



নিবিড় পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন

প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০ টি মডেল
মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)



বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ (আইএমইডি)
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

৩০ জুন ২০২৩

সূচিপত্র

| অধ্যায় | বিষয় | পৃষ্ঠা |
|-------------------------|--|---------------|
| | নির্বাচী সার-সংক্ষেপ | i |
| | শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms & Abbreviations) | iii |
| | শব্দ কোষ (Glossary) | v |
| প্রথম অধ্যায় | প্রকল্পের বিস্তারিত বিবরণ | ১-১৪ |
| ১.১. | ভূমিকা | ১ |
| ১.১.১. | প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত বিবরণ | ১ |
| ১.২. | প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য | ২ |
| ১.২.১. | প্রকল্পের লক্ষ্য | ২ |
| ১.২.২. | প্রকল্পের উদ্দেশ্য | ২ |
| ১.৩. | প্রকল্পের অনুমোদন ও সংশোধন | ২ |
| ১.৪. | প্রকল্পের অর্থায়ন | ৩ |
| ১.৫. | প্রকল্পের প্রধান প্রধান কার্যক্রম | ৩ |
| ১.৬. | প্রকল্পের অংগভিত্তিক লক্ষ্যমাত্রা | ৩ |
| ১.৭. | কর্ম-পরিকল্পনা | ৫ |
| ১.৮. | ক্রয় পরিকল্পনা | ৯ |
| ১.৯. | প্রকল্পের লগ-ফ্রেম | ১৩ |
| ১.১০. | টেকসইকরণ পরিকল্পনা | ১৪ |
| দ্বিতীয় অধ্যায় | নিবিড় পরিবীক্ষণ কার্যক্রমের কার্যপদ্ধতি (Methodology) | ১৬-২৮ |
| ২.১ | নিবিড় পরিবীক্ষণের উদ্দেশ্য ও কার্যপরিধি (ToR) | ১৬ |
| ২.২ | নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার পদ্ধতি | ১৬ |
| ২.৩ | সমীক্ষা ডিজাইন | ১৬ |
| ২.৩.১ | সংখ্যাগত বিশ্লেষণ | ১৬ |
| ২.৩.২ | গুণগত বিশ্লেষণ | ২২ |
| ২.৪ | সমীক্ষা কাজে ব্যবহৃত নির্দেশক/সূচকসমূহ | ২৪ |
| ২.৫ | প্রশ্নাবলির মাঠ পর্যায়ে পরীক্ষা | ২৫ |
| ২.৬ | তথ্য সংগ্রহকারী নিয়োগ এবং প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা | ২৫ |
| ২.৭ | ট্যাবে বা স্মার্ট ফোন ব্যবহার করে উপকারভোগীর কাছ থেকে সরাসরি সাক্ষাৎ গ্রহণের মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ | ২৫ |
| ২.৮ | মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহকালে ডাটা মনিটরিং অফিসারের করণীয় | ২৬ |
| ২.৯ | মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিদর্শন ও তদারকি | ২৬ |
| ২.১০ | তথ্য ব্যবস্থাপনা, প্রক্রিয়াকরণ এবং বিশ্লেষণ | ২৭ |
| ২.১১ | সময়ভিত্তিক কর্মপরিকল্পনা | ২৭ |
| তৃতীয় অধ্যায় | ফলাফল পর্যালোচনা | ৩০-১০৪ |
| ৩.১ | প্রকল্পের অগ্রগতি | ৩০ |
| ৩.১.১ | প্রকল্পের বছরভিত্তিক কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন | ৩০ |
| ৩.১.২ | অর্থ-বছরভিত্তিক বরাদ্দ, ছাড় ও ব্যয় | ৩০ |
| ৩.১.৩ | প্রধান প্রধান কার্যক্রমের অগ্রগতি | ৩০ |
| ৩.১.৪ | সার্বিক এবং বিস্তারিত অঙ্গভিত্তিক বাস্তবায়ন (বাস্তব ও আর্থিক) অগ্রগতি | ৩০ |
| ৩.২ | ক্রয় কার্যক্রম | ৩৩ |
| ৩.৩ | প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লগফ্রেমের আলোকে Output পর্যায়ের অর্জন অবস্থা পর্যালোচনা | ৪৫ |
| ৩.৪ | প্রকল্প ব্যবস্থাপনা | ৪৭ |
| ৩.৪.১ | প্রকল্প পরিচালক নিয়োগ | ৪৭ |
| ৩.৪.২ | জনবল নিয়োগ | ৪৭ |
| ৩.৪.৩ | প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির সভা | ৪৮ |
| ৩.৪.৪ | প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির সভা | ৫০ |
| ৩.৪.৫ | প্রকল্পের অডিট | ৫৫ |

| অধ্যায় | বিষয় | পৃষ্ঠা |
|-----------------------|--|----------------|
| ৩.৪.৬ | সংখ্যাগত সমীক্ষার ফলাফল পর্যালোচনা | ৫৬ |
| ৩.৪.৭ | গুণগত সমীক্ষার ফলাফল পর্যালোচনা | ৭৪ |
| চতুর্থ অধ্যায় | প্রকল্পের সবল ও দুর্বল দিক পর্যালোচনা (SWOT Analysis) | ১০৫-১০৬ |
| ৪.১ | সবল দিক | ১০৫ |
| ৪.২ | দুর্বল দিক | ১০৫ |
| ৪.৩ | সুযোগসমূহ | ১০৬ |
| ৪.৪ | ঝুঁকিপূর্ণ দিক | ১০৬ |
| পঞ্চম অধ্যায় | পর্যালোচনার ভিত্তিতে সার্বিক পর্যবেক্ষণ | ১০৭-১১০ |
| ৫.১. | প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করা | ১০৭ |
| ৫.২. | সুন্দর ও দৃষ্টিনন্দন স্থাপত্যশৈলীতে মডেল মসজিদ নির্মাণ: | ১০৭ |
| ৫.৩. | মসজিদে বিভিন্ন সুযোগ-সুবিধা চালু না হওয়া | ১০৭ |
| ৫.৪. | মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীদের ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন চালু না হওয়া | ১০৭ |
| ৫.৬. | প্রকল্পের অগ্রগতি আশানুরূপ নয় | ১০৭ |
| ৫.৬. | প্রকল্পের অগ্রগতি আশানুরূপ নয় | ১০৭ |
| ৫.৭. | প্রকল্প অফিস থেকে তথ্য প্রাপ্তিতে সমস্যা | ১০৭ |
| ৫.৮. | ক্রয় কার্যক্রম পর্যালোচনা | ১০৮ |
| ৫.৯. | সিডিউল রেটের পরিবর্তন | ১০৮ |
| ৫.১০. | ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা | ১০৮ |
| ৫.১১. | মডেল মসজিদের সুযোগ-সুবিধা সম্পূর্ণভাবে ব্যবহৃত না হওয়া | ১০৮ |
| ৫.১২. | মসজিদে নিরাপত্তার অভাব | ১০৮ |
| ৫.১৩. | মডেল মসজিদের সাথে সংযোগ সড়কের ব্যবস্থা রাখা | ১০৮ |
| ৫.১৪. | মডেল মসজিদে ইমাম-মুয়াজ্জিনদের নিয়োগ প্রদান করা | ১০৮ |
| ৫.১৫. | নির্মিত মডেল মসজিদের রক্ষণাবেক্ষণের অভাব | ১০৮ |
| ৫.১৬. | ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান নিয়োগে সতর্কতা অবলম্বন | ১০৮ |
| ৫.১৭. | প্রকল্পের কাজের মনিটরিং করা | ১০৮ |
| ৫.১৮ | নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করা | ১০৯ |
| ৫.১৯ | মডেল মসজিদের দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম | ১০৯ |
| ৫.২০ | মসজিদ ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদার করা | ১০৯ |
| ষষ্ঠ অধ্যায় | সুপারিশমালা ও উপসংহার | ১১১-১১২ |
| ৬.১ | সুপারিশসমূহ | ১১১ |
| ৬.২ | উপসংহার | ১১২ |
| পরিশিষ্টসমূহ | | |
| পরিশিষ্ট-১ | উপকারভোগীদের জন্য প্রশ্নাবলি | |
| পরিশিষ্ট-২ | ফোকাস গ্রুপ ডিসকাশন (এফজিডি) | |
| পরিশিষ্ট-৩ | মুখ্য ব্যক্তিবর্গের জন্য প্রশ্নাবলি | |
| পরিশিষ্ট-৪ | প্রকল্প পরিচালকের জন্য প্রশ্নাবলি | |
| পরিশিষ্ট-৫ | কেস স্টাডি চেকলিষ্ট | |
| পরিশিষ্ট-৬ | নির্মাণাধীন কাজের ভৌত অগ্রগতি সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি | |
| পরিশিষ্ট-৭ | নির্মিত মসজিদ ভবনের বাস্তব অবস্থা পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণ চেকলিষ্ট | |
| পরিশিষ্ট-৮ | ক্রয় সংক্রান্ত চেকলিষ্ট | |
| পরিশিষ্ট-৯ (ক) | পরিদর্শনকৃত নির্মিত ভবনের বর্তমান অবস্থা (এক নজরে) | |
| পরিশিষ্ট-৯ (খ) | পরিদর্শনকৃত নির্মিতব্য ভবনের বর্তমান অবস্থা (এক নজরে) | |
| পরিশিষ্ট-১০ | ডিটিসিএল কর্তৃক সংগৃহীত মডেল মসজিদের বালু ও পাথরের নমুনা টেষ্টের রিপোর্ট | |
| পরিশিষ্ট-১১ | ToR | |

নির্বাহী সার-সংক্ষেপ

বাংলাদেশে ইসলামের চর্চা অব্যাহত রাখা ও ধর্মীয় জ্ঞান চর্চার জন্য জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ১৯৭৫ সালের ২২ মার্চ একটি অধ্যাদেশের মাধ্যমে ইসলামিক ফাউন্ডেশন প্রতিষ্ঠা করেন। মুসলিম প্রধান দেশ হিসেবে দেশে নান্দনিক স্থাপত্যশৈলী বিশিষ্ট, ইসলামিক কার্যক্রমের সুযোগ-সুবিধাসম্বলিত মডেল মসজিদ দেশের প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় নির্মাণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়, যা মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার ২০১৪ সালের নির্বাচনী ইশতিহারভুক্ত। অতঃপর ২৫/০৪/২০১৭ ইং তারিখে একনেক সভায় “প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” প্রকল্পটি অনুমোদিত হয়। প্রকল্পটি এপ্রিল ২০১৭ হতে ডিসেম্বর ২০১৯ মেয়াদে এবং ৯০৬২৪১.০০ লক্ষ টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে ইসলামিক ফাউন্ডেশন বাস্তবায়ন করছে। শুরুতে প্রকল্পটি সৌদি সরকারের সহায়তায় বাস্তবায়িত হওয়ার কথা ছিল কিন্তু প্রকল্পের মেয়াদ এক বছর পার হলেও বৈদেশিক সাহায্য পাওয়া যায়নি। ফলে প্রকল্পটি ২৬/০৬/২০১৮ ইং তারিখে প্রথম সংশোধিত হয়, যেখানে সংশোধনের কারণ হিসেবে উল্লেখ করা হয়- প্রকল্পটি সম্পূর্ণ জিওবি অর্থায়নে বাস্তবায়িত হবে এবং প্রকল্পের এ-টাইপ মসজিদের ক্ষেত্রে ৫-তলা ভিতের বদলে ৪-তলা ভিত বিশিষ্ট ৪-তলা মসজিদ, বি-টাইপ মসজিদের ক্ষেত্রে ৪-তলা ভিতের বদলে ৩-তলা ভিত বিশিষ্ট ৩-তলা মসজিদ এবং সি-টাইপ মসজিদের ক্ষেত্রে ৫-তলা ভিতের বদলে ৪-তলা ভিত বিশিষ্ট ৪-তলা মসজিদ নির্মাণ করা হবে। ফলে প্রকল্পের মেয়াদ এপ্রিল ২০১৭ হতে জুন ২০২২ মেয়াদে এবং ৮৭২২০০.০০ লক্ষ টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে ১ম সংশোধন করা হয়। পরে ০৭/১২/২০২১ ইং তারিখে প্রকল্পের মেয়াদ ও ব্যয় উভয়ই বৃদ্ধি করে প্রকল্পের মেয়াদ এপ্রিল ২০১৭ হতে জুন ২০২৪ মেয়াদে এবং ৯৪৩৫০০.০০ লক্ষ টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে একনেক সভার মাধ্যমে প্রকল্পের ২য় সংশোধন করা হয়। প্রকল্পটি দেশের ৮টি বিভাগের ৬৪টি জেলার ৪৯৫টি উপজেলায় বাস্তবায়িত হচ্ছে।

প্রকল্পের উদ্দেশ্য হলো দেশব্যাপী মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র বিনির্মাণ; মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উদ্ভাবিত মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের কনসেপ্ট এর আলোকে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ; সন্ত্রাস ও নারীর প্রতি সহিংসতা রোধ এবং সরকারের উন্নয়ন প্রক্রিয়ার নীতি নির্ধারী বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি কার্যক্রম প্রাতিষ্ঠানিকীকরণ; মুসল্লীদের জন্য নামাজ, ধর্মীয় শিক্ষা, প্রশিক্ষণ ও দ্বিনি দাওয়াতি কার্যক্রম পরিচালনার নিমিত্ত ভৌত-অবকাঠামোগত সুবিধাদি সৃষ্টি করা; সর্বোপরি ইসলামিক জ্ঞান ও সংস্কৃতি সম্প্রসারণের মাধ্যমে ইসলামী মূল্যবোধের পরিচর্যা ও প্রসার ঘটানো। প্রকল্পের প্রধান প্রধান কাজসমূহ হলো: ভূমি অধিগ্রহণ; ৫৬৪টি মডেল মসজিদ নির্মাণ; আসবাবপত্র, অফিস সরঞ্জামাদি ও যানবাহন ক্রয় ইত্যাদি।

চলামন এ প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার জন্য আইএমইডি কর্তৃক “ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসাল্টেন্টস (প্রা.) লিমিটেড (ডিটিসিএল)”-কে পরামর্শক প্রতিষ্ঠান হিসেবে নিয়োগ প্রদান করা হয়। পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ৫৬৪টি মডেল মসজিদ থেকে ১৭৫টি নমুনা মডেল মসজিদ পরিদর্শন করেন এবং এসকল এলাকা থেকে ১০ জন করে মোট ১৭৫০ জন নমুনা উপকারভোগীর সরাসরি সাক্ষাৎকার গ্রহণ করা হয়। এছাড়াও সমীক্ষার গুণগত পদ্ধতির অংশ হিসেবে ২১টি এফজিডি, ৪৫টি মুখ্য ব্যক্তিবর্গের সাক্ষাৎকার, ৮টি প্রকিউরমেন্টের কেস স্টাডি এবং ১৭৫টি মসজিদে বাস্তব অবস্থা পর্যবেক্ষণ করা হয়।

প্রকল্পটি শুরু হয়েছে ২০১৭-২০১৮ অর্থ-বছরে এবং বর্তমান নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা চলাকালীন সময় (এপ্রিল ২০২৩ পর্যন্ত (২০২২-২০২৩ অর্থ-বছর) প্রকল্পের আর্থিক অগ্রগতি হয়েছে ৫৫.১৬% ও বাস্তব অগ্রগতি হয়েছে ৬০.০০%। নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত মোট ২০০টি মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে এবং সেগুলোর উত্তোলন করা হয়েছে। প্রকল্পের মেয়াদ শেষ হওয়ার আর মাত্র একটি অর্থ-বছর বাকী আছে, আর এত অল্প সময়ের মধ্যে প্রকল্পের বাকী কাজ সম্পূর্ণ করা কষ্টসাধ্য।

প্রকল্পের অধীনে পণ্য ক্রয় করা হয়েছে ইসলামিক ফাউন্ডেশনের মাধ্যমে এবং পূর্ত কাজ করা হচ্ছে গণপূর্ত অধিদপ্তরের মাধ্যমে। প্রকল্প অফিস এবং গণপূর্ত অধিদপ্তর থেকে ৮০টি পূর্ত কাজের নথি পাওয়া গেছে। পরামর্শক দল ক্রয় কার্যক্রম পর্যালোচনা করে দেখেন যে, প্রকল্পের ক্রয় কার্যক্রম পিপিআর-২০০৮ এর বিধিমালা অনুযায়ী হচ্ছে/হয়েছে। এছাড়াও আরডিপিপিতে উল্লেখিত ক্রয় পরিকল্পনা থেকে কোন ব্যত্যয় করা হয় নি। প্রকল্পটি সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য আর্থিক বরাদ্দ কম দেওয়া হয়েছে, ফলে প্রকল্পের কাজ ধীর গতিসম্পন্ন হয়েছে। পাশাপাশি প্রকল্পের কাজের মনিটরিং-এ দুর্বলতা প্রকাশ পেয়েছে।

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার অংশ হিসেবে ১৭৫০ জন উপকারভোগীদের কাছ থেকে তথ্য সংগ্রহ করা হয় এবং তাদের মধ্যে ৯০.৯১% জানান যে, এলাকায় মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচন সঠিক হয়েছে। ৩৬.৮০% (৬৪৪ জন) জানান যে, মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ করা হয়েছে এবং উপকারভোগীদের মধ্যে যারা ভূমি অধিগ্রহণ হয়েছে বলে জানান

তাদের মধ্যে, ১২.১১% (৭৮ জন) জানান যে, জমি অধিগ্রহণে সমস্যা হয়েছে। উপকারভোগী উত্তরদাতার মধ্যে, ৫২.৮২% উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিত মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীরা আলাদাভাবে নামাজ আদায় করে না। সমীক্ষার আওতায় পরিদর্শনকৃত মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীদের কোরআন হেফজ করানো, হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করানো, কোরআন হেফজ করানো, মসজিদের ইমাম-মুয়াজ্জিন কর্তৃক স্থানীয় পর্যায়ে দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করানো হয় না।

প্রকল্পের সবল দিকের মধ্যে উল্লেখযোগ্য হলো: সুন্দর ও দৃষ্টিনন্দন স্থাপত্যশৈলীতে মডেল মসজিদ নির্মাণ; সমগ্র দেশের সব উপজেলা প্রকল্প এলাকা ও ডিজাইন একই রকমের হওয়া; এবং ভৌত এ স্থাপনাটি মসজিদ হওয়ায় ধর্মপ্রাণ জাতির ধর্মীয় আবেগ অনুভব করার সহায়ক পরিবেশ তৈরি হয়েছে। দুর্বল দিকগুলো হলো: প্রকল্পের শুরুতে প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করা; প্রকল্পের মাধ্যমে নতুন করে মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা; মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য স্থান নির্বাচন কিছু ক্ষেত্রে সঠিক না হওয়া; মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ দীর্ঘায়িত হওয়া; প্রকল্পের অগ্রগতি কম; মডেল মসজিদের সবগুলো সুযোগ-সুবিধার সম্পূর্ণ ব্যবহার না হওয়া; পর্যাপ্ত জনবলের অভাব; প্রকল্পের মনিটরিং এর অভাব। প্রকল্পের কার্যক্রমের ফলে সৃষ্ট সুযোগগুলো হলো: ইমাম, মুয়াজ্জিন, খতিব ও অন্যান্য কর্মচারীদের কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি; হজ্জ যাত্রীদের ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশনের সুযোগ সৃষ্টি; ধর্মীয় শিক্ষা ও গবেষণার সুযোগ সৃষ্টি; ধর্মীয় প্রশিক্ষণের পাশাপাশি কমিউনিটি স্থান উপজেলা পর্যায়ের অন্যান্য দপ্তরের প্রশিক্ষণের কাজে ব্যবহারের সুযোগ সৃষ্টি; এবং দ্রুত বর্ধনশীল জনসংখ্যার ধর্মীয় কাজে অংশগ্রহণের চাহিদা পূরণের সুযোগ বাড়ছে। প্রকল্পের ঝুঁকিপূর্ণ দিকসমূহ হলো: মডেল মসজিদের সামনে সিঁড়ি অনেক উঁচু হওয়ায় বয়স্ক মুসল্লিদের মসজিদে প্রবেশের ক্ষেত্রে ঝুঁকিপূর্ণ; নির্ধারিত সময়ের মধ্যে মডেল মসজিদের জন্য জমি বুঝে না পাওয়া; এবং দ্রব্যমূল্য বৃদ্ধির ফলে নির্ধারিত সময়ে নির্মাণ কাজ সম্পন্ন না হওয়া।

প্রকল্পের সার্বিক দিক পর্যালোচনা করে যে সকল পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদনে তুলে ধরা হয়েছে তার মধ্যে উল্লেখযোগ্য পর্যবেক্ষণগুলো হল: প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করা; সুন্দর ও দৃষ্টিনন্দন স্থাপত্যশৈলীতে মডেল মসজিদ নির্মাণ; মসজিদে বিভিন্ন সুযোগ-সুবিধা চালু না হওয়া; মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীদের ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা রাখা হলেও তার কার্যক্রম এখনও চালু হয় নি; প্রকল্পের অগ্রগতি আশানুরূপ নয়; প্রকল্প অফিস থেকে তথ্য প্রাপ্তিতে সমস্যা; ক্রয় কার্যক্রম পর্যালোচনা; সিডিউল রেটের পরিবর্তন; ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা; মডেল মসজিদের সুযোগ-সুবিধা সম্পূর্ণভাবে ব্যবহৃত না হওয়া; মসজিদে নিরাপত্তার অভাব; মডেল মসজিদের সাথে সংযোগ সড়কের ব্যবস্থা রাখা; মডেল মসজিদে ইমাম-মুয়াজ্জিনদের দ্রুত নিয়োগ প্রদান করা; নির্মিত মডেল মসজিদের রক্ষণাবেক্ষণের অভাব; ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান নিয়োগে সতর্কতা অবলম্বন; প্রকল্পের কাজের মনিটরিং করা; নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করা; মডেল মসজিদের দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম; এবং মসজিদ ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদার করা।

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষায় পরামর্শক দলের সুপারিশসমূহ হল: প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই করা; নিয়মিত দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করা; মসজিদে হজ্জ রেজিস্ট্রেশন চালু করা; মসজিদে পাঠাগার চালুর উদ্যোগ গ্রহণ; প্রকল্প অফিসে প্রকল্পের তথ্য সংগ্রহে জোরদার করা; মনিটরিং জোরদার করা; ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যার সমাধান করা; পূর্ত কাজের গুণগত মান নিশ্চিত করা; ঠিকাদার নির্বাচনে আরও সতর্ক হওয়া; নির্মাণ কাজ চলাকালীন সময়ে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ইন্টেরিম প্রতিবেদন প্রদান; নির্মাণ কাজ নিয়মিত পরিদর্শন করা; সাইট বই যথাযথভাবে সংরক্ষণ করা; মডেল মসজিদের মাধ্যমে প্রদানকৃত সকল সুযোগ-সুবিধা দ্রুত চালু করা; মডেল মসজিদের রক্ষণাবেক্ষণের ব্যবস্থা করা; এবং মডেল মসজিদের ব্যবস্থাপনা জোড়দারকরণ।

ইসলামিক ফাউন্ডেশনের আওতায় নির্মিত ও নির্মিতব্য মডেল মসজিদকে কেন্দ্র করে যথাযথ ধর্মীয় ও সাংস্কৃতিক কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে ইসলামের প্রচার ও প্রসার ঘটিয়ে জনগণের ধর্মীয়, নৈতিক ও মানবিক মূল্যবোধের বিকাশ সাধন ঘটবে বলে আশা করা যায়।

শব্দ সংক্ষেপ (ACRONYMS & ABBREVIATIONS)

| | | |
|-----------|---|---|
| BoQ | : | Bill of Quantities |
| DPM | : | Direct Procurement Method |
| e-GP | : | Electronic Government Procurement |
| EIA | : | Environmental Impact Assessment |
| FGD | : | Focus Group Discussion |
| FPC | : | Finite Population Correction |
| IFB | : | Islamic Foundation of Bangladesh |
| IMED | : | Implementation Monitoring and Evaluation Division |
| JV | : | Joint Venture |
| KII | : | Key Informant Interview |
| MoRA | : | Ministry of Religious Affairs |
| MS Access | : | Microsoft Access |
| NCT | : | National Competitive Tendering |
| OTM | : | Open Tendering Method |
| PPA | : | Public Procurement Acts |
| PPR | : | Public Procurement Rules |
| QCBS | : | Quality and Cost Based Selection |
| SPSS | : | Statistical Package for Social Sciences |
| SWOT | : | Strengths, Weaknesses, Opportunities, Threats |
| ToR | : | Terms of Reference |

শব্দকোষ (Glossary)

Feasibility study: ইংরেজি শব্দ Feasibility study বলতে কোনও প্রস্তাবিত প্রকল্প বা ব্যবস্থার ব্যবহার উপযোগিতা বা সম্ভাব্যতা মূল্যায়নকে বোঝায়। একটি সম্ভাব্যতা নিরীক্ষার লক্ষ্য হলো, নৈর্ব্যক্তিকভাবে ও যুক্তিসঙ্গতভাবে কোনো বিদ্যমান কারবার কিংবা প্রস্তাবিত ঝুঁকিপূর্ণ ব্যবসায়িক/সেবাগত উদ্যোগের ভালো ও মন্দ দিক, প্রাকৃতিক পরিবেশে উপস্থিত সুযোগ ও ঝুঁকি, বাস্তবায়নের জন্য আবশ্যিকীয় সম্পদ এবং শেষ পর্যন্ত সাফল্য লাভের সম্ভাবনা উদঘাটন করা।

রিবাইন্ড হ্যামার টেস্ট: রিবাইন্ড হ্যামার টেস্ট হল কংক্রিটের একটি অ-ধ্বংসাত্মক পরীক্ষার পদ্ধতি যা কংক্রিটের সংকোচনের শক্তির সুবিধাজনক এবং দ্রুত ফলাফল প্রদান করে। রিবাইন্ড হ্যামারকে শিট হ্যামারও বলা হয়। কোন স্ট্রীকচার বা যেকোন বিল্ড-আপ স্ট্রীকচার এর এর ক্যাপাসিটি বের করার জন্যে রিবাইন্ড হ্যামার টেস্ট করা হয়। রিবাইন্ড হ্যামার টেস্ট হচ্ছে এমন একধরনের টেস্ট যার মাধ্যমে কনক্রিটের কম্প্রেসিভ স্ট্রেন্থ বের করা হয়। সাধারণত যেসব বিল্ডিং করা হয়ে গেছে সেইসব বিল্ডিং এর কলাম/বিম এ ব্যাহত কনক্রিট এর স্ট্রেন্থ বের করার জন্যে রিবাইন্ড হ্যামার টেস্ট করা হয়।

Sustainability: ভবিষ্যত সম্পর্কে চিন্তাশীল এমন একটি দৃষ্টান্ত স্থাপন করা, যেখানে একটি উন্নতমানের জীবনযাত্রার জন্য পরিবেশগত, সামাজিক, সাংস্কৃতিক এবং অর্থনৈতিক বিবেচনাগুলো একটি ভারসাম্যপূর্ণ অবস্থার মধ্যে বিদ্যমান থাকে। সামাজিকভাবে ন্যায্যসঙ্গত, পরিবেশগত টেকসই, সুরক্ষিত সাংস্কৃতিক বৈচিত্র্য এবং অর্থনৈতিকভাবে দক্ষ করে ভবিষ্যতের জন্য দীর্ঘ মেয়াদী উন্নয়ন করাই হলো স্থায়িত্বশীল উন্নয়ন।

স্টেকহোল্ডার: কোনো একটি প্রকল্পের সাথে সংশ্লিষ্ট কিংবা প্রকল্পের দ্বারা উপকৃত/ক্ষতিগ্রস্ত জনগণ, প্রকল্পের প্রবক্তা, সরকারি সংস্থা, দাতাসংস্থা ও অন্যান্য সকল পক্ষ যারা প্রকল্প দ্বারা প্রভাবিত।

KoBo Tool Box: KoBo Tool Box হলো ডিজিটাল তথ্য সংগ্রহের একটা প্ল্যাটফর্ম যেখানে মোবাইল/ওয়েব ব্রাউজারের মাধ্যমে সহজেই তথ্য সংগ্রহ করা যায়। এই প্ল্যাটফর্ম ব্যবহারের মাধ্যমে গুণগত মান সম্পন্ন তথ্য সংগ্রহ নিশ্চিত করা যায়, কাগজে-কলমে তথ্য সংগ্রহের চেয়ে কম সময়ে ও সহজে তথ্য সংগ্রহ করা যায় এবং এর মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহের ফলে তাতে ভুলের মাত্রা কম থাকে। এই প্ল্যাটফর্মটি ওপেন সোর্স প্ল্যাটফর্ম যা সকলেই ব্যবহার করতে পারে। এই প্ল্যাটফর্মটি হার্ভার্ড ইউনিভার্সিটির ইনিসিয়েটিভ এর দু'জন কো-ফাউন্ডার 'ফং ফ্যাম' ও 'প্যাট্রিক ভিঞ্জ' এর মাধ্যমে ২০০৯ সালে উদ্ভাবিত হয়। বর্তমানে Kobo Inc. স্বতন্ত্রভাবে এই প্ল্যাটফর্মটির উন্নয়ন সাধন করে যাচ্ছে সর্বসাধারণের ব্যবহার সহজীকরণের জন্য।

প্রথম অধ্যায়
প্রকল্পের বিস্তারিত বর্ণনা

১.১. ভূমিকা

ইসলাম শান্তি, মানবতা, ভ্রাতৃত্ব ও সহনশীলতার ধর্ম। ইসলামে বঞ্চনা ও শোষণের কোনো স্থান নেই। ধর্মীয় সমস্যা, অধ্যয়ন এবং সমসাময়িক সমস্যা সমাধানের জন্য দেশের সকল ইসলামিক স্কলারদের সম্পৃক্ত করার মাধ্যমে জাতির জন্য বঞ্চারু একটি শক্তিশালী ও সুনির্দিষ্ট প্ল্যাটফর্ম প্রতিষ্ঠা করেন যাতে মহান মুক্তিযুদ্ধের মাধ্যমে অর্জিত সার্বভৌম বাংলাদেশকে ধর্মের নামে কেউ শোষণ ও বঞ্চিত করতে না পারে এবং ধর্মের নামে সমাজ কাঠামোকে বিভক্ত করতে না পারে। জাতির পিতা বঞ্চারু শেখ মুজিবুর রহমান ১৯৭৫ সালের ২২ মার্চ একটি অধ্যাদেশের মাধ্যমে ইসলামিক ফাউন্ডেশন প্রতিষ্ঠা করেন। কিছুদিনের মধ্যেই এটি একটি বিল আকারে জাতীয় সংসদে উত্থাপিত হয় এবং সর্বসম্মতিক্রমে ইসলামিক ফাউন্ডেশন আইন পাস হয়। ইসলামিক ফাউন্ডেশন ২৮ মার্চ ১৯৭৫ সালে সরকারি ইসলামী প্রতিষ্ঠানের একটি পূর্ণাঙ্গা শীর্ষ সংস্থায় পরিণত হয়।

বাংলাদেশ একটি ঘনবসতিপূর্ণ মুসলিম দেশ। বাংলাদেশে ১৬ কোটি মানুষের বসাবস। তাদের মধ্যে প্রায় ৯০% মানুষ মুসলিম। মসজিদ মুসলমানদের কাছে অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ একটি প্রতিষ্ঠান এবং পৃথিবীতে সৃষ্টিকর্তাকে উপলক্ষিত ক্ষেত্র তৈরি করার একটি অন্যতম পবিত্র স্থান। প্রথম মসজিদ হল পবিত্র কাবা, বিশ্বের সমগ্র মুসলিম সম্প্রদায়ের জন্য সবচেয়ে পবিত্র স্থান। মসজিদকে ইসলামে প্রার্থনার স্থান এবং মানব জাতির কল্যাণের কেন্দ্র হিসাবে বিবেচনা করা হয়। প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র প্রতিষ্ঠায় প্রধানমন্ত্রীর যুগান্তকারী পদক্ষেপ আমাদের হাজার বছরের ইতিহাসে এক অনন্য দৃষ্টান্ত। বিশ্বের কোথাও সরকারের উদ্যোগে একযোগে এত সংখ্যক মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপনের নজির নেই। বর্তমান সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার বাস্তবায়নের জন্য মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা ০৮/০২/২০১৫ তারিখে ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়কে নিম্নলিখিত নির্দেশনা প্রদান করেছেন: সরকারের নির্বাচনী ইশতেহার বাস্তবায়নের লক্ষ্যে প্রতিটি জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে মডেল মসজিদ নির্মাণ করতে হবে। মসজিদ কমপ্লেক্সে লাইব্রেরি, অধ্যয়ন কক্ষ, ইসলামিক সাংস্কৃতিক কার্যক্রম (দাওয়াহ ওয়াল ইরাশাদ কার্যক্রম, পবিত্র কোরআনের বিশুদ্ধ তেলাওয়াত ও তাহফিজ), শিশুদের শিক্ষা কার্যক্রম, পুরুষ ও মহিলাদের পৃথক নামাজের কক্ষ, অতিথিদের জন্য থাকার ব্যবস্থা ইত্যাদি সুবিধা রয়েছে এবং বিদেশী পর্যটকদের জন্য পরিদর্শন সুবিধা, মৃতদেহের ওয়াশ রুম, হজযাত্রী ও ইমাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র ইত্যাদি। বর্তমান সরকার বাংলাদেশের উপজেলা ও জেলায় ৫৬৪টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র প্রতিষ্ঠার উদ্যোগ নিয়েছে। ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের মাধ্যমে সমগ্র জাতির কাছে ইসলামী কার্যক্রম ও ইসলামী মূল্যবোধের প্রচার ও প্রসার ত্বরান্বিত হবে। একই ধরনের মসজিদ ভবন স্থাপত্য নকশা অনুযায়ী ৫৬৪টি মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ করা হবে। এতে তিন ধরনের মসজিদ ভবন আছে যেমন টাইপ-এ (জেলার/সিটি কর্পোরেশনের ৪ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ), টাইপ-বি (উপজেলার ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ) এবং টাইপ-সি (উপকূলীয় উপজেলার ৪ তলা বিশিষ্ট (নীচ তলা ফাঁকা) মডেল মসজিদ)।

১.১.১. প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত বিবরণ

| | | | |
|----|---------------------------|---|---|
| ১. | প্রকল্পের নাম | : | “প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” |
| ২. | উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগ | : | ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয় |
| ৩. | বাস্তবায়নকারী সংস্থা | : | ইসলামিক ফাউন্ডেশন |

৪. বাস্তবায়নকাল

| ডিপিপি'র ধরণ | প্রকল্প শুরুর তারিখ | প্রকল্প সমাপ্তির তারিখ |
|--------------------|---------------------|--|
| মূল ডিপিপি | এপ্রিল, ২০১৭ | ডিসেম্বর, ২০১৯ |
| ১ম সংশোধিত ডিপিপি | এপ্রিল, ২০১৭ | জুন, ২০২১ (ব্যয় বৃদ্ধি ব্যতিরেকে সময় বৃদ্ধি জানুয়ারী-২১ থেকে জুন-২১ পর্যন্ত ০৬ মাস) |
| ২য় সংশোধিত ডিপিপি | এপ্রিল, ২০১৭ | জুন, ২০২৪ |

তথ্যসূত্র: আরডিপিপি, ২০২১

৫. প্রকল্প এলাকা

: ০৮টি বিভাগের ৬৪টি জেলা সদর ও ৫টি সিটি কর্পোরেশনে ৪তলা মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, ৪৭৯টি উপজেলা সদরে ৩তলা মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র এবং ১৬টি উপকূলীয় এলাকায় ৪তলা (নীচ তলা ফাঁকা) মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন করা।

১.২. প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য

১.২.১. প্রকল্পের লক্ষ্য

- জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে ৫৬৪টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ;
- ২০০৩৯০৬ বর্গমিটার আয়তন বিশিষ্ট ৫৬৪টি ভবন নির্মাণ (এ-টাইপ ৬৯ টি জেলা/সিটি কর্পোরেশন মডেল মসজিদ ২,৮৫,৫৫২ ব.মি., বি-টাইপ ৪৭৯টি ১৬,৫৭,৩৪০ ব.মি. এবং সি টাইপ উপকূলীয় উপজেলা মডেল মসজিদ ১৬টি ৬১,০১৪ ব.মি.);
- ৪৪৩৬৪০ জন পুরুষ এবং ৩১৮০০ জন মহিলার নামাজ পড়ার সুবিধা সৃষ্টি;
- পবিত্র কোরআন-হাদীসের জ্ঞান অর্জনের নিমিত্ত ৩৪২০০ জন পাঠকের জন্য লাইব্রেরিতে পাঠ সুবিধা সৃষ্টি;
- প্রতিদিন ৬৮৫০ জন গবেষকের গবেষণা করার সুবিধা সৃষ্টি;
- দৈনিক ৫৬৪০০ জন মুসল্লীর দ্বীনি দাওয়াতী কার্যক্রম পরিচালনার সুবিধাদি সৃষ্টি;
- প্রতি বছর ১৪১০০ জন শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি সৃষ্টি;
- প্রতি বছর ১৬৯২০ জন শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা অর্জনের ব্যবস্থা;
- ২২৫৬ জন অতিথির আবাসনের সুবিধা সৃষ্টি;
- বাংলাদেশের মোট হজ্জ যাত্রীর ৫০% এর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি সৃষ্টি;
- মসজিদের খতিব ও ইমামদের মাধ্যমে প্রতি বছর সনাতন ও নারীর প্রতি সহিংসতা প্রতিরোধে জনসচেতনতা সৃষ্টি ও সরকারের এতদসংশ্লিষ্ট নীতি মসজিদের খতিব/ইমামদের মাধ্যমে জনগণকে অগ্রাধিকার ভিত্তিতে অবহিত করার জন্য ৬৭৬৮ টি খুতবা প্রদান;

১.২.২. প্রকল্পের উদ্দেশ্য

- বঙ্গবন্ধু প্রতিষ্ঠিত ইসলামিক ফাউন্ডেশন এ্যাক্ট, ১৯৭৫ এর ১১ (ক) ধারা বলে দেশব্যাপী মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র বিনির্মাণ;
- মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উদ্ভাবিত মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের কনসেপ্ট এর আলোকে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ;
- সনাতন ও নারীর প্রতি সহিংসতা রোধ এবং সরকারের উন্নয়ন প্রক্রিয়ার নীতি নির্ধারণী বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি কার্যক্রম প্রাতিষ্ঠানিকীকরণ;
- মুসল্লীদের জন্য নামাজ, ধর্মীয় শিক্ষা, প্রশিক্ষণ ও দ্বীনি দাওয়াতী কার্যক্রম পরিচালনার নিমিত্ত ভৌত-অবকাঠামোগত সুবিধাদি সৃষ্টি করা;
- সর্বোপরি ইসলামিক জীবন ও সংস্কৃতি সম্প্রসারণের মাধ্যমে ইসলামী মূল্যবোধের পরিচর্যা ও প্রসার।

১.৩. প্রকল্পের অনুমোদন ও সংশোধন

- ইসলামের শিক্ষা ও মর্মবাণী প্রচার, মসজিদ রক্ষণাবেক্ষণ ও পরিচালনা, ইসলামের বিভিন্ন বিষয়ে গবেষণা পরিচালনা, ইসলাম সম্পর্কিত পুস্তকাদি প্রকাশ, ইসলাম বিষয়ক প্রকল্প গ্রহণ ইসলামিক ফাউন্ডেশনের অন্যতম কাজ। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনার উদ্ভাবিত ধারণার আলোকে ইসলামিক ফাউন্ডেশনের এসকল কার্যাবলী সম্পাদনের লক্ষ্যে সারা দেশে জেলা ও উপজেলাভিত্তিক ৫৬০ টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পটি ২৫-০৪-২০১৭ ইং তারিখে একনেক সভায় অনুমোদিত হয়। যেখানে প্রকল্পের ব্যয় ছিল ৯০৬২৪১.০০ লক্ষ টাকা এবং মেয়াদ ছিল এপ্রিল, ২০১৭ হতে ডিসেম্বর, ২০১৯ পর্যন্ত।
- শুরুতে প্রকল্পটির জন্য সৌদি আরব থেকে প্রকল্প সহায়তা প্রাপ্তির কথা ছিল। কিন্তু পরবর্তীতে এই সহায়তা না পাওয়ায় প্রকল্পের কার্যক্রম শুরু হতে দেরি হওয়ায় প্রকল্পের প্রথম সংশোধন করা হয় ২৬-০৬-২০১৮ ইং তারিখে, এখানে প্রকল্পের ব্যয় বৃদ্ধি ব্যতিরেকে প্রকল্পের মেয়াদ জানুয়ারী-২১ থেকে জুন-২১ পর্যন্ত ০৬ মাস বৃদ্ধি করা হয়। ১ম সংশোধনের পর প্রকল্পের ব্যয় নির্ধারণ করা হয় ৮৭২২০০.০০ লক্ষ টাকা এবং মেয়াদ নির্ধারিত হয় এপ্রিল, ২০১৭ হতে জুন ২০২২ পর্যন্ত। পরবর্তীতে, ০৭-১২-২০২১ ইং তারিখে প্রকল্পের ২য় সংশোধন একনেক সভায় অনুমোদিত হয় এবং ২৮-১২-২০২১ ইং তারিখে

প্রশাসনিক আদেশ জারি হয়। এসময় প্রকল্পের মেয়াদ ও ব্যয় উভয়ই বৃদ্ধি করে নির্ধারণ করা হয়, মেয়াদ- এপ্রিল, ২০১৭ হতে জুন, ২০২৪ পর্যন্ত এবং ব্যয়- ৯৪৩৫০০.০০ লক্ষ টাকা।

১.৪. প্রকল্পের অর্থায়ন :

(লক্ষ টাকায়)

| ১ | ডিপিপি অনুযায়ী প্রাক্কলিত ব্যয় | ১ম সংশোধিত প্রাক্কলিত ব্যয় | ২য় সংশোধিত প্রাক্কলিত ব্যয় |
|-----------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ |
| মোট | ৯০৬২৪১.০০ | ৮৭২২০০.০০ | ৯৪৩৫০০.০০ |
| জিওবি | ৯০৬২৪১.০০ | ৮৭২২০০.০০ | ৯৪৩৫০০.০০ |
| প্রকল্প সহায়তা | | | |

তথ্যসূত্র: আরডিপিপি, ২০২১

অর্থায়নের ধরণ ও উৎস (লক্ষ টাকায়):

(লক্ষ টাকায়)

| ধরণ | উৎস | জিওবি | প্রকল্প সহায়তা | প্রকল্প অর্থায়নের উৎস |
|------------------------|-----|---------------|-----------------|------------------------|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ |
| অনুদান | | ৯৪৩৫০০.০০ (-) | | |
| অন্যান্য (উল্লেখ করুন) | | - | | |
| মোট | | ৯৪৩৫০০.০০ (-) | | |

তথ্যসূত্র: আরডিপিপি, ২০২১

১.৫. প্রকল্পের প্রধান প্রধান কার্যক্রম

- ভূমি অধিগ্রহণ;
- ৫৬৪টি মডেল মসজিদ নির্মাণ;
- আসবাবপত্র, অফিস সরঞ্জামাদি ও যানবাহন ক্রয় ইত্যাদি।

১.৬. প্রকল্পের অংগভিত্তিক লক্ষ্যমাত্রা

সারণি ১: প্রকল্পের অংগভিত্তিক কার্যক্রমের লক্ষ্যমাত্রা

| ক্রমিক নং | প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী কার্যক্রমসমূহ | প্রাক্কলিত ব্যয় | গত জুন, ২০২২ পর্যন্ত অর্জন | | চলতি বছরের (২০২২- ২০২৩) লক্ষ্যমাত্রা | |
|--------------|---|------------------|----------------------------|-----|---|-----|
| | | | আর্থিক | ভৌত | আর্থিক | ভৌত |
| ১ | বেতন ও ভাতাদি | ৭৮৯.৫০ | ৩৮৮.৮৫ | - | ১০৩.৭০ | - |
| ২ | আপ্যায়ন ব্যয় | ৩.২৫ | ১.৮৪ | - | ০.৬০ | - |
| ৩ | যানবাহন ব্যবহার | ৪৩.২০ | ০.৮২ | - | ১৪.৪০ | - |
| ৪ | ব্যাংক চার্জ | ১.৩৫ | ০.০৬ | - | ০.৪০ | - |
| ৫ | সেমিনার ও কনফারেন্স ব্যয় | ১৮.৫০ | ০.০০ | - | ১.৫০ | - |
| ৬ | বিদ্যুৎ | ২০.৮৪ | ৫.৩৭ | - | ৫.০০ | - |
| ৭ | কুরিয়ার | ২.৯৫ | ১.২৭ | - | ০.৬০ | - |
| ৮ | ফ্যাক্স/ইন্টারনেট | ৩.৫২ | ১.১৬ | - | ১.০০ | - |
| ৯ | ডাক | ১.২৭ | ০.৫২ | - | ০.৩০ | - |
| ১০ | টেলিফোন সংস্থাপন মোবাইল বিলসহ | ৫.৩৪ | ২.৮৪ | - | ১.০০ | - |
| ১১ | প্রচার ও বিজ্ঞাপন ব্যয় | ৯১৭.২০ | ৫৩৬.৭৯ | - | ১০০.০০ | - |
| ১২ | অফিস ভবন ভাড়া | ৬৯.৭৯ | ৪৪.০৯ | - | ১১.০০ | - |
| ১৩ | যাতায়াত ভাতা | ১.১৮ | ০.৫২ | - | ০.৩০ | - |
| ১৪ | আউটসোর্সিং | ১৪০.৪৪ | ৭৮.১৯ | - | ২৬.২৫ | - |
| ১৫ | শ্রমিক (অনিয়মিত) মজুরি | ৭.০০ | ৪.৩০ | - | ১.০০ | - |

| ক্রমিক নং | প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী কার্যক্রমসমূহ | প্রাক্কলিত ব্যয় | গত জুন, ২০২২ পর্যন্ত অর্জন | | চলতি বছরের (২০২২- ২০২৩) লক্ষ্যমাত্রা | |
|----------------|--|------------------|----------------------------|---------------|---|--------------|
| | | | আর্থিক | ভৌত | আর্থিক | ভৌত |
| ১৬ | অন্যান্য লাইসেন্স ফি (গাড়ীর ফিটনেস ও ট্যাক্স) | ৬.৪০ | ৩.১৪ | - | ১.০০ | - |
| ১৭ | পেট্রোল, তেল ও লুব্রিকেন্ট | ২৯.১৯ | ১৪.৭৩ | - | ৮.০০ | - |
| ১৮ | গ্যাস ও জ্বালানী | ৩৯.১১ | ২৩.৩৮ | - | ৫.০০ | - |
| ১৯ | ভ্রমণ ও সুপারভিশন | ১৩৯.৪৬ | ৩৮.৪৯ | - | ১৫.০০ | - |
| ২০ | বিছানা | ২৬৬১.৪৩ | ২৯৫.৬০ | - | ২০০০.০০ | - |
| ২১ | অন্যান্য মনোহরি | ৭৫.২১ | ২৫.৬২ | - | ১৫.০০ | - |
| ২২ | ব্যবহার্য দ্রব্যাদি | ৬০৭৬.০০ | ৬৭২.৭০ | - | ৪৯০৯.৪৫ | - |
| ২৩ | কনসালটেন্সি | ৬৫০.০০ | ০.০০ | - | ২০০.০০ | - |
| ২৪ | সম্মানী (কমিটি সভা) | ৬৫.১৩ | ২৩.৬২ | - | ৮.০০ | - |
| ২৫ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (মোটরযান) | ৪৫.২৫ | ২৫.৮১ | - | ৬.০০ | - |
| ২৬ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (আসবাবপত্র) | ২.৩০ | ০.২৯ | - | ০.৫০ | - |
| ২৭ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (কম্পিউটার) | ২.৪০ | ০.৮২ | - | ০.৫০ | - |
| ২৮ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (অফিস সরঞ্জামাদি) | ২.২৫ | ১.৪১ | - | ০.৫০ | - |
| ২৯ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি) | ৮.০০ | ১.৮২ | - | ১.০০ | - |
| ৩০ | ভূমি উন্নয়ন কর | ৪৩.৬৮ | ০.০০ | - | ১.০০ | - |
| ৩১ | অপ্রত্যাশিত (অন্যান্য) ব্যয় | ২০.৯৫ | ২০.৯৫ | - | ০.০০ | - |
| ৩২ | মোটরযান (জীপ-১টি, ডাবল কেবিন পিকআপ-১টি এবং মাইক্রোবাস-১টি) | ১৪৪.৬৮ | ১৪৪.৬৮ | ০.০২ | ০.০০ | - |
| ৩৩ | কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ | ৪২৮.৪৫ | ১৫.৭৫ | ০.০০০৭৮ | ২.০০ | - |
| ৩৪ | অফিস সরঞ্জাম | ১৫১২.৭৮ | ১৪৪.৭৩ | ০.০৩৫৩ | ২.০০ | - |
| ৩৫ | বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি | ৫৬০.০০ | ৫০.০০ | ০.০০০৫ | ০.০০ | - |
| ৩৬ | আসবাব পত্র | ২৯২৭৫.১৮ | ২৬১৮.১২ | ০.২৯২ | ২.০০ | ০.১১ |
| ৩৭ | জমি অধিগ্রহণ/ক্রয় | ৩১১০২.১৬ | ১৯৭৪০.০০ | ২.১৮ | ৪০০০.০০ | ০.৪৩ |
| ৩৮ | মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ | ৮৬৫৫৬৪.৬৬ | ২৭৭১২০.৪৬ | ৪০.৪৭ | ১১২৩৩৬.০০ | ১৮.৭৩ |
| ৩৯ | অভ্যন্তরীণ শোভা বর্ধন | ২০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| উপমোট | | ৯৪০৫০০.০০ | ৩০২০৪৮.৭৪ | ৪৩.০০% | ১২৩৭৮০.০০ | ১৯.২৭ |
| ৪০ | ফিজিক্যাল কন্টিনজেন্সি | ১৫০০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| ৪১ | প্রাইস কন্টিনজেন্সি | ১৫০০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| সর্বমোট | | ৯৪৩৫০০.০০ | ৩০২০৪৮.৭৪ | ৪৩.০০% | ১২৩৭৮০.০০ | ১৯.২৭ |

তথ্যসূত্র: আরডিপিপি, ২০২১

১.৭. কর্ম-পরিকল্পনা

| ক্র | খ | ইকনমিক সাব কোড বর্ণনা (বিস্তারিত) | মোট আর্থিক ও বাস্তব পরিকল্পনা | | | | | অর্থ বছর- ১,২০১৭-১৮ | | | অর্থ বছর- ২,২০১৮-১৯ | | | অর্থ বছর- ৩, ২০১৯-২০ | | | অর্থ বছর- ৪, ২০২০-২১ | | | অর্থ বছর- ৫, ২০২১-২২ | | | অর্থ বছর- ৬, ২০২২-২৩ | | | অর্থ বছর- ৭, ২০২৩-২৪ | | | | | |
|-------------------|----|-----------------------------------|-------------------------------|--------|--------|---------|--------------|---------------------|----------------------------|-------------|----------------------------|---------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|-------------|----------------------------|---------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------------|
| | | | একক | একক দর | পরিমাণ | মোট খরচ | ওজন (Weight) | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | |
| | | | | | | | | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | লক্ষ টাকায় | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার |
| গ | ঘ | ঙ | চ | ছ | জ | ঝ | ঞ | ট | ঠ | ড | ঢ | ণ | ত | থ | দ | ধ | ন | প | ফ | ব | ভ | ম | য | র | ল | | | | | | |
| (ক) রাজস্ব | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ৩১১১১ | ০১ | মূল বেতন (অফিসার) | জন | - | ১৪ | ৪১৮.২৬ | ০ | ৩১.৩৯ | -- | -- | ৪০.২৩ | -- | -- | ৩৮.৯৮ | -- | -- | ৪৩.৮১ | -- | -- | ৭৮.০০ | -- | -- | ৮৮.৫০ | -- | -- | ৯৭.৩৫ | -- | -- | | | |
| ৩১১১২ | ০১ | মূল বেতন (কর্মচারী) | জন | - | ০ | ৮.৯২ | ০ | ২.৪৬ | -- | -- | ৬.৪৬ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | | | |
| ৩১১১৩ | ০০ | ভাতাদি * | জন | - | ১৪ | ৩৬২.৩২ | ০ | ২৭.০০ | -- | -- | ৪৩.০৪ | -- | -- | ৩৪.৪৭ | -- | -- | ৩৭.১২ | -- | -- | ৬৭.৬০ | -- | -- | ৭২.৯০ | -- | -- | ৮০.১৯ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ০৬ | আপ্যায়ন ব্যয় | -- | - | ০ | ৩.২৫ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.৭৯ | -- | -- | ০.৭৪ | -- | -- | ০.৫৬ | -- | -- | ০.৬০ | -- | -- | ০.৫৬ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ০৭ | যানবাহন ব্যবহার (চুক্তিভিত্তিক) | টি | - | ১ | ৪৩.২০ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ১৪.৪০ | -- | -- | ১৪.৪০ | -- | -- | ১৪.৪০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ০৮ | ব্যাংক চার্জ | -- | - | ০ | ১.৩৫ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০৩ | -- | -- | ০.০৩ | -- | -- | ০.৪৩ | -- | -- | ০.৪২ | -- | -- | ০.৪৪ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ১১ | সেমিনার ও কনফারেন্স ব্যয় | টি | - | ০ | ১৮.৫০ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ৮.৫০ | -- | -- | ৬.০০ | -- | -- | ৪.০০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ১৩ | বিদ্যুৎ | -- | - | ০ | ২০.৮৪ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ২.৮৪ | -- | -- | ৫.০০ | -- | -- | ৬.০০ | -- | -- | ৭.০০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ১৬ | কুরিয়ার | -- | - | ০ | ২.৯৫ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.১৮ | -- | -- | ০.৭৪ | -- | -- | ০.৬৮ | -- | -- | ০.৬৮ | -- | -- | ০.৬৭ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ১৭ | ফ্যাক্স/ইন্টারনেট | -- | - | ০ | ৩.৫২ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.১২ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.৪০ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ১৯ | ডাক | -- | - | ০ | ১.২৭ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.১২ | -- | -- | ০.১৩ | -- | -- | ০.১২ | -- | -- | ০.৩০ | -- | -- | ০.৩০ | -- | -- | ০.৩০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ২০ | টেলিফোন সংস্থাপন মোবাইল বিলসহ | -- | - | ০ | ৫.৩৪ | ০ | ০.৫৯ | -- | -- | ০.৭০ | -- | -- | ০.৪৪ | -- | -- | ০.৬১ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ২৫ | প্রচার ও বিজ্ঞাপন ব্যয় | -- | - | ০ | ৯১৭.২০ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ৩৭২.০১ | -- | -- | ৫০.৬৯ | -- | -- | ৯৪.৯০ | -- | -- | ১৯৯.৬০ | -- | -- | ১০০.০০ | -- | -- | ১০০.০০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ২৯ | অফিস ভবন ভাড়া | টি | - | ০ | ৬৯.৭৯ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ৯.৭৯ | -- | -- | ২০.০০ | -- | -- | ২০.০০ | -- | -- | ২০.০০ | -- | -- | | | |
| ৩২১১১ | ৩০ | যাতায়াত ভাতা | -- | - | ০ | ১.১৮ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.২৮ | -- | -- | ০.৩০ | -- | -- | ০.৩০ | -- | -- | ০.৩০ | -- | -- | | | |

| ক্র | খ | মোট আর্থিক ও বাস্তব পরিকল্পনা | | | | | অর্থ বছর- ১, ২০১৭-১৮ | | | অর্থ বছর- ২, ২০১৮-১৯ | | | অর্থ বছর- ৩, ২০১৯-২০ | | | অর্থ বছর- ৪, ২০২০-২১ | | | অর্থ বছর- ৫, ২০২১-২২ | | | অর্থ বছর- ৬, ২০২২-২৩ | | | অর্থ বছর- ৭, ২০২৩-২৪ | | |
|-------|---|-------------------------------|--------|--------|---------|--------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|
| | | একক | একক দর | পরিমাণ | মোট খরচ | ওজন (Weight) | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | |
| | | | | | | | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকর হার | প্রকল্পের শতকর হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকর হার | প্রকল্পের শতকর হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকর হার | প্রকল্পের শতকর হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকর হার | প্রকল্পের শতকর হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকর হার | প্রকল্পের শতকর হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকর হার | প্রকল্পের শতকর হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকর হার | প্রকল্পের শতকর হার |
| ৩২১১১ | আউটসোর্সিং | জন | - | ১০ | ১৪০.৪৪ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ২৬.২৯ | -- | -- | ২৫.৯৫ | -- | -- | ২৯.৪০ | -- | -- | ২৯.৪০ | -- | -- | ২৯.৪০ | -- | -- |
| ৩২১১১ | শ্রমিক মজুরি (অনিয়মিত) | জন | - | ২ | ৭.০০ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ২.০৬ | -- | -- | ১.৫০ | -- | -- | ১.১৯ | -- | -- | ১.১৫ | -- | -- | ১.১০ | -- | -- |
| ৩২২১১ | অন্যান্য লাইসেন্স ফি (গাড়ীর ফিটনেস ও ট্যাক্স) | টি | - | ৩ | ৬.৪০ | ০ | ১.০০ | -- | -- | ১.৪৬ | -- | -- | ০.০৭ | -- | -- | ০.৩৩ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | ১.২৭ | -- | -- | ১.২৭ | -- | -- |
| ৩২৪৩ | পেট্রোল, লুব্রিকেন্ট | টি | - | ৩ | ২৯.১৯ | ০ | ০.০০ | -- | -- | ১.৪০ | -- | -- | ২.৪০ | -- | -- | ৩.৩৯ | -- | -- | ৫.০০ | -- | -- | ৭.০০ | -- | -- | ১০.০০ | -- | -- |
| ৩২৪৩ | গ্যাস ও জ্বালানী | টি | - | ৩ | ৩৯.১১ | ০ | ০.১০ | -- | -- | ৪.৯০ | -- | -- | ৭.৬৫ | -- | -- | ৮.৪৬ | -- | -- | ৫.০০ | -- | -- | ৬.০০ | -- | -- | ৭.০০ | -- | -- |
| ৩২৪১১ | ভ্রমণ ও সুপারভিশন | -- | - | ০ | ১৩৯.৪৬ | ০ | ৪.৭২ | -- | -- | ৬.৫৫ | -- | -- | ৭.২৪ | -- | -- | ১০.১০ | -- | -- | ৩৭.০০ | -- | -- | ৩৬.১৭ | -- | -- | ৩৭.৬৮ | -- | -- |
| ৩২৫২ | বিছানা (ম্যাট্রেস, চাদর, বালিশ, পর্দা ইত্যাদি) | সেট | - | ৩০০৭ | ২৬৬১.৪ | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ৭১২.৭৩ | -- | -- | ৯৫০.৬৬ | ৩৫.৭২ | -- | ৯৯৮.০৪ | ৩৭.৫ | -- |
| ৩২৫৫ | অন্যান্য মনোহরি | | | | ৭৫.২১ | -- | ১.৪৮ | -- | -- | ১৩.১২ | -- | -- | ৫.৩৪ | -- | -- | ৩.৮০ | -- | -- | ১৭.০০ | ০ | -- | ১৭.০০ | ০ | -- | ১৭.৪৭ | -- | -- |
| ৩২৫৬ | ব্যবহার্য দ্রব্যাদি (ক্রোকোরিজ, বার্গার, সিলিন্ডার) | সেট | - | ২৮০০ | ৬০৭৬.০ | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ১৬২৭.১ | ২৬.৭৮ | -- | ২১৭০.৩ | ৩৫.৭২ | -- | ২২৭৮.৫০ | ৩৭.৫০ | -- |
| ৩২৫৭ | কনসালটেন্সি | জন মাস | - | ৪০ | ৬৫০.০০ | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ৪৫০.০০ | ৬৩ | -- | ২০০.০০ | ৩৮ | -- | ০.০০ | -- | -- |
| ৩২৫৭ | সম্মানী (কমিটি সভা) | টি | - | -- | ৬৫.১৩ | -- | ৩.৯৬ | -- | -- | ৭.২৩ | -- | -- | ৪.২৫ | -- | -- | ৪.৯৪ | -- | -- | ১৫.৪৭ | -- | -- | ১৫.৫৩ | -- | -- | ১৩.৭৫ | -- | -- |
| ৩২৫৮ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (মোটরযান) | -- | - | -- | ৪৫.২৫ | -- | ১০.৭ | -- | -- | ৫.৩০ | -- | -- | ২.৮৩ | -- | -- | ৪.৪৪ | -- | -- | ৭.০০ | -- | -- | ৭.০০ | -- | -- | ৭.৯৬ | -- | -- |
| ৩২৫৮ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (আসবাবপত্র) | -- | - | -- | ২.৩০ | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.১৮ | -- | -- | ০.১১ | -- | -- | ০.৮১ | -- | -- | ০.৭০ | -- | -- | ০.৫০ | -- | -- |
| ৩২৫৮ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (কম্পিউটার) | -- | - | -- | ২.৪০ | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.৫০ | -- | -- | ০.১৯ | -- | -- | ০.৬০ | -- | -- | ০.৫৫ | -- | -- | ০.৫৬ | -- | -- |

| ক্র | খ | মোট আর্থিক ও বাস্তব পরিকল্পনা | | | | | অর্থ বছর- ১,২০১৭-১৮ | | | অর্থ বছর- ২,২০১৮-১৯ | | | অর্থ বছর- ৩, ২০১৯-২০ | | | অর্থ বছর- ৪, ২০২০-২১ | | | অর্থ বছর- ৫, ২০২১-২২ | | | অর্থ বছর- ৬, ২০২২-২৩ | | | অর্থ বছর- ৭, ২০২৩-২৪ | | | | | |
|----------------------------|-----|---|--------|--------|-----------------|--------------|---------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|----------------------|----------------------------|---------------|----------------------------|---------------|----------------------------|
| | | একক | একক দর | পরিমাণ | মোট খরচ | ওজন (Weight) | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | | আর্থিক পরিমাণ | | বাস্তব | |
| | | | | | | | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার | (লক্ষ টাকায়) | অঙ্গের প্রকল্পের শতকরা হার |
| ৩২৫৮ | ১০৪ | মেসার্স ও রক্ষণাবেক্ষণ (অফিস সরঞ্জামাদি) | -- | -- | ২.২৫ | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.৫০ | -- | -- | ০.৫৭ | -- | -- | ০.৮৫ | -- | -- | ০.৩৫ | -- | -- | ০.৩৮ | -- | -- | | | |
| ৩২৫৮ | ১০৫ | মেসার্স ও রক্ষণাবেক্ষণ (অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি) | -- | -- | ৮.০০ | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ১.০০ | -- | -- | ০.৬৫ | -- | -- | ২.৫০ | -- | -- | ২.০০ | -- | -- | ১.৮৫ | -- | -- | | | |
| ৩৮২১ | ১০২ | ভূমি উন্নয়ন কর | -- | -- | ৪৩.৬৮ | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ০.০০ | -- | -- | ১৩.০০ | -- | -- | ১৫.০০ | -- | -- | ১৫.৬৮ | -- | -- | | | |
| ৩৯১১১ | ১২ | অপ্রত্যাশিত (অন্যান্য) ব্যয় | -- | -- | ২০.৯৫ | -- | ৯.৮৫ | -- | -- | ১১.৫০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | ০ | -- | -- | | | |
| (ক) উপ-মোট (রাজস্ব) | | | | | ১১৮৯২.০৯ | | ৯২.৮৭ | | | ৫১৪.১৪ | | | ১৪.৬০ | | | ২৫৫.৮১ | | | ৩৩২২.৬৭ | | | ৩৭৭২.২৩ | | | ১০৮.৯৪ | | | ৩৭৪৮.৩৫ | | |
| (খ) মূলধন | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ৪১১২১ | ০১ | মোটরযান (জীপ ১টি, ডাবল কেবিন পিকআপ-১টি এবং মাইক্রোবাস ১টি) রেজিস্ট্রেশনসহ | সংখ্যা | - | ৩ | ১৪৪.৬৮ | ০.০০০ | ২ | ৫৩.৬৮ | ৩৭.১০ | ০.০০ | ৯১.০০ | ৬২.৯০ | ০.০০ | ৯৮ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | | |
| ৪১১২ | ২০২ | কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ | সেট | - | ৫৭৮ | ৪২৮.৪৫ | ০.০০০ | ৫ | ৬.৪৪ | ১.৫০ | ০.০০ | ৪.৭০ | ১.১০ | ০.০০ | ০৫ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ২.৩৫ | ০.৫৫ | ০.০০ | ১১৪.৩৭ | ২৬.৬৯ | ০.০১ | ১৪৬.৬৩ | ৩৪.২২ | ০.০২ | ১৫৩.৯৬ | ৩৫.৯৩ | |
| ৪১১২ | ৩১০ | অফিস সরঞ্জাম | টি | - | ১১৩৬ | ১৫১২.৭৮ | ০.০০২ | ৬.৯৪ | ০.৩৫ | ০.০০ | ৩.১০ | ০.১৮ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ১.৯৮ | ০.৭৯ | ০.০০ | ৪০০.২৬ | ০.০০ | ০.০০ | ৫৪৪.০০ | ৪৯.৩০ | ০.০০ | ৫৫৬.৫০ | ০.০০ | ০.০০ | | | |
| ৪১১২ | ৩ | বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি | সেট | - | ১১২০ | ৫৬০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ১৪৯.৯৭ | ২৬.৭৮ | ০.০০ | ২০০.০৩ | ৩৫.৭২ | ০.০০ | ২১০.০০ | ৩৮% | ০.০০ | | | |
| ৪১১২ | ৩১৪ | আসবাব পত্র | টি | - | ২০৪৯ | ২৯২৭৫.১৮ | ০.০৩ | ৯.৮৯ | ০.০৫ | ০.০০ | ৬.০৫ | ০.০১ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ১.২১ | ০.০১ | ০.০০ | ৭৮২৪.৪২ | ২৬.৭৮% | ০.০০ | ১০৪৫৫.৪২ | ৩৫.৭২% | ০.০১ | ১০৯৭৮.১৯ | ৩৭.৫০% | ০.০০ | | | |
| ৪১৪১১ | ০১ | জমি অধিগ্রহণ/ক্রয় | টি | - | ১০০ | ৩১১০২.১৬ | ০.০৩ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ৩৩০০.০০ | ০ | ৮৮৭৬.৬৬ | ০.০০ | ০.০০ | ৪৪৬৮.৫৪ | ০.০০ | ০.০০ | ১০৫৩১.৪৬ | ০.০০ | ০.০০ | ৩৯২৫.৫০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | | | |
| | | অন্যান্য (ভূমি রেজিস্ট্রেশন) | ০ | - | ০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | | | |
| ৪১১১২ | ০১ | অনাবাসিক ভবন (মেডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক | ব.মি | - | ০ | ৮৬৫৫৬৪.৬৬ | ০.৯৩২ | ১ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ৩১০৯৪.০৫ | ৪.০৭ | ৩.৭৯ | ২৬৯২০.০০ | ১৩.৯৩ | ১২.৯৮ | ৭৯৯৩২.১৭ | ১৫.৭৬ | ১৪.৬৯ | ২৪৯১১.৩৬ | ৬০.৩২ | ৫৬.২২ | ২৩৯২৫.৩৮ | ১৮.৩৫ | ২৩৯২৫.৩৮ | ১৭.১০ | | | |

১.৮ ক্রয় পরিকল্পনা

প্রকল্পের অধীনে ৪১৪৮১.৩৫ লক্ষ টাকার পণ্য ক্রয়ের কথা রয়েছে মোট ১৩ টি প্যাকেজের মাধ্যমে, ৭৪০৪২০.৭২ লক্ষ টাকার পূর্ত কাজ ক্রয়ের পরিকল্পনা রয়েছে মোট ৫ টি প্যাকেজের মাধ্যমে এবং ২৬৫০.০০ লক্ষ টাকার সেবা ক্রয়ের পরিকল্পনা রয়েছে মোট ৩ টি প্যাকেজের মাধ্যমে। ক্রয় পরিকল্পনা ও সর্বশেষ অগ্রগতি নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার মাধ্যমে প্রকল্প অফিস হতে সংগ্রহ করে প্রতিবেদনের তৃতীয় অধ্যায়ে উপস্থাপন করা হয়েছে।

সারণি ২: উন্নয়ন প্রকল্প/কার্যক্রমের জন্য মোট ক্রয় পরিকল্পনা

| প্যাকেজ নং | ডিপিপি/টিপিপি অনুযায়ী ক্রয়ের জন্য প্যাকেজের বর্ণনা | একক | পরিমাণ | ক্রয় পদ্ধতি এবং ধরণ | ক্রয় অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | অর্থের উৎস | প্রাক্কলিত ব্যয় | সম্ভাব্য তারিখ | | |
|-------------|---|---------------|----------------------------|----------------------|---------------------------------|------------|------------------|----------------|-----------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | | দরপত্র আহবান | চুক্তি স্বাক্ষর | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ |
| পণ্য | | | | | | | | | | |
| ১ | কম্পিউটার ও যন্ত্রাংশ (পিআইইউ) | প্রতিটি | ৪৪ | আরএফকিউ | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ১৯.৬৫ | মার্চ'২০১৮ | এপ্রিল'২০১৮ | জুন, ২০২৪ |
| ২ | অফিস সরঞ্জাম (পিআইইউ) | প্রতিটি | ১৬ | আরএফকিউ | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ২৮.৮৯ | মার্চ'২০১৮ | এপ্রিল'২০১৮ | জুন, ২০২৪ |
| ৩ | আসবাবপত্র (পিআইইউ) | প্রতিটি | ১৫৭ | আরএফকিউ | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ২১.৩২ | মার্চ'২০১৮ | এপ্রিল'২০১৮ | জুন, ২০২৪ |
| ৪ | যানবাহন (জীপ) | সংখ্যা | ১ | ডিপিএম | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ৫৩.৬৮ | আগস্ট'২০১৮ | নভেম্বর'২০১৮ | জুন, ২০২৪ |
| ৫ | যানবাহন (ডাবল কেবিন পিকআপ ১ টি, মাইক্রোবাস ১ টি) | সংখ্যা | ২ | ডিপিএম | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ৯১.০০ | আগস্ট'২০১৮ | অক্টোবর'২০১৮ | জুন, ২০২৪ |
| ৬ | কম্পিউটার ও যন্ত্রাংশ (ইফা উপজেলা, অফিস, জেলা ও উপজেলা মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, হেফজখানা, গবেষণা কক্ষ, বই বিক্রয় কেন্দ্র ইত্যাদি) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৫৬০ | আরএফকিউ | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৪০৮.৮০ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ৭ | অফিস সরঞ্জাম (ইফা উপজেলা, অফিস, জেলা ও উপজেলা মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, হেফজখানা, গবেষণা কক্ষ, বই বিক্রয় কেন্দ্র ইত্যাদি) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৫৬০ | আরএফকিউ | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ১৪৮৪.০০ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ৮ | আসবাবপত্র (ইফা অফিস, জেলা মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, হেফজখানা, গবেষণা কক্ষ, বই বিক্রয় কেন্দ্র ইত্যাদি) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৪০৬ টি * ৬৯= ২৮০১৪ | ওটিএম | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৪১৮৩.৪০ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ৯ | আসবাবপত্র (ইফা উপজেলা অফিস, উপজেলা মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, হেফজখানা, গবেষণা কক্ষ, বই বিক্রয় কেন্দ্র ইত্যাদি ৪৭৫টি) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৩৪৬ টি * ৪৯১= ১৬৪৩৫০ | ওটিএম | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ২৫০৭০.৪৬ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |

| প্যাকেজ নং | ডিপিপি/টিপিপি অনুযায়ী ক্রয়ের জন্য প্যাকেজের বর্ণনা | একক | পরিমাণ | ক্রয় পদ্ধতি এবং ধরণ | ক্রয় অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | অর্থের উৎস | প্রাক্কলিত ব্যয় | সম্ভাব্য তারিখ | | |
|-------------------------|--|---------------|--------|----------------------|--|------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | | দরপত্র আহবান | চুক্তি স্বাক্ষর | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ |
| ১০ | ব্যবহার্য সামগ্রী (ইফা অফিস, জেলা মসজিদ, ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, হেফজখানা, গবেষণা কক্ষ, বই বিক্রয় কেন্দ্র ইত্যাদির জন্য) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৬৯ | ওটিএম | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৭৪৮.৬৫ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ১১ | ব্যবহার্য সামগ্রী (ইফা উপজেলা অফিস, জেলা মসজিদ, ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, হেফজখানা, গবেষণা কক্ষ, বই বিক্রয় কেন্দ্র ইত্যাদির জন্য) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৪৯১ | ওটিএম | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৫৩২৭.৩৫ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ১২ | বিছানাপত্র উপজেলা ও উপকূলীয় মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্রে | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৬৯ | ওটিএম | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৩৬৮.৪৬ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ১৩ | বিছানাপত্র জেলা ও উপকূলীয় মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্রে | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৪৯১ | ওটিএম | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ২২৯২.৯৭ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ১৪ | বৈদ্যুতিক যন্ত্রপাতি (জেলা মসজিদ, ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের ডাইনিঙয়ে) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৬৯ | আরএফকিউ | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৬৯.০০ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| ১৫ | বৈদ্যুতিক যন্ত্রপাতি (উপজেলা মসজিদ, ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের ডাইনিঙয়ে) | প্রতিটি/গুচ্ছ | ৪৯১ | আরএফকিউ | DoFP অনুযায়ী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৪৯১.০০ | জুলাই' ২০২১ | আগস্ট'২০২১ | জুন, ২০২৪ |
| পণ্যের মোট মূল্য | | | | | | | ৪০৬৫৮.৬৩ | | | |
| পূর্ত কাজ | | | | | | | | | | |
| কাজ (W-১) | জেলা পর্যায়ে ৪ তলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ (পাইল ফাউন্ডেশন, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ৪৩ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৭৯১৮০.৮৩ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-২) | ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন ৪ তলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ | প্রতিটি | ১ | ওটিএম | ই ইন সি, বাংলাদেশ সেনাবাহিনী/ প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ১৮৪১.৪১ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-৩) | জেলা পর্যায়ে ৪ তলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ (ফুটিং ফাউন্ডেশন, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ২৩ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৩৮৯২৪.১৬ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-৪) | জেলা পর্যায়ে ৪ তলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ (ফুটিং ফাউন্ডেশন ডেক স্ল্যাব ও ডাবল গ্রেডবীমসহ, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ২ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৩৫২৫.৮৯ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |

| প্যাকেজ নং | ডিপিপি/টিপিপি অনুযায়ী ক্রয়ের জন্য প্যাকেজের বর্ণনা | একক | পরিমাণ | ক্রয় পদ্ধতি এবং ধরণ | ক্রয় অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | অর্থের উৎস | প্রাক্কলিত ব্যয় | সম্ভাব্য তারিখ | | |
|------------|---|---------|--------|----------------------|----------------------------------|------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|
| | | | | | | | | দরপত্র আহবান | চুক্তি স্বাক্ষর | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ |
| কাজ (W-৫) | উপজেলা পর্যায়ে ৩ তলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ (পাইল ফাউন্ডেশন, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ১৮৮ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ২৭৬৬৪৯.৬৭ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-৬) | উপজেলা পর্যায়ে ৩ তলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ (পাইল ফাউন্ডেশন লং ডেপথ, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ৪৮ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৭৯৬৫৮.৯২ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-৭) | উপজেলা পর্যায়ে ৩ তলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ (পাইল ফাউন্ডেশন ডেক স্ল্যাব ও ডাবল গ্রেডবীমসহ, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ২২ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ৩৮৭৫১.০৪ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-৮) | উপজেলা পর্যায়ে ৩ তলা মডেল মসজিদ ও কালচারাল সেন্টার ভবন নির্মাণ (ফুটিং ফাউন্ডেশন, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ১৯৭ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ২৮১৪৫৯.৯৭ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-৯) | উপজেলা পর্যায়ে ৩ তলা মডেল মসজিদ ও কালচারাল সেন্টার ভবন নির্মাণ (ফুটিং ফাউন্ডেশন ডেক স্ল্যাব ও ডাবল গ্রেডবীমসহ, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ২০ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ২৯৫২৩.৪২ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-১০) | উপকূলীয় অঞ্চলের জন্য ৪ তলা মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র ভবন নির্মাণ (পাইল ফাউন্ডেশন, সংযুক্ত প্রাক্কলন অনুযায়ী)। | প্রতিটি | ১৬ | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | জিওবি | ২৬২৯৯.৩৬ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-১১) | পুরাতন মসজিদ ভেঙ্গে নতুন মসজিদ নির্মাণ কালীন অস্থায়ী মসজিদ নির্মাণ (মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর দপ্তরে সভার নির্দেশনা অনুযায়ী) | প্রতিটি | ৫০ | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর DoFP অনুযায়ী | জিওবি | ৫০০.০০ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৩ |
| কাজ (W-১২) | সাইটের বাস্তু অবস্থার আলোকে ছোট ব্রীজ, কালভার্ট, প্রবেশ পথ, ভূমি উন্নয়ন, পানি, বিদ্যুত, গ্যাস সহ বিভিন্ন ইউটিলিটি লাইন সংযোগ, সরানো, পরিবর্তন সহ ইত্যাদি বিভিন্ন জরুরী কাজ (ক্যাটেগরি-১) | প্রতিটি | ২৫ | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর DoFP অনুযায়ী | জিওবি | ৩৭৫০.০০ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |
| কাজ (W-১৩) | সাইটের বাস্তু অবস্থার আলোকে ছোট ব্রীজ, কালভার্ট, প্রবেশ পথ, ভূমি উন্নয়ন, পানি, বিদ্যুত, গ্যাস সহ বিভিন্ন ইউটিলিটি লাইন সংযোগ, | প্রতিটি | ৩৮ | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর DoFP অনুযায়ী | জিওবি | ৩৮০০.০০ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ |

| প্যাকেজ নং | ডিপিপি/টিপিপি অনুযায়ী ক্রয়ের জন্য প্যাকেজের বর্ণনা | একক | পরিমাণ | ক্রয় পদ্ধতি এবং খরণ | ক্রয় অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | অর্থের উৎস | প্রাক্কলিত ব্যয় | সম্ভাব্য তারিখ | | | |
|--------------------------|---|---------|---|----------------------|---|------------|------------------|--------------------|-------------------|-------------------------------------|--|
| | | | | | | | | দরপত্র আহবান | চুক্তি স্বাক্ষর | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
| | সরানো, পরিবর্তন সহ ইত্যাদি বিভিন্ন জরুরী কাজ (ক্যাটেগরি-২) | | | | | | | | | | |
| কাজ (W-১৪) | সাইটের বাস্তব অবস্থার আলোকে ছোট ব্রীজ, কালভার্ট, প্রবেশ পথ, ভূমি উন্নয়ন, পানি, বিদ্যুত, গ্যাস সহ বিভিন্ন ইউটিলিটি লাইন সংযোগ, সরানো, পরিবর্তন সহ ইত্যাদি বিভিন্ন জরুরী কাজ (ক্যাটেগরি-৩) | প্রতিটি | ৩৪ | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর DoFP অনুযায়ী | জিওবি | ১৭০০.০০ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ | |
| কাজ (W-১৫) | অভ্যন্তরীণ শোভাবর্ধন (প্রকল্প দপ্তর) | ব.মি. | ৭০ | আরএফকিউ | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ২০.০০ | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | এপ্রিল, ২০১৮ থেকে | জুন, ২০২৪ | |
| পূর্তের মোট মূল্য | | | ৫৬০ টি কেন্দ্রের জন্য সর্বমোট প্রাক্কলিত ব্যয় | | | | | ৮৬৫৫৮৪.৬৫২৮ | | | |
| সেবা | | | | | | | | | | | |
| ১ | কাস্টমাইজড প্রকল্প বাস্তবায়ন ও মনিটরিং | সংখ্যা | ১ | আরএফকিউ | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ১০.০০ | সেপ্টেম্বর, ২০১৮ | নভেম্বর, ২০১৮ | ডিসেম্বর, ২০১৮ | |
| ২ | সফটওয়্যার | সংখ্যা | ১ | আরএফকিউ | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ১০.০০ | সেপ্টেম্বর, ২০১৮ | নভেম্বর, ২০১৮ | ডিসেম্বর, ২০১৮ | |
| ৩ | | সংখ্যা | ১ | কিউসিবিএস | প্রকল্প পরিচালক | জিওবি | ১৩০.০০ | ডিসেম্বর, ২০১৮ | জানুয়ারি, ২০১৯ | জুন, ২০২১ | |
| ৪ | *পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগ | সংখ্যা | ১ | কিউসিবিএস | ডেলিগেশন অব ফিন্যান্সিয়াল পাওয়ার অনুযায়ী | জিওবি | ২২০০.০০ | সেপ্টেম্বর, ২০১৮ | অক্টোবর, ২০১৮ | জুন, ২০২১ | |
| ৫ | ডিআইএ ও ইআইএ | সংখ্যা | ৫৬০ | কিউসিবিএস | ডেলিগেশন অব ফিন্যান্সিয়াল পাওয়ার অনুযায়ী | জিওবি | ৩০০.০০ | আগস্ট, ২০১৮ | সেপ্টেম্বর, ২০১৮ | জুন, ২০২১ | |
| সেবার মোট মূল্য | | | ৫৬৪ | | | | ২৬৫০.০০ | | | | |

* ১৭ জুলাই ২০১৮ তারিখে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর মুখ্যসচিবের সভাপতিত্বে অনুষ্ঠিত সভায় Single Source Supervision & Monitoring এর জন্য কনসালটেন্ট নিয়োগের সুপারিশ করা হয়। পরবর্তীতে স্টিয়ারিং কমিটির সভার মাধ্যমে উক্ত সুপারিশ বাস্তবায়নের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়।

তথ্যসূত্র: আরডিপিপি, ২০২১

১.৯. প্রকল্পের লগ-ফ্রেম

| সংক্ষিপ্ত বর্ণনা | বহুনিষ্ঠ যাচাই নির্দেশক | যাচাইয়ের মাধ্যম | গুরুত্বপূর্ণ অনুমান |
|--|--|--|---|
| <p>লক্ষ্য: বঙ্গাবকু প্রতিষ্ঠিত ইসলামিক ফাউন্ডেশনের আওতায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদকে কেন্দ্র করে যথাযথ ধর্মীয় ও সাংস্কৃতিক কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে ইসলামের প্রচার ও প্রসার ঘটিয়ে জনগণের ধর্মীয়, নৈতিক ও মানবিক মূল্যবোধের বিকাশ সাধন।</p> | <ul style="list-style-type: none"> - সকল ধর্মীয় কাজে জনগণের অধিকতর অংশগ্রহণ; - উন্নত মানবিক ও নৈতিক মূল্যবোধ সম্পন্ন জনগণ। | <ul style="list-style-type: none"> - মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের রেকর্ডসমূহ। - বিবিএস-এর রেকর্ডসমূহ। | |
| <p>উদ্দেশ্য: -মুসল্লীদের সালাত আদায়, সামাজিক সচেতনতা বৃদ্ধি, ধর্মীয় শিক্ষা, প্রশিক্ষণ এবং দাওয়াহ কার্যক্রম পরিচালনার নিমিত্ত মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উদ্ভাবিত কনসেপ্ট এর বাস্তবায়নে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন।</p> | <ul style="list-style-type: none"> -৪৪০৪৪০ জন পুরুষ এবং ৩১৪০০ জন মহিলার নামাজ পড়ার সুবিধা; -প্রতি বছর ১৪০০০ শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি সৃষ্টি; -প্রতি বছর ১৬৮০০ জন শিশুর প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা; -হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি সৃষ্টি; - প্রতি বছর মসজিদে ৬৭২০ টি খুতবা প্রদান। | <ul style="list-style-type: none"> - বেইজলাইন ও এন্ডলাইন প্রতিবেদন; - ইসলামিক ফাউন্ডেশনের রেকর্ডসমূহ; - আইএমইডি এর রেকর্ডসমূহ। | <ul style="list-style-type: none"> - সরকারি সিদ্ধান্ত অপরিবর্তনীয়; - ঠিকাদারের নিকট থেকে কাজ বুঝে নেয়া; - ইসলামিক ফাউন্ডেশনের নিকট ভবন হস্তান্তর; - নির্মিত স্থাপনা গণপূর্ত অধিদপ্তরের বুকে অন্তর্ভুক্তকরণ। |
| <p>আউটপুট: - জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে নির্মিত মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র প্রতিষ্ঠিত; - সংগ্রহকৃত আসবাব পত্র ও সরঞ্জামাদি; - সংগ্রহকৃত কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ; - যানবাহন ক্রয় ও চুক্তি ভিত্তিক ব্যবহার; - নিয়োগকৃত জনবল।</p> | <ul style="list-style-type: none"> - ১৯৯০০৩৬ বর্গ মিটার আয়তন বিশিষ্ট ৫৬৪টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র জুন ২০২৪ সালের মধ্যে নির্মাণ সম্পন্ন; - ১১৩৬টি অফিস সরঞ্জাম ও ৫৭৮ সেট কম্পিউটার ও এ্যাক্সেসরিজ সংগ্রহ ও সরবরাহকৃত। - ২০৪৯৯২টি আসবাবপত্র সরবরাহকৃত; - বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম ১১২০টি সরবরাহকৃত; - ০৩টি যানবাহন ক্রয়কৃত; - ০১টি চুক্তিভিত্তিক যানবাহন ব্যবহার; - পিআইইউ'র জনবল নিয়োগকৃত | <ul style="list-style-type: none"> - মাসিক প্রতিবেদন; - আইএমইডি'র পরিদর্শন রিপোর্ট; - গণপূর্ত অধিদপ্তরের রিপোর্ট; - নিয়মিত পরিদর্শন রিপোর্ট; - স্টক রেজিস্টার। | <ul style="list-style-type: none"> - সরকারি সিদ্ধান্ত অপরিবর্তনীয়; - সময়মত অর্থছাড়; - সময়মত দরপত্র আহবান ও ঠিকাদারকে কার্যাদেশ প্রদান। |
| <p>ইনপুট: - জমি অধিগ্রহণ/দানগ্রহণ; - ভূমি উন্নয়ন; - মডেল মসজিদের সাইনবোর্ড স্থাপন ও ভূমি পরিষ্কা; - নির্মাণ কাজের জন্য ঠিকাদার নিয়োগ;</p> | <ul style="list-style-type: none"> - প্রকল্প দপ্তর কর্তৃক ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের জমি গৃহীত; - চাহিদা অনুযায়ী ভূমি উন্নয়ন; - ৩ টাইপের স্থাপত্য নকশা প্রণয়নকৃত; - নির্মাণ কাজের জন্য ঠিকাদার নিয়োগের লক্ষ্যে দরপত্র আহবান ও ঠিকাদার নিয়োগ; | <ul style="list-style-type: none"> - ঠিকাদার নিয়োগের সভার কার্যবিবরণী; - নিয়োগ সংক্রান্ত কার্যবিবরণী ও নিয়োগপত্র। - স্থাপত্য ও গণপূর্ত অধিদপ্তরের রেকর্ড; - প্রকল্প দপ্তরের রেকর্ড; | <ul style="list-style-type: none"> - সময় মতো অর্থ বরাদ্দ; - নির্মাণ উপাদানের সাথে দামের স্থিতিশীলতা; - ক্রয়/সংগ্রহ মূল্যের সাথে বাজার মূল্যের |

| সংক্ষিপ্ত বর্ণনা | বহুনিষ্ঠ যাচাই নির্দেশক | যাচাইয়ের মাধ্যম | গুরুত্বপূর্ণ অনুমান |
|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - স্থাপত্য অধিদপ্তর কর্তৃক স্থাপত্য সেবা; - আসবাব পত্র ও সরঞ্জামাদি সংগ্রহ; - কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ সংগ্রহ; - প্রকল্প দপ্তরের জনবল নিয়োগ। | <ul style="list-style-type: none"> - ১১৩৬টি অফিস সরঞ্জাম ও ১১২০টি বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম ক্রয়ের জন্য দরপত্র আহবান ও ঠিকাদার নিয়োগ; - ৫৭৮ সেট কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ ক্রয়ের জন্য দরপত্র আহবান ও ঠিকাদার নিয়োগ; - ২০৪৯৯২ টি আসবাবপত্র ক্রয়ের জন্য দরপত্র আহবান ও ঠিকাদার নিয়োগ; - ০৩টি যানবাহন ক্রয়কৃত ০১টি যানবাহন ভাড়া সংগ্রহ করার জন্য দরপত্র আহবান ও ঠিকাদার নিয়োগ। | <ul style="list-style-type: none"> - ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের রেকর্ড; - আইএমইডি'র প্রতিবেদন। | <ul style="list-style-type: none"> - সামঞ্জস্যতা ও স্থিতিশীলতা; - জমি হস্তান্তরের নিশ্চয়তা। |

১.১০. টেকসইকরণ পরিকল্পনা

প্রকল্প সমাপ্তের পর নব নির্মিত মসজিদগুলো গণপূর্ত অধিদপ্তরের 'কার্যবাহি'তে অন্তর্ভুক্ত হবে। মসজিদ ভবনের মেরামত ও সংস্কার কাজের অর্থ ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের রাজস্ব বিভাগ থেকে সংস্থান রাখা হবে। কিন্তু মেরামত ও সংস্কার কার্যক্রম গণপূর্ত অধিদপ্তর কর্তৃক সম্পাদন করা হবে।

দ্বিতীয় অধ্যায়

নিবিড় পরিবীক্ষণ কার্যক্রমের কার্যপদ্ধতি (Methodology)

২.১. নিবিড় পরিবীক্ষণের কার্যপরিধি (ToR)

সমীক্ষার নকশা ও মাঠ পর্যায়ের কাজের পরিকল্পনা নিম্নোল্লিখিত কাজের পরিধির উপর ভিত্তি করে প্রকল্পের অঙ্গসমূহকে বিবেচনায় রেখে করা হয়েছে:

- (১) প্রকল্পের বিবরণ (পটভূমি, উদ্দেশ্য, অনুমোদন/সংশোধনের অবস্থা, অর্থায়নের বিষয় ইত্যাদি সকল প্রযোজ্য তথ্য) পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (২) প্রকল্পের অর্থবছরভিত্তিক কর্ম পরিকল্পনা, অর্থবছরভিত্তিক বরাদ্দ, ছাড় ও ব্যয় ও বিস্তারিত অঙ্গভিত্তিক বাস্তবায়ন (বাস্তব ও আর্থিক) অগ্রগতির তথ্য সংগ্রহ, সন্নিবেশন, বিশ্লেষণ, সারণি/লেখচিত্রের মাধ্যমে উপস্থাপন ও পর্যালোচনা;
- (৩) প্রকল্পের উদ্দেশ্য অর্জনের অবস্থা পর্যালোচনা ও প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লগ ফ্রেমের আলোকে output পর্যায়ের অর্জন পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৪) প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত/চলমান বিভিন্ন পণ্য, কার্য ও সেবা ক্রয়ের ক্ষেত্রে প্রচলিত সংগ্রহ ও বিধিমালা (পিপিএ-২০০৬, পিপিআর-২০০৮ ইত্যাদি) এবং প্রকল্প দলিলে উল্লিখিত ক্রয় পরিকল্পনা প্রতিপালন করা হয়েছে/হচ্ছে কি না সে বিষয় তুলনামূলক পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৫) প্রকল্পের আওতায় সংগৃহীত/সংগৃহীতব্য পণ্য, কার্য ও সেবা পরিচালনা এবং রক্ষণাবেক্ষণের জন্য প্রয়োজনীয় জনবলসহ (টেকসই পরিকল্পনা) আনুষঙ্গিক বিষয় পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৬) প্রকল্পের আওতায় সংগৃহীত/সংগ্রহের প্রক্রিয়াধীন বিভিন্ন পণ্য, কার্য ও সেবা সংশ্লিষ্ট ক্রয়চুক্তিতে নির্ধারিত স্পেসিফিকেশন/BOQ/TOR, গুণগত মান, পরিমাণ অনুযায়ী প্রয়োজনীয় পরিবীক্ষণ/যাচাইয়ের মাধ্যমে সংগ্রহ করা হয়েছে/হচ্ছে কি না সে বিষয়ে পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৭) প্রকল্পের ঝুঁকি অর্থাৎ বাস্তবায়ন সম্পর্কিত বিভিন্ন সমস্যা যেমন: অর্থায়নে বিলম্ব, বাস্তবায়নে পণ্য, কার্য ও সেবা ক্রয়/সংগ্রহের ক্ষেত্রে বিলম্ব, ব্যবস্থাপনায় অদক্ষতা ও প্রকল্পের মেয়াদ ও ব্যয় বৃদ্ধি ইত্যাদির কারণসহ অন্যান্য দিক বিশ্লেষণ, পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৮) প্রকল্প অনুমোদন সংশোধন (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) অর্থ বরাদ্দ, অর্থ ছাড়, বিল পরিশোধ ইত্যাদি বিষয়ে তথ্য-উপাত্তের পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৯) উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা (যদি থাকে) কর্তৃক চুক্তি স্বাক্ষর, চুক্তির শর্ত, ক্রয় প্রস্তাব প্রক্রিয়াকরণ ও অনুমোদন, অর্থ ছাড়, বিল পরিশোধে সম্মতি ও বিভিন্ন মিশন-এর সুপারিশ ইত্যাদির তথ্য-উপাত্তভিত্তিক পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (১০) প্রকল্প সমাপ্তির পর সৃষ্ট সুবিধাদি টেকসই করার লক্ষ্যে মতামত প্রদান;
- (১১) প্রকল্পের উদ্দেশ্য, লক্ষ্য, প্রকল্পের কার্যক্রম, বাস্তবায়ন পরিকল্পনা, প্রকল্প ব্যবস্থাপনা, ঝুঁকি, মেয়াদ, ব্যয়, অর্জন ইত্যাদি বিষয় বিবেচনা করে একটি SWOT Analysis;
- (১২) প্রকল্প সংশ্লিষ্ট নথিপত্র পর্যালোচনা ও মাঠ পর্যায় হতে প্রাপ্ত তথ্যের বিশ্লেষণের আলোকে সার্বিক পর্যালোচনা, পর্যবেক্ষণ ও প্রয়োজনীয় সুপারিশসহ একটি প্রতিবেদন প্রণয়ন ও জাতীয় কর্মশালায় প্রতিবেদনটি উপস্থাপন। জাতীয় কর্মশালায় প্রাপ্ত মতামত সন্নিবেশ করে চূড়ান্ত প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- (১৩) প্রকল্প পরিচালক নিয়োগ, জনবল নিয়োগ, প্রকল্প ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা, প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির সভা আয়োজন, কর্ম-পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন, সভার ও প্রতিবেদনের সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন, অগ্রগতির তথ্য প্রেরণ ইত্যাদি পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (১৪) নির্মাণকাজে ব্যবহৃত নির্মাণ সামগ্রীর গুণগতমান যাচাই (প্রয়োজনে টেস্টের মাধ্যমে) এবং নির্মিত স্থাপনার গুণগতমান পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (১৫) সমীক্ষা সম্পন্ন কার্যক্রম অর্থাৎ FGD, KII-সহ সরেজমিনে পরিদর্শনের একটি ভিডিও (ন্যূনতম ৩০ মিনিটের) প্রমাণক হিসেবে আবশ্যিকভাবে জাতীয় কর্মশালায় পূর্বে আএমইডিতে দাখিল করতে হবে;
- (১৬) প্রকল্পের অডিট কার্যক্রম পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ (ইন্টারনাল অডিট, এক্সটারনাল অডিট, অডিট আপত্তি ইত্যাদি);
- (১৭) সমীক্ষায় প্রাপ্ত বিভিন্ন পর্যবেক্ষণের ভিত্তিতে সার্বিক পর্যালোচনা ও প্রয়োজনীয় সুপারিশ প্রণয়ন;

(১৮) কর্তৃপক্ষ কর্তৃক নির্ধারিত অন্যান্য বিষয়াবলী।

২.২. নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার পদ্ধতি

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষায় প্রকল্প এলাকার সকল ধরনের প্রকল্প সংশ্লিষ্ট উপকারভোগির জন্য অংশগ্রহণমূলক পদ্ধতি অনুসরণ করা হয়েছে, যেখানে প্রকল্প এলাকার উপকারভোগীদের মধ্যে যে কোন ব্যক্তি বিশেষ করে যারা মসজিদে নামাজ আদায় করেন এবং মসজিদ এলাকায় বসবাসকারীরা সমীক্ষা কার্যক্রমে অংশগ্রহণ করার জন্য সমানভাবে সুযোগ পেয়েছিলেন। এ পদ্ধতিটি প্রকল্প বাস্তবায়নের বর্তমান অবস্থা পরিবীক্ষণ, মডেল মসজিদের সংখ্যা পর্যবেক্ষণ, মডেল মসজিদের কার্যক্রম, পুরুষ ও মহিলাদের নামাজ পড়ার সুবিধা সৃষ্টি, পবিত্র কোরআন-হাদীসের জ্ঞান অর্জনের নিমিত্ত লাইব্রেরিতে পাঠ সুবিধা সৃষ্টি, গবেষকের গবেষণা করার সুবিধা সৃষ্টি, দৈনিক মুসল্লীর দ্বিনি দাওয়াতী কার্যক্রম পরিচালনার সুবিধাদি সৃষ্টি, শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি সৃষ্টি, শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা অর্জনের ব্যবস্থা, অতিথির আবাসনের সুবিধা সৃষ্টি, বাংলাদেশের মোট হজ্জ যাত্রীর ৫০% এর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি সৃষ্টি, মসজিদে মৃতদেহ গোসলের সুবিধা সৃষ্টি, এবং মসজিদের খতিব ও ইমামদের মাধ্যমে প্রতি বছর সন্তাস ও নারীর প্রতি সহিংসতা প্রতিরোধে জনসচেতনতা সৃষ্টি ও সরকারের এতদসংশ্লিষ্ট নীতি মসজিদের খতিব/ইমামদের মাধ্যমে জনগণকে অগ্রাধিকারভিত্তিতে অবহিত করার জন্য খুতবা প্রদান ইত্যাদি বিষয়ে মাঠ পর্যায় থেকে তথ্য সংগ্রহ এবং বিভিন্ন সেকেন্ডারি রেকর্ড/ডকুমেন্ট পর্যালোচনার কাজে সংশ্লিষ্ট মহলকে সম্পৃক্ত করা হয়েছিল।

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষাটি সম্পাদনে প্রশ্নাবলীর মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ, ফোকাস গ্রুপ ডিসকাশন, প্রাথমিক ও সেকেন্ডারি তথ্য সংগ্রহ, রিপোর্ট পর্যালোচনা এবং প্রকল্প এলাকায় পরিদর্শন ইত্যাদি কার্যক্রম পরিচালনা করা হয়েছিল। এছাড়া প্রকল্পের আওতায় ক্রয় প্যাকেজ সমূহের (মালামাল, নির্মাণ ও সেবাসমূহ) ক্রয় প্রক্রিয়া (দরপত্র আহবান, দরপত্র মূল্যায়ন, ক্রয় পদ্ধতি অনুমোদন, চুক্তিনামা সম্পাদন প্রভৃতি) বিদ্যমান ক্রয় নীতিমালার আলোকে করা হয়েছে কিনা তা পরীক্ষা করার জন্য নিম্ন বর্ণিত কর্মপদ্ধতি অনুসরণ করা হয়েছে।

২.৩. সমীক্ষা ডিজাইন

বর্তমান নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষায় তথ্য সংগ্রহের জন্য দুই ধরনের নমুনা সংগ্রহ পদ্ধতি যথা গুণগত পদ্ধতি ও সংখ্যাগত পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়েছে, যা নিম্নে বিস্তারিত উল্লেখ করা হলো:

২.৩.১. সংখ্যাগত বিশ্লেষণ

২.৩.১.১. সরাসরি সাক্ষাৎকার

প্রকল্প এলাকায় বসবাসরত সরাসরি প্রকল্প উপকারভোগির নিকট হতে কাঠামোগত প্রশ্নাবলির মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম ও এর সম্ভাব্য প্রভাব সম্পর্কিত তথ্যাদি সরাসরি সাক্ষাৎকারের মাধ্যমে সংগ্রহ করা হয়েছে।

২.৩.১.২. নমুনা সংখ্যা নির্ধারণ

সমীক্ষা দল সমীক্ষাটি বস্তুনিষ্ঠভাবে সম্পন্ন করার জন্য নিম্নলিখিত পদ্ধতিতে উপকারভোগীদের নমুনা সংখ্যা নির্ধারণ করার পরিকল্পনা গ্রহণ করে। সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী ৫৬৪টি মডেল মসজিদের সুবিধাভোগীদের নিয়ে গঠিত। সুতরাং, প্রথমে উপকারভোগীদের একটি প্রতিনিধি নমুনা আকার নির্ধারণ করা উপযুক্ত। যেহেতু পরামর্শকের প্রয়োজনীয় পরামিতি সম্পর্কে কোন তথ্য নেই যেমন: জনসংখ্যার আকার এবং প্রমিত বিচ্যুতি, তাই পরামর্শদাতা (Cluster Sampling) নমুনা আকার গণনা করার জন্য উপযুক্ত যে সূত্র পরামর্শক ব্যবহার করেছেন তা নিচে দেওয়া হলো:

২.৩.১.৩. নমুনা সংখ্যা নির্ণয়ের সূত্র

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার জন্য নিম্নের সূত্রটি ব্যবহার করা হয়েছে

$$n = \frac{NPQz^2}{(N-1)e^2 + z^2PQ}$$

যেখানে,

N = মডেল মসজিদের সংখ্যা = ৫৬৪ টি

n = নমুনা সংখ্যা

z = নমুনার সংখ্যা নির্ধারণের জন্য standardized normal deviate এর মান সাধারণত ১.৯৬ ব্যবহার করা হয়। এর সাথে ৯৫% কনফিডেন্স ইন্টারভাল ব্যবহার করা হয়েছে যেখানে level of significance ৫%

P = প্রকল্পের অধীনে মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের ফলে আনুমানিক ২০% লোকের মধ্যে ইসলামিক মূল্যবোধ ও সাংস্কৃতিক চর্চা বৃদ্ধি পেয়েছে। সুতরাং, আমরা এই সমীক্ষায়, $P = ০.২০$ বিবেচনা করি।

সুতরাং $P = ০.২০$, $Q = ১ - ০.২০ = ০.৮০$

e = নমুনা আকার নির্ণয়ের Allowable margin of error। প্রচলিতভাবে, ৫% Allowable margin of error ব্যবহার হয়ে থাকে। তবে P এর মান কম বেশির উপরে Allowable margin of error হ্রাস বৃদ্ধি হতে পারে। এই সমীক্ষার জন্য ৫% নেওয়া হয়েছে। সুতরাং $e = ০.০৫$ ।

উপরের সূত্র ব্যবহার করে, নমুনার সংখ্যা নিম্নলিখিত হিসাবে পাওয়া:

$$n = \left\{ \frac{z^2 * P * Q * (1 + \frac{z^2 * P * Q}{2 * n})}{e^2} \right\} = \left\{ \frac{(1.96)^2 * (0.20) * (0.80)}{(0.05)^2} + (1.96)^2 * (0.20) * (0.80) \right\}$$

$n = ৩৪৬.৬৬৬/২.০২২১৫৬ = ১৭১.৪৩৩৮ \sim ১৭৫$ মডেল মসজিদ।

সুতরাং, সম্পূর্ণ সংখ্যায় $n = ১৭৫$ মডেল মসজিদ।

নির্ধারিত মডেল মসজিদ ও ইসলামী সংস্কৃতি কেন্দ্রে পৌছানোর আগে ইসলামিক ফাউন্ডেশন থেকে বিভিন্ন ধরনের মসজিদের তালিকা সংগ্রহ করা হয়েছে। বিভিন্ন ধরনের নমুনা মসজিদের তালিকা তৈরি করা হয়েছিল মসজিদগুলির এলাকা চিহ্নিত করার লক্ষ্যে। এই নমুনা ফ্রেম থেকে বরাদ্দকৃত সংখ্যক মডেল মসজিদ এবং মুসলিমদের পারপাসিভ পদ্ধতি ব্যবহার করে বেছে নেওয়া হয়েছে। উক্ত এলাকায়/জেলায় নমুনা মসজিদ থেকে কাঙ্ক্ষিত সংখ্যক উপকারভোগি না পাওয়া গেলে প্রয়োজনীয় সংখ্যক উপকারভোগি সংলগ্ন এলাকা/জেলা থেকে নির্বাচন করা হয়েছে।

কমপক্ষে ১০ জন উত্তরদাতা বিবেচনা করা হয়েছে প্রতিটি মডেল মসজিদ থেকে যার মধ্যে প্রার্থনা, ধর্মীয় শিক্ষা, প্রশিক্ষণ, ইমাম/ব্যবস্থাপনা ইত্যাদি ক্ষেত্রের মানুষ অন্তর্ভুক্ত ছিল। সে অনুযায়ী মোট ১৭৫০ জন উত্তরদাতাদের (১৭৫x১০ জন) উপকারভোগির সাক্ষাৎকার নেওয়া হয়েছে।

২.৩.১.৪. নমুনায়নের বিন্যাস

বহু স্তর বিশিষ্ট স্তরিত ক্লাস্টার নমুনা ডিজাইন (multi-stage stratified cluster sampling) এ সমীক্ষায় ব্যবহার করা হয়েছে। প্রথম পর্যায়ে তিন ধরনের ডিজাইন বিশিষ্ট ৫৬৪টি মডেল মসজিদ থেকে নমুনা ১৭৫টি মডেল মসজিদ নির্ধারণ করা হয়েছিল। দ্বিতীয় পর্যায়ে ০৮টি বিভাগ হতে Proportionately পদ্ধতিতে ২১টি জেলা সমূহ নির্বাচন করা হয়েছিল। তৃতীয় পর্যায়ে নির্বাচিত জেলা থেকে পারপাসিভ পদ্ধতিতে উপজেলা নির্বাচন করা হয়েছিল যেখানে মডেল মসজিদের কার্যক্রমের অগ্রগতির ভিত্তিতে নির্ধারণ করা হয়েছিল। চতুর্থ পর্যায়ে নির্বাচিত প্রতি মডেল মসজিদ থেকে (systematic technique) মাধ্যমে ১০ জন নমুনা উত্তরদাতা হিসেবে বাছাই করা হয়েছিল।

সারণি ৩: টাইপভিত্তিক মডেল মসজিদের সংখ্যা

| | নমুনা মসজিদের সংখ্যা | | | |
|------------------|----------------------|---------|---------|-----|
| | টাইপ-এ | টাইপ-বি | টাইপ-সি | মোট |
| মোট মডেল মসজিদ | ৬৯ | ৪৭৯ | ১৬ | ৫৬৪ |
| নমুনা মডেল মসজিদ | ২১ | ১৪৯ | ৫ | ১৭৫ |

বি. দ্র.: এখানে টাইপ-এ বলতে জেলার/সিটি কর্পোরেশনের ৪ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ, টাইপ-বি বলতে উপজেলার ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ এবং টাইপ-সি বলতে উপকূলীয় উপজেলার ৪ তলা বিশিষ্ট (নীচ তলা ফাঁকা) মডেল মসজিদকে বোঝানো হয়েছে।

সারণি ৪: বিভাগভিত্তিক জেলা ও উপজেলার সংখ্যা

| বিভাগ | জেলার সংখ্যা | নমুনা জেলার সংখ্যা | উপজেলার সংখ্যা | নমুনা উপজেলার সংখ্যা |
|--------------|--------------|--------------------|----------------|----------------------|
| ঢাকা | ১৩ | ৪ | ৯০ | ২৮ |
| ময়মনসিংহ | ৪ | ২ | ৩৫ | ১১ |
| চট্টগ্রাম | ১১ | ৪ | ১০৪ | ৩২ |
| রাজশাহী | ৮ | ২ | ৬৭ | ২১ |
| রংপুর | ৮ | ২ | ৫৮ | ১৮ |
| খুলনা | ১০ | ৩ | ৫৯ | ১৮ |
| বরিশাল | ৬ | ২ | ৪২ | ১৩ |
| সিলেট | ৪ | ২ | ৪০ | ১৩ |
| মোট=৮ | ৬৪ | ২১ | ৪৯৫ | ১৫৪ |

বি. দ্র.: এখানে প্রতিটি বিভাগ থেকে ন্যূনতম ২ টি জেলাকে নমুনা জেলা হিসেবে ধরা হয়েছে। নমুনা উপজেলার ক্ষেত্রে উপজেলা ও উপকূলীয় উপজেলার সংখ্যা যুক্ত করা হয়েছে।

নমুনা মডেল মসজিদ সংখ্যা আনুপাতিক বরাদ্দ দ্বারা নির্ধারিত হয়। বরাদ্দকে আনুপাতিক বরাদ্দ বলা হয় যখন মোট নমুনার আকার $n(১৭৫০)$ সুবিধাভোগী জেলার মোট মডেল মসজিদ সংখ্যার অনুপাতে বিভিন্ন জেলার মধ্যে বিতরণ করা হয়। অন্য কথায়, বরাদ্দ যদি অনুপাত হয়

$$n_i = \frac{n \times N_i}{N} \text{ for } i=1, 2, \dots, 3.$$

যেখানে N_i হল i^{th} জেলার জনসংখ্যা (মডেল মসজিদের মোট সংখ্যা) n_i হল i^{th} জেলার নমুনা এবং N হল সারা দেশের মোট মডেল মসজিদের সংখ্যা। প্রতিটি জেলায় নমুনার আকার নির্ধারণের পরে, মডেল মসজিদের সংখ্যা তাদের অনুচ্ছেদের ধরন অনুসারে আরও স্তরিত করা হয়েছে। ধরন অনুসারে পাড়ার নির্ধারণের পরে, অবস্থানের ভিত্তিতে আরও স্তরবিন্যাস করা হয় (টাইপ-এ, টাইপ-বি ও টাইপ-সি)

মোট নমুনা সংখ্যা ১৭৫০ মডেল মসজিদকে বিভিন্ন জেলার আনুপাতিক মডেল মসজিদের সংখ্যার হারের ভিত্তিতে বিতরণ করা হয়। এর ভিত্তিতে নমুনা মডেল মসজিদ এবং উত্তরদাতার বিতরণ টেবিল-

সারণি ৫: প্রকল্প কার্যক্রমের অগ্রগতি অনুযায়ী নমুনা মডেল মসজিদের সংখ্যা

| প্রকল্পের কার্যক্রমের অগ্রগতি (০১ জানুয়ারি ২০২৩ পর্যন্ত) | মডেল মসজিদের সংখ্যা | | | |
|--|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| | মোট জেলা ও সিটি কর্পোরেশন | নমুনা জেলা ও সিটি কর্পোরেশন | মোট উপজেলা (উপকূলীয় উপজেলাসহ) | নমুনা উপজেলা (উপকূলীয় উপজেলাসহ) |
| ১০০% সম্পন্ন | ১৩ | ৪ | ১৩১ | ৪১ |
| ৫১-৯৯% সম্পন্ন | ২১ | ৬ | ১৪৪ | ৪৫ |
| ০-৫০% সম্পন্ন | ৩৫ | ১১ | ২২০ | ৬৮ |
| | ৬৯ | ২১ | ৪৯৫ | ১৫৪ |

সারণি ৬: প্রকল্প কার্যক্রমের অগ্রগতি ও জেলা অনুযায়ী নমুনা মডেল মসজিদের সংখ্যা ও উপকারভোগির সংখ্যা

| বিভাগ | জেলা | উপজেলা | মসজিদের টাইপ | মডেল মসজিদের সংখ্যা | উত্তরদাতার সংখ্যা | অগ্রগতি |
|-------|-----------|------------|--------------|---------------------|-------------------|---------|
| ঢাকা | ঢাকা | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | ধামরাই | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | দোহার | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | কেরানীগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | নবাবগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | সাভার | বি | ১ | ১০ | ১০০% |
| | গোপালগঞ্জ | * | এ | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |

| বিভাগ | জেলা | উপজেলা | মসজিদের টাইপ | মডেল মসজিদের সংখ্যা | উত্তরদাতার সংখ্যা | অগ্রগতি | | |
|-------------|---------------|---------------|--------------|---------------------|-------------------|---------|--------|-------|
| | | গোপালগঞ্জ সদর | বি | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| | | কাশিয়ানী | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | কোটালীপাড়া | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | মুকসুদপুর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | | টুংগীপাড়া | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | টাংগাইল | * | এ | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | | টাংগাইল সদর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | | ভূয়াপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | মধুপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | মির্জাপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | ঘাটাইল | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | কালিহাতী | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | ধনবাড়ী | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | | নাগরপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | বাসাইল | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | | কিশোরগঞ্জ | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | | অষ্টগ্রাম | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | | নিকলি | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | মিঠামইন | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | বাজিতপুর | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | ভৈরব | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | কিশোরগঞ্জ সদর | | বি | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| | পাকুন্দিয়া | | বি | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| | করিমগঞ্জ | | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | কুলিয়ারচর | | বি | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| | ময়মনসিংহ | | ময়মনসিংহ | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | ময়মনসিংহ সদর | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | ত্রিশাল | | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | ফুলবাড়িয়া | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | মুক্তাগাছা | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | হালুয়াঘাট | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| ফুলপুর | | বি | | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| নেত্রকোণা | | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | নেত্রকোণা সদর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | | মদন | বি | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| | | কলমাকান্দা | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| | | মোহনগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| | | কেন্দুয়া | বি | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| | | চট্টগ্রাম | চট্টগ্রাম | * | এ | ১ | ১০ | ১০০% |
| | | | | বীশখালী | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| আনোয়ারা | বি | | | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |
| মিরসরাই | বি | | | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| রাঙ্গুনিয়া | বি | | | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| বোয়ালখালী | বি | | | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| পটিয়া | বি | | | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| হাটহাজারি | বি | | | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| সীতাকুন্ডু | বি | | | ১ | ১০ | ১০০% | | |
| কুমিল্লা | * | | এ | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | | |

| বিভাগ | জেলা | উপজেলা | মসজিদের টাইপ | মডেল মসজিদের সংখ্যা | উত্তরদাতার সংখ্যা | অগ্রগতি | |
|---------|------------|---------------------|--------------|---------------------|-------------------|---------|--------|
| | | কুমিল্লা আদর্শ সদর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | কুমিল্লা দক্ষিণ সদর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | দেবিদ্বার | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | হোমনা | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | লাকসাম | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | চান্দিনা | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | চাঁদপুর | চাঁদপুর সদর | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | কচুয়া | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | খাগড়াছড়ি | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | খাগড়াছড়ি সদর | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | মাটিরাজা | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | পানছড়ি | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | রামগড় | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | মানিকছড়ি | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | মহালছড়ি | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | দিঘীনালা | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | লক্ষীছড়ি | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | রাজামাটি | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | রাজামাটি সদর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | কাপ্তাই | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | লংগদু | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | বাঘাইছড়ি | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | বরকল | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | নানিয়রচর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | বিলাইছড়ি | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | কাউখালী | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | রাজশাহী | রাজশাহী | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | | বাঘা | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | | বাগমারা | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | | চারঘাট | বি | ১ | ১০ | ১০০% |
| | | | দুর্গাপুর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | | গোদাগাড়ি | বি | ১ | ১০ | ১০০% |
| মোহনপুর | | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| পবা | | | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| পুঠিয়া | | | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| তানোর | | | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| বগুড়া | | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | বগুড়া সদর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | আদমদিঘী | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | ধুনট | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | দুপচাঁচিয়া | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | গাবতলী | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | কাহালু | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | নন্দীগ্রাম | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | সারিয়াকান্দি | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | শাজাহানপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |

| বিভাগ | জেলা | উপজেলা | মসজিদের টাইপ | মডেল মসজিদের সংখ্যা | উত্তরদাতার সংখ্যা | অগ্রগতি | |
|-------|------------|--------------|--------------|---------------------|-------------------|---------|--------|
| | | শেরপুর | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | শ্রীবগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | সোনাতলা | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | সিরাজগঞ্জ | কামারখন্দ | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | উল্লাপাড়া | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| রংপুর | রংপুর | * | এ | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | রংপুর সদর | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | বদরগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | গজাছড়া | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | কাউনিয়া | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | মিঠাপুকুর | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | গীরগাছা | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | গীরগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | কুড়িগ্রাম | রৌমারী | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | চর রাজিবপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | দিনাজপুর | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | দিনাজপুর সদর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | বিরামপুর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | বীরগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | বিরল | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | ফুলবাড়ি | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | কাহারোল | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | খানসামা | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | নবাবগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | পার্বতীপুর | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| খুলনা | খুলনা | * | এ | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | রূপসা | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | পাইকগাছা | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | ফুলতলা | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | কয়রা | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | দাকোপ | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | ডুমুরিয়া | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | যশোর | * | এ | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | যশোর সদর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | মনিরামপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | কেশবপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | বাঘেরপাড়া | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | ঝিকরগাছা | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | বাগেরহাট | অভয়নগর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | বাগেরহাট সদর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | কচুয়া | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | | মোল্লাহাট | বি | ১ | ১০ | ১০০% | |
| | | মংলা | সি | ১ | ১০ | ০-৫০% | |
| | | রামপাল | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% | |
| | বরিশাল | বরিশাল | * | এ | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | | বরিশাল সদর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |

| বিভাগ | জেলা | উপজেলা | মসজিদের টাইপ | মডেল মসজিদের সংখ্যা | উত্তরদাতার সংখ্যা | অগ্রগতি |
|--------------|-------|---------------|--------------|---------------------|-------------------|---------|
| | | মুলাদী | সি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | আগৈলঝাড়া | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | বাবুগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | বাকেরগঞ্জ | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | গৌরনদী | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | হিজলা | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | ভোলা | * | এ | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | ভোলা সদর | বি | ১ | ১০ | ১০০% |
| | | বোরহানুদ্দিন | সি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | চরফ্যাশন | সি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | দৌলতখান | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | মনপুরা | সি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| | | লালমোহন | বি | ১ | ১০ | ১০০% |
| | সিলেট | সিলেট | * | এ | ১ | ১০ |
| সিলেট সদর | | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| দক্ষিণ সুরমা | | | বি | ১ | ১০ | ১০০% |
| কানাইঘাট | | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| জাকিগঞ্জ | | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| গোপালগঞ্জ | | | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| কোম্পানীগঞ্জ | | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| বিয়ানিবাজার | | | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| সুনামগঞ্জ | | * | এ | ১ | ১০ | ১০০% |
| | | সুনামগঞ্জ সদর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | দোয়রাবাজার | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | ছাতক | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | বিশম্ভরপুর | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% |
| | | তাহিরপুর | বি | ১ | ১০ | ৫১-৯৯% |
| দিরাই | বি | ১ | ১০ | ০-৫০% | | |
| মোট= ৮টি | ২১ টি | - | - | ১৭৫ টি | ১৭৫০ জন | - |

* এখানে (*) বলতে সিটি কর্পোরেশন/জেলা সদরের মডেল মসজিদকে বুঝানো হয়েছে।

২.৩.২. গুণগত বিশ্লেষণ

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষায় নিম্নোক্ত উপাত্ত সংগ্রহ করা হয়েছেঃ

২.৩.২.১. সেকেন্ডারি ডকুমেন্ট পর্যালোচনা ও বিশ্লেষণ

- সেকেন্ডারি ডকুমেন্ট থেকে প্রয়োজনীয় তথ্য সংগ্রহ করা। পরামর্শক দল বাস্তবায়নকারী সংস্থা যথা ইসলামিক ফাউন্ডেশন, গণপূর্ত অধিদপ্তর, আইএমইডি এবং অন্যান্য প্রতিষ্ঠানের এবং বিভিন্ন কর্মকর্তার সহযোগিতার মাধ্যমে কার্য সম্পাদন করা হয়েছিল।
- পরামর্শক প্রকল্পের বাস্তব এবং আর্থিক অর্জন সমূহ পর্যালোচনা করেছেন। বাস্তবায়িত প্রকল্পের আর্থিক অগ্রগতি যেমনঃ
 - বছর অনুযায়ী প্রকল্পের বিভিন্ন অঙ্গের মূল ও প্রকৃত খরচের তুলনা
 - অঙ্গ অনুযায়ী বাস্তবায়িত প্রকল্পের ব্যয়
 - কার্য সম্পাদন ব্যয়
- মালামাল, নির্মাণ সামগ্রী ও সেবা ক্রয় প্রক্রিয়া পর্যালোচনা করা হয়েছে।

২.৩.২.২. ফোকাস গ্রুপ ডিসকাশন (FGD): গুণগত বিশ্লেষণের জন্য নমুনা প্রকল্প এলাকায় মোট ২১ টি এফজিডি, যার মধ্যে ১০টি উদ্ভোধনকৃত মডেল মসজিদের এবং ১১টি নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের করা হয়েছে। প্রত্যেক এফজিডিতে ন্যূনতম ১০ জন অংশগ্রহণকারী এবং সমজাতীয় ব্যক্তিবর্গের সমন্বয়ে (মডেল মসজিদের ইমাম, মোয়াজ্জিন, মসজিদে আগত ব্যক্তিবর্গ এবং মসজিদের আশেপাশে বসবাসকারী ব্যক্তিবর্গ) এফজিডি করা হয়েছিল। এফজিডি উত্তরদাতাদের কাছ থেকে এফজিডি গাইডলাইনস-এর মাধ্যমে

প্রকল্পের কর্মকান্ড ও এর প্রভাব সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন গুণগত তথ্য সংগ্রহ করা হয়েছিল। প্রতিটি এফজিডি প্রকল্প এলাকার এমন একটি জায়গায় করা হয়েছিল যাতে অংশগ্রহণকারী উক্ত স্থানে সহজে আসতে পারে এবং অবাধে মতামত প্রদান করতে পারে। এফজিডি উত্তরদাতাদের ছবি অডিও ও ভিডিও উভয়ভাবে ধারণ করা সহ সর্বমোট ২১ টি এফজিডি করার ফলে প্রায় ২১০ জন অংশগ্রহণকারী মতামত দিয়েছিলেন। এফজিডিগুলো গাইডলাইন (পরিশিষ্ট-২) অনুসারে পরিচালিত করা হয়েছিল।

২.৩.২.৩. মুখ্য ব্যক্তিবর্গের সাক্ষাৎকার (KII): কেআইআই-এর মাধ্যমে প্রকল্প বাস্তবায়নের সাথে সম্পৃক্ত মুখ্য ব্যক্তিবর্গ তথা প্রকল্প পরিচালক (১টি), ইসলামিক ফাউন্ডেশন-এর প্রধান শাখার প্রকল্পের সাথে সম্পৃক্ত কর্মকর্তা (২টি), জেলা পর্যায়ের ইসলামিক ফাউন্ডেশনের স্থানীয় পর্যায়ের কর্মকর্তা (২১টি) এবং গণপূর্ত অধিদপ্তর-এর স্থানীয় পর্যায়ের কর্মকর্তা (২১টি) কেআইআই সম্পন্ন করা হয়েছে। প্রকল্পের মুখ্য ব্যক্তিবর্গের সাথে কেআইআই পরিচালনা করার জন্য একটি KII checklist ব্যবহার করা সহ কেআইআই গুলোতে অংশগ্রহণকারীদের সাক্ষাৎকার গ্রহণকালে প্রকল্পের পরিকল্পনা, উদ্দেশ্য অনুসারে বাস্তবায়ন, অর্জন ও প্রধান প্রধান কর্মকান্ডগুলোর বর্তমান কার্যকর অবস্থা; প্রকল্প ব্যবস্থাপনা ও বাস্তবায়ন সংক্রান্ত খুঁটিনাটি বিষয়; প্রকল্পের মালামাল, ক্রয় প্রক্রিয়া ও আর্থিক ব্যয়; প্রকল্প বাস্তবায়ন, ব্যবস্থাপনা এবং প্রকল্পের কাজের সবল (Strengths), দুর্বল (Weaknesses), সুযোগ (Opportunities) ও ঝুঁকি (Threats) বিশ্লেষণ এবং প্রকল্প উন্নয়নে সুপারিশসহ খুঁটিনাটি বিষয়গুলো প্রাধান্য ছিল।

২.৩.২.৪. কেস স্টাডি: প্রকিউরমেন্ট সম্পর্কিত তথ্য সংগ্রহের জন্য প্রকল্প এলাকার প্রতিটি বিভাগ থেকে ১টি করে মোট ৮ টি প্রকিউরমেন্ট কেস স্টাডি করে প্রতিবেদনে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। এর মধ্যে প্রকল্পের কার্যক্রমের ভিত্তিতে নির্মাণ কাজ সম্পন্ন মসজিদ ও নির্মাণাধীন মসজিদ অন্তর্ভুক্ত ছিল।

২.৩.২.৫. বাস্তব অবস্থা পর্যবেক্ষণ: পরামর্শক ও মাঠকর্মী প্রকল্প কার্যক্রম ও বর্তমান অবস্থা সরাসরি পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণ করেছিলেন। প্রকল্প এলাকার মৌলিক সামাজিক সেবাসমূহের প্রাপ্যতা ও মানসম্মত ব্যবহার উন্নয়নের মাধ্যমে পুরুষ ও মহিলাদের নামাজ পড়ার সুবিধা সৃষ্টি, পবিত্র কোরআন-হাদীসের জ্ঞান অর্জনের নিমিত্ত লাইব্রেরিতে পাঠ সুবিধা সৃষ্টি, গবেষকের গবেষণা করার সুবিধা সৃষ্টি, দৈনিক মুসল্লীর দ্বিনি দাওয়াতী কার্যক্রম পরিচালনার সুবিধাদি সৃষ্টি, শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি সৃষ্টি, শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা অর্জনের ব্যবস্থা, অতিথির আবাসনের সুবিধা সৃষ্টি প্রভৃতির জন্য ১৭৫টি মডেল মসজিদ পরিদর্শন করা হয়েছিল।

২.৩.২.৬. ল্যাব টেস্ট: পরামর্শক দল দেশের বিভিন্ন স্থান থেকে মোট ৮টি নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত বিভিন্ন উপাদান যেমন: রড ও বালি এর গুণগত মান পরীক্ষা করেছেন। এজন্য পরামর্শক দল স্থানীয় পর্যায় থেকে উপকরণ সংগ্রহ করে স্থানীয় প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকার পরীক্ষাগারে প্রেরণ করা হয়েছিল এবং সেখান থেকে প্রাপ্ত ফলাফল প্রতিবেদনে উপস্থাপন করা হয়েছে।

২.৩.২.৭. SWOT বিশ্লেষণ: উপকারভোগীর কাছ থেকে সমীক্ষার প্রশ্নাবলির মাধ্যমে প্রকল্পের সবল (Strengths), দুর্বল (Weaknesses), সুযোগ (Opportunities) ও ঝুঁকি (Threats) বিশ্লেষণের জন্য তথ্য সংগ্রহ করা, তাছাড়া এফজিডি ও কেআইআই এর মাধ্যমেও SWOT বিশ্লেষণ করা হয়েছে। বিভিন্ন প্রশ্নাবলি থেকে প্রাপ্ত তথ্যগুলো সমন্বয় করে প্রতিবেদনে সংযোজন করা হয়েছে।

২.৩.২.৮. সকল প্রকার স্টেকহোল্ডারদের উপস্থিতিতে মাঠ পর্যায়ে কর্মশালা

স্থানীয় পর্যায়ের কর্মশালাটির আইএমইডি-এর কর্মকর্তাদের সাথে আলোচনা সাপেক্ষে চাঁদপুরে কর্মশালার আয়োজন করা হয়েছিল। স্টেকহোল্ডারদের মধ্যে কর্মশালায় উপস্থিত ছিলেন প্রকল্প এলাকায় বসবাসকারী সব ধরনের উপকারভোগী জনগণ (মহিলা ও পুরুষ), স্থানীয় পর্যায়ে- ইসলামিক ফাউন্ডেশন এর সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ। এছাড়াও আইএমইডির কর্মকর্তাবৃন্দ স্থানীয় পর্যায়ের কর্মশালায় উপস্থিত ছিলেন। স্টেকহোল্ডারদের সাথে যেসব বিষয়বস্তু নিয়ে আলোচনা হয়েছে সেগুলো নিম্নে উপস্থাপন করা হলো:

- প্রকল্প এলাকায় বিদ্যমান/নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের বর্তমান অবস্থা;
- সামাজিক সেবাসমূহের প্রাপ্যতা ও মানসম্মত ব্যবহার উন্নয়নের মাধ্যমে পুরুষ ও মহিলাদের নামাজ পড়ার সুবিধা সৃষ্টি এর বর্তমান অবস্থা;
- পবিত্র কোরআন-হাদীসের জ্ঞান অর্জনের নিমিত্ত লাইব্রেরিতে পাঠ সুবিধা সৃষ্টি-এর বর্তমান অবস্থা;
- দৈনিক মুসল্লীর দ্বিনি দাওয়াতী কার্যক্রম পরিচালনার সুবিধাদি সৃষ্টি-এর বর্তমান অবস্থা;
- শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি সৃষ্টি- এর বর্তমান অবস্থা;
- শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা অর্জনের ব্যবস্থা- এর বর্তমান অবস্থা;
- অতিথির আবাসনের সুবিধা- এর বর্তমান অবস্থা;

- প্রকল্পের সবল ও দুর্বল দিকসমূহ;
- প্রকল্পের কারণে সৃষ্ট সুযোগ ও ঝুঁকিপূর্ণ দিকসমূহ;
- অন্য এলাকায় একই রকম আরো উন্নত প্রকল্পের জন্য সুপারিশ।

সারণি ৭: সংক্ষেপে নমুনা উত্তরদাতার সংখ্যা এবং ধরন

| কার্যক্রম | অংশগ্রহণকারী/ উত্তরদাতা | উত্তরদাতার সংখ্যা | উত্তরদাতার ধরন |
|--|--|----------------------|--|
| ক. সংখ্যাগত সমীক্ষা | | | |
| ক-১. উপকারভোগী সমীক্ষা: (প্রশ্নাবলি ব্যবহার করে সরাসরি সাক্ষাৎকার) | উপকারভোগী | ১৭৫০ | পুরুষ ও মহিলা যারা সরাসরিভাবে মসজিদের সুবিধা ভোগ করছেন বা করবেন। |
| খ. গুণগত সমীক্ষা | | | |
| খ-১: এফ জি ডি | মোট ২১ টি এফজিডি প্রতিটি এফজিডি তে ১০ জন অংশগ্রহণকারী | ২১০ | সমজাতীয় ব্যক্তিবর্গ যেমন মডেল মসজিদের ইমাম, মোয়াজ্জিন, মসজিদে আগত মুসল্লী এবং মসজিদের আশেপাশে বসবাসকারী ব্যক্তিবর্গ। |
| খ-২: মুখ্য ব্যক্তিবর্গের সাক্ষাৎকার | প্রকল্প বাস্তবায়ন ও ব্যবস্থাপনার সাথে সম্পৃক্ত মুখ্য কর্মকর্তা/ ব্যক্তিবর্গ | ৪৫ | প্রকল্প পরিচালক (১টি), ইসলামিক ফাউন্ডেশন-এর প্রধান শাখার প্রকল্পের সাথে সম্পৃক্ত কর্মকর্তা (২টি), জেলা পর্যায়ের ইসলামিক ফাউন্ডেশনের স্থানীয় পর্যায়ের কর্মকর্তা (২১টি), গণপূর্ত অধিদপ্তর-এর স্থানীয় পর্যায়ের কর্মকর্তা (২১টি)। |
| খ-৩: কেস স্টাডি | প্রকিউরমেন্ট সংক্রান্ত | ৮ | প্রকল্প এলাকার প্রতিটি বিভাগ থেকে ১টি করে মোট ৮টি প্রকিউরমেন্ট কেস স্টাডি করে প্রতিবেদনে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। |
| খ-৪: বাস্তব অবস্থা পর্যবেক্ষণ | প্রকল্প সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা এবং সমীক্ষা দল | ১৭৫ | প্রকল্প এলাকার মডেল মসজিদ পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণ (চেকলিষ্ট অনুসারে) করা হবে। |
| গ- ল্যাব টেস্ট | নির্মাণাধীন মডেল মসজিদে ব্যবহৃত উপাদানসমূহের গুণগত মান পরীক্ষা | ৮ | নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত রড ও বালির গুণগত মান পরীক্ষা করা হয়েছে। |
| | নির্মিত মডেল মসজিদের কনক্রিট স্ট্রেন্থ পরীক্ষা | ৫ | নির্মিত মডেল মসজিদের কনক্রিট স্ট্রেন্থ পরীক্ষা করার জন্য করা হয়েছে। |

২.৪. সমীক্ষা কাজে ব্যবহৃত নির্দেশক/সূচকসমূহ

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা কাজের উদ্দেশ্য অর্জনের জন্য বিভিন্ন সূচক বা নির্দেশক ব্যবহার করা হয়েছে নিম্নে প্রদত্ত হলো:

সারণি ৮: নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা কাজে ব্যবহৃত নির্দেশক/সূচক

| শ্রেণীবিন্যাস | নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার নির্দেশক (Indicator) |
|---|--|
| ডেমোগ্রাফিক বৈশিষ্ট্যসমূহ | নাম, লিঙ্গ, বৈবাহিক অবস্থা, পেশা, শিক্ষা, বয়স ও প্রতিবন্ধী। |
| মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ | - মডেল মসজিদের নির্মাণের বর্তমান অবস্থা; - মডেল মসজিদের কার্যকর অবস্থা; - ডিজাইন অনুযায়ী কাজ হয়েছে/হচ্ছে কি না; - কাজের গুণগতমান: - ধর্মীয় কার্যক্রম যেমন: নামাজ, প্রশিক্ষণ, জনসচেতনতামূলক কার্যক্রম, ধর্মীয় শিক্ষা ইত্যাদি। |

| শ্রেণীবিন্যাস | নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার নির্দেশক (Indicator) |
|--|--|
| সন্ত্রাস ও নারীর প্রতি সহিংসতা রোধ বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি কার্যক্রম | - সন্ত্রাস ও নারীর প্রতি সহিংসতা রোধ এবং সরকারের উন্নয়ন প্রক্রিয়ার নীতি নির্ধারণী বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি কার্যক্রম; - ইসলামিক জ্ঞান ও সংস্কৃতি সম্প্রসারণের মাধ্যমে ইসলামী মূল্যবোধের পরিচর্যা ও প্রসার; - ইসলাম সম্পর্কে ইতিবাচক ধারণা বৃদ্ধি; - ইমাম ও অন্যান্যদের কর্মসংস্থানের সুযোগ বৃদ্ধি। |
| প্রকল্পের সবল ও দুর্বল দিকসমূহ | - প্রকল্পের সবল দিকসমূহ চিহ্নিত করা; - প্রকল্পের দুর্বল দিকসমূহ চিহ্নিত করা; - প্রকল্পের কারণে কি ধরনের সুযোগ সৃষ্টি হচ্ছে বা হতে পারে; - প্রকল্পের ঝুঁকিপূর্ণ দিকসমূহ; |

২.৫. প্রশ্নাবলির মাঠ পর্যায়ে পরীক্ষা

প্রশ্নাবলির গঠন ও নির্ভুলতা, সাক্ষাৎকার গ্রহণে সময় নির্ধারণ ও মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহে পর্যাপ্ত উপাত্ত আছে কিনা তা জানার জন্য প্রণীত প্রশ্নাবলি তথ্য সংগ্রহকারীদের দ্বারা যাচাই করা হয়েছে। প্রশ্নাবলি যাচাইয়ের পর পরামর্শক, আইএমইডি এর সহায়তায় প্রশ্নাবলিতে প্রয়োজনীয় সংশোধনী এনে প্রশ্নপত্র চূড়ান্ত করেছিলেন।

২.৬. তথ্য সংগ্রহকারী নিয়োগ এবং প্রশিক্ষণ ব্যবস্থা

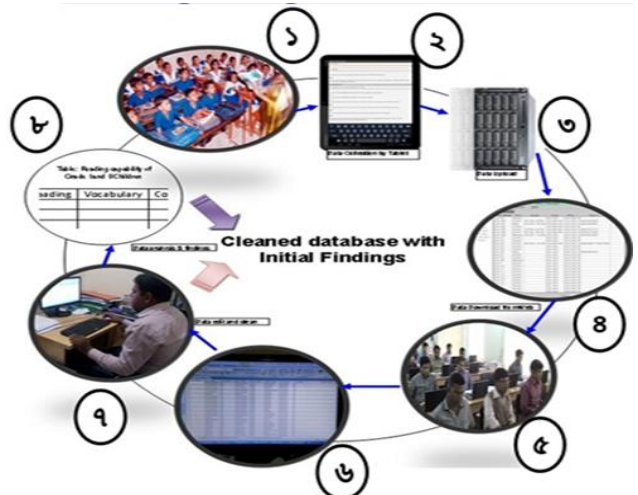
উপকারভোগি ১৭৫০ জনের তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম ১৫ দিনের মধ্যে সম্পাদন করার নিমিত্ত ১২ জন তথ্যসংগ্রহকারী এবং ৩ জন মনিটরিং অফিসার নিয়োগ প্রদান করা হয়েছিল। এদেরকে এক (১) দিনের প্রশিক্ষণ প্রদান করা হবে যেখানে প্রকল্পের উদ্দেশ্য, তথ্য সংগ্রহের প্রশ্নাবলি/গাইডলাইন/চেকলিষ্ট সম্পর্কে ও প্রকল্প এলাকা হতে তথ্য সংগ্রহ পদ্ধতি সম্পর্কে আলোচনা করা হয়েছিল। এছাড়া তথ্য সংগ্রহকারীদের নিজেদের দ্বারা প্রশ্নাবলি পরীক্ষা করা হয়েছিল এবং রি-ফ্রেসমেন্ট ও প্রশ্নাবলির প্রয়োজনীয় সংশোধন করা হয়েছিল। পরামর্শক এবং ফার্মের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাবৃন্দ তাদের প্রশিক্ষণ প্রদান করেছিলেন। প্রশিক্ষণ কার্যক্রম পর্যবেক্ষণ করার জন্য পরামর্শক প্রতিষ্ঠান কর্তৃক আইএমইডি কর্মকর্তাদের আমন্ত্রণ জানানো হয়েছিল।

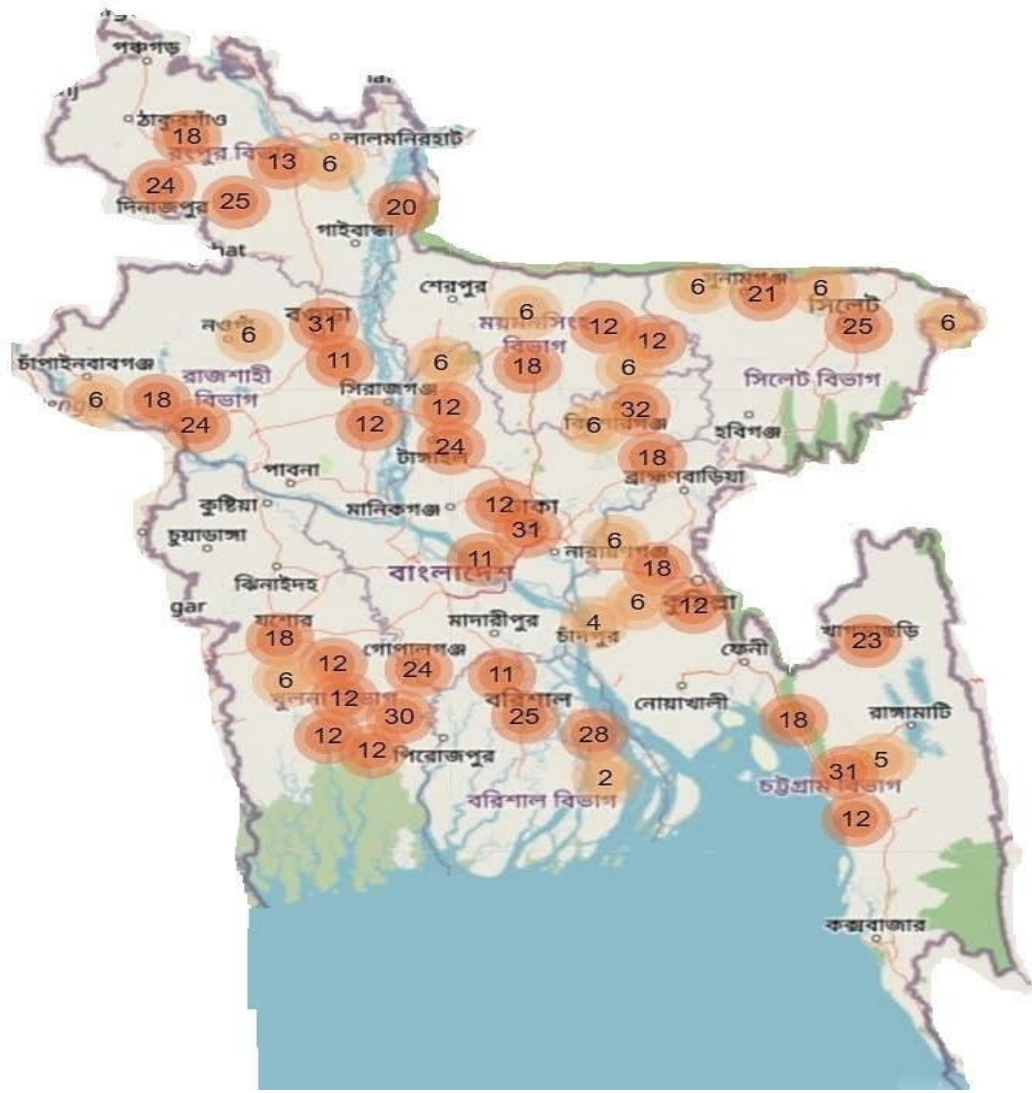
২.৭. ট্যাবে বা স্মার্ট ফোন ব্যবহার করে উপকারভোগির কাছ থেকে সরাসরি সাক্ষাৎ গ্রহণের মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ

- চূড়ান্ত প্রশ্নপত্র অনলাইন সার্ভে টুলস্ (Kobotoolbox) এ আপলোড করা হয়েছিল;
- আপলোডকৃত প্রশ্নাবলি ট্যাব/স্মার্ট ফোনের মাধ্যমে প্রকল্প এলাকায় গিয়ে তথ্যসংগ্রহকারী সরাসরি উপকারভোগিদের কাছ থেকে তথ্য সংগ্রহ করা হয়েছে;
- তথ্য সংগ্রহের সময় প্রকল্প এলাকায় উপকারভোগির অবস্থান (অক্ষাংশে ও দ্রাঘিমাংশে) নির্ণয় করা হয়েছিল;
- পূরণকৃত প্রশ্নাবলি সাথে সাথে অনলাইনে জমা দেওয়া হয়েছে; এবং
- জমাকৃত প্রশ্নাবলি যে কোন জায়গা ও যে কোন সময় পর্যবেক্ষণ করা সম্ভব।

ট্যাবে তথ্য সংগ্রহের পুরো প্রক্রিয়াটি নিম্নে আলোচনা করা হলো:

১. প্রশ্নপত্র প্রস্তুতকরণ
২. প্রশ্নপত্র KoBoTool box-এ আপলোডকরণ
৩. KoBoTool box-এ প্রশ্নপত্র পরীক্ষাকরণ ও লজিক ঠিক করা;
৪. ডাটাসীট প্রস্তুতকরণ;
৫. তথ্যসংগ্রহকারীদের প্রশিক্ষণ
৬. ট্যাবের মাধ্যমে উপকারভোগিদের সরাসরি সাক্ষাৎ-এর মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহ
৭. অফিসে বসে তাৎক্ষণিক প্রেরিত তথ্য যাচাইকরণ
৮. তথ্য অনলাইন সার্ভার থেকে ডাউনলোড





বাংলাদেশ মানচিত্রে উত্তরদাতাদের অবস্থান

২.৮. মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহকালে ডাটা মনিটরিং অফিসারের করণীয়

প্রকল্প এলাকার প্রতিটি নির্বাচিত গ্রামে প্রশিক্ষিত তথ্যসংগ্রহকারীদের প্রেরণ করা হয়েছিল। যেহেতু, তথ্যসংগ্রহকারীরা উপকারভোগির কাছ থেকে সরাসরি সাক্ষাৎ-এর মাধ্যমে অনলাইন সার্ভে টুলস্ (Kobotoolbox) ব্যবহার করে টাবে তথ্য সংগ্রহ করেছিল। ফলে তথ্য সংগ্রহের সময় প্রকল্প এলাকায় উপকারভোগির অবস্থান (অক্ষাংশে ও দ্রাঘিমাংশে), তথ্য সংগ্রহের তারিখ, সময় এবং পূরণকৃত তথ্যসমূহ যে কোন স্থান থেকে পরীক্ষা করা সম্ভবপর। ডাটা মনিটরিং অফিসার তথ্য সংগ্রহকারীর কাছ থেকে প্রাপ্ত তথ্যসমূহ নিয়মিত পরীক্ষা করেছিলেন এবং পরামর্শক প্রতিষ্ঠানকে অবহিত করেছিলেন।

২.৯. মাঠ পর্যায়ে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম পরিদর্শন ও তদারকি

- ডাটা মনিটরিং অফিসার মাঠ পর্যায়ে সমীক্ষা কাজের সামগ্রিক বাস্তবায়নের দায়িত্ব পালন করেছিলেন। তারা মাঠপর্যায়ে প্রতিটি মাঠকর্মী বা তথ্য সংগ্রহকারীর তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম তদারকি করেছিলেন।
- পরামর্শকগণ প্রকল্পের বিভিন্ন এলাকায় যাবেন এবং তথ্য সংগ্রহকারী কাজ তদারকি করেছিলেন। পরামর্শক যখন মাঠে গিয়েছিলেন তখন তিনি উত্তরদাতার অংশগ্রহণ ও সহযোগিতার বিষয়ে মনোযোগ আকর্ষণ করেছিলেন।
- পরামর্শকগণ কিছু কিছু এফজিডি-তে সরাসরি অংশগ্রহণ করেছিলেন এবং প্রত্যক্ষ ও পরোক্ষভাবে তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রম তদারকি করেছিলেন। প্রত্যেকেই মাঠ পর্যায় তথ্য সংগ্রহ কাজ তদারকিতে কার্যকরী ভূমিকা পালন করেছেন যাতে তথ্যের গুণগত মানের ব্যাপারে নিশ্চিত হওয়া যায়।

২.১০. তথ্য ব্যবস্থাপনা, প্রক্রিয়াকরণ এবং বিশ্লেষণ

গুণগত ফলাফল ও সঠিক বিশ্লেষণের জন্য পূরণকৃত প্রশ্নাবলি খসড়া উপাত্ত হিসেবে বিবেচনা করা হয়েছে। ডাটা কালেকশনের জন্য নিম্নের কার্যক্রমগুলো গ্রহণ করা হয়েছে:

প্রশ্নাবলি সম্পাদনা ও কোডিং: প্রতিটি প্রশ্নাবলি কম্পিউটারে এন্ট্রি করার পূর্বেই সম্পাদনা ও কোডিংয়ের কাজ করা হয়েছে। কোডিং কাজ সরাসরি পরামর্শকের তত্ত্বাবধানে সম্পন্ন করা হয়েছে।

কম্পিউটারে ডাটা এন্ট্রি: সম্পাদিত ও কোডিং তথ্য প্রশ্নাবলি অনুযায়ী ডাটা অপারেটরের মাধ্যমে কম্পিউটারের নির্দিষ্ট সফটওয়্যারে এন্ট্রি করা হয়েছে। SPSS/MS Access নামক কম্পিউটার প্যাকেজ ডাটা এন্ট্রির জন্য ব্যবহার করা হয়েছে।

তথ্য বিশ্লেষণ (Data Analysis): উপাত্ত যা মাঠপর্যায় সমীক্ষার মাধ্যমে সংগ্রহ করা হয়েছে তা সামষ্টিক বিশ্লেষণ করা হয়েছে। পরামর্শক এ কাজের জন্য SPSS/MS Access কম্পিউটার প্রোগ্রাম ব্যবহার করেছেন। প্রাথমিক উপাত্ত টেবিল সমস্ত প্রধান সূচকের জন্য তৈরি করা হয়েছে। কিন্তু সেকেন্ডারী বিশ্লেষণের তথ্য ও প্রাথমিক বিশ্লেষণের উপাত্তের সাথে তুলনাপূর্বক বিস্তারিত টেবিল, বর্ণনা ও বিশ্লেষণ করা হয়েছে।

সারণি ৯: তথ্যের গুণগত মান নিয়ন্ত্রণ কৌশল

| | |
|-----------------------------|--|
| প্রিপারেশন স্টেজ | <ul style="list-style-type: none">ToR অনুসারে বিশেষজ্ঞ দল গঠন;নিবিড় পরিবীক্ষণের লক্ষ্যে সঠিক সার্ভে পদ্ধতি প্রণয়ন;তথ্য সংগ্রহ প্রশ্নমালা প্রণয়ন; এফজিডি গাইডলাইন ইত্যাদি;তথ্য সংগ্রহকারীদের জন্য মান সম্পন্ন প্রশিক্ষণ;সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষের সঙ্গে আলোচনা সাপেক্ষে প্রশ্নমালা প্রি-টেস্টিং ও চূড়ান্তকরণ। |
| ইমপ্লিমেন্টেশন স্টেজ | <ul style="list-style-type: none">পরিকল্পনা ও সময়সীমা অনুযায়ী মাঠ পর্যায়ে প্রয়োজনীয় তথ্য সংগ্রহ;পরামর্শক টিম কর্তৃক মাঠ পরিদর্শন;পরামর্শক কর্তৃক তথ্য সংগ্রহের কার্যক্রমের অবিচ্ছিন্ন মনিটরিং;পরামর্শক কর্তৃক মাঠ পর্যায়ে কার্যক্রমের তত্ত্বাবধান;পিডি, মাঠপর্যায় কর্মকর্তা ও সংশ্লিষ্ট স্টেকহোল্ডারদের সাথে নিবিড় পর্যালোচনা সভা;তথ্য সংগ্রহ কার্যক্রমের চেকিং এবং ক্রস চেকিং; |
| ডকুমেন্টেশন স্টেজ | <ul style="list-style-type: none">সংগৃহীত তথ্যের ৫% চেক করা হয়েছে;লজিক্যাল কনসিসটেন্সী চেকিং টেকনিক ব্যবহার করা হয়েছে;SWOT বিশ্লেষণ করা হয়েছে;সমীক্ষা ফাইন্ডিংস তুলে ধরার জন্য জাতীয় পর্যায়ের ওয়ার্কশপের আয়োজন করা হয়েছে;চূড়ান্ত প্রতিবেদনের গুণগত মান রক্ষা। |

২.১১. সময়ভিত্তিক কর্মপরিকল্পনা

১৫/০২/২০২৩ তারিখে বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগের সাথে স্বাক্ষরিত চুক্তি অনুযায়ী নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে সমীক্ষা কার্যক্রম সমাপ্তের লক্ষ্যে একটি সময়ভিত্তিক কর্ম-পরিকল্পনা নিম্নে দেওয়া হল-

| ক্রমিক নং | কার্যাবলী | মেয়াদ | |
|-----------------------------|---|---------------------------|------------|
| | | শুরু | শেষ |
| প্রারম্ভিক প্রস্তুতি | | | |
| ১ | খসড়া প্রারম্ভিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও দাখিল এবং আইএমইডি ও সংশ্লিষ্ট টেকনিক্যাল কমিটির সভা | ১৫/০২/২০২৩ | ০২/০৩/২০২৩ |
| ২ | টেকনিক্যাল কমিটির মতামত সাপেক্ষে প্রারম্ভিক প্রতিবেদন সংশোধন ও দাখিল এবং আইএমইডি ও সংশ্লিষ্ট সমীক্ষা তত্ত্বাবধান কমিটির সভা | ০৩/০৩/২০২৩ | ০৯/০৩/২০২৩ |
| ৩ | চূড়ান্ত প্রারম্ভিক প্রতিবেদন দাখিল | ১৩/০৩/২০২৩ | ১৩/০৩/২০২৩ |
| ৪ | তথ্য সংগ্রহকারীদের প্রশিক্ষণ | ১৫/০৩/২০২৩ | |
| ৫ | মাঠ পর্যায়ে প্রি-টেস্ট এবং চূড়ান্ত প্রশ্নপত্র প্রণয়ন | ১৬/০৩/২০২৩ হতে ১৭/০৩/২০২৩ | |

| ক্রমিক নং | কার্যাবলী | মেয়াদ | |
|--------------------------|--|------------|------------|
| | | শুরু | শেষ |
| মাঠ পর্যায়ের কাজ | | | |
| ৬ | তথ্য সংগ্রহ ও কার্যক্রম পরিদর্শন এবং স্থানীয় পর্যায়ে কর্মশালা | ২৬/০৩/২০২৩ | ১৮/০৪/২০২৩ |
| ৭ | ডাটা প্রসেসিং, ডাটা এনালাইসিস | ১৮/০৪/২০২৩ | ৩০/০৪/২০২৩ |
| প্রতিবেদন প্রণয়ন | | | |
| ৮ | খসড়া প্রতিবেদন প্রণয়ন ও দাখিল | ৩১/০৪/২০২৩ | ২০/০৪/২০২৩ |
| ৯ | টেকনিক্যাল কমিটির সভায় খসড়া প্রতিবেদন পর্যালোচনা | ২১/০৫/২০২৩ | ২৩/০৫/২০২৩ |
| ১০ | খসড়া প্রতিবেদন সংশোধন, সমীক্ষা তত্ত্ববধান কমিটির সভায় খসড়া প্রতিবেদন পর্যালোচনা | ২৩/০৫/২০২৩ | ০১/০৬/২০২৩ |
| ১১ | ২য় খসড়া প্রতিবেদন সংশোধন ও কর্মশালায় উপস্থাপন | ০১/০৬/২০২৩ | ০৭/০৬/২০২৩ |
| ১২ | কর্মশালার মতামতের ভিত্তিতে প্রতিবেদন চূড়ান্তকরণ এবং চূড়ান্ত ইংরেজি প্রতিবেদন প্রণয়ন ও দাখিল | ০৭/০৬/২০২৩ | ১৪/০৬/২০২৩ |

| | কার্যাবলী | সময় | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|---|---|-------------|---|---|---|----------|----|----|----|----|----|
| | | ফেব্রু- মার্চ | | | | মার্চ-এপ্রি | | | | এপ্রি-মে | | | | মে | |
| | | ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ | ৮ | ৯ | ১০ | ১১ | ১২ | ১৩ | ১৪ |
| ক) | খসড়া প্রারম্ভিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও দাখিল এবং টেকনিক্যাল কমিটির সভা | | | | | | | | | | | | | | |
| খ) | টেকনিক্যাল কমিটির মতামত সাপেক্ষে প্রারম্ভিক প্রতিবেদন সংশোধন ও দাখিল এবং স্টিয়ারিং কমিটির সভা | | | | | | | | | | | | | | |
| গ) | চূড়ান্ত প্রারম্ভিক প্রতিবেদন দাখিল | | | | | | | | | | | | | | |
| ঘ) | তথ্য সংগ্রহকারীদের প্রশিক্ষণ | | | | | | | | | | | | | | |
| ঙ) | তথ্য সংগ্রহ ও কার্যক্রম পরিদর্শন | | | | | | | | | | | | | | |
| চ) | স্থানীয় পর্যায়ে কর্মশালা | | | | | | | | | | | | | | |
| ছ) | ডাটা এন্ট্রি, ভেরিফিকেশন, ডাটা প্রসেসিং, ডাটা এনালাইসিস, ১ম খসড়া প্রতিবেদন প্রণয়ন ও দাখিল | | | | | | | | | | | | | | |
| জ) | টেকনিক্যাল কমিটি সভায় ১ম খসড়া প্রতিবেদন পর্যালোচনা | | | | | | | | | | | | | | |
| ঝ) | প্রতিবেদন সংশোধন করে ১ম খসড়া প্রতিবেদন প্রণয়ন ও স্টিয়ারিং কমিটির সভায় উপস্থাপন | | | | | | | | | | | | | | |
| ঞ) | ১ম খসড়া প্রতিবেদন সংশোধন করে ২য় খসড়া চূড়ান্ত প্রতিবেদন প্রণয়ন ও জাতীয় কর্মশালায় উপস্থাপন | | | | | | | | | | | | | | |
| ট) | ২য় খসড়া প্রতিবেদন সংশোধন করে খসড়া চূড়ান্ত প্রতিবেদন প্রণয়ন ও স্টিয়ারিং কমিটির সভায় উপস্থাপন | | | | | | | | | | | | | | |
| ঠ) | কর্মশালা ও স্টিয়ারিং কমিটির মতামতের ভিত্তিতে চূড়ান্ত প্রতিবেদন প্রণয়ন এবং চূড়ান্ত ইংরেজি ভার্সন প্রতিবেদন প্রণয়ন ও দাখিল | | | | | | | | | | | | | | |

চিত্র-১: নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা কার্যক্রম-এর সময়ভিত্তিক কর্ম-পরিকল্পনা

তৃতীয় অধ্যায়

ফলাফল পর্যালোচনা

৩.১ প্রকল্পের অগ্রগতি

৩.১.১ প্রকল্পের বছরভিত্তিক কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন

প্রকল্পের অর্থ-বছরভিত্তিক কর্মপরিকল্পনা পর্যবেক্ষণ করে দেখা যায় যে, মূল ডিপিপিতে বছরভিত্তিক অর্থ-পরিকল্পনা করা হয়েছে চার অর্থবছরের জন্য, যেহেতু প্রকল্পের মেয়াদ এপ্রিল, ২০১৭ হতে ডিসেম্বর, ২০১৯ পর্যন্ত ছিল। কিন্তু প্রকল্প অনুমোদনের পর থেকে প্রকল্পের কার্যক্রম চালু হতে এক বছরের বেশি সময় লেগে যায়। যেহেতু প্রথমে প্রকল্পটি রাজকীয় সৌদি সরকারের অর্থায়নে বৈদেশিক সাহায্যপুষ্ট প্রকল্প হিসেবে বাস্তবায়নের জন্য অনুমোদিত হয়। পরবর্তীতে বৈদেশিক সাহায্য না পাওয়ায় প্রকল্পটি জিওবি অর্থায়নে বাস্তবায়িত করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। পরে প্রকল্পের এপ্রিল, ২০১৭ হতে ডিসেম্বর, ২০২০ ও ব্যয় বৃদ্ধি ব্যতি রেখে ৬ মাস বাড়িয়ে জুন, ২০২১ পর্যন্ত মেয়াদে ১ম সংশোধন করা হয়। পরবর্তীতে প্রকল্পের বিভিন্ন খাতে ব্যয় বৃদ্ধি ও বিভিন্ন খাত নতুনভাবে যুক্ত করার জন্য প্রকল্পের মেয়াদ এপ্রিল, ২০১৭ হতে জুন, ২০২৪ পর্যন্ত বৃদ্ধি করে ২য় সংশোধন করা হয়। সর্বশেষ সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী প্রকল্পের ব্যয় পরিকল্পনা সাতটি অর্থ-বছরে বিভক্ত করা হয়। পর্যবেক্ষণে আরও দেখা যায় যে, প্রকল্পের ২০২২-২৩ অর্থ-বছর পর্যন্ত মোট অর্থের ৪৩.৫৪% ব্যয় সম্পন্ন হয়েছে।

প্রকল্পের বছরভিত্তিক কর্মপরিকল্পনা পর্যবেক্ষণ করে দেখা যায় যে, প্রকল্পের প্রথম অর্থ-বছরে প্রকল্পের কোন কার্যক্রম সংঘটিত হয়নি। ফলে প্রথম বছরে কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী কার্যক্রম বাস্তবায়িত হয় নি। এর কারণ ছিল প্রকল্পের প্রথম বছরে বৈদেশিক সাহায্য না পাওয়া এবং পরে প্রকল্পটি সম্পূর্ণভাবে জিওবি এর অধীনে পরিচালিত করা। এরপর প্রকল্পের দ্বিতীয়, তৃতীয়, চতুর্থ, পঞ্চম এবং ষষ্ঠ অর্থ-বছরেও প্রদত্ত কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী প্রকল্পের অগ্রগতি সম্পন্ন হচ্ছে না। পর্যবেক্ষণে দেখা যায় যে, প্রকল্পের মূল অংগের যেমন: ভূমি অধিগ্রহণ, ভবন নির্মাণ, যানবাহন ক্রয় প্রভৃতির মধ্যে শুধুমাত্র যানবাহন ক্রয় সঠিক সময়ে করা সম্ভব হয়েছে। বাকী অংগগুলোর মধ্যে ভূমি অধিগ্রহণ ১০০% সম্পন্ন হওয়ার সম্ভাবনা থাকলেও ২০২২-২৩ অর্থ-বছর পর্যন্ত প্রায় ৭২.৮৩%, ভবন নির্মাণ ২০২২-২৩ অর্থ-বছর পর্যন্ত ৭২.৩৬% সম্পন্ন হওয়ার পরিকল্পনা থাকলেও বাস্তবে অগ্রগতি হয়েছে ৫৫.৭২%। কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী কার্যসম্পাদিত না হওয়ার জন্য মূল কারণ হলো পারিকল্পনা ও চাহিদা অনুযায়ী অর্থের বরাদ্দ না পাওয়া।

৩.১.২ অর্থ-বছরভিত্তিক বরাদ্দ, ছাড় ও ব্যয়

প্রকল্পের অর্থ-বছরভিত্তিক আরডিপিপি পরিকল্পনা ও এডিপি বরাদ্দ পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রতি অর্থ-বছরেই প্রকল্পের আরডিপিপি পরিকল্পনা ও এডিপি বরাদ্দের মধ্যে অসামঞ্জস্যতা রয়েছে। প্রকল্পের আর্থিক বরাদ্দের ক্ষেত্রে অসামঞ্জস্যতার কারণ হিসেবে জানা যায় যে, প্রকল্পের আওতায় পূর্ত কাজের পরিমাণ বেশি এবং মডেল মসজিদ নির্মাণ করার জন্য ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যার সৃষ্টি হয়। যার ফলে প্রকল্পের প্রতি অর্থ-বছরেই এডিপি'র বরাদ্দে অসামঞ্জস্যতার সৃষ্টি হয়। যেহেতু প্রকল্পের কোন সম্ভাব্যতা যাচাই সমীক্ষা করা হয় নি, ফলে প্রতি বছরেই ভূমি অধিগ্রহণ নিয়ে সমস্যার সম্মুখীন হতে হয়। প্রথম অর্থ-বছরে প্রকল্পের কোন কার্যক্রম চালু হয় নি। প্রকল্পের ১ম, ২য়, ৩য় ও ৪র্থ অর্থ-বছরে ডিপিপি অনুযায়ী বরাদ্দের চেয়ে আরএডিপি এর বরাদ্দ ছিল যথাক্রমে ৯৯.৮৪%, ৬৪.৯৪%, ৭৪.১২% এবং ৬৯.১৪% কম। ডিপিপি/আরডিপিপি এর তুলনায় এডিপি এর বরাদ্দ কম হওয়ায় প্রকল্পের কার্যক্রম অত্যন্ত স্থবির হয়ে পড়েছে।

সারণি ১০: প্রকল্পের অর্থ-বছরভিত্তিক অর্থ ছাড় ও ব্যয়

| অর্থ বছর | ডিপিপি অনুযায়ী প্রস্তাব | আরডিপিপি অনুযায়ী প্রস্তাব | এডিপি বরাদ্দ | আরএডিপি বরাদ্দ | অর্থ ছাড় | ব্যয় | পার্থক্য (৬- ৫)/(%) |
|----------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------|-----------|----------|------------------------|
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৪ | ৫ | ৬ | ৭ |
| ২০১৭-১৮ | ১১০৬২৩.১২ | ১৬৯.৮২ | ১৭২.০০ | ১৭২.০০ | ১৭২.০০ | ১৬৯.৮২ | -২.১৮ (১.২৭%) |
| ২০১৮-১৯ | ১০৫২২৮.৩০ | ৩৫০১৩.৩৮ | ৩৬৮৮৮.০০ | ৩৬৮৮৮.০০ | ৩৬৮৮৮.০০ | ৩৫০১৩.৩৮ | -১৮৭৪.৬২ (৫.০৮%) |
| ২০১৯-২০ | ৩৬১২৩০.৬১ | ৩৫৯৮২.৩৪ | ৪৩১০৭.০০ | ৯৩৪৭৫.০০ | ৩৭৩৩০.২৫ | ৩৫৯৮২.৩৪ | -১৩৪৭.৯১ (৩.৬১%) |
| ২০২০-২১ | ৩২৯১৫৮.৯৭ | ৮৪৬৬২.০৬ | ৬৫০০০.০০ | ১০১৫৬৪.০০ | ৮৪৭২৭.৭২ | ৮৪৬৬২.০৫ | -৬৫.৬৭ (০.০৮%) |

| | | | | | | | |
|---------|-----------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|
| ২০২১-২২ | - | ২৭১৪৬৬.৮৩ | ১১৬৭৩৯. ০০ | ১৪৬২২২.০০ | ১৪৬২২২.০০ | ১৪৬২২১.১৫ | -০.৮৫ (০.০০০৬%) |
| ২০২২-২৩ | - | ২৫৯৮০৬.১৯ | ১২৩৭৮০. ০০ | ২৪৯৮৬২.০০ | ২৩৯৪৪২.৯৫ | ২১৮৪২৩.১২ | -২১০১৯.৮ (৮.৭৮%) |
| ২০২৩-২৪ | - | ২৫৬৩৯৯.৩৮ | ১৩২৮১৫. ০০ | - | - | - | - |
| মোট | ৯০৬২৪০.৯০ | ৯৪৩৫০০.০০ | ৫১৮৫০১.০০ | ৬২৮১৮৩.০০ | ৫৪৪৭৮২.৯২ | ৫২০৪৭১.৮৬ | - |

তথ্যসূত্র: প্রকল্প অফিস, ২০২৩

প্রকল্পের অর্থ-বছরভিত্তিক অর্থ ছাড় ও ব্যয় পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রতি বছরেই অর্থ ছাড়ের তুলনায় প্রকল্পের ব্যয় কম হয়েছে। ২০১৮-১৯ অর্থ বছরে প্রকল্পের ব্যয় ছাড়ের তুলনায় ৫.০৮% কম হয়েছে। এর কারণ হিসেবে জানা যায় যে, ২০১৯ সাল হতে মূলত প্রকল্পের কার্যক্রম শুরু হয়েছিল। এসময় ভূমি অধিগ্রহণ করে পূর্ত কাজে সমস্যা হয়েছিল। স্থান নির্ধারণ নিয়ে সমস্যা সৃষ্টির ফলে মডেল মসজিদ নির্মাণের শুরু করা সম্ভব হয় নি। ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত প্রায় ৮.৮৭% টাকা কম ব্যয় হয়, যার কারণ ছিল অনেক স্থানের পূর্ত কাজের চুক্তি বাতিল হওয়া। পর্যালোচনায় দেখা যায় যে, প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করার ফলে অনেক ক্ষেত্রেই ভূমি অধিগ্রহণ নিয়ে সমস্যার সৃষ্টি হয়।

৩.১.৩ প্রধান প্রধান কার্যক্রমের অগ্রগতি

সারণি ১১: প্রকল্পের প্রধান প্রধান কার্যক্রমের অগ্রগতি

| প্রধান প্রধান কার্যক্রম | পর্যবেক্ষণ |
|--|---|
| ভূমি অধিগ্রহণ | ২০২২-২৩ অর্থ-বছরে নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত প্রায় ৪৫০টি মডেল মসজিদের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ সম্পন্ন হয়েছে। ২য় সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী ভূমি অধিগ্রহণের জন্য বরাদ্দ ছিল ৩১১০১.৯৬ লক্ষ টাকা, কিন্তু এপ্রিল ২০২৩ পর্যন্ত অগ্রগতি হয়েছে ২২৬৫১.৮৯ লক্ষ টাকা (৭২.৮৩%)। |
| ৫৬৪টি মডেল মসজিদ নির্মাণ | প্রকল্পের আওতায় মোট ২০০টি মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে, ২২৩টি মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ চলমান রয়েছে, ৩১টির জন্য জমি এখনও পাওয়া যায়নি, ২৪টির জন্য জমি নির্বাচন সম্পন্ন হয়েছে, ৩১টির কার্যাদেশ প্রদান করা হয়েছে এবং ৬৫টির চুক্তি বাতিল হয়েছেন, যা মধ্যে ৫৮টির চুক্তি কার্যক্রম শুরু পূর্বে এবং ৭টি মডেল মডেল মসজিদের চুক্তি বাতিল হয়েছে পূর্ত কাজ শুরুর পূর্বে। ২য় সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী প্রকল্পের আওতায় ২০২২-২৩ অর্থ-বছর পর্যন্ত এই খাতে বরাদ্দকৃত অর্থের ৭২.৩৬% অগ্রগতি হওয়ার পরিকল্পনা থাকলেও প্রকৃত অগ্রগতি হয়েছে ৫৫.৭২%। |
| আসবাবপত্র, অফিস সরঞ্জামাদি ও যানবাহন ক্রয় ইত্যাদি | ১৪ সেট কম্পিউটার ক্রয় করা হয়েছে, কিন্তু ৫৬৪টি মডেল মসজিদের জন্য কোনও কম্পিউটার এখনও ক্রয় করা হয়নি। প্রকল্পের আওতায় ০৩টি যানবাহন ক্রয় ও ০১টি চুক্তিভিত্তিক যানবাহন ব্যবহার নিশ্চিত হয়েছে। সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত প্রকল্পের আওতায় মোট ১০০টি মডেল মসজিদের জন্য আসবাবপত্র ক্রয় করা হয়েছে এবং ১৫০টি মডেল মসজিদের জন্য আসবাবপত্র ক্রয়ের ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে। |

৩.১.৪ সার্বিক এবং বিস্তারিত অঙ্গভিত্তিক বাস্তবায়ন (বাস্তব ও আর্থিক) অগ্রগতি

সারণি ১২: প্রকল্পের সার্বিক অগ্রগতি

(লক্ষ টাকায়)

| ক্রমিক নং | বর্ণনা | সর্বমোট টাকা | টাকা | বাস্তব অর্জন (%) মোট প্রকল্প) |
|-----------|--|--------------|-----------|----------------------------------|
| ১ | ১) মূল | ৯০৬২৪১.০০ | ৯০৬২৪১.০০ | ১০০% |
| | ২) সংশোধিত (১ম) | ৮৭২২০০.০০ | ৮৭২২০০.০০ | ১০০% |
| | ৩) সংশোধিত (২য়) | ৯৪৩৫০০.০০ | ৯৪৩৫০০.০০ | ১০০% |
| ২ | সামষ্টিক অগ্রগতি (জুন/২২) | ৩০২০৪৮.৭৪ | ৩০২০৪৮.৭৪ | ৪৩.০০% |
| ৩ | চলতি বছরে বরাদ্দ ও বাস্তব কাজের লক্ষ্যমাত্রা | ২৪৯৮৬২.০০ | ২৪৯৮৬২.০০ | ১৯.২৭% |
| ৪ | মে (২০২৩) মাসে অগ্রগতি | ১২৫৯৩৭.১০ | ৮৮২.৭১ | ২.০০% |

| | | | | |
|---|--------------------------------------|-----------|----------|--------|
| ৫ | মে (২০২৩) মাস পর্যন্ত এ বছরে অগ্রগতি | ২১৮৪২৩.১২ | ৯২৪৮৬.০২ | ১৭.০০% |
| ৬ | মে (২০২৩) মাস পর্যন্ত অর্থ ছাড় | ২৩৯৪৪২.৯৫ | ৯২৮৩৫.০০ | - |

তথ্যসূত্র: আইএমইডি মাসিক অগ্রগতি রিপোর্ট, মে, ২০২৩

প্রকল্পের আর্থিক ও বাস্তব অগ্রগতি পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, এপ্রিল, ২০২৩ পর্যন্ত প্রকল্পের মোট আর্থিক অগ্রগতি হয়েছে ৫৫.১৬% এবং বাস্তব অগ্রগতি হয়েছে ৬০.০০%। বিগত ২০২০-২০২১ অর্থবছরে গোটা দেশে করোনা মহামারির কারণে প্রকল্পের কাজ স্তমিত ছিল। যার ফলে প্রকল্পের সার্বিক অগ্রগতি কিছুটা পিছিয়ে আছে। তবে ২০২১-২০২২ অর্থ-বছর থেকে প্রকল্পের কার্যক্রম যথাযথভাবে চলমান রয়েছে।

সারণি ১৩: প্রকল্পের অংগভিত্তিক কার্যক্রমের লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি

| ক্রমিক নং | প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী কার্যক্রমসমূহ | প্রাক্কলিত ব্যয় | চলতি বছরের (২০২২- ২০২৩) লক্ষ্যমাত্রা | | চলতি বছরের মে/ ২০২৩ পর্যন্ত অগ্রগতি | | অবশিষ্ট অংশ | |
|--------------|--|------------------|---|-----|--|-----|-------------|-----|
| | | | আর্থিক | ভৌত | আর্থিক | ভৌত | আর্থিক | ভৌত |
| ১ | বেতন ও ভাতাদি | ৭৮৯.৫০ | ৮০.৮৬ | - | ৫৪.৩২ | - | ২৬.৫৪ | - |
| ২ | আপ্যায়ন ব্যয় | ৩.২৫ | ১.০০ | - | ০.৩২ | - | ০.৬৮ | - |
| ৩ | যানবাহন ব্যবহার | ৪৩.২০ | ১২.০০ | - | ৯.২৪ | - | ২.৭৬ | - |
| ৪ | ব্যাংক চার্জ | ১.৩৫ | ০.৪০ | - | ০.০৩ | - | ০.৩৭ | - |
| ৫ | সেমিনার ও কনফারেন্স ব্যয় | ১৮.৫০ | ০.০০ | - | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| ৬ | বিদ্যুৎ | ২০.৮৪ | ৫.০০ | - | ২.১০ | - | ২.৯০ | - |
| ৭ | কুরিয়ার | ২.৯৫ | ০.৪০ | - | ০.০৯ | - | ০.৩১ | - |
| ৮ | ফ্যাক্স/ইন্টারনেট | ৩.৫২ | ১.০০ | - | ০.০০ | - | ১.০০ | - |
| ৯ | ডাক | ১.২৭ | ০.৩০ | - | ০.১২ | - | ০.১৮ | - |
| ১০ | টেলিফোন সংস্থাপন মোবাইল বিলসহ | ৫.৩৪ | ০.৮০ | - | ০.২৩ | - | ০.৫৭ | - |
| ১১ | প্রচার ও বিজ্ঞাপন ব্যয় | ৯১৭.২০ | ৪২.০০ | - | ৩৭.৮৬ | - | ৪.১৪ | - |
| ১২ | অফিস ভবন ভাড়া | ৬৯.৭৯ | ১১.৯২ | - | ৯.৯৩ | - | ১.৯৯ | - |
| ১৩ | যাতায়াত ভাতা | ১.১৮ | ০.৩৫ | - | ০.৩২ | - | ০.০৩ | - |
| ১৪ | আউট সোর্সিং | ১৪০.৪৪ | ২৫.৯৬ | - | ২১.৬০ | - | ৪.৩৬ | - |
| ১৫ | শ্রমিক (অনিয়মিত) মজুরি | ৭.০০ | ১.০০ | - | ০.৭৭ | - | ০.২৩ | - |
| ১৬ | অন্যান্য লাইসেন্স ফি (গাড়ীর ফিটনেস ও ট্যাক্স) | ৬.৪০ | ০.৫০ | - | ০.২৪ | - | ০.২৬ | - |
| ১৭ | পেট্রোল, তেল ও লুব্রিকেন্ট | ২৯.১৯ | ১১.০০ | - | ৬.৪০ | - | ৪.৬০ | - |
| ১৮ | গ্যাস ও জ্বালানী | ৩৯.১১ | ৪.০০ | - | ১.৭৭ | - | ২.২৩ | - |
| ১৯ | ড্রমগ ও সুপারভিশন | ১৩৯.৪৬ | ২২.০০ | - | ৮.৮৯ | - | ১৩.১১ | - |
| ২০ | বিছানা | ২৬৬১.৪৩ | ৮৮৫.৪১ | - | ০.০০ | - | ৮৮৫.৪১ | - |
| ২১ | অন্যান্য মনোহরি | ৭৫.২১ | ৬.৬০ | - | ২.২৫ | - | ৪.৩৫ | - |
| ২২ | ব্যবহার্য দ্রব্যাদি | ৬০৭৬.০০ | ২০৩৯.৮০ | - | ০.০০ | - | ২০৩৯.৮০ | - |
| ২৩ | কনসালটেন্সি | ৬৫০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| ২৪ | সম্মানী (কমিটি সভা) | ৬৫.১৩ | ৪.০০ | - | ০.০৮ | - | ৩.৯২ | - |
| ২৫ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (মোটরযান) | ৪৫.২৫ | ৬.০০ | - | ২.২৮ | - | ৩.৭২ | - |
| ২৬ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (আসবাবপত্র) | ২.৩০ | ০.৪০ | - | ০.০২ | - | ০.৩৮ | - |
| ২৭ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (কম্পিউটার) | ২.৪০ | ০.৪০ | - | ০.২০ | - | ০.২০ | - |
| ২৮ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (অফিস সরঞ্জামাদী) | ২.২৫ | ০.৫০ | - | ০.৪৬ | - | ০.০৪ | - |
| ২৯ | মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণ (অন্যান্য যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদী) | ৮.০০ | ০.৪০ | - | ০.১৭ | - | ০.২৩ | - |

| ক্রমিক নং | প্রকল্প প্রস্তাবনা অনুযায়ী কার্যক্রমসমূহ | প্রাক্কলিত ব্যয় | চলতি বছরের (২০২২- ২০২৩) লক্ষ্যমাত্রা | | চলতি বছরের মে/ ২০২৩ পর্যন্ত অগ্রগতি | | অবশিষ্ট অংশ | |
|----------------|---|------------------|---|--------------|--|--------------|-----------------|-------------|
| | | | আর্থিক | ভৌত | আর্থিক | ভৌত | আর্থিক | ভৌত |
| ৩০ | ভূমি উন্নয়ন কর | ৪৩.৬৮ | ০.০০ | - | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| ৩১ | অপ্রত্যাশিত (অন্যান্য) ব্যয় | ২০.৯৫ | ০.০০ | - | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| ৩২ | মোটরযান (জীপ-১টি, ডাবল কেবিন পিকআপ- ১টি এবং মাইক্রোবাস-১টি) | ১৪৪.৬৮ | ০.০০ | - | ০.০০ | - | ০.০০ | - |
| ৩৩ | কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ | ৪২৮.৪৫ | ২.০০ | - | ০.০৪ | - | ১.৯৬ | - |
| ৩৪ | অফিস সরঞ্জাম | ১৫১২.৭৮ | ৫৩১.০০ | - | ০.৮০ | - | ৫৩০.২০ | - |
| ৩৫ | বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি | ৫৬০.০০ | ৪০০.০০ | - | ০.০০ | - | ৪০০.০০ | - |
| ৩৬ | আসবাব পত্র | ২৯২৭৫.১৮ | ২০৩৯৮.০০ | ০.১১ | ১০১৯৯.০০ | ০.৮৩ | ১০১৯৯.০০ | (০.৭২) |
| ৩৭ | জমি অধিগ্রহণ/ক্রয় | ৩১১০২.১৬ | ৫০০০.০০ | ০.৪৩ | ২৯১১.৮৯ | ০.২৬ | ২০৮৮.১১ | ০.১৭ |
| ৩৮ | মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ | ৮৬৫৫৬৪.৬৬ | ২২০৩৬৭.০০ | ১৮.৭৩ | ২০৫১৫১.৭০ | ১৫.৯১ | ১৫২১৫.৩০ | ২.৮২ |
| ৩৯ | অভ্যন্তরীণ শোভাবর্ধন | ২০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | ০.০০ |
| উপমোট | | ৯৪০৫০০.০০ | ২৪৯৮৬২.০০ | ১৯.২৭ | ২১৮৪২৩.১২ | ১৭.০০ | ৩১৪৩৮.৮৮ | ২.২৭ |
| ৪০ | ফিজিক্যাল কন্টিনজেন্সি | ১৫০০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| ৪১ | প্রাইস কন্টিনজেন্সি | ১৫০০.০০ | ০.০০ | - | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ |
| সর্বমোট | | ৯৪৩৫০০.০০ | ২৪৯৮৬২.০০ | ১৯.২৭ | ২১৮৪২৩.১২ | ১৭.০০ | ৩১৪৩৮.৮৮ | ২.২৭ |

তথ্যসূত্র: আইএমইডি মাসিক অগ্রগতি রিপোর্ট, মে, ২০২৩

প্রকল্পের সার্বিক ও অঙ্গভিত্তিক (বাস্তব ও আর্থিক) লক্ষ্যমাত্রা ও অগ্রগতি পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রকল্পের ২০২২-২৩ অর্থ-বছরে আর্থিক লক্ষ্যমাত্রা ছিল ২৪৯৮৬২.০০ লক্ষ টাকা এবং বাস্তব অগ্রগতির লক্ষ্যমাত্রা ছিল মোট প্রকল্পের ১৯.২৭%। কিন্তু ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের মে পর্যন্ত আর্থিক অগ্রগতি হয়েছে ২১৮৪২৩.১২ লক্ষ টাকা এবং বাস্তব অগ্রগতি হয়েছে মোট প্রকল্পের ১৭.০০%। সুতরাং অবশিষ্ট রয়েছে ৩১৪৩৮.৮৮ লক্ষ টাকা এবং বাস্তব অগ্রগতি অবশিষ্ট রয়েছে মোট প্রকল্পের ২.২৭%। যেহেতু অর্থ-বছর শেষ হতে আর মাত্র এক মাস বাকী আছে, সেহেতু এই অল্প সময়ে প্রকল্পের গুরুত্বপূর্ণ অঙ্গ ‘মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ’ এবং ‘জমি অধিগ্রহণ’ এর কাজ সম্পন্ন করা সম্ভব নয়। কেননা যেসকল স্থানে মডেল মসজিদ নির্মাণ করা হবে সে সকল স্থানে জমি অধিগ্রহণে সমস্যা রয়েছে। প্রকল্প অফিস থেকে যদিও এ সমস্যা সমাধানের চেষ্টা চলছে, তবুও পরামর্শক দল মনে করেন যে, এই সমস্যা সমাধান করে প্রকল্পে কার্যক্রম সম্পন্ন করা সম্ভব নয়।

৩.২ ক্রয় কার্যক্রম

প্রকল্পের ক্রয় কার্যক্রম পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রকল্পের অধীনে প্যাকেজগুলোর জন্য দরপত্র আহবান ও চুক্তি স্বাক্ষরের তারিখ ডিপিপি অনুযায়ী এপ্রিল, ২০১৮ হলেও প্রকৃতভাবে দরপত্র আহবান ও প্যাকেজের চুক্তি স্বাক্ষর করা হয়েছে ২০১৯ সালের পর থেকে। এর কারণ হিসেবে পর্যবেক্ষণে জানা যায় যে, প্রকল্প অনুমোদনের পর প্রথম বছরে কোন কার্যক্রমই হয়নি। কেননা, শুরুর প্রকল্পটির জন্য বৈদেশিক সাহায্য (সৌদি সরকারের কাছ থেকে) প্রাপ্তির কথা ছিল যা পরবর্তীতে পাওয়া যায় নি। ফলে এক বছর পর প্রকল্পের ১ম সংশোধনি করা হয়, যেখানে উল্লেখ করা হয় যে, প্রকল্পের সম্পূর্ণ অর্থের যোগান দেবে বাংলাদেশ সরকার। এরফলে প্রকল্পের সকল কার্যক্রম জিওবি অর্থায়নে পরিচালিত হচ্ছে। এছাড়া প্রকল্পের ক্রয় কার্যক্রমে কোন ব্যাতায় পরিলক্ষিত হয়নি।

সারণি ১৪: প্রকল্পের ক্রয় কার্যক্রমের অগ্রগতি সম্পর্কিত তথ্য

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহবানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রয় পদ্ধতি | | ক্রয় অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি স্বাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|---|---|---|-----------------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|---|-------------------------------------|--|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| ডুয়াপুর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ | ০২/০৪/২০১৯ (১২৪৫.৮৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান |
| নাগরপুর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৮/০৪/২০১৯ (টেন্ডার বাতিল হয়েছে) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | টেন্ডার বাতিল হয়েছে জমি না পাওয়ার কারণে | জুন, ২০২৪ | - |
| টাঙ্গাইল সদর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ (১৩৫৫.০৩ লক্ষ টাকা) | ২৩/০৪/২০১৯ (১৩০৮.৫২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (১৫/১১/২০) |
| ধনবাড়ি উপজেলা মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ (১২৬৪.৬৮ লক্ষ টাকা) | ১৯/০৫/২০১৯ (১২৫৯.৬৮ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (১৯/১১/২০) |
| কালিহাতি উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ (১৩৩৩.০৫ লক্ষ টাকা) | ২৪/০৩/২০১৯ (১২৯০.০৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ বন্ধ ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানের সাথে ঝামেলা (৩০/৯/২০) |
| মির্জাপুর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ | জমি অধিগ্রহণ করা হয়নি, টেন্ডার প্রাক্রিয়াধীন | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | | জুন, ২০২৪ | টেন্ডার প্রক্রিয়াধীন |
| ঘাটাইল উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৮/০৪/২১৯ (১২৬৮.০০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৯/০৭/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ শুরু হয়নি |
| বাসাইল উপজেলা মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ (১৩২১.০৪ লক্ষ টাকা) | ১৬/০১/২০১৯ (১৩২১.০০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৩/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৭/০৪/২০২৩ |
| টাঙ্গাইল জেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, টাঙ্গাইল | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৮৯.৭৩ লক্ষ টাকা) | ০৫/০৩/২০১৯ | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৫/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৭/০৪/২০২৩ |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রম পদ্ধতি | | ক্রম অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|--|--|-----------------------------------|-----------------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|------------|-------------------------------------|-------------------------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| | | (১৪৮৯.৭৩ লক্ষ টাকা) | | | | | | | | |
| মহানগর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, রাজশাহী। | এপ্রিল, ২০১৮ (১৫৬১.৮১ লক্ষ টাকা) | ০৬/০৩/২০১৯ (১৩.০১ কোটি) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৪/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২০২৩ |
| বাঘা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, রাজশাহী। | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৯/০২/২০১৯ (১০৭৯.৩৯ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৭/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান ১৬/১০/২০ |
| পবা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, রাজশাহী। | এপ্রিল, ২০১৮ (১২৬৫.৪৩ লক্ষ টাকা) | ৩০/০১/২০১৯ (১২৬৫.৪৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৪/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২০২১ |
| কোম্পানীগঞ্জ উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, সিলেট (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ১১/০৩/২০১৯ (১২৫৯.৭০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৩/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (০৩/১২/২০) |
| সিলেট জেলায় ৪ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, সিলেট (এ-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৮৪১.৪১ লক্ষ টাকা) | ২৮/০২/২০২৩ | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | - | জুন, ২০২৪ | - |
| দক্ষিণ সুরমা উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, সিলেট (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ১০/০৭/২০১৮ (১০৯৭.২২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৫/১০/২০১৮ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২০২১ |
| গোলাপগঞ্জ উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, সিলেট (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ০৫/০৩/২০১৯ (১১৭৮.৬১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০২/০৯/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (০২/০৩/২১) |
| জকিগঞ্জ উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, সিলেট (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ১০/০৬/২০১৯ ১১৫৮.৩৯ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৮/০৯/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (০৮/০৩/২১) |
| কুমিল্লা জেলা সদর মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, কুমিল্লা | এপ্রিল, ২০১৮ (১৮৪১.৪১ লক্ষ টাকা) | ৩০/০৪/২০১৯ (১৪৮৪.০০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৫/০৭/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (২৪/১২/২০) |
| কুমিল্লা আদর্শ সদর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৫ লক্ষ টাকা) | ৩০/০৪/২০১৯ (১৩৩৩.৯০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৫/০৭/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (২৪/১২/২০) |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রয় পদ্ধতি | | ক্রয় অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|---|--|-----------------------------------|-----------------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| কুমিল্লা সদর দক্ষিণ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, কুমিল্লা | এপ্রিল, ২০১৮ (১২৪৩.৫২ লক্ষ টাকা) | ৩০/০৪/২০১৯ (১২৪৩.৫২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৯/০৭/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (২৮/১০/২০) |
| দেবিদ্বার উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, কুমিল্লা | এপ্রিল, ২০১৮ (১৬৫৯.৫৬ লক্ষ টাকা) | ১৩/০৫/২০১৯ (১২৯৬.১১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ৪/৮/১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (০৩/০২/২১) |
| হোমনা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, কুমিল্লা | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ১৮/৯/২০১৯ (১৩২৯.৯৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৩/০১/২০ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান ২২/০৩/২১ |
| লাকসাম উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, কুমিল্লা | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২৫/৭/২০১৯ (১২৫৭.৫৫ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০১/১০/১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান ৩১/১/২১ |
| চান্দিনা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, কুমিল্লা | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ১০/২/২০১৯ (১২৪৬.৮৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৬/৪/১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২৩ |
| কুলিয়ারচর উপজেলায় ততলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ০৯/০১/২০১৯ (১২৬৬.৯৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৩/০৩/১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| করিমগঞ্জ উপজেলায় ততলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২৬/২/২০১৯ (১৩০১.২৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/৪/১৯ | জুন, ২০২৪ | চলমান (০৯/৭/২০) |
| পাকুন্দিয়া ততলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ০৩/৪/২০১৯ (১৩১৪.৫৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১২/৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| মিঠামাইন উপজেলায় ততলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২২/৮/২২ (১৪৬৬.১৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৭/১২/২২ | জুন, ২০২৪ | চলমান (০৪/০৪/২৪) |
| ভৈরব উপজেলায় ততলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ৩০/১/২৩ (১২৩৩.১৬ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | - | জুন, ২০২৪ | - |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রম পদ্ধতি | | ক্রম অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|--|--|-------------------------------------|-----------------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|----------|-------------------------------------|----------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| বাজিতপুর উপজেলায় ৩তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২৯/১২/২২ (১৩১০.৩৫ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | - | জুন, ২০২৪ | - |
| নিকলি উপজেলায় ৩তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৬/০৩/২৩ | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | - | জুন, ২০২৪ | - |
| কিশোরগঞ্জ সদর উপজেলায় ৩তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, কিশোরগঞ্জ | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২৫/২/১৯ (১২৭১.৭৫ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৮/৪/১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২৩ |
| দোহার উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, ঢাকা | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৪/১৯ (১৩২২.৬৪ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | - | জুন, ২০২৪ | ৬/১/২০ |
| নবাবগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, ঢাকা | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/৪/১৯ (১২৬৩.০০ লক্ষ টাকা টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | - | জুন, ২০২৪ | ১৩/১/২০ |
| চাঁদপুর জেলা সদর মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, চাঁদপুর | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২৮/৪/১৯ (১১৮৯.৯৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ৯/৭/১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/১০/২০ |
| কচুয়া উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, চাঁদপুর (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২৭/৩/১৯ (১১৭২.২৫ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৮/৫/১৯ | জুন, ২০২৪ | ৩০/০৬/২১ |
| যশোর জেলা মডেল মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র (এ-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৬৯২.৩৫ লক্ষ টাকা) | ১০/০১/১৯ (১৪৮৭.৭২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/১/১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০৩/২৩ |
| ৩ তলা বিশিষ্ট রূপশা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খুলনা (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ১২/২/১৯ (১৩২৬.০০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৮/৪/১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/৩/২৩ |
| ৪ তলা বিশিষ্ট খুলনা সদর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খুলনা (এ-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৮৪১.৪১ লক্ষ টাকা) | ৫/৬/১৮ (১৪৮৬.৮২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৩/১২/১৮ | জুন, ২০২৪ | ১০/৬/২১ |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রয় পদ্ধতি | | ক্রয় অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|--|--|------------------------------------|-----------------|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|------------|-------------------------------------|-------------------------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| ৩ তলা বিশিষ্ট ফুলতলা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খুলনা (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২০/৩/১৯ (১১৯৬.৬৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২১/৫/১৯ | জুন, ২০২৪ | ৩১/৬/২৪ |
| প্যাকেজ নং: ০১ ৩ তলা বিশিষ্ট পাইকগাছা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খুলনা (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ১৯/৩/১৯ (১২৩৭.১৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | খুলনা গণপূর্ত বিভাগ-২, খুলনা | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৩/৬/১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (৩০/১১/২০) |
| প্যাকেজ নং: ০১ ৩ তলা বিশিষ্ট ডুমুরিয়া উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খুলনা (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২৭/১/১৯ (১৩৩৮.৮৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | খুলনা গণপূর্ত বিভাগ-২, খুলনা | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৫/৪/১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (২৫/৬/২০) |
| প্যাকেজ নং: ০১ ৩ তলা বিশিষ্ট দাকোপ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খুলনা (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৬৫৯.৫৬ লক্ষ টাকা) | ১১/৩/১৯ (১৩২৭.৩৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | খুলনা গণপূর্ত বিভাগ-২, খুলনা | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৭/৫/১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (৫/১১/২০) |
| লট নং: ৩১৮০২৮ ৪ তলা বিশিষ্ট খাগড়াছড়ি জেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ (এ-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৮৯.৯৭ লক্ষ টাকা) | ১৩/৬/১৯ (১৪৬৭.৭০ ৬৬৪ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৮/০৮/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | (৫/১১/২০) ০৮/০৮/২০২০ |
| লট নং: ২৮৩৮৫৩ ৩ তলা বিশিষ্ট খাগড়াছড়ি সদর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪৬৭.৭০ লক্ষ টাকা) | ১৮/০৫/২০১৯ (১২৫৯.০১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৬/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২৩ |
| লট নং: ৩ তলা বিশিষ্ট মানিকছড়ি উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খাগড়াছড়ি (বি-টাইপ) | এপ্রিল, ২০১৮ (১৩৪১.৮০ লক্ষ টাকা) | - (১২৫৮.৪৫ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৭/০৩/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২৩ |
| লট নং: ২৮৯২৩৬ | এপ্রিল, ২০১৮ (১২৬৫.৪৩ লক্ষ টাকা) | ৩১/০৩/২০১৯ (১২৫৮.৮২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৬/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রম পদ্ধতি | | ক্রম অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|---|--|-----------------------------------|-----------------|--------|--|-------------------------------------|-----------------|----------------|-------------------------------------|----------------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| পানছড়ি উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খাগড়াছড়ি | | | | | | | | | | |
| লট নং: ৭১২২০০ দিঘীনালা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খাগড়াছড়ি | এপ্রিল, ২০১৮ (১৩৪১.৮২ লক্ষ টাকা) | ০৭/০৮/২০২২ (১২৬৫.৪৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৬/১২/২০২২ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান |
| লট নং: ২৯৫৬৯৬ মাটিরাঙা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খাগড়াছড়ি | এপ্রিল, ২০১৮ (১২৬৫.৪৩ লক্ষ টাকা) | ১১/০৪/২০১৯ (১২৬৩.৯৬ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২১/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৭/০৪/২৩ |
| লট নং: ৭৯৫৪২৯ মহালছড়ি উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, খাগড়াছড়ি | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৭/০৪/২০২৩ | ওটিএম | ওটিএম | গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | কাজ শুরু হয়নি | জুন, ২০২৪ | কাজ শুরু হয়নি |
| লট নং: ২৯২১৭২ ৩ তলা বিশিষ্ট রংপুর জেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, রংপুর | ০৪/০৩/২০১৯ (১২৬২.৪২ লক্ষ টাকা) | ০৬/০৩/২০১৯ (১২১৫.৮৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, রংপুর গণপূর্ত জোন, রংপুর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৯/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| লট নং: ১২০৫৬৭ ৩ তলা বিশিষ্ট কাউনিয়া উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, রংপুর | ২৪/১২/২০১৮ (১২৫.৫০ লক্ষ টাকা) | ০৯/০২/২০১৯ (১১২৯.১৫ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ইজিপি | অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, রংপুর গণপূর্ত জোন, রংপুর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৭/০৩/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২৩ |
| লট নং: ২৮২৭৭৭ ৩ তলা বিশিষ্ট বদরগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, রংপুর | ০৩/০২/২০১৯ (১২৫৯.৭৯ লক্ষ টাকা) | ০৭/০২/২০১৯ (১২২২.০০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ইজিপি | অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, রংপুর গণপূর্ত জোন, রংপুর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৫/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| লট নং: ২৭০৬১৭ ৩ তলা বিশিষ্ট মিঠাপুকুর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, রংপুর | ২৪/১২/২০১৮ (১২৪৭.৬৪ লক্ষ টাকা) | ০৯/১১/২০১৯ (১১২২.৯১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ইজিপি | অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, রংপুর গণপূর্ত জোন, রংপুর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৯/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রম পদ্ধতি | | ক্রম অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|---|--|-----------------------------------|-----------------|--------|--|----------------------------------|-----------------|------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| লট নং: ২৮-২৫১৫ ৩ তলা বিশিষ্ট পীরগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, রংপুর | ০৫/০২/২০১৯ (১২৬৪.৮৫ লক্ষ টাকা) | ০৭/০২/২০১৯ (১১৩৮.৩৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ইজিপি | অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, রংপুর গণপূর্ত জোন, রংপুর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৫/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| প্যাকেজ নং: বিএআরআই/ পিডাব্লিউডি/ মডেল/ মসজিদ/ জিলা-১৬৮/২০১৮-২০১৯ লট নং: ৩০১৯০৩ ৪ তলা বিশিষ্ট বরিশাল জেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বরিশাল (এ-টাইপ)। | (১৪৭১.১৯ লক্ষ টাকা) | ০৩/০৪/২০১৯ (১৩২৪.০৭ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০৩/২৩ |
| প্যাকেজ নং: বিএআরআই/ পিডাব্লিউডি/ মডেল/ মসজিদ-১২৯/২০১৮-২০১৯ লট নং: ২৭৪৭৪৯ ৩ তলা বিশিষ্ট বরিশাল সদর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বরিশাল (বি-টাইপ)। | (১৩৪১.৫৯ লক্ষ টাকা) | ১০/০১/২০১৯ (১২০৭.৪৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০২/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (৩০/০৫/২০২০) |
| প্যাকেজ নং: বিএআরআই/ পিডাব্লিউডি/ মডেল/ মসজিদ/ বাগেরগঞ্জ- ১৭২/২০১৮-২০১৯ লট নং: ৩০৩৮৪৩ ৩ তলা বিশিষ্ট বাকেরগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বরিশাল (বি-টাইপ)। | (১২৪৭.৫৬ লক্ষ টাকা) | ০৪/০৪/২০১৯ (১১২২.৮০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (ডিসেম্বর, ২০২০) |
| প্যাকেজ নং: বিএআরআই/ পিডাব্লিউডি/ মডেল/ মসজিদ/ আঁগেলঝাড়া- ১৬২/২০১৮-২০১৯ লট নং: ২৯৮৬০৫ ৩ তলা বিশিষ্ট আঁগেলঝাড়া উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বরিশাল (বি-টাইপ)। | (১২৫৯.১৯ লক্ষ টাকা) | ২১/০৩/২০১৯ (১২৫৯.১১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২১/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০৩/২৩ |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রম পদ্ধতি | | ক্রম অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|--|--|---|-----------------|--------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------|-------------------------------------|---|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| প্যাকেজ নং: বিএআরআই/ পিডাব্লিউডি/ মডেল/ মসজিদ/ বাবুগঞ্জ-১৬৬/২০১৮-২০১৯ লট নং: ৩০১৮৮৮ ৩ তলা বিশিষ্ট বাবুগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বরিশাল (বি-টাইপ)। | (১১০৫.৮৫ লক্ষ টাকা) | ০২/০৪/২০১৯ (১১০৫.২৬ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১০/০৬/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ডিসেম্বর, ২০২০ (সাইট অদ্যাবধি বুঝিয়া পাওয়া যায় নাই) |
| প্যাকেজ নং: বিএআরআই/ পিডাব্লিউডি/ মডেল/ মসজিদ/ গৌরনদী-১৫৮/২০১৮-২০১৯ লট নং: ২৯৩৫১১ ৩ তলা বিশিষ্ট গৌরনদী উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বরিশাল (বি-টাইপ)। | (১১৯৯.৮৬ লক্ষ টাকা) | ১০/০৩/২০১৯ (১১৯৯.৯০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৫/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | নভেম্বর, ২০২০ (সাইট অদ্যাবধি বুঝিয়া পাওয়া যায় নাই) |
| লট নং: ২৯৯২৮৩ ৩ তলা বিশিষ্ট ভোলা সদর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ভোলা (বি-টাইপ)। | (১১৮১.৯৯ লক্ষ টাকা) | ২৪/০৩/২০১৯ (১২০০.০০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৯ জুন, ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| লট নং: ২৭২৮৭৭ ৩ তলা বিশিষ্ট দৌলতখান উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ভোলা (বি-টাইপ)। | (১৩১৯৫১ লক্ষ টাকা) | ১৫ জানুয়ারি, ২০১৯ (১৩১৯.৫১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ৩১ মার্চ, ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ৩০ আগস্ট, ২০২০ |
| লট নং: ৩০২৮৪৯ ৪ তলা বিশিষ্ট ৪ তলা ফাউন্ডেশন বোরহানউদ্দিন উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ভোলা (সি-টাইপ)। | (১২২১.৪১ লক্ষ টাকা) | ০৩ এপ্রিল, ২০১৯ (১২৮৮.৪৪ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৯ জুন, ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৭/০৪/২৩ |
| লট নং: ৩০২৮৪৯ ৩ তলা বিশিষ্ট ৩ তলা ফাউন্ডেশন লালমোহন উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ভোলা (বি-টাইপ)। | (১২১২.১৮ লক্ষ টাকা) | ৩০ মে, ২০১৯ (১২৬৫.৪৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৪ জুলাই, ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২৩ |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রম পদ্ধতি | | ক্রম অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|--|--|--|-----------------|--------|-----------------------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| ৪ তলা বিশিষ্ট মুক্তাগাছা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ময়মনসিংহ। | (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২৪/০৩/২০২২ (১৩৩৫.২৩ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২২/০৬/২০২২ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (২০/১১/২০২৩) |
| ফুলবাড়িয়া উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ময়মনসিংহ। | (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২৫/০২/২০১৯ (১২৪৫.৭১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ৩০/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০৩/২৩ |
| ৩ তলা বিশিষ্ট ত্রিশাল উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ময়মনসিংহ। | (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ০৫/০৩/২০১৯ (১২৫৫.০৯ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২১/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (২০/০৮/২০২০) |
| ৩ তলা বিশিষ্ট ফুলপুর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, ময়মনসিংহ। | (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ১২/০৬/২০১৯ (১২৫৫.০৯ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১১/০৯/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (১০/১২/২০২০) |
| ৩ তলা বিশিষ্ট নেত্রকোণা সদর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, নেত্রকোণা (বি-টাইপ)। | (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ২০/০৩/২০১৯ (১২৬৪.৩৬১ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ১৯ মে, ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (১৯ আগস্ট, ২০২০) |
| ৩ তলা বিশিষ্ট কালমাকান্দা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, নেত্রকোণা (বি-টাইপ)। | (১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা) | ১৮/০২/২০১৯ (১২৭১.৯৩৪ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৩ এপ্রিল, ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (২৩ জুলাই, ২০২০) |
| ৩ তলা বিশিষ্ট মদন উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, নেত্রকোণা (বি-টাইপ)। | (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২০/০৩/২০১৯ (১২৫৮.২৯৯ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৩ মে ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০৩/২৩ |
| ৩ তলা বিশিষ্ট কেন্দুয়া উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, নেত্রকোণা (বি-টাইপ)। | (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২৬ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯ (১১২১.৪০৮ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | এনসিটি | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | | জুন, ২০২৪ | ১৬/০৩/২৩ |
| ৩ তলা বিশিষ্ট মোহনগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, নেত্রকোণা (বি-টাইপ)। | (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২৯ জানু, ২০১৯ (১১৭৯.৫৯২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | এনসিটি | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | প্রধান প্রকৌশলী গণপূর্ত অধিদপ্তর | এপ্রিল, ২০১৮ | ৮ এপ্রিল, ২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (৮ আগস্ট, ২০২০) |
| গাবতলী উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বগুড়া। | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ০৪/০৪/২০১৯ (১২৫৪.৯৫ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | গণপূর্ত অধিদপ্তর, বগুড়া | এপ্রিল, ২০১৮ | ৩০/০৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (০৪/১২/২০২০) |

| ডিপিপি অনুযায়ী প্যাকেজ নম্বর ও প্যাকেজভুক্ত অংশের নাম | দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য | | ক্রম পদ্ধতি | | ক্রম অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ | | চুক্তি সাক্ষর | | চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ | |
|---|--|----------------------------------|-----------------|--------|-----------------------------------|--------------------------|-----------------|------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | ডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত |
| শেরপুর উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বগুড়া। | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ৯/৭/২০১৮ (৯৯৪.৩৮ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | গণপূর্ত অধিদপ্তর, বগুড়া | এপ্রিল, ২০১৮ | ২৪/০৯/২০১৮ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২৩ |
| কাহালু উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বগুড়া। | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ৭/২/২০১৯ (১২২৩.৫২ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | গণপূর্ত অধিদপ্তর, বগুড়া | এপ্রিল, ২০১৮ | ০৪/০৪/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| আদমদিঘী উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বগুড়া। | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ৩/৪/২০১৯ (১২৫৬.৪০ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | গণপূর্ত অধিদপ্তর, বগুড়া | এপ্রিল, ২০১৮ | ৩০/৫/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | কাজ চলমান (৪/১২/২০২০) |
| শারিয়াকান্দি উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বগুড়া। | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২৭/৯/২০১৮ (১০১৬.৮৪ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | গণপূর্ত অধিদপ্তর, বগুড়া | এপ্রিল, ২০১৮ | ০২/০১/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১০/০৬/২১ |
| ধনুট উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ, বগুড়া। | এপ্রিল, ২০১৮ (১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা) | ২৭/৯/২০১৮ (১০৩৮.৮৪ লক্ষ টাকা) | ওটিএম | ওটিএম | প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর | গণপূর্ত অধিদপ্তর, বগুড়া | এপ্রিল, ২০১৮ | ০২/০১/২০১৯ | জুন, ২০২৪ | ১৬/০১/২৩ |

প্রকল্পের অধীনে সম্পাদিত ক্রয় কার্যক্রমের মধ্যে মোট ৮০টি প্যাকেজের তথ্য গণপূর্ত অধিদপ্তর থেকে সংগ্রহ করে প্রতিবেদনে উপস্থাপন করা হয়েছে। ক্রয় প্যাকেজসমূহ পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রতিটি ক্রয় কার্যক্রম পদ্ধতি আরডিপিপি অনুযায়ী সম্পন্ন হলেও কোন প্যাকেজই নির্দিষ্ট সময়ে সমাপ্ত হয়নি। অপরদিকে প্রকল্পের প্যাকেজগুলোর দরপত্র আহ্বানের তারিখ এপ্রিল, ২০১৮ থাকলেও বাস্তবে দরপত্র আহ্বান আগস্ট, ২০১৮ হতে শুরু হয়েছে। এক্ষেত্রে আর ডিপিপির ব্যত্যয় পরিলক্ষিত হয়েছে।

প্রকল্পের অধীনে ক্রয়কৃত প্যাকেজের মধ্য থেকে প্রতি বিভাগ হতে একটি করে প্যাকেজের বর্ণনা কেস স্টাডি আলোকে নিচে তুলে ধরা হলো এবং বাকীগুলো উপরের ছকে উপস্থাপন করা হলো:

ঢাকা বিভাগ: “প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)”-এর অধীনে ঢাকা জেলার সাভার উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, ঢাকা প্যাকেজের জন্য e-GP-তে OTM পদ্ধতি ও NCT প্রক্রিয়ায় অনুসরণে গত ১৫.০৫.১৯ তারিখে- দৈনিক জনকণ্ঠ, The Bangladesh Post পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। জাতীয় পত্রিকা ছাড়াও সিপিটিইউ এর ওয়েবসাইটে দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের শুরুর তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১৪.০৫.২০১৯ দুপুর ১৫.০০ টা এবং দরপত্র বিক্রয়ের শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১৩.০৬.২০১৯ তারিখে দুপুর ১২.০০ পর্যন্ত ও খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১৩.০৬.২০১৯ তারিখে দুপুর ১৫.০০ পর্যন্ত। দরপত্র খোলার সময় উপস্থিত ছিলেন ক্রয় মূল্যায়ন কমিটির ২ জন সদস্য, ঐ দিন Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয় এবং সি এস কমিটির সদস্যবৃন্দ সকলে স্বাক্ষর করেন। Package No. Savar/pwd/e-Gp-MM-০২ এই প্যাকেজের অধীনে মোট ৩টি দরপত্র গৃহীত হয় এবং ১টি রেসপনসিভ হয়। প্রয়োজনীয় কাগজপত্র না থাকায় ২টি দরপত্র নন-রিসপনসিভ হয়। মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদনের তারিখ ৩০.০৬.২০১৯। নোটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ ০১.০৭.২০১৯। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী ও ডিপিপি অনুযায়ী কাজটির প্রস্তাবকৃত মূল্য ১৩৪১.৮০ লক্ষ টাকা ও চুক্তি মূল্য ১২,০৬,৯৪,৫২৯.৮৭৮ টাকা নির্ধারণ করা হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতা হিসেবে SCL-SE (JV) বিজয়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান হিসেবে বিবেচিত হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিজয়ী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান SCL-SE (JV) এর সাথে গত ১৬.০৭.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে গত ২২.০৭.২০১৯ তারিখে প্রকল্প এলাকায় কাজের সাইট বুঝিয়ে দেয়া হয় এবং তদানুযায়ী কাজটি আরম্ভ করা হয় এবং চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ২২.০১.২০২০ এবং ৪৩৮ দিন সময় বৃদ্ধি করে প্রকৃতভাবে কাজ শেষ করা হয় ৩১.০৩.২০২২। সময় বৃদ্ধির কারণ হিসেবে SCL-SE (JV) কর্তৃপক্ষ জানান যে আরডিপি অনুমোদনের জন্য, বর্ষার মৌসুমে অতিরিক্ত বৃষ্টিপাতের কারণে, REB কালেকশন প্রাপ্তিতে দেরি, কোভিড-১ এর সরকারী সিদ্ধান্ত মোতাবেক কাজ বন্ধ রাখা, নকশা পরিবর্তন ইত্যাদি। প্রকল্পের অন্তর্ভুক্ত ক্রয়সংক্রান্ত রেকর্ডপত্র সংরক্ষিত পাওয়া যায়। বর্তমানে মসজিদটিতে নামাজ আদায় কার্যক্রম চলছে।

বরিশাল বিভাগ: প্রকল্পের অধীনে ৪ তলা বিশিষ্ট বরিশাল জেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ প্যাকেজের (Bari/pwd/Model/Mosques/Zila-১৬৮/২০১৮-২০১৯) কাজ সম্পন্ন করার লক্ষ্যে e-GP-তে OTM পদ্ধতি ও NCT প্রক্রিয়ায় অনুসরণে গত ১০.০৪.১৯ তারিখে-দা ডেইলি ফাইন্যান্সিয়াল এক্সপ্রেস, দৈনিক কালের কণ্ঠ, দৈনিক ইত্তেফাক, দৈনিক যুগান্তর এবং দৈনিক জনতা, দৈনিক ভোরের কাগজ পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। পত্রিকা ছাড়াও সিপিটিইউ এর ওয়েবসাইটে দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের শুরুর তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৩.০৪.২০১৯ দুপুর ১২.২০ টা এবং দরপত্র বিক্রয়ের শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৬.০৫.২০১৯ তারিখে দুপুর ১২.৩০ পর্যন্ত ও খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৬.০৫.২০১৯ তারিখে দুপুর ১২.৩০ ইং। দরপত্র খোলার দিন Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয়। প্যাকেজের অধীনে মোট ১টি দরপত্র গৃহীত হয় এবং দরপত্রটি রেসপনসিভ হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র কাজটির অনুমোদিত প্রাক্কলিত মূল্য ১৪, ৭১, ১৮, ৬৪৪.৭৫৬ টাকা। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতার সাথে চুক্তি করার কথা। কিন্তু এখানে একটিমাত্র দরদাতা হিসেবে M/S. Khan Builders-MS Poly Engineering Corporation(JV) নামক ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে নির্বাচন করা হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান M/S. Khan Builders-MS Poly Engineering Corporation (JV) এর সাথে গত ১০.০৬.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য ১৩,২৮,০৬,৭৮০,২৮১ টাকায় চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে গত ১০.০৬.২০১৯ তারিখে প্রকল্প এলাকায় কাজের সাইট বুঝিয়ে দেয়া হয় এবং তদানুযায়ী কাজটি আরম্ভ করা হয়। ডিপিপি ও আর ডিপিপি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ডিসেম্বর ২০২০ এবং সময় বৃদ্ধি করে প্রকৃতভাবে কাজ শেষ হয় ১৬.০৩.২০২৩। মেয়াদ বৃদ্ধির কারণ ছিল- করোনা মহামারি, নির্মাণ সামগ্রীর মূল্য বৃদ্ধি প্রভৃতি। প্রকল্পের অন্তর্ভুক্ত ক্রয়সংক্রান্ত রেকর্ডপত্র সংরক্ষিত পাওয়া যায়।

খুলনা বিভাগ (চলমান): ৩ তলা বিশিষ্ট খুলনা জেলার ফুলতলা উপজেলা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ প্যাকেজের ক্রয় করার জন্য e-GP-তে OTM পদ্ধতি অনুসরণে গত ০৮.০৪.১৯ তারিখে- দৈনিক কালের কণ্ঠ, দি ইন্ডিপেন্ডেন্ট পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৭.০৪.২০১৯ এবং শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ২৩.০৪.২০১৯ তারিখে দুপুর ১২.০০ টা পর্যন্ত। জমাকৃত দরপত্রগুলো মূল্যায়নের জন্য দরপত্র খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ২৩.০৪.২০১৯ তারিখে দুপুর ১৫.০০ ঘটিকা। একই দিনে Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয়। প্যাকেজটির অধীনে মোট ২টি দরপত্র জমা পড়েছিল এবং ২ টি দরপত্রই রেসপনসিভ হয়। দরপত্র খোলার ও মূল্যায়ন কমিটির সদস্যদের মধ্যে উপস্থিত সদস্যের সংখ্যা ১ জন, মূল্যায়ন সমাপ্তির তারিখ ১৬.০৫.২০১৯। নোটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ ২১.০৫.২০১৯ ইং। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী কাজটির প্রস্তাবকৃত মূল্য ১৩,৩৫,৫০,২৮৭.৬৮৯ টাকা ও চুক্তি মূল্য ১৩,০৮,৫২,৩২৪.৬৮৭ টাকা নির্ধারণ করা হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতা হিসেবে JVE

& Sikder Enterprise (JV) বিজয়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান হিসেবে বিবেচিত হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিজয়ী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান JVE & Sikder Enterprise (JV) এর সাথে গত ১০.০৬.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে গত ১০.০৬.২০১৯ তারিখে প্রকল্প কাজ শুরু হয় এবং চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ১৫.১১.২০২০ এবং সময় বৃদ্ধি করে প্রকৃতভাবে কাজ চলমান রয়েছে। যেহেতু কাজ চলমান রয়েছে সেহেতু প্রকল্পের অন্তর্ভুক্ত ক্রয়সংক্রান্ত রেকর্ডপত্র সংরক্ষিত পাওয়া যায়।

রাজশাহী বিভাগ: “প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)”-এর অধীনে রাজশাহী জেলার বাঘা উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, রাজশাহী প্যাকেজের e-GP-তে OTM পদ্ধতি ও দরপত্র প্রস্তুতকরণে পিপিআর ২০০৮ অনুসরণ করা হয়েছিল। সে অনুযায়ী জাতীয় সংবাদপত্র মানবজমিন, সানশাইন, নিউ ন্যাশন পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। পত্রিকা ছাড়াও সিপিটিইউ এর ওয়েবসাইটে দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের শুরুর তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ৩০.০১.২০১৯ দুপুর ১০.০০ টা এবং দরপত্র বিক্রয়ের শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৩.০৩.২০১৯ তারিখে দুপুর ০৫.০০ টা পর্যন্ত ও দরপত্র খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৪.০৩.২০১৯ তারিখে দুপুর ০৩.০০ পর্যন্ত এবং ঐ দিন Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয় এবং সি এস কমিটির সদস্যবৃন্দ তাতে স্বাক্ষর করেন। Package No. pwd/e-Gp-MM-০২ এই অধীনে মোট ৪টি দরপত্র বিক্রিত হয় এবং ৩ টি দরপত্র প্রাপ্ত হয়। মূল্যায়ন কমিটির সভার তারিখ ১২.০৩.২০১৯ ইং, মূল্যায়ন কমিটির সদস্য সংখ্যা ৩ জন এর উপস্থিতিতে রেসপনসিভ ২টি দরপত্রের মূল্যায়ন করে ১২.০৩.২০১৯ তারিখে মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদন করা হয়। নোটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ ০৪.০৪.২০১৯। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী কাজটির প্রস্তাবকৃত মূল্য ১২৬৫.৪৩ ও চুক্তি মূল্য ১১.৩৭ কোটি টাকা নির্ধারণ করা হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতা হিসেবে Mim Development Eng. Ltd বিজয়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান হিসেবে বিবেচিত হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিজয়ী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান Mim Development Eng. Ltd এর সাথে গত ০৪.০৪.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে গত ১১.০৪.২০১৯ তারিখে প্রকল্পটির কাজটি আরম্ভ করা হয় এবং চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ১০.১০.২০২০। কাজটি চলমান রয়েছে।

সিলেট বিভাগ: “প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” প্রকল্পের অধীনে সিলেট জেলার গোলাপগঞ্জ উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, প্যাকেজে e-GP-তে OTM পদ্ধতি অনুসরণে ১৫.০৩.১৯ তারিখে- দৈনিক কালের কন্ঠ, দি ঢাকা ট্রিবিউন পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। পত্রিকা ছাড়াও সিপিটিইউ ও eprocure.gov.bd এর ওয়েবসাইটে দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের শুরুর তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১১.০৩.২০১৯ দুপুর ১৯.২০ টা এবং দরপত্র বিক্রয়ের শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ২৭.০৩.২০১৯ তারিখ দুপুর ১৭.০০ টা পর্যন্ত ও খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ২৮.০৩.২০১৯ তারিখে দুপুর ১২.৩০ টা পর্যন্ত। দরপত্র খোলার সময় উপস্থিত সদস্যের সংখ্যা ৩ জন, ঐ দিন Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয় এবং সি এস কমিটির সদস্যবৃন্দ তাতে স্বাক্ষর করেন এবং ০৫.০৫.২০১৯ তারিখে মূল্যায়ন কাজ সম্পন্ন করেন। Package No.pwd/syl/2018-2019/e-Gp-121 এর অধীনে মোট ৩টি দরপত্র বিক্রি করা হয়। রেসপনসিভ দরপত্রের সংখ্যা ১ টি। মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদনের তারিখ ০৫.০৫.২০১৯। নোটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ ০৮.০৫.২০১৯। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী অনুযায়ী কাজটির প্রস্তাবকৃত মূল্য ১৪৭১.৫৪ লক্ষ টাকা ও চুক্তি মূল্য ১২৫৯.৭০ লক্ষ টাকা নির্ধারণ করা হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতা হিসেবে সাজিন কম্পট্রাকশন লিঃ বিজয়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান হিসেবে বিবেচিত হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিজয়ী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান সাজিন কম্পট্রাকশন লিঃ এর সাথে গত ০৩.০৬.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান গত ০৩.০৬.২০১৯ তারিখে প্রকল্প এলাকায় কাজটি আরম্ভ করা হয় এবং চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ০৩.১২.২০২০ বর্তমানে কাজ চলমান আছে যা শেষ করার তারিখ জুন/২০২৪। এ প্রকল্পের সরবরাহকৃত সকল পণ্যের ওয়ারেন্টি আছে, ক্রয়ের ক্ষেত্রে ২০০৮ এর কোন ব্যত্যয় হয় নাই।

চট্টগ্রাম বিভাগ: প্রকল্পের আওতায় চট্টগ্রাম জেলার আনোয়ারা উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, প্যাকেজের (pwd-ksd/Model Masjid/2018-2019-19/14) ক্রয় করার জন্য e-GP-তে OTM পদ্ধতি অনুসরণে গত ১৫.০৫.১৯ তারিখে এবং দৈনিক আমার সংবাদ, দি নিউ ন্যাশন পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। পত্রিকা ছাড়াও সিপিটিইউ এর ওয়েবসাইটে গত ১৩.০৫.২০১৯ তারিখে দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের শুরুর তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১৩.০৫.২০১৯ দুপুর ১৭.০০ টা এবং দরপত্র বিক্রয়ের শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১৬.০৬.২০১৯ তারিখে দুপুর ১৬.০০ টা পর্যন্ত ও খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১৭.০৬.২০১৯ তারিখে দুপুর ১২.০০ টা পর্যন্ত। দরপত্র খোলার সময় উপস্থিত ছিলেন ক্রয় মূল্যায়ন কমিটির ২ জন সদস্য, ঐ দিন Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয় এবং সি এস কমিটির সদস্যবৃন্দ সকলে স্বাক্ষর করেন। Package No. pwd-ksd/Model Masjid/2018-2019-19/14 এর অধীনে মোট ২টি দরপত্র বিক্রয় হয়। রেসপনসিভ দরপত্রের সংখ্যা ২ টি। ১৬.০৭.২০১৯ তারিখের মূল্যায়ন কমিটির সভা অনুযায়ী ১৮.০৭.২০১৯ তারিখ মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদন করা হয়। নোটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ ছিল ২১.০৭.২০১৯। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী কাজটির প্রস্তাবকৃত মূল্য ১৬৫৯.৫৬ লক্ষ টাকা ও চুক্তি মূল্য ১২৯৬১১৩৪৫.০৯৯ টাকা নির্ধারণ করা হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতা হিসেবে

The Engineers and Construction (JV) বিজয়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান হিসেবে বিবেচিত হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিজয়ী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান The Engineers and Construction (JV) এর সাথে গত ০৮.০৮.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে গত ০৮.০৮.২০১৯ তারিখে প্রকল্পের কাজটি আরম্ভ করা হয় এবং চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ০৩.০২.২০২১ তবে সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে ৩১.১২.২০২৩।

রংপুর বিভাগ: প্রকল্পের আওতায় দিনাজপুর জেলার খানসামা উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র, প্যাকেজে e-GP-তে OTM পদ্ধতি অনুসরণে গত ০৭.০৩.১৯ তারিখে- দৈনিক ভোরের কাগজ, ডেইলি অবজারভার পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। পত্রিকা ছাড়াও সিপিটিইউ এর ওয়েবসাইটে গত ০৮.০৫.২০১৯ তারিখে দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের শুরুর তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ১৬.০৩.২০১৯ দুপুর ১২.২০ টা এবং দরপত্র বিক্রয়ের শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৮.০৪.২০১৯ তারিখে দুপুর ১১.৩০ টা পর্যন্ত ও খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ০৮.০৪.২০১৯ তারিখে দুপুর ১১.৩০ টা পর্যন্ত। দরপত্র খোলার সময় উপস্থিত ছিলেন ৩ জন সদস্য, ঐ দিন Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয় এবং সি এস কমিটির সদস্যবৃন্দ সকলে স্বাক্ষর করেন। এই প্যাকেজের অধীনে মোট ২টি দরপত্র বিক্রয় হয়। এ দরপত্রটিতে জামানত রাখা হয়েছিল রেসপনসিভ দরপত্রের সংখ্যা ২ টি। ১৫.০৪.২০১৯ মূল্যায়ন কমিটির সভা অনুযায়ী ১২.০৫.২০১৯ তারিখ মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদন করা হয়। নোটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ ১৪.০৫.২০১৯। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী কাজটির প্রস্তাবকৃত মূল্য ১৪০,০০০,০০০ টাকা ও চুক্তি মূল্য ১২১৫৮৩১৮.৩৬ টাকা নির্ধারণ করা হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতা হিসেবে Majid Sons Construction Ltd. Parvej Construction Ltd. (JV) বিজয়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান হিসেবে বিবেচিত হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিজয়ী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান Majid Sons Construction Ltd. Parvej Construction Ltd. (JV) এর সাথে গত ২৯.০৫.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে গত ২৯.০৫.২০১৯ তারিখে প্রকল্পের কাজটি আরম্ভ করা হয় এবং চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ২৮.০৫.২০২০ তবে ১৮ মাস সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে এবং ডিসেম্বর ২০২২ সালে কাজটি সমাপ্ত হয়। সময় বৃদ্ধির কারণ হিসেবে Majid Sons Construction Ltd. Parvej Construction Ltd. (JV) কর্তৃপক্ষ জানান যে নকশা সংক্রান্ত জটিলতা, পাইলিং এর সুবিধা ইত্যাদি।

ময়মনসিংহ বিভাগ: প্রকল্পের মাধ্যমে ময়মনসিংহ জেলার ত্রিশাল উপজেলায় ৩ তলা বিশিষ্ট মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র প্যাকেজটি ক্রয় করার জন্য OTM পদ্ধতি অনুসরণে গত ২৭.০২.১৯ তারিখে-দৈনিক ভোরের পাতা, ডেইলি পিপলস টাইম পত্রিকায় দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয় পত্রিকা ছাড়াও e-GP-তে সিপিটিইউ এর ওয়েবসাইটে দরপত্র আহবানের বিজ্ঞপ্তি প্রকাশিত হয়। দরপত্র বিক্রয়ের শুরুর তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ২৭.০২.২০১৯ দুপুর ২২.৫৫ টা এবং দরপত্র বিক্রয়ের শেষ তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ২৭.০৪.২০১৯ তারিখে দুপুর ১৭.০০ পর্যন্ত ও খোলার তারিখ নির্ধারণ করা হয়েছিল ২৮.০৩.২০১৯ তারিখে দুপুর ১১.০০ পর্যন্ত। দরপত্র খোলার উপস্থিত সদস্যের সংখ্যা ২ জন, ঐ দিন Bid opening sheet সংশ্লিষ্ট সকলের কাছে পাঠানো হয় এবং সি এস কমিটির সদস্যবৃন্দ সকলে স্বাক্ষর করেন। এই প্যাকেজের অধীনে মোট ৩ টি দরপত্র বিক্রয় হয়। এ দরপত্রটিতে জামানত রাখা হয়েছিল রেসপনসিভ দরপত্রের সংখ্যা ৩ টি। ৩১.০৩.২০১৯ মূল্যায়ন কমিটির সভা অনুযায়ী ০১.০৪.২০১৯ তারিখ মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদন করা হয়। নোটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ ০৩.০৪.২০১৯। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী কাজটির প্রস্তাবকৃত মূল্য ১৪২৮.৭৩ লক্ষ টাকা ও চুক্তি মূল্য ১২৪৫.৭১ লক্ষ টাকা নির্ধারণ করা হয়। e-GP system এর নিয়মানুযায়ী দরপত্র মূল্যায়নের সর্বনিম্ন দরদাতা হিসেবে Mark Builders Ltd. বিজয়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান হিসেবে বিবেচিত হয়। যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমোদনক্রমে বিজয়ী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান Mark Builders Ltd. এর সাথে গত ৩০.০৪.২০১৯ তারিখে কাজটির জন্য চুক্তিনামা সম্পাদিত হয়। চুক্তি অনুযায়ী ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানকে গত ৩০.০৪.২০১৯ তারিখে প্রকল্পের কাজটি আরম্ভ করা হয় এবং চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ ছিল ২৯.০৭.২০২০ তবে উক্ত সময়ে কাজ সমাপ্ত না হওয়ায় জুন ২০২৩ পর্যন্ত সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে।

ক্রয় প্যাকেজের বর্ণনা পর্যবেক্ষণ করে দেখা যায় যে, প্যাকেজগুলো পিপিআর ২০০৮ এর নীতিমালা অনুযায়ী ক্রয় করা হয়েছে। তবে সবগুলোতেই পূর্ত কাজ সম্পন্ন করতে অতিরিক্ত সময় লেগেছে। এর কারণ হিসেবে পরিলক্ষিত হয়েছে- সময়মত অর্থ ছাড়ের অভাব, নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত উপাদানসমূহের মূল্য বৃদ্ধি, সময়মত প্রকল্প স্থান ঠিকাদারকে বুঝিয়ে না দেওয়া প্রভৃতি।

৩.৩ প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লগফ্রেমের আলোকে Output পর্যায়ের অর্জন অবস্থা পর্যালোচনা

| সংক্ষিপ্ত বর্ণনা | বস্তুনিষ্ট যাচাই নির্দেশক | পর্যবেক্ষণ |
|---|--|--|
| লক্ষ্য: বঙ্গবন্ধু প্রতিষ্ঠিত ইসলামিক ফাউন্ডেশনের আওতায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদকে কেন্দ্র করে যথাযথ ধর্মীয় ও সাংস্কৃতিক কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে | - সকল ধর্মীয় কাজে জনগণের অধিকতর অংশ গ্রহণ; - উন্নত মানবিক ও নৈতিক মূল্যবোধ সম্পন্ন জনগণ। | - নতুন করে ২০০টি মডেল মসজিদ নির্মাণ করার ফলে এসকল মসজিদে জনগণের নামাজ আদায়ের সুবিধা বেড়েছে। - নির্মিত মডেল মসজিদে পাঠাগার, প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা ও দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম শুরু না হওয়ায় মডেল মসজিদের মাধ্যমে জনগণের |

| সংক্ষিপ্ত বর্ণনা | বহুনিষ্ঠ যাচাই নির্দেশক | পর্যবেক্ষণ |
|--|---|---|
| ইসলামের প্রচার ও প্রসার ঘটিয়ে জনগণের ধর্মীয়, নৈতিক ও মানবিক মূল্যবোধের বিকাশ সাধন। | | মধ্যে ধর্মীয়, নৈতিক ও মানবিক মূল্যবোধের বিকাশ সাধনের কার্যক্রম এখনও শুরু হয় নি। |
| উদ্দেশ্য: -মুসল্লীদের সালাত আদায়, সামাজিক সচেতনতা বৃদ্ধি, ধর্মীয় শিক্ষা, প্রশিক্ষণ এবং দাওয়াহ কার্যক্রম পরিচালনার নিমিত্ত মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উদ্ভাবিত কনসেপ্ট এর বাস্তবায়নে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন। | -৪৪৩৬৪০ জন পুরুষ এবং ৩১৮০০ জন মহিলার নামাজ পড়ার সুবিধা; -প্রতি বছর ১৪১০০ শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি সৃষ্টি; -প্রতি বছর ১৬৯২০ জন শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা; -হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি সৃষ্টি; - প্রতি বছর মসজিদে ৬৭৬৮টি খুতবা প্রদান। | - নতুন ২০০টি মডেল মসজিদ নির্মাণের ফলে মসজিদে পুরুষ মুসল্লীর নামাজ আদায় বেড়েছে কিন্তু নারী মুসল্লীদের নির্মিত মডেল মসজিদে নামাজ আদায় শুরু হয়নি; - কোরআন হেফজ করার কার্যক্রম এখনও শুরু হয় নি; - মডেল মসজিদে শিশুদের জন্য প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা কার্যক্রম শুরু হয়নি; - কোনও মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীদের জন্য ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন শুরু হয়নি; - যেহেতু নির্মিত মডেল মসজিদে নামাজ আদায় কার্যক্রম চালু হয়েছে তাই এসকল মসজিদে খুতবা প্রদান করা হচ্ছে। |
| আউটপুট: - জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে নির্মিত মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র প্রতিষ্ঠিত; - সংগ্রহকৃত আসবাব পত্র ও সরঞ্জামাদি; - সংগ্রহকৃত কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ; - যানবাহন ক্রয় ও চুক্তি ভিত্তিক ব্যবহার; - নিয়োগকৃত জনবল। | - ২০০৩৯০৬ বর্গ মিটার আয়তন বিশিষ্ট ৫৬৪টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র জুন ২০২৪ সালের মধ্যে নির্মাণ সম্পন্ন; - ১১৩৬টি অফিস সরঞ্জাম ও ৫৭৮ সেট কম্পিউটার ও এ্যাক্সেসরিজ সংগ্রহ ও সরবরাহকৃত। - ২০৪৯৯২টি আসবাবপত্র সরবরাহকৃত; - বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম ১১২০টি সরবরাহকৃত; - ০৩টি যানবাহন ক্রয়কৃত; - ০১টি চুক্তিভিত্তিক যানবাহন ব্যবহার; - পিআইইউর জনবল নিয়োগকৃত | - ২০২২-২৩ অর্থ-বছরের এপ্রিল মাস পর্যন্ত মোট ২০০টি মডেল মসজিদ নির্মিত হয়েছে এবং অবশিষ্ট সময়ের মধ্যে বাকী মডেল মসজিদ নির্মাণ করা সম্ভব নয়; - অফিস সরঞ্জাম ও ১৪ সেট কম্পিউটার ক্রয় করা হয়েছে, কিন্তু ৫৬৪টি মডেল মসজিদের জন্য কোনও কম্পিউটার এখনও ক্রয় করা হয়নি; - নব নির্মিত ২০০টি মডেল মসজিদে সরবরাহকৃত বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদির অধিকাংশই যথাযথ গুণগত মান সম্পন্ন নয়; - প্রকল্পের আওতায় ০৩টি যানবাহন ক্রয় ও ০১টি চুক্তিভিত্তিক যানবাহন ব্যবহার নিশ্চিত হয়েছে; - প্রকল্পে জনবলের ঘাটতি রয়েছে। |
| ইনপুট: - জমি অধিগ্রহণ/দানগ্রহণ; - ভূমি উন্নয়ন; - মডেল মসজিদের সাইনবোর্ড স্থাপন ও ভূমি পরিষ্কা; - নির্মাণ কাজের জন্য ঠিকাদার নিয়োগ; - স্থাপত্য অধিদপ্তর কর্তৃক স্থাপত্য সেবা; - আসবাব পত্র ও সরঞ্জামাদি সংগ্রহ; - কম্পিউটার ও এক্সেসরিজ সংগ্রহ; - প্রকল্প দপ্তরের জনবল নিয়োগ। | - প্রকল্প দপ্তর কর্তৃক ৫৬৪টি মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের জমি গৃহীত; - চাহিদা অনুযায়ী ভূমি উন্নয়ন; - ৩ টাইপের স্থাপত্য নকশা প্রণয়নকৃত; - নির্মাণ কাজের জন্য ঠিকাদার নিয়োগের লক্ষ্যে দরপত্র আহ্বান ও ঠিকাদার নিয়োগ; - ১১৩৬টি অফিস সরঞ্জাম ও ১১২০টি বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম ক্রয়ের জন্য দরপত্র আহ্বান ও ঠিকাদার নিয়োগ; - ৫৭৮ সেট কম্পিউটার ও এ্যাক্সেসরিজ ক্রয়ের জন্য দরপত্র আহ্বান ও ঠিকাদার নিয়োগ; | - অনেক স্থানে মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য জমি অধিগ্রহণে সমস্যার সৃষ্টি হয়েছে, কোথাও কোথাও আইনি জটিলতার সৃষ্টি হয়েছে; - নির্মিত মডেল মসজিদগুলোতে প্রয়োজন অনুযায়ী ভূমি উন্নয়ন করা হয়েছে; - প্রকল্পের অধীনে জেলা পর্যায়ের জন্য ৪ তলা ভিত বিশিষ্ট ৪ তলা মসজিদ ভবন, উপজেলা পর্যায়ের জন্য ৩তলা ভিত বিশিষ্ট ৩তলা মসজিদ ভবন এবং উপকূলীয় উপজেলার জন্য ৪তলা ভিত বিশিষ্ট ৪তলা মসজিদ ভবন যার নীচ তলা ফাঁকা- এই তিন ধরনের মডেল মসজিদ নির্মাণ করা হচ্ছে; - প্রকল্পের অধীনে বিভিন্ন সরঞ্জামাদি ক্রয়ের জন্য ঠিকাদার নিয়োগ দেওয়া হচ্ছে। |

| সংক্ষিপ্ত বর্ণনা | বস্তুনিষ্ঠ যাচাই নির্দেশক | পর্যবেক্ষণ |
|------------------|---|------------|
| | - ২০৪৯৯২ টি আসবাবপত্র ক্রয়ের জন্য দরপত্র আহ্বান ও ঠিকাদার নিয়োগ; - ০৩টি যানবাহন ক্রয়কৃত ০১টি যানবাহন ভাড়ায় সংগ্রহ করার জন্য দরপত্র আহ্বান ও ঠিকাদার নিয়োগ। | |

প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লগফ্রেমের আলোকে আউটপুট পর্যবেক্ষণ করে দেখা যায় যে, প্রকল্পের অধীনে ২০২২-২৩ অর্থ-বছর পর্যন্ত মোট ২০০টি মডেল মসজিদ নির্মিত হয়েছে। এগুলোতে মুসল্লীদের নামাজ আদায় চালু রয়েছে। তবে মডেল মসজিদে বিদ্যমান অন্যান্য সুবিধাগুলো নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত চালু হয়নি। সুবিধাগুলো চালু হলে তা দেশের উপজেলা পর্যায়ে জনগণের মধ্যে ধর্মীয় জ্ঞান বৃদ্ধি করতে সহায়ক হবে। পর্যবেক্ষণে দেখা যায় যে, জনবলের অভাবে মডেল মসজিদে বিদ্যমান সুবিধাসমূহ জনগণের মধ্যে প্রদান করা সম্ভব হবে। প্রকল্প অফিস থেকে জানা যায় যে, মডেল মসজিদগুলোতে প্রয়োজনীয় জনবল নিয়োগের বিষয়টি প্রক্রিয়াধীন রয়েছে, অর্থাৎ জনবল নিয়োগের বিষয়টি মন্ত্রণালয়ে উপস্থাপন করা হয়েছে এবং অনুমোদন প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।

৩.৪ প্রকল্প ব্যবস্থাপনা

৩.৪.১ প্রকল্প পরিচালক নিয়োগ

পরামর্শক দল প্রকল্প অফিস থেকে প্রকল্প পরিচালকের সাথে সরাসরি সাক্ষাতের মাধ্যমে জানতে পারেন যে, বর্তমান প্রকল্প পরিচালক জনাব মোঃ নজিবুর রহমান ১৪/০৯/২০২০ ইং তারিখ হতে অদ্যাবধি এই পদে অধিষ্ঠিত আছেন। তাঁর আগে চার জন প্রকল্প পরিচালকের দায়িত্ব পালন করেছেন, যাদের মধ্যে দুই জন ছিলেন অতিরিক্ত দায়িত্বে।

| নাম ও পদবী | নিয়োগের ধরন | দায়িত্বকাল | দায়িত্বের ধরণ (নিয়মিত/অতিরিক্ত) |
|------------------------------------|--------------|---------------------------|-----------------------------------|
| মুঃ আঃ হামিদ জমাদ্দার (যুগ্ম সচিব) | প্রেষণে | ২৪/০৮/২০১৭ হতে ০৫/০৯/২০১৮ | নিয়মিত |
| মোঃ মমিনুর রহমান (উপ-সচিব) | প্রেষণে | ০৫/০৯/২০১৮ হতে ০৭/১০/২০১৮ | অতিরিক্ত/রুটিন দায়িত্ব |
| কাজী নুরুল ইসলাম (উপ-সচিব) | প্রেষণে | ০৭/১০/২০১৮ হতে ১৫/১০/২০১৮ | অতিরিক্ত/রুটিন দায়িত্ব |
| মোঃ শফিকুল ইসলাম (অ.প্র.প্র.) | প্রেষণে | ১৫/১০/২০১৮ হতে ১৪/০৯/২০২০ | নিয়মিত |
| মোঃ নজিবুর রহমান | প্রেষণে | ১৪/০৯/২০২০ হতে অদ্যাবধি | নিয়মিত |

তথ্যসূত্র: প্রকল্প অফিস, ২০২৩

৩.৪.২ জনবল নিয়োগ

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” প্রকল্পের কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য প্রকল্পের সংশোধিত ডিপিপিতে ২৪ জন কর্মকর্তা-কর্মচারির বরাদ্দ আছে। তবে পর্যালোচনায় দেখা যায় যে, প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনার জন্য মোট ২০ জন কর্মকর্তা-কর্মচারির নিয়োগ দেওয়া হয়েছে। এর মধ্যে ১০ জন কর্মকর্তাকে প্রেষণে নিয়োগ দেওয়া হয়েছে এবং ১০ জন কর্মচারিকে সরাসরি ও আউটসোর্সিং এর মাধ্যমে মৌখিক পরীক্ষার মাধ্যমে নিয়োগ প্রদান করা হয়েছে। প্রকল্পের আওতায় বরাদ্দকৃত ও নিয়োগকৃত জনবলের তালিকা নিম্নরূপ:

| ক্র. নং | পদের নাম | প্রকল্পের জনবল | | নিয়োগের ধরণ |
|---------|-----------------------------|-------------------|--------|--------------|
| | | আরডিপিপি অনুযায়ী | প্রকৃত | |
| ১ | প্রকল্প পরিচালক | ০১ | ০১ | প্রেষণে |
| ২ | উপ-প্রকল্প পরিচালক | ০২ | ০২ | প্রেষণে |
| ৩ | সহকারী প্রকল্প পরিচালক | ০৪ | ০৩ | প্রেষণে |
| ৪ | সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল) | ০১ | ০ | প্রেষণে |
| ৫ | সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক) | ০১ | ০ | প্রেষণে |
| ৬ | হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা | ০১ | ০১ | প্রেষণে |
| ৭ | প্রশাসনিক কর্মকর্তা | ০১ | ০ | - |

| | | | | |
|----|--------------------------------|-----------|-----------|------------|
| ৮ | উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল) | ০২ | ০২ | প্রেষণে |
| ৯ | উপ-সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক) | ০২ | ০১ | প্রেষণে |
| ১০ | ড্রাইভার | ০৩ | ০৩ | আউটসোর্সিং |
| ১১ | অফিস সহায়ক | ০৫ | ০৫ | আউটসোর্সিং |
| ১২ | নৈশ প্রহরী | ০২ | ০২ | আউটসোর্সিং |
| | মোট | ৩১ | ২০ | |

তথ্যসূত্র: প্রকল্প অফিস, ২০২৩

৩.৪.৩ প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির সভা

প্রকল্প অফিস থেকে প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন তথ্য সংগ্রহের ক্ষেত্রে সমস্যার সম্মুখীন হন পরামর্শক দল। প্রকল্প প্রকল্প অফিসে তথ্য সংগ্রহ ও সংরক্ষণে দুর্বলতা পরিলক্ষিত হয়। দক্ষ জনবলের অভাবে প্রকল্প অফিস হতে সময়মতো তথ্য পাওয়া যায়নি। ফলস্বরূপ প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির ১ম থেকে ৮ম সভার কোন তথ্য প্রকল্প অফিস থেকে পাওয়া যায় নি। প্রকল্পের ডিপিপি পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটি ১৩ জন সদস্য নিয়ে গঠিত। এবং প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির সভা হওয়ার কথা প্রতি তিন মাসে অন্তত একটি (০১টি)। সে হিসেবে প্রকল্পের প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির সভা হওয়ার কথা ২৩ টি, তবে মোট ১০টি সভার সিদ্ধান্ত প্রকল্প অফিস থেকে পাওয়া গেলেও এর বাস্তবায়নে গৃহীত কার্যক্রমের কোন তথ্য প্রকল্প অফিস থেকে পাওয়া যায় নি। পর্যবেক্ষণে আরও দেখা যায় যে, প্রকল্পের বাস্তবায়ন কমিটির সভা নিয়মিত অনুষ্ঠিত হয় না। প্রকল্প অফিস হতে প্রাপ্ত তথ্য অনুযায়ী প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির সভার সিদ্ধান্ত ও বাস্তবায়ন নিয়ে উল্লেখ করা হলো:

| ক্র.নং | সিদ্ধান্ত | বাস্তবায়ন |
|--|--|---|
| ৯ম সভা, তারিখ: ২৩ জুন ২০২০ ইং | | |
| ১ | করোনাকালীন সময়ে মসজিদের নির্মাণ কাজের কি কি ক্ষতি হয়েছে তা নিম্নরূপ করতে হবে এবং মসজিদের নির্মাণ কাজ দ্রুত করার জন্য প্রকল্প পরিচালক আইএমইডি প্রতিনিধি পরিকল্পনা কমিশনের প্রতিনিধি ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের প্রতিনিধি ও পরিচালক পরিকল্পনা ইসলামিক ফাউন্ডেশন এর সমন্বয়ে একটি কর্মপরিকল্পনা তৈরি করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | মসজিদের নির্মাণ কাজের মনিটরিং জোরদার করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | |
| ১০ম সভা, তারিখ: ১০ সেপ্টেম্বর ২০২০ ইং | | |
| ১ | ১৭/৩/২১ তারিখের মধ্যে ৪০ টি মসজিদের নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করে ব্যবহার উপযোগী করার উদ্যোগ নিতে হবে। | |
| ২ | ডিপিপি সংশোধনের কাজে উপপ্রকল্প পরিচালক (ইঞ্জিনিয়ার) ও উপ-পরিচালক, পরিকল্পনা বিভাগ, ইসলামিক ফাউন্ডেশন সার্বক্ষণিক যুক্ত থাকবেন। | |
| ৩ | নির্মাণ কাজের সংশোধিত প্রাক্কলন ১৩-৯-২০২০ খ্রিস্টাব্দ তারিখের মধ্যে পরিকল্পনা বিভাগ, ইসলামিক ফাউন্ডেশন ও ১৭-৯-২০ খ্রিস্টাব্দ তারিখের মধ্যে ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয় প্রেরণ নিশ্চিত করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ৪ | প্রকল্পের দ্বিতীয় সংশোধনীর পূর্বেই এ জাতীয় বিশেষ ক্ষেত্র সমূহে ডিজাইন কাস্টমাইজ করার বিষয়ে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী সানুগ্রহ অনুমোদন গ্রহণ করা হবে। | |
| ৫ | নোয়াখালী জেলার হাতিয়া উপজেলার ৯.৯০% উদ্ধ হারে দরপত্র অনুমোদনের সুপারিশ করা হলো এবং রাঙ্গামাটি জেলার বরকল উপজেলার দরপত্র স্থগিত করার সুপারিশ করা হলো। যা পরবর্তী স্টিয়ারিং কমিটির সভায় উপস্থাপন করা হবে। | |
| ৬ | সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসক, গণপূর্ত বিভাগ ও উপ-পরিচালক ইসলামিক ফাউন্ডেশন এর সাথে যোগাযোগ করে জমির দখল বুঝে নিতে দ্রুত কাজ শুরু করতে হবে। | |
| ৭ | আগারগাঁও এলাকায় একটি মসজিদ নির্মাণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হবে। | |
| ৮ | প্রকল্পের দুজন ডি.পি.ডি কে প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটির সদস্য হিসেবে অন্তর্ভুক্ত করা হয়। | |
| ১১তম সভা, তারিখ: ১০ ডিসেম্বর ২০২০ ইং | | |
| ১ | বিভাগীয় ও জেলা মডেল মসজিদের সভা কক্ষ, ভিআইপি গেস্ট রুম ও প্রধান প্রেয়ার পক্ষে এসি এর সংস্কার রাখা এবং উপজেলা মডেল মসজিদের শুধু প্রধান প্রেয়ার কক্ষে এসি রাখার বিষয়ে সুপারিশ করা হয় এ ছাড়া পরিবর্তে এসি স্থাপনের সুবিধার্থে অন্যান্য জায়গায় বৈদ্যুতিক লাইন স্থাপনের কাজ সম্পন্ন করে রাখার বিষয়ে সভায় সুপারিশ করা হয়। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি |

| | | |
|--|--|---|
| ২ | ২-১১-২০২০ খ্রিস্টাব্দ তারিখে অনুষ্ঠিত প্রকল্পের ১৩তম স্টিয়ারিং কমিটির সভায় সিদ্ধান্ত বলবৎ রাখার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ৩ | ৮৯ টি মসজিদের জমি সংক্রান্ত যে সমস্যা রয়েছে তার তালিকা করে ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয় প্রেরণ করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | |
| ৪ | মসজিদের চারপাশে যদি প্রাচীর নির্মাণের একেবারেই সুযোগ না থাকে, সেসব ক্ষেত্রে স্থানীয় প্রশাসন প্রকল্প অফিসের সাথে সমন্বয় করে ব্যবস্থা নিতে পারে মর্মে সবাই সুপারিশ করা হয়। অন্যথায় নকশা অনুযায়ী কাজ বাস্তবায়ন করার বিষয়ে সুপারিশ করা হয়। | |
| ১২তম সভা, তারিখ: ২৫ মে ২০২১ ইং | | |
| ১ | যেসব জায়গায় এখনো কাজ শুরু হয়নি সেইসব জায়গায় দ্রুত কাজ শুরু করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | একটি ছক প্রস্তুত করে সমস্যা বিরাজমান জায়গার তালিকা ইসলামিক ফাউন্ডেশনের সমন্বয় বিভাগের মাধ্যমে সংগ্রহ করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | |
| ৩ | উদ্বোধন সংক্রান্ত কাজগুলো দ্রুত শেষ করে মন্ত্রণালয় প্রেরণ করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | |
| ১৩তম সভা, তারিখ: ১৯ জানুয়ারী ২০২১ ইং | | |
| ১ | উদ্বোধনকৃত ৫০ টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের আনুষঙ্গিক ছোট খাটো অসমাপ্ত কাজ দ্রুত সম্পন্ন করে হস্তান্তরের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | চলতি ২০২১-২০২২ অর্থবছরের RADP তে ২০০০ কোটি টাকা বরাদ্দ প্রাপ্তির জন্য প্রয়োজনীয় উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৩ | চলতি ২০২১-২০২২ অর্থবছর ১০০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের নির্মাণ কাজ করার জন্য একটি কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন করতে হবে। | |
| ৪ | জরুরী ভিত্তিতে সংশ্লিষ্ট সকলের সাথে যোগাযোগ করে প্রয়োজন অনুযায়ী মার্বেল পাথর সংগ্রহের উদ্যোগ নিতে হবে। | |
| ৫ | RDPP তে চারটি উপজেলার মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের বিষয়টি সংযোজন করে প্রেরণ করার নির্দেশনা সংক্রান্ত পত্র পেলে ইসলামিক ফাউন্ডেশন প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৬ | মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত ইট, রড ও অন্যান্য মালামালের গুণগতমান অক্ষুণ্ন রাখার জন্য সকল ধরনের মেটেরিয়াল টেস্ট রিপোর্ট সাইটের সংরক্ষণ করতে হবে। | |
| ১৪তম সভা, তারিখ: ০৬ এপ্রিল ২০২২ ইং | | |
| ১ | আগামী ১৫ জুন ২০২২ খ্রিস্টাব্দ তারিখের মধ্যে উদ্বোধনযোগ্য ৫০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের নির্মাণ কাজ শেষ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | উদ্বোধনযোগ্য ৫০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের নির্মাণ কাজ মনিটরিং করার জন্য ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয় গণপূর্ত এবং প্রকল্প দপ্তরের সমন্বয়ে প্রতি সপ্তাহের সোমবার ও মঙ্গলবার সভা করার সিদ্ধান্ত হয়। | |
| ৩ | উদ্বোধনকৃত ৫০ টি মডেল মসজিদ ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের আনুষঙ্গিক অসমাপ্ত কাজ দ্রুত সম্পন্ন করে হস্তান্তরের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৪ | প্রকল্পের ডিপিপি'র প্রতিশন অনুযায়ী মডেল মসজিদ নির্মাণ কাজ সমাপ্ত করার পর গণপূর্তর ওয়ার্ক বুক নেয়ার সুপারিশ করা হলো। | |
| ৫ | উদ্বোধনকৃত মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতার জন্য ইসলামিক ফাউন্ডেশনের বিভাগীয়/জেলা কার্যালয়ে পত্র দিতে হবে। | |
| ৬ | যে সব মডেল মসজিদের জন্য জমির সমস্যা আছে সেগুলো দ্রুত সমাধান করতে হবে | |
| ৭ | নির্ধারিত সময়ের মধ্যে নির্মাণ কাজ শেষ করতে ২০২২ ২০২৩ অর্থবছরের ADP তে ৩০০০ কোটি টাকা বরাদ্দ নিশ্চিতকরণের নিমিত্ত সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষের দৃষ্টি আকর্ষণ সহ প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে। | |
| ১৫তম সভা, তারিখ: ০৬ জুন ২০২২ ইং | | |
| ১ | উদ্বোধনকৃত ৫০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের আসবাবপত্র, অফিস সরঞ্জাম, বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম ও কার্পেট সহ অন্যান্য মালামাল দ্রুত ক্রয়ের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ |

| | | |
|---|---|---|
| ২ | জমি চূড়ান্ত না হওয়া ৩১ টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের জমি নির্বাচনের জন্য ইসলামিক ফাউন্ডেশনের সংশ্লিষ্ট উপপরিচালকদের সমন্বয়ে একটি অনলাইন সভা করতে হবে। সভাটি দুত ইসলামিক ফাউন্ডেশন এর সমন্বয় বিভাগের মাধ্যমে করতে হবে। | সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ৩ | মাননীয় ধর্ম প্রতিমন্ত্রী মহোদয় এবং ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের মাননীয় সচিব মহোদয়ের সাথে আলোচনা ক্রমে গ্লাসের রং এর বিষয়টি চূড়ান্ত অনুমোদন করতে হবে। | |
| ৪ | মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের অফিসের জন্য যে ধরনের কাজের জন্য কম্পিউটার ক্রয় করা হবে তার জন্য ৭৩,০০০.০০ (তিয়ত্তর হাজার) টাকা মানের কম্পিউটার, প্রিন্টার ও ইউপিএস দিয়ে কাজ হবে কিনা তার জন্য কারিগরি কমিটির মাধ্যমে মতামত নিয়ে নিতে হবে। কারিগরি কমিটির মতামতের আলোকে পরবর্তী ব্যবস্থা নিতে হবে। | |
| ১৬তম সভা, তারিখ: ২৩ জুন ২০২২ ইং | | |
| ১ | ২য় পর্যায়ে মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক উদ্বোধনযোগ্য মডেল মসজিদ ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের নির্মাণকারী যথাসময়ে শেষ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | নির্মাণ কাজ বন্ধ থাকা মডেল মসজিদ ও ইসলামী সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের বিষয়ে বিধি মোতাবেক দুত প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৩ | মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের নির্মাণ কাজের মনিটরিং জোরদার করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | |
| ৪ | উদ্বোধনকৃত মনের মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের বকেয়া বিদ্যুৎ বিল দুত পরিষদের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে এবং পবিত্র ঈদুল আজহার সময়ে নামাজ পড়তে যাতে কোন সমস্যা না হয় সেদিকে লক্ষ্য রাখতে হবে। | |
| ১৭তম সভা, তারিখ: ২০ সেপ্টেম্বর ২০২২ ইং | | |
| ১ | জুন ২০২৪ খ্রিস্টাব্দ তারিখের মধ্যে সকল মসজিদের নির্মাণ কাজ সমাপ্তকরণের লক্ষ্য একটি কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | ডিসেম্বর ২০২২ খ্রিস্টাব্দ মাসে উদ্বোধনযোগ্য ১২০টি মডেল মসজিদের রাস্তাসহ সকল ধরনের কাজ দুত সমাপ্ত করতে হবে। | |
| ৩ | মডেল মসজিদের ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রে নির্মাণ কাজের জোরদার করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় এবং মাঠ পর্যায়ের মনিটরিং জোরদার করার জন্য ইসলামিক ফাউন্ডেশনের সমন্বয় বিভাগের মাধ্যমে ইসলামী ফাউন্ডেশনে বিভাগীয় ও জেলা কার্যালয় পরিচালক ও উপরিচালকগণকে পত্র দিতে হবে। | |
| ৪ | নির্মাণ কাজ স্থবির ও বন্ধ থাকা মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের বিষয়ে মোতাবেক দুত প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ১৮তম সভা, তারিখ: ৯ এপ্রিল ২০২৩ ইং | | |
| ১ | অবশিষ্ট মসজিদের টেন্ডার গুলো গণপূর্ত অধিদপ্তরের তফসিল-২০২২ অনুসারে দরপত্র আহবানের অনুমতি প্রদানের সুপারিশ করা হলো। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |

৩.৪.৪ প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির সভা

প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির ১ম থেকে ৩য় সভার কোন তথ্য প্রকল্প অফিস থেকে পাওয়া যায় নি। প্রকল্পের ডিপিপি পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটি ১৬ জন সদস্য নিয়ে গঠিত। এবং প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির সভা হওয়ার কথা প্রতি তিন মাসে অন্তত একটি (০১টি)। সে হিসেবে প্রকল্পের প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির সভা হওয়ার কথা ২৩ টি, তবে মোট ১৪টি সভার সিদ্ধান্ত প্রকল্প অফিস থেকে পাওয়া গেলেও এর বাস্তবায়নে গৃহীত কার্যক্রমের কোন তথ্য প্রকল্প অফিস থেকে পাওয়া যায় নি। পর্যবেক্ষণে আরও দেখা যায় যে, প্রকল্পের স্টিয়ারিং কমিটির সভা নিয়মিত অনুষ্ঠিত হয়। প্রকল্প অফিস হতে প্রাপ্ত তথ্য অনুযায়ী প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির সভার সিদ্ধান্ত ও বাস্তবায়ন পরবর্তীতে উল্লেখ করা হলো:

| ক্র.নং | সিদ্ধান্ত | বাস্তবায়ন |
|---|---|---|
| ৪র্থ সভা, তারিখ: ১২/০৬/২০১৮ইং | | |
| ১ | প্রকল্পের আওতায় সকল প্রকার অর্থ অবমুক্তি ও ব্যয় গণপূর্ত অধিদপ্তরের চহিদা এবং অর্থ অবমুক্তি ও ব্যবহার নির্দেশিকার আলোকে সম্পাদন করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | ক) প্রকল্পের বাস্তবায়ন কার্যক্রম ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে প্রকল্প পরিচালক, ডিজাইন কনসালটেন্ট, গণপূর্ত অধিদপ্তর, পরিকল্পনা কমিশনের প্রতিনিধির সমন্বয়ে একটি কমিটি গঠনের মাধ্যমে ফেরিফেশনের স্টিল পুরুত্বসহ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য বিষয়াদি নির্ধারণ করতে পারেন। ফেরিকেশন ব্যতীত প্রাথমিকভাবে বাস্তবায়নাদিন নয়টি মসজেদের দরপ্রাপ্ত আহবানের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৩ | এ প্রকল্পের অনুকূলে দানকৃত কিংবা অধিগ্রহণকৃত জমি সরকারের নীতিমালা পর্যালোচনাপূর্বক ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয় অথবা ইসলামিক ফাউন্ডেশন এর অনুকূলে হস্তান্তরের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৪ | প্রকল্পের বাস্তবায়ন কার্যক্রম ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে ২০১৪ সালের রেট অনুযায়ী দরপত্র আহবান করতে হবে এবং অতিরিক্ত নির্মাণ ব্যয় প্রাইস কনটিনজেন্সি হতে নির্বাহ করতে হবে। | |
| ৫ | প্রকল্পের আওতায় যাচাই/বাছাইপূর্বক প্রাথমিকভাবে ১০০টি মসজিদ নির্মাণের নিমিত্ত প্রশাসনিক আদেশ জারি এবং গণপূর্ত অধিদপ্তরের মাধ্যমে বিলবোর্ড করতে হবে। | |
| ৫ম সভা, তারিখ: ১১/১০/২০১৮খ্রিঃ | | |
| ১ | মাননীয় প্রধানমন্ত্রী কর্তৃক ভিডিও কনফারেন্স ৫৫১টি মডেল মসজিদে ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের কাজ উদ্বোধনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | ক) প্রকল্পের আওতায় মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের জন্য নির্ধারিত স্থান সম্পর্কে বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/সংস্থার সাথে MoU করতে হবে। খ) মসজিদ নির্মাণের জন্য প্রস্তাবিত জমি সমূহ কোন্ কোন্ সংস্থার মালিকানাধীন তার বিস্তারিত বিবরণসহ পূর্ণাঙ্গ তালিকা প্রস্তুতপূর্বক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে। | |
| ৩ | ক) প্রকল্পের আওতায় ময়মনসিংহ সদর ও খুলনা বিভাগীয় সদরে ২০১৪ সালের রেট সিডিউল এবং পিপিআর এর বিধিমালা অনুযায়ী দরপত্র অনুমোদনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। খ) প্রকল্পের আওতায় অবশিষ্ট ৫৫১টি মসজিদ নির্মাণের ক্ষেত্রে পিডব্লিউডি রেট সিডিউল ২০১৮ অনুযায়ী দরপত্র আহবান করতে হবে। এবং এর ফলশ্রুতিতে ডিপিপি সংশোধনপূর্বক সংশোধিত ডিপিপিতে মডেল মসজিদ নির্মাণের সংশোধিত মূল্য সংযোজন করতে হবে। | |
| ৪ | দরপত্র মূল্যায়ন কমিটিতে প্রকল্প পরিচালককে কো-অপট করার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৫ | প্রকল্পের আওতায় ডিটেইল ডিজাইন ও স্থানীয় নকশা প্রণয়নে সর্বোপরি প্রকল্পের সুষ্ঠু বাস্তবায়নের স্বার্থে জরুরী ভিত্তিতে সেন্ট্রাল প্রকিউরমেন্ট টেকনিক্যাল ইউনিট এর সুপারিশ অনুযায়ী নিয়োগ করতে হবে | |
| ৬ | প্রকল্পের ওয়ার্ক প্ল্যান প্রস্তুতকরণে যথাযথ ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৭ | ক) মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য নিস্কটক ৩৬৫টি জমির প্রশাসনিক আদেশ জারি করতে হবে। খ) প্রশাসনিক আদেশ জারির জন্য ৩৬৫টি জমির তালিকা মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে। | |
| ৮ | প্রকল্পের সুষ্ঠু বাস্তবায়নের স্বার্থে ইসলামিক ফাউন্ডেশনের পরিচালক (সমন্বয়) কে প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটিতে কো-অপট করতে হবে। | |
| ৬ষ্ঠ সভা, তারিখ: ০৫/১২/২০১৮খ্রিঃ | | |
| ১ | ক) প্রকল্পের আওতায় ময়মনসিংহ সদরে ২০১৮ সালের রেট সিডিউল অনুযায়ী পুনরায় দরপত্র আহবান করতে হবে। খ) প্রকল্পের আওতায় অন্যান্য স্থানে ২০১৮ সালের রেট সিডিউল অনুযায়ী প্রাক্কলন প্রস্তুত ও উক্ত প্রাক্কলিত মূল্য ২০১৪ সালের রেট সিডিউল অনুযায়ী প্রস্তুতকৃত | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক |

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| | অনুমোদিত ডিপিপির প্রাক্কলন অপেক্ষা বেশি হলে কাজের পরিধি কমিয়ে (মসজিদের বাইরের অংশ) প্রাক্কলিত মূল্য ডিপিপি মূল্যের মধ্যে সীমাবদ্ধ রেখে এবং পরবর্তীতে ডিপিপি সংশোধনের সময় নতুন রেট সিডিউল অনুযায়ী দরপত্র আহবানের বিষয়টি প্রতিফলন ও কাজের পরিধি কমানোর প্রেক্ষিতে অবশিষ্ট কাজের ব্যয় বরাদ্দের সংস্থানপূর্বক দরপত্র আহবান করতে হবে। | দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | আলোচ্য প্রকল্পের আওতায় ভূমি অধিগ্রহণের জন্য প্রস্তাবিত জমির দাগ, খতিয়ান ও মৌজা ইত্যাদির তথ্যসহ পূর্ণাঙ্গ প্রস্তাব মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে। | |
| ৩ | প্রকল্পের স্টু বাস্তবায়নের স্বার্থে গণপূর্ত অধিদপ্তরের প্রতিনিধি, স্থাপত্য অধিদপ্তরের প্রতিনিধি এবং প্রকল্পের উপ-প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন)-কে প্রকল্পের স্টিয়ারিং কমিটিতে কো-অপ্ট করতে হবে। | |
| ৭ম সভা, তারিখ: ০৩/০৫/২০১৯খ্রিঃ | | |
| ১ | অর্থ বিভাগের অনুশাসন অনুযায়ী ভবন নির্মাণ ও জমি অধিগ্রহণ খাতের অর্থ সমন্বয় করে প্রকল্পের বাস্তব এবং আর্থিক অগ্রগতি ত্বরান্বিত করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ৮ম সভা, তারিখ: ২২/১০/২০১৯খ্রিঃ | | |
| ১ | প্রকল্পের ছাদ ঢালাই সম্পন্ন ৫০টি স্থানের কাজ মূলধন বরাদ্দের মাধ্যমে চলমান রাখার জন্য উক্ত স্থানসমূহের অগ্রগতির উল্লেখপূর্বক কমিশনের বিস্তারিত তথ্য পরিকল্পনা বিশেষ অনুমতি গ্রহণ করতে হবে এবং পরবর্তীতে উক্ত বর্ধিত ব্যয় ডিপিপি সংশোধনকালে করতে হবে। | |
| ২ | দুর্গম এলাকা বিবেচনায় সুনামগঞ্জ জেলার শাল্লা উপজেলায় প্রাক্কলিত মূল্য অপেক্ষা ৯.৬৬২%; রাঙ্গামাটি জেলার লংগদু উপজেলায় ৪.০৯১% এবং নোয়াখালী জেলার হাতিয়া উপজেলায় ৯.৯০% উর্ধ্ব হারে (Above) দরপত্র অনুমোদন করা যেতে পারে। | |
| ৩ | অধিগ্রহণকৃত স্থানসমূহ ইসলামিক ফাউন্ডেশনের বিধায় সংশ্লিষ্ট জেলা প্রশাসক/উপজেলা নির্বাহী অফিসার পরিচালক, ইসলামিক ফাউন্ডেশন স্থানীয়ভাবে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করে স্থাপনা ও গাছপালা অপসারণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ৪ | (ক) বাংলাদেশের সকল মসজিদে যেভাবে কিবলা নির্ধারিত আছে সেভাবে মডেল মসজিদের কিবলা নির্ধারণ করে মসজিদ নির্মাণ করতে হবে। (খ) স্টিল ফেব্রিকেশনের ডিজাইন, পরিমাপ, পুরুহ, বিভিন্ন অংশের সাইজ ও প্রাক্কলন প্রস্তুত করতে হবে এবং গুণগত মান ঠিক রেখে ন্যায্য মূল্য সংগ্রহের পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৫ | অর্পিত সম্পত্তি অধিকরণের বিষয় ভূমি মন্ত্রণালয়ের সংশ্লিষ্ট শাখায় যোগাযোগ করতে হবে। | |
| ৯ম সভা, তারিখ: ৩০/১২/২০১৯খ্রিঃ | | |
| ১ | প্রকল্পের আওতায় দরপত্র আহ্বায়ন না হওয়া ৫১টি মসজিদের মধ্যে যে সকল স্থানে নিষ্কটক জমি গাওয়া গেছে সে সকল স্থান/জমিতে পিপিআর অনুযায়ী আহ্বায়ন করতে হবে। তবে এ ক্ষেত্রে পরিকল্পনা কমিশনের পূর্বানুমতি গ্রহণ করতে হবে। | |
| ২ | প্রকল্পের আওতায় ছাদ ঢালাই সম্পন্ন মসজিদসমূহের ক্ষেত্রে মূল প্রাক্কলন হতে বাদ দেয়া অবশিষ্ট নির্মাণ কাজ অনুমোদিত ডিপিপিতে বরাদ্দকৃত প্রাইস কন্টিনজেন্সি খাতে ৭৪১৪.২১ লক্ষ টাকা এবং ফিজিক্যাল কন্টিনজেন্সি খাতে ১৪৮২৮.৪১ লক্ষ টাকা হতে পিপিআর অনুযায়ী অর্থ ব্যয়ের মাধ্যমে সম্পাদন করা যেতে পারে। তবে, এ ক্ষেত্রে পরিকল্পনা কমিশনের পূর্বানুমতি গ্রহণ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ৩ | প্রাক্কলন হতে বাদ দেয়া অবশিষ্ট নির্মাণ কাজ সম্পাদন করার জন্য ডিপিপি যথাসময়ে সংশোধন করার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৪ | স্টীল ফেব্রিকেশনের ডিজাইন, পরিমাপ, পুরুহ এবং বিভিন্ন অংশের সাইজ নির্ধারণ করার জন্য স্থাপত্য অধিদপ্তরকে পত্র দিতে হবে। | |

| ১১তম সভা, তারিখ: ২৯ জুন, ২০২০ | | |
|-----------------------------------|---|---|
| ১ | প্রকল্পের বাস্তবায়ন কমিটিতে উর্ধ্ব হারে দরপত্রের সংখ্যা ও তার স্থান এবং উক্ত স্থানের Demographic analysis, যোগাযোগ ব্যবস্থা ইত্যাদি বিষয় আলোচনা করে PPR অনুযায়ী সিদ্ধান্ত গ্রহণ করে স্টিয়ারিং কমিটির পরবর্তী সভায় বিষয়টি উপস্থাপন করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ১২তম সভা, তারিখ: ০৭ অক্টোবর, ২০২০ | | |
| ১ | PPR অনুযায়ী TEC সিদ্ধান্ত গ্রহণ করবে মর্মে সিদ্ধান্ত গৃহীত হ'ল। | |
| ২ | অতিসত্ত্বর ২য় কিস্তির অর্থ ছাড়ের প্রস্তাব প্রেরণ করতে হবে। ৩য় এবং ৪র্থ কিস্তির অর্থ ছাড়ের প্রস্তাব RDPP (২য়) অনুমোদনের পর করতে হবে। | |
| ৩ | Customize design অন্যান্য কারিগরী সমস্যা চিহ্নিত করে সেগুলো সমাধান করার জন্য নিম্নোক্তরূপে একটি কমিটি গঠনের সিদ্ধান্ত গৃহীত হয় : ১. প্রকল্প পরিচালক-আহবায়ক ২. প্রিন্সিপাল, ঢাকা নেছারিয়া কামিল মাদ্রাসা-সদস্য নির্বাহী প্রকৌশলী ৩. প্রকল্প বিভাগ-৫, গণপূর্ত অধিদপ্তর-সদস্য ৪. গণপূর্ত নির্বাহী প্রকৌশলী, গণপূর্ত ডিজাইন বিভাগ-১, গণপূর্ত অধিদপ্তর-সদস্য ৫. ডেস্ক অফিসার, পরিকল্পনা-২ শাখা, ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়-সদস্য ৬. প্রতিনিধি, স্থাপত্য অধিদপ্তর-সদস্য, উপ-পরিচালক, ৭. পরিকল্পনা বিভাগ, ইসলামিক ফাউন্ডেশন- সদস্য ৮. উপ-প্রকল্প পরিচালক- সদস্য-সচিব | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ৪ | আগারগাঁও এলাকায় একটি মডেল মসজিদ নির্মাণ করার বিষয়ে সুপারিশ প্রণয়নের জন্য ৩ নম্বর সিদ্ধান্ত গঠিত কমিটিকে দায়িত্ব দেয়া হ'ল। নির্মাণাধীন ভবনের বাস্তবতার আলোকে নকশা ও ফিনিশ সিডিউলের বিষয়ে প্রয়োজনীয় পরিবর্তন/পরিমার্জন সংক্রান্ত বিষয়ে ৩ নং সিদ্ধান্তে গঠিত কমিটি সুপারিশ প্রণয়ন করবে। | |
| ১৩তম সভা, তারিখ: ০২ নভেম্বর, ২০২০ | | |
| ১ | ১) কারিগরী কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী ৭'-৬" উচ্চতা বিশিষ্ট দরজার চৌকাঠ অপরিবর্তিত রেখে দরপত্র/চুক্তি মোতাবেক চট্টগ্রাম সেগুন কাঠ সহযোগে কাজ বাস্তবায়ন করতে হবে। ২) কারিগরী কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী সিঁড়ির ধাপের আকার ও সংখ্যা অপরিবর্তিত রেখে বিদ্যমান নকশার আলোকে কাজ বাস্তবায়ন করতে হবে। ৩) কারিগরী কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী প্রস্তাবিত ডোমের উচ্চতা বৃদ্ধি ও গ্লাস স্থাপন করা যাবে না মর্মে সিদ্ধান্ত গৃহীত হ'ল। ৪) কারিগরী কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী ক) ভবনের সম্মুখ ও দু'পাশের সৌন্দর্য বর্ধনের জন্য ধাতব নকশা যুক্ত স্থাপনার ক্ষেত্রে 1"x1"x1.5mm MS Hollow Box এবং Epoxy paint সহযোগে স্থাপন করতে হবে। খ) সীমানা প্রাচীর ও মিনার একই ডিজাইনে Ferro cement প্রযুক্তির জালিযুক্ত হতে হবে। এই দুই পদ্ধতিতে সৌন্দর্য বর্ধনের কাজটি সম্পন্ন করতে হবে। ৫) কারিগরী কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী সভায় টয়লেটের নকশা এবং সংখ্যা অপরিবর্তিত রাখতে হবে। ৬) কারিগরী কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী কাঠামোগত নকশার প্রয়োজনে যেখানেই RCC ফ্লোর করার প্রয়োজন হবে সেখানেই RCC ফ্লোর করতে হবে। ডিজাইন বিভাগ বিষয়টি নিশ্চিত করবে। ৭) কারিগরী কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী আগারগাঁও ইসলামিক ফাউন্ডেশন প্রধান কার্যালয় সংলগ্ন ও ফাউন্ডেশন এর কিছু জায়গা মিলিয়ে ঢাকা সিটি কর্পোরেশনের জন্য মডেল মসজিদ নির্মাণ করার বিষয়টি এ পর্যায়ের স্থগিত রাখতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |

| | | |
|--|--|--|
| | <p>৮) কারিগরি কমিটির সুপারিশ অনুযায়ী গাজীপুর জেলা মডেল মসজিদ বড় করে করার বিষয়টি এ পর্যায়ে স্থগিত রাখার সিদ্ধান্ত গৃহীত হ'ল এবং পাহাড়ি এলাকায় মসজিদ নির্মাণের বিষয়ে কারিগরি কমিটির সুপারিশ অনুসারে কার্যক্রম গ্রহণ করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হ'ল।</p> <p>উল্লেখ্য কমিটির যেসব সুপারিশ গ্রহণের ফলে প্রকল্পের উদ্দেশ্য/লক্ষ্য এবং খাত পরিবর্তন হবে প্রকল্পের স্বার্থে পরিকল্পনা কমিশনের পূর্বে অনুমোদন গ্রহণ করে শুরু সে সব কাজ শুরু করার এবং পরবর্তীতে আরডিপিতে সেগুলো প্রতিফলিত করে আরডিপিপি এর অনুমোদন গ্রহণ করার জন্য পত্র প্রেরণ করতে হবে।</p> | |
| ২ | জুন ২০২১ পর্যন্ত প্রকল্পের মেয়াদকাল ব্যয় বৃদ্ধি ব্যতিরেকে ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |
| ৩ | ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয় প্রকল্পের চাহিদার ভিত্তিতে অর্থ ছাড়ের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করবে। | |
| ১৪তম সভা, তারিখ: ১১ ফেব্রুয়ারি, ২০২১ | | |
| ১ | <p>বিভাগীয় ও জেলা মডেল মসজিদের সভাকক্ষ, ভিআইপি গেস্ট রুম ও প্রধান প্রেয়ার কক্ষে এসি এর সংস্থান রাখা এবং উপজেলা মডেল মসজিদে শুধু পেয়ার কক্ষে এসি রাখার বিষয়ে সিদ্ধান্ত গৃহীত হলো।</p> <p>এছাড়া, ডিজাইন অনুযায়ী পরবর্তীতে AC স্থাপনের সুবিধার্থে অন্যান্য জায়গায় বৈদ্যুতিক লাইন স্থাপনের কাজ সম্পন্ন করে রাখার বিষয় এবং প্রকল্পের দ্বিতীয় সংশোধনীতে এর প্রতিফলন রাখার সিদ্ধান্ত গৃহীত হলো।</p> | <p>সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি।</p> |
| ২ | ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয় অর্থ ছাড়ের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করবে মর্মে সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়। | |
| ৩ | পরিকল্পনা কমিশনকে লিখিতভাবে অবগতি করে বৃষ্টির পানি সংগ্রহ ও সংরক্ষণ করার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের সিদ্ধান্ত গৃহীত হলো। | |
| ৪ | আলোচ্য প্রকল্পের প্রকল্প বাস্তবায়ন কমিটি ও প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটিতে পরিকল্পনা কমিশনের সাধারণ অর্থনীতি বিভাগের একজন করে প্রতিনিধিকে অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। | |
| ১৫তম সভা, তারিখ: ০২ মার্চ, ২০২১ | | |
| ১ | মসজিদের স্থাপত্য নকশায় অভ্যন্তরীণ বিন্যাস অপরিবর্তিত রাখার সিদ্ধান্ত গৃহীত হ'ল। | <p>সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি।</p> |
| ২ | ১৭ মার্চ ২০২১ এর মধ্যে ৫০টি মসজিদের নির্মাণ কাজ সমাপ্ত করে ব্যবহার উপযোগী করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হ'ল। | |
| ৩ | চলতি মাসের মধ্যে প্রকল্পের RDPP প্রণয়ন করে প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করতে হবে। | |
| ১৬তম সভা, তারিখ: ০২ জুন, ২০২১ | | |
| ১ | ৫০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের শূভ উদ্বোধন অনুষ্ঠানের যাবতীয় কাজ দ্রুত শেষ করার সিদ্ধান্ত নিত হয়। | <p>সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি।</p> |
| ২ | প্রকল্পের দ্বিতীয় সংশোধনীর বিষয়ে পরিকল্পনা কমিশনের সাথে সার্বক্ষণিক যোগাযোগ রাখতে হবে। | |
| ৩ | প্রকল্পের আওতায় বাংলাদেশ সেনাবাহিনী কর্তৃক একটি মসজিদ নির্মাণ করার বিষয়ে পরিকল্পনা কমিশনের যোগাযোগ করে পিইসি সভায় আলোচনা করার জন্য সিদ্ধান্ত হ'ল। | |
| ১৭তম সভা, তারিখ: ০৬ ফেব্রুয়ারি, ২০২২ | | |
| ১ | মডেল মসজিদ ভবনের দুইটি অংশের একটি অংশ মূল মসজিদ এবং অন্য অংশ ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র (অফিস অংশ) জন্য দুইটি মিটার স্থাপন করার বিষয়ে সবাই সর্বসম্মত সিদ্ধান্ত গৃহীত হ'ল। | <p>সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি।</p> |
| ১৮তম সভা, তারিখ: ০৮ মে, ২০২২ | | |

| | | |
|---|--|---|
| ১ | জুন/২০২২ এর মধ্যে ১০০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের নির্মাণ কার্যক্রম সম্পন্নকরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত হয়েছে বলে প্রকল্প অফিস থেকে জানানো হয়, তবে এ সম্পর্কে কোন তথ্য ও নথি তারা পরামর্শক দলকে প্রদান করতে পারেন নি। |
| ২ | প্রকল্পের আওতায় নির্মিত এবং নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র গুলোর সঠিক ও নিবিড়ভাবে মনিটরিং এর প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। | |

৩.৪.৫ প্রকল্পের অডিট

পরামর্শকদল প্রকল্পের অডিট পর্যালোচনা করে দেখেন যে, প্রকল্পের অধীনে মোট দুই বার অডিট কার্যক্রম সম্পন্ন হয়েছে। প্রকল্পের ২০১৮-১৯ অর্থ-বছর হতে ২০২০-২১ অর্থ-বছর পর্যন্ত মোট তিন বছরের অডিট কার্যক্রম একসাথে করা হয়েছে এবং সেখানে মোট চারটি অডিট আপত্তি রয়েছে যেগুলোর সবগুলোরই অডিট নিষ্পত্তি প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। তবে বর্তমানে এসকল অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের হালনাগাদ তথ্য প্রকল্প অফিস থেকে পাওয়া যায় নি। তাই প্রকল্প অফিস থেকে প্রাপ্ত অডিট কার্যক্রমের তথ্য নিম্নরূপ:

| অর্থ বছর | অডিট আপত্তির পূর্ণ বিবরণ ও জড়িত টাকার পরিমাণ | অডিট সম্পন্নকারী সংস্থা | অডিট নিষ্পত্তির লক্ষ্য গৃহীত ব্যবস্থা | আপত্তি সংখ্যা | অডিট আপত্তির সর্বশেষ অবস্থা | মন্তব্য |
|-----------------------|---|-------------------------|---------------------------------------|---------------|--|--|
| ২০১৭-১৮ | ইসলামিক ফাউন্ডেশনের নিজস্ব ভবনে অবস্থিত হওয়া সত্ত্বেও প্রকল্পের কর্মকর্তা কর্মচারীদের অফিস কক্ষ নির্মাণ সংস্কার ও মেরামতের জন্য ভৌত কাজের বিপরীতে অনিয়মিতভাবে অর্থপরিশোধ, টাকা- ৯,৯৩,৪১৫.০০/- বিধি বহির্ভূতভাবে ডিপিপি প্রণয়ন সংক্রান্ত কাজের সম্মানী বাবদ অর্থ প্রদান, টাকা ৬০,০০০.০০/- | সিভিল অডিট | ব্রডশিটে জবাব দেয়া হয়েছে | ০২ (দুই) | সাধারণ অনুচ্ছেদে রয়েছে নিষ্পত্তির প্রক্রিয়াধীন | |
| ২০১৮ - ১৯ হতে ২০২০-২১ | আয়কর কম কর্তন এবং কর্তন না করায় সরকারের রাজস্ব ক্ষতি, টাকা- ৩,৩৮,৮২৯/- বিভিন্ন সরবরাহ ও সেবা বিল হতে ভ্যাট কর্তন না করায়/ কম কর্তন করায় আর্থিক ক্ষতি, টাকা-১২,৭০,৬০৯/- প্রচার ও বিজ্ঞাপন বাবদ প্রাপ্ত টাকার উপর সরকার নির্ধারিত হারে সার্ভিস চার্জ কর্তন না করায় সরকারের রাজস্ব ক্ষতি, টাকা-১,৭৯,৬০৬.২০/- ডিপিপি অনুসরণ না করে অনিয়মিতভাবে ব্যয়, টাকা- ২,২৬,০০০/- | শিক্ষা অডিট অধিদপ্তর | ব্রডশিটে জবাব দেয়া হয়েছে | ০৪ (চার) | গুরুতর আর্থিক অনিয়ম অগ্রিম অনুচ্ছেদে রয়েছে নিষ্পত্তি প্রক্রিয়াধীন গুরুতর আর্থিক অনিয়ম অগ্রিম অনুচ্ছেদে রয়েছে নিষ্পত্তি প্রক্রিয়াধীন সাধারণ অনুচ্ছেদে রয়েছে নিষ্পত্তির প্রক্রিয়াধীন সাধারণ অনুচ্ছেদে রয়েছে নিষ্পত্তির প্রক্রিয়াধীন | ২০১৮-১৯ হতে ২০২০-২১ অর্থ বছর পর্যন্ত মোট ০৩ (তিন) অর্থ বছর একত্রে অডিট সম্পন্ন করা হয়েছে। |

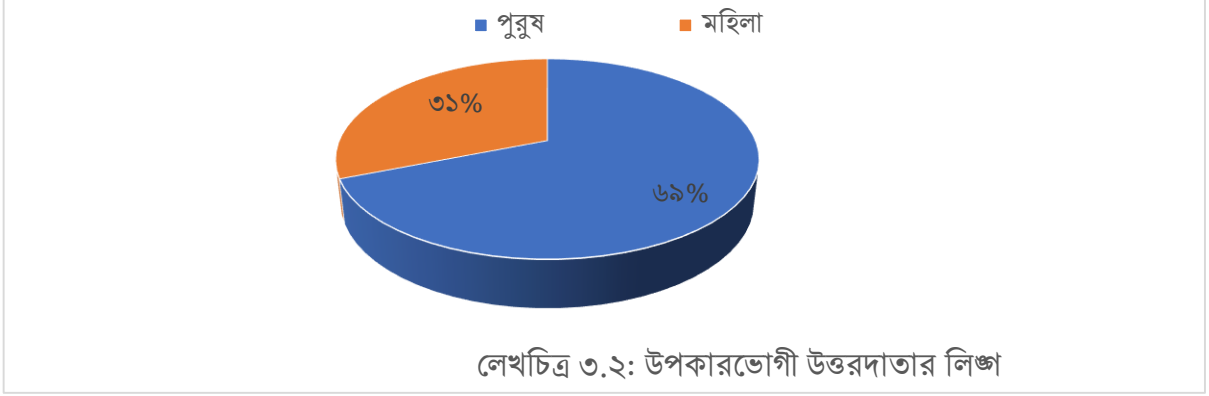
তথ্যসূত্র: প্রকল্প অফিস, ২০২৩

৩.৪.৬. সংখ্যাগত সমীক্ষার ফলাফল পর্যালোচনা

৩.৪.৬.১. উপকারভোগি উত্তরদাতার ব্যক্তিগত তথ্যাদি

ক. উপকারভোগি উত্তরদাতার লিঙ্গ

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী মোট ১৭৫০ জন উপকারভোগি মুসল্লির মধ্যে ১,২০৮ জন পুরুষ (৬৯%) ও ৫৪২ জন মহিলা (৩১%) বয়স।



খ. উপকারভোগীদের বয়স

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী মোট ১,৭৫০ জন উপকারভোগির মধ্যে ১৫-২৪ বয়সের মধ্যে রয়েছে ৯.৯৪%, ২৫-৩৪ বয়সের মধ্যে রয়েছে ২৭.২৬%, ৩৫-৪৪ বয়সের মধ্যে রয়েছে ২৬.০৬%, ৪৫-৫৪ বয়সের মধ্যে রয়েছে ১৬.৬৩%, ৫৫-৬৪ বয়সের মধ্যে রয়েছে ১২.২৯% এবং ৬৫ ও তদুর্ধ্ব বয়সের মধ্যে রয়েছে ৭.৮৩%।

সারণি ১৫: উপকারভোগীদের বয়স

| বয়স | সংখ্যা | শতকরা |
|-----------------|--------|--------|
| ১৫-২৪ | ১৭৪ | ৯.৯৪ |
| ২৫-৩৪ | ৪৭৭ | ২৭.২৬ |
| ৩৫-৪৪ | ৪৫৬ | ২৬.০৬ |
| ৪৫-৫৪ | ২৯১ | ১৬.৬৩ |
| ৫৫-৬৪ | ২১৫ | ১২.২৯ |
| ৬৫ এবং তার উপরে | ১৩৭ | ৭.৮৩ |
| মোট | ১,৭৫০ | ১০০.০০ |

গ. শিক্ষাগত যোগ্যতা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতাদের মধ্যে ১৯.৩% উত্তরদাতা এইচএসসি পাশ, ১৮.৫% স্নাতক পাশ, ১৭.৭% এসএসসি পাশ, ১৬.৩% স্নাতকোত্তর পাশ, ১২.৭% অষ্টম শ্রেণী পর্যন্ত তাদের লেখাপড়া চালিয়ে গেছেন। অপরদিকে, কেবলমাত্র ১.৪% উত্তরদাতা নিরক্ষর, ৪.৬% স্বাক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন এবং ৯.৬% ৫ম শ্রেণী পর্যন্ত তাদের লেখাপড়া চালিয়ে গেছেন।

সারণি ১৬: শিক্ষাগত যোগ্যতা সম্পর্কিত তথ্য

| শিক্ষাগত যোগ্যতা | সংখ্যা | শতকরা |
|-----------------------|--------|--------|
| নিরক্ষর | ২৪ | ১.৪ |
| স্বাক্ষরজ্ঞান সম্পন্ন | ৮০ | ৪.৬ |
| ৫ম শ্রেণী পর্যন্ত | ১৬৮ | ৯.৬ |
| অষ্টম শ্রেণী পর্যন্ত | ২২৩ | ১২.৭ |
| এসএসসি | ৩১০ | ১৭.৭ |
| এইচএসসি | ৩৩৭ | ১৯.৩ |
| স্নাতক | ৩২৩ | ১৮.৫ |
| স্নাতকোত্তর | ২৮৫ | ১৬.৩ |
| মোট | ১,৭৫০ | ১০০.০০ |

ঘ. পেশা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে, স্থানীয় ব্যবসায়ী ছিলেন ২৮.৫%, বেসরকারি চাকুরিজীবী ছিলেন ৯.৪%, সরকারি চাকুরিজীবী ছিলেন ৯%, কৃষক ছিলেন ৮.২%, ছাত্র ছিলেন ৬.৫%, শিক্ষক ছিলেন ৪.৭%, পরিবহন শ্রমিক ছিলেন ৪.৩%, পরিবহন মালিক ছিলেন ০.৪%, জনপ্রতিনিধি ছিলেন ০.৬%, গৃহিনী ছিলেন ০.১%, ইমাম ছিলেন ৯.১% এবং মুয়াজ্জিন ছিলেন ৯%।

সারণি ১৭: পেশা সম্পর্কিত তথ্য

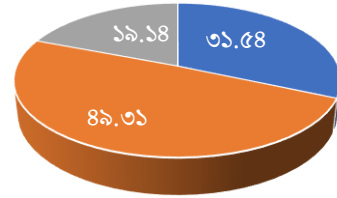
| পেশা | সংখ্যা | শতকরা |
|---------------------|--------|-------|
| কৃষক | ১৪৪ | ৮.২ |
| স্থানীয় ব্যবসায়ী | ৪৯৯ | ২৮.৫ |
| সরকারি চাকুরিজীবী | ১৫৮ | ৯ |
| বেসরকারি চাকুরিজীবী | ১৬৫ | ৯.৪ |
| পরিবহন মালিক | ৭ | ০.৪ |
| পরিবহন শ্রমিক | ৭৫ | ৪.৩ |
| ছাত্র | ১১৪ | ৬.৫ |
| শিক্ষক | ৮৩ | ৪.৭ |
| জনপ্রতিনিধি | ১১ | ০.৬ |
| গৃহিনী | ২ | ০.১ |
| ইমাম | ১৬০ | ৯.১ |
| মুয়াজ্জিন | ১৫৭ | ৯ |

৩.৪.৬.২. মডেল মসজিদ সম্পর্কিত তথ্যাদি

ক. মডেল মসজিদের ধরণ সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১,৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে, ৩১.৫৪% উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকায় মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে এবং সেখানে মুসল্লীদের নামাজ আদায় কার্যক্রম চলমান রয়েছে, ৪৯.৩১% উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকায় মডেল মসজিদের কাজ চলমান রয়েছে এবং ১৯.১৪% উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকায় মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্তও শুরু হয়নি। মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হয়েছে এমন উত্তর প্রদানকারী ৫৫২ জন উত্তরদাতাদের মধ্যে ১১.৫৯% উত্তরদাতা ঢাকা বিভাগে অন্তর্গত, ময়মনসিংহ বিভাগে রয়েছেন ৭.৪৩%, চট্টগ্রাম বিভাগে রয়েছেন ১৭.৩৯%, রাজশাহী বিভাগে রয়েছেন ২১.৩৮%, রংপুর বিভাগে রয়েছেন ১৬.৩০%, খুলনা বিভাগে রয়েছেন ১০.৮৭%, বরিশাল বিভাগে রয়েছেন ১০.৩৩% এবং সিলেট বিভাগে রয়েছেন ৪.৭১%। নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের সম্পর্কে উত্তরপ্রদানকারী ৮৬৩ জন উত্তরদাতাদের মধ্যে ঢাকা বিভাগে রয়েছেন ১৭.৬১%, ময়মনসিংহ বিভাগে রয়েছেন ১০.৩১%, চট্টগ্রাম বিভাগে রয়েছেন ২৫.০৩%, রাজশাহী বিভাগে রয়েছেন ১১.৫৯%, রংপুর বিভাগে রয়েছেন ৯.৯৭%, খুলনা বিভাগে রয়েছেন ৯.০৪%, বরিশাল বিভাগে রয়েছেন ৬.২৬% এবং সিলেট বিভাগে রয়েছেন ১০.২০% বিদ্যমান। মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ শুরু হয় নি এমন উত্তরপ্রদানকারী ৩৩৫ জন উত্তরদাতাদের মধ্যে ঢাকা বিভাগে রয়েছেন ৩১.০৪%, ময়মনসিংহ বিভাগে রয়েছেন ০.০০%, চট্টগ্রাম বিভাগে রয়েছেন ১৪.৩৩%, রাজশাহী বিভাগে রয়েছেন ৩.৫৮%, রংপুর বিভাগে রয়েছেন ৭.১৬%, খুলনা বিভাগে রয়েছেন ২১.৪৯%, বরিশাল বিভাগে রয়েছেন ১১.৬৪% এবং সিলেট বিভাগে রয়েছেন ১০.৭৫%।

■ নির্মিত ■ নির্মাণাধীন ■ নির্মাণ কাজ শুরু হয় নি



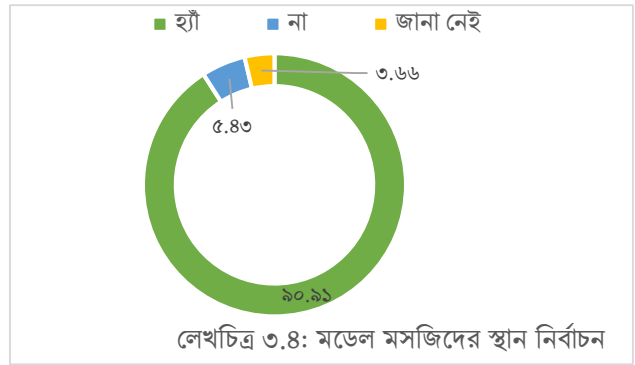
লেখচিত্র ৩.৩: মডেল মসজিদের ধরণ

সারণি ১৮: মডেল মসজিদের ধরণ সম্পর্কিত তথ্য

| বিভাগ | নির্মিত | | নির্মাণাধীন | | নির্মাণ কাজ শুরু হয় নি | |
|-----------|---------|-------|-------------|-------|-------------------------|-------|
| | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা |
| ঢাকা | ৬৪ | ১১.৫৯ | ১৫২ | ১৭.৬১ | ১০৪ | ৩১.০৪ |
| ময়মনসিংহ | ৪১ | ৭.৪৩ | ৮৯ | ১০.৩১ | ০ | ০.০০ |
| চট্টগ্রাম | ৯৬ | ১৭.৩৯ | ২১৬ | ২৫.০৩ | ৪৮ | ১৪.৩৩ |
| রাজশাহী | ১১৮ | ২১.৩৮ | ১০০ | ১১.৫৯ | ১২ | ৩.৫৮ |
| রংপুর | ৯০ | ১৬.৩০ | ৮৬ | ৯.৯৭ | ২৪ | ৭.১৬ |
| খুলনা | ৬০ | ১০.৮৭ | ৭৮ | ৯.০৪ | ৭২ | ২১.৪৯ |
| বরিশাল | ৫৭ | ১০.৩৩ | ৫৪ | ৬.২৬ | ৩৯ | ১১.৬৪ |
| সিলেট | ২৬ | ৪.৭১ | ৮৮ | ১০.২০ | ৩৬ | ১০.৭৫ |

খ. মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচন সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১,৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতাদের মধ্যে ৯০.৯১% (১,৫৯১ জন) উত্তরদাতা জানান যে, এলাকায় মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচন সঠিক হয়েছে। এছাড়া ৫.৪৩% (৯৫ জন) উত্তরদাতা জানান যে, এলাকায় মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচন সঠিক হয় নাই। আবার ৩.৬৬% (৬৪ জন) উত্তরদাতা জানান যে, এলাকায় মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচন সঠিক হয়েছে কিনা তাদের জানা নেই।



গ. অন্য জায়গায় মডেল মসজিদটি নির্মাণ করার যৌক্তিকতা

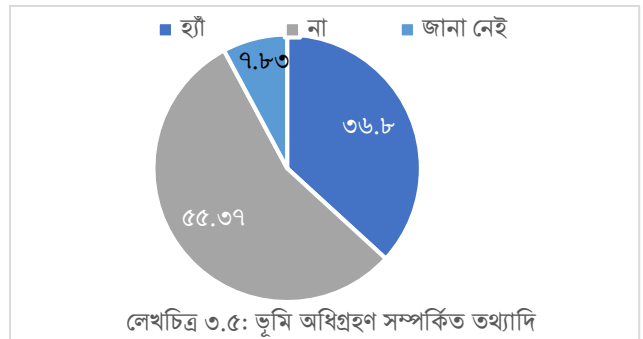
সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী উপকারভোগি উত্তরদাতাদের মধ্যে ৯৫ জন উত্তরদাতা জানান যে, অন্য কোন জায়গায় মডেল মসজিদটি নির্মাণ করা যুক্তিযুক্ত ছিল। তাদের মধ্যে ৭২.৬৩% (৬৯ জন) মূল সড়কের পাশে হলে ভালো হতো বলে মতামত দিয়েছেন এবং ২৭.৩৭% (২৬ জন) ভিত্তি করার সময় আশেপাশের বাড়ি ক্ষতি হচ্ছে বলে মতামত দিয়েছেন।

সারণি ১৯: অন্য জায়গায় মডেল মসজিদটি নির্মাণ করা কতটা যুক্তিযুক্ত সম্পর্কিত তথ্য

| যুক্তিসমূহ | সংখ্যা | শতকরা |
|---|--------|--------|
| মূল সড়কের পাশে হলে ভালো হতো | ৬৯ | ৭২.৬৩ |
| পতিত জায়গায় মসজিদ নির্মাণ করা উচিত ছিলো | ২৬ | ২৭.৩৭ |
| মোট | ৯৫ | ১০০.০০ |

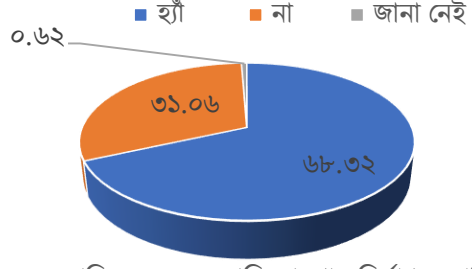
ঘ. ভূমি অধিগ্রহণ সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১,৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৩৬.৮০% (৬৪৪ জন) জানান যে, মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ করা হয়েছে। ৫৫.৩৭% (৯৬৯ জন) উত্তরদাতা জানান যে, মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ করা হয় নি। এবং ৭.৮৩% (১৩৭ জন) উত্তরদাতা জানান যে, মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ করা হয়েছে কিনা সে সম্পর্কে তাদের কোন ধারণা নেই।



ঙ. সরকারি জায়গায় নির্মিত সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৯৬৯ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার, যারা মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য কোন প্রকার ভূমি অধিগ্রহণ হয় নি বলে মতামত দিয়েছেন, তাদের মধ্যে ৬৮.৩২% (৬৬২ জন) উত্তরদাতা জানান যে, মসজিদটি সরকারি জায়গায় নির্মিত হচ্ছে। ৩১.০৬% (৩০১ জন) উত্তরদাতা জানান যে, মসজিদটি সরকারি জায়গায় নির্মিত হচ্ছে না এবং ০.৬২% (০৬ জন) উত্তরদাতা জানান যে, মসজিদটি সরকারি জায়গায় নির্মিত হচ্ছে কি না সে সম্পর্কে তাদের কোন ধারণা নেই।



লেখচিত্র ৩.৬: সরকারি জায়গায় নির্মাণ সম্পর্কিত তথ্যাদি

চ. জমি অধিগ্রহণে সমস্যা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী উপকারভোগীদের মধ্যে যারা ভূমি অধিগ্রহণ হয়েছে বলে জানান তাদের মধ্যে, ১২.১১% (৭৮ জন) উত্তরদাতা জানান যে, জমি অধিগ্রহণে সমস্যা হয়েছে। ৮১.০৬% (৫২২) উত্তরদাতা জানান যে, জমি অধিগ্রহণে সমস্যা হয় নাই এবং ৬.৮৩% (৪৪ জন) উত্তরদাতা জানান যে, জমি অধিগ্রহণে সমস্যা হয়েছে কি তাদের জানা নেই।

সারণি ২০: জমি অধিগ্রহণে সমস্যা সম্পর্কিত তথ্য

| | সংখ্যা | শতকরা |
|----------|--------|-------|
| হ্যাঁ | ৭৮ | ১২.১১ |
| না | ৫২২ | ৮১.০৬ |
| জানা নেই | ৪৪ | ৬.৮৩ |
| মোট | ৬৪৪ | ১০০ |

ছ. মডেল মসজিদের জন্য ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যাসমূহ সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী উপকারভোগীদের মধ্যে যারা বলেছেন যে ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা আছে তাদের মধ্যে, ২৬.৯২% (২১ জন) উত্তরদাতা জানান যে, জায়গা পাওয়া যাচ্ছিল না। ৩৩.৩৩% (২৬ জন) উত্তরদাতা জানান যে, জমির মালিকানা নিয়ে মামলা চলমান এবং ৩৯.৭৪% (৩১ জন) উত্তরদাতা জানান যে, কাজ বন্ধ হয়ে আছে।

সারণি ২১: সমস্যাসমূহ সম্পর্কিত তথ্য

| সমস্যাসমূহ | সংখ্যা | শতকরা |
|---------------------------------|--------|-------|
| জায়গা পাওয়া যাচ্ছিল না | ২১ | ২৬.৯২ |
| জমির মালিকানা নিয়ে মামলা চলমান | ২৬ | ৩৩.৩৩ |
| কাজ বন্ধ হয়ে আছে | ৩১ | ৩৯.৭৪ |
| মোট | ৭৮ | ১০০ |

জ. ভূমি অধিগ্রহণের ক্ষেত্রে ভূমির সঠিক মূল্য পরিশোধ সম্পর্কিত তথ্য

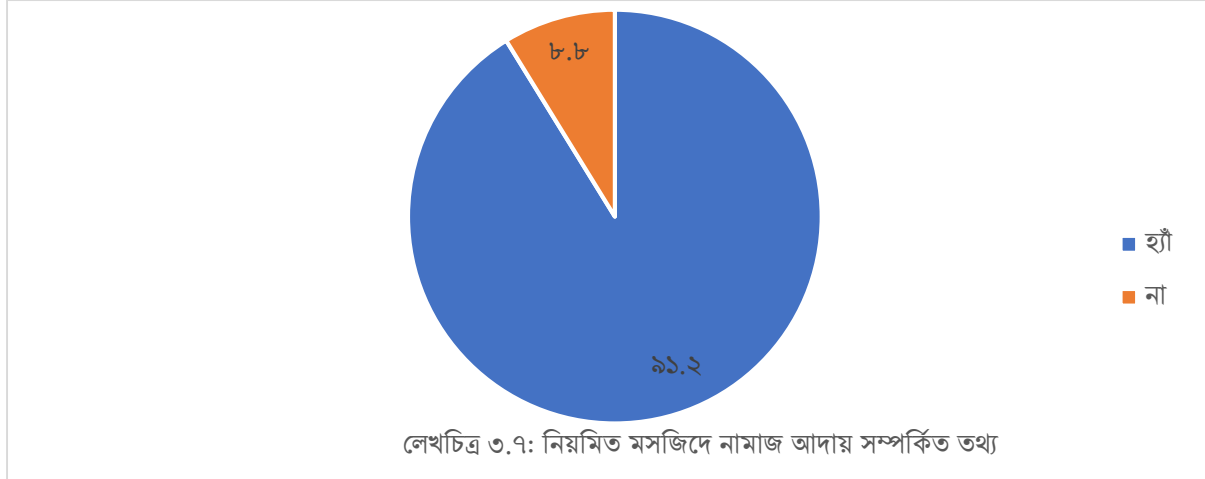
সারণি ২২: ভূমি অধিগ্রহণের মূল্য পরিশোধ সম্পর্কিত তথ্য

| | সংখ্যা | শতকরা |
|----------|--------|-------|
| হ্যাঁ | ৫৩৫ | ৮৩.০৭ |
| না | ৫৩ | ৮.২৩ |
| জানা নেই | ৫৬ | ৮.৭০ |
| মোট | ৬৪৪ | ১০০ |

৩.৪.৬.৩. মসজিদে নামাজ আদায় সম্পর্কিত তথ্যাদি

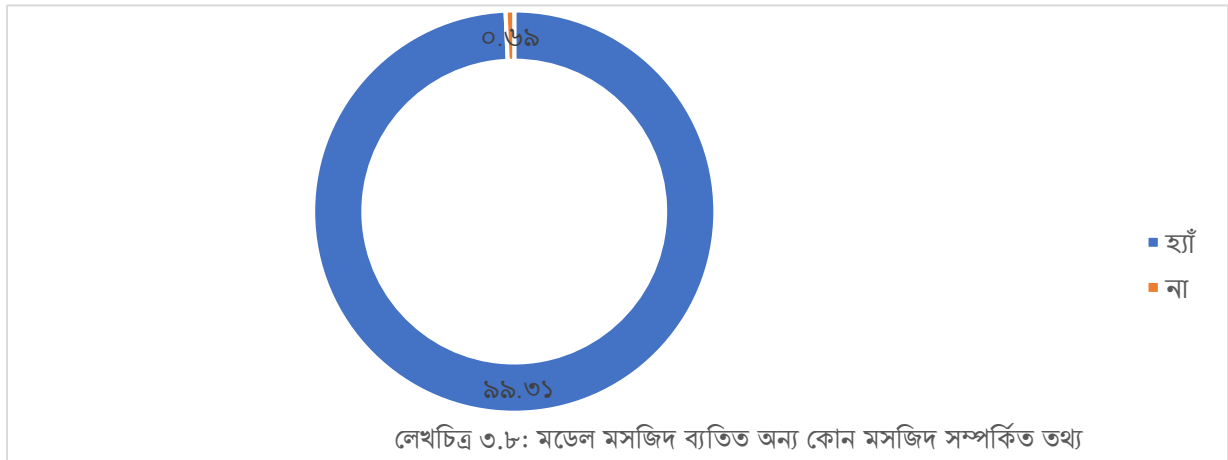
ক. নিয়মিত নামাজ আদায় সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯১.২% (১৫৯৬ জন) জানান যে, তারা নিয়মিত মসজিদে নামাজ আদায় করে থাকেন এবং ৮.৮% (১৫৪ জন) জানান যে, তারা নিয়মিত মসজিদে নামাজ আদায় করে থাকেন না।



খ মডেল মসজিদ ব্যতিত আর কোন মসজিদ আছে সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১,৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৯.৩১% (১,৭৩৮ জন) জানান যে, মডেল মসজিদ ব্যতিত আর মসজিদ আছে বলে মতামত দিয়েছেন এবং ০.৬৯% (১২ জন) জানান যে, মডেল মসজিদ ব্যতিত আর কোন মসজিদ নাই বলে মতামত দিয়েছেন।



গ. অন্যান্য যতগুলো মসজিদ থাকতে পারে সে সম্পর্কিত তথ্য

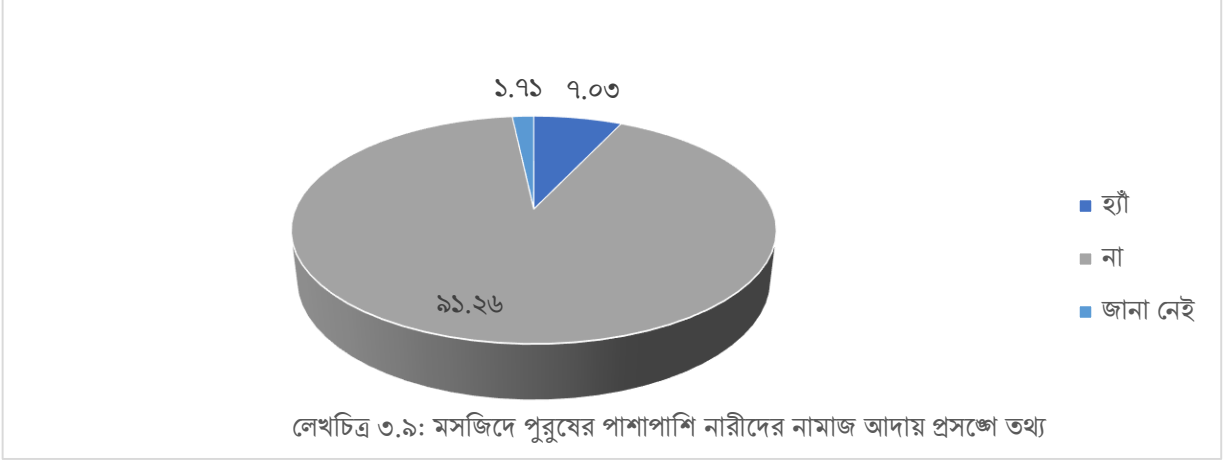
সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ১.০৪% জানান যে একটি মসজিদ আছে, ৫.৮৭% জানান যে, দুইটি মসজিদ আছে, ১৪.৩৮% জানান যে তিনটি মসজিদ আছে, ৭৮.৭১% তিনের অধিক মসজিদ রয়েছে বলে মতামত দিয়েছেন।

সারণি ২৩: বিভাগ অনুযায়ী প্রকল্প এলাকায় যতগুলো মসজিদ থাকতে পারে (%)

| মসজিদ | ঢাকা | ময়মনসিংহ | চট্টগ্রাম | রাজশাহী | রংপুর | খুলনা | বরিশাল | সিলেট | মোট | |
|------------|-------|-----------|-----------|---------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | % | % | % | % | % | % | % | % | সংখ্যা | % |
| একটি | ৩.৭৫ | ০ | ০.০০ | ০.৮৯ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ২.৬৭ | ১৮ | ১.০৪ |
| দুইটি | ১০.০০ | ০ | ৪.৭৫ | ১.৭৮ | ৩.০৮ | ০.০০ | ১০.০০ | ১৮.৬৭ | ১০২ | ৫.৮৭ |
| তিনটি | ১৬.২৫ | ০ | ১৮.১৬ | ২০.৮৯ | ৩.০৮ | ৬.৬৭ | ২৬.৬৭ | ১৭.৩৩ | ২৫০ | ১৪.৩৮ |
| তিনের অধিক | ৭০.০০ | ১০০ | ৭৭.০৯ | ৭৬.৪৪ | ৯৩.৮৫ | ৯৩.৩৩ | ৬৩.৩৩ | ৬১.৩৩ | ১৩৬৮ | ৭৮.৭১ |
| মোট | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ১০০ | ১০০.০ | ১০০ | ১৭৩৮ | ১০০.০ |

ঘ. এলাকার মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে, ৭.০৩% (১২৩ জন) জানান যে, এলাকার অন্যান্য মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা আছে। ৯১.২৬% (১৫৯৭ জন) জানান যে, এলাকার অন্যান্য মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা নাই এবং ১.৭১% (৩০ জন) জানান যে, এলাকার অন্যান্য মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা আছে কিনা জানা নেই।



ঙ. নির্মিতব্য মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১২৩ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে, ৯৩.০৭% (১১১৫ জন) জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা থাকলে তাদের সুবিধা হবে। ৫.৭৬% (৬৯ জন) তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা থাকলে তাদের সুবিধা হয় না বলে মতামত দিয়েছে। ১.১৭% (১৪ জন) জানান যে, মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা থাকলে তাদের সুবিধা হবে কিনা জানা নেই।

সারণি ২৪: পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্য

| উত্তরের ধরণ | সংখ্যা | শতকরা |
|-------------|--------|-------|
| হ্যাঁ | ১১১৫ | ৯৩.০৭ |
| না | ৬৯ | ৫.৭৬ |
| জানা নেই | ১৪ | ১.১৭ |
| মোট | ১৭৫০ | ১০০ |

চ. নির্মিত মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীরা আলাদাভাবে নামাজ আদায় করে তার সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১০৪৫ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে, ১০.৬৯% (৫৯ জন) জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিত মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীরা আলাদাভাবে নামাজ আদায় করে থাকেন। অপরদিকে, ৪৭.১৮% (৪৯৩ জন) উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিত মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীরা আলাদাভাবে নামাজ আদায় করে না।

সারণি ২৫: নির্মিত মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায় করা সম্পর্কিত তথ্য

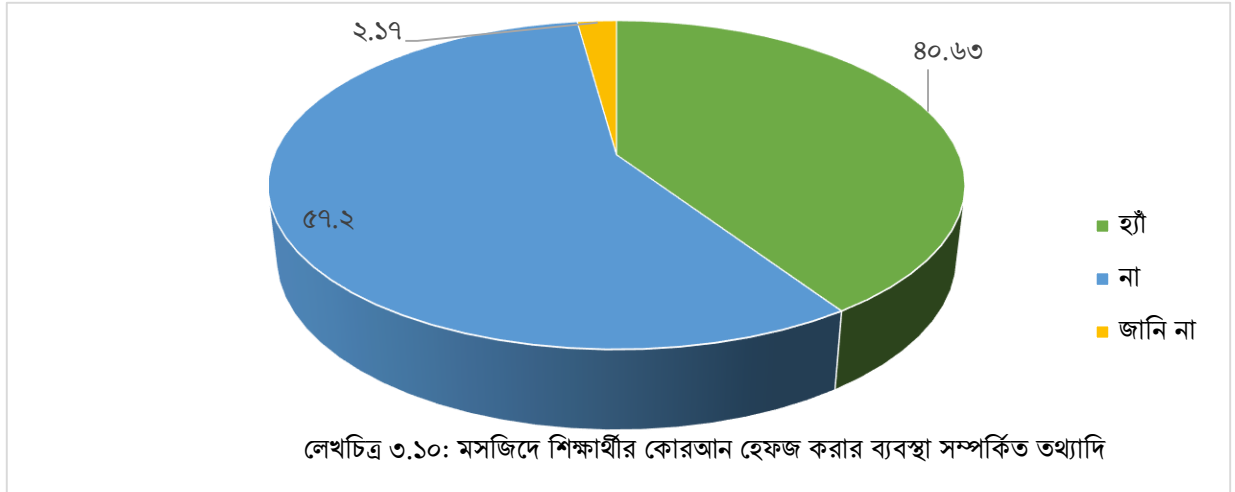
| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | মোট | |
|-----------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ০ | ০.০০ | ৬৪ | ১২.৯৮ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ৩ | ৫.০৮ | ৩৮ | ৭.৭১ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ৬ | ১০.১৭ | ৯০ | ১৮.২৬ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ২০ | ৩৩.৯০ | ৯৮ | ১৯.৮৮ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ১৭ | ২৮.৮১ | ৭৩ | ১৪.৮১ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ২ | ৩.৩৯ | ৫৮ | ১১.৭৬ | ৬০ | ১০.৮৭ |

| | | | | | | |
|--------|----|--------|-----|--------|-----|--------|
| বরিশাল | ৩ | ৫.০৮ | ৫৪ | ১০.৯৫ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ৮ | ১৩.৫৬ | ১৮ | ৩.৬৫ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ৫৯ | ১০০.০০ | ৪৯৩ | ১০০.০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.৪. মসজিদে কোরআন হেফজ করা সম্পর্কিত তথ্যাদি

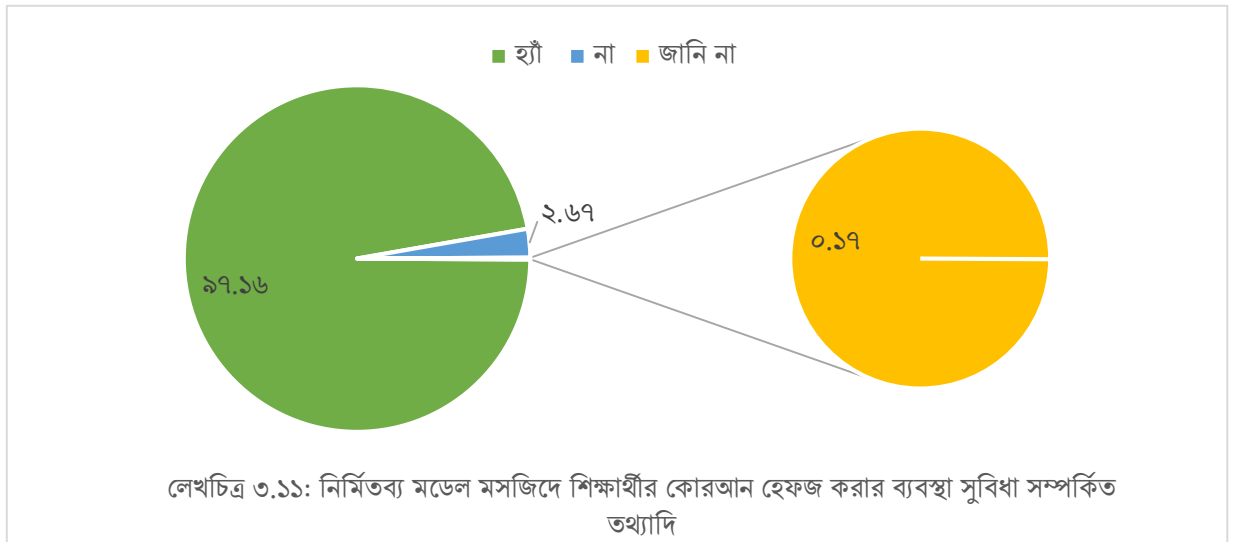
ক. মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার তথ্যাদি

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে, ৪০.৬৩% (৭১১ জন) জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা আছে। ৫৭.২০% (১০০১ জন) জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা নাই। ২.১৭% (৩৮ জন) জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা আছে কিনা তাদের এই বিষয়ে জানা নেই।



খ. নির্মিতব্য মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৭.১৬% (১১৬৪ জন) জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা থাকলে তাদের সুবিধা হয়। ২.৬৭% (৩২ জন) জানান যে, তাদের সুবিধা হয় না। ০.১৭% (০২ জন) সুবিধা হয় কিনা তাদের জানা নেই।



গ. মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীরা কোরআন হেফজ করে তার সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৮.১৯% (৫৪২ জন) জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিত মডেল মসজিদে কোন শিক্ষার্থীরাই কোরআন হেফজ করে থাকেন না। ১.৮১% (১০ জন) জানান যে, মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীরা কোরআন হেফজ করে কিনা সে সম্পর্কে তাদের কোন ধারণা নেই। নির্মিত মডেল মসজিদের কোথাও শিক্ষার্থীদের কোরআন হেফজ করার

বিষয়ে জানা যায় নি।

সারণি ২৬: বিভাগভিত্তিক মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীরা কোরআন হেফজ করা সম্পর্কিত তথ্যাদি

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|------|--------|--------|---------|-----|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১১.০৭ | ৪ | ৪০ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৫৬ | ০ | ০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ০ | ০.০০ | ৯৪ | ১৭.৩৪ | ২ | ২০ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ০ | ০.০০ | ১১৬ | ২১.৪০ | ২ | ২০ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ০ | ০.০০ | ৮৮ | ১৬.২৪ | ২ | ২০ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১১.০৭ | ০ | ০ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৫২ | ০ | ০ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৮০ | ০ | ০ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ০ | ০.০০ | ৫৪২ | ১০০.০০ | ১০ | ১০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.৫. শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণ সম্পর্কিত তথ্যাদি

ক. মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৪৮.৯৭% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে। ৪৮.৮০% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা নাই এবং ২.২৩% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে কি না তাদের জানা নেই।

সারণি ২৭: মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্যাদি

| উত্তরের ধরণ | সংখ্যা | শতকরা |
|-------------|--------|--------|
| হ্যাঁ | ৮৫৭ | ৪৮.৯৭ |
| না | ৮৫৪ | ৪৮.৮০ |
| জানি না | ৩৯ | ২.২৩ |
| মোট | ১৭৫০ | ১০০.০০ |

খ. মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৮৫৭ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ১৬.৬৯% জানান যে, তাদের এলাকায় একটি মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে। ২২.৪০% জানান যে, তাদের এলাকায় দুইটি মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে। ১১.৪৪% জানান যে, তাদের এলাকায় তিনটি মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে। ৪৯.৪৭% জানান যে, তাদের এলাকায় তিনের অধিক মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে বলে মতামত দিয়েছেন।

সারণি ২৮: মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে সে সম্পর্কিত তথ্যাদি

| উত্তর হ্যাঁ হলে | ঢাকা | ময়মনসিংহ | চট্টগ্রাম | রাজশাহী | রংপুর | খুলনা | বরিশাল | সিলেট | মোট | |
|-----------------|--------|-----------|-----------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | শতকরা | শতকরা | শতকরা | শতকরা | শতকরা | শতকরা | শতকরা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা |
| একটি | ১৪.২৯ | ১৩.৮৫ | ৩১.২৫ | ২৫.০০ | ০.০০ | ১৫.৬৬ | ১০.৭১ | ১৪.২৯ | ১৪৩ | ১৬.৬৯ |
| দুইটি | ১০.৭১ | ৪.৬২ | ১৫ | ২২.২২ | ১২.৬১ | ১৮.০৭ | ৭৬.৭৯ | ১৪.২৯ | ১৯২ | ২২.৪০ |
| তিনটি | ৩.৫৭ | ৯.২৩ | ১.২৫ | ১০.১৯ | ২২.৫২ | ১৯.২৮ | ১২.৫০ | ০.০০ | ৯৮ | ১১.৪৪ |
| তিনের অধিক | ৭১.৪৩ | ৭২.৩১ | ৫২.৫ | ৪২.৫৯ | ৬৪.৮৬ | ৪৬.৯৯ | ০.০০ | ৭১.৪৩ | ৪২৪ | ৪৯.৪৭ |
| মোট | ১০০.০০ | ১০০.০০ | ১০০ | ১০০.০০ | ১০০.০০ | ১০০.০০ | ১০০.০০ | ১০০.০০ | ৮৫৭ | ১০০.০০ |

গ. নির্মিতব্য মডেল মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা থাকলে সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৮৫৭ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৭.৫০% তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা থাকলে তাদের সুবিধা হবে বলে মতামত দিয়েছেন। ২.৫০% জানান যে, তাদের সুবিধা হবে না।

সারণি ২৯: নির্মিতব্য মডেল মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণ সম্পর্কিত তথ্যাদি

| উত্তরের ধরণ | সংখ্যা | শতকরা |
|-------------|--------|--------|
| হ্যাঁ | ১১৬৮ | ৯৭.৫০ |
| না | ৩০ | ২.৫০ |
| জানি না | ০ | ০ |
| মোট | ১১৯৮ | ১০০.০০ |

ঘ. মডেল মসজিদে শিশুরা প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৯.২৮% জানান যে, তাদের এলাকায় মডেল মসজিদে শিশুরা প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের সুবিধা পাচ্ছে না। অপরদিকে, ০.৭২% জানান যে, এলাকায় মডেল মসজিদে শিশুরা প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের সুবিধা পায় কিনা সে সম্পর্কে তাদের কোন ধারণা নেই। নির্মিত মডেল মসজিদের কোথাও শিশুদের জন্য প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা কার্যক্রম শুরু করার বিষয়ে জানা যায় নি।

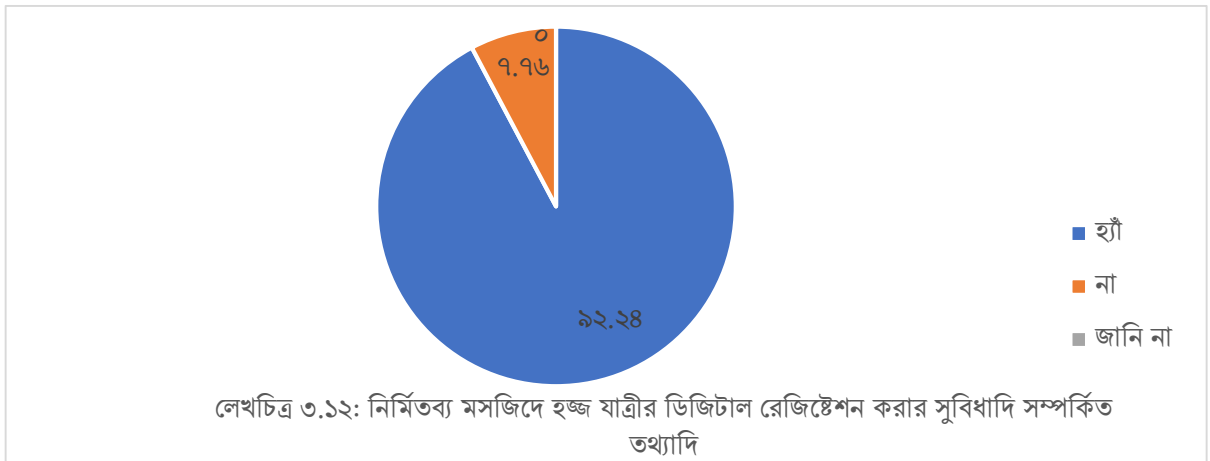
সারণি ৩০: মডেল মসজিদে শিশুরা প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|------|--------|--------|---------|-----|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ০ | ০.০০ | ৬৪ | ১১.৬৮ | ০ | ০ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৪৮ | ০ | ০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ০ | ০.০০ | ৯৪ | ১৭.১৫ | ২ | ৫০ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ০ | ০.০০ | ১১৮ | ২১.৫৩ | ০ | ০ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ০ | ০.০০ | ৮৮ | ১৬.০৬ | ২ | ৫০ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১০.৯৫ | ০ | ০ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৪০ | ০ | ০ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৭৪ | ০ | ০ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ০ | ০.০০ | ৫৪৮ | ১০০.০০ | ৪ | ১০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.৬. হজ্জ যাত্রীদের প্রদেয় সুবিধা সম্পর্কিত তথ্যাদি

ক. নির্মিতব্য মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১১৯৮ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯২.২৪% জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি থাকলে তাদের সুবিধা হবে। ৭.৭৬% জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি থাকলে তাদের তেমন সুবিধা হবে না।



খ. মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার কার্যক্রম সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে অধিকাংশই প্রায় ৯৫.৮৩% জানান যে, তাদের এলাকার মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার কার্যক্রম শুরু হয় নাই। ৪.১৭% জানান যে, তাদের এলাকার মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার কার্যক্রম শুরু হয়েছে কিনা তাদের জানা নেই।

সারণি ৩১: বিভাগ অনুযায়ী মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার কার্যক্রম সম্পর্কিত তথ্য

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|------------|----------|----------|------------|---------------|-----------|---------------|------------|---------------|
| | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা |
| ঢাকা | ০ | ০ | ৫০ | ৯.৪৫ | ১৪ | ৬০.৮৭ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০ | ৩৯ | ৭.৩৭ | ২ | ৮.৭০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ০ | ০ | ৯১ | ১৭.২০ | ৫ | ২১.৭৪ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ০ | ০ | ১১৬ | ২১.৯৩ | ২ | ৮.৭০ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ০ | ০ | ৯০ | ১৭.০১ | ০ | ০.০০ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ০ | ০ | ৬০ | ১১.৩৪ | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ০ | ০ | ৫৭ | ১০.৭৮ | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ০ | ০ | ২৬ | ৪.৯১ | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ০ | ০ | ৫২৯ | ১০০.০০ | ২৩ | ১০০.০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

গ. হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করার কার্যক্রম শুরু না হওয়ার কারণ সম্পর্কিত

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫২৯ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৩৬.২৯% একদম নতুন এজন্য এখনো কোন কার্যক্রম নেই, ২৫.৫২% জানান যে, জনবল নেই। ২২.৫০% জানান যে, অফিসের কার্যক্রম এখনো শুরু হয়নি, ১৫.৬৯% সরঞ্জাম নেই বলে মতামত দিয়েছেন।

সারণি ৩২: হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করার কার্যক্রম শুরু না হওয়ার কারণ

| ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন না করার কারণ | সংখ্যা | শতকরা |
|--|------------|---------------|
| একদম নতুন এজন্য এখনো কোন কার্যক্রম নেই | ১৯২ | ৩৬.২৯ |
| জনবল নেই | ১৩৫ | ২৫.৫২ |
| অফিসের কার্যক্রম এখনো শুরু হয়নি | ১১৯ | ২২.৫০ |
| সরঞ্জাম নেই | ৮৩ | ১৫.৬৯ |
| মোট | ৫২৯ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.৭. মসজিদে সন্মাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা সম্পর্কিত তথ্য

ক. এলাকার মসজিদে সন্মাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১,৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৭২.৪০% জানান যে, তাদের এলাকার মসজিদে সন্মাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয়। ২৫.১৪% তাদের এলাকায় এলাকার মসজিদে সন্মাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয় না। ২.৪৬% জানান যে, তাদের এলাকায় এলাকার মসজিদে সন্মাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয় কিনা তাদের জানা নেই।

সারণি ৩৩: বিভাগ অনুসারে মসজিদে সন্মাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান সম্পর্কিত তথ্যাদি

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|-------|--------|-------|---------|-------|--------|-------|
| | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা |
| ঢাকা | ১৬৮ | ১৩.২৬ | ১৪৪ | ৩২.৭৩ | ৮ | ১৮.৬০ | ৩২০ | ১৮.২৯ |
| ময়মনসিংহ | ১৩০ | ১০.২৬ | ০ | ০.০০ | ০ | ০.০০ | ১৩০ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ২০৬ | ১৬.২৬ | ১৪২ | ৩২.২৭ | ১২ | ২৭.৯১ | ৩৬০ | ২০.৫৭ |
| রাজশাহী | ২১৭ | ১৭.১৩ | ৭ | ১.৫৯ | ৬ | ১৩.৯৫ | ২৩০ | ১৩.১৪ |
| রংপুর | ১৫৭ | ১২.৩৯ | ২৬ | ৫.৯১ | ১৭ | ৩৯.৫৩ | ২০০ | ১১.৪৩ |
| খুলনা | ২১০ | ১৬.৫৭ | ০ | ০.০০ | ০ | ০.০০ | ২১০ | ১২.০০ |

| | | | | | | | | |
|--------|------|--------|-----|--------|----|--------|------|--------|
| বরিশাল | ১৫০ | ১১.৮৪ | ০ | ০.০০ | ০ | ০.০০ | ১৫০ | ৮.৫৭ |
| সিলেট | ২৯ | ২.২৯ | ১২১ | ২৭.৫০ | ০ | ০.০০ | ১৫০ | ৮.৫৭ |
| মোট | ১২৬৭ | ১০০.০০ | ৪৪০ | ১০০.০০ | ৪৩ | ১০০.০০ | ১৭৫০ | ১০০.০০ |

খ. নির্মিত মডেল মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা সম্পর্কিত

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি মধ্যে ৯৫.১১% জানান যে, তাদের এলাকায় মডেল আপনার এলাকার মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয়। ৪.৮৯% তাদের এলাকায় মডেল আপনার এলাকার মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয় না।

সারণি ৩৪: বিভাগ অনুযায়ী এলাকার নির্মিত মডেল মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান সম্পর্কিত তথ্যাদি

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | মোট | |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ৬৪ | ১২.১৯ | ০ | ০.০০ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ৪১ | ৭.৮১ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ৮৭ | ১৬.৫৭ | ৯ | ৩৩.৩৩ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ১০৮ | ২০.৫৭ | ১০ | ৩৭.০৪ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ৮৯ | ১৬.৯৫ | ১ | ৩.৭০ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ৬০ | ১১.৪৩ | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ৫৪ | ১০.২৯ | ৩ | ১১.১১ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ২২ | ৪.১৯ | ৪ | ১৪.৮১ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ৫২৫ | ১০০.০০ | ২৭ | ১০০.০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.৮. মসজিদে কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্য

ক. মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৪৫.০৩% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা আছে। ৫১.৩১% তাদের এলাকায় মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা নেই। ৩.৬৬% তাদের এলাকায় মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা আছে কি না তাদের জানা নেই।

সারণি ৩৫: বিভাগ পর্যায়ে মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান সম্পর্কিত তথ্যাদি

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা |
| ঢাকা | ১২৪ | ১৫.৭৪ | ১৯৪ | ২১.৬০ | ২ | ৩.১৩ | ৩২০ | ১৮.২৯ |
| ময়মনসিংহ | ৫১ | ৬.৪৭ | ৪৮ | ৫.৩৫ | ৩১ | ৪৮.৪৪ | ১৩০ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ১৬০ | ২০.৩০ | ১৮৩ | ২০.৩৮ | ১৭ | ২৬.৫৬ | ৩৬০ | ২০.৫৭ |
| রাজশাহী | ১০৪ | ১৩.২০ | ১২২ | ১৩.৫৯ | ৪ | ৬.২৫ | ২৩০ | ১৩.১৪ |
| রংপুর | ৩৫ | ৪.৪৪ | ১৫৫ | ১৭.২৬ | ১০ | ১৫.৬৩ | ২০০ | ১১.৪৩ |
| খুলনা | ১১৬ | ১৪.৭২ | ৯৪ | ১০.৪৭ | ০ | ০.০০ | ২১০ | ১২.০০ |
| বরিশাল | ১৫০ | ১৯.০৪ | ০ | ০.০০ | ০ | ০.০০ | ১৫০ | ৮.৫৭ |
| সিলেট | ৪৮ | ৬.০৯ | ১০২ | ১১.৩৬ | ০ | ০.০০ | ১৫০ | ৮.৫৭ |
| মোট | ৭৮৮ | ১০০.০০ | ৮৯৮ | ১০০.০০ | ৬৪ | ১০০.০০ | ১৭৫০ | ১০০.০০ |

খ. নির্মিতব্য মডেল মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১,১৯৮ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৮.১৬% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা আছে থাকলে তাদের সুবিধা হয় বলে মতামত দিয়েছেন। ১.৬৭% জানান যে, তাদের সুবিধা হয় না বলে মতামত দিয়েছেন এবং ০.১৭% জানান যে, তাদের সুবিধা হয় কিনা তাদের জানা নেই।

সারণি ৩৬: বিভাগ পর্যায়ে নির্মিতব্য মডেল মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান সম্পর্কিত তথ্যাদি

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|--------|--------|-----|---------|-----|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ২৫৪ | ২১.৬০ | ২ | ১০ | ০ | ০ | ২৫৬ | ২১.৩৭ |
| ময়মনসিংহ | ৮৯ | ৭.৫৭ | ০ | ০ | ০ | ০ | ৮৯ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ২৬৪ | ২২.৪৫ | ০ | ০ | ০ | ০ | ২৬৪ | ২২.০৪ |
| রাজশাহী | ১১০ | ৯.৩৫ | ২ | ১০ | ০ | ০ | ১১২ | ৯.৩৫ |
| রংপুর | ১০২ | ৮.৬৭ | ৬ | ৩০ | ২ | ১০০ | ১১০ | ৯.১৮ |
| খুলনা | ১৪০ | ১১.৯০ | ১০ | ৫০ | ০ | ০ | ১৫০ | ১২.৫২ |
| বরিশাল | ৯৩ | ৭.৯১ | ০ | ০ | ০ | ০ | ৯৩ | ৭.৭৬ |
| সিলেট | ১২৪ | ১০.৫৪ | ০ | ০ | ০ | ০ | ১২৪ | ১০.৩৫ |
| মোট | ১১৭৬ | ১০০.০০ | ২০ | ১০০ | ২ | ১০০ | ১১৯৮ | ১০০.০০ |

গ. মডেল মসজিদে নিয়মিত সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান করা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৮.৩৭% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান করা হয় না। ১.৬৩% তাদের এলাকায় মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান করা হয় কি না সে সম্পর্কে তাদের কোন ধারণা নেই।

সারণি ৩৭: বিভাগ পর্যায়ে মডেল মসজিদে নিয়মিত সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান সম্পর্কিত তথ্য

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ০ | ০.০০ | ৬২ | ১১.৪২ | ২ | ২২.২২ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৫৫ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ০ | ০.০০ | ৮৯ | ১৬.৩৯ | ৭ | ৭৭.৭৮ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ০ | ০.০০ | ১১৮ | ২১.৭৩ | ০ | ০.০০ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ০ | ০.০০ | ৯০ | ১৬.৫৭ | ০ | ০.০০ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১১.০৫ | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৫০ | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৭৯ | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ০ | ০.০০ | ৫৪৩ | ১০০.০০ | ৯ | ১০০.০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.৯. মসজিদে পাঠাগার সম্পর্কিত তথ্যাদি

ক. মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১,৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ১৪.২৯% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে বলে মতামত দিয়েছেন। ৮২.৯১% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা নাই বলে মতামত দিয়েছেন এবং ২.৮০% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে কি না তাদের জানা নাই।

সারণি ৩৮: মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্যাদি

| উত্তরের ধরণ | সংখ্যা | শতকরা |
|-------------|--------|--------|
| হ্যাঁ | ২৫০ | ১৪.২৯ |
| না | ১৪৫১ | ৮২.৯১ |
| জানি না | ৪৯ | ২.৮০ |
| মোট | ১৭৫০ | ১০০.০০ |

খ. নির্মিতব্য মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১১৯৫ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৮.০৮% জানান যে, তাদের এলাকার নির্মিতব্য মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা থাকা উচিত বলে মতামত দিয়েছেন। ১.৭৬% জানান যে, তাদের এলাকার নির্মিতব্য মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা থাকা উচিত নয় বলে মতামত দিয়েছেন এবং ০.১৭% জানান যে, তাদের এলাকার নির্মিতব্য মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে কি না তাদের জানা নেই।

সারণি ৩৯: বিভাগ পর্যায়ে নির্মিতব্য মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|--------|--------|--------|---------|-----|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ২৫৬ | ২১.৮৪ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ২৫৬ | ২১.৮২ |
| ময়মনসিংহ | ৮৯ | ৭.৫৯ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ৮৯ | ৭.৪৫ |
| চট্টগ্রাম | ২৫৮ | ২২.০১ | ৩ | ১৪.২৯ | ০ | ০ | ২৬১ | ২১.৮৪ |
| রাজশাহী | ১১০ | ৯.৩৯ | ০ | ০.০০ | ২ | ১০০ | ১১২ | ৯.৩৭ |
| রংপুর | ১০৪ | ৮.৮৭ | ৬ | ২৮.৫৭ | ০ | ০ | ১১০ | ৯.২১ |
| খুলনা | ১৩৮ | ১১.৭৭ | ১২ | ৫৭.১৪ | ০ | ০ | ১৫০ | ১২.৫৫ |
| বরিশাল | ৯৩ | ৭.৯৪ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ৯৩ | ৭.৭৮ |
| সিলেট | ১২৪ | ১০.৫৮ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ১২৪ | ১০.৩৮ |
| মোট | ১১৭২ | ১০০.০০ | ২১ | ১০০.০০ | ২ | ১০০ | ১১৯৫ | ১০০.০০ |

গ. মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৭.২৮% জানান যে, তাদের এলাকার মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা নাই বলে মতামত দিয়েছেন। অপরদিকে, ২.৭২% জানান যে, তাদের এলাকার মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে কি না তাদের জানা নেই।

সারণি ৪০: বিভাগ পর্যায়ে মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ০ | ০.০০ | ৬২ | ১১.৫৫ | ২ | ১৩.৩৩ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৬৪ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ০ | ০.০০ | ৯১ | ১৬.৯৫ | ৫ | ৩৩.৩৩ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ০ | ০.০০ | ১১৪ | ২১.২৩ | ৪ | ২৬.৬৭ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ০ | ০.০০ | ৮৮ | ১৬.৩৯ | ২ | ১৩.৩৩ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ০ | ০.০০ | ৫৮ | ১০.৮০ | ২ | ১৩.৩৩ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৬১ | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৮৪ | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ০ | ০.০০ | ৫৩৭ | ১০০.০০ | ১৫ | ১০০.০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.১০. দ্বীনি দাওয়াত প্রচার সম্পর্কিত তথ্যাদি

ক. মডেল মসজিদের ইমাম ও মুয়াজ্জিন এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা সম্পর্কিত তথ্য

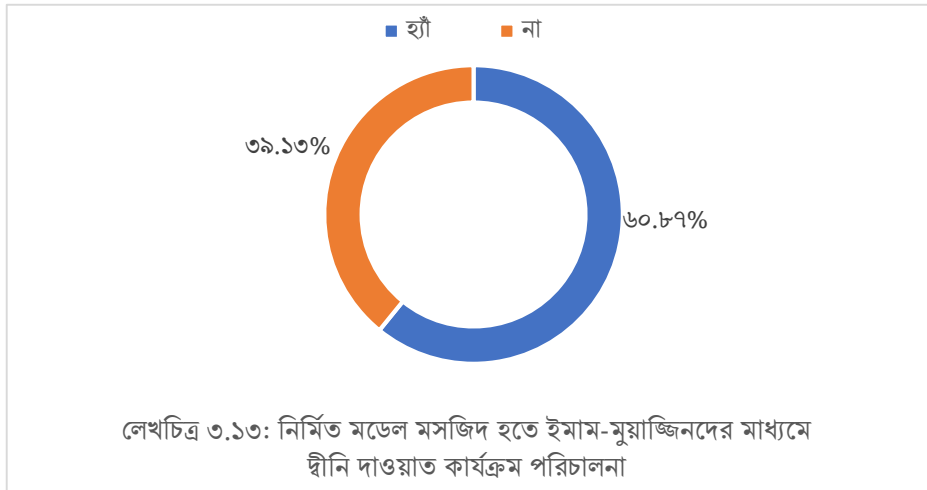
সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৫.১১% উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকার মডেল মসজিদের ইমাম ও মুয়াজ্জিন এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করেন না। ৪.১৭% উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকার মডেল মসজিদের ইমাম ও মুয়াজ্জিন এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকেন। এবং শুধুমাত্র ০.৭২% জানান যে, তাদের এলাকার মডেল মসজিদের ইমাম ও মুয়াজ্জিন এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকেন কিনা সে সম্পর্কে তাদের কোন ধারণা নেই।

সারণি ৪১: বিভাগ পর্যায়ে মডেল মসজিদের ইমাম ও মুয়াজ্জিন কর্তৃক এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা সম্পর্কিত তথ্যাদি

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|------------|-----------|---------------|------------|---------------|----------|------------|------------|---------------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ০ | ০.০০ | ৬৪ | ১২.১৯ | ০ | ০ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৮১ | ০ | ০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ০ | ০.০০ | ৯৪ | ১৭.৯০ | ২ | ৫০ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ৬ | ২৬.০৯ | ১১২ | ২১.৩৩ | ০ | ০ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ১৪ | ৬০.৮৭ | ৭৬ | ১৪.৪৮ | ০ | ০ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১১.৪৩ | ০ | ০ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ৩ | ১৩.০৪ | ৫২ | ৯.৯০ | ২ | ৫০ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৯৫ | ০ | ০ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ২৩ | ১০০.০০ | ৫২৫ | ১০০.০০ | ৪ | ১০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

খ. দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রমের যথেষ্টতা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ২৩ জন উপকারভোগি উত্তরদাতা, যারা উত্তর দিয়েছেন যে তাদের এলাকায় নির্মিত মডেল মসজিদের ইমাম-মুয়াজ্জিন এলাকায় মুসল্লীদের মধ্যে দ্বীনি দাওয়াত প্রচার করেন, তাদের মধ্যে ৬০.৮৭% জানান যে, সেই কার্যক্রম যথেষ্ট বলে মনে হয়। এবং ৩৯.১৩% জানান যে, তাদের এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম যথেষ্ট বলে মনে নয়।



৩.৪.৬.১১. মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্যাদি

ক. মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ১১.৮৩% জানান যে, তাদের এলাকার মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা আছে। ৮৮.০৬% জানান যে, তাদের এলাকার মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা নাই এবং ০.১১% জানান যে, তাদের এলাকায় মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা আছে কিনা তাদের জানা নেই।

সারণি ৪২: মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্য

| | সংখ্যা | শতকরা |
|------------|-------------|---------------|
| হ্যাঁ | ২০৭ | ১১.৮৩ |
| না | ১৫৪১ | ৮৮.০৬ |
| জানি না | ২ | ০.১১ |
| মোট | ১৭৫০ | ১০০.০০ |

খ. নির্মিতব্য মডেল মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১১৯৮ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৭.২৫% জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা থাকলে আপনাদের সুবিধা হয়। ২.৭৫% জানান যে, তাদের এলাকায় নির্মিতব্য মডেল মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা থাকলে আপনাদের সুবিধা হয়।

সারণি ৪৩: বিভাগ পর্যায়ে নির্মিতব্য মডেল মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা সুবিধা সম্পর্কিত তথ্য

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|--------|--------|--------|---------|---|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ২৫২ | ২১.৬৩ | ৪ | ১২.১২ | ০ | ০ | ২৫৬ | ২১.৩৭ |
| ময়মনসিংহ | ৮৯ | ৭.৬৪ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ৮৯ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ২৫৮ | ২২.১৫ | ৬ | ১৮.১৮ | ০ | ০ | ২৬৪ | ২২.০৪ |
| রাজশাহী | ১০৭ | ৯.১৮ | ৫ | ১৫.১৫ | ০ | ০ | ১১২ | ৯.৩৫ |
| রংপুর | ১০৬ | ৯.১০ | ৪ | ১২.১২ | ০ | ০ | ১১০ | ৯.১৮ |
| খুলনা | ১৩৬ | ১১.৬৭ | ১৪ | ৪২.৪২ | ০ | ০ | ১৫০ | ১২.৫২ |
| বরিশাল | ৯৩ | ৭.৯৮ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ৯৩ | ৭.৭৬ |
| সিলেট | ১২৪ | ১০.৬৪ | ০ | ০.০০ | ০ | ০ | ১২৪ | ১০.৩৫ |
| মোট | ১১৬৫ | ১০০.০০ | ৩৩ | ১০০.০০ | ০ | ০ | ১১৯৮ | ১০০.০০ |

গ. মডেল মসজিদে মৃতদের গোসল সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৯৭.৮৩% জানান যে, তাদের এলাকায় মডেল মসজিদে মৃতদের গোসল করানো হয় না। অপরদিকে শুধুমাত্র ২.১৭% উত্তরদাতা জানান যে, তাদের এলাকায় মডেল মসজিদে মৃতদের গোসল করানো হয় কিনা সে সম্পর্কে তাদের কোন ধারণা নেই।

সারণি ৪৪: বিভাগ অনুযায়ী মডেল মসজিদে মৃতদের গোসল সম্পর্কিত তথ্য

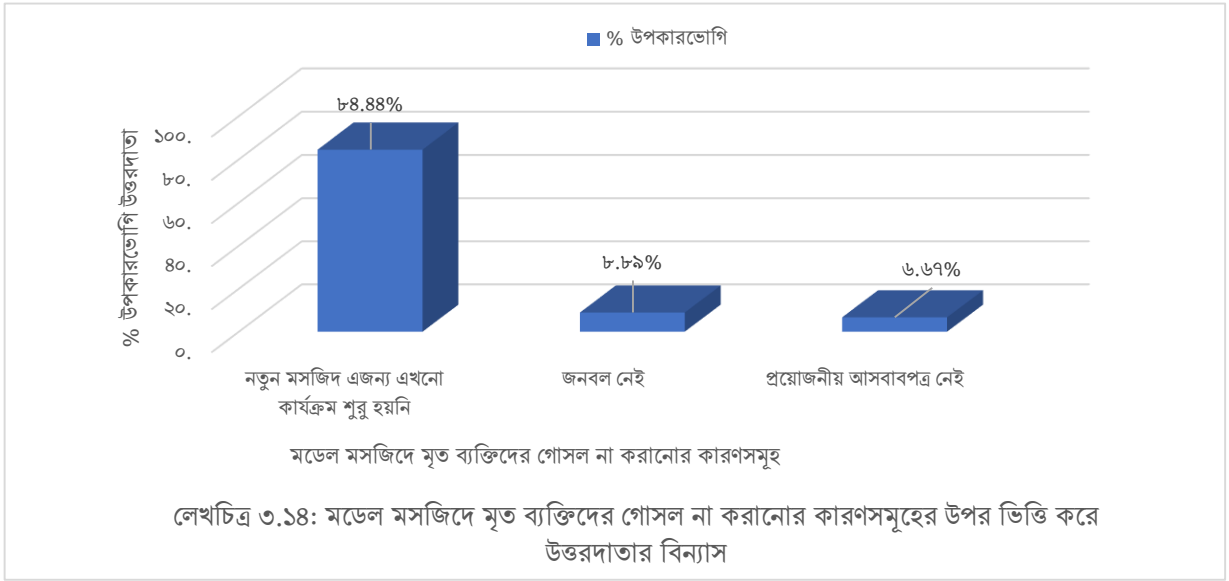
| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | জানি না | | মোট | |
|-----------|--------|------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % | সংখ্যা | % |
| ঢাকা | ০ | ০.০০ | ৬২ | ১১.৪৮ | ২ | ১৬.৬৭ | ৬৪ | ১১.৫৯ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৫৯ | ০ | ০.০০ | ৪১ | ৭.৪৩ |
| চট্টগ্রাম | ০ | ০.০০ | ৮৮ | ১৬.৩০ | ৮ | ৬৬.৬৭ | ৯৬ | ১৭.৩৯ |
| রাজশাহী | ০ | ০.০০ | ১১৬ | ২১.৪৮ | ২ | ১৬.৬৭ | ১১৮ | ২১.৩৮ |
| রংপুর | ০ | ০.০০ | ৯০ | ১৬.৬৭ | ০ | ০.০০ | ৯০ | ১৬.৩০ |
| খুলনা | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১১.১১ | ০ | ০.০০ | ৬০ | ১০.৮৭ |
| বরিশাল | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৫৬ | ০ | ০.০০ | ৫৭ | ১০.৩৩ |
| সিলেট | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৮১ | ০ | ০.০০ | ২৬ | ৪.৭১ |
| মোট | ০ | ০.০০ | ৫৪০ | ১০০.০০ | ১২ | ১০০.০০ | ৫৫২ | ১০০.০০ |

ঘ. মসজিদে মৃতদের গোসল না করানোর কারণসমূহ

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৪০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতা, যারা মডেল মসজিদে মৃত ব্যক্তিদের গোসল করানো হয়না বলে মন্তব্য করেছেন, তাদের মধ্যে ৮৪.৪৪% জানান যে, নতুন মসজিদ এজন্য এখনো এই ধরনের কার্যক্রম শুরু হয়নি। সেইসাথে ৮.৮৯% উত্তরদাতা জানান যে, জনবলের অভাবে নির্মিত মডেল মসজিদে এই কার্যক্রম পরিচালনা করা হচ্ছে না। এবং বাকী ৬.৬৭% উত্তরদাতা জানান যে, প্রয়োজনীয় আসবাবপত্রের অভাবে মডেল মসজিদে মৃত ব্যক্তিদের গোসলের কার্যক্রম বন্ধ আছে।

ঙ. মসজিদে মৃতদের গোসল না করানোর সমস্যার সমাধানের উপায়সমূহ

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৪০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতা, যারা মডেল মসজিদে মৃত ব্যক্তিদের গোসল করানো হয়না বলে মন্তব্য করেছেন, তাদের মধ্যে ৬০.১৪% জানান যে, আলাদা লোক নিয়োগ দেয়া হয়। ৩৯.৮৬% জানান যে, দ্রুত কাজ শেষ করা হয়।

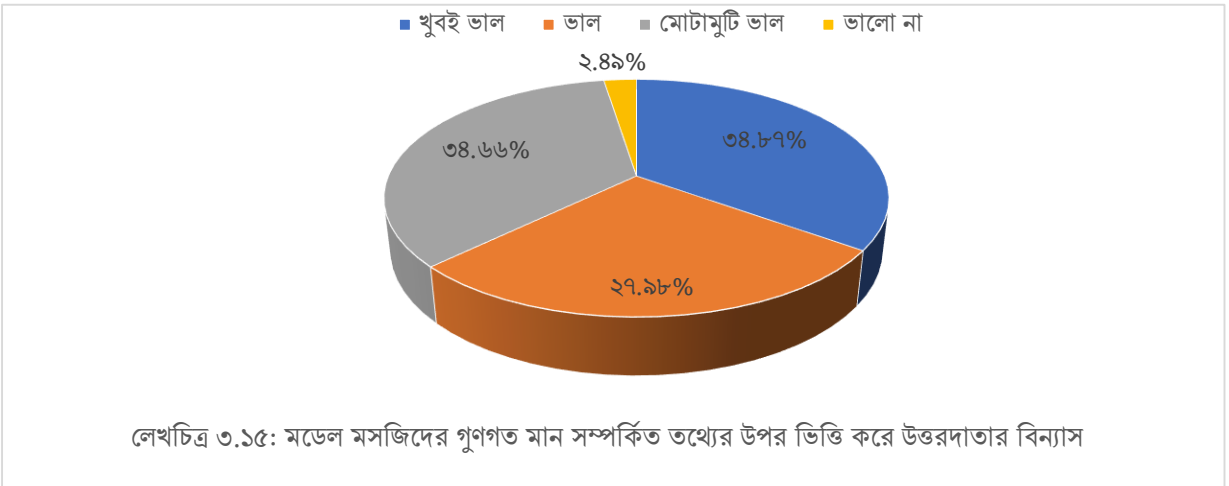


সারণি ৪৫: মসজিদে মৃতদের গোসল না করানোর সমস্যার সমাধানের উপায়সমূহ

| যেসকল কার্যক্রম পরিচালনা করা উচিত | সংখ্যা | শতকরা |
|---|------------|---------------|
| আলাদা লোক নিয়োগ দেয়া | ৪৯৮ | ৯২.২২ |
| দ্রুত প্রয়োজনীয় আসবাবপত্র ক্রয় সম্পন্ন করা | ৪২ | ৭.৭৮ |
| মোট | ৫৪০ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.১২. মডেল মসজিদের গুণগতমান সম্পর্কিত তথ্যাদি

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৫৫২ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৫৩.২৬% জানান যে, মসজিদের গুণগতমান খুবই ভাল। ২৭.৩৬% জানান যে, মসজিদের গুণগতমান ভাল। ১৮.৬৬% মসজিদের গুণগতমান মোটামুটি ভাল। ০.৭২% মসজিদের গুণগতমান ভালো না।



৩.৪.৬.১৩. মডেল মসজিদ নির্মাণের সময় কেউ ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে তার সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ২.১৭% জানান যে, মডেল মসজিদ নির্মাণের সময় ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে। ৯৩.৪৩% জানান যে, মডেল মসজিদ নির্মাণের সময় ক্ষতিগ্রস্ত হয় না। ৪.৪০% জানান যে, মডেল মসজিদ নির্মাণের সময় ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে কিনা তাদের জানা নেই।

সারণি ৪৬: মডেল মসজিদ নির্মাণের সময় কেউ ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে কিনা সে সম্পর্কিত তথ্য

| | সংখ্যা | শতকরা |
|---------|--------|--------|
| হ্যাঁ | ৩৮ | ২.১৭ |
| না | ১৬৩৫ | ৯৩.৪৩ |
| জানি না | ৭৭ | ৪.৪০ |
| মোট | ১৭৫০ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.১৪. মসজিদের নির্মাণ সামগ্রির ফলে এলাকার পরিবেশের ক্ষতি হচ্ছে তার সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ০.৫৭% জানান যে, ৯৭.১৪% মসজিদের নির্মাণ সামগ্রির ফলে এলাকার পরিবেশের ক্ষতি হচ্ছে। জানান যে, মসজিদের নির্মাণ সামগ্রির ফলে এলাকার পরিবেশের ক্ষতি হচ্ছে না এবং ২.২৯% জানান যে, মসজিদের নির্মাণ সামগ্রির ফলে এলাকার পরিবেশের ক্ষতি হচ্ছে কিনা তাদের জানা নেই।

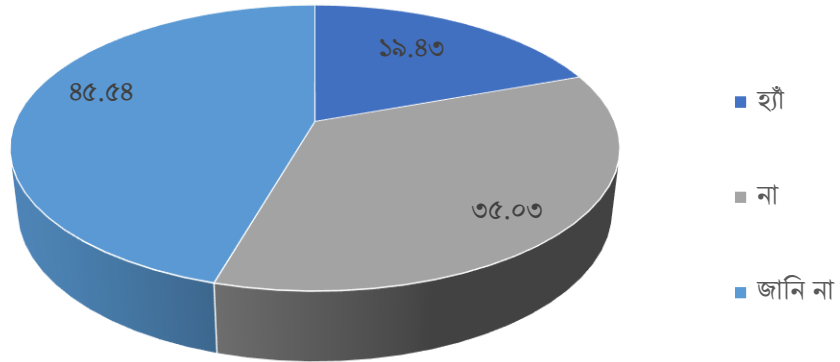
সারণি ৪৭: মসজিদের নির্মাণ সামগ্রির ফলে এলাকার পরিবেশের ক্ষতি হচ্ছে তার সম্পর্কিত তথ্য

| | সংখ্যা | শতকরা |
|---------|--------|--------|
| হ্যাঁ | ১০ | ০.৫৭ |
| না | ১৭০০ | ৯৭.১৪ |
| জানি না | ৪০ | ২.২৯ |
| মোট | ১৭৫০ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.১৫. মসজিদ কমিটি সম্পর্কিত তথ্যাদি

ক. মসজিদ পরিচালনা কমিটি সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ১৭৫০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ১৯.৪৩% জানান যে, মসজিদ পরিচালনা কমিটি আছে। ৩৫.০৩% জানান যে, মসজিদ পরিচালনা কমিটি নাই এবং ৪৫.৫৪% জানান যে, মসজিদ পরিচালনা কমিটি আছে কি না তাদের জানা নেই।



লেখচিত্র ৩. ১৩: মডেল মসজিদে মসজিদ পরিচালনা কমিটি সম্পর্কিত তথ্যাদি

খ. মডেল মসজিদে কমিটি না থাকার কারণসমূহ

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৬১৩ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ৫৫.৬৩% জানান যে, মসজিদের নির্মাণ কাজ এখনো শেষ হয়নি এবং ৪৪.৩৭% জানান যে, কমিটি গঠন করা হয়নি বলে মতামত দিয়েছেন।

সারণি ৪৮: মডেল মসজিদে কমিটি না থাকার কারণসমূহ

| না থাকার কারণ | সংখ্যা | শতকরা |
|------------------------------------|--------|--------|
| মসজিদের নির্মাণ কাজ এখনো শেষ হয়নি | ৩৪১ | ৫৫.৬৩ |
| কমিটি গঠন করা হয়নি | ২৭২ | ৪৪.৩৭ |
| মোট | ৬১৩ | ১০০.০০ |

৩.৪.৬.১৬. মসজিদের কমিউনিটি ঘর বাণিজ্যিকভাবে ভাড়া প্রদান সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৩৪০ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ০.৮৮% জানান যে, মসজিদের কমিউনিটি ঘর বাণিজ্যিকভাবে ভাড়া প্রদান করা হয় এবং ৯৯.১২% জানান যে, মসজিদের কমিউনিটি ঘর বাণিজ্যিকভাবে ভাড়া প্রদান করা হয় না।

সারণি ৪৯: মসজিদের কমিউনিটি ঘর বাণিজ্যিকভাবে ভাড়া প্রদান সম্পর্কিত তথ্যাদি

| বিভাগ | হ্যাঁ | | না | | মোট | |
|------------|----------|------------|------------|---------------|------------|---------------|
| | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা | সংখ্যা | শতকরা |
| ঢাকা | ০ | ০ | ৪৮ | ১৪.২৪ | ৪৮ | ১৪.১২ |
| ময়মনসিংহ | ০ | ০ | ১৮ | ৫.৩৪ | ১৮ | ৫.২৯ |
| চট্টগ্রাম | ৩ | ১০০ | ৫০ | ১৪.৮৪ | ৫৩ | ১৫.৫৯ |
| রাজশাহী | ০ | ০ | ৭২ | ২১.৩৬ | ৭২ | ২১.১৮ |
| রংপুর | ০ | ০ | ৫৪ | ১৬.০২ | ৫৪ | ১৫.৮৮ |
| খুলনা | ০ | ০ | ৬০ | ১৭.৮০ | ৬০ | ১৭.৬৫ |
| বরিশাল | ০ | ০ | ২৯ | ৮.৬১ | ২৯ | ৮.৫৩ |
| সিলেট | ০ | ০ | ৬ | ১.৭৮ | ৬ | ১.৭৬ |
| মোট | ৩ | ১০০ | ৩৩৭ | ১০০.০০ | ৩৪০ | ১০০.০০ |

খ. মসজিদের কমিউনিটি ঘর ভাড়া না দেওয়ার কারণসমূহ

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৩৭৭ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ২৬.৪১% জানান যে, আসবাবপত্র নেই.১৩.৬৫% জানান যে, লোকবল নেই। ২১.০৭% জানান যে, নির্দেশনা পাওয়া হয়নি। ৩৮.৮৭% জানান যে, মসজিদের নির্মাণ কাজ এখনো শেষ হয়নি বলে মতামত দিয়েছেন।

সারণি ৫০: মসজিদের কমিউনিটি ঘর ভাড়া না দেওয়ার কারণসমূহ

| ঘর ভাড়া না দেওয়ার কারণ | সংখ্যা | শতকরা |
|------------------------------------|------------|---------------|
| আসবাবপত্র নেই | ৮৯ | ২৬.৪১ |
| লোকবল নেই | ৪৬ | ১৩.৬৫ |
| নির্দেশনা পাওয়া হয়নি | ৭১ | ২১.০৭ |
| মসজিদের নির্মাণ কাজ এখনো শেষ হয়নি | ১৩১ | ৩৪.৮৭ |
| মোট | ৩৩৭ | ১০০.০০ |

ঘ. সমস্যা সমাধানের উপায় সম্পর্কিত তথ্য

সমীক্ষায় অংশগ্রহণকারী ৩৭৭ জন উপকারভোগি উত্তরদাতার মধ্যে ২৫.৮২% জানান যে, দ্রুত কাজ শেষ করা। ২৮.৭৮% জানান যে, দ্রুত সরঞ্জাম প্রয়োজন। ২৪.৯৩% জানান যে, নতুন চালু করা হয়েছে। ২০.৪৭% জানান যে, সঠিকভাবে মনিটরিং করতে হবে বলে মতামত দিয়েছেন।

সারণি ৫১: এ সমস্যা সমাধানের উপায়

| সমস্যা সমাধানের উপায় | সংখ্যা | শতকরা |
|---------------------------|------------|---------------|
| দ্রুত কাজ শেষ করা | ৮৭ | ২৫.৮২ |
| দ্রুত সরঞ্জাম প্রয়োজন | ৯৭ | ২৮.৭৮ |
| নতুন চালু করা হয়েছে | ৮৪ | ২৪.৯৩ |
| সঠিকভাবে মনিটরিং করতে হবে | ৬৯ | ২০.৪৭ |
| মোট | ৩৩৭ | ১০০.০০ |

৩.৪.৭. গুণগত সমীক্ষার ফলাফল পর্যালোচনা

৩.৪.৭.১. ফোকাস গ্রুপ আলোচনা (এফজিডি)

প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার অংশ হিসেবে মোট ২১ টি এফজিডি করা হয়েছিল। ২১টি এফজিডিতে মোট ২৭৩ জন অংশগ্রহণ করেছিলেন। বিভিন্ন এফজিডি হতে প্রাপ্ত তথ্য ও সে সম্পর্কে পর্যবেক্ষণ তুলে ধরা হলো: এফজিডিতে অংশগ্রহণকারীরা জানান যে, মডেল মসজিদ যেখানে নির্মাণ করা হয়েছে সে এলাকায় কোন বিখ্যাত/দর্শনীয়/বড় মসজিদ নেই তবে কিছু কিছু প্রকল্পভুক্ত এলাকাতে মডেল মসজিদ ব্যতিত বিখ্যাত/দর্শনীয়/বড় মসজিদ আছে যেমনঃ হাজীপুর, শেরপুর, বগুড়া (১টি), সীতাকুণ্ডু মডেল মসজিদ, চট্টগ্রাম-জালাল শাহ জামে মসজিদ (৭টি), মীরসরাই মডেল মসজিদ, চট্টগ্রাম (৫টি), হরিদেবপুর ৬ নং ওয়ার্ড, রংপুর সদর উপজেলা মডেল মসজিদ, রংপুর-পূর্ব মুলাপাড়া, গেন্ডারপাড়া, পশ্চিম মুলাপাড়া, খোন্দেরপাড় জামে মসজিদ (৪টি), রংপুর জেলা মডেল মসজিদ, রংপুর- কেবাসতিয়া, পুলিশ লাইন, কোর্ট, তোফওয়া, কেরানিপাড়া, সদর হাসপাতাল জামে মসজিদ (৬টি) মসজিদ আছে।

আলোচনায় অংশগ্রহণকারীরা জানান যে, তাদের এলাকার অন্যান্য মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা নেই। নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীরা আলাদাভাবে নামাজ আদায় করেন/করবেন পুরুষ (১০০০) ও নারী (১০০০) একসাথে নামাজ আদায় করতে পারেন/পারবেন।

আরও জানান যে, প্রকল্পভুক্ত এলাকাতে মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি নেই। প্রকল্পভুক্ত এলাকাতে মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীরা কোরআন হেফজ করেন না। কিছু কিছু এলাকায় কোরআনের হেফজ করার কাজ চলমান রয়েছে।

প্রকল্পভুক্ত এলাকাতে মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে কিন্তু কিছু কিছু প্রকল্পভুক্ত এলাকাতে মডেল মসজিদে শিশুরা প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের সুবিধা পাচ্ছে না। মডেল মসজিদে প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষার সুবিধা পাচ্ছে গড়ে ২০/৩০ জন শিশু।

আরো আরও জানান যে, এলাকার মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার কার্যক্রম শুরু হয় নাই। এলাকার মডেল মসজিদে সন্ধান ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয়। মাসে গড়ে ২-৩ টি এই বিষয়ে খুতবা প্রদান করা হয়। মডেল মসজিদে নিয়মিত ফজর এবং এশার নামাজের পড়ে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান করা হয়। মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে। কিন্তু এ পাঠাগারের সুবিধা যথেষ্ট নয়। যথেষ্ট না হলে তার কারণ হলো সেখানে পর্যাপ্ত পরিমাণে বই নেই এবং বই এর ব্যবস্থা করা গেলে মানুষ ধর্মীয় বিষয়ে জ্ঞান অর্জন করতে আগ্রহী হবেন।

তারা আরো জানান যে, প্রকল্প এলাকায় মডেল মসজিদে মৃতদের গোসল করানো ব্যবস্থা আছে। তবে এখনো কোন মৃত গোসল করানো হয় নাই।

এফজিডিতে অংশগ্রহণকারীরা পরিশেষে মতামত জানান যে, এটি সরকারের একটি বড় উদ্যোগ ও দর্শনীয় স্থান ইউনিয়ন পর্যায়েও মডেল মসজিদ হওয়া উচিত। তাহলে নামাজ আদায় করা, শিশু শিক্ষা, হাফেজি শিক্ষা, সামাজিক অনুষ্ঠানের জন্য রুম ভাড়া, মুসাফিরদের থাকার ব্যবস্থা ও হজ্জের রেজিস্ট্রেশন ও ইমাম প্রশিক্ষণের ক্ষেত্রে অনেক সুবিধা হতো। এ প্রকল্পের ফলে কর্মসংস্থানের সুযোগ হয়েছে।

প্রকল্পের প্রধান দুর্বল দিক উল্লেখ করতে গিয়ে অংশগ্রহণকারীরা জানান যে, কিছু কিছু মডেল মসজিদের নামাজের ঘরের জানালায় থাই গ্লাসের সাথে গ্রীল না থাকায় ঝুঁকি আছে; মিনারের উপরে দরজা একান্ত প্রয়োজন; পানি নিষ্কাশনের ব্যবস্থা ভালো না, মানসম্মত কাজ সম্পন্ন হয়নি, ইমাম ও মোয়াজ্জেমদের বেতন কম।

প্রকল্পের প্রধান সবল দিক উল্লেখ করতে গিয়ে অংশগ্রহণকারীরা জানান যে, প্রাথমিক ও হাফেজি শিক্ষা লাভ ও লাইব্রেরীর সুবিধা গ্রহণ, হজ্জ নিবন্ধন এবং ইমাম প্রশিক্ষণ দেওয়া, বিভিন্ন ধরনের ইসলামিক প্রশিক্ষণ ইত্যাদির ব্যবস্থা করা।

প্রকল্পের প্রধান ঝুঁকিপূর্ণ দিক উল্লেখ করতে গিয়ে অংশগ্রহণকারীরা জানান যে, বিদ্যুৎ বিল নিয়ে সমস্যা, লোকবলের অভাবে লাইব্রেরী পরিচালনায় ঘাটতি, বয়স্ক লোকদের জন্য মসজিদে উঠার র্য়াম সিস্টেম নাই। কিছু কিছু মডেল মসজিদের দোতলার জানালায় থাই গ্লাস লাগানো থাকলেও তাতে গ্রীল দেওয়া নেই (বিশেষ করে খুলনা জেলার রূপসা উপজেলার মডেল মসজিদে), যা নামাজে আগত মুসল্লীদের মধ্যে শিশুদের জন্য অত্যন্ত ঝুঁকিপূর্ণ।

এফজিডি-তে অংশগ্রহণকারী সকলে জানান যে, মডেল মসজিদের ছাদে পর্যাপ্ত জায়গা রয়েছে যা অব্যবহৃত অবস্থায় আছে। তাই মডেল মসজিদে সোলার সিস্টেমের ব্যবস্থা করলে তা মুসল্লীদের জন্য অনেক উপকার হতো। অংশগ্রহণকারীরা মডেল মসজিদে সোলার প্যানেল বসানোর জন্য উপযুক্ত মাধ্যমের কাছে অনুরোধ করেন।



আগইলঝাড়া, বরিশালে দলীয় আলোচনা সম্পন্ন



ভোলায় দলীয় আলোচনা সম্পন্ন



শেরপুরে দলীয় আলোচনা সম্পন্ন



টাঙ্গাইলের মির্জাগঞ্জ উপজেলায় দলীয় আলোচনা সম্পন্ন



খুলনা জেলার ফুলতলা উপজেলায় ডিটিসিএল পরামর্শকবৃন্দ কর্তৃক অনুষ্ঠিত এফজিইডি



চট্টগ্রামের হাটহাজারীতে দলীয় আলোচনা সম্পন্ন

৩.৪.৭.২. মুখ্য ব্যক্তিবর্গের সাক্ষাৎকার (কেআইআই)

প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার অংশ হিসেবে প্রকল্পের মুখ্য ব্যক্তিবর্গের সাথে সাক্ষাৎকার গ্রহণ করা হয়। এদের মধ্যে প্রকল্প পরিচালক (১টি), প্রকল্পের সাথে সম্পৃক্ত কর্মকর্তা (২টি), জেলা পর্যায়ে জেলা প্রশাসক (২১টি), উপজেলা নির্বাহী অফিসার (৪৪টি), ইসলামিক ফাউন্ডেশনের স্থানীয় পর্যায়ের কর্মকর্তা (২১টি) এবং গণপূর্ত অধিদপ্তর-এর জেলা পর্যায়ের কর্মকর্তা (২১টি) কেআইআই সম্পন্ন করা হয়েছে। কেআইআই হতে প্রাপ্ত তথ্য এখানে তুলে ধরা হলো: প্রকল্পের সকল কার্যক্রম বাস্তবায়িত হচ্ছে। কিন্তু কিছু কিছু এলাকায় এখনো কিছু মসজিদ নির্মাণ কাজ চলমান। ঠিকাদারদের অবহেলার জন্য প্রকল্পের অগ্রগতি কম হয়েছে। পাশাপাশি জমি অধিগ্রহণ সমস্যাটি প্রকট আকারে দেখা দিচ্ছে। তবে প্রকল্পটির মেয়াদ শেষে জেলা/উপজেলা প্রশাসন ও ইসলামি ফাউন্ডেশন যৌথভাবে

মসজিদের পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণ করবেন বলে আলোচনায় অংশগ্রহণকারীরা জানান।

প্রকল্পের আওতায় মালামাল, সেবা ও নির্মাণ কার্যক্রম সংগ্রহের সময় পিপিএ ২০০৬ এবং পিপিআর ২০০৮ সঠিকভাবে অনুসরণ করা হয়েছে। মালামাল ও ঠিকাদার নির্বাচনে স্থানীয় গণপূর্ত বিভাগ কর্তৃক প্রয়োজনীয় দায়িত্ব পালন করছেন উক্ত প্রকল্পে সরকারী নীতিমালা অনুসরণ নির্ণায়ক ব্যবহার করা হয়েছিল। চুক্তি অনুযায়ী টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশনের সব কাজ গণপূর্তের সাথে সম্পৃক্ত নির্দিষ্ট সময়ে সম্পূর্ণ করা হবে। কিন্তু কিছু কিছু মসজিদের কাজ সব সম্পূর্ণ হয়নি। টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন অনুসারে ঠিকাদারের প্রতিশ্রুতি ঠিকমতো পালিত হচ্ছে। প্রকল্প বাস্তবায়নে প্রধান প্রতিকূলতাগুলো হল উপযুক্ত জায়গা না পাওয়া, জমি নির্বাচন ও জমি অধিগ্রহণে জটিলতা, বৈশ্বিক মন্দা, করোনাকালীন সময় ইত্যাদি। প্রকল্পটি আরো ভাল ও গুণগতভাবে বাস্তবায়নের জন্য মনিটরিং ব্যবস্থা জোরদার করা, যথাসময়ে অর্থ বরাদ্দ নিশ্চিত করা, যথাযথভাবে রক্ষণাবেক্ষণ ও ব্যবস্থাপনা করা দরকার। প্রকল্প বাস্তবায়নে বৈশ্বিক মন্দা ও অন্যান্য সমস্যার জন্য যথাসময়ে অর্থ আসতে দেরি হয় তাই আর্থিক ও ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত সমস্যার সম্মুখীন হতে হয়। প্রকল্পের লক্ষ্য অর্জনে প্রাথমিক পর্যায়ে বরাদ্দ অর্থ যথেষ্ট ছিল। প্রকল্পের বরাদ্দকৃত অর্থ বেশিরভাগ ক্ষেত্রেই ব্যয় করা হয়েছে। তবে যেসব ক্ষেত্রে জমি ও জায়গা সংক্রান্ত জটিলতা হয়েছে সেক্ষেত্রে একটু ব্যত্যয় ঘটেছে। প্রকল্প বাস্তবায়নে ভূমি উন্নয়ন করা হয়েছে। প্রয়োজন অনুযায়ী জমির ব্যবস্থা হয়েছে তবে সব জায়গায় সম্ভব হয় নাই। ভূমি সংক্রান্ত অভিযোগ নিরশনের জন্য মন্ত্রণালয় থেকে একাধিক কমিটি গঠন করা হয়েছে। ভূমি ব্যবস্থাপনার জন্য মূল্য পরিশোধ করা হয়েছে। মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ ডিজাইন অনুযায়ী সম্পন্ন/সম্পাদিত হচ্ছে। নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত উপকরণগুলোর গুণগতমান পরীক্ষা করা হয়েছে। স্থানীয় গণপূর্ত বিভাগ এ বিষয়ে তথ্য প্রদান ও উপকরণ পরীক্ষার সনদ সরবরাহ করতে পারে। বাজেটের জন্য বিলম্ব হচ্ছে দেখে নির্মাণ কাজ সময়মত সম্পন্ন হচ্ছে না। প্রকল্পের অধীনে উপজেলা ও জেলা প্রশাসনের মাধ্যমে নির্বাচন, ইসলামি ফাউন্ডেশন এবং স্থানীয় জনপ্রতিনিধিদের মাধ্যমে মডেল মসজিদের জন্য এলাকা নির্বাচন করা হয়েছে। স্থানীয় প্রশাসন ও জনপ্রতিনিধিরা স্থান নির্বাচন করে তারাই মূল কমিটি হিসেবে নির্বাচিত হোন। মডেল মসজিদের জন্য বিভিন্ন উপকরণ ও যন্ত্রপাতি ক্রয়ের ক্ষেত্রে BOQ সঠিকভাবে অনুসরণ করা হয়েছে।

প্রকল্পের অধীনে নির্মাণ সামগ্রী সঠিকভাবে সংরক্ষণ ও ব্যবহার করা হচ্ছে/ হয়েছে। এ বিষয়ে ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান কর্তৃক দায়িত্ব পালন করে থাকে। প্রকল্পের অধীনে নির্মাণ সামগ্রী নির্মাণ এলাকায় রাখার ফলে পরিবেশের ক্ষতি হয়েছে/হচ্ছে। তবে প্রকল্প ব্যবস্থাপনা এবং কাজের দুর্বল (weakness) দিকগুলো হলোঃ গণপূর্ত বিভাগ এর সাথে সংশ্লিষ্ট জায়গা পাওয়ার সমস্যা, জমি অধিগ্রহণে সমস্যা, নির্মাণ সামগ্রীর দাম বৃদ্ধি তাই কাজ আশ্বে আশ্বে হচ্ছে, মসজিদ এরিয়া বাউন্ডারি নেই, রক্ষণাবেক্ষণে জনবল নেই, আলাদা কোন প্রশাবখানা নেই, মনিটরিং এর ক্ষেত্রে স্থানীয়ভাবে ইসলামি ফাউন্ডেশনকে সঠিকভাবে দায়িত্ব প্রদান করা হয়নি কারণ এজন্য কোন অর্থ বরাদ্দ করা হয়নি। সমীক্ষার অধীনে নমুনা মডেল মসজিদের মধ্যে খুলনা জেলার রূপসা উপজেলার উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা জানান যে, মডেল মসজিদের নামাজের স্থানের জানালায় থাই গ্লাস থাকলেও কোন গ্রীল নেই যা মসজিদে আগত শিশুদের জন্য ঝুঁকিপূর্ণ।

প্রকল্প ব্যবস্থাপনা এবং কাজ উন্নয়নে আরো সুযোগ (opportunity) ছিল যেমনঃ গণপূর্ত বিভাগ এর সাথে সংশ্লিষ্ট, সৌর বিদ্যুতের ব্যবস্থা করা যেতে পারে, ওয়ুর জন্য হাউজ নির্মাণ ও সোলার ফ্যান স্থাপন ইত্যাদি এবং বর্তমানে তা আছে। প্রকল্প ব্যবস্থাপনা এবং কাজ উন্নয়নে আরো সুযোগ (opportunity) আছে কিনা বা বর্তমানে আছে তা হলো- বাজেট ঠিকমত বরাদ্দ রাখতে হবে, সোলার প্যানেল স্থাপন করতে হবে, প্রকল্প বাস্তবায়নে সুস্পষ্ট ও সুপরিকল্পিত নীতিমালা গঠন প্রয়োজন। বর্তমানে কিছু ঝুঁকি (threat) আছে সে গুলো হলোঃ প্রকল্পে নিরাপত্তা জনবল নেই, রক্ষণাবেক্ষণের জন্য জনবল প্রয়োজন ইত্যাদি। প্রকল্পটির কার্যক্রম টেকসই করার জন্য ভবিষ্যতে যে সব উদ্যোগ নেয়া দরকার তা হলোঃ প্রকল্প বাস্তবায়নে গণপূর্ত বিভাগ এবং স্থানীয় মসজিদ কমিটির তদারকীর মাধ্যমে প্রকল্পের কার্যক্রম টেকসই করা যাবে, প্রকল্প রক্ষণাবেক্ষণের জন্য প্রয়োজনীয় বরাদ্দ প্রয়োজন- যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে রক্ষণাবেক্ষণ করতে হবে।

কেআইআই আলোচনায় অংশগ্রহণকারীরা জানান যে, প্রকল্পের কাজের তদারকি জোরদার করা উচিত। পাশাপাশি মসজিদে সোলার প্যানেলের ব্যবস্থা করা উচিত, কেননা বর্তমানে দেশের পরিস্থিতি মোকাবেলা করার জন্য বিদ্যুতের ব্যবহার কম করার জন্য সোলার বিদ্যুতের ব্যবস্থা যুগপোযোগী।



টাঙ্গাইল ইসলামিক ফাউন্ডেশনে কে আই আই সম্পন্ন



গোপালগঞ্জ ইসলামিক ফাউন্ডেশনে কে আই আই সম্পন্ন



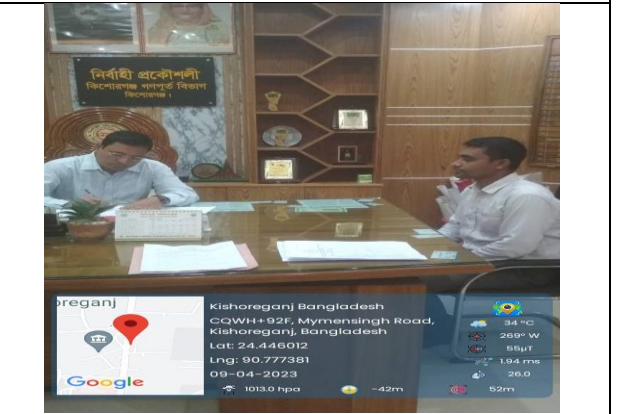
উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তার সাথে কেআইআই সম্পন্ন, বিরল, দিনাজপুর।



উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তার সাথে কেআইআই সম্পন্ন, খানসামা, দিনাজপুর।



নির্বাহী প্রকৌশলী এর সাথে কে আই আই সম্পন্ন, নেত্রকোনা গণপূর্ত বিভাগ, নেত্রকোনা।



নির্বাহী প্রকৌশলী এর সাথে কে আই আই সম্পন্ন, কিশোরগঞ্জ গণপূর্ত বিভাগ, কিশোরগঞ্জ।

৩.৪.৭.৩. স্থানীয় পর্যায়ে কর্মশালা

চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার তথ্য সঠিকভাবে সংগ্রহ করার উদ্দেশ্যে মাঠ পর্যায়ের কর্মশালার আয়োজন করা হয় চাঁদপুর জেলা প্রশাসকের কার্যালয়ের সম্মেলন কক্ষে ১৪ই মে, ২০২৩ তারিখে। কর্মশালায় উপস্থিত ছিলেন উপকারভোগি (স্থানীয় জনগণ) ২০ জন, জেলা প্রশাসক চাঁদপুর (১ জন), গণপূর্ত বিভাগ চাঁদপুর এর কর্মকর্তা (০৪ জন), আইএমইডির প্রতিনিধি (৩ জন), ডিসি অফিস কর্মকর্তা (০৫), ইসলামিক ফাউন্ডেশন এর কর্মকর্তা (০৬ জন), ইমাম (০৪ জন), স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর এর কর্মকর্তা (০২ জন), ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান মেসার্স মমতাজ ইঞ্জিনিয়ারিং লিঃ এর পক্ষ থেকে (১ জন), পরামর্শকবৃন্দের (২ জন) এবং পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল) এর কর্তৃপক্ষ (৩ জন)।

উক্ত কর্মশালায় প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব মুহাম্মদ আবদুল হান্নান, মহাপরিচালক, আইএমইডি এবং বিশেষ অতিথি জনাব খলিল আহমেদ, পরিচালক, আইএমইডি ও জনাব মোঃ সাইফুল ইসলাম, উপ-পরিচালক, আইএমইডি। কর্মশালাতে মূখ্য আলোচক হিসেবে ছিলেন ড. এমএম আমির হোসেন, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল)। এবং কর্মশালায় সভাপতিত্ব করেন জনাব কামরুল হাসান, জেলা প্রশাসক, চাঁদপুর। কর্মশালায় সমন্বয়কারী হিসেবে দায়িত্ব পালন করেন, আবু সাদাত মোঃ সায়েম, উর্ধ্বতন ব্যবস্থাপক, ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল)।

কর্মশালায় শুরুতে জনাব কামরুল হাসান, জেলা প্রশাসক, চাঁদপুর নিজের পরিচয় প্রদান করেন এবং সকলকে তাদের নিজ নিজ পরিচয় দিতে আহ্বান করেন। অতঃপর তিনি প্রধান অতিথিকে কর্মশালায় উদ্বোধন ও শুভেচ্ছা বক্তব্য প্রদানের জন্য অনুরোধ জানান। প্রধান অতিথি জনাব মুহাম্মদ আবদুল হান্নান, মহাপরিচালক, আইএমইডি, কর্মশালায় উদ্বোধন ঘোষণা করেন এবং তিনি শুভেচ্ছা বক্তব্যে বলেন যে, আইএমইডির পক্ষ থেকে সরকারের বিভিন্ন প্রকল্প যদিও মনিটরিং করা হয় তবুও চলমান এই প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার কার্যক্রমটি সম্পাদন করার জন্য ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল) কে নিয়োগ দেয়া হয়েছে। তিনি আরো বলেন যে, স্থানীয় পর্যায়ে কর্মশালা আয়োজন করা হয়েছে সরাসরি স্থানীয় জনগণ, ইমাম, গণপূর্ত অধিদপ্তর ও ইসলামি ফাউন্ডেশনের কর্মকর্তাদের সমন্বয়ে।

এরপর শুভেচ্ছা বক্তব্যে পরিবীক্ষণ সমীক্ষার পক্ষ থেকে ড. এম এম আমির হোসেন, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল) পটভূমি, উদ্দেশ্য, প্রধান প্রধান অঙ্গসমূহ, প্রকল্প পরিচিতি, অবস্থান, ব্যয়, বাস্তবায়নকাল, বর্তমান সমীক্ষার উদ্দেশ্য, সমীক্ষা পদ্ধতি, সমীক্ষার ডিজাইন, নমুনা পদ্ধতি, তথ্য সংগ্রহ পদ্ধতি এবং সমীক্ষার চূড়ান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, প্রকল্পের প্রভাব প্রভৃতি আলোচনায় তুলে ধরেন। এরপর সভাপতির অনুমতিক্রমে মূখ্য আলোচক হিসেবে তিনি সকলের উদ্দেশ্যে প্রকল্প সম্পর্কে সামগ্রিক ধারণা প্রদান করেন।

মূখ্য আলোচকের উপস্থাপনার শেষে মসজিদের ইমাম ও ইসলামিক ফাউন্ডেশন এর মাঠ পর্যায়ের সুপারভাইজারদের কাছে প্রকল্পের বর্তমান অবস্থা সম্পর্কে জানতে চাওয়া হয়।

কচুয়া মডেল মসজিদ:

মোঃ হাসান, ফিল্ড সুপার ভাইজার বলেন-

- কাজ সময়মত সমাপ্ত হয়নি।
- ১০ জুন, ২০২১ তারিখে মসজিদটি উদ্বোধন হয়। উদ্বোধন হওয়ার পর থেকেই বিদ্যুৎ বিল দেওয়া হয়নি। বকেয়াকৃত বিদ্যুৎ বিলের পরিমাণ ৪০২৯৮১ টাকা।

কাজের গুণগত মান:

- এসি ঠিক নেই। এসি এর সুইচ দেওয়ার পরে ইলেকট্রিক লোড না নিতে পারায় এসি বন্ধ হয়ে যায়।
- মসজিদের মাইকের কয়েল জ্বলে যায়; আরো ৩টি মাইক দরকার।
- ওয়ুর পানিতে প্রচুর আয়রণ ও লবণাক্ত।
- মসজিদটি প্রধান সড়ক এর পাশে না হওয়ায় ওয়াক্ত নামাজে তেমন মুসল্লি হয় না কিন্তু শুক্‌বার জুম্মার নামাজে তুলনামূলক বেশি হয়।
- মসজিদের জায়গা নির্বাচন ঠিক হয়নি।

মতলব দক্ষিণ মডেল মসজিদ:

মডেল মসজিদের কেয়ারটেকার মোঃ মাসুদ বলেন যে-

- মসজিদের জায়গাটি উপযুক্ত স্থানে হয়নি।
- মসজিদের কাজের মান মোটামুটি ভালো।
- ঈদ-উল-ফিতরের নামাজের সময় মসজিদের মাইকের সমস্যা দেখা দিয়েছিল।
- ইলেকট্রিক কাজ মাত্র ৬০% সমাপ্ত হয়েছে কিন্তু লাইট সব লাগানো হয়নি।
- মসজিদের মেইন গেইটের বিসমিল্লাহ লেখা ডিস-কালার হয়ে গেছে।

ফরিদগঞ্জ মডেল মসজিদ:

মডেল মসজিদের কেয়ারটেকার মোঃ মাসুদ বলেন যে-

- ১৬ই মার্চ, ২০২৩ইং তারিখে মসজিদটি উদ্বোধন করা হয়েছে।
- মসজিদের সামনে পানি জমে।
- মসজিদটি সিসি ক্যামেরার আওতায় আনা হলো ভালো হয়।

- জেনারেটর চালানোর কাঁপুনিতে দেয়ালে ফাটল দেখা যাচ্ছে।
- সৌর বিদ্যুতের ব্যবস্থা নেই।
- প্রায় সব দরজার সিটকানী লক উল্টো লাগানো হয়েছে।
- মসজিদের সাউন্ড সিস্টেম ভালো না।
- মসজিদের ফ্লোর টাইলস্ ঠিকমতো বসানো হয়নি, টাইলস্ ডিস-কালার এবং পুটিং ফিনিশিং ঠিক হয়নি।
- প্রকিউরমেন্টের জন্য কেইস স্টাডি করতে হবে।

হাজীগঞ্জ মডেল মসজিদ:

- জমি অধিগ্রহণে সমস্যা হয়েছিল।
- মসজিদের কাজ চলমান।
- করোনা মহামারী এবং দ্রব্য মূল্যের জন্য মসজিদের নির্মাণ কাজ ধীরগতিতে হওয়ায় কাজের মান ভালো হচ্ছে না।
- কাজ দ্রুত সম্পন্ন করার ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

এরপর চাঁদপুর গণপূর্ত বিভাগের নির্বাহী প্রকৌশলী বলেন যে, প্রকল্পের অধীনে পূর্ত কাজের জন্য ঠিকাদার নির্বাচনের বিষয়ে আরও সতর্কতা অবলম্বন করা উচিত। কেননা বেশ কিছু এলাকাতে ঠিকাদারদের সাথে চুক্তি বাতিল হয়েছে। আবার অনেক ঠিকাদার কাজ গ্রহণের পর সাব-কন্ট্রাক্টরের মাধ্যমে বা সাব-কন্ট্রাক্টরের অধীনে পুনরায় সাব-কন্ট্রাক্টরের মাধ্যমে কাজ সম্পন্ন করে থাকেন/করছেন। তিনি এ সমস্যা সমাধানের পথ হিসেবে উল্লেখ করেন যে, ঠিকাদারদের নিজস্ব ওয়েবসাইট থাকতে হবে এবং তাতে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের যাবতীয় তথ্য, নথি, জনবল ইত্যাদি সম্পর্কে বিস্তারিত তথ্য ওয়েবসাইটে থাকতে হবে। পাশাপাশি ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান যদি কোন সাব-কন্ট্রাক্টর নিয়োগ দিতে চান তবে তা গণপূর্ত অধিদপ্তরের কর্মকর্তার সাথে আলোচনা করে ঠিক করতে হবে এবং তাদের সকল তথ্য ঠিকাদারের ওয়েবসাইটে হালনাগাদ করতে হবে। যদি কোন ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান সুনির্দিষ্ট কারণ ছাড়া নির্মাণ কাজ চুক্তিকৃত সময়ের বেশি সময় ধরে করতে চান তবে তার বিরুদ্ধে আইনি ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। তিনি তার বক্তব্যে আরও উল্লেখ করেন যে, প্রকল্পের নির্মাণ সাইটে পরিদর্শন বই রাখা বাধ্যতামূলক করতে হবে এবং কাজের পরিদর্শন নিয়মিত করতে হবে। এছাড়াও তিনি আশ্বাস দিয়েছেন যে, কর্মশালার মাধ্যমে যে সকল সমস্যাবলী উপস্থাপন করা হয়েছে এবং যে সকল সমস্যা গণপূর্ত কর্তৃপক্ষ অবগত আছে তা অতি দ্রুত সমাধান করা হবে। শেষে তিনি কর্মশালাকে সুন্দর ও সুষ্ঠু কর্মশালা বলে অভিহিত করে সকলে ধন্যবাদ জানিয়ে তার বক্তব্য শেষ করেন।

বিশেষ অতিথি জনাব খলিল আহমেদ বলেন- এ পর্যন্ত বক্তব্য প্রদানকারীদের কাছ থেকে যে সকল সমস্যার কথা শুনলাম তা আমাদের কেউ অবগত করেননি বা জেলা প্রশাসক মহোদয়কেও জানানো হয়নি। এখানে যে সমস্যাগুলো হয়েছে তা উপজেলা নির্বাহী অফিসারকেও জানানো হয়নি সে জানলে অন্তত জেলা প্রশাসককে বিষয়গুলো জানাতো। আপনাদের কাজ থেকে যা শুনলাম আবেগে আমরা যা দেখলাম স্কয়ারবারে যে গ্রীল ছিল তা স্পেশিফিকেশন ছিল ১২ মিলি মিটার হওয়ার কথা কিন্তু ঠিকাদার ২ মিলিমিটার কারচুপি করেছে। নিচে প্রচুর বালু দেখলাম যাতে কয়লা ছিল এবং কাঁদা ছিল। নির্মাণ সামগ্রী যেগুলো দেখলাম সেগুলো খুবই নিম্নমানের। আমাদের সকলকে সম্মিলিতভাবে কাজটি তদারকি করে শেষ করতে হবে। যাতে মানুষ প্রশংসা করে। আপনাদের সবাইকে ধন্যবাদ জানাচ্ছি সব কিছু সুন্দরভাবে উপস্থাপন করার জন্য। সরকার ৯৪৩৫ কোটি টাকা ব্যয় করেছেন এই প্রকল্পের জন্য যাতে আমরা একটি সোনার বাংলা গড়ে তুলতে পারি।

প্রধান অতিথি জনাব মুহাম্মদ আবদুল হান্নান, মহাপরিচালক, আইএমইডি তার বক্তব্যে বলেন যে, কাজ কোথাও ধীর গতিতে হচ্ছে, কোথাও কাজের স্পেশিফিকেশন যথাযথ হচ্ছে না, কোথাও বা হ্যান্ড ওভার করা হলেও, যথাযথভাবে মেইনটেন্যান্স হচ্ছে না। আসলে এই দায়িত্বগুলো সবাই যাতে সমন্বিতভাবে পালন করি সেই জন্যই মূলত কর্মশালার আয়োজন। কর্মশালা থেকে যে সকল জিনিসগুলো আমরা বের করে আনবো সেটি হলো যে, মসজিদ তথা ইসলামিক সাংস্কৃতিক কমপ্লেক্স এখানে যে শুধু নামাজ গড়া হবে তা না ইসলামিক সাংস্কৃতিক গড়ে তোলা সেই জায়গায় ভূমিকা রাখতে হবে এবং সেখানে আমরা অবস্থানগুলো আমরা সম্মুখীন হচ্ছি গণপূর্ত বিভাগের নির্বাহী প্রকৌশলী মহোদয়ের দৃষ্টি আকর্ষণ করছি যে সকল জায়গাগুলোতে বেশি সমস্যা আছে সেই সকল জায়গাগুলোতে ব্যক্তিগতভাবে নজর দিবেন এবং যথাযথ সমাধান বের করবেন। চলমান যে সাইটগুলো আছে সেগুলো আইএমইডি কর্তৃপক্ষের দৃষ্টি আকর্ষণ করছি সকল বিষয়গুলো নজরদারী রাখা এবং আমরা আশা করবো দায়িত্বপ্রাপ্ত যে সকল কর্মকর্তা আছেন তারা নজর দিবেন কোথাও কোন ধরনের সমস্যা তৈরি হলে তাৎক্ষণিক জেলা প্রশাসককে মহোদয়কে পরিদর্শনে নিয়ে আসবেন কারণ উনি তদারকিতে থাকলে অনেক সমস্যা দ্রুত সমাধান হয়ে যাবে। এবং আপনারা যারা এলাকায় রয়েছেন তাৎক্ষণিক কোন সমস্যা দেখলে গণপূর্ত বিভাগ ও ইসলামিক ফাউন্ডেশনকে অবহিত করবেন এবং যারা কর্মকর্তা রয়েছেন তারা নিজেরা পরিদর্শন করবেন।

সভাপতি জেলা প্রশাসক, চাঁদপুর তার বক্তব্যে বলেন যে, এই প্রকল্পটি সরকারে একটি সুন্দর পদক্ষেপ। এই প্রকল্পের কাজ শেষ হলে মানুষের মধ্যে নামাজের আগ্রহ, ইসলামীক জ্ঞানচর্চা ও সকল ধরনের ইসলামিক কর্মকাণ্ড বৃদ্ধি পাবে। এই প্রকল্পের সংশ্লিষ্ট

কর্মকর্তাদের মনিটরিং ব্যবস্থা আরো জোরদার করতে বলা হয়েছে। ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানদের গুণগতমান বাজায় রেখে কাজের আগ্রহ বাড়াতে বলেছেন এবং দ্রুত কাজ সমাপ্ত করতে বলা হয়েছে। এরপরে সভাপতি কর্মশালার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।



চাঁদপুর জেলা প্রশাসকের কার্যালয়ে আয়োজিত স্থানীয় পর্যায়ে কর্মশালা

৩.৪.৮ বাস্তব অবস্থা পর্যবেক্ষণ

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষায় নমুনা ১৭৫টি নির্মিত/ নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করা হয়েছে। পরিদর্শনকৃত মসজিদসমূহের মধ্যে কয়েকটি নির্মিত ও কয়েকটি নির্মাণাধীন মসজিদের বাস্তব অবস্থা সম্পর্কে নিয়ে আলোচনা করা হলো:

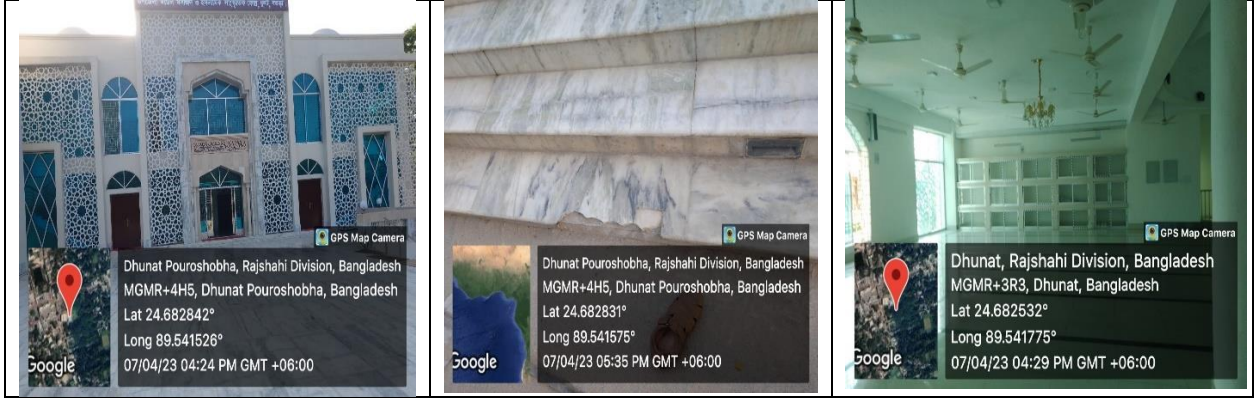
ক. নির্মিত মডেল মসজিদ

প্রকল্পের অধীনে সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত মোট ২০০টি মডেল মসজিদ নির্মিত হয়েছে। সমীক্ষায় বাস্তব অবস্থা পর্যবেক্ষণের অংশ হিসেবে মোট ৪৪টি নির্মিত মডেল মসজিদ পর্যবেক্ষণ করা হয়েছে এবং এর মধ্য থেকে সাতাশটি নির্মিত মডেল মসজিদের বর্ণনা নিম্নে তুলে ধরা হলো এবং সবগুলোর এক নজরে বাস্তব অবস্থা টেবিল আকারে পরিশিষ্ট ৯ (ক)-তে উপস্থাপন করা হয়েছে।

খুনট, বগুড়া

প্রকল্পের আওতায় বগুড়া জেলার খুনট উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১৬ জানুয়ারী ২০২৩ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত করা হয়েছিল। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৭০ ফুট ও প্রস্থ-১১০ ফুট এবং মোট আয়তন ১৮৭০০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে কিছু সমস্যা পরিলক্ষিত হয়েছে। মসজিদের পানি সরবরাহ

ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংকটি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



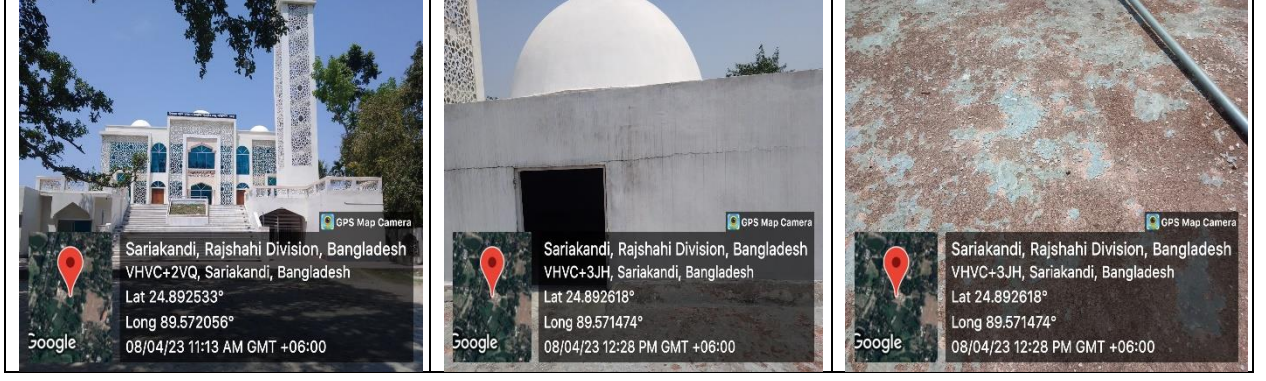
কাহালু, বগুড়া

প্রকল্পের আওতায় বগুড়া জেলার কাহালু উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জানুয়ারী ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৭০ফুট ও প্রস্থ-১১০ফুট এবং মোট আয়তন ১৮৭০০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের মান সন্তোষজনক। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদের ইলেক্ট্রিক ফিটিংসের অবস্থা ভালো না, বৈদ্যুতিক সুইচবোর্ড, রেগুলেটর প্রভৃতি ভাঙা বা নষ্ট অবস্থায় পরিলক্ষিত হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল অবস্থায় আছে। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



সারিয়াকান্দী, বগুড়া

প্রকল্পের আওতায় বগুড়া জেলার সারিয়াকান্দী উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জানুয়ারী ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৭০ ও প্রস্থ-১১০ এবং ১৮৭০০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা নিম্নমানের। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ নিম্নমানের, কাজ ঠিক মত করা হয় নাই। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা ভাল না। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল কিন্তু পানিতে আয়রন অনেক। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল কিন্তু বৃষ্টি হলে পানি প্রবেশ করে। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে কিন্তু ত্রুটিপূর্ণ। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয় নাই এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



শেরপুর, বগুড়া

প্রকল্পের আওতায় বগুড়া জেলার শেরপুর উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জানুয়ারী ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৭০ ও প্রস্থ-১১০ অথবা ১৮৭০০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংকটি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে কিন্তু মান ভাল না। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



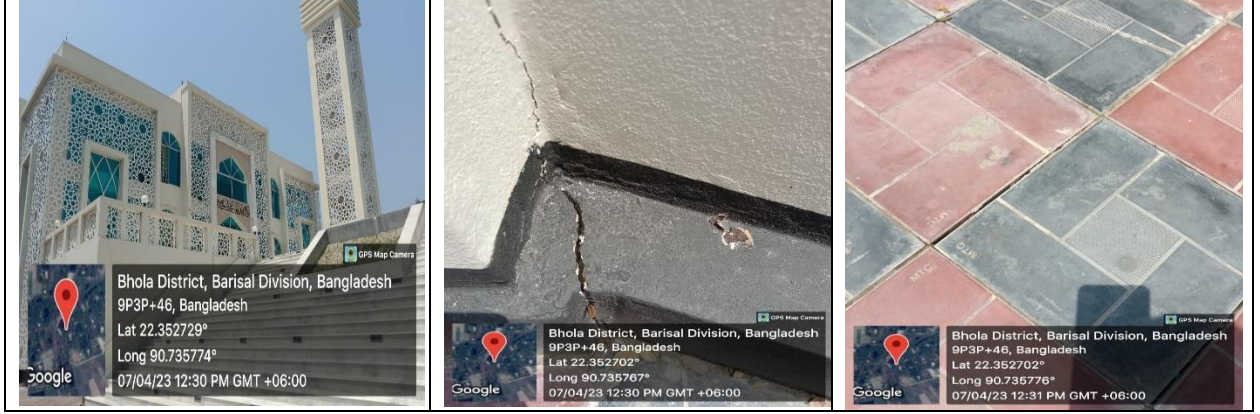
আগৈলঝাড়া, বরিশাল

প্রকল্পের আওতায় বরিশাল জেলার আগৈলঝাড়া উপজেলায় টাইপ সি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১৬ মার্চ ২০২৩ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৬৩ ও প্রস্থ-৭৯ এবং ১২৮৭৭ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল। মসজিদের বিভিন্ন স্থানের টাইলস ভেঙ্গে গেছে। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



লালমোহন, ভোলা

প্রকল্পের আওতায় ভোলা জেলার লালমোহন উপজেলায় টাইপ সি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জুন ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৫৭ ও প্রস্থ-৮৭ এবং ১৩৬৫৯ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা নিম্নমানের। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা নিম্নমানের। মসজিদের পানি সরবরাহ মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংকটি ভাল। মসজিদের দেওয়ালে ফাটল পরিলক্ষিত হয়েছে। মসজিদে ব্যবহৃত টাইলস ঠিকমত বসানো হয়নি। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারান্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



ভোলা, সদর

প্রকল্পের আওতায় ভোলা জেলার সদরে টাইপ সি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জানুয়ারী ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৫৭ ও প্রস্থ-৮৭ এবং ১৩৬৫৯ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা নিম্নমানের। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা ভাল না। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংকটি ভাল। মসজিদে ব্যবহৃত টাইলস ভাঙা প্রতিয়মান হয়েছে। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারান্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



সদর, কিশোরগঞ্জ

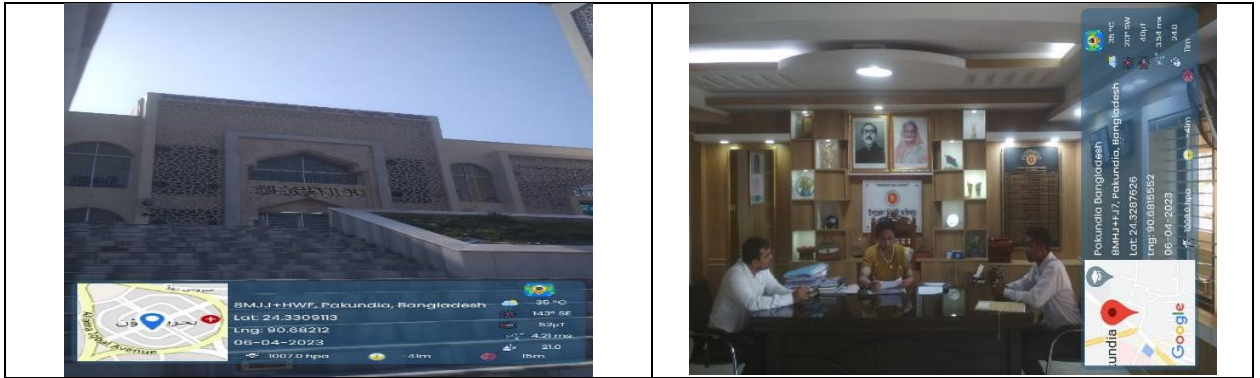
সদর উপজেলা কিশোরগঞ্জ ১৬ জানুয়ারি ২০২৩ সালে মসজিদ কাজ সমাপ্ত হয়েছে। মসজিদ ভবনের প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী আরসিসি সারফেসে ৬ মিলি ব্রিক সারফেস এ ১২ মিলি প্রদান করা হয়েছে। মসজিদ ভবনের দরজা এবং জানালা সিডিউল এবং স্থাপত্য নকশা মোতাবেক কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। মসজিদ ভবনের ব্যবহৃত বাথরুম গুলির স্থাপত্য নকশা এবং বাস্তবিক প্রয়োজন অনুযায়ী যথাযথ সম্পন্ন করা হয়েছে। মসজিদ ভবনের বৈদ্যুতিক সাব-স্টেশন জেনারেটর সোলার প্যানেল সহ সকল ব্যবস্থা রয়েছে। মসজিদ ভবনের ফ্যান উপকরণগুলো মানসম্মত এবং ব্যবহারে চলমান রয়েছে। মসজিদ ভবনের পানি সরবরাহস্থা ভালো, ভবনের নিজস্ব ডিপ টিউবওয়েল রয়েছে এবং কার্যক্রম চলমান তালিকা অনুযায়ী প্রতি তলায় নকশা অনুযায়ী ব্যবস্থাপনা রয়েছে। ভবনের ছাদে কোনো পানি জমে না ভালো আছে এবং ব্যবহৃত হচ্ছে নান্দনিক হয়েছে এবং মসজিদের সকল কার্যক্রম চালু আছে। মসজিদের সমস্ত কাজ বুঝে নেওয়ার জন্য কোন কমিটি হয়েছে প্রকল্পটির পরিচালিত নিয়ম অনুযায়ী কমিটি গঠন করা হয়েছে কমিটির রিপোর্ট

অথরিটি দ্বারা অনুমোদিত হয়েছে কন্টাকটার সুপারিস অনুযায়ী সমস্যাটি ত্রুটি এবং দেয় সময় কালের মধ্যে সমাধান করা হয়েছে আনুষ্ঠানিকভাবে প্রকল্প অথরিটি দ্বারা বুকে নেওয়া হয়েছে প্রকল্প প্রকল্প অথরিটি পারফরম্যান্স গ্যারান্টি অর্থ ছাড়া করেছে। ডিজাইন অনুসারে পাইলিং সঠিকভাবে সম্পন্ন করা হয়েছে এবং কোন প্রকার ব্যত্যয় ঘটেনি। ভবন নির্মাণের সময় কোনো রকম চাঁদাবাজি হয়নি। নির্মিত ভবনে এসি লাগানো হয়েছে।



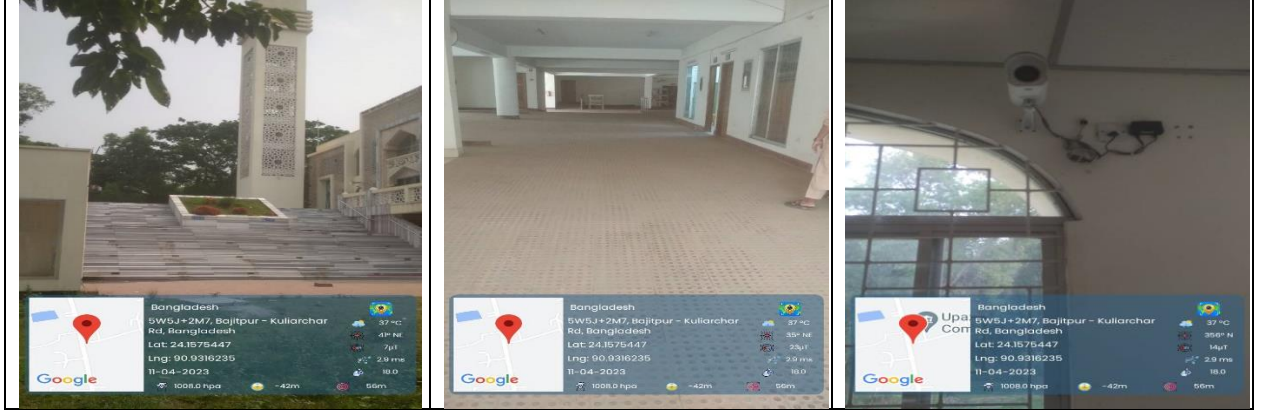
পাকুন্দিয়া, কিশোরগঞ্জ

প্রকল্পের আওতায় কিশোরগঞ্জ জেলার পাকুন্দিয়া উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জুন ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৫৬ ও প্রস্থ-৮৫ এবং ১৩২৬০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংকটি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারান্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুকে নেয়া হয়েছে।



কুলিয়াচর, কিশোরগঞ্জ

প্রকল্পের আওতায় বগুড়া জেলার কুলিয়াচর উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জানুয়ারী ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৫৬ ও প্রস্থ-৮৫ এবং ১৩২৬০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারান্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুকে নেয়া হয়েছে।



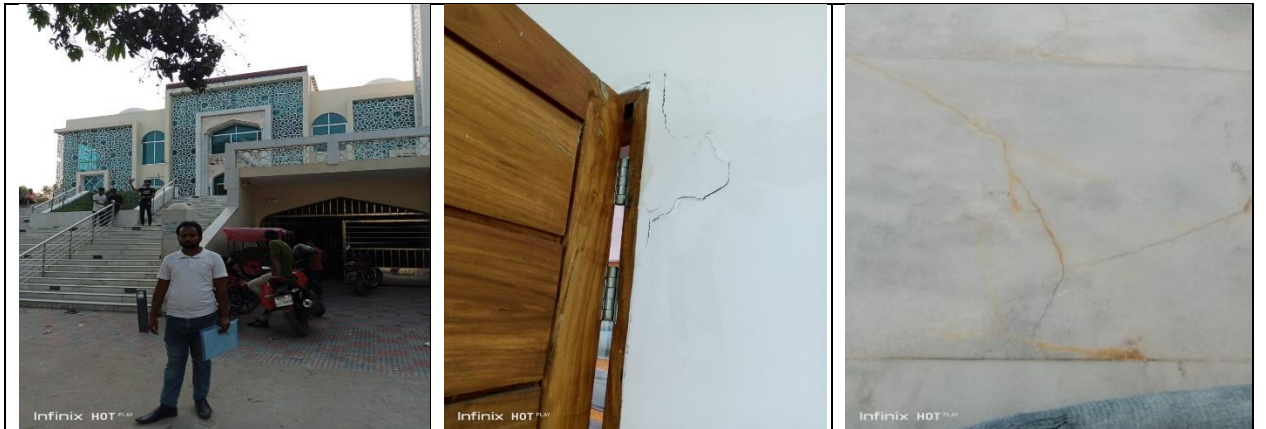
সাভার, ঢাকা

সাভার ঢাকা মসজিদে ভবনের প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী ঠিক ছিল ভবনের দরজা মসজিদ ভবনের দরজা ও জানালা ভালো আছে। বাথরুম গুলোর বর্ণনা বাথরুম গুলোর কাজ ভালো হয়েছে কোথাও কোন সমস্যা নাই। মসজিদ ভবনে কাজের মান ভালো হয়েছে, দেখা যায় নাই মসজিদ ভবনের ফ্যান লাইট আছে সবগুলো কোথাও কোন সমস্যা নাই। সবসময় পানি থাকে পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ভালো। তালিকা অনুযায়ী ভবনের প্রতি তলায় ড্রয়িং অনুযায়ী ঠিক আছে। মসজিদ ভবনের ছাদে পানি জমে না। মসজিদ ভবনের সেপটিক ট্যাংক ভালো আছে। মসজিদ ভবনের সার্বিক অবস্থা ভালো কোথাও কোনো খারাপ দেখা যায় নাই সর্বপরি কাজটি অনেক ভালো হয়েছে পাইলিং এর প্রয়োজন পড়ে নাই চাঁদাবাজি হয় নাই কোনরকম। মসজিদ ভবন টিতে এসি লাগানো হয়েছে।



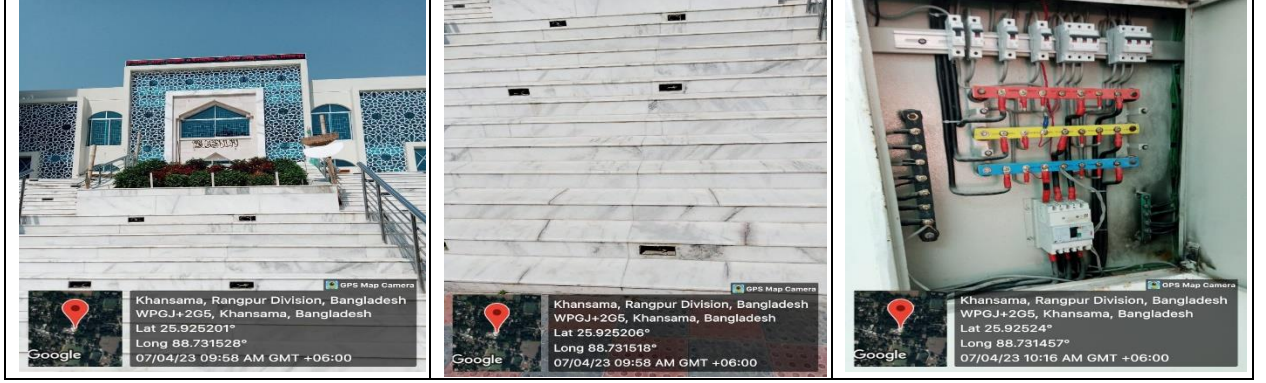
বিরল, দিনাজপুর

বিরল দিনাজপুর ১০ জুন ২০২১ মসজিদ ভবনের বর্তমানে রংয়ের অবস্থা ভালো। মসজিদ ভবনের প্লাস্টার ঠিকমত হয়নি। মসজিদ ভবনের দরজা স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ঠিক না। মসজিদ ভবনের বাথরুম গুলোর অবস্থা মোটামুটি ঠিক আছে। মসজিদ ভবনে বৈদ্যুতিক কাজের মান মোটামুটি ভালো। মসজিদ ভবনের ফ্যান লাইট সুইচ বর্তমানে ভালো আছে। মসজিদ ভবনটিতে পানি সরবরাহ ব্যবস্থাপনা ভালো। মসজিদের ছাদে পানি জমে থাকে যা প্লাস্টিক পাইপ দিয়ে পানি সরবরাহ করছে। মসজিদের ব্যবহৃত টাইলস ভাঙা প্রতিয়মান হয়েছে। নির্মিত ভবনে এসি লাগানো হয়েছে।



খানসামা, দিনাজপুর

খানসামা দিনাজপুরে ১০ জন ২০২৩ তারিখে মডেল মসজিদ নির্মিত হয়েছে এবং বর্তমানে রংয়ের অবস্থা ভালো। মসজিদ ভবনে প্লাস্টার যথাযথ ভাবে হয়েছে। মসজিদ ভবনের দরজা জানালা সিডিউল অনুযায়ী যথাযথ হয়েছে। মসজিদ ভবনে বাথরুম গুলোর অবস্থা বর্তমানে ভালো। মসজিদ ভবনের ফ্যান লাইট গুলোর মানসম্মত ভালো মানের কিন্তু সুইচ মোটামুটি। এসি লাগানো হয়নি নির্মিত ভবনে।



পানছড়ি, খাগড়াছড়ি

পানছড়ি, খাগড়াছড়ি মডেল মসজিদের রং বর্তমানে ঠিকমতো থাকলেও কিছু কিছু জায়গায় রং ঠিকঠাক হয়নি। মসজিদ ভবনের কিছু স্থানে প্লাস্টার যথাযথ হয়নি। মডেল মসজিদের দরজা ও জানালা যথেষ্ট হয়নি। দরজার কাজ সঠিকভাবে বার্নিশ হয়নি এবং জানালায় মরিচা রয়েছে। বাথরুমের অনেক জায়গায় কল নেই, টয়লেটে ফ্ল্যাশ নেই যথাযথ পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থা নেই। মসজিদ ভবনে বৈদ্যুতিক কাজের মান সব থেকে বাজে হয়েছে দক্ষিণ দিকের বৈদ্যুতিক শর্ট সার্কিট হয়ে আছে। মডেল মসজিদের ভবনের ফ্যান লাইট সুইচ মোটামুটি হলেও সুইচগুলো মানসম্মত না। মডেল মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থাপনা যথাযথ নয় অনেক জায়গায় কল নেই বা কিছুই লাগায় নাই। মডেল মসজিদের তালিকা অনুযায়ী ড্রয়িং সকল কিছু হলেও মসজিদের মেহবার ডইং অনুযায়ী যথাযথ হয়নি। মসজিদের ছাদে পানি জমে। মসজিদের পার্কিং টাইলস কোটিং করেনি। দেয়ালের ফাটল দেখা গেছে। নিচে জায়গায় প্লাস্টার করেনি। নির্মিত ভবনে এসি লাগানো হয়েছে কিন্তু এসির তার বুলন্ত ও ছিদ্র দেয়ালের বদলে জানালা গ্লাস ভেঙে বের করেছে এবং হোস পাইপ লাগানো হয়নি।



রাজশাহী সদর

রাজশাহী মহানগর মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্রের কাজ ১৬ জানুয়ারি ২০২৩ তারিখে শেষ হয়েছে। মসজিদ ভবনে প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী হয়েছে। ভবনের দরজা এবং জানালা মোটামুটি ভালো হয়েছে। কমোডের ফিটিংস ভালো হয়নি ফ্ল্যাশ হয় না। ভবনে ব্যবহৃত ফ্যান ভালো তবে একটি ফ্যান নষ্ট। কিছু লাইট নষ্ট ও কোথাও কোথাও সুইচবোর্ড লাগানো নেই। মডেল মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ভালো। পানি উত্তোলনের মোটর দুইবার নষ্ট হয়েছে। পানির ট্যাংক পানিতে ভরে গেলে বুঝা যায় না। ভবনের ছাদে পানি জমে থাকে। সেপটিক ট্যাংকি ভালো অবস্থায় রয়েছে। দেয়ালের মাঝে ফাটল দেখা গেছে। দরজার কাজে ফিনিশিং হয়নি। টয়লেটে পানি জমে থাকে। মসজিদটিতে এসি/জেনারেটর নেই।



পবা, রাজশাহী

উপজেলা মডেল মসজিদ পবা রাজশাহী মসজিদ ভবনে প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী ভালো হয়েছে। মসজিদে ভবনের দরজা জানালা ভালো আছে। বাথরুমগুলির টয়লেটের ফ্ল্যাশ হয় না। মসজিদ ভবনের বৈদ্যুতিক কাজের মান ভালো হয়েছে। মসজিদ ভবনের ফ্যান লাইট সুইচবোর্ড গুলোর মান ভালো হয়েছে। মসজিদ ভবনের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভালো। ভবনের প্রতি তলায় ড্রয়িং অনুযায়ী ঠিক আছে। মডেল মসজিদের ছাদে পানি জমে না। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক ভালো অবস্থায় রয়েছে। কাজের ফিনিশিং ভালো এবং ইলেকট্রিক ওয়ারিং ভালো। এসি লাগানো হয়েছে সেগুলো ভালো অবস্থায় চলমান।



গোদাগাড়ী, রাজশাহী

মডেল মসজিদ ও সাংস্কৃতিক কেন্দ্র গোদাগাড়ী রাজশাহী ১০-৬-২০২১ সালে নির্মাণ করা হয়েছে। মসজিদে প্লাস্টার ভালো হয়েছে। মডেল মসজিদের কাঠের দরজা ত্রুটিপূর্ণ এবং চারটি প্লাস্টিকের দরজা নিম্নমানের লাগানো হয়েছে। ঝড় বৃষ্টি হলে জানালার গ্লাস খুলে পড়ার সম্ভাবনা রয়েছে। মসজিদ ভবনের বৈদ্যুতিক কাজের মান ভালো না। বৃষ্টি হলে কারেন্ট লাইনে পানি চলে আসে। ফ্যান ভালো কিন্তু সুইচবোর্ড ভালো না নিম্নমানের। মসজিদের পানির সরবরাহ ব্যবস্থা ভালো মসজিদের ছাদে পানি জমে না। সেফটিক ট্যাংক সম্মুখের প্লাস্টার নেই সার্বিক কাজের মান ভালো না। পিলারে ফাটল, দেয়ালে ফাটল, মিনার ফাটল, মার্বেল পাথর ভাঙা, মসজিদে গেটের সামনে পানি জমে যায়। মডেল মসজিদটিতে এসি লাগানো হয় নাই।



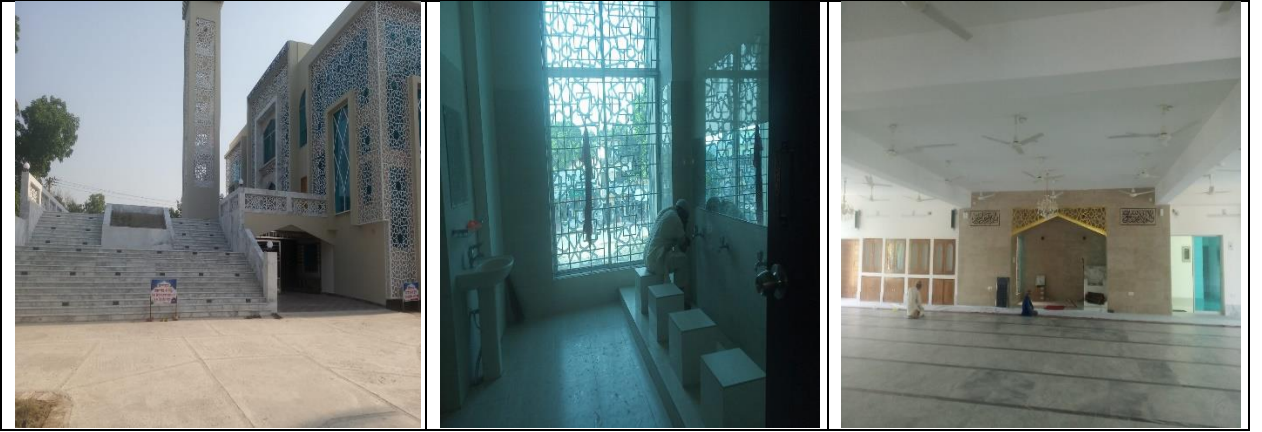
তানোর, রাজশাহী

প্রকল্পের আওতায় রাজশাহী জেলার তানোর উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১৬ জানুয়ারী ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৬০ ও প্রস্থ-৮৮ এবং ১৪০৮০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির বৈদ্যুতিক ফিটিংস এর মান ভালো। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংকটি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয় নাই। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয় নাই এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি না থাকায় কাউকে বুঝিয়ে দেয়া হয় নাই।



চারঘাট, রাজশাহী

মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র চারঘাটা রাজশাহী এর কাজ শেষ হয়েছে ১৬/৩/২০২৩ তারিখে। মসজিদ ভবনে প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী মোটামুটি ভালো হয়েছে। দরজা জানালাও সিডিউল মোতাবেক করা হয়েছে। মসজিদে বাথরুম গুলোর মধ্যে দুইটা টয়লেটে ফ্লাশ হয় না বাকি গুলো ভালো আছে। মডেল মসজিদের কাজের মান ভালো হয়েছে। মসজিদের ফ্যান ও লাইটের অবস্থা ভালো। পানি সরবরাহের ব্যবস্থা ভালো। মসজিদের ছাদে পানি জমে না। এসি/জেনারেটর লাগানো হয়নি মডেল মসজিদটিতে।



সদর, সুনামগঞ্জ

সুনামগঞ্জ সদরের মডেল মসজিদ ১৬-১-২০২৩ সালে তারিখে উদ্বোধন করা হয়েছে। মডেল মসজিদের ভবনের রংয়ের অবস্থা বর্তমানে মোটামুটি ভালো। মডেল মসজিদের প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী যথাযথ হয়েছে। মসজিদের দরজা জানালা সিডিউল মোতাবেক ঠিকমতো হয়নি। মসজিদ ভবনের ব্যবহৃত বাথরুমগুলির অবস্থা ভালো না। মসজিদ ভবনে বৈদ্যুতিক কাজের মান মোটামুটি ভালো। মসজিদ ভবনে ব্যবহৃত ফ্যান লাইট সুইচ বোর্ডগুলো মানসম্মত। নির্মিত ভবনে এসি লাগানো হয়েছে। মসজিদ ভবনের পানি সরবরাহের ব্যবস্থা ভালো। মসজিদ ভবনের ছাদে পানি জমে থাকে। মসজিদ ভবনে সেপটিক ট্যাংকির অবস্থা ভালো। দেওয়ালে ফাটল বিদ্যমান। পানি নিষ্কাশন সমস্যা রয়েছে মসজিদটিতে। ভবনে পাইলিং-এর প্রয়োজন হয়েছিল।



সীতাকুন্ড, চট্টগ্রাম

সীতাকুন্ড চট্টগ্রাম মসজিদ ভবনের বর্তমান রং এর অবস্থা মোটামুটি ভালো। মসজিদ ভবনে প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী হয়নি। ফিনিশিং যথাযথ ছিল না। মসজিদের অনেক দরজা ঠিকমতো কাজ করে না এবং দরজার হাতল নেই। মসজিদের ব্যবহৃত বাথরুমগুলোতে যথেষ্ট স্পেস নেই। কাজ পর্যবেক্ষণ করে দেখা গিয়েছে যে, নির্মাণ কাজে কোন প্ল্যানিং ছিল না। মিনারের সুইচ এক জায়গায় লাইটের সুইচ অন্য জায়গায় ফ্যান এবং আলোকসজ্জার একই সুইচ। মসজিদের ভবনের লাইট সুইচ বোর্ড ঠিকমতো লাগানো হয়নি। মডেল মসজিদে এসি লাগানো হয়েছে। মডেল মসজিদে পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভালো বলা যায়। মসজিদের ছাদে পানি জমে এবং পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থা ভালো না। মসজিদে সেপটিক ট্যাংক ভালো আছে। পাইলিং ডিজাইন অনুসারে করা হয়েছে মসজিদটিতে।



মীরসরাই, চট্টগ্রাম

মীরসরাই চট্টগ্রাম নভেম্বর ২০২১ এ মসজিদটি নির্মাণ করা হয়েছে। বর্তমান রংয়ের অবস্থা ভালো। মসজিদ ভবনে প্লাস্টার সিডিউল অনুযায়ী হয়েছে। মসজিদের দরজা জানালা সিডিউল অনুযায়ী করা হয়নি। দরজা অত্যাধিক শক্ত হাতল নেই। মসজিদ ভবনে ব্যবহৃত বাথরুম গুলির বর্তমান অবস্থা মোটামুটি ভালো। মসজিদ ভবনের ফ্যান লাইট সুইচ মোটামুটি ভাল, তবে অনেক জায়গায় লাইট নষ্ট হয়ে গিয়েছে। মডেল মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ভাল আছে। তবে লাইব্রেরির কাজ এখনো বাকি। তালিকা অনুযায়ী সবই ঠিক আছে মসজিদ ভবনের ছাদে পানি জমে না মসজিদ ভবনের সেপটিক ট্যাংক ভালো অবস্থায় আছে। তুলনামূলকভাবে কাজ ভালো হয়েছে। উন্নতমানের আসবাবপত্র ব্যবহার করা হয়েছে মডেল মসজিদটিতে। পাইলিং ডিজাইন অনুসারে করা হয়েছে। মসজিদের দেওয়ালে ফাটল পরিলক্ষিত হয়েছে। নির্মিত মডেল মসজিদে এসি লাগানো হয়েছে।



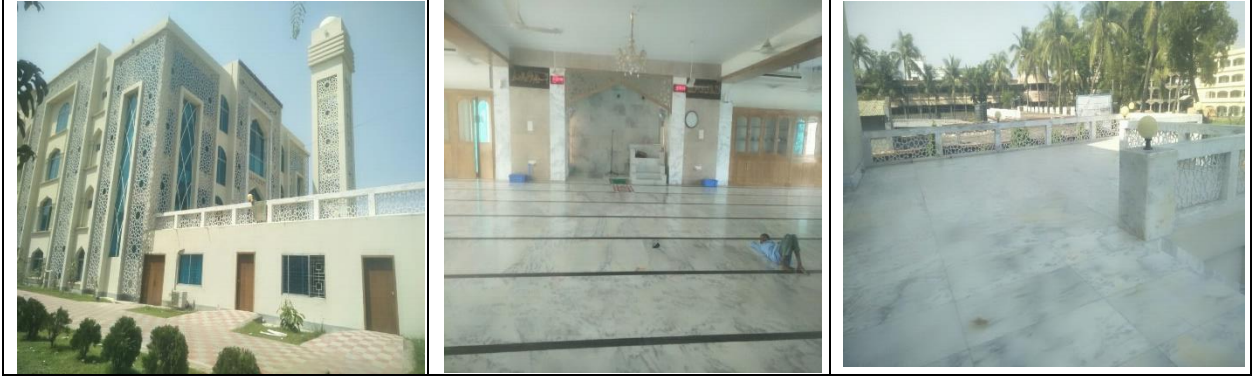
রূপসা, খুলনা

প্রকল্পের আওতায় খুলনা জেলার রূপসা উপজেলায় টাইপ এ মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জুন ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৫৯ ও প্রস্থ-৮৯ এবং ১৪১৫১ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



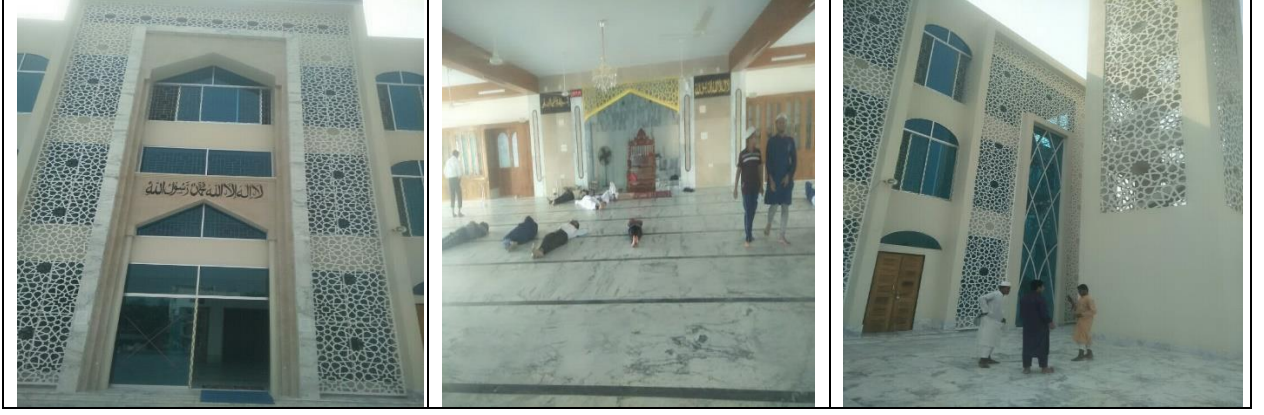
খুলনা সদর

প্রকল্পের আওতায় খুলনা জেলার সদরে টাইপ এ মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। ১০ জুন ২০২১ তারিখে মসজিদটির কাজ সমাপ্ত হয়েছে। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৫৯ ও প্রস্থ-৮৯ এবং ১৩৯৯২ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



যশোর, সদর

প্রকল্পের আওতায় যশোর জেলার সদরে টাইপ এ মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৭০ ও প্রস্থ-১০০ এবং ১৭০০০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



চান্দিনা, কুমিল্লা

তথ্য সংগ্রহ চলাকালীন তথ্য সংগ্রহকারের পাশাপাশি পরামর্শ কর্তৃক বিভিন্ন মডেল মসজিদে প্রদর্শন করা হয়। গত ০৫ এপ্রিল ২০২৩ চান্দিনা মডেল মসজিদ, কুমিল্লায় পরিদর্শন করা হয়। পরিদর্শনে দেখা যায় যে, চান্দিনা মডেল মসজিদটি উপজেলা প্রশাসন হতে ১০ কিলোমিটার দূরে মাধইয়া নামক বাজার সংলগ্ন এলাকায় স্থাপিত হয়েছে। এ মডেল মসজিদের সন্নিকটে আরোও তিনটি মসজিদ রয়েছে। বাজার সংলগ্ন তেমন কোন জনবসতি না থাকায় মডেল মসজিদে নামাজ পড়ার মুসল্লী সংখ্যা কম। উপজেলা প্রশাসন সংলগ্ন এলাকায় মডেল মসজিদ স্থান নির্ধারণ হলে ভালো হতো। মডেল মসজিদ ও উদ্বোধন হলেও এখনো কিছু জায়গায় কাজ যেমন, সিঁড়ির কাজ, টাইলসের কাজ বাকি আছে। পর্যবেক্ষণের, সিঁড়ির টাইলস বসানো ঠিক হয় নাই বলে প্রতীয়মান হয়। রংয়ের কাজ পুরোপুরি শেষ হয়নি। নামাজ ব্যতীত প্রকল্পের অন্যান্য কার্যক্রম এখনো শুরু হয়নি। পরিদর্শনকালে মডেল মসজিদের মুয়াজ্জীন উপস্থিতি ছিলেন।



কচুয়া, চাঁদপুর

প্রকল্পের আওতায় চাঁদপুর জেলার কচুয়া উপজেলায় টাইপ বি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র সরেজমিন পরিদর্শন করা হয়। পরিমাপ করলে দেখা যায় মসজিদটির দৈর্ঘ্য-১৭০ ও প্রস্থ-১১০ এবং ১৭০০০ বর্গফুট। মসজিদটির প্লাস্টারের অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদটির দরজা ও জানালায় কাঠের কাজ ঠিক মত করা হয়েছে। মসজিদটির বাথরুমের ফিটিংসে এর অবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা মোটামুটি ভাল। মসজিদের সেপটিক ট্যাংক টি ভাল। মসজিদটিতে এসির ব্যবস্থা করা হয়েছে। মসজিদটির পারফরমেন্স গ্যারেন্টি এর টাকা ছাড়া হয়েছে এবং উক্ত কাজটি মসজিদ কমিটি দ্বারা বুঝে নেয়া হয়েছে।



খ. নির্মিতব্য মডেল মসজিদ

১৪৩টি নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পর্যবেক্ষণ করা হয়েছে। ১৪৩টির মধ্যে ১৩টি মডেল মসজিদের কাজ এখনও শুরু হয়নি এবং একটির কাজ মামলাজনিত কারণে বন্ধ আছে। নির্মাণাধীন সবগুলো মসজিদের অগ্রগতির তথ্য ছক আকারে পরিশিষ্ট ৯ (খ)-তে দেয়া হয়েছে।

১) গোপালগঞ্জ সদর উপজেলা মডেল মসজিদ পরিদর্শন

১১ এপ্রিল ২০২৩ তারিখে পরামর্শক দল গোপালগঞ্জ সদর উপজেলায় নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করা হয়। পরিদর্শনকালে দেখা যায় যে, মডেল মসজিদের প্লাস্টার সম্পন্ন হয়েছে যা স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ঠিক ছিল। এছাড়াও মসজিদের স্ল্যাব, বীম ও কলামের ঢালাইয়ের অবস্থাও ভাল পরিলক্ষিত হয়েছে। তবে মসজিদের দরজা, জানালা এর কাঠ ও গ্রীলের কাজ, ইলেক্ট্রিক কাজ এবং রংয়ের কাজ পরিদর্শনকালীন সময়ে শুরু হয়নি। পরিদর্শনে জানা যায় যে, মসজিদটি নির্মাণের পূর্বে প্রকল্প স্থানে মাটি পরীক্ষা করা হয়েছে। পরিদর্শন চলাকালীন সময়ে প্রকল্প স্থানে পরিদর্শন বই ছিল না।



২) উল্লাপাড়া মডেল মসজিদ, সিরাজগঞ্জ

১২ই এপ্রিল ২০২৩ পরামর্শ ও ডিটিসিএল কর্মকর্তা সমন্বয়ে একটি টিম উল্লাপাড়া মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করেন। উল্লাপাড়া মডেল মসজিদ নির্মাণ কাজ এস এস এন্টারপ্রাইজ প্রাইভেট লিমিটেড, মোহাম্মদপুর ঢাকা নামক ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান করছিল। ২৬ এপ্রিল ২০২২ স্থানীয় সংসদ সদস্য কর্তৃক ভিত্তি প্রস্তর স্থাপন করা হয়। মডেল মসজিদ মসজিদ এলাকা নির্বাচন ঠিক আছে বলে প্রতীয়মান হয়। নির্মাণ কাজে বিভিন্ন অনিয়ম কারণে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের পালিয়ে যায় এবং কাজ বাতিল করার কারণে বর্তমানে কাজ বন্ধ আছে। পরিদর্শন কালে দেখা যায় যে, প্রায় ৭০ টি পিলার কাজ হয়েছে যার মধ্যে ৪৯টি পিলারের কাজ ভয়াবহ ত্রুটি রয়েছে। পিলারের এলাইমেন্ট ঠিক নাই। এ সব পিলারের কাজ ধামাচাপা দেওয়ার জন্য সঞ্চে সঞ্চে মাটি ভরাটের কাজ চলছিল। পিলারের জায়গা থেকে শুরু করে রডের ব্যবহার স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ব্যবহৃত হয়নি। পিলারের রড বের হয়ে আছে। এসব নিম্নমানের কাজ করে মডেল মসজিদ নির্মাণ হলে ভবিষ্যতে বড় ধরনের দুর্ঘটনা ঘটানোর আশঙ্কা থেকে যায়। ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের এ ধরনের কাজের অভিজ্ঞতা আছে বলে মনে হয় না। নির্মাণ কাজে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান চরম গাফিলতি করে। ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের পাশাপাশি নির্মাণ কাজে নিযুক্ত মিস্ত্রি ও কাজের অভিজ্ঞতা নেই বলে এ ধরনের নিম্নমানের কাজ হয়েছে। গণপূর্ত অধিদপ্তর কর্তৃক কোন প্রকার মনিটরিং করা হয়নি বলে প্রতিমান হয়। কেননা পিলারের কাজ এতদূর হওয়ার পরেও গণপূর্ত অধিদপ্তর কর্তৃক কোন প্রকার ব্যবস্থা নেয়া হয়নি। পরবর্তীতে সংবাদ মাধ্যমে সংবাদ প্রমাণিত হওয়ার পর ব্যবস্থা নেওয়া হয় তাই বলা যায়, গণপূর্ত অধিদপ্তরের সিরাজগঞ্জের কর্মকর্তাদের গাফিলতি ছিল বলে প্রতীয়মান হয়। স্থানীয় পর্যায়ে গণপূর্ত অধিদপ্তর ও ইসলামিক ফাউন্ডেশন কর্তৃক জোরদার তদারকি হওয়া উচিত, না হলে প্রকল্পের উদ্দেশ্য বাস্তবায়িত সম্ভব নয়।



সিরাজগঞ্জ জেলার উল্লাপাড়া উপজেলায় নির্মানাধীন মডেল মসজিদ ডিটিসিএল পরামর্শকবৃন্দ কর্তৃক সাইট ভিজিট

৩) চাঁদপুর জেলা সদর উপজেলায় মডেল মসজিদ পরিদর্শন

১৪ মে ২০১২৩ তারিখে পরামর্শক দল ও আইএমইডির মহাপরিচালক ও পরিচালক, উপ-পরিচালক কর্তৃক চাঁদপুর সদর উপজেলার নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করা হয়। পরিদর্শনকালে নির্বাহী পরিচালক, গণপূর্ত অধিদপ্তর, চাঁদপুর ও উপ-পরিচালক, ইসলামিক ফাউন্ডেশন, চাঁদপুর সহ অন্যান্য কর্মকর্তাগণ ও ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের প্রতিনিধি উপস্থিত ছিলেন। পরিদর্শন কালে দেখা যায় যে, ছাদ ঢালাই এর পুরত্ব ৬ ইঞ্চি থাকলেও ৫.৫ ইঞ্চি করা হয়েছে। রড ও পাথরের নমুনা পর্যবেক্ষণ দেখা যায় যে, সাইটে মজুদকৃত পাথরের কিছু অংশে মাটির মিশ্রণ দেখা গিয়েছে। জানালার গ্রীল ১২ মিমি ব্যবহার করার কথা থাকলেও ১০মিমি গ্রীল ব্যবহৃত হচ্ছে। যা স্পেসিফিকেশন এর ব্যত্যয়। ইন্টের কার্যকারিতা নিয়েও প্রশ্ন রয়েছে। কলাম ঢালাই যথাযথভাবে হয় নাই, হানিকষ দেখা গেছে। নির্মাণের জন্য আনত ইট এর গুণগত মান খারাপ। আইএমইডি প্রতিনিধিগণ স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী কাজ করার জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে অনুরোধ জানান। স্থানীয় পর্যায়ে প্রশাসন, গণপূর্ত অধিদপ্তর ও ইসলামিক ফাউন্ডেশনকে সমন্বিতভাবে মনিটরিং করার তাগিদ দেন।



স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ছাদের পুরুত্ব থাকার কথা ৬ ইঞ্চি কিন্তু বাস্তবে ৫.৫ ইঞ্চি আছে।



চাঁদপুর সদর উপজেলা মডেল মসজিদ মহাপরিচালক, আইএমইডি, নির্বাহী প্রকৌশলী, গণপূর্ত এবং ডিটিসিএল পরামর্শকবৃন্দ কর্তৃক পরিদর্শন

স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী গ্রিলের ডায়া থাকার কথা ১২ মিলি কিন্তু বাস্তবে ১০ মিলি আছে।

৪) করিমগঞ্জ, কিশোরগঞ্জ মডেল মসজিদ পরিদর্শন

পরামর্শক দল কিশোরগঞ্জ জেলার করিমগঞ্জ উপজেলায় নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করেন ০৯ এপ্রিল ২০২৩ তারিখে। পরিদর্শনকালে দেখা যায় যে, স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী মডেল মসজিদের প্লাস্টার কাজ, দরজার কাঠের কাজ, জানালায় এ্যালুমিনিয়াম ও গ্রীলের কাজ, দেওয়ালে রংয়ের কাজ, ইলেক্ট্রিকের কাজ ও মোজাইকের কাজ করা হয়েছে। বীম ও কলামের কাজের মান ভাল পরিলক্ষিত হয়েছে। আপাতভাবে পরিদর্শনে নির্মাণ কাজের গুণগতমান ভাল বলে প্রতিয়মান হয়েছে।

৫) সদর উপজেলা, খাগড়াছড়ি মডেল মসজিদ পরিদর্শন

পরামর্শক দল খাগড়াছড়ি জেলার সদর উপজেলায় নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করেন ১০ এপ্রিল ২০২৩ তারিখে। পরিদর্শনকালে দেখা যায় যে, মসজিদের ২য় কলার ছাদের ঢালাইয়ের কাজ সম্প্রতি সম্পন্ন হয়েছে। ঢালাইয়ের কাজ সঠিকভাবে সম্পন্ন হয়েছে। স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী মডেল মসজিদের প্লাস্টার কাজ ও জানালায় এ্যালুমিনিয়াম ও গ্রীলের কাজ করা হয়েছে। বীম ও কলামের কাজের মান ভাল পরিলক্ষিত হয়েছে। আপাতভাবে পরিদর্শনে নির্মাণ কাজের গুণগতমান ভাল বলে প্রতিয়মান হয়েছে।

৬) ফুলতলা, খুলনা মডেল মসজিদ পরিদর্শন

রাজশাহী জেলার বাঘা উপজেলায় পরামর্শক দল নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করেন। পরিদর্শনকালে দেখা যায় যে, ছাদ ঢালাই শেষ হয়েছে, গাঁথুনির কাজে এখনো চলমান। ভবনের দৈর্ঘ্য ছিল ১০০ ফুট এবং প্রস্থ ৮০ ফুট। নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত মিহি বালু ধুলো ও অন্যান্য জৈব পদার্থ মুক্ত ছিল। ভবনে সঠিক অনুপাতে সিমেন্ট ও বালু ব্যবহার করা হয়েছে এবং দেয়ালের প্লাস্টারের

পুরুত্ব নির্দিষ্ট পরিমাপ অনুসারে করা হয়েছে। সব মিলিয়ে প্লাস্টারিং কাজের গুণগত মান বজায় রেখেই কাজ সম্পন্ন করা হচ্ছে। ব্যবহৃত দরজার কাঠামো, দরজার পাল্লা এবং সিঁড়ির রেলিং এর কাজ এখনো শুরু হয়নি। সকল ধরনের লোহা/এ্যালুমিনিয়াম ও চুক্তি অনুযায়ী সাটার এবং অবকাঠামোর পুরুত্ব ব্যবহার সঠিক ছিল। চুক্তি অনুযায়ী টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ফ্লাট বার, এঞ্জেল, এমএস পাইপ জিআই পাইপ প্রভৃতির সংযোগস্থলে ওয়েল্ডিং করা হয়েছে। ভেতরের ও বাহিরের দেওয়ালের রংয়ের কাজ এখনো শুরু হয়নি। মেঝের স্লাব, বীম ও কলামের ঢালাই কাজের MS ROD ব্যবহার করা হয়েছে এবং জিআই তার দ্বারা রড বাঁধা হয়েছে। টাইলস এবং মোজাইক কাজ এখনো শুরু করা হয়নি তবে চুক্তি অনুসারে যথাযথ নিয়ম অনুসারে কাজ করা হবে বলে কন্ট্রাক্টর আশ্বস্ত করেছেন। ভবনের ইলেক্ট্রিকের কাজ কন্ট্রাক্টরের দ্বারা অনুমোদিত ডিজাইন অনুযায়ী করা হবে। ভবনের ছাদে লাইম টেরেসিং কাজ যথাযথ নিয়ম অনুযায়ী করা হবে। আরসিসি কাজের গুণগত মান মোটামুটি ভালো ছিল। বালু ও ইটের টুকরার মিশ্রণে ধুলো, মাটি ও অন্যান্য ময়লা যাচাইবাছাই করে সতর্কতার সাথে কাজ করা হয়েছে। মিস্কিং ও কিউরিং এর সময় সুপেয় পানি ব্যবহার করা হয়েছে। প্রসিদ্ধিত প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে মাটি পরীক্ষা করা হয়েছে। ভবনটি ডিজাইন অনুযায়ী করা হচ্ছে। সর্বোপরি ভবনের কাজ ৩৫% সম্পন্ন হয়েছে।



৭) মুকসুদপুর, গোপালগঞ্জ মডেল মসজিদ পরিদর্শন

ঢাকা জেলার নবাবগঞ্জ উপজেলায় পরামর্শক দল নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করেন। পরিদর্শনকালে দেখা যায় যে, ভবনের নির্মাণ কাজ শেষ পর্যায়ে, ফিনিশিং এর কাজ চলছে। ভবনের দৈর্ঘ্য ১৭০ ফুট এবং প্রস্থ ছিল ১০০ ফুট। ভবনটি ডিজাইন অনুযায়ী করা হচ্ছে। ভবনের নির্মাণের জন্য পাইলিং এর কাজ ডিজাইন অনুসারে করা হয়েছে কোন ধরনের ব্যত্যয় হয়নি। কোন প্রকার চাঁদাবাজির ঝামেলায় পড়তে হয়নি। নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত মিহি বালু ধুলো ও অন্যান্য জৈব পদার্থ মুক্ত ছিল। সঠিক অনুপাতে সিমেন্ট ও বালু ব্যবহার করা হয়েছে এবং দেয়ালের প্লাস্টারের পুরুত্ব নির্দিষ্ট পরিমাপ অনুসারে করা হয়েছে। সব মিলিয়ে প্লাস্টারিং কাজের গুণগত মান বজায় রেখেই কাজ সম্পন্ন করা হচ্ছে। ব্যবহৃত দরজার কাঠামো, দরজার পাল্লা এবং সিঁড়ির রেলিং এর কাজ চলমান। সকল ধরনের লোহা/এ্যালুমিনিয়াম ও চুক্তি অনুযায়ী সাটার এবং অবকাঠামোর পুরুত্ব ব্যবহার সঠিক ছিল। চুক্তি অনুযায়ী টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ফ্লাট বার, এঞ্জেল, এমএস পাইপ জিআই পাইপ প্রভৃতির সংযোগস্থলে ওয়েল্ডিং করা হয়েছে। ভেতরের ও বাহিরের দেওয়ালের রংয়ের কাজ চলমান। মেঝের স্লাব, বীম ও কলামের ঢালাই কাজের এমএস রড ব্যবহার করা হয়েছে এবং জিআই তার দ্বারা রড বাঁধা হয়েছে। টাইলস এবং মোজাইক কাজ এখনো শুরু করা হয়নি তবে চুক্তি অনুসারে যথাযথ নিয়ম অনুসারে কাজ করা হবে বলে কন্ট্রাক্টর আশ্বস্ত করেন। ভবনের ইলেক্ট্রিকের কাজ কন্ট্রাক্টরের দ্বারা অনুমোদিত ডিজাইন অনুযায়ী করা হবে। ভবনের ছাদে লাইম টেরেসিং কাজ যথাযথ নিয়ম অনুযায়ী করা হবে। আরসিসি কাজের গুণগত মান মোটামুটি ভালো ছিল। বালু ও ইটের টুকরার মিশ্রণে ধুলো, মাটি ও অন্যান্য ময়লা যাচাইবাছাই করে সতর্কতার সাথে কাজ করা হয়েছে। মিস্কিং ও কিউরিং এর সময় সুপেয় পানি ব্যবহার করা হয়েছে। প্রসিদ্ধিত প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে মাটি পরীক্ষা করা হয়েছে। সর্বোপরি ভবনের কাজ ৮০% সম্পন্ন হয়েছে।



৮) ডুমুরিয়া উপজেলা, খুলনা মডেল মসজিদ পরিদর্শন

খুলনা জেলার ডুমুরিয়া উপজেলায় পরামর্শক দল নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করেন। পরিদর্শনকালে দেখা যায় যে, ভবনের তিন তলা পর্যন্ত ছাদ হয়েছে বাকী কাজ চলমান। ভবনের দৈর্ঘ্য ১৬৪ ফুট এবং প্রস্থ ছিল ৯২ ফুট। ভবন নির্মাণের কাজে ব্যবহৃত মিহি বালু ধুলো ও অন্যান্য জৈব পদার্থ মুক্ত ছিল। সঠিক অনুপাতে সিমেন্ট ও বালু ব্যবহার করা হয়েছে এবং দেয়ালের প্লাস্টারের পুরুত্ব নির্দিষ্ট পরিমাপ অনুসারে করা হয়েছে। সব মিলিয়ে প্লাস্টারিং কাজের গুণগত মান বজায় রেখেই কাজ সম্পন্ন করা হচ্ছে। ব্যবহৃত দরজার কাঠামো, দরজার পাল্লা এবং সিঁড়ির রেলিং এর কাজ চলমান। সকল ধরনের লোহা/এ্যালুমিনিয়াম ও চুক্তি অনুযায়ী সাটার এবং অবকাঠামোর পুরুত্ব ব্যবহার সঠিক ছিল। চুক্তি অনুযায়ী টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ফ্লাট বার, এঞ্জেল, এমএস পাইপ জিআই পাইপ প্রভৃতির সংযোগস্থলে ওয়েল্ডিং করা হয়েছে। ভেতরের ও বাহিরের দেওয়ালের রংয়ের কাজ চলমান। মেঝের স্লাব, বীম ও কলামের ঢালাই কাজের এমএস রড ব্যবহার করা হয়েছে এবং জিআই তার দ্বারা রড বাঁধা হয়েছে। টাইলস এবং মোজাইক কাজ এখনো শুরু করা হয়নি তবে চুক্তি অনুসারে যথযথ নিয়ম অনুসারে কাজ করা হবে বলে কন্ট্রাক্টর আশ্বস্ত করেন। ভবনের ইলেক্ট্রিকের কাজ কন্ট্রাক্টরের দ্বারা অনুমোদিত ডিজাইন অনুযায়ী করা হবে। ভবনের ছাদে লাইম টেরেসিং কাজ যথযথ নিয়ম অনুযায়ী করা হবে। আরসিসি কাজের গুণগত মান মোটামুটি ভালো ছিল। বালু ও ইটের টুকরার মিশ্রণে ধুলো, মাটি ও অন্যান্য ময়লা যাচাইবাছাই করে সতর্কতার সাথে কাজ করা হয়েছে। মিস্ত্রি ও কিউরিং এর সময় সুপেয় পানি ব্যবহার করা হয়েছে। প্রসিদ্ধিত প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে মাটি পরীক্ষা করা হয়েছে। ভবনটি ডিজাইন অনুযায়ী করা হচ্ছে। ভবনের নির্মাণের জন্য পাইলিং এর কাজ ডিজাইন অনুসারে করা হয়েছে কোন ধরনের ব্যত্যয় হয়নি। কোন প্রকার চাঁদাবাজির ঝামেলায় পড়তে হয়নি। সর্বোপরি ভবনের কাজ ৭০% সম্পন্ন হয়েছে।



৯) টাঙ্গাইল জেলার নির্মাণাধীন বিভিন্ন মডেল মসজিদ পরিদর্শন

পরামর্শক দল ১০ই এপ্রিল ২০২৩ টাঙ্গাইল জেলার নির্মাণাধীন বিভিন্ন মডেল মসজিদ পরিদর্শন করেন। প্রথমে পিডব্লিউডি অফিসে নির্বাহী প্রকৌশলী জনাব শহীদুল ইসলাম এর সাথে সাক্ষাৎকারের উদ্দেশ্যে যাওয়া হলে জানা যায় উনি জরুরী কাজে ঢাকায় থাকায় সহকারী প্রকৌশলী জনাব বাবু কুমার বিশ্বাসের সাথে সাক্ষাৎ করা হয়। উনি প্রয়োজনীয় কাগজপত্র দিয়ে সহায়তা করেন। জনাব বাবু কুমার বিশ্বাস বলেন যে, ঘাটাইল উপজেলার মডেল মসজিদের কাজ এখনো শুরু হয় নাই। এই উপজেলায় মসজিদের জন্য নির্বাচিত জমির উপর রিট করা হয়েছে। এই মসজিদের জন্য টেন্ডার আহ্বান করা এবং ঠিকাদার নিয়োগ করা হয়েছিল। গোপালপুর এবং নাগরপুর উপজেলায় এখনো ভূমির ব্যাপারে সিদ্ধান্ত হয় নাই। মির্জাপুর উপজেলায় টেন্ডার আহ্বান করা হবে। এখানে মাটি পরীক্ষা করা হয়েছে। এখন এস্টিমেট করা হচ্ছে।

কালিহাতী, দেলদুয়ার ও সখিপুর উপজেলায় ঠিকাদার কিছুটা কাজ করার পর দ্রব্যমূল্য বৃদ্ধির অজুহাতে কাজ বন্ধ করে চলে গেছে। এদের চুক্তি বাতিল করা হয়েছে। পরবর্তীতে টাঙ্গাইলে ইসলামিক ফাউন্ডেশনের ডিডি জনাব মোহাম্মাদ আলীর সাথে সাক্ষাৎ করা হয়। তিনি জানান যে মডেল মসজিদগুলো তৈরি হলে সরকার থেকে ইমাম, মুয়াজ্জিন এবং দুজন খাদিমকে মাসিক সম্মানে প্রদান করবে। ইসলামিক ফাউন্ডেশনের অফিস বর্তমান ভাড়া জায়গা থেকে টাঙ্গাইল সদর মডেল মসজিদের কাজ সমাপ্ত হলে ওখানে স্থানান্তর করা হবে। জনাব মোহাম্মাদ আলী বলেন যে, মহিলাদের নামাজ আদায়ের (মডেল মসজিদে) ব্যাপারে ক্যাম্পেইন করতে হবে। তিনি মডেল মসজিদ গুলোর বাউন্ডারি দেয়াল করার প্রয়োজনীয়তার কথা উল্লেখ করেন, এটা ডিজাইনে নেই।



কালিহাতি উপজেলা মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন



টাঙ্গাইল জেলা সদর মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন



টাঙ্গাইল উপজেলা মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন

৩.৪.৭.৫. ল্যাবরেটরি টেস্ট ফলাফল

ক. স্থানীয় পর্যায় থেকে সংগ্রহকৃত বালু, ইট/পাথরের টুকরো ও রডের টেস্টের ফলাফল

প্রকল্পের অধীনে নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের কন্ট্রাকটরদের কাছ থেকে সংগ্রহকৃত নিম্নোক্ত কাজে ব্যবহৃত বালু, ইট/পাথরের টুকরো ও রডের ল্যাবরেটরি টেস্টের ফলাফল নিম্নে তুলে ধরা হলো, যেখানে ডিপপি স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী লোকাল বালু (Fine sand) এর এফএম সর্বনিম্ন ১.২ এবং সিলেট বালু (Coarse sand) এর এফএম সর্বনিম্ন ২.২ এবং পাথরের টুকরার এফএম ৭.৫ হিসেবে দেয়া আছে। এসম্পর্কে তথ্য নিম্নে উপস্থাপন করা হলো:

সিলেট বালু ও পাথর টুকরো

| জেলা | মডেল মসজিদের ধরণ | বালুর ধরণ | বালুর টেস্ট (F.M) | সিদ্ধান্ত | ইট বা পাথরের টুকরোর ধরণ | টেস্ট | সিদ্ধান্ত |
|-----------|---------------------------------|------------|-------------------|-----------|-------------------------|-------|-----------|
| ভোলা | ভোলা সদর উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ২.৭৫ | সন্তোষজনক | পাথর | ৭.৬৯ | সন্তোষজনক |
| ভোলা | লালমোহন উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ৩.০৫ | সন্তোষজনক | পাথর | ৭.৮৬ | সন্তোষজনক |
| ভোলা | বোরহান উদ্দিন উপজেলা মডেল মসজিদ | - | - | - | পাথর | ৭.৪ | সন্তোষজনক |
| ভোলা | দৌলতখান মডেল মসজিদ | | | | পাথর | ৭.৯৬ | সন্তোষজনক |
| রাজশাহী | রাজশাহী উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ৩.০০ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| রাজশাহী | কাউখালী উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ২.২৫ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| রাজশাহী | নানিয়াচর উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ২.৪৮ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| টাঙ্গাইল | টাঙ্গাইল সদর উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ৩.১৫ | সন্তোষজনক | পাথর | ৭.৭৩ | সন্তোষজনক |
| গোপালগঞ্জ | কাশিয়ানী উপজেলা মডেল মসজিদ | বালু | ২.৬৭ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| গোপালগঞ্জ | টুংগীপাড়া | বালু | ২.৭৮ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| গোপালগঞ্জ | মোকসেদপুর | বালু | ২.৬৯ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| রংপুর | রংপুর সদর উপজেলা মডেল মসজিদ | বালু | ২.৫২ | সন্তোষজনক | পাথর | ৪.২৬ | সন্তোষজনক |
| চাঁদপুর | চাঁদপুর সদর উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ২.৭৪ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| বাগেরহাট | মোল্লারহাট উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ৩.০৩ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| বাগেরহাট | ফকিরহাট উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ৩.৩৫ | সন্তোষজনক | - | - | - |
| রাজশাহী | কাপ্তাই উপজেলা মডেল মসজিদ | সিলেট বালু | ২.৬৬ | সন্তোষজনক | - | - | - |

রড

| মডেল মসজিদের ধরণ | Nominal Dia | Actual Dia | Mass Per Unit Length | Average Mass Per Unit Length | Yield or Proof Load | Yield or Proof Strength (R eh) | Average Yields Strength (R eh) | Tensile Load | Tensile Strength Rm | Average Tensile Strength Rm | Rm/ Reh |
|---------------------------------|-------------|------------|----------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------|---------------------|-----------------------------|---------|
| লালমোহন উপজেলা মডেল মসজিদ, ভোলা | | | | | | | | | | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০ ডিডব্লিউ আর ৬০ | ২০ | ১৯.৮ | ২.৪১৬ | ২.৪২২ | ১৪৫ | ৪৬৩ | ৪৭২ | ২০১ | ৬৪০ | ৬৪০ | ১.৩৬ |
| কেএসআরএম বি ৪২০ ডিডব্লিউ আর ৬০ | ২০ | ১৯.৮ | ২.৪২৩ | | ১৪৯ | ৪৭৬ | | ২০১ | ৬৪০ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০ ডিডব্লিউ আর ৬০ | ২০ | ১৯.৮ | ২.৪২৬ | | ১৫০ | ৪৭৯ | | ২০২ | ৬৪০ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০ ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১৬ | ১৫.৯ | ১.৫৬১ | ১.৫৫৪ | ৯১ | ৪৫৩ | ৪৪৮ | ১২৬ | ৬২৫ | ৬২০ | ১.৩৮ |
| কেএসআরএম বি ৪২০ ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১৬ | ১৫.৯ | ১.৫৬১ | | ৯২ | ৪৫৮ | | ১২৬ | ৬২৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০ ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১৬ | ১৫.৮ | ১.৫৪০ | | ৮৭ | ৪৩৩ | | ১২৩ | ৬১০ | | |

| মডেল মসজিদের ধরণ | Nominal Dia | Actual Dia | Mass Per Unit Length | Average Mass Per Unit Length | Yield or Proof Load | Yield or Proof Strength (R eh) | Average Yields Strength (R eh) | Tensile Load | Tensile Strength Rm | Average Tensile Strength Rm | Rm/ Reh |
|--|-------------|------------|----------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------|---------------------|-----------------------------|---------|
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১২ | ১২.০ | ০.৮৯৩ | ০.৮৯৬ | ৫০.৪ | ৪৪৬ | ৪৪৬ | ৭৬.৫ | ৬৭৫ | ১.৫১ | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১২ | ১২.১ | ০.৮৯৭ | | ৫০.৮ | ৪৫০ | | ৭৬ | ৬৭৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১২ | ১২.১ | ০.৮৯৭ | | ৫০ | ৪৪২ | | ৭৬ | ৬৭৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১০ | ৯.৯ | ০.৬০০ | ০.৬০৩ | ৩৫.৮ | ৪৫৩ | ৪৫৫ | ৫০ | ৬৩০ | ১.৪০ | |
| এসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১০ | ৯.৯ | ০.৬০৮ | | ৩৫.৮ | ৪৫৩ | | ৫০.৮ | ৬৪৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১০ | ৯.৯ | ০.৬০২ | | ৩৬.২ | ৪৫৯ | | ৫০ | ৬৩০ | | |
| উপজেলা মডেল মসজিদ, কালিহাটি, টাঙ্গাইল | | | | | | | | | | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.৩ | ৩.৯৩৭ | ৩.৯০৪ | ২০৭ | ৪২২ | ৪২১ | ৩৩২ | ৬৭৫ | ১.৬০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.১ | ৩.৮৯৯ | | ২০৬ | ৪২০ | | ৩৩২ | ৬৭৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.১ | ৩.৮৭৬ | | ২০৭ | ৪২২ | | ৩৩১ | ৬৭৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.২ | ২.৫১১ | ২.৫২৪ | ১৩৪ | ৪২৭ | ৪৩০ | ২১৫ | ৬৮৫ | ১.৫৯ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.২ | ২.৫২০ | | ১৩৫ | ৪৩০ | | ২১২ | ৬৭৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.৩ | ২.৫৪০ | | ১৩৬ | ৪৩৩ | | ২১৭ | ৬৯০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.২ | ১.৬১৮ | ১.৬১৫ | ৮৬ | ৪২৮ | ৪৩০ | ১৪২ | ৭০৫ | ১.৬২ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.১ | ১.৬০৫ | | ৮৫ | ৪২৩ | | ১৩৪ | ৬৬৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.২ | ১.৬২১ | | ৮৮ | ৪৩৮ | | ১৪৩ | ৭১০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২ | ০.৮৮৪ | ০.৮৮২ | ৫২ | ৪৬০ | ৪৬০ | ৮১ | ৭১৫ | ১.৫৭ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২ | ০.৮৮৫ | | ৫৩ | ৪৬৯ | | ৮২ | ৭২৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১১.৯ | ০.৮৭৬ | | ৫১ | ৪৫১ | | ৮১ | ৭১৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১ | ০.৬২৯ | ০.৬২৯ | ৩৮ | ৪৮১ | ৪৭৭ | ৫৩ | ৬৭০ | ৬৭০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১ | ০.৬৩০ | | ৩৭ | ৪৬৮ | | ৫৩ | ৬৭০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১ | ০.৬২৮ | | ৩৮ | ৪৮১ | | ৫৩ | ৬৭০ | | |
| দেলদুয়ার উপজেলা মডেল মসজিদ, টাঙ্গাইল | | | | | | | | | | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১ | ০.৬২৬ | ০.৬৩১ | ৩২.৯ | ৪১৬ | ৪২০ | ৪৮.৭ | ৬১৫ | ৬৩৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১ | ০.৬২৬ | | ৩৩.৮ | ৪২৮ | | ৫২.২ | ৬৬০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১ | ০.৬২৬ | | ৩২.৯ | ৪১৬ | | ৪৯.১ | ৬২০ | | |

| মডেল মসজিদের ধরণ | Nominal Dia | Actual Dia | Mass Per Unit Length | Average Mass Per Unit Length | Yield or Proof Load | Yield or Proof Strength (R eh) | Average Yield Strength (R eh) | Tensile Load | Tensile Strength Rm | Average Tensile Strength Rm | Rm/ Reh |
|--|-------------|------------|----------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------------|-----------------------------|---------|
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.১ | ০.৯০৪ | ০.৯০১ | ৪৯.১ | ৪৩৫ | ৪২৮ | ৭৯ | ৭০০ | ৬৯৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.১ | ০.৮৯৭ | | ৪৮.৭ | ৪৩১ | | ৭৮.১ | ৬৯০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.১ | ০.৯০২ | | ৪৭.৪ | ৪১৯ | | ৭৮.১ | ৬৯০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.৪ | ১.৬৬৩ | ১.৬২৬ | ৯০.৯ | ৪৫২ | ৪৪২ | ১৪৪ | ৭১৫ | ৭১৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.১ | ১.৫৯৫ | | ৮৬.৯ | ৪৩৩ | | ১৩৯ | ৬৯০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.২ | ১.৬২০ | | ৮৮.৯ | ৪৪২ | | ১৪৮ | ৭৩৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.২ | ২.৫০৯ | ২.৫২০ | ১৪১ | ৪৪৯ | ৪৫১ | ২১৭ | ৬৯০ | ৬৯৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.২ | ২.৫২০ | | ১৪৩ | ৪৫৫ | | ২১৮ | ৬৯৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.৩ | ২.৫৩০ | | ১৪১ | ৪৪৯ | | ২১৯ | ৬৯৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.২ | ৩.৯৩০ | ৩.৯৪৬ | ২১০ | ৪২৮ | ৪২৯ | ৩৩৫ | ৬৮০ | ৬৮০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.৪ | ৩.৯৬৪ | | ২১২ | ৪৩২ | | ৩৩৫ | ৬৮০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.৩ | ৩.৯৪৪ | | ২১০ | ৪২৮ | | ৩৩৫ | ৬৮০ | | |
| সদর উপজেলা মডেল মসজিদ, টাঙ্গাইল | | | | | | | | | | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.৪ | ৩.৯৯৭ | ৪.০০৩ | ২১৪ | ৪৩৫ | ৪৩৯ | ৩৪৭ | ৭০৫ | ৭০৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.৫ | ৩.৯৯৫ | | ২১৫ | ৪৩৭ | | ৩৪৮ | ৭১০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.৬ | ৪.০৩৭ | | ২১৯ | ৪৪৫ | | ৩৪৪ | ৭০০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.১ | ২.৫২৭ | ২.৫২০ | ১৩৪ | ৪২৮ | ৪২৮ | ২২০ | ৭০০ | ৭০৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.২ | ২.৫২৭ | | ১৩৬ | ৪৩৪ | | ২২৪ | ৭১০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.২ | ২.৫২৭ | | ১৩২ | ৪২১ | | ২২০ | ৭০০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.২ | ১.৬২৬ | ১.৬৪৫ | ৮৩.১ | ৪১৩ | ৪২০ | ১৩৪ | ৬৭০ | ৬৭৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.৪ | ১.৬৬৩ | | ৮৫.১ | ৪২৩ | | ১৩৮ | ৬৯০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.৩ | ১.৬৪৬ | | ৮৫.১ | ৪২৩ | | ১৩৩ | ৬৬৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.২ | ০.৯১৩ | ০.৯৩১ | ৫০ | ৪৪২ | ৪৪৬ | ৭৮.৭ | ৬৯৫ | ৭১০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.৩ | ০.৯৩৭ | | ৫০.৮ | ৪৫০ | | ৮০.৫ | ৭১০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.৪ | ০.৯৪৩ | | ৫০.৪ | ৪৪৬ | | ৮০.৫ | ৭১৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.৩ | ০.৬৫৪ | ০.৬৫৫ | ৩৫.৪ | ৪৪৮ | ৪৫০ | ৫৫.৭ | ৭০৫ | ৭০৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.৩ | ০.৬৫১ | | ৩৫.৪ | ৪৪৮ | | ৫৫.৭ | ৭০৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.৩ | ০.৬৬১ | | ৩৫.৮ | ৪৫৩ | | ৫৬.১ | ৭১০ | | |
| উপজেলা মডেল মসজিদ, টুঙ্গিপাড়া, গোপালগঞ্জ | | | | | | | | | | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২৫.২২ | ৩.৯২২ | ৩.৯৪০ | ২১৪.৪ | ৪২৯ | ৪২৭ | ৩৩৬.৪ | ৬৭৫ | ৬৮৫ | |

| মডেল মসজিদের ধরণ | Nominal Dia | Actual Dia | Mass Per Unit Length | Average Mass Per Unit Length | Yield or Proof Load | Yield or Proof Strength (R eh) | Average Yiewlds Strength (R eh) | Tensile Load | Tensile Strength Rm | Average Tesile Strength Rm | Rm/ Reh |
|---|-------------|------------|----------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------|---------------------|----------------------------|---------|
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২৫.২৮ | ৩.৯৪১ | | ২১৯.৬ | ৪৩৭ | | ৩৫১.১ | ৭০০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২৫.৩৪ | ৩.৯৫৮ | | ২০৯.১ | ৪১৫ | | ৩৪৪.৮ | ৬৮৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ২০.৫০ | ২.৫৯০ | ২.৫৭২ | ১৪০.৭ | ৪২৬ | ৪২৪ | ২১৬.৫ | ৬৫৫ | ৬৫৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ২০.৩৬ | ২.৫৫৬ | | ১৩৮.৬ | ৪২৬ | | ২১৩.৩ | ৬৫৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ২০.৪২ | ২.৫৭১ | | ১৩৭.৬ | ৪২০ | | ২১৩.৩ | ৬৫০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১৬.২১ | ১.৬২০ | ১.৬২৪ | ৯০.২ | ৪৩৭ | ৪৩৬ | ১৩৬.৩ | ৬৬০ | ৬৬৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১৬.২৬ | ১.৬২৯ | | ৯০.২ | ৪৩৫ | | ১৩৮.৬ | ৬৭০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১৬.২২ | ১.৬২১ | | ৯০.২ | ৪৩৭ | | ১৩৬.৫ | ৬৬০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১২.২৯ | ০.৯৩১ | ০.৯৩১ | ৪৮.৪ | ৪০৮ | ৪০২ | ৭২.৩ | ৬১০ | ৬০৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১২.২৯ | ০.৯৩১ | | ৪৭.৪ | ৪০০ | | ৭২.৩ | ৬১০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১২.২৯ | ০.৯৩২ | | ৪৭.৪ | ৩৯৯ | | ৭১.৩ | ৬০০ | | |
| উপজেলা মডেল মসজিদ, মোল্লাহাট, বাগেরহাট | | | | | | | | | | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৪.৮২ | ৩.৭৯৭ | ৩.৮৮২ | ২১৪.৯ | ৪৪৪ | ৪৪০ | ৩৪৪.৬ | ৭১০ | ৬৯০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২৫.৪৮ | ৪.০০৩ | | ২২০.২ | ৪৩২ | | ৩৪০.৪ | ৬৬৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২৪.৯৮ | ৩.৮৪৭ | | ২১৭.০ | ৪৪৩ | | ৩৪১.৪ | ৬৯৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.১৭ | ২.৫০৯ | ২.৫১৭ | ১৩৬.৩ | ৪২৬ | ৪৩৩ | ২১৩.৯ | ৬৭০ | ৬৭৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২০.২৯ | ২.৫৩৭ | | ১৪০.৫ | ৪৩৫ | | ২১৯.২ | ৬৮০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২০.১৬ | ২.৫০৫ | | ১৩৯.৪ | ৪৩৭ | | ২১৪.৯ | ৬৭৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.৩৩ | ১.৬৪৪ | ১.৬৬১ | ৯২.৪ | ৪৪১ | ৪৪১ | ১২৯.৯ | ৬২০ | ৬২০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১৬.৫৯ | ১.৬৯৬ | | ৯৪.৫ | ৪৩৭ | | ১৩৫.২ | ৬২৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১৬.৩৩ | ১.৬৪৪ | | ৯৩.৫ | ৪৪৬ | | ১২৯.৯ | ৬২০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.৬৪ | ০.৯৮৫ | ০.৯৪৩ | ৫৩.২ | ৪২৪ | ৪২০ | ৭৯.০ | ৬৩০ | ৬২০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১২.১৭ | ০.৯১৩ | | ৪৯.০ | ৪২২ | | ৭১.৮ | ৬১৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১২.২৯ | ০.৯৩১ | | ৪৯.০ | ৪১৩ | | ৭৩.৮ | ৬২০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১৭ | ০.৬৩৮ | ০.৬৩৮ | ৩৫.৬ | ৪৩৮ | ৪৩০ | ৫০.১ | ৬১৫ | ৬২০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১০.১৯ | ০.৬৪০ | | ৩২.৫ | ৩৯৯ | | ৫০.১ | ৬১৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১০.১৬ | ০.৬৩৭ | | ৩৬.৬ | ৪৫২ | | ৫১.১ | ৬৩০ | | |
| উপজেলা মডেল মসজিদ, ফকিরহাট, বাগেরহাট | | | | | | | | | | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২৫ | ২৫.৬০ | ৪.০৩৯ | ৩.৯৭৯ | ২১৯.২ | ৪২৬ | ৪৩২ | ৩৩৯.৩ | ৬৬০ | ৬৭০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২৫.০৪ | ৩.৮৬৫ | | ২২০.২ | ৪৪৭ | | ৩৩৭.২ | ৬৮৫ | | |

| মডেল মসজিদের ধরণ | Nominal Dia | Actual Dia | Mass Per Unit Length | Average Mass Per Unit Length | Yield or Proof Load | Yield or Proof Strength (R eh) | Average Yield Strength (R eh) | Tensile Load | Tensile Strength Rm | Average Tensile Strength Rm | Rm/ Reh |
|-----------------------------------|-------------|------------|----------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------------|-----------------------------|---------|
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২৫.৫৮ | ৪.০৩৪ | | ২১৭.০ | ৪২২ | | ৩৪৪.৬ | ৬৭০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ২০ | ২০.৩০ | ২.৫৪১ | ২.৫৩৭ | ১৪৮.০ | ৪৫৭ | ৪৫৪ | ২১৮.১ | ৬৭৫ | ৬৭৫ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২০.২৫ | ২.৫২৮ | | ১৪৫.৮ | ৪৫৩ | | ২১৮.১ | ৬৭৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ২০.৩১ | ২.৫৪৩ | | ১৪৬.৯ | ৪৫৩ | | ২২০.২ | ৬৮০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১৬ | ১৬.৩০ | ১.৬৩৯ | ১.৬১৬ | ৯৫.৫ | ৪৫৮ | ৪৫২ | ১৩৫.২ | ৬৫০ | ৬৫০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১৬.১৭ | ১.৬১১ | | ৯২.৪ | ৪৫০ | | ১৩৩.৯ | ৬৫০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১৬.১০ | ১.৫৯৯ | | ৯১.৪ | ৪৪৯ | | ১৩০.৯ | ৬৪৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১২ | ১২.৩১ | ০.৯৩৪ | ০.৯৩৭ | ৫০.১ | ৪২১ | ৪১৩ | ৬৯.৭ | ৫৮৫ | ৬১০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১২.৪৪ | ০.৯৫৪ | | ৫২.১ | ৪২৯ | | ৭০.৭ | ৫৮০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১২.২৫ | ০.৯২৫ | | ৪৫.৯ | ৩৯০ | | ৭৯.০ | ৬৭০ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | ১০ | ১০.১৭ | ০.৬৩৮ | ০.৬৪০ | ৩১.৫ | ৩৮৭ | ৪০৭ | ৫১.১ | ৬৩০ | ৬২০ | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১০.২০ | ০.৬৪২ | | ৩৩.৫ | ৪১০ | | ৫০.১ | ৬১৫ | | |
| এসসিআরএম ৪০০। ৬০ জি | | ১০.২০ | ০.৬৪১ | | ৩৪.৬ | ৪২৩ | | ৫০.১ | ৬১৫ | | |
| উপজেলা মডেল মসজিদ, চাঁদপুর | | | | | | | | | | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ২৫ | ২৫.১ | ৩.৮৮০ | ৩.৮৭৭ | ২১৭ | ৪৪২ | ৪৪৫ | ৩৩৪ | ৬৮০ | ৬৮০ | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২৫.১ | ৩.৮৯৫ | | ২১৮ | ৪৪৪ | | ৩৩০ | ৬৭০ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২৫ | ৩.৮৫৫ | | ২২১ | ৪৫০ | | ৩৩৪ | ৬৮০ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ২০ | ২০.১ | ২.৪৮১ | ২.৪৮৭ | ১৩৭ | ৪৩৬ | ৪২৯ | ২০৬ | ৬৫৫ | ৬৫০ | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২০.১ | ২.৪৮০ | | ১৩১ | ৪১৭ | | ২০১ | ৬৪০ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২০.১ | ২.৪৯৯ | | ১৩৬ | ৪৩৩ | | ২০৭ | ৬৬০ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ১৬ | ১৬.১ | ১.৬০৮ | ১.৬১০ | ৯১ | ৪৫৩ | ৪৪৮ | ১৩৮ | ৬৮৫ | ৬৯০ | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১৬.১ | ১.৬০৬ | | ৯০ | ৪৪৮ | | ১৩৯ | ৬৯০ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১৬.২ | ১.৬১৬ | | ৮৯ | ৪৪৩ | | ১৩৯ | ৬৯০ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ১২ | ১২.০ | ০.৮৮৭ | ০.৮৮২ | ৪৯.৩ | ৪৩৬ | ৪৪১ | ৭১.৫ | ৬৩৫ | ৬৩৫ | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১২.০ | ০.৮৮১ | | ৫০.২ | ৪৪৪ | | ৭১.৯ | ৬৩৫ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১১.৯ | ০.৮৭৭ | | ৫০.২ | ৪৪৪ | | ৭১.৫ | ৬৩৫ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ১০ | ১০.১ | ০.৬৩১ | ০.৬৩০ | ৩৫.১ | ৪৪৪ | ৪৫০ | ৫৩.৭ | ৬৮০ | ৬৮০ | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১০.১ | ০.৬৩৩ | | ৩৫.৫ | ৪৫০ | | ৫৩.৩ | ৬৭৫ | | |
| বিএসআই. জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১০.১ | ০.৬২৬ | | ৩৬ | ৪৫৫ | | ৫৩.৭ | ৬৮০ | | |

| মডেল মসজিদের ধরণ | Nominal Dia | Actual Dia | Mass Per Unit Length | Average Mass Per Unit Length | Yield or Proof Load | Yield or Proof Strength (R eh) | Average Yiewlds Strength (R eh) | Tensile Load | Tensile Strength Rm | Average Tesile Strength Rm | Rm/ Reh |
|---|-------------|------------|----------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------|---------------------|----------------------------|---------|
| উপজেলা মডেল মসজিদ, কাউনিয়া, রংপুর | | | | | | | | | | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ২৫ | ২৫.১ | ৩.৮৯৫ | ৩.৯১০ | ২১০ | ৪২৮ | ৪২৯ | ৩৩৫ | ৬৮০ | ৬৮৫ | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২৫.২ | ৩.৯১০ | | ২১১ | ৪৩০ | | ৩৪০ | ৬৯০ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২৫.২ | ৩.৯২৪ | | ২১১ | ৪৩০ | | ৩৩৭ | ৬৮৫ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ২০ | ২০.১ | ২.৪৯৩ | ২.৭১ | ১৪৪ | ৪৫৯ | ৪৪৭ | ২৩৩ | ৭৪০ | ৭১৫ | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২০.০ | ২.৪৫৯ | | ১৪২ | ৪৫২ | | ২৩১ | ৭৩৫ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ২০.০ | ২.৪৬১ | | ১৩৫ | ৪৩০ | | ২১০ | ৬৭০ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ১৬ | ১৬.১ | ১.৫৯০ | ১.৫৮৮ | ৮৮ | ৪৩৮ | ৪৩৬ | ১৪১ | ৭০০ | ৭০০ | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১৬.০ | ১.৫৮৫ | | ৮৯ | ৪৪৩ | | ১৪২ | ৭০৫ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১৬.১ | ১.৫৮৯ | | ৮৬ | ৪২৮ | | ১৪০ | ৬৯৫ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ১২ | ১২ | ০.৮৮১ | ০.৮৮৫ | ৮৬ | ৪৪৮ | ৪৫৩ | ৭৫.৫ | ৬৭০ | ৬৬০ | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১২ | ০.৮৮১ | | ৫০.৬ | ৪৫৬ | | ৭৩.৭ | ৬৫০ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১২ | ০.৮৯০ | | ৫১.৫ | ৪৫৬ | | ৭৪.৬ | ৬৬০ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | ১০ | ১০ | ০.৬১৫ | ০.৬১৪ | ৩৮.২ | ৪৮৩ | ৪৮৫ | ৫৫.১ | ৬৯৫ | ৬৯৫ | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১০ | ০.৬১৫ | | ৩৮.২ | ৪৮৩ | | ৫৪.৬ | ৬৯০ | | |
| সিএসআরএম জি৬০.৪০০ডব্লিউ | | ১০ | ০.৬১৩ | | ৩৮.৬ | ৪৮৯ | | ৫৫.১ | ৬৯৫ | | |
| উপজেলা মডেল মসজিদ, দৌলতখান, ভোলা | | | | | | | | | | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ২০ | ১৯.৯ | ২.৪৩৬ | ২.৪৩৮ | ১৪২ | ৪৬৮ | ৪৫৩ | ২০৪ | ৬৫০ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ২০ | ১৯.৯ | ২.৪৪০ | | ১৪৩ | ৪৬০ | | ২০৪ | ৬৫০ | ১.৪৩ | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ২০ | ১৯.৯ | ২.৪৩৮ | | ১৪২ | ৪৬০ | | ২০৪ | ৬৫০ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১৬ | ১৫.৯ | ১.৫৫৯ | ১.৫৬১ | ৮৭ | ৪৩৩ | ৪৩০ | ১২৯ | ৬৪০ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১৬ | ১৫.৯ | ১.৫৬১ | | ৮৬ | ৪২৮ | | ১২৯ | ৬৪০ | ১.৫০ | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১৬ | ১৫.৯ | ১.৫৬১ | | ৮৬ | ৪২৮ | | ১৩০ | ৬৪৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১২ | ১১.৮ | ০.৮৮৫ | ০.৮৫৬ | ৫০ | ৪৪২ | ৪৪২ | ৭৩ | ৬৪৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১২ | ১১.৮ | ০.৮৫৭ | | ৫০ | ৪৪২ | | ৭৪ | ৬৫৫ | ১.৪৭ | |

| মডেল মসজিদের ধরণ | Nominal Dia | Actual Dia | Mass Per Unit Length | Average Mass Per Unit Length | Yield or Proof Load | Yield or Proof Strength (R eh) | Average Yield Strength (R eh) | Tensile Load | Tensile Strength Rm | Average Tensile Strength Rm | Rm/ Reh |
|---------------------------------|-------------|------------|----------------------|------------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------------|-----------------------------|---------|
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১২ | ১১.৮ | ০.৮৫৬ | | ৫০ | ৪৪২ | | ৭৪ | ৬৫৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১০ | ১০.১ | ০.৬৩১ | ০.৬৩৩ | ৩৭ | ৪৬৮ | ৪৬৪ | ৫৫ | ৬৯৫ | ১.৫১ | |
| এসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১০ | ১০.১ | ০.৬৩৩ | | ৩৬ | ৪৫৬ | | ৫৬ | ৭১০ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ১০ | ১০.১ | ০.৬৩৪ | | ৩৭ | ৪৬৮ | | ৫৫ | ৬৯৫ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | ২৫ | ২৪.৮ | ৩.৭৮৪ | ৩.৭৮৮ | ২৩০ | ৪৬৮ | ৪৬৩ | ৩২০ | ৬৫০ | ১.৪০ | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | | ২৪.৮ | ৩.৭৮২ | | ২২৬ | ৪৬০ | | ৩২০ | ৬৫০ | | |
| কেএসআরএম বি ৪২০। ডিডব্লিউ আর ৬০ | | ২৪.৮ | ৩.৭৯৮ | | ২২৬ | ৪৬০ | | ৩২০ | ৬৫০ | | |

নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা দল কর্তৃক সংগৃহীত মাঠ পর্যায়ে টিকাদার কর্তৃক বালু, পাথর/ইটের টুকরো ও রডের টেস্টের ফলাফল পর্যবেক্ষণ করে দেখা যায় যে, সকল উপকরণ মানসম্পন্ন ছিল।

খ. পরামর্শক কর্তৃক মাঠ পর্যায় থেকে সংগ্রহকৃত বালু ও পাথরের টেস্টের ফলাফল

পরামর্শক দল প্রকল্প এলাকার নির্মাণাধীন মডেল মসজিদ হতে বালু ও পাথরের নমুনা সংগ্রহ করেন এবং তা এলজিইডি (স্থানীয় সরকার প্রকৌশলী বিভাগ) এর হেড অফিস ঢাকায়স্থ ল্যাবরেটরিতে পরীক্ষা করেন এবং তার ফলাফল নিম্নে তুলে ধরা হলো:

| জেলা | মডেল মসজিদের ধরণ | বালুর ধরণ (Fine Sand) | বালুর ধরণ (Coarse Sand) | বালুর টেস্ট (F.M) | সিদ্ধান্ত | টুকরোর ধরণ | টেস্ট (Abrasion Value) | সিদ্ধান্ত |
|------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------|---------------|------------|------------------------|-----------|
| কুড়িগ্রাম | চর রাজিবপুর উপজেলা মডেল মসজিদ | | ✓ | ২.৪৫ | সন্তোষজনক | পাথর | ২৬ | সন্তোষজনক |
| | রৌমারী উপজেলা মডেল মসজিদ | ✓ | | ১.৩৩ | সন্তোষজনক | পাথর | ২২ | সন্তোষজনক |
| গোপালগঞ্জ | সদর উপজেলা মডেল মসজিদ | | ✓ | ২.৩৪ | সন্তোষজনক | পাথর | ২৫ | সন্তোষজনক |
| রাজশাহী | দুর্গাপুর মডেল মসজিদ | ✓ | | ১.৪১ | সন্তোষজনক | পাথর | ২৬ | সন্তোষজনক |
| বরিশাল | বাকেরগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ | ✓ | | ১.২১ | সন্তোষজনক নয় | পাথর | ২৪ | সন্তোষজনক |
| ময়মনসিংহ | ময়মনসিংহ মডেল মসজিদ | | ✓ | ২.২৯ | সন্তোষজনক | পাথর | ২৩ | সন্তোষজনক |
| খুলনা | ডুমুরিয়া মডেল মসজিদ | | ✓ | ২.১৭ | সন্তোষজনক | পাথর | ২৬ | সন্তোষজনক |
| টাঙ্গাইল | টাঙ্গাইল সদর মডেল মসজিদ | | ✓ | ২.৫৯ | সন্তোষজনক | পাথর | ২৩ | সন্তোষজনক |

প্রকল্পের পরামর্শক দল কর্তৃক সংগ্রহকৃত বালু ও পাথরের টুকরো এর টেস্টের ফলাফল পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রকল্পের কাজে ব্যবহৃত মালামালের গুণগত মান 'সন্তোষজনক' আছে। অর্থাৎ, প্রকল্পের নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত বালু ও পাথরের টুকরোর গুণগত মান ডিপিপিএ স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী হচ্ছে। শুধুমাত্র বাকেরগঞ্জ উপজেলা মডেল মসজিদ, বরিশালের বালুর টেস্টের ফলাফল সন্তোষজনক নয়।

চতুর্থ অধ্যায়

প্রকল্পের সবল ও দুর্বল দিক পর্যালোচনা (SWOT Analysis)

SWOT বিশ্লেষণ একটি কৌশলভিত্তিক আধুনিক পন্থা যা প্রকল্পের মূল্যায়নে ব্যবহৃত হয়। এটি প্রকল্পের সবলতা (Strengths), দুর্বলতা (Weaknesses), সুযোগ (Opportunities), ও ঝুঁকি বা নাজুকতা (Threats) চিহ্নিত করার মাধ্যমে বিশ্লেষণ প্রক্রিয়াকে যৌক্তিক করে, প্রকল্প মূল্যায়নকে অধিকতর অর্থবহ করে তোলে এবং প্রয়োজনীয় ভবিষ্যৎ প্রায়োগিক পরামর্শ/দিক নির্দেশনা প্রদান এবং সঠিক সিদ্ধান্ত গ্রহণে সাহায্য করে। বর্তমান সমীক্ষার জন্য নিম্নলিখিত SWOT বিশ্লেষণ উপস্থাপন করা হলো:

| সবল দিক | দুর্বল দিক |
|---|---|
| <p>১. সুন্দর ও দৃষ্টিনন্দন স্থাপত্যশৈলীতে মডেল মসজিদ নির্মাণ।</p> <p>২. সমগ্র দেশের সব উপজেলা প্রকল্প এলাকা ও ডিজাইন একই রকমের হওয়া।</p> <p>৩. ভৌত এ স্থাপনাটি মসজিদ হওয়ায় ধর্মপ্রাণ জাতির ধর্মীয় আবেগ অনুভব করার সহায়ক পরিবেশ তৈরি হয়েছে।</p> | <p>১. প্রকল্পের শুরুতে প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করা।</p> <p>২. প্রকল্পের মাধ্যমে নতুন করে মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা।</p> <p>৩. মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য স্থান নির্বাচন কিছু ক্ষেত্রে সঠিক না হওয়া।</p> <p>৪. মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ দীর্ঘায়িত হওয়া।</p> <p>৫. অপ্রতুল অর্থ বরাদ্দে প্রকল্পের অগ্রগতি কম।</p> <p>৬. মডেল মসজিদের সবগুলো সুযোগ-সুবিধার সম্পূর্ণ ব্যবহার না হওয়া।</p> <p>৭. পর্যাপ্ত জনবলের অভাব।</p> <p>৮. প্রকল্পের মনিটরিং এর অভাব।</p> |
| সুযোগসমূহ | ঝুঁকিপূর্ণ দিক |
| <p>১. নামাজের পাশাপাশি ধর্মীয় শিক্ষা ও গবেষণার সুযোগ সৃষ্টি।</p> <p>২. ধর্মীয় প্রশিক্ষণের পাশাপাশি কমিউনিটি স্থান উপজেলা পর্যায়ের অন্যান্য দপ্তরের প্রশিক্ষণের কাজে ব্যবহারের সুযোগ সৃষ্টি।</p> <p>৩. দ্রুত বর্ধনশীল জনসংখ্যার ধর্মীয় কাজে অংশগ্রহণের চাহিদা পূরণের সুযোগ বাড়ছে।</p> <p>৪. বেশ কিছু মডেল মসজিদের জমি জনসাধারণের কাছ থেকে দানে পাওয়া</p> | <p>১. মডেল মসজিদের সামনে সিঁড়ি অনেক উঁচু হওয়ায় বয়স্ক মুসল্লিদের মসজিদে প্রবেশের ক্ষেত্রে ঝুঁকিপূর্ণ।</p> <p>২. নির্ধারিত সময়ের মধ্যে মডেল মসজিদের জন্য জমি বুঝে না পাওয়া।</p> <p>৩. দ্রব্যমূল্য বৃদ্ধির ফলে নির্ধারিত সময়ে নির্মাণ কাজ সম্পন্ন না হওয়া।</p> <p>৪. বেশ কিছু মডেল মসজিদের সাথে সংযোগ সড়ক না থাকা</p> |

৪.১. সবল দিক

১. সুন্দর ও দৃষ্টিনন্দন স্থাপত্যশৈলীতে মডেল মসজিদ নির্মাণ: মডেল মসজিদের নকশা ও ডিজাইন আধুনিক ও দৃষ্টিনন্দন। ফলে জনগণ মডেল মসজিদের স্থাপত্যশৈলীতে আকর্ষিত হচ্ছেন। অনেক এলাকায় লোকজন মসজিদটি পরিদর্শনের জন্য অন্য এলাকা থেকে আসেন।

২. সমগ্র দেশের সব উপজেলা প্রকল্প এলাকা ও ডিজাইন একই রকমের হওয়া: প্রকল্পের সবচেয়ে বড় সবল দিক হলো দেশের সব উপজেলাতেই মডেল মসজিদ নির্মাণ করা হচ্ছে। এছাড়াও সকল মডেল মসজিদের ডিজাইন একই রকম হওয়ারও প্রকল্পের একটি সবল দিক।

৩. ভৌত এ স্থাপনাটি মসজিদ হওয়ায় ধর্মপ্রাণ জাতির ধর্মীয় আবেগ অনুভব করার সহায়ক পরিবেশ তৈরি হয়েছে: প্রকল্পের আওতায় নির্মিত মডেল মসজিদে সকল সুবিধাদি চালু হলে ধর্মপ্রাণ মুসল্লীদের ধর্মীয় কাজে মনোনিবেশ করতে পারবেন। এজন্য মসজিদে ধর্মীয় আবেগ অনুভব করার জন্য সহায়ক পরিবেশ তৈরি হয়েছে।

৪.২. দুর্বল দিক

১. প্রকল্পের প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করা: প্রকল্পের শুরুতে প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করা এই প্রকল্পের সবচেয়ে বড় একটি দুর্বল দিক। ফলে প্রকল্পের কাজ বাস্তবায়নের জন্য স্থান নির্বাচনে সমস্যা হয়েছিল। অনেক উপজেলায় মডেল মসজিদের জন্য স্থান নির্ধারণ করা সম্ভব হচ্ছেনা। আবার কোথাও কোথাও ভূমি নিয়ে আইনি সমস্যার সৃষ্টি হয়েছে। যদিও বিভিন্ন সময়ে ধর্ম মন্ত্রণালয় থেকে সমস্যা সমাধানের জন্য বিভিন্ন কমিটি গঠন করা হলেও সেগুলোর সমাধান করা সম্ভব হয়নি।

২. ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা: প্রকল্পের কাজ বাস্তবায়নে দেরি হওয়া প্রকল্পের আরেকটি দুর্বল দিক। যেহেতু প্রকল্পটি প্রথমে সৌদি সরকারের আর্থিক সহায়তায় বাস্তবায়ন হওয়ার কথা ছিল। কিন্তু পরবর্তীতে এক বছর পরেও সহায়তার বিষয়টি নিশ্চিত না হওয়ায় বাংলাদেশ সরকার প্রকল্পটি নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নের জন্য ১ম সংশোধন করা হয়। ফলে প্রকল্পের ১ম সংশোধনের পরে মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচনের কাজ শুরু করা হয়। যা প্রকল্পের সার্বিক কার্যক্রমকে দেরি করিয়ে দেয়।

৩. **মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য স্থান নির্বাচন:** প্রকল্পের আরও একটি দুর্বল দিক হলো মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য স্থান নির্ধারণ অনেকক্ষেত্রেই সঠিক না হওয়া। কেননা কিছু কিছু উপজেলায় মডেল মসজিদ যে স্থানে নির্মাণ করা হয়েছে তা মসজিদের জন্য উপযুক্ত স্থান নয়। কিছু মসজিদ মহাসড়কের পাশেই নির্মাণ করা হয়েছে, কিছু মসজিদ লোকালয়ের পাশে জমিতে নির্মাণ করা হয়েছে। ফলে এসকল মসজিদে মুসল্লীদের উপস্থিতির হার কম হয়।

৪. **মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ দীর্ঘায়িত হওয়া:** মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ দীর্ঘায়িত হওয়া। ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান চুক্তি অনুযায়ী কাজ শুরু করলেও বিভিন্ন কারণ দেখিয়ে নির্মাণ কাজ দীর্ঘায়িত করেন। বিভিন্ন কারণের মধ্যে নির্মাণ সামগ্রীর মূল্য বৃদ্ধিকে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান উল্লেখযোগ্য কারণ বলে চিহ্নিত করেন।

৫. **অপ্রতুল অর্থ বরাদ্দে প্রকল্পের অগ্রগতি কম:** প্রকল্পের ২য় সংশোধনী অনুযায়ী প্রকল্পটি ৮ বছরে সম্পন্ন করার পরিকল্পনা করা হয়। কিন্তু সমীক্ষা চলাকালীন সময়ে প্রকল্পের ৭ বছর অতিবাহিত হলেও প্রকল্পের কার্যক্রমের বাস্তব অগ্রগতি হয়েছে ৫৮% এবং আর্থিক অগ্রগতি ৪৩.৫৪%। যদিও সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত প্রকল্পের বাস্তব অগ্রগতি হওয়ার কথা প্রায় ৮৮%। অপ্রতুল অর্থ বরাদ্দে প্রকল্পের অগ্রগতি অনেক কম।

৬. **মডেল মসজিদের সবগুলো সুযোগ-সুবিধার সম্পূর্ণ ব্যবহার না হওয়া:** মডেল মসজিদের সবগুলো সুযোগ-সুবিধা সম্পূর্ণভাবে ব্যবহার না হওয়া প্রকল্পের একটি দুর্বল দিক। মডেল মসজিদে ব্যবস্থাকৃত নারীদের নামাজ আদায়ের স্থানটি সকল স্থানে ব্যবহার হচ্ছেনা। আমাদের দেশের অধিকাংশ মুসলিম নারীরা মসজিদে গিয়ে নামাজ আদায়ে অভ্যস্ত নন। এক্ষেত্রে অনেক মসজিদেই নারীদের নামাজ আদায়ের স্থানটি দীর্ঘদিন যাবত অব্যবহৃত থাকবে। আবার, মডেল মসজিদে অতিথির রাত্রী যাপনের জন্য কক্ষের ব্যবস্থা থাকলেও অনেক উপজেলা পর্যায়ে এগুলোর সর্বোত্তম ব্যবহৃত হওয়ার সম্ভাবনা কম থেকে যায়।

৭. **জনবলের অভাব:** প্রকল্পের কার্যক্রম সৃষ্টভাবে পরিচালনার জন্য ও প্রকল্প কার্যক্রম যথাযথভাবে পরিবীক্ষণের জন্য প্রকল্প অফিসে পর্যাপ্ত জনবলের অভাব রয়েছে। এর ফলে প্রকল্প অফিস থেকে যথাযথভাবে প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনা করা সম্ভবপর হচ্ছে না। পাশপাশি নির্মিত মডেল মসজিদেও জনবলের অভাব রয়েছে। যার ফলে প্রকল্পের ডিপিপিতে উল্লেখিত বিভিন্ন সুবিধাদি মডেল মসজিদে প্রদান করা হচ্ছে না।

৮. **প্রকল্পের মনিটরিং এর অভাব:** প্রকল্পের অধীনে পর্যাপ্ত জনবল না থাকায় প্রকল্পের কার্যক্রমের যথাযথ মনিটরিং এর অভাব রয়েছে। প্রকল্পের পূর্ত কাজ গণপূর্ত অধিদপ্তরের মাধ্যমে সম্পন্ন হলেও প্রকল্পের পূর্ত কাজের সূষ্ঠ মনিটরিং এর ব্যবস্থা প্রকল্প অফিসের থাকা উচিত।

৪.৩. সুযোগসমূহ

১. **ধর্মীয় শিক্ষা ও গবেষণার সুযোগ সৃষ্টি:** মডেল মসজিদে পাঠাগারের মাধ্যমে স্থানীয় পর্যায়ে ধর্মীয় শিক্ষা ও গবেষণার সুযোগ সৃষ্টি হবে। এর ফলে স্থানীয় পর্যায়ে লোকজন ধর্মীয় বিভিন্ন বিষয়ে জানার সুযোগ পাবে।

২. **কমিউনিটি স্থান বিকল্প কাজে ব্যবহারের সুযোগ সৃষ্টি:** ধর্মীয় প্রশিক্ষণের পাশাপাশি কমিউনিটি স্থান উপজেলা পর্যায়ের অন্যান্য দপ্তরের প্রশিক্ষণের কাজে ব্যবহারের সুযোগ সৃষ্টি হবে।

৩. **দ্রুত বর্ধনশীল জনসংখ্যার ধর্মীয় কাজে অংশগ্রহণের চাহিদা পূরণের সুযোগ বাড়ছে:** দেশের জনসংখ্যা দিন দিন বেড়েই চলছে। শহর পর্যায়ে এই বর্ধিত জনসংখ্যার নামাজের পাশাপাশি ধর্মীয় জ্ঞান চর্চার সুযোগ সৃষ্টি ও বাদের চাহিদা মেটাতে মডেল মসজিদ গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে।

৪. **বেশ কিছু মডেল মসজিদের জমি জনসাধারণের কাছ থেকে দানে পাওয়া:** বেশ কিছু মডেল মসজিদের জমি জনসাধারণের কাছ থেকে দানে পাওয়া গিয়েছে, এতে করে প্রকল্পের কিছু অর্থ সাশ্রয় হয়েছে।

৪.৪. ঝুঁকিপূর্ণ দিক

১. **উঁচু সিঁড়ি দিয়ে বয়স্ক মুসল্লিদের মসজিদে প্রবেশের ক্ষেত্রে ঝুঁকি:** মডেল মসজিদের সামনে সিঁড়ি অনেক উঁচু ও টাইলসকৃত হওয়ায় বয়স্ক মুসল্লিদের মসজিদে প্রবেশের ক্ষেত্রে ঝুঁকির সৃষ্টি করে। ফলে মডেল মসজিদে বয়স্ক লোকদের নামাজ আদায়ের প্রবণতা কমতে পারে।

২. **মডেল মসজিদের জন্য জমির দখল না পাওয়া:** মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য স্থান নির্ধারণ করা হলেও নির্ধারিত সময়ের মধ্যে জমি বুঝে না পাওয়ায় মসজিদ নির্মাণ কাজ শুরু করতে দেরি হচ্ছে। যা প্রকল্পটি যথা সময়ে সম্পন্ন হওয়ার ক্ষেত্রে ঝুঁকিপূর্ণ।

৩. **নির্ধারিত সময়ে নির্মাণ কাজ সম্পন্ন না হওয়া:** দ্রব্যমূল্য বৃদ্ধির ফলে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের পক্ষে কাজ চালিয়ে যাওয়া কষ্টকর হচ্ছে। ফলে তারা নির্ধারিত সময়ে নির্মাণ কাজ সম্পন্নও করতে পারে না।

৪. **বেশ কিছু মডেল মসজিদের সাথে সংযোগ সড়ক না থাকা:** বেশ কিছু মডেল মসজিদের সাথে সংযোগ সড়ক না থাকায় মুসল্লীদের সংখ্যা কম।

পঞ্চম অধ্যায়

পর্যালোচনার ভিত্তিতে সার্বিক পর্যবেক্ষণ

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষায় পরামর্শক দল প্রকল্পের বিভিন্ন দিক যাচাই বাছাই করেন। সমীক্ষার অংশ হিসেবে তারা স্থানীয় পর্যায়ের বিভিন্ন পর্যায়ের লোকদের সাথে সাক্ষাত করেন, বিভিন্ন পর্যায়ের মুখ্য ব্যক্তিবর্গের সাথে সাক্ষাৎকার, এফজিডি এবং সরেজমিনে বাস্তব অবস্থায় পর্যবেক্ষণ করেন এবং তথ্য সংগ্রহ করেন। এসকল তথ্য বিশ্লেষণপূর্বক পরামর্শক দলের কিছু পর্যবেক্ষণ নিয়ে তুলে ধরা হলো:

৫.১. প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই না করা: মডেল মসজিদ নির্মাণ প্রকল্পটি মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর ২০১৪ সালের নির্বাচনী ইশতিহার অনুযায়ী বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। যেহেতু প্রকল্পটি প্রায় ৯০৬২ কোটি টাকায় সম্পাদন করার জন্য সর্বপ্রথম পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছিল এবং প্রকল্পটির মূল কার্যক্রম হলো ভূমি উন্নয়ন ও নির্মাণ কাজ। তাই প্রকল্পটি বাস্তবায়নের পূর্বে সম্ভাব্যতা যাচাই করা অতীব জরুরি ছিল। তাই প্রকল্প গ্রহণের পূর্বে এর সম্ভাব্যতা যাচাই করা হলে প্রকল্পের জন্য স্থান নির্বাচন নিয়ে সমস্যা পরতে হতো না। ফলে প্রকল্পের কার্যক্রম সম্পন্ন করতেও সময় দীর্ঘায়িত হতো না। (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.১.)।

৫.২. সুন্দর ও দৃষ্টিনন্দন স্থাপত্যশৈলীতে মডেল মসজিদ নির্মাণ: মডেল মসজিদের নকশা অত্যন্ত সুন্দর ও দৃষ্টিনন্দন। প্রধানমন্ত্রীর নির্বাচনী ইশতিহার অনুযায়ী প্রধানমন্ত্রীর পরামর্শে গঠনকৃত প্রকল্পের নকশা অত্যন্ত রুচিশীল ও আধুনিক (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.২.)।

৫.৩. মসজিদে বিভিন্ন সুযোগ-সুবিধা চালু না হওয়া: প্রকল্পের আওতায় মডেল মসজিদে বিভিন্ন সুযোগ সুবিধার বন্দোবস্ত থাকলেও বাস্তবে সমীক্ষা চলাকালীন সময় পর্যন্ত মোট ২০০টি নির্মিত মডেল মসজিদে শুধুমাত্র নামাজ আদায় করা হলেও অন্যান্য সুযোগ-সুবিধা চালু হয়নি। এছাড়াও অধিকাংশ মডেল মসজিদে নারীদের নামাজ আদায় কার্যক্রম চালু হয়নি। অতি দূত এসকল নির্মিত মডেল মসজিদে বিদ্যমান সকল সুযোগ-সুবিধা চালু করার জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা জরুরী (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ১.৫.)।

৫.৪. মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীদের ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন চালু না হওয়া: নির্মিত মডেল মসজিদে স্থানীয় পর্যায়ে হজ্জ যাত্রীদের ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করার কথা আছে। যদিও এখন পর্যন্ত নির্মিত মডেল মসজিদে এ কার্যক্রমের শুরু হয়নি। তবে পরামর্শক দল মনে করেন যে, এ সুবিধা চালু হলে স্থানীয় পর্যায়ে হজ্জ যাত্রীদের রেজিস্ট্রেশনের জন্য অতিরিক্ত সময় ও অর্থ অপচয় হ্রাস পাবে (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ১.৫.)।

৫.৫. প্রকল্পের পূর্ত কাজের গুণগত মান আশানুরূপ নয়: প্রকল্পের আওতায় নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের পূর্ত কাজ পরিদর্শনে দেখা যায় যে, বেশ কিছু স্থানের মডেল মসজিদে ছাদের ঢালাই, কলাম ঢালাই, জনালার গ্রীল প্রভৃতি কাজ স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী হয় নি। অনেক স্থানে নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত উপকরণসমূহ অরক্ষিতভাবে রাখা আছে, যা উপকরণসমূহের গুণগতমান নষ্ট করছে। কিছু কিছু মডেল মসজিদে যে টাইলস ব্যবহার করা হয়েছে তা ভেঙে গেছে। এছাড়াও নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের ক্ষেত্রে ঠিকাদার কর্তৃক দাখিলকৃত নির্মাণ সামগ্রীর টেস্ট রিপোর্ট শুধু না দেখে নমুনা আকারে গণপূর্ত অধিদপ্তরের উচিত টেস্ট করে দেখা। তাহলে নির্মাণে ব্যবহৃত মালামালসমূহের গুণগত মান ঠিক থাকবে (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.৪. ও ৩.৪.৭.৫. (খ))।

৫.৬. প্রকল্পের অগ্রগতি আশানুরূপ নয়: প্রকল্পের অর্থ-বহরভিত্তিক কর্মপরিকল্পনা ও আর্থিক অগ্রগতি পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, ২০২২-২৩ সাল পর্যন্ত প্রকল্পের আর্থিক অগ্রগতি হয়েছে ৪৩.৫৪% এবং বাস্তব অগ্রগতি হয়েছে ৫৮.০০%। যদিও প্রকল্পের ২য় সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী প্রকল্প সমাপ্তের সময় জুন ২০২৪ সাল। সে অনুযায়ী ২০২২-২৩ অর্থ-বছর পর্যন্ত প্রকল্পের বাস্তব অগ্রগতি প্রায় ৮৮% হওয়ার কথা। পরামর্শকদল পর্যবেক্ষণ করে দেখেন যে, প্রকল্পের মেয়াদ শেষ হতে বাকী আছে মাত্র একটি অর্থ-বছর এবং প্রকল্পের বাস্তব অগ্রগতি বাকী আছে ৪২.০০% ও আর্থিক অগ্রগতি বাকী আছে ৫৬.৪৬%। মাত্র একটি অর্থ-বছরে এই বাকী কাজ সম্পন্ন করা সম্ভব নয়। এছাড়াও প্রকল্পের কার্যক্রম শুরু হওয়ার পর প্রথম বছর বৈদেশিক সহায়তা প্রাপ্তির জন্য চেষ্টা চালানো হয় এবং পরবর্তীতে বৈদেশিক সাহায্য না পাওয়ায় প্রকল্পের ১ম সংশোধন করা হয়। ফলে প্রকল্পের কার্যক্রম ধীর গতি সম্পন্ন হয়। এছাড়াও, প্রকল্প চলাকালীন সময়ে বিভিন্ন পর্যায়ে সিডিউল রেট পরিবর্তন হওয়ার ফলে অনেক স্থানের ঠিকাদার কাজ বন্ধ রেখেছেন, অনেক স্থানের ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা হয়েছে, প্রকল্পের কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রয়োজনীয় জনবলের অভাব প্রভৃতি কারণে প্রকল্পের কার্যক্রম ব্যহত হয়েছে (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.১.৩.)।

৫.৭. প্রকল্প অফিস থেকে তথ্য প্রাপ্তিতে সমস্যা: প্রকল্পের অধীনে পর্যাপ্ত জনবলের নিয়োগ দেয়া হয় নি। ফলে অল্প সংখ্যক জনবল নিয়ে প্রকল্প পরিচালনা করার ফলে প্রকল্পের যথাযথ মনিটরিং সম্ভবপর হচ্ছে না। এছাড়াও প্রকল্প অফিসে প্রকল্প সম্পর্কিত সকল তথ্য সংরক্ষণেও দুর্বলতা পরিলক্ষিত হয়। যার ফলে সমীক্ষা চলাকালীন সময়ে প্রকল্প অফিস থেকে বিভিন্ন তথ্য পাওয়া যায়নি (প্রতিবেদনের ৩.১.৩. নং অনুচ্ছেদের সারণি ৩.৫)।

৫.৮. ক্রয় কার্যক্রম পর্যালোচনা: প্রকল্পের অধীনে পণ্য ক্রয় ইসলামি ফাউন্ডেশন ও প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক সম্পন্ন করা হচ্ছে। আর পূর্ত কাজ সম্পন্ন করা হচ্ছে গণপূর্ত অধিদপ্তর কর্তৃক। কিন্তু প্রকল্পের ক্রয় কার্যক্রম পর্যালোচনা করে দেখা যায় যে, প্রকল্পের অধীনে সকল ক্রয় কার্যক্রম ২০১৯ সাল হতে শুরু হয়েছে (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.২.)।

৫.৯. সিডিউল রেটের পরিবর্তন: প্রকল্পের আওতায় পূর্ত কাজের জন্য ডিপিপিতে গণপূর্ত অধিদপ্তরের ২০১৮ এর সিডিউল রেট অনুযায়ী করা হয়েছে। ফলে পরবর্তীতে বিভিন্ন সময় সিডিউল রেট পরিবর্তন হওয়ায় অনেক ঠিকাদার কাজ বন্ধ করে দেন। ফলে প্রকল্পের কার্যক্রমের অগ্রগতিতে তা নেতিবাচক প্রভাব ফেলছে। গণপূর্ত অধিদপ্তরের কর্মকর্তারা জানান যে, প্রকল্পের আওতায় পূর্ত কাজের জন্য ক্রয় পরিকল্পনা গণপূর্ত অধিদপ্তরের সিডিউল অব রেটস-২০২২ অনুযায়ী করা দরকার। তাহলে নির্মাণ কার্যক্রম উপকরণের মূল্য বৃদ্ধির কারণে ধীর গতি সম্পন্ন হবে না (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.২.)।

৫.১০. ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যা: প্রকল্পের মাধ্যমে নতুন করে মডেল মসজিদ স্থাপনের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ করা হয়েছে। এক্ষেত্রে ভূমির দখল প্রাপ্তিতে সমস্যা হয়েছে অনেক জায়গাতেই। কোন কোন স্থানে আইনি কার্যক্রম পরিচালিত হচ্ছে। কোথাও কোথাও দরপত্র বাতিল হয়েছে। প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই করা হলে এই সমস্যার সম্মুখীন হতে হতো না (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.২.)।

৫.১১. মডেল মসজিদের সুযোগ-সুবিধা সম্পূর্ণভাবে ব্যবহৃত না হওয়া: প্রকল্পের অধীনে একই নকশার মসজিদ সকল উপজেলায় নির্মাণ করা হচ্ছে। ফলে এই মসজিদ থেকে প্রাপ্ত সুযোগ-সুবিধার মধ্যে মসজিদে ব্যবস্থাকৃত নারীদের নামাজ আদায়ের স্থানটি অনেক স্থানেই ব্যবহার করা হচ্ছেনা। কতদিন পরে এর ব্যবহার শুরু হবে বা আদৌ শুরু হবে কি না সে বিষয়ে সন্দেহ থেকেই যায়। মসজিদে পাঠাগারের সুবিধা থাকার কথা থাকলেও এখনও মসজিদে পাঠাগারের জন্য সকল সুবিধা প্রদান করা হয়নি। অতি দ্রুত নির্মিত মডেল মসজিদে পাঠাগারের সকল সুবিধা প্রদান করা উচিত। আবার, মডেল মসজিদে অতিথিদের রাত্রী যাপনের জন্য কক্ষের ব্যবস্থা থাকলেও অনেক উপজেলা পর্যায়ে এগুলোর সর্বোত্তম ব্যবহৃত হওয়ার সম্ভাবনা কম থেকে যায়। পাশাপাশি বেইজমেন্টের বিশাল জায়গা অব্যবহৃত থেকেই যাচ্ছে। তাই এসকল সুযোগ-সুবিধার বিকল্প ব্যবহার করতে হবে (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.৩.)।

৫.১২. মসজিদে নিরাপত্তার অভাব: মডেল মসজিদের চারপাশে সীমানা প্রাচীর ও নিরাপত্তা প্রহরী না থাকার ফলে নির্মিত মডেল মসজিদগুলোতে মুসল্লী ও মসজিদের সম্পদের নিরাপত্তা বিঘ্নিত হচ্ছে। পাশাপাশি মডেল মসজিদে সিসিটিভি ক্যামেরার বন্দোবস্ত করা উচিত যাতে মসজিদের নিরাপত্তা ব্যবস্থা জোরদার হয় (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.১.)।

৫.১৩. মডেল মসজিদের সাথে সংযোগ সড়কের ব্যবস্থা রাখা: অনেক ক্ষেত্রে মডেল মসজিদের সাথে সামনের রাস্তার সাথে ভালো সংযোগ সড়ক নেই। ফলে মসজিদে গাড়ি প্রবেশের কথা থাকলেও বাস্তবে তা কমই পরিলক্ষিত হচ্ছে। প্রকল্প থেকে সংশ্লিষ্ট দপ্তরের সাথে যোগাযোগের মাধ্যমে সংযোগ সড়কের ব্যবস্থা গ্রহণ করা উচিত (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.১.)।

৫.১৪. মডেল মসজিদে ইমাম-মুয়াজ্জিনদের নিয়োগ প্রদান করা: প্রকল্পের অধীনে নতুন করে নির্মিত মডেল মসজিদের জন্য ইমাম-মুয়াজ্জিন ও খতিবের কর্মসংস্থানের সুযোগ সৃষ্টি হচ্ছে। ইসলামি ফাউন্ডেশন এর জেলা পর্যায়ের অফিস থেকে এ নিয়োগ প্রদান করা হয় এবং তাদের ব্যয়ভার বহন করা হয় ইসলামি ফাউন্ডেশনের মাধ্যমে। বর্তমানে তাদেরকে প্রদানকৃত সম্মানীর পরিমাণ কম বলে তারা জানান (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.৩.)।

৫.১৫. নির্মিত মডেল মসজিদের রক্ষণাবেক্ষণের অভাব: প্রকল্পের অধীনে নির্মিত মডেল মসজিদগুলোর নিয়মিত রক্ষণাবেক্ষণের অভাব পরিলক্ষিত হয়েছে। যেহেতু মডেল মসজিদে প্রয়োজনীয় জনবল এবং অর্থের বরাদ্দ থাকলেও তা প্রয়োজনের তুলনায় অপ্রতুল (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.১.)।

৫.১৬. ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান নিয়োগে সতর্কতা অবলম্বন: প্রকল্পের পূর্ত কাজ সঠিকভাবে সম্পাদনের জন্য ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান নিয়োগ প্রদান করা অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ। সঠিকভাবে ও সঠিক ঠিকাদার বাছাই করা না হলে কাজ সম্পাদনে দীর্ঘ সময় লাগা ও মাঝ পথে কাজ বন্ধ হয়ে যাওয়ার মত সমস্যার সৃষ্টি হবে/হচ্ছে। এ সমস্যা সমাধানে ঠিকাদার নির্বাচনের পূর্বেই ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের কার্যকরী ওয়েবসাইট থাকতে হবে। যেখানে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের যাবতীয় তথ্য, নথি, জনবল ইত্যাদি সম্পর্কে বিস্তারিত তথ্য থাকবে। পাশাপাশি ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান যদি কোন সাব-কন্ট্রাক্টর নিয়োগ দিতে চান তবে তা গণপূর্ত অধিদপ্তরের কর্মকর্তার সাথে আলোচনা করে ঠিক করতে হবে এবং তাদের সকল তথ্য ঠিকাদারের ওয়েবসাইটে হালনাগাদ করতে হবে। তবে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের সাথে চুক্তিকৃত সাব-কন্ট্রাক্টর কখনও পুনঃ সাব-কন্ট্রাক্ট দিতে পারবেনা। এছাড়াও নির্মাণ কাজ চলাকালীন সময়ে কাজের বিভিন্ন পর্যায়ের ছবি ও ভিডিও সহকারে প্রতিবেদন ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের উচিত গণপূর্ত অধিদপ্তরে জমা দেওয়া। (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.৩.)।

৫.১৭. প্রকল্পের কাজের মনিটরিং করা: পরামর্শক দল পর্যবেক্ষণে দেখেন যে, প্রকল্পের কাজের তদারকিতে প্রকল্প অফিস তথা জেলা ও উপজেলা পর্যায়ের ইসলামিক ফাউন্ডেশনের দুর্বলতা পরিলক্ষিত হয়। পাশাপাশি গণপূর্ত অধিদপ্তর কর্তৃক প্রকল্পের কাজের তদারকিতেও দুর্বলতা পরিলক্ষিত হয় (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.৩.)।

৫.১৮. নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করা: প্রকল্পের নির্মাণ কাজ চলাকালীন সময়ে প্রকল্প সাইটে গণপূর্ত অধিদপ্তরের পক্ষ থেকে নিয়মিত পরিদর্শন করা হয়না। যার ফলে বিভিন্ন স্থানে স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী নির্মাণ কাজ সম্পন্ন হচ্ছে না। ফলে প্রকল্প স্থানের নির্মিতব্য মডেল মসজিদের ছাদের পুরুত্ব কম, পিলারে সমস্যা, কম ব্যাসের রড ব্যবহার, কম ব্যাসের গ্রীল ব্যবহার, নিম্নমানের ইলেক্ট্রিক সুইচ, বোর্ড ব্যবহার প্রভৃতি ঘটনা ঘটছে। এছাড়াও নির্মাণ কাজ চলাকালীন সময়ে প্রকল্প সাইটে 'সাইট বই' যথাযথভাবে পূরণপূর্বক সংরক্ষণ করা উচিত। এতে প্রকল্পের নির্মাণ কাজে ঠিকাদারের গাফিলতি করার সুযোগ কম থাকবে। (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.৩.)।

৫.১৯. মডেল মসজিদের দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম: মডেল মসজিদ নির্মাণ করে সেখানে নামাজ আদায় কার্যক্রম শুরু হলেও তা শুধুমাত্র পুরুষদের জন্য ব্যবহৃত হয়ে আসছে। এসকল মসজিদে নারীদের আগমন হয়না বললেই চলে। তাই মসজিদের ইমাম-মুয়াজ্জিন ও স্থানীয় মুসল্লীদের মাধ্যমে এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম চলু করা উচিত, যেন মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আগমন ঘটে (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.১.)।

৫.২০. মসজিদ ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম জোরদার করা: প্রকল্পের আওতায় নির্মিত মডেল মসজিদগুলোতে প্রয়োজনীয় সংখ্যক জনবল নিয়োগ দেওয়া প্রয়োজন, যেন তাদের দ্বারা মসজিদের বিভিন্ন কার্যক্রম পরিচালনা করা সহজতর হবে। এসকল জনবলকে তদারকি করার জন্য প্রতিটি মডেল মসজিদে অন্তত একজন করে জনবল নিয়োগ করলে মসজিদের ব্যবস্থাপনা ভালো হত (প্রতিবেদনের অনুচ্ছেদ নং ৩.৪.৭.২. ও ৩.৪.৭.৪.)।

ষষ্ঠ অধ্যায়

সুপারিশমালা ও উপসংহার

৬.১ সুপারিশসমূহ

১. **প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই:** পূর্ত কাজ সম্বলিত প্রকল্পের ক্ষেত্রে, বিশেষ করে যেখানে ভূমি অধিগ্রহণ ও ভূমি উন্নয়নের সংস্থান থাকবে, প্রকল্প শুরুর পূর্বে প্রকল্পের স্থান নির্বাচনের জন্য প্রকল্পের সম্ভাব্যতা যাচাই করা দরকার। যেন প্রকল্প শুরুর পর প্রকল্পের স্থান নির্বাচন নিয়ে কোন সমস্যা না হয়। এজন্য এ ধরনের সম জাতীয় প্রকল্পের শুরুর আগেই তার সম্ভাব্যতা যাচাই করা যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১. নং);

২. **নিয়মিত দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করা:** মডেল মসজিদ এলাকায় নিয়মিত দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করা উচিত। যার মাধ্যমে মসজিদে মুসল্লীর সংখ্যা বজায় থাকবে। এছাড়াও মসজিদ এলাকায় নারীদের মসজিদে উপস্থিতি বাড়ানোর জন্য নারীদের দ্বীনি দাওয়াত দেওয়া যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.২০. নং);

৩. **মসজিদে হজ্জ রেজিস্ট্রেশন চালু করা:** নির্মিত মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীদের ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশনের সুবিধা থাকার কথা থাকলেও কোথাও তা চালু হয়নি। অতিদ্রুত নির্মিত মডেল মসজিদগুলোতে ডিজিটাল হজ্জ রেজিস্ট্রেশন কার্যক্রম চালু করা দরকার, যেন স্থানীয় পর্যায়ে হজ্জ যাত্রীদের সুবিধা হয় (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.৪. নং);

৪. **মসজিদে পাঠাগার চালুর উদ্যোগ গ্রহণ:** স্থানীয় জনগণের মধ্যে ধর্মীয় জ্ঞান বৃদ্ধির জন্য নির্মিত মডেল মসজিদে লাইব্রেরির জন্য বরাদ্দ অনুযায়ী বই এর সরবরাহ দ্রুত সম্পন্ন করা উচিত এবং লাইব্রেরিতে পাঠকের বসে পুস্তক পাঠের ব্যবস্থা নিশ্চিত করা দরকার (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৫. নং);

৫. **প্রকল্প অফিসে প্রকল্পের তথ্য সংগ্রহে জোরদার করা:** প্রকল্পের সকল কার্যক্রম সম্পর্কে প্রকল্প অফিসে তথ্য থাকা জরুরী। কেননা প্রকল্প অফিসে বর্তমানে প্রকল্পের সকল তথ্য সংগ্রহিত অবস্থায় নেই। তাই প্রকল্প অফিসে প্রকল্প সংশ্লিষ্ট সকল তথ্য সংরক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ করা যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.৭. নং);

৬. **মনিটরিং জোরদার করা:** প্রকল্পের সকল কাজ এমনকি প্রকল্পের অধীনে সম্পন্নকৃত পূর্ত কাজের সুষ্ঠু মনিটরিং ব্যবস্থা প্রকল্প অফিসের থাকা উচিত। কিন্তু এই চলমান প্রকল্পে মনিটরিং এ দুর্বলতা দেখা গেছে। প্রকল্প অফিস থেকে প্রকল্পের সকল কার্যক্রমের সুষ্ঠু মনিটরিং এর ব্যবস্থা করা যেতে পারে, বিশেষ করে ছাদ ঢালাই বা বীম ঢালাইয়ের সময় (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৮. নং);

৭. **ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যার সমাধান করা:** প্রকল্পের মূল কাজ হলো পূর্ত কাজ। আর পূর্ত কাজের জন্য মূল অংশ হলো ভূমি অধিগ্রহণ। আর বর্তমান প্রকল্পের ভূমি অধিগ্রহণে ব্যাপক সমস্যার সৃষ্টি হয়। ফলে প্রকল্পের কার্যক্রম যথাসময়ে সম্পন্ন করা সম্ভবপর নয়। তাই ভূমি অধিগ্রহণকালে সৃষ্ট সমস্যার দ্রুত সমাধান করা যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১২. নং);

৮. **পূর্ত কাজের গুণগত মান নিশ্চিত করা:** প্রকল্পের আওতায় নির্মিতব্য/নির্মাণাধীন মডেল মসজিদের পূর্ত কাজ অত্যন্ত গুরুত্বসহকারে তদারকি করা উচিত, যেন ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী কার্যক্রম সম্পন্ন করেন। মসজিদের নির্মাণ কাজের তদারকি জোরদার করা হলে নির্মাণ কাজের গুণগত মানও ভালো হবে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.৫. নং);

৯. **ঠিকাদার নির্বাচনে আরও সতর্ক হওয়া:** প্রকল্পের কার্যক্রম বাস্তবায়নের সময়ে বিভিন্ন স্থানে ঠিকাদার নিয়ে সমস্যার সৃষ্টি হয়েছে। কোথাও নির্মাণ কাজ বন্ধ অবস্থায় রয়েছে। আবার কোথাও পুনঃটেন্ডারিং করা হচ্ছে/হয়েছে। এই সমস্যা সমাধানের লক্ষ্যে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের প্রতিটি কার্যক্রমের হালনাগাদ সম্বলিত নিজস্ব ওয়েবসাইট আছে এমন ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান নির্বাচন করা যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৭. নং);

১০. **নির্মাণ কাজ চলাকালীন সময়ে ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান কর্তৃক ইন্টেরিম প্রতিবেদন প্রদান:** প্রকল্পের নির্দিষ্ট প্যাকেজের জন্য চুক্তিবদ্ধকৃত ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের কাজ থেকে নির্মাণ কাজের বিভিন্ন পর্যায়ের অগ্রগতির ছবি ও ভিডিওসহকারে ইন্টেরিম প্রতিবেদন আহবান করা যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৭. নং);

১১. **নির্মাণ কাজ নিয়মিত পরিদর্শন করা:** প্রকল্পের পূর্ত কাজের গুণগত মান ঠিক রাখার জন্য প্রকল্প অফিস ও গণপূর্ত অধিদপ্তর হতে নিয়মিত নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করা উচিত (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৯. নং);

১২. **সাইট বই যথাযথভাবে সংরক্ষণ করা:** প্রকল্পের নির্মাণ কাজ সঠিকভাবে সম্পন্ন করার জন্য গণপূর্ত অধিদপ্তর ও প্রকল্প অফিস থেকে নিয়মিত নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করে সাইট বুক তা লিপিবদ্ধ করতে হবে এবং তা যথাযথভাবে সংরক্ষণ করতে হবে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৯. নং);

১৩. নিরাপত্তার ব্যবস্থা জোরদার করা: প্রকল্পের মাধ্যমে নির্মিত মডেল মসজিদে সীমানা প্রাচীর না থাকা ও প্রহরীর ব্যবস্থা না থাকার ফলে মসজিদের নিরাপত্তার বিঘ্ন ঘটছে। ফলে মসজিদে বিভিন্ন সম্পদ চুরি হওয়ার সম্ভাবনা থেকেই যায়। ফলে অতি দ্রুত মডেল মসজিদে নিরাপত্তা ব্যবস্থা জোরদার করা উচিত। পাশাপাশি মডেল মসজিদে সিসিটিভি ক্যামেরার বন্দোবস্ত করা যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৩. নং);

১৪. মডেল মসজিদের মাধ্যমে প্রদানকৃত সকল সুযোগ-সুবিধা দ্রুত চালু করা: প্রকল্পের অধীনে নির্মিত মডেল মসজিদের মাধ্যমে যে সকল সুযোগ-সুবিধা প্রদান করার কথা (যেমন: প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষার ব্যবস্থা করা, কুরআন হেফজ করার ব্যবস্থা করা, ধর্মীয় গবেষণা সুযোগ সৃষ্টি করা প্রভৃতি) সেগুলো অতি দ্রুত চালুর ব্যবস্থা করা (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.৩. নং);

১৫. মডেল মসজিদের রক্ষণাবেক্ষণের ব্যবস্থা করা: নির্মিত মডেল মসজিদের বিভিন্ন সম্পদ নষ্ট হওয়া শুরু করেছে বিশেষ করে ইলেক্ট্রনিক্স সুইচ ও সুইচবোর্ড। এগুলোর আশু মেরামত দরকার। তাই মডেল মসজিদের নিয়মিত মেরামতের ব্যবস্থা গ্রহণ করা যেতে পারে (প্রতিবেদনের পঞ্চম অধ্যায়ের ৫.১৬. নং)।

৬.২ উপসংহার

ইসলামিক ফাউন্ডেশনের আওতায় নির্মিত ও নির্মিতব্য মডেল মসজিদকে কেন্দ্র করে যথাযথ ধর্মীয় ও সাংস্কৃতিক কার্যক্রম বাস্তবায়নের মাধ্যমে ইসলামের প্রচার ও প্রসার ঘটিয়ে জনগণের ধর্মীয়, নৈতিক ও মানবিক মূল্যবোধের বিকাশ সাধন ঘটবে বলে আশা করা যায়। নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার মাধ্যমে প্রকল্পের বিভিন্ন স্টেকহোল্ডারদের কাছ থেকে প্রকল্প সংক্রান্ত বিভিন্ন তথ্যাদি যেমন: প্রকল্পের বিভিন্ন কার্যক্রমের অগ্রগতি, কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী অগ্রগতি, ক্রয় পরিকল্পনা, সবল, দুর্বল, সুযোগ ও ঝুঁকি বিশ্লেষণ, উদ্দেশ্য অর্জন পর্যালোচনা ইত্যাদি তথ্য বিশ্লেষণে দেখা যায় যে, প্রকল্পের পঁচটি অর্থ-বছর পার হলেও বাস্তব অগ্রগতি হয়েছে ৫৮.০০%। বাকী অংশ আর মাত্র একটি অর্থ-বছরে সম্পন্ন করা কষ্টসাধ্য। সম্ভাব্যতা যাচাই না করে প্রকল্পটি বাস্তবায়নে যাওয়ায় এর প্রধান অংশ ভূমি অধিগ্রহণে সমস্যার সৃষ্টি হয়। তবে নির্মিত মডেল মসজিদগুলোর মাধ্যমে সকল সুযোগ-সুবিধা সঠিকভাবে প্রদান করলেও তা দেশের মুসল্লীদের অনেক উপকার হবে। দেশের জনগণ ধর্মীয় ও নৈতিক শিক্ষায় আরও বেশি মনোযোগী হবেন।

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

উপকারভোগীদের জন্য প্রশ্নাবলি

কোড নং:

আমি এসেছি ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল) নামক সংস্থা থেকে আপনাদের এলাকায় বাস্তবায়নাধীন “প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার উদ্দেশ্যে। প্রকল্পটি ২০১৭-২০২৪ মেয়াদে ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের অধীন ইসলামিক ফাউন্ডেশন বাস্তবায়ন করছে এবং পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ এ নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা পরিচালনা করছে। প্রকল্পটির মাধ্যমে মসজিদ কমপ্লেক্সে লাইব্রেরি, অধ্যয়ন কক্ষ, ইসলামিক সাংস্কৃতিক কার্যক্রম (দাওয়াহ কার্যক্রম, পবিত্র কোরআনের বিশুদ্ধ তেলাওয়াত ও তাহফিজ), শিশুদের শিক্ষা কার্যক্রম, পৃথক পুরুষ ও মহিলাদের নামাজের কক্ষ, অতিথিদের জন্য থাকার ব্যবস্থা, পরিদর্শন ইত্যাদি সুবিধা রয়েছে এবং বিদেশী পর্যটকদের জন্য পরিদর্শন সুবিধা, মৃতদেহের ওয়াশ রুম, হজযাত্রী ও ইমাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র ইত্যাদি নির্মাণ করা হচ্ছে/হয়েছে। প্রকল্পটির উদ্দেশ্য যথাযথভাবে বাস্তবায়িত হচ্ছে কিনা কিংবা কোনোরূপ ত্রুটি বা সমস্যা আছে কিনা সমীক্ষায় তা গুরুত্ব সহকারে দেখা হবে যাতে ভবিষ্যতে এইরূপ প্রকল্প আরো সুষ্ঠুভাবে বাস্তবায়ন করা যায়। আপনার দেওয়া তথ্য কেবলমাত্র এ সমীক্ষার প্রতিবেদন তৈরিতে ব্যবহার করা হবে এবং আপনার পরিচয় গোপন রাখা হবে। এই সমীক্ষা থেকে কেউ ব্যক্তিগতভাবে উপকৃত বা ক্ষতিগ্রস্ত হবে না। তবে সার্বিকভাবে সকলের কল্যাণ হবে।

সমীক্ষা কাজে তথ্য দিয়ে সহযোগিতা করার জন্য আপনাকে বিনীতভাবে অনুরোধ করছি।

১.০ মডেল মসজিদ এলাকার নাম:.....

| | |
|-----|--|
| ২.০ | উত্তরদাতার ব্যক্তিগত তথ্যাদিঃ [সকল উত্তরদাতার জন্য] |
| ২.১ | উত্তরদাতার নাম:..... |
| ২.২ | উত্তরদাতার বয়স:..... বছর |
| ২.৩ | উত্তরদাতার লিঙ্গ: [কোড: ১= পুরুষ, ২= মহিলা, ৩= তৃতীয় লিঙ্গ] |
| ২.৪ | উত্তরদাতার ঠিকানা: গ্রাম:....., উপজেলা:....., জেলা:....., বিভাগ:..... |
| ২.৫ | উত্তরদাতার মোবাইল নম্বর:..... |
| ২.৬ | উত্তরদাতার শিক্ষাগত যোগ্যতা: [কোড: ১= নিরক্ষর, ২= স্বাক্ষরজ্ঞানসম্পন্ন, ৩= ৫ম শ্রেণী পর্যন্ত, ৪= ৮ম শ্রেণী পর্যন্ত, ৫= এস.এস.সি. পাশ, ৬= এইচ. এস. সি. পাশ, ৭= স্নাতক, ৮= স্নাতকোত্তর] |
| ২.৭ | উত্তরদাতার পেশা: [কোড: ১= কৃষক, ২= স্থানীয় ব্যবসায়ী, ৩= সরকারি চাকুরিজীবী, ৪= বেসরকারি চাকুরিজীবী, ৫= পরিবহন মালিক, ৬= পরিবহন শ্রমিক, ৭= ছাত্র, ৮= শিক্ষক, ৯= জনপ্রতিনিধি, ১০= গৃহিনী, ১১= ইমাম, ১২= মুয়াজ্জিন, ১৩= অন্যান্য (উল্লেখ করুন)] |
| ৩.০ | মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচন সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি |
| ৩.১ | আপনার এলাকায় মডেল মসজিদের ধরণ কেমন? [কোড: ১= নির্মিত, ২= নির্মানাধীন, ৩= নির্মাণ কাজ শুরু হয় নি] |
| ৩.২ | আপনার এলাকা থেকে ১ কি.মি. এর মধ্যে কতগুলো মসজিদ আছে? টি |
| ৩.৩ | আপনার এলাকায় মডেল মসজিদের স্থান নির্বাচন কি সঠিক হয়েছে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৩.৪ | উত্তর না হলে, তার কারণগুলো উল্লেখ করুন। |

পরিশিষ্ট-১: উপকারভোগীদের জন্য প্রশ্নাবলি

| | |
|------------|--|
| ৩.৫ | অন্য কোন জায়গায় মডেল মসজিদটি নির্মাণ করা যুক্তিযুক্ত ছিল বলে আপনার ধারণা? |
| ৪.০ | ভূমি অধিগ্রহণ সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি |
| ৪.১ | আপনার এলাকায় মডেল মসজিদ নির্মাণের জন্য কি ভূমি অধিগ্রহণ করা হয়েছে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৪.২ | ৪.১ এর উত্তর না হলে, মসজিদটি কি সরকারি জায়গায় নির্মিত হচ্ছে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৪.৩ | ৪.১ এর উত্তর হ্যাঁ হলে, জমি অধিগ্রহণে কি কোন প্রকার সমস্যা হয়েছে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৪.৪ | সমস্যা হলে, তা উল্লেখ করুন। |
| ৪.৫ | ভূমি অধিগ্রহণের ক্ষেত্রে ভূমির সঠিক মূল্য পরিশোধ করা হয়েছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৫.০ | এলাকার মসজিদ সম্পর্কিত তথ্যাদি |
| ৫.১ | আপনি কি নিয়মিত মসজিদে নামাজ আদায় করে থাকেন? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না] |
| ৫.২ | আপনি কত বছর যাবত এই মসজিদে নামাজ আদায় করে আসছেন? |
| ৫.৩ | আপনার এলাকায় (ওয়ার্ডে) মডেল মসজিদ ব্যতিত আর কোন মসজিদ আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না] |
| ৫.৪ | উত্তর হ্যাঁ হলে, কয়টি মসজিদ আছে? [কোড: ১= একটি, ২= দুইটি, ৩= তিনটি, ৪= তিনের অধিক] |
| ৬.০ | মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায় সম্পর্কিত তথ্যাদি |
| ৬.১ | আপনাদের এলাকার অন্যান্য মসজিদে কি পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা আছে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৬.২ | উত্তর হ্যাঁ হলে আপনাদের এলাকায় কয়টি মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা আছে? [কোড: ১= একটি, ২= দুইটি, ৩= তিনটি, ৪= তিনের অধিক] |
| ৬.৩ | আপনাদের এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা থাকলে কি আপনাদের সুবিধা হয়/হবে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৬.৪ | আপনাদের এলাকায় নির্মিত মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীরা আলাদাভাবে নামাজ আদায় করেন কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৬.৫ | উত্তর হ্যাঁ হলে, কত জন পুরুষ ও নারী একসাথে নামাজ আদায় করতে পারেন? পুরুষ: জন; নারী: জন। |
| ৭.০ | মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করা সম্পর্কিত তথ্যাদি |
| ৭.১ | আপনাদের এলাকায় মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৭.২ | উত্তর হ্যাঁ হলে আপনাদের এলাকায় কয়টি মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা আছে? [কোড: ১= একটি, ২= দুইটি, ৩= তিনটি, ৪= তিনের অধিক] |
| ৭.৩ | আপনাদের এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার ব্যবস্থা থাকলে কি আপনাদের সুবিধা হবে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৭.৪ | আপনাদের এলাকায় মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীরা কোরআন হেফজ করেন কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৭.৫ | উত্তর হ্যাঁ হলে কত জন শিক্ষার্থী কোরআন হেফজ করেন/করেছেন? কোরআন হেফজ সম্পন্ন করেছেন: পুরুষ: জন, নারী: জন; কোরআন হেফজ করেছেন: পুরুষ: জন, নারী: জন। |
| ৮.০ | মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্যাদি |
| ৮.১ | আপনাদের এলাকায় মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৮.২ | উত্তর হ্যাঁ হলে আপনাদের এলাকায় কয়টি মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে? [কোড: ১= একটি, ২= দুইটি, ৩= তিনটি, ৪= তিনের অধিক] |
| ৮.৩ | আপনাদের এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা থাকলে কি আপনাদের সুবিধা হবে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৮.৪ | আপনাদের এলাকায় মডেল মসজিদে শিশুরা প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের সুবিধা পাচ্ছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |
| ৮.৫ | উত্তর হ্যাঁ হলে, কত জন শিশু মডেল মসজিদে প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষার সুবিধা পাচ্ছে? |
| ৯.০ | মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করা সম্পর্কিত তথ্যাদি |
| ৯.১ | আপনাদের এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার সুবিধাদি থাকলে কি আপনাদের সুবিধা হবে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] |

পরিশিষ্ট-১: উপকারভোগীদের জন্য প্রশ্নাবলি

| | | |
|------|---|--|
| ৯.২ | আপনাদের এলাকার মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার কার্যক্রম শুরু হয়েছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ৯.৩ | উত্তর হ্যাঁ হলে, বর্তমান সময় পর্যন্ত কত জন হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করা হয়েছে? পুরুষ: জন, নারী: জন। | |
| ৯.৪ | উত্তর না হলে, হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করার কার্যক্রম শুরু না হওয়ার কারণ কি? | |
| ৯.৫ | আপনার এলাকার মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করার কার্যক্রমের জন্য কোন ব্যক্তি দায়িত্বপ্রাপ্ত আছেন কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১০.০ | মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান সম্পর্কিত তথ্যাদি | |
| ১০.১ | আপনার এলাকার মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয় কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১০.২ | উত্তর হ্যাঁ হলে, মাসে গড়ে কতটি এই বিষয়ে খুতবা প্রদান করা হয়? টি | |
| ১০.৩ | আপনার এলাকায় মডেল আপনার এলাকার মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয় কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১০.৪ | উত্তর হ্যাঁ হলে, মাসে গড়ে কতটি এই বিষয়ে খুতবা প্রদান করা হয়? টি | |
| ১১.০ | মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্যাদি | |
| ১১.১ | আপনার এলাকায় মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১১.২ | আপনার এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষার ব্যবস্থা থাকলে আপনাদের সুবিধা হবে/হয় কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১১.৩ | আপনার এলাকায় মডেল মসজিদে নিয়মিত সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান করা কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১২.০ | মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা সম্পর্কিত তথ্যাদি | |
| ১২.১ | আপনার এলাকার মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১২.২ | আপনার এলাকার নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা থাকা উচিত কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১২.৩ | আপনার এলাকার মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১২.৪ | উত্তর হ্যাঁ হলে, সেই পাঠাগারে একসাথে কত জনের পাঠ গ্রহণের ব্যবস্থা আছে? জন | |
| ১৩.০ | দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা সম্পর্কিত তথ্যাদি | |
| ১৩.১ | আপনার এলাকার মডেল মসজিদের ইমাম ও মুয়াজ্জিন এলাকায় দ্বীনি দাওয়াত কার্যক্রম পরিচালনা করে থাকেন কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১৩.২ | উত্তর হ্যাঁ হলে, সেই কার্যক্রম কি যথেষ্ট বলে আপনি মনে করেন? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১৩.৩ | উত্তর না হলে, আরও কি কি কার্যক্রম পরিচালনা করা উচিত বলে আপনার ধারণা?..... | |
| ১৪.০ | মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা সম্পর্কিত তথ্যাদি | |
| ১৪.১ | আপনাদের এলাকায় মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১৪.২ | আপনার এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে মৃতদের গোসলের ব্যবস্থা থাকলে আপনাদের সুবিধা হয়/হবে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১৪.৩ | আপনার এলাকায় মডেল মসজিদে মৃতদের গোসল করানো হয় কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১৪.৪ | উত্তর না হলে, তার কারণ কি? | |
| ১৪.৫ | এই সমস্যার সমাধানে কি করণীয় বলে আপনার ধারণা? | |
| ১৫.০ | মসজিদের নির্মাণ সম্পর্কিত তথ্যাদি | |
| ১৫.১ | আপনার এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ কি সঠিকভাবে পরিচালিত হয়েছে/হচ্ছে? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১৫.২ | মডেল মসজিদের গুণগতমান কেমন বলে আপনার ধারণা? [কোড: খুবই ভাল=১, ভাল=২, মোটামুটি ভাল=৩, ভালো না=৪, একেবারেই ভাল না=৫] | |
| ১৫.৩ | মডেল মসজিদ নির্মাণের সময় আপানি/আপনার এলাকার কেউ ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |
| ১৫.৪ | মসজিদের নির্মাণ সামগ্রির ফলে এলাকার পরিবেশের ক্ষতি হচ্ছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না, ৩= জানি না] | |

| | | |
|-------|---|--|
| ১৫.৫ | মডেল মসজিদ সম্পর্কে আপনার মতামত দিন? | |
| ১৬.০ | মসজিদের ইমাম, মোয়াজ্জিন ও মসজিদ কমিটির সদস্যদের জন্য প্রশ্নাবলি | |
| ১৬.১ | মসজিদ পরিচালনা কমিটি আছে কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না] | |
| ১৬.২ | মসজিদ কমিটিতে মোট সদস্য সংখ্যা কত? জন | |
| ১৬.৩ | মসজিদের পাঠাগারে কতগুলো বই আছে? টি | |
| ১৬.৪ | মসজিদ পাঠাগারে আনুমানিক পাঠক সংখ্যা কত? জন/দিন | |
| ১৬.৫ | মসজিদের বিদ্যুৎ বিল কিভাবে পরিশোধ করা হয়? | |
| ১৬.৬ | মসজিদের ইমাম ও মোয়াজ্জিনের মাসিক বেতন কিভাবে পরিশোধ করা হয় এবং মাসিক বেতন কত? | |
| ১৬.৭ | মসজিদের আয়ের উৎস কি কি? | |
| ১৬.৮ | মসজিদের ব্যয়ের খাত কি কি? | |
| ১৬.৯ | মসজিদের কমিউনিটি ঘর বাণিজ্যিকভাবে ভাড়া প্রদান করা হয় কি? [কোড: ১= হ্যাঁ, ২= না] | |
| ১৬.১০ | হ্যাঁ হলে, প্রতি রাত্র ভাড়া কত? | |
| ১৬.১১ | এই ভাড়া কাদের দ্বারা নির্ধারিত করা হয়/হয়েছে? | |
| ১৬.১২ | উত্তর না হলে, মসজিদের কমিউনিটি ঘর ভাড়া না দেওয়ার কারণ কী? | |
| ১৬.১৩ | এ সমস্যা সমাধানের উপায় কী? | |
| ১৭.০ | SWOT বিশ্লেষণ | |
| ১৭.১ | প্রকল্পের সবল দিক কি? ক) খ) গ) | |
| ১৭.২ | প্রকল্পের দুর্বল দিক কি? ক) খ) গ) | |
| ১৭.৩ | প্রকল্পের ফলে সৃষ্ট সুযোগ কি? ক) খ) গ) | |
| ১৭.৪ | প্রকল্পের ঝুঁকিপূর্ণ দিক কি? ক) খ) গ) | |

তথ্য সংগ্রহকারীর নামঃ ----- স্বাক্ষর ও তারিখঃ -----

সুপারভাইজারের নামঃ ----- স্বাক্ষর ও তারিখঃ -----

সমীক্ষক



ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল)

পরিশিষ্ট-২: ফোকাস গ্রুপ ডিসকাশন (এফজিডি) সভার গাইডলাইন

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭
www.imed.gov.bd

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

পরিশিষ্ট-২: ফোকাস গ্রুপ ডিসকাশন (এফজিডি) সভার গাইডলাইন

আমি এসেছি ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল) নামক সংস্থা থেকে আপনাদের এলাকায় বাস্তবায়নধীন “প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষার উদ্দেশ্যে। প্রকল্পটি ২০১৭-২০২৪ মেয়াদে ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের অধীন ইসলামিক ফাউন্ডেশন বাস্তবায়ন করছে এবং পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়ের বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ এ নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা পরিচালনা করছে। প্রকল্পটির মাধ্যমে মসজিদ কমপ্লেক্সে লাইব্রেরি, অধ্যয়ন কক্ষ, ইসলামিক সাংস্কৃতিক কার্যক্রম (দাওয়াহ কার্যক্রম, পবিত্র কোরআনের বিশুদ্ধ তেলাওয়াত ও তাহফিজ), শিশুদের শিক্ষা কার্যক্রম, পৃথক পুরুষ ও মহিলাদের নামাজের কক্ষ, অতিথিদের জন্য থাকার ব্যবস্থা, পরিদর্শন ইত্যাদি সুবিধা রয়েছে এবং বিদেশী পর্যটকদের জন্য সুবিধা, মৃতদেহের ওয়াশ রুম, হজযাত্রী ও ইমাম প্রশিক্ষণ কেন্দ্র ইত্যাদি নির্মাণ করা হচ্ছে/হয়েছে। প্রকল্পটির উদ্দেশ্য যথাযথভাবে বাস্তবায়িত হচ্ছে কিনা কিংবা কোনোরূপ ত্রুটি বা সমস্যা আছে কিনা সমীক্ষায় তা গুরুত্ব সহকারে দেখা হবে যাতে ভবিষ্যতে এইরূপ প্রকল্প আরো সুষ্ঠুভাবে বাস্তবায়ন করা যায়। আপনার দেওয়া তথ্য কেবলমাত্র এ সমীক্ষার প্রতিবেদন তৈরিতে ব্যবহার করা হবে এবং আপনার পরিচয় গোপন রাখা হবে। এই সমীক্ষা থেকে কেউ ব্যক্তিগতভাবে উপকৃত বা ক্ষতিগ্রস্ত হবে না। তবে সার্বিকভাবে সকলের কল্যাণ হবে।

সমীক্ষা কাজে তথ্য দিয়ে সহযোগিতা করার জন্য আপনাদেরকে বিনীতভাবে অনুরোধ করছি।

এফজিডি'র অধিবেশনের স্থান :.....

গ্রামঃ....., উপজেলা :,

জেলা :....., বিভাগ :.....

তারিখ :.....সময় :.....

মডেল মসজিদ এলাকার নাম :.....

এফজিডি গাইডলাইনস

১. আপনার এলাকায় মডেল মসজিদ কি নির্মাণ করা হয়েছে? আপনার এলাকায় (ওয়ার্ডে) মডেল মসজিদ ব্যতিত আর কোন (বিখ্যাত/দর্শনীয়/বড় মসজিদ থাকলে তা আলাদাভাবে উল্লেখ করুন) মসজিদ আছে কি? এবং কয়টি?

২. আপনাদের এলাকার অন্যান্য মসজিদে কি পুরুষের পাশাপাশি নারীদের আলাদাভাবে নামাজ আদায়ের ব্যবস্থা আছে? আপনাদের এলাকায় নির্মিত/নির্মিতব্য মডেল মসজিদে পুরুষের পাশাপাশি নারীরা আলাদাভাবে নামাজ আদায় করেন কি না? উত্তর হ্যাঁ হলে, কত জন পুরুষ ও নারী একসাথে নামাজ আদায় করতে পারেন?

পুরুষ: জন; নারী: জন।

৩. আপনাদের এলাকায় মসজিদে শিক্ষার্থীর কোরআন হেফজ করার সুবিধাদি আছে কি? আপনাদের এলাকায় মডেল মসজিদে শিক্ষার্থীরা কোরআন হেফজ করেন কি? কত জন শিক্ষার্থী কোরআন হেফজ করেন/করেছেন? কোরআন হেফজ সম্পন্ন করেছেন: পুরুষ: জন, নারী: জন;
কোরআন হেফজ করেছেন: পুরুষ: জন, নারী: জন।

৪. আপনাদের এলাকায় মসজিদে শিশুর প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের ব্যবস্থা আছে কি? আপনাদের এলাকায় মডেল মসজিদে শিশুরা প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষা গ্রহণের সুবিধা পাচ্ছে কি? কত জন শিশু মডেল মসজিদে প্রাক-প্রাথমিক শিক্ষার সুবিধা পাচ্ছে? জন

৫. আপনাদের এলাকার মডেল মসজিদে হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন করার কার্যক্রম শুরু হয়েছে কি? বর্তমান সময় পর্যন্ত কত জন হজ্জ যাত্রীর ডিজিটাল রেজিস্ট্রেশন সম্পন্ন করা হয়েছে? পুরুষ: জন, নারী: জন।

৬. আপনাদের এলাকার মডেল মসজিদে সন্ত্রাস ও নারী সহিংসতা রোধে সচেতনতামূলক খুতবা প্রদান করা হয় কি? মাসে গড়ে কতটি এই বিষয়ে খুতবা প্রদান করা হয়?

৭. আপনাদের এলাকায় মডেল মসজিদে নিয়মিত সর্বসাধারণের জন্য কোরআন ও হাদিস শিক্ষা প্রদান করা হয় কি?

৮. আপনাদের এলাকার মডেল মসজিদে ধর্মীয় পাঠাগারের সুবিধা আছে কি? পাঠাগারের সুবিধা কি যথেষ্ট? যথেষ্ট না হলে তার কারণ কি এবং এর সমাধানে করণীয় কি বলে আপনাদের ধারণা?

৯. আপনাদের এলাকায় মডেল মসজিদে মৃতদের গোসল করানো হয় কি? উত্তর না হলে, তার কারণ কি? এই সমস্যার সমাধানে কি করণীয় বলে আপনার ধারণা?

১০. আপনাদের এলাকার নির্মিত মডেল মসজিদে কোন মসজিদ কমিটি আছে কি? থাকলে তারা কি নিয়মিতভাবে কাজ করছেন?

১১. মডেল মসজিদ সম্পর্কে আপনাদের মতামত দিন?

১২. এই প্রকল্পের প্রধান তিনটি সবল দিক উল্লেখ করুন:

ক)

খ)

গ)

১৩. এই প্রকল্পের প্রধান তিনটি দুর্বল দিক উল্লেখ করুন:

ক)

খ)

গ)

১৪. এই প্রকল্পের ফলে সৃষ্ট তিনটি সুযোগ উল্লেখ করুন:

ক)

খ)

গ)

১৫. এই প্রকল্পের তিনটি ঝুঁকিপূর্ণ দিক উল্লেখ করুন:

ক)

খ)

গ)

এফজিডি'তে অংশগ্রহণকারীগণের উপস্থিতির তালিকাঃ

| ক্রমিক নং | নাম | ঠিকানা | পেশা | মোবাইল নং | স্বাক্ষর |
|--------------|-----|--------|------|-----------|----------|
| ০১. | | | | | |
| ০২. | | | | | |
| ০৩. | | | | | |
| ০৪. | | | | | |
| ০৫. | | | | | |
| ০৬. | | | | | |
| ০৭. | | | | | |
| ০৮. | | | | | |
| ০৯. | | | | | |
| ১০. | | | | | |
| ১১. | | | | | |
| ১২. | | | | | |
| ১৩. | | | | | |
| ১৪. | | | | | |
| ১৫. | | | | | |

(বি. দ্র. সমজাতীয় ব্যক্তিবর্গের সমন্বয়ে এফজিডি (FGD) করতে হবে এবং অংশগ্রহণকারী সাক্ষদাতার ছবি, অডিও ও ভিডিও উভয় ভাবে ধারণ করতে হবে।)

আলোচনা পরিচালনাকারীর নামঃ

স্বাক্ষরঃ

মোবাইলঃ

সমীক্ষক



ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭
www.imed.gov.bd

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

মুখ্য ব্যক্তিবর্গের (প্রকল্প সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তার জন্য প্রশ্নাবলি)

সাধারণ তথ্যাবলিঃ

নাম : -----পদবী :----- মোবাইল : -----

প্রতিষ্ঠান : ----- জেলা : ----- বিভাগ :-----

১.০ প্রকল্প গ্রহণের ধারণা ও উদ্দেশ্য

১.১ প্রকল্পের সকল কার্যক্রম সম্পূর্ণভাবে বাস্তবায়িত হচ্ছে কি? কোন কার্যক্রমটি গ্রহণ করা সম্ভব হচ্ছে না? এবং কেন?

১.৩ প্রকল্পের গুরুত্বপূর্ণ কার্যক্রমের বর্তমান অবস্থা কি?

১.৪ প্রকল্পটির মেয়াদ শেষে এর কার্যাবলি ও রক্ষণাবেক্ষণ কিভাবে চলবে বলে আপনি মনে করেন?

২.০ প্রকল্প ব্যবস্থাপনা ও বাস্তবায়ন

২.১ প্রকল্পের আওতায় মালামাল, সেবা ও নির্মাণ কার্যক্রম সংগ্রহের সময় পিপিএ ২০০৬ এবং পিপিআর ২০০৮ সঠিক ভাবে অনুসরণ করা হয়েছে/ হচ্ছে কি?

২.২ মালামাল ও ঠিকাদার নির্বাচনে কি কি নির্ণায়ক ব্যবহার করা হয়েছিল/ হচ্ছে?

২.৩ চুক্তি অনুযায়ী টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশনের সব কাজ নির্দিষ্ট সময়ে সম্পূর্ণ হবে কি?

২.৪ টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন অনুসারে ঠিকাদারের প্রতিশ্রুতি কতটা পালিত হচ্ছে?

২.৫ প্রকল্প বাস্তবায়নে প্রধান প্রতিকূলতা কি ধরনের ছিল/ হচ্ছে?

২.৬ প্রকল্পটি আরো ভাল ও গুণগতভাবে বাস্তবায়নের জন্য কি কি উদ্যোগ নেওয়া দরকার?

২.৭ প্রকল্প বাস্তবায়নে কোন আর্থিক ও ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত সমস্যার সম্মুখীন হতে হয়েছে কি?

২.৮ প্রকল্পের লক্ষ্য অর্জনে বরাদ্দ অর্থ যথেষ্ট ছিল কি?

২.৯ প্রকল্পের বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয় করা সম্ভব হয়েছিল কি? যদি না হয়ে থাকে, তবে কেন?

৩.০ ভূমি উন্নয়ন

৩.১ এই প্রকল্প বাস্তবায়নে কোন প্রকার ভূমি উন্নয়ন করা হয়েছে/হচ্ছে কি না?

৩.২ প্রয়োজন অনুযায়ী জমির ব্যবস্থা হয়েছে কি না?

৩.৩ ভূমি সংক্রান্ত অভিযোগ নিরশনের জন্য কোন কমিটি গঠন করা হয়েছে কি?

৩.৪ ভূমি ব্যবস্থাপনার জন্য কোন মূল্য পরিশোধ করতে হয়েছে কিনা?

৪.০ ভবন ও অবকাঠামো নির্মাণ

৪.১ মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ ডিজাইন অনুযায়ী সম্পন্ন/সম্পাদিত হচ্ছে কি? যদি কোন ব্যত্যয় থাকে তবে তা উল্লেখ করুন? এবং প্রয়োজনীয় ডকুমেন্ট সরবরাহ করুন।

৪.২ নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত উপকরণগুলোর গুণগতমান পরীক্ষা করা হয়েছে/হচ্ছে কি? উপকরণ পরীক্ষার সনদ সরবরাহ করুন?

৪.৩ নির্মাণ কাজ সময়মত সম্পন্ন হচ্ছে বা হয়েছে কি না? কোন ব্যত্যয় থাকলে তা উল্লেখ করুন এবং প্রয়োজনীয় ডকুমেন্ট সরবরাহ করুন।

৫.০ এলাকা নির্বাচন

৫.১ প্রকল্পের অধীনে মডেল মসজিদের জন্য এলাকা নির্বাচন কিভাবে নির্ধারণ করা হয়েছে?

৫.২ এলাকা নির্বাচনের জন্য কোন কমিটি গঠন করা হয়েছে কি না? এর সভার কার্যবিবরণী সরবরাহ করুন।

৬.০ ক্রয় কার্যক্রম

৬.১ মডেল মসজিদের জন্য বিভিন্ন উপকরণ ও যন্ত্রপাতি ক্রয়ের ক্ষেত্রে BOQ সঠিকভাবে অনুসরণ করা হয়েছে/হচ্ছে কি? কোন ব্যত্যয় থাকলে উল্লেখ করুন এবং প্রয়োজনীয় ডকুমেন্ট সরবরাহ করুন। এর সমাধানে আপনারা কোন কোন ব্যবস্থা গ্রহণ করেছেন/করেছেন?

৭.০ পরিবেশের উপর প্রকল্পের প্রভাব

৭.১ প্রকল্পের অধীনে নির্মাণ সামগ্রী সঠিকভাবে সংরক্ষণ ও ব্যবহার করা হচ্ছে/ হয়েছে কি না?

৭.২ প্রকল্পের অধীনে নির্মাণ সামগ্রী নির্মাণ এলাকায় রাখার ফলে পরিবেশের কোন ক্ষতি হয়েছে/হচ্ছে কি? হয়ে থাকলে সেগুলো উল্লেখ করুন। এর সমাধানে কি করণীয়/ কি কি কার্যক্রম গ্রহণ করেছেন।

৮.০ প্রকল্পের সবল, দুর্বল, সুযোগ ও ঝুঁকি বিশ্লেষণ

৮.১ প্রকল্প ব্যবস্থাপনা এবং কাজের সবল (strength) দিকগুলো উল্লেখ করুন

৮.২ প্রকল্প ব্যবস্থাপনা এবং কাজের দুর্বল (weakness) দিকগুলো উল্লেখ করুন

৮.৩ প্রকল্প ব্যবস্থাপনা এবং কাজ উন্নয়নে আরো কোন সুযোগ (opportunity) ছিল কিনা বা বর্তমানে আছে কিনা বলে আপনি মনে করেন?

৮.৪ বর্তমানে কোন ধরনের ঝুঁকি (threat) আছে কিনা বলে আপনি মনে করেন?

৯.০ প্রকল্পটির কার্যক্রম টেকসই করার জন্য ভবিষ্যতে কি কি উদ্যোগ নেয়া দরকার?

মুখ্য ব্যক্তিবর্গের স্বাক্ষর ও সীল
(বি.দ্র. ছবি নিন)

আপনার সময় ও সহযোগিতার জন্য ধন্যবাদ

সমীক্ষক



ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭
www.imed.gov.bd

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প
(২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

বাস্তবায়ন ও সমস্যাাদি সম্পর্কিত তথ্যাদি ও মতামত সংগ্রহের নিমিত্তে প্রকল্প পরিচালকের জন্য প্রশ্নমালা

প্রকল্প পরিচালকের নাম :

মোবাইল নম্বর :

প্রকল্প ব্যবস্থাপনা :

১. আপনি কত তারিখ হতে এই প্রকল্পের দায়িত্বে আছেন?

২. আপনার পূর্বে অন্য কেউ কি প্রকল্প পরিচালকের দায়িত্ব পালন করেছেন? করে থাকলে অগুহহপূর্বক তাঁর/ তাঁদের নাম ও সময়কাল উল্লেখ করুন।

৩. ডিপিপি অনুযায়ী কোন কোন কর্মকর্তা ও কর্মচারী আপনার প্রকল্পে প্রেষণে পদায়ন করা হয়েছে এবং প্রেষণে পদায়নের জন্য কোন কোন পদ খালি আছে? খালি থাকলে, খালি পদগুলো প্রেষণে পদায়নের জন্য কি ব্যবস্থা গৃহিত হয়েছে?

৪. ডিপিপি অনুযায়ী কোন কোন কর্মকর্তা ও কর্মচারী নিয়োগ করা হয়েছে? নিয়োগের জন্য কোন পদ খালি থাকলে তা নিয়োগের জন্য কি ব্যবস্থা গৃহিত হয়েছে?

৫. বর্তমানে আপনার অধীনে যে কয়জন কর্মকর্তা ও কর্মচারী নিয়োজিত আছেন, তাদের দ্বারা আপনি কি সুষ্ঠু ভাবে প্রকল্পের বাস্তবায়ন কাজ সম্পাদন করতে পারছেন? লোকবল ঘাটতি থাকলে তার কারণে কি ধরনের সমস্যার সম্মুখীন হচ্ছেন?

৬. প্রকল্পের সার্বিক কার্যক্রমের অগ্রগতি কেমন? কোন কাজ সম্পন্ন করতে কোন প্রকার সমস্যার সম্মুখীন হয়েছেন/হচ্ছেন কি? সমস্যা সমাধানে কি ব্যবস্থা গ্রহণ করেছিলেন/করছেন?

৭. প্রকল্পের সংশোধিত ডিপিপি অনুযায়ী ডিজাইন ও স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী কাজ সম্পন্ন করা হচ্ছে কিনা? না হয়ে থাকলে তার কারণ কি?

৮. প্রকল্পটি IMED'র PMIS-এর অন্তর্ভুক্ত হয়েছে কি?

প্রকল্প বাস্তবায়ন পর্যায়:

৯. প্রকল্পটির সান্ত্ব্যতা সমীক্ষা (Feasibility study) করা হয়েছিল কিনা? না হলে তার কারণ কি?
১০. প্রকল্পটির বেইজলাইন সমীক্ষা করা হয়েছিল কি? না হলে তার কারণ কি? আর হয়ে থাকলে তার প্রতিবেদনের কপি সরবরাহ করুন।
১১. প্রকল্প চলাকালীন সময়ে কোন অডিট হয়েছিল কিনা? হলে কতবার হয়েছিল? অডিটে কোন অডিট আপত্তি ছিল কি? থাকলে কতগুলো আপত্তি ছিল?
১২. অডিট আপত্তিগুলো নিষ্পত্তি করা হয়েছিল কি? নিষ্পত্তি হলে তা কিভাবে করা হয়েছিল?
১৩. অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি না হয়ে থাকলে তার কারণ কি?
১৪. প্রকল্পের শুরু থেকে কতগুলো পিইসি ও পিআইসি কমিটির সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে? সভাগুলোর সিদ্ধান্তসমূহ কি ছিল? সিদ্ধান্তসমূহ বাস্তবায়িত করা হয়েছে কিনা? না হয়ে থাকলে তার কারণ কি? সভাসমূহের কার্যবিবরণীগুলো প্রদান করবেন।
১৫. প্রকল্পের কোন এক্সিট প্লান আছে কি? থাকলে তা বিস্তারিত জানাবেন। না থাকলে তার কারণ উল্লেখ করুন।
১৬. প্রকল্প বাস্তবায়নে কোন সমস্যার সম্মুখীন হয়েছেন/হচ্ছেন কি? সমস্যাগুলো কিভাবে সমাধান করেছেন/করছেন?
১৭. চলমান প্রকল্পের অবকাঠামো নির্মাণ ও উন্নয়ন-এর ফলে প্রকল্পের উদ্দেশ্য বাস্তবায়ন হবে বলে মনে করেন?
১৮. প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও ফলাফল অর্জনের ক্ষেত্রে কোন প্রকার বাঁধা আছে কি? থাকলে তা উল্লেখ করুন এবং এর সমাধানে কি করণীয় বলে আপনার ধারণা।
১৯. প্রকল্পটিকে টেকসই করার জন্য কি কোন পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয়েছে?
২০. ঠিকাদারের বিল পরিশোধের ক্ষেত্রে কিভাবে বিল পরিশোধ করা হয়েছে? না হলে এর কারণ কি?

প্রকল্পে ত্রয় সম্পর্কিত তথ্যাবলী (প্রয়োজনীয় কাগজপত্র সরবরাহ করুন)

২১. পণ্য ও পূর্ত এর সংগ্রহ/ক্রয় (Procurement)-এর যে কয়টি প্যাকেজ করা হয়েছে, সেগুলোর মধ্যে কোন কোন প্যাকেজের টেন্ডারিং প্রক্রিয়া সমাপ্ত হয়েছে এবং কোন কোন প্যাকেজের টেন্ডারিং প্রক্রিয়া এখনও বাকী আছে?
২২. যে সকল প্যাকেজের টেন্ডারিং প্রক্রিয়া সমাপ্ত হয়েছে, সেগুলো যথাযথ সরকারী বিধিমালা পিপিএ ২০০৬ এবং পিপিআর ২০০৮ সঠিক ভাবে অনুসরণ করা হয়েছে কিনা এবং এই প্রক্রিয়ায় কোন সমস্যায় সম্মুখীন হয়েছিলেন কি?
২৩. যে সকল প্যাকেজের টেন্ডারিং প্রক্রিয়া সমাপ্ত হয় নাই, সেগুলোর বর্তমান অবস্থা কি? এ সব প্যাকেজের প্রক্রিয়াকরণে কোন সমস্যা থাকলে অগুহ্রহপূর্বক তার বর্ণনা দিন।

২৪. পণ্য সংগ্রহ/ ক্রয়ের প্যাকেজগুলোর চুক্তিপত্র সম্পাদিত হয়েছে এবং ওয়ার্ক অর্ডার দেয়া হয়েছে সেগুলোর অধীনে মালামাল সংগ্রহের বর্তমান অবস্থা কি পর্যায়ে আছে?

২৫. পূর্ত কাজ-এর যে প্যাকেজগুলোর চুক্তিপত্র স্বাক্ষরিত হয়েছে ও ওয়ার্ক অর্ডার প্রদান করা হয়েছে, সেগুলোর কাজ শুরু হয়ে থাকলে তার অগ্রগতি কিরূপ? আর কাজ শুরু না হয়ে থাকলে তার কারণ কি?

২৬. প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত/নির্মাণাধীন কাজে ব্যবহৃত বিভিন্ন উপাদানের গুণগত মান পরীক্ষা করা হয়েছে কি না? যদি করে থাকেন তবে সেগুলো সম্পর্কে বিস্তারিত বলুন (টেস্টের রিপোর্ট সরবরাহ করুন)।

ভূমি উন্নয়ন সম্পর্কিত তথ্যাবলী

২৭. এই প্রকল্প বাস্তবায়নে যদি ভূমি উন্নয়ন করা হয়ে থাকে, তাহলে কোন পদ্ধতিতে করা হয়েছিল? ভূমি সেটেলমেন্ট এর ব্যাপারটা বিবেচনায় নেওয়া হয়েছিল কিনা?

২৮. ভূমি অধিগ্রহণকৃত মূল্য কিভাবে পরিশোধ (টাকা/পে-অর্ডার এর মাধ্যমে) করেছেন?

২৯. এ সংক্রান্ত অভিযোগ নিরশনের জন্য কোন কমিটি গঠন করা হয়েছে কি?

টেকসই পরিবেশ সংক্রান্ত তথ্যাদি যথা-ভূমি, পানি, বাতাস, জীববৈচিত্র, প্রতিবেশ ইত্যাদির উপর প্রকল্পের প্রভাব

৩০. প্রকল্পের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলে প্রকল্প এলাকায় বায়ু দূষণ হয়েছে/হচ্ছে কি? যদি হয়ে থাকে, তবে তা কিভাবে সমাধান করেছেন/করছেন?

৩১. প্রকল্পের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলে প্রকল্প এলাকায় ভূ-পৃষ্ঠের পানি দূষণ হয়েছে/হচ্ছে কি? যদি হয়ে থাকে, তবে তা কিভাবে সমাধান করেছেন/করছেন?

৩২. প্রকল্পের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলে প্রকল্প এলাকায় শব্দ দূষণ হয়েছে/হচ্ছে কি? যদি হয়ে থাকে, তবে তা কিভাবে সমাধান করেছেন/করছেন?

৩৩. প্রকল্পের বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলে প্রকল্প এলাকায় জলাশয় ভরাট হয়েছে/হচ্ছে কি? যদি হয়ে থাকে, তবে তা কিভাবে সমাধান করেছেন/করছেন?

৩৪. বর্জ্য/ আবর্জনা ফেলার কোন জায়গা নির্ধারণ করা আছে কি?

৩৫. চলমান প্রকল্পটি পরিবেশের উপর কোন প্রকার বিরূপ প্রভাব ফেলবে কি? হলে কি ধরনের বিরূপ প্রভাব ফেলবে বলে মনে করেন?

সমস্যা ও সুপারিশ

৩৬. প্রকল্পটি সুষ্ঠুভাবে ও সময়মত বাস্তবায়ন এবং প্রকল্পের উদ্দেশ্যাবলী পুরোপুরি অর্জনের লক্ষ্যে আপনার কোন সুচিন্তিত মতামত থাকলে অগ্রহণ পূর্বক তা বলুন।

৩৭. প্রকল্প বাস্তবায়নে কোন আর্থিক ও ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত সমস্যার সম্মুখীন হতে হয়েছে কি? উত্তরণের জন্য আপনার কি কোন পরামর্শ বা সুপারিশ আছে?

৩৮. প্রকল্প বাস্তবায়নের বর্তমান পর্যায়ে সংশোধিত ডিপিপি-এর লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী প্রকল্পটি কবে নাগাদ সমাপ্ত হবে বলে মনে করেন?

SWOT বিশ্লেষণ

৩৯. (ক) আপনার মতে এই প্রকল্পের প্রধান তিনটি সবল দিক(strength) উল্লেখ করুন:

(i)

(ii)

(iii)

(খ) আপনার মতে এই প্রকল্পের প্রধান তিনটি দুর্বল দিক (weakness) উল্লেখ করুন:

(i)

(ii)

(iii)

(গ) আপনার মতে এই প্রকল্পের কারণে সৃষ্ট তিনটি সুযোগ (opportunity) উল্লেখ করুন:

(i)

(ii)

(iii)

(ঘ) আপনার মতে এই প্রকল্পের তিনটি ঝুঁকিপূর্ণদিক(threat) উল্লেখ করুন:

(i)

(ii)

(iii)

প্রকল্প পরিচালকের স্বাক্ষর ও সীল

(বি. দ্র. একটি ছবি নিন)

আপনার সময় ও সহযোগিতার জন্য ধন্যবাদ

সমীক্ষক



ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭
www.imed.gov.bd

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প
(২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

কেস স্টাডির জন্য চেকলিস্ট

মডেল মসজিদ এলাকার নাম :.....

| | | |
|---|---|---|
| ১.০ | উত্তরদাতার ব্যক্তিগত তথ্যাদিঃ [সকল উত্তরদাতার জন্য] তথ্য সংগ্রহকারীগণ শুরুতেই এই অংশ পূর্ণ করবেন | |
| ১.১ | উত্তরদাতার নামঃ | |
| ১.২ | পিতার নামঃ | |
| ১.৩ | মাতার নামঃ | |
| ১.৪ | স্বামী/স্ত্রীর নামঃ | |
| ১.৫ | বয়সঃ | |
| ১.৬ | লিঙ্গঃ | |
| ১.৭ | বৈবাহিক অবস্থাঃ | (কোড: ১=বিবাহিত, ২=অবিবাহিত, ৩=বিধবা, ৪= বিপত্নীক)। |
| ১.৮ | গ্রামঃ, উপজেলাঃ, জেলাঃ, বিভাগঃ | |
| ১.১৩ | মোবাইল নম্বর : | |
| ১.১৪ | সাক্ষাৎ গ্রহণের তারিখ ও সময় : | |
| ১.১৫ | শিক্ষাগত যোগ্যতা : | |
| ১.১৬ | পেশাঃ | |
| ১.১৭ | আপনি অত্র এলাকায় কত বছর যাবৎ বসবাস করেন? ক) স্থায়ী বাসিন্দা খ) স্থানান্তরিত----- বছর (পূর্ণ বৎসর) | |
| ১.১৮ | পরিবারের সদস্য সংখ্যাঃ মোটঃ জন; মহিলাঃ জন; পুরুষঃ জন | |
| প্রকল্পের সাফল্য | | |
| ক) প্রকল্পটি গ্রহণের পূর্বে আপনার মসজিদের অবস্থা কেমন ছিল ? | | |
| খ) প্রকল্পটি গ্রহণের পূর্বে আপনি মসজিদ ব্যবহারের ক্ষেত্রে কি কি সমস্যার সম্মুখীন হতেন? | | |
| গ) প্রকল্পের মাধ্যমে আপনি কিভাবে উপকৃত হয়েছেন ? | | |
| ঘ) আপনার পেশার উন্নতিতে প্রকল্পটি কিভাবে সাহায্য করেছে? | | |
| প্রকল্পের সম্ভাব্য প্রভাব সমূহ | | |
| ক) প্রকল্প বাস্তবায়নের ফলে আপনার জমির কোন ক্ষতি হয়েছে কি? হ্যাঁ হয়ে থাকলে ক্ষতিপূরণ পেয়েছেন কি? | | |

| |
|--|
| খ) প্রকল্পের ফলে আপনার মধ্যে ইসলামিক জ্ঞান বৃদ্ধি পেয়েছে কি? এ বিষয়ে মসজিদেও খুত্বা ও পাঠাগারের অবদান কেমন? |
| গ) প্রকল্পটি আপনার এলাকায় সামাজিক নিরাপত্তার উপর কোন প্রকার প্রভাব ফেলেছে ? |
| ঘ) প্রকল্পটি আপনার এলাকায় দীনি দাওয়াতের উপর কি প্রভাব ফেলেছে ? |
| প্রকল্পের সবল ও দুর্বল দিকসমূহ |
| ১. প্রকল্পের তিনটি সবল দিক (strength) উল্লেখ করুন : |
| ২. |
| ৩. প্রকল্পের তিনটি দুর্বল দিক (weakness) উল্লেখ করুন : |
| ৪. |
| ৫. প্রকল্পের কারণে সৃষ্ট তিনটি সুযোগ (opportunity) উল্লেখ করুন : |
| ৬. |
| ৭. প্রকল্পের তিনটি ঝুঁকি (threat) পূর্ণদিক উল্লেখ করুন : |
| ৮. |
| ৯. প্রকল্পের কাজের সময় আপনারা কি কোন সমস্যার মুখে পড়েছেন কখনও? কি কি সমস্যার সম্মুখীন হয়েছেন? কিভাবে এই সমস্যাগুলোর সমাধান করলেন? |
| ১০. এই প্রকল্প সম্পর্কে আপনার মতামত ও সুপারিশসমূহ কি কি? বিস্তারিত বলুন |

বি. দ্র. তথ্য সংগ্রহকারীকে অবশ্যই প্রকল্পের মাধ্যমে উত্তরদাতার সফলতার ছবি তুলে আনতে হবে।

অংশগ্রহণের জন্য আপনাকে অসংখ্য ধন্যবাদ

তথ্য সংগ্রহকারীর নাম :

স্বাক্ষর :

মোবাইল নম্বর :

তারিখ :

পরিশিষ্ট-৬: নির্মাণাধীন কাজের ভৌত অগ্রগতি সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭
www.imed.gov.bd

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

নির্মাণাধীন কাজের ভৌত অগ্রগতি সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি (চলমান প্রকল্প)

১. জেলা :-----
২. উপজেলা:-----
৩. ভবনের চলমান কাজের বিবরণ-----
৪. বর্তমান কাজের অগ্রগতি-----
৫. ভবনের দৈর্ঘ্য -----প্রস্থ-----

ক. প্লাস্টারিং কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | নির্মাণ কাজে ব্যবহৃত মিহি বালু (এফএম-১.২ অথবা স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী) ধুলো ও অন্যান্য জৈব পদার্থ (Organic impurities) মুক্ত ছিল কিনা | | |
| ২ | সঠিক অনুপাতে সিমেন্ট ও বালু (স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী) ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৩ | দেওয়ালের প্লাস্টারের পুরুত্ব নির্দিষ্ট পরিমাপ অনুসারে করা হয়েছে কিনা | | |
| ৪ | প্লাস্টারের উপরিভাগ মসৃণ কিনা | | |
| ৫ | প্লাস্টার কি ভালোভাবে ভেজা দেওয়ালে করা হয়েছে কিনা | | |
| ৬ | কিউরিং কমপক্ষে ৭ দিন করা হয়েছে কিনা | | |
| ৭ | সিমেন্ট ও বালু মিশ্রণের জন্য সুপেয় পানির প্রাচুর্যতা ছিল কিনা | | |
| ৮ | ব্যবহারের পূর্বে সিমেন্ট ও বালু সঠিকভাবে মিশ্রিত করা হয়েছে কিনা | | |

খ. কাঠের কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

বর্তমানে, কাঠ ব্যবহৃত হয় দরজার কাঠামো, দরজার পাল্লা এবং সিঁড়ির রেলিং-এ

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|--|----------|---------|
| ১ | ব্যবহৃত কাঠ দরপত্রে উল্লেখিত নির্দিষ্ট পরিমাপ অনুযায়ী ব্যবহৃত হয়েছে কিনা | | |
| ২ | নির্দিষ্ট পুরুত্ব অনুযায়ী পরিপক্ব কাঠ ব্যবহৃত হয়েছে কিনা | | |

পরিশিষ্ট-৬: নির্মাণাধীন কাজের ভৌত অগ্রগতি সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

| | | | |
|---|---|--|--|
| ৩ | ব্যবহারে পূর্বে কাঠ যান্ত্রিক উপায়ে পোক্ত (Mechanical seasoning) করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৪ | কাঠের উপড়িভাগ ঠিকভাবে মসৃণ করা হয়েছে কিনা | | |
| ৫ | কাঠের পলিশিং-এর জন্য বার্নিশ ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৬ | পলিশিং-এর পর কাঠের উপড়িভাগে আঁশ বের হয়ে আছে কিনা | | |
| ৭ | যেসকল কাঠ পানির সংস্পর্শে আসার সম্ভাবনা রয়েছে সেগুলোতে এনামেল রং ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |

গ. খাতব (লোহা/এ্যালুমিনিয়াম) কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

ফ্লাট বার, স্কয়ার বার, এমএস বার, এমএস এঞ্জেল, জিআই/এমএস পাইপ, এসএস পাইপ ইত্যাদি ভবনে ব্যবহৃত হয় মূলত নিরাপত্তাজনিত কারণে এবং কিছু ক্ষেত্রে ভবনের স্থাপত্য ডিজাইন অনুসারে এবং ভবনের সৌন্দর্য বর্ধনের জন্যও ব্যবহৃত হয়। এজন্য, এটা কাম্য যে, কর্ম-পরিকল্পনা অনুযায়ী এসকল পণ্য সরবরাহ ও ব্যবহৃত হচ্ছে। কাজের গুণগত মান নিশ্চিত করার জন্য নিচের ধাপগুলো গ্রহণ করা উচিত:

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|--|----------|---------|
| ১ | সকল এমএস গ্রিলে এন্টি-করোসিভ পেইন্ট ও এন্টি-রাস্ট প্রাইম করা বা এর মত অন্য কোন কাজ করা হয়েছে কিনা | | |
| ২ | চুক্তি অনুযায়ী এ্যালুমিনিয়াম সাটার এবং কাঠামোর পুরত্ব ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৩ | চুক্তি অনুযায়ী সঠিক পুরত্বের ফ্লাট বার, এঞ্জেল, এমএস পাইপ, জিআই পাইপ প্রভৃতি ভবনের জন্য ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৪ | চুক্তিতে উল্লেখিত টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ফ্লাট বার, এঞ্জেল, এমএস পাইপ, জিআই পাইপ প্রভৃতির সংযোগস্থলে ওয়েল্ডিং (স্পট ওয়েল্ডিং অথবা চলমান ওয়েল্ডিং) করা হয়েছে কিনা | | |

ঘ. ভেতরের ও বাহিরের দেওয়ালে রঞ্জের কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

ভবনের ভেতরের ও বাহিরের দেওয়ালে রং করা হয়েছে ভবনের স্থায়িত্ব বাড়ানোর জন্য, আয়ুষ্কাল বাড়ানোর জন্য, সৌন্দর্য বর্ধনের জন্য এবং ব্যবহারের ফলে অসময়ে ক্ষয় রোধের জন্য। সাধারণতঃ ভবনের ভেতরের এবং বাহিরের দেওয়ালে বিভিন্ন ব্র্যান্ডের সিনথেটিক পেইন্ট ব্যবহার করা হয়। এক্ষেত্রে, দেওয়ালে রং দেওয়ার পূর্বে, ভাল ফলাফলের জন্য যথাযথ ব্যবস্থা গ্রহণ করা জরুরি।

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | রং করার পূর্বে দেয়াল যথাযথভাবে শুষ্ক করা হয়েছিল কিনা | | |
| ২ | দেওয়াল পানি দ্বারা যথাযথভাবে পরিষ্কার করা হয়েছিল কিনা (প্রয়োজন অনুযায়ী) | | |
| ৩ | দেওয়ালের উপরিভাগ মসৃণ হয়েছে কিনা | | |
| ৪ | দেওয়ালের উপরিভাগে ঠিকমত রং করা হয়েছে কিনা | | |
| ৫ | ‘ড্যাম্প’ প্রতিরোধ ব্যবস্থাপনা (যদি থাকে) গ্রহণ করা হয়েছে কিনা | | |
| ৬ | উৎপাদন নির্দেশনা অনুযায়ী রং দেওয়ালে ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |

ঙ. মেঝের স্লাব, বীম ও কলামের ঢালাই কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|--|----------|---------|
| ১ | বীম ও কলামের রিইনফোর্সমেন্টে ব্যবহৃত রড নির্মাণ ড্রইং/ডিজাইন অনুযায়ী ঠিকমত বসানো হয়েছিল কিনা এবং জিআই তার দ্বারা রড বাঁধানো হয়েছিল কিনা | | |
| ২ | ভবনে কোন Brand এর MS ROD ব্যবহার করা হয়েছে। কলামে এমএস বারের ওভারল্যাপিং করা হয়েছে কিনা | | |
| ৩ | মেঝের স্লাব, বীম ও কলামের ঢালাই কাজের সময় ভাইব্রেটর মেশিন ব্যবহার করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৪ | সিসি ও আরসিসি কাজের জন্য কোর্স বালু (সিলেটে/দিনাজপুরে) ব্যবহার করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৫ | নির্মাণ ড্রইং/ডিজাইন অনুযায়ী একই ক্ষমতাসম্পন্ন এমএস বার (MS Bar ৬০ গ্রেড বা ৪০ গ্রেড) ব্যবহার করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৬ | ডিজাইন অনুযায়ী বারের ব্যাস (Diameter) ঠিক ছিল কিনা | | |
| ৭ | স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী মানসম্পন্ন শাটারিং-এর জিনিসপত্র ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |

চ. টাইলস এবং মোজাইক কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|--|----------|---------|
| ১ | টাইলস এর পানি শোষণ করার ক্ষমতা পরীক্ষার ফলাফল স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ছিল কিনা | | |
| ২ | টাইলস এবং দেওয়ালের মধ্যে বন্ধন জোরদার করার জন্য টাইলস স্থাপনের কাজ শুরুর পূর্বে দেওয়াল ও মেঝে ঠিকমত ভেজানো হয়েছিল কিনা | | |
| ৩ | টাইলসগুলো সারিবদ্ধভাবে বসানো এবং জোড়াগুলো ঠিকমত ব্যবস্থা করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৪ | দেওয়াল বা মেঝের টাইলস-এ আঘাত করার ফলে এর থেকে 'রিংগিং' শব্দ হয়েছে কিনা | | |
| ৫ | টাইলসের জোড়ার মাঝে ঠিকমত পুডিং লাগানো হয়েছিল কিনা | | |
| ৬ | মোজাইক পিছের আকার ও গুণগতমান স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ছিল কিনা | | |
| ৭ | মোজাইক পিছগুলো ব্যবহারের পূর্বে ধুলো-ময়লা পরিষ্কারের জন্য ভালোভাবে পরিষ্কার ও ধোয়া হয়েছিল কিনা | | |
| ৮ | প্রকৌশলীর নির্দেশনা অনুযায়ী মোজাইকের ঢালাই প্রস্তুত করা এবং মেঝেতে ঠিকমত দেওয়া হয়েছিল কিনা | | |
| ৯ | মোজাইক ঢালাই এবং মেঝের মধ্যে বন্ধন জোরদার করার জন্য মোজাইক ঢালাই দেওয়ার পূর্বে মেঝে ঠিকমত ভেজানো হয়েছিল কিনা | | |
| ১০ | মোজাইক কাটা ও পোলিশিং এর কাজ দরপত্রের স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী বা প্রকল্প প্রকৌশলীর লিখিত নির্দেশনা অনুযায়ী করা হয়েছিল কিনা | | |
| ১১ | মেঝের মোজাইকে আঘাত করার ফলে এর থেকে 'রিংগিং' শব্দ হয়েছে কিনা | | |

ছ. ইলেক্ট্রিক কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলী | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | ভবনে ইলেক্ট্রিকের কাজ কন্ট্রাক্টরের দ্বারা অনুমোদিত ডিজাইন অনুযায়ী করা হয়েছিল কিনা | | |
| ২ | স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী/প্রকৌশলীর অনুমোদিত পদ্ধতিতে ভবনে Earthing-এর কাজ সম্পন্ন করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৩ | স্পেসিফিকেশন এ উল্লেখিত ব্র্যান্ড এর বৈদ্যুতিক তারের সরবরাহ কন্ট্রাক্টরের দ্বারা করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৪ | ভবনে বৈদ্যুতিক নিরাপত্তার ব্যবস্থাপনা করা হয়েছে কিনা | | |
| ৫ | ডিজাইন বা প্রকৌশলীর নির্দেশনা অনুযায়ী বৈদ্যুতিক সুইচ ভবনের সঠিক জায়গায় রাখা হয়েছে কিনা | | |
| ৬ | স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী Concealed wiring হয়েছে কিনা | | |
| ৭ | বাল্ব, পাখা প্রভৃতির সুইচ ঘরগুলোতে/বাহিরে ঠিকমত বসানো হয়েছে কিনা | | |
| ৮ | মিটার বক্স, সুইচ বোর্ড স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী লাগানো হয়েছে কিনা | | |

জ. সরঞ্জামাদি পরিষ্কার কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | নির্মাণ কাজে ব্যবহারের পূর্বে পাথরের টুকরা/ ইটের টুকরা অবাঞ্ছিত ময়লা থেকে পরিষ্কার করা হয়েছে কিনা | | |
| ২ | স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী বিভিন্ন সাইজের পাথরের টুকরা আলাদা করে ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৩ | কংক্রিটে ব্যবহারের পূর্বে রড থেকে মরিচা পরিষ্কার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৪ | ব্যবহারের পূর্বে বালু থেকে ধুলো ময়লা পরিষ্কার করা হয়েছে কিনা | | |

ঝ. ছাদে লাইম টেরেসিং / concrete Screeding কাজের জন্য প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | চূনাপাথরের চূন ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ২ | ১নং ইটের সুরকি ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৩ | স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী ২০মিমি মাপের ইটের টুকরা ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৪ | লাইম টেরেসিং-এর পুরুত্ব ৭৫মিমি থেকে ১০০ মিমি রাখা হয়েছে কিনা | | |
| ৫ | 'বৃষ্টির পানি নিষ্কাশনের পাইপ' দিয়ে পানি নিষ্কাশনের জন্য ছাদে যথাযথ ঢাল রাখা হয়েছে কিনা | | |

পরিশিষ্ট-৬: নির্মাণাধীন কাজের ভৌত অগ্রগতি সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

ঞ. আরসিসি কাজের গুণগত মান যাচাইয়ের জন্য প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | বালু ও ইটের টুকরার মিশ্রণে ধুলো, মাটি ও অন্যান্য ময়লা ছিল কিনা | | |
| ২ | মিস্রিং ও কিউরিং এর সময় সুপেয় পানি ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৩ | যথাযথ কার্যক্ষমতা নিশ্চিত করার জন্য নিয়মিত স্লাম্প টেস্ট করা হয়েছে কিনা | | |
| ৪ | ৭ এবং ২৮ তম দিনে পরিমিত পরিমাণ কিউব/সিলিন্ডার টেস্ট করা হয়েছে কিনা | | |
| ৫ | ক্রিয়ার কভারের জন্য পরিমিত পরিমাণে কভার ব্লক ও চেয়ার বানানের হয়েছে কিনা | | |
| ৬ | রিইনফোর্সমেন্ট ভালভাবে বাধানোর জন্য যথাযথ তার ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ৭ | নির্মাণ ডিজাইন অনুযায়ী ওভারল্যাপ করা হয়েছে কিনা | | |
| ৮ | ভাইব্রেটর যন্ত্র প্রবেশ করানোর জন্য পর্যাপ্ত পরিমাণ জায়গা রাখা হয়েছে কিনা | | |
| ৯ | ২৮ দিনের জন্য কিউনিং করা হয়েছে কিনা | | |
| ১০ | ড্রইং অনুযায়ী এক্সপ্যানশন/কনস্ট্রাকশন জয়েন্টগুলো করা হয়েছে কিনা | | |
| ১১ | কংক্রিটিং শুরুর পূর্বে পর্যাপ্ত পরিমাণ সিমেন্ট, বালু, ইটের টুকরা, পানির যোগান ছিল কিনা | | |
| ১২ | সাঁটারিং এর সময় ডি-বন্ডিং উপকরণ ব্যবহার করা হয়েছে কিনা | | |
| ১৩ | চাহিদা অনুযায়ী বা প্রকৌশলীর পরামর্শ অনুযায়ী নির্মাণ সামগ্রীসমূহ টেস্ট করা হয়েছে কিনা | | |

ট. নির্মাণ এলাকায় টেস্টের সুবিধা সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|--|----------|---------|
| ১ | নির্মাণ এলাকায় কন্ট্রাক্টর টেস্টের জন্য ল্যাবরেটরী স্থাপন করেছিল কিনা | | |
| ২ | ল্যাবরেটরী সুবিধাদি চুক্তি অনুযায়ী প্রদান করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৩ | কার্যক্রম সঠিকভাবে পরিচালনার জন্য কন্ট্রাক্টর যথাযথ/প্রশিক্ষিত প্রকৌশলী ও টেকনিশিয়ান নিয়োগ দিয়েছিলেন কিনা | | |
| ৪ | বিভিন্ন টেস্ট করার জন্য কন্ট্রাক্টরের যথাযথ/প্রশিক্ষিত জনবল ছিল কিনা | | |
| ৫ | চুক্তি অনুযায়ী বিভিন্ন নমুনা সংগ্রহের জন্য কন্ট্রাক্টরের প্রশিক্ষিত জনবল ছিল কিনা | | |
| ৬ | নিয়মিত স্পট চেকিং/টেস্টিং এর জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা ছিল কিনা | | |
| ৭ | নির্মাণ কাজের প্রতিটি স্তরে ইন-সিটু টেস্টের জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা ছিল কিনা | | |
| ৮ | নির্মাণ কাজের জন্য যথাযথ সরঞ্জাম ক্রয় ও ল্যাবরেটরী টেস্টের জন্য পাঠানো হয়েছে কিনা | | |
| ৯ | নিয়মিত স্পট চেকিং/টেস্টিং এর জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা ছিল কিনা | | |
| ১০ | সম্পানকৃত টেস্ট রিপোর্ট গুলি সাইটে মজুদ আছে কিনা টেস্ট রিপোর্ট সংগ্রহ করতে হবে। | | |

পরিশিষ্ট-৬: নির্মাণাধীন কাজের ভৌত অগ্রগতি সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

ঠ. মৃত্তিকা পরীক্ষা সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|--|----------|---------|
| ১ | প্রসিদ্ধিত প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে মৃত্তিকা পরীক্ষা করা হয়েছে কিনা | | |
| ২ | ভবন ডিজাইনিং এর সময় পরামর্শক এই মৃত্তিকা পরীক্ষার ফলাফল বিবেচনা করেছিলেন কিনা | | |

ড. ভবন ডিজাইনিং সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | 'বাংলাদেশ জাতীয় ভবন নির্মাণ বিধিমালা (বিএনবিসি)' কি অনুসরণ করা হয়েছে | | |
| ২ | পর্যাপ্ত পরিমাণ ফায়ার সেফটি ব্যবস্থাপনা রাখা হয়েছে কিনা | | |
| ৩ | প্রয়োজন অনুযায়ী পানি সরবরাহ ব্যবস্থা রাখা হয়েছে কিনা | | |
| ৪ | প্রয়োজন অনুযায়ী স্যানিটেশন ব্যবস্থা রাখা হয়েছে কিনা | | |
| ৫ | গোট ভবনের ডিজাইনের সাথে ইলেক্ট্রিক সিস্টেমের ডিজাইন সংযুক্ত করা হয়েছে কিনা | | |
| ৬ | ভবনের ডিজাইন/ড্রইং নির্মাণ কাজের সময় কন্ট্রাক্টরের কাছে ছিল কিনা | | |
| ৭ | ভবনের ডিজাইন/ড্রইং কন্ট্রাক্টরের কাছে নির্মাণ কাজের ধারাবাহিকতা অনুযায়ী ছিল কিনা | | |
| ৮ | ভবনে অগ্নিনির্বাপক সরঞ্জামাদি রাখার ব্যবস্থা রাখা হয়েছে কিনা | | |

ঢ. সরঞ্জাম আনা-নেওয়া সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|-----------|---|----------|---------|
| ১ | টেকনিক্যাল স্পেসিফিকেশন অনুযায়ী কন্ট্রাক্টর নির্মাণ সামগ্রী আনা-নেওয়া করেছে কিনা | | |
| ২ | কন্ট্রাক্টর নির্মাণ সরঞ্জামাদির নমুনা ল্যাবরেটরীতে পরীক্ষার ব্যবস্থা করেছিলেন কিনা এবং এই পরীক্ষার ফলাফল কোন যথাযথ কর্তৃপক্ষ দ্বারা অনুমোদিত কিনা | | |
| ৩ | কন্ট্রাক্টরের দ্বারা প্রদত্ত সরঞ্জাম আনা-নেওয়ার সিডিউলের সাথে সরঞ্জামাদির ইনভেন্টরির মিল আছে কিনা | | |
| ৪ | নির্মাণ সামগ্রীর পরীক্ষার রিপোর্ট নির্মাণকালীন সময়ে প্রকল্প স্থানে ছিল কিনা ক্রস রেফারেন্সের জন্য | | |

১. ভবন নির্মাণের জন্য পাইলিং ডিজাইন অনুসারে করা হয়েছে/হচ্ছে কি? কোন প্রকার ব্যত্যয় হলে তা উল্লেখ করুন।

২. ভবন নির্মাণের সময় এলাকায় চাঁদাবাজি হয়েছে কি? হলে তা কিভাবে সমাধান করা হয়েছে?

পরিশিষ্ট-৭: নির্মিত মসজিদ ভবনের বাস্তব অবস্থা পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণ চেকলিষ্ট

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭
www.imed.gov.bd

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

নির্মিত মসজিদ ভবনের বাস্তব অবস্থা পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণ চেকলিষ্ট

১.০. নির্মিত মসজিদ ভবন সম্পর্কিত তথ্যাদি

১.১. মডেল মসজিদের ঠিকানা: উপজেলা:; জেলা:

১.২. মডেল মসজিদের নির্মাণ কাজ সমাপ্তির তারিখ:

১.৩. মডেল মসজিদের পরিমাপ: দৈর্ঘ্য: ফুট; প্রস্থ: ফুট; ক্ষেত্রফল: বর্গফুট

১.৪. মডেল মসজিদটি কোন শ্রেণীভুক্ত: টাইপ-এ/ টাইপ-বি/ টাইপ-সি

১.৫. মসজিদ ভবনের বর্তমান রং-এর অবস্থা কেমন? (ভালো/ মোটামুটি ভালো/ ভালো না)

১.৬. মসজিদ ভবনের Plaster সিডিউল অনুযায়ী যথাযথ হয়েছে কিনা এই সম্পর্কে বর্ণনা করুন:

১.৭. মসজিদ ভবনের দরজা এবং জানালা সিডিউল অনুযায়ী যথাযথ হয়েছে কিনা এই সম্পর্কে বর্ণনা করুন:

১.৮. মসজিদ ভবনে ব্যবহৃত বাথরুমগুলির বর্ণনা কাজ ভালো হয়েছে কিনা তা বর্ণনা করুন:

১.৯. মসজিদ ভবনে বৈদ্যুতিক কাজের মান কেমন হয়েছে বর্ণনা করুন:

১.১০. মসজিদ ভবনের ফ্যান, লাইট এবং সুইচবোর্ডগুলোর মান সম্মত কিনা এবং বর্তমানে ভাল আছে কিনা বর্ণনা করুন:

১.১১. মসজিদ ভবনের পানি সরবরাহ ব্যবস্থা ভাল আছে কিনা বর্ণনা করুন:

১.১২. তালিকা অনুযায়ী ভবনের প্রতি তলায় ডইং অনুযায়ী যা থাকা প্রয়োজন তা আছে কিনা:

পরিশিষ্ট-৭: নির্মিত মসজিদ ভবনের বাস্তব অবস্থা পরিদর্শন ও পর্যবেক্ষণ চেকলিষ্ট

১.১৩. মসজিদ ভবনের ছাদে পানি জমে কিনা অথবা ছাদের কোন ত্রুটি দেখা যায় কিনা:

১.১৪. মসজিদ ভবনের Saptic tank ভালো আছে কিনা:

১.১৫. সর্বোপরি মসজিদ ভবনের সার্বিক বর্ণনা, কাজ কেমন হয়েছে এই বিষয়ে সংক্ষিপ্ত মন্তব্য লিখুন (কোথাও কোন ফাটল থাকলে অথবা কাজ খারাপ হয়েছে এই বিষয়ে ছবি ও বিস্তারিত বর্ণনা দিতে হবে এবং ভিডিও করতে হবে।)

২.০ মসজিদ ভবনটি হস্তান্তর সম্পর্কিত প্রশ্নাবলি

| ক্রমিক নং | প্রশ্নাবলি | হ্যাঁ/না | মন্তব্য |
|--------------|---|----------|---------|
| ১ | কন্ট্রাক্টরের সম্পন্ন কাজটি বুঝে নেওয়ার জন্য কোন কমিটি তঠন করা হয়েছে কিনা | | |
| ২ | প্রকল্পের প্রচলিত নিয়ম অনুযায়ী কমিটি গঠন করা হয়েছিল কিনা | | |
| ৩ | কমিটির রিপোর্ট অথরিটির দ্বারা অনুমোদিত হয়েছিল কিনা | | |
| ৪ | কন্ট্রাক্টর সুপারিশ অনুযায়ী সমস্যা 'ত্রুটি এবং দায় সময়কাল'এর মধ্যে সমাধান করেছিল কিনা | | |
| ৫ | ভবনটি আনুষ্ঠানিকভাবে কন্ট্রাক্টরের দ্বারা হস্তান্তর ও প্রকল্প অথরিটির দ্বারা বুঝে নেওয়া হয়েছিল কিনা | | |
| ৬ | প্রকল্প অথরিটি পারফরমেন্স গ্যারান্টির অর্থ ছাড় করেছে কিনা | | |

৩. ভবন নির্মাণের জন্য পাইলিং ডিজাইন অনুসারে করা হয়েছিল কি? কোন প্রকার ব্যত্যয় হলে তা উল্লেখ করুন।

৪. ভবন নির্মাণের সময় এলাকায় চাঁদাবাজি হয়েছিল কি? হলে তা কিভাবে সমাধান করা হয়েছে?

৫. নির্মিত ভবনে এসি লাগানো হয়েছে কি? সেগুলো ভালোভাবে দেখতে হবে।

(বিঃদ্রঃ অবশ্যই ছবি তুলে জমা দিতে হবে)

তথ্য সংগ্রহকারীর নাম:

তথ্য সংগ্রহকারীর স্বাক্ষর:

তারিখ:

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শের-বাংলা নগর, ঢাকা ১২০৭
www.imed.gov.bd

“প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন প্রকল্প (২য় সংশোধিত)” শীর্ষক চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণ সমীক্ষা

ক্রয় সংক্রান্ত চেকলিস্ট

(প্রতিটি প্যাকেজের জন্য আলাদা আলাদা চেকলিস্ট ব্যবহার করা হবে)

| ক্রমিক নং | বিষয় | উত্তর/মন্তব্য লিখুন |
|--------------|---|---|
| ১ | প্রকল্পের নাম: | |
| ২ | মন্ত্রণালয়/বিভাগ: | |
| ৩ | বাস্তবায়নকারী সংস্থা: | |
| ৪ | দরপত্র অনুযায়ী কাজের নাম ও লট/প্যাকেজ নং | |
| ৫ | অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী ক্রয় পদ্ধতি | |
| ৬ | অনুমোদিত ডিপিপি অনুযায়ী ক্রয় প্রক্রিয়ার ধরণ | |
| ৭ | দরপত্র প্রস্তুতকরণে পিপিআর ২০০৮ অনুসরণ করা হয়েছিল কিনা? | |
| ৮ | বিনির্দেশনা প্রস্তুতকরণে পিপিআর ২০০৮ অনুসরণ করা হয়েছিল কিনা? | |
| ৯ | দরপত্র প্রকাশের মাধ্যম (জাতীয়/আন্তর্জাতিক) (বাংলা ও ইংরেজি পত্রিকার নামসহ তারিখ ও ওয়েব সাইটের নাম) | ১. পত্রিকার নাম (বাংলা):তারিখ:..... ২. পত্রিকার নাম (ইংরেজি):তারিখ:..... ৩. সিপিটিইউ ওয়েব সাইট:তারিখ:..... |
| ১০ | দরপত্র বিক্রয় শুরু ও শেষ তারিখ ও সময় | শুরু: তারিখ:....., সময়:..... শেষ: তারিখ:....., সময়:..... |
| ১১ | বিক্রয়কৃত দরপত্রের সংখ্যা | টি |
| ১২ | প্রাপ্ত দরপত্রের সংখ্যা | টি |
| ১৩ | মূল্যায়ন সমাপ্তির তারিখ | |
| ১৪ | দরপত্র খোলার তারিখ ও সময় | তারিখ:....., সময়:..... |
| ১৫ | দরপত্র খোলার সময় উপস্থিত সদস্য সংখ্যা | জন |
| ১৬ | সিএস কমিটির সদস্যবৃন্দের স্বাক্ষর আছে কি না? | |
| ১৭ | দরপত্র মূল্যায়ন কমিটির সভার তারিখ | |
| ১৮ | মূল্যায়ন কমিটির সদস্য সংখ্যা | জন |
| ১৯ | উপস্থিত সদস্য সংখ্যা | জন |

| | | |
|----|---|------------|
| ২০ | জামানত রাখা হয়েছিল কিনা (ব্যাংক পে-অর্ডার, চালান ইত্যাদি)? | |
| ২১ | রেসপনসিভ দরপত্রের সংখ্যা | টি |
| ২২ | মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদনের তারিখ | |
| ২৩ | নটিফিকেশন এওয়ার্ড প্রদানের তারিখ | |
| ২৪ | প্রস্তাবকৃত মূল্য (ডিপিপি/আরডিপিপি) | টাকা |
| ২৫ | চুক্তি মূল্য | টাকা |
| ২৬ | কার্যাদেশ প্রাপ্ত প্রতিষ্ঠানের নাম | |
| ২৭ | চুক্তি স্বাক্ষরের তারিখ | |
| ২৮ | ডিপিপি/আরডিপিপি অনুযায়ী কাজ শেষ করার তারিখ | |
| ২৯ | চুক্তি অনুযায়ী কাজ শুরুর তারিখ | |
| ৩০ | চুক্তি অনুযায়ী কাজ শেষের তারিখ | |
| ৩১ | প্রকৃত কাজ শেষের তারিখ | |
| ৩২ | সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে কি? | |
| ৩৩ | হলে, কত দিন সময় বৃদ্ধি করা হয়েছে? | দিন |
| ৩৪ | এবং তার কারণ কি? | |
| ৩৫ | সরবরাহকৃত পণ্য/মালামালের ওয়ারেন্টি আছে কি? | |
| ৩৬ | ক্রয়ের ক্ষেত্রে পিপিআর ২০০৮ এর কোন ব্যত্যয় হয়েছে কি? | |
| ৩৭ | যদি হয়ে থাকে তবে তার কারণ কি? | |
| ৩৮ | ক্রয় সংক্রান্ত রেকর্ডপত্র সংরক্ষিত আছে কি? | |
| ৩৯ | ক্রয়কৃত মালামাল রিসিভ পদ্ধতি কি? | |
| ৪০ | ক্রয় সংক্রান্ত কোন প্রকার অডিট আছে কি? | |
| ৪১ | অডিট আপত্তি থাকলে কতটি আপত্তি আছে? | |
| ৪২ | কতটি আপত্তি নিষ্পত্তি হয়েছে? | |
| ৪৩ | অপিট আপত্তি নিষ্পত্তি না হলে তার কারণ কি? | |

পরিশিষ্ট ৯: ডিটিসিএল কর্তৃক সংগৃহীত মডেল মসজিদের
বালু ও পাথরের নমুনা টেষ্টের রিপোর্ট

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর
নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়
৬২ পশ্চিম আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
www.lged.gov.bd

শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি

স্মারক নং- ৪৬.০২.২৬০০.০০০.৯৯.০০৫.১৮-২৬৬

তারিখ : ২৪-৫-২৬

প্রতি

Enamul Ibne Kader
Director
Block no. G, Niketan, Gulshan-1, Dhaka-1212.

বিষয় : In-depth Monitoring of the Project Establishing of 560 Model Mosques & Islamic Cultural Centers in Zila & Upazila of Bangladesh (2nd Revised) under Islamic Foundation নির্মাণ কাজ সমূহের LAA & FM টেস্ট রিপোর্ট প্রেরণ প্রসঙ্গে।

উপরোক্ত বিষয় মোতাবেক চাহিত টেস্ট সমূহ সম্পন্ন করে টেস্ট রিপোর্ট সমূহ প্রয়োজনীয় ব্যবস্থার জন্য অত্রসাথ প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্ত : টেস্ট রিপোর্ট ১৬ (ষোল) পাতা।

(মো: ফিরোজ আলম তালুকদার)

নির্বাহী প্রকৌশলী

এলজিইডি, ঢাকা

xen.dhaka@lged.gov.bd

অনুলিপি :

১। Development Technical Consultants Pvt. Ltd.

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA


SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd. Location : Bakerganj Upazila Model Mosque, Barisal.
Type of Sample : Fine Sand Scheme : 560 Model Mosques.
Quantity Collected from Field : 5 Kg Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023
Date of Test : 09/05/2023 Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**

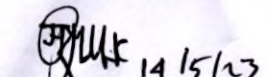
Weight of Dry Sample : 100.0 gm.

| Sieve No | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | Retained | % Passing | Remarks |
|----------|---------------|---------------------|----------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 0 | 0 | 100 | |
| # 8 | 2.36 | 0 | 0 | 100 | |
| # 16 | 1.18 | 0 | 0 | 100 | |
| # 30 | 0.6 | 1.2 | 1.2 | 99 | |
| # 50 | 0.3 | 22.3 | 22.3 | 78 | |
| # 100 | 0.15 | 94.7 | 94.7 | 5 | |
| # 200 | 0.075 | 97.2 | 97.2 | 2.8 | |
| Pan | Pan | 99.8 | | | |

F M : 1.18 Silt & Clay (%) : 2.8


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/5/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

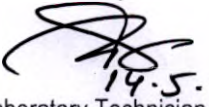
SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

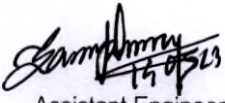
Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd. Location : Char Rajibpur Upazila Model Mosque, Kurigram.
Type of Sample : Course Sand Scheme : 560 Model Mosques.
Quantity Collected from Field : 3 Kg Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023
Date of Test : 09/05/2023 Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **232**

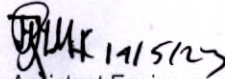
Weight of Dry Sample : 500.0 gm.

| Sieve Size | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | % Cu. Wt. Retained | % Passing | Remarks |
|------------|---------------|---------------------|--------------------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0.0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 2.7 | 0.5 | 99 | |
| # 8 | 2.36 | 13.6 | 2.7 | 97 | |
| # 16 | 1.18 | 104.8 | 21.0 | 79 | |
| # 30 | 0.6 | 252.8 | 50.6 | 49 | |
| # 50 | 0.3 | 382.2 | 76.4 | 24 | |
| # 100 | 0.15 | 467.6 | 93.5 | 6 | |
| # 200 | 0.075 | 497.2 | 99.4 | 0.6 | |
| Pan | Pan | 499.4 | | | |

F M : 2.45 Silt & Clay : 0.6%


19.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/05/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA


SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

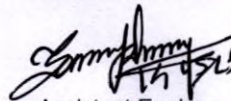
Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd. Location : Roumari Upazila Model Mosque, Kurigram.
Type of Sample : Fine Sand Scheme : 560 Model Mosques.
Quantity Collected from Field : 5 Kg Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023
Date of Test : 09/05/2023 Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/233

Weight of Dry Sample : 100.0 gm.

| Sieve No | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | Retained | % Passing | Remarks |
|----------|---------------|---------------------|----------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 0 | 0 | 100 | |
| # 8 | 2.36 | 0 | 0 | 100 | |
| # 16 | 1.18 | 0 | 0 | 100 | |
| # 30 | 0.6 | 1.3 | 1.3 | 99 | |
| # 50 | 0.3 | 34.9 | 34.9 | 65 | |
| # 100 | 0.15 | 97.2 | 97.2 | 3 | |
| # 200 | 0.075 | 98.2 | 98.2 | 1.8 | |
| Pan | Pan | 99.8 | | | |

F M : 1.33 Silt & Clay (%) : 1.8


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA


SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd. Location : Gopalganj Sadar Upazilla Model Mosque, Gopalganj.
Type of Sample : Course Sand Scheme : 560 Model Mosques.
Quantity Collected from Field : 3 Kg Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023
Date of Test : 09/05/2023 Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **232**

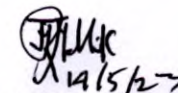
Weight of Dry Sample : 500.0 gm.

| Sieve Size | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | % Cu. Wt. Retained | % Passing | Remarks |
|------------|---------------|---------------------|--------------------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0.0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 2.6 | 0.5 | 99 | |
| # 8 | 2.36 | 12.6 | 2.5 | 97 | |
| # 16 | 1.18 | 94.2 | 18.8 | 81 | |
| # 30 | 0.6 | 248.7 | 49.7 | 50 | |
| # 50 | 0.3 | 346.2 | 69.2 | 31 | |
| # 100 | 0.15 | 465.8 | 93.2 | 7 | |
| # 200 | 0.075 | 492.7 | 98.5 | 1.5 | |
| Pan | Pan | 499.2 | | | |

F M : 2.34 Silt & Clay : 0.7%


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/5/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Durgapur Model Mosque, Rajshahi.

Type of Sample : Fine Sand

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 5 Kg

Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023


Date of Test : 09/05/2023

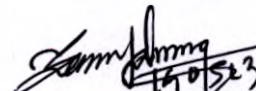
Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ 233

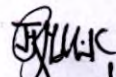
Weight of Dry Sample : 100.0 gm.

| Sieve No | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | Retained | % Passing | Remarks |
|----------|---------------|---------------------|----------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 0 | 0 | 100 | |
| # 8 | 2.36 | 0 | 0 | 100 | |
| # 16 | 1.18 | 0 | 0 | 100 | |
| # 30 | 0.6 | 2.3 | 2.3 | 98 | |
| # 50 | 0.3 | 42.8 | 42.8 | 57 | |
| # 100 | 0.15 | 96.2 | 96.2 | 4 | |
| # 200 | 0.075 | 98.9 | 98.9 | 1.1 | |
| Pan | Pan | 99.7 | | | |

F M : 1.41 Silt & Clay (%) : 1.1


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/05/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd. Location : Muktagacha Model Mosque, Mymensingh.
Type of Sample : Course Sand Scheme : 560 Model Mosques.
Quantity Collected from Field : 3 Kg Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023
Date of Test : 10/05/2023 Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **232**

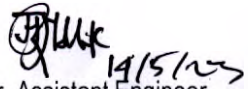
Weight of Dry Sample : 500.0 gm.

| Sieve Size | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | % Cu. Wt. Retained | % Passing | Remarks |
|------------|---------------|---------------------|--------------------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0.0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 8.6 | 1.7 | 98 | |
| # 8 | 2.36 | 19.2 | 3.8 | 96 | |
| # 16 | 1.18 | 82.5 | 16.5 | 84 | |
| # 30 | 0.6 | 194.8 | 39.0 | 61 | |
| # 50 | 0.3 | 386.1 | 77.2 | 23 | |
| # 100 | 0.15 | 453.7 | 90.7 | 9 | |
| # 200 | 0.075 | 492.3 | 98.5 | 1.5 | |
| Pan | Pan | 499.7 | | | |

F M : 2.29 Silt & Clay : 1.5%


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/5/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA


SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd. Location : Dumuria Model Mosque, Khulna.
Type of Sample : Course Sand Scheme : 560 Model Mosques.
Quantity Collected from Field : 3 Kg Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023
Date of Test : 10/05/2023 Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**

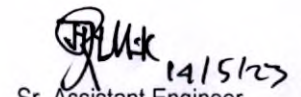
Weight of Dry Sample : 500.0 gm.

| Sieve Size | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | % Cu. Wt. Retained | % Passing | Remarks |
|------------|---------------|---------------------|--------------------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0.0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 10.8 | 2.2 | 98 | |
| # 8 | 2.36 | 30.2 | 6.0 | 94 | |
| # 16 | 1.18 | 73.3 | 14.7 | 85 | |
| # 30 | 0.6 | 181.3 | 36.3 | 64 | |
| # 50 | 0.3 | 344.5 | 68.9 | 31 | |
| # 100 | 0.15 | 444.3 | 88.9 | 11 | |
| # 200 | 0.075 | 482.8 | 96.6 | 3.4 | |
| Pan | Pan | 499.5 | | | |

F M : 2.17 Silt & Clay : 3.4%


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/5/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka.

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA


SIEVE ANALYSIS OF FINE AGGREGATE

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd. Location : Tangail Sadar Model Mosque, Tangail.
Type of Sample : Course Sand Scheme : 560 Model Mosques.
Quantity Collected from Field : 3 Kg Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023
Date of Test : 10/05/2023 Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**

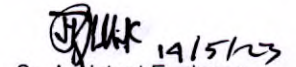
Weight of Dry Sample : 500.0 gm.

| Sieve Size | Sieve Size mm | Cu. Wt. Retained gm | % Cu. Wt. Retained | % Passing | Remarks |
|------------|---------------|---------------------|--------------------|-----------|---------|
| 9.5 | 9.5 | 0 | 0.0 | 100 | |
| # 4 | 4.75 | 4.3 | 0.9 | 99 | |
| # 8 | 2.36 | 27.3 | 5.5 | 95 | |
| # 16 | 1.18 | 98.6 | 19.7 | 80 | |
| # 30 | 0.6 | 258.3 | 51.7 | 48 | |
| # 50 | 0.3 | 418.3 | 83.7 | 16 | |
| # 100 | 0.15 | 488.0 | 97.6 | 2 | |
| # 200 | 0.075 | 496.5 | 99.3 | 0.7 | |
| Pan | Pan | 499.2 | | | |

F M : 2.59 Silt & Clay : 0.7%


19.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14.05.23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


19/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

**RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)**

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Bakerganj Upazila Model Mosque, Barisal.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg

Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 10/05/2023

Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**


| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|-------------|------------|-----------------------|--------------------|--|------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | ≅ 23.5 ≅ 24 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 Wt. Of Charge, gm =4590 Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| Total (W1)= | | | 5000 | | | |
| | | | | | 3824 | |

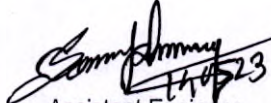
Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm

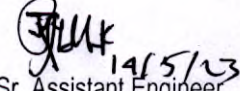
-For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm

-For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm

-For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/5/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
 LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
 OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

**RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
 BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)**

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Char Rajibpur Upazila Model Mosque, Kurigram.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg

Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 09/05/2023

Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**


| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|---------|-------------|-----------------------|--------------------|---|------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | ≈ 25.9 26 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 | | |
| | | | | Wt. Of Charge, gm =4590 | | |
| | | | | Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| | Total (W1)= | | 5000 | | 3705 | |

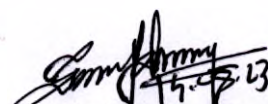
Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm

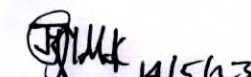
-For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm

-For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm

-For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


 14.5.23
 Laboratory Technician
 LGED, Dhaka.


 14.5.23
 Assistant Engineer
 LGED, Dhaka.


 14/5/23
 Sr. Assistant Engineer
 LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
 LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
 OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

**RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
 BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)**

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Roumari Upazila Model Mosque, Kurigram.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg


Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 09/05/2023

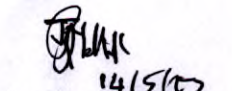
Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**

| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|-------------|------------|-----------------------|--------------------|--|------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | 21.7 ≅ 22 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 Wt. Of Charge, gm =4590 Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| Total (W1)= | | | 5000 | | 3914 | |

Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm
 -For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm
 -For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm
 -For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


 19.5.23
 Laboratory Technician
 LGED, Dhaka.


 Assistant Engineer
 LGED, Dhaka.


 14/5/23
 Sr. Assistant Engineer
 LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

**RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)**

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Gopalganj Sadar Upazilla Model Mosque, Gopalganj.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg


Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 09/05/2023

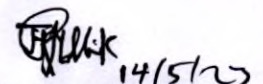
Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**

| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|---------|-------------|--------------------|--------------------|---|------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | ≡ 24.8 ≡ 25 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 | | |
| | | | | Wt. Of Charge, gm =4590 | | |
| | | | | Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| | Total (W1)= | | 5000 | | 3762 | |

Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm
-For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm
-For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm
-For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/5/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

**RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)**

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Durgapur Model Mosque, Rajshahi.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg


Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 09/05/2023

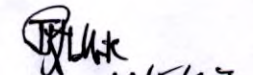
Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/233

| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|-------------|------------|-----------------------|--------------------|--|------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | ≅ 25.8 26 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 Wt. Of Charge, gm =4590 Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| Total (W1)= | | | 5000 | 3712 | | |

Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm
-For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm
-For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm
-For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/5/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka.

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Muktagacha Model Mosque, Mymensingh.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg

Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 10/05/2023

Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ *233*


| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|---------|-------------|-----------------------|--------------------|---|----------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | ≈ 22.6 ≡ 23 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 | | |
| | | | | Wt. Of Charge, gm =4590 | | |
| | | | | Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| | Total (W1)= | | 5000 | | 3868 | |

Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm

-For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm

-For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm

-For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


19.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


19.5.23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


19/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

**RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)**

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Dumuria Model Mosque, Khulna.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg

Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 10/05/2023

Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ **233**

| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|-------------|------------|--------------------|--------------------|--|------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | 26.3 ≈ 26 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 Wt. Of Charge, gm =4590 Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| Total (W1)= | | | 5000 | | 3684 | |

Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm

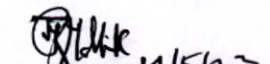
-For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm

-For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm

-For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/05/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka

GOVERNMENT OF THE PEOPLE'S REPUBLIC OF BANGLADESH
LOCAL GOVERNMENT ENGINEERING DEPARTMENT
OFFICE OF THE EXECUTIVE ENGINEER
LGED, DHAKA

RESISTANCE TO ABRASION OF COARSE AGGREGATE
BY THE USE OF LOS ANGELES ABRASION TEST (ASTM C131)

Client : Enamul Ibne Kaber, Director, DTC Pvt. Ltd.

Location : Tangail Sadar Model Mosque, Tangail.

Type of Sample : Stone Chips

Scheme : 560 Model Mosques.

Quantity Collected from Field : 20 Kg

Sampled by : Enamul Ibne Kader, Director. Dt : 08/05/2023

Date of Test : 10/05/2023

Lab. Reg. no : LGED/Xen(Dhaka)/Lab.22-23/ 233


| Test No | Passing mm | Sieve# Retained mm | Wt. Of Material gm | Other Information | Abrasion Value % | Remark |
|---------|-------------|-----------------------|--------------------|---|------------------|--------|
| 1 | 19 | 12.5 | 2500 | Grading =B | 22.7 ≅ 23 | |
| | 12.5 | 9.5 | 2500 | No of Sphere =11 | | |
| | | | | Wt. Of Charge, gm =4590 | | |
| | | | | Wt. Retained in #12 sieve after test (W2), gm | | |
| | Total (W1)= | | 5000 | | 3867 | |

Note: -For Grade A: grading use 12 Spheres of total Weight 5000± 25gm


-For Grade B: grading use 11 Spheres of total Weight 4584± 25gm

-For Grade C: grading use 8 Spheres of total Weight 3330± 20gm

-For Grade D: grading use 6 Spheres of total Weight 2500± 15gm


14.5.23
Laboratory Technician
LGED, Dhaka.


14/05/23
Assistant Engineer
LGED, Dhaka.


14/5/23
Sr. Assistant Engineer
LGED, Dhaka



Development Technical Consultants Pvt. Ltd.

A Team of Professionals

DTCL

To
Executive Engineer
LGED, Dist: Dhaka

Subject: Prayer for Laboratory test of some samples

Name of the project: In-depth Monitoring of the Project "Establishing of 560 Model Mosques and Islamic Cultural Centers in Zila & Upazila of Bangladesh (2nd Revised)" under Islamic Foundation

Dear Sir,

With due respect, some samples were sent to you for the "L.A test for Stone Chips & F.M Test for Sand" which were collected from the project area of "Establishing of 560 Model Mosques and Islamic Cultural Centers in Zila & Upazila of Bangladesh project for laboratory testing as per ToR under the above-mentioned study (s) conducted by Development Technical Consultants Pvt. Ltd. (DTCL). The sample list was given below:

Sample of Model Mosque Project

| Sl. No. | District | Upazila | Name of the Model Mosque | Test to be done |
|---------|------------|-----------------|--|--|
| 01 | Rajshahi | Durgapur | Durgapur Model Mosque, Rajshahi | L.A test for Stone Chips & F.M Test for Sand |
| 02 | Gopalganj | Gopalganj Sadar | Gopalganj Sadar Upazilla Model Mosque, Gopalganj | Do |
| 03 | Kurigram | Rowmari | Roumari Upazila Model Mosque, Kurigram | Do |
| 04 | Kurigram | Char Rajibpur | Char Rajibpur Upazila Model Mosque, Kurigram | Do |
| 05 | Barisal | Bakerganj | Bakerganj Upazila Model Mosque, Barisal | Do |
| 06 | Tangail | Tangail Sadar | Tangail Sadar Model Mosque, Tangail | Do |
| 08 | Khulna | Dumuria | Dumuria Model Mosque, Khulna | Do |
| 09 | Mymensingh | Muktagacha | Muktagacha Model Mosque, Mymensingh. | Do |

Therefore, pray and hope that, please take the necessary action.

Regards,

Enamul Ibne Kader
Director



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ
পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৭
শেরে বাংলা নগর ঢাকা ১২০৭।
www.imed.gov.bd

চলমান প্রকল্পের নিবিড় পরিবীক্ষণের জন্য নির্বাচিত প্রকল্পের বিবরণী ও পরামর্শক প্রতিষ্ঠানের কার্যপরিধি (ToR):

ক। প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত বিবরণ:

- ১। প্রকল্পের নাম : প্রতিটি জেলা ও উপজেলায় একটি করে ৫৬০টি মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র স্থাপন (২য় সংশোধিত)
- ২। উদ্যোগী মন্ত্রণালয় : ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়।
- ৩। বাস্তবায়নকারী সংস্থা : ইসলামিক ফাউন্ডেশন
- ৪। প্রকল্পের অবস্থান : ৮ বিভাগ, ৬৪ জেলা
- ৫। অনুমোদিত ব্যয় ও বাস্তবায়নকালঃ

| প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকা) | | বাস্তবায়নকাল | অতিক্রান্ত ব্যয় (মূল প্রাক্কলিত ব্যয়ের %) | অতিক্রান্ত সময় (মূল বাস্তবায়ন কালের %) |
|------------------------------|-----------|-------------------------------|---|--|
| মূল | ৯০৬২৪১.০০ | এপ্রিল ২০১৭ হতে ডিসেম্বর ২০১৯ | ৮.১৮% | ১৯০.৯০% |
| ১ম সংশোধিত | ৮৭২২০০.০০ | এপ্রিল ২০১৭ হতে জুন ২০২১ | | |
| ২য় সংশোধিত | ৯৪৩৫০০.০০ | এপ্রিল ২০১৭ হতে জুন ২০২৪ | | |

৬। প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ

- বঙ্গবন্ধু প্রতিষ্ঠিত ইসলামিক ফাউন্ডেশন এ্যাক্ট, ১৯৭৫ এর ১১(ক) ধারা বলে দেশব্যাপী মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র বিনির্মাণ;
- মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উদ্ভাবিত মজেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণের কনসেপ্ট এর আলোকে জেলা ও উপজেলা পর্যায়ে মডেল মসজিদ ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র নির্মাণ;
- সন্ত্রাস ও নারীর প্রতি সহিংসতা রোধ এবং সরকারের উন্নয়ন প্রক্রিয়ার নীতি নির্ধারণী বিষয়ে জনসচেতনতা বৃদ্ধি কার্যক্রম প্রাতিষ্ঠানিকীকরণ;
- মুসল্লীদের জন্য নামাজ, ধর্মীয় শিক্ষা, প্রশিক্ষণ ও দ্বিনি দাওয়াতি কার্যক্রম পরিচালনার নিমিত্ত ভৌত-অবকাঠামোগত সুবিধাদি সৃষ্টি করা;
- সর্বোপরি ইসলামিক জ্ঞান ও সংস্কৃতি সম্প্রসারণের মাধ্যমে ইসলামী মূল্যবোধের পরিচর্যা ও প্রসার।

৭। প্রকল্পের মূল কার্যক্রমঃ

- ❖ অনাবাসিক ভবন নির্মাণ;
- ❖ বৈদ্যুতিক সরঞ্জাম ক্রয়;
- ❖ অফিস সরঞ্জাম ক্রয়;
- ❖ আসবাবপত্র ক্রয়;
- ❖ আউটসোর্সিং;

৮। প্রকল্পের আর্থিক ও বাস্তব অগ্রগতিঃ

প্রাপ্ত তথ্য মতে, সেপ্টেম্বর'২০২২ পর্যন্ত প্রকল্পের ক্রমপুঞ্জিত আর্থিক অগ্রগতি ৩২.০১% ও বাস্তব অগ্রগতি ৩৯%।

Handwritten signature

খ। পরামর্শক প্রতিষ্ঠানের কার্যপরিধি (ToR):

১। প্রকল্পটির নিবিড় পরিবীক্ষণ (In-depth Monitoring) কার্যক্রম পরিচালনার জন্য পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিম্নরূপ দায়িত্ব পালন করবে;

- (১) প্রকল্পের বিবরণ (পটভূমি, উদ্দেশ্য, অনুমোদন/সংশোধনের অবস্থা, অর্থায়নের বিষয় ইত্যাদি সকল প্রয়োজ্য তথ্য) পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (২) প্রকল্পের অর্থবছরভিত্তিক কর্ম পরিকল্পনা, অর্থবছরভিত্তিক বরাদ্দ, ছাড় ও ব্যয় ও বিস্তারিত অঙ্গভিত্তিক বাস্তবায়ন (বাস্তব ও আর্থিক) অগ্রগতির তথ্য সংগ্রহ, সন্নিবেশন, বিশ্লেষণ, সারণি/লেখচিত্রের মাধ্যমে উপস্থাপন ও পর্যালোচনা
- (৩) প্রকল্পের উদ্দেশ্য অর্জনের অবস্থা পর্যালোচনানা ও প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লগ ফ্রেমের আলোকে output পর্যায়ের অর্জন পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৪) প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত/চলমান বিভিন্ন পণ্য, কার্য ও সেবা সংগ্রহের (Procurement) ক্ষেত্রে প্রচলিত সংগ্রহ ও বিধিমালা (পিপিএ-২০০৬, পিপিআর-২০০৮, উন্নয়ন সহযোগী গাইডলাইন ইত্যাদি) এবং প্রকল্প দলিলে উল্লিখিত ক্রয় পরিকল্পনা প্রতিপালন করা হয়েছে/হচ্ছে কি না সে বিষয় তুলনামূলক পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৫) প্রকল্পের আওতায় সংগৃহীত/সংগ্রহীতব্য পণ্য, কার্য ও সেবা পরিচালনা এবং রক্ষণাবেক্ষণের জন্য প্রয়োজনীয় জনবলসহ (টেকসই পরিকল্পা) আনুষঙ্গিক বিষয় পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৬) প্রকল্পের আওতায় সংগৃহীত/সংগ্রহের প্রক্রিয়াধীন বিভিন্ন পণ্য, কার্য ও সেবা সংশ্লিষ্ট ক্রয়চুক্তিতে নির্ধারিত স্পেসিফিকেশন/BOQ/TOR, গুণগত মান, পরিমাণ অনুযায়ী প্রয়োজনীয় পরিবীক্ষণ/যাচাইয়ের মাধ্যমে সংগ্রহ করা হয়েছে/হচ্ছে কি না সে বিষয়ে পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৭) প্রকল্পের ঝুঁকি অর্থাৎ বাস্তবায়ন সম্পর্কিত বিভিন্ন সমস্যা যেমন অর্থায়নে বিলম্ব, বাস্তবায়নে পণ্য, কার্য ও সেবা ক্রয়/সংগ্রহের ক্ষেত্রে বিলম্ব, ব্যবস্থাপনায় অদক্ষতা ও প্রকল্পের মেয়াদ ও ব্যয় বৃদ্ধি ইত্যাদির কারণসহ অন্যান্য দিক বিশ্লেষণ, পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৮) প্রকল্প অনুমোদন সংশোধন (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) অর্থ বরাদ্দ, অর্থ ছাড়, বিল পরিশোধ ইত্যাদি বিষয়ে তথ্য-উপাত্তের পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (৯) উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা (যদি থাকে) কর্তৃক চুক্তি স্বাক্ষর, চুক্তির শর্ত, ক্রয় প্তাব প্রক্রিয়াকরণ ও অনুমোদন, অর্থ ছাড় বিল পরিশোধে সম্মতি ও বিভিন্ন মিশন এর সুপারিশ ইত্যাদির তথ্য-উপাত্তভিত্তিক পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (১০) প্রকল্প সমাপ্তির পর সৃষ্ট সুবিধাদি টেকসই (sustainable) করার লক্ষ্যে মতামত প্রদান;
- (১১) প্রকল্পের উদ্দেশ্য, লক্ষ্য, প্রকল্পের কার্যক্রম, বাস্তবায়ন পরিকল্পনা, প্রকল্প ব্যবস্থাপনা, ঝুঁকি, মেয়াদ, ব্যয়, অর্জন ইত্যাদি বিষয় বিবেচনা করে একটি SWOT ANALYSIS;
- (১২) প্রকল্প সংশ্লিষ্ট নথিপত্র পর্যালোচনা ও মাঠ পর্যায় হতে প্রাপ্ত তথ্যের বিশ্লেষণের আলোকে সার্বিক পর্যালোচনা, পর্যবেক্ষণ ও প্রয়োজনীয় সুপারিশসহ একটি প্রতিবেদন প্রণয়ন ও জাতীয় কর্মশালায় প্রতিবেদনটি উপস্থাপন। জাতীয় কর্মশালায় প্রাপ্ত মতামত সন্নিবেশ করে চূড়ান্ত প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- (১৩) প্রকল্প পরিচালক নিয়োগ, জনবল নিয়োগ, প্রকল্প ব্যবস্থাপনা কমিটির সভা, প্রকল্প স্টিয়ারিং কমিটির সভা আয়োজন, কর্ম-পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন, সভার ও প্রতিবেদনের সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন, অগ্রগতির তথ্য প্রেরণ ইত্যাদি পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (১৪) নির্মাণকাজে ব্যবহৃত নির্মাণ সামগ্রীর গুণগতমান যাচাই (প্রয়োজনে টেষ্টের মাধ্যমে) এবং নির্মিত স্থাপনার গুণগতমান পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ;
- (১৫) সমীক্ষা সম্পন্ন কার্যক্রম অর্থাৎ FGD, KII-সহ সরেজমিন পরিদর্শন সম্পন্ন করবেন তার একটি ভিডিও (ন্যূনতম ৩০ মিনিটের) প্রমাণক হিসেবে আবশ্যিকভাবে জাতীয় কর্মশালার পূর্বে আএমইডিতে দাখিল করতে হবে;
- (১৬) প্রকল্পের অডিট কার্যক্রম পর্যালোচনা ও পর্যবেক্ষণ (ইন্টারনাল অডিট, এক্সটারনাল অডিট, অডিট আপত্তি ইত্যাদি);
- (১৭) সমীক্ষায় প্রাপ্ত বিভিন্ন পর্যবেক্ষণের ভিত্তিতে সার্বিক পর্যালোচনা ও প্রয়োজনীয় সুপারিশ প্রণয়ন;
- (১৮) কর্তৃপক্ষ কর্তৃক নির্ধারিত অন্যান্য বিষয়াবলী

২। নিম্নলিখিত প্রতিবেদনসমূহ পরামর্শক প্রতিষ্ঠানকে দাখিল করতে হবে:

| নং | প্রতিবেদনের নাম | সময়কাল | সংখ্যা |
|----|--|----------------------------------|--------|
| ক। | প্রারম্ভিক প্রতিবেদন (ইনসেপশন রিপোর্ট) (টেকনিক্যাল/স্টিয়ারিং) সভা | চুক্তি সম্পাদনের ১৫ দিনের মধ্যে | ৪০ কপি |
| খ। | ১ম খসড়া প্রতিবেদন (টেকনিক্যাল/স্টিয়ারিং) সভা | চুক্তি সম্পাদনের ৭৫ দিনের মধ্যে | ৪০ কপি |
| গ। | ২য় খসড়া প্রতিবেদন (ডেসিমিনিশন কর্মশালার) | চুক্তি সম্পাদনের ৯০ দিনের মধ্যে | ৭৫ কপি |
| | | চুক্তি সম্পাদনের ১০০ দিনের মধ্যে | ১০ কপি |

৩। পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও পরামর্শকদের প্রকৃতি ও যোগ্যতা:

| নং | ফর্ম ও পরামর্শক | শিক্ষাগত যোগ্যতা | অভিজ্ঞতা |
|----|--------------------------------------|---|--|
| ১। | ফর্ম (পরামর্শক প্রতিষ্ঠান) | --- | <ul style="list-style-type: none"> ➤ গবেষণা অথবা প্রকল্পের মূল্যায়ন/ পরিবীক্ষণ সংক্রান্ত সমীক্ষা পরিচালনায় ন্যূনতম ৩(তিন) বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে; ➤ মাঠ পর্যায়ে ডাটা সংগ্রহ, ডাটা প্রক্রিয়াকরণ ও রিপোর্ট প্রণয়নে অভিজ্ঞতা; ➤ পর্যাপ্ত জনবল ও প্রয়োজনীয় সহায়ক সামগ্রী থাকতে হবে; |
| ২। | ক) টিম লিডার (মূল্যায়ন বিশেষজ্ঞ) | (ক) স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে যেকোন বিষয়ে স্নাতকোত্তর ডিগ্রিধারী। (খ) পিএইচডি ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেয়া হবে | <ul style="list-style-type: none"> ➤ গবেষণা ও মূল্যায়ন কাজে কম পক্ষে ১০ (দশ) বছরের অভিজ্ঞতা সম্পন্ন হতে হবে; ➤ এ সম্পর্কে কাজে কমপক্ষে ০৫ (পাঁচ) বছরের বাস্তব অভিজ্ঞতা থাকতে হবে; ➤ কমপক্ষে ১টি নিবিড় পরিবীক্ষণ কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে; ➤ প্রকল্পের আওতায় সম্পাদিত বিভিন্ন পণ্য, কার্য ও সেবা সংগ্রহের (Procurement) ক্ষেত্রে প্রচলিত আইন ও বিধিমালা (পিপিএ-২০০৬/পিপিআর-২০০৮ ইত্যাদি) অনুসরণপূর্বক কার্যসম্পাদনে বাস্তব অভিজ্ঞতা থাকতে হবে; ➤ প্রতিবেদন প্রণয়ন ও উপস্থাপনায় দক্ষতা থাকবে হবে; ➤ SPSS সহ অন্যান্য Statistical Software পরিচালনায় দক্ষতা; এবং ➤ প্রকাশনা থাকতে হবে; |
| | খ) পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিশেষজ্ঞ | স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে সিভিল ইঞ্জিনিয়ারিং এ বিষয়ে ন্যূনতম স্নাতক ডিগ্রি; স্নাতকোত্তর ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেওয়া হবে; | <ul style="list-style-type: none"> ➤ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে প্রকল্প মূল্যায়ন সংক্রান্ত কাজে ন্যূনতম ৩ (তিন) বছরের অভিজ্ঞতা সম্পন্ন হতে হবে; ➤ গবেষণা ও মূল্যায়ন কাজে কমপক্ষে ০৩(তিন) বছরের অভিজ্ঞতা সম্পন্ন হতে হবে; ➤ প্রতিবেদন প্রণয়ন ও উপস্থাপনায় দক্ষতা থাকতে হবে; |
| | গ) মূল্যায়ন বিশেষজ্ঞ | স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে ইলেক্ট্রো-মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং বিষয়ে ন্যূনতম স্নাতক ডিগ্রি; স্নাতকোত্তর ডিগ্রিধারীদের অগ্রাধিকার দেওয়া হবে; | <ul style="list-style-type: none"> ➤ ইঞ্জিনিয়ারিং ও নির্মাণ সংক্রান্ত মূল্যায়ন কাজে ন্যূনতম ৩ (তিন) বছরের অভিজ্ঞতা সম্পন্ন হতে হবে; ➤ ইমারত নির্মাণ প্রকল্প সংক্রান্ত কাজের অভিজ্ঞতা থাকলে অগ্রাধিকার প্রদান করা হবে; |
| | ঘ) ডাটা ব্যবস্থাপনা বিশেষজ্ঞ | স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে পরিসংখ্যান /কম্পিউটার সায়েন্স বিষয়ে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি; | <ul style="list-style-type: none"> ➤ ডাটা ব্যবস্থাপনায় ন্যূনতম ৫(পাঁচ) বছরের বাস্তব অভিজ্ঞতা সম্পন্ন হতে হবে; ➤ SPSS সহ অন্যান্য Statistical Software পরিচালনায় দক্ষতা; |

৪। ক্রয়কারী সংস্থা (আইএমইডি) কর্তৃক প্রদেয়:

- ক) প্রকল্প দলিল ও প্রকল্প সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন প্রতিবেদন (ডিপিপি / আরডিপিপি);
খ) বিভিন্ন স্টেকহোল্ডারের সাথে যোগাযোগের জন্য প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান ইত্যাদি।

২০/০৮/২০২২

(মুহাম্মদ আবদুল হান্নান)

মহাপরিচালক ও সভাপতি

TOR চূড়ান্তকরণ সংক্রান্ত কমিটি



ডেভেলপমেন্ট টেকনিক্যাল কনসালটেন্টস প্রাঃ লিঃ (ডিটিসিএল)

(ISO 9001:2015 Certified)

প্লট-৬২, রোড-১৪/১, ব্লক-জি, নিকেতন, গুলশান-১, ঢাকা-১২১২।

ফোন: + ৮৮ ০২২২২২৯৪৪৩৮, + ৮৮ ০২২২২২৮০৪৩৯, ফ্যাক্স: +৮৮ ০২২২২২৮০৯৭৩

ইমেইল: info@dtcltd.org, ওয়েবসাইট: www.dtcltd.org