

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়  
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ (আইএমইডি)  
শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭

প্রকল্প পরিবীক্ষণ ছক

পরিদর্শনের তারিখ: ১২-০৪-২০১৮ খ্রি:

পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নাম: পুলক কান্তি বড়ুয়া

পদবী : পরিচালক

সেক্টর: পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-১

ক. প্রকল্পের মৌলিক তথ্য:

১. প্রকল্পের নাম: প্রি-পেমেন্ট মিটারিং প্রজেক্ট ফর ০৫ এনওসিএস ডিভিশন আন্ডার ডিপিডিসি
২. প্রকল্পের ধরন (বিনিয়োগ/কারিগরি সহায়তা/সমীক্ষা): বিনিয়োগ
- ৩.
- ৩.১ অর্থায়নের উৎস (জিওবি/ প্রকল্প সাহায্য/জেডিসিএফ/স্ব অর্থায়ন/অন্যান্য): জিওবি এবং ডিপিডিসি
- ৩.২ উন্নয়ন সহযোগী: প্রযোজ্য নয়
- ৪.
- ৪.১ উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগ: বিদ্যুৎ বিভাগ/ বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়।
- ৪.২ বাস্তবায়নকারী সংস্থা: ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড (ডিপিডিসি)।
৫. (ক) প্রকল্প ব্যয়, বাস্তবায়ন কাল ও অনুমোদন সংক্রান্ত: (লক্ষ টাকা)

বিষয়	অনুমোদিত প্রাক্কলিত ব্যয়				বাস্তবায়ন কাল	অনুমোদনের তারিখ	*পরিবর্তন(+/-)	
	মোট	জিওবি	প্র:সা:	ডিপিডিসি			ব্যয় (%)	মেয়াদ (%)
মূল	২২৪৪২.১০৪	১৮৮৯০.১৩৫		৩৫৫১.৯৬৯	জানুয়ারী ২০১৫- জুন ২০১৭	২৩-১২-২০১৪	-	-
ব্যয় বৃদ্ধি ব্যতিরেকে মেয়াদ বৃদ্ধি (১ম)	২২৪৪২.১০৪	১৮৮৯০.১৩৫		৩৫৫১.৯৬৯	জানুয়ারী ২০১৫- জুন ২০১৮		-	-

(খ) মূল প্রাক্কলনের সাথে ক্রমপুঞ্জিত ব্যয় বৃদ্ধির হার (%): প্রযোজ্য নয়

(গ) মূল প্রাক্কলনের সাথে ক্রমপুঞ্জিত মেয়াদ বৃদ্ধির হার (%): প্রযোজ্য নয়

৬. প্রকল্প এলাকা (সংখ্যায় উল্লেখ করতে হবে):

বিভাগ	জেলা	উপজেলা	সিটি কর্পোরেশন/ পৌরসভা	সমগ্র বাংলাদেশ
ঢাকা	ঢাকা	ডিপিডিসি'র এনওসিএস খিলগাঁও, তেজগাঁও, রাজারবাগ, স্বামীবাগ এবং কাজলা'র অন্তর্গত এলাকা	ঢাকা উত্তর ও দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশনের আওতাভুক্ত এলাকা	

৭. প্রকল্পের উদ্দেশ্য (বুলেট আকারে সংক্ষিপ্ত):

- কোন বকেয়া না রেখে শতভাগ অগ্রীম রাজস্ব আদায় করা;
- প্রচলিত মিটার রিডার ব্যবস্থার পরিবর্তন করে গ্রাহককে আধুনিক প্রযুক্তি দ্বারা নির্ভরযোগ্য, উন্নত এবং ঝামেলাবিহীন বাণিজ্যিক সেবা প্রদান করা;
- গ্রাহক প্রান্তে ওভারলোড প্রতিরোধ করে ডিম্যান্ড সাইড লোড ব্যবস্থাপনা বাস্তবায়ন করা।

১২/৪

খ. প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত তথ্য:

৮. অঙ্কভিত্তিক অগ্রগতি:

(লক্ষ টাকা)

ক্র: নং	অঙ্গের নাম	একক	ডিপিপি/টিপিপি অনুযায়ী লক্ষ্যমাত্রা		সর্বশেষ ৩০ জুন পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত অগ্রগতি		চলতি অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রা		চলতি অর্থবছরের সর্বশেষ মাস পর্যন্ত অগ্রগতি	
			০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭	০৮
			বাস্তব (পরিমাণ /সংখ্যা)	আর্থিক	বাস্তব (%)	আর্থিক (%)	বাস্তব (%)	আর্থিক (%)	বাস্তব (%)	আর্থিক (%)
১	কর্মকর্তাদের বেতন	জন	১১	১৪৪.৬৭৯	০	০	০	০	০	০
২	কর্মচারীদের বেতন	জন	৭	৪৫.১১৩	০	০	০	০	০	০
৩	ভাতাদি	থোক	থোক	১৭১.৯৮৭	০	০	০	০	০	০
৪	সরবরাহ ও সেবা	থোক	থোক	১৪.২৫০	৪২	১৯.৬৫	৫৮	৮০.৩৫	৪০	৫০
৫	মেরামত ও সংরক্ষণ	থোক	থোক	৫১.০০০	০	০	০	০	০	০
৬	প্রশিক্ষণ	থোক	থোক	১৪৩.০০০	০	০	১০০	১.৪	৮০	০
৭	যানবাহন	সংখ্যা	৯	১৪৯.০০০	০	০	০	০	০	০
৮	যন্ত্রপাতি ও অন্যান্য সরঞ্জাম	থোক	থোক	১৪১৩৯.৫৮৭	৫৫	২৭.১৮	৪৫	২৬.৮২	৪০	১০
৯	অন্যান্য পূর্ত কাজ	থোক	থোক	২০৭.৫০০	০	০	১০০	১.৫	৮০	০
১০	সিডি-ভ্যাট	থোক	থোক	৪৮৬০.৫৬০	২৪.৫৩	৪০.৬৩	৭৫.৪৭	২০.২৬	৭০	১৯
১১	আয়কর এবং ভ্যাট	%	১৩	২২৬.৬৮৩	০	০	০	০	০	০
১২	বিবিধ	-	-	৫৩.৪০০	০	০	০	০	০	০
১৩	অপারেশন ও রক্ষণাবেক্ষণ সার্ভিস	বছর	৩	৮৪৭.৪৪০	০	০	০	০	০	০
১৪	ইনস্টলেশন, টেস্টিং এন্ড কমিশনিং	থোক	থোক	৮৩০.০০০	১৬.৫	০	১০০	০.৩১	৮৫	০
১৫	নির্মাণকালীন সুদ	থোক	থোক	৯৩.৮৩৩	০	০	০	০	০	০
১৬	প্রাইস কন্ট্রোল	-	-	৩০৯.৩৮২	০	০	০	০	০	০
১৭	ফিজিক্যাল কন্ট্রোল	-	-	১৫৪.৬৯১	০	০	০	০	০	০
			সর্বমোট=	২২৪৪২.১৫	৪২	২৫.৯৩	৫৮	২১.৭৪	৪২	৬.১৬

১৫/৭

৯. অর্থ বছর ভিত্তিক ডিপিপি/টিপিপি'র সংস্থান, বরাদ্দ, অর্থছাড় ও বাস্তবায়ন অবস্থা:

(লক্ষ টাকা)

অর্থ বছর	ডিপিপি/টিপিপি সংস্থান	এডিপি/আরএডিপি বরাদ্দ	অর্থ ছাড় (%)	প্রকৃত ব্যয় (%)
২০১৪-১৫	১৩৮৯.৩৩৭	১.০০	০	০
২০১৫-১৬	১৪৭২৬.৮৯৯	১.০০	০	০
২০১৬-১৭	২৭৭৩.৯০০	৫৯৫০	১০০	৯৭.৮৩
২০১৭-১৮	০.০০	৪৬৪৯	১০০	২৯

১০. (ক) ডিপিপি/টিপিপি'তে মোট প্যাকেজ সংখ্যা:

(খ) পণ্য, কার্য ও সেবা ক্রয় সংক্রান্ত তথ্য:

প্যাকেজ (১,২,৩ ...)	দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য	চুক্তির তারিখ ও চুক্তি মূল্য	কাজ সমাপ্তির তারিখ		বাস্তবায়নে বিলম্ব হলে তার কারণ
			চুক্তি অনুযায়ী	প্রকৃত	
১	১৪/০৬/২০১৫ ও প্রাক্কলিত মূল্য ১৪৬৩৩.৯১ লক্ষ টাকা	৩০/১১/২০১ ৬ ও চুক্তি মূল্য ৭৩১১.৬৮ লক্ষ টাকা	২৩/০৭/১৮	সম্ভাব্য ৩০/০৫/১৮	<p>প্রকল্প বাস্তবায়নে বিলম্ব হওয়ার কারণ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ দরপত্রের আহ্বানের পর বিদ্যুৎ বিভাগ হতে প্রেরিত পত্রের মাধ্যমে প্রিপেইন্ট মিটার স্থাপন সংক্রান্ত কার্যক্রমে সংশোধিত স্ট্যান্ডার্ড টেন্ডার ডকুমেন্ট (এসটিডি) ব্যবহারের নির্দেশনা দেয়ায় এবং বিদ্যুৎ বিভাগ হতে সংশোধিত এসটিডি পেতে বিলম্ব হওয়াসহ বিডারদের আবেদনের প্রেক্ষিতে তিন দফা দরপত্র দাখিলের সময়সীমা বৃদ্ধি করা হয়।</li> <li>➤ মন্ত্রণালয়ের নির্দেশক্রমে প্রিপেইন্ট মিটারিং সিস্টেম স্থাপন সংক্রান্ত কনসালটেন্টের সুপারিশ দরপত্র দলিলে অন্তর্ভুক্ত করা এবং তদপ্রেক্ষিতে পরিবর্তিত API (Applicable Programmable Interface) Upgrade করে দরপত্র প্রস্তাবের সাথে সরবরাহতব্য নমুনা মিটারে সন্নিবেশিত করার জন্য অতিরিক্ত সময়ের ব্যাপারে বিডারদের অনুরোধের প্রেক্ষিতে দরপত্র দাখিলের সময়সীমা কয়েক দফা বাড়িয়ে ২৩/০৩/২০১৬ খ্রিঃ নির্ধারিত হয়।</li> <li>➤ দাখিলকৃত দরপত্রসমূহের প্রাথমিক কারিগরি মূল্যায়ন, দরপত্র দলিল অনুযায়ী দাখিলকৃত নমুনা মিটারের সাথে ইউনিফাইড প্রিপেইন্ট মিটারিং সিস্টেম সফটওয়্যারের সংযোগ এবং প্রদর্শন কার্যক্রমসহ আর্থিক মূল্যায়ন সম্পন্ন হওয়ার পর গত ৩০/১১/২০১৬ খ্রিঃ তারিখে ঠিকাদারের সাথে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। ফলশ্রুতিতে দরপত্র আহ্বান হতে প্রকল্পের চুক্তি সম্পাদন পর্যন্ত দীর্ঘ সময় লেগে যায়।</li> </ul>

১৩৭



১১. প্রকল্প পরিচালক সম্পর্কিত তথ্য (পর্যায়ক্রমে প্রকল্প শুরু হতে বর্তমান সময় পর্যন্ত):

প্রকল্প পরিচালক-এর আইডি নং	মূল দপ্তর ও পদবি	দায়িত্বকাল	দায়িত্বের ধরণ (নিয়মিত/অতিরিক্ত)	একাধিক প্রকল্পের প্রকল্প পরিচালক হিসাবে দায়িত্ব প্রাপ্ত কিনা	
				হ্যাঁ/না	প্রকল্প সংখ্যা
১১৬০৪	তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলী(উন্নয়ন)-এর দপ্তর	জানু ২০১৫ হতে জুন ২০১৮	অতিরিক্ত	না	-

১২. ভূমি অধিগ্রহণ, Resettlement, Utility সংযোগ (বিদ্যুৎ/পানি/গ্যাস) সংক্রান্ত হালনাগাদ তথ্য (যদি থাকে): প্রযোজ্য নয়

১৩. অডিট সম্পাদন ও আপত্তি নিষ্পত্তি সংক্রান্ত তথ্য: ডিপিডিসি অডিট বিভাগ কর্তৃক ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের অডিট সম্পন্ন হয়েছে। চারটি অডিট আপত্তি'র সবকটিই নিষ্পন্ন হয়েছে।

১৪. স্টিয়ারিং/পিআইসি সভা সংক্রান্ত: ০৬-০৩-২০১৭খ্রিঃ তারিখে স্টিয়ারিং কমিটি'র প্রথম সভা এবং ০৪-০৪-২০১৮খ্রিঃ তারিখে পিআইসি সভা অনুষ্ঠিত হয়।

১৫. Project Management Information System (PMIS)/অনলাইনে সর্বশেষ হালনাগাদ তথ্য প্রেরণের তারিখ (পিএমআইএস চালু হলে): প্রযোজ্য নয়

**গ. প্রকল্প পরিদর্শন সংক্রান্ত পর্যবেক্ষণ:**

১৬. (ক) পরিদর্শনকৃত এলাকা: এনওসিএস তেজগাঁও দপ্তর ও এর আওতাধীন গ্রাহক আঞ্জিনা।

(খ) পূর্ববর্তী পরিদর্শনকারীর নাম ও তারিখ: মোঃ তাওসীফ রহমান, ১৯-০৪-২০১৭

১৭. পরিদর্শনের আলোকে পর্যবেক্ষণ:

ক. অঙ্গাভিত্তিক কার্যক্রম বাস্তবায়ন ডিপিপি/টিএপিপি'র সংস্থান প্রতিপালন:

খ. পণ্য, কার্য ও সেবা ক্রয় প্রচলিত আইন/বিধি অনুসরণ:

গ. গুণগতমান (প্রয়োজনে ল্যাব-টেষ্টিং-এর ফলাফলের মাধ্যমে যাচাইকৃত):

- সম্পাদিত কাজ:
- ব্যবহৃত পণ্য/ উপকরণ:

ঘ. সাইট বই পর্যালোচনা (ভৌত কাজের ক্ষেত্রে):

ঙ. বাস্তবায়নকালে উদ্ভূত নতুন ঝুঁকি/ বাস্তবায়ন সমস্যা (যদি থাকে):

চ. সুবিধাভোগীর মতামত (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে):

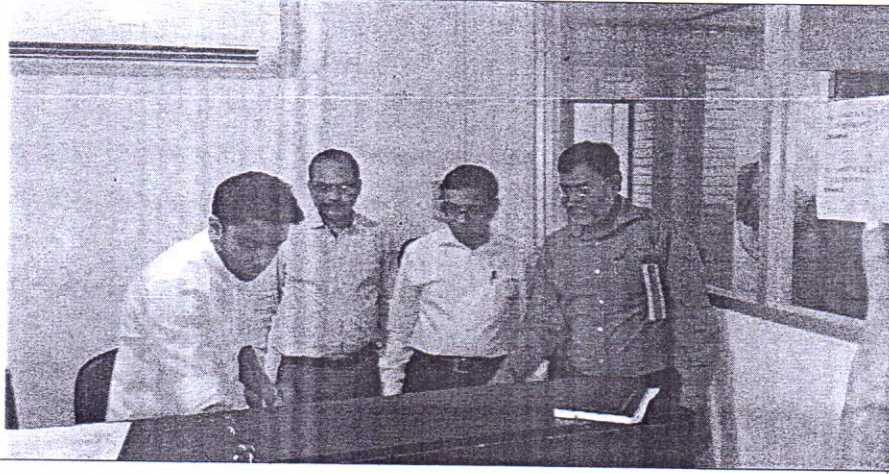

ছ. অন্যান্য বিষয় (যদি থাকে):



১৮. সার্বিক পর্যবেক্ষণ:

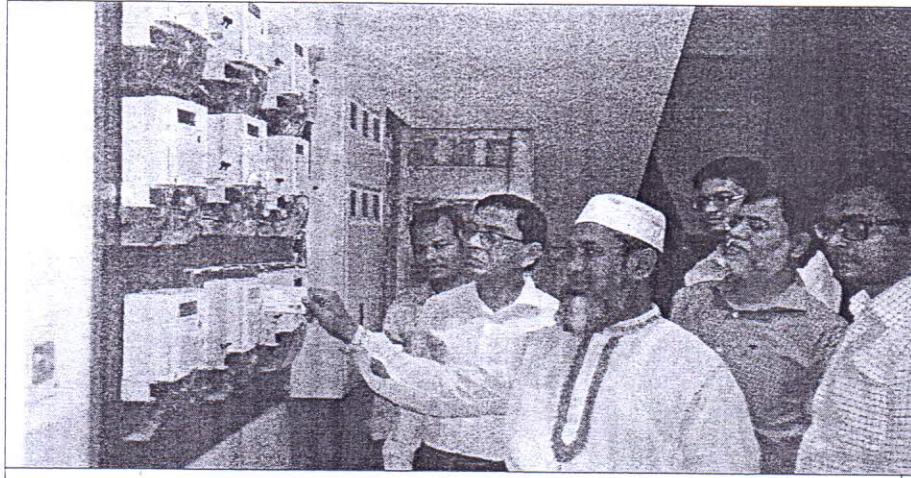
গত ১২/০৪/২০১৮ খ্রি: তারিখে আইএমইডি-এর পরিচালক জনাব পুলক কান্তি বড়ুয়া কর্তৃক “প্রি-পেমেন্ট মিটারিং প্রজেক্ট ফর ৫ এনওসিএস ডিভিশন আন্ডার ডিপিডিসি” প্রকল্পটি পরিদর্শন করা হয়। পরিচালক কর্তৃক তেজগাঁও ইউনিফাইড কাস্টমাইজেশন সেন্টার (ইউসিসি) সহ অন্যান্য কেন্দ্র পরিদর্শনকালে দেখা যায়, দ: কোরিয়ার হেক্সিং (Hexing) ইলেকটিক্যাল কোং লি: কর্তৃক স্থাপিত ভোল্টেজ স্টেশনগুলো ঠিকমতো কাজ করছে। বিভিন্ন শ্রেণী গ্রাহকরা সেখানে প্রয়োজনীয় সেবা নিচ্ছেন। পরিদর্শনকালে তেজগাঁও-এর শান্তি নিকেতন আবাসিক এলাকার কয়েকজন গ্রাহকের সাথে আলাপ হয়। আলোচনাকালে তারা জানান, প্রিপেমেন্ট মিটারিং-এর কারণে তাদের ভোগান্তি আগের চেয়ে অনেক কমেছে। তবে এক্ষেত্রে কোন সার্কিট ব্রেকার না থাকায় তাঁরা বজ্রপাতের সময় শংকিত থাকেন। তাছাড়া তাঁরা ১০ মিমি বৈদ্যুতিক তার সংযোগ প্রদান কাজ আরও নির্বিঘ্ন ও দ্রুততার সাথে করার অনুরোধ জানান। পরিদর্শনকালে প্রকল্প পরিচালক জানান যে, ইউভিএস ছাড়া অন্যান্য সব ম্যাটেরিয়াল, কেবল এবং মিটার ইতোমধ্যে সরবরাহ করা হয়েছে। প্রকল্প পরিচালক আরো জানান যে, ৮৬,১২০টি প্রিপেইড মিটারের পেমেন্টসহ কিছু কিছু পেমেন্ট ইতোমধ্যে সম্পন্ন হয়েছে। বাকী পেমেন্টও অতি তাড়াতাড়ি সম্পন্ন করা হবে বলে তিনি জানান।

১৯. প্রকল্প পরিদর্শনের স্থির/ ভিডিও চিত্র ও বর্ণনা:

চিত্র	বর্ণনা
	UCC (Utility Customization Center) এর কার্যক্রম পরিদর্শন
	এনওসিএস দপ্তরে UVS (Utility Vending Station) এর কার্যক্রম পরিদর্শন

১৮/৪





গ্রাহক আঙিনায় মিটার  
ভেডিং কার্যক্রম পরিদর্শন



স্থানীয় গ্রাহকদের সঙ্গে  
প্রি-পেমেন্ট মিটার এর  
বিষয়ে মতামত গ্রহণ

২০. সুপারিশ/মতামত:

- ২০.১। ইউসিসিগুলোতে গ্রাহকরা যাতে নির্বিঘ্নে প্রয়োজনীয় সেবা গ্রহন করতে পারে সে দিকে বিশেষ দৃষ্টি রাখতে হবে। প্রয়োজনে ভেডিং স্টেশন চালু রাখার সময় বাড়ানোর ব্যবস্থা করা যেতে পারে।
- ২০.২। প্রিপেমেন্ট মিটারিং গ্রাহকরা যাতে সার্কিট ব্রেকার না থাকার কারণে বজ্রপাতজনিত ক্ষতির ব্যাপারে শংকিত না হন সে জন্য গ্রাহকদের সতর্ক ধারণা দূর করার ব্যবস্থা করতে হবে। এ জন্য প্রয়োজনে গ্রাহক পর্যায়ে এলাকাভিত্তিক সভার আয়োজন করে গ্রাহকদের উদ্বুদ্ধ করার ব্যবস্থা করতে হবে।
- ২০.৩। প্রিপেমেন্ট মিটারের ১০ মিমি. বৈদ্যুতিক তারের সংযোগের ক্ষেত্রে গ্রাহকরা কোন রকমের হয়রানির শিকার সম্মুখীন না হন সে জন্য কর্তৃপক্ষকে অত্যন্ত সতর্ক হতে হবে এবং সংযোগ প্রদানকারী অপারেটর/কর্মচারীদের প্রতি প্রয়োজনীয় নির্দেশ/পরামর্শ প্রদান করতে হবে।
- ২০.৪। প্রকল্পের সুষ্ঠু বাস্তবায়নের স্বার্থে সংস্থা/বিভাগ/মন্ত্রণালয়ে পর্যায়ে যথাসময়ে মনিটরিং কাজ সম্পন্ন করতে হবে;
- ২০.৫। প্রকল্পের অডিট যথাসময়ে সম্পন্ন করতে হবে;
- ২০.৬। উপরোক্ত সুপারিশ অনুযায়ী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণপূর্বক এ সম্পর্কে আগামী ৩০ দিনের মধ্যে বাস্তবায়ন পরিকল্পনা ও মূল্যায়ন বিভাগ (আইএমইডি) কে অবহিত করতে হবে।

পরিদর্শনকারী কর্মকর্তা

স্বাক্ষর.....  
 নামঃ পুলক কান্তি বড়ুয়া  
 পদবী: পরিচালক  
 তারিখ...২২/০৬/২০১৮.....  
 ফোন নম্বর. ৯৯১০৯১৩....