

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

প্রকল্প পরিবীক্ষণ ছক

পরিদর্শনের তারিখঃ ১২/০৬/২০১৮ খ্রিঃ

পরিদর্শনকারী কর্মকর্তার নামঃ পুলক কান্তি বড়ুয়া

পদবীঃ পরিচালক সেক্টরঃ পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-১

ক. প্রকল্পের মৌলিক তথ্যঃ

১. প্রকল্পের নামঃ আশুগঞ্জ ৪০০ মেগাওয়াট কন্সট্রাকশন সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট (পূর্ব) নির্মাণ প্রকল্প
২. প্রকল্পের ধরনঃ বিনিয়োগ
৩. প্রকল্পের অর্থায়নঃ
 ১. অর্থায়নের উৎসঃ জিওবি, প্রকল্প সাহায্য এবং নিজস্ব অর্থায়ন
 ২. উন্নয়ন সহযোগীঃ এশিয় উন্নয়ন ব্যাংক (এডিবি) এবং ইসলামী উন্নয়ন ব্যাংক (আইডিবি)
৪. বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাঃ
 ১. উদ্যোগী মন্ত্রণালয়/বিভাগঃ বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়/ বিদ্যুৎ বিভাগ
 ২. বাস্তবায়নকারী সংস্থাঃ আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ
৫. (ক) প্রকল্প ব্যয়, বাস্তবায়ন কাল ও অনুমোদন সংক্রান্তঃ

(লক্ষ টাকা)

বিষয়	অনুমোদিত প্রাক্কলিত ব্যয়				বাস্তবায়ন কাল	অনুমোদনের তারিখ	*পরিবর্তন(+/-)	
	মোট	জিওবি	প্রঃ সাঃ	নিজস্ব			ব্যয় (%)	মেয়াদ (%)
মূল	২৯৩১৩৬.৩৯	৪২০৬৮.৫৩	২৩৫৮২৮.০২	১৫২৩৯.৮৪	০১/০৭/২০১৫- ৩০/০৬/২০২০	২২/০৯/২০১৫	-	-
সংশোধিত (১ম)	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়
সংশোধিত (২য়)	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়
ব্যয় বৃদ্ধি ব্যতিরেকে মেয়াদ বৃদ্ধি	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়	প্রযোজ্য নয়

(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
চট্টগ্রাম	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	আশুগঞ্জ	-	-

৭. প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ (বুলেট আকারে সংক্ষিপ্ত)
 - এপিএসসিএল-এর পুরাতন এবং কম দক্ষতা সম্পন্ন ইউনিট-৩ কে অবসর প্রদান করে উচ্চ জ্বালানী দক্ষতা সম্পন্ন কন্সট্রাকশন সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট দ্বারা প্রতিস্থাপন।
 - দেশের ক্রমবর্ধমান বিদ্যুৎ চাহিদা পূরণ এবং বিদ্যুৎ খাতের স্থায়ীত্ব ও নির্ভরযোগ্যতা বৃদ্ধি করণ।
 - দেশের বিদ্যুৎ চাহিদা ও সরবরাহের মধ্যকার বর্ধিষ্ণু ব্যবধান কমানো।
 - দেশের প্রাকৃতিক সম্পদের সর্বোত্তম ব্যবহার নিশ্চিত করণের মাধ্যমে বিদ্যুৎ উৎপাদন বৃদ্ধি করণ।
 - কন্সট্রাকশন সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট নির্মাণের মাধ্যমে দেশের প্রাকৃতিক গ্যাসের দক্ষ ও কার্যকর ব্যবহার নিশ্চিত করণ।
 - পর্যাপ্ত ও নির্ভরযোগ্য বিদ্যুৎ উৎপাদনের মাধ্যমে দেশের অর্থনৈতিক উন্নয়ন ত্বরান্বিত করণ।
 - সরকারের বিদ্যুৎ চাহিদা পূরণের পরিকল্পিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সহায়তা করণ।

খ. প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি সংক্রান্ত তথ্যঃ

৮. অঙ্গাভিত্তিক অগ্রগতিঃ

(লক্ষ টাকা)

ক্র. নং	অঙ্গের নাম	একক	ডিপিপি অনুযায়ী লক্ষ্যমাত্রা		সর্বশেষ ৩০ জুন পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত অগ্রগতি		চলতি অর্থ বছরের লক্ষ্যমাত্রা		চলতি অর্থবছরের সর্বশেষ মাস পর্যন্ত অগ্রগতি	
			বাস্তব (পরিমাণ / সংখ্যা)	আর্থিক	বাস্তব (%)	আর্থিক (%)	বাস্তব (%)	আর্থিক (%)	বাস্তব (%)	আর্থিক (%)
০১	০২	০৩	০৪		০৫		০৬		০৭	
১।	যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জাম	লট	১.০০	১৬৬,৫১৬.৩৫	০.০০	০.০০	০.০০	৬.৫২	০.০০	৬.৪৯
২।	পরিবহণ ও বীমা	থোক	-	৪,১৬২.৯১	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
৩।	নির্মাণ, ইনস্টলেশন এবং পুর কাজ	থোক	-	৪৯,৮৬৫.৫৩	০.০০	০.০০	০.০০	৭.৮২	০.০০	৭.৬২
৪।	বিদেশী প্রশিক্ষণ	জন-মাস	৩৮.০০	৪০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
৫।	আমদানী শুল্ক, কর ও ভ্যাট	%	(যন্ত্রাংশের ১৫%)	২৪,৯৭৭.৪৫	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
৬।	পরামর্শ সেবা ও ইআইএ/এসআইএ স্টাডি	জন-মাস	বৈঃ ৬১.০০ স্থঃ ১৩৬.০০	২,০০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	১২.৫০	০.০০	১২.০২
৭।	ইপিসি কন্ট্রোলার এর আয়কর ও মূল্য সংযোজন কর	থোক	-	৫,২৩৫.৮৮	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
৮।	আইডিসি	থোক	-	১৩,৬৫৯.৩৫	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
৯।	ফিজিক্যাল কন্ট্রোল	%	২.০০	৫,৫৩৯.৫৪	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
১০।	প্রইজ কন্ট্রোল	%	২.০০	৫,৫৩৯.৫৪	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০	০.০০

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

(লক্ষ টাকা)

অর্থ বছর	ডিপিপি সংস্থান	এডিপি বরাদ্দ	আরএডিপি বরাদ্দ	অর্থ ছাড় (%)	প্রকৃত ব্যয় (%)
২০১৫-১৬	০.০০	০.০০	১.০০	০.০০	০.০০
২০১৬-১৭	৩৯৪১৩.৭৯	২১০০০.০০	০.০০	০.০০	০.০০
২০১৭-১৮	৯৭৩৬২.৬৪	২১৫০০.০০	১৫০০০.০০	০.০০	৯৯.০১

১০. (ক) ডিপিপি/টিএপিপি'তে মোট প্যাকেজ সংখ্যাঃ

(খ) পণ্য, কার্য ও সেবা ক্রয় সংক্রান্ত তথ্যঃ

প্যাকেজ	দরপত্র আহ্বানের তারিখ ও প্রাক্কলিত মূল্য (লক্ষ টাকা)	চুক্তির তারিখ ও চুক্তি মূল্য	কাজ সমাপ্তির তারিখ		বাস্তবায়নে বিলম্ব হলে তার কারণ
			চুক্তি অনুযায়ী	প্রকৃত	
পরামর্শক সেবা	০৩-১০-২০১৫, ২,৪০০.০০	২৯-০৩-২০১৭ ২,১৫১.৫৩	৫০ মাস	প্রযোজ্য নয়	ইপিসি চুক্তিতে বিলম্ব হওয়ার কারণে বাস্তবায়নে বিলম্ব হতে পারে।
ইপিসি চুক্তি (পুর/নির্মাণ কাজ)	০৫-০৫-২০১৬ ৫০,৫৬৫.৫৩	২০-০৩-২০১৮ ৩,৭৯৯৩.৮৫	৩৬ মাস	প্রযোজ্য নয়	এডিবি ও আইডিবি কর্তৃক প্রকল্পের দরপত্র মূল্যায়ন প্রতিবেদন
ইপিসি চুক্তি (যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জাম)	০৫-০৫-২০১৬ ১,৭০,৬৭৯.২৬	২০-০৩-২০১৮ ১,০৮,৫২৬.৬৮	৩৬ মাস	প্রযোজ্য নয়	অনুমোদনে বিলম্বের কারণে চুক্তি স্বাক্ষরে বিলম্ব হয়েছে।

১১. প্রকল্প পরিচালক সম্পর্কিত তথ্যঃ (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
০৩০৬০৫০০২৫	পরিচালন (ইউনিট ৩, ৪ ও ৫), নির্বাহী প্রকৌশলী	১২/০৪/২০১৫ – ০৫/০৭/২০১৭	অতিরিক্ত	না	০১
০৩০৬০৫০০১৭	প্রকল্প পরিচালক, আশুগঞ্জ ৪৫০ মেগাওয়াট কন্সট্রাক্ট সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট (নর্থ) নির্মাণ প্রকল্প	০৬/০৭/২০১৭ – বর্তমান	অতিরিক্ত	হ্যাঁ	০২

১২. ভূমি অধিগ্রহণ, Resettlement, Utility সংযোগ (বিদ্যুৎ/পানি/গ্যাস) সংক্রান্ত হালনাগাদ তথ্যঃ প্রয়োজ্য নয়।

১৩. অডিট সম্পাদন ও আপত্তি নিষ্পত্তি সংক্রান্ত তথ্যঃ প্রয়োজ্য নয়।

১৪. স্টিয়ারিং/পিআইসি সভা সংক্রান্তঃ স্টিয়ারিং সভাঃ ১৩/০৩/২০১৭ ও ০২/০৫/২০১৭ এবং পিআইসি সভাঃ ২০/০৪/২০১৭

১৫. Project Management Information System (PMIS)/অনলাইনে সর্বশেষ হালনাগাদ তথ্য প্রেরণের তারিখঃ প্রয়োজ্য নয়।

গ. প্রকল্প পরিদর্শন সংক্রান্ত পর্যবেক্ষণঃ

১৬. (ক) পরিদর্শনকৃত এলাকাঃ আশুগঞ্জ ৪০০ মেগাওয়াট কন্সট্রাক্ট সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট (পূর্ব) নির্মাণ প্রকল্পের সাইট

(খ) পূর্ববর্তী পরিদর্শনকারীর নাম ও তারিখঃ

১৭. পরিদর্শনের আলোকে পর্যবেক্ষণ

(ক) অঙ্গভিত্তিক কার্যক্রম বাস্তবায়ন ডিপিপি/টিএপিপি'র সংস্থান প্রতিপালনঃ

(খ) পণ্য, কার্য ও সেবা ক্রয় প্রচলিত আইন/বিধি অনুসরণঃ

(গ) গুণগতমানঃ (প্রয়োজনে ল্যাব-টেস্টিং-এর ফলাফলের মাধ্যমে যাচাইকৃত)

- সম্পাদিত কাজঃ
- ব্যবহৃত পণ্য/ উপকরণঃ

(ঘ) সাইট বই পর্যালোচনাঃ (ভৌত কাজের ক্ষেত্রে)

(ঙ) বাস্তবায়নকালে উদ্ভূত নতুন ঝুঁকি/ বাস্তবায়ন সমস্যাঃ (যদি থাকে)

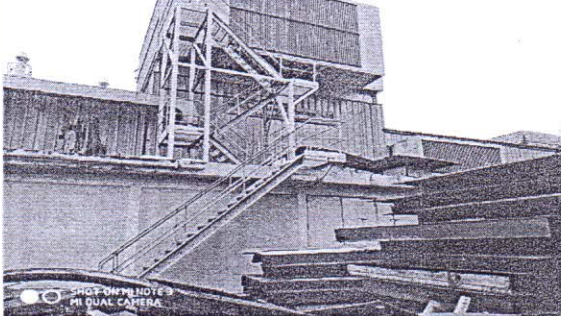



(চ) সুবিধাভোগীর মতামতঃ (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে)

(ছ) অন্যান্য বিষয়ঃ (যদি থাকে)

১৮. সার্বিক পর্যবেক্ষণঃ


গত ১২/০৬/২০১৮ খ্রি: তারিখে আইএমইডি'র পরিচালক জনাব পুলক কান্তি বড়ুয়া “আশুগঞ্জ ৪০০ মেগাওয়াট কন্সট্রাক্ট সাইকেল পাওয়ার প্লান্ট (পূর্ব) নির্মাণ” প্রকল্পটি পরিদর্শন করেন। পরিদর্শনকালে আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি:-এর নির্বাহী পরিচালক, প্রকল্প পরিচালকসহ অন্যান্য কর্মকর্তাগণ উপস্থিত থেকে পরিচালককে সার্বিক সহযোগিতা প্রদান করেন। প্রকল্প এলাকা পরিদর্শনকালে প্রকল্প পরিচালকসহ অন্যান্য কর্মকর্তারা প্রকল্পের বিভিন্ন দিক ঘুরে দেখান। প্রকল্প পরিচালক জানান যে, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি: এর পুরাতন ও কম দক্ষতাসম্পন্ন ইউনিট-৩ এর পরিবর্তে এই প্রকল্পটি প্রতিস্থাপন করা হবে। পরিদর্শনকালে দেখা যায়, বর্তমানে পুরাতন ৩নং ইউনিট-এর বিভিন্ন যন্ত্রপাতি বিচ্ছিন্ন করার কাজ চলছে। শ্রমিকরা ওয়েলডিং মেশিন এবং অন্যান্য যন্ত্রপাতি ব্যবহার করে কাজ করছে। তবে তারা লোহার খন্ড বিভিন্ন সামগ্রী যত্রতত্র ছড়িয়ে ছিটিয়ে রাখছে। শ্রমিকদের অনেকে মাথায় হেলমেট ব্যবহার করছে দু'একজন শ্রমিক হেলমেট বিহীন এদিক সেদিক হাটা-হাটি করছে। প্রকল্পটির টারবাইন গণটানের সিএনটিআইসি কোম্পানী কর্তৃক স্থাপন করা হবে। টারবাইন জার্মানীর সিমেন্স কোম্পানীর তৈরী হবে এবং এ গ্যাস ও স্টীম টারবাইন থেকে দৈনিক ৪০০ থেকে ৪২০ মে.ও. বিদ্যুৎ উৎপাদন করা যেতে পারে। পরিদর্শনকালে মনে হয়েছে, পুরাতন প্লান্টের যন্ত্রপাতি অপসারণ সম্পন্ন করতে আরো দীর্ঘ সময় লাগতে পারে।

১৯. প্রকল্প পরিদর্শনের স্থির/ ভিডিও চিত্র ও বর্ণনাঃ

চিত্র: ১ পুরাতন ইউনিট-৩ বিদ্যুৎ উৎপাদন কেন্দ্র	চিত্র: ২ প্রকল্পের কাজ পরিদর্শন
	
চিত্র: ৩ পুরাতন ইউনিটের বিভিন্ন অংশের ভাঙ্গার কাজ	চিত্র: ৪ কর্মরত শ্রমিকরা
	

২০. সুপারিশ/মতামতঃ

- ২০.১। প্রকল্পটি শুরু হয়েছে ২০১৫ খ্রিস্টাব্দে, কিন্তু এ সময় পর্যন্ত এর অগ্রগতি সামান্য। এ অবস্থায় প্রকল্পের কাজের গতি দ্রুত বাড়াতে হবে। তা না হলে যথাসময়ে প্রকল্প বাস্তবায়ন সম্ভব হবে না;
- ২০.২। কাজ চলাকালীন বিভিন্ন যন্ত্রপাতি, পরিত্যক্ত যন্ত্রাংশ এখানে যেখানে ছড়িয়ে ছিটিয়ে না রেখে নিরাপদস্থানে ছুপাকারে বা ট্যাগ করে রাখতে হবে। অন্যথায় সেখানে অবস্থানরত যে কেউ দুর্ঘটনার শিকার হতে পারেন;
- ২০.৩। প্রকল্পটির কাজ যথাসময়ে সম্পন্ন করার জন্য নিয়োজিত ঠিকাদার প্রতিষ্ঠানের কাজ নিয়মিত মনিটরিং করতে হবে;
- ২০.৪। প্রকল্পের সমস্ত যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জাম যাতে উপযুক্ত মানসম্পন্ন হয় তা বাস্তবায়নকারী সংস্থা নিশ্চিত করবে;
- ২০.৫। প্রকল্পের সুষ্ঠু বাস্তবায়নের স্বার্থে সংস্থা/বিভাগ/মন্ত্রণালয়ে পর্যায়ে যথাসময়ে মনিটরিং কাজ সম্পন্ন করতে হবে;
- ২০.৬। প্রকল্পের অডিট যথাসময়ে সম্পন্ন করতে হবে;
- ২০.৭। উপরোক্ত সুপারিশ অনুযায়ী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থাদি গ্রহণপূর্বক এ সম্পর্কে আগামী ৩০ দিনের মধ্যে বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ (আইএমইডি) কে অবহিত করতে হবে।


 পরিদর্শনকারী কর্মকর্তা

স্বাক্ষরঃ _____
 নামঃ পুলক কান্তি বড়ুয়া
 পদবীঃ পরিচালক
 তারিখঃ _____
 ফোন নম্বরঃ ৯১১০৪১৩