



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি.

এবং

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২০ - জুন ৩০, ২০২১

সূচিপত্র

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৪
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১৫
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা	১৭

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of the Department/Organization)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

ক) গত ১১ জুন, ২০১৭ ইং তারিখে ADB ও IDB এর যৌথ অর্থায়নে নির্মিত আশুগঞ্জ ৪৫০ মেঃওঃ সিসিপিপি(নর্থ) এর বাণিজ্যিক উৎপাদন শুরু হয়। খ) আশুগঞ্জ ৪০০ মেঃওঃ সিসিপিপি(ইস্ট) প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য গত ২০ মার্চ ২০১৮ ইং তারিখে CNTIC-CCOEC Consortium, China এর সাথে প্রকল্পের ইপিপি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয় এবং গত ১৬ জুলাই ২০১৮ ইং তারিখে চুক্তিটি কার্যকর হয়। ২০২১ সালের জুলাই মাসে নির্মিয়মান এ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কনস্ট্রাকশন সাইকেল COD সম্পন্ন হবে। গ) পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট সিটিপিপি-এর জন্য ভূমি অধিগ্রহণ, ভূমি উন্নয়ন ও সংরক্ষণ প্রকল্প” বাস্তবায়নের জন্য পটুয়াখালী জেলার কলাপাড়া উপজেলায় মোট ৯২৫.৫০ একর ভূমি অধিগ্রহণের সরকারী চূড়ান্ত অনুমোদন পেয়ে যৌথ তদন্ত কাজ সম্পন্ন করা হয়। ঘ) আশুগঞ্জ ১, ২, ৩, ৪ ও ৫ নং ইউনিট এর স্থলে ২টি ৬০০ মেঃওঃ ক্ষমতার সিসিপিপি স্থাপনের পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। সে লক্ষ্যে Feasibility Study সম্পন্ন করার পরামর্শক নিয়োগের কার্যক্রম চলছে। অন্যদিকে, দিঘীপাড়ার কয়লা ব্যবহার করে গাইবান্ধা জেলায় ২x৬৬০ মেঃওঃ কয়লা ভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে এবং প্রকল্পের স্থান নির্ধারণসহ Pre-Feasibility Study এবং IEE কাজের জন্য নিয়োগকৃত কনসালটেন্ট এর প্রতিবেদন ইতোমধ্যে বিদ্যুৎ বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে। ঙ) গত ০১ জুলাই ২০১৯ তারিখে বাবিউবো ও এপিএসসিএল এর মধ্যে সম্পদ, দায়সমূহ ও ইকুইটি হস্তান্তরের লক্ষ্যে চূড়ান্ত Vendor Agreement স্বাক্ষরিত হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

ক) পর্যাপ্ত গ্যাস সরবরাহ না পাওয়ায় প্ল্যান্টগুলোর Availability থাকা সত্ত্বেও সর্বদা পরিচালনা করা সম্ভব হচ্ছে না। ফলে, গত কয়েক অর্ধবছরে প্রণীত বাজেট অনুযায়ী কাঙ্ক্ষিত রাজস্ব আয় হচ্ছে না। খ) গণপূর্ত ও বন বিভাগ কর্তৃক পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট এসটিপিপি-এর জন্য ভূমি অধিগ্রহণ, ভূমি উন্নয়ন ও সংরক্ষণ প্রকল্প” বাস্তবায়নের জন্য ধানখালি মৌজার ৩৯৪.৫২৫ একর ভূমির মূল্যায়ন কোভিড-১৯ পরিস্থিতির কারণে শেষ করা সম্ভব হচ্ছেনা। ফলে প্রাক্কলন তৈরী এবং ভূমির অধিগ্রহণ বিলম্বিত হবে। অধিকন্তু, কোভিড-১৯ পরিস্থিতিতে Land Development, Embankment, Earth Protection, Resettlement ও অন্যান্য পূর্ত কাজের উপদেষ্টা নিয়োগও বিলম্বিত হওয়ার আশংকা রয়েছে। অন্যদিকে, অধিগ্রহণতব্য ভূমিতে যৌথ তদন্ত কার্যক্রম চলাকালে প্রভাবশালী মহলের পৃষ্ঠপোষকতায় অবৈধভাবে অনেক নতুন ঘরবাড়ি স্থাপন করতে দেখা গেছে। ভূমি মালিকগণের সাথে আলাপ আলোচনার মাধ্যমে একটি amicable solution এর প্রচেষ্টা অব্যাহত আছে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বিদ্যুৎ উৎপাদনের লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে এপিএসসিএল জালানী বহুমুখীকরণে নীতি অনুসরণের মাধ্যমে দেশের বিভিন্ন স্থানে ২০৩০ সালের মধ্যে ৪০০৭ মেঃওঃ এবং ২,০৪১ সালের মধ্যে ১০,২৪১ মেঃওঃ বিদ্যুৎ উৎপাদনের পরিকল্পনা গ্রহণ করেছে।

২০২০-২১ অর্ধবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ক) বিদ্যমান প্ল্যান্টগুলো দক্ষতার সাথে পরিচালনা। খ) আশুগঞ্জ ৪০০ মেঃওঃ সিসিপিপি (ইস্ট) প্রকল্পের মূল যন্ত্রাংশ যথা অক্সিলারী ইকুইপমেন্টসহ গ্যাস টারবাইন, জেনারেটর, স্টীম টারবাইন ও HRSG এর অক্সিলারী ইকুইপমেন্ট স্থাপন এবং পূর্ত কাজ সম্পন্ন করা। খ) পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট এসটিপিপি-এর ভূমি অধিগ্রহণ, ভূমি উন্নয়ন ও সংরক্ষণ প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য ধানখালি মৌজার ৩৯৪.৫২৫ একর ভূমির অধিগ্রহণ কাজ সম্পন্ন করা। এ প্রকল্পের Land Development, Embankment, Earth Protection, Resettlement ও অন্যান্য পূর্ত কাজের উপদেষ্টা নিয়োগ, উপদেষ্টা প্রতিষ্ঠানের ডিজাইন ও ড্রয়িং মোতাবেক টেন্ডার Document তৈরী করতঃ নির্মাণ ঠিকাদার নিয়োগ এবং গুনগতমান বজায় রেখে পুনর্বাসন, ভূমি উন্নয়ন, বাঁধ নির্মাণ ও সংরক্ষণ কাজ সম্পন্ন করা। গ) মানব সম্পদ উন্নয়নের লক্ষ্যে জনপ্রতি বার্ষিক ৫০ ঘণ্টা প্রশিক্ষণ প্রদান। ঘ) কার্যপদ্ধতি ও কর্মপরিবেশ এর উন্নয়ন, কার্যসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি।

প্রস্তাবনা (Preamble)

মন্ত্রণালয়/বিভাগসমূহ এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি.

এবং

সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে ২০২০ সালের মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১

দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

দেশের সর্ববৃহৎ ও আদর্শ বিদ্যুৎ উৎপাদন সংস্থা রূপে আত্মপ্রকাশের মাধ্যমে সরকারের ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেয়ার অঙ্গীকার বাস্তবায়নে অগ্রণী ভূমিকা পালন।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

অবকাঠামো ও সম্পদের সুষ্ঠু ও ফলপ্রসূ ব্যবহারের মাধ্যমে ধারাবাহিক বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি এবং গুণগতমান ও দক্ষতায় ক্রমাগত উৎকর্ষতা অর্জনের মাধ্যমে ক্রমবর্ধমান বিদ্যুৎ চাহিদা পূরণ করে দেশের সমৃদ্ধিতে অসামান্য অবদান রাখা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives)

১.৩.১ দপ্তর/সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতার সদ্যবহার
২. বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলো দক্ষতার সাথে পরিচালন
৩. আর্থিক নিয়ন্ত্রন ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন
৪. প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতার উন্নয়ন
৫. বিদ্যুৎ উৎপাদন সক্ষমতা বৃদ্ধি

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ
২. কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি
৩. আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থার উন্নয়ন
২. প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতার উন্নয়ন(আর্থিক)
৩. প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতার উন্নয়ন

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২১-২০২২	২০২২-২০২৩		
বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থার গুনগত মানের উন্নয়ন	নতুন উৎপাদন ক্ষমতা সংযোজন	মেগাওয়াট	০	০	০	৪০০	০		বাণিজ্যিক পরিচালন টেস্ট (সিওটি), বাণিজ্যিক পরিচালন তারিখ(সিওডি) এর ঘোষণাপত্র
	প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	%	৬৩.৪৮	৫৯.৫২	৬০	৬০	৬০		এমওডি-২০১
	অ্যাভাইলেবিলিটি ফ্যাক্টর	%	৯২.৯৯	৮৯.৪৩	৮২	৮২	৮২		এমআইএস-২০৬ এবং এমওডি-২০৪
	অক্সিলারি কনজাম্পশন	%	৪.৫৪	৪.২৯	৪.৫	৪.৫	৪.৫		এমওডি-২০১
	হিটরেট(নিট)	কিঃজুল/কিঃওঃঘঃ	৮৪৪৩	৭৫১৯.৭০	৮৮০০	৮৭০০	৮৭০০		গ্যাসবিল, গ্রীডে পাওয়ার এক্সপোর্ট প্রতিবেদন, এমওডি-২০৪ এবং এমওডি-২০১
আর্থিক নিয়ন্ত্রন ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	কারেন্ট রেশিও	রেশিও	১.২০:১	১.২২:১	১.১৫:১	১.১৬:১	১.১৭:১		অডিট রিপোর্ট
	কুইক রেশিও	রেশিও	১.১০:১	১.১২:১	১.০২:১	১.০৩:১	১.০৪:১		অডিট রিপোর্ট
	ডেট সার্ভিস কভারেজ রেশিও (ডিএসসিআর)	রেশিও	১.৩০:১	১.২১:১	১.১২:১	১.১১:১	১.১২:১		অডিট রিপোর্ট
	সরকারকে প্রদত্ত ডিএসএল	কোটি টাকা	১০.৭০	৩৫৮.৬০	৩৫০	৩৫০	৩৫০		অডিট রিপোর্ট
প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতার উন্নয়ন	এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	%	১০০	১০১.৯৬	১০০	১০০	১০০		এডিপি প্রজেক্ট মনিটরিং এন্ড ইভ্যালুয়েশন সিস্টেম রিপোর্ট, বাজেট ব্যবস্থাপনা কমিটির সভার কার্যবিবরণী।
	ই-জিপি টেন্ডারিং (সকল স্থানীয় ১০০ কোটির নিচে) যেটা প্রযোজ্য হবে	%	৯৫	৯৪.৪৮	১০০	১০০	১০০		www.eprocure.gov.bd সাইটের e-GP পোর্টাল
	পার্সেন্টেজ অব টেন্ডার রি-টেন্ডারড	%	২.৯৮	৪.১৪	৪.০	৪.০	৪.০		এপিএসসিএল এর ওয়েবসাইট, নোটিশবোর্ড, জাতীয় ও স্থানীয় দৈনিক পত্রিকা।

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
দপ্তর/সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[১] বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতার সহায়কারী	১৭	[১.১] বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলো হতে কাজিত বিদ্যুৎ উৎপাদন	[১.১.১] প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	ক্রমপূঞ্জিত %	%	১০	৬৩.৪৮	৫৯.৫২	৬০	৫৯.৫	৫৮.৫	৫৮	৫৭.৫	৬০	৬০
		[১.২] বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলো উৎপাদনক্ষম রাখা	[১.২.১] অ্যাভাইলিভিলিটি ফ্যাক্টর	ক্রমপূঞ্জিত %	%	১৭	৯২.৯৯	৮৯.৪৩	৮২	৮১.৫	৮১	৮০.৫	৮০	৮২	৮২
[২] বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলো দক্ষতার সাথে পরিচালনা	২০	[২.১] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ইকুইপমেন্টগুলোর বিদ্যুৎ ব্যবহার হ্রাস	[২.১.১] অক্সিলারি কনজাম্পশন	ক্রমপূঞ্জিত %	%	১০	৪.৫৪	৪.২৯	৪.৫	৪.৬	৪.৭	৪.৮	৪.৯	৪.৫	৪.৫
		[২.২] প্রতি কিঃওঃঘঃ বিদ্যুৎ উৎপাদনে জ্বালানির ব্যবহার হ্রাস	[২.২.১] হিটরেট(নিট)	ক্রমপূঞ্জিত	কিঃজুঃ/কিঃওঃঘঃ	১০	৮৪৪৩	৭৫১৯.৭০	৮৮০০	৮৯০০	৯০০০	৯১০০	৯২০০	৮৭০০	৮৭০০
[৩] আর্থিক নিয়ন্ত্রণ ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	১৬	[৩.১] সংস্থার চলতি সম্পত্তি দিয়ে চলতি দায় মেটাবার সক্ষমতা সংরক্ষণ।	[৩.১.১] কারেন্ট রেশিও	ক্রমপূঞ্জিত	রেশিও	৪	১.২০	১.২২	১.১৫	১.১৪	১.১৩	১.১২	১.১১	১.১৬	১.১৭
		[৩.২] সংস্থার অরিত সম্পদ দিয়ে স্বল্পমেয়াদী দায় মেটানোর সক্ষমতা সংরক্ষণ।	[৩.২.১] কুইক রেশিও	ক্রমপূঞ্জিত	রেশিও	৪	১.১০	১.১২	১.০২	১.০১	১.০০			১.০৩	১.০৪
		[৩.৩] সংস্থার ঋণের সুদাসল এর গুণিতকে নিট আয়, সুদ ও অবচয় সংস্থান।	[৩.৩.১] ভেট সার্ভিস কভারেজ রেশিও (ডিএসসিআর)	ক্রমপূঞ্জিত	রেশিও	৩	১.৩০	১.২১	১.১২	১.১১	১.১০	১.০৯	১.০৮	১.১১	১.১২
		[৩.৪] সরকার হতে গৃহীত ঋণের কিস্তি পরিশোধ	[৩.৪.১] সরকারকে প্রদত্ত ডিএসএল	সমষ্টি	কোটি টাকা	৮	১০.৭	৩৫৮.৬০	৩৫০	৩২০	২৯০	২৬০	২৩০	৩৫০	৩৫০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
দপ্তর/সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
[৪] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতার উন্নয়ন	৯	[৪.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দপ্রাপ্ত অর্থ ব্যয়	[৪.১.১] এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	ক্রমপূঞ্জিত	%	৫	১০০	১০১.৯৬	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	১০০	১০০
		[৪.২] যেখানে প্রযোজ্য ই-জিপি পদ্ধতিতে ক্রয়কাজ সম্পাদন	[৪.২.১] ই-জিপি টেন্ডারিং (সকল স্থানীয় ১০০ কোটির নিচে) যেটা প্রযোজ্য হবে	ক্রমপূঞ্জিত	%	৩	৯৫	৯৪.৪৮	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	১০০	১০০
		[৪.৩] লক্ষ্যমাত্রার নীচে রি-টেন্ডার সীমিত রাখা।	[৪.৩.১] পার্সেন্টেজ অব টেন্ডার রি-টেন্ডারড	ক্রমপূঞ্জিত	%	১	২.৯৮	৪.১৪	৪.০	৪.২	৪.৪	৪.৬	৪.৮	৪.০	৪.০
[৫] বিদ্যুৎ উৎপাদন সক্ষমতা বৃদ্ধি	০	[৫.১] নির্মিত বিদ্যুৎ কেন্দ্র কমিশনিং	[৫.১.১] নতুন উৎপাদন ক্ষমতা সংযোজন	সমষ্টি	মেগওয়াট	০	০	০						৪০০	০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

[১] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	১০	[১.১] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) বাস্তবায়ন	[১.১.১] এপিএ'র সকল ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২			৪							
			[১.১.২] এপিএ টিমের মাসিক সভা অনুষ্ঠিত	সমষ্টি	সংখ্যা	১			১১	১১						
		[১.২] শুদ্ধাচার/উত্তম চর্চার বিষয়ে অংশীজনদের সঙ্গে মতবিনিময়	[১.২.১] মতবিনিময় সভা অনুষ্ঠিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২			৪	৩	২					
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বিষয়ে সেবাগ্রহীতা/অংশীজনদের অবহিতকরণ	[১.৩.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	১			৪	৩	২					
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে সেবাগ্রহীতাদের অবহিতকরণ	[১.৪.১] অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২			৪	৩	২					
		[১.৫] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদ সংক্রান্ত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.৫.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সমষ্টি	সংখ্যা	২			৪	৩						

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

[২] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	৮	[২.১] ই-নথি বাস্তবায়ন	[২.১.১] ই-নথিতে নোট নিষ্পত্তিকৃত	সমষ্টি	%	২			৮০	৭০	৬০					
		[২.২] ডিজিটাল সেবা চালুকরণ	[২.২.১] একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	তারিখ	তারিখ	২			১৫.০২.২১	১৫.০৩.২১	১৫.০৪.২১	১৫.০৫.২১				
		[২.৩] সেবা সহজিকরণ	[২.৩.১] একটি সহজিকৃত সেবা অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	তারিখ	তারিখ	২			২৫.০২.২১	২৫.০৩.২১	২৫.০৪.২১	২৫.০৫.২১				
		[২.৪] কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[২.৪.১] প্রত্যেক কর্মচারির জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সমষ্টি	জনঘন্টা	১				৫০	৪০	৩০	২০			
			[২.৪.২] ১০ম গ্রেড ও তদুর্ধ্ব প্রত্যেক কর্মচারীকে এপিএ বিষয়ে প্রদত্ত প্রশিক্ষণ	সমষ্টি	জনঘন্টা	১				৫	৪					
[২.৫] এপিএ বাস্তবায়নে প্রনোদনা প্রদান	[২.৫.১] ন্যূনতম একটি আওতাধীন দপ্তর/ একজন কর্মচারীকে এপিএ বাস্তবায়নের জন্য প্রনোদনা প্রদানকৃত	সমষ্টি	সংখ্যা	১				১								

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০১৮-১৯	প্রকৃত অর্জন* ২০১৯-২০	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২০-২১					প্রক্ষেপণ ২০২১-২০২২	প্রক্ষেপণ ২০২২-২০২৩
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৬	[৩.১] বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[৩.১.১] ক্রয় পরিকল্পনা অনুযায়ী ক্রয় সম্পাদিত	সমষ্টি	%	১			১০০	৯০	৮০				
		[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি)/বাজেট বাস্তবায়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) /বাজেট বাস্তবায়িত	ক্রমপূঞ্জিত	%	২			১০০	৯০	৮০				
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] ত্রিপক্ষীয় সভায় উপস্থাপনের জন্য মন্ত্রণালয়ে প্রস্তাব প্রেরিত	ক্রমপূঞ্জিত	%	১				৮০	৭০	৬০	৫০		
			[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	ক্রমপূঞ্জিত	%	১				৫০	৪০	৩০	২৫		
		[৩.৪] স্বাবর ও অস্বাবর সম্পত্তির তালিকা প্রস্তুত ও হালনাগাদকরণ	[৩.৪.১] স্বাবর ও অস্বাবর সম্পত্তির তালিকা প্রস্তুতকৃত এবং হালনাগাদকৃত	তারিখ	তারিখ	১				১৫.১২.২০	১৪.০১.২১	১৫.০২.২১			

*সাময়িক (provisional) তথ্য

আমি, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি., সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় হিসাবে ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি.-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

ব্যবস্থাপনা পরিচালক
আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি.

২৯/০৭/২০২০

তারিখ

সচিব
বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ
মন্ত্রণালয়

২৯ জুলাই ২০২০

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	এপিএসসিএল	আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড
২	বাবিউবো	বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড
৩	ADB	Asian Development Bank
৪	IDB	Islamic Development Bank
৫	HRSG	Heat Recovery Steam Generator
৬	ই-জিপি	ই-গভর্নমেন্ট প্রকিউরমেন্ট
৭	সিসিপিপি	কন্সট্রাক্ট সাইকেল পাওয়ার প্ল্যান্ট
৮	IEE	Initial Environmental Examination
৯	FGMO	Free Governing Mode Operation
১০	এসটিপিপি	সুপার থারমাল পাওয়ার প্ল্যান্ট

সংযোজনী- ২: কর্মসম্পাদন সূচকের বাস্তবায়নকারী এবং পরিমাপ পদ্ধতি

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রদত্ত প্রমাণক	উপাত্ত সূত্র
[১.১] বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলো হতে কাঙ্ক্ষিত বিদ্যুৎ উৎপাদন	[১.১.১] প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	বিবেচ্য সময়ে প্রকৃত বিদ্যুৎ উৎপাদন(কিঃওঃঘঃ ও বিবেচ্য সময়ে পূর্ণ ক্ষমতায় (স্থাপিত ক্ষমতায়) অনুমিত বিদ্যুৎ উৎপাদন(কিঃওঃঘঃ) এর ভাগফল (শতাংশ)	নির্বাহী পরিচালক (প্রকৌশল) এর কার্যালয়	জেনারেটর প্রান্তের মিটার রিডিং হতে নির্ণীত গ্রস জেনারেশন।	এমওডি-২০১
[১.২] বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলো উৎপাদনক্ষম রাখা	[১.২.১] অ্যাভাইলেবিলিটি ফ্যাক্টর	উৎপাদনক্ষম সময় (অপারেশন ও রিজার্ভ) এবং বিবেচ্য মোট সময়ের ভাগফল(শতকরায়)	নির্বাহী পরিচালক(প্রকৌশল) এর কার্যালয়	উৎপাদনক্ষম সময় (অপারেশন ও রিজার্ভ আওয়ার), বিবেচ্য মোট সময় (আওয়ার) এবং নির্ণীত শতাংশ	এমআইএস-২০৬ এবং এমওডি-২০৪
[২.১] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ইকুইপমেন্টগুলোর বিদ্যুৎ ব্যবহার হ্রাস	[২.১.১] অক্সিলারি কনজাম্পশন	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সহায়ক ইকুইপমেন্টগুলোর বিদ্যুৎ ব্যবহার ও গ্রস জেনারেশন এর ভাগফল (শতাংশ)	নির্বাহী পরিচালক(প্রকৌশল) এর কার্যালয়	অক্সিলারী পাওয়ার সরবরাহকারী ট্রান্সফরমারসমূহের ও জেনারেটর প্রান্তের মিটার রিডিং।	এমওডি-২০১
[২.২] প্রতি কিঃওঃঘঃ বিদ্যুৎ উৎপাদনে জ্বালানির ব্যবহার হ্রাস	[২.২.১] হিটরেট(নিট)	প্রতি কিঃওঃঘঃ বিদ্যুৎ উৎপাদনে তাপশক্তির ব্যবহার	নির্বাহী পরিচালক(প্রকৌশল) এর কার্যালয়	গ্যাস সরবরাহকারী সংস্থার মাসিক বিল, গ্রীডে বিদ্যুৎ রপ্তানী প্রতিবেদন।	গ্যাসবিল, পাওয়ার এক্সপোর্ট প্রতিবেদন, এমওডি-২০৪ এবং এমওডি-২০১
[৩.১] সংস্থার চলতি সম্পত্তি দিয়ে চলতি দায় মেটাবার সক্ষমতা সংরক্ষণ।	[৩.১.১] কারেন্ট রেশিও	বর্তমান সম্পদ ও বর্তমান দায় এর অনুপাত	নির্বাহী পরিচালক(অর্থ)	ব্যাংক হিসার স্থিতি, মজুদ মালামাল ও অন্যান্য সম্পদ মূল্য এবং অপরিশোধিত ঋণ	অডিট রিপোর্ট
[৩.২] সংস্থার অরিত সম্পদ দিয়ে স্বল্পমেয়াদী দায় মেটানোর সক্ষমতা সংরক্ষণ।	[৩.২.১] কুইক রেশিও	দুত নগদে রূপান্তরযোগ্য বর্তমান সম্পদ মূল্য ও অপরিশোধিত ঋণের অনুপাত	নির্বাহী পরিচালক(অর্থ) এর কার্যালয়	সঞ্চয়ী, চলতি, স্থায়ী আমানত হিসাব ইত্যাদির স্থিতি, বন্ড/শেয়ার মূল্য এবং অপরিশোধিত ঋণ	অডিট রিপোর্ট
[৩.৩] সংস্থার ঋণের সুদাসল এর গুণিতকে নিট আয়, সুদ ও অবচয় সংস্থান।	[৩.৩.১] ডেট সার্ভিস কভারেজ রেশিও (ডিএসসিআর)	ঋণের সুদাসল, নিট আয়, সুদ ও অবচয় এর সমষ্টি এবং ঋণের সুদাসলের অনুপাত	নির্বাহী পরিচালক(অর্থ) এর কার্যালয়	ঋণ, ঋণের সুদ, নিট আয়, অবচয় প্রতিবেদন	অডিট রিপোর্ট
[৩.৪] সরকার হতে গৃহীত ঋণের কিস্তি পরিশোধ	[৩.৪.১] সরকারকে প্রদত্ত ডিএসএল	প্রকল্প বাস্তবায়ন, পরিচালন ও সংরক্ষণ কাজের জন্য সরকার হতে গৃহীত ঋণের কিস্তি পরিশোধ	নির্বাহী পরিচালক(অর্থ) এর কার্যালয়	ঋণের কিস্তি পরিশোধের এডভাইস/চেক/পে-অর্ডার	অডিট রিপোর্ট

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	প্রদত্ত প্রমাণক	উপাত্ত সূত্র
[৪.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়নের জন্য বরাদ্দপ্রাপ্ত অর্থ ব্যয়	[৪.১.১] এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	৪০০ মেঃওঃ সিসিপিপি(ইস্ট) ও পটুয়াখালী ১৩২০ মেঃওঃ সুপার থারমাল পাওয়ার প্ল্যান্ট এর ভূমি অধিগ্রহণ, উন্নয়ন ও সংরক্ষণ প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি'র বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়।	নির্বাহী পরিচালক(পিএন্ডপি) এর কার্যালয় ও প্রকল্প পরিচালক, পটুয়াখালী ১৩২০ মেঃওঃ সুপার থারমাল পাওয়ার প্ল্যান্ট এর ভূমি অধিগ্রহণ, উন্নয়ন ও সংরক্ষণ প্রকল্প এর কার্যালয়	এডিপি বরাদ্দ, সংশোধিত এডিপি বরাদ্দ, বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন, চেক/পে-অর্ডার/এডভাইজ ইত্যাদির মাধ্যমে ব্যয়কৃত/পরিশোধিত অর্থ।	এডিপি প্রজেক্ট মনিটরিং এন্ড ইভ্যালুয়েশন সিস্টেম রিপোর্ট, বাজেট ব্যবস্থাপনা কমিটির সভার কার্যবিবরণী।
[৪.২] যেখানে প্রযোজ্য ই-জিপি পদ্ধতিতে ক্রয়কাজ সম্পাদন	[৪.২.১] ই-জিপি টেন্ডারিং (সকল স্থানীয় ১০০ কোটির নিচে) যোটা প্রযোজ্য হবে	ই-জিপি পদ্ধতিতে ১০০ কোটি টাকার নীচে পণ্য, কার্য ও ভৌত সেবা(স্থানীয়) ক্রয়ের জন্য সম্পাদিত ও ধার্যকৃত(বাজেট অনুসারে) টেন্ডারের হার(শতকরা)	নির্বাহী পরিচালক(প্রকৌশল)	১০০ কোটি টাকার নীচে পণ্য, কার্য ও ভৌত সেবা ক্রয়ের জন্য ধার্যকৃত টেন্ডার সংখ্যা (বাজেটের সাপেক্ষে)এবং ই-জিপি পদ্ধতিতে সম্পাদিত টেন্ডার সংখ্যা।	www.eprocure.gov.bd সাইটের e-GP পোর্টাল
[৪.৩] লক্ষ্যমাত্রার নীচে রি-টেন্ডার সীমিত রাখা।	[৪.৩.১] পার্সেন্টেজ অব টেন্ডার রি-টেন্ডারড	নিপুণ ক্রয় ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে রি-টেন্ডার লক্ষ্যমাত্রার নীচে সীমিত রাখা।	নির্বাহী পরিচালক(প্রকৌশল)	টেন্ডার ও রি-টেন্ডার বিজ্ঞপ্তিসমূহ।	এপিএসসিএল ওয়েবসাইট, নোটিশবোর্ড, জাতীয় ও স্থানীয় দৈনিক পত্রিকা।
[৫.১] নির্মিয়মান বিদ্যুৎ কেন্দ্র কমিশনিং	[৫.১.১] নতুন উৎপাদন ক্ষমতা সংযোজন	অনুমোদিত প্রকল্পের বিপরীতে নতুন বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনের মাধ্যমে উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ।	নির্বাহী পরিচালক(পিএন্ডপি) এর কার্যালয়	বিদ্যুৎ ক্রয়ের জন্য চুক্তি সম্পাদনকারী সংস্থার বাণিজ্যিক পরিচালন দিন(সিওডি) সংক্রান্ত ঘোষণাপত্র।	বাণিজ্যিক পরিচালন টেন্ড(সিওটি)।

সংযোজনী ৩: অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থা/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয় এর নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন চাহিদাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
দপ্তর / সংস্থা	বাখরাবাদ গ্যাস ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড	প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	চাহিদা অনুযায়ী প্রাকৃতিক গ্যাস সরবরাহ	বিদ্যুৎ কেন্দ্র দক্ষতার সাথে পরিচালন ও উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের জন্য প্রয়োজনীয় গ্যাস সরবরাহ অপরিহার্য।	বিদ্যুৎ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না। রাজস্ব আয় কমে যাবে। ফলে, পরিচালন ও সংরক্ষণ ব্যয় নির্বাহ এবং দেশী বিদেশী ঋণের কিস্তি পরিশোধ করা দুরূহ হবে।
দপ্তর / সংস্থা	পাওয়ার গ্রিড কোম্পানী অব বাংলাদেশ লিঃ	প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	আশুগঞ্জ ১৩২/২৩০/৪০০ কেভি গ্রীড উপকেন্দ্রের সাথে স্থাপিত ট্রান্সমিশন লাইন সমূহ সচল রাখা।	এনএলডিসি এর চাহিদা ও প্রয়োজনীয় গ্যাস সরবরাহ প্রাপ্তি সাপেক্ষে পূর্ণ ক্ষমতায় সকল প্ল্যান্ট পরিচালন(FGMO পদ্ধতিতে)।	পাওয়ার ইন্স্যুরেন্স সঙ্কট এর কারণে লোডশেডিং বৃদ্ধির সম্ভাবনা। এপিএসসিএল এর বিদ্যুৎ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না এবং রাজস্ব আয় কম হবে। বাস্তবায়িত প্রকল্পসমূহের বিপরীতে গৃহীত বৈদেশিক ঋণের কিস্তি পরিশোধ করা দুরূহ হবে।
দপ্তর / সংস্থা	বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড	সরকারকে প্রদত্ত ডিএসএল	সেলস্ বিল সময়মত পরিশোধ	সংস্থার পরিচালন ও সংরক্ষণ কার্যক্রম এবং ঋণের কিস্তি পরিশোধ সময়মত সেলস্ বিল আদায়ের ওপর নির্ভরশীল।	সময়মত ডিএসএল ও ঋণ পরিশোধ করা সম্ভব হবে না।
জেলা / সার্কেল অফিস	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, পটুয়াখালী	এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	পটুয়াখালী জেলার কলাপাড়া উপজেলায় “পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট সুপার থার্মাল পাওয়ার প্ল্যান্ট প্রকল্প” বাস্তবায়নের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ কাজে সার্বিক সহযোগিতা প্রদান।	ভূমি অধিগ্রহণ কাজে বিবিধ প্রশাসনিক নির্দেশনা জারী ও পৃষ্ঠপোষকতা প্রদানে জেলা প্রশাসক ক্ষমতাবান।	ভূমি অধিগ্রহণ, উন্নয়ন, রক্ষণ, বীধ নির্মাণ, পুনর্বাসন ইত্যাদি কাজ ব্যাহত হবে এবং প্রকল্প বাস্তবায়ন বিলম্বিত ও প্রকল্প ব্যয় বৃদ্ধি পাবে।
মন্ত্রণালয় / বিভাগ	জননিরাপত্তা বিভাগ, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	পটুয়াখালী জেলার কলাপাড়া উপজেলায় “পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট সুপার থার্মাল পাওয়ার প্ল্যান্ট প্রকল্প” বাস্তবায়নের জন্য ভূমি অধিগ্রহণ, ভূমি উন্নয়ন, রক্ষণ, বীধ নির্মাণ, পুনর্বাসন ইত্যাদি কাজে প্রয়োজনীয় পুলিশী সহায়তা প্রদান।	ভূমি অধিগ্রহণ, উন্নয়ন, রক্ষণ, বীধ নির্মাণ, পুনর্বাসন ইত্যাদি কাজে বিবিধ enforcement প্রয়োজন হবে। অধিকন্তু, দুর্ভুক্তিকারীরা স্থানীয় অধিবাসীদের মধ্যে বিভ্রান্তি ছড়িয়ে প্রকল্পের দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা/কর্মচারীদের ওপর সংঘবদ্ধ আক্রমণ চালানো বা প্রকল্পের কাজ বাধাগ্রস্ত করতে পারে।	ভূমি অধিগ্রহণ, উন্নয়ন, রক্ষণ, বীধ নির্মাণ, পুনর্বাসন ইত্যাদি কাজ ব্যাহত হবে এবং প্রকল্প বাস্তবায়ন বিলম্বিত ও প্রকল্প ব্যয় বৃদ্ধি পাবে।
মন্ত্রণালয় / বিভাগ	গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়	এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	পটুয়াখালী জেলার কলাপাড়া উপজেলায় “পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট সুপার থার্মাল পাওয়ার প্ল্যান্ট প্রকল্প” বাস্তবায়নের জন্য অধিগ্রহণতব্য ভূমির অবকাঠামোর মূল্য নির্ধারণ করতঃ দ্রুত জেলা প্রশাসক, পটুয়াখালী বরাবরে নথি প্রেরণ	অধিগ্রহণতব্য ভূমির উপর বিদ্যমান অবকাঠামোর মূল্য নির্ধারণে গণপূর্ত বিভাগ ক্ষমতাবান	ভূমি অধিগ্রহণ ও পরবর্তী কার্যক্রম (উন্নয়ন/সংরক্ষণ) ব্যাহত হবে এবং প্রকল্প বাস্তবায়ন বিলম্বিত ও প্রকল্প ব্যয় বৃদ্ধি পাবে।

প্রতিষ্ঠানের ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
উপজেলা অফিস	উপজেলা নির্বাহী অফিসারের কার্যালয়, কলাপাড়া	এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	পটুয়াখালী জেলার কলাপাড়া উপজেলায় “পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট সুপার থার্মাল পাওয়ার প্ল্যান্ট প্রকল্প” বাস্তবায়নের জন্য ভূমি অধিগ্রহণসহ প্রকল্প বাস্তবায়নের সকল পর্যায়ে প্রয়োজনীয় প্রশাসনিক সহায়তা প্রদান।	প্রকল্প বাস্তবায়নে সার্বিক প্রশাসনিক সহায়তা প্রদানে উপজেলা নির্বাহী অফিসার ক্ষমতাবান।	ভূমি অধিগ্রহণ ও পরবর্তী কার্যক্রম (উন্নয়ন/সংরক্ষণ) ব্যাহত হবে এবং প্রকল্প বাস্তবায়ন বিলম্বিত ও প্রকল্প ব্যয় বৃদ্ধি পাবে।
মন্ত্রণালয় / বিভাগ	বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	দ্রুততার সাথে বিভাজন ও অর্থছাড় আদেশ জারী করা।	বিভাজন ও অর্থছাড় আদেশ জারী করায় বিদ্যুৎ বিভাগ ক্ষমতাবান।	ভূমি অধিগ্রহণ, উন্নয়ন, রক্ষণ, বাঁধ নির্মাণ, পুনর্বাসন ইত্যাদি কাজ ব্যাহত হবে এবং প্রকল্প বাস্তবায়ন বিলম্বিত ও প্রকল্প ব্যয় বৃদ্ধি পাবে।
মন্ত্রণালয় / বিভাগ	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	পটুয়াখালী জেলার কলাপাড়া উপজেলায় “পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট সুপার থার্মাল পাওয়ার প্ল্যান্ট প্রকল্প” বাস্তবায়নের জন্য অধিগ্রহণতব্য ভূমিতে বিদ্যমান গাছপালার মূল্য নির্ধারণ করতঃ দ্রুত জেলা প্রশাসক, পটুয়াখালী বরাবরে নথি প্রেরণ।	অধিগ্রহণতব্য ভূমিতে বিদ্যমান গাছপালার মূল্য নির্ধারণে বন বিভাগ ক্ষমতাবান।	ভূমি অধিগ্রহণ, উন্নয়ন, রক্ষণ, বাঁধ নির্মাণ, পুনর্বাসন ইত্যাদি কাজ ব্যাহত হবে এবং প্রকল্প বাস্তবায়ন বিলম্বিত ও প্রকল্প ব্যয় বৃদ্ধি পাবে।