



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ

এবং

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

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০২৩ - জুন ৩০, ২০২৪

সূচিপত্র

দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: দপ্তর/সংস্থার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: দপ্তর/সংস্থার বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৬
সংযোজনী ৪-৮: সংস্কার ও সুশাসনমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনাসমূহ	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:

- (১) জিওবি ও নিজস্ব অর্থায়নে বাস্তবায়নাবীন মিরসরাই ১৫০ মেঃওঃ ডুয়েল ফুয়েল বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্প নির্মাণের জন্য চীন ভিত্তিক নির্মাতা প্রতিষ্ঠান এম/এস সিনোহাইড্রো কর্পোরেশন লিঃ এর সাথে ০৪-০২-২০১৮ খ্রিঃ তারিখে ইপিসি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। বর্তমানে প্রকল্পের নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে এবং প্রকল্পের বাণিজ্যিক উৎপাদন মে-২০২৩ থেকে শুরু হবে।
- (২) ইসিএ এর অর্থায়নে নির্মিতব্য শ্রীপুর ১৫০ মেঃ ওঃ এইচএফও ভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের ইপিসি চুক্তি ম্যাক্স ইনফ্রাস্ট্রাকচার লিঃ এর সাথে ১৪-১০-২০১৮ খ্রিঃ তারিখে স্বাক্ষরিত হয়েছে। প্রকল্পটির পাওয়ার ইতাকুয়েশন এর জন্য ৩৩ কি.মি. ১৩২ কেভি লাইন নির্মাণ কাজ সমাপ্ত হয়েছে। প্রকল্পের ইঞ্জিন, অলটারনেটর সহ অধিকাংশ মেজর ইকুইপম্যান্ট ইতিমধ্যে সাইটে পৌঁছেছে। প্রকল্পের ভৌত অগ্রগতিঃ ৭১.৮৩% এবং আর্থিক অগ্রগতিঃ ৪৬.৮৫%। প্রকল্পের বাণিজ্যিক উৎপাদন ডিসেম্বর, ২০২৩ থেকে শুরু হবে।
- (৩) মাদারগঞ্জ ১০০মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্প বাস্তবায়নের জন্য চীন ভিত্তিক প্রতিষ্ঠান সিআরইসি ইন্টারন্যাশনাল রিনিউএবল এনার্জি কোঃ লিঃ (সিআইআরই) এর সাথে জয়েন্ট ভেঞ্চার চুক্তি স্বাক্ষর প্রক্রিয়াধীন।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

- (১) কড্ডা ১৫০ মেঃওঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্র (এইচএফও জ্বালানি ভিত্তিক) যথাযথভাবে রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে কারিগরীভাবে শতভাগ প্রস্তুত রেখে এনএলডিসির চাহিদা মোতাবেক সর্বদা পরিচালনা করা।
- (২) মাদারগঞ্জ ১০০ মেঃ ওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের জমিতে বসবাসরত নদীভাঙ্গা ও ভূমিহীন ২৪১টি পরিবারকে পুনর্বাসন করা।
- (৩) ময়মনসিংহ ৪০০ মেঃওঃ গ্যাস/এল এন জি ভিত্তিক কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের অর্থায়ন।
- (৪) বৈদেশিক ঋণ পরিশোধের ক্ষেত্রে বৈদেশিক মুদ্রার সংকট এবং বৈদেশিক মুদ্রার বিনিময় হার হ্রাস-বৃদ্ধির কারণে ডেট সার্ভিস কভারেজ রেশিও অর্জন করা।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

১। ময়মনসিংহ ৪০০ মেঃওঃ গ্যাস/এল এন জি ভিত্তিক কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের জন্য জমি অধিগ্রহণ ও ভূমি উন্নয়ন।

২০২৩-২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- শ্রীপুর ১৫০ মেঃ ওঃ এইচএফও ভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের নির্মাণকাজ সম্পন্নকরণ ও সিওডি করণ।
- জামালপুর জেলার মাদারগঞ্জ উপজেলার কাইজার চরে চীনভিত্তিক সিআইআরই এর সাথে জেভি গঠনের মাধ্যমে ১০০ মেঃ ওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের কাজ শুরুকরণ।
- ময়মনসিংহ জোনে ৪০০মেঃওঃ ক্ষমতার গ্যাস/এলএনজি ভিত্তিক কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনের লক্ষ্যে ময়মনসিংহ সদর উপজেলার চর ঈশ্বরদিয়া মৌজায় ৪০ (চল্লিশ) একর ভূমি অধিগ্রহণ সম্পন্নকরণ।

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, বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ

এবং

সিনিয়র সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর মধ্যে ২০২৩ 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), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision)

নির্ভরযোগ্য ও নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ উৎপাদনের মাধ্যমে দেশের আর্থ-সামাজিক অবস্থার উন্নয়ন ত্বরান্বিতকরণ।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission)

দেশের ক্রমবর্ধমান বিদ্যুৎ চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে সরকারের গৃহীত পরিকল্পনা অনুযায়ী বিদ্যুৎ প্রকল্প বাস্তবায়ন।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১.৩.১ দপ্তর/সংস্থার কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থার উন্নয়ন
২. প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি
৩. প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি (আর্থিক)
৪. পরিবেশ ও পেশাগত নিরাপত্তা ব্যবস্থার মান উন্নয়ন

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১. সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি (Functions)

১. বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি
২. প্রাতিষ্ঠানিক আর্থিক দক্ষতা বৃদ্ধি
৩. বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কারিগরি দক্ষতা বৃদ্ধি
৪. প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি
৫. শূন্যপদ পূরণ
৬. ক্রয় কার্যক্রমে স্বচ্ছতা ও উৎকর্ষতা বৃদ্ধি
৭. বিদ্যুৎ কেন্দ্রের রক্ষণাবেক্ষণ কাজের উৎকর্ষতা অর্জন
৮. বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ঝুঁকি হ্রাস
৯. পরিবেশগত মান উন্নয়ন
১০. স্বাস্থ্য, নিরাপত্তা ও পরিবেশ এর আন্তর্জাতিক মান অর্জন

সেকশন ২
বিভিন্ন কার্যক্রমের ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০২৪-২০২৫	২০২৫-২০২৬		

*সাময়িক (provisional) তথ্য

সেকশন ৩
কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬	
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%			
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র																
[১] বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থার উন্নয়ন	৩১	[১.১] বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি	[১.১.১] নতুন ক্যাপাসিটি সংযুক্তকরণ	ক্রমপঞ্জিভূত	মেগাওয়াট	৫	০	০	১৫০	১৪৫				১০০	৪০০	
			[১.১.২] শ্রীপুর ১৫০মেঃওঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের ভৌত অগ্রগতি	ক্রমপঞ্জিভূত	%	২			১০০	৯০						
			[১.১.৩] শ্রীপুর ১৫০মেঃওঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের আর্থিক অগ্রগতি	ক্রমপঞ্জিভূত	%	২			১০০	৯৫					১০০	
			[১.১.৪] মাদারগঞ্জ ১০০মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের পুনঃবাসন কাজের অগ্রগতি	ক্রমপঞ্জিভূত	%	২			৩০						১০০	
		[১.২] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কারিগরি দক্ষতা বৃদ্ধি	[১.২.১] অর্জিত অ্যাভেইলেবিলিটি ফ্যাক্টর	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৫	৯৭.৬০	৯৫.৩৮	৯০	৮৯				৯২	৯২	
			[১.২.২] অর্জিত হিট রেট (নেট)	ক্রমপঞ্জিভূত	কিলোজুল/কিলোওয়াট ঘণ্টা	৫	৮৫১০.৪০	৮৫৩২.৯৮	৮৬০০	৮৬৫০				৮৬০০	৮৬০০	
			[১.২.৩] অর্জিত অক্সিলিয়ারি কনজাম্পশন	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৫	৩.৪৪	৩.৪৬	৩.৬০	৩.৬৫				৩.৬	৩.৬	
			[১.২.৪] অর্জিত প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	ক্রমপঞ্জিভূত	%	৫	৩৫.৪৩	৩১.০৯	২৮	২৭				২৫	২৫	

✓

Sh

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬		
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র																	
[২] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৯	[২.১] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	[২.১.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অর্জিত প্রশিক্ষণ	ক্রমপুঞ্জিভূত	জনঘণ্টা	৪	৫৬.২৯	৫৩.৫৭	৬০					৬০	৬০		
			[২.১.২] ই আর পি বাস্তবায়ন/হালনাগাদকরণ (৪ টি মডিউল)	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	২	১০০	১০০	১০০						১০০	১০০	
		[২.২] শূন্যপদ পূরণ	[২.২.১] অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বোর্ডের অনুমোদন সাপেক্ষে শূন্যপদ পূরণে প্রকাশিত বিজ্ঞপ্তি অনুযায়ী পদের হার	গড়	%	২				২০	১৫					২৫	৩০
			[২.৩] ক্রয় কার্যক্রমে স্বচ্ছতা ও উৎকর্ষতা বৃদ্ধি	[২.৩.১] ই-জিপি এর আওতায় টেন্ডার সম্পন্নকৃত (সকল স্থানীয় এবং ১০০ কোটির নিম্নে)	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	৩	১০০	১০০	১০০	৯৫					১০০	১০০
		[২.৩.২] পুনঃদরপত্র আহ্বানের হার	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	২	০	০	৪	৪.৫							৫	৫
			[২.৩.৩] পুনঃদরপত্র আহ্বানের সিদ্ধান্ত প্রাপ্তির তারিখ হতে পুনঃদরপত্র আহ্বানের সময়সীমা	ক্রমপুঞ্জিভূত	কার্যদিবস	২		০	৩০	৩৫						২৮	২৬
		[২.৪] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের রক্ষণাবেক্ষণ কাজের উৎকর্ষতা অর্জন	[২.৪.১] কল্ডা ১৫০মেঃওঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ২টি ইঞ্জিনের ৩০হাজার ঘণ্টার ওভারহোলিং	তারিখ	তারিখ	৪				১৫.০৬.২৪						১৫.০৬.২৫	১৫.০৬.২৬

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এপিএ স্বাক্ষরকারী অফিসের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[৩] প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি (আর্থিক)	১১	[৩.১] প্রাতিষ্ঠানিক আর্থিক দক্ষতা বৃদ্ধি	[৩.১.১] ডিএসএল পেমেন্ট টু দি গভর্নমেন্ট	ক্রমপুঞ্জিভূত %		২	১০০	১০০	১০০					১০০	১০০
			[৩.১.২] অর্জিত ডেট সার্ভিস কভারেজ রেশিও (ডিএসসিআর)	ক্রমপুঞ্জিভূত অনুপাত		৩	১.২০:১	১.০২:১	১.০৫	১.০৪				১.১:১	১.৩০:১
			[৩.১.৩] অর্জিত কারেন্ট রেশিও	ক্রমপুঞ্জিভূত অনুপাত		২	২.০২:১	১.৬৬:১	১.২০	১.১৫				১.২০:১	১.২০:১
			[৩.১.৪] অর্জিত কুইক রেশিও	ক্রমপুঞ্জিভূত অনুপাত		২	১.৪৮:১	১.৪৫:১	১.২০	১.১৫				১.৪০:১	১.৪০:১
			[৩.১.৫] শেয়ার হোল্ডারগণের লভ্যাংশ পরিশোধিত	তারিখ	তারিখ	২		১৯.০৩.২৩	৩০.০৪.২৪	৩০.০৫.২৪				৩০.০৪.২৫	৩০.০৪.২৬
		[৪.১] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ঝুঁকি হ্রাস	[৪.১.১] অগ্নিনির্বাপন মহড়া পরিচালনাকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত ঘণ্টা		৪	৩৮.১৫	৩৪.০০	৪০	৩৫				৪৫	৪৫
[৪] পরিবেশ ও পেশাগত নিরাপত্তা ব্যবস্থার মান উন্নয়ন	৯	[৪.২] পরিবেশগত মান উন্নয়ন	[৪.২.১] মিরসরাই ১৫০মেঃওঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্রে জিরো লিকুইড ডিসচার্জ পরিকল্পনা বাস্তবায়ন কাজের তীব্র অগ্রগতি	ক্রমপুঞ্জিভূত %		২			৫০	২৫				১০০	
		[৪.৩] স্বাস্থ্য, নিরাপত্তা ও পরিবেশ এর আন্তর্জাতিক মান অর্জন	[৪.৩.১] বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ কর্তৃক আইএসও সার্টিফিকেট অর্জনের লক্ষ্যে আইএসও সার্টিফিকেশন বডি কর্তৃক ১ম ধাপের নিরীক্ষা সম্পন্নকরণ	তারিখ	তারিখ	৩			৩০.০৫.২৪	৩০.০৬.২৪					

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২	প্রকৃত অর্জন* ২০২২-২৩	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২০২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২০২৬
									অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.২.১] ই- গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	১০									
		[১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৪									
		[১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									
		[১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপুঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৩									

*সাময়িক (provisional) তথ্য

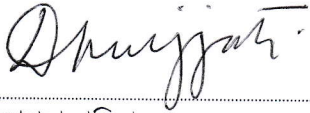
১

১

আমি, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ, সিনিয়র সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সিনিয়র সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় হিসাবে ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:



ব্যবস্থাপনা পরিচালক
বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ

25.06.2023

তারিখ



সিনিয়র সচিব
বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ
মন্ত্রণালয়

25 জুন 2023

তারিখ

সংযোজনী-১

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	আইএ	ইমপ্লিমেন্টেশন এগ্রিমেন্ট
২	আরপিসিএল	রুরাল পাওয়ার কোম্পানি লিমিটেড
৩	ই-জিপি	ইলেক্ট্রনিক গভর্নমেন্ট প্রকিউরমেন্ট
৪	ইজিসিবি	ইলেক্ট্রিসিটি জেনারেশন কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিমিটেড
৫	ইপিসি	ইঞ্জিনিয়ারিং, প্রকিউরমেন্ট এবং কন্ট্রোল
৬	ইসিএ	এক্সপোর্ট ফ্রেডিট এজেন্সি
৭	এইচএফও	হেভি ফুয়েল অয়েল
৮	এনএলডিসি	ন্যাশনাল লোড ডিসপ্যাচ সেন্টার
৯	এপিএ	অ্যানুয়াল পারফরমেন্স এগ্রিমেন্ট
১০	এপিএসসিএল	আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানি লিমিটেড
১১	এমওডি	মাছুলি অপারেশন ডাটা
১২	এলএনজি	লিকুইড ন্যাচারাল গ্যাস
১৩	ওজোপাডিকো	ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড
১৪	কেডি	কিলোভোল্ট
১৫	জিওবি	গভর্নমেন্ট অব বাংলাদেশ
১৬	জেডি	জয়েন্ট ভেঞ্চার
১৭	জেডিসি	জয়েন্ট ভেঞ্চার কোম্পানি
১৮	ডিএসএল	ডেট সার্ভিস লায়ালিটি
১৯	ডিপিডিসি	ঢাকা পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড
২০	ডেসকো	ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড
২১	নওপাজেকো	নর্থ ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড
২২	নেসকো	নর্দান ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লিমিটেড
২৩	পিএসএমপি	পাওয়ার সিস্টেম মাস্টার প্ল্যান
২৪	পিজিসিবি	পাওয়ার গ্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিমিটেড
২৫	পিপিএ	পাওয়ার পার্চেস এগ্রিমেন্ট
২৬	বিআরইবি	বাংলাদেশ রুরাল ইকোলজিক্যাল বোর্ড
২৭	বিআরপিএল	বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ
২৮	বিউবো	বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড
২৯	বিপিডিবি	বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড
৩০	বেজা	বাংলাদেশ এক্সপোর্ট জোন অথোরিটি
৩১	মেঃওঃ	মেগাওয়াট
৩২	সিআইআরই	সিআরইসি ইন্টারন্যাশনাল রিনিউএবল এনার্জি কোঃ লিঃ
৩৩	সিআরইসি	চায়না রেলওয়ে ইঞ্জিনিয়ারিং কর্পোরেশন
৩৪	সিওডি	কমার্শিয়াল অপারেশন ডেট

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[১.১] বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি	[১.১.১] নতুন ক্যাপাসিটি সংযুক্তকরণ	প্রকৌশল বিভাগ	বিপিডিবি হতে বাণিজ্যিক অপারেশান এর ঘোষণাপত্র
	[১.১.২] শ্রীপুর ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের ভৌত অগ্রগতি	প্রকৌশল বিভাগ	ভৌত অগ্রগতির প্রত্যয়নকৃত প্রতিবেদন
	[১.১.৩] শ্রীপুর ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের আর্থিক অগ্রগতি	প্রকৌশল বিভাগ	আর্থিক অগ্রগতির প্রত্যয়নকৃত প্রতিবেদন
	[১.১.৪] মাদারগঞ্জ ১০০মেঃঃঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের পুনঃবাসন কাজের অগ্রগতি	প্রকৌশল বিভাগ	অগ্রগতির প্রত্যয়নকৃত প্রতিবেদন
[১.২] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কারিগরি দক্ষতা বৃদ্ধি	[১.২.১] অর্জিত অ্যাভেইলেবিলিটি ফ্যাক্টর	প্রকৌশল বিভাগ	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের মাসিক অপারেশান ডাটা
	[১.২.২] অর্জিত হিট রেট (নেট)	প্রকৌশল বিভাগ	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের মাসিক অপারেশান ডাটা
	[১.২.৩] অর্জিত অক্সিলিয়ারি কনজাম্পশন	প্রকৌশল বিভাগ	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের মাসিক অপারেশান ডাটা
	[১.২.৪] অর্জিত প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	প্রকৌশল বিভাগ	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের মাসিক অপারেশান ডাটা
[২.১] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	[২.১.১] কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অর্জিত প্রশিক্ষণ	এইচ আর ও এডমিন বিভাগ	প্রশিক্ষণের অফিস আদেশ, সামারি শীট, ও হাজিরা
	[২.১.২] ই আর পি বাস্তবায়ন/হালনাগাদকরণ (৪ টি মডিউল)	বি-আর পাওয়ারজেন লিমিটেডের সকল বিভাগ	মডিউলের স্ক্রীনশট
[২.২] শূন্যপদ পূরণ	[২.২.১] অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বোর্ডের অনুমোদন সাপেক্ষে শূন্যপদ পূরণে প্রকাশিত বিজ্ঞপ্তি অনুযায়ী পদের হার	এইচ আর ও এডমিন বিভাগ	প্রকাশিত বিজ্ঞাপন ও প্রত্যয়নকৃত প্রতিবেদন
[২.৩] ক্রয় কার্যক্রমে স্বচ্ছতা ও উৎকর্ষতা বৃদ্ধি	[২.৩.১] ই-জিপি এর আওতায় টেন্ডার সম্পন্নকৃত (সকল স্থানীয় এবং ১০০ কোটির নিম্নে)	প্রকৌশল বিভাগ	দরপত্রের সামারি শীট
[২.৩] ক্রয় কার্যক্রমে স্বচ্ছতা ও উৎকর্ষতা বৃদ্ধি	[২.৩.২] পুনঃদরপত্র আহ্বানের হার	প্রকৌশল বিভাগ	দরপত্রের সামারি শীট
	[২.৩.৩] পুনঃদরপত্র আহ্বানের সিদ্ধান্ত প্রাপ্তির তারিখ হতে পুনঃদরপত্র আহ্বানের সময়সীমা	প্রকৌশল বিভাগ	দরপত্রের সামারি শীট
[২.৪] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের রক্ষণাবেক্ষণ কাজের উৎকর্ষতা অর্জন	[২.৪.১] কল্ডা ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ২টি ইঞ্জিনের ৩০হাজার ঘন্টার ওভারহোলিং	প্রকৌশল বিভাগ	মেইন্টেনেন্স রিপোর্ট
[৩.১] প্রাতিষ্ঠানিক আর্থিক দক্ষতা বৃদ্ধি	[৩.১.১] ডিএসএল পেমেন্ট টু দি গভর্নমেন্ট	অর্থ ও হিসাব বিভাগ	অডিট রিপোর্ট/প্রত্যয়ন পত্র
[৩.১] প্রাতিষ্ঠানিক আর্থিক দক্ষতা বৃদ্ধি	[৩.১.২] অর্জিত ডেট্ সার্ভিস কভারেজ রেশিও (ডিএসসিআর)	অর্থ ও হিসাব বিভাগ	অডিট রিপোর্ট/প্রত্যয়ন পত্র
	[৩.১.৩] অর্জিত কারেন্ট রেশিও	অর্থ ও হিসাব বিভাগ	অডিট রিপোর্ট/প্রত্যয়ন পত্র
	[৩.১.৪] অর্জিত কুইক রেশিও	অর্থ ও হিসাব বিভাগ	অডিট রিপোর্ট/প্রত্যয়ন পত্র
	[৩.১.৫] শেয়ার হোল্ডারগণের লভ্যাংশ পরিশোধিত	কোম্পানি সচিবালয়	প্রত্যয়ন পত্র/প্রেরিত পত্র
[৪.১] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ঝুঁকি হ্রাস	[৪.১.১] অগ্নিনির্বাপন মহড়া পরিচালনাকৃত	প্রকৌশল বিভাগ	প্রশিক্ষণের সামারি শীট, ও হাজিরা

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
[৪.২] পরিবেশগত মান উন্নয়ন	[৪.২.১] মিরসরাই ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্রে জিরো লিকুইড ডিসচার্জ পরিকল্পনা বাস্তবায়ন কাজের ভৌত অগ্রগতি	প্রকৌশল বিভাগ	বাস্তবায়ন কাজের ভৌত অগ্রগতির প্রতিবেদন
[৪.৩] স্বাস্থ্য, নিরাপত্তা ও পরিবেশ এর আন্তর্জাতিক মান অর্জন	[৪.৩.১] বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ কর্তৃক আইএসও সার্টিফিকেট অর্জনের লক্ষ্যে আইএসও সার্টিফিকেশন বডি কর্তৃক ১ম ধাপের নিরীক্ষা সম্পন্নকরণ	বি-আর পাওয়ারজেন লিমিটেডের সকল বিভাগ	নিরীক্ষা প্রতিবেদন

সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি	নতুন ক্যাপাসিটি সংযুক্তকরণ	পরিকল্পনা বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	সভা ও বিদ্যুৎ বিভাগের মাধ্যমে
বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কারিগরি দক্ষতা বৃদ্ধি	অর্জিত প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	বিদ্যুৎ বিভাগ: বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	NLDC এবং বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কন্ট্রোল রুম থেকে যোগাযোগের মাধ্যমে
বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কারিগরি দক্ষতা বৃদ্ধি	অর্জিত প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	কর্ণফুলী গ্যাস ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড, বিপিসি নমিনেটেড জ্বালানী তেল বিপণনকারী সংস্থা (পদ্মা, মেঘনা, যমুনা ওয়েল কোম্পানি লিঃ)	চুক্তি অনুযায়ী ও সভার মাধ্যমে