



নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (টেকসই জ্বালানি সেল),
নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

এবং

প্রধান প্রকৌশলী (পি এন্ড ডি), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২১ – ৩০ জুন, ২০২২

H, - . /mm

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৪
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৫
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৬
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৮
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকের পরিমাপ পদ্ধতি	১৩
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৫
সংযোজনী ৪: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২১-২০২২	১৬

 

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:

নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিঃ এর টেকসই জ্বালানি সেল (প্রাক্তন নবায়নযোগ্য জ্বালানি সেল) - এর আওতায় বিগত ৩ বছরের প্রধান অর্জনসমূহ নিম্নে বর্ণিত হলোঃ

- ১) সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) গ্রিড কানেক্টেড সোলার ফটোভোল্টায়িক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের COD গত ৩০-০৩-২০২১ ইং তারিখ বিউবো হতে ঘোষণা করা হয়। বর্তমানে উৎপাদিত বিদ্যুৎ জাতীয় গ্রীডে সরবরাহ করা হচ্ছে।
- ২) পাবনা ৬০ মেঃওঃ সোলার পার্ক স্থাপনের জন্য সুজানগর উপজেলায় ২০৫.৬৮৫১ একর সরকারি অকৃষি খাসজমি দীর্ঘমেয়াদি বন্দোবস্ত গ্রহণ করা হয়। বর্তমানে প্রকল্প বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ইপিসি টেন্ডার প্রক্রিয়ার কাজ চলমান আছে।
- ৩) সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক স্থাপনের জন্য সিরাজগঞ্জ সদর উপজেলায় ২১৪ একর জমি বাংলাদেশ সেতু কর্তৃপক্ষ থেকে ৩০ (ত্রিশ) বছরের জন্য লীজ নেয়া হয়েছে। বর্তমানে প্রকল্প বাস্তবায়নের লক্ষ্যে ইপিসি টেন্ডার প্রক্রিয়ার কাজ চলমান আছে।
- ৪) নওপাজেকো এবং সিএমসি, চায়না - এর যৌথ উদ্যোগে ৫০০ মেঃওঃ পর্যন্ত সৌর ও বায়ুবিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনের লক্ষ্যে একটি জয়েন্ট ভেঞ্চার কোম্পানি (JVC) গঠনের উদ্দেশ্যে গত ১৪ জুলাই ২০২০ ইং তারিখে Joint Venture Agreement (JVA) স্বাক্ষরিত হয়। পরবর্তীতে ০১ সেপ্টেম্বর ২০২০ ইং তারিখে Joint Venture Company গঠিত হয়।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:

- ১) চলমান বৈশ্বিক মহামারী কোভিড-১৯ - এর কারণে সঠিক সময়ে প্রকল্প বাস্তবায়ন করা কঠিন হয়ে পড়েছে।
- ২) সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনের জন্য অনেক বেশি ভূমি প্রয়োজন হওয়ায় ভবিষ্যৎ প্রকল্পের জন্য স্থান নির্বাচন একটি বড় চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

- ১) নওপাজেকো এবং সিএমসি, চায়না - এর যৌথ উদ্যোগে গঠিত জয়েন্ট ভেঞ্চার কোম্পানি বাংলাদেশ- চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোম্পানি লিঃ এর আওতায় ৫০০ মেঃওঃ পর্যন্ত সৌর ও বায়ুবিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্প বাস্তবায়ন করা।
- ২) বিদ্যুৎ কেন্দ্র স্থাপনঃ পাবনা ৬০ মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র (২০২২-২৩), সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র (২০২২-২৩), পায়রা ৫০ মেঃওঃ বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র (২০২৩-২৪)।

২০২১-২২ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

- ১) সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্রঃ টেন্ডার প্রক্রিয়া সম্পন্নপূর্বক ইপিসি চুক্তি স্বাক্ষর করা।
- ২) পাবনা ৬০ মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্রঃ টেন্ডার প্রক্রিয়া সম্পন্ন করা।
- ৩) সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) গ্রিড কানেক্টেড সোলার ফটোভোল্টায়িক বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের PCR দাখিল করা।

u, — . M

প্রস্তাবনা

প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০৪১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (টেকসই জ্বালানি সেল), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

এবং

প্রধান প্রকৌশলী (পিএন্ডডি), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

এর মধ্যে ২০২১ সালের জুন মাসের ৩০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেনঃ

 

সেকশন ১:
রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প:

নির্ভরযোগ্যতা এবং শক্তিশালী ব্রান্ড ইমেজসহ উদীয়মান বিদ্যুৎ উৎপাদন সংস্থা হিসেবে বিকাশ লাভ করা।

১.২ অভিলক্ষ্য:

- উদ্ভাবনী এবং প্রযুক্তি-চালিত প্রতিষ্ঠান হয়ে ওঠা।
- আকর্ষণীয় কর্তৃপক্ষ হয়ে ওঠা যার অধীনে কর্মকর্তা/ কর্মচারীরা দক্ষতার পূর্ণ বিকাশ ঘটাতে পারে।
- স্টেকহোল্ডারদের যথাযথ মূল্যায়ন করা।
- সেবা, মান, নির্ভরযোগ্যতা, নিরাপত্তা এবং গ্রাহক সন্তোষ অর্জনের মাধ্যমে বিদ্যুৎ খাতে উৎকর্ষতা অর্জন করা।
- বিদ্যুৎ উৎপাদনে উদ্ভাবনী এবং টেকসই প্রতিষ্ঠান হিসেবে পরিচিতি লাভ করা।
- ‘আমার’ কোম্পানি না হয়ে ‘আমাদের’ কোম্পানি হয়ে ওঠা।

১.৩ কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

১.৩.১ দপ্তরের কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি

- ১) দক্ষতার সাথে প্রকল্প বাস্তবায়ন
- ২) কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান
- ৩) ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন

 

সেকশন ২
বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০১৯-২০	২০২০-২১		২০২২-২৩	২০২৩-২৪		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
[১.১] দক্ষতার সাথে প্রকল্প বাস্তবায়ন	[১.১.১] সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) সোলার বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের এলডি ইস্যু নিষ্পত্তি	তারিখ	-	-	১০-০৮-২০২১	-	-	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	এলডি ইস্যু নিষ্পত্তি সংক্রান্ত বোর্ড সভার কার্যবিবরণী
	[১.১.২] সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) সোলার বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের পিসিআর প্রদান।	তারিখ	-	-	৩০-০৯-২০২১	-	-	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	পিসিআর প্রদান- এর কপি
	[১.১.৩] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের সম্মালন লাইনের Route Survey	তারিখ	-	-	১৫-০৮-২০২১	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	Route Survey- এর কপি
	[১.১.৪] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র আহবান	তারিখ	-	-	১৫-০৮-২০২১	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	টেন্ডার নোটিশ -এর কপি
	[১.১.৫] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র মূল্যায়ন	দিন	-	-	৯০	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদন
	[১.১.৬] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের NoA ইস্যু	তারিখ	-	-	১৫-০২-২০২২	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	NoA ইস্যু- এর কপি
	[১.১.৭] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের IEE অনুমোদন	তারিখ	-	-	৩০-০২-২০২২	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	IEE অনুমোদন- এর কপি
	[১.১.৮] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের ইপিসি চুক্তি সাক্ষর	তারিখ	-	-	১৪-০৩-২০২২	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	চুক্তিপত্রের কপি

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২২	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
			২০১৯-২০	২০২০-২১		২০২২-২৩	২০২৩-২৪		
	[১.১.৯] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের সয়েল টেস্ট সম্পন্ন	তারিখ	-	-	০৫-০৮-২০২১	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	সয়েল টেস্ট- এর কপি
	[১.১.১০] পাবনা ৬০ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র আহবান	তারিখ	-	-	১৫-১২-২০২১	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	টেন্ডার নোটিশ - এর কপি
	[১.১.১১] পাবনা ৬০ মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্রের নিরাপত্তা বেষ্টনী নির্মাণ	তারিখ	-	-	৩০-১০-২০২১	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	চুক্তিপত্রের কপি
	[১.১.১২] পায়রা ৫০ মেঃওঃ বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের EIA অনুমোদন	তারিখ	-	-	১০-০১-২০২২	-	-	বাংলাদেশ-চায়না রিনিউয়েবল এনার্জি কোঃ (প্রাঃ) লিঃ	EIA অনুমোদন- এর কপি
	[১.১.১৩] নবায়নযোগ্য জ্বালানিভিত্তিক নতুন প্রকল্প প্রণয়ন সংক্রান্ত সকল প্রকার তথ্য সংগ্রহ ও সরবরাহ করা (PGPP/DPP/Recast, Feasibility Study, IEE/EIA study ইত্যাদি)	দিন	-	৪	৭	৭	৭	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	তথ্য সরবরাহের প্রমাণ (পত্র, ইমেইল ইত্যাদির কপি)
[১.২] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[১.২.১] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদানকৃত	জনঘণ্টা	-	৫০	৫০	৫০	৫০	মানবসম্পদ ও প্রশাসন বিভাগ	প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত মানবসম্পদ ও প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিবেদন

My -

Amf

সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪	
							২০১৯-২০	২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
							১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ																
[১] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	৯৫	[১.১] দফতার সাথে প্রকল্প বাস্তবায়ন	[১.১.১] সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) সোলার বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের এলডি ইস্যু নিষ্পত্তি	তারিখ	তারিখ	৫	-	-	১০-০৮-২০২১	১৫-০৮-২০২১	২০-০৮-২০২১	২৫-০৮-২০২১	৩০-০৮-২০২১	-	-	
			[১.১.২] সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) সোলার বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের পিসিআর প্রদান	তারিখ	তারিখ	১০	-	-	৩০-০৯-২০২১	১০-১০-২০২১	২০-১০-২০২১	৩০-১০-২০২১	১০-১১-২০২১	-	-	
			[১.১.৩] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের সঞ্চালন লাইনের Route Survey	তারিখ	তারিখ	৫	-	-	১৫-০৮-২০২১	২৫-০৮-২০২১	০৫-০৯-২০২১	১৫-০৯-২০২১	২৫-০৯-২০২১	-	-	
			[১.১.৪] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র আহবান	তারিখ	তারিখ	১০	-	-	১৫-০৮-২০২১	২৫-০৮-২০২১	০৫-০৯-২০২১	১৫-০৯-২০২১	২৫-০৯-২০২১	-	-	
			[১.১.৫] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র মূল্যায়ন	দিন	দিন	১০	-	-	৯০	১০০	১১০	১২০	>১২০	-	-	
			[১.১.৬] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের NoA ইস্যু	তারিখ	তারিখ	৫	-	-	১৫-০২-২০২২	১৮-০২-২০২২	২১-০২-২০২২	২৫-০২-২০২২	৩০-০২-২০২২	-	-	
			[১.১.৭] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের IEE অনুমোদন	তারিখ	তারিখ	৫	-	-	৩০-০২-২০২২	১০-০৩-২০২২	২০-০৩-২০২২	৩০-০৩-২০২২	১০-০৪-২০২২	-	-	
			[১.১.৮] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের ইপিএস চুক্তি সাফর	তারিখ	তারিখ	১০	-	-	১৪-০৩-২০২২	১৮-০৩-২০২২	২২-০৩-২০২২	২৬-০৩-২০২২	৩০-০৩-২০২২	-	-	
			[১.১.৯] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের সয়েল টেন্ডার সম্পন্ন	তারিখ	তারিখ	৫	-	-	০৫-০৮-২০২১	১০-০৮-২০২১	১৫-০৮-২০২১	২০-০৮-২০২১	২৫-০৮-২০২১	-	-	

M. -

M. -

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪
							২০১৯-২০	২০২০-২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
			[১.১.১০] পাবনা ৬০ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র আহবান	তারিখ	তারিখ	১০	-	-	১৫-১২-২০২১	২০-১২-২০২১	৩০-১২-২০২১	১০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	-	-
			[১.১.১১] পাবনা ৬০ মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্রের নিরাপত্তা বেষ্টিত নির্মাণ	তারিখ	তারিখ	৫	-	-	৩০-১০-২০২১	১৫-১১-২০২১	৩০-১১-২০২১	১৫-১২-২০২১	৩০-১২-২০২১	-	-
			[১.১.১২] পায়রা ৫০ মেঃওঃ বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের EIA অনুমোদন	তারিখ	তারিখ	৫	-	-	১০-০১-২০২২	২০-০১-২০২২	৩০-০১-২০২২	১০-০২-২০২২	২০-০২-২০২২	-	-
			[১.১.১৩] নবায়নযোগ্য জ্বালানিভিত্তিক নতুন প্রকল্প প্রণয়ন সংক্রান্ত সকল প্রকার তথ্য সংগ্রহ ও সরবরাহ করা (PGPP/DPP/Recast, Feasibility Study, IEE/EIA study ইত্যাদি)	গড়	দিন	৫	-	৪	৭	১০	১২	১৫	>১৫	৭	৭
		[১.২] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[১.২.১] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদানকৃত	সমষ্টি	জনঘন্টা	৫	-	৫০	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০	৫০	৫০

M, -

msf

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২১-২২					প্রক্ষেপণ ২০২২-২৩	প্রক্ষেপণ ২০২৩-২৪
							২০১৯- ২০	২০২০- ২১	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
									১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র															
[১] সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	০৫	[১.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[১.১.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	ক্রমপঞ্জিভূত	প্রাপ্ত নম্বর	৫									

Handwritten mark

Handwritten mark

আমি, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (টেকসই জ্বালানি সেল), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড হিসেবে প্রধান প্রকৌশলী (পিএন্ডডি), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, প্রধান প্রকৌশলী (পিএন্ডডি), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড হিসেবে তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (টেকসই জ্বালানি সেল), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড-এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিতঃ

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (টেকসই জ্বালানি সেল)
নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

৩০-০৬-২০২০

তারিখ

প্রধান প্রকৌশলী (পিএন্ডডি)
নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

৩০/০৬/২০২০

তারিখ

সংযোজনী ১:
শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	বিবরণ
১	পিএলডি	প্ল্যানং এন্ড ডিজাইন
২	মেঃওঃ	মেগাওয়াট
৩	COD	Commercial Operation Date
৪	JVC	Joint Venture Company
৫	JVA	Joint Venture Agreement
৬	নওপাজেকো	নর্থ ওয়েস্ট পাওয়ার-জেনারেশন কোম্পানি
৭	সিএমসি, চায়না	চায়না ন্যাশনাল মেশিনারি ইম্পোর্ট এন্ড একপোর্ট কর্পোরেশন
৮	ইপিসি	Engineering, Procurement, Construction & Commissioning
৯	PGPP	Power Generation Project Proposal
১০	DPP	Development Project Proposal
১১	IEE	Initial Environmental Examination
১২	EIA	Environmental Impact Assessment

১৫

১৬

সংযোজনী ২:
কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
	[১.১.১] সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) সোলার বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের এলডি ইস্যু নিষ্পত্তি	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	এলডি ইস্যু নিষ্পত্তি সংক্রান্ত বোর্ড সভার কার্যবিবরণী
	[১.১.২] সিরাজগঞ্জ ৭.৬ মেঃওঃ (পিক) সোলার বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের পিসিআর প্রদান	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	পিসিআর প্রদান - এর কপি
	[১.১.৩] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের সংগঠন লাইনের Route Survey	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	Route Survey- এর কপি
	[১.১.৪] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র আহবান।	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	টেন্ডার নোটিশ- এর কপি
	[১.১.৫] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র মূল্যায়ন।	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	মূল্যায়ন প্রতিবেদন অনুমোদন
	[১.১.৬] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের NoA ইস্যু	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	NoA ইস্যু- এর কপি
	[১.১.৭] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের IEE অনুমোদন	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	IEE অনুমোদন- এর কপি
	[১.১.৮] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের ইপিসি চুক্তি সাক্ষর	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	চুক্তিপত্রের কপি
	[১.১.৯] সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের প্রকল্পের সয়েল টেস্ট সম্পন্ন।	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	সয়েল টেস্টের কপি
	[১.১.১০] পাবনা ৬০ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র আহবান।	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	টেন্ডার নোটিশ - এর কপি
	[১.১.১১] পাবনা ৬০ মেঃওঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্রের নিরাপত্তা বেটনী নির্মাণ।	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএন্ডডি)	চুক্তিপত্রের কপি

M. . *Amf*

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
	[১.১.১২] পায়রা ৫০ মেঃওঃ বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের EIA অনুমোদন	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএলডি)	EIA অনুমোদন- এর কপি
	[১.১.১৩] নবায়নযোগ্য জ্বালানিভিত্তিক নতুন প্রকল্প প্রণয়ন সংক্রান্ত সকল প্রকার তথ্য সংগ্রহ ও সরবরাহ করা (PGPP/DPP/Recast, Feasibility Study, IEE/EIA study ইত্যাদি)	টেকসই জ্বালানি সেল (পিএলডি)	তথ্য সরবরাহের প্রমাণ (পত্র, ইমেইল ইত্যাদির কপি)
[১.২] কর্মকর্তা- কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদান	[১.২.১] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদানকৃত	মানবসম্পদ ও প্রশাসন বিভাগ	প্রশিক্ষণ সংক্রান্ত মানবসম্পদ ও প্রশাসন বিভাগ কর্তৃক প্রদত্ত প্রতিবেদন

M. - . Amf

সংযোজনী ৩:
অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
দফতর সাথে প্রকল্প বাস্তবায়ন	সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের NoA ইস্যু	বিদ্যুৎ বিভাগ	বিদ্যুৎ বিভাগ থেকে LOI পাওয়া সাপেক্ষে।
	সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের ইপিসি চুক্তি সাফর	বিদ্যুৎ বিভাগ	বিদ্যুৎ বিভাগ থেকে LOI পাওয়া সাপেক্ষে।
	সিরাজগঞ্জ ৬৮ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের IEE অনুমোদন	পরিবেশ অধিদপ্তর	পরিবেশ অধিদপ্তর থেকে অনুমোদন সাপেক্ষে।
	পাবনা ৬০ মেঃওঃ সোলার পার্ক প্রকল্পের দরপত্র আহবান	বিদ্যুৎ বিভাগ	প্রস্তাব প্রক্রিয়াকরণ কমিটির মতামতের ভিত্তিতে দরপত্র আহবান।
	পায়রা ৫০ মেঃওঃ বায়ু বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের EIA অনুমোদন	পরিবেশ অধিদপ্তর	পরিবেশ অধিদপ্তর থেকে অনুমোদন সাপেক্ষে।
কর্মকর্তা কর্মচারীদের- প্রশিক্ষণ প্রদান	কর্মকর্তা কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ-প্রদানকৃত	মানবসম্পদ ও প্রশাসন বিভাগ, নওপাজেকো	লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী অত্র দপ্তরের প্রত্যেক কর্মকর্তা-কর্মচারীর জন্য বিভিন্ন প্রশিক্ষণ কার্যক্রমে নিয়মিত মনোনয়ন আহবান নিশ্চিতকরণ ও এপিএ এর অন্তর্গত কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ প্রদানের নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জন।



সংযোজনী ৪:
ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা

ক্রম	কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২১-২০২২		
							অসাধারণ	উত্তম	চলতি মান
							১০০%	৮০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
১	[১] ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন সংক্রান্ত কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	০৫	[১.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[১.৫.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	০৫	৮০%	৭০%	৬০%

[Handwritten signature]