



নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

প্রধান প্রকৌশলী, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র, নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

এবং

নির্বাহী পরিচালক (প্রকৌশল), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড-এর মধ্যে
স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৩
প্রস্তাবনা	৫
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	৬
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	৭
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	৮
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	১৩
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৫
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৭
সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৯
সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	২১
সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	২২
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	২৩

(১৬৬)

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

১. ২০২১ সালের ৩০ মার্চ সিরাজগঞ্জ ৬.৫৫ মেঃওঃ সোলার বিদ্যুৎ কেন্দ্রে COD সম্পাদন করা হয়।
২. বিগত ১৮-১১-২০২১ ইং তারিখে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-২) এবং সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্রের (ইউনিট-৩) ST ও HRSB-এর LTSA স্বাক্ষরিত হয়েছে।
৩. ২০২৩ সালের জানুয়ারি মাসে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-২ ও ৩)-এর GT-এর HGPI এবং ST-এর প্রথম Major Inspection সফল ভাবে সম্পন্ন হয়েছে।
৪. অত্র বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কর্মকর্তাদের আবাসন সুবিধার্থে ১০-তলা ভবনের নির্মাণকাজ ২৬/১২/২০২২ ইং সম্পন্ন হয়েছে।
৫. চলতি ২০২২-২৩ অর্থবছরে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-১)-এর ক্ষতিগ্রস্ত Steam Turbine-এর ক্ষতিপূরণ বাবদ বীমাকারি প্রতিষ্ঠান সাধারণ বীমা কর্পোরেশন-এর নিকট থেকে ১.৬৫ মিলিয়ন মার্কিন ডলার আদায় নিশ্চিত করা হয়েছে।
৬. ২০২৩ সালের মার্চ মাসে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাক্ট সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-১)-এর GTG-এর Partial Discharge তথা Generator-এর স্বাস্থ্য সংক্রান্ত সমস্যা Monitoring-এর জন্য সম্পূর্ণ নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় Generator Partial Discharge Analyzing Kit সফলভাবে স্থাপন করা হয়েছে।
৭. ২০২২ সালের অক্টোবর মাসে অত্র ইউনিটটির নিজস্ব প্রকৌশলী ও টেকনিক্যাল স্টাফদের নিরলস প্রচেষ্টা ও টিমওয়ার্কের সমন্বয়ে নওপাজেকো-এর ইতিহাসে প্রথমবারের মত সম্পূর্ণ স্থানীয় ব্যবস্থাপনায় Boiler Feed Water Pump (FWP)-এর Major Overhaul সুষ্ঠুভাবে সম্পন্ন হয়েছে। ফলশ্রুতিতে, কোম্পানির বড় ধরনের আর্থিক ব্যয় সাশ্রয় হয়েছে।
৮. ইউনিটটির Operation এবং Protection-এর Reliability বৃদ্ধিকল্পে ২০২৩ সালের ফেব্রুয়ারী মাসে বিভিন্ন Wiring, Logic Diagram ও Control setting-এর পরিবর্তন এবং upgrade করণ করা হয়েছে। ফলশ্রুতিতে, ইউনিটটির Reliability বহুলাংশে বৃদ্ধি পেয়েছে।
৯. ২০২০ সালের নভেম্বর মাসে ইউনিটটির Steam Turbine অংশের ত্রুটিপূর্ণ BOP Server-টি নিজস্ব জনবলের মাধ্যমে সফলভাবে মেরামত করতঃ সচল করা হয়েছে।
১০. ২০২২ সালের জানুয়ারি মাস থেকে একটি Swallow Water Pump থেকে 200m³/h rate-এ পানি সরবরাহ করা হচ্ছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

১. জাতীয় গ্রীডে প্রাকৃতিক গ্যাসের স্বল্পতার দরুণ পর্যাপ্ত পরিমাণে প্রাকৃতিক গ্যাসের সরবরাহ না পাওয়ায় ইউনিটটি কারিগরিভাবে Available থাকা সত্ত্বেও সর্বদা পূর্ণ ক্ষমতায় পরিচালনা করা সম্ভব হচ্ছে না। ফলশ্রুতিতে, কাঙ্ক্ষিত Plant Factor , Auxiliary Consumption এবং Heat Rate অর্জন দুরূহ হয়ে পড়ছে।
২. জাতীয় গ্রীডের স্বার্থে ইউনিটট্রয় FGMO-তে পরিচালনা করা কালীন সময়ে, সিস্টেমের ডিমাল্ড-সাপ্লাই সমন্বয় এবং গ্রিড ফ্রিকোয়েন্সি স্থিতিশীল রাখতে ইউনিটটির Plant Factor হ্রাস পাচ্ছে ও Auxiliary Consumption Rate বৃদ্ধি পাচ্ছে।
৩. বর্তমান রাশিয়া-ইউক্রেন যুদ্ধ এবং এ থেকে উদ্ভূত অন্যান্য সংকটের কারণে বিদ্যুৎ কেন্দ্রের জন্য প্রয়োজনীয় Spare Parts সংগ্রহ এবং OEM/Suppliers-দের Expert services পাওয়ার ক্ষেত্রে দীর্ঘসূত্রিতা দেখা দিতে পারে।



ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

১. ২০২৪ সালের মার্চ মাসে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-৩)-এর GT-এর চতুর্থ Minor Inspection সহ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের BOP অংশের বার্ষিক রক্ষণাবেক্ষণ সম্পন্ন করা।
২. সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-৩)-এর LTSA চুক্তি অনুযায়ী HGPI/Major Inspection পরবর্তী সময়ে উদ্ভূত/অসম্পন্ন কাজ সমূহ LTSA ঠিকাদার কর্তৃক সম্পন্ন করা।
৩. ২০২৪ সালের ফেব্রুয়ারী মাসে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-২)-এর GT-এর চতুর্থ Minor Inspection সহ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের BOP অংশের বার্ষিক রক্ষণাবেক্ষণ সম্পন্ন করা।
৪. সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-২)-এর LTSA চুক্তি অনুযায়ী HGPI/Major Inspection পরবর্তী সময়ে উদ্ভূত/অসম্পন্ন কাজ সমূহ LTSA ঠিকাদার কর্তৃক সম্পন্ন করা।
৫. ২০২৪ সালে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-১)-এর GT-এর 8th Minor Inspection সম্পন্ন করা।
৬. সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্রের (ইউনিট-১) Gas Turbine Generator-এর Major Overhaul সম্পন্ন করা।
৭. সম্পূর্ণ নিজস্ব জনবলের মাধ্যমে অত্র ইউনিটটির সব কয়টি Instrument Air Compressor-এর Overhaul সম্পন্ন করা।

২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

১. ২০২৪ সালের মার্চ মাসে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-৩)-এর GT-এর চতুর্থ Minor Inspection, ST এর Minor Repair সহ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের BOP অংশের বার্ষিক রক্ষণাবেক্ষণ সম্পন্ন করণ।
২. সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-৩)-এর LTSA চুক্তি অনুযায়ী HGPI/ Major Inspection পরবর্তী সময়ে উদ্ভূত/অসম্পন্ন কাজ সমূহ LTSA ঠিকাদার কর্তৃক সুসম্পন্ন করণ
৩. ২০২৪ সালের ফেব্রুয়ারী মাসে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-২)-এর GT-এর চতুর্থ Minor Inspection সহ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের BOP অংশের বার্ষিক রক্ষণাবেক্ষণ সম্পন্ন করণ।
৪. সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-২)-এর LTSA চুক্তি অনুযায়ী HGPI/Major Inspection পরবর্তী সময়ে উদ্ভূত/অসম্পন্ন কাজ সমূহ LTSA ঠিকাদার কর্তৃক সুসম্পন্ন করণ।
৫. ২০২৪ সালে সিরাজগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কন্সট্রাকশন সাইকেল বিদ্যুৎ কেন্দ্র (ইউনিট-১)-এর GT-এর 8th Minor Inspection সম্পন্ন করা।
৬. ২০২৩-২৪ সালে বর্ষাকালীন নদীর পানি ব্যবহারের জন্য উপযুক্ত স্থাপনা নির্মাণ করা।
৭. ইউনিট সমূহের Cooling Tower-এ পরীক্ষামূলকভাবে H₂SO₄ এসিড ডোজিং চালু করা।



প্রস্তাবনা

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

প্রধান প্রকৌশলী, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র, নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

এবং

নির্বাহী পরিচালক (প্রকৌশল), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের ২৫ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন ১:

রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প: নির্ভরযোগ্য 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 কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র:

১.৩.১ দপ্তরের কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র

- ১) বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন
- ২) কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি
- ৩) প্রাতিষ্ঠানিক ও আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি

১.৩.২ সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

- ১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

১.৪ কার্যাবলি

- ১) দক্ষতার সাথে বিদ্যুৎ কেন্দ্র পরিচালন
- ২) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কর্মদক্ষতা উন্নয়ন
- ৩) প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি
- ৪) ক্রয় ও আর্থিক ব্যবস্থাপনায় স্বচ্ছতা বৃদ্ধি
- ৫) কর্মকর্তা-কর্মচারীদের ক্যাপাসিটি ডেভেলপমেন্ট

সেকশন ২

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	একক	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২৪	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাঙ্গসূত্র
			২০২১-২২	২০২২-২৩ (মে'২৩ পর্যন্ত)		২০২৪-২৫	২০২৫-২৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
দফতার সাথে মানসম্মত বিদ্যুৎ উৎপাদন	অ্যাভিলিবিলাটি ফ্যাক্টর অর্জিত	%	৯৪.৮১	৯৩.২৮	৯২	৯৩	৯৩		সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ইউনিটসমূহ
	অক্সিলারী কনজামপশন অর্জিত	%	৪.২২	৪.৩৩	৪.৪৪	৪.৪২	৪.৪১		সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ইউনিটসমূহ
	হিট রেট (নেট) অর্জিত	কিঃজুল/ কিঃওঃ ঘন্টা	৮৪০৮.৩১	৮২১৭	৮৫০০	৮৪৫০	৮৪২০		সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ইউনিটসমূহ
দাপ্তরিক ক্রয় কাজে স্বচ্ছতা বৃদ্ধি	ই-জিপি টেন্ডারিং সম্পাদিত (উন্মুক্ত দরপত্র পদ্ধতিতে ১০০ কোটি টাকার নিচে সকল স্থানীয় টেন্ডার)	%	১০০	১০০	১০০	১০০	১০০		১০০ কোটির নিচে উন্মুক্ত দরপত্র পদ্ধতিতে ক্রয়কৃত সকল স্থানীয় টেন্ডারের হিসাব

(Signature)

সেকশন ৩ কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা (সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র)

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রে র মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারক ২০২০-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬
							২০২১-২২	২০২২- ২৩ (মে'২৩ পর্যন্ত)	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%		
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ															
[২] বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	১৬	[১.১] প্রধানের সাথে বিদ্যুৎ কেন্দ্র পরিচালনা	[১.১.১] অ্যাম্পলিফায়ার/সিটি ফ্যাক্টর অর্জিত	ক্রমপূর্ণিকৃত	ওয়েটেড এভারেজ (%)	৮	২৪.৮১	২৩.২৮	২২	২১	২০	৮১		২১	২১
			[১.১.২] অক্সিজেন কনসাম্পশন অর্জিত	ক্রমপূর্ণিকৃত	ওয়েটেড এভারেজ (%)	৭	৪.২২	৪.০০	৪.৪৪	৪.৫৪	৪.৬৪	৪.৭৪		৪.৪৪	৪.৪৫
			[১.১.৩] হিট রেট (নেট) অর্জিত	ক্রমপূর্ণিকৃত	ওয়েটেড এভারেজ (কিরকুল/কির ওঃ- ফর্ম)	৭	৮৪০৮.৩১	৮২১৭	৮৫০০	৮৫৫০	৮৬০০	৮৬৫০		৮৫০০	৮৫০০
			[১.১.৪] Achieving full contracted Capacity under DCT (Reduced MW)	ক্রমপূর্ণিকৃত	মেরওর	৫	০	০	০.০	-০.২৫	-০.৫০	-০.৭৫		০	০
			[১.১.৫] Reliability Factor	ক্রমপূর্ণিকৃত	(%)	৩			২৮	২৭.৫	২৭	২৬.৫		২৮	২৮

			[২.১.১] One Efficiency Improvement Program at the Power Plant	তারিখ	তারিখ	৪			৩০ এপ্রিল ২০২৪	+১৫ দিন	+৩০ দিন			৩০ এপ্রিল ২০২৫	৩০ এপ্রিল ২০২৬
			Timely Calibration of Equipment	ক্রমপূর্ণিকৃত	%	৩			১০০%	৯৫%	৯০%			১০০%	১০০%
			Maintaining Rooftop Solar Panels of the Power Plant	% of benchmark	%	৩			৭৮%	৭৬%	৭৪%	৭২%		৭৮%	৭৮%
			[২.১.৪] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের এনার্জি অডিট সম্পাদিত	তারিখ	তারিখ	৪			৩০ এপ্রিল ২০২৪	+১৫ দিন	+৩০ দিন			৩০ এপ্রিল ২০২৫	৩০ এপ্রিল ২০২৬

Handwritten signature

Handwritten signature

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	পরিমাপ পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৩-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬	
							২০২১-২২	২০২২-২৩ (মে'২৩ পর্যন্ত)	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%			
																৮
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	
			[১.৫] Feed Water Quality as per O&M manual (Cation Conductivity, pH, Dissolved O2)	% deviation on observed data	%	৪			০%	৫%	১০%	১৫%	-	০%	০%	
[৩] প্রাতিষ্ঠানিক ও আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	২৪	[৩.১] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	Demin Water Consumption (Liter/MWh)	ক্রমপঞ্জীকৃত	%	৩			100% of Bench mark	১০৫%	১১০%	১১৫%				
			VOMP Reduction due to Power Factor Adjustment	ক্রমপঞ্জীকৃত	%	৩			১০%	১১%	১২%	১৩%				
			Auction of scrap materials	ত্রিবিধ	দিনের সংখ্যা	৩			৩০ এপ্রিল ২০২৪	+১৫ দিন	+৩০ দিন					
			Updating ERP	ক্রমপঞ্জীকৃত	%	৩			১০০%	২৫%						
		[৩.২.৩] ISO Audit Objection Settlement	সময়	দিনের সংখ্যা	৪			৬০	৭০	৮০			৬০	৬০		
		[৩.২] ক্রয় ও আর্থিক ব্যবস্থাপনায় সক্ষমতা বৃদ্ধি	[৩.২.১] ই-জিপি টেন্ডারিং সম্পাদিত (উপযুক্ত মরপত্র পছন্দিতে ১০০ কোটি টাকার নিচে সকল স্থানীয় টেন্ডার)	ক্রমপঞ্জীকৃত	%	৩	১০০	১০০	১০০	৯৫				১০০	১০০	
[৩.৩] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের কোম্পানিটি ডেভেলপমেন্ট	[৩.৩.১] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সময়	জনসংখ্যা	৩	৫০	৬০	৬০	৫৫	৫০			৬০	৬০			
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র																
সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের	৩০	১) শৃঙ্খলার কর্মসম্পাদন বাস্তবায়ন	শৃঙ্খলার কর্মসম্পাদন বাস্তবায়িত			১০										

Ulu

Ulu

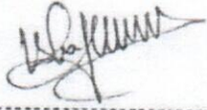
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্র র মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মস ম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারিত ২০২০-২৪					প্রক্ষেপণ ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ ২০২৫-২৬		
							২০২১-২২	২০২২- ২৩ (মে'২৩ পর্যন্ত)	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%				
							১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
বাস্তবায়ন জোরদার করণ		২) ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্বোধন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্বোধন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			১০											
		৩) তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৩											
		৪) অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৪											
		৫) সেবা প্রধান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	সেবা প্রধান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত			৩											

(Signature)

(Signature)

আমি, প্রধান প্রকৌশলী, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র, নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড হিসেবে নির্বাহী পরিচালক (প্রকৌশল), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড -এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, নির্বাহী পরিচালক (প্রকৌশল), নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড হিসেবে প্রধান প্রকৌশলী, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র, নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড- এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।



তারিখ ২৫/০৬/২০২৩

প্রধান প্রকৌশলী, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র,
নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড



তারিখ ২৫/০৬/২০২৩

নির্বাহী পরিচালক (প্রকৌশল),
নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি লিমিটেড

সংযোজনী-১ শব্দসংক্ষেপ

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	এপিএ	অ্যানুয়াল পারফরম্যান্স এগ্রিমেন্ট
২	কিঃজুল/কিঃওঃ ঘন্টা	কিলো জুল/ কিলোওয়াট ঘন্টা
৩	নওপাজেকো	নর্থ-ওয়েস্ট পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি
৪	মেঃওঃ	মেগাওয়াট
৫	SOP	Standard Operating Procedure
৬	O&M	Operation & Maintenance
৭	ISO	International Organization for Standardization
৮	APP	Annual Procurement Plan
৯	e-GP	e-Government Procurement

সংযোজনী- ২:

কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
১	[১.১] দক্ষতার সাথে বিদ্যুৎ কেন্দ্র পরিচালন	[১.১.১] অ্যাভেলঅ্যাবিলিটি ফ্যাক্টর অর্জিত	পরিচালন ও সংরক্ষণ বিভাগ সমূহ, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র	[১.১.১] – [১.১.৪]: Monthly Operation Data [১.১.৫]: BPDB declatation letter of Capacity Test
		[১.১.২] অক্সিলারি কনজামপশন অর্জিত		
		[১.১.৩] হিট রেট (নেট) অর্জিত		
		[১.১.৪] Achieving full contacted Capacity under DCT (Reduced KW)		
		[১.১.২] One Efficiency Improvement Program at the Power Plant		
		[১.১.৩] Maintaining Rooftop Solar Panels of the Power Plant		
		[১.১.৪] বিদ্যুৎ কেন্দ্রের এনার্জি অডিট সম্পাদিত		
		[১.১.৫] Feed Water Quality as per O&M manual (Electric Conductivity, pH, Dissolved O2)		
৩	[৩.১] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	[৩.১.১] Updating ERP	সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগ, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র	[৩.১.১]: Signed reports [৩.১.৩]: Audit objection closure reports [৩.১.৪]: Energy bill report
		[৩.১.২] Auction of scrap materials		
		[৩.১.৩] ISO Audit Objection Settlement		

		[৩.১.৪] VOMP Reduction due to Power Factor Adjustment		
[৩.২] ক্রয় ও আর্থিক ব্যবস্থাপনায় স্বচ্ছতা বৃদ্ধি	[৩.২.১] ই-জিপি টেন্ডারিং সম্পাদিত উন্মুক্ত দরপত্র পদ্ধতিতে ১০০ কোটি টাকার নিচে সকল স্থানীয় টেন্ডার)		সংশ্লিষ্ট সকল বিভাগ, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র	e-GP implementation reports and tender notices
[৩.৩] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের ক্যাপাসিটি ডেভেলপমেন্ট	[৩.৩.১] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজিত		প্রশাসন বিভাগ, সিরাজগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্র	Training attendance

Shu

সংযোজনী ৩:

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
দফতর সাথে বিদ্যুৎ কেন্দ্র পরিচালন	অক্সিলারি কনজামপশন অর্জিত হিট রেট (নেট) অর্জিত	পাওয়ার গ্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিঃ ও বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড।	১। অত্র বিদ্যুৎ কেন্দ্রে উৎপাদিত শতভাগ বিদ্যুৎ যথাযথভাবে ইভাকুয়েশন এর ব্যবস্থা করা ও গ্রিড ফ্রিকোয়েন্সি যথাসম্ভব স্থিতিশীল রাখার ব্যবস্থা করা, যাতে এফজিএমও-তে পরিচালনায় লোড ভেরিয়েশন সীমিত থাকে এবং পূর্ণক্ষমতায় বিদ্যুৎ কেন্দ্র পরিচালন করে বিদ্যুৎ কেন্দ্রের পরিচালন দক্ষতা নিশ্চিত হয়। ২। গ্রিড ভোল্টেজ ২৩০ কেভি রাখার মাধ্যমে কেন্দ্রের পাওয়ার ফ্যাক্টর ০.৮৫ রাখতে সহযোগিতা প্রদান।



পরিশিষ্ট খঃ

মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত সুশাসনমূলক কর্মপরিকল্পনাসমূহ

সংযোজনী ৪-৮



সংযোজনী ৪

শুদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪					মোট অর্জন	অর্জিত মান	মন্তব্য
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	২	%		১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
						অর্জন							
১.২ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (টিওএন্ডইডুজ অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/নথি বিনষ্টকরণ/ পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি/ প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	২	সংখ্যা ও তারিখ		৪	লক্ষ্যমাত্রা	প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোষাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা (৩০/০৯/২০২৩)	পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি (৩১/১২/২০২৩)	বার্ষিক ক্রীড়া/সাংস্কৃতিক/কর্মীদের উৎসাহ ব্যঞ্জক কোন অনুষ্ঠান আয়োজন করা (৩১/০৩/২০২৪)	টিওএন্ডইডুজ অকেজো মালামাল নিষ্পত্তিকরণ (৩০/০৬/২০২৪)			
						অর্জন							
২. আর্থিক ব্যবস্থাপনা উন্নয়ন.....													
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের রাজস্ব এবং উন্নয়ন বাজেটের অনুমোদিত ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	১	তারিখ		৩১/০৭/২০২৩	লক্ষ্যমাত্রা	৩১/০৭/২০২৩						
						অর্জন							
২.২ অনুমোদিত বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনার যথাযথ বাস্তবায়ন (রাজস্ব এবং উন্নয়ন বাজেটের)	ক্রয় পরিকল্পনা বাস্তবায়িত	২	%		১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১৫% (ক্রমপঞ্জিভূত)	৩৫% (ক্রমপঞ্জিভূত)	৬৫% (ক্রমপঞ্জিভূত)	১০০% (ক্রমপঞ্জিভূত)			
						অর্জন							
২.৩ বাজেট বাস্তবায়ন	বাজেট বাস্তবায়িত	২	%		১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	০	১৫% (ক্রমপঞ্জিভূত)	৩০% (ক্রমপঞ্জিভূত)	১০০% (ক্রমপঞ্জিভূত)			
						অর্জন							
৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম.....													
৩.১ সরকারি যানবাহনের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ	নীতিমালা অনুযায়ী	৩	তারিখ		৩০ জুন ২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	৩০/০৬/২০২৪			

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪						মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মোট অর্জন		অর্জিত মান
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪
	যানবাহনের ব্যবহার নিশ্চিতকৃত					অর্জন							
৩.২ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সার্বিক কার্যক্রম/ প্রকল্পের বাস্তবায়নে গতিশীলতা ও স্বচ্ছতা আনয়ন	উর্ধ্বতন কর্মকর্তাদের পরিদর্শন প্রতিবেদনের সুপারিশ বাস্তবায়িত	২	বাস্তবায়ন হার		৯০%	লক্ষ্যমাত্রা	৯০%	৯০%	৯০%	৯০%			
						অর্জন							
৩.৩ কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের আয়কর রিটার্ন দাখিল নিশ্চিতকরণ	কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের আয়কর রিটার্নের প্রাপ্তি স্বীকারপত্র সংগ্রহকৃত	২	তারিখ		৩০ এপ্রিল ২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা	-	-	-	৩০/০৪/২৪			
						অর্জন							

(Handwritten signature)

সংযোজনী ৫

ই-গভার্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
০১	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] সেবা/অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি উদ্ভাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	৩	১৬/০৩/২৪	২৩/০৩/২৪	৩০/০৩/২৪	০৬/০৪/২৪	১৩/০৪/২৪
০২	[২.১] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা।	[২.১.১] ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত/ সহজিকৃত/ ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদ করণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখা	সংখ্যা	২	৪	৩	২	১	-
০৩	[৩.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[৩.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%	৬০%

(Signature)

সংযোজনী ৬

অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
						অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	১৫	[১.১] নির্দিষ্ট সময়ে জিআরএস সিস্টেম, অফলাইন ও অন্যান্য মাধ্যমে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি	[১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০	
		[১.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ	[১.২.১] মাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	১	১২	১০	৭	৬	



সংযোজনী ৭

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
						অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
প্রাতিষ্ঠানিক	১৫	[১.১] ত্রৈমাসিকভিত্তিতে নিজ দপ্তরের সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ।	[১.১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	২	৪	৩	২	১	
বাস্তবায়ন সফলতা উন্নয়ন	১০	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সমন্বয়ে ত্রৈমাসিকভিত্তিতে সভা আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন বিষয়ক ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রণয়ন।	[২.১] সভা আয়োজিত/প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	১	৪	৩	২	১	



সংযোজনী ৮

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
						অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	০৬	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	১	১০০%	৯০%	৮০%	-	-
সক্ষমতা বৃদ্ধি	১৯	[২.১] স্বতঃ প্রণোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[২.১.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	২	০১-১২-২০২৩ থেকে ৩-১২-২০২৩	১৫-০১-২০২৪	৩১-০১-২০২৪	-	-
						০১-০৫-২০২৪ থেকে ৩১-০৫-২০২৪	১৫-০৬-২০২৪	৩০-০৬-২০২৪	-	-

(Signature)