



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ব্যবস্থাপক (এমআইএস এন্ড আইসিটি), আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ

এবং

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ এর মধ্যে
স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৯ – জুন ৩০, ২০২০

সূচিপত্র

উপক্রমণিকা

কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সেকশন ১: আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলি

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

সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

উপক্রমণিকা (Preamble)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের ২০২১ সালের রূপকল্পের অংশ হিসাবে “ডিজিটাল বাংলাদেশ” গঠনের লক্ষ্যমাত্রা কে সামনে রেখে আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ কে একটি তথ্য প্রযুক্তি নির্ভর প্রতিষ্ঠান হিসেবে প্রতিষ্ঠা করার পাশাপাশি এপিএসসিএল এর প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, প্ল্যান্টের সুষ্ঠু সংরক্ষণ ও পরিচালন নিশ্চিতকরণ, সুস্থ কর্ম পরিবেশ বজায় রাখা, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে এপিএসসিএল এর লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য যথাযথ বাস্তবায়নে প্রয়োজনীয় আইটি সহযোগিতা প্রদান এর লক্ষ্যে-

ব্যবস্থাপক (এমআইএস এন্ড আইসিটি), আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ

এবং

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড এর মধ্যে ২০১৯ সালেরজুন..... মাসের.....২৪.....তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of Ashuganj Power Station Company Ltd.)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০১৬-১৭, ২০১৭-১৮, ২০১৮-১৯) :

রূপকল্প ২০২১ এর ২য় অর্ডার হচ্ছে দক্ষ, জবাবদিহিমূলক ও বিকেন্দ্রিক শাসন ব্যবস্থা। এ অর্ডারের নিমিত্ত সরকারী সংস্থাসমূহে ই-গভর্নেন্স এর ব্যাপক প্রবর্তনের ওপর গুরুত্ব আরোপ করা হয়েছে। তারই ধারবাহিকতায় এপিএসসিএল এর এমআইএস এন্ড আইসিটি বিভাগ নিম্নোক্ত ই-সেবা কার্যক্রম চালুর মাধ্যমে অভ্যন্তরীণ ও আন্তঃসংস্থা তথ্য আদান প্রদান ব্যবস্থা উন্নয়ন, দাপ্তরিক যোগাযোগে দক্ষতা ও স্বচ্ছতা বৃদ্ধি এবং সর্বোপরি প্রচলিত সেবা সহজীকরণ করছে। গত ৩ বছরে সম্পাদিত কার্যক্রমের সংক্ষিপ্তসারঃ

- ❖ এপিএসসিএল এর আবাসিক এলাকায় বসবাসকারী সকল কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য Easy Utility Service (Civil) এবং Online Application form for PPTC, Easy Utility Service (Electrical) নামে অনলাইনভিত্তিক ই-সেবা কার্যক্রম চালু করা হয়েছে।
- ❖ ই-ফাইলিং ও ই-জিপি ব্যবহারে গতিশীলতা আনয়নের জন্য আশুগঞ্জ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ইন্টারনেট স্পিড প্রথম দফায় ২০ Mbps থেকে বাড়িয়ে ১০০ Mbps এবং পরবর্তীতে ১০০ Mbps থেকে বাড়িয়ে ২০০ Mbps করা হয়েছে। একই সাথে ঢাকাস্থ কর্পোরেট অফিসের ইন্টারনেট স্পিড ৫ Mbps থেকে বাড়িয়ে ৫০ Mbps করা হয়েছে।
- ❖ আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ এ ব্যবহৃত স্টোর ম্যানেজমেন্ট সিস্টেম -কে ওয়েব বেইজড সিস্টেমে এ আপগ্রেড করা হয়েছে। ফলে আশুগঞ্জ এর মূল বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সাথে সাথে ঢাকাস্থ কর্পোরেট অফিস, পটুয়াখালী ১৩২০ মেগাওয়াট কয়লা ভিত্তিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রের প্রকল্প অফিস এবং ভবিষ্যতে বাস্তবায়িতব্য প্রকল্প অফিস সমূহ থেকে WAN এর মাধ্যমে উক্ত সিস্টেম ব্যবহার সম্ভব হবে।
- ❖ আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ এ ব্যবহৃত HRIS, OIMS ইত্যাদি সিস্টেম আশুগঞ্জ এর মূল বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সাথে সাথে ঢাকাস্থ কর্পোরেট অফিস থেকে ব্যবহার সুবিধা প্রদানের উদ্দেশ্যে ঢাকাস্থ কর্পোরেট অফিস কে VPN Connectivity এর মাধ্যমে আশুগঞ্জ এর মূল বিদ্যুৎ কেন্দ্রের সাথে সংযুক্ত করা হয়েছে।
- ❖ আশুগঞ্জ এর মূল বিদ্যুৎ কেন্দ্র ও অন্যান্য চলমান প্রকল্প সাইট সমূহের সাথে ঢাকাস্থ কর্পোরেট অফিস এর ভিডিও কনফারেন্সিং সুবিধা প্রদানের লক্ষ্যে ঢাকাস্থ কর্পোরেট অফিস এ একটি মাল্টিলাইন ভিডিও কনফারেন্সিং ক্যামেরা স্থাপন করা হয়েছে।
- ❖ ই-আরপি, ই-ফাইলিং ও ই-জিপি বাস্তবায়ন। ইতোমধ্যে এইচআরএম মডিউল, ফিন্যান্স এসেট মডিউল এবং প্রকিউরমেন্ট মডিউল বাস্তবায়নের কাজ শুরু হয়েছে।
- ❖ বাংলাদেশ জাতীয় তথ্য বাতায়নে এপিএসসিএল এর অন্তর্ভুক্তি।
- ❖ এপিএসসিএল-এর ২২৫ মেঃওঃ সিসিপিপি প্ল্যান্ট, ৪৫০ মেঃওঃ সিসিপিপি (সোউথ), ৪৫০ মেঃওঃ সিসিপিপি (নর্থ), নির্মাণাধীন ৪০০ মেঃওঃ ইষ্ট প্রকল্প, পিন্ডি, নতুন প্রশাসনিক ভবন এলাকা, ভিআইপি রেষ্ট হাউজ, অফিসার্স ক্লাব, লেডিস ক্লাব, স্কুল কম্পিউটার ল্যাব লোকাল এরিয়া নেটওয়ার্কের আওতায় নিয়ে আসা হয়েছে।
- ❖ মেডিকেল সেন্টার, ট্রেনিং সেন্টার, ৪৫০ মেঃওঃ সিসিপিপি (সোউথ) অফিস ভবন এবং নতুন প্রশাসনিক ভবনে ফিঞ্জার প্রিন্ট বেইজড এনেটডেন্ট সিস্টেম স্থাপন করা হয়েছে।
- ❖ কনফারেন্স রুম, ব্যবস্থাপনা পরিচালক মহোদয়ের দপ্তর, প্রকল্প অফিস সমূহ, ভিআইপি রেষ্ট হাউজ, অফিসার্স ক্লাব, লেডিস ক্লাব সহ সর্বমোট ৬টি WiFi Zone স্থাপন করা হয়েছে।
- ❖ এমআইএস এন্ড আইসিটি বিভাগ কর্তৃক বাস্তবায়িত বিভিন্ন সফটওয়্যার এবং LAN সুষ্ঠুভাবে নিরবচ্ছিন্ন ভাবে চালু রাখার জন্য লাইসেন্সকৃত ২টি High Configuration সার্ভার ক্রয় ও ইনস্টল করা হয়েছে।
- ❖ ২২৫ মেঃ ওঃ সিসিপিপি প্ল্যান্ট, ৪৫০ মেঃওঃ সিসিপিপি (সোউথ) প্ল্যান্ট ও ৪৫০ মেঃওঃ সিসিপিপি (নর্থ) প্ল্যান্টের DCS System এ রিমোট মনিটরিং ফ্যাসিলিটি প্রদান করা হয়েছে।
- ❖ প্রকিউরমেন্ট বিভাগের ওয়েববেইজড সফটওয়্যার (Procurement Information System) তৈরি করা হয়েছে।
- ❖ এপিএসসিএল এর সকল কর্মকর্তা/কর্মচারী কর্তৃক ব্যবহৃত ডেস্কটপ কম্পিউটার/ল্যাপটপ এবং সার্ভার সমূহের জন্য এন্টিভাইরাস লাইসেন্স (৩০০টি) ক্রয় করা হয়েছে।
- ❖ ঢাকাস্থ কর্পোরেট অফিস এবং আশুগঞ্জের মধ্যে আইপি ফোনের কমিউনিকেশনের জন্য আইএন্ডসি বিভাগের চাহিদা অনুসারে VPN connection এর ব্যবস্থা গ্রহণ করা হয়েছে।

৪

৪

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

- ❖ এপিএসসিএল-এর সর্বস্তরের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রযুক্তি নির্ভর অবকাঠামো সিস্টেমের সাথে সম্পৃক্ত করার জন্য প্রস্তুত করা।
- ❖ বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধির সাথে সাথে এপিএসসিএল এর পরিধি প্রতিনিয়ত বৃদ্ধি পাচ্ছে, সেই সাথে সম্প্রসারিত করতে হচ্ছে আইসিটি অবকাঠামো। বৃদ্ধি পাচ্ছে কম্পিউটার/সিস্টেম ব্যবহারকারী, সম্প্রসারিত হচ্ছে লোকাল এরিয়া নেটওয়ার্ক (LAN) এর পরিধি। এই দ্রুত ক্রমবর্ধমান বিদ্যুৎ কেন্দ্রকে সাপোর্ট দেয়ার জন্য বর্তমান আসিটি ইউনিটটি প্রয়োজনের তুলনায় খুবই নগন্য।
- ❖ কোম্পানীর কার্যপরিধি এখন শুধু আশুগঞ্জের মধ্যেই সীমাবদ্ধ নয়। বর্তমান কার্যক্রম এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা অনুযায়ী এর কার্যক্রম বাংলাদেশের বিভিন্ন অঞ্চলে বিস্তৃত হবে। তাই এমআইএস এন্ড আইসিটি বিভাগ কর্তৃক বাস্তবায়িত বিভিন্ন সিস্টেমগুলিকে ক্লাউড বেইজড বা কোন কোন ক্ষেত্রে VPN-এর মাধ্যমে একসেস এর ব্যবস্থা করতে হবে। সেক্ষেত্রে সাইবার নিরাপত্তা বিধান একটি বড় চ্যালেঞ্জ।
- ❖ বর্তমানে চালু OIMS সিস্টেমটি প্রতি কন্ট্রোলরুমের কম্পিউটার থেকে ডাটা এন্ট্রির মাধ্যমে পরিচালিত। মন্ত্রণালয় ঘোষিত ইআরপি সিস্টেমে DCS থেকে ডাটা আহরণ করার কথা। সেক্ষেত্রে ৫নং ইউনিট এবং নতুন প্ল্যান্টগুলির DCS-এ একসেস এবং পুরাতন প্ল্যান্ট গুলির ডাটা ERP System এন্ট্রি একটি বড় চ্যালেঞ্জ।
- ❖ ই-আরপি বাস্তবায়নে সকল বিভাগে সমন্বয়করণ এবং ব্যাকলগ এন্ট্রি।
- ❖ ই-নথি, ই-জিপি এবং বাস্তবায়নাধীন ইআরপি-এর মধ্যে সমন্বয়করণ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

সরকারের রূপকল্প ২০২১ এবং টেকসই উন্নয়ন অষ্টাঙ্গী (SDG) অর্জনের লক্ষ্যে এপিএসসিএল গৃহীত পদক্ষেপ বাস্তবায়নে নিম্নবর্ণিত কর্মসম্পাদনঃ

- ক) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ উৎপাদন নিশ্চিতকরণে প্রয়োজনীয় আইসিটি সহযোগিতা প্রদান।
- খ) আইসিটি জনবলের সেফটি ও নিরাপত্তা নিশ্চিত করতে প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করা।
- গ) প্ল্যান্টের প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর, অ্যাভাইলেবিলিটি ফ্যাক্টর, হিটরেট, অক্সিলারী কনজাম্পশন ইত্যাদি নিয়মিত মনিটরিং-এর উদ্দেশ্যে প্রয়োজনীয় অটোমেশন সিস্টেম বাস্তবায়ন ও ব্যবস্থাপনা কর্তৃপক্ষকে প্রয়োজনীয় তথ্য-উপাত্ত দিয়ে নিয়মিত সহায়তা করা।
- ঘ) ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 & ISO 45001:2015 সনদ অর্জন এবং চালু রাখায় সংশ্লিষ্ট সহযোগিতা প্রদান।
- ঙ) কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন, আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন, জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়নে প্রয়োজনীয় আইসিটি সহযোগিতা প্রদান।
- চ) এপিএসসিএল এর বিভিন্ন বিভাগ যেমনঃ মানব সম্পদ ব্যবস্থাপনা ও মানব সম্পদ উন্নয়ন, হিসাব ও অর্থ, ক্রয়, ভান্ডার, পরিচালন, বৈদ্যুতিক সংরক্ষণ, যান্ত্রিক সংরক্ষণ, সিভিল, প্রকল্প, দক্ষতা, কোম্পানী এফেয়ার্স এর কার্যক্রমকে একটি সেন্ট্রালাইজড ইন্টিগ্রেটেড সিস্টেম এর আওতায় নিয়ে আসার জন্য মন্ত্রণালয়ের সহযোগিতায় ERP বাস্তবায়ন।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান লক্ষ্যমাত্রাসমূহঃ

- ❖ বর্তমান আইসিটি Infrastructure এর সুষ্ঠু সংরক্ষণ ও নিরবচ্ছিন্ন পরিচালন চিহ্নিতকরণ।
- ❖ বিভিন্ন আইটি Equipments সার্বক্ষণিক সচল রাখার জন্য প্রয়োজনীয় Spare Item সমূহ যথাসময়ে ক্রয় নিশ্চিতকরণ।
- ❖ এপিএসসিএল আইসিটি Infrastructure এর সার্বিক নিরাপত্তা জোরদার করার লক্ষ্যে Advanced Firewall System বাস্তবায়ন।
- ❖ ব্যবহৃত কম্পিউটার/ল্যাপটপ সমূহের জন্য লাইসেন্সকৃত অপারেটিং সিস্টেম ও অফিস সফটওয়্যার ক্রয়।
- ❖ মন্ত্রণালয়ের সহযোগিতায় ERP বাস্তবায়ন।
- ❖ ব্যবস্থাপনা কর্তৃপক্ষের নির্দেশক্রমে যে কোন আইসিটি সিস্টেম বাস্তবায়ন ও আপগ্রেডেশন করা।
- ❖ ওয়েবসাইট নিয়মিত হালনাগাদ করা।
- ❖ ই-ফাইলিং, ই-জিপি সহ সকল সিস্টেম নিরবচ্ছিন্নভাবে চালু থাকার লক্ষ্যে ইন্টারনেট কানেকটিভিটি এবং ডিভাইস সমূহ ২৪/৭ সচল রাখা।

সেকশন ১

আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিঃ
এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী

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 এপিএসসিএল এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

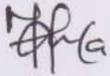
- ১) বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থার উন্নয়ন।
- ২) প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি (আর্থিক)।
- ৩) প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

- ১) কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন।
- ২) আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।
- ৩) বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।
- ৪) জাতীয় শৃঙ্খাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

- ১) বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি।
- ২) বিদ্যুৎ কেন্দ্রের দক্ষতা (Efficiency) বৃদ্ধি।
- ৩) প্রাতিষ্ঠানিক আর্থিক দক্ষতা বৃদ্ধি।
- ৪) প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি (প্রকল্প বাস্তবায়ন সহ)।
- ৫) ক্রয় কার্যক্রমে স্বচ্ছতা আনয়ন।



সেকশন-২

ব্যবস্থাপক (এমআইএস এন্ড আইসিটি) এর কার্যালয়ের কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৯-২০ (Target /Criteria Value for FY 2019-20)					প্রক্ষেপণ ২০২০-২১	প্রক্ষেপণ ২০২১-২২
						২০১৭-১৮	২০১৮-১৯*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
						১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
সংশ্লিষ্ট দপ্তর/সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
১. বিদ্যুৎ উৎপাদন ব্যবস্থার উন্নয়ন।	৪৫	১.১ বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি	[১.১.১] নতুন ক্ষমতা সংযোজন	মেঃঃঃ	০	০	০	-	-	-	-	-	২৮০	১৪০
			[১.২.১] প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	%	১৫	৬৩.০৮	৬৪.৯০	৬৫	৬৪	৬৩	৬২	৬১	৬৫	৬৫
		১.২ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের দক্ষতা বৃদ্ধি।	[১.২.২] আভালিবিলিটি ফ্যাক্টর	%	১২	৮৭.১২	৯২.৪৪	৮২	৮১	৮০	৭৯	৭৮	৮২	৮২
			[১.২.৩] অক্সিলারী কনজামশন	%	১০	৪.১৯	৪.৬৩	৪.৬০	৪.৭০	৪.৮০	৪.৯০	৫.০০	৪.৬০	৪.৬০
			[১.২.৪] হিট রেট (নেট)	কিঃজুঃ/কিঃওঃ ঘন্টা	৮	৮১২১	৮৫৭৮	৯২০০	৯২৫০	৯৩০০	৯৩৫০	৯৪০০	৯১০০	৯০০০
২. প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি (আর্থিক)।	১৮	২.১ প্রাতিষ্ঠানিক আর্থিক দক্ষতা বৃদ্ধি।	[২.১.১] সরকারকে ডিএসএল পরিশোধ	কোটি টাকা	৬	২৭.৯৫	৬.০০	৩৪০	৩০০	২৭০	২৩৫	২০০	৩৮৪	৩৭৭
			[২.১.২] ডেট সার্ভিস কভারেজ রেশিও (ডিএসসিআর)	রেশিও	৪	১.১৫:১	১.৩১:১	১.৩০:১	১.২৫:১	১.২০:১	১.১৫:১	১.১০:১	১.৩০:১	১.৩০:১
			[২.১.৩] কারেন্ট রেশিও	রেশিও	৩	১.২৩:১	১.২০:১	১.২০:১	১.১৫:১	১.১০:১	১.০৫:১	১.০:১	১.২০:১	১.২০:১
			[২.১.৪] কুইক রেশিও	রেশিও	৩	১.০১:১	১.১০:১	১.১০:১	১.০৫:১	১.০:১	০.৯৫:১	০.৯০:১	১.০:১	১.০:১
			[২.১.৫] পার্সেন্টেজ অব টেন্ডারস রি-টেন্ডারড	%	২	১.৬৩	২.৫৬	২.৫০	২.৬০	২.৭০	২.৮০	২.৯০	২.৫০	২.৫০
৩. প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।	১২	৩.১ প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি (প্রকল্প বাস্তবায়ন সহ)।	[৩.১.১] এডিপি বাস্তবায়ন (আর্থিক) (নিজস্ব, ইসিএ ও অন্যান্য)	%	৫	১০০	৪৮.২৪	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৬০	১০০	১০০
			[৩.২.১] ই-জিপি টেন্ডারিং (সকল স্থানীয় ১০০ কোটির নিচে) যেটা প্রযোজ্য হবে	%	৪	১০০	৯৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	১০০	১০০
		৩.৩ মূলধন বৃদ্ধিকরণ	[৩.৩.১] বন্ড ইস্যু	কোটি টাকা	৩	০	৪৩৫	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	০	০

৫/৬

৬

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

[১] কর্মসম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি	১০	[১.১] ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	[১.১.১] সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার	%	১		১০০	৯০	৮০	৭০	৬০		
			[১.১.২] ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	১		৭০	৬৫	৬০	৫৫	৫০		
			[১.১.৩] ই-ফাইলে পত্র জারীকৃত	%	১		৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০		
		[১.২] দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক ডিজিটাল সেবা চালু করা	[১.২.১] ন্যূনতম একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	তারিখ	১		১৫.০২.২০	১৫.০৩.২০	৩১.০৩.২০	৩০.০৪.২০	৩০.০৫.২০		
		[১.৩] দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	[১.৩.১] ন্যূনতম একটি নতুন উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	তারিখ	১		১১.০৩.২০	১৮.০৩.২০	২৫.০৩.২০	০১.০৪.২০	০৮.০৪.২০		
		[১.৪] সেবা সহজিকরণ	[১.৪.১] ন্যূনতম একটি সেবা সহজিকরণ প্রসেস ম্যাপ সহ সরকারি আদেশ জারীকৃত	তারিখ	০.৫		১৫.১০.১৯	২০.১০.১৯	২৪.১০.১৯	২৮.১০.১৯	৩০.১০.১৯		
			[১.৪.২] সেবা সহজিকরণ অধিক্ষেত্রে বাস্তবায়িত	তারিখ	০.৫		১৫.০৪.২০	৩০.০৪.২০	১৫.০৫.২০	৩০.০৫.২০	১৫.০৬.২০		
		[১.৫] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারী করা	[১.৫.১] পিআরএল আদেশ জারীকৃত	%	০.৫		১০০	৯০	৮০				
			[১.৫.২] ছুটি নগদায়নপত্র জারীকৃত	%	০.৫		১০০	৯০	৮০				
		[১.৬] শূন্য পদের বিপরীতে নিয়োগ প্রদান	[১.৬.১] নিয়োগ প্রদানের জন্য বিজ্ঞপ্তি জারীকৃত	%	০.৫		৮০	৭০	৬০	৫০			
			[১.৬.২] নিয়োগ প্রদানকৃত	%	০.৫		৮০	৭০	৬০	৫০			
		[১.৭] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তি	[১.৭.১] বিভাগীয় মামলা নিষ্পত্তিকৃত	%	১		১০০	৯০	৮০	৭০			
		[১.৮] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[১.৮.১] সকল তথ্যহালনাগাদকৃত	%	১		১০০	৯০	৮০				
[২] দাপ্তরিক কর্মকাণ্ডে	[২.১] বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি	[২.১.১] সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত	জনঘণ্টা	১		৬০							

MPG

10

স্বচ্ছতা বৃদ্ধি ও জবাবদিহি নিশ্চিতকরণ	৮	বাস্তবায়ন	প্রশিক্ষণসহ অন্যান্য বিষয়ে প্রশিক্ষণ আয়োজিত												
			[২.১.২] বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি সফল প্রতিবেদন অনলাইনে দাখিলকৃত	সংখ্যা	১		৪								
			[২.১.৩] এপিএ টিমের মাসিক সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়িত	%	০.৫		১০০	৯০	৮০						
			[২.১.৪] মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন পর্যালোচনাস্তে ফলাবর্তক (feedback) প্রদত্ত	তারিখ	০.৫		৩১.০১.২০	০৭.০২.২০	১০.০২.২০	১১.০২.২ ০	১৪.০২.২০				
		[২.২] জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন	[২.২.১] জাতীয় শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	%	১		১০০	৯৫	৯০	৮৫					
			[২.২.২] ২০১৮-১৯ অর্থ বছরের বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১		১৫.১০.১৯	১৫.১১.১৯	১৫.১২.১৯	১৫.০১.২ ০	৩১.০১.২০				
		[২.৩] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	[২.৩.১] নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫		১০০	৯০	৮০	৭০					
			[২.৩.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন সভাগালয়ে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫		১২	১১	১০	৯					
		[২.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকরণ ও বাস্তবায়ন	[২.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি তালনাগাদকৃত	%	১		৯০	৮০	৭০	৬০					
			[২.৪.২] নির্ধারিত সময়ে ত্রৈমাসিক বাস্তবায়ন প্রতিবেদন সভাগালয়ে দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫		৪	৩	২						
[২.৪.৩] সেবাগ্রহীতাদের সভামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ		০.৫		৩১.১২.১৯	১৫.০১.২০	০৭.০২.২০	১৭.০২.২ ০	২৮.০২.২০						
[৩] আর্থিক ও	[৩.১] বাজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন	[৩.১.১] বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	০.৫		১৬.০৮.১৯	২০.০৮.১৯	২৪.০৮.১৯	২৮.০৮. ১৯	৩০.০৮.১৯					

৪৬

সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৭	[৩.১.২] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	০.৫		৪	৩								
		[৩.২] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়ন	[৩.২.১] বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (এডিপি) বাস্তবায়িত	%	২		১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০				
		[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৩.৩.১] ত্রিপক্ষীয় সভায় নিষ্পত্তির জন্য সুপারিশকৃত অডিট আপত্তি	%	০.৫		৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০				
			[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫		৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০				
		[৩.৪] স্থাবর অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	[৩.৪.১] স্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫		০৩.০২.২০	১১.০২.২০	১৮.০২.২০	২৫.০২.২০	০৪.০৩.২০				
			[৩.৪.২] অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদকৃত	তারিখ	০.৫		০৩.০২.২০	১১.০২.২০	১৮.০২.২০	২৫.০২.২০	০৪.০৩.২০				
		[৩.৫] ইন্টারনেট বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	[৩.৫.১] বিসিসি/বিটিসিএল-এর ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%	১		১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০				
			[৩.৫.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত	%	০.৫		১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০				
			[৩.৫.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	%	০.৫		১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০				

* সাময়িক

৫৫

আমি, ব্যবস্থাপক (এমআইএস এন্ড আইসিটি) আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড-এর মাননীয় ব্যবস্থাপনা পরিচালক এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড এর প্রতিনিধি হিসাবে ব্যবস্থাপক (এমআইএস এন্ড আইসিটি) আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড- এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিতঃ

ব্যবস্থাপক (এমআইএস এন্ড আইসিটি)
আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড

তারিখ 24.06.2019

ব্যবস্থাপনা পরিচালক
আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড

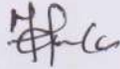
24-6-19

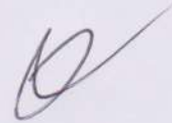
তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দসংক্ষেপ

এপিএসসিএল	আশুগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড
COD	Commercial Operation Date
এমওডি	মাছুলি অপারেশন ডাটা
এফ.এস.	ফিজিবিলিটি স্টাডি
ই.আই.এ.	এনভারনমেন্টাল ইমপ্যাক্ট এসেসমেন্ট
এস.আই.এ.	সোশ্যাল ইমপ্যাক্ট এসেসমেন্ট
ডি.আই.এ.	ডিজেন্ডার ইমপ্যাক্ট এসেসমেন্ট
মেঃওঃ	মেগাওয়াট
কিঃজুল/কিঃওঃ ঘণ্টা	কিলো জুল/কিলোওয়াট ঘণ্টা
কেপিআই	কি পারফরমেন্স ইনডিকেটর
এম.এম.সি.এফ.ডি.	মিলিয়ন কিউবিক ফিট পার ডে
FGMO	Free Governing Mode Operation
PPTC	Power Plant Training Centre
HRIS	Human Resource Information System
OIMS	Operational Information Management System
VPN	Virtual Private Network
NOA	Notification of Award
IEE	Initial Environmental Examination
RFP	Request For Proposal
EOI	Expression of Interest
Mbps	Mega bit per second
MoU	Memorandum of Understanding
TOR	Term of Reference





সংযোজনী- ২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি	উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১.	[২.২] দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক ডিজিটাল সেবা চালু করা	[২.২.১] ন্যূনতম একটি নতুন ডিজিটাল সেবা চালুকৃত	অভ্যন্তরীণ সেবাপ্রত্যাশী (কর্মকর্তা/কর্মচারী) কিংবা স্টেকহোল্ডারগণকে উন্নত সেবা প্রদানের লক্ষ্যে একটি নতুন ডিজিটাল সেবা প্রবর্তন/বর্তমান কোন সেবা ডিজিটলাইজ করা	ব্যবস্থাপক (এমআইএস ও আইসিটি) এর কার্যালয়	অনলাইন/মোবাইল অ্যাপ ব্যবহারের মাধ্যমে লভ্য প্রবর্তনকৃত সেবা	এপিএসসিএল এর ওয়েবসাইট	
২.	[২.৩] দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	[২.৩.১] ন্যূনতম একটি নতুন উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	সময়, অর্থ ও সাফাং সাশ্রয়ে উপযোগী একটি উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালু করা	ব্যবস্থাপক (এমআইএস ও আইসিটি) এর কার্যালয়	চালুকৃত উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প এর মাধ্যমে সাশ্রয়কৃত সময়/অর্থ/সাফাং	এপিএসসিএল এর ওয়েবসাইট	

৫/৬

সংযোজনী ৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সুনির্দিষ্ট চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বাখরাবাদ গ্যাস ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড	চাহিদা অনুযায়ী গ্যাসসরবরাহ	প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	প্রাকৃতিক গ্যাস সরবরাহ	বিদ্যুৎ উৎপাদনের জন্য প্রয়োজনীয় জ্বালানী	আশুগঞ্জ ৪৫০ মেঃওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্ল্যান্ট (সোউথ) এর বিদ্যুৎ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না, লোডশেডিং বাড়বে। অধিকন্তু, বৈদেশিক ঋণের কিস্তি পরিশোধ করা দুরূহ হবে। আশুগঞ্জ ৪৫০ মেঃওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্ল্যান্ট (নর্থ) এর বিদ্যুৎ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না, লোডশেডিং বাড়বে। অধিকন্তু, বৈদেশিক ঋণের কিস্তি পরিশোধ করা দুরূহ হবে। আশুগঞ্জ ২২৫ মেঃওঃ কম্বাইন্ড সাইকেল পাওয়ার প্ল্যান্ট এর বিদ্যুৎ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না, লোডশেডিং বাড়বে। অধিকন্তু, বৈদেশিক ঋণের কিস্তি পরিশোধ করা দুরূহ হবে। আশুগঞ্জ ৩x২৫০ মেঃওঃ স্টীম টারবাইন পাওয়ার প্ল্যান্ট এর বিদ্যুৎ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না, লোডশেডিং বাড়বে। রাজস্ব আয় কমে যাবে। আশুগঞ্জ ১৬x৩.৩৩ মেঃওঃ গ্যাস ইঞ্জিন পাওয়ার প্ল্যান্ট এর বিদ্যুৎ উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না, লোডশেডিং বাড়বে। রাজস্ব আয় কমে যাবে।
বিউবো	সময়মত সেলস বিল পরিশোধ	ডিএসএল পরিশোধ	সেলস বিল পরিশোধ	এপিএসসিএল এর সার্বিক পরিচালন কার্যক্রম এর উপর নির্ভরশীল	সময়মত ডিএসএল ও লোন পরিশোধ বিঘ্নিত হবে।
পিজিসিবি	পাওয়ার ইভ্যাকুয়েশন	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 FGMO পদ্ধতিতে সকল প্ল্যান্ট পরিচালন	পাওয়ার ইভ্যাকুয়েশন 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।
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়/সিপিটিইউ	সার্ভার এক্সেস	ই-টেন্ডারিং	তাৎক্ষণিক সার্ভার এক্সেস ও সার্বক্ষণিক “হেল্পডেস্ক” সহায়তা	সার্ভারের নির্বিঘ্ন এক্সেস এর জন্য এর স্পীড বৃদ্ধি ও পোর্টাল ব্যবহারকারীগণের সমস্যা নিরসনের জন্য জন্ম সিপিটিইউ এর গাইড আবশ্যিক	ই-জিপি টেন্ডারিং কার্যক্রম সফল হবে না, ক্রয় প্রক্রিয়ায় স্বচ্ছতা, জবাবদিহিতা ও অবাধ প্রতিযোগিতা ব্যাহত হবে।
বিটিআরসি	ইন্টারনেট সার্ভিস	ই-জিপি টেন্ডারিং বাস্তবায়ন	মাঠ পর্যায়ে সার্বক্ষণিক হাইস্পীড ইন্টারনেট সেবা সম্প্রসারণ	ক্রয় কার্যক্রম সার্বক্ষণিক হাইস্পীড ইন্টারনেট সেবা নির্ভর	ই-জিপি টেন্ডারিং কার্যক্রমে অংশগ্রহণ আশাব্যঞ্জক হবে না।