

ISO 9001, ISO 14001 &  
OHSAS 18001 Certified

সভাপতি, বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

এবং


সচিব


বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৮ - ৩০ জুন, ২০১৯

  
(প্রকৌশল ইঞ্জিনিয়ার)  
সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার  
বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২


  
সভাপতি  
বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২


## সূচিপত্র

### উপক্রমণিকা

বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

- সেকশন-১ : বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২-এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission),  
কৌশলগত উদ্দেশ্য, কার্যাবলি
- সেকশন-২ : কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ
- সংযোজনী-১ : শব্দ সংক্ষেপ
- সংযোজনী-২ : কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি
- সংযোজনী-৩ : কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট  
সুনির্দিষ্ট চাহিদা

  
(প্রাকৌশল হেম চন্দ্র বৈদ্যা)  
সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার  
বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

  
সহকারী  
মহাপরিচালক  
পরিচালক দপ্তর-২

## উপক্রমণিকা (Preamble)

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড ও এর আওতাধীন পবিসসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ কে প্রদত্ত বার্ষিক কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে:-

সভাপতি, বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২


এবং


সচিব

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে ২০১৮ সালের .....জুন..... মাসের.....১৪..... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সন্মত হলেন:

  
(প্রকৌশল প্রশ্ন উত্তর কেন্দ্র)  
জিএমসি কেন্দ্রের বাংলাদেশ  
বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

  
সভাপতি  
বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

**বরিশাল পবিস-২ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র**  
(Overview of the Performance of Barisal PBS-2)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০১৫-১৬, ২০১৬-১৭, ২০১৭-১৮)

বরিশাল জেলার বাবুগঞ্জ, গৌরনদী, আগৈলঝাড়া, বানারীপাড়া ও উজিরপুর উপজেলার সমন্বয়ে ৮৩৭ বর্গ কিঃমিঃ এলাকা নিয়ে বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ গঠিত। বর্তমান সরকারের ন্যূনতম-২০২১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেওয়ার লক্ষ্যে বরিশাল পবিস-২ নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। বরিশাল পবিস-২ এর সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০১৫-১৬, ২০১৬-১৭, ২০১৭-১৮) নিম্নরূপঃ

অর্থবছর	গ্রাহক সংযোগ	নির্মিত লাইন	বকেয়া মাস	সিস্টেম লস
২০১৫-১৬	৪২৩৩৭	৩০২	১.১৬	১৩.৮৬%
২০১৬-১৭	৩১০২৫	৩৯৯	১.০৫	১১.৭২%
২০১৭-১৮ (এপ্রিল-১৮ পর্যন্ত)	২৩৯০৪	৪৭৫	১.৩৮	৯.৯৮%

গ্রামাঞ্চল জনগোষ্ঠীর অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও জীবনযাত্রার মানোন্নয়নের লক্ষ্যে এপ্রিল ২০১৮ খ্রিঃ পর্যন্ত ৪৩৫৮ কিঃ মিঃ বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ সম্পন্ন করা হয়েছে। এপ্রিল ২০১৮ খ্রিঃ পর্যন্ত ২৩৪০১৭ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। অত্র পবিসের ০৮টি উপকেন্দ্র (বাবুগঞ্জ-১, ১০ এমডিএ, বাবুগঞ্জ-২, ৫ এমডিএ, বানারীপাড়া ১০ এমডিএ, উজিরপুর-১, ১০ এমডিএ উজিরপুর-২, ১০ এমডিএ গৌরনদী-১, ১০ এমডিএ, গৌরনদী-২, ৫ এমডিএ, আগৈলঝাড়া ১০ এমডিএ) রয়েছে। বিগত ০৩ বছরে ০৩টি উপকেন্দ্র আগশ্রেডেশন (ক্ষমতা বর্ধন) করা হয়েছে এবং বিডিপি-১ প্রকল্পের আওতায় ০১টি ১০ এমডিএ ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ করা হয়েছে। অত্র পবিসের আওতাধীন মাদারীপুর (মস্তফাপুর) হতে গৌরনদী বিউবোর্ড অধিগ্রহণকৃত ৩৩ কেভি লাইনের তার পরিবর্তন করা হয়েছে। বামরাইল হতে দেহেরগতি উপকেন্দ্র পর্যন্ত ১০ কিঃমিঃ ৩৩ কেভি লাইন আগশ্রেডেশন (তার পরিবর্তন) করা হয়েছে। মূলাদী ৩৩ কেভি ফিডারের বরিশাল পবিস-২ এর ১০ কিঃমিঃ ৩৩ কেভি লাইন ঠিকাদারের সহিত নিজস্ব জনবল দ্বারা সহযোগিতার মাধ্যমে আগশ্রেডেশন করা হয়েছে। পবিসের আওতাধীন গ্রাহকদের নিরবিচ্ছিন্ন এবং মান সম্পন্ন বিদ্যুৎ দেওয়ার লক্ষ্যে বিডিপি-২ প্রকল্পের আওতায় ০২সেট ৩৩ কেভি রিভার ক্রসিং টাওয়ার নির্মাণ করা হয়েছে। বরিশাল পবিস-২ এর আগৈলঝাড়া উপজেলা শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন হয়েছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ**

- ০১। অত্র সমিতির ০৬ (ছয়) টি ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রে (গৌরনদী-১, ১০ এমডিএ, গৌরনদী-২, ৫ এমডিএ, আগৈলঝাড়া ১০ এমডিএ, বাবুগঞ্জ-২, ৫ এমডিএ, উজিরপুর-১, ১০ এমডিএ উজিরপুর-২, ১০ এমডিএ) মাদারীপুর (মস্তফাপুর) ১৩২/৩৩ কেভি গ্রীড উপকেন্দ্র হতে বিদ্যুৎ সরবরাহ করা হয়। যার সর্বোচ্চ দৈর্ঘ্য=৫৯ কিঃ মিঃ এবং সর্বনিম্ন দৈর্ঘ্য=২৪ কিঃ মিঃ ফলে ৩৩ কেভি লাইন লস ৩.৫০%।
- ০২। ৩৩ কেভি লাইনের দৈর্ঘ্য বেশী হওয়ার ফলে ঝড়-বৃষ্টির সময় রাতে লাইন ফল্ট হলে ফল্ট নিরসন করে বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল করা কঠিন হয়।
- ০৩। বরিশাল (নুপাতলী) গ্রীড হতে মূলাদী ৩৩ কেভি ফিডারের মাধ্যমে ০৬টি উপকেন্দ্রে বিদ্যুৎ সরবরাহ করা হয়। ফিডারটির পিক লোড ২৮ মেঃওঃ। বরিশাল পবিস-১ ও বরিশাল পবিস-২ এর যৌথ ফিডার হওয়ায় পিক আওয়ারে লোড ম্যানেজমেন্ট করা কঠিন হয়ে পড়ে।
- ০৪। মূলাদী ৩৩ কেভি ফিডারের মোট দৈর্ঘ্য প্রায় ৯৬ কিঃমিঃ। দীর্ঘ ফিডার হওয়ায় ঝড়-বৃষ্টি পরে লাইন চালু করা কষ্ট সাধ্য এবং সময় সাপেক্ষ হয়ে পড়ে।
- ০৫। অত্র সমিতির আওতায় দ্রুত গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকদের বিদ্যুতের চাহিদা দিন দিন বৃদ্ধি পাচ্ছে। অত্র পবিসের গত বছরের পিক ডিমান্ড ছিল ৪৩ মেঃ ওঃ যা ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে ৪৮ মেঃ ওঃ হতে পারে। চাহিদা অনুযায়ী গ্রীড হতে বিদ্যুৎ সরবরাহ না পেলে আসন্ন গ্রীষ্ম ও রমজানে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা বড় চ্যালেঞ্জ হয়ে পড়বে। তাছাড়া অত্র সমিতির ৪৩৫৮ কিঃ মিঃ বিতরণ লাইন রয়েছে। গাছ-পালা সমৃদ্ধ গ্রামীণ এলাকায় দুর্যোগ সম্পন্ন আবহাওয়ায় বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল রাখাও সমিতির জন্য বড় চ্যালেঞ্জ।

(স্বাক্ষর) (স্বাক্ষর)  
স্বাক্ষরিত  
স্বাক্ষরিত  
স্বাক্ষরিত


(স্বাক্ষর)  
স্বাক্ষরিত  
স্বাক্ষরিত  
স্বাক্ষরিত


## ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেওয়ার লক্ষ্যে বরিশাল পবিস-২ এর আওতাধীন বাবুগঞ্জ, বানারীপাড়া, গৌরনদী ও উজিরপুর উপজেলা আগামী সেপ্টেম্বর/২০১৮ এর মধ্যে শতভাগ বিদ্যুতায়ন করা হবে। পবিস এর আওতাধীন ০৫ টি উপজেলার শতভাগ গ্রাহককে পর্যাপ্ত বিদ্যুৎ সরবরাহের লক্ষ্যে ও অতিরিক্ত বিদ্যুৎ চাহিদা মোকাবেলার জন্য গৌরনদী উপজেলার বাথীতে ০১ টি ১০ এমডিএ এবং শরিকলে ০১ টি ১০ এমডিএ ৩৩/১১ কেভি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মানাধীন রয়েছে যা ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে চালু করার পরিকল্পনা রয়েছে। বর্তমানে ০৩টি উপকেন্দ্র (গৌরনদী-১, গৌরনদী-২ ও বাবুগঞ্জ-২) আপগ্রেডেশন কাজ চলমান রয়েছে। ইহা ছাড়াও উজিরপুর এর ইচলাদী নামক স্থানে ০১ টি ১০ এমডিএ, উজিরপুরের গুঠিয়ায় ০১ টি ১০ এমডিএ, বানারীপাড়ার উদয়কাঠীতে ০১ টি ১০ এমডিএ এবং বাবুগঞ্জে ০১টি ১০ এমডিএ নতুন ৩৩/১১ কেভি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মানের পরিকল্পনা রয়েছে। পবিস এর ০৫ টি উপজেলার মধ্যে ০৩ টি সম্পূর্ণ এবং ০২ টি আংশিক উপজেলায় মাদারীপুর গ্রীড হতে বিদ্যুৎ সরবরাহ করা হয়। তাছাড়া পদ্মা সেতু নির্মাণের কাজ সম্পন্ন হওয়ার পর উল্লেখিত এলাকায় ব্যাপক হারে শিল্প কারখানা গড়ে ওঠার সম্ভাবনা রয়েছে। পবিসের মোট চাহিদাকৃত লোডের ৭৫% লোড মাদারীপুর গ্রীড হইতে নেওয়া হয়। ভবিষ্যতে এই লোড বৃদ্ধির এবং গ্রাহককে অধিকতর নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের মোকাবেলা এবং দুই গ্রীডের আন্ত সংযোগের জন্য বরিশাল (নর্থ) গ্রীড হতে বিদ্যুৎ সরবরাহের নিমিত্তে সন্ধ্যা এবং সুগন্ধা নদীর উপরে ০২ সেট রিভার ক্রসিং টাওয়ার নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। বরিশাল (নর্থ) গ্রীড চালু হলে এই রিভার ক্রসিং টাওয়ার এর মাধ্যমে বিদ্যুৎ সরবরাহ করা হবে। যার ফলে পবিস এর ৩৩ কেভি লাইনের দুরত্ব কমে যাবে পাশাপাশি সিস্টেম লস হাস পাবে এবং দুই অংশের গ্রাহকগণকে নিরবচ্ছিন্ন ও মান সম্পন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা সম্ভব হবে।

## ২০১৮-১৯ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- ০১। অত্র পবিসের আওতাধীন সকল উপজেলা শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন করা।
- ০২। বরিশাল (নর্থ) গ্রীডে কন্ট্রোল রুম নির্মান কাজ সম্পন্ন করা এবং পাওয়ার ইভাকুইশন করা।
- ০৩। নির্মানাধীন বাথী ১০ এমডিএ এবং শরিকলে ১০ এমডিএ বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র এর নির্মান কাজ সম্পন্ন করা।
- ০৪। তিন টি ৩৩/১১ কেভি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র আপগ্রেডেশন (ক্ষমতা বর্ধন) সম্পন্ন করা।
- ০৫। পবিসের আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।
- ০৬। বকেয়া মাস ১.১০ অর্জন করা।
- ০৭। পবিসের সিস্টেম লস সিঙ্গেল ডিজিটে নামিয়ে আনা।

  
(অনিসুর রহমান চন্দ্র বৈদ্য)  
অতিরিক্ত জেলাবেস ম্যানেজার  
বরিশাল পবী বিদ্যুৎ কমিটি-২

  
সভাপতি  
বরিশাল পবী  
বরিশাল পবিস-২

## সেকশন ১ :

বরিশাল পবিস-২ এর রূপকল্প (vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী

১.১ রূপকল্প (vision) : বরিশাল পবিস-২ এর আওতাধীন সকল জনগনকে গুণগতমানের বিদ্যুৎ সরবরাহ করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) : সেপ্টেম্বর/২০১৮ সালের মধ্যে অত্র পবিসের আওতাধীন সমগ্র জনগোষ্ঠিকে (প্রতিটি ঘরে) বিদ্যুৎ সুবিধা পৌঁছে দেওয়া।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (strategic Objective) :

- ০১। বিদ্যুৎ বিতরণ খাতের উন্নয়ন।
- ০২। নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সেবা প্রদান।
- ০৩। বিদ্যুৎ সুবিধাপ্রাপ্ত জনগোষ্ঠি বৃদ্ধি।
- ০৪। আর্থিক সক্ষমতা অর্জন।

১.৩.১ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

- ০১। দক্ষতার সাথে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন নিশ্চিত করা।
- ০২। কর্মপদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন।
- ০৩। দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন।
- ০৪। কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন।
- ০৫। তথ্য অধিকার ও সম্প্রদায়িত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন জোরদার করা।
- ০৬। আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

- ০১। বিদ্যুতের ক্রমবর্ধমান চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে পরিকল্পিতভাবে বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণের মাধ্যমে অত্র পবিসের আওতাধীন সকল জনগোষ্ঠীকে বিদ্যুৎ সেবার আওতায় আনা।
- ০২। কারিগরী উন্নয়নের মাধ্যমে সিস্টেম লস হ্রাসকরণ।
- ০৩। বিদ্যুৎ ব্যবহারে গ্রাহকগণকে মিতব্যয়ী করা এবং উৎপাদনমুখী কাজে বিদ্যুৎ ব্যবহারে উদ্বুদ্ধকরণ।
- ০৪। অত্র পবিসের এলাকায় শতভাগ বিদ্যুতায়নের মাধ্যমে গ্রামের মানুষের জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন।
- ০৫। পবিসের আয় বৃদ্ধি ও ব্যয় সংকোচনের ব্যবস্থা করা।
- ০৬। নতুন গ্রাহক সংযোগ সহজীকরণ।
- ০৭। বৈদ্যুতিক লাইন নিয়মিত রক্ষণাবেক্ষন ও মেরামত করা।
- ০৮। নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের পথস্বত্ব মুক্তকরণ।
- ০৯। গ্রাহকের অভিযোগ দ্রুততম সময়ের মধ্যে নিরসন করা।
- ১০। বকেয়া আদায় করা এবং আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।
- ১১। সর্বক্ষেত্রে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে সুষ্ঠু কর্মপরিবেশ ও সুশাসন প্রতিষ্ঠা।
- ১২। সকল ক্ষেত্রে শূদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন।
- ১৩। ডিজিটাইজেশন ও অটোমেশনের মাধ্যমে উত্তম সেবা নিশ্চিতকরণ।

প্রকৌশল ইংগে চন্দ্র বেদ্য  
কিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার  
বরিশাল পবিস-২

স্বাক্ষর  
স্বাক্ষর  
স্বাক্ষর  
স্বাক্ষর

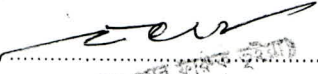
আমি, সভাপতি, বরিশাল পবিস-২, সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড - এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, সভাপতি, বরিশাল পবিস-২ -এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করবো।

স্বাক্ষর:

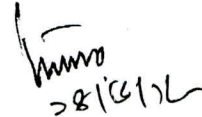
  
( প্রকৌঃ হেম চন্দ্র বৈদ্য )

সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার  
বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২


  
পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন  
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

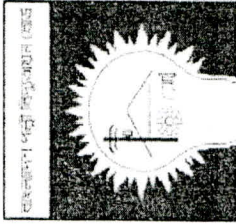
স্বাক্ষরিত:

তারিখঃ- / /২০১৮ খ্রিঃ

  
( মোঃ দিদার উদ্দিন হাওলাদার )

সভাপতি  
বরিশাল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

  
(খালেদা পারভীন)  
সচিব, বাপবিবোর্ড,  
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড



সেকশন-২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ  
বারিশাল পবিস-২

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 ২০১৮-১৯ (Target /Criteria Value for FY 2018-19)				প্রক্ষেপণ (Project on) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Project on) ২০২০-২১	
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮* এপ্রিল ১৮ পর্যন্ত	অসাধারণ	অতিউত্তম	উত্তম	চলতিমান			চলতিমানের নিম্নে
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
সংশ্লিষ্ট দপ্তর/সংস্থার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
			1. System Loss (Grid Meter) [ % ] (w/o resale)	%	২৬	১১.৭২%	৯.৯৮%	১০.০০%						
			2. Accounts Receivable (Months) (without GOB rebate & resale)	Month	১৫	১.০৫	১.৩৮	১.১০						
			3. Collection Bill(CB) Ratio (%) (without GOB rebate & resale)	%	১	৯৯.২৮%	৯৫.৯৫%	৯৯.০০%						
			4. Payment of debt service liability (Tk' 000)	Tk	৭	৫৩,০০০	২৫,৭০০	৫০,০০০						
			5. O & M EXP. (EX. PC, Depre. Int. & Pro. Uncoll. AMT.)(TK) / Kwh Sold (w/o resale)	Tk	৪	২.১৩	১.৯৭	২.২০						
			6. Rev. / KM of Line w/o resale (TK) 000	Tk	১	২০২	১৬৪	১৯০						
			7. Ratio of inspection & maintenance of Distri. line against Ener. line (KM)	%	১	৩৯.৩০%	২২.২৩%	১০০%						
			8. Ratio of Damaged & repairable Transformer (no.) against total installed Transformer (no.)	%	১	৭.৮০%	৪.৪০%	৪.০০%						
			9. Percentage of Damaged Transformer repaired	%	১	১০০%	১০০%	১০০%						
			10. No. Public Hearing	No	২			৫০						
			11. Store Management Performance:											
			a. Physical Inventory of all Stores under PBS (2016-17)	%	১	১০০%	১০০%	১০০%						
			b. Timely Closeout of Mini & Force Work Order	%	১	৯১%	১০০%	৯০%						

Handwritten signatures and stamps, including a date stamp '১৫/০৫/১৯' and a signature 'M.M.M.'.



12. Maintenance and Up-gradation of equipment record card (ERC)	%	2	100%	100%	100%					
13. Improvement of Power Factor		1	0.82	0.82	0.82					
14. Action on Meter Report	%	1	100%	100%	100%					
15. Average Training hour per Employee (Hours)	Hour	2	68.86	99	96					
16. Inter PBS Transaction	%	8			80%					
17. Timeliness to attend Consumer's complain	%	1	100%	100%	100%					
18. System Average Interruption Duration Index (SAIDI)	Minute	2	9550	8090.88	800					
19. System Average Interruption Frequency Index (SAIFI)	Times	2	49.62	58.36	60					
20. % of overloaded Transformer	%	1	0.60%	0	0.20%					
21. % of New Connected Consumers	%	2	100%	100%	100%					
22. Accounts Payable	Month	1	1.00	1.00	1.00					

Handwritten signature and stamp in the center of the page.

Handwritten signature and stamp at the bottom of the page.

বিভাগ/জেলা/উপজেলা পর্যায়ের কার্যালয়ের আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, ২০১৮-১৯  
(মোট নম্বর- ২০)

কলাম-১ কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কলাম-২ কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কলাম-৩ কার্যক্রম (Activities)	কলাম-৪ কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)		কলাম-৫ কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৬ সফলতার মান -২০১৮-১৯				
			একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)		অসাধারণ (Excellent) ১০০%	অতি উত্তম (Very Good) ৯০%	উত্তম (Good) ৮০%	চলতি মান (Fair) ৭০%	চলতিমানের নিম্নে (Poor) ৬০%
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	২০১৭-১৮ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	তারিখ	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	১	২৪ জুলাই, ২০১৮	২৯ জুলাই, ২০১৮	৩০ জুলাই, ২০১৮	৩১ জুলাই, ২০১৮	০১ আগস্ট, ২০১৮
		২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উপস্থাপন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	তারিখ	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	১	১৩ জানুয়ারি, ২০১৯	১৬ জানুয়ারি, ২০১৯	১৭ জানুয়ারি, ২০১৯	২০ জানুয়ারি, ২০১৯	২১ জানুয়ারি, ২০১৯
কার্যপদ্ধতি, কর্মপর্যবেক্ষণ ও সেবার মানোন্নয়ন	৯	সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিসহ অন্যান্য বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	জনকণ্ঠা *	আয়োজিত প্রশিক্ষণের সময়	১	৬০	-	-	-	-
		ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	%	ফ্রন্ট ডেস্কের মাধ্যমে গৃহীত ডাক ই-ফাইলিং সিস্টেমে আপলোডকৃত	১	৮০	৭০	৭০	৫৫	৫০
			%	ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত *	১	৫০	৫০	৪৫	৩৫	৩০
			%	ই-ফাইলে পত্র জারিকৃত **	১	৪০	৪০	৩৫	২৫	২০
			তারিখ	ন্যূনতম একটি উচ্চবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়িত	১	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৮	০৭ জানুয়ারি, ২০১৯	১৪ জানুয়ারি, ২০১৯	২১ জানুয়ারি, ২০১৯	২৮ জানুয়ারি, ২০১৯
আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৫	হালনাগাদকৃত সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	%	হালনাগাদকৃত সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০
		সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	১	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৮	১৫ জানুয়ারি, ২০১৯	০৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯
		নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	১	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০
		পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি নিশ্চিতকরণ	%	পিআরএল আদেশ জারিকৃত ছুটি নগদায়নপত্র জারিকৃত	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		অডিট আপত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	%	অডিট আপত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
		স্বাভাবিক ও অস্বাভাবিক সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	তারিখ	স্বাভাবিক ও অস্বাভাবিক সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	১	০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৮ মার্চ, ২০১৯	২৫ এপ্রিল, ২০১৯	

কলাম-১		কলাম-২		কলাম-৩		কলাম-৪					কলাম-৫		কলাম-৬																		
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)		কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)		কার্যক্রম (Activities)		কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)		একক (Unit)		কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)		অসাধারণ (Excellent) ১০০%		অতি উত্তম (Very Good) ৯০%		উত্তম (Good) ৮০%		চলতি মান (Fair) ৭০%		চলতিমানের নিম্নে (Poor) ৬০%											
জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	জস্যবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৮	ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২০	২৮ মার্চ, ২০১৯	১৫ এপ্রিল, ২০১৯	২০	২০	২০	২০	২০	২০	২০	২০	২০	২০									
																							বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	%	২	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০	
																							জাতীয় শূদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণয়ন	তারিখ	১	১৫ জুলাই	৩১ জুলাই	-	-	-	-
																							নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৮	৩	-	-	-	-
																							তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	%	১	১০০	৯০	৮০	৮০	৮০	৮০

\* জনপ্রশাসন প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন করতে হবে।

\*\* মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

\*\*\* মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

সংযোজনী -১

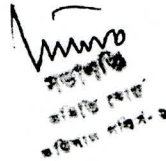
শব্দ সংক্ষেপ

(Acronyms)

বিআরইবি	বাংলাদেশ রুরাল ইলেকট্রিফিকেশন বোর্ড
বিপিডিবি	বাংলাদেশ পাওয়ার ডেভেলপমেন্ট বোর্ড
APA	Annual Performance Agreement
PI	Performance Indicator
পবিস/পিবিএস	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
পিজিসিবি	পাওয়ার প্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিমিটেড
KVA	কিলোভোল্ট এম্পিয়ার
KV	কিলোভোল্ট
MW	মেগাওয়াট
MVA	মেগাভোল্ট অ্যাম্পিয়ার
SAIDI	সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ডিউরেশন ইনডেক্স
SAIFI	সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ফ্রিকোয়েন্সি ইনডেক্স
DSL	ডেন্ট সার্ভিস লায়াবিলিটি
KM	কিলোমিটার
ERC	Equipment Record Card
NIS	National Integrity Strategy (জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল)
ই-সার্ভিস	ইলেকট্রনিক সার্ভিস
ROW	রাইট-অব-ওয়ে (পথপত্র পরিষ্কার)
DNP	Disconnection for Nonpayment
TMLM	Transformer Maintenance & Load Management
SIP	Small Improvement Project
E-Filing	Electronic filing



(প্রকৌশল চেম্বার বৈদ্য)  
বিদ্যুৎ জেনারেশন ম্যানেজার  
পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১

  
সভাপতি  
পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১

সংযোজনী-২ঃ

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ।

ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তর/সংস্থা/দপ্তর	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১।	সিস্টেম লস হ্রাস	বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন, জবাবদিহিতা ও স্বচ্ছতা আনয়নের লক্ষ্যে সমিতিসমূহের সিস্টেম লস হ্রাসকরণ	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
২।	বকেয়া মাস	বিলিং দক্ষতা বৃদ্ধি, রাজস্ব আদায় ও অবৈধ সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণের মাধ্যমে বাপবিবো'র বকেয়া হ্রাসকরণ	বিআরইবি, কৃষি ও ধর্ম মন্ত্রণালয় ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, কমপ্লেইন রেজিস্টার, ট্রেনিং ও ম্যানুয়াল রেজিস্টার	
৩।	নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ	বিদ্যুতায়নের মাধ্যমে নতুন সংযোগ প্রদান	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৪।	গড় প্রশিক্ষণ প্রদান	বিদ্যুৎখাতে দক্ষ জনবল প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে পর্যাপ্ত প্রশিক্ষণ প্রদান	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৫।	SAIDI, SAIFI	গ্রাহকের নিকট নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৬।	Consumer Complain	গ্রাহক অভিযোগ প্রতিকার বাস্তবায়ন	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৭।	Accounts Payable	নির্ধারিত সময়ের মধ্যে বিপিডিবি ও পিজিসিবি'র বিল পরিশোধকরণ	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৮।	Payment of DSL	যথাসময়ে বাপবিবো'র ঋণের কিস্তি পরিশোধ	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		

  
 প্রকৌশলী (সিস্টেম ও  
 সিস্টেম লস হ্রাস)  
 অধিদপ্তর, বিদ্যুৎ  
 মন্ত্রণালয়, ঢাকা-১০০

সংযোজনী-৩ঃ

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
বিপিডিবি	বিদ্যুৎ ক্রয়	সিস্টেম লস	বিদ্যুৎ সরবরাহ	বিপিডিবি হতে পবিস বিদ্যুৎ ক্রয় করে।	গ্রাহক প্রান্তে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা যাবে না।
পিজিসিবি	বিদ্যুৎ সরবরাহ	সিস্টেম লস ও উপকেন্দ্রের ক্ষমতাবর্ধন	বিদ্যুৎ সঞ্চালন ও উপকেন্দ্র হতে বৈক্রেতার সংযোজন	পিজিসিবি বিদ্যুৎ সঞ্চালন করে থাকে ও উপকেন্দ্রের ক্ষমতা বৃদ্ধি করে।	গ্রাহক প্রান্তে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা যাবে না ও নতুন সাবস্টেশনে বিদ্যুৎ সংযোগ গ্রহণ করা যাবে না।
স্থানীয় প্রশাসন, পুলিশ প্রশাসন, জন প্রতিনিধি, এলাকা পরিচালক	বকেয়া আদায়	সমমাস	সঠিক সময়ে বকেয়া আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ	গ্রাহকের নিকট হতে বকেয়া আদায় করা না গেলে পবিসসমূহ আর্থিকভাবে অসম্মুল হয়ে পড়বে, পিডিবি/পিজিসিবি'র বিল পূরণে ব্যর্থ হবে।	বকেয়া মাসের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না।
ব্যাংক, UIC, টেলিটক	বিল কালেকশন	%	সঠিক সময়ে বিল আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ	গ্রাহকের নিকট হতে বকেয়া আদায় করা না গেলে পবিসসমূহ আর্থিকভাবে অসম্মুল হয়ে পড়বে, পিডিবি/পিজিসিবি'র বিল পূরণে ব্যর্থ হবে।	বিল কালেকশন ও বকেয়া মাসের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না।
কৃষি মন্ত্রণালয়	রিবেটের অর্থ পরিশোধ	বকেয়া মাস	রিবেটের অর্থ পরিশোধ	কৃষি মন্ত্রণালয় রিবেটের অর্থ পরিশোধ করে থাকে।	বকেয়া মাসের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না।
ধর্ম মন্ত্রণালয়	রিবেটের অর্থ পরিশোধ	বকেয়া মাস	রিবেটের অর্থ পরিশোধ	ধর্ম মন্ত্রণালয় রিবেটের অর্থ পরিশোধ করে থাকে।	বকেয়া মাসের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না।

  
 Md. Masud Hossain  
 ৬-৬-১৩৬৬ চাহিদা  
 ১৩/১১/১৯  
 ১৩/১১/১৯  
 ১৩/১১/১৯  
 ১৩/১১/১৯