



*ISO 9001, ISO 14001 &
OHSAS 18001 Certified*

সভাপতি, রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

এবং

সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৭ - ৩০ জুন, ২০১৮

সূচিপত্র

রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

উপক্রমণিকা

সেকশন-১ : রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্য এবং কার্যাবলি

সেকশন-২ : রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

(Overview of the Performance of Rangpur PBS-2)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

• **সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ:**

রংপুর জেলার রংপুর সদর, কাউনিয়া, বদরগঞ্জ, তারাগঞ্জ, গঙ্গাচড়া উপজেলা ও নীলফামারী জেলার সৈয়দপুর উপজেলার ১,২৩৪ বর্গকিলমিঃ এলাকা নিয়ে রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ গঠিত। বর্তমান সরকারের রূপকল্প-২০২১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেওয়ার লক্ষ্যে রংপুর পবিস-২ নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও জীবন্যাত্মার মানোন্নয়ের লক্ষ্যে এপ্রিল'২০১৭ খ্রিঃ পর্যন্ত ৪৫২৩.২৬১ কিঃ মিঃ বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ সম্পন্ন করা হয়েছে। এপ্রিল'২০১৭ খ্রিঃ পর্যন্ত ২,২৬,২৫৭ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। অত্র পবিসের সম্পন্ন করা হয়েছে। এপ্রিল'২০১৭ খ্রিঃ পর্যন্ত ২,২৬,২৫৭ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। অত্র পবিসের সম্পন্ন করা হয়েছে। এপ্রিল'২০১৭ খ্রিঃ পর্যন্ত ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, তারাগঞ্জ ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, ০৯টি উপকেন্দ্রের মধ্যে পাগলাপীর ২৫এমভিএ উপকেন্দ্র, বদরগঞ্জ ১৫এমভিএ উপকেন্দ্র, তারাগঞ্জ ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, উত্তম ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, বুড়িরাট ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, দর্শনা ১০ এমভিএ, হারাগাছ ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র এবং উত্তম ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, কাউনিয়া ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র। গত অর্থ বছরে বকেয়া মাস ১,৯৬ সিস্টেম লস ১৩.৫০% অর্জন করা হয়েছে। এছাড়া কাউনিয়া ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র। গত অর্থ বছরে বকেয়া মাস ১,৯৬ সিস্টেম লস ১২.৫৩% অর্জন করা চলতি অর্থ বছরে মে'২০১৭ খ্রিষ্টাব্দ মাস পর্যন্ত বকেয়া মাস ১,৯০ (রিবেট বাদে) এবং সিস্টেম লস ১২.৫৩% অর্জন করা সম্ভব হয়েছে। অত্র পবিসের আওতাধীন নীলফামারী জেলার সৈয়দপুর উপজেলায় ইতিমধ্যে ৪৮৭ কিঃ মিঃ লাইন নির্মাণ পূর্বক ৩২,১৮৭ জন গ্রাহককে শতভাগ বিদ্যুতায়নের আওতায় আনা হয়েছে। ৩০ জুন' ২০১৭ খ্রিষ্টাব্দ তারিখের মধ্যে রংপুর সদর উপজেলা শতভাগ বিদ্যুতায়নের পরিকল্পনা রয়েছে। আগামী ডিসেম্বর'১৭ নাগাদ তারাগঞ্জ উপজেলা এবং জুন' ২০১৮ খ্রিষ্টাব্দ তারিখের মধ্যে (কাউনিয়া, গঙ্গাচড়া ও বদরগঞ্জ) ০৩টি উপজেলায় শতভাগ বিদ্যুতায়নের পরিকল্পনা রয়েছে।

• **সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:**

অত্র পবিসের আওতায় দ্রুত গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকের বিদ্যুতের চাহিদা (ব্যবহৃত লোড) বৃদ্ধি পাচ্ছে। অত্র পবিসের পিক লোড ৬০ মেঃওঃ। গ্রীষ্মে ও রমজান মাসে জাতীয় গ্রীড হতে গ্রাহকের চাহিদা মোতাবেক বিদ্যুৎ সরবরাহ পূর্বের তুলনায় ভাল পাওয়া যাচ্ছে। গত ০৩/০৬/২০১৭ খ্রিষ্টাব্দ পিক আওয়ারে ৬১ মেঃওঃ চাহিদার বিপরীতে সরবরাহ ছিল ৪০ মেঃওঃ। জাতীয় গ্রীড হতে চাহিদা মোতাবেক পিক আওয়ারে বিদ্যুৎ সরবরাহ কম পাওয়া যাচ্ছে। ৩৩ কেভি লাইনে ৪০ মেঃওঃ। জাতীয় গ্রীড হতে চাহিদা মোতাবেক পিক আওয়ারে বিদ্যুৎ সরবরাহ করে ৩৩ কেভি লাইন বের করার সুযোগ না থাকায় গ্রাহক ওভারলোড সমস্যা নিরসন করা হলেও রংপুর গ্রীড হতে নতুন করে ৩৩ কেভি লাইন বের করার সুযোগ না থাকায় গ্রাহক ওভারলোড সমস্যা নিরসন করা হলেও রংপুর গ্রীড হতে নতুন করে ৩৩ কেভি লাইন বের করার সুযোগ না থাকায় গ্রাহক ওভারলোড সমস্যা। অধিগ্রহণের পর হতে ৫২ (বায়ান) মাস পর্যন্ত বিদ্যুৎ বিল পরিশোধ না করায় বর্তমানে হারাগাছ এলাকার মোট সমস্যা। অধিগ্রহণের পর হতে ৪,০৮,৭৬,১০০.০০ টাকা, যা আদায় করা অত্র পবিসের জন্য একটি চ্যালেঞ্জ। বৃহত্তর রংপুর এলাকার গ্রাহকগণের বকেয়া ৪,০৮,৭৬,১০০.০০ টাকা, যা আদায় করা অত্র পবিসের জন্য একটি চ্যালেঞ্জ। গ্রাহকগণের চাহিদা পূরনের লক্ষ্যে রংপুর-৫ (মেমিনপুর) ১০ এমভিএ, বদরগঞ্জ-৩ ১০ এমভিএ, বদরগঞ্জ-৪ ১০ এমভিএ ও তারাগঞ্জ-২ ১০ এমভিএ করে ০৪ টি উপকেন্দ্র ১.৫ মিলিয়ন প্রকল্পের আওতায় নির্মাণ করা হবে। উক্ত উপকেন্দ্র নির্মাণ ও বিদ্যুতায়নের পর গ্রীড হতে বিদ্যুৎ প্রহণের মাধ্যমে গ্রাহকপ্রাপ্তে নিরবচ্ছিন্নভাবে বিদ্যুৎ সরবরাহ করা সম্ভব হবে। পাশাপাশি বকেয়া মাস ১.৩৫ অর্জনের পদক্ষেপ গ্রহণ এবং সিস্টেম লস ১১.২৫% এর মধ্যে আনয়ন সম্ভব হবে। এছাড়া অত্র পবিস কর্তৃক নিম্নোক্ত কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে:

• **ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :**

ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেওয়ার লক্ষ্যে রংপুর পবিস-২ এর আওতাধীন তারাগঞ্জ, কাউনিয়া, গঙ্গাচড়া এবং বদরগঞ্জ উপজেলা আগামী জুন' ২০১৮ এর মধ্যে শতভাগ বিদ্যুতায়ন করা হবে। গ্রাহকগণের চাহিদা পূরনের লক্ষ্যে রংপুর-৫ (মেমিনপুর) ১০ এমভিএ, বদরগঞ্জ-৩ ১০ এমভিএ, বদরগঞ্জ-৪ ১০ এমভিএ ও তারাগঞ্জ-২ ১০ এমভিএ করে ০৪ টি উপকেন্দ্র ১.৫ মিলিয়ন প্রকল্পের আওতায় নির্মাণ করা হবে। উক্ত উপকেন্দ্র নির্মাণ ও বিদ্যুতায়নের পর গ্রীড হতে বিদ্যুৎ প্রহণের মাধ্যমে গ্রাহকপ্রাপ্তে নিরবচ্ছিন্নভাবে বিদ্যুৎ সরবরাহ করা সম্ভব হবে। পাশাপাশি বকেয়া মাস ১.৩৫ অর্জনের পদক্ষেপ গ্রহণ এবং সিস্টেম লস ১১.২৫% এর মধ্যে আনয়ন সম্ভব হবে। এছাড়া অত্র পবিস কর্তৃক নিম্নোক্ত কর্মপরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে:

০১॥ তারাগঞ্জ-২ ১০ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র আরআরডিপি-২ প্রকল্পের মাধ্যমে নির্মাণকরণ।

০২॥ পাগলাপীর উপকেন্দ্রের আওতায় ১১/৬.৩৫ কেভি লাইনে ০৩ কিঃ মিঃ লাইন আপগ্রেডেশনকরণ।

০৩॥ পাগলাপীর উপকেন্দ্রের ইউনিট-২ এর বে-সম্প্রসারণ সহ ০১টি ৪৭৭mcm তার দ্বারা ব্যাকবোন লাইন নির্মাণ চলমান

আছে।

০৪॥ কাউনিয়া ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র পিডিবি লাইন হতে অপসারণের জন্য ১২ কিঃমিঃ ৩৩ কেভি লাইন নির্মাণ আরআরডিপি-২ প্রকল্পের আওতায় চলমান আছে।

০৫॥ রংপুর-৫ (ময়মিনপুর) ১০ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র ১.৫mccp প্রকল্পের মাধ্যমে নির্মাণকরণ।

০৬॥ শ্রেণীগতি মিটার পরিবর্তন করে ডিজিটাল মিটার স্থাপন ৪০,০০০টি।

০৭॥ বদরগঞ্জ-৩ ও বদরগঞ্জ-৪ ১০ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণকরণ।

০৮॥ বদরগঞ্জ-৩ ও বদরগঞ্জ-৪ এর জন্য (১১+৯)= ২০ কিঃমিঃ ৩৩ কেভি লাইন নির্মাণকরণ।

০৯॥ সৈয়দপুর গ্রীড় উপকেন্দ্রে কন্ট্রোল রুম সহ ০৩টি বে-সম্প্রসারণকরণ।

১০॥ উত্তম উপকেন্দ্রের ক্ষমতা ১০ এমিডএ থেকে বৃদ্ধি করে ২০ এমভিএ-তে উন্নীতকরণ।

১১॥ বুড়িরহাট উপকেন্দ্রের ক্ষমতা ১০ এমভিএ থেকে বৃদ্ধি করে ২০ এমভিএ-তে উন্নীতকরণ।

১২॥ দর্শনা উপকেন্দ্রের ক্ষমতা ১০ এমভিএ থেকে বৃদ্ধি করে ২০ এমিডএ-তে উন্নীতকরণ।

১৩॥ দর্শনা উপকেন্দ্রের ০৩টি ১১ কেভি ফিডার নির্মাণকরণ।

১৪॥ হারাগাছ উপকেন্দ্রের ক্ষমতা ১০ এমভিএ থেকে বৃদ্ধি করে ২০ এমিডএ-তে উন্নীতকরণ।

১৫॥ গঙ্গাচড়া-১ ১০ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণকরণ।

১৬॥ গঙ্গাচড়া-২ ১০ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণকরণ।

১৭॥ রংপুর-৬ (শ্যামপুর) ১০ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণকরণ।

১৮॥ কাউনিয়া-৩ ১০ এমভিএ ক্ষমতা সম্পন্ন ৩৩/১১ উপকেন্দ্র নির্মাণকরণ।

২০১৭-১৮ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ:

০১॥ অত্র পরিসের আওতাধীন চারটি উপজেলায় শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন করা।

০২॥ ০৪ টি ৩৩/১১ কেভি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মাণ।

০৩॥ পরিসের আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।

০৪॥ সিস্টেম লস লক্ষ্যমাত্রা ১১.২৫% অর্জন করা।

০৫॥ বকেয়া মাস লক্ষ্যমাত্রা ১.৩৫ অর্জন করা।

০৬॥ সৈয়দপুর গ্রীড় উপকেন্দ্রের তারাগঞ্জ-২ উপকেন্দ্রের জন্য একটি বে সম্প্রসারণ ও ব্রেকার স্থাপন।


মোঃ সোহীল হোসেন
জেনারেল স্যার্কেচার
রংপুর পরিষদ।



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 রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ কে প্রদত্ত বার্ষিক কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা
অর্জনের লক্ষ্যে

১৫/০৩/১৭
সভাপতি, রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

এবং

সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে ২০১৭ সালেরজুন..... মাসের২৫..... তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি
স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সমত হলেন:

সেকশন ১:

রংপুর পবিস-২ এর রূপকল্প (ঠরংড়হ), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং
কার্যাবলি

- ১.১ রূপকল্প (Vision): রংপুর পবিস-২ এর আওতাধীন সকল জনগনকে গুণগতমানের বিদ্যুৎ সরবরাহ করা।
- ১.২ অভিলক্ষ্য (Mission): জুন'২০১৮ সালের মধ্যে অত্র পবিসের আওতাধীন সমগ্র জনগোষ্ঠীকে (প্রতিটি ঘরে) বিদ্যুৎ সুবিধা পৌছে দেওয়া।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

- ০১॥ বিদ্যুৎ বিতরণ খাতের উন্নয়ন।
- ০২॥ নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সেবা প্রদান।
- ০৩॥ বিদ্যুৎ সুবিধাপ্রাপ্তি জনগোষ্ঠী 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 সপ্রনোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন জোরদার করা।
- ০৬॥ আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

- ০১॥ বিদ্যুতের ক্রমবর্ধমান চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে পরিকল্পিতভাবে বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারনের মাধ্যমে অত্র পবিসের আওতাধীন সকল জনগোষ্ঠীকে বিদ্যুৎ সেবার আওতায় আনয়ন।
- ০২॥ কারিগরী উন্নয়নের মাধ্যমে সিস্টেম লস্ত্রাসকরণ।
- ০৩॥ বিদ্যুৎ ব্যবহারে গ্রাহকগনকে মিতব্যযী করা এবং উৎপাদনমুখী কাজে বিদ্যুৎ ব্যবহারে উন্নুন্নকরণ।
- 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 রক্ষণাবেক্ষণ ও মেরামত করা।
- ০৮॥ নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের পথস্পত্র মুক্তকরণ।
- ০৯॥ গ্রাহকের অভিযোগ দ্রুততম সময়ের মধ্যে নিরসন করা।
- ১০॥ বকেয়া আদায় করা এবং আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।
- ১১॥ সর্বক্ষেত্রে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরনের মাধ্যমে সুষ্ঠ কর্মপরিবেশ ও সুশাসন প্রতিষ্ঠা।
- ১২॥ সকল ক্ষেত্রে শুন্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন।
- ১৩॥ ডিজিটালাইজেশন ও অটোমেশনের মাধ্যমে উন্নত সেবা নিশ্চিত করন।

মোঃ সোহরাব হোসেম
জেমারেল ম্যানেজার
রংপুর পবিস-২।

কোষাগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কার্যক্রম ক্ষেত্র (Activities)	কর্মসূচিতে স্থান (Weight of strategic objective)	একক (Unit)	প্রতি অঙ্কন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ধারক ২০১৭-১৮ (Target / Criteria Value for FY 2017-18)			প্রক্রিয়া (Projection) ২০১৮-১৯		প্রক্রিয়া (Projection) ২০১৯-২০	
				কর্মসূচিতে স্থানের ঘান (Weight of Performance Indicators)	পর্যবেক্ষণ ক্ষেত্র (Performance Indicators)	২০১৬-১৭*	২০১৫-১৬	অভি উন্নয়ন	চলচ্চিত্র যাত্রী নির্মাণ	২০১৮-১৯	২০১৯-২০	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
সর্বিক স্থান প্রতি অঙ্কন উৎপন্ন প্রস্তুতি												
1. System Loss (Grid Meter) [%] (w/o resale)		%	২৮	১১.৫১%	১২.৫৫%	১১.২৫%						
2. Accounts Receivable (Months) (without GOB rebate & resale)	Month		১৪	১.৯১	২.০১	১.৭৫						
3. Collection Bill(CB) Ratio (%) (without GOB rebate & resale)	%		১	৯৯.০৪%	৯৪.৭২%	৯৯.০০%						
4. Collection Import (CI) Ratio (%) (w/o rebate & resale)	%		১	৮৭.৬৫%	৮৩.৬৭%	৮৭.৮৬%						
5. Recovery of amounts written-off	%		১	৫.৯৬%	০.০০%	৫.০০%						
6. Payment of debt service liability (Tk' 000)	Tk		১	১৬,০৮৯	২০,০০০	১৫,০০০						
7. O & M EXP. (EX. PC , Depre. Int. & Pro. Uncoll. AMT.) (Tk) / Kwh Sold (w/o resale)	Tk		২	১.৩৮	১.২৭	১.২০						
8. Rev. / KM of Line w/o resale (Tk)' 000	Tk		৩	২৬৪	১৪৫	৩০০						
9. Ratio of inspection & maintenance of Distri. line against Ener. line (KM)	%		৩	২৩.৫০%	১৯.২০%	২৫.০০%						
10. Ratio of Damaged & repairable Transformer (no.) against total installed Transformer (no.)	%		৩	৪.৯৬%	২.৬৪%	৪.০০%						
11. Percentage of Damaged Transformer repaired	%		৩	১৬৪%	১৫০%	১০০%						

২৫/০৫/১৭

সমিতি নেওয়া
বর্ণনা পরিস-২১৫/০৫/১৭
জেল প্রযোজন পরিকল্পনা
জেল প্রযোজন পরিকল্পনা

12. Ratio of connected consumer (over 90 days) against service in place – (Except irrigation)	%	2	18.55%	19.36%	2.00%
13. Store Management Performance:					
a. Physical Inventory of all Stores under PBS (2016-17)	%	2	100%	100%	100%
b. Timely Closeout of Mini & Force Work Order	%	2	80%	86%	80%
14. Maintenance and Up-gradation of equipment record card (ERC)	%	2	100%	100%	100%
15. Improvement of Power Factor	%	2	0.96	0.95	0.92
16. Action on Meter Report	%	2	100%	0	100%
17. Average Training hour per Employee (Hours)	Hour	2	129	26	95
18. Implementation of Annual Development Program (Issuance of Staking Sheet)	%	2	181%	79%	100%
19. Timeliness to attend Consumer's complain	%	2	100%	100%	100%
20. System Average Interruption Duration Index (SAIDI)	Minute	2	529	160	1500
21. System Average Interruption Frequency Index (SAIFI)	Times	2	3.85	2	18
22. % of overloaded Transformer	%	2	95%	8%	0.95%
23. % of New Connected Consumers	%	2	91%	105%	100%
24. Accounts Payable	Month	2	1.00	1.00	

১০৫/১৭
১০৫/১৭
সামাজিক বোর্ড
সংগ্রহ পক্ষী বিদ্যুৎ সমিতি -২

মোহ সোব্বান খান
জেনারেল মানেজার
রংপুর প্রিস-১

३८५

卷之三

ବୋଟ ଦିନ-୧୦୨୦

— १८७ —

卷之三

100

আমি, সভাপতি, রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড - এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড সভাপতি, রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ - এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষৰ:

স্বাক্ষৰিত:

তারিখ: ১৮/০৬/২০১৭ খ্রি:

১৮/০৬/১৭

জেনারেল ম্যানেজার
রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

১৮/০৬/১৭

সভাপতি
রংপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

১৮/০৬/১৭

পরিচালক, পরিস ব্যাবস্থাপনা ও পরিচালন
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

পুরামুখ মতিউর রহমান
পরিচালক (অধ্যক্ষ)
পরিচালক (অধ্যক্ষ) প্রতিপক্ষ

১৮/০৬/১৭

সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
(হাসিনা বেগম)
(উক্তস্থিতি (মোট))
সচিব (অঃ দাঃ), বাপুবন্দেশ্বর