

ISO 9001, ISO 14001 &
OHSAS 45001 Certified

সভাপতি

কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

এবং

সচিব

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড


এর মধ্যে স্বাক্ষরিত


বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৪ - ৩০ জুন, ২০২৫

সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	
প্রস্তাবনা	
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি	
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক	
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	
সংযোজনী ৪: যেসকল নীতি/পরিকল্পনার আলোকে কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা প্রস্তুত করা হয়েছে	
সংযোজনী ৫: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	
সংযোজনী ৬: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	
সংযোজনী ৭: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	
সংযোজনী ৮: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	
সংযোজনী ৯: তথ্য অধিকার বিষয়ে বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫	


 প্রকৌঃ মো. ইনয়্যাত কাবির
 জেনারেল ম্যানেজার (সঃ দাঃ)
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


 মোঃ আতিকুল আমান বিশ্বাস
 সভাপতি, সমিতি বোর্ড
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি- এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Kushtia PBS)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহঃ (২০২১-২০২২, ২০২২-২০২৩, ২০২৩-২০২৪):

কুষ্টিয়া জেলার সদর, দৌলতপুর, মিরপুর, কুমারখালী, ভেড়ামারা, খোকসা উপজেলা নিয়ে কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি গঠিত। বর্তমান সরকারের রূপকল্প-২০৪১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেওয়ার লক্ষ্যে কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও জীবন যাত্রার মনোন্নয়ের লক্ষ্যে মে- ২০২৪ ইং পর্যন্ত ৮,৪০৬.৩৭৯ কিঃমিঃ বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ সম্পন্ন করা হয়েছে। মে-২০২৪ ইং পর্যন্ত ৫,৭৬,৪৪৭ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। ২০২৩-২০২৪ অর্থবছরে নতুন কোন উপকেন্দ্র বিদ্যুতায়িত না করায় বর্তমানে অত্র পবিসের বিদ্যুতায়িত উপকেন্দ্রের সংখ্যা ১৭টি। তার পরেও অত্র পবিসের সিস্টেম লস লক্ষ্যমাত্রার মধ্যে আনয়নের সন্ধাননা রয়েছে। ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরে বকেয়া ০.৭৭ মাস এবং সিস্টেম লস ৯.২৪% অর্জিত হয়েছে। মাননীয় প্রধানমন্ত্রী “শেখ হাসিনার উদ্যোগ-ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ” বাস্তবায়নের উদ্দেশ্যে কুষ্টিয়া জেলার সব উপজেলা (৬টি) শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন হয়েছে।

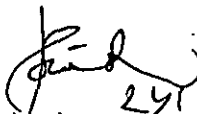
কুষ্টিয়া পবিস এর সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ নিম্নরূপঃ


অর্থ বছর	গ্রাহক সংযোগ	নির্মিত লাইন	বকেয়া মাস	সিস্টেম লস
২০২১-২০২২	২৩৬৪৫	২৫৬.৩২	০.৬০	৯.৫৫%
২০২২-২০২৩	২১৬৯২	৩১৫.৪৮	০.৭৭	৯.২৪%
২০২৩-২০২৪ (মে'২৪ পর্যন্ত)	১৭২৯০	১১৯.৮১৯	১.১১	৭.৯০%

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

অত্র পবিসের আওতায় দ্রুত গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকের বিদ্যুতের চাহিদা (ব্যবহৃত লোড) বৃদ্ধি পাচ্ছে। অত্র পবিসের পিকলোড ১৫৬ মেঃওঃ। এ পর্যন্ত চাহিদা অনুযায়ী জাতীয় গ্রীড হতে বিদ্যুৎ সরবরাহ পাওয়া গেছে। জাতীয় গ্রীড হতে গ্রাহকের চাহিদা মোতাবেক বিদ্যুৎ সরবরাহ পাওয়া গেলে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ দেওয়া হবে। জাতীয় গ্রীড হতে চাহিদা মোতাবেক বিদ্যুৎ সরবরাহ পাওয়া না গেলে গ্রাহক প্রান্তে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ রাখা সমিতির জন্য একটি বড় চ্যালেঞ্জ হবে। তাছাড়া অত্র সমিতির ৮,৪০৬.৩৮ কিঃমিঃ দীর্ঘ বৈদ্যুতিক লাইনের মধ্যে সর্বমোট ২২৭৫ কিঃমিঃ #৩ এসিএসআর তার দ্বারা (এইচটিওএলটি) লাইন নির্মাণ করা আছে। লোড বৃদ্ধির সাথে সাথে উক্ত #৩ এসিএসআর তার পরিবর্তন না হওয়ায় কন্ডাক্টর ও তার লোডের কারণে লাইন লস তথা সিস্টেম লস বৃদ্ধি পাচ্ছে। উক্ত লাইনগুলোর মধ্যে URIDS প্রকল্পে প্রায় ৪৩০ কিঃমিঃ আপগ্রেডেশন করা হয়েছে। শতভাগ বিদ্যুতায়নের ফলে বৈদ্যুতিক লাইনের পরিমাণ বেড়ে যাওয়ায় গাছ-গাছালি সমৃদ্ধ গ্রামীণ এলাকায় দুর্যোগপূর্ণ আবহাওয়ায় বিদ্যুৎ সচল রাখাও সমিতির জন্য একটি বড় চ্যালেঞ্জ। শতভাগ বিদ্যুতায়নের লক্ষ্যে আর্থিকভাবে অস্বচ্ছল অত্র পবিসের পক্ষে পিডিবি ও পিজিসিবির বিল ও দৈনন্দিন ব্যয় নির্বাহের পর পোল, ট্রান্সফরমার, মিটার ও সার্ভিস ড্রপ নগদ মূল্যে ক্রয় করাও সমিতির জন্য একটি বড় চ্যালেঞ্জ। বর্তমানে চলমান MCI:P(K11) প্রকল্পের আওতায় মোট ১৯৫৭ কিঃমিঃ লাইন আপগ্রেডেশন এবং ০৭টি নতুন উপকেন্দ্র নির্মাণ করার পরিকল্পনা রয়েছে। ২০২৪-২০২৫ অর্থ বছরের মধ্যে বর্ণিত কাজ সম্পাদন না হলে সমিতির লোড বৃদ্ধির কারণে সিস্টেম লস বৃদ্ধি পাবে। অর্থাৎ ২০২৪-২০২৫ অর্থ বছরের মধ্যে MCI:P(K11) প্রকল্পের কাজ সমাপ্ত করাও একটি বড় চ্যালেঞ্জ।

১। অত্র সমিতির ১৫টি ৩৩ কেভি সোর্স-লাইন বটতৈল ও ভেড়ামারা ১৩২/৩৩ কেভি গ্রীড উপকেন্দ্র থেকে সংযুক্ত। যার সর্বোচ্চ দৈর্ঘ্য = ৫৪ কিঃমিঃ এবং সর্বনিম্ন দৈর্ঘ্য = ৬ কিঃমিঃ ফলে ৩৩ কেভি লাইন লস .৯৯%।


২৫/১০/২৪


২৫/১০/২৪
মোঃ আতিকুল্লাহ মান্নান
স্বাক্ষরিক, অফিসি়াল বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

২। ৩৩ কেভি লাইনের দৈর্ঘ্য বেশী হওয়ার ফলে ঝড়-বৃষ্টির সময় লাইন ফল্ট হলে ফল্ট নিরসন করে বিদ্যুৎ সরবরাহ করা কঠিন হয়।

৩। অত্র সমিতির আওতায় দ্রুত গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকদের বিদ্যুতের চাহিদা বৃদ্ধি পাচ্ছে। পবিসের চলতি বছরের পিক ডিমান্ড ১৫৬ মেঃওঃ যা ২০২৪-২০২৫ অর্থবছরে বৃদ্ধি পেয়ে ১৭০ মেঃওঃ হতে পারে। এছাড়া প্রস্তাবিত গাংনী (মেহেরপুর), মিরপুর (কুষ্টিয়া), ইবি (কুষ্টিয়া) গ্রীড উপকেন্দ্র চালু হলে টেকসই উন্নয়নের নিরবচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ করা সম্ভব হবে অন্যথায় টেকসই বিদ্যুৎ সরবরাহ একটি বড় চ্যালেঞ্জ হবে।

৪। অত্র সমিতিতে প্রায় ২২,০০০টি এনালগ মিটার গ্রাহক প্রাপ্তে এখনো সংযোগ আছে, যা জরুরী ভিত্তিতে পরিবর্তন করা প্রয়োজন।

৫। ডিজিটাল মিটার পরিবর্তন পূর্বক স্মার্ট মিটার স্থাপন করা হবে।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

ক্রমবর্ধমান গ্রাহকের চাহিদা পূরণ ও নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সেবা প্রদানের লক্ষ্যে কুষ্টিয়া জেলার মিরপুর ও ইবি এবং মেহেরপুর জেলার গাংনী উপজেলায় পিজিসিবি কর্তৃক তিনটি গ্রীড উপকেন্দ্র স্থাপন প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। উক্ত গ্রীড উপকেন্দ্রগুলো নির্মাণ ও বিদ্যুতায়নের পর উক্ত গ্রীড হতে বিদ্যুৎ গ্রহণের মাধ্যমে অত্র সমিতির সিস্টেম লস ৮.২৫% এর মধ্যে আনয়ন সম্ভব হবে। পাশাপাশি বাপবিবোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত বকেয়া মাস অর্জনের পদক্ষেপ গ্রহণ এবং আগামী ০২ বছরের মধ্যে বটতৈল গ্রীডে কুষ্টিয়া পবিসের জন্য আরও ০৫/০৬ টি সোর্স লাইনের প্রয়োজন হবে বিধায় কুষ্টিয়া পবিসের জন্য আলাদাভাবে বে-ব্রেকার স্থাপন কন্ট্রোল রুম স্থাপন করা হয়েছে ফলশ্রুতিতে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ, উত্তম গ্রাহক সেবা প্রদান ও সিস্টেম লস নিয়ন্ত্রণ সম্ভব হবে। এছাড়া পর্যায়ক্রমে গ্রাহক প্রাপ্তে প্রি-পেইড মিটার স্থাপন করা হবে।

২০২৪-২৫ অর্থ-বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

১। পবিসের আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।

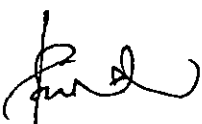
২। বাপবিবোর্ড কর্তৃক নির্ধারিত বকেয়া মাস ১.০০ ও সিস্টেম লস ৮.২৫ অর্জন করা।

৩। দৌলতপুর-৪ (প্রাগপুর) ১০ এমভিএ উপকেন্দ্রকে ২০ এমভিএ তে উন্নীত করা।

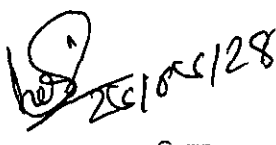
৪। বটতৈল সুইচিং স্টেশনে নতুনভাবে ০২ টি ব্রেকার স্থাপন করা।

৫। মডার্নাইজেশন এন্ড ক্যাপাসিটি এনহ্যান্সমেন্ট অব বিআরইবি নেটওয়ার্ক প্রকল্পের আওতায় ১৯৫৭ কিঃমিঃ লাইন

আপগ্রেডেশন কাজ সম্পন্ন করা।


(প্রকৌঃ মো. ইসমাত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পবিস বিদ্যুৎ সমিতি।

৪


মোঃ আতিকুররহমান বিশ্বাস
সভাপতি, পবিসি বোর্ড
কুষ্টিয়া পবিস বিদ্যুৎ সমিতি

প্রস্তাবনা

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

সভাপতি

কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

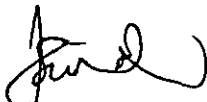
এবং


সচিব

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে ২০২৪ সালের জুন মাসের ২৭/০৬/২০২৪ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:


(প্রকৌশলী মো. ইসমাত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


মোঃ আতিকুল আমান বিশ্বাস
সভাপতি, সচিবতা বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সেকশন ১:

কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি- এর রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (Field of Performance) এবং কার্যাবলী (Functions):

১.১ রূপকল্প (Vision): কুষ্টিয়া পবিস এর আওতাধীন সকল গ্রাহককে নির্ভরযোগ্য, নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহের মাধ্যমে গ্রাহকসেবা নিশ্চিত করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission): নতুন শিল্প এবং অন্যান্য গ্রাহকে দ্রুততম সময়ের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানসহ বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার আধুনিকায়ন করে নিরাপদ, মানসম্পন্ন ও নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করার মাধ্যমে সকল গ্রাহকের আর্থ-সামাজিক উন্নয়নে সহায়তা করা।

১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (Field of Performance):

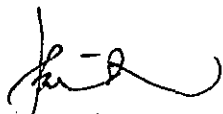
- ০১। বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন।
- ০২। প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি।
- ০৩। গ্রাহকের জীবনমান ও আর্থসামাজিক উন্নয়নের লক্ষ্যে নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ।
- ০৪। নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ ও গ্রাহকসেবার মানোন্নয়ন।


সুশাসন ও সংস্কারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

১) সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ।

১.৪. কার্যাবলী (Functions):

- ১। পরিকল্পিতভাবে টেকসই, আধুনিক ও নিরাপদ বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও উন্নয়ন।
- ২। ০৭ দিনের মধ্যে আবাসিকসহ সকল এলটি গ্রাহক এবং ১৮ দিনের মধ্যে শিল্পসহ সকল এইচটি গ্রাহক সংযোগ প্রদান।
- ৩। নতুন গ্রাহক সংযোগ পদ্ধতি সহজীকরণ।
- ৪। বিদ্যুৎ ব্যবহারে গ্রাহকগণকে মিতব্যয়ী করা এবং উৎপাদনমুখী কাজে বিদ্যুৎ ব্যবহারে উদ্বুদ্ধকরণ।
- ৫। ডিজিটালাইজেশন ও অটোমেশনের মাধ্যমে উত্তম সেবা নিশ্চিতকরণ।
- ৬। কারিগরী উন্নয়নের মাধ্যমে সিস্টেম লস হ্রাসকরণ।
- ৭। পবিসের আয় বৃদ্ধি ও ব্যয় সংকোচনের ব্যবস্থা করা।
- ৮। বৈদ্যুতিক লাইন নিয়মিত রক্ষণাবেক্ষণ ও মেরামত করা।
- ৯। নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্পন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ।
- ১০। গ্রাহকের অভিযোগ দ্রুততম সময়ের মধ্যে নিরসন করা।
- ১১। বকেয়া আদায় করা এবং আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।
- ১২। সর্বক্ষেত্রে খচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে সুষ্ঠু কর্মপরিবেশ ও সুশাসন প্রতিষ্ঠা।
- ১৩। সকল ক্ষেত্রে শুল্কাচার কৌশল বাস্তবায়ন।
- ১৪। প্রাতিষ্ঠানিক ও কারিগরি দক্ষতার উন্নয়ন।
- ১৫। স্মার্ট প্রি-পেইড মিটার স্থাপন।
- ১৬। ওভারলোডেড ট্রান্সফরমার শূন্য করণ।


(প্রকৌশল মো. ইসমাত কামাল)
প্রোগ্রামার ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


26/04/28
নোঃ আতিকুলজামান বিশ্বাস
মজঃপতি, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সেকশন ২:


কুষ্টিয়া পবিস-এর বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)


চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃত অর্জন (২০২২-২৩)	প্রকৃত অর্জন* (২০২৩-২৪)	২০২৪-২৫ লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ (Projection)		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত দপ্তর/পরিদপ্তর/বিভাগ/সেবা/ সমিতিসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র (Sources of Data)
						(২০২৫-২৬)	(২০২৬-২৭)		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ ও গ্রাহকসেবার মানোন্নয়ন	নতুন আবাসিক সংযোগ	সংখ্যা	২১৬৯২	১৬৬২৬	১৫০০০	১০০০০	১০০০০	পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন পরিদপ্তর এবং পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	এসভিজি, নির্বাচনী ইশতেহার ২০১৮।
প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি	Accounts Receivable	সময় মাস	০.৭৭	১.১১	১	১	১	বিজারইবি, পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, বিদ্যুৎ বিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয় ও খর্ম মন্ত্রণালয়	বিত্তীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১- ২০৪১, এসভিজি
	Collection Bill Ratio	%	৯৮	৯৫.০৬	৯৯	৯৮	৯৮	বিজারইবি, পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, জনপ্রতিনিধি, স্থানীয় প্রশাসন, আইন মন্ত্রণালয়	বিত্তীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা ২০২১- ২০৪১, এসভিজি
বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন	বিতরণ সিস্টেম লস	%	৯.২৪	৭.৯০	৮.২৫	৮.২৫	৮.০০	বিজারইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পাওয়ার সিস্টেম মাস্টার প্লান ২০১৬, এসভিজি
গ্রাহকের জীবনমান ও আর্থসামাজিক উন্নয়নের লক্ষ্যে নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	SAIDI	মিনিট	১০৭০	৮০৭.৪১	১৫০০	১০২৫	১০০০	সিস্টেম অপারেশন (কে.অ.) পরিদপ্তর ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পাওয়ার সিস্টেম মাস্টার প্লান ২০১৬, এসভিজি
	SAIFI	বার	৩৯	২৯.৭৭	৬০	৩৮	৩৫	সিস্টেম অপারেশন (কে.অ.) পরিদপ্তর ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পাওয়ার সিস্টেম মাস্টার প্লান ২০১৬, এসভিজি

(প্রকৌঃ মো. ইসমাঈল কায়সার)
জেনারেল ম্যানেজার (সঃ দঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

৯
খোদা আতিকুল্লাহমান বিশ্বাস
সভাপতি, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সেকশন ৩											
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি এর বার্ষিক কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা											
কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র (Field of Performance)	ক্ষেত্রের মান (Weight of Field)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক (Target/ Criteria Value) ২০২৪-২৫ ঘনসামান্য (১০০%)	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৬-২৭
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪ *মে-২৪			
১. বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন	২০	1.1 Reduction of System Loss	1.1.1. Distribution System Loss (w/o resale) (Lower better)	Cumulative	%	15	9.24%	7.90%	8.25%	8.25%	8.00%
		1.2 Inspection & maintenance of distribution line	1.2.1 Inspection & Maintenance of Distribution line to the total energized Line including Grounding (FORM 569) (Higher: better)	Cumulative	%	2	100%	100%	100%	100%	100%
			1.2.2 Schedule Maintenance of Distribution Substation	Cumulative	%	2	0	0	100%	100%	100%
		1.3 Reducing Overloaded Transformer	1.3.1 Overloaded Distribution Transformer (Lower better)	Cumulative	%	1	0	0	0	0	0
		1.4 Metering System checking	1.4.1 Primary Metering System checking (PBS Instruction: 100-40)(Higher better)	Cumulative	%	1	0	0	100	100	100
		1.5 Meter Report	1.5.1 Action on Meter Report (Higher better)	Cumulative	%	1	100%	100%	100%	100%	100%
		1.6 Energy Auditing	1.6.1 Monthly Energy Auditing Report Submission to Higher Authority (PBS Instruction 100-78) (Higher better)	Cumulative	Nos	1	0	0	12	12	12
২. প্রতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি	২২	2.1 Improvement of institutional efficiency (Financial)	2.1.1 Accounts receivable (w/o resale & rebate) (Lower better)	Cumulative	Eqv. Month	5	0.77	1.11	1	1	1
			2.1.2 Reduction of over 90 days consumer (Outstanding) from last Fiscal Year (except irrigation) (Higher better)	Cumulative	%	2	71.66%	-63%	80%	10%	10%
			2.1.3 Accounts Payable (Lower better)	Cumulative	Month	1	1	1	1	1	1
			2.1.4 Collection Bill (CB) Ratio (w/o resale & rebate) (Higher better)	Cumulative	%	1	98%	95.06%	99%	98%	98%
			2.1.5 Inter-PBS Transaction with Cross Subsidy Contribution (Higher better)	Cumulative	%	2	100%	43%	90%	90%	90%
			2.1.6 Payment of Deb: Service Liability (Higher better)	sum	Crore Taka	4	40.662	27.2526	35	20	20
			2.1.7 O & M Expense per KWh (Excluding Power cost, Depreciation & Amortization expense, Interest expense and Provision for Uncollectible Amount, i.e. 0.5% of sale of electricity) (Lower better)	Cumulative	Tk/ KWh	2	0.91	0.88	0.8-	1.05	1
			2.1.8 Collection of Govt. Organization Outstanding (Higher better)	Cumulative	%	1	0	80.66%	80%	70%	80%
		2.2 Budget Implementation	2.2.1 Revenue Budget Implementation	Cumulative	%	1	98.50%	94%	95%	85%	85%
			2.2.1 Capital Budget Implementation	Cumulative	%	1	89.55%	57%	85%	70%	70%


 (প্রকৌশল মো. ইমরাত কাসেমি)
 জেনারেল ম্যানেজার (উঃ দাঃ)
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


 মোঃ আতিকুল্লাহ মান বিশ্বাস
 সভাপতি, পরিচালক
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র (Field of Performance)	ক্ষেত্রের মান (Weight of Field)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক (Target/ Criteria Value) ২০২৪-২৫	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৬-২৭
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪ *মে-২৪			
							অসাধারণ (১০০%)				
		2.3 Improvement of technical capacity	2.3.1 Operation and Data up-gradation of TMLM software	Cumulative	%	2	83.81%	98%	85%	85%	85%
			2.3.2 GIS Mapping of 33 KV/11 KV/6.35KV Line (Higher better)	sum	km	2	0/491.32	69%	500	550	600
			2.3.3 Average Training hour per Employee (Higher better)	sum	Hour	1	72.97	90.04	70	75	75
			2.3.4 Conduct Monthly safety Demonstration day	NOS	%	2	0	0	12	12	12
		2.3 Transformer Repair	2.3.1 Ratio of Repaired Transformer to the total Repairable Transformer (Higher better)	Cumulative	%	2	96.21%	84.71%	95%	95%	95%
৩. গ্রাহকের ঐচ্ছিক ও অপ্টিমাইজিক উন্নয়নের লক্ষ্যে নিরবচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ দরবরহিত বিস্তারিত	৫	3.1. Ensure uninterrupted electricity Supply	3.1.1. Auto Generated (SAIDI) (Lower better)	Sum	Minutes	1	1070	807.41	1500	1025	1000
			3.1.2. Auto Generated (SAIFI) (Lower better)	Sum	Times	1	39	29.77	60	38	35
		3.2. Ensure quality electricity Supply	3.2.1. Power Factor at each billing point (Higher better)	Average	%	2	95%	96%	97%	95%	95%
		3.3 Reduce of Damaged Transformer	3.3.1 Ratio of damaged & repairable Transformer to the total installed Transformer (Lower better)	Cumulative	%	1	4.75%	4.01%	1.50%	5%	5%
৪. নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ ও গ্রাহকসেবার মানোন্নয়ন	১৫	4.1 New Connection	4.1.1. Demand note will be issued within 2 working days after receipt complete application for domestic connection (LT) (Higher better)	Cumulative	%	2	93.98%	100.00%	98%	80%	80%
			4.1.2. Domestic connection (LT) will be ensured within 2 working days after deposit of Security money & House wiring certificate (Higher better)	Cumulative	%	2	35.73%	100%	98%	60%	60%
			4.1.3. For 11 kV and above voltage level connection Demand note will be issued after completion of field inspection within 13 working days of application subject to fulfillment of all conditions (Higher better)	Cumulative	%	2	100%	100%	100%	80%	80%
			4.1.4. 11 kV and above voltage level connection will be provided within next 2 working days after deposit of demand note money (completion after deposit work-if applicable), installation of Solar panel, CT-PT with test report, approval of Substation installation from Office of the Chief Electric Inspector & other applicable document (Higher better)	Cumulative	%	2	100%	100%	100%	80%	85%
		4.2 Customer satisfaction	4.2.1 Public Hearing arranged by PBS-Head/Zonal Office in presence of Local Administration/Local body/ REB Officials (Higher better)	Sum	Number	1	25	19	20	20	20

[Handwritten signature]

মোঃ আতিকুল্লাহ মান্নান বিশ্বাস
মুদাপতি, সমিতি কোর্স
ফাটিলিং পল্লী বিদ্যুৎ সঞ্চালকালয়

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র (Field of Performance)	ক্ষেত্রের মান (Weight of Field)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		সম্ভাব্য/ নির্ণায়ক (Target/ Criteria Value) ২০২৪-২৫ সম্ভাব্যতা (১০০%)	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৫-২৬	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২৬-২৭
							২০২২-২৩	২০২৩-২৪ *মে-২৪			
			4.2.2 Implementation of Public Hearing Recommendation (Higher better)	Cumulative	%	2	100%	100	95	100	100
			4.2.2 Timeliness to attend Consumer's complain (Higher better)	Cumulative	%	2	100	100	100	100	100
Total	৭০					70					



প্রকৌঃ মো. ইনয়াত কামাল
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি



মোঃ আতিকুর্রহমান বিশ্বাস
মডার্নিটি, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

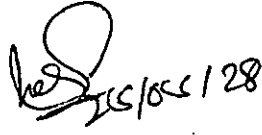
আমি, সভাপতি, কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড - এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড সভাপতি, কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি -এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করবো।

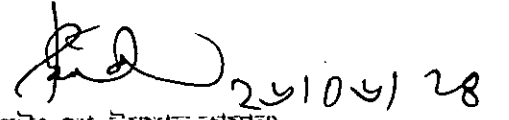
স্বাক্ষরিত:

তারিখ:

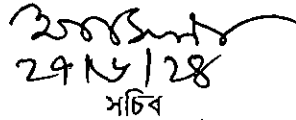
স্বাক্ষরী:



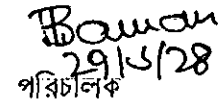
(মোঃ আতিকুজ্জামান বিশ্বাস)
সভাপতি, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি



(প্রকৌঃ মো. ইসমাত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি



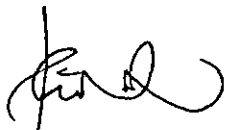
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
(হাসিনা বেগম)
সচিব
ব্যপবিবো, ঢাকা :



পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (পঃ অঃ)
পরিদপ্তর
মোঃ হাফিজুজ্জামান
পরিচালক
পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ পঃ (পরিচালক) পবিসের
ব্যপবিবো, ঢাকা।

সংযোজনী -১
শব্দ সংক্ষেপ
(Acronyms)

ক্রমিক নম্বর	শব্দসংক্ষেপ (acronym)	বিবরণ
১	CC	Citizen's Charter
২	DNP	Disconnection for Nonpayment
৩	DSL	Dept Service Liability
৪	E-GP	e-Government Procurement
৫	ERP	Enterprise resource planning
৬	GRS	Grievance Redress System
৭	KM	Kilometer
৮	KV	Kilovolt
৯	KVA	Kilovolt Ampere
১০	MW	Megawatt
১১	NIS	National Integrity Strategy
১২	ROW	Right of Way
১৩	RTI	Right to Information
১৪	SAIDI	System Average Interruption Duration Index
১৫	SAIFI	System Average Interruption Frequency Index
১৬	SDG	Sustainable Development Goal
১৭	ই-সেবা	ইলেক্ট্রনিক সার্ভিস
১৮	এডিপি	এনুয়াল ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম
১৯	এমআইএস	ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেম
২০	এমডিএ	মেগাভোল্ট অ্যাম্পিয়ার
২১	জিআইএস	জিওগ্রাফিক ইনফরমেশন সিস্টেম
২২	পবিস/ পিবিএস	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
২৩	পিজিসিবি	পাওয়ার গ্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিমিটেড
২৪	বিআরইবি	বাংলাদেশ রুরাল ইলেকট্রিকেশন বোর্ড
২৫	বিপিডিবি	বাংলাদেশ পাওয়ার ডেভেলপমেন্ট বোর্ড



(প্রকৌঃ মো. ইসমত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

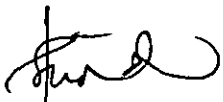



মোঃ আতিকুররহমান বিশ্বাস
স্বাক্ষরিত, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সংযোজনী-২


কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রমাণক

কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
1.1.Reduction of System Loss	1.1.1. System Loss at billing Meter (w/o resale)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার।
1.2 Inspection & maintenance of distribution line	1.2.1 Inspection & Maintenance of Distribution line to the total energized Line including Grounding (FORM 569)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	ফর্ম-৫৬৯ বাস্তবায়ন প্রতিবেদন।
1.3 Reducing Overloaded Transformer	1.3.1 Overloaded Distribution Transformer	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	TMLM software প্রতিবেদন।
1.4 Meter Report	1.4.1 Action on Meter Report	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মিটার রিপোর্ট।
2.1 Improvement of institutional efficiency (Financial)	2.1.1 Accounts receivable (w/o resale & rebate)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.2 Reduction of over 90 days consumer (Outstanding) from last Fiscal Year (except Irrigation)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.3 Accounts Payable	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.4 Collection Bill (CB) Ratio (w/o resale & rebate)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.5 Inter-PBS Transaction with Cross Subsidy Contribution	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন,
	2.1.6 Payment of Debt Service Liability	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন,
	2.1.7 O & M Expense per KWh (Excluding Power cost, Depreciation & Amortization expense, Interest expense and Provision for Uncollectible Amount. i.e. 0.5% of sale of electricity)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.8 Collection of Govt. Organisation outstanding (H.B.)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,



 (প্রকৌঃ মো. ইসমাত কামাল)
 জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


 (সিনিয়র অতিরিক্ত আঞ্চলিক বিকাশ
 নড়াপতি, সিনিয়র অতিরিক্ত
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি)

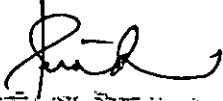
কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অফিসাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
2.2 Budget Implementation	2.2.1 Revenue Budget Implementation	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পবিস এর বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন
	2.2.1 Capital Budget Implementation	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পবিস এর বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন
2.3 Improvement of technical capacity	2.3.1 Operation and Data up-gradation of TMI.M software	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	হালনাগাদ প্রতিবেদন
	2.3.2 GIS Mapping of 33 KV/11 KV/6.35KV Line	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	জিআইএস বাস্তবায়ন প্রতিবেদন
	2.3.3 Average Training hour per Employee	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	প্রশিক্ষণ প্রদান প্রতিবেদন
2.3 Transformer Repair	2.3.1 Ratio of Repaired Transformer to the total Repairable Transformer	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	ট্রান্সফর্মার মেরামত প্রতিবেদন
3.1. Ensure uninterrupted electricity Supply	3.1.1. System Average Interruption Duration Index (SAIDI)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	সাবস্টেশন অপারেশনাল রেজিস্টার, লোডশেডিং রেজিস্টার প্রতিবেদন
	3.1.2. System Average Interruption Frequency Index (SAIFI)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	সাবস্টেশন অপারেশনাল রেজিস্টার, লোডশেডিং রেজিস্টার প্রতিবেদন
3.2. Ensure quality electricity Supply	3.2.1. Power Factor at each billing point	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	পিডিবি বিলের প্রতিবেদন
3.3 Reduce of Damaged Transformer	3.3.1 Ratio of damaged & repairable Transformer to the total installed Transformer	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	ট্রান্সফর্মার বিনষ্টের প্রতিবেদন
4.1 New Connection	4.1.1. Demand note will be issued within 2 working days after receipt complete application for domestic connection (L.T)	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন
	4.1.2. Domestic connection (L.T) will be ensured within 2 working days after deposit of Security money & House wiring certificate	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন
	4.1.3. For 11 kV and above voltage level connection, Demand note will be issued after completion of field inspection within 13 working days of application subject to fulfillment of all conditions	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন
	4.1.4. 11 kV and above voltage level connection will be provided within next 2 working days after deposit of demand note money (completion after deposit work-if applicable), installation of Solar panel, CT-PT with test report, approval of Substation installation from Office of the Chief Electric Inspector & other applicable document	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন
	4.1.5 New Connection of Industry & Commercial Consumers (L.T) 11.B	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন



(কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

১২


মোঃ আতিকুল্লাহ মান্নান বিদ্যুৎ
সভাপতি, কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
4.2 Customer satisfaction	4.2.1 Public Hearing arranged by PBS-Head/Zonal Office in presence of Local Administration/Local body/ RIB Officials	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	গনশুনানী আয়োজনের প্রতিবেদন।
	4.2.2 Timeliness to attend Consumer's complain	কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	অভিযোগ নিষ্পত্তির রেজিস্টার

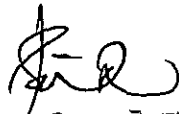

 (প্রকৌশল মো. ইসমাইল খান)
 জেনারেল ম্যানেজার (সি. দাঃ)
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


 মোঃ আতিকুল হোসেন বিশ্বাস
 সভাপতি, সদিতি বোর্ড
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সংযোজনী-৩

অন্য অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সমন্বয়ের কৌশল
বিদ্যুৎ ক্রয়	সিস্টেম লস	বিপিডিবি	বিদ্যুৎ সরবরাহ
বিদ্যুৎ সরবরাহ	সিস্টেম লস ও উপকেন্দ্রের ক্ষমতাবর্ধন	পিজিসিবি	বিদ্যুৎ সঞ্চালন ও উপকেন্দ্র হতে বে-ব্রেকার সংযোজন
বকেয়া আদায়	সমমাস	স্থানীয় প্রশাসন, পুলিশ প্রশাসন, জন প্রতিনিধি, এলাকা পরিচালক	সঠিক সময়ে বকেয়া আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ
বিল কালেকশন	%	ব্যাংক, UIC, টেলিটক,	সঠিক সময়ে বিল আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ
রিবেটের অর্থ পরিশোধ	বকেয়া মাস	কৃষি মন্ত্রণালয়	রিবেটের অর্থ পরিশোধ
রিবেটের অর্থ পরিশোধ	বকেয়া মাস	ধর্ম মন্ত্রণালয়	রিবেটের অর্থ পরিশোধ



(প্রকৌঃ মো. ইনসাত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
ফুটবল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।



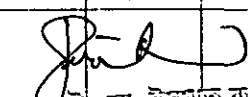
মোঃ আতিফুল আমান বিশ্বাস
সভাপতি, সমিতি বোর্ড
ফুটবল পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


সংযোজনী ৪:

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের দ্বিতীয় শূদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫

আঞ্চলিক/মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের নাম: কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণ, ২০২৪-২০২৫						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
১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....													
১.১ নৈতিকতা কমিটি সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	এজিএম (প্রশাসন)	৪টি	লক্ষ্যমাত্রা	১টি	১টি	১টি	১টি			
						অর্জন							
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৪	%	এজিএম (প্রশাসন)	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
						অর্জন							
১.৩ নৃশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৪	সংখ্যা	সকল ডিজিএম/ এজিএম (এমএস)	৪টি	লক্ষ্যমাত্রা	১টি	১টি	১টি	১টি			
						অর্জন							
১.৪ শূদ্ধাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	২	সংখ্যা	এজিএম (এইচআর)	৪টি	লক্ষ্যমাত্রা	১টি	১টি	১টি	১টি			
						অর্জন							
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (স্বাস্থ্যবিধি অনুসরণ/টিওএডইভুক্ত অকেজো মালামাল বিনষ্টকরণ/পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি/ প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোশাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম-পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	সকল ডিজিএম/ এজিএম	২টি ৩০ জুন ২০২৫	লক্ষ্যমাত্রা				২টি ৩০ জুন ২০২৫			
						অর্জন							

(প্রকৌশল মো. ইদ্রিস আল) 
 প্রকৌশল, কার্যালয় (৫য় দপ্তর)
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


 মোঃ মাহমুদুল হক
 সভাপতি
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
 কুষ্টিয়া

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	গাণ্ডনায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	গাণ্ডনায়ন অগ্রগতি পরিমাপক, ২০২৪-২০২৫					সেট অর্জন	অর্জিত মান	
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪

২. ক্রয়ের ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার

২.১ অনুযায়ী ২০-২৪ অর্থ বৎসরের ক্রয়পরিবন্ধনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিবন্ধনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	এজিএম (প্রশাসন)/আইটি	৩১-০৭-২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৭-২৪						
						অর্জন							

৩. শুদ্ধাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্নীতি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ন্যূনতম চারটি কার্যক্রম)

৩.১ সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে রেজিষ্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবা গ্রহীতার সন্তোষ সংরক্ষণ	রেজিষ্টার হালনাগাদকৃত	৮	%	ডিজিএম (কারিগরি)/এজিএম (এমএস)	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
						অর্জন							
৩.২ গ্রাহকের সাথে উঠান বৈঠকের আয়োজন	"উঠান বৈঠক" করা	৮	সংখ্যা	এজিএম (এমএস)	১২ টি	লক্ষ্যমাত্রা	৩টি	৩টি	৩টি	৩টি			
						অর্জন							
৩.৩ অধীনস্থ অফিস মনিটরিং/পরিদর্শন	মনিটরিং/পরিদর্শন	৮	%	অফিস/বিভাগীয় প্রধান	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	২৫%	২৫%	২৫%	২৫%			
						অর্জন							
৩.৪ নিরাপদ বিদ্যুৎ ব্যবহারে উদ্বুদ্ধকরণ সভা	বিদ্যুৎ ব্যবহারে উদ্বুদ্ধকরণ সভা	৮	সংখ্যা	এজিএম (এমএস)	১২ টি	লক্ষ্যমাত্রা	৩ টি	৩ টি	৩ টি	৩ টি			
						অর্জন							
৩.৫ বকেয়া আদায়ে অভিযান পরিচালনা করা	অভিযান পরিচালিত	৮	সংখ্যা	এজিএম (অর্থ-রাজস্ব)	৬০টি	লক্ষ্যমাত্রা	১৫টি	১৫টি	১৫টি	১৫টি			
						অর্জন							

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

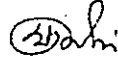
(Handwritten signature and date: ২০/০৭/২৪)

(Handwritten signature)

(প্রকৌশল মো. ইসমাত কাযাল)
জেনারেল ম্যানেজার (সঃ সঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সন্থা

মোঃ আতিকুল্লাহ মান্নান
সহকারী পরিচালক (সঃ সঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সন্থা

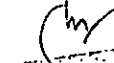
S.৫	কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন প্রকল্প/বিভি অনুসরণ/টিওএসই ভুক্ত অফিসে মালামাল বিমস্টকরণ/পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা বৃদ্ধি ইত্যাদি	<p><u>পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা সংক্রান্তঃ</u></p> <p>১। ডেশ ও চিকনগুনিয়া রোপের প্রাদুর্ভাব মোকদ্দমে সমিতির সদর দপ্তর সহ সকল জোনাল ও সাব জোনাল অফিসের আড়িনা ও এর আশেপাশের পরিবেশ পরিষ্কার-পরিচ্ছন্নতা রাখার ব্যবস্থা গ্রহণ।</p> <p>২। অফিস, মসজিদসহ কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অবস্থান এবং যাতায়াতের স্থানসমূহ প্রতিদিন একাধিকবার পরিষ্কার-পরিচ্ছন্ন করা।</p> <p><u>অফিসে মালামাল অপসারণঃ</u></p> <p>সমিতির ষ্টোরে অফিসে মালামাল সমূহ কনডেমনেশনপূর্বক ডিসপোজাল এর ব্যবস্থা গ্রহণ।</p> <p><u>প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোশাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিত করা সংক্রান্তঃ</u></p> <p>প্রাধিকারপ্রাপ্ত কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোশাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিতকরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করা।</p>	৩০ জুন ২০২৫ খ্রিঃ এর মধ্যে বাস্তবায়িত হবে।
-----	--	---	---



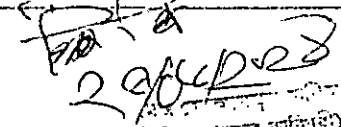
৩০ জুন
২০২৫



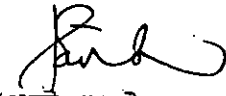
Md. Jasim Uddin
AGM (MS)
Maha PRS



৩০ জুন
২০২৫
কর্মচারী পরিদপ্তর



২০/৬/২৫
সমিতির সদর দপ্তর
সমিতি পরিদপ্তর



(প্রকৌঃ মো. ইনামত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।



সোঃ আতিকুজ্জামান বিশ্বাস
নতুনপতি, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

সংযোজনী ৫: ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা

(কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি)

ক্র:নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২০২৫			চলতি মান	চলতি মানের নিচে
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম		
					১০০%	৯০%	৮০%		
০১	[১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/সেবা সহজিকরণ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি উদ্ভাবনী ধারণা/ সেবা সহজিকরণ/ ক্ষুদ্র উন্নয়ন কার্যক্রম বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	০৯/০৩/২৫	১৬/০৩/২৫	২৩/০৩/২৫	৩০/০৩/২৫	০৬/০৬/২৫
০২	[২.১] ইতঃপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চলমান রাখা	[২.১.১] নিজ অফিসসহ আওতাধীন অফিসসমূহে ইতঃপূর্বে উদ্ভাবিত/সহজিকৃত/ডিজিটাইজকৃত সেবা সমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও সেবাসমূহ চলমান রাখা	সংখ্যা	২	৪	৩	২	১	
০৩	[৩.১] ইনোভেশন শোকেজিং	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণে ন্যূনতম একটি ইনোভেশন প্রদর্শনী আয়োজিত এবং শ্রেষ্ঠ উদ্ভাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত	তারিখ	৬	১৫/০৪/২৫	২২/০৪/২৫	২৯/০৪/২৫	০৫/০৫/২৫	১২/০৫/২৫
০৪	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃদ্ধি	[৪.১.১] ই-ফাইলে নিষ্পত্তিযোগ্য নথির জালিকা নির্ধারিত।	তারিখ	২	৩১/০৮/২৪	০৮/০৯/২৪	১৫/০৯/২৪	২২/০৯/২৪	২৯/০৯/২৪
		[৪.১.২] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০
০৫	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৬	৪	৩	২	১	
		[৫.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	৩	৪	৩	২	১	
০৬	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৪	৪	৩	২	১	
০৭	[৭.১] অনলাইন রিপোর্ট ম্যানেজমেন্ট সফটওয়্যার বাস্তবায়ন	[৭.১.১] নিজ অফিসসহ আওতাধীন অফিসসমূহে অনলাইন রিপোর্ট ম্যানেজমেন্ট সফটওয়্যার বাস্তবায়িত	তারিখ	৫	০১/১২/২৪	১৫/১২/২৪	২৯/১২/২৪	০৫/০১/২৫	১২/০১/২৫
০৮	[৮.১] মাইগভ প্রাটফর্মের ব্যবহার বৃদ্ধি	[৮.১.১] মাইগভ প্রাটফর্মের মাধ্যমে ডিজিটাইজেশনযোগ্য সরকারি সেবা চিহ্নিত করণ ও ডিজিটাইজেশনের লিফে কর্মশালা আয়োজিত	সংখ্যা	৪					

(প্রকৌশলী এম. ইদরাত কামাল)

ফোন: ৯৬৬৬৬৬৬৬ (১৫৯ নং)

মোঃ আতিকুল আমান বিশ্বাস

স্বাক্ষরিত: প্রতিষ্ঠা বোর্ড

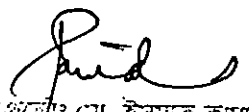
26.06.24
মোঃ আশরাফুল ইসলাম
এজিএম (আইটি)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

সংযোজনী ৬: অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫


(কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি)

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২০২৫				
						অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থাপনা	১৫	[১.১] নির্দিষ্ট সময়ে জিআরএস সিস্টেম, অনলাইন/ অফপাইনে ও অন্যান্য মাধ্যমে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি।	[১.১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১৫	৯০	৮০	৭০	৬০	-
		[১.১.১] যদি কোন জেলা পর্যায়ের দপ্তর/সংস্থায় ১ম ত্রৈমাসিকে জিআরএস সিস্টেমে কোনো অভিযোগ পাওয়া না যায়, সে দপ্তর/সংস্থ কর্তৃক ২য় ত্রৈমাসিকে স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজন	[১.১.১.১] স্টেকহোল্ডারের সমন্বয়ে সভা আয়োজিত	সংখ্যা		১	-	-	-	-
		[১.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণ	[১.২.১] প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা		৫	৪	৩	২	১
সক্ষমতা অর্জন	১০	[২.১] নিজ অফিস এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থায় কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/ সেমিনার আয়োজন। (যে কোন ত্রৈমাসিকে আয়োজন করা যাবে)	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫	১	-	-	-	-
		[২.৩] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে নিজ অফিসের কর্মকর্তা/কর্মচারী ও স্টেকহোল্ডারদের সমন্বয়ে অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/ সেমিনার অবহিতকরণ সভা আয়োজন এবং অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বাস্তবায়ন বিষয়ে অগণিত বিষয়ক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রদান। (যে কোন ত্রৈমাসিকে আয়োজন করা যাবে)	[২.২.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/ সেমিনার অবহিতকরণ সভা আয়োজিত [২.২.২] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রেরিত							

(উপজেলা পর্যায়ে দপ্তর/সংস্থায় অন্য শুমাত্র কার্যক্রম ২.১ অথবা ২.২ প্রযোজ্য হবে এবং সেক্ষেত্রে বর্নিত কার্যক্রমের অন্য কর্মসম্পাদন সূচকের মান হবে ২৫।)


 ২৬/০৫/২৪
 Engr. Md. Jasim Uddin
 AGM (M S)
 KUSTIA PLS

(প্রোগ্রামার মো. ইনামাত কামাল)
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


 মোঃ আতিকুলজামান
 সভাপতি, সমিতি বোর্ড
 কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


সংযোজনী ৭: সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৪-২০২৫


(কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি)

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২০২৫				
						অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৬	৭	১০	১১	১২	১৩	১৪
প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম	১৫	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে নিজ দপ্তরের সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদপূর্বক ওয়েবসাইটের সেবা বসে উপস্থাপন এবং প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে প্রকাশ্যে প্রদর্শনের ব্যবস্থা গ্রহন।	[১.১.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত	সংখ্যা	১০	৮	৩	২	১	-
		[১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি তদারকির মাধ্যমে হালনাগাদপূর্বক ওয়েবসাইটের সেবা বসে উপস্থাপন এবং প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে প্রকাশ্যে প্রদর্শনের ব্যবস্থা গ্রহন।	[১.২.১] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি হালনাগাদকৃত/ অবহিতকরণ সভা	সংখ্যা	৮	৮	৩	২	১	-
		[১.৩] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন বিষয়ক ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রনয়ন।	[১.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত							
বাস্তবায়ন সক্ষমতা উন্নয়ন	১০	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতির বিষয়ে নিজ দপ্তর এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার/ অবহিতকরণ সভা আয়োজন।	[২.১.১] কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/ সেমিনার/অবহিতকরণ সভা আয়োজিত	সংখ্যা	৭	৭				
		[১.২] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বিষয়ে কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন এবং সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রনয়ন	[২.১.২] কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/ সেমিনার আয়োজিত [২.১.২] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা						

(উপজেলা পর্যায়ে দপ্তর/সংস্থার জন্য শুমাত্র কার্যক্রম ১.১ প্রযোজ্য হবে এবং সেক্ষেত্রে বর্নিত কার্যক্রমের জন্য কর্মসম্পাদন সূচকের মান হবে ২৫।)

১৫
২৬/০৩/২৪
Engr. Md. Jasim Uddin
AGM (M S)
Kushtia PBS.



(প্রকৌঃ মো. ইসমাত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।



Engr. Md. Jasim Uddin
নজরদার, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৪-২৫ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা

(কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি)

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২২- ২৩	প্রকৃত অর্জন ২০২৩-২৪	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৪-২০২৫				
								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
প্রাতিষ্ঠানিক	০১	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	০১	-	-	১০০%	৯০%	৮০%	-	-
সফলতা বৃদ্ধি	০২	[২.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[২.১.১] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত	তারিখ	০১	-	-	১৫-১০-২০২৪	৩১-১০-২৪	৩০-১১-২৪	-	-
		[২.২] তথ্য অধিকার আইন ও বিধিবিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃদ্ধিকরণ	[২.৩.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পন্ন	সংখ্যা	০১	-	-	০২	-	-	-	-


তানভির আনজুম জোরাদ্দার
মহা জনস্বার্থ ম্যানেজার (আইটি)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।
০৬.০৬.২৪


(প্রকৌঃ মো. ইসমাত কামাল)
জেনারেল ম্যানেজার (চঃ দাঃ)
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।


মোঃ আতিকুররহমান বিশ্বাস
সভাপতি, সমিতি বোর্ড
কুষ্টিয়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি