



*ISO 9001, ISO 14001 &  
OHSAS 18001 Certified*

## সভাপতি, রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

এবং

সচিব

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৮ - ৩০ জুন, ২০১৯

## সূচিপত্র

### উপক্রমণিকা

রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

- সেকশন-১ : রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-এর বৃপক্ষ (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

(খোলেনা পারওয়ের্ক  
সচিব, বাষ্পবিবোর্ড,

২৫/৮/২০২০

### উপক্রমণক্তি (Preamble)

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

সভাপতি, রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

এবং

সচিব  
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে ২০১৮ সালের জুন মাসের ১২ তারিখে এই বার্ষিক  
কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

(শৌগেসা পারওয়েল  
সচিব, বাসবিবোর্ড,

২৫/২০১৮  
২২/০৬/১৮

## রাজবাড়ী পরিস এর কমসন্পাদনের সার্বিক চিত্র (Overview of the Performance of Rajbari PBS)

**সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :**

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

রাজবাড়ী জেলার রাজবাড়ী সদর, গোয়ালন্দ, বালিয়াকান্দি, পাংশা ও কালুখালী উপজেলার সমন্বয়ে ১১৩৫ বর্গকিঃমিঃ এলাকা নিয়ে রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি গঠিত। বর্তমান সরকারের বৃপকল্প-২০২১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌছে দেওয়ার লক্ষ্যে রাজবাড়ী পরিস নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। ২০১৫-১৬ অর্থ বছরে লাইন নির্মান ১৬৬.৫৩২ কিঃমিঃ, নতুন সংযোগ- ২৩,৫৭৭ টি, সিটেম লস-১২.৭৯%, বকেয়ার মাস-১.২৪। ২০১৬-১৭ অর্থ বছরে লাইন নির্মান ৪০২.৯২৯ কিঃমিঃ, উপকেন্দ্র নির্মান- ০১টি ০৫এমভিএ (কালুখালী), নতুন সংযোগ- ২৫,৩২৮ টি, সিটেম লস-১২.২০%, বকেয়ার মাস-১.০২। ২০১৭-১৮ অর্থ বছরে লাইন নির্মান-৪২৪.৭৩৭ কিঃমিঃ, উপকেন্দ্র আপগ্রেডেশন-০২টি, ৫ থেকে ১০ এমভিএ ০১টি (রাজবাড়ী-২), ১০ থেকে ১৫ এমভিএ ০১টি (পাংশা), নতুন সংযোগ- ৩৬২৮৯ টি, সিটেম লস-১২.৪৮%, বকেয়ার মাস-১.২২ (এপ্রিল-২০১৮) অর্জন করেছে।

বর্তমানে গোয়ালন্দ উপজেলায় শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন হয়েছে।

**সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ:**

০১। অত্র পরিসের ০১টি মাত্র ৩৩/১১ কেভি লাইন ফরিদপুর থেকে এসেছে যার দৈর্ঘ্য ৭৮.০ কিঃমিঃ। ফলে ৩৩ কেভি লাইন লস ৩.৫%।

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। অত্র সমিতির আওতায় দ্রুত গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকদের বিদ্যুতের চাহিদা বৃদ্ধি পাচ্ছে। অত্র পরিসের গত বছরের পিক ডিমান্ড ছিল ২৬.৫ মেঃ ওঁ যা ২০১৮-২০১৯ মাসে ৩৫.০ মেঃ ওঁ হতে পারে। চাহিদা অনুযায়ী গ্রীড হতে বিদ্যুৎ সরবরাহ না পেলে আসন্ন গ্রীষ্ম ও রমজানে নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা বড় চ্যালেঞ্জ। তাছাড়া অত্র সমিতির ২৯৮৬.৬০ কিঃমিঃ বিতরন লাইন রয়েছে। গাছ-পালা সমৃদ্ধ গ্রামীণ এলাকায় দুর্যোগ সম্পন্ন আবহাওয়ায় বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল রাখাও সমিতির জন্য বড় চ্যালেঞ্জ।

**ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :**

গ্রাহকের লোড চাহিদা ও নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের লক্ষ্যে রাজবাড়ী পরিসের আওতায় ২য় ৩৩ কেভি লাইনের নির্মান কাজ ৮০% সম্পন্ন হয়েছে। আগামী ০১(এক) মাসের মধ্যে অবশিষ্ট কাজ শেষ হবে। এছাড়া আগামী ০২(দুই) বছরের মধ্যে ০৪ টি ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র নির্মান কাজ প্রক্রিয়াধীন। রাজবাড়ী সদর উপজেলার রাজবাড়ী-১ উপকেন্দ্র ১.৫ M CCP প্রকল্পের অর্থায়নে, গোয়ালন্দ উপজেলায় ১০ এমভিএ উপকেন্দ্রটি REE-DDP-2 প্রকল্পের অর্থায়নে, পাংশা উপজেলায় ০২ টি ১০ এমভিএ উপকেন্দ্রের মধ্যে ০১ টি REE-DDP-2 এবং অপরটি UREDS প্রকল্পের অর্থায়নে নির্মানাধীন। ক্রমবর্ধমান গ্রাহকের চাহিদা পূরণ ও নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সেবা প্রদানের লক্ষ্যে রাজবাড়ী সদর উপজেলার (চরবাগমারা) অত্র পরিসের বিপরীতে পিজিসিবি কর্তৃক একটি ১৩২/৩৩ কেভিএ ১০০/১৫০ এমভিএ গ্রীড উপকেন্দ্র নির্মাণ কাজ চলমান আছে। উক্ত গ্রীড উপকেন্দ্র নির্মান ও বিদ্যুতায়নের পর গ্রীড হতে বিদ্যুৎ গ্রহনের মাধ্যমে অত্র সমিতির সিটেম লস কাঞ্চিত পর্যায়ে আনয়ন সম্ভব হবে। পাশাপাশি বকেয়া মাস ১.০ অর্জনের পদক্ষেপ গ্রহন এবং আগামী ০২ বছরের মধ্যে পর্যায়ক্রমে গ্রাহক প্রাপ্তে প্রি-পেইড মিটার স্থাপন করা হবে। তাছাড়া শতভাগ বিদ্যুতায়ন প্রকল্পে আরও ০২ টি উপকেন্দ্র নির্মাণ করা হবে।

**২০১৮-১৯ অর্থবছরে সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ :**

০১। নির্মানাধীন ০৪টি উপকেন্দ্র চালু হবে। (১) পাংশা-২ ১০এমভিএ (২) পাংশা-৩ ১০এমভিএ

(৩) গোয়ালন্দ- ১০ এমভিএ (৪) রাজবাড়ী-৩ ১০ এমভিএ।

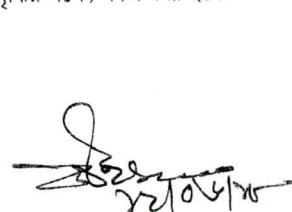
০২। নির্মানাধীন গ্রীড উপকেন্দ্র হতে সুইচিং টেশনের মাধ্যমে ০৪টি ৩৩ কেভি সোর্স লাইনের মাধ্যমে উপকেন্দ্র বিদ্যুৎ সরবরাহ করা হবে।

০৩। ফরিদপুর গ্রীড হতে নির্মানাধীন ১৪ কিঃমিঃ ৩৩ কেভি ডাবল সার্কিট লাইন নির্মানের কাজ সম্পন্ন হবে।

০৪। সিটেম লস ১১.৫০% এবং বকেয়া মাস ১.০৫% অর্জন করা হবে।

০৫। গ্রাহককে মান সম্মত ও নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা হবে।

০৬। আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে কাজ করা হবে।







শেখেদা পার্ক  
সচে, বাপবিবোত,

## সেকশন ১ :

রাজবাড়ী পরিস-এর রূপকল্প (vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলী

**১.১ রূপকল্প (vision) :** রাজবাড়ী পরিস এর আওতাধীন সকল জনগনকে গুণগতমানের বিদ্যুৎ সরবরাহ করা।

**১.২ অভিলক্ষ্য (Mission) :** সেপ্টেম্বর/২০১৮ সালের মধ্যে অত্র পরিসের আওতাধীন সমগ্র জনগোষ্ঠীকে (প্রতিটি ঘরে) বিদ্যুৎ সুবিধা পৌছে দেওয়া।

**১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (strategic Objective) :**

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

**১.৩.১ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:**

- 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 স্ব-প্রনোদিত 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 পরিসের আওতাধীন সকল জনগোষ্ঠীকে বিদ্যুৎ সেবার আওতায় আনয়ন।
- ০২। কারিগরী উন্নয়নের মাধ্যমে সিস্টেম লস হাসকরণ।
- ০৩। বিদ্যুৎ ব্যবহারে গ্রাহকগনকে মিতব্যযী করা এবং উৎপাদনমূর্খী কাজে বিদ্যুৎ ব্যবহারে উদ্বৃক্করণ।
- ০৪। অত্র পরিসের এলাকায় শতভাগ বিদ্যুতায়নের মাধ্যমে গ্রামের মানুষের জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন।
- ০৫। পরিসের আয় বৃক্ষি ও ব্যয় সংকোচনের ব্যবস্থা করা।
- ০৬। নতুন গ্রাহক সংযোগ সহজীকরণ।
- ০৭। বৈদ্যুতিক লাইন নিয়মিত রক্ষণাবেক্ষন ও মেরামত করা।
- ০৮। নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের পথস্থ মুক্তকরণ।
- ০৯। গ্রাহকের অভিযোগ দুততম সময়ের মধ্যে নিরসন করা।
- ১০। বকেয়া আদায় করা এবং আর্থিক সক্ষমতা বৃক্ষি করা।
- ১১। সরক্ষেত্রে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিত নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে সুষ্ঠ কর্মপরিবেশ ও সুশাসন প্রতিষ্ঠা।
- ১২। সকল ক্ষেত্রে শুঙ্কাচার কৌশল বাস্তবায়ন।
- ১৩। ডিজিটালাইজেশন ও অটোমেশনের মাধ্যমে উত্তম সেবা নিশ্চিতকরণ।

১২/০৮/১৮  
১৪

১৪

১৪

মনসেন পারভেট  
মস্টারস্টার্ট

সেকশন-২(পার্ট-ক)

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

রাজবাড়ী পরিস

ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	ক্ষেত্রগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of strategic objective)	ক্ষেত্রগত (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	পৃষ্ঠা অর্থন		লক্ষ্যমাত্রালিখিত ২০১৮-১৯ (Target /Criteria Value for FY 2018-19)					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১	
						২০১৮-১৭		২০১৭-১৮*		অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	মন্তব্য মান		
										১০০%	৯০%	৮০%	৭০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
<b>সর্বান্তর স্তরের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ</b>															
			1. System Loss (Grid Meter) [ % ] (w/o resale)	%	২৬	১২.২০%	১২.৪৮%	১১.৫০%							
			2. Accounts Receivable (Months) (without GOB retale & resale)	Month	১৫	১.০২	১.১৯	১.০৫							
			3. Collection Bill(CB) Ratio (%) (without GOB retale & resale)	%	১	১০০.৮১%	৯৬.৭০%	৯৯.০০%							
			4. Payment of debt service liability (Tk' 000)	Tk	৭	৮৭,০০০	১০,০০০	৬০,০০০							
			5. O&M EXP. (EX. PC, Depre, Int. & Pro. Uncoll. AMT.) (Tk) / Kwh Sold (w/o resale)	Tk	৮	১.৮৯	১.৬৬	১.৮০							
			6. Rev. / KM of Line w/o resale (TK) 000	Tk	১	১৭৬.৮২	১৩৯.১৮	১৬০							
			7. Ratio of inspection & maintenance of Distri. line against Ener. line (KM)	%	১	২৮.০০%	২৪.০০%	১০০%							
			06. Ratio of Damaged & repairable Transformer (no.) against total installed Transformer (no.)	%	১	৩.৯৩%	৩.৭৮%	৮.০০%							
			09. Percentage of Damaged Transformer over load	%	১	১০০%	১০০%	১০০%							
			10. 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	৯০%	৮০%	৯০%							
			11. Maintenance and Up-gradation of Equipment record card (ERC)	%	২	১০০%	৯০%	১০০%							
			12. Improvement of Power Factor		১	০.৯৩	০.৯১	০.৯২							
			13. Action on Meter Report	%	১	১০০%	৮০%	১০০%							
			14. Average Training hour per Employee (Hours)	Hour	২	৮৩.৬৮	৭৭	৭৫							
			15. Timeliness to attend Consumer's complain	%	১	১০০%	১০০%	১০০%							
			16. No. of Public Hearing		২			১০							
			17. System Average Interruption Duration Index (SAIDI)	Minute	২	১৭৮.০১৮	৪৮৪.১২	৮০০							
			18. System Average Interruption Frequency Index (SAIFI)	Times	২	১.৬৬	২.৭২	১০							
			19. % of overloaded Transformer ag. Total installed	%	১	০.০৮%	০%	০.২০							
			20. % of New Connected Consumers	%	২	১০০%	১০০%	১০০%							
			21. Accounts Payable	Month	১	১.০০	১.০০	১.০০							
			22. Inter-PBS Transaction		৮			৯০%							

(মোঃ কামরুল ইসলাম হোসেন)

জেনারেল ম্যানেজার

রাজবাড়ী পরিস

(মোঃ হাবিবুর রহমান মোস্তাফা)

সভাপতি

সমিতি বোর্ড, রাজবাড়ী পরিস

মন্তব্য  
নথি  
১০১, বাণিজ

মাঠ পর্যায়ে কার্যালয়ের আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (২০১৮-১৯ খ্রি)

সেকশন-২(পার্ট-খ)

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)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৬				
						বাস্তবায়ন মান-২০১৮-২০১৯				
						আসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতিমান (Fair)	চলতিমানের নিম্ন (Poor)
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	২০১৭-১৮ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	২৪ জুলাই,, ২০১৮	২৯ জুলাই,, ২০১৮	৩০ জুলাই,, ২০১৮	৩১ জুলাই,, ২০১৮	০১ আগস্ট, ২০১৮
		২০১৮-১৯ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চূড়ির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন উদ্ধৃতন কর্তৃপক্ষের নিকট দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৩ জানুয়ারী, ২০১৯	১৬ জানুয়ারী, ২০১৯	১৭ জানুয়ারী, ২০১৯	২০ জানুয়ারী, ২০১৯	২১ জানুয়ারী, ২০১৯
		সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিসহ অন্যান্য বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণের আয়োজন	আয়োজিত প্রশিক্ষনের সময়	জনস্তা *	১	৬০	-	-	-	-
কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোভয়ন	৯	ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	গ্রন্তি ডেক্সের মাধ্যমে গৃহীত ডাক ই-ফাইলিং সিটেমে আপডেটকৃত	%	১	৮০	৭০	৬০	৫৫	৫০
		ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত*	%	১	১	৮০	৮৫	৮০	৭৫	৭০
		ই-ফাইলে পত্র জারীকৃত**	%	১	১	৮০	৭৫	৭০	৬৫	৬০
		উত্তোলন ও স্কুল উম্ময়ন প্রকল্প (এসআইপি) বাস্তবায়ন	মূল্যায়ন একটি উত্তোলনী উদ্যোগ/স্কুল উম্ময়ন প্রকল্প বাস্তবায়িত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৮	০৭ জানুয়ারী, ২০১৯	১৪ জানুয়ারী, ২০১৯	২১ জানুয়ারী, ২০১৯	২৮ জানুয়ারী, ২০১৯
		সিটিজেন্স চার্টার বাস্তবায়ন	হালনাগাদকৃত সিটিজেন্স চার্টার অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	%	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০
		সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকরণ	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৮	১৫ জানুয়ারী, ২০১৯	০৭ ফেব্রুয়ারী, ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারী, ২০১৯	২৮ ফেব্রুয়ারী, ২০১৯	
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০
আর্থিক ও সম্পাদ ব্যবস্থাগ্রন্থী উম্ময়ন	৫	পিআরএল শরকর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছাটি নগদায়নপত্র জারি নিশ্চিতকরণ	পিআরএল আদেশ জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		অঙ্গুষ্ঠি আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উম্ময়ন	অঙ্গুষ্ঠি আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
		স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	স্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারী ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারী, ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারী, ২০১৯	২৮ মার্চ ২০১৯	১৫ এপ্রিল, ২০১৯

কলাম-১ <b>কৌশলগত উদ্দেশ্যে (Strategic Objectives)</b>	কলাম-২ <b>কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)</b>	কলাম-৩ <b>কার্যক্রম (Activities)</b>	কলাম-৪ <b>কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)</b>	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	কলাম-৫					কলাম-৬				
						দক্ষ্যমাত্রার মান-২০১৮-২০১৯					দক্ষ্যমাত্রার মান-২০১৮-২০১৯				
						আসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চল্লিমান (Fair)	চল্লিমানের নিচে (Poor)	আসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চল্লিমান (Fair)	চল্লিমানের নিচে (Poor)
			অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	১	০৩ ফেব্রুয়ারী ২০১৯	১৭	২৮ফেব্রুয়ারী ২০১৯	২৮ মার্চ ফেব্রুয়ারী ২০১৯	১৫ এপ্রিল ফেব্রুয়ারী ২০১৯					
		বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়িত	%	২	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০					
জাতীয় শক্তিচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	জাতীয় শক্তিচার কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণয়ন	জাতীয় শক্তিচার কর্মপরিকল্পনা ও পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণীত	তারিখ	১	১৫ জুলাই	৩১ জুলাই								
		নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্বেষাসিক প্রতিবেদন দাখিল	নির্ধারিত সময়ের মধ্যে ত্বেষাসিক প্রতিবেদন দাখিল	সংখ্যা	১	৮	৩	-	-	-					
		তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-					

আমি, সভাপতি, রাজবাড়ী পরিস সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড-এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল  
অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

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

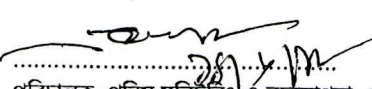
স্বাক্ষৰ:

  
মোঃ কামরুল ইসলাম গোলসার  
জেনারেল ম্যানেজার  
রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি  
.....  
জেনারেল ম্যানেজার  
রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

স্বাক্ষৰিত:

তারিখ: ১২/০৬/২০১৮ খ্রি:

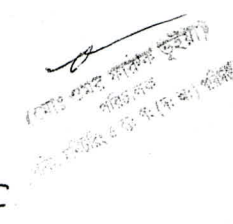
  
সভাপতি  
সমিতি বোর্ড  
রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি  
.....  
সভাপতি  
রাজবাড়ী পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

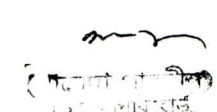
  
পরিচালক, পরিস মনিটারিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন  
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড  
(মোঃ গোলাম কামরুল ইসলাম)  
পরিচালক  
প্রতিমূলিক পদ: প্র. প্র. (দ. দ.) পরিচালক  
.....

  
সচিব  
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড  
(মোঃ গোলাম কামরুল ইসলাম)  
সচিব, প্রাপ্তিবৰ্তী,

সংযোজনী -১  
শব্দ সংক্ষেপ  
(Acronyms)

বিআরইবি	বাংলাদেশ বুরাল ইলেক্ট্রিফিকেশন বোর্ড
বিপিডিবি	বাংলাদেশ পাওয়ার ডেভেলপমেণ্ট বোর্ড
APA	Annual Performance Agreement
PI	Performance Indicator
পবিস/	
পিবিএস	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
পিজিসিবি	পাওয়ার শ্রীড 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	ডেট সার্টিস লায়াবিলিটি
KM	কিলোমিটার
ERC	Equipment Record Card
NIS	National Integrity Strategy (জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল)
ই-সার্টিস	ইলেক্ট্রনিক সার্টিস
ROW	রাইট-অব-ওয়ে (পথস্বত্ব পরিষ্কার)
DNP	Disconnection for Nonpayment
TMLM	Transformer Maintenance & Load Management
SIP	Small Improvement Project
E-Filing	Electronic filing



সংযোজনী-২৪

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

ক্রমিক নং	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী অধিদপ্তর/সংস্থা/দপ্তর	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তিগু	সাধারণ মন্তব্য
১।	সিস্টেম লস হাস	বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন, জবাবদিহিতা ও স্বচ্ছতা আন্তর্যানের লক্ষ্যে সমিতিসমূহের সিস্টেম লস হাসকরণ	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
২।	বকেয়া মাস	বিলিং দক্ষতা বৃদ্ধি, রাজস্ব আদায় ও অবৈধ সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণের মাধ্যমে বাপবিবো'র বকেয়া হাসকরণ	বিআরইবি, কৃষি ও ধর্ম মন্ত্রণালয় ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান
৩।	নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ	বিদ্যুতায়নের মাধ্যমে নতুন সংযোগ প্রদান	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিসংখ্যান
৪।	গড় প্রশিক্ষণ প্রদান	বিদ্যুৎখাতে দক্ষ জনবল প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে পর্যাপ্ত প্রশিক্ষণ প্রদান	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		নিরীক্ষা প্রতিবেদন, কমপ্লেইন রেজিস্টার, ট্রেনিং ম্যানুয়াল
৫।	SAIDI, SAIFI	গ্রাহকের নিকট নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		ও রেজিস্টার
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		

২০২১  
২৫/০৬/২১

মোঃ ইয়াব মানসুক সুইচার  
পরিপন্থ পরিষেবা প্রতিষ্ঠান  
কলকাতা মুক্ত বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যোৱা  
১৮

মোঃ ইয়াব মানসুক সুইচার  
পরিপন্থ পরিষেবা প্রতিষ্ঠান  
কলকাতা মুক্ত বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যোৱা

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
বিপিডিবি	বিদ্যুৎ ক্রয়	সিস্টেম লস	বিদ্যুৎ সরবরাহ	বিপিডিবি হতে পরিস বিদ্যুৎ ক্রয় করে।	গ্রাহক প্রাপ্তে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা যাবে না।
পিজিসিবি	বিদ্যুৎ সরবরাহ	সিস্টেম লস ও উপকেন্দ্র হতে বে, ব্রেকার সংযোজন ক্ষমতাবর্ধন	বিদ্যুৎ সঞ্চালন ও উপকেন্দ্র হতে বে, ব্রেকার সংযোজন	পিজিসিবি বিদ্যুৎ সঞ্চালন করে থাকে ও উপকেন্দ্রের ক্ষমতা বৃদ্ধি করে।	গ্রাহক প্রাপ্তে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা যাবে না ও নতুন সাবচেষ্টনে বিদ্যুৎ সংযোগ গ্রহণ করা যাবে না।
স্থানীয় প্রশাসন, পুলিশ প্রশাসন, জন প্রতিনিধি, এলাকা পরিচালক	বকেয়া আদায়	সময়স	সঠিক সময়ে বকেয়া আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ	গ্রাহকের নিকট হতে বকেয়া আদায় করা না গেলে পরিসময় আর্থিকভাবে অসঙ্গল হয়ে পড়বে, পিডিবি/পিজিসিবি'র বিল পূরণে ব্যর্থ হবে।	বকেয়া মাসের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না।
স্থানীয় প্রশাসন, পুলিশ প্রশাসন, জন প্রতিনিধি, এলাকা পরিচালক, UIC, ব্যাংক, টেলিটেক	বিল কালেকশন	%	সঠিক সময়ে বকেয়া আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ	গ্রাহকের নিকট হতে বকেয়া আদায় করা না গেলে পরিসময় আর্থিকভাবে অসঙ্গল 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।