

ISO 9001, ISO 14001 &
OHSAS 18001 Certified



সভাপতি, লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

এবং


সচিব

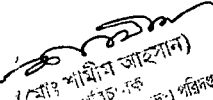
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

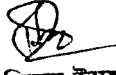
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত


বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৯ - ৩০ জুন, ২০২০


(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


(মোঃ শামিনুল ইসলাম)
সভাপতি
পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির ওয়ার্ড পিস (সি) পরিদপ্তর


(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, লক্ষ্মীপুর পবিস



(মোঃ আসাফউদ্দৌলা)
সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।

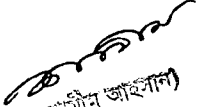
সূচিপত্র


উপক্রমণিকা


লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

- সেকশন-১ : লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি এর রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, 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


(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


(মোঃ আমিন আহসান)
পরিচালক
স্বাস্থ্য মন্ত্রণালয় ও স্বঃ পঃ (সঃ) পল্লীপুত্র


(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, লক্ষ্মীপুর পবিস


(মোঃ আসাফউদ্দৌলা)
সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।

লক্ষ্মীপুর পবিস এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Over view of the Performance of Laxmipur PBS)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

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

লক্ষ্মীপুর জেলার লক্ষ্মীপুর সদর, রামগঞ্জ, রায়পুর, রামগতি ও কমলনগর উপজেলার সমন্বয়ে ১৬৪৩.৫৭ বর্গ কিঃমিঃ এলাকা নিয়ে লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি গঠিত। বর্তমান সরকারের রূপকল্প-২০২১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেওয়ার লক্ষ্যে লক্ষ্মীপুর পবিস নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। লক্ষ্মীপুর পবিস এর সাম্প্রতিক বছর সমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০১৬-১৭, ২০১৭-১৮, ২০১৮-১৯) নিম্নরূপঃ

অর্থবছর	গ্রাহক সংযোগ	নির্মিত লাইন	বকেয়া মাস	সিস্টেম লস
২০১৬-১৭	৪২৬৬৮	৪৬৫.৯১১	১.১৪	১৪.৯৮%
২০১৭-১৮	৪৭৭০৯	১২৫৬.১৭৪	১.১০	১৬.৪০%
২০১৮-২০১৯ (মার্চ-১৯ পর্যন্ত)	৪৩৬৩৬	৬৪৯.৭৭৩	১.৩৯	১১.৫৩%

গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও জীবনযাত্রার মানোন্নয়নের লক্ষ্যে মার্চ ২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত ৬৫৯২.২৭২ কিঃ মিঃ বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ সম্পন্ন করা হয়েছে। মার্চ ২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত ৩৪৪৩৬৪ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। অত্র পবিসের ০৮টি উপকেন্দ্র (লক্ষ্মীপুর ১- ২০ এমভিএ, লক্ষ্মীপুর ২- ২০ এমভিএ, লক্ষ্মীপুর ৩-১০ এমভিএ, রায়পুর ১-১৫ এমভিএ, রায়পুর ২-১৫ এমভিএ, রামগতি-১০ এমভিএ, রামগঞ্জ ১-১৫ এমভিএ এবং রামগঞ্জ ২-২০ এমভিএ সহ মোট ১২৫ এমভিএ) রয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জ সমূহঃ

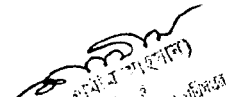
- ০১। অত্র সমিতির ০২ (দুই)টি ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের সোর্স-লাইন চৌমুহনী, নোয়াখালী ১৩২/৩৩ কেভি গ্রীড উপকেন্দ্র হতে আসে। যার সর্বোচ্চ দৈর্ঘ্য=৬৯.৩৭৯ কিঃ মিঃ এবং সর্বনিম্ন দৈর্ঘ্য=১৮ কিঃ মিঃ। এছাড়া ০৩ টি ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের সোর্স লাইন রামগঞ্জ গ্রীড হতে আসে। যার সর্বনিম্ন দৈর্ঘ্য ১.৩৭ কিঃ মিঃ ও সর্বোচ্চ দৈর্ঘ্য ৩০.৩৯ কিঃ মিঃ। ৩৩ কেভি লাইনের দৈর্ঘ্য বেশী হওয়ায় লো-ভোল্টেজ জনিত কারণে ৩৩ কেভি লাইন লস ২.৪৯%।
- ০২। ৩৩ কেভি লাইনের দৈর্ঘ্য বেশী হওয়ার ফলে ঝড়-বৃষ্টির সময় লাইন ফস্ট হলে ফস্ট নিরসন করে বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল করা কঠিন হয়। এ সমস্যা সমাধানে ৩৩ কেভি লাইনের দৈর্ঘ্য কমাতে লক্ষ্মীপুর শহরের আশে পাশে PGCB কর্তৃক একটি গ্রীড উপকেন্দ্র স্থাপন করা যেতে পারে।
- ০৩। অত্র সমিতির আওতায় দ্রুত গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকদের বিদ্যুতের চাহিদা বৃদ্ধি পাচ্ছে। পবিসের গত বছরের পিক ডিমান্ড ছিল ৭০ মেঃ ওঃ যা ২০১৯-২০২০ বছরে ৮০ মেঃ ওঃ হতে পারে। চাহিদা অনুযায়ী গ্রীড হতে বিদ্যুৎ সরবরাহ না পেলে আসন্ন গ্রীষ্ম ও রমজানে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা বড় চ্যালেঞ্জ হবে। তাছাড়া অত্র সমিতির ৬৫৯২.২৭২ কিঃ মিঃ বিতরণ লাইন রয়েছে। গাছ-পালা সমৃদ্ধ গ্রামীণ এলাকায় দুর্যোগ সম্পন্ন আবহাওয়ায় দীর্ঘ বিতরণ লাইনে বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল রাখাও সমিতির জন্য বড় চ্যালেঞ্জ।
- ০৪। উপকূলীয় এলাকা হিসাবে বর্ষা মৌসুমে অত্যধিক ঝড় বৃষ্টি হওয়ায় নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ কষ্টসাধ্য। এছাড়া নদী ভাঙ্গন প্রবল রামগতি এলাকায় বসতবাড়ী সহ বিদ্যুতের খুঁটি মিটার ও অন্যান্য মালামাল অপসারণ করতে হয়।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

গ্রাহকের লোড চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে রামগঞ্জ উপজেলার পানিয়ালাতে ০১ টি ১০ এমভিএ, লক্ষ্মীপুর উপজেলার মজুচৌধুরীহাটে ১০ এমভিএ, রায়পুর উপজেলার রাখালিয়ায় ১০ এমভিএ, কমলনগর উপজেলায় ১০ এমভিএ এবং চন্দ্রগঞ্জে ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র নির্মাণের কাজ চলমান আছে যা আনুমানিক ডিসেম্বর ১৯ ইং মাসে শেষ হবে। এছাড়া চৌমুহনী গ্রীড উপকেন্দ্রে ০১টি নতুন বে-রেকার স্থাপনের কাজ চলমান আছে। উক্ত গ্রীড উপকেন্দ্র নির্মাণ ও বিদ্যুতায়নের পর গ্রীড হতে বিদ্যুৎ গ্রহণের মাধ্যমে অত্র সমিতির সিস্টেম লস কাল্পিত পর্যায়ে আনয়ন সম্ভব হবে। পাশাপাশি বকেয়া মাস ১.০ অর্জনের পদক্ষেপ গ্রহণ এবং আগামী ০২ বছরের মধ্যে পর্যায়ক্রমে গ্রাহক প্রান্তে প্রি-পেইড মিটার স্থাপন করা হবে।

২০১৯-২০২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- ০১। অত্র পবিসের আওতাধীন সকল এলাকা শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন করা।
- ০২। ০৫ টি (প্রতিটি ১০ এমভিএ) ৩৩/১১ কেভি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মাণ।
- ০৩। পবিসের আর্থিক স্বচ্ছতা বৃদ্ধি।
- ০৪। বকেয়া মাস ১.১৫ ও সিস্টেম লস ১৩.০০% অর্জন করা।


(মোঃ মাসুদ হোসেন)
পবিসের
পরিচালক ও ৪৪৭৩ (৭৫) পরিচালক


(মোঃ মাসুদ হোসেন)

সূচি ২
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।

সেকশন ১:

লক্ষ্মীপুর পবিস এর রপকল্প (vi si on), অভিলক্ষ্য (M ssi on), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (St r at egi c O b j e c t i v e s)
এবং কার্যাবলি (Funct i ons):

১.১ রপকল্পঃ লক্ষ্মীপুর পবিস এর আওতাধীন সকল জনগণকে গুণগত মানের বিদ্যুৎ সরবরাহ করা।


১.২ অভিলক্ষ্যঃ নতুন সংযোগের আবেদনের প্রেক্ষিতে স্বল্প সময়ের মধ্যে দ্রুত, সংযোগ প্রত্যাশী সকলকে বিদ্যুৎ সুবিধা পৌঁছে দেওয়া।

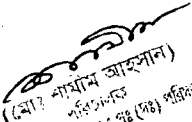
১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহঃ

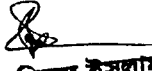
- ০১। বিদ্যুৎ বিতরণ খাতের উন্নয়ন।
- ০২। নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সেবা প্রদান।
- ০৩। বিদ্যুৎ সুবিধাপ্রাপ্ত জনগোষ্ঠী বৃদ্ধি।
- ০৪। আর্থিক সক্ষমতা অর্জন।


১.৪ . কার্যাবলিঃ

- ০১। বিদ্যুতের ক্রমবর্ধমান চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে পরিকল্পিতভাবে বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণের মাধ্যমে অত্র পবিসের আওতাধীন সকল এলাকায় নতুন করে স্থাপিত শিল্প কলকারখানাসহ সকল নতুন স্থাপনাসমূহ বিদ্যুৎ সেবার আওতায় আনয়ন।
- ০২। কারিগরী উন্নয়নের মাধ্যমে সিস্টেম লস হ্রাসকরণ।
- ০৩। বিদ্যুৎ ব্যবহারে গ্রাহকগণকে মিতব্যয়ী করা এবং উৎপাদনমুখী কাজে বিদ্যুৎ ব্যবহারে উদ্বুদ্ধকরণ।
- ০৪। অত্র পবিসের এলাকায় নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহের মাধ্যমে গ্রামের মানুষের জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন।
- ০৫। পবিসের আয় বৃদ্ধি ও ব্যয় সংকোচনের ব্যবস্থা করা।
- ০৬। নতুন গ্রাহক সংযোগ সহজিকরণ।
- ০৭। বৈদ্যুতিক লাইন নিয়মিত রক্ষণাবেক্ষণ ও মেরামত করা।
- ০৮। নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের পথসম্বন্ধ 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 সূষ্ঠ কর্ম পরিবেশ ও সুশাসন প্রতিষ্ঠা।
- ১২। সকল ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন।
- ১৩। ডিজিটালাইজেশন ও অটোমেশনের মাধ্যমে উত্তম সেবা নিশ্চিতকরণ।


(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


(মোঃ শাহজাহান কবীর)
পরিচালক
পল্লী বিদ্যুৎ ও বস্তু (পল্লী) পরিদপ্তর


(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, লক্ষ্মীপুর পবিস


(মোঃ আসাফউদ্দৌলা)
পৃষ্ঠিৎ ২
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড ঢাকা

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 লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি কে প্রদত্ত বার্ষিক কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে-

সভাপতি, লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


এবং

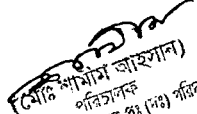
সচিব


বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড


এর মধ্যে ২০১৯ সালের^{১৫}.....মাসের.....^{২২}.....তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:


(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


(মোঃ শামসুল আলম)
পরিচালক
পবিস মন্ডিরাং ও বার পঃ (১৪) পরিদপ্তর


(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, লক্ষ্মীপুর পবিস


(মোঃ আসরাফ উদ্দিন)
সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

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 একক (Unit)	কলাম-৬ লক্ষ্যমাত্রার মান-২০১৯-২০২০ (Target Value)					
					অসাধারণ (Excellent) 100%	অতি উত্তম (Very Good) 90%	উত্তম (Good) 80%	চলতি মান (Fair) 70%	চলতি মানের (Poor) 60%	
[২] কর্তৃক সম্পাদনে গতিশীলতা আনয়ন ও সেবার মান বৃদ্ধি।	8	[২.১] ই-ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	[2.1.1] সকল শাখায় ই-নথি ব্যবহার	%	100	90	80	70	60	
			[2.1.2] ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত	%	70	65	60	55	50	
			[2.1.3] ই-ফাইলে পত্র ছারিকৃত	%	60	55	50	45	40	
	8	[২.২] উচ্চবাকী উদ্যোগ / ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়ন	[2.2.1] ন্যূনতম একটি উচ্চবাকী উদ্যোগ / ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়িত	তারিখ	11 মার্চ, 2020	18 মার্চ, 2020	25 মার্চ, 2020	1 এপ্রিল, 2020	৮-এপ্রিল, 2020	
			[২.৩] পিআরএল শুরুর ০২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র ছারি নিশ্চিতকরণ	%	100	90	80	-	-	
			[২.৪] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	%	100	90	80	-	-	
	০6	[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	[৩.১] বাজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন	[২.৪.১] অফিসের সকল তথ্য হালনাগাদকৃত	%	100	90	80	-	-
				[৩.১.১] বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	16 জুলাই 2019	20 জুলাই 2019	24 জুলাই 2019	28 জুলাই 2019	30 জুলাই 2019
				[৩.১.২] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	4	3	-	-	-
			[৩.২] স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	[৩.২.১] স্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	03 সেপ্টেম্বর 2020	11 সেপ্টেম্বর 2020	18 সেপ্টেম্বর 2020	25 সেপ্টেম্বর 2020	04 মার্চ 2020
				[৩.২.২] অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	তারিখ	03 সেপ্টেম্বর 2020	11 সেপ্টেম্বর 2020	18 সেপ্টেম্বর 2020	25 সেপ্টেম্বর 2020	04 মার্চ 2020
				[৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	%	60	55	50	45	40
[৩.৪] ইন্টারনেট বিলসহ ইউটিলিটি বিল পরিশোধ	[৩.৩.১] বাজেট বাস্তবায়ন	%	50	45	40	35	30			
	[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	100	95	90	85	80			
	[৩.৪.১] বিসিসি/বিটিসিএল এর ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%	100	95	90	85	80			
[৩.৪.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত	[৩.৪.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত	%	100	95	90	85	80			
	[৩.৪.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	%	100	95	90	85	80			

(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
বঙ্গবন্ধু পল্লী বিদ্যুৎ সনিতি

(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, বঙ্গবন্ধু পল্লী


(মোঃ আলফাজউল্লাহ)
সিটিং
বঙ্গবন্ধু পল্লী বিদ্যুৎ সনিতি

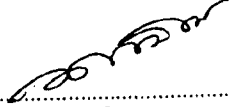
বঙ্গবন্ধু পল্লী বিদ্যুৎ সনিতি

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

আমি, সচিব, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, সভাপতি, লক্ষ্মীপুর পবিস এর নিকট অস্বীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করবো।


স্বাক্ষর:



.....
(**মোঃ শাহজাহান কবীর**)
জেনারেল ম্যানেজার
লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


.....
পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
(**মোঃ শামিম আহসান**)
পরিচালক
পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ পঃ (দঃ) পরিদপ্তর

স্বাক্ষরিত:

তারিখ: ০৬/০৬/২০১৯ খ্রিঃ


.....
(**মোঃ মনিরুল ইসলাম**)
সভাপতি
সভাপতি বোর্ড, লক্ষ্মীপুর পবিস
লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি


.....
সচিব
(**মোঃ মনিরুল ইসলাম**)
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
সচিব ২
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।

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 গ্রিড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিমিটেড
KVA	কিলোভোল্ট এম্পিয়ার
KV	কিলোভোল্ট
MW	মেগাওয়াট
MVA	মেগাভোল্ট অ্যাম্পিয়ার
SAI DI	সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ডিউরেশন ইনডেক্স
SAI FI	সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ফ্রিকোয়েন্সি ইনডেক্স
DSL	ডেবট সার্ভিস লায়াবিলিটি
KM	কিলোমিটার
ERC	Equipment Record Card
NIS	National Integrity Strategy (জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল)
ই-সার্ভিস	ইলেক্ট্রনিক সার্ভিস
ROW	রাইট-অব-ওয়ে (পথসত্ত্ব পরিষ্কার)
DNP	Disconnection for Nonpayment
TLM	Transfer Maintenance & Load Management
SIP	Small Improvement Project
E-Filing	Electronic Filing

(মোঃ শাহজাহান কবীর)
পরিচালক
পুল্লি বিদ্যুৎ ও গ্রুপ বঃ (পঃ) পরিদপ্তর

(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
লক্ষীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, লক্ষীপুর পবিস

(মোঃ আসাফউদ্দৌলা)
সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।

সংযোজনী-২ :

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি-এর বিবরণ

ক্রমিক নং	কর্মক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১।	সিস্টেম লস হ্রাসকরণ	সিস্টেম লস	বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবহার উন্নয়ন, জ্বাবদিহিতা ও স্বচ্ছতা আনয়নের লক্ষ্যে সমিতিসমূহের সিস্টেম লস হ্রাসকরণ	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
২।	আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	বকেয়া মাস	বিভিন্ন দক্ষতা বৃদ্ধি, রাজস্ব আদায় ও অবৈধ সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণের মাধ্যমে বাপবিবোর বকেয়া হ্রাসকরণ	বিআরইবি, কৃষি ও ধর্ম মন্ত্রণালয় ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৩।	নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ	নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ হার	বিদ্যুতায়নের মাধ্যমে নতুন সংযোগ প্রদান	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৪।	প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি	গড় প্রশিক্ষণ প্রদান	বিদ্যুৎ খাতে দক্ষ জনবল প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে পর্যাপ্ত প্রশিক্ষণ প্রদান	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পবিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, কমপ্রেইন রেজিস্টার, ট্রেনিং ম্যানুয়াল ও রেজিস্টার	
৫।	নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	SAI D , SAI FI	গ্রাহকের নিকট নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৬।	গ্রাহক সেবার মান উন্নয়ন	Consumer Compl ai n	গ্রাহক অভিযোগ প্রতিকার বাস্তবায়ন	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৭।	আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	Account s Payabl e	নির্ধারিত সময়ের মধ্যে বিপিজিবি ও পিজিসিবি'র বিল পরিশোধকরণ	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		
৮।	আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	Payment of DSL	যথাসময়ে বাপবিবোর ঋণের কিস্তি পরিশোধ করা	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি		

(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
শরীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, শরীপুর পবিস

(মোঃ আব্দুল হান্নান)
সিও
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।

সংযোজনী-৩ :

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে মাঠ পর্যায়ের অন্যান্য কার্যালয়ের নিকট সূচনিক চাহিদা

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বিপিজিবি	বিদ্যুৎ ক্রয়	সিস্টেম লস	বিদ্যুৎ সরবরাহ	বিপিজিবি 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 বে, ব্রেকার 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 অসঙ্কুল হয়ে পড়বে, পিডিবি/পিজিসিবি'র বিল পূরণে বাধ হতে পারে।	বকেয়া মাসের লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত হবে না।
বাংক, U C, টেকনিক	বিল কাঙ্ক্ষন	%	সঠিক সময়ে বিল আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ	গ্রাহকের নিকট হতে সঠিক সময়ে বিল আদায় করা না গেলে পবিসসমূহ আর্থিকভাবে অসঙ্কুল হয়ে পড়বে, পিডিবি/পিজিসিবি'র বিল পূরণে বাধ হতে পারে।	বিল কাঙ্ক্ষন 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।

(মোঃ শাহজাহান কবীর)
জেনারেল ম্যানেজার
লক্ষ্মীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

(মোঃ মনিরুল ইসলাম)
সভাপতি
সমিতি বোর্ড, লক্ষ্মীপুর পবিস

(মোঃ আসাফ উদ্দীনা)
সিও ২
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।