

2020 20/6/20



ISO 9001, ISO 14001 &
OHSAS 18001 Certified

সভাপতি, গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

এবং

সচিব

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

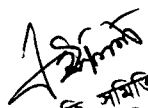
১ জুলাই, ২০১৯ - ৩০ জুন, ২০২০


সূচিপত্র

উপক্রমণিকা

গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

- সেকশন-১ : গাজীপুর 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


সভাপতি, সমিতি বোর্ড
গাজীপুর পবিস-২


প্রকৌ. মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
জেনারেল ম্যানেজার
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-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 গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ কে প্রদত্ত বার্ষিক কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের লক্ষ্যে:-

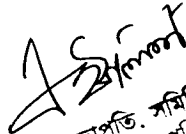
সভাপতি
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২


এবং

সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে ২০১৯ সালের জুন মাসে ২০ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হলো।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:


সভাপতি, সমিতি বোর্ড
গাজীপুর পবিস-২


একৌ. মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
জেনারেল ম্যানেজার
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

গাজীপুর পবিস-২ এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of Gazipur PBS-2)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (২ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০১৭-১৮, ২০১৮-১৯)

গাজীপুর জেলার কাপাসিয়া উপজেলা, গাজীপুর সদর উপজেলার ০৩ টি ইউনিয়ন যেমন – মির্জাপুর, পিরুজালী, ভাওয়ালগড়, গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন এর ২১,২২,২৩ নং ওয়ার্ড এবং শ্রীপুর উপজেলার ০২ টি ইউনিয়ন প্রহলাদপুর (আংশিক), রাজাবাড়ী (আংশিক) সমন্বয়ে ৪৫৪.০০ বর্গ কিঃমিঃ এলাকা নিয়ে গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২। বর্তমান সরকারের রূপকল্প-২০২১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌঁছে দেওয়ার লক্ষ্যে গাজীপুর পবিস-২ নিরলসভাবে কাজ করে যাচ্ছে। গাজীপুর পবিস-২ এর সাম্প্রতিক বছর সমূহের (বিগত ২ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০১৭-১৮, ২০১৮-১৯) নিম্নরূপঃ

অর্থবছর	গ্রাহক সংযোগ	নির্মিত লাইন	বকেয়া মাস	সিস্টেম লস	মন্তব্য
২০১৭-১৮	২৩৫৪৪	৩৩০.০৩	০.৯৯	৯.০০%	১ লা জুলাই ২০১৭ হতে কার্যক্রম শুরু হয়।
২০১৮-১৯(মে-১৯ পর্যন্ত)	৩০৩০২	৫৮৬.৪২২	১.৪৭	৮.৬৭%	

গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও জীবনযাত্রার মান উন্নয়নের লক্ষ্যে মে ২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত ৩৩১৭.২৯ কিঃ মিঃ বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ সম্পন্ন করা হয়েছে। মে ২০১৯ খ্রিঃ পর্যন্ত ১,৬৪,৪০৫ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। অত্র পবিসের ০৯টি উপকেন্দ্র (রাজেন্দ্রপুর-১, ২০ এমডিএ, রাজেন্দ্রপুর-২, ১০ এমডিএ, বাংলাবাজার ২০ এমডিএ, মির্জাপুর-১, ২০ এমডিএ, মির্জাপুর-২, ২০ এমডিএ, মেসারবাড়ী-১, ২০ এমডিএ, মেসারবাড়ী-২, ২০ এমডিএ, কাপাসিয়া ২০ এমডিএ, বারিষাবো ২০ এমডিএ) রয়েছে। বর্তমানে ০৩টি উপজেলায় (গাজীপুর পবিস-২) সেপ্টেম্বর ২০১৯ এর মধ্যে শতভাগ বিদ্যুতায়ন কার্যক্রম চলমান আছে। সমিতির ০৪টি ৩৩ কেভি ফিডারের অভার লোডেড সমস্যা সমাধানের জন্য ইতিমধ্যে কড্ডা গ্রীড উপকেন্দ্র হতে ০১টি নতুন ৩৩ কেভি ফিডার নির্মাণ এবং বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন করা হয়েছে। অত্র পবিসের ভৌগোলিক এলাকায় নির্মাণাধীন রাজেন্দ্রপুর গ্রীড উপকেন্দ্র হতে ৮টি আউটগোয়িং, ৩৩ কেভি ফিডার UREDS প্রকল্পের আওতায় নির্মাণাধীন এবং গ্রীড উপকেন্দ্র চালু হলে অত্র সমিতির এলাকায় নিরবিচ্ছিন্ন এবং মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ সম্ভব হবে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

০১। অত্র সমিতির ০৯(নয়)টি ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্রের সোর্স-লাইন জয়দেবপুর ও কড্ডা ১৩২/৩৩ কেভি গ্রীড উপকেন্দ্র হতে আসে। যার মধ্যে ১টি ফিডার (রাজেন্দ্রপুর-১) এর দৈর্ঘ্য=৭৪ কিঃমিঃ হওয়ায় উক্ত ৩৩ কেভি লাইনের লস ৩.৫%। ৩৩ কেভি লাইনের দৈর্ঘ্য বেশী হওয়ার ফলে বাড়-বৃষ্টির সময় লাইন ফল্ট হলে, ফল্ট নিরসন করে বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল করা কঠিন হয়।

০৩। অত্র সমিতির আওতায় দ্রুত শিল্প/ আবাসিক গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকদের বিদ্যুতের চাহিদাও বৃদ্ধি পাচ্ছে। অত্র পবিসের গত বছরের পিক ডিমান্ড ছিল ১২০ মেঃওঃ যা ২০১৯-২০ অর্থ বছরের ১৭০ মেঃ ওঃ হতে পারে। চাহিদা অনুযায়ী গ্রীড হতে বিদ্যুৎ সরবরাহ না পেলে আসন্ন গ্রীষ্ম ও রমজানে নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ করা বড় চ্যালেঞ্জ। তাছাড়া অত্র সমিতির ২৬৯০.৫৪ কিঃ মিঃ বিদ্যুতায়িত বিতরণ লাইন রয়েছে। অত্র সমিতির ভৌগোলিক এলাকায় সরকারী বন বিভাগ এবং সামাজিক বনায়ন এর গাছ-পালা সমৃদ্ধ হওয়ায় দুর্যোগ পূর্ণ আবহাওয়ায় বিদ্যুৎ সরবরাহ সচল রাখাও সমিতির জন্য বড় চ্যালেঞ্জ।

৬
প্রকৌ. মোঃ হাসান শাহ নাওয়াজ
জেনারেল ম্যানেজার
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

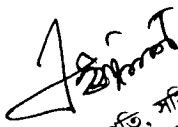
৬
সভাপতি, সমিতি বোর্ড
গাজীপুর পবিস-২


ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা :

গ্রাহকের লোড চাহিদা পূরনের লক্ষ্যে অত্র সমিতির ভৌগলিক এলাকায় নতুন ০৮টি ২০এমডিএ উপকেন্দ্র নির্মান পরিকল্পনা গ্রহন করা হয়েছে। তাছাড়া বিদ্যমান উপকেন্দ্র সমূহ সমিতির নিজস্ব অর্থায়নে আপগ্রেড কার্যক্রম গ্রহন করা হয়েছে। অত্র সমিতির রাজাবাড়ী এলাকায় পিজিসিবি কর্তৃকএকটি ১৩২/৩৩ কেডিএ ২০০/২৫০ এমডিএ গ্রীড উপকেন্দ্র নির্মাণ কাজ চলমান আছে। উক্ত গ্রীড উপকেন্দ্র নির্মান ও বিদ্যুতায়নের পর গ্রীড হতে বিদ্যুৎ গ্রহনের মাধ্যমে ওভারলোড সমস্যা এবং অত্র সমিতির সিস্টেম লস কাঙ্ক্ষিত পর্যায়ে আনয়ন সম্ভব হবে। পাশাপাশি বকেয়া মাস ১.০৫ অর্জনের পদক্ষেপ গ্রহন এবং আগামী ০২ বছরের মধ্যে পর্যায়ক্রমে গ্রাহক প্রান্তে পি-পেইড মিটার স্থাপন করা হবে। সমিতির অর্থায়নে ১ টি ১০ এমডিএ উপকেন্দ্র নির্মাণ কাজ চলমান আছে। তাছাড়া শতভাগ বিদ্যুতায়ন প্রকল্প এবং UREDS প্রকল্পের আওতায় ০৩টি (৩০ এমডিএ) উপকেন্দ্র নির্মাণ কাজ প্রক্রিয়ধীন।

২০১৯-২০ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ :

- ০১। অত্র পবিসের আওতাধীন সকল এলাকা শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন করা।
- ০২। ০৩ টি (প্রতিটি ২০ এমডিএ) ৩৩/১১ কেডি বিদ্যুৎ উপকেন্দ্র নির্মাণএবং ০৩টি উপকেন্দ্র আপগ্রেডেশন হবে।
- ০৩। পবিসের আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে।
- ০৪। বকেয়া মাস ১.০৫ ও সিস্টেম লস ৯% অর্জন করা।
- ০৫। প্রস্তাবিত ০৩ টি উপকেন্দ্রের জন্য জমি ক্রয়।
- ০৬। বিদ্যমান উপকেন্দ্র আপগ্রেডেশনের জন্য পাওয়ার ট্রান্সফরমার ক্রয় করা।
- ০৭। সমিতির অর্থায়নে ১ টি ১০ এমডিএ উপকেন্দ্রের নির্মাণ কাজ করা।


সভাপতি, সমিতি বোর্ড
গাজীপুর পবিস-২


প্রকৌ. মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
জেনারেল ম্যানেজার
গাজীপুর পবিস-২

সেকশন ১ :

গাজীপুর পবিস-২ এর রূপনকল্প (vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objective) এবং কার্যাবলী (Function)

১.১ রূপনকল্প (vision): গাজীপুর পবিস-২ এর আওতাধীন সকল জনগনকে গুণগত মানের বিদ্যুৎ সরবরাহ করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission): সেপ্টেম্বর/২০১৯ সালের মধ্যে অত্র পবিসের আওতাধীন সমগ্র জনগোষ্ঠিকে (প্রতিটি ঘরে) বিদ্যুৎ সুবিধা পৌঁছে দেওয়া।

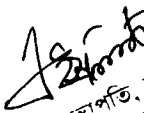
১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (strategic Objective):

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

১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

- ০১। বিদ্যুতের ক্রমবর্ধমান চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে পরিকল্পিতভাবে বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণের মাধ্যমে অত্র পবিসের আওতাধীন সকল জনগোষ্ঠী এবং নতুন করে স্থাপিত শিল্প কলকারখানা সহ সকল স্থাপনা সমূহ 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 শতভাগ বিদ্যুতায়ন এবং নিরবিচ্ছিন্ন ও মানসম্পন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের মাধ্যমে গ্রামের মানুষের জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন।
- ০৫। পবিসের আয় বৃদ্ধি ও ব্যয় সংকোচনের ব্যবস্থা করা।
- ০৬। নতুন গ্রাহক সংযোগ সহজীকরণ।
- ০৭। বৈদ্যুতিক লাইন নিয়মিত রক্ষনাবেক্ষন ও মেরামত করা।
- ০৮। নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের পথস্বত্র মুক্তকরণ।
- ০৯। গ্রাহকের অভিযোগ দ্রুততম সময়ের মধ্যে নিরসন করা।
- ১০। বকেয়া আদায় করা এবং আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।
- ১১। সর্বক্ষেত্রে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করণের মাধ্যমে সুষ্ঠু কর্মপরিবেশ ও সুশাসন প্রতিষ্ঠা।
- ১২। সকল ক্ষেত্রে শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন।
- ১৩। ডিজিটলাইজেশন ও অটোমেশনের মাধ্যমে উত্তম সেবা নিশ্চিতকরণ।

৬
পক্ষে, মোঃ হাদিস শাহ্ নাওয়াজ
জেনারেল ম্যানেজার
গাজীপুর পবিস বিদ্যুৎ সমিতি-২


সভাপতি, সমিতি বোর্ড
গাজীপুর পবিস-২

সেকশন-২

কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক ও লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	স্বত্বসম্পন্ন সূচক (Weight of Indicators)	প্রকৃত ফল	স্বত্বসম্পন্ন (Projection) ২০১০-১১	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১১-১২		
1. Development of distribution system	30	1.1. Reduction of System Loss	1.1.1. System Loss Billing Meter (w/o resale) (Lower better)	%	26	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		1.2. Inspection & maintenance of distribution line	1.2.1. Ratio of inspection & maintenance of distribution line (KM) against energized line (KM) (Higher better)	Ratio	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		1.3. Store management performance	1.3.1. Store management performance (Higher better)	%	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		1.4. Action on Meter Report	1.4.1. Timely close-out of Mini & Force work orders (WF-1)	%	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		2.1. Ensure uninterrupted electricity supply	2.1.1. System Average Interruption Duration Index (SAIDI)	Minutes	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		2.2. Ensure quality electricity supply	2.2.1. System Average Interruption Frequency Index (SAIFI)	Times	2	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		3.1. New Connection	3.1.1. Improvement of Power Factor (Higher better)	%	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		3.2. Repair of Transformer	3.2.1. % of new connected consumers	Number	2	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		3.3. Reduce of Damaged Transformer	3.2.1. Ratio of damaged & repairable transformer (No.) against total installed transformer (No.) (Lower better)	Ratio	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		3.4. Reducing Overfounded Transformer	3.3.1. Percentage of Repairable Transformer repaired (Higher better)	%	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		3.5. Customer satisfaction	3.4.1. Percentage of Overfounded Transformer against Total Transformer Installed	%	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		3.6. Customer satisfaction	3.5.1. No. of Public Hearing	Number	2	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		4. Improvement of institutional efficiency & capacity	35	4.1. Improvement of institutional efficiency (Financial)	3.6.1. Timeliness to attend Consumer's complaint	%	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২
				4.1.1. O & M Expense/ KWH (Lower better)	4.1.1. O & M Expense/ KWH (Lower better) (Excluding Power cost, Depreciation & Amortization expense, Interest expense and Provision for uncollectible Amount. i.e. 0.5% of sale of electricity)	TK/ KWH	4	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২
4.1.2. Revenue Per Km of Line w/o resale: (Higher better)	4.1.2. Revenue Per Km of Line w/o resale: (Higher better)			TK.	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
4.1.3. Accounts receivable w/o resale & rebate (Lower better)	4.1.3. Accounts receivable w/o resale & rebate (Lower better)			Eqv. Month	15	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
4.1.4. Accounts Payable (Month)	4.1.4. Accounts Payable (Month)			Month	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
4.1.5. Collection Bill (CB) Ratio (%) (Higher better)	4.1.5. Collection Bill (CB) Ratio (%) (Higher better)			%	1	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
4.1.6. Inter-PBS Transaction (%) (Higher better)	4.1.6. Inter-PBS Transaction (%) (Higher better)			%	4	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
4.1.7. Payment of Debt Service Liability (Higher better)	4.1.7. Payment of Debt Service Liability (Higher better)			Crore Taka	7	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
4.2. Improvement of technical capacity	2	4.1.8. Average Training hour per Employee (Higher better)	4.1.8. Average Training hour per Employee (Higher better)	Hour	2	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
		4.2.1. Maintenance and Up-gradation of TMLM (Higher better)	4.2.1. Maintenance and Up-gradation of TMLM (Higher better)	%	2	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২	২০১০-১১ ২০১১-১২		
					80					

* সাময়িক

প্রকৌ. সীঃ সূচক শাহু বাগুজা
জেনারেল ম্যানেজার

সি.এস.এ.
সিনিয়র সিসিও
গাজীপুর পবিস-২

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬					
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objective)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of PL)					
[৩] আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার	১০০%	[৩.১] বাজেট বাস্তবায়নে উন্নয়ন [৩.২] স্থাবর ও অস্থাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা [৩.৩] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন [৩.৪] ইন্টারনেট বিলসহ ইউটিলিটির বিল পরিশোধ	[৩.১.১] বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা প্রণীত	ভারিখ	১	অসাধারণ (Excellent) ১০০% ১৬ আগস্ট ২০১৯	অতি উত্তম (Very Good) ২০ আগস্ট ২০১৯	উত্তম (Good) ২৪ আগস্ট ২০১৯	চলতি মান (Fair) ২৮ আগস্ট ২০১৯	চলতি মানের নিম্নে (Poor) ৩০ আগস্ট ২০১৯
			[৩.১.২] ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	১০০%				
			[৩.২.১] স্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	ভারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী ২০২০	০৪ মার্চ ২০২০
			[৩.২.২] অস্থাবর সম্পত্তির তালিকা হালনাগাদকৃত	ভারিখ	০.৫	০৩ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১১ ফেব্রুয়ারী ২০২০	১৮ ফেব্রুয়ারী ২০২০	২৫ ফেব্রুয়ারী ২০২০	০৪ মার্চ ২০২০
			[৩.৩.১] রতশীট জাবাব প্রেরিত	%	০.৫	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
			[৩.৩.২] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	০.৫	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০
			[৩.৪.১] বিসিপি/বিসিএল এর ইন্টারনেট বিল পরিশোধিত	%	১.০	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.২] টেলিফোন বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
			[৩.৪.৩] বিদ্যুৎ বিল পরিশোধিত	%	০.৫	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০

[Handwritten signature]
 সিনিয়র সহকারী সচিব
 জেলা প্রশাসন, গাজীপুর

[Handwritten mark]

প্রকৌ. মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
 জেলা প্রশাসন, গাজীপুর
 গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১

আমি, সভাপতি, গাজীপুর 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, গাজীপুরপবিস-২ -এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করবো।

স্বাক্ষরিত

স্বাক্ষী:

তারিখঃ ২০/০৬/২০১৯ খ্রিঃ

.....
প্রকৌ. মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
জেনারেল ম্যানেজার
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২
জেনারেল ম্যানেজার
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

.....
সভাপতি, সমিতি বোর্ড
গাজীপুর পবিস-২
সভাপতি
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

.....
(খালেদা পারভীন)
পরিচালক
পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ শঃ (কেঃ অঃ) পরিদপ্তর
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড ঢাকা

পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (কেঃ অঃ) পরিদপ্তর
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

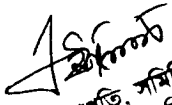
.....
সচিব
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
সচিব-২
বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, ঢাকা।


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 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	ইলেক্ট্রনিক সার্ভিস
ROW	রাইট-অব-ওয়ে (পথ স্বত্ব পরিষ্কার)
DNP	Disconnection for Nonpayment
TMLM	Transformer Maintenance & Load Management
SIP	Small Improvement Project
E-Filing	Electronic filing


সভাপতি, সমিতি বোর্ড
গাজীপুর পবিস-২


মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
মনোপল ম্যানেজার
পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

সংযোজনী-২ :

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

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

Asif Hossain
সভাপতি, সমিতি কোর্স-২
গাঙ্গীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

b

প্রকৌ. মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
ক্রেনাকেল ম্যানেজার
গাঙ্গীপুর পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

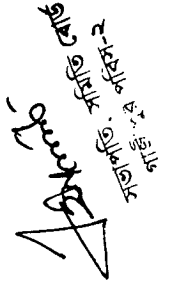
সংযোজনী-৩:

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 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 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 সঠিক সময়ে বিল 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।



প্রকৌ. মোঃ হাসান শাহ্ নাওয়াজ
জেনারেল ম্যানেজার
...কি-৩৩ নলী বিদ্যুৎ সমিতি-২


সত্যপতি
সত্যপতি
২০২৩
১১
১১