



ISO 9001, ISO 14001 &  
OHSAS 45001 Certified

## সভাপতি, সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি

এবং

সচিব

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০২৩ - ৩০ জুন, ২০২৪

## সূচিপত্র

বিষয়	পৃষ্ঠা নং
কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	০১-০৪
প্রস্তাবনা	০৫
সেকশন ১: রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র এবং কার্যাবলি	০৬
সেকশন ২: বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/ প্রভাব	০৭
সেকশন ৩: কর্মসম্পাদন পরিকল্পনা	০৮-১০
সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র সমূহ	১১
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ	১২
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন ব্যবস্থা ও প্রমাণক	১৩-১৪
সংযোজনী ৩: অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	১৫
সংযোজনী ৪: জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	১৬-১৮
সংযোজনী ৫: ই - গভার্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা-২০২৩-২৪	১৯
সংযোজনী ৬: দপ্তর সংস্থার জন্য অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	২০
সংযোজনী ৭: মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/অধিদপ্তর/পরিদপ্তরের জন্য সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪	২১
সংযোজনী ৮: তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা [মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থা/বিভাগীয় কমিশনারের কার্যালয়]	২২

  
 মোঃ জোকির হোসেন  
 জেনারেল ম্যানেজার (চোদা)  
 সুনামগঞ্জ পরিষ

**সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-এর কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র  
(Overview of the Performance of Sunamganj PBS)**

**সাম্প্রতিক অর্জন, চালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা**

- সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ (২০২০-২০২১, ২০২১-২০২২, ২০২২-২০২৩):**

সুনামগঞ্জ জেলার সুনামগঞ্জ সদর, তাহিরপুর, বিশ্বন্তরপুর, জামালগঞ্জ, দিরাই, শাল্লা, জগন্নাথপুর, ছাতক, দোয়ারাবাজার, দক্ষিণ সুনামগঞ্জ ও ধর্মপাশা উপজেলার আংশিক সমষ্টিয়ে ৩,১৭৪ বর্গ কিঃ মিঃ এলাকা নিয়ে সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি গঠিত। বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ডের মাধ্যমে পল্লী বিদ্যুতায়ন কর্মসূচীর ধারাবাহিকতায় ১৯৯৯ সালের মার্চ মাসে এ সমিতির আত্মপ্রকাশ ঘটে। এরপর থেকে হাওড়-বাওড় ও নদী-নালা বেষ্টিত সুনামগঞ্জ জেলার প্রত্যন্ত অঞ্চলে শত প্রতিকূলতা অতিক্রম করে সমিতি ব্যবস্থাপনা কাজ করে যাচ্ছে। এ অঞ্চলের কৃষি, শিল্প, ব্যবসা-বাণিজ্য, মৎস্য চাষ, শিক্ষা, ধোগাযোগ, বিনোদনসহ জীবনযাত্রার সার্বিক মান উন্নয়নে সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির অগ্রযাত্রা অব্যাহত রয়েছে। গনপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের রূপকল্প-২০২১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ পৌছে দেওয়ার লক্ষ্যে সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি নিরলসভাবে কাজ করে ০১ ডিসেম্বর ২০২১ খ্রিঃ অত্র পরিসের আওতাধীন সকল এলাকায় শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন করে।

**সুনামগঞ্জ পরিসের সাম্প্রতিক বছর সমূহের (তিনি বছর) প্রধান অর্জন সমূহ**

অর্থ বছর	গ্রাহক সংখ্যোগ	নির্মিত লাইন (কিঃ মিঃ)	বকেয়া মাস	সিল্টেম লস	অভিযোগ সংখ্যা
২০২০-২০২১	৫৪০৮৮	১৯৯.৮৭৯	০.৮৬	১০.৩০%	২৬৫১১
২০২১-২০২২	২১২৫৯	১০২.৪২	১.০৯	১০.০৮%	২৯৬০৪
২০২২-২০২৩ (মে/২৩ পর্যন্ত)	৯৫৩১	১৫.৯২	১.২২	৯.১০%	২৬৬০৪

গ্রামীণ জনগোষ্ঠীর অর্থনৈতিক উন্নয়ন ও জীবনযাত্রার মান উন্নয়নের লক্ষ্যে মে' ২০২৩ খ্রিঃ পর্যন্ত ৭৬১৯ কিঃ মিঃ বৈদ্যুতিক লাইন নির্মান সম্পন্ন করা হয়েছে। মে' ২০২৩ খ্রিঃ পর্যন্ত (ক্রমপুঞ্জিত) ৩,৭৬,২৫৬ জন গ্রাহককে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান করা হয়েছে। অত্র পরিসের সুনামগঞ্জ সদর ২০ এমভিএ উপকেন্দ্র, জামালগঞ্জ ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, দিরাই ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, ছাতক-২০ এমভিএ উপকেন্দ্র, জগন্নাথপুর ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, তাহিরপুর ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, দঃ সুনামগঞ্জ ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, দোয়ারাবাজার-(১)-১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, দোয়ারাবাজার-(২) ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র, শাল্লা ১০ এমভিএ ও বিশ্বন্তরপুর-১০ এমভিএ উপকেন্দ্র সহ ১১টি উপকেন্দ্রের মোট ক্ষমতা ১৩০ এমভিএ।

ইউআরআইডিএস প্রকল্পের মাধ্যমে ১০.০৬ কোটি টাকা ব্যয়ে ছাতক জোনাল অফিসের নিজস্ব ক্যাম্পাস নির্মাণ পূর্বক অফিস চালু করা হয়েছে। এছাড়াও “Modernization and Capacity Enhancement of BREB network (Chittagong-Sylhet Division) শীর্ষক” প্রকল্পের আওতায় ০৩ টি নতুন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মান, ০২ টি উপকেন্দ্র আপগ্রেডেশন ও ০১ টি রিভার ক্রসিং টাওয়ার নির্মান কাজ প্রকল্পভূক্ত করা হয়েছে।

অত্র পরিস এর সিল্টেম লস হ্রাসকরণের জন্য বিতরণ লাইন আপগ্রেডেশন, কন্ডাইলের সাইজ পরিবর্তন, ওভারলোডেড ট্রান্সফরমার পরিবর্তনসহ লাইন রক্ষণাবেক্ষণ কাজ চলমান রয়েছে। এর ফলে গ্রাহক আস্থা বৃদ্ধি পেয়েছে, শ্রম ঘন্টা হ্রাস পেয়েছে, ওএন্ডএম ব্যয় হ্রাস পেয়েছে, গ্রাহক ও সমিতি আর্থিকভাবে লাভবান হচ্ছে। শতভাগ লাইন নির্মান, লাইন রক্ষণাবেক্ষণ, ডিপোজিট, নবায়ন লাইন আপগ্রেডেশন কাজের জন্য জুলাই' ২২ হতে মে' ২৩ পর্যন্ত মোট ৩২ টি কার্যাদেশ প্রদান করা হয়। এছাড়াও দোয়ারাবাজার সাব জোনাল অফিসের আওতাধীন বাংলাবাজার অভিযোগ কেন্দ্র এবং জামালগঞ্জ সাব জোনাল অফিসের আওতাধীন গোলকপুর অভিযোগ কেন্দ্র স্থাপন করা হয়েছে।

মো: জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চিন্দি:  
সুনামগঞ্জ পরিস

## সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

অত্র পরিসের আওতায় দ্রুত গ্রাহক সংখ্যা বৃদ্ধি পাচ্ছে। সেই সাথে গ্রাহকের বিদ্যুতের চাহিদা (ব্যবহৃত লোড) বৃদ্ধি পাচ্ছে। অত্র পরিসের পিক লোড ৬৫ মেঃ ০৪। নিম্নবর্ণিত সমস্যাসমূহ অত্র পরিসের জন্য চ্যালেঞ্জঃ

০১। সুনামগঞ্জ গ্রাডের ক্যাপাসিটি  $6 \times 10/13 = 60/78$  এমভিএ। অত্র গ্রাডের পিক ডিমান্ড ৬৭ মেঃ ০৪। সুনামগঞ্জ পরিসের লোড ৫০ মেঃ ০৪ এবং পিডিবি সুনামগঞ্জ ও পিডিবি দিরাই এর মোট লোড ১৭ মেঃ ০৪। উক্ত গ্রাডটি বর্তমানে সর্বোচ্চ লোডে চালু রয়েছে। এছাড়াও জগন্নাথপুর পিডিবির লোড সিলেট গ্রাড হতে সুনামগঞ্জ গ্রাডে স্থানান্তরের নির্মান কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। ফলে আগামী গ্রীষ্ম মৌসুমে সুনামগঞ্জ গ্রাড ওভারলোড হতে পারে। সুনামগঞ্জ গ্রাডের ক্ষমতা দ্রুত বৃদ্ধি করা প্রয়োজন। এ বিষয়ে পিজিসিবি কর্তৃপক্ষ বরাবর একাধিক পত্র প্রেরণ করা হয়েছে। বাপবিরোড়কেও বিষয়টি অবহিত করা হয়েছে।

০২। সদর উপকেন্দ্রের ০৫ নং ফিডারের পিক লোড ৩.৫ মেঃ ০৪। সুরমা নদীর ওপারে ০৩ টি ইউনিয়ন চলে। লোড বিভাজনের সুযোগ নেই। উক্ত এলাকায় ০১ (এক)টি উপকেন্দ্র নির্মান করা প্রয়োজন। জামালগঞ্জ উপকেন্দ্রের ০২ নং ফিডার এবং বিশ্বন্তরপুর উপকেন্দ্রের ০২ নং ফিডারের লোড যথাক্রমে ৩.০০ মেঃ ০৪ ও ২.৭৫ মেঃ ০৪। লোড বিভাজনের সুযোগ না থাকায় নেয়ামতপুর নামক স্থানে ০১ (এক)টি উপকেন্দ্র নির্মান করা প্রয়োজন। এছাড়াও সুনামগঞ্জ বঙ্গবন্ধু মেডিক্যাল, সুনামগঞ্জ পরিসের অন্তর্ভুক্ত হওয়ায় ৫.০০ মেঃ ০৪ লোড বিবেচনায় কাঠাইর নামক স্থানে ০১ (এক)টি উপকেন্দ্র নির্মান করা প্রয়োজন।

০৩। অত্র সমিতির জগন্নাথপুর উপকেন্দ্রের ৩৩ কেভি লাইনের দৈর্ঘ্য ৪৯.৩৩৮ কি.মি। ফিডারের দৈর্ঘ্য বেশি হওয়ায় ৩৩ কেভি লাইন লস বেশি হয় এবং ফিডারের ফল্ট নিরসনে অনেক সময় অপচয় হয়। জগন্নাথপুর উপকেন্দ্রের জন্য প্রস্তাবিত বিবিয়না গ্রাড হতে একটি বিকল্প সোর্স লাইনের নির্মাণ করা হলে লাইনের দৈর্ঘ্য হবে আনুমানিক ২৫ কি.মি। ফলে লাইন লস ও পরিসের সিস্টেম লস হাস পাবে।

০৪। নির্ভরযোগ্য বিদ্যুৎসেবা নিশ্চিত করার জন্য দোয়ারাবাজার সাব জোনাল অফিসের আওতায় কাটাখালী নামক স্থানে ০১টি করে অভিযোগ কেন্দ্র স্থাপন করা প্রয়োজন।

০৫। পরিস সদর দপ্তরের ডি-টাইপ আবাসিক ভবন ৩য় তলা থেকে ৪র্থ তলায় ও ই-টাইপ আবাসিক ভবন ২য় তলা থেকে ৩য় তলায় উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ করা প্রয়োজন।

০৬। পরিসের সদর দপ্তরের বাউন্ডারী ওয়াল না থাকায় অফিসের নিরাপত্তা বিপ্লিত হচ্ছে। এছাড়া স্টোরে রাস্তি মূল্যবান বৈদ্যুতিক মালামাল চুরি হওয়ার সম্ভাবনা রয়েছে। নিরাপত্তা জনিত কারনে বাউন্ডারী ওয়াল নির্মাণ করা একান্ত প্রয়োজন।

০৭। পরিসের সদর দপ্তরের অভ্যন্তরীন রাস্তা নির্মাণ করা প্রয়োজন।

০৮। পরিস সদর দপ্তরের অফিস ভবন ৩য় তলা থেকে ৪র্থ তালা উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ করা প্রয়োজন।

মো: জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চেন্ডা)  
সুনামগঞ্জ পরিস

## □ ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের রূপকল্প-২০২১ বাস্তবায়নের অংশ হিসাবে 'বাপবিবো'র দিক নির্দেশনায় সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির আওতাধীন ১০ টি উপজেলা ইতোমধ্যে শতভাগ বিদ্যুতায়ন সম্পন্ন করেছে। গ্রাহকগনের ক্রমবর্ধমান মানসম্পন্ন বিদ্যুৎ চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে প্রস্তাবিত "Modernization and Capacity Enhancement of BREB network (Chattogram-Sylhet Division) শীর্ষক" প্রকল্পের আওতায় নিম্নবর্ণিত কাজ প্রকল্পভূক্ত করা হয়েছে।

০১. ০৩ টি নতুন ৩৩/১১ কেভি উপকেন্দ্র নির্মাণ।
০২. দিরাই ১০ এমভিএ এবং জামালগঞ্জ ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র আপগ্রেডেশন।
০৩. ২৬০ কি.মি নতুন ১১ কেভি লাইন নির্মাণ।
০৪. ৩৫০ কি.মি ১১ কেভি বা নিম্নচাপের লাইনের আপগ্রেডেশন।
০৫. ১৪৮ কি.মি ৩৩ কেভি নতুন লাইন নির্মাণ।
০৬. ০১ টি রিভার ক্রসিং টাওয়ার নির্মাণ।
০৭. ৬০০ কি.মি বিতরন লাইন রিকন্ডাক্টরিং।
০৮. ২৫০ কি.মি এলটি এইচটি কনভারশন।
০৯. ১৮ কি.মি ৩৩ কেভি লাইন আপগ্রেডেশন।
১০. ৮৫ কি.মি এলটি বেয়ার লাইন ইনসুলেটেড কন্ডাক্টরে রুপান্বয় করণ।

সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতির প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি ও অবকাঠামো উন্নয়নের লক্ষ্যে "বাপবিবো"র প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি ও অবকাঠামো উন্নয়ন" শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় নিম্নবর্ণিত পূর্ত কাজ প্রকল্পভূক্ত করা হয়েছে।

০১. জামালগঞ্জ সাব জোনাল অফিসের নতুন আবাসিক ভবন নির্মাণ।
০২. পরিসের সদর দপ্তরের বাউন্ডারী ওয়াল নির্মাণ।
০৩. সদর দপ্তরের অফিস ভবন ওয় তলা থেকে ৪৬ তলায় উর্ধ্মুখী সম্প্রসারণ।
০৪. সদর দপ্তরের ডি-টাইপ আবাসিক ভবন ওয় তলা থেকে ৪৬ তলায় ও ই-টাইপ আবাসিক ভবন ২য় তলা থেকে ৩য় তলায় উর্ধ্মুখী সম্প্রসারণ করা প্রয়োজন।
০৫. সদর দপ্তরের ৬৪৪ মিটার অভ্যন্তরীন রাস্তা ও ৭৮৩ মিটার সারফেজ ড্রেন নির্মাণ।
০৬. সদর দপ্তরের ওপেন ইয়ার্ড ০.৭৫ মিটার উচুকরণ।
০৭. সদর দপ্তরে একটি ০৪তলা এফ টাইপ আবাসিক ভবন ও ০১টি আনসার ব্যারাক নির্মাণ।

মানসম্পন্ন বিদ্যুৎ সেবা প্রদান নিশ্চিতকরনের লক্ষ্যে সমিতির নিজস্ব অর্থায়নে তাহিরপুর-২ (টেকেরঘাট) ১০ এমভিএ উপকেন্দ্র নির্মানের কাজ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে। বর্তমানে সুনামগঞ্জ পরিস সুনামগঞ্জ গ্রীড হতে ০৫ টি ৩৩ কেভি ফিডার ও ছাতক গ্রীড হতে ০২ টি ৩৩ কেভি ফিডারের মাধ্যমে বিদ্যুৎ গ্রহণ করা হচ্ছে। প্রস্তাবিত বিবিয়ানা গ্রীড চালু হলে ০১ টি বিকল্প ৩৩ কেভি ফিডার দিয়ে জগন্নাথপুর, দিরাই ও শাল্লা উপকেন্দ্রে বিদ্যুৎ গ্রহণ করা গেলে লাইন লস ও পরিসের সিস্টেম লস কাঞ্চিত পর্যায়ে আনয়ন করা সম্ভব হবে।

বাপবিবো কর্তৃক সুনামগঞ্জ পরিসকে প্রাথমিক পর্যায়ে ৫০,০০০ প্রি-পেইড মিটার বরাদ্দ প্রদান করা হলে সেগুলো দিয়ে বাণিজ্যিক সহ শিল্প গ্রাহকের মিটার পরিবর্তন করা হলে সমিতির বকেয়া মাস লক্ষ্যমাত্রার মধ্যে রাখা সহজতর হবে।

মোঃ জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চ:দা।)  
সুনামগঞ্জ পরিস

## ২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহঃ

- ১। পরিসের সিল্টেম লস ৯.১০% (মে/২৩ পর্যন্ত)
- ২। পরিসের আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি।
- ৩। বকেয়া মাস ১.২২ অর্জন (মে/২৩ পর্যন্ত)
- ৪। ০৩ টি ১১ কেভি ফিডার চালু করা।
- ৫। সুনামগঞ্জ গ্রীডের ০১টি নতুন ৩০ কেভি ফিডার চালু করা।
- ৬। ছাতক গ্রীড উপকেন্দ্রে ০১টি নতুন বে-ব্রেকার স্থাপন করে কোম্পানীগঞ্জ ট্যাপিং ফিডার থেকে পৃথকীকরণ।
- ৭। লাইন নির্মান পূর্বক ০১ (মেঘওঁ) লোড বিভাজন করা।
- ৮। সমিতির ক্যাম্পাসের জানমালের নিরাপত্তার স্বার্থে ফায়ার সেফটি প্লান অনুমোদন এবং অগ্নি নির্বাপক সরঞ্জামাদি স্থাপন করা।

মো: জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চ:পা:)  
সুনামগঞ্জ পরিস

## প্রস্তাবনা

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

সভাপতি, সুনামগঞ্জ পঞ্জী বিদ্যুৎ সমিতি

এবং

সচিব

বাংলাদেশ পঞ্জী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

এর মধ্যে ২০২৩ সালের জুন মাসের ২৫ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি  
স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

মোঃ জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চিদঃ)  
সুনামগঞ্জ পবিস

## সেকশন ১:

### সুনামগঞ্জ পরিস এর বৃপক্ষ (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (Field of Performance) এবং কার্যাবলি (Functions):

১.১ বৃপক্ষ (Vision): সুনামগঞ্জ পরিস এর আওতাধীন সকল জনগণকে শতভাগ বিদ্যুতায়নের মাধ্যমে নির্ভরযোগ্য ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহের মাধ্যমে গ্রাহকসেবা নিশ্চিত করা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission): অত্র সমিতিতে ইতোমধ্যে শতভাগ উপজেলা বিদ্যুতায়ন কাঞ্জ সম্পন্ন হয়েছে। সুতরাং নতুন নতুন শিল্প এবং অন্যান্য সংযোগ অতিদ্রুত সময়ের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ দেওয়াসহ নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করার মাধ্যমে গ্রামীণ জনগণের আর্থসামাজিক উন্নয়ন।

### ১.৩ কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (Field of Performance):

- ০১। গ্রামীণ এলাকায় বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন।
- ০২। গ্রামীণ জীবনমান ও আর্থসামাজিক উন্নয়নের লক্ষ্যে নিরবচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করা।
- ০৩। নতুন বিদ্যুৎ সংযোগ ও গ্রাহকসেবার মানোন্নয়ন।
- ০৪। প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি।

সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র

### ১) সুশাসন ও সংক্ষারমূলক কার্যক্রম জোরদারকরণ

- শুন্দিচার
- ই-গভর্নান্স ও উত্তোলন
- সেবা প্রদান প্রতিশুতি
- অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা
- তথ্য অধিকার

### ১.৪. কার্যাবলি (Functions):

- ০১। বিদ্যুতের ক্রমবর্ধমান চাহিদা পূরণের লক্ষ্যে পরিকল্পিতভাবে বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থা সম্প্রসারণ ও উন্নয়নের মাধ্যমে অত্র পরিসের আওতাধীন সকল জনগোষ্ঠীকে বিদ্যুৎ সেবার আওতায় আনয়ন।
- ০২। ০৭ দিনের মধ্যে আবাসিকসহ সকল এলাটি গ্রাহক এবং ১৮ দিনের মধ্যে শিল্পসহ সকল এইচটি গ্রাহক সংযোগ প্রদান।
- ০৩। নতুন গ্রাহক সংযোগ সহজীকরণ।
- ০৪। বিদ্যুৎ ব্যবহারে গ্রাহকগণকে মিত্রায়ী করা এবং উৎপাদনমুদ্রী কাজে বিদ্যুৎ ব্যবহারে উদ্বৃক্তকরণ।
- ০৫। অত্র পরিসের এলাকায় শতভাগ বিদ্যুতায়নের মাধ্যমে গ্রামের মানুষের জীবনযাত্রার মানোন্নয়ন।
- ০৬। কারিগরী উন্নয়নের মাধ্যমে সিস্টেম লস হাস্করণ।
- ০৭। পরিসের আয় বৃদ্ধি ও ব্যয় সংকোচনের ব্যবস্থা করা।
- ০৮। বৈদ্যুতিক লাইন নিয়মিত রক্ষনাবেক্ষন ও মেরামত করা।
- ০৯। নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহের পথস্পত্র মুক্তকরণ।
- ১০। গ্রাহকের অভিযোগ দ্রুততম সময়ের মধ্যে নিরসন করা।
- ১১। বকেয়া আদায় করা এবং আর্থিক সক্ষমতা বৃদ্ধি করা।
- ১২। সর্বক্ষেত্রে স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে সুষ্ঠু কর্মপরিবেশ ও সুশাসন প্রতিষ্ঠা।
- ১৩। সকল ক্ষেত্রে শুন্দিচার কৌশল বাস্তবায়ন।
- ১৪। ডিজিটালাইজেশন ও অটোমেশনের মাধ্যমে উত্তম সেবা নিশ্চিতকরণ।
- ১৫। প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতার উন্নয়ন।

মোঃ জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চ:দাঃ)  
সুনামগঞ্জ পরিস -

সেকশন ২:

বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/ Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত দপ্তর/পরিদপ্তর/বিভাগ/সেল/ সমিতিসমূহের নাম	উপাসনস্থূল (Sources of Data)
			২০২১-২২	২০২২-২৩ (এগ্রিল/২৩)	২০২৩-২৪	২০২৪-২৫	২০২৫-২৬		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
বিদ্যুৎ বিতরণ খাতের উন্নয়ন	নতুন আবাসিক সংযোগ	%	১৬৬১৮	৬১০৫	১০০	১০০	১০০	পরিস মানিটারিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন পরিদপ্তর এবং পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	MIS প্রতিবেদন, লাইন নির্মাণ প্রতিবেদন, মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার, কনজুমার কমপ্লেইন রেজিস্টার, সার্বক্ষেত্রে অপারেশনাল রেজিস্টার, লোডশেডিং রেজিস্টার, Shutdown রেজিস্টার
প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি	Accounts Receivable	সম মাস	১.০৯	১.৬৭	১.২০	১.১৮	১.১৫	বিআরইবি, পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, বিদ্যুৎ বিভাগ, কৃষি মন্ত্রণালয় ও ধর্ম মন্ত্রণালয়	
	Accounts Payable	মাস	১	১	১	১	১	বিআরইবি, পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, পিডিবি ও পিজিসিবি	
	Collection Bill Ratio	%	৯৭.৫৩	৯৪.৩৯	৯৯	৯৯	৯৯	বিআরইবি, পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি, জনপ্রতিনিধি, স্থানীয় প্রশাসন, আইন মন্ত্রণালয়	
বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন	বিতরণ সিস্টেম লস	%	১০.০৪	৮.৫৩	৯.৫০	৯.৪৫	৯.৪০	বিআরইবি ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	
নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ	SAIDI	মিনিট	১৩০১.১১	১৪৪৮.৩	১৪৫০	১৪৫০	১৪০০	সিস্টেম অপারেশন (কে:অ:)- পরিদপ্তর ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	
	SAIFI	বার	৩৩.৯৬	২৮.৮৮	৩৩	৩৩	৩২	সিস্টেম অপারেশন (কে:অ:)- পরিদপ্তর ও পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি	

মো: জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চোদা:)  
সুনামগঞ্জ পরিস

## সেকশন ৩

## সুনামগঞ্জ পর্যবেক্ষণ বিদ্যুৎ সমিতি এর বার্ষিক কর্মসম্পাদন পরিকল্পনার

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র (Field of Performance)	ক্ষেত্রের যান (Weight of Field)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	পরিণাম গণনা (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের যান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যযাত্রা/ নির্ণয়ক (Target/Criteria Value) ১০২৩-২৪	প্রকল্প (Projection) ১০২৪-২৫	প্রকল্প (Projection) ১০২৫-২৬
							১০২১-২২	১০২২-২৩ (এক্স-২৩ পর্যন্ত)	অসমাখরণ (১০০%)		
১. বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার উন্নয়ন	২৪	1.1 Reduction of System Loss	1.1.1. System Loss at billing Meter (w/o resale) (Lower better)	Cumulative	%	20	10.04	8.53	9.5	9.45	9.4
		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
		1.3 Reducing Overloaded Transformer	1.3.1 Overloaded Distribution Transformer (Lower better)	Cumulative	%	1	0	0	0	0	0
		1.4 Meter Report	1.4.1 Action on Meter Report (Higher better)	Cumulative	%	1	100	100	100	100	100
২. প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃক্ষ	৫০	2.1 Improvement of institutional efficiency (Financial)	2.1.1 Accounts receivable (w/o resale & rebate) (Lower better)	Cumulative	Equiv. Month	4	1.09	1.67	1.20	1.18	1.15
			2.1.2 Reduction of over 90 days consumer (Outstanding) from last Fiscal Year (except Irrigation) (Higher better)	Cumulative	%	2	-	28.00	80%	85%	90%
			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	97.53	94.39	99	99	99
			2.1.5 Inter-PBS Transaction (Higher better)	Cumulative	%	2	100	90	90	93	95
			2.1.6 Payment of Debt Service Liability (Higher better)	sum	Crore Taka	4	16.94	9.03	15	14	15
			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	1.6	1.51	1.52	1.5	1.45
			2.1.8 Collection of Govt. Organization Outstanding (Higher Better)	Cumulative	%	1	-	-	80	80	80
		2.2 Budget Implementation	2.2.1 Revenue Budget Implementation	Cumulative	%	1	-	79	95	95	95
			2.2.1 Capital Budget Implementation	Cumulative	%	1	53	21	85	85	90
		2.3 Improvement of technical capacity	2.3.1 Maintenance and Up-gradation of TMLM software (Higher better)	Cumulative	%	2	53	59	100	100	100
			2.3.2 GIS Mapping of 33 KV/11 KV/6.35KV Line (Higher better)	sum	km	2	632	511	650	650	650
			2.3.3 Average Training hour per Employee (Higher better)	sum	Hour	1	81.83	106	70	75	75
		2.3 Transformer Repair	2.3.1 Ratio of Repaired Transformer to the total Repairable Transformer (Higher better)	Cumulative	%	2	98.29	86	95	96	97

Md.Tufayel Ahmed

মুক্তবুল আলম  
ডিজিটাল (সদর দপ্তর কার্যালয়)  
জাতীয় প্রযোজন পরিষদমো: জাকির হোসেন  
জেনারেল শান্তিজ্ঞান (চান্দা)

৭৮১-৮

সুন্দরগঞ্জপুরী বিদ্যুৎ সমিতি এর বার্ষিক কর্মসম্পাদন পরিকল্পনাৰ

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র (Field of Performance)	ক্ষেত্রের মান (Weight of Field)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	গণনা পদ্ধতি (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন মূল্যের মান (Weight of Performance Indicators)	শুধুত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ধারিত (Target/ Criteria Value) ২০২৩-২৪	প্রকল্প (Projection) ২০২৪-২৫	প্রকল্প (Projection) ২০২৫-২৬
							২০২১-২২	২০২২-২৩ (এপ্রিল-২৩ পর্যন্ত)			
৩. শাহুমুন খান ও আর্থনৈতিক উন্নয়নের লক্ষ্য বিবরণিক ও যানস্থান বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সরবরাহ নিয়ন্ত্রণ	৮	3.1. Ensure uninterrupted electricity Supply	3.1.1. System Average Interruption Duration Index (SAIDI) (Lower better)	Sum	Minutes	1	1301.11	1448.3	1450	1450	1400
			3.1.2. System Average Interruption Frequency Index (SAIFI) (Lower better)	Sum	Times	1	33.906	28.88	33	33	32
		3.2. Ensure quality electricity Supply	3.2.1. Power Factor at each billing point (Higher better)	Average	%	1	96	96	97	97	97
		3.3 Reduce of Damaged Transformer	3.3 Ratio of damaged & repairable Transformer to the total installed Transformer (Lower better)	Cumulative	%	1	7.94	5.92	1.50	1.50	1.50
৪. নতুন বিদ্যুৎ <sup>২</sup> সংযোগ ও গ্রাহকসেবার যান্ত্রিক্য	১২	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	-	80.84	100	100	100
			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	-	73.39	100	100	100
			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	100	100
			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	-	60	100	85	90
			4.1.5 New Connected Industry & Commercial Consumers (Higher better)	Cumulative	%	4	-	-	100	100	100
		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	57	18	20	22	24
			4.2.2 Implementation of Public Hearing Recommendation (Higher better)	Cumulative	%	1	100	100	90	95	100
			4.2.3 Timeliness to attend Consumer's complain (Higher better)	Cumulative	%	2	100	100	100	100	100
<b>Total :</b>							70	-	-	-	-

Md.Tufayel Ahmed  
AGM(H.R.)  
Supervision PBS

*[Signature]*

মুক্তিশুল্ক আলোচনা  
ভিত্তিক (সামুদ্রিক বাণিজ্যিক)  
সম্পর্ক পরিষিদ্ধি

মো: জাকির হোসেন  
জেনারেল মানেজার চেফ

পৃষ্ঠা-০৭

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

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

স্বাক্ষরিত:

স্বাক্ষরী:

তারিখ:

Sohel  
সভাপতি ২০-০৬-২০

২৫/৬/১২  
জিএম

সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি  
সভাপতি  
সমিতি স্কোর্ট  
সুনামগঞ্জ পল্লীবিদ্যুৎ সমিতি

সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি  
মোঃ জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যাজেজার (চ:দ:)  
সুনামগঞ্জ পরিস

২৫/৬/২০২৫  
সচিব

২৫/৬/২০২৫  
পরিচালক

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

হাসিনা রেগাম  
সচিব (চ:দ:)  
পাপবিহু, ঢাকা,

পরিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (পূর্বাঞ্চল) পরিদপ্তর

ফকির শরীফ উদ্দিন আহমেদ  
পরিচালক  
পরিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা (পূর্বাঞ্চল) পরিদপ্তর

**সুশাসন ও সংকারমূলক কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র (মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ কর্তৃক নির্ধারিত)**

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র (Field of Performance)	ক্ষেত্রের মান (Weight of Field)	ক্ষেত্রের কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	পদ্ধতি পর্যবেক্ষণ (Calculation Method)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রযুক্তি অর্থনৈতিক জোড়া		সক্ষমতা/ নির্বাচিত (Target/ Criteria Value) ২০২২-২৩	প্রকল্পগত (Projection) ২০২৪-২৫	প্রকল্পগত (Projection) ২০২৫-২৬
							২০২৩-২৪	২০২৫-২৬ প্রতিশেষ-২২	অসাধারণ (১০০%)		
সুশাসন ও সংকারমূলক কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের বাড়িয়ায় যোগাযোগ	৫০	১) সুশাসন কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রের বাড়িয়ায় বাসবাহিক	সুশাসন কর্মসম্পাদন বাসবাহিক			১০				সংযোজনী-৪	
		২) ই-গভর্নেন্স উচ্চাবন কর্মসম্পাদন বাসবাহিক	ই-গভর্নেন্স উচ্চাবন কর্মসম্পাদন বাসবাহিক			১০				সংযোজনী-৫	
		৩) অন্য অধিকার কর্মসম্পাদন বাসবাহিক	অন্য অধিকার কর্মসম্পাদন বাসবাহিক			০				সংযোজনী-৬	
		৪) অভিযোগ প্রতিক্রিয়া কর্মসম্পাদন বাসবাহিক	অভিযোগ প্রতিক্রিয়া কর্মসম্পাদন বাসবাহিক			১				সংযোজনী-৭	
		৫) সেবা প্রযোগ প্রতিক্রিয়া কর্মসম্পাদন বাসবাহিক	সেবা প্রযোগ প্রতিক্রিয়া কর্মসম্পাদন বাসবাহিক			০				সংযোজনী-৮	

**মোঃ জাকির হোসেন**  
 জেনারেল মানেজার (চেফা.)  
 মুনাফাঙ্গ পরিস

**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	এন্যুয়াল ডেভেলপমেন্ট প্রোগ্রাম
১৯	এমআইএস	ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেম
২০	এমডিএ	মেগাভোল্ট অ্যাস্পিয়ার
২১	জিআইএস	জিওগ্রাফিক ইনফরমেশন সিস্টেম
২২	পবিস/ পিবিএস	পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি
২৩	পিজিসিবি	পাওয়ার স্ট্রিউ কোম্পানি অব বাংলাদেশ লিমিটেড
২৪	বিআরইবি	বাংলাদেশ বুরাল ইলেক্ট্রিফিকেশন বোর্ড
২৫	বিপিডিবি	বাংলাদেশ পাওয়ার ডেভেলপমেন্ট বোর্ড

মো: জাকির হোসেন  
জেনারেল ম্যানেজার (চ:দা:)  
সুনামগঞ্জ পরিস

## সংযোজনী-২

### কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা ও প্রয়োগ

কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রয়োগক
1.1.Reduction of System Loss	1.1.1 System Loss at billing Meter ( w/o resale) (Lower better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস 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) (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	ফর্ম-৫৬৯ বাস্তবায়ন প্রতিবেদন।
1.3 Reducing Overloaded Transformer	1.3.1 Overloaded Distribution Transformer (Lower better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	TMLM software প্রতিবেদন।
1.4 Meter Report	1.4.1 Action on Meter Report (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মিটার রিপোর্ট।
2.1 Improvement of institutional efficiency (Financial)	2.1.1 Accounts receivable (w/o resale & rebate) (Lower better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.2 Reduction of over 90 days consumer (Outstanding) from last Fiscal Year (except Irrigation) (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.3 Accounts Payable (Lower better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.4 Collection Bill (CB) Ratio (w/o resale & rebate) (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.5 Inter-PBS Transaction with Cross Subsidy Contribution (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন
	2.1.6 Payment of Debt Service Liability (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	পরিস 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) (Lower better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
	2.1.8 Collection of Govt. Organization Outstanding (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	মাসিক আর্থিক ও পরিসংখ্যান প্রতিবেদন (ফর্ম-৫৫০) ও পরিস এর নিরীক্ষা প্রতিবেদন, বিলিং সফটওয়্যার,
2.2 Budget Implementation	2.2.1 Revenue Budget Implementation	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	পরিস এর বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন,
	2.2.1 Capital Budget Implementation	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	পরিস এর বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন,
2.3 Improvement of technical capacity	2.3.1 Operation and Data up-gradation of TMLM software	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	হালনাগাদ প্রতিবেদন
	2.3.2 GIS Mapping of 33 KV/11 KV/6.35KV Line (Higher better)	পঞ্চি বিদ্যুৎ সমিতি	জিআইএস বাস্তবায়ন প্রতিবেদন।

কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	বাস্তবায়নকারী অনুবিভাগ, অধিশাখা, শাখা	লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রমাণক
	2.3.3 Average Training hour per Employee (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	প্রশিক্ষণ প্রদান প্রতিবেদন।
2.3 Transformer Repair	2.3.1 Ratio of Repaired Transformer to the total Repairable Transformer (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	ট্রান্সফর্মার মেরামত প্রতিবেদন।
3.1. Ensure uninterrupted electricity Supply	3.1.1. System Average Interruption Duration Index (SAIDI) (Lower better)  3.1.2. System Average Interruption Frequency Index (SAIFI) (Lower better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি  পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	সাবস্টেশন অপারেশনাল রেজিস্টার, লোডশেডিং রেজিস্টার প্রতিবেদন।  সাবস্টেশন অপারেশনাল রেজিস্টার, লোডশেডিং রেজিস্টার প্রতিবেদন।
3.2. Ensure quality electricity Supply	3.2.1. Power Factor at each billing point (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	পিডিবি বিলের প্রতিবেদন।
3.3 Reduce of Damaged Transformer	3.3.1 Ratio of damaged & repairable Transformer to the total installed Transformer (Lower better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> 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 (LT) (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন।
	4.1.2. Domestic connection (LT) will be ensured within 2 working days after deposit of Security money & House wiring certificate (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> 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 (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> 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 (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন।
	4.1.5 New Connection of Industry & Commercial Consumer (LT) (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	গ্রাহক সংযোগ প্রদানের প্রতিবেদন।
4.2 Customer satisfaction	4.2.1 Public Hearing arranged by PBS-Head/Zonal Office in presence of Local Administration/Local body/ REB Officials	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	গণশুনানী আয়োজনের প্রতিবেদন।
	4.2.2 Implementation of Public Hearing Recommendation (Higher better)	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	গণশুনানী সুপারিশ বাস্তবায়নের প্রতিবেদন।
	4.2.3 Timeliness to attend Consumer's complain	পঞ্জী বিদ্যুৎ <sup>১</sup> সমিতি	অভিযোগ নিষ্পত্তির রেজিস্টার

সংযোজনী-৩

অন্য অফিসের সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	যেসকল অফিসের সাথে সংশ্লিষ্ট	সংশ্লিষ্ট অফিসের সাথে কার্যক্রম সময়সূচি কৌশল
বিদ্যুৎ ত্বরণ	সিস্টেম লস	বিপিডিবি	বিদ্যুৎ সরবরাহ
বিদ্যুৎ সরবরাহ	সিস্টেম লস ও উপকেন্দ্রের ক্ষমতাবর্ধন	পিজিসিবি	বিদ্যুৎ সঞ্চালন ও উপকেন্দ্র হতে বে-ব্রেকার সংযোজন
বকেয়া আদায়	সময়স	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
সরকারি প্রতিষ্ঠানের বকেয়া আদায়	সরকারি প্রতিষ্ঠানের বকেয়া আদায়	সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়	সঠিক সময়ে বকেয়া আদায় কার্যক্রমে অংশগ্রহণ

—  
মো: জাকির হোসেন  
জেনারেল মানেজার (চেস্টা: )  
মুনামগন্ধ পরিস

সংযোজনী-০৪  
জাতীয় শুকাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

দপ্তর/সংস্থার নাম: সুনামগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি।

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দায়িত্বপ্রাপ্ত ব্যক্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রণি পরিবৃক্ষণ, ২০২৩-২০২৪						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
<b>১. প্রাতিষ্ঠানিক ব্যবস্থা.....</b>													
১.১ নৈতিকতা কমিটির সভা আয়োজন	সভা আয়োজিত	২	সংখ্যা	এজিএম (মানব সম্পদ)	৪টি	লক্ষ্যমাত্রা	১টি	১টি	১টি	১টি			
				অর্জন									
১.২ নৈতিকতা কমিটির সভার সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন	বাস্তবায়িত সিদ্ধান্ত	৮	%	এজিএম (মানব সম্পদ)	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
				অর্জন									
১.৩ সুশাসন প্রতিষ্ঠার নিমিত্ত অংশীজনের (stakeholders) অংশগ্রহণে সভা	অনুষ্ঠিত সভা	৮	সংখ্যা	এজিএম (সদস্য সেবা)	৪টি	লক্ষ্যমাত্রা	১টি	১টি	১টি	১টি			
				অর্জন									
১.৪ শুকাচার সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ আয়োজন	প্রশিক্ষণ আয়োজিত	২	সংখ্যা	এজিএম (মানব সম্পদ)	৪টি	লক্ষ্যমাত্রা	১টি	১টি	১টি	১টি			
				অর্জন									
১.৫ কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন (সাম্যবিধি অনুসরণ/টিওভইভুক্ত অকেজে মালামাল নিষ্পত্তিকরণ/পরিকার-পরিচ্ছন্নতা বৃক্ষ, মহিলাদের জন্য পৃথক ওয়াশরুমের ব্যবস্থা ইত্যাদি)	উন্নত কর্ম- পরিবেশ	৩	সংখ্যা ও তারিখ	এজিএম (প্রশাসন)	*২টি ৩০ জুন ২০২৪	লক্ষ্যমাত্রা					২টি ৩০ জুন ২০২৩		
				অর্জন									

Md.Tufayel Ahmed  
AGM(H.R)  
Sunamganj PBS

মা: জাকির হোসেন  
জিনাদেল ম্যানেজার (চেদা)  
সুনামগঞ্জ পবিস

\*০২ (দুটি) টি  
কাজের বিস্তারিত  
বিবরণ ১ পাতা  
এবং উক্ত কাজের  
বর্তমান অবস্থার ২  
টি আলোকচিত্র  
(পরিষিষ্ট-১)

কার্যক্রমের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	সূচকের মান	একক	বাস্তবায়নের দারিদ্র্যপ্রাপ্ত বাস্তি/পদ	২০২৩-২০২৪ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা	বাস্তবায়ন অগ্রণি পরিবীক্ষণ, ২০২৩-২০২৪						অঙ্গত মান	মন্তব্য	
						লক্ষ্যমাত্রা/ অর্জন	১ম কোয়ার্টার	২য় কোয়ার্টার	৩য় কোয়ার্টার	৪র্থ কোয়ার্টার	মেট অর্জন			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	
২. ক্রয়ের ফেতে শুকাচার.....														
২.১ ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশ	ক্রয়-পরিকল্পনা ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	৩	তারিখ	এজিএম (প্রশাসন)	*৩১-০৭-২৩	লক্ষ্যমাত্রা	৩১-০৭-২৩							* ৩১-০৭-২৩ ষ্টি: তারিখের মধ্যে বার্ষিক ক্রয় পরিকল্পনা ওয়েব সাইটে আপলোড করা
৩. শুকাচার সংশ্লিষ্ট এবং দুর্বোধি প্রতিরোধে সহায়ক অন্যান্য কার্যক্রম..... (অগ্রাধিকার ভিত্তিতে ১ নং সহ মুনতম ০৪ টি কার্যক্রম)														
৩.১ সেবা প্রদানের ফেতে রেজিস্টারে প্রদেয় সেবার বিবরণ ও সেবা প্রদাতার মতামত সংরক্ষণ	রেজিস্টার হালনাগাদকৃত	৮	%	এজিএম (সদস্য সেবা)	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%	১০০%			
৩.২ গ্রাহকদের সাথে "উত্তম বৈঠক" আয়োজন	উত্তম বৈঠক করা	৮	সংখ্যা	এজিএম (সদস্য সেবা)	১২ টি	লক্ষ্যমাত্রা	৩ টি	৩ টি	৩ টি	৩ টি				
৩.৩ অধীনস্থ অফিস মনিটরিং/পরিদর্শন	মনিটরিং/ পরিদর্শন	৮	%	সকল অফিস প্রধান বিভাগীয় প্রধান	১০০%	লক্ষ্যমাত্রা	২৫%	২৫%	২৫%	২৫%				
৩.৪ নিরাপদ বিদ্যুৎ ব্যবহারে উত্তুকরণ সভা	বিদ্যুৎ ব্যবহারে উত্তুকরণ সভা	৮	সংখ্যা	এজিএম (সদস্য সেবা)	১২ টি	লক্ষ্যমাত্রা	৩ টি	৩ টি	৩ টি	৩ টি				

২৫.০৬.২৩

(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (মানব সম্পদ)

ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

২৫.০৬.২৩

(অলিউর রহমান চৌধুরী)  
এজিএম (অর্থ)

ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

২৫.০৬.২৩

(মোঃ ইব্রাহিম তালুকদার)  
এজিএম (সদস্য সেবা) অঃদাঃ

ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

২৫.০৬.২৩

(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (প্রশাসন) ভারপ্রাপ্ত

ও

সদস্য সচিব  
শুকাচার কমিটি

২৫.০৬.২৩

(মকবুল আলম)  
ডিজিএম (সদর দপ্তর-কারিগরী)

ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

২৫.০৬.২৩

(মোঃ জাকির হোসেন)  
জেনারেল ম্যানেজার (চাঁদাঃ)

ও

আইবায়ক  
শুকাচার কমিটি

পরিশিষ্ট-১

বিষয়: জাতীয় শুধুচার কোশল কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২০২৪ সংক্রান্ত।

অনুচ্ছেদ নং	কার্যক্রমের নাম	বাস্তবায়ন প্রক্রিয়া	প্রমাণক হিসাবে যা থাকবে	মন্তব্য
১.৫	কর্ম-পরিবেশ উন্নয়ন	<p>(ক) <u>স্বাস্থ্য বিধি সংক্রান্ত:</u></p> <p>(i) ডেঙ্গু ও চিকনগুমিয়া রোগের প্রাদুর্ভাব রোধকল্পে সমিতির আংশিকা ও এর আশেপাশের পরিবেশ পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন রাখার ব্যবস্থা করা।</p> <p>(ii) অফিস, মসজিদসহ কর্মকর্তা/ কর্মচারীদের অবস্থান/যাতায়াতের স্থানসমূহ পুতুলিন একাধিকবার পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন করা।</p> <p>খ) প্রায়িকারপ্রাপ্ত কর্মকর্তাদের দাপ্তরিক পোশাক সরবরাহ ও পরিধান নিশ্চিতকরণের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ।</p>	<p>উক্ত কাজের বর্তমান অবস্থার ২ টি আলোকচিত্র ধারণ করতে হবে।</p> <p>কর্মচারীদের দাপ্তরিক পোশাক সরবরাহের কার্যাদেশ, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে ছবি ও অন্যান্য প্রমাণক</p>	<p>৩০ জুন ২০২৪ খ্রি: এর মধ্যে বাস্তবায়িত হবে।</p>

25.06.23

(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (মানব সম্পদ)

ও

সদস্য

শুধুচার কমিটি

25.06.23

(অলিউর রহমান চৌধুরী)  
এজিএম (অর্থ)

ও

সদস্য

শুধুচার কমিটি

25.06.23

(মোঃ ইব্রাহিম তালুকদার)  
এজিএম (সদস্য সেবা) ভারপ্রাপ্ত

ও

সদস্য

শুধুচার কমিটি

25.06.23

(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (প্রশাসন) ভারপ্রাপ্ত

ও

সদস্য সচিব

শুধুচার কমিটি

25.06.23

(মকবুল আলম)  
ডিজিএম (সদর দপ্তর-কারিগরী)

ও

সদস্য

শুধুচার কমিটি

25.06.23

(মোঃ জাকির হোসেন)  
জেনারেল ম্যানেজার (চেয়ার্স)

ও

আহবায়ক

শুধুচার কমিটি

সংযোজনী-৫  
ই - গভর্ন্যান্স ও উন্নাবন কর্মপরিকল্পনা-২০২৩-২৪  
(দেষ্টর/সংস্থা/বিভাগীয় অফিসের জন্য)

ক্রম	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
					অসাধারণ	অতি উন্নত	উন্নত	চলতি মান	চলতি মানের নিয়ে
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
০১.	[১.১] সেবা সহজিকরণ/ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে উন্নাবনী ধারণা বাস্তবায়ন	[১.১.১] একটি উন্নাবনী ধারণা/সেবা/ অফিস ব্যবস্থাপনা সহজিকরণ/ ডিজিটাইজেশনের মাধ্যমে ন্যূনতম একটি উন্নাবনী ধারণা বাস্তবায়িত	তারিখ	১০	১৬/০৩/২০২৪	২৩/০৩/২০২৪	৩০/০৩/২০২৪	০৬/০৪/২০২৪	১৩/০৪/২০২৪
০২.	[২.১] ইতৎপূর্বে বাস্তবায়িত সহজিকৃত ও ডিজিটাইজকৃত সেবা চালু অব্যাহত রাখা।	[২.১.১] ইতৎপূর্বে উন্নাবিত/ সহজিকৃত /ডিজিটাইজকৃত সেবাসমূহের ডাটাবেজ হালনাগাদকরণ ও ডাটাবেজের সেবাসমূহ অব্যাহত রাখা।	সংখ্যা	৫	৪	৩	২	১	--
০৩.	[৩.১] ইনোভেশন শোকেসিং	[৩.১.১] আওতাধীন অফিসসমূহের অংশগ্রহণ ন্যূনতম একটি ইনোভেশন প্রদর্শনী(শোকেসিং) আয়োজিত এবং শেষ উন্নাবনী উদ্যোগ নির্বাচিত	তারিখ	৮	০৯/০৫/২০২৪	১৬/০৫/২০২৪	২৩/০৫/২০২৪	৩০/০৫/২০২৪	০৮/০৬/২০২৪
০৪.	[৪.১] ই-নথির ব্যবহার বৃক্ষি	[৪.১.১] ই-ফাইলে নোট নিষ্পত্তিকৃত	%	৮	৮০%	৭৫%	৭০%	৬৫%	৬০%
০৫	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত (নিয়মিতভাবে)	সংখ্যা	৭	৮	৩	২	১	--
		[৫.১.২] আওতাধীন অফিসসমূহের তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ নিশ্চিতকরণ	সংখ্যা	৩	৮	৩	২	১	--
০৬	[৬.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণে কর্মশালা আয়োজন।	[৬.১.১] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মশালা/সভা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	--	১	--	--
		[৬.১.২] স্মার্ট বাংলাদেশ বিনির্মাণ বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা প্রণয়নকৃত	তারিখ	৮	২৫/০৩/২০২৪	০৮/০৪/২০২৪	১৫/০৪/২০২৪	২২/০৪/২০২৪	২৯/০৪/২০২৪

*প্রস্তাবিত  
২৫/০৬/২৩*  
(মোঃ তোহফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (মানব সম্পদ)

ও  
সদস্য  
শুভাচার কমিটি

*প্রস্তাবিত  
২৫/০৬/২৩*  
(মোঃ ইহাইম তালুকদার)  
এজিএম (সদস্য সেবা) অঞ্চল

ও  
সদস্য  
শুভাচার কমিটি

*প্রস্তাবিত  
২৫/০৬/২৩*  
(অলিউন্ডেমন চৌধুরী)  
এজিএম (অর্থ)

ও  
সদস্য  
শুভাচার কমিটি

*প্রস্তাবিত  
২৫/০৬/২৩*  
(মোঃ তোহফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (প্রশাসন) ভারপ্রাপ্ত

ও  
সদস্য সচিব  
শুভাচার কমিটি

*প্রস্তাবিত  
২৫/০৬/২৩*  
(মকবুল আলম)  
ডিজিএম (সদর দপ্তর-কারিগরী)

ও  
সদস্য  
শুভাচার কমিটি

*প্রস্তাবিত  
২৫/০৬/২৩*  
(মোঃ জাকির হোসেন)  
জেনারেল ম্যানেজার (চৰ দাঃ)

ও  
আহবায়ক  
শুভাচার কমিটি

সংযোজনী-৬  
দপ্তর সংস্থার জন্য অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা সংক্রান্ত কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১-২২ ২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪					
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলাতি মান	চলাতি মানের নিয়ে
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	১৫	[১.১] নির্দিষ্ট সময়ে জিআরএস সিলেক্ট অফলাইন ও অন্যান্য মাধ্যমে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তি।	[১.১] অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১২	১০০	১০০	৯০	৮০	৭০	৬০	
		[১.১.১] যদি কোন দপ্তর/সংস্থায় জিআরএস সিলেক্টে কোন অভিযোগ পাওয়া না যায় সে দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক সিলেক্ট হোল্ডারের সময়সূচীয়ে সত্ত্ব আয়োজন।	[১.১.১.১] সিলেক্ট হোল্ডারের সময়সূচীয়ে সত্ত্ব আয়োজিত।	সংখ্যা		১	১	২				১
		[১.২] অভিযোগ নিষ্পত্তি সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন উর্ধ্বতন কর্তৃপক্ষের নিকট প্রেরণ।	[১.২.১] মাসিক প্রতিবেদন প্রেরিত	সংখ্যা	৩	১২	১২	১২	১০	৭	৬	
সঞ্চয়তা অর্জন	১০	[২.১] নিজ অফিস ও আওতাধীন অফিসের কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা এবং জিআরএস সফটওয়্যার বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন। (১ম অর্ধবার্ষিকীতে একটি এবং ২য় অর্ধবার্ষিকীতে একটি)।	[২.১.১] প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	২	২	--	--	১	
		[২.২] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা বিষয়ে সিলেক্ট হোল্ডারগণের সময়সূচীয়ে অবহিতকরণ সত্ত্ব আয়োজন (১ম অর্ধবার্ষিকীতে একটি এবং ২য় অর্ধবার্ষিকীতে একটি)।	[২.২.১] সত্ত্ব আয়োজিত	সংখ্যা	৫	২	২	২	--	--	১	

*25.06.23*  
(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (মানব সম্পদ)  
ও  
সদস্য  
শুকাচার কমিটি

*25.06.23*  
(মোঃ ইব্রাহিম তালুকদার)  
এজিএম (সদস্য সেবা) অঃদাঃ  
ও  
সদস্য  
শুকাচার কমিটি

*25.06.23*  
(অলিউর রহমান (চৌধুরী))  
এজিএম (অর্থ)  
ও  
সদস্য  
শুকাচার কমিটি

*25.06.23*  
(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (প্রশাসন) ভারপ্রাপ্ত  
ও  
সদস্য সচিব  
শুকাচার কমিটি

*25.06.23*  
(মুক্তুল আলম)  
ডিজিএম (সদর দপ্তর-কারিগরী)  
ও  
সদস্য  
শুকাচার কমিটি

*25.06.23*  
(মোঃ জাকির হাসেন)  
জেনারেল ম্যানেজার (চোদাঃ)  
ও  
আহবানক  
শুকাচার কমিটি

সংযোজনী-৭

মন্ত্রণালয়/ বিভাগ/অধিদপ্তর/পরিদপ্তরের জন্য সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক কর্মপরিকল্পনা, ২০২৩-২০২৪

কার্যক্রমের ক্ষেত্র	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
						অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিয়ে
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম	১৫	[১.১] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে নিজ দপ্তরের সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ	[১.১.১]সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকরণ।	সংখ্যা	১০	৮	৩	২	১	
		[১.২] ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশুতি তাদারকির মাধ্যমে হালনাগাদ নিশ্চিতকরণ। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে স্টেক হোল্ডারগণের সময়ে অবহিতকরণ সভা আয়োজন।	[১.২.১] আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সেবা প্রদান প্রতিশুতি হালনাগাদকৃত/অবহিত করণ সভা আয়োজিত।	সংখ্যা	৫	৮	৩	২	১	
বাস্তবায়ন সক্ষমতা উন্নয়ন	১০	[২.১] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার সময়ে ত্রৈমাসিক ভিত্তিতে সভা আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে নিজ দপ্তরে সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন এবং সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রনয়ন।	[২.১.১] সভা আয়োজিত/ প্রতিবেদন প্রেরিত।	সংখ্যা	৮	৮	৩	২	১	--
		[২.২] সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ে নিজ দপ্তর এবং আওতাধীন দপ্তর/সংস্থার কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য কর্মশালা/প্রশিক্ষণ/সেমিনার আয়োজন। আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা না থাকলে নিজ দপ্তরে সেবা প্রদান প্রতিশুতি বিষয়ক প্রশিক্ষণ/কর্মশালা/সেমিনার আয়োজন এবং সেবা প্রদান প্রতিশুতি বাস্তবায়ন অগ্রগতি বিষয়ক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রনয়ন।	[২.২.১] প্রশিক্ষণ/সেমিনার/কর্ম শালা আয়োজিত/বার্ষিক প্রতিবেদন প্রেরিত।	সংখ্যা	৬	১	--	--	--	

J. Ahmed  
25.06.23  
(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (মানব সম্পদ)  
ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

J. Ahmed  
25.06.23  
(মোঃ ইবাহিম তাবুকদার)  
এজিএম (সদস্য সেবা) অঃদাঃ  
ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

J. Ahmed  
25.06.23  
(আলিউর রহমান চৌধুরী)  
এজিএম (অর্থ)  
ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

J. Ahmed  
25.06.23  
(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (প্রশাসন) ভারপ্রাপ্ত  
ও

সদস্য সচিব  
শুকাচার কমিটি

J. Ahmed  
25.06.23  
(মুক্তবুল আলম)  
ডিজিএম (সেদর দপ্তর-করিগরী)  
ও

সদস্য  
শুকাচার কমিটি

J. Ahmed  
25.06.23  
(মোঃ জাকির হাসেম)  
জেনারেল ম্যানেজার (চহ দাঃ)  
ও

আবায়ক  
শুকাচার কমিটি

সংযোজনী-৮

তথ্য অধিকার বিষয়ে ২০২৩-২৪ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্মপরিকল্পনা [মন্ত্রণালয়/বিভাগ/দপ্তর/সংস্থা/বিভাগীয় কমিশনারের কার্যালয়]

কর্ম সম্পাদনের ফেরি	মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	প্রকৃত অর্জন ২০২১- ২২	প্রকৃত অর্জন ২০২২- ২৩	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৩-২০২৪				
								অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিয়ে
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩
প্রাতিষ্ঠানিক	০৬	[১.১] তথ্য অধিকার আইন অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি।	[১.১.১] নির্ধারিত সময়ের মধ্যে তথ্য প্রাপ্তির আবেদন নিষ্পত্তি	%	০৬	১০০	১০০	১০০%	৯০%	৮০%	--	--
সম্মতা বৃক্তি	১৯	[২.১] স্বতঃ প্রনোদিতভাবে প্রকাশযোগ্য সকল তথ্য হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ	[২.১.১] হালনাগাদকৃত তথ্য ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০৮	৩১-১২- ২০২২	--	০১-১২- ২০২৩ থেকে ৩১-১২- ২০২৩	১৫-০১- ২০২৪	৩১-০১- ২০২৪	--	--
		[২.২] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশ	[২.২.১] নির্ধারিত সময়ে বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশিত।					০১-০৫- ২০২৪ থেকে ৩১-০৫- ২০২৪	১৫-০৬- ২০২৪	৩০-০৬- ২০২৪	--	--
		[২.৩] তথ্য অধিকার আইন ও বিধি বিধান সম্পর্কে জনসচেতনতা বৃক্তির প্রকাশ	[২.৩.১] প্রচার কার্যক্রম সম্পর্ক	তারিখ	০৫	২০-০১- ২০২২	২৬- ০১- ২০২৩	১৫-১০- ২০২৩	৩১-১০- ২০২৩	৩০-১১- ২০২৩	--	--
		[২.৪] তথ্য অধিকার আইন, ২০০৯ ও এর বিধিমালা, প্রবিধানমালা, স্বতঃ প্রনোদিত তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকাসহ সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন।	[২.৪.১] প্রশিক্ষণ আয়োজিত	সংখ্যা	০৬	০১	০১	৩	২	১	--	--
				সংখ্যা	০৮	০১	০১	২	১	--	--	--

১৫/০৬/২৩  
(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (মানব সম্পদ)

ও  
সদস্য  
শুক্রাচার কমিটি

১৫/০৬/২৩  
(মোঃ ইরাহিম তালুকদার)  
এজিএম (সদস্য সেবা) অংদাধ

ও  
সদস্য  
শুক্রাচার কমিটি

১৫/০৬/২৩  
(অলিউর রহমান চৌধুরী)  
এজিএম (অর্থ)

ও  
সদস্য  
শুক্রাচার কমিটি

১৫/০৬/২৩  
(মোঃ তোফায়েল আহমেদ)  
এজিএম (প্রশাসন) তারপ্রাপ্ত

ও  
সদস্য সচিব  
শুক্রাচার কমিটি

১৫/০৬/২৩  
(মেক্সুল আলম)  
ডিজিএম (সদর দপ্তর-কারিগরী)

ও  
সদস্য  
শুক্রাচার কমিটি

১৫/০৬/২৩  
(মোঃ আকির হোসেন)  
জেনারেল ম্যানেজার (চোদাৰ)  
ও  
আহবাবক  
শুক্রাচার কমিটি