



নির্বাহী প্রকৌশলী, বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ-৫, খুলনা  
ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ

এবং

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, প ও স সার্কেল, খুলনা  
ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ  
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

**বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি**

১ জুলাই, ২০২৫ - ৩০ জুন, ২০২৬

আমি, নির্বাহী প্রকৌশলী, বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ-৫, খুলনা, ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, প ও স সার্কেল, খুলনা, ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, প ও স সার্কেল, খুলনা, ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ হিসাবে নির্বাহী প্রকৌশলী, বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ-৫, খুলনা, ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিতঃ



.....  
নির্বাহী প্রকৌশলী,  
বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ-৫, খুলনা  
ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ

30/6/25  
তারিখ



.....  
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী,  
প ও স সার্কেল, খুলনা  
ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিঃ

30/6/2025

তারিখ

**ওয়েস্ট জোন পাওয়ার ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লিমিটেড (ওজোপাডিকো)**

কর্মসম্পাদনের ক্ষেত্র, কার্যক্রম এবং কর্মসম্পাদনসূচকের লক্ষ্যমাত্রাসমূহ (অর্থবছরঃ ২০২৫-২৬)

বিক্রয় ও বিতরণ বিভাগ-৫, খুলনা

ক্রঃ নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৫-২৬
১	[১.১] প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি (আর্থিক)	[১.১.১] বকেয়া হাসকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	সমমাস	১.২৮
২		[১.১.২] পাওনা পরিশোধ (বিপিডিবি ও পিজিসিবি)	ক্রমপুঞ্জিত	মাস	
৩		[১.১.৩] বিল কালেকশন রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০১.০০
৪		[১.১.৪] কারেন্ট রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	
৫		[১.১.৫] কুইক রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	
৬		[১.১.৬] ডেবট সার্ভিস কভারেজ রেশিও	ক্রমপুঞ্জিত	অনুপাত	
৭		[১.১.৭] DSL পরিশোধ	ক্রমপুঞ্জিত	%	
৮	[১.২] প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	[১.২.১] ই-জিপি টেন্ডারিং	ক্রমপুঞ্জিত	%	
৯		[১.২.২] প্রশিক্ষণ আয়োজন	সমষ্টি	জনঘণ্টা	
১০		[১.২.৩] ইআরপি মডিউল হালনাগাদকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	
১১		[১.২.৪] বোর্ডের অনুমোদন সাপেক্ষে নিয়োগ বিজ্ঞপ্তির মাধ্যমে ৩০১ টি শূন্যপদ পূরণ	ক্রমপুঞ্জিত	তারিখ	
১২	[১.২.৫] বিদ্যমান অরণানোগ্রাম হালনাগাদকরণ	সমষ্টি	তারিখ		
১৩	[২.১] বিতরণ লাইন সম্প্রসারণ	[২.১.১] বিদ্যুৎ বিতরণ লাইন নির্মাণ	সমষ্টি	কি.মি.	
১৪		[২.১.২] বিদ্যুৎ বিতরণ লাইন রেনোভেশন	সমষ্টি	কি.মি.	৪
১৫	[২.২] বিতরণ লাইন ও উপকেন্দ্র রক্ষণাবেক্ষণ	[২.২.১] শিডিউল অনুযায়ী বিদ্যুৎ বিতরণ লাইন রক্ষণাবেক্ষণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	
১৬		[২.২.২] শিডিউল অনুযায়ী বিদ্যুৎ বিতরণ উপকেন্দ্র রক্ষণাবেক্ষণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	
১৭	[২.৩] সিস্টেম লস হাসকরণ	[২.৩.১] সিস্টেম লস হাসকরণ	ক্রমপুঞ্জিত	%	৬.০৭
১৮	[২.৪] নেট মিটারিং স্থাপন	[২.৪.১] রুপটপ সোলার স্থাপন (সংখ্যা)	সমষ্টি	টি	
১৯		[২.৪.২] রুপটপ সোলার স্থাপন (ক্ষমতা)	সমষ্টি	কিঃওঃপি	
২০	[২.৫] প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	[২.৫.১] প্রি-পেইড মিটার/স্মার্ট মিটার স্থাপন	সমষ্টি	সংখ্যা	
২১	[৩.১] নতুন সংযোগ প্রদান	[৩.১.১] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিম্যান্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০
২২		[৩.১.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিম্যান্ড নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০
২৩		[৩.১.৩] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণসাপেক্ষে আবেদনের ১৩ (তের) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিম্যান্ড নোট ইস্যুকৃত	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০
২৪		[৩.১.৪] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিম্যান্ড নোটের টাকা জমা, সোলার প্যানেল স্থাপন, মিটার সরবরাহ, মিটার টেস্ট এর পরবর্তী ০২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানকৃত	ক্রমপুঞ্জিত	%	১০০

ক্রঃ নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা ২০২৫-২৬
২৫	[৩.২] নতুন সংযোগ	[৩.২.১] নতুন আবাসিক সংযোগ প্রদান	সমষ্টি	সংখ্যা	৯৭০
২৬	[৩.৩] ১১ কেভি ফিডার বিভাজন	[৩.৩.১] ১১ কেভি ফিডার বিভাজিত	সমষ্টি	সংখ্যা	
২৭	[৩.৪] ওভারলোড ট্রান্সফরমার হ্রাসকরণ	[৩.৪.১] ওভারলোড ট্রান্সফরমার হ্রাসকৃত	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	
২৮	[৩.৫] গ্রাহক সন্তুষ্টি	[৩.৫.১] জেলা শহরে গণশুনানী আয়োজন	সমষ্টি	সংখ্যা	
২৯	[৩.৫] গ্রাহক সন্তুষ্টি	[৩.৫.২] গণশুনানীর বাস্তবায়ন যোগ্য সুপারিশ বাস্তবায়নকৃত	সমষ্টি	%	
৩০	[৪.১] নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.১.১] নতুন ১০ টি ১১ কেভি ফিডারের SAIDI ও SAIFI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকরণ (শতকরা)	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	
৩১	[৪.১] নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.১.৩] অটো জেনারেটেড সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ডিউরেশন ইনডেক্স (SAIDI)	ক্রমপুঞ্জিভূত	সময়	
৩২	[৪.১] নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.১.৪] অটো জেনারেটেড সিস্টেম এভারেজ ইন্টারাপশন ফ্রিকুয়েন্সি ইনডেক্স (SAIFI)	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	
৩৩	[৪.২] মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.২.১] প্রতিটি বিলিং পয়েন্ট এর পাওয়ার ফ্যাক্টর	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	
৩৪	[৪.২] মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.২.২] পাওয়ার ফ্যাক্টর ৯০ এর নিচে আছে এমন বিলিং পয়েন্ট এর সংখ্যা	ক্রমপুঞ্জিভূত	সংখ্যা	
৩৫	[৪.২] মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.৩.৩] নতুন মধ্যমচাপ ও উচ্চচাপ গ্রাহককে অনলাইন মিটারিং এর মাধ্যমে সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকরণ	ক্রমপুঞ্জিভূত	%	

*[Handwritten signature]*  
3/10/25

*[Handwritten signature]*  
3/10/25