

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড

ত্রৈমাসিক অর্জন প্রতিবেদন

২০২২-২৩ (এপ্রিল - জুন)

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাফল্য	
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	অর্জন	মন্তব্য
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাফল্য অর্জন	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
১	প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধি।	২৭	[১.১] প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা উন্নয়ন (আর্থিক)	[১.১.১] হ্রাসকৃত বকেয়া	সম মাস	৫	১.১৫	১.১৮	১.২০	১.২২	১.২৫	০.৯৮	
				[১.১.২] সরকারকে ডিএসএল প্রদান	%	৩	১০০					১০০	
				[১.১.৩] দেনা পরিশোধ	মাস	২	১.১০	১.১৫	১.২০	১.২৫	১.০০		
				[১.১.৪] কারেন্ট রেশিও	রেশিও	২	১.০৫	১.০৪	১.০৩	১.০২	১.১৯		
				[১.১.৫] কুইক রেশিও	রেশিও	২	০.৯৩	০.৯২	০.৯১	০.৯০	০.৯৪		
			[১.১.৬] ডেবট সার্ভিস কাভারেজ রেশিও	রেশিও	২	১.৫০	১.৪৫	১.৪০	১.৩৫	০.৯৬	২০২২-২৩ অর্থবছরে বিদ্যুতের পাইকারি মূল্যহার ২ ধাপে ৩৪.৯১% বৃদ্ধির কারণে ৮০টি সমিতির সামগ্রিকভাবে ২৫৬০ কোটি টাকা আর্থিক ক্ষতি হয়েছে। সেকারণে ডেবট সার্ভিস কাভারেজ রেশিও সূচকটি অর্জিত হয়নি। বিষয়টি এপিএ অর্জন মূল্যায়নে বিবেচনা করার সর্বিনয়ে অনুরোধ করা হলো।		
			[১.১.৭] বিল কালেশন রেশিও	%	১	৯৮.০০	৯৭.০০	৯৬.০০	৯৫.০০	৯৯.২৬			
			[১.২] কারিগরি সক্ষমতার উন্নয়ন	[১.২.১] ৩৩ কেভি লাইনে জিআইএস ম্যাপিং	কিঃমিঃ	২	৫০০	৪৯০	৪৮০	৪৭০	০		
			[১.২.২] ১১ কেভি/ ৬.৩৫ কেভি লাইনে জিআইএস ম্যাপিং	কিঃমিঃ	২	৩০০০০	২৯৫০০	২৯০০০	২৮৫০০	২০০০			
			[১.২.৩] ই-জিপি টেন্ডারিং (১০০ কোটি টাকার নিচে স্থানীয় টেন্ডার)	%	১	১০০	৯৫			১০০			
[১.২.৪] গড় প্রশিক্ষণ প্রদান	জনঘণ্টা	২	৬০	৫৮	৫৫		১৯.০৯						

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সফল্য অর্জন	মন্তব্য		
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
			[১.২] কারিগরি সক্ষমতার উন্নয়ন	[১.২.৫] ১টি উপকেন্দ্রে স্ক্যাডা পাইলট প্রকল্পের কমিশনিং	তারিখ	১	৩০-০৪-২০২৩	৩০-০৫-২০২৩	৩০-০৬-২০২৩			২৯-০৪-২০২৩			
				[১.২.৬] গ্রিড উপকেন্দ্র নির্মাণ প্রকল্পের ১ টি ডিপিপি দাখিল	তারিখ	১	৩০-০৪-২০২৩	৩০-০৫-২০২৩	৩০-০৬-২০২৩			২৭-০৪-২০২৩			
				[১.২.৭] ERP হালনাগাদকরণ	%	১	১০০	৯৫				১০০			
২	বিদ্যুৎ বিতরণ ব্যবস্থার টেকসই উন্নয়ন ও আধুনিকায়ন।	১৯	[২.১] বিতরণ লাইন সম্প্রসারণ	[২.১.১] বিতরণ লাইন নির্মাণ/ আপগ্রেডেশন	কিঃমিঃ	৫	৮০০০	৭৮০০	৭৬০০	৭৫০০		২৫৬১			
			[২.২] উপকেন্দ্রের ক্ষমতা সংযোজন	[২.২.১] বিতরণ উপকেন্দ্র নির্মাণ/ আপগ্রেডেশন	সংখ্যা	৫	১০	৯	৮	৭		১			
			[২.৩] সিস্টেম লস হ্রাসকরণ	[২.৩.১] বিতরণ সিস্টেম লস	%	৬	৯.৬৫	৯.৭০	৯.৭৫				৮.৫৬		
			[২.৪] নেট মিটারিং	[২.৪.১] বুফটপ সোলার সিস্টেমের মাধ্যমে নেট মিটার স্থাপন	সংখ্যা	১	৫০	৪৫	৪০				২২		
				[২.৪.২] বুফটপ সোলার সিস্টেমের ক্ষমতা	মেগাওয়াট	১	৮.০০	৭.০০	৬.০০					৩.৪৯১	
			[২.৫] সোলার সেচ সিস্টেম	[২.৫.১] সোলার সেচ সিস্টেম স্থাপন	সংখ্যা	১	১০০	৯৫	৯০					৩০	
৩	দ্রুততম সময়ে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান ও গ্রাহকসেবার মানোন্নয়ন।	১৬	[৩.১] নতুন গ্রাহক সংযোগ	[৩.১.১] আবাসিক বিদ্যুৎ সংযোগ	লক্ষ	৩	৮.০০	৭.৫০	৭.০০			২.৩৪২			
			[৩.২] প্রি-পেইড মিটার স্থাপন	[৩.২.১] প্রি-পেইড মিটার স্থাপন	লক্ষ	৫	২.০০	১.৯০	১.৮০	১.৭০			১.৫		

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সফল্য অর্জন	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
			[৩.৩] ওভারলোড ট্রান্সফরমার হ্রাসকরণ	[৩.৩.১] ওভারলোডেড বিতরণ ট্রান্সফরমার	%	২	০.১০	০.২০	০.৩০	০.৪০		০.০০২	
			[৩.৪] গ্রাহক সেবার মান বৃদ্ধি ও গ্রাহক সন্তুষ্টি	[৩.৪.১] গণশুনানী	সংখ্যা	২	১০০০	৯৫০	৯০০			৫৮১	
				[৩.৪.২] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে পূর্ণাঙ্গ আবেদন প্রাপ্তির পরবর্তী ২ কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিম্যান্ড নোট ইস্যুকৃত	%	১	৭৪	৭০	৬৫			৮৯.৭৪	
				[৩.৪.৩] আবাসিক (LT) বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিম্যান্ড নোটের টাকা, মিটার ও সার্ভিস তার (প্রযোজ্যক্ষেত্রে) জমা দেয়ার পরবর্তী ২ কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদান নিশ্চিতকৃত	%	১	৭০	৬৫	৬০			৮১.৪৩	
				[৩.৪.৪] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে আবেদনের ১৩(তের) কর্মদিবসের মধ্যে তদন্ত সম্পন্ন করে ডিম্যান্ড নোট ইস্যুকৃত	%	১	৭০	৬৫	৬০			৯৩.৪৭	
				[৩.৪.৫] ১১ কেভি ও তদুর্ধ্ব ভোল্টেজের বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানের ক্ষেত্রে ডিম্যান্ড নোটের টাকা জমা, সোলার প্যানেল স্থাপন, মিটার সরবরাহ, মিটার টেস্ট এর পরবর্তী ২ (দুই) কর্মদিবসের মধ্যে বিদ্যুৎ সংযোগ প্রদানকৃত	%	১	৭০	৬৫	৬০			৯৬.৫০	
৪	গ্রাহকের জীবনমান ও আর্থসামাজিক উন্নয়নের লক্ষ্যে নিরবচ্ছিন্ন ও মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ।	৮	[৪.১] নিরবচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.১.১] SAIDI পরিমাপে স্বয়ংক্রিয় ব্যবস্থা চালুকরণ	%	২	৪০	৩৮	৩৬	৩৫		৪০.০৪	
				[৪.১.২] সাইডি (SAIDI)	মিনিটস	২	১৭৬০	১৮০০	১৯০০			৫১৭	
				[৪.১.৩] সাইফি (SAIFI)	বার	১	৫০	৫২	৫৪	৫৫		১৩	
			[৪.২] মানসম্মত বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	[৪.২.১] প্রতিটি বিলিং পয়েন্টে পাওয়ার ফ্যাক্টর	%	৩	৯০	৮৫	৮০			৯৭	

ক্রমিক নম্বর	কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	পরিমাপের মান					সাফল্য	মন্তব্য
							অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে		
							১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
এম.১	সুশাসন ও সংস্কারমূলক কার্যক্রমের বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩০	[এম.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.১.১] শুদ্ধাচার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০						৪৯.৭৯	
			[এম.১.২] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.২.১] ই-গভর্ন্যান্স/ উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	১০						৫০	
			[এম.১.৩] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৩.১] অভিযোগ প্রতিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৪						২৫	
			[এম.১.৪] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৪.১] সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩						২৫	
			[এম.১.৫] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন	[এম.১.৫.১] তথ্য অধিকার কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়িত	প্রাপ্ত নম্বর	৩						২৫	

*সাময়িক (provisional) তথ্য