

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২৩-২৪ এর আওতাধীন কার্যক্রমের ১ম ত্রৈমাসিক (জুলাই-সেপ্টেম্বর, ২৩) বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন

ক্রঃ নং	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	লক্ষ্যমাত্রা	১ম কোয়ার্টারে অর্জন (জুলাই-সেপ্টেম্বর, ২৩)	
১	বিদ্যুৎ উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি	নতুন ক্যাপাসিটি সংযুক্তকরণ	ক্রমপূর্ণিত	মেগাওয়াট	১৫০	০	
		শ্রীপুর ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের ভৌত অগ্রগতি	ক্রমপূর্ণিত	%	১০০	৭৪.৯১	
		শ্রীপুর ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের আর্থিক অগ্রগতি	ক্রমপূর্ণিত	%	১০০	৫৯.১৯	
		মাদারগঞ্জ ১০০মেঃঃঃ সৌর বিদ্যুৎ কেন্দ্র প্রকল্পের পুনর্বাসন কাজের অগ্রগতি	ক্রমপূর্ণিত	%	৩০	১৫	
	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের কারিগরি দক্ষতা বৃদ্ধি	অর্জিত অ্যাভেইলিবিটি ফ্যাক্টর	ক্রমপূর্ণিত	%	৯০	৯৬.৭৪	
		অর্জিত হিট রেট (নেট)	ক্রমপূর্ণিত	কিলোভুল/কি লোওয়াট ঘণ্টা	৮৬০০	৮৬৯৫.০৯	
		অর্জিত অক্সিজেন কনজাম্পশন	ক্রমপূর্ণিত	%	৩.৬০	৩.২২	
		অর্জিত প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	ক্রমপূর্ণিত	%	২৮	৩০.৩৪	
২	প্রাতিষ্ঠানিক সক্ষমতা বৃদ্ধি	কর্মকর্তা/কর্মচারীদের অর্জিত প্রশিক্ষণ	ক্রমপূর্ণিত	জনঘণ্টা	৬০	২৫.৪৭	
		ই আর পি বাস্তবায়ন/হালনাগাদকরণ (৪ টি মডিউল)	ক্রমপূর্ণিত	%	১০০	১০০	
	শূন্যপদ পূরণ	অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বোর্ডের অনুমোদন সাপেক্ষে শূন্যপদ পূরণে প্রকাশিত বিজ্ঞপ্তি অনুযায়ী পদের হার	গড়	%	২০	০	
		ক্রয় কার্যক্রমে স্বচ্ছতা ও উৎকর্ষতা বৃদ্ধি	ই-জিপি এর আওতায় টেন্ডার সম্পন্নকৃত (সকল স্থানীয় ও ১০০ কোটির নিম্নে)	ক্রমপূর্ণিত	%	১০০	০
			পুনঃদরপত্র আহ্বানের হার	ক্রমপূর্ণিত	%	৪	০
	পুনঃদরপত্র আহ্বানের সিদ্ধান্ত প্রাপ্তির তারিখ হতে পুনঃদরপত্র আহ্বানের সময়সীমা	ক্রমপূর্ণিত	কার্যদিবস	৩০	০		
বিদ্যুৎ কেন্দ্রের রক্ষণাবেক্ষণ কাজের উৎকর্ষতা অর্জন	কন্ডা ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ২টি ইঞ্জিনের ৩০হাজার ঘণ্টার ওভারহোলিং	তারিখ	তারিখ	১৫/০৬/২০২৪	০৬/০৮/২০২৩		
৩	প্রাতিষ্ঠানিক আর্থিক দক্ষতা বৃদ্ধি	ডিএসএল পেমেন্ট টু দি গভর্নমেন্ট	ক্রমপূর্ণিত	%	১০০	১০০	
		অর্জিত ডেট সার্ভিস কভারেজ রেশিও (ডিএসসিআর)	ক্রমপূর্ণিত	অনুপাত	১.০৫:১	১.০২:১	
		অর্জিত কারেন্ট রেশিও	ক্রমপূর্ণিত	অনুপাত	১.২০:১	১.২৭:১	
		অর্জিত কুইক রেশিও	ক্রমপূর্ণিত	অনুপাত	১.২০:১	১.২১:১	
		শেয়ার হোল্ডারগণের লভ্যাংশ পরিশোধিত	তারিখ	তারিখ	৩০/০৪/২০২৪	-	
৪	বিদ্যুৎ কেন্দ্রের ঝুঁকি হ্রাস	অগ্নিনির্বাপন মহড়া পরিচালনাকৃত	ক্রমপূর্ণিত	ঘণ্টা	৪০	১১	
	পরিবেশগত মান উন্নয়ন	মিরসরাই ১৫০মেঃঃঃ বিদ্যুৎ কেন্দ্রে জিরো লিকুইড ডিসচার্জ পরিকল্পনা বাস্তবায়ন কাজের ভৌত অগ্রগতি	ক্রমপূর্ণিত	%	৫০	০	
	স্বাস্থ্য, নিরাপত্তা ও পরিবেশ এর আন্তর্জাতিক মান অর্জন	বি-আর পাওয়ারজেন লিঃ কর্তৃক আইএসও সার্টিফিকেট অর্জনের লক্ষ্যে আইএসও সার্টিফিকেশন বডি কর্তৃক ১ম খাপের নিরীক্ষা সম্পন্নকরণ	তারিখ	তারিখ	৩০-০৫-২০২৪	-	

*Jears*  
06.10.2023  
**Engr. Papon Das**  
Superintending Engineer (O&M)  
B-R Powergen Ltd.

*MD*  
11/10/23  
**(Md. Sharifur Rahman)**  
Executive Director (F&A)  
B-R Powergen Ltd.

*Ash*  
04.10.23  
**(Engr. Ashutosh Roy)**  
Executive Director (Engineering)  
B-R Powergen Ltd.

*Dhrujati*  
06/10/2023  
**(Dhrujati Prasad Sen)**  
Managing Director  
B-R Powergen Ltd.