

সিদ্ধিরগঞ্জ ২X১২০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ কেন্দ্রের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৪-২৫ এর বার্ষিক অর্জন

কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০২৪-২৫		অর্ধবার্ষিক অগ্রগতি (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২৪)	০৯ মাসের অর্জন (জুলাই ২৪-মার্চ ২৫)	৪র্থ কোয়ার্টারের অর্জন (এপ্রিল ২৫- জুন ২৫)	বার্ষিক অর্জন (জুলাই ২৪- জুন ২০২৫)	অর্জিত নম্বর	মন্তব্য
			অসাধারণ	অতি উত্তম						
			১০০%	৯০%						
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
[১.১.১] অর্জিত অ্যাভেইলিবিলাটি ফ্যাক্টর	%	৫	৯০	৮৯	৯৯.৯৫	৯৯.৯১	৯৯.৯২	৯৯.৯২	৫	প্রমাণক (সংযুক্তি ১)
[১.১.২] অর্জিত অক্সিলারি কনজামশন	%	৫	৩.৩	৩.৬	৩.১৪	২.৯২	২.৯৭	২.৯৭	৫	
[১.১.৩] অর্জিত হিট রেট (নেট)	কিঃজুঃ/ কিঃওঃ ঘন্টা	৫	১৩,৫০০	১৩,৭৫০	১৩,৭৩৪.৭৭	১৩১৯৯.৫৩	১৩২৪৭.৫১	১৩২৪৭.৫১	৫	অর্জিত না হওয়ার ব্যাখ্যা সহ)
[১.১.৪] অর্জিত প্ল্যান্ট ফ্যাক্টর	%	৫	১৭	১৫	৪.৪৫	৫.৮৮	৬.০৮	৬.০৮	০	
[১.১.৫] Maintenance কার্যক্রম বিদেশী পরামর্শক দিয়ে সম্পন্ন করা প্রয়োজন তা ইজিসিবি'র নিজস্ব জনবল এর মাধ্যমে সম্পন্নকরণ এবং তা Core Maintenance Team (CMT) এর সভার কার্যবিবরণীতে উল্লেখকরণ।	তারিখ	৫	৩০.০৫.২৫	৩০.০৬.২৫	-		২৮/০৪/২০২৫	২৮/০৪/২০২৫	৫	প্রমাণক (সংযুক্তি ২)
[২.১.১] ব্যাংক রিকনসিলিয়েশন প্রস্তুত করা	তারিখ	৪	পরবর্তী মাসের ০৫ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৫ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৫ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৫ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৫ তারিখের মধ্যে	৪	প্রমাণক (সংযুক্তি ৩)
[২.১.২] মাসিক ট্রায়াল ব্যালাপ্স প্রেরণ করা	তারিখ	৪	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	প্রতি মাসের ০৯ তারিখ	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	প্রতি মাসের ০৭ তারিখ	৪	প্রমাণক (সংযুক্তি ৪)

*Signature*

*Signature*

সিদ্ধিরগঞ্জ ২X১২০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ কেন্দ্রের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৪-২৫ এর বার্ষিক অর্জন

কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০২৪-২৫		অর্ধবার্ষিক অগ্রগতি (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২৪)	০৯ মাসের অর্জন (জুলাই ২৪-মার্চ ২৫)	৪র্থ কোয়ার্টারের অর্জন (এপ্রিল ২৫- জুন ২৫)	বার্ষিক অর্জন (জুলাই ২৪- জুন ২০২৫)	অর্জিত নম্বর	মন্তব্য
			অসাধারণ	অতি উত্তম						
			১০০%	৯০%						
[২.১.৩] ত্রৈমাসিক আর্থিক প্রতিবেদন/বার্ষিক আর্থিক প্রতিবেদন প্রেরণ করা।	তারিখ	৪	কোয়ার্টার শেষ হওয়ার পরবর্তী মাসের ১৪ তারিখ	কোয়ার্টার শেষ হওয়ার পরবর্তী মাসের ১৫ তারিখ	কোয়ার্টার শেষ হওয়ার পরবর্তী মাসের ১৪ তারিখ	কোয়ার্টার শেষ হওয়ার পরবর্তী মাসের ১৪ তারিখ	কোয়ার্টার শেষ হওয়ার পরবর্তী মাসের ১৪ তারিখ	কোয়ার্টার শেষ হওয়ার পরবর্তী মাসের ১৪ তারিখ	৪	প্রমাণক (সংযুক্তি ৫)
[২.১.৪] আয়কর এবং ভ্যাট জমাদান পূর্বক রিটান দাখিলের জন্য সংশ্লিষ্ট ডকুমেন্টস প্রধান কাযালয়ে প্রেরণ।	তারিখ	৪	পরবর্তী মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে	পরবর্তী মাসের ০৭ তারিখের মধ্যে	৪	প্রমাণক (সংযুক্তি ৬)
[২.১.৫] পরামর্শক, ঠিকাদারদের বিল, কর্মকর্তা কর্মচারীদের - বেতন ভাতা পরিশোধ এবং আন্তঃলেনদেন (Fund Transfer) অনলাইনে ব্যাংকিং (Cash Less) এর মাধ্যমে পরিশোধের সংখ্যার হার	%	৪	৭৫	৬৫	৮৩.৭৩%	৮৫.২১%	৮৬.৯৯%		৪	প্রমাণক (সংযুক্তি ৭)
[৩.১.১] আইএমএস (IMS) Surveillance অডিট-২ সম্পন্ন করা।	তারিখ	৫	৩১/০৩/২০২৫	০৭/০৪/২০২৫	০১/১২/২০২৪	০১/১২/২০২৪		০১/১২/২০২৪	৫	প্রমাণক (সংযুক্তি ৮)
[৩.১.২] বায়ু দূষণ রোধকল্পে DOE এর গাইড লাইন অনুযায়ী Emission নিয়ন্ত্রণ করে পরিচালন নিশ্চিত করা	তারিখ	৪	৩০.০৬.২৫	-	অর্ধবার্ষিকী লক্ষ্যমাত্রা অর্জিত				৪	প্রমাণক (সংযুক্তি ৯)

 

সিদ্ধিরগঞ্জ ২x১২০ মেগাওয়াট বিদ্যুৎ কেন্দ্রের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি ২০২৪-২৫ এর বার্ষিক অর্জন

কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/ নির্ণায়ক ২০২৪-২৫		অর্ধবার্ষিক অগ্রগতি (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২৪)	০৯ মাসের অর্জন (জুলাই ২৪-মার্চ ২৫)	৪র্থ কোয়ার্টারের অর্জন (এপ্রিল ২৫- জুন ২৫)	বার্ষিক অর্জন (জুলাই ২৪- জুন ২০২৫)	অর্জিত নম্বর	মন্তব্য
			অসাধারণ	অতি উত্তম						
			১০০%	৯০%						
[৩.২.১] ই-জিপি টেন্ডারিং সম্পাদিত (উন্মুক্ত দরপত্র পদ্ধতিতে সকল স্থানীয় টেন্ডার-১০০ কোটি টাকার নিচে)	%	৫	১০০	-	২৬.৯২%	৫৫.৫৬%	৯২.৬০%	৯২.৬০%	৪.৬৩	প্রমাণক (সংযুক্তি ১০)
[৩.২.২] অর্জিত পার্সেন্টেজ অব টেন্ডার রি-টেন্ডারড	%	৫	৩	৪	০	১.৮৯%	১.৮৯%	১.৮৯%	৫	
[৩.২.৩] পুনঃদরপত্র সিদ্ধান্ত প্রাপ্তির পর থেকে পরবর্তীতে দরপত্র আহ্বানের সময়সীমা।	কার্যদিবস	৫	৫	৭	রিটেন্ডার না হওয়াতে প্রযোজ্য না।	১	১	১	৫	
[৩.৩.১] কর্মকর্তা-কর্মচারীদের অর্জিত প্রশিক্ষণ।	জনঘন্টা	১	৬০	৫৯	৪৫	৬৪.৪২	৭৪	৭৪	১	প্রমাণক (সংযুক্তি ১১)
সর্বমোট									৬৪.৬৩	

*(Signature)*

*(Signature)*

*(Signature)*  
15.07.2025

A.K.M. Mostafizur Ranamari  
Chief Engineer  
Siddhirganj 2x120 MW Peaking Power Plant  
FGCB Ltd. Siddhirganj, Narayanganj