
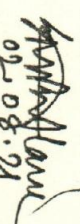




প্যাকেজ নং	ডিপিপি/টিপিপি অনুযায়ী ক্রয়ের জন্য প্যাকেজের বর্ণনা (পেয়া/কাছ)	একক	পরিমাণ	ক্রয় পদ্ধতি এবং ধরন	ক্রয় অনুমোদন কার্যকর পদ্ধতি	অর্থের উৎস	প্রাকল্পিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	পরপর প্রক্রিয়াকরণ তারিখ ও দিন	সম্ভার্য তারিখ											
									শ্রমিক দরপত্র আহবান	দরপত্র আহবান	দরপত্র উন্মুক্তকরণ	দরপত্র মূল্যায়ন	দরপত্র অনুমোদন	নোটিফিকেশন অব এওয়ার্ড	মুক্তি স্বাক্ষর	মুক্তি স্বাক্ষর পর্যন্ত মোট সময়	মুক্তি অন্তিম কাজ সম্পাদনের শেষ তারিখ			
পূর্ত-১০	১০-কিউসেক বিদ্যুৎ চালিত পাল্পের কু-গর্তস্থ সোনালী নির্মাণ (প্রোট ১১০০, রাইজার ও আউটলেট স্থাপনকার্য) সার্ভে ও ডিজাইন সহ	মি	৭২০০	ওটিএম	পিডি	জিওবি	১৮.৮৪	সম্ভার্য তারিখ	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮			
পূর্ত-১১	৫-কিউসেক বিদ্যুৎ চালিত একলপি জন্য কু-গর্তস্থ সোচা নালা নির্মাণ (প্রতিটি ১২০০ মিঃ)	টি	১১	ওটিএম	পিডি	জিওবি	১৪.৫০	সম্ভার্য তারিখ	বিপত্ত অর্থহ্রের পরপর আহবান করা হয়েছে। সে ধারাবাহিকতায় ২০২১-২২ অর্থবছরে বিল প্রদান করা হবে।											
পূর্ত-১২	২-কিউসেক বিদ্যুৎ চালিত একলপি জন্য কু-গর্তস্থ সোচা নালা নির্মাণ (প্রতিটি ১০০০)	টি	৩৩	ওটিএম	পিডি	জিওবি	২০০.০০	সম্ভার্য তারিখ	১৫/০৮/২০২১	১৫/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/১০/২০২১	২৪/১০/২০২১	২২/১০/২০২১	১৭	১৯	২০/১৫/২০২১			
পূর্ত-১৪	১-কিউসেক বিদ্যুৎ চালিত একলপি জন্য কু-গর্তস্থ সোচা নালা নির্মাণ (প্রতিটি ৮০০)	টি	২৭	ওটিএম	পিডি	জিওবি	১৫.০৮	সম্ভার্য তারিখ	বিপত্ত অর্থহ্রের পরপর আহবান করা হয়েছে। সে ধারাবাহিকতায় ২০২১-২২ অর্থবছরে বিল প্রদান করা হবে।											
পূর্ত-১৫	১-কিউসেক সৌরশক্তি চালিত একলপি জন্য কু-গর্তস্থ সোচা নালা নির্মাণ (প্রতিটি ৬০০)	টি	৩	ওটিএম	পিডি	জিওবি	২০.০৭	সম্ভার্য তারিখ	বিপত্ত অর্থহ্রের পরপর আহবান করা হয়েছে। সে ধারাবাহিকতায় ২০২১-২২ অর্থবছরে বিল প্রদান করা হবে।											
পূর্ত-১৬	১৬ আকারের হাইড্রোলিক স্থাপকচার নির্মাণ (ক্রস ডাম/স্ক্রিন গেইট/ কালভার্ট)	টি	৭	ওটিএম	পিডি	জিওবি	১২০.০০	সম্ভার্য তারিখ	বিপত্ত অর্থহ্রের পরপর আহবান করা হয়েছে। সে ধারাবাহিকতায় ২০২১-২২ অর্থবছরে বিল প্রদান করা হবে।											
পূর্ত-১৭	মাঝারী আকারের হাইড্রোলিক স্থাপকচার নির্মাণ (ক্রস ডাম/স্ক্রিন গেইট/ কালভার্ট)	টি	৮	ওটিএম	পিডি	জিওবি	২০০.০০	সম্ভার্য তারিখ	১৫/০৮/২০২১	১৫/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/১০/২০২১	২৪/১০/২০২১	২২/১০/২০২১	১৭	১৯	২০/১৫/২০২১			
পূর্ত-১৮	ছোট আকারের হাইড্রোলিক স্থাপকচার নির্মাণ (ক্রস ডাম/স্ক্রিন গেইট)	টি	১১	ওটিএম	পিডি	জিওবি	১৯০.০০	সম্ভার্য তারিখ	১৫/০৮/২০২১	১৫/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/১০/২০২১	২৪/১০/২০২১	২২/১০/২০২১	১৭	১৯	২০/১৫/২০২১			
পূর্ত-১৯	এলএলপিএর জন্য গাঙ্গু হাউস নির্মাণ	টি	২৬	ওটিএম	পিডি	জিওবি	৯০.০০	সম্ভার্য তারিখ	১৫/০৮/২০২১	১৫/০৯/২০২১	৩০/০৯/২০২১	৩০/১০/২০২১	২৪/১০/২০২১	২২/১০/২০২১	১৭	১৯	২০/১৫/২০২১			
পূর্ত-২০	বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ (ট্রান্সফরমার ও আনুষঙ্গিক যন্ত্রাংশসহ)	টি	৪০	ওটিএম	পিডি	জিওবি	১৭.১২	সম্ভার্য তারিখ	২০/১২/২০২১	২০/১২/২০২১	২০/১২/২০২১	২০/১২/২০২১	২০/১২/২০২১	১০	১০	২০/১০/২০২১				
পূর্ত-২১	উপরেট খ) নির্মাণ ও পূর্ত: মোট মূলধন ব্যয় (ক.খ)						২০৭৮.১৬	সম্ভার্য তারিখ												
							২৮৯২.০০	সম্ভার্য তারিখ												


 প্রকল্প পরিচালক (NFLMIDP)
 (Mohammad NoorMabi)
 Project Director (NFLMIDP)
 BADC, Noakhali.


 ইঞ্জিনিয়ার (সি.সি.সি.)
 মোঃ (রাফিকুল ইসলাম) = ৩১০২.০০
 ০১.০৪.২১

মূল্যায়ন বসিউল আলম সরকারি প্রতিষ্ঠান (পারিসংখ্যানিক নথি-কোড ১০০০০০৮৮) পরিচালক (সুপ্রসেক্টর) বিএডিসি, মুখ্য কার্যালয় (সুপ্রসেক্টর) বিএডিসি, কবি ভবন, ঢাকা।


 ইঞ্জিনিয়ার (সি.সি.সি.)
 মোঃ জিয়াউল হক
 নর্থ-১৭ পরিচালক (সুপ্রসেক্টর) বিএডিসি, ঢাকা।


 ইঞ্জিনিয়ার (সি.সি.সি.)
 ড. আমিনুল হক সরকার
 চেয়ারম্যান (প্রোভ-১) বিএডিসি, ঢাকা।

