


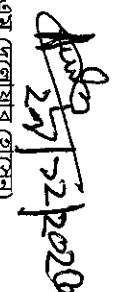
২০২৫-২৬ অর্ধবছরের জন্য বিএমডিএ, সেচ শাখার পুনর্বাসন এবং পরিকল্পনা


প্রয়োজনীয় মালামালের/কাজের বিবরণ

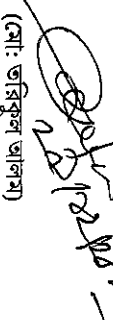
ক্র: নং	পরিমান	একক	প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	ক্রমের ধরন	মন্তব্য
১	৩	৪	৫	৬	৭
ক) মালামাল সরবরাহ কাজ (Goods)					
১	৭০	সেট	৬৪৫.০০	ভটিএম	
২	৩০	সেট	২০৪.৫৮৮	ভটিএম	
৩	১০	সেট	৪৯.২২৬	ভটিএম	
৪	২০	সেট	১৭৩.৫৮৮	ভটিএম	
৫	২২	কিঃ মিঃ	১২৯.৯৮	ভটিএম	
৬	২২	কিঃ মিঃ	১৩৬.৬২	ভটিএম	
৭	২২	কিঃ মিঃ	৭০.৬০	ভটিএম	
৮	৭৬৫	টি	২.০০	RFQ	
৯	২০০০	টি	৫.০০	RFQ	
			মালামাল সরবরাহ কাজ (Goods) মোট (লক্ষ টাকা) =	১৪১৬.৫০	
খ) মালামাল স্থাপন কাজ (Works)					
১	২২	কিঃ মিঃ	৮৫.৬১	ভটিএম	
২	৩০	সেট	৮৮.৭৫	ভটিএম	
৩	১০	সেট	২৭.৬৩	ভটিএম	
৪	২০	সেট	১০৭.৭৯	ভটিএম	
			মালামাল স্থাপন কাজ (Works) মোট (লক্ষ টাকা) =	৩০৯.৯৮	

ক্র: নং	প্রয়োজনীয় মালামালের/কাজের বিবরণ		পরিমাণ	একক	প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	ক্রয়ের ধরন	মন্তব্য
১	গ) সার্ভিস কাজ (Service)		৩	৪	৫	৬	৭
১	"Exploration of Conjunctive Use of Surface Water and Groundwater Resources through Mathematical Modeling for Barind Region of Bangladesh"		এল এস	খোক	৯২.৯০	ভিকিএম	
২	Feasibility Study for the Proposal Project "Mahananda river's Water Use in Double Lifting System for Irrigation and Environmental Development Project".		এল এস	খোক	১৯.০০	ভিকিএম	
৩	Service of Video documentary film for Mahananda river water use in double lifting system for irrigation and environmental development project (Part-1)		এল এস	খোক	২.৯৪৩৮	RFQ	
৪	Service of Video documentary film for Mahananda river water use in double lifting system for irrigation and environmental development project (Part-2)		এল এস	খোক	২.৬০১৩	RFQ	
সার্ভিস কাজ (Service) মোট (লক্ষ টাকা) =					১১৭.৪৪৫১		
					১৮৪৩.৭২৭১		


 (মোঃ শফিকুল কবীর কবির)
 উপসহকারী প্রকৌশলী
 সোচ শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।


 (এ এস এম দেলোয়ার হোসেন)
 নির্বাহী প্রকৌশলী (চ.দা.)
 সোচ শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।


 (ড. প্রকৌশলী মো: আবুল কাশেম)
 অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (চ.দা.)
 সোচ উইং, বিএমডিএ, রাজশাহী।


 (মোঃ শফিকুল আলম)
 অতিরিক্ত সচিব
 নির্বাহী পরিচালক,
 বিএমডিএ, রাজশাহী।

বিএমডিএ-সেচশাখা এর পুনর্বাসন কাজের ২০২৫-২৬ অর্থ বছরের ক্রম পরিকল্পনা ও ব্যয় বিভাজন।

পরিশিষ্ট-খ

মন্ত্রণালয়/বিভাগ : কৃষি মন্ত্রণালয়।

দপ্তর ও সংস্থার নাম : বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (বিএমডিএ)।

ক্রম কার্যের ব্যক্তির পদবী : নির্বাহী প্রকৌশলী-২, সেচশাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।

প্রকল্পের নাম ও কোড : প্রয়োজ্য নহে।

ক্র.সং	প্যাকেজ নং (পর্টি)	সংযুক্তের জন্য নির্ধারিত আইটেম/বিবরণি বিবরণ (পর্টি)	ইউনিট	পরিমাণ	ক্রম পদ্ধতি	অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ	অর্থের উৎস	প্রাকল্পিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	প্রাকল্পিত সময়											
									ক্রম প্রকল্পের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন	ক্রমের আওতাধীন
১	২		৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	
ক্রি-১		৪৫ টি সেলার চালিত সেচমন্ত্রে সেলার সেট মিটারিং ক্রম ও কবিশিবিং কাজ।	টি	৪৫	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	৪২৫.০০	প্রকল্পিত তারিখ	২৪.১২.২৫	০৩.০২.২০২৬	২৮.০২.২০২৬	১০.০৩.২০২৬	১২.০৩.২০২৬	২৩.০৩.২৬	৩০.০৬.২০২৭	৪৩০	৫২৫		
ক্রি-২		২৫ টি সেলার চালিত সেচমন্ত্রে সেলার সেট মিটারিং ক্রম ও কবিশিবিং কাজ।	টি	২৫	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	২৩০.০০	প্রকল্পিত তারিখ	২৪.১২.২৫	০৩.০২.২০২৬	২৮.০২.২০২৬	১০.০৩.২০২৬	১২.০৩.২০২৬	২৩.০৩.২৬	৩০.০৬.২০২৭	৪৩০	৫২৫		
ক্রি-৩		৩০ টি নরমালা গভীর নলকূপের ১৪ ইঞ্চি ব্যাসের এম এম হাইড্রিক পাইপ, ৮ ইঞ্চি ব্যাসের প্রেভেন্টিভ রিভিভার, রিভিভার, রাইড পাইপ, বেস প্রাথমিক আনুসঙ্গিক মালামালা। (গনকু টৈর্খ ২২০ ফিট)	সেট	৩০	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	২০৪.৫৮৮	প্রকল্পিত তারিখ	০	২৮	৩০	৫	১	২৮	১৭৪	২৬৬			

ক্র.সং.	কাজের বিবরণ	ইউনিট	পরিমাণ	কর্ম পদ্ধতি	অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ	অবধি উৎস	প্রাপ্তি তারিখ (নক্ষ টাকার)	প্রাপ্তি তারিখ															
								ক্র.সং.	তারিখ	পূর্ণতা	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ				
১	২০ টি নরমাণ গভীর নক্ষত্রের জন্য ১৪ ইঞ্চি ব্যাসের ইউনিটের ১৪ ইঞ্চি পাইপ এবং ১৪ ইঞ্চি ব্যাসের রোবো ক্রিটার, বেল প্লাস্টিক আনুষঙ্গিক যন্ত্রাদি। (গনকুল টেন্ড ১৯০ ফিট)	১০	১০	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	৪৯,১২৬	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
২	২০ টি ইন্ডাস্ট্রিয়াল গভীর নক্ষত্রের জন্য ১৪ ইঞ্চি ব্যাসের এম এম ইউনিট পাইপ, ৮ ইঞ্চি ব্যাসের রোবো ক্রিটার, ক্যাপ (গনকুল টেন্ড ১৬০ ফিট)	২০	২০	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	১৭০,৫৮৮	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
৩	৩০ টি গভীর নক্ষত্রের বৈদ্যুতিক শাইন নির্মাণের জন্য বৈদ্যুতিক তার কর্ম।	২২	২২	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	১২৯,৯৮	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬
৪	৩০ টি গভীর নক্ষত্রের ২২ কিলোমিটার বৈদ্যুতিক শাইন নির্মাণের জন্য ৩৩৬ টি বৈদ্যুতিক পোশ কর্ম।	২২	২২	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	১৩৬,৬২	১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

প্যাক ক্র নং (পর্চ)	স্বার্থের জন্য নির্ধারিত আইটেম/বিষয়াদি বিবরণ (পর্চ)	ইউনিট	পরিমাণ	ক্রয় পদ্ধতি	অনুপ্রাণনকারী কর্তৃপক্ষ	অর্থের উৎস	প্রাকল্পিত ব্যয় (শত টাকায়)	প্রাকল্পিত সময়																																																																																																																																																																																						
								ক্রয় প্রক্রিয়ার নাম	পূর্ণনিকট যাচাই এর জন্য বিজ্ঞাপন (ধারাজ্ঞা সংখ্যা)	সমাপ্ত আবেদন তারিখ	সমাপ্ত খোলা তারিখ	সমাপ্ত সুপ্রদান তারিখ	সমাপ্ত অনুপ্রাণন তারিখ	সেটিফিকেশন অথ এ জার্ড তারিখ	মুক্তি থাকার তারিখ	মুক্তি সেবার তারিখ	চলতি সময়	মত সংখ্যা																																																																																																																																																																												
১							৬	তারিখ	১০	তারিখ	১১	তারিখ	১২	তারিখ	১৩	তারিখ	১৪	তারিখ	১৫	তারিখ	১৬	তারিখ	১৭	তারিখ	১৮	তারিখ	১৯	তারিখ	২০	তারিখ	২১	তারিখ	২২	তারিখ	২৩	তারিখ	২৪	তারিখ	২৫	তারিখ	২৬	তারিখ	২৭	তারিখ	২৮	তারিখ	২৯	তারিখ	৩০	তারিখ	৩১	তারিখ	৩২	তারিখ	৩৩	তারিখ	৩৪	তারিখ	৩৫	তারিখ	৩৬	তারিখ	৩৭	তারিখ	৩৮	তারিখ	৩৯	তারিখ	৪০	তারিখ	৪১	তারিখ	৪২	তারিখ	৪৩	তারিখ	৪৪	তারিখ	৪৫	তারিখ	৪৬	তারিখ	৪৭	তারিখ	৪৮	তারিখ	৪৯	তারিখ	৫০	তারিখ	৫১	তারিখ	৫২	তারিখ	৫৩	তারিখ	৫৪	তারিখ	৫৫	তারিখ	৫৬	তারিখ	৫৭	তারিখ	৫৮	তারিখ	৫৯	তারিখ	৬০	তারিখ	৬১	তারিখ	৬২	তারিখ	৬৩	তারিখ	৬৪	তারিখ	৬৫	তারিখ	৬৬	তারিখ	৬৭	তারিখ	৬৮	তারিখ	৬৯	তারিখ	৭০	তারিখ	৭১	তারিখ	৭২	তারিখ	৭৩	তারিখ	৭৪	তারিখ	৭৫	তারিখ	৭৬	তারিখ	৭৭	তারিখ	৭৮	তারিখ	৭৯	তারিখ	৮০	তারিখ	৮১	তারিখ	৮২	তারিখ	৮৩	তারিখ	৮৪	তারিখ	৮৫	তারিখ	৮৬	তারিখ	৮৭	তারিখ	৮৮	তারিখ	৮৯	তারিখ	৯০	তারিখ	৯১	তারিখ	৯২	তারিখ	৯৩	তারিখ	৯৪	তারিখ	৯৫	তারিখ	৯৬	তারিখ	৯৭	তারিখ	৯৮	তারিখ	৯৯	তারিখ	১০০	তারিখ
১	৩০ টি গভীর নলকূপের বৈদ্যুতিক নাইন নির্মাণের জন্য বৈদ্যুতিক বৈদ্যুতিক সিস্টেম ক্রয় (২০ আইটেম সিস্টেম)।	বিল্ডিং সিস্টেম	২২	OTM	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	৭০.৬০	প্রাকল্পিত তারিখ	৩০	৬/১/২০২৫	০	২৮	৩০	৫	১	১	২৮	৩০	১৯৪	২৬																																																																																																																																																																										
১	৩০০	২০০	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০	২১	২২	২৩	২৪	২৫	২৬	২৭	২৮	২৯	৩০	৩১	৩২	৩৩	৩৪	৩৫	৩৬	৩৭	৩৮	৩৯	৪০	৪১	৪২	৪৩	৪৪	৪৫	৪৬	৪৭	৪৮	৪৯	৫০	৫১	৫২	৫৩	৫৪	৫৫	৫৬	৫৭	৫৮	৫৯	৬০	৬১	৬২	৬৩	৬৪	৬৫	৬৬	৬৭	৬৮	৬৯	৭০	৭১	৭২	৭৩	৭৪	৭৫	৭৬	৭৭	৭৮	৭৯	৮০	৮১	৮২	৮৩	৮৪	৮৫	৮৬	৮৭	৮৮	৮৯	৯০	৯১	৯২	৯৩	৯৪	৯৫	৯৬	৯৭	৯৮	৯৯	১০০																																																																																												

পার্শ্ব কাজের পরিকল্পনার মোট টাকায় = ১৪১৬.৫০

(মোঃ শরিফুল ইসলাম খান)
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
সেচ শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।

(এ এম এম দেলোয়ার হোসেন)
নির্বাহী প্রকৌশলী (চ.দা.)
সেচ শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।

(ড. প্রকৌশলী মোঃ আবুল কাশেম)
অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী (চ.দা.)
সেচ উইং, বিএমডিএ, রাজশাহী।

(মোঃ তারিকুল আলম)
নির্বাহী পরিচালক
(অতিরিক্ত সচিব)
বিএমডিএ, রাজশাহী।

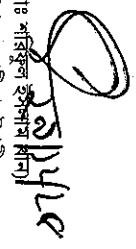
বিএমডিএ-সেচাশাখা এর পুনর্বাসন কাজের ২০২৫-২৬ অর্থ বছরের ত্রয় পরিকল্পনা ও ব্যয় বিভাজন।

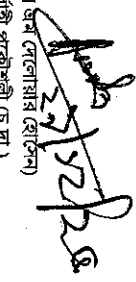
পরিশিষ্ট-খ

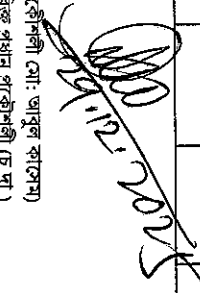
মহানগর/বিভাগ : কুবি মহানগর।
 দপ্তর ও সংস্থার নাম : বরেন্দ্র বহুমুখী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ(বিএমডিএ)।
 ত্রয় কর্মসূচির ব্যাজের পদবী : নিকিহী প্রকৌশলী-২, সেচাশাখা, বিএমডিএ, রাঙ্গাশাহী।
 প্রকল্পের নাম ও কোড : প্রয়োজ্ঞা নংঃ।

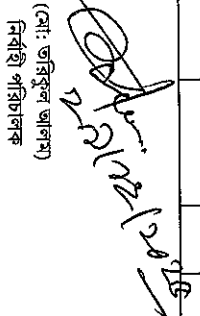
প্যাকেজ নং (পূর্বে)	সংক্রান্তের জন্য নির্ধারিত আইটেম/বিয়োগ বিবরণ (পূর্বে)	ইউনিট	পরিমাণ	ত্রয় পদ্ধতি	অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষ	অর্থের উৎস	প্রাপ্তি/ব্যয় (শত টাক)	প্রাকল্পিত সময়																						
								ক্রম প্রতিশীলনের নাম	সময়	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ	তারিখ										
১								১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০			
১	১১ x ০.৪০ কেভি বৈদ্যুতিক লাইন নির্মাণ কাজ।	কিঃ মিঃ	২২	এটিএম	নিকিহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	৮৫.৬১	প্রাকল্পিত তারিখ	৬/২/২০২৫	৪/২/২০২৫	৩/৩/২০২৫	৮/৩/২০২৫	৭/৩/২০২৫	২/৩/২০২৫	৭/৪/২০২৫	৩০/৩/২০২৫	৩০/৩/২০২৫													
২	৩০ টি নরমাল গভীর নলকূপের ১৪ ইঞ্চি ব্যাসের এম এম ইউজি পাইপ, ৮ ইঞ্চি ব্যাসের রেডো পিকচার, সিজিউসার, ব্রাইড পাইপ, বেল গ্রাউন্ড আনুষ্ঠানিক মানামাল স্থাপন কাজ। (গনস্ট্রুইচার ২২০ কিঃ)	সেট	৩০	এটিএম	নিকিহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	৮৮.৭৫	প্রাকল্পিত তারিখ	৬/২/২০২৫	৪/২/২০২৫	৩/৩/২০২৫	৮/৩/২০২৫	৭/৩/২০২৫	২/৩/২০২৫	৭/৪/২০২৫	৩০/৩/২০২৫	৩০/৩/২০২৫													

প্যাকজ নং (শাউন্স)	সংকল্পের জন্য নির্ধারিত আইটেম/বিষয়াদি বিবরণ (শর্ত)	ইউনিট	পরিমাণ	ক্রয় পদ্ধতি	অনুপ্রাপনকারী কর্তৃপক্ষ	অর্থের উৎস	প্রাকল্পিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	প্রাকল্পিত সময়										মোট				
								ক্রয় প্রক্রিয়া/কর্তৃপক্ষের নাম	পূর্ণপক্ষতা যাচাই করা জন্য বিজ্ঞাপন (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে)	দরপত্র আবেদন	দরপত্র খোলা	দরপত্র মূল্যায়ন	দরপত্র অনুপ্রাপন	নোটিফিকেশন অফ এওয়ার্ড	মুক্তি বাস্তবায়ন	মুক্তি মেয়াদ	মোট					
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮	১৯	২০			
শাউন্স-৩	Service of Video documentary film for Mahananda river water use in double lifting system for irrigation and environmental development project (Part-1)	এক এস	১	RFQ	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	২.৯৪৩৮	প্রাকল্পিত তারিখ			১৭.৮.২৫	০	২১.০৮.২৫	২৭.০৮.২৫	২৭.০৮.২৬	০৭.০৯.২০২৫	০৭.০৯.২০২৫	১৫.০৯.২০২৫	১৫.০৯.২০২৫	২৯.১০.২০২৫	২৯.১০.২০২৫	৯৬
শাউন্স-৪	Service of Video documentary film for Mahananda river water use in double lifting system for irrigation and environmental development project (Part-2)	এক এস	১	RFQ	নির্বাহী পরিচালক	নিজস্ব অর্থায়ন	২.৬০১৩	প্রাকল্পিত তারিখ			২১.০৮.২০২৫	০১.০৯.২০২৫	০১.০৯.২০২৫	০১.০৯.২০২৫	০৭.০৯.২০২৫	০৭.০৯.২০২৫	১৫.০৯.২০২৫	১৫.০৯.২০২৫	২১.০৯.২০২৫	২৯.১০.২০২৫	২৯	৫৮
শাউন্স কাজের পরিকল্পনার মোট টিকা =							১১৭.৪৪৫১															

(স্বাক্ষর)

 (স্বাক্ষর) শাহরিজুজ প্রকল্প পরিচালক
 উপ-সচিব, প্রকৌশলী
 সেক্টর শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।

(স্বাক্ষর)

 (স্বাক্ষর) উপ-সচিব, প্রকৌশলী (স.দা.)
 নির্বাহী পরিচালক
 সেক্টর শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।

(স্বাক্ষর)

 (স্বাক্ষর) উপ-সচিব, প্রকৌশলী (স.দা.)
 নির্বাহী পরিচালক
 সেক্টর শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।

(স্বাক্ষর)

 (স্বাক্ষর) উপ-সচিব, প্রকৌশলী (স.দা.)
 নির্বাহী পরিচালক
 সেক্টর শাখা, বিএমডিএ, রাজশাহী।