

২০২৩-২৪ অর্থ বছরের সংগ্রহ পরিকল্পনা (Procurement Plan) (কাজ/Work) সূত্র-পিপিএ-২০০৬, পিপিআর ২০০৮

মন্ত্রণালয়/বিভাগ	শিল্প মন্ত্রণালয়	প্রকল্প ব্যয় (লক্ষ টাকায়)
সংস্থা	বাংলাদেশ কেমিক্যাল ইন্ডাস্ট্রিজ কর্পোরেশন	মোট = ৮৯০১০.৭২ (প্রকল্পের ২য় সংশোধনীতে প্রস্তাবিত ব্যয়=১৪১৭৮৮.১০)
ক্রয়কারী এনটিটির নাম ও কোড	বিসিআইসি, ২২৪০৫৭৪০০	জিওবি= ৮৯০১০.৭২ (প্রকল্পের ২য় সংশোধনীতে প্রস্তাবিত ব্যয়=১৪১৭৮৮.১০)
প্রকল্প/কার্যক্রমের নাম ও কোড	ছাতক সিমেন্ট কো. লি. এর উৎপাদন পদ্ধতি ওয়েট প্রসেস থেকে ড্রাই প্রসেস এ রূপান্তরকরণ, ২২৪০৫৭৪০০	নিজস্ব অর্থ=০০.০০
২০২৩-২৪ অর্থ বছরের এডিপিতে বরাদ্দ (লক্ষ টাকা) : মোট ৮০০০.০০ লক্ষ টাকা		

প্যা কে জ নং	ডিপিপি অনুযায়ী ক্রয়ের জন্য প্যাকেজের বর্ণনা (কাজ/Work)	একক	পরিমাণ	ক্রয় পদ্ধতি এবং ধরণ	ক্রয় অনুমোদন কারী কর্তৃপক্ষ	অর্থের উৎস	প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	সম্ভাব্য তারিখ									
								প্রক্রিয়াকরণের সময় কোড	প্রাক যোগ্যতার আহবান (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)	দরপত্র আহবান	দরপত্র খোলা	দরপত্র মূল্যায়ন	চুক্তির জন্য অনুমোদন	চুক্তি সম্পাদন নোটিশ	চুক্তি স্বাক্ষর	চুক্তি স্বাক্ষর এর জন্য মোট সময়	চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮
১	সিমেন্ট ডেলিভারীর নিমিত্ত রোড মেরামত ও তৈরী	লট	১	ওটিএম	প্রকল্প পরিচালক	জিওবি	১৫০.০০	প্ল্যানড্ তারিখ	-	০১.০৮.২৩	২১.০৮.২০২৩	২৭.০৮.২০২৩	৩০.০৮.২০২৩	০৯.০৯.২৩	১৬.০৯.২৩		১৫.০১.২৪
								প্ল্যানড্ দিন			২১	০৭	০৩	১০	০৭		১২০ দিন
								প্রকৃত দিন									
২	ব্যাগ সিমেন্টের জন্য গোডাউন নির্মাণ	লট	১	ওটিএম	প্রকল্প পরিচালক	জিওবি	১৫০.০০	প্ল্যানড্ তারিখ	-	০১.০৮.২৩	২১.০৮.২০২৩	২৭.০৮.২০২৩	৩০.০৮.২০২৩	০৯.০৯.২৩	১৬.০৯.২৩		১৫.০৩.২৪
								প্ল্যানড্ দিন			২১	০৭	০৩	১০	০৭		১৮০ দিন
								প্রকৃত দিন									
৩	কারখানার বাউন্ডারি ওয়াল নির্মাণ	লট	১	ওটিএম	প্রকল্প পরিচালক	জিওবি	৩০.০০	প্ল্যানড্ তারিখ	-	১৬.০৮.২৩	০৫.০৯.২ ৩	১২.০৯.২৩	১৫.০৯.২৩	২৫.০৯.২ ৩	০১.১০.২৩		৩১.১২.২০২৩
								প্ল্যানড্ দিন			২১	০৭	০৩	১০	০৭		১২০ দিন
								প্রকৃত দিন									
মোট						৩৮০.০০											

বিঃদ্রঃ প্রকল্পের LSTK অংশের সাধারণ ঠিকাদার নিয়োগ করা হয়েছে এবং তাদের কাজ চলমান রয়েছে।


পাতা-১/২

✶

২০২৩-২৪ অর্থ বছরের সংগ্রহ পরিকল্পনা (Procurement Plan) (মালামাল/Goods) সূত্র-পিপিএ-২০০৬, পিপিআর ২০০৮

মন্ত্রণালয়/বিভাগ	শিল্প মন্ত্রণালয়	প্রকল্প ব্যয় (লক্ষ টাকায়)
সংস্থা	বাংলাদেশ কেমিক্যাল ইন্ডাস্ট্রিজ কর্পোরেশন	
ক্রয়কারী এনটিটির নাম ও কোড	বিসিআইসি, ২২৪০৫৭৪০০	মোট = ৮৯০১০.৭২ (প্রকল্পের ২য় সংশোধনীতে প্রস্তাবিত ব্যয়=১৪১৭৮৮.১০)
প্রকল্প/কার্যক্রমের নাম ও কোড	ছাতক সিমেন্ট কো. লি. এর উৎপাদন পদ্ধতি ওয়েট প্রসেস থেকে ড্রাই প্রসেস এ রূপান্তরকরণ, ২২৪০৫৭৪০০	জিওবি= ৮৯০১০.৭২ (প্রকল্পের ২য় সংশোধনীতে প্রস্তাবিত ব্যয়=১৪১৭৮৮.১০)
২০২৩-২৪ অর্থ বছরের এডিপিতে বরাদ্দ (লক্ষ টাকা) : মোট ৮০০০.০০		নিজস্ব অর্থ=০০.০০

প্যা কে জ নং	ডিপিপি অনুযায়ী ক্রয়ের জন্য প্যাকেজের বর্ণনা (মালামাল/Good s)	একক	পরিমাণ	ক্রয় পদ্ধতি এবং ধরণ	ক্রয় অনুমোদন কারী কর্তৃপক্ষ	অর্থের উৎস	প্রাক্কলিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	সম্ভাব্য তারিখ									
								প্রক্রিয়াকরণের সময় কোড	প্রাক যোগ্যতার আহবান (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)	দরপত্র আহবান	দরপত্র খোলা	দরপত্র মূল্যায়ন	চুক্তির জন্য অনুমোদন	চুক্তি সম্পাদন নোটিশ	চুক্তি স্বাক্ষর	চুক্তি স্বাক্ষর এর জন্য মোট সময়	চুক্তি অনুযায়ী সম্পাদনের শেষ তারিখ
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫	১৬	১৭	১৮
১	ওয়াটার ট্রিটমেন্ট ও বয়লারসহ এসটিজি পাওয়ার প্ল্যান্ট এর মোডিফিকেশন ও রিনোভেশন কাজ	লট	১	ওটিএম	প্রকল্প পরিচালক	জিওবি	৩৮০.০০	প্ল্যানড তারিখ		০৫.০৮.২৩	২৬.০৮.২৩	০১.০৯.২৩	০৪.০৯.২৩	১৪.০৯.২৩	২৪.০৯.২৩		
								প্ল্যানড দিন			২১	০৫	৩	১০	১০		
								প্রকৃত দিন									
২	গবেষণাগার যন্ত্রপাতি	লট	০১	ওটিএম	প্রকল্প পরিচালক	জিওবি	১১৮.০০	প্ল্যানড তারিখ		০৫.০৮.২৩	২৬.০৮.২৩	০১.০৯.২৩	০৪.০৯.২৩	১৪.০৯.২৩	২৪.০৯.২৩		
								প্ল্যানড দিন			২১	০৫	৩	১০	১০		
								প্রকৃত দিন									
৩	বৈদ্যুতিক ও ইনস্ট্রুমেন্ট এর সূক্ষ্ম যন্ত্রপাতি	লট	২	ওটিএম	প্রকল্প পরিচালক	জিওবি	৪০০.০০	প্ল্যানড তারিখ		০৫.০৮.২৩	২৬.০৮.২৩	০১.০৯.২৩	০৪.০৯.২৩	১৪.০৯.২৩	২৪.০৯.২৩		
								প্ল্যানড দিন			২১	০৫	৩	১০	১০		
								প্রকৃত দিন									
৪	সিলেট থেকে সিএমএস,আরএমএস এবং ২টি নদী ক্রসিংসহ ৪৮ কি.মি ডেডিকেটেড গ্যাস লাইন এর কাজ.	প্যাকেজ	১	ওটিএম/ ডিপোজিটরি	সরকারি ক্রয় সংক্রান্ত মন্ত্রিসভা কমিটি	জিওবি	৩০০০০.০০	প্ল্যানড তারিখ		০৪.০৮.২ ৩	২৫.০৮.২৩	৩০.০৮.২৩	১০.০৯.২৩	২০.০৯.২৩	৩০.০৯.২৩		
								প্ল্যানড দিন			২১	০৫	১০	১০	১০		
								প্রকৃত দিন									
মোট							৩০৮৯৮.০০										

মো: 
 প্রকল্প পরিচালক
 বিসিআইসি এর উৎপাদন পদ্ধতি ওয়েট প্রসেস
 থেকে ড্রাই প্রসেসে রূপান্তরকরণ প্রকল্প
 বিসিআইসি