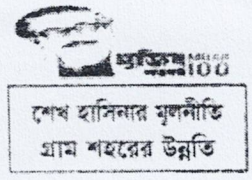


SSC			E&SC	Draftsman	Estimator (C)	Accounts	
1	2	3				C	R
Data Entry (C)			Audit	CCT	নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর		
1	2		৯	M	চট্টগ্রাম বিভাগ, চট্টগ্রাম।		



ফোন নং-০২-৩৩৩৩৬৩৭০৮, ই-মেইল: ee.chittagong@dphe.gov.bd

স্মারক নং-৪৬.০৩.১৫০০.০৬১.১৯.০০২.২৪-৬৫৭ তারিখ-২৬/০২/২০২৪ খ্রিঃ।

প্রেরক : নির্বাহী প্রকৌশলী  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
চট্টগ্রাম বিভাগ, চট্টগ্রাম।

প্রাপক: ফোকাল পয়েন্ট  
PEDP-4 প্রকল্প  
জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা।

বিষয়: চট্টগ্রামের জেলার কর্ণফুলী উপজেলায় বিভিন্ন সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয়ে স্থাপিত গভীর নলকূপের পানিতে ফ্লোরাইডের মাত্রাতিরিক্ত উপস্থিতি ও RO ফিল্টার স্থাপন প্রসঙ্গে।

সূত্র: ১। অত্র কার্যালয়ের কার্যাদেশ স্মারক নং-১৯৭০, তারিখঃ ২২/১১/২০২১ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রের আলোকে জানানো যাচ্ছে যে, PEDP-4 প্রকল্পের আওতায় এন. মোহাম্মদ প্রাস্টিক ইন্ডাস্ট্রিজ লিমিটেড কর্তৃক কর্ণফুলী উপজেলায় বিভিন্ন সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয়ে ৫০টি সাবমার্সিবল পাম্পযুক্ত গভীর নলকূপ স্থাপনের কাজ সম্পন্ন হয়েছে। কিন্তু পানি পরীক্ষার রিপোর্ট পর্যালোচনা করে দেখা যায় ০৬টি নলকূপের পানিতে মাত্রাতিরিক্ত ফ্লোরাইডের উপস্থিতি পাওয়া যায়। এমতাবস্থায় নিম্নোক্ত ০৬টি নলকূপে RO ফিল্টার স্থাপনের অনুমতি প্রদানের জন্য অনুরোধ করা হলো।

ক্রঃ নং	প্যাকেজ নং ও TID নং	উপজেলার নাম	বিদ্যালয়ের নাম	স্থাপিত নলকূপের গভীরতা (মিঃ)	ল্যাবটেষ্ট রিপোর্ট মোতাবেক			মন্তব্য
					আর্সেনিক মি. গ্রা./লি:	আয়রন মি. গ্রা./লি:	ফ্লোরাইড মি. গ্রা./লি:	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯
১.	PEDP-4/0390 652839	কর্ণফুলী	মধ্য শিকলবাহা স:প্রা:বি:	১০৫	০.০০১	১৪.২৬	১৩০০	
২.			খোয়াজনগর অজিম আ. স:প্রা:বি:	১৮০	০.০০১	২.০৭	২২৫০	
৩.			ডাক্ষরচর স:প্রা:বি:	১১৯	০.০০১	০.৫১	১১০০	
৪.			পশ্চিম চরপাথরঘাটা স:প্রা:বি:	১৭৮	০.০০২	৪.২১	৩০০০	
৫.			চরপাথরঘাটা স:প্রা:বি:	১৯০	০.০০২	৩.৯৭	৪৬৫০	
৬.			পশ্চিম চরলক্ষ্যা স:প্রা:বি:	২০৩	০.০০৩	০.৩৭	১৪২৫	

(প্রকৌঃ পলাশ চন্দ্র দাস)  
নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
চট্টগ্রাম বিভাগ, চট্টগ্রাম।

স্মারক নং-৪৬.০৩.১৫০০.০৬১.১৯.০০২.২৪- ৬৫৭/৩  
অনুলিপিঃ সদয় অবগতির জন্য-  
০১। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, চট্টগ্রাম সার্কেল, কুমিল্লা।

তারিখ-২৬/০২/২০২৪ খ্রিঃ।  
(প্রকৌঃ পলাশ চন্দ্র দাস)  
নির্বাহী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর  
চট্টগ্রাম বিভাগ, চট্টগ্রাম।

ফোকাল পয়েন্ট, প্রাথমিক শিক্ষা ইউনিট  
বর্ণিত প্রস্তাব অনুমোদন করা যেতে পারে।

Dr. Sushanta Roy  
Executive Engineer &  
Focal Point, PEDP-4 (DPHE Part)  
Department of Public Health Engineering

প্রধান প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, ঢাকা  
সদয় অনুমোদনের জন্য সুপারিশসহ অগ্রগামী করা হল।

Mir Abdus Shahid  
Addl. Chief Engineer (Water Resources) &  
Focal Point  
Primary Education Unit (DPHE Part)

স্মারক নং-২৬৭ তারিখঃ ২০/০১/২৪  
প্রস্তাব অনুমোদিত

Md. Sarwar Hossain  
Chief Engineer  
Department of Public Health Engineering  
Govt. of Bangladesh, Dhaka