

নির্বাহী প্রকৌশলীর কার্যালয়			
গণপূর্ত ই/এম/এস/সি/এস বিজ্ঞাপন-১, ঢাকা।			
ডায়েরী নং- ৪৩৭৫	তারিখ- ২২/৩/২০	স্বাক্ষরিত	
সং. প্র:	উ. বি. প্র:	নি. প্র:	

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়
গণপূর্ত অধিদপ্তর
হিসাব শাখা-১
পূর্ত ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
www.pwd.gov.bd



স্মারক নম্বর: ২৫.৩৬.০০০০.২৩১.২০.১০৯.২১.৩৬৭

তারিখ: ৮ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩০

২২ মে ২০২৩

বিষয়: বাংলাদেশ টেলিভিশনের দেশব্যাপী ডিজিটাল টেরিস্ট্রিয়াল সম্প্রচার প্রবর্তন (১ম পর্যায়) শীর্ষক প্রকল্প এর আওতায় নোয়াখালী উপ কেন্দ্রের নতুন ভবনের নীচ তলায় সাব-স্টেশন, জেনারেটর রুমসহ সম্প্রচার রুমের পার্টিশন ওয়াল ভাঙ্গা ও পুনঃ নির্মাণ কাজের জন্য কাজের জন্য ২০২২-২০২৩ আর্থিক সালে ৮.০০ লক্ষ টাকা বরাদ্দ।

সূত্র: প্রকল্প পরিচালক, বাংলাদেশ টেলিভিশনের দেশব্যাপী ডিজিটাল টেরিস্ট্রিয়াল সম্প্রচার প্রবর্তন (১ম পর্যায়) শীর্ষক প্রকল্প, বাংলাদেশ টেলিভিশন, রামপুরা, ঢাকার স্মারক নং-১৫.৫৪.০০০০.০২৩.১৪.৫১২.১৮-৬৮৪ তারিখ- ২৭/০৩/২০২৩ খ্রি এর প্রেক্ষিতে।

উপরোক্ত বিষয়ে বর্ণিত প্রকল্পের কাজে চলতি ২০২২-২০২৩-আর্থিক সালে খরচ করার জন্য =৮.০০ লক্ষ টাকা (আট লক্ষ) টাকা নিম্নবর্ণিতহাে বরাদ্দ করা হলোঃ

(টাকার অংক লক্ষ টাকায়)

ক্রমিক	প্রাক্কলিত কাজের বিবরণ	কোড নাম্বার	বরাদ্দ	বিভাগের নাম
১	“বাংলাদেশ টেলিভিশনের দেশব্যাপী ডিজিটাল টেরিস্ট্রিয়াল সম্প্রচার প্রবর্তন (১ম পর্যায়) (১ম সংশোধিত)” শীর্ষক প্রকল্পের আওতায় নোয়াখালী উপকেন্দ্রের নতুন ভবনের নীচতলায় সাব-স্টেশন, জেনারেটর রুমসহ সম্প্রচার রুমের পার্টিশন ওয়াল ভাঙ্গা ও পুনঃনির্মাণ ও সংস্কার কাজের ভেরিয়েশন কাজ।	৪১১১২০১ (অনাবাসিক ভবন)	৮.০০	নোয়াখালী

সূত্রস্থ স্মারক পত্রের মাধ্যমে প্রকল্প পরিচালক কর্তৃক প্রধান প্রকৌশলী, গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকার নিকট সরাসরি ন্যাস্তকৃত =৮.০০ লক্ষ টাকা (আট লক্ষ) টাকা প্রকল্প কোড নং ২২৪২৪৬৪০০ এর ৪১১১২০১-অনাবাসিক ভবন খাতের বাংলাদেশ টেলিভিশনের ২০২২-২০২৩ আর্থিক সালের উন্নয়ন বাজেট বরাদ্দ হতে ব্যয় সংকুলান করতে হবে।

উক্ত অর্থ সকল প্রকার বিধি বিধান, নিয়মাচার ও আনুষ্ঠানিকতা পালন পূর্বক ব্যয় করতে হবে। উক্ত অর্থ খরচ করার পূর্বে নিম্নোক্ত শর্ত সমূহ অনুসরণ করতে হবে। শর্ত সমূহ েঃ

- (১) কোন অবস্থাতেই প্রকল্পের অনুমোদিত ব্যয় ও অনুমোদিত অঙ্গের বাইরে ছাড়কৃত অর্থ ব্যয় করা যাবে না।
- (২) এই বরাদ্দকৃত অর্থ ব্যয়ের ক্ষেত্রে ভবিষ্যতে কোন অনিয়ম উদ্ঘাতিত হলে বিল পরিশোধকারি দায়ী থাকবে।
- (৩) বরাদ্দকৃত অর্থের খরচের হিসাব অত্র দপ্তরের/ প্রত্যাপী সংস্থার নিকট দাখিল করতে হবে।
- (৪) অব্যয়িত অর্থ (যদি থাকে) যথাসময়ে সমর্পণ করতে হবে।
- (৫) সূত্রস্থ প্রকল্প পরিচালকের পত্রে বর্ণিত শর্তাদি পালন করতে হবে।

(৬) কাজ সমাপ্তির পর প্রত্যাশী সংস্থা হতে প্রত্যয়ন পত্র প্রাপ্তির পর চূড়ান্ত বিল পরিশোধ করতে হবে।

১৫/০১/২০২৩

২৩-৫-২০২৩

মোঃ সাখাওয়াৎ হোসেন

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (সমন্বয়)

ফোন: ০২২২৩৩৮৮৯১৪

ইমেইল: se_coord@pwd.gov.bd

নির্বাহী প্রকৌশলী

নোয়াখালী গণপূর্ত বিভাগ, নোয়াখালী।

স্মারক নম্বর: ২৫.৩৬.০০০০.২৩১.২০.১০৯.২১.৩৬৭/১(১৭)

তারিখ: ৮ জ্যৈষ্ঠ ১৪৩০
২২ মে ২০২৩

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হল:

- ১) হিসাব মহানিয়ন্ত্রক, সচিবালয় ভবন, ৩য় ফেজ, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
- ২) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলীর দপ্তর (সংস্থাপন ও সমন্বয়), গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ৩) অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, অতিরিক্ত প্রধান প্রকৌশলী, চট্টগ্রাম গণপূর্ত জোন
- ৪) মহাপরিচালক, বাংলাদেশ টেলিভিশন, ঢাকা।
- ৫) মহাপরিচালক, পূর্ত অডিট অধিদপ্তর; অডিট কমপ্লেক্স ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
- ৬) তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, মনিটরিং এন্ড অডিট সার্কেল, গণপূর্ত অধিদপ্তর
- ৭) তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, কুমিল্লা গণপূর্ত সার্কেল
- ৮) তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, প্রকল্প সার্কেল -২, ঢাকা, গণপূর্ত অধিদপ্তর
- ৯) প্রকল্প পরিচালক, বাংলাদেশ টেলিভিশনের দেশব্যাপী ডিজিটাল টেরিস্ট্রিয়াল সম্প্রচার প্রবর্তন (১ম পর্যায়) শীর্ষক প্রকল্প, বাংলাদেশ টেলিভিশন, রামপুরা, ঢাকা।
- ১০) নির্বাহী প্রকৌশলী, প্রধান প্রকৌশলীর দপ্তর, গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকা।
- ১১) নির্বাহী প্রকৌশলী (ই/এম), গণপূর্ত ই/এম এমআইএস বিভাগ - ২, ঢাকা, গণপূর্ত অধিদপ্তর
- ১২) চিফ একাউন্টস এন্ড ফিন্যান্স অফিসার, গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়, ২য় ১২ তলা অফিস ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
- ১৩) চিফ একাউন্টস এন্ড ফিন্যান্স অফিসার, তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়, এজিবি কমপ্লেক্স, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
- ১৪) প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা (অতিরিক্ত দায়িত্ব), প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা দপ্তর, গণপূর্ত অধিদপ্তর
- ১৫) জেলা হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, নোয়াখালী
- ১৬) হিসাব সেল, গণপূর্ত অধিদপ্তর
- ১৭) গার্ড নথি, হিসাব শাখা-১, গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকা।

১৫/০১/২০২৩

২৩-৫-২০২৩

মোঃ সাখাওয়াৎ হোসেন

তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (সমন্বয়)