

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
গণপূর্ত প্রকল্প বিভাগ-৪
পূর্ত ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
ফোনঃ ০২-৯৫৬৯৮৫৩

স্মারক নং-২৫.৩৬.০০০০.৩১৪.১৪.০০৩.১৭-৪৬১

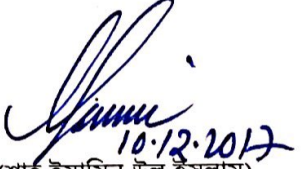
তাং-১০/১২/২০১৭ খ্রিঃ

বিষয়ঃ “পুলিশ বিভাগের ১৯ ইউনিটে ১৯টি অস্ত্রাগার নির্মাণ” শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি সংশোধনের জন্য তথ্য প্রেরণ প্রসংগে।

উপর্যুক্ত বিষয়ে অবহিত করা যাচ্ছে যে, পুলিশ হেডকোয়ার্টার্সের সিদ্ধান্ত মোতাবেক বর্ণিত প্রকল্পের সংশোধিত ডিপিপি দ্রুত প্রনয়নপূর্বক প্রত্যাশি সংস্থার নিকট প্রেরণের তাগিদ রয়েছে।

এমতাবস্থায় সংযুক্ত ছক মোতাবেক ডিপিপি সংশোধনের জন্য প্রয়োজনীয় তথ্যাদি আগামী ১২/১২/২০১৭ খ্রিঃ তারিখের মধ্যে নিম্নস্বাক্ষরকারীর ই মেইলে প্রেরণের জন্য বিশেষ ভাবে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্তিঃ ছক- ১(এক) পৃষ্ঠা।


শাহ ইয়ামিন-উল ইসলাম)
নির্বাহী প্রকৌশলী (চঃদাঃ)
গণপূর্ত প্রকল্প বিভাগ-৪, ঢাকা।
ee_pd4 @ pwd.gov.bd

নির্বাহী প্রকৌশলী
গণপূর্ত বিভাগ

রাঙ্গামাটি/কুমিল্লা/নোয়াখালী/চট্টগ্রাম-২/ চট্টগ্রাম-৪/খাগড়াছড়ি/টাঙ্গাইল/
ঢাকা-৩/সাভার/যশোর/কুষ্টিয়া/খুলনা-১/খুলনা-২/পটুয়াখালী/পাবনা/জয়পুরহাট।

সদয় জ্ঞাতার্থেঃ

- ১। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (উন্নয়ন), গণপূর্ত অধিদপ্তর, পূর্ত ভবন, ঢাকা।
- ২। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, গণপূর্ত সার্কেল, ঢাকা-২/রাজশাহী/বরিশাল/খুলনা/কুমিল্লা/ময়মনসিংহ/চট্টগ্রাম-১/সাভার/বগুড়া/যশোর।
- ৩। প্রধান প্রকৌশলী মহোদয়ের স্টাফ অফিসার, গণপূর্ত অধিদপ্তর, ঢাকা। (প্রধান প্রকৌশলী মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।
- ৪। নির্বাহী প্রকৌশলী, এমআইএস সেল, গণপূর্ত অধিদপ্তর ঢাকা (ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।

RDPP প্রেরনের ছক

প্রকল্পের শিরোনামঃ পুলিশ বিভাগের ১৯ ইউনিটে ১৯ টি অস্ত্রাগার নির্মাণ।

Name of station:

District:

Taka in Lac

SI No.	Name of Component	Provision as per approved DPP		Proposed provision for revised DPP		Variation in cost	Remarks
		Quantity	Cost	Quantity	Cost		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Functional Building (including internal water supply & Electrification)						
2	External water Supply						
3	External Electrification						
4	Testing of material						
5	Boundary wall with gate						
6	LMG Outpost						
7	Sentry Post						
8	Internal Road						
9	Surface Drain						
10	Arboriculture						
11	Digital Survey						

(Handwritten signature)