

বরাবর

সচিব  
পরিকল্পনা বিভাগ  
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়  
শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।

বিষয়ঃ যোগদানপত্র।

মহোদয়,

জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়ের অভ্যন্তরীণ নিয়োগ শাখার ১৮ ডিসেম্বর ২০১৭ তারিখের ০৫.০০.০০০০.১৩৮.১৯.০০২.১৬-৭৬৭ সংখ্যক প্রজ্ঞাপনমূলে আমাকে পরিকল্পনা বিভাগে সিনিয়র সহকারী সচিব হিসেবে পদায়ন করা হয়েছে (কপি সংযুক্ত)। তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগের পার্সোনেল সেবা শাখার ২০/১২/২০১৭ তারিখের ৫৬.০০.০০০০.০১৫.৩১.০৪৬.১৭.৩৩ সংখ্যক অফিস আদেশে অবমুক্তি হয়ে আমি অদ্য ২১/১২/২০১৭ তারিখ পূর্বাঙ্কে এ বিভাগে যোগদান করলাম।

অতএব, মহোদয় আমার যোগদানপত্র গ্রহণ করত: পরবর্তী কার্যক্রম গ্রহণের বিনীত অনুরোধ করছি।

সংযুক্ত: ০২ (দুই) কপি।

আপনার একান্ত অনুগত,

স্বাক্ষরিত/-

(রাসেল মনজুর)  
সিনিয়র সহকারী সচিব  
পরিচিতি নং-১৫৭৬৫  
পরিকল্পনা বিভাগ

তারিখঃ ২১/১২/২০১৭ খ্রি:

সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট এর দপ্তর পরিকল্পনা বিভাগ
সই নং: ৩০ তারিখ: ০২/১২/১৭
সিনিয়র প্রোগ্রামার, আইসিটি সেল
প্রোগ্রামার
সহকারী প্রোগ্রামার-১
সহকারী প্রোগ্রামার-২
সহকারী সিস্টেম এনালিস্ট
ব্যক্তিগত কর্মকর্তা

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়  
পরিকল্পনা বিভাগ  
প্রশাসন শাখা-২

নং- ২০.০০.০০০০.৩০৩.৩২.৩৫০.১৭-৮৯৪/১(১২)

১৭ পৌষ, ১৪২৪ বঙ্গাব্দ

তারিখঃ ৩১ ডিসেম্বর, ২০১৭ খ্রিস্টাব্দ

সদস্য অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হল :

- ১। সিনিয়র সচিব, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। অতিরিক্ত সচিব (সকল), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৩। প্রধান (সকল), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৪। যুগ্ম-সচিব (সকল), পরিকল্পনা কমিশন, ঢাকা।
- ৫। যুগ্ম-প্রধান, এনইসি, একনেক ও সমন্বয় অনুবিভাগ, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৬। উপ-সচিব (সকল), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৭। জনাব রাসেল মনজুর, (সিনিয়র সহকারী সচিব), পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৮। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি সেল, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ৯। সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।
- ১০। সদস্য মহোদয়ের একান্ত সচিব (সকল), পরিকল্পনা কমিশন, ঢাকা।
- ১১। প্রধান হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়/পরিকল্পনা বিভাগ, সিজিএ ভবন, পুরানা পল্টন, ঢাকা।
- ১২। হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা, জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়/পরিকল্পনা বিভাগ, ঢাকা।

(মোছাঃ জেসমুন নাহার)  
সিনিয়র সহকারী সচিব  
ফোন : ৯১১৪০৫৪