

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়  
বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ  
প্রশাসন-১ অধিশাখা  
শেরে বাংলা নগর, ঢাকা।  
[www.imed.gov.bd](http://www.imed.gov.bd)

নম্বর: ২১.০০.০০০০.০০৩.১৯.০০১.১৭-৭০৭

২০ কার্তিক, ১৪২৫  
তারিখ:-----  
০৪ নভেম্বর, ২০১৮

অফিস আদেশ

বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগের দাপ্তরিক কাজ সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের নিমিত্ত এ বিভাগের নিম্নবর্ণিত কর্মকর্তা-কে তাঁর নামের পার্শ্বে বর্ণিত সেক্টরে পদায়ন করা হল।

ক্রমিক নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবী	বর্তমানে কর্মরত সেক্টর/অনুবিভাগ	পদায়নকৃত সেক্টর/অনুবিভাগ
১.	জনাব সিফাত-ই-জাহান সিনিয়র সহকারী সচিব	সমন্বয় ও এমআইএস সেক্টর	উপ-পরিচালক (সিনিয়র সহকারী সচিব) পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-৪ (কৃষি ও পানি সম্পদ)

০২। এ আদেশ অবিলম্বে কার্যকর হবে।

(স্বাক্ষরিত)

(মোছাঃ হাজেরা খাতুন)  
উপসচিব  
ফোন: ৯১১৮২০১

নম্বর: ২১.০০.০০০০.০০৩.১৯.০০১.১৭-৭০৭/২ (২৫)

২০ কার্তিক, ১৪২৫  
তারিখ:-----  
০৪ নভেম্বর, ২০১৮

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হল (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

১. অতিরিক্ত সচিব, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
২. অতিরিক্ত সচিব, পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-১(শিল্প ও শক্তি), বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
৩. অতিরিক্ত সচিব, সমন্বয় ও এমআইএস সেক্টর, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
৪. যুগ্মসচিব (প্রশাসন), বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
৫. মহাপরিচালক (সকল), বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
৬. পরিচালক, সমন্বয় ও এমআইএস সেক্টর, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
৭. সচিব মহোদয়ের একান্ত সচিব, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
৮. জনাব সিফাত-ই-জাহান, উপ-পরিচালক (সিনিয়র সহকারী সচিব), বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
৯. সিনিয়র প্রোগ্রামার/প্রোগ্রামার, সমন্বয় ও এমআইএস সেক্টর, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ।  
(ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)।
১০. প্রশাসনিক কর্মকর্তা (সকল), বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
১১. লাইব্রেরিয়ান, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।
১২. সহকারী হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা (চ:দা:), বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ, ঢাকা।

(মোছাঃ হাজেরা খাতুন)  
উপসচিব