

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়
সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ
বিআরটিএ সংস্থাপন শাখা
www.rthd.gov.bd

নং-৩৫.০০.০০০০.০২০.১২.০২০.২২-৭০০

তারিখঃ ২১-০৯-২০২৩ খ্রিষ্টাব্দ

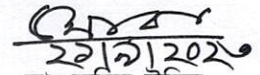
প্রজ্ঞাপন

গত ০৪-০৯-২০২৩ তারিখ এ বিভাগে অনুষ্ঠিত বিভাগীয় পদোন্নতি কমিটি (ডিপিসি) সভার সুপারিশের প্রেক্ষিতে বাংলাদেশ রোড ট্রান্সপোর্ট অথরিটি (বিআরটিএ) এর ৯ম গ্রেডভুক্ত নিম্নবর্ণিত কর্মকর্তাকে বাংলাদেশ রোড ট্রান্সপোর্ট অথরিটি (কর্মকর্তা ও কর্মচারী) নিয়োগ বিধিমালা, ১৯৯২ (সংশোধিত) অনুযায়ী (জাতীয় বেতনস্কেল, ২০১৫ এর ৬ষ্ঠ গ্রেড: টাকা ৩৫৫০০-৬৭০১০) নামের পার্শ্ব বর্ণিত পদে পদোন্নতি প্রদান করা হলো:

ক্রম	কর্মকর্তার নাম, পদবী ও বর্তমান কর্মস্থল	পদোন্নতিপ্রাপ্ত পদের নাম
১.	সরদার মাহবুবুর রহমান হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা বিআরটিএ, সদর কার্যালয়, বিআরটিএ ভবন, বনানী, ঢাকা	উপপরিচালক (অর্থ)

০২। জনস্বার্থে জারিকৃত এ আদেশ অবিলম্বে কার্যকর হবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে



মোঃ জসিম উদ্দিন

সহকারী সচিব

ফোনঃ ৫৫১০০৪৫১

ইমেইলঃ sasbrtae@rthd.gov.bd

নং-৩৫.০০.০০০০.০২০.১২.০২০.২২-৭০০/১(১০)

তারিখঃ ২১-০৯-২০২৩ খ্রিষ্টাব্দ

অনুলিপি-সদয় জ্ঞাতার্থে/কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

- ০১। সচিব, অর্থ বিভাগ, অর্থ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
- ০২। চেয়ারম্যান (গ্রেড-১), বিআরটিএ, সদর কার্যালয়, বিআরটিএ ভবন, বনানী, ঢাকা
- ০৩। অতিরিক্ত সচিব (সকল), সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ
- ০৪। মন্ত্রীর একান্ত সচিব, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়
- ০৫। সচিবের একান্ত সচিব, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ
- ০৬। উপপরিচালক, বাংলাদেশ ফরম ও প্রকাশনা অফিস, তেজগাঁও, ঢাকা (প্রজ্ঞাপনটি গেজেটে প্রকাশের অনুরোধসহ)
- ০৭। চীফ একাউন্টস এন্ড ফিন্যান্স অফিসার, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়, হিসাব ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা
- ০৮। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ (ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ)
- ০৯। সরদার মাহবুবুর রহমান, হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা, বিআরটিএ, সদর কার্যালয়, বিআরটিএ ভবন, বনানী, ঢাকা
- ১০। হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা, বিআরটিএ, সদর কার্যালয়, বিআরটিএ ভবন, বনানী, ঢাকা

বনানী সিস্টেম এনালিস্ট

- সিস্টেম এনালিস্ট/ সিনিয়র প্রোগ্রামার
- প্রোগ্রামার
- সেইনটেন্যান্স ইঞ্জিনিয়ার
- সংস্পে: ই-১/ সংস্পে: ই-২
- মুখি

ডায়েরি নং: ২১.২২.২৩
তারিখ: ২১/০৯/২৩

বাকুর