



অনাপত্তি সনদ (NOC)
(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়- এর নাম)
বিভাগীয় বৈদ্যুতিক প্রকৌশলীর দপ্তর
বাংলাদেশ রেলওয়ে, পাকশী।
ওয়েব সাইটঃ www.railwaywest.gov.bd

পত্র নং- ৫৪.০১.০০০০.৩১১.০১.০০২.১৯

তারিখঃ ৩ ০ ১ ০ ২ ০ ২ ৪

বিষয়ঃ জনাব মোঃ হান্নান মন্ডল, পিতাঃ মোঃ রুস্তম আলী মন্ডল এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব মোঃ হান্নান মন্ডল, অত্র কার্যালয়ের অধীনে স্থায়ী ভিত্তিতে ফিটার এ্যাটেনডেন্ট/ সুইচবোর্ড এ্যাটেনডেন্ট- ৩য়, বাংলাদেশ রেলওয়ে, রাজবাড়ী পদে নিযুক্ত আছেন। তার পাসপোর্টের আবেদন প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতিপূর্বে তার পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নাই।

০১। আবেদনকারীর বর্তমান ঠিকানা :- ভবানীপুর, রাজবাড়ী-৭৭০০, রাজবাড়ী সদর, রাজবাড়ী।

০২। জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বরঃ

৯ ৩ ৫ ০ ৫ ২ ৯ ১ ৩ ২

০৩। আবেদনকারীর অবসর গ্রহণের তারিখঃ

২ ৭ ০ ৪ ২ ০ ৪ ৮

০৪। আবেদনকারীর পরিবারবর্গের বিবরণ (নির্ভরশীল স্বামী/স্ত্রী এবং ১৫ বছরের নীচে অপ্রাপ্ত বয়স্ক সন্তানদের পাসপোর্ট করার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য)ঃ

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
১।		স্বামী <input type="checkbox"/> স্ত্রী <input checked="" type="checkbox"/>		
২।		পুত্র <input checked="" type="checkbox"/> কন্যা <input type="checkbox"/>		
৩।		পুত্র <input type="checkbox"/> কন্যা <input type="checkbox"/>		

০৫। আবেদনকারী/আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক। তাকে/তাদেরকে পাসপোর্ট প্রদানে আপত্তি নাই।

০৬। অনাপত্তি সনদ (NOC) একবার ব্যবহারযোগ্য এবং ইস্যুর তারিখ হতে ০৬ (ছয়) মাস পর্যন্ত কার্যকর থাকবে।



এনওসি প্রদানকারী কর্মকর্তার নামসহ
সীল।

(মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/
বিভাগ/কর্পোরেশন এর প্রধান
কর্মকর্তা/জেলার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর

স্বাক্ষর :
নাম : (রিফাত শাকিল)
পদবী : বিভাগীয় বৈদ্যুতিক প্রকৌশলী
বাংলাদেশ রেলওয়ে, পাকশী।
টেলিফোন নম্বর : +৮৮০১৭১১-৬৯১৫৯৯
ই-মেইল : deepxc@railway.gov.bd
ওয়েবসাইট : www.railwaywest.gov.bd

প্রাপক,
পরিচালক/উপ-পরিচালক/সহকারী পরিচালক
বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক
পাসপোর্ট অফিস, রাজবাড়ী।

বিঃদ্রঃ অনাপত্তি সনদ (NOC) স্ব স্ব প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইটে আপলোড করতে হবে।