



অনাপত্তি সনদ (NOC)
(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
কর কমিশনারের কার্যালয়
কর অঞ্চল-৯, ঢাকা
৩২, গরীব-ই-নেওয়াজ এভিনিউ
সেক্টর-১৩, উত্তরা, ঢাকা- ১২৩০।
ওয়েব সাইট: www.taxeszone9dhaka.gov.bd

স্মারক নং- ১ই-২/জঃপ্রঃশাঃ/কঃঅঃ-৯/২০১৪-২০১৫/(পাট-২)/৫৬০

তারিখঃ ১৬ ০৩ ২০২৩

বিষয়ঃ জনাব অজিত চন্দ্র মন্ডল, পিতার নাম ঃ নারায়ণ চন্দ্র মন্ডল এর পাসপোর্টের মেয়াদ হালনাগাদ করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব অজিত চন্দ্র মন্ডল, কর কমিশনারের কার্যালয়, কর অঞ্চল-৯, ঢাকায় স্থায়ী ভিত্তিতে গাড়ী চালক পদে নিযুক্ত আছেন। তাঁর পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হ'ল। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তাঁর পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে এবং তাঁর বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই। তাহার পূর্ববর্তী ব্যক্তিগত পাসপোর্ট নম্বর- **OC 8180238**.

০২। বর্তমান ঠিকানা ঃ বাড়ী-৩২, গরীব-ই-নেওয়াজ এভিনিউ, সেক্টর-১৩, উত্তরা, ঢাকা-১২৩০।

০৩। জাতীয় পরিচয় পত্র নম্বর ঃ ৭ ৩ ২ ৬ ১ ৩ ২ ৮ ১ ৩


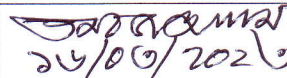
০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ ঃ ৩ ১ - ১ ২ - ২ ০ ৪ ২

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (ঠিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/ জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
০১.		স্ত্রী: <input type="checkbox"/>		
০২.		মেয়ে: <input type="checkbox"/>		

০৬। আবেদনকারী/আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক। তাঁকে/তাদেরকে পাসপোর্ট প্রদানে আপত্তি নাই।

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

 <p>কার্যালয়ের সীলমোহর</p>	এনওসি প্রদানকারী কর্মকর্তার নামসহ সীল। (মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/ বিভাগ/কর্পোরেশন) এর প্রধান কর্মকর্তা/জেলার দায়িত্ব প্রাপ্ত কর্মকর্তা)	স্বাক্ষর	ঃ	
			নাম	ঃ মোঃ জাহাঙ্গীর আলম
			পদবি	ঃ কর কমিশনার
			টেলিফোন নম্বর	ঃ ৪৮৯৬৩৭৭১
			ই-মেইল	ঃ zone9dhaka@yahoo.com
ওয়েবসাইট	ঃ www.taxeszone9dhaka.gov.bd			

প্রাপক
পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক
বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,
.....।

মোঃ জাহাঙ্গীর আলম
কর কমিশনার
কর অঞ্চল-৯, ঢাকা

বিঃ দ্রঃ অনাপত্তি সনদ (NOC) স্ব স্ব প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইটে আপলোড করতে হবে