



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-৯/২০২১-২০২২/৪৩০২

তারিখঃ ০ ৬ ০ ২ ২ ০ ২ ২

বিষয়ঃ জনাব খন্দকার মিজানুর রহমান, পিতার নাম : জনাব খঃ আবদুল মতিন এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব খন্দকার মিজানুর রহমান, উপ কর কমিশনারের কার্যালয়, সার্কেল-১৮৬(বৈতনিক), কর অঞ্চল-৯, ঢাকায় স্থায়ী ভিত্তিতে কর পরিদর্শক 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।

০২। বর্তমান ঠিকানাঃ বাড়ি নং-২৫, রোড-০২, সেক্টর-১০, উত্তরা, ঢাকা-১২৩০।

০৩। জাতীয় পরিচয় পত্র নম্বর : ৫ ০ ৭ ০ ৫ ০ ৬ ৩ ১ ৫



০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ৩ ১ - ০ ৫ - ২ ০ ৪ ৮

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.	হাসিনা মমতাজ সুমী	স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>	৩০/০৬/১৯৮৯	১৯৮৯৪৮১৫৯৮১৮৩৪০০৫

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)	NOC প্রদানকারীর স্বাক্ষর	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,
উত্তরা, ঢাকা।

মোঃ জাহাঙ্গীর আলম
কর কমিশনার
কর অঞ্চল-৯, ঢাকা

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