



## অনাপত্তি সনদ (NOC)

বাংলাদেশ ডাক বিভাগ

পোস্টমাস্টার (১ম শ্রেণি) এর কার্যালয়, কুষ্টিয়া প্রধান ডাকঘর, কুষ্টিয়া-৭০০০।

ওয়েবসাইট: [www.post.khulnadiv.gov.bd/](http://www.post.khulnadiv.gov.bd/)

স্মারক নং- এইচ-১/বি:বাংলাদেশ-০৩/২০২২-২৩

তারিখ:

০ ৮ ১ ৮ ২ ০ ২ ২

বিষয়: জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, পিতা: আব্দুল করিম সন্সার এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব মোঃ মিজানুর রহমান, পিতা: আব্দুল করিম সন্সার, স্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর .....

পোস্টাল অপারেটর পদে নিযুক্ত আছেন। তার পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তার পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে এবং তার বিরুদ্ধে বিবৃতি কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা: ১৬৪/১৪, ঝিনাইদহ সড়ক, পূর্ব মজমপুর, উপজেলা: কুষ্টিয়া সদর, জেলা: কুষ্টিয়া।

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/ জন্মনিবন্ধন নম্বর:

৩ ৭ ০ ১ ৯ ২ ০ ৯ ১ ৪

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ:

৩ ১ ১ ২ ২ ০ ২ ৭

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/ জন্ম নিবন্ধন নম্বর
০১	মোছাঃ সুলতানা পারভীন	স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input checked="" type="checkbox"/>	২৬/০৮/১৯৮১	৫০৫১৯২১২৯৩
০২		স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>		

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

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

কার্যালয়ের সিলমোহর

এনওসি প্রদানকারী কর্মকর্তার  
নামসহ সিল।  
(মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/  
বিভাগ/কর্পোরেশন  
এর প্রধান কর্মকর্তা/ জেলার  
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তার কর্তৃত্ব প্রমাণ

স্বাক্ষর :.....  
নাম :..... মোঃ সামস মোল্লাহ হোসেন  
পদবি :..... পোস্টমাস্টার (১ম শ্রেণি)  
কুষ্টিয়া প্রধান ডাকঘর  
টেলিফোন:.....  
ই-মেইল :.....  
ওয়েবসাইট:.....

প্রাপক,  
সহকারী পরিচালক  
আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস  
কুষ্টিয়া।

বিঃদ্র: অনাপত্তি সনদ (NOC) স্ব-স্ব প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইটে আপলোড করতে হবে।