



## অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

শহীদ জিয়াউর রহমান মেডিকেল কলেজ

বগুড়া।

ওয়েবসাইট: [www.s2mc.gov.bd](http://www.s2mc.gov.bd)

স্মারক নং: স্মারক নং-সি/সি/সি/১০২০/১৭৪৬ ১

তারিখ: ২০২২০২০

বিষয়: জনাব ডাঃ মোঃ ছাইদুর রহমান পিতা/স্বামী মৃত মোঃ আব্দুল হান্নান  
এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব ডাঃ মোঃ ছাইদুর রহমান শহীদ জিয়াউর রহমান মেডিকেল কলেজ, বগুড়া, কার্যালয়ে  
স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর: ৪৬১৬৬), সহযোগী অধ্যাপক পদে

নিযুক্ত আছেন। তার পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হ'ল। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তার পূর্ব পরিচয়  
ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে/হয়নি এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : এ-৫/এডামিকাম বিল্ডিং,  
জাফর সিদ্দিক মিন, জেলাশাসক, বগুড়া।

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ৬ ৬ ২ ২ ০ ২ ২ ৬ ৫

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ০ ১ ০ ১ ২ ০ ৬ ২

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
০১.		স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>		
০২.		পুত্র: <input type="checkbox"/> কন্যা: <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।



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

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তার কৃত্যক পূর্ণগণিত

স্বাক্ষর  
নাম  
পদবি  
টেলিফোন নম্বর  
ই-মেইল  
ওয়েবসাইট

অধ্যাপক ডাঃ মোঃ রেজাউল আলম  
অধ্যক্ষ  
শহীদ জিয়াউর রহমান  
মেডিকেল কলেজ, বগুড়া।  
০৫১-৬২২৬৫  
s2mc@ac.dghs.gov.bd  
www.s2mc.gov.bd

প্রাপক

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,  
বগুড়া।

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