

৭৬৩

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
 দপ্তরের নাম : ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব কিডনী ডিজিজস এন্ড ইউরোলজী  
 শেরে বাংলা নগর, ঢাকা-১২০৭।

Web Address\* [www.nikdu.org.bd](http://www.nikdu.org.bd)

বিভাগীয় অনাপত্তি (NOC) - 332

স্মারক নং : এনআইকেডিইউ/প্রশাঃ/পাসঃ/২০২৩/ 2802 তারিখঃ ২০২৩/২/০২/৩

বিষয় : জনাব ডাঃ আব্দুল মঈন পিতা/স্বামী শ্রী সিরাজুল হক

এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান প্রসঙ্গে।

জনাব ডাঃ আব্দুল মঈন কার্যালয়ের নাম এনআইকেডিইউ স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর) : ১১১১১১১১১১১১ পদে নিযুক্ত আছেন। তাঁর পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তাঁর পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে/হয়নি এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : ১/৬, সান্ডেন স্ট্রাট, হিংসা, সাতক্ষীরা, ঢাকা

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ২৯৭ ৫২ ৬৯৭ ৫ ৫৭ ৭ ৯৭ ২৩ ০

০৪। (ক) \*আবেদনকারীর অবসর গ্রহণের তারিখ : ০ ৪ ০ ৩ ২ ০ ৩ ৪

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
০১।	সীমা রায়	স্বামী/স্ত্রী	২২/০৯/৯৫	৪২২৪৭০৫৭০৫০২
০২।	অফিসিয়ার প্রিয়তী রায়	পুত্র/কন্যা	২৫/০৩/২০১৪	২০২৪২৬৯২৫০২২৪৪২
০৩।		পুত্র/কন্যা		
০৪।		পুত্র/কন্যা		

৬। আবেদনকারী/আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক। তাকে/তাদেরকে পাসপোর্ট প্রদানের আপত্তি নাই।

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



এন.ও.সি(NOC) প্রদানকারী কর্মকর্তার নামসহ সীল।  
 (মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/বিভাগ/কর্পোরেশন এর প্রধান কর্মকর্তা/জেলার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

স্বাক্ষর :

নাম : Professor Dr. Md. Babrul Alam  
 পদবী : Director

National Institute of Kidney Diseases & Urology  
 Sher-e-Bangla Nagar, Dhaka.

টেলিফোন নম্বর : ৮৮১২২৪৮৪

ই-মেইল : [nikdu@hospi.dghs.gov.bd](mailto:nikdu@hospi.dghs.gov.bd)

মোবাইল\*

ওয়েবসাইট :

প্রাপকঃ

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস

আগারগাঁও, ঢাকা।