

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

Web Address* www.nikdu.org.bd

বিভাগীয় অনাপত্তি (NOC) - 268

স্মারক নং : এনআইকেডিইউ/প্রশাঃ/পাসঃ/২০২২/ ০০৯২

তারিখঃ ২ ২ ২ ২ ২ ০ ২ ২

বিষয় : জনাব মো: আনিসুবার রহমান স্বামী/স্ত্রী মো: আফজাল হোসেন ব্যবসায়ী

এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান প্রসঙ্গে।

জনাব মো: আনিসুবার রহমান কার্যালয়ের নাম এনআইকেডিইউ স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর) : কোড - ২২৩২১২, ডি: কামরুজ্জামান, ১১মদে 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 : ১৫/বি, আমানুল হক রোড, ঢাকা-১২০৭

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর :

৪ ৬ ৩ ২ ৪ ২ ৬ ২ ১ ৩ - - - -

০৪। (ক) *আবেদনকারীর অবসর গ্রহণের তারিখ :

২ ৪ ১ ১ ২ ০ ৩ ৭

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।	মোঃ আফজাল হোসেন	স্বামী/স্ত্রী	২৩/০৩/১৯৭৬	৫৯৬২৪২ ২২১৩
০২।	মোঃ আনিসুবার রহমান	পুত্র/কন্যা	৩১/১২/২০০৪	২০০৪৫২১ ৫৫৭৩০৭৪২৫৪
০৩।	মোঃ সাহাবুদ্দীন রহমান	পুত্র/কন্যা	৩০/১২/২০১৬	২০১৬ ৫২১ ৫৫৭৩০৬৪২ ০৬
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 : অধ্যাপক (ডা:) মো: মিজানুর রহমান
পরিচালক ও অধ্যাপক
পদবী : ন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব কিডনি ডিজিজেস এন্ড ইউরোলজী
শের-ই-বাংলা নগর, ঢাকা।

টেলিফোন নম্বর : ৪৮১২২৪৮৪

ই-মেইল : nikdu@hospi.dghs.gov.bd

মোবাইল*

ওয়েবসাইট :

প্রাপকঃ

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস