



অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)
জাতীয় বাতকুর ও হৃদরোগ নিয়ন্ত্রণ কেন্দ্র
সেক্টর-১, বঙ্গবন্ধু সড়ক, ঢাকা-১২০৭
ওয়েবসাইট: www.nchfhd.org

স্মারক নং

২৭৬

তারিখঃ

০৪ ১১ ২০ ২৩

বিষয়ঃ জনাব শ্রীমতী সোমিয়া স্মিতা পিতা/স্বামী শ্রীঃ আফজল হোসেন
এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব শ্রীমতী সোমিয়া স্মিতা কার্যালয়ে

স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর জিএনসি/১৩৩/১৩৩ 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 : বাড়ী # ৩২৩, ওয়ার্ড # ০৩, গুলশান-১, ঢাকা-১২১২
উসজেনা- কেরানী গঞ্জ, জেলা- ঢাকা-১৩০২

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ৩ ৭ ০ ৫ ৭ ৫ ৫ ১ ৫ ৬

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ৩ ১ ১ ০ ২ ০ ২ ৪

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.	শ্রীঃ আফজল হোসেন	স্বামী: <input checked="" type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>	০২-০৩-১৯৬৬	৪২০ ৫৪৫ ৫৪৯৫
০২.	আফনান হোসেন রাফি	পুত্র: <input checked="" type="checkbox"/> কন্যা: <input type="checkbox"/>	১১-০৬-২০০৭	২০০৭২৬৭২ ৫০০ ০৩৬ ১৩৩

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 কক্ষ পৃষ্ঠা

স্বাক্ষর

নাম

পদবি

টেলিফোন নম্বর

ই-মেইল

ওয়েবসাইট

(ডাঃ কামরুন নাহার চৌধুরী)
পরিচালক (ভারপ্রাপ্ত)
জাতীয় বাতকুর ও হৃদরোগ নিয়ন্ত্রণ কেন্দ্র
সেক্টর-১, বঙ্গবন্ধু সড়ক, ঢাকা।
১১২২৪৪০, ১১২৬৭২২-৬
nccrfhd@hospa.dghs.gov.bd
www.nccrfhd.org

প্রাপক

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,