

# অনাপত্তি সনদ (NOC)

মহাপরিচালকের কার্যালয়

পূর্ত অডিট অধিদপ্তর

অডিট কমপ্লেক্স (৩য় তলা), সেগুনবাগিচা, ঢাকা-১০০০।

ফোন : ০২-৮৩৩১৯৮৮

ওয়েবসাইট : www.worksaudit.org.bd

স্মারক নং-৮২.০৯.০০০০.০০১.৩৬.৫৩১.১৯.১০৮১

তারিখ : ২ ৫ ০ ১ ২ ০ ২ ৩ খ্রি.

বিষয় : জনাব আব্দুল লতিফ খান, পিতা : মোঃ মোতালেব খান এর পাসপোর্ট নবায়ন ও MRP থেকে e-Passport এ রূপান্তরের জন্য অনাপত্তি সনদ (এনওসি) প্রদান প্রসঙ্গে।

জনাব আব্দুল লতিফ খান, পূর্ত অডিট অধিদপ্তরে স্থায়ী ভিত্তিতে নিরীক্ষা ও হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা হিসেবে কর্মরত আছেন। তিনি ও তাঁর পরিবারের সদস্যগণের পাসপোর্ট নবায়ন ও MRP থেকে e-Passport এ রূপান্তরের জন্য আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তাঁর পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে এবং তাঁর বিরুদ্ধে বিরূপ কোন মন্তব্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : ১৬২, পশ্চিম শেওড়াপাড়া, মিরপুর, ঢাকা-১২১৬।

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বর : ১ ৯ ৭ ৪ ২ ৬ ৫ ০ ৮ ৯ ৮ ২ ৩ ৭ ৯ ৪ ২

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

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর
১.	জনাব শুকরিয়া বেগম	স্ত্রী	০৯-১১-১৯৭৫	১৯৭৫২৬৫০৮৯৮২৩৭৯৪৩
২.	জনাব খান মাহি আল আতাহার	পুত্র	২৩-০৪-২০০৩	২০০৩৫৪১৪০৯৪০০২৩৮৭
৩.	জনাব খান সামি আল-সালিম	পুত্র	২৫-১২-২০১৫	২০১৫২৬৯২৫২৮৩৬৭৪১৫

০৬। আবেদনকারী বাংলাদেশের নাগরিক। তাঁকে পাসপোর্ট প্রদানে আপত্তি নাই।

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

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

(NOC) প্রদানকারী কর্মকর্তার  
স্বাক্ষর

স্বাক্ষর :  
নাম :  
পদবী :  
টেলিফোন নম্বর :



(এস.এম.মাহমুদুল হাসান)  
পরিচালক  
৪৯৩৫০০৮৩

E-mail: dir.works@cag.org.bd

S. M. Mahmudul Hasan  
Director  
Directorate of Works Audit  
Audit Complex, Segunbagicha, Dhaka

প্রাপক

পরিচালক/উপ-পরিচালক/সহকারী পরিচালক

আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস, আগারগাঁও।

শেরেবাংলা নগর, ৭-ই আগারগাঁও ১২৩৬, বাংলাদেশ।