



অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)
কাস্টমস গোয়েন্দা ও তদন্ত অধিদপ্তর, ঢাকা

ওয়েবসাইট: www.ci.gov.bd

স্মারক নং: ২২-৩২২৭(২৪) মোহও মোই/৭৮/কস্টম-২/১১৮৯

তারিখ: ১ ২ ১ ২ ২ ০ ১ ৯

বিষয়ঃ জনাব বিপ্লব কুমার মরহাট পিতা/স্বামী অভিজিৎ মরহাট
এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব বিপ্লব কুমার মরহাট; কাস্টমস গোয়েন্দা ও তদন্ত অধিদপ্তর, ঢাকা কার্যালয়ে
স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর.....), মির্জাহ 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 : ১২৫/দক্ষিণ মাদ্রা, হুসাইন মেম, (৬য় তলা), থানা-হুগদা, ঢাকা-১২০৪

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ১ ৯ ৯ ২ ৮ ৭ ২ ৪ ৭ ৯ ৪ ০ ০ ০ ১ ৬ ০

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ০ ৯ ০ ৮ ২ ০ ১ ৯

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.		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।

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তার কার্যকর সীল

স্বাক্ষর

নাম

পদবি

টেলিফোন নম্বর

ই-মেইল

ওয়েবসাইট

মহা পরিচালকের কার্যালয়/মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/
কাস্টমস গোয়েন্দা ও তদন্ত অধিদপ্তর
আইডিইবি ভবন, (১০ম তলা)
১৬০/এ, কাকরাইল ভিআইপি সড়ক
ঢাকা-১০০০।

বিভাগ/কর্পোরেশন
প্রধান কর্মকর্তা/জেলার
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

ড. মোঃ সহিদুল ইসলাম
মহাপরিচালক

কাস্টমস গোয়েন্দা ও তদন্ত অধিদপ্তর
ঢাকা।

প্রাপক

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,

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