



অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়

ওয়েবসাইট regoffice.buet.ac.bd

নং সংস্থা/০১এ-৩৮৩/রে-২০০২

তারিখঃ ২৫০৯২০২৪

বিষয়ঃ জনাব পলাশ গুপ্ত, পিতাঃ জনাব বাদল চন্দ্র গুপ্ত-এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব পলাশ গুপ্ত প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়ে স্থায়ী (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর O 200453052) সিনিয়র টেকনিক্যাল অফিসার (ড্রাফটিং) গ্রেড-১ 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 এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : ১৩/আর, পলাশী আবাসিক এলাকা, বুয়েট, ঢাকা-১০০০।

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর :

1 4 6 0 3 6 2 8 9 8

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ :

2 0 0 2 2 0 3 8

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর
০১.	Ratna Adhikari	স্বামীঃ <input type="checkbox"/> স্ত্রীঃ <input checked="" type="checkbox"/>	01/11/1989	7780538356
০২.	Rohita Gupta	কন্যাঃ <input checked="" type="checkbox"/>	11/03/2014	20142692027072043
০৩.	Badal Gupta	পিতাঃ <input checked="" type="checkbox"/>	11/02/1943	0125801315511

০৬। আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক। 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 কর্মকর্তা কর্তৃক পূর্ণস্বাক্ষর

স্বাক্ষর

নাম

পদবি

টেলিফোন নম্বর

ই-মেইল

ওয়েবসাইট

:

:

:

:

:

:

Uddin
24/09/24

অধ্যাপক ডঃ মোঃ ফোরকান উদ্দিন

রেজিস্ট্রার (অঃ দাঃ)

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়

ঢাকা-১০০০

02223365616

regtr@regtr.buet.ac.bd

regoffice.buet.ac.bd

প্রাপকঃ

পরিচালক/উপ-পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস

পাসপোর্ট ভবন, ই-৭

আগারগাঁও, শের-ই-বাংলা নগর

ঢাকা-১২০৭।