



## অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

কুমিল্লা মেডিকেল কলেজ, কুমিল্লা

ওয়েবসাইট: www.dghs.gov.bd

স্মারক নং: ১৪

তারিখ: ০৮/০২/২০২৩

বিষয়: জনাব. ডঃ সুনীল কুমার সুনীল পিতা/স্বামী আনুস আলম ভূঁইয়া

এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব ডঃ সুনীল কুমার সুনীল; কুমিল্লা মেডিকেল কলেজ (সংস্কৃতি) কার্যালয়ে

স্বামী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর: ১২৭২৩৭), সহকারী অধ্যাপক, প্যাথলজি (ছাত্রদাঃ) 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 : ২৬১/৩১৬, 'স্মারক-ডিনা', শুল্কপুর, তাদার্দা সদর, কুমিল্লা - ৬৫০০।

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ৮২২৭৭৪৪৮৫৪

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ২১/০২/২০১৫

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.	স্মারিকা সুনীল	স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input checked="" type="checkbox"/>	১০/০২/২০১৩	২০১৬১২২৫০০৬১৬২২০৫
০২.	স্মারিকা সুনীল	পুত্র: <input type="checkbox"/> কন্যা: <input checked="" type="checkbox"/>	২৬/১১/২০১২	২০১৯১২২৫০০৬২৬৬৫৪৪

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)

স্বাক্ষর  
নাম  
পদবি  
টেলিফোন নম্বর  
ই-মেইল  
ওয়েবসাইট

স্বাক্ষর:   
নাম: অধ্যাপক ডাঃ মোঃ মোস্তফা কামাল আহমদ  
পদবি: অধ্যাপক  
টেলিফোন নম্বর: কুমিল্লা মেডিকেল কলেজ, কুমিল্লা।  
ই-মেইল:  
ওয়েবসাইট:

প্রাপক  
পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক  
বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,  
কুমিল্লা

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