



বিভাগীয় অনাপত্তি (NOC) ফরম

অধ্যক্ষের কার্যালয়,
কুমিল্লা মেডিকেল কলেজ, কুমিল্লা

স্মারক নং- কুমেক/ ২০২০

তারিখ : ২৬.১১.২০২০

বিষয়ঃ জনাব ..ডাঃ মোঃ মোহসিনুর রহমান চৌধুরী পিতা: ...মরহুম মোঃ মোখলেছুর রহমানএর
আন্তর্জাতিক পাসপোর্ট করার জন্য বিভাগীয় অনাপত্তি প্রদান।

জনাব ..ডাঃ মোঃ মোহসিনুর রহমান চৌধুরী.. অত্র কার্যালয়ে স্থায়ী পদে...সহকারী অধ্যাপক - চক্ষু....রূপে নিযুক্ত আছেন।
তার একটি আন্তর্জাতিক পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরিত হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে
তার পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

২। (ক) আবেদনকারীর অবসর গ্রহণের তারিখ :

২ ৮ ১ ০ ২ ০ ৩ ০

(খ) বর্তমান ঠিকানা : Unit – A, 3rd Floor, Silver Dream, 208, Shahid Shamsul Haque Road, Jhawtala, Cumilla-3500

৩। উক্ত কর্মকর্তা/কর্মচারী অদূর ভবিষ্যতে সরকারি/ব্যক্তিগত কাজে বিদেশ গমনে ইচ্ছুক এবং তাকে ছুটি দেওয়া হবে। তার বিদেশ অবস্থানকালীন
অনুপস্থিতি তার কর্মরত অবস্থা বলে বিবেচিত হবে। সুতরাং আবেদনকারীকে ছাড়পত্রের অবাধ সুবিধাসমূহ অনুমোদনে কোন আপত্তি নাই।

৪। জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বর :

২ ৬ ৯ ৫ ০ ৪ ১ ৭ ৫ ১ ৯ ৬ ৭

৫। ব্যক্তিগত দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর : কোড নং - ৪২৭৬৯

৬। উক্ত কর্মকর্তা/কর্মচারীর পরিবারবর্গের বিবরণ (স্বামী/স্ত্রী এবং ১৫ বছরের কম বয়সের বাচ্চাদের পাসপোর্ট করার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য) :

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র / জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
১.	নার্গিস আক্তার	স্ত্রী	০১/০১/১৯৭৭ ইং	৩২৮৩৮৩১৩৮০
২.	মোঃ মশহূরুর রহমান	পুত্র	১৭/০৯/২০০২ ইং	৫৫৬৩৪৬৩০৫৭
৩.	মাসরুফা রহমান	কন্যা	১৬/১১/২০০৬ ইং	২০০৬১৯৯৫০০৭১০৫৭৫৩

৭। তিনি এবং তার পরিবারের সদস্যবৃন্দ ইচ্ছা/নিবেশাধিকার/জন্মসূত্রে/বংশগতভাবে বাংলাদেশের নাগরিক।



প্রাপক,

পরিচালক/ উপ-পরিচালক/ সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/ আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,

.....

এন, ও, সি, প্রদানকারী কর্মকর্তার

নামসহ সীল

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর /

কর্পোরেশন/কার্যালয় এর প্রধান)

স্বাক্ষর :

নাম :

পদবী :

টেলিফোন নম্বর : ০১৮-৬৫৫৬২

ওয়েব এড্রেস : www.comc.gov.bd

ই-মেইল এড্রেস : comc@ac.dghs.gov.bd

অধ্যাপক ডাঃ মোঃ মোস্তফা কামাল আজাদ
অধ্যক্ষ
কুমিল্লা মেডিকেল কলেজ, কুমিল্লা।
www.cume.edu.bd
www.comc.gov.bd