

(বিভাগীয় অনাপত্তি NOC ফরম)
(√সরকারি/আধাসরকারি/স্বায়ত্তশাসিত/রাষ্ট্রায়ত্ত সংস্থা)
সিলেট এমএজি ওসমানী মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল।

স্মারক নং.....৪৭৮০

তারিখ:.....২২/১০/২২

বিষয় : ডাঃ রুলী বেগম, পিতা- মৃত মোঃ আব্দুর রহিম এর আন্তর্জাতিক পাসপোর্ট করার জন্য বিভাগীয় অনাপত্তি প্রদান প্রসঙ্গে।

জনাব ডাঃ রুলী বেগম, কার্যালয়ের নাম- সিলেট এমএজি ওসমানী মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল, সিলেট; স্থায়ী পদের নাম- সিনিয়র ক্লিনিক্যাল প্যাথলজিষ্ট, কোড নং- ১২০৭৭৪ পদে নিযুক্ত আছেন। তাঁর একটি আন্তর্জাতিক পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতদসহ প্রেরিত হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতিপূর্বে তাঁর পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে এবং তার বিরুদ্ধে কিছুই বলার নাই।

২। বর্তমান ঠিকানা : বাসা নং- ৪৩০, গার্ডেন ভিউ, উত্তর বাগবাড়ী, সিলেট।

৩। উক্ত আবেদনকারীর জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বর :

৯	১	৯	৬	২	০	৮	৪	৯	৮	২	৭	৩							
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

৪। উক্ত আবেদনকারীর অবসর গ্রহণের তারিখ :

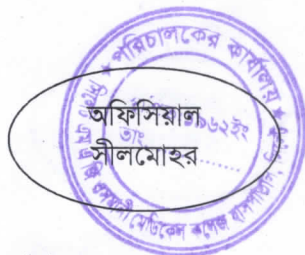
২	২	১	০	২	০	৩	৬
---	---	---	---	---	---	---	---

৫। উক্ত আবেদনকারী কর্মকর্তা/কর্মচারী অদূর ভবিষ্যতে সরকারী/ব্যক্তিগত কাজে বিদেশ গমনে ইচ্ছুক এবং তাঁকে ছুটি দেওয়া হবে। তাঁর বিদেশ অবস্থানকালীন অনুপস্থিতি কর্মরত অবস্থা বলে বিবেচিত হবে বিধায় তাঁকে ছাড়পত্রের অবাধ সুবিধা সমূহ প্রদানে কোন আপত্তি নাই।

৬। উক্ত আবেদনকারী কর্মকর্তা/কর্মচারীর পরিবারবর্গের বিবরণ (নির্ভরশীল স্বামী/স্ত্রী এবং ১৫ বছরের নিচে অপ্রাপ্ত বয়স্ক সন্তানদের পাসপোর্ট করার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য) :

ক্রঃ নং	সদস্যের নাম	সম্পর্ক (✓) দিন)	জন্ম তারিখ (বয়স)	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর
১	মাহদী আনজুম	ছেলে	৩০/০৬/২০১১	২০১১৯১১৩৮২৫২০৫৩৪৯
২				

৭। উক্ত আবেদনকারী এবং তার পরিবারের সদস্যবৃন্দ ইচ্ছা/নিবেশাধিকার/√জন্মসূত্রে/বংশসূত্রে বাংলাদেশের নাগরিক।



এন.ও.সি প্রদানকারী কর্মকর্তার
নামসহ সীল
(মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/বিভাগ/
কর্পোরেশন এর প্রধান কর্মকর্তা/
কমপক্ষে জেলার প্রধান কর্মকর্তা)

স্বাক্ষর :.....
নাম : ডাঃ মোঃ আব্দুল গফফার
পদবী : উপ-পরিচালক
টেলিফোন নম্বর : ০২৯৯৬৬৩৪৪৮৭
ওয়েব এড্রেস : www.somch.gov.bd

প্রাপক

√পরিচালক/উপ-পরিচালক/সহকারী পরিচালক (প্রশাসনিক)
বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস

..... |