



চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ

বিভাগীয় অনাপত্তি (NOC) ফরম

www.cpa.gov.bd

সরকারী/স্বায়ত্বশাসিত/রাষ্ট্রায়ত্ত্ব সংস্থার নামঃ চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ।

স্মারক নং-১৮.১৩.০০০০.১৮১.২৫.০৩২-২৩ (পার্ট-১)/২৬২

তারিখঃ ২২/০৪/২০২৪ইং।

বিষয়ঃ জনাব লীমা আকতার, উচ্চমা সহকারী, প্রকৌশল বিভাগ, চবক এর পবিত্র ওমরাহ হাট পালনের জন্য সৌদি আরব গমনের লক্ষ্যে পাসপোর্ট নং- BX 0629162 নবায়ন করে নতুন ই-পাসপোর্ট সংগ্রহের বিভাগীয় অনাপত্তি (NOC) প্রদান প্রসংগে।

সূত্রঃ ০৮/০৪/২০২৪ইং তারিখের আবেদন।

জনাব লীমা আকতার, প্রকৌশল বিভাগ, চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ কার্যালয়ে রাজস্ব খাতে স্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর- উচ্চমা সহকারী (গ্রেড-১৪) চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ পদে নিযুক্ত আছেন। তাঁর পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সংগে প্রেরিত হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তাঁর পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত করা হয়েছে এবং তাঁর বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

২। বর্তমান ঠিকানাঃ বি-টাইপ, ব্লক-১২, রোড নং-১১, বন্দর উত্তর আবাসিক এলাকা, বন্দর, চট্টগ্রাম।

৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধনঃ

5 9 6 4 4 5 1 5 8 6

৪। আবেদনকারীর অবসর গ্রহণের তারিখঃ

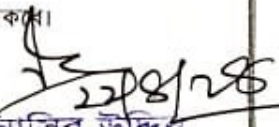
০ ৪ ০ ১ ২ ০ ৪ ৭

৫। আবেদনকারীর পরিবারবর্গের বিবরণ (নির্ভরশীল স্বামী/স্ত্রী এবং ১৫ বছরের নিচে অপ্রাপ্তবয়স্ক সন্তানদের পাসপোর্ট করার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য)

ক্রঃ	নাম	সম্পর্ক টিক দিন	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
১।		স্ত্রীঃ		
২।		কন্যাঃ		
৩।		ছেলেঃ		

৬। আবেদনকারী/আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক। তাকে/তাদেরকে পাসপোর্ট প্রদানে আপত্তি নেই।

৭। অনাপত্তি সনদ (NOC) একবার ব্যবহারযোগ্য এবং ইস্যুর তারিখ হতে ০৬ (ছয়) মাস পর্যন্ত কার্যকর থাকবে।

স্বাক্ষর : 
নাম মোঃ নাসির উদ্দিন
পদবী চীফ পারসোনেল অফিসার
চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ।
ফোন নং : ০২-৩৩৩৩২০৮৮৫
ই-মেইল : nasircp49@gmail.com

প্রাপক,

পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস মনসুরাবাদ, চট্টগ্রাম।

স্মারক নং-১৮.১৩.০০০০.১৮১.২৫.০৩২-২৩ (পার্ট-১)/২৬২

তারিখঃ ২২/০৪/২০২৪ইং।

অনুলিপিঃ অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য।

১। সিস্টেম এনালিস্ট, কম্পিউটার সেন্টার, চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ।

২। সিনিয়র কম্পিউটার অপারেটর, কম্পিউটার সেন্টার, চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ।

৩। অফিস কপি।