

# অনাপত্তি সনদ (NOC)

ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি (ডেসকো) লিমিটেড

ওয়েবসাইট: www.desco.org.bd

স্মারক নং : ২৭.২৪.০০০০.০১৫.২৫.০০৬.২০. ১৬৬৬

তারিখঃ ১ ৩ ০ ৮ ২ ০ ২ ০

বিষয়ঃ জনাব সনাতন দত্ত, পিতা/স্বামী: গোপাল চন্দ্র দত্ত এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব সনাতন দত্ত, ৩৩ কেডি আন্ডারগ্রাউন্ড ক্যাবল প্রকল্প, ডেসকো কার্যালয়ে স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর-০০৭৩, নির্বাহী প্রকৌশলী পদে নিযুক্ত আছেন। তার পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হ'ল। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতঃপূর্বে তার পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে/হয়নি এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

২। বর্তমান ঠিকানাঃ বাড়ী নং- ৩৫, এস এ খালের আবাসিক এলাকা, দারুস সালাম, ৫৯/এইচ, মিরপুর, মোহাম্মদপুর, ঢাকা।

৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর:

১ ৯ ৭ ২ ২ ৬ ৯ ৪ ৮ ১ ০ ৯ ৯ ০ ২ ৮ ৪

৪। অবসর গ্রহণের তারিখ :

২ ৯ ০ ২ ২ ০ ৩ ২

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
০১.		স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>		
০২.		স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>		

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।



এনওসি প্রদানকারী কর্মকর্তার স্বাক্ষর :  
নামসহ সীল নাম :  
(মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/ পদবি :  
বিভাগ/কর্পোরেশন টেলিফোন নম্বর :  
এর প্রধান কর্মকর্তা/জেলার ই-মেইল :  
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা ওয়েবসাইট :

প্রকৌঃ গাজী শাহরিয়ার পারভেজ  
(আই ডি নং-০২১৯)  
উপ-মহাব্যবস্থাপক (প্রশাসন) অতিরিক্ত দায়িত্ব  
ঢাকা ইলেকট্রিক সাপ্লাই কোঃ লিঃ (ডেসকো)  
০৩/৮  
২০২০  
: shahriar@desco.org.bd  
: www.desco.org.bd

প্রাপক

পরিচালক/উপ-পরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস, .....

অনুলিপিঃ

১। তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী (আইসিটি)



ডেসকো'র ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ।