



## অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

কোল পাওয়ার জেনারেশন কোম্পানি বাংলাদেশ লি:

ওয়েবসাইট: [www.cpgcb1.gov.bd](http://www.cpgcb1.gov.bd)

স্মারক নং: ২৭.৩২.০০০০.০৭.২০.৩২৪-০৫২

তারিখ: 13 09 20 20

বিষয়: জনাব শ্রী: মাদাম হোসেন পিতা/স্বামী শ্রী: আব্দুল হক  
এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব শ্রী: মাদাম হোসেন কর্পোরেট কার্যালয়ে  
স্বামী/স্বামী-ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর ২৭.৩২.০১.০০২৭), ইল-টিভিএস প্রকৌশলী (প্রাপ্ত) 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 : বাগীচ-৩৬২, ফি স্কুল প্রিন্ট, হাজিপুর, ঢাকা

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ২৭ ৩২ ০১ ০০২৭ ২০ ০০ ০০ ০৩ ০

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ৩২ ০৫ ২০২০

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.	<u>ফার্না মামতুনা মামতুনা</u>	স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input checked="" type="checkbox"/>	<u>০৪-১১-১৯৯০</u>	
০২.	<u>ওয়াকিলাহ পারভীন</u>	পুত্র: <input type="checkbox"/> কন্যা: <input checked="" type="checkbox"/>	<u>১৫-১১-১৯৯১</u>	

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/জেলায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

স্বাক্ষর : শ্রী: আব্দুল হক  
নাম : শ্রী: আব্দুল হক  
পদবি : কর্পোরেশন  
টেলিফোন নম্বর : +৮৮ ০২ ৯৬০৮৫২৯  
ই-মেইল : mdcpcb@yahoo.com  
ওয়েবসাইট : www.cpgcb1.gov.bd

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

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