



## অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

আঙগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি: (এপিএসিএল)

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

স্মারক নং ০১/এপিএসিএল/এমডি/এসি-৩০/১২০২১/৩৮৯

তারিখ: ০৬০৬২০২১

বিষয়ঃ জনাব মেঝে পুরুষ প্রোফেসর পিতা/মাতা মুখ উচ্চ উচ্চি উচ্চি

এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব মেঝে পুরুষ প্রোফেসর আঙগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড কর্মসূল হিসেবে আছেন। তার পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হ'ল। পুরুষ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তার পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে/হয়েনি এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : প্রোফেসর মেঝে পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লিমিটেড

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ১৯৮৭৮৮১৯৪৪৩৭৯৮২৬৭

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ২৮০৬২০৮৯

০৫। আবেদনকারীর পরিবারবর্গের বিবরণ (নির্ভরশীল স্বামী/স্ত্রী এবং ১৫ বছরের নীচে অপাওয়াক্ষ সন্তানদের পাসপোর্ট করার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য):

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

০৬। আবেদনকারী/আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক। তাঁকে/তাঁদেরকে 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/জেলার  
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)  
নাম  
পদবি  
টেলিফোন নম্বর  
ই-মেইল  
ওয়েবসাইট

স্বাক্ষর  
নাম  
পদবি  
টেলিফোন নম্বর  
ই-মেইল  
ওয়েবসাইট

S.M. *তেজেশ্বর*  
সালাউদ্দিন মোহাম্মদ জাকির  
উপ-ব্যবস্থাপক (এইচআরএম)  
০৮৫২৮-৭৪৬৬৬, ০১৭৩০০২৬৭৬৭  
dmhrm@apscl.com  
www.apscl.gov.bd

সালাউদ্দিন মোহাম্মদ জাকির

উপ-ব্যবস্থাপক (এইচআরএম)

আঙগঞ্জ পাওয়ার স্টেশন কোম্পানী লি:

আঙগঞ্জ, ব্রাহ্মণবাড়িয়া।

প্রাপক

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আধিকারিক পাসপোর্ট অফিস,

ব্রাহ্মণবাড়িয়া।

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