



## অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

নার্ণী ও জিহ্ম নিমাত্তর দেম ঙ্গেগুমনি ঙ্গেগুমনি -

ওয়েবসাইট: Thakurgaon-judiciary.org.bd

স্মারক নং ৭৭৭ (মস)

তারিখঃ 14082023

বিষয়ঃ জনাব মোঃ তম্মানি দেমদেইন। পিতা/স্বামী মোঃ আমিনে দেমদেইন।  
এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব মোঃ তম্মানি দেমদেইন, নার্ণী ও জিহ্ম নিমাত্তর দেম ঙ্গেগুমনি ঙ্গেগুমনি কার্যালয়ে  
স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর), দেমদেইন 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 মোঃ তম্মানি দেমদেইন, পিতা, দেমদেইন, ঙ্গেগুমনি -  
মস ও দেমদেইন - ঙ্গেগুমনি -

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : 9429401103930-- --

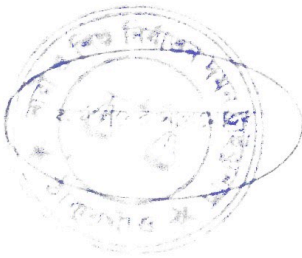
০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : 01012044

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
০১.	মোঃ আমিনে দেমদেইন	স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input checked="" type="checkbox"/>	19.09.2023	6876861821
০২.		পুত্র: <input type="checkbox"/> কন্যা: <input type="checkbox"/>		

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/জেলার  
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তার

স্বাক্ষর :  
নাম :  
পদবি :  
টেলিফোন নম্বর :  
ই-মেইল :  
ওয়েবসাইট :  
তারিখঃ 14/08/23  
(মোঃ গোলাম ফারুক)  
বিচারক (জোশ ও দারোগা জজ)  
ঠাকুরগাঁও।  
ফোন নং :- ০২.৫৪৭৭৩১৩০০

প্রাপক

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক  
বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,  
ঠাকুরগাঁও।

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