



অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমি

ওয়েবসাইট: www.nata.gov.bd

স্মারক নং ২২.৩৫.০০০০.০০২.২২.১০৫.১৫.২৮৬

তারিখ: ২০২০/২০২১

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

জনাব নিরুৎসব উসমান জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমি (ন্যাট) কার্যালয়ে স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর ID-2020), স্বামীর একত্রিত পরিচয়পত্র পূর্বে 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 : স্বামীর একত্রিত পরিচয়পত্র (যেমন জাতীয় ও কার্যকরীপত্র), জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমি (ন্যাট), গাজীপুর

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : 3313023777448

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ১৭/১১/২০১৯

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.	-	স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>	-	-
০২.	<u>আশরাফ - নাথান - উসমান</u>	পুত্র: <input checked="" type="checkbox"/> কন্যা: <input type="checkbox"/>	<u>৪-১১-২০০৭</u>	<u>২০০৭৬৬২৬০০৭০৭২</u> <u>৬৬৫</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/জেলার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

স্বাক্ষর : শ্রী: নিরুৎসব উসমান
নাম : শ্রী: নিরুৎসব উসমান
পদবি : জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমি
টেলিফোন নম্বর : ০২-৪২২৬৬২২৮
ই-মেইল : dg.nata.14@gmail.com
ওয়েবসাইট : www.nata.gov.bd

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

শ্রী: নিরুৎসব আলম
মহাপরিচালক (ভারপ্রাপ্ত)
জাতীয় কৃষি প্রশিক্ষণ একাডেমি
গাজীপুর।