

# অনাপত্তি সনদ (NOC)

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

জেলা প্রাথমিক শিক্ষা অফিস

সাতক্ষীরা।

[www.dpeosatkira.gov.bd](http://www.dpeosatkira.gov.bd)

স্মারক নম্বর-৩৮.০১.৮৭০০.০০০.৫৬.০০৮.১৭ ২৪/৯/১

তারিখ-১৫/০৪/২০১৯ খ্রি.

বিষয় : - জনাব মোঃ আশরাফুজ্জামান, পিতা: মোঃ মাজেদ সরদার এর আন্তর্জাতিক পাসপোর্ট করার বিভাগীয় অনাপত্তি পত্র।

জনাব মোঃ আশরাফুজ্জামান, ৮০নং কাদপুর সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়, উপজেলা- কলারোয়া, সাতক্ষীরা এ কার্যালয়ে স্থায়ী/অস্থায়ী-পদে সহকারী শিক্ষক রূপে নিযুক্ত আছেন। তার একটি আন্তর্জাতিক পাসপোর্টের আবেদন প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহনের জন্য এতদসহ প্রেরিত হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে তার পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিগাদিত হয়েছে হমনি এবং তার বিবুকে কিছুই বলার নেই।

২। বর্তমান ঠিকানা .....

৩। জাতীয় পরিচয়পত্র নম্বর/ জন্ম নিবন্ধন নম্বর : 4 1 5 9 6 9 2 7 5 7

৪। অবসর গ্রহনের তারিখ- 1 1 0 2 2 0 4 1

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক ✓ (টিক দিন)	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্মনিবন্ধন নম্বর
১		স্বামী : স্ত্রী :	
২		পুত্র : কন্যা :	
৩		পুত্র : কন্যা :	

৬। আবেদনকারী/আবেদনকারণ বাংলাদেশের নাগরিক তাকে/তাদেরকে পাসপোর্ট প্রদাণে আপত্তি নাই।

৭। অনাপত্তি সনদ একবার ব্যবহারযোগ্য এবং ইস্যুর তারিখ হতে ০৬(ছয়) মাস পর্যন্ত কার্যকর থাকবে। কাল



সহকারী পরিচালক,  
আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,  
সাতক্ষীরা।

স্মারক নম্বর-৩৮.০১.৮৭০০.০০০.৫৬.০০৮.১৭

এনওসি প্রদানকারী কর্মকর্তার স্বক্ষর  
(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর) নাম  
কর্পোরেশন/কার্যালয়ের প্রধান) পদবী

স্বামী/স্ত্রী/অবসর  
জেলা প্রাথমিক শিক্ষা অফিসার  
সাতক্ষীরা।

তারিখ- ...../..../২০১৯ খ্রি.

অনুলিপি অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহনের জন্য প্রেরিত হলো-

- ১। সিস্টেম ম্যানেজার, তথ্য ব্যবস্থাপনা বিভাগ (IMD), প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর, ঢাকা। ওয়েব সাইটে প্রদানের জন্য অনুরোধ করা হলো।
- ২। উপজেলা শিক্ষা অফিসার, কলারোয়া, সাতক্ষীরা। তাঁর দপ্তরের ১৬/০৪/২০১৯ তারিখের-৩৫৯ নম্বর পত্র মতে।
- ৩। জনাব .....প্রধান/সহকারী শিক্ষক, .....সরকারি প্রাথমিক বিদ্যালয়, কলারোয়া, সাতক্ষীরা।
- ৪। সংরক্ষণ নথি।

(মোঃ রফিল আমান)  
জেলা প্রাথমিক শিক্ষা অফিসার  
সাতক্ষীরা

dpeosatk@gmail.com