

রেজিস্টার্ড নং ডি এ-১

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা  
কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

মঙ্গলবার, মে ৮, ২০১৮

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়  
জননিরাপত্তা বিভাগ  
রাজনৈতিক অধিশাখা-৪  
প্রজ্ঞাপন

তারিখ: ১৩ চৈত্র, ১৪২৫ বঙ্গাব্দ/২৬ এপ্রিল, ২০১৮ খ্রিস্টাব্দ

এস, আর, ও, নং ১২৪-আইন/২০১৮/ফিল্ড ফা (রাজ-৪)।—যেহেতু, সরকার Manoeuvres, Field Firing and Artillery Practice Act, 1938 (Act, No. V of 1938), অতঃপর উক্ত Act বলিয়া উল্লিখিত, এর section 9 এর sub-section (1) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে ফিল্ড ফায়ারিং ও আর্টিলারি প্র্যাকটিস পরিচালনার উদ্দেশ্যে গত ২১ ফাল্গুন, ১৪২১ বঙ্গাব্দ মোতাবেক ০৫ মার্চ, ২০১৫ খ্রিস্টাব্দ তারিখের প্রজ্ঞাপন এস. আর. ও নং ৪৯-আইন/২০১৫/ফিল্ড ফা (রাজ-৪) দ্বারা নিম্ন তফসিলে বিধৃত চট্টগ্রাম জেলার আওতাধীন সীতাকুন্ড ফিল্ড ফায়ারিং রেঞ্জ এলাকা, অতঃপর উক্ত এলাকা বলিয়া উল্লিখিত, বা উহার অংশ বিশেষকে নির্ধারণ করিয়াছে;

এবং যেহেতু, সরকার উক্ত Act এর section 9 এর sub-section (3) তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে গত ০১ চৈত্র, ১৪২৪ বঙ্গাব্দ মোতাবেক ১৫ মার্চ, ২০১৮ খ্রিস্টাব্দ তারিখের নোটিশ এস. আর. ও নং ৮৬-আইন/২০১৮/ফিল্ড ফা (রাজ-৪) দ্বারা উক্ত এলাকায় ০৫ জুলাই, ২০১৮ হইতে ০৪ জুলাই, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দ পর্যন্ত ফিল্ড ফায়ারিং ও আর্টিলারি প্র্যাকটিস পরিচালনার জন্য প্রজ্ঞাপন জারি করিবার উদ্দেশ্যে, একটি অভিপ্রায় নোটিশ জারি করিয়াছে;

(৫৩৩৭)

মূল্য : টাকা ৪.০০

সেহেতু, সরকার উক্ত Act এর section 9 এর sub-section (2) তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে আগামী ০৫ জুলাই, ২০১৮ হইতে ০৪ জুলাই, ২০১৯ খ্রিস্টাব্দ তারিখ পর্যন্ত উক্ত এলাকায় ফিল্ড ফায়ারিং এবং আর্টিলারি প্র্যাকটিস পরিচালনা অনুমোদন করিল, যথা:—

#### তফসিল

১। মৌজা জংগল ভাটিয়ারী, জে এল নং ৫৯, বি এস সীট নং ৩ ও ৫, থানা: সীতাকুন্ড, জেলা: চট্টগ্রাম।

ক। পূর্ণ বি এস দাগ নং ৮৭৭, ৮৭৮, ৮৭৯, ১০১৩, ১০১৪, ১০১৫, ১০১৬, ১০১৭, ১০১৮, ১০২৪, ১০২৫, ১০২৬, ১০২৭, ১০৩১, ১০৩২, ১০৯৮, ১১১১।

আংশিক বি এস দাগ নং ১০১৯, ১০২১, ১০২২, ১০২৩, ১০২৯, ১০৩০, ১০৯৭, ১০৯৯, ১১০০, ১১০৬।

#### ১৮২.৮৬ একর

খ। উত্তরে উঁচু/নীচু ভূমি, পূর্ণ বি এস দাগ নং ৩২১, ৩৬২, ৩৬৩, ৩৬৪, ৩৬৫, ৩৬৬, ৩৬৭, ৩৬৮, ৩৬৯, ৩৯৮, ৩৯৯, ৪০০, ৪০১, ৪০২।

আংশিক বি এস দাগ নং ১০২১, ১০২২।

#### ২৯৬.৫৩ একর

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

মোঃ আবু বকর ছিদ্দীক

অতিরিক্ত সচিব।