

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

বুধবার, এপ্রিল ২৭, ২০০৫

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়

রাজনৈতিক শাখা-৪

প্রজ্ঞাপন

তারিখ, ১২ বৈশাখ ১৪১২/২৫ এপ্রিল ২০০৫

এস, আর, ও নং ৯৬-আইন/২০০৫/ফিল্ড ফা (রাজ-৪)।—The Manoeuvres, Field Firing and Artillery Practice Act, 1938 (Act No. V of 1938) এর section 9 এর sub-section (2) তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার অত্র মন্ত্রণালয়ের প্রজ্ঞাপন এস, আর, ও নং ১০৩-আইন/২০০৩/ফিল্ড ফা(রাজ-৪), তারিখ ২০শে এপ্রিল, ২০০৩ ইংরেজী দ্বারা নির্ধারিত এবং নিম্ন তফসিলে বিধৃত কক্সবাজার জেলার মোনাখালি এডি ফায়ারিং রেঞ্জে বা উহার অংশবিশেষে ২৫ মে, ২০০৫ ইংরেজী তারিখ হইতে ২৪ মে, ২০০৬ ইংরেজী তারিখ পর্যন্ত ফিল্ড ফায়ারিং এবং আর্টিলারি প্রাক্টিস পরিচালনার জন্য প্রজ্ঞাপন জারী করিল, যাহা উক্ত section এর sub-section (3) এর প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সংশ্লিষ্ট সকলের জ্ঞাতার্থে ০১ মার্চ, ২০০৫ ইংরেজী তারিখে বাংলাদেশ গেজেটে অভিপ্রায় নোটিশ প্রকাশিত হইয়াছিল, যথা :—

তফসিল

ক। কামান মোতায়েন এলাকা সীমানা—সমুদ্র উপকূলের যে কোন জায়গা কামান রাখার জন্য নির্বাচিত হইতে পারে যদি :

(১) ইহা উচ্চ জোয়ারের সময় পানির কিনারা হইতে পূর্বদিকে ১০০০ গজ পর্যন্ত দূরত্ব হয়।

(২) উত্তর সীমানা : ইনানী

(ক) দ্রাঘিমাংশ	:	৯২ ডিগ্রী ০৭ মিনিট ২৪ সেকেন্ড।
(খ) অক্ষাংশ	:	২১ ডিগ্রী ০৫ মিনিট ৫৫ সেকেন্ড।
(গ) ভূ-সূত্র	:	ইউ এইচ (সি জি) ০৩১৬।
(ঘ) গ্রিড সূত্র	:	বর্গক্ষেত্র ৪১০৭, মানচিত্র সীট নং ৮৪সি/৪ স্কেল ১ : ৫০,০০০।
(ঙ) থানা	:	উখিয়া
(চ) জেলা	:	কক্সবাজার।

( ২৩৩৯ )

মূল্য : টাকা ১.০০

(৩) দক্ষিণ সীমানা : মোনাখালী।

(ক) দ্রাঘিমাংশ : ৯২ ডিগ্রী ০৭ মিনিট ৫৫ সেকেন্ড।

(খ) অক্ষাংশ : ২১ ডিগ্রী ০৪ মিনিট ৫৫ সেকেন্ড।

(গ) ভূ-সূত্র : ইউ এইচ (সি জি) ০৩১৪।

(ঘ) গ্রীড সূত্র : বর্গক্ষেত্র ৪২০৫, মানচিত্র সীট নং ৮৪সি/৪  
স্কেলে ১ : ৫০,০০০।

(ঙ) থানা : উখিয়া।

(চ) জেলা : কক্সবাজার।

খ। ফায়ারিং এবং বিপদ এলাকার সীমানা (অর্থাৎ টার্গেট এলাকা) :

(১) উত্তর সীমানা : মোনাখালী হইতে ৩১৮ ডিগ্রী (অবস্থান উপরে প্রদত্ত)।

(২) দক্ষিণ সীমানা : মোনাখালী হইতে ১৪৫ ডিগ্রী (অবস্থান নীচে প্রদত্ত)।

(৩) ফায়ারিং/কামান এলাকার কেন্দ্র হইতে ফায়ারিং এলাকার ব্যাপ্তি : ১৫,০০০ গজ অথবা ৮.৫ মাইল সমুদ্রের আকাশ বরাবর উত্তর এবং দক্ষিণের সীমানা সাপেক্ষে।

(৪) বিপদ এলাকার উচ্চতা : ২৫,০০০ ফুট।

গ। এলাকার সীমানা—এলাকাটি নিম্নোক্ত ভৌগোলিক কেন্দ্র বিন্দুতে ক্রমানুসারে মিলিত একটি রেখার দ্বারা বেষ্টিত :

দ্রাঘিমাংশ (পূর্ব)

অক্ষাংশ (উত্তর)

(১) বিন্দু ১°৯২ ডিগ্রী ০৭ মিনিট ২৪ সেকেন্ড ২১ ডিগ্রী ০৫ মিনিট ৫৫ সেকেন্ড

(২) বিন্দু ২°৯২ ডিগ্রী ০৭ মিনিট ৫৫ সেকেন্ড ২১ ডিগ্রী ০৪ মিনিট ৫৫ সেকেন্ড

(৩) বিন্দু ৩°৯১ ডিগ্রী ৫৭ মিনিট ৫৫ সেকেন্ড ২১ ডিগ্রী ২২ মিনিট ৪৫ সেকেন্ড

(৪) বিন্দু ৪°৯১ ডিগ্রী ৫৮ মিনিট ৪৫ সেকেন্ড ২১ ডিগ্রী ০৮ মিনিট ১৫ সেকেন্ড

ঘ। এলাকাটিতে মৌজা অন্তর্ভুক্তি :

ক্রমিক নং	মৌজা	জে এল নং	সীট নং
--------------	------	----------	--------

(১)	ইনানী	২	১০
-----	-------	---	----

২। ইহা ২৫ মে, ২০০৫ ইংরেজী তারিখে কার্যকর হইয়াছে বলিয়া গণ্য হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

মোঃ আবদুল হক

উপ-সচিব।

মোঃ নূর-নবী (উপ-সচিব), উপ-নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ সরকারী মুদ্রণালয়, ঢাকা কর্তৃক মুদ্রিত।

মোঃ আমিন জুবেরী আলম, উপ-নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ ফরম ও প্রকাশনা অফিস,

তেজগাঁও, ঢাকা কর্তৃক প্রকাশিত।