

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা
কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

সোমবার, জুন ১৮, ২০০৭

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়
রাজনৈতিক শাখা-৪
প্রজ্ঞাপন

তারিখ, ২৯ জ্যৈষ্ঠ ১৪১৪/১২ জুন ২০০৭

এস, আর, ও নং ১০৭-আইন/২০০৭/ফিল্ডফা (রাজ-৪)।—The Manoeuvres, Field Firing and Artillery Practice Act, 1938 (Act No. V of 1938) এর section 9 এর sub-section (2) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার, অত্র মন্ত্রণালয়ের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ১০৩-আইন/২০০৩ তারিখ ৭ই বৈশাখ, ১৪১০ বাংলা মোতাবেক ২০শে এপ্রিল ২০০৩ ইংরেজী দ্বারা নির্ধারিত এবং নিম্ন তফসিলে বিধৃত কক্সবাজার জেলার মোনাখালী এডি ফায়ারিং রেঞ্জে বা উহার অংশ বিশেষে আগামী ২৫শে মে ২০০৭ ইংরেজী তারিখ হইতে ২৪শে মে ২০০৮ ইংরেজী তারিখ পর্যন্ত ফিল্ড ফায়ারিং এবং আর্টিলারি প্রাকটিস পরিচালনার জন্য প্রজ্ঞাপন জারী করিল, যাহা উক্ত section 9 এর sub-section (3) এর প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সংশ্লিষ্ট সকলের জ্ঞাতার্থে ১২ এপ্রিল ২০০৭ ইংরেজী তারিখে বাংলাদেশ গেজেটে অভিব্রায় 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।

(৬১৫৫)

মূল্য : টাকা ২.০০

(ঘ) খ্রিড সূত্র : বর্গক্ষেত্র ৪১০৭, মানচিত্র সীট নং ৮৪সি/৪
স্কেল ১: ৫০,০০০।

(ঙ) থানা : উখিয়া।

(চ) জেলা : কক্সবাজার।

(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) খ্রিড সূত্র : বর্গক্ষেত্র ৪২০৫, মানচিত্র সীট নং ৮৪সি/৪
স্কেল ১: ৫০,০০০।

(ঙ) থানা : উখিয়া।

(চ) জেলা : কক্সবাজার।

খ। ফয়ারিং 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 উপরে প্রদত্ত)।

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

(৪) বিপদ এলাকার উচ্চতা : ২৫,০০০ ফুট।

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

	দ্রাঘিমাংশ (পূর্ব)	অক্ষাংশ (উত্তর)
১	২	৩
(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

১	২	৩
(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 :

		জে এল নং	সীট নং
(১)	ইনানী	২	১০

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

মোঃ গিয়াস উদ্দিন আহমেদ
উপ-সচিব (রাজ-৪)।