

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

সোমবার, ফেব্রুয়ারি ২০, ২০০৬

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়

রাজনৈতিক শাখা-৪

নোটিশ

তারিখ, ৪ ফাল্গুন ১৪১২/১৬ ফেব্রুয়ারি ২০০৬

এস, আর, ও নং ২৯-আইন/২০০৬/ফিল্ড ফা (রাজ-৪) —The Manoeuvres, Field Firing and Artillery Practice Act, 1938 (Act No. V of 1938) এর section 9 এর sub-section (3) এ প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার, অত্র মন্ত্রণালয়ের প্রজ্ঞাপন নং এস, আর, ও ৩৭৯-আইন/৯৯ ইংরেজী তারিখ ১৫ পৌষ, ১৪০৬ বঙ্গাব্দ/২৯শে ডিসেম্বর, ১৯৯৯ ইংরেজী দ্বারা মোতাবেক নির্ধারিত এবং নিম্নতফসিলে বিধৃত কক্সবাজার জেলার নিদানীয়া এডি ফায়ারিং রেঞ্জে বা উহার অংশ বিশেষে আগামী ২৫শে মে, ২০০৬ ইংরেজী তারিখ হইতে ২৪শে মে, ২০০৭ ইংরেজী তারিখ পর্যন্ত ফিল্ড ফায়ারিং এবং আর্টিলারি প্র্যাকটিস পরিচালনার জন্য প্রজ্ঞাপন জারী করিবার অভিপ্রায় নোটিশ এতদ্বারা প্রকাশ করিল, যথা :—

তফসিল

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

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

(৬৯৯)

মূল্য : টাকা ২.০০

(২) উত্তর সীমানা : নিদানীয়া।

(ক)	দ্রাঘিমাংশ	:	৯২ ডিগ্রী ০৩ মিনিট ২৫ সেকেন্ড পূর্ব।
(খ)	অক্ষাংশ	:	২১ ডিগ্রী ১৫ মিনিট ৫০ সেকেন্ড উত্তর।
(গ)	ভূ-সূত্র	:	ইউ এইচ (সি জি) ০৩১৬।
(ঘ)	গ্রীড সূত্র	:	গ্রীড সূত্র বর্গক্ষেত্র ৩৩৩০, মানচিত্র সীট নং ৮৪সি/৩ স্কেল ১ : ৫০,০০০।
(ঙ)	থানা	:	উখিয়া।
(চ)	জেলা	:	কক্সবাজার।

(৩) দক্ষিণ সীমানা : ইনানী।

(ক)	দ্রাঘিমাংশ	:	৯১ ডিগ্রী ৫১ মিনিট ১৫ সেকেন্ড পূর্ব।
(খ)	অক্ষাংশ	:	২১ ডিগ্রী ২৪ মিনিট ১০ সেকেন্ড উত্তর।
(গ)	ভূ-সূত্র	:	ইউ এইচ (সি জি) ০৩১৪।
(ঘ)	গ্রীড সূত্র	:	বর্গক্ষেত্র ৩৩২৪, মানচিত্র সীট নং ৮৪সি/৩ স্কেল ১ : ৫০,০০০।
(ঙ)	থানা	:	উখিয়া।
(চ)	জেলা	:	কক্সবাজার।

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

- (১) উত্তর সীমানা : নিদানীয়া হইতে ৩১৫ ডিগ্রী (অবস্থান উপরে প্রদত্ত)।
- (২) দক্ষিণ সীমানা : ইনানী হইতে ২১৫ ডিগ্রী (অবস্থান উপরে বর্ণিত)।
- (৩) ফায়ারিং/কামান : ১৫,০০০ গজ অথবা ৮.৫ মাইল সমুদ্রের আকাশ বরাবর, উত্তর এবং দক্ষিণের সীমানা সাপেক্ষে।
এলাকার কেন্দ্র হইতে ফায়ারিং এলাকার
- (৪) বিপদ এলাকার : ২৫,০০০ ফুট।
উচ্চতা

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

দ্রাঘিমাংশ (পূর্ব)	অক্ষাংশ (উত্তর)
(১) বিন্দু ১.৯২ ডিগ্রী ৩ মিনিট ০০ সেকেন্ড	২১ ডিগ্রী ১৫ মিনিট ০০ সেকেন্ড
(২) বিন্দু ২.৯১ ডিগ্রী ৫১ মিনিট ০০ সেকেন্ড	২১ ডিগ্রী ২৪ মিনিট ০০ সেকেন্ড
(৩) বিন্দু ৩.৯১ ডিগ্রী ৪৭ মিনিট ০০ সেকেন্ড	২১ ডিগ্রী ৯ মিনিট ৫০ সেকেন্ড
(৪) বিন্দু ৪.৯২ ডিগ্রী ০০ মিনিট ০০ সেকেন্ড	২০ ডিগ্রী ৫৮ মিনিট ৩০ সেকেন্ড
(৫) বিন্দু ৫.৯২ ডিগ্রী ৩ মিনিট ০০ সেকেন্ড	২১ ডিগ্রী ১৫ মিনিট ০০ সেকেন্ড

ঘ। এলাকাটিতে মৌজা অন্তর্ভুক্তি :

ক্রমিক নং	মৌজা	জে এল নং	সীট নং	সীট নং
(১)	ইনানী	২	১	-

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।