

রেজিস্টার্ড নং ডি এ-১



বাংলাদেশ

গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

মঙ্গলবার, এপ্রিল ১৩, ২০০৪

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়

রাজনৈতিক শাখা-৪

নোটিশ

তারিখ, ২৯ চৈত্র ১৪১০/১২ এপ্রিল ২০০৪

এস, আর, ও নং ৯৮-আইন/২০০৩/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 ১০৩-আইন/২০০৩ তারিখ ৭ই বৈশাখ, ১৪১০ বাংলা মোতাবেক ২০শে এপ্রিল ২০০৩ ইংরেজী দ্বারা নির্ধারিত এবং নিম্নে তফসিলে বিধৃত কক্সবাজার জেলার “মোনাখালী এডি ফায়ারিং রেঞ্জ” বা উহার অংশ বিশেষে আগামী ২৫শে মে, ২০০৪ ইংরেজী তারিখ হইতে ২৪শে মে, ২০০৫ ইংরেজী তারিখ পর্যন্ত ফিল্ড ফায়ারিং এবং আর্টিলারি প্রাকটিস পরিচালনার জন্য প্রজ্ঞাপন জারী করিবার অভিপ্রায় নোটিশ এতদ্বারা প্রকাশ করিল, যথা :-

তফসিল

ক। কামান মোতায়েন 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।

(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 (সিজি) ০৩১৬।

(১৮২৩)

মূল্য : টাকা ২.০০

- (ঘ) গ্রীড 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) গ্রীড সূত্র : বর্গক্ষেত্র ৪২০৫, মানচিত্র সীট নং ৮৪সি/৪
স্কেল 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 : ১৫,০০০ গজ অথবা ৮.৫ মাইল সমুদ্রের আকাশ
কেন্দ্র হইতে ফায়ারিং বরাবর, উত্তর এবং দক্ষিণের সীমানা সাপেক্ষে।
এলাকার ব্যাপ্তি।
- (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 :

	জে এল নং	সীট নং
(১) ইনানী	২	১০

রষ্ট্রেপতির আদেশক্রমে

মোঃ আবদুল হক
উপ-সচিব।

শেখ মোঃ মোবারক হোসেন (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।