

রেজিস্টার্ড নং ডি এ-১



বাংলাদেশ

গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

সোমবার, জুন ১২, ২০২৩

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়
জননিরাপত্তা বিভাগ
রাজনৈতিক শাখা-৪

নোটিশ

তারিখ: ২৯ জ্যৈষ্ঠ, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ/১২ জুন, ২০২৩ খ্রিষ্টাব্দ

এস, আর, ও নং-১৮৩-আইন/২০২৩।—Manoeuvres, Field Firing and Artillery Practice Act, 1938 (Act No. V of 1938) এর section 9 এর sub-section (3) তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে সরকার, প্রজ্ঞাপন এস, আর, ও নং ৩৭৯-আইন/৯৯ ইং, তারিখ ১৫ পৌষ, ১৪০৬ বঙ্গাব্দ মোতাবেক ২৯ ডিসেম্বর, ১৯৯৯ খ্রিষ্টাব্দ দ্বারা নির্ধারিত এবং নিম্ন তফসিলে বিধৃত কক্সবাজার জেলার আওতাধীন, নিদানীয়া ও ইনানী এয়ার ডিফেন্স (এডি) ফায়ারিং রেঞ্জ এলাকায় আগামী ৫ জুলাই, ২০২৩ হইতে ৪ জুলাই, ২০২৪ খ্রিষ্টাব্দ পর্যন্ত ফিল্ড ফায়ারিং ও আর্টিলারি প্র্যাকটিস পরিচালনার জন্য প্রজ্ঞাপন জারি করিবার অভিপ্রায় প্রকাশ করিল, যথা:—

তফসিল

ক। কামান এলাকার 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: নিদানীয়া।

(ক) দ্রাঘিমাংশ : ৯২ ডিগ্রী ০৩ মিনিট ২৫ সেকেন্ড পূর্ব।

(খ) অক্ষাংশ : ২১ ডিগ্রী ১৬ মিনিট ৫০ সেকেন্ড উত্তর।

(৭৫৭৩)

মূল্য : টাকা ৪.০০

- (গ) ভূ-সূত্র : ইউ এইচ (সি জি) ০৩১৬।
- (ঘ) 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 : ৯২ ডিগ্রী ০৩ মিনিট ১৫ সেকেন্ড।
- (খ) অক্ষাংশ : ২১ ডিগ্রী ১৪ মিনিট ১০ সেকেন্ড।
- (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 : নিদানিয়া হইতে ৩১৫ ডিগ্রী (অবস্থান উপরে প্রদত্ত)।
- (২) দক্ষিণ সীমানা : ইনানী হইতে ২১৫ ডিগ্রী (অবস্থান উপরে প্রদত্ত)।
- (৩) ফায়ারিং/কামান এলাকার কেন্দ্র হইতে ফায়ারিং এলাকারব্যাপ্তি : 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:
- | <u>দ্রাঘিমাংশ (পূর্ব)</u> | | <u>অক্ষাংশ (উত্তর)</u> | |
|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--|
| (১) বিন্দু ১. | ৯২ ডিগ্রী ০৩ মিনিট ২৫ সেকেন্ড | ২১ ডিগ্রী ১৬ মিনিট ৫০ সেকেন্ড | |
| (২) বিন্দু ২. | ৯২ ডিগ্রী ০৩ মিনিট ১৫ সেকেন্ড | ২১ ডিগ্রী ১৪ মিনিট ১০ 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 অন্তর্ভুক্তিঃ

ক্রমিক	মৌজা	জে এল নং	সীট নং
১।	ইনানী	২	১

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

জুবাইদা মান্নান
যুগ্মসচিব।