

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

মঙ্গলবার, মার্চ ১, ২০০৫

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
স্বরণ্ট্র মন্ত্রণালয়  
রাজনৈতিক শাখা-৪

নোটিশ

তারিখ, ১৬ ফাল্গুন ১৪১১/২৮ ফেব্রুয়ারী ২০০৫

এস, আর, ও নং ৫৩-আইন/২০০৫/ফিল্ড ফা-১/(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 ১০ই জুলাই ১৯৮২ খ্রিস্টাব্দ তারিখের প্রজ্ঞাপন নং-S.R.O 269-L/82/Misc-3/81 (Poll-IV/411) দ্বারা নির্ধারিত এবং নিম্নবর্ণিত তফসিলে বিধৃত চট্টগ্রাম জেলার ফৌজদারহাট এবং হালিশহর রেঞ্জে বা উহার অংশ বিশেষে আগামী ২৫শে মে, ২০০৫ ইং তারিখ হইতে ২৪শে মে ২০০৬ ইং তারিখ পর্যন্ত ফিল্ড ফায়ারিং এবং আর্টিলারি প্রাক্টিস পরিচালনার কার্য অনুমোদনের নিমিত্তে একটি প্রজ্ঞাপন জারী করা বিষয়ে এতদ্বারা তাহার অভিপ্রায় প্রকাশ করিল, যথা :-

তফসিল

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

(১) ইহা উঁচু জোয়ারের পানি সমতল হইতে পূর্বদিকে ১৫০০ গজের মধ্যে হয়।

(২) উত্তর সীমানা : ফৌজদার হাট।

(ক)	দ্রাঘিমাংশ	: ৯১ ডিগ্রী ৪৫ মিনিট ২০ সেকেন্ড পূর্ব।
(খ)	অক্ষাংশ	: ২২ ডিগ্রী ২৩ মিনিট ৩০ সেকেন্ড উত্তর।
(গ)	ভূ-সূত্র	: ইউ এইচ (বি এইচ) ৪৫২৩।
(ঘ)	গ্রিড সূত্র	: এস কিউ ৯৭১৫, মানচিত্র সীট নং ৭৯/উত্তর স্কেল ১ : ২,৫০,০০০।
(ঙ)	থানা	: সীতাকুন্ড।
(চ)	মহকুমা	: সদর।
(ছ)	জেলা	: চট্টগ্রাম।

(৭৬১)

মূল্য : টাকা ১.০০

(৩) দক্ষিণ সীমানা : হালিশহর।

- (ক) দ্রাঘিমাংশ : ৯১ ডিগ্রী ৪৫ মিনিট ৪৫ সেকেন্ড পূর্ব।  
 (খ) অক্ষাংশ : ২২ ডিগ্রী ২০ মিনিট ৪৫ সেকেন্ড উত্তর।  
 (গ) ভূ-সূত্র : ইউ এইচ (বি এইচ) ৫০৩৩।  
 (ঘ) খিড সূত্র : এস কিউ ৯৮৫৮, মানচিত্র সীট নং ৭৯/উত্তর  
 স্কেল ১ : ২,৫০,০০০।  
 (ঙ) থানা : পাহাড়তলী (চট্টগ্রাম মহানগরী পুলিশ)।  
 (চ) মহকুমা : সদর।  
 (ছ) জেলা : চট্টগ্রাম।

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

- (১) উত্তর সীমানা : ফৌজদারহাট হইতে ৩৩০ ডিগ্রী (অবস্থান উপরে প্রদত্ত)।  
 (২) দক্ষিণ সীমানা : হালিশহর হইতে ২৮০ ডিগ্রী (অবস্থান উপরে বর্ণিত)।  
 (৩) ব্যাস/দূরত্ব/ফায়ারিং কেন্দ্র হইতে ফায়ারিং এলাকার ব্যাপ্তি : ১২,০০০ গজ অথবা ৬.৮ মাইল সমুদ্র ও সমুদ্রের আকাশ বরাবর উত্তর এবং দক্ষিণের সীমানা সাপেক্ষে।  
 (৪) বিপদ এলাকার উচ্চতা : ২২,০০০ ফুট।

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

দ্রাঘিমাংশ (পূর্ব)

অক্ষাংশ (উত্তর)

- |  |                               |
|--|-------------------------------|
| (১) বিন্দু ১°৯১ ডিগ্রী ৪৫ মিনিট ৩২ সেকেন্ড | ২২ ডিগ্রী ২৩ মিনিট ৩৩ সেকেন্ড |
| (২) বিন্দু ২°৯১ ডিগ্রী ৪৫ মিনিট ৩২ সেকেন্ড | ২২ ডিগ্রী ২০ মিনিট ৪৮ সেকেন্ড |
| (৩) বিন্দু ৩°৯১ ডিগ্রী ৩৭ মিনিট ৩০ সেকেন্ড | ২২ ডিগ্রী ২২ মিনিট ১৩ সেকেন্ড |
| (৪) বিন্দু ৪°৯১ ডিগ্রী ৪০ মিনিট ১৯ সেকেন্ড | ২২ ডিগ্রী ৩১ মিনিট ০৩ সেকেন্ড |

ঘ। এলাকাটিতে মৌজা অন্তর্ভুক্তি :

	<u>জে এল নং</u>	<u>সীট নং</u>	<u>সীট নং</u>
(১) উত্তর সিলিমপুর	৬২	১ হইতে ৪	(সমুদ্র তলা) ১, ৩ ও ৪
(২) দক্ষিণ সিলিমপুর (আংশিক)	৬৩	১ ও ২	২
(৩) লতিফপুর	৬৪	১ ও ২	(আংশিক)
(৪) উত্তর কাটটুলি	১	১ হইতে ৪	৩
(৫) দক্ষিণ কাটটুলি	২	১ ও ২	
(৬) উত্তর হালিশহর	৯	১ ও ৩	
(৭) দক্ষিণ হালিশহর	১৯	১ হইতে ৬	

সদ্বিপতির 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।