

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা
কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

বৃহস্পতিবার, মার্চ ৭, ২০১৩

[একই নম্বর ও একই তারিখের স্থলাভিষিক্ত আদেশ বলে গণ্য হইবে]

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়
বন অধিশাখা-১

প্রজ্ঞাপন

তারিখ, ০৬ ফেব্রুয়ারি ২০১৩

নং পবম (বন শাখা-১)/০২/২০১২ (অংশ-১)/৬২—যেহেতু বন আইন, ১৯২৭ (The Forest Act, 1927)(Act. XVI of 1927) এর ৪ (ক)(১) ধারায় নিম্ন তফসিলভুক্ত ভূমি সংরক্ষিত বনভূমি (Reserved Forest) হিসেবে ঘোষণা করিবার ইচ্ছা প্রকাশ করিয়া সরকার কর্তৃক বিজ্ঞপ্তিসমূহ বাংলাদেশ গেজেটে প্রকাশপূর্বক জেলা প্রশাসক, গাজীপুর-কে ফরেস্ট সেটেলমেন্ট অফিসার নিয়োগ করা হয়, যিনি উক্ত আইনের দ্বিতীয় অধ্যায় (Chapter II) এর বিধানমতে বর্ণিত ভূমির উপর কাহারো কোন ন্যায়সংগত দাবী-দাওয়া থাকিলে তাহা তদন্ত করিয়া দেখিবার এবং এই বিষয়ে স্থির সিদ্ধান্ত গ্রহণের ক্ষমতা রাখিবেন; এবং

যেহেতু ফরেস্ট সেটেলমেন্ট অফিসার কর্তৃক উক্ত আইনের ৬ ধারায় বাংলাদেশ গেজেটের ৬ষ্ঠ খণ্ডে ৬ জুন, ১৯৮৫ তারিখে প্রকাশিত নোটিশের মাধ্যমে নিম্ন বর্ণিত বনভূমি সম্পর্কে কাহারো কোন দাবী-দাওয়া থাকিলে তাহা উক্ত নোটিশ জারীর তারিখ হইতে ০৬ মাসের মধ্যে প্রামাণিক দলিলপত্রসহ তাহার নিকট লিখিত বা মৌখিকভাবে উত্থাপন করিবার আহ্বান জানান; এবং

যেহেতু বর্ণিত ঘোষণার প্রেক্ষিতে যে সমস্ত ভূমির বিপরীতে কোন দাবী দাওয়া উপস্থাপিত হয় নাই অথবা দাবী দাওয়া উপস্থাপিত হওয়ার পর আইনসংগতভাবে নিষ্পত্তি হইয়াছে;

(১৬১৯)

মূল্য : টাকা ২৪.০০

সেহেতু নিম্ন তফসিল বর্ণিত ভূমি বন আইন, ১৯২৭ (The Forest Act, 1927)(Act. XVI of 1927) এর ২০ ধারার ক্ষমতাবলে এতদ্বারা বিজ্ঞপ্তি জারী হওয়ার তারিখ হইতে “সংরক্ষিত বনভূমি” (Reserved Forest) বলিয়া গণ্য হইবে মর্মে ঘোষণা করা হইল :

বনভূমির বিস্তারিত বিবরণী

জেলা	উপজেলার নাম	মৌজা		আর, এস দাগ	আনুমানিক ভূমির পরিমাণ (একরে)
		জে এল নম্বর	নাম		
১	২	৩	৪	৫	৬
গাজীপুর	গাজীপুর সদর	১৮	আড়াইশ প্রসাদ	১	০.৪০
				১০৯	২.২২
				৩৮	৬.৮৭
				৩৯	০.১১
				৪১	০.৩০
				৪৬	০.০৮
				৪৭	০.০৮
				৪৮	০.৯২
				৫৪	১.৮৯
				৫৫	০.২১
				৫৯	১.২১
				৬১	০.৮৩
				৬২	০.১৮
				৬৫	০.২১
				৪০৪	০.২৩
৪০৫	০.৭৬				
৪০৬	০.৫১				
৪০৭	০.০৫				
৪০৯	০.০৫				
৪১০	০.২৩				
৪১১	০.২৭				

১	২	৩	৪	৫	৬
৩৬.০	৪৪৫			৪১৭	১.২৫
৫৬.০	৩৪৫			৩৯১	০.৮৪
৫৪.০	৪৪৫			৩৮৫	০.৩০
৩৬.০	৩৩৫			৩৮৭	১.৫৯
৩৪.০	৪১৫			১৪৮	০.২৫
০৫.৬	৩১৫			১৩২	২.২০
৪৫.৬	৬১৫			১৩৩	১৬.৪১
৩৬.০	৭১৫			১৪৫	১.৫২
৩৬.০	৬৩৫			১০৩	১.৫৪
৭০.০	৫৩৫			১০৭	৩.৮০
৭৬.০	৩৩৫			১৩৮	০.৪৩
৫০.৭	৪৩৫			১৩৫	১.০৮
৭৭.৬	৩৩৬			২১৫	০.৩৭
৩৫.৫	৩৩৫			২১৬	০.৭৭
৩৭.৬	৪৩৫			২১৭	০.৩৩
১৩.০	৬৩৫			২১৮	০.৭৭
৪০.০	০৪৫			২১৯	১.৪৭
৩৬.৬	৬৪৫			২১১	৬.১৮
৫৩.১	৫৪৫			২১২	০.২৩
৪৫.৬	৪৭৫			২১৩	০.১০
৭৪.০৬	৪৭৫			২১৪	০.৩৫
৫০.৬	৪৪৪/৪৭৫			২৩০	০.১২
৩৩.০	৭৫০			২২৩	০.০৮
৩৬.৭	৫৫০			২২৪	০.১৪
৭০.০	৩৫০			২২৫	০.১০
৪৪.০	৪৫০			২০২	৫.৯৩
৪৪.৪৬	৬০০			২০৭	০.২২
৫৬.০	০৬৫			২০৮	২.৫১
৫৩.০	৬৫০			২৪৩	৩.৯৭

১	২	৩	৪	৫	৬
১৫.৬	১৫৪			২৪৪	০.১৬
১৬.০	১৬০			২৪৫	০.১২
০৫.০	১৬০			২৪৯	০.৪২
১১.৬	১৬০			২৫৩	০.১৬
১৫.০	১৪৬			২৫৪	০.৪৬
০৫.৫	১০৬			২৫৫	১.১০
১৪.৩৬	৩০৬			২৫৬	১.২৪
১১.৬	১৪৬			২৫৭	০.১৬
১১.৬	৩০৬			২৬১	০.১৬
০৬.৩	১০৬			২৬২	০.০৭
০৪.০	১০৬			২৬৩	০.১৭
১০.৬	১০৬			২৬৪	৭.০২
১০.০	১৫৫			২৬৬	১.৭৮
১১.০	৬৫৫			২৩৩	২.২৫
০৩.০	১৫৫			২৩৪	১.৮৫
১১.০	১৫৫			২৩৯	০.৩৫
১৪.৬	৪৫৫			২৪০	০.০৪
১৫.৩	৫৫৫			২৪১	১.১৫
০৫.০	৫৫৫			২৪২	৫.৩২
০৬.০	৩৫৫			২৮৪	১.২৪
১৩.০	৪৫৫			২৮৯	১০.৯৮
১৫.০	০৫৫			২৮৯/৪৯৯	১.০২
১০.০	৩৫৫			৩২৭	০.৩৬
৪৬.০	৪৫৫			৩২২	৮.১৩
০৬.০	১৫৫			৩২৩	০.০৭
০৬.১	১০৫			৩২৪	০.৪৪
১৫.০	১০৫			৩০৯	১৯.৪৪
১১.৫	১০৫			৩১০	০.১২
১৫.৩	৩৪৫			৩১১	০.৬২

১	২	৩	৪	৫	৬
৪৬.০	৩৩৪			৩১২	১.২৬
৩৪.০	৬৩৪			৩১৩	০.৬২
০৩.৫	৬৩৪			৩০৪	০.২৬
৫৫.৫	৩৫৪			৩১৫	০.২৪
৩৫.৭	৬৫৪			৩১৮	১৭.৭০
০৩.০	৬৫৪			৩৩২	২.৬০
৫৫.০	৫৪৪			৩৩৪	৮.৮২
০৩.৫	৫৪৪			৩৩৬	৩.১০
৩৬.০	৪৪৪			৪৭৯	০.০৮
৬৪.৫	৩৪৪			৪৮১	১.৩৫
৬৫.০	৩৩৪			৪৪২	১.৬০
৫৫.০	৬৩৪			৩৪০	১.৫৪
৪৫.০	৫৩৪			৪৭১	০.৯২
৫৪.০	৩৩৪			৩৪৫	০.৪১
৩৪.০	৩৩৪			২৮৫	০.০৬
৫৫.০	৬৭৪			৩৪৭	৪.৬৯
৩৫.০	৫৭৪			৩৭১	০.৫৬
৫০.০	৭৭৪			৩৭২	২.৬৭
৫৭.৫	৫৩৬			৩৭৩	০.২৪
৪৫.০	৭৪৬			৩৭৪	০.০৭
৬৫.৪	৬৪৬			৩৭৫	০.১০
৩৪.৪	৪৪৬			৩৭৬	০.৭৮
০৫.০	৬৩৬			৩৭৭	১.৬২
৩৬.৬	৪৩৬			৩৭৮	০.১০
৩৫.০	৫৫৬/৩৩৬			৩৯৬	০.৬৩
৫৫.০	০৩৬			৩৯৭	০.৬৯
০৬.৫	৭৫৬			৩৬৬	০.৮০
৪৫.০	০৫৬			৪৩২	০.২৪
৫৫.৬	৬৫৬			৪৩৪	০.১০

১	২	৩	৪	৫	৬
৩৮.৬	৫৫০			৪৩৫	০.৬৪
৫৩.০	৬৫০			৪৩৬	০.৯৫
৩৫.০	৪০০			৪৩৯	২.০০
৪৫.০	১৫০			৪২৫	১.২১
০৮.৮৬	৮৫০			৪২৬	৮.২৫
০৬.৫	৫০০			৪২৯	০.৫০
৫৮.৮	৪০০			৪৪১	০.১২
০৬.০	৬০০			৪৪২	১.৬০
৮০.০	৬৮৪			৪৪৪	০.৯৫
৪০.৬	৬৮৪			৪৪৫	১.৪৬
০৩.৬	৫৪৪			৪৫৫	০.১৬
৪৩.৬	০৪০			৪৫৬	০.১২
৫৬.০	৬৮৪			৪৫৭	০.১৪
৬৪.০	১৪০			৪৬৩	০.৪১
৬০.০	১৮৫			৪৮৫	০.৪৫
৬৬.৪	৮৪০			৪৮৬	০.১২
৬৪.০	৬৮০			৪৮৭	০.২৫
৮৬.৫	৫৮০			৪৮৮	০.০৭
৪৫.০	০৮০			৬৫১	১.৮১
৮০.০	৪৮০			৬৪৮	০.১৪
০৬.০	১৮০			৬৪৬	৪.১৯
৮৮.০	০৮০			৬৪৪	৪.৪৬
৫০.৬	৮৮০			৬৩৬	০.২০
০৬.০	৮৮০			৬৩৪	৬.৬৫
০৬.০	৬৬০			৬৩৩/৭৭১	০.২৩
৬৬.০	৮৪০			৬৩৩	০.২৭
০৮.০	৬৬০			৬২৮	১.৯০
৪৫.০	৫০৪			৬২৩	০.১৪
০৬.০	৪০৪			৬১৯	৬.৩৭

১	২	৩	৪	৫	৬
৫৬.০	৮০৮			৬১৪	২০.৭৩
৬৪.০	৬০৮			৬৮৮	৫.৮৪
০৩.৬	০৫৮			৬৮৯	১.০৮
৩৮.৬৭	৬৬৮			৬৯৬	৪.২৪
৪৫.০	৫৫৮			৬৮৬	৮.২৪
৬৬.৬৩	৮৪৮			৬৮৩	১.৮৩
৪৪.৫	৮৪৮			৬৮২	০.৫২
৮৪.৪	৬০৮			৬৮২/৭৭০	০.১২
০৬.০	৮৩৮			৬৯৮	১.১৭
৮৪.০	৮৩৮			৭০২	১২.০৩
৬০.০	৬৩৮			২০০৮	৭.২০
৮৬.৬০	৬৩৮			২০০৩	১.২৯
৬৪.০	৬৩৮			২০০১	৮.১৩
৪৫.০	৬৩৮			১৫০১	০.৬২
৪৫.০	৮৩৮			১৫০২	১.৩১
৬১.৩৭	৬৩৮			১৫০৭	০.২৫
৬৬.৬	৬৩৮			১৫০৯	০.১৩
৬৪.০	৬৩৮			১৫১০	০.৪৫
০৬.৮	৮৩৮			১৫১১	০.৪৩
৫৯.৬	৬৩৮			১৫১২	০.৪৪
৮৮.০৭	৪৩৮			১৫১৩	০.৩৩
০০.৪	৬৫৮			১৫১৪	১.৭১
৮৮.০	৫৩৬			১৫১৫	০.৬৮
০৯.৬	০৬৬			১৫১৬	০.৫০
০০.৮	৪৩৬			১৫১৮	২.৩৫
৯০.০৬	৬৫৮			১৫১৯	১.০২
৫৫.৬৭	০৫৮			১৫২৩	০.৫৭
৬৬.৮	৮৩৬			১৫২৫	০.৮০
৪৬.৮	৬৩৬			৭০৬	১৬.১০

১	২	৩	৪	৫	৬
৩৭.০০	৪৫৩			৭০৮	০.৬২
৪৮.০০	৪৮৩			৭০৯	০.৪৬
৪০.০০	৪৮৩			৭১০	১.৩০
৪৫.৪০	৬৪৩			৭১১	২৬.৭৬
৪৫.৪০	৬৪৩			৭১২	০.২৪
৩৮.০০	৩৮৩			৭৪৭	২১.৯৯
৫৭.০০	৫৮৩			৭৪৮	২.৪৪
৫৬.০০	০৭৭/৫৮৩			৭৫১	৪.৪৮
৭৬.০০	৮৪৩			৭৫৬	১৪.৯৩
৩০.৫০	৫০৭			৭৫৭	০.৮০
৩৫.৭০	৫০০৫			৭৫৯	৩.৪৮
৪৫.৬০	৩০০৫			৭৬০	০.৩৬
৩৬.৪০	৬০০৫			৭৬১	১১.৬৮
৫৬.০০	৬০৭৬			৭৬২	০.৪৬
৬০.৬০	৫০৭৬			৭৬৮	০.২৪
৭৫.০০	৭০৭৬			৭৬৯	১৫.৫৬
৩৬.০০	৬০৭৬			৭৬৫	৬.৯১
৩৪.০০	০৬৭৬			৭৬৬	০.৪৬
৩৪.০০	৬৬৭৬			৭৩৭	১৮.৯৩
৪৪.০০	৫৬৭৬			৭৩৬	৬.৫২
৩৩.০০	৩৬৭৬			৭৩৪	২০.৮৮
৬৭.৬০	৪৬৭৬			৭২৯	৪.০০
৮৬.০০	৩৬৭৬			৬৬২	০.৮৮
৩৩.০০	৩৬৭৬			৬৬৩	১.৫০
৩৩.৫০	৪৬৭৬			৬৬৪	৭.০০
৫০.৬০	৬৬৭৬			৭২৬	১০.০৫
৭৩.০০	৩৫৭৬			৭২৩	২৬.২২
৩৮.০০	৩৫৭৬			৬৭৮	৭.৬৯
৩৬.৬০	৪০৭			৬৭৬	৮.৬৪

১	২	৩	৪	৫	৬
২৪.৮	৮৮১১			৬৬৭	০.৬৪
৩১.৪	৪৮১১			৬৬৮	৫.৫৮
৫০.৪	৪০১১			৬৫৪	১.৭০
৫৪.০	১৬৫১			৬৬১	৩.৮৭
০৬.৩১	৩৪১১			২০১১	৯.৫৭
১৬.০	২৬১১			১৭২০	০.৬২
৪১.৪	৬০১১			১৭২১	৯.৮১
৪০.৫	৮০১১			১৭২২	০.৭০
৩৪.০	৮০১১			১৭২৪	২.৮৫
১৪.৫	৪০১১			১৭২৯	৩.০৮
৮৪.৪	০৬১১			১৭৩৫	৫.৫৯
৮৬.৬	৩১১১			২০৪৩	৪.৭৮
৫১.৭	৫১১১			২০১৩	১৭.১৫
০৫.১	৪৫১১			২০১৭	১২.০২
১৬.০	১০১১			২০২৫	৯.৪৪
১৪.৮	৪০১১			২০২৮	৬.৩২
০০.৫	৬০১১			২০৬৭	২২.৬০
০৫.৫৫	৮১০১			২০৩০	১৪.৭৯
৫৪.০	৫৬০১			২০৫৮	৬.৬৪
৪৫.৪৫	৫৬০১			২০৫৯	১.১০
১০.০৫	৩১০১			২০৪৪	৪.৮৬
০৮.৮১	৩০১০			২০৪৮	১৪.৪২
৫৪.৪৫	৩৪০১			২০৬৫	৪.৬৯
৩৪.০	৫৪০১			২০৭৪	১৯.৯২
৪১.৮	০১০১			২২৮৩	২.৭৮
৬৮.৬	৬১০১			২২৮৯	০.৫০
৬৮.৬	৮৪১১			২২৯১	১৫.৯৭
১৪.৩	৫০০১			২২৯৪	১.০০
১৪.০	০১১১			২৩০৮	০.৪২

১	২	৩	৪	৫	৬
৪০.০	৫৩৩			২২৭৮	৭.৪১
৪১.১	৫৩৩			২২৭৪	৪.৫৩
০৫.৬	৪১৩			২২৬৯	৪.৩২
৫৫.০	৬৩৬			২২৬৫	০.৯২
৫১.৬	৬৬০			২২৪৫	১৫.৬০
৫৬.০	০৫৫			২২৬১	৩.৬৫
৬৫.৬	৬৫৫			২২৩৬	১.৫৮
০৫.০	৫৫৫			২২৩৭	১.৬৪
১৫.৫	৪৫৫			২২৩৮	০.৯০
৪০.০	৪৫৫			২২৩৯	২.৯৫
৪১.১	১৩৫			২২৩০	৪.৮৭
৪৫.৫	৩৪০			২২২৫	৬.৬৭
১৬.৫	৩৬০			২২২১	৮.৫১
৫০.৫	৫৬০			২২১৪	২.১৩
৪৪.৪	১৬০			২২০১	৩.৯২
৫০.৬	৪৫০			২২০৪	৭.৯২
০৬.৫৫	৫৬০			২২০৬	১.০৩
৫৫.৪০	০৬০			২৩৫৭	১১.১০
৪৬.৬	৪১০			২৩৬১	০.৪১
০৬.৬	৪১০			২৩৬২	১৪.১৮
৬৫.৪	৪৪০			২৩৫৫	১০.০১
৫৪.৪০	৪৪০			২২৩৫	২৮.৮০
৪৬.৪	১৩০			২৩৪৩	১৪.৯৯
৫৬.৪০	৪৫০			২৩৪১	৩.৪৩
৪৫.৫	০৫৫			২৩২০	৭.৮৪
০১.০	৬৫৫			২৩২৬	৬.৭৬
৫৬.১০	৬৫৫			২২৪৮	৯.৭৬
০০.৬	৪৫৫			২৩০৯	৫.৪৫
৬৪.০	৪০৫			২৩১০	০.৮২

১	২	৩	৪	৫	৬
				২৩১৮	৬.৪১
৬৮.০	৬৮৪৫			২৩২২	০.১০
৪৮.৫	৩৪৪৫			২৩২৩	১৬.৯০
৩৩.৫	৩৪৪৫			২৩১২	১৪.৮১
৩৩.৫	৬৬৪৫			২৩০৪	৭.১৭
৩৩.০	৫৬৪৫			২২৯৬	১১.৯৪
৫০.০৬	৫৬৪৫			২৩০১	০.২৫
৬৬.৫	৬৬৪৫			২৩০২	২.৫০
৬৬.৫	৬৬৪৫			২৪০২	১৯.৬০
৬৬.৫	৬৬৪৫			২৪২১	১.০৪
৬৬.০	৬৬৪৫			২৪০৮	১৪.৬৫
৬৬.৫	৬৬৪৫			২৪১১	৪.৬৬
৩৪.৫	৩৩৪৫			২৩৯৭	২.০০
৩৩.৫	৩৩৪৫			২৩৯৯	২২.৮০
৩৬.০	৪৬৪৫			২৩৮৮	২৪.৪৫
৫০.০	৩৬৪৫			২৩৮৪	৩১.৮৫
৫৩.৫	৬৬৪৫			২৩৮২	১৩.০৩
৫৫.৫	৫৬৪৫			২৩৭১	১২.৮৭
৬৪.৫	৫৬৪৫			২৩৩৮	১৫.৭৭
৬৬.৫	৬৬৪৫			২৩৭৫	৮.১৬
৩৬.০	০৩৪৫			২৩৭৬	১.২৬
৬৩.৫	৬৩৪৫			২৩৭৮	৯.৪৬
৫৫.৫	৫৫৪৫			২৪৪৯	২৬.৫০
০০.৫	৩৩৩৩			২৪৫৫	৫.৫১
০৫.০	৬৩১৩			২৪৫৭	১.৩৮
০৬.০	০৪১৩			২৪৫৯	২৭.৮৪
০৩.০	৬৪১৩			২৪৬০	১৩.৭৩
৬৫.০	৪৫১৩			২৪৬২	০.৬৪
৬৬.০	৬৬১৩			২৪৬৪	৩১.৬২

১	২	৩	৪	৫	৬
৫০.০	৫০০৫			২৪৪১	০.৮১
০৫.০	৫৫০৫			২৪৪৩	৭.১৪
০৫.০৫	৫৫০৫			২৪৪৫	৭.৩৬
৫৫.৪৫	৫৫০৫			২৪৬৬	১৭.৩৫
P.C.P	৪০৩৫			২৪৬৭	৩.৫৬
৪৫.৫৫	৫৫৫৫			২৪৬৮	০.৬৪
৪৫.০	৫০৩৫			২৪৩৮	১০.৩২
০৫.৫	৫০৩৫			২৩৯১	৭.৯৯
০৫.৫৫	৫০৪৫			২৪১৪	৬.৫১
৪০.৫	৫৫৪৫			২৪১৬	০.২৫
৪৫.৪৫	৫৫৪৫			২৪৩৫	৫.৮৯
০০.৫	P.৪০৫			২৪৩৩	৮.৪৩
০৫.৫৫	৫৫৩৫			২৪২৩	১.৫০
৪৪.৪৫	৫৫৩৫			২৪২৪	৩.১৫
৪৫.৫০	৪৫৩৫			২৪২৫	০.৩২
০০.০৫	৫৫৩৫			২৪২৬	১.৫৮
P.৫.৫৫	৫৫৩৫			২৪২৭	২.২২
P.P.৪৫	৫৫৩৫			২৪২৮	২.৪৬
৫৫.৫	৪৫৩৫			২৪২৯	৫.৯৩
৫৫.৫	৪৫৩৫			২৪৩০	০.১৫
৫৪.৫	৫৫৩৫			২৪৩১	১.৫৬
০৫.৫৫	৫৫৪৫			২৪৭২	১.২২
৫৫.৫	৫৫৪৫			৩৫৩৫	১.০০
৪৫.৫	P.৪৪৫			৩৫৩৯	০.২০
৪৫.৫৫	৫৫৪৫			৩৫৪০	০.৬০
০৫.০৫	০৫৪৫			৩৫৪১	০.৫০
৪৫.০	৫৫৪৫			৩৫২৪	০.২৮
৫৫.৫০	৪৫৪৫			৩৫২৫	০.৩০

১	২	৩	৪	৫	৬
৪৩.০	১০০৪			৩৫২৬	২.৮০
৪০.৮	১০০৪			৩৫২৭	০.৪০
০৪.৫৫	১১০৪			৩৫২৮	০.৭০
৩৪.১৫	১৩০৪			৩৫২৯	২.১০
৩৪.০৫	১৩০৪			৩৫৩০	৪.৯৫
৩৮.০	১৫৫৪			৩৫৩১	০.১৪
১৫.৩	১৫৫৪			৩৫৩২	০.১১
৩১.৪৫	১৫৫৪			৩৫১০	০.৩৮
০০.৫	১৩০৪			৩৫১১	০.২১
০০.৫	১৩০৪			৩৫১২	০.১০
৩১.৫৫	১৩০৪			৩৫১৩	০.১০
০৪.০	১৫০৪			৩৫১৪	০.৪০
০৩.০	১৫০৪			৩৫১৫	১.৪৫
১৫.৪	১৫০৪			৩৫১৬	০.৮০
০৮.০	১৫৫৪			৩৫১৮	০.২৪
৩১.০	১৪৫৪			৩৫১৯	৪০.২২
১৪.৫	১৪৫৪			৩৫০২	৩১.২৫
০০.৫	১৩০৪			৪০৫৫	২৬.৭৫
০৫.৫	১৩৫৪			৪০৪৭	১.০৯
০০.৫	১৪০৪			৪০৪৫	১.০০
৩৮.৮	১৩৫৪			৪০৪৩	২০.৪৮
০১.০	১৩৫৪			৪০৪০	৩.৯৮
১৮.০	১০৫৪			৪০৩৮	৭.৮৪
০৫.০	১৫৫৪			৪০৩৪	১.৯২
০৩.৫	০৩৫৪			৪০৩২	২৭.৩৩
১৪.৩	১১৫৪			৪০২৭	৩৭.৩৯
১৮.১	০৮৫৪			৪০৮২	৭০.২৫
১৫.৩৫	০৮৫৪			৪০০২	২.১৫

১	২	৩	৪	৫	৬
০৮.৫	৩৫১৩			৪০০৫	০.৫৪
০৪.০	৫৫১৩			৪০০৭	৬.০৪
০৫.০	৮৫১৩			৪০৫৮	২১.৯০
০১.৫	৬৫১৩			৪০৬১	১৫.৯৩
৩৬.৪	০৩১৩			৪০৬৭	২০.৯৬
৪১.০	১০১৩			৪১১৫	০.৮৬
১১.০	৫৩১৩			৪১১৬	৫.১৫
৮৩.৩	০১১৩			৪১১২	১৪.৭৩
১১.০	১১১৩			৪৩৩৮	২.০০
০১.০	২১১৩			৪০৯৫	১.০০
০১.০	৩১১৩			৪০৯৬	১১.৫৬
০৪.০	৪১১৩			৪০৯৭	০.৪০
৩৪.১	১১১৩			৪০৯৮	০.৩০
০৮.০	৬১১৩			৪০৮৭	৪.২৫
৪৫.০	৮১১৩			৪১৩৯	০.৮৩
১৫.০৪	৬১১৩			৪১৪৭	৩.৭৬
৩৫.১৩	১০১৩			৪১৪৯	১.৪৫
৩৫.৩৫	৩১০৪			৪৩৩৯	১.০০
৬০.১	৫৪০৪			৪১৩৫	১.২০
০০.১	১৪০৪			৪৩৪২	১.০০
৮৪.০৫	৩৪০৪			৪১৫১	৬.৮৬
৮৬.৩	০৪০৪			৪১৩১	০.৭০
৪৮.৫	৮৩০৪			৪১৩২	০.৮৯
১৬.১	৪৩০৪			৪১২১	০.৯০
৩৩.৫৫	১৩০৪			৪১৬৩	১.৬৩
৬৩.৫৩	৫৫০৪			৪১৭২	৩.৪৯
৩৫.০৫	১৮০৪			৪১৮০	৫.৮৮
১১.১	১০০৪			৪১৮৬	২৬.৯৭

১	২	৩	৪	৫	৬
৬৬.৩	৬৭০৩			৪১৯২	২৬.১০
৪৬.৬৬	৭৬০৩			৪২১৮	২.১০
৭৭.৬	৪৬০৩			৪২১৯	২.৩২
০৪.০	৬৬০৩			৪২২৯	১২.১৩
৬৭.০	০৭০৩			৪২১৪	১.০১
৭৬.০	৬৭০৩			৪২১০	৮.৬১
৭৩.০	০৭০৩			৪২১১	১.৫০
৭৪.০	৪৭০৩			৪২০৬	৩০.০০
৭৭.০	১৭০৩			৪২০৭	৮.৪৮
৪৬.০	৬৭০৩			৪২০৯	১.০৪
৬৬.০	৭৭০৩			৪৩৪১	০.৯৮
০৬.০	৬৭০৩			৪২৫১	০.৩৯
০০.০	০৬০৩			৬৪৬৪	৬.৩৯
৭০.০	৬৬০৩			৬৪৬৫	৩.১১
৭০.০	৬৬০৩			৬২৭৯	১৮.৯৮
৬০.০	৭৬০৩			৬২৬২	৩.৮০
৭৬.০	৪৭৩৬			৬২৫৫	৬.৭০
৪৬.০	৬৭৩৬			৬২৬৫	২.৫৮
০০.৬	০০৩৬			৬২৬৬	০.৮২
৭৭.০	৭৬৩৬			৬২৬৭	২.৮২
৭০.৬	৭৭৩৬			৬২৬৮	৩.৭৬
৪৬.৬	৪০৩৬			৬২৬৯	০.৩০
০৬.০	৪০৬৬			৬২৭০	২.৮৪
৬৪.০	৬৭৩৬			৬২৭১	৫.২৭
৬৬.৬	৬৪৩৬			৬২৫৩	১.০১
৬৬.০	৭৬৩৬			৬২৫১	২.৭৭
০৭.৪	০৭৩৬			৬২৫০	২২.১৫
০৪.৬	৬৬৩৬			৬০৭৪	০.১৫

১	২	৩	৪	৫	৬
০৬.৬৫	৫৬৬৪			৬০৭৬	৩.১১
০৬.৬	৬৬৬৪			৬০৬৭	১১.১৪
৫০.৬	৬৬৬৪			৬০৬৪	৬.৫৭
০৬.৬৬	৬৬৬৪			৬০৬১	৩.৪০
৬০.৬	৪৬৬৪			৬০৮০	০.৫২
৬৫.৬	০৬৬৪			৬০৮১	০.৬৫
০৬.৬	৬৬৬৪			৬০৮৩	০.৩৮
০০.০০	৬০৬৪			৬০৮৪	০.৪৮
৬৪.৬	৬০৬৪			৬০৮৫	০.৮৮
৪০.৬	৬০৬৪			৬০৮৬	০.৬৪
৬৪.০	৬৪০৪			৬০৮৮	০.২২
৬০.০	৬০৬৪			৬০৮৯	০.২৩
৬০.৬	৪৬৪৬			৬০৯০	০.৩০
৬৬.৬	৬৬৪৬			৬০৯১	০.০৮
৬৬.৬৬	৬৬৬৬			৬০৯২	০.০৮
০৬.৬	৬৬৬৬			৬০৯৭	০.০১
০৬.৬	৬৬৬৬			১৫৮৪	০.৯৭
৬৬.৬	৬৬৬৬			১৫৮৬	০.৩৪
৬৬.০	৬৬৬৬			১৬০০	১.০০
৬৬.৬	৬৬৬৬			১৫৯৭	০.৮৭
৬৬.৬	৬৬৬৬			১৫৮৭	২.০৭
০৬.০	৬৬৬৬			১৬০৪	১.৯৪
৪৬.৬	০৬৬৬			১৯০৪	০.১৩
৬৬.৬	৬৬৬৬			১৮৭৬	০.৪১
৬০.৬	০৬৬৬			১৬৪১	১.২৯
৬৬.৬	৬৬৬৬			১৬৬৫	০.১৯
৬৬.৬৬	০৬৬৬			১৬৮০	৪.৫০
৬৬.০	৪৬০৬			১৬৯১	১.৪০

১	২	৩	৪	৫	৬
১৪.০	৪৫৫৫			১৬৯২	০.৬৫
১৪.৫	৪৫৫৫			১৬৯৩	১.৩২
১৫.০	৪৫৫৫			১৬৯৪	১.০৭
০১.৫	৫৫৫৫			১৬৯৬	২.৬৫
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭০০	১.১৮
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭০৭	১.০৫
৪১.৫	৫৫৫৫			১৭০৮	১.০৪
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭১১	০.৩৩
৪০.৫	৫৫৫৫			১৭১৬	১.১৮
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭১৭	০.৭৮
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭১৮	০.৫২
৪৫.৫	৫৫৫৫			১৭১৯	৪.৩৪
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭২০	৮.০১
০০.৫	৫৫৫৫			১৭২২	১.৫০
৪০.৫	৫৫৫৫			১৭৪৮	০.৩০
৫০.৫	৫৫৫৫			১৭৪৯	০.৪৩
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭৪৪	০.৪৫
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭৫৫	১২.২৮
০৪.৫	৫৫৫৫			১৭৫৬	১.৪২
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭৫৭	১.৩২
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭৬১	০.৫৬
০৫.৫	৫৫৫৫			১৭৬৩	০.৩৫
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭৪০	২.৬৫
১০.৫	৫৫৫৫			১৭৬৫	০.৪৮
১৫.৫	৫৫৫৫			১৭৭০	৫.১৩
৪৫.৫	৫৫৫৫			১৭৬৯	১.১২
০১.৫	৫৫৫৫			১৭৬৭	০.৫৫
৫৫.৫	৫৫৫৫			১৭৭৩	০.৪৫

১	২	৩	৪	৫	৬
	১৬৬৬			১৭৭৪	০.৪১
	৩৬৬৬			১৭৭৫	৪.৪৬
	৪৬৬৬			১৭৭৬	০.৩২
	৩৬৬৭			১৭৭৭	০.৫০
	০০৬৬			১৫২৯	২.৬২
	৬০৬৬			১৮৭২	৩.৭৬
	৮০৬৬			১৯১৫	২.৫৪
	৬৬৬৬			১৯১৬	০.৬১
	৩৬৬৭			১৯১৯	১.০৪
	৬৬৬৭			১৯৪৩	৩.১২
	৮৬৬৬			১৯৫০	৩.৮৩
	৪৬৬৬			১৯৬৭	১৭.১৪
	০৩৬৬			১৯৬৪	৮.১৯
	৬৬৬৬			২০৪০	৮.০৩
	৮৬৬৬			২০৩৯	১৭.৩৪
	৬৪৬৬			১৯৭৯	১২.৩১
	৪৪৬৬			১৯৮৩	৮.৬৭
	৩৬৬৬			১৯৭০	৩১.৭২
	৬৬৬৬			১৯৯৩	৩.৪৩
	৬৬৬৬			১৯৮৭	৭.৫২
	৬৬৬৬			৪৩৩৫	১.৩৯
	০৬৬৬			৪২৯৯	১.১৩
	০৪৬৬			৬৬১৭	২.২৯
	৭৬৬৬			৬৬১৮	০.৩৫
	০৬৬৬			৬৫০৪	০.২৫
	৬৬৬৬			৬৪৭১	০.৯৪
	৬৬৬৬			৬০৮১	১.৫০
	০৬৬৬			৬০৯০	৫.৭৬

১	২	৩	৪	৫	৬
				৬০৯১	০.৩৮
				৬০৯২	০.৩৪
				৬০৯৩	১.০২
				৬০৯৪	০.৭৬
				৬০৯৫	০.৭৪
				৬০৯৬	০.৯২
				৬০০১	০.৬৯
				৬০০২	০.৫৩
				৬০০৩	০.৩০
				৬০০৪	০.৬৭
				৬০১৯	০.৯১
				৬০২৩	১.১৯
				৬০২৭	০.৮০
				৬০৪৫	১.৫৮
				৬০৪৭	০.৪৫
				৬১০৯	০.৬৬
				৬১১০	০.৬৬
				৬২৪১	৩.৬০
				৬২২২	১.৫৪
				৬২২৩	১.২৬
				৬২২৪	০.১০
				৬২৮৪	৭.৯২
				৬৬৪৯	৩.৫৩
				৬২১০	০.২০
				৬৩৬৫	১.৮৫
				৬৩৬৬	০.৮০
				৬৩৬৭	০.৫৫
				৬৩৬৮	৩.১৫

১	২	৩	৪	৫	৬
				৬৩৭০	৪.৬০
				৬৩৭৫	০.৪৪
				৬৩৪৩	০.৬০
				৬৩৪৯	০.৬৪
				৬৩৬৩	১.৬৩
				৬৬১৪	০.৪৮
				৬৬১৫	১.৮৮
				৬৫৪৭	১.১৩
				১৮৫৪	১.৮০
				৪২	০.৪৪
				সর্বমোট=	২৩৩৩.৮৫

২। এ প্রজ্ঞাপনটি জনস্বার্থে জারী করা হইল এবং ইহা অবিলম্বে কার্যকর হইবে।

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

মোঃ শফিকুর রহমান পাটোয়ারী
সচিব।

আবদুর রশিদ (উপ সচিব), উপ পরিচালক, অতিরিক্ত দায়িত্ব, বাংলাদেশ সরকারি মুদ্রাশালয়, তেজগাঁও, ঢাকা কর্তৃক মুদ্রিত।
আবদুর রশিদ (উপ সচিব), উপ পরিচালক, বাংলাদেশ ফরম ও প্রকাশনা অফিস,
তেজগাঁও, ঢাকা কর্তৃক প্রকাশিত। web site: www.bgpress.gov.bd