

রেজিস্টার্ড নং ডি এ-১

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা  
কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

রবিবার, এপ্রিল ২১, ২০১৯

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ  
জাতীয় রাজৰ বোর্ড  
(শুল্ক)

প্রজ্ঞাপন

তারিখ : ০৪ বৈশাখ, ১৪২৬ বঙ্গাব্দ/১৭ এপ্রিল, ২০১৯ খ্রিষ্টাব্দ

এস, আর, ও নম্বর-৯৬-আইন/২০১৯/০৭/শুল্ক |—Customs Act, 1969 (Act No. IV of 1969) এর section 9 এর clause (b) তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জাতীয় রাজৰ বোর্ড বাগেরহাট জেলার রামপাল থানার (police station) কৈগরদাসকাঠি এবং সাপমারিকাটাখালী মৌজার নিম্ন তফসিলে বর্ণিত এলাকাকে মালামাল আমদানি-রপ্তানির উদ্দেশ্যে শুল্ক স্টেশন (land customs-station) হিসাবে এতদ্বারা ঘোষণা করিল, যথা :—

“তফসিল”

- |                                      |   |   |
|--------------------------------------|---|---|
| (ক) স্থান                            | : | রামপাল বিদ্যুৎ এলাকা এবং উহার অন্তর্ভুক্ত এলাকাসমূহ |
| (খ) জেলা                             | : | বাগেরহাট;   |
| (গ) উপাজেলা/থানা<br>(police station) | : | রামপাল;   |
| (ঘ) মৌজা                             | : | কৈগরদাসকাঠি এবং সাপমারিকাটাখালী;                    |
| (ঙ) জে, এল, নং                       | : | কৈগরদাসকাঠি-৯ এবং সাপমারিকাটাখালী-১০।               |
| (চ) খতিয়ান নং ও দাগ নং              | : |   |

( ১৪৮৬৭ )

মূল্য : টাকা ২০.০০

## (ক) মৌজা : কৈগরদাসকাঠি

খতিয়ান নং (বি আর এস)	দাগ নং	আংশিক/পূর্ণ	জমির পরিমাণ (একর)
১	২	৩	৪
৩১, ১৯০	৫০৮	আংশিক	২.৪০
১২৬, ১৩২, ১৬১, ২১০, ২১৯	৫০৯	পূর্ণ	০.২০
৪৬, ৬৫, ৯৫, ৯৮, ১৮৩, ২১৪, ১৭৮	৫১০	ঁ	৮.৯৯
১, ৮৪, ১২৬, ১২৭, ১৩২, ২১০	৫১১	ঁ	১.০৮
৮৪, ১২৭, ১৩২, ১৬১, ১২৬, ২১০	৫১২	ঁ	০.১৬
১	৫১৩	ঁ	০.৯৮
১, ৪৬, ৫০, ১৮৩, ১৭৮	৫১৪	ঁ	৩.৬০
১, ১১২, ১২৬, ১৩২, ১৬১, ২১০, ২১৯	৫১৫	ঁ	৭.৪৯
১, ১১২, ১২২, ১২৬, ১৩২, ১৬১, ২১০	৫১৬	ঁ	২.৩৪
২৭, ৮৬, ১৪৮, ১৯৫, ২৩১	৫১৭	ঁ	৩.৮০
১৯০	৫১৮	ঁ	০.২০
১	৫২১	ঁ	০.৭৩
১৫৫, ১৬৯, ৩৮৩, ১০৫, ১৫১, ১৮৪, ২১২	৫৮০	আংশিক	৬.৮০
২১, ২৪, ১৭৬, ১৭৭, ১৩৮	৫৮২	ঁ	৮.১২
৮৮, ১৪৩, ৫, ৯, ১৫, ৮২, ৮৮, ৫২, ৬৯, ২৪৭, ২৪২	৫৮৮	পূর্ণ	৭.৬০
৩৮, ৩৯, ৮৮, ৬৯, ১৪২, ১৪৩, ১৮১, ২৪২, ২৪৭	৫৮৫	ঁ	১২.৮০
১	৫৮৬	ঁ	০.০৮
৩৩, ৫০, ৯৭, ১১৮, ১৭০, ১২১, ১১৫, ২০৯/১, ২২২, ২৪৫	৫৮৭	ঁ	১২.৯৭
০২, ১৩১, ১৭৬, ১৭৭	৫৮৮	ঁ	১২.০৬

১	২	৩	৪
১	৫৪৯	আংশিক	৩.৯৮
২৩৭	৫৫০	পূর্ণ	০.৯৪
৫৫, ১৭৩	৫৫১	ঐ	০.৮৬
৫৫, ৯৪	৫৫২	ঐ	০.৬৮
৫৫	৫৫৩	ঐ	০.৮৫
৮৭, ৬৩, ৬৬, ১৬৭, ২০৭	৫৫৪	ঐ	১৫.৩০
১৭, ১৮২, ২৩২	৫৫৫	ঐ	০.৯৯
১২৬, ১২৮, ১৩২, ১৬১, ২১০	৫৫৬	ঐ	১.৭০
১২৬, ১২৮, ১৩২, ১৬১, ২১০, ২২১	৫৫৭	ঐ	১.৮৯
১২৬, ১২৮, ১৩২, ১৬১, ২১০, ২২১	৫৫৮	ঐ	১.৭৩
১৩৫	৫৫৯	ঐ	১৫.৩০
১	৫৬০	ঐ	০.০৮
১	৫৬১	ঐ	০.০৩
১২৬, ২১০	৫৬২	ঐ	০.০৩
৭, ১৫৬, ১৬৫, ১৮০	৫৬৩	ঐ	৫.৬০
৫৮, ১২৬, ১২৮, ১.২১০, ১৩২	৫৬৪	ঐ	৩.০২
১	৫৬৫	ঐ	০.৯৭
১১১, ১৪৯, ১৯৩, ৮৫, ২০৮, ২৩৮	৫৬৬	ঐ	১২.১৫
১৩৯, ২২৯	৫৬৭	ঐ	৬.১১
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ১৭২, ২২৭	৫৬৮	ঐ	৫.৬৮
৩২, ৮৯, ১৩০, ১	৫৬৯	ঐ	৮.৮৬
৩২, ১৩০	৫৭০	ঐ	০.২২
১	৫৭১	ঐ	০.৯২
৩২, ১৩০	৫৭২	ঐ	০.০৭
১, ৩২, ৮৯, ১৩০	৫৭৩	ঐ	১১.৫০
৩২, ৮৯, ১৩০	৫৭৪	ঐ	০.৯৮

১	২	৩	৪
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ১৭২, ২২৭	৫৭৫	পূর্ণ	০.০৮
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ১৭২, ২২৭	৫৭৬	ঐ	২.৮২
১	৫৭৭	ঐ	০.৮২
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ২২৭	৫৭৮	ঐ	২.৭০
৩২, ৮৯, ১৩০	৫৭৯	ঐ	১.০৮
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ১৭২, ২২৭	৫৮০	ঐ	১.১৮
৩২, ৮৯, ১৩০	৫৮১	ঐ	০.৯১
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ১৭২, ২২৭	৫৮২	ঐ	০.৯৬
১	৫৮৩	ঐ	০.০৮
১	৫৮৪	ঐ	০.৮৮
১	৫৮৫	ঐ	০.৮৯
১	৫৮৬	ঐ	০.৮৮
৩২, ১৩০	৫৮৭	ঐ	১.২৯
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ২২৭	৫৮৮	ঐ	০.২০
৫৬, ১৩৭, ১৭১, ২২৭	৫৮৯	ঐ	৬.৭৮
৩২, ৮৯, ১৩০	৫৯০	ঐ	৬.৭৬
১৩৯, ২২৯	৫৯১	ঐ	১.৯১
৭৭, ১৮০	৫৯২	ঐ	৬.০০
৩৮, ৭৯, ১৩৪	৫৯৩	ঐ	২২.১০
৩৮, ৭৯, ১৩৪, ১৪৭	৫৯৪	ঐ	০.০৬
১	৫৯৫	ঐ	০.২৪
১২৪, ১৩৯, ১৪৭	৫৯৬	ঐ	১৮.১০
১, ১৩৫	৫৯৭	ঐ	০.০৫
১৩৫	৫৯৮	ঐ	০.৮৬
১২৬, ১২৮, ১৩২, ১৬১, ২১০	৫৯৯	ঐ	০.৫৮
১২৬, ১৩২, ১৬১	৬০০	ঐ	০.০২
১২৬, ১৩২, ১৬১, ২১০	৬০১	ঐ	০.০৬
১২৬, ১২৮, ১৩২, ১৬১	৬০২	ঐ	০.৮৮

১	২	৩	৪
১২৬, ১৩২, ১৬১, ২১০	৬০৩	পূর্ণ	০.০৫
১৩৫	৬০৪	ঢ	০.০৫
১৩৫	৬০৫	ঢ	৫.৩৩
১	৬০৬	ঢ	০.১৪
১, ১২৬, ১২৮, ১৩২, ১৬১, ২১০	৬০৭	ঢ	১.২০
১	৬০৮	ঢ	০.২৭
৮৭, ৬৩, ৬৬, ১৬৭, ২০৭	৬০৯	ঢ	২.৭৬
৮৭, ৬৩, ৬৬, ১৬৭, ২০৭	৬১০	ঢ	০.১৪
৮৭, ৫০, ৬৩, ৬৬, ৮৮, ১৬৭, ২১০	৬১১	ঢ	০.২৫
৫০, ৮৮, ১১০	৬১২	ঢ	৮.৭০
১০, ৮৮, ১১৩, ২২২	৬১৩	ঢ	৮.৭০
৯০, ১৫৪	৬১৪	ঢ	৮.৭০
৮০, ২৩৬	৬১৫	ঢ	৬.০০
৮১	৮৫	ঢ	২.৮০
৮১	৮৬	ঢ	০.১০
৯৭, ৯৭	৮৭	ঢ	০.৩০
১২৫	৩০/৮৮	ঢ	১.২০
৬৪, ১২৫	৮৯	ঢ	০.০৯
৩০, ৮০, ১১০, ১২৭/১	৯০	ঢ	১০.৩২
১২১/১	৯২	ঢ	১৭.৮০
১২১/১	৯৩	ঢ	৮.৩০
১/৮	৯৪	ঢ	১৩.০০
১/১, ১/২, ১/৩, ১/৮	৯৫	ঢ	১১.৩০
১/১, ১/২, ১/৩, ১/৮	৯৬	ঢ	৮৬.৩০
১/৫, ১	৯৭	ঢ	১.৬০
১/৫	৯৮	ঢ	৯.২৫
১/৫	৯৯	ঢ	৫.৩০
১/৫	১০০	ঢ	৬.৩৪

১	২	৩	৪
৬২, ৯১, ১৩১, ১৩৩	২০২	পূর্ণ	৯.৪৩
১৩৩	২০৩	ঐ	৫.১৬
৬২, ১৩১, ১৩৩	২০৪	ঐ	০.০৮
৬২, ১৩১, ১৩৩	২০৫	ঐ	৫.৬৬
৫১	২০৬	ঐ	১৭.৬৬
১, ৯৮	২০৭	ঐ	১.২৫
৬৭	২০৮	ঐ	১৮.৫০
৬৭, ১২৪	২০৯	ঐ	০.৩১
৫১, ১২৪	২১০	ঐ	০.২৮
১২৪, ১৩১, ১৩৩	২১১	ঐ	০.০৮
১২৪	২১২	ঐ	১৩.৬৪
৬৮, ৬৯, ১২৪	২১৩	ঐ	০.৩৩
৬৯	২১৪	ঐ	৩.৮৮
২৬, ৩৪, ৪৭, ৬৮	২১৫	ঐ	৫.১৯
৬৭	২১৬	ঐ	০.৩৩
৬৭, ৯১/১	২১৭	ঐ	০.০৫
৯১/১	২১৮	ঐ	৯.২১
৭৩, ৮৪	২১৯	ঐ	২.৯৬
৭৩, ৮৪	২২০	ঐ	৭.০৩
৬৫, ৮৩	২২১	ঐ	১০.৯৩
৬৫, ৮৩	২২২	ঐ	১০.২৮
৭১	২২৩	ঐ	১.৫১
৭১	২২৪	ঐ	১.৩০
৭১	২২৫	ঐ	৩.৬৬
৭০	২২৬	ঐ	১২.১০
৮৮	২২৭	ঐ	১২.৫২
৮৮, ১৩২	২২৮	ঐ	০.০৫
১৬, ৩৩, ৪৫, ৪৬, ১৩২	২২৯	ঐ	১১.৯৩
৫৮	২৩০	ঐ	১৩.১১

১	২	৩	৪
৫৮, ৬৭	২৩১	পূর্ণ	০.১১
৯২, ৯৮	২৩২	ঠ	০.৬৬
৯৬	২৩৩	ঠ	১.১০
৯৬	২৩৪	ঠ	৮.৮০
৯৬	২৩৫	ঠ	২.৭৫
৯৬	২৩৬	ঠ	৩.৫৬
৯৬	২৩৭	ঠ	১.২০
৯৬	২৩৮	ঠ	২.৯৬
৯৬	২৩৯	ঠ	১.৯৭
১৪, ৯৬, ১২৮, ১৩০	২৪০	ঠ	০.০৮
৯৬	২৪১	ঠ	২.২০
১৪, ৯৬, ১২৮, ১৩০	২৪২	ঠ	০.১১
৯৬	২৪৩	ঠ	১.৩৬
৯৬	২৪৪	ঠ	১.৩৬
১৪, ৯৬, ১২৮	২৪৫	ঠ	০.০৮
১৪, ৯৬, ১২৮	২৪৬	ঠ	০.০৫
১৪, ৯৬, ১২৮	২৪৭	ঠ	০.০৩
৯, ১২, ১৪, ২২, ৯৮, ১০৭, ১২৮, ১২৯, ১৩০	২৪৮	ঠ	১০.০০
৯৬	২৪৯	ঠ	৮.৯৩
৯৬	২৫০	ঠ	১.৯৩
৯, ১২, ১৪, ৫৭, ৮৭, ৯৮, ১০৭, ১২৮, ১৩০	২৫১	ঠ	২২.৩০
৫৭	২৫২	ঠ	৮.২৭
২৪, ৩২	২৫৩	ঠ	৩.৬৭
৫৭	২৫৪	ঠ	১০.৫৯
২৪, ৩২	২৫৫	ঠ	৮.৮০
৯, ১২, ১৪, ২২, ৯৮, ১০৭, ১২৮, ১৩০	২৫৬	ঠ	৭.৬১

১	২	৩	৪
২৭	২৫৭	পূর্ণ	১০.২৮
২৪, ৩২, ৯৫	২৫৮	ঐ	৫.৪৯
	২৫৯	ঐ	১০.৮৩
১২২	২৬০	ঐ	০.০৩
১২২	২৬১	ঐ	৩.৯৪
১৩, ১৩২	২৬২	ঐ	০.২৩
১৩	২৬৩	ঐ	১০.৩৫
১৩, ৪৪	২৬৪	ঐ	০.৩৬
৮, ১৩	২৬৫	ঐ	০.৩৬
৮	২৬৬	ঐ	১২.৮৩
৮, ২০, ৯৯	২৬৭	ঐ	০.৭৬
২০, ৯৯	২৬৮	ঐ	৮.১০
১৩, ২০, ৯৯	২৬৯	ঐ	০.১৫
২০, ৪৮, ৯৯	২৭০	ঐ	০.১৭
৫৩	২৭১	ঐ	১০.৮৫
৪৮, ৫৩	২৭২	ঐ	০.১৪
৪৮, ৯৯	২৭৩	ঐ	৩.৮৩
২০, ৯৯	২৭৪	ঐ	৩.৯৫
৯, ১২, ১৪, ২২, ৯৪, ৯৯, ১০৭, ১২৮, ১৩০	২৭৫	ঐ	২.৯৫
৯৬/১, ১০৯	২৭৬	ঐ	১৭.৯০
৫২	২৭৭	ঐ	৭.৮৬
৬০	২৭৮	ঐ	৫.৪৯
২৫	২৭৯	ঐ	০.৮৯
২৫	২৮০	ঐ	০.৭৫
২৫	২৮১	ঐ	১.২২
২৩৬	৬১৬	ঐ	০.১৭
২৪, ২৩৬	৬১৭	ঐ	০.১৯
২১, ৩৭, ৮১	৬১৮	ঐ	৫.২১

১	২	৩	৪
৩৯, ৫৩	৬১৯	পূর্ণ	০.০২
৩৪, ৩৯, ৪৪, ৫৩, ৬৯, ১৪৩, ২৩৬	৬২০	ঐ	৬.২৫
১	১০০১	আংশিক	১৬.২৯
১	১০০২	ঐ	৩.৯০
১	১০০৩	পূর্ণ	২.৬৪
১	১০০৪	ঐ	০.৯৪
১	১০০৫	ঐ	৮.৪৫
১	১০০৬	ঐ	৮.৪২
		মোট =	৩৫০.৮০ একর

## (খ) মৌজা : সাপমারিকাটাখালী

খতিয়ান নং (এস এ)	দাগ নং	আংশিক/পূর্ণ	জমির পরিমাণ (একর)
১	২	৩	৪
১, ১০৬	১	পূর্ণ	০.১৬
১০০	২	ঐ	১১.৬০
১, ১০৬	৩	ঐ	০.৮৮
১০০, ১৩৪	৪	ঐ	০.০৬
৩১, ১০০, ১০৩	৫	ঐ	০.০৭
৩১, ১০৩	৬	ঐ	৫.৮৯
১৩৪	৭	ঐ	৮.৮৭
৩১, ১০৩	৮	ঐ	৮.১৭
৬১	৯	ঐ	৭.০৯
১, ১০৬	১০	ঐ	১.৬৭
৯২/১	১১	ঐ	৩২.৭২
১, ১০৬	১২	ঐ	৩.৩৫

১	২	৩	৪
৪, ৯২/১	১৩	পূর্ণ	০.২৪
৪, ১৮	১৪	অ	৫.৮৪
১১৮	১৫	অ	৫.৭৯
৯২/১	১৬	অ	০.১৯
১১৮	১৭	অ	৮.৫৮
৪, ৯২/১	১৮	অ	০.১১
৭৭, ৯৭	১৯	অ	৬.১৯
৩৮	২০	অ	১৭.৭৭
৩৮	২১	অ	০.১৪
৩৮	২২	অ	০.০৮
৩৮, ১২৫	২৩	অ	০.১১
১১৮	২৪	অ	৩.৩৯
৮	২৫	অ	০.০৬
৮	২৬	অ	২.৮৮
৮	২৭	অ	২.৫০
১০৮	২৮	অ	০.১২
১০৮	২৯	অ	১৬.৯২
১২৫	৩০	অ	৩৯.৮১
৬৪, ১২৫	৩১	অ	০.১২
৬৪	৩২	অ	৩.২৪
৫৬	৩৩	অ	০.৫৬
৫৬, ৭৭, ৯৭	৩৪	অ	০.০৮
৭৭, ৯৭	৩৫	অ	১০.৮৫
১২০/১	৩৬	অ	১৬.৪৩

১	২	৩	৪
১২৭	৩৭	পূর্ণ	০.৯০
৪২	৩৮	ঢ	২.৪৬
১২৭	৩৯	ঢ	৩.০৮
৪২	৪০	ঢ	১১.৪৯
	৪১	ঢ	১০.০১
৪৯, ৫৬, ৭৮	৪৩	ঢ	৯.৮২
৩, ১২১	৪৮	ঢ	৮.১২
২, ৪৯, ৭৮, ১১১, ১২৩, ১১৭	৪৬	ঢ	৬.৭৮
	৪৭	ঢ	০.১৮
	৪৮	ঢ	৫.২৫
৫৬	৪৯	ঢ	৯.৪৯
৫/১	৫০	ঢ	১০.০৮
৫/১, ১২৫	৫১	ঢ	০.০৩
২৯, ১২৫	৫২	ঢ	০.১২
২৯	৫৩	ঢ	১৬.৩০
৫, ৬৬	৫৪	ঢ	১১.৬০
৪১	৫৫	ঢ	৯.৯০
৪১	৫৬	ঢ	৯.৪৩
৬৩/২	৫৭	ঢ	১১.৫৬
৪১, ৬৩/২	৫৮	ঢ	০.০৯
৬৩/২, ৬৬	৫৯	ঢ	০.২৫
২৯, ৬৩/২	৬০	ঢ	০.৪৩
১, ১০৬	৬১	ঢ	১.৩২
৬৩/২	৬২	ঢ	৩.৭৩
৬৩/২	৬৩	ঢ	১০.৮০

১	২	৩	৪
৮০/১	৬৪	পূর্ণ	৭.১৬
৮০, ১১০, ১২৭/১	৬৬	ঐ	৬.৬৭
৮০, ১০৬, ১১০, ১২৭/১	৬৭	ঐ	৭.৬৮
৬	৬৮	ঐ	৩.২৪
১২৬	৬৯	ঐ	২৬.৮১
৬	৭০	ঐ	৮.৭১
৮২, ১০৫	৭১	ঐ	১৮.৭৮
৫০	৭২	ঐ	১০.৬৫
৫০	৭৫	ঐ	৬.৮৮
৭৮/১	৭৬	ঐ	৭.২১
৬৫/১, ৮৩/১	৭৭	ঐ	১০.৭০
৬৫/১, ৮৩/১	৭৮	ঐ	১১.৩২
৮০, ১১০	৬৪/৭৯	ঐ	১.০৬
৬৩/১	৮০	ঐ	৫.৫৬
২, ১১১, ১২৩, ১১৭	৮২	ঐ	৮.৮৮
২, ১১১, ১২৩, ১১৭	৮৩	ঐ	২.৬৬
৬১	৮/৮৪	ঐ	১.৭০
৫২	২৮২	ঐ	১০.৫৫
২৫	২৮৩	ঐ	১.৮৭
৬০	২৮৪	ঐ	৩.৮৪
২০	২৮৫	ঐ	৫.১৩
২০, ৯৯	২৮৬	ঐ	০.৬৬
২০, ৯৯	২৮৭	ঐ	১.৫৭
৮৮, ৯৯	২৮৮	ঐ	১.৮৩

১	২	৩	৪
৯৮	২৮৯	পূর্ণ	২.০০
৫৮, ৭০	২৩০/২৯০	ঐ	০.১৬
৮৮, ৫৩	২৮৭/২৯১	ঐ	০.১০
৫৩	২৫১/২৯২	ঐ	৮.৮৮
৮৮, ১৩২	২২৯/২৯৩	ঐ	০.৩১
৬২, ১৩৩	২০২/২৯৪	ঐ	০.২৫
৮	২৮৯/২৯৫	ঐ	০.৮৫
৭৩, ৮৮	২১৯/২৯৬	ঐ	০.০৫
১১৩, ১১৮, ১১৫	৬০১	ঐ	৮.০১
১১৩, ১১৮, ১১৫	৬০২	ঐ	১০.৯৬
৭৬	৬০৩	ঐ	১৯.৭৩
৩৬	৬০৪	ঐ	২.৫০
৩৬, ১০২	৬০৫	ঐ	০.৩৪
৩৭, ১০২	৬০৬	ঐ	০.৩৪
৩৭	৬০৭	ঐ	১০.৬১
৭৫	৬০৮	ঐ	৯.৮৮
৫৫	৬০৯	ঐ	১১.৬৭
৭৫	৬১০	ঐ	০.৩১
১০১	৬১১	ঐ	২২.৯০
৫৩	৬১২	ঐ	২.২৮
৮	৬১৩	ঐ	৫.১১
৮, ৯৮	৬১৪	ঐ	০.২৫
৯৮	৬১৫	ঐ	১০.৯৩
৯৮	৬১৬	ঐ	১৪.৬৩

১	২	৩	৪
১০, ১১৯	৬১৭	পূর্ণ	৯.৫৬
৭৪, ১০১	৬১৮	ঐ	০.২০
১০, ১০১, ১১৯	৬১৯	ঐ	০.১৭
১৮, ১০১	৬২০	ঐ	০.৩৫
১০, ১৮	৬২১	ঐ	০.০৮
১০, ১৮	৬২২	ঐ	০.০২
১৮	৬২৩	ঐ	১১.৮০
১৮, ১৯	৬২৪	ঐ	১১.১৭
১১, ১৮	৬২৫	ঐ	০.০৬
১০, ১১, ১১৯	৬২৬	ঐ	০.১৯
১০, ১১৯	৬২৭	ঐ	৯.৫৫
১১২	৬২৮	ঐ	১০.৬২
১১	৬২৯	ঐ	১০.২৭
১১, ১৮, ৫৮	৬৩০	ঐ	০.০৮
১৮, ৫৮	৬৩১	ঐ	১১.৩০
১৮, ৫৮, ৮৮	৬৩২	ঐ	০.৮০
৮৮	৬৩৩	ঐ	১৫.৮৩
১৮, ৮৫	৬৩৪	ঐ	৩.৩৪
১৭	৬৩৫	ঐ	১৯.০৫
১, ১৭	৬৩৬	ঐ	০.১৫
১৭, ৭২	৬৩৭	ঐ	০.১৮
১, ৭২	৬৩৮	ঐ	০.০৮
৮০, ৭২	৬৩৯	ঐ	৫.৩০
১০২	৬৪০	ঐ	১১.২৪

১	২	৩	৪
১, ৩৯	৬৪১	পূর্ণ	১০.৯৮
৪৩, ৮৬	৬৪২	ঐ	৫.৫৫
১৫, ১৮, ৭৯, ৮৫	৬৪৩	ঐ	৪.২০
১৮	৬৪৪	ঐ	০.০১
১৮	৬৪৫	ঐ	০.১০
১৮	৬৪৬	ঐ	১.০১
১৮, ৫৯, ৯৩	৬৪৭	ঐ	০.০৩
৫৯, ৯১, ৯৩, ১২০	৬৪৮	ঐ	০.১০
৫৯, ৯৩	৬৪৯	ঐ	১৭.৯১
১, ৩৯	৬৫০	ঐ	০.১৮
৮৯	৬৫১	ঐ	৮.৮১
৮৯	৬৫২	ঐ	২.৩০
১৮	৬৫৩	ঐ	৬.৩৫
১৮	৬৫৪	ঐ	০.৬৬
১২০	৬৫৫	ঐ	১৭.৯৩
৯০	৬৫৬	ঐ	১.১৫
৯০	৬৫৭	ঐ	১৩.৬৫
৯০	৬৫৮	ঐ	১.৬৩
৯০	৬৫৯	ঐ	০.২০
৯০	৬৬০	ঐ	০.১৫
৯০	৬৬১	ঐ	৮.১৯
৯০	৬৬২	ঐ	১.৬৮
২৮	৬৬৩	ঐ	৫.৮৮
৮১	৬৬৪	ঐ	৫.৫৩

১	২	৩	৪
২৮	৬৬৫	পূর্ণ	৫.৫৮
২১, ২৩	৬৬৬	ঢ	২৩.৫৮
৩৫	৬৬৭	ঢ	১৫.৮৮
৩৫	৬৬৮	ঢ	০.৬৮
১০১	৬১১/৬৭১	ঢ	০.১১
১৮, ১০১	৬১১/৬৭২	ঢ	০.০৮
১৭, ৩৭, ৭২	৬৭৩	ঢ	০.১০
১	৬৭৬	আংশিক	০.৮৫
		মোট=	১৪৮৩.২০ একর
	সর্বমোট জমির পরিমাণ : ১৪৩৪.০০ একর		

ଟେଲି

- |     |         |   |             |
|-----|---------|---|-------------|
| (অ) | উত্তরে  | : | মহিদারা নদী |
| (আ) | দক্ষিণে | : | পশুর নদী    |
| (ই) | পূর্বে  | : | মহিদারা নদী |
| (ঈ) | পশ্চিমে | : | পতিত জমি    |

জাতীয় রাজস্ব বোর্ডের আদেশক্রমে

মোঃ মোশাররফ হোসেন ভুঁইয়া, এনডিসি  
সিনিয়র সচিব।