

এল. এ. মামলা নং- ২৫/২০১৮-২০১৯

### (গৱেষিতা)

অর্থীর নম্বর: ১৭১১১২

বিভিন্ন কর্মসূচির, চট্টগ্রাম মহোদয়ের

জেলা প্রশাসক, চট্টগ্রাম মহোদয়ের

উপজেলা নির্বাচী অফিসার, বৌয়ালখালী, চট্টগ্রাম এর

সহবাহী কর্মসূচির, আইসিটি শাখা, জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, চট্টগ্রাম। ওয়েবসাইটে প্রদর্শনের জন্য।

উপজেলা ভূমি অফিস, বৌয়ালখালী, চট্টগ্রাম এর

ইউনিয়ন ডিজিটাল সেন্টার, বৌয়ালখালী, চট্টগ্রাম এর

প্রকল্পের নিকটবর্তী স্বীকৃতিজনক স্থানে স্বত্ত্বান্বিত স্বাক্ষর সংশ্লিষ্ট সকলের জন্য প্রদর্শন।

(স্থাবর সম্পত্তি অধিগ্রহণ ও হস্তুন দখল আইন, ২০১৭ এর বাস্তবায়ন সংক্ষেপ নির্দেশাবলীর ১২ নং নির্দেশ মোতাবেক)

যেহেতু নিম্ন তথ্যসূচিতে বর্ণিত সম্পত্তি “বৌয়ালখালী উপজেলা মহোদয় মসজিদ” ও ইসলামিক সাংস্কৃতিক কেন্দ্র প্রয়োজন হওয়ায় সরকার কর্তৃক অধিগ্রহণের জন্য প্রস্তাৱ কৰা হয়েছে বিধায় বিগত ১৫-০৯-২০১৯ তারিখে জারিত ৪(১) ধারার নোটিসে উল্লিখিত ১৮/০৯/২০১৯ তারিখ ও সময়ে ভিডিও ও চিহ্ন চৰ ধাৰণাসহ সরজনিন পরিমাপ ও দোষ তৈরি কৰে সকল তথ্য সমূহিত কৰে যৈক্য তদন্তের তালিকা প্রস্তুত কৰা হয়েছে, এতদৰা স্থাবর সম্পত্তি অধিগ্রহণ ও হস্তুন দখল আইন, ২০১৭ বাস্তবায়ন সংক্রান্ত নির্দেশাবলীর ১২ নং নির্দেশ মোতাবেক যৌথ তদন্ত তালিকায় সংশ্লিষ্ট সকলের জাতৰ্ঘৰে প্রকাশ কৰা হলো।

অন্দ ২/১০ ২০১৯ তারিখ হতে পরবৰ্তী ০৭ (সোত) কর্মসূচিসের মধ্যে অধিগ্রহণের জন্য বর্ণিত সম্পত্তির মালিকানা/ স্বার্থ সংশ্লিষ্ট দায়িত্বের জন্য অধিগ্রহণের জন্য বর্ণিত সম্পত্তি প্রকাশিত বিষয়ে আপত্তি জেলা প্রশাসকের নিকট দাখিল কৰা যাবে।

“তৎস্মিন্মুক্তি

জেলা-চট্টগ্রাম

উপজেলা/থানা-বৌয়ালখালী

নোটিশ প্রেরণ

জে এল নং-৩৮

ক্রমিক নং	খতিয়ান নং	দাগ নং	আধিগ্রহণের জন্য জমির পরিমাণ (একরে)	জমির বি এস বেক্টোর প্রেরণ	মন্তব্য
১	২২৯৩	৯৪৮৮	০.১০০০	নাল	
২	৩১১	৯৪৮২	০.০৬৫০	নাল	
৩	৩৮৪২	৯৪৮৩	০.০৫০০	নাল	
৪	৫৬৫	৯৪৮৪	০.০৬০০	নাল	
৫	১০৪৯	৯৪৮৫	০.০৬০০	নাল	
৬	২১২৮	৯৪৯০	০.০৩০০	নাল	
৭	২১২৮	৯৪৯২	০.০২৭৫	নাল	
৮	২১২৮	৯৪৯৩	০.০২৫৫	নাল	
সর্বমোট=			০.৮৮৩০ একর		

মোহাম্মদ কামলুল্লাহ  
সার্টিফিকেট  
স্বামী আধিগ্রহণ পদ্ধতি  
জেলা প্রশাসকের স্বাক্ষর  
অধিকারী  
জেলা প্রশাসকের স্বাক্ষর  
অধিকারী

মোহাম্মদ মাঝুর  
স্বামী আধিগ্রহণ পদ্ধতি  
জেলা প্রশাসকের স্বাক্ষর  
অধিকারী

মোহাম্মদ মাঝুর  
স্বামী আধিগ্রহণ পদ্ধতি  
জেলা প্রশাসকের স্বাক্ষর  
অধিকারী