



বাংলাদেশ চা বোর্ড

১৭১-১২২, বায়েজিদ বোআমী সড়ক
নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম“বেশি বেশি চা পান করলুন
স্বাস্থ্য সুন্দর সতেজ রাখুন”।“বেশি বেশি লিকার চা পানে
ক্ষামার, হৃদয়ের হার মানে”।

মেরামত/সংস্কার কাজের দরপত্র বিজ্ঞপ্তি

১	মুক্তাগাছ/বিভাগ	বাণিজ্য মুক্তাগাছ।
২	এজেন্সী	বালাদেশ চা বোর্ড।
৩	সঞ্চারকারী সংস্থার নাম	বালাদেশ চা বোর্ড।
৪	সঞ্চারকারী সংস্থার অবস্থা	১৭১-১২২, বায়েজিদ বোআমী সড়ক, নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম।
৫	অবস্থানকৃত প্রস্তুত সংস্কারের নাম	এইচ ও পি টেক্স ভবনের মেরামত কাজ এবং অফিস টেক্সেটের সংস্কার কাজ।
৬	সঞ্চারকারী সংস্কার প্রক্রিয়া	উন্মুক্ত প্রক্রিয়া।
৭	সঞ্চারকারী সংস্কার পর্যায়	বিটিবি/সল্ট/পিই-১/২০১২/বিপি-২/৭৯ তারিখ: ১৮/০৪/২০১২।
৮	অবস্থার পর্যায়	প্রক্রিয়া উন্মুক্ত প্রক্রিয়া, বালাদেশ চা বোর্ড, প্রামাণ্য, মৌলভীবাজার।
৯	সংস্কারের স্থানের বিবরণ ও স্থান	২৪/০৪/২০১২ হতে ০৫/০৫/২০১২ তারিখে অফিস চাকালীম সময় পর্যন্ত। স্থানঁ ১। বালাদেশ চা বোর্ড, ১৭১-১২২, বায়েজিদ বোআমী সড়ক, নাসিরাবাদ, চট্টগ্রাম এবং ২। প্রক্রিয়া উন্মুক্ত প্রক্রিয়া, বালাদেশ চা বোর্ড, প্রামাণ্য, মৌলভীবাজার।
১০	দরপত্র প্রক্রিয়ার তারিখ, সময় ও স্থান	১০/০৫/২০১২, স্থান: ১২১০০ ঘটক প্রক্রিয়া, বালাদেশ চা বোর্ড, প্রামাণ্য।
১১	দরপত্র প্রোক্রিয়ার তারিখ, সময় ও স্থান	১১/০৫/২০১২, স্থান: ১২১০০ ঘটক প্রক্রিয়া, বালাদেশ চা বোর্ড, প্রামাণ্য।
১২	দরপত্র প্রক্রিয়ার তারিখের পর কাজের প্রক্রিয়া	হালনাগাদ প্রক্রিয়া এবং অফিস প্রক্রিয়া এবং প্রামাণ্য প্রক্রিয়া।
১৩	দরপত্র দলিলের মূল্য	৫০০/- টাকা প্রতি লেব (অফিসের মূল্য)।
১৪	কাজের পরিপর্যাক্রম	কাজের অবস্থান কাজ সম্পাদনের সময়।
১৫	এইচ ও পি টেক্স ভবনের মেরামত কাজ এবং অফিস টেক্সেটের সংস্কার কাজ।	০২ (ষুড়ি) মাস।
১৬	টেক্সেট সিক্রিটারির অবস্থা	১২,০০০/- (টাকা) প্রতি মাস। (প্রার্থনা) বিপরীতে মেরামত কাজ এবং প্রক্রিয়া এবং টেক্সেট প্রিভিউ উন্মুক্ত প্রক্রিয়া অভিজ্ঞাত সময়, এন্ডুল টেক্সেটের ও লিঙ্গিক এন্ডুল এবং তথাকান দাখিল করতে হবে।
১৭	দরপত্র প্রক্রিয়ার তারিখের পর কাজের প্রক্রিয়া	১২,০০০/- (টাকা) প্রতি মাস।
১৮	দরপত্র প্রক্রিয়ার তারিখের পর কাজের প্রক্রিয়া	১২,০০০/- (টাকা) প্রতি মাস।
১৯	দরপত্র প্রক্রিয়ার তারিখের পর কাজের প্রক্রিয়া	১২,০০০/- (টাকা) প্রতি মাস।
২০	জিভি-১৭৬২	জিভি-১৭৬২

দুর্নীতি দমন কমিশন

প্রধান কার্যালয়

১, সেগুনবাগিচা, ঢাকা-১০০০

ওয়েবসাইট: www.acc.org.bd

নং দনক/প্রশ্ন: ও লাজি/১১/২০১০(অংশ-২)/১৮১৯ তারিখ: ১৮/০৪/২০১২

খোলা দরপত্র বিজ্ঞপ্তি

১ মুক্তাগাছ/বিভাগ

২ এজেন্সী

৩ সঞ্চারকারী সংস্থার নাম

৪ সঞ্চারকারী সংস্থার অবস্থা

৫ আবস্থানকৃত প্রস্তুত সংস্কারের নাম

৬ সঞ্চারকারী সংস্কার প্রক্রিয়া

৭ সঞ্চারকারী সংস্কার পর্যায়

৮ অবস্থার পর্যায়

৯ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১০ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১১ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১২ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১৩ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১৪ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১৫ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১৬ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১৭ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১৮ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

১৯ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২০ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২১ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২২ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২৩ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২৪ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২৫ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২৬ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২৭ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২৮ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

২৯ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩০ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩১ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩২ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩৩ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩৪ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩৫ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩৬ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩৭ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩৮ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৩৯ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪০ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪১ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪২ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪৩ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪৪ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪৫ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪৬ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪৭ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪৮ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৪৯ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫০ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫১ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫২ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫৩ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫৪ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫৫ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫৬ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫৭ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫৮ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া

৫৯ সঞ্চারকারী সংস্কারের কাজের প্রক্রিয়া