## বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল



তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ

আঞ্চলিক কার্যালয়, বরিশাল

খাদেম কমপ্লেক্স (২য় তলা), বি. এম কলেজ রোড, বৈদ্যপাড়া, বরিশাল। ফোন-০২৪৭৮৮৩১৪৮০

## উন্মুক্ত নিলাম বিজ্ঞপ্তি

বিসিসি, বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে কিছু সংখ্যক অকেজো যন্ত্রপাতি ও মালামাল (কম্পিউটার, কম্পিউটার সংশ্লিষ্ট যন্ত্রপাতি,আসবাবপত্র ও অন্যান্য অফিস সরঞ্জমাদি) যেখানে যে অবস্থায় আছে ২ টি লটে নিলামের মাধ্যমে বিক্রয়ের নিমিত্ত আগামী ৩০/০৫/২০২৩ইং তারিখ সকাল ১১:০০ ঘটিকায় উন্মুক্ত নিলাম ডাক অনুষ্ঠিত হবে। উল্লেখ্য তারিখের পূর্ব পর্যন্ত মালামালসমূহ স্বশরীরে বিসিসি বরিশাল আঞ্চলিক কার্যালয়ে এসে পরিদর্শন করা যাবে এবং নিলাম সংক্রান্ত ২টি কোটেশন ফরম ১৫০/-করে মোট ৩০০/- টাকায় (অফেরতযোগ্য) দপ্তর হতে সংগ্রহ করা যাবে। নিলামের যাবতীয় শর্তাবলী ও মালামালের বিবরণ নিলাম কোটেশনে উল্লেখিত আছে। আগ্রহী ক্রেতাগণকে আগামী ২৯-০৫-২৩ তারিখের মধ্যে নিলাম কোটেশন সেন্টার ইনচার্জ, বিসিসি, বরিশাল মহোদয়ের দপ্তরে জমা প্রদান করতে হবে।

এমতাবস্থায়, নিলামে আগ্রহী বাংলাদেশী নাগরিক/ব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠানকে উক্ত সময়ে নিম্নে স্বাক্ষরকারীর দপ্তরে স্ব-শরীরে উপস্থিত থেকে নিম্নলিখিত শর্ত সাপেক্ষে অংশগ্রহনের জন্য অনুরোধ জানানো হ'ল। শর্তসমহ:

- (ক) নিলামে অংশগ্রহনের পূর্বে আগামী ২৯-০৫-২৩ ইং তারিখের মধ্যে কোটেশন সমেত জামানত বাবদ নগদ ১০০০০/-(দশ হাজার) টাকা "সেন্টার ইনচার্জ, বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল,বরিশাল"-অনুকূলে পে অর্ডার/ব্যাংক ড়াফট জমা প্রদান করতে হবে এবং ছবি, জাতীয় আইডি কার্ডের কপি/হালনাগাদ ট্রেড লাইসেন্সের কপিও দাখিল করতে হবে।
- (খ) অংশগ্রহণকারীর নিলাম ডাক গৃহীত না হলে জামানতের টাকা ফেরত প্রদান করা হবে।
- (গ) নির্বাচিত সর্বোচ্চ দরদাতাকে অফিস আদেশ দেয়ার সর্বোচ্চ ০৭(সাত) দিনের মধ্যে ডাককৃত মূল্য "সেন্টার ইনচার্জ, বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল, বরিশাল"এর অনুকূলে পে-অর্ডারের মাধ্যমে প্রদান করে মালামাল গ্রহণ করতে হবে ও নিজ দায়িত্বে পরিবহন করতে হবে এবং সমুদয় অর্থের উপর ভ্যাট ও ট্যাক্স প্রদান করতে হবে।
- (ঘ) নির্ধারিত সময়ে সমুদয় অর্থ প্রদান করে মালামাল গ্রহণ করতে ব্যর্থ হলে জামানত বাজেয়াপ্ত বলে গণ্য হবে।
- (ঙ) কোন কারণ দর্শানো ব্যতিরেখে যে কোন দরপত্র গ্রহণ/বাতিল করার ক্ষমতা বিসিসি কর্তৃপক্ষ সংরক্ষণ করে। সেন্ট ইন চার্জ.

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল,বরিশাল