

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর  
দ্বিতীয় ১২-তলা সরকারী অফিস ভবন (৬ষ্ঠ তলা)  
সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

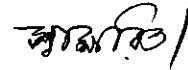
### কোটেশন আহবান বিজ্ঞপ্তি

বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা অফিসে ব্যবহারের জন্য ২টি ডেস্কটপ কম্পিউটার ও ২টি প্রিন্টার ক্রয়ের লক্ষ্যে আগ্রহী আমদানীকারক/সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠানের নিকট থেকে “পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮” এর Standard Request For Quotation (SRFQ) for Procurement of Goods অনুযায়ী নিজস্ব লেটার হেড প্যাডে সীলমোহরকৃত আবদ্ধ খামে নিম্নবর্ণিত শর্তাবলী অনুযায়ী কোটেশন আহবান করা যাচ্ছে।

১	মন্ত্রণালয়/বিভাগ	:	অর্থ মন্ত্রণালয়
২	অধিদপ্তর/দপ্তর	:	বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা।
৩	ব্যয়ের উৎস	:	সরকারী অনুমোদিত বাজেট
৪	কোটেশন প্রাপ্তির দপ্তরের নাম	:	সাধারণ ও লজিস্টিক শাখা, বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা।
৫	কোটেশন গ্রহণের দপ্তরের নাম	:	সাধারণ ও লজিস্টিক শাখা, বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা
৬	কোটেশন দাখিলের শেষ তারিখ ও সময়	:	২০/০১/২০১৯ খ্রি. তারিখ দুপুর ১২: ০০ ঘটিকা পর্যন্ত।
৭	কোটেশন খোলার তারিখ ও সময়	:	২০/০১/২০১৯ খ্রি.তারিখ দুপুর ১২:৩০ ঘটিকা।
৮	বিশেষ শর্তাবলী	:	কোটেশন সম্পর্কিত সকল কাযাদি “পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইন, ২০০৬” ও “পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮” অনুযায়ী পরিচালিত হবে।
৯	কার্য সম্পাদনের সময়কাল	:	০৭ (সাত) দিন
১০	প্রস্তাবিত পণ্যের বিবরণ	:	কোটেশনের সিডিউল মোতাবেক (সিডিউল সংযুক্ত)

#### শর্তাবলী:

- কোটেশনের সাথে হালনাগাদ নবায়নকৃত ট্রেড লাইসেন্সের সত্যায়িত কপি সংযুক্ত করতে হবে ;
- কোটেশনের সাথে মূল্য সংযোজন কর নিবন্ধনপত্রের সত্যায়িত অনুলিপি সংযুক্ত করতে হবে ;
- কোটেশনের সাথে হালনাগাদ আয়কর সংক্রান্ত সনদের সত্যায়িত কপি সংযুক্ত করতে হবে ;
- বিল থেকে প্রযোজ্য হারে মূল্য সংযোজন কর (মুসক) ও অগ্রীম আয়কর কর্তন করা হবে ;
- কর্তৃপক্ষ কোনরূপ কারণ দর্শানো ব্যতিরেকে যে কোন কোটেশন গ্রহণ এবং সকল কোটেশন পূর্ণ বা আংশিক বাতিল করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন ; এবং
- বিদ্যমান আইন অনুযায়ী বা প্রযোজ্য অন্যান্য কর বিল হতে কর্তন করা হবে।



[ চপল চাকমা ]  
উপ কমিশনার  
কমিশনারের পক্ষে

নথি নং- ০৪/এলটিইউ,মূসক/সাধা: ও লজি:/০৮/কম্পিউটার/পার্ট-১/২০১৫/ ২৪২(১-১) তারিখ: ১৪/০১/২০১৯ খ্রি.

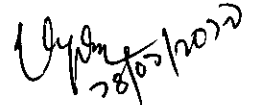
**অনুলিপি বিতরণ (অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য):**

- (১) অতিরিক্ত কমিশনার, বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা।
- (২) যুগ্ম কমিশনার-১, বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা ও সভাপতি, দরপত্র মূল্যায়ন কমিটি।
- (৩) উপ-কমিশনার (বিচার ও আইন শাখা), বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা ও সদস্য, দরপত্র মূল্যায়ন কমিটি।
- (৪) উপ-কমিশনার (বিভাগ-৩), বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা ও সদস্য, দরপত্র মূল্যায়ন কমিটি।
- (৫) অডিট এন্ড একাউন্টস অফিসার, পারফরমেন্স অডিট অধিদপ্তর, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।
- (৬) রাজস্ব কর্মকর্তা (সার্কেল-৪), বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর, ঢাকা ও সদস্য সচিব, দরপত্র মূল্যায়ন কমিটি।

বর্ণিত কোটেশন খোলার তারিখ যথাসময়ে তাঁকে উপস্থিত থাকার জন্য অনুরোধ করা হলো।

**কোটেশন বিজ্ঞপ্তির অনুলিপি বিতরণ:**

- (ক) সহকারী/উপ কমিশনার (সাধারণ ও লজিস্টিকস্ শাখা) কাস্টমস, এক্সাইজ ও ভ্যাট কমিশনারেট, ঢাকা (দক্ষিণ), আইডিবি ভবন, ১৬০/এ, কাকরাইল, ঢাকা | বিজ্ঞপ্তি নোটিশ বোর্ডের মাধ্যমে প্রচারের লক্ষ্যে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাকে নির্দেশ প্রদানের জন্য অনুরোধ করা হলো।
- (খ) সহকারী/উপ কমিশনার (সাধারণ ও লজিস্টিকস্ শাখা) কর অঞ্চল-১, দ্বিতীয় ১২-তলা সরকারী অফিস ভবন, সেগুনবাগিচা, ঢাকা | বিজ্ঞপ্তি নোটিশ বোর্ডের মাধ্যমে প্রচারের লক্ষ্যে সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাকে নির্দেশ প্রদানের জন্য অনুরোধ করা হলো।
- (গ) রাজস্ব কর্মকর্তা/সহকারী প্রোগ্রামার, বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূসক, সেগুনবাগিচা, ঢাকা | তাঁকে বিজ্ঞপ্তি নোটিশ বোর্ড ও ওয়েবসাইটে প্রচারের ব্যবস্থার জন্য অনুরোধ করা হলো।



[ চপল চাকমা ]  
উপ কমিশনার

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
বৃহৎ করদাতা ইউনিট, মূল্য সংযোজন কর  
দ্বিতীয় ১২-তলা সরকারী অফিস ভবন (৬ষ্ঠ তলা)  
সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

মালামাল/দ্রব্যাদির মূল্য/দরপত্র সিডিউল

ক্রঃ নঃ	বিবরণ	আকৃতি/প্রকৃতি নির্দিষ্টকরণ	পরিমাণ	দর	মোট টাকার পরিমাণ
(১)	(২)	(৩)	(৪)	(৫)	(৬)
১.	আন্তর্জাতিক মান সম্পন্ন ব্র্যান্ড কম্পিউটার	Pro Desk-400 Core i5 Hard disc- 1000GB, RAM-4GB, DVD-RW, LED Monitor-18.5''	০২টি		
২.	আন্তর্জাতিক মান সম্পন্ন ব্র্যান্ড লেজার প্রিন্টার	Laserjet Pro Printer M402 DN	০২টি		

মোট টাকা (অংক ও কথায়) :  
কার্য সম্পাদনের সময় :  
গ্যারান্টি :  
সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান মালিক/প্রতিনিধি স্বাক্ষর :  
সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠানের নাম/ঠিকানা/সীল :  
তারিখ :