

সোনালী ব্যাংক লিমিটেড  
এস্টার্ট্রিসমেন্ট এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ডিভিশন  
প্রধান কার্যালয়, ঢাকা।

e-টেক্নোলজি

সোনালী ব্যাংক লিমিটেড এর e-টেক্নোলজি পোর্টেল 114.130.43.25/home.html or [www.sonalibank.com.bd](http://www.sonalibank.com.bd)

১।	সংঘর্ষকারী সংস্থার নাম	সোনালী ব্যাংক লিমিটেড, এস্টার্ট্রিসমেন্ট এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ডিভিশন, ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপার্টমেন্ট, প্রধান কার্যালয়, ঢাকা।		
২।	দরপত্র বিজ্ঞপ্তি নং ও তারিখ	ইইডি/ইডি/এসবিএল/এইচও/দরপত্র/১৮৩, তারিখ: ১৫.০৪.২০১৯ ইং		
৩।	সংঘর্ষ পদ্ধতি	“পিপিআর-২০০৮” এ বর্ণিত Open Tendering Method (OTM)		
৪।	বাজেট ও ফার্ম প্রাপ্তির উৎস	সোনালী ব্যাংক লিমিটেড এর নিজস্ব ফার্ম।		
৫।	কাজের নাম	দরপত্র জামানতের পরিমাণ (ক্রেতে যোগ্য) টাকা	দরপত্র দলিলের মূল্য (অক্রেতে যোগ্য) টাকা	কার্য সমাপ্তির সময়সীমা
	সোনালী ব্যাংক স্টাফ কলেজ, উত্তরা, ঢাকা এর বিদ্যমান আর.সি.সি ফ্রেম স্ট্রাকচার বিশিষ্ট ৩ তলা ভবনের ৩য় তলার ছাদে স্টিল স্ট্রাকচারের ওয়েটিং লাউঙ্গসহ কলকারেল রুম ও আর.সি.সি ফ্রেম স্ট্রাকচারের টায়পেট ব্লকসহ আনুষঙ্গিক নির্মাণ কাজ (সিভিল ও ইলেক্ট্রিক্যাল)।	১৮০,০০০/- (এক লক্ষ আশি হাজার)	২০০০/-	১৮০ দিন
৬।	দরপত্রের তারিখঃ	ক) দরপত্র প্রক্রিয়ের তারিখঃ ১৬.০৪.২০১৯ ইং		
	খ) দরপত্র জমাদানের তারিখঃ	০৭.০৫.২০১৯ ইং বিকাল ৩.০০ মিনিট পর্যন্ত।		
	গ) দরপত্র খোলার তারিখঃ	০৭.০৫.২০১৯ ইং বিকাল ৩.১৫ মিনিট।		
৭।	দরপত্র দলিল বিভিন্ন ও জমাদানঃ	ক) আঘাতী ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানকে প্রথমে সোনালী ব্যাংকের উল্লেখিত e-tender portal এর মাধ্যমে নেওজিট্রিভুক্ট হতে হবে। খ) রেজিস্ট্রিভুক্ট ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান কর্তৃক সঠিকভাবে পূরণকৃত টেক্নো, পে-অর্ডার, প্রয়োজনীয় সকল সনদ অবশ্যই উক্ত পোর্টেল এর মাধ্যমে দাখিল করতে হবে। গ) ডাউনলোডকৃত সম্পূর্ণ টেক্নোর ডকুমেন্ট, পে-অর্ডার, প্রয়োজনীয় সকল সনদ ইত্যাদি ০৭.০৫.২০১৯ তারিখ ৩.০০ মিনিটের এর মধ্যে চিক ইঞ্জিনিয়ার, এস্টার্ট্রিসমেন্ট এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ডিভিশন, সোনালী ব্যাংক লিমিটেড, প্রধান কার্যালয়, ঢাকা- ১০০০ এর বরাবর দাখিল করতে হবে।		
৮।	দরদাতাদের যোগ্যতাঃ	(ক) যে সকল ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান চুক্তি সম্পাদনে দেশের প্রচলিত আইন দ্বারা অযোগ্য ঘোষিত নয়। (খ) ঠিকাদারী কাজে যাদের কমপক্ষে ০৫(পাঁচ) বছরের পূর্ব অভিজ্ঞতা রয়েছে। (গ) যাদের বিগত ০৫(পাঁচ) বছরের মধ্যে একক দরপত্রে সরকারী/আধা-সরকারী/স্বায়ত্ত্বাস্তিত/কর্পোরেশন-এ নির্মান ও অভ্যর্তীন ডেকোরেশন কাজ(সিভিল ও ইলেক্ট্রিক্যাল) সম্পাদনের কমপক্ষে ৫০.০০(পঞ্চাশ) লক্ষ টাকার পূর্ব অভিজ্ঞতা রয়েছে। (ঘ) যাদের বিগত তিন বছরে নির্মাণ কাজের কার্য সম্পাদন সনদপত্রে/বিলে কমপক্ষে ৮০.০০(আশি) লক্ষ টাকার বার্ষিক গড় টৰ্নওভড রয়েছে। (ঙ) যাদের ক্যাশ-ফ্লো (লিকুইড এ্যাসেট/ক্রেডিট লিমিট-দরপত্র জমাদানের তারিখ হতে বিগত ২৮ দিনের মধ্যে) এর পরিমাণ কমপক্ষে ৬০.০০(ষাষ্ঠি) লক্ষ টাকা রয়েছে।		
৯।	দরদাতাদের প্রতি বিশেষ নির্দেশাবলীঃ	(ক) দরপত্রে উদ্বৃত্ত দর সমূহের বৈধতা উহা খোলার তারিখ হতে ১২০(একশত বিশ) দিন পর্যন্ত বলবৎ থাকবে। (খ) দরপত্র খোলার দিন যদি ছুটি ঘোষিত হয়, তখন পরবর্তী অফিস খোলার দিন নির্ধারিত সময়ে দরপত্র গ্রহণ ও খোলা হবে। (গ) ০১। উল্লেখিত দরপত্র জামানত এবং দরপত্র দলিলের মূল্য বাংলাদেশের যে কোন তফসিলি ব্যাংক হতে চিক ইঞ্জিনিয়ার, এস্টার্ট্রিসমেন্ট এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ডিভিশন, সোনালী ব্যাংক লিঃ, প্রধান কার্যালয়, ঢাকা-এর অনুকূলে পৃথক পৃথক তারে ইস্যুকৃত হচ্ছি পে-অর্ডার দরপত্রের সাথে জমা দিতে হবে। ০২। তাছাড়া দরপত্রের সাথে হাল নাগাদ ট্রেড লাইসেন্স, ভ্যাট, আয়কর এবং প্রতিষ্ঠানের ABC কন্ট্রাকটরী অথবা প্রতিষ্ঠানে কর্মরত কারিগরী কর্মকর্তা/কর্মচারীর ABC/BC সুপারভাইজরী/ওয়ার্ক পারমিট লাইসেন্স এর সত্যায়িত ফটোকপি জমা দিতে হবে। (ঘ) দরপত্রের সাথে টেক্নো সাবমিশন সিট ((TSS), Form-1) ও টেক্নো ইনফরমেশন সিট (TIS) এ বর্ণিত প্রয়োজনীয় কাগজ পত্রাদিও দাখিল করতে হবে। (ঙ) টেক্নোর বর্ণিত শর্তাদি ছাড়াও সংশ্লিষ্ট কাজের দরপত্র দলিলে বর্ণিত শর্তাদি প্রযোজ্য হবে।		
১০।	দরপত্র আহবানকারী কর্মকর্তার নাম ও পদবীঃ	মোঃ দেলোয়ার হোসেন, চিক ইঞ্জিনিয়ার, এস্টার্ট্রিসমেন্ট এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ডিভিশন, সোনালী ব্যাংক লিমিটেড, প্রধান কার্যালয়, ঢাকা।		
১১।	দরপত্র আহবানকারী কর্মকর্তার ঠিকানা ও টেলিফোন নম্বরঃ	এস্টার্ট্রিসমেন্ট এন্ড ইঞ্জিনিয়ারিং ডিভিশন, সোনালী ব্যাংক লিঃ, প্রধান কার্যালয় (৬ষ্ঠ তলা), মতিঝিল, ঢাকা। অফিস টেলিফোন- ৯৫৫৫১৩৯		
১২।	দরপত্র সংজ্ঞান পদ্ধতিগত প্রক্রিয়ার ক্ষেত্রে “পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইন-২০০৬ ও পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা-২০০৮” এর নিয়মাবলী প্রযোজ্য হবে।			
১৩।	কোন কানন দর্শনো ছাড়াই যে কোন বা সকল দরপত্র বাতিল অথবা যে কোন দরপত্র আঁশিক/সম্পূর্ণক্ষেত্রে গ্রহনের অধিকার ব্যাংক কর্তৃক সংরক্ষিত।			

*Mossam*  
(মোঃ দেলোয়ার হোসেন)  
চিক ইঞ্জিনিয়ার