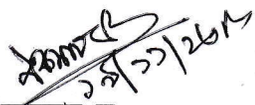


RFQ (Request For Quotaion)

০১।	বিষয়ের নাম	আবিডি-ময়মনসিংহ অফিসের প্রবেশ মুখে স্থাপিত বেদিতে টাইলস করন, পতাকা স্ট্যান্ড স্থাপন ও কোম্পানির নাম ও মনোছাত্রাম সম্বলিত ডিজিটাল বোর্ড স্থাপন ও আনুসঙ্গিক কাজ।
০২।	দরপত্র পদ্ধতি	RFQ পদ্ধতি।
০৩।	তহবিলের উৎস	তিতাস গ্যাস টি এন্ড কোম্পানি লিমিটেড এর নিজস্ব তহবিল।
০৪।	কাজের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	আবিডি-ময়মনসিংহ অফিসের প্রবেশ মুখে স্থাপিত বেদিতে টাইলস করন, পতাকা স্ট্যান্ড স্থাপন ও কোম্পানির নাম ও মনোছাত্রাম সম্বলিত ডিজিটাল বোর্ড স্থাপন ও আনুসঙ্গিক কাজ।
০৫।	দরপত্র সিডিউল সংগ্রহের তারিখ ও সময়	২৬/১১/২০২৩ খ্রি. তারিখ হতে ০৫/১২/২০২৩ খ্রি. তারিখ (বেলা ১০:০০ ঘটিকা পর্যন্ত)
০৬।	দরপত্র দাখিলের তারিখ ও সময়	০৫/১২/২০২৩ খ্রি. তারিখ দুপুর ১২:০০ পর্যন্ত।
০৭।	দরপত্র খোলার তারিখ, সময় ও স্থান	০৫/১২/২০২৩ খ্রি. তারিখ দুপুর ১২:৩০, আবিডি-ময়মনসিংহ এর সভাকক্ষ, তয় তলা।
০৮।	দরপত্র দাতার যোগ্যতা	৪) দরপত্র দাখিল করীকে সিভিল কাজে অভিজ্ঞ ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান হতে হবে। ৫) হালনাগাদ ট্রেড লাইসেন্স, NID, কর পরিশোধ প্রত্যয়নপত্র, ভ্যাট সার্টিফিকেট, কাজের অভিজ্ঞতার সনদ, ব্যাংক স্টেটমেন্ট প্রভৃতির সত্যায়িত কপি আবশ্যিকভাবে RFQ ডকুমেন্টের সহিত দাখিল করতে হবে। ৬) RFQ ডকুমেন্টের প্রত্যেক পৃষ্ঠায় স্বাক্ষর করতে হবে।
০৯।	দরপত্র সিডিউলের মূল্য	প্রযোজ্য নহে।

তিতাস গ্যাস টি এন্ড ডি কোং লি. এর কর্তৃপক্ষ কোনো প্রকার কারণ দর্শানো ব্যতিত যেকোনো দরপত্র গ্রহণ বা বাতিল অথবা সকল দরপত্র বাতিল করার অধিকার সংরক্ষণ করে।


সুরজিত কুমার দে

উপমহাব্যবস্থাপক (আবিবি-বিআর)

আহ্বায়ক, কোটেশন মূল্যায়ন ও উন্মোচন কমিটি।

পাতা-

শর্তাবলী :

- ০১। কার্যাদেশের তারিখ হতে ৬০ (ষাট) পঞ্জিকা দিবসের মধ্যে কাজটি সম্পাদন করতে হবে।
- ০২। কর্তৃপক্ষ পূর্বানুমতি স্বাপেক্ষে মালামাল ও সামগ্রী প্রতিস্থাপন করতে হবে।
- ০৩। অপসারিত ও অকেজো মালামাল ও সামগ্রী কর্তৃপক্ষের নির্দেশনা মোতাবেক ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।
- ০৪। কাজ শুরু করার পূর্বে অগ্রিম বাবদ কোন অর্থ প্রদান করা হবে না এবং চলতি বিল পরিশোধ করা হবে না।
- ০৫। তফসীলে বর্ণিত যে সকল আইটেমের মালামাল ও সামগ্রী আলোচ্য কাজে ব্যবহৃত হবে তা কর্তৃপক্ষের অনুমতি গ্রহণ করতঃ ব্যবহার করতে হবে।
- ০৬। কর্তৃপক্ষের সন্তুষ্টি মোতাবেক কাজ সম্পাদন করতে হবে।
- ০৭। কাজটি সন্তোষ জনকভাবে সম্পাদনের পরে মূল্য পরিশোধের নিমিত্তে নিম্ন স্বাক্ষরকারীর নিকট ০৩ (তিন) কপি বিল দাখিল করতে হবে।
- ০৮। দাখিলকৃত বিল হতে আয়কর ও মুসক (যদি প্রযোজ্য হয়) কর্তন করে বিল পরিশোধ করা হবে।
- ০৯। বিল হতে ১০% অর্থ সংরক্ষণ করে রাখা হবে যাহা নিশ্চয়তাকাল (৬ মাস) সমাপ্তিতে কর্তৃপক্ষের সন্তুষ্টি মোতাবেক ফেরৎ প্রদান করা হবে।
- ১০। কোন বিষয়ে অস্পষ্টতা দেখা দিলে সে ক্ষেত্রে অত্র কোম্পানীর ব্যাখ্যাই চূড়ান্ত বিলে বিবেচিত হবে।

দরদাতার স্বাক্ষর ও সীল


সুরজিত কুমার দে
উপমহাব্যবস্থাপক (আবিবি-বিআর)
আঞ্চলিক বিপণন ডিভিশন-ময়মনসিংহ
ও
আহবায়ক, বাস্তবায়ন কমিটি

SCHEDULE & ESTIMATE FOR THE CONSTRUCTION WORKS OF COMPANY NAME SHOW CASE, MURAL OF FATHER OF THE NATION & FLAG STAND IN MYMENSINGH

Item No	Group	Item Code	Description of Works	Unit	Quantity	Rate (Tk.)	Amount (Tk)
1	Civil	N/A	DISMANTLING OF 5"/125MM BRICK WORKS: Stripping of existing brick work 5"/125mm of walls where necessary and removing the debris to a safe distance for cleaning the site etc. all complete as per direction of the E/C.	Sqm	0.37		
2	Civil	N/A	DISMANTLE TILES: Picking up of unserviceable tiles including bonding mortar from floor, walls and dado etc. and removal of debris to a safe distance.	Sqm	3.86		
3	Civil	N/A	125 MM BRICK WORK: 125 mm brick works with first class bricks with cement sand (F.M. 1:2) mortar (1:4) and making bond with connected walls including necessary scaffolding, raking out joints, cleaning and soaking the bricks for at least 24 hours before use and washing of sand, curing at least for 7 days in all floors including cost of water, electricity and other charges etc. all complete and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/A-M)	Sqm	4.00		
4	Civil	N/A	MASS CONCRETE (CC): Mass concrete (1:2:4) in foundation or in floor with cement, sand (F.M. 1.2) and picked jhama brick chips including breaking of chips, screening, mixing, laying, compacting to required level and curing for at least 7 days including the supply of water, electricity, costs of tools & plants and other charges etc. all complete and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/B-M) 03.5.1 Mass concrete in foundation (1:2:4) with brick chips and local sand of F.M. 1.2	cum	0.36		
5	Civil	N/A	EARTH FILLING IN FOUNDATION: Earth filling in foundation trenches and plinth in 150mm layer with earth available withing 90m of the building site to achive minimum dry density of 95% with optimum moisture content (modifier proctor test) including carrying watering, levelling, dressing and compacting to a specified percentage each layer up to finished level etc. all complete and accepted by the Engineer-in-charge.	cum	1.93		
6	Electrical	N/A	PVC PIPE LAYING: Providing & laying of following PVC pipe (best quality) embedded in wall/ column / ceiling/floor etc. with all accessories. As required including mending the damages good. Minimum inner dia 12mm & wall thickness 1.5mm	meter	14.33		
7	Civil	N/A	250 MM BRICK WORK: Exposed brick works or 250 mm brick works with first class bricks with cement sand (F.M. 1.2) mortar (1:4) and making bond with connected walls including necessary scaffolding, raking out joints, cleaning and soaking the bricks for at least 24 hours before use and washing of sand, curing at least for 7 days in all floors including cost of water, electricity and other charges etc. all complete and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/A-M)	cum	2.04		

Item No	Group	Item Code	Description of Works	Unit	Quantity	Rate (Tk.)	Amount (Tk)
8	Civil	N/A	TILES WORK: Supplying, fitting and fixing country made glazed wall tiles complying BDS ISO 13006: 2015, irrespective of color &/or design, with 20 mm thick cement sand (F.M. 1.2) mortar (1:3) base and raking out the joints with white cement including cutting, laying and hire charge of machine and finishing with care etc. including cost of water, electricity and other charges complete in all respect and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEMII/ A-M). In 1st floor. Wall tiles more than 250 mm x 330 mm or equivalent.	sqm	41.06		
9	Civil	N/A	PAVEMENT TILES: Supplying, fitting and fixing of 20mm to 25mm thick machine made cement pavement tiles having minimum compressive strength of 27 MPa, irrespective of color & / or design, with 20 mm thick cement sand (F.M. 1.2) mortar (1:4) base and making the joints carefully in true straight line including cutting, laying and hire charge machine and finishing with care etc. including water, electricity and other charges complete in all respect and accepted by the Engineer-in-charge. size: 300 mm X 300 mm	sqm	15.61		
10	Civil	N/A	MASS CONCRETE (CC): Mass concrete (1:2:4) in foundation or in floor with cement, sand (F.M. 1.2) and picked jhama brick chips including breaking of chips, screening, mixing, laying, compacting to required level and curing for at least 7 days including the supply of water, electricity, costs of tools & plants and other charges etc. all complete and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/B-M) 03.5.1 Mass concrete in foundation (1:2:4) with brick chips and local sand of F.M. 1.2	cum	1.19		
11	Civil	N/A	EARTH FILLING IN FOUNDATION: Earth filling in foundation trenches and plinth in 150mm layer with earth available withing 90m of the building site to achive minimum dry density of 95% with optimum moisture content (modifier proctor test) including carrying watering, levelling, dressing and compacting to a specified percentage each layer up to finished level etc. all complete and accepted by the Engineer-in-charge.	cum	1.06		
12	Civil	N/A	125 MM CERAMIC BRICK WORK: 125 mm thick brick pavement/flooring with hole or without hole machine amde ceramic bricks with cement sand (F.M. 1.2) mortar (1:4) and making bond with connected walls including necessary scaffolding, raking out joints, cleaning and soaking the bricks for at least 24 hours before use and washing of sand, curing at least for 7 days in all floors including cost of water, electricity and other charges etc. all complete and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/A-M)	sqm	4.18		
13	Others	N/A	LED DISPLAY: Supply, fitting, fixing of LED Display, LED Letter & LOGO. Top letter acryloic & boarder side with SS sheet fittings, water proof LED module light, water proof power supply, TITAS Gas logo- white opel sheet & boarder side with sss sheet fittings with one years parts & service warranty. Size, Design logo & letter all complete and accepted by the Engineer-in-charge.	Package	1.00		

Item No	Group	Item Code	Description of Works	Unit	Quantity	Rate (Tk.)	Amount (Tk)
14	Others	N/A	MURAL FOR FATHER OF THE NATION: Supply of all materials, fitting, fixing, artist charge, transport, carrying charge all included of Mural work. Size (4'-0" x 6'-0"), Size, Design, Photo all complete and accepted by the Engineer-in-charge.	Package	1.00		
15	Others	N/A	ELECTRICAL WORKS: Supply, fitting, fixing of all kind of electrical accessories like cable, switch, board for connection and maintenance purpose. all complete and accepted by the Engineer-in-charge.	Package	1.00		
16	Civil	N/A	SS PIPE FOR FLAG STAND: Supply, fitting, fixing of SS pipe for 3 no's flag stand. Dia 2 inch, thickness 5 mm, length 60 feet. all complete and accepted by the Engineer-in-charge.	Package	1.00		
						TOTAL TK.	
						GRAND TOTAL:	

IN WORD: