

সূত্র নং- ২৮.১৩.০০০০.২৭২.৯৯.০০১.২৩

তারিখঃ ১৯/১১/২০২৩ খ্রি.

RFQ (Request For Quotaion)

০১।	বিষয়ের নাম	জোবিঅ-নেত্রকোণার অফিস কাম আবাসিক কমপ্লেক্সের ভিতরের আনসার সেড (টিনসেড) টি মেরামত এবং প্রয়োজনীয় রক্ষানাবেক্ষন কাজ।
০২।	দরপত্র পদ্ধতি	RFQ পদ্ধতি।
০৩।	তহবিলের উৎস	তিতাস গ্যাস টি এন্ড কোম্পানি লিমিটেড এর নিজস্ব তহবিল।
০৪।	কাজের সংক্ষিপ্ত বিবরণ	জোবিঅ-নেত্রকোণার অফিস কাম আবাসিক কমপ্লেক্সের ভিতরের আনসার সেড (টিনসেড) টি মেরামত এবং প্রয়োজনীয় রক্ষানাবেক্ষন 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	১) দরপত্র দাখিল করীকে সিভিল কাজে অভিজ্ঞ ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান হতে হবে। ২) হালনাগাদ ট্রেড লাইসেন্স, NID, কর পরিশোধ প্রত্যয়নপত্র, ভ্যাট সার্টিফিকেট, কাজের অভিজ্ঞতার সনদ, ব্যাংক স্টেটমেন্ট প্রভৃতির সত্যায়িত কপি আবশ্যিকভাবে RFQ ডকুমেন্টের সহিত দাখিল করতে হবে। ৩) 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।

সুরঞ্জিত কুমার দে

উপমহাব্যবস্থাপক (আবিবি-বিআর)

আহ্বায়ক, কোটেশন মূল্যায়ন ও উন্মোচন কমিটি।

পাতা-

শর্তাবলী :

- ০১। কার্যাদেশের তারিখ হতে ৯০ (নব্বই) 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 অগ্রীম 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 মূসক (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 RENOVATION WORKS OF ANSAR SHADE, NETROKONA OFFICE AREA

Item No	Group	Item Code	Description of Works	Unit	Qty.	Rate (Tk.)	Amount (Tk)
1	Civil	N/A	DISMANTLE OF BRICK WALL: Dismantle of unserviceable/damaged brick works (with cement or lime concrete) of thickness 125mm in foundation or superstructure and removal of debris to a safe distance.	sqm	5.00		
2	Civil	N/A	ROOFING SHEET TAKING OUT: Labour for taking out C.I. sheet roofing.	Sqm	127.83		
3	Civil	N/A	DISMANTLE OF PLAIN CONCRETE: Dismantling of plain concretemade of lime or cement and removal of debris to a safe distance.	cum	1.36		
4	Civil	N/A	DISMANTLE PLASTER: Stripping of unserviceable plaster including racking out joints, cleaning etc	Sqm	15.79		
5	Civil	N/A	ROOFING SHEET: Supply and installation of 0.47 mm thick zinc alum color coted profile sheet from local source/china with minimum warranty period of 5 years after installation for roof, wall, capping, flashing, trimming, gutter etc. conforming to ASTM A792, Grade 80, AZ 150 gm/m2, including the cost of necessary ccessories (sheeting screws with washers, silicon sealent etc), testing of materials ect. all complete as per drawing , specification including cost of water, electricity and other charges etc all complete and accepted by the Engineer-in-charge (supplier has to produce papers to proof the source of material)	kg	700.00		
6	Civil	N/A	RIDGE CAPPING: 0.27 mm thick galvanized iron plain sheet ridging with 300mm lap on either side fitted and fixed with galvanized bolts and nuts etc, all complete as per drawing , specification and accepted by the Engineer-in-charge.	meter	15.00		
7	Civil	N/A	FOIL INSULATION: Supply and installation of double bubble foil insulation at wall and roof of nominal thickness of 8 mm conforming to Class A in accordance with the ASTM-E84-09 fire test standard, including the cost of lapping, Scotch tape, adhesive and necessary accessories, all complete as per drawing, specification and direction of Engineer-in-charge.	Sqm	130.06		
8	Civil	N/A	ENAMEL PAINT RENEWING: Renewing of standard synthetic enamel paint to Angel, MS, GI or door-windows frame and shutter: 2 coat with red oxide	Sqm	75.05		
9	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	16.35		

Item No	Group	Item Code	Description of Works	Unit	Qty.	Rate (Tk.)	Amount (Tk)
10	Civil	N/A	CEMENT PLASTER: Minimum 12 mm thick cement (SCAN/LAFARGE/HOLCIM/SEVEN RINGS/SHAH CEM 1) sand (F.M. 1.2) plaster (1:4) including groove making as per direction with fresh cement to both wall inner and outer surface , finishing the corner and edges including washing of sand cleaning the surface, scaffolding and curing at least for 7 days , cost of water,electricity and other charges etc. all complete in all respect as per drawing and accepted by the E/C.	Sqm	50.82		
11	Civil	N/A	EARTH FILLING IN FOUNDATION: Earth filling in foundation trenches and plinth in 150mm layer with earth available within 90m of the building site to achieve 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	8.52		
12	Civil	N/A	BRICK FLAT SOLING: One layer brick flat soling in foundation or in floor with first class/picked jhama bricks (BDS 208) including preparation of bed and filling the interstices with local sand, levelling etc. complete and accepted by the Engineer-in-charge.	sqm	27.96		
13	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) Mass concrete in foundation (1:2:4) with brick chips and local sand of F.M. 1.2	cum	2.81		
14	Civil	N/A	GLASS: Supplying, fitting and fixing in aluminium door frames, windows, partitions and curtain wall distortion free glass of approved quality and shade including cost of fitting fixing all necessary accessories etc. Complete in all respect as per drawing and accepted by the E/C. a) 5 mm thick clear glass	Sqm	5.57		
15	Civil	N/A	RENEWING FRENCH POLISH: Renewing of french polishing: 2 coat. For wooden door/window shutter & frame	Sqm	11.38		

Item No	Group	Item Code	Description of Works	Unit	Qty.	Rate (Tk.)	Amount (Tk)
16	Civil	N/A	RENEWING PLASTIC PAINT (INTERIOR SURFACE): Interior premium acrylic emulsion painting (silky finish) of approved best quality and colour delivered from authorized local agent of the manufacturer(Berger luxury silk emulsion/Elite super aclose silky finish/Asian royal luxury silk emulsion or equivalent brand) in a sealed container; applying to interior wall and ceiling with surface preparation including cleaning drying, making free from dirt, grease, wax, removing all chalked and scaled materials, fungus, mending good the surface defects using sand paper and necessary scaffolding; applying 1 coat of interior sealer of specified brand on prepared surface; then applying 1 coat of interior putty of specified brand for levelling, spot filling, crack filling and cutting by sand paper/zero water paper; finally applying 2 coats of interior emulsion paint spreading by brush/roller/spray & necessary scaffolding etc. upto desired finishing, elapsing specified time for drying or recoating; all complete in all floors and accepted by the Engineer-in-charge.(2 coat)	Sqm	346.99		
17	Civil	N/A	RENEWING OF EXTERIOR PREMIUM ACRYLIC EMULSION PAINT: Exterior premium acrylic emulsion paint of approved best quality and color with high performnce against dirt picking tendency and efflorescence resistence properties along with water resisting properties and resistance properties against fungi, fading and flaking from authorized local agent of the manufacturer in sealed container , applying to exterior surface with surface preparation including cleaning drying, making free from dirt, grease, wax, removing all chalked and scaled materials, fungus, mending good the surface defects using sand paper and necessary scaffolding, applying necessary exterior sealer of specified brand on prepared surface , the applying necessary exterior putty of specified brand for levelling, spot filling, crack filling and cutting by sand paper or zero water paper, finally applying 2 coats of exterior emulsion paint spreadeing by brush /roller/spray and necessary scaffolding etc. up to desired finishing, elapsing specified time for drying or recoating, all complete as per drawing , specification and accepted by the Engineer-in-charge. Renewing of exterior premium acrylic emulsion paint of approved brand and quality.	sqm	192.50		
TOTAL TAKA:							-
GRAND TOTAL TAKA:							-

IN WORD: