



মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, যশোর  
www.jessoreboard.gov.bd  
তত্ত্বাবধান, রক্ষণাবেক্ষণ ও অনুসন্ধান শাখা



স্মারক নম্বর: ৩৭.১১.৪০৪১.২০৩.৩৯.০০১.২১.৮

তারিখ: ১৫ বৈশাখ ১৪২৮

২৮ এপ্রিল ২০২১

বিষয়: যশোর শিক্ষা বোর্ডের আনসার ক্যাম্প ও বঙ্গবন্ধু শেখ ফজিলাতুন্নেছা মুজিব ভবনের নতুন কম্পিউটার সেন্টার (২য় তলা) মেরামতের কোটেশন আহ্বান

মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, যশোর-এর আনসার ক্যাম্প ও বঙ্গবন্ধু শেখ ফজিলাতুন্নেছা মুজিব ভবনের ২য় তলার নতুন কম্পিউটার কেন্দ্র মেরামতের লক্ষ্যে (নিম্নবর্ণিত কাজসমূহ) অভিজ্ঞ প্রতিষ্ঠানের নিকট থেকে আবদ্ধ খামে কোটেশন আহ্বান করা যাচ্ছে। কোটেশন আগামী ১০/০৫/২০২১ তারিখে বিকাল ৩ টার মধ্যে নিম্ন স্বাক্ষরকারীর দপ্তরে সরকারি ডাকযোগে/হাতে হাতে জমা দিতে হবে। কোটেশন দাখিলের সময় (১) প্রতিষ্ঠানের মূল প্যাডে আবেদন করতে হবে, (২) প্রতিষ্ঠানের সিল থাকতে হবে, (৩) হালনাগাদ ট্রেড লাইসেন্স থাকতে হবে, (৪) ভ্যাট নিবন্ধীকরণ ও আয়করের সনদ (২০১৯-২০২০) পরিশোধ থাকতে হবে। প্রকাশ থাকে যে বিধি মোতাবেক ভ্যাট ও আয়কর বিল থেকে কর্তন হবে।

Item No.	Description of Item	Unit	Quantity	Rate	Amount
1	Stripping of unserviceable plaster in/c racking out joints, cleaning etc.	sqm	168.365		
2	Dismantling 6 mm thick ceiling plaster	sqm	38.5525		
3	Minimum 12 mm thick cement sand (F.M. 1.2) plaster (1:4) with fresh cement to wall both 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 Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/A-M). Ground floor.	sqm	168.3645		
4	Minimum 6 mm thick cement sand (F.M. 1.2) plaster (1:3) with fresh cement to ceiling R.C.C. columns, beams, surface of stair case, sunshades, cornices, railings, drop wall, louvers, fins and finishing the corners 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 Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/A-M) Ground floor.	sqm	38.5525		
5	Renewing of standard synthetic enamel paint to door-windows frame and shutter: 2 coat	Sqm	102.78		
6	Renewing of french polishing: 2 coat	Sqm	14.175		
7	Brick works of width one brick or one and a half brick length with first class bricks in cement sand (F.M. 1.2) mortar (1:6) in superstructure including raking out joints, filling the interstices with mortar, cleaning and soaking the bricks at least for 24 hours before use and washing of sand, necessary scaffolding, curing at least for 7 days etc. all complete (measurement to given as 250 mm width for one brick length and 375 mm for one brick and a half brick length) and accepted by the Engineer -in-charge.(Cement: CEM-II/A-M) In ground floor	Cum	9.6825		

8	Supply and installation of 0.457 mm thick corrugated galvanized iron sheet (Bangladesh made) having min weight 63-65 kg per bundle (2'-6" width, 70 – 72 rft long)	sqm	235.075		
9	Supplying, fitting and fixing window grill made of 10 mm x 10 mm M.S. solid bar 140mm c/c with outer frame of 38 mm x 6mm F.I. bar as per design approved and accepted by the Engineer-in-charge.	sqm	32.52		
10	Manufacturing, supplying, fitting and fixing collapsible gate of any design and shape made of 25 mm x 25 mm x 3 mm M.S. angle placed @ 112 mm c/c vertically and connecting the same with each other by 25 mm x 3 mm M.S flat bar scissors 525 mm/ 600 mm long provided in 3 rows including cutting the different M.S. members to required sizes, fabricating, welding, riveting with required size rivets, providing required size wheels, pulling handles on both sides, suitable locking arrangement, electrodes, grease and finally placing the same in position in between 2 (two) Nos. 50 mm x 50 mm x 6 mm M.S. tee rail made by welding 2 nos. 50 mm x 6 mm M.S. flat bar fitted and fixed at top and bottom with R.C.C. lintel/roof slab, floors and side wall with required nos. 150 mm to 225 mm long 38 mm x 6 mm M.S. flat bar clamps one end welded with the gate member and the other end bifurcated and embedded in C.C. at the respective point including cutting holes and mending good the damages by pouring concrete (1:2:4) into the holes and finishing, etc complete, painting 2 (two) coats with approved best quality synthetic enamel paint over a coat of anticorrosive painting, both end carriage, including greasing, electrodes, curing etc. complete as per drawing and design and accepted by the Engineer-in-charge. (Rate is excluding the cost of painting)	sqm	16.275		
12	White washing by three coats, lime mixture prepared at least 12 hours before use, slacking stone lime, supplying of gums, blue, stirring thoroughly, removing the floating materials from the mixer, surface cleaning to free from all foreign materials before application of each coat, applying one vertical and one horizontal wash for each coat and successive coat is to be applied after drying up of previous coat including hair brass, providing necessary scaffolding and cleaning plinth, floors, doors, windows, portions and ventilators by washing, rubbing, oiling if necessary after white wash for all floors including cost of water, electricity and other charges etc. complete in all respect in all floors and accepted by the Engineer-in-charge.	sqm	492.8725		

13	Standard synthetic enamel paint of approved best quality and colour delivered from authorized local agent of the manufacturer (Berger jhulik synthetic enamel/Elite quick drying/Asian decora synthetic enamel or equivalent brand) in a sealed container, having high water resistance, high bondability, flexibility property; using specified brand thinner applying to metallic or wooden surface by brass/roller/spray in 2 coats over single coat anti-corrosive coating including cleaning, drying, making free from dirt, grease, wax, removing all chalked and scaled materials, all complete in all floors and accepted by the Engineer-in-charge.	sqm	48.795		
14	Interior standard acrylic emulsion paint (plastic or matt finish) of approved best quality and colour delivered from authorized local agent of the manufacturer (Berger robbialac plastic emulsion/Asian apcolite plastic 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-incharge.	sqm	239.625		
<b>GRAND TOTAL</b>					

IN WORD:



২৮-৪-২০২১

এ এম এইচ আলী আর রেজা

সচিব

এ ধরনের কাজে অভিজ্ঞ ব্যবসায়ী প্রতিষ্ঠান

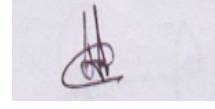
স্মারক নম্বর: ৩৭.১১.৪০৪১.২০৩.৩৯.০০১.২১.৮/১(৮)

তারিখ: ১৫ বৈশাখ ১৪২৮  
২৮ এপ্রিল ২০২১

সদয় অবগতি ও কার্যার্থে প্রেরণ করা হল:

- ১) জেলা প্রশাসক, যশোর
- ২) নির্বাহী প্রকৌশলী, গণপূর্ত বিভাগ, যশোর
- ৩) নির্বাহী প্রকৌশলী, শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর, যশোর
- ৪) উপ-পরিচালক (হিওনি), হিসাব বিভাগ, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, যশোর
- ৫) সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, কম্পিউটার বিভাগ, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, যশোর
- ৬) সহকারী সচিব, কমন সার্ভিস ও স্টোর শাখা, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, যশোর

- ৭) একান্ত সচিব (ভারপ্রাপ্ত), চেয়ারম্যানের দপ্তর, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, যশোর  
৮) স্টেনোগ্রাফার, সংস্থাপন বিভাগ, মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড, যশোর



২৮-৪-২০২১

মোঃ আব্দুস সালাম আজাদ  
উপ-সচিব (অতিরিক্ত দায়িত্ব)