

বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

Bogura Palli Bidyut Samity-2

২য় বাইপাস, হেলেকাপাড়া, শাজাহানপুর, বগুড়া।



E-mail : bograpbs2@gmail.com, Web: pbs2.bogra.gov.bd

স্মারক নং-২৭.১২.১০৮৫.৫৭৪.০১.০৩৮.২৩. ২২৪০

তারিখঃ

১২ বৈশাখ ১৪৩০ বঙ্গাব্দ
২৫ এপ্রিল ২০২৩ খ্রিঃ

বিষয়ঃ বগুড়া পবিস-২ এর প্রধান কার্যালয়ের প্রধান ফটকের গেট উঠু করণ কাজের কোর্টেশন প্রদানের পুনঃঅনুরোধজ্ঞাপনপত্র (RFQ)।
প্রতি,

বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর নিজস্ব তহবিলের আওতায় নিম্নোক্ত শর্ত ও বর্ণনানুযায়ী প্রধান কার্যালয়ের “প্রধান ফটকের গেট উঠু করণ” কাজের নিমিত্ত প্রকৃত পূর্ত নির্মাণ ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানের নিকট হইতে নিজস্ব পেটার হেড প্যাডে সীল মোহরকৃত খামে RFQ আহবান করা যাচ্ছে।

ক্রঃ নং	কাজের বিবরণ	একক	পরিমাণ	কার্য সম্পাদনের স্থান
1	CE- 32.6.1.1 Dismantling of R.C.C. beam, lintel, column, drop wall, sun shade from any height and removal of debris to a safe distance. Col. $3 \times 1'-3" \times 1'-8" \times 3'-0" = 18.79$ cft	Cum	0.53	
2	(A) CE-7.3 Reinforced cement concrete works with minimum cement content relates to mix ratio 1:1.5:3 having maximum water cement ratio = 0.40 and minimum fcr = 33.5 MPa, satisfying a specified compressive strength $f_c = 25$ MPa at 28 days on standard cylinders as per standard practice of Code ACI/BNBC/ASTM, Cement conforming to BDS EN-197-1-CEM-I, 52.5N (52.5 MPa) / ASTM-C 150 Type - I, best quality Sylhet sand or coarse sand of equivalent F.M. 2.2 and 20 mm down well graded stone chips conforming to ASTM C-33 (Aggregate grading as per table shown in technical specification), conducting necessary tests, making and placing shutter in position and maintaining true to plumb, making shutter water-tight properly, placing reinforcement in position; mixing with standard mixer machine with hopper, fed by standard measuring boxes, casting in forms, compacting by vibrator machine and curing at least for 28 days, removing centering-shuttering after specified time approved; including cost of water, electricity, other charges etc. all complete, approved and accepted by the Engineer-in-charge. (Rate is excluding laboratory test fees, the cost of reinforcement and its fabrication, placing, binding etc. and the cost of shuttering & CE-7.3.2 Pedestals, column, column capital, lift wall and RCC wall up to ground floor Col. $3 \times 1'-3" \times 1'-8" \times 13'-0" = 81.41$ cft.	Cum	2.31	প্রধান কার্যালয়, বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ ২য় বাইপাস, হেলেকাপাড়া, শাজাহানপুর, বগুড়া।
	CE-7.3.3 Floor / roof slab, T-beam, L-beam and rectangular beam, tie beam, lintel, stair case slab and steps etc. upto ground floor Tee beam $2 \times 20'-0" \times 1'-6" \times 1'-0" = 60.00$ cft $2 \times 3'-0" \times 1'-6" \times 1'-0" = 9.00$ cft Slab $1 \times 20'-0" \times 3'-0" \times 0'-5" = 25.20$ cft <u>94.20 cft</u>	cum	2.67	

ক্র: নং	কাজের বিবরণ	একক	পরিমাণ	কার্য সম্পাদনের স্থান
2	CE-7.3.4 Cornice, railing, drop wall, louver, fins, sunshade, false ceiling, waffle and ribbed floor slab etc. up to ground floor $2 \times 20'-0" \times 3'-0" \times 0'-4" = 39.60 \text{ cft}$ $2 \times 3'-0" \times 3'-0" \times 0'-4" = 5.94 \text{ cft}$ <u>45.54 cft</u>	cum	1.29	
	(B) CE-7.12 FORM WORK (Steel) : Centering and shuttering, including strutting, propping etc. (The formwork must be rigid enough both in and out of plane, to make the concrete surface true to the designed shape and size by using necessary MS sheets of minimum 16 BWG, angles of minimum size 40 mm x 40 mm x 5 mm, flat bars etc.) and removal of form for: 7.12.4 Pedestal, column, column capital, lift wall and wall up to ground floor $3 \times 5'-10" \times 13'-0" = 227.37 \text{ sft}$	sqm	21.12	
	CE-7.12.6 T-beam, L-beam and rectangular beam etc up to ground floor $2 \times 4'-0" \times 20'-0" = 160.00 \text{ sft}$ $2 \times 1'-0" \times 3'-0" = 6.00 \text{ sft}$ <u>166.00 sft</u>	sqm	15.42	
	CE-7.12.7 Floor and roof slab up to ground floor $1 \times 20'-10" \times 3'-10" = 79.78 \text{ sft}$	sqm	7.41	
	CE-7.12.8 Cornice, railing, drop walls, louver, fins etc.: ground Floor $2 \times 2 \times 20'-0" \times 3'-0" = 240.00 \text{ sft}$ $2 \times 2 \times 3'-0" \times 3'-0" = 36.00 \text{ sft}$ <u>= 276.00 sft</u>	sqm	25.64	
3	CE- 8.1 Supplying, fabrication and fixing to detail as per design ribbed or deformed bar reinforcement (excluding laboratory test fees) for Reinforced concrete, produced and marked in accordance with BDS ISO 6935-2:2016 (or standard subsequently released from BSTI) including straightening and cleaning rust, if any, bending and binding in position with supply of G.I. wires, conducting necessary laboratory tests etc. (excluding splices or laps) complete in all respect and accepted by the Engineer-in-charge (Measurement shall be recorded only on standard mass per unit length of bars, while dia of bars exceeds its 8.1.2 Grade 400 (B400DWR / B420DWR: complying BDS ISO 6935-2:2016/ASTM A615) ribbed, or deformed bar produced and marked according to Bangladesh standard, with minimum yield strength, fy (ReH)= 400 MPa but fy not exceeding 480 MPa and whatever is the actual yield strength within allowable limit as per BNBC/ ACI 318, the ratio of ultimate tensile strength fu to yield strength fy, shall be at least 1.25 and minimum elongation after fracture and minimum total elongation at maximum force is 17% and 8% respectively up to ground floor Qty B.F. Item No-2 Column 81.41 Cft @ 3.00 % = 2.44 cft Tee beam 69.00 Cft @ 2.50 % = 1.73 cft Slab 25.20 Cft @ 1.50 % = 0.38 cft Railing 45.54 Cft @ 1.00 % = 0.46 cft <u>= 5.01 cft</u> @ 490.00 lbs/cft	kg	1113.47	

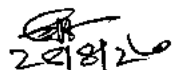
✓

ক্র: নং	কাজের বিবরণ	একক	পরিমাণ	কার্য সম্পাদনের স্থান
4	<p>CE- 15.5 Minimum 6 mm thick cement sand (F.M. 1.2) plaster (1:4) 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, curing at least for 7 days, cost of water, electricity, scaffolding and other charges etc. all complete in all respect as per drawing and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/B-M) around floor. Qty B.F. Item No-2</p> <p>Column = 21.12 sqm Tee beam = 15.42 sqm Slab = 7.41 sqm Cornice = 25.64 sqm = 69.59 sqm</p>	sqm	69.59	
5	<p>CE- 16.1.2 Exterior premium acrylic emulsion paint of approved best quality and color with high performance against dirt picking tendency and efflorescence resistance properties along with water resisting properties and resistance properties against fungi, fading and flaking from authorized local agent of the manufacturer in a 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; then applying necessary exterior putty of specified brand for levelling, spot filling, crack filling and cutting by sand paper/zero water paper; finally applying 2 coats of exterior 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. Qty B.F. Item No-4</p>	sqm	69.59	

- জেনারেল ম্যানেজার, বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর অনুকূলে সরকারি তহবিল বরাদ্দ করা হয়েছে এবং তিনি এর একটি অংশ যোগ্য পরিশোধের ক্ষেত্রে প্রয়োগ করতে ইচ্ছুক, যার জন্য এ কোটেশন দলিল জারি করা হয়েছে।
- ইচ্ছুক সকল কোটেশনদাতা কর্তৃক পরিদর্শনের জন্য অভিপ্রেত পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবার বিস্তারিত বিনির্দেশ, ডিজাইন এবং নকশা দপ্তর চলাকালীন সময়ে সকল কার্যদিবসে বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর দপ্তরে প্রাপ্তিসাধ্য হবে।
- 'কোটেশন দলিল' ব্যবহার করে কোটেশন প্রস্তুত এবং জমা করতে হবে (কোটেশন দলিল বগুড়া পবিস-২ এর ওয়েব সাইট pbs2.bogra.gov.bd হতে সংগ্রহ করতে হবে)।
- কোটেশন যথাযথভাবে প্রস্তুতপূর্বক ক্ষমতাপ্রাপ্ত স্বাক্ষরকারী কর্তৃক প্রতিটি পৃষ্ঠা স্বাক্ষর করে ৬ অনুচ্ছেদে উল্লিখিত তারিখ ও সময়ে বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর প্রধান কার্যালয় অথবা পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (উঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা এ রক্ষিত টেন্ডার বাঞ্জে জমা প্রদান করতে হবে।
- কোটেশন জমা এবং পণ্য সরবরাহে কোনো জামানত যেমন, কোটেশন জামানত এবং কার্য-সম্পাদন জামানতের (যদি চুক্তি সম্পাদিত হয়) প্রয়োজন হবে না।

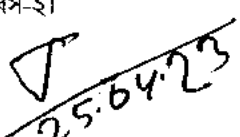
✓

৬. সিলমোহরকৃত খামে ০২/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখ, রোজ মঙ্গলবার, বেলা ১১.৩০ ঘটিকায় কোটেশন বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর প্রধান কার্যালয় অথবা পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (উঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকায় জমা প্রদান করতে হবে। কোটেশনের খামে “প্রধান ফটকের গেট উঠু করণ” কাজের জন্য কোটেশন এবং ০২/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখ, রোজ মঙ্গলবার, বেলা ১১.৩৫ ঘটিকায় আসে খোলা যাবে না” লিখে অবশ্যই সুস্পষ্টভাবে চিহ্নিত করতে হবে। উল্লিখিত সময়ের পরে প্রাপ্ত কোটেশন গ্রহণযোগ্য হবে না।
৭. প্রাপ্ত কোটেশনসমূহ উন্মুক্ত না করে মূল্যায়নের জন্য কোটেশন জমার সর্বশেষ সময়সীমা উত্তীর্ণের একই তারিখে মূল্যায়ন কমিটির কাছে পাঠাতে হবে।
৮. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭১(৪) অনুসারে ক্রয়কারী কোটেশন আহ্বানের তারিখ হতে জমা প্রদানের জন্য প্রদত্ত সময় অনধিক ১০ (দশ) দিন এর নির্ধারিত সময়সীমা যথাসম্ভব কম বা যুক্তিসংগত করতে পারবেন।
৯. কোটেশন জমার নির্ধারিত সর্বশেষ তারিখ হতে ন্যূনতম ৯০ (নব্বই) দিন পর্যন্ত সকল কোটেশন বৈধ থাকবে।
১০. কোটেশন জমার সর্বশেষ সময়সীমা উত্তীর্ণের তারিখে প্রাপ্ত কোটেশন প্রকাশ্যে উন্মুক্ত করা হবে না।
১১. যদি চুক্তি সম্পাদন করা হয়, কোটেশনদাতার উদ্ধৃত দর বা মূল্যে মুনামা ও ওভারহেড এবং সবধরনের কর, শুল্ক ও আবগারি, ফী, লেভি এবং আইনের অধীনে পরিশোধযোগ্য অন্যান্য চার্জ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।
১২. দর টাকায় উদ্ধৃত করতে হবে এবং এ চুক্তির অধীন পরবর্তীতে মূল্য পরিশোধ ও টাকায় করা হবে। কোটেশনদাতার প্রস্তাবিত মূল্য, যদি গৃহীত হয়, তবে তা চুক্তিকালীন সময়ে স্থির অংকে থাকবে।
১৩. কোটেশনদাতার চুক্তি করার আইনগত সক্ষমতা থাকতে হবে। কোটেশনদাতার যোগ্যতার প্রমাণস্বরূপ বৈধ ট্রেড লাইসেন্স, টিআইএন নম্বর ও ভ্যাট নিবন্ধন নম্বর এর সত্যায়িত অনুলিপি এবং কোনো ভফসিলি ব্যাংক থেকে আর্থিক সচ্ছলতার সনদ দাখিল করতে হবে। এগুলো ব্যতীত কোটেশন অগ্রহণযোগ্য বলে বিবেচিত হতে পারে। কোটেশন দাতাকে মুসক ৬.৩ চালান সংযুক্তের সক্ষমতা থাকতে হবে।
১৪. মূল্যায়ন কমিটি কোটেশনের সঙ্গে জমাকৃত তথ্য ও দলিলপত্রের ভিত্তিতে কোটেশন মূল্যায়ন করবে। চুক্তি সম্পাদনের জন্য সর্বনিম্ন মূল্যায়িত গ্রহণযোগ্য কোটেশন নির্ধারণের ক্ষেত্রে কমপক্ষে ৩(তিন)টি গ্রহণযোগ্য কোটেশনের প্রয়োজন হবে।
১৫. উদ্ধৃত একক দর এবং মূল্যের মধ্যে অসঙ্গতি থাকলে একক দর প্রাধান্য পাবে। কথায় এবং সংখ্যার মধ্যে অসঙ্গতির ক্ষেত্রে কথায় উদ্ধৃত দর/মূল্য প্রাধান্য পাবে। মূল্যায়ন কমিটি কর্তৃক নির্ণিত গাণিতিক সংশোধন গ্রহণে কোটেশনদাতা বাধ্য থাকবে।
১৬. কার্যাদেশ জারীর তারিখ থেকে ৩০ (ত্রিশ) দিনের মধ্যে নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করতে হবে।
১৭. ক্রয় আদেশ যা সরবরাহকারী এবং ক্রয়কারীর মধ্যে অবশ্য পালনীয় চুক্তিতে বাধ্য করে তা অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষের অনুমোদন প্রাপ্তির ০৭ (সাত) কার্য দিবসের মধ্যে জারী করতে হবে।
১৮. ক্রয়কারী সকল কোটেশন বা ক্রয় কার্যক্রম বাতিল করার অধিকার সংরক্ষণ করে।


 (মোঃ আমজাদ হোসেন)
 জেনারেল ম্যানেজার

অনুলিপিঃ (বিভিন্নটি নোটিশ বোর্ডে প্রচারের অনুরোধসহ)

- ১। পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যাঃ পঃ (উঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা
- ২। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা (বাপবিবোর্ডের ওয়েব সাইটে প্রকাশ করার অনুরোধসহ)।
- ৩। জেলা প্রশাসক, বগুড়া।
- ৪। পুলিশ সুপার, বগুড়া।
- ৫। সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজার, -----পবিস-১/২/৩/৪।
- ৬। নিবাহী প্রকৌশলী, এলজিইডি/সড়ক ও জনপথ, বগুড়া।
- ৭। নির্বাহী প্রকৌশলী (এসওডি), বাপবিবো, বগুড়া।
- ৮। ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার-কারিগরি/গাবতলী/শেরপুর/সারিয়াকান্দি/মুনট/সোনাতলা জেনারেল অফিস, বগুড়া পবিস-২।
- ৯। সহ-জেনারেল ম্যানেজার-অর্থ/ওএডএম/সদস্য সেবা/আইটি-১/২, বগুড়া পবিস-২।
- ১০। নোটিশ বোর্ড/ওয়েব সাইট pbs2.bogra.gov.bd, বগুড়া পবিস-২।


 (মোঃ নুরাত ইবরোজ)
 এজিএম (প্রশাসন)



কোটেশনের মাধ্যমে পূর্ত কাজের অনুরোধজ্ঞাপনের দলিল (এসআরএফকিউ)
[অভ্যন্তরীণ ক্রয়]

“প্রধান ফটকের গেট উচু করণ”

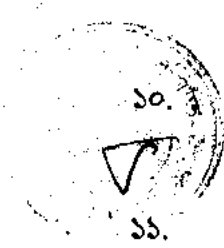


ISO 9001:2015 Certified

বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড
বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২



১. কোটেশনের মাধ্যমে পণ্য সংগ্রহের ক্ষেত্রে অনুরোধজ্ঞাপনের আদর্শ দলিল (এসআরএফকিউ) ব্যবহার করে স্বল্পমূল্যের সাধারণ ও সহজলভ্য পণ্য, ইতোমধ্যে প্রস্তুত সেলফে মজুদকৃত পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবাক্রয়ের জন্য কোটেশনের দলিল প্রস্তুতিতে ক্রয়কারীকে সহায়তা প্রদানের জন্য সেন্ট্রাল প্রকিউরমেন্ট টেকনিক্যাল ইউনিট (সিপিটিইউ) কর্তৃক এ নির্দেশনাবলী প্রণয়ন করা হয়েছে। সংশ্লিষ্ট সকলকে পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইন ২০০৬-এর সম্পূরক হিসেবে প্রণীত পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা ২০০৮ এর প্রতি মনোযোগ আকর্ষণ করা হলো, যা সেন্ট্রাল প্রকিউরমেন্ট টেকনিক্যাল ইউনিট (সিপিটিইউ) এর ওয়েবসাইট (website: <http://www.cptu.gov.bd>)-এ প্রাপ্তিসাধ্য করা হয়েছে। ক্রয়কারী এবং কোটেশনদাতা উভয়ের জন্য এই নির্দেশনাবলী অনুসরণীয় হবে।
২. কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন পদ্ধতির (আরএফকিউএম) (RFQM) অধীনে ক্রয়ের ক্ষেত্রে পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইন, ২০০৬ এর ধারা ৩২ এর সংস্থান অনুযায়ী জারিকৃত পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮-এর বিধি ৬৯ থেকে ৭৩-এর বিধানবলী অনুসরণ করতে হবে। কোটেশন প্রদানের আদর্শ অনুরোধজ্ঞাপনপত্র (এসআরএফকিউ) সর্বোত্তম জাতীয় চর্চার/অনুশীলনের উপর ভিত্তি করে প্রণয়ন করা হয়েছে, যা ক্রয়ের সুনির্দিষ্ট চাহিদার সঙ্গে সামঞ্জস্যপূর্ণ।
৩. ক্রয়কারী পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা ২০০৮-এর বিধি ৬৯(৩) অনুসারে কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন পদ্ধতির (আরএফকিউএম) অধীনে পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবা ক্রয়ের জন্য একজন কোটেশনদাতা (সরবরাহকারী) নির্বাচনের ক্ষেত্রে কোটেশন প্রদানের আদর্শ অনুরোধজ্ঞাপন দলিল (এসআরএফকিউ) (পিজি ১) ব্যবহার করবে।
৪. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭১(১) এবং ৭১(২) অনুসারে চিঠি, ফ্যাক্স এবং ইলেকট্রনিক মেইলের মাধ্যমে কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন (আরএফকিউ) আহ্বান করতে হবে। কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন (আরএফকিউ) পত্র আহ্বানে দৈনিক পত্রিকায় বিজ্ঞাপন দেওয়ার প্রয়োজন হবে না, কিন্তু ন্যূনতম প্রচারের জন্য ক্রয়কারী বিজ্ঞাপন তার নোটিশ বোর্ডে টাঙানোসহ ওয়েবসাইটে (যদি থাকে) প্রকাশ করবে এবং প্রচারের জন্য অনুরোধ করে কাছাকাছি অন্যান্য ক্রয়কারী সংস্থার প্রশাসনিক বিভাগের মিকট পাঠাবে।
৫. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭১(৩) অনুসারে কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন দলিল (আরএফকিউ) সম্ভাব্য কোটেশনদাতাদের বিনামূল্যে প্রদান বা প্রাপ্তিসাধ্য করতে হবে।
৬. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭১(৪) অনুযায়ী কোটেশন আহ্বানের তারিখ হইতে দাখিলের সময়সীমা অনধিক ১০ (দশ) দিনের বেশি হবে না।
৭. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এ বিধি ৭০(৬) অনুসারে কোনো কোটেশন জামানত এবং কার্য-সম্পাদন জামানতের প্রয়োজন হবে না।
৮. কোটেশন দাখিল, উন্মুক্তকরণ এবং মূল্যায়ন যথাক্রমে পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা ২০০৮-এর বিধি ৭২(১), বিধি ৭২(২) এবং বিধি ৭৩(১) অনুসারে করতে হবে, যা কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপনপত্রে (আরএফকিউ) সুনির্দিষ্টভাবে উল্লেখ থাকবে।
৯. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭০(৪) অনুসারে মূল্যায়নের নির্ণায়কসমূহ কোটেশন জ্ঞাপনের দলিলে অন্তর্ভুক্ত থাকবে।



১০. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৬৯(৫) অনুসারে ইতোমধ্যে প্রস্তুতকৃত স্বল্পমূল্যের সহজলভ্য পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবার কোটেশন সাধারণত 'একক দর' এর ভিত্তিতে হবে।

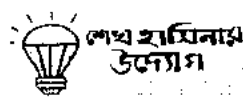
১১. পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবার বিনির্দেশ পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ২৯ অনুসারে প্রণয়ন করতে হবে।

১২. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৬৯(৪)(ক) অনুসারে কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন পদ্ধতি প্রয়োগের জন্য বৃহদাকার ক্রয়কে ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র অংশে বিভক্ত করা যাবে না।

১৩. মূল্যায়ন কমিটির সুপারিশ এবং তা অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষের অনুমোদনের পর ক্রয়কারী পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭৩(৫) অনুসারে সফল কোটেশনদাতার অনুকূলে ক্রয় আদেশ জারি করবে।

১৪. ওয়ারেন্টির সময়সীমা প্রযোজ্য ক্ষেত্রে সাধারণতঃ ৩ থেকে ৬ মাস পর্যন্ত রাখা যেতে পারে।

১৫. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৪৩ অনুসারে ক্রয়কারীকে অধিকন্তু ক্রয় প্রক্রিয়াকরণের রেকর্ড সংরক্ষণ করতে হবে।



বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২
Bogura Pali Bidyut Samity-2
 ২য় বাইপাস, হেলেকাপাড়া, শাজাহানপুর, বগুড়া।

E-mail : bograpbs2@gmail.com, Web: pbs2.bogra.gov.bd

স্মারক নং-২৭.১২.১০৮৫.৫৭৪.০১.০৩৮.২৩. ২৭৪০

তারিখঃ

১২ বৈশাখ ১৪৩০ বঙ্গাব্দ
 ২৫ এপ্রিল ২০২৩ খ্রিঃ

বিষয়ঃ বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর প্রধান কার্যালয়ের প্রধান ফটকের গেট উচু করণ কাজের কোটেশন প্রদানের পুনঃঅনুরোধস্বাক্ষরপত্র (RFQ)।
 প্রতি,

বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর নিজস্ব তহবিলের আওতায় নিম্নোক্ত শর্ত ও বর্ণনানুযায়ী প্রধান কার্যালয়ের “প্রধান ফটকের গেট উচু করণ” কাজের নিমিত্ত প্রকৃত পূর্ত নির্মাণ ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানের নিকট হইতে নিজস্ব লেটার হেড প্যাডে সীল মোহরকৃত খামে RFQ আহ্বান করা যাচ্ছে।

ক্রঃ নং	কাজের বিবরণ	একক	পরিমাণ	কার্য সম্পাদনের স্থান
1	CE- 32.6.1.1 Dismantling of R.C.C. beam, lintel, column, drop wall, sun shade from any height and removal of debris to a safe distance. Col. 3x1'3"x1'8"x3'0"= 18.79 cft	Cum	0.53	
2	(A) CE-7.3 Reinforced cement concrete works with minimum cement content relates to mix ratio 1:1.5:3 having maximum water cement ratio = 0.40 and minimum fcr = 33.5 MPa, satisfying a specified compressive strength fc = 25 MPa at 28 days on standard cylinders as per standard practice of Code ACI/BNBC/ASTM, Cement conforming to BDS EN-197-1-CEM-I, 52.5N (52.5 MPa) / ASTM-C 150 Type - I, best quality Sylhet sand or coarse sand of equivalent F.M. 2.2 and 20 mm down well graded stone chips conforming to ASTM C-33 (Aggregate grading as per table shown in technical specification), conducting necessary tests, making and placing shutter in position and maintaining true to plumb, making shutter water-tight properly, placing reinforcement in position; mixing with standard mixer machine with hopper, fed by standard measuring boxes, casting in forms, compacting by vibrator machine and curing at least for 28 days, removing centering-shuttering after specified time approved, including cost of water, electricity, other charges etc. all complete, approved and accepted by the Engineer-in-charge. (Rate is excluding laboratory test fees, the cost of reinforcement and its fabrication, placing, binding etc. and the cost of shuttering & CE-7.3.2 Pedestals, column, column capital, lift wall and RCC wall up to ground floor Col. 3x1'3"x1'8"x13'0"= 81.41 cft.	Cum	2.31	প্রধান কার্যালয়, বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ ২য় বাইপাস, হেলেকাপাড়া, শাজাহানপুর, বগুড়া।
	CE-7.3.3 Floor / roof slab, T-beam, L-beam and rectangular beam, tie beam, lintel, stair case slab and steps etc. upto ground floor Tee beam 2x20'0"x1'6"x1'0"= 60.00 cft 2x3'0"x1'6"x1'0"= 9.00 cft Slab 1x20'0"x3'0"x0'5"= 25.20 cft 94.20 cft	cum	2.67	



	কার্যের বিবরণ	একক	পরিমাণ	কার্য সম্পাদনের স্থান
	CE-7.3.4 Cornice, railing, drop wall, louver, fins, sunshade, false ceiling, waffle and ribbed floor slab etc. up to ground floor $2 \times 20'-0" \times 3'-0" \times 0'-4" = 39.60 \text{ cft}$ $2 \times 3'-0" \times 3'-0" \times 0'-4" = 5.94 \text{ cft}$ <u>45.54 cft</u>	cum	1.29	
2	(B) CE-7.12 FORM WORK (Steel) : Centering and shuttering, including strutting, propping etc. (The formwork must be rigid enough both in and out of plane, to make the concrete surface true to the designed shape and size by using necessary MS sheets of minimum 16 BWG, angles of minimum size 40 mm x 40 mm x 5 mm, flat bars etc.) and removal of form for: 7.12.4 Pedestal, column, column capital, lift wall and wall up to ground floor $3 \times 5'-10" \times 13'-0" = 227.37 \text{ sft}$	sqm	21.12	
	CE-7.12.6 T-beam, L-beam and rectangular beam etc up to ground floor $2 \times 4'-0" \times 20'-0" = 160.00 \text{ sft}$ $2 \times 1'-0" \times 3'-0" = 6.00 \text{ sft}$ <u>166.00 sft</u>	sqm	15.42	
	CE-7.12.7 Floor and roof slab up to ground floor $1 \times 20'-10" \times 3'-10" = 79.78 \text{ sft}$	sqm	7.41	
	CE-7.12.8 Cornice, railing, drop walls, louver, fins etc.: ground Floor $2 \times 2 \times 20'-0" \times 3'-0" = 240.00 \text{ sft}$ $2 \times 2 \times 3'-0" \times 3'-0" = 36.00 \text{ sft}$ <u>= 276.00 sft</u>	sqm	25.64	
3	CE- 8.1 Supplying, fabrication and fixing to detail as per design ribbed or deformed bar reinforcement (excluding laboratory test fees) for Reinforced concrete, produced and marked in accordance with BDS ISO 6935-2:2016 (or standard subsequently released from BSTI) including straightening and cleaning rust, if any, bending and binding in position with supply of G.I. wires, conducting necessary laboratory tests etc. (excluding splices or laps) complete in all respect and accepted by the Engineer-in-charge (Measurement shall be recorded only on standard mass per unit length of bars, while dia of bars exceeds its 8.1.2 Grade 400 (B400DWR / B420DWR: complying BDS ISO 6935-2:2016/ASTM A615) ribbed, or deformed bar produced and marked according to Bangladesh standard, with minimum yield strength, fy (ReH)= 400 MPa but fy not exceeding 480 MPa and whatever is the actual yield strength within allowable limit as per BNBC/ ACI 318, the ratio of ultimate tensile strength fu to yield strength fy, shall be at least 1.25 and minimum elongation after fracture and minimum total elongation at maximum force is 17% and 8% respectively up to ground floor Qty B.F. Item No-2 Column 81.41 Cft @ 3.00 % = 2.44 cft Tee beam 69.00 Cft @ 2.50 % = 1.73 cft Slab 25.20 Cft @ 1.50 % = 0.38 cft Railing 45.54 Cft @ 1.00 % = 0.46 cft <u>= 5.01 cft</u> @ 490.00 lbs/cft	kg	1113.47	

✓



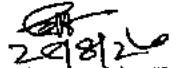
ক্র: নং	কাজের বিবরণ	একক	পরিমাণ	কার্য সম্পাদকের স্বাক্ষর
4	<p>CE- 15.5 Minimum 6 mm thick cement sand (F.M. 1:2) plaster (1:4) with fresh cement to ceiling, R.C.C. columns, beams, surface of stair case, sunshades, cornices, railings, drop wall, louvers, fins and finishing the corners and edges including washing of sand, cleaning the surface, curing at least for 7 days, cost of water, electricity, scaffolding and other charges etc. all complete in all respect as per drawing and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/B-M) around floor. Qty B.F. Item No-2</p> <p>Column = 21.12 sqm Tee beam = 15.42 sqm Slab = 7.41 sqm Cornice = 25.64 sqm = 69.59 sqm</p>	sqm	69.59	
5	<p>CE- 16.1.2 Exterior premium acrylic emulsion paint of approved best quality and color with high performance against dirt picking tendency and efflorescence resistance properties along with water resisting properties and resistance properties against fungi, fading and flaking from authorized local agent of the manufacturer in a 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; then applying necessary exterior putty of specified brand for levelling, spot filling, crack filling and cutting by sand paper/zero water paper; finally applying 2 coats of exterior 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. Qty B.F. Item No-4</p>	sqm	69.59	

১. জেনারেল ম্যানেজার, বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর অনুকূলে সরকারি তহবিল বরাদ্দ করা হয়েছে এবং তিনি এর একটি অংশ যোগ্য পরিশোধের ক্ষেত্রে প্রয়োগ করতে ইচ্ছুক, যার জন্য এ কোটেশন দলিল জারি করা হয়েছে।
২. ইচ্ছুক সকল কোটেশনদাতা কর্তৃক পরিদর্শনের জন্য অভিশ্রেত পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবার বিস্তারিত বিনির্দেশ, ডিজাইন এবং নকশা দপ্তর চলাকালীন সময়ে সকল কার্যক্রমসে বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর দপ্তরে প্রাপ্তিসাধ্য হবে।
৩. 'কোটেশন দলিল' ব্যবহার করে কোটেশন প্রস্তুত এবং জমা করতে হবে (কোটেশন দলিল বগুড়া পবিস-২ এর ওয়েব সাইট pbs2.bogra.gov.bd হতে সংগ্রহ করতে হবে)।
৪. কোটেশন যথাযথভাবে প্রণীতপূর্বক ক্ষমতাপ্রাপ্ত স্বাক্ষরকারী কর্তৃক প্রতিটি পৃষ্ঠা স্বাক্ষর করে ৬ অনুচ্ছেদে উল্লিখিত তারিখ ও সময়ে বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর প্রধান কার্যালয় অথবা পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (উঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা এ রক্ষিত টেন্ডার বাক্সে জমা প্রদান করতে হবে।
৫. কোটেশন জমা এবং পণ্য সরবরাহে কোনো জামানত যেমন, কোটেশন জামানত এবং কার্য-সম্পাদন জামানতের (যদি চুক্তি সম্পাদিত হয়) প্রয়োজন হবে না।



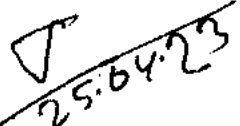
সিলামোহরকৃত নামে ০২/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখ, রোজ মঙ্গলবার, বেলা ১১.৩০ ঘটিকায় কোটেশন বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ এর প্রধান কার্যালয় অথবা পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (উঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকায় জমা প্রদান করতে হবে। কোটেশনের নামে "প্রধান ফটকের পেট উঠু করণ" কাজের জন্য কোটেশন এবং ০২/০৫/২০২৩ খ্রিঃ তারিখ, রোজ মঙ্গলবার, বেলা ১১.৩৫ ঘটিকার আগে খোলা যাবে না" লিখে অবশ্যই সুস্পষ্টভাবে চিহ্নিত করতে হবে। উল্লিখিত সময়ের পরে প্রাপ্ত কোটেশন গ্রহণযোগ্য হবে না।

৭. প্রাপ্ত কোটেশনসমূহ উন্মুক্ত না করে মূল্যায়নের জন্য কোটেশন জমার সর্বশেষ সময়সীমা উত্তীর্ণের একই তারিখে মূল্যায়ন কমিটির কাছে পাঠাতে হবে।
৮. পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭১(৪) অনুসারে ক্রয়কারী কোটেশন আহ্বানের তারিখ হতে জমা প্রদানের জন্য প্রদত্ত সময় অনধিক ১০ (দশ) দিন এর নির্ধারিত সময়সীমা যথাসম্ভব কম বা যুক্তিসংগত করতে পারবেন।
৯. কোটেশন জমার নির্ধারিত সর্বশেষ তারিখ হতে ন্যূনতম ৯০ (নব্বই) দিন পর্যন্ত সকল কোটেশন বৈধ থাকবে।
১০. কোটেশন জমার সর্বশেষ সময়সীমা উত্তীর্ণের তারিখে প্রাপ্ত কোটেশন প্রকাশ্যে উন্মুক্ত করা হবে না।
১১. যদি চুক্তি সম্পাদন করা হয়, কোটেশনদাতার উদ্ধৃত দর বা মূল্যে মুনামা ও ওভারহেড এবং সরবরাহের কর, শুল্ক ও আবগারি, ফী, লেভি এবং আইনের অধীনে পরিশোধযোগ্য অন্যান্য চার্জ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।
১২. দর টাকায় উদ্ধৃত করতে হবে এবং এ চুক্তির অধীন পরবর্তীতে মূল্য পরিশোধও টাকায় করা হবে। কোটেশনদাতার প্রস্তাবিত মূল্য, যদি গৃহীত হয়, তবে তা চুক্তিকালীন সময়ে স্থির অংকে থাকবে।
১৩. কোটেশনদাতার চুক্তি করার আইনগত সক্ষমতা থাকতে হবে। কোটেশনদাতার যোগ্যতার প্রমাণস্বরূপ বৈধ ট্রেড লাইসেন্স, টিআইএন নম্বর ও ভ্যাট নিবন্ধন নম্বর এর সত্যায়িত অনুলিপি এবং কোনো তফসিলি ব্যাংক থেকে আর্থিক সচ্ছলতার সনদ দাখিল করতে হবে। এগুলো ব্যতীত কোটেশন অগ্রহণযোগ্য বলে বিবেচিত হতে পারে। কোটেশন দাতাকে মুসক ৬.৩ চালান সংযুক্তের সক্ষমতা থাকতে হবে।
১৪. মূল্যায়ন কমিটি কোটেশনের সঙ্গে জমাকৃত তথ্য ও দলিলপত্রের ভিত্তিতে কোটেশন মূল্যায়ন করবে। চুক্তি সম্পাদনের জন্য সর্বনিম্ন মূল্যায়িত গ্রহণযোগ্য কোটেশন নির্ধারণের ক্ষেত্রে কমপক্ষে ৩(তিন)টি গ্রহণযোগ্য কোটেশনের প্রয়োজন হবে।
১৫. উদ্ধৃত একক দর এবং মূল্যের মধ্যে অসঙ্গতি থাকলে একক দর প্রাধান্য পাবে। কথায় এবং সংখ্যার মধ্যে অসঙ্গতির ক্ষেত্রে কথায় উদ্ধৃত দর/মূল্য প্রাধান্য পাবে। মূল্যায়ন কমিটি কর্তৃক নির্ণিত গাণিতিক সংশোধন গ্রহণে কোটেশনদাতা বাধ্য থাকবে।
১৬. কার্যাদেশ জারীর তারিখ থেকে ৩০ (ত্রিশ) দিনের মধ্যে নির্মাণ কাজ সম্পন্ন করতে হবে।
১৭. ক্রয় আদেশ যা সরবরাহকারী এবং ক্রয়কারীর মধ্যে অবশ্য পালনীয় চুক্তিতে বাধ্য করে তা অনুমোদনকারী কর্তৃপক্ষের অনুমোদন প্রাপ্তির ০৭ (সাত) কার্য দিবসের মধ্যে জারী করতে হবে।
১৮. ক্রয়কারী সকল কোটেশন বা ক্রয় কার্যক্রম বাতিল করার অধিকার সংরক্ষণ করে।


(মোঃ আমজাদ হোসেন)
জেনারেল ম্যানেজার

অনুলিপিঃ (বিজ্ঞপ্তি নোটিশ বোর্ডে প্রচারের অনুরোধসহ)

- ১। পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ পঃ (উঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা
- ২। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, আইসিটি পরিদপ্তর, বাপবিবো, ঢাকা (বাপবিবোর্ডের ওয়েব সাইটে প্রকাশ করার অনুরোধসহ)।
- ৩। জেলা প্রশাসক, বগুড়া।
- ৪। পুলিশ সুপার, বগুড়া।
- ৫। সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজার, -----পবিস-১/২/৩/৪।
- ৬। নিবাহী প্রকৌশলী, এলজিইডি/সড়ক ও জনপথ, বগুড়া।
- ৭। নিবাহী প্রকৌশলী (এসওডি), বাপবিবো, বগুড়া।
- ৮। ডেপুটি জেনারেল ম্যানেজার-কারিগরি/গাবতলী/শেরপুর/সারিয়াকান্দি/খুনট/সোনাডালা জোনাল অফিস, বগুড়া পবিস-২।
- ৯। সহ-জেনারেল ম্যানেজার-অর্থ/ওএসএম/সদস্য সেবা/আইটি-১/২, বগুড়া পবিস-২।
- ১০। নোটিশ বোর্ড/ওয়েব সাইট pbs2.bogra.gov.bd, বগুড়া পবিস-২।


(মোছাঃ নূসরাত ইবরোজ)
এজিএম (প্রশাসন)

কোটেশন দাখিল পত্র
(প্রতিষ্ঠানের নির্ধারিত প্যাড ব্যবহার করুন)



কোটেশন নম্বর: ২৭.১২.১০৮৫.৫৭৪.০১.০৩৮.২৩.১৯৪০

তারিখ: ২৫/০৪/২০২৩ খ্রিঃ

প্রতি,
জেনারেল ম্যানেজার
বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২
২য় বাইপাস, হেলেনগাপাড়া, শাজাহানপুর, বগুড়া।

আমি/আমরা, নিম্ন স্বাক্ষরকারী, পণ্য সরবরাহের শর্তাবলী অনুসারে প্রধান ফটকের গেট উঠু করণ কাজের করার জন্য প্রস্তাব করছি।

আমার/আমাদের কোটেশনের মোট মূল্য -----টাকা, (কথায় -----)

আমার/আমাদের কোটেশন প্রদানের অনুরোধ জ্ঞাপনপত্রে (আরএফকিউ) উল্লিখিত সময়সীমা পর্যন্ত বৈধ থাকবে এবং আমি/আমরা এটা মানতে বাধ্য থাকব। বৈধতার মেয়াদ অতিক্রম হওয়ার পূর্বে যে কোনো সময় ইহা গ্রহণ করা যেতে পারে।

আমি/আমরা ঘোষণা করছি যে, আমার/আমাদের আপনার সঙ্গে চুক্তি সম্পাদনের আইনগত সক্ষমতা রয়েছে এবং বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক কোনো দুর্নীতি, প্রতারণা, চক্রান্ত বা জবরদস্তিমূলক কর্মকাণ্ডে সম্পৃক্ততার দায়ে অযোগ্য ঘোষিত হইনি।

আমি/আমরা এই কোটেশন প্রদানের অনুরোধ জ্ঞাপন (আরএফকিউ) প্রক্রিয়ায় নিজের/নিজেদের নামে অথবা অন্যনামে বা ভিন্ন নামে একটার বেশি কোটেশন দাখিল করিনি। আমি/আমরা অবগত যে আপনাদের জারিকৃত ক্রয় আদেশ এবং এর মাধ্যমে চুক্তি সম্পাদিত হলে তা মানতে বাধ্য থাকব।

আমি/আমরা ২৫/০৪/২০২৩ খ্রিঃ তারিখে আপনাদের জারিকৃত কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন (আরএফকিউ) দলিলপত্র পরীক্ষা করেছি এবং এ সম্পর্কে আমাদের কোনো আপত্তি নেই।

আমি/আমরা অবগত যে, আমার/আমাদের কাছে কোনো দায় ছাড়াই আপনি সকল কোটেশন অথবা ক্রয় কার্যক্রম বাতিল করার অধিকার সংরক্ষণ করেন।

সিলসহ কোটেশনদাতার স্বাক্ষর
তারিখঃ



পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবার মূল্য তফসীল

স্মারক নম্বর: ২৭.১২.১০৮৫.৫৭৪.০১.০৩৮.২৩.১৯৪০

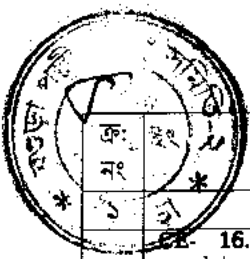
তারিখ: ২৫/০৪/২০২৩খ্রিঃ

ক্র. নং	আইটেমের বিবরণ	একক	পরিমাণ	একক/দর মূল্য		মোট মূল্য	কার্য সম্পাদনের স্থান
				অংকে	কথায়	অংকে/কথায়	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
1	CE- 32.6.1.1 Dismantling of R.C.C. beam, lintel, column, drop wall, sun shade from any height and removal of debris to a safe distance. Col. $3 \times 1'-3'' \times 1'-8'' \times 3'-0'' = 18.79$ cft	Cum	0.53				প্রধান কার্যালয়, বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ ২য় বাইপাস, হেলেক্সাপাড়া, শাক্তহানপুর, বগুড়া।
2	(A) CE-7.3 Reinforced cement concrete works with minimum cement content relates to mix ratio 1:1.5:3 having maximum water cement ratio = 0.40 and minimum fcr = 33.5 MPa, satisfying a specified compressive strength $f_c = 25$ MPa at 28 days on standard cylinders as per standard practice of Code ACI/BNBC/ASTM, Cement conforming to BDS EN-197-1-CEM-I, 52.5N (52.5 MPa) / ASTM-C 150 Type - I, best quality Sylhet sand or coarse sand of equivalent F.M. 2.2 and 20 mm down well graded stone chips conforming to ASTM C-33 (Aggregate grading as per table shown in technical specification), conducting necessary tests, making and placing shutter in position and maintaining true to plumb, making shutter water-tight properly, placing reinforcement in position; mixing with standard mixer machine with hopper, fed by standard measuring boxes, casting in forms, compacting by vibrator machine and curing at least for 28 days, removing centering-shuttering after specified time approved; including cost of water, electricity, other charges etc. all complete, approved and accepted by the Engineer-in-charge. (Rate is excluding laboratory test fees, the cost of reinforcement and its fabrication, placing, binding etc. and the cost of shuttering & CE-7.3.2 Pedestals, column, column capital, lift wall and RCC wall up to ground floor Col. $3 \times 1'-3'' \times 1'-8'' \times 13'-0'' = 81.41$ cft	Cum	2.31				
	CE-7.3.3 Floor / roof slab, T-beam, L-beam and rectangular beam, tie beam, lintel, stair case slab and steps etc. upto ground floor Tee beam $2 \times 20'-0'' \times 1'-6'' \times 1'-0'' = 60.00$ cft $2 \times 3'-0'' \times 1'-6'' \times 1'-0'' = 9.00$ cft Slab $1 \times 20'-0'' \times 3'-0'' \times 0'-5'' = 25.20$ cft <u>94.20 cft</u>	cum	2.67				
	CE-7.3.4 Cornice, railing, drop wall, louver, fins, sunshade, false ceiling, waffle and ribbed floor slab etc. up to ground-floor $2 \times 20'-0'' \times 3'-0'' \times 0'-4'' = 39.60$ cft $2 \times 3'-0'' \times 3'-0'' \times 0'-4'' = 5.94$ cft <u>45.54 cft</u>	cum	1.29				
02	(B) CE-7.12 FORM WORK (Steel) : Centering and shuttering, including strutting, propping etc. (The formwork must be rigid enough both in and out of plane, to make the concrete surface true to the designed shape and size by using necessary MS sheets of minimum 16 BWG, angles of minimum size 40 mm x 40 mm x 5 mm, flat bars etc.) and removal of form for: 7.12.4 Pedestal, column, column capital, lift wall and wall up to ground floor $3 \times 5'-10'' \times 13'-0'' = 227.37$ sft	sqm	21.12				



ক্র: নং	আইটেমের বিবরণ	একক	পরিমাণ	একক/দর মূল্য		মোট মূল্য
				অংকে	কথায়	অংকে/কথায়
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
2	CE-7.12.6 T-beam, L-beam and rectangular beam etc up to ground floor $2 \times 4'-0" \times 20'-0" = 160.00 \text{ sft}$ $2 \times 1'-0" \times 3'-0" = 6.00 \text{ sft}$ <u>166.00 sft</u>	sqm	15.42			
	CE-7.12.7 Floor and roof slab up to ground floor $1 \times 20'-10" \times 3'-10" = 79.78 \text{ sft}$	sqm	7.41			
	CE-7.12.8 Cornice, railing, drop walls, louver, fins etc.: ground Floor $2 \times 2 \times 20'-0" \times 3'-0" = 240.00 \text{ sft}$ $2 \times 2 \times 3'-0" \times 3'-0" = 36.00 \text{ sft}$ <u>= 276.00 sft</u>	sqm	25.64			
3	CE- 8.1 Supplying, fabrication and fixing to detail as per design ribbed or deformed bar reinforcement (excluding laboratory test fees) for Reinforced concrete, produced and marked in accordance with BDS ISO 6935-2:2016 (or standard subsequently released from BSTI) including straightening and cleaning rust, if any, bending and binding in position with supply of G.I. wires, conducting necessary laboratory tests etc. (excluding splices or laps) complete in all respect and accepted by the Engineer-in-charge (Measurement shall be recorded only on standard mass per unit length of bars, while dia of bars exceeds its 8.1.2 Grade 400 (B400DWR / B420DWR: complying BDS ISO 6935-2:2016/ASTM A615) ribbed or deformed bar produced and marked according to Bangladesh standard, with minimum yield strength, fy (ReH)- 400 MPa but fy not exceeding 480 MPa and whatever is the actual yield strength within allowable limit as per BNBC/ ACI 318, the ratio of ultimate tensile strength fu to yield strength fy, shall be at least 1.25 and minimum elongation after fracture and minimum total elongation at maximum force is 17% and 8% respectively up to ground floor Qnty B.F. Item No-2 Column 81.41 Cft @ 3.00 % = 2.44 cft Tee beam 69.00 Cft @ 2.50 % = 1.73 cft Slab 25.20 Cft @ 1.50 % = 0.38 cft Railing 45.54 Cft @ 1.00 % = 0.46 cft <u>= 5.01 cft</u> @ 490.00 lbs/cft	kg	1113.47			
4	CE- 15.5 Minimum 6 mm thick cement sand (F.M. 1:2) plaster (1:4) 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, curing at least for 7 days, cost of water, electricity, scaffolding and other charges etc. all complete in all respect as per drawing and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/B-M) around floor. Qnty B.F. Item No-2 Column = 21.12 sqm Tee beam = 15.42 sqm Slab = 7.41 sqm Cornice = 25.64 sqm <u>= 69.59 sqm</u>	sqm	69.59			

প্রধান কার্যালয়,
 বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ
 সমিতি-২
 ২য় বাইপাস,
 হেলেন্সপাড়া,
 শাজাহানপুর,
 বগুড়া।



ক্র. নং	আইটেমের বিবরণ	একক	পরিমাণ	একক/দর মূল্য		মোট মূল্য	কার্য সম্পাদনের স্থান
				অংকে	কথায়	অংকে/কথায়	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
5	16.1.2 Exterior premium acrylic emulsion paint of approved best quality and color with high performance against dirt picking tendency and efflorescence resistance properties along with water resisting properties and resistance properties against fungi, fading and flaking from authorized local agent of the manufacturer in a 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; then applying necessary exterior putty of specified brand for levelling, spot filling, crack filling and cutting by sand paper/zero water paper; finally applying 2 coats of exterior 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. Qty B.F. Item No-4	sqm	69.59				
মোট মূল্য (ভ্যাট ও প্রযোজ্য সব ধরনের ট্যাক্সসহ নিম্নোক্ত ২ নং নোট দেখুন)						অংকে	
পত্র প্রেরণের ঠিকানা						কথায়	
						বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২ ২য় বাইপাস, হেলেকাপাড়া, শাজাহানপুর, বগুড়া।	
মোট মূল্য টাকায় (কথায়)							
প্রস্তাবিত সরবরাহ (সপ্তাহ অথবা দিন উল্লেখ করুন, ক্রয় আদেশ জারির তারিখ থেকে)							
প্রদত্ত ওয়ারেন্টি (Warranty) (পণ্য সরবরাহ সম্পূর্ণের তারিখ থেকে সম্পূর্ণ অথবা দিন লিখুন)							

আমি/আমাদের দ্বারা এই মূল্যের তফসীলের তফসীলে [-----] টি সংশোধন যথাযথভাবে অনুস্বাক্ষর করে করা হয়েছে। আমার/আমাদের প্রস্তাব.....(দিন/মাস/বছর) সময় পর্যন্ত বৈধ [কোটেশনের বৈধতার তারিখ লিখুন]

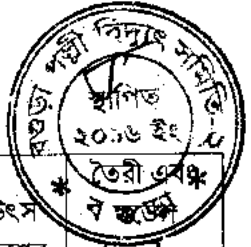
সিলসহ কোটেশনদাতার স্বাক্ষর	তারিখ: দিন/মাস/বছর
কোটেশনদাতার নাম	

টীকা:

১. কলাম ৫, ৬ ও ৭ কোটেশনদাতা পূরণ করবে।

২. যদি চুক্তি সম্পাদিত হয় তবে পণ্যের দর বা মূল্যে ক্রয়কারীর গ্রহণযোগ্য পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবা সরবরাহের স্থানে সর্বোত্তমভাবে সরবরাহের পরিবহন খরচ, বীমা খরচ ইত্যাদিসহ মুনাফা, ওভারহেড খরচ, সবধরনের কর, শুল্ক, ফী, লেভি ও প্রযোজ্য আইনের অধীন পরিশোধিত বা পরিশোধিতব্য যাবতীয় ব্যয় অর্ন্তভুক্ত থাকবে।

আবশ্যিক পণ্যের কারিগরী বিনির্দেশ



ক্রমিক নম্বর	আইটেম নম্বর	আইটেমের বিবরণ	পূর্ণাঙ্গ কারিগরী বিনির্দেশ এবং মান	উৎস দেশের নাম	(make and model)
১	২	৩	৪	৫	৬
1		CE- 32.6.1.1 Dismantling of R.C.C. beam, lintel, column, drop wall, sun shade from any height and removal of debris to a safe distance. Col. $3 \times 1'3'' \times 1'8'' \times 3'0'' = 18.79$ cft			
2		(A) CE-7.3 Reinforced cement concrete works with minimum cement content relates to mix ratio 1:1.5:3 having maximum water cement ratio = 0.40 and minimum fcr = 33.5 MPa, satisfying a specified compressive strength $f_c = 25$ MPa at 28 days on standard cylinders as per standard practice of Code ACI/BNBC/ASTM, Cement conforming to BDS EN-197-1-CEM-I, 52.5N (52.5 MPa) / ASTM-C 150 Type - I, best quality Sylhet sand or coarse sand of equivalent F.M. 2.2 and 20 mm down well graded stone chips conforming to ASTM C-33 (Aggregate grading as per table shown in technical specification), conducting necessary tests, making and placing shutter in position and maintaining true to plumb, making shutter water-tight properly, placing reinforcement in position; mixing with standard mixer machine with hopper, fed by standard measuring boxes, casting in forms, compacting by vibrator machine and curing at least for 28 days, removing centering-shuttering after specified time approved; including cost of water, electricity, other charges etc. all complete, approved and accepted by the Engineer-in-charge. (Rate is excluding laboratory test fees, the cost of reinforcement and its fabrication, placing, binding etc. and the cost of shuttering & CE-7.3.2 Pedestals, column, column capital, lift wall and RCC wall up to ground floor Col. $3 \times 1'3'' \times 1'8'' \times 13'0'' = 81.41$ cft	পণ্যের আনুষঙ্গিক উপকরণ নতুন, অব্যবহৃত এবং সবচেয়ে সম্প্রতিকতম বা চলতি মডেলের হবে। তার নকশা এবং দ্রব্যাদিতে সব সাম্প্রতিক উৎকর্ষ সন্নিবেশিত হবে।		২০২০
		CE-7.3.3 Floor / roof slab, T-beam, L-beam and rectangular beam, tie beam, lintel, stair case slab and steps etc. upto ground floor Tee beam $2 \times 20'0'' \times 1'6'' \times 1'0'' = 60.00$ cft $2 \times 3'0'' \times 1'6'' \times 1'0'' = 9.00$ cft Slab $1 \times 20'0'' \times 3'0'' \times 0'5'' = 25.20$ cft <u>94.20 cft</u>			
		CE-7.3.4 Cornice, railing, drop wall, louver, fins, sunshade, false ceiling, waffle and ribbed floor slab etc. up to ground floor $2 \times 20'0'' \times 3'0'' \times 0'4'' = 39.60$ cft $2 \times 3'0'' \times 3'0'' \times 0'4'' = 5.94$ cft <u>45.54 cft</u>			
		(B) CE-7.12 FORM WORK (Steel) : Centering and shuttering, including strutting, propping etc. (The formwork must be rigid enough both in and out of plane, to make the concrete surface true to the designed shape and size by using necessary MS sheets of minimum 16 BWG, angles of minimum size 40 mm x 40 mm x 5 mm, flat bars etc.) and removal of form for: 7.12.4 Pedestal, column, column capital, lift wall and wall up to ground floor $3 \times 5'10'' \times 13'0'' = 227.37$ sft			
		CE-7.12.6 T-beam, L-beam and rectangular beam etc up to ground floor $2 \times 4'0'' \times 20'0'' = 160.00$ sft $2 \times 1'0'' \times 3'0'' = 6.00$ sft <u>166.00 sft</u>			
		CE-7.12.7 Floor and roof slab up to ground floor $1 \times 20'10'' \times 3'10'' = 79.78$ sft			
		CE-7.12.8 Cornice, railing, drop walls, louver, fins etc. ground Floor $2 \times 20'0'' \times 3'0'' = 240.00$ sft $2 \times 2'3'0'' \times 3'0'' = 36.00$ sft <u>= 276.00 sft</u>			



3		<p>CE- 8.1 Supplying, fabrication and fixing to detail as per design ribbed or deformed bar reinforcement (excluding laboratory test fees) for Reinforced concrete, produced and marked in accordance with BDS ISO 6935-2:2016 (or standard subsequently released from BSTI) including straightening and cleaning rust, if any, bending and binding in position with supply of G.I. wires, conducting necessary laboratory tests etc. (excluding splices or laps) complete in all respect and accepted by the Engineer-in-charge (Measurement shall be recorded only on standard mass per unit length of bars, while dia of bars exceeds its 8.1.2 Grade 400 (B400DWR / B420DWR: complying BDS ISO 6935-2:2016/ASTM A615) ribbed or deformed bar produced and marked according to Bangladesh standard, with minimum yield strength, f_y (ReH)= 400 MPa but f_y not exceeding 480 MPa and whatever is the actual yield strength within allowable limit as per BNBC/ ACI 318, the ratio of ultimate tensile strength f_u to yield strength f_y, shall be at least 1.25 and minimum elongation after fracture and minimum total elongation at maximum force is 17% and 8% respectively up to ground floor</p> <p>Qty B.F. Item No-2 Column 81.41 Cft @ 3.00 % =2.44 cft Tee beam 69.00 Cft @ 2.50 % =1.73 cft Slab 25.20 Cft @ 1.50 % =0.38 cft Raling 45.54 Cft @ 1.00 % = 0.46 cft = 5.01 cft</p> <p>@ 490.00 lbs/cft</p>	<p>পণ্যের আনুষঙ্গিক উপকরণ নতুন, অব্যবহৃত এবং সবচেয়ে সম্প্রতিকতম বা চলতি মডেলের হবে। তার নকশা এবং দ্রব্যাদিতে সব সাম্প্রতিক উৎকর্ষ সম্মিলিত হবে।</p>	
4		<p>CE- 15.5 Minimum 6 mm thick cement sand (F.M. 1.2) plaster (1:4) 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, curing at least for 7 days, cost of water, electricity, scaffolding and other charges etc. all complete in all respect as per drawing and accepted by the Engineer-in-charge. (Cement: CEM-II/B-M) around floor.</p> <p>Qty B.F. Item No-2 Column = 21.12 sqm Tee beam = 15.42 sqm Slab = 7.41 sqm Cornice = 25.64 sqm = 69.59 sqm</p>		২০২৩
5		<p>CE- 16.1.2 Exterior premium acrylic emulsion paint of approved best quality and color with high performance against dirt picking tendency and efflorescence resistance properties along with water resisting properties and resistance properties against fungi, fading and flaking from authorized local agent of the manufacturer in a 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; then applying necessary exterior putty of specified brand for levelling, spot filling, crack filling and cutting by sand paper/zero water paper; finally applying 2 coats of exterior 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.</p> <p>Qty B.F. Item No-4</p>		

আমি/আমরা ঘোষণা দিচ্ছি যে, আমি/আমরা প্রস্তাবিত পণ্য সম্পূর্ণভাবে উপরোল্লিখিত কারিগরী বিনির্দেশ এবং মান অনুযায়ী সরবরাহ করব।

সিলসহ কোটেশনদাতার স্বাক্ষর	তারিখ: দিন/মাস/বছর
কোটেশনদাতার নাম	



বগুড়া পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-২

২য় বাইপাস, হেলেঞ্চাপাড়া, শাজাহানপুর, বগুড়া।

প্রধান ফটকের গেট উচু করণ কাজের জন্য কার্যাদেশ

ক্রয় আদেশ নম্বর:

তারিখ: দিন/মাস/বছর

কোটেশন নম্বর:	তারিখ: দিন/মাস/বছর
প্রতি: (সরবরাহকারীর নাম ও ঠিকানা)	
সরবরাহের তারিখ:	ক্রয়াদেশকৃত পণ্যের মূল্য: টাকা (চুক্তি মূল্য)
সরবরাহ : শর্তানুযায়ী	

নিম্নে তালিকাবদ্ধ পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবা সরবরাহের জন্য ক্রয়কারী আপনার তারিখের কোটেশন গ্রহণ করেছেন এবং পণ্য ও সংশ্লিষ্ট সেবাসমূহ কারিগরী বিনির্দেশ মোতাবেক পরিমাণ ও ইউনিটে সংযুক্ত শর্তাবলী অনুযায়ী উপরিউক্ত তারিখের মধ্যে সরবরাহ করার জন্য আপনাকে অনুরোধ করা হল।

ক্রয়াদেশকৃত পণ্যসমূহ
পণ্যের অনুমোদিত মূল্য সম্বলিত তরফীলের সত্যায়িত অনুলিপি। আবশ্যিকীয় পণ্যের অনুমোদিত কারিগরী বিনির্দেশের (সবিস্তার বিবরণী) সত্যায়িত অনুলিপি। শর্তাবলীর সত্যায়িত অনুলিপি।
ফ্রেতার জন্যঃ জেনারেল ম্যানেজার বগুড়া পবিস-২
তারিখঃ

সংযুক্তিসমূহ: উপরোক্ত বর্ণনা মোতাবেক



পণ্যের সরবরাহ ও মূল্য পরিশোধের জন্য শর্তাবলী

চুক্তির পরিচালনা এবং ব্যবস্থাপনা জন্য এখানে বর্ণিত শর্তাবলী ক্রয়কারী এবং সরবরাহকারী মেনে চলতে বাধ্য থাকবে।

২. এই শর্তাবলীর প্রয়োগ ও ব্যাখ্যার ক্ষেত্রে সাধারণত পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইন ২০০৬ এবং পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা ২০০৮-এর বিধান প্রযোজ্য হবে।
৩. ক্রয়-আদেশ জারি হওয়ার ৩০ (ত্রিশ) দিবসের মধ্যে কার্যাদেশ প্রাপ্ত প্রতিষ্ঠানকে এই শর্তাবলী অনুযায়ী সর্বোত্তমভাবে কার্য সমাপ্ত করতে হবে।
৪. যদি ক্রয়কারী পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবা গ্রহণ করতে বিলম্ব করেন অথবা কোনো দৈব দুর্ঘটনা সংঘটিত হয় অথবা ক্রয়কারীর নিকট গ্রহণযোগ্য, যুক্তিসঙ্গত ও রেকর্ডকৃত কারণের ভিত্তিতে সরবরাহকারীর সরবরাহের তফসীলের সময় বর্ধিত হওয়ার অধিকার রয়েছে।
৫. চুক্তির অধীন সকল সরবরাহ পরীক্ষা, পরিদর্শন, পরিমাপ, টেস্টিং, কমিশনিং, তদারকির উদ্দেশ্যে যে কোনো সময় ক্রয়কারী বা তার ক্ষমতাপ্রাপ্ত প্রতিনিধির নিকট উন্মুক্ত রাখতে হবে।
৬. ক্রয়কারী কারিগরী বিনির্দেশ অনুযায়ী সরবরাহকারী কর্তৃক সরবরাহকৃত পণ্য ও সংশ্লিষ্ট সেবা পরীক্ষা ও যাচাই করবে এবং কোনো ত্রুটি পাওয়া গেলে সরবরাহকারীকে জানাবে।
৭. যদি পণ্যে কোনো ত্রুটি পাওয়া যায় অথবা বিনির্দেশ অনুযায়ী না হয়, ক্রয়কারী সরবরাহকারীকে কারণ উল্লেখপূর্বক যথাযথ নোটিশ প্রদান করে সরবরাহ বাতিল করতে পারবে।
৮. সরবরাহকারী সকল ধরনের ট্যাক্স, শুল্ক, ফি এবং প্রযোজ্য আইনের অধীন এইরকম অন্যান্য লেভি পরিশোধে সম্পূর্ণ দায়বদ্ধ থাকবে।
৯. অন্য কোথাও যাহাই থাকুক না কেন, মূল্য সম্বলিত তফসীল এবং বিনির্দেশ অনুযায়ী প্রতিটা পণ্যের প্রকৃত সরবরাহের পরিমাণের উপর ভিত্তিতে মূল্য পরিশোধ করা হবে। সরবরাহের চালানোর জমা এবং গ্রহণের পর পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবার চুক্তি মূল্যের শতভাগ পরিশোধ করা হবে।
১০. সরবরাহকারীর দর বা মূল্যে সুনামা ও ওভারহেড এবং সব রকমের কর, শুল্ক, লেভি এবং প্রযোজ্য আইনের অধীনে অন্যান্য চার্জ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।
১১. মোট চুক্তি মূল্য..... টাকা।
১২. সরবরাহকারী কর্তৃক দাখিলকৃত এবং ক্রয়কারী কর্তৃক গৃহীত সরবরাহ চালানোর মাধ্যমে সরবরাহ সমাপ্তির তারিখ হতে সরবরাহকৃত পণ্যের সর্বনিম্ন ওয়ারেন্টি মেয়াদ ০৬ (ছয়) মাস।
১৩. ২০০৮ সালের পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালায় বিধি ৪০(৫) এর বাধ্যবাধকতা পূরণে সরবরাহকারী দায়বদ্ধ থাকবে।
১৪. সরবরাহকারী পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবা সরবরাহের সময় ক্রেতাকে কোনো দাবি, তার নিজের, তার শ্রমিক বা কর্মচারী কিংবা ক্রয়কারী প্রতিষ্ঠানের কোন কর্মী অথবা কোনো তৃতীয় পক্ষের জীবন অথবা সম্পত্তির ক্ষতিপূরণ থেকে ক্রয়কারীকে ক্ষতিবহন প্রতিশ্রুতি থেকে দায়মুক্ত রাখবে।



১৫. পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবা সরবরাহের কারণে উত্থাপিত কোনো দাবি সরবরাহকারী নিজ খরচে নিষ্পত্তি করবে।
১৬. ওয়ারেন্টি (Warranty) সময়সীমার ভেতর সরবরাহ এবং সংস্থাপনের কারণে পণ্যের ক্ষতি হলে, সরবরাহকারী নিজ খরচে সংশোধন করবে।
১৭. কোনো অবস্থাতেই ক্রয়াদেশকৃত পণ্যের পরিধি এবং সরবরাহের পরিমাণের সংশোধন ও পরিবর্তন গ্রহণযোগ্য নয়।
১৮. ক্রয়কারী প্রয়োজন হলে বিধি অনুসারে প্রয়োজনীয় অনুমোদিত পরিবর্তনগুলি সংযোজন করে পরবর্তীকালে চুক্তির শর্তাবলীর সংশোধন করতে পারবে।
১৯. ক্রয়কারী সরবরাহকারীকে লিখিত নোটিশ প্রদান করে যে কোনো সময় সম্পূর্ণ চুক্তি বা চুক্তির কোনো অংশ বাতিল করতে পারেন; যদি সরবরাহকারী:
ক. সরবরাহের তফসীলের সময় এবং বিনির্দেশ (পূর্ণাঙ্গ বিবরণ) অনুযায়ী পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবা সরবরাহ করতে ব্যর্থ হয়।
খ. পণ্য এবং সংশ্লিষ্ট সেবার প্রতিযোগিতায় বা সরবরাহতে ক্রেতার বিবেচনায় কোনো দুর্নীতি, প্রতারণা, চক্রান্ত বা জবরদস্তিমূলক কোন কর্মকাণ্ডে জড়িত।
গ. চুক্তির অধীনে অন্য কোন বাধ্যবাধকতা পূরণে ব্যর্থ হলে।
২০. এই চুক্তি হতে উদ্ভূত বা চুক্তি সম্পর্কিত অথবা এর ব্যাখ্যা নিয়ে সৃষ্ট সম্ভাব্য সব ধরনের বিরোধ আপোষে মিমাংসার জন্য ক্রয়কারী এবং সরবরাহকারী তাদের সর্বোত্তম সমঝোতার মাধ্যমে নিষ্পত্তির ব্যবস্থা গ্রহণ করবে।
২১. ২০০৬ সালের পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইনের ৬৪ ধারা এবং ২০০৮ সালের পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইনের ১২৭ বিধি মোতাবেক দুর্নীতি, প্রতারণা, চক্রান্ত বা জবরদস্তিমূলক কর্মকাণ্ডের বিষয়ে সরবরাহকারী অবগত ও দায়ী থাকবে।
২২. এ্যাজবিন্ট ক্লোজ আউট অনুসারে চূড়ান্ত বিল প্রদান করা হবে।

ক্রেতার জন্যঃ জেনারেল ম্যানেজার বগুড়া পবিস-২	সরবরাহকারীর জন্যঃ নাম এবং পদবীসহ ক্রয়কারীর স্বাক্ষর
তারিখঃ	তারিখঃ