কোটেশন প্রদানের অনুরোধ জ্ঞাপন পত্রের দলিল (জাতীয়)

For Procurement of Works

(Request for Quotation Method)

আরএফকিউ নং- ০৫/২০২৩-২০২৪



নারায়ণগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১ চেঙ্গাইন, সোনারগাঁ, নারায়ণগঞ্জ।

"অফিস ভবন ইউনিট-২ (নির্বাহী প্রকৌশলী, এসওডি, বাপবিবো, নারায়ণগঞ্জ) এর ৩য় তলায় শৌচাগার নির্মাণ" কাজের জন্য কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন পত্র (RFQ)"

প্রশাসন বিভাগ নারায়ণগঞ্জ পল্পী বিদ্যুৎ সমিতি-১ চেশাইন, সোনারগী, নারায়ণগঞ্জ। ই-মেইলঃ-narayanganj⊓pbs1@ yahoo.com ওয়েব সাইটঃ-pbs1.narayanganj.gov.bd

ফোন নং- ০১৭৬৯-৪০০৬৪৯

ইস্যুকারী কর্তৃপক্ষের স্বাক্ষর ও সীল





নারায়**ণগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১** চেঙ্গাইন, সোনারগাঁ, নারায়ণগঞ্জ।

ই-মেইলঃ-narayanganj_pbs1@ yahoo.com ওয়েব সাইটঃ-pbs1.narayanganj.gov.bd



স্মারক নং-২৭.১২.৬৭০৪.৫৭০.০১.০৪৮.২৩.৮৭৯

তারিখঃ

২৬ শ্রাবণ, ১৪৩০ বঙ্গাব্দ ১০ আগস্ট, ১৪৩০ খ্রিস্টাব্দ

"অফিস ভবন ইউনিট-২ (নির্বাহী প্রকৌশলী, এসওডি, বাপবিবো, নারায়ণগঞ্জ) এর ৩য় তলায় শৌচাগার নির্মাণ'' কাজের জন্য কোটেশন প্রদানের অনুরোধ জ্ঞাপন পত্র (RFQ)"

প্রতি,	

- ১. নারায়ণগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১ কর্তৃক নিজস্ব তহবিলের আওতায় কোটেশন প্রদানের অনুরোধ জ্ঞাপন (RFQ) পদ্ধতির মাধ্যমে "অফিস ভবন ইউনিট-২ (নির্বাহী প্রকৌশলী, এসওডি, বাপবিবো, নারায়ণগঞ্জ) এর ৩য় তলায় শৌচাগার নির্মাণ" কাজের মালামাল সরবরাহ পূর্বক টয়লেট নির্মাণ করার লক্ষ্যে প্রকৃত ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠান/সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠানের নিকট হতে নিজস্ব লেটার হেড প্যাডে সীল মোহরকৃত দরপত্র আহবান করা যাচেছ।
- ২. মালামাল সরবরাহ পূর্বক কাজ সম্পন্ন করতে ইচ্ছুক দরপত্রদাতাগণ সকল কার্যদিবসে অফিস চলাকালে সমিতির সদর দপ্তরে অভীষ্ট নির্মাণ কাজের বিস্তারিত বিনির্দেশ, ডিজাইন এবং নকশা পরিদর্শন করিতে পারিবে।
- ৩. এতদসঙ্গে সংযুক্ত "কোটেশন দলিল" ব্যবহার করে কোটেশন প্রস্তুত এবং দাখিল করতে হবে। কোটেশন দলিল সমিতির ওয়েব সাইট www.pbsl.narayanganj.gov.bd হতে ডাউনলোড করে কোটেশনের সকল শর্তাদি পূরণ সাপেক্ষে দাখিল করতে হবে। নির্ধারিত কোটেশন ব্যতীত অন্য কোন কোটেশন বা ফরমে দরপত্র গ্রহণযোগ্য হবে না।
- 8. নির্ধারিত কোটেশন দলিল যথাযথভাবে পূরণ পূর্বক ক্ষমতাপ্রাপ্ত স্বাক্ষরকারী কর্তৃক প্রতিটি পৃষ্ঠা স্বাক্ষর করে ৬ অনুচ্ছেদে উল্লেখিত তারিখ ও সময়ে কোটেশন আহ্বানকারী কর্তৃক নির্ধারিত স্থানে ক) সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার, নারায়ণগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১, চেজাইন, সোনারগাঁ, নারায়ণগঞ্জ অথবা খ) পরিচালক, পবিস মনিটরিং ও ব্যবস্থাপনা পরিচালন (কেঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, জোয়ার সাহারা, খিলক্ষেত, ঢাকা-১২১৯ এর দপ্তরে রক্ষিত টেন্ডার বক্সে দাখিল করতে হবে।
- প্রযোজ্য ক্ষেত্রে নিয়মানুযায়ী নিরাপত্তা জামানত (নিদিষ্ট সময়ের পরে ফেরং যোগ্য) কর্তন করে রাখা যেতে পারে।
- ৬. সিলমোহরকৃত খাম আগামী ২০/০৮/২০২৩ খ্রিঃ এবং সময় ১১:০০ ঘটিকার মধ্যে কোটেশন ৪ নং অনুচ্ছেদে বর্ণিত দপ্তরে দাখিল করা যাবে। কোটেশনের খামে "অফিস ভবন ইউনিট-২ (নির্বাহী প্রকৌশলী, এসওডি, বাপবিবো, নারায়ণগঞ্জ) এর ৩য় তলায় শৌচাগার নির্মাণ" এর জন্য কোটেশন এবং আগামী ২০/০৮/২০২৩ খ্রিঃ এবং সময় বেলা ১১:০৫ এর আগে খোলা যাবে না" লিখে অবশ্যই সুস্পষ্টভাবে চিহ্নিত করতে হবে। উল্লেখিত সময়ের পরে প্রাপ্ত কোটেশন গ্রহণযোগ্য হবে না।
- ৭. প্রাপ্ত দরপত্র সমূহ ২০/০৮/২০২৩ খ্রিঃ বেলা ১১:০৫ ঘটিকার সময় উপস্থিত দরদাতাদের সম্মুখে (যদি কেহ উপস্থিত থাকেন) খোলা হবে। দরপত্র বিজ্ঞপ্তি অত্র পবিস এর ওয়েব সাইট www.pbs1.narayanganj.gov.bd এ দেখা যাবে।
- ৮. কোটেশন দাখিলের নির্ধারিত সর্বশেষ তারিখ হতে ন্যুনতম ৬০দিন পর্যন্ত সকল কোটেশন বৈধ থাকবে।





- ৯. কোটেশন দাখিলের সর্বশেষ সময়সীমা উত্তীর্ণের তারিখে প্রাপ্ত কোটেশন সমূহ ক্রমিক নং-৪ এ বর্ণিত স্থান সমূহে যথাযথ কর্তৃপক্ষের ক্ষমতাপ্রাপ্ত কর্মকর্তা কর্তৃক দরপত্র উন্মুক্ত করা হবে।
- ১০. নির্মাণ কাজের জন্য কার্যাদেশ প্রাপ্ত প্রতিষ্ঠান কর্তৃক মালামাল সরবরাহ পূর্বক নির্মাণ কাজ শেষ হলে এবং কাজ বুঝে নেওয়ার আবেদন প্রাপ্তি সাপেক্ষে বাপবিবা/সমিতির প্রতিনিধির মাধ্যমে কাজের গুণগত মান সন্তোষজনক হওয়া সাপেক্ষে কাজ সম্পন্ন হয়েছে মর্মে গণ্য হবে। সন্তোষজনকভাবে কাজ সম্পাদন এবং সমিতির কর্তৃক বুঝে নেওয়ার পর বিল দাখিল সাপেক্ষে একাউন্টপেয়ী চেকের মাধ্যমে বিল পরিশোধ করা হবে। পরিশোধযোগ্য বিল হতে সরকারী নিয়মানুযায়ী উৎসে কর, আয়কর ও অন্যান্য কর (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) কর্তন করা হবে।
- ১১. দর টাকায় উদ্ধৃত করতে হবে এবং এ চুক্তির অধীন পরবর্তীতে মূল্য পরিশোধও টাকায় করা হবে। কোটেশন দাতার প্রস্তাবিত মূল্য, যদি গৃহীত হয়, তবে তা চুক্তিকালীন সময়ে স্থির অংকে থাকবে।
- ১২. কোটেশন দাতার চুক্তি করার আইনগত সক্ষমতা থাকতে হবে। কোটেশন দাতার যোগ্যতার প্রমাণস্বরুপ বৈধ ট্রেড লাইসেল, টিআইএন সনদ, হালনাগাদ আয়কর পরিশোধের প্রত্যয়নপত্র/সনদ ও ভ্যাট/বিন নিবন্ধন সনদ এর সভ্যায়িত অনুলিপি, সমিতিতে কান্ধের অভিজ্ঞতা (যদি থাকে) এবং কোনো তফসিলি ব্যাংক থেকে আর্থিক সচ্ছলতার সনদ দাখিল করতে হবে। এগলো ব্যতীত কোটেশন অগ্রহণযোগ্য বলে বিবেচিত হতে পারে।
- ১৩. মূল্যায়ন কমিটি কোটেশনের সঞ্চো দাখিলকৃত তথ্য ও দলিলপত্রের ভিত্তিতে কোটেশন মূল্যায়ন করবে। চুক্তি সম্পাদনের/কার্যাদেশ প্রদানের জন্য সর্বনিম্ন মূল্যায়িত গ্রহণযোগ্য কোটেশন নির্ধারণের ক্ষেত্রে কমপক্ষে ০৩ (তিন) টি গ্রহণযোগ্য কোটেশনের প্রয়োজন হবে।
- ১৪. 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 কোটেশন দাতা বাধ্য থাকবে।
- ১৫. কার্যাদেশ জারীর তারিখ থেকে ১৫ (পনেরো) দিনের মধ্যে মালামাল সরবরাহ পূর্বক কাজ সম্পন্ন করতে হবে।
- ১৬. নির্ধারিত তারিখের মধ্যে কাজ সম্পন্ন করতে ব্যর্থ হলে প্রতিদিন বিলম্বের জন্য সরবরাহকৃত মালামালের চুক্তি মূল্যের ১% এর ১/১০ অংশ হিসেবে কর্তন করা হবে। জরিমানা মোট চুক্তি মূল্যের ১০% (দশ শতাংশ) এর অধিক হবে না।
- ১৭. নারায়ণগঞ্জ পবিস-১ কর্তৃপক্ষ সকল কোটেশন বা ক্রয় কার্যক্রম বাতিল করার অধিকার সংরক্ষণ করে।

প্রেকৌঃ মোঃ মাশফিকুল হাসান)
সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার

অনুলিপিঃ-(সদয় অবগতি এবং নোটিশ বোর্ড ও ওয়েবসাইট -এ বহল প্রচারের অনুরোধসহ) (জেষ্ঠ্যতার ক্রমানুসারে নয়)। ০১। পরিচালক,পবিস মনিটরিং ও ব্যঃ ও পঃ (কেঃ অঃ) পরিদপ্তর, বাপবিবোর্ড, ঢাকা। (নির্ধারিত তারিখে দরপত্র গ্রহন ও খোলার প্রয়োজনীয়

ব্যবস্থা গ্রহনের জন্য সদয় অনুরোধ করা

२(ना।)

০২। সিনিয়র সিস্টেম এনালিষ্ট, আইসিটি পরিদপ্তর,বাপবিবো,ঢাকা। । (বিজ্ঞপ্তিটি ওয়েব সাইটে প্রকাশের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সদয় অনুরোধ করা হলো।)

০৩। জেলা প্রশাসক, নারায়ণগঞ্জ।

০৪। পুলিশ সুপার,নারায়ণগঞ্জ।

০৫। সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার/জেনারেল ম্যানেজার.....পবিস-১/২/৩/৪।

০৬। উপজেলা নির্বাহী কর্মকর্তা, সোনারগাঁ/বন্দর/রূপগঞ্জ/আড়াইহাজার, নারায়ণগঞ্জ।

০৭। নির্বাহী প্রকৌশলী, বাপবিবো, নারায়ণগঞ্জ।

০৮। ডিজিএম (কারিগরি/সোনারগাঁও/বন্দর/তারাব/মদনপুর/নবীগঞ্জ), নারায়ণগঞ্জ পবিস-১।

০৯। সহকারী প্রকৌশলী, বাপবিবো, নারায়ণগঞ্জ।

১০। এজিএম (অর্থ-হিসাব/ওঅ্যান্ডএম/আইটি), নারায়ণগঞ্জ পবিস-১। (এজিএম আইটি অত্র পবিসের ওয়েব সাইটে প্রকাশের জন্য)।

১২। নোটিশ বোর্ড, নারায়ণগঞ্জ পবিস-১।

প্রকৌঃ মোঁঃ মাশফিকুল হাসান)
সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার

An

কোটেশন দাখিল পত্ৰ

[প্রতিষ্ঠানের নির্ধারিত প্যাড ব্যবহার করুন]

কোটেশনের স্মারক নম্বর: ২৭.১২.৬৭০৪.৫৭০.০১.০৪৮.২৩;৮৭৯ (০৫/২০২৩-২০২৪), তারিখঃ ১০/০৮/২০২৩ খ্রিঃ।

প্রতি, সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার নারায়ণগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১ চেজাইন, সোনারগাঁ, নারায়ণগঞ্জ।

আমি/আমরা নিম্নস্বাক্ষরকারী, সংশ্লিষ্ট নির্মাণ কাজের শর্তাবলী অনুসারে **"অফিস ভবন ইউনিট-২ (নির্বাহী প্রকৌশলী,** এসওডি, বাপবিবা, নারায়ণণঞ্জ) এর ৩য় তলায় শৌচাগার নির্মাণ" জন্য প্রস্তাব করছি।

আমার /আমাদের কোটেশনের মোট মূল্য----- কথায়----- কথায়-----

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

আমি/আমরা ঘোষণা করছি যে, আমার /আমাদের আপনার সঞ্চো চুক্তি সম্পাদনের আইনগত সক্ষমতা রয়েছে এবং বাংলাদেশ এছাড়াও আমি/আমরা অনুচ্ছেদ-১৯ (বি)-তে উল্লিখিত শর্তের বিষয়ে অবগত রয়েছে এবং কোটেশনে অংশগ্রহনের প্রতিযোগিতা বা সরবরাহ সম্পন্ন করার সময় এ ধরনের কাজে জড়িত না হওয়ার অঞ্জীকার করছি।

আমার/আমরা কোটেশন প্রদানের অনুরোধ জ্ঞাপন (আরএফকিউ) প্রক্রিয়ায় নিজের /নিজেদের নামে অথবা অন্য নামে বা ভিন্ন নামে একটার বেশি কোটেশন দাখিল করিনি। আমি / আমরা অবগত যে আপনাদের জারিকৃত ক্রয় আদেশের মাধ্যমে চুক্তি সম্পাদিত হবে এবং তা মানতে বাধ্য থাকব।

আমি/আমরা ১০/০৮/২০২৩ খ্রিঃ আপনাদের জারিকৃত কোটেশন প্রদানের অনুরোধজ্ঞাপন (আরএফকিউ) দলিল পত্র পরীক্ষা করেছি এবং এ সম্পর্কে আমাদের কোনো আপত্তি নেই।

আমি/আমরা অবগত যে, আমার/আমাদের কাছে কোনো দায় ছাড়াই আপনি সকল কোটে<mark>শ</mark>ন অথবা ক্রয় কার্যক্রম বাতিল করার অধিকার সংরক্ষণ করেন।

> সিলসহ <mark>কোটেশনদাতার স্বাক্ষর</mark> তারিখ:

-An

mand

কার্যের পরিমাণগত হিসাব সংবলিত বিবরণ (BoQ)

কোটেশনের স্মারক নম্বর: ২৭.১২.৬৭০৪.৫৭০.০১.০৪৮.২৩;৮৭৯ (০৫/২০২৩-২০২৪), তারিখঃ ১০/০৮/২০২৩ খ্রিঃ।

আইটেম নম্বর	কার্যের আইটেমভিত্তিক বিবরণ	917710					মোট মূল্য	
	(কাঠামোগত বা নিৰ্মাণগত বিনিৰ্দেশ)			সংখ্যায়	কথায়			
2	٤	9	8	Œ	b	9 = 8X¢		
অফিস ভবন ইউনিট-২ এ অবস্থিত নির্বাহী প্রকৌশলী (এসওডি) কার্যালয়ের ৩য় তলায় শৌচাগার নির্মাণ কাজের ডুয়িং-ডিজাইন সংযুক্ত করা হলো	সিভিল ওয়ার্ক স্যানিটারি এন্ড ওয়াটার সাপ্লাই ওয়ার্ক ইলেকট্রিক্যাল ওয়ার্ক	অফিস ভবন অবস্থিত নির্বা (এসওডি) কার্যাল শৌচাগার নির্মাণ ডিজাইন সংযু	হী প্রকৌশলী ায়ের ৩য় তলায় কাজের ড়য়িং-					

[সংখ্যা লিখুন] টি সংশোধনী যাহা কার্যের পরিমাণগত হিসাব সংবলিত বিবরণের (বিওকিউ) এই পৃষ্ঠায় আমার/আমাদের দ্বারা যথাযথভাবে অনুস্বাক্ষরিত হইয়াছে।

আমার/আমাদের প্রস্তাব [তারিখ লিখুন, দিন/মাস/বৎসর] পর্যন্ত বৈধ থাকিবে।

দরপত্রদাতার স্বাক্ষর ও সিল	
তারিখ:	

নোট (এই পদ্ধতিটি যথাযথ বলিয়া বিবেচিত হইলেই ব্যবহার করুন):

- ১। স্বল্লমূল্য ও সাধারণ এবং কাজের সকল উপাদান প্রাক্কলন করা যাইতে পারে, তবে সঠিকভাবে নির্ধারিত নহে।
- ২। সম্পাদিত কার্যের মূল্য পরিশোধ পুনঃপরিমাপ পদ্ধতিতে করা হইবে।
- ৩। কলম ১, ২, ৩ ও ৪ ক্রয়কারী পূরণ করিবে এবং কলম ৫, ৬ ও ৭ দরপত্রদাতা পূরণ করিবে।

- War

Guran

[ক্রয়কারীর নাম ও ঠিকানা]

চুক্তি স্বাক্ষরের জন্য আমন্ত্রণপত্র [পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৭৩ (৫)] কোটেশনের স্মারক নম্বর: ২৭.১২.৬৭০৪.৫৭০.০১.০৪৮.২৩;৮৭৯ (০৫/২০২৩-২০২৪), তারিখঃ ১০/০৮/২০২৩ খ্রিঃ।

প্রতি [ঠিকাদারের নাম ও ঠিকানা]

আপনাকে এই মর্মে অবহিত করা হইতেছে যে, [কাজের নাম] কার্য ও ভৌতসেবা সম্পাদনের জন্য আপনার [তারিখ লিখুন] তারিখের কোটেশনের পরিপ্রেক্ষিতে যথাযথ সংশোধিত চুক্তিমূল্যে [সংখ্যা ও কথায় মূল্য লিখুন] উপযুক্ত কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হইয়াছে।

আপনাকে এই আমন্ত্রণপত্র ইস্যু হইবার [দিনের সংখ্যা লিখুন] দিনের মধ্যে, তবে কোনোক্রমেই [তারিখ লিখুন] তারিখের পরে নহে, নিমুস্বাক্ষরকারীর অফিসে চুক্তি স্বাক্ষরের জন্য উপস্থিত থাকিতে অনুরোধ করা হইতেছে।

কেবল চুক্তি স্বাক্ষরের পর আপনি কার্যের বাস্তবায়ন শুরু করিতে পারিবেন। আপনাকে আরও অবগত করা হইতেছে যে, এই আল্লানপত্র চুক্তিসম্পাদনের শর্ত হিসাবে গণ্য হইবে যাহা আইনগতভাবে আপনার জন্য বাধ্যতামূলক।

এতৎসঙ্গে খসড়া চুক্তি ও অন্যান্য দলিল আপনার পর্যবেক্ষণের জন্য সংযুক্ত করা হইল।

	ক্রয়কারীর নাম, পদবি ও স্বাক্ষর
সংযুক্তি : খসড়া চুক্তি	তারিখ : দিন/মাস/বৎসর

চুক্তিপ্র

এই চুক্তিপত্র সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার, নারায়ণগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১, চেঙাাইন, সোনারগাঁ, নারায়ণগঞ্জ (অতঃপর ক্রয়কারী হিসাবে অভিহিত) একপক্ষ এবং [ঠিকাদারের নাম ও ঠিকানা] (অতঃপর ঠিকাদার হিসাবে অভিহিত) অন্যপক্ষের মধ্যে [বৎসর] সালের [মাস] মাসের [তারিখ] তারিখে সম্পাদিত।

যেহেতু ক্রয়কারী সুনির্দিষ্ট কার্য ও ভৌতসেবার অর্থাৎ (কার্য ও ভৌতসেবার সংক্ষিপ্ত বর্ণনা) এর জন্য কোটেশন আহ্বান করিয়াছেন এবং ঠিকাদার কর্তৃক [অঞ্চে ও কথায় চুক্তিকৃত দর] (অতঃপর চুক্তি দর হিসাবে অভিহিত) উক্ত কার্য ও ভৌতসেবা সরবরাহ করিবার জন্য কোটেশন গৃহীত হইয়াছে:

সেহেতু এক্ষণে নিয়র্প চুক্তি সম্পাদন করা হইল:

- ১। এই চুক্তিপত্রে উল্লিখিত শব্দ ও অভিব্যক্তি চুক্তির সাধারণ শর্তাবলির ন্যায় একই অর্থ প্রকাশ করিবে।
- চুক্তিতে অন্তর্ভুক্ত বিভিন্ন দলিলের মধ্যে অগ্রগণ্যতার ক্রম হইবে নিয়রূপ:
 - (ক) স্বাক্ষরিত চুক্তিপত্র;
 - (খ) আহ্বানপত্র;
 - (গ চুক্তির শর্তাবলি;
 - (ঘ) বিনির্দেশসমূহ;
 - (ঙ) নকশা ও ডিজাইন;
 - (চ) কার্যের মূল্যযুক্ত পরিমাণগত হিসাব সংবলিত তফসিল;
 - (ছ) চুক্তির যেকোনো অংশে উল্লিখিত অন্যান্য দলিল।

৩। এতদ্বারা ঠিকাদার ক্রয়কারীর নিকট অঙ্গীকার করিতেছে যে, ক্রয়কারী কর্তৃক ঠিকাদারকে নিম্নের বর্ণনা অনুযায়ী পরিশোধতব্য অর্থের বিনিময়ে, চুক্তির বিধান মোতাবেক সর্বতোভাবে কার্য ও ভৌতসেবা সম্পাদন ও সম্পন্ন করিবে এবং যেকোনো বুটিজনিত দায় সংশোধন করিবে। ক্রয়কারী এতদ্বারা অঙ্গীকার করিতেছে যে, ঠিকাদার কর্তৃক চুক্তি মোতাবেক কার্য ও ভৌতসেবা সম্পাদন এবং প্রয়োজনীয় সংশোধন কার্য

সম্পন্ন অবিশ্বেমা অব্যাক্তার কারতেই বে, তিকানার কর্তৃক চুক্তি মোতাবেক প্রদেয় অন্যান্য মূল্য পরিশোধ করিবে।

সাক্ষীগণের সম্মুখে পক্ষগণ উল্লিখিত দিন, মাস ও বৎসরে বাংলাদেশের আইন অনুসারে এই চুক্তি স্বাক্ষর করিল।

	ক্রয়কারীর জন্য	ঠিকাদারের জন্য
স্বাক্ষর:		
নাম:		
পদবি:		
জাতীয় পরিচয়পত্র নং:		Level growth the first the heart
উপস্থিত ব্যক্তির নাম:		

-

June

চুক্তির শর্তাবলি

- ১। চুক্তির পরিচালনা ও ব্যবস্থাপনার জন্য এইখানে বর্ণিত শর্তাবলি চুক্তিবদ্ধ উভয়পক্ষ মানিয়া চলিতে বাধ্য থাকিবে।
- ২। এই শর্তাবলির প্রয়োগ ও ব্যাখ্যার ক্ষেত্রে সাধারণত পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইন, ২০০৬ এবং পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধান প্রযোজ্য হইবে।
- ৩। ঠিকাদারকে চুক্তি স্বাক্ষরিত <mark>হওয়ার [দিনের সংখ্যা লিখুন] দিনের মধ্যে কাজ শুরু এবং [দিনের</mark> সংখ্যা লিখুন] দিনের মধ্যে চুক্তির বিধান অনুসারে সর্বোতভাবে সম্পন্ন করিতে হইবে।
- ৪। ঠিকাদার অবিলম্বে ক্রয়কারীকে কার্যের একটি কর্মসূচি দাখিল করিবে যাহাতে সকল কার্য এবং কার্যের আইটেমসমূহের সম্পাদনের সময় উল্লেখ থাকিবে।
- ৫। ঠিকাদার আনুপাতিক হারে কার্যের অগ্রগতি বজায় রাখিবে এবং সম্পাদিত কার্যের মূল্যের ভিত্তিতে অগ্রগতি নির্ধারণ করা হইবে।
- ৬। যদি ক্রয়কারী সাইট হস্তান্তর করিতে বিলম্ব করে অথবা কোনো দৈব দুর্ঘটনা সংঘটিত হয় অথবা ক্রয়কারীর নিকট গ্রহণযোগ্য অন্য কোনো যুক্তিসংগত ও যথাযথভাবে লিপিবদ্ধ কারণ থাকে, তাহা হইলে প্রত্যাশিত কার্য সমাপ্তির সময়সীমা বর্ধিত করা যাইবে।
- ৭। ক্রয়কারী ঠিকাদার কর্তৃক <mark>কাজসমূহ পরীক্ষা ও সত্যায়িত করিবে এবং সনাক্তকৃত যেকোনো</mark> বুটি সম্পর্কে ঠিকাদারকে অবগত করিবে।
- ৮। কোনো টেন্টিং ও পরীক্ষা সত্ত্বেও, ক্রয়কারী চাক্ষুষ পরিদর্শন বা মাঠ পর্যায়ের পরীক্ষা দারা ঠিকাদারকে নিম্নোক্ত নির্দেশ প্রদান করিতে পারিবে:
 - (ক) চুক্তি অনুযায়ী হয় নাই এমন কার্য বা উহার অংশের অপসারণ ও প্রতিস্থাপন;
 - (খ) চুক্তি অনুযায়ী হয় নাই এমন কার্য বা উহার অংশের অপসারণ ও পুনঃসম্পাদন ; এবং
 - (গ) কার্যের নিরাপত্তার জন্য জরুরিভাবে প্রয়োজনীয় যেকোনো কার্য সম্পাদন।
- ৯। ঠিকাদার চলমান কার্যের বিপরীতে সম্পাদিত কার্যের প্রাক্কলিত মূল্য হইতে পূর্ববর্তী সনদে প্রত্যয়িত ক্রমপুঞ্জিত মূল্য বাদ দিয়া মাসিক চালান (invoice) ক্রয়কারীর নিকট দাখিল করিবে।
- ১০। ঠিকাদার প্রযোজ্য আইনের অধীন সকল কর, শুল্ক, ফি এবং অন্যান্য লেভি পরিশোধের জন্য সম্পূর্ণরূপে দায়ী থাকিবে।
- ১১। অন্য কোনো রীতিনীতি থাকা সত্ত্বেও, পরিমাপ পদ্ধতি ও পরিশোধের ধরন কার্যের পরিমাণগত হিসাব সংবলিত বিবরণ অনুসারে নিয়বর্ণিত যেকোনো ধরনের চুক্তির নিয়োক্ত ভিত্তিতে নিধারিত হইবে:

প্রকৃত দরের ভিত্তিতে

কার্যের পরিমাণগত হিসাব সংবলিত বিবরণ অনুসারে প্রকৃত সম্পাদিত কার্যের প্রতিটি আইটেমর নিট পরিমাণ পরিমাপ করিতে হইবে। ১০০% শতাংশ কাজের অগ্রগতি অর্জনের পর মূল্য পরিশোধ করা হইবে। ক্রয়কারী ঠিকাদারকে টাকায় মূল্য পরিশোধ করিবে এবং ঠিকাদার কর্তৃক চুক্তির সকল বাধ্যবাধকতা পূরণ সাপেক্ষে চূড়ান্ত মূল্য পরিশোধ করা হইবে। অথবা

- ১২। ঠিকাদারের দর বা মূল্যে মুনাফা, ওভারহেড, সকল ধরনের কর, শুল্ক, ফি, লেভি ও প্রযোজ্য আইনের অধীন পরিশোধযোগ্য অন্যান্য চার্জ অন্তর্ভুক্ত থাকিবে।
- ১৩। মোট চুক্তিমূল্য [সংখ্যায় ও কথায়] টাকা।
- ১৪। অতিরিক্ত কার্যাদেশের অধীন কোনো কার্যের অনুমতি দেওয়া যাইবে না এবং, পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ৬৯(১) এবং ৬৯(৬) এর দফা (ক) ও (গ) সাপেক্ষে ভেরিয়েশন আদেশের অধীন কার্য (থোক ভিত্তি ছাড়া) কোনোক্রমেই চুক্তিমূল্যের পনেরো (১৫) শতাংশের অধিক হইতে পারিবে না।
- ১৫। প্রয়োজন হইলে ক্রয়কারী বিধি অনুসারে প্রয়োজনীয় অনুমোদিত পরিবর্তনসমূহ মূল চুক্তিতে সংযোজন করিয়া পরবর্তী সময়ে চুক্তি সংশোধন করিতে পারিবে।

- ১৬। ক্রয়কারী ঠিকাদারের প্রতিটি চলতি মূল্য পরিশোধের বিবরণী হইতে রক্ষণযোগ্য অর্থ (retention money) (অর্থাৎ প্রচলিত অর্থে নিরাপত্তা জামানত) হিসাবে দশ (১০) শতাংশ হারে জমা বা কর্তন করিয়া রাখিতে পারিবে।
- ১৭। ঠিকাদার নোটিশের মাধ্যমে ক্রয়কারীর নিকট কার্য সমাপ্তির সনদ ইস্যুর জন্য আবেদন করিবে এবং ক্রয়কারীও কার্য যথাযথভাবে সম্পন্ন হওয়া সাপেক্ষে উহা জারি করিবে।
- ১৮। ঠিকাদারের আবেদন প্রাপ্তির সাত (৭) কার্যদিবসের মধ্যে ক্রয়কারী:
 - (ক) চুক্তি অনুযায়ী কার্য সম্পন্ন হইয়াছে মর্মে সমাপ্তির সনদ ঠিকাদার বরাবর ইস্যু করিবে; অথবা
 - (খ) কারণ উল্লেখপূর্বক ও সমাপ্তির সনদ ইস্যুকরণার্থে যে সকল কার্যসমূহ সম্পাদন করা/পুনরায় করা প্রয়োজন উহা উল্লেখ করিয়া ঠিকাদারের আবেদন বাতিল করিবে।
- ১৯। ক্রয়কারী কার্য সম্পাদন সনদ ইস্যু করিবার ৭ (সাত) কার্যদিবসের মধ্যে সাইট এবং কার্য গ্রহণ করিবে।
- ২০। ঠিকাদার কর্তৃক চূড়ান্ত মূল্য পরিশোধের আবেদনের চৌদ্দ (১৪) দিনের মধ্যে ক্রয়কারী প্রয়োজনীয় সংশোধন বা সংযোজনের পরিসর উল্লেখ করিয়া ত্রুটি সংশোধনের সনদ ইস্যু করিতে পারিবে।
- ২১। ক্রয়কারী কর্তৃক কার্য সমাপ্তির সনদ ইস্যুর তারিখ হইতে কার্যের বুটিজনিত দায়ের মেয়াদ [মাসের সংখ্যা সন্নিবেশ করুন] মাস হইবে।
- ২২। ব্রুটিজনিত দায়ের মেয়াদ উত্তীর্ণ হইবার পর এবং এই মেয়াদ শেষ হইবার পূর্বে ক্রয়কারী কর্তৃক ঠিকাদারকে নোটিশকৃত সকল ব্রুটি সংশোধন করা হইয়াছে মর্মে ক্রয়কারী ব্রুটি সংশোধন সংক্রান্ত সনদ ইস্যু করিবে।
- ২৩। ক্রয়কারী কর্তৃক নোটিশকৃত ক্রটি সংশোধন না হওয়া পর্যন্ত ব্রুটিজনিত দায়ের মেয়াদ সম্প্রসারিত হইবে।
- ২৪। ক্রয়কারীর নোটিশে উল্লেখিত নির্ধারিত মেয়াদের মধ্যে ঠিকাদার ত্রুটি সংশোধন না করিলে ক্রয়কারী ত্রুটি সংশোধন করিবার ব্যয় মূল্যায়ন করিবে এবং ঠিকাদার ত্রুটি সংশোধনের উক্ত ব্যয় পরিশোধ করিতে দায়ী থাকিবে।
- ২৫। ঠিকাদার কার্য সম্পাদনের সময় ক্রয়কারীকে সকল প্রকার ক্ষতি হইতে রক্ষা করিবে ও দায়মুক্ত রাখিবে এবং তাহার নিজের সম্পত্তির বা জীবনের, তাহার শ্রমিক বা কর্মীর ক্ষতি, ক্রয়কারী অথবা যেকোনো তৃতীয় পক্ষের যেকোনো কর্মীর কার্য সম্পাদনের সময় উদ্ভূত যেকোনো দাবি তাহার নিজের খরচে ও দায়িত্বে নিষ্পত্তি করিবে।
- ২৬। কার্য শুরুর তারিখ হইতে ত্রুটিপূর্ণ দায়ের মেয়াদ পর্যন্ত যদি ঠিকাদারের কারণে মূল কার্যের মধ্যে অন্তর্ভুক্ত কার্য বা উপকরণের ক্ষয়-ক্ষতি হয়, তাহা হইলে ঠিকাদার উহা নিজস্ব খরচে মেরামত করিবে।
- ২৭। ্রটিজনিত দায়ের মেয়াদ শেষ হইবার একশ (২১) দিনের মধ্যে রক্ষণযোগ্য অর্থ ঠিকাদারকে ফেরত প্রদান করিতে ইইবে।
- ২৮। ক্রয়কারী ঠিকাদারকে লিখিত নোটিশ প্রদানের মাধ্যমে যেকোনো সময় সম্পূর্ণ বা আংশিক চুক্তি বাতিল করিতে পারিবে, যদি ঠিকাদার:
 - (ক) নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষর বা কার্য শুরু না করিতে পারে;
 - (খ) কর্মসূচি অনুযায়ী কাযের সন্তোষজনক অগ্রগতি অর্জনে ব্যর্থ হয়;
 - (গ) নকশা, অঞ্জন ও বিনির্দেশ অনুযায়ী কার্য সম্পাদন করিতে ব্যর্থ হয়;
 - (ঘ) ক্রয়কারীর লিখিত নোটিশ প্রাপ্তির পর নোটিশে উল্লিখিত নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে ক্রটি সংশোধন না করে;
 - (৬) ক্রয়কারীর বিবেচনায় কার্যের প্রতিযোগিতা বা কার্য সম্পাদন করিবার সময় দুর্নীতি, প্রতারণা, চক্রান্ত বা জবরদস্তিমূলক কার্যে লিপ্ত থাকে; এবং
 - (চ) চুক্তি অনুসারে অন্যান্য বাধ্যবাধকতা পালনে ব্যর্থ হয়।
- ২৯। চুক্তি বা উহার ব্যাখ্যা হইতে উদ্ভূত সকল সম্ভাব্য মতবিরোধ ক্রয়কারী ও ঠিকাদার আপসে মীমাংসা করিবার জন্য সর্বোচ্চ প্রচেষ্টা করিবে।
- ৩০। ঠিকাদার পাবলিক প্রকিউরমেন্ট আইন, ২০০৬ এর ধারা ৬৪ এবং পাবলিক প্রকিউরমেন্ট বিধিমালা, ২০০৮ এর বিধি ১২৭ এ উল্লিখিত দুর্নীতি, প্রতারণা, চক্রান্ত বা জবরদস্তিমূলক কার্যাদি সম্পর্কিত বিধান সম্পর্কে সচেতন থাকিবে ও অনুরূপ কার্যের জন্য দায়ী হইবে।



বিনির্দেশ, নকশা ও অঞ্চন

(Specifications, Design and Drawings)

অফিস ভবন ইউনিট-২ এ অবস্থিত নির্বাহী প্রকৌশলী (এসওডি) কার্যালয়ের ৩য় তলায় শৌচাগার নির্মাণ কাজের দ্রায়িং-ডিজাইন সংযুক্ত করা হলো

প্রকৌঃ মোঃ মাশফিকুল হাসান)	কোটেশনদাতার জন্য
সিনিয়র জেনারেল ম্যানেজার নারায়ণগঞ্জ পল্লী বিদ্যুৎ সমিতি-১ চেজাইন, সোনারগাঁ, নারায়ণগঞ্জ।	নাম এবং পদবীসহ সরবরাহকারীর স্বাক্ষর
তারিখ:	তারিখ:

NARAYANGONJ PALLI BIDYUT SAMITY-01

NARAYANGONJ PBS-1. COST ESTIMATES FOR CONSTRUCTION OF XEN TOILET AT NARAYANGONJ PALLI BIDYUT SAMITY-01, HEAD QUARTER,

JULY - 2023

Consultant:



HOME PLANNING DEVELOPMENT LTD.

65-Link Road (Bipanon plot # 22) 2nd floor Rasul view, Bangla-motor, Dhaka-1000 E-mail : hplanningltd@yahoo.com

ABSTRACT OF COST

COST ESTIMATES FOR CONSTRUCTION OF XEN TOILET AT NARAYANGONJ PALLI BIDYUT SAMITY-01, HEAD QUARTER NARAYANGONJ PBS-1.

Details break up on the following pages: of Public Works Department (PWD), Government of the People's Republic of Bangladesh effective from 23 February 2023. It needs mention here that the cost estimate calculations have been done following the Schedule of Rates - 2022 (Revised),

- 01. Part A: Civil Works ----- Tk.
- 02. Part B : Sanitary & Water Supply Works -----

긎

03. Part – C: Electrical Works ----- Tk.

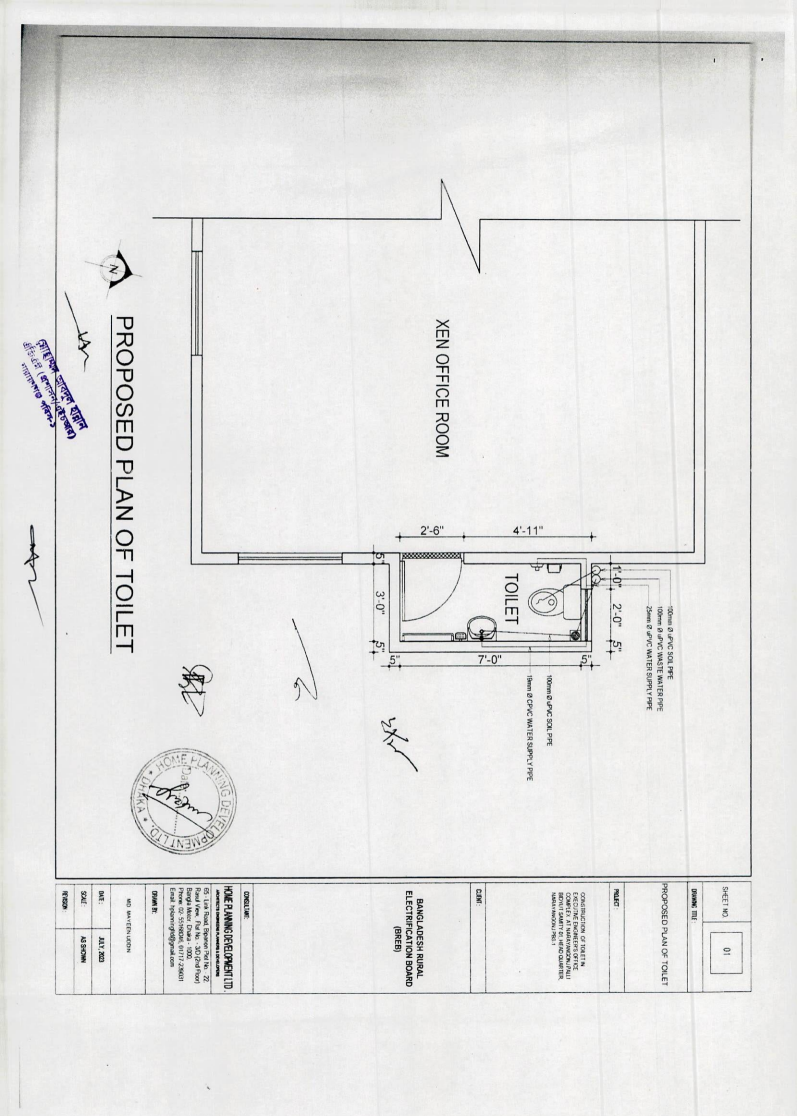
Grand Total Tk. 0.0

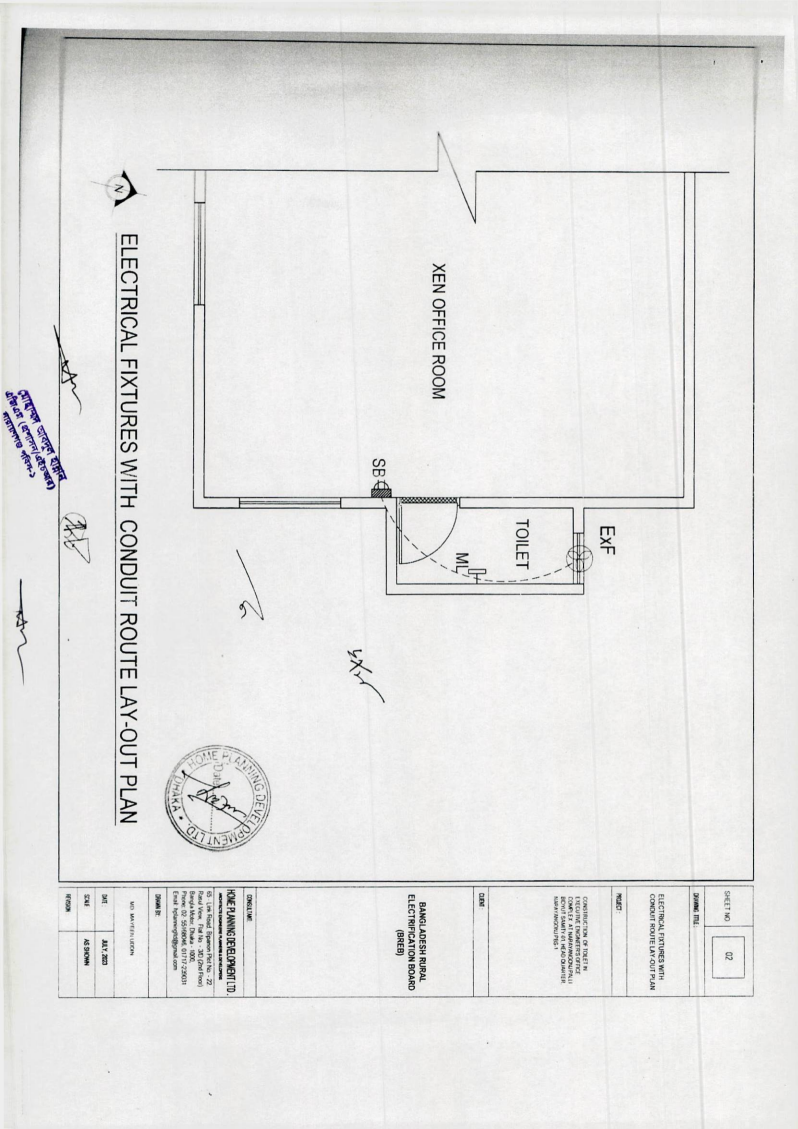
In word: Taka One lakh fifty six thousand two hundred fifty eight and paisa fifty only.



7	0
2	ö
-	×
~	3
2	
3	m
VARAYANGONJ PBS-1.	10
Z	3
G	=
0	3
7	D
2	-
-	Ш
-	S
w	TI
Ġ	ö
_	¥
	~
	C
	0
	Ž
	S
	-
	Zj.
	~
	$\overline{}$
	4
	_
	0
	Z
	0
	COST ESTIMATES FOR CONSTRUCTION OF XEN TOILET AT NARAYANGONJ PALLI I
	A
	Щ
	~
	-
	0
	=
	'n
	P
	-
	Z
	D
	71
	5
	7
	P
	5
	5
	3
	\subseteq
	Z
	<u>_</u>
	T
	D
	Γ-
	_
	<u>w</u>
	~
	\exists
	-
	3
	-
	5
	-
	~
	0
	=
	•
	I
	П
	D
	D
	0
	2
	5
	P
	N
	Ш
	Z
	•







თ	б	4	item No.
Civil	Civil	Civil	Group
14.16 14.16.1.1.1	14.7 14.7.2.1	13.5.1	Item Code SoR-2022 of PWD
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 Engineer-incharge.	Supplying, fitting and fixing of aluminium sliding window as per the U.S. Architectural Aluminium Manufacturer's Association (AAMA) standard specification and BDS 1879:2014 having minimum 1.2 mm thick outer bottom (size 75.50 mm, 32mm, 0.605 kg/m), minimum 1.2 mm thick outer top (size 75.50 mm, 28.50 mm0.705 kg/m), minimum 1.2 mm thick shutter top (size 33 mm.26.80 mm, 0.42 kg/m), minimum 1.2 mm thick shutter bottom (size 60mm, 24.40 mm, 0.589 kg/m), minimum 1.2 mm thick shutter lock (size 49.20 mm, 19.90 mm, 0.543 kg/m), minimum 1.2 mm thick shutter lock (size 49.20 mm 25.80 mm, 0.543 kg/m) sections all aluminium members will be anodized to aluminium bronze/silver/ss/black colour with a coat not less than 15 micrones in thickness or powder coated to any colour with a coat not less than 25 micrones in thickness and density of 4 mg per square cm etc. including all accessories like sliding door key lock, sliding door wheel, slidingdoor mohiar, sliding door neoprene, bolts and nuts including sealants, keeping provisionfor fitting 5 mm thick glass including labour charge for fitting of accessories, making grooves and mending good damages, carriage, and electricity complete in all respect as per drawing and accepted by the Engineer-in-charge. Size up to: 900 mm x 1400 mm. Anodized to any colour	Supplying, fitting and fixing window grill made of 10 mm x 10 mm M.S. solid bar @ 100mm c/c with outer frame of 38 mm x 6mm F.I. bar and 25 mm x 6 mm F.I. bar for clamp as per design including fabrication, welding, cost of electricity workshop charges, carriage, cutting grooves, mending good the damages, tools and plants, finished with anti-corrosive painting (Red-Oxide) etc. complete for all floors approved and accepted by the Engineer-in-charge. (Total weight per sqm should be approx. 17 kg and add or deduct @ 100.00 for each kg/sqm excess or less respectively)	Description of Item
sqm	sqm	sqm	Measure ment Unit
0.5	0.5	0.5	Total Qnty.
			Unit Rate (Barisal) Taka
			Amount (Taka)



σ	ω	7	Item No.
Civil	Civil	Civil	Group
16.2.1	16.1.1	15.1.1 15.16	Item Code SoR-2022 of PWD
Interior standard acrylic emulsion paint (plastic or matt finish) of approved best quality and colour delivered from authorized local agent of the manufacturer in a sealed container; applying to interior wall and celling 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 interior sealer of specified brand on prepared surface; then applying necessary 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 timefor dryingor recoating; all complete in all floors and accepted by the Engineer-in-charge.	Exterior standard acrylic emulsion paint of approved best quality and color having water resisting properties and resistance properties against fungi, fading & flaking delivered 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 applyingnecessary exteriorputty ofspecified 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-incharge.	Minimum 12 mm thick cement sand (F.M. 1.2) plaster (1:4) with fresh cement to both inner-and outer surface of wall, finishing the corner 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)	Description of Item
sqm	sqm	sqm	Measure ment Unit
ω	ä	ω	Total Qnty.
			Unit Rate (Barisal) Taka
			Amount (Taka)





		UZ. Part - B : Sanitary Works .		7		
Item Group	Item Code SoR-2022 of PWD	Description of Item	Measurem ent Unit	Total Qnty.	Unit Rate (Dhaka) Taka	Amount (Taka)
1 sanitary	26.01 26.01.1	Supplying, fitting and fixing of European type country made best quality glazed porcelain combi closet (two piece), including plastic seat cover with soft closing cistern system, water consumption 6 litre, siphon wash down/siphon jet single or dual flushinging system which reduce water consumption, hygienic glaze in toilet bowl glaze in inner waste line, round bowl, outlet range 280~305 mm. The sanitary ware shall conform BDS1162:2014. The glaze shall be thoroughly fused to body. The minimum thickness of body at any section shall be 5 mm. When assembled together and when examined from a distance of 60 cm, the outer surface shall not show to the unaided eye, blemishes or defects in excess of those listed in BDS standard. The mean value of water absorption shall not be greater than 0.5% of the ware when dry. When tested with chemical solutions (Acetic acid, Citric acid, Detergent, Hydrochloric acid, Sodium hydroxide, Sodium stearate and Sulfuric acid of various strength) as per BDS1162:2014 procedure, none of the test pieces should suffer any loss of reflectivity on the glaze. There shall be no crazing and no stain on the ware. The materialsused for making colored glaze, the lead compound. In case of certain coloring oxides used for making colored glaze, the lead content, if any, shall not exceed 5 percent of the weight of the glaze materials. Appliances shall be clearly and indelibly marked at a prominent place, visible even after the appliances are installed with the following: a) manufacturer's name and/or registered trademark, b) the number of Bangladesh standard and c) country of origin. Each product shall also be marked with the BST1 Certification Mark. The fixure should be placed in position preparing the base with cement concrete and with wire mesh or rods if necessary, in all floors including making, finishing, complete with all	each			
2 sanitary	26.12 26.12.6	Supplying, fitting and fixing of country made glazed vitreous W/H wash basin excluding pedestal. The sanitary ware shall conform BDS1162:2014. The glaze shall be thoroughly fused to body. The minimum thickness of body at any section shall be 5 mm. When assembled together and when examined from a distance of 60 cm, the outer surface shall not show to the unaided eye, blemishes or defects in excess of those listed in BDS standard. The mean value of water absorption shall not be greater than 0.5% of the ware when dry. When tested with chemical solutions (Acetic acid, Citric acid, Detergent, Hydrochloric acid, Sodium hydroxide, Sodium stearate and Sulfuric acid of various strength) as per BDS1162:2014 procedure, none of the test pieces should suffer any loss of reflectivity on the glaze. There shall be no crazing and no stain on the ware. The materialsused for making glazeshall not contain lead compound. In case of certain coloring oxides used for making colored glaze, the lead content, if any, shall not exceed 5 percent of the weight of the glaze materials. Appliances shall be clearly and indelibly marked at a prominent place, visible even after the appliances are installed with the following: a) manufacturer's name and/or registered trademark, b) the number of Bangladesh standard and c) country of origin. Each product shall also be marked with the BSTI Certification Mark. The fixure should be placed in position with heavy type C.I. Brackets. 30 mm dia PVC waste water pipe with brass coupling (not exceeding 750 mm in length), basin waste with chain plug including making holes in walls and	each	1		

.





		30	meter	(c) 37 mm dia wall thickness 2.5 mm - 3.1 mm	26.45.5	sanitary	15 (c)
		2	meter	(b) 32 mm dia wall thickness 2.7 mm - 3.6 mm	26.45.4	sanitary	15 (b)
		o	meter	Supplying different inside dia best quality uPVC pressure pipe for water supply having specific gravity 1.35 - 1.45, and other physical, chemical, themal, fire resistivity properties etc. as per BSTI approved manufacturer standards or ASTM, BS/ISO/IS standards fitted and fixed in position with sockets, bends, with all accessories such as Round grating/domed roof grating, bends, sockets etc. approved and accepted by the Engineer-in-charge.	26.45 26.45.3	sanitary	15 (a)
		55	meter	Supplying different inside dia best quality uPVC soil,waste and ventilation pipe having specific gravity 1.35 - 1.45, wall thickness 2.5 mm - 3.0 mm, and other physical, chemical, themal, fire resistivity properties etc. as per BSTI approved manufacturer standards or ASTM, BS/ISO/IS standards fitting and fixing in position with sockets, bends, of uPVC Pipe with all accessories such as Round grating /domed roof grating bands, sockets etc. approved and accepted by the Engineer- in- charge.	26.43.2	sanitary	4
		1	meter	Supplying and fitting-fixing stainless steel hand I push shower for ablution including holder etc. all complete approved and accepted by the Engineer- in- charge. Moving type push shower	26.39 26.39.1	sanitary	ವ
		1	each	Supplying, fitting and fixing of best quality pillar cock made from copper or copper alloy, chromium plated materials. The faucet conforms BDS EN 200:2009. The faucet tap shall be free from any leakage, permeation and other abnormalities. The water hammer value shall be 1.47 Mpa or under. The faucet after it has been operated 100000 times it shall be free from a seat- leakage and shall satisfy the reverse flow preventing performance. The inside and outside surfaces of the faucet shall be smooth and be free from blowholes, fissures, remarkable flows or injurious defects. The chromium plating on the faucet shall be of class 2 grade 1. The final coating should be done with chromium of minimum 0.1 micron. The faucet shall be made leak proof and fixing in position with selected tape etc. all complete approved and accepted by the	26.31 26.31.2	sanitary	12
		2	each	(b) CP angle stop cock	26.30.4	sanitary	11 (b)
		_	each	Supplying, fitting and fixing of best quality surface mounted or conceal stop cock/ angle stop cock (lever or round headed) with wall flange chromium plated. The faucet conforms BDS EN 200:2009. The faucet tap shall be free from any leakage, permeation and other abnormalities. The water hammer value shall be 1.47 Mpa or under. The faucet after it has been operated 100000 times it shall be free from a seal- leakage and shall satisfy the reverse flow preventing performance. The inside and outside surfaces of the faucet shall be smooth and be free from blowholes, fissures, remarkable flows or injurious defects. The chromium plating on the faucet shall be of class 2 grade 1. The final coating should be done with chromium of minimum 0.1 micron. The faucet shall be made leak proof and fixing in position with selected tape etc., all complete approved and accepted by the Engineer- in- charge. (a) 12 mm dia CP Concealed Stop Cock	26.30.1 26.30.1	sanitary	11 (9)
Amount (Taka)	Unit Rate (Dhaka) Taka	Total Onty.	Measurem ent Unit	Description of Item	Item Code SoR-2022 of PWD	Group	item No.



	Total Tk. =			In Word: Taka Ninety nine thousand one hundred fifty one only.	nety nine th	d: Taka Ni	In Word
		7	meter	Groove cutting in brick work and R.C.C work, including cost for concealing of water distribution pipe work (12 mm and 20 mm dia) in brick wall by cutting groove in wall, lintel, beam etc. by any means carefully without damaging the structure and filling the grooves with C.C (4:2:1) after laying of pipe including cost of scaffolding, finishing, curing etc. all complete approved and accepted by the Engineerin-charge. Groove size 40 mm x 40 mm (For laying 12 mm to 20 mm dia pipes)	26.67 26.67.1	sanitary	2
		1	each	Supplying, fitting and fixing of 12 mm dia connection pipe approved and accepted by the Engineer- incharge. 600 mm long metal cover connection pipe	26.61 26.61.4	sanitary	20
		1	each	Supplying different inside dia best quality uPVC clean out / trap having specific gravity 1.35-1.45 and other physical, chemical, themal, fire resistivity properties etc. as per BSTI approved manufacturer standards or ASTM, BS/ISO/IS standards, fitting and fixing in position etc. complete approved and accepted by the Engineer- in- charge. 100 mm dia uPVC 'P' or 'S' trap	26.56 26.56.4	sanitary	19
		1	each	(b) 40 mm brass gate valve	26.52.5	sanitary	18 (b)
		1	each	Supplying, fitting and fixing of best quality G.I. gate valve with sealant etc. complete approved and accepted by the Engineer- in- charge. (a)25 mm dia G.I. Union	26.52 26.52.3	sanitary	18(a)
		1	each	Supplying, fitting and fixing of G.I. Union with sealant etc. complete in all respects approved and accepted by the Engineer- in- charge. 40 mm dia G.I. Union	26.51 26.51.5	sanitary	17
		6	meter	(b) 19 mm dia wall thickness 2.9 mm - 3.4 mm	26.46.2	sanitary	16 (b)
		-4	meter	Supplying different inside dia best quality CPVC pressure pipe for water supply having specific gravity 1.35 - 1.45, and other physical, chemical, thermal, fire resistivity properties etc. as per BSTI approved manufacturer standards or ASTM, BS/ISO/IS standards fitting and fixing in position with sockets, bends, with all accessories such as round grating/domed roof grating, bends, sockets etc. approved and accepted by the Engineer-in-charge	26.46 26.46.1	sanitary	16 (a)
Amount (Taka)	Unit Rate (Dhaka) Taka	Total Onty.	Measurem ent Unit	Description of Item	Item Code SoR-2022 of PWD	Group	Item No.



				03.Part- C: Electrical Works.				
	Item No.	Group	Item Code SoR-2022 of PWD	Description of Item	Measurem ent Unit	Total Qnty.	Unit Rate (Barisal) Taka	Amount (Taka)
	_	Electrical	Sub-Head-1 1.6 1.6.1 1.6.1.1	CONCEALIED CONDUIT POINT WIRING (BYM) WITHOUT SWITCH) Concealed conduit wiring for following point looping at the switch board with earth terminal with 1C-2x1.5 sqmm PVC insulated and sheathed stranded cable (BYM) & 1C-2x1.5 sqmm PVC insulated ECC (BYA) (Green / yellow bi_colour) including circuit wiring with (From SDB to Switch Board) 1C-2x2.5 sqmm PVC insulated ECC (BYA) Green / Yellow bi-colour through PVC conduit (one conduit from switch board to common point on ceiling is considered to draw 3 pair of cable) of reputed manufacturer of minimum 25 mm dia & 1.7 mm wall thickness complete with 18 SWG GP sheet / PVC switch board & pull box with 3mm thick ebonite sheet cover, without switch, fixing materials etc.(without switch) as required including mending the damages good. All electrical contacts shall be of brass / copper connected through connector or soldering (no twisting shall be allowed) and cables shall be manufactured and tested according to IEC / BS / VDE standards along with relevant BDS standard as per detailed specification mentioned in Annexure-1. The work shall be carried out as per direction & approval of the Engineer In Charge.	point	2		
\neg	2	Electrical	Sub-Head-1	CONCEALED WIRING (BYM)	meter	Oi		
	1		1.15 1.15.1 1.15.1 1.15.1.2	Concealed conduit wiring with following PVC insulated and sheathed stranded cable (BYM) & PVC insulated Green / Yellow bi- coloured ECC wire (BYA) through PVC conduit of reputed manufacturer complete with I8 SVVC GP sheet pull box with 3mm thick ebonite sheet cover. fixing materials etc. as required	Helei			
				including the damages good. All electrical contacts shall be of brass / copper mending the damages good. All electrical contacts shall be allowed) and connected through connector or soldering (no twisting shall be allowed) and cables shall be manufactured and tested according to IEC / BS / VDE standards along with relevant BDS standard as per detailed specification mentioned in Annexure- 1. The work shall be carried out as per direction & approval of the Engineer in Charge. Cables manufactured by Govt. of Bangladesh owned / shared company ltd. (Eastern cables) approved by the Engineer in Charge 1C-2x2.5sqmm (BYM) cable with 2.5sqmm (BYA) ECC wire through PVC pipe of minimum inner Dia. 16 mm having wall thickness of 1.5 mm				
	ω	Electrical	4.12 4.12.2 4.12.2 4.12.2.2	GANG SWITCH Providing & fixing 250 volts. 5 / 6 amps (minimum) concealed type following switch / switch socket manufactured / Assembled and tested in accordance with IEC / VDE / NEMA / BS / JIS along with relevant BDS IEC standards mounted on required size 18 SWG galvanized plain sheet / PVC board (Self-extinguishing 650°C) of 76.2 mm (3") depth. All electrical contacts shall be of brass / copper. Made in HONGKONG / MALAYSIA / SINGAPORE / S KOREA / THAILAND Two gang switch	each	4		



Electrical 21.2. METRO / Magaman/ Walton/HARMONICS / SUPERSTAR / TRANSTEC / ENERGY+ Gloria / Adex / PASHA / SQ / Click / COSMO or equivalent brand accepted / approved by the Engineer (with 2 years warranty). 7 watt LED bulb Exhaust Fan 21.2 EXHAUST FAN 21.2. providing and fixing of following axial flow AC capacitor type wall
mounted exhaust fan complete with blade steel frame standard wall louver shutter, PVC insulated connecting wire etc complete as required including cutting



6-STORIED FOUNDATION AT BARISAL PALLI BIDYUT SAMITY-02, HEAD QUARTER, P.O: CADET COLLEGE, BARISAL. Old tender estimate Refarence + copy COST ESTIMATES FOR CONSTRUCTION OF 5- STORIED F- TYPE (2-UNITS) RESIDENTIAL BUILDING- 01 WITH

9 Plastic Paint Toilet inside Window Insi	9 Plastic I Toilet i	9 Plastic I	Toilet o	Toilet o	Toilet o		8 Weatrher coat		10mm	7 High Window	5mm th	6 High Window	Thai window	5 High Window	Gril wall	4 Wall Tiles	Floor Tiles	3 Floor Tiles	Sum o	Window	Toilet	2nd F	2 12mm	Sum o	Window	Toilet	2nd F	1 5" Briu	SI.
oum of above item		Window Inside	nside	Paint		Toilet outer side	er coat	K	10mm x10mm ms bar gril	Vindow	5mm thick tinted glass	Vindow	indow	Vindow		iles	ïles	iles	Sum of Brick Work	W		2nd Floor Outer side	12mm Plaster	Sum of Brick Work	W		2nd Floor Brick Work	5" Brick Work	Location / Component
		4	20			13			2.5		2.5		2.5		20		ω			4	13				4	13			Length (ft)
		5	သ			10			2		2		2		7		7			5	5				5	5			Width (ft)
																													Height / Depth (ft)
		20.000	60.000			130.000			5.000		5.000		5.000		140.000		21.000			20.000	65.000				20.000	65.000			Area / Volume (sft/cft)
		1	1			1			_		1		1		1		7			1	1				_	1			No. of Items
	7.43	1.86	5.58			12.08			0.46		0.46		0.46		13.01		1.95		7.90	1.86	6.04			7.90	1.86	6.04			Quantity of Works (sqm/cum/nos)
	sqm.	sqm.	sqm.			sqm.			sqm.		sqm.		sqm.		sqm.		sqm.		sqm.	sqm.	sqm.			sqm.	sqm.	sqm.			Unit



No.	11		12				13				14		
Location / Component	Enamel paint	10mm x10mm ms bar gril	Taking out Old plaster	wall	wall	Sum of above item	13 Taking out old Gril	wall	Window gril	Sum of above item	Taking out Thai window	Window	Sum of above item
Length (ft)		2.5		20	3			13	4			4	
Width (ft)		2		2.5	3			4.5	4.5			4.5	
Depth (ft)													
Volume (sft/cft)		5.000		50.000	9.000			58.500	18.000			18.000	
No. of Items		1		_	1			1	2			2	
Works (sqm/cum/nos)		0.46		4.65	0.84	5.48		5.44	3.35	8.78		3.35	3.35
Unit		sqm.		sqm.		sqm.		sqm.	sqm.	sgm.		sqm.	sam.

