

তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লি.

১০৫, কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ,

কাওরান বাজার বা/এ,

ঢাকা-১২১৫।

RFQ বিজ্ঞপ্তি

১।	মন্ত্রণালয়/ডিভিশন	বিদ্যুৎ, জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় / জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগ।
২।	সংস্থা	বাংলাদেশ তৈল, গ্যাস ও খনিজ সম্পদ কর্পোরেশন (পেট্রোবাংলা)।
৩।	প্রকিউরিং এন্টিটি	তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানী লিমিটেড।
৪।	কাজের নাম	আবিবি-সোনারগাঁও আওতাধীন বিভিন্ন ইভিসি গ্রাহকদের ব্যাটারি প্রতিস্থাপনের নিমিত্তে ৩০টি ইভিসি ব্যাটারি সরবরাহ করণ।
৫।	সূত্র নং ও তারিখ	২৮.১৩.০০০০.২১৪.৯৯.০১৯.২৪ তারিখঃ ২৫-০৪-২০২৪ খ্রি.।
৬।	প্রকিউরমেন্ট মেথড	RFQ (Request for Quotation)
৭।	অর্থায়নের উৎস	নিজস্ব অর্থায়ন।
৯।	কোটেসন দাখিলের সর্বশেষ তারিখ ও সময়	০২-০৬-২০২৪ খ্রি. তারিখ, সকাল ১১:০০ ঘটিকা পর্যন্ত।
১০।	কোটেসন খোলার তারিখ ও সময়	০২-০৬-২০২৪ খ্রি. তারিখ, দুপুর ১২:০০ ঘটিকা।
১১।	কোটেসন খোলার স্থান	উপমহাব্যবস্থাপক এর দপ্তর, আঞ্চলিক বিপণন বিভাগ-সোনারগাঁও, রূপসী, রূপগঞ্জ, নারায়নগঞ্জ।
১২।	দরদাতার যোগ্যতা	সরবরাহকারী।
১৩।	কার্যসম্পাদনের সময়সীমা	কার্যাদেশ প্রদানের তারিখ হতে ১৫ (পনেরো) দিন।
১৪।	কোটেসন গ্রহণ ও খোলার নির্ধারিত তারিখে সরকারী ছুটি বা অনিবার্য কারণবশতঃ বন্ধ থাকলে পরবর্তী কার্যদিবসে উপরোল্লিখিত স্থান ও সময়ে উপস্থিত দরদাতা / প্রতিনিধিদের সম্মুখে (যদি কেহ থাকেন) দরপত্র গ্রহণ ও খোলা হবে।	
১৫।	কর্তৃপক্ষ কোন কারণ দর্শানো ব্যতিরেকেই যেকোন অথবা সকল কোটেসন বাতিল অথবা যেকোন কোটেসন গ্রহণ করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করে।	



(প্রকৌ. মো. সুবুয় আলম)

উপমহাব্যবস্থাপক

আঞ্চলিক বিপণন বিভাগ-সোনারগাঁও

তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লি.

১০৫, কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ,

কাওরান বাজার বা/এ,

ঢাকা-১২১৫।

Ref No:-28.13.0000.214.99.019.24

Date: 25/04/2024

Sub:-Request For Quotation about Purchasing 30 (Thirty) Nos Evc Battery.

To,

01. The **Deputy General Manager, Regional Marketing Department-Sonargaon Of TGTDCCL** has been allocated public funds and intends to apply a portion of the funds to eligible payments under the Contract for which this Quotation Document is issued.

02. Detailed Specifications and Design & Drawings for the intended Goods and related services shall be available in the office of the Procuring Entity for inspection by the potential Quotationers during office hours on all working days.

03. Quotation shall be prepared and submitted using the 'Quotation Document'.

04. Quotation shall be completed properly, duly signed-dated each page by the authorized signatory and submitted by the date to the office as specified in **Para 6** below.

05. No Securities such as Quotation Security (i.e. the traditionally termed Earnest Money, Tender Security) and Performance Security shall be required for submission of the Quotation and delivery of the Goods (if awarded) respectively.

06. Quotation in a sealed envelope shall be submitted to the office directly or by post office of the undersigned on or before at **11.00 am** dated **02/06/2024**. The envelope containing the Quotation must be clearly marked "**Quotation for 30 (Thirty) Nos Evc Battery, and SHALL NOT BE OPENED before 12.00 pm** dated on **02/06/2024**. Quotations received later than the time specified herein shall not be accepted.

07. Quotations received sealed-enveloped by the Procuring Entity shall be sent to the Evaluation Committee for evaluation, without opening, by the same date of closing the Quotation.



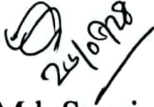
08. The Procuring Entity may extend the deadline for submission of Quotations on justifiably acceptable grounds duly recorded subject to threshold of **five (05)** days pursuant to Rule 71 (4) of the Public Procurement Rules, 2008.
09. All Quotations must be valid for a period of at least **30 Days** from the closing date of the Quotation.
10. No public opening of Quotations received by the closing date shall be held.
11. Quotationer's rates or prices shall be inclusive of profit and overhead, and all kinds of taxes, duties, fees, levies, and other charges to be paid under the Applicable Law, if the Contract is awarded.
12. Rates shall be quoted, and subsequent payments under this Quotation Shall be made in **Taka** currency. The price offered by the Quotationer, if accepted shall remain fixed for the duration of the Contract.
13. Quotationer, in support of its qualification shall be required to submit certified photocopies of latest documents related to **Valid ISO 9001:2015 Certificate, valid Trade License, Tax Identification Number (TIN), VAT Registration Number and Financial Solvency Certificate** from any scheduled Bank; without which the Quotation may be considered non-responsive.
14. Quotations shall be evaluated based on information and documents submitted with the Quotations by the Evaluation Committee and at least three (03) responsive Quotations will be required to determine **the lowest evaluated** responsive Quotations for award of the Contract.
15. In case of anomalies between unit rates or prices and the total amount quoted, the unit rates or prices shall prevail. In case of discrepancy between words and figures the former will govern. Quotationers shall remain bound to accept the arithmetic corrections made by the Evaluation Committee.
16. The supply of Goods and related services shall be completed within **15 (Fifteen)** days from the date of issuing the Work Order.
17. The Work Order that binding upon the Supplier and the Procuring Entity shall be issued within **07 (Seven)** days of receipt of approval from the Approving Authority.
18. Quotationers have to repair or change the supplied goods within **07 (Seven)** days if any problem occurs within the warranty period.



19. Arrangement will be made to pay the bill by the Accounts Department of the goods delivered/placed subject to submission of challan, copy of work order, copy of warranty and 03 copies of bill. Applicable Income Tax & VAT will be deducted as per government rules while paying the bill.

20. All payment will be paid after successfully completing the job/Supplying goods and getting **Completion Certificate** with assuring quality.

21. The Procuring Entity reserves the right to reject all the Quotations or annul the procurement proceedings.



(Engr. Md. Suruj Alam)

Deputy General Manager (RMD-Sonargaon)

তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লি.

১০৫, কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ,
কাওরান বাজার বা/এ,
ঢাকা-১২১৫।

Price Schedule for Goods and Related Services

RFQ NO.-28.13.0000.214.99.019.24

Date: 25/04/2024

Sl. No.	Item No	Description of Items	Unit	Quantity	Unit Rate or Price		Total Amount		Destination for Delivery of Goods
					In figure	In words	In figure	In words	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	1	Battery for Evc with Necessary Connection Accessories Lithium Battery 3.6v; Size: D Normal Rated Capacity(Minimum):16.5Ah	Nos	30 (Thirty)					আঞ্চলিক বিপণন বিভাগ- সোনারগাঁও, রূপসী, রূপগঞ্জ, নারায়নগঞ্জ।
Total Amount for Supply of Goods and related services (inclusive of VAT and all applicable taxes)						In figure			
						In words			
Goods to be supplied to			আঞ্চলিক বিপণন বিভাগ-সোনারগাঁও, রূপসী, রূপগঞ্জ, নারায়নগঞ্জ।						
Total Amount in Taka (in words)									
Delivery Offered			15 days from the date of issuing the Purchase Order.						
Warranty Provided : (Free Service)			12 Months from completion of the delivery .						

My/Our Offer is valid until _____ / _____ / 24.

Signature of Quotationer with Seal	Date: / /
Name of Quotationer	

তিতাস গ্যাস ট্রান্সমিসন এন্ড ডিস্ট্রিবিউশন কোম্পানি লি.

১০৫, কাজী নজরুল ইসলাম এভিনিউ,
কাওরান বাজার বা/এ,
ঢাকা-১২১৫।

Specification of the Goods Required

Sl. No.	Item No.	Description of Items	Specification and Standards	Country of Origine	Make and Model
1	2	3	4	5	6
1	1	Evc Battery	Attached.		

I/We declare to supply Goods and related services offered by me/us fully in compliance with the Specifications and Standards mentioned hereinabove-

Signature of Quotationer with Seal	Date: / /
Name of Quotationer	

Attachment

**TECHNICAL SPECIFICATION FOR
LITHIUM THIONYL CHLORIDE BATTERY (EVC BATTERY):**

Primary Lithium Thionyl Chloride Battery:

High energy Primary Lithium Thionyl Chloride (Li-SOCl₂) D-size cylindrical Battery to be used in Electronic Volume Conversion (EVC) device of custody flow measuring meter. Detail Technical Data of Primary Lithium Thionyl Chloride Battery are given below:

Nominal Capacity (Min^m): 16.5 Ah

Open Circuit Voltage: 3.67 V at 20°C

Nominal Voltage: 3.6 V

Max^m Continuous Current: 250 mA

Pulse Capacity: 400 mA

Operating Temperature: 0°C to 85°C

Size: D size (Nominal Diameter: 33.2±1 mm &
Overall Length (max^m): 61.5mm)

Container Material: Stainless Steel

Self-Discharge Rate: 1% or less after 1 year of storage @ 20°C

End Connection: Terminal/Lead wire type (as mentioned in material schedule).

Warranty Period: Battery(ies) should work for a minimum of 04 years.