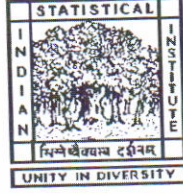


Date:- 07/10/2014

भारतीय सांख्यिकीय संस्थान
दिल्ली केन्द्र



7, एसजेएस, सनसनवाल मार्ग
कुतुब होटल के पास
कटवारिया सराय
नई दिल्ली-110016

ग्राम: स्टाटिस्टिका, नई दिल्ली
फोन: 91.11.41493987
फेक्स: 91.11.41493981
ईमेल : kalam@isid.ac.in

NOTICE INVITING TENDER

Tender No. D/ISI/CIVIL WORK/2015-16/134

मोहरबंद लिफाफे में भरे हुए विवरण(quotation) आमंत्रित किए जाते हैं . विवरण(quotation) तारीख 19/10/2014 को 3.00 बजे तक इस कार्यालय को मिलने चाहिये . विवरण(quotation) उसी दिन आपके सम्मक्ष या आपके अनुपस्थिति में 3.30 बजे खोले जायेंगे .

Name of Work:- Over Head water tank cleaning of ISI Campus Delhi Centre, New Delhi-16

Sr No.	Description of item of work	Unit	Qty	Rate	Amount
	Tank type				
1	500 litre	nos	91		
2	1000 litre	nos	18		
3	2000 litre	nos	7		
	Total inclusive taxes			Total	

B. Chavara

अभियंता सिविल 'अ'

U. S. Chavara
ओएसडी

सूचना

1. प्रस्ताव देने के पहले विवरणकर्ता(quotationer) का जगह को देखना अनिवार्य है .
2. सिविल कार्य नए सि पि डब्लू डी विवरण(specification) सहित व सिविल अभियंता के सम्मक्ष होना चाहिये .
3. कार्य आदेश मिलने के बाद 20 दिन के भीतर कार्य समाप्त होना चाहिए.
4. विवरणकर्ता(quotationer) विवरण फार्म(quotation) के साथ "डी वट" "पन नम्बर " "टिन नम्बर " लगाना अनिवार्य है .
5. The quantity will be increased or decreased as per the actual site condition.

6. विवरण फार्म(quotation) सिग्नेचर किये बगैर और स्टाम्प लगाये बगैर मिला तो सीधे सीधे निरस्त किया जाएगा .
7. कोटेशन में दिए गए आपके कुल राशि पर टैक्सेज एप्लीकेबल रहेंगे.
8. माल ढुलाई का अतिरिक्त किराया भाड़ा या कुरियर भाड़ा नहीं दिया जायेगा.
9. सिक्योरिटी डिपोजिट ५% सुरक्षित जमा राशि आपके कुल राशि पर ६ महीने के लिए वैध रहेगी.
10. एडवांस राशि काम के पहले या बाद में एप्लीकेबल नहीं रहेंगे .
11. टैंक में उतरते समय या बाहर निकलते समय किसी भी प्रकार का हादसे के लिए ISI जिम्मेदार नहीं रहेगी.

12. अगर आपके कर्मों टैंक में उतरते समय या बाहर निकलते समय टैंक का फटना या टैंक को किसी प्रकार का नुकसान पहुंचाये तो नया बदली करने की जिम्मेदारी आपके रहेगी.

13. आपने इसी कार्य का किसी भी सरकारी अर्धसरकारी अथवा निजी संस्थान में काम करने का प्रमाण पत्र या कार्य आदेश लगाना अनिवार्य है.

14. विवरण कर्ता को निचे दिए हुये कार्य के अनुसार काम करना होगा

* MECHANISED DEWATERING :- This first stage consists of emptying water from the tank. A submersible pump is used to drain the tank of excess water.

* SLUDGE REMOVAL : - A sophisticated suction process is used to drain the excess sludge out of tank at a safe place away from tank.

* HIGH PRESSURE CLEANING : The tank is then cleaned using high pressure jet machine. The rotary jet is used to clean walls and ceiling, whereas plain jet is used to clean the corners of the tank. The rotary jet acts as a scrubber and

* VACUUM CLEANING : The additional sludge and impurities are then removed by using an industrial vacuum cleaner and are again disposed at a safer place away from the water tank.

* ANTI-BACTERIAL SPRAY : After above steps of cleaning, the tank is treated with an antibacterial spray to make it completely bacteria free and safe for use. The antibacterial agent is totally safe and 100 % biodegradable. It does not

* UV RADIATION : The water storage tank is then treated with ultra-violet {UV} radiator , to make it bacteria free and safe for storing your drinking water.

प्रति :-

1. सूचना पलट

1. वेब स्थल आई एस आई दिल्ली केन्द्र