



मिसिल संख्या: 102/06/NIQ/2020/ 1933-37

दिनांक: 06.08.2020

उद्घरण आमंत्रण सूचना

कार्य का नाम:- “उपमंडल अभियंता, PHO, टनकपुर के कार्यालय कैम्पस में सेनेटरी फिटिंग के साथ 2 नं. शौचालय बनाने एवं उसके सिवेज को मौजूदा सेप्टिक टैंक में डालने के संबंध में।

भारत के राष्ट्रपति की ओर से, उपर्युक्त कार्य के लिए अधिकृत सेवा प्रदाताओं से नीचे दिये गए नियम एवं शर्तों के अनुसार मुहरबंद उद्घरण आमंत्रित किए जाते हैं।

नियम एवं शर्तें:-

1. उपरोक्त कार्य अधिशासी अभियंता, योजना एवं अन्वेषण मंडल, केन्द्रीय जल आयोग के कार्यालय, पता उपमंडलीय अभियंता, पंचेश्वर जल विज्ञानीय प्रेक्षण उपमंडल, केन्द्रीय जल आयोग, नजदीक पिथौरागढ़ चुंगी, टनकपुर, उत्तराखंड - 262309 में किया जाना है।
2. उपरोक्त कार्य को संलग्न-I में संलग्नित ड्राविंग के अनुसार पूर्ण करवाना होगा।
3. दरों को प्रत्येक item के सामने शब्दों और अंकों दोनों में उद्धृत किया जाना है। दरों में सभी शुल्क/जीएसटी शामिल होंगे। किसी भी विसंगति के मामले में, शब्दों में उद्धृत दरें मान्य होंगी।
4. चोरी, दुर्घटना, प्राकृतिक आपदा अथवा अन्य किसी भी कारण से उपकरण/सामग्री एवं जान-माल के नुकसान के दावे किसी भी सूरत में विभाग द्वारा स्वीकृत नहीं किए जाएंगे।
5. उपरोक्त कार्य के दौरान उपकरण/सामग्री तथा मजदूरों के बचाव एवं सुरक्षा की जिम्मेदारी पूर्ण रूप से आपूर्तिकर्ता/Bidder की होगी। किसी भी दुर्घटना के मामले में आवश्यक मुआवजा आपूर्तिकर्ता/Bidder द्वारा नियम के अनुसार वहन करना होगा। ऐसी किसी भी अप्रत्याशित घटनाओं के लिए विभाग को जिम्मेदार नहीं ठहराया जाएगा और किसी भी कीमत पर विभाग द्वारा कोई मुआवजा नहीं दिया जाएगा।
6. सभी कोटेशन करने वालों को दरों को उद्धृत करने से पहले कार्य स्थल पर जाने की सलाह दी जाती है। एक बार जमा किए गए उद्घरण को बाद में किसी भी परिवर्तन की अनुमति नहीं दी जाएगी।
7. उपरोक्त कार्य, प्रभारी अभियंता या उसके अधिकृत प्रतिनिधि के दिशानिर्देशों के अनुसार पूरा किया जाएगा।
8. उद्घरण सीलबंद लिफाफे में रखी जानी चाहिए तथा लिफाफे पर कार्य का नाम “उपमंडल अभियंता, PHO, टनकपुर के कार्यालय कैम्पस में सेनेटरी फिटिंग के साथ 2 नं. शौचालय बनाने एवं उसके सिवेज को मौजूदा सेप्टिक टैंक में डालने के संबंध में उद्घरण” लिखा होना चाहिए।
9. हस्ताक्षरित व सील बंद उद्घरण इस कार्यालय (पता: उपमंडलीय अभियंता, पंचेश्वर जल विज्ञानीय





प्रेक्षण उपमंडल, केंद्रीय जल आयोग, नजदीक पिथौरागढ़ चुंगी, टनकपुर, उत्तराखंड - 262309 में दिनांक 17.08.2021 को दोपहर 15:00 बजे तक या उससे पूर्व प्राप्त हो जानी चाहिए जिसे उसी दिन दोपहर 16:00 बजे अधोहस्ताक्षरी अथवा प्राधिकृत प्रतिनिधि द्वारा आपूर्तिकर्ता या उनके प्रतिनिधि की उपस्थिति में खोला जाएगा।

10. कार्य आदेश जारी होने के 30 दिन के भीतर उपरोक्त कार्य पूर्ण करना होगा, तत्पश्चात जी०सी०सी० के खंड 2 के अनुरूप जुर्माना लगाया जाएगा जोकि आपूर्तिकर्ता/कांट्रैक्टर के बिल भुगतान से काट लिया जाएगा। जुर्माना 1 % प्रतिमाह की दर से विलंब प्रतिदिन के आधार पर कांट्रैक्टर के द्वारा की गयी देरी की वजह से हुई क्षति को देखते हुए मापा जाएगा जो कि अधिकतम स्वीकृत धनराशि के 10% मूल्य तक हो सकता है।
11. सामान की सुरक्षा की पूर्ण ज़िम्मेदारी फ़र्म की होगी। सामान की टूट-फूट/ खोने या नुकसान की स्थिति में अधोहस्ताक्षरी द्वारा निर्धारित क्षतिपूर्ति राशि, फ़र्म को होने वाले भुगतान राशि से काटली जाएगी।
12. भारत के राष्ट्रपति की ओर से अधोहस्ताक्षरी न्यूनतम या किसी अन्य उद्धरणकर्ता को बिना कारण बताए अस्वीकार और मात्रा में परिवर्तन का अधिकार सुरक्षित रखते हैं।
13. उद्धरण दरें उद्धरण खोले जाने वाली दिनांक से 90 दिनों तक वैध होंगी।
14. फ़र्म GST पंजीकृत होनी चाहिए एवं GST संख्या अनिवार्य रूप से कोटेशन में दर्शायी होनी चाहिए।
15. उपरोक्त कार्य हेतु जारी किया गया कार्यदेश 10 दिन के नोटिस उपरांत कभी भी निरस्त किया जा सकता है।
16. भारत सरकार के आदेश संख्या एफ. 9/4/2020-PPD दिनांक 12.11.2020 के अनुसार EMD में छूट दी गई है। हालांकि, सफल quotation को स्वीकृत अनुबंध मूल्य के 3% की राशि Performance guarantee के रूप कार्य स्वीकृत होने के 5 कार्य दिवसों के भीतर Executive Engineer, Planning and Investigation Division, Central Water Commission at Faridabad के पक्ष में DD/FDR बना कर जमा कराना होगा जोकि अनुबंध की समाप्ति की तारीख से 120 दिनों तक वैध होगा।
17. कार्यालय आदेश जारी होने के पश्चात यदि कोई निविदाकार विदित समय में कार्य करना शुरू नहीं करता है तो इस बात की जानकारी लिखित में कार्य प्रभारी अभियंता को देनी होगी। कार्य प्रभारी अपने विवेक पर प्राप्त प्रतिक्रिया के आधार पर फ़र्म के खिलाफ कोई आवश्यक कार्रवाई (निलंबन, ब्लैकलिस्टिंग आदि) करने का पूर्ण अधिकार रखता है।
18. केंद्रीय लोक निर्माण विभाग 2019 व समय समय पर उसके आगामी सभी संशोधनों के सभी नियम सारे निविदाकारों / सफल निविदाकारों के लिए बाध्य होंगे।
19. निविदाकार को आस पास के सभी घरों, इलाकों में कोई बाधा उत्पन्न न हो इसका पूर्ण एहतियात





बरतना होगा और किसी भी संपत्ति में कोई क्षति न होगा इसका विशेष ध्यान रखना होगा।

20. कार्य प्रभारी अभियंता द्वारा कार्य पूर्ण होने से पहले समय-2 पर कार्य की स्थिति व कार्य के मानको की जांच की जाएगी, यदि निरीक्षण के दौरान कार्य प्रभारी अभियंता व उनसे ऊपर किसी अधिकारी द्वारा अवमानक सामग्री या अनुचित कारीगरी पायी गयी तो उसको उसी समय सही कर ऐसा करने की स्पष्ट वजह की लिखित में व्याख्या करनी होगी।
21. भुगतान प्रभारी इंजीनियर द्वारा किए गए कार्य से संतुष्टि के बाद PFMS(NEFT / RTGS) के माध्यम से किया जाएगा। जिस बैंक खाते में भुगतान किया जाना है, उस खाते का Self-attested Bank Mandate फॉर्म अनिवार्य रूप से कोटेशन के साथ लगाना है।
22. सरकार के नवीनतम आदेशों के अनुसार जीएसटी एवं आयकर पर TDS भुगतान के समय बिल से काट लिया जाएगा। अतः उद्धरण के साथ PAN और जीएसटी पंजीकरण की प्रतियां संलग्न करना अनिवार्य है अन्यथा उद्धरण को अस्वीकार कर दिया जाएगा।
23. निर्धारित तिथि एवं समय के उपरांत प्राप्त होने वाले उद्धरण स्वीकार नहीं किये जाएंगे।
24. निविदाकार द्वारा किसी भी प्रकार का प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष प्रेरण, कपटपूर्ण व्यवहार निविदा को किसी भी समय निरस्त करने की दिशा में ले जा सकता है एवं निविदाकार को भविष्य में केंद्रीय जल आयोग के सभी कार्यों से blacklist भी किया जा सकता है।
25. कोटेशन अनिवार्य रूप से अनुलग्नक-II के रूप में संलग्न प्रोफॉर्मा के अनुसार भरा हुआ होना चाहिए तथा फर्म के letterhead पर मुद्रित होना चाहिए।

विस्तृत जानकारी के लिए वेबसाइट <https://www.cwc.gov.in> देखें।

कायलाल 06.08.21
अधिशक्ती अभियंता

यो० एवं अ० मण्डल, कें. ज. आ., फरीदाबाद

प्रतिलिपि:

1. मुख्य अभियंता, यमुना बेसिन संगठन, कालिंदीभवन, के.ज.आ., नई दिल्ली।
2. अधीक्षण अभियंता, योजनापरिमंडल, के.ज.आ., फरीदाबाद।
3. उपमंडल अभियंता, PHO, टनकपुर।
4. लेखाशाखा, योजना एवं अन्वेषणमण्डल, के.ज.आ., फरीदाबाद।
5. सूचनापट्ट, योजना एवं अन्वेषणमण्डल, फरीदाबाद।

कायलाल 06.08.21
अधिशक्ती अभियंता

यो० एवं अ० मण्डल, कें. ज. आ., फरीदाबाद

o/c
Langani
SDC(PSD)
06/08/21





File No. 102/06/NIQ/2020/ 1933-37

Date: 06.08.2021

NOTICE INVITING QUOTATION

Name of Work: - "CONSTRUCTION OF 2 NO. OF TOILETS WITH SANITARY FITTINGS AND THEIR SEWAGE DISPOSAL ARRANGEMENT FROM TOILETS TO EXISTING SEPTIC TANK IN THE OFFICE CAMPUS OF SDE, PHO, TANAKPUR"

On behalf of the President of India, Sealed quotations are invited from the bonafide firms/agencies/contractors for the above-mentioned work subject to the terms and conditions mentioned below:

Terms & Conditions:-

1. Above work Shall be executed in the office address of Sub-Divisional Engineer, PHO Sub-Division, Central Water Commission, Near Pitthoragarh Chungi, Tanakpur, Uttarakhand – 262309
2. The above work will have to be completed as per the attached drawing in Annexure-I.
3. The Rates are to be quoted both in words and figures against each item. The rates shall be inclusive of all charges/GST. In case of any discrepancy, the rates quoted in words will prevail.
4. Claim/claims of damages or loss of the equipments & material and life due to theft, accident or natural calamity or any other reasons whatsoever shall not be entertained by the Department.
5. Responsibility of safety and security of equipments, material and labor during above-mentioned work will entirely rest with the Supplier/Bidder. Necessary compensation in case of any accident will have to be borne by the supplier as per rule. Department will not be held responsible for any such unforeseen events and no compensation shall be paid by the Department at any cost.
6. All quotationor are advised to visit the work site before quoting the rates. Quotation once submitted will not be allowed any changes later on.
7. Work shall be executed as per the direction of E-I-C or his representative to his full satisfaction.
8. The sealed quotation cover should be super-scribed with the name of work as "Quotation for CONSTRUCTION OF 2 NO. OF TOILETS WITH SANITARY FITTINGS AND THEIR SEWAGE DISPOSAL ARRANGEMENT FROM TOILETS TO EXISTING SEPTIC TANK IN THE OFFICE CAMPUS OF SDE, PHO, TANAKPUR".
9. The Quotation confirming to specifications duly signed should reach this office (at Address: Sub-Divisional Engineer, PHO Sub-Division, Central Water Commission, Near Pitthoragarh Chungi, Tanakpur, Uttarakhand – 262309) on or before 17.08.2021 (15:00 hours) and shall be opened on the same day at 16:00 hours. All the quotationor





or their authorized representatives are advised to be physically present during opening of the Bid at above-mentioned address.

10. The work will have to be completed within 30 days from the date of issuance of the work order, failing in which; appropriate penalty as per Clause 2 of GCC may be deducted from the payment with maximum rate @ 1% (one percent) per month of delay to be computed on per day basis based on quantum of damage suffered due to stated delay on the part of Contractor, subjected to maximum of 10% of the accepted Tendered Value.
11. The firm shall have full responsibility for the safety of the goods and accessories. In the event of wear and tear or loss, the compensation amount appropriately determined by the undersigned will be deducted from the amount paid to the firm.
12. On behalf of President of India, the undersigned reserves the right to reject the lowest or any quotation and to alter the quantity without assigning any reason thereof.
13. The rates shall be valid for minimum of 90 days from the date of opening of the quotation.
14. The firm should be GST registered and the GST number should mandatorily be indicated in quotation.
15. The work order issued for the above work may be cancelled at any time after 10 days' notice period without assigning any reason or thereof.
16. As per Government of India order No. F. 9/4/2020-PPD dated 12.11.2020 EMD has been exempted. However, successful quotationor have to submit performance guarantee within 5 working days of acceptance of work, amounting to 3% of accepted contract value in the form of DD/FDR in favor of **Executive Engineer, Planning and Investigation Division, Central Water Commission at Faridabad** valid upto 120 days beyond the date of expiry of contract.
17. Even after the award of the work, if firm fails to take up the work within the stipulated time frame; the reasons of the same shall be furnished to Engineer-in-Charge in writing. The Engineer In-Charge at its discretion has full authority to take any necessary action against the firm (suspension, blacklisting etc.) based on the response received.
18. Rules/provisions of CPWD Works Manual 2019 and its subsequent amendments from time to time will be applicable/binding on all bidders and on successful bidder.
19. The contractor shall take all necessary precautions to prevent any nuisance or inconvenience to the owners, tenants of adjacent properties and to the public in general and to prevent any damage to such properties.
20. The Engineer-in-Charge will examine the work executed from the point of view of scope of work and specifications for the various items before the work is finalized. If during any of the visit improper workmanship is noted by the Engineer-in-Charge or his superiors, the same shall also be promptly rectified on getting a written notice to do so.





21. The payment will be made through PFMS mode only (NEFT/RTGS) after satisfactory completion of work. Self-attested Bank Mandate form where payment is to be credited shall be mandatorily attached.
22. TDS on income tax as per latest govt. orders / GST @ applicable rates will be deducted from the bill at the time of payment. Therefore, copies of the PAN and GST registration to be enclosed along with quotation, failing in which the quotation will be rejected.
23. Quotation received after specified date and Time will not be accepted.
24. Canvassing, soliciting, fraud practices, suppression of facts, stating wrong facts and fraudulent practice by the tenderer may lead to rejection of the tender at any stage of the work and may lead to blacklisting for all future CWC works.
25. Quotations shall mandatorily be filled as per the proforma enclosed at Annexure-II and to be printed on the letter head of the firm.

For more information please visit <https://www.cwc.gov.in>

कै. जलविभा 06.08.21

Executive Engineer
P&I Division, CWC, Faridabad

Copy to:

1. Chief Engineer, Yamuna Basin Organization, CWC, New Delhi.
2. Superintending Engineer, Planning Circle, CWC Faridabad.
3. Sup-Divisional Engineer, PHO, Tanakpur.
4. Account Branch, P&I Division, CWC, Faridabad.
5. Notice Board, P&I Division, CWC, Faridabad

*o/c
Tm
06/08/21*

कै. जलविभा 06.08.21

Executive Engineer
P&I Division, CWC, Faridabad



सेवा में,
अधिशायी अभियंता,
योजना एवं अन्वेषण मण्डल,
केंद्रीय जल आयोग,
क्वार्टर न० 1061-64, एन.एच -IV, एन.आई.टी फ़रीदाबाद - 121001

विषय:- उपमंडल अभियंता, PHO, टनकपुर के कार्यालय कैम्पस में सेनेटरी फिटिंग के साथ 2 नं. शौचालय बनाने एवं उसके सिवेज को मौजूदा सेप्टिक टैंक में डालने के संबंध में उद्धरण।

महोदय,

आपके कार्यालय के कोटेशन न० 102/06/NIQ/2020-21/..... दिनांक के संदर्भ में “उपमंडल अभियंता, PHO, टनकपुर के कार्यालय कैम्पस में सेनेटरी फिटिंग के साथ 2 नं. शौचालय बनाने एवं उसके सिवेज को मौजूदा सेप्टिक टैंक में डालने के संबंध में” कार्य के लिए निम्नलिखित दरें quote की जा रही हैं:-

S.No.	Particulars	Unit	Quantity	Rate (in Rs.)		Amount (in Rs.)	
				in Words	in Figures	in Words	in Figures
1	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator)/manual means over areas (exceeding 30 cm in depth, 1.5 m in width as well as 10 sqm on plan) including getting out and disposal of excavated earth lead upto 50 m and lift upto 1.5 m, as directed by Engineer-in-charge. All Kind of Soil	cum	0.28				
2	Excavating trenches of required width for pipes, cables, etc including excavation for sockets, and dressing of sides, ramming of bottoms, depth upto 1.5 m, including getting out the excavated soil, and then returning the soil as required, in layers not exceeding 20 cm in depth, including consolidating each deposited layer by ramming, watering, etc. and disposing of surplus excavated soil as directed, within a lead of 50 m. All kinds of soil Pipes, cables etc. exceeding 80 mm dia. but not exceeding 300 mm dia	m	35.00				
3	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centering and shuttering - All work up to plinth level : 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand (zone-III) : 4 graded stoneaggregate 20 mm nominal size)	cum	0.30				
4	Brick work with common burnt clay F.P.S. (non modular) bricks of class designation 7.5 in foundation and plinth in: Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)	cum	0.19				
5	12 mm cement plaster of mix : 1:4 (1 cement: 4 coarse sand)	sqm	1.44				
6	Rectangular shape 500x500 mm precast R.C.C. manhole cover with frame - M.D. - 10	each	3.00				
7	Supplying, filling, spreading & leveling gravels of size range 5 mm to 10 mm, in the recharge pit, over the existing layer of boulders, in required thickness, for all leads & lifts, all complete as per direction of Engineer-in-charge	cum	2.62				

8	Supply of 100 mm PVC Pipe for sewer line	m	35.00				
9	Providing and fixing wash basin with C.I. brackets, 15 mm C.P. brass pillar taps, 32 mm C.P. brass waste of standard pattern, including painting of fittings and brackets, cutting and making good the walls wherever require: White Vitreous China Angle back wash basin size 400 x 400 mm with single 15 mm C.P. brass pillar tap.	Nos.	2.00				
10	Vitreous china 10 litres low level cistern with fittings	Nos.	1.00				
11	Providing & fixing White vitreous china water closet squatting pan (Indian type) along with "S" or "P" trap including dismantling of old WC seat and "S" or "P" trap at site complete with all operations including all necessary materials, labour and disposal of dismantled material i/c malba, all complete as per the direction of Engineer-in charge. Orissa pattern W.C Pan of size 580x440 mm	Nos.	1.00				
12	Providing and fixing white vitreous china pedestal type water closet (European type W.C. pan) with seat and lid, 10 litre low level white P.V.C. flushing cistern, including flush pipe, with manually controlled device (handle lever), conforming to IS : 7231, with all fittings and fixtures complete, including cutting and making good the walls and floors wherever required : W.C. Pan with ISI marked white solid plastic seat and lid	Nos.	1.00				
13	Supply of 100 mm PVC Pipe for sanitary fitting.	m	3.00				
14	Supply of PVC socket for Joining of 100 mm PVC Pipes.	Nos.	8.00				
15	Supply of PVC T for Joining of 100 mm PVC Pipes.	Nos.	2.00				
16	Supply of PVC Elbow for Joining of 100 mm PVC Pipes.	Nos.	2.00				
17	Supply of 15 mm PTMT Bib Cock	Nos.	2.00				
18	Supply of Mirror of superior make glass 60x45 cm	Nos.	2.00				
	Grand Total						

मैंने उद्धरण के सभी नियम और शर्तें पढ़ली हैं तथा उनका पालन करने के लिए सहमत हूँ। मैंने पैतर्कार्ड, जीएसटी पंजीकरण की प्रतियां संलग्न की हैं।

(a) GST No..... (b) PAN No.....

(c) Bank Account Details(Name, A/c No, IFSC, MICR Code).....

संलग्न पत्रादी:- उपरोक्त अनुसार

आपका आभारी

(व्यक्ति का नाम एवं पद)
फ़र्म की Rubber Stamp

To,
The Executive Engineer,
Planning & Investigation Division,
Central Water Commission,
Quarter No. 1061-64, NH-IV, NIT, Faridabad -121001

Subject: "Quotation for CONSTRUCTION OF 2 NO. OF TOILETS WITH SANITARY FITTINGS AND THEIR SEWAGE DISPOSAL ARRANGEMENT FROM TOILETS TO EXISTING SEPTIC TANK IN THE OFFICE CAMPUS OF SDE, PHO, TANAKPUR".

Sir,

With reference to your quotation no. 102/06/NIQ/2020-21/.....दिनांक:..... for construction of 2 no. Of toilets with sanitary fittings and their sewage disposal arrangement from toilets to existing septic tank in the office campus of SDE, PHO, Tanakpur we are quoting rates as under:

S.No.	Particulars	Unit	Quantity	Rate (in Rs.)		Amount (in Rs.)	
				in Words	in Figures	in Words	in Figures
1	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator)/manual means over areas (exceeding 30 cm in depth, 1.5 m in width as well as 10 sqm on plan) including getting out and disposal of excavated earth lead upto 50 m and lift upto 1.5 m, as directed by Engineer-in-charge. All Kind of Soil	cum	0.28				
2	Excavating trenches of required width for pipes, cables, etc including excavation for sockets, and dressing of sides, ramming of bottoms, depth upto 1.5 m, including getting out the excavated soil, and then returning the soil as required, in layers not exceeding 20 cm in depth, including consolidating each deposited layer by ramming, watering, etc. and disposing of surplus excavated soil as directed, within a lead of 50 m. All kinds of soil Pipes, cables etc. exceeding 80 mm dia. but not exceeding 300 mm dia	m	35.00				
3	Providing and laying in position cement concrete of specified grade excluding the cost of centering and shuttering - All work up to plinth level : 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand (zone-III) : 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size)	cum	0.30				
4	Brick work with common burnt clay F.P.S. (non modular) bricks of class designation 7.5 in foundation and plinth in: Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 coarse sand)	cum	0.19				
5	12 mm cement plaster of mix : 1:4 (1 cement: 4 coarse sand)	sqm	1.44				
6	Rectangular shape 500x500 mm precast R.C.C. manhole cover with frame - M.D. - 10	each	3.00				
7	Supplying, filling, spreading & leveling gravels of size range 5 mm to 10 mm, in the recharge pit, over the existing layer of boulders, in required thickness, for all leads & lifts, all complete as per direction of Engineer-in-charge	cum	2.62				

8	Supply of 100 mm PVC Pipe for sewer line	m	35.00				
9	Providing and fixing wash basin with C.I. brackets, 15 mm C.P. brass pillar taps, 32 mm C.P. brass waste of standard pattern, including painting of fittings and brackets, cutting and making good the walls wherever require:	Nos.	2.00				
	White Vitreous China Angle back wash basin size 400 x 400 mm with single 15 mm C.P. brass pillar tap.						
10	Vitreous china 10 litres low level cistern with fittings	Nos.	1.00				
11	Providing & fixing White vitreous china water closet squatting pan (Indian type) along with "S" or "P" trap including dismantling of old WC seat and "S" or "P" trap at site complete with all operations including all necessary materials, labour and disposal of dismantled material i/c malba, all complete as per the direction of Engineer-in charge.	Nos.	1.00				
	Orissa pattern W.C Pan of size 580x440 mm						
12	Providing and fixing white vitreous china pedestal type water closet (European type W.C. pan) with seat and lid, 10 litre low level white P.V.C. flushing cistern, including flush pipe, with manually controlled device (handle lever), conforming to IS : 7231, with all fittings and fixtures complete, including cutting and making good the walls and floors wherever required :	Nos.	1.00				
	W.C. Pan with ISI marked white solid plastic seat and lid						
13	Supply of 100 mm PVC Pipe for sanitary fitting.	m	3.00				
14	Supply of PVC socket for Joining of 100 mm PVC Pipes.	Nos.	8.00				
15	Supply of PVC T for Joining of 100 mm PVC Pipes.	Nos.	2.00				
16	Supply of PVC Elbow for Joining of 100 mm PVC Pipes.	Nos.	2.00				
17	Supply of 15 mm PTMT Bib Cock	Nos.	2.00				
18	Supply of Mirror of superior make glass 60x45 cm	Nos.	2.00				
	Grand Total						

I have read all the terms and conditions of the quotation and agreed to abide by the same. I have attached copies of PAN card, GST Registration.

(a) GST No..... (b) PAN No.....

(c) Bank Account Details(Name, A/c No, IFSC, MICR Code).....

Enclosures: As above

Yours sincerely,

(Name and Designation of Person)

Rubber Stamp of the Firm