

I/78509/2021(4)

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केन्द्रीय जल आयोग
ऊपरी वैनगंगा उपमण्डल, नागपुर



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Upper Wainganga Sub-Division, Nagpur

कोटेशन आमंत्रण सूचना /NOTICE INVITING QUOTATION

भारत के राष्ट्रपति की ओर से ऊपरी वैनगंगा उपमंडल, केन्द्रीय जल आयोग, नागपुर- 440006 द्वारा नीचे दिये गये विवरण के अनुसार ऊपरी वैनगंगा उपमंडल, केन्द्रीय जल आयोग, नागपुर के अंतर्गत " कार्यस्थल-राजेगांव में स्टील बोट एवं जल गुणवत्ता लैब की छत का मरम्मत का कार्य के काम के लिए अनुबंध-I,II,III में दिए गए विवरण के अनुसार है " हेतु सीलबंद निविद आमंत्रित किये गये है।

For and on behalf of President of India ,Sub-divisional Engineer ,Upper Wainganga Sub-division ,CWC,Nagpur.Sealed quotations are hereby invited from registered firms / parties of repute to civil work "for Repairing Steel Boat & Roof of Water Quality Lab at Site Rajegaon under UWSD ,CWC,Nagpur under UWSD,CWC,Nagpur, details as per given in Annexure-I,II,III."

नियम और शर्तें /Terms and conditions:

1. दरों को एफ.ओ.आर. गंतव्य पैकिंग, अग्रेषण, माल, बीमा, यदि कोई हो, के समावेशी उपमंडलीय अभियंता,ऊपरी वैनगंगा उपमंडल, सीडब्ल्यूसी, तृतीय तल, ब्लॉक 'सी', सीजीओ कॉम्प्लेक्स, सेमिनरी हिल्स, नागपुर (महाराष्ट्र) 440006 के अन्तर्गत साईट कार्य स्थल तक होना चाहिये जो कि **Annexure-I,II,III** में दिया गया है।

Rates for F . O . R . Destination packing , forwarding , freight , insurance , if there is , the inclusive SubDivisional Engineer , Upper wainganga subdivision , CWC , Third floor , Block ' C ' , CGO Complex , Seminary Hills , Nagpur (Maharashtra 440 006) to the site workplace under be that should **Annexure-I,II,III** is turned on.

2. कोटेशन के खुलने की तारीख से न्यूनतम 135 दिनों के लिए दरें मान्य होंगी।/ The quoted rates will be valid up to 135 days from the opening date of the quotation.

3. कार्यस्थल-राजेगांव में स्टील बोट एवं जल गुणवत्ता लैब की छत का मरम्मत का कार्य का , कार्य आदेश से 120 दिनों के भीतर की जानी चाहिए।/ for Repairing Steel Boat & Roof of Water Quality Lab at Site Rajegaon should be completed within 120 day from issue of work order.

4. दरों में सभी करों और लेवी को शामिल किया जाना चाहिए। किसी भी खाते पर कोई अतिरिक्त भुगतान नहीं किया जाएगा।

Rates should included for all taxes and levies. No additional payment will not made at a single account.

5. कोटेड राशि का 5% बिल से रखा जाएगा क्योंकि छह महीने की वारंटी अवधि तक प्रदर्शन की गारंटी होगी जो कि फ़ाइनल बिल से काटा जायेगा। / Quoated amount of 5%to be placed will cut the final bill towards performance of guarantee six months of the warranty period.

6. कार्यस्थल-राजेगांव में स्टील बोट एवं जल गुणवत्ता लैब की छत का मरम्मत का कार्य के काम, को विनिर्देशों के अनुसार कड़ाई से होना चाहिए, अन्यथा अस्वीकृति के लिए उत्तरदायी। / for Repairing Steel Boat & Roof of Water Quality Lab at Site Rajegaon completed the specifications of according strictly to be a must , otherwise rejection of to be responsible.

तीसरी मंजिल, ब्लॉक-सी, सीजीओ कॉम्प्लेक्स,
सेमिनरी हिल्स, नागपुर-440006 फोन:0712-2510746
ई-मेल: sdeuwsd-cwc@gov.in



3rd Floor, Block-C, CGO Complex,
Seminary Hills, Nagpur – 440006 Phone:0712-2510746
E-mail: sdeuwsd-cwc@gov.in

I/78509/2021(4)

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केन्द्रीय जल आयोग
उपरी वैनगंगा उपमण्डल, नागपुर



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Upper Wainganga Sub-Division, Nagpur

7. तीन प्रतियों में पूर्व-प्राप्त बिल को **कार्यस्थल-राजेगांव में स्टील बोट एवं जल गुणवत्ता लैब की छत का मरम्मत का कार्य के काम**, संतोषजनक होन के बाद भुगतान करने के लिए प्रस्तुत करना होगा पूरे में। पीएफएमएस ऑनलाइन पोर्टल द्वारा भुगतान किया जाएगा, इसके लिए बिल की रसीद पूरी तरह से जमा करनी होगी।/Deposit to be three copies in the previous **for Repairing Steel Boat & Roof of Water Quality Lab at Site Rajegaon**, satisfying existence of post- pay to the order presented to be completed in. PFMS online portal by paying a bill, it to bill the receipt entire way.

8. बिडर को जीएसटी पंजीकरण प्रमाणपत्र प्रस्तुत करना चाहिए।/The bidders should be presented GST registration certificate.

9. बोलीदाताओं को इस दस्तावेज़ में उल्लिखित सभी नियमों और शर्तों को ध्यान में रखते हुए दरों का उद्धरण करना चाहिए।/The Bidders should be this document in the following all the rules and terms of the attention in keeping the rates of major currencies.

10. NIQ को एक मोहरबंद बड़े लिफाफे में जमा किया जाना चाहिए /NIQ should be deposited sealed in large envelope.

11. ठेकेदार/फ़र्म किसी भी कार्य दिवस पर कार्यलय समय के दौरान दरों को उद्धृत करने से पहले कार्य स्थल पर जा सकते हैं।

Contractor /Firm may visit of site work before quoting the rates during the office hours on any working day.

12. **अनुलग्नक-I,II,III**, में दी गई वस्तुओं की मात्रा, बिना किसी कारण बताए कार्य-आदेश के समय बढ़ाई या घटाई जा सकती है। The quantity of items as given in **Annexure-I,II,III**, may be increased or decreased at the time of work Order without assigning any reason thereof.

ऊपरी वैनगंगा उपमण्डल, केन्द्रीय जल आयोग, नागपुर के **कार्यस्थल-राजेगांव में स्टील बोट एवं जल गुणवत्ता लैब की छत का मरम्मत का कार्य के काम के लिए** सील कोटेशन का विधिवत विवरण दिया गया है। दिनांक: **14/12/2021 को 11:00** बजे तक अधोहस्ताक्षरी द्वारा प्राप्त किया जाएगा एवं दिनांक: **14/12/2021 को 11.30** बजे इच्छुक पार्टियों की उपस्थिति में खोला जाएगा। निर्धारित समय के बाद प्राप्त कोटेशन पर विचार नहीं किया जाएगा।

Sealed quotation duly superscribed "**Quotation for Repairing Steel Boat & Roof of Water Quality Lab at Site Rajegaon under Upper Wainganga Sub-division ,CWC,Nagpur,** " will be received by the undersigned till **11.00Hrs on 14/12/2021** and will be opened on **14/12/2021 at 11.30 Hrs** in the presence of interested parties. Quotations received after scheduled time will not be considered.



I/78509/2021(4)

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केन्द्रीय जल आयोग
उपरी वैनगंगा उपमण्डल, नागपुर



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Upper Wainganga Sub-Division, Nagpur

उपमंडलीय अभियंता, किसी भी कारण बताए बिना किसी भी या सभी उद्धरणों को अस्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित रखता है। **The Undersigned reserves the right to reject any or all the quotations without assigning any reasons thereof.**

(जे.के.चन्द्रवंशी)
(JK Chandravanshi)
उपमंडलीय अभियंता
Sub-divisional Engineer
ऊपरी वैनगंगा उपमंडल
Upper Wainganga Sub Division
केन्द्रीय जल आयोग, नागपुर।
Central Water Commission, Nagpur

जानकारी और प्रचार के लिए कॉपी :
Information and publicity to to copy :

1. अधिसाशी अभियंता, वैनगंगा डिवीजन, सीडब्ल्यूसी, द्वितीय तल, ब्लॉक 'सी', नागपुर /
Executive Engineer , Wainganga Division ,CWC, 2nd Floor,Block -C , Nagpur.
2. कनिष्ठ अभियंता, वैनगंगा मंडल, सीडब्ल्यूसी, नागपुर। सीडब्ल्यूसी निविदा पोर्टल पर अपलोड करने हेतु।
Junior Engineer ,Wainganga Division,CWC , Nagpur.For uploading on CWC tender portal .
3. ऑफिस नोटिस बोर्ड./ Office notice board.
4. कार्यस्थल-राजेगांव के ऑफिस नोटिस बोर्ड पर चिपकाएँ। Display on office notice board at site Rajegaon.

(जे.के.चन्द्रवंशी)
(JK Chandravanshi)
उपमंडलीय अभियंता
Sub-divisional Engineer
ऊपरी वैनगंगा उपमंडल
Upper Wainganga Sub Division
केन्द्रीय जल आयोग, नागपुर।
Central Water Commission, Nagpur



I/78509/2021(4)

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केन्द्रीय जल आयोग
उपरी वैनगंगा उपमण्डल, नागपुर



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Upper Wainganga Sub-Division, Nagpur

Annexure-I

Bill of Quantity for Repairing Steel Boat & Roof of Water Quality Lab at Site Rajegaon under UWSD ,CWC,Nagpur

Sr.No.	Description of works	Quantity in Nos	Unit	Rate in Rupees		Amount in Rs.
				In Fig.	In Words	
1	Repairing of Water Quality roof at Site Rajegaon.(Drawing as per Annex-II)					
1A	Brick work with common burnt clay F.P.S. (non modular) bricks of class designation 7.5 in superstructure above plinth level up to floor V level in all shapes and sizes in : Cement mortar 1:6 (1 cement : 6 coarse sand)	1.1623	Cum			
1B	20 mm cement plaster of mix : 1:4 (1 cement: 4 fine sand)	14.9003	Sqm			
1C	Providing and laying integral cement based water proofing treatment including preparation of surface as required for treatment of roofs,balconies, terraces etc consisting of following operations:					
	(a) Applying a slurry coat of neat cement using 2.75 kg/sqm of cement admixed with water proofing compound conforming to IS. 2645 and approved by Engineer-in-charge over the RCC slab including adjoining walls upto 300 mm height including cleaning the surface before treatment.					



I/78509/2021(4)

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केन्द्रीय जल आयोग
उपरी वैनगंगा उपमण्डल, नागपुर



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Upper Wainganga Sub-Division, Nagpur

	(b) Laying brick bats with mortar using broken bricks/brick bats 25 mm to 115 mm size with 50% of cement mortar 1:5 (1 cement: 5 coarse sand) admixed with water proofing compound conforming to IS : 2645 and approved by Engineer-in-charge over 20 mm thick layer of cement mortar of mix 1:5 (1 cement :5 coarse sand) admixed with water proofing compound conforming to IS : 2645 and approved by Engineer-in-charge to required slope and treating similarly the adjoining walls upto 300 mm height including rounding of junctions of walls and slabs.	14.358	Sqm			
	(c) After two days of proper curing applying a second coat of cement slurry using 2.75 kg/ sqm of cement admixed with water proofing compound conforming to IS : 2645 and approved by Engineerin-charge.					
	(d) Finishing the surface with 20 mm thick jointless cement mortar of mix 1:4 (1 cement :4 coarse sand) admixed with water proofing compound conforming to IS : 2645 and approved by Engineerin-charge including laying glass fibre cloth of approved quality in top layer of plaster and finally finishing the surface with trowel with neat cement slurry and making pattern of 300x300 mm square 3 mm deep.					



I/78509/2021(4)

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन नदी विकास एवं गंगा संरक्षण विभाग
केन्द्रीय जल आयोग
उपरी वैनगंगा उपमण्डल, नागपुर



Government of India
Ministry of Jal Shakti
Dept. of Water Resources, RD&GR
Central Water Commission
Upper Wainganga Sub-Division, Nagpur

	(e) The whole terrace so finished shall be flooded with water for a minimum period of two weeks for curing and for final test."All above operations to be done in order and as directed and specified by the Engineer-in-Charge : With average thickness of 120 mm and minimum thickness at khurra as 65 mm.					
2	Repairing of steel boat at site Rajegaon (Drawing as per Annex-III)					
2A	Dismantling steel work manually/ by mechanical means in built up sections without dismembering and stacking within 50 metres lead as per direction of Engineer-in-charge.	660.38	Kg			
2B	Structural steel work riveted, bolted or welded in built up sections, trusses and framed work, including cutting, hoisting, fixing in position and and framed work, including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer all complete.	660.38	Kg			
G.Total Amount in Rs.						

(Rupees.....)only

Signature:

Name:

Address:

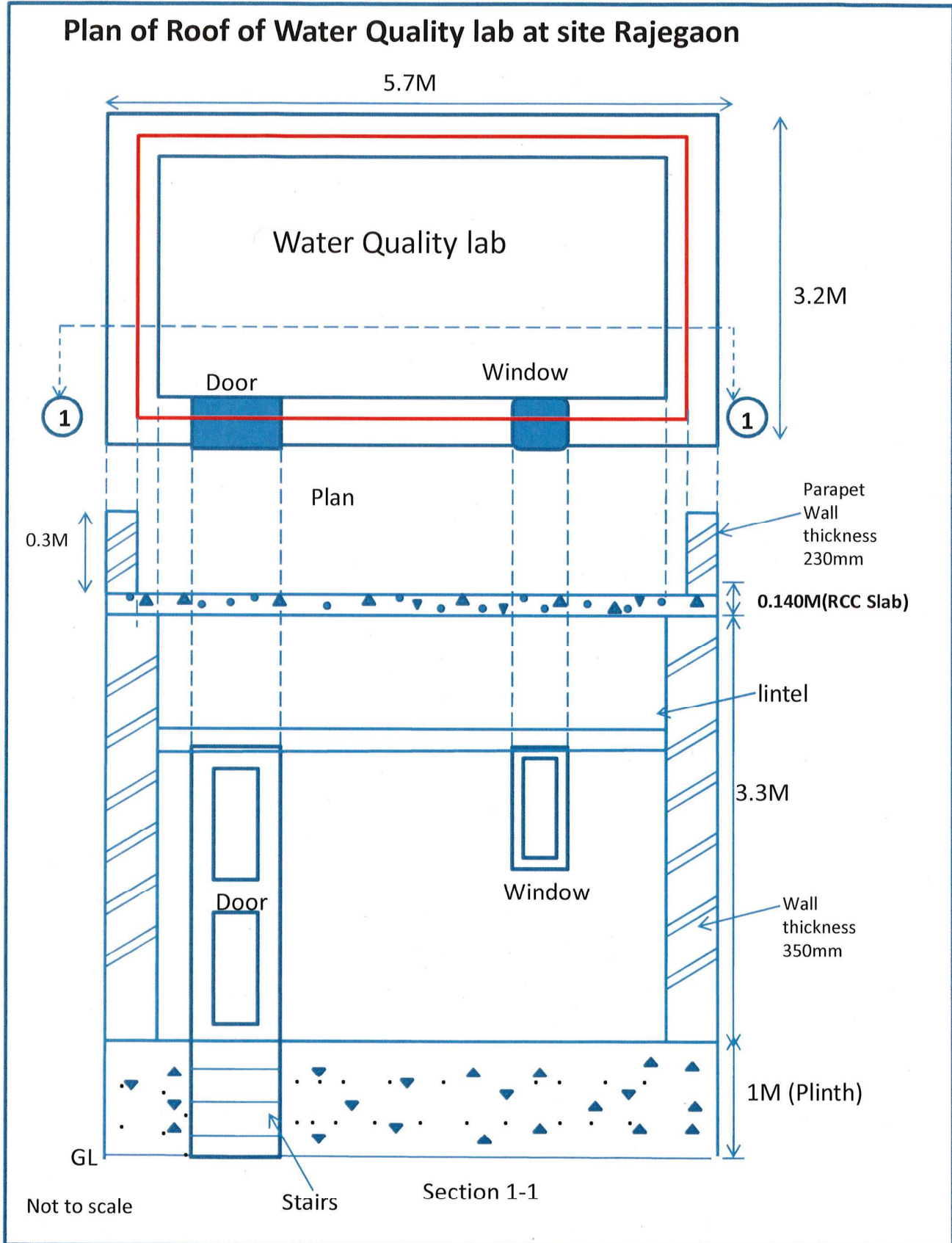
तीसरी मंजिल, ब्लॉक-सी, सीजीओ कॉम्प्लेक्स,
सेमिनरी हिल्स, नागपुर-440006 फोन:0712-2510746
ई-मेल: sdeuwsd-cwc@gov.in



3rd Floor, Block-C, CGO Complex,
Seminary Hills, Nagpur – 440006 Phone:0712-2510746
E-mail: sdeuwsd-cwc@gov.in

I/78509/2021(4)

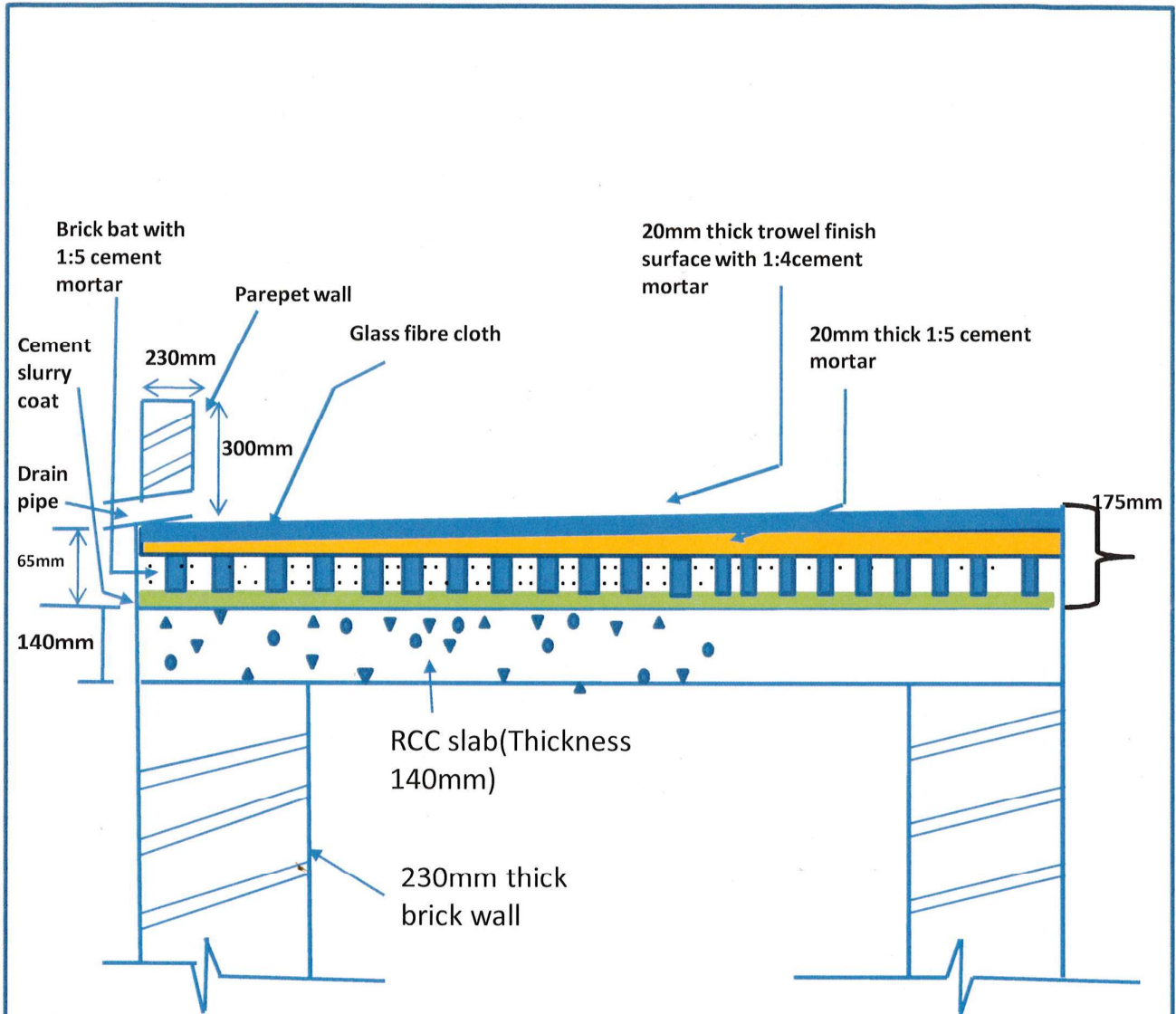
Annexure-II



J. K. Chandrawanshi
 जे. के. चन्द्रवंशी
 J. K. CHANDRAWANSHI
 उपमंडलीय अभियंता
 Sub Divisional Engineer
 नगरीय जल विभाग, नागपूर

निलेश पवार
 कनिष्ठ अभियंता (मुख्यालय)
 उपरी वैनगंगा उप प्रभाग
 केन्द्रीय जल आयोग, नागपूर

I/78509/2021(4)



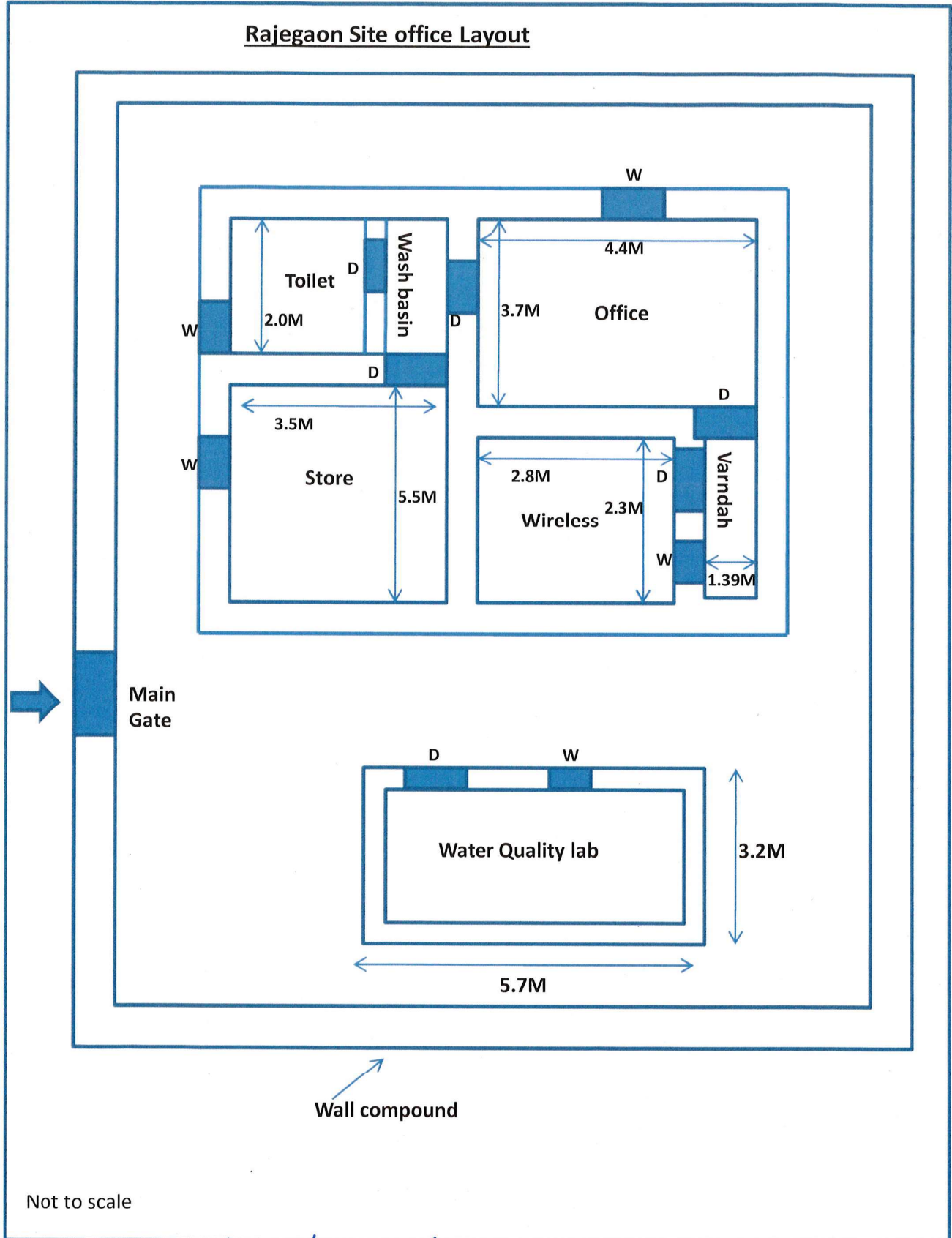
Section showing operation to be done for water proofing of roof.

Not to scale

J. K. Chandrawanshi
 जे. के. चन्द्रवंशी
 J. K. CHANDRAWANSHI
 उपमंडलीय अभियंता
 Sub Divisional Engineer
 — १६ वैद्यनाथ उपमंडळ

निलेश पवार
 कनिष्ठ अभियंता (मुख्यालय)
 उपरी वैद्यनाथ उप प्रभाग
 केन्द्रीय जल आयोग, नागपूर

I/78509/2021(4)



J. K. Chandrawanshi

जे. के. चन्द्रवंशी
J. K. CHANDRAWANSHI

उपमंडलीय अभियंता

Sub Divisional Engineer

राजगाँव उपमंडल

Rajegaon Sub Division

निलेश पवार

कनिष्ठ अभियंता (मुख्यालय)

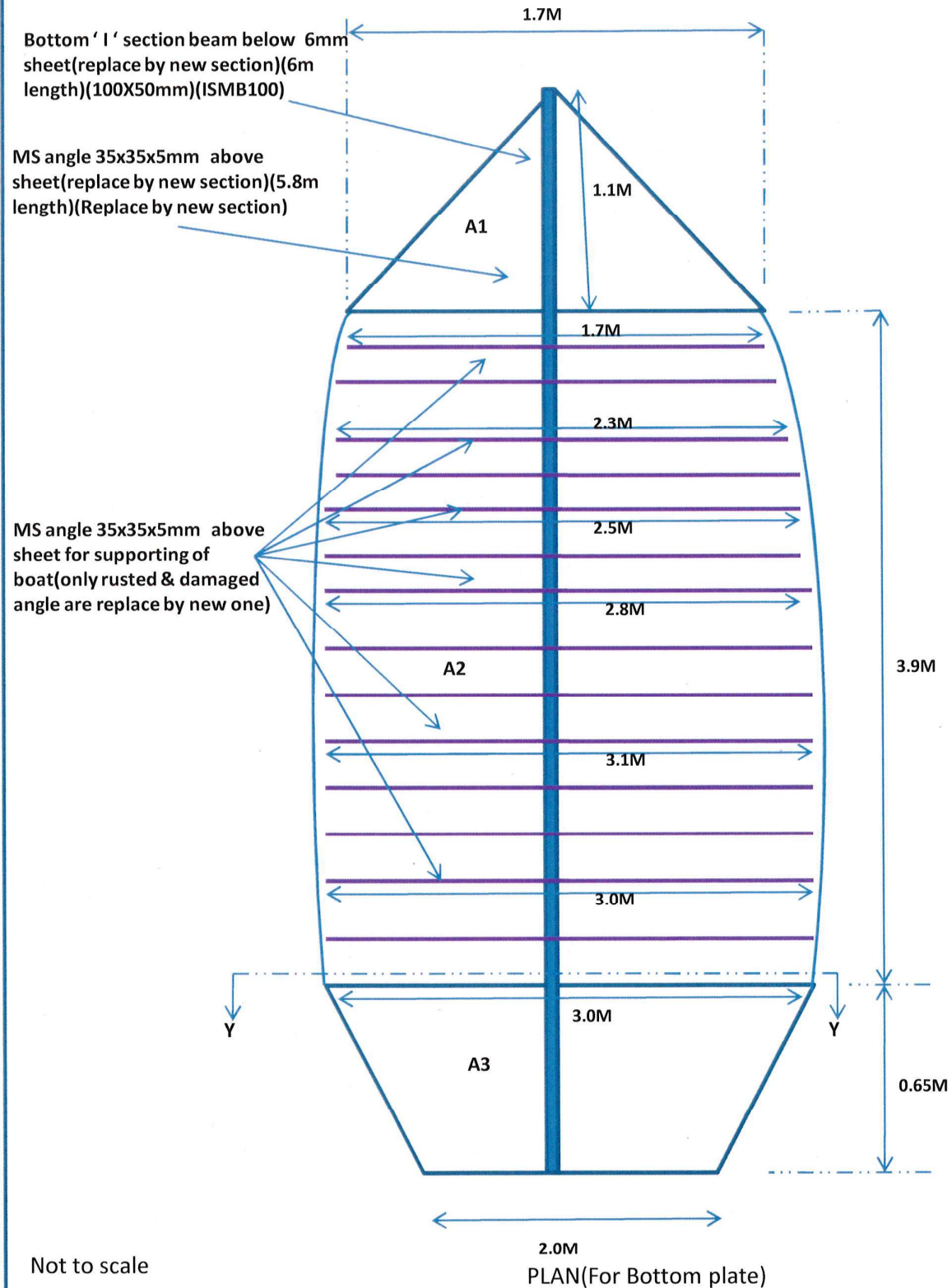
उपरी वैजनागा उप प्रभाग

केन्द्रीय जल आयोग, नागपूर

I/78509/2021(4)

Annexure-III

Drawing of steel boat at site Rajegaon



J. K. Chandrawanshi

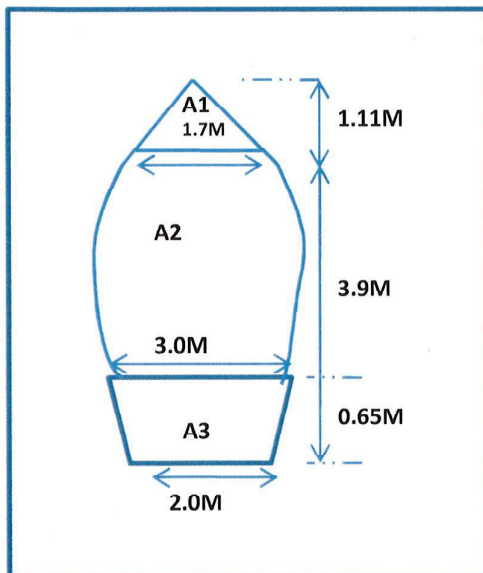
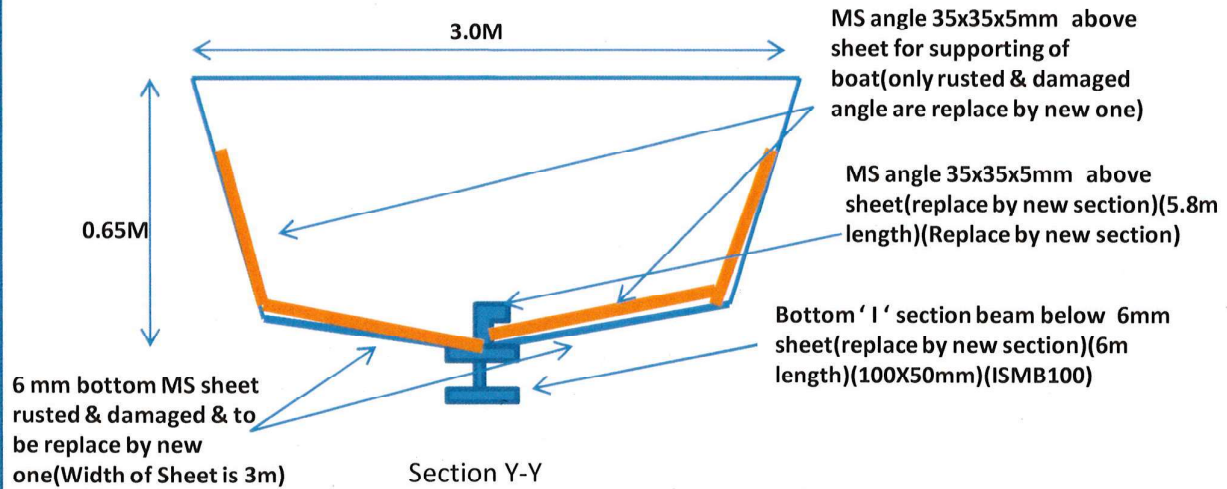
जे. के. चन्द्रवंशी
J. K. CHANDRAWANSHI
उपमंडलीय अभियंता
Sub Divisional Engineer

निलेश मवार

कनिष्ठ अभियंता (मुख्यालय)
उपरी वैनांगी उप प्रभाग
केन्द्रीय जल आयोग, नागपूर

I/78509/2021(4)

Drawing of steel boat at site Rajegaon



Not to scale