

कार्यालय, नगर पालिक निगम, कोरबा (छत्तीसगढ़)

फा.क. 465/2025

सिस्टम टेंडर नं. 185203

कोरबा दिनांक 06.02.2026

ई-निविदा आमंत्रण सूचना

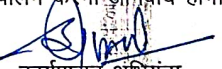
कार्यालय नगर पालिक निगम, कोरबा द्वारा लोक निर्माण विभाग एकीकृत पंजीयन प्रणाली अंतर्गत सक्षम श्रेणी में पंजीकृत ठेकेदारों से प्रमुख अभियंता लोक निर्माण विभाग, रायपुर द्वारा भवन कार्य हेतु दिनांक 01.01.2015, विद्युत हेतु दिनांक 01.06.2020 से प्रभावशील दर अनुसूची पर (निविदा खुलने के दिनांक तक समस्त संशोधनों के साथ शेड्यूल अनुसार प्रतिशत दर पर ई-प्रोक्चुरमेंट (E-Tendering) के माध्यम से निविदा प्रपत्र Form-A में निविदा आमंत्रित की जाती है:-

1. फिजिकल सबमिशन लिफाफा प्राप्त होने की अंतिम तिथि — 03.03.2026 सायंकाल से 3.00 बजे तक
2. निविदा खुलने की अंतिम तिथि — 03.03.2026 सायंकाल 4.00 बजे से

क.	कार्य का नाम	प्राक्कलन राशि (लाख में)	धरोहर राशि (FDR/TDR)	कार्यावधि	निविदा प्रतिभागी शुल्क (डिमांड ड्राफ्ट)	ठेकेदार का वर्ग	निविदा खुलने की तिथि
1	दरी खालेपारा में सार्वजनिक मंच एवं नाली निर्माण कार्य, वार्ड क 59 नगर पालिका क्षेत्र कोरबा (म.क्ष.आ.वि.प्रा. निधि)	25.00	18750/-	05 माह	1500/-	वर्ग डी एवं प्रवर श्रेणी	03.03.2026 से

शर्त:-

1. निविदा दरे प्रचलित सी.एस.आर.से कम या अधिक प्रतिशत दरों पर दिया जावे सी.एस.आर.के अंतर्गत के आयटमों पर पृथक से आयटम दरों का उल्लेख करने पर निविदा निरस्त मानी जावेगी
2. जिन ठेकेदारों द्वारा नगर पालिक निगम (साडा) के किसी ठेके के कार्य में अनुबंध के अनुरूप कार्य न किया गया हो अथवा नगर पालिक निगम (साडा) के हित के विरुद्ध कार्य किया गया हो उन्हें निविदा भरने की पात्रता नहीं होगी।
3. इच्छुक ठेकेदारों को उचित वर्ग में पंजीयन की प्रमाणित प्रतिलिपि यदि साझेदारी फर्म हो तो उसका प्रमाण पत्र (पार्टनरशीप डीड) की सत्य प्रतिलिपि, उपलब्ध तकनीकी अमले की जानकारी, विगत 3 वर्षों का आयकर चुकता प्रमाण पत्र, पेन नम्बर, वैध जी.एस.टी. पंजीयन प्रमाण पत्र एवं अमानत राशि के FDR/TDR की प्रति ऑनलाईन अपलोड करना अनिवार्य होगा, प्रशिक्षित यंत्री नियुक्त करने संबंधी प्रमाण पत्र, कर्मचारी भविष्य निधि रायपुर से पंजीकरण का कोड, निविदा प्रतिभागी शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट एवं धरोहर राशि FDR/TDR, शपथपत्र का स्कैन कापी ऑन लाईन सिस्टम पर अपलोड करना अनिवार्य होगा।
 - अमानत राशि का वैध FDR/TDR, निविदा प्रतिभागी शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट एवं निर्धारित प्रारूप में शपथ पत्र की मूल प्रति लिफाफा में कार्य का नाम एवं अन्य विवरण अंकित कर केवल स्पीड पोस्ट/रजिस्टर्ड डाक के माध्यम से आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा साकेत भवन, आई.टी.आई.चौक रामपुर कोसावाड़ी पिन- 495677 कोरबा के पते पर भेजना होगा। निर्धारित तिथि को सायं 03:00 बजे के पश्चात् फिजिकल सबमिशन लिफाफा स्वीकार नहीं किया जायेगा।
 - निविदाकार को प्रत्येक निविदा में पंजीयन क्षमता के अंतर्गत वर्तमान में नगर निगम या अन्य विभागों में उनके द्वारा किये जा रहे कार्यों का विवरण राशि सहित मूलप्रति में निर्धारित प्रारूप में वैध शपथपत्र (राशि रु. 100/- नॉनज्यूडिशियल स्टाम्प) निविदा आमंत्रण दिनांक के पश्चात् का, निविदा क्रमांक एवं कार्य का नाम अंकित करना अनिवार्य होगा।
 - अमानत राशि का FDR/TDR एवं निविदा प्रतिभागी शुल्क का डिमांड ड्राफ्ट जो कि आयुक्त, नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय हो प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
4. सम्पूर्ण किये गये कार्यों के लिए प्रत्येक चल देयकों में से 5 प्रतिशत सुरक्षा राशि 01 वर्ष के लिए एवं मरम्मत एवं संधारण मद को छोड़कर शेष कार्यों में 5 प्रतिशत परफार्मेंस सिक्यूरिटी की गारंटी के रूप में से 03 वर्ष के लिए रोकी जावेगी। सुरक्षा राशि एवं परफार्मेंस गारंटी राशि वापसी हेतु समयावधि की गणना कार्य पूर्णता तिथि से किया जायेगा। उक्त समयावधि में निर्माण कार्य की भौतिक स्थिति सही होने तथा सक्षम प्राधिकारी के संतुष्टि के आधार पर भुगतान किया जायेगा।
5. जिन निविदाकारों द्वारा कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (वर्तमान तक वैधता) एवं कर्मचारी राज्य बीमा निगम, रायपुर से पंजीयन कराकर कोड प्राप्त कर लिया हो वे निविदाकार ही निविदा हेतु पात्र होंगे एवं कर्मचारी भविष्य निधि संगठन (ई.पी.एफ.) एवं विभिन्न प्रावधानों को धारा 1952 के तहत निविदाकार का जीवित पंजीयन होना आवश्यक है साथ ही निविदा आमंत्रण दिनांक से विगत तीन माह की अवधि में जमा किये गये TRRN Payment Detail चालान की प्रति प्रस्तुत करना तथा ऑनलाईन अपलोड किया जाना अनिवार्य होगा।
6. निविदा में भाग लेने वाले ठेकेदारों को छ.ग. भवन और अन्य सन्निर्माण कर्मकार (नियोजन एवं सेवा शर्तों का विनियमन) अधिनियम 1996 एवं तदंतर्गत निर्धारित नियमों के तहत पंजीयन कराना आवश्यक होगा तथा निर्माण लागत का 1 प्रतिशत उपकरों के रूप में प्रत्येक देयक से कटौती की जावेगी।
7. ईट से संबंधित निर्माण कार्यों में फ्लाई एश ब्रिक का उपयोग किया जाना अनिवार्य होगा।
8. प्रयुक्त लोहा का विल एवं टेस्ट रिपोर्ट तथा प्रयुक्त सीमेंट का विल संलग्न करना अनिवार्य होगा।
9. निविदा दरों असामान्य कमी प्रतीत होने पर सफल निविदा दाता से अनुबंध के पूर्व एस.ओ.आर. एवं निविदा दर की अंतर की राशि के समतुल्य परफार्मेंस गारंटी के रूप में राष्ट्रीयकृत बैंक एफ.डी.आर., पोस्ट ऑफिस, टाईम डिपॉजिट अथवा एन.एस.सी. जो कि आयुक्त नगर पालिक निगम, कोरबा के नाम पर देय होगा जो मांग तिथि से 15 दिवस के भीतर जमा करना अनिवार्य होगा। उपरोक्त राशि समयावधि में जमा न करने की दशा में निविदा स्वमेव निरस्त मानी जावेगी।
10. निविदा अहस्तांतरणीय होगा एवं सशर्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जावेगा।
11. निविदा प्रपत्र फार्म -ए की कंडिका 11 Price Adjustment (एस्कलेशन) देय नहीं होगा।
12. निविदा के संबंध में किसी प्रकार की विवाद होने की स्थिति में आयुक्त का निर्णय अंतिम एवं सर्वमान्य होगा।
13. निविदा स्वीकृत करने अथवा अस्वीकृत करने अथवा निरस्त करने का अधिकार नगर पालिक निगम के पास सुरक्षित रहेगा।
14. उपरोक्त निविदा सूचना की विस्तृत प्रति नगर पालिक निगम, कोरबा के साकेत भवन स्थित निर्माण शाखा से प्राप्त किये जा सकते हैं।
15. ठेकेदार द्वारा संपादित किए गए कार्यों के देयकों का भुगतान कार्य विशेष हेतु बजट आबंटन एवं राशि उपलब्ध होने पर किया जाएगा।
16. निविदा में सफल निविदाकार को ऐसे कार्य जिसकी अनुबंध राशि 10.00 लाख या उससे अधिक है, उनको प्रत्येक कार्यों हेतु पृथक से छ.ग. भवन और सन्निर्माण कर्मचार मण्डल का पंजीयन प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा अन्यथा देयक भुगतान किया जाना संभव नहीं होगा।
17. कार्य क्रियान्वयन से संबंधित गुणवत्ता परीक्षण संबंधी रिपोर्ट पर होने वाले व्यय का वहन संबंधित ठेकेदार द्वारा किया जावेगा।
18. ठेकेदार को निर्माण कार्य के दौरान "निर्माण एवं अपशिष्ट प्रबंधन नियम 2016" में किये गए प्रावधानों का पालन करना अनिवार्य होगा।


कार्यपालन अभियंता
नगर पालिक निगम
कोरबा (छ.ग.)

प्रतिलिपि-

प्रोग्रामर, संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग, रायपुर को uad.cg.gov.in में अपलोड करने हेतु प्रेषित।

Date-Time Detail(s)

Seq. No.	Nagar Nigam Stage	Contractor Stage	Start		Expiry		Remarks
			Date	Time	Date	Time	
1	Release Tender		06.02.2026	15.30	06.02.2026	15.30	Release Tender
2		Bid Submission	06.02.2026	15.30	27.02.2026	17.30	
3		Physical Document Submission	06.02.2026	15.30	03.03.2026	15.00	
4	Tender Open		03.03.2026	16.00	--	--	


EXECUTIVE ENGINEER
KORBA (CG)
 For, Commissioner Korba (C.G.)

OFFICE OF THE NAGAR PALIK NIGAM, KORBA (C.G.)
DETAIL ESTIMATE

Name Of Work :- दर्सी खालेपारा में सार्वजनिक मंच एवं नाली निर्माण कार्य, वार्ड 59, नगर पालिक क्षेत्र कोरबा।

As Per SOR :- SCHEDULE OF RATES PUBLIC WORKS DEPARTMENT [PWD BUILDING - 01.01.2015]

S. N.	REF	ITEM DESCRIPTION	N	L	B	H/D	QTY	UNIT	RATE	AMOUNT
1	1.2	Surface dressing of the ground including removing vegetation and making up undulations and inequalities not exceeding 15 cms in depth/ height including disposal of rubbish upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the dressed area).								
			1	12.00	10.00		120.00			
							120.00	Sqm	7.20	864.00
2	1.1	Excavation for all types and sizes of foundations, trenches and drains or for any other purpose including disposal of excavated stuff upto 1.5 m lift and lead upto 50m (at least 5m away from the excavated area), including dressing and leveling of pits.								
	1.1	In all types of soils.								
		col	6	2.20	2.20	1.80	52.27			
		wall	1	13.88	0.50	0.40	2.78			
			1	9.90	0.50	0.40	1.93			
		Drain	1	650.00	1.00	0.90	585.00			
							642.03	Cum	185.00	118775.18
3	1.6	Extra for every additional lift of 1.5 m or part thereof.								
	6.1	All types of soils								
		col	6	2.20	2.20	0.30	8.71			
						Total	8.71	Cum	26.50	230.87
12	1.26	Carriage by mechanical transport upto 5 km lead:								
	26.1	Earth					450.00	cum	111.00	49950.00
		Drain								
4	1.17	Filling from available excavated stuff (Excluding rock) in trenches, plinth, sides of foundation etc. in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering with a lead upto 50 M. and lift upto 1.5 M.								
							37.68	Sqm	65.00	2449.20
5	1.18	Providing and filling in plinth with sand/ Crusher dust and hard moorum under floor in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by ramming and watering, including dressing etc. complete.								
			6	2.20	2.20	0.12	3.48			
			1	6.00	7.00	0.20	8.40			
			1	7.50	2.40	0.20	3.60			
		Drain	1	650.00	1.00	0.10	65.00			
							80.48	Cum	371.00	29859.86
6	1.19	Providing filling and compacting local earth (from approved source pit) in layers not exceeding 20cm in depth consolidating each deposited layer by								
			1	6.00	7.00	0.50	21.00			
			1	7.50	2.40	0.30	5.40			
							26.40	Cum	242.00	5082.00
8	2.1	Providing and fixing form work including centring, shuttering, strutting, staging, propping bracing etc. complete and including its removal at all levels, for:								
	1.1	Foundations, footings, bases of columns plinth beam, curtain wall in any shape and size and all type of wall below plinth level.								
		col	24	1.80		0.12	5.18			

			2	10.00		0.12	2.40			
			3	4.00		0.12	1.44			
			24	1.60		0.50	19.20			
			6	1.20		1.63	11.74			
		Drain	2	25.88		0.30	15.53			
			2	650.00		0.10	130.00			
			2	650.00		0.55	715.00			
			2	650.00		0.40	520.00			
							1420.49	Sqm	139.00	197447.83
1.3		Window sills, anchor blocks, string course, bends, copings, bed plates and								
			2	18.38		0.10	3.68			
			2	31.40		0.08	5.02			
							8.70	Sqm	184.00	1600.80
1.4		Edge of slab, breaks in floor and walls upto 200mm								
			1	32.20			32.20			
			1	13.00			13.00			
							45.20	metre	34.00	1536.80
1.5		Columns, Pillars, Piers and likes- rectangular or square in shape								
			6	1.20		3.90	28.08			
							28.08	Sqm	297.00	8339.76
1.7		Suspended floors, roofs, access platform, balconies (plain surfaces) and shelves (cast in situ)								
			1	7.40	8.70		64.38			
							64.38	Sqm	235.00	15129.30
1.8		Beams, lintels, cantilevers & walls								
			1	18.38	0.20		3.68			
			2	18.38	0.20		7.35			
			1	18.38	0.20		3.68			
			2	18.38	0.30		11.03			
			1	6.00	0.20		1.20			
			2	6.00	0.50		6.00			
			1	7.50	0.20		1.50			
			2	7.50	0.50		7.50			
			2	1.00	0.20		0.40			
			4	1.00	0.20		0.80			
							43.13	Sqm	202.00	8712.66
1.13		Weather shade, chhajja, Cornices and mouldings								
			2	7.15	0.50		7.15			
			2	7.15	0.08		1.14			
			4	0.50	0.09		0.18			
							8.47	Sqm	294.00	2491.36
9	3.1	Providing and laying nominal mix plain cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.								
	1.2	1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded stone aggregate 40mm nominal size).								
		col	6	1.80	1.80	0.12	2.33			
		wall	1	25.88	0.40	0.10	1.04			
			1	11.50	0.40	0.10	0.46			
		under flooring	1	6.00	7.00	0.10	4.20			
			1	7.50	2.40	0.10	1.80			
		step	2	1.60	1.30	0.10	0.42			
		Drain	1	650.00	0.80	0.10	52.00			
							62.24	Cum	3552.00	221090.69
5	16.43	Demolishing cement concrete including disposal of material within 50 metre lead								
	43.2	1:3:6 or richer mix								
			1	650.00	1.00	0.20	130.00			
							130.00	Cum	549.00	71370.00

10	3.1	Providing and laying nominal mix plain cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.								
	1.5	1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).								
			1	31.40	0.20	0.08	0.50			
							0.50	Cum	4073.00	2046.28
11	3.2	Providing and laying nominal mix reinforced cement concrete with crushed stone aggregate using concrete mixer in all works upto plinth level excluding cost of form work.								
	2.1	1:1½:3 (1 cement : 1½ coarse sand : 3 graded stone aggregate 20mm nominal size).								
		col	6	1.60	1.60	0.50	7.68			
			6	0.40	0.20	1.63	0.78			
			6	0.40	0.20	3.90	1.87			
			1	25.88	0.20	0.30	1.55			
			1	18.38	0.20	0.20	0.74			
			1	18.38	0.20	0.30	1.10			
			1	6.00	0.20	0.50	0.60			
			1	7.50	0.20	0.50	0.75			
			2	1.00	0.20	0.20	0.08			
			1	7.40	8.70	0.13	8.05			
			1	7.90	2.40	0.10	1.90			
			1	6.00	7.00	0.10	4.20			
			2	7.15	0.50	0.09	0.64			
			1	18.38	0.20	0.10	0.37			
		Drain	1	650.00	0.70	0.15	68.25			
			2	650.00	0.15	0.40	78.00			
			1300	0.50	0.70	0.15	68.25			
							244.81	Cum	4163.00	1019143.20
11	3.9	Extra for precast PCC/ RCC work of any mix including form work, hoisting and fixing in Cement Mortar. 1:2 (1 Cement : 2 coarse sand) and finishing with cement plaster in Cement Mortar 1:3 (1 Cement : 3 coarse sand) but excluding reinforcement								
							68.25	cum	469.00	32009.25
12	3.4	Extra for laying PCC/RCC of any grade in superstructure above plinth level for every floor or part thereof in addition to rate for foundation and								
							17.37	cum	97.50	1693.58
13	3.12	Providing and placing in position reinforcement for R.C.C. work including straightening, cutting, bending, binding etc. complete as per drawings including cost of binding wire in foundation and plinth all complete:								
	12.1	Thermo-Mechanically treated bars FE 415					8000.00	Kg	54.50	436000.00
14	3.13	Providing and laying damp proof course (upto 50mm thick) with plain cement concrete 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded crushed stone aggregate 20mm nominal size) including form work.								
			1	25.88	0.20	0.08	0.41			
			1	11.90	0.20	0.08	0.19			
							0.60	Cum	4237.00	2561.18
15	3.14	Providing and mixing water proofing material in PCC/ RCC work in the proportion recommended by the manufacturer.								
							30.00	Kg	43.50	1305.00

16	3.16	Providing 50mm thick plinth protection of plain cement concrete 1:3:6 (1 cement : 3 coarse sand : 6 graded crushed stone aggregate 20mm nominal size) over 75mm bed of dry brick ballast 40mm nominal size well rammed and consolidated and grouted with sand including finishing the top smooth.								
			1	34.80	0.75		26.10	sqm	273.00	7125.30
17	4.13	Grading roof for water proofing treatment with:								
	13.1	Cement concrete 1:2:4 (1 cement : 2 coarse sand : 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size)								
			1	7.40	8.70	0.03	1.93			
							1.93	Cum	3817.00	7372.15
18	7.5	Brick work with modular fly-ash lime bricks (FaLG Bricks) conforming to IS:12894-2002 of class designation 4.0 in foundation and plinth in:								
	5.3	Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 coarse sand)								
			1	25.88	0.20	0.80	4.14			
			1	11.90	0.20	0.50	1.19			
			1	18.38	0.20	2.80	10.29			
			1	11.90	0.20	0.50	1.19			
			1	31.40	0.20	0.30	1.88			
			2	1.50	1.20	0.40	1.44			
			2	1.50	0.90	0.20	0.54			
			2	1.50	0.60	0.20	0.36			
		Deduction ----	4	3.47	0.20	1.50	4.16			
							16.87	Cum	3350.00	56526.56
19	7.6	Extra for brick work in superstructure above plinth level for every floor or part thereof in addition to rate for foundation and plinth:					8.03	Cum	121.00	971.63
20	9.15	Providing and fixing M.S. grill of approved pattern made of M.S. flats or square or round bars welded to steel frame of windows etc. including applying a priming coat welded to frame with all necessary fitting complete including applying a priming of red oxide zinc chromate primer.								
							200.00	kg	67.50	13500.00
21	9.16	Providing and fixing M.S. frames of doors, windows, ventilators and cupboards joints mitred and welded with 15x3 mm lugs 10cm long embedded in cement concrete blocks 15x10x10cm of grade M-10 or with wooden plugs and screws or with dash fastener or rawl plugs and screws or with fixing clips or with bolts and nuts as required including fixing of necessary butt hinges and screws and applying a priming coat of approved steel primer								
	16.2	Angle-iron frames					70.00	kg	73.50	5145.00
22	9.57	Providing stainless steel railing/ grill made of S.S. flats, hollow S.S. pipe or square/ rectangular sections of approved design fixing in stair case, balcony or other places with metal fasteners and stainless steel bolts etc complete								
	57.2	SS Grade 304					40.00	kg	525.00	21000.00
23	9.37	Providing and fixing M.S. fan clamp/hook for ceiling fan made out of 16 mm dia M.S. bar bent to shape with hooked ends in R.C.C. slabs, beams during laying including painting the exposed portion of loop								
							4.00	each	97.00	388.00

24	11.41	Providing and fixing chicken mesh weighting not less than 250 gms/ sqm as per IS : specification in the required width with 40mm long steel nails on vertical and horizontal surface near R.C.C. and brick walls junctions including scaffolding and all lead and lifts etc. complete before plastering upto 10mts in height.								
						50.00	sqm	86.00	4300.00	
25	11.1	Providing and making 6mm thick cement plaster of mix:								
	1.2	In Cement mortar 1:4 (1 cement : 4 fine sand)				81.32				
						81.32	sqm	87.00	7074.84	
26	11.2	Providing and making 12mm thick cement plaster of mix:								
	2.3	In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand)								
						40.15	sqm	96.50	3874.48	
27	11.3	Providing and making 15mm thick cement plaster on the rough side of single or half brick wall of mix:								
	3.3	In Cement Mortar 1:5 (1 cement : 5 fine sand)								
						69.03	sqm	113.00	7800.39	
28	12.49	25 mm thick KOTA stone slab flooring over 20mm (Average) thick base of cement mortar 1:4 laid over and jointed with grey cement slurry mixed with pigment to match the shade of the slab including grinding rubbing and polishing etc. complete (Area of slab to be over 0.20 sqm and upto 0.50 sqm)								
			1	6.00	7.00	42.00				
			1	7.50	2.40	18.00				
		Deduction	2	1.50	1.20	3.60				
						56.40	sqm	897.00	50590.80	
29	12.50	KOTA stone slab 25mm thick in risers and treads of steps, skirting dado and pillar laid in 12mm (Average) thick cement mortar 1:3 (1 cement : 3 coarse sand) and jointed with grey cement slurry mixed with pigment to match the shade of the slab including rubbing and polishing complete.								
						9.96	sqm	990.00	9860.40	
30	18.76	Providing and fixing on wall face or under floor UV stabilized Unplasticised Rigid PVC pipes (single socketed) having 3.2mm wall thickness conforming to IS : 13592 (4kg/sqcm) including required couplers, jointing with seal ring conforming to IS : 5382 leaving 10 mm gap for thermal expansion etc complete.								
	76.20	110 mm dia pipe				10.00	metre	267.00	2670.00	
31	14.41	Lettering with black Japan paint, per cm height.								
						1700.00	per letter	0.70	1190.00	
32	14.56	Providing and applying 2mm thick white cement based polymeric exterior grade putty with minimum 3 coat applied @ 5.4 kg/10 sqm as per relevant IS code 17545:2021 (product such as birla wall care asian trucare JK wall putty berger bison wall putty) to make the surface smooth and even with all tools tackles and labour etc complete for the work.				190.50	Sqm	86.00	16383.00	

[illegible]

