

# लखनऊ विकास प्राधिकरण निविदा प्रपत्र

कार्य का नाम :--

कानपुर रोड योजना स्थित गौतम बुद्धा पार्क नम्बर—02 व 03 में स्थापित 02 नग 7.5 एच0पी0 मोटर की रिडेवलपमेंट एवं झील की सफाई हेतु मड पम्प लगाने का कार्य।

कार्य का नाम	व्ययानुमान धनांक (लाख में)	प्रतिभूति धनराशि	समय	श्रेणी	निविदा मूल्य रू०
कानपुर रोड योजना स्थित गौतम बुद्धा पार्क नम्बर—02 व 03 में स्थापित 02 नग 7.5 एच0पी0 मोटर की रिडेवलपमेंट एवं झील की सफाई हेतु मड पम्प लगाने का कार्य।	5.24	26200.00	30 दिन	निदेशक विद्युत सुरक्षा निदेशालय उ०प्र० शासन द्वारा प्रदत्त ''क'' श्रेणी लाईसेंस (सिंगल बिड्) डी श्रेणी	767.00

- 1. निविदा प्रपत्र निविदा सूचना में दी गई अवधि में वेबसाइट 'http://www.ldaonline.in' से डाउन—लोड किये जायेंगे तथा पूर्ण रूप से भरे हुए एवं हस्ताक्षरित निविदाएं सीलबन्द लिफाफे में निविदा सूचना में अंकित तिथियों को मुख्य अभियन्ता, लखनऊ विकास प्राधिकरण गोमती नगर लखनऊ में रखे निविदा बाक्स में डाले जा सकेंगे।
- 2. निविदा के साथ दी जाने वाली प्रतिभूति की धनराषि, कार्य पूर्ण करने हेतु निर्धारित समय, कार्य की श्रेणी व अन्य शर्ते एवं विवरण निविदा सूचना में अंकित शर्तो, विवरण एवं 'नोट' के अनुसार लागू होगी। निविदा सूचना निविदा प्रपत्र का एक अंष है।
- 3. समस्त निविदाओं हेतु प्रतिभूति की धनराशि एन०एस०सी० / एफ०डी०आर० / एन०एस०एस० के रूप में, जो अधिशासी अभियन्ता, लखनऊ विकास प्राधिकरण के पक्ष में बंधक होगी। निविदा के साथ संलग्न करनी होगी। यदि किसी निविदादाता द्वारा निविदा प्रपत्र के साथ उक्त प्रतिभूति धनराशि एवं निविदा प्रपत्र शुल्क का साक्ष्य संलग्न नहीं पायी जायेगी, तो ऐसी स्थिति में प्राप्त निविदा मान्य नहीं होगी एवं प्राप्त निविदा पर विचार नहीं किया जायेगा।
- 4. ठेकेदारों के चालित देयकों से 10 प्रतिषत जमानत धनराशि उस समय तक काटा जाएगा जब तक कि बकाया 5 प्रतिषत जमानत का धन प्राप्त नहीं हो जाता है वह 5 प्रतिषत अन्तिम देयक में ठेकेदार को दे दिया जायेगा तथा 5 प्रतिशत कार्य सन्तोषजनक होने के बाद 12 माह बाद अनुरक्षण अविध समाप्त होने के बाद वापस किया जायेगा। अस्थायी कार्य हेतु कार्य संतोषजनक पूर्ण होने एवं अन्तिम भुगतान के पश्चात् जमानत धनराशि वापिस कर दी जायेगी।
- 5. किसी भी निविदा को स्वीकृत अथवा अस्वीकृत करने का अधिकार उपाध्यक्ष, ल0वि0प्रा0 में निहित होगा। इस सम्बन्ध में किसी भी व्यक्ति तथा व्यक्तियों द्वारा निविदा के अस्वीकृत होने के कारण को पूछा नहीं जा सकता है।
- 6. निविदा की स्वीकृति उपरान्त सम्बन्धित ठेकेदार को अनुबंध निष्पादन हेतु नियमानुसार आवश्यक प्रपत्र उपलब्ध कराते हुए प्राधिकरण एवं फर्म के बीच निष्पादित अनुबंध प्रपत्र पर हस्ताक्षर करने होगे।
- 7. निविदा की दर तथा जोड़ को शब्दों तथा अंकों में स्पष्ट रूप से भरा जायें तथा कोई भी कटिंग व ओवर राईटिंग न की जायेगी अन्यथा निविदा अस्वीकृत कर दी जायेगा।
- 8. निविदा की स्वीकृति के उपरान्त सम्बन्धित फर्म को निर्धारित अवधि के अन्तर्गत अनुबंध निष्पादित कराना अनिवार्य होगा।
- 9. ठेकेदार अपनी निविदा में दर उसी प्रकार से भरेगा जिस प्रकार से निविदा पत्र में मांगी गयी हों।
- 10. निविदा की दरे निविदा प्राप्त होने की तिथि 90 दिनो तक वैध रहेगी।
- 11. निवदा की मदो की मात्राओं में घटत एवं बढ़त हो सकती हैं. जो निवदादाता को मान्य होगी।



- 12. जो निविदा पता ठेकेदार का निविदा में मिलेगा वही पता मान्य होगा और इस पते पर भेजी गई डाक यदि डाकखाने से किसी कारण से वितरित न होकर वापस हो जाती है तो समझा जायेगा कि ठेकेदार द्वारा स्वीकार कर ली गई है।
- 13. प्रत्येक निविदा के साथ अलग–अलग प्रतिभूति धनराशि संलग्न करनी होगी।
- 14. प्रत्येक कार्य के निविदा प्रपत्र की मूल प्रति विभाग में सुरक्षित रखी गयी है। प्राप्त निविदाओं में किसी भी प्रकार की भिन्नता स्वीकार योग्य नहीं होगी एवं विवाद की स्थिति में मूल प्रति ही अकिंत होगी।
- 15. प्रत्येक कार्य की निविदा के लिफाफे पर कार्य का नाम एवं निविदादाता का नाम स्पष्ट रूप से अंकित होगा।
- 16. सभी साधारण एवं विषेष शर्तें / नियमों का पालन न होने पर निविदा मान्य न होगी और ठेकेदार को डिबार कर दिया जायेगा एवं ब्लैक लिस्ट भी किया जा सकता है।
- 17. निविदादाता द्वारा उ०प्र० लोक निर्माण विभाग—12 के शासनादेश सं0—622/23—12—2012—2 आडिट/08 टी०सी०—2 दिनांक 08.06.2012 के अनुसार आगणित दरों से 10 प्रतिशत से अधिक निम्न दर दिये जाने पर 10 प्रतिशत निम्न तक 0.50 प्रतिशत प्रति 1.0 प्रतिशत कम दर पर तथा 10 प्रतिशत से अधिक निम्न दर पर 1.0 प्रतिशत प्रति 1.0 प्रतिशत कम दर पर अतिरिक्त सिक्योरिटी/परफॉरमेन्स गारन्टी की धनराशि अनुबंध के समय एन०एस०सी०/एफ०डी०आर०/एन०एस०एस० के रूप में, जो अधिशासी अभियन्ता, लखनऊ विकास प्राधिकरण के पक्ष में बंधक होगी, उपलब्ध करानी होगी।

ठेकेदार के हस्ताक्षर पूर्ण स्थानीय पताः मोबाईल नम्बरः



कार्यालयः मुख्य अभियन्ता प्राधिकरण भवन, गोमती नगर लखनऊ विकास प्राधिकरण, लखनऊ

पत्रांक : 159 / ई-निविदा / मु०अ० / 2025

दिनांक : 14.10.2025

# -::निविदा सूचना::-

लखनऊ विकास प्राधिकरण में निम्नलिखित कार्यों हेत मुद्रांकित निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं। कार्य के निविदा प्रपत्र वेबसाईट "http://www.ldaonline.in" से डाउनलोड किए जा सकेंगे एवं प्राधिकरण भवन के मुख्य अभियन्ता कार्यालय में स्थित निविदा बाक्स में अंकित तिथियों में डाले जा सकेंगे, परन्तु निर्धारित समय के पश्चात प्राप्त निविदाओं पर विचार नहीं किया जायेगा। प्राप्त निविदाएं निविदा डालने की अन्तिम तिथि को अपरान्ह 4:00 बजे ठेकेदारों अथवा उनके अधिकृत प्रतिनिधियों (यदि उपस्थित हुए) के समक्ष प्राधिकरण भवन में खोली जायेंगी।

Ф0	कार्य का नाम	व्ययानुमान	प्रतिभूति	कार्य पूर्ण	पंजीकृत श्रेणी	निविदा	निविदा
सं0		धनराशि (रू०)	धनराशि (रू०)	करने की		मूल्य (रू०)	डालने की
				अवधि		(टैक्स	अवधि
						सहित)	
1.	कानपुर रोड योजना स्थित गौतम् बुद्धा पार्क नम्बर—02 व	5.24 লাख	26200	30 दिन	निदेशक विद्युत सुरक्षा निदेशालय उ०प्र0	767.00	27.10.2025 से
	03 में स्थापित 02 नग 7.5 एच0पी0 मोटर की रिडेवलपमेंट				शासन द्वारा प्रदत्त		27.10.2025
	एवं झील की सफाई हेतु मड				''क'' श्रेणी लाईसेंस (सिंगल बिड्)		तक
	पम्प लगाने का कार्य।				डी० श्रेणी		

# नोट-ः

- 1. समस्त निविदाओं हेतु प्रतिभूति की धनराशि अधिशासी अभियन्ता, ल0वि०प्रा० का न्यस्त एन०एस०सी० / एफ०डी०आर० / एन०एस०एस० के रूप में जमा करना होगा। यदि किसी निविदा के साथ उक्त प्रतिभूति धनराशि जमा नहीं होगी, ऐसी निविदाएं खोलते ही पुनः सील कर दी जायेगी।
- 2. निविदा मूल्य नगद / बैंक ड्राफ्ट के रूप में सचिव, लखनऊ विकास प्राधिकरण के पक्ष में देय होगी, जो वापस नहीं होगी।
- 3. निविदा के साथ विद्युत लाइसेन्स की छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य होगा।
- 4. कार्यालय अवकाश की दशा में अगले कार्य दिवस तक निविदाएं वेबसाईट से लोड की जा सकेंगी/डाली जा सकेगी/अगले कार्य दिवस को खोली जायेगी।
- 5. किसी भी निविदा को स्वीकृत अथवा अस्वीकृत करने अथवा विभाजित करने का पूर्ण अधिकार उपाध्यक्ष, लखनऊ विकास प्राधिकरण में निहित होगा।
- 6. अन्य जानकारी अधोहस्ताक्षरी के कार्यालय से ज्ञात की जा सकेगी।



मुख्य अभियन्ता

# प्रतिलिपि:--

- 1. उपाध्यक्ष महोदय को अवलोकनार्थ।
- 2. सचिव / वित्त नियन्त्रक को सूचनार्थ।
- 3. मुख्य अभियन्ता(वि० / यॉ०) को सूचनार्थ
- 4. सम्बन्धित सहायक अभियन्ता को इस निर्देश के साथ कि सम्बन्धित कार्यों के निविदा प्राप्त समय से वेबसाईट पर लोड कराना सुनिश्चित करें तथा निविदा खोलते समय अनिवार्य रूप से उपस्थित रहें।
- 5. प्रशासनिक अधिकारी—सुरक्षा को इस निर्देश के साथ कि उक्त तिथियों में पर्याप्त सुरक्षा व्यवस्था सुनिश्चित करें तथा निविदा बाक्स निर्धारित स्थलों पर सुरक्षा व्यवस्था के साथ रखवाना एवं निविदा अवधि के उपरान्त सील्ड करना व खोलने हेतु उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें।

मुख्य अभियन्ता



## **LUCKNOW DEVELOPMENT AUTHORITY**

कार्य का नाम :— कानपुर रोड योजना स्थित गौतम बुद्धा पार्क नम्बर—02 व 03 में स्थापित 02 नग 7.5 एच0पी0 मोटर की रिडेवलपमेंट एवं झील की सफाई हेतु मड पम्प लगाने का कार्य।

SPECIFICATION

Method of tendering 1. The contractor must fill in ink schedule 'G' and the Supplementary schedule 'H' item by item in the several columns and must write in words well as in figures the rates per unit of measurement of each item. In column provided in the schedule 'G' and 'H' Each page of both schedules must also be signed by the contractor or duly accredited agent acting on his behalf it is strictly forbidden to modify or change the arithmetical totals of any or all the tenders items by a percentage deduction or increase and tender is received will be liable to be rejected.

Terms of Tender

2. Firm prices in rupees and paise shall be quoted for each item in the schedule 'G' and 'H' and tender shall remain good and open for acceptance for a period of Three calendar month from the date of opening of tender.

Water Supply

3. The contractor shall make his own arrangements in regard to water supply required for execution and test of the works as well as for drinking water for his own work people and he shall defray all charges in this connection and include in his rates a sufficient amount to allow for this. In case the contractors takes water from Corporation taps, charges at their of 2% of the cost of the work done shall be deducted from his bill.

# Standard Detailed

Specification

4. All works executed or materials supplied under this contract unless otherwise specific in these specification shall comply with the description set out in Public Works Department detail or the Indian standard specification or L. E.S. A. Detailed specifications in for as they are applicable shall be deemed to be incorporated in this contract.

Small and Scattered



5. The contractor may be required to carry out works in small quantities repairs or minor alterations to existing drains, pipe lines. Payments, locking existing mains and other miscellaneous purposes in connection with work. He shall be paid separately for work so carried out the rate tendered in schedule 'G' and 'H' for such items i.e. for boulder masonry brick work concrete excavation plaster & pointing etc, and no claim of any extra payments on ground of small work or due to its being of scattered nature shall be entertained.

Extra Rate

- 6. Any new rates not given in the tender but given in the current P. W. D. /L. S. G. E. D., schedule of rates shall be paid for according to rates on percentage (above or below) the current P.W. D./L. S. G. E.D. schedule of rates calculated on the accepted tender over the estimated cost of the work or as decided by the Adhishasi Abhiyanta which ever is less.
- 7. Any new rates not given in Mahapaliks schedule of rates shall be decided by the Adhishasi Abhiyanta and decision will be final.

Brick Wrok

8. All brick works shall be paid according to brick size i.e. the thickness of walls shall half brick 4 ½" one brick 9" and 1 ½ brick 13 ½" and so on and of slab and lintels etc. 3", 4 ½", 6" and so on.



## LUCKNOW DEVELOPMENT AUTHORITY

कार्य का नाम:

कानपुर रोड योजना स्थित गौतम बुद्धा पार्क नम्बर—02 व 03 में स्थापित 02 नग 7.5 एच0पी0 मोटर की रिडेवलपमेंट एवं झील की सफाई हेतु मड पम्प लगाने का कार्य।

# **SCHEDULE 'A'**

The	work	is to	be o	done in	connection	with			
-----	------	-------	------	---------	------------	------	--	--	--

The site of work can be ascertained from the Assistant Engineer (Project Lucknow Development Authority, Lucknow).

Before tendering the rates so that the may fully acquaint themselves with the nature of the work to be done, the means of communication and availability of materials and water required for the work.

The contractor must complete the work in accordance with the specification and to the entire satisfaction of the Engineer-in-charge with the specified period.

#### **SCHEDULE 'B'**

The drawings regarding this, this work can be seen in the office of Adhishashi Abhiyanta Lucknow Development Authority on any working day from 10 A.M. to 5 P.M.

#### **SCHEDULE 'C'**

#### Nil

## **SCHEDULE 'D'**

The following samples be submitted by the contractor within 10 days of the receipt of orders to start the work and subsequent supplies shall not be inferior to the samples approved.

1-	Bricks	10 Nos.	Surkhi	1Cft.
2-	Sand coarse	1 Cft.	Brick ballast	1 Cft.
3-	Local Sand	1 Cft.	Any other sample	Desired by the Engineer
4-	Hard stone grit1 Cft.			

Materials specified by the Engineer from time to time and brought on the site of work shall occasionally be tested by the Engineer at the cost of the Contractor. The material rejected shall be removed by the contractor within 24 hours, failing which the rejected materials shall be removed or disposed of by the Lucknow Development Authority at the cost of the contractor.



- 1 All materials supplied by the contractor brought on the site shall be tested by the Engineer-in-charge frequently to check up if they confirm the specification of P.W.D.
- 2 All the rates as may be necessary shall performed at the contractor's expenses and will have to make all necessary arrangement for conducting them and when called upon on to do so to the satisfaction of the Engineer.

#### **SCHEDULE 'F'**

All works specified herein shall be completed in all respect to the entire satisfaction of the Engineer-in-charge and handed over to him or any persons nominated by to take over within a period of ......ONE.....months from the date of receipt written order to commence the work.

The contractor's responsibility shall, however, not & until the maintenance period of one year or one rainy season with which ever is more from the date of completion is over is any defect is notified at the contractor's cost.

Individual portions of the work may be brought into use of the Lucknow Development Authority as each section is completed but maintenance period of one year or one rainy season which ever is more shall be finally counted from the date of entire work under the contract is finally completed and handed over.



# TENDER FORM Schedule –G

- 1. The tenderers are advised to read the additional special condition and specifications, instruction and important notes before filling the rates.
- 2. While tendering the contractor should visit the site of work and investigate the nature of the soil.
- **3.** Quantities of various items of work are given in this schedule are approximate. The payment may be made on the actual measurement of work done.
- 4. Supply of all materiel of various item of work are given in this schedule 'I'
- 5. The responsibility for upkeep and watch & ward of work will be the contractor up to explore of the maintenance period.

Name of Work:

कानपुर रोड योजना स्थित गौतम बुद्धा पार्क नम्बर—02 व 03 में स्थापित 02 नग 7.5 एच0पी0 मोटर की रिडेवलपमेंट एवं झील की सफाई हेतु मड पम्प लगाने का कार्य।

ESTIMATED COST: Rs. 5,23,548.00 EARNEST MONEY: Rs. 26,200.00

S.No.	Item Description	Unit	Quantity	Rate (Rs.)
1	Earth work in excavation by mechanical means (Hydraulic excavator) / manual means over areas (exceeding 30cm in depth, 1.5m in width as well as 10 sqm on plan) including getting out and disposal of excavated earth, lead up to 50m and lift up to 1.5m,as directed by Engineer-in-Charge., All kinds of soil	Cum	2	140.22
2	Providing and laying in position specified grade of reinforced cement concrete, excluding the cost of centering, shuttering, finishing and reinforcement - All work up to plinth level:, 1:2:4 (1 cement: 2 coarse sand (zone-III) derived from natural sources: 4 graded stone aggregate 20 mm nominal size derived from natural sources)	Cum	1	6,780.48
3	Reinforced cement concrete work in walls (any thickness), including attached pilasters, buttresses, plinth and string courses, fillets, columns, pillars, piers, abutments, posts and struts etc. above plinth level up to floor five level, excluding cost of centering, shuttering, finishing and reinforcement:, 1:1.5:3 (1 cement: 1.5 coarse sand(zone-III)derived from natural sources: 3 graded stone aggregate 20 mm nominal size derived from natural sources)	Cum	2	8,573.32

	B	123	
LUCKNOW	d	IJ	THORTY
TO W	DEVE	OPMENT	\$

DEVELOPMENT P	•			
4	Steel work welded in built up sections/ framed work, including cutting, hoisting, fixing in position and applying a priming coat of approved steel primer using structural steel etc. as required., In gratings, frames, guard bar, ladder, railings, brackets, gates and similar works.	Kg	160	136.35
5	Installation of the 7.5 Hp Submersible set with M.S. column pipe double flaged set after jointing cable coupling of the pump set, lowering of pump set with the help tripod system testing & commissioning complete job as per direction E/Ic.	Job	1	7,000.00
6	Dismentaling, rewinding and repairing of 7.5 HP, 3 phase 415 volt DOL starting mode submersible pump set with bowl and sheet making etc complete job as per direction of E/Ic	Job	1	21,200.00
7	S/F nut bolts and rubber packing for the columns complete set for lowring	job	1	2,500.00
8	S/F of submersible copper cable	Mtr	20	251.37
9	Lifting of the 7.5 HP submersible pump set with M.S. column pipe double flaged set with the help of suitable tripod system from the bore well with T/P & labour charges complete job as per direction of E/Ic	Nos	1	7,000.00
10	Development of State Tubewells by private compressor 300 PSI/800CEM including shifting of compressor utop point, POL operating staff tentage charges, cousumable item, including lowering and lifting of Air line upto 150 to 180 meter. (Irrigation & Jal Sansthan Deprtment) (a) 250 PSI compressor upto 120 mtr drilling depth.	hour	50	3,350.00
11	Supply and fixing M.s column pipe 80mm dia complete with both side well weldede flanched complete in all respect	Nos	4	3,800.00
12	Providing carting laying and jointing PVC pipe (6kg/cm2), Specials, Coupling, Fitting to site of work. Lowering the same in to the trenches and laying true in alignment and gresient including testing of the pipe line (excluding the cost of trenching but including the cutting of pipes for making up the length and making	Mtr	70	185

	B	123	
(JO		A	PHORTY
LUCKNO	DEVELO	OPMENT	4UTH

A DEVELOPMENT S	joints) 80 mm dia.			
13	Supply & Fixing of MS Incloser Box for Arrengment to Submersible control panel and 32 Apm DP Switch Complete Job with Grouting Properlly  Supply and Fixing of 7.5 HP Control Panel with A.M., V.M. Complete in all	Nos	1	13,600.00 7,170.00
15	respect.  Construction of Sluice Valve (S.V.), Air Valve, Butter fly Valve Chamber (1.00x1.20x1.20m) internal size including excavation of foundation and concrete base with 1:4:8 (cement, coarse sand & 40 mm stone ballast) 15mm thick, M-150 B/W (1:4) cement, coarse sand including plaster 12mm thick 1:4 cement & coarse sand with neat cement finish, RCC cover 15 cm. thick in 1:1.5:3 (cement, coarse sand & 20 mm stone grit) complete in all respect as per LDA specifications.	Nos	2	12,520.00
16	Supply of Pea gravel	cum	8	6,000.00
17	H.R.C. Cum-Rewireable Type Switches (T.P. and T.P.N.), S&F of 100 Amp. 415 V metal clad TP HRC type switch fuse unit complete with HRC fuse on angle iron bracket complete in all respect., Cat. B	each	1	7,590.00
18	ENCAPSULATED PIPE - IN- PIPE EARTHING Supply and burring of Safe Earthing Electrode T-19 (Hot Dip Galvanized), Length up to 2000mm, outer pipe 50mm, inner pipe 25, terminal Dia 12 mm, outer GI pipe of 16 swg and inner GI pipe of 12 swg with Hot Dip Galvanization up to 100 micron filled with crystalline conductive mixture (CCM) having anti corrosive & conductive property with 50 kgs activated soil (BFC) capable of reducing the soil resistivity with good mixture of retaining capacity along with 30cm square C.I. frame with hinged cover & masonry husing (from electrode terminal to switch board, cost of 25 x 3 G.I . strip will be extra) Make: As approved in U.P. P.W.D., & C.P.R.I. Certified.	Each	1	6,450.00

# ALBOMOTO ALB

# TENDER DOCUMENT NO.- 252

19	Supply and laying of aluminium conductor PVC insulated armoured served sheathed cables 1100 Volts grade at a depth of 750 mm below ground level over a cushion of 75 mm. thick sand all around and protected with burnt bricks on sides and on top. On surface the cable run shall be fixed on M.S. clamps etc. of suitable size or as directed by the Engineer-Incharge, complete in all respect. The armouring of the cable shall be properly connected with the earth conductor by clamps etc., 25 sq. mm 3-1/2 core	Mtr.	180	373
20	Mild steel in reinforcement in RCC work.	Kg	150	71.5
21	Supply of labour	Nos	60	368.5
22	SITC of submersible sewage pump set 5 HP 3 Phase on discharge 11000 LPM	Nos	1	31,322.00

Prepared by J.E.	Checked by A.E.
I/We herby by offer to execute the wor	k % above/below
(in Figures abo	ve/below (In work)

Signature of the contractor & Address: Mobile No.