



कार्यालय नगर निगम कोटा दक्षिण (राज.)

क्रमांक: ननिको(द)/गैरीज/2024/626-39

दिनांक :- 12/8/24

ई-निविदा सूचना

नगर निगम कोटा दक्षिण द्वारा नगर निगम कोटा दक्षिण के विभिन्न नालों की सफाई हेतु राविदा पर वेब माउण्टेड हाईड्रोलोक एक्सकेवटर मशीन, डम्पर, मय चालक आपूर्ति के काम में निम्नलिखित प्रपत्र में ई-प्रोक्यूरमेंट प्रक्रिया से वेब साइट <https://eproc.rajasthan.gov.in> पर ऑनलाइन निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं।

क्र.सं.	विवरण	दिनांक
1	निविदा डाउनलोड करने की तिथि	14.08.2024 11 AM
2	निविदा अपलोड करने की तिथि	21.08.2024 6 PM
3	डी-बिड मॉडर्न (गैरीज अनुमति)	
4	धरोहर राशि, निविदा शुल्क, प्रोसोरिंग फीस के डी.डी. जमा करने की तिथि	22.08.2024 12 PM
5	निविदा/तकनीकी बिड सामान्य की तिथि	22.08.2024 3 PM
6	निविदा/तकनीकी बिड खोलने की तिथि	

क्र.सं.	कार्य का नाम	राशि (लाखों में)	धरोहर राशि (2%)	प्रोसोरिंग फीस	निविदा शुल्क	कार्य अवधि
1.	नगर निगम कोटा दक्षिण में वेब माउण्टेड हाईड्रोलोक एक्सकेवटर मशीन, डम्पर मय चालक किराये पर उपलब्ध कराने का रेट कॉन्ट्रैक्ट। (वार्षिक दर सविदा)	15.02	30040.00	500.00	1500.00	01 वर्ष

1. निविदा से सम्बंधित समस्त विवरण <https://eproc.rajasthan.gov.in>, <http://sppp.rajasthan.gov.in>, पर देखा जा सकता है।
2. प्रोसोरिंग शुल्क का डी.डी. M.D. RISL Jaipur (Rs. 500/-) के नाम अलग से देय होगा। जो वापस नहीं (Non Refundable) दिया जाएगा।
3. निविदा शुल्क (1500/- ₹ Non Refundable), धरोहर राशि (30000/- ₹) आयुक्त नगर निगम कोटा दक्षिण के नाम देय होगा। असफल संवदेक में धरोहर राशि वापस लौटाई जायेगी।

उपायुक्त (गैरीज)
नगर निगम कोटा दक्षिण
दिनांक 12/8/24

क्रमांक :- ननिको(द)/गैरीज/2024/626-39
प्रतिलिपि:-

1. श्रीमान् महापौर महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
2. श्रीमान् उप-महापौर महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
3. श्रीमान् मेधा प्रतिपक्ष महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
4. श्रीमान् आयुक्त महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
5. श्रीमान् अतिरिक्त आयुक्त महोदय नगर निगम कोटा दक्षिण।
6. अधीक्षण अभियन्ता नगर निगम कोटा दक्षिण।
7. मुख्य लेखाधिकारी नगर निगम कोटा दक्षिण।
8. अधिशाषी अभियन्ता (गैरीज) नगर निगम कोटा दक्षिण।
9. सहायक अभियन्ता (यांत्रिक) नगर निगम कोटा दक्षिण।
10. समस्त अनुमति अधिकारी, नगर निगम कोटा के सूचनाार्थ।
11. पुस्तकालय अध्यक्ष को सूचनाकर लेख है कि उक्त निविदा का प्रकाशन नियमानुसार समाचार पत्रों में आज ही प्रकाशित कराये।
12. प्रमोरी टेल्युलाईन/ओसबाल डाटा प्रोसेसर/एनआईसी कन्ट्रोलर एरोसिएशन, नगर निगम कोटा।
13. अतिरिक्त प्रशासनिक अधिकारी (सामान्य) नगर निगम कोटा दक्षिण।
14. सुरक्षित पत्रावली, नगर निगम कोटा।

उपायुक्त (गैरीज)
नगर निगम कोटा दक्षिण



कार्यालय नगर निगम कोटा दक्षिण

क्रमांक :- ननिको(द)/गैरिज/2024/626-39

दिनांक 12/8/24

ई-निविदा-सूचना

वार्षिक अनुबन्ध हेतु ई-निविदा पद्धति से नगर निगम कोटा दक्षिण के विभिन्न नामों की राफाई हेतु संविदा पर वेब पोर्टल पर ई-इलेक्ट्रिक एक्साकेक्टर, डम्पर, ग्रेज, जालक आपूर्ति का रेट कॉन्ट्रैक्ट के लिए संबंधित नगर निगम, रागरत सारकारी / अर्द्धसारकारी / स्वायत्तकारी विभाग में पंजीकृत संवेदकों से ई-निविदा पद्धति से नियमानुसार ई-निविदा प्रक्रिया आगन्त्रित की जाती है। इच्छुक निविदादाता निविदा प्रपत्र व सर्वे सजस्थान के पोर्टल <http://www.eproc.rajasthan.gov.in>, <https://eproc.rajasthan.gov.in> प्राप्त कर सकते हैं।
अनुमानित राशि :- 15.02 करोड़

U.B.N. No. ...DLB.24.25.SL.OB.053.86.....



नगर निगम

कोटा दक्षिण

क्रमांक :- ननिको(द)/गैरिज/2024/626-39

उपायुक्त (गैरिज)
नगर निगम कोटा दक्षिण
दिनांक 12/8/24

क्रमांक :- ननिको(द)/गैरिज/2024/626-39

- प्रतिलिपि:-
- श्रीमान महापौर महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - श्रीमान उपायुक्त महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - श्रीमान नगर प्रमुख महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - श्रीमान आयुक्त महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - श्रीमान अतिरिक्त आयुक्त महोदय, नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - अधीक्षण अभियन्ता, नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - मुख्य लेखाधिकारी, नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - अधिसायी अभियन्ता (गैरिज), नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - सहायक अभियन्ता (यांत्रिक), नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - रागरत अनुमायाधिकारी, नगर निगम कोटा को सूचनाार्थ।
 - सर्वे प्रमुख अग्रह को भेजकर लेना है, कि उक्त निविदा का प्रकाशन नियमानुसार समाचार पत्रों में आज ही प्रकाशित करावे।
 - सर्वे हेतु साईन/ऑरिवाल डाटा प्रोसेसर/एन.आई.सी./कॉम्प्यूटर एप्लिकेशन, नगर निगम कोटा।
 - अतिरिक्त प्रशासनिक अधिकारी (सांगान) नगर निगम कोटा दक्षिण।
 - सुरक्षित पत्रावली, नगर निगम कोटा।

क्रमांक :- ननिको(द)/गैरिज/2024/626-39

उपायुक्त (गैरिज)
नगर निगम कोटा दक्षिण