

अल्पकालीन निविदा सूचना

दिनांक: 13-5-2011

नगर पंचायत कौठ के समस्त पंजीकृत ठेकेदारों को सूचित किया जाता है कि नगर पंचायत कौठ को शा0 आ0 सं0- 8/629-151(11)/आदर्श नगर योजना 2011 दिनांक 26-4-2011 के अन्तर्गत प्राप्त धनराशि से निम्नलिखित कार्य कराने है जिस हेतु निविदाएँ आमंत्रित की जाती है जो दिनांक 21-5-11 को अपर जिलाधिकारी (नगर) महोदय मुरादाबाद के द्वारा उपस्थित / अनुपस्थित ठेकेदारों के समक्ष समय 12:30 बजे खोली जायेगी। निविदा प्रपत्र दिनांक 20-5-11 को प्रातः 10 बजे से सायं 4:00 बजे तक बिक्री कर दिनांक 21-5-11 को प्रातः 11 बजे तक कार्यालय नगर पंचायत कौठ / उपजिलाधिकारी कौठ कार्यालय / अपर जिलाधिकारी(नगर) महोदय कार्यालय में रखी निविदा पेटी में डाली जा सकती है। धरोहर राशि नगद / एफ0 डी0 आर0 / एन0 एस0 सी0 के रूप में अधिशासी अधिकारी नगर पंचायत कौठ के नाम बंधक होनी चाहिए। कार्य न0 1,5,7 अनुसूचित जाति / जनजाति वर्ग के ठेकेदारों के लिये आरक्षित है। अन्य शर्तें कार्यालय में किसी भी कार्य दिवस में प्राप्त की जा सकती है।

क्रम सं०	कार्य का नाम / विवरण	अनुमानित लागत	अर्नेस्ट मनी	निविदा राशि	कार्य अवधि
1	नगर कौठ में पेट्रोल पम्प से रामलीला मैदान के दोनों ओर नाला निर्माण कार्य ।	560378.00	11208.00	500.00	1माह
2	नगर कौठ में रामलीला मैदान से रविदास मंदिर तक दोनों ओर नाला निर्माण कार्य ।	557402.00	11148.00	500.00	1माह
3	नगर कौठ में रविदास मंदिर से प्राइमरी पाठशाला तक दोनों ओर नाला निर्माण कार्य ।	560174.00	11203.00	500.00	1 माह
4	नगर कौठ में पेट्रोल पम्प से रामलीला मैदान तक सी0 सी0 रोड निर्माण कार्य ।	631675.00	12634.00	600.00	1 माह
5	नगर कौठ में रामलीला मैदान से रविदास मंदिर तक सी0 सी0 रोड निर्माण कार्य ।	633517.00	12670.00	600.00	1 माह
6	नगर कौठ में रविदास मंदिर से प्राइमरी पाठशाला तक (मंडी समिति रोड) सी0 सी0 रोड निर्माण कार्य ।	741129.00	14823.00	700.00	1 माह
7	मौ0 फकीरगंज में पुलिस स्टेशन से जफर के मकान तक सी0 सी0 रोड निर्माण कार्य ।	577190.00	11544.00	600.00	1 माह
8	मौ0 फकीरगंज में रामलीला मैदान से जफर के मकान तक सी0 सी0 रोड निर्माण कार्य ।	603853.00	12077.00	600.00	1 माह
9	मौ0 पट्टीवाला में सैनी धर्मशाला से पीपल चौक तक सी0 सी0 रोड निर्माण कार्य ।	636920.00	12738.00	600.00	1माह

अधिशासी अधिकारी  
नगर पंचायत कौठ  
मुरादाबाद