

झारखंड सरकार ग्रामीण विकास विमाग(ग्रा०का0मा0) मुख्य अभियंता का कार्यालय 102, द्वितीय तुल्ला, अभियंत्रण मवन, कचहरी रोड, रांची ई— निविदा आमंत्रण सूचना

दिनांक: 21.11.2016

ई-- निविदा संख्या :: - 71/2016-17/RWD /DHANBAD

। कार्य का नाम

क्रम सं0	आईडेन्टी फिकेशन संख्या/ पैकेज संख्या	कार्य का नाम	प्राक्कलित राशि (रूपये में)		कार्य समाप्ति
			अंक में	अक्षर में	की तिथि
1	RWD/ DHANBAD /08/2016-17	शिवपुर से माचामहुल मटियाला तक पथ निर्माण कार्य (3.940 कि0मी0)	1,64,40,900.00	एक करोड़ चाँसठ लाख चालीस हजार नौ सौ रू० मात्र	12 माह
2	RWD/ DHANBAD /09/ 2016-17	घड़बड़ पंचायत भवन से सुबरिया मोड़ पुल तक पथ निर्माण कार्य (2.475 कि0मी0)	1,69,01,900.00	एक करोड़ उनहत्तर लाख एक हजार नी सी रू० मात्र	12 माह
3	RWD/ DHANBAD /10/2016-17	पीपराटांड़ हेचरी से जयनगर राजागढ़ दुर्गा मंदिर तक पथ निर्माण कार्य (2.850 किं0मी०)	1,75,79,900.00	एक करोड़ पचहत्तर लाख उनासी हजार नी सौ रू० मात्र	12 माह
4	RWD/ DHANBAD /11/2016-17	जीं0 टीं0 रोड बागसुमा से जरगड़ी पाथरखुनी तक पथ निर्माण कार्य (5.020 किं0मीं0)	2,69,79,500.00	दो करोड़ उनहत्तर लाख उनासी हजार पांच सौ रू० मात्र	15 माह

वेबसाईट में निविदा प्रकाशन की तिथि:— 30.11.2016

ई—निविदा प्राप्ति की अंतिम तिथि एवं समय :—08.12.2016 अपराहन 5.00 बजे जिला नियंत्रण कक्ष, रांची में निविदा शुल्क, अग्रधन की राशि, शपथ पत्र के मूल प्रति एवं अपलोड किये गये तकनीकी योग्यता दस्तावेज की एक प्रति जमा करने की तिथि 09.12.2016 पूर्वाहन 10.00 बजे अपराहन 3.30 बजे तक

निविदा खोलने की तिथि एवं समय 12.12.2016 पूर्वाह्न 11.30 बजे निविदा आमंत्रित करने वाले पदाधिकारी का नाम एवं पता :– मुख्य अभियंता, ग्रामीण विकास विभाग(ग्राठकाठ्माठ), झारखंड, रांची, 102 द्वितीय तल्ला अभियंत्रण भवन, रांची

ई—निविदा प्रकोष्ट का दूरमाष सं0— 0651—2207818 निविदा शुक्क भारतीय स्टेट बैंक द्वारा निर्गत बैंक ड्राफट के रूप में कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण विकास विमाग(ग्रा0का0मा0), कार्य प्रमुंडल, **धनबाद** के पक्ष में भुगतेय होगा जो लौटाया नहीं जायेगा।

विस्तृत जानकारी के लिए वेबसाईट jharkhandtenders.gov.in में देखा जा सकता है। मुख्य अभियंता झारखण्ड, राँची

P.R.151574 Rural Work Department(16-17)D

PR NO: 151574(Rural Work Department)

PUBLISH DATE: 23/11/2016