

झारखंड सरकार
ग्रामीण विकास विभाग(ग्रा०का०मा०)
मुख्य अभियंता का कार्यालय
102, द्वितीय तल्ला, अभियंत्रण भवन, कचहरी रोड, रांची
ई-निविदा आमंत्रण सूचना

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

दिनांक : 21.11.2016

1. कार्य का नाम

क्रम सं०	आईडेंटि फिकेशन संख्या/ पैकेज संख्या	कार्य का नाम	प्राक्कलित राशि (रूपये में)		कार्य समाप्ति की तिथि
			अंक में	अक्षर में	
1	RWD/ DHANBAD /08/ 2016-17	शिवपुर से माचामहुल मटियाला तक पथ निर्माण कार्य (3.940 कि०मी०)	1,64,40,900.00	एक करोड़ चौंसठ 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 कि०मी०)	1,69,01,900.00	एक करोड़ उनहत्तर लाख एक हजार नौ सौ रू० मात्र	12 माह
3	RWD/ DHANBAD /10/ 2016-17	पीपराटांड हेचरी से जयनगर राजागढ़ दुर्गा मंदिर तक पथ निर्माण कार्य (2.850 कि०मी०)	1,75,79,900.00	एक करोड़ पचहत्तर लाख उनासी हजार नौ सौ रू० मात्र	12 माह
4	RWD/ DHANBAD /11/ 2016-17	जौ० टी० रोड बागसुमा से जरगड़ी पाथरखुनी तक पथ निर्माण कार्य (5.020 कि०मी०)	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 प्राप्त की अंतिम तिथि एवं समय :-08.12.2016 अपराह्न 5.00 बजे
- जिला नियंत्रण कक्ष, रांची में निविदा शुल्क, अग्रघन की राशि, शपथ पत्र के मूल प्रति एवं अपलोड किये गये तकनीकी योग्यता दस्तावेज की एक प्रति जमा करने की तिथि 09.12.2016 पूर्वाह्न 10.00 बजे अपराह्न 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(ग्रा०का०मा०), झारखंड, रांची, 102 द्वितीय तल्ला अभियंत्रण भवन, रांची
- ई-निविदा प्रकोष्ठ का दूरभाष सं०- 0651-2207818
- निविदा शुल्क भारतीय स्टेट बैंक द्वारा निर्गत बैंक ड्राफ्ट के रूप में कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण विकास विभाग(ग्रा०का०मा०), कार्य प्रमंडल, धनबाद के पक्ष में भुगतये होगा जो लौटाया नहीं जायेगा।
विस्तृत जानकारी के लिए वेबसाईट jharkhandtenders.gov.in में देखा जा सकता है।

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

मुख्य अभियंता
झारखण्ड, रांची

PR NO: 151574(Rural Work Department)

PUBLISH DATE:23/11/2016