

यूजेवीएन लिमिटेड

माह: मई 2015

कार्यालय का नाम: अधिशासी अभियन्ता (जानपद), यूजेवीएन, लिमिटेड, मनेरी भाली द्वितीय चरण परियोजना
चिन्यालीसोड, उत्तरकाशी।

1. ₹0 25.00 लाख अथवा अधिक लागत को निर्माण परियोजनाओं के ठेके देने सम्बन्धी सूचनाओं का प्रारूप

i. परियोजनाओं के निर्माण/कार्य का संक्षिप्त विवरण:-			
परियोजना/कार्य का नाम	स्थान	अनुमानित मूल्य (रूपये में)	
(i) Annual Civil Maintenance of Residential and non residential Buildings of Shaktipuram colony at Chinyalisaur Uttarkashi	EE(Civil), UJVN Limited, MB-II, Chinyalisaur, Uttarkashi.	(i) 30,45,632.00	
(ii) Annual Civil maintenance of Charasu Power House Complex at Charasu Uttarkashi		(ii) 29,35,154.00	
ii. परियोजना के सम्बन्ध में ठेका देने के लिए विज्ञापन का संक्षिप्त विवरण:-			
(अ) समाचार पत्र में प्रकाशित विज्ञापन का विवरण			
समाचार पत्र का नाम	संस्करण	दिनांक	
1. Daily Jagran	Dehradun	27 May 2015	
2. Hindustan	Dehradun	27 May 2015	
3. Shakti Times	Dehradun	27 May 2015	
4. The Pioneer	New Delhi	28 May 2015	
(ब) प्रत्येक माध्यम जिससे निविदा प्रचारित हुई का विवरण :			
iii. ठेके के लिए प्राप्त निविदाओं की सूचना :-			
निविदा आमन्त्रण के विरुद्ध प्राप्त निविदाओं की संख्या			
निविदादाताओं के नाम	पता	दूरभाष संख्या	
निविदा अभी खोली जानी है तथा निविदा खोलने की तिथि 22 जून 2015 है।			
iv. (अ) प्रत्येक निविदादाताओं द्वारा दी गई दर/मूल्य का विवरण:-			
निविदादाताओं के नाम	कार्य	दर (रूपये में)	मूल्य (रूपये में)
निविदा अभी खोली जानी है तथा निविदा खोलने की तिथि 22 जून 2015 है।			
(ब) सबसे कम मूल्य के निविदादाता का विवरण:-			
निविदादाताओं के नाम	पता	दूरभाष संख्या	
निविदा अभी खोली जानी है तथा निविदा खोलने की तिथि 22 जून 2015 है।			
v. निविदा प्राप्त निविदादाता की स्वीकृति हुई है का विवरण			
निविदादाताओं के नाम	पता	यदि वह निविदादाता सबसे कम मूल्य के निविदादाता नहीं है तब उसको निविदा देने के औचित्य का विवरण	
निविदा अभी खोली जानी है तथा निविदा खोलने की तिथि 22 जून 2015 है।			
vi. कार्यदेश/अनुबन्ध का विवरण:-			
निर्माण कार्य/अनुबन्ध संख्या	कार्यदेश/अनुबन्ध की शर्त	कार्य पूर्ण होने के लिए निर्धारित समय सीमा	
-Nil-	-Nil-	-Nil-	
vii. अन्य प्रासंगिक विवरण:-			
-Nil-			

01/06/15
EE (Civil)