



यूजेवीएन लिमिटेड

मुख्यालय: "उज्ज्वल" महारानी बाग, जी एम एस रोड देहरादून-248006
सी0आई0न0. U40101UR2001SGC025866
दूरभाष 0135-2763508, 2763808, फैक्स 0135-2763507
वेबसाइट : www.ujvnl.com

ई-निविदा सूचना

कार्यालय अधिशासी अभियन्ता (अनु0), रामगंगा जल विद्युत गृह, यूजेवीएन लिमिटेड, कालागढ़ (पौड़ी गढ़वाल) इच्छुक निविदादाताओं से ऑनलाईन निविदायें आमंत्रित करता है। निविदाओं का संक्षिप्त विवरण निम्नवत है:

नि0सं0-10/अधि0अभि0(अनु0)/काला0/2020-21, नि0सं0-11/अधि0अभि0(अनु0/काला0/2020-21

कार्य/पूर्ति/सेवायें का नाम- : 1. विभिन्न विद्युतीय सामग्री एवं लूमनिरीज की आपूर्ति का कार्य।
2. 12 माह की अवधि हेतु एक नग डीजल चालित वातानुकूलन रहित हल्का मोटर वाहन (महिन्द्रा बोलेरो अथवा समतुल्य) चालक सहित किराये पर लेने का कार्य।

अनुमानित मूल्य : 1. रू0 17,88,175/- जी0एस0टी0 अतिरिक्त, 2. रू0 4,37,268/- जी0एस0टी0 अतिरिक्त,

वेबसाइट पर निविदा प्रपत्र की उपलब्धता की तिथि : 29/10/2020

निविदा जमा करने की अन्तिम तिथि : 20/11/2020 16:00 बजे तक।

अन्य जानकारी हेतु कृपया ई-प्रोक्योरमेंट पोर्टल <http://uktenders.gov.in> देखें।

अधिशासी अभियन्ता (अनु0)

"बिजली का बरबादी पूर्ण उपयोग न करें"

For publishing in news papers



UJVN LIMITED

H.O.: "UJJWAL", MAHARANI BAGH, G.M.S. ROAD,
CIN NO. U40101UR2001SGC025866
PHONE NO. 0135-2763508, FAX NO. 0135-2763507
Website: www.ujvnl.com

e-Tender Notice

Office of Executive Engineer (M) Ramganga Power Station, UJVN Limited, Kalagarh, Distt. Pauri Garhwal invites online tenders from interested parties. Detail of tenders is given below.

T. No. 10/EE(M)/Klg/2020-21, T. No. 11/EE(M)/Klg/2020-21

Name of work/supply/ services etc.- : 1. Supply of various electrical items and luminaries.
2. Hiring of one no. diesel driven Non-AC light motor vehicle (Mahindra Bolero or equivalent) along with driver for a period of one year.

Estimated cost : 1. Rs. 17,88,175/- GST Extra, 2. Rs. 4,37,268/- GST Extra

Date of availability of bid document on website : 29/10/2020

Last date for submission of tender : 20/11/2020 up to 16.00 Hrs.

Further details can be seen from the e-procurement portal "<http://uktenders.gov.in>".

EXECUTIVE ENGINEER (M)

"Avoid wasteful use of Electricity"