



राजस्थानराज्य विद्युतउत्पादननिगमलिमिटेड

धौलपुरकम्बाइड साइकलपावरप्रोजेक्ट,ग्राम: पुरानीछावनी, धौलपुर- 328001



ऑफलाईननिविदासूचना

निविदा संख्या:52 (मैके.) (UBN No. RVU1920WSOB01509) एक वर्ष के लिए दोकम्प्यूटर मय दोकुशलकम्प्यूटरऑपरेटरऑफिसकार्य के लिए किरायेपरलेनेहेतु। निविदा संख्या:56(रसायन)(UBN No. RVU1920WSOB01580) डी.सी.सी.पी.पी., प्लांट धौलपुरमेंस्थितकूलिंगटावरबेसिन एवंफोरवेबेसिनसेसिल्ट / स्लजनिकालनेकाअनुबन्ध ।

निविदाविवरणवेबसाइट, www.energy.rajasthan.gov.in/rvun1
एवं www.sppp.rajasthan.gov.in पर उपलब्ध है।

अधीक्षण अभियन्ता (क्रय)

RAJASTHAN RAJYA VIDYUT UTPADAN NIGAM LIMITED

Corporate Identity Number (CIN)- U40102RJ2000SGC016484

Regd. Office & H. O.: VidyutBhawan, Janpath, Jyoti Nagar, Jaipur-302005

DHOLPUR COMBINED CYCLE POWER PROJECT

OFFICE OF THE CHIEF ENGINEER (DCCPP), Near PuraniChhawani, Dholpur (Rajasthan) – 328 001

Phone No.05642-214047 Mobile No. 9413384564

E-Mail ID: dccppprocurement@rediffmail.com; dccpprvunl@rediffmail.com Website: www.rvunl.com



NOTICE INVITING TENDER (OFFLINE)

Offline tenders are invited for **NIT No. 52(Mech.) (UBN No. RVU1920WSOB01509)** Hiring of 2 Nos. complete computer systems along with two experienced and trained operator for a period of one year at DCCPP, Dholpur. **NIT No. 56(Chem.) (UBN No. RVU1920WSOB01580)** Slit/Sludge clearance from cooling tower basin and forbay basin at DCCPP, Dholpur.

Detailed NIT and other bid documents can be downloaded from the website <http://sppp.raj.nic.in/www.rvunl.com>. **E-Mail:** dccppprocurement@rediffmail.com

Superintending Engineer (Proc.)



राजस्थानराज्य विद्युतउत्पादननिगमलिमिटेड
(राजस्थान सरकारका उपक्रम)
धौलपुरकम्बाइड साइकलपावरप्रोजेक्ट
ग्राम : पुरानीछावनी, धौलपुर- 328001



निविदासूचना

धौलपुरकम्बाइडसाइकिलपावरप्रोजेक्ट(3x110मेगावाट)मेंनिम्नसामानकीआपूर्ति / कार्यनिष्पादनहेतुअनुभवी व मान्य निविदाकारोंसेमुहरबन्दनिविदाएँ आमंत्रित की जातीहै :-

निविदा सं.	कार्यकानाम	अनुमानितलागत (लाख रू.)	धरोहरराशि (रू.)	निविदा शुल्क (रू.)	कार्य की अवधि	निविदा खुलने की तिथि
52 (19-20) (मैके.)	एक वर्ष के लिए दोकम्प्यूटर मय दोकुशलकम्प्यूटरऑपरेटरऑफिसकार्य के लिए किरायेपरलेनेहेतु।	2.04	4100.00	590. 00जी. एस.टी. के साथ	12 माह	19.12.19
56 (19-20) (रसायन)	डी.सी.सी.पी.पी., प्लांट धौलपुरमेंस्थितकूलिंगटावरबेसिन एवंफोरवेबेसिनसेसिल्ट / स्लजनिकालनेकाअनुबन्ध।	4.13	8300.00	236. 00जी. एस.टी. के साथ	02 माह	27.12.19

विस्तृतनिविदायेंसूचनावेबसाइट“<http://sppp.rajasthan.nic.in> पर देखीजासकतीहै।

उपरोक्तनिविदायेंवांछित

योग्यताएँसहितवेबसाइटwww.rajenergy.com,www.sppp.raj.nic.inवwww.rvunl.comपरभीउपलब्ध है। पत्र व्यवहारका
पता-अधिक्षणअभियन्ता (क्रय), धौलपुरकम्बाइड साइकलपावरप्रोजेक्ट, ग्राम % पुरानीछावनी, धौलपुर& 328001ई-मेल:
dccppprocurement@rediffmail.com; dccpprvunl@rediffmail.com; Mob. 9413349829 (Mech./Chem.)

अधिक्षणअभियन्ता (क्रय)

डीसीसीपीपी, राराविडनिलि, धौलपुर



RAJASTHAN RAJYA VIDYUT UTPADAN NIGAM LIMITED

Corporate Identity Number (CIN)- U40102RJ2000SGC016484

Regd. Office & H. O.: VidyutBhawan, Janpath, Jyoti Nagar, Jaipur-302005

DHOLPUR COMBINED CYCLE POWER PROJECT

OFFICE OF THE CHIEF ENGINEER (DCCPP), Near PuraniChhawani, Dholpur (Rajasthan) – 328 001

Phone No.05642-214047 Mobile No. 9413384564

E-Mail ID: dccppprocurement@rediffmail.com; dccpprvunl@rediffmail.com Website: www.rvunl.com



NOTICE INVITING TENDER

Sealed tenders are invited for following works at 3x110 MW Dholpur Combined Cycle Power Project, RVUNL, Dholpur: -

NIT No.	Name of Work	Approx. Cost (In Rs.Lacs)	EMD (Rs.)	Tender Cost (Rs.)	Work Period	Date of Opening
TN-52 (19-20) (Mech.)	Hiring of 2 Nos. complete computer systems along with two experienced and trained operator for a period of one year at DCCPP, Dholpur.	2.04	4100.00	590.00	12 Months	19.12.19
TN-56 (19-20) (Chem.)	Slit/Sludge clearance from cooling tower basin and forbay basin at DCCPP, Dholpur.	4.13	8300.00	236.00	02 Months	27.12.19

This NIT along with qualifying criterion is available at our website www.rajenergy.com and www.rvunl.com.

Communication Address: Superintending Engineer (Proc.), DHOLPUR COMBINED CYCLE POWER PROJECT, Near PuraniChhawani, Dholpur (Rajasthan) – 328001

E-Mail: dccpprvunl@rediffmail.com

Mob.9413349829 (Mech. /Chem.)

Superintending Engineer (Proc.)
DCCPP, RVUNL, Dholpur

वांछित योग्यता/QUALIFYING REQUIREMENT

निविदा संख्या 52 (19-20)(मैके.)

- 1.1** भागलेनेवालेनिविदाकारों के पासपी.एफ. पंजीकरण, पेनकार्ड, ई.एस.आई.सी. कापंजीकरणवस्तु एवंसेवाकर(GST)कापंजीकरण, तथालेबरलाइसेन्स (यदि वांछनीय हो), होनाचाहिये ।
- 1.2** निविदाकारकोविगत 5 वर्षोंमेंकिसीभीपावरस्टेशन / अन्य सरकारी/ सार्वजनिक क्षेत्र/ औद्योगिकसंस्थानमेंसमानप्रकृतिकाकार्यकरनेका कम से कम एक वर्षकाअनुभवहोनाचाहिएँ ।
- 1.3** निविदाकारको 5 लाख रु0 या अधिक की आर्थिक क्षमताकाप्रमाण पत्र देनाहोगाजिसमें शोधन क्षमताप्रमाण पत्र /तुलन पत्र / आई.टी. आर. / सी.ए. प्रमाण पत्र होनाचाहिए ।

निविदा संख्या 56 (19-20)(रसायन)

1. निविदादाताकानिविदादिनांकतक, पिछलेतीनवित्तीय वर्षोंकाऔसतवार्षिकटर्नओवर, कार्य की अनुमानितलागत के 12 माह के प्रोरेटाआधारपरनिकालीराषि के बराबरअथवाअनुमानितलागत की 30 प्रतिषतजोभीअधिकहो, के बराबरहोनाचाहिये ।
2. निविदादाता के पास, निविदादिनांक के पूर्वमाह के आखरीदिनसेपिछलेसातवर्षोंमें, नीचेदियेगयेकोई एक सम्पादितअनुबन्ध मूल्य के लिये, समानप्रकृति के कार्यकिसीभीथर्मलपावरप्लांट / गैसपावरप्लांट / किसीभीप्रसंस्करणउद्योग / किसीभीइलैक्ट्रीकल यूटिलिटी / संस्थानमेंसफलतापूर्वकपूर्णकरनेकाअनुभवहोनाचाहिये : –
 - i. उपरोक्तानुसारतीनसम्पादितअनुबन्ध जिनमेंप्रत्येककाअनुबन्ध मूल्य अनुमानितमूल्य की राषि के 40 प्रतिषतसे कम नहींहोनाचाहिये ।

या
 - ii. उपरोक्तानुसारदोसम्पादितअनुबन्ध जिनमेंप्रत्येककाअनुबन्ध मूल्य अनुमानितमूल्य की राषि के 50 प्रतिषतसे कम नहींहोनाचाहिये ।

या
 - iii. उपरोक्तानुसार एक सम्पादितअनुबन्ध जिनमेंप्रत्येककाअनुबन्ध मूल्य अनुमानितमूल्य की राषि के 80 प्रतिषतसे कम नहींहोनाचाहिये ।
3. निविदादाता के द्वाराउपरोक्तसम्पादितकार्यों के लियेकार्यसंतुष्टिप्रमाण पत्र या इसकाकोईप्रमाणजोकि कम से कम अधीक्षणअभियन्ता या सम्बन्धितसंस्थान के कार्यादेशजारीकरनेवालेअधिकारी के द्वाराहस्ताक्षरितहो, प्रस्तुतकरनाहोगा ।
4. भागलेनेवालेनिविदाकारों के पासकेन्द्रीय उत्पाद शुल्कविभागसेवस्तु एवंसेवाकर(GST)कापंजीकरण, पी.एफ. पंजीकरण, पेनकार्ड, ई.एस.आई.सी. कापंजीकरणतथालेबरलाइसेन्स (यदि वांछनीय हो), होनाचाहिये ।

Superintending Engineer (Proc.)
DCCPP, RVUNL, Dholpur