

क्रमांक-4214/55/2012/183

NIT 1207

कार्यालय प्रमुख अभियंता

जल संसाधन विभाग, जल संसाधन भवन, तुलसी नगर, भोपाल

ईमेल- ce.tender.wrdmp@gmail.com

फोन- 0755-2767635 / 2573438 फेक्स-0755-2552406

भोपाल, दिनांक 09.03.2026

प्रति,

उप संचालक (विज्ञापन)
जन सम्पर्क संचालनालय,
जनसम्पर्क भवन परिसर,
बाणगंगा चौराहा, भोपाल।

विषय:- निविदा सूचना क्रमांक क. 1207/प्रमुख अभियंता/2025-26/ई-टेंडरिंग दिनांक 09.03.2026 के प्रकाशन के संबंध में।

इस कार्यालय द्वारा जारी निविदा सूचना क्रमांक 1207/प्रमुख अभियंता/2025-26/ई-टेंडरिंग दिनांक 09.03.2026 के प्रकाशन हेतु आवश्यक प्रतियां संलग्न प्रेषित हैं।

अतः म.प्र. शासन, लोक निर्माण विभाग के आदेश क्रमांक एफ 53/16/2012/19/यो/3023, भोपाल, दिनांक 04.08.2014 में निहित निर्देशानुसार निविदा सूचना का प्रकाशन शीघ्र कराने का कष्ट करें।

संलग्न:-निविदा सूचना की हिन्दी एवं अंग्रेजी की प्रति.

निविदा में दर्शित 04 कार्य कुल लागत
रूपये 11515.03 लाख है।

(विनोद कुमार देवड़ा)
मुख्य अभियंता (प्रोक्योरमेंट)
कार्यालय प्रमुख अभियंता
जल संसाधन विभाग, भोपाल

पृष्ठा. क्रमांक- 4214/55/2012/ई-टेंडरिंग/184
प्रतिलिपि:-

भोपाल, दिनांक 09.03.2026

1. समस्त मुख्य अभियंता _____ जल संसाधन विभाग,
2. समस्त अधीक्षण यंत्री, _____ जल संसाधन विभाग,
3. समस्त कार्यपालन यंत्री, _____ जल संसाधन विभाग,
4. अध्यक्ष, मध्यप्रदेश शासकीय ठेकेदार एसोसिएशन, 32, सुन्दर नगर, पिपलानी, बी.एच.ई.एल. भोपाल को सूचनार्थ प्रेषित।
5. वेब मैनेजर, कार्यालय प्रमुख अभियंता, जल संसाधन विभाग, भोपाल की ओर विभागीय पोर्टल पर प्रदर्शित करने हेतु प्रेषित।

सहपत्र:-एक प्रति

(विनोद कुमार देवड़ा)
मुख्य अभियंता (प्रोक्योरमेंट)
कार्यालय प्रमुख अभियंता
जल संसाधन विभाग, भोपाल

कार्यालय प्रमुख अभियंता
जल संसाधन विभाग, भोपाल
ईमेल- ce.tender.wrdmp@gmail.com
फोन- 0755-2767635 फेक्स-0755-2552406

निविदा सूचना क्रमांक -1207/2025-26/प्रमुख अभियंता/ई-टेंडरिंग/ भोपाल, दिनांक 09.03.2026

निम्न कार्यों हेतु निविदा वेबसाइट <https://www.mptenders.gov.in> पर आमंत्रित की गई है। निविदा प्रपत्र दिनांक 06.04.2026 को 17:30 बजे तक कय/डाउनलोड तथा प्रस्तुत किए जा सकते हैं।

निविदा में संशोधन की स्थिति में वेबसाइट पर ही संशोधन देखा जा सकेगा। विस्तृत निविदा आमंत्रण सूचना व अन्य जानकारी उपरोक्त वेबसाइट पर देखी जा सकती है।

स.क्र.	निविदा क्र.	कार्य	जिला	लागत (लाख)
1.	2026_WRD_486725	कान्याखेड़ी सिंचाई परियोजनाके डूब क्षेत्र में आ रही MPPTCL की 220KV एवं 132KV विद्युत ट्रांसमिशन लाइन्स की शिफ्टिंग एवं मॉडिफिकेशन का कार्य।	सीहोर	1660.25
2.	2026_WRD_486729	टर्नकी पद्धति पर :- सुठालिया वृहद परियोजना के निर्माण के कारण होने वाले जलभराव से बाधित ट्रेफिक सिस्टम को सुचारू बनाये रखने के लिये के लिए नए आर.सी.सी. बॉक्स पुलिया (8 नग), छोटे पुल (05 नग) और 01 बड़ा पुल का निर्माण कार्य, विस्तृत स्कोप ऑफ वर्क के अनुसार परन्तु उस तक सीमित नहीं।	राजगढ़	4105.56
3.	2026_WRD_486730	टर्नकी पद्धति पर :-सुठालिया वृहद परियोजना के डूबक्षेत्र से बाधित ट्रेफिक सिस्टम को सुचारू बनाए रखने के लिए नए आर. सी.सी. बॉक्स पुलिया (7 नग), छोटे पुल (03 नग) का निर्माण कार्य, विस्तृत स्कोप ऑफ वर्क के अनुसार परन्तु उस तक सीमित नहीं।	राजगढ़	3306.67
4.	2026_WRD_488583	टर्नकी पद्धति पर :-डी.आर.डी.ओ. के लिये जल प्रदाय हेतु बधरेठा स्टॉप डेम का सम्पूर्ण निर्माण कार्य, विस्तृत स्कोप ऑफ वर्क के अनुसार परन्तु उस तक सीमित नहीं।	मुरैना	2442.55


मुख्य अभियंता (प्रोक्वायर्समेंट)

Government of Madhya Pradesh
Office of the Engineer-in-Chief
Water Resources Department,
Jal Sansadhan Bhawan, Tulsi Nagar, Bhopal (M.P.)
Email Id: ce.tender.wrmp@gmail.com
Tel: 0755-2767635 Fax: 0755-2552406

N.I.T. No. 1207/2025-26/E-in-C/e-tendering

Bhopal, Dated 09.03.2026

Bids for following works are invited on website <https://www.mptenders.gov.in> Last Date of purchase/download of Bid Document and submission of bid is 24-03-2026 17:30 hrs. Any amendment/modification can be seen only on the website. Detailed N.I.T. and other details can be viewed on above mentioned website.

S. No.	Tender No.	Work	District	Amount (Lakhs)
1.	2026_WRD_486725	Modification and shifting of 220 kV & 132 kV Transmission Lines of MPPTCL passing through submergence area of Kanyakhedi Irrigation Project.	Sehore	1660.25
2.	2026_WRD_486729	On Turnkey Basis:- Construction of New RCC Box Culvert (08 Nos.), Minor Bridge (05 Nos.), and 01 No. Major Bridge including their approach road which is being disrupted due to the Submergence caused by the construction of the Suthaliya Major Project, as per detailed scope of work but not limited to that.	Rajgarh	4105.56
3.	2026_WRD_486730	On Turnkey Basis:- Construction of New RCC Box Culverts (07 Nos.), Minor Bridges (03 Nos.) which is being disrupted due to the Submergence caused by the construction of the Suthaliya Major Project, as per detailed scope of work but not limited to that.	Rajgarh	3306.67
4.	2026_WRD_488583	On Turnkey Basis:- Construction of Badhreta Stop Dam for DRDO water supply scheme, as per detailed scope of work but not limited to that.	Morena	2442.55


Chief Engineer (Procurement)
09/03/26