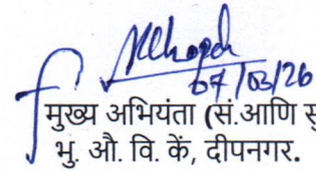


सावळ औष्णिक विद्युत केंद्राकडून खालील पुरवठा / कामांसाठी ऑनलाईन निविदा मागविल्या जात आहेत.

| अनु.क्र. | निविदा क्र. / विभाग | निविदा तपशील | निविदेची अंदाजित किंमत / बयाना रक्कम (रु.) |
|----------|--|---|--|
| १ | ३००००६६६८६ कोळसा हाताळणी विभाग २x५०० मे. वॅ. | भु.औ.वि.केंद्र दीपनगर येथील कोळसा हाताळणी विभाग २x५०० मेगावॉट च्या झोन-B मध्ये कोळसा हाताळणी संयंत्र आणि कोलचुट चोकअप काढण्याच्या कामासाठी द्विवार्षिक करार. | रु. ७,९७,७७,६९०/- रु. ८,०१,३००/- |
| २ | ३००००६६५८४ बाष्पक संधारण विभाग २x५०० मे. वॅ. | भु.औ.वि.केंद्र दीपनगर येथे सीओएच दरम्यान आवश्यक असलेल्या युनिट-५ ५०० मेगावॉट बॉयलरच्या बीटी यंत्रणेसाठी विविध एअर आणि ऑइल नोजल टिप असेंब्लीची खरेदी. | रु. ४३,९३,६००/- रु. ४७,४००/- |
| ३ | ३००००६६४६७ बाष्पक संधारण विभाग २x५०० मे. वॅ. | भु.औ.वि.केंद्र दीपनगर येथील २x५०० मेगावॉट युनिट ५ मध्ये वार्षिक ओव्हरहॉल दरम्यान बॉयलरच्या डिव्हिजनल पॅनेल आणि एसएचसह फर्नेस फर्स्ट पासमध्ये एच.पी. पार्ट्स दुरुस्तीचे काम. | रु. ६७,३४,०८२/- रु. ७०,८००/- |
| ४ | ३००००६६५८६ बाष्पक संधारण विभाग २x५०० मे. वॅ. | भु.औ.वि.केंद्र दीपनगर येथील २x५०० मेगावॉटच्या ३१.५ व्हीआयएम २००० (डिग्री पीए) अशा प्रकारच्या प्रीहीटरच्या सेक्टर प्लॅट्सचा समूह. | रु. ४४,५४,७००/- रु. ४८,०००/- |
| ५ | ३००००६६५८३ बाष्पक संधारण विभाग २x५०० मे. वॅ. | भु.औ.वि.केंद्र दीपनगर येथील युनिट-५ च्या सीओएच दरम्यान धूप नियंत्रणासाठी सीएव्हीटी आणि संरक्षक विस्तारित एसएस मेटल स्क्रीनची दुरुस्ती / स्थापना करण्याचे पुरवठा आणि काम. | रु. २६,८२,१००/- रु. ३०,३००/- |
| ६ | ३००००६६५६५ अग्निशामन विभाग २१० मे. वॅ. | भु.औ.वि.केंद्र दीपनगर येथील २१० मेगावॉट साठी सर्व अॅक्सेसरीज आणि कॅबिनेटसहीत पूर्ण फायर होज रील्सचा पुरवठा. | रु. ३७,९०,९२०/- रु. ४१,४००/- |
| ७ | ३००००६६८०५ राख हाताळणी विभाग २x५०० मे. वॅ. | भु.औ.वि.केंद्र दीपनगर येथे ESP फ्लाय अॅश सायलो बॅग फिल्टर क्लीनिंगसाठी डी-डस्टिंग सिस्टम प्रदान करण्याच्या आणि निश्चित करण्याच्या कामाचा करार. | रु. २,०३,९५,५००/- रु. २,०७,५००/- |

निविदा खर्च १,१८०/- (जीएसटी सहित) आहे. अधिक माहितीसाठी कृपया भेट द्या. <https://eprocurement.mahagenco.in/>.


मुख्य अभियंता (सं. आणि सु.),
भु. औ. वि. कें. दीपनगर.

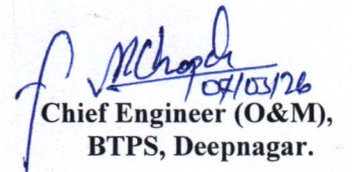
Date-07-03-2026

E-Tender Notice No. **146/2025-26**

Online Tenders are invited from Bhusawal Thermal Power Station for the following supply/works.

| Sr. No | (e-Tender) Rfx No. / Section Name | Tenders Specification | Estimated value of tender /EMD (Rs.) |
|--------|--|--|--|
| 1. | <u>RFX- 3000066686</u> <u>Coal Handling Plant</u> | Bi-Yearly contract for Work of providing operational assistance in coal handling plant and Coal chute choke up removal in Zone-B of CHP-500MW, BTPS, Deepnagar. | <u>Rs: 7,97,77,610/-</u> <u>Rs.8,01,300/-</u> |
| 2. | <u>RFX- 3000066584</u> <u>Boiler Maintenance</u> | Procurement of Various Air & Oil Nozzle Tip Assemblies for the BT Mechanism of Unit-5 500MW boiler at Bhusawal TPS required during COH. | <u>Rs: 43,93,600/-</u> <u>Rs.47,400/-</u> |
| 3. | <u>RFX- 3000066467</u> <u>Boiler Maintenance</u> | Work of H.P. parts repair in furnace first pass including divisional panel & SH of Boiler during annual overhaul in Unit 5 2x500MW Bhusawal TPS | <u>Rs: 67,34,082/-</u> <u>Rs.70,800/-</u> |
| 4. | <u>RFX- 3000066586</u> <u>Boiler Maintenance</u> | Supply of Sector Plates of Air Preheater of Type 31.5 VIM 2000 (72 Deg. PA), in 2x500MW, BTPS Bhusawal. | <u>Rs: 44,54,700/-</u> <u>Rs.48,000/-</u> |
| 5. | <u>RFX- 3000066583</u> <u>Boiler Maintenance</u> | Supply & Work of carrying out CAVT and rectification / installation of protective expandable SS metal screen for erosion control during COH of Unit-5 at Bhusawal TPS. | <u>Rs: 26,82,100/-</u> <u>Rs.30,300/-</u> |
| 6. | <u>RFX- 3000066565</u> <u>Fire Fighting</u> | Supply of Fire Hose reels Complete with all accessories and cabinet for 210MW BTPS. | <u>Rs: 37,90,920/-</u> <u>Rs.41,400/-</u> |
| 7. | <u>RFX- 3000066805</u> <u>Ash Handling Plant</u> | Contract for the work of providing and fixing of De-dusting System for ESP Fly Ash Silo Bag Filter Cleaning at AHP, 2x500 MW, BTPS, Deepnagar. | <u>Rs: 2,03,95,500/-</u> <u>Rs.2,07,500/-</u> |

Tender Cost is Rs 1,180/- (Including GST). For details, please visit <https://eprocurement.mahagenco.in/>.


Chief Engineer (O&M),
BTPS, Deepnagar.