

No.15/3/2018-Trans-Pt(1)  
Government of India  
Ministry of Power  
(Transmission Division)  
Shram Shakti Bhawan, Rafi Marg, New Delhi- 110001

Dated, 15<sup>th</sup> May, 2023

To

1. CEO, PFCCL,  
New Delhi.
2. CEO, RECPDCL,  
New Delhi.

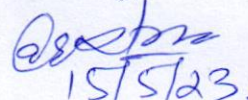
Sub: Gazette Notification regarding Transmission Projects to be developed through TBCB mode and change in scope of earlier notified schemes, based on the recommendations of 12<sup>th</sup> meeting of NCT.

Sir,

I am directed to forward a copy of the Gazette Notification dated 12.05.2023 indicating Bid Process Coordinators (BPC) appointed by Ministry of Power for the transmission schemes to be developed under Tariff Based Competitive Bidding (TBCB) mode and the change in scope of earlier approved TBCB schemes, based on the recommendations of 12<sup>th</sup> meeting of National Committee on Transmission (NCT), for your information and further necessary action.

Encl: as above.

Yours faithfully,

  
15/5/23.

(Bihari Lal)

Under Secretary to the Govt. of India

Copy to: Chairperson, CEA, New Delhi.



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-13052023-245856  
CG-DL-E-13052023-245856

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)  
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2080]  
No. 2080]

नई दिल्ली, शुक्रवार, मई 12, 2023/वैशाख 22, 1945  
NEW DELHI, FRIDAY, MAY 12, 2023/ VAISAKHA 22, 1945

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 12 मई, 2023

का.आ. 2172(अ).—केंद्र सरकार, विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 की संख्या 36) की धारा 63 के अंतर्गत परिचालित दिशा-निर्देशों के पैरा 3 के उप-पैरा 3.2 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, पारेषण संबंधी राष्ट्रीय समिति की 12वीं बैठक की सिफारिशों पर, पारेषण स्कीमों के लिए पारेषण स्कीमों के नाम के सामने दर्शाए अनुसार, निम्नलिखित बोली-प्रक्रिया समन्वयकों (बीपीसी) की नियुक्ति करती है:

क्र.सं.	पारेषण स्कीमों के नाम एवं कार्यक्षेत्र	बोली प्रक्रिया समन्वयकर्ता
1.	<p>केपीएस 1 और केपीएस 3 में डायनेमिक रिएक्टिव कंपनसेशन का प्रावधान</p> <p>कार्यक्षेत्र:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>केपीएस 1 में 1x125 एमवीएआर एमएससी, 2x125 एमवीएआर एमएसआर के साथ <math>\pm 300</math> एमवीएआर स्टेटकॉम, 1 400 केवी बे (जीआईएस) के साथ 400 केवी बस सेक्शन-1।</li><li>केपीएस 1 में 1 में 1x125 एमवीएआर एमएससी, 2x125 एमवीएआर एमएसआर के साथ <math>\pm 300</math> एमवीएआर स्टेटकॉम, 1 400 केवी बे (जीआईएस) के साथ 400 केवी बस सेक्शन-2।</li></ol>	पीएफसी कंसल्टिंग लि.