



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1563]

नई दिल्ली, शुक्रवार, जुलाई 24, 2015/श्रावण 2, 1937

No. 1563]

NEW DELHI, FRIDAY, JULY 24, 2015/SHRAVANA 2, 1937

विद्युत मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 जुलाई, 2015

**का.आ. 2040(अ).**— केंद्र सरकार विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 की संख्या 36) के खंड 63 के अंतर्गत परिचालित दिशा-निर्देशों के पैरा 3 के उप-पैरा 3.2 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, एतद्वारा पारेषण स्कीमों के लिए निम्नलिखित बोली-प्रक्रिया समन्वयकों (बीपीसी), जैसा कि प्रत्येक पारेषण स्कीम के नाम के समक्ष दर्शाया गया है, की नियुक्ति करती है:

क्रम सं.	पारेषण स्कीम का नाम	बोली प्रक्रिया समन्वयक
1.	<p>बबाई (आरआरवीपीएनएल) में सीकर-नीमराना 400 केवी डी/सी लाइन के लीलो के साथ "उत्तरी क्षेत्र में प्रणाली सुदृढीकरण स्कीम(एनआरएसएस-XXXVI)।"</p> <p><b>कार्यक्षेत्र:</b></p> <p>(i) कोटेश्वर पूलिंग स्टेशन - ऋषिकेश 400 केवी डी/सी (एचटीएलएस) लाइन</p> <p>(ii) 400 केवी ऋषिकेश एस/एस पर 2 बेज</p> <p>बबाई (आरआरवीपीएनएल) में सीकर-नीमराना 400 केवी डी/सी लाइन का लीलो।</p> <p><b>कार्यक्षेत्र:</b></p> <p>(i) बबाई में 400 केवी डी/सी सीकर (पीजी) - नीमराना (पीजी) लाइन के एक सर्किट का लीलो।</p> <p>(ii) बबाई (आरआरवीपीएनएल) - भिवानी (पीजी) डी/सी लाइन</p> <p>(iii) 400 केवी बबाई (आरआरवीपीएनएल) सब-स्टेशन पर 4 बेज</p>	<p>आर ई सी ट्रांसमिशन प्रोजेक्ट्स कम्पनी लिमिटेड (आरईसीटीपीसीएल)</p>

	<p><b>टिप्पणी:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>पीटीसीयूएल उनके 400 केवी ऋषिकेश एस/एस पर 2 बेज के लिए स्थान उपलब्ध करवाएगा।</li> <li>पीजीसीआईएल उनके 400 केवी कोटेश्वर पूलिंग स्टेशन पर 2 बेज उपलब्ध करवाएगा।</li> <li>आरआरवीपीएनएल उनके 400 केवी बबाई एस/एस पर 4 बेज के लिए स्थान उपलब्ध करवाएगा।</li> <li>पीजीसीआईएल उनके 400 केवी भिवानी सब-स्टेशन पर 2 बेज उपलब्ध करवाएगा।</li> </ol>	
2.	<p><b>"आईएसटीएस के एक भाग के रूप में गुडगांव क्षेत्र और पलवल क्षेत्र में नए 400 केवी जीआईएस सब-स्टेशनों का सृजन"</b></p> <p><b>कार्यक्षेत्र:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>अलीगढ़-पृथाला 400 केवी डी/सी एचटीएलएस लाइन</li> <li>पृथाला-कादरपुर 400 केवी डी/सी एचटीएलएस लाइन</li> <li>कादरपुर-सोहना रोड 400 केवी डी/सी एचटीएलएस लाइन</li> <li>सोहना रोड एस/एस पर गुडगांव-मानेसर डी/सी लाइन का लीलो</li> <li>नीमराना (पीजी)-धोनंदा (एचवीपीएनएल) 400 केवी डी/सी एचटीएलएस लाइन</li> <li>गुडगांव क्षेत्र में कादरपुर में 400/200 केवी, 2 x 500 एमवीए जीआईएस सब-स्टेशन का सृजन</li> <li>गुडगांव क्षेत्र में सोहना रोड पर 400/200 केवी, 2 x 500 एमवीए जीआईएस सब-स्टेशन का सृजन</li> <li>पलवल क्षेत्र में पृथाला में 400/220 केवी, 2 x 500 एमवीए जीआईएस सब-स्टेशन का सृजन</li> <li>भविष्य में इस क्षेत्र की होने वाली भार वृद्धि को पूरा करने के लिए, इन सभी सब-स्टेशनों पर 2 x 500 एमवीए ट्रांसफॉर्मेशन द्वारा क्षमता संवर्धन के लिए स्थान का प्रावधान रखा जाए।</li> <li>400 केवी धोनंदा (एचवीपीएनएल) सब-स्टेशन पर 2 बेज</li> </ol> <p><b>टिप्पणी:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>एचवीपीएनएल उनके धोनंदा 400 केवी सब-स्टेशन पर दो 400 केवी बेज के लिए स्थान उपलब्ध करवाएगा।</li> <li>पीजीसीआईएल उनके नीमराना 400 केवी सब-स्टेशन पर दो बेज उपलब्ध करवाएगा।</li> </ol>	<p>पीएफसी कंसल्टेंट लिमिटेड (पीएफसीसीएल)</p>
3.	<p><b>"नेवेली, तमिलनाडु में 2 x 500 मेगावाट नेवेली लिग्नाइट कारपोरेशन लिमिटेड टीएस-1 (रिप्लेसमेंट) (एनएनटीपीएस) से विद्युत की निकासी के लिए पारेषण प्रणाली" की अधिसूचना रद्द करना</b></p> <p>"नेवेली, तमिलनाडु में 2 x 500 मेगावाट नेवेली लिग्नाइट कारपोरेशन लिमिटेड टीएस-1 (रिप्लेसमेंट) से विद्युत की निकासी के लिए पारेषण प्रणाली" पारेषण स्कीम दिनांक 8 जुलाई, 2014 की राजपत्रित अधिसूचना के माध्यम से प्रशुल्क आधारित प्रतिस्पर्धात्मक बोली के अंतर्गत कार्यान्वयन हेतु अधिसूचित की गई थी। इस स्कीम को दिनांक 13 अप्रैल, 2015 को आयोजित पारेषण संबंधी अधिकार प्राप्त समिति की 34वीं बैठक के कार्यवृत्त में इस स्कीम के अधिसूचना रद्द करने</p>	

की सिफारिश की गई थी। अतः एतद्वारा इस स्कीम को अधिसूचना को दिनांक 12 मई, 2015 के पत्र संख्या 100/1/ईसी(34)/2013-एसपीएंडपीए/1152-1161 द्वारा रद्द किया जाता है।	
---	--

2. बोली-प्रक्रिया समन्वयकों (बीपीसी) की नियुक्तियां दिशा-निर्देशों में निर्धारित शर्तों के अधीन हैं।

[फा. सं. 15/9/2013-ट्रांस]

ज्योति अरोरा, संयुक्त सचिव (ट्रांस)

**MINISTRY OF POWER**

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 22<sup>nd</sup> July, 2015

**S.O. 2040(E).**— In exercise of the powers conferred by sub-para 3.2 of Para 3 of the Guidelines circulated under section 63 of the Electricity Act, 2003 (no. 36 of 2003), the Central Government hereby appoints the following Bid-Process Coordinators (BPCs) for the Transmission Schemes, as shown against the name of each Transmission Scheme:—

Sl. No.	Name of the Transmission Scheme	Bid process Coordinator
1.	<p><b>“System Strengthening Scheme in Northern Region (NRSS-XXXVI)” along with LILO of Sikar-Neemrana 400 kV D/C line at Babai (RRVNL).</b></p> <p><b>Scope:</b></p> <p>(i) Koteshwar Pooling Station-Rishikesh 400 kV D/C(HTLS) line</p> <p>(ii) 2 Nos.of bays at 400kV Rishikesh S/S</p> <p><b>LILO of Sikar- Neemrana 400 kV D/C line at Babai (RRVNL).</b></p> <p><b>Scope:</b></p> <p>(i) LILO of one ckt of 400 kV D/c Sikar (PG)- Neemrana (PG) line at Babai.</p> <p>(ii) Babai (RRVNL) – Bhiwani (PG) D/C line</p> <p>(iii) 4 Nos. of bays at 400 kV Babai (RRVNL) substation</p> <p><b>Note:</b></p> <p>1. PTCUL to provide space for 2 Nos. of bays at their 400kV Rishikesh S/S.</p> <p>2. PGCIL to provide 2 Nos. of bays at their 400 kV Koteshwar Pooling Station.</p> <p>3. RRVNL to provide space for 4 Nos. of bays at their 400 kV Babai S/S.</p> <p>4. PGCIL to provide 2 Nos .of bays at their 400kV Bhiwani substation</p>	<b>REC Transmission Projects Company Limited</b>
2.	<p><b>“Creation of new 400kV GIS Substations in Gurgaon and Palwal area as a part of ISTS”</b></p> <p><b>Scope:</b></p> <p>(i) Aligarh–Prithala 400kV D/C HTLS line</p> <p>(ii) Prithala–Kadarpur 400kV D/C HTLS line</p> <p>(iii) Kadarpur–Sohna Road 400kV D/C HTLS line</p> <p>(iv) LILO of Gurgaon–Manesar D/C line at Sohna Road S/S</p> <p>(v) Neemrana (PG)–Dhonanda (HVPNL) 400kV D/C HTLS line</p> <p>(vi) Creation of 400/220kV, 2X500 MVA GIS substation at Kadarpur in Gurgaon area</p> <p>(vii) Creation of 400/220 kV, 2X500 MVA GIS substation at Sohna Road in Gurgaon area</p> <p>(viii) Creation of 400/220 kV, 2X500 MVA GIS substation at Prithala in Palwal area</p> <p>(ix) To cater to the future load growth of the area, space provision for capacity augmentation by 2X500 MVA transformations at all these substations may be kept.</p> <p>(x) 2 Nos.of bays at 400kV Dhonanda (HVPNL) substation</p>	<b>PFC Consulting Limited</b>

	<p><b>Note:</b></p> <p>1. HVPNL to provide space for 2 Nos. of 400 kV bays at their Dhonanda 400 kV substation.</p> <p>2. POWERGRID to provide two nos. of bays at their Neemrana 400kV substation</p>	
3.	<p><b>De-Notification of “Transmission System for evacuation of power from 2x500 MW Neyveli Lignite Corp. Ltd. TS-I (Replacement) (NNTPS) in Neyveli, Tamil Nadu”</b></p> <p>The transmission scheme “Transmission System for evacuation of power from 2x500 MW Neyveli Lignite Corp. Ltd. TS-I (Replacement) (NNTPS) in Neyveli, Tamil Nadu” was notified for implementation under tariff based competitive bidding vide Gazette Notification dated 8<sup>th</sup> July, 2014. This scheme was recommended for de-notification in the minutes of the 34<sup>th</sup> meeting of the Empowered Committee on Transmission held on 13<sup>th</sup> April, 2015 issued vide letter no. 100/1/EC (34)/ 2013- SP&amp;PA/1152-1161 dated 12<sup>th</sup> May, 2015. As such, the scheme is hereby de-notified.</p>	

2. The appointments of the Bid-Process Coordinators (BPCs) are subject to the conditions laid down in the Guidelines.

[F. No. 15/9/2013-Trans]  
JYOTI ARORA, Jt. Secy. (Trans)