# CENTRAL ELECTRICITY REGULATORY COMMISSION 3<sup>rd</sup> & 4<sup>th</sup> Floor Chanderlok, Building, 36 Janpath, New Delhi 110 001 (Tele No.23353503 FAX No.23753923)

Reference No. 122/TL/2016

23/11/2016

To

The Secretary Ministry of Power Govt. of India Sharam Shakti Bhavan Rafi Marg, New Delhi.

The Secretary Central Electricity Authority Sewa Bhavan, R.K. Puram New Delhi

Subject: Grant of transmission licence to GURGAON PALWAL TRANSMISSION LIMITED.

Sir,

In exercise of powers conferred under Section 14 of the Electricity Act, 2003 (36 of 2003), the Commission has granted the licence to GURGAON PALWAL TRANSMISSION LIMITED.

2. I am directed to send herewith a copy of the above licence No. 43/Transmission/2016/CERC, dated 29th September, 2016 for your information.

Yours faithfully,

(T.D. Pant)
Deputy Chief (Legal)

Encl: as stated.

#### Copy to:

 The Chairman, Power Grid Corporation of India Limited, Plot No.2, Sector-29, Gurgaon-122 001 (Haryana)

 MR. T.A.N. Reddy (Authorized Signatory), GURGAON PALWAL TRANSMISSION LIMITED, F-1, "The Mira Corporate Suites", 1 & 2 Ishwar Nagar, Okhla Crossing, Mathura Road, New Delhi - 110065

> (T.D. Pant) Deputy Chief (Legal)



# केन्द्रीय विद्युत विनियामक आयोग CENTRAL ELECTRICITY REGULATORY COMMISSION



तीसरा एवं चौथा तल, चंद्रलोक बिल्डिंग, 36 जनपथ, नई दिल्ली—110001 3rd & 4th Floor, Chanderlok Building, 36 Janpath, New Delhi-110001

### पारेषण अनुज्ञप्ति

केन्द्रीय विद्युत विनियामक आयोग (जिसे इसके पश्चात् 'आयोग' कहा गया है), विद्युत अधिनियम, 2003 (2003 का 36) (जिसे इसके पश्चात् 'अधिनियम' कहा गया है) की धारा 14 के अधीन प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, इस अनुज्ञप्ति से संलग्न अनुसूची में विशेष रूप से वर्णित, निर्माण, स्वामित्व, प्रचालन एंव अनुरक्षण (बूम) के आधार पर "आईएसटीएस के भाग के रूप गुडगांव एवं पलवल क्षेत्र में नए 400 केवी जीआईएस उपकेन्द्र के सृजन से संबद्ध" पारेषण प्रणाली को स्थापित करने के लिए जो इस अनुज्ञप्ति के भाग रूप माने जाएंगे, गुडगांव पलवल ट्रांसिमशन लिमिटेड, जिसका रजिस्ट्रीकृत कार्यालय एफ—1, द मीरा कार्पोरेट स्वीटस, 1 एण्ड 2 ईश्वर नगर, ओखला क्रोसिंग, मथुरा रोड, नई दिल्ली— 110065 में है (जिसे इसके पश्चात् 'अनुज्ञप्तिधारी' कहा गया है), अधिनियम तथा नियमों तथा केन्द्रीय विद्युत विनियामक आयोग (पारेषण अनुज्ञप्ति प्रदान करने तथा अन्य सहबद्ध विषयों के लिए प्रक्रिया, निबंधन एवं शर्ते) विनियम, 2009 के अधीन विनिदिष्ट निबंधन तथा शर्तों, जो इस अनुज्ञप्ति के भाग रूप माने जाएंगे, के अधीन रहते हुए, पारेषण अनुज्ञप्ति प्रदान करता है।

- 2. ऐसी शर्तें, जो समापन अनुसूची, अंतरण मूल्य, परिनिर्धारित नुकसानी, परियोजना कार्यान्वयन गांरटीकृत निक्षेप, स्वदेशी मुद्रास्फीति के कारण वृद्धि, जो बोली दस्तावेजों में विर्निदिष्ट हैं तथा करार के उपबंध हैं, जो सीमित नहीं हैं, इस अनुज्ञप्ति का भाग रूप तब तक समझे जाएंगे, जब तक कि ये उपबंध केन्द्रीय विद्युत विनियामक आयीग (पारेषण अनुज्ञप्ति प्रदान करने तथा अन्य सहबद्ध विषयों के लिए प्रक्रिया, निबंधन तथा शर्तें) विनियम, 2009 के प्रतिकूल न हों।
- 3. केन्द्रीय विद्युत विनियामक आयोग (पारेषण अनुज्ञप्ति प्रदान करने तथा अन्य सहबद्ध विषयों के लिए प्रक्रिया, निबंधन तथा शर्तें) विनियम, 2009 में अन्यथा उपबंधित के सिवाय, यह अनुज्ञप्ति अंतरणीय नहीं है।
- 4. अनुज्ञप्तिघारी को अनुज्ञप्ति प्रदान किए जाने से किसी अन्य ऐसे व्यक्ति का इस अनुज्ञप्ति से संलग्न अनुसूची में वर्णित परियोजना से भिन्न पारेषण प्रणाली के लिए उसी क्षेत्र में अनुज्ञप्ति प्रदान करने के लिए आयोग का अधिकार किसी रूप या रीति से निर्बंधित नहीं होगा। अनुज्ञप्तिघारी अनन्य रूप से कोई भी दावा नहीं करेगा।
- 5. अनुज्ञप्ति जब तक पहले प्रतिसंहत नहीं कर ली जाए, इसके जारी होने की तारीख से 25 वर्षों की अवधि के लिए प्रवृत्त रहेगी।

प्रति निम्नलिखित को :

(1) विद्युत मंत्रालय, भारत सरकार

(2) केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण

(3) पावर ग्रिंड कारपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड (सीटीयू)

स्थान : नई दिल्ली

तारीख : 29 सितम्बर, 2016

(शुभा शर्मा)

सचिव

श्रामा शर्मी.

(शुभा शर्मा) सचिव

## अनुसूची

परियोजना से संबंधित ब्यौरेः परियोजना में अंतर-राज्यिक पारेषण प्रणाली के निम्नलिखित तत्व सम्मिलित हैं:

क्र.सं.	पारेषण घटक का नाम	प्रभावी तारीख से माह में अनुसूचित वाणिज्यिक प्रचालन की तारीख
1.	अलीगढ-पृथला 400 केवी डी / सी एचटीएलएस लाइन	34 माह
2.	पृथला—कादरपुर 400 केवी डी / सी एचटीएलएस लाइन	34 माह
3.	कादरपुर—सोहना रोड 400 केवी डी / सी एचटीएलएस ला <mark>इ</mark> न	38 माह
4.	सोहना रोड एस/एस में गुडगांव—मानेसर 400 केवी डी/सी क्वेद लाइन का लीलो	38 माह
5.	नीमराना (पीजी)—घनोंदा (एचवीपीएनएल) 400 केवी <mark>डी/सी</mark> एचटीएलएस लाइन	34 माह
6.	125 एमवीएआर बस रिएक्टर के नम्बर 1 सहित <mark>गुड़गांव</mark> क्षेत्र कादरपुर में 400/220 केवी, 2 x 500 एमवीए जीआईएस उपकेन्द्र <mark>का</mark> सृजन	34 माह
7.	125 एमवीएआर बस रिएक्टर के नम्बर 1 सहित गुड़ग <mark>ा</mark> व क्षेत्र में सोहना रोड़ 400 / 220 केवी, 2 x 500 एमवीए जीआईएस उपकेन्द्र क <mark>ा</mark> सृजन	38 माह
8.	125 एमवीएआर बस रिएक्टर के नम्बर 1 सहित पलवल क्षेत्र पृथला में 400/220 केवी, 2 x 500 एमवीए जीआईएस उपकेन्द्र का सृजन	34 माह
9.	400 केवी धनोंदा (एचवीपीएनएल) उपकेन्द्र में 400 केवी लाइनबेज के 2 नम्बर	34 माह

अनुज्ञप्ति सं. 43 / पारेषण / 2016 / केविविआ प्राधिकार : आयोग की याचिका सं. 122 / टीएल / 2016 में तारीख 06.9.2016 तथा 29.9.2016 के आदेश।

शुमा श्रामा

(शुभा शर्मा) सचिव



# केन्द्रीय विद्युत विनियामक आयोग CENTRAL ELECTRICITY REGULATORY COMMISSION



तीसरा एवं चौथा तल, चंद्रलोक बिल्डिंग, 36 जनपथ, नई दिल्ली—110001 3rd & 4th Floor, Chanderlok Building, 36 Janpath, New Delhi-110001

#### TRANSMISSION LICENCE

The Central Electricity Regulatory Commission (hereinafter referred to as "Commission"), in exercise of the powers conferred under Section 14 of the Electricity Act, 2003 (36 of 2003) (hereinafter referred to as "Act"), hereby grants the transmission licence to Gurgaon Palwal Transmission Limited, having its registered office at F-1, The Mira Corporate Suites, 1&2 Ishwar Nagar, Okhla Crossing, Mathura Road, New Delhi-110065 (hereinafter referred to as "licensee") to establish Transmission System "Creation of new 400 kV GIS sub-Station in Gurgaon and Palwal area as a part of ISTS" on Build, Own, Operate and Maintain (BOOM) basis, more specifically described in the schedule attached to this licence, which shall be read as a part and parcel of this licence, subject to the Act, the rules and conditions specified under the Central Electricity Regulatory Commission (Procedure, Terms and Conditions for grant of Transmission Licence and other related matters) Regulations, 2009 which shall be read as part and parcel of this licence.

- 2. The conditions such as but not limited to, completion schedule, transfer value, liquidated damages, Project Implementation Guarantee Deposit, escalation due to domestic inflation, which are specified in bid documents and provisions in the Agreements, shall be treated as part of this licence, unless these provisions are contrary to the Central Electricity Regulatory Commission (Procedure, Terms and Conditions for grant of Transmission Licence and other related matters) Regulations, 2009.
- 3. This licence is not transferable, except as provided in the Central Electricity Regulatory Commission (Procedure, Terms and Conditions for grant of Transmission Licence and other related matters) Regulations, 2009.
- 4. The grant of licence to the licensee shall not in any way or manner restrict the right of the Commission to grant a licence to any other person within the same area for the transmission system other than the project described in the schedule attached to this licence. The licensee shall not claim any exclusivity.

5. The licence shall, unless revoked earlier, continue to be in force for a period of 25 (twenty five) years from the date of issue.

Copy of the licence endorsed to :-

(1) Ministry of Power, Government of India

(2) Central Electricity Authority

(3) Power Grid Corporation of India Ltd. (CTU)

Place: New Delhi

Date: 29th September, 2016

(Shubha Sarma)
Secretary

(Shubha Sarma) Secretary

### **SCHEDULE**

#### **Project Related Details:**

The project comprises of the following elements of the inter-State Transmission System:

S.No.	Name of the Transmission Element	Scheduled COD in months from effective date
1.	Aligarh-Prithala 400 kV D/C HTLS Line	34 months
2.	Prithala -Kadarpur 400 kV D/C HTLS Line	34 months
3.	Kadarpur-Sohna Road 400 kV D/C HTLS Line	38 months
4.	LILO of Gurgaon-Manesar 400 kV D/C Quad line at Sohna Road S/S	38 months
5.	Neemrana (PG)-Dhanonda (HVPNL) 400 kV D/C HTLS line	34 months
6.	Creation of 400/220 kV, 2 x 500 MVA GIS Sub-station at Kadarpur in Gurgaon area along with 1 No. of 125 MVAR Bus Reactor	34 months
7.	Creation of 400/220 kV, 2 x 500 MVA GIS sub-station at Sohna Road in Gurgaon area along with 1 No. of 125 MVAR Bus Reactor	38 months
8.	Creation of 400/220 kV, 2 x 500 MVA GIS sub-station at Prithala in Palwal area along with 1 No. of 125 MVAR Bus Reactor	34 months
9.	2 Nos. of 400 kV line bays at 400 kV Dhonanda (HVPNL) substation	34 months

Licence No. 43/ Transmission /2016/CERC Authority: Order of the Commission dated 6.9.2016 and 29.9.2016 in Petition No. 122/TL/2016.

(Shubha Sarma) Secretary