

विद्युत अधिनियम, २००३ च्या कलम ६८ अन्वये  
वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड या कंपनीस नवीन  
पारेषण वाहिन्या उभारण्यासाठी शासनाची पूर्व  
परवानगी देणेबाबत.

### महाराष्ट्र शासन

उद्योग, ऊर्जा, कामगार व खनिकर्म विभाग,  
शासन निर्णय क्रमांक: संकीर्ण-२०२६/प्र.क्र.२०/ऊर्जा-४,  
मादाम कामा रोड, हुतात्मा राजगुरु चौक,  
मंत्रालय, मुंबई-४०० ०३२  
दिनांक : ०५ फेब्रुवारी, २०२६

#### संदर्भ :

- १) पीएफसी कन्सल्टिंग लिमिटेड यांचे क्र.०५/२४-२५/ITP-१०७/Rfp, दि.०७.०८.२०२५ रोजीचे पत्र.
- २) मुख्य अभियंता, राज्य पारेषण उपक्रम यांचे क्र.एम.एस.ई.टी.सी.एल./सी.ओ./सी.ई./एस.टी. यु./टी.बी.सी.बी./०३०२, दि.१३.०१.२०२६ रोजीचे पत्र.
- ३) शासन निर्णय क्र.पावामो-२०२१/प्र.क्र.१७० (भाग-१)/ऊर्जा-४, दि.०२.११.२०२२ व दि.०१.१२.२०२२.

#### प्रस्तावना :-

महाराष्ट्रात सध्या वीजेची मागणी २९,००० मेगा वॅट इतकी वाढली असून सन २०२६-२७ मध्ये सदर मागणी ३४,००० ते ३५,००० मेगा वॅट व सन २०३० मध्ये सदर मागणी ४२,००० ते ४५,००० मेगा वॅट पर्यंत पोहचण्याची शक्यता आहे. ही वस्तुस्थिती लक्षात घेता वाढत्या वीजेच्या मागणीची पूर्तता करण्याकरिता पारेषण वाहिन्यांची क्षमता वाढविणे व पारेषण वाहिन्यांचे बळकटीकरण करणे अनिवार्य आहे. त्यानुषंगाने ४००/२२० के.व्ही. अति उच्चदाब उपकेंद्र व संबंधित जोड प्रणाली पारेषण वाहिन्या उभारणी, वीज दरावर आधारित स्पर्धात्मक निविदा प्रक्रियेद्वारे (TBCB- Tariff Based Competitive Bidding) करणे नियोजित आहे. सबब, वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड या कंपनीकडून उभारण्यासाठी प्रस्तावित असलेल्या ४००/२२० के.व्ही. अति उच्चदाब उपकेंद्र व त्याकरीता उभारण्यात येत असलेल्या संबंधित जोड प्रणाली पारेषण वाहिनीस विद्युत अधिनियम, २००३ च्या अंतर्गत कलम ६८ अन्वये पूर्व परवानगी प्रदान करण्याबाबतचा प्रस्ताव शासन मान्यतेस्तव सादर करण्यात आला आहे. सदर प्रस्तावास मान्यता देण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती.

#### शासन निर्णय :-

सोलापूर जिल्ह्यात वाघदरी येथे ४००/२२० के.व्ही. (ए.आय.एस.) वाघदरी उपकेंद्र उभारणी व संबंधित जोड प्रणाली (वाहिन्या) उभारण्यासाठी 'वीज दरावर आधारित स्पर्धात्मक निविदा' प्रक्रियेद्वारे (TBCB- Tariff Based Competitive Bidding) पारेषण सेवा पुरवठादार (TSP- Transmission Service Provider) बोलीधारकाची निवड करण्यासाठी पीएफसी कन्सल्टिंग लिमिटेड कंपनी यांना बोली प्रक्रिया समन्वयक (BPC- Bid Process Coordinator) म्हणुन नियुक्त केले आहे. BPC यांनी वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड ही विशेष हेतूसाठी स्थापित केलेली संस्था (SPV- Special Purpose Vehicle) आहे.

वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड या कंपनीस वीजदरावर आधारित स्पर्धात्मक बोली निविदा प्रक्रिया राबवून सोलापूर जिल्ह्यात वाघदरी येथे ४००/२२० के.व्ही. (ए.आय.एस.) वाघदरी उपकेंद्र उभारणी व त्याकरीता उभारण्यात येत असलेल्या संबंधित जोड प्रणाली (वाहिन्या) उभारण्याकरिता वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड या कंपनीस भारतीय विद्युत अधिनियम, २००३ च्या कलम ६८ अंतर्गत खालील अटी आणि शर्तीच्या अधीन राहून मान्यता प्रदान करण्यात येत आहे.

१. सदर वीज प्रकल्प उभारणी वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड स्वखर्चाने, विहित केलेल्या प्रमाणित पद्धतीने आणि तज्ञांच्या मार्गदर्शनाखाली व पर्यवेक्षणाखाली करेल. या वीज वाहिनीचा वापर कंपनीने ज्या प्रयोजनार्थ करावयाचा ठरविला आहे, केवळ त्याच प्रयोजनासाठी करणे कंपनीस बंधनकारक राहील.
२. सदर प्रकल्पाच्या कामाचे स्वरूप व प्रकल्पाचा तपशिल खालीलप्रमाणे आहे:-

Sr. No.	Scope of the Transmission Scheme
1.	<b>Establishment of AIS Wagdari with 3x500 MVA, 400/220 kV ICT with 1x125 MVar Bus Reactor at 400 kV level.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>400/220 kV, 500 MVA, ICTs-03 Nos.</li> <li>400 kV Line Bays-04 Nos.</li> <li>400 kV ICT Bays-03 Nos</li> <li>400 kV Bus Reactor Bay-01 No.</li> <li>220 kV Line Bays -04 Nos.</li> <li>220 kV ICT Bays-03 Nos.</li> </ul> <b>Future space Provisions:</b> Establishment of 1x500 MVA 400/220 kV ICT <ul style="list-style-type: none"> <li>400/220 kV, 500 MVA, ICT-01 No.</li> <li>400 kV ICT Bays-01 No.</li> <li>220 kV ICT Bays-01 No.</li> </ul>
2.	400 kV D/C line from 400 kV AIS Wagdari (New) to 765 kV Pune (East) (Proposed) <ul style="list-style-type: none"> <li>400 kV, 63 MVar Switched Line Reactor at 400 kV AIS Wagdari-02 Nos.</li> <li>400 kV, 50 MVar Switched Line Reactor at 765 kV AIS Pune(East) (proposed)-02 Nos.</li> <li>400 kV AIS line bays at 765 kV AIS Pune (East) (proposed)-02 Nos</li> </ul>
3.	400 kV D/C line from 400 kV AIS Wagdari (New) to 400 kV Solapur Pooling Station(Sec-II) (PG) <ul style="list-style-type: none"> <li>400 kV line bays at 400 kV Solapur Pooling station(Sec-II) (PG)-02 Nos</li> </ul>
4.	220 kV D/C Line from 400 kV AIS Wagdari (New) to 220 kV AIS Wagdari (Proposed) <ul style="list-style-type: none"> <li>220 kV AIS line bays at 220 kV AIS Wagdari (proposed)-02 Nos.</li> </ul>
5.	Establishment of 400 kV line Bays for Solar Generators at 400 kV AIS Wagdari. <ul style="list-style-type: none"> <li>400 kV line bays - 04 Nos.</li> </ul>
6.	Establishment of 220 kV line bays for Solar Generators 400 kV AIS Wagdari. <ul style="list-style-type: none"> <li>220 kV line bays-04 Nos</li> </ul>
7.	220 kV D/C line from 400 kV AIS Wagdari (New) to 220 kV AIS Narangwadi (Existing) <ul style="list-style-type: none"> <li>220 kV AIS line bays at 220 kV AIS Narangwadi (existing) -02 nos.</li> </ul>

३. या वीज वाहिन्या कार्यान्वित करण्यापूर्वी / प्रभारीत करण्यापूर्वी याबाबतच्या सक्षम प्राधिकाऱ्याकडून यथास्थिती मुख्य विद्युत निरीक्षक / मुख्य अभियंता (विद्युत) यांची पूर्व परवानगी घेणे आवश्यक राहील.
४. वीज वाहिन्यांचे संचलन व व्यवस्थापन वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड ही कंपनी स्वतः करेल.

५. वीज वाहिनी उभारल्यानंतर संबंधित शेतकऱ्यांच्या / संबंधित जागा मालकांच्या जर काही तक्रारी असल्यास सक्षम प्राधिकाऱ्यां समवेत विचारविनिमय करून त्या तक्रारींचे योग्यरित्या निराकरण करण्याची जबाबदारी वाघदरी ट्रान्समिशन लिमिटेड यांची असेल.
६. सदर वीज वाहिनी उभारणे व कार्यान्वित ठेवणे यानुषंगाने आवश्यक असलेले सर्व परवाने मिळवणे, विहित केलेल्या निकषांची पूर्तता करणे. तसेच शासनाच्या विविध प्राधिकरणे / विभाग / वीज नियामक आयोग इत्यादींचे इतर प्रचलित नियम त्याचप्रमाणे शासनाने वेळोवेळी विहित केलेले नियम व अटी शर्ती कंपनीवर बंधनकारक राहतील.
७. सदर परवान्याचा कालावधी परवानापत्र दिल्यापासून ३५ वर्षांचा असेल, उक्त कालावधी संपुष्टात आल्यानंतर सदर वाहिनीबाबत शासन उचित आढावा घेऊन निर्णय घेईल.
८. विद्युत अधिनियम, २००३ च्या कलम ६८ मधील अटी-शर्ती व त्यामध्ये वेळोवेळी होणारे बदल, या विभागाचे शासन निर्णय क्र.पावामो-२०२१/प्र.क्र.१७० (भाग-१)/ऊर्जा-४, दि. ०२.११.२०२२ व दि.०१.१२.२०२२ मधील नमूद अटी व शर्ती तसेच राज्य शासन व केंद्र शासनाची अशा पारेषण वाहिन्यासंबंधीची वेळोवेळी जाहीर झालेली/होणारी धोरणे मार्गदर्शक सूचना या पारेषण वाहिन्यांस लागू राहतील.

हा शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संगणक संकेतांक क्रमांक २०२६०२०५१३२०३९५४१० असा आहे. हा आदेश डिजिटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(उ.र.दहिफळे)

सह सचिव, महाराष्ट्र शासन

प्रत:

- १) मा. राज्यपाल यांचे सचिव, राजभवन, मलबार हिल, मुंबई.
- २) मा. मुख्यमंत्री, महाराष्ट्र राज्य यांचे अपर मुख्य सचिव, मंत्रालय, मुंबई.
- ३) मा. उप मुख्यमंत्री (नगर विकास) यांचे सचिव, मंत्रालय, मुंबई.
- ४) मा. उप मुख्यमंत्री (राज्य उत्पादन शुल्क) यांचे सचिव, मंत्रालय, मुंबई.
- ५) मा. मंत्री (अपारंपारिक ऊर्जा) यांचे खाजगी सचिव, मंत्रालय, मुंबई.
- ६) मा.राज्यमंत्री (ऊर्जा) यांचे खाजगी सचिव, मंत्रालय, मुंबई.
- ७) मुख्य सचिव, महाराष्ट्र राज्य, मंत्रालय, मुंबई.
- ८) अपर मुख्य सचिव, नियोजन विभाग, मंत्रालय, मुंबई.
- ९) अपर मुख्य सचिव, वित्त विभाग, मंत्रालय, मुंबई.
- १०) अपर मुख्य सचिव (ऊर्जा), उद्योग, ऊर्जा, कामगार व खनिकर्म विभाग, मंत्रालय, मुंबई.
- ११) अध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य विद्युत पारेषण कंपनी मर्या., प्रकाशगंगा, वांद्रे-कुर्ला संकुल, वांद्रे (पूर्व), मुंबई.
- १२) अध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य वीज वितरण कंपनी मर्या., प्रकाशगड, वांद्रे (पूर्व), मुंबई.
- १३) अध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य वीज निर्मिती कंपनी मर्या., प्रकाशगड, वांद्रे (पूर्व), मुंबई.
- १४) पीएफसी कंसल्टिंग लिमिटेड, पहिला मजला, ऊर्जानिधी, १ बाराखंबा रोड, कनॉट प्लेस, नवी दिल्ली.
- १५) निवडनस्ती (ऊर्जा-४).

\*\*\*\*\*