

वीजदरावर आधारित स्पर्धात्मक निविदा प्रक्रिया (TBCB) राबविण्यासाठी गठीत केलेल्या अधिकार प्राप्त समितीने ७ व्या बैठकीत मान्यता दिलेल्या ५ प्रकल्पांपैकी एका प्रकल्पाच्या कार्यक्षेत्रामध्ये बदल करणेबाबत.

महाराष्ट्र शासन  
उद्योग, ऊर्जा, कामगार व खनिकर्म विभाग,  
शासन शुद्धिपत्रक क्रमांक: संकीर्ण-०१२५/प्र.क्र.३२/ऊर्जा-४,  
मादाम कामा रोड, हुतात्मा राजगुरु चौक,  
मंत्रालय, मुंबई-४०००३२  
दिनांक : २८ नोव्हेंबर, २०२५

- संदर्भ:-**
- १) शासन निर्णय क्र. संकीर्ण-२०१८/प्र. क्र.२१४/ऊर्जा-४, दिनांक ०४.०१.२०१९.
  - २) म.रा.वि.पा.कं.मर्या./सां.का./५२४०, दिनांक- १३.०८.२०२४
  - ३) शासन निर्णय क्र. संकीर्ण २०१८/प्र. क्र. २१४/ऊर्जा-४, दिनांक २१.०८.२०२४.
  - ४) MSETCL/CO/STU/TBCB/5747, dtd. 23.08.2024
  - ५) MSETCL/CO/STU/TBCB/5748, dtd. 23.08.2024 .
  - ६) MSETCL/CO/CE/STU-TBCB/EC/6th/6713, dtd. 27.09.2024 .
  - ७) MSETCL/CO/CE/STU-TBCB/EC/6th /8518, dtd. 12.12.2024 .
  - ८) MSETCL/CO/CE/STU-TBCB/EC/6<sup>th</sup>/0032, dtd. 01.01.2025 .
  - ९) MSETCL/CO/CE/STU-TBCB/EC/6<sup>th</sup>/0512, dtd. 17.01.2025 .
  - १०) शासन निर्णय क्र. संकीर्ण-०१२५/प्र. क्र.३२/ऊर्जा-४, दिनांक १२.०२.२०२५.
  - ११) MSETCL/CO/CE/STU-TBCB/EC/७<sup>th</sup>/१८४१, dtd. ०६.०३.२०२५.
  - १२) MSETCL/CO/CE/STU/३६०, dtd. २१.०३.२०२५.
  - १३) शासन निर्णय क्र. संकीर्ण-०१२५/प्र.क्र.३२/ऊर्जा-४, दिनांक ०९.०४.२०२५.
  - १४) Central Transmission Utility of India LTD यांचे दि.०३.०९.२०२५ रोजीचे पत्र.
  - १५) MSETCL/CO/CE/STU/352, dtd. २४.०९.२०२५.

**शासन शुद्धिपत्रक :-**

वीज दरावर आधारित स्पर्धात्मक निविदा प्रक्रिया (Tariff Based Competitive Bidding) राबविण्यासाठी गठीत केलेल्या अधिकार प्राप्त समितीने ७ व्या बैठकीत ५ प्रकल्पांना मान्यता दिलेली असून, याबाबतचा शासन निर्णय दि.०९.०४.२०२५ रोजी निर्गमित करण्यात आला आहे.

दिनांक ०३.०९.२०२५ रोजीच्या केंद्रीय विद्युत प्राधिकरणाच्या पत्रानुसार सदर पाच प्रकल्पांपैकी प्रकल्प क्रमांक (५) “४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.), जि.भंडारा” च्या कार्यक्षेत्रामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येत आहे :-

प्रकल्प क्रमांक (५) “४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.), जि.भंडारा  
सद्याचा कार्यक्षेत्राचा तपशील

| अ. क्र. | प्रकल्पाचा तपशील  | मार्गाची लांबी (किमी)/ क्षमता (एम. व्ही. ए.) (अंदाजित) | निविदा प्रक्रिया समन्वयक  |
|---------|---|--|---------------------------|
| अ       | ४०० के.व्ही. वर्धा (पी.जी.) (विद्यमान) ते ४०० के.व्ही. रायपुर (पी.जी.) (विद्यमान) उपरी द्विधारा पैकी एका ४०० के.व्ही. वाहिनीचे ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) येथे लूप इन लूप आउट करणे. | -  | मे.आरईसी पॉवर डेव्हलपमेंट |

| अ. क्र. | प्रकल्पाचा तपशील  | मार्गाची लांबी (किमी)/ क्षमता (एम. व्ही. ए.) (अंदाजित) | निविदा प्रक्रिया समन्वयक     |
|---------|---|--|------------------------------|
| आ       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.) येथे, २ x ५०० एम. व्ही. ए., ४००/२२० के.व्ही. आय.सी.टी. ची स्थापना.  | २ x ५०० एम.व्ही. ए., ४०० / २२० के. व्ही. आय.सी.टी.     | आणि कन्सल्टिंग लि. (RECPDCL) |
| इ       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) ते २२० के.व्ही. भंडारा (विद्यमान) उपरी २२० के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.   | ३५ कि.मी.  |                              |
| ई       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.) येथे, २ x ३०० एम.व्ही.ए., ४००/१३२ के.व्ही. आय.सी.टी. ची स्थापना.  | २ x ३०० एम.व्ही. ए., ४००/१३२ के. व्ही. आय.सी.टी.       |                              |
| उ       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) ते १३२ के.व्ही. देवरी (प्रस्तावित) उपरी १३२ के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.  | २७३ कि.मी.   |                              |
| ऊ       | १३२ के.व्ही. साकोली (विद्यमान) ते ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) उपरी १३२ के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.   | ५ कि.मी.   |                              |
| ऋ       | १३२ के.व्ही. मोरगांव अर्जुनी (विद्यमान) ते ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) उपरी १३२ के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.  | ३३ कि.मी.  |                              |
| ए       | साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.) येथे, १ x ३०० एम. व्ही. ए., ४००/१३२ के.व्ही. आय.सी.टी. भविष्यातील जोडण्यासाठी ४०० के.व्ही. आणि १३२ के.व्ही. पातळीवर आय.सी.टी. बे जागेची तरतूद. | -  |                              |

प्रकल्प क्रमांक (५) “४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.), जि.भंडारा  
सुधारित कार्यक्षेत्राचा तपशील

| अ. क्र. | प्रकल्पाचा तपशील   | अंदाजे मार्ग लांबी (कि.मी.) / क्षमता (एम.व्ही.ए.) | निविदा प्रक्रिया समन्वयक                                |
|---------|--|---|---|
| अ       | ४०० के.व्ही. वर्धा (पी.जी.) (विद्यमान) ते ४०० के.व्ही. रायपुर (पी.जी.) (विद्यमान) उपरी द्विधारा (दोन्ही सर्किट) ४०० के.व्ही. वाहिनीचे ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) येथे लूप इन लूप आउट करणे. | १० कि.मी.   | मे. आरईसी पॉवर डेव्हलपमेंट आणि कन्सल्टिंग लि. (RECPDCL) |
| आ       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.) येथे, २ x ५०० एम. व्ही. ए., ४००/२२० के.व्ही. आय.सी.टी. ची स्थापना.   | २ x ५०० एम.व्ही.ए., ४०० / २२० के.व्ही. आय.सी.टी.  |   |
| इ       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.) येथे ४०० के.व्ही. पातळीवर १x१२५ एम.व्ही.ए.आर. बस रीएक्टर ची स्थापना.   | ४०० के.व्ही., १x१२५ एम.व्ही. ए.आर. बस रीएक्टर     |   |

| अ. क्र. | प्रकल्पाचा तपशील   | अंदाजे मार्ग लांबी (कि.मी.) / क्षमता (एम.व्ही.ए.) | निविदा प्रक्रिया समन्वयक |
|---------|--|---|--------------------------|
| ई       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) ते २२० के.व्ही. भंडारा (विद्यमान) उपरी २२० के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.  | ४३ कि.मी.   |                          |
| उ       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.) येथे, २ x ३१५ एम. व्ही. ए., ४००/१३२ के.व्ही. आय.सी.टी. ची स्थापना.   | २ x ३१५ एम.व्ही. ए., ४००/१३२ के. व्ही. आय.सी.टी.  |                          |
| ऊ       | ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) ते १३२ के.व्ही. देवरी (प्रस्तावित) उपरी १३२ के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.   | ६३ कि.मी.   |                          |
| ऋ       | १३२ के.व्ही. साकोली (विद्यमान) ते ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) उपरी १३२ के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.  | २७ कि.मी.   |                          |
| ए       | १३२ के.व्ही. मोरगांव अर्जुनी (विद्यमान) ते ४००/२२०/१३२ के.व्ही. साकोली (नवीन) उपरी १३२ के.व्ही. द्विधारा वाहिनी.   | ३८ कि.मी.   |                          |
| ऐ       | साकोली उपकेंद्र (ए.आय.एस.) येथे १ x ३१५ एम.व्ही.ए., ४००/१३२ के.व्ही. आय.सी.टी. भविष्यातील जोडण्यासाठी ४०० के.व्ही. आणि १३२ के.व्ही. पातळीवर आय.सी.टी. बे जागेची तरतूद. | १ x ३१५ एम.व्ही.ए., ४०० / १३२ के.व्ही. आय.सी.टी.  |                          |

सदर शासन शुद्धिपत्रक महाराष्ट्र शासनाच्या [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या संकेतस्थळावर उपलब्ध करून देण्यात आले असून, त्याचा संगणक संकेतांक क्र. २०२५११२८१३१७३७४९१० असा आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने

(उ.र.दहिफळे)

सह सचिव, महाराष्ट्र शासन

प्रत:-

- १) मा.राज्यपाल यांचे प्रधान 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 (वित्त व नियोजन) 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 वीज वितरण कंपनी मर्या, प्रकाशगड, वांद्रे (पूर्व), मुंबई.
- १२) अध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य वीज निर्मिती कंपनी मर्या, प्रकाशगड, वांद्रे (पूर्व), मुंबई.
- १३) अध्यक्ष व व्यवस्थापकीय संचालक, महाराष्ट्र राज्य विद्युत पारेषण कंपनी मर्या. प्रकाशगंगा, वांद्रे (पूर्व), मुंबई.
- १४) निवडनस्ती- (ऊर्जा-४).

\*\*\*\*\*