

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 ०४.०९.२०१९.
 - 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/6th/0032, dtd. 01.01.2025 .
 - ९) MSETCL/CO/CE/STU-TBCB/EC/6th/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/७th/१८४९, 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 द्विघारा 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 (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 कन्सलिंग 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 कन्सलिंग 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 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).
