

जिल्हाधिकारी तथा जिल्हादंडाधिकारी ठाणे यांचे कार्यालय
(रेतीगट शाखा)

४ था मजला, कोर्ट नाका, ठाणे (प.) - ४००६०१

दुरध्वनी क्र.०२२-२५३४३६३६

ई-मेल - retigat.thane@gmail.com

ई-निविदेसह ई-लिलाव सूचना

सन २०१९-२० करीता सागरी किनारपट्टी विनियमन क्षेत्रातून नौकानयन मार्ग सुकर करण्यासाठी यांत्रिक साधनाद्वारे वाळू / रेती उत्खननासाठी राखीव गटांकरीता दिनांक ३० सप्टेंबर, २०२०

पर्यंतच्या मुदतीसाठी ई-निविदेसह तृतीय फेर ई-लिलाव

ठाणे जिल्ह्यातील ठाणे व कल्याण या तालुक्यातील सागरी किनारपट्टी विनियमन क्षेत्रातून नौकानयन मार्ग सुकर करण्यासाठी यांत्रिक साधनांद्वारे उत्खननासाठी राखीव असलेल्या सोबतचे प्रपत्र-अ मध्ये नमुद केलेल्या ३ रेतीगटांच्या (१९ रेती उपगटांच्या) निर्गतीसाठी ई-निविदेसह ई-लिलाव पध्दतीचा अवलंब करण्यात येणार असून, सदर प्रक्रिया सागरी किनारपट्टी विनियमन क्षेत्रातून नौकानयन मार्ग सुकर करण्यासाठी वाळू/रेती निर्गती धोरण दिनांक २१ मे, २०१५ अन्वये महाराष्ट्र तटीय क्षेत्र व्यवस्थापन प्राधिकरण यांचेकडील सी.आर.झेड. विषयक अनुमती, शासन पर्यावरण विभागाकडील पर्यावरण विषयक अनुमती व महाराष्ट्र मेरीटाईम बोर्ड, मुंबई यांचेकडील प्राधिकार पत्र जा.क्र.ममेबो/मुकाअ/जआ/टी-९७XI/यां.उत्खनन-ठाणे/२०१९-२०/९३१ दिनांक-२१/०९/२०१९ व सर्वेक्षण अहवालामधील अटी व शर्तीस अधिन राहून राबविण्यात येणार आहे.

- ई-निविदेसह ई-लिलाव प्रक्रियेसाठी ICICI बँक व त्यांचे तांत्रिक सहयोगी ABC Procure, अहमदाबाद यांची नियुक्ती करण्यात आली आहे.
- या लिलावाच्या प्रक्रियेसंबंधी सर्व माहिती, वाळू/रेती उत्खननासंबंधी अटी व शर्ती यांची सविस्तर माहिती <https://thaneco.abcprocure.com> या संकेतस्थळावर (वेबसाईटवर) उपलब्ध करून देण्यात आली आहे.
- या ई-निविदेसह तृतीय फेर ई-लिलाव प्रक्रियेचे वेळापत्रक खालीलप्रमाणे राहिल.

अ.क्र.	दिनांक	वेळ	प्रक्रिया
१	२८.१२.२०१९	सकाळी १०.०० पासून	प्रक्रियेमध्ये भाग घेऊ इच्छिणाऱ्या व्यक्तींचे/संस्थेचे ऑनलाईन रजिस्ट्रेशन व ई-निविदा भरणे सुरु होईल.
२	३०.१२.२०१९	सकाळी ११.०० वाजता	ई-निविदेसह ई-लिलावात भाग घेऊ इच्छिणाऱ्या ठेकेदारांची लिलाव पुर्व (Pre-Bid) बैठक
३	०९.०१.२०२०	सायं. ५.०० वाजता	ऑनलाईन रजिस्ट्रेशन बंद होईल.
४	११.०१.२०२०	सायं. ५.०० वाजता	ई-निविदा ऑनलाईन पध्दतीने स्विकारणे बंद होईल.
५	१४.०१.२०२०	सकाळी १०.०० ते दुपारी १२.०० वाजेपर्यंत.	ई-लिलाव प्रक्रिया..... सकाळी १०.०० ते दुपारी १२.०० वाजेपर्यंत. वेळ समाप्तीच्या वेळी बोली आल्यास संगणकीय प्रणालीद्वारे प्रत्येकी १० मिनीट प्रमाणे ३ (तीन) वेळा वाढ करण्यात येईल.
६	१४.०१.२०२०	-	उक्त लिलावाची कार्यवाही पुर्ण झाल्यानंतर ई-निविदा डाऊनलोड करून उघडण्यात येईल व ई-निविदा/ई-लिलाव यातील उच्चतम बोली निश्चित करण्यात येईल.

४. लिलाव प्रक्रियेत भाग घेण्यासाठी मागील ३ वर्षांची आयकर विवरणपत्रे, पॅन कार्ड, आधार कार्ड, टॅन कार्ड (कंपनी असल्यास) व निविदेतील अटी व शर्ती मान्य असल्याबाबत हमीपत्र देणे बंधनकारक राहिल.
५. ई-लिलाव प्रक्रियेत भाग घेण्यासाठी ई-निविदा प्राप्त करून घेणे बंधनकारक राहिल.
६. ई-निविदेसह तृतीय फेर ई-लिलावात भाग घेऊ इच्छिणाऱ्यास प्रत्येक रेती उपगटासाठी पुढीलप्रमाणे ना परतावा फी ऑनलाईन पध्दतीने अदा कराव्या लागतील .
- नोंदणी फी फक्त एकदाच रु.३१००/- (जी.एस.टी.शुल्क १८% अतिरिक्त)
 - फॉर्म फी प्रत्येक वाळू उपगटाकरीता स्वतंत्र रु. २०००/- (१० लाखांपर्यंत अपसेट प्राईस असलेल्या वाळू उपगटाकरीता) व रु. ५०००/- (१० लाखांपेक्षा जास्त अपसेट प्राईस असलेल्या वाळू उपगटाकरीता).
 - प्रक्रिया फी (प्रत्येक रेती उपगटाकरीता स्वतंत्र) रु. १६५०/- (जी.एस.टी.शुल्क १८% अतिरिक्त)
७. लिलावात भाग घेणाऱ्या व्यक्तीला प्रत्येक रेती उपगटासाठी प्रपत्र "अ" च्या रकाना १० मध्ये नमुद केलेली रक्कम अनामत रक्कम म्हणून ऑनलाईन पध्दतीने भरावी लागेल.
८. ई-निविदेसह तृतीय फेर ई-लिलाव प्रक्रियेबाबत दिनांक ३०-१२-२०१९ रोजी सकाळी ११.०० वाजता रेतीगट शाखा, ४ था मजला, जिल्हाधिकारी कार्यालय, ठाणे येथे ई-निविदेसह ई-लिलावात भाग घेऊ इच्छिणाऱ्या ठेकेदारांची लिलाव पुर्व (Pre-Bid) बैठक आयोजित करण्यात आलेली आहे. इच्छुक व्यक्तींनी या बैठकीसाठी उपस्थित राहावे.
९. ज्या व्यक्तींना या प्रशिक्षणासाठी उपस्थित राहणे शक्य नसेल त्यांना <https://thaneco.abcprocure.com> या संकेतस्थळावर याबाबतचे सादरीकरण (प्रात्यक्षिक) पाहता येईल.
१०. ई-निविदा व ई-लिलावाबाबत कोणत्याही अडचणी असल्यास ०७९६१२००५८०/ ०७९६१२००५६७/ ०७९६८१३६८५०/ ०७९६८१३६८७१/०७९६८१३६८४८ या क्रमांकावर संपर्क साधता येईल.

क्र. रेतीगट/गौ.ख./ तृतीय फेर लिलाव/२०१९-२०/ कावि- /२०१९
 स्थळ : रेतीगट शाखा, ४ था मजला,
 जिल्हाधिकारी कार्यालय, ठाणे
 दिनांक : २६.१२.२०१९

Madre
 (वैदेही रानडे)
 अपर जिल्हाधिकारी ठाणे

M/C
ep

100

100

100