

बृहन्मुंबई महानगरपालिका

उपआयुक्त (परि.-6) यांचे कार्यालय

परिपत्रक

क्र.एमडीई / 3850 / जन दि. 12-3-19

विषय : बृहन्मुंबई महानगरपालिकेच्या कार्यक्षेत्रातील कामासंबंधातील ई-कोटेशन /अतारांकित निविदा प्रकरणी आढळून आलेल्या अनियमिततेबाबत कंत्राटदारांविरुद्ध करण्यात आलेल्या चौकशीच्या अनुषंगाने बजावण्यात येणा-या शिक्षादेशाबाबत.

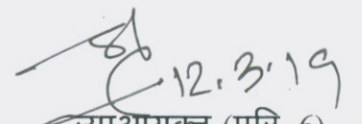
संदर्भ: 1) MGC/F/5666 दि. 4.3.15 व दि.9.4.15
2)MGC/F/6684 दि.25.6.18 व दि.16.8.18

विषयांकित प्रकरणी बृहन्मुंबई महानगरपालिकेच्या कार्यक्षेत्रातील CWC कामासंबंधातील ई-कोटेशन /अतारांकित निविदा प्रकरणी आढळून आलेल्या अनियमिततेबाबत मा.म.न.पा. आयुक्त(सुधार)सध्या उपआयुक्त (आ.व्य.), उपआयुक्त(परि.-5) सध्या उपआयुक्त(परि.-7) उपआयुक्त(परि.-2)सध्या उपआयुक्त(परि.-3)यांचा समावेश असलेल्या त्रिसदस्सीय चौकशी समितीस चौकशी करण्याचे आदेश पारित केले. तसेच म.न.पा. आयुक्तांचे दि.26.3.15 अन्वये आदेशाच्या अनुषंगाने संबंधित विभाग कार्यालयातील विभाग कार्यकारी अभियंता/सहा.आयुक्त यांना मे.विधाता एंटरप्रायझेस (वेन्डर नं.-21758) या कंत्राटदारावर कारणे दाखवा नोटिस बजावून त्रिसदस्सीय चौकशी समितीस अभिप्राय सादर करण्याचे आदेश पारित केले.

कंत्राटदार मे.विधाता एंटरप्रायझेस (वेन्डर नं.-21758) यांच्यावर बजावण्यात आलेल्या कारणे दाखवा नोटिसांमधील दोषारोपास मे.विधाता एंटरप्रायझेस (वेन्डर नं.-21758) यांनी दि.11.4.17,12.4.17 व दि.13.4.17 रोजी लेखी उत्तर दिले. तदनंतर मा.सहा.आयुक्त टी विभाग यांनी मे.विधाता एंटरप्रायझेस(वेन्डर नं.-21758)यांच्या बाबतचा अभिप्राय त्रिसदस्सीय चौकशी समितीस सादर केला.

मे.विधाता एंटरप्रायझेस (वेन्डर नं.-21758)यांनी टी विभागातील 8 सदोष निविदांना ज्या म.न.पा. बाहेरील संगणकांवर प्रतिसाद दिला त्याच संगणकावर लघुत्तम निविदाकारासह अन्य कंत्राटदारांनी तसेच कर्मचा-यांनी निविदा प्रक्रीया पार पाडली .ते अयशस्वी कंत्राटदार असले तरीही निविदा प्रक्रीया साखळी संगनमताने पार पाडल्याचे दिसून आले. सदर बाब अत्यंत गंभीर स्वरुपाची आहे हे आरोप सिद्ध होत असल्याचा निष्कर्ष काढला.

यास्तव मे.विधाता एंटरप्रायझेस (वेन्डर नं.-21758) यांची मंजूरी क्र.MGC/F/6684 दि.25.6.18 व दि.16.8.18 अन्वये म.न.पा. कंत्राटदार म्हणून असलेली नोंदणी दि.6.3.2019 पासून 5 वर्षाकरिता रद्द करण्यात आली आहे.याची नोंद घ्यावी.


12.3.19
उपआयुक्त (परि.-6)
o/c