

मीरा-भाईदर पालिकेच्या तीन इमारतींना हरित इमारत करण्यास मंजूरी

। मीरा रोड : शासनाच्या एकत्रिकृत विकास निमंत्रण नियमावलीनुसार हरित इमारत संकल्पनेंतर्गत (ग्रीन बिल्डिंग) मीरा-भाईदर महापालिकेच्या इमारतीमध्ये शासनाच्या एकत्रिकृत विकास निमंत्रण नियमावलीनुसार हरित इमारत संकल्पनेअंतर्गत (ग्रीन बिल्डिंग) विविध उपाययोजना करण्यासाठी व सल्लागार नेमण्यासाठीच्या खर्चास महापालिका आयुक्तांनी मान्यता दिली आहे.

मीरा-भाईदर महापालिकेने शहरात नव्याने बांधलेल्या मेडिटेशन सेंटर इमारतीला आयजीबीसीकडून हरित इमारत म्हणून प्रमाणपत्र मिळाले आहे. शहरातील सद्यस्थितीत

सुरू असलेल्या स्व. प्रमोद महाजन कलादालन, स्व. बाळासाहेब ठाकरे कलादालन, महापालिका मुख्य कार्यालय या इमारतीमध्ये हरित इमारत संकल्पना राबवण्यासाठी आयुक्त दिलीप ढोले यांनी नुकतीच मान्यता दिली आहे. त्यानुसार या कामासाठी मे. ए. एस. डिझाईन्स या कंपनीला सल्लागार म्हणून नेमण्यात आले आहे. या कामासाठी स्व. प्रमोद महाजन कलादालन इमारत - साडेसहा लाख, स्व. बाळासाहेब ठाकरे कलादालन इमारत - साडेसहा लाख व मीरा-भाईदर महापालिका मुख्य कार्यालय इमारत - चाळीस लाख असा खर्च अपेक्षित आहे.

या सल्लागाराकडून या

इमारतीमध्ये हरित इमारत संकल्पना राबवण्यासाठी संपूर्ण सहकार्य व मदत करण्यात येणार आहे. त्यासाठी लागणारी फी त्यांना टप्प्याटप्प्याने देण्यात येणार आहे.

या खर्चासाठी चालू वर्षाच्या अर्थसंकल्पात तरतूद करण्यात आली आहे. सल्लागाराची नेमणूक करण्यासाठी २१ मार्च रोजी प्रशासकीय ठरावाला आयुक्तांनी मंजूरी दिली आहे. महापालिका कार्यक्षेत्रातील विकासकांनी सुद्धा नव्याने बांधण्यात येणाऱ्या इमारती या हरित इमारत संकल्पनेतून बांधून भारतीय हरित इमारत परिषद या संस्थेस वसुंधरा संवर्धनाच्या दृष्टिकोनातून सहकार्य करावे, असे आवाहन आयुक्त दिलीप ढोले यांनी केले आहे.

हरित इमारत म्हणजे काय?

प्रकल्पाच्या डिझाईनमध्ये विविध हरित उपायांचा समावेश करण्यात येणार आहे. प्रदूषण कमी करणे, पाणी, ऊर्जेची बचत करणे, चांगले वातावरण उपलब्ध करणे याचा समावेश हरित इमारतमध्ये करण्यात येणार आहे. पाण्याची बचत करण्यासाठी वॉशरूम/ टॉयलेटमध्ये ड्युएल फ्लश, युरिनलसाठी प्रेसमॅटिक फ्लश, लो फ्लो हेल्थ नळ आणि वॉश बेसिन टॅपसारखी उपकरणे बसवली जाणार आहेत. यामुळे मोठ्या प्रमाणात पाण्याची बचत होते. विजेची बचत करण्यासाठी इमारतीत जास्तीत जास्त काचेचा वापर करून नैसर्गिक प्रकाशाची व्यवस्था करून विजेचा कमीत कमी वापर केला जाणार आहे.