

Απόσπασμα από τα Πρακτικά της Συνεδρίας του Υπουργικού Συμβουλίου Ημερομηνίας 17/6/2020

Επανεξέταση κατόπιν ακύρωσης του Τοπικού Σχεδίου Τσερίου και Δήλωσης Πολιτικής σε ισχύ, σχετικά με την αίτηση του κ. Αιμίλιου Φραντζή (ΛΕΥ/0002/2018), για χορήγηση πολεοδομικής άδειας κατά παρέκκλιση των προνοιών του Τοπικού Σχεδίου Τσερίου, για ανέγερση μονάδας ανακύκλωσης χρησιμοποιημένων φίλτρων και πλαστικών δοχείων λαδιού οχημάτων, στον Δήμο Τσερίου, στην Επαρχία Λευκωσίας.

Αρ. Απόφασης

89.604

Το Συμβούλιο:

- α) Ασκώντας τις εξουσίες που παρέχονται σ' αυτό από το άρθρο 26 των περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμων του 1972 έως 2015 και σύμφωνα με τον κανονισμό 17(1) των περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας (Παρεκκλίσεις) Κανονισμών του 1999 και 2005, αποφάσισε να εγκρίνει, σύμφωνα με τις εισηγήσεις του Συμβουλίου Μελέτης Παρεκκλίσεων, την αίτηση του κ. Αιμίλιου Φραντζή (ΛΕΥ/0002/2018), για χορήγηση πολεοδομικής άδειας, κατά παρέκκλιση των προνοιών του Τοπικού Σχεδίου Τσερίου, για ανέγερση μονάδας ανακύκλωσης χρησιμοποιημένων φίλτρων και πλαστικών δοχείων λαδιού οχημάτων, στο τεμάχιο αρ. 161, φ/σχ. 30/45.Ε1, Τμήμα 9, στο Δήμο Τσερίου, στην Επαρχία Λευκωσίας, με τους όρους, προϋποθέσεις και αντισταθμιστικά μέτρα, που αναφέρονται στην αιτιολογημένη εισήγηση του Συμβουλίου Μελέτης Παρεκκλίσεων.

.../..

Απόσπασμα από τα Πρακτικά της Συνεδρίας του Υπουργικού Συμβουλίου Ημερομηνίας 17/6/2020

- β) Αποφάσισε να εξουσιοδοτήσει την οικεία Πολεοδομική Αρχή να χορηγήσει την πιο πάνω πολεοδομική άδεια με τους κατάλληλους όρους και προϋποθέσεις, περιλαμβανομένων των όρων, προϋποθέσεων και αντισταθμιστικών μέτρων που έχει εισηγηθεί το Συμβούλιο Μελέτης Παρεκκλίσεων.

Η αιτιολογημένη εισήγηση του Συμβουλίου Μελέτης Παρεκκλίσεων και το σχετικό απόσπασμα των πρακτικών της συνεδρίας του Συμβουλίου Μελέτης Παρεκκλίσεων με αρ. 2/2020 και ημερ. 14.2.2020, καθώς και τα σχετικά σημειώματα που υποβλήθηκαν στο Συμβούλιο Μελέτης Παρεκκλίσεων, τα οποία τέθηκαν ενώπιον του Υπουργικού Συμβουλίου, κατατέθηκαν στη Γραμματεία του Υπουργικού Συμβουλίου.