



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΝΥΣΟΥ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ  
Πληροφορίες: Χαμακιώτη Ειρήνη

Δροσιά: 3-10-2012  
Αριθμ. Πρωτ.: 19215/11

ΠΡΟΣ ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ

**Θέμα : Τοποθέτηση ρυθμιστικών πινακίδων απαγόρευσης στάθμευσης επί της οδού Αγ. Σοφίας της Δημοτικής Κοινότητας Αγ. Στεφάνου.**

Έχοντας υπόψη :

- α) Το άρθρο 34 Περί Στάσης - στάθμευσης οχημάτων, του Κ.Ο.Κ. παρ. 2 (η).
- β) Την υπ' αριθμ. πρωτ. 22418/11 αίτηση της κ. Φούρλαρη κατοίκου της οδού Αγ. Σοφίας.

Σύμφωνα με το (β) σχετικό αίτημα για την κατασκευή του πεζοδρομίου ιδιοκτησίας επί της οδού Αγ. Σοφίας στη Δ.Κ. Αγ. Στεφάνου και την αυτοψία που διενήργησε η υπηρεσία μας, διαπιστώθηκε ότι το υφιστάμενο πλάτος οδοστρώματος είναι 6,90μ. και το πεζοδρόμιο των έναντι ιδιοκτησιών έχει κατασκευαστεί με πλάτος 0,80μ.. Κατόπιν τούτου επιτρέψαμε τη κατασκευή πεζοδρομίου έμπροσθεν της ιδιοκτησίας της κ. Φούρλαρη με μέγιστο πλάτους 60εκ. ώστε να διατηρηθεί το πλάτος της οδού στα **5,50μ.** και να εξυπηρετεί επαρκώς τη διέλευση οχημάτων και στις δύο κατευθύνσεις της οδού (ελάχιστο πλάτος λωρίδας ανά κατεύθυνση αστικής οδού 2,75μ.).

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. ότι με την κατασκευή των πεζοδρομίων των παρόδιων ιδιοκτησιών το πλάτος της οδού μειώνεται στα 5,50μ., πλάτος απαγορευτικό για τη διέλευση οχημάτων στις δύο κατευθύνσεις με παράλληλη στάθμευση.
2. το Άρθρο 34 του Κ.Ο.Κ. παρ. 2 όπου, (η) **«η στάση και στάθμευση οχημάτων απαγορεύεται «σε οδοστρώματα που είναι χωρισμένα σε δύο λωρίδες κυκλοφορίας και αν το εναπομένον πλάτος της λωρίδας μεταξύ οχήματος και απαγορευτικής γραμμής υπέρβασης είναι μικρότερο από (3) μέτρα.»**. Συνεπώς το εναπομένον πλάτος λωρίδας είναι 0,50μ. (0,50<3,00μ.), δεδομένου ότι το πλάτος λωρίδας είναι 2,75μ. και το πλάτος κατάληψης οδοστρώματος για στάθμευση οχήματος 2,25μ.

**Εισηγούμαστε :**

Την τοποθέτηση ρυθμιστικών πινακίδων Απαγόρευσης Στάθμευσης (P-40) και στις δύο κατευθύνσεις της οδού Αγ. Σοφίας της Δ.Κ. Αγ. Στεφάνου για όλους τους παραπάνω λόγους.

**Η δ/ντρια Τεχνικών Υπηρεσιών**

**Αγγελίνα Άννα**  
Πολιτικός Μηχανικός

