



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΑΛΕΩ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ**

**ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ 12^η
της 25-04-2018**

Αριθμ.Απόφασης: 26

Θ Ε Μ Α : Έγκριση θέσεων στάθμευσης ΑΜΕΑ στην έξοδο του Δημοτικού Θεάτρου «Αλέξης Μινωτής» επί της οδού Δαρδανελλίων στο Αιγάλεω

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από τα πρακτικά της με αριθμ.**12/2018** συνεδριάσεως της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής Δήμου Αιγάλεω

Στο Αιγάλεω και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα την **25/04/2018**, ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **12.30** η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής (Ε.Π.Ζ.) του Δήμου Αιγάλεω συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση, κατόπιν της αριθμ.πρωτ. **9619/20-04-2018** έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου αυτής, η οποία δόθηκε σε κάθε ένα μέλος, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 75 του Ν.3852/2010 και στη συνέχεια διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, αφού **από το σύνολο των εννέα (9) τακτικών μελών βρέθηκαν παρόντα όλα τα τακτικά μέλη και ένα (1) αναπληρωματικό μέλος**, ήτοι:

Παρόντες

1. Παπαδιάς Γιώργος (Αντιδήμαρχος, Πρόεδρος Ε.Π.Ζ.)
2. Αγαπίου Ιωάννης (τακτικό μέλος)
3. Βλάχου Ζωή (τακτικό μέλος)
4. Μπάστα Ελένη (τακτικό μέλος)
5. Μπέσης Δημήτριος (τακτικό μέλος)
6. Καπνουλός Ιωάννης (τακτικό μέλος)
7. Περράκης Ιωάννης (τακτικό μέλος)
8. Μανδραφλής Παναγιώτης (τακτικό μέλος)
9. Βούλγαρης Βασίλειος (τακτικό μέλος)
10. Μερκουράκη –Νικολούδη Παναγιώτα (αναπληρωματικό μέλος)

Απόντες

Στο **2^ο θέμα της Η.Δ.**, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής θέτει υπόψη της το αριθμ. πρωτ. 9568/20-04-2018 έγγραφο του Αντιδημάρχου Χωροταξίας - Αστικών Δομών - Αναπλάσεων & Δικτύων, στο οποίο αναφέρονται τα εξής:

ΘΕΜΑ: Έγκριση θέσεων στάθμευσης ΑΜΕΑ στην έξοδο του Δημοτικού Θεάτρου Α. Μινωτής επί της οδού Δαρδανελλίων στο Αιγάλεω

Λαμβάνοντας υπόψη:

- 1.Τις διατάξεις του άρθρου 73 του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α΄/2010 παραγρ.Β ii
- 2.Την Υπουργική Απόφαση 2621/31-12-2009 άρθρο 7, χώροι στάθμευσης οχημάτων ατόμων με αναπηρία

3.Την Τεχνική Έκθεση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών σύμφωνα με την οποία προτείνονται τέσσερις (4) θέσεις στάθμευσης για ΑΜΕΑ επί της οδού Δαρδανελλίων για τις ανάγκες του Ανοικτού Δημοτικού Θεάτρου, Α.Μινωτής καθώς και της ευρύτερης περιοχής του Άλσους. Συγκεκριμένα όπως παρακάτω:

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ: Λαμβάνοντας υπόψη την Υπουργική Απόφαση 2621/31-12-2009, άρθρο 7 «χώροι στάθμευσης οχημάτων ατόμων με αναπηρία», προτείνεται παρά την οδό η έγκριση χωροθέτησης τεσσάρων θέσεων (4) στάθμευσης για ΑΜΕΑ για τις ανάγκες του Ανοικτού Δημοτικού Θεάτρου «Αλέξης Μινωτής», καθώς και της ευρύτερης περιοχής του Άλσους, επί της οδού Δαρδανελλίων, που θα διαμορφωθούν έτσι ώστε να εξασφαλίζονται οι απαιτήσεις στάθμευσης των αναπηρικών οχημάτων σύμφωνα με το άρθρο 7 της Υπουργικής Απόφασης 2621/31-12-2009 που προβλέπεται ελάχιστο πλάτος 3,50μ X 6,00μ για τις τρεις θέσεις και μία θέση διαστάσεων 4.50X6,60μ που να ικανοποιεί τις απαιτήσεις στάθμευσης αναπηρικών οχημάτων τύπου VAN ή πρόσβασης στο όχημα από το πίσω μέρος, καθώς και την κατάλληλη διαμόρφωση του πεζοδρομίου για την ασφαλή προσβασιμότητα σε ΑΜΕΑ και πεζούς.

Παρακαλώ να εισηγηθείτε στο Δημοτικό Συμβούλιο για την έγκριση χωροθέτησης των παραπάνω θέσεων.

Κατόπιν των ανωτέρω ο Πρόεδρος καλεί την Επιτροπή, να αποφασίσει σχετικά.

Η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής αφού άκουσε την εισήγηση, μελέτησε τα δικαιολογητικά του θέματος και έλαβε υπόψη της τις ανωτέρω διατάξεις, μετά διαλογική συζήτηση,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εισηγείται στο Δημοτικό Συμβούλιο, σύμφωνα με το άρθρο 73, παρ.1Β του ν.3852/2010 «Πρόγραμμα Καλλικράτης»:

Α. την έγκριση τεσσάρων (4) θέσεων στάθμευσης ΑΜΕΑ στην έξοδο του Δημοτικού Θεάτρου «Αλέξης Μινωτής», επί της οδού Δαρδανελλίων στο Αιγάλεω.

Επισημαίνεται ότι οι διαστάσεις για τις τρεις θέσεις είναι 3,50μ X 6,00μ και για τη μία θέση είναι 4.50X6,60μ έτσι ώστε να εξυπηρετεί αναπηρικά οχήματα τύπου VAN ή με πρόσβαση από το πίσω μέρος.

Β. τη διαμόρφωση του πεζοδρομίου για την ασφαλή προσβασιμότητα σε ΑΜΕΑ και πεζούς.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ**

**ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΠΑΔΙΑΣ
ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ ΑΙΓΑΛΕΩ**

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ & ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ**

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΖΥΜΒΡΑΓΚΗ