



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ**  
**ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ**  
Διεύθυνση Περιβάλλοντος  
και Ποιότητας Ζωής

Ξάνθη, 31 / 01 / 2024

Αρ. πρωτ.: 2925

Έγκριση τεχνικών προδιαγραφών  
«Προμήθεια διαφόρων σάκων απορριμμάτων»  
Κωδικός CPV: 19640000-4 (Σάκοι και τσάντες αποβλήτων  
και απορριμμάτων από πολυαιθυλένιο)

### **Α Π Ο Φ Α Σ Η (αριθ. 84)**

Ο Δήμαρχος Ξάνθης

Έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του άρθρου 58 του Ν. 3852/2010.
- 2) Τις διατάξεις των άρθρων 116, 118 & 120 του Ν. 4412/2016.
- 3) Τις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006 (Δ.Κ.Κ.) όπως προστέθηκε με την παρ. 13 του άρθρου 20 του Ν. 3731/2008 και διατηρήθηκε σε ισχύ με την περίπτωση 38 της παρ. 1 του άρθρου 377 του Ν. 4412/2016.
- 4) Τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006, όπως αναδιατυπώθηκαν με την παρ. 3 του άρθρου 22 του Ν. 3536/2007.
- 5) Τις εξασφαλισμένες πιστώσεις του προϋπολογισμού του έτους 2024 του Δήμου στους Κ.Α. 02.20.6634, 02.20.6635, 02.30.6635, 02.35.6635, 02.40.6635.
- 6) Την από Π1/2024 μελέτη της Δ/σης Περιβάλλοντος και Ποιότητας Ζωής.

## **Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε**

A) Εγκρίνουμε τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης της προμήθειας με τίτλο «Προμήθεια διαφόρων σάκων απορριμμάτων».

B) Εγκρίνουμε τις τεχνικές προδιαγραφές της μελέτης Π1/2024 της Δ/σης Περιβάλλοντος και Ποιότητας Ζωής, που αφορά στην ανάθεση για «Προμήθεια διαφόρων σάκων απορριμμάτων».

**Ο Δήμαρχος Ξάνθης**

**ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΚΟΝΤΟΣ**

Κοινοποίηση: Βιβλίο Αποφάσεων



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ**  
**ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ**  
Διεύθυνση Περιβάλλοντος  
και Ποιότητας Ζωής

Ξάνθη, 31 / 01 / 2024

Αρ. Μελέτης: Π1/2024

Τίτλος:	«Προμήθεια διαφόρων σάκων απορριμμάτων»
K.A.:	02.20.6634 02.20.6635 02.30.6635 02.35.6635 02.40.6635
CPV:	19640000-4 - Σάκοι και τσάντες αποβλήτων και απορριμμάτων από πολυαιθυλένιο

## **I. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

Με την παρούσα μελέτη καθορίζονται οι ανάγκες κυρίως των Τμημάτων της Δ/σης Περιβάλλοντος και Ποιότητας Ζωής σχετικά με την προμήθεια διαφόρων μεγεθών πλαστικών σάκων απορριμμάτων από πολυαιθυλένιο (LDPF), καθώς και οι ανάγκες του Τμήματος Συντήρησης Υποδομών της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών, για προμήθεια διαφόρων μεγεθών πλαστικών σάκων από πολυαιθυλένιο (LDPF).

Η δαπάνη θα βαρύνει τους κωδικούς 02.20.6634, 02.20.6635, 02.30.6635, 02.35.6635 και 02.40.6635 του προϋπολογισμού δαπανών του οικονομικού έτους 2024.

## **II. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

### **ΤΥΠΟΣ Νο1: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ**

ΥΛΙΚΟ: ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ LDPF ΑΝΑΓ/ΝΟ

ΧΡΩΜΑ: ΜΑΥΡΟ

ΠΛΑΤΟΣ: 65 cm

ΜΗΚΟΣ: 90 cm

ΔΙΠΛΩΜΕΝΟ (ΠΙΕΤΕΣ): 12,5 cm

ΒΑΡΟΣ: 80 gr / ΤΕΜΑΧΙΟ (+/- 2%)

Σημείωση: Οι συγκεκριμένοι πλαστικοί σάκοι θα παραδίδονται σε χάρτινη ή πλαστική συσκευασία, στην οποία θα αναγράφονται τα ανωτέρω στοιχεία, ο αριθμός τεμαχίων και το συνολικό βάρος ανά συσκευασία.

#### **ΤΥΠΟΣ Νο2: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ**

ΥΛΙΚΟ: ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ LDPE ΑΝΑΓ/ΝΟ

ΧΡΩΜΑ: ΜΑΥΡΟ

ΠΛΑΤΟΣ: 82 cm

ΜΗΚΟΣ: 110 cm

ΔΙΠΛΩΜΕΝΟ (ΠΙΕΤΕΣ): 15,5 cm

ΒΑΡΟΣ: 134 gr / ΤΕΜΑΧΙΟ (+/- 2%)

Σημείωση: Οι συγκεκριμένοι πλαστικοί σάκοι θα παραδίδονται σε χάρτινη ή πλαστική συσκευασία, στην οποία θα αναγράφονται τα ανωτέρω στοιχεία, ο αριθμός τεμαχίων και το συνολικό βάρος ανά συσκευασία.

#### **ΤΥΠΟΣ Νο3: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ**

ΥΛΙΚΟ: ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ LDPE ΑΝΑΓ/ΝΟ

ΧΡΩΜΑ: ΜΑΥΡΟ

ΠΛΑΤΟΣ: 208 cm

ΜΗΚΟΣ: 350 cm

ΔΙΠΛΩΜΕΝΟ (ΠΙΕΤΕΣ): 43,5 cm

ΒΑΡΟΣ: 1380 gr / ΤΕΜΑΧΙΟ (+/- 2%)

Σημείωση: Οι συγκεκριμένοι πλαστικοί σάκοι θα παραδίδονται σε χάρτινη ή πλαστική συσκευασία, στην οποία θα αναγράφονται τα ανωτέρω στοιχεία, ο αριθμός τεμαχίων και το συνολικό βάρος ανά συσκευασία.

#### **ΤΥΠΟΣ Νο4: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ**

ΥΛΙΚΟ: ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ LDPE ΑΝΑΓ/ΝΟ

ΧΡΩΜΑ: ΔΙΑΦΑΝΕΣ

ΠΛΑΤΟΣ: 105 cm

ΜΗΚΟΣ: 190 cm

ΔΙΠΛΩΜΕΝΟ (ΠΙΕΤΕΣ): 15 cm

ΒΑΡΟΣ: 100 gr / ΤΕΜΑΧΙΟ (+/- 2%)

Σημείωση: Οι συγκεκριμένοι πλαστικοί σάκοι θα παραδίδονται σε χάρτινη ή πλαστική συσκευασία, στην οποία θα αναγράφονται τα ανωτέρω στοιχεία, ο αριθμός τεμαχίων και το συνολικό βάρος ανά συσκευασία.

#### **ΤΥΠΟΣ Νο5: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΓΙΑ ΑΛΑΤΙ**

ΥΛΙΚΟ: ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ LDPE ΑΝΑΓ/ΝΟ

ΧΡΩΜΑ: ΚΙΤΡΙΝΟ ή ΜΠΛΕ

ΠΛΑΤΟΣ: 45 cm

ΜΗΚΟΣ: 77 cm

ΔΙΠΛΩΜΕΝΟ (ΠΙΕΤΕΣ): 12 cm

ΒΑΡΟΣ: 50 gr / ΤΕΜΑΧΙΟ (+/- 2%)

Σημείωση: Οι συγκεκριμένοι πλαστικοί σάκοι θα παραδίδονται σε χάρτινη ή πλαστική συσκευασία, στην οποία θα αναγράφονται τα ανωτέρω στοιχεία, ο αριθμός τεμαχίων και το συνολικό βάρος ανά συσκευασία.

#### **ΤΥΠΟΣ Νο6: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΓΙΑ ΑΜΜΟ**

ΥΛΙΚΟ: ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ LDPE ΑΝΑΓ/ΝΟ

ΧΡΩΜΑ: ΔΙΑΦΑΝΕΣ

ΠΛΑΤΟΣ: 35 cm

ΜΗΚΟΣ: 65 cm

ΔΙΠΛΩΜΕΝΟ ( ΠΙΕΤΕΣ): 12 cm

ΒΑΡΟΣ: 55 gr / ΤΕΜΑΧΙΟ ( +/- 2%)

Σημείωση: Οι συγκεκριμένοι πλαστικοί σάκοι θα παραδίδονται σε χάρτινη ή πλαστική συσκευασία, στην οποία θα αναγράφονται τα ανωτέρω στοιχεία, ο αριθμός τεμαχίων και το συνολικό βάρος ανά συσκευασία.

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	ΤΥΠΟΣ Νο1: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (65x90cm)	ΚΙΛΑ	2.200
2	ΤΥΠΟΣ Νο2: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (82x110cm)	ΚΙΛΑ	6.500
3	ΤΥΠΟΣ Νο3: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (208x350cm)	ΚΙΛΑ	270
4	ΤΥΠΟΣ Νο4: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ (105x190cm)	ΚΙΛΑ	30
5	ΤΥΠΟΣ Νο5: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΓΙΑ ΑΛΑΤΙ (45x77cm)	ΚΙΛΑ	50
6	ΤΥΠΟΣ Νο6: ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΑΚΟΣ ΓΙΑ ΑΜΜΟ (35x65cm)	ΚΙΛΑ	80

Ξάνθη, 31 / 01 / 2024

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ - ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Συντάξας

Ο Προϊστάμενος Δ/σης  
Περιβάλλοντος και Ποιότητας Ζωής

Τσακμάκης Ιωάννης  
ΠΕ Περιβάλλοντος

Μπαμπάτσος Αθανάσιος  
ΤΕ Γεωπόνων