|  |  |
| --- | --- |
| **ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**  **ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ**  Δ/ΝΣΗ: ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ  ΤΜΗΜΑ**:** ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ | **«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΕΩΣ**  **(ΣΑΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ)»**  **ΑΡ. ΜΕΛ.: 28 / 2025**  **Κ.Α. : 20.6634.0001**  **Κ.Α. : 35.6634.0001**  **Κ.Α. : 15.6634.0002**  **Κ.Α.: 10.6634.0002** |

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

Η παρούσα μελέτη συντάχθηκε για την προμήθεια πλαστικών σάκων απορριμμάτων που θα καλύψουν πάγιες ανάγκες προσωρινής και υγιεινής εναπόθεσης απορριμμάτων και η ανάδειξη του αναδόχου θα γίνει με κριτήριο την χαμηλότερη τιμή.

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός της προμήθειας συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α 24% ανέρχεται στο ποσό των **77.018,88 €** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ και θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Δήμου για τα έτη 2025 και 2026 ως εξής:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Κ.Α. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ** | **ΠΟΣΟ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ 2025** | **ΠΟΣΟ ΠΡΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ 2026** | **ΣΥΝΟΛΟ** |
| 10-6634.0002 | 1.974,08 € | 0 | 1.974,08 € |
| 20-6634.0001 | 12.506,28 € | 38.333,72 € | 50.840,00 € |
| 15-6634.0002 ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ | 830,00 € | 1.302,80 € | 2.132,80 € |
| 15-6634.0002  ΠΑΟ | 5.952,00 € | 0 | 5.952,00 € |
| 35-6634.0001 | 9.920,00 € | 6.200,00 € | 16.120,00 € |
|  |  | **ΣΥΝΟΛΟ:** | **77.018,88 €** |

Η εκτέλεση της παρούσας προμήθειας διέπεται από τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

ΓΑΛΑΤΣΙ 13/2/2025

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

ΣΠΑΝΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ

|  |  |
| --- | --- |
| **ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**  **ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ**  Δ/ΝΣΗ: ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ  ΤΜΗΜΑ**:** ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ | **«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΕΩΣ**  **(ΣΑΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ)»**  **ΑΡ. ΜΕΛ.: 28 / 2025**  **Κ.Α. : 20.6634.0001**  **Κ.Α. : 35.6634.0001**  **Κ.Α. : 15.6634.0002**  **Κ.Α.: 10.6634.0002** |

# ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/**  **α** | **Κ.Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΜΟΝΑΔΑ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ** | **ΔΑΠΑΝΗ** |
| **1.** | **20.6634.0001** | Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **90X80** cm ` | Kg | **20.500** | 2,00 € | **41.000,00 €** |
| **2.** | **35.6634.0001** | Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **100Χ83** cm | Kg | **6.500** | 2,00 € | **13.000,00 €** |
| **3.** | **15.6634.0002** | Πλαστικοί σάκοι **55X50** cm | Kg | **100** | 2,20 € | **220,00 €** |
| Πλαστικοί σάκοι **65X46** cm **(με χερούλια)** | Kg | **500** | 2,20 € | **1.100,00 €** |
|  |  | Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **90X80** cm | Kg | **200** | 2,00 | **400,00 €** |
|  |  | Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **85X110** cm | Kg | **2400** | 2.00 | **4.800,00 €** |
| **4.** | **10.6634.0002** | Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **90X80** cm | Kg | **400** | 2,00 | **800,00 €** |
| Πλαστικοί σάκοι **55X50** cm | Kg | **360** | 2,20 | **792,00 €** |
|  |  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ** | | **62.112,00** |
| **Φ.Π.Α. 24%** | | **14.906,88** |
| **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ**  **ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ** | | **77.018,88 €** |

ΓΑΛΑΤΣΙ 13/2/2025

|  |  |
| --- | --- |
| Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ  ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ  ΣΠΑΝΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ | **ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ  ΡΑΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ  ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |

|  |  |
| --- | --- |
| **ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**  **ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ**  Δ/ΝΣΗ: ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ  ΤΜΗΜΑ**:** ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ | **«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΠΟΛΕΩΣ (ΣΑΚΟΙ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ)»**  **ΑΡ. ΜΕΛ.: 28 / 2025**  **Κ.Α. : 20.6634.0001**  **Κ.Α. : 35.6634.0001**  **Κ.Α. : 15.6634.0002**  **Κ.Α.: 10.6634.0002** |

## **Σ Υ Γ Γ Ρ Α Φ Η Υ Π Ο Χ Ρ Ε Ω Σ Ε Ω Ν**

## **Τ Ε Χ Ν Ι Κ Ε Σ Π Ρ Ο Δ Ι Α Γ Ρ Α Φ Ε Σ**

### ΑΡΘΡΟ 1ο

**Αντικείμενο προμήθειας**

Η συγγραφή αυτή αφορά στην προμήθεια πέντε ειδών, σε ό,τι αφορά στις διαστάσεις, πλαστικών σάκων απορριμμάτων, για την κάλυψη πάγιων αναγκών σύγχρονης προσωρινής και υγιεινής εναπόθεσης και αποθήκευσης απορριμμάτων.

### ΑΡΘΡΟ 2ο

Για την ανάθεση της εν λόγω σύμβασης προμήθειας θα διενεργηθεί Ανοικτός Μειοδοτικός Ηλεκτρονικός Διαγωνισμός σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 27 (Ανοικτή Διαδικασία), 36 (Υποχρέωση χρήσης ΕΣΗΔΗΣ) και 121 (Προθεσμίες διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων κάτω των ορίων) του Ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

### ΑΡΘΡΟ 3ο

Η τιμή προσφοράς είναι σταθερή και αμετάβλητη σε όλη την διάρκεια της προμήθειας και για κανένα λόγο και σε καμία αναθεώρηση υπόκεινται.

Η πληρωμή θα γίνει με ένταλμα που θα εκδοθεί μετά την οριστική παραλαβή των σάκων και εφόσον δεν διαπιστώθηκε καμία κακοτεχνία ως προς την ποιότητά τους.

Η συνολική ποσότητα μπορεί κατά την κρίση της υπηρεσίας **να παραγγελθεί τμηματικά.**

### ΑΡΘΡΟ 4ο

Κάθε πρόβλημα που θα παρουσιαστεί μέσα στο χρονικό διάστημα της σύμβασης και δεν διαπιστώθηκε κατά την παραλαβή των ειδών, οφειλομένη σε κακή ποιότητα και κατασκευή, πρέπει να επανορθώνεται το συντομότερο από την ειδοποίηση της υπηρεσίας.

### ΑΡΘΡΟ 5ο

Οι υπό προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα είναι αρίστης ποιότητας κατασκευής, δεν θα παρουσιάζουν προβλήματα κατά την χρήση τους (διαρροές, κλπ) και κατασκευασμένες με τα πιο σύγχρονα τεχνολογικά χαρακτηριστικά και προδιαγραφές.

### ΑΡΘΡΟ 6ο

Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να λάβει όλα τα απαραίτητα μέτρα για την μεταφορά και παράδοση των σάκων σε χώρο του Δήμου που θα του υποδειχθεί. Επίσης είναι υπεύθυνος για κάθε ζημιά που πιθανόν θα γίνει από υπαιτιότητα του προσωπικού του μέχρι την παράδοση τους στην επιτροπή παραλαβής.

### ΑΡΘΡΟ 7ο

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

**ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

Το προς προμήθεια προϊόν πρέπει να κατασκευάζεται κατά τρόπο που να μην αφήνει οσμές ή περιεχόμενα να διαφύγουν, όταν είναι σωστά κλεισμένο. Για την κατασκευή του προϊόντος χρησιμοποιούνται φύλλα πολυαιθυλενίου. Η κάτω πλευρά του προϊόντος (πυθμένας) θα είναι ενωμένη με θερμοκολλητική μέθοδο υψηλής αντοχής. Η ένωση πρέπει να είναι ομοιόμορφη, ευθεία, συνεχής και απαλλαγμένη από κενά και πτυχώσεις. Το προϊόν πρέπει να είναι ελαστικό και ανθεκτικό στον εφελκυσμό ώστε να ικανοποιούνται οι απαιτήσεις αντοχής. Πρέπει να παρουσιάζει ομοιομορφία σε χρώμα, υφή και φινίρισμα, να είναι απαλλαγμένο από αιχμηρές πτυχές, ρυτίδες, τρύπες, σχισίματα, κοψίματα και άλλα ελαττώματα που Θα επηρεάσουν τη λειτουργικότητά του. Το προϊόν πρέπει να είναι αδιαφανές. Σε περίπτωση που διαπιστωθούν παρεκκλίσεις από τα προβλεπόμενα, η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα εφαρμογής των διατάξεων της ισχύουσας νομοθεσίας δημοσίων συμβάσεων περί κήρυξης του προμηθευτή εκπτώτου.

1. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **90Χ80** για την **Υπηρεσία Καθαριότητας (συνολικά 20.500 κιλά),** θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 90 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 80 cm (εκατοστά) και θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους δέκα 10 cm (εκατοστών), περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 60 cm (εκατοστά).
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον **20 Kg** κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα :** αδιαφανής **πορτοκαλί** σάκος με λογότυπο χρώματος μαύρου που θα αναφέρει ¨**ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ** ¨. Από τη συνολική ποσότητα, τα **500 Kg** θα είναι χρώματος **μαύρου χωρίς λογότυπο**
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **13** σακούλες.
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).
2. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **100Χ83** για την **Υπηρεσία Πρασίνου (συνολικά 6.500 κιλά)**, θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 100 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 83 cm (εκατοστά) και θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους δέκα 10 cm (εκατοστών), περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 63 cm (εκατοστά).
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον **40 Kg** κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα :** αδιαφανής σάκος χρώματος **πρασίνου** με λογότυπο χρώματος μαύρου που θα αναφέρει ¨**ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ** ¨.
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **9** σακούλες.
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).
3. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **90Χ80** για την **Κοινωνική Υπηρεσία (συνολικά 200 κιλά)**, θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 90 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 80 cm (εκατοστά) και θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους δέκα 10 cm (εκατοστών), περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 60 cm (εκατοστά).
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον **20 Kg** κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα :** αδιαφανής **ΜΠΛΕ** σάκος με λογότυπο χρώματος μαύρου που θα αναφέρει ¨**ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ**:
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **13** σακούλες.
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).
4. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι **65Χ46** με χερούλια για την **Κοινωνική Υπηρεσία (συνολικά 500 κιλά)**, θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 65 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 46 cm (εκατοστά) .
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 3 Kg κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα :** αδιαφανής **μπλε** σάκος.
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **100** σακούλες.
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).
5. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι **55Χ50** για την **Κοινωνική Υπηρεσία (συνολικά 100 κιλά)**, θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 55 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 50 cm (εκατοστά) .
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 2 Kg κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα:** αδιαφανής **μπλε** σάκος.
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **100** σακούλες.
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).
6. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **85Χ110** για την **Δ/νση Πολιτισμού και Αθλητισμού (συνολικά 2.400 κιλά),** θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 110 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 85 cm (εκατοστά) και θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους δέκα 10 cm (εκατοστών), περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 65 cm (εκατοστά).
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον **20 Kg** κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα :** αδιαφανής **πορτοκαλί** σάκος με λογότυπο χρώματος μαύρου που θα αναφέρει ¨**ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ** ¨.
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **8 σακούλες.**
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).
7. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων **90Χ80** για την **Δ/νση** **Διοικητικών Υπηρεσιών και Διαχείρισης Προσωπικού – Τμήμα Διαχείρισης και Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού (συνολικά 400 κιλά),** θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 90 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 80 cm (εκατοστά) και θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους δέκα 10 cm (εκατοστών), περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 60 cm (εκατοστά).
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον **20 Kg** κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα :** αδιαφανής **πορτοκαλί** σάκος με λογότυπο χρώματος μαύρου που θα αναφέρει ¨**ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ** ¨.
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **13** σακούλες.
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).
8. Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι **55Χ50** για την **Δ/νση Διοικητικών Υπηρεσιών και Διαχείρισης Προσωπικού – Τμήμα Διαχείρισης και Ανάπτυξης Ανθρώπινου Δυναμικού (συνολικά 360 κιλά)**, θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι όπως παρακάτω αναφέρεται:
   * **Υλικό :** πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α΄ αναγέννησης.
   * **Διαστάσεις :** Το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 55 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 50 cm (εκατοστά) .
   * **Αντοχή σε εφελκυσμό και θραύση:** η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 3 Kg κιλών. Οι ενώσεις στην βάση θα πραγματοποιηθούν με θερμοσυγκολλητική ραφή μεγάλης αντοχής. Το πάχος του φύλλου θα είναι τέτοιο ώστε να εξασφαλίζεται η προαναφερόμενη αντοχή της σακούλας.
   * **Χρώμα :** αδιαφανής **μαύρος** σάκος.
   * **Ποσότητα ανά κιλό :** Η ποσότητα ανά κιλό θα είναι **65** σακούλες.
   * **Συσκευασία :** πακέτα των είκοσι 20 Kg (κιλά).

### ΑΡΘΡΟ 8ο

**ΕΓΓΡΑΦΑ ΚΑΙ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΠΕΡΑΝ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

* Οι προμηθευτές πρέπει να καταθέσουν μαζί με την προσφορά και 5 αντιπροσωπευτικά δείγματα του εργοστασίου για το κάθε είδος που αναφέρεται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό της παρούσας μελέτης, τουλάχιστον τρείς ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία του διαγωνισμού. Κάθε δείγμα από το κάθε είδος, θα φέρει υποχρεωτικά σήμανση με το είδος που ανήκει, τα τεχνικά στοιχεία του σάκου (διαστάσεις, πάχος, υλικό) και επιπλέον σε κάθε τεμάχιο να υπάρχει σφραγίδα του προμηθευτή με τα στοιχεία της επιχείρησης του.
* Όσον αφορά στην οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια για την παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης, οι οικονομικοί φορείς απαιτείται **επί ποινή αποκλεισμού** να διαθέτουν **ειδικό ετήσιο**  κύκλο εργασιών (ο «ειδικός» κύκλος εργασιών αναφέρεται στον τομέα δραστηριοτήτων που καλύπτεται από τη σύμβαση) κατά τις τρείς (3) τελευταίες οικονομικές χρήσεις (2022-2023-2024) ίσο ή μεγαλύτερο (για κάθε έτος) με το **100 %** της προϋπολογισθείσας δαπάνης των προσφερόμενων ειδών (χωρίς ΦΠΑ).
* Ο οικονομικός φορές να έχει την τελευταία τριετία (2022-2023-2024) τουλάχιστον τρεις (3) συμβάσεις για την προμήθεια σάκων απορριμμάτων, αξίας έκαστης σύμβασης (χωρίς ΦΠΑ) ίσης ή μεγαλύτερης με το 50% της προϋπολογισθείσας δαπάνης χωρίς ΦΠΑ, οι οποίες θα συνοδεύονται από:

Α) Τίτλο της σύμβασης – τοποθεσία

Β) Ονομασία Αναδόχου της σύμβασης

Γ) Εργοδότης (αποδέκτης)

Δ) Τελική αξία της σύμβασης χωρίς ΦΠΑ

Ε) Βεβαίωση καλής εκτέλεσης της σύμβασης

* Επί ποινή αποκλεισμού, οι συμμετέχοντες οφείλουν να προσκομίσουν επί αποδείξει (αρ. πρωτ. του Δήμου στο συνοδευτικό έγγραφο κατάθεσης δειγμάτων) στην Αναθέτουσα Αρχή – υπόψη της Επιτροπής Διενέργειας και Αξιολόγησης του Διαγωνισμού - δείγμα των σάκων (πέντε (5) τεμάχια για το κάθε είδος που αναφέρεται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό της μελέτης), τουλάχιστον τρεις ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία του διαγωνισμού. Κάθε δείγμα από το κάθε είδος, θα φέρει υποχρεωτικά σήμανση με το είδος που ανήκει, τα τεχνικά στοιχεία του σάκου (διαστάσεις, πάχος, υλικό) και επιπλέον σε κάθε τεμάχιο θα υπάρχει η σφραγίδα του προμηθευτή με τα στοιχεία της επιχείρησης του.

Το αντίγραφο της απόδειξης προσκόμισης των δειγμάτων θα υποβληθεί μαζί με την προσφορά των ενδιαφερόμενων στο ΕΣΗΔΗΣ.

Προσφορά που δεν θα περιλαμβάνει την σχετική για την παραλαβή των δειγμάτων απόδειξη, θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Ο προμηθευτής θα πρέπει να προσκομίσει κατά την προσφορά του:

* Πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας **ISO 9001/2015** ή ισοδύναμο αυτού σε ισχύ για το έτος 2025 του εργοστασίου κατασκευής (με αναφορά στον τομέα δραστηριοτήτων που καλύπτεται από τη σύμβασή) και του φορέα που θα καταθέσει προσφορά.
* Πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας **ISO 14001/2015**  ή ισοδύναμο αυτού σε ισχύ για το έτος 2025 του εργοστασίου κατασκευής (με αναφορά στον τομέα δραστηριοτήτων που καλύπτεται από τη σύμβασή) και του φορέα που θα καταθέσει προσφορά.
* Πιστοποιητικό συστημάτων διαχείρισης υγείας και ασφάλειας στην εργασία **ΙSO 45001/2018** ή ισοδύναμο αυτού σε ισχύ για το έτος 2025 του εργοστασίου κατασκευής (με αναφορά στον τομέα δραστηριοτήτων που καλύπτεται από τη σύμβασή) και του φορέα που θα καταθέσει προσφορά.

Τα πιστοποιητικά θα είναι από αναγνωρισμένα κέντρα ελέγχου ή ειδικευμένους οργανισμούς διεθνούς κύρους που διασφαλίζουν διαδικασίες ολικής ποιότητας σε όλα τα στάδια παραγωγής και διακίνησης αυτών.

* **ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ Ν. 1599/86 ΤΟΥ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΔΗΛΩΝΕΙ ΤΑ ΕΞΗΣ:**

1. Το εργοστάσιο κατασκευής καθώς και την ακριβή τοποθεσία, ταχυδρομική διεύθυνση και επωνυμία αυτού, το οποίο πρέπει να λειτουργεί νόμιμα σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
2. Ότι αποδέχεται όλα τα οριζόμενα στη υπ’ αριθ. 28/2025 Μελέτη του Δήμου Γαλατσίου, καθώς επίσης και στη διακήρυξη και τα παραρτήματα της ότι η προσφορά του συμμορφώνεται πλήρως με τις απαιτήσεις αυτών.
3. Εγγυάται ότι θα αντικαταστήσει όση ποσότητα του προϊόντος κριθεί ως ακατάλληλη με δικό του προσωπικό, μέσα και δαπάνες.
4. Η υπεύθυνη δήλωση θα υπογράφεται από φυσικό πρόσωπο (για ατομικές επιχειρήσεις) και από νόμιμο εκπρόσωπο του οικονομικού φορέα (για νομικά πρόσωπα – εταιρείες).

* Υπεύθυνη δήλωσηΝ. 1599/86του κατασκευαστή στην οποία να αναφέρεται ότι δεσμεύεται να προμηθεύσει στον συμμετέχοντα στο διαγωνισμό, την ποσότητα των σάκων απορριμμάτων στο σύνολο της και σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές που αναφέρονται στη υπ’ αριθ. 28/2025 μελέτη του Δήμου Γαλατσίου.
* Άδεια λειτουργίας του εργοστασίου το οποίο θα αναλάβει την κατασκευή των προς προμήθεια σάκων απορριμμάτων.

### ΑΡΘΡΟ 9ο

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

* Η τιμή των υλικών θα περιέχει όλες τις επιβαρύνσεις μεταφοράς και παράδοσης χωρίς καμία περαιτέρω επιβάρυνση του Δήμου. Επίσης η οικονομική προσφορά θα πρέπει να είναι συμπληρωμένη πλήρως σε όλα τα πεδία και τις ομάδες αλλιώς δεν θεωρείται έγκυρη.

**ΑΡΘΡΟ 10ο**

**ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΣΑΚΩΝ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ**

* Η ποσότητα θα παραδοθεί τμηματικά καθ’ όλη την διάρκεια της συμβατικής περιόδου. Ο χρόνος παράδοσης ορίζεται σε πέντε (5) εργάσιμες ημέρες από την γνωστοποίηση της εκάστοτε παραγγελίας που θα δίνεται από κάθε μια από τις ανωτέρω Υπηρεσίες του Δήμου στον ανάδοχο. Η παράδοση θα γίνεται με ευθύνη και δαπάνες του αναδόχου σε αποθήκες ή κτίρια του Δήμου Γαλατσίου (σε σημεία που θα υποδείξει η εκάστοτε υπηρεσία, ανάλογα με την έδρα της) σε δέματα των 10 ή 20 kg σε παλέτες. Η εκφόρτωση και παράδοση των σάκων σε δέματα και παλέτες θα γίνεται με ευθύνη και κόστος του αναδόχου.
* Η οριστική παραλαβή των υλικών θα ολοκληρώνεται μετά την έκδοση των αποτελεσμάτων των ελέγχων της επιτροπής παραλαβής (που υποδηλώνουν τη συμμόρφωση των προς παραλαβή ειδών με την προσφορά του προμηθευτή και τις απαιτήσεις της μελέτης), οπότε και η επιτροπή παραλαβής συντάσσει το οριστικό πρωτόκολλο παραλαβής.
* Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι οι σάκοι δεν ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις της μελέτης και στην προσφορά του προμηθευτή, τότε αυτοί δε θα παραλαμβάνονται. Η απόλυτη διαχείριση των ποιοτικών ελέγχων αποτελεί αρμοδιότητα της επιτροπής παραλαβής.
* Εάν κάποια ποσότητα είναι ελαττωματική ή δεν ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές δεν θα παραλαμβάνεται από την επιτροπή παραλαβής και θα επιστρέφεται στον προμηθευτή για αντικατάσταση, σε περίπτωση δε που ο προμηθευτής αρνηθεί να την αντικαταστήσει, η αξία της θα εκπίπτει από την εγγυητική επιστολή.

**ΑΡΘΡΟ 11ο**

**ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΙΜΩΝ**

* Οι προσφερόμενες τιμές μονάδος θα δοθούν υποχρεωτικά σε ευρώ. Η κάθε τιμή μονάδας της προσφοράς θα είναι σταθερή και αμετάβλητη κατά τη διάρκεια εκτέλεσης της σύμβασης και για κανένα λόγο και σε καμία αναθεώρηση δεν υπόκειται. Επίσης οι τιμές συμπεριλαμβάνουν οποιοδήποτε κόστος μεταφοράς και παράδοσης των υλικών χωρίς καμία επιβάρυνση του Δήμου.

**ΑΡΘΡΟ 12ο**

**ΠΛΗΡΩΜΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ**

* Τα τιμολόγια θα εκδίδονται για ποσά αντίστοιχα προς την αξία των υλικών που παραδίδονται και θα βεβαιώνονται από το αρμόδιο όργανο ή επιτροπή παραλαβής.

**ΑΡΘΡΟ 13ο**

**ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ – ΦΟΡΟΙ**

* Ο Ανάδοχος υπόκειται σε όλους ανεξαιρέτως τους βάσει των ισχυόντων νόμων, φόρους, τέλη και κρατήσεις.

**ΑΡΘΡΟ 14ο**

**ΕΓΓΥΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

* Ο χρόνος εγγύησης όλων των υπό προμήθεια σάκων πρέπει να είναι τουλάχιστον ένα (1) έτος από την ημερομηνία παράδοσης τους υπό την προϋπόθεση ότι η αποθήκευσή τους θα γίνεται σε στεγασμένο χώρο έτσι ώστε το προϊόν να μην έρχεται σε επαφή με την ηλιακή ακτινοβολία.

**Στο πλαίσιο του διαγωνισμού, θα υπογραφεί σύμβαση διάρκειας ενός (1) έτους ή μέχρι εξαντλήσεως του ποσού του συμβατικού αντικειμένου.**

ΓΑΛΑΤΣΙ 13/2/2025

|  |  |
| --- | --- |
| Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ  ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ  ΣΠΑΝΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ | **ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ  ΡΑΝΙΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ  ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ |