



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
Πληροφορίες :Ε.Μελανίτου
Τηλ. :2106895822
Φαξ: :2106895814
Email anakiklosima.ylika@halandri.gr

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 100 / 2015
ΜΕΛΕΤΗ: «Προμήθεια σάκων απορριμμάτων»
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 59.802,60 €
(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

ΜΕΛΕΤΗ (ΕΚΠΟΤΑ)

Προμήθεια σάκων απορριμμάτων
CPV: 19640000-4 «Σάκοι και τσάντες αποβλήτων και απορριμμάτων από
πολυαιθυλένιο»
CPV: 18937000-6 «Σάκοι συσκευασίας»

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Τεχνική Έκθεση
2. Ενδεικτικός προϋπολογισμός μελέτης
3. Συγγραφή υποχρεώσεων
4. Τεχνικές προδιαγραφές
5. Οικονομική Προσφορά



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
Πληροφορίες :Ε.Μελανίτου
Τηλ. :2106895822
Φαξ: :2106895814
Email [anakisiklosima.ylika@halandri.gr](mailto:anakiklosima.ylika@halandri.gr)

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 100/ 2015
ΜΕΛΕΤΗ: «Προμήθεια σάκων απορριμμάτων»
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 59.802,60 €
(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

1. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση αφορά στην προμήθεια πλαστικών σάκων απορριμμάτων διαφόρων μεγεθών από πολυαιθυλένιο και σάκων από πολυπροπυλένιο (big bags), για την κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών καθαριότητας και Περιβάλλοντος του Δήμου και η δαπάνη θα βαρύνει τους αντίστοιχους ΚΑ του Προϋπολογισμού ΟΕ 2015, στον οποίο έχουν προβλεφθεί πιστώσεις ως κατωτέρω:

Κωδικός CPV	Είδος Προμήθειας	Υπηρεσία	Εγγεγραμμένη Πίστωση	Δαπάνη Προμήθειας	Κ.Α
19640000-4	Σάκοι απορριμμάτων	Δ/ση Διαχείρισης Απορριμμάτων & Ανακύκλωσης	40.000,00	37.900,00	20.6635.06
18937000-6	Σάκοι συσκευασίας	Δ/ση Διαχείρισης Απορριμμάτων & Ανακύκλωσης	40.000,00	2.100,00	20.6635.06
19640000-4	Σάκοι απορριμμάτων	Δ/ση Περιβάλλοντος Τμήμα Ανάπλασης & Συντήρησης Πρασίνου	15.000,00	15.000,00	35.6635.01
19640000-4	Σάκοι απορριμμάτων	Δ/ση Περιβάλλοντος Τμήμα Δημ.Κοιμητηρίου	5.000,00	4.802,60	45.6635.06

Οι σάκοι θα παραδίδονται τμηματικά μετά από παραγγελία της αρμόδιας υπηρεσίας του Δήμου με φροντίδα, παρουσία και έξοδα του προμηθευτή κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες από 7.30 έως 13.00, 'σε χώρους του Δήμου -κατόπιν υπόδειξης της αρμόδιας υπηρεσίας- και θα πληρούν τις προδιαγραφές που αναφέρονται στην παρούσα Τεχνική Έκθεση. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί μη τήρηση των προδιαγραφών επιστρέφονται και αντικαθίστανται εντός δέκα (10) ημερών με έξοδα του προμηθευτή. Οι δαπάνες επιστροφής στον προμηθευτή του ακατάλληλου είδους ή τμήματος αυτού και αποστολής του νέου είδους σε αντικατάσταση του ακατάλληλου, θα βαρύνουν αποκλειστικά τον προμηθευτή

Ο χρόνος παράδοσης της παραγγελθείσας ποσότητας ορίζεται σε πέντε (5) εργάσιμες ημέρες από την ημερομηνία ειδοποίησης από την υπηρεσία του Δήμου. **Η ειδοποίηση θα είναι έγγραφη μέσω fax ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.**

Ο χρόνος εκτέλεσης της συνολικής προμήθειας θα είναι μέχρι εξαντλήσεως του συμβατικού ποσού ή/και για διάστημα 12 μηνών από την υπογραφή της σύμβασης. Η χρονική διάρκεια της σύμβασης δύναται να παραταθεί για όσο διάστημα κρίνει αναγκαίο ή σκόπιμο ο Δήμος, ώστε να συνεχιστεί απρόσκοπτα η λειτουργία των υπηρεσιών του, με μέγιστο χρόνο παράτασης το προβλεπόμενο στα άρθρα 34 & 35 του ΕΚΠΟΤΑ.

Η δαπάνη μεταφοράς, εκφόρτωσης των ειδών θα βαρύνουν εξολοκλήρου τον προμηθευτή.

Η αξιολόγηση των προσφορών θα γίνει μετά από έλεγχο των τεχνικών και των οικονομικών προσφορών που θα προσκομίσουν οι συμμετέχοντες.

Η κατακύρωση θα γίνει στον διαγωνιζόμενο που θα προσφέρει την χαμηλότερη τιμή για το **σύνολο** της ως άνω προμήθειας εφόσον αυτή θα πληροί τις τεχνικές προδιαγραφές όπως αυτές αναφέρονται στην παρούσα Τεχνική Έκθεση της Διεύθυνσής μας.

Η ανωτέρω προμήθεια, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία & με το με αρ.πρωτ.6623/19-3-2015 έγγραφο της Γεν. Γραμματέως του Δήμου μας, **προτείνεται να πραγματοποιηθεί** με πρόχειρο διαγωνισμό, και η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει με βάση τους όρους της Διακήρυξης που θα εγκρίνει η Οικονομική Επιτροπή, με σφραγισμένες προσφορές και με κριτήριο κατακύρωσης την **«ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ»**, για το **σύνολο** της ως άνω προμήθειας.

Προσφορά γίνεται δεκτή για το σύνολο της προμήθειας .

Χαλάνδρι 21 /10/2015

Η
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΩΝ
ΥΛΙΚΩΝ

Ε.ΜΕΛΑΝΙΤΟΥ

Ο
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

Θ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
Πληροφορίες :Ε.Μελανίτου
Τηλ. :2106895822
Φαξ: :2106895814
Email anakiklosima.ylika@halandri.gr

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 100/ 2015
ΜΕΛΕΤΗ: «Προμήθεια σάκων απορριμμάτων»
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 59.802,60 €
(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

2. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α	Είδος	Διαστάσεις (cm)	Ποσότητα	Μονάδα μέτρησης	Ενδεικτική τιμή (€) /Μονάδα μέτρησης	Συνολική τιμή (€)
1	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων μαύρου χρώματος με τύπωμα (7-8 τμχ/kgf)	80 X 110	19.000	kgf	1,70 €	32.300,00
2	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων μαύρου χρώματος χωρίς τύπωμα (13-15 τμχ/kgf)	60 X 80	2.000	kgf	1,40 €	2.800,00
3	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων λευκού χρώματος για καλαθάκια γραφείου (50-55 τμχ/kgf)	50 X 55	2.300	kgf	1,70 €	3.910,00
4	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΧΑΡΤΙ"(6-7 τμχ/kgf)	120 X 130	550	kgf	2,20 €	1.210,00
5	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΜΕΤΑΛΛΟ"(6-7 τμχ/kgf)	120 X 130	500	kgf	2,20 €	1.100,00
6	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΠΛΑΣΤΙΚΟ"(6-7 τμχ/kgf)	120 X 130	500	kgf	2,20 €	1.100,00
7	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΓΥΑΛΙ"(6-7 τμχ/kgf)	120 X 130	500	kgf	2,20 €	1.100,00
8	Σακούλες απορριμμάτων για καλαθακια τουαλλέτας σε ρολό (30 τμχ/ρολό)	45 X 55	5000	ρολό	0,60 €	3.000,00
9	Σάκοι από πολυπροπυλένιο (big bags)	90X90X90	300	τμχ	7,00 €	2.100,00
					Σύνολο	48.620,00
					ΦΠΑ 23%	11.182,60
					ΣΥΝΟΛΟ	59.802,60

Οι αναφερόμενες τιμές διαμορφώθηκαν μετά από έρευνα που έκανε η Υπηρεσία στις τρέχουσες τιμές εμπορίου σε αντίστοιχα είδη και περιλαμβάνει και την τιμή μεταφοράς και παράδοσης στην οριστική θέση των υπό προμήθεια υλικών.

Χαλάνδρι 21/10/2015

Η
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΩΝ
ΥΛΙΚΩΝ

Ε.ΜΕΛΑΝΙΤΟΥ

Ο
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

Θ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
Πληροφορίες :Ε.Μελανίτου
Τηλ. :2106895822
Φαξ: :2106895814
Email anakiklosima.ylika@halandri.gr

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 100/ 2015
ΜΕΛΕΤΗ: «Προμήθεια σάκων απορριμμάτων»
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 59.802,60 €
(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

3. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΑΡΘΡΟ 1^ο - Αντικείμενο Προμήθειας

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση αφορά στην προμήθεια πλαστικών σάκων απορριμμάτων διαφόρων μεγεθών από πολυαιθυλένιο και σάκων από πολυπροπυλένιο (big bags), για την κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών καθαριότητας και Περιβάλλοντος του Δήμου και η δαπάνη θα βαρύνει τους αντίστοιχους ΚΑ του Προϋπολογισμού ΟΕ 2015

ΑΡΘΡΟ 2 Ισχύουσες διατάξεις

Λαμβάνοντας υπόψη:

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του άρθρου 209 του Ν.3463/2006 (ΦΕΚ 114/Α'/08.06.2006),
2. Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α'/07.06.2010),
3. Την απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών 11389/8.3.1993 «Ενιαίος Κανονισμός Προμηθειών των ΟΤΑ»,
4. Τις διατάξεις του Ν.2286/95 περί «προμηθειών του Δημοσίου τομέα & ρυθμίσεις συναφών θεμάτων» και του άρθρου 13 του Ν.2503/1997,
5. Το Ν.3548/2007 (ΦΕΚ68/Α'/20-3-2007) «Καταχώρηση δημοσιεύσεων των φορέων του δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις»,
6. Τις διατάξεις του άρθρου 6, παρ. 14 του Ν.4071/2012,
7. Το Π.Δ.113/2010(ΦΕΚ 194/Α') «Ανάληψη υποχρέωσης από τους Διατάκτες»,
8. Το Ν.4013/2011(ΦΕΚ 204/Α') «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων»,
9. Το άρθρο 157 του Ν.4281/2014 «Μέτρα στήριξης και ανάπτυξης της ελληνικής οικονομίας, οργανωτικά θέματα Υπουργείου Οικονομικών και άλλες διατάξεις»,
10. Την 7/2015 απόφαση ΔΣ(ΑΔΑ:6ΕΙΦΩΗΔ-4Ε4) περί έγκρισης του προϋπολογισμού στην οποία αναφέρονται οι αντίστοιχοι ΚΑ
11. Την υπ' αριθμ...../2015 απόφαση Οικονομικής Επιτροπής (ΑΔΑ:.....).με την οποία έγινε η διάθεση της πίστωσης σε βάρος των Κ.Α. 20.6635.06 ποσού 40.000,00€, Κ.Α. 35.6635.01 ποσού 15.000,00€, Κ.Α. 45.6635.06 ποσού 4.802,60€ του προϋπολογισμού εξόδων του Δήμου Χαλανδρίου έτους 2015, εγκρίθηκαν οι τεχνικές προδιαγραφές της υπ'αριθ. 100/ 2015 μελέτης και καταρτίστηκαν οι όροι διακήρυξης του πρόχειρου διαγωνισμού για την ανωτέρω προμήθεια .

ΑΡΘΡΟ 3 Συμβατικά στοιχεία

Συμβατικά στοιχεία κατά σειρά ισχύος είναι:

1. Η Διακήρυξη του διαγωνισμού
2. Το τιμολόγιο προσφοράς
3. Ο προϋπολογισμός της προσφοράς
4. Οι τεχνικές προδιαγραφές της μελέτης
5. Τα τεχνικά στοιχεία (τεχνικές προδιαγραφές) της προσφοράς του αναδόχου

ΑΡΘΡΟ 4 Προϋπολογισμός και τρόπος εκτέλεσης της προμήθειας

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός της προμήθειας στο σύνολο, ανέρχεται στο ποσό των : 59.802,60 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 23% και θα βαρύνει τις πιστώσεις του προϋπολογισμού του Δήμου του Ο.Ε. 2015 σε βάρος των Κ.Α. 20.6635.06 ποσού 40.000,00€, Κ.Α. 35.6635.01 ποσού 15.000,00€, Κ.Α. 45.6635.06 ποσού 4.802,60€ του προϋπολογισμού εξόδων του Δήμου Χαλανδρίου έτους 2015. Η χρηματοδότηση θα είναι από ίδιους πόρους (ανταποδοτικά-τέλη καθαριότητας & φωτισμού) για το ΟΕ 2015.

Η εκτέλεση προμήθειας θα πραγματοποιηθεί με **Πρόχειρο Διαγωνισμό** βάσει της εγγεγραμμένης πίστωσης στον προϋπολογισμό του ΟΕ 2015 και θα γίνει με βάση τους όρους της Διακήρυξης που θα εγκρίνει η Οικονομική Επιτροπή κατόπιν εισήγησης του Τμ. Προμηθειών, με σφραγισμένες προσφορές και με **κριτήριο κατακύρωσης την «ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΗ ΤΙΜΗ»**.

Κάθε διαγωνιζόμενος μπορεί να συμμετέχει στο διαγωνισμό υποβάλλοντας προσφορά για το σύνολο της προμήθειας.

ΑΡΘΡΟ 5 Τεχνικές προδιαγραφές.

Τα προς προμήθεια υλικά θα είναι άριστης ποιότητας, και θα πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές.

ΑΡΘΡΟ 6 Τεχνικά στοιχεία προσφορών.

Απαραίτητα, πρέπει να προσδιορίζονται τα παρακάτω τεχνικά στοιχεία στην προσφορά:

Προέλευση εταιρείας ή εργοστάσιο κατασκευής.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χρόνος παράδοσης.

ΑΡΘΡΟ 7 Χρόνος εγγύησης

Χρόνος εγγύησης της προμήθειας δε δύναται να είναι μικρότερος των δώδεκα (12) μηνών. Σε περίπτωση καθυστερήσεων, εκπρόθεσμων παραδόσεων ή απόρριψη συμβατικών υλικών, με απόφαση του Δ.Σ. ισχύουν οι κυρώσεις των άρθρων 33, 34 και 35 του ΕΚΠΟΤΑ / 1993.

ΑΡΘΡΟ 8 Τιμολόγιο

Οι τιμές μονάδος του συμβατικού τιμολογίου είναι σταθερές και αμετάβλητες στο σύνολο της διάρκειας παροχής της προμήθειας και για κανένα λόγο δεν αναθεωρούνται.

Άρθρο 9 Παράδοση των υλικών

Η μεταφορά και η παράδοση των υλικών της προμήθειας θα γίνεται τμηματικά και με δαπάνη του αναδόχου, σύμφωνα με τις ανάγκες της Υπηρεσίας. Ο χρόνος παράδοσης της παραγγελθείσας ποσότητας ορίζεται σε πέντε (5) εργάσιμες ημέρες από την ημερομηνία ειδοποίησης από την υπηρεσία του Δήμου. **Η ειδοποίηση θα είναι έγγραφη μέσω fax ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.** Ο χρόνος εκτέλεσης της συνολικής προμήθειας θα είναι μέχρι εξαντλήσεως του προϋπολογισθέντος ποσού ή/και για διάστημα 12 μηνών από την υπογραφή της σύμβασης. Η χρονική διάρκεια της σύμβασης δύναται να παραταθεί

για όσο διάστημα κρίνει αναγκαίο ή σκόπιμο ο Δήμος, ώστε να συνεχιστεί απρόσκοπτα η λειτουργία των υπηρεσιών του, με μέγιστο χρόνο παράτασης το προβλεπόμενο στα άρθρα 34 & 35 του ΕΚΠΟΤΑ.

Οι ποσότητες είναι ενδεικτικές και μπορεί να τροποποιηθούν ανάλογα με τις ανάγκες του Δήμου. Ο Δήμος δεν υποχρεούται να απορροφήσει το σύνολο των ποσοτήτων που αναγράφονται στην παρούσα.

Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να λαμβάνει τα κατάλληλα μέτρα για τη μεταφορά και παράδοση των υλικών στις αποθήκες του Δήμου. Τα σημεία παράδοσης θα υποδεικνύονται σε κάθε παραγγελία από την υπηρεσία. Είναι υπεύθυνος για κάθε ζημιά που θα προκληθεί από υπαιτιότητά του στα υλικά και μέχρι την παράδοση εντός των αποθηκών.

ΑΡΘΡΟ 10 Σύμβαση

Μετά την κατά νόμο έγκριση του αποτελέσματος αυτής, ο προμηθευτής στον οποίο κατακυρώθηκε ή ανατέθηκε η προμήθεια, υποχρεούται (αρθ.24 ΕΚΠΟΤΑ) να προσέλθει μέσα σε δέκα (10) ημέρες από την ημερομηνία κατακύρωσης της ανακοίνωσης, για την υπογραφή της σχετικής σύμβασης, προσκομίζοντας και την προβλεπόμενη εγγύηση καλής εκτέλεσης αυτής. Ο χρόνος παράδοσης των υλικών αρχίζει να υπολογίζεται μετά από δέκα ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης της ανακοίνωσης.

Η σύμβαση συντάσσεται με βάση τους όρους της διακήρυξης και περιλαμβάνει όλα τα στοιχεία της προμήθειας.

Η σύμβαση θεωρείται ότι εκτελέστηκε όταν:

- Παραδόθηκε ολόκληρη η ποσότητα.
- Παραλήφθηκε οριστικά (ποσοτικά και ποιοτικά) η ποσότητα που παραδόθηκε.
- Έγινε η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος.
- Εκπληρώθηκαν και οι τυχόν λοιπές συμβατικές υποχρεώσεις και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη και αποδεσμεύθηκαν οι σχετικές εγγυήσεις.

ΑΡΘΡΟ 8ο Χρόνος παράδοσης

Οι σάκοι θα παραδίδονται τμηματικά μετά από παραγγελία της αρμόδιας υπηρεσίας του Δήμου με φροντίδα, παρουσία και έξοδα του προμηθευτή, 'σε χώρους του Δήμου - κατοπιν υπόδειξης της αρμόδιας υπηρεσίας- και θα πληρούν τις προδιαγραφές που αναφέρονται στην παρούσα Τεχνική Έκθεση. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί μη τήρηση των προδιαγραφών επιστρέφονται και αντικαθίστανται εντός δέκα (10) ημερών με έξοδα του προμηθευτή.

Υπέρβαση του χρόνου παράδοσης από υπαιτιότητα του αναδόχου αποτελεί ουσιώδη απόκλιση και η προσφορά που **ορίζει** μεγαλύτερο χρόνο παράδοσης από αυτόν που ορίζεται στη μελέτη, θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

ΑΡΘΡΟ 10ο Παραλαβή – Ποιότητα -Τρόπος πληρωμής

Η παραλαβή των ειδών πραγματοποιείται από την επιτροπή παραλαβής, σύμφωνα με το άρθρο 28 του ΕΚΠΟΤΑ.

Μετά την παραλαβή των υπό προμήθεια ειδών, την έκδοση του τιμολογίου του προμηθευτή, την προσκόμιση των νόμιμων δικαιολογητικών και την ολοκλήρωση κάθε νόμιμου ελέγχου από την Υπηρεσία του Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου.

Άρθρο 11ο Ποινικές ρήτρες - Έκπτωση του αναδόχου

Ο προμηθευτής που δεν προσέρχεται μέσα στην προθεσμία που του ορίστηκε να υπογράψει τη σχετική σύμβαση κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από την κατακύρωση ή ανάθεση που έγινε στο όνομά του και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν.

Εάν γίνεται αδικαιολόγητη υπέρβαση της συμβατικής προθεσμίας και ο ανάδοχος δε συμμορφώνεται προς τις εν γένει υποχρεώσεις του, μπορεί να κηρυχθεί έκπτωτος, σύμφωνα με την νομοθεσία, με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου με συνέπεια ολόκληρο το ποσό της εγγύησης να καταπέσει υπέρ του δήμου.

Με την ίδια διαδικασία ο προμηθευτής κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από τη σύμβαση και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν εφόσον δεν παρέδωσε ή αντικατέστησε τα συμβατικά υλικά μέσα στον προβλεπόμενο συμβατικό χρόνο ή στον χρόνο παράτασης που του δόθηκε.

Σε περίπτωση καθυστέρησης που οφείλεται σε υπαιτιότητα του δήμου ή σε ανωτέρα βία, η προθεσμία παράδοσης παρατείνεται για τόσο χρόνο όσο θα διαρκεί το από υπαιτιότητα του δήμου, ή από ανωτέρα βία κώλυμα. Στην περίπτωση αυτή ο ανάδοχος δεν δικαιούται καμία αποζημίωση .

ΑΡΘΡΟ 12ο Φόροι-τέλη κλπ

Όλες οι τιμές νοούνται για είδη παραδοτέα ελεύθερα από δασμούς και τέλη συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α.

Η δαπάνη των δημοσιεύσεων βαρύνει τον ανάδοχο.

Ο ανάδοχος επιβαρύνεται με όλους τους φόρους, τα τέλη και τις κρατήσεις που ισχύουν κατά την ημέρα διενέργειας του διαγωνισμού.

Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το Δήμο.

Χαλάνδρι 21/10/2015

Η
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΩΝ ΥΛΙΚΩΝ

Ε.ΜΕΛΑΝΙΤΟΥ

Ο
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
& ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

Θ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
Πληροφορίες :Ε.Μελανίτου
Τηλ. :2106895822
Φαξ: :2106895814
Email anakiklosima.ylika@halandri.gr

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 100/ 2015
ΜΕΛΕΤΗ: «Προμήθεια σάκων απορριμμάτων»
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 59.802,60 €
(συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

4. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση αφορά στην προμήθεια πλαστικών σάκων απορριμμάτων διαφόρων μεγεθών από πολυαιθυλένιο και σάκων από πολυπροπυλένιο (big bags), για την κάλυψη των αναγκών των υπηρεσιών καθαριότητας και Περιβάλλοντος του Δήμου και η δαπάνη θα βαρύνει τους αντίστοιχους ΚΑ του Προϋπολογισμού ΟΕ 2015.

CPV: 19640000-4 «Σάκοι και τσάντες αποβλήτων και απορριμμάτων από πολυαιθυλένιο»

CPV: 18937000-6 «Σάκοι συσκευασίας»

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Από τους συμμετέχοντες στο διαγωνισμό, για κάθε είδος σάκου (επί ποινή αποκλεισμού) θα κατατεθεί :

α) πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας ISO 9001/2008, σε πρωτότυπη μορφή ή σε αντίγραφο θεωρημένο για την ακριβή μετάφρασή του.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1. Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων διαστάσεων 80 x 110 cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. Το υλικό θα πρέπει να μην είναι πολύ γυαλιστερό, ώστε να μπορεί να μεταφέρεται εύκολα χωρίς να γλιστρά.

Πάχος : 80 – 100 micron

Διαστάσεις : το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 110 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 80 cm (εκατοστά). Οι σάκοι θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους δέκα 10 cm (εκατοστών) περίπου από κάθε πλευρά , περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 60 cm (εκατοστά).

Αντοχή : 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. Οι σάκοι πρέπει να έχουν αντοχή σε σχίσμο και σε εφελκυσμό

Χρώμα : χρώματος μαύρου αδιαφανής, με λογότυπο που θα αναγράφει : «ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ». Το αναφερόμενο λογότυπο θα αναγράφεται στην εμπρόσθια όψη-πλευρά

κάθε σάκου και στο κέντρο αυτής με γράμματα λευκού χρώματος και θα καταλαμβάνει δε ύψος 15-20 εκ. περίπου.

Ποσότητα ανά κιλό : Η ποσότητα ανά κιλό θα πρέπει να είναι περίπου 7 – 8 σακούλες ήτοι βάρος ανά σακούλα 125-140 gr περίπου.

Έλεγχος στεγανότητας: ο έλεγχος στεγανότητας θα πραγματοποιηθεί δειγματοληπτικά γεμίζοντας πέντε σακούλες με είκοσι 20 lt λίτρα νερού η κάθε μία, οι οποίες κρεμασμένες για χρονικό διάστημα 5 min (λεπτών) δεν θα πρέπει να παρουσιάζουν διαρροή νερού πάνω από τρεις (3) σταγόνες.

Συσκευασία : Περίπου είκοσι 20 Kg (κιά).

2. Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων διαστάσεων 60 X 80 cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. . Το υλικό θα πρέπει να μην είναι πολύ γυαλιστερό, ώστε να μπορεί να μεταφέρεται εύκολα χωρίς να γλιστρά.

Πάχος : 50 – 60 micron

Διαστάσεις : το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 80 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 60 cm (εκατοστά). Οι σάκοι θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους δέκα 10 cm (εκατοστών) περίπου από κάθε πλευρά, περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 40 cm (εκατοστά).

Αντοχή : η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 10 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. Οι σάκοι πρέπει να έχουν αντοχή σε σχίσσιμο και σε εφελκυσμό

Χρώμα : χρώματος μαύρου αδιαφανής, χωρίς λογότυπο.

Ποσότητα ανά κιλό : Η ποσότητα ανά κιλό θα πρέπει να είναι περίπου 13-15 σακούλες ήτοι βάρος ανά σακούλα 66-77 gr περίπου .

Έλεγχος στεγανότητας: ο έλεγχος στεγανότητας θα πραγματοποιηθεί δειγματοληπτικά γεμίζοντας πέντε σακούλες με είκοσι 20 lt λίτρα νερού η κάθε μία, οι οποίες κρεμασμένες για χρονικό διάστημα 5 min (λεπτών) δεν θα πρέπει να παρουσιάζουν διαρροή νερού πάνω από τρεις (3) σταγόνες.

Συσκευασία : Περίπου είκοσι 20 Kg (κιά).

3. Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων λευκού χρώματος για καλαθάκια διαστάσεων 50 X 55 cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. . Το υλικό θα πρέπει να μην είναι πολύ γυαλιστερό, ώστε να μπορεί να μεταφέρεται εύκολα χωρίς να γλιστρά.

Πάχος : 40-50 micron

Διαστάσεις : το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 55 cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 50 cm (εκατοστά). Οι σάκοι θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους πέντε 5 cm (εκατοστών) περίπου από κάθε πλευρά, περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 40 cm (εκατοστά).

Αντοχή : η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 5 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. Οι σάκοι πρέπει να έχουν αντοχή σε σχίσσιμο και σε εφελκυσμό

Χρώμα: χρώματος λευκό αδιαφανής, χωρίς λογότυπο.

Ποσότητα ανά κιλό: Η ποσότητα ανά κιλό θα πρέπει να είναι περίπου 50-55 σακούλες ήτοι βάρος ανά σακούλα 18-20 gr περίπου .

Έλεγχος στεγανότητας: ο έλεγχος στεγανότητας θα πραγματοποιηθεί δειγματοληπτικά γεμίζοντας πέντε σακούλες με πέντε 5 lt λίτρα νερού η κάθε μία, οι οποίες κρεμασμένες για χρονικό διάστημα 5 min (λεπτών) δεν θα πρέπει να παρουσιάζουν διαρροή νερού πάνω από τρεις (3) σταγόνες.

Συσκευασία: Περίπου είκοσι 20 Kg (κιλά).

4. Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλε χρώματος με τύπωμα «ΧΑΡΤΙ» διαστάσεων 120X130cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. . Το υλικό θα πρέπει να μην είναι πολύ γυαλιστερό, ώστε να μπορεί να μεταφέρεται εύκολα χωρίς να γλιστρά.

Πάχος: 100-110 micron

Διαστάσεις: το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 130cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 120 cm (εκατοστά). Οι σάκοι θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους 10 cm (εκατοστών) περίπου από κάθε πλευρά, περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 100 cm (εκατοστά).

Αντοχή: η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 25 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. Οι σάκοι πρέπει να έχουν αντοχή σε σχίσσιμο και σε εφελκυσμό

Χρώμα: χρώματος μπλε αδιαφανής, με λογότυπο «ΧΑΡΤΙ» Το αναφερόμενο λογότυπο θα αναγράφεται στην εμπρόσθια όψη-πλευρά κάθε σάκου και στο κέντρο αυτής με γράμματα λευκού χρώματος και θα καταλαμβάνει δε ύψος 15-20 εκ. περίπου.

Συσκευασία: Περίπου είκοσι 20 Kg (κιλά).

5. Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλε χρώματος με τύπωμα «ΜΕΤΑΛΛΟ» διαστάσεων 120X130cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. . Το υλικό θα πρέπει να μην είναι πολύ γυαλιστερό, ώστε να μπορεί να μεταφέρεται εύκολα χωρίς να γλιστρά.

Πάχος: 100-110 micron

Διαστάσεις: το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 130cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 120 cm (εκατοστά). Οι σάκοι θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους 10 cm (εκατοστών) περίπου από κάθε πλευρά, περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 100 cm (εκατοστά).

Αντοχή: η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 25 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. Οι σάκοι πρέπει να έχουν αντοχή σε σχίσσιμο και σε εφελκυσμό

Χρώμα: χρώματος μπλε αδιαφανής, με λογότυπο «ΜΕΤΑΛΛΟ» Το αναφερόμενο λογότυπο θα αναγράφεται στην εμπρόσθια όψη-πλευρά κάθε σάκου και στο κέντρο αυτής με γράμματα λευκού χρώματος και θα καταλαμβάνει δε ύψος 15-20 εκ. περίπου.

Συσκευασία: Περίπου είκοσι 20 Kg (κιλά).

6. Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλε χρώματος με τύπωμα «ΠΛΑΣΤΙΚΟ» διαστάσεων 120X130cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. . Το υλικό θα πρέπει να μην είναι πολύ γυαλιστερό, ώστε να μπορεί να μεταφέρεται εύκολα χωρίς να γλιστρά.

Πάχος: 100-110 micron

Διαστάσεις: το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 130cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 120 cm (εκατοστά). Οι σάκοι θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους 10 cm (εκατοστών) περίπου από κάθε πλευρά, περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 100 cm (εκατοστά).

Αντοχή: η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 25 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. Οι σάκοι πρέπει να έχουν αντοχή σε σχίσσιμο και σε εφελκυσμό

Χρώμα: χρώματος μπλε αδιαφανής, με λογότυπο «ΠΛΑΣΤΙΚΟ» Το αναφερόμενο λογότυπο θα αναγράφεται στην εμπρόσθια όψη-πλευρά κάθε σάκου και στο κέντρο αυτής με γράμματα λευκού χρώματος και θα καταλαμβάνει δε ύψος 15-20 εκ. περίπου.

Συσκευασία: Περίπου είκοσι 20 Kg (κιλά).

7. Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλε χρώματος με τύπωμα «ΓΥΑΛΙ» διαστάσεων 120X130cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. . Το υλικό θα πρέπει να μην είναι πολύ γυαλιστερό, ώστε να μπορεί να μεταφέρεται εύκολα χωρίς να γλιστρά.

Πάχος: 100-110 micron

Διαστάσεις: το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 130cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 120 cm (εκατοστά). Οι σάκοι θα φέρουν διπλή αναδίπλωση πλάτους 10 cm (εκατοστών) περίπου από κάθε πλευρά, περιορίζοντας το πλάτος τους στην βάση στα 100 cm (εκατοστά).

Αντοχή: η αντοχή του σάκου θα είναι τέτοια ώστε να μην ανοίγει σε μη αιχμηρά απορρίμματα βάρους τουλάχιστον 25 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. Οι σάκοι πρέπει να έχουν αντοχή σε σχίσσιμο και σε εφελκυσμό

Χρώμα: χρώματος μπλε αδιαφανής, με λογότυπο «ΓΥΑΛΙ» Το αναφερόμενο λογότυπο θα αναγράφεται στην εμπρόσθια όψη-πλευρά κάθε σάκου και στο κέντρο αυτής με γράμματα λευκού χρώματος και θα καταλαμβάνει δε ύψος 15-20 εκ. περίπου.

Συσκευασία: Περίπου είκοσι 20 Kg (κιλά).

8. Σακούλες απορριμμάτων για καλαθάκια τουαλέτας σε ρολό διαστάσεων 45X55cm

Υλικό: Οι προς προμήθεια σακούλες απορριμμάτων θα πρέπει να είναι κατασκευασμένες από πολυαιθυλένιο αρίστης ποιότητας πρώτης Α' Αναγέννησης, ανακυκλώσιμο 100%. .

Διαστάσεις: το ύψος του πλαστικού σάκου θα είναι 55cm (εκατοστά) ενώ το πλάτος του 45 cm (εκατοστά), και θα αποτελεί μέρος ενός ρολού το οποίο θα περιλαμβάνει 30 τμχ./ρολό

Χρώμα: χρώματος γαλακτερό αδιαφανές.

9. Σάκοι από πολυπροπυλένιο (Big Bags).

Υλικό: Οι σάκοι θα είναι κατασκευασμένοι από πολυπροπυλένιο.

Διαστάσεις: το ύψος του σάκου θα είναι 90cm (εκατοστά) , πλάτος 90 cm (εκατοστά) μήκος 90cm (εκατοστά). Στο κάτω μέρος ο σάκος θα είναι κλειστός ενώ στο επάνω μέρος θα είναι ανοικτός και σε κάθε γωνία (στην ανοιχτή πλευρά) θα φέρει ιμάντα στήριξης ωφέλιμου ύψους 25 cm (εκατοστά) περίπου. Οι 4 ιμάντες, θα χρησιμοποιούνται για την μεταφορά τους. Επιπρόσθετα, στην μία κάθετη ακμή και κοντά στην κλειστή βάση, θα φέρει ένα επιπλέον ιμάντα στήριξης ωφέλιμου ύψους 25 cm (εκατοστά) περίπου.

Ο συντελεστής ασφαλείας των Big Bags θα είναι 5:1 και η αντοχή τους θα κυμαίνεται σε 1000-1200 κιλά maximum.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ (επί ποινή αποκλεισμού):

1. Στην τιμή της προμήθειας των ειδών θα πρέπει να συμπεριλαμβάνεται επίσης η μεταφορά και παράδοση σε χώρο που θα υποδειχθεί από τον Δήμο, εντός των ορίων αυτού.
2. Κάθε προμηθευτής που εκδηλώνει ενδιαφέρον και καταθέτει σχετική προσφορά, είναι υποχρεωμένος επί ποινή αποκλεισμού να καταθέσει υπεύθυνη δήλωση ότι αυτά που προσφέρει συμφωνούν απόλυτα με τις τεχνικές προδιαγραφές.
3. Τυχόν ελαττωματικά είδη, δεν θα παραλαμβάνονται από την υπηρεσία μας, και θα αντικαθίστανται άμεσα από τον προμηθευτή χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση του Δήμου μας.

Χαλάνδρι 21/10/2015

Η
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΙΜΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
Ε.ΜΕΛΑΝΙΤΟΥ

Ο
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ
& ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

Θ. ΠΑΤΕΡΑΚΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

5. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

ΠΡΟΣ: Δημο Χαλανδρίου

Ο νόμιμος εκπρόσωπος της
..... με έδρα
.....

Τηλέφωνα επικοινωνίας
ΑΦΜ (.....) και ΔΟΥ , υποβάλλει την ακόλουθη
προσφορά :

α/α	Είδος	Διαστάσεις (cm)	Ποσότητα	Μονάδα μέτρησης	τιμή (€) /Μονάδα μέτρησης	Συνολική τιμή (€)
1	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων μαυρου χρώματος με τύπωμα (7-8 τμχ/kg)	80 X 110	19.000	kg		
2	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων μαύρου χρώματος χωρίς τύπωμα (13-15 τμχ/kg)	60 X 80	2.000	kg		
3	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων λευκού χρώματος για καλαθάκια γραφείου (50-55 τμχ/kg)	50 X 55	2.300	kg		
4	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΧΑΡΤΙ"(6-7 τμχ/kg)	120 X 130	550	kg		
5	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΜΕΤΑΛΛΟ"(6-7 τμχ/kg)	120 X 130	500	kg		
6	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΠΛΑΣΤΙΚΟ"(6-7 τμχ/kg)	120 X 130	500	kg		
7	Πλαστικοί σάκοι απορριμμάτων ανακύκλωσης μπλέ χρώματος με τύπωμα "ΓΥΑΛΙ"(6-7 τμχ/kg)	120 X 130	500	kg		
8	Σακούλες απορριμμάτων για καλαθάκια τουαλέτας σε ρολό (30 τμχ/ρολό)	45 X 55	5000	ρολό		
9	Σάκοι από πολυπροπυλένιο (big bags)	90X90X90	300	τμχ		
					Σύνολο	
					ΦΠΑ 23%	
					ΣΥΝΟΛΟ	

Τα προσφερόμενα είδη είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της υπ'αρ. 100/2015 μελέτης του Δήμου Χαλανδρίου.

Οι ανωτέρω τιμές συμπεριλαμβάνουν τα έξοδα ασφαλούς μεταφοράς σε χώρο του Δήμου.
...../...../2015

Ο Προσφέρων