



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΔΕΛΤΑ**  
Διεύθυνση Οικονομικών  
Υπηρεσιών  
Τμήμα Προϋπολογισμού  
Λογιστηρίου και Προμηθειών

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Σίνδος, 05/07/2018  
ΑΡ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ: 790  
ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ.: 14924**

**Ταχ. Δ/ση:** Πλ. Δημοκρατίας 1,  
57400 Σίνδος.

**Πληροφορίες:** Σταματίου Ιωάννης

**Τηλ.:** 2313-300-548

**Fax:** 2310-586-849

**E-mail:** [i.stamatiou@dimosdelta.gr](mailto:i.stamatiou@dimosdelta.gr)

**ΘΕΜΑ:** Έγκριση διενέργειας και τεχνικών προδιαγραφών της «**προμήθειας ανταλλακτικών κάδων απορριμμάτων (2018)**» προϋπολογισμού **23.708,80** ευρώ με Φ.Π.Α. 24%, με απ' ευθείας ανάθεση

**Α Π Ο Φ Α Σ Η**  
**Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΔΕΛΤΑ**

Έχοντας υπ' όψιν:

- 1) Τις διατάξεις του άρθρου 58 του Ν. 3852/2010.
- 2) Τις διατάξεις του άρθρου 118 του Ν. 4412/2016.
- 3) Τις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006, 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) Την παρ. 4 του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006, όπως αναδιατυπώθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 22 του Ν. 3536/2007.
- 5) Τις διατάξεις του Π.Δ. 80/2016.
- 6) Την αναγκαιότητα για την εκτέλεση της ανωτέρω προμήθειας.
- 7) Την υπ' αριθμ. 167/2018 Απόφαση Οικονομικής Επιτροπής Δήμου Δέλτα για την έγκριση πραγματοποίησης της δαπάνης.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ**

- Α.** Εγκρίνουμε τη διενέργεια της «**προμήθειας ανταλλακτικών κάδων απορριμμάτων (2018)**» προϋπολογισμού **23.708,80** ευρώ, συμπεριλαμβανόμενου Φ.Π.Α. 24%, με τη διαδικασία της απ' ευθείας ανάθεσης και κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής.

- Β.** Εγκρίνουμε τις τεχνικές προδιαγραφές της «**προμήθειας ανταλλακτικών κάδων απορριμμάτων (2018)**», σύμφωνα με το Παράρτημα.

Η παρούσα θα αναρτηθεί και στον ιστότοπο του Δήμου Δέλτα.

**Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ**

**ΕΥΘΥΜΙΟΣ Θ. ΦΩΤΟΠΟΥΛΟΣ**

<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b>	
<b>ΔΗΜΟΣ ΔΕΛΤΑ</b>	
<b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ &amp; ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ</b>	
<b>ΤΜΗΜΑ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ &amp; ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ</b>	
	<b>Χρηματοδότηση : Τακτικά Έσοδα- Ανταποδοτικά</b>
	<b>Προϋπολογισμός : 23.708,80€</b>
	<b>Κ.Α.02.20.6673.003</b>

### **ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ – ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ**

Με την παρούσα τεχνική έκθεση, προϋπολογισμού 23.708,80 ΕΥΡΩ με το Φ.Π.Α. 24% προβλέπεται η προμήθεια ανταλλακτικών κάδων απορριμμάτων, εξαρτημάτων και υλικού απόσπησης για την επαναχρησιμοποίηση των κάδων που έχουν υποστεί φθορές και την απόσπηση αυτών που είναι τοποθετημένοι σε κεντρικά σημεία που συχνάζουν πολίτες, δίπλα σε σχολικά κτήρια, εκκλησίες κ.λ.π.

Η επαναχρησιμοποίηση και η απόσπηση των κάδων είναι βασικές προϋποθέσεις εύρυθμης λειτουργίας της αποκομιδής των αποβλήτων και της υγείας των κατοίκων του Δήμου.

### **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

#### **1.α) ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΤΡΟΧΩΝ (χωρίς φρένο) ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1100 ΛΙΤΡΩΝ**

Οι καινούργιοι τροχοί πρέπει να είναι από συμπαγές μαλακό ελαστικό μαύρου χρώματος με ικανότητα να απορροφά τους κραδασμούς, ζάντα από χυτό και πρεσσαριστό γαλβανισμένο φύλλο χάλυβα και ρουλεμάν στον άξονα περιστροφής.

Το πλαστικό θα είναι αντιστατικό, δεν θα επηρεάζεται από έλαια (αδιάβροχο) και θα αντέχει εύρος θερμοκρασιών από -10 έως 60 ° C.

Οι τροχοί θα είναι πάχους 5 cm και διαμέτρου Φ 200 με ικανότητα φόρτωσης, φορτίου / τροχό τουλάχιστον 200 κιλά.

Ο τροχός θα προσαρμόζεται σε άγκιστρο που θα φέρει περιστρεφόμενη βάση από πρεσσαριστό γαλβανισμένο φύλλο χάλυβα με ενισχυμένο ρουλεμάν (διπλής σειράς) για την περιστροφή.

Το συνολικό ύψος του τροχού (μαζί με τη βάση) θα είναι περίπου 23,5 εκ. Το σχήμα της βάσης που θα εφαρμόζει στους κάδους απορριμμάτων μηχανικής αποκομιδής 1100 λτ, θα είναι ορθογώνιο 13,5 X 11 εκ. και θα διαθέτει 4 οπές με αποστάσεις κέντρων οπών 80 X 10,5 εκ.

#### **β) ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΤΡΟΧΩΝ ΚΑΔΩΝ(με φρένο) ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1100 ΛΙΤΡΩΝ**

**Οι τροχοί των κάδων θα είναι:**

α. Βαρέως τύπου ανεξάρτητοι αυτοπηδαλιούμενοι, με συμπαγές ελαστικό περίβλημα, για την αθόρυβη κύλιση του κάδου, διαμέτρου  $\varnothing$  200 χιλιοστών, και αντοχής φορτίου, 200 κιλών ο κάθε ένας.

β. Κάθε τροχός θα έχει την δυνατότητα, εκτός από την οριζόντια αθόρυβη περιστροφή, να περιστρέφεται και στον κάθετο άξονά του κατά 360°, έτσι ώστε οι κάδοι να είναι ευέλικτοι και να καθίσταται μετατόπισή τους εύκολη

γ. Οι τροχοί θα εδράζονται σε αντίστοιχες εργονομικά τοποθετημένες κονσόλες ανάρτησης και η ενσωμάτωσή τους θα επιτυγχάνεται με 4 βίδες και αντίστοιχα παξιμάδια ασφάλειας ο κάθε ένας.

δ. Οι κονσόλες ανάρτησης θα είναι βαρέως τύπου, κατάλληλα νευρωμένες από χαλυβδοέλασμα πάχους 4 mm περίπου, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται μεγάλη αντοχή, στα τυχόν υπέρβαρα φορτία και τις μηχανικές καταπονήσεις. Επιπλέον, θα φέρουν πέδηση, που περιλαμβάνει ποδοπετάλ (τροχοδέτη), για την ακινητοποίηση τους.

Κάθε εργονομικά εξελεγμένη ή αισθητική βελτίωση, θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα και με την προϋπόθεση ότι δεν θα αποκλίνει από τα βασικά στοιχεία της προαναφερόμενης.

## **2. ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΠΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΑΠΑΚΙΩΝ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΚΑΔΟΥΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1100 ΛΙΤΡΩΝ**

Τα ανταλλακτικά πλαστικά καπάκια θα είναι για κάδους 1100 λίτρων που ήδη διαθέτει η υπηρεσία και χρειάζονται αντικατάσταση λόγω μη επισκευάσιμων φθορών.

Το καπάκι του μεταλλικού κάδου πρέπει να είναι πλαστικό, επίπεδο και ελαφρώς κεκλιμένο. Θα φέρει κατάλληλες νευρώσεις και θα ανοίγει προς τα επάνω, με τη βοήθεια χειρολαβών.

Επί ποιή αποκλεισμού το σκέπαστρο θα πρέπει να είναι κατασκευασμένο, από πρωτογενές υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο για συνοχή σχήματος, κράτημα κατασκευής.

Ο τρόπος κατασκευής του, θα πρέπει να του παρέχει την δυνατότητα, να έχει ελαστική παραμόρφωση, να αντέχει σε ακραίες καιρικές συνθήκες και να μην επηρεάζεται από υπεριώδη ακτινοβολία.

Το σκέπαστρο συνδέεται στο κυρίως σώμα με μεταλλικό σωλήνα και με κατάλληλους στιβαρής κατασκευής μεντεσέδες, που εδράζονται στην επάνω πίσω πλευρά των κάδων.

Κατά την ανατροπή των κάδων, για την εκκένωσή τους στο απορριμματοφόρο, το άνοιγμα του καπακιού, θα πρέπει να επιτυγχάνεται αυτόματα, με το βάρος του και κατά την επιστροφή του στο έδαφος, θα πρέπει να επιστρέφει στην αρχική του θέση κλειστό.

Το χρώμα του καπακιού, θα πρέπει να είναι σε αποχρώσεις RAL ενώ για ομοιογένεια και ανθεκτικότητα, ο χρωματισμός θα πρέπει να έχει επιτευχθεί στην Α' ύλη, προτού αυτή επεξεργαστεί.

Κάθε εργονομικά εξελεγμένη ή αισθητική βελτίωση, θα εκτιμηθεί ιδιαίτερα και με την προϋπόθεση ότι δεν θα αποκλίνει από τα βασικά στοιχεία της προαναφερόμενης Τεχνικής Προδιαγραφής.

## **3. ΘΗΚΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΚΑΔΩΝ**

Το υλικό θα τοποθετείται εύκολα σε θήκη από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE). Η θήκη πρέπει να διαθέτει ειδικό τρόπο στήριξης εντός του κάδου έτσι ώστε να μην επηρεάζεται από κραδασμούς και δονήσεις, ιδιαίτερα κατά την εκκένωση και πλύση του κάδου. Θα πρέπει να είναι δυνατή η πλύση του κάδου χωρίς την αφαίρεση της θήκης και του υλικού.

Θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κάδους οικιακών οργανικών απορριμμάτων και κάδους ανακυκλώσιμων υλικών κλπ.

Η θήκη πρέπει να διαθέτει αρκετές οπές για τη διάχυση των ενεργών συστατικών οι οποίες θα είναι κατάλληλα διαμορφωμένες για να αποφεύγεται η απόφραξη αυτών. Επίσης πρέπει να είναι κατάλληλα σχεδιασμένες, ώστε να μην μειώνουν αισθητά, τη χωρητικότητα του κάδου.

#### 4. ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΚΑΔΩΝ

Το υπό προμήθεια υλικό πρέπει να είναι κατάλληλο για την συνεχόμενη (24 ώρες/ημέρα, 365 ημέρες/ χρόνο) απόσμηση των κάδων απορριμμάτων. Θα πρέπει να είναι σε μορφή τζελ (ευκολότερη εφαρμογή και τοποθέτηση σε θήκη), από αδρανή υλικά και μίγμα ενεργών συστατικών, τα οποία θα απελευθερώνονται ομοιόμορφα με εξάερωση, έτσι ώστε σε αέρια φάση να αλληλεπιδράσουν με τα συστατικά που προκαλούν την οσμή μετατρέποντας τη σε αβλαβές και άοσμο υλικό (οξειδωση του αέρα). Η σύσταση των ενεργών συστατικών τα οποία θα απελευθερώνονται να επιτυγχάνουν την βέλτιστη επεξεργασία του αέρα και να μην είναι τοξικά καθώς η εφαρμογή ενός τέτοιου προϊόντος σε κάδους που βρίσκονται σε δημόσιους χώρους προσιτούς σε όλους επιφέρει σημαντικούς κινδύνους. Επίσης δεν πρέπει να περιέχουν χημικές ουσίες οι οποίες είναι επικίνδυνες για τους χρήστες και το περιβάλλον. Για τα παραπάνω, θα προσκομισθούν σχετικές δηλώσεις του κατασκευαστή και φύλλο δεδομένων ασφαλείας στην Ελληνική γλώσσα. Η διάρκεια δράσης του υλικού πρέπει να είναι περίπου 3-4 μήνες και σε συσκευασμένη μορφή τουλάχιστον 12 μήνες.

#### **Στοιχεία που πρέπει να κατατεθούν με την Προσφορά**

Η ανάθεση θα εκτελεστεί μετά από αποστολή πρόσκλησης μέσω του ΚΗΜΔΗΣ. Αναλυτικά θα αναζητηθούν:

- 1) Υπεύθυνη δήλωση της παρ. 4 του άρθρου 8 του Ν. 1599/1986 στην οποία θα δηλώνεται ότι ο οικονομικός φορέας:
  - Ασκεί επάγγελμα σχετικό με το αντικείμενο της σύμβασης
  - Έλαβε γνώση των εγγράφων της σύμβασης και αποδέχεται αυτά πλήρως και ανεπιφύλακτα.
  - Η συμμετοχή του δεν προκαλεί σύγκρουση συμφερόντων κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 24 του Ν. 4412/2016.
  - Αποδέχεται την προμήθεια και ότι μπορεί να προμηθεύσει τον Δήμο με όλη την ποσότητα των προϊόντων που προβλέπεται στη μελέτη, μέσα σε χρονικό διάστημα 10 ημερών από την ημερομηνία αποστολής έγγραφης εντολής από την Διεύθυνση Καθαριότητας του Δήμου Δέλτα
- 2) Φορολογική ενημερότητα
- 3) Ασφαλιστική ενημερότητα κύριας και επικουρικής ασφάλισης
- 4) Απόσπασμα ποινικού μητρώου
- 5) Τεχνική Προσφορά όπου θα περιλαμβάνεται:
  - κατάλογος με τα πλήρη στοιχεία των προσφερόμενων υλικών, όπου απαραίτητα θα αναφέρονται τα κύρια χαρακτηριστικά τους, δηλαδή: α) ο τύπος-εμπορική ονομασία-τυχόν κωδικός του προϊόντος, β) η εφαρμογή-χρήση, γ) η χώρα προέλευσης, δ) το εργοστάσιο κατασκευής και ε) η συσκευασία παράδοσης.
  - Πιστοποιητικά ποιότητας της σειράς ISO 9001 και ISO 14001 για τον προμηθευτή και για τον κατασκευαστή.
- 6) Οικονομική Προσφορά συνταγμένη σύμφωνα με τον Ενδεικτικό προϋπολογισμό της υπηρεσίας.
- 7) Αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης από τα οποία να προκύπτει η νόμιμη σύσταση και λειτουργία της εταιρίας και οι νόμιμοι εκπρόσωποι, οι οποίοι την δεσμεύουν με την υπογραφή τους.

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΤΙΜΗ/ΤΕΜ (€)	ΤΕΜ	ΣΥΝΟΛΟ €
1.	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΤΡΟΧΩΝ ΚΑΔΩΝ (χωρίς φρένο) ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1100 ΛΙΤΡΩΝ CPV 34631100-0	12,00	310	3.720,00
2.	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΤΡΟΧΩΝ ΚΑΔΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (με φρένο) ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ 1100 ΛΙΤΡΩΝ CPV 34631100-0	15,00	110	1.650,00
3.	ΚΑΠΑΚΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΚΑΔΟΥ 1100L CPV 44618350-3	45,00	150	6.750,00
4.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ΘΗΚΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΚΑΔΩΝ</li> <li>▪ CPV 44619100-3</li> </ul>	25,00	100	2.500,00
5.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ΥΛΙΚΟ ΑΠΟΣΜΗΣΗΣ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΚΑΔΩΝ</li> <li>CPV 39811000-0</li> </ul>	22,50	200	4.500,00
			ΣΥΝΟΛΟ	19.120,00
			ΦΠΑ 24 %	4.588,80
			<b>ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>23.708,80</b>

Οι αναφερόμενες τιμές μορφώθηκαν μετά από έρευνα που έκανε το τμήμα στις τρέχουσες τιμές εμπορίου σε αντίστοιχα είδη και περιλαμβάνει και την τιμή μεταφοράς και παράδοσης, των υπό προμήθεια υλικών.

Η οφειλή θα αντιμετωπιστεί από δαπάνες που έχουν προβλεφθεί στον προϋπολογισμό του Δήμου Δέλτα (Τακτικά Έσοδα- Ανταποδοτικά) έτους 2018 στον Κ.Α 02.20.6673.003 και στον αντίστοιχο του 2019 εφόσον το σύνολο των ειδών δεν παραληφθεί εντός του 2018.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καταθέσουν οικονομική προσφορά είτε για το σύνολο των ειδών του ενδεικτικού προϋπολογισμού, είτε για όποιο είδος ή συνδυασμό ειδών επιθυμούν, αλλά για το σύνολο των ποσοτήτων που κάθε είδους.

Κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης θα είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά ανά είδος του ενδεικτικού προϋπολογισμού μόνο βάση τιμής.

Οι οικονομικές προσφορές θα υποβληθούν σε ευρώ με βάση τον ενδεικτικό προϋπολογισμό της παρούσης.

Θα πρέπει να προκύπτει σαφώς η καθαρή τιμή σε ευρώ ανά μονάδα μέτρησης του κάθε είδους και η συνολική καθαρή τιμή για το σύνολο των ποσοτήτων κάθε είδους.

Η τιμή θα παραμείνει σταθερή και αμετάβλητη σε όλη τη διάρκεια της σύμβασης και δεν

υπόκειται σε αναθεώρηση.

Για την προμήθεια ανταλλακτικών κάδων απορριμμάτων, εξαρτημάτων και υλικού απόσμισης ισχύουν τα κάτωθι:

### **ΓΕΝΙΚΗ, ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ**

#### **Άρθρο 1: Διατάξεις**

Η εκτέλεση της προμήθειας διέπεται από τις διατάξεις:

- 1) του Ν. 4412/2016, ΦΕΚ 147/Α
- 2) του Δημοτικού και Κοινοτικού Κώδικα (Ν. 3463/06) και ιδιαίτερα το άρθρου 209 του Ν. 3463/06, όπως αναδιατυπώθηκε και ισχύει μέχρι σήμερα.

#### **Άρθρο 2: Συμβατικά στοιχεία**

Τα συμβατικά στοιχεία της προμήθειας είναι:

- Οι τεχνικές προδιαγραφές
- Η προσφορά του αναδόχου.

#### **Άρθρο 3: Γενικές Αρχές κατά την Εκτέλεση των Συμβάσεων**

Κατά την εκτέλεση των δημόσιων συμβάσεων, οι οικονομικοί φορείς τηρούν τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α' του Ν. 4412/2016. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους.

#### **Άρθρο 4: Χρόνος, τόπος και τρόπος παράδοσης**

Η παράδοση των παραπάνω ειδών προβλέπεται να γίνει εφάπαξ ή τμηματικά, στην αποθήκη του Δ. Δέλτα στη Δ.Κ. Ν. Μαγνησίας. Η προσφερόμενη τιμή του αναδόχου περιλαμβάνει και την τιμή μεταφοράς και παράδοσης στην οριστική θέση, των υπό προμήθεια ειδών.

Τρόπος παράδοσης: Με μεταφορικά έξοδα του προμηθευτή.

Χρόνος παράδοσης: Η παράδοση των ποσοτήτων των ειδών από τον προμηθευτή, θα γίνει μέσα σε χρονικό διάστημα μέσα σε χρονικό διάστημα 10 ημερών από την ημερομηνία αποστολής έγγραφης εντολής από την Διεύθυνση Καθαριότητας του Δήμου Δέλτα.

Η ισχύς της σύμβασης θα είναι για έξι (6) μήνες από την υπογραφή της.

#### **Άρθρο 5: Ποινικές ρήτρες - έκπτωση του αναδόχου**

Εάν ο προμηθευτής καθυστερήσει την παράδοση της προμήθειας, πέραν της προαναφερθείσας προθεσμίας, μπορεί να κηρυχθεί έκπτωτος σύμφωνα με όσα ορίζονται στις διατάξεις του Ν. 4412/2016.

Ο προμηθευτής είναι υπεύθυνος για την ποιότητα του προϊόντος που θα παραδώσει.

#### **Άρθρο 6: Προσφερόμενη Τιμή και Πληρωμή**

Για τα προς προμήθεια είδη η τιμή σε ευρώ που περιλαμβάνεται στην προσφορά του προμηθευτή είναι σταθερή και αμετάβλητη και ισχύει για όλη τη διάρκεια της προμήθειας και δεν υπόκειται για κανένα λόγο σε αναθεώρηση.

Η πληρωμή της αξίας των υλικών της παρούσης θα γίνεται με την εξόφληση του 100 % της συμβατικής αξίας μετά από την οριστική παραλαβή των υλικών, σύμφωνα με όσα ορίζονται στις διατάξεις του άρθρου 200 του Ν. 4412/2016.

Μετά από 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, ο Δήμος υποχρεούται να εξοφλεί τον προμηθευτή εντός του χρονικού διαστήματος που ορίζεται από την υποπαρ. Ζ.5 του Ν. 4152/2013 (ΦΕΚ Α'107): «ΣΥΝΑΜΜΑΓΕΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΑΡΧΩΝ».

**Άρθρο 7: Φόροι, τέλη, κρατήσεις**

Ατυχήματα, ζημιές, φόροι, τέλη, χαρτόσημα, βαρύνουν τον ανάδοχο χωρίς καμιά ευθύνη και υποχρέωση του δήμου. Τον ανάδοχο βαρύνουν και όλες οι νόμιμες κρατήσεις και φόροι που προβλέπονται από την νομοθεσία, καθώς και κάθε άλλη επιβάρυνση για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στην παρούσα, πλην του Φ.Π.Α. με τον οποίο βαρύνεται ο Δήμος.

Ν. Μαγνησία 14/05/2018

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
Αν. Προϊστάμενος

Πολίζος Κων/νος  
ΔΕ ΟΔΗΓΩΝ

Ν. Μαγνησία 14/05/2018

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο Αν Προϊστάμενος Δ/σης

Σιωμάδης Σωτήρης  
ΠΕ ΒΙΟΛΟΓΟΣ