 <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ ΔΗΜΟΣ ΕΟΡΔΑΙΑΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ ΤΜΗΜΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ Ταχ. Δ/ση: Πρώην εργοστάσιο ΑΕΒΑΛ Ταχ. Κωδ. 50200 Πληροφορίες: Νικόλαος Κουρουμπλής Τηλ: 2463025779 E-mail: kouroumplis@ptolemaida.gr Ιστοσελίδα: http://www.ptolemaida.gr</p>	<p>Προμήθεια αναλώσιμων υλικών συνεργείου κάδων</p> <p>Προϋπολογισμός: 1.472,5€</p> <p>Αρ. Μελ.: 32/2023</p>
--	--

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη συντάσσεται προκειμένου ο Δήμος Εορδαίας να προμηθευτεί τα απαραίτητα αναλώσιμα υλικά για τις ανάγκες του συνεργείου κάδων και λοιπών εργασιών του τμήματος καθαριότητας & ανακύκλωσης του Δήμου Εορδαίας.

Τα υλικά πρέπει να είναι άριστης ποιότητας, για να χρησιμοποιηθούν με αποτελεσματικότητα σε εργασίες συντήρησης του τμήματος καθαριότητας & ανακύκλωσης, της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Καθαριότητας & Ποιότητας Ζωής του Δήμου Εορδαίας.

Η προμήθεια περιλαμβάνει τη μεταφορά και την παράδοση των υλικών στις εγκαταστάσεις του Δήμου, η οποία θα γίνεται με μέριμνα και δαπάνες του αναδόχου. Η προμήθεια θα υλοποιηθεί από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και μέχρι το τέλος της. Ο Δήμος δεν υποχρεούται να απορροφήσει το σύνολο των προϊόντων που αναγράφονται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό.

Η προϋπολογισθείσα δαπάνη της προμήθειας ανέρχεται συνολικά στις **1.472,5€**, συμπεριλαμβανόμενου του Φ.Π.Α. (24%) και η σχετική πίστωση είναι εγγεγραμμένη στον προϋπολογισμό του Δήμου έτους 2023 .

Η προμήθεια θα γίνει με απ' ευθείας ανάθεση σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/16 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Η χρηματοδότηση της προμήθειας προέρχεται από Ιδίους Πόρους του Δήμου.

Οι ποσότητες των ειδών της προμήθειας δεν είναι δεσμευτικές, ενδέχεται να αυξομειωθούν ανάλογα με τις ανάγκες της Υπηρεσίας. Οι αλλαγές αυτές δεν θα επηρεάσουν την προσφερόμενη

τιμή μονάδος ανά είδος υλικού της ίδιας ομάδας, ούτε και το συνολικό συμβατικό ποσό της προμήθειας.

Η παράδοση των υλικών θα γίνει στην κεντρική αποθήκη των συνεργείων Δήμου Εορδαίας (πρώην εργοστάσιο ΑΕΒΑΛ) σε δύο (2) μήνες από την υπογραφή της σχετικής σύμβασης με τον οικονομικό φορέα.

Ο Συντάξας

Η Διευθύντρια της Δ/σης
Περιβάλλοντος – Καθαριότητας και
Ποιότητας Ζωής

Νικόλαος Κουρουμπλής
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Ηλιάνα Παπαδοπούλου
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΕΟΡΔΑΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
 ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ
 ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ
 Ταχ. Δ/ση: Πρώην εργοστάσιο ΑΕΒΑΛ
 Ταχ. Κωδ. 50200
 Πληροφορίες: Νικόλαος Κουρουμπλής
 Τηλ: 2463025779
 E-mail: kouroumplis@ptolemaida.gr
 Ιστοσελίδα: <http://www.ptolemaida.gr>

Προμήθεια αναλώσιμων υλικών συνεργείου κάδων







Προϋπολογισμός: 1.472,5€






Αρ. Μελ.: 32/2023

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Τα προμηθευόμενα υλικά θα ακολουθούν υποχρεωτικά τις προδιαγραφές που περιγράφουμε παρακάτω:

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	CPV	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑ
1	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X10 mm	44316000-8 Σιδηρικά είδη	"Ψωμάκι" Γαλβανιζέ Din 7504N 3,5X10 mm	
2	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X13 mm	44316000-8 Σιδηρικά είδη	"Ψωμάκι" Γαλβανιζέ Din 7504N 3,5X13 mm	
3	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X16 mm	44316000-8 Σιδηρικά είδη	"Ψωμάκι" Γαλβανιζέ Din 7504N 3,5X16 mm	
4	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X19 mm	44316000-8 Σιδηρικά είδη	"Ψωμάκι" Γαλβανιζέ Din 7504N 3,5X19 mm	
5	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3mm X 8	44532100 Πριτσίνια	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3mm X 8	
6	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3mm X 10	44532100 Πριτσίνια	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3mm X 10	
7	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 12	44532100 Πριτσίνια	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 12	
8	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 14	44532100 Πριτσίνια	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 14	

9	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 16	44532100 Πριτσίνια	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 16	
10	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M4mm X 19	44532100 Πριτσίνια	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M4mm X 19	
11	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M4.8mm X 19	44532100 Πριτσίνια	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M4.8mm X 19	
12	Δίσκος σιδήρου INOX 125X1mm	42676000 Μέρη εργαλείων χειρός	Λειαντικό συγκολλημένο με συνθετική ρητίνη και ενισχυμένο με ύφασμα από ίνες γυαλιού, Διάμετρος οπής 22,2 mm, Πάχος 1mm Επίπεδος δίσκος, Για κοπή χάλυβα ανθεκτικού στα οξέα, ανοξειδωτου χάλυβα INOX MAX 80 M/S E 12413 EAC	
13	Βίδα εξάγωνης κεφαλής με διάμετρο 6mm και μήκος 40mm	44531520 Καρόβιδες και βίδες	Βίδα εξάγωνης κεφαλής με διάμετρο 6mm και μήκος 40mm, σε συσκευασία 200 τεμαχίων. Είναι γαλβανισμένη για αντιδιαβρωτική προστασία έτσι ώστε να μη σκουριάζει.	
14	Βίδα εξάγωνης κεφαλής με διάμετρο 8mm και μήκος 40mm	44531520 Καρόβιδες και βίδες	Βίδα εξάγωνης κεφαλής με διάμετρο 8mm και μήκος 40mm, σε συσκευασία 200 τεμαχίων. Είναι γαλβανισμένη για αντιδιαβρωτική προστασία έτσι ώστε να μη σκουριάζει.	
15	Παξιμάδι συμβατό για βίδες με διάμετρο 6mm	44531200 Παξιμάδια ή ροδέλες για βίδες	Παξιμάδι συμβατό για βίδες με διάμετρο 6mm. Τα παξιμάδια ως προς τα σπειρώματα και τα υλικά είναι αντίστοιχα των βιδών με τις οποίες συνεργάζονται.	
16	Παξιμάδι συμβατό για βίδες με διάμετρο 8mm.	44531200 Παξιμάδια ή ροδέλες για βίδες	Παξιμάδι συμβατό για βίδες με διάμετρο 8mm. Τα παξιμάδια ως προς τα σπειρώματα και τα υλικά είναι αντίστοιχα των βιδών με τις οποίες συνεργάζονται.	
17	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο 6mm.	44531200 Παξιμάδια ή ροδέλες για βίδες	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο 6mm. Είναι απαραίτητη στην συνδεσμολογία των βιδών γιατί αυξάνει την επιφάνεια τριβών και τάσεων με αποτέλεσμα να γίνεται ασφαλής η συναρμολόγηση.	
18	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο 8mm	44531200 Παξιμάδια ή ροδέλες για βίδες	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο 8mm. Είναι απαραίτητη στην συνδεσμολογία των βιδών γιατί αυξάνει την επιφάνεια τριβών και τάσεων με αποτέλεσμα να γίνεται ασφαλής η συναρμολόγηση.	

19	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο10mm	44531200 Παξιμάδια ή ροδέλες για βίδες	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο10mm. Είναι απαραίτητη στην συνδεσμολογία των βιδών γιατί αυξάνει την επιφάνεια τριβών και τάσεων με αποτέλεσμα να γίνεται ασφαλής η συναρμολόγηση.	
20	Αντισκωριακό σπρέι 100ml	09211630 Αντιδιαβρωτικά έλαια	Αντισκωριακό σπρέι 100ml, προστατεύει τα μέταλλα από τη σκουριά και τη διάβρωση, διεισδύει στα κολλημένα εξαρτήματα, εκτοπίζει την υγρασία και λιπαίνει σχεδόν τα πάντα. Αφαιρεί τα λίπη, τη βρωμιά και	
21	Ταινία Σήμανσης Κόκκινη-Ασπρη 70x200m.	34922100 Υλικά σήμανσης οδών	Ταινία σημάνσεως που χρησιμοποιείται ως προειδοποίηση για το διαχωρισμό ζωνών ασφαλείας σε επικίνδυνα μέρη. Είναι κατασκευασμένη από πλαστικό.	
22	Εντομοκτόνο Spray για Σφήκες 300ml	33691000 Εντομοκτόνα	Εντομοκτόνο Spray για Σφήκες 300ml	
23	ΣΥΡΜΑ MIG ΧΩΡΙΣ ΑΕΡΙΟ E71T-8 5 διάμετρου 1,0mm / 0,8mm 5Kg	42662100-5 εξοπλισμός ηλεκτροσυγκόλλησης	8-in spool, 2-in center hole, Πάχος: 2,15in, Dia: 0,035 / 0,030in (1,0mm / 0,8mm), Βάρος: 10,38lbs / 4,71kg Υλικά βάσης: ASTM A36 Gr.all; A123; A179; A181 Gr.60, A266 Gr.1 Χαρακτηριστικά: Αυτοπροστατευμένο. δεν χρειάζονται αέρια προστασίας συγκόλλησης. Συγκόλληση φιλέτου και γύρου μονού περάσματος. Τυλιγμένο σε	
24	Ούπα Λευκά Νο6 100τμχ	44316510-6 Σιδηρουργικά είδη	Ούπα Λευκά Νο6 100τμχ ενδεικτικού τύπου Hard Plast	
25	Βύσματα Ούπα Πλαστικό 8x40mm 100τμχ	44316510-6 Σιδηρουργικά είδη	Βύσματα Ούπα Πλαστικό 8x40mm 100τμχ ενδεικτικού τύπου Hard Plast	
26	Ούπα Νο10 Μπλε 6x44mm 50τμχ	44316510-6 Σιδηρουργικά	Ούπα Νο10 Μπλε 6x44mm 147-11303 50τμχ ενδεικτικού τύπου Eurolamp	
27	Ούπα Νο12 Μπλε 7x48.3mm 50τμχ	44316510-6 Σιδηρουργικά είδη	Ούπα Νο12 Μπλε 7x48.3mm 147-11304 50τμχ ενδεικτικού τύπου Eurolamp	
28	Στριφώνι με διάμετρο 6mm και μήκος 140mm 100τεμ.	44376510-6 Σιδηρουργικά είδη	Χρησιμοποιείται για την υποστήριξη μεγάλων φορτίων, όπως για παράδειγμα για τη στερέωση καλοριφέρ κεντρικής θέρμανσης, τη στερέωση δοκών ή δοκαριών σε τσιμεντένια δάπεδα ή για τη στερέωση ποδιών τραπεζιού με μεγάλο βάρος. Γαλβανισμένη για αντιδιαβρωτική προστασία έτσι ώστε να μη σκουριάζει.	

29	Στριφώνι με διάμετρο 8mm και μήκος 140mm 100τεμ.	44376510-6 Σιδηρουργικά είδη	Χρησιμοποιείται για την υποστήριξη μεγάλων φορτίων, όπως για παράδειγμα για τη στερέωση καλοριφέρ κεντρικής θέρμανσης, τη στερέωση δοκών ή δοκαριών σε τσιμεντένια δάπεδα ή για τη στερέωση ποδιών τραπέζιου με μεγάλο βάρος. Γαλβανισμένη για αντιδιαβρωτική προστασία έτσι ώστε να μη σκουριάζει.
30	Στριφώνι με διάμετρο 10mm και μήκος 140mm 100τεμ..	44376510-6 Σιδηρουργικά είδη	Χρησιμοποιείται για την υποστήριξη μεγάλων φορτίων, όπως για παράδειγμα για τη στερέωση καλοριφέρ κεντρικής θέρμανσης, τη στερέωση δοκών ή
31	Συρμάτινη Βούρτσα Χειρός	44376510-6 Σιδηρουργικά είδη	Με Ξύλινη Λαβή 4 Σειρών 265mm

Ο Συντάξας

Νικόλαος Κουρουμπλής
Μηχανολόγος ΜηχανικόςΗ Διευθύντρια της Δ/σης
Περιβάλλοντος – Καθαριότητας και
Ποιότητας ΖωήςΗλιάνα Παπαδοπούλου
Τοπογράφος Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΕΟΡΔΑΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
 ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ
 ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

Προμήθεια εργαλείων συνεργείου κάδων

Προϋπολογισμός: **1.472,5€**

Αρ. Μελ.: 32/2023

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (τεμ.)	ΕΝΔ.ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΟΥ(€)	ΣΥΝΟΛΟ
1	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X10 mm	4000	0,010	40,00
2	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X13 mm	4000	0,011	44,00
3	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X16 mm	4000	0,012	48,00
4	Τρυπανόβιδα Σταυρού 3,5X19 mm	1000	0,14	140,00
5	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3mm X 8	1000	0,017	17,00
6	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3mm X 10	1000	0,017	17,00
7	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 12	2000	0,02	40,00
8	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 14	2000	0,02	40,00
9	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M3.2mm X 16	3000	0,02	60,00
10	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M4mm X 19	2000	0,021	42,00
11	Πριτσίνια αλουμινίου Διαμέτρου M4.8mm X 19	2000	0,022	44,00
12	Δίσκος σιδήρου INOX 125X1mm	100	0,7	70,00
13	Βίδα εξάγωνης κεφαλής με διάμετρο 6mm και μήκος 40mm	100	0,55	55,00
14	Βίδα εξάγωνης κεφαλής με διάμετρο 8mm και μήκος 40mm	100	0,7	70,00
15	Παξιμάδι συμβατό για βίδες με διάμετρο 6mm	100	0,06	6,00

16	Παξιμάδι συμβατό για βίδες με διάμετρο 8mm.	100	0,10	10,00
17	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο 6mm.	100	0,017	1,70
18	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο 8mm	100	0,018	1,80
19	Ροδέλα φαρδιά συμβατή για βίδες με διάμετρο 10mm	100	0,021	21,00
20	Αντισκωριακό σπρέι 100ml	10	2,6	26,00
21	Ταινία Σήμανσης Κόκκινη-Άσπρη 70x200m.	40	2,6	104,00
22	Εντομοκτόνο Spray για Σφήκες 300ml	5	3,5	17,50
23	ΣΥΡΜΑ MIG ΧΩΡΙΣ ΑΕΡΙΟ Ε71Τ-8 5 διάμετρου 1,0mm / 0,8mm 5Kg	2	57	114,00
24	Ούπα Λευκά Νο6 100τμχ	4	1,8	7,20
25	Βύσματα Ούπα Πλαστικό 8x40mm 100τμχ	4	1,8	7,20
26	Ούπα Νο10 Μπλε 6x44mm 50τμχ	6	1,8	10,80
27	Ούπα Νο12 Μπλε 7x48.3mm 50τμχ	2	1,8	3,60
28	Στριφώνι με διάμετρο 6mm και μήκος 140mm 100τεμ.	3	8,2	24,60
29	Στριφώνι με διάμετρο 8mm και μήκος 140mm 100τεμ.	3	17	51,00
30	Στριφώνι με διάμετρο 10mm και μήκος 140mm 100τεμ..	2	26	52,00
31	Συρμάτινη Βούρτσα Χειρός	10	2,1	21,00

ΑΘΡΟΙΣΜΑ **1.187,50€**
24% ΦΠΑ **285,00€**
ΣΥΝΟΛΟ **1.472,5€**

Ο Συντάξας

Η Διευθύντρια της Δ/νσης
Περιβάλλοντος – Καθαριότητας και
Ποιότητας Ζωής

Νικόλαος Κουρουμπλής
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Ηλιάνα Παπαδοπούλου
Τοπογράφος Μηχανικός



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΚΟΖΑΝΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΕΟΡΔΑΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
 ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ
 ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

Προμήθεια εργαλείων συνεργείου κάδων

Προϋπολογισμός: **1.472,5€**

Αρ. Μελ.: 32/2023

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1

Αντικείμενο προμήθειας

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά στην προμήθεια αναλώσιμων υλικών για τις ανάγκες του συνεργείου κάδων και λοιπών εργασιών του τμήματος καθαριότητας & ανακύκλωσης του Δήμου Εορδαίας.

Άρθρο 2

Ισχύουσες διατάξεις

Ο διαγωνισμός και η προμήθεια θα γίνουν σύμφωνα με τις διατάξεις που αναφέρονται αναλυτικά στην τεχνική έκθεση – προδιαγραφές της μελέτης με διαδικασία της απευθείας ανάθεσης σύμφωνα με τον Ν. 4112/16.

Άρθρο 3

Ευθύνη πωλητού και εγγύηση ποιότητας

1. Ο ανάδοχος προμηθευτής ευθύνεται για την ύπαρξη των συμφωνημένων ιδιοτήτων των πωλούμενων ειδών γενικώς και εγγυάται την ανυπαρξία οιοδήποτε κρυφού ελαττώματος.

2. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ασυμφωνία χαρακτηριστικών ή ελαττωματικά είδη, ο ανάδοχος υποχρεούται να αντικαταστήσει το κάθε ακατάλληλο είδος. Εάν ο ανάδοχος παραμελήσει τα ανωτέρω, καλείται μέσα σε ορισμένη προθεσμία να συμμορφωθεί προς τις υποχρεώσεις του.

Άρθρο 4

Ισχύς της σύμβασης

Η σύμβαση θα υπογραφεί μεταξύ του μειοδότη, που θα ανακηρυχθεί ανάδοχος της προμήθειας και του Δήμου Εορδαίας.

Διάρκεια σύμβασης δύο (2) μηνών.

Ο φορέας της προμήθειας δεν έχει την υποχρέωση να εξαντλήσει τις συμβατικές ποσότητες. Ακόμα η σύμβαση θα μπορεί να παραταθεί, εφόσον κριθεί αναγκαίο, για ένα μήνα επί πλέον από την ημερομηνία λήξης της και κατόπιν έγκρισης του Δημοτικού Συμβουλίου, υπό τους αυτούς όρους και συμφωνίες και πάντως χωρίς να γίνει υπέρβαση είτε των ποσοτήτων είτε του προϋπολογισμού της δαπάνης.

Άρθρο 5

Έξοδα – κρατήσεις – εισφορές

Στη συμβατική αξία των ειδών, εκτός του Φ.Π.Α., γίνονται οι ακόλουθες κρατήσεις, οι οποίες επιβαρύνουν τον ανάδοχο ως εξής:

Στη συμβατική αξία των ειδών της προμήθειας, εκτός του Φ.Π.Α., γίνονται οι ακόλουθες κρατήσεις, οι οποίες επιβαρύνουν τον ανάδοχο:

α) Φόρος εισοδήματος (Ν. 2238/94, αρ. 55, §1, περ. στ'), ποσοστό 4%.

β) Υπέρ Ενιαίας Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων ποσοστό 0,06 %

γ) Οποιαδήποτε κράτηση επιβληθεί με νόμο μέχρι το πέρας των πληρωμών των σχετικών παραστατικών δαπάνης .

Ο Φ.Π.Α. επί τοις εκατό (%) στον οποίο υπάγονται τα ζητούμενα είδη βαρύνει τον φορέα.

Άρθρο 6 Παραλαβή ειδών

Τα είδη της προμήθειας θα παραδίδονται με έξοδα, μέσα και μέριμνα του αναδόχου προμηθευτή στον χώρο που θα του υποδειχθεί από τον Δήμο Εορδαίας (συνεργεία Δήμου πρώην ΑΕΒΑΛ).

Ο προμηθευτής υποχρεούται να παραδώσει τα ανωτέρω είδη μέσα στο χρόνο που ορίζει η σύμβαση.

Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης μπορεί να παρατείνεται με απόφαση του Δ.Σ, ύστερα από αίτημα του αναδόχου που υποβάλλεται πριν από τη λήξη του.

Η παραλαβή θα γίνεται με μακροσκοπικό έλεγχο και θα συντάσσεται οριστικό πρωτόκολλο.

Η ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του υλικού γίνεται από τις αρμόδιες Επιτροπές, οριζόμενες κατά περίπτωση από τις διατάξεις του Ν. 4412/2016.

Η παράδοση και παραλαβή των υλικών της παρούσας προμήθειας θα γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του ν 4412/2016.

Τα είδη της προμήθειας θα παραλαμβάνονται από την προβλεπόμενη για το σκοπό αυτό επιτροπή κατά τις εργάσιμες ημέρες και πάντα μέσα στο ωράριο λειτουργίας των υπηρεσιών του φορέα της προμήθειας, ήτοι από τις 7.00 έως και τις 15.00.

Άρθρο 7 (Πληρωμές)

Η πληρωμή της αξίας των ειδών της προμήθειας θα γίνεται μετά την οριστική παραλαβή και τη σύνταξη του σχετικού πρωτοκόλλου παραλαβής και κατόπιν προσκόμισης του σχετικού παραστατικού δαπάνης (τιμολογίου ή τιμολογίου-δελτίου αποστολής) που θα εκδίδεται στα στοιχεία του φορέα της προμήθειας σύμφωνα με όσα ορίζονται στην σχετική μελέτη της Οικ. Υπηρεσίας του Δήμου (είδος, ποσότητες κλπ) και των αποδεικτικών εξοφλήσεως όλων των υποχρεώσεων του προμηθευτή. Η εξόφληση της δαπάνης θα γίνεται εντός 30 ημερών από την ημερομηνία λήψης (ημέρα παραλαβής από το λογιστήριο του κάθε φορέα ή ημερομηνία πρωτοκόλλησης) του σχετικού παραστατικού και εφόσον πληρούνται οι συνθήκες του προηγούμενου εδαφίου.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 200 του ν 4412/2016.

Άρθρο 8 Χορήγηση προκαταβολής

Δεν προβλέπεται χορήγηση προκαταβολής.

Άρθρο 11 Χρόνος παράδοσης

Τα προς προμήθεια υλικά θα παραδοθούν στην Διεύθυνση Περιβάλλοντος, Καθαριότητας και Ποιότητας Ζωής και στα τμήματα της με μέσα, μέριμνα και έξοδα του αναδόχου προμηθευτή.

Ο χρόνος παράδοσης αρχίζει από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης και δεν σχετίζεται με την έκδοση σχετικών δικαιολογητικών ατέλειαι (όπου απαιτούνται) για τα οποία πρέπει έγκαιρα να φροντίσει ο ανάδοχος.

Σε περίπτωση εκπρόθεσμης παράδοσης θα εφαρμοστούν οι διατάξεις ν 4412/2016.

Ο Συντάξας

Η Διευθύντρια της Δ/σης
Περιβάλλοντος – Καθαριότητας και
Ποιότητας Ζωής

Νικόλαος Κουρουμπλής
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Ηλιάνα Παπαδοπούλου
Τοπογράφος Μηχανικός