 <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 εργαλείων συνεργείου κάδων</p> <p>Προϋπολογισμός: 1.669,54 €</p> <p>Αρ. Μελ.: 33/2023</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη συντάσσεται προκειμένου ο Δήμος Εορδαίας να προμηθευτεί εργαλεία, φορητά μηχανήματα χειρός και λοιπά μηχανήματα για τις ανάγκες των συνεργείων 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 **1.669,54€**, 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

Νικόλαος Κουρουμπλής
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

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

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 εργαλείων συνεργείου κάδων








Προϋπολογισμός: 1.669,54 €










Αρ. Μελ.: 33/2023





ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ




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

A/A	ΕΙΔΟΣ	CPV	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΣΧΗΜΑ
1	Σετ τρυπανίων μπετόν 7 Τεμαχίων		Διάμετρος mm: 4.0 / 5.0 / 6.0 / 6.0 / 7.0 / 8.0 / 10.0 Ωφέλιμο μήκος mm: 40.0 / 50.0 / 60.0 / 60.0 / 60.0 / 80.0 / 80.0 Ολικό μήκος mm: 75.0 / 85.0 / 100.0 / 100.0 / 100.0 / 120.0 / 120.0	
2	Μύτες Κατσαβιδιού	44512920	Αιχμές κατσαβιδιών Torx : T1 T2*2 T3*2 T4*2 T5*2 T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 - Torx security T6H T7H T8H T9H T10H T15H T20H Phillips : PH0000*2 PH000*2 PH00*2 PH0*2 PH1*2 PH2*2 Tri-wing : Y0.6*2 Y2.0 Y2.5 Y3.0 Triangle : Δ2.0 Δ2.3 Δ2.6 Δ3.0 Pentalobe (Star Head) : P2(0.8)*2 P5(1.2)*2 P6(1.5) P8(2.0) Hexagon : H0.7 H0.9 H1.3 H1.5 H2.0 H2.5 H3.0 H3.5 H4.0 H4.5 H5 H6 Slit : SL1.0 SL1.5*2 SL2.0*2 SL2.5*2 SL3.0*2 SL3.5*2 SL4.0*2 Mini Socket Bits : M2.5 M3.0 M3.5 M4.0 M4.5 M5.0 M5.5 Pozidriver : PZ00 PZ0 PZ1 PZ2 Square : S0 S1 S2 SIM Eject Bit : 0.8 1.0 U-Type : U2.6*2 U3.0*2 Special W : W2.0 W2.5 Inner Phillips : PH2	

3	Σύνδεσμος / Ταχυσύνδεσμος αέρος για λάστιχο 1/4" 5 τεμ.	44514200 Μέρη εργαλείων	Σύνδεσμος / Ταχυσύνδεσμος αέρος για λάστιχο 1/4" 5 τεμ.	
4	Πριτσιναδόρος δραπάνου για απλά πριτσίνια.	44514000 Εργαλεία χειρός	Πριτσιναδόρος δραπάνου για απλά πριτσίνια. Για εύκολη τοποθέτηση στο δράπανο ή το ηλεκτρικό κατσαβίδι. Για χρήση με πριτσίνια 2,4 , 3,2 , 4,0 & 4,8 mm.	
5	Πένσα ηλεκτρολόγων 1000V με υπομόχλιο	44512200 Πένσες	Πένσα ηλεκτρολόγων 1000V με υπομόχλιο που αυξάνει τη δύναμη κατα 50%. Με επιφάνειες σύσφιξης για πλακέ και στρογγυλά αντικείμενα. Διαθέτει λαβές μονωμένες με επένδυση δύο υλικών, ελεγμένες κατά VDE. Κατασκευασμένη από μολυβδένιο-χρωμοβαναδιούχο χάλυβα υψηλής ποιότητας.	
6	Πλαγιοκόφτης Ηλεκτρολόγου Μήκους 160mm	31600000 Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός	Πλαγιοκόφτης Ηλεκτρολόγου Μήκους 160mm. Πρώτες ύλες υψηλής ποιότητας και κατεργασία ακριβείας για μέγιστη διάρκεια ζωής. Κοπτικές ακμές ακριβείας για μαλακά και σκληρά σύρματα Καθαρή κοπή και στο άκρο της μύτης, κατάλληλο ακόμη και για λεπτά χάλκινα καλώδια Κοπτικές ακμές συμπληρωματικά σκληρυμένες με ηψίσουχα, σκληρότητα κοπτικών ακμών περίπου 62 HRC Στενός σχεδιασμός κεφαλής για χρήση σε περιορισμένο χώρο Βαναδιούχος ηλεκτροχάλυβας, σφυρηλατημένος, σκληρυμένος σε λάδι	
7	Σετ 8 κλειδιά allen σε σχήμα L	44512500 Ρυθμιζόμενα κλειδιά	Σετ 8 κλειδιά allen σε σχήμα L . Τα εξαγωνικά κλειδιά σχηματίζονται από ένα ενιαίο κομμάτι εξαγωνικής ράβδου από σκληρό χάλυβα με αμβλεία άκρα που εφαρμόζουν άνετα σε παρόμοιου σχήματος υποδοχές βιδών. Είναι λυγισμένα στις 90 μοίρες, σχηματίζοντας δύο βραχίονες άνισου μήκους που μοιάζουν με το λατινικό γράμμα "L".	
8	Πριτσιναδόρος 2 Χεριών με πλαστικό δοχείο.	44512000 Διάφορα εργαλεία χειρός	Πριτσιναδόρος 2 Χεριών με πλαστικό δοχείο. Μέγεθος: 13" / 330mm. Κατάλληλος για πριτσίνια: 2.4mm, 3.2mm, 4mm, 4.8mm. Πλαστικό δοχείο ανάμεσα στις λαβές για συλλογή των κομμένων καρφιών.	
9	Πριτσιναδόρος Βαρέως από κράμα αλουμινίου,	44512000 Διάφορα εργαλεία	Πριτσιναδόρος Βαρέως από κράμα αλουμινίου, για διαστάσεις πριτσινιών 2.4mm, 3.2mm, 4mm, 4.8mm.	

10	Πριτσιναδόρος Αέρος για Πριτσίνια έως 4.8mm	44512000 Διάφορα εργαλεία χειρός	Πριτσιναδόρος Αέρος για Πριτσίνια έως 4.8mm Ο αεροπριτσιναδόρος έχει εύρος πίεσης λειτουργίας από 4,5 έως 6,5 bar (παροχή πεπιεσμένου αέρα: 6,35 mm) Παραδίδεται σε πλαστική θήκη που περιλαμβάνει επιστόμια για πριτσίνια με 2,4 mm, 3,2 mm, 4,0, 4,8 και ένα κλειδί υποδοχής	
11	Κατσαβίδι ίσιο, με μέγεθος μύτης 6mm και μήκος 250	44512800 Κατσαβίδια	Κατσαβίδι ίσιο, με μέγεθος μύτης 6mm και μήκος 250 χιλιοστά.	
12	Σφυρί 300gr με Ξύλινη Λαβή	44512300 Σφυριά	Σφυρί 300gr με Ξύλινη Λαβή	
13	Κατσαβίδι σταυρός	44512800 Κατσαβίδια	Κατσαβίδι σταυρός, με μέγεθος μύτης PH0 και μήκος 60 χιλιοστά. Διαθέτει μαγνητική μύτη ώστε να κρατάει τις βίδες πριν την τοποθέτησή τους.	
14	Κομπρεσέρ Αέρος	42123400-1 Αεροσυμπιεστές	Πίεση: 6,5 bar Ισχύς: 150W Ροή αέρα: 25L/min Εμβολοφόρο Ενός κυλίνδρου Τάση : 220-240V / 50HZ Ένταση ήχου εως 47 dB(A) Βάρος περίπου 3,4 kg με θερμική προστασία	
15	σετ ρυθμιζομενοι σφιγκτηρες-κολιεδες-κολαρα σε 7 μεγεθη 60 τεμαχιων ανοξειδωτοι	44512210 Σφυγκτήρες	Ρυθμιζόμενοι σφιγκτήρες-κολάρα 7 διαφορετικών μεγεθών. Το σετ περιλαμβάνει: 5 x Σφιγκτήρες (22-32mm) 5 x Σφιγκτήρες (25-38mm) 10 x Σφιγκτήρες (16-25mm) 10 x Σφιγκτήρες (19-29mm) 10 x Σφιγκτήρες (8-12mm) 10 x Σφιγκτήρες (10-16mm) 10 x Σφιγκτήρες (13-19mm)	
16	μετροταινια με αυτοματη επαναφορα 5m	30192200 Ταινία μέτρησης	Μετροταινία με Αυτόματη Επαναφορά 5m	
17	μετροταινια με αυτοματη επαναφορα 3m	30192200 Ταινία μέτρησης	Μετροταινία με Αυτόματη Επαναφορά 3m	
18	κονταρι νικελ φιλο πασο	39830000 Προϊόντα καθαρισμού	Κοντάρι νικελ φιλό πάσο Τύπος Άκρης Σπειρώμα Υλικό Αλουμινίου Πτυσσόμενο Όχι Χρήση Βούρτσας	

19	Αεροσυμπιεστής	42123400-1 Αεροσυμπιεστής	Αεροσυμπιεστής με κινητήρα 3,0Hr για επαγγελματική χρήση. Με πίεση 8bar, με απόδοση παραγωγής έως και 412lt/min, για χρήση σε εργασίες βαρέως τύπου, με δεξαμενή αέρα 100lt που εξασφαλίζει συνεχή χρήση. Επιπλέον, ο συμπιεστής διαθέτει βαλβίδα ασφαλείας και σύστημα προστασίας από υπερφόρτωση. Διαθέτει εργονομικό σχεδιασμό και σταθερή λαβή που διευκολύνει τη μετακίνησή του, ενώ οι τροχοί προσφέρουν πρόσθετη κινητικότητα και ευκολία.	
20	Καρούλι προέκταση καλωδίου ρεύματος 25μ.	44320000 Καλώδια	Είδος: Καρούλι Υλικό: Πλαστικό Τύπος Πρίζας: Σούκο Αριθμός Πριζών: 4 Πώμα Ασφαλείας με Λυχνία καλώδιο 3X1,5 mm ²	
21	Κολλητήρι ρεύματος.	31682000 Υλικά παροχής ηλεκτρικού ρεύματος	Το κολλητήρι ρεύματος είναι ιδανικό τόσο για μεγάλες ηλεκτρικές συνδέσεις αλλά και για χρήση σε μικρότερα ηλεκτρικά εξαρτήματα. Θερμαίνεται πιο γρήγορα σε σχέση με τα "τύπου μολύβι", αλλά λόγω του μεγέθους του δεν είναι το ιδανικότερο για λεπτομερείς και μικροσκοπικές εργασίες συγκόλλησης. Εξαρτήματα: τέσσερα σύρματα με προφίλ «Μ» «Π» «Λ» & «κύμα» κοφτή- πένσα και κόφτη με λεπίδα	
22	καλώδιο ηλεκτροκόλλησης 175A	42662100 Εξοπλισμός ηλεκτροσυγκόλλησης	Αγωγός: Κόκκινο χαλκού Ονομαστική τάση U ₀ / U: 450 / 750V Θερμοκρασία λειτουργίας: 70 ° C στον αγωγό σε κανονικό περιβάλλον 50 ° C στον αγωγό σε περιβάλλοντα με κίνδυνο πυρκαγιάς Θερμοκρασία βραχυκυκλώματος: 160 ° C στον αγωγό (για μέχρι 5 δευτερόλεπτα) Ελάχιστες ακτίνες κάμψης: 4 φορές η εξωτερική διάμετρος σε ένα κινητό Μέγιστη εφελκυστική τάση στη στάση: 15N να mm ² διατομή αγωγού Πρότυπο επίστρωση χρώματος: Μαύρος Standard Mark: Simplex καλώδιο mm ² + EK + έτος + Lot Μέγιστη διάμετρος: 0,31mm Πάχος μόνωσης: 1,8mm Εξωτερική διάμετρος: 8,2mm Max ηλεκτρικής αντίστασης στους 20 ° C: 1,21mm Τρέχουσα ικανότητα έως 60%: 175A Τρέχουσα ικανότητα max 35%: 230A	

23	σώμα γείωσης ηλεκτροσυγκόλλησης	42662100 Εξοπλισμός ηλεκτροσυγκόλλησης	σώμα γείωσης ηλεκτροσυγκόλλησης	
24	Τσιμπίδα 600Α Ηλεκτροσυγκόλλησης 250mm	42662100 Εξοπλισμός ηλεκτροσυγκόλλησης	Τσιμπίδα ενδεικτικού τύπου Pefect 600A Βάρος: 460 gr Μήκος: 250 mm Βαθμός απόδοσης: 60%-350Α, 35%-400Α Διάμετρος: 5 mm Καρέ καλωδίου: 50 - 70 mm ²	
25	ακροδέκτες πρέσας καλωδίου ηλεκτροσυγκόλλησης	42662100 Εξοπλισμός ηλεκτροσυγκ	Ακροδέκτες πρεσα καλωδίου ηλεκτροσυγκόλλησης	

Ο Συντάξας

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



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

Προμήθεια εργαλείων συνεργείου κάδων

Προϋπολογισμός: 1.669,54 €

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (Τεμ.)	ΕΝΔ.ΤΙΜΗ ΥΛΙΚΟΥ(€)	ΣΥΝΟΛΟ
1	Σετ τρυπανιών μπετόν 7 Τεμαχίων	3	15	45,00
2	Μύτες Κατσαβιδιού	2	21	42,00
3	Σύνδεσμος / Ταχυσύνδεσμος αέρος για λάστιχο 1/4" 5 τεμ.	10	2,5	25,00
4	Πριτσιναδόρος δραπάνου για απλά πριτσίνια.	1	29	29,00
5	Πένσα ηλεκτρολόγων 1000V με υπομόχλιο	2	15	30,00
6	Πλαγιοκόφτης Ηλεκτρολόγου Μήκους 160mm	2	15	30,00
7	Σετ 8 κλειδιά allen σε σχήμα L	1	17	17,00
8	Πριτσιναδόρος 2 Χεριών με πλαστικό δοχείο.	1	17	17,00
9	Πριτσιναδόρος Βαρέως από κράμα αλουμινίου,	1	17	17,00
10	Πριτσιναδόρος Αέρος για Πριτσίνια έως 4.8mm	1	60	60,00
11	Κατσαβίδι ίσιο, με μέγεθος μύτης 6mm και μήκος 250 χιλιοστά.	4	1,5	6,00
12	Σφυρί 300gr με Ξύλινη Λαβή	1	2,8	2,80
13	Κατσαβίδι σταυρός	4	1,8	7,20
14	Κομπρεσέρ Αέρος	1	98	98,00
15	Σετ ρυθμιζόμενοι σφιγκτήρες-κολιεδες-κολάρα σε 7 μεγέθη 60 τεμαχίων ανοξειδωτοι	1	17	17,00
16	Μετροταινία με αυτόματη επαναφορά 5m	2	1,8	3,60
17	Μετροταινία με αυτόματη επαναφορά 3m	2	1,8	3,60

18	Κοντάρι νίκελ ψιλό πάσο	40	2,1	84,00
19	Αεροσυμπιεστής	1	545	545,00
20	Καρούλι προέκταση καλωδίου ρεύματος	1	54	54,00
21	Κολλητήρι ρεύματος.	2	41	82,00
22	Καλώδιο ηλεκτροκολλητής 175A	20	4	80,00
23	Σώμα γείωσης ηλεκτροσυγκόλλησης	2	10	20,00
24	Τσιμπίδα 600A Ηλεκτροσυγκόλλησης 250mm	2	13	26,00
25	Ακροδέκτες πρέσας καλωδίου ηλεκτροσυγκόλλησης	2	2,6	5,20

ΑΘΡΟΙΣΜΑ	1.346,40€
24% ΦΠΑ	323,14€
ΣΥΝΟΛΟ	1.669,54€

Ο Συντάξας

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

Νικόλαος Κουρουμπλής
Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ

Ηλιάννα Παπαδοπούλου
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός



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

**Προμήθεια εργαλείων
 συνεργείου κάδων**

Προϋπολογισμός: 1.669,54 €

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1

Αντικείμενο προμήθειας

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά στην προμήθεια εργαλείων, φορητών μηχανημάτων χειρός και λοιπών μηχανημάτων για τις ανάγκες των συνεργείων της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος Καθαριότητας & Ποιότητας Ζωής 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
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός