



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΧΑΛΚΙΔΑ, 28/09/2018

ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΤΕΟ ΣΤΟ ΚΗΜΔΗΣ

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑΣ
ΑΓΟΡΑΣ ΜΙΚΡΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ**

Η παρούσα Τεχνική Έκθεση συντάσσεται προκειμένου να προβούμε στην αγορά των παρακάτω μικρών εργαλείων και αναλωσίμων, τα οποία θα χρησιμοποιηθούν από τα συνεργεία ύδρευσης – αποχέτευσης για την αμεσότερη και αποτελεσματικότερη αποκατάσταση βλαβών καθώς και από το συνεργείο διακοπών, ήτοι αναλυτικά:

α/α	Π Ε Ρ Ι Γ Ρ Α Φ Η	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ/ΤΕΜ ΣΕ €	Σ Υ Ν Ο Λ Ο ΣΕ €
1.	Μυστρί	1 τεμ.		12,00
2.	Γαλλικό 10' * STAN.	1 τεμ.		28,00
3.	Καρότσι	1 τεμ.		75,00
4.	Ρόδα κοροτσιού συμπ.	2 τεμ.	40,00	80,00
5.	Λοστός	1 τεμ.		10,00
6.	Κατσαβίδι	1 τεμ.		8,00
7.	Σκύλα χειρός 30 cm	2 τεμ.	10,00	20,00
8.	Ρόδα άξονα ελαστ.	2 τεμ.	25,00	50,00
9.	Μετροταινία 5 Μ.	1 τεμ.		5,00
10.	Έδρανα UCF 213	3 τεμ.	79,00	237,00
11.	Ναυτικά κλειδιά	5 τεμ.	2,00	10,00
12.	Τρυπάνι μπετού 12 χιλ.	1 τεμ.		15,00
13.	Στριφώνια	5 τεμ.	5,00	25,00
14.	Αλυσίδα πλαστ.	10 μ.	2,50	25,00
15.	Τάπα πατώματος	8 τεμ.	3,00	24,00
16.	Καρυδάκι μαγνητικό 10MM	1 τεμ.		2,00
17.	Φτυάρι μεταλλικό	2 τεμ.	8,00	16,00
18.	Σφυρί 1 KG	2 τεμ.	10,00	20,00
19.	Κοπίδι	4 τεμ.	10,00	40,00
20.	Κλειδί Γερμανικό 30X32	2 τεμ.	10,00	20,00
21.	Κατσαβίδι	4 τεμ.	5,00	20,00
22.	Πένσα χειρός 200MM	2 τεμ.	23,00	46,00
23.	Σωληνοκάβουρας 45/335 MM	2 τεμ.	48,00	96,00
24.	Σωληνοκάβουρας 45/235 MM	2 τεμ.	20,00	40,00
25.	Κάλυμμα καρότσας	1 τεμ.		100,00
26.	Εργαλειοθήκη πλαστική	1 τεμ.		20,00



27.	Εργαλειοθήκη μεταλλική	1 τεμ.		38,00
28.	Πιστόλι σιλικόνης	1 τεμ.		10,00
29.	Ρόδες βιομηχανικές	2 τεμ.	110,00	220,00
30.	Κλειδαριά πόρτας	1 τεμ.		40,00
31.	Λάστιχο ποτίσματος	20 μέτρα		17,00
32.	Στυλιάρι σκερπανιού	1 τεμ.		2,00
33.	Μονωτική ταινία	10 τεμ.	1,50	15,00
34.	Πινέλο βαφής 100 Μ.Μ.	1 τεμ.		7,00
35.	Ρολό βαφής	2 τεμ.	6,00	12,00
36.	Χαρτοταινία	1 τεμ.		3,00
37.	Δίσκος Φ125 INOX	8 τεμ.	2,00	16,00
38.	Σπαθόλαμα	1 τεμ.		9,00
39.	Λάμα σπαθόλαμας 200 ΜΜ	2 τεμ.	5,00	10,00
40.	Σπρέι βαφής	2 τεμ.	5,00	10,00
41.	Τσάντα εργαλείων	1 τεμ.		10,00
42.	Λάστιχο ποτίσματος ½ " "	1 τεμ.		55,00
43.	Μούφα	2 τεμ.	2,00	4,00
44.	Ρακόρ	2 τεμ.	3,00	6,00
45.	Σωληνάκι αέρος	2 τεμ.	1,50	3,00
46.	Δίσκος κοπής 9115	3 τεμ.	2,00	6,00
47.	Στόκος σιδήρου 850 GR	2 τεμ.	10,00	20,00
48.	Τρόλεϊ ράγας 1 τον.	3 τεμ.	69,00	207,00
49.	Ασφάλεια	10 τεμ.	0,50	5,00
50.	Διάφραγμα αέρος 140 " " ΜΜ	10 τεμ.	5,00	50,00
51.	Διάφραγμα αέρος 30 " " ΜΜ	10 τεμ.	10,00	100,00
52.	Δίσκος κοπής σιδήρου	10 τεμ.	2,00	20,00
53.	Βίδα αυτοδιάτρητη εξ. 6.3X25	30 τεμ.	0,20	6,00
54.	Αφρός πολυουρεθάνης	2 τεμ.	3,00	6,00
55.	Βίδες 6X50	150 τεμ.		10,00
56.	Παξιμάδια	150 τεμ.		4,00
57.	Ροδέλες	150 τεμ.		4,00
58.	Τρυπάνια Μ6	4 τεμ.	8,00	32,00
59.	Σπρέι αντискωριακό 400ML	1 τεμ.		5,00
60.	Φιάλη αερίου για φλόγιστρο	1 τεμ.		12,00
61.	Δίσκος Φ125X1 INOX	8 τεμ.	3,00	24,00
62.	Πριτσίνια	1 τεμ.		40,00
63.	Σιλικόνη γεν. χρήσης 280 ML	5 τεμ.	5,00	25,00
64.	Σφιγκτήρες πλαστ. 200X2.5	1 τεμ.		3,00
65.	Σφιγκτήρες πλαστ. 225X3.5	3 τεμ.	3,00	9,00



66.	Ρολό βαφής 10 CM (2 ΤΕΜ.)	3 τεμ.	3,00	9,00
67.	Λαβή ρολλού βαφής	2 τεμ.	2,00	4,00
68.	Πινέλο	4 τεμ.	8,00	32,00
69.	Σπρέι 2010	1 τεμ.		6,00
ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΘΑΡΗΣ ΑΞΙΑΣ				2.170,00
ΦΠΑ 24%				520,80
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ				2.690,80

Η παράδοση των αναλωσίμων υλικών θα γίνει στο κτίριο της Δ.Ε.Υ.Α.Χ. που βρίσκεται επί της οδού Κιμώλου – Χαλκίδα, όπου και θα γίνει η παραλαβή τους από την αρμόδια επιτροπή.

Προτείνεται η απ' ευθείας ανάθεση για την ως άνω Προμήθεια, διότι η συνολική δαπάνη δεν υπερβαίνει όριο των (€ **20.000,00 χωρίς ΦΠΑ**) που καθορίζεται στην **Παρ. 1 του Άρθρου 328 του Νόμου 4412/2016 (ΦΕΚ Α 147/8-8-2016)**.

Η συνολική δαπάνη για την προμήθεια των ανωτέρω μικρών εργαλείων και αναλωσίμων θα βαρύνει τον εν' ενεργεία προϋπολογισμό που έχει εγκριθεί με την υπ' αριθμ. **277/2017 απόφαση Δ.Σ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ.**, στον οποίο υφίσταται εγγεγραμμένη πίστωση ποσού € **20.000,00** στο κεφάλαιο «Αναλώσιμα Υλικά» με **Κ.Α. 250501** και τίτλο «**Λοιπά Αναλώσιμα Υλικά με ΦΠΑ 24%**» και ο Φ.Π.Α. στον **Κ.Α 54002524**.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΙΑΝΝΗΣ ΤΣΑΠΩΝΗΣ
ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝΝΙΚΟΣ ΣΜΠΙΛΙΡΗΣ
ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Δ/ΝΤΗΣ
Τ.Υ./Δ.Ε.Υ.Α.Χ.ΝΙΚΟΣ ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΣ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ