

A.T. 5



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΑΣΙΝΟΥ & ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

ΜΕΛΕΤΗ

A.M: 09/2020

«Προμήθεια εργαλείων Συνεργείου και Καθαριότητας»

Προϋπολογισμού: 2.999,56€ (2.419,00 + 580,56)(με 24% ΦΠΑ)

ΚΑ: 20-6654.002

CPV: 44514000-6 (Εργαλεία χειρός και μέρη εργαλείων)

1. Την Τεχνική Έκθεση
2. Την Συγγραφή Υποχρεώσεων
3. Τις Τεχνικές Προδιαγραφές
4. Τις Τεχνικές Προδιαγραφές Προσφοράς
5. Τον Ενδεικτικό Προϋπολογισμό
6. Τον Προϋπολογισμό Προσφοράς

ΙΟΥΝΙΟΣ 2020

A.T. 5

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΟΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΠΡΑΣΙΝΟΥ
& ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ**

ΔΗΜΟΣ:

ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

**«Προμήθεια εργαλείων Συνεργείου
και Καθαριότητας»**

Αριθ. Μελέτης:

09/2020

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η προμήθεια αφορά αγορά **διαφόρων εργαλείων χειρός καθώς και μέρη εργαλείων για την κάλυψη των αναγκών του συνεργείου και της καθαριότητας του Δήμο Σαλαμίνας.**

Η προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016, του Ν.3463/8-6-2006 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων», του Ν.3861/2010 (Πρόγραμμα Διαύγεια), του Ν.3852/2010 (Πρόγραμμα Καλλικράτης) του Ν.3548/07 (Πρόγραμμα Διαφάνειας) και έχει εγγραφεί στον προϋπολογισμό του Δήμου Έτους 2020 με **Κ.Α. 20-6654.002.**

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας θα ανέλθει στο ποσό των **2.999,56€** (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α), και θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Δήμου Σαλαμίνας έτους **2020 με Κ.Α 20-6654.002.**

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Σαλαμίνα 05/06/2020
Ο Δ/ντής Περιβάλλοντος,
Πρασίνου & Καθαριότητας

Σαλαμίνα 05/06/2020
Ο Συντάξας

ΒΑΦΕΙΑΔΑΚΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ(ΤΕ)

ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΟΥΤΣΗΣ
ΟΔΗΓΟΣ ΔΕ

A.T. 5

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΟΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΠΡΑΣΙΝΟΥ
& ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ**

ΔΗΜΟΣ:

ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

**«Προμήθεια εργαλείων Συνεργείου
και Καθαριότητας»**

Αριθ. Μελέτης:

09/2020

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1^ο

Η μελέτη αυτή αφορά την **Προμήθεια εργαλείων Συνεργείου και Καθαριότητας** για την κάλυψη αναγκών του Δήμου Σαλαμίνας

Άρθρο 2^ο

Η παρούσα μελέτη αποτελείται από:

1. Η Τεχνική Έκθεση
2. Η Συγγραφή Υποχρεώσεων
3. Οι Τεχνικές Προδιαγραφές
4. Οι Τεχνικές Προδιαγραφές Προσφοράς
5. Ο Ενδεικτικός Προϋπολογισμός
6. Ο Προϋπολογισμός Προσφοράς

Άρθρο 3^ο

Η διενέργεια και η πραγματοποίηση της προμήθειας υπάγεται στις διατάξεις Ν.4412/2016 άρθρο 118 ,του Ν.3463/8-6-2006 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων», του Ν. 3861/2010 (Πρόγραμμα Διαύγεια) του Ν. 3852/2010 (Πρόγραμμα Καλλικράτης), του Ν.3548/07(Πρόγραμμα Διαφάνειας) και της με αρ. 57654/23.5.2017 (Β' 1781) Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης», όπως ισχύουν σήμερα, καθώς και όλες τις συναφείς ερμηνευτικές εγκυκλίους

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας θα ανέλθει στο ποσό των **2.999,56€** συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α, και θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Δήμου Σαλαμίνας έτους **2020 με Κ.Α. 20-6654.002.**

Άρθρο 4^ο

Ο ανάδοχος της προμήθειας μετά την κατά νόμο έγκριση του αποτελέσματος, υποχρεούται να προσέλθει στο Δημοτικό Κατάστημα εντός είκοσι 20 ημερών για την υπογραφή της Σύμβασης.

Άρθρο 5^ο

Η παράδοση των προσφερόμενων ειδών θα γίνει τμηματικά και θα ολοκληρωθεί 4 μήνες από την υπογραφή της σύμβασης. Ο Δήμος πάντως διατηρεί να κηρύξει τον προμηθευτή έκπτωτο εάν λήξει ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των ειδών.

Στον προμηθευτή, που κηρύσσεται έκπτωτος επιβάλλονται οι κυρώσεις όπως αυτές ορίζονται από τον Ν.4412/2016.

A.T. 5

Άρθρο 6°

Η αναφορά της εμπορικής ονομασίας όλων των ειδών της μελέτης, σε καμία περίπτωση δεν αποτελεί κριτήριο αποκλεισμού άλλης προσφοράς με είδη άλλης εμπορικής ονομασίας. Η αναφορά γίνεται προς διευκόλυνση των ενδιαφερομένων για την ορθή κατανόηση των απαιτήσεων. Σε περίπτωση προσφοράς άλλης εμπορικής ονομασίας (μάρκας) είδους από αυτή που αναγράφεται, τότε θα πρέπει στην οικονομική προσφορά να αναγράφεται ο τύπος και η εμπορική ονομασία του είδους που προσφέρεται και να περιγράφεται αναλυτικά το είδος στη σχετική περιγραφή.

Σε περίπτωση που τα είδη δεν πληρούν τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί, ο Δήμος επιφυλάσσεται για κάθε νόμιμο δικαίωμα του απέναντι στον προμηθευτή ο οποίος υποχρεούται να αντικαταστήσει το υστερούντα είδη με άλλα που καλύπτουν τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί.

Άρθρο 7°

Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να λάβει τα κατάλληλα μέτρα για την μεταφορά και παράδοση των παραπάνω ειδών στο Δήμο στις ποσότητες ώστε να καλύψουν τον ενδεικτικό προϋπολογισμό.

Ο προμηθευτής δεν μπορεί να αρνηθεί την παράδοση των υπό προμήθεια ειδών επικαλούμενος λόγους ανωτέρας βίας και δεν μπορεί να επικαλεστεί ευθύνες τρίτων (μεταφορέων κ.λ.π.) μέχρι την παράδοση των ειδών.

Άρθρο 8°

Ο ανάδοχος επιβαρύνεται με όλους τους φόρους, τα τέλη και όλες τις νόμιμες κρατήσεις καθώς και το κόστος μεταφοράς των ειδών.

Άρθρο 9°

Κάθε προμηθευτής που επιθυμεί να λάβει μέρος στην διαδικασία της απευθείας ανάθεσης, πρέπει να **υποβάλλει μαζί με την προσφορά του τα ακόλουθα δικαιολογητικά:**

- **Φορολογική και Ασφαλιστική Ενημερότητα**
- **Πιστοποιητικό οικείου Επιμελητηρίου του τελευταίου εξαμήνου**
- **Απόσπασμα ποινικού μητρώου**
- **Υπεύθυνη δήλωση ότι η επιχείρηση δεν εμπίπτει σε κανέναν από τους λόγους αποκλεισμού όπως αναφέρεται στον Ν.4412/2016 άρθρο 73**

Η πληρωμή θα γίνει όπως ορίζεται από τον Ν.4412/2016

Άρθρο 10°

Η κατακύρωση του αποτελέσματος θα γίνει **με απόφαση Δημάρχου**, σύμφωνα με τον Ν.4412/2016 άρθρο 118 παρ. 2, στην χαμηλότερη προσφερόμενη τιμή.

Άρθρο 11°

Η τιμή πώλησης των ειδών θα επιβαρύνεται με το συνολικό ποσό των νομοθετημένων φόρων. Επίσης με βάση το άρθρο 24 του Ν.2198/22-3-94 κατά την προμήθεια θα γίνεται παρακράτηση φόρου εισοδήματος τέσσερα τοις εκατό (4%) στο καθαρό ποσό της αξίας των υλικών.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Σαλαμίνα 05/06/2020

Ο Δ/ντής Περιβάλλοντος,
Πρασίνου & Καθαριότητας

Σαλαμίνα 05/06/2020

Ο Συντάξας

Α.Τ. 5

ΒΑΦΕΙΑΔΑΚΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ(ΤΕ)

ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΟΥΤΣΗΣ
ΟΔΗΓΟΣ ΔΕ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΟΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΠΡΑΣΙΝΟΥ
& ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

ΔΗΜΟΣ:

ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

«Προμήθεια εργαλείων Συνεργείου
και Καθαριότητας»

Αριθ. Μελέτης:

09/2020

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- 1. Τροχός γωνιακός** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Να διαθέτει το Super Joint System II, το οποίο εξασφαλίζει αποτελεσματική απορρόφηση κραδασμών. Δίσκος 125mm, Ονομαστική Ισχύς 1400W, Ταχύτητα χωρίς φορτίο 2800-11000 rpm, Βάρος 2,5 Kg.
- 2. Ηλεκτροκόλληση** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Inverter, 160Am. Μέγιστο ηλεκτρόδιο 5.0mm, ψηφιακό πάνελ τιμπίδα ,TIG Σώμα γείωσης μάσκα
- 3. Αεροσυμπιεστής** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Λαδιού με ιμάντα
- 4. Δραπανοκατσάβιδο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
900 w 13mm δεξί αριστερό Βάρος 2,30
- 5. Κρουστικό δράπανο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 6. Κολονάτο δράπανο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 7. Σετ Καρυδάκια (κασετίνα)** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Προέκταση 182 τμχ με καστανιά καρυδάκια ½ ¼ 3/8
- 8. Σετ Γερμανικά 1/2** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 9. Σετ Γερμνοπολύγωνα 1/2** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 10. Σετ Πολύγωνα 1/2** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 11. Πένσα** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Μέγεθος 160 mm έως 190 mm
- 12. Μυτοτσιμίπιδο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Μέγεθος 160 mm 190 mm

- 13. Κοφτάκια** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Μέγεθος 160 mm 190 mm
- 14. Πένσα συγκράτησης** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Μέγεθος 255mm
- 15. Σετ μυτοσίμπιδα ασφαλειών** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
4 τμχ 9-42114 GPV
- 16. Σετ Τρυπάνια Κοβαλτίου** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
HSS Inox 19 τεμ
- 17. Κάβουρας μεγάλος** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά
(Σωληνοκαβουρας) 10/ 250mm
- 18. Πιστόλι σλικόνης** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 19. Πολύμετρο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 20. Σετ allen** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 21. Σετ torx** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
- 22. Ξαπλώστρα συνεργείου πλαστική με ροδάκια** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Μήκους ενός μέτρου
- 23. Αντλία αναρρόφησης λαδιών με** τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
80 λίτρα με 4 εύκαμπτους καθετήρες
- 24. Μπαλαντέζα καρούλι με** τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Καρούλι 3X1,5X25m
- 25. Μέγγενη με** τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Με περιστρεφόμενη βάση 250 mm

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Σαλαμίνα 05/06/2020
Ο Δ/ντής Περιβάλλοντος,
Πρασίνου & Καθαριότητας

Σαλαμίνα 05/06/2020
Ο συντάξας

ΒΑΦΕΙΑΔΑΚΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ(ΤΕ)

ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΟΥΤΣΗΣ
ΟΔΗΓΟΣ (ΔΕ)

A.T. 5

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

«Προμήθεια εργαλείων Συνεργείου
και Καθαριότητας»

Αριθ. Μελέτης:

09/2020

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

1. **1 Τροχός γωνιακός** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Να διαθέτει το **Super Joint System II**, το οποίο εξασφαλίζει αποτελεσματική απορρόφηση κραδασμών. Δίσκος 125mm, Ονομαστική Ισχύς 1400W, Ταχύτητα χωρίς φορτίο 2800-11000 rpm, Βάρος 2,5 Kg.
2. **Ηλεκτροκόλληση** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Inverter, 160Am.
3. **Αεροσυμπιεστής** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
Λαδιού με ιμάντα
4. **Δραπανοκατσάβιδο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
5. **Γωνιακός τροχός** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
6. **Κρουστικό δράπανο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
7. **Κολονάτο δράπανο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
8. **Σετ Καρυδάκια (κασετίνα)** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
9. **Σετ Γερμανικά 1/2** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
10. **Σετ Γερμνοπολύγωνα 1/2** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
11. **Σετ Πολύγωνα 1/2** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
12. **Πένσα** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
13. **Μυτοτσιμίπιδο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
14. **Κοφτάκια** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:

15. **Πένσα συγκράτησης** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
16. **Σετ μυτοσίμπιδα ασφαλειών** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
17. **Σετ Τρυπάνια Κοβαλτίου** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
18. **Κάβουρας μεγάλος** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά
19. **Πιστόλι σιλικόνης** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
20. **Πολύμετρο** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
21. **Σετ allen** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
22. **Σετ torx** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
23. **Ξαπλώστρα συνεργείου πλαστική με ροδάκια** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
24. **Αντλία αναρρόφησης λαδιών** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
25. **Μπαλαντζά καρούλι** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:
26. **Μέγγενη** με τα παρακάτω τεχνικά χαρακτηριστικά:

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

A.T. 9

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΣΑΛΑΜΙΝΟΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΠΡΑΣΙΝΟΥ
& ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ**

ΔΗΜΟΣ:

ΣΑΛΑΜΙΝΑΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

«Προμήθεια εργαλείων
Συνεργείου και Καθαριότητας»

Αριθ. Μελέτης: 09/2020

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΩΝ	Μ.Μ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ(€)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ(€)
1	Τροχός γωνιακός 950 W Φ125	Τεμ.	40	1	40
2	Ηλεκτροκόλληση inverter	Τεμ.	140	1	140
3	Αεροσυμπιεστής λαδιού με ιμάντα	Τεμ.	140	1	400
4	Δραπανοκατσάβιδο	Τεμ.	42	1	42
5	Κρουστικό δραπανο 13mm 900w	Τεμ.	40	1	40
6	Κολονάτο δράπανο	Τεμ.	200	1	200
7	Σετ Καρυδάκια	Τεμ.	122	2	244
8	Σετ Γερμανικά 1/2	Τεμ.	50	2	100
9	Σετ Γερμανοπολύγωνα 1/2	Τεμ	92	2	184
10	Σετ Πολύγωνα 1/2	Τεμ	45	2	90
11	Πένσα	Τεμ	20	2	40
12	Μυτοσίμπιδο	Τεμ	20	3	60
13	Κοφτάκια	Τεμ	20	3	60
14	Πένσα Συγκράτησης	Τεμ	15	3	45
15	Σετ μυτοσίμπιδα ασφαλείων	Τεμ	100	1	100
16	Τρυπάνι Κοβαλτίου	Τεμ	35	1	35
17	Κάβουρας μεγάλος	Τεμ	20	1	20
18	Πιστόλι σιλικόνης	Τεμ	35	1	35
19	Πολύμετρο	Τεμ	30	1	30
20	Σετ allen	Τεμ	80	1	80

A.T. 10	21	Σετ torx	Τεμ	45	2	90
	22	Ξαπλώστρα συνεργείου πλαστική με ροδάκια	Τεμ	60	1	60
	23	Αντλία αναρρόφησης λαδιών	Τεμ	60	1	60
	24	Μπαλαντέζα καρούλι 3Χ1,5Χ25m	Τεμ	50	1	50
	25	Μέγγενη με περιστρεφόμενη βάση 250mm	Τεμ	174	1	174
					ΣΥΝΟΛΟ	2.419,00€
					ΦΠΑ 24%	580,56€
					ΣΥΝΟΛΟ	2.999,56 €

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Σαλαμίνα 05/06/2020

Ο Δ/ντής Περιβάλλοντος,
Πρασίνου & Καθαριότητας

ΒΑΦΕΙΑΔΑΚΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ
ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ(ΤΕ)

Σαλαμίνα 05/06/2020
Ο συντάξας

ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΟΥΤΣΗΣ
ΟΔΗΓΟΣ ΔΕ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:

«Προμήθεια εργαλείων
Συνεργείου και Καθαριότητας»

Αριθ. Μελέτης: 09/2020

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΩΝ	Μ.Μ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ(€)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ(€)
1	Τροχός γωνιακός 950 W Φ125	Τεμ.		1	
2	Ηλεκτροκόλληση inverter	Τεμ.		1	
3	Αεροσυμπιεστής λαδιού με ιμάντα	Τεμ.		1	
4	Δραπανοκατσάβιδο	Τεμ.		1	
5	Κρουστικό δραπανο 13mm 900w	Τεμ.		1	
6	Κολονάτο δράπανο	Τεμ.		1	
7	Σετ Καρυδάκια	Τεμ.		2	
8	Σετ Γερμανικά 1/2	Τεμ.		2	
9	Σετ Γερμανοπολύγωνα 1/2	Τεμ		2	
10	Σετ Πολύγωνα 1/2	Τεμ		2	
11	Πένσα	Τεμ		2	
12	Μυτοσίμπιδο	Τεμ		3	
13	Κοφτάκια	Τεμ		3	
14	Πένσα Συγκράτησης	Τεμ		3	
15	Σετ μυτοσίμπιδα ασφαλείων	Τεμ		1	
16	Τρυπάνι Κοβαλτίου	Τεμ		1	
17	Κάβουρας μεγάλος	Τεμ		1	
18	Πιστόλι σιλικόνης	Τεμ		1	
19	Πολύμετρο	Τεμ		1	
20	Σετ allen	Τεμ		1	
21	Σετ torx	Τεμ		2	
22	Ξαπλώστρα συνεργείου πλαστική με ροδάκια	Τεμ		1	
23	Αντλία αναρρόφησης λαδιών	Τεμ		1	
24	Μπαλαντέζα καρούλι 3Χ1,5Χ25m	Τεμ		1	

Α.Τ. 12	25	Μέγγενη με περιστρεφόμενη βάση 250mm	Τεμ		1	
					ΣΥΝΟΛΟ ΦΠΑ 24% ΣΥΝΟΛΟ	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ