



Λάρισα 18-07-2019

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ  
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 305**

**ΘΕΜΑ: Έγκριση διενέργειας, καθορισμός του τρόπου εκτέλεσης, έγκριση των όρων Διακήρυξης και των παραρτημάτων αυτής για την προμήθεια «Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων για το έτος 2019».**

Στη Λάρισα σήμερα 18-07-2019 ημέρα της εβδομάδας Πέμπτη και ώρα 12.30 μ.μ., η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Λαρισαίων, συνήλθε σε συνεδρίαση ύστερα από τη με αρ. πρωτ. 31501/12-07-2019 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου αυτής κ. Αθανασίου Αδαμόπουλου, που ορίστηκε με τη με αριθμ. 362/25-01-2019 απόφαση του Δημάρχου Λάρισας, παρευρεθέντων από τα μέλη οι κ. 1) Αθανάσιος Αδαμόπουλος ως Πρόεδρος, 2) Αναστασίου Μιχαήλ, 3) Καλτσάς Νικόλαος, 4) Νταής Παναγιώτης, 5) Σούλτης Γεώργιος, 6) Διαμάντος Κων/νος και 7) Τσιλιμίγκας Χρήστος.

Η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Λαρισαίων, αφού συζήτησε εκτός ημερήσιας διάταξης (πριν τη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης), μετά από ομόφωνη απόφαση ένταξης λόγω του κατεπείγοντος λήψης απόφασης, σχετικά με το θέμα: Έγκριση διενέργειας, καθορισμός του τρόπου εκτέλεσης, έγκριση των όρων Διακήρυξης και των παραρτημάτων αυτής για την προμήθεια «Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων για το έτος 2019» και αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Ν. 4412/2016.
2. Το Ν. 3852/2010.
3. Τη με αριθ. 40/2019 Α.Ο.Ε. με θέμα: Συγκρότηση επιτροπών διαγωνισμών, αξιολόγησης ενστάσεων και διαγωνισμών έργων σύμφωνα με το Ν. 4412/2016.
4. Τις με αριθμ. 3237, 3238, 3239, 3240, 3241, 3242, 3243, 3244, 3245, 3246, 3247/2019 Αποφάσεις Δημάρχου για την Ανάλυση Υποχρέωσης για το οικονομικό έτος 2019
5. Τη με αρ. πρωτ. 32281/17-07-2019 εισήγηση της Δ/σης Οικονομικών Υπηρεσιών, Τμήμα Διεκπεραίωσης Ενιαίων Προμηθειών και Αποθήκης, η οποία έχει ως εξής:

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Το Ν.3463/06, Δ.Κ.Κ., όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει.
3. Του Ν.3582/2010 «Πρόγραμμα Καλλικράτης».
4. Τις υπ' αριθ. 3237, 3238, 3239, 3240, 3241, 3242, 3243, 3244, 3245, 3246, 3247/2019 αποφάσεις του Δημάρχου Λαρισαίων με τις οποίες διατέθηκαν πιστώσεις συνολικού ποσού 1.334,24€ σε βάρος του Κ.Α.:35.7135.50006 «Προμήθεια ηλεκτροεργαλείων», συνολικού ποσού 868,00€ σε βάρος του Κ.Α.: 45.7131.040001 “Προμήθεια φορητών μηχανημάτων χειρός” , συνολικού ποσού 4.352,40€ σε βάρος του Κ.Α.: 30.7135.44044 “Προμήθεια ηλεκτροεργαλείων”, συνολικού ποσού 725,40€ σε βάρος του Κ.Α.:30.7135.46015, συνολικού ποσού 4.092,00€ σε βάρος του Κ.Α.:70.7135.80002 “Προμήθεια εργαλείων”, συνολικού ποσού 496,00€ σε βάρος του Κ.Α.:45.7135.04004 “Προμήθεια μικροηλεκτροεργαλείων”, συνολικού ποσού 24.899,20€ σε βάρος του Κ.Α.:35.7131.50001 “Προμήθεια μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων”, συνολικού ποσού 4.989,14€ σε βάρος του Κ.Α.:35.6672.50003 “Προμήθεια μικροεργαλείων και λοιπού εξοπλισμού”, συνολικού ποσού 6.565,14€ σε βάρος του Κ.Α.:30.6672.44001 “Προμήθεια διαφόρων εργαλείων –

τεχν. υπ.”, συνολικού ποσού 3.274,34€ σε βάρος του Κ.Α.:30.6672.46002 “Προμήθεια εργαλείων – τεχν. υπ.”, συνολικού ποσού 3.788,70€ σε βάρος του Κ.Α.:20.6699.30001 “Λοιπές προμήθειες αναλωσίμων -καθαρ. & ανακυκλ.” 41.168,00 € (συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α. 24%) σε βάρος των Κ.Α.: 20.6699.30001 «ΛΟΙΠΕΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ», Κ.Α.: 30.6672.44001 «ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΜΙΚΡΟΕΡΓΑΛΕΙΑ», Κ.Α.: 30.6672.46002 «Προμήθεια Εργαλείων», Κ.Α.: 30.6672.46002 «Προμήθεια Μικροεργαλείων» Κ.Α.: 30.7135.46015 «Προμήθεια Ηλεκτροεργαλείων», Κ.Α.: 35.6672.50003 «Προμήθεια Ηλεκτροεργαλείων», Κ.Α.: 70.7135.80002 «Προμήθεια Ηλεκτροεργαλείων», Κ.Α.: 45.7131.04001 «Προμήθεια Μικροεργαλείων», Κ.Α.: 35.7131.50001 «Προμήθεια Μικρών κηποτεχνικών» του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2019.

Σας υποβάλουμε συνημμένα την Διακήρυξη του συνοπτικού διαγωνισμού με τα Παραρτήματα για την έγκριση των όρων:

1. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄ - Τεχνική έκθεση-προϋπολογισμός δαπάνης
2. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄ - Ειδικοί όροι κατάθεσης προσφορών
3. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄ - Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς.
4. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄ - Υπόδειγμα εγγυητικής επιστολής
5. ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄ - Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ)

που αφορούν την «Προμήθεια Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων» συνολικού ποσού 55.306,41€ συμπ. ΦΠΑ 24%€.

Η προμήθεια θα εκτελεστεί με συνοπτικό διαγωνισμό, με κριτήριο τη συμφερότερη από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής ανά τμήμα προμήθειας.

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΣΕ ΟΜΟΦΩΝΑ**

Εγκρίνει τη διενέργεια, τον καθορισμό του τρόπου εκτέλεσης, τους όρους Διακήρυξης και τα Παραρτήματα αυτής για την προμήθεια «Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων για το έτος 2019», που θα εκτελεστεί με συνοπτικό διαγωνισμό, με κριτήριο τη συμφερότερη από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής ανά τμήμα προμήθειας, συνολικού ποσού 55.306,41€ συμπ. ΦΠΑ 24%€, όπως επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας.

Αποφασίστηκε, αναγνώσθηκε και υπογράφηκε.

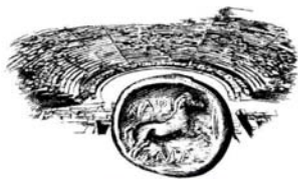
#### **Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

**ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ**

**ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ  
ΚΑΛΤΣΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΝΤΑΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΣΟΥΛΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
ΔΙΑΜΑΝΤΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ  
ΤΣΙΛΙΜΙΓΚΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ**



Λάρισα 17/07/2019

Αριθ. Πρωτ.: 32276

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗΣ ΕΝΙΑΙΩΝ  
ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ & ΑΠΟΘΗΚΗΣ

Ταχ. Διεύθ.: Ι. Δραγούμη 1

Ταχ. Κώδικας: 412 22 Λάρισα

Πληροφορίες : Ασημίνα Τάτσιου, Χρήστος

Καραγκούνης

τηλ: 2413 500340, 2410 614637

E-Mail: prom@larissa-dimos.gr

Περίληψη: Διακήρυξη συνοπτικού  
μειοδοτικού διαγωνισμού για την  
προμήθεια μικροεργαλείων,  
ηλεκτροεργαλείων και μικρών  
κηποτεχνικών μηχανημάτων για το έτος  
2019

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ Α' /147/08-08-2016), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Την υπ' αριθμ. 40/2019 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής (ΑΔΑ:ΩΧΣΤΩΛΞ-0ΗΛ) και την υπ' αριθμ. 41/2019 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου (ΑΔΑ :Ω6Ω9ΩΛΞ-ΘΑ9) οι οποίες συγκροτούν τα γνωμοδοτικά όργανα διενέργειας διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων για τη Διεύθυνση Πρασίνου.
3. Την Έκθεση Προδιαγραφών – Δαπάνης των αρμόδιων τμημάτων του Δήμου Λαρισαίων για την προμήθεια μικροεργαλείων, ηλεκτροεργαλείων και μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων για το έτος 2019, προϋπολογισμού δαπάνης -55.306,41- ευρώ.
4. Τις υπ' αριθ. 3237, 3238, 3239, 3240, 3241, 3242, 3243, 3244, 3245, 3246, 3247/2019 αποφάσεις του Δημάρχου Λαρισαίων με τις οποίες διατέθηκαν οι πιστώσεις συνολικού ποσού 1.334,24€ σε βάρος του Κ.Α.:35.7135.50006 «Προμήθεια ηλεκτροεργαλείων», συνολικού ποσού 868,00€ σε βάρος του Κ.Α.: 45.7131.04001 “Προμήθεια φορητών μηχανημάτων χειρός” , συνολικού ποσού 4.352,40€ σε βάρος του Κ.Α.: 30.7135.44044 “Προμήθεια ηλεκτροεργαλείων”, συνολικού ποσού 725,40€ σε βάρος του Κ.Α.:30.7135.46015, συνολικού ποσού 4.092,00€ σε βάρος του Κ.Α.:70.7135.80002 “Προμήθεια εργαλείων”, συνολικού ποσού 496,00€ σε βάρος του Κ.Α.:45.7135.04004 “Προμήθεια μικροηλεκτροεργαλείων”, συνολικού ποσού 24.899,20€ σε βάρος του Κ.Α.:35.7131.50001 “Προμήθεια μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων”, συνολικού ποσού 4.989,14€ σε βάρος του Κ.Α.:35.6672.50003 “Προμήθεια μικροεργαλείων και λοιπού εξοπλισμού”, συνολικού ποσού 6.565,14€ σε βάρος του Κ.Α.:30.6672.44001 “Προμήθεια διαφόρων εργαλείων – τεχν. υπ.”, συνολικού ποσού 3.274,34€ σε βάρος του Κ.Α.:30.6672.46002 “Προμήθεια εργαλείων – τεχν. υπ.”, συνολικού ποσού 3.788,70€ σε βάρος του Κ.Α.:20.6699.30001 “Λοιπές προμήθειες αναλωσίμων -καθαρ. & ανακυκλ.” του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2019.
5. Την υπ' αριθ. 305/2019 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής, με την οποία εγκρίθηκε η διενέργεια του εν λόγω διαγωνισμού και η Έκθεση Προδιαγραφών - Δαπάνης και καθορίστηκαν οι όροι του συνοπτικού μειοδοτικού διαγωνισμού.

## ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΥΜΕ

Συνοπτικό μειοδοτικό διαγωνισμό με σφραγισμένες προσφορές και κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής ανά τμήμα προμήθειας των Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και Μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων για το έτος 2019, σύμφωνα με τις Εκθέσεις Προδιαγραφών - Δαπάνης του Τμήματος Μελετών και Περιβαλλοντικών Επεμβάσεων της Διεύθυνσης Πρασίνου, προϋπολογισμού δαπάνης -55.306,41-ευρώ (συμπεριλ. του Φ.Π.Α.).

### Άρθρο 1

#### Περιγραφή προμήθειας

Ο διαγωνισμός αφορά την προμήθεια Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και Μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων για τις ανάγκες των υπηρεσιών του Δήμου Λαρισαίων για το έτος 2019, όπως περιγράφεται στην Έκθεση Προδιαγραφών - Δαπάνης του Τμήματος Μελετών και περιβαλλοντικών επεμβάσεων της Διεύθυνσης Πρασίνου, η οποία αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της παρούσας.

Προσφορές υποβάλλονται ανά τμήμα για ένα, δύο, περισσότερα ή και για τα όλα τα τμήματα συνολικά.

### Άρθρο 2

#### Τρόπος, τόπος και χρόνος διενέργειας διαγωνισμού – Μειοδότης

Ο διαγωνισμός θα είναι μειοδοτικός με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη από οικονομικής άποψης προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής ανά τμήμα προμήθειας, και θα διεξαχθεί στη Διεύθυνση Πρασίνου, Γιάγκου 1, Νεάπολη, Λάρισα, την 30η του μηνός Ιουλίου του έτους 2019 ημέρα Τρίτη ενώπιον της αρμόδιας Επιτροπής Διαγωνισμού της Διεύθυνσης Πρασίνου.

Ώρα έναρξης του διαγωνισμού ορίζεται η 10:30 π.μ. και ώρα λήξης υποβολής των προσφορών η 11:00 π.μ.

Εάν ο διαγωνισμός δεν καταστεί δυνατόν να διεξαχθεί την παραπάνω αναφερόμενη ημερομηνία θα επαναληφθεί την επόμενη εργάσιμη ημέρα και την ίδια ώρα.

### Άρθρο 3

#### Δικαιούμενοι συμμετοχής-Κριτήρια Επιλογής

Α) Δικαιούμενοι συμμετοχής:

Στο διαγωνισμό μπορούν να συμμετάσχουν φυσικά και νομικά πρόσωπα καθώς και κοινοπραξίες (ενώσεις) αυτών τα οποία είναι εγκατεστημένα α) σε κράτος – μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, β) σε κράτος – μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ) ή γ) σε άλλη χώρα των περιπτώσεων γ & δ της παρ. 1 του άρθρου 25 του Ν. 4412/2016.

Β) Κριτήρια επιλογής

Ο υποψήφιος οικονομικός φορέας θα πρέπει να διαθέτει, επί ποινή αποκλεισμού, τις κάτωθι ελάχιστες προϋποθέσεις:

1) Αναφορικά με την καταλληλότητα άσκησης της επαγγελματικής δραστηριότητας (συμπληρώνεται στο ΤΕΥΔ Μέρος IV Α):

- Οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης απαιτείται να ασκούν εμπορική ή βιομηχανική ή βιοτεχνική δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της προμήθειας. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε ένα από τα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος εγκατάστασής τους ή να ικανοποιούν οποιαδήποτε άλλη απαίτηση ορίζεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση οικονομικών φορέων εγκατεστημένων σε κράτος μέλους του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ) ή σε τρίτες χώρες που προσχωρήσει στη ΣΔΣ, ή σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην

προηγούμενη περίπτωση και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων, απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε αντίστοιχα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα. Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο.

#### **Άρθρο 4**

##### **Δικαιολογητικά συμμετοχής – τρόπος υποβολής προσφορών**

Οι ενδιαφερόμενοι οφείλουν να υποβάλουν μαζί με την προσφορά τους τα εξής δικαιολογητικά:

1. Συμπληρωμένο το τυποποιημένο έντυπο υπεύθυνης δήλωσης (ΤΕΥΔ).

Το Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) υπογράφεται από το φυσικό/-ά πρόσωπο/α, τα οποία είναι μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου ενός οικονομικού φορέα ή έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό και κανονιστικό πλαίσιο που διέπει τον οικονομικό φορέα, συμπεριλαμβανομένων των διατάξεων περί προστασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. (Πρβλ. Κανονισμό (ΕΕ) 2017/6 & Κατευθυντήρια Οδηγία 15 Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ.)

Σε περίπτωση που περισσότερα πρόσωπα, σύμφωνα με τα παραπάνω έχουν υποχρέωση υπογραφής του ΤΕΥΔ, υπογράφουν στο Μέρος VI Τελικές δηλώσεις του ίδιου (και όχι διαφορετικού για κάθε υπογράφοντα) ΤΕΥΔ, σύμφωνα με το υπόδειγμα που περιέχεται στο συνημμένο Παράρτημα Ε΄.

Για να νομικά πρόσωπα υπόχρεοι στην υπογραφή του ΤΕΥΔ είναι:

- οι διαχειριστές των ομορρυθμών και των ετερορρυθμών εταιρειών (ΟΕ και ΕΕ),
- οι διαχειριστές των εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (ΕΠΕ) και των ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (ΙΚΕ),
- ο διευθύνων σύμβουλος καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου των ανωνύμων εταιρειών (ΑΕ),
- ο πρόεδρος και τα μέλη του διοικητικού συμβουλίου των συνεταιρισμών,
- σε κάθε άλλη περίπτωση οι νόμιμοι εκπρόσωποι του νομικού προσώπου.

Σε κάθε περίπτωση είναι δυνατή η υποβολή του Τυποποιημένου έντυπου υπεύθυνης δήλωσης (ΤΕΥΔ) με μόνη την υπογραφή του κατά περίπτωση εκπροσώπου του οικονομικού φορέα σύμφωνα με την περίπτ.13 του άρθρου 107 του Ν.4497/17. Το ΤΕΥΔ κατά περίπτωση μπορεί να υπογράφεται έως δέκα (10) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών.

2. Εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 5 της παρούσας διακήρυξης σύμφωνα με το υπόδειγμα που περιέχεται στο συνημμένο Παράρτημα Δ΄.

3. Τεχνική προσφορά σε ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, συντεταγμένη σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Έκθεσης Προδιαγραφών - Δαπάνης του Τμήματος Μελετών και περιβαλλοντικών επεμβάσεων της Διεύθυνσης Πρασίνου (Παράρτημα Α΄).

4. Οικονομική προσφορά σε ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, συντεταγμένη σύμφωνα με το υπόδειγμα που περιέχεται στο συνημμένο Παράρτημα Γ΄.

Η προσφερόμενη τιμή θα εκφράζεται σε ευρώ και θα περιλαμβάνει τις υπέρ τρίτων κρατήσεις και κάθε άλλη επιβάρυνση για την εκτέλεση της προμήθειας.

Η τιμή θα αναγράφεται αριθμητικώς και ολογράφως και θα δίνεται ανά είδος ως εξής:

α. Τιμή με κρατήσεις χωρίς Φ.Π.Α.

β. Ποσοστό Φ.Π.Α. (%) στο οποίο υπάγεται το είδος.

Μειοδότης θα αναδειχθεί αυτός που θα προσφέρει τη συμφερότερη από οικονομικής άποψης προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής ανά τμήμα προμήθειας.

Οι προσφορές των διαγωνιζομένων είναι έγγραφες και υποβάλλονται στην Ελληνική γλώσσα μέσα σε σφραγισμένο φάκελο, πάνω στον οποίο αναγράφονται ευκρινώς οι ακόλουθες ενδείξεις: α) Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» με κεφαλαία γράμματα, β) Η επωνυμία της αναθέτουσας αρχής, γ) ο τίτλος της σύμβασης, δ) η καταληκτική ημερομηνία (ημερομηνία λήξης προθεσμίας υποβολής προσφορών), ε) τα στοιχεία του οικονομικού φορέα.

Ο φάκελος της προσφοράς των διαγωνιζομένων περιλαμβάνει επί ποινή αποκλεισμού:

α) Ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, εντός του κυρίως φακέλου, με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής», ο οποίος περιέχει το ΤΕΥΔ και την εγγύηση συμμετοχής.

β) Ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, εντός του κυρίως φακέλου, με την ένδειξη «Τεχνική Προσφορά», ο οποίος περιέχει τα τεχνικά στοιχεία της προσφοράς.

γ) Ξεχωριστό σφραγισμένο φάκελο, εντός του κυρίως φακέλου, με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά», ο οποίος περιέχει τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς.

Οι ως άνω ξεχωριστοί σφραγισμένοι φάκελοι φέρουν επίσης τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου.

Οι προσφορές υπογράφονται και μονογράφονται ανά φύλλο από τον οικονομικό φορέα ή, σε περίπτωση νομικών προσώπων, από το νόμιμο εκπρόσωπο αυτών.

Η ένωση οικονομικών φορέων υποβάλλει κοινή προσφορά, η οποία υπογράφεται υποχρεωτικά είτε από όλους τους οικονομικούς φορείς που αποτελούν την ένωση είτε από εκπρόσωπό τους νομίμως εξουσιοδοτημένο. Στην προσφορά απαιτείται να προσδιορίζεται η έκταση και το είδος της συμμετοχής (συμπεριλαμβανομένης της κατανομής αμοιβής μεταξύ τους) κάθε μέλους της ένωσης καθώς και ο εκπρόσωπος /συντονιστής αυτής.

Οι προσφορές μπορεί να κατατίθενται ή να αποστέλλονται ταχυδρομικά στο Γενικό Πρωτόκολλο του Δήμου Λαρισαίων, Ίωνος Δραγούμη 1 - Τ.Κ. 41222, με την ένδειξη «να μην ανοιχθεί από το Πρωτόκολλο αλλά μόνο από την Επιτροπή Διαγωνισμού», μέχρι την 29/07/2019.

Οι προσφορές μπορεί να κατατίθενται επίσης απ' ευθείας στην επιτροπή διαγωνισμού από ώρα 10:30π.μ. μέχρι την ώρα που ορίζεται στο άρθρο 2 της παρούσας.

Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προμηθευτές για χρονικό διάστημα τεσσάρων μηνών, το οποίο υπολογίζεται από την επομένη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών.

## **Άρθρο 5** **Εγγυήσεις**

1. Εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό.

Κάθε προσφορά συνοδεύεται από εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό, η οποία απευθύνεται στον Δήμο Λαρισαίων.

Η εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό ορίζεται σε ποσοστό 2% της προϋπολογισθείσας από την Υπηρεσία δαπάνης των τμημάτων που προσφέρει μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και θα απευθύνεται στο Δήμο Λαρισαίων. Συγκεκριμένα η εγγύηση συμμετοχής για το τμήμα 1 είναι 299,82€, για το τμήμα 2 είναι 177,22€, για το τμήμα 3 είναι 13,60€, για το τμήμα 4 είναι 93,80€, για το τμήμα 5 είναι 97,90€, για το τμήμα 6 είναι 159,10€ και για το τμήμα 7 είναι 50,60€. Η εγγύηση συμμετοχής συντάσσεται σύμφωνα με το υπόδειγμα που περιέχεται στο συνημμένο Παράρτημα Γ' και πρέπει να έχει ισχύ τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς.

Προσφορές χωρίς εγγύηση ή χωρίς την προσήκουσα κατά τα ανωτέρω εγγύηση απορρίπτονται ως απαράδεκτες και δεν λαμβάνονται υπ' όψη.

2. Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης.

Ο προμηθευτής στον οποίο θα γίνει η κατακύρωση της προμήθειας, υποχρεούται να καταθέσει προ ή κατά την υπογραφή της σύμβασης εγγύηση καλής εκτέλεσης, για ποσό ίσο με το 5% της συνολικής συμβατικής αξίας χωρίς τον Φ.Π.Α.

Το περιεχόμενο της εγγύησης διαμορφώνεται κατά τον τρόπο που ορίζει η παράγραφος 4 του άρθρου 72 του Ν. 4412/2016 (Φ.Ε.Κ. 147/Α' /08-08-2016).

3. Η ανωτέρω αναφερόμενη εγγύηση εκδίδεται από πιστωτικά ιδρύματα ή άλλα νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος – μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου ή στα κράτη-μέλη της Συμφωνίας Δημοσίων Συμβάσεων του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου (Ν. 2513/97) και έχουν, σύμφωνα με το νόμο από τον οποίο διέπονται, το δικαίωμα αυτό. Οι εγγυήσεις μπορεί να εκδίδονται και από το ΤΜΕΔΕ.

Οι εγγυητικές επιστολές που είναι γραμμένες σε ξένη γλώσσα πρέπει να συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση στην ελληνική. Επίσημη θεωρείται η μετάφραση που πληροί τους όρους του άρθρου 8 της διακήρυξης.

Ως εγγύηση μπορεί να κατατεθεί και γραμμάτιο σύστασης παρακαταθήκης υπέρ του Δήμου Λαρισαίων στο Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων.

Δεν επιτρέπεται η κατάθεση εγγυήσεων που έχουν εκδοθεί σε συνάλλαγμα. Σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών, η εγγύηση εκδίδεται στο όνομα όλων των μελών της ένωσης και περιλαμβάνει τον όρο ότι καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών.

Δεν απαιτείται εγγύηση καλής εκτέλεσης για συμβάσεις αξίας ίσης ή κατώτερης από το ποσό των είκοσι χιλιάδων (20.000) Ευρώ.

## **Άρθρο 6**

### **Δικαιολογητικά κατακύρωσης**

1. Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, ο προσφέρων την χαμηλότερη τιμή στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση (προσωρινός ανάδοχος), εντός προθεσμίας (10) δέκα ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης σε αυτόν, οφείλει να υποβάλει σε σφραγισμένο φάκελο τα πιο κάτω αναφερόμενα έγγραφα και δικαιολογητικά, τα οποία αποσφραγίζονται και ελέγχονται από το αρμόδιο όργανο (Επιτροπή Διαγωνισμού).

2. Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά που πρέπει να προσκομισθούν είναι τα εξής:

α. Συμβολαιογραφικό πληρεξούσιο ή έγγραφη εξουσιοδότηση θεωρημένη για το γνήσιο της υπογραφής από οποιαδήποτε αρμόδια αρχή, εάν συμμετέχουν στο διαγωνισμό με αντιπρόσωπό τους.

β. Για την απόδειξη της νόμιμης σύστασης και εκπροσώπησης, στις περιπτώσεις που ο οικονομικός φορέας είναι νομικό πρόσωπο, προσκομίζει τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ. σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε., κλπ., ανάλογα με τη νομική μορφή του διαγωνιζομένου). Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύστασή του, όλες οι σχετικές τροποποιήσεις των καταστατικών, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου. Τα αποδεικτικά ισχύουσας εκπροσώπησης σε περίπτωση νομικών προσώπων πρέπει να έχουν εκδοθεί έως τριάντα (30) εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή τους.

γ. Απόσπασμα ποινικού μητρώου ή ελλείψει αυτού, ισοδύναμου εγγράφου αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής της χώρας καταγωγής ή προέλευσης έκδοσης τουλάχιστον του τελευταίου τριμήνου πριν από την υποβολή του, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχουν καταδικασθεί για ένα ή περισσότερα από τα αδικήματα της παρ. 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 (Φ.Ε.Κ. 147/Α' /08-08-2016)

Για να νομικά πρόσωπα υπόχρεοι στην προσκόμιση ποινικού μητρώου είναι:

- οι διαχειριστές των ομορρυθμών και των ετερορρυθμών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.),
- οι διαχειριστές των εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και των ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.)
- ο διευθύνων σύμβουλος καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου των ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.),
- ο πρόεδρος και τα μέλη του διοικητικού συμβουλίου των συνεταιρισμών,
- σε κάθε άλλη περίπτωση οι νόμιμοι εκπρόσωποι του νομικού προσώπου.

Σε περίπτωση αλλοδαπών νομικών προσώπων, η ανωτέρω υποχρέωση αφορά στα φυσικά πρόσωπα που έχουν τις αντίστοιχες ιδιότητες κατά τη νομοθεσία από την οποία διέπονται.

Εάν από το υποβληθέν ποινικό μητρώο δεν προκύπτει το είδος του αδικήματος για το οποίο καταδικάσθηκε ο ενδιαφερόμενος, υποβάλλεται από αυτόν υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του

N.1599/86 ή του τύπου που προβλέπει η νομοθεσία της χώρας εγκατάστασής του, όπου αναφέρονται με σαφήνεια τα αδικήματα αυτά. Η Επιτροπή διαγωνισμού μπορεί σε κάθε περίπτωση να ζητήσει από τον ενδιαφερόμενο να προσκομίσει αντίγραφα των καταδικαστικών αποφάσεων.

Εάν η περίοδος αποκλεισμού δεν έχει καθοριστεί με αμετάκλητη απόφαση, αυτή ανέρχεται σε πέντε (5) έτη από την ημερομηνία της καταδίκης με αμετάκλητη απόφαση.<sup>1</sup>

δ. Πιστοποιητικό της αρμόδιας κατά περίπτωση αρχής σε ισχύ, ότι είναι ενήμεροι ως προς τις φορολογικές τους υποχρεώσεις και ως προς τις υποχρεώσεις που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης. Οι οικονομικοί φορείς πρέπει να μεριμνούν να αποκτούν εγκαίρως πιστοποιητικά τα οποία να καλύπτουν και τον χρόνο υποβολής της προσφοράς σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 104 ν.4412/2016, προκειμένου να τα υποβάλουν εφόσον αναδειχθούν προσωρινοί ανάδοχοι.

Διευκρινίζεται ότι το πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας:

- αφορά και τους φορείς επικουρικής ασφάλισης και όχι μόνο τους οργανισμούς κύριας ασφάλισης,
- αφορά όλους τους απασχολούμενους στην επιχείρηση, με οποιαδήποτε σχέση εργασίας, που είναι ασφαλισμένοι σε οποιονδήποτε ασφαλιστικό οργανισμό,
- σε περίπτωση ατομικών επιχειρήσεων, αφορά και όσους είναι ασφαλισμένοι ως εργοδότες ή ελεύθεροι επαγγελματίες σε ασφαλιστικούς οργανισμούς,
- σε περίπτωση εταιρειών (νομικών προσώπων), αφορά την ίδια την εταιρεία (το νομικό πρόσωπο) και όχι τα φυσικά πρόσωπα που τη διοικούν ή την εκπροσωπούν, εκτός αν αυτά έχουν εργασιακή σχέση με την εταιρεία.

Για τον έλεγχο των ανωτέρω στοιχείων, οι προσωρινοί ανάδοχοι οφείλουν να προσκομίσουν, μαζί με το πιστοποιητικό ή τα πιστοποιητικά ασφαλιστικής ενημερότητας, υπεύθυνη δήλωση αναφορικά με τους οργανισμούς κοινωνικής ασφάλισης στους οποίους οφείλει να καταβάλει εισφορές, η εν λόγω υπεύθυνη δήλωση πρέπει να έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών.

ε. Πιστοποιητικό από τη Διεύθυνση Προγραμματισμού και Συντονισμού της Επιθεώρησης Εργασιακών Σχέσεων, από το οποίο να προκύπτουν οι πράξεις επιβολής προστίμου που έχουν εκδοθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς. Σε περίπτωση που αυτό το πιστοποιητικό δεν εκδίδεται, ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, από την οποία να προκύπτουν οι πράξεις επιβολής προστίμου που έχουν εκδοθεί σε βάρος του οικονομικού φορέα σε χρονικό διάστημα δύο (2) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής προσφοράς. Μέχρι να καταστεί εφικτή η έκδοση πιστοποιητικού του ΣΕΠΕ αυτό αντικαθίσταται με υπεύθυνη δήλωση του οικονομικού φορέα, χωρίς να απαιτείται επίσημη δήλωση του ΣΕΠΕ σχετικά με την έκδοση του πιστοποιητικού. Η εν λόγω υπεύθυνη δήλωση πρέπει να έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών.

στ. Πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής της χώρας εγκατάστασής τους περί εγγραφής τους στα μητρώα του οικείου επιμελητηρίου ή σε ισοδύναμες επαγγελματικές οργανώσεις, το οποίο πρέπει να έχει εκδοθεί έως και 30 εργάσιμες ημέρες πριν από την υποβολή του.

ζ. Υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος οικονομικού φορέα, ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος του απόφαση αποκλεισμού σύμφωνα με το άρθρο 74 του Ν.4412/2016, η οποία να έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών.

<sup>1</sup> Πρβλ. παρ. 10 άρθρου 73 ν.4412/2016, η οποία προστέθηκε με το άρθρο 107 περ. 9 του ν. 4497/2017.

η. Πιστοποιητικά ότι δεν τελούν υπό πτώχευση, πτωχευτικό συμβιβασμό ή υπό αναγκαστική διαχείριση ή ότι δεν έχουν υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης, από το αρμόδιο Πρωτοδικείο της έδρας του οικονομικού φορέα. Το πιστοποιητικό ότι το νομικό πρόσωπο δεν έχει τεθεί υπό εκκαθάριση με δικαστική απόφαση εκδίδεται από το οικείο Πρωτοδικείο της έδρας του οικονομικού φορέα, το δε πιστοποιητικό ότι δεν έχει τεθεί υπό εκκαθάριση με απόφαση των εταίρων εκδίδεται από το Γ.Ε.Μ.Η., σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, ως κάθε φορά ισχύουν. Τα φυσικά πρόσωπα (ατομικές επιχειρήσεις) δεν προσκομίζουν πιστοποιητικό περί μη θέσεως σε εκκαθάριση. Τα πιστοποιητικά θα πρέπει να έχουν εκδοθεί έως και 3 μήνες πριν από την υποβολή τους.

θ. Η μη αναστολή των επιχειρηματικών δραστηριοτήτων του οικονομικού φορέα, για τους εγκατεστημένους στην Ελλάδα οικονομικούς φορείς αποδεικνύεται μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας της Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Εσόδων<sup>2</sup>

Αν δεν προσκομισθούν τα παραπάνω δικαιολογητικά ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν ο προσωρινός ανάδοχος υποβάλλει εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της πρόσκλησης για υποβολή των δικαιολογητικών κατακύρωση, αίτημα προς την επιτροπή Διαγωνισμού για την παράταση προθεσμίας υποβολής, το οποίο συνοδεύεται με αποδεικτικά έγγραφα από τα οποία να αποδεικνύεται ότι έχει αιτηθεί τη χορήγηση των δικαιολογητικών. Η αναθέτουσα αρχή παρατείνει την προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών για όσο χρόνο απαιτηθεί για τη χορήγηση των δικαιολογητικών από τις αρμόδιες αρχές. Το παρόν εφαρμόζεται αναλόγως και στις περιπτώσεις που η αναθέτουσα αρχή ζητήσει προσκόμιση των δικαιολογητικών κατά τη διαδικασία αξιολόγησης των προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής και πριν το στάδιο κατακύρωσης.

## **Άρθρο 7 Αντίγραφα**

Τα δικαιολογητικά που απαιτεί η διακήρυξη, εκτός των εγγυήσεων και των υπευθύνων δηλώσεων που κατατίθενται στο πρωτότυπο, υποβάλλονται είτε στην πρωτότυπη μορφή τους είτε σε μορφή απλού (μη επικυρωμένου), ευκρινούς φωτοαντιγράφου από το πρωτότυπο ή από το ακριβές αντίγραφο, εφόσον πρόκειται για έγγραφα που έχουν εκδοθεί από το δημόσιο, τους ΟΤΑ α' και β' βαθμού και από τα νομικά τους πρόσωπα ή τις επιχειρήσεις τους, από τα Ν.Π.Δ.Δ., τα δικαστήρια όλων των βαθμών, τα Ν.Π.Ι.Δ. που ανήκουν στο κράτος ή επιχορηγούνται τακτικά από κρατικούς πόρους σε ποσοστό 50% τουλάχιστον του ετήσιου προϋπολογισμού τους και από τις δημόσιες επιχειρήσεις και τους οργανισμούς του άρθρου 1 του Ν 3429/2005.

Γίνονται επίσης δεκτά: α) Τα απλά, ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, εφόσον τα αντίγραφα αυτά έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο. Ειδικά τα ιδιωτικά έγγραφα, μπορεί να γίνονται αποδεκτά και σε απλή φωτοτυπία εφόσον συνυποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση στην οποία βεβαιώνεται η ακρίβειά τους. Η υπεύθυνη δήλωση πρέπει να έχει συνταχθεί μετά την κοινοποίηση της πρόσκλησης για την υποβολή των δικαιολογητικών. β) Τα απλά, ευκρινή φωτοαντίγραφα από το πρωτότυπο όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις ανωτέρω υπηρεσίες και φορείς. γ) Τα απλά, ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων, εφόσον τα αντίγραφα αυτά έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.

Ο Δήμος Λαρισαίων υποχρεούται να ασκήσει δειγματοληπτικό έλεγχο των απλών φωτοαντιγράφων, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Για τα αντίγραφα των αποδεικτικών φορολογικής και ασφαλιστικής ενημερότητας ισχύουν οι ειδικές για τα αποδεικτικά αυτά διατάξεις.

Τα έγγραφα που προέρχονται από χώρες, στις οποίες εφαρμόζεται η Σύμβαση της Χάγης του 1961 (κυρωθείσα στην Ελλάδα με το Ν.1497/84), πρέπει να φέρουν τη σχετική επισημείωση – apostille επί του σώματος του εγγράφου ή σε πρόθεμα.

<sup>2</sup> Με εκτύπωση της καρτέλας “Στοιχεία Μητρώου/ Επιχείρησης”, όπως αυτά εμφανίζονται στο taxisnet.

Τα αντίγραφα των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβέρνησης δεν χρειάζονται επικύρωση.  
Τα δικαιολογητικά του διαγωνισμού που είναι γραμμένα σε ξένη γλώσσα πρέπει να συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση στην ελληνική.

### **Άρθρο 8**

#### **Μετάφραση ξενόγλωσσων εγγράφων**

Τα δικαιολογητικά που έχουν συνταχθεί σε ξένη γλώσσα, γίνονται δεκτά εφόσον:

- έχουν μεταφραστεί και επικυρωθεί από δικηγόρο κατά τις διατάξεις του άρθρου 36 του Κώδικα Δικηγόρων ή
- έχουν μεταφραστεί και επικυρωθεί από την πρεσβεία ή το προξενείο της Ελλάδας στη χώρα προέλευσης του εγγράφου ή από την πρεσβεία ή το προξενείο της χώρας αυτής στην Ελλάδα ή
- έχουν μεταφραστεί και επικυρωθεί από τη μεταφραστική υπηρεσία του Υπουργείου Εξωτερικών ή από ορκωτούς μεταφραστές του Ν. 3712/2008 ή από πτυχιούχους μεταφραστές του Ιονίου Πανεπιστημίου.

### **Άρθρο 9**

#### **Ενστάσεις**

1. Επιτρέπεται η υποβολή ενστάσεων κατά της διακήρυξης του διαγωνισμού, της πράξης κατακύρωσης και των λοιπών εκτελεστών πράξεων της Οικονομικής Επιτροπής, υπό τους όρους και τη διαδικασία που προβλέπουν οι διατάξεις του άρθρου 127 του Ν. 4412/2016 (Φ.Ε.Κ. 147/Α /08-08-2016).

2. Για το παραδεκτό της άσκησης ένστασης, απαιτείται, με την κατάθεση της ένστασης, η καταβολή παραβόλου υπέρ του Δημοσίου ποσού ίσου με το ένα τοις εκατό (1%) επί της εκτιμώμενης αξίας της σύμβασης.

### **Άρθρο 10**

#### **Διάρκεια σύμβασης**

Η χρονική διάρκεια της σύμβασης ορίζεται από την υπογραφή της και έως 31/12/2019.

### **Άρθρο 11**

#### **Παραλαβή του αντικειμένου της σύμβασης**

Η ποιοτική και ποσοτική παραλαβή των ειδών θα γίνει από τριμελή Επιτροπή σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 208 του Ν.4412/2016.

Η προσωρινή παραλαβή των ειδών θα γίνεται από τις αρμόδιες Επιτροπές των Υπηρεσιών του Δήμου Λαρισαίων ύστερα από μακροσκοπικό έλεγχο, μέσα σε χρόνο τριών (3) ημερών από την παράδοση των ειδών.

Η οριστική παραλαβή των ειδών και η έκδοση του σχετικού πρωτοκόλλου θα γίνει μέσα σε χρόνο πέντε (5) ημερών από την παράδοση των ειδών.

Κατά τη διάρκεια παραλαβής καλείται να παραστεί, αν το επιθυμεί, ο προμηθευτής ή εξουσιοδοτημένος εκπρόσωπός του.

### **Άρθρο 12**

#### **Τρόπος πληρωμής**

Η συμβατική αξία των ειδών θα πληρωθεί στον ανάδοχο με την έκδοση χρηματικού εντάλματος πληρωμής που θα συνοδεύεται από τα νόμιμα δικαιολογητικά και το πρωτόκολλο οριστικής παραλαβής των ειδών, που θα εκδώσει η αρμόδια Επιτροπή.

### **Άρθρο 13 Κρατήσεις**

Στη συμβατική αξία εκτέλεσης των προμήθειας, εκτός του Φ.Π.Α., θα γίνουν όλες οι νόμιμες κρατήσεις.

### **Άρθρο 14 Δημοσίευση**

Περίληψη της παρούσας διακήρυξης θα τοιχοκολληθεί στον πίνακα ανακοινώσεων του Δήμου, θα αναρτηθεί στο διαδίκτυο ([www.diangeia.gov.gr](http://www.diangeia.gov.gr)) σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.3861/2010 (ΦΕΚ112/Α΄/13-7-2010) για την «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο “Πρόγραμμα Διαύγεια”» και θα δημοσιευθεί σε μία τοπική ημερήσια ή εβδομαδιαία εφημερίδα. Ολόκληρη η διακήρυξη θα καταχωρηθεί στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων σύμφωνα με το άρθρο 11 του Ν. 4013/11, καθώς και στην ιστοσελίδα του Δήμου ([www.larissa-dimos.gr](http://www.larissa-dimos.gr)).

### **Άρθρο 15**

Διατάξεις - Συμβατικά έγγραφα

Συμβατικά έγγραφα κατά σειρά ισχύος είναι τα ακόλουθα:

α. Η διακήρυξη του διαγωνισμού και η Έκθεση Προδιαγραφών – Δαπάνης και οι Ειδικοί όροι κατάθεσης προσφορών του Τμήματος Μελετών και Περιβαλλοντικών επεμβάσεων της Διεύθυνσης Πρασίνου.

β. Το υπόδειγμα οικονομικής προσφοράς και το τυποποιημένο έντυπο υπεύθυνης δήλωσης.

Η εκτέλεση της προμήθειας διέπεται από τις διατάξεις του Ν.4412/2016 (Φ.Ε.Κ. 147/Α΄/08-08-2016) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ  
ΔΗΜΑΡΧΟΥ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΟΥΛΤΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ  
MUNICIPALITY OF LARISSA

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ – ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ**

**ΤΜΗΜΑ 1- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΙΚΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ**

A.A.	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	ΑΕΡΟΚΑΣΤΑΝΙΑ 1/2 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ, ΡΟΠΗ ΕΩΣ 16kgm, ΣΤΡΟΦΕΣ ΕΩΣ 160rpm, ΒΑΡΟΣ ΕΩΣ 2kg, ΡΑΚΟΡ ΕΙΣΟΔΟΥ 1/4, ΜΗΚΟΣ ΕΩΣ 270mm	TEM	1
2	ΑΕΡΟΤΡΟΧΟΣ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΦΛΕΞΙΜΠΑ, ΣΤΡΟΦΕΣ ΕΩΣ 22000rpm, ΜΗΚΟΣ ΕΩΣ 180mm, ΒΑΡΟΣ ΕΩΣ 0,6 kg, ΡΑΚΟΡ ΕΙΣΟΔΟΥ 1/4	TEM	1
3	ΑΕΡΟΨΑΛΙΔΟ ΜΕ ΠΤΥΣΟΜΕΝΟ ΚΟΝΤΑΡΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 2,20-4,00 μ.μ. ΜΕ 10ετή ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΩΝ ΜΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΜΕΡΩΝ	TEM	7
4	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΕΚΤΟΞΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ GARDENA	TEM	5
5	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 11mm	TEM	3
6	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 12mm	TEM	3
7	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 13mm	TEM	3
8	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 14mm	TEM	3
9	ΑΛΛΕΝ ΣΕΤ ΣΟΥΓΙΑΣ 7 TEM	TEM	7
10	ΑΛΛΕΝ ΤΑΦ BENMAN 4mm	TEM	3
11	ΑΛΛΕΝ ΤΑΦ BENMAN 5mm	TEM	3
12	ΑΝΤΙΣΚΟΥΡΙΚΟ WD-40 SMART STRAW 450ML	TEM	19
13	ΑΤΣΑΛΙΝΑ ΜΙΚΡΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ	TEM	4
14	ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΕΞΑΓΩΝΟ ΚΕΦΑΛΙ 6.3X25	TEM	50
15	ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΕΞΑΓΩΝΟ ΚΕΦΑΛΙ 6.3X30	TEM	50
16	ΑΦΡΟΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 300ml SOUDAL	TEM	6
17	ΑΦΡΟΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 750ml FSCO B2 ΧΑΜΗΛΗΣ	TEM	6
18	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑ 1KG ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	8
19	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ FF GROUP 1.5KG	TEM	2
20	ΒΑΣΗ ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ 31X20 M6 2B	TEM	4
21	ΒΕΛΟΝΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου) ΜΗΚΟΥΣ 40 cm	TEM	5
22	BENZINOKΟΛΛΑ Νο69 1000gr	TEM	4
23	ΒΙΔΕΣ 4X30 INOX A2	TEM	230
24	ΒΙΔΕΣ 5X25 INOX A2	TEM	40
25	ΒΙΔΕΣ 6X30 INOX A2	TEM	100
26	ΒΙΔΕΣ 8X16 ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ	TEM	100
27	ΒΥΣΜΑΤΑ UPAT 6mm	TEM	10

28	ΒΥΣΜΑΤΑ ΥΡΑΤ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ Ν10	TEM	8
29	ΒΥΣΜΑΤΑ ΥΡΑΤ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ Ν6	TEM	8
30	ΒΥΣΜΑΤΑ ΥΡΑΤ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ Ν8	TEM	8
31	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΑ 6 mm - 22 mm	ΣΕΤ	4
32	ΓΚΑΖΟΤΑΝΑΛΙΑ TACTIX 200071	TEM	3
33	ΓΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ 2,5kg	TEM	6
34	ΔΕΜΑΤΙΚΑ ΜΑΥΡΑ 7.5*450	TEM	4
35	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ WHITE SPIRIT 0,4lt	TEM	4
36	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS ΤΕΤΡΑΚΟΠΑ BENMAN 6X160	TEM	4
37	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS-PLUS 10*260 BENMAN	TEM	4
38	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS-PLUS 6*160 BENMAN	TEM	6
39	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS-PLUS 6X210 BENMAN	TEM	4
40	ΔΙΣΚΟΙ ΚΟΠΗΣ INOX 115 BENMAN MAX POWER	TEM	8
41	ΔΙΧΤΥ ΠΡΑΣΙΝΟ E-125 4X50	TEM	4
42	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ 32-33	TEM	3
43	ΖΟΥΜΠΙΑΣ ROBOT ATHLET (RENNSTEIG)	TEM	4
44	ΚΑΛΕΜΙΑ ΦΑΡΔΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου) ΜΗΚΟΥΣ 40 cm ΠΛΑΤΟΣ ΚΑΛΕΜΙΟΥ 50 cm	TEM	5
45	ΚΑΛΕΜΙΑ FF GROUP 250mm	TEM	1
46	ΚΑΛΕΜΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου) ΜΗΚΟΥΣ 40 cm	TEM	5
47	Καροτσόγρυλος τροχήλατος, έως 2 τόνων, μακρής και υψηλής ανύψωσης, χαμηλού προφίλ	TEM	1
48	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 19mm	TEM	4
49	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 13mm	TEM	4
50	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 17mm	TEM	4
51	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" 8mm FORCE	TEM	4
52	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" 10 mm FORCE	TEM	4
53	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" BENMAN 13mm	TEM	4
54	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 13 MM FORCE	TEM	3
55	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ ΑΕΡΟΣ 1/2" BENMAN 17mm	TEM	4
56	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 10 MM	TEM	5
57	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 13 MM	TEM	5
58	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ ΚΑΣΕΤΙΝΑ 1/2 ΣΕΤ 26 TEM. BENMAN	TEM	1
59	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ ΚΑΣΕΤΙΝΑ ΜΕ ΚΑΣΤΑΝΙΑ	TEM	2
60	ΚΑΡΦΩΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΓΙΑ ΔΙΧΑΛΑ 4 - 14 mm	TEM	5
61	ΚΑΣΜΑΣ 2 Kg ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5
62	ΚΑΣΤΑΝΙΑ 1/2 BENMAN	TEM	4

63	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΚΑΡΥΔΑΚΙ FORCE 13mm	TEM	4
64	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΚΕΦ 2X100	TEM	1
65	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ 6 ΤΕΜΑΧΙΑ	ΣΕΤ	4
66	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΑ ΜΕΓΑΛΑ FF GROUP	TEM	6
67	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΑ ΜΙΚΡΑ FF GROUP	TEM	6
68	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΙΣΙΑ VDE 5.5X125 BENMAN	TEM	14
69	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΙΣΙΑ VDE 4X100 BENMAN	TEM	6
70	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΣΤΑΥΡΟΥ VDE PH2X100 BE	TEM	6
71	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ 200MM ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΧΤΥΠΗΤΑ	TEM	20
72	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 2.5*75	TEM	6
73	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 4*100	TEM	6
74	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 5.5*150(125)	TEM	6
75	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 8.0*175	TEM	6
76	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN ESD 3.0x75	TEM	6
77	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΝΑΝΟΙ PH 2*25 BENMAN	TEM	6
78	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΝΑΝΟΙ PH 5.5*25 BENMAN	TEM	6
79	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ PH 0*75 BENMAN	TEM	6
80	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ PH 2*200 BENMAN	TEM	6
81	ΚΛΕΙΔΙ ΓΑΛΛΙΚΟ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ	TEM	1
82	ΚΛΕΙΔΙΑ 11-12 ΚΟΥΦΩΤΑ	TEM	4
83	ΚΛΕΙΔΙΑ 12-13 ΚΟΥΦΩΤΑ	TEM	4
84	ΚΛΕΙΔΙΑ 9-10 ΚΟΥΦΩΤΑ	TEM	4
85	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ FF GROUP 10"	TEM	5
86	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ FFGROUP 8"	TEM	12
87	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 21-23	TEM	6
88	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 24-26	TEM	5
89	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 27-29	TEM	4
90	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 30-32	TEM	4
91	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 12'-13'	TEM	3
92	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 16*17 BENMAN	TEM	6
93	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 17-19	TEM	6
94	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 18*19 BENMAN	TEM	6
95	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 27*29 ACESA	TEM	4
96	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΣΕΤ BENMAN ΤΩΝ 12 TEM.	TEM	5
97	ΚΛΕΙΔΙΑ ΚΟΥΦΩΤΑ 8-9	TEM	4
98	ΚΛΕΙΔΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΚΟΦΤΑ 24X27 FORCE	TEM	4
99	ΚΛΕΙΔΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΚΟΦΤΑ 30X32 FORCE	TEM	4
100	ΚΟΛΛΑ ΜΟΝΤΑΡΙΣΜΑΤΟΣ X-TREME 480gr	TEM	6
101	ΚΟΛΩΝΑ ΝΤΕΞΙΟΝ 36X36X200	TEM	18

102	ΚΟΜΒΟΕΛΑΣΜΑ ΝΤΕΞΙΟΝ	TEM	88
103	ΚΟΝΤΑΡΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΜΕ ΚΑΡΦΙ	TEM	8
104	ΚΟΡΔΕΛΑ 50 ΜΕΤΡΩΝ	TEM	1
105	ΚΟΦΤΑΚΙ ΧΑΛΚΟΣ.ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ BENMAN TC 3-35m	TEM	4
106	ΚΟΦΤΑΚΙΑ 180 mm	TEM	9
107	ΚΟΦΤΕΣ ΜΟΚΕΤΑΣ ΜΕ 3 ΛΑΜΕΣ BENMAN	TEM	3
108	ΚΟΦΤΗΣ ΓΙΑ ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ ΤΑΧΤΙΧ	TEM	3
109	ΚΡΙΚΟΣ 40mm ΒΙΔΑ ΓΑΛΒ. 6X60	TEM	4
110	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΕΣ 4.2X19	TEM	4
111	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΕΣ 4.8X19	TEM	4
112	ΛΑΜΕΣ ΞΥΛΟΥΡΓΩΝ ΧΕΙΡΟΣ 50cm	TEM	9
113	ΛΑΜΕΣ ΦΑΛΤΣΕΤΑΣ BENMAN 18mm	TEM	2
114	ΛΙΜΑ ΓΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΑ (200x3,5mm)	TEM	10
115	ΛΙΜΕΣ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟΥ 3/16	TEM	4
116	ΛΟΣΤΟΣ 25 mm ΜΗΚΟΥΣ 1,50 m	TEM	4
117	ΛΟΥΚΕΤΑ HUGO OREIX SB 40	TEM	1
118	ΜΑΧΑΙΡΙΑ ΓΙΑ ΠΛΑΝΗ DEWALT DW680 2,5 mm	ΖΕΥΓΟΣ	4
119	ΜΕΤΡΑ BENMAN 2X16 SHOCK PROOF	TEM	10
120	ΜΕΤΡΑ ASSIST 5mx25mm	TEM	1
121	ΜΕΤΡΟ ΞΥΛΙΝΟ (2m)	TEM	5
122	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 5 ΜΕΤΡΩΝ	TEM	5
123	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ Morris ΛΕΥΚΗ	TEM	10
124	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ WONDER ΜΠΛΕ	TEM	5
125	ΜΠΑΛΑΝΤΕΖΑ ΜΕ ΚΑΡΟΥΛΙ 3X2,5 ΜΗΚΟΥΣ 30M	TEM	2
126	μπαλαντζα με καρουλι 3x2,5 μηκος 50 μ	TEM	1
127	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΛΚΑΛΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕ 9 VOLT	TEM	2
128	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΠΡΟΠΑΝΙΟΥ ΒΑΡΟΥΣ 380-400gr	TEM	3
129	ΜΥΣΤΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ Νο 14	TEM	1
130	ΜΥΣΤΡΙΑ ΚΤΙΣΤΗ 240 mm ΜΕ ΞΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ	TEM	20
131	ΜΥΤΕΣ ΔΡΑΠΑΝΟΥ ΡΗ 2X25 VS STEEL	TEM	1
132	ΜΥΤΕΣ ΔΡΑΠΑΝΟΥ ΡΗ 2X50 VS STEEL	TEM	2
133	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΑ	TEM	5
134	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ FF GROUP 200mm	TEM	2
135	ΝΑΥΛΟΝ ΔΙΑΦΑΝΟ	ΚΙΑ	20
136	ΝΤΙΖΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 8mm	TEM	2
137	ΞΑΠΛΩΣΤΡΑ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΡΟΔΑΚΙΑ, ΜΗΚΟΣ 1 ΜΕΤΡΟ	TEM	1
138	ΞΥΣΤΡΑΚΙΑ ΜΕ ΞΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ και ΤΡΙΓΩΝΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ	TEM	10
139	ΟΥΠΑΤ NO 10	TEM	1000
140	ΠΑΝΙΑ Νο3	TEM	2

141	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 10 MM INOX A2	TEM	500
142	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 4mm INOX A2	TEM	100
143	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 5mm INOX A2	TEM	200
144	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 8mm	TEM	120
145	ΠΑΤΗΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙΑ	TEM	23
146	ΠΕΝΣΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 180MM BENMAN B.T.	TEM	13
147	πενσες 180 MM FF GROUP	TEM	15
148	ΠΕΝΣΕΣ ΑΠΛΕΣ 180 mm	TEM	6
149	ΠΙΝΕΛΑ MORRIS A15 2"	TEM	2
150	ΠΙΝΕΛΑ VESTAN ASTRA 1"	TEM	1
151	ΠΙΣΤΟΛΙ ΘΕΡΜΟ ΑΕΡΟΣ 2000 w ΜΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΟΘΟΝΗLED, ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ 650 lt/λεπτό, ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 50-600 Co	TEM	1
152	ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΤΥΠΟΥ ΑΓΓΛΙΑΣ BENMAN	TEM	4
153	ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ BENMAN	TEM	6
154	ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΑ 300 ml	TEM	5
155	ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ (ΣΑΛΑΜΙ) ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 60 mm ΜΗΚΟΥΣ 15"	TEM	2
156	ΠΛΑΓΙΟΚΟΦΤΕΣ VDE 160mm BENMAN	TEM	1
157	ΠΛΑΓΙΟΚΟΦΤΗΣ FFGROUP 170- 180MM	TEM	16
158	ΠΛΑΚΑ ΓΙΑ ΚΥΠΡΙ	TEM	1
159	ΠΛΕΓΜΑ ΜΠΑΛΚΟΝΙΟΥ ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΟ 1X50	ΜΕΤ	6
160	ΠΡΙΟΝΙΑ ΕΥΛΟΥΡΓΩΝ ΧΕΙΡΟΣ 50cm	TEM	6
161	ΠΡΙΤΣΙΝΙΑ 4,8*16	TEM	1
162	ΠΡΙΤΣΙΝΙΑ 4,8*21	TEM	1
163	ΡΟΔΕΛΕΣ 4mm INOX A2	TEM	300
164	ΡΟΔΕΛΕΣ ΦΑΡΔΙΕΣ 8mm	TEM	30
165	ΡΟΔΕΛΕΣ INOX A2 ΓΙΑ ΒΙΔΑ 10MM	TEM	500
166	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΕΚΤΟΞΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ GARDENA	TEM	5
167	ΣΕΤ ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ IZAR ΙΣΠΑΝΙΑΣ 1-12	ΣΕΤ	1
168	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΑ ΧΕΙΡΟΣ 30cm	TEM	2
169	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΟ BENMAN 12"	TEM	1
170	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΑΝΤΙΜΟΥΧΛΙΚΗ ΔΙΑΦΑΝΗ MORRIS	TEM	10
171	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗ DEN BRAVEN 80ml	TEM	3
172	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ 300ο TEKASIL	TEM	4
173	ΣΚΑΛΑ 8 ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΒΑΡΕΟΣ ΤΥΠΟΥ -2 ΤΜΗΜΑΤΩΝ	TEM	2
174	ΣΚΕΠΑΡΝΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ ΣΦΥΡΑΛΑΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10
175	ΣΚΟΥΠΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΦΥΛΩΝ ΠΡΑΣΙΝΗ ΜΕ	TEM	50

	ΚΟΝΤΑΡΙ		
176	ΣΚΟΥΠΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΦΥΛΛΩΝ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	TEM	150
177	ΣΚΟΥΠΑ ΧΟΡΤΟΥ 30 ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	40
178	ΣΚΥΛΕΣ 18X700	TEM	5
179	ΣΜΥΡΙΔΟΠΑΝΑ	TEM	4
180	ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΜΕ ΞΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ 15CM	TEM	15
181	ΣΠΡΕΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ ΑΣΗΜΙ	TEM	10
182	Σπρει πορτοκαλι φθοριζων	TEM	30
183	Σπρέι φωσφοριζέ	TEM	50
184	ΣΠΡΕΙ MORRIS 5017 ΜΠΛΕ	TEM	4
185	ΣΠΡΕΙ MORRIS 9006 ΑΣΗΜΙ	TEM	4
186	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΑΣΤΑΡΙ ΓΚΡΙ	TEM	4
187	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΠΑΦΩΝ	TEM	20
188	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΨΥΧΡΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	TEM	8
189	ΣΤΡΙΦΩΝΙΑ 8 X 70	TEM	1000
190	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ (ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΓΙΑ ΛΑΣΤΙΧΟ 5/8'')	TEM	20
191	ΣΥΡΜΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Νο12	ΚΙΑ	18
192	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 3 MM	ΚΙΑ	4
193	ΣΦΙΓΚΤΗΡΕΣ ΜΙΚΑΛΟΡ 16-27	TEM	19
194	ΣΦΙΚΤΗΡΕΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟΥ 3 MM	TEM	17
195	ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ DS-POLYMER ΛΕΥΚΟ 340gr	TEM	2
196	ΣΦΥΡΙ	TEM	9
197	ΣΧΟΙΝΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑΣ (4mm)	ΚΙΛΟ	50
198	ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ (200M)	TEM	100
199	ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ (200m)	TEM	60
200	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 46X66 ΚΑΦΕ	TEM	25
201	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 48X66 ΔΙΑΦΑΝΗ	TEM	10
202	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 8X66 καφέ	TEM	10
203	ΤΑΙΝΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΓΚΡΙ 50X50	TEM	74
204	ΤΑΙΝΙΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 50X50m	TEM	53
205	ΤΑΥ ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΣΠΑΣΤΟ 13 MM FORCE	TEM	2
206	ΤΑΦ ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΣΠΑΣΤΟ FORCE N-13	TEM	1
207	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΓΙΑ ΛΑΣΤΙΧΟ GARDENA	TEM	20
208	ΤΡΙΦΤΗΡΙΑ ΣΟΒΑ	TEM	8
209	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 10mm	TEM	13
210	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 12mm	TEM	2
211	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 2.5mm	TEM	2
212	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 3.5mm	TEM	6
213	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 3mm	TEM	3
214	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 4mm	TEM	3
215	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 5mm	TEM	7
216	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 6.5mm	TEM	3
217	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 6mm	TEM	4
218	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 8mm	TEM	4

219	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ Νο 10	TEM	5
220	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ Νο 12	TEM	5
221	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ Νο 8	TEM	5
222	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 10	TEM	5
223	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 12	TEM	5
224	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 8	TEM	5
225	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 10 mm	TEM	10
226	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 10X300	TEM	8
227	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 6 mm	TEM	8
228	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 8 mm	TEM	8
229	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΓΙΑ ΠΑΛΜΙΚΟ 10 μμ	TEM	3
230	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΞΥΛΟΥ 4-10mm 5TEM	ΣΕΤ	8
231	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΠΕΤΡΑΣ 4-10mm 5TEM	ΣΕΤ	7
232	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 10X160 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
233	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 10X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
234	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 12X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
235	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 14X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
236	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 6X160 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
237	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 6X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
238	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 8X160 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
239	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 8X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
240	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS-PLUS 6,5X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM.	4
241	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS-PLUS 6X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM.	4
242	ΤΣΑΝΤΑ ΕΝΔ ΤΥΠΟΥ DeWALT	TEM	8
243	ΤΣΑΠΑ	TEM	5
244	ΤΣΑΠΕΣ ΜΕ 2 ΤΡΥΠΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5
245	ΤΣΑΠΕΣ ΜΕΣΑΙΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10
246	ΤΣΕΚΟΥΡΙΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5
247	ΤΣΙΜΠΙΔΑ-ΚΑΒΟΥΡΑΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΧΑΛΥΒΑ 175τ 1''	TEM	3
248	ΤΣΙΜΠΙΔΑ-ΚΑΒΟΥΡΑΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΧΑΛΥΒΑ 175τ 3/4''	TEM	10
249	ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΕΣ ΑΠΛΕΣ	TEM	3
250	ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΕΣ 14ΔΟΝΤΙΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	15

251	ΦΑΛΤΣΕΤΕΣ KDS ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ 18 mm	TEM	16
252	ΦΑΡΑΣΙΑ ΜΕΓΑΛΑ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	TEM	4
253	ΦΙΑΛΗ ΑΡΓΚΟΝ 10LIT	TEM	1
254	ΦΛΑΝΤΖΟΚΟΛΛΑ ΚΟΚΚΙΝΗ	TEM	4
255	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΑΡ GAS BENMAN	TEM	1
256	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΑΡ GAS BENMAN	TEM	1
257	ΦΡΑΓΚΟΦΤΥΑΡΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 3 ΘΕΣΕΩΝ ΜΙΚΡΟ	TEM	2
258	ΦΤΥΑΡΙ ΚΥΡΤΟ 290 X 270 mm ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10
259	ΦΤΥΑΡΙΑ ΠΑΤΗΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	15
260	ΧΤΕΝΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΦΥΛΛΩΝ	TEM	3
261	ΨΑΛΙΔΙ ΚΛΑΔΟΥ BYPASS ΤΗΛΕΣΚΟΠ. ΛΑΒΗ BENMAN	TEM	4
262	ΨΑΛΙΔΙ ΜΕΓΑΛΟ 40mm ΜΕ ΥΠΟΗΘΗΣΗ ΜΕ 10ετή ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΩΝ ΜΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΜΕΡΩΝ	TEM	5
263	ΨΑΛΙΔΙ ΧΕΙΡΟΣ	TEM	10
264	ΨΑΛΙΔΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ ΔΕΞΙΑ BENMAN	TEM	6
265	Ψαλίδια μπορντούρας	TEM	2
266	ΨΑΛΙΔΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ - ΜΠΙΕΤΟΥ 45 cm	TEM	2
267	ΨΑΛΙΔΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ - ΜΠΙΕΤΟΥ 75 cm	TEM	2
268	ΑΛΦΑΔΙΑ FF GROUP 40cm	TEM	4
269	ΒΑΘΜΙΔΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ FORCE	TEM	2
270	ΒΕΛΟΝΙΑ FF GROUP 250mm	TEM	2
271	BLISTER ΛΑΜΑΡ. ΑΥΤΟΔ. TRUSS 4.2X19	TEM	10
272	DIRECT-1 66 ΓΚΡΙ 750ml	TEM	2
273	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ MORRIS ΛΕΥΚΗ	TEM	35
274	ΤΣΙΜΠΙΔΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ 1"	TEM	4
275	ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΒΟΥΛΚΑΝΙΖΟΜΕΝΗ SARATOGA 19mm	TEM	4
276	VEROLAC 33 ΚΟΚΚΙΝΟ 375ml	TEM	1

Τα εργαλεία θα είναι καλής ποιότητας ενδεικτικού τύπου FORCE, BENMAN, KDS ( ο κάβουρας ενδεικτικού τύπου ROTHENBERGER, η αμπεροτσιμπίδα ενδ. Τύπου BENNING) ή άλλου ισοδύναμου τύπου. Επίσης, όπου αναφέρεται συγκεκριμένος τύπος εργαλείου είναι ενδεικτικός.

**ΣΚΑΛΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ 2 ΤΜΗΜΑΤΩΝ**  
 Σκάλα βιομηχανικής χρήσης 2 τμημάτων, βαρέως τύπου κατασκευασμένη σύμφωνα με τις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές EN 131, 8 σκαλοπατιών, με προφίλ αλουμινίου από ( 60X 30 mm) έως ( 100X30)mm με πάχος 3 mm, με ενισχυμένο μηχανισμό ασφαλείας στο κλείδωμα της σκάλας ( με πύρο και όχι με δαγκάνα), με εξάρτημα ασφαλείας για ομαλή επέκταση της σκάλας με ιμάντες ασφαλείας μέγιστης αντοχής σε υπεριώδη ακτινοβολία, τραβέρσα με αντιολισθητικά πέλματα. Μέγιστη αντοχή 150 κιλά και εργοστασιακή εγγύηση καλής λειτουργίας 2 ετών.

## ΤΜΗΜΑ 2- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	Επαναφορτιζόμενος γωνιακός τροχός με 2 μπαταρίες και πολυφορτιστή 3 βοηθητικά εξαρτήματα και θήκη μεταφοράς ενδεικτικού τύπου DEWALT	TEM.	2
2	Κρουστικό επαναφορτιζόμενο δραπενοκατσάβιδο και παλμικό κατσαβίδι με 2 μπαταρίες, πολυφορτιστή και κασετίνα ενδ. τύπου DEWALT	TEM.	1
3	Αναδευτήρας χρωμάτων ηλεκτρικός 1200W	TEM.	2
4	Γωνιακός τροχός λείανσης και επεξεργασίας μετάλλων, Ονομαστική ισχύς 1200W, Ονομαστικός αριθμός στροφών χωρίς φορτίο 2.800-11.000min-1, Αποδιδόμενη ισχύς 640W, Διάμετρος δίσκου 125mm, να φέρει χειρολαβή και προφυλακτήρα ασφαλείας	TEM.	1
5	Γωνιακός τροχός λείανσης και επεξεργασίας μετάλλων, Ονομαστική ισχύς 900W, Ονομαστικός αριθμός στροφών 11.000min-1, Διάμετρος δίσκου 115mm, να φέρει χειρολαβή και προφυλακτήρα ασφαλείας	TEM.	1
6	Δοκιμαστικό τάσης απο χαλκό DC 12-24V	TEM.	6
7	Δραπενοκατσάβιδο μπαταρίας, Τάση μπαταρίας 18V, 2 Μπαταρίες, Περιοχή σύσφιξης 1,5-13 mm, Διάμετρος τρυπήματος χάλυβα max 13mm	TEM.	3
8	Επαγγελματικό Δραπενοκατσάβιδο επαναφορτιζόμενο δύο ταχυτήτων (Λιθίου) έως 18V - τσοκ 13mm, με δύο μπαταρίες έως 5Ah και φορτιστή	TEM.	3
9	Επαγγελματικό Κολλητήρι 200W πιστόλι ρεύματος 220V	TEM.	1
10	Επαγγελματικό Κρουστικό επαναφορτιζόμενο δραπενοκατσάβιδο δύο ταχυτήτων (Λιθίου) έως 18V - τσοκ 13mm, με δύο μπαταρίες έως 5Ah και φορτιστή	TEM.	1
11	Επαγγελματικός γωνιακός τροχός 750W Φ125	TEM.	1
12	Επαναφορτιζόμενο μπουλονοκλειδο με 2 μπαταρίες, πολυφορτιστή, κασετίνα ενδεικτικού τύπου DEWALT	TEM.	1
13	Κρουστικό δρέπανο, Ονομαστική ισχύς 1.300W, Ονομαστικός αριθμός στροφών 900-3.000min-1, Περιοχή σύσφιξης 1,5-13mm, Αριθμός κρούσεων στο ρελαντί 0-15.300/51.000min-1, Διάμετρος τρυπήματος χάλυβας 16/10 mm	TEM.	4
14	Μετρητής Ah μπαταριών 3-200Ah VRLA/GEL Ηλεκτρονικό Όργανο μέτρησης χωρητικότητας μπαταριών 12V, 2-200Ah. Μέτρηση %, Προδιαγραφές: Ηλεκτρονικό όργανο μέτρησης χωρητικότητας μπαταριών 12V όλων των τύπων. Κατάλληλο για μέτρηση μπαταριών μολύβδου μικρής χωρητικότητας 2-30Ah. Μέτρηση χωρητικότητας %, Να περιλαμβάνει πλήρες εγχειρίδιο οδηγιών, να είναι κατάλληλο για όλες τις μπαταρίες 12Volt, Δοκιμές Απεικόνισης ώρας, Δοκιμές έως 1.5Volts, εύρος λειτουργίας 2-200Ah, Βολτόμετρο 1.5V-30V	TEM.	1

15	Μπουλονοκλειδο ηλεκτρικό 1/2", Τάση μπαταρίας 18V, Ροπή στρέψη, max 185Nm, Ονομαστικές στροφές 0–2.800min-1, ρυθμιζόμενες στροφές, Ονομαστικός αριθμός κρούσεων 0–3.200min-1, Υποδοχή εργαλείου Εσωτερικό εξάγωνο 1/4"και εξωτερικό καρέ 1/2", Υποδοχή 1/2"	TEM.	2
16	Όργανο ελέγχου τάσης διπολικό ενδεικτικού τύπου DUSPOL EXPERT BENNING	TEM.	10
17	Περιστροφικό εργαλείο μπαταρίας (πολυτροχός), εφαρμογές όπως κοπή, λείανση (σβουράκι), μέχρι 35.000 στροφές/λεπτό, Τάση μπαταρίας 10,8Volt, Ονομαστικές στροφές 5000-35000min-1, 2 μπαταρίες 2.0Ah li-ion με ταχυφορτιστή	TEM.	1
18	Πιστόλι θερμού αέρα, Ονομαστική ισχύς 2.300W, Θερμοκρασία εργασίας 50–660°C, Ρεύμα αέρα 250–500l/min, Ρύθμιση ροής αέρα προοδευτικά	TEM.	2
19	Πλάνη ηλεκτρική 1.050W	TEM.	1
20	ΠΟΛΥΜΕΤΡΟ. Μέτρηση τάσης συνεχούς (DCV) και εναλλασσόμενου ρεύματος (ACV), Μέτρηση έντασης συνεχούς (DCA) και εναλλασσόμενου ρεύματος (ACA), Μέτρηση αντίστασης (Ω), Μέτρηση συνέχειας κυκλώματος με ηχητική ένδειξη καθώς και έλεγχο αγωγιμότητας διόδων, Μέτρηση της παραμέτρου κέρδους ρεύματος (hFE) των transistor, Μέτρηση συχνότητας (Hz), Μέτρηση χωρητικότητας πυκνωτών (F), Μέτρηση AC/DC Τάσης από 0.01mV μέχρι 1.000 Volt, Μέτρηση AC/DC ρεύμα από 0.01μΑ-20Α, Ακρίβεια μετρήσεων 0,06% DCV, Μεγάλη φωτιζόμενη οθόνη LCD τριών πεδίων, Μέτρηση συχνότητας (Ηλεκτρικής) 40Hz–4KHz, Μέτρηση συχνότητας (Ηλεκτρονικής) 0.001Hz–100kHz, Αδιάβροχο και στιβαρό	TEM.	1
21	Σέγα ηλεκτρική 710W	TEM.	1

## 2. ΣΕΤ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔΟ ΚΑΙ ΠΑΛΜΙΚΟ ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ

Κρουστικό Δραπανοκατσάβιδο

Θα είναι ενδεικτικού τύπου DCD796 Brushless της Dewalt ή άλλου ισοδύναμου τύπου.

Χαρακτηριστικά :

Χωρητικότητα Μπαταρίας: 5.0 Ah

Max Torque (Hard): 70 Nm

Max Torque (Soft): 27 Nm

Αποδιδόμενη ισχύς: 460 W

Ταχύτητα χωρίς φορτίο: 0-550/2000 rpm

Κρούσεις ανά λεπτό: 0-9350/34000 bpm

Ικανότητα τσοκ: 1.5-13 mm

Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Ξύλο]: 40 mm

Μέγ.ικανότητα διάτρησης [Μέταλλο]: 13 mm

Μέγ. ικανότητα διάτρησης [Δομικά υλικά]: 13 mm

Βάρος: 1.8 Kg

Μήκος: 190 mm

Ύψος: 203 mm

Πλάτος: 67 mm

Παλμικό Κατσαβίδι

Θα είναι ενδεικτικού τύπου DCF887 Brushless της Dewalt ή άλλου ισοδύναμου τύπου.

Χαρακτηριστικά :

Χωρητικότητα Μπαταρίας: 5.0 Ah

Μέγιστη ροπή: 205 Nm

Αποδιδόμενη ισχύς: 400 W

Ταχύτητα χωρίς φορτίο: 0-1000, 0-2800, 0-3250 rpm

Κρούσεις ανά λεπτό: 0 - 3800 ipm

Υποδοχή: 6.35 mm (1/4")

Βάρος: 1.56 Kg

Μήκος: 134 mm

Ύψος: 245 mm

Υλικά παράδοσης μαζί με το ΣΕΤ

Εργαλειοθήκη (TSTAK II)

2 μπαταρίες 18V - 5.0Ah

Πολυφορτιστής

Η εγγύηση θα είναι τουλάχιστον 1 έτους

### 11. ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΣ ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΤΡΟΧΟΣ

Θα είναι ενδεικτικού τύπου Brushless FlexVolt 54V 125mm (2x6.0Ah) Dewalt DCG414T2 ή άλλου ισοδύναμου τύπου.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Ταχύτητα χωρίς φορτίο: 9000rpm

Μέγ. διάμετρος δίσκου: 125mm

Σπείρωμα Άξονα: M14

Βάρος: 2.9kg

Μήκος: 400mm Ύψος: 125mm

Κραδασμοί - Λείανση: 5.9 m/s<sup>2</sup>

Αβέβαιη Κ 1 (Δόνηση): 1.5 m/s<sup>2</sup>

Κραδασμοί - Λείανση με βούρτσα: 2.9 m/s<sup>2</sup>

Αβέβαιη Κ 2 (Δόνηση): 1.5 m/s<sup>2</sup>

Ηχητική πίεση: 84 dB(A)

Αβέβαιος Κ 1 (Ηχος): 3 dB(A)

Ακουστική πίεση: 95 dB(A)

Αβέβαιος Κ 2 (Ηχος): 3 dB(A)

Τύπος Μπαταρίας: XR Li-Ion

Τάση: 54 V

Χωρητικότητα Μπαταρίας: 6.0 Ah

Αποδιδόμενη ισχύς: 405 W

4V Brushless κινητήρας για απαιτητικές εργασίες

Το χαμηλού προφίλ κέλυφος των γριναζιών βελτιώνει την ανθεκτικότητα των γριναζιών και την εργονομία.

Έξυπνος διακόπτης για αυξημένη ασφάλεια και έλεγχο κατά την εργασία.

Προστασία αεραγωγού για αποτροπή της σκόνης να μπαίνει μέσα στο κινητήρα του εργαλείου

Προφυλακτήρας με αλλαγή θέσης χωρίς κλειδί για ευκολία στην χρήση.

Πλευρική λαβή δύο θέσεων παρέχει εξαιρετικό έλεγχο και ασφάλεια.

Το σύστημα γρήγορης απελευθέρωσης του δίσκου επιτρέπει την γρήγορη και εύκολη εναλλαγή δίσκων.

54V XR Flexvolt μπαταρία παρέχει μέγιστη ισχύ και απόδοση

Περιλαμβάνει επίσης :

2 Θέσεων πλευρικό χερούλι  
Προφυλακτήρα χωρίς κλειδί  
Κλειδί λάμας  
Πολυφορτιστής XR  
2 x 54V XR Flexvolt Li-Ion μπαταρίες  
Ανθεκτική Βαλίτσα μεταφοράς T-STACK II

## **12. ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ ΜΠΟΥΛΟΝΟΚΛΕΙΔΟ**

Θα είναι ενδεικτικού τύπου DCF899P2 BRUSHLESS XR της Dewalt ή άλλου ισοδύναμου τύπου.

Χαρακτηριστικά :

με μπαταρίες νέας τεχνολογίας XR 5.0Ah Li-Ion.

Ισχυρό μοτέρ που ψύχεται με ανεμιστήρα προσφέρει ροπή μέχρι 950 Nm με 2300 κρούσεις ανά λεπτό για απαιτητικές εφαρμογές βιδώματος

.Μέχρι και 1625Nm άσκηση ροπής απεγκλωβισμού για αφαίρεση και των πιο λασκαρισμένων βιδών

Ρύθμιση ροπής 3 ταχυτήτων για μεγαλύτερο έλεγχο των εργασιών που κάνετε

Υποδοχή συγκράτησης εξαρτημάτων τετράγωνη 1/2" (13mm) που επιτρέπει τη γρήγορη και εύκολη αλλαγή εξαρτήματος.

Φωτεινό LED με καθυστέρηση για βελτιωμένη ορατότητα και λειτουργία ως φακού.

Άνετη ελαστική XR λαβή για μεγαλύτερο έλεγχο και άνεση εργασίας

Πωλείται σε κασετίνα TSTAK για εύκολη προσάρτηση της σε άλλες κασετίνες του συστήματος TSTAK

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Ταχύτητα χωρίς φορτίο 0 - 1500 στρ./λεπτό

Κρούσεις ανά λεπτό 0 - 2300 bpm

Μέγ. Διάμετρος Κοχλία M20

Συγκράτηση τρυπανιού "

Βάρος 3.4 κιλά

Τύπος Μπαταρίας XR Li-Ion

Τάση 18 V

Χωρητικότητα Μπαταρίας 5.0 Ah

Μέγ. συνεχής ροπή 950 Nm

Ροπή απεγκλωβισμού 1625 Nm

Υποδοχή 1/2"

Περιλαμβάνει επίσης:

2 x 5.0Ah XR Μπαταρίες λιθίου με φωτεινή ένδειξη

Πολυφορτιστής XR

Κασετίνα (TSTAK II)

## **16.ΟΡΓΑΝΟ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΑΣΗΣ 2 ΑΚΡΩΝ ( διπολικό) κατά IEC 61243-3 με οπτική ένδειξη**

Θα είναι ενδεικτικού τύπου DUSPOL expert της BENNING ή άλλου ισοδύναμου τύπου.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Προδιαγραφές: IEC 61243-3, τάξη B (AC 1000 V/ DC 1500 V)

- Κατηγορία υπέρτασης: CAT IV 500 V, CAT III 690 V

- Βαθμός προστασίας: IP 64, IEC 60529 (DIN 40050) μπορεί να χρησιμοποιηθεί και υπό βροχή.

Το IP 64 σημαίνει: Προστασία από πρόσβαση σε επικίνδυνα μέρη και προστασία από στερεές προσμίξεις, ανθεκτικό σε σκόνη, (6 - πρώτο ψηφίο). Προστασία διαρροής, (4 - δεύτερο ψηφίο).

Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί και σε περιπτώσεις καθίζησης.

- Προβλεπόμενη τάση: 12 V έως AC 690 V/ DC 750 V.

- Εσωτερική αντίσταση, κύκλωμα μέτρησης: 220 kΩ,
- Εσωτερική αντίσταση, κύκλωμα φορτίου-ενεργοποιημένα και τα δύο μπουτόν: περίπου 3,7 kΩ ... (150 kΩ).
- Ονομαστικό ρεύμα κατανάλωσης, κύκλωμα μέτρησης: max. In 3,5 mA (690 V) AC/ 3,4 mA. (750 V) DC.
- Ονομαστικό ρεύμα κατανάλωσης, κύκλωμα φορτίου-ενεργοποιημένα και τα δύο μπουτόν!: IS 0,2 A (750 V).
- Ένδειξη πολικότητας: LED+ LED-
- Βαθμίδες ενδείξεων LED: 12 V+\*, 12 V-\*, 24 V+, 24 V-, 50 V, 120 V, 230 V, 400 V και 690 V. (\*: μόνο με την ενεργοποίηση και των δύο μπουτόν).
- Μεγίστη απόκλιση:  $U_n \pm 15 \%$ , ELV  $U_n - 15 \%$ .
- Προβλεπόμενη περιοχή συχνότητας f: 0 έως 500 Hz.
- Ένδειξη φάσεως και κατεύθυνσης περιστρεφόμενου πεδίου:  $\geq U_n 230 V, 50/ 60 Hz$
- Κινητήρας ταλαντώσεων, έναρξη:  $\geq U_n 230 V$ .
- Μεγίστη επιτρεπόμενη διάρκεια ενεργοποίησης: ED = 30 s (30 δευτερόλεπτα), 240 s παύση.
- Ρεύμα ελέγχου, έλεγχος διόδου: max. 2  $\mu A$ .
- Περιοχή ελέγχου, αντίσταση διόδου: 0 - 108 kΩ,
- Ένταση ακουστικού σήματος: 55 dB.
- Μπαταρίες: 2 Micro, LR03/ AAA.
- Βάρος: περίπου 200 g.
- Μήκος καλωδίου σύνδεσης: περίπου 900 mm.
- Θερμοκρασία εργασίας και αποθήκευσης: -10 °C έως +55 °C.
- Ατμοσφαιρική υγρασία: 20 % έως 96 %.
- Ρύθμιση χρόνου καθυστέρησης (θερμική προστασία):  
Τάση/ χρόνος: 230 V/ 30 s, 400 V/ 9 s, 750 V/ 2 s

### ΤΜΗΜΑ 3- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΦΥΣΗΤΗΡΩΝ

Βενζινοκίνητος φυσητήρας με δυνατή δέσμη αέρα, εύκολη χρήση, χαμηλές δονήσεις και μεγάλη διάρκεια ζωής

Κυβισμός	περίπου 25-30 cm <sup>3</sup>
Μεταφορά στο χέρι, με σταθεροποιητή στροφών και να συνοδεύεται από στρογγυλό και πεπλατυσμένο ακροφύσιο	
Βάρος	περίπου 4-5kg

### ΤΜΗΜΑ 4-ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚΩΝ

#### 1. ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚΟ ΜΠΟΡΝΤΟΥΡΑΣ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ

Θαμνοκουρευτικά με κοντάρι σταθερό, επαγγελματικού τύπου και μεγάλη διάρκεια ζωής.

Κυβισμός	περίπου 22-30 cm <sup>3</sup>
Ισχύς	περίπου 1,2 - 1,5 HP
Συνολικό μήκος	230-250 cm
Βάρος	Περίπου 5,5-7 kg
Ρυθμιζόμενη γωνία μαχαιριού τουλάχιστον	135 μοίρες

#### 2. ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚΟ ( Μπορντούρας )

Ψαλίδια μπορντούρας επαγγελματικού τύπου με εύκολη χρήση, εργονομική λαβή, χαμηλή δόνηση και μεγάλη διάρκεια ζωής.	
Κυβισμός	περίπου 20-30 cc

Ισχύς	περίπου 0,8 -1,5 HP
Βάρος	Περίπου 4,5- 5,5kg
Μήκος λάμας	60 cm

## ΤΜΗΜΑ 5 – ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

### 1. ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ (ΜΙΣΙΝΕΖΑ)

Χορτοκοπτικά με τετράχρονο ή δίχρονο κινητήρα, επαγγελματικού τύπου, με εύκολη χρήση, εργονομικές λαβές και χαμηλές δονήσεις και μεγάλη διάρκεια ζωής. Με ντίζα κίνησης σταθερή.

Κυβισμός	περίπου 20-30 cm <sup>3</sup>
Ισχύς	περίπου 1,2 – 1,5 HP
Βάρος	Περίπου 4,5 – 5,5 kg

## ΤΜΗΜΑ 6- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΩΝ

### 1. ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΜΙΚΡΟ

Αλυσοπρίονα με βασική λαβή χειρισμού, επαγγελματικού τύπου και μεγάλη διάρκεια ζωής

Κυβισμός	περίπου 20-40 cm <sup>3</sup>
Ισχύς	Περίπου 1 -2,5 HP
Μήκος λάμας	25-35 cm
Βάρος	Περίπου 2,5 -4,5 kg

### 2. ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΜΕΣΑΙΟ

Αλυσοπρίονα εύχρηστα και στιβαρά, με μεγάλη διάρκεια ζωής, επαγγελματικού τύπου.

Κυβισμός	Περίπου 40-55 cm <sup>3</sup>
Ισχύς	περίπου 2,5-3,5 HP
Μήκος λάμας	35-45 cm
Βάρος	περίπου 4,5-5,5 kg

### 3. ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ

Δυνατό τηλεσκοπικό αλυσοπρίονο με τηλεσκοπικό σωλήνα και ελαφριά λάμα, με μεγάλη διάρκεια ζωής, χαμηλή δόνηση και επαγγελματικού τύπου

Κυβισμός	περίπου 25-40 cm <sup>3</sup>
Ισχύς	περίπου 1-2 HP
Συνολικό μήκος	270-400cm
Βάρος	περίπου 7-8 kg

### 4. ΚΟΝΤΑΡΟΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ

Κονταροαλυσοπρίονο με ελαφριά λάμα, με μεγάλη διάρκεια ζωής, επαγγελματικού τύπου, διαιρούμενο σωλήνα.

Κυβισμός	περίπου 25-30 cm <sup>3</sup>
Ισχύς	Περίπου 1-1,5 HP
Συνολικό μήκος	240-280cm
Βάρος	Περίπου 5-6,5 kg

### 5. ΚΟΝΤΑΡΟΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ

Κονταροαλυσοπρίονο με ελαφριά λάμα, με μεγάλη διάρκεια ζωής, επαγγελματικού τύπου.

Κυβισμός	περίπου 25-30 cm <sup>3</sup>
Ισχύς	Περίπου 1-1,5 HP
Συνολικό μήκος	230-260cm
Βάρος	Περίπου 5-6,5 kg

## ΤΜΗΜΑ 7 – ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

### 1. ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ (ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ)

Δυνατό τηλεσκοπικό αλυσοπρίονο μπαταρίας με τηλεσκοπικό σωλήνα και ελαφριά λάμα, με μεγάλη διάρκεια ζωής και επαγγελματικού τύπου

Συνολικό μήκος	Περίπου 250-450cm
Βάρος	Περίπου 4,5-5,5 kg
Μήκος Λάμας	10-30cm
Τάση	36V
Βήμα αλυσίδας	Τουλάχιστον 1/4''

Το επαναφορτιζόμενο μηχάνημα να είναι συμβατό με τις αντίστοιχες μπαταρίες και φορτιστή.

### 2. ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ( ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ)

Δυνατό αλυσοπρίονο μπαταρίας, επαγγελματικού τύπου, με εύκολη χρήση, εργονομικές λαβές και χαμηλές δονήσεις και μεγάλη διάρκεια ζωής.

Βάρος	Περίπου 2,3 - 3,5 kg
Μήκος Λάμας	25-35cm
Τάση	36V
Μέγιστη ταχύτητα αλυσίδας	Τουλάχιστον 15 m/sec

Το επαναφορτιζόμενο μηχάνημα να είναι συμβατό με τις αντίστοιχες μπαταρίες και φορτιστή.

### 3. ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Τύπος μπαταρίας	Ιόντων Λιθίου
Τάση	36V
Χωρητικότητα	5-7 Ah
	Με ένδειξη κατάσταση λειτουργίας
Βάρος	1 - 2kg
	Όχι μπαταρία πλάτης

Η μπαταρία να είναι συμβατή με τον αντίστοιχο φορτιστή και επαναφορτιζόμενο μηχάνημα.

### 4. ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Τάση	220-230V
	Με ένδειξη κατάσταση λειτουργίας
Χρόνος φόρτισης στο 100% χωρητικότητας της μπαταρίας των 36V (τουλάχιστον 5 Ah)	Λιγότερο από 1 ώρα και 30 λεπτά
	Όχι σύστημα μεταφοράς στην πλάτη

Ο φορτιστής μπαταρίας να είναι συμβατός με τις αντίστοιχες μπαταρίες και επαναφορτιζόμενο μηχάνημα.

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

### ΤΜΗΜΑ 1- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΙΚΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

A.A.	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
1	ΑΕΡΟΚΑΣΤΑΝΙΑ 1/2 ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ, ΡΟΠΗ ΕΩΣ 16kgm, ΣΤΡΟΦΕΣ ΕΩΣ 160rpm, ΒΑΡΟΣ ΕΩΣ 2kg, ΡΑΚΟΡ ΕΙΣΟΔΟΥ 1/4, ΜΗΚΟΣ ΕΩΣ 270mm	ΤΕΜ	1	125,00	125,00

2	ΑΕΡΟΤΡΟΧΟΣ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΦΛΕΞΙΜΠΛ, ΣΤΡΟΦΕΣ ΕΩΣ 22000rpm, ΜΗΚΟΣ ΕΩΣ 180mm, ΒΑΡΟΣ ΕΩΣ 0,6 kg, ΡΑΚΟΡ ΕΙΣΟΔΟΥ 1/4	TEM	1	40,00	40,00
3	ΑΕΡΟΨΑΛΙΔΟ ΜΕ ΠΤΥΣΟΜΕΝΟ ΚΟΝΤΑΡΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 2,20-4,00 μ.μ.ΜΕ 10ετή ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΩΝ ΜΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΜΕΡΩΝ	TEM	7	70,00	490,00
4	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΕΚΤΟΞΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ GARDENA	TEM	5	10,00	50,00
5	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 11mm	TEM	3	1,85	5,55
6	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 12mm	TEM	3	2,78	8,34
7	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 13mm	TEM	3	2,78	8,34
8	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 14mm	TEM	3	3,25	9,75
9	ΑΛΛΕΝ ΣΕΤ ΣΟΥΓΙΑΣ 7 TEM	TEM	7	5,56	38,92
10	ΑΛΛΕΝ ΤΑΦ BENMAN 4mm	TEM	3	3,25	9,75
11	ΑΛΛΕΝ ΤΑΦ BENMAN 5mm	TEM	3	4,64	13,92
12	ΑΝΤΙΣΚΟΥΡΙΚΟ WD-40 SMART STRAW 450ML	TEM	19	6,40	121,60
13	ΑΤΣΑΛΙΝΑ ΜΙΚΡΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ	TEM	4	8,00	32,00
14	ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΕΞΑΓΩΝΟ ΚΕΦΑΛΙ 6.3X25	TEM	50	0,04	2,00
15	ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΕΞΑΓΩΝΟ ΚΕΦΑΛΙ 6.3X30	TEM	50	0,05	2,50
16	ΑΦΡΟΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 300ml SOUDAL	TEM	6	3,15	18,90
17	ΑΦΡΟΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 750ml FSCO B2 ΧΑΜΗΛΗΣ	TEM	6	4,64	27,84
18	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑ 1KG ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	8	6,30	50,40
19	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ FF GROUP 1.5KG	TEM	2	12,98	25,96
20	ΒΑΣΗ ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ 31X20 M6 2B	TEM	4	2,04	8,16
21	ΒΕΛΟΝΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου) ΜΗΚΟΥΣ 40 cm	TEM	5	9,00	45,00
22	BENZINOKOΛΛΑ No69 1000gr	TEM	4	7,88	31,52
23	ΒΙΔΕΣ 4X30 INOX A2	TEM	230	0,06	13,80
24	ΒΙΔΕΣ 5X25 INOX A2	TEM	40	0,05	2,00
25	ΒΙΔΕΣ 6X30 INOX A2	TEM	100	0,07	7,00
26	ΒΙΔΕΣ 8X16 ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ	TEM	100	0,07	7,00
27	ΒΥΣΜΑΤΑ UPAT 6mm	TEM	10	0,74	7,40
28	ΒΥΣΜΑΤΑ UPAT ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ N10	TEM	8	1,85	14,80
29	ΒΥΣΜΑΤΑ UPAT ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ N6	TEM	8	1,85	14,80
30	ΒΥΣΜΑΤΑ UPAT ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ N8	TEM	8	2,32	18,56
31	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΑ 6 mm - 22	ΣΕΤ	4	15,00	60,00

	mm				
32	ΓΚΑΖΟΤΑΝΑΛΙΑ TACTIX 200071	TEM	3	8,35	25,05
33	ΓΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ 2,5kg	TEM	6	1,85	11,10
34	ΔΕΜΑΤΙΚΑ ΜΑΥΡΑ 7.5*450	TEM	4	10,67	42,68
35	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ WHITE SPIRIT 0,4lt	TEM	4	1,21	4,84
36	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS ΤΕΤΡΑΚΟΠΙΑ BENMAN 6X160	TEM	4	5,56	22,24
37	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS-PLUS 10*260 BENMAN	TEM	4	5,56	22,24
38	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS-PLUS 6*160 BENMAN	TEM	6	2,78	16,68
39	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS-PLUS 6X210 BENMAN	TEM	4	3,71	14,84
40	ΔΙΣΚΟΙ ΚΟΠΗΣ INOX 115 BENMAN MAX POWER	TEM	8	1,11	8,88
41	ΔΙΧΤΥ ΠΡΑΣΙΝΟ E-125 4X50	TEM	4	0,83	3,32
42	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ 32-33	TEM	3	18,00	54,00
43	ΖΟΥΜΠΙΑΣ ROBOT ATHLET (RENNSTEIG)	TEM	4	5,56	22,24
44	ΚΑΛΕΜΙΑ ΦΑΡΔΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου) ΜΗΚΟΥΣ 40 cm ΠΛΑΤΟΣ ΚΑΛΕΜΙΟΥ 50 cm	TEM	5	14,00	70,00
45	ΚΑΛΕΜΙΑ FF GROUP 250mm	TEM	1	6,49	6,49
46	ΚΑΛΕΜΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου) ΜΗΚΟΥΣ 40 cm	TEM	5	10,00	50,00
47	Καροτσόγρυλος τροχήλατος, έως 2 τόνων, μακρής και υψηλής ανύψωσης, χαμηλού προφίλ	TEM	1	350,00	350,00
48	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 19mm	TEM	4	3,25	13,00
49	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 13mm	TEM	4	2,78	11,12
50	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 17mm	TEM	4	2,78	11,12
51	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" 8mm FORCE	TEM	4	3,25	13,00
52	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" 10 mm FORCE	TEM	4	3,25	13,00
53	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" BENMAN 13mm	TEM	4	5,10	20,40
54	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 13 MM FORCE	TEM	3	6,10	18,30
55	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ ΑΕΡΟΣ 1/2" BENMAN 17mm	TEM	4	5,10	20,40
56	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 10 MM	TEM	5	3,30	16,50
57	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 13 MM	TEM	5	5,20	26,00
58	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ ΚΑΣΕΤΙΝΑ 1/2 ΣΕΤ 26 TEM. BENMAN	TEM	1	59,68	59,68
59	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ ΚΑΣΕΤΙΝΑ ΜΕ ΚΑΣΤΑΝΙΑ	TEM	2	35,00	70,00
60	ΚΑΡΦΩΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΜΕ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ	TEM	5	9,00	45,00

	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΓΙΑ ΔΙΧΑΛΑ 4 - 14 mm				
61	ΚΑΣΜΑΣ 2 Kg ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5	9,00	45,00
62	ΚΑΣΤΑΝΙΑ 1/2 BENMAN	TEM	4	17,62	70,48
63	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΚΑΡΥΔΑΚΙ FORCE 13mm	TEM	4	6,03	24,12
64	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ ΚΕΦ 2X100	TEM	1	4,50	4,50
65	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ 6 ΤΕΜΑΧΙΑ	ΣΕΤ	4	14,00	56,00
66	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΑ ΜΕΓΑΛΑ FF GROUP	TEM	6	1,39	8,34
67	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΑ ΜΙΚΡΑ FF GROUP	TEM	6	1,11	6,66
68	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΙΣΙΑ VDE 5.5X125 BENMAN	TEM	14	4,64	64,96
69	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΙΣΙΑ VDE 4X100 BENMAN	TEM	6	4,39	26,34
70	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΣΤΑΥΡΟΥ VDE PH2X100 BE	TEM	6	4,64	27,84
71	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ 200MM ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΧΤΥΠΗΤΑ	TEM	20	3,70	74,00
72	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 2.5*75	TEM	6	1,85	11,10
73	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 4*100	TEM	6	2,32	13,92
74	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 5.5*150(125)	TEM	6	2,78	16,68
75	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN 8.0*175	TEM	6	3,71	22,26
76	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN ESD 3.0x75	TEM	6	2,32	13,92
77	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΝΑΝΟΙ PH 2*25 BENMAN	TEM	6	2,32	13,92
78	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΝΑΝΟΙ PH 5.5*25 BENMAN	TEM	6	2,32	13,92
79	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ PH 0*75 BENMAN	TEM	6	1,67	10,02
80	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ PH 2*200 BENMAN	TEM	6	3,25	19,50
81	ΚΛΕΙΔΙ ΓΑΛΛΙΚΟ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ	TEM	1	19,00	19,00
82	ΚΛΕΙΔΙΑ 11-12 ΚΟΥΦΩΤΑ	TEM	4	3,00	12,00
83	ΚΛΕΙΔΙΑ 12-13 ΚΟΥΦΩΤΑ	TEM	4	3,00	12,00
84	ΚΛΕΙΔΙΑ 9-10 ΚΟΥΦΩΤΑ	TEM	4	3,00	12,00
85	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ FF GROUP 10"	TEM	5	10,20	51,00
86	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ FFGROUP 8"	TEM	12	10,20	122,40
87	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 21-23	TEM	6	12,60	75,60
88	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 24-26	TEM	5	15,40	77,00
89	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 27-29	TEM	4	22,50	90,00
90	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 30-32	TEM	4	21,45	85,80
91	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 12'-13'	TEM	3	3,50	10,50
92	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 16*17 BENMAN	TEM	6	3,25	19,50
93	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 17-19	TEM	6	10,20	61,20

94	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 18*19 BENMAN	TEM	6	3,71	22,26
95	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ 27*29 ACESA	TEM	4	12,98	51,92
96	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΣΕΤ BENMAN ΤΩΝ 12 TEM.	TEM	5	56,35	281,75
97	ΚΛΕΙΔΙΑ ΚΟΥΦΩΤΑ 8-9	TEM	4	3,00	12,00
98	ΚΛΕΙΔΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΚΟΦΤΑ 24X27 FORCE	TEM	4	9,66	38,64
99	ΚΛΕΙΔΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΚΟΦΤΑ 30X32 FORCE	TEM	4	13,11	52,44
100	ΚΟΛΛΑ ΜΟΝΤΑΡΙΣΜΑΤΟΣ Χ- TREME 480gr	TEM	6	4,42	26,52
101	ΚΟΛΩΝΑ ΝΤΕΞΙΟΝ 36X36X200	TEM	18	5,23	94,14
102	ΚΟΜΒΟΕΛΑΣΜΑ ΝΤΕΞΙΟΝ	TEM	88	0,41	36,08
103	ΚΟΝΤΑΡΙΑ ΞΥΛΙΝΑ ΜΕ ΚΑΡΦΙ	TEM	8	2,00	16,00
104	ΚΟΡΔΕΛΑ 50 ΜΕΤΡΩΝ	TEM	1	14,50	14,50
105	ΚΟΦΤΑΚΙ ΧΑΛΚΟΣ.ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ BENMAN TC 3-35m	TEM	4	23,19	92,76
106	ΚΟΦΤΑΚΙΑ 180 mm	TEM	9	12,00	108,00
107	ΚΟΦΤΕΣ ΜΟΚΕΤΑΣ ΜΕ 3 ΛΑΜΕΣ BENMAN	TEM	3	2,32	6,96
108	ΚΟΦΤΗΣ ΓΙΑ ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ ΤΑΣΤΙΧ	TEM	3	9,27	27,81
109	ΚΡΙΚΟΣ 40mm ΒΙΔΑ ΓΑΛΒ. 6X60	TEM	4	1,38	5,52
110	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΕΣ 4.2X19	TEM	4	12,98	51,92
111	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΕΣ 4.8X19	TEM	4	16,60	66,40
112	ΛΑΜΕΣ ΞΥΛΟΥΡΓΩΝ ΧΕΙΡΟΣ 50cm	TEM	9	2,20	19,80
113	ΛΑΜΕΣ ΦΑΛΤΣΕΤΑΣ BENMAN 18mm	TEM	2	2,32	4,64
114	Λίμα για αλυσοπρίονα (200x3,5mm)	TEM	10	1,50	15,00
115	ΛΙΜΕΣ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟΥ 3/16	TEM	4	1,50	6,00
116	ΛΟΣΤΟΣ 25 mm ΜΗΚΟΥΣ 1,50 m	TEM	4	23,00	92,00
117	ΛΟΥΚΕΤΑ HUGO OREIX SB 40	TEM	1	4,17	4,17
118	ΜΑΧΑΙΡΙΑ ΓΙΑ ΠΛΑΝΗ DEWALT DW680 2,5 mm	ΖΕΥΓΟ Σ	4	16,00	64,00
119	ΜΕΤΡΑ BENMAN 2X16 SHOCK PROOF	TEM	10	4,64	46,40
120	ΜΕΤΡΑ ASSIST 5mx25mm	TEM	1	3,25	3,25
121	ΜΕΤΡΟ ΞΥΛΙΝΟ (2m)	TEM	5	3,00	15,00
122	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 5 ΜΕΤΡΩΝ	TEM	5	5,40	27,00
123	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ Morris ΛΕΥΚΗ	TEM	10	1,00	10,00
124	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ WONDER ΜΠΛΕ	TEM	5	0,75	3,75

125	ΜΠΑΛΑΝΤΕΖΑ ΜΕ ΚΑΡΟΥΛΙ 3Χ2,5 ΜΗΚΟΥΣ 30Μ	TEM	2	85,00	170,00
126	μπαλαντεζα με καρουλι 3χ2,5 μηκος 50 μ	TEM	1	120,00	120,00
127	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΛΚΑΛΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕ 9 VOLT	TEM	2	2,78	5,56
128	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΠΡΟΠΑΝΙΟΥ ΒΑΡΟΥΣ 380-400gr	TEM	3	7,50	22,50
129	ΜΥΣΤΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ Νο 14	TEM	1	1,85	1,85
130	ΜΥΣΤΡΙΑ ΚΤΙΣΤΗ 240 mm ΜΕ ΞΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ	TEM	20	6,00	120,00
131	ΜΥΤΕΣ ΔΡΑΠΑΝΟΥ ΡΗ 2Χ25 VS STEEL	TEM	1	1,39	1,39
132	ΜΥΤΕΣ ΔΡΑΠΑΝΟΥ ΡΗ 2Χ50 VS STEEL	TEM	2	2,32	4,64
133	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΑ	TEM	5	15,60	78,00
134	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ FF GROUP 200mm	TEM	2	5,56	11,12
135	ΝΑΥΛΟΝ ΔΙΑΦΑΝΟ	ΚΙΑ	20	3,25	65,00
136	ΝΤΙΖΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 8mm	TEM	2	1,11	2,22
137	ΞΑΠΛΩΣΤΡΑ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΡΟΔΑΚΙΑ, ΜΗΚΟΣ 1 ΜΕΤΡΟ	TEM	1	40,00	40,00
138	ΞΥΣΤΡΑΚΙΑ ΜΕ ΞΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ και ΤΡΙΓΩΝΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ	TEM	10	4,00	40,00
139	ΟΥΠΙΑΤ NO 10	TEM	1000	0,04	40,00
140	ΠΑΝΙΑ Νο3	TEM	2	4,64	9,28
141	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 10 MM INOX A2	TEM	500	0,04	20,00
142	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 4mm INOX A2	TEM	100	0,02	2,00
143	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 5mm INOX A2	TEM	200	0,02	4,00
144	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 8mm	TEM	120	0,04	4,80
145	ΠΑΤΗΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙΑ	TEM	23	8,00	184,00
146	ΠΕΝΣΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ 180MM BENMAN B.T.	TEM	13	16,00	208,00
147	πενσεσ 180 MM FF GROUP	TEM	15	10,00	150,00
148	ΠΕΝΣΕΣ ΑΠΛΕΣ 180 mm	TEM	6	5,00	30,00
149	ΠΙΝΕΛΑ MORRIS A15 2"	TEM	2	1,85	3,70
150	ΠΙΝΕΛΑ VESTAN ASTRA 1"	TEM	1	0,93	0,93
151	Πιστόλι θερμό αέρος 2000 w με ψηφιακή οθόνη LED, παροχή αέρα 650 lt/λεπτό, θερμοκρασία 50-600 Co	TEM	1	80,00	80,00
152	ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΤΥΠΟΥ ΑΓΓΛΙΑΣ BENMAN	TEM	4	6,49	25,96
153	ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ BENMAN	TEM	6	16,69	100,14
154	ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΑ 300 ml	TEM	5	6,00	30,00
155	ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ (ΣΑΛΑΜΙ) ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 60 mm ΜΗΚΟΥΣ 15"	TEM	2	12,00	24,00

156	ΠΛΑΓΙΟΚΟΦΤΕΣ VDE 160mm BENMAN	TEM	1	23,19	23,19
157	ΠΛΑΓΙΟΚΟΦΤΗΣ FFGROUP 170- 180MM	TEM	16	4,70	75,20
158	ΠΛΑΚΑ ΓΙΑ ΚΥΠΡΙ	TEM	1	4,64	4,64
159	ΠΛΕΓΜΑ ΜΠΑΛΚΟΝΙΟΥ ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΟ 1X50	MET	6	1,11	6,66
160	ΠΡΙΟΝΙΑ ΕΥΛΟΥΡΓΩΝ ΧΕΙΡΟΣ 50cm	TEM	6	5,30	31,80
161	ΠΡΙΤΣΙΝΙΑ 4,8*16	TEM	1	2,01	2,01
162	ΠΡΙΤΣΙΝΙΑ 4,8*21	TEM	1	2,30	2,30
163	ΡΟΔΕΛΕΣ 4mm INOX A2	TEM	300	0,02	6,00
164	ΡΟΔΕΛΕΣ ΦΑΡΔΙΕΣ 8mm	TEM	30	0,02	0,60
165	ΡΟΔΕΛΕΣ INOX A2 ΓΙΑ ΒΙΔΑ 10MM	TEM	500	0,04	20,00
166	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΠΙΣΤΟΛΙ ΕΚΤΟΞΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ GARDENA	TEM	5	12,00	60,00
167	ΣΕΤ ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ IZAR ΙΣΠΑΝΙΑΣ 1-12	ΣΕΤ	1	98,50	98,50
168	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΑ ΧΕΙΡΟΣ 30cm	TEM	2	7,00	14,00
169	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΟ BENMAN 12"	TEM	1	11,80	11,80
170	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΑΝΤΙΜΟΥΧΛΙΚΗ ΔΙΑΦΑΝΗ MORRIS	TEM	10	1,85	18,50
171	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗ DEN BRAVEN 80ml	TEM	3	1,46	4,38
172	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ 300ο TEKASIL	TEM	4	4,64	18,56
173	ΣΚΑΛΑ 8 ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΒΑΡΕΟΣ ΤΥΠΟΥ -2 ΤΜΗΜΑΤΩΝ	TEM	2	140,00	280,00
174	ΣΚΕΠΑΡΝΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ ΣΦΥΡΑΛΑΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10	9,50	95,00
175	ΣΚΟΥΠΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΦΥΛΩΝ ΠΡΑΣΙΝΗ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	TEM	50	6,00	300,00
176	ΣΚΟΥΠΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΦΥΛΛΩΝ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	TEM	150	8,00	1200,00
177	ΣΚΟΥΠΑ ΧΟΡΤΟΥ 30 ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	40	5,00	200,00
178	ΣΚΥΛΕΣ 18X700	TEM	5	9,00	45,00
179	ΣΜΥΡΙΔΟΠΑΝΑ	TEM	4	0,56	2,24
180	ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΜΕ ΕΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ 15CM	TEM	15	1,40	21,00
181	ΣΠΡΕΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ ΑΣΗΜΙ	TEM	10	8,00	80,00
182	Σπρεί πορτοκαλι φθοριζων	TEM	30	8,00	240,00
183	Σπρεί φωσφοριζέ	TEM	50	7,50	375,00
184	ΣΠΡΕΙ MORRIS 5017 ΜΠΛΕ	TEM	4	2,78	11,12
185	ΣΠΡΕΙ MORRIS 9006 ΑΣΗΜΙ	TEM	4	2,78	11,12
186	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΑΣΤΑΡΙ ΓΚΡΙ	TEM	4	2,78	11,12
187	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ	TEM	20	3,71	74,20

	ΕΠΑΦΩΝ				
188	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΨΥΧΡΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	TEM	8	4,63	37,04
189	ΣΤΡΙΦΩΝΙΑ 8 X 70	TEM	1000	0,04	40,00
190	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ (ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΓΙΑ ΛΑΣΤΙΧΟ 5/8'')	TEM	20	3,00	60,00
191	ΣΥΡΜΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Νο12	ΚΙΑ	18	2,35	42,30
192	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 3 ΜΜ	ΚΙΑ	4	6,47	25,88
193	ΣΦΙΓΚΤΗΡΕΣ ΜΙΚΑΛΟΡ 16-27	TEM	19	0,28	5,32
194	ΣΦΙΓΚΤΗΡΕΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟΥ 3 ΜΜ	TEM	17	0,19	3,23
195	ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ DS-POLYMER ΛΕΥΚΟ 340gr	TEM	2	3,98	7,96
196	ΣΦΥΡΙ	TEM	9	8,00	72,00
197	ΣΧΟΙΝΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑΣ (4mm)	ΚΙΛΟ	50	3,50	175,00
198	ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ (200Μ)	TEM	100	3,00	300,00
199	ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ (200m)	TEM	60	3,00	180,00
200	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 46X66 ΚΑΦΕ	TEM	25	1,13	28,25
201	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 48X66 ΔΙΑΦΑΝΗ	TEM	10	1,50	15,00
202	Ταινία συσκευασίας 48X66 καφέ	TEM	10	1,50	15,00
203	ΤΑΙΝΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΓΚΡΙ 50X50	TEM	74	5,56	411,44
204	ΤΑΙΝΙΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 50X50m	TEM	53	4,64	245,92
205	ΤΑΥ ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΣΠΑΣΤΟ 13 MM FORCE	TEM	2	14,00	28,00
206	ΤΑΦ ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΣΠΑΣΤΟ FORCE N-13	TEM	1	15,00	15,00
207	ταχυσυνδεσμος για λαστιχο gardena	TEM	20	3,00	60,00
208	ΤΡΙΦΤΗΡΙΑ ΣΟΒΑ	TEM	8	5,00	40,00
209	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 10mm	TEM	13	4,40	57,20
210	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 12mm	TEM	2	7,42	14,84
211	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 2.5mm	TEM	2	0,93	1,86
212	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 3.5mm	TEM	6	1,11	6,66
213	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 3mm	TEM	3	0,93	2,79
214	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 4mm	TEM	3	1,39	4,17
215	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 5mm	TEM	7	1,39	9,73
216	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 6.5mm	TEM	3	2,32	6,96
217	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 6mm	TEM	4	1,85	7,40
218	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 8mm	TEM	4	3,25	13,00
219	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ Νο 10	TEM	5	5,00	25,00
220	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ Νο 12	TEM	5	7,20	36,00
221	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ Νο 8	TEM	5	3,20	16,00
222	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 10	TEM	5	1,20	6,00
223	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 12	TEM	5	1,50	7,50
224	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 8	TEM	5	0,90	4,50

225	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 10 mm	TEM	10	1,20	12,00
226	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 10X300	TEM	8	3,80	30,40
227	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 6 mm	TEM	8	0,80	6,40
228	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 8 mm	TEM	8	0,90	7,20
229	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΓΙΑ ΠΑΛΜΙΚΟ 10 μμ	TEM	3	6,00	18,00
230	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΞΥΛΟΥ 4-10mm 5TEM	ΣΕΤ	8	4,00	32,00
231	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΠΕΤΡΑΣ 4-10mm 5TEM	ΣΕΤ	7	4,00	28,00
232	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 10X160 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	6,00	42,00
233	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 10X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	6,50	45,50
234	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 12X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	9,00	63,00
235	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 14X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	13,00	91,00
236	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 6X160 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	4,50	31,50
237	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 6X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	5,00	35,00
238	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 8X160 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	6,00	42,00
239	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 8X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7	5,50	38,50
240	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS-PLUS 6,5X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM.	4	8,50	34,00
241	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS-PLUS 6X210 ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ ΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM.	4	6,50	26,00
242	ΤΣΑΝΤΑ ΕΝΔ ΤΥΠΟΥ DeWALT	TEM	8	32,20	257,60
243	ΤΣΑΠΑ	TEM	5	12,00	60,00
244	ΤΣΑΠΕΣ ΜΕ 2 ΤΡΥΠΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5	10,50	52,50
245	ΤΣΑΠΕΣ ΜΕΣΑΙΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10	8,00	80,00
246	ΤΣΕΚΟΥΡΙΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5	15,00	75,00
247	ΤΣΙΜΠΙΔΑ-ΚΑΒΟΥΡΑΣ	TEM	3	14,90	44,70

	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΧΑΛΥΒΑ 175τ 1''				
248	ΤΣΙΜΠΙΔΑ-ΚΑΒΟΥΡΑΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΧΑΛΥΒΑ 175τ 3/4''	TEM	10	14,90	149,00
249	ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΕΣ ΑΠΛΕΣ	TEM	3	12,00	36,00
250	ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΕΣ 14ΔΟΝΤΙΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	15	7,00	105,00
251	ΦΑΛΤΣΕΤΕΣ KDS ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ 18 mm	TEM	16	3,80	60,80
252	ΦΑΡΑΣΙΑ ΜΕΓΑΛΑ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	TEM	4	6,00	24,00
253	ΦΙΑΛΗ ΑΡΓΚΟΝ 10LIT	TEM	1	175,00	175,00
254	ΦΛΑΝΤΖΟΚΟΛΛΑ ΚΟΚΚΙΝΗ	TEM	4	3,50	14,00
255	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΑΡ GAS BENMAN	TEM	1	36,14	36,14
256	Φλόγιστρο ΜΑΡ GAS BENMAN	TEM	1	45,00	45,00
257	ΦΡΑΓΚΟΦΤΥΑΡΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 3 ΘΕΣΕΩΝ ΜΙΚΡΟ	TEM	2	4,00	8,00
258	ΦΤΥΑΡΙ ΚΥΡΤΟ 290 X 270 mm ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10	9,00	90,00
259	φτυαρια πατητα με στειλιαρι	TEM	15	12,00	180,00
260	ΧΤΕΝΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΦΥΛΛΩΝ	TEM	3	12,00	36,00
261	ΨΑΛΙΔΙ ΚΛΑΔΟΥ BYPASS ΤΗΛΕΣΚΟΠ. ΛΑΒΗ BENMAN	TEM	4	29,62	118,48
262	ΨΑΛΙΔΙ ΜΕΓΑΛΟ 40mm ΜΕ ΥΠΟΗΘΗΣΗ ΜΕ 10ετή ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΩΝ ΜΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΜΕΡΩΝ	TEM	5	54,50	272,50
263	ΨΑΛΙΔΙ ΧΕΙΡΟΣ	TEM	10	16,00	160,00
264	ΨΑΛΙΔΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ ΔΕΞΙΑ BENMAN	TEM	6	12,98	77,88
265	Ψαλίδια μπορντούρας	TEM	2	21,50	43,00
266	ΨΑΛΙΔΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ - ΜΠΕΤΟΥ 45 cm	TEM	2	23,00	46,00
267	ΨΑΛΙΔΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ - ΜΠΕΤΟΥ 75 cm	TEM	2	35,00	70,00
268	ΑΛΦΑΔΙΑ FF GROUP 40cm	TEM	4	6,96	27,84
269	ΒΑΘΜΙΔΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ FORCE	TEM	2	27,82	55,64
270	ΒΕΛΟΝΙΑ FF GROUP 250mm	TEM	2	6,03	12,06
271	BLISTER ΛΑΜΑΡ. ΑΥΤΟΔ. TRUSS 4.2X19	TEM	10	0,93	9,30
272	DIRECT-1 66 ΓΚΡΙ 750ml	TEM	2	10,67	21,34
273	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ MORRIS ΛΕΥΚΗ	TEM	35	0,75	26,25
274	ΤΣΙΜΠΙΔΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ 1"	TEM	4	14,84	59,36
275	ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΒΟΥΛΚΑΝΙΖΟΜΕΝΗ SARATOGA 19mm	TEM	4	6,33	25,32
276	VEROLAC 33 ΚΟΚΚΙΝΟ 375ml	TEM	1	3,71	3,71
				ΚΑΘΑΡΟ ΠΟΣΟ	14.990,94

				ΦΠΑ 24%	3.597,83
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	18.588,77

#### ΤΜΗΜΑ 2- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

A/ A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΑΘΑΡΟ ΠΟΣΟ
1	Επαναφορτιζόμενος γωνιακός τροχός με 2 μπαταρίες και πολυφορτιστή 3 βοηθητικά εξαρτήματα και θήκη μεταφοράς ενδεικτικού τύπου DEWALT	TEM.	2	740	1.480,00
2	Κρουστικό επαναφορτιζόμενο δραπενοκατσάβιδο και παλμικό κατσαβίδι με 2 μπαταρίες, πολυφορτιστή και κασετίνα ενδ. τύπου DEWALT	TEM.	1	560	560,00
3	Αναδευτήρας χρωμάτων ηλεκτρικός 1200W	TEM.	2	95	190,00
4	Γωνιακός τροχός λείανσης και επεξεργασίας μετάλλων, Ονομαστική ισχύς 1200W, Ονομαστικός αριθμός στροφών χωρίς φορτίο 2.800-11.000min-1, Αποδιδόμενη ισχύς 640W, Διάμετρος δίσκου 125mm, να φέρει χειρολαβή και προφυλακτήρα ασφαλείας	TEM.	1	150	150,00
5	Γωνιακός τροχός λείανσης και επεξεργασίας μετάλλων, Ονομαστική ισχύς 900W, Ονομαστικός αριθμός στροφών 11.000min-1, Διάμετρος δίσκου 115mm, να φέρει χειρολαβή και προφυλακτήρα ασφαλείας	TEM.	1	150	150,00
6	Δοκιμαστικό τάσης απο χαλκό DC 12-24V	TEM.	6	5	30,00
7	Δραπενοκατσάβιδο μπαταρίας, Τάση μπαταρίας 18V, 2 Μπαταρίες, Περιοχή σύσφιξης 1,5–13 mm, Διάμετρος τρυπήματος χάλυβα max 13mm	TEM.	3	370	1.110,00
8	Επαγγελματικό Δραπενοκατσάβιδο επαναφορτιζόμενο δύο ταχυτήτων (Λιθίου) έως 18V - τσοκ 13mm, με δύο μπαταρίες έως 5Ah και φορτιστή	TEM.	3	390	1.170,00
9	Επαγγελματικό Κολλητήρι 200W πιστόλι ρεύματος 220V	TEM.	1	37	37,00

10	Επαγγελματικό Κρουστικό επαναφορτιζόμενο δραπενοκατσάβιδο δύο ταχυτήτων (Λιθίου) έως 18V - τσοκ 13mm, με δύο μπαταρίες έως 5Ah και φορτιστή	TEM.	1	170	170,00
11	Επαγγελματικός γωνιακός τροχός 750W Φ125	TEM.	1	89	89,00
12	Επαναφορτιζόμενο μπουλονοκλειδο με 2 μπαταρίες, πολυφορτιστή, κασετίνα ενδεικτικού τύπου DEWALT	TEM.	1	640	640,00
13	Κρουστικό δρέπανο, Ονομαστική ισχύς 1.300W, Ονομαστικός αριθμός στροφών 900–3.000min-1, Περιοχή σύσφιγξης 1,5–13mm, Αριθμός κρούσεων στο ρελαντί 0–15.300/51.000min-1, Διάμετρος τρυπήματος χάλυβας 16/10 mm	TEM.	4	200	800,00
14	Μετρητής Ah μπαταριών 3-200Ah VRLA/GEL Ηλεκτρονικό Όργανο μέτρησης χωρητικότητας μπαταριών 12V, 2-200Ah. Μέτρηση %, Προδιαγραφές: Ηλεκτρονικό όργανο μέτρησης χωρητικότητας μπαταριών 12V όλων των τύπων. Κατάλληλο για μέτρηση μπαταριών μολύβδου μικρής χωρητικότητας 2-30Ah. Μέτρηση χωρητικότητας %, Να περιλαμβάνει πλήρες εγχειρίδιο οδηγιών, να είναι κατάλληλο για όλες τις μπαταρίες 12Volt, Δοκιμές Απεικόνισης ώρας, Δοκιμές έως 1.5Volts, εύρος λειτουργίας 2-200Ah, Βολτόμετρο 1.5V-30V	TEM.	1	220	220,00
15	Μπουλονοκλειδο Ηλεκτρικό 1/2", Τάση μπαταρίας 18V, Ροπή στρέψης, max 185Nm, Ονομαστικές στροφές 0–2.800min-1, ρυθμιζόμενες στροφές, Ονομαστικός αριθμός κρούσεων 0–3.200min-1, Υποδοχή εργαλείου Εσωτερικό εξάγωνο 1/4" και εξωτερικό καρέ 1/2", Υποδοχή 1/2"	TEM.	2	170	340,00
16	Όργανο ελέγχου τάσης διπολικό ενδεικτικού τύπου DUSPOL EXPERT BENNING	TEM.	10	83	830,00

17	Περιστροφικό εργαλείο μπαταρίας (πολυτροχός), εφαρμογές όπως κοπή, λείανση (σβουράκι), μέχρι 35.000 στροφές/λεπτό, Τάση μπαταρίας 10,8Volt, Ονομαστικές στροφές 5000-35000min-1, 2 μπαταρίες 2.0Ah li-ion με ταχυφορτιστή	TEM.	1	100	100,00
18	Πιστόλι θερμού αέρα, Ονομαστική ισχύς 2.300W, Θερμοκρασία εργασίας 50–660°C, Ρεύμα αέρα 250–500l/min, Ρύθμιση ροής αέρα προοδευτικά	TEM.	2	120	240,00
19	Πλάνη ηλεκτρική 1.050W	TEM.	1	300	300,00
20	ΠΟΛΥΜΕΤΡΟ. Μέτρηση τάσης συνεχούς (DCV) και εναλλασσόμενου ρεύματος (ACV), Μέτρηση έντασης συνεχούς (DCA) και εναλλασσόμενου ρεύματος (ACA), Μέτρηση αντίστασης ( $\Omega$ ), Μέτρηση συνέχειας κυκλώματος με ηχητική ένδειξη καθώς και έλεγχο αγωγιμότητας διόδων, Μέτρηση της παραμέτρου κέρδους ρεύματος (hFE) των transistor, Μέτρηση συχνότητας (Hz), Μέτρηση χωρητικότητας πυκνωτών (F), Μέτρηση AC/DC Τάσης από 0.01mV μέχρι 1.000 Volt, Μέτρηση AC/DC ρεύμα από 0.01μΑ-20Α, Ακρίβεια μετρήσεων 0,06% DCV, Μεγάλη φωτιζόμενη οθόνη LCD τριών πεδίων, Μέτρηση συχνότητας (Ηλεκτρικής) 40Hz–4KHz, Μέτρηση συχνότητας (Ηλεκτρονικής) 0.001Hz–100kHz, Αδιάβροχο και στιβαρό	TEM.	1	160	160,00
21	Σέγα ηλεκτρική 710W	TEM.	1	95	95,00
				ΚΑΘΑΡΟ ΠΟΣΟ	8.861,00
				ΦΠΑ 24%	2.126,64
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	10.987,64

ΤΜΗΜΑ 3- ΦΥΣΗΤΗΡΕΣ				
ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝ Η
1. BENZINOKINHTOS ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	2	340,00	680,00
			Φ.Π.Α. 24%	163,20
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	843,20
ΤΜΗΜΑ 4- ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚΑ				
ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝ Η
1. ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚΟ ΜΠΟΡΝΤΟΥΡΑΣ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4	700,00	2.800,00
2. ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚΟ ΜΠΟΡΝΤΟΥΡΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	6	315,00	1.890,00
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (24%)	4.690,00
			Φ.Π.Α. 24%	1.125,60
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	5.815,60
ΤΜΗΜΑ 5-ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ				
ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝ Η
1. ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ (ΜΙΣΙΝΕΖΑ)	ΤΕΜΑΧΙΟ	11	445,00	4.895,00
			Φ.Π.Α. 24%	1.174,80
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	6.069,80
ΤΜΗΜΑ 6- ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΑ				
ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝ Η
1. ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΜΙΚΡΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4	280,00	1.120,00
2. ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΜΕΣΑΙΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4	530,00	2.120,00
3. ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	3	670,00	2.010,00
4. ΚΟΝΤΑΡΟΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	505,00	505,00
5. ΚΟΝΤΑΡΟΑΛΥΣΟΠΡΙΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4	550,00	2.200,00
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (24%)	7.955,00
			ΦΠΑ 24%	1.909,20
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	9.864,20

ΤΜΗΜΑ	7-ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ				
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ					
ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ	
1. ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ (μπαταρίας)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	600,00	600,00	
2. ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ (ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1	450,00	450,00	
3. ΜΠΑΤΑΡΙΑ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4	300,00	1.200,00	
4. ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	2	140,00	280,00	
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (24%)	2.530,00	
			Φ.Π.Α. 24%	607,20	
			ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	3.137,20	

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ,  
Λάρισα, 17/07/2019

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Λάρισα, 17/07/2019

Ο ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΜΕΛΕΤΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ  
ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ  
MUNICIPALITY OF LARISSA

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄**  
**Ειδικοί όροι-Κατάθεση προσφορών**

A) Κατά την εκτέλεση της σύμβασης προμήθειας εφαρμόζονται:

α) Οι σχετικές διατάξεις του Ν.4412/2016,

β) οι όροι της σύμβασης

B) Στη τιμή προσφοράς θα περιλαμβάνονται η προμήθεια, η μεταφορά στις αποθήκες του Δήμου καθώς και όλες οι νόμιμες επιβαρύνσεις και κρατήσεις του προμηθευτή και η προσφορά του αναδόχου είναι σταθερή και αμετάβλητη, ισχύει για όλη τη διάρκεια της σύμβασης και δεν θα υπάρξει για κανένα λόγο αναθεώρηση ή αναπροσαρμογή των τιμών.

Γ) Απαγορεύονται εναλλακτικές προσφορές και αν υπάρξουν από κάποιον προσφέροντα οικονομικό φορέα τότε θα απορρίπτονται όλες οι προσφορές του.

Δ) Ο κάθε οικονομικός φορέας που συμμετέχει στη διαδικασία πρέπει απαραίτητα να καταθέσει με την Τεχνική Προσφορά του (κατάλληλα υπογεγραμμένα):

1. Λίστα των προσφερόμενων ειδών (σε μορφή πίνακα), όπου θα αναφέρεται η εμπορική ονομασία-τύπος και ο κωδικός του είδους, η χώρα προέλευσης, το Εργοστάσιο κατασκευής και το πρότυπο κατασκευής (αν υπάρχει) ιδιαίτερα για τα ηλεκτροεργαλεία, τα μικρά κηποτεχνικά, απαραίτητα με την σειρά που αναφέρονται στην μελέτη για ευκολία στον έλεγχο από την αρμόδια επιτροπή. Τονίζεται ότι επιτρέπεται η προσφορά για ένα δύο ή περισσότερα τμήματα και ανάδοχος θα αναδειχθεί αυτός που θα έχει την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με κριτήριο την τιμή, για κάθε ένα τμήμα ξεχωριστά.

2. Τεχνικά εγχειρίδια (προσπέκτ) των προσφερόμενων ειδών που θα συνοδεύονται από τεχνική περιγραφή (στην ελληνική γλώσσα) για σαφή προσδιορισμό του κάθε προσφερόμενου είδους, όπου μεταξύ άλλων θα αποδεικνύεται η ύπαρξη των τεχνικών χαρακτηριστικών και των λειτουργιών του ώστε να γίνει εύκολη σύγκριση με τα απαιτούμενα από τις προδιαγραφές (με την σειρά που αναφέρονται στην μελέτη και σύμφωνα με την παραπάνω λίστα των προσφερόμενων ειδών)(τμήμα 2, τμήμα 3, τμήμα 4, τμήμα 5, τμήμα 6 και τμήμα 7).

3. Δήλωση συμμόρφωσης /σήμανση CE σύμφωνα με τις Ευρωπαϊκές Οδηγίες, ISO,DIN κλπ και όπως προβλέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία για τα προσφερόμενα είδη.

4. Υπεύθυνη δήλωση για εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον (1) έτους από την ημερομηνία παράδοσης για τα ηλεκτροεργαλεία και μικρά κηποτεχνικά μηχανήματα(τμήμα 2, τμήμα 3, τμήμα 4, τμήμα 5, τμήμα 6 και τμήμα 7).Προσφορές χωρίς την προσήκουσα εγγύηση απορρίπτονται ως απαράδεκτες. Στην δήλωση αυτή θα καθορίζονται με σαφήνεια οι όροι της εγγύησης.

5. Υπεύθυνη Δήλωση όπου θα αναφέρεται ότι ο προσφέρων θα εκπαιδεύσει το τεχνικό προσωπικό του Δήμου στο χειρισμό και την λειτουργία τους και θα ενημερώσει για τη συντήρηση τους παραδίδοντας όλα τα απαραίτητα εγχειρίδια λειτουργίας και συντήρησης.

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ,  
Λάρισα, 17/07/2019

Ο ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΜΕΛΕΤΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ  
ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗΣ

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Λάρισα, 17/07/2019

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
ΠΡΑΣΙΝΟΥ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄  
ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

**ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΠΡΟΣ ΤΟ ΔΗΜΟ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ**

Για την προμήθεια Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και Μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων για το έτος 2019,  
σύμφωνα με την υπ' αριθμ.:32276/17-07-2019 διακήρυξη Δημάρχου Λαρισαίων

**ΤΜΗΜΑ 1- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΙΚΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ**

Α.Α.	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ. ΜΕΤ	ΠΟΣΟΤΗ ΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑ Σ	ΔΑΠΑΝΗ
1	ΑΕΡΟΚΑΣΤΑΝΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ, ΡΟΠΗ ΕΩΣ 16kgm, ΣΤΡΟΦΕΣ ΕΩΣ160rpm,ΒΑΡΟΣ ΕΩΣ 2kg, ΡΑΚΟΡ ΕΙΣΟΔΟΥ 1/4, ΜΗΚΟΣ ΕΩΣ 270mm	1/2 TEM	1		
2	ΑΕΡΟΤΡΟΧΟΣ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ ΦΛΕΞΙΜΠΛ, ΣΤΡΟΦΕΣ ΕΩΣ 22000rpm, ΜΗΚΟΣ ΕΩΣ 180mm, ΒΑΡΟΣ ΕΩΣ 0,6 kg, ΡΑΚΟΡ ΕΙΣΟΔΟΥ 1/4	TEM	1		
3	ΑΕΡΟΨΑΛΙΔΟ ΜΕ ΠΤΥΣΟΜΕΝΟ ΚΟΝΤΑΡΙ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 2,20- 4,00 μ.μ.ΜΕ 10ετή ΕΓΓΥΗΣΗ ΤΩΝ ΜΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΜΕΡΩΝ	TEM	7		
4	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΕΚΤΟΞΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ	TEM	5		
5	GARDENA		3		
6	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 11mm	TEM	3		
7	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 12mm	TEM	3		
8	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 13mm	TEM	3		
9	ΑΛΛΕΝ ΚΛΕΙΔΙΑ 14mm	TEM	3		
10	ΑΛΛΕΝ ΣΕΤ ΣΟΥΓΙΑΣ 7 TEM	TEM	7		
11	ΑΛΛΕΝ ΤΑΦ BENMAN 4mm	TEM	3		
12	ΑΛΛΕΝ ΤΑΦ BENMAN 5mm	TEM	3		
13	ΑΝΤΙΣΚΟΥΡΙΚΟ WD-40 SMART STRAW 450ML	TEM	19		
14	ΑΤΣΑΛΙΝΑ ΜΙΚΡΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	TEM	4		
15	ΠΟΛΥΕΣΤΕΡΑ ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΕΞΑΓΩΝΟ	TEM	50		
16	ΚΕΦΑΛΙ 6.3X25 ΑΥΤΟΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΕΞΑΓΩΝΟ	TEM	50		
17	ΚΕΦΑΛΙ 6.3X30 ΑΦΡΟΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ	TEM	6		
18	300ml SOUDAL				

17	ΑΦΡΟΣ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ 750ml FSCO B2 ΧΑΜΗΛΗΣ	TEM	6
18	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΑ 1KG ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	8
19	ΒΑΡΙΟΠΟΥΛΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ FF GROUP 1.5KG	TEM	2
20	ΒΑΣΗ ΣΙΝΕΜΠΛΟΚ 31X20 M6 2B	TEM	4
21	ΒΕΛΟΝΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου)	TEM	5
22	ΜΗΚΟΥΣ 40 cm		5
22	BENZINOKOΛΛA No69 1000gr	TEM	4
23	ΒΙΔΕΣ 4X30 INOX A2	TEM	230
24	ΒΙΔΕΣ 5X25 INOX A2	TEM	40
25	ΒΙΔΕΣ 6X30 INOX A2	TEM	100
26	ΒΙΔΕΣ 8X16 ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ	TEM	100
27	ΒΥΣΜΑΤΑ ΥΡΑΤ 6mm	TEM	10
28	ΒΥΣΜΑΤΑ ΥΡΑΤ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ N10	TEM	8
29	ΒΥΣΜΑΤΑ ΥΡΑΤ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ N6	TEM	8
30	ΒΥΣΜΑΤΑ ΥΡΑΤ ΝΕΟΥ ΤΥΠΟΥ N8	TEM	8
31	ΓΕΡΜΑΝΟΠΟΛΥΓΩΝΑ 6 mm - 22 mm	ΣΕΤ	4
32	ΓΚΑΖΟΤΑΝΑΛΙΑ TACTIX 200071	TEM	3
33	ΓΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ 2,5kg	TEM	6
34	ΔΕΜΑΤΙΚΑ ΜΑΥΡΑ 7.5*450	TEM	4
35	ΔΙΑΛΥΤΙΚΟ WHITE SPIRIT 0,4lt	TEM	4
36	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS ΤΕΤΡΑΚΟΠΑ BENMAN 6X160	TEM	4
37	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS- PLUS 10*260 BENMAN	TEM	4
38	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS- PLUS 6*160 BENMAN	TEM	6
39	ΔΙΑΜΑΝΤΟΤΡΥΠΑΝΑ SDS- PLUS 6X210 BENMAN	TEM	4
40	ΔΙΣΚΟΙ ΚΟΠΗΣ INOX 115 BENMAN MAX POWER	TEM	8
41	ΔΙΧΤΥ ΠΡΑΣΙΝΟ E-125 4X50	TEM	4
42	ΕΡΓΑΛΕΙΟΘΗΚΗ 32-33	TEM	3
43	ΖΟΥΜΠΙΑΣ ROBOT ATHLET (RENNSTEIG)	TEM	4
44	ΚΑΛΕΜΙΑ ΦΑΡΔΙΑ SDS MAX (Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου)	TEM	5
45	ΚΑΛΕΜΙΟΥ 50 cm ΠΛΑΤΟΣ		5
45	ΚΑΛΕΜΙΑ FF GROUP 250mm	TEM	1
46	ΚΑΛΕΜΙΑ SDS MAX	TEM	5

(Ανεξαρτήτως μάρκας εργαλείου)

ΜΗΚΟΥΣ 40 cm

Καροτσόγρυλος τροχήλατος, έως 2

τόνων, μακρής και υψηλής TEM

47	ανύψωσης, χαμηλού προφίλ	TEM	1
48	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 19mm	TEM	4
49	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 13mm	TEM	4
50	ΚΑΡΥΔΑΚΙ 1/2 BENMAN 17mm	TEM	4
51	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" 8mm	TEM	4
	FORCE		
52	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2" 10 mm	TEM	4
	FORCE		
53	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 1/2"	TEM	4
	BENMAN 13mm		
54	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ 13 MM	TEM	3
	FORCE		
55	ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΜΑΚΡΥ ΑΕΡΟΣ 1/2"	TEM	4
	BENMAN 17mm		
56	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 10 MM	TEM	5
57	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ 13 MM	TEM	5
58	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ ΚΑΣΕΤΙΝΑ 1/2 ΣΕΤ	TEM	1
	26 TEM. BENMAN		
59	ΚΑΡΥΔΑΚΙΑ ΚΑΣΕΤΙΝΑ ΜΕ	TEM	2
	ΚΑΣΤΑΝΙΑ		
	ΚΑΡΦΩΤΙΚΟ ΧΕΙΡΟΣ		
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΜΕ	TEM	
	ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΓΙΑ		
60	ΔΙΧΑΛΑ 4 - 14 mm		5
61	ΚΑΣΜΑΣ 2 Kg ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5
62	ΚΑΣΤΑΝΙΑ 1/2 BENMAN	TEM	4
63	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΚΑΡΥΔΑΚΙ FORCE	TEM	4
	13mm		
	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙ ΜΕ ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ	TEM	1
64	ΚΕΦ 2X100		
65	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ 6 ΤΕΜΑΧΙΑ	ΣΕΤ	4
66	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΑ	TEM	6
	ΜΕΓΑΛΑ FF GROUP		
67	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΑ	TEM	6
	ΜΙΚΡΑ FF GROUP		
68	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	TEM	14
	ΙΣΙΑ VDE 5.5X125 BENMAN		
69	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	TEM	6
	ΙΣΙΑ VDE 4X100 BENMAN		
70	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	TEM	6
	ΣΤΑΥΡΟΥ VDE PH2X100 BE		
71	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ 200MM	TEM	20
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΧΤΥΠΗΤΑ		
72	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN	TEM	6
	2.5*75		
73	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ ΙΣΙΑ BENMAN	TEM	6

	4*100				
74	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ	ΙΣΙΑ	BENMAN	TEM	6
	5.5*150(125)				
75	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ	ΙΣΙΑ	BENMAN	TEM	6
	8.0*175				
76	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ	ΙΣΙΑ	BENMAN	TEM	6
	ESD 3.0x75				
77	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ	NANOI	PH 2*25	TEM	6
	BENMAN				
78	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ	NANOI	PH 5.5*25	TEM	6
	BENMAN				
79	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ	PH 0*75	BENMAN	TEM	6
	ΚΑΤΣΑΒΙΔΙΑ	PH	2*200	TEM	6
80	BENMAN				
81	ΚΛΕΙΔΙ	ΓΑΛΛΙΚΟ	ΜΕ	TEM	1
	ΜΟΝΩΣΗ				
82	ΚΛΕΙΔΙΑ 11-12	ΚΟΥΦΩΤΑ		TEM	4
83	ΚΛΕΙΔΙΑ 12-13	ΚΟΥΦΩΤΑ		TEM	4
84	ΚΛΕΙΔΙΑ 9-10	ΚΟΥΦΩΤΑ		TEM	4
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ	FF GROUP		TEM	5
85	10"				
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ	FFGROUP		TEM	12
86	8"				
87	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	21-23		TEM	6
88	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	24-26		TEM	5
89	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	27-29		TEM	4
90	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	30-32		TEM	4
91	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	12'-13'		TEM	3
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	16*17		TEM	6
92	BENMAN				
93	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	17-19		TEM	6
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	18*19		TEM	6
94	BENMAN				
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	27*29		TEM	4
95	ACESA				
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ	ΣΕΤ		TEM	5
96	BENMAN ΤΩΝ 12	TEM.			
97	ΚΛΕΙΔΙΑ ΚΟΥΦΩΤΑ	8-9		TEM	4
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΚΟΦΤΑ		TEM	4
98	24X27 FORCE				
	ΚΛΕΙΔΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΚΟΦΤΑ		TEM	4
99	30X32 FORCE				
	ΚΟΛΛΑ ΜΟΝΤΑΡΙΣΜΑΤΟΣ	X-		TEM	6
100	TREME 480gr				
101	ΚΟΛΩΝΑ ΝΤΕΞΙΟΝ	36X36X200		TEM	18
102	ΚΟΜΒΟΕΛΑΣΜΑ	ΝΤΕΞΙΟΝ		TEM	88
103	ΚΟΝΤΑΡΙΑ	ΞΥΛΙΝΑ ΜΕ ΚΑΡΦΙ		TEM	8
104	ΚΟΡΔΕΛΑ	50 ΜΕΤΡΩΝ		TEM	1
	ΚΟΦΤΑΚΙ			TEM	4
105	ΧΑΛΚΟΣ.ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ				

	BENMAN TC 3-35m		
106	ΚΟΦΤΑΚΙΑ 180 mm	TEM	9
	ΚΟΦΤΕΣ ΜΟΚΕΤΑΣ ΜΕ 3		
107	ΛΑΜΕΣ BENMAN	TEM	3
	ΚΟΦΤΗΣ ΓΙΑ ΤΟΥΜΠΟΡΑΜΑ		
108	ΤΑΣΤΙΧ	TEM	3
109	ΚΡΙΚΟΣ 40mm ΒΙΔΑ ΓΑΛΒ. 6X60	TEM	4
	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ		
110	ΤΕΤΡΑΓΩΝΕΣ 4.2X19	TEM	4
	ΛΑΜΑΡΙΝΟΒΙΔΕΣ ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ		
111	ΤΕΤΡΑΓΩΝΕΣ 4.8X19	TEM	4
	ΛΑΜΕΣ ΞΥΛΟΥΡΓΩΝ ΧΕΙΡΟΣ		
112	50cm	TEM	9
	ΛΑΜΕΣ ΦΑΛΤΣΕΤΑΣ BENMAN		
113	18mm	TEM	2
	ΛΙΜΑ ΓΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΑ		
114	(200x3,5mm)	TEM	10
115	ΛΙΜΕΣ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟΥ 3/16	TEM	4
116	ΛΟΣΤΟΣ 25 mm ΜΗΚΟΥΣ 1,50 m	TEM	4
117	ΛΟΥΚΕΤΑ HUGO ΟΡΕΙΧ SB 40	TEM	1
	ΜΑΧΑΙΡΙΑ ΓΙΑ ΠΛΑΝΗ		
118	DEWALT DW680 2,5 mm	ΖΕΥΓΟΣ	4
	ΜΕΤΡΑ BENMAN 2X16 SHOCK		
119	PROOF	TEM	10
120	ΜΕΤΡΑ ASSIST 5mx25mm	TEM	1
121	ΜΕΤΡΟ ΞΥΛΙΝΟ (2m)	TEM	5
122	ΜΕΤΡΟΤΑΙΝΙΑ 5 ΜΕΤΡΩΝ	TEM	5
	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ Morris		
123	ΛΕΥΚΗ	TEM	10
	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ WONDER		
124	ΜΠΛΕ	TEM	5
	ΜΠΑΛΑΝΤΕΖΑ ΜΕ ΚΑΡΟΥΛΙ		
125	3X2,5 ΜΗΚΟΥΣ 30M	TEM	2
	μπαλαντεζα με καρουλι 3x2,5 μηκος		
126	50 μ	TEM	1
	ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΑΛΚΑΛΙΚΕΣ		
127	ΠΛΑΚΕ 9 VOLT	TEM	2
	ΜΠΟΥΚΑΛΑ ΠΡΟΠΑΝΙΟΥ		
128	ΒΑΡΟΥΣ 380-400gr	TEM	3
	ΜΥΣΤΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ No		
129	14	TEM	1
	ΜΥΣΤΡΙΑ ΚΤΙΣΤΗ 240 mm ΜΕ		
130	ΞΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ	TEM	20
	ΜΥΤΕΣ ΔΡΑΠΑΝΟΥ ΡΗ 2X25 VS		
131	STEEL	TEM	1
	ΜΥΤΕΣ ΔΡΑΠΑΝΟΥ ΡΗ 2X50 VS		
132	STEEL	TEM	2
133	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΑ	TEM	5
	ΜΥΤΟΤΣΙΜΠΙΔΟ FF GROUP		
134	200mm	TEM	2

135	ΝΑΥΛΟΝ ΔΙΑΦΑΝΟ	ΚΙΑ	20
136	ΝΤΙΖΕΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ 8mm	ΤΕΜ	2
137	ΞΑΠΛΩΣΤΡΑ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ ΜΕ ΡΟΔΑΚΙΑ, ΜΗΚΟΣ 1 ΜΕΤΡΟ	ΤΕΜ	1
138	ΕΥΣΤΡΑΚΙΑ ΜΕ ΕΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ και ΤΡΙΓΩΝΙΚΗ ΚΕΦΑΛΗ	ΤΕΜ	10
139	ΟΥΠΑΤ ΝΟ 10	ΤΕΜ	1000
140	ΠΑΝΙΑ Νο3	ΤΕΜ	2
141	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 10 ΜΜ ΙΝΟΧ Α2	ΤΕΜ	500
142	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 4mm ΙΝΟΧ Α2	ΤΕΜ	100
143	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 5mm ΙΝΟΧ Α2	ΤΕΜ	200
144	ΠΑΞΙΜΑΔΙΑ 8mm	ΤΕΜ	120
145	ΠΑΤΗΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙΑ ΠΕΝΣΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ	ΤΕΜ	23
146	ΤΥΠΟΥ 180ΜΜ ΒΕΝΜΑΝ Β.Τ.	ΤΕΜ	13
147	πενσεσ 180 ΜΜ FF GROUP	ΤΕΜ	15
148	ΠΕΝΣΕΣ ΑΠΛΕΣ 180 mm	ΤΕΜ	6
149	ΠΙΝΕΛΑ MORRIS Α15 2"	ΤΕΜ	2
150	ΠΙΝΕΛΑ VESTAN ASTRA 1" ΠΙΣΤΟΛΙ ΘΕΡΜΟ ΑΕΡΟΣ 2000 w ΜΕ ΨΗΦΙΑΚΗ ΟΘΟΝΗLED, ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ 650 lt/λεπτό,	ΤΕΜ	1
151	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ 50-600 Co		1
152	ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΤΥΠΟΥ	ΤΕΜ	4
153	ΑΓΓΛΙΑΣ ΒΕΝΜΑΝ ΠΙΣΤΟΛΙ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΒΕΝΜΑΝ	ΤΕΜ	6
154	ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΓΙΑ ΦΥΣΙΓΓΙΑ 300 ml	ΤΕΜ	5
155	ΠΙΣΤΟΛΙΑ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ (ΣΑΛΑΜΙ) ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 60 mm ΜΗΚΟΥΣ	ΤΕΜ	2
156	15" ΠΛΑΓΙΟΚΟΦΤΕΣ VDE 160mm	ΤΕΜ	1
157	ΒΕΝΜΑΝ ΠΛΑΓΙΟΚΟΦΤΗΣ FFGROUP 170-	ΤΕΜ	16
158	180ΜΜ ΠΛΑΚΑ ΓΙΑ ΚΥΠΡΙ	ΤΕΜ	1
159	ΠΛΕΓΜΑ ΜΠΑΛΚΟΝΙΟΥ ΧΡΩΜΑΤΙΣΤΟ 1Χ50	ΜΕΤ	6
160	ΠΡΙΟΝΙΑ ΕΥΛΟΥΡΓΩΝ ΧΕΙΡΟΣ 50cm	ΤΕΜ	6
161	ΠΡΙΤΣΙΝΙΑ 4,8*16	ΤΕΜ	1
162	ΠΡΙΤΣΙΝΙΑ 4,8*21	ΤΕΜ	1
163	ΡΟΔΕΛΕΣ 4mm ΙΝΟΧ Α2	ΤΕΜ	300
164	ΡΟΔΕΛΕΣ ΦΑΡΔΙΕΣ 8mm ΡΟΔΕΛΕΣ ΙΝΟΧ Α2 ΓΙΑ ΒΙΔΑ	ΤΕΜ	30
165	10ΜΜ ΡΥΘΜΙΖΟΜΕΝΟ ΠΙΣΤΟΛΙ	ΤΕΜ	500
166	ΕΚΤΟΞΕΥΣΗΣ ΝΕΡΟΥ	ΤΕΜ	5

GARDENA

ΣΕΤ ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ ΣΕΤ

167	ΙΖΑΡ ΙΣΠΑΝΙΑΣ 1-12		1
168	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΑ ΧΕΙΡΟΣ 30cm	TEM	2
169	ΣΙΔΗΡΟΠΡΙΟΝΟ ΒΕΝΜΑΝ 12"	TEM	1
	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΑΝΤΙΜΟΥΧΛΙΚΗ		10
170	ΔΙΑΦΑΝΗ MORRIS	TEM	
	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΔΙΑΦΑΝΗ DEN		3
171	BRAVEN 80ml	TEM	4
	ΣΙΛΙΚΟΝΗ ΥΨΗΛΗΣ		4
172	ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ 300ο ΤΕΚΑΣΙΛ	TEM	
	ΣΚΑΛΑ 8 ΣΚΑΛΟΠΑΤΙΩΝ		2
	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ		2
173	ΒΑΡΕΟΣ ΤΥΠΟΥ -2 ΤΜΗΜΑΤΩΝ	TEM	
	ΣΚΕΠΑΡΝΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ		
174	ΣΦΥΡΑΛΑΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10
	ΣΚΟΥΠΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΦΥΛΩΝ		
175	ΠΡΑΣΙΝΗ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	TEM	50
	ΣΚΟΥΠΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΦΥΛΛΩΝ		
176	ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	TEM	150
	ΣΚΟΥΠΑ ΧΟΡΤΟΥ 30 ΜΕ		
177	ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	40
178	ΣΚΥΛΕΣ 18X700	TEM	5
179	ΣΜΥΡΙΔΟΠΑΝΑ	TEM	4
	ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΜΕ ΕΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ		
180	15CM	TEM	15
181	ΣΠΡΕΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥ ΑΣΗΜΙ	TEM	10
182	Σπρεί πορτοκαλι φθοριζων	TEM	30
183	Σπρεί φωσφοριζέ	TEM	50
184	ΣΠΡΕΙ MORRIS 5017 ΜΠΛΕ	TEM	4
185	ΣΠΡΕΙ MORRIS 9006 ΑΣΗΜΙ	TEM	4
186	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΑΣΤΑΡΙ ΓΚΡΙ	TEM	4
	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ		20
187	ΕΠΑΦΩΝ	TEM	8
	ΣΠΡΕΙ MORRIS ΨΥΧΡΟ		8
188	ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ	TEM	
189	ΣΤΡΙΦΩΝΙΑ 8 X 70	TEM	1000
	ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ (ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΓΙΑ		
190	ΛΑΣΤΙΧΟ 5/8'')	TEM	20
191	ΣΥΡΜΑ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ Νο12	ΚΙΑ	18
	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ		4
192	3 MM	ΚΙΑ	
193	ΣΦΙΓΚΤΗΡΕΣ ΜΙΚΑΛΟΡ 16-27	TEM	19
	ΣΦΙΚΤΗΡΕΣ		
194	ΣΥΡΜΑΤΟΣΧΟΙΝΟΥ 3 MM	TEM	17
	ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ DS-POLYMER	TEM	2
195	ΛΕΥΚΟ 340gr		
196	ΣΦΥΡΙ	TEM	9
	ΣΧΟΙΝΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΚΙΛΟ		
197	ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΑΣ (4mm)		50

198	ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ (200M)	TEM	100
199	ΤΑΙΝΙΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ (200m)	TEM	60
200	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 46X66	TEM	25
201	ΚΑΦΕ		
	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 48X66	TEM	10
202	ΔΙΑΦΑΝΗ		
	ΤΑΙΝΙΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ 8X66	TEM	10
203	καφέ		
	ΤΑΙΝΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ ΓΚΡΙ	TEM	74
204	50X50		
	ΤΑΙΝΙΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 50X50m	TEM	53
205	ΤΑΥ ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΣΠΑΣΤΟ 13	TEM	2
	MM FORCE		
206	ΤΑΦ ΚΑΡΥΔΑΚΙ ΣΠΑΣΤΟ	TEM	1
	FORCE N-13		
	ΤΑΧΥΣΥΝΔΕΣΜΟΣ	ΓΙΑ	
207	ΛΑΣΤΙΧΟ GARDENA	TEM	20
208	ΤΡΙΦΤΗΡΙΑ ΣΟΒΑ	TEM	8
209	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 10mm	TEM	13
210	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 12mm	TEM	2
211	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 2.5mm	TEM	2
212	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 3.5mm	TEM	6
213	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 3mm	TEM	3
214	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 4mm	TEM	3
215	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 5mm	TEM	7
216	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 6.5mm	TEM	3
217	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 6mm	TEM	4
218	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΚΟΒΑΛΤΙΟΥ 8mm	TEM	4
219	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ No 10	TEM	5
220	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ No 12	TEM	5
221	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ No 8	TEM	5
222	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 10	TEM	5
223	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 12	TEM	5
224	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ 8	TEM	5
225	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 10	TEM	10
	mm		
226	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 10X300	TEM	8
227	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 6	TEM	8
	mm		
228	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΑΠΛΟ 8	TEM	8
	mm		
229	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΜΠΕΤΟΥ ΓΙΑ ΠΑΛΜΙΚΟ 10 μμ	TEM	3
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΞΥΛΟΥ 4-10mm		
230	5TEM	ΣΕΤ	8
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ ΠΕΤΡΑΣ 4-10mm		
231	5TEM	ΣΕΤ	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 10X160		
232	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ TEM	7

	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ		
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 10X210		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
233	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 12X210		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
234	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 14X210		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
235	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 6X160		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
236	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 6X210		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
237	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 8X160		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
238	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS PLUS 8X210		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
239	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM	7
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS-PLUS 6,5X210		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟΓΙΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ		
240	ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM.	4
	ΤΡΥΠΑΝΙΑ SDS-PLUS 6X210		
	ΤΕΤΡΑΚΟΠΟ	ΓΙΑ	
241	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ	TEM.	4
242	ΤΣΑΝΤΑ ΕΝΔ ΤΥΠΟΥ DeWALT	TEM	8
243	ΤΣΑΠΑ	TEM	5
	ΤΣΑΠΕΣ ΜΕ 2 ΤΡΥΠΕΣ		
	ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ	TEM	
244	ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ		5
	ΤΣΑΠΕΣ ΜΕΣΑΙΕΣ		
	ΤΕΤΡΑΓΩΝΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΜΕ	TEM	
245	ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ		10
246	ΤΣΕΚΟΥΡΙΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	5
	ΤΣΙΜΠΙΔΑ-ΚΑΒΟΥΡΑΣ		
	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΧΑΛΥΒΑ	TEM	
247	175τ 1''		3
	ΤΣΙΜΠΙΔΑ-ΚΑΒΟΥΡΑΣ		
	ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΜΕ ΧΑΛΥΒΑ	TEM	
248	175τ 3/4''		10
249	ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΕΣ ΑΠΛΕΣ	TEM	3
	ΤΣΟΥΓΚΡΑΝΕΣ 14ΔΟΝΤΙΑ ΜΕ	TEM	
250	ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ		15
	ΦΑΛΤΣΕΤΕΣ KDS ΓΕΝΙΚΗΣ	TEM	
251	ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΛΕΠΙΔΑ 18 mm		16
	ΦΑΡΑΣΙΑ ΜΕΓΑΛΑ ΜΕ	TEM	
252	ΚΟΝΤΑΡΙ		4

253	ΦΙΑΛΗ ΑΡΓΚΟΝ 10LIT	TEM	1
254	ΦΛΑΝΤΖΟΚΟΛΛΑ ΚΟΚΚΙΝΗ	TEM	4
255	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΑΡ GAS BENMAN	TEM	1
256	ΦΛΟΓΙΣΤΡΟ ΜΑΡ GAS BENMAN	TEM	1
257	ΦΡΑΓΚΟΦΤΥΑΡΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ 3 ΘΕΣΕΩΝ ΜΙΚΡΟ	TEM	2
258	ΦΤΥΑΡΙ ΚΥΡΤΟ 290 X 270 mm ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	10
259	ΦΤΥΑΡΙΑ ΠΑΤΗΤΑ ΜΕ ΣΤΕΙΛΙΑΡΙ	TEM	15
260	ΧΤΕΝΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΦΥΛΛΩΝ	TEM	3
261	ΨΑΛΙΔΙ ΚΛΑΔΟΥ BYPASS ΤΗΛΕΣΚΟΠ. ΛΑΒΗ BENMAN	TEM	4
262	ΨΑΛΙΔΙ ΜΕΓΑΛΟ 40mm ΜΕ ΥΠΟΗΘΗΣΗ ΜΕ 10ετή ΕΓΓΥΗΣΗ	TEM	5
263	ΤΩΝ ΜΗ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ ΜΕΡΩΝ	TEM	10
264	ΨΑΛΙΔΙΑ ΧΕΙΡΟΣ	TEM	6
265	ΨΑΛΙΔΙΑ ΛΑΜΑΡΙΝΑΣ ΔΕΞΙΑ BENMAN	TEM	2
266	Ψαλίδια μπορντούρας ΨΑΛΙΔΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ - ΜΠΙΕΤΟΥ	TEM	2
267	45 cm	TEM	2
268	ΨΑΛΙΔΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ - ΜΠΙΕΤΟΥ	TEM	2
269	75 cm	TEM	4
270	ΑΛΦΑΔΙΑ FF GROUP 40cm	TEM	2
271	ΒΑΘΜΙΔΩΤΟ ΚΛΕΙΔΙ FORCE	TEM	2
272	ΒΕΛΟΝΙΑ FF GROUP 250mm	TEM	2
273	BLISTER ΛΑΜΑΡ. ΑΥΤΟΔ.	TEM	10
274	TRUSS 4.2X19	TEM	2
275	DIRECT-1 66 ΓΚΡΙ 750ml	TEM	35
276	ΜΟΝΩΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ MORRIS	TEM	4
277	ΛΕΥΚΗ	TEM	4
278	ΤΣΙΜΠΙΔΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ 1" ΤΑΙΝΙΑ	TEM	4
279	ΑΥΤΟΒΟΥΛΚΑΝΙΖΟΜΕΝΗ	TEM	4
280	SARATOGA 19mm	TEM	1
281	VEROLAC 33 ΚΟΚΚΙΝΟ 375ml	TEM	1

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

ΚΑΘΑΡΟ  
ΠΟΣΟ  
ΦΠΑ 24%  
ΓΕΝΙΚΟ  
ΣΥΝΟΛΟ

ΤΜΗΜΑ 2- ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΚΑΘΑΡΟ ΠΟΣΟ
1	Επαναφορτιζόμενος γωνιακός τροχός με 2 μπαταρίες και πολυφορτιστή 3 βοηθητικά εξαρτήματα και θήκη μεταφοράς ενδεικτικού τύπου DEWALT	TEM.	2		
2	Κρουστικό επαναφορτιζόμενο δραπενοκατσάβιδο και παλμικό κατσαβίδι με 2 μπαταρίες, πολυφορτιστή και κασετίνα ενδ. τύπου DEWALT	TEM.	1		
3	Αναδευτήρας χρωμάτων ηλεκτρικός 1200W	TEM.	2		
4	Γωνιακός τροχός λείανσης και επεξεργασίας μετάλλων, Ονομαστική ισχύς 1200W, Ονομαστικός αριθμός στροφών χωρίς φορτίο 2.800-11.000min-1, Αποδιδόμενη ισχύς 640W, Διάμετρος δίσκου 125mm, να φέρει χειρολαβή και προφυλακτήρα ασφαλείας	TEM.	1		
5	Γωνιακός τροχός λείανσης και επεξεργασίας μετάλλων, Ονομαστική ισχύς 900W, Ονομαστικός αριθμός στροφών 11.000min-1, Διάμετρος δίσκου 115mm, να φέρει χειρολαβή και προφυλακτήρα ασφαλείας	TEM.	1		
6	Δοκιμαστικό τάσης απο χαλκό DC 12-24V	TEM.	6		
7	Δραπενοκατσάβιδο μπαταρίας, Τάση μπαταρίας 18V, 2 Μπαταρίες, Περιοχή σύσφιξης 1,5–13 mm, Διάμετρος τρυπήματος χάλυβα max 13mm	TEM.	3		
8	Επαγγελματικό Δραπενοκατσάβιδο επαναφορτιζόμενο δύο ταχυτήτων (Λιθίου) έως 18V - τσοκ 13mm, με δύο μπαταρίες έως 5Ah και φορτιστή	TEM.	3		
9	Επαγγελματικό Κολλητήρι 200W πιστόλι ρεύματος 220V	TEM.	1		
10	Επαγγελματικό Κρουστικό επαναφορτιζόμενο δραπενοκατσάβιδο δύο ταχυτήτων (Λιθίου) έως 18V - τσοκ 13mm, με δύο μπαταρίες έως 5Ah και φορτιστή	TEM.	1		

11	Επαγγελματικός γωνιακός τροχός 750W Φ125	TEM.	1		
12	Επαναφορτιζόμενο μπουλονοκλειδο με 2 μπαταρίες, πολυφορτιστή, κασετίνα ενδεικτικού τύπου DEWALT	TEM.	1		
13	Κρουστικό δρέπανο, Ονομαστική ισχύς 1.300W, Ονομαστικός αριθμός στροφών 900–3.000min-1, Περιοχή σύσφιγξης 1,5–13mm, Αριθμός κρούσεων στο ρελαντί 0–15.300/51.000min-1, Διάμετρος τρυπήματος χάλυβας 16/10 mm	TEM.	4		
14	Μετρητής Ah μπαταριών 3-200Ah VRLA/GEL Ηλεκτρονικό Όργανο μέτρησης χωρητικότητας μπαταριών 12V, 2-200Ah. Μέτρηση %, Προδιαγραφές: Ηλεκτρονικό όργανο μέτρησης χωρητικότητας μπαταριών 12V όλων των τύπων. Κατάλληλο για μέτρηση μπαταριών μολύβδου μικρής χωρητικότητας 2-30Ah. Μέτρηση χωρητικότητας %, Να περιλαμβάνει πλήρες εγχειρίδιο οδηγιών, να είναι κατάλληλο για όλες τις μπαταρίες 12Volt, Δοκιμές Απεικόνισης ώρας, Δοκιμές έως 1.5Volts, εύρος λειτουργίας 2-200Ah, Βολτόμετρο 1.5V-30V	TEM.	1		
15	Μπουλονοκλειδο ηλεκτρικό 1/2", Τάση μπαταρίας 18V, Ροπή στρέψη, max 185Nm, Ονομαστικές στροφές 0–2.800min-1, ρυθμιζόμενες στροφές, Ονομαστικός αριθμός κρούσεων 0–3.200min-1, Υποδοχή εργαλείου Εσωτερικό εξάγωνο 1/4" και εξωτερικό καρέ 1/2", Υποδοχή 1/2"	TEM.	2		
16	Όργανο ελέγχου τάσης διπολικό ενδεικτικού τύπου DUSPOL EXPERT BENNING	TEM.	10		
17	Περιστροφικό εργαλείο μπαταρίας (πολυτροχός), εφαρμογές όπως κοπή, λείανση (σβουράκι), μέχρι 35.000 στροφές/λεπτό, Τάση μπαταρίας 10,8Volt, Ονομαστικές στροφές 5000-35000min-1, 2 μπαταρίες 2.0Ah li-ion με ταχυφορτιστή	TEM.	1		

18	Πιστόλι θερμού αέρα, Ονομαστική ισχύς 2.300W, Θερμοκρασία εργασίας 50–660°C, Ρεύμα αέρα 250–500l/min, Ρύθμιση ροής αέρα προοδευτικά	TEM.	2		
19	Πλάνη ηλεκτρική 1.050W	TEM.	1		
20	ΠΟΛΥΜΕΤΡΟ. Μέτρηση τάσης συνεχούς (DCV) και εναλλασσόμενου ρεύματος (ACV), Μέτρηση έντασης συνεχούς (DCA) και εναλλασσόμενου ρεύματος (ACA), Μέτρηση αντίστασης ( $\Omega$ ), Μέτρηση συνέχειας κυκλώματος με ηχητική ένδειξη καθώς και έλεγχο αγωγιμότητας διόδων, Μέτρηση της παραμέτρου κέρδους ρεύματος (hFE) των transistor, Μέτρηση συχνότητας (Hz), Μέτρηση χωρητικότητας πυκνωτών (F), Μέτρηση AC/DC Τάσης από 0.01mV μέχρι 1.000 Volt, Μέτρηση AC/DC ρεύμα από 0.01 $\mu$ A-20A, Ακρίβεια μετρήσεων 0,06% DCV, Μεγάλη φωτιζόμενη οθόνη LCD τριών πεδίων, Μέτρηση συχνότητας (Ηλεκτρικής) 40Hz–4KHz, Μέτρηση συχνότητας (Ηλεκτρονικής) 0.001Hz–100kHz, Αδιάβροχο και στιβαρό	TEM.	1		
21	Σέγα ηλεκτρική 710W	TEM.	1		
				ΚΑΘΑΡΟ ΠΟΣΟ	
				ΦΠΑ 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΣΑ  
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΤΜΗΜΑ 3-  
ΦΥΣΗΤΗΡΕΣ

	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	ΒΕΝΖΙΝΟΚΙΝΗΤΟΣ ΦΥΣΗΤΗΡΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ			
Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ				Φ.Π.Α. 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

ΤΜΗΜΑ 4-  
ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚ  
Α

	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚ Ο ΜΠΟΡΝΤΟΥΡΑΣ ΜΕ ΚΟΝΤΑΡΙ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4		
2.	ΘΑΜΝΟΚΟΥΡΕΥΤΙΚ Ο ΜΠΟΡΝΤΟΥΡΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	6		
Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (24%)	
				Φ.Π.Α. 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

ΤΜΗΜΑ 5-  
ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑΤ  
Α

	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ (ΜΙΣΙΝΕΖΑ)	ΤΕΜΑΧΙΟ	11		
Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ				Φ.Π.Α. 24%	
				ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

ΤΜΗΜΑ 6-  
ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΑ

	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΜΙΚΡΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4		
2.	ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ ΜΕΣΑΙΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4		

3.	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	3		
4.	ΚΟΝΤΑΡΟΑΛΥΣΟΠΡΙ ΟΝΟ ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ	ΤΕΜΑΧΙΟ	1		
5.	ΚΟΝΤΑΡΟΑΛΥΣΟΠΡΙ Ο	ΤΕΜΑΧΙΟ	4		

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ  
ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (24%)

ΦΠΑ 24%

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

ΤΜΗΜΑ  
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ  
ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

7-

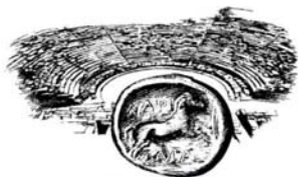
	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΔΑΠΑΝΗ
1.	ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ (μπαταρίας)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1		
2.	ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ (ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ)	ΤΕΜΑΧΙΟ	1		
3.	ΜΠΑΤΑΡΙΑ	ΤΕΜΑΧΙΟ	4		
4.	ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ	ΤΕΜΑΧΙΟ	2		
5.	ΚΡΟΥΣΤΙΚΟ ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕ ΝΟ ΔΡΑΠΑΝΟΚΑΤΣΑΒΙΔ Ο ΜΕ 2 ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΚΑΙ ΦΟΡΤΙΣΤΗ	ΤΕΜΑΧΙΟ	1		

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ  
ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ (24%)

Φ.Π.Α. 24%

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ



ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ  
MUNICIPALITY OF LARISSA

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ: ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗΣ ΕΝΙΑΙΩΝ

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄

### ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Όνομασία

Τράπεζας:.....

Κατάστημα:.....

.....

Ημερομηνία

Έκδοσης:.....

Προς:

Δήμο Λαρισαίων

Ταχ. Δ/ση: Ίωνος Δραγούμη 1, Λάρισα

ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

ΑΡ.....ΕΥΡΩ - .....

Έχουμε την τιμή να σας γνωρίσουμε ότι εγγυώμεθα δια της παρούσης επιστολής ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως μέχρι του ποσού των - .....- ευρώ υπέρ της Εταιρείας ..... Δ/ση .....ΑΦΜ.....για τη συμμετοχή της στο διενεργούμενο διαγωνισμό της 30ης/07/2019 «Προμήθεια Μικροεργαλείων, Ηλεκτροεργαλείων και Μικρών κηποτεχνικών μηχανημάτων», σύμφωνα με την υπ' αριθ. 32276/17.07.2019 διακήρυξη σας.

Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τις από την συμμετοχή στον ανωτέρω διαγωνισμό απορρέουσες υποχρεώσεις της εν λόγω εταιρείας καθ' όλο το χρόνο ισχύος της.

Το παραπάνω ποσό τηρούμε στη διάθεσή σας και θα καταβληθεί ολικά ή μερικά χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησης μέσα σε πέντε (5) ημέρες από την απλή έγγραφη ειδοποίησή σας.

Σε περίπτωση κατάπτωσης της εγγύησης, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Αποδεχόμαστε να παρατείνουμε την ισχύ της εγγύησης ύστερα από απλό έγγραφο της Υπηρεσίας σας με την προϋπόθεση ότι το σχετικό αίτημά σας θα μας υποβληθεί πριν από την ημερομηνία λήξης της.

Η παρούσα ισχύει μέχρι και την \*

Βεβαιούται υπεύθυνα ότι το ποσό των εγγυητικών επιστολών που έχουν δοθεί στο Δημόσιο και ΝΠΔΔ, συνυπολογίζοντας και το ποσό της παρούσας, δεν υπερβαίνει το όριο των εγγυήσεων που έχουμε το δικαίωμα να εκδίδουμε.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄**  
**ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ (ΤΕΥΔ)**  
**[άρθρου 79 παρ. 4 ν. 4412/2016 (Α 147)]**

για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών

Μέρος Ι: Πληροφορίες σχετικά με την αναθέτουσα αρχή/αναθέτονα φορέα και τη διαδικασία ανάθεσης

Παροχή πληροφοριών δημοσίευσης σε εθνικό επίπεδο, με τις οποίες είναι δυνατή η αδιαμφισβήτητη ταυτοποίηση της διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης:

Α: Ονομασία, διεύθυνση και στοιχεία επικοινωνίας της αναθέτουσας αρχής (αα)/ αναθέτονα φορέα (αφ)	
- Ονομασία: [ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ]	
- Κωδικός Αναθέτουσας Αρχής / Αναθέτονα Φορέα ΚΗΜΔΗΣ : [6167]	
- Ταχυδρομική διεύθυνση / Πόλη / Ταχ. Κωδικός: [ΙΩΝΟΣ ΔΡΑΓΟΥΜΗ 1 / ΛΑΡΙΣΑ / ΤΚ 412 22]	
- Αρμόδιος για πληροφορίες: [ΑΣΗΜΙΝΑ ΤΑΤΣΙΟΥ, ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗΣ]	
- Τηλέφωνο: [2413 500340, 2410 614637]	
- Ηλ. Ταχυδρομείο: [prom@larissa-dimos.gr]	
- Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (εάν υπάρχει): [www.larissa-dimos.gr]	
Β: Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης σύμβασης	
- Τίτλος ή σύντομη περιγραφή της δημόσιας σύμβασης (συμπεριλαμβανομένου του σχετικού CPV): [ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΙΚΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ, ΗΛΕΚΤΡΟΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΙΚΡΩΝ ΚΗΠΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ, cpv: 44512000-2, 16000000-5 ]	
- Κωδικός στο ΚΗΜΔΗΣ: [19PROC00]	
- Η σύμβαση αναφέρεται σε έργα, προμήθειες, ή υπηρεσίες : [ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ]	
- Εφόσον υφίστανται, ένδειξη ύπαρξης σχετικών τμημάτων : [-]	
- Αριθμός αναφοράς που αποδίδεται στον φάκελο από την αναθέτουσα αρχή (εάν υπάρχει): [32276/17-07-2019]	

ΟΛΕΣ ΟΙ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΕΝΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΤΕΥΔ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΘΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΦΟΡΕΑ

**Μέρος ΙΙ: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα**  
**Α: Πληροφορίες σχετικά με τον οικονομικό φορέα**

Στοιχεία αναγνώρισης:	Απάντηση:
Πλήρης Επωνυμία:	[ ]
Αριθμός φορολογικού μητρώου (ΑΦΜ): Εάν δεν υπάρχει ΑΦΜ στη χώρα εγκατάστασης του οικονομικού φορέα, αναφέρετε άλλον εθνικό αριθμό ταυτοποίησης, εφόσον απαιτείται και υπάρχει	[ ]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Αρμόδιος ή αρμόδιος/τι :	[.....]
Τηλέφωνο:	[.....]
Ηλ. ταχυδρομείο:	[.....]
Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (εάν υπάρχει):	[.....]

Γενικές πληροφορίες:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας είναι πολύ μικρή, μικρή ή μεσαία επιχείρησηiii;	
Κατά περίπτωση, ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος σε επίσημο κατάλογο/Μητρώο εγκεκριμένων οικονομικών φορέων ή διαθέτει ισοδύναμο πιστοποιητικό (π.χ. βάσει εθνικού συστήματος (προ)επιλογής);	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/> Άνευ αντικειμένου
Εάν ναι: Απαντήστε στα υπόλοιπα τμήματα της παρούσας ενότητας, στην ενότητα Β και, όπου απαιτείται, στην ενότητα Γ του παρόντος μέρους, συμπληρώστε το μέρος V κατά περίπτωση, και σε κάθε περίπτωση συμπληρώστε και υπογράψτε το μέρος VI. α) Αναφέρετε την ονομασία του καταλόγου ή του πιστοποιητικού και τον σχετικό αριθμό εγγραφής ή πιστοποίησης, κατά περίπτωση: β) Εάν το πιστοποιητικό εγγραφής ή η πιστοποίηση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: γ) Αναφέρετε τα δικαιολογητικά στα οποία βασίζεται η εγγραφή ή η πιστοποίηση και, κατά περίπτωση, την κατάταξη στον επίσημο κατάλογοιν: δ) Η εγγραφή ή η πιστοποίηση καλύπτει όλα τα απαιτούμενα κριτήρια επιλογής; Εάν όχι: Επιπροσθέτως, συμπληρώστε τις πληροφορίες που λείπουν στο μέρος IV, ενότητες Α, Β, Γ, ή Δ κατά περίπτωση ΜΟΝΟ εφόσον αυτό απαιτείται στη σχετική διακήρυξη ή στα έγγραφα της σύμβασης: ε) Ο οικονομικός φορέας θα είναι σε θέση να προσκομίσει βεβαίωση πληρωμής εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και φόρων ή να παράσχει πληροφορίες που θα δίνουν τη δυνατότητα στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα να τη λάβει απευθείας μέσω πρόσβασης σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος μέλος αυτή διατίθεται δωρεάν; Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:	α) [.....] β) (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):[.....][.....][.....][.....] γ) [.....] δ) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι ε) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....][.....]
Τρόπος συμμετοχής:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας συμμετέχει στη	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι

διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης από κοινού με άλλους;	
Εάν ναι, μεριμνήστε για την υποβολή χωριστού εντύπου ΤΕΥΔ από τους άλλους εμπλεκόμενους οικονομικούς φορείς.	
Εάν ναι: α) Αναφέρετε τον ρόλο του οικονομικού φορέα στην ένωση ή κοινοπραξία (επικεφαλής, υπεύθυνος για συγκεκριμένα καθήκοντα ...): β) Προσδιορίστε τους άλλους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν από κοινού στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης: γ) Κατά περίπτωση, επωνυμία της συμμετέχουσας ένωσης ή κοινοπραξίας.	α) [.....]  β) [.....]  γ) [.....]
Τμήματα	Απάντηση:
Κατά περίπτωση, αναφορά του τμήματος ή των τμημάτων για τα οποία ο οικονομικός φορέας επιθυμεί να υποβάλει προσφορά.	[ ]

#### **Β: Πληροφορίες σχετικά με τους νόμιμους εκπροσώπους του οικονομικού φορέα**

Κατά περίπτωση, αναφέρετε το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου ή των προσώπων που είναι αρμόδια/εξουσιοδοτημένα να εκπροσωπούν τον οικονομικό φορέα για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας ανάθεσης δημόσιας σύμβασης:

Εκπροσώπηση, εάν υπάρχει:	Απάντηση:
Όνοματεπώνυμο	[.....]
συνοδευόμενο από την ημερομηνία και τον τόπο γέννησης εφόσον απαιτείται:	[.....]
Θέση/Ενεργών υπό την ιδιότητα	[.....]
Ταχυδρομική διεύθυνση:	[.....]
Τηλέφωνο:	[.....]
Ηλ. ταχυδρομείο:	[.....]
Εάν χρειάζεται, δώστε λεπτομερή στοιχεία σχετικά με την εκπροσώπηση (τις μορφές της, την έκταση, τον σκοπό ...):	[.....]

#### **Γ: Πληροφορίες σχετικά με τη στήριξη στις ικανότητες άλλων ΦΟΡΕΩΝ νι**

Στήριξη:	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας στηρίζεται στις ικανότητες άλλων οικονομικών φορέων προκειμένου να ανταποκριθεί στα κριτήρια επιλογής που καθορίζονται στο μέρος IV και στα (τυχόν) κριτήρια και κανόνες που καθορίζονται στο μέρος V κατωτέρω;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι

Εάν ναι, επισυνάψτε χωριστό έντυπο ΤΕΥΔ με τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τις ενότητες Α και Β του παρόντος μέρους και σύμφωνα με το μέρος III, για κάθε ένα από τους σχετικούς φορείς, δεόντως συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο από τους νομίμους εκπροσώπους αυτών.

Επισημαίνεται ότι θα πρέπει να περιλαμβάνονται επίσης το τεχνικό προσωπικό ή οι τεχνικές υπηρεσίες, είτε ανήκουν απευθείας στην επιχείρηση του οικονομικού φορέα είτε όχι, ιδίως οι

υπεύθυνοι για τον έλεγχο της ποιότητας και, όταν πρόκειται για δημόσιες συμβάσεις έργων, το τεχνικό προσωπικό ή οι τεχνικές υπηρεσίες που θα έχει στη διάθεσή του ο οικονομικός φορέας για την εκτέλεση της σύμβασης.

Εφόσον είναι σχετικές για την ειδική ικανότητα ή ικανότητες στις οποίες στηρίζεται ο οικονομικός φορέας, παρακαλείσθε να συμπεριλάβετε τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τα μέρη IV και V για κάθε ένα από τους οικονομικούς φορείς.

**Δ: Πληροφορίες σχετικά με υπεργολάβους στην ικανότητα των οποίων δεν στηρίζεται ο οικονομικός φορέας**

(Η παρούσα ενότητα συμπληρώνεται μόνον εφόσον οι σχετικές πληροφορίες απαιτούνται ρητώς από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα)

Υπεργολαβική ανάθεση :	Απάντηση:
Ο οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει οποιοδήποτε μέρος της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  Εάν ναι παραθέστε κατάλογο των προτεινόμενων υπεργολάβων και το ποσοστό της σύμβασης που θα αναλάβουν: [...]

Εάν η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας ζητούν ρητώς αυτές τις πληροφορίες (κατ' εφαρμογή του άρθρου 131 παρ. 5 ή εφόσον ο προσφέρων / υποψήφιος οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας τμήμα της σύμβασης που υπερβαίνει το ποσοστό του 30% της συνολικής αξίας της σύμβασης σύμφωνα με το άρθρο 131 παρ. 6 και 7, επιπλέον των πληροφοριών που προβλέπονται στην παρούσα ενότητα, παρακαλείσθε να παράσχετε τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τις ενότητες Α και Β του παρόντος μέρους και σύμφωνα με το μέρος III για κάθε υπεργολάβο (ή κατηγορία υπεργολάβων).

**Μέρος III: Λόγοι αποκλεισμού**

**Α: Λόγοι αποκλεισμού που σχετίζονται με ποινικές καταδίκεςvii**

Στο άρθρο 73 παρ. 1 ορίζονται οι ακόλουθοι λόγοι αποκλεισμού:

συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωσηviii·

δωροδοκίαix,x·

απάτηxi·

τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεδεμένα με τρομοκρατικές δραστηριότητεςxii·

νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίαςxiii·

παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπωνxiv.

Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες:	Απάντηση: F L A R I S S A
Υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπουxv το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για έναν από τους λόγους που παρατίθενται ανωτέρω (σημεία 1-6), ή καταδικαστική απόφαση η οποία έχει εκδοθεί πριν από πέντε έτη κατά το μέγιστο ή στην οποία έχει οριστεί απευθείας	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι

περίοδος αποκλεισμού που εξακολουθεί να ισχύει;	Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....][.....]xvi
Εάν ναι, αναφέρετεxvii: α) Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης προσδιορίζοντας ποιο από τα σημεία 1 έως 6 αφορά και τον λόγο ή τους λόγους της καταδίκης, β) Προσδιορίστε ποιος έχει καταδικαστεί [ ]· γ) Εάν ορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση:	α) Ημερομηνία:[ ], σημείο(-α): [ ], λόγος(-οι):[ ]  β) [.....] γ) Διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού [.....] και σχετικό(-ά) σημείο(-α) [ ] Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....][.....]xviii
Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη σχετικού λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»)xix;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι
Εάν ναι, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκανxx:	[.....]

**B: Λόγοι που σχετίζονται με την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης**

Πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης:	Απάντηση:	
1) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει όλες τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την πληρωμή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισηςxxi, στην Ελλάδα και στη χώρα στην οποία είναι τυχόν εγκατεστημένος ;	<input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι	
Εάν όχι αναφέρετε: α) Χώρα ή κράτος μέλος για το οποίο πρόκειται; β) Ποιο είναι το σχετικό ποσό; γ) Πως διαπιστώθηκε η αθέτηση των υποχρεώσεων; 1) Μέσω δικαστικής ή διοικητικής απόφασης; - Η εν λόγω απόφαση είναι τελεσίδικη και δεσμευτική; - Αναφέρατε την ημερομηνία καταδίκης ή	ΦΟΡΟΙ	ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
	α)[.....]· β)[.....]  γ.1) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι - <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι -[.....]·	α)[.....]· β)[.....]  γ.1) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι - <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι -[.....]·

<p>έκδοσης απόφασης          - Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, τη διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού:          2) Με άλλα μέσα; Διευκρινίστε:          δ) Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει συμπεριλαμβανόμενων κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων, είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους ;xxii</p>	<p>-[.....].           γ.2)[.....].          δ) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι          Εάν ναι, αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]</p>	<p>-[.....].           γ.2)[.....].          δ) <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι          Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες [.....]</p>
<p>Εάν η σχετική τεκμηρίωση όσον αφορά την καταβολή των φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</p>	<p>(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): xxiii          [.....][.....][.....]</p>	

**Γ: Λόγοι που σχετίζονται με αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα**

<p>Πληροφορίες σχετικά με πιθανή αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα</p>	<p>Απάντηση:</p>	
<p>Ο οικονομικός φορέας έχει, εν γνώσει του, αθετήσει τις υποχρεώσεις του στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίουxxiv;</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι           Εάν ναι, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη αυτού του λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»);  <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι          Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: [.....]</p>	
<p>Βρίσκεται ο οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσειςxxv :</p> <p>α) πτώχευση, ή          β) διαδικασία εξυγίανσης, ή          γ) ειδική εκκαθάριση, ή          δ) αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο, ή          ε) έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού, ή          στ) αναστολή επιχειρηματικών δραστηριοτήτων, ή          ζ) σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου          Εάν ναι:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p>	

<p>- Παραθέστε λεπτομερή στοιχεία:  - Διευκρινίστε τους λόγους για τους οποίους ωστόσο ο οικονομικός φορέας, θα δύναται να εκτελέσει τη σύμβαση, λαμβανόμενης υπόψη της εφαρμοστέας εθνικής νομοθεσίας και των μέτρων σχετικά με τη συνέχε συνέχιση της επιχειρηματικής του λειτουργίας υπό αυτές αυτές τις περιστάσειςxxvii  Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:</p>	<p>-[.....]  -[.....]   (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):  [.....][.....][.....]</p>
<p>Έχει διαπράξει ο οικονομικός φορέας σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμαxxviii;  Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  [.....]   Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης;  <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:  [.....]</p>
<p>Έχει συνάψει ο οικονομικός φορέας συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με σκοπό τη στρέβλωση του ανταγωνισμού;  Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  [.....]   Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης;  <input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:  [.....]</p>
<p>Γνωρίζει ο οικονομικός φορέας την ύπαρξη τυχόν σύγκρουσης συμφερόντωνxxix, λόγω της συμμετοχής του στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης;  Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  [.....]</p>
<p>Έχει παράσχει ο οικονομικός φορέας ή επιχείρηση συνδεδεμένη με αυτόν συμβουλές στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα ή έχει με άλλο τρόπο αναμειχθεί στην προετοιμασία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασηςxxx;  Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι  [.....]</p>

<p>Έχει επιδείξει ο οικονομικός φορέας σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλειαxxx κατά την εκτέλεση ουσιώδους απαίτησης στο πλαίσιο προηγούμενης δημόσιας σύμβασης, προηγούμενης σύμβασης με αναθέτοντα φορέα ή προηγούμενης σύμβασης παραχώρησης που είχε ως αποτέλεσμα την πρόωρη καταγγελία της προηγούμενης σύμβασης , αποζημιώσεις ή άλλες παρόμοιες κυρώσεις;</p> <p>Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες:</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>[.....]</p> <p>Εάν ναι, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης;</p> <p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p> <p>Εάν το έχει πράξει, περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:</p> <p>[.....]</p>
<p>Μπορεί ο οικονομικός φορέας να επιβεβαιώσει ότι:</p> <p>α) δεν έχει κριθεί ένοχος σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την πλήρωση των κριτηρίων επιλογής,</p> <p>β) δεν έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές,</p> <p>γ) ήταν σε θέση να υποβάλλει χωρίς καθυστέρηση τα δικαιολογητικά που απαιτούνται από την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα</p> <p>δ) δεν έχει επιχειρήσει να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία ανάθεσης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση;</p>	<p><input type="checkbox"/> Ναι <input type="checkbox"/> Όχι</p>

#### Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής

Όσον αφορά τα κριτήρια επιλογής (ενότητα  ή ενότητες Α έως Δ του παρόντος μέρους), ο οικονομικός φορέας δηλώνει ότι:

A: Καταλληλότητα

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν προσδιοριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη.

Καταλληλότητα	Απάντηση
1) Ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος στα σχετικά επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στην Ελλάδα ή στο κράτος μέλος εγκατάστασήςxxxi; του: Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:	[...]  (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [.....][.....][.....]

### Γ: Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα

Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες μόνον όταν τα σχετικά κριτήρια επιλογής έχουν οριστεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στη διακήρυξη .

Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα	Απάντηση:
10) Ο οικονομικός φορέας προτίθεται, να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίαςxxxii το ακόλουθο τμήμα (δηλ. ποσοστό) της σύμβασης:	[.....]

### Μέρος VI: Τελικές δηλώσεις

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι τα στοιχεία που έχω αναφέρει σύμφωνα με τα μέρη I – IV ανωτέρω είναι ακριβή και ορθά και ότι έχω πλήρη επίγνωση των συνεπειών σε περίπτωση σοβαρών ψευδών δηλώσεων.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι είμαι σε θέση, κατόπιν αιτήματος και χωρίς καθυστέρηση, να προσκομίσω τα πιστοποιητικά και τις λοιπές μορφές αποδεικτικών εγγράφων που αναφέρονταιxxxiii, εκτός εάν :

α) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει τη δυνατότητα να λάβει τα σχετικά δικαιολογητικά απευθείας με πρόσβαση σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος μέλος αυτή διατίθεται δωρεάνxxxiv.

β) η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχουν ήδη στην κατοχή τους τα σχετικά έγγραφα.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος δίδω επισήμως τη συγκατάθεσή μου στ... [προσδιορισμός της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, όπως καθορίζεται στο μέρος I, ενότητα Α], προκειμένου να αποκτήσει πρόσβαση σε δικαιολογητικά των πληροφοριών τις οποίες έχω υποβάλλει στ... [να προσδιοριστεί το αντίστοιχο μέρος/ενότητα/σημείο] του παρόντος Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης για τους σκοπούς τ... [προσδιορισμός της διαδικασίας προμήθειας: (συνοπτική περιγραφή, παραπομπή στη δημοσίευση στον εθνικό τύπο, έντυπο και ηλεκτρονικό, αριθμός αναφοράς)].

Ημερομηνία, τόπος και, όπου ζητείται ή είναι απαραίτητο, υπογραφή(-ές): [.....]

- i Σε περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή /αναθέτων φορέας είναι περισσότερες (οι) της (του) μίας (ενός) θα αναφέρεται το σύνολο αυτών
- ii Επαναλάβετε τα στοιχεία των αρμοδίων, όνομα και επώνυμο, όσες φορές χρειάζεται.
- iii Βλέπε σύσταση της Επιτροπής, της 6ης Μαΐου 2003, σχετικά με τον ορισμό των πολύ μικρών, των μικρών και των μεσαίων επιχειρήσεων (EE L 124 της 20.5.2003, σ. 36). Οι πληροφορίες αυτές απαιτούνται μόνο για στατιστικούς σκοπούς.  
Πολύ μικρή επιχείρηση: επιχείρηση η οποία απασχολεί λιγότερους από 10 εργαζομένους και της οποίας ο ετήσιος κύκλος εργασιών και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 2 εκατομμύρια ευρώ.  
Μικρή επιχείρηση: επιχείρηση η οποία απασχολεί λιγότερους από 50 εργαζομένους και της οποίας ο ετήσιος κύκλος εργασιών και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 10 εκατομμύρια ευρώ.  
Μεσαίες επιχειρήσεις: επιχειρήσεις που δεν είναι ούτε πολύ μικρές ούτε μικρές και οι οποίες απασχολούν λιγότερους από 250 εργαζομένους και των οποίων ο ετήσιος κύκλος εργασιών δεν υπερβαίνει τα 50 εκατομμύρια ευρώ και/ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 43 εκατομμύρια ευρώ.
- iv Τα δικαιολογητικά και η κατάταξη, εάν υπάρχουν, αναφέρονται στην πιστοποίηση.
- v Ειδικότερα ως μέλος ένωσης ή κοινοπραξίας ή άλλου παρόμοιου καθεστώτος.
- vi Επισημαίνεται ότι σύμφωνα με το δεύτερο εδάφιο του άρθρου 78 “Όσον αφορά τα κριτήρια που σχετίζονται με τους τίτλους σπουδών και τα επαγγελματικά προσόντα που ορίζονται στην περίπτωση στ’ του Μέρους II του Παραρτήματος XII του Προσαρτήματος Α’ ή με την σχετική επαγγελματική εμπειρία, οι οικονομικοί φορείς, μπορούν ωστόσο να βασίζονται στις ικανότητες άλλων φορέων μόνο εάν οι τελευταίοι θα εκτελέσουν τις εργασίες ή τις υπηρεσίες για τις οποίες απαιτούνται οι συγκεκριμένες ικανότητες.”
- vii Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 73 παρ. 3 α, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η κατ’ εξαίρεση παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος.
- viii Όπως ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου, της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (EE L 300 της 11.11.2008, σ. 42).
- ix Σύμφωνα με άρθρο 73 παρ. 1 (β). Στον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) αναφέρεται ως “διαφθορά”.
- x Όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της Σύμβασης περί της καταπολέμησης της δωροδοκίας στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (EE C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παράγραφο 1 του άρθρου 2 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου, της 22ας Ιουλίου 2003 για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (EE L 192 της 31.7.2003, σ. 54). Περιλαμβάνει επίσης τη διαφθορά όπως ορίζεται στο ν. 3560/2007 (ΦΕΚ 103/Α), «Κύρωση και εφαρμογή της Σύμβασης ποινικού δικαίου για τη διαφθορά και του Πρόσθετου σ’ αυτήν Πρωτοκόλλου» (αφορά σε προσθήκη καθόσον στο ν. Άρθρο 73 παρ. 1 β αναφέρεται η κείμενη νομοθεσία).
- xi Κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με τη προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (EE C 316 της 27.11.1995, σ. 48) όπως κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (ΦΕΚ 48/Α) “Κύρωση της Σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων και των συναφών με αυτήν Πρωτοκόλλων.
- xii Όπως ορίζονται στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2002 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (EE L 164 της 22.6.2002, σ. 3). Αυτός ο λόγος αποκλεισμού περιλαμβάνει επίσης την ηθική αυτουργία ή την απόπειρα εγκλήματος, όπως αναφέρονται στο άρθρο 4 της εν λόγω απόφασης-πλαίσιο.
- xiii Όπως ορίζεται στο άρθρο 1 της οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Οκτωβρίου 2005, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας (EE L 309 της 25.11.2005, σ.15) που ενσωματώθηκε με το ν. 3691/2008 (ΦΕΚ 166/Α) “Πρόληψη και καταστολή της νομιμοποίησης εσόδων από εγκληματικές δραστηριότητες και της χρηματοδότησης της τρομοκρατίας και άλλες διατάξεις”.
- xiv Όπως ορίζεται στο άρθρο 2 της οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 5ης Απριλίου 2011, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης-πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου (EE L 101 της 15.4.2011, σ. 1) η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (ΦΕΚ 215/Α)“Πρόληψη και καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και προστασία των θυμάτων αυτής και άλλες διατάξεις.”
- xv Η εν λόγω υποχρέωση αφορά ιδίως: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε και Ε.Ε), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου ( βλ. τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 73 )
- xvi Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.
- xvii Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.
- xviii Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.

- xix Οικονομικός φορέας που έχει αποκλειστεί με τελεσίδικη απόφαση από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης ή ανάθεσης παραχώρησης δε μπορεί να κάνει χρήση αυτής της δυνατότητας κατά την περίοδο αποκλεισμού που ορίζεται στην εν λόγω απόφαση (άρθρο 73 παρ. 7 τελευταίο εδάφιο)
- xx Λαμβανομένου υπόψη του χαρακτήρα των εγκλημάτων που έχουν διαπραχθεί (μεμονωμένα, κατ' εξακολούθηση, συστηματικά ...), η επεξήγηση πρέπει να καταδεικνύει την επάρκεια των μέτρων που λήφθηκαν.
- xxi Στην περίπτωση που ο οικονομικός φορέας είναι Έλληνας πολίτης ή έχει την εγκατάστασή του στην Ελλάδα, οι υποχρεώσεις του που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης καλύπτουν τόσο την κύρια όσο και την επικουρική ασφάλιση (άρθρο 73 παρ. 2 δεύτερο εδάφιο).
- xxii Σημειώνεται ότι, σύμφωνα με το άρθρο 73 παρ. 3 περ. α και β, εφόσον προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης είναι δυνατή η παρέκκλιση από τον υποχρεωτικό αποκλεισμό λόγω αθέτησης υποχρεώσεων καταβολής φόρων ή ασφαλιστικών εισφορών κατ' εξαίρεση, για επιτακτικούς λόγους δημόσιου συμφέροντος, όπως δημόσιας υγείας ή προστασίας του περιβάλλοντος ή/και όταν ο αποκλεισμός θα ήταν σαφώς δυσανάλογος, ιδίως όταν μόνο μικρά ποσά των φόρων ή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης δεν έχουν καταβληθεί, ή όταν ο οικονομικός φορέας ενημερώθηκε σχετικά με το ακριβές ποσό που οφείλεται λόγω αθέτησης των υποχρεώσεών του όσον αφορά στην καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης σε χρόνο κατά τον οποίο δεν είχε τη δυνατότητα να λάβει μέτρα, σύμφωνα με το τελευταίο εδάφιο της παραγράφου 2 του άρθρου 73, πριν από την εκπνοή της προθεσμίας αίτησης συμμετοχής ή σε ανοικτές διαδικασίες της προθεσμίας υποβολής προσφοράς
- xxiii Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται.
- xxiv Όπως αναφέρονται για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης στις κείμενες διατάξεις, στα έγγραφα της σύμβασης ή στο άρθρο 18 παρ. 2 .
- xxv Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7)
- xxvi Άρθρο 73 παρ. 5.
- xxvii Εφόσον στα έγγραφα της σύμβασης γίνεται αναφορά σε συγκεκριμένη διάταξη, να συμπληρωθεί ανάλογα το ΤΕΥΔ πχ άρθρο 68 παρ. 2 ν. 3863/2010 .
- xxviii Όπως προσδιορίζεται στο άρθρο 24 ή στα έγγραφα της σύμβασης.
- xxix Πρβλ άρθρο 48.
- xxx Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την περιπτ. στ παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7)
- xxxi Όπως περιγράφεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α, οι οικονομικοί φορείς από ορισμένα κράτη μέλη οφείλουν να συμμορφώνονται με άλλες απαιτήσεις που καθορίζονται στο Παράρτημα αυτό.
- xxxii Επισημαίνεται ότι εάν ο οικονομικός φορέας έχει αποφασίσει να αναθέσει τμήμα της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας και στηρίζεται στις ικανότητες του υπεργολάβου για την εκτέλεση του εν λόγω τμήματος, τότε θα πρέπει να συμπληρωθεί χωριστό ΤΕΥΔ για τους σχετικούς υπεργολάβους, βλέπε μέρος II, ενότητα Γ ανωτέρω.
- xxxiii Πρβλ και άρθρο 1 ν. 4250/2014
- xxxiv Υπό την προϋπόθεση ότι ο οικονομικός φορέας έχει παράσχει τις απαραίτητες πληροφορίες (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέα έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων) που παρέχουν τη δυνατότητα στην αναθέτουσα αρχή ή στον αναθέτοντα φορέα να το πράξει. Όπου απαιτείται, τα στοιχεία αυτά πρέπει να συνοδεύονται από τη σχετική συγκατάθεση για την εν λόγω πρόσβαση.