**ΑΔΑΜ: 20PROC006299997 ΑΔΑ: ΩΦΟ5ΟΞΧΣ-Ψ6Κ**

**Αριθμός Συστήματος : 86214**

**ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

**Διακήρυξη Ηλεκτρονικού Ανοικτού Διαγωνισμού, με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής, για την προμήθεια υλικών Τεχνικού Συνεργείου (Ηλεκτρολογικά-Υδραυλικά-Σιδηρικά Είδη) , του ΚΕΝΤΡΟΥ και των Παραρτημάτων του (Π.Χ.Π. ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ – ΓΗΡΟΚΟΜΕΙΟ ΚΙΛΚΙΣ – ΠΑΑΠΑΘ (ΚΕΠΕΠ & ΙΑΑ) ΠΑΑΑΜΕΑ ΣΕΡΡΩΝ προϋπολογισμού 123.323,25 € (Εκατόν Είκοσι τρείς χιλιάδες τριακόσια είκοσι τρία Ευρώ & είκοσι πέντε λεπτά ) χωρίς Φ.Π.Α..**

**Αριθμός Διακήρυξης: 1η/2020**

**CPV: 31681410-0 (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ)**

**44115210-4 (ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΥΛΙΚΟ)**

**44316000-8 (ΣΙΔΗΡΙΚΑ ΕΙΔΗ).**

**Προϋπολογισμός: 123.323,25 € (χωρίς Φ.Π.Α.)**

**ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ**

**ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ 60.662,25 € + ΦΠΑ**

**ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΥΛΙΚΟ 17.003,00 € + ΦΠΑ**

**ΣΙΔΗΡΙΚΑ ΕΙΔΗ 45.658,00 € + ΦΠΑ**

** **

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  Θες/νίκη 14.2.2020

## ΥΠ. ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΚΟΙΝ. ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ &

## ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ

**ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ** Αρ. πρωτ. 493

**ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

- **ΝΠΔΔ** -

Ταχ. Δ/νση. Παπαρηγοπούλου 7

546 30 Θες/νίκη

Πληροφορίες: Πολυζωίδης Σταύρος

Τηλ. 2313.022634-632-631 εσ. 115.

Fax. 2313000703

e-mail: [stavros2polizoidis@yahoo.gr](mailto:stavros2polizoidis@yahoo.gr)

Site : [www.kkp-km.gr](http://www.kkp-km.gr)

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

ΘΕΜΑ: «Διακήρυξη Ηλεκτρονικού Ανοικτού Διαγωνισμού με κριτήριο κατακύρωσης **την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής,** για την προμήθεια Υλικών Τεχνικού Συνεργείου , του ΚΕΝΤΡΟΥ και των Παραρτημάτων του (Π.Χ.Π. ΑΓΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΕΗΜΩΝ – ΓΗΡΟΚΟΜΕΙΟ ΚΙΛΚΙΣ – ΠΑΑΠΑΘ (ΚΕΠΕΠ & ΙΑΑ) ΠΑΑΑΜΕΑ ΣΕΡΡΩΝ προϋπολογισμού **123.323,25 + ΦΠΑ (152.920,83 συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ).**

Η Πρόεδρος του Δ.Σ. του Κέντρου Κοινωνικής Πρόνοιας Περιφ. Κεντρικής Μακεδονίας

Έχοντας υπόψη:

Α.

1. To N.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» (ΦΕΚ 147/Α/08-08-2016), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

2. Το Ν.4446/2016 «Πτωχευτικός Κώδικας, Διοικητική Δικαιοσύνη, Τέλη-Παράβολα, Οικειοθελής αποκάλυψη φορολογητέας ύλης παρελθόντων ετών, Ηλεκτρονικές συναλλαγές, Τροποποιήσεις του Ν.4270/2014 και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 240/Α/22-12-2016).

3. Το Ν.2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 45/Α/09-03-1999), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

4. Το Ν.2859/2000 «Κύρωση Κώδικα Φ.Π.Α.» (ΦΕΚ 248/Α/07-11-2000), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

5. Το Ν.3844/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2006/123 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τις υπηρεσίες στην εσωτερική αγορά και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 63/Α/05-05-2010).

6. . Το Ν.3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112/Α/13-07-2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7. Το Ν.3979/2011 «Για την ηλεκτρονική διακυβέρνηση και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 138/Α/16-06-2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

8. Το Ν.4013/2011 “Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων – Αντικατάσταση του έκτου κεφαλαίου του Ν. 3588/2007 (πτωχευτικός κώδικάς) – Προπτωχευτική διαδικασία εξυγίανσης και άλλες διατάξεις” (ΦΕΚ 204/Α/15-09-2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

9. Το Ν 4155/2013 « Εθνικό Σύστημα Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 120/Α/29-05-2013), όπως ισχύει.

10. Το άρθρο 64 του Ν.4172/2013 «Φορολογία εισοδήματος, επείγοντα μέτρα εφαρμογής του ν. 4046/2012, του ν. 4093/2012 και του ν. 4127/2013 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 167/Α/23-07-2013), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

11. Το Ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»(ΦΕΚ 143/Α/28- 06-2014) , όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

12. Το Π.Δ. 28/2015 «Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία» (ΦΕΚ 34/Α/23-03-2015).

13. Το Π.Δ. 80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες» (ΦΕΚ 145/Α/05-08- 2016), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

14. Την υπ’αριθμ. Π1/2390/2013 Υ.Α. «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)» (ΦΕΚ/Β/2677/21-10-2013).

15. Την με αρ.158/2016 Απόφαση της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων με θέμα «Έγκριση του "Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης" (ΤΕΥΔ) του άρθρου 79 παρ. 4 του Ν. 4412/2016 (Α΄ 147), για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών» (ΦΕΚ 3698/Β/16-11-2016).

16. Τον ν. 4250/2014 (ΦΕΚ Α΄ 74 26.8.2014) περί διοικητικής απλούστευσης υπηρεσιών του δημοσίου και άλλες διατάξεις.

17. Τις κατευθυντήριες οδηγίες της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων.

18. Την ανάγκη για την προμήθεια ειδών τεχνικού συνεργείου (ηλεκρολογικά – υδραυλικά – σιδηρικά είδη) έτους 2020 -2021.

Β)

* 1. Την έγκριση ανάληψης υποχρέωσης του Υπουργείου Εργασίας Κοιν. Ασφάλισης & Κοιν. Αλληλεγγύης με αρ. πρωτ. 8312/272/12.3.2019 (ΑΔΑ=Ω1Ξ8465Θ1Ω-ΤΧΝ).
  2. Την υπ΄ αρ. 229/2019 Πράξη Προέδρου αρ. πρωτ. 2686/21.8.2019 «Ορισμός επιτροπής σύνταξης Τεχνικών Προδιαγραφών».
  3. Το υπ΄ αρ. 2772/29.8.2019 έγγραφο προς την επιτροπή για σύνταξη τεχνικών προδιαγραφών.
  4. Την υπ΄αρ. 38/17.12.2019, θέμα 8ο, απόφαση του Δ.Σ. του ΚΚΠ-ΚΜ «Ορισμός επιτροπών διαγωνισμών έτους 2020» (ΑΔΑ=ΡΤΤΖΟΞΧΣ-ΩΧΠ).
  5. Την με αρ. πρωτ. 240/24.1.2020 κατάθεση ειδών – τεχνικών προδιαγρα-φών & προϋπολογισμού ύψους 123.323,25 € + ΦΠΑ (152.920,83,01 € συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ) για την προμήθεια υλικών τεχνικού συνεργείου έτους 2020-2021.
  6. Το πρωτογενές αίτηµα που καταχώρησε το Κ.Κ.Π.-Κ.Μ. στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο ∆ηµοσίων Συµβάσεων, για την εκτέλεση της προµήθειας, το οποίο έλαβε Αριθµό ∆ιαδικτυακής Ανάρτησης Μητρώου 20REQ006198997 2020-01-27.
  7. Την υπ΄ αρ. 3/5.2.2020, θέμα 8ο απόφαση του Δ.Σ. «Έγκριση τεχνικών προδιαγραφών και διενέργειας ανοιχτού διαγωνισμού για την προμήθεια ειδών τεχνικού συνεργείου έτους 2020-2021 (ΑΔΑ= 6ΠΛ6ΟΞΧΣ-Β00).

**Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Σ Σ Ε Ι**

Ανοιχτό Ηλεκτρονικό Διαγωνισμού σε Ευρώ ποσού **123.323,25 + ΦΠΑ (152.920,83 συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ)** με κριτήριο **κατακύρωσης** την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής για την υλικών Τεχνικού Συνεργείου (ηλεκτρολογικά – υδραυλικά – σιδηρικά είδη) για το έτος 2020-2021 στο Κέντρο Κοινωνικής Πρόνοιας Π.Κ.Μ. που περιλαμβάνει τα Παραρτήματα:

* Π.Χ.Π. : 7ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Λαγκαδά.
* ΚΕ.ΠΕ.Π. Τζών Κέννεντυ 62 - Πυλαία
* ΙΑΑ : Κωνσταντινουπόλεως 22 - Πεύκα
* ΣΕΡΡΩΝ : Μαρούλη Δημητρίου 43 - Σέρρες
* ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟΥ: Σιδηρόκαστρο.
* ΚΙΛΚΙΣ: Περιφερειακή οδός Αγ. Γεωργίου – Κιλκίς.

Η ανωτέρω δαπάνη θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του Κέντρου.

Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί μέσω του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων.

* Ημερομηνία ανάρτησης της διακήρυξης στην διαδικτιακή πύλη του ΕΣΗΔΗΣ η 17.2.2020 ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ.
* Ημερομηνία έναρξης υποβολής προσφορών η 24.2.2020 ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ.
* Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών η 10.3.2020 ημέρα ΤΡΙΤΗ & ώρα 23.59.
* Καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης έγγραφων προσφορών η 13.3.2020 ημέρα ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ώρα 13.30
* **Ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού η**  **16.3.2020**  **ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ & ώρα 10.00.**

Ο διαγωνισµός θα πραγµατοποιηθεί µε χρήση της πλατφόρµας του Εθνικού Συστήµατος Ηλεκτρονικών ∆ηµοσίων Συµβάσεων (Ε.Σ.Η.∆.Η.Σ.) µέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr.

Στην δηµοπρασία γίνονται δεκτοί προµηθευτές οι οποίοι δύνανται να εκτελέσουν την προµήθεια σύµφωνα µε τις κείµενες διατάξεις.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΣ ΤΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** | **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΣΤΗ ΔΙΑ/ΚΗ ΠΥΛΗ ΤΟΥ ΕΣΗΔΗΣ/ΚΗΜΔΗΣ** | **ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ** | **ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝΠΡΟΣΦΟΡΩΝ** | **ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ** |
| **Διαδικτυακή πύλη**  [**www.promitheus.gov.gr**](http://www.promitheus.gov.gr)  **του ΕΣΗΔΗΣ** | **17.2.2020**  **Ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ** | **24.2.2020**  **Ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ** | **10.3.2020**  **ημέρα ΤΡΙΤΗ**  **& ώρα 23.59.** | **13.3.2020 ημέρα ΠΑΡΑΣ-ΚΕΥΗ**  **& ώρα 13.30** |

Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ηµεροµηνίας και ώρας δεν υπάρχει δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο Σύστηµα.

Ο χρόνος υποβολής της προσφοράς και οποιαδήποτε ηλεκτρονική επικοινωνία µέσω του συστήµατος βεβαιώνεται αυτόµατα από το σύστηµα µε υπηρεσίες χρονοσήµανσης σύµφωνα µε τα οριζόµενα στην παρ. 3 του άρθρου 6 του Ν. 4155/13 και το άρθρο 6 της ΥΑ Π1-2390/2013 «Τεχνικές λεπτοµέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήµατος Ηλεκτρονικών ∆ηµοσίων Συµβάσεων (Ε.Σ.Η.∆.Η.Σ.)».

Οι ενδιαφερόµενοι µπορούν να πληροφορηθούν σχετικά µε την ανωτέρω προµήθεια από το Γραφείο Προµηθειών του Κέντρου, οδός Παπαρηγοπούλου 7 και στα τηλέφωνα 2313-022634 ες. 115 (Πολυζωίδης Σταύρος) & 130 (Δοξάνη Φωτεινή) κατά τις εργάσιµες ηµέρες και από ώρα 11.00 – 13.00 .

Οι προσφορές υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς **ηλεκτρονικά,** μέσω της διαδικτυακής πύλης [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) , του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που ορίζει η παρούσα διακήρυξη, στην Ελληνική γλώσσα, σε ηλεκτρονικό φάκελο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στον ν. 4155/13 (ΦΕΚ/Α/29.5.2013), στο άρθρο 11 της Υ.Α. Π1/2390/2013 (ΦΕΚ/Β/2677/21.10.2013) «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)» και στο Π.Δ. 60/07, τα πρωτότυπα έγγραφα θα κατατεθούν στην Κεντρική Υπηρεσία του Φορέα.

Προσφορές που θα κατατεθούν μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα ή θα κατατεθούν με επιστολή εκτός του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων, λογίζονται ως απαράδεκτες και επιστρέφονται.

**Η ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών γίνεται τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες μετά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής τους και ώρα 10.00 π.μ. , μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο σύστημα οργάνων της Αναθέτουσας Αρχής, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κείμενων διατάξεων για την ανάθεση δημοσίων συμβάσεων και διαδικασιών .**

Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν:

α. Φυσικά και νομικά πρόσωπα δυνάμενα να ασκήσουν τα υπό προκήρυξη επαγγέλματα και να παράσχουν δυνάμει των νομίμων αδειών τα προκηρυσσόμενα είδη**.**

β. Ενώσεις/Κοινοπραξίες φυσικών ή νομικών προσώπων που υποβάλλουν κοινή προσφορά, υπό τις ανωτέρω προϋποθέσεις δυνατότητας νόμιμης άσκησης επαγγέλματος και παροχής υπηρεσιών.-

Για την συμμετοχή στο διαγωνισμό οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς απαιτείται να διαθέτουν ψηφιακή υπογραφή, χορηγούμενη από πιστοποιημένη αρχή παροχής ψηφιακής υπογραφής και να εγγραφούν στο ηλεκτρονικό σύστημα (ΕΣΗΔΗΣ – Διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr) ακολουθώντας την κατωτέρω διαδικασία εγγραφής :

**α.** Οι οικονομικοί φορείς, αιτούνται, μέσω της ιστοσελίδας συστήματος και από τον σύνδεσμο «Εγγραφείτε ως οικονομικός φορέας», την εγγραφή τους σε αυτό (παρέχοντας τις απαραίτητες πληροφορίες και αποδεχόμενοι τους όρους χρήσης του) ταυτοποιούμενοι ως εξής :

**α.1**.Όσοι από τους ανωτέρω διαθέτουν ελληνικό Αριθμό Φορολογικού Μητρώου (ΑΦΜ) ταυτοποιούνται με χρήση των διαπιστευτηρίων (όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης) που αυτοί κατέχουν από το σύστημα TAXISNet της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων. Εφόσον γίνει η ταυτοποίηση, εγκρίνεται η εγγραφή του χρήστη από το Τμήμα Προγραμματισμού και Στοιχείων της Διεύθυνσης Πολιτικής Προμηθειών της Γενικής Διεύθυνσης Κρατικών Προμηθειών.

**α.2.**Οι οικονομικοί φορείς – χρήστες των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης οι οποίοι δεν διαθέτουν ελληνικό Αριθμό Φορολογικού Μητρώου (ΑΦΜ) αιτούνται την εγγραφή τους συμπληρώνοντας τον αριθμό ταυτότητας ΦΠΑ (VAT Ιdentification Number) και ταυτοποιούνται με χρήση των διαπιστευτηρίων που κατέχουν από το αντίστοιχο σύστημα. Εφόσον γίνει η ταυτοποίηση, εγκρίνεται η εγγραφή του χρήστη από το Τμήμα Προγραμματισμού και Στοιχείων της Διεύθυνσης Πολιτικής Προμηθειών της Γενικής Διεύθυνσης Κρατικών Προμηθειών.

**α.3.**Οι οικονομικοί φορείς – χρήστες τρίτων χωρών αιτούνται την εγγραφή τους και ταυτοποιούνται από τη Γενική Γραμματεία Εμπορίου (ΓΓΕ) αποστέλλοντας :

α/είτε υπεύθυνη δήλωση ψηφιακά υπογεγραμμένη με επίσημη μετάφραση στην ελληνική.

β/είτε ένορκη βεβαίωση ή πιστοποιητικό σε μορφή αρχείου .pdf με επίσημη μετάφραση στην ελληνική, όπως αυτά προσδιορίζονται στο Παράρτημα IX Α για τις δημόσιες συμβάσεις έργων, στο Παράρτημα IX Β για τις δημόσιες συμβάσεις προμηθειών και στο Παράρτημα IX Γ για τις δημόσιες συμβάσεις υπηρεσιών του ΠΔ 60/07, και σύμφωνα με τους προβλεπόμενους όρους στο κράτος μέλος εγκατάστασης του οικονομικού φορέα, στα οποία να δηλώνεται/αποδεικνύεται η εγγραφή του σε επαγγελματικό ή εμπορικό μητρώο, προσκομιζόμενα εντός τριών (3) εργασίμων ημερών και σε έντυπη μορφή (πρωτότυπο ή ακριβές αντίγραφο) στην αρμόδια υπηρεσία. Το αίτημα εγγραφής υποβάλλεται από όλους τους υποψήφιους χρήστες ηλεκτρονικά μέσω του Συστήματος.

**β.** Ο υποψήφιος χρήστης ενημερώνεται από το Σύστημα ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σχετικά με την εξέλιξη του αιτήματος εγγραφής του. Εφόσον το αίτημα εγγραφής εγκριθεί, ο υποψήφιος χρήστης λαμβάνει σύνδεσμο ενεργοποίησης λογαριασμού ως πιστοποιημένος χρήστης και προβαίνει στην ενεργοποίηση του λογαριασμού του.

Υπεύθυνοι υπάλληλοι: Φωτεινή Δοξάνη 2313-022631 ες. 130

Σταύρος Πολυζωίδης 2313-054852 ες. 115

Ο διαγωνισμός θα διενεργηθεί, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας διακήρυξης και τα επισυναπτόμενα σ’ αυτή παρακάτω παραρτήματα, τα οποία αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Α. | Γενικοί Όροι του Διαγωνισμού . | Παράρτημα Α |
| Β. | Ειδικοί Απαράβατοι Όροι. | Παράρτημα Β |
| Γ. | Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης Δήλωσης (ΤΕΥΔ) | Παράρτημα Γ |
| Δ. | Υποδείγματα Εγγυητικών Επιστολών | Παράρτημα Δ |
| Ε. | Σχέδιο Σύμβασης | Παράρτημα E |
| ΣΤ. | Υπόδειγμα οικονομικής προφοράς | Αναρτημένο στο ΕΣΗΔΗΣ σε μορφή Excel. |

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα της επαναπροκήρυξης του διαγωνισμού με τροποποίηση ή μη των προδιαγραφών της διακήρυξης, της αναβολής ή της ακύρωσης του διαγωνισμού ή της υπαναχώρησής της από την εν λόγω ανάγκη προμήθειας ειδών σε κάθε στάδιο διαδικασίας, χωρίς υποχρέωση καταβολής αποζημίωσης εξ αυτού του λόγου στους Υποψηφίους. Η συμμετοχή στον διαγωνισμό γίνεται με ευθύνη του υποψηφίου, ο οποίος εξ΄ αυτού και μόνο του λόγου δεν αντλεί το δικαίωμα αποζημίωσης. Η συμμετοχή στο διαγωνισμό συνεπάγεται πλήρη αποδοχή εκ μέρους του υποψηφίου των όρων διενέργειας του διαγωνισμού, όπως εξειδικεύονται στην παρούσα στο σύνολό τους. Οποιεσδήποτε δαπάνες αναλήφθηκαν για την προετοιμασία ή/και την υποβολή των προσφορών από τους υποψηφίους ή τρίτα πρόσωπα εξ ονόματός τους, τους βαρύνουν εξ ολοκλήρου και η Αναθέτουσα Αρχή δεν φέρει καμία ευθύνη για τέτοιες δαπάνες.

Εφόσον συντρέχουν οι προϋποθέσεις της περίπτωσης α΄ παρ. 2 του άρθρου 32 του ν. 4412/2016 η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να προσφύγει στην διαδικασία της διαπραγμάτευσης, χωρίς προηγούμενη δημοσίευση.

Οι υποψήφιοι οικονομικοί φορείς μπορούν να υποβάλλουν αιτήματα παροχής συμπληρωματι-κών πληροφοριών και διευκρινίσεων για το περιεχόμενο της Διακήρυξης, φέρονται ψηφιακή υπογραφή, στον διαδικτυακό τόπο του συγκεκριμένου διαγωνισμού μέσω της διαδικτυακής πύλης [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του ΕΣΗΔΗΣ μέχρι και 7 ημέρες πριν την καταληκτική ημερομη- νία της προθεσμίας που έχει οριστεί για την υποβολή των προσφορών **(** 3.3.2020**).**

Κανένας υποψήφιος δεν μπορεί σε οποιαδήποτε περίπτωση, να επικαλεστεί προφορικές απαντήσεις εκ μέρους της Αναθέτουσας Αρχής, σχετικά με τους όρους του παρόντος διαγωνι- σμού. Επισημαίνεται ότι όλες οι επικοινωνίες σε σχέση με τα βασικά στοιχεία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης, καθώς και όλες οι ανταλλαγές των πληροφοριών, ιδίως η ηλεκτρονική υποβολή της προσφοράς και οι διευκρινίσεις επί των τιθεμένων ερωτημάτων εκτελούνται με την χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημόσιων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) μέσω της Διαδικτυακής πύλης [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) του ως άνω συστήματος.

Η διακήρυξη του διαγωνισµού θα αναρτηθεί επίσης:

α) στην επίσημη ιστοσελίδα του Κέντρου [www.kkp-km.gr](http://www.kkp-km.gr)

β) στην επίσημη ιστοσελίδα του προγράμματος Διαύγεια, [www.diavgeia.gov.gr](http://www.diavgeia.gov.gr)

γ) στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο ∆ηµοσίων Συµβάσεων [www.eprocurement.gov.gr](http://www.eprocurement.gov.gr)

δ) στον ημερήσιο τύπο (σε δύο οικονομικές εφημερίδες πανελλήνιας κυκλοφορίας).

Επίσης, περίληψη της παρούσας θα αναρτηθεί στον Πίνακα Ανακοινώσεων της Κεντρικής Υπηρεσίας του Φορέα.

Για κάθε θέμα που δε ρυθμίζεται στην παρούσα έχουν εφαρμογή οι διατάξεις του Π.Δ. 60/2007, του Ν. 2362/1995 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, και του ΠΔ 118/2007 , του Ν.2741/1999, του Ν.2286/1995, του Ν. 3886/2010, του Ν.2198/1994 του Ν. 4281/2014 & του ν. 4320/15 όπου ισχύουν

**Η**

**ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ.**

**ΒΑΣΙΛΙΚΗ Θ.Μ. ΝΑΚΟΥ**

Κοιν. Μέλη Επιτροπής Διαγωνισμού

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

|  |  |
| --- | --- |
| ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ | Κέντρο Κοιν. Πρόνοιας Περιφ. Κεντρικής Μακεδονίας |
| ΕΙΔΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ | Ηλεκτρονικός Ανοιχτός Διαγωνισμός. |
| ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ | Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά. |
| ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ | Διαδικτυακή πύλη Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δη-μοσίων Συμβάσεων [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr) |
| ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ | Προμήθεια Ειδών Τεχνικού Συνεργείου |
| ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΙΣΑ ΔΑΠΑΝΗ | **123.323,25 + ΦΠΑ (152.920,83 συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ) ο οποίος αναλύεται ως εξής:**  **Ηλεκτρολογικά Είδη : 60.662,25 + ΦΠΑ**  **Υδραυλικά Είδη : 17.003,00 + ΦΠΑ**  **Σιδηρικά Είδη : 45.658,00 + ΦΠΑ** |
| ΚΑΕ | **1429** |
| CPV | **31681410-0 (ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ ΕΙΔΗ)**  **44115210-4 (ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΙΔΗ)**  **44316000-8 (ΣΙΔΗΡΙΚΑ ΕΙΔΗ).** |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ ΣΤΟΝ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟ. | **18.2.2020 ημέρα ΤΡΙΤΗ** |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗ ΠΥΛΗ ΕΣΗΔΗΣ. | **17.2.2020 ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ** |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ. | **24.2.2020 ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ** |
| ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΩΡΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ. | **10.3.2020 ημέρα ΤΡΙΤΗ & ώρα 23.59** |
| ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ κ΄ ΩΡΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ. | **13.3.2020 ημέρα ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ & ώρα 13.30** |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ (ΗΜ/ΝΙΑ ΔΙΕΝΕΡ-ΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ). | **16.3.2020 ημέρα ΔΕΥΤΕΡΑ & ώρα 10.00 από την επι-τροπή που έχει οριστεί με την υπ΄ αρ. 38/17.12.2019 , θέμα 8ο απόφαση του Δ.Σ. ( ΑΔΑ=ΡΤΤΖΠΚΧΣ-ΩΧΠ).** |
| ΕΓΓΥΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΟΛΕΣ. | Εγγύηση συμμετοχής στον διαγωνισμό που αντιστοιχεί σε ποσοστό 2% της προεκτιμώμενης αξίας της σύμβασης εκτός ΦΠΑ. Οι συμμετέχοντες που επιθυμούν να υποβάλλουν προσφορά για επί μέρους είδη προσκομίζουν εγγυητική επιστολή που αντιστοιχεί στο 2% της συνολικής προϋπολογισθείσας δαπάνης εκτός ΦΠΑ των ειδών που προσφέρουν. Εγγύηση καλής εκτέλεσης που αντιστοιχεί σε ποσοστό 5% της αξίας της σύμβασης εκτός ΦΠΑ. |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ. | 180 ημέρες |
| ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ. | Σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β» ΑΡΘΡΟ 2. |
| ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ. | Σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β» ΑΡΘΡΟ 3. |
| ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ. | Από την υπογραφή της σύμβασης 12 μήνες , με ένα (1) μήνα παράταση. |
| ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΤΙΜΗΣ | 0,07% υπέρ Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (επιβαρύνεται με χαρτόσημο 3% & επ΄ αυτού 20% εισφορά υπέρ ΟΓΑ & 0,07% υπέρ ΑΕΠΠ. |

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α΄» ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ** ……………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 1Ο ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ…………………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 2Ο ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ…………………………………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 3Ο ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ…………………………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 4Ο ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 5Ο ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ……………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 6Ο ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ……………………………………………………………………….

ΑΡΘΡΟ 7Ο ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ…………………………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 8Ο ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ………………………………………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 9Ο ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 10Ο ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ- ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ…………………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 11Ο ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ – ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ………………………………….

ΑΡΘΡΟ 12Ο ΚΡΙΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ…………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 13Ο ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ – ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ……………………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 14Ο ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 15Ο ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ…………………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 16Ο ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ…………………………………………………………………………………….

ΑΡΘΡΟ 17Ο ΟΡΟΙ ΠΛΗΡΩΜΗΣ – ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ………………………………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 18Ο ΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ΕΚΠΤΩΤΟΥ – ΚΥΡΩΣΕΙΣ………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 19Ο ΜΟΝΟΜΕΡΗΣ ΛΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ…………………………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 20Ο ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ……………………………………………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 21Ο ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΜΑΤΑΙΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ Ή ΥΠΑΝΑΧΩΡΗΣΗΣ………………………….

ΑΡΘΡΟ 22Ο ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 23Ο ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ………………………………………………………………………………………………..

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Β΄» ΕΙΔΙΚΟΙ ΑΠΑΡΑΒΑΤΟΙ ΟΡΟΙ.**

ΑΡΘΡΟ 1Ο ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ……………………………………………………………………………….

ΑΡΘΡΟ 2Ο ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 3Ο ΤΟΠΟΣ – ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ…………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 4Ο ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ………………………………………………………………………..

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Γ΄» ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ. (ΤΕΥΔ)**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Δ΄» ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ.**

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1Ο ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ……………………………………………………………………..

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 2Ο ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ……………………………………………………………….

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Ε΄» ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ.**

ΑΡΘΡΟ 1Ο ΟΡΙΣΜΟΙ……………………………………………………………………..……………………………………..

ΑΡΘΡΟ 2Ο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ………………………………………………………………….

ΑΡΘΡΟ 3Ο ΕΙΔΗ ΚΑΙ ΤΙΜΕΣ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ……….…………………………………………………………………….

ΑΡΘΡΟ 4Ο ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ – ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ……………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 5Ο ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ……………………………..…………………………………………………………………….

ΑΡΘΡΟ 6Ο ΑΜΟΙΒΗ –ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ…………………………………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 7Ο ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ……..……………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 8Ο ΥΠΟΧΡΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ…………………………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 9Ο ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟΤΗΤΑ – ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ…………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 10Ο ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ………………………………..……………………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 11Ο ΑΝΑΣΤΟΛΗ – ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΑ – ΛΥΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ…………………………………………………..

ΑΡΘΡΟ 12Ο ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ……………………………..……………………………………………………………

ΑΡΘΡΟ 13Ο ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ………….…………………………………………………………………………………….

ΑΡΘΡΟ 14Ο ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ – ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ………………………………………………………..

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ «Α΄»**

**ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

**ΑΡΘΡΟ 1Ο ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΉΣ**

Για την συμμετοχή στο διαγωνισμό οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς απαιτείται να διαθέτουν ψηφιακή υπογραφή, χορηγούμενη από πιστοποιημένη αρχή παροχής ψηφιακής υπογραφής και να εγγραφούν στο ηλεκτρονικό σύστημα (ΕΣΗΔΗΣ – Διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr) ακολουθώντας την κατωτέρω διαδικασία εγγραφής :

**α.** Οι οικονομικοί φορείς, αιτούνται, μέσω της ιστοσελίδας συστήματος και από τον σύνδεσμο «Εγγραφείτε ως οικονομικός φορέας», την εγγραφή τους σε αυτό (παρέχοντας τις απαραίτητες πληροφορίες και αποδεχόμενοι τους όρους χρήσης του) ταυτοποιούμενοι ως εξής :

**α.1**.Όσοι από τους ανωτέρω διαθέτουν ελληνικό Αριθμό Φορολογικού Μητρώου (ΑΦΜ) ταυτοποιούνται με χρήση των διαπιστευτηρίων (όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης) που αυτοί κατέχουν από το σύστημα TAXISNet της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων. Εφόσον γίνει η ταυτοποίηση, εγκρίνεται η εγγραφή του χρήστη από το Τμήμα Προγραμματισμού και Στοιχείων της Διεύθυνσης Πολιτικής Προμηθειών της Γενικής Διεύθυνσης Κρατικών Προμηθειών.

**α.2.**Οι οικονομικοί φορείς – χρήστες των κρατών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης οι οποίοι δεν διαθέτουν ελληνικό Αριθμό Φορολογικού Μητρώου (ΑΦΜ) αιτούνται την εγγραφή τους συμπληρώνοντας τον αριθμό ταυτότητας ΦΠΑ (VAT Ιdentification Number) και ταυτοποιούνται με χρήση των διαπιστευτηρίων που κατέχουν από το αντίστοιχο σύστημα. Εφόσον γίνει η ταυτοποίηση, εγκρίνεται η εγγραφή του χρήστη από το Τμήμα Προγραμματισμού και Στοιχείων της Διεύθυνσης Πολιτικής Προμηθειών της Γενικής Διεύθυνσης Κρατικών Προμηθειών.

**α.3.**Οι οικονομικοί φορείς – χρήστες τρίτων χωρών αιτούνται την εγγραφή τους και ταυτοποιούνται από τη Γενική Γραμματεία Εμπορίου (ΓΓΕ) αποστέλλοντας :

α/είτε υπεύθυνη δήλωση ψηφιακά υπογεγραμμένη με επίσημη μετάφραση στην ελληνική.

β/είτε ένορκη βεβαίωση ή πιστοποιητικό σε μορφή αρχείου .pdf με επίσημη μετάφραση στην ελληνική, όπως αυτά προσδιορίζονται στο Παράρτημα IX Α για τις δημόσιες συμβάσεις έργων, στο Παράρτημα IX Β για τις δημόσιες συμβάσεις προμηθειών και στο Παράρτημα IX Γ για τις δημόσιες συμβάσεις υπηρεσιών του ΠΔ 60/07, και σύμφωνα με τους προβλεπόμενους όρους στο κράτος μέλος εγκατάστασης του οικονομικού φορέα, στα οποία να δηλώνεται/αποδεικνύεται η εγγραφή του σε επαγγελματικό ή εμπορικό μητρώο, προσκομιζόμενα εντός τριών (3) εργασίμων ημερών και σε έντυπη μορφή (πρωτότυπο ή ακριβές αντίγραφο) στην αρμόδια υπηρεσία. Το αίτημα εγγραφής υποβάλλεται από όλους τους υποψήφιους χρήστες ηλεκτρονικά μέσω του Συστήματος.

**β.** Ο υποψήφιος χρήστης ενημερώνεται από το Σύστημα ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σχετικά με την εξέλιξη του αιτήματος εγγραφής του. Εφόσον το αίτημα εγγραφής εγκριθεί, ο υποψήφιος χρήστης λαμβάνει σύνδεσμο ενεργοποίησης λογαριασμού ως πιστοποιημένος χρήστης και προβαίνει στην ενεργοποίηση του λογαριασμού του.

**Δικαίωμα συμμετοχής στο διαγωνισμό έχουν:**

α. Φυσικά ή νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στην Ελλάδα ή σε άλλο κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ε.Ε.) ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.) ή σε τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει την Συμφωνία Δημοσίων Συμβάσεων του Π.Ο.Ε. ή διμερείς ή πολυμερείς σχετικές συμφωνίες με την Ε.Ε. ή λοιπές διεθνείς συμφωνίες από τις οποίες δεσμεύεται η Ένωση.

β. Ενώσεις/Κοινοπραξίες φυσικών ή νομικών προσώπων που υποβάλλουν κοινή προσφορά, υπό τις ανωτέρω προϋποθέσεις δυνατότητας νόμιμης άσκησης επαγγέλματος.

γ. Συνεταιρισμοί.

Οι προαναφερόμενοι θα πρέπει να ασκούν δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της παρούσας διακήρυξης.

Οι ενώσεις δεν υποχρεούνται να λάβουν ορισμένη νομική μορφή προκειμένου να υποβάλουν προσφορά. Η επιλεγείσα ένωση υποχρεούται να πράξει τούτο εάν κατακυρωθεί σε αυτή ο διαγωνισμός εφόσον η λήψη ορισμένης νομικής μορφής είναι αναγκαία για την ορθή εκτέλεση της σύμβασης. Όλα τα μέλη της ένωσης ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον. Σε περίπτωση ανάθεσης της σύμβασης σε αυτήν, η ευθύνη αυτή εξακολουθεί μέχρι πλήρους εκτέλεσης της σύμβασης.

Σε περίπτωση που εξαιτίας ανικανότητας για οποιοδήποτε λόγο ή ανωτέρας βίας, μέλος της ένωσης δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις της ένωσης κατά τον χρόνο αξιολόγησης των προσφορών, τα υπόλοιπα μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη ολόκληρης της κοινής προσφοράς με την ίδια τιμή και τους ίδιους όρους. Εάν η παραπάνω ανικανότητα προκύψει κατά τον χρόνο εκτέλεσης της σύμβασης τα υπόλοιπα μέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη της ολοκλήρωσης αυτής με την ίδια τιμή και τους ίδιους όρους. Τα υπόλοιπα μέλη της ένωσης ή της κοινοπραξίας και στις δύο περιπτώσεις μπορούν να προτείνουν αντικατάσταση. Η αντικατάσταση μπορεί να εγκριθεί με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου.

**ΑΡΘΡΟ 2Ο ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Η αναθέτουσα αρχή αποκλείει έναν οικονομικό φορέα από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης όταν αποδεικνύει, με την επαλήθευση που προβλέπεται στα άρθρα 79 έως 81 του Ν. 4412/16 ή είναι γνωστό στην αναθέτουσα αρχή με άλλο τρόπο, ότι υπάρχει εις βάρος του τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση για έναν από τους ακόλουθους λόγους

(άρθρο 73 ν. 4412/2016):

**α)** συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης- πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008 σ.42),

**β)** δωροδοκία, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της σύμβασης περί της καταπολέμησης της διαφθοράς στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών- μελών της Ένωσης (ЕЕ С 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 (ЕЕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54), καθώς και όπως ορίζεται στην κείμενη νομοθεσία ή στο εθνικό δίκαιο του οικονομικού φορέα,

**γ)** απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ЕЕ С 316 της 27.11.1995, σ. 48), η οποία κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (A' 48),

**δ)** τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως, στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002, για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ЕЕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3) ή ηθική αυτουργία ή συνεργεία ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος, όπως ορίζονται στο άρθρο 4 αυτής,

**ε)**νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, όπως αυτές ορίζονται 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 (ЕЕ L 309 της 25.11.2005, ο. 15), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 3691/2008 (A' 166),

**στ)** παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται 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 (ЕЕ L 101 της 15.4.2011, ο. 1), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (A' 215).

Η υποχρέωση αποκλεισμού οικονομικού φορέα εφαρμόζεται επίσης όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό. Η υποχρέωση αυτή αφορά ιδίως: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε και Ε.Ε) τους διαχειριστές και β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε) τον Διευθύνοντα Σύμβουλο καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

**Επίσης, αποκλείεται από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης σύμβασης οποιοσδήποτε οικονομικός φορέας, εάν η αναθέτουσα αρχή:**

**α)** γνωρίζει ότι ο εν λόγω οικονομικός φορέας έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και αυτό έχει διαπιστωθεί από δικαστική ή διοικητική απόφαση με τελεσίδικη και δεσμευτική ισχύ, σύμφωνα με διατάξεις της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ή την εθνική νομοθεσία ή/και

**β)** μπορεί να αποδείξει με τα κατάλληλα μέσα ότι ο οικονομικός φορέας έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης.

Αν 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.

Τα ανωτέρω α) και β) παύουν να εφαρμόζονται όταν ο οικονομικός φορέας εκπληρώσει τις υποχρεώσεις του είτε καταβάλλοντας τους φόρους ή τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης που οφείλει, συμπεριλαμβανομένων, κατά περίπτωση, των δεδουλευμένων τόκων ή των προστίμων είτε υπαγόμενος σε δεσμευτικό διακανονισμό για την καταβολή τους.

Τέλος, η Αναθέτουσα αρχή **μπορεί να αποκλείει** από τη συμμετοχή σε διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης οποιονδήποτε οικονομικό φορέα σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις:

**α)** εάν μπορεί να αποδείξει με κατάλληλα μέσα αθέτηση των ισχυουσών υποχρεώσεων που προβλέπονται στην παρ. 2 του άρθρου 18 του Ν.4412/16,

**β)**εάν ο οικονομικός φορέας τελεί υπό πτώχευση ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία εξυγίανσης ή ειδικής εκκαθάρισης ή τελεί υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από το δικαστήριο ή έχει υπαχθεί σε διαδικασία πτωχευτικού συμβιβασμού ή έχει αναστείλει τις επιχειρηματικές του δραστηριότητες ή εάν βρίσκεται σε οποιαδήποτε ανάλογη κατάσταση προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία, προβλεπόμενη σε εθνικές διατάξεις νόμου,

**γ)** εάν η αναθέτουσα αρχή διαθέτει επαρκώς εύλογες ενδείξεις που οδηγούν στο συμπέρασμα ότι ο οικονομικός φορέας συνήψε συμφωνίες με άλλους οικονομικούς φορείς με στόχο τη στρέβλωση του ανταγωνισμού,

**δ)**εάν μία κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων κατά την έννοια του άρθρου 24 του Ν.4412/2016 δεν μπορεί να θεραπευθεί αποτελεσματικά με άλλα, λιγότερο παρεμβατικά, μέσα,

**ε)** εάν ο οικονομικός φορέας έχει επιδείξει σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια 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,

**στ)** εάν ο οικονομικός φορέας 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, έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές ή δεν είναι σε θέση να προσκομίσει τα δικαιολογητικά που απαιτούνται κατ' εφαρμογή του άρθρου 79,

**ζ)** εάν ο οικονομικός φορέας επιχειρεί να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής, να αποκτήσει εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης σύμβασης ή να παράσχει εξ αμελείας παραπλανητικές πληροφορίες που ενδέχεται να επηρεάσουν ουσιωδώς τις αποφάσεις που αφορούν τον αποκλεισμό, την επιλογή ή την ανάθεση,

**η)** εάν η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποδείξει, με τα κατάλληλα μέσα, ότι ο οικονομικός φορέας έχει διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο θέτει εν αμφιβόλω την ακεραιότητα του. Επισημαίνεται ότι ειδικά, κατά τη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης παροχής υπηρεσιών καθαρισμού, ως σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα νοούνται ιδίως τα προβλεπόμενα στην περίπτωση γ ' της παρ. 2 του άρθρου 68 του ν. 3863/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ήτοι:

* Η επιβολή σε βάρος της υποψήφιας εταιρείας, μέσα σε χρονικό διάστημα τριών (3) ετών πριν από τη λήξη της προθεσμίας υποβολής της προσφοράς, τουλάχιστον δύο (2) πράξεων επιβολής προστίμου από τα αρμόδια ελεγκτικά όργανα του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας συνολικού ύψους τουλάχιστον δέκα χιλιάδων (10.000) ευρώ, για παραβάσεις της εργατικής νομοθεσίας, καθεμιά από τις οποίες χαρακτηρίζεται ως «υψηλής» ή «πολύ υψηλής» σοβαρότητας κατ’ εφαρμογή της Υ.Α. 2063/Δ1 632/2011 ή οποιασδήποτε διάταξης ρυθμίσει μελλοντικά το περιεχόμενο των παραβάσεων «υψηλής» ή «πολύ υψηλής» σοβαρότητας,
* η κήρυξη ως έκπτωτης της υποψήφιας εταιρείας κατ’ εφαρμογή της παραγράφου 7 του παρόντος (δηλαδή του Ν.3863/10 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει), μέσα σε χρονικό διάστημα τριών (3) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής της προσφοράς,
* η επιβολή της κύρωσης της προσωρινής διακοπής της λειτουργίας συγκεκριμένης παραγωγικής διαδικασίας ή τμήματος ή τμημάτων της επιχείρησης ή εκμετάλλευσης κατ’ εφαρμογή της παρ. 1Β του άρθρου 24 του ν. 3996/2011, μέσα σε χρονικό διάστημα τριών (3) ετών πριν από την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής της προσφοράς.

θ) Έχει επιβληθεί εις βάρος τους η ποινή του αποκλεισμού από διαγωνισμούς δημοσίων συμβάσεων, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 74 του Ν. 4412/2016.

Σε περίπτωση υποβολής κοινής προσφοράς, οι παραπάνω λόγοι αποκλεισμού των παραγράφων ισχύουν για καθέναν από τους συμμετέχοντες στην κοινή προσφορά. Εάν συντρέχει λόγος αποκλεισμού και για ένα μόνο συμμετέχοντα σε κοινή προσφορά, η υποβληθείσα κοινή προσφορά αποκλείεται από το διαγωνισμό.

Σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σύναψης σύμβασης, οι αναθέτουσες αρχές μπορούν να αποκλείουν έναν οικονομικό φορέα, όταν αποδεικνύεται ότι αυτός βρίσκεται λόγω πράξεων ή παραλείψεων αυτού είτε πριν είτε κατά τη διαδικασία ανάθεσης σε μία από τις ανωτέρω περιπτώσεις.

**ΑΡΘΡΟ 3Ο ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ**

Τα κριτήρια επιλογής βάσει του άρθρου 75 του Ν.4412/2016 αφορούν :

**1. την καταλληλότητα για την άσκηση της επαγγελματικής δραστηριότητας,**

**2. την οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια,**

**3. την τεχνική και επαγγελματική ικανότητα.**

Συγκεκριμένα οι οικονομικοί φορείς που επιθυμούν να λάβουν μέρος στο διαγωνισμό θα πρέπει :

1. αφενός τα φυσικά και νομικά πρόσωπα που λειτουργούν νόμιμα στην Ελλάδα να είναι εγγεγραμμένα στα οικεία Επιμελητήρια. Αφετέρου τα αλλοδαπά φυσικά ή νομικά πρόσωπα, να είναι εγγεγραμμένα σε ένα από τα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος μέλος εγκατάστασης τους (Παράρτημα ΧΙ του Προσαρτήματος Α΄ του Ν.4412/2016). Στην περίπτωση που στη χώρα καταγωγής τους απαιτείται να διαθέτουν ειδική έγκριση ή να είναι μέλη συγκεκριμένου οργανισμού για να μπορούν να παράσχουν τη σχετική υπηρεσία θα πρέπει να βεβαιώνεται ότι τη διαθέτουν. Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να συμπληρώνουν το αντίστοιχο πεδίο στο ΤΕΥΔ.
2. Αντίγραφα ή αποσπάσματα ισολογισμών των τριών (3) τελευταίων ετών συνολικού κύκλου εργασιών ίσο ή ανώτερο με το 150% **(κατ΄ έτος )** του προϋπολογισμού της προκήρυξης ή των ειδών στα οποία συμμετέχει ο οικονομικός φορέας. Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να συμπληρώνουν το αντίστοιχο πεδίο στο ΤΕΥΔ.
3. Να καταθέσει τα απαιτούμενα πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί από επίσημα ινστιτούτα ελέγχου ποιότητας για τα προϊόντα που ορίζονται στις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης. Οι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να συμπληρώνουν το αντίστοιχο πεδίο στο ΤΕΥΔ.

**ΑΡΘΡΟ 4Ο. ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.**

Όσοι επιθυμούν να συμμετάσχουν στο διαγωνισμό, απαιτείται να καταρτίσουν και να υποβάλουν ηλεκτρονικά, με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr, προσφορά με τα απαραίτητα δικαιoλoγητικά και ό,τι άλλο απαιτείται από την παρούσα διακήρυξη στο Σύστημα, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που ορίζει η παρούσα διακήρυξη, στην ελληνική γλώσσα, σε ηλεκτρονικό φάκελο, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν.4412/16 καθώς και στις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου του άρθρου 11 της ΥΑ Π1/2390/16.10.2013. Μετά την παρέλευση της καταληκτικής για την κατάθεση των προσφορών ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο σύστημα.

Ο χρόνος υποβολής της προσφοράς και οποιαδήποτε ηλεκτρονική επικοινωνία μέσω του συστήματος βεβαιώνεται αυτόματα από το σύστημα με υπηρεσίες χρονοσήμανσης σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 6 της ΥΑ Π1 – 2390/2013 «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)».

Υποβολή προσφορών για το διαγωνισμό αποκλειστικά σε έντυπη μορφή ή/και σε σφραγισμένους φακέλους (χωρίς δηλαδή να έχει πραγματοποιηθεί κατάθεση ηλεκτρονικής προσφοράς στο σύστημα) δεν είναι αποδεκτή. Προσφορές τέτοιου είδους που τυχόν υποβληθούν ή περιέλθουν στην Υπηρεσία δεν αποσφραγίζονται και επιστρέφονται στους αποστολείς τους.

Σύμφωνα με το άρθρο 92 του Ν. 4412/16 οι προσφορές και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5ης.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (A' 188).Σε περίπτωση διαφωνίας υπερισχύει η επίσημη μετάφραση στην Ελληνική Γλώσσα. Πιστοποιητικά αλλοδαπών αρχών γίνονται δεκτά, εφόσον συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση στην Ελληνική Γλώσσα.

Αντιπροσφορές και εναλλακτικές προσφορές δεν γίνονται δεκτές σε κανένα στάδιο του διαγωνισμού. Σε περίπτωση υποβολής τους απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

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

Η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να ζητεί από προσφέροντες και υποψήφιους, σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, να υποβάλλουν όλα ή ορισμένα δικαιολογητικά, όταν αυτό απαιτείται για την ορθή διεξαγωγή της διαδικασίας και σε συνδυασμό με τα προβλεπόμενα στο άρθρο 79 του Ν.4412/2016.

Η αναθέτουσα αρχή υποχρεούται, αμέσως μετά το πέρας της υποβολής των προσφορών, να υποβάλει γραπτό αίτημα προς τη Διεύθυνση Προγραμματισμού και Συντονισμού του Σώματος Επιθεώρησης Εργασίας για τη χορήγηση πιστοποιητικού, από το οποίο να προκύπτουν όλες οι πράξεις επιβολής προστίμου που έχουν εκδοθεί σε βάρος εκάστου των υποψήφιων προμηθευτών. Το πιστοποιητικό αποστέλλεται στην αναθέτουσα αρχή μέσα σε δεκαπέντε (15) ημέρες από την υποβολή του αιτήματος.

* Σε περίπτωση άπρακτης παρέλευσης της προθεσμίας, η αναθέτουσα αρχή δικαιούται να προχωρήσει στη σύναψη της σύμβασης.
* Στην περίπτωση βεβαίωσης περί ύπαρξης προστίμων που περιγράφονται ανωτέρω η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να αποκλείσει τον υποψήφιο οικονομικό φορέα από τη περαιτέρω συμμετοχή του στη διαδικασία σύναψης σύμβασης, λόγω διαπίστωσης σοβαρού επαγγελματικού παραπτώματος.

**Οι υποψήφιοι Προμηθευτές θα μπορούν να συμμετέχουν :**

**Α) είτε στο σύνολο των ειδών των τριών (3) ομάδων (Α. Ηλεκτρολογικά, Β. Υδραυλικά, Γ. Σιδηρικά)**

**Β) είτε τμηματικά σε κάθε ομάδα ειδών (Α. Ηλεκτρολογικά ή Β. Υδραυλικά ή Γ. Σιδηρικά).**

**Γ) επί ποινής αποκλεισμού η προσφορά (είτε για το σύνολο των ειδών είτε για κάθε είδος χωριστά ) θα περιλαμβάνει όλα τα υλικά του κάθε είδους αφού η κατακύρωση θα γίνει με βάση την συμφερότερη από οικονομικής άποψης προσφρά, βάση τιμής, στο σύνολο των ειδών του κάθε είδους ξεχωριστά, όπως αναφέρεται και στο άρθρο 10 της παρούσης.**

**Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΘΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ EXCEL ΚΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ PDF ΨΗΦΙΑΚΑ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΗ.**

**ΑΡΘΡΟ 5Ο ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

Τα περιεχόμενα του ηλεκτρονικού φακέλου της προσφοράς ορίζονται ως εξής:

**(α) ένας (υπο)φάκελος\* με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής-Τεχνική προσφορά»** **και**

**(β) ένας (υπο)φάκελος\* με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά».**

**\*(υπο)φάκελος: κατηγορία επισυναπτόμενων αρχείων στο σύστημα** ηλεκτρονικής διενέργειας του παρόντος διαγωνισμού.

Σε περίπτωση συνυποβολής με την προσφορά στοιχείων και πληροφοριών εμπιστευτικού χαρακτήρα, λόγω ύπαρξης τεχνικού ή εμπορικού απορρήτου,η γνωστοποίηση των οποίων στους άλλους διαγωνιζόμενους θα έθιγε τα έννομα συμφέροντά του, ο προσφέρων οφείλει, σύμφωνα με τη σχετική δυνατότητα που του παρέχεται από το σύστημα, να σημειώνει επ’ αυτών την ένδειξη «πληροφορίες εμπιστευτικού χαρακτήρα». Εάν ένας οικονομικός φορέας προχωρήσει στην ενέργεια αυτή αναφέρει ρητά όλες τις σχετικές διατάξεις νόμου ή διοικητικές πράξεις που επιβάλλουν την εμπιστευτικότητα της συγκεκριμένης πληροφορίας. Η Υπηρεσία δεν αποκαλύπτει πληροφορίες που της έχουν διαβιβάσει οι προσφέροντες και τις οποίες έχουν χαρακτηρίσει ως εμπιστευτικές. Οι πληροφορίες αυτές αφορούν, ιδίως, τα τεχνικά ή εμπορικά απόρρητα και τις εμπιστευτικές πτυχές των προσφορών. Δε χαρακτηρίζονται ως εμπιστευτικές οι πληροφορίες σχετικά με τις τιμές μονάδος, τις προσφερόμενες ποσότητες, την οικονομική προσφορά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγηση της. Σε αντίθετη περίπτωση, δύναται να λαμβάνουν γνώση αυτών των πληροφοριών οι λοιποί διαγωνιζόμενοι.

Γενικά, το δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των προσφορών άλλων οικονομικών φορέων ασκείται, σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 1 του άρθρου πρώτου του π.δ. 28/2015 (Α 34).

Στον (υπο)φάκελο «Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνική Προσφορά» περιλαμβάνονται, επί ποινή απορρίψεως, τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας για την ανάθεση δημοσίων συμβάσεων και συγκεκριμένα :

**1.** Τα στοιχεία που ζητούνται σύμφωνα με το άρθρο 6 του παρόντος Παραρτήματος .

**2.** Τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς σύμφωνα με το άρθρο 7 του παρόντος Παραρτήματος.

Σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών ή κοινοπραξίας, τα τεχνικά στοιχεία πρέπει να υποβάλλονται ξεχωριστά για κάθε μέλος της.

Σε περίπτωση μη υποβολής ή κατά παρέκκλιση των απαιτήσεων της διακήρυξης, υποβολής δικαιολογητικών του υποφακέλου «Δικαιολογητικά συμμετοχής – τεχνική προσφορά», η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Στον (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά» περιλαμβάνονται: α) η οικονομική προσφορά του συμμετέχοντος στο διαγωνισμό, η οποία επί ποινή απορρίψεως θα πρέπει να έχει συνταχθεί λαμβάνοντας υπόψη τις τεχνικές προδιαγραφές του Παραρτήματος Β , β) λοιπά οικονομικά στοιχεία και έγγραφα.

Η Οικονομική Προσφορά υποβάλλεται ηλεκτρονικά επί ποινή απορρίψεως στον (υπό)φάκελο «Οικονομική Προσφορά» και συντάσσεται συμπληρώνοντας την αντίστοιχη ειδική ηλεκτρονική φόρμα του συστήματος. Στη συνέχεια, το σύστημα παράγει σχετικό ηλεκτρονικό αρχείο σε μορφή .pdf, το οποίο υπογράφεται ψηφιακά και υποβάλλεται από τον προσφέροντα. Τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην ειδική ηλεκτρονική φόρμα του συστήματος και του παραγόμενου ψηφιακά υπογεγραμμένου ηλεκτρονικού αρχείου πρέπει να ταυτίζονται. Σε αντίθετη περίπτωση το σύστημα παράγει σχετικό μήνυμα και ο

προσφέρων καλείται να παράγει εκ νέου το ηλεκτρονικό αρχείο .pdf. Εφόσον η οικονομική προσφορά δεν έχει αποτυπωθεί στο σύνολό της στις ειδικές ηλεκτρονικές φόρμες του συστήματος, ο προσφέρων επισυνάπτει ψηφιακά υπογεγραμμένα τα σχετικά ηλεκτρονικά αρχεία.

Σε περίπτωση μη υποβολής ή κατά παρέκκλιση των απαιτήσεων της διακήρυξης, υποβολής δικαιολογητικών του υποφακέλου «Οικονομική Προσφορά», η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Δεν αναγνωρίζεται, δεν θεραπεύεται εκ των υστέρων και οδηγεί υποχρεωτικά σε απόρριψη της προσφοράς η εκ παραδρομής υποβολή δικαιολογητικών της «Οικονομικής προσφοράς» στον (υπο) φάκελο «Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνική Προσφορά». Ομοίως, δεν αναγνωρίζεται, δεν θεραπεύεται εκ των υστέρων και οδηγεί σε απόρριψη της προσφοράς (λόγω μη εύρεσης κατά την ηλεκτρονική αποσφράγιση του (υπο) φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνική Προσφορά»), η εκ παραδρομής υποβολή δικαιολογητικού συμμετοχής ή δικαιολογητικού της τεχνικής προσφοράς στον υποφάκελο «Οικονομική Προσφορά».

Δικαιολογητικά και έγγραφα στοιχεία της προσφοράς, που σύμφωνα με τους όρους της παρούσας απαιτείται να προσκομιστούν σε έντυπη μορφή στην Υπηρεσία που είναι αρμόδια για τη διενέργεια του διαγωνισμού, προσκομίζονται σε αυτή από τους συμμετέχοντες επί ποινή απορρίψεως **εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών** από την ηλεκτρονική υποβολή τους, σε σφραγισμένο φάκελο με τις ενδείξεις:

α. Η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ» με κεφαλαία γράμματα.

β. Η επωνυμία της αναθέτουσας αρχής.

γ. Ο τίτλος της σύμβασης.

δ.Η καταληκτική ημερομηνία προθεσμίας υποβολής προσφορών.

ε. Ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής της προσφοράς στη διαδικτυακή πύλη [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr)

στ. Ο αριθμός της διακήρυξης

ζ. Τα στοιχεία του οικονομικού φορέα.

εντός του οποίου περιέχεται  **σφραγισμένος υποφάκελος**  με τις εξής εξωτερικές ενδείξεις:

**«Επιμέρους έντυπα δικαιολογητικά συμμετοχής – τεχνικής προσφοράς»** και τις ενδείξεις του κυρίως φακέλου:

Περιέχει τα έντυπα και δικαιολογητικά συμμετοχής-τεχνικής προσφοράς που δεν έχουν εκδοθεί/συνταχθεί από τον ίδιο τον οικονομικό φορέα (προσφέροντα) και κατά συνέπεια δεν φέρουν την ψηφιακή του υπογραφή. Ως τέτοια στοιχεία ενδεικτικά αναφέρονται π.χ η εγγυητική επιστολή συμμετοχής την οποία ο προσφέρων υποβάλλει σε έντυπη μορφή (πρωτότυπο), ΦΕΚ, τεχνικά φυλλάδια κ.α.

Σε κάθε υποφάκελο περιλαμβάνεται διαβιβαστικό στο οποίο αναφέρονται αναλυτικά τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά. Ο δε σφραγισμένος φάκελος υποβάλλεται στο Τμήμα Γραμματείας , του Κέντρου Κοινωνικής Πρόνοιας Περιφ. Κεντρικής Μακεδονίας στον 2ο όροφο, επί της οδού Παπαρηγοπούλου 7 , Τ.Κ. 546 30 , Θεσσαλονίκη .

Αναφορικά με το θέμα της επικύρωσης αντιγράφων εγγράφων, για το σύνολο των απαιτούμενων από την παρούσα διακήρυξη δικαιολογητικών και στοιχείων της προσφοράς, ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 1 του Ν.4250/14 (ΦΕΚ Α΄ 74/26-03-14). Υποβαλλόμενα με την προσφορά ηλεκτρονικά αρχεία .pdf των απαιτούμενων δικαιολογητικών και εγγράφων που δεν είναι ψηφιακά υπογεγραμμένα από τον εκδότη τους, εκλαμβάνονται ως υποβληθέντα απλά φωτοαντίγραφα, και για την αποδοχή τους ή μη εξετάζονται με βάση τις διατάξεις του άρθρου 1 του Ν. 4250/14 (ΦΕΚ Α΄ 74/26-03-14). Επισημαίνεται ότι σε υποβληθέντα τέτοια στοιχεία διενεργείται υποχρεωτικά από την αρμόδια για το διαγωνισμό Υπηρεσία δειγματοληπτικός έλεγχος, προκειμένου να εξακριβωθεί η ακρίβεια αυτών, σε ποσοστό τουλάχιστον 5%, ιδίως ζητώντας τη συνδρομή των υπηρεσιών ή φορέων που εξέδωσαν τα πρωτότυπα. Διαπίστωση ότι υποβλήθηκαν αλλοιωμένα στοιχεία επιφέρει κυρώσεις σύμφωνα με τα καθοριζόμενα στην παράγραφο 6 του άρθρου 22 του Ν.1599/86, εφόσον τέτοια πράξη δεν τιμωρείται αυστηρότερα από άλλη ποινική διάταξη. Σε κάθε τέτοια περίπτωση, η εκδοθείσα βάσει των στοιχείων διοικητική ή άλλη πράξη, ανακαλείται αμέσως.

Μετά την κατάθεση της προσφοράς, επί νομίμως υποβληθέντων δικαιολογητικών, οι διαγωνιζόμενοι παρέχουν διευκρινίσεις μόνον όταν αυτές ζητούνται από αρμόδιο όργανο και με τον τρόπο που περιγράφεται στο αρ.102 του Ν.4412/2016. Από τις διευκρινίσεις, οι οποίες παρέχονται σύμφωνα με τα παραπάνω, λαμβάνονται υπόψη μόνον εκείνες που αναφέρονται στα σημεία για τα οποία υποβλήθηκε σχετικό αίτημα από το αρμόδιο όργανο.

Αποκλίσεις από την τεχνική προδιαγραφή και τις απαιτήσεις της Υπηρεσίας έχουν ως συνέπεια τον αποκλεισμό των προσφορών. Επισημαίνεται ότι η τεχνική προδιαγραφή – απαιτήσεις της Υπηρεσίας αποτελούν στο σύνολό τους απαράβατους όρους και η οποιαδήποτε μη συμμόρφωση προς αυτές συνεπάγεται την απόρριψη της προσφοράς.

**ΑΡΘΡΟ 6Ο ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό υποβάλλουν ηλεκτρονικά μαζί με την προσφορά τους, επί ποινή αποκλεισμού, τα «ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ» που προβλέπονται στο άρθρο 93 του Ν.4412/16 δηλαδή:

**Α.** Εγγύηση συμμετοχής στο διαγωνισμό, που αντιστοιχεί σε ποσοστό 2% της προεκτιμώμενης αξίας της σύμβασης εκτός ΦΠΑ, ήτοι :

Α. (1) Για το σύνολο των ειδών : ( **2.466,46 € )**.

Α. (2) Για τα ηλεκτρικά είδη : **(1.213,24 €)**

Α. (3) Για τα υδραυλικά είδη : **(340,00 €)**

Α. (4) Για τα σιδηρικά είδη **: ( 913,00 € )**

Οι Εγγυήσεις πρέπει να περιέχουν όλα τα αναγκαία στοιχεία που αναφέρονται στο άρθρο 20 της παρούσας διακήρυξης και όσα αναφέρονται στο άρθρο 72 του Ν.4412/2016.

Στην εγγυητική επιστολή, θα αναφέρεται ρητά ο αριθμός της Διακήρυξης **(20η/2018)** και το είδος του διαγωνισμού για τον οποίο υποβάλλεται η προσφορά **(π.χ. Υλικά Τεχνικού Συνεργείου - Ηλεκτρικά είδη ή Υδραυλικά είδη ή Σιδηρικά Είδη).**

Στο Παράρτημα Δ΄ της παρούσας υπάρχει υπόδειγμα εγγυητικής επιστολής συμμετοχής.

**Β.** **Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης δήλωσης (ΤΕΥΔ)** (συμπληρωμένο σύμφωνα με το Υπόδειγμα του Παραρτήματος Γ΄ της παρούσης, το οποίο και διατίθεται σε επεξεργάσιμη μορφή στο δικτυακό τόπο του διαγωνισμού).

Το ΤΕΥΔ συνίσταται σε Υπεύθυνη Δήλωση των οικονομικών φορέων προς αντικατάσταση των πιστοποιητικών που εκδίδουν δημόσιες αρχές ή τρίτα μέρη και αποτελεί προκαταρκτική απόδειξη ότι ο οικονομικός φορέας πληροί τις ακόλουθες προϋποθέσεις σύμφωνα με την παρ. 2 του αρθ. 79 του Ν.4412/2016 :

• δε βρίσκεται σε μια από τις καταστάσεις των άρθρων 73 και 74 του Ν.4412/2016 λόγω της οποίας αποκλείεται ή μπορεί να αποκλεισθεί από διαδικασία ανάθεσης δημόσιας σύμβασης.

• πληροί τα σχετικά κριτήρια επιλογής τα οποία έχουν καθορισθεί σύμφωνα με τα άρθρα 75, 76, 77 του Ν.4412/2016.

**Διευκρίνιση : Το ανωτέρω Τυποποιημένο Έντυπο Υπεύθυνης δήλωσης αφορά ιδίως:**

**1.** στις περιπτώσεις Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε., Ο.Ε. και Ε.Ε. τους διαχειριστές,

**2.** στις περιπτώσεις Α.Ε. και συνεταιρισμούς τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

**Το απαιτούμενο κατά τα ανωτέρω ΤΕΥΔ υπογράφεται αντιστοίχως απ’ αυτούς.**

Το ανωτέρω ΤΕΥΔ σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών υπογράφεται από κάθε μέλος της ανάλογα με την νομική τους μορφή.

Σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας στηρίζεται στις ικανότητες άλλων φορέων, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο αρ.78 του Ν.4412/2016 θα πρέπει να προσκομίζεται χωριστό ΤΕΥΔ υπογεγραμμένο αντιστοίχως απ’ αυτούς ανάλογα με την νομική τους μορφή. Σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει μέρος της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο αρ.131 του Ν.4412/2016, θα πρέπει να προσκομίζεται χωριστό ΤΕΥΔ υπογεγραμμένο αντιστοίχως απ’ αυτούς ανάλογα με την νομική τους μορφή.

**Γ. Παραστατικό εκπροσώπησης**, εφόσον συμμετέχουν στο διαγωνισμό με αντιπρόσωπό/ εκπρόσωπό τους, σύμφωνα με το άρθρο 93 περ. δδ του Ν. 4412/2016.

**Δ. Τα νομιμοποιητικά έγγραφα** κάθε συμμετέχοντος ως ακολούθως :

**1.** Για Ημεδαπά νομικά πρόσωπα με τη μορφή Ανωνύμου Εταιρείας (ΑΕ) ή Εταιρείας Περιορισμένης Ευθύνης (ΕΠΕ) :

α) ακριβές αντίγραφο από το τηρούμενο στην αρμόδια κατά περίπτωση διοικητική ή δικαστική αρχή τελευταίου ισχύοντος καταστατικού της συμμετέχουσας στο διαγωνισμό εταιρείας, συνοδευόμενο από το αντίστοιχο ΦΕΚ.

β) βεβαίωση της αρμόδιας κατά περίπτωση διοικητικής ή δικαστικής αρχής, από την οποία να προκύπτει η αρχική καταχώρηση της εταιρείας, καθώς και οι τυχόν μεταβολές που έχουν επέλθει στο νομικό πρόσωπο και τα όργανα διοίκησης αυτής, με ανάλογη μνεία στα αντίστοιχα ΦΕΚ.

**2.** Για Ημεδαπά νομικά πρόσωπα με τη μορφή προσωπικής εταιρείας (ΟΕ ή ΕΕ) :

α) Επίσημο αντίγραφο ή επικυρωμένο φωτοαντίγραφο του συμφωνητικού σύστασης της εταιρείας και όλων των τροποποιήσεων αυτού, καθώς και του τελευταίου σε ισχύ

καταστατικού της εταιρείας.

β) Πιστοποιητικό περί μεταβολών της εταιρείας από την αρμόδια αρχή.

**3.** Για Ημεδαπά νομικά πρόσωπα με τη μορφή Ι.Κ.Ε.: Αντίγραφο της ιδρυτικής πράξης της εταιρίας καθώς και οι τυχόν μεταβολές που έχουν επέλθει στο νομικό πρόσωπο και τα όργανα διοίκησης αυτής, συνοδευόμενο από τα αντίστοιχα αποδεικτικά δημοσιεύσεως των ανωτέρω στο Γ.Ε.Μ.Η.

**4.** Για φυσικά πρόσωπα: Έναρξη Επιτηδεύματος από την αντίστοιχη Δημόσια Οικονομική Υπηρεσία και τις μεταβολές του.

**5.** Για Αλλοδαπά φυσικά ή νομικά πρόσωπα :

α) Ανάλογα με τη μορφή τους, αντίστοιχα νομιμοποιητικά έγγραφα και πιστοποιητικά με αυτά που αναφέρονται στις ανωτέρω υποπαραγράφους τα οποία προβλέπονται από το δίκαιο της χώρας της έδρας ή λειτουργίας τους και από τα οποία αποδεικνύεται η νόμιμη σύσταση και λειτουργία τους, η εγγραφή στα προβλεπόμενα μητρώα εταιριών και το τελευταίο σε ισχύ καταστατικό και οι λοιπές πληροφορίες και στοιχεία, που ζητούνται ανωτέρω για τους ημεδαπούς.

β) Σε περίπτωση που το οικείο κράτος δεν εκδίδει κάποιο έγγραφο ή πιστοποιητικό από αυτά που ζητούνται πιο πάνω, ή που αυτό δεν καλύπτει όλες τις ανωτέρω περιπτώσεις, αυτό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση του ενδιαφερόμενου ή στα κράτη μέλη όπου δεν προβλέπεται η ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού οργανισμού του κράτους καταγωγής ή προέλευσης. Στην κατά τα άνω ένορκη βεβαίωση ή υπεύθυνη δήλωση θα δηλώνεται ότι στην συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στο συγκεκριμένο πρόσωπο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η υποχρέωση αυτή αφορά όλες τις πιο πάνω κατηγορίες υποψηφίων.

**ΑΡΘΡΟ 7ο : ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ.**

Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό υποβάλλουν ηλεκτρονικά μαζί με την προσφορά τους, επί ποινή αποκλεισμού, τα στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς σύμφωνα με το άρθρο 94 του Ν.4412/16 δηλαδή:

Ο οικονομικός φορέας θα καταθέσει πίνακα-κατάλογο των προσφερομένων υλικών, την επωνυμία του κατασκευαστικού οίκου και την χώρα προέλευσης κάθε υλικού. Θα τηρηθεί η σειρά και οι αύξοντες αριθμοί των πινάκων των υλικών (Ηλεκτρολογικά, υδραυλικά, σιδηρικά) που παρατίθενται παρακάτω στις παρούσες τεχνικές προδιαγραφές.

Σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει μέρος της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας θα πρέπει να υποβάλει πίνακα προτεινόμενων υπεργολάβων, αναφέροντας το ποσοστό της σύμβασης που θα αναλάβουν. Επισημαίνεται ότι σε περίπτωση ύπαρξης υπεργολαβίας η Αναθέτουσα Αρχή:

α) επαληθεύει τη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού για τους υπεργολάβους σύμφωνα με τα άρθρα 73 και 74 του Ν.4412/16 και

β) απαιτεί από τον οικονομικό φορέα να αντικαταστήσει έναν υπεργολάβο, όταν από την ως άνω επαλήθευση προκύπτει ότι συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού.

Οι υπεργολάβοι καταθέτουν και αυτοί συμπληρωμένο το ΤΕΥΔ.

Σε περίπτωση ένωσης προμηθευτών η τεχνική προσφορά πρέπει να υποβάλλεται ξεχωριστά για κάθε μέλος της.

**ΑΡΘΡΟ 8ο : ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

Στην Οικονομική Προσφορά αναφέρονται τα οικονομικά στοιχεία της προσφοράς, λαμβάνοντας υπόψη τα εξής :

• Το γενικό σύνολο στρογγυλοποιείται σε δυο δεκαδικά ψηφία, προς τα άνω εάν το τρίτο δεκαδικό ψηφίο είναι ίσο ή μεγαλύτερο του πέντε και προς τα κάτω εάν είναι μικρότερο του πέντε.

• Εφόσον από την προσφορά δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

• Προσφορές που θέτουν όρο αναπροσαρμογής της τιμής απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

* **Στην έντυπη προσφορά θα αναγραφούν οι τιμές των υλικών ανα είδος αναλυτικά όπως αναγράφεται στο άρθρο 2 ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄ της προσφοράς, «ΠΙΝΑΚΕΣ ΥΛΙΚΩΝ».**

Οι τιμές θα δίνονται ως εξής:

Ι. Σε ΕΥΡΩ συμπεριλαμβανομένων των υπέρ τρίτων κρατήσεων και κάθε είδους δαπανών.

ΙΙ. Επισημαίνεται ότι το εκάστοτε ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις εκατό της ανωτέρω τιμής θα υπολογίζεται αυτόματα από το σύστημα. [Κατά την ηλεκτρονική υποβολή της οικονομικής προσφοράς στο ΕΣΗΔΗΣ οι συμμετέχοντες καλούνται να συμπληρώσουν μόνο την τιμή μονάδος (χωρίς ΦΠΑ). Οι υπόλοιπες πληροφορίες (π.χ. συνολική αξία, Φ.Π.Α.) προκύπτουν αυτομάτως από το σύστημα του ΕΣΗΔΗΣ και εμφανίζονται στην εκτύπωση]. Επιβάλλεται κράτηση ύψους 0,06% επί της αξίας εκτός Φ.Π.Α., υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων η οποία επιβαρύνεται με το νόμιμο τέλος χαρτοσήμου 3% και της επ ́αυτού εισφοράς υπέρ ΟΓΑ 20%, & 0,06% υπέρ ΑΕΠΠ.

**Η οικονομική προσφορά θα δίνεται υποχρεωτικά για κάθε είδος χωριστά** &  **ΘΑ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ EXCEL ΚΑΙ ΣΕ ΜΟΡΦΗ PDF ΨΗΦΙΑΚΑ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΗ.**

Προσφορές που οι τιμές τους υπερβαίνουν την προϋπολογισθείσα δαπάνη αποκλείονται.

Στην προσφερόμενη τιμή περιλαμβάνονται οι κρατήσεις που καθορίζει η διακήρυξη καθώς και κάθε άλλου είδους δαπάνη για την παροχή των υπηρεσιών σύμφωνα με την Ελληνική Νομοθεσία, η οποία βαρύνει τον προμηθευτή και θα πρέπει να έχει συνυπολογισθεί στην προσφορά.

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ζητά από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερομένων τιμών (ιδίως όταν αυτές είναι ασυνήθιστα χαμηλές για το αντικείμενο της προμήθειας), οι δε συμμετέχοντες υποχρεούνται να παρέχουν τα στοιχεία αυτά και να διευκολύνουν κάθε σχετικό έλεγχο της Αναθέτουσας Αρχής, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο άρθρο 88 του Ν.4412/2016.

Εάν και μετά την παροχή της ανωτέρω αιτιολόγησης οι προσφερόμενες τιμές κριθούν ως υπερβολικά χαμηλές, η προσφορά θα απορρίπτεται.

Οι τιμές των προσφορών δεν μπορούν να μεταβάλλονται κατά τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και εάν ζητηθεί παράταση της διάρκειας της προσφοράς, οι υποψήφιοι προμηθευτές δεν δικαιούνται, κατά τη γνωστοποίηση της συγκατάθεσής τους στην παράταση αυτή, να υποβάλλουν νέους πίνακες τιμών ή να τροποποιήσουν τους αρχικούς.

**ΑΡΘΡΟ 9ο : ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ**

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών κατά το **αρθ. 10** του παρόντος Παραρτήματος, ο προσφέρων στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση («προσωρινός ανάδοχος»), ειδοποιείται από την Αναθέτουσα Αρχή, να υποβάλλει εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την σχετική ειδοποίηση σε αυτόν, ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος, σε μορφή αρχείου pdf σε φάκελο με σήμανση «Δικαιολογητικά Κατακύρωσης» τα δικαιολογητικά που απαιτούνται στο παρόν άρθρο, ως αποδεικτικά στοιχεία για τη μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού των άρθρων 73 και 74, καθώς και για την πλήρωση των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής του άρθρου 75 του Ν.4412/2016. Τα εν λόγω δικαιολογητικά προσκομίζονται από τον προσφέροντα εντός τριών (3) εργασίμων ημερών από την ηλεκτρονική υποβολή τους και σε έντυπη μορφή (πρωτότυπο ή ακριβές αντίγραφο) στα γραφεία του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας Π.Κ.Μ. , σε σφραγισμένο φάκελο με τις εξής ενδείξεις:

α.Η φράση «Δικαιολογητικά Κατακύρωσης» με κεφαλαία γράμματα.

β. Η επωνυμία της αναθέτουσας αρχής.

γ. Ο τίτλος της σύμβασης.

δ. Ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής των δικαιολογητικών κατακύρωσης στη διαδικτυακή πύλη [www.promitheus.gov.gr](http://www.promitheus.gov.gr)

στ. Ο αριθμός της διακήρυξης.

ζ. Τα στοιχεία του οικονομικού φορέα.

Σύμφωνα με το άρθρο 103 του Ν.4412/2016 αν δεν προσκομισθούν τα παραπάνω δικαιολογητικά ή υπάρχουν ελλείψεις σε αυτά που υποβλήθηκαν, παρέχεται προθεσμία στον προσωρινό ανάδοχο να τα προσκομίσει ή να τα συμπληρώσει εντός πέντε (5) ημερών από την κοινοποίηση σχετικής ειδοποίησης σε αυτόν. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να παρατείνει την ως άνω προθεσμία, εφόσον αιτιολογείται αυτό επαρκώς και κατ' ανώτατο όριο για δεκαπέντε (15) επιπλέον ημέρες.

Ο προσωρινός προμηθευτής υποβάλει:

**Α. Αντίγραφα ή αποσπάσματα ισολογισμών** των τριών (3) τελευταίων ετών συνολικού κύκλου εργασιών ίσο ή ανώτερο με το 150% του προϋπολογισμού της προκήρυξης ή των ειδών στα οποία συμμετέχει ο προσωρινός προμηθευτής.

**Β. Τα απαιτούμενα πιστοποιητικά** που έχουν εκδοθεί από τα επίσημα ινστιτούτα ελέγχου ποιότητας για τα προϊόντα που ορίζονται στις τεχνικές προδιαγραφές της διακήρυξης.

**Γ. Tα έγγραφα ή δικαιολογητικά του άρθρου 80 του Ν. 4412/2016:**

**α. Οι Έλληνες πολίτες :**

**1. Απόσπασμα ποινικού μητρώου**, έκδοσης του τελευταίου τριμήνου πριν από την ημερομηνία υποβολής των δικαιολογητικών κατακύρωσης, από το οποίο να προκύπτει ότι δεν έχουν εις βάρος τους τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση, για κάποιο αδίκημα από τα αναφερόμενα της παρ. 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016.

**2. Πιστοποιητικό που εκδίδεται από αρμόδια κατά περίπτωση αρχή,**  από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμεροι ως προς τις υποχρεώσεις τους που αφορούν τις εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές υποχρεώσεις τους **εφόσον είναι σε ισχύ κατά τον χρόνο υποβολής τους. Άλλως στην περίπτωση που δεν αναφέρεται χρόνος ισχύος σε αυτά εφόσον έχουν εκδοθεί έως και τρείς (3) μήνες πριν από την υποβολή τους.**

**Διευκρινίζεται ότι το πιστοποιητικό ασφαλιστικής ενημερότητας θα αφορά όλους τους απασχολούμενους με οποιαδήποτε σχέση εργασίας στην επιχείρηση του συμμετέχοντος**

Σε περίπτωση εγκατάστασής τους στην αλλοδαπή, τα δικαιολογητικά των παραπάνω περιπτώσεων (2) και (3) εκδίδονται με βάση την ισχύουσα νομοθεσία της χώρας που είναι εγκατεστημένοι, από την οποία και εκδίδεται το σχετικό πιστοποιητικό.

**3. Πιστοποιητικό του οικείου Επιμελητηρίου ή ΓΕΜΗ,** εφόσον είναι σε ισχύ κατά τον χρόνο υποβολής τους. **Άλλως στην περίπτωση που δεν αναφέρεται χρόνος ισχύος σε αυτά εφόσον έχουν εκδοθεί έως και τρείς (3) μήνες πριν από την υποβολή τους.**

**β. Τα ημεδαπά Νομικά Πρόσωπα:**

Τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά για τους Έλληνες πολίτες . Ειδικότερα το απόσπασμα ποινικού μητρώου αφορά στους διαχειριστές, στις περιπτώσεις Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε, Ο.Ε. και Ε.Ε. και στα μέλη του ΔΣ και στον Διευθύνοντα Σύμβουλο, στις περιπτώσεις Α.Ε.

► Διευκρίνιση: Για τις υπόχρεες για εγγραφή στο Γ.Ε.ΜΗ. εταιρείες (ΟΕ, ΕΕ, ΕΠΕ,Ι.Κ.Ε,ΑΕ) γίνονται αποδεκτά τα πιστοποιητικά και οι βεβαιώσεις που εκδίδονται από αυτό.

**γ. Τα Φυσικά και Νομικά Αλλοδαπά Πρόσωπα:**

Τα αντίστοιχα κατά περίπτωση δικαιολογητικά, όπως αυτά προβλέπεται να εκδίδονται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους μέλους ή χώρας καταγωγής - εγκατάστασης.

**δ. Οι Συνεταιρισμοί:**

(1) Τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά για τους Έλληνες πολίτες.

(2) Βεβαίωση αρμόδιας αρχής ότι ο Συνεταιρισμός λειτουργεί νόμιμα.

**ε. Οι ενώσεις προσφερόντων που υποβάλλουν κοινή προσφορά:**

(1) Τα παραπάνω κατά περίπτωση δικαιολογητικά, για κάθε προσφέροντα που συμμετέχει στην Ένωση.

(2) Ιδιωτικό συμφωνητικό στο οποίο θα αναφέρεται η αποδοχή της σύστασης και συμμετοχής στην Ένωση – Σύμπραξη, ο τυχόν νόμιμος εκπρόσωπος αυτής και ο αναπληρωτής του. Με το ίδιο έγγραφο θα δηλώνεται ότι σε κάθε περίπτωση τα μέλη της Ένωσης – Σύμπραξης θα είναι αλληλεγγύως και εις ολόκληρον υπεύθυνα έναντι της Αναθέτουσας Αρχής για την εκτέλεση του αντικειμένου της Σύμβασης.

Σε περίπτωση που, εξαιτίας ανικανότητας για οποιοδήποτε λόγο ή ανωτέρας βίας, µέλος της Ένωσης δεν μπορεί να ανταποκριθεί στις υποχρεώσεις της Ένωσης κατά τον χρόνο αξιολόγησης των προσφορών, τα υπόλοιπα µέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη ολόκληρης της κοινής προσφοράς µε την ίδια τιµή.

Εάν η παραπάνω ανικανότητα προκύψει κατά το χρόνο εκτέλεσης της σύµβασης, τα υπόλοιπα µέλη συνεχίζουν να έχουν την ευθύνη της ολοκλήρωσης αυτής µε την ίδια τιµή και τους ίδιους όρους.

Τα υπόλοιπα µέλη της Ένωσης και στις δύο περιπτώσεις μπορούν να προτείνουν αντικατάσταση. Η αντικατάσταση μπορεί να εγκριθεί με απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου.

**Σημειώνεται ειδικά ότι:**

Εάν σε κάποια χώρα βεβαιώνεται από αρμόδια αρχή της ότι δεν εκδίδονται τα παραπάνω έγγραφα ή πιστοποιητικά, ή δεν καλύπτουν όλες τις ως άνω αναφερόμενες περιπτώσεις,

δύναται να αντικατασταθούν από ένορκη βεβαίωση του υπόχρεου προς υποβολή του δικαιολογητικού. Εάν στη χώρα αυτή δεν προβλέπεται ούτε ένορκη βεβαίωση, δύναται αυτή να αντικατασταθεί με υπεύθυνη δήλωση ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής ή συμβολαιογράφου της χώρας, στην οποία είναι εγκατεστημένος ο προμηθευτής. Στην κατά τα άνω ένορκη βεβαίωση θα δηλώνεται ότι στη συγκεκριμένη χώρα δεν εκδίδονται τα συγκεκριμένα έγγραφα και ότι δεν συντρέχουν στο συγκεκριμένο πρόσωπο οι ανωτέρω νομικές καταστάσεις. Η υποχρέωση αυτή αφορά όλες τις πιο πάνω κατηγορίες υποψηφίων. Η ένορκη αυτή βεβαίωση θα συμπεριλαμβάνεται υποχρεωτικά στο σφραγισμένο φάκελο του υποψήφιου αναδόχου.

**ΑΡΘΡΟ 10ο : ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ- ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ.**

**Διαδικασία ηλεκτρονικής αποσφράγισης αξιολόγησης προσφορών :**

Τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες μετά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών στην ημερoμηvία και ώρα που καθορίζεται στην παρούσα διακήρυξη αποσφραγίζονται ηλεκτρονικά οι (υπο)φάκελοι «Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνική Προσφορά» από το αρμόδιο πιστοποιημένο στο σύστημα συλλογικό όργανο διενέργειας του διαγωνισμού και αξιολόγησης των αποτελεσμάτων αυτού (Επιτροπή Διαγωνισμού) και έτσι οι συμμετέχοντες αποκτούν πλέον πρόσβαση στο περιεχόμενο αυτών. Για την αποσφράγιση οι συμμετέχοντες ενημερώνονται με ηλεκτρονικό μήνυμα/ειδοποίηση που παράγεται αυτόματα από το σύστημα.

Η αρμόδια Επιτροπή παραλαμβάνει τους ενσφράγιστους φακέλους με τα τυχόν επιμέρους απαιτούμενα σε έντυπη μορφή δικαιολογητικά των προσφορών τα οποία έχουν κατατεθεί στην Υπηρεσία σύμφωνα με τις απαιτήσεις της διακήρυξης από τους συμμετέχοντες. Η Επιτροπή αποσφραγίζει τους κυρίως φακέλους και τους υποφακέλους με την ένδειξη «Επιμέρους Έντυπα Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνικής Προσφοράς», μονογράφει και σφραγίζει το σύνολο των δικαιολογητικών που έχουν υποβληθεί. Οι υποφάκελοι με την ένδειξη «Επί μέρους Έντυπα Οικονομικής Προσφοράς» δεν αποσφραγίζονται, αλλά μovoγράφovται και σφραγίζovται από την Επιτροπή και τoπoθετoύvται σε ένα vέo φάκελο, o oπoίoς επίσης σφραγίζεται και υπογράφεται από την ίδια Επιτροπή και παραδίδεται στην Υπηρεσία.

Μετά και την ως άνω αποσφράγιση η Επιτροπή προβαίνει στην καταχώρηση όσων έχουν υποβάλει προσφορές σε πρακτικό αποσφράγισης δικαιολογητικών συμμετοχής – τεχνικών προσφορών το οποίο υπογράφεται από τα μέλη της.

Στη συνέχεια η Επιτροπή προχωρεί στην αξιολόγηση των δικαιολογητικών που κατατέθηκαν στις προσφορές των συμμετεχόντων για την πληρότητα και την νομιμότητά τους – σύμφωνα με τα ισχύοντα – και στη διενέργεια ελέγχου των τεχνικών προσφορών για τη συμφωνία ή ασυμφωνία τους με τις τεχνικές προδιαγραφές/απαιτήσεις της Υπηρεσίας.

Κατά το στάδιο αυτό της διαδικασίας, η Επιτροπή ή άλλοι πιστοποιημένοι χρήστες του συστήματος από την Αναθέτουσα Αρχή μπορούν να απευθύνουν ηλεκτρονικά αιτήματα μέσω της παρεχόμενης από το σύστημα εφαρμογής, στους συμμετέχοντες χρήστες – οικονομικούς φορείς να διευκρινίζουν ή να συμπληρώνουν τα έγγραφα ή δικαιολογητικά που έχουν υποβάλει, μέσα σε εύλογη προθεσμία, η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη

από επτά (7) ημέρες από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης. Οποιαδήποτε διευκρίνιση ή συμπλήρωση που υποβάλλεται από τους προσφέροντες ή υποψηφίους, χωρίς να έχει ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή, δεν λαμβάνεται υπόψη. Η πιο πάνω διευκρίνιση ή η συμπλήρωση αφορά μόνο τις ασάφειες, επουσιώδεις πλημμέλειες ή πρόδηλα τυπικά σφάλματα που επιδέχονται διόρθωση ή συμπλήρωση ιδίως όσα από αυτά διαλαμβάνονται στην παρ. 2 του άρθρου 102 του Ν.4412/2016.

Κατόπιν η Επιτροπή εισηγείται / γνωμοδοτεί με ξεχωριστό πρακτικό αποδοχής ή αιτιολογημένης απόρριψης των δικαιολογητικών συμμετοχής και τεχνικών προσφορών των συμμετεχόντων, το οποίο υποβάλλεται αρμοδίως στην Αναθέτουσα Αρχή για τη λήψη και έκδοση της προβλεπόμενης απόφασης για το στάδιο του διαγωνισμού.

Ακολουθεί η κατά τα προβλεπόμενα έκδοση απόφασης από την Αναθέτουσα Αρχή για το υπόψη στάδιο του διαγωνισμού. Το πρακτικό και η απόφαση αναρτώνται ηλεκτρονικά στο Σύστημα στο χώρο του διαγωνισμού και σχετική ηλεκτρονική ειδοποίηση (μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος) με χρήση του Συστήματος αποστέλλεται με μέριμνα της Υπηρεσίας που διενεργεί το διαγωνισμό στους συμμετέχοντες για ενημέρωση.

Για όσες προσφορές κρίθηκαν αποδεκτές (δικαιολογητικά – τεχνικά), από την Αναθέτουσα Αρχή κατά το ανωτέρω στάδιο, και μετά την άπρακτη παρέλευση του χρόνου υποβολής ενστάσεων ή την εξέταση τυχόν υποβληθεισών ενστάσεων για το στάδιο, ορίζεται η ημερομηνία και ώρα ηλεκτρονικής αποσφράγισης των οικονομικών προσφορών. Στους συμμετέχοντες που δεν έχουν αποκλειστεί κατά το προηγούμενο στάδιο, με μέριμνα της Υπηρεσίας που διενεργεί το διαγωνισμό, πραγματοποιείται μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος με χρήση του συστήματος, ενημέρωση για την καθορισθείσα ημερομηνία και ώρα διενέργειας της ηλεκτρονικής αποσφράγισης των οικονομικών προσφορών.

Στην καθορισθείσα ως άνω ημερομηνία και ώρα, η Επιτροπή προβαίνει στην ηλεκτρονική αποσφράγιση των (υπο)φακέλων «Οικονομική Προσφορά» και οι συμμετέχοντες αποκτούν πλέον πρόσβαση για ενημέρωση στο περιεχόμενο αυτών. Για την αποσφράγιση οι συμμετέχοντες ενημερώνονται με ηλεκτρονικό μήνυμα/ειδοποίηση που παράγεται αυτόματα από το σύστημα.

Στη συνέχεια η Επιτροπή παραλαμβάνει από την Υπηρεσία και αποσφραγίζει τον κυρίως φάκελο και τους υποφακέλους με την ένδειξη «Επί μέρους Έντυπα Οικονομικής Προσφοράς» για όσες προσφορές δεν έχουν αποκλειστεί στο προηγούμενο στάδιο. Τα περιεχόμενα αυτών μovoγράφovται και σφραγίζovται από την Επιτροπή κατά φύλλο. Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αποσφράγισης, η Επιτροπή του διαγωνισμού προβαίνει στην καταχώρηση όσων έχουν υποβάλει οικονομικές προσφορές σε πρακτικό το οποίο υπογράφεται από τα μέλη της.

Ακολουθεί η αξιολόγηση από την Επιτροπή των οικονομικών προσφορών, κατά την οποία οι οικονομικές προσφορές ελέγχονται έναντι των όρων της διακήρυξης και όσες κριθούν παραδεκτές κατατάσσονται με βάση το κριτήριο κατακύρωσης. Η Επιτροπή εισηγείται/γνωμοδοτεί με ξεχωριστό πρακτικό επί της αποδοχής ή μη των οικονομικών προσφορών καθώς και επί της ανάδειξης αυτού στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση, το οποίο υποβάλλεται αρμοδίως στην Αναθέτουσα Αρχή για τη λήψη και έκδοση της προβλεπόμενης απόφασης.

Στη συνέχεια, η Αναθέτουσα Αρχή εκδίδει κατά τα προβλεπόμενα την απόφαση για το υπόψη στάδιο του διαγωνισμού. Το πρακτικό και η απόφαση αναρτώνται ηλεκτρονικά στο Σύστημα στο χώρο του διαγωνισμού και σχετική ηλεκτρονική ειδοποίηση (μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος) με χρήση του Συστήματος αποστέλλεται με μέριμνα της Υπηρεσίας που διενεργεί το διαγωνισμό στους συμμετέχοντες για ενημέρωση.

**Στοιχεία για τη διαδικασία αξιολόγησης προσφορών:**

Για την ανωτέρω περιγραφείσα διαδικασία αξιολόγησης καθώς και για τη λήψη απόφασης επί των διαφόρων σταδίων του διαγωνισμού ισχύουν τα ακόλουθα:

Απορρίπτονται ως απαράδεκτες (ενδεικτικά απαριθμούμενες περιπτώσεις) οι προσφορές που:

• Έχουν περιέλθει στην Υπηρεσία αποκλειστικά σε έντυπη μορφή (χωρίς να έχει πραγματοποιηθεί κατάθεση ηλεκτρονικής προσφοράς στο ΕΣΗΔΗΣ). Στην περίπτωση αυτή οι προσφορές δεν αποσφραγίζονται, αλλά επιστρέφονται στους αποστολείς τους.

• Αποκλίνουν από τα όσα ορίζονται στην παρούσα διακήρυξη σχετικά με την διαδικασία σύναψης της παρούσας δημόσιας σύμβασης ή υποβλήθηκαν κατά παράβαση των απαράβατων όρων περί σύνταξης και υποβολής της προσφοράς, όπως οι όροι αυτοί ορίζονται στην παρούσα διακήρυξη. Ομοίως προσφορές που ορίζουν χρόνο ισχύος μικρότερο από αυτόν που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

• Δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, είναι αόριστη ή ανεπίδεκτη εκτιμήσεως, περιέχει ατέλειες, ελλείψεις, ασάφειες ή σφάλματα εφόσον αυτά δεν επιδέχονται συμπλήρωση ή διόρθωση ή δεν έχουν αποκατασταθεί κατά την αποσαφήνιση ή συμπλήρωσή τους (μετά από πρoηγoύμεvη γvωμoδότηση της Επιτροπής).

• Δεν περιλαμβάνουν με σαφήνεια την προσφερόμενη τιμή ή/και εμφανίζουν οποιοδήποτε στοιχείο της προσφερόμενης τιμής σε οποιοδήποτε άλλο σημείο της πλην της Οικονομικής Προσφοράς, ή δίνουν τιμή μεγαλύτερη από τον ενδεικτικό προϋπολογισμό ή δε δίδουν τιμή σε ευρώ.

• Περιέχουν ατέλειες, ασάφειες ή σφάλματα, εφόσον αυτά δεν επιδέχονται συμπλήρωση ή διόρθωση ή εφόσον επιδέχονται συμπλήρωση ή διόρθωση και δεν έχουν αποκατασταθεί από τον προσφέροντα ενώ του ζητήθηκε γραπτώς από την αναθέτουσα αρχή, κατά τα προβλεπόμενα στο άρθρο 102 του Ν.4412/2016.

• Είναι αόριστες, ώστε να μην μπορεί να εκτιμηθούν ή είναι υπό αίρεση, απορρίπτονται μετά από προηγούμενη γνωμοδότηση της Επιτροπής του Διαγωνισμού.

• Αποτελούν αντιπροσφορά ή τροποποίηση της προσφοράς ή πρόταση που κατά την κρίση της Επιτροπής του διαγωνισμού εξομοιώνεται με αντιπροσφορά, θέτουν όρο αναπροσαρμογής.

• Αποτελούν εναλλακτική προσφορά, είτε στο σύνολό της, είτε στα επιμέρους τμήματα της προμήθειας ή είναι υπό αίρεση.

• Δεν έχουν συνταχθεί και υποβληθεί σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην παρούσα διακήρυξη.

• Υποβάλλονται από έναν προσφέροντα που έχει υποβάλει δύο ή περισσότερες προσφορές. Ο περιορισμός αυτός ισχύει και στην περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων με κοινά μέλη, καθώς και στην περίπτωση οικονομικών φορέων που συμμετέχουν είτε αυτοτελώς είτε ως μέλη ενώσεων.

Για την αξιολόγηση των προσφορών λαμβάνεται υπόψη αποκλειστικά το κριτήριο κατακύρωσης. Η κατακύρωση γίνεται τελικά στον υποψήφιο που το πληροί, εκ των συμμετεχόντων των οποίων οι προσφορές έχουν κριθεί ως αποδεκτές με βάση τις τεχνικές περιγραφές και τους όρους της διακήρυξης. Σε περίπτωση ύπαρξης δυο ή περισσότερων ισότιμων οικονομικών προσφορών, αυτών δηλαδή που έχουν την ίδια τιμή για την επιλογή αναδόχου διενεργείται κλήρωση στην οποία παρίσταται η Επιτροπή μαζί με τους ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς. Η κλήρωση μεταξύ ισότιμων προσφορών διενεργείται στην περίπτωση που κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής (άρθρο 90 παρ.1 του Ν.4412/16).

**Η αξιολογηση των οικονομικών προσφορών και η κατακύρωση θα γίνει με βάση την συμφερότερη από οικονομικής άποψης προσφρά, βάση τιμής, στο σύνολο των ειδών του κάθε είδους ξεχωριστά. Π.χ. στο σύνολο του ηλεκτρολογικού υλικού, στο σύνολο του υδραυλικού υλικού & στο σύνολο των σιδηρικών.**

Έντυπα στοιχεία των oικovoμικώv πρoσφoρώv, για όσες πρoσφoρές δεν κρίθηκαν αποδεκτές κατά την αξιολόγηση δικαιολογητικών συμμετοχής και τεχvικής προσφοράς, δεν απoσφραγίζovται, αλλά επιστρέφovται, εφόσον δεν ασκηθεί ένδικο μέσο κατά της απόφασης απόρριψης της προσφοράς ή εφόσον έχει παρέλθει άπρακτη η προθεσμία άσκησης ενδίκων μέσων κατ΄ αυτής ή έχει υποβληθεί παραίτηση από τυχόν ασκηθέν ένδικο μέσο.

Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό, με μέριμνα της Υπηρεσίας που διενεργεί το διαγωνισμό, ενημερώνονται μέσω ηλεκτρονικού μηνύματος με χρήση του Συστήματος, για την έκδοση απόφασης αποδοχής ή απόρριψης της προσφοράς τους σε κάθε στάδιο. Η ειδοποίηση αυτή πραγματοποιείται μετά την ηλεκτρονική ανάρτηση, της σχετικής αποφάσεως καθώς και του πρακτικού της Επιτροπής για το εκάστοτε στάδιο του διαγωνισμού στο Σύστημα. Κατά την ημερομηνία της υπόψη ειδοποίησης/ανακοίνωσης είναι αποδεκτό ότι οι συμμετέχοντες έχουν λάβει πλέον πλήρη γνώση επί της απόφασης για το εκάστοτε στάδιο του διαγωνισμού. Ως εκ τούτου, η εν λόγω ημερομηνία αποτελεί και το χρονικό σημείο από το οποίο υπολογίζεται η νόμιμη προθεσμία για την άσκηση τυχόν ενστάσεων – προσφυγών.

**Προσκόμιση και άνοιγμα δικαιολογητικών κατακύρωσης :**

Μετά την ως άνω ενημέρωση των συμμετεχόντων περί της εκδοθείσας από την Αναθέτουσα Αρχή απόφασης για το στάδιο του ανοίγματος και της αξιολόγησης οικονομικών προσφορών και μετά την άπρακτη παρέλευση του χρόνου υποβολής ενστάσεων ή την σε περίπτωση υποβολής τους εξέτασής τους από την αρμόδια Επιτροπή Ενστάσεων, ο/οι προσφέρων/ροντες, στον/στους οποίο/ους πρόκειται να γίνει η κατακύρωση, εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από τη σχετική ειδοποίηση που του/τους αποστέλλεται ηλεκτρονικά, οφείλει/ουν να υποβάλει/ουν ηλεκτρονικά μέσω του Συστήματος, σε μορφή αρχείου .pdf και σε φάκελο με σήμανση **«Δικαιολογητικά Κατακύρωσης», τα δικαιολογητικά που απαιτούνται κατά περίπτωση και αναφέρονται αναλυτικά στο αρ. 9 του παρόντος Παραρτήματος**. Όταν υπογράφονται από τον ίδιο φέρουν ψηφιακή υπογραφή. Τυχόν απαιτούμενες δηλώσεις ή υπεύθυνες δηλώσεις του παρόντος άρθρου υπογράφονται ψηφιακά από τους έχοντες υποχρέωση προς τούτο και δεν απαιτείται σχετική θεώρηση γνησίου υπογραφής. Τα εν λόγω δικαιολογητικά προσκομίζονται κατά περίπτωση από τον προσφέροντα, εντός τριών (3) εργασίμων ημερών από την ηλεκτρονική υποβολή τους και σε έντυπη μορφή (πρωτότυπο ή ακριβές αντίγραφο) στην Yπηρεσία που διενεργεί το διαγωνισμό.

Η ηλεκτρονική αποσφράγιση του φακέλου «Δικαιολογητικά κατακύρωσης» του προσφέροντος στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση γίνεται δύο (2) εργάσιμες ημέρες μετά και την προσκόμιση των δικαιολογητικών σε έντυπη μορφή, ύστερα από σχετική ειδοποίηση των συμμετεχόντων που δικαιούνται να λάβουν γνώση των δικαιολογητικών που υπεβλήθησαν, δηλαδή όσων έχουν υποβάλει παραδεκτές οικονομικά προσφορές. Η αποσφράγιση γίνεται από την αρμόδια Επιτροπή, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κείμενων διατάξεων για την ανάθεση δημοσίων συμβάσεων και διαδικασιών.

Αμέσως μετά την ανωτέρω ηλεκτρονική αποσφράγιση, οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό θα έχουν ηλεκτρονική πρόσβαση στο περιεχόμενο του φακέλου των δικαιολογητικών κατακύρωσης που αποσφραγίσθηκε.

Αφού ολοκληρωθεί η κατά τα προβλεπόμενα αποσφράγιση του ανωτέρω φακέλου, η Επιτροπή του διαγωνισμού προβαίνει στην αξιολόγηση για την πληρότητα και νομιμότητα των δικαιολογητικών αυτών, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο αρ. 103 του Ν.4412/2016 και με ξεχωριστό πρακτικό γνωμοδοτεί για τη λήψη οριστικής απόφασης από την Αναθέτουσα Αρχή επί των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού.

Ο πλήρης φάκελος του διαγωνισμού υποβάλλεται στην Αναθέτουσα Αρχή για την έκδοση τελικής απόφασης.

Εκδίδεται απόφαση κατακύρωσης αποτελεσμάτων διαγωνισμού η οποία μαζί με το πρακτικό της σχετικής συνεδρίασης γνωστοποιείται ηλεκτρονικά μέσω του Συστήματος σε κάθε προσφέροντα εκτός από τον προσωρινό ανάδοχο.

**Ανακοίνωση Αποτελεσμάτων Διαγωνισμού - Έννομα αποτελέσματα απόφασης κατακύρωσης:**

Η απόφαση κατακύρωσης δεν παράγει τα έννομα αποτελέσματά της, εφόσον η Αναθέτουσα Αρχή δεν την κοινοποίησε σε όλους τους προσφέροντες.

Τα έννομα αποτελέσματα της απόφασης κατακύρωσης και ιδίως η σύναψη της σύμβασης επέρχονται εφόσον και όταν συντρέξουν σωρευτικά τα εξής:

α) άπρακτη πάροδος των προθεσμιών άσκησης των προβλεπόμενων στις κείμενες διατάξεις βοηθημάτων και μέσων στο στάδιο της προδικαστικής και δικαστικής προστασίας και από τις αποφάσεις αναστολών επί αυτών,

β) κοινοποίηση της απόφασης κατακύρωσης στον προσωρινό ανάδοχο, εφόσον ο τελευταίος υποβάλει επικαιροποιημένα τα δικαιολογητικά του άρθρου 80 του Ν.4412/2016, έπειτα από σχετική πρόσκληση.

**ΑΡΘΡΟ 11ο : ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Μετά την επέλευση των εννόμων αποτελεσμάτων της απόφασης κατακύρωσης, η αναθέτουσα αρχή ειδοποιεί τον ανάδοχο να προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασης, εντός είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση αυτής, υποβάλλοντας αρχικώς ηλεκτρονικά, μέσω μηνύματος δια της πλατφόρμας του ΕΣΗΔΗΣ σε μορφή αρχείου pdf, και στη συνέχεια εντός τριών (3) εργασίμων ημερών και σε έντυπη μορφή, την προβλεπόμενη από την παρούσα διακήρυξη εγγύηση καλής εκτέλεσης (πρωτότυπη).

Η υπογραφή του συμφωνητικού έχει αποδεικτικό χαρακτήρα. Εάν ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το συμφωνητικό, μέσα στην προθεσμία που ορίζεται στην ειδική πρόκληση, ή προσέλθει χωρίς να έχει υποβάλλει εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης κηρύσσεται έκπτωτος, καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγύηση συμμετοχής του και η κατακύρωση γίνεται στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη βάσει τιμής προσφορά. Αν κανένας από τους προσφέροντες δεν προσέλθει για την υπογραφή του συμφωνητικού, η διαδικασία ανάθεσης ματαιώνεται, σύμφωνα με την περίπτωση δ ' της παραγράφου 2 του άρθρου 106 του Ν.4412/2016.

Σχέδιο σύμβασης επισυνάπτεται στην παρούσα διακήρυξη στο Παράρτημα «Ε» αυτής. Η Υπηρεσία συμπληρώνει στο κείμενο της σύμβασης τα στοιχεία της προσφοράς του προμηθευτή, με την οποία συμμετείχε αυτός στον διαγωνισμό και η οποία έγινε αποδεκτή με την κατακύρωση του αποτελέσματος του διαγωνισμού σ’ αυτόν. Δεν χωρεί διαπραγμάτευση στο κείμενο της σύμβασης που επισυνάφθηκε στην διακήρυξη του διαγωνισμού, ούτε καθ’ οιονδήποτε τρόπο τροποποίηση ή συμπλήρωση της προσφοράς του προμηθευτή.

**ΑΡΘΡΟ 12ο : ΚΡΙΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ**

**1.** Η Επιτροπή του διαγωνισμού με εισήγησή της μπορεί να προτείνει:

α. Κατακύρωση της σύμβασης στον προσωρινό ανάδοχο.

β. Κήρυξη του προσωρινού αναδόχου έκπτωτου, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο αρ.103 του Ν.4412/2016.

γ. Κατακύρωση της προμήθειας στον προσφέροντα που υπέβαλε τη δεύτερη σε σειρά πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής όταν διαπιστωθεί κατά τον ανωτέρω έλεγχο ότι ο προσφέροντας που υπέβαλε την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής δεν τηρεί τις ισχύουσες υποχρεώσεις, όπως αυτές προβλέπονται στην παρ. 2 του άρθρου 18 και σύμφωνα με το άρθρο 71 του Ν.4412/2016.

δ. Ματαίωση των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού, σύμφωνα με όσα ορίζονται στα άρθρα 103 και 106 του Ν.4412/16.

**2.** Η Αναθέτουσα Αρχή δύναται να προσφύγει στη διαδικασία διαπραγμάτευσης χωρίς προηγούμενη δημοσίευση αν στο διαγωνισμό δεν υποβλήθηκε καμία προσφορά ή αίτηση συμμετοχής, είτε καμία από τις υποβληθείσες προσφορές ή αιτήσεις συμμετοχής δεν είναι κατάλληλη, εφόσον δεν έχουν τροποποιηθεί ουσιωδώς οι αρχικοί όροι της σύμβασης, σύμφωνα με όσα ορίζονται στο άρθρο **32 του Ν.4412/2016.**

**ΑΡΘΡΟ 13ο: ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ**

Εφαρμόζονται οι διατάξεις των άρθρων 360 - 367, σύμφωνα με τις οποίες:

Κάθε ενδιαφερόμενος ο οποίος έχει ή είχε συμφέρον να του ανατεθεί συγκεκριμένη σύμβαση του Ν. 4412/2016 και έχει ή είχε υποστεί ή ενδέχεται να υποστεί ζημία από εκτελεστή πράξη ή παράλειψη της αναθέτουσας αρχής κατά παράβαση της νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή της εσωτερικής νομοθεσίας δικαιούται να ασκήσει κατ' αυτής προδικαστική προσφυγή ενώπιον της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ). Η προσφυγή κατατίθεται ηλεκτρονικά.

Η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι:

α) δέκα (10) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης στον ενδιαφερόμενο αν η πράξη κοινοποιήθηκε με ηλεκτρονικά μέσα ή τηλεομοιοτυπία ή

β) δεκαπέντε (15) ημέρες από την κοινοποίηση της προσβαλλόμενης πράξης, αν χρησιμοποιήθηκαν άλλα μέσα επικοινωνίας, άλλως,

γ) δέκα (10) ημέρες από την πλήρη, πραγματική ή τεκμαιρόμενη, γνώση της πράξης που βλάπτει τα συμφέροντα του ενδιαφερόμενου οικονομικού φορέα.

Για την άσκηση προσφυγής κατά προκήρυξης, η πλήρης γνώση αυτής τεκμαίρεται μετά την πάροδο δεκαπέντε (15) ημερών από τη δημοσίευση στο ΚΗΜΔΗΣ.

Σε περίπτωση παράλειψης, η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής είναι δεκαπέντε (15) ημέρες από την επομένη της συντέλεσης της προσβαλλόμενης παράλειψης. Για το παραδεκτό της άσκησης της προδικαστικής προσφυγής κατατίθεται παράβολο από τον προσφεύγοντα υπέρ του Δημοσίου, το ύψος του οποίου ανέρχεται σε ποσοστό 0,50 τοις εκατό (0,50%) της προϋπολογισθείσας αξίας (χωρίς Φ.Π.Α.) της σχετικής σύμβασης.

Το ύψος του παραβόλου δεν μπορεί να είναι κατώτερο των εξακοσίων (600) ευρώ ούτε ανώτερο των δεκαπέντε χιλιάδων (15.000) ευρώ. Αν από τα έγγραφα της σύμβασης δεν προκύπτει η προϋπολογισθείσα αξία της κατατίθεται παράβολο ύψους εξακοσίων (600) ευρώ.

Το παράβολο επιστρέφεται σε περίπτωση ολικής ή μερικής αποδοχής της προσφυγής.

**Αιτήσεις αναφορών – υπομνημάτων προς την επιτροπή του δ/σμού & τον φορέα σε όλα**

**τα στάδια του διαγωνισμού θα πρέπει να πληρούν την διαδικαστική προϋπόθεση της**

**παρ. 2 του άρθρου 127 του ν. 4412/16 της καταθέσεως παραβόλου, διαφορετικά δεν**

**θα γίνονται δεκτές και θα απορρίπτονται.**

**ΑΡΘΡΟ 14ο : ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Η σύμβαση θα έχει ισχύ από την υπογραφή της και για **12 (δώδεκα) μήνες, με ένα (1) μήνα παράταση.**

**ΑΡΘΡΟ 15ο : ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης εφαρμόζονται: α) οι διατάξεις του Ν.4412/2016, β) οι όροι της παρούσας σύμβασης και γ) συμπληρωματικά ο Αστικός Κώδικας. Κατά την εκτέλεση της σύμβασης ο ανάδοχος επιβάλλεται να τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α' του Ν.4412/16.

Επίσης ο ανάδοχος οφείλει να τηρεί τις υποχρεώσεις του ως προς τα στοιχεία ά έως στ’ της παρ. 1 του άρθρου 68 του Ν.3863/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, καθώς και τον ειδικό όρο της παρ.4 του ίδιου άρθρου.

Τροποποίηση των όρων της σύμβασης κατά τη διάρκειά της μπορεί να πραγματοποιηθεί ύστερα από γνωμοδότηση της αρμόδιας επιτροπής και σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο

άρθρο 132 του Ν.4412/2016. Ειδικότερα η τροποποίηση μπορεί να γίνει εάν δεν μεταβάλει τη συνολική φύση της σύμβασης, η τυχόν αύξηση της τιμής δεν υπερβαίνει τα οριζόμενα ποσοστά επί της αρχικής αξίας της σύμβασης και δεν είναι ουσιώδης κατά την έννοια της παρ.4 του ανωτέρω άρθρου, ήτοι δεν εισάγει διαφορετικούς όρους από τους αρχικούς, δεν αλλάζει την οικονομική ισορροπία της σύμβασης, δεν επεκτείνει σημαντικά το αντικείμενο της σύμβασης και δεν υποκαθίσταται ο ανάδοχος από άλλον.

Η σύμβαση θεωρείται ότι εκτελέστηκε όταν συντρέχουν οι εξής προϋποθέσεις, σύμφωνα με το άρθρο 202 του Ν.4412/2016:

α. Τα είδη παραδόθηκαν στο σύνολο τους ή τα είδη που παραδόθηκαν υπολείπονται των συμβατικών , κατά μέρος που κρίνεται ως ασήμαντο από το αρμόδιο όργανο και έχει παρέλθει η καταληκτική ημερομηνία για την περαίωση της σύμβασης που έχει τεθεί στην διακήρυξη.

β. παραλήφθηκαν οριστικά ποσοτικά και ποιοτικά τα είδη που παραδόθηκαν,

γ. έγινε η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος, αφού προηγουμένως επιβλήθηκαν κυρώσεις ή εκπτώσεις,

δ. εκπληρώθηκαν και οι λοιπές συμβατικές υποχρεώσεις και από τα δύο συμβαλλόμενα μέρη και αποδεσμεύθηκαν οι σχετικές εγγυήσεις κατά τα προβλεπόμενα από τη σύμβαση.

Για την εκτέλεση της παρούσας σύμβασης Προμήθειας Αγαθών ισχύουν οι διατάξεις των άρθρων 206,207,208,209,210,211,212,213,214 & 215 του ν. 4412/2016.

**ΑΡΘΡΟ 16ο : ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ**

1. Η παραλαβή των υλικών γίνεται από τις επιτροπές της παραγράφου 5 του άρθρου 221.
2. Κατά την διαδικασία παραλαβής των υλικών διενεργείται ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος και καλείται να παραστεί εάν το επιθυμεί ο προμηθευτής.

Ο ποιοτικός έλεγχος γίνεται με τους παρακάτω τρόπους:

* Μακροσκοπική εξέταση.
* Χημική ή μηχανική εξέταση (εργαστηριακή εξέταση).
* Πρακτική δοκιμασία.
* Με όλους τους παραπάνω τρόπους χρειάζεται ανάλογα με το υπό προμήθεια υλικό.

Μετά την ολοκλήρωση της ως άνω διαδικασίας η Επιτροπή Παραλαβής μπορεί:

α) να παραλάβει το υλικό,

β) να παραλάβει το υλικό με παρατηρήσεις λόγω αποκλίσεων από τις τεχνικές προδιαγραφές της σύμβασης (άρθρο 208 του Ν.4412/2016) ,

γ) να απορρίψει το υλικό (άρθρο208 του Ν.4412/2016).

Το κόστος των παραπάνω ελέγχων βαρύνει τον προμηθευτή.

1. Εάν η επιτροπή παραλαβής παραλάβει το υλικό με παρατηρήσεις αναφέρει στο σχετικό πρωτόκολλο τις αποκλίσεις που παρουσιάζει αυτό από τους όρους της σύμβασης και διατυπώνει αιτιολογημένα την γνώμη της για το ζήτημα αν το υλικό είναι κατάλληλο ή όχι για την χρήση που προορίζεται. Εάν κριθεί από την αρμόδια επιτροπή ότι οι παρεκκλίσεις του υλικού δεν επηρεάζουν την καταλληλότητά του και μπορεί να χρησιμοποιηθεί με αιτιολογημένη απόφαση, αποφαινομένου οργάνου μπορεί να εγκριθεί η παραλαβή του υλικού με ή χωρίς έκπτωση επί της συμβατικής τιμής. Σε αντίθετη περίπτωση και εφόσον κριθεί ότι οι παρεκκλίσεις του υλικού επηρεάζουν την καταλληλότητά του και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί το υλικό μπορεί να απορριφθεί.

Επίσης η Επιτροπή Παραλαβής μπορεί να εισηγείται στο Δ.Σ. του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας ως κατά Νόμο αρμόδιο για την επιβολή κυρώσεων στον Προμηθευτή, σε περίπτωση συμπεριφοράς του αντίθετης προς τα αναφερόμενα στη σύμβαση.

Η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης δεν επιστρέφεται πριν την ολοκλήρωση όλων των προβλεπόμενων από τη σύμβαση ελέγχων και τη σύνταξη των σχετικών πρωτοκόλλων.

**ΑΡΘΡΟ 17ο: ΟΡΟΙ ΠΛΗΡΩΜΗΣ – ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ**

Η πληρωμή του Προμηθευτή θα γίνεται μετά την έκδοση τιμολογίου από τον Προμηθευτή και με βάση τα νόμιμα δικαιολογητικά. Τα παραπάνω ισχύουν και για οποιαδήποτε άλλη αξία που τυχόν προκύψει από την εφαρμογή των συμβάσεων (π.χ. πρόστιμο, κλπ). Απαιτούμενα δικαιολογητικά για την πληρωμή του προμηθευτή είναι:

α) Τιμολόγιο Πώλησης Υλικών υπέρ της Υπηρεσίας.

β) Πρωτόκολλο παραλαβής υλικών από την αρμόδια Επιτροπή παραλαβής του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας , σύμφωνα με το άρθρο 209.

γ) Λοιπά, κατά περίπτωση, δικαιολογητικά.

Η εξόφληση του τιμολογίου θα γίνει σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται στο Ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, σε συνδυασμό με το Ν.4446/2016 «Πτωχευτικός Κώδικας, Διοικητική Δικαιοσύνη, Τέλη- Παράβολα, Οικειοθελής αποκάλυψη φορολογητέας ύλης παρελθόντων ετών, Ηλεκτρονικές συναλλαγές, Τροποποιήσεις του Ν.4270/2014 και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 240/Α/22-12- 2016).

Η αμοιβή του Προμηθευτή επιβαρύνεται επίσης με κράτηση ύψους 0,06%, υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός Φ.Π.Α., της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. Επί του ποσού της κράτησης 0,06% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων διενεργείται κράτηση τέλους χαρτοσήμου 3%, πλέον εισφοράς 20% υπέρ Ο.Γ.Α.

Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το Δημόσιο και αποδίδεται από τον Προμηθευτή.

**ΑΡΘΡΟ 18ο : ΚΗΡΥΞΗ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΕΚΠΤΩΤΟΥ – ΚΥΡΩΣΕΙΣ**

1. Ο Προμηθευτής κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από την ανάθεση που έγινε στο όνομα του και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση του Δ.Σ. του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας , ύστερα από γνωμοδότηση της Επιτροπής:

α) στην περίπτωση της παραγράφου 5 του άρθρου 105 του Ν.4412/16,

β)σε περίπτωση που δεν εκπλήρωσε τις συμβατικές του υποχρεώσεις ή δεν συμμορφώθηκε με τις γραπτές εντολές της υπηρεσίας, που είναι σύμφωνες με την σύμβαση ή τις κείμενες διατάξεις. Σε αυτή την περίπτωση συνδρομής λόγου έκπτωσης του αναδόχου το Κέντρο Κοιν. Πρόνοιας θα κοινοποιήσει ειδική όχληση, κατά τα προβλεπόμενα στο άρθρο 203 του Ν. 4412/2016 και ο ανάδοχος θα κηρυχτεί έκπτωτος εντός τριάντα (30) ημερών από την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας συμμόρφωσης, με απόφαση του Δ.Σ. του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας .

2. Ο οικονομικός φορέας δεν κηρύσσεται έκπτωτος από την κατακύρωση ή ανάθεση ή την σύμβαση όταν:

α) Η σύμβαση δεν υπογράφηκε με ευθύνη του φορέα που εκτελεί τη σύμβαση.

β) Συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας (αρ. 204 του ν.4412/16).

3. Στον οικονομικό φορέα που κηρύσσεται έκπτωτος από την κατακύρωση, ανάθεση ή σύμβαση, επιβάλλεται, με απόφαση του Δ.Σ. του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, το οποίο υποχρεωτικά καλεί τον ενδιαφερόμενο προς παροχή εξηγήσεων, ολική κατάπτωση της εγγύησης καλής εκτέλεσης της σύμβασης.

4. Επιπλέον μπορεί να επιβληθεί προσωρινός αποκλεισμός του αναδόχου από το σύνολο των συμβάσεων προμηθειών ή υπηρεσιών των φορέων που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του παρόντος νόμου κατά τα ειδικότερα προβλεπόμενα στο άρθρο 74 του Ν.4412/16.

5. Εκτός από τις κυρώσεις που προβλέπονται ανωτέρω, το Κέντρο Κοινωνικής Πρόνοιας Π.Κ.Μ. διατηρεί το δικαίωμα να επιβάλλει ποινικές ρήτρες βάσει του άρθρου 207 του Ν.4412/2016 και ο προμηθευτής ευθύνεται για κάθε ζημία που τυχόν θα προκύψει εις βάρος της Αναθέτουσας Αρχής από την μη εκτέλεση ή την κακή εκτέλεση της σύμβασης.

Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις του άρθρου 203 του Ν.4412/16.

**ΑΡΘΡΟ 19ο : ΜΟΝΟΜΕΡΗΣ ΛΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Το Κέντρο Κοιν. Πρόνοιας Π.Κ.Μ. μπορεί, υπό τις προϋποθέσεις που ορίζουν οι κείμενες διατάξεις, να καταγγείλει τη σύμβαση κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης της, εφόσον:

α) η σύμβαση έχει υποστεί ουσιώδη τροποποίηση, που θα απαιτούσε νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης δυνάμει του άρθρου 132 του Ν.4412/16,

β) ο Προμηθευτής , κατά το χρόνο της ανάθεσης της σύμβασης, τελούσε σε μια από τις καταστάσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016 και ως εκ τούτου, θα έπρεπε να έχει αποκλειστεί από τη διαδικασία της σύναψης σύμβασης,

γ) η σύμβαση δεν έπρεπε να ανατεθεί στον Προμηθευτή λόγω σοβαρής παραβίασης των υποχρεώσεων που απορρέουν από το άρθρο 258 της ΣΛΕΕ.

Το Κέντρο Κοιν. Πρόνοιας Π.Κ.Μ. καταγγέλλει υποχρεωτικά τη σύμβαση κατά τη διάρκεια της εκτέλεσης της εφόσον συντρέχει η περίπτωση της παρ.5 ή της παρ.7 του άρθρου 68 του Ν. 3863/10, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**ΑΡΘΡΟ 20ο : ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ**

Οι εγγυήσεις εκδίδονται από πιστωτικά ιδρύματα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη – μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου, ή στα κράτη – μέρη της Συμφωνίας Δημοσίων Συμβάσεων του Παγκοσμίου Οργανισμού Εμπορίου, που κυρώθηκε με το Ν.2513/1997 ( Α΄139) και έχουν, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις, το δικαίωμα αυτό. Μπορούν, επίσης, να εκδίδονται από το Ε.Τ.Α.Α –Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε ή να παρέχονται με γραμμάτιο του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων με παρακατάθεση σε αυτό του αντίστοιχου χρηματικού ποσού ή σύμφωνα με το άρθρο 15 του ν. 4541/31.5.2018. Τα αντίστοιχα έγγραφα των εγγυήσεων, αν δεν είναι διατυπωμένα στην Ελληνική, θα συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση, αλλιώς η προσφορά απορρίπτεται. Σε περίπτωση προσφορών ενώσεων αναδόχων ή κοινοπραξιών, οι εγγυήσεις περιλαμβάνουν και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της ένωσης ή της κοινοπραξίας. Το ποσό των εγγυήσεων θα δίνεται αριθμητικώς και ολογράφως σε ευρώ (€).

Οι Εγγυήσεις πρέπει να περιέχουν όλα τα αναγκαία στοιχεία που αναφέρονται στο άρθρο της παρούσας διακήρυξης και όσων αναφέρονται στο άρθρο 72 του Ν.4412/2016.

**Εγγύηση Συμμετοχής :**

Ο προμηθευτής υποχρεούται να καταθέσει εγγύηση συμμετοχής στο φάκελο των δικαιολογητικών συμμετοχής της προσφοράς που αντιστοιχεί σε ποσοστό 2% της προεκτιμώμενης αξίας της σύμβασης για το σύνολο των ειδών , εκτός Φ.Π.Α. Οι συμμετέχοντες που επιθυμούν να υποβάλουν προσφορά για συγκεκριμένα είδη προσκομίζουν εγγυητική επιστολή που αντιστοιχεί στο 2% της συνολικής προϋπολογισθείσας δαπάνης των ειδών που προσφέρουν εκτός Φ.Π.Α.

**Στην εγγυητική επιστολή, θα αναφέρεται ρητά ο αριθμός της Διακήρυξης και το είδος του διαγωνισμού (Είδη Καθαριότητας) που συμμετέχει ο Προμηθευτής.**

Η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς, όπως αναφέρεται στο Παράρτημα Β**΄ (δηλ. 5.5.2019)** της παρούσας διακήρυξης. Σε περίπτωση που η διάρκεια ισχύος της προσφοράς λήγει, το Κέντρο Κοιν. Πρόνοιας Π.Κ.Μ. μπορεί πριν τη λήξη της, να ζητά από τον προσφέροντα να παρατείνει, εντός ευλόγου χρονικού διαστήματος, τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και της εγγύησης συμμετοχής. Εγγύηση με μικρότερο χρόνο ισχύος δεν γίνεται δεκτή και έχει ως συνέπεια την απόρριψη της προσφοράς ως απαράδεκτης.

Η εγγύηση συμμετοχής καταπίπτει αν ο προσφέρων αποσύρει την προσφορά του κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, παρέχει ψευδή στοιχεία ή πληροφορίες, δεν προσκομίσει εγκαίρως τα προβλεπόμενα έγγραφα και δικαιολογητικά όπως ορίζονται στην παρούσα ή δεν προσέλθει εγκαίρως για υπογραφή της σύμβασης.

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στον Προμηθευτή με την προσκόμιση της εγγύησης καλής εκτέλεσης και στους λοιπούς προσφέροντες μετά :

α) την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης προσφυγής ή την έκδοση απόφασης επί ασκηθείσας προσφυγής κατά της απόφασης κατακύρωσης και,

β) την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ασφαλιστικών μέτρων ή την έκδοση απόφασης επ’ αυτών.

Επισημαίνεται ότι η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να περιλαμβάνει τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των μελών της ένωσης.

**Εγγύηση Καλής Εκτέλεσης :**

Για την καλή εκτέλεση των όρων της σύμβασης, o προμηθευτής υποχρεούται να καταθέσει σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο αρ.11 του παρόντος παραρτήματος, εγγυητική επιστολή που θα καλύπτει ποσό ίσο με ποσοστό πέντε τοις εκατό (5%) επί της αξίας της σύμβασης χωρίς να υπολογίζεται ο Φ.Π.Α (άρθρο 72 του Ν.4412/16) και θα ισχύει **για τρεις (3) μήνες μετά τη λήξη ισχύος της υπογραφείσας σύμβασης.**

Σε περίπτωση τροποποίησης της σύμβασης κατά το άρθρο 132 του Ν.4412/16, η οποία συνεπάγεται αύξηση της συμβατικής αξίας, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει πριν την τροποποίηση, συμπληρωματική εγγύηση το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί του ποσού της αύξησης εκτός Φ.Π.Α.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης καλύπτει συνολικά και χωρίς διακρίσεις την εφαρμογή όλων των όρων της σύμβασης και κάθε απαίτηση της αναθέτουσας αρχής έναντι του αναδόχου.

Η ανωτέρω εγγύηση επιστρέφεται στον προμηθευτή μετά την οριστική ποιοτική παραλαβή της υπηρεσίας, την εκπλήρωση όλων των συμβατικών του υποχρεώσεων και την εκκαθάριση τυχόν απαιτήσεων μεταξύ των συμβαλλομένων.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης καταπίπτει στην περίπτωση παράβασης των όρων της σύμβασης, όπως αυτή ειδικότερα ορίζει.

Η εγγύηση πρέπει να προβλέπει ότι, σε περίπτωση κατάπτωσής της, το οφειλόμενο ποσό υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον πάγιο τέλος χαρτοσήμου.

Κατά την υπογραφή της σύμβασης ο Προμηθευτής θα προσκομίσει Υ.Δ. για την παροχή εγγύησης δύο (2) ετών για τα προσφερόμενα υλικά. Σε περίπτωση προβληματικής συμπεριφοράς ή αστοχίας υλικού το συγκεκριμένο υλικό θα αντικαθίσταται χωρίς χρέωση από τον Προμηθευτή.

Κατά τα λοιπά, αναφορικά με τις εγγυήσεις, ισχύουν τα αναφερόμενα στο άρθρο 72 του Ν.4412/2016.

Υποδείγματα εγγυήσεων υπάρχουν στο Παράρτημα «Δ» της παρούσας.

**ΑΡΘΡΟ 21ο : ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΜΑΤΑΙΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ Η΄ ΥΠΑΝΑΧΩΡΗΣΗΣ**

Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα της μεταβολής του χρονοδιαγράμματος του διαγωνισμού, της επαναπροκήρυξης του διαγωνισμού με τροποποίηση ή μη των όρων και προδιαγραφών της Διακήρυξης, της αναβολής ή της ακύρωσης του διαγωνισμού ή της υπαναχώρησης της από την εν λόγω ανάγκη παροχής υπηρεσίας σε κάθε στάδιο της διαδικασίας, χωρίς υποχρέωση καταβολής αποζημίωσης εξ αυτού του λόγου στους Υποψηφίους.

Η συμμετοχή στο διαγωνισμό γίνεται με ευθύνη του υποψηφίου, ο οποίος εξ αυτού και μόνο του λόγου δεν αντλεί δικαίωμα αποζημίωσης. Η συμμετοχή στο διαγωνισμό συνεπάγεται πλήρη αποδοχή εκ μέρους του υποψηφίου, των όρων διενέργειας του διαγωνισμού, όπως εξειδικεύονται στην παρούσα, στο σύνολό τους. Οποιεσδήποτε δαπάνες αναλήφθηκαν για την προετοιμασία ή/και υποβολή των Προσφορών από τους Υποψήφιους ή τρίτα πρόσωπα εξ ονόματος τους, τους βαρύνουν εξ ολοκλήρου και η Αναθέτουσα Αρχή δε φέρει καμία ευθύνη για τέτοιες δαπάνες.

**ΑΡΘΡΟ 22ο : ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΔΙΑΦΟΡΩΝ**

Η παρούσα σύμβαση διέπεται από την Ελληνική και Κοινοτική Νομοθεσία και κάθε διαφορά που θα προκύψει μεταξύ της Αναθέτουσας Αρχής και του Αναδόχου, η οποία θα αφορά στην εκτέλεση, την εφαρμογή ή γενικά τις σχέσεις που δημιουργούνται από αυτή, θα λυθεί από τα εδρεύοντα στο Νομό Θεσσαλονίκης αρμόδια δικαστήρια. Είναι αυτονόητο ότι πριν από οποιαδήποτε προσφυγή στα δικαστήρια, τα συμβαλλόμενα μέρη θα καταβάλλουν κάθε προσπάθεια για φιλική διευθέτηση των διαφορών που ενδεχόμενα να αναφύονται μεταξύ τους.

**ΑΡΘΡΟ 23ο: ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

1. Η Υπηρεσία δεν αναλαμβάνει καμία υποχρέωση για τυχόν μέτρα που θα ληφθούν από οποιαδήποτε δημόσια αρχή και αυξήσεις των κάθε φύσεως δαπανών, φόρων, τελών κ.λπ. 2. Μετά την υπογραφή της σύμβασης ο προμηθευτής δεν έχει δικαίωμα να εκχωρήσει σε οποιοδήποτε τρίτο τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις του χωρίς την έγγραφη συγκατάθεση του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας Π.Κ.Μ.

3. Κανένας από τους συμμετέχοντες στο διαγωνισμό δεν μπορεί σε οποιαδήποτε περίπτωση να επικαλεστεί προφορικές απαντήσεις εκ μέρους του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας Π.Κ.Μ.

4. Για ό,τι δεν προβλέπεται από την παρούσα διακήρυξη, εφαρμόζονται οι περί προμηθειών του Δημοσίου διατάξεις, όπως ισχύουν κάθε φορά.

**Π Α Ρ Α Ρ Τ Η Μ Α «Β΄»**

**ΕΙΔΙΚΟΙ ΑΠΑΡΑΒΑΤΟΙ ΟΡΟΙ**

(Ανήκει στη διακήρυξη **1η /2020)**

**ΑΡΘΡΟ 1ο : ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

1. Οι προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους προμηθευτές για χρονικό διάστημα **180 ημερών**, που υπολογίζεται από την επομένη της ημερομηνίας διενέργειας του διαγωνισμού **(δηλ. 17.9.2020)** καθώς και για τον χρόνο που αποδέχθηκαν οι συμμετέχοντες να παρατείνουν την προσφορά τους. Σε περίπτωση αιτήματος για παράταση της ισχύος της προσφοράς από το Κέντρο Κοινωνικής Πρόνοιας – Π.Κ.Μ. , σύμφωνα με την περίπτωση α ' της παραγράφου 1 του άρθρου 72 του Ν.4412/2016, για τους οικονομικούς φορείς που αποδέχθηκαν την παράταση, πριν τη λήξη ισχύος των προσφορών τους, οι προσφορές ισχύουν και τους δεσμεύουν για το επιπλέον αυτό χρονικό διάστημα.

2. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο του προβλεπόμενου από την παρούσα διακήρυξη, απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

3. Η παράταση της ισχύος της προσφοράς μπορεί να λαμβάνει χώρα κατ ' ανώτατο όριο για χρονικό διάστημα ίσο με την προβλεπόμενη από τα έγγραφα της σύμβασης αρχική διάρκεια ισχύος της προσφοράς, ήτοι 180 μέρες. Μετά τη λήξη και του παραπάνω ανώτατου ορίου χρόνου παράτασης ισχύος της προσφοράς, τα αποτελέσματα της διαδικασίας ανάθεσης ματαιώνονται, εκτός αν η Αναθέτουσα Αρχή κρίνει κατά περίπτωση αιτιολογημένα, ότι η συνέχιση της διαδικασίας εξυπηρετεί το δημόσιο συμφέρον, οπότε οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία μπορούν να επιλέξουν είτε να παρατείνουν την προσφορά τους, εφόσον τους ζητηθεί πριν την πάροδο του ανωτέρω ανώτατου ορίου παράτασης της προσφοράς τους είτε όχι. Στην τελευταία περίπτωση η διαδικασία συνεχίζεται με όσους παρέτειναν τις προσφορές τους και αποκλείονται οι λοιποί οικονομικοί φορείς.

4. Η ισχύς των προσφορών παρατείνεται αυτοδικαίως για όσο χρονικό διάστημα ενδεχομένως ανασταλεί η διαδικασία του διαγωνισμού ή εμποδιστεί η πρόοδος αυτού, συνεπεία άσκησης διοικητικής προσφυγής ή ενδίκου μέσου ή βοηθήματος κατά πράξεων ή παραλείψεων των αρμοδίων οργάνων της Υπηρεσίας, που αφορούν τον διαγωνισμό. Στην περίπτωση αυτή οι προσφέροντες υποχρεούνται να μεριμνούν για την παράταση αντιστοίχως της ισχύος της εγγυητικής επιστολής συμμετοχής.

5. Οι υποψήφιοι Προμηθευτές δεν έχουν δικαίωμα να αποσύρουν την προσφορά τους ή μέρος αυτής μετά την κατάθεση της. Σε περίπτωση που η προσφορά ή μέρος αυτής αποσυρθεί, ο υποψήφιος προμηθευτής υπόκειται σε κυρώσεις και ειδικότερα:

•έκπτωση και απώλεια κάθε δικαιώματος για κατακύρωση και

•κατάπτωση της Εγγύησης Συμμετοχής χωρίς άλλη διατύπωση ή δικαστική ενέργεια.

**ΑΡΘΡΟ 2Ο ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ- ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**

Αντικείμενο της παρούσας διακήρυξης είναι η προμήθεια ειδών Τεχνικού Συνεργείου (Ηλεκτρολογικά – υδραυλικά – σιδηρικά) για το Κέντρο Κοινωνικής Πρόνοιας – Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, και για τα Παραρτήματά του, όπως αναφέρεται και στην σελίδα 4 της διακήρυξης.

**ΠΙΝΑΚΕΣ ΥΛΙΚΩΝ**

* + - 1. **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΥΛΙΚΟ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΠΟΣΟΤ.** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ** | **ΑΞΙΑ** |
| 1 | ΛΑΜΠΑΦΘΟΡ. ΕΝΔ.ΤΥΠ. LUMIL.HE 14W/840 VS40 20X1 (PLUS 16mmINDP) | 800,0 | 2,19 | 1752 |
| 2 | ΛΑΜΠΑ ΦΘ.HO 24W/840 20X1 ΕΝΔ.ΤΥΠ. LUMIL.PLUS (16mm) | 50,0 | 2,28 | 114 |
| 3 | ΛΑΜΠΑ ΦΘ.ΗΟ 54W/840 20X1 ΕΝΔ.ΤΥΠ. LUMIL. | 250,0 | 2,55 | 637,5 |
| 4 | ΛΑΜΠΑ ΦΘ.L18W/840 25Χ1 LF ΕΝΔ.ΤΥΠ. LUMIL.(PL.ECO) | 1.000,0 | 1,56 | 1560 |
| 5 | ΛΑΜΠΑ ΦΘ.L36W/840 25X1 LF TG ΕΝΔ.ΤΥΠ. LUMIL.(PL.ECO) | 800,0 | 1,92 | 1536 |
| 6 | ΛΑΜΠΑ ΦΘ.L58W/840 LF 25X1 ΕΝΔ.ΤΥΠ. LUMIL.(PL.ECO) | 50,0 | 2,1 | 105 |
| 7 | ΛΑΜΠΑΕΝΔ.ΤΥΠ. ST8V-1.2m 16.2W/840 220-240V EM 10X1 1700lm | 60,0 | 6,1 | 366 |
| 8 | ΛΑΜΠΑΕΝΔ.ΤΥΠ. ST8V-1.5M 20W/840 220-240V EM 25X1 G5 | 25,0 | 8,0 | 200 |
| 9 | ΛΑΜΠΑΕΝΔ.ΤΥΠ. ST8V-0.6m 8W/840 220-240V EM 25X1 G5 | 150,0 | 5,0 | 750 |
| 10 | ΛΑΜΠΑ LED A65 14W 175-265V Ε27 1500lm 2700k η 4000Κ | 600,0 | 2,89 | 1734 |
| 11 | ΛΑΜΠΑ LED Τ80 PRISMATIC Ε27 18W 175-265V ΙΡ44 1620lm 6000K | 400,0 | 3,24 | 1296 |
| 12 | ΛΑΜΠΑ LED Ε27 ΟΔΙΚ.ΔΙΚΤ.36W 175-265V 3200lm ΙΡ44 4000K | 150,0 | 17,4 | 2610 |
| 13 | ΛΑΜΠΑ LED ΚΟΙΝΗ 10W Ε27 4000Κ 240V | 150,0 | 2,31 | 346,5 |
| 14 | ΛAMΠA LED ΨYΓEIOY 1W Ε14 2700K 240V | 50,0 | 2,37 | 118,5 |
| 15 | ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LED PANEL 60x60cm 40W 4000K 4000lm | 100,0 | 29,4 | 2940 |
| 16 | ΛΑΜΠΑ LED ΜΙΝΙΟΝ 7W Ε14 4000Κ 240V | 70,0 | 1,68 | 117,6 |
| 17 | ΛΑΜΠΑ ΚΕΡΙ LED Ε14 230V 5W 4000K | 500,0 | 1,53 | 765 |
| 18 | ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LED PANEL 60x60cm ΜΕ ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΞΣΗ 40W 4000K 4000lm | 40,0 | 45,51 | 1820,4 |
| 19 | ΛΑΜΠΑ ΣΦΑΙΡ.LED TM Ε14 230V 5W 2700K 470lm | 100,0 | 1,53 | 153 |
| 20 | ΦΑΝΑΡΑΚΙ ΝΥΚΤΟΣ ΟΡΘΟΓ.7W Ε14 230V | 50,0 | 2,73 | 136,5 |
| 21 | ΛΑΜΠΑ ΨΥΓΕΙΟΥ SPC.T26/57 CL 15W Ε14 230V ΑΧΛ.ΔΙΑΦ. | 10,0 | 1,29 | 12,9 |
| 22 | ΛΑΜΠΑ ΦΩΤΟΚ.15W/Ε12 (ΜΥΤΗ) | 10,0 | 0,18 | 1,8 |
| 23 | ΛΑΜΠΑ ΦΟΥΡΝ.SPC.P 40W Ε14 240V FR 300C ΜΑΤΤ 10X5X1 | 5,0 | 2,04 | 10,2 |
| 24 | ΛΑΜΠΑ ΜΕΤΑΛ.ΑΤΜ.ΑΛ.HQI-TS 150W/NDL/EXCEL.RX7S-24 12X1 UV | 20,0 | 9,54 | 190,8 |
| 25 | ΛΑΜΠΑ ΜΕΤ.HQI-TS 250W/NDL UVS FC2 12X1 | 5,0 | 24,24 | 121,2 |
| 26 | ΛΑΜΠΑ ΜΕΤΑΛ.ΑΤΜ.ΑΛ.HQI-T CL 400W/N/SI Ε40 10X1 | 5,0 | 21,24 | 106,2 |
| 27 | ΛΑΜΠΑ 64701 ECO 230W 230V R7S 20X1 | 15,0 | 2,88 | 43,2 |
| 28 | ΛΑΜΠΑ 64702 ECO 400W 230V R7S 20X1 | 15,0 | 2,88 | 43,2 |
| 29 | ΠΡΟΒΟΛ.LED 150W/4000K ΜΑΥΡΟΣ 230V ΙΡ65 LEDV | 20,0 | 148,0 | 2960 |
| 30 | ΠΡΟΒΟΛ.LED 50W/4000K ΜΑΥΡΟΣ 230V ΙΡ65 LEDVO | 15,0 | 26,0 | 390 |
| 31 | ΠΡΟΒΟΛ.LED 20W/4000K ΜΑΥΡΟΣ ΙΡ65 LEDV | 15,0 | 14,0 | 210 |
| 32 | ΦΩΤΙΣΤ.ΣΤΕΓ.PRIMA 1Χ36 ΜΕ ΗΛΕΚΤΡ.Μ/Σ ΙΡ66-T8 | 30,0 | 20,52 | 615,6 |
| 33 | ΦΩΤΙΣΤ.ΣΤΕΓ.PRIMA 2X36 ΜΕ ΗΛΕΚΤΡ.Μ/Σ ΙΡ66-T8 | 30,0 | 24,54 | 736,2 |
| 34 | ΦΩΤΙΣΤ.ΣΤΕΓ.PRIMA 1Χ18 ΜΕ ΗΛΕΚΤΡ.Μ/Σ ΙΡ66-T8 | 50,0 | 17,28 | 864 |
| 35 | ΦΩΤ.SURFACE-C LED 400 24W/4000K ΙΡ44 ΣΤΡΟΓΓ. | 70,0 | 26,59 | 1861,3 |
| 36 | ΦΩΤ.DOWNLIGHT SLIM DN210 18W/400K WT ΛΕΥΚΟ ΙΡ20+ΣΤΕΦΑΝΙ | 40,0 | 24,18 | 967,2 |
| 37 | ΚΑΝΑΛΙ 12\*13ΜΜ ΑΥΤ/ΤΟ ΚΛ.ΛΕΥΚΟ (ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 70,0 | 1,1 | 77 |
| 38 | ΚΑΝΑΛΙ ΜΝΙ ΑΥΤΟΚΟΛ.16Χ16 (ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 70,0 | 0,88 | 61,6 |
| 39 | ΚΑΝΑΛΙ 20\*13ΜΜ ΑΥΤ/ΤΟ ΚΛ.ΛΕΥΚΟ (ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 70,0 | 1,48 | 103,6 |
| 40 | ΚΑΝΑΛΙ COURBI 25Χ25 ΛΕΥΚΟ (ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 70,0 | 0,76 | 53,2 |
| 41 | ΚΑΝΑΛΙ ΜΙΝΙ 40Χ25 ΑΥΤΟΚΟΛΛ.ULTRA | 70,0 | 1,9 | 133 |
| 42 | ΧΡΟΝΟΔΙΑΚ.ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΟΣ DIY | 10,0 | 14,06 | 140,6 |
| 43 | ΦΩΤΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ FT-1 16Α 230V | 10,0 | 14,94 | 149,4 |
| 44 | ΑΝΙΧΝΕΥΤ.ΚΙΝΗΣ.ΕΠΙΤ.1200W ΛΕΥΚΟΣ ΙΡ65 | 10,0 | 6,94 | 69,4 |
| 45 | ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞ.ΠΛΑΣΤ.3 ΣΤ.ΑΚΕ03 ΙΡ55 | 20,0 | 10,48 | 209,6 |
| 46 | ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞ.ΠΛΑΣΤ.5 ΣΤ.ΑΚΕ05 ΙΡ55 | 20,0 | 12,78 | 255,6 |
| 47 | ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞ.ΠΛΑΣΤ.12 ΣΤ.ΑΚΕ12 ΙΡ55 | 20,0 | 24,84 | 496,8 |
| 48 | ΤΑΙΝΙΑ 23 BULK 19ΜΜ Χ 9.15Μ | 15,0 | 9,35 | 140,25 |
| 49 | ΤΑΙΝΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΗ 19Χ20 WONDER ΜΑΥΡΗ | 100,0 | 0,62 | 62 |
| 50 | ΚΑΨΕΣ-CAPS 1,5-2,5 Νο.3 | 250,0 | 0,03 | 7,5 |
| 51 | ΚΑΨΕΣ ΜΕΓΑΛΕΣ 4-CAPS 4 Νο.4 | 25,0 | 0,04 | 1 |
| 52 | ΚΛΕΜΜΑ ΣΕΙΡ.1-4mm2 EKL 0S SVCE ΛΕΥΚΗ ΑΥΤΟΣΒ. | 100,0 | 0,37 | 37 |
| 53 | ΚΛΕΜΜΑ ΣΕΙΡ.6τχ-10τχ EKL 2E SVCE ΛΕΥΚΗ ΑΥΤΟΣΒ. | 100,0 | 0,66 | 66 |
| 54 | ΚΛΕΜΜΑ ΣΕΙΡ.16τ.χ.EKL 3E SVCE ΛΕΥΚΗ ΑΥΤΟΣΒ. | 100,0 | 1,26 | 126 |
| 55 | ΚΛΕΜΜΑ ΣΕΙΡ.25mm2 EKL 4E SVCE ΛΕΥΚΗ ΑΥΤΟΣΒ. | 25,0 | 2,4 | 60 |
| 56 | ΓΕΜΙΣΜΑ ΠΙΝΑΚΟΣ | 40,0 | 0,31 | 12,4 |
| 57 | ΓΕΦΥΡΑ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ 1Μ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΗ | 10,0 | 3,72 | 37,2 |
| 58 | ΓΕΦΥΡΑ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ 1Μ ΤΡΙΦΑΣΙΚΗ | 10,0 | 14,32 | 143,2 |
| 59 | ΑΣΦΑΛΕΙΑ D02 ΝΕΟΖΕΤ 25A gG 400VAC | 50,0 | 0,42 | 21 |
| 60 | ΑΣΦΑΛΕΙΑ D02 ΝΕΟΖΕΤ 35A gG 400VAC | 50,0 | 0,46 | 23 |
| 61 | ΑΣΦΑΛΕΙΑ D02 ΝΕΟΖΕΤ 50A gG 400VAC | 15,0 | 0,65 | 9,75 |
| 62 | ΑΣΦΑΛΕΙΑ D02 ΝΕΟΖΕΤ 63A gG 400VAC | 15,0 | 0,65 | 9,75 |
| 63 | ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛ.NEOZED D02 63Α | 25,0 | 0,72 | 18 |
| 64 | ΒΑΣΗ NEOZED D02 63Α Ε18+ΚΑΛΥΜΜΑ | 25,0 | 1,76 | 44 |
| 65 | ΣΤΑΡΤΕΡ 4-22W ST 151 LONGLIFE VS1200 GRP | 800,0 | 0,36 | 288 |
| 66 | ΣΤΑΡΤΕΡ 4-80W ST 111 LL/220-240 VS1200(ΕΚΚΙΝΗΤ.VDEDSN CEBEK) | 500,0 | 0,36 | 180 |
| 67 | ΦΙΣ TV ΑΡΣΕΝΙΚΟ FAS | 40,0 | 0,19 | 7,6 |
| 68 | ΦΙΣ TV ΘΗΛΥΚΟ FTHS | 40,0 | 0,19 | 7,6 |
| 69 | ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ 3 ΕΞΟΔΩΝ | 10,0 | 3,36 | 33,6 |
| 70 | ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ 4 ΕΞΟΔΩΝ | 10,0 | 4,54 | 45,4 |
| 71 | ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΣ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ 5 ΕΞΟΔΩΝ | 10,0 | 5,04 | 50,4 |
| 72 | DAT-45 T-FORCE LTE HD BOSS 149941 | 7,0 | 49,56 | 346,92 |
| 73 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΔΟΡΥΦΟΡ.VECTOR SAT 110 | 200,0 | 0,52 | 104 |
| 74 | ΡΕΛΕ ΘΕΡΜΟΣΥΣ.20Α/230VAC | 7,0 | 10,65 | 74,55 |
| 75 | ΡΕΛΕ ΘΕΡΜΟΣΥΣ40Α/220VAC | 7,0 | 30,45 | 213,15 |
| 76 | ΡΕΛΕ ΘΕΡΜΟΣΥΣ 63Α/220VAC | 7,0 | 43,9 | 307,3 |
| 77 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 6A-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 30,0 | 2,41 | 72,3 |
| 78 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 10A-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 50,0 | 2,41 | 120,5 |
| 79 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 16A-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 50,0 | 2,41 | 120,5 |
| 80 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 20A-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 50,0 | 2,41 | 120,5 |
| 81 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 25A-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 25,0 | 2,41 | 60,25 |
| 82 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 32A-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 25,0 | 2,41 | 60,25 |
| 83 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 20A 2 ΠΟΛΩΝ-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 25,0 | 6,24 | 156 |
| 84 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ 25A 2 ΠΟΛΩΝ-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ Β | 7,0 | 6,24 | 43,68 |
| 85 | ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ 40Α | 20,0 | 2,75 | 55 |
| 86 | ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ 40Α | 20,0 | 5,45 | 109 |
| 87 | ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 25Α | 15,0 | 7,1 | 106,5 |
| 88 | ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 40Α | 15,0 | 8,45 | 126,75 |
| 89 | ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 50Α | 15,0 | 10,25 | 153,75 |
| 90 | ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 63Α | 15,0 | 11,5 | 172,5 |
| 91 | ΡΑΓΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 80Α | 10,0 | 12,5 | 125 |
| 92 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 10Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 11,0 | 110 |
| 93 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 16Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 11,0 | 110 |
| 94 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 20Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 11,0 | 110 |
| 95 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 25Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 9,69 | 96,9 |
| 96 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 32Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 9,69 | 96,9 |
| 97 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 40Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 9,69 | 96,9 |
| 98 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 50Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 22,13 | 221,3 |
| 99 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 63Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 22,13 | 221,3 |
| 100 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΣ 80Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 10,0 | 43,55 | 435,5 |
| 101 | ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ AC 2Π 30MA 40A TX3 | 15,0 | 25,34 | 380,1 |
| 102 | ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ AC 4Π 30MA 40A TX3 | 15,0 | 35,82 | 537,3 |
| 103 | ΡΕΛΕ ΔΙΑΡΡΟΗΣ AC 4Π 30MA 63A TX3 | 15,0 | 62,15 | 932,25 |
| 104 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ MONOΠΟΛΙΚΟΣ 10Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 20,0 | 3,95 | 79 |
| 105 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ MONOΠΟΛΙΚΟΣ 16Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 20,0 | 3,95 | 79 |
| 106 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ MONOΠΟΛΙΚΟΣ 20Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 20,0 | 3,95 | 79 |
| 107 | ΜΙΚΡΟΑΥΤΟΜΑΤΟΣ MONOΠΟΛΙΚΟΣ 25Α-ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΗΣ C | 20,0 | 3,95 | 79 |
| 108 | ΕΝΔ.ΛΥΧΝΙΑ LED ΚΟΚΚΙΝΗ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΗ | 40,0 | 1,72 | 68,8 |
| 109 | ΛΥΧΝΙΑ ΡΑΓΑΣ LED ΤΡΙΠΟΛΙΚΗ ΚΟΚΚΙΝΗ | 25,0 | 7,51 | 187,75 |
| 110 | ΤΗΛΕΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΕΠΑΝΑΦ.-ΡΕΛΕ ΚΑΣΤΑΝΙΑΣ 16Α-230VAC | 20,0 | 11,28 | 225,6 |
| 111 | ΡΕΛΕ ΘΕΡΜΟΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟ 20Α | 20,0 | 10,87 | 217,4 |
| 112 | ΝΤΟΥΙ ΡΟΔΕΛΑΣ Ε27 | 40,0 | 0,89 | 35,6 |
| 113 | ΝΤΟΥΙ ΡΟΔΕΛΑΣ Ε14 | 40,0 | 0,46 | 18,4 |
| 114 | ΦΙΣ ΑΡΣΕΝΙΚΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ ΙΡ44 | 40,0 | 1,73 | 69,2 |
| 115 | ΦΙΣ 2Π 6Α - ΛΕΥΚΟ | 30,0 | 0,75 | 22,5 |
| 116 | ΦΙΣ 2Π 6Α ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ - ΛΕΥΚΟ | 30,0 | 0,9 | 27 |
| 117 | ΦΙΣ ΘΗΛΥΚΟ ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ | 40,0 | 2,19 | 87,6 |
| 118 | ΝΤΟΥΙ ΒΑΚ.Ε27 ΛΕΥΚΟ | 50,0 | 0,61 | 30,5 |
| 119 | ΝΤΟΥΙ ΒΑΚ.Ε14 ΜΑΥΡΟ | 50,0 | 0,38 | 19 |
| 120 | ΝΤΟΥΙ Ε/27 ΠΟΡΣΕΛΑΝΗΣ 1/8 | 20,0 | 0,3 | 6 |
| 121 | ΚΑΠΑΚΙ ΚΥΤΙΟΥ ΜΙΚΡΟ ΜΕ ΑΥΤΙΑ | 70,0 | 0,1 | 7 |
| 122 | ΚΑΠΑΚΙ ΚΥΤΙΟΥ ΣΟΥΠΕΡ ΜΕ ΑΥΤΙΑ | 40,0 | 0,17 | 6,8 |
| 123 | ΚΥΤΙΟ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΜΕ 8 ΟΠΕΣ | 50,0 | 0,11 | 5,5 |
| 124 | ΚΥΤΙΟ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΣ ΜΕ 4+4 ΟΠΕΣ | 50,0 | 0,28 | 14 |
| 125 | ΚΟΥΤΙ ΣΤΕΓΑΝΟ 75\*75\*37 ΓΚΡΙ IP55 | 30,0 | 0,58 | 17,4 |
| 126 | ΚΟΥΤΙ ΣΤΕΓΑΝΟ 80\*80\*52 IP65 | 30,0 | 2,39 | 71,7 |
| 127 | ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛ.110\*110\*67 IP65 | 30,0 | 6,32 | 189,6 |
| 128 | ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛ.140\*140\*79 IP65 | 20,0 | 7,9 | 158 |
| 129 | ΚΟΥΤΙ ΔΙΑΚΛ.180\*180\*91 IP65 | 15,0 | 13,79 | 206,85 |
| 130 | ΚΥΤΙΟ ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ | 100,0 | 0,07 | 7 |
| 131 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 3 ΘΕΣ.ΠΛΑΓ.+ΚΑΛΩΔΙΟ 3Χ1 1,5Μ | 25,0 | 3,0 | 75 |
| 132 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 5ΘΕΣ.+ΚΑΛΩΔΙΟ 3Χ1,5 1,5Μ | 40,0 | 3,97 | 158,8 |
| 133 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 3 ΘΕΣ.ΠΛΑΓ.+ΚΑΛΩΔΙΟ 3Χ1,5 3Μ | 40,0 | 4,4 | 176 |
| 134 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 5 ΘΕΣ.ΜΕ ΚΑΛ.3X1,5 3Μ | 30,0 | 5,15 | 154,5 |
| 135 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 4 ΘΕΣ+ΚΑΛ.3Χ1 1,5μ. | 40,0 | 3,28 | 131,2 |
| 136 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 4 ΘΕΣ.ΜΕ ΚΑΛ.3X1,5 3μ. | 40,0 | 5,52 | 220,8 |
| 137 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 3 ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΛΕΥΚΟ DIY | 20,0 | 3,51 | 70,2 |
| 138 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 2 ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΣΕ ΕΥΘΕΙΑ DIY | 20,0 | 2,89 | 57,8 |
| 139 | ΠΟΛΥΠΡΙΖΟ 3 ΦΙΣ ΣΟΥΚΟ ΣΕ ΕΥΘΕΙΑ DIY | 20,0 | 3,48 | 69,6 |
| 140 | ΠΟΛΥΜΠΡΙΖΟ 2Χ2 ΦΙΣ 2Π-ΛΕΥΚΟ | 20,0 | 3,15 | 63 |
| 141 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 368Χ4.8 ΜΑΥΡΑ | 7,0 | 4,36 | 30,52 |
| 142 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 250Χ4.8 ΛΕΥΚΑ | 7,0 | 2,68 | 18,76 |
| 143 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 199Χ4.8 ΛΕΥΚΑ | 7,0 | 1,84 | 12,88 |
| 144 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 142Χ2.5 ΜΑΥΡΑ | 7,0 | 0,7 | 4,9 |
| 145 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 100Χ2.5 ΜΑΥΡΑ | 7,0 | 0,43 | 3,01 |
| 146 | ΔΕΜΑΤΙΚΑ 203Χ2.5 ΜΑΥΡΑ | 7,0 | 0,94 | 6,58 |
| 147 | ΒΑΣΗ ΔΕΜΑΤΙΚΩΝ ΑΥΤΟΚΟΛ. 3.6 MM(100 τμ) | 4,0 | 6,17 | 24,68 |
| 148 | ΠΙΝΑΚΑΣ 8 ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ 1 ΣΕΙΡΑΣ ΙΡ65 | 5,0 | 14,69 | 73,45 |
| 149 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 1/8 ΚΟΚΚΙΝΟ ΤΕΜ.100 | 3,0 | 0,98 | 2,94 |
| 150 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 1.5/8 ΜΑΥΡΟ ΤΕΜ.100 | 3,0 | 0,99 | 2,97 |
| 151 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 2.5/8 ΜΠΛΕ ΤΕΜ.100 | 3,0 | 1,18 | 3,54 |
| 152 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 4/10 ΓΚΡΙ ΤΕΜ.100 | 3,0 | 2,12 | 6,36 |
| 153 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 6/12 ΚΙΤΡΙΝΟ ΤΕΜ.100 | 3,0 | 3,5 | 10,5 |
| 154 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 10/12 ΚΟΚΚΙΝΟ ΤΕΜ.100 | 3,0 | 4,34 | 13,02 |
| 155 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 16/12 ΜΠΛΕ ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,36 | 19,08 |
| 156 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 25/18 ΚΙΤΡΙΝΟ ΤΕΜ.50 | 3,0 | 6,15 | 18,45 |
| 157 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 35/18 ΚΟΚΚΙΝΟ ΤΕΜ.50 | 3,0 | 7,58 | 22,74 |
| 158 | ΚΩΣ ΜΥΤΗΣ 50/20 ΜΠΛΕ ΤΕΜ.50 | 3,0 | 10,89 | 32,67 |
| 159 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 2\*0.75 (HO3VV-F) | 300,0 | 0,17 | 51 |
| 160 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 2\*1 (HO5VV-F) | 300,0 | 0,22 | 66 |
| 161 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 3\*1 (HO5VV-F) | 400,0 | 0,31 | 124 |
| 162 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 3\*1.5 (HO5VV-F) | 500,0 | 0,41 | 205 |
| 163 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 3\*2.5 (HO5VV-F) | 300,0 | 0,64 | 192 |
| 164 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 3\*4 (HO5VV-F) | 200,0 | 0,98 | 196 |
| 165 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 3\*6 (FR-NO5VV5-F) | 200,0 | 1,42 | 284 |
| 166 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΛΑΚΕ NYIFY 2X1.5 | 200,0 | 0,3 | 60 |
| 167 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 4\*1 (HO5VV-F) | 200,0 | 0,38 | 76 |
| 168 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 4\*1.5 (HO5VV-F) | 200,0 | 0,53 | 106 |
| 169 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 4\*2.5 (HO5VV-F) | 200,0 | 0,83 | 166 |
| 170 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 4\*4 (HO5VV-F) | 100,0 | 1,38 | 138 |
| 171 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 4\*6 (FR-NO5VV5-F) | 100,0 | 1,94 | 194 |
| 172 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΕΥΚΑΜΠΤΟ 5\*6 (FR-NO5VV5-F) | 100,0 | 2,52 | 252 |
| 173 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 2\*1.5 (AO5VV-U) | 200,0 | 0,3 | 60 |
| 174 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 3\*1.5 (AO5VV-U) | 300,0 | 0,39 | 117 |
| 175 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 4\*1.5 (AO5VV-U) | 200,0 | 0,5 | 100 |
| 176 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 5\*1.5 (AO5VV-U) | 200,0 | 0,61 | 122 |
| 177 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 5\*2.5 (AO5VV-U) | 200,0 | 0,95 | 190 |
| 178 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 5\*4 (AO5VV-U) | 100,0 | 1,46 | 146 |
| 179 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ 5\*6 (AO5VV-U) | 100,0 | 2,16 | 216 |
| 180 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 3\*1.5 (J1VV-U) | 200,0 | 0,42 | 84 |
| 181 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 4\*1.5 (J1VV-U) | 200,0 | 0,53 | 106 |
| 182 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5\*1.5 (J1VV-U) | 200,0 | 0,67 | 134 |
| 183 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5\*2.5 (J1VV-U) | 200,0 | 1,02 | 204 |
| 184 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5\*4 (J1VV-U) | 200,0 | 1,5 | 300 |
| 185 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5Χ6 (J1VV-U) | 200,0 | 2,43 | 486 |
| 186 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5\*10 (J1VV-R) | 100,0 | 3,57 | 357 |
| 187 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ 5\*16 (J1VV-R) | 50,0 | 5,4 | 270 |
| 188 | ΚΑΛΩΔΙΟ UTP 4 ΖΕΥΓ.CAT.5E 4X2X24AWG | 305,0 | 0,23 | 70,15 |
| 189 | ΣΤΡΟΦΕΙΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ 10ΖΕΥΓΗ ΥΠΟΓΕΙΟ ΡΕΤ (AO2YS(ST)2Y) | 200,0 | 0,68 | 136 |
| 190 | ΦΛΕΞΙΜ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΕΥΚΟΣ .Νο.16 | 100,0 | 0,68 | 68 |
| 191 | ΦΛΕΞΙΜ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΕΥΚΟΣ .Νο.20 | 100,0 | 0,9 | 90 |
| 192 | ΦΛΕΞΙΜ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΕΥΚΟΣ .Νο.28 | 100,0 | 1,36 | 136 |
| 193 | ΦΛΕΞΙΜ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΕΥΚΟΣ .Νο.32 | 50,0 | 1,68 | 84 |
| 194 | ΦΛΕΞΙΜ ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΕΥΚΟΣ .Νο.12 | 100,0 | 0,58 | 58 |
| 195 | ΡΟΚΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ 5/20 | 2.000,0 | 0,01 | 20 |
| 196 | ΡΟΚΑ 6/25 | 2.000,0 | 0,02 | 40 |
| 197 | ΡΟΚΑ 7/25 | 2.000,0 | 0,02 | 40 |
| 198 | ΡΟΚΑ 8/25 | 2.000,0 | 0,02 | 40 |
| 199 | ΡΟΚΑ 9/25 | 2.000,0 | 0,02 | 40 |
| 200 | ΡΟΚΑ 10/25 | 2.000,0 | 0,02 | 40 |
| 201 | ΡΟΚΑ 11/25 | 1.000,0 | 0,03 | 30 |
| 202 | ΡΟΚΑ 11/35 | 1.000,0 | 0,03 | 30 |
| 203 | ΡΟΚΑ 12/25 | 2.000,0 | 0,03 | 60 |
| 204 | ΡΟΚΑ 12/35 | 400,0 | 0,03 | 12 |
| 205 | ΡΟΚΑ 14/35 | 400,0 | 0,03 | 12 |
| 206 | ΡΟΚΑ 19/45 | 300,0 | 0,07 | 21 |
| 207 | ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΑΣΦΑΛ.(2Π+Γ)ΛΕΥΚΗ | 150,0 | 1,81 | 271,5 |
| 208 | ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΛΟΣ ΛΕΥΚΟΣ | 150,0 | 1,66 | 249 |
| 209 | ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΚΟΜΙΤΑΤΕΡ ΛΕΥΚΟΣ | 150,0 | 2,27 | 340,5 |
| 210 | ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ A/R ΛΕΥΚΟΣ | 100,0 | 1,88 | 188 |
| 211 | ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕΣ.A/R ΛΕΥΚΟΣ | 10,0 | 3,45 | 34,5 |
| 212 | ΔΙΑΚ.ΔΙΠΛΟΣ A/R ΠΛΗΡ.ΕΠΙΤ.ΓΚΡΙ ΙΡ55 | 30,0 | 12,92 | 387,6 |
| 213 | ΔΙΑΚ.ΑΠΛΟΣ-A/R ΠΛΗΡΗΣ ΕΠΙΤ.ΓΚΡΙ ΙΡ55 | 50,0 | 7,73 | 386,5 |
| 214 | ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΠΛΗΡΕΣ ΕΠΙΤ.ΓΚΡΙ ΙΡ55 | 70,0 | 7,46 | 522,2 |
| 215 | ΠΡΙΖΑ ΣΤΕΓ.ΔΙΠΛΗ ΣΟΥΚΟ ΓΚΡΙ | 30,0 | 4,08 | 122,4 |
| 216 | ΔΙΑΚ.ΑΠΛΟΣ ΛΕΥΚΟΣ ΙΡ20 | 40,0 | 1,58 | 63,2 |
| 217 | ΔΙΑΚ.K/R ΛΕΥΚΟΣ ΙΡ20 | 30,0 | 2,08 | 62,4 |
| 218 | ΔΙΑΚ.A/R ΛΕΥΚΟΣ ΙΡ20 | 20,0 | 2,04 | 40,8 |
| 219 | ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ A/R ΕΞΩΤ.ΛΕΥΚΟΣ ΙΡ44 | 30,0 | 1,79 | 53,7 |
| 220 | ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΛΕΥΚΗ ΙΡ20 | 300,0 | 1,75 | 525 |
| 221 | ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ ΔΙΠΛΗ ΙΡ20 | 30,0 | 2,35 | 70,5 |
| 222 | ΣΤΥΠΙΟΘΛΗΠΤΗΣ ΙΡ68 PG13,5 ΓΚΡΙ | 30,0 | 0,34 | 10,2 |
| 223 | ΣΤΥΠΙΟΘΛΗΠΤΗΣ ΙΡ68 PG21 ΓΚΡΙ | 30,0 | 0,5 | 15 |
| 224 | ΜΠΟΥΤΟΝ ΜΕ ΣΥΜΒ.ΚΟΥΔΟΥΝ.ΛΕΥΚΟ | 20,0 | 1,93 | 38,6 |
| 225 | ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΤΗΣ 7ΗΜΕΡΩΝ ΜΕ ΕΦΕΔΡΕΙΑ 3Α | 15,0 | 40,17 | 602,55 |
| 226 | ΧΡΟΝΟΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΝΑΛΟΓΙΚΟΣ ΡΑΓΑΣ 24ΩΡΩΝ ΜΕ ΕΦΕΔΡΕΙΑ 16Α | 15,0 | 9,88 | 148,2 |
| 227 | ΣΤΑΘΕΡΗ ΤΗΛΕΦ.ΣΥΣΚΕΥΗ ΜΕ LCD &ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΛΗΣΕΩΝ | 10,0 | 31,27 | 312,7 |
| 228 | ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΜΕ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΛΗΣΕΩΝ, LCDΦΩΤΙΖΟΜΕΝΗ | 10,0 | 25,74 | 257,4 |
| 229 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 1\*1.5 ΜΑΥΡΟ (HO7V-U)(ΣΥΣΚ.100Μ) | 1.000,0 | 0,1 | 100 |
| 230 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 1\*2.5 ΜΑΥΡΟ(HO7V-U)(ΣΥΣΚ.100Μ) | 400,0 | 0,17 | 68 |
| 231 | ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΑ 1\*6R ΜΑΥΡΟ(HO7V-U) | 400,0 | 0,41 | 164 |
| 232 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYAF 1X1 ΜΑΥΡΟ | 400,0 | 0,09 | 36 |
| 233 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYAF 1X1.5 ΜΑΥΡΟ | 400,0 | 0,13 | 52 |
| 234 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYAF 1X2.5 ΜΑΥΡΟ | 400,0 | 0,21 | 84 |
| 235 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYAF 1X4 ΜΑΥΡΟ | 200,0 | 0,34 | 68 |
| 236 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYAF 1X6 ΜΑΥΡΟ | 200,0 | 0,49 | 98 |
| 237 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYAF 1X10 ΜΑΥΡΟ | 100,0 | 0,85 | 85 |
| 238 | ΚΑΛΩΔΙΟ NYAF 1X16 ΜΑΥΡΟ | 100,0 | 1,32 | 132 |
| 239 | ΛΑΜΠΑLED 4.3W/840 GU10 4000K 350lm 220-240V | 30,0 | 2,6 | 78 |
| 240 | ΛΑΜΠΑLED 6.9W/840 GU10 230V | 30,0 | 3,9 | 117 |
| 241 | ΑΣΥΡΜ.ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΨΗΦ.MEΑΥΤΟΜΑΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΗΤΗ | 3,0 | 51,53 | 154,59 |
| 242 | ΑΣΥΡΜΑΤΟ ΨΗΦ.ΤΗΛΕΦ.LCD 1 ΓΡΑΜΜΗΣ-ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΚΛΗΣΕΩΝ | 5,0 | 17,03 | 85,15 |
| 243 | ΛΑΜΠΑ LED 2.3W/865 Ε14 230V | 50,0 | 2,94 | 147 |
| 244 | ΛΑΜΠΑ LED 3W/827 Ε14 230V | 50,0 | 2,94 | 147 |
| 245 | ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ A/R ΣΤΕΓ.ΓΚΡΙ ΙΡ55 | 30,0 | 6,66 | 199,8 |
| 246 | ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΕΞΩΤ.ΟΒΑΛ 60W Ε27 ΛΕΥΚΟ | 50,0 | 14,8 | 740 |
| 247 | ΜΠΟΥΤΟΝ ΦΩΤΕΙΝΟ ΠΛΗΡΕΣ ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΛΕΥΚΟ ΙΡ55 | 20,0 | 12,92 | 258,4 |
| 248 | ΜΠΟΥΤΟΝ ΦΩΤΕΙΝΟ ΠΛΗΡ.ΧΩΝΕΥΤΟ ΛΕΥΚΟ ΙΡ55 | 20,0 | 13,93 | 278,6 |
| 249 | ΜΠΟΥΤΟΝ ΦΩΤΕΙΝΟ ΜΕ ΒΑΣΗ ΕΠΙΓΡΑΦΗΣ ΠΛΗΡΕΣ ΧΩΝ.ΛΕΥΚΟ ΙΡ55 | 10,0 | 15,6 | 156 |
| 250 | ΣΩΛΗΝΑ ΕΥΘΕΙΑ ΑΚΑΜΠΤΗ ΜΕΣΑΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Φ16 ΓΚΡΙ(ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 100,0 | 0,44 | 44 |
| 251 | ΣΩΛΗΝΑ ΕΥΘΕΙΑ ΑΚΑΜΠΤΗ ΜΕΣΑΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Φ20(ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 60,0 | 0,57 | 34,2 |
| 252 | ΣΩΛΗΝΑ ΕΥΘΕΙΑ ΜΕΣΑΙΟΥ ΤΥΠΟΥ Φ25(ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 60,0 | 0,79 | 47,4 |
| 253 | ΚΟΛΑΡΟ ΣΩΛΗΝΑΣ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ Φ16 | 200,0 | 0,14 | 28 |
| 254 | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ 10A-230V | 15,0 | 23,85 | 357,75 |
| 255 | ΚΟΛΑΡΟ ΣΩΛΗΝΑΣ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ Φ20 | 150,0 | 0,15 | 22,5 |
| 256 | ΚΟΛΑΡΟ ΣΩΛΗΝΑΣ ΒΑΡΕΩΣ ΤΥΠΟΥ Φ25 | 150,0 | 0,23 | 34,5 |
| 257 | ΛΑΜΠΑ LED G9 3W 3000K 230lm 220/240V | 30,0 | 2,46 | 73,8 |
| 258 | ΛΑΜΠΑ LED A65 14W 175-265V Ε27 1500lm 4000k | 30,0 | 2,89 | 86,7 |
| 259 | ΛΑΜΠΑ HQL LED 46W/840 Ε27 220-240V 6000lm | 20,0 | 89,18 | 1783,6 |
| 260 | ΑΤΣΑΛΙΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 5 ΜΧ 3ΜΜ | 2,0 | 3,32 | 6,64 |
| 261 | ΑΤΣΑΛΙΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 10 ΜΧ3ΜΜ | 2,0 | 4,6 | 9,2 |
| 262 | ΑΤΣΑΛΙΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 15 ΜΧ3 ΜΜ | 2,0 | 6,03 | 12,06 |
| 263 | ΑΤΣΑΛΙΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ 20 ΜΧ3 ΜΜ | 2,0 | 6,87 | 13,74 |
| 264 | ΛΑΜΠΑ LED E40 ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ 50W 175-265V 4500lm ΙΡ44 4000K | 5,0 | 29,76 | 148,8 |
| 265 | ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ BELTR LED 2.4ft 6400/840 ΙΡ40 42W 120cm | 20,0 | 48,0 | 960 |
| 266 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΩΜΕΝΟ ΚΟΚΚΙΝΟ 0.25-1.5 M4 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 4,6 | 13,8 |
| 267 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΩΜ.ΜΠΛΕ 1.5-2.5 Μ4 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 5,12 | 15,36 |
| 268 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΚΟΚΚΙΝΟ 0.5-1 Μ5 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 5,36 | 16,08 |
| 269 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΩΜ.ΜΠΛΕ 1.5-2.5 Μ5 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 5,94 | 17,82 |
| 270 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΩΜ.ΚΟΚΚΙΝΟ 0.5-1 Μ6 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,05 | 18,15 |
| 271 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΩΜ.ΜΠΛΕ 1.5-2.5 Μ6 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,51 | 19,53 |
| 272 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΩΜ.ΚΙΤΡΙΝΟ Μ6 260288 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 9,83 | 29,49 |
| 273 | ΚΩΣ ΟΠΗΣ ΜΟΝΩΜ.ΚΙΤΡΙΝΟ Μ8 260290 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 10,82 | 32,46 |
| 274 | ΚΩΣ ΔΙΧΑΛΟ ΜΟΝ.260300 ΚΟΚΚΙΝΟ Μ3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 4,24 | 12,72 |
| 275 | ΚΩΣ ΔΙΧΑΛΟ ΜΟΝ.260310 ΜΠΛΕ Μ3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 4,75 | 14,25 |
| 276 | ΚΩΣ ΔΙΧΑΛΟ ΜΟΝΩΜ.ΚΟΚΚΙΝΟ Μ4 260304 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 4,26 | 12,78 |
| 277 | ΚΩΣ ΔΙΧΑΛΟ ΜΟΝΩΜ.ΜΠΛΕ Μ4 260314 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 4,81 | 14,43 |
| 278 | ΚΩΣ ΔΙΧΑΛΟ ΜΟΝΩΜ.ΚΙΤΡΙΝΟ Μ5 260322 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 8,48 | 25,44 |
| 279 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΜΟΝ.260386 ΚΟΚΚΙΝΟ 4.8 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,43 | 19,29 |
| 280 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΜΟΝ.260390 ΜΠΛΕ 4.8 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,72 | 20,16 |
| 281 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΜΟΝ.260392 ΚΟΚΚ.6.3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,99 | 20,97 |
| 282 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΜΟΝ.260394 ΜΠΛΕ 6.3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 7,16 | 21,48 |
| 283 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΜΟΝ.260396 ΚΙΤΡΙΝΟ 6.3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 10,48 | 31,44 |
| 284 | ΜΟΥΦΑ ΓΙΑ ΚΩΣ 0.5-1 ΚΟΚΚΙΝΗ 260350 ΤΕΜ.100 | 2,0 | 5,42 | 10,84 |
| 285 | ΜΟΥΦΑ ΓΙΑ ΚΩΣ 1.5-2.5 ΜΠΛΕ 260352 ΤΕΜ.100 | 2,0 | 5,8 | 11,6 |
| 286 | ΜΟΥΦΑ ΓΙΑ ΚΩΣ 4.0-6.0 ΚΙΤΡΙΝΗ 260354 ΤΕΜ.100 | 2,0 | 10,04 | 20,08 |
| 287 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΑΡΣ.ΜΟΝ.260422 ΚΟΚΚ.6.3X0.8 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,51 | 19,53 |
| 288 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΑΡΣ.ΜΟΝ.260424 ΜΠΛΕ 1.5-2.5/6.3x0.8 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 6,53 | 19,59 |
| 289 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΑΡΣ.ΜΟΝ.260426 ΚΙΤΡ.6.3X0.8 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 10,02 | 30,06 |
| 290 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΑΡΣ.ΜΟΝ.260514 ΚΟΚΚ.4.8X0.5 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 7,46 | 22,38 |
| 291 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΑΡΣ.ΜΟΝ.260520 ΜΠΛΕ 4.8X0.8 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 7,94 | 23,82 |
| 292 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΠΛΗΡΗ ΜΟΝ.260414 ΚΟΚΚ.6.3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 9,07 | 27,21 |
| 293 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΠΛΗΡΗ ΜΟΝ.260416 ΜΠΛΕ 6.3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 9,07 | 27,21 |
| 294 | ΚΩΣ ΦΑΣΤΟΝ ΘΗΛ.ΠΛΗΡΗ ΜΟΝ.260418 ΚΙΤΡ.6.3 ΤΕΜ.100 | 3,0 | 14,13 | 42,39 |
| 295 | ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ.ΠΛΑΣΤ.24 ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ IP55 | 3,0 | 46,62 | 139,86 |
| 296 | ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ.ΠΛΑΣΤ.36 ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΕ ΚΑΠΑΚΙIP55 | 3,0 | 56,07 | 168,21 |
| 297 | ΚΑΝΑΛΙ 25\*25ΜΜ ΚΛ.ΛΕΥΚΟ (ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 70,0 | 1,07 | 74,9 |
| 298 | ΚΑΝΑΛΙ 40\*40ΜΜ ΚΛ.ΛΕΥΚΟ (ΤΙΜΗ ΜΕΤΡΟΥ) | 48,0 | 1,93 | 92,64 |
| 299 | ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LINEAR LED 900 12W 4000K 230V IP20 | 15,0 | 18,0 | 270 |
| 300 | ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LINEAR LED 1200 14W 4000K 230V IP20 | 15,0 | 21,0 | 315 |
| 301 | ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ LINEAR LED 600 8W 4000K 230V IP20 | 20,0 | 24,0 | 480 |
|  |  |  | **ΚΑΘΑΡΗ ΑΞΙΑ** | 60662,25 |
|  |  |  | **ΦΠΑ** | 14558,94 |
|  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ** | 75221,19 |

*ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ*

|  |  |
| --- | --- |
| **Α/Α** | **Περιγραφή** |
| 1 | Λάμπα φθορίου ενδεικτικού τύπου LUMILUX Τ5 HE 14W/840, G5, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 1200lm, διάρκεια ζωής 24000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, διάμετρος 16mm, μήκος 549mm, ενεργειακής κλάσης Α+ |
| 2 | Λάμπα φθορίου ενδεικτικού τύπου LUMILUX Τ5 HO 24W/840, G5, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 1750lm, διάρκεια ζωής 24000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, διάμετρος 16mm, μήκος 549mm, ενεργειακής κλάσης Α |
| 3 | Λάμπα φθορίου ενδεικτικού τύπου LUMILUX Τ5 HO 54W/840, G5, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 4450lm, διάρκεια ζωής 24000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, διάμετρος 16mm, μήκος 1149mm, ενεργειακής κλάσης Α+ |
| 4 | Λάμπα φθορίου ενδεικτικού τύπου LUMILUX T8 L 18W/840, G13, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 1350lm, διάρκεια ζωής 20000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, διάμετρος 26mm, μήκος 590mm, ενεργειακής κλάσης Α |
| 5 | Λάμπα φθορίου ενδεικτικού τύπου LUMILUX T8 L 36W/840, G13, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 3350lm, διάρκεια ζωής 20000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, διάμετρος 26mm, μήκος 1200mm, ενεργειακής κλάσης Α |
| 6 | Λάμπα φθορίου ενδεικτικού τύπου LUMILUX T8 L 58W/840, G13, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 5200lm διάρκεια ζωής 20000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, διάμετρος 26mm, μήκος 1500mm, ενεργειακής κλάσης Α |
| 7 | Λάμπα led T8 G13 ενδεικτικού τύπου ST8V-1.2m 16.2W/840 220-240V, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 1700lm, διάρκεια ζωής 30000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, διάμετρος 25,6mm, μήκος 1200mm, γωνία δέσμης 220°, ενεργειακής κλάσης Α+, με ενσωματωμένο ECG με υψηλό συντελεστή ισχύος |
| 8 | Λάμπα led T8 G13 ενδεικτικού τύπου ST8V-1.5m 20W/840 220-240V, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 2000lm, διάρκεια ζωής 30000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, διάμετρος 26mm, μήκος 1498mm, γωνία δέσμης 220°, ενεργειακής κλάσης Α+, με ενσωματωμένο ECG με υψηλό συντελεστή ισχύος |
| 9 | Λάμπα led T8 G13 ενδεικτικού τύπου ST8V-0.6m 8W/840 220-240V, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 800lm, διάρκεια ζωής 30000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, διάμετρος 26mm, μήκος 589mm, γωνία δέσμης 220°, ενεργειακής κλάσης Α+, με ενσωματωμένο ECG με υψηλό συντελεστή ισχύος |
| 10 | Λάμπα LED A65 14W 175-265V Ε27, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή 1500lm, διάρκεια ζωής 30000h, συντελεστής ισχύος (power factor) 0.5, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, γωνία δέσμης 270°, διάμετρος λαμπτήρα 65mm, ύψος 135mm ενεργειακής κλάσης Α+ |
| 11 | Λάμπα LED Τ80 πρισματική Ε27 18W 175-265V, θερμοκρασία χρώματος 6000Κ, φωτεινη ροή 1620lm, διάρκεια ζωής 30000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, βαθμός στεγανότητας IP44, γωνία φωτισμού 220°, διάμετρος λαμπτήρα 80mm, ύψος 151mm, συντελεστής ισχύος (power factor) 0.9 |
| 12 | Λάμπα LED Ε27 36W 175-265V, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 3200lm, διάρκεια ζωής 30000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, βαθμός στεγανότητας IP44, γωνία φωτισμού 360°, διάμετρος λαμπτήρα 87mm, ύψος 235mm, συντελεστής ισχύος (power factor) 0.9 |
| 13 | Λάμπα LED κοινή 10W Ε27, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 810lm, διάρκεια ζωής 25000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, συντελεστής ισχύος (power factor) 0.95, ενεργειακής κλάσης Α+, γωνία φωτισμού 300°, διάμετρος 60mm, μήκος 110mm |
| 14 | Λάμπα LED 1W Ε14, 220-240V, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή 70lm, διάρκεια ζωής 25000h, γωνία φωτισμού 150°, διάμετρος 23mm, ύψος 50mm, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, ενεργειακής κλάσης Α+ |
| 15 | Φωτιστικό panel led 40W 60Χ60, θερμοκρασία χρώματος 6000Κ, φωτεινή ροή 4000lm, συντελεστής ισχύος (power factor) 0,9, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, τάση τροφοδοσίας 220-240V, 50/60Hz, γωνία δέσμης 120° |
| 16 | Λάμπα led κερί 7W Ε14, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή ≥630lm, διάρκεια ζωής ≥25000h, 220-240V, ενεργειακής κλάσης Α+, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, γωνία δέσμης 200°, διάμετρος λαμπτήρα 37mm, ύψος 105mm |
| 17 | Λάμπα LED ΚΕΡΙ 5W Ε14, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή ≥470lm, διάρκεια ζωής ≥25000h, ενεργειακής κλάσης Α+, διάμετρος 35mm, ύψος 105mm |
| 18 | Φωτιστικό panel led 40W 60Χ60, με εξωτερική βάση στήριξης, θερμοκρασία χρώματος 6000Κ, φωτεινή ροή ≥4000lm, συντελεστής ισχύος (power factor) 0,9, Ra≥80, τάση τροφοδοσίας 220-240V, 50/60Hz, γωνία δέσμης 120° |
| 19 | Λάμπα LED 5W Ε14 σφαιρική, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή 470lm, διάρκεια ζωής 20000h, διάμετρος 45mm, ύψος 90mm |
| 20 | Φαναράκι νυκτός 7W ορθογώνιο με πλήκτρο, Ε14, 230V |
| 21 | Λάμπα πυράκτωσης ψυγείου 15W Ε14, ενδεικτικού τύπου SPC.T CL 15W SPECIAL T/FRIDGE, σωληνωτού σχήματος, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή 90lm, διάρκεια ζωής 1000h, 230V, διάμετρος λαμπτήρα 26mm, μήκος 55mm |
| 22 | Λάμπα LED 15W Ε12 |
| 23 | Λάμπα φούρνου 40W Ε14 ενδεικτικού τύπου SPC.P OVEN FR, θερμοκρασία περιβάλλοντος έως και 300°C, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή 400lm, διάρκεια ζωής 1000h, διάμετρος λαμπτήρα 45mm, μήκος 74mm |
| 24 | Λάμπα μεταλλικών αλογονιδίων ενδεικτικού τύπου HQI-TS 150W/NDL/EXCELLENCE RX7S-24, θερμοκρασία χρώματος 4200Κ, φωτεινή ροή 12500lm, διάρκεια ζωής 12000h, διάμετρος 23mm, μήκος 135mm, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, ενεργειακής κλάσης Α |
| 25 | Λάμπα μεταλλικών αλογονιδίων ενδεικτικού τύπου HQI-TS 250W/NDL Fc2, θερμοκρασία χρώματος 4200Κ, φωτεινή ροή 20000lm, διάρκεια ζωής 12000h, διάμετρος 25mm, μήκος 162mm, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥88, ενεργειακής κλάσης Α |
| 26 | Λάμπα μεταλλικών αλογονιδίων ενδεικτικού τύπου HQI-T 400W/N/SI Ε40, θερμοκρασία χρώματος 4100Κ, φωτεινή ροή 33000lm, διάρκεια ζωής 10000h, διάμετρος 57mm, μήκος 249mm, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥65, ενεργειακής κλάσης Α |
| 27 | Λάμπα αλογόνου 230W, ενδεικτικού τύπου HALOLINE PRO, R7S, 230V, θερμοκρασία χρώματος 2900Κ, φωτεινή ροή 5000lm, διάρκεια ζωής 2000h, διάμετρος 12mm, μήκος 119,6mm, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥100 |
| 28 | Λάμπα αλογόνου 400W, ενδεικτικού τύπου HALOLINE PRO, R7S, 230V, θερμοκρασία χρώματος 2900Κ, φωτεινή ροή 8545lm, διάρκεια ζωής 2000h, διάμετρος 12mm, μήκος 114,2mm, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥100 |
| 29 | Προβολέας LED 150W, ενδεικτικού τύπου FLOODLIGHT LED BK μαύρου χρώματος, 220-240V, βαθμός στεγανότητας ΙΡ65, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 15000lm, διάρκεια ζωής 50000h, βαθμός προστασίας ΙΚ08, μήκος 269mm, πλάτος 298mm, ύψος 128mm, γωνία δέσμης 100°, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80 |
| 30 | Προβολέας LED 50W, ενδεικτικού τύπου FLOODLIGHT LED BK μαύρου χρώματος, 220-240V, βαθμός στεγανότητας ΙΡ65, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 5000lm, διάρκεια ζωής 50000h, βαθμός προστασίας ΙΚ07, μήκος 187mm, πλάτος 216mm, ύψος 62mm, γωνία δέσμης 100°, δείκτη χρωματικής απόδοσης Ra≥80 |
| 31 | Προβολέας LED 20W, ενδεικτικού τύπου FLOODLIGHT LED BK μαύρος 220-240V, βαθμός στεγανότητας ΙΡ65, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 2000lm, διάρκεια ζωής 50000h, βαθμός προστασίας ΙΚ07, μήκος 167mm, πλάτος 155mm, ύψος 44mm, γωνία δέσμης 100°, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80 |
| 32 | Φωτιστικό στεγανό, ενδεικτικού τύπου PRIMA 1Χ36, με ηλεκτρονικό μετασχηματιστή, βαθμός προστασίας ΙΡ66, φωτεινή ροή 3350lm, βάρος 1,7kg.Ο διαχύτης θα είναι από διαφανές πολυανθρακικό (PC), UV, ανθεκτικό στην κρούση και το σώμα θα είναι από γκρι πολυανθρακικό (PC). Ο ανακλαστήρας θα είναι από φύλλο χάλυβα, λευκού χρώματος, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60598-1, ΕΝ60598-2-1, ΕΝ62471 |
| 33 | Φωτιστικό στεγανό ενδεικτικού τύπου PRIMA 2Χ36 με ηλεκτρονικό μετασχηματιστή, βαθμός προστασίας ΙΡ66, φωτεινή ροή 6700lm, βάρος 2,3kg.Ο διαχύτης θα είναι από διαφανές πολυανθρακικό (PC), UV, ανθεκτικό στην κρούση και το σώμα θα είναι από γκρι πολυανθρακικό (PC). Ο ανακλαστήρας θα είναι από φύλλο χάλυβα, λευκού χρώματος, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60598-1, ΕΝ60598-2-1, ΕΝ62471 |
| 34 | Φωτιστικό στεγανό ενδεικτικού τύπου PRIMA 1Χ18 με ηλεκτρονικό μετασχηματιστή, βαθμός προστασίας ΙΡ66, φωτεινή ροή 1350lm, βάρος 1,0kg.Ο διαχύτης θα είναι από διαφανές πολυανθρακικό (PC), UV, ανθεκτικό στην κρούση και το σώμα θα είναι από γκρι πολυανθρακικό (PC). Ο ανακλαστήρας θα είναι από φύλλο χάλυβα, λευκού χρώματος, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60598-1, ΕΝ60598-2-1, ΕΝ62471 |
| 35 | Φωτιστικό οροφής ενδεικτικού τύπου SURFACE-C LED 24W στρόγγυλο, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 1920lm, διάρκεια ζωής 50000h, βαθμός προστασίας IP44, γωνία δέσμης 120°, διάμετρος 400mm, ύψος 120mm, θερμοκρασία λειτουργίας -20°C έως +40°C, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, με μεταλλικό περίβλημα και κάλυμμα PMMA |
| 36 | Φωτιστικό σποτ 18W, ενδεικτικού τύπου DOWNLIGHT LED SLIM ROUND WT, με μικρή ορατή στεφάνη, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 1530lm, διάρκεια ζωής 30000h, υλικό πλαισίου πολυανθρακικό, γωνία δέσμης 120°, διάμετρος 225mm, ύψος 30mm, λευκού χρώματος, κουτί σύνδεσης με ακροδέκτη Push-wire για σύνδεση χωρίς εργαλεία, μαζί με τη στεφάνη για τοποθέτηση |
| 37 | Κανάλι πλαστικό 12X13 λευκό από PVC, με αφρώδη αυτοκόλλητη ταινία διπλής όψης, ανθεκτική στην υπεριώδη ακτινοβολία UV και το νερό, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +60°C, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, αυτοσβενόμενο, πρότυπα εφαρμογής ΕΝ 50085.01, ΕΝ 50085.21 |
| 38 | Κανάλι πλαστικό 16Χ16 λευκό, μήκος 2,10m |
| 39 | Κανάλι πλαστικό 20X13 λευκό από PVC, με αφρώδη αυτοκόλλητη ταινία διπλής όψης, ανθεκτική στην υπεριώδη ακτινοβολία UV και το νερό, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +60°C, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, αυτοσβενόμενο, πρότυπα εφαρμογής ΕΝ 50085.01, ΕΝ 50085.21 |
| 40 | Κανάλι πλαστικό 25X25 λευκό με αυτοκόλλητη ταινία, μήκος 2m, από σκληρό χλωριούχο πολυβινύλιο (U-PVC), όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C, η πλάτη των καναλιών θα είναι διάτρητη, με καπάκι πρακτικής εφαρμογής |
| 41 | Κανάλι πλαστικό 40X25 λευκό με αυτοκόλλητη ταινία, μήκος 2m, από σκληρό χλωριούχο πολυβινύλιο (U-PVC), όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C, η πλάτη των καναλιών θα είναι διάτρητη, με καπάκι πρακτικής εφαρμογής |
| 42 | Χρονοδιακόπτης εβδομαδιαίος, με ελάχιστο χρόνο ρύθμισης 2 ώρες, μέγιστη ισχύς 3680W, 230V, 16A |
| 43 | Φωτοδιακόπτης 16Α, τάση τροφοδοσίας 230VAC, με στυπιοθλήπτη και βαθμό προστασίας IP54, όριο θερμοκρασιών -20°C έως +50°C |
| 44 | Ανιχνευτής κίνησης με ισχύ 1200W, βαθμός προστασίας IP65, λευκού χρώματος, 220-240V, γωνία ανίχνευσης 180°, |
| 45 | Πίνακας στεγανός 1 σειράς 3 θέσεων με καπάκι, ενδεικτικού τύπου ΑΚΕ03, διανομέων μικρής κλίμακας, βαθμός προστασίας IP55, 400VAC, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, Class II, σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60529 |
| 46 | Πίνακας στεγανός 1 σειράς 5 θέσεων με καπάκι, ενδεικτικού τύπου ΑΚΕ05, διανομέων μικρής κλίμακας, βαθμός προστασίας IP55, 400VAC, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, Class II, σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60529 |
| 47 | Πίνακας στεγανός 1 σειράς 12 θέσεων με καπάκι, ενδεικτικού τύπου ΑΚΕ12, διανομέων μικρής κλίμακας, βαθμός προστασίας IP55, 400VAC, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, Class II, σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60529 |
| 48 | Ταινία Νο 23 19mm Χ 9.15m, ειδική επένδυση από πολυεστέρα, θερμοκρασία αντοχής έως 130°C |
| 49 | Ταινία μονωτική 19Χ20, θερμοκρασία αντοχής -30°C έως +105°C, με υψηλή ευελιξία, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60454-3-1 |
| 50 | Κάψες 2,5mm, μαύρου χρώματος, θερμοκρασία χρήσης από -25°C έως +60°C, θα είναι κατασκευασμένα από polyolefin με ορειχάλκινο σπιράλ οδηγό εσωτερικά |
| 51 | Κάψες 4mm, μαύρου χρώματος, θερμοκρασία χρήσης από -25°C έως +60°C, θα είναι κατασκευασμένα από polyolefin με ορειχάλκινο σπιράλ οδηγό εσωτερικά |
| 52 | Κλέμμα σειράς 2,5mm λευκή αυτοσβενόμενη |
| 53 | Κλέμμα σειράς 4mm λευκή αυτοσβενόμενη |
| 54 | Κλέμμα σειράς 6mm λευκή αυτοσβενόμενη |
| 55 | Κλέμμα σειράς 10mm λευκή αυτοσβενόμενη |
| 56 | Γέμισμα πίνακος |
| 57 | Γέφυρα με μόνωση 1 μέτρο μονοφασική |
| 58 | Γέφυρα με μόνωση 1 μέτρο τριφασική |
| 59 | Ασφάλεια D02 ΝΕΟΖΕD 25A gG 400VAC, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC 60269 και DIN 49515 |
| 60 | Ασφάλεια D02 ΝΕΟΖΕD 35A gG 400VAC, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC 60269 και DIN 49515 |
| 61 | Ασφάλεια D02 ΝΕΟΖΕD 50A gG 400VAC, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC 60269 και DIN 49515 |
| 62 | Ασφάλεια D02 ΝΕΟΖΕD 63A gG 400VAC, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC 60269 και DIN 49515 |
| 63 | Πώμα ασφάλειας NEOZED D02 63Α, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC 60269 και DIN 49515 |
| 64 | Βάση NEOZED D02 63Α Ε18, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC 60269 |
| 65 | Στάρτερ 4-22W 220-240V 50/60Hz |
| 66 | Στάρτερ 4-80W 220-240V 50/60Hz |
| 67 | Φις tv αρσενικό λευκού χρώματος |
| 68 | Φις tv θηλυκό λευκού χρώματος |
| 69 | Διακλαδωτής τηλεόρασης 3 εξόδων, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ 60728-11, ΕΝ 50083-2 |
| 70 | Διακλαδωτής τηλεόρασης 4 εξόδων, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ 60728-11, ΕΝ 50083-2 |
| 71 | Διακλαδωτής τηλεόρασης 5 εξόδων, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ 60728-11, ΕΝ 50083-2 |
| 72 | Κεραία τηλεοράσης τριπλή, να ρυθμίζεται αυτόματα η ενίσχυση, σύμφωνα με την στάθμη εξόδου, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ 60065, ΕΝ 60728-11 |
| 73 | Καλώδιο τηλεόρασης ομοαξονικό, ενδεικτικού τύπου VECTOR SAT 110, κλάση θωράκισης Α, με κεντρικό αγωγό κατασκευασμένο από καθαρό χαλκό και εξωτερικό αγωγό με ταινία αλουμινίου και πλέγμα από επικασσιτερωμένο χαλκό, τριπλή μόνωση με έγχυση αζώτου και εξωτερική επένδυση από PVC. Σύνθετη αντίσταση 75 Ohm, ονομαστική χωρητικότητα 52pF/m, μέγιστη εφελκυστική δύναμη 150Ν, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ ΕΝ 50117-2-4 |
| 74 | Ρελέ θερμοσυσσωρευτών ενδεικτικού τύπου ESB20-20/230VAC 20A 50/60Hz, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C. Σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60947-4-1, ΕΝ 61095 |
| 75 | Ρελέ θερμοσυσσωρευτών ενδεικτικού τύπου ESB40-40/220VAC 40Α 50/60Hz, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C. Σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60947-4-1, ΕΝ61095, |
| 76 | Ρελέ θερμοσυσσωρευτών ενδεικτικού τύπου ESB63-40/220VAC 63Α 50/60Hz, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C. Σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60947-4-1, ΕΝ61095 |
| 77 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 6Α, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 78 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 10Α, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 79 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 16Α, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 80 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 20Α, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 81 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 25Α, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 82 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 32Α, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 83 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 20Α, 2 πόλων, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 84 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 25Α, 2 πόλων, χαρακτηριστικής Β, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 85 | Ραγοδιακόπτης 1πόλου 40Α, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 266V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60947-3 |
| 86 | Ραγοδιακόπτης 2πόλων 40Α, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60947-3 |
| 87 | Ραγοδιακόπτης 3πόλων 25Α, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60947-3 |
| 88 | Ραγοδιακόπτης 3πόλων 40Α, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 462V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60947-3 |
| 89 | Ραγοδιακόπτης 3πόλων 50Α, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60947-3 |
| 90 | Ραγοδιακόπτης 3πόλων 63Α, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 462V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60947-3 |
| 91 | Ραγοδιακόπτης 3πόλων 80Α, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60947-3 |
| 92 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 10Α, χαρακτηριστικής C, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 93 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 16Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 94 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 20Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 95 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 25Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 96 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 32Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 97 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 40Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 98 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 50Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 99 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 63Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 100 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 3πόλων 80Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 440V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60898-1 |
| 101 | Ρελέ διαρροής 2 πόλων 30mA 40A TX3, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +70°C, σύμφωνα με το πρότυπο IEC61008-1 |
| 102 | Ρελέ διαρροής 4 πόλων 30mA 40A TX3, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +70°C, σύμφωνα με το πρότυπο IEC61008-1 |
| 103 | Ρελέ διαρροής 4 πόλων 30mA 63A TX3, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +70°C, σύμφωνα με το πρότυπο IEC61008-1 |
| 104 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 1πόλου 10Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60898-1 και ΕΝ60947-2 |
| 105 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 1πόλου 16Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60898-1 και ΕΝ60947-2 |
| 106 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 1πόλου 20Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60898-1 και ΕΝ60947-2 |
| 107 | Αυτόματη ασφάλεια ράγας 1πόλου 25Α, χαρακτηριστικής C, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, τάση λειτουργίας 253V AC, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ60898-1 και ΕΝ60947-2 |
| 108 | Ενδεικτική λυχνία ράγας μονοπολική LED 250V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 62094-1 |
| 109 | Ενδεικτική λυνχνία ράγας τριπολική LED 230V AC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 62094-1 |
| 110 | Ρελέ καστάνιας, ενδεικτικού τύπου Ε290-16-10/230, 16Α, 230VAC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60669-2-2 |
| 111 | Ρελέ μονοφασικό θερμοσυσσωρευτών, ενδεικτικού τύπου ESB20-20, ονομαστική τάση 250V, 20Α, 2 κύριες επαφές, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +55°C, σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα ΕΝ 60947-4-1, ΕΝ61095 |
| 112 | Ντουί ροδέλας Ε27 |
| 113 | Ντουί ροδέλας Ε14 μαύρο 220-240V IP20 |
| 114 | Φις αρσενικό καουτσούκ με βαθμό προστασίας ΙΡ44, 16Α, 250V |
| 115 | Φις 6Α λευκού χρώματος, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 116 | Φις 6Α λευκού χρώματος, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 117 | Φις θηλυκό καουτσούκ με βαθμό προστασίας IP20 |
| 118 | Ντουί βακελίτη Ε27, λευκού χρώματος |
| 119 | Ντουί βακελίτη Ε14, μαύρου χρώματος |
| 120 | Ντουί πορσελάνης Ε27 1/8, με βαθμό προστασίας IP20, 220-240V |
| 121 | Καπάκι με αυτιά διαμέτρου 7,5cm, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +60°C, για χωνευτές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, λευκού χρώματος, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ 60670-1, ΕΝ 50267.02.02 |
| 122 | Καπάκι με αυτιά διαμέτρου 11cm, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +60°C, για χωνευτές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, λευκού χρώματος, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ 60670-1, ΕΝ 50267.02.02 |
| 123 | Κουτί διακλαδώσεως στρογγυλό, βάθος 35mm, με οκτώ οπές 20Χ25mm με πρεσαριστό καπάκι, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +60°C, για χωνευτές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60670-1 |
| 124 | Κουτί διακλαδώσεως στρογγυλό, βάθος 36mm, με τέσσερις οπές 27mm και τέσσερις οπές 19mm περιφερειακά και δύο στη βάση με πρεσαριστό καπάκι, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +60°C, για χωνευτές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60670-1 |
| 125 | Κουτί στεγανό διαστάσεων 75\*75\*37, βαθμός στεγανότητας IP55, 400VAC, με αντοχή στην κρούση ΙΚ07, θα είναι πλήρες με εργαλείο διάτρησης και βύσμα σφράγισης, με εξωτερικές θέσεις στερέωσης, γκρι χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +40°C, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60670 |
| 126 | Κουτί στεγανό διαστάσεων 80\*80\*52, βαθμός στεγανότητας IP65, 690VAC, με αντοχή στην κρούση ΙΚ07, με αυτοκόλλητες, μαλακές μεμβράνες εισόδου, γκρι χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +40°C, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60670 |
| 127 | Κουτί διακλαδώσεως διαστάσεων 110\*110\*67, βαθμός στεγανότητας IP65, 690VAC, με αντοχή στην κρούση ΙΚ07, γκρι χρώματος, χωρίς τερματικό, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +40°C, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60670 |
| 128 | Κουτί διακλαδώσεως διαστάσεων 140\*140\*79, βαθμός στεγανότητας IP65, 690VAC, με αντοχή στην κρούση ΙΚ07, γκρι χρώματος, χωρίς τερματικό, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +40°C, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60670 |
| 129 | Κουτί διακλαδώσεως διαστάσεων 180\*180\*91, βαθμός στεγανότητας IP65, 690VAC, με αντοχή στην κρούση ΙΚ07, γκρι χρώματος, χωρίς τερματικό, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +40°C,σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60670 |
| 130 | Κουτί διακόπτου με βάθος 40mm, θα έχει δύο οπές 21mm και μία οπή βάσης 21mm, θερμοκρασία εφαρμογής από -25°C έως +60°C, για χωνευτές ηλεκτρικές εγκαταστάσεις, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ 60670-1 |
| 131 | Πολύπριζο 3 θέσεων με καλώδιο 3Χ1 1,5Μ, 16Α, 250V, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 132 | Πολύπριζο 5 θέσεων με καλώδιο 3Χ1,5 1,5Μ, 16Α, 250V, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 133 | Πολύπριζο 3 θέσεων με καλώδιο 3Χ1,5 3Μ, 16Α, 250V, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 134 | Πολύπριζο 5 θέσεων με καλώδιο 3X1,5 3Μ, 16Α, 250V, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 135 | Πολύπριζο 4 θέσεων με καλώδιο 3Χ1 1,5μ., 16Α, 250V, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 136 | Πολύπριζο 4 θέσεων με καλώδιο 3X1,5 3μ., 16Α, 250V, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 137 | Πολύπριζο για 3 φις σούκο ασφαλείας 16Α 230V, πλάγια έξοδος, λευκού χρώματος |
| 138 | Πολύπριζο για 2 φις σούκο ασφαλείας σε ευθεία 16Α 230V, λευκού χρώματος |
| 139 | Πολύπριζο για 3 φις σούκο ασφαλείας σε ευθεία 16Α 230V, λευκού χρώματος |
| 140 | Πολύπριζο 2Χ2 φις διπολικό, λευκού χρώματος |
| 141 | Δεματικά 368Χ4.8 μαύρου χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -40°C έως +85°C, να είναι ανθεκτικό στις υπεριώδεις ακτίνες |
| 142 | Δεματικά 250Χ4.8 μαύρου χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -40°C έως +85°C, να είναι ανθεκτικό στις υπεριώδεις ακτίνες |
| 143 | Δεματικά 199Χ4.8 μαύρου χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -40°C έως +85°C, να είναι ανθεκτικό στις υπεριώδεις ακτίνες |
| 144 | Δεματικά 142Χ2.5 μαύρου χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -40°C έως +85°C, να είναι ανθεκτικό στις υπεριώδεις ακτίνες |
| 145 | Δεματικά 100Χ2.5 μαύρου χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -40°C έως +85°C, να είναι ανθεκτικό στις υπεριώδεις ακτίνες |
| 146 | Δεματικά 203Χ2.5 μαύρου χρώματος, θερμοκρασία εφαρμογής από -40°C έως +85°C, να είναι ανθεκτικό στις υπεριώδεις ακτίνες |
| 147 | Βάση δεματικών αυτοκόλλητη μαύρη 3.6mm 19\*19, να είναι κατάλληλη για στερέωση δέσμης γραμμών και καλωδίων |
| 148 | Πίνακας 8 στοιχείων 1 σειράς με βαθμό στεγανότητας ΙΡ65, αντοχή στην κρούση ΙΚ09, διαστάσεων 200\*200\*115mm, Class II, ονομαστική τάση λειτουργίας 400V AC, θερμοκρασία εφαρμογής από -15°C έως +55°C, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC60439-3, IEC60695-2-11, IEC62262, IEC62208 |
| 149 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 1-8mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 150 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 1,5-8mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 151 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 2,5-8mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 152 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 4-10mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 153 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 6-12mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 154 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 10-12mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 155 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 16-12mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 156 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 25-16mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 157 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 35-16mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 158 | Ακροχιτώνιο καλωδίου 50-20mm, 300V, έως 105°C, σύμφωνα με το πρότυπο DIN 46228 |
| 159 | Καλώδιο εύκαμπτο 2\*0.75 (H03VV-F) 300V, λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 5,5mm, βάρος 41kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 160 | Καλώδιο εύκαμπτο 2\*1 (H05VV-F) 300/500V,χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 6,9mm, βάρος 70kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 161 | Καλώδιο εύκαμπτο 3\*1 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 7,3mm, βάρος 85kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 162 | Καλώδιο εύκαμπτο 3\*1.5 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 8,3mm, βάρος 105kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 163 | Καλώδιο εύκαμπτο 3\*2.5 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 10,1mm, βάρος 160kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 164 | Καλώδιο εύκαμπτο 3\*4 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 11,7mm, βάρος 245kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 165 | Καλώδιο εύκαμπτο 3\*6 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 13,6mm, βάρος 313kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 166 | Καλώδιο πλακέ 2\*1.5 (NYIFY) 230/400V, μονόκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 3,8\*10,5mm, βάρος 62kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250.201 |
| 167 | Καλώδιο εύκαμπτο 4\*1 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 8,1mm, βάρος 105kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 168 | Καλώδιο εύκαμπτο 4\*1.5 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 9,3mm, βάρος 130kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 169 | Καλώδιο εύκαμπτο 4\*2.5 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 11,1mm, βάρος 195kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 170 | Καλώδιο εύκαμπτο 4\*4 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 12,6mm, βάρος 275kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 171 | Καλώδιο εύκαμπτο 4\*6 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 15mm, βάρος 383kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 172 | Καλώδιο εύκαμπτο 5\*6 (H05VV-F) 300/500V, χάλκινος λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση και μανδύα από PVC, διάμετρος καλωδίου 16,9mm, βάρος 472kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563.5 |
| 173 | Καλώδιο ΝΥΜ 2\*1.5 300/500V, διάμετρος καλωδίου 9mm, μόνωση από PVC, βάρος 115kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250-204 |
| 174 | Καλώδιο ΝΥΜ 3\*1.5 300/500V, διάμετρος καλωδίου 9mm, μόνωση από PVC, βάρος 130kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250-204 |
| 175 | Καλώδιο ΝΥΜ 4\*1.5 300/500V, διάμετρος καλωδίου 10mm, μόνωση από PVC, βάρος 155kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250-204 |
| 176 | Καλώδιο ΝΥΜ 5\*1.5 300/500V, διάμετρος καλωδίου 11mm, μόνωση από PVC, βάρος 180kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250-204 |
| 177 | Καλώδιο ΝΥΜ 5\*2.5 300/500V, διάμετρος καλωδίου 12mm, μόνωση από PVC, βάρος 255kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250-204 |
| 178 | Καλώδιο ΝΥΜ 5\*4 300/500V, διάμετρος καλωδίου 15mm, μόνωση από PVC, βάρος 385kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250-204 |
| 179 | Καλώδιο ΝΥΜ 5\*6 300/500V, διάμετρος καλωδίου 16mm, μόνωση από PVC, βάρος 510kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο VDE0250-204 |
| 180 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-U) 3\*1.5, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 9,6mm, βάρος 145kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 181 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-U) 4\*1.5, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 10,4mm, βάρος 170kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 182 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-U) 5\*1.5, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 11,2mm, βάρος 195kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 183 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-U) 5\*2.5, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 12,2mm, βάρος 260kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 184 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-U) 5\*4, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 14,6mm, βάρος 385kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 185 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-U) 5\*6, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 15,9mm, βάρος 495kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 186 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-R) 5\*10, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 18,9mm, βάρος 760kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 187 | Καλώδιο ΝΥΥ (J1VV-R) 5\*16, 600/1000V, μονόκλωνος στρογγυλός αγωγός με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 21,8mm, βάρος 1105kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60502-1 |
| 188 | Καλώδιο UTP 4 ζευγών CAT.5E 4X2X24AWG, θωράκιση από φύλλο αλουμινίου και μανδύα PVC, FR LSZH, σύμφωνα με τα πρότυπα IEC11801, EN50173-1 |
| 189 | Στροφείο τηλεφώνου- 10ζεύγη υπόγειο- ΡΕΤ (AO2YS(ST)2Y) |
| 190 | Εύκαμπτος σωλήνας ΦΛΕΞΙΜ Φ16, από μαλακό χλωριούχο πολυβινύλιο (P-PVC), γκρι χρώματος RAL7035, αυτοσβηνόμενος, με βαθμό προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών από -15°C έως +60°C, με μεγάλη διηλεκτρική αντοχή και υψηλή αντίσταση μόνωσης, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ61386.01 και ΕΝ61386.23 |
| 191 | Εύκαμπτος σωλήνας ΦΛΕΞΙΜ Φ20, από μαλακό χλωριούχο πολυβινύλιο (P-PVC), γκρι χρώματος RAL7035, αυτοσβηνόμενος, με βαθμό προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών από -15°C έως +60°C, με μεγάλη διηλεκτρική αντοχή και υψηλή αντίσταση μόνωσης, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ61386.01 και ΕΝ61386.23 |
| 192 | Εύκαμπτος σωλήνας ΦΛΕΞΙΜ Φ28, από μαλακό χλωριούχο πολυβινύλιο (P-PVC), γκρι χρώματος RAL7035, αυτοσβηνόμενος, με βαθμό προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών από -15°C έως +60°C, με μεγάλη διηλεκτρική αντοχή και υψηλή αντίσταση μόνωσης, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ61386.01 και ΕΝ61386.23 |
| 193 | Εύκαμπτος σωλήνας ΦΛΕΞΙΜ Φ32, από μαλακό χλωριούχο πολυβινύλιο (P-PVC), γκρι χρώματος RAL7035, αυτοσβηνόμενος, με βαθμό προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών από -15°C έως +60°C, με μεγάλη διηλεκτρική αντοχή και υψηλή αντίσταση μόνωσης, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ61386.01 και ΕΝ61386.23 |
| 194 | Εύκαμπτος σωλήνας ΦΛΕΞΙΜ Φ12, από μαλακό χλωριούχο πολυβινύλιο (P-PVC), γκρι χρώματος RAL7035, αυτοσβηνόμενος, με βαθμό προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών από -15°C έως +60°C, με μεγάλη διηλεκτρική αντοχή και υψηλή αντίσταση μόνωσης, σύμφωνα με τα πρότυπα ΕΝ61386.01 και ΕΝ61386.23 |
| 195 | Ρόκα 5/20, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 196 | Ρόκα 6/25, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 197 | Ρόκα 7/25, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 198 | Ρόκα 8/25, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 199 | Ρόκα 9/25, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 200 | Ρόκα 10/25, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 201 | Ρόκα 11/25, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 202 | Ρόκα 11/35, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 203 | Ρόκα 12/25, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 204 | Ρόκα 12/35, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 205 | Ρόκα 14/35, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 206 | Ρόκα 19/45, με γαλβανισμένο ατσαλόκαρφο υψηλής αντοχής, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C |
| 207 | Πρίζα σούκο χωνευτή 16Α (2Π+Γ) λευκού χρώματος 250V AC, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60884-1 |
| 208 | Διακόπτης απλός χωνευτός λευκού χρώματος 10Α 250V AC, σύμφωνα με το πρότυπο IEC60669-1 |
| 209 | Διακόπτης κομμιτατέρ χωνευτός λευκού χρώματος 10Α 250V AC, σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60669-1 |
| 210 | Διακόπτης αλέ ρετούρ ακραίος χωνευτός, λευκού χρώματος, 10Α, 250V AC, σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60669-1 |
| 211 | Διακόπτης αλέ ρετούρ μεσαίος χωνευτός, λευκού χρώματος, 10Α, 250V AC, σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60669-1 |
| 212 | Διακόπτης διπλός αλέ ρετούρ, 10A 250V, γκρι χρώματος, με βαθμό προστασίας IP55, αντοχή στην κρούση ΙΚ07 |
| 213 | Διακόπτης απλός αλέ ρετούρ, 10Α 250V, γκρι χρώματος, με βαθμό προστασίαας IP55, αντοχή στην κρούση ΙΚ07 |
| 214 | Πρίζα σούκο μονή με καπάκι γκρι χρώματος, 16Α 250V, με βαθμό προστασίας IP55, αντοχή στην κρούση ΙΚ07 |
| 215 | Πρίζα στεγανή σούκο διπλή με καπάκι γκρι χρώματος 65Χ77Χ50, 16Α 250V AC, με βαθμό προστασίας IP54, όριο θερμοκρασιών -15°C έως +60°C, από ειδικό πολυμερές υλικό, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ60669-1 |
| 216 | Διακόπτης απλός εξωτερικός λευκού χρώματος με βαθμό προστασίας ΙΡ20 10Α, 250V AC, με ακροδέκτες ανύψωσης |
| 217 | Διακόπτης εξωτερικός κομμιτατέρ λευκού χρώματος με βαθμό προστασίας ΙΡ20 10Α, 250V AC, με ακροδέκτες ανύψωσης |
| 218 | Διακόπτης εξωτερικός αλέ-ρετούρ λευκού χρώματος με βαθμό προστασίας ΙΡ20 10Α, 250V AC, με ακροδέκτες ανύψωσης |
| 219 | Διακόπτης εξωτερικός αλέ ρετούρ λευκού χρώματος με βαθμό προστασίας ΙΡ54, 10Α 220-240V |
| 220 | Πρίζα σούκο εξωτερική μονή λευκού χρώματος με βαθμό προστασίας IP20, 16Α 250V AC, με ακροδέκτες ανύψωσης |
| 221 | Πρίζα σούκο εξωτερική διπλή λευκού χρώματος με βαθμό προστασίας IP20, 16Α 250V AC, με ακροδέκτες ανύψωσης |
| 222 | Στυπιοθλήπτης γκρι χρώματος, με βαθμό προστασίας ΙΡ68 PG13,5, όριο θερμοκρασιών -40°C έως +85°C |
| 223 | Στυπιοθλήπτης γκρι χρώματος, με βαθμό προστασίας ΙΡ68 PG21, όριο θερμοκρασιών -40°C έως +85°C |
| 224 | Μπουτόν κουδουνιού λευκού χρώματος, 10Α 250V AC, βαθμός προστασίας IP20, με ακροδέκτες ανύψωσης |
| 225 | Χρονοδιακόπτης 7 ημερών με εφεδρεία 3Α, 230V, μεταγωγική επαφή με κλίμακα χρόνου 120 λεπτά |
| 226 | Χρονοδιακόπτης αναλογικός ράγας με εφεδρεία 16Α |
| 227 | Σταθερή συσκευή, με αναγνώριση κλήσεων, μείωση θορύβου έως 75% με το πάτημα ενός πλήκτρου |
| 228 | Ασύρματο τηλέφωνο με αναγνώριση κλήσεων, ευανάγνωστη οθόνη 1,4", φωτιζόμενη οθόνη LCD στο ακουστικό |
| 229 | Καλώδιο ΝΥΑ (H07V-U) 1\*1.5, με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 3,3mm, βάρος 22kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο HD21.3 (μαύρο-μπλε-κίτρινο-κόκκινο) |
| 230 | Καλώδιο ΝΥΑ (H07V-U) 1\*2.5, με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 4mm, βάρος 34kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο HD21.3 (μαύρο-μπλε-κίτρινο) |
| 231 | Καλώδιο ΝΥΑ (H07V-U) 1\*6, με μόνωση από PVC, διάμετρος καλωδίου 5,2mm, βάρος 65kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο HD21.3 (μαύρο-μπλε-κίτρινο) |
| 232 | Καλώδιο NYAF (H05V-K) 1X1, 300/500V, λεπτοπολύκλωνος αγωγός με μόνωση από PVC χωρίς μανδύα, διάμετρος καλωδίου 2,3mm, βάρος 13kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ563 (μαύρο-μπλε-κίτρινο-κόκκινο) |
| 233 | Καλώδιο NYAF (H07V-K) 1X1.5, 450/750V, διάμετρος καλωδίο 3mm βάρος 20kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ50525-2-31 (μαύρο-μπλε-κίτρινο-κόκκινο) |
| 234 | Καλώδιο NYAF (H07V-K) 1X2.5, 450/750V, διάμετρος καλωδίο 3,7mm βάρος 32kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ50525-2-31 (μαύρο-μπλε-κίτρινο-κόκκινο) |
| 235 | Καλώδιο NYAF (H07V-K) 1X4, 450/750V, διάμετρος καλωδίο 4,2mm βάρος 47kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ50525-2-31 (μαύρο-μπλε-κίτρινο-κόκκινο) |
| 236 | Καλώδιο NYAF (H07V-K) 1X6, 450/750V, διάμετρος καλωδίο 4,7mm βάρος 65kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ50525-2-31 (μαύρο-μπλε-κίτρινο-κόκκινο) |
| 237 | Καλώδιο NYAF (H07V-K) 1X10, 450/750V, διάμετρος καλωδίο 6,2mm βάρος 111kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ50525-2-31 (μαύρο-μπλε-κίτρινο-κόκκινο) |
| 238 | Καλώδιο NYAF (H07V-K) 1X16, 450/750V, διάμετρος καλωδίο 7,3mm βάρος 167kg/km, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ50525-2-31 (μαύρο-μπλε-κίτρινο) |
| 239 | Λάμπα LED ενδεικτικού τύπου PARATHOM PAR16-5036 4.3W/840 GU10, θερμοκρασία χρώματος 4000K, φωτεινής ροής 350lm 220-240V, διάρκεια ζωής 10000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, γωνία δέσμης 36°, ενεργειακής κλάσης Α+ |
| 240 | Λάμπα LED ενδεικτικού τύπου PARATHOM PAR16-8036 6.9W/840 GU10, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 525lm, διάρκεια ζωής 15000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, γωνία δέσμης 36° |
| 241 | Ασύρματο τηλέφωνο με αυτόματο τηλεφωνητή, αναγνώριση κλήσεων, έγχρωμη φωτιζόμενη οθόνη 1,4", μείωση θορύβου έως 75% με το πάτημα ενός πλήκτρου |
| 242 | Ασύρματο τηλέφωνο με οθόνη LCD 1 γραμμής και ελληνικό μενού, αναγνώριση κλήσεων, με ρολόι και ξυπνητήρι |
| 243 | Λάμπα LED ενδεικτικού τύπου PARATHOM LED T2620 2.3W/865 Ε14 230V, θερμοκρασία χρώματος 6500Κ, φωτεινή ροή ≥200lm, διάρκεια ζωής ≥15000h |
| 244 | Λάμπα LED ενδεικτικού τύπου PARATHOM LED T2620 2.3W/827 Ε14 230V, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή ≥200lm, διάρκεια ζωής ≥15000h |
| 245 | Διακόπτης αλέ ρετούρ γκρι χρώματος, 16Α 250V, με βαθμό προστασίας IP55, αντοχή στην κρούση ΙΚ07 |
| 246 | Φωτιστικό εξωτερικό οβάλ 60W, λευκού χρώματος, Ε27, Με βαθμό στεγανότητας IP44 230V, διαστάσεων 320\*130mm |
| 247 | Μπουτόν φωτεινό λευκού χρώματος 10Α, με βαθμό προστασίας IP55, με αυτόματους ακροδέκτες, αντοχή στην κρούση ΙΚ07 |
| 248 | Μπουτόν φωτεινό λευκού χρώματος 10Α, με βαθμό προστασίας IP55, με αυτόματους ακροδέκτες, δυνατή συγκράτηση με νύχια 34mm, αντοχή στην κρούση ΙΚ07 |
| 249 | Μπουτόν φωτεινό με βάση επιγραφής, λευκού χρώματος 10Α, με βαθμό προστασίας IP55, με αυτόματους ακροδέκτες, δυνατή συγκράτηση με νύχια 34mm |
| 250 | Άκαμπτος ευθύγραμμος σωλήνας Φ16, μεσαίου τύπου 750Νt, βαθμός προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +60°C, με ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό U-PVC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ61386.21 |
| 251 | Άκαμπτος ευθύγραμμος σωλήνας Φ20, μεσαίου τύπου 750Νt, βαθμός προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +60°C, με ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό U-PVC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ61386.21 |
| 252 | Άκαμπτος ευθύγραμμος σωλήνας Φ25, μεσαίου τύπου 750Νt, βαθμός προστασίας IP65, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +60°C, με ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό U-PVC, σύμφωνα με το πρότυπο ΕΝ61386.21 |
| 253 | Κωλάρο σωλήνας Φ16, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +90°C, με ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό PC/ABS, γκρι χρώματος RAL7035, η τοποθέτηση του να γίνεται με την χρήση upat και βίδαςκαι να διαθέτει πλαϊνές εγκοπές για να μπορεί να τοποθετηθεί σε ράγα |
| 254 | Αυτόματος κλιμακοστασίου, ενδεικτικού τύπου Ε232Ε-230Ν, 10Α, 230V AC |
| 255 | Κωλάρο σωλήνας Φ20, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +90°C, με ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό PC/ABS, γκρι χρώματος RAL7035, η τοποθέτηση του να γίνεται με την χρήση upat και βίδαςκαι να διαθέτει πλαϊνές εγκοπές για να μπορεί να τοποθετηθεί σε ράγα |
| 256 | Κωλάρο σωλήνας Φ25, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +90°C, με ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό PC/ABS, γκρι χρώματος RAL7035, η τοποθέτηση του να γίνεται με την χρήση upat και βίδαςκαι να διαθέτει πλαϊνές εγκοπές για να μπορεί να τοποθετηθεί σε ράγα |
| 257 | Λάμπα Led 3W, G9, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή 180lm, διάρκεια ζωής 35000h, 220-240V, διαστάσεων 14\*50mm |
| 258 | Λάμπα LED A65 14W 175-265V Ε27, θερμοκρασία χρώματος 2700Κ, φωτεινή ροή 1500lm, διάρκεια ζωής 30000h, συντελεστής ισχύος (power factor) 0.5, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra>80, γωνία δέσμης 270°, διάμετρος λαμπτήρα 65mm, ύψος 135mm ενεργειακής κλάσης Α+ |
| 259 | Λάμπα led HQL 46W, ενδεικτικού τύπου HQL LED 46W/840, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 6000lm, διάρκεια ζωής 50000h, δείκτης χρωματικής απόδοσης Ra≥80, διάμετρος 80mm, μήκος 204mm, με ενσωματωμένο ECG με υψηλό συντελεστή ισχύος, ενεργειακής κλάσης Α++ |
| 260 | Ατσαλίνα πλαστική 5mΧ3mm, με συμπαγή χαλύβδινα άκρα με πρόσθετο πιλοτικό ελατήριο, μήκος περίπου 120mm |
| 261 | Ατσαλίνα πλαστική 10mΧ3mm, με συμπαγή χαλύβδινα άκρα με πρόσθετο πιλοτικό ελατήριο, μήκος περίπου 120mm |
| 262 | Ατσαλίνα πλαστική 15mΧ3mm, με συμπαγή χαλύβδινα άκρα με πρόσθετο πιλοτικό ελατήριο, μήκος περίπου 120mm |
| 263 | Ατσαλίνα πλαστική 20mΧ3mm, με συμπαγή χαλύβδινα άκρα με πρόσθετο πιλοτικό ελατήριο, μήκους περίπου 120mm |
| 264 | Λάμπα led 50W Ε40, 175-265V AC, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, φωτεινή ροή 4500lm, διάρκεια ζωής 30000h, γωνία φωτισμού 360°, συντελεστής ισχύος (power factor) 0,9, Ra>80 |
| 265 | Φωτιστικό LED 42W, φωτεινής ροής τουλάχιστον 4600LM, θερμοκρασία χρώματος 4000Κ, με βαθμό προστασίας IP40, μήκος1170mm, πλάτος 146mm και ύψος 58mm, διάρκεια ζωής 50000H, ρεύμα τροφοδοσίας 230V, 50/60HZ. Ο διαχύτης θα είναι κατασκευασμένος από ημιδιαφανές πολυανθρακικό (PC) και θα είναι ανθεκτικό στην κρούση ΙΚ10, θερμοκρασία λειτουργίας από -20°C. Με πιστοποίηση ESC, ENEC, HACCP, CB. |
| 266 | Κως οπής 0,25-1,5 Μ4 |
| 267 | Κως οπής 1,5-2,5 Μ4 |
| 268 | Κως οπής 0,5-1,0 Μ5 |
| 269 | Κως οπής 1,5-2,5 Μ5 |
| 270 | Κως οπής 0,5-1,0 Μ6 |
| 271 | Κως οπής 1,5-2,5 Μ6 |
| 272 | Κως οπής 4,0-6,0 Μ6 |
| 273 | Κως οπής 4,0-6,0 Μ8 |
| 274 | Κως δίχαλο 0,5-1,0 Μ3 |
| 275 | Κως δίχαλο 1,5-2,5 Μ3 |
| 276 | Κως δίχαλο 0,5-1,0 Μ4 |
| 277 | Κως δίχαλο 1,5-2,5 Μ4 |
| 278 | Κως δίχαλο 4,0-6,0 Μ5 |
| 279 | Κως φαστόν θηλυκό 0,5-1,0, 4,8\*0,8 |
| 280 | Κως φαστόν θηλυκό 1,5-2,5, 4,8\*0,8 |
| 281 | Κως φαστόν θηλυκό 0,5-1,0, 6,3\*0,8 |
| 282 | Κως φαστόν θηλυκό 1,5-2,5, 6,3\*0,8 |
| 283 | Κως φαστόν θηλυκό 4,0-6,0, 6,3\*0,8 |
| 284 | Μούφα για κως 0,5-1,0 |
| 285 | Μούφα για κως 1,5-2,5 |
| 286 | Μούφα για κως 4,0-6,0 |
| 287 | Κως φαστόν αρσενικό 0,5-1,0, 6,3\*0,8 |
| 288 | Κως φαστόν αρσενικό 1,5-2,5, 6,3\*0,8 |
| 289 | Κως φαστόν αρσενικό 4,0-6,0, 6,3\*0,8 |
| 290 | Κως φαστόν αρσενικό 0,5-1,0, 4,8\*0,5 |
| 291 | Κως φαστόν αρσενικό 1,5-2,5, 4,8\*0,8 |
| 292 | Κως φαστόν θηλυκό 0,5-1,0, 6,3\*0,8, πλήρη |
| 293 | Κως φαστόν θηλυκό 1,5-2,5, 6,3\*0,8, πλήρη |
| 294 | Κως φαστόν θηλυκό 4,0-6,0, 6,3\*0,8, πλήρη |
| 295 | Πίνακας στεγανός 2 σειρών 12 θέσεων με καπάκι, ενδεικτικού τύπου ΑΚΕ24, διανομέων μικρής κλίμακας, βαθμός προστασίας IP55, 400VAC, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, Class II, σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60529 |
| 296 | Πίνακας στεγανός 3 σειρών 36 θέσεων με καπάκι, ενδεικτικού τύπου ΑΚΕ36, διανομέων μικρής κλίμακας, βαθμός προστασίας IP55, 400VAC, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, Class II, σύμφωνα με τα πρότυπα EN 60529 |
| 297 | Κανάλι πλαστικό 25X25 λευκό από PVC, με αφρώδη αυτοκόλλητη ταινία διπλής όψης, ανθεκτική στην υπεριώδη ακτινοβολία UV και το νερό, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +60°C, αντοχή στην κρούση ΙΚ07, αυτοσβενόμενο, σύμφωνα με τα πρότυπα εφαρμογής ΕΝ 50085.01, ΕΝ 50085.21 |
| 298 | Κανάλι πλαστικό 40X40, όριο θερμοκρασιών -25°C έως +60°C, βαθμός προστασίας IP30, με ηλεκτρική μόνωση, σύμφωνα με το πρότυπο εφαρμογής ΕΝ 50085.01 |
| 299 | Φωτιστικό LINEAR LED 900 12W 4000K 230V IP20 |
| 300 | Φωτιστικό LINEAR LED 1200 14W 4000K 230V IP20 |
| 301 | Φωτιστικό LINEAR LED 600 8W 4000K 230V IP20 |
|  |  |

* Για τις διαστάσεις των υλικών δίνεται ένα εύρος ανοχής 3%(μήκος, διάμετρος κτλ) από τις ζητούμενες στο πίνακα

1. **ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΥΛΙΚΟ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΥΛΙΚΟ** | **Μον.** | **Ποσότητα** | **Τιμή Μονάδας** | **Aξία** |
|
| 1 | Καζανάκια τύπου καρίμπα WC | Τεμ. | 40 | 35,00 | 1400 |
| 2 | Καζανάκια πλαστικά επικαθήμενα | Τεμ. | 10 | 55,00 | 550 |
| 3 | Μηχανισμός Αέρος Καζανάκι σπεκ | Τεμ. | 30 | 9,00 | 270 |
| 4 | Μπαταρία Θερμομικτική λουτρού βαρέως τύπου | Τεμ. | 25 | 50,00 | 1250 |
| 5 | Μπαταρία Θ/Κ κουζίνας ψηλό ρουξούνι βαρέως τύπου | Τεμ. | 20 | 50,00 | 1000 |
| 6 | Μπαταρία Θ/Κ κουζίνας χαμηλό ρουξούνι βαρέως τύπου | Τεμ. | 15 | 40,00 | 600 |
| 7 | Μπαταρία Θ/Κ κουζίνας σπαστή βαρέως τύπου | Τεμ. | 10 | 60,00 | 600 |
| 8 | Μπαταρία Θ/Κ με αποσπώμενο τηλέφωνο βαρέως τύπου | Τεμ. | 10 | 70,00 | 700 |
| 9 | Μπαταρία Θ/Κ νιπτήρα βαρέως τύπου | Τεμ. | 40 | 40,00 | 1600 |
| 10 | Μπαταρία Θ/Κ ντουζιέρας βαρέως τύπου | Τεμ. | 10 | 40,00 | 400 |
| 11 | Μπαταρία γέφυρα πίκολο νιπτήρα βαρέως τύπου | Τεμ. | 10 | 35,00 | 350 |
| 12 | Μπαταρία μονή πίκολο νιπτήρα βαρέως τύπου | Τεμ. | 10 | 20,00 | 200 |
| 13 | Μπουτόν αέρος | Τεμ. | 25 | 2,50 | 63 |
| 14 | Φίλτρα μπαταρίας αρσενικά | Τεμ. | 40 | 2,00 | 80 |
| 15 | Σύνδεσμοι λεκάνης | Τεμ. | 10 | 4,00 | 40 |
| 16 | Αυτόματα εξαεριστικά 1/2" | Τεμ. | 30 | 7,00 | 210 |
| 17 | Μανόμετρα κάθετα γλυκερίνης | Τεμ. | 20 | 3,00 | 60 |
| 18 | Σιλικόνες διάφανες αντιμουχλικές | Τεμ. | 40 | 3,00 | 120 |
| 19 | Βαλβίδες ασφαλείας θερμοσιφώνου 12-14bar | Τεμ. | 20 | 4,00 | 80 |
| 20 | Σχάρες τετράγωνες 12Χ12cm | Τεμ. | 15 | 4,00 | 60 |
| 21 | Προέκταση 5εκ. μεταλλική βαρέως τύπου | Τεμ. | 15 | 3,50 | 53 |
| 22 | Προέκταση 4εκ μεταλλική βαρέως τύπου | Τεμ. | 15 | 3,00 | 45 |
| 23 | Προέκταση 3εκ μεταλλική βαρέως τύπου | Τεμ. | 15 | 3,00 | 45 |
| 24 | Προέκταση 2,5εκ μεταλλική βαρέως τύπου | Τεμ. | 20 | 2,50 | 50 |
| 25 | Προέκταση 2εκ μεταλλική βαρέως τύπου | Τεμ. | 20 | 3,00 | 60 |
| 26 | Προέκταση 1,5εκ μεταλλική βαρέως τύπου | Τεμ. | 20 | 3,00 | 60 |
| 27 | Προέκταση 1εκ μεταλλική βαρέως τύπου | Τεμ. | 20 | 2,50 | 50 |
| 28 | Βανάκι Βαρέως τύπου χρωμέ 1/2Χ1/2" | Τεμ. | 30 | 4,00 | 120 |
| 29 | Φλοτέρ βαρέως τύπου 2" | Τεμ. | 7 | 50,00 | 350 |
| 30 | Καπάκια τουαλέτας | Τεμ. | 35 | 10,00 | 350 |
| 31 | Καζανάκια στρογγυλά | Τεμ. | 5 | 20,00 | 100 |
| 32 | Κόλλες πλαστικών κουτί PVC | Τεμ. | 10 | 7,00 | 70 |
| 33 | Στηρίγματα λήψεως θερμοκολλητικά | Τεμ. | 10 | 3,00 | 30 |
| 34 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,20 | Τεμ. | 20 | 2,20 | 44 |
| 35 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,30 | Τεμ. | 20 | 2,50 | 50 |
| 36 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,40 | Τεμ. | 25 | 2,70 | 68 |
| 37 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,50 | Τεμ. | 25 | 3,00 | 75 |
| 38 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,60 | Τεμ. | 20 | 3,00 | 60 |
| 39 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,70 | Τεμ. | 20 | 3,30 | 66 |
| 40 | Σπιράλ ΙΝΟΧ αρσενικό – Θηλυκό 0,20 | Τεμ. | 20 | 2,20 | 44 |
| 41 | Σπιράλ ΙΝΟΧ αρσενικό – Θηλυκό 0,30 | Τεμ. | 20 | 2,50 | 50 |
| 42 | Σπιράλ ΙΝΟΧ αρσενικό – Θηλυκό 0,40 | Τεμ. | 20 | 2,70 | 54 |
| 43 | Διακόπτες σωμάτων 1/2Χ1/2" γωνιακοί | Τεμ. | 50 | 4,00 | 200 |
| 44 | Διακόπτες σωμάτων 1/2Χ1/2" ίσιοι | Τεμ. | 20 | 4,00 | 80 |
| 45 | Τεφλόν | Τεμ. | 100 | 0,50 | 50 |
| 46 | Στεγανοποιητικό σπειρωμάτων | Τεμ. | 15 | 6,00 | 90 |
| 47 | Κόλληση χαλκού μαλακή | Τεμ. | 15 | 7,00 | 105 |
| 48 | Καθαριστικό σωλήνων χαλκού | Τεμ. | 10 | 3,00 | 30 |
| 49 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 16Χ2 | m | 100 | 1,00 | 100 |
| 50 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 18Χ2 | m | 100 | 1,50 | 150 |
| 51 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 20Χ2,5 | m | 50 | 2,00 | 100 |
| 52 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 25Χ2,5 | m | 50 | 2,50 | 125 |
| 53 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 32Χ3 | m | 50 | 3,50 | 175 |
| 54 | Σωλήνας μαύρος τούμπο Φ18 | m | 100 | 1,00 | 100 |
| 55 | Σωλήνας μαύρος τούμπο Φ22 | m | 100 | 1,20 | 120 |
| 56 | Σωλήνας μαύρος τούμπο Φ28 | m | 100 | 1,50 | 150 |
| 57 | Βαλβίδα ασφαλείας 1/2" 4bar | Τεμ. | 5 | 5,00 | 25 |
| 58 | Βαλβίδα ασφαλείας 3/4" 6bar | Τεμ. | 5 | 17,00 | 85 |
| 59 | Βαλβίδα ασφαλείας 1" 8bar | Τεμ. | 5 | 17,00 | 85 |
| 60 | Βαλβίδα ασφαλείας 1" 4bar | Τεμ. | 5 | 15,00 | 75 |
| 61 | Βαλβίδα ασφαλείας 1 1/4" 8bar | Τεμ. | 5 | 28,00 | 140 |
| 62 | Βαλβίδα ασφαλείας 1 1/4" 4bar | Τεμ. | 5 | 28,00 | 140 |
| 63 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1/2" | Τεμ. | 10 | 3,80 | 38 |
| 64 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 3/4" | Τεμ. | 10 | 5,50 | 55 |
| 65 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1" | Τεμ. | 10 | 8,30 | 83 |
| 66 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1 1/4" | Τεμ. | 5 | 11,00 | 55 |
| 66 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1 1/2" | Τεμ. | 5 | 17,00 | 85 |
| 67 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 2" | Τεμ. | 5 | 22,00 | 110 |
| 68 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1/2" | Τεμ. | 10 | 5,00 | 50 |
| 69 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 3/4" | Τεμ. | 10 | 6,00 | 60 |
| 70 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1" | Τεμ. | 10 | 8,00 | 80 |
| 71 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1 1/4" | Τεμ. | 10 | 11,00 | 110 |
| 72 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1 1/2" | Τεμ. | 15 | 16,00 | 240 |
| 73 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 2" | Τεμ. | 15 | 19,00 | 285 |
| 74 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 2 1/2" | Τεμ. | 15 | 27,00 | 405 |
| 75 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 3" | Τεμ. | 15 | 33,00 | 495 |
| 76 | Ανταλλακτικό θερμοκολλητικού διακόπτη εντοιχισμού Φ20-PN20 | Τεμ. | 25 | 11,00 | 275 |
| 77 | Ταφ γαλβανιζέ 1/2" | Τεμ. | 40 | 0,60 | 24 |
| 78 | Γωνίες γαλβανιζέ 1/2" μέσα έξω | Τεμ. | 30 | 0,40 | 12 |
| 79 | Γωνίες γαλβανιζέ 3/4" μέσα έξω | Τεμ. | 30 | 0,50 | 15 |
| 80 | Γωνίες θερμοκολλητικές Φ63 | Τεμ. | 20 | 3,56 | 71 |
| 81 | Γωνίες θερμοκολλητικές Φ40 | Τεμ. | 20 | 4,50 | 90 |
| 82 | Γωνίες θερμοκολλητικές Φ25 | Τεμ. | 40 | 2,00 | 80 |
| 83 | Νίπελ γαλβανιζέ 1/2" | Τεμ. | 40 | 0,40 | 16 |
| 84 | Γωνία χαλκού Φ18 | Τεμ. | 40 | 0,60 | 24 |
| 85 | Γωνία χαλκού Φ22 | Τεμ. | 40 | 0,95 | 38 |
| 86 | Γωνία χαλκού Φ28 | Τεμ. | 30 | 1,70 | 51 |
| 87 | Ημικαμπύλη χαλκού Φ18 | Τεμ. | 30 | 0,55 | 17 |
| 88 | Ημικαμπύλη χαλκού Φ22 | Τεμ. | 25 | 0,95 | 24 |
| 89 | Ημικαμπύλη χαλκού Φ28 | Τεμ. | 25 | 1,50 | 38 |
| 90 | Ταφ χαλκού Φ18 | Τεμ. | 20 | 0,90 | 18 |
| 91 | Ταφ χαλκού Φ22 | Τεμ. | 20 | 1,50 | 30 |
| 92 | Ταφ χαλκού Φ28 | Τεμ. | 15 | 2,70 | 41 |
| 93 | Συστολή χαλκού Φ22-Φ18 | Τεμ. | 15 | 0,60 | 9 |
| 94 | Συστολή χαλκού Φ28-Φ18 | Τεμ. | 20 | 0,80 | 16 |
| 95 | Συστολή χαλκού Φ28-Φ22 | Τεμ. | 15 | 0,90 | 14 |
| 96 | Μούφες χαλκού Φ18 | Τεμ. | 20 | 0,50 | 10 |
| 97 | Μούφες χαλκού Φ22 | Τεμ. | 20 | 1,00 | 20 |
| 98 | Μούφες χαλκού Φ28 | Τεμ. | 20 | 1,00 | 20 |
| 99 | Μαστοί χαλκού αρσενικοί Φ18Χ1/2" | Τεμ. | 25 | 0,70 | 18 |
| 100 | Μαστοί χαλκού αρσενικοί Φ22Χ3/4" | Τεμ. | 20 | 1,80 | 36 |
| 101 | Μαστοί χαλκού αρσενικοί Φ28Χ1" | Τεμ. | 15 | 2,30 | 35 |
| 102 | Μαστοί χαλκού θηλυκοί Φ18Χ1/2" | Τεμ. | 25 | 0,70 | 18 |
| 103 | Μαστοί χαλκού θηλυκοί Φ22Χ3/4" | Τεμ. | 20 | 1,80 | 36 |
| 104 | Μαστοί χαλκού θηλυκοί Φ28Χ1" | Τεμ. | 15 | 2,30 | 35 |
| 105 | Σταυροί πλυντηρίου 3/4Χ3/4" | Τεμ. | 15 | 5,00 | 75 |
|  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ | 17003 |
|  |  |  |  | ΦΠΑ 24% | 4080,828 |
|  |  |  |  | ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ | 21084€ |
|  |  |  |  |  |  |

**ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΙΔΩΝ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΥΔΡΑΥΛΙΚΟ ΥΛΙΚΟ** | **ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ** |
|
| 1 | Καζανάκια τύπου καρίμπα WC | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN 14055 |
| 2 | Καζανάκια πλαστικά επικαθήμενα | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN 14055 |
| 3 | Μηχανισμός Αέρος Καζανάκι σπεκ | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN 14124 |
| 4 | Μπαταρία Θερμομικτική λουτρού βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 5 | Μπαταρία Θ/Κ κουζίνας ψηλό ρουξούνι βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 6 | Μπαταρία Θ/Κ κουζίνας χαμηλό ρουξούνι βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 7 | Μπαταρία Θ/Κ κουζίνας σπαστή βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 8 | Μπαταρία Θ/Κ με αποσπώμενο τηλέφωνο βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 9 | Μπαταρία Θ/Κ νιπτήρα βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 10 | Μπαταρία Θ/Κ ντουζιέρας βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 11 | Μπαταρία γέφυρα πίκολο νιπτήρα βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 12 | Μπαταρία μονή πίκολο νιπτήρα βαρέως τύπου | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 13 | Μπουτόν αέρος | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 14 | Φίλτρα μπαταρίας αρσενικά | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 15 | Σύνδεσμοι λεκάνης | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 16 | Αυτόματα εξαεριστικά 1/2" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 17 | Μανόμετρα κάθετα γλυκερίνης | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 18 | Σιλικόνες διάφανες αντιμουχλικές | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 19 | Βαλβίδες ασφαλείας θερμοσιφώνου 12-14bar | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 20 | Σχάρες τετράγωνες 12Χ12cm | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 21 | Προέκταση 5εκ. μεταλλική βαρέως τύπου | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 22 | Προέκταση 4εκ μεταλλική βαρέως τύπου | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 23 | Προέκταση 3εκ μεταλλική βαρέως τύπου | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 24 | Προέκταση 2,5εκ μεταλλική βαρέως τύπου | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 25 | Προέκταση 2εκ μεταλλική βαρέως τύπου | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 26 | Προέκταση 1,5εκ μεταλλική βαρέως τύπου | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 27 | Προέκταση 1εκ μεταλλική βαρέως τύπου | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 28 | Βανάκι Βαρέως τύπου χρωμέ 1/2Χ1/2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 29 | Φλοτέρ βαρέως τύπου 2" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 30 | Καπάκια τουαλέτας | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 31 | Καζανάκια στρογγυλά | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 32 | Κόλλες πλαστικών κουτί PVC | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 33 | Στηρίγματα λήψεως θερμοκολλητικά | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 34 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,20 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 35 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,30 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 36 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,40 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 37 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,50 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 38 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,60 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 39 | Σπιράλ ΙΝΟΧ θηλυκό – Θηλυκό 0,70 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 40 | Σπιράλ ΙΝΟΧ αρσενικό – Θηλυκό 0,20 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 41 | Σπιράλ ΙΝΟΧ αρσενικό – Θηλυκό 0,30 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 42 | Σπιράλ ΙΝΟΧ αρσενικό – Θηλυκό 0,40 | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 43 | Διακόπτες σωμάτων 1/2Χ1/2" γωνιακοί | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 44 | Διακόπτες σωμάτων 1/2Χ1/2" ίσιοι | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 45 | Τεφλόν | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 46 | Στεγανοποιητικό σπειρωμάτων | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 47 | Κόλληση χαλκού μαλακή | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 48 | Καθαριστικό σωλήνων χαλκού | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 49 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 16Χ2 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 50 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 18Χ2 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 51 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 20Χ2,5 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 52 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 25Χ2,5 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 53 | Σωλήνας πολυστρωματικός σε κουλούρα 32Χ3 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 54 | Σωλήνας μαύρος τούμπο Φ18 | ΙSO 9001,ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 55 | Σωλήνας μαύρος τούμπο Φ22 | ΙSO 9001,ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 56 | Σωλήνας μαύρος τούμπο Φ28 | ΙSO 9001,ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 57 | Βαλβίδα ασφαλείας 1/2" 4bar | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 58 | Βαλβίδα ασφαλείας 3/4" 6bar | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 59 | Βαλβίδα ασφαλείας 1" 8bar | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 60 | Βαλβίδα ασφαλείας 1" 4bar | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 61 | Βαλβίδα ασφαλείας 1 1/4" 8bar | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 62 | Βαλβίδα ασφαλείας 1 1/4" 4bar | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 63 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1/2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 64 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 3/4" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 65 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 66 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1 1/4" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 66 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 1 1/2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 67 | Βαλβίδα αντεπιστροφής βαρέως τύπου 2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 68 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1/2" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 69 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 3/4" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 70 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 71 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1 1/4" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 72 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 1 1/2" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 73 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 2" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 74 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 2 1/2" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 75 | Κολάρα επιδιόρθωσης σιδηροσωλήνων 3" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |
| 76 | Ανταλλακτικό θερμοκολλητικού διακόπτη εντοιχισμού Φ20-PN20 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN ISO 15874, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 77 | Ταφ γαλβανιζέ 1/2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN 10242, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 78 | Γωνίες γαλβανιζέ 1/2" μέσα έξω | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN 10242, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 79 | Γωνίες γαλβανιζέ 3/4" μέσα έξω | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN 10242, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 80 | Γωνίες θερμοκολλητικές Φ63 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN ISO 15874, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 81 | Γωνίες θερμοκολλητικές Φ40 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN ISO 15874, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 82 | Γωνίες θερμοκολλητικές Φ25 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN ISO 15874, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 83 | Νίπελ γαλβανιζέ 1/2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ EN 10242, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 84 | Γωνία χαλκού Φ18 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 85 | Γωνία χαλκού Φ22 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 86 | Γωνία χαλκού Φ28 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 87 | Ημικαμπύλη χαλκού Φ18 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 88 | Ημικαμπύλη χαλκού Φ22 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 89 | Ημικαμπύλη χαλκού Φ28 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 90 | Ταφ χαλκού Φ18 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 91 | Ταφ χαλκού Φ22 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 92 | Ταφ χαλκού Φ28 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 93 | Συστολή χαλκού Φ22-Φ18 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 94 | Συστολή χαλκού Φ28-Φ18 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 95 | Συστολή χαλκού Φ28-Φ22 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 96 | Μούφες χαλκού Φ18 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 97 | Μούφες χαλκού Φ22 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 98 | Μούφες χαλκού Φ28 | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 99 | Μαστοί χαλκού αρσενικοί Φ18Χ1/2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 100 | Μαστοί χαλκού αρσενικοί Φ22Χ3/4" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 101 | Μαστοί χαλκού αρσενικοί Φ28Χ1" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 102 | Μαστοί χαλκού θηλυκοί Φ18Χ1/2" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 103 | Μαστοί χαλκού θηλυκοί Φ22Χ3/4" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 104 | Μαστοί χαλκού θηλυκοί Φ28Χ1" | ΙSO 9001, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ |
| 105 | Σταυροί πλυντηρίου 3/4Χ3/4" | ΙSO 9001 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ |

1. **ΣΙΔΗΡΙΚΑ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΣΙΔΗΡΙΚΟ ΥΛΙΚΟ** | **πιστοποιητικα** | **Μον.** | **Ποσότητα** | **Τιμή Μονάδας** | **Aξία** |
| 1 | Λουκέτο τάκου ατσάλινo ασφαλείας μεγέθους 88mm, πάχος λαιμού 11mm, χρώματος μαύρου | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 33,0 | 330 |
| 2 | Λουκέτο υπερασφαλείας με ατσάλινο μασίφ σώμα μακρύλαιμο-μέγεθος 64mm, πάχος λαιμού 11mm-χρώματος μαύρου | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 28,0 | 280 |
| 3 | Λουκέτο ατσάλινο με κύλινδρο ασφαλείας-μέγεθος 44mm-χρώματος μαύρου | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 27,0 | 270 |
| 4 | Λουκέτο ατσάλινο με κύλινδρο ασφαλείας-μέγεθος 50mm-χρώματος μαύρου | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 28,0 | 280 |
| 5 | Λουκέτο ατσάλινο με κύλινδρο ασφαλείας-μέγεθος 63mm-χρώματος μαύρου | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 29,0 | 290 |
| 6 | Λουκέτο ατσάλινο με κύλινδρο ασφαλείας-μέγεθος 70mm-χρώματος μαύρου | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 30,0 | 300 |
| 7 | Λουκέτο τάκου ατσάλινo ασφαλείας μεγέθους 77mm, πείρος 12mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 33,0 | 330 |
| 8 | Λουκέτο με ατσάλινο μασίφ σώμα μακρύλαιμο-μέγεθος 64mm, πάχος λαιμού 11mm-χρώματος νίκελ | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 29,0 | 290 |
| 9 | Λουκέτο ανοξείδωτο-μέγεθος 30mm, χρώματος νίκελ RUST FREE | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 14,0 | 140 |
| 10 | Λουκέτο ανοξείδωτο-μέγεθος 40mm, χρώματος νίκελ RUST FREE | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 15,0 | 150 |
| 11 | Λουκέτο ανοξείδωτο-μέγεθος 50mm, χρώματος νίκελ RUST FREE | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 19,0 | 190 |
| 12 | Λουκέτο ανοξείδωτο-μέγεθος 60mm, χρώματος νίκελ RUST FREE | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 24,0 | 240 |
| 13 | Λουκέτο ανοξείδωτο μακρύλαιμο-μέγεθος 30mm, χρώματος νίκελRUST FREE | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 16,0 | 160 |
| 14 | Λουκέτο ανοξείδωτο μακρύλαιμο-μέγεθος 40mm, χρώματος νίκελ RUST FREE | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 17,0 | 170 |
| 15 | Λουκέτο ανοξείδωτο μακρύλαιμο-μέγεθος 50mm, χρώματος νίκελ RUST FREE | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 21,0 | 210 |
| 16 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 3,0 | 60 |
| 17 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 30mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 3,5 | 70 |
| 18 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 40mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 4,9 | 98 |
| 19 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 8,9 | 178 |
| 20 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 60mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 10,8 | 216 |
| 21 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 70mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 14,9 | 298 |
| 22 | Λουκέτο ορειχάλκινο μακρύλαιμο-μέγεθος 40mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 8,9 | 267 |
| 23 | Λουκέτο ορειχάλκινο μακρύλαιμο-μέγεθος 30mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 7,8 | 234 |
| 24 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 30mm (ενισχυμένο πάχος λαιμού) | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 6,8 | 272 |
| 25 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 35mm (ενισχυμένο πάχος λαιμού) XAΛΥΒΑΣ BORON | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 8,9 | 356 |
| 26 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 40mm (ενισχυμένο πάχος λαιμού) XAΛΥΒΑΣ BORON | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 11,8 |  |
| 27 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 45mm (ενισχυμένο πάχος λαιμού) XAΛΥΒΑΣ BORON | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 12,2 | 488 |
| 28 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 50mm (ενισχυμένο πάχος λαιμού) XAΛΥΒΑΣ BORON | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 16,5 | 330 |
| 29 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 30mm, με ενιαίο κλειδί(blister) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 7,9 | 237 |
| 30 | Λουκέτο ορειχάλκινο-μέγεθος 40mm, με ενιαίο κλειδί(blister) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 8,9 | 267 |
| 31 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 60mm (28-32)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 22,0 | 660 |
| 32 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 60mm (30-30)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 25 | 22,0 | 550 |
| 33 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 70mm (28-42)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 25 | 26,0 | 650 |
| 34 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 70mm (30-40)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 25 | 26,0 | 650 |
| 35 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 70mm (35-35)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 25 | 26,0 | 650 |
| 36 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 75mm (30-45)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 26,0 | 520 |
| 37 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 80mm (30-50)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 28,0 | 560 |
| 38 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 80mm (35-45)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 28,0 | 560 |
| 39 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 80mm (40-40)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 28,0 | 560 |
| 40 | Κύλινδρος υπερασφαλείας με σύστημα προστασίας παγίδευσης κλειδιού (trap system) μέγεθος 90mm (40-50)EN 1303 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 29,0 | 580 |
| 41 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 56mm (28-28), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 6,5 | 325 |
| 42 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 60mm (28-32), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 6,8 | 340 |
| 43 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 60mm (30-30), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 6,8 | 340 |
| 44 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 70mm (28-42), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 8,9 | 445 |
| 45 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 70mm (30-40), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 8,9 | 445 |
| 46 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 70mm (35-35), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 8,9 | 445 |
| 47 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 75mm (30-45), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 9,2 | 368 |
| 48 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 80mm (30-50), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 10,5 | 315 |
| 49 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 80mm (35-45), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 10,5 | 315 |
| 50 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 80mm (40-40), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 10,5 | 315 |
| 51 | Κύλινδρος απλός ασφαλείας μέγεθος 90mm (40-50), χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 11,9 | 357 |
| 52 | Κλειδαριά για πόρτα αλουμινίου ή σιδήρου στενή με μπίλια μέγεθος 25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 8,9 | 89 |
| 53 | Κλειδαριά για πόρτα αλουμινίου ή σιδήρου στενή με μπίλια μέγεθος 30mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 10,2 | 102 |
| 54 | Κλειδαριά για πόρτα αλουμινίου ή σιδήρου στενή με μπίλια μέγεθος 35mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 11,8 | 118 |
| 55 | Κλειδαριά για πόρτα αλουμινίου ή σιδήρου στενή με γλώσσα μέγεθος 25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 7,9 | 158 |
| 56 | Κλειδαριά για πόρτα αλουμινίου ή σιδήρου στενή με γλώσσα μέγεθος 30mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 9,8 | 196 |
| 57 | Κλειδαριά για πόρτα αλουμινίου ή σιδήρου στενή με γλώσσα μέγεθος 35mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 11,5 | 230 |
| 58 | Κλειδαριά κυλίνδρου με οβάλ πλάκα για πόρτες ξύλινες,με κέντρο 45mm και απόσταση καρέ πομόλου-κλειδαρότρυπας 85mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 7,9 | 395 |
| 59 | Περιστροφική ράσπα τρυπάνι για ξύλο 8Χ85mm (αξονάκι Φ6) | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 3,9 | 78 |
| 60 | Φρεζοτρύπανο σιδήρου 6X85mm ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 0,0 | 0 |
| 61 | Μυτοκάρυδα σετ 6τμχ(νο 6-7-8-10-12-13mm) | Iso 9001 | Τεμ. | 3 | 29,0 | 87 |
| 62 | Μαγνητικός αντάπτορας για μύτες | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 2,8 | 11 |
| 63 | Μαγνητικός αντάπτορας για καρυδάκια 1/4" | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,8 | 28 |
| 64 | Mύτεςτιτανίου 1Χ25mm 851/1 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 1,8 | 54 |
| 65 | Mύτεςτιτανίου 2Χ25mm 851/1 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 1,8 | 54 |
| 66 | Mύτεςτιτανίου 3Χ25mm 851/1 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,8 | 36 |
| 67 | Mύτεςτιτανίου PZ 1Χ25mm 851/1 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 1,8 | 54 |
| 68 | Mύτεςτιτανίου PZ 2Χ25mm 851/1 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 1,8 | 54 |
| 69 | Mύτεςτιτανίου PZ 3Χ25mm 851/1 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,8 | 36 |
| 70 | Mύτεςτιτανίου 1Χ50mm 851/4 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,8 | 114 |
| 71 | Mύτεςτιτανίου 2Χ50mm 851/4 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,8 | 114 |
| 72 | Mύτεςτιτανίου 3Χ50mm 851/4 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,8 | 114 |
| 73 | Mύτεςτιτανίου 1Χ50mm 855/4 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,8 | 114 |
| 74 | Mύτεςτιτανίου 2Χ50mm 855/4 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,8 | 114 |
| 75 | Mύτεςτιτανίου 3Χ50mm 855/4 ANTICAMOUT ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,8 | 114 |
| 76 | Ταχυτσόκ περιστροφικού πιστολέτου | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 83,0 | 166 |
| 77 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 74mm, βήμα οδόντωσης 4-5,2mm | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 2,2 | 88 |
| 78 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 126mm, βήμα οδόντωσης 4mm | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 2,6 | 104 |
| 79 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 154mm, βήμα οδόντωσης 4mm | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 3,0 |  |
| 80 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 74mm, βήμα οδόντωσης 2,7mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 2,2 | 66 |
| 81 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 74mm, βήμα οδόντωσης 2,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 2,2 | 66 |
| 82 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 91mm, βήμα οδόντωσης 2-3mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,0 | 90 |
| 83 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 91mm, βήμα οδόντωσης 2,2 mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,0 | 90 |
| 84 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 91mm, βήμα οδόντωσης3mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,0 | 90 |
| 85 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 57mm, βήμα οδόντωσης 1,7mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 2,2 | 66 |
| 86 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 74mm, βήμα οδόντωσης 1,7mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 2,6 | 78 |
| 87 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ξύλο) οδοντωτό μήκος 106mm, βήμα οδόντωσης 2,4-5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,0 | 90 |
| 88 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε ανοξείδωτο μέταλλο-inox) οδοντωτό μήκος 57mm, βήμα οδόντωσης 0,8mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,2 | 44 |
| 89 | Πριονόλαμες σέγας(γενικής χρήσης) οδοντωτό μήκος 154mm, βήμα οδόντωσης 2mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 3,5 | 70 |
| 90 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε μέταλλο) οδοντωτό μήκος 74mm, βήμα οδόντωσης 1,2-2,6mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,6 | 52 |
| 91 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε μέταλλο) οδοντωτό μήκος 106mm, βήμα οδόντωσης 1,2mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 3,3 | 66 |
| 92 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε μέταλλο) οδοντωτό μήκος 66mm, βήμα οδόντωσης 1,8mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 2,5 | 75 |
| 93 | Πριονόλαμες σέγας(για χρήση σε μέταλλο) οδοντωτό μήκος 57mm, βήμα οδόντωσης 1,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,5 | 50 |
| 94 | Ποτηροκορώνα Διάμετρος 68mm-Ωφέλιμο μήκος 80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 155,0 | 155 |
| 95 | Ποτηροκορώνα Διάμετρος 82mm-Ωφέλιμο μήκος 80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 190,0 | 190 |
| 96 | Ποτηροκορώνα Διάμετρος 90mm-Ωφέλιμο μήκος 80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 199,0 | 199 |
| 97 | Ποτηροκορώνα Διάμετρος 100mm-Ωφέλιμο μήκος 80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 210,0 | 210 |
| 98 | Ποτηροκορώνα Διάμετρος 125mm-Ωφέλιμο μήκος 80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 265,0 | 265 |
| 99 | Κεντραδόρος Διάμετρος 11,5mm-Ωφέλιμο μήκος 84mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 14,0 | 14 |
| 100 | Προσαρμογέας ποτηροκορώνας sds max oλικό μήκος 200mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 48,0 | 48 |
| 101 | Σετ σταθεροποίησης(πείρος και ελαστικό δαχτυλίδι) διάμετρος 5mm-ολικό μήκος 25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1 | 2,9 | 3 |
| 102 | Βελόνι ολικού μήκους 250mm long life | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 9,0 | 45 |
| 103 | Καλέμι ολικού μήκους 250mm κόψη καλεμιού 20mm long life | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 9,0 | 45 |
| 104 | Πλατυκάλεμο ολικού μήκους 250mm κόψη καλεμιού 40mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 17,5 | 70 |
| 105 | Τρυπάνι διαμέτρου 5mm, ωφέλιμου μήκους 50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 1,0 | 10 |
| 106 | Τρυπάνι διαμέτρου 6mm, ωφέλιμου μήκους 50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 1,0 | 10 |
| 107 | Τρυπάνι διαμέτρου 6mm, ωφέλιμου μήκους 100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 1,0 | 10 |
| 108 | Τρυπάνι διαμέτρου 6mm, ωφέλιμου μήκους 150mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 2,7 | 14 |
| 109 | Τρυπάνι διαμέτρου 6,5mm, ωφέλιμου μήκους 50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 1,2 | 7 |
| 110 | Τρυπάνι διαμέτρου 6,5mm, ωφέλιμου μήκους 100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 1,2 | 7 |
| 111 | Τρυπάνι διαμέτρου 6,5mm, ωφέλιμου μήκους 150mm | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 3,0 | 18 |
| 112 | Τρυπάνι διαμέτρου 7mm, ωφέλιμου μήκους 50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 1,2 | 6 |
| 113 | Τρυπάνι διαμέτρου 7mm, ωφέλιμου μήκους 100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 1,2 | 6 |
| 114 | Τρυπάνι διαμέτρου 8mm, ωφέλιμου μήκους 100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,5 | 30 |
| 115 | Τρυπάνι διαμέτρου 8mm, ωφέλιμου μήκους 150mm | Iso 9001 | Τεμ. | 15 | 1,5 | 23 |
| 116 | Τρυπάνι διαμέτρου 8mm, ωφέλιμου μήκους 200mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 3,0 | 30 |
| 117 | Τρυπάνι διαμέτρου 8mm, ωφέλιμου μήκους 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 4,0 | 24 |
| 118 | Τρυπάνι διαμέτρου 10mm, ωφέλιμου μήκους 100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,0 | 40 |
| 119 | Τρυπάνι διαμέτρου 10mm, ωφέλιμου μήκους 150mm | Iso 9001 | Τεμ. | 15 | 2,0 | 30 |
| 120 | Τρυπάνι διαμέτρου 10mm, ωφέλιμου μήκους 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,0 | 20 |
| 121 | Τρυπάνι διαμέτρου 10mm, ωφέλιμου μήκους 300mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 6,0 | 30 |
| 122 | Τρυπάνι διαμέτρου 10mm, ωφέλιμου μήκους 400mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 9,0 | 45 |
| 123 | Τρυπάνι διαμέτρου 12mm, ωφέλιμου μήκους 100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,3 | 23 |
| 124 | Τρυπάνι διαμέτρου 12mm, ωφέλιμου μήκους 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,5 | 25 |
| 125 | Τρυπάνι διαμέτρου 14mm, ωφέλιμου μήκους 400mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 12,0 | 48 |
| 126 | Τρυπάνι διαμέτρου 16mm, ωφέλιμου μήκους 400mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 14,0 | 56 |
| 127 | Τρυπάνι διαμέτρου 18mm, ωφέλιμου μήκους 400mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 14,0 | 56 |
| 128 | Φρεζοτρύπανο διάνοιξης σε ελάσματα | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 18,8 | 75 |
| 129 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 6mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 8 | 2,2 | 18 |
| 130 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 8mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 2,2 | 9 |
| 131 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 10mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 2,5 | 13 |
| 132 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 12mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 2,5 | 13 |
| 133 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 14mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 2,8 | 14 |
| 134 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 18mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 3,0 | 15 |
| 135 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 22mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 3,3 | 17 |
| 136 | Ξυλοτρύπανο οφιοειδές διαμέτρου 24mm-ωφελιμου μήκους 160mm | Iso 9001 | Τεμ. | 5 | 3,8 | 19 |
| 137 | Σετποτηροπρίονωνανοξείδωτα 22-64 long life powerchange | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 88,0 | 176 |
| 138 | Σετποτηροπρίονωνανοξείδωτα 19-57 long life powerchange | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 72,0 | 144 |
| 139 | Σετ ποτηροπρίονων διμετάλλου ΗSS-ΒΙΜ , 22-64 long life powerchange | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 118,000 | 236 |
| 140 | Σετ ποτηροπρίονων διμετάλλου ΗSS-ΒΙΜ, 19-76 long life powerchange | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 185,000 | 370 |
| 141 | Σετ τρυπανιών(19τεμ) 1-10mm HSS-R DIN 338 | Iso 9001 | Τεμ. | 3 | 20,000 | 60 |
| 142 | Σετ κατσαβιδόλαμες-καρυδάκια (38τεμ) | Iso 9001 | Τεμ. | 3 | 29,000 | 87 |
| 143 | Φρέζα μετρική κωνική μεγέθους 4-30mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 18,000 | 72 |
| 144 | Φρέζα σιδήρου κωνική Φ13mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 12,000 | 48 |
| 145 | Φρέζα κεραίας κωνική 0-25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 30,000 | 120 |
| 146 | Σετ μύτες(9τεμ.) Πλ.10mmXYψ. 5mmΧΒαθ. 1,5μμ ISO 1173 | Iso 9001 | Τεμ. | 7 | 23,000 | 161 |
| 147 | Αντάπτορας μύτης μαγνητικός | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 23,000 | 138 |
| 148 | Βύσματα ελαφριά νάυλον γενικής χρήσης με ροδέλα(100τεμ.) μεγέθους 6Χ35mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,800 | 36 |
| 149 | Βύσματα ελαφριά νάυλον γενικής χρήσης με ροδέλα(100τεμ.) μεγέθους 6Χ50mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,000 | 40 |
| 150 | Βύσματα ελαφριά νάυλον γενικής χρήσης με ροδέλα(100τεμ.) μεγέθους 8Χ50mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,200 | 44 |
| 151 | Βύσματα ελαφριά νάυλον γενικής χρήσης με ροδέλα(50τεμ.) μεγέθους 10Χ60mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 1,800 | 72 |
| 152 | Πλαστικό βύσμα(100τεμ.) μεγέθους 8Χ40mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,000 | 20 |
| 153 | Πλαστικό βύσμα(50τεμ.) μεγέθους 8Χ65mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 0,800 | 32 |
| 154 | Πλαστικό βύσμα(50τεμ.) μεγέθους 10Χ50mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,200 | 24 |
| 155 | Πλαστικό βύσμα(50τεμ.) μεγέθους 10Χ80mm HDPE | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,200 | 24 |
| 156 | Βύσματα γυψοσανίδας (100τεμ.)-μεγέθους 8mm χωρίς βίδα | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 10,000 | 100 |
| 157 | Βύσματα γυψοσανίδας (100τεμ.)-μεγέθους 10mm χωρίς βίδα | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 11,000 | 110 |
| 158 | Μεταλλικά βύσματα γυψοσανίδας(50τεμ.) μεγέθους 4mmX32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 9,000 | 90 |
| 159 | Μεταλλικά βύσματα γυψοσανίδας(50τεμ.) μεγέθους 5mmX37mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 9,000 | 90 |
| 160 | Μεταλλικά βύσματα γυψοσανίδας(50τεμ.) μεγέθους 5mmX65mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 12,000 | 120 |
| 161 | Μεταλλικά βύσματα γυψοσανίδας(50τεμ.) μεγέθους 6mmX37mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 12,000 | 120 |
| 162 | Μεταλλικά βύσματα γυψοσανίδας(50τεμ.) μεγέθους 6mmX65mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 13,000 | 130 |
| 163 | Μεταλλικά βύσματα γυψοσανίδας(50τεμ.) μεγέθους 8mmX55mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 13,000 | 130 |
| 164 | Ατσαλόπροκες ριγωτές(100τεμ.) μεγέθους 3,5Χ50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3 | 2,000 | 6 |
| 165 | Ατσαλόπροκες ριγωτές(100τεμ.) μεγέθους 3,5Χ60mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3 | 2,400 | 7 |
| 166 | Καρφιά ρομπότ 6Χ18mm(100τεμ.) | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 167 | Καρφιά ρομπότ 6Χ25mm(100τεμ.) | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 8,000 | 16 |
| 168 | Καρφιά ρομπότ 6Χ30mm(100τεμ.) | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 10,000 | 20 |
| 169 | Ζουμπάς | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 5,000 | 10 |
| 170 | Χαλκάς κολλητός με στριφώνι γαλβανιζέ 6Χ87mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 2,000 | 400 |
| 171 | Χαλκάς κολλητός με στριφώνι γαλβανιζέ 8Χ100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 2,000 | 400 |
| 172 | Χαλκάς κολλητός με στριφώνι γαλβανιζέ 10Χ113mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 2,800 | 560 |
| 173 | Χαλκάς κολλητός με στριφώνι και ένα κρίκο γαλβανιζέ 6Χ90mm | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 2,000 | 200 |
| 174 | Χαλκάς κολλητός με στριφώνι και ένα κρίκο γαλβανιζέ 8Χ101mm | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 2,000 | 200 |
| 175 | Χαλκάς κολλητός με στριφώνι και ένα κρίκο γαλβανιζέ 10Χ113mm | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 2,300 | 230 |
| 176 | Βιδοθηλιές γαλβανιζέ | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,090 | 9 |
| 177 | Αντάπτορας μύτης μαγνητικός 60mm | Iso 9001 | Τεμ. | 12 | 3,400 | 41 |
| 178 | Αντάπτορας μύτης μαγνητικός 75mm | Iso 9001 | Τεμ. | 12 | 5,800 | 70 |
| 179 | Συρματόβουρτσα χειρός ανοξείδωτη-inox | Iso 9001 | Τεμ. | 8 | 7,800 | 62 |
| 180 | Συρματόβουρτσα χειρός κυρτή μακριά λαβή | Iso 9001 | Τεμ. | 8 | 2,000 | 16 |
| 181 | Ηλεκτρικό κυπρί | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 20,000 | 400 |
| 182 | Ηλεκτρικό κυπρί με κουμπί | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 24,000 | 480 |
| 183 | Πλάκα για ηλεκτρικό κυπρί χρυσό 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 5,000 | 100 |
| 184 | Πλάκα για ηλεκτρικό κυπρί νίκελ 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 5,000 | 100 |
| 185 | Ασφάλεια γάντζου νο6 (χρώματος νίκελ-ματ) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 3,000 | 90 |
| 186 | Ασφάλεια γάντζου νο8 (χρώματος νίκελ-ματ) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 4,000 | 120 |
| 187 | Ασφάλεια γάντζου νο10 (χρώματος νίκελ-ματ) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 5,000 | 150 |
| 188 | Ασφάλεια γάντζου νο12 (χρώματος νίκελ-ματ) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 6,000 | 180 |
| 189 | Ασφάλεια γάντζου νο14 (χρώματος νίκελ-ματ) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 5,000 | 150 |
| 190 | Σύρτες ορειχάλκινοι βαρέως τύπου μήκους 45mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 6,000 | 180 |
| 191 | Σύρτες ορειχάλκινοι βαρέως τύπου μήκους 75mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 8,000 | 240 |
| 192 | Σύρτες ορειχάλκινοι βαρέως τύπου μήκους 100mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 10,000 | 300 |
| 193 | Σύρτες ορειχάλκινοι οβάλ βαρέως τύπου μήκους 76mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 6,000 | 180 |
| 194 | Σύρτες ορειχάλκινοι οβάλ βαρέως τύπου μήκους 114mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 13,000 | 390 |
| 195 | Μεντεσέδες ίσιοι διχαλωτοί αντι-μέτρου γωνία ανοίγματος 135 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 0,500 | 15 |
| 196 | Μεντεσέδες ίσιοι διχαλωτοί γωνία ανοίγματος 175 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 2,000 | 60 |
| 197 | Μεντεσέδες ίσιοι διχαλωτοί τυφλής φωνίας, γωνία ανοίγματος 270 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 1,000 | 30 |
| 198 | Μεντεσέδες διχαλωτοί (μεγάλο γόνατο) γωνία ανοίγματος 110 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 0,500 | 15 |
| 199 | Μεντεσέδες διχαλωτοί (γόνατο) γωνία ανοίγματος 110 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 0,500 | 15 |
| 200 | Μεντεσέδες ίσιοι διχαλωτοί γωνία ανοίγματος 110 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 0,500 | 10 |
| 201 | Μεντεσέδες ίσιοι με φρένο τριών ρυθμίσεων γωνία ανοίγματος 100 | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 1,400 | 42 |
| 202 | Μεντεσέδες (γόνατο) με φρένο τριών ρυθμίσεων γωνία ανοίγματος 100 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,400 | 28 |
| 203 | Μεντεσέδες (μεγάλο γόνατο) με φρένο τριών ρυθμίσεων γωνία ανοίγματος 100 | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,400 | 28 |
| 204 | Μεντεσέδες ίσιοι κουμπωτοί γωνία ανοίγματος 1050 διάμετρος οπής 35mm, βάθος οπής 12mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,000 | 40 |
| 205 | Μεντεσέδες (γόνατο) κουμπωτοί γωνία ανοίγματος 1050 διάμετρος οπής 35mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,000 | 20 |
| 206 | Μεντεσέδες (μεγάλο γόνατο) κουμπωτοί γωνία ανοίγματος 1050 διάμετρος οπής 12mm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,000 | 20 |
| 207 | Οδηγός συρταριού με ροδάκι, μεγέθους 25cm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,000 | 20 |
| 208 | Οδηγός συρταριού με ροδάκι, μεγέθους 30cm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,400 | 28 |
| 209 | Οδηγός συρταριού με ροδάκι, μεγέθους 35cm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,500 | 30 |
| 210 | Οδηγός συρταριού με ροδάκι, μεγέθους 40cm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,800 | 36 |
| 211 | Οδηγός συρταριού με ροδάκι, μεγέθους 45cm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,900 | 38 |
| 212 | Οδηγός συρταριού με ροδάκι, μεγέθους 50cm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,900 | 38 |
| 213 | Οδηγός συρταριού με ροδάκι, μεγέθους 55cm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,000 | 40 |
| 214 | Στραβόβιδες ευρωπαϊκού τύπου γαλβανιζέ 44Χ25Χ4mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,070 | 14 |
| 215 | Στραβόβιδες ευρωπαϊκού τύπου γαλβανιζέ 52Χ25Χ4mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,090 | 18 |
| 216 | Στραβόβιδες ευρωπαϊκού τύπου γαλβανιζέ 61Χ25Χ4mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,120 | 24 |
| 217 | Στραβόβιδες ευρωπαϊκού τύπου γαλβανιζέ 60Χ31Χ5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,120 | 24 |
| 218 | Γωνίες σύνδεσης γαλβανιζέ 3Χ3 cm | Iso 9001 | Τεμ. | 400 | 0,080 | 32 |
| 219 | Γωνίες σύνδεσης γαλβανιζέ 4Χ4 cm | Iso 9001 | Τεμ. | 500 | 0,100 | 50 |
| 220 | Γωνίες σύνδεσης γαλβανιζέ 5Χ5 cm | Iso 9001 | Τεμ. | 500 | 0,150 | 75 |
| 221 | Γωνίες σύνδεσης γαλβανιζέ 6Χ6 cm | Iso 9001 | Τεμ. | 500 | 0,250 | 125 |
| 222 | Γωνίες σύνδεσης γαλβανιζέ 8Χ8 cm | Iso 9001 | Τεμ. | 500 | 0,400 | 200 |
| 223 | Γωνίες σύνδεσης γαλβανιζέ 10Χ10 cm | Iso 9001 | Τεμ. | 500 | 0,600 | 300 |
| 224 | Γωνίες ραφιών τύπου Ισπανίας μεγέθους 100Χ125mm, πάχους 1mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 0,500 | 30 |
| 225 | Γωνίες ραφιών τύπου Ισπανίας μεγέθους 125Χ150mm, πάχους 1mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 0,600 | 36 |
| 226 | Γωνίες ραφιών τύπου Ισπανίας μεγέθους 150Χ200mm, πάχους 1,1mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,700 | 56 |
| 227 | Γωνίες ραφιών τύπου Ισπανίας μεγέθους 200Χ250mm, πάχους 1,2mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,700 | 56 |
| 228 | Γωνίες ραφιών τύπου Ισπανίας μεγέθους 250Χ300mm, πάχους 1,2mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,900 | 72 |
| 229 | Γωνίες ραφιών τύπου Ισπανίας μεγέθους 300Χ350mm, πάχους 1,3mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 1,700 | 136 |
| 230 | Γωνίες ραφιών τύπου Ισπανίας μεγέθους 350Χ400mm, πάχους 1,4mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 2,000 | 100 |
| 231 | Στήριγμα ραφιού μεταλλικό με τρύπες, χρώματος νίκελ(16Χ12Χ2,5Χ0,3mm) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 6,000 | 180 |
| 232 | Στήριγμα ραφιού μεταλλικό με τρύπες, χρώματος νίκελ(20Χ16Χ3Χ0,4mm) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 7,000 | 210 |
| 233 | Στήριγμα ραφιού μεταλλικό με τρύπες, χρώματος νίκελ(25Χ19Χ3Χ0,4mm) | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 7,000 | 210 |
| 234 | Στήριγμα ραφιού μεταλλικό με τρύπες, χρώματος νίκελ(30Χ24Χ3Χ0,4mm) | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 9,000 | 360 |
| 235 | Στήριγμα ραφιού μεταλλικό κυρτό, χρώματος νίκελ(22Χ22Χ3Χ0,4mm) | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 6,000 | 240 |
| 236 | Στήριγμα ραφιού με καρφί, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,020 | 4 |
| 237 | Στήριγμα ραφιού με καρφί φάλτσο, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,020 | 4 |
| 238 | Στήριγμα ραφιού με καρφί, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,020 | 4 |
| 239 | Στήριγμα ραφιού με καρφί φάλτσο, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,020 | 4 |
| 240 | Πλαστική γωνία σύνδεσης 43Χ16mm με κάλυμμα, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,120 | 24 |
| 241 | Πλαστική γωνία σύνδεσης 43Χ16mm με κάλυμμα, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,120 | 24 |
| 242 | Πλαστική γωνία σύνδεσης 43Χ16mm με κάλυμμα, χρώματος μπεζ | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,120 | 24 |
| 243 | Πλαστική γωνία σύνδεσης τρίγωνη 34Χ20mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,100 | 20 |
| 244 | Πλαστική γωνία σύνδεσης τρίγωνη 34Χ20mm, χρώματοςκαφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,100 | 20 |
| 245 | Πλαστική γωνία ντουλαπιών, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,500 | 50 |
| 246 | Πλαστική γωνία ντουλαπιών, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,500 | 50 |
| 247 | Πλαστικό πατίνι επίπλων 9Χ3mm, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,150 | 30 |
| 248 | Πλαστικό πατίνι επίπλων 9Χ3mm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,150 | 30 |
| 249 | Τάπες καλωδίων, χρώματος γκρί | Iso 9001 | Τεμ. | 35 | 0,800 | 28 |
| 250 | Τάπες καλωδίων, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 35 | 0,800 | 28 |
| 251 | Τάπες καλωδίων, χρώματος μαύρο | Iso 9001 | Τεμ. | 35 | 0,800 | 28 |
| 252 | Τάπες καλωδίων, χρώματος μπεζ | Iso 9001 | Τεμ. | 35 | 0,800 | 28 |
| 253 | Τάπες καλωδίων, χρώματος λευκό | Iso 9001 | Τεμ. | 35 | 0,800 | 28 |
| 254 | Πατίνι ολίσθησης καρέκλας βιδωτό διάστασης 22mm, χρώματος καφέ | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,400 | 40 |
| 255 | Αυτοκόλλητοι ολισθητήρες στρογγυλοί διαμέτρου 19mm, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,800 | 64 |
| 256 | Αυτοκόλλητοι ολισθητήρες στρογγυλοί διαμέτρου 25mm, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 1,000 | 80 |
| 257 | Αυτοκόλλητοι ολισθητήρες στρογγυλοί διαμέτρου 30mm, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 1,200 | 96 |
| 258 | Αυτοκόλλητοι ολισθητήρες στρογγυλοί διαμέτρου 40mm, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,300 | 26 |
| 259 | Γωνία πέργολας 5Χ5 ανοξείδωτη | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 2,000 | 40 |
| 260 | Γωνία πέργολας 6Χ10 ανοξείδωτη | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 4,000 | 80 |
| 261 | Γωνία πέργολας 7Χ7 ανοξείδωτη | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 5,000 | 100 |
| 262 | Γωνία πέργολας 9Χ9 ανοξείδωτη | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 7,000 | 140 |
| 263 | Γωνία πέργολας 5Χ5 γαλβανιζέ βαρέως τύπου | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 0,600 | 12 |
| 264 | Γωνία πέργολας 5Χ5 γαλβανιζέ βαρέως τύπου (χρώματος μαύρου) | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 0,800 | 16 |
| 265 | Γωνία πέργολας 6Χ6 γαλβανιζέ βαρέως τύπου | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 0,900 | 18 |
| 266 | Γωνία πέργολας 7Χ7 γαλβανιζέ βαρέως τύπου | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,000 | 20 |
| 267 | Γωνία πέργολας 8Χ8 γαλβανιζέ βαρέως τύπου | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,200 | 24 |
| 268 | Γωνία πέργολας 7Χ7 γαλβανιζέ βαρέως τύπου (χρώματος μαύρου) | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,000 | 20 |
| 269 | Γωνία πέργολας 8Χ8 γαλβανιζέ βαρέως τύπου (χρώματος μαύρου) | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,200 | 24 |
| 270 | Βάση πέργολας διαιρούμενη ανοξείδωτη, χρώματος ασημί | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 9,000 | 180 |
| 271 | Γωνία για στεγάκι παραθύρου, χρώματος μαύρο(695Χ475Χ60Χ4mm) | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 12,000 | 120 |
| 272 | Πόδια ντουλαπιών 7cm, πλαστικά, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 0,150 | 9 |
| 273 | Πόδια ντουλαπιών 10cm, πλαστικά, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 0,180 | 11 |
| 274 | Πόδια ντουλαπιών 15cm, πλαστικά, χρώματος λευκού | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 0,300 | 6 |
| 275 | Ρόδα περιστρεφόμενη 50mm με φρένο, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 1,000 | 40 |
| 276 | Ρόδα περιστρεφόμενη 65mm με φρένο, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 2,000 | 80 |
| 277 | Ρόδα περιστρεφόμενη 75mm με φρένο, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 2,500 | 100 |
| 278 | Ρόδα περιστρεφόμενη 100mm με φρένο, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 3,000 | 120 |
| 279 | Ρόδα περιστρεφόμενη 125mm με φρένο, χρώματος γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 3,500 | 140 |
| 280 | Τρυπανόβιδα σταυρού πλατύ κεφάλι 4,2Χ19mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,009 | 27 |
| 281 | Τρυπανόβιδα σταυρού πλατύ κεφάλι 4,2Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,010 | 30 |
| 282 | Τρυπανόβιδα σταυρού πλατύ κεφάλι 4,2Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,013 | 39 |
| 283 | Τρυπανόβιδα σταυρού ψωμάκι γαλβανιζέ(κατά DIN7504N) 3,5Χ19mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,010 | 20 |
| 284 | Τρυπανόβιδα σταυρού ψωμάκι γαλβανιζέ(κατά DIN7504N) 3,5Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,010 | 20 |
| 285 | Τρυπανόβιδα σταυρού ψωμάκι γαλβανιζέ(κατά DIN7504N) 3,5Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,020 | 40 |
| 286 | Τρυπανόβιδα σταυρού ψωμάκι γαλβανιζέ(κατά DIN7504N) 4,2Χ19mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,015 | 30 |
| 287 | Τρυπανόβιδα σταυρού ψωμάκι γαλβανιζέ(κατά DIN7504N) 4,2Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,015 | 45 |
| 288 | Τρυπανόβιδα σταυρού ψωμάκι γαλβανιζέ(κατά DIN7504N) 4,2Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,020 | 60 |
| 289 | Τρυπανόβιδα σταυρού ψωμάκι γαλβανιζέ(κατά DIN7504N) 4,2Χ38mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,020 | 60 |
| 290 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 3,5Χ19mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,007 | 14 |
| 291 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 3,5Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,007 | 14 |
| 292 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 3,5Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,008 | 16 |
| 293 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 3,5Χ38mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,009 | 18 |
| 294 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 3,9Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,007 | 14 |
| 295 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 3,9Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,008 | 16 |
| 296 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 4,2Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,010 | 20 |
| 297 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 4,2Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,012 | 24 |
| 298 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 4,2Χ38mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,013 | 26 |
| 299 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 4,8Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,012 | 24 |
| 300 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 4,8Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,015 | 30 |
| 301 | Τρυπανόβιδα σταυρού φρεζάτη γαλβανιζέ(κατά DIN7504P) 4,8Χ38mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,018 | 36 |
| 302 | Ροδέλες λεπτές γαλβανιζέ(κατά DIN125Α) M4 | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,003 | 5 |
| 303 | Ροδέλες λεπτές γαλβανιζέ(κατά DIN125Α) M5 | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,004 | 12 |
| 304 | Ροδέλες λεπτές γαλβανιζέ(κατά DIN125Α) M6 | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,005 | 15 |
| 305 | Ροδέλες λεπτές γαλβανιζέ(κατά DIN125Α) M8 | Iso 9001 | Τεμ. | 3000 | 0,016 | 48 |
| 306 | Ροδέλες λεπτές γαλβανιζέ(κατά DIN125Α) M10 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,018 | 36 |
| 307 | Ροδέλες λεπτές γαλβανιζέ(κατά DIN125Α) M12 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,009 | 18 |
| 308 | Ροδέλες λεπτές γαλβανιζέ(κατά DIN125Α) M14 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,010 | 10 |
| 309 | Ροδέλες χοντρές γαλβανιζέ(κατά DIN9021) M8 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,020 | 20 |
| 310 | Ροδέλες χοντρές γαλβανιζέ(κατά DIN9021) M10 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,030 | 30 |
| 311 | Ροδέλες χοντρές γαλβανιζέ(κατά DIN9021) M12 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,040 | 40 |
| 312 | Παξιμάδι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN934) M3 | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,006 | 9 |
| 313 | Παξιμάδι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN934) M4 | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,007 | 11 |
| 314 | Παξιμάδι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN934) M5 | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,010 | 15 |
| 315 | Παξιμάδι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN934) M6 | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,012 | 18 |
| 316 | Παξιμάδι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN934) M8 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,045 | 45 |
| 317 | Παξιμάδι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN934) M10 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,055 | 55 |
| 318 | Παξιμάδι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN934) M12 | Iso 9001 | Τεμ. | 500 | 0,004 | 2 |
| 319 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-3,5Χ19mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,004 | 8 |
| 320 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-3,5Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,005 | 10 |
| 321 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-3,5Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,006 | 12 |
| 322 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-3,5Χ38mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,007 | 14 |
| 323 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,2Χ19mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,008 | 16 |
| 324 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,2Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,010 | 20 |
| 325 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,2Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,012 | 24 |
| 326 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,2Χ38mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,014 | 28 |
| 327 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,8Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,016 | 16 |
| 328 | Λαμαρινόβιδα ψωμάκι με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,8Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,012 | 12 |
| 329 | Λαμαρινόβιδα φρεζάτη με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,2Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,010 | 20 |
| 330 | Λαμαρινόβιδα φρεζάτη με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,2Χ32mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,012 | 24 |
| 331 | Λαμαρινόβιδα φρεζάτη με σταυρό γαλβανιζέ(κατά DIN7981)-4,2Χ38mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,014 | 21 |
| 332 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ6Χ40mm | Iso 9001 | Τεμ. | 250 | 0,030 | 8 |
| 333 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ6Χ50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 250 | 0,040 | 10 |
| 334 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ6Χ60mm | Iso 9001 | Τεμ. | 250 | 0,050 | 13 |
| 335 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ6Χ70mm | Iso 9001 | Τεμ. | 250 | 0,050 | 13 |
| 336 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ6Χ80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 250 | 0,060 | 15 |
| 337 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ8Χ40mm | Iso 9001 | Τεμ. | 250 | 0,060 | 15 |
| 338 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ8Χ50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 250 | 0,060 | 15 |
| 339 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ8Χ60mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,070 | 14 |
| 340 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ8Χ70mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,080 | 16 |
| 341 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ8Χ80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 200 | 0,090 | 18 |
| 342 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ8Χ90mm | Iso 9001 | Τεμ. | 300 | 0,090 | 27 |
| 343 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ10Χ50mm | Iso 9001 | Τεμ. | 300 | 0,070 | 21 |
| 344 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ10Χ60mm | Iso 9001 | Τεμ. | 300 | 0,080 | 24 |
| 345 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ10Χ70mm | Iso 9001 | Τεμ. | 300 | 0,090 | 27 |
| 346 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ10Χ80mm | Iso 9001 | Τεμ. | 300 | 0,100 | 30 |
| 347 | Στριφώνι εξάγωνο γαλβανιζέ(κατά DIN571)-Μ10Χ90mm | Iso 9001 | Τεμ. | 300 | 0,110 | 33 |
| 348 | Βίδα γυψοσανίδας SS σκούρο γκρι με μύτη-3,5Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,080 | 160 |
| 349 | Βίδα γυψοσανίδας SS σκούρο γκρι με μύτη-3,5Χ35mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,009 | 18 |
| 350 | Βίδα γυψοσανίδας SS σκούρο γκρι με μύτη-3,5Χ45mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,110 | 165 |
| 351 | Βίδα γυψοσανίδας SS σκούρο γκρι με μύτη-3,5Χ55mm | Iso 9001 | Τεμ. | 1500 | 0,120 | 180 |
| 352 | Βίδα γυψοσανίδας SS σκούρο γκρι με τρυπάνι-3,5Χ25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,080 | 160 |
| 353 | Βίδα γυψοσανίδας SS σκούρο γκρι με τρυπάνι-3,5Χ35mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,090 | 180 |
| 354 | Βίδα γυψοσανίδας SS σκούρο γκρι με τρυπάνι-3,5Χ45mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,110 | 220 |
| 355 | Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 8-16 | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,400 | 40 |
| 356 | Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 12-22 | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,400 | 40 |
| 357 | Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 16-27 | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,400 | 40 |
| 358 | Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 20-32 | Iso 9001 | Τεμ. | 150 | 0,400 | 60 |
| 359 | Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 25-40 | Iso 9001 | Τεμ. | 150 | 0,500 | 75 |
| 360 | Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 30-45 | Iso 9001 | Τεμ. | 150 | 0,500 | 75 |
| 361 | Ανοξείδωτος Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 12-22 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,800 | 40 |
| 362 | Ανοξείδωτος Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 16-27 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,900 | 45 |
| 363 | Ανοξείδωτος Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 20-32 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,900 | 45 |
| 364 | Ανοξείδωτος Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 25-40 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 1,200 | 60 |
| 365 | Ανοξείδωτος Σφιγκτήρας 9mm-Μήκος 30-45 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 1,200 | 60 |
| 366 | Πιστόλι σιλικόνης 310ml με ρεγουλατόρο | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 9,000 | 18 |
| 367 | Σφυρί βαρέως γαλλικού τύπου μέγεθος 25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 4,000 | 8 |
| 368 | Σφυρί βαρέως γαλλικού τύπου μέγεθος 30mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 5,000 | 10 |
| 369 | Σφυρί ηλεκτρολόγου γαλλικού τύπου μέγεθος 16mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 370 | Βαριοπούλα με hickory λαβή και μεταλλικό δακτυλίδι κατά DIN6475-800gr | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 371 | Βαριοπούλα με hickory λαβή και μεταλλικό δακτυλίδι κατά DIN6475-1000gr | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 9,000 | 18 |
| 372 | Σφυρί με hickory λαβή και μεταλλικό δακτυλίδι κατά DIN1041 | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 8,000 | 16 |
| 373 | Σκερπάνι σφυρήλατο | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 8,000 | 16 |
| 374 | Στυλιάρι σκερπανιού(fiberglass)-38cm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 4,500 | 9 |
| 375 | Αλφάδι μαγνητικό επαγγελματικό-50cm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 15,000 | 30 |
| 376 | Αλφάδι μαγνητικό επαγγελματικό-80cm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 18,000 | 36 |
| 377 | Μέτρο ρολό-5mX27mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 4,000 | 8 |
| 378 | Μέτρο ρολό-7,5mX33mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 6,000 | 12 |
| 379 | Μέτρο ρολό-5mX25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 6,000 | 12 |
| 380 | Μέτρο ρολό-7,5mX25mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 381 | Κόφτης μεταλλικός με 2+1 λάμες | Iso 9001 | Τεμ. | 3 | 4,000 | 12 |
| 382 | Ανταλλακτικές λάμες μεταλλικού κόφτη ΣΕΤ 10ΤΜΧ | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 2,500 | 10 |
| 383 | Κοπίδι κατά DIN7234-μήκος 200mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 5,000 | 10 |
| 384 | Βελόνι κατά DIN7256-μήκος 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 6,000 | 12 |
| 385 | Καλέμι κατά DIN7254-μήκος 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 8,000 | 16 |
| 386 | Λεπτό Καλέμι ηλεκτρολόγου κατά DIN7255-μήκος 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 387 | Σιδηροπρίονο επαγγελματικό μεγέθους 300mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 8,000 | 16 |
| 388 | Ψαλίδι Λαμαρίνας επαγγελματικό χυτοπρεσσαριστό Cr-Μov-Μεγέθους 250mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 15,000 | 30 |
| 389 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 2mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,700 | 35 |
| 390 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 2,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,800 | 40 |
| 391 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 3mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 0,900 | 54 |
| 392 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 3,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 0,900 | 54 |
| 393 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 4mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 1,400 | 84 |
| 394 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 4,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 1,900 | 114 |
| 395 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 1,900 | 114 |
| 396 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 5,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 2,000 | 100 |
| 397 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 6mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 2,200 | 132 |
| 398 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 6,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 2,200 | 110 |
| 399 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 7mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 2,500 | 150 |
| 400 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 7,5mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 2,500 | 125 |
| 401 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 8mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 3,300 | 198 |
| 402 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 9mm | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 3,500 | 210 |
| 403 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 10mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 4,000 | 200 |
| 404 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 11mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 7,000 | 350 |
| 405 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 12mm | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 9,000 | 450 |
| 406 | Τρυπάνι κοβαλτίου HSS-C05% κατά DIN338-Μεγέθους 13mm | Iso 9001 | Τεμ. | 30 | 11,000 | 330 |
| 407 | Τρυπάνι εξ αφαιρέσεως λευκό(μακρύ) HSS M2 κατά DIN340-Μεγέθους 9mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 6,000 | 60 |
| 408 | Τρυπάνι εξ αφαιρέσεως λευκό(μακρύ) HSS M2 κατά DIN340-Μεγέθους 12mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 7,000 | 70 |
| 409 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X6mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 5,000 | 10 |
| 410 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X8mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 6,000 | 12 |
| 411 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X10mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 6,000 | 12 |
| 412 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X12mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 413 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X14mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 414 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X16mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 7,000 | 14 |
| 415 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X18mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 8,000 | 16 |
| 416 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X20mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 8,000 | 16 |
| 417 | Σκαρπέλο-Μεγέθους 135X22mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 9,000 | 18 |
| 418 | Μαχαίρι γενικής χρήσης με λεπίδα ανοξείδωτη-Μεγέθους 220mm | Iso 9001 | Τεμ. | 3 | 6,500 | 20 |
| 419 | Αλφάδι αλουμινίου μαγνητικό-Μεγέθους 220mm | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 6,800 | 14 |
| 420 | Τηλεσκοπικός φακός LED τσέπης-Μπαταρίες lr44 | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 7,000 | 28 |
| 421 | Αφρός πολυουρεθάνης ενός συστατικού χειρός-300ml | Iso 9001 | Τεμ. | 15 | 3,500 | 53 |
| 422 | Αφρός πολυουρεθάνης ενός συστατικού χειρός-750ml | Iso 9001 | Τεμ. | 15 | 5,000 | 75 |
| 423 | Αφρός πολυουρεθάνης διογκούμενος με έξυπνη σκανδάλη-300ml | Iso 9001 | Τεμ. | 15 | 4,000 | 60 |
| 424 | Αφρός πολυουρεθάνης χαμηλής διαστολής 750ml | Iso 9001 | Τεμ. | 15 | 6,000 | 90 |
| 425 | Δίσκος κοπής από σκληρομέταλλο γενικής χρήσης-Διάμετρος 115mm | Iso 9001 | Τεμ. | 40 | 1,000 | 40 |
| 426 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με ροδέλα Μ8Χ80 | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,250 | 20 |
| 427 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με ροδέλα Μ8Χ95 | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,300 | 24 |
| 428 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με ροδέλα Μ10Χ80 | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,400 | 32 |
| 429 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με ροδέλα Μ10Χ95 | Iso 9001 | Τεμ. | 80 | 0,400 | 32 |
| 430 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με ροδέλα Μ10Χ115 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,450 | 23 |
| 431 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με ροδέλα Μ12Χ80 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,500 | 25 |
| 432 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με ροδέλα Μ12Χ100 | Iso 9001 | Τεμ. | 50 | 0,600 | 30 |
| 433 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με θηλιά Μ8Χ67 | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,400 | 40 |
| 434 | Μεταλλικό εκτονούμενο αγκύριο με θηλιά Μ10Χ77 | Iso 9001 | Τεμ. | 100 | 0,600 | 60 |
| 435 | Ανοξείδωτοι δίσκοι κοπής Φ115 | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 1,300 | 78 |
| 436 | Ανοξείδωτοι δίσκοι κοπής Φ125 | Iso 9001 | Τεμ. | 60 | 1,500 | 90 |
| 437 | Σπρέυ επαφών | Iso 9001 | Τεμ. | 4 | 4,000 | 16 |
| 438 | Γράσσο διαρκείας-1κg | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 6,000 | 60 |
| 439 | Σπρέυ για θερμαντικά σώματα(καλοριφέρ) | Iso 9001 | Τεμ. | 8 | 6,000 | 48 |
| 440 | Σπρέυ λαδομπογιάς(λευκού χρώματος) | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 3,000 | 18 |
| 441 | Σπρέυ λαδομπογιάς(μαύρου χρώματος) | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 3,000 | 18 |
| 442 | Σπρέυ λαδομπογιάς(λευκού χρώματος) | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 3,000 | 18 |
| 443 | Ρεπουλίνη(λευκού χρώματος)-750ml | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 6,500 | 65 |
| 444 | Ρεπουλίνη(μαύρου χρώματος)-750ml | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 6,500 | 65 |
| 445 | Ρεπουλίνη νερού(χρωματιστή)-750ml | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 10,000 | 100 |
| 446 | Νέφτι-1lt | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,500 | 25 |
| 447 | Διαλυτικό-1lt | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 4,000 | 40 |
| 448 | Βενζινόκολλα κουτί 500ml | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 5,000 | 50 |
| 449 | Βενζινόκολλα σωληνάριο | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,000 | 20 |
| 450 | Ρεπουλίνη με μίνιο μαύρη | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 10,000 | 60 |
| 451 | Ρεπουλίνη με μίνιο-μπορντό | Iso 9001 | Τεμ. | 2 | 10,000 | 20 |
| 452 | Ρεπουλίνη με μίνιο-λευκή | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 10,000 | 60 |
| 453 | Ρεπουλίνη με μίνιο-γκρι | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 10,000 | 60 |
| 454 | Πινέλα νο2 | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,000 | 20 |
| 455 | Πινέλα νο3 | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,500 | 25 |
| 456 | Λάδι για μίξη 2Τ(δίχρονων) | Iso 9001 | lt | 5 | 9,000 | 45 |
| 457 | Λάδι μηχανών 30API | Iso 9001 | lt | 10 | 4,800 | 48 |
| 458 | Λάδι μηχανών 10W-40 | Iso 9001 | lt | 20 | 4,800 | 96 |
| 459 | Ταινίες περιτυλίγματος | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 0,900 | 18 |
| 460 | Χαρτοταινίες 4cm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,400 | 28 |
| 461 | Χαρτοταινίες 5cm | Iso 9001 | Τεμ. | 20 | 1,500 | 30 |
| 462 | Ρολάκια μικρά για λαδομπογιά | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 1,000 | 10 |
| 463 | Ρολάκια μεσαία για λαδομπογιά | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 2,000 | 20 |
| 464 | Κόλλα πλακιδίων υψηλής ποιότητας με βάση το τσιμέντο και ενισχυμένη με ρητίνες- ακρυλική-Σακί 25kg ενδεικτικού τύπου C2TES1 FLEX | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 12,000 | 72 |
| 465 | Σοβάς έτοιμος μίας στρώσης-Σακί 30kg | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 6,800 | 41 |
| 466 | Ρητινούχο επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα-Σακί 25kg | Iso 9001 | Τεμ. | 6 | 19,000 | 114 |
| 467 | Αστάρι D200 | Iso 9001 | lt | 20 | 3,300 | 66 |
| 468 | Πλαστικό χρώμα υψηλής ποιότητας λευκού χρώματος | Iso 9001 | lt | 40 | 3,300 | 132 |
| 469 | Πλαστικό χρώμα υψηλής ποιότητας έγχρωμου | Iso 9001 | lt | 40 | 4,500 | 180 |
| 470 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 3,5Χ16 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,004 | 4 |
| 471 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 3,5Χ18 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,004 | 4 |
| 472 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 3,5Χ20 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,005 | 5 |
| 473 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 3,5Χ25 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,005 | 5 |
| 474 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 3,5Χ30 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,006 | 6 |
| 475 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 3,5Χ35 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,006 | 6 |
| 476 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 3,5Χ40 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,007 | 7 |
| 477 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ16 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,005 | 5 |
| 478 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ18 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,005 | 5 |
| 479 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ20 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,006 | 6 |
| 480 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ25 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,007 | 14 |
| 481 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ30 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,007 | 14 |
| 482 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ35 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,008 | 16 |
| 483 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ40 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,008 | 16 |
| 484 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ45 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,009 | 18 |
| 485 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ50 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,009 | 18 |
| 486 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ60 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,009 | 18 |
| 487 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 4Χ70 | Iso 9001 | Τεμ. | 2000 | 0,009 | 18 |
| 488 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 5Χ40 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,015 | 15 |
| 489 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 5Χ50 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,017 | 17 |
| 490 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 5Χ60 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,020 | 20 |
| 491 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 5Χ70 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,025 | 25 |
| 492 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 5Χ80 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,030 | 30 |
| 493 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 6Χ50 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,025 | 25 |
| 494 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 6Χ60 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,030 | 30 |
| 495 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 6Χ70 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,035 | 35 |
| 496 | Νοβοπανόβιδες σταυρού γαλβανιζέ 6Χ80 | Iso 9001 | Τεμ. | 1000 | 0,040 | 40 |
| 497 | Ταινία διπλής όψης αφρώδης ισχυρής συγκόλλησης, διαστ.5MΧ13,7mm | Iso 9001 | Τεμ. | 10 | 4,000 | 40 |
|  |  |  |  |  | **ΣΥΝΟΛΟ** | 45658 |
|  |  |  |  |  | **ΦΠΑ 24%** | 10957,8 |
|  |  |  |  |  | **ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ** | 56615€ |

* Για τις διαστάσεις των υλικών δίνεται ένα εύρος ανοχής 3%(μήκος, διάμετρος κτλ) από τις ζητούμενες στο πίνακα

**ΑΡΘΡΟ 3Ο . ΤΟΠΟΣ - ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΤΩΝ ΕΙΔΩΝ**

Η παράδοση των ειδών καθαριότητας θα πραγματοποιείται εργάσιμες ημέρες & ώρες (07.00- 14.30) Δευτέρα – Παρασκευή, στις αποθήκες των Παραρτημάτων ως ακολούθως :

* Αποθήκη Π.Χ.Π. : 7ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Λαγκαδά.
* Αποθήκη ΚΕ.ΠΕ.Π. Τζών Κέννεντυ 62 - Πυλαία
* Αποθήκη ΙΑΑ : Κωνσταντινουπόλεως 22 - Πεύκα
* Αποθήκη ΣΕΡΡΩΝ : Μαρούλη Δημητρίου 43 - Σέρρες
* Αποθήκη ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟΥ: Σιδηρόκαστρο.
* Αποθήκη ΚΙΛΚΙΣ: Περιφερειακή οδός Αγ. Γεωργίου – Κιλκίς.

Τα έξοδα μεταφοράς των ειδών στην έδρα παράδοσης βαρύνουν τον Προμηθευτή.

**ΑΡΘΡΟ 4Ο. ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ**

Ο Προμηθευτής είναι υποχρεωμένος για την κάλυψη οποιασδήποτε δαπάνης που είναι απαραίτητη για την υλοποίηση της προμήθειας χωρίς καμία τωρινή ή μελλοντική οικονομική απαίτηση από τον Φορέα.

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΝΤΥΠΟ ΥΠΕΥΘΥΝΗΣ ΔΗΛΩΣΗΣ (TEΥΔ)**

**[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/αναθέτοντα φορέα[[1]](#endnote-1) 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)/ αναθέτοντα φορέα (αφ)**  - Ονομασία: [ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ]  - Κωδικός Αναθέτουσας Αρχής / Αναθέτοντα Φορέα ΚΗΜΔΗΣ : [.......]  - Ταχυδρομική διεύθυνση / Πόλη / Ταχ. Κωδικός: [ΠΑΠΑΡΗΓΟΠΟΥΛΟΥ 7 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ /54630]  - Αρμόδιος για πληροφορίες: [ΔΟΞΑΝΗ ΦΩΤΕΙΝΗ – ΠΟΛΥΖΩΙΔΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ]  - Τηλέφωνο: [2313022634-632-631 ΕΣ. 130 & 115]  - Ηλ. ταχυδρομείο: [f.doxani@kkpkm.gr-stavros2 polizoidis@yahoo.gr]  - Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) : [htpp://www.kkp-km.gr/] |
| **Β: Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης σύμβασης**  - Τίτλος ή σύντομη περιγραφή της δημόσιας σύμβασης (συμπεριλαμβανομένου του σχετικού CPV): [ΑΝΟΙΧΤΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΕΙΔΩΝ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ-ΚΩΔΙΚΟΣ CPV 31681419-0,44115210-4, 44316000-8 ]  - Κωδικός στο ΚΗΜΔΗΣ  - Η σύμβαση αναφέρεται σε έργα, προμήθειες, ή υπηρεσίες : [ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ]  - Εφόσον υφίστανται, ένδειξη ύπαρξης σχετικών τμημάτων : [ΝΑΙ]  - Αριθμός αναφοράς που αποδίδεται στον φάκελο από την αναθέτουσα αρχή : [1η/2020] |

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

**Μέρος II: 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 αρμόδιοι[[2]](#endnote-2) :  Τηλέφωνο:  Ηλ. ταχυδρομείο:  Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (*εάν υπάρχει*): | [……]  [……]  [……]  [……] |
| ***Γενικές πληροφορίες:*** | ***Απάντηση:*** |
| Ο οικονομικός φορέας είναι πολύ μικρή, μικρή ή μεσαία επιχείρηση[[3]](#endnote-3); |  |
| **Μόνο σε περίπτωση προμήθειας κατ᾽ αποκλειστικότητα, του άρθρου 20:** ο οικονομικός φορέας είναι προστατευόμενο εργαστήριο, «κοινωνική επιχείρηση»[[4]](#endnote-4) ή προβλέπει την εκτέλεση συμβάσεων στο πλαίσιο προγραμμάτων προστατευόμενης απασχόλησης;  **Εάν ναι,** ποιο είναι το αντίστοιχο ποσοστό των εργαζομένων με αναπηρία ή μειονεκτούντων εργαζομένων;  Εφόσον απαιτείται, προσδιορίστε σε ποια κατηγορία ή κατηγορίες εργαζομένων με αναπηρία ή μειονεκτούντων εργαζομένων ανήκουν οι απασχολούμενοι. | [ ] Ναι [] Όχι  [...............]  […...............]  [….] |
| 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); | [] Ναι [] Όχι [] 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 κατάλογο[[5]](#endnote-5):  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) [] Ναι [] Όχι  ε) [] Ναι [] Όχι  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):*  *[……][……][……][……]* |
| ***Τρόπος συμμετοχής:*** | ***Απάντηση:*** |
| Ο οικονομικός φορέας συμμετέχει στη διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης από κοινού με άλλους[[6]](#endnote-6); | [] Ναι [] Όχι |
| ***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:*** |
| Ονοματεπώνυμο  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[[7]](#endnote-7)**

|  |  |
| --- | --- |
| ***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; | []Ναι []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 ΙΙΙ, 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; | []Ναι []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 ΙΙΙ για κάθε υπεργολάβο (ή κατηγορία υπεργολάβων).*

**Μέρος III: Λόγοι αποκλεισμού**

**Α: Λόγοι αποκλεισμού που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες**[[8]](#endnote-8)

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

1. συμμετοχή σε **εγκληματική οργάνωση**[[9]](#endnote-9)·
2. **δωροδοκία**[[10]](#endnote-10),[[11]](#endnote-11)·
3. **απάτη**[[12]](#endnote-12)·
4. **τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες**[[13]](#endnote-13)·
5. **νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας**[[14]](#endnote-14)·
6. **παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων**[[15]](#endnote-15).

|  |  |
| --- | --- |
| ***Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες:*** | ***Απάντηση:*** |
| Υπάρχει τελεσίδικη καταδικαστική **απόφαση εις βάρος του οικονομικού φορέα** ή **οποιουδήποτε** προσώπου[[16]](#endnote-16) 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 περίοδος αποκλεισμού που εξακολουθεί να ισχύει; | [] Ναι [] Όχι  *Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: (διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):*  *[……][……][……][……]*[[17]](#endnote-17) |
| **Εάν ναι**, αναφέρετε[[18]](#endnote-18):  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):*  *[……][……][……][……]*[[19]](#endnote-19) |
| Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη σχετικού λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»)[[20]](#endnote-20); | [] Ναι [] Όχι |
| **Εάν ναι,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν[[21]](#endnote-21): | [……] |

**Β: 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 ασφάλισης**[[22]](#endnote-22)**,** στην Ελλάδα και στη χώρα στην οποία είναι τυχόν εγκατεστημένος ; | [] Ναι [] 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 έκδοσης απόφασης  - Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, τη διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού:  2) Με άλλα μέσα; Διευκρινήστε:  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 ;[[23]](#endnote-23) | |  |  | | --- | --- | | **ΦΟΡΟΙ** | **ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ** | | α)[……]·  β)[……]  γ.1) [] Ναι [] Όχι  -[] Ναι [] Όχι  -[……]·  -[……]·  γ.2)[……]·  δ) [] Ναι [] Όχι  Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες  [……] | α)[……]·  β)[……]  γ.1) [] Ναι [] Όχι  -[] Ναι [] Όχι  -[……]·  -[……]·  γ.2)[……]·  δ) [] Ναι [] Όχι  Εάν ναι, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες  [……] | | |
| *Εάν η σχετική τεκμηρίωση όσον αφορά την καταβολή των φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):* [[24]](#endnote-24)  *[……][……][……]* | |

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

|  |  |
| --- | --- |
| ***Πληροφορίες σχετικά με πιθανή αφερεγγυότητα, σύγκρουση συμφερόντων ή επαγγελματικό παράπτωμα*** | ***Απάντηση:*** |
| Ο οικονομικός φορέας έχει, **εν γνώσει του**, αθετήσει **τις υποχρεώσεις του** στους τομείς του **περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου**[[25]](#endnote-25)**;** | [] Ναι [] Όχι |
| **Εάν ναι**, ο οικονομικός φορέας έχει λάβει μέτρα που να αποδεικνύουν την αξιοπιστία του παρά την ύπαρξη αυτού του λόγου αποκλεισμού («αυτοκάθαρση»);  [] Ναι [] Όχι  **Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν: […….............] |
| Βρίσκεται ο οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις[[26]](#endnote-26) :  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:  - 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 περιστάσεις[[27]](#endnote-27)  Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε: | [] Ναι [] Όχι  -[.......................]  -[.......................]  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |
| Έχει διαπράξει ο οικονομικός φορέας **σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα**[[28]](#endnote-28);  **Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι  [.......................] |
| **Εάν ναι**, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης;  [] Ναι [] Όχι  **Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:  [..........……] |
| Έχει συνάψει ο οικονομικός φορέας **συμφωνίες** με άλλους οικονομικούς φορείς **με σκοπό τη στρέβλωση του ανταγωνισμού**;  **Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι  […...........] |
| **Εάν ναι**, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης;  [] Ναι [] Όχι  **Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:  [……] |
| Γνωρίζει ο οικονομικός φορέας την ύπαρξη τυχόν **σύγκρουσης συμφερόντων[[29]](#endnote-29)**, λόγω της συμμετοχής του στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης;  **Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι  [.........…] |
| 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 σύμβασης[[30]](#endnote-30);  **Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι  [...................…] |
| Έχει επιδείξει ο οικονομικός φορέας σοβαρή ή επαναλαμβανόμενη πλημμέλεια[[31]](#endnote-31) 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;  **Εάν ναι**, να αναφερθούν λεπτομερείς πληροφορίες: | [] Ναι [] Όχι  [….................] |
| **Εάν ναι**, έχει λάβει ο οικονομικός φορέας μέτρα αυτοκάθαρσης;  [] Ναι [] Όχι  **Εάν το έχει πράξει,** περιγράψτε τα μέτρα που λήφθηκαν:  [……] |
| Μπορεί ο οικονομικός φορέας να επιβεβαιώσει ότι:  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,  β) δεν έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές,  γ) ήταν σε θέση να υποβάλλει χωρίς καθυστέρηση τα δικαιολογητικά που απαιτούνται από την αναθέτουσα αρχή/αναθέτοντα φορέα  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; | [] Ναι [] Όχι |

**Δ. ΑΛΛΟΙ ΛΟΓΟΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Ονομαστικοποίηση μετοχών εταιρειών που συνάπτουν δημόσιες συμβάσεις Άρθρο 8 παρ. 4 ν. 3310/2005***[[32]](#endnote-32)***:*** | ***Απάντηση:*** |
| ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ |  |

**Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής**

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

**α: Γενική ένδειξη για όλα τα κριτήρια επιλογής**

***Ο οικονομικός φορέας πρέπει να συμπληρώσει αυτό το πεδίο* μόνο *στην περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει δηλώσει στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη, ότι ο οικονομικός φορέας μπορεί να συμπληρώσει μόνο την Ενότητα a του Μέρους ΙV χωρίς να υποχρεούται να συμπληρώσει οποιαδήποτε άλλη ενότητα του Μέρους ΙV:***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Εκπλήρωση όλων των απαιτούμενων κριτηρίων επιλογής*** | ***Απάντηση*** |
| Πληροί όλα τα απαιτούμενα κριτήρια επιλογής; | [] Ναι [] Όχι |

**Α: 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 εγκατάστασής[[33]](#endnote-33); του:  *Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | […]  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):*  *[……][……][……]* |

**Β: Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια**

***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.***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια*** | ***Απάντηση:*** |
| 1α) Ο («γενικός») **ετήσιος κύκλος εργασιών** του οικονομικού φορέα για τον αριθμό οικονομικών ετών που απαιτούνται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης **:**  **Απαιτείται το 150% του προϋπολογισμού κάθε είδους για κάθε έτος ξεχωριστά.**  *Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | έτος: [……] κύκλος εργασιών:[……][…]νόμισμα  έτος: [……] κύκλος εργασιών:[……][…]νόμισμα  έτος: [……] κύκλος εργασιών:[……][…]νόμισμα  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):*  *[……][……][……]* |
| 2α) Ο ετήσιος («ειδικός») **κύκλος εργασιών του οικονομικού φορέα στον επιχειρηματικό τομέα που καλύπτεται από τη σύμβαση** και προσδιορίζεται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης για τον αριθμό οικονομικών ετών που απαιτούνται είναι ο εξής:  **Απαιτείται το 150% του προϋπολογισμού κάθε είδους για κάθε έτος ξεχωριστά.**  *Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | έτος: [……] κύκλος εργασιών: [……][…] νόμισμα  έτος: [……] κύκλος εργασιών: [……][…] νόμισμα  έτος: [……] κύκλος εργασιών: [……][…] νόμισμα  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων):*  *[……][……][……]* |
| 3) Σε περίπτωση που οι πληροφορίες σχετικά με τον κύκλο εργασιών (γενικό ή ειδικό) δεν είναι διαθέσιμες για ολόκληρη την απαιτούμενη περίοδο, αναφέρετε την ημερομηνία που ιδρύθηκε ή άρχισε τις δραστηριότητές του ο οικονομικός φορέας: | […................................…] |

**Γ: Τεχνική και επαγγελματική ικανότητα**

**Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχε*ι* 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:*** |
| 1) Μόνο για ***δημόσιες συμβάσεις προμηθειών και δημόσιες συμβάσεις υπηρεσιών***:  Κατά τη διάρκεια της περιόδου αναφοράς[[34]](#endnote-34), ο οικονομικός φορέας έχει **προβεί στις ακόλουθες κυριότερες παραδόσεις αγαθών του είδους που έχει προσδιοριστεί ή έχει παράσχει τις ακόλουθες κυριότερες υπηρεσίες του είδους που έχει προσδιοριστεί:**  Κατά τη σύνταξη του σχετικού καταλόγου αναφέρετε τα ποσά, τις ημερομηνίες και τους παραλήπτες δημόσιους ή ιδιωτικούς[[35]](#endnote-35): | Αριθμός ετών (η περίοδος αυτή προσδιορίζεται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στην διακήρυξη):  […...........]   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Περιγραφή | ποσά | ημερομηνίες | παραλήπτες | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| 2) Ο οικονομικός φορέας **προτίθεται, να αναθέσει σε τρίτους υπό μορφή υπεργολαβίας**[[36]](#endnote-36) το ακόλουθο **τμήμα (δηλ. ποσοστό)** της σύμβασης: | [....……] |
| 3) Για ***δημόσιες συμβάσεις προμηθειών*** :  Ο οικονομικός φορέας θα παράσχει τα απαιτούμενα δείγματα, περιγραφές ή φωτογραφίες των προϊόντων που θα προμηθεύσει, τα οποία δεν χρειάζεται να συνοδεύονται από πιστοποιητικά γνησιότητας·  Κατά περίπτωση, ο οικονομικός φορέας δηλώνει περαιτέρω ότι θα προσκομίσει τα απαιτούμενα πιστοποιητικά γνησιότητας.  *Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | [] Ναι [] Όχι  [] Ναι [] Όχι  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |
| 4) Για ***δημόσιες συμβάσεις προμηθειών***:  Μπορεί ο οικονομικός φορέας να προσκομίσει τα απαιτούμενα **πιστοποιητικά** που έχουν εκδοθεί από επίσημα **ινστιτούτα ελέγχου ποιότητας** ή υπηρεσίες αναγνωρισμένων ικανοτήτων, με τα οποία βεβαιώνεται η καταλληλότητα των προϊόντων, επαληθευόμενη με παραπομπές στις τεχνικές προδιαγραφές ή σε πρότυπα, και τα οποία ορίζονται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης που αναφέρονται στη διακήρυξη;  **Εάν όχι**, εξηγήστε τους λόγους και αναφέρετε ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν:  *Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | [ ] Ναι [ ] Όχι  [….............................................]  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |
| 5 . Για **δημόσιες** **συμβάσεις προμηθειών.**  5 α. Για το ηλεκτρολογικό υλικό θα απαιτη- θούν να προσκομιστούν **ενδεικτικά** για τα Α/Α 1 έως 13, Α/Α 15 έως 19, Α/Α 21, Α/Α 23 έως 34, Α/Α 45 έως 47, Α/Α 74 έως 111, , Α/Α 258, τα τεχνικά φυλλάδια, τα πιστοποιητικά CE και τα πιστοποιητικά ISO 9001 ή ισοδύναμο των εργοστασίων κατασκευής τους.  5 β. Για το υδραυλικό υλικό θα απαιτηθούν να προσκομιστούν **ενδεικτικά**  για τα Α/Α 1-12,23,29,37,53,56,59,67,75,80,85, τα τεχνικά φυλλάδια, τα πιστοποιητικά CE, και τα πιστοποιητικά συμμόρφωσης υλικού(διεθνών προτύπων σύμφωνα με τον πίνακα προτύπων).  Θα προσκομιστεί πιστοποιητικό συμμόρφωσης υλικού σύμφωνα με τα πρότυπα που ζητούν-ται στον πίνακα πιστοποιητικών υλικών (π.χ. ISO 15874, VDE κλπ ή ισοδύναμα) . Επισημαίνεται ότι τα πιστοποιητικά συμμόρφωσης των υλικών θα πρέπει να φέρουν τον αντίστοιχο αύξοντα αριθμό του πίνακα υλικών της κατηγορίας (υδραυλικά).  Πιστοποιητικό καταλληλότητας για χρήση σε πόσιμο νερό των υλικών που αναφέρονται στον πίνακα πιστοποιητικών υλικών. Επισημαίνεται ότι τα πιστοποιητικά καταλληλότητας για χρήση σε πόσιμο νερό των υλικών θα πρέπει να φέρουν τον αντίστοιχο αύξοντα αριθμό του πίνακα υλικών της κατηγορίας(υδραυλικά).  Το πιστοποιητικό καταλληλότητας/ελέγχου πρέπει να έχει εκδοθεί από αναγνωρισμένο Φορέα Πιστοποίησης της Ε.Ε. (ενδεικτικά DVGW-TZW Γερμανίας, KIWA Ολλανδίας, WRC-NSF Μεγάλης Βρετανίας, Ινστιτούτο Pasteur Γαλλίας, Γενικό Χημείο του Κράτους κ.α. ή ισοδύναμο).  5 γ. Για το σιδηρικό υλικό θα απαιτηθούν να προσκομιστούν **ενδεικτικά** για τα Α/Α 1,2,12,21,28,40,57,61,76,98,104,127,140,182,194,262,271,365,376,388,406,417,464,465,466,468,469, τα τεχνικά φυλλάδια και τα πιστοποιητικά ISO9001 ή ισοδύναμα του κατασκευαστή του κάθε υλικού. | [ ] Ναι [ ] Όχι  [ ] Ναι [ ] Όχι  [ ] Ναι [ ] Όχι  [ ] Ναι [ ] Όχι |

**Δ: Συστήματα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης**

***Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες* μόνον *όταν τα συστήματα διασφάλισης ποιότητας και/ή τα πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης έχουν ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης.***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Συστήματα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης*** | ***Απάντηση:*** |
| Θα είναι σε θέση ο οικονομικός φορέας να προσκομίσει **πιστοποιητικά** που έχουν εκδοθεί από ανεξάρτητους οργανισμούς που βεβαιώνουν ότι ο οικονομικός φορέας συμμορφώνεται με τα απαιτούμενα **πρότυπα διασφάλισης ποιότητας**, συμπεριλαμβανομένης της προσβασιμότητας για άτομα με ειδικές ανάγκες;  **Εάν όχι**, εξηγήστε τους λόγους και διευκρινίστε ποια άλλα αποδεικτικά μέσα μπορούν να προσκομιστούν όσον αφορά το σύστημα διασφάλισης ποιότητας:  *Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, αναφέρετε:* | [] Ναι [] Όχι  [……] [……]  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……]* |

**Μέρος V: Περιορισμός του αριθμού των πληρούντων τα κριτήρια επιλογής υποψηφίων**

***Ο οικονομικός φορέας πρέπει να παράσχει πληροφορίες* μόνον *όταν η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχει προσδιορίσει αντικειμενικά και χωρίς διακρίσεις κριτήρια ή κανόνες που πρόκειται να εφαρμοστούν για τον περιορισμό του αριθμού των υποψηφίων που θα προσκληθούν να υποβάλουν προσφορά ή να συμμετάσχουν στον διάλογο. Οι πληροφορίες αυτές, οι οποίες μπορούν να συνοδεύονται από απαιτήσεις όσον αφορά τα πιστοποιητικά (ή το είδος τους) ή τις μορφές αποδεικτικών εγγράφων,* εφόσον συντρέχει περίπτωση*, που θα πρέπει να προσκομιστούν, ορίζονται στη σχετική διακήρυξη ή στην πρόσκληση ή στα έγγραφα της σύμβασης.***

***Για κλειστές διαδικασίες, ανταγωνιστικές διαδικασίες με διαπραγμάτευση, διαδικασίες ανταγωνιστικού διαλόγου και συμπράξεις καινοτομίας μόνον:***

**Ο οικονομικός φορέας δηλώνει ότι:**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Περιορισμός του αριθμού*** | ***Απάντηση:*** |
| **Πληροί** τα αντικειμενικά και χωρίς διακρίσεις κριτήρια ή κανόνες που πρόκειται να εφαρμοστούν για τον περιορισμό του αριθμού των υποψηφίων με τον ακόλουθο τρόπο:  Εφόσον ζητούνται ορισμένα πιστοποιητικά ή λοιπές μορφές αποδεικτικών εγγράφων, αναφέρετε για **καθένα από αυτά** αν ο οικονομικός φορέας διαθέτει τα απαιτούμενα έγγραφα:  *Εάν ορισμένα από τα εν λόγω πιστοποιητικά ή λοιπές μορφές αποδεικτικών στοιχείων διατίθενται ηλεκτρονικά[[37]](#endnote-37), αναφέρετε για το* ***καθένα:*** | [….]  [] Ναι [] Όχι[[38]](#endnote-38)  *(διαδικτυακή διεύθυνση, αρχή ή φορέας έκδοσης, επακριβή στοιχεία αναφοράς των εγγράφων): [……][……][……][[39]](#endnote-39)* |

Μέρος VI: Τελικές δηλώσεις

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

*Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι είμαισε θέση, κατόπιν αιτήματος και χωρίς καθυστέρηση, να προσκομίσω τα πιστοποιητικά και τις λοιπές μορφές αποδεικτικών εγγράφων που αναφέρονται*[[40]](#endnote-40)*, 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 δωρεάν*[[41]](#endnote-41)*.*

*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 Ι, 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 Δήλώσης 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): [……]*

1. . Σε περίπτωση που η αναθέτουσα αρχή /αναθέτων φορέας είναι περισσότερες (οι) της (του) μίας (ενός) θα αναφέρεται το σύνολο αυτών [↑](#endnote-ref-1)
2. . Επαναλάβετε τα στοιχεία των αρμοδίων, όνομα και επώνυμο, όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-2)
3. . Βλέπε σύσταση της Επιτροπής, της 6ης Μαΐου 2003, σχετικά με τον ορισμό των πολύ μικρών, των μικρών και των μεσαίων επιχειρήσεων (ΕΕ 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**. [↑](#endnote-ref-3)
4. Έχει δηλαδή ως κύριο σκοπό την κοινωνική και επαγγελματική ένταξη ατόμων με αναπηρία ή μειονεκτούντων ατόμων. [↑](#endnote-ref-4)
5. Τα δικαιολογητικά και η κατάταξη, εάν υπάρχουν, αναφέρονται στην πιστοποίηση. [↑](#endnote-ref-5)
6. Ειδικότερα ως μέλος ένωσης ή κοινοπραξίας ή άλλου παρόμοιου καθεστώτος. [↑](#endnote-ref-6)
7. 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 ΙΙ του Παραρτήματος ΧΙΙ 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*.” [↑](#endnote-ref-7)
8. 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. [↑](#endnote-ref-8)
9. Όπως ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου, της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008, σ. 42). [↑](#endnote-ref-9)
10. Σύμφωνα με άρθρο 73 παρ. 1 (β). Στον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) αναφέρεται ως “διαφθορά”. [↑](#endnote-ref-10)
11. 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 (ΕΕ 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 (ΕΕ 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)*. [↑](#endnote-ref-11)
12. Κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με τη προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕ 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.* [↑](#endnote-ref-12)
13. Όπως ορίζονται στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο του Συμβουλίου, της 13ης Ιουνίου 2002 για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ΕΕ 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. [↑](#endnote-ref-13)
14. 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 (ΕΕ 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”. [↑](#endnote-ref-14)
15. 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 (ΕΕ 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.". [↑](#endnote-ref-15)
16. 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 ) [↑](#endnote-ref-16)
17. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-17)
18. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-18)
19. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-19)
20. 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) [↑](#endnote-ref-20)
21. Λαμβανομένου υπόψη του χαρακτήρα των εγκλημάτων που έχουν διαπραχθεί (μεμονωμένα, κατ᾽ εξακολούθηση, συστηματικά ...), η επεξήγηση πρέπει να καταδεικνύει την επάρκεια των μέτρων που λήφθηκαν. [↑](#endnote-ref-21)
22. 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). [↑](#endnote-ref-22)
23. 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 [↑](#endnote-ref-23)
24. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-24)
25. Όπως αναφέρονται για τους σκοπούς της παρούσας διαδικασίας σύναψης δημόσιας σύμβασης στις κείμενες διατάξεις, στα έγγραφα της σύμβασης ή στο άρθρο 18 παρ. 2 . [↑](#endnote-ref-25)
26. . Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) [↑](#endnote-ref-26)
27. Άρθρο 73 παρ. 5. [↑](#endnote-ref-27)
28. Εφόσον στα έγγραφα της σύμβασης γίνεται αναφορά σε συγκεκριμένη διάταξη, να συμπληρωθεί ανάλογα το ΤΕΥΔ πχ άρθρο 68 παρ. 2 ν. 3863/2010 . [↑](#endnote-ref-28)
29. Όπως προσδιορίζεται στο άρθρο 24 ή στα έγγραφα της σύμβασης***.*** [↑](#endnote-ref-29)
30. Πρβλ άρθρο 48. [↑](#endnote-ref-30)
31. Η απόδοση όρων είναι σύμφωνη με την περιπτ. στ παρ. 4 του άρθρου 73 που διαφοροποιείται από τον Κανονισμό ΕΕΕΣ (Κανονισμός ΕΕ 2016/7) [↑](#endnote-ref-31)
32. Για συμβάσεις έργου, η εκτιμώμενη αξία της οποίας υπερβαίνει το ένα εκατομμύριο (1.000.000) ευρώ εκτός ΦΠΑ (άρθρο 79 παρ. 2). Πρβλ και άρθρο 375 παρ. 10. [↑](#endnote-ref-32)
33. 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.** [↑](#endnote-ref-33)
34. Οι αναθέτουσες αρχές μπορούν να **ζητούν** έως τρία έτη και να **επιτρέπουν** την τεκμηρίωση εμπειρίας που **υπερβαίνει** τα τρία έτη. [↑](#endnote-ref-34)
35. Πρέπει να απαριθμούνται **όλοι** οι παραλήπτες και ο κατάλογος πρέπει να περιλαμβάνει τόσο δημόσιους όσο και ιδιωτικούς πελάτες για τα σχετικά αγαθά ή υπηρεσίες. [↑](#endnote-ref-35)
36. 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 ΙΙ, ενότητα Γ ανωτέρω. [↑](#endnote-ref-36)
37. Διευκρινίστε ποιο στοιχείο αφορά η απάντηση. [↑](#endnote-ref-37)
38. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-38)
39. Επαναλάβετε όσες φορές χρειάζεται. [↑](#endnote-ref-39)
40. Πρβλ και άρθρο 1 ν. 4250/2014 [↑](#endnote-ref-40)
41. 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.*

    **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ**

    **ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΓΓΥΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ**

    **ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ**

    Ονομασία

    Τράπεζας:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Κατάστημα:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (Δ/νση οδός- αριθμός Τ.Κ. – FAX) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Ημερομηνία Έκδοσης: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Προς ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ.

    Παπαρρηγοπούλου 7 Θες/νίκη ΤΚ 546 30

    ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΥΠ’ ΑΡΙΘΜΟΝ .... ΓΙΑ ………….. ΕΥΡΩ.

    Με την παρούσα εγγυόμαστε, ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, υπέρ ***[Σε περίπτωση μεμονωμένης εταιρίας: της Εταιρίας …….. οδός ……. αριθμός … ΤΚ………..,***]

    ***[ή σε περίπτωση Ένωσης ή Κοινοπραξίας: των Εταιριών***

    ***α)…….….... οδός............................. αριθμός.................ΤΚ………………***

    ***β)……….…. οδός............................. αριθμός.................ΤΚ………………***

    ***γ)………….. οδός............................. αριθμός.................ΤΚ………………***

    ***μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας, ατομικά για κάθε μια από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας,]***

    και μέχρι του ποσού των ευρώ........................., για τη συμμετοχή στο διενεργούμενο διαγωνισμό της….…………. για προμήθεια ειδών καθαριότητας αξίας..................................., σύμφωνα με τη με αριθμό................... Διακήρυξή σας.

    Η παρούσα εγγύηση καλύπτει καθ’ όλο το χρόνο ισχύος της μόνο τις από τη συμμετοχή στον ανωτέρω διαγωνισμό απορρέουσες υποχρεώσεις [***Σε περίπτωση μεμονωμένης εταιρίας: της εν λόγω Εταιρίας]*** ή ***[σε περίπτωση Ένωσης ή Κοινοπραξίας: των Εταιριών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας ατομικά για κάθε μια από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας]***

    Το ανωτέρω ποσό της εγγύησης τηρείται στη διάθεσή σας, το οποίο και υποχρεούμαστε να σας καταβάλουμε ολικά ή μερικά χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησής σας, μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την έγγραφη ειδοποίησή σας.

    Η παρούσα ισχύει μέχρι και την ***………………(Σημείωση προς την Τράπεζα : ο χρόνος ισχύος πρέπει να είναι μεγαλύτερος τουλάχιστον κατά ένα (1) μήνα του χρόνου ισχύος της Προσφοράς).***

    Αποδεχόμαστε να παρατείνουμε την ισχύ της εγγύησης, ύστερα έγγραφη δήλωσή σας, με την προϋπόθεση ότι το σχετικό αίτημα σας θα μας υποβληθεί πριν από την ημερομηνία λήξης της.

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

    **ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΟΛΗΣ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ**

    Ονομασία

    Τράπεζας:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Κατάστημα:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    (Δ/νση οδός- αριθμός Τ.Κ. – FAX) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Ημερομηνία Έκδοσης: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    Προς ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ.

    Παπαρρηγοπούλου 7 Θες/νίκη ΤΚ 546 30

    ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ, ΥΠ’ ΑΡΙΘΜΟΝ .... ΓΙΑ………….. ΕΥΡΩ

    Με την παρούσα εγγυόμαστε, ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα παραιτούμενοι του δικαιώματος της διαιρέσεως και διζήσεως, υπέρ ***[Σε περίπτωση μεμονωμένης εταιρίας : της Εταιρίας …………… Οδός …………. Αριθμός….Τ.Κ. ……] ή***

    ***[σε περίπτωση Ένωσης ή Κοινοπραξίας : των Εταιριών***

    ***α) ……………… οδός ……………… αριθμός ………………. Τ.Κ. …………..***

    ***β) ……………… οδός ……………… αριθμός ………………. Τ.Κ. …………..***

    ***γ) ……………… οδός ……………… αριθμός ………………. Τ.Κ. …………..***

    ***μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας, ατομικά για κάθε μία από αυτές και ως αλληλέγγυα και εις ολόκληρο υπόχρεων μεταξύ τους εκ της ιδιότητάς τους ως μελών της Ένωσης ή Κοινοπραξίας]*,**

    και μέχρι του ποσού των ευρώ........................., για την καλή εκτέλεση από αυτήν των όρων της με αριθμ……… σύμβασης που θα υπογραφεί μαζί σας για την προμήθεια…………………..(αρ. δ/ξης……/…../….) για την κάλυψη των αναγκών του Κέντρου Κοιν. Πρόνοιας και το οποίο ποσό καλύπτει το 5% της συμβατικής αξίας προ ΦΠΑ αξίας ΕΥΡΩ αυτής.

    Το ανωτέρω ποσό της εγγύησης τηρείται στη διάθεσή σας, το οποίο και υποχρεούμαστε να σας καταβάλουμε ολικά ή μερικά χωρίς καμία από μέρους μας αντίρρηση ή ένσταση και χωρίς να ερευνηθεί το βάσιμο ή μη της απαίτησής σας, μέσα σε τρεις (3) ημέρες από την έγγραφη ειδοποίησή σας.

    Η παρούσα ισχύει μέχρις ότου αυτή μας επιστραφεί ή μέχρις ότου λάβουμε έγγραφη δήλωσή σας ότι μπορούμε να θεωρήσουμε την Τράπεζά μας απαλλαγμένη από κάθε σχετική υποχρέωση.

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

    **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄**

    **ΣΧΕΔΙΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

    ΣΥΜΒΑΣΗ υπ΄ αρ…………

    ΜΕΤΑΞΥ ΤΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ

    ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

    ΚΑΙ

    ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ………………………………………………………..

    ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ

    Συμβατικού τιμήματος …………………………€ + ΦΠΑ

    **Αφενός**

    H **………………….** που εδρεύει στην …………………, και εκπροσωπείται νόμιμα για την υπογραφή της παρούσας από τον …………………..………, και το οποίο στο εξής θα αναφέρεται στην παρούσα σύμβαση ως «η Αναθέτουσα Αρχή»

    **και αφετέρου**

    Η εταιρεία με την επωνυμία …………………….. που εδρεύει στην …………………….. \*, έχει αριθμό φορολογικού μητρώου ................., υπάγεται στη ΔΟΥ............ και εκπροσωπείται νόμιμα από τον κο …………………….., …………………….. της εταιρείας, σύμφωνα με το ............. και η οποία στο εξής θα αναφέρεται στην παρούσα σύμβαση ως «ο Προμηθευτής»,

    **Λαμβάνοντας υπόψη :**

    1) Την υπ. αριθ. …….. από …………. διακήρυξη της Αναθέτουσας Αρχής για την προμήθεια ……………….».

    2) Την από …………….. και με αριθ. Πρωτ. .........../……/…………… προσφορά του προμηθευτή , που υποβλήθηκε στο πλαίσιο του διαγωνισμού της προαναφερόμενης διακήρυξης.

    3) Την υπ. αριθ. ................... απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, με την οποία κατακυρώθηκε το αποτέλεσμα του διαγωνισμού της προαναφερόμενης διακήρυξης, στον Προμηθευτή

    **Συμφώνησαν και έκαναν αμοιβαία αποδεκτά τα ακόλουθα:**

    **ΑΡΘΡΟ 1. ΟΡΙΣΜΟΙ**

    **Αντίκλητος** Το πρόσωπο που ο ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ με έγγραφη δήλωσή του, στην οποία περιλαμβάνονται τα πλήρη στοιχεία του προσώπου (ονοματεπώνυμο, ταχυδρομική διεύθυνση, αριθμός τηλεφώνου, fax, κλπ.) ορίζει ως υπεύθυνο για τις ενδεχόμενες ανάγκες επικοινωνίας της Αναθέτουσας Αρχής με αυτόν και αυτός με υπεύθυνη δήλωσή του αποδέχθηκε το διορισμό αυτό.

    **Διοικητική εντολή**: οιαδήποτε οδηγία ή εντολή δίδεται γραπτώς από την Αναθέτουσα Αρχή ή την Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής της Προμήθειας στον Προμηθευτή σχετικά με την υλοποίηση της Προμήθειας.

    **Έγγραφο**: κάθε χειρόγραφη, δακτυλογραφημένη ή έντυπη ειδοποίηση, εντολή ή οδηγία ή πιστοποιητικό που εκδίδεται βάσει της Σύμβασης, συμπεριλαμβανομένων των τηλετυπιών, των τηλεγραφημάτων και των τηλεομοιοτυπιών.

    **Προμήθεια**: Είδη Τεχνικού Συνεργείου (ηλεκτρολογικά – υδραυλικά – σιδηρικά είδη).

    **Ημερομηνία έναρξης ισχύος της σύμβασης:** Η ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης.

    **Ημέρα**: Η ημερολογιακή ημέρα.

    **Επιτροπή Παρακολούθησης και Παραλαβής των Προϊόντων**: Το αρμόδιο συλλογικό όργανο που ορίζεται από την Αναθέτουσα Αρχή, με βασικές αρμοδιότητες την επίβλεψη για την καλή εκτέλεση των όρων της προμήθειας και την παραλαβή του ειδών (τμηματική – οριστική).

    **Παραδοτέα**: Όλα τα ενδιάμεσα ή τελικά είδη που ο Προμηθευτής θα παραδώσει ή οφείλει να παραδώσει στην Αναθέτουσα Αρχή σύμφωνα με τη Σύμβαση.

    **Προθεσμίες**: τα αναφερόμενα στη Σύμβαση χρονικά διαστήματα σε Ημέρες, που αρχίζουν να υπολογίζονται από την επομένη της πράξης, ενέργειας ή γεγονότος που ορίζεται στη Σύμβαση ως αφετηρία. Όταν η τελευταία ημέρα του χρονικού διαστήματος συμπίπτει με μη εργάσιμη ημέρα, η προθεσμία λήγει στο τέλος της πρώτης εργάσιμης ημέρας μετά την τελευταία ημέρα του χρονικού διαστήματος.

    **Προσφορά**: Η από …………………….. προσφορά του Προμηθευτή προς την Αναθέτουσα Αρχή.

    **Σύμβαση**: η παρούσα συμφωνία που συνάπτουν και υπογράφουν τα συμβαλλόμενα μέρη για την εκτέλεση της προμήθειας , όπως είναι δυνατό να τροποποιηθεί ή συμπληρωθεί.

    **Συμβατικά τεύχη** : Τα τεύχη της Σύμβασης μεταξύ της Αναθέτουσας Αρχής και του Αναδόχου, καθώς και όλα τα τεύχη που τη συνοδεύουν και τη συμπληρώνουν και περιλαμβάνουν κατά σειρά ισχύος : α) τη Σύμβαση, β) τη Διακήρυξη, γ) την Προσφορά του Προμηθευτή .

    **Συμβατικό τίμημα**: το συμβατικό αντάλλαγμα για την προμήθεια των ειδών.

    **ΑΡΘΡΟ 2. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

    Με την παρούσα, η Αναθέτουσα Αρχή αναθέτει και ο Προμηθευτής αναλαμβάνει, έναντι της αμοιβής που αναφέρεται πιο κάτω στην παρούσα, την προμήθεια «Ειδών καθαριότητας». Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με την προσφορά του Προμηθευτή , σε συνδυασμό με τους όρους της από …………………….. διακήρυξης και την υπ’ αριθμ. ................... απόφαση κατακύρωσης της Αναθέτουσας Αρχής.

    Συγκεκριμένα η προμήθεια περιλαμβάνει ………………...

    **ΑΡΘΡΟ 3 ΕΙΔΗ & ΤΙΜΕΣ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ**

    Η προμήθεια θα υλοποιηθεί σύμφωνα με τους όρους της διακήρυξης.

    Προϊόντα και τιμές κατακύρωσης……………………………

    **ΑΡΘΡΟ 4. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ – ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ.**

    Έχει διάρκεια ενός (1) έτος και ορίζεται από …………………….. έως …………………… με δικαίωμα παράτασης για ένα (1) μήνα.

    **ΑΡΘΡΟ 5. ΠΟΙΝΙΚΕΣ ΡΗΤΡΕΣ – ΕΚΠΤΩΣΕΙΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ.**

    Σε περίπτωση καθυστέρησης παράδοσης των υλικών με υπαιτιότητα του Προμηθευτή επιβάλλονται κυρώσεις σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 21 παρ.3 της διακήρυξης και με τα παρακάτω:

    • Αν παρέλθουν οι συμφωνημένες ημερομηνίες παράδοσης και τα υλικά δεν παραδοθούν σύμφωνα με τους συμβατικούς όρους, τότε ο Προμηθευτή υποχρεούται να καταβάλλει ως ποινική ρήτρα για κάθε ημέρα καθυστέρησης ποσοστό 0,05% επί του συμβατικού τιμήματος.

    • Οι ποινικές ρήτρες δεν επιβάλλονται και η έκπτωση δεν επέρχεται αν ο Προμηθευτής αποδείξει ότι η καθυστέρηση οφείλεται σε ανώτερη βία ή στην Αναθέτουσα Αρχή.

    • Η Αναθέτουσα Αρχή έχει το δικαίωμα να κηρύξει έκπτωτο τον Προμηθευτή αν δεν εκπληρώνει ή εκπληρώνει πλημμελώς τις συμβατικές του υποχρεώσεις. Σε περίπτωση κήρυξης του προμηθευτή εκπτώτου, εφαρμόζονται τα οριζόμενα στο άρθρο 21 της διακήρυξης.

    • Οι χρόνοι υπολογίζονται σε ημερολογιακές ημέρες, τα ποσά όπως προβλέπονται στη σύμβαση (με Φ.Π.Α.) και οι προθεσμίες χωρίς μεταθέσεις.

    • Οι ρήτρες καθυστέρησης των παραδόσεων θα επιβάλλονται με απόφαση της Αναθέτουσα Αρχής, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου και θα παρακρατούνται από την επομένη πληρωμή του Προμηθευτή.

    * Οτιδήποτε άλλο προβλέπεται από την διακήρυξη.

    **ΑΡΘΡΟ 6. ΑΜΟΙΒΗ – ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ**

    Η αμοιβή του Προμηθευτή θα ενεργείται μετά την υποβολή των τιμολογίων και την έκδοση από το Κέντρο & θεώρηση των Χ.Ε. από τον Επίτροπο του Ελεγκτικού Συνεδρίου κανονικά μέσα εξήντα (90) ημέρες από την έκδοσή του, καμία όμως αξίωση δεν μπορεί να υπάρχει από τον Προμηθευτή για την καθυστέρηση που δεν οφείλεται στο ΚΕΝΤΡΟ.

    **ΑΡΘΡΟ 7. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ**

    Για την καλή εκτέλεση της παρούσας, ο Προμηθευτής κατέθεσε στην Αναθέτουσα Αρχή τη με αριθμό …………………………. εγγυητική επιστολή της …………….. ΤΡΑΠΕΖΑΣ, ποσού …………………….. ευρώ (………………. €) (5% της συμφωνούμενης με την παρούσα αμοιβής του Προμηθευτή , χωρίς τον φόρο προστιθέμενης αξίας), ισχύος μέχρι την επιστροφή της, η οποία έχει συνταχθεί κατά το αντίστοιχο υπόδειγμα της Διακήρυξης.

    Η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης θα αποδεσμευτεί άπαξ και θα επιστραφεί μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή όλων των φάσεων του έργου, ύστερα από την έγγραφη εκκαθάριση των τυχόν απαιτήσεων από τους δύο συμβαλλόμενους και σύμφωνα με οριζόμενα στον Κανονισμό Προμηθειών Δημοσίου.

    Η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης καταπίπτει υπέρ της Αναθέτουσας Αρχής με την έγγραφη ειδοποίηση προς την εγγυήτρια τράπεζα και κοινοποίηση προς τον Προμηθευτή σε περίπτωση παράβασης κάποιου όρου της παρούσας ή/και της διακήρυξης και σε διάστημα τριών ημερών από την ειδοποίηση αυτής για επικείμενη κατάπτωση.

    **ΑΡΘΡΟ 8. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ**

    1. Καθ΄ όλη τη διάρκεια εκτέλεσης της προμήθειας, ο Προμηθευτής θα πρέπει να συνεργάζεται στενά με την Αναθέτουσα Αρχή, υποχρεούται δε να λαμβάνει υπόψη του οποιεσδήποτε παρατηρήσεις της σχετικά με την εκτέλεση της προμήθειας.

    2. Ο Προμηθευτής θα είναι πλήρως και αποκλειστικά μόνος υπεύθυνος για την τήρηση της ισχύουσας νομοθεσίας ως προς το απασχολούμενο από αυτόν προσωπικό για την εκτέλεση των υποχρεώσεων της σύμβασης. Σε περίπτωση οποιασδήποτε παράβασης ή ζημίας που προκληθεί σε τρίτους υποχρεούται μόνος αυτός προς αποκατάστασή της.

    3. Σε περίπτωση ανωτέρας βίας, η απόδειξη αυτής βαρύνει εξ’ ολοκλήρου τον Προμηθευτή, ο οποίος υποχρεούται μέσα σε είκοσι (20) εργάσιμες μέρες από τότε που συνέβησαν τα περιστατικά που συνιστούν την ανωτέρα βία να τα αναφέρει εγγράφως και να προσκομίσει στην υπηρεσία τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία.

    4. Ο Προμηθευτής εγγυάται και φέρει όλες τις υποχρεώσεις και ευθύνες, που προβλέπονται ή απορρέουν από την παρούσα Σύμβαση και το Νόμο σε σχέση ,με την μεταφορά και παράδοση των συμβατικών ειδών. Σε περίπτωση οποιασδήποτε παράβασης ή ζημίας που προκληθεί σε τρίτους υποχρεούται μόνον αυτός προς αποκατάστασή της.

    5. Ο Προμηθευτής θα ενεργεί με επιμέλεια και φροντίδα, ώστε να εμποδίζει πράξεις ή παραλείψεις, που θα μπορούσαν να έχουν αποτέλεσμα αντίθετο με το συμφέρον της Αναθέτουσας Αρχής.

    6. Απαγορεύεται στον Προμηθευτή να αναθέσει σε τρίτους οποιεσδήποτε υπευθυνότητες και ευθύνες, που απορρέουν για αυτόν από την παρούσα.

    **ΑΡΘΡΟ 9. ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟΤΗΤΑ – ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ**

    Καθ’ όλη τη διάρκεια της Σύμβασης αλλά και μετά την λήξη ή λύση αυτής, ο Προμηθευτής θα αναλάβει την υποχρέωση να τηρήσει εμπιστευτικές και να μη γνωστοποιήσει σε οποιοδήποτε τρίτο, οποιαδήποτε έγγραφα ή πληροφορίες που θα περιέλθουν σε γνώση του κατά την εκτέλεση των υπηρεσιών και την εκπλήρωση των υποχρεώσεων του. Επίσης θα αναλάβει την υποχρέωση να μην γνωστοποιήσει μέρος

    ή το σύνολο της προμήθειας που θα εκτελέσει χωρίς την προηγούμενη έγγραφη έγκριση της Αναθέτουσας Αρχής.

    Ειδικότερα:

    Ο Προμηθευτής δύναται να αποκαλύπτει εμπιστευτικές πληροφορίες σε όσους υπαλλήλους ασχολούνται άμεσα με την εκτέλεση της παρούσας προμήθειας και διασφαλίζει ότι οι υπάλληλοι αυτοί είναι σε πλήρη γνώση και συμφωνούν με τις υποχρεώσεις εμπιστευτικότητας και εχεμύθειας. Ο Προμηθευτής μεταφέρει αυτές τις υποχρεώσεις του και στους με οποιονδήποτε τρόπο συνδεόμενους με αυτόν για την εκτέλεση της παρούσας προμήθειας.

    Σε κάθε περίπτωση απαγορεύεται η χρήση ή εκμετάλλευση των πληροφοριών οι οποίες θα περιέλθουν σε γνώση του Προμηθευτή καθ’ οιονδήποτε τρόπο, στα πλαίσια εκτέλεσης της παρούσας προμήθειας, οι οποίες είναι εμπιστευτικές για σκοπούς διαφορετικούς από την εκτέλεση της προμήθειας αυτής. Ως εμπιστευτικές πληροφορίες και στοιχεία νοούνται όσα δεν είναι γνωστά σε τρίτους, ακόμα και αν δεν έχουν χαρακτηρισθεί ως τέτοια.

    Ο Προμηθευτής αναλαμβάνει την υποχρέωση να διασφαλίζει τη διαφύλαξη όλων των πληροφοριακών στοιχείων στους κοινούς χώρους συνεργασίας και στους ανθρώπους που ασχολούνται με την Προμήθεια , αποκλειόμενης της διαφυγής, διαρροής ή μεταφοράς σε άλλα άτομα, χώρους ή εταιρείες. Ο Προμηθευτής υποχρεούται να ενημερώνει την Αναθέτουσα Αρχή για τα μέτρα που παίρνει προς την κατεύθυνση αυτή.

    Σε περίπτωση που υπάρξει διαρροή πληροφοριών, η οποία αποδεδειγμένα οφείλεται στον Προμηθευτή , η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να κάνει χρήση των διατάξεων «περί πνευματικής ιδιοκτησίας» και να αξιώσει πληρωμή και αποζημίωση για όλες τις άμεσες και έμμεσες, θετικές ή και αποθετικές ζημίες που θα έχει κατά περίπτωση υποστεί καθώς επίσης και να προβεί στη λύση της Σύμβασης με υπαιτιότητα του Προμηθευτή, κηρύσσοντας τον έκπτωτο.

    Όλες οι εκθέσεις και τα συναφή στοιχεία όπως χάρτες, διαγράμματα, σχέδια, προδιαγραφές, πλάνα, στατιστικά στοιχεία, υπολογισμοί και κάθε άλλο σχετικό έγγραφο ή υλικό που αποκτάται, συγκεντρώνεται ή καταρτίζεται από τον Προμηθευτή κατά την εκτέλεση της Σύμβασης, είναι εμπιστευτικά και ανήκουν κατά κυριότητα στην Αναθέτουσα Αρχή. Ο Προμηθευτής , μόλις ολοκληρώσει την εκτέλεση της Σύμβασης, παραδίδει όλα τα έγγραφα και τα στοιχεία στην Αναθέτουσα Αρχή. Ο Προμηθευτής μπορεί να κρατά αντίγραφα αυτών των εγγράφων και στοιχείων, αλλά δεν επιτρέπεται να τα χρησιμοποιεί για σκοπούς άλλους από της Σύμβασης, χωρίς την προηγούμενη γραπτή συναίνεση της Αναθέτουσας Αρχής. Κατά τα λοιπά ισχύουν οι διατάξεις του ν.2121/1993 περί πνευματικής ιδιοκτησίας.

    Σε περίπτωση άσκησης αγωγής ή ενδίκου μέσου κατά της Αναθέτουσας Αρχής από τρίτο για οποιοδήποτε θέμα σχετικά με δικαιώματα επί του λογισμικού ή του εξοπλισμού, η Αναθέτουσα Αρχή οφείλει να ειδοποιήσει αμέσως και γραπτά με όλες τις απαραίτητες πληροφορίες τον Προμηθευτή , ο οποίος υποχρεούται να αμυνθεί, δικαστικά και εξωδικαστικά, για λογαριασμό της Αναθέτουσας Αρχής, έναντι του τρίτου. Σε κάθε περίπτωση, ο Προμηθευτής αφενός βαρύνεται με όλα τα έξοδα τα οποία θα κληθεί να καταβάλει η Αναθέτουσα Αρχή εξ αυτού του λόγου, συμπεριλαμβανομένης και κάθε δικαστικής δαπάνης ή αμοιβής δικηγόρων, αφετέρου υποχρεούται να αποζημιώσει την Αναθέτουσα Αρχή για κάθε θετική ή αποθετική ζημία που θα υποστεί από ενδεχόμενη αποδοχή της παραπάνω αγωγής ή του ένδικου μέσου.

    **ΑΡΘΡΟ 10. ΑΝΩΤΕΡΑ ΒΙΑ**

    Τα συμβαλλόμενα μέρη δεν ευθύνονται για τη μη εκπλήρωση των συμβατικών τους υποχρεώσεων, στο μέτρο που η αδυναμία εκπλήρωσης οφείλεται σε περιστατικά ανωτέρας βίας.

    Ο Προμηθευτής, επικαλούμενος υπαγωγή της αδυναμίας εκπλήρωσης υποχρεώσεών του σε γεγονός που εμπίπτει στην έννοια της ανωτέρας βίας, οφείλει να γνωστοποιήσει και επικαλεσθεί προς την Αναθέτουσα Αρχή τους σχετικούς λόγους και περιστατικά εντός αποσβεστικής προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από τότε που συνέβησαν, προσκομίζοντας τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία. Η Αναθέτουσα Αρχή υποχρεούται να απαντήσει εντός είκοσι (20) περαιτέρω ημερών στο σχετικό αίτημα του Προμηθευτή, διαφορετικά, με την πάροδο άπρακτης της προθεσμίας, τεκμαίρεται αποδοχή του αιτήματος.

    **ΑΡΘΡΟ 11. ΑΝΑΣΤΟΛΗ – ΚΑΤΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΛΥΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

    Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να αναστείλει την εφαρμογή μέρους ή του συνόλου της παρούσας με έγγραφη γνωστοποίηση στον Προμηθευτή σύμφωνα με τα οριζόμενα στον………………………….). Στην περίπτωση αυτή ο Προμηθευτής δεν δικαιούται καμία αποζημίωση άλλως παραιτείται αυτής. Στην γνωστοποίηση αυτή προσδιορίζονται οι λόγοι που καθιστούν αναγκαία την αναστολή, η ημερομηνία έναρξης της καθώς και η πιθανολογούμενη διάρκεια της. Από την ημερομηνία έναρξης της αναστολής ο Προμηθευτής απαλλάσσεται εκείνων των συμβατικών υποχρεώσεων η εκπλήρωση των οποίων έχει ανασταλεί.

    Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να καταγγείλει / λύσει τη σύμβαση με τον Προμηθευτή μετά από απόφαση του αρμοδίου οργάνου της σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Κανονισμό Προμηθειών Δημοσίου. Στη περίπτωση αυτή, ο Προμηθευτής πέραν της αμοιβής για την προμήθεια, που έχει εκτελέσει μέχρι του χρόνου της καταγγελίας, δεν δικαιούται να λάβει κανένα επιπλέον ποσό ως αποζημίωση, εκτός των παραγγελιών προϊόντων που αποδεδειγμένα έχουν προηγηθεί της καταγγελίας και εφόσον αυτά τελικώς παραληφθούν.

    Σε περίπτωση λύσης ή πτώχευσης του Προμηθευτή που αναφέρεται στην αρχή της παρούσας ή θέσης της περιουσίας αυτού σε αναγκαστική διαχείριση, τότε η παρούσα σύμβαση λύεται αυτοδίκαια από την ημέρα επέλευσης των ανωτέρω γεγονότων. Σε τέτοια περίπτωση καταπίπτουν υπέρ του Δημοσίου και η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης που προβλέπεται στην παρούσα.

    Τροποποίηση των όρων της παρούσας σύμβασης γίνεται μόνον με μεταγενέστερη γραπτή και ρητή συμφωνία των μερών χωρίς την μεταβολή του συνολικού οικονομικού αντικειμένου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου και στο μέτρο μόνο που δεν υπάρχει υπέρβαση των ανά είδος ποσοτήτων και της προϋπολογισθείσας και κατακυρωθείσας κατ΄ είδος δαπάνης.

    **ΑΡΘΡΟ 12. ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

    Η σύμβαση θεωρείται ότι έχει εκτελεστεί όταν παραδοθεί οριστικά το σύνολο της προμήθειας , γίνει η αποπληρωμή του συμβατικού τιμήματος και εκπληρωθούν οι τυχόν λοιπές συμβατικές υποχρεώσεις από τα συμβαλλόμενα μέρη και αποδεσμευθούν οι σχετικές εγγυήσεις κατά τα προβλεπόμενα στη σύμβαση.

    **ΑΡΘΡΟ 13. ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

    Ο Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου, η από …………………. διακήρυξη του σχετικού διαγωνισμού και η από …………………….. κατατεθείσα προσφορά του Αναδόχου αποτελούν συμπληρωματικά της παρούσας σύμβασης συμβατικά τεύχη. Σε περίπτωση ασάφειας ή διαφορετικής ρύθμισης μεταξύ των συμβατικών τευχών , η σειρά προτεραιότητας και ισχύος είναι η ακόλουθη:

    α) Η παρούσα σύμβαση

    β) Ο Κανονισμός Προμηθειών Δημοσίου

    γ) Η διακήρυξη του διαγωνισμού

    δ) Η προσφορά του Αναδόχου

    Για τα θέματα που καθορίζονται στην παρούσα, κανένα συναφές κείμενο ή έγγραφο ή στοιχείο προϋπάρχον αυτής δεν έχει οποιαδήποτε ισχύ ή μπορεί να ληφθεί υπ΄ όψη για την ερμηνεία των όρων της παρούσας, εκτός αν ρητώς καθορίζεται διαφορετικά στη παρούσα σύμβαση.

    Αντίκλητος του Αναδόχου, στον οποίο μπορούν να γίνονται όλες οι κοινοποιήσεις από

    την Αναθέτουσα Αρχή προς τον Ανάδοχο ορίζεται με την παρούσα ο κ.………………………., κάτοικος ………………., ΤΚ …………….. τηλ: ……. ……………… , fax ……. …………….., 210 …………………..

    Η κοινοποίηση εγγράφων από την Αναθέτουσα Αρχή στον Ανάδοχο θα γίνεται ταχυδρομικά στη διεύθυνση αυτή ή με φαξ.

    **ΑΡΘΡΟ 14. ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ – ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΩΝ**

    Ο Προμηθευτής και η Αναθέτουσα Αρχή θα προσπαθούν να ρυθμίζουν κάθε διαφορά που τυχόν θα προκύψει στις μεταξύ τους σχέσεις κατά την διάρκεια της ισχύος της σύμβασης που θα υπογραφεί, με βάση της καλής πίστης και των συναλλακτικών ηθών,.

    Επί διαφωνίας, κάθε διαφορά θα λύεται από τα ελληνικά δικαστήρια και συγκεκριμένα τα δικαστήρια της Θεσσαλονίκης, εφαρμοστέο δε δίκαιο είναι το Ελληνικό και το κοινοτικό.

    Δεν αποκλείεται, ωστόσο, για ορισμένες περιπτώσεις εφόσον συμφωνούν και τα δύο μέρη, να προβλεφτεί στη σύμβαση προσφυγή των συμβαλλομένων, αντί των δικαστηρίων, σε διαιτησία σύμφωνα πάντα με την ελληνική νομοθεσία και με όσα μεταξύ τους συμφωνήσουν. Αν δεν επέλθει τέτοια συμφωνία, η αρμοδιότητα για την επίλυση της διαφοράς ανήκει στα ελληνικά δικαστήρια κατά τα οριζόμενα στην προηγούμενη παράγραφο.

    ΣΕ ΠΙΣΤΩΣΗ ΤΩΝ ΑΝΩΤΕΡΩ συνετάγη το παρόν σε τρία (3) πρωτότυπα, από τα οποία ένα (1) έλαβε ο Προμηθευτής και δύο (2) το ΚΕΝΤΡΟ.

    **Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Δ.Σ. Γ ΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ**

    [↑](#endnote-ref-41)