



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ
 ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
 Δ/ΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ. & ΔΗΜΟΠΡΑΣΙΩΝ
 Αρμ. Υπαλλ. Κατοχιανού Σωτηρία
 Τηλ. 2613610244
 Fax: 2613610258

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Πάτρα : 14 -11-2017
 Αρ. Πρωτ: 1136

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΔΙΕΘΝΗ ΑΝΟΙΚΤΟΥ
 ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΜΕΙΟΔΟΤΙΚΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
 ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΤΟΥΣ 2017**

Ο ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ

Διενεργεί Ηλεκτρονικό Διεθνή Ανοικτό Δημόσιο Μειοδοτικό Διαγωνισμό, με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημόσιων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ), για την προμήθεια ειδών ατομικής προστασίας (CPV: 18141000-9, 18424300-0, 18444100-4, 35121300-1, 18140000-2, 18816000-2, 34942000-2, 18800000-7) με κριτήριο ανάθεσης **την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει τιμής** (χαμηλότερη τιμή), όπως ορίζεται στο άρθρο 86 του Ν.4412/2016 .

Στο διαγωνισμό γίνονται δεκτοί: **1.** Δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών, που είναι εγκατεστημένα σε: α) κράτος-μέλος της Ένωσης, β) κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.), γ) τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.**2.** Οι ενώσεις οικονομικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων και των προσωρινών συμπράξεων, δεν απαιτείται να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς. **3.** Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον. **Η δαπάνη για την προμήθεια ειδών ατομικής προστασίας** έχει προϋπολογισθεί στο συνολικό ποσό των **454.598,83 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α. 24%)** και κατανέμεται ως ακολούθως: Φορέας χρηματοδότησης της παρούσας σύμβασης είναι ο Δήμος Πατρέων. Η δαπάνη για την εν σύμβαση βαρύνει τους : Κ.Α. 20-6063.00101 – 278.675,00€, Κ.Α. 20-6063.00201 – 25.319,00€, Κ.Α. 30-6063.00002-88.001,00€, Κ.Α. 45-6063.00002 – 11.600,00€, Κ.Α. 35-6063.00002 – 41.760,00€, Κ.Α.10-6063.00002 – 7.050,00€, Κ.Α. 40-6063.00002 – 1.000,00€, Κ.Α.70.01-6063.00202 – 1193,83 €. σχετική πίστωση του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2017 του Φορέα **Οι απαιτούμενες ποσότητες σε τεμάχια ανά είδος έχουν ως ακολούθως:** ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ: 16.255, ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΝΙΤΡΙΛΙΟ: 108.136, ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ: 120.260, ΓΑΝΤΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ: 104, ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ: 60, ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΕΟΠΡΕΝΙΟ: 302, ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ: 24, ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΥΓΡΑ: 18, ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΥΓΡΑ: 18, ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ: 56, ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ: 56, ΓΥΑΛΙΑ ΤΥΠΟΥ GOGGLES ΧΗΜΙΚΟΥΣ Η' ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ: 89, ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΚΟΛΛΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ GOGGLES: 7, ΜΑΣΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΟΗΤΕΣ: 31, ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1: 27.644, ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΑΒΕΚ2Ρ3: 5, ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΑΒΕΚ2Ρ3: 7, ΜΑΣΚΑ ΗΜΙΣΕΩΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΔΙΔΥΜΑ ΦΙΛΤΡΑ Α2Ρ3: 50, ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΩΣ ΑΝΩ ΜΑΣΚΑ Α2Ρ3: 73, ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ (ΤΥΠΩΜΑ) 100% πολυστερ: 1.071, ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ: 148, ΠΟΔΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ: 41, ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ: 2, ΣΤΟΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΑ: 2.378, ΓΑΛΟΤΣΕΣ: 1.012, ΓΑΛΟΤΣΑ-ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ (ΟΛΟΣΩΜΗ): 2, ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ: 988, ΟΛΟΣΩΜΕΣ ΕΞΑΡΤΗΣΕΙΣ, ΑΝΑΚΟΠΤΕΣ, ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΠΤΩΣΕΙΣ: 6, ΩΤΟΒΙΣΜΑΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (το ζεύγος): 6.960, ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ: 82, ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ: 971, ΚΑΠΕΛΑ (ΤΥΠΩΜΑ): 716, ΚΡΑΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ: 96, ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟΙ ΚΩΝΟΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ: 110, ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ: 3.744, ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΕΣ: 108, ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1 με βαλβίδα εκπνοής: 49.660, ΑΡΒΥΛΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ: 30, ΑΡΒΥΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ελαφριά): 206, ΠΕΔΙΛΑ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΕΣ ΤΥΠΟΥ ΔΕΗ: 4, ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 3ΘΕΣΕΩΝ: 2, ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 5ΘΕΣΕΩΝ: 2, ΜΑΣΚΑ-ΚΡΑΝΟΣ ΑΜΜΟΒΟΛΗΣ: 3, ΓΑΝΤΙΑ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ: 288 **Για την συμμετοχή στο διαγωνισμό οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς (Προμηθευτές) απαιτείται να διαθέτουν ψηφιακή υπογραφή**, χορηγούμενη από πιστοποιημένη αρχή παροχής ψηφιακής υπογραφής και να εγγραφούν στο ηλεκτρονικό σύστημα (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. - Διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr. **Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό υποψήφιοι προμηθευτές, μπορούν να υποβάλλουν**, προσφορές είτε για το σύνολο των προς προμήθεια ειδών ή για μέρος αυτών. Η σύμβαση θα ανατεθεί με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή σε ευρώ στο σύνολο του προϋπολογισμού. Εάν δεν υπάρχει προσφορά με το σύνολο των ειδών, κριτήριο κατακύρωσης θα είναι η χαμηλότερη τιμή ανά είδος. **Οι προσφορές πρέπει να έχουν συνταχθεί στην Ελληνική γλώσσα. Οι**

προσφορές ισχύουν, με ποινή αποκλεισμού χωρίς καμία αλλαγή, για χρονικό διάστημα δέκα (10) μηνών από την επομένη της ημέρας του διαγωνισμού. Προσφορά που ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο των δέκα (10) μηνών απορρίπτεται ως απαράδεκτη. Εναλλακτικές προσφορές δε γίνονται δεκτές. Ο χρόνος ισχύος της Σύμβασης ορίζεται στους 12 μήνες από την υπογραφή της ή μέχρι εξαντλήσεως των ποσοτήτων που αναγράφονται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό. Οι προσφορές υποβάλλονται από τους οικονομικούς φορείς ηλεκτρονικά, μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr, του Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ. μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που ορίζει η διακήρυξη, στην Ελληνική γλώσσα, σε ηλεκτρονικό φάκελο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο 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.Δ.Η.Σ.)». Ο Διαδικτυακός τόπος υποβολής προσφορών είναι: www.promitheus.gov.gr Ημερομηνία έναρξης υποβολής προσφορών ορίζεται η 20/11/2017. Καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής προσφορών 09/01/2018 και ώρα 15.00. Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας δεν υπάρχει δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο σύστημα. Επίσης, θα παρέχεται ελεύθερη, άμεση και πλήρης πρόσβαση στη Συγγραφή Υποχρεώσεων και τα λοιπά τεύχη του παρόντος διαγωνισμού στην ιστοσελίδα του Δήμου Πατρέων, www.e-patras.gr. Περίληψη της προκήρυξης θα δημοσιευθεί : στην υπηρεσία Επισήμων Εκδόσεων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, σε δύο (2) ημερήσιες οικονομικές εφημερίδες ευρείας κυκλοφορίας, σε δύο (2) ημερήσιες τοπικές, μία (1) τοπική εβδομαδιαία. Τα έξοδα δημοσίευσης στον Ελληνικό Τύπο (Εφημερίδες) βαρύνουν τους αναδόχους. Το πλήρες κείμενο της Διακήρυξης δημοσιεύεται επίσης στο ΚΗΜΔΗΣ και φέρει κωδικό ΑΔΑΜ. Η δαπάνη των δημοσιεύσεων στον Ελληνικό Τύπο βαρύνει τον μειοδότη. Εφόσον ζητηθούν εμπρόθεσμα συμπληρωματικές πληροφορίες, σχετικές με τα έγγραφα του διαγωνισμού, αυτές υποβάλλονται έξι (6) τουλάχιστον ημέρες από την ημερομηνία που έχει ορισθεί για την υποβολή των προσφορών. Τα ανωτέρω αιτήματα υποβάλλονται ηλεκτρονικά μόνο στο δικτυακό τόπο του διαγωνισμού μέσω της δικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ. Αιτήματα παροχής συμπληρωματικών πληροφοριών –διευκρινήσεων υποβάλλονται μόνο από εγγεγραμμένους στο σύστημα οικονομικούς φορείς, δηλαδή διαθέτουν σχετικά διαπιστευτήρια που τους έχουν χορηγηθεί (όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης) ύστερα από αίτησή τους. Τα αιτήματα συνοδεύονται υποχρεωτικά από επισυναπτόμενο ηλεκτρονικό αρχείο σε μορφή αρχείου pdf, με το κείμενο των ερωτημάτων, το οποίο υποχρεωτικά πρέπει να είναι ψηφιακά υπογεγραμμένο. Η εγγύηση για την συμμετοχή στο διαγωνισμό, ορίζεται σε ποσοστό **δύο τοις εκατό (2%)** της συνολικής προεκτιμώμενης αξίας της σύμβασης χωρίς τον Φ.Π.Α. (ήτοι 7.332,24€) και βεβαιώνεται με την υποβολή ισόποσου γραμματίου. Στην περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, η εγγύηση συμμετοχής περιλαμβάνει και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν στην ένωση. Η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς, άλλως η προσφορά απορρίπτεται.

Τα περιεχόμενα του ηλεκτρονικού φακέλου της προσφοράς ορίζονται ως εξής:

- (α) ένας υποφάκελος* με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής-Τεχνική προσφορά».
- (β) ένας υποφάκελος* με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά».

Τα στοιχεία και δικαιολογητικά για την συμμετοχή των προσφερόντων στη διαγωνιστική διαδικασία περιλαμβάνουν. α) το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (Ε.Ε.Ε.Σ.), όπως προβλέπεται στην παρ. 1 και 3 του άρθρου 79 του ν. 4412/2016 και β) την εγγύηση συμμετοχής, όπως προβλέπεται στο άρθρο 72 του Ν.4412/2016 και το άρθρο 2.2.2 της διακήρυξης. Ο τρόπος υποβολής των προσφορών αναφέρεται αναλυτικά στο άρθρο 2.4 της διακήρυξης. Η ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών γίνεται τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες μετά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήτοι 16/01/18 και ώρα 11:00, μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο σύστημα οργάνων της Αναθέτουσας Αρχής, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κείμενων διατάξεων για την ανάθεση δημοσίων συμβάσεων και διαδικασιών (άρθρο 100 του ν. 4412/2016). Η διαδικασία άσκησης Προδικαστικών Προσφυγών - Προσωρινή Δικαστική Προστασία αναφέρεται αναλυτικά στο άρθρο 3.4 της διακήρυξης σύμφωνα με τα οριζόμενα στα άρθρα 360,366,367,368 του Ν.4412/16. Η πληρωμή θα γίνεται στο **100%** της συμβατικής αξίας ανά τμηματικής παραγγελίας που γίνεται και μετά την οριστική παραλαβή των υλικών που κατά περίπτωση έχουν παραγγελθεί. Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή. Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης. Ιδίως βαρύνεται με τις ακόλουθες κρατήσεις: α) **Κράτηση 0,06%** η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης **Υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων** επιβάλλεται (άρθρο 4 Ν.4013/2011 όπως ισχύει) με το αναλογούν τέλος χαρτοσήμου & εισφοράς υπέρ ΟΓΑ. β) **Για την κάλυψη των λειτουργικών αναγκών της ΑΕΠΠ**, επιβάλλεται κράτηση ύψους **0,06%** επί **όλων** των συμβάσεων που υπάγονται στον Ν.4412/2016, ανεξάρτητα από την πηγή προέλευσης χρηματοδότησης, οι οποίες συνάπτονται μετά την έναρξη ισχύος της κοινής υπουργικής απόφασης του πέμπτου εδαφίου της παραγράφου αυτής. Η κράτηση αυτή υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. (άρθρο 350 παρ.3 του Ν.4412/2016, ΚΥΑ 1191/14.03.2017 - ΦΕΚ 969/22.03.2017 τεύχος Β'). Η κράτηση της απόφασης αυτής, υπάγεται σε χαρτόσημο **3%** και ΟΓΑ χαρτοσήμου που υπολογίζεται με ποσοστό **20%** επί του χαρτοσήμου. Το ποσό αυτό αποτελεί έσοδο του Δημοσίου και του ΟΓΑ αντίστοιχα και αποδίδεται κατά τις κείμενες διατάξεις. (άρθρο 6 της ΚΥΑ 1191/14.03.2017 - ΦΕΚ 969/22.03.2017 τεύχος Β'). γ) **Υπερ ΕΣΗΔΗΣ** : Στις συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ανώτερη των **60.000 ευρώ**, [χωρίς να συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ] επιβάλλεται κράτηση ύψους **0,02%** υπέρ του Δημοσίου, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός ΦΠΑ, της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. Το ποσό αυτό παρακρατείται σε κάθε πληρωμή από την αναθέτουσα αρχή στο όνομα και για λογαριασμό της Γενικής Διεύθυνσης Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών. (άρθρο 36 παρ.6 Ν.4412/2016). Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% επί του καθαρού ποσού. Ο προμηθευτής ή οι προμηθευτές που θα αναδειχθούν μειοδότες, πρέπει να παραδώσουν τα υλικά τμηματικά ή συνολικά ανάλογα με τις ανάγκες της Υπηρεσίας, σε χώρο που θα υποδειχθεί από την Υπηρεσία. Ο ανωτέρω διαγωνισμός θα διεξαχθεί με βάσει τις διατάξεις: του ν. 4412/2016 (Α' 147)

“Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις», του ν. 4250/2014 (Α' 74) «Διοικητικές Απλουστεύσεις - Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α' 161) και λοιπές ρυθμίσεις» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 1, της παρ. Ζ του Ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές», του ν. 4129/2013 (Α' 52) «Κύρωση του Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο», του ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...», του ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις», του άρθρου 4 του π.δ. 118/07 (Α' 150), του άρθρου 5 της απόφασης με αριθμ. 11389/1993 (Β' 185) του Υπουργού Εσωτερικών, του ν. 3548/2007 (Α' 68) «Καταχώριση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις», του ν. 3469/2006 (Α' 131) “Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίς της Κυβερνήσεως και λοιπές διατάξεις”, του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας», του ν.2690/1999 (Α' 45) “Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις” και ιδίως των άρθρων 7 και 13 έως 15, του π.δ 28/2015 (Α' 34) “Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία”,

π.δ. 80/2016 (Α' 145) “Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες”, της με αρ. Π1 2380/2012 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (Β' 3400) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων », της με αρ. Π1/2390/16.10.2013 (Β' 2677) Απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας “Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.), των σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθεισών κανονιστικών πράξεων, των λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω. Το με αριθμ. Πρωτ. 319/29-07-2015 έγγραφο της Ειδικής Υπηρεσίας Εφαρμογής Συγχρηματοδοτούμενων Ενεργειών από το ΕΚΤ του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης οι ωφελούμενοι που προσλαμβάνονται στους ΟΤΑ στο πλαίσιο της υλοποίησης της Δημόσιας Πρόσκλησης 2/2015 **περί Προώθησης της Απασχόλησης μέσω Προγραμμάτων Κοινωνικού Εργασίας, είναι δικαιούχοι των ειδών ατομικής προστασίας και του γάλακτος που προβλέπονται στην ΚΥΑ 53361/2006 (ΦΕΚ 1503/ Β/11-10-2006) όπως αυτή ισχύει, με την προϋπόθεση ότι εμπίπτουν στις ειδικότητες ή στις θέσεις εργασίας που προβλέπονται στην ανωτέρω ΚΥΑ όπως ισχύει, η ΠΚ 8/31-01-2011 Σ.Σ.Ε. της ΠΟΕ-ΟΤΑ για τους όρους αμοιβής και εργασίας, του με σχέση εργασίας Ι.Α.Χ. προσωπικού των Ο.Τ.Α. Την με αριθμό 735/2017 απόφαση του Δ.Σ. του Δήμου Πατρέων σχετικά με την έγκριση διενέργειας της Προμήθειας μέσω ατομικής προστασίας, την αριθ. 750/2017 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής με την οποία εγκρίθηκαν οι τεχνικές προδιαγραφές καταρτίστηκαν & συντάχθηκαν οι όροι της διορθωμένης μελέτης του Διαγωνισμού και την αριθμ.575/2017 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής με την οποία ψηφίστηκε η σχετική πίστωση.**

Ημερομηνία αποστολής της περίληψης Διακήρυξης στην Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων: 14/11/2017 , με αριθμό εσωτερικής αναφοράς .

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΚΩΣΤΑΣ ΠΕΛΕΤΙΔΗΣ

Να δημοσιευθεί μία φορά σύμφωνα με την Κ.Υ.Α 2/824521/0020

1. Σε δύο οικονομικές εφημερίδες: **17/11/17**
2. Σε δύο ημερήσιες τοπικές εφημερίδες στις **:17/11/17**
3. Σε μία τοπική εβδομαδιαία στις **:17/11/17**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΑΤΡΑ 2017

ΝΟΜΟΣ ΑΧΑΪΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ

Υπ' αριθ. : 4 /2017

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ : ΕΙΔΗ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΕΤΟΥΣ 2017

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : €366.611,96

Φ.Π.Α 24% : €87.986,87

ΣΥΝΟΛΟ : €454.598,83

Περιεχόμενα

1.1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑΣ ΑΡΧΗΣ	7
1.2	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ-ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	7
1.3	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	8
1.4	ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ	11
1.5	ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	12
1.6	ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ	13
1.7	ΑΡΧΕΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΕΣ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΑΨΗΣ	13
2.1	ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	14
2.1.1	Έγγραφα της σύμβασης.....	14
2.1.2	Επικοινωνία - Πρόσβαση στα έγγραφα της Σύμβασης.....	14
2.1.3	Παροχή Διευκρινίσεων.....	14
2.1.4	Γλώσσα	15
2.1.5	Εγγυήσεις.....	15
2.2	ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ.....	16
2.2.1	Δικαίωμα συμμετοχής.....	16
2.2.2	Εγγύηση συμμετοχής.....	16
2.2.3	Λόγοι αποκλεισμού	17
2.2.4	Καταλληλότητα άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας.....	18
2.2.5	Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια	19
2.2.6	Κανόνες απόδειξης ποιοτικής επιλογής.....	19
2.2.6.1	Προκαταρκτική απόδειξη κατά την υποβολή προσφορών.....	19
2.2.6.2	Αποδεικτικά μέσα	19
2.3	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ	21
2.3.1	Κριτήριο ανάθεσης.....	21
2.4	ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ - ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	21
2.4.1	Γενικοί όροι υποβολής προσφορών.....	21
2.4.2	Χρόνος και Τρόπος υποβολής προσφορών.....	21
2.4.3	Περιεχόμενα Φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής- Τεχνική Προσφορά»	22
2.4.4	Περιεχόμενα Φακέλου «Οικονομική Προσφορά» / Τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών.....	23
2.4.5	Χρόνος ισχύος των προσφορών.....	23
2.4.6	Λόγοι απόρριψης προσφορών.....	24
3.1	ΑΠΟΣΦΡΑΓΙΣΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ	25
3.1.1	Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών.....	25
3.1.2	Αξιολόγηση προσφορών.....	25
3.2	ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ - ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗΣ	26
3.3	ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ - ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	27
3.4	ΠΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ - ΠΡΟΣΩΡΙΝΗ ΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ.....	27
3.5	ΜΑΤΑΙΩΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ.....	28
4.1	ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ (ΚΑΛΗΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ, ΠΡΟΚΑΤΑΒΟΛΗΣ)	29
4.2	ΣΥΜΒΑΤΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ - ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	29
4.3	ΌΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	29
4.4	ΥΠΕΡΓΟΛΑΒΙΑ.....	29
4.5	ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΜΟΝΟΜΕΡΟΥΣ ΛΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ	30
5.1	ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ	31
5.2	ΚΗΡΥΞΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ ΕΚΠΤΩΤΟΥ - ΚΥΡΩΣΕΙΣ	31
5.3	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΟΣΦΥΓΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ	32
6.1	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	33
6.2	ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΥΛΙΚΩΝ - ΧΡΟΝΟΣ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	33
6.3	ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ – ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.....	34
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ.....	35
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ.....	38
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	65
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙV – ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΙΚΑΙΟΥΧΩΝ	68
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – ΕΕΕΣ	84
	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ – ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ.....	108

1. ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

1.1 Στοιχεία Αναθέτουσας Αρχής

Επωνυμία	ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
Ταχυδρομική διεύθυνση	ΜΑΙΖΩΝΟΣ 108
Πόλη	ΠΑΤΡΑ
Ταχυδρομικός Κωδικός	262 21
Χώρα	ΕΛΛΑΔΑ
Κωδικός NUTS	EL632
Τηλέφωνο	2613 610
Φαξ	
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο	
Αρμόδιος για πληροφορίες	
Γενική Διεύθυνση στο διαδίκτυο (URL)	http://www.e-patras.gr
Διεύθυνση του προφίλ αγοραστή στο διαδίκτυο (URL)	

Είδος Αναθέτουσας Αρχής

Η Αναθέτουσα Αρχή είναι Ο.Τ.Α. και ανήκει στην Γενική Κυβέρνηση.

Κύρια δραστηριότητα Α.Α.

Η κύρια δραστηριότητα της Αναθέτουσας Αρχής είναι η Τοπική Αυτοδιοίκηση

Στοιχεία Επικοινωνίας

- α) Τα έγγραφα της σύμβασης είναι διαθέσιμα για ελεύθερη, πλήρη, άμεση & δωρεάν ηλεκτρονική πρόσβαση στην διεύθυνση (URL) : μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.
- β) Οι προσφορές πρέπει να υποβάλλονται ηλεκτρονικά στην διεύθυνση : www.promitheus.gov.gr
- γ) Περαιτέρω πληροφορίες είναι διαθέσιμες από :
την προαναφερθείσα διεύθυνση και από την <http://www.e-patras.gr>

1.2 Στοιχεία Διαδικασίας-Χρηματοδότηση

Είδος διαδικασίας

Ο διαγωνισμός θα διεξαχθεί με την ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 του ν. 4412/16.

Χρηματοδότηση της σύμβασης

Φορέας χρηματοδότησης της παρούσας σύμβασης είναι ο Δήμος Πατρέων. Η δαπάνη για την εν σύμβαση βαρύνει τους παρακάτω Κ.Α. :

Δ/ση Καθαριότητας, Ανακύκλωσης & Μηχανολογικού Εξοπλισμού

Κ.Α. 20-6063.00101 – 278.675,00€

Δ/ση Αρχιτεκτονικού Έργου - Η/Μ (Τμήμα Ηλεκτροφωτισμού)

Κ.Α. 20-6063.00201 – 25.319,00€

Δ/ση Αρχιτεκτονικού Έργου - Η/Μ (Τμήμα Αυτεπιστασίας Κ/Χ Κτιρίων) & Δ/ση Έργων Υποδομής (Τμήμα Αυτεπιστασίας Κ/Χ Κτιρίων)
 Κ.Α. 30-6063.00002 – 88.001,00€

Δ/ση Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Πρασίνου (Τμήμα Κοιμητηρίων)
 Κ.Α. 45-6063.00002 – 11.600,00€

Δ/ση Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Πρασίνου
 Κ.Α. 35-6063.00002 – 41.760,00€

**Δ/ση Διοικητικών Υπηρεσιών
 (Τμήμα Διοικητικής Μέριμνας- καθαρίστριες κτιρίων)**
 10-6063.00002 – 7.050,00€

Δ/ση Πολεοδομικού Σχεδιασμού – Πολεοδομία
 40-6063.00002 – 1.000,00€

Δ/ση Παιδείας, δια Βίου Μάθησης & Κοινωνικής Προστασίας
 70.01-6063.00202 – 1193,83 €.

σχετική πίστωση του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2017 του Φορέα

1.3 Συνοπτική Περιγραφή φυσικού και οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης

Αντικείμενο της σύμβασης είναι ότι ο Δήμος Πατρέων, έχει προγραμματίσει την προμήθεια ειδών ατομικής προστασίας που θα διατεθούν στους εργαζόμενους με σχέση εργασίας δημοσίου και ιδιωτικού δικαίου σύμφωνα με την ΚΥΑ αρ. 53361/2-10-2006 (ΦΕΚ τΒ'/1503/11-10-2006), όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις των ΚΥΑ αρ. ΤΤ 36586/10-7-2007 (ΦΕΚ τΒ'/1323/30-7-2007), την ΚΥΑ 990/28-5-2008 και την εγκύκλιο 57419/13-11-2008 και την από Π.Κ.159 /12-12-2008 Συλλογική Σύμβαση Εργασίας της ΠΟΕ-ΟΤΑ «για τους όρους αμοιβής και εργασίας του με σχέση Ιδιωτικού Δικαίου προσωπικού των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης».

Τα προς προμήθεια είδη κατατάσσονται στους ακόλουθους κωδικούς του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) :

α/α	ΕΙΔΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV
1	ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ	18141000-9
2	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΝΙΤΡΙΛΙΟ	18141000-9

3	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	18424300-0
4	ΓΑΝΤΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ	18141000-9
5	ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ	18141000-9
6	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΕΟΠΡΕΝΙΟ	18141000-9
7	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ	18141000-9
8.1	ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΥΓΡΑ	18444100-4
8.2	ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΥΓΡΑ	35121300-1
9.1	ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ	18444100-4
9.2	ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ	35121300-1
10	ΓΥΑΛΙΑ ΤΥΠΟΥ GOGGLES ΧΗΜΙΚΟΥΣ Η' ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ	35121300-1
11	ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΚΟΛΛΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ GOGGLES	35121300-1
12	ΜΑΣΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΙΟΛΗΤΕΣ	35121300-1
13	ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ P1	35121300-1
14	ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΑΒΕΚ2Ρ3	35121300-1
	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΑΒΕΚ2Ρ3	35121300-1
15	ΜΑΣΚΑ ΗΜΙΣΕΩΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΔΙΔΥΜΑ ΦΙΛΤΡΑ Α2Ρ3	35121300-1
	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΩΣ ΑΝΩ ΜΑΣΚΑ Α2Ρ3	35121300-1
16	ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ (ΤΥΠΩΜΑ) 100% πολυστερ	18140000-2
17	ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ	18140000-2
18	ΠΟΔΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ	18140000-2
19	ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ	18140000-2
20	ΣΤΟΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΑ	18140000-2
21	ΓΑΛΟΤΣΕΣ	18816000-2

22	ΓΑΛΟΤΣΑ-ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ (ΟΛΟΣΩΜΗ)	35121300-1
23	ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	35121300-1
24	ΟΛΟΣΩΜΕΣ ΕΞΑΡΤΗΣΕΙΣ, ΑΝΑΚΟΠΤΕΣ, ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΠΤΩΣΕΙΣ	18140000-2
25	ΩΤΟΒΙΣΜΑΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (το ζεύγος)	35121300-1
26	ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ	35121300-1
27	ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ	35121300-1
28	ΚΑΠΕΛΑ (ΤΥΠΩΜΑ)	18441000-2
29	ΚΡΑΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ	18444100-4
30	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟΙ ΚΩΝΟΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	34942000-2
31	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ	18141000-9
32	ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΕΣ	35121300-1
33	ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1 με βαλβίδα εκπνοής	35121300-1
34	ΑΡΒΥΛΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ	18800000-7
35	ΑΡΒΥΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ελαφριά)	18800000-7
36	ΠΕΔΙΛΑ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΕΣ ΤΥΠΟΥ ΔΕΗ	35121300-1
37	ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 3ΘΕΣΕΩΝ	35121300-1
38	ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 5ΘΕΣΕΩΝ	35121300-1
39	ΜΑΣΚΑ-ΚΡΑΝΟΣ ΑΜΜΟΒΟΛΗΣ	35121300-1
40	ΓΑΝΤΙΑ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ	18141000-9

Προσφορές υποβάλλονται για το σύνολο των ειδών προς προμήθεια ή για μέρος των ειδών αυτών.

Η εκτιμώμενη αξία της σύμβασης ανέρχεται στο ποσό των **454.598,83 €** συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ: € **366.611,96** ΦΠΑ 24% : **87.986,87**).

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε δώδεκα (12) μήνες ή μέχρι εξαντλήσεως των ειδών προς προμήθεια.

Συνολικός Αριθμητικός πίνακας δικαιούχων εργαζομένων και σχέση εργασίας (ΜΟΝΙΜΟΙ, ΙΔΑΧ, ΙΔΟΧ,κ.λ.π.)

ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΜΟΝΙΜΟΙ - ΙΔΑΧ	ΟΑΕΔ
Διεύθυνση Καθαριότητας	312	306
Διεύθυνση Αρχιτεκτονικού	60	102
Διεύθυνση Έργων	11	
Διεύθυνση Περιβάλλοντος	48	52
Διεύθυνση Διοικητικών	9	
Διεύθυνση Πολεοδομικού	3	
Διεύθυνση Παιδείας	109	
Γραφείο Πολιτικής Προστασίας	6	

Αναλυτική περιγραφή του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης δίδεται στο παράρτημα ΙΙ της παρούσας μελέτης.

Η σύμβαση θα ανατεθεί με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή σε ευρώ στο σύνολο του προϋπολογισμού. Εάν δεν υπάρχει προσφορά με το σύνολο των ειδών, κριτήριο κατακύρωσης θα είναι η χαμηλότερη τιμή ανά είδος.

1.4 Θεσμικό πλαίσιο

Η ανάθεση και εκτέλεση της σύμβασης διέπεται από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν και ιδίως:

του ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)"

του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»,

του ν. 4250/2014 (Α' 74) «Διοικητικές Απλουστεύσεις - Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α'161) και λοιπές ρυθμίσεις» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 1,

της παρ. Ζ του Ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές»,

του ν. 4129/2013 (Α' 52) «Κύρωση του Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο»

του ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...»,

του ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις",

του άρθρου 4 του π.δ. 118/07 (Α' 150)

του άρθρου 5 της απόφασης με αριθμ. 11389/1993 (Β' 185) του Υπουργού Εσωτερικών

του ν. 3548/2007 (Α' 68) «Καταχώριση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις»,

του ν. 3469/2006 (Α' 131) "Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίς της Κυβερνήσεως και λοιπές διατάξεις"

του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας»,

του ν.2690/1999 (Α' 45) "Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις" και ιδίως των άρθρων 7 και 13 έως 15,

του π.δ 28/2015 (Α' 34) "Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία",

π.δ. 80/2016 (Α' 145) "Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες"

της με αρ. Π1 2380/2012 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (Β' 3400) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων »

της με αρ. Π1/2390/16.10.2013 (Β' 2677) Απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας "Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.),

των σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθεισών κανονιστικών πράξεων, των λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.

το με αριθμ. Πρωτ. 319/29-07-2015 έγγραφο της Ειδικής Υπηρεσίας Εφαρμογής Συγχρηματοδοτούμενων Ενεργειών από το ΕΚΤ του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης οι ωφελούμενοι που προσλαμβάνονται στους ΟΤΑ στο πλαίσιο της υλοποίησης της Δημόσιας Πρόσκλησης 2/2015 **περί Προώθησης της Απασχόλησης μέσω Προγραμμάτων Κοινωφελούς Εργασίας, είναι δικαιούχοι των ειδών ατομικής προστασίας και του γάλακτος που προβλέπονται στην ΚΥΑ 53361/2006 (ΦΕΚ 1503/ Β/11-10-2006) όπως αυτή ισχύει**, με την προϋπόθεση ότι εμπίπτουν στις ειδικότητες ή στις θέσεις εργασίας που προβλέπονται στην ανωτέρω ΚΥΑ όπως ισχύει

Η ΠΚ 8/31-01-2011 Σ.Σ.Ε. της ΠΟΕ-ΟΤΑ για τους όρους αμοιβής και εργασίας, του με σχέση εργασίας Ι.Α.Χ. προσωπικού των Ο.Τ.Α.

Την με αριθμό /2017 απόφαση του Δ.Σ. του Δήμου Πατρέων σχετικά με την έγκριση διενέργειας της Προμήθειας μέσων ατομικής προστασίας

Την υπ'αριθ./2017 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής με την οποία εγκρίθηκαν οι τεχνικές προδιαγραφές και ψηφίστηκε η πίστωση.

1.5 Προθεσμία παραλαβής προσφορών και διενέργεια διαγωνισμού

Η καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των προσφορών είναι η 09/01/18 και ώρα 15:00

Η διαδικασία θα διενεργηθεί με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.), μέσω της Διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του ως άνω συστήματος, την, ημέρα και ώρα

1.6 Δημοσιότητα

A. Δημοσίευση στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Προκήρυξη της παρούσας σύμβασης απεστάλη με ηλεκτρονικά μέσα για δημοσίευση στις 14/11/17 στην Υπηρεσία Εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

B. Δημοσίευση σε εθνικό επίπεδο

Το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκε στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ).

Το πλήρες κείμενο της παρούσας Διακήρυξης καταχωρήθηκε ακόμη και στη διαδικτυακή πύλη του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. : <http://www.promitheus.gov.gr>, όπου έλαβε Συστημικό Αριθμό :49970

Προκήρυξη (περίληψη της παρούσας Διακήρυξης) δημοσιεύεται και στον Ελληνικό Τύπο, σύμφωνα με το άρθρο 66 του Ν. 4412/2016, σε δύο (2) ημερήσιες οικονομικές εφημερίδες ευρείας κυκλοφορίας, σε δύο (2) ημερήσιες τοπικές, μία (1) τοπική εβδομαδιαία.

Η προκήρυξη (περίληψη της παρούσας Διακήρυξης) όπως προβλέπεται στην περίπτωση 16 της παραγράφου 4 του άρθρου 2 του Ν. 3861/2010, αναρτήθηκε στο διαδίκτυο, στον ιστότοπο <http://et.diavgeia.gov.gr/> (ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΥΓΕΙΑ)

Η Διακήρυξη καταχωρήθηκε στο διαδίκτυο, στην ιστοσελίδα της αναθέτουσας αρχής, στη διεύθυνση (URL) : www.e-patras.gr

Γ. Έξοδα δημοσιεύσεων

Η δαπάνη των δημοσιεύσεων στον Ελληνικό Τύπο βαρύνει τον μειοδότη.

1.7 Αρχές εφαρμοζόμενες στη διαδικασία σύναψης

Οι οικονομικοί φορείς δεσμεύονται ότι:

α) τηρούν και θα εξακολουθήσουν να τηρούν κατά την εκτέλεση της σύμβασης, εφόσον επιλεγούν, τις υποχρεώσεις τους που απορρέουν από τις διατάξεις της περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας, που έχουν θεσπιστεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του ν. 4412/2016. Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση των δημοσίων συμβάσεων και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους

β) δεν θα ενεργήσουν αθέμιτα, παράνομα ή καταχρηστικά καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας ανάθεσης, αλλά και κατά το στάδιο εκτέλεσης της σύμβασης, εφόσον επιλεγούν

γ) λαμβάνουν τα κατάλληλα μέτρα για να διαφυλάξουν την εμπιστευτικότητα των πληροφοριών που έχουν χαρακτηριστεί ως τέτοιες.

2. ΓΕΝΙΚΟΙ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

2.1 Γενικές Πληροφορίες

2.1.1 Έγγραφα της σύμβασης

Τα έγγραφα της παρούσας διαδικασίας σύναψης είναι τα ακόλουθα:

- η με αρ.4/2017 Προκήρυξη της Σύμβασης, όπως αυτή έχει δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης
- η παρούσα Διακήρυξη (ΑΔΑΜ) με τα Παραρτήματα που αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτής Τεχνική έκθεση, Συγγραφή Υποχρεώσεων, Ενδεικτικός Προϋπολογισμός.
- το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης [ΕΕΕΣ]
- οι συμπληρωματικές πληροφορίες που τυχόν παρέχονται στο πλαίσιο της διαδικασίας, ιδίως σχετικά με τις προδιαγραφές και τα σχετικά δικαιολογητικά
- το σχέδιο της σύμβασης με τα Παραρτήματά της

2.1.2 Επικοινωνία - Πρόσβαση στα έγγραφα της Σύμβασης

Όλες οι επικοινωνίες σε σχέση με τα βασικά στοιχεία της διαδικασίας σύναψης της σύμβασης, καθώς και όλες οι ανταλλαγές πληροφοριών, ιδίως η ηλεκτρονική υποβολή, εκτελούνται με τη χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ), μέσω της Διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του ως άνω συστήματος.

Τα έγγραφα της διακήρυξης, διατίθενται στα γραφεία της αναθέτουσας αρχής κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες. Για την παραλαβή των τευχών οι ενδιαφερόμενοι καταβάλλουν τη δαπάνη αναπαραγωγής τους, εκτός αν ο ενδιαφερόμενος αναλάβει με δαπάνη και επιμέλειά του την αναπαραγωγή.

Επιβάλλονται στους οικονομικούς φορείς οι κάτωθι απαιτήσεις με σκοπό την προστασία του εμπιστευτικού χαρακτήρα των πληροφοριών των ανωτέρω εγγράφων της σύμβασης :

Ο οικονομικός φορέας αναλαμβάνει την υποχρέωση να τηρήσει εμπιστευτικά και να μη γνωστοποιήσει σε τρίτους (συμπεριλαμβανομένων των εκπροσώπων του ελληνικού και διεθνούς Τύπου), χωρίς την προηγούμενη έγγραφη συγκατάθεση της Αναθέτουσας Αρχής, τα ανωτέρω έγγραφα ή πληροφορίες που προκύπτουν από αυτά. Οι οικονομικοί φορείς διασφαλίζουν την τήρηση των απαιτήσεων αυτών από το προσωπικό τους, τους υπεργολάβους τους και κάθε άλλο τρίτο πρόσωπο που χρησιμοποιούν κατά την ανάθεση ή εκτέλεση της σύμβασης. Για το σκοπό κατά την παραλαβή των εγγράφων της σύμβασης υποβάλλει υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986 με την οποία δηλώνει τα ανωτέρω.

2.1.3 Παροχή Διευκρινίσεων

Τα σχετικά αιτήματα παροχής διευκρινίσεων υποβάλλονται ηλεκτρονικά, το αργότερο έξι (6) ημέρες πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών και απαντώνται αντίστοιχα στο δικτυακό τόπο του διαγωνισμού μέσω της Διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr, του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. Αιτήματα παροχής συμπληρωματικών πληροφοριών – διευκρινίσεων υποβάλλονται από εγγεγραμμένους στο σύστημα οικονομικούς φορείς, δηλαδή από εκείνους που διαθέτουν σχετικά διαπιστευτήρια που τους έχουν χορηγηθεί (όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης) και απαραίτητα το ηλεκτρονικό αρχείο με το κείμενο των ερωτημάτων είναι ψηφιακά υπογεγραμμένο. Αιτήματα παροχής διευκρινίσεων που υποβάλλονται είτε με άλλο τρόπο είτε το ηλεκτρονικό αρχείο που τα συνοδεύει δεν είναι ψηφιακά υπογεγραμμένο, δεν εξετάζονται.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να παρατείνει την προθεσμία παραλαβής των προσφορών, ούτως ώστε όλοι οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς να μπορούν να λάβουν γνώση όλων των αναγκαίων πληροφοριών για την κατάρτιση των προσφορών στις ακόλουθες περιπτώσεις:

α) όταν, για οποιονδήποτε λόγο, πρόσθετες πληροφορίες, αν και ζητήθηκαν από τον οικονομικό φορέα έγκαιρα, δεν έχουν παρασχεθεί το αργότερο έξι (6) ημέρες πριν από την προθεσμία που ορίζεται για την παραλαβή των προσφορών,

β) όταν τα έγγραφα της σύμβασης υφίστανται σημαντικές αλλαγές.

Η διάρκεια της παράτασης θα είναι ανάλογη με τη σπουδαιότητα των πληροφοριών ή των αλλαγών.

Όταν οι πρόσθετες πληροφορίες δεν έχουν ζητηθεί έγκαιρα ή δεν έχουν σημασία για την προετοιμασία κατάλληλων προσφορών, δεν απαιτείται παράταση των προθεσμιών.

2.1.4 Γλώσσα

Τα έγγραφα της σύμβασης έχουν συνταχθεί στην ελληνική γλώσσα.

Τυχόν ενστάσεις ή προδικαστικές προσφυγές υποβάλλονται στην ελληνική γλώσσα.

Οι προσφορές και τα περιλαμβανόμενα σε αυτές στοιχεία συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα.

Τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α' 188).

Ειδικότερα, όλα τα δημόσια έγγραφα που αφορούν αλλοδαπούς οικονομικούς φορείς και που θα κατατεθούν από τους προσφέροντες στην παρούσα διαδικασία, θα είναι νόμιμα επικυρωμένα, και η μετάφραση των εν λόγω εγγράφων μπορεί να γίνει είτε από τη μεταφραστική υπηρεσία του ΥΠ.ΕΞ., είτε από το αρμόδιο προξενείο, είτε από δικηγόρο κατά την έννοια των άρθρων 454 του Κ.Πολ.Δ. και 53 του Κώδικα περί Δικηγόρων, είτε από ορκωτό μεταφραστή της χώρας προέλευσης, αν υφίσταται στη χώρα αυτή τέτοια υπηρεσία.

Επιτρέπεται αντίστοιχα η κατάθεση οιοδήποτε δημόσιου εγγράφου και δικαιολογητικού που αφορά αλλοδαπή Επιχείρηση με τη μορφή επικυρωμένης φωτοτυπίας προερχόμενης είτε από το νόμιμο επικυρωμένο έγγραφο από το αρμόδιο Προξενείο της χώρας του προσφέροντος, είτε από το πρωτότυπο έγγραφο με την σφραγίδα "Apostile" σύμφωνα με την συνθήκη της Χάγης της 05-10-61. Η επικύρωση αυτή πρέπει να έχει γίνει από δικηγόρο κατά την έννοια των άρθρων 454 του Κ.Π.Δ. και 53 του Κώδικα περί Δικηγόρων.

Ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα -εταιρικά ή μη- με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο μπορούν να υποβάλλονται στην αγγλική γλώσσα, χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική.

Κάθε μορφής επικοινωνία με την αναθέτουσα αρχή, καθώς και μεταξύ αυτής και του αναδόχου, θα γίνονται υποχρεωτικά στην ελληνική γλώσσα.

2.1.5 Εγγυήσεις

Οι εγγυητικές επιστολές των παραγράφων 2.2.2 και 4.1. εκδίδονται από πιστωτικά ιδρύματα που λειτουργούν νόμιμα στα κράτη - μέλη της Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου ή στα κράτη-μέλη της ΣΔΣ 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. Αν συσταθεί παρακαταθήκη με γραμμάτιο παρακατάθεσης χρεογράφων στο Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων, τα τοκομερίδια ή μερίσματα που λήγουν κατά τη διάρκεια της εγγύησης επιστρέφονται μετά τη λήξη τους στον υπέρ ου η εγγύηση οικονομικό φορέα.

Οι εγγυητικές επιστολές εκδίδονται κατ' επιλογή των οικονομικών φορέων από έναν ή περισσότερους εκδότες της παραπάνω παραγράφου.

Οι εγγυήσεις αυτές περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία: α) την ημερομηνία έκδοσης, β) τον εκδότη, γ) την αναθέτουσα αρχή προς την οποία απευθύνονται, δ) τον αριθμό της εγγύησης, ε) το ποσό που καλύπτει η εγγύηση, στ) την πλήρη επωνυμία, τον Α.Φ.Μ. και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδίδεται η εγγύηση (στην περίπτωση ένωσης αναγράφονται όλα τα παραπάνω

για κάθε μέλος της ένωσης), ζ) τους όρους ότι: αα) η εγγύηση παρέχεται ανέκκλητα και ανεπιφύλακτα, ο δε εκδότης παραιτείται του δικαιώματος της διαιρέσεως και της διζήσεως, και ββ) ότι σε περίπτωση κατάπτωσης αυτής, το ποσό της κατάπτωσης υπόκειται στο εκάστοτε ισχύον τέλος χαρτοσήμου, η) τα στοιχεία της σχετικής διακήρυξης και την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού, θ) την ημερομηνία λήξης ή τον χρόνο ισχύος της εγγύησης, ι) την ανάληψη υποχρέωσης από τον εκδότη της εγγύησης να καταβάλει το ποσό της εγγύησης ολικά ή μερικά εντός πέντε (5) ημερών μετά από απλή έγγραφη ειδοποίηση εκείνου προς τον οποίο απευθύνεται και ια) στην περίπτωση των εγγυήσεων καλής εκτέλεσης και προκαταβολής, τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

Η αναθέτουσα αρχή επικοινωνεί με τους εκδότες των εγγυητικών επιστολών προκειμένου να διαπιστώσει την εγκυρότητά τους.

2.2 Δικαίωμα Συμμετοχής - Κριτήρια Ποιοτικής Επιλογής

2.2.1 Δικαίωμα συμμετοχής

1. Δικαίωμα συμμετοχής στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης έχουν φυσικά ή νομικά πρόσωπα και, σε περίπτωση ενώσεων οικονομικών φορέων, τα μέλη αυτών, που είναι εγκατεστημένα σε:

α) κράτος-μέλος της Ένωσης,

β) κράτος-μέλος του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ.),

γ) τρίτες χώρες που έχουν υπογράψει και κυρώσει τη ΣΔΣ, στο βαθμό που η υπό ανάθεση δημόσια σύμβαση καλύπτεται από τα Παραρτήματα 1, 2, 4 και 5 και τις γενικές σημειώσεις του σχετικού με την Ένωση Προσαρτήματος Ι της ως άνω Συμφωνίας, καθώς και

δ) σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην περίπτωση γ' της παρούσας παραγράφου και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων.

2. Οι ενώσεις οικονομικών φορέων, συμπεριλαμβανομένων και των προσωρινών συμπράξεων, δεν απαιτείται να περιβληθούν συγκεκριμένη νομική μορφή για την υποβολή προσφοράς.

3. Στις περιπτώσεις υποβολής προσφοράς από ένωση οικονομικών φορέων, όλα τα μέλη της ευθύνονται έναντι της αναθέτουσας αρχής αλληλέγγυα και εις ολόκληρον.

2.2.2 Εγγύηση συμμετοχής

2.2.2.1. Για την έγκυρη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, κατατίθεται από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς (προσφέροντες), εγγυητική επιστολή συμμετοχής, που ανέρχεται στο ποσό των **7.332,24 €** και ορίζεται σε ποσοστό δύο τοις εκατό (2%) της συνολικής προεκτιμώμενης αξίας της σύμβασης χωρίς τον Φ.Π.Α. και βεβαιώνεται με την υποβολή ισόποσου γραμματίου σύμφωνα με το άρθρο 15

Στην περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, η εγγύηση συμμετοχής περιλαμβάνει και τον όρο ότι η εγγύηση καλύπτει τις υποχρεώσεις όλων των οικονομικών φορέων που συμμετέχουν στην ένωση.

Η εγγύηση συμμετοχής πρέπει να ισχύει τουλάχιστον για τριάντα (30) ημέρες μετά τη λήξη του χρόνου ισχύος της προσφοράς του άρθρου 2.4.5 της παρούσας, άλλως η προσφορά απορρίπτεται. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, πριν τη λήξη της προσφοράς, να ζητά από τον προσφέροντα να παρατείνει, πριν τη λήξη τους, τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς και της εγγύησης συμμετοχής.

2.2.2.2. Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται στον ανάδοχο με την προσκόμιση της εγγύησης καλής εκτέλεσης.

Η εγγύηση συμμετοχής επιστρέφεται 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, και

γ) την ολοκλήρωση του προσυμβατικού ελέγχου από το Ελεγκτικό Συνέδριο,

2.2.2.3. Η εγγύηση συμμετοχής καταπίπτει, αν ο προσφέρων αποσύρει την προσφορά του κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής, παρέχει ψευδή στοιχεία ή πληροφορίες που αναφέρονται στα άρθρα 2.2.3 έως 2.2.5, δεν προσκομίσει εγκαίρως τα προβλεπόμενα από την παρούσα δικαιολογητικά ή δεν προσέλθει εγκαίρως για υπογραφή της σύμβασης.

2.2.3 Λόγοι αποκλεισμού

Αποκλείεται από τη συμμετοχή στην παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης (διαγωνισμό) προσφέρων οικονομικός φορέας, εφόσον συντρέχει στο πρόσωπό του (εάν πρόκειται για μεμονωμένο φυσικό ή νομικό πρόσωπο) ή σε ένα από τα μέλη του (εάν πρόκειται για ένωση οικονομικών φορέων) ένας ή περισσότεροι από τους ακόλουθους λόγους:

2.2.3.1. Όταν υπάρχει σε βάρος του τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση για έναν από τους ακόλουθους λόγους :

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 (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), 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 (ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σ. 48), η οποία κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (Α' 48),

δ) τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεδεμένα 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 (ΕΕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3) ή ηθική αυτουργία ή συνέργεια 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 (ΕΕ L 309 της 25.11.2005, σ. 15), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 3691/2008 (Α' 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 (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, σ. 1), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (Α' 215).

Ο οικονομικός φορέας αποκλείεται, επίσης, όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε τελεσίδικη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό.

Στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.) και ΙΚΕ ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών, η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά κατ' ελάχιστον στους διαχειριστές.

Στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά κατ' ελάχιστον τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Σε όλες τις υπόλοιπες περιπτώσεις νομικών προσώπων, η υποχρέωση των προηγούμενων εδαφίων αφορά στους νόμιμους εκπροσώπους τους.

2.2.3.2. Όταν ο προσφέρων έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά στην 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 όταν η αναθέτουσα αρχή μπορεί να αποδείξει με τα κατάλληλα μέσα ότι ο προσφέρων έχει αθετήσει τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων ή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης.

Αν ο προσφέρων 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.

Δεν αποκλείεται ο προσφέρων οικονομικός φορέας, όταν έχει 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.

2.2.3.3. Αποκλείεται από τη συμμετοχή στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης, προσφέρων οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε από τις ακόλουθες καταστάσεις:

(α) εάν 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. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να μην αποκλείει έναν οικονομικό φορέα ο οποίος βρίσκεται σε μία εκ των καταστάσεων που αναφέρονται στην περίπτωση αυτή, υπό την προϋπόθεση ότι αποδεικνύει ότι ο εν λόγω φορέας είναι σε θέση να εκτελέσει τη σύμβαση, λαμβάνοντας υπόψη τις ισχύουσες διατάξεις και τα μέτρα για τη συνέχιση της επιχειρηματικής του λειτουργίας,

(β) εάν 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,

(γ) εάν 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 23 της παρούσας,

(ε) εάν έχει διαπράξει σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα, το οποίο θέτει εν αμφιβόλω την ακεραιότητά του, για το οποίο του επιβλήθηκε ποινή που του στερεί το δικαίωμα συμμετοχής σε διαδικασία σύναψης σύμβασης δημοσίων έργων και καταλαμβάνει τη συγκεκριμένη διαδικασία.

2.2.3.4. Ο προσφέρων αποκλείεται σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σύναψης της παρούσας σύμβασης, όταν αποδεικνύεται ότι βρίσκεται, λόγω πράξεων ή παραλείψεών του, είτε πριν είτε κατά τη διαδικασία, σε μία από τις ως άνω περιπτώσεις

2.2.3.5. Οικονομικός φορέας, στον οποίο έχει επιβληθεί, με την κοινή υπουργική απόφαση του άρθρου 74 του ν. 4412/2016, η ποινή του αποκλεισμού αποκλείεται αυτοδίκαια και από την παρούσα διαδικασία σύναψης της σύμβασης.

2.2.4 Καταλληλόλητα άσκησης επαγγελματικής δραστηριότητας

Οι οικονομικοί φορείς που συμμετέχουν στη διαδικασία σύναψης της παρούσας σύμβασης απαιτείται να ασκούν εμπορική ή βιομηχανική ή βιοτεχνική δραστηριότητα συναφή με το αντικείμενο της προμήθειας.

Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε ένα από τα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος εγκατάστασής τους ή να ικανοποιούν οποιαδήποτε άλλη απαίτηση ορίζεται στο Παράρτημα XI του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση οικονομικών φορέων εγκατεστημένων σε κράτος μέλους του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (Ε.Ο.Χ) ή σε τρίτες χώρες που προσχωρήσει στη ΣΔΣ, ή σε τρίτες χώρες που δεν εμπίπτουν στην προηγούμενη περίπτωση και έχουν συνάψει διμερείς ή πολυμερείς συμφωνίες με την Ένωση σε θέματα διαδικασιών ανάθεσης δημοσίων συμβάσεων, απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι σε αντίστοιχα επαγγελματικά ή εμπορικά μητρώα. Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς απαιτείται να είναι εγγεγραμμένοι στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο ή στο Μητρώο Κατασκευαστών Αμυντικού Υλικού.

2.2.5 Οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια

Όσον αφορά την οικονομική και χρηματοοικονομική επάρκεια για την παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης, οι οικονομικοί φορείς :

Να δηλώνουν ότι διαθέτουν/ παρέχουν:

Γενικό ετήσιο κύκλο εργασιών για τα ακόλουθα έτη:

1. έτος (2013) κύκλος εργασιών (ποσό) νόμισμα (ευρώ)
2. έτος (2014) κύκλος εργασιών (ποσό) νόμισμα (ευρώ)
3. έτος (2015) κύκλος εργασιών (ποσό) νόμισμα (ευρώ)

Σε περίπτωση που οι πληροφορίες σχετικά με τον κύκλο εργασιών δεν είναι διαθέσιμες για ολόκληρη την απαιτούμενη περίοδο, αναφέρετε την ημερομηνία σύστασης ή έναρξης των δραστηριοτήτων του οικονομικού φορέα.

2.2.6 Κανόνες απόδειξης ποιοτικής επιλογής

2.2.6.1 Προκαταρκτική απόδειξη κατά την υποβολή προσφορών

Προς προκαταρκτική απόδειξη ότι οι προσφέροντες οικονομικοί φορείς: α) δεν βρίσκονται σε μία από τις καταστάσεις της παραγράφου 2.2.3 και β) πληρούν τα σχετικά κριτήρια επιλογής της παραγράφου 2.2.4, της παρούσης, προσκομίζουν κατά την υποβολή της προσφοράς τους ως δικαιολογητικό συμμετοχής, το προβλεπόμενο από το άρθρο 79 παρ. 1 και 3 του ν. 4412/2016 Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ΕΕΕΣ), σύμφωνα με το επισυναπτόμενο στην παρούσα Παράρτημα II το οποίο αποτελεί ενημερωμένη υπεύθυνη δήλωση, με τις συνέπειες του ν. 1599/1986. Το ΕΕΕΣ καταρτίζεται βάσει του τυποποιημένου εντύπου του Παραρτήματος 2 του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/7 και συμπληρώνεται από τους προσφέροντες οικονομικούς φορείς σύμφωνα με τις οδηγίες του Παραρτήματος 1

2.2.6.2 Αποδεικτικά μέσα

A. Το δικαίωμα συμμετοχής των οικονομικών φορέων και οι όροι και προϋποθέσεις συμμετοχής τους, όπως ορίζονται στις παραγράφους 2.2.1 έως 2.2.4, κρίνονται κατά την υποβολή της προσφοράς, κατά την υποβολή των δικαιολογητικών της παρούσας και κατά τη σύναψη της σύμβασης στις περιπτώσεις του άρθρου 105 παρ. 3 περ. γ του ν. 4412/2016.

Στην περίπτωση που προσφέρων οικονομικός φορέας ή ένωση αυτών στηρίζεται στις ικανότητες άλλων φορέων, οι φορείς στην ικανότητα των οποίων στηρίζεται υποχρεούνται στην υποβολή των δικαιολογητικών που αποδεικνύουν ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της παρούσας και ότι πληρούν τα σχετικά κριτήρια επιλογής κατά περίπτωση (παράγραφος 2.2.4).

Ο οικονομικός φορέας υποχρεούται να αντικαταστήσει έναν φορέα στην ικανότητα του οποίου στηρίζεται, εφόσον ο τελευταίος δεν πληροί το σχετικό κριτήριο επιλογής ή για τον οποίο συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού των παραγράφων 2.2.3.1, και 2.2.3.2.

Οι οικονομικοί φορείς δεν υποχρεούνται να υποβάλλουν δικαιολογητικά ή άλλα αποδεικτικά στοιχεία, αν και στο μέτρο που η αναθέτουσα αρχή έχει τη δυνατότητα να λαμβάνει τα πιστοποιητικά ή τις συναφείς πληροφορίες απευθείας μέσω πρόσβασης σε εθνική βάση δεδομένων σε οποιοδήποτε κράτος - μέλος της Ένωσης, η οποία διατίθεται δωρεάν, όπως εθνικό μητρώο συμβάσεων, εικονικό φάκελο επιχείρησης, ηλεκτρονικό σύστημα αποθήκευσης εγγράφων ή σύστημα προεπιλογής. Η δήλωση για την πρόσβαση σε εθνική βάση δεδομένων εμπεριέχεται στο Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ΕΕΕΣ)

Οι οικονομικοί φορείς δεν υποχρεούνται να υποβάλουν δικαιολογητικά, όταν η αναθέτουσα αρχή που έχει αναθέσει τη σύμβαση διαθέτει ήδη τα ως άνω δικαιολογητικά και αυτά εξακολουθούν να ισχύουν.

Β. 1. Για την απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 οι προσφέροντες οικονομικοί φορείς προσκομίζουν αντίστοιχα τα παρακάτω δικαιολογητικά:

α) για την παράγραφο 2.2.3.1 απόσπασμα του σχετικού μητρώου, όπως του ποινικού μητρώου ή, ελλείψει αυτού, ισοδύναμο έγγραφο που εκδίδεται από αρμόδια δικαστική ή διοικητική αρχή του κράτους-μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας, από το οποίο προκύπτει ότι πληρούνται αυτές οι προϋποθέσεις. Η υποχρέωση προσκόμισης του ως άνω αποσπάσματος αφορά και στα μέλη του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή στα πρόσωπα που έχουν εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στην ως άνω παράγραφο,

β) για τις παραγράφους 2.2.3.2 και 2.2.3.3 περίπτωση β' πιστοποιητικό που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας

Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου το έγγραφο ή το πιστοποιητικό αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3.1 και 2.2.3.2, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.

Οι αρμόδιες δημόσιες αρχές παρέχουν, όπου κρίνεται αναγκαίο, επίσημη δήλωση στην οποία αναφέρεται ότι δεν εκδίδονται τα έγγραφα ή τα πιστοποιητικά της παρούσας παραγράφου ή ότι τα έγγραφα αυτά δεν καλύπτουν όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις παραγράφους 2.2.3.1 και 2.2.3.2.

γ) για την παράγραφο 2.2.3.5 υπεύθυνη δήλωση του προσφέροντος οικονομικού φορέα ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας εγκατάστασής του ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος του απόφαση αποκλεισμού, σύμφωνα με το άρθρο 74 του ν. 4412/2016.

Β. 2. Για την απόδειξη της απαίτησης του άρθρου 2.2.4. (απόδειξη καταλληλότητας για την άσκηση επαγγελματικής δραστηριότητας) προσκομίζουν πιστοποιητικό/βεβαίωση του οικείου επαγγελματικού ή εμπορικού μητρώου του κράτους εγκατάστασης. Οι οικονομικοί φορείς που είναι εγκατεστημένοι σε κράτος μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης προσκομίζουν πιστοποιητικό/βεβαίωση του αντίστοιχου επαγγελματικού ή εμπορικού μητρώου του Παραρτήματος XI του Προσαρτήματος Α' του ν. 4412/2016, με το οποίο πιστοποιείται αφενός η εγγραφή τους σε αυτό και αφετέρου το ειδικό επάγγελμά τους. Στην περίπτωση που χώρα δεν τηρεί τέτοιο μητρώο, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας ότι δεν τηρείται τέτοιο μητρώο και ότι ασκεί τη δραστηριότητα που απαιτείται για την εκτέλεση του αντικειμένου της υπό ανάθεση σύμβασης.

Οι εγκατεστημένοι στην Ελλάδα οικονομικοί φορείς προσκομίζουν βεβαίωση εγγραφής στο Βιοτεχνικό ή Εμπορικό ή Βιομηχανικό Επιμελητήριο ή στο Μητρώο Κατασκευαστών Αμυντικού Υλικού

2.3 Κριτήρια Ανάθεσης

2.3.1 Κριτήριο ανάθεσης

Κριτήριο ανάθεσης της Σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά: βάσει τιμής

2.4 Κατάρτιση - Περιεχόμενο Προσφορών

2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών

Οι προσφορές υποβάλλονται με βάση τις απαιτήσεις που ορίζονται στο Παράρτημα ΙΙΙ της Διακήρυξης (Πίνακες Συμμόρφωσης), για το σύνολο της προκηρυχθείσας ποσότητας της προμήθειας ανά είδος.

Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές.

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

2.4.2 Χρόνος και Τρόπος υποβολής προσφορών

Χρόνος και τρόπος υποβολής Προσφορών

2.4.2.1. Οι προσφορές υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους ηλεκτρονικά, μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα που ορίζει η παρούσα διακήρυξη (άρθρο 1.5), στην Ελληνική Γλώσσα, σε ηλεκτρονικό φάκελο, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο ν.4412/2016, ιδίως άρθρα 36 και 37 και την Υπουργική Απόφαση αριθμ. Π1/2390/2013 (ΦΕΚ 2677/Β – 21.10.13) «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ)».

Για τη 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 του άρθρου 3 παρ. 3.2 έως 3.4 της Υπουργικής Απόφασης αριθμ. Π1/2390/2013 (ΦΕΚ 2677/Β – 21.10.13) «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ)»

2.4.2.2. 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 37 του ν. 4412/2016 και το άρθρο 6 της ως άνω Υπουργικής Απόφασης.

Μετά την παρέλευση της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, δεν υπάρχει η δυνατότητα υποβολής προσφοράς στο Σύστημα. Σε περιπτώσεις τεχνικής αδυναμίας λειτουργίας του ΕΣΗΔΗΣ, η αναθέτουσα αρχή θα ρυθμίσει τα της συνέχειας του διαγωνισμού με σχετική ανακοίνωσή της.

2.4.2.3. Οι οικονομικοί φορείς υποβάλλουν με την προσφορά τους τα ακόλουθα:

(α) έναν (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Δικαιολογητικά Συμμετοχής –Τεχνική Προσφορά» στον οποίο περιλαμβάνονται τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά και η τεχνική προσφορά σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και την παρούσα.

(β) έναν (υπο)φάκελο με την ένδειξη «Οικονομική Προσφορά» στον οποίο περιλαμβάνεται η οικονομική προσφορά του οικονομικού φορέα και τα κατά περίπτωση απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Από τον προσφέροντα σημαίνονται με χρήση του σχετικού πεδίου του συστήματος τα στοιχεία εκείνα της προσφοράς του που έχουν εμπιστευτικό χαρακτήρα, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 21 του ν.

4412/16 . Εφόσον ένας οικονομικός φορέας χαρακτηρίζει πληροφορίες ως εμπιστευτικές, λόγω ύπαρξης τεχνικού ή εμπορικού απορρήτου, στη σχετική δήλωσή του, αναφέρει ρητά όλες τις σχετικές διατάξεις νόμου ή διοικητικές πράξεις που επιβάλλουν την εμπιστευτικότητα της συγκεκριμένης πληροφορίας.

Δεν χαρακτηρίζονται ως εμπιστευτικές πληροφορίες σχετικά με τις τιμές μονάδος, τις προσφερόμενες ποσότητες, την οικονομική προσφορά και τα στοιχεία της τεχνικής προσφοράς που χρησιμοποιούνται για την αξιολόγησή της.

2.4.2.4. Οι οικονομικοί φορείς συντάσσουν την τεχνική και οικονομική τους προσφορά συμπληρώνοντας τις αντίστοιχες ειδικές ηλεκτρονικές φόρμες του συστήματος. Στην συνέχεια το σύστημα παράγει τα σχετικά ηλεκτρονικά αρχεία τα οποία υπογράφονται ψηφιακά και υποβάλλονται από τον προσφέροντα. Τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην ειδική ηλεκτρονική φόρμα του συστήματος και του παραγόμενου ηλεκτρονικού αρχείου pdf (το οποίο θα υπογραφεί ηλεκτρονικά) πρέπει να ταυτίζονται. Σε αντίθετη περίπτωση το σύστημα παράγει σχετικό μήνυμα και ο προσφέρων καλείται να παράγει εκ νέου το ηλεκτρονικό αρχείο pdf]

2.4.2.5. Ο χρήστης - οικονομικός φορέας υποβάλλει τους ανωτέρω (υπο)φακέλους μέσω του Συστήματος, όπως περιγράφεται παρακάτω:

Τα στοιχεία και δικαιολογητικά για τη συμμετοχή του οικονομικού φορέα στη διαδικασία υποβάλλονται από αυτόν ηλεκτρονικά σε μορφή αρχείων τύπου .pdf και εφόσον έχουν συνταχθεί/παραχθεί από τον ίδιο, φέρουν ορατή μη κρυπτογραφημένη ψηφιακή υπογραφή σκληρής αποθήκευσης, χωρίς να απαιτείται θεώρηση γνησίου της υπογραφής.

Από το Σύστημα εκδίδεται ηλεκτρονική απόδειξη υποβολής προσφοράς, η οποία αποστέλλεται στον οικονομικό φορέα με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Εντός τριών (3) εργασίμων ημερών από την ηλεκτρονική υποβολή των ως άνω στοιχείων και δικαιολογητικών προσκομίζονται υποχρεωτικά από τον οικονομικό φορέα στην αναθέτουσα αρχή, σε έντυπη μορφή και σε σφραγισμένο φάκελο, τα στοιχεία της ηλεκτρονικής προσφοράς τα οποία απαιτείται να προσκομισθούν σε πρωτότυπη μορφή σύμφωνα με τον ν. 4250/2014. Τέτοια στοιχεία και δικαιολογητικά είναι ενδεικτικά η εγγυητική επιστολή συμμετοχής, τα πρωτότυπα έγγραφα τα οποία έχουν εκδοθεί από ιδιωτικούς φορείς και δεν φέρουν επικύρωση από δικηγόρο, καθώς και τα έγγραφα που φέρουν τη Σφραγίδα της Χάγης (Apostille). Δεν προσκομίζονται σε έντυπη μορφή στοιχεία και δικαιολογητικά τα οποία φέρουν ψηφιακή υπογραφή, τα ΦΕΚ, τα τεχνικά φυλλάδια και όσα προβλέπεται από το ν. 4250/2014 ότι οι φορείς υποχρεούνται να αποδέχονται σε αντίγραφα των πρωτοτύπων.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να ζητεί από προσφέροντες και υποψήφιους σε οποιοδήποτε χρονικό σημείο κατά την διάρκεια της διαδικασίας, να υποβάλλουν σε έντυπη μορφή και σε εύλογη προθεσμία όλα ή ορισμένα δικαιολογητικά και στοιχεία που έχουν υποβάλει ηλεκτρονικά, όταν αυτό απαιτείται για την ορθή διεξαγωγή της διαδικασίας.

2.4.3 Περιεχόμενα Φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής- Τεχνική Προσφορά»

2.4.3.1 Τα στοιχεία και δικαιολογητικά για την συμμετοχή των προσφερόντων στη διαγωνιστική διαδικασία περιλαμβάνουν: α) το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (Ε.Ε.Ε.), όπως προβλέπεται στην παρ. 1 και 3 του άρθρου 79 του ν. 4412/2016 και β) την εγγύηση συμμετοχής, όπως προβλέπεται στο άρθρο 72 του Ν.4412/2016 και τα άρθρα 2.1.5 και 2.2.2 αντίστοιχα της παρούσας διακήρυξης.

Οι προσφέροντες συμπληρώνουν το σχετικό πρότυπο ΕΕΕΣ το οποίο έχει αναρτηθεί, σε μορφή αρχείων τύπου XML και PDF, στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ και αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα της διακήρυξης (Παράρτημα II).

Το εν λόγω πρότυπο υποβάλλεται σύμφωνα με τις αναρτημένες στον ως άνω διαδικτυακό τόπο οδηγίες-ανακοίνωση της Γενικής Γραμματείας Εμπορίου και Προστασίας Καταναλωτή του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης “Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης (ESPD)” http://www.promitheus.gov.gr/webcenter/faces/oracle/webcenter/page/scopedMD/sd0cb90ef_26cf_470

3_99d5_1561ceff660f/Page226.aspx?_afLoop=3486624636403629#%40%3F_afLoop%3D3486624636403629%26_adf.ctrl-state%3Dcoa43tonq_61

Η εγγυητική επιστολή συμμετοχής προσκομίζεται σε έντυπη μορφή (πρωτότυπο) εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την ηλεκτρονική υποβολή.

Οι ενώσεις οικονομικών φορέων που υποβάλλουν κοινή προσφορά, υποβάλλουν το ΕΕΕΣ για κάθε οικονομικό φορέα που συμμετέχει στην ένωση.

2.4.3.2 Η τεχνική προσφορά θα πρέπει να καλύπτει όλες τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί από την αναθέτουσα αρχή με το κεφάλαιο “Απαιτήσεις-Τεχνικές Προδιαγραφές” του Παραρτήματος ΙΙΙ της Διακήρυξης, περιγράφοντας ακριβώς πώς οι συγκεκριμένες απαιτήσεις και προδιαγραφές πληρούνται. Περιλαμβάνει ιδίως τα έγγραφα και δικαιολογητικά, βάσει των οποίων θα αξιολογηθεί η καταλληλότητα των προσφερόμενων ειδών, με βάση το κριτήριο ανάθεσης, σύμφωνα με τα αναλυτικώς αναφερόμενα στο ως άνω Παράρτημα. Οι αναλυτικές τεχνικές προδιαγραφές καθώς και οι πίνακες συμμόρφωσης τεχνικών προδιαγραφών θα αναρτηθούν στην επίσημη ιστοσελίδα του Δήμου Πατρέων www.e-patras.gr είτε να αποσταλούν με email κατόπιν συνεννόησης με το αρμόδιο τμήμα του Δήμου Πατρέων.

Οι οικονομικοί φορείς αναφέρουν το τμήμα της σύμβασης που προτίθενται να αναθέσουν υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους, καθώς και τους υπεργολάβους που προτείνουν.

2.4.4 Περιεχόμενα Φακέλου «Οικονομική Προσφορά» / Τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών

Η Οικονομική Προσφορά συντάσσεται με βάση το αναγραφόμενο στην παρούσα κριτήριο ανάθεσης, όπως ορίζεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Παράρτημα ΙV της διακήρυξης:

A. Τιμές

Η τιμή του προς προμήθεια υλικού δίνεται σε ευρώ ανά μονάδα.

[Αν στο ηλεκτρονικό σύστημα δεν μπορεί να αποτυπωθεί αναλυτικά η οικονομική προσφορά, ο προσφέρων θα επισυνάψει στον (υπο)φάκελλο “οικονομική προσφορά” την ηλεκτρονική οικονομική προσφορά του ψηφιακά υπογεγραμμένη και τα σχετικά ηλεκτρονικά αρχεία (σύμφωνα με το υπόδειγμα που υπάρχει στο Παράρτημα ΙV της παρούσας διακήρυξης) σε μορφή pdf.]

Στην τιμή περιλαμβάνονται οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παροχή των υπηρεσιών στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης.

Οι υπέρ τρίτων κρατήσεις υπόκεινται στο εκάστοτε ισχύον αναλογικό τέλος χαρτοσήμου και στην επ' αυτού εισφορά υπέρ ΟΓΑ.

Επισημαίνεται ότι το εκάστοτε ποσοστό Φ.Π.Α. επί τοις εκατό, της ανωτέρω τιμής θα υπολογίζεται αυτόματα από το σύστημα.

Οι προσφερόμενες τιμές είναι σταθερές καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης και δεν αναπροσαρμόζονται.

Ως απαράδεκτες θα απορρίπτονται προσφορές στις οποίες: α) δεν δίνεται τιμή σε ΕΥΡΩ ή που καθορίζεται σχέση ΕΥΡΩ προς ξένο νόμισμα, β) δεν προκύπτει με σαφήνεια η προσφερόμενη τιμή, με την επιφύλαξη της παρ. 4 του άρθρου 102 του ν. 4412/2016 και γ) η τιμή υπερβαίνει τον προϋπολογισμό της σύμβασης που καθορίζεται και τεκμηριώνεται από την αναθέτουσα αρχή στο κεφάλαιο ενδεικτικός προϋπολογισμός της υπ' αριθ. 4 μελέτης της Δ/σης Διοικητικών Υπηρεσιών.

2.4.5 Χρόνος ισχύος των προσφορών

Οι υποβαλλόμενες προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους οικονομικούς φορείς για διάστημα δέκα (10) μηνών από την επόμενη της διενέργειας του διαγωνισμού.

Προσφορά η οποία ορίζει χρόνο ισχύος μικρότερο από τον ανωτέρω προβλεπόμενο απορρίπτεται.

Η ισχύς της προσφοράς μπορεί να παρατείνεται εγγράφως, εφόσον τούτο ζητηθεί από την αναθέτουσα αρχή, πριν από τη λήξη της, με αντίστοιχη παράταση της εγγυητικής επιστολής συμμετοχής σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 72 παρ. 1 α του ν. 4412/2016 και την παράγραφο 2.2.2. της παρούσας, κατ' ανώτατο όριο για χρονικό διάστημα ίσο με την προβλεπόμενη ως άνω αρχική διάρκεια.

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 και την εγγύηση συμμετοχής 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.

2.4.6 Λόγοι απόρριψης προσφορών

Η αναθέτουσα αρχή με βάση τα αποτελέσματα του ελέγχου και της αξιολόγησης των προσφορών, απορρίπτει, σε κάθε περίπτωση, προσφορά:

α) η οποία δεν υποβάλλεται εμπρόθεσμα, με τον τρόπο και με το περιεχόμενο που ορίζεται πιο πάνω και συγκεκριμένα στις παραγράφους 2.4.1 (Γενικοί όροι υποβολής προσφορών), 2.4.2. (Χρόνος και τρόπος υποβολής προσφορών), 2.4.3. (Περιεχόμενο φακέλων δικαιολογητικών συμμετοχής, τεχνικής προσφοράς), 2.4.4. (Περιεχόμενο φακέλου οικονομικής προσφοράς, τρόπος σύνταξης και υποβολής οικονομικών προσφορών) , 2.4.5. (Χρόνος ισχύος προσφορών), 3.1. (Αποσφράγιση και αξιολόγηση προσφορών), 3.2 (Πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών κατακύρωσης) της παρούσας,

β) η οποία περιέχει ατέλειες, ελλείψεις, ασάφειες ή σφάλματα, εφόσον αυτά δεν επιδέχονται συμπλήρωση ή διόρθωση ή εφόσον επιδέχονται συμπλήρωση ή διόρθωση, δεν έχουν αποκατασταθεί κατά την αποσαφήνιση και την συμπλήρωσή της σύμφωνα με την παράγραφο 3.1.1. της παρούσας διακήρυξης,

γ) για την οποία ο προσφέρων δεν έχει παράσχει τις απαιτούμενες εξηγήσεις, εντός της προκαθορισμένης προθεσμίας ή η εξήγηση δεν είναι αποδεκτή από την αναθέτουσα αρχή σύμφωνα με την παράγραφο 3.1.1. της παρούσας και το άρθρο 102 του ν. 4412/2016,

δ) η οποία είναι υπό αίρεση,

ε) η οποία παρουσιάζει ελλείψεις ως προς τα δικαιολογητικά που ζητούνται από τα έγγραφα της παρούσας διακήρυξης και αποκλίσεις ως προς τους όρους και τις τεχνικές προδιαγραφές της σύμβασης.

3. ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

3.1 Αποσφράγιση και αξιολόγηση προσφορών

3.1.1 Ηλεκτρονική αποσφράγιση προσφορών

Το πιστοποιημένο στο ΕΣΗΔΗΣ, για την αποσφράγιση των προσφορών αρμόδιο όργανο της Αναθέτουσας Αρχής (Επιτροπή Διαγωνισμού), προβαίνει στην έναρξη της διαδικασίας ηλεκτρονικής αποσφράγισης των φακέλων των προσφορών, κατά το άρθρο 100 του ν. 4412/2016, ακολουθώντας τα εξής στάδια:

- Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής-Τεχνική Προσφορά» την 16/01/18 και ώρα 11:00 ή 4 εργάσιμες ημέρες μετά την καταληκτική ημερομηνία προσφορών και ώρα...
- Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Οικονομική Προσφορά», κατά την ημερομηνία και ώρα που θα ορίσει η αναθέτουσα αρχή
- Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Δικαιολογητικά κατακύρωσης», κατά την ημερομηνία και ώρα που θα ορίσει η αναθέτουσα αρχή

Με την αποσφράγιση των ως άνω φακέλων, ανά στάδιο, κάθε προσφέρων που συνεχίζει σε επόμενο στάδιο αποκτά πρόσβαση στις λοιπές προσφορές και τα υποβληθέντα δικαιολογητικά τους, με την επιφύλαξη των πτυχών εκείνων της κάθε προσφοράς που έχουν χαρακτηριστεί ως εμπιστευτικές.

Η αναθέτουσα αρχή μπορεί να καλέσει τους οικονομικούς φορείς να συμπληρώσουν ή να διευκρινίσουν τα έγγραφα ή δικαιολογητικά που έχουν υποβληθεί, ή να διευκρινίσουν το περιεχόμενο της τεχνικής ή οικονομικής προσφοράς τους, σύμφωνα με το άρθρο 102 του ν. 4412/2016.

3.1.2 Αξιολόγηση προσφορών

Μετά την κατά περίπτωση ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών η Αναθέτουσα Αρχή προβαίνει στην αξιολόγηση αυτών μέσω των αρμόδιων πιστοποιημένων στο Σύστημα οργάνων της, εφαρμοζόμενων κατά τα λοιπά των κειμένων διατάξεων.

Ειδικότερα :

α) Η αρμόδια Επιτροπή καταχωρεί όσους υπέβαλαν προσφορές, καθώς και τα υποβληθέντα αυτών δικαιολογητικά και τα αποτελέσματα του ελέγχου αυτών σε πρακτικό, το οποίο υπογράφεται από τα μέλη του οργάνου.

β) Στη συνέχεια το αρμόδιο όργανο προβαίνει στην αξιολόγηση της τεχνικής προσφοράς, σύμφωνα με τους όρους των εγγράφων της σύμβασης και συντάσσει πρακτικό για την απόρριψη των τεχνικών προσφορών που δεν γίνονται αποδεκτές και την αποδοχή ή/και βαθμολόγηση των τεχνικών προσφορών με βάση το κριτήριο ανάθεσης των εγγράφων της σύμβασης. Τα ανωτέρω υπό στοιχεία α και β στάδια μπορεί να γίνονται και ενιαία.

γ) Οι κατά τα ανωτέρω σφραγισμένοι φάκελοι με τα οικονομικά στοιχεία των προσφορών, μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης των λοιπών στοιχείων των προσφορών, αποσφραγίζονται κατά την ημερομηνία και ώρα που ορίζεται στην ειδική πρόσκληση. Για όσες προσφορές δεν κρίθηκαν αποδεκτές κατά τα προηγούμενα ως άνω στάδια α' και β' οι φάκελοι της οικονομικής προσφοράς δεν αποσφραγίζονται αλλά τηρούνται από την αναθέτουσα αρχή μέχρι την οριστική επίλυση τυχόν διαφορών που προκύψουν από την ως άνω διαδικασία σύμφωνα με την παράγραφο 3.4. της παρούσας.

δ) Η Επιτροπή Αξιολόγησης προβαίνει στην αξιολόγηση των οικονομικών προσφορών και συντάσσει πρακτικό στο οποίο εισηγείται αιτιολογημένα την αποδοχή ή απόρριψή τους, την κατάταξη των προσφορών με βάση το οριζόμενο με την παρούσα κριτήριο ανάθεσης και την ανάδειξη του προσωρινού αναδόχου.

Εάν οι προσφορές φαίνονται ασυνήθιστα χαμηλές σε σχέση με το αντικείμενο της σύμβασης, η αναθέτουσα αρχή απαιτεί από τους οικονομικούς φορείς να εξηγήσουν την τιμή ή το κόστος που προτείνουν στην προσφορά τους, εντός αποκλειστικής προθεσμίας, κατά ανώτατο όριο δέκα (10) ημερών

από την κοινοποίηση της σχετικής πρόσκλησης. Στην περίπτωση αυτή εφαρμόζονται τα άρθρα 88 και 89 ν. 4412/2016.

Στην περίπτωση ισότιμων προσφορών η αναθέτουσα αρχή επιλέγει τον ανάδοχο με κλήρωση μεταξύ των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν ισότιμες προσφορές. Η κλήρωση γίνεται ενώπιον της Επιτροπής του Διαγωνισμού και παρουσία των οικονομικών φορέων που υπέβαλαν τις ισότιμες προσφορές.

Τα αποτελέσματα των ανωτέρω σταδίων επικυρώνονται με απόφαση/αποφάσεις του αποφαινόμενου οργάνου της αναθέτουσας αρχής, η οποία κοινοποιείται στους προσφέροντες μέσω του ΕΣΗΔΗΣ.

Κατά των ανωτέρω αποφάσεων χωρεί προδικαστική προσφυγή σύμφωνα με την παράγραφο 3.4. της παρούσας.

3.2 Πρόσκληση υποβολής δικαιολογητικών κατακύρωσης - Δικαιολογητικά κατακύρωσης

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, η αναθέτουσα αρχή αποστέλλει σχετική ηλεκτρονική πρόσκληση μέσω του συστήματος στον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση («προσωρινό ανάδοχο»), και τον καλεί να υποβάλει εντός προθεσμίας, είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής ειδοποίησης σε αυτόν, τα πρωτότυπα ή αντίγραφα που εκδίδονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 1 του ν. 4250/2014 (Α' 74) όλων των δικαιολογητικών, ως αποδεικτικά στοιχεία για τη μη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 2.2.3 της διακήρυξης, καθώς και για την πλήρωση των κριτηρίων ποιοτικής επιλογής της παραγράφου 2.2.4 -2.2.5 αυτής.

Τα εν λόγω δικαιολογητικά, υποβάλλονται από τον προσφέροντα («προσωρινό ανάδοχο»), ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος, σε μορφή αρχείων pdf και προσκομίζονται κατά περίπτωση από αυτόν εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία υποβολής τους. Όταν υπογράφονται από τον ίδιο φέρουν ψηφιακή υπογραφή.

Με την παραλαβή των ως άνω δικαιολογητικών, το σύστημα εκδίδει επιβεβαίωση της παραλαβής τους και αποστέλλει ενημερωτικό ηλεκτρονικό μήνυμα σ' αυτόν στον οποίο πρόκειται να γίνει η κατακύρωση.

Αν μετά την ηλεκτρονική αποσφράγιση και κατά τον έλεγχο των ως άνω δικαιολογητικών διαπιστωθεί ότι δεν έχουν προσκομισθεί 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 έγγραφης, μέσω του Συστήματος, ειδοποίησής του. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί αιτιολογημένα να παρατείνει την ως άνω προθεσμία κατ' ανώτατο όριο για δεκαπέντε (15) επιπλέον ημέρες.

Όσοι υπέβαλαν παραδεκτές προσφορές λαμβάνουν γνώση των παραπάνω δικαιολογητικών που κατατέθηκαν.

Ο προσωρινός ανάδοχος 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 προσφορά, τηρουμένης της ανωτέρω διαδικασίας, εάν:

- i) κατά τον έλεγχο των παραπάνω δικαιολογητικών διαπιστωθεί ότι τα στοιχεία που δηλώθηκαν με το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης, είναι ψευδή ή ανακριβή ή
- ii) δεν υποβληθούν στο προκαθορισμένο χρονικό διάστημα τα απαιτούμενα πρωτότυπα ή αντίγραφα των παραπάνω δικαιολογητικών ή
- iii) από τα δικαιολογητικά που προσκομίσθηκαν νομίμως και εμπροθέσμως, δεν αποδεικνύονται οι όροι και οι προϋποθέσεις συμμετοχής σύμφωνα με τα άρθρα 2.2.3 (λόγοι αποκλεισμού) και 2.2.4 (κριτήρια ποιοτικής επιλογής) της παρούσας,

Σε περίπτωση έγκαιρης και προσήκουσας ενημέρωσης της αναθέτουσας αρχής για μεταβολές στις προϋποθέσεις τις οποίες ο προσωρινός ανάδοχος είχε δηλώσει με το Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Σύμβασης ότι πληροί, οι οποίες επήλθαν ή για τις οποίες έλαβε γνώση μετά την δήλωση και μέχρι την

ημέρα της έγγραφης ειδοποίησης για την προσκόμιση των δικαιολογητικών κατακύρωσης (οψιγενείς μεταβολές), δεν καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγύηση συμμετοχής του.

Αν κανένας από τους προσφέροντες δεν υποβάλλει αληθή ή ακριβή δήλωση ή δεν προσκομίσει ένα ή περισσότερα από τα απαιτούμενα δικαιολογητικά ή δεν αποδείξει ότι πληροί τα κριτήρια ποιοτικής επιλογής σύμφωνα με της παραγράφου 2.2.4 της παρούσας διακήρυξης, η διαδικασία ματαιώνεται.

Η διαδικασία ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών ολοκληρώνεται με τη σύνταξη πρακτικού την Επιτροπή του Διαγωνισμού και τη διαβίβαση του φακέλου στο αποφαινόμενο όργανο της αναθέτουσας αρχής για τη λήψη απόφασης είτε για την κατακύρωση της σύμβασης είτε για τη ματαίωση της διαδικασίας είτε για την κήρυξη του προσωρινού αναδόχου ως εκπτώτου.

Τα αποτελέσματα του ελέγχου των παραπάνω δικαιολογητικών και της εισήγησης της Επιτροπής επικυρώνονται με την απόφαση κατακύρωσης.

3.3 Κατακύρωση - σύναψη σύμβασης

Η αναθέτουσα αρχή κοινοποιεί την απόφαση κατακύρωσης, μαζί με αντίγραφο όλων των πρακτικών της διαδικασίας ελέγχου και αξιολόγησης των προσφορών, σε κάθε προσφέροντα που έχει υποβάλει αποδεκτή προσφορά, σύμφωνα με το άρθρο 100 του ν. 4412/2016, εκτός από τον προσωρινό ανάδοχο, ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος.

Η εν λόγω απόφαση αναφέρει την προθεσμία για την αναστολή της σύναψης της σύμβασης σύμφωνα με την επόμενη παράγραφο 3.4.

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

α) άπρακτη πάροδος των προθεσμιών άσκησης των προβλεπόμενων στην παράγραφο 3.4. της παρούσας βοηθημάτων και μέσων στο στάδιο της προδικαστικής και δικαστικής προστασίας και από τις αποφάσεις αναστολών επί αυτών,

β) ολοκλήρωση του προσυμβατικού ελέγχου από το Ελεγκτικό Συνέδριο, σύμφωνα με τα άρθρα 5 και 36 του ν. 4129/2013,

Η αναθέτουσα αρχή προσκαλεί τον ανάδοχο να προσέλθει για υπογραφή του συμφωνητικού εντός προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής ειδικής πρόσκλησης. Το συμφωνητικό έχει αποδεικτικό χαρακτήρα.

Στην περίπτωση που ο ανάδοχος δεν προσέλθει να υπογράψει το ως άνω συμφωνητικό μέσα στην τεθείσα προθεσμία, κηρύσσεται έκπτωτος, καταπίπτει υπέρ της αναθέτουσας αρχής η εγγυητική επιστολή συμμετοχής του και η κατακύρωση, με την ίδια διαδικασία, γίνεται στον προσφέροντα που υπέβαλε την αμέσως επόμενη πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά.

3.4 Προδικαστικές Προσφυγές - Προσωρινή Δικαστική Προστασία

1. Δικαίωμα προσφυγής

Κάθε ενδιαφερόμενος, ο οποίος:

- έχει ή είχε συμφέρον να του ανατεθεί σύμβαση και
- έχει υποστεί ή ενδέχεται να υποστεί ζημία από εκτελεστή πράξη ή παράλειψη της αναθέτουσας αρχής κατά παράβαση της ευρωπαϊκής ή εσωτερικής νομοθεσίας,

έχει δικαίωμα να προσφύγει στην Αρχή Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ), σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στο άρθρο 360 και να ζητήσει:

- προσωρινή προστασία, σύμφωνα με το άρθρο 366,
- ακύρωση παράνομης πράξης ή παράλειψης της αναθέτουσας αρχής, σύμφωνα με το άρθρο 367 ή

- ακύρωση σύμβασης η οποία έχει συναφθεί παράνομα, σύμφωνα με το άρθρο 368. (άρθρο 346 παρ.1 του Ν.4412/2016)

2. Προϋπόθεση άσκησης λοιπών ενδίκων βοηθημάτων

Κάθε ενδιαφερόμενος ο οποίος:

-έχει ή είχε συμφέρον να του ανατεθεί συγκεκριμένη σύμβαση του νόμου αυτού 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, **υποχρεούται**, πριν από την υποβολή των προβλεπόμενων στον Τίτλο 3 ενδίκων βοηθημάτων, να ασκήσει προδικαστική προσφυγή ενώπιον της ΑΕΠΠ κατά της σχετικής πράξης ή παράλειψης της αναθέτουσας αρχής. (άρθρο 360 παρ.1 του Ν.4412/2016) (άρθρο 3 παρ.1 του ΠΔ 39/2017)

Η άσκηση της προδικαστικής προσφυγής αποτελεί **προϋπόθεση** για την άσκηση των ενδίκων βοηθημάτων του Τίτλου 3 κατά των εκτελεστών πράξεων ή παραλείψεων των αναθετουσών αρχών. (άρθρο 360 παρ.2 του Ν.4412/2016) (άρθρο 3 παρ.2 του ΠΔ 39/2017).

Πρόκειται δηλαδή για **ενδικοφανή προσφυγή**, καθότι η άσκηση της εν λόγω προδικαστικής προσφυγής αποτελεί προϋπόθεση για την άσκηση των σχετικών ενδίκων βοηθημάτων κατά εκτελεστών πράξεων ή παραλείψεων της αναθέτουσας αρχής. Εφιστάται η προσοχή των αναθετουσών αρχών στο γεγονός ότι, για πρώτη φορά, θεσπίζεται υποχρεωτικό αυτόματο ανασταλτικό αποτέλεσμα και για τις συμβάσεις κάτω των ορίων, που είναι άνω των 60.000 Ευρώ χωρίς ΦΠΑ, καθότι η προθεσμία για την άσκηση της προδικαστικής προσφυγής και η άσκησή της κωλύουν τη σύναψη της σύμβασης, επί ποινή ακυρότητας αυτής κατά το άρθρο 368.

Κατά τα λοιπά, η άσκηση της προδικαστικής προσφυγής **δεν κωλύει** την πρόοδο της διαγωνιστικής διαδικασίας, εκτός αν ζητηθούν προσωρινά μέτρα προστασίας κατά το άρθρο 366. (Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ. Οδηγία 19).

3.5 Ματαίωση Διαδικασίας

Η αναθέτουσα αρχή ματαιώνει ή δύναται να ματαιώσει εν όλω ή εν μέρει αιτιολογημένα τη διαδικασία ανάθεσης, για τους λόγους και υπό τους όρους του άρθρου 106 του ν. 4412/2016, μετά από γνώμη της αρμόδιας Επιτροπής του Διαγωνισμού. Επίσης, αν διαπιστωθούν σφάλματα ή παραλείψεις σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας ανάθεσης, μπορεί, μετά από γνώμη του αρμόδιου οργάνου, να ακυρώσει μερικώς τη διαδικασία ή να αναμορφώσει ανάλογα το αποτέλεσμα της ή να αποφασίσει την επανάληψή της από το σημείο που εμφιλοχώρησε το σφάλμα ή η παράλειψη.

4. ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

4.1 Εγγυήσεις (καλής εκτέλεσης, προκαταβολής)

Εγγύηση καλής εκτέλεσης και εγγύηση προκαταβολής

Για την υπογραφή της σύμβασης απαιτείται η παροχή εγγύησης καλής εκτέλεσης, σύμφωνα με το άρθρο 72 παρ. 1 β) του ν. 4412/2016, το ύψος της οποίας ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης, εκτός ΦΠΑ, και κατατίθεται πριν ή κατά την υπογραφή της σύμβασης.

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης, προκειμένου να γίνει αποδεκτή, πρέπει να περιλαμβάνει κατ' ελάχιστον τα αναφερόμενα στην παράγραφο 2.1.5. στοιχεία της παρούσας και επιπλέον τον αριθμό και τον τίτλο της σχετικής σύμβασης.

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

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης και η εγγύηση προκαταβολής επιστρέφονται στο σύνολό τους μετά την οριστική ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του αντικειμένου της σύμβασης. Εάν στο πρωτόκολλο οριστικής ποιοτικής και ποσοτικής παραλαβής αναφέρονται παρατηρήσεις ή υπάρχει εκπρόθεσμη παράδοση, η επιστροφή των ως άνω εγγυήσεων γίνεται μετά την αντιμετώπιση των παρατηρήσεων και του εκπροθέσμου.

4.2 Συμβατικό Πλαίσιο - Εφαρμοστέα Νομοθεσία

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης εφαρμόζονται οι διατάξεις του ν. 4412/2016, οι όροι της παρούσας διακήρυξης και συμπληρωματικά ο Αστικός Κώδικας.

4.3 Όροι εκτέλεσης της σύμβασης

Κατά την εκτέλεση της σύμβασης ο ανάδοχος τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς του περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπιστεί 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. 4412/2016.

Η τήρηση των εν λόγω υποχρεώσεων από τον ανάδοχο και τους υπεργολάβους του ελέγχεται και βεβαιώνεται από τα όργανα που επιβλέπουν την εκτέλεση της σύμβασης και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές και υπηρεσίες που ενεργούν εντός των ορίων της ευθύνης και της αρμοδιότητάς τους.

4.4 Υπεργολαβία

4.4.1. Ο Ανάδοχος δεν απαλλάσσεται από τις συμβατικές του υποχρεώσεις και ευθύνες λόγω ανάθεσης της εκτέλεσης τμήματος/τμημάτων της σύμβασης σε υπεργολάβους. Η τήρηση των υποχρεώσεων της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016 από υπεργολάβους δεν αίρει την ευθύνη του κυρίου αναδόχου.

4.4.2. Κατά την υπογραφή της σύμβασης ο κύριος ανάδοχος υποχρεούται να αναφέρει στην αναθέτουσα αρχή το όνομα, τα στοιχεία επικοινωνίας και τους νόμιμους εκπροσώπους των υπεργολάβων του, οι οποίοι συμμετέχουν στην εκτέλεση αυτής, εφόσον είναι γνωστά τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή. Επιπλέον, υποχρεούται να γνωστοποιεί στην αναθέτουσα αρχή κάθε αλλαγή των πληροφοριών αυτών, κατά τη διάρκεια της σύμβασης, καθώς και τις απαιτούμενες πληροφορίες σχετικά με κάθε νέο υπεργολάβο, τον οποίο ο κύριος ανάδοχος χρησιμοποιεί εν συνεχεία στην εν λόγω σύμβαση, προσκομίζοντας τα σχετικά συμφωνητικά/δηλώσεις συνεργασίας. Σε περίπτωση διακοπής της συνεργασίας του Αναδόχου με υπεργολάβο/ υπεργολάβους της σύμβασης, αυτός υποχρεούται σε άμεση γνωστοποίηση της διακοπής αυτής στην Αναθέτουσα Αρχή, οφείλει δε να διασφαλίσει την ομαλή εκτέλεση του τμήματος/ των τμημάτων της σύμβασης είτε από τον ίδιο, είτε από νέο υπεργολάβο τον οποίο θα γνωστοποιήσει στην αναθέτουσα αρχή κατά την ως άνω διαδικασία.

4.4.3. Η αναθέτουσα αρχή επαληθεύει τη συνδρομή των λόγων αποκλεισμού για τους υπεργολάβους, όπως αυτοί περιγράφονται στην παράγραφο 2.2.3 της παρούσας, εφόσον το(α) τμήμα(τα) της σύμβασης, το(α) οποίο(α) ο ανάδοχος προτίθεται να αναθέσει υπό μορφή υπεργολαβίας σε τρίτους, υπερβαίνουν σωρευτικά το ποσοστό του τριάντα τοις εκατό (30%) της συνολικής αξίας της σύμβασης. Επιπλέον, προκειμένου να μην αθετούνται οι υποχρεώσεις της παρ. 2 του άρθρου 18 του ν. 4412/2016, δύναται να επαληθεύσει τους ως άνω λόγους και για τμήμα ή τμήματα της σύμβασης που υπολείπονται του ως άνω ποσοστού.

Όταν από την ως άνω επαλήθευση προκύπτει ότι συντρέχουν λόγοι αποκλεισμού απαιτεί ή δύναται να απαιτήσει την αντικατάστασή του, κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στις παρ. 5 και 6 του άρθρου 131 του ν. 4412/2016.

4.5 Δικαίωμα μονομερούς λύσης της σύμβασης

4.5.1. Η αναθέτουσα αρχή μπορεί, με τις προϋποθέσεις που ορίζουν οι κείμενες διατάξεις, να καταγγείλει τη σύμβαση κατά τη διάρκεια της εκτέλεσής της, εφόσον:

α) η σύμβαση έχει υποστεί ουσιώδη τροποποίηση, κατά την έννοια της παρ. 4 του άρθρου 132 του ν. 4412/2016, που θα απαιτούσε νέα διαδικασία σύναψης σύμβασης

β) ο ανάδοχος, κατά το χρόνο της ανάθεσης της σύμβασης, τελούσε σε μια από τις καταστάσεις που αναφέρονται στην παράγραφο 2.2.3.1 και, ως εκ τούτου, θα έπρεπε να έχει αποκλειστεί από τη διαδικασία σύναψης της σύμβασης,

γ) η σύμβαση δεν έπρεπε να ανατεθεί στον ανάδοχο λόγω σοβαρής παραβίασης των υποχρεώσεων που υπέχει από τις Συνθήκες και την Οδηγία 2014/24/ΕΕ, η οποία έχει αναγνωρισθεί με απόφαση του Δικαστηρίου της Ένωσης στο πλαίσιο διαδικασίας δυνάμει του άρθρου 258 της ΣΛΕΕ.

5. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

5.1 Τρόπος πληρωμής

5.1.1. Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με τον πιο κάτω τρόπο :

Το **100%** της συμβατικής αξίας ανά τμηματικής παραγγελίας που γίνεται και μετά την οριστική παραλαβή των υλικών που κατά περίπτωση έχουν παραγγελθεί.

Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.

5.1.2. Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης. Ιδίως βαρύνεται με τις ακόλουθες κρατήσεις:

α) **Κράτηση 0,06%** η οποία υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης **Υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων** επιβάλλεται (άρθρο 4 Ν.4013/2011 όπως ισχύει) με το αναλογούν τέλος χαρτοσήμου & εισφοράς υπέρ ΟΓΑ.

β) **Για την κάλυψη των λειτουργικών αναγκών της ΑΕΠΠ**, επιβάλλεται κράτηση ύψους **0,06%** επί **όλων** των συμβάσεων που υπάγονται στον Ν.4412/2016, ανεξάρτητα από την πηγή προέλευσης χρηματοδότησης, οι οποίες συνάπτονται μετά την έναρξη ισχύος της κοινής υπουργικής απόφασης του πέμπτου εδαφίου της παραγράφου αυτής. Η κράτηση αυτή υπολογίζεται επί της αξίας κάθε πληρωμής προ φόρων και κρατήσεων της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. (άρθρο 350 παρ.3 του Ν.4412/2016, ΚΥΑ 1191/14.03.2017 - ΦΕΚ 969/22.03.2017 τεύχος Β'). Η κράτηση της απόφασης αυτής, υπάγεται σε χαρτόσημο **3%** και ΟΓΑ χαρτοσήμου που υπολογίζεται με ποσοστό **20%** επί του χαρτοσήμου. Το ποσό αυτό αποτελεί έσοδο του Δημοσίου και του ΟΓΑ αντίστοιχα και αποδίδεται κατά τις κείμενες διατάξεις. (άρθρο 6 της ΚΥΑ 1191/14.03.2017 - ΦΕΚ 969/22.03.2017 τεύχος Β').

γ) **Υπέρ ΕΣΗΔΗΣ** : Στις συμβάσεις με εκτιμώμενη αξία ανώτερη των **60.000 ευρώ**, [χωρίς να συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ] επιβάλλεται κράτηση ύψους **0,02%** υπέρ του Δημοσίου, η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, εκτός ΦΠΑ, της αρχικής, καθώς και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης. Το ποσό αυτό παρακρατείται σε κάθε πληρωμή από την αναθέτουσα αρχή στο όνομα και για λογαριασμό της Γενικής Διεύθυνσης Δημοσίων Συμβάσεων και Προμηθειών. . (άρθρο 36 παρ.6 Ν.4412/2016)

Με κάθε πληρωμή θα γίνεται η προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία παρακράτηση φόρου εισοδήματος αξίας 4% επί του καθαρού ποσού.

5.2 Κήρυξη οικονομικού φορέα έκπτωτου - Κυρώσεις

5.2.1. Ο ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από τη σύμβαση και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση της αναθέτουσας αρχής, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου, εφόσον δεν φορτώσει, παραδώσει ή αντικαταστήσει τα συμβατικά υλικά ή δεν επισκευάσει ή συντηρήσει αυτά μέσα στον συμβατικό χρόνο ή στον χρόνο παράτασης που του δοθεί, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στο άρθρο 206 του ν. 4412/2016 και τις παραγράφους 6.2 και 6.3 της παρούσας.

Δεν κηρύσσεται έκπτωτος όταν:

α) το υλικό δεν φορτωθεί ή παραδοθεί ή αντικατασταθεί με ευθύνη του φορέα που εκτελεί τη σύμβαση.

β) συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας

Στον οικονομικό φορέα που κηρύσσεται έκπτωτος από την σύμβαση, επιβάλλονται, με απόφαση του αποφαινόμενου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου οργάνου, το οποίο υποχρεωτικά καλεί τον ανάδοχο προς παροχή εξηγήσεων, αθροιστικά, οι παρακάτω κυρώσεις:

α) ολική κατάπτωση της εγγύησης καλής εκτέλεσης της σύμβασης,

Επιπλέον μπορεί να επιβληθεί ο προβλεπόμενος από το άρθρο 74 του ν. 4412/2016 αποκλεισμός του αναδόχου από τη συμμετοχή του σε διαδικασίες δημοσίων συμβάσεων.

5.2.2. Αν το υλικό φορτωθεί - παραδοθεί ή αντικατασταθεί μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου και μέχρι λήξης του χρόνου της παράτασης που χορηγήθηκε, σύμφωνα με το άρθρο 206 του Ν.4412/16, επιβάλλεται πρόστιμο 5% επί της συμβατικής αξίας της ποσότητας που παραδόθηκε εκπρόθεσμα.

Το παραπάνω πρόστιμο υπολογίζεται επί της συμβατικής αξίας των εκπρόθεσμα παραδοθέντων υλικών, χωρίς ΦΠΑ. Εάν τα υλικά που παραδόθηκαν εκπρόθεσμα επηρεάζουν τη χρησιμοποίηση των υλικών που παραδόθηκαν εμπρόθεσμα, το πρόστιμο υπολογίζεται επί της συμβατικής αξίας της συνολικής ποσότητας αυτών.

Κατά τον υπολογισμό του χρονικού διαστήματος της καθυστέρησης για φόρτωση- παράδοση ή αντικατάσταση των υλικών, με απόφαση του αποφαινομένου οργάνου, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, δεν λαμβάνεται υπόψη ο χρόνος που παρήλθε πέραν του εύλογου, κατά τα διάφορα στάδια των διαδικασιών, για το οποίο δεν ευθύνεται ο ανάδοχος και παρατείνεται, αντίστοιχα, ο χρόνος φόρτωσης - παράδοσης.

Η είσπραξη του προστίμου και των τόκων επί της προκαταβολής γίνεται με παρακράτηση από το ποσό πληρωμής του αναδόχου ή, σε περίπτωση ανεπάρκειας ή έλλειψης αυτού, με ισόποση κατάπτωση της εγγύησης καλής εκτέλεσης και προκαταβολής αντίστοιχα, εφόσον ο ανάδοχος δεν καταθέσει το απαιτούμενο ποσό.

Σε περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, το πρόστιμο και οι τόκοι επιβάλλονται αναλόγως σε όλα τα μέλη της ένωσης.

5.3 Διοικητικές προσφυγές κατά τη διαδικασία εκτέλεσης των συμβάσεων

Ο ανάδοχος μπορεί κατά των αποφάσεων που επιβάλλουν σε βάρος του κυρώσεις, δυνάμει των όρων των άρθρων 5.2 (Κήρυξη οικονομικού φορέα εκπτώτου - Κυρώσεις), 6.1. (Χρόνος παράδοσης υλικών), 6.3. (Απόρριψη συμβατικών υλικών – αντικατάσταση), μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία τριάντα (30) ημερών από την ημερομηνία που έλαβε γνώση της σχετικής απόφασης. Επί της προσφυγής, αποφασίζει το αρμόδιο αποφαινόμενο όργανο, ύστερα από γνωμοδότηση του αρμόδιου συλλογικού οργάνου.

Η εν λόγω απόφαση δεν επιδέχεται προσβολή με άλλη οποιασδήποτε φύσεως διοικητική προσφυγή.

6. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ

6.1 Χρόνος παράδοσης υλικών

6.1.1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα υλικά τμηματικά ή συνολικά ανάλογα με τις ανάγκες της Υπηρεσίας, σε χώρο που θα υποδειχθεί από την Υπηρεσία. Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα υλικά εντός δώδεκα (12) μηνών από την υπογραφή της συμβάσεως ή μέχρι εξαντλήσεως των αποθεμάτων.

Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών μπορεί να παρατείνεται, πριν από τη λήξη του αρχικού συμβατικού χρόνου παράδοσης, υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 206 του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση που το αίτημα υποβάλλεται από τον ανάδοχο και η παράταση χορηγείται χωρίς να συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας ή άλλοι ιδιαίτερος σοβαροί λόγοι που καθιστούν αντικειμενικώς αδύνατη την εμπρόθεσμη παράδοση των συμβατικών ειδών επιβάλλονται οι κυρώσεις του άρθρου 207 του ν. 4412/2016.

6.1.2. Εάν λήξει ο συμβατικός χρόνος παράδοσης, χωρίς να υποβληθεί εγκαίρως αίτημα παράτασης ή, εάν λήξει ο παραταθείς, κατά τα ανωτέρω, χρόνος, χωρίς να παραδοθεί το υλικό, ο ανάδοχος κηρύσσεται έκπτωτος.

6.1.3. Ο ανάδοχος υποχρεούται να ειδοποιεί την υπηρεσία που εκτελεί την προμήθεια, την αποθήκη υποδοχής των υλικών και την επιτροπή παραλαβής, για την ημερομηνία που προτίθεται να παραδώσει το υλικό, τουλάχιστον πέντε (5) εργάσιμες ημέρες νωρίτερα.

Μετά από κάθε προσκόμιση υλικού στην αποθήκη υποδοχής αυτών, ο ανάδοχος υποχρεούται να υποβάλει στην υπηρεσία αποδεικτικό, θεωρημένο από τον υπεύθυνο της αποθήκης, στο οποίο αναφέρεται η ημερομηνία προσκόμισης, το υλικό, η ποσότητα και ο αριθμός της σύμβασης σε εκτέλεση της οποίας προσκομίστηκε.

6.2 Παραλαβή υλικών - Χρόνος και τρόπος παραλαβής υλικών

6.2.1. Η παραλαβή των υλικών γίνεται από επιτροπές. Κατά την διαδικασία παραλαβής των υλικών διενεργείται ποσοτικός και ποιοτικός έλεγχος και εφόσον το επιθυμεί μπορεί να παραστεί και ο ανάδοχος. Ο ποιοτικός έλεγχος των υλικών γίνεται με δειγματοληπτικό έλεγχο της ποιότητας των ειδών.

Το κόστος της διενέργειας των ελέγχων βαρύνει τον ανάδοχο.

Η επιτροπή παραλαβής, μετά τους προβλεπόμενους ελέγχους συντάσσει πρωτόκολλα (οριστικό-παραλαβής του υλικού με παρατηρήσεις –απόρριψης των υλικών) σύμφωνα με την παρ.3 του άρθρου 208 του ν. 4412/16.

Τα πρωτόκολλα που συντάσσονται από τις επιτροπές κοινοποιούνται υποχρεωτικά και στους αναδόχους.

Υλικά που απορρίφθηκαν ή κρίθηκαν παραληπτά με έκπτωση επί της συμβατικής τιμής, με βάση τους ελέγχους που πραγματοποίησε η πρωτοβάθμια επιτροπή παραλαβής, μπορούν να παραπέμπονται για επανεξέταση σε δευτεροβάθμια επιτροπή παραλαβής ύστερα από αίτημα του αναδόχου ή αυτεπάγγελτα σύμφωνα με την παρ. 5 του άρθρου 208 του ν.4412/16. Τα έξοδα βαρύνουν σε κάθε περίπτωση τον ανάδοχο.

Επίσης, εάν ο τελευταίος διαφωνεί με τα αποτελέσματα των εξετάσεων που διενεργήθηκαν από τις επιτροπές παραλαβής μπορεί να ζητήσει εγγράφως εξέταση κατ' έφεση των οικείων αντιδειγμάτων, μέσα σε ανατρεπτική προθεσμία είκοσι (20) ημερών από την γνωστοποίηση σε αυτόν των αποτελεσμάτων της αρχικής εξέτασης, με τον τρόπο που περιγράφεται στην παρ. 8 του άρθρου 208 του Ν.4412/16.

Το αποτέλεσμα της κατ' έφεση εξέτασης είναι υποχρεωτικό και τελεσίδικο και για τα δύο μέρη.

Ο ανάδοχος δεν μπορεί να ζητήσει παραπομπή σε δευτεροβάθμια επιτροπή παραλαβής μετά τα αποτελέσματα της κατ' έφεση εξέτασης.

6.2.2. Η παραλαβή των υλικών και η έκδοση των σχετικών πρωτοκόλλων παραλαβής πραγματοποιείται εντός είκοσι (20) ημερολογιακών ημερών.

Αν η παραλαβή των υλικών και η σύνταξη του σχετικού πρωτοκόλλου δεν πραγματοποιηθεί από την επιτροπή παραλαβής μέσα στον οριζόμενο από τη σύμβαση χρόνο, θεωρείται ότι η παραλαβή συντελέστηκε αυτοδίκαια, με κάθε επιφύλαξη των δικαιωμάτων του Δημοσίου και εκδίδεται προς τούτο σχετική απόφαση του αρμοδίου αποφαινομένου οργάνου, με βάση μόνο το θεωρημένο από την υπηρεσία που παραλαμβάνει τα υλικά αποδεικτικό προσκόμισης τούτων, σύμφωνα δε με την απόφαση αυτή η αποθήκη του φορέα εκδίδει δελτίο εισαγωγής του υλικού και εγγραφής του στα βιβλία της, προκειμένου να πραγματοποιηθεί η πληρωμή του αναδόχου.

Ανεξάρτητα από την, κατά τα ανωτέρω, αυτοδίκαιη παραλαβή και την πληρωμή του αναδόχου, πραγματοποιούνται οι προβλεπόμενοι από την σύμβαση έλεγχοι από επιτροπή που συγκροτείται με απόφαση του αρμοδίου αποφαινομένου οργάνου, στην οποία δεν μπορεί να συμμετέχουν ο πρόεδρος και τα μέλη της επιτροπής που δεν πραγματοποίησε την παραλαβή στον προβλεπόμενο από την σύμβαση χρόνο. Η παραπάνω επιτροπή παραλαβής προβαίνει σε όλες τις διαδικασίες παραλαβής που προβλέπονται από την ως άνω παράγραφο 1 και το άρθρο 208 του ν. 4412/2016 και συντάσσει τα σχετικά πρωτόκολλα. Οι εγγυητικές επιστολές προκαταβολής και καλής εκτέλεσης δεν επιστρέφονται πριν από την ολοκλήρωση όλων των προβλεπομένων από τη σύμβαση ελέγχων και τη σύνταξη των σχετικών πρωτοκόλλων.

6.3 Απόρριψη συμβατικών υλικών – Αντικατάσταση

6.3.1. Σε περίπτωση οριστικής απόρριψης ολόκληρης ή μέρους της συμβατικής ποσότητας των υλικών, με απόφαση του αποφαινομένου οργάνου ύστερα από γνωμοδότηση του αρμοδίου οργάνου, μπορεί να εγκρίνεται αντικατάστασή της με άλλη, που να είναι σύμφωνη με τους όρους της σύμβασης, μέσα σε τακτή προθεσμία που ορίζεται από την απόφαση αυτή.

6.3.2. Αν η αντικατάσταση γίνεται μετά τη λήξη του συμβατικού χρόνου, η προθεσμία που ορίζεται για την αντικατάσταση δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη του 1/2 του συνολικού συμβατικού χρόνου, ο δε ανάδοχος θεωρείται ως εκπρόθεσμος και υπόκειται σε κυρώσεις λόγω εκπρόθεσμης παράδοσης. Αν ο ανάδοχος δεν αντικαταστήσει τα υλικά που απορρίφθηκαν μέσα στην προθεσμία που του τάχθηκε και εφόσον έχει λήξει ο συμβατικός χρόνος, κηρύσσεται έκπτωτος και υπόκειται στις προβλεπόμενες κυρώσεις.

6.3.3. Η επιστροφή των υλικών που απορρίφθηκαν γίνεται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις παρ. 2 και 3 του άρθρου 213 του ν. 4412/2016.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Πάτρα, - - 2017

Η Προϊσταμένη Τμήματος
Διαχείρισης Ανθρώπινου
Δυναμικού

Η Δ/ντρια Διοικητικών
Υπηρεσιών
α/α

Ο Αντιδήμαρχος Διοίκησης
και Επικοινωνίας Πολιτών,
Προγραμματισμού και
Δημοτικής Ενότητας Ρίου

Κοτσάλου Βασιλική

Αννίνου Ελένη

Πλέσσας Διονύσης

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

Πελετίδης Κώστας

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων

ΑΡΘΡΟ 1ο

Αντικείμενο προμήθειας

Η συγγραφή αυτή αφορά την προμήθεια ειδών ατομικής προστασίας για τις ανάγκες του προσωπικού του Δήμου.

Η προμήθεια θα γίνει με ηλεκτρονικό δημόσιο ανοικτό διαγωνισμό με σφραγισμένες προσφορές σε ενιαίο έντυπο προσφοράς και με κριτήριο κατακύρωσης την χαμηλότερη τιμή σε ευρώ στο σύνολο του προϋπολογισμού. Εάν δεν υπάρχει προσφορά με το σύνολο των ειδών, κριτήριο κατακύρωσης θα είναι η χαμηλότερη τιμή ανά είδος.

ΑΡΘΡΟ 2ο

Ισχύουσες διατάξεις

Το νομικό καθεστώς που διέπει τόσο το διαγωνισμό όσο και την εκτέλεση της προμήθειας είναι:

1. του ν. 4412/2016 (Α' 147) "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)"
2. του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»,
3. του ν. 4250/2014 (Α' 74) «Διοικητικές Απλουστεύσεις - Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α' 161) και λοιπές ρυθμίσεις» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 1,
4. της παρ. Ζ του Ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές»,
5. του ν. 4129/2013 (Α' 52) «Κύρωση του Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο»
6. του άρθρου 26 του ν.4024/2011 (Α 226) «Συγκρότηση συλλογικών οργάνων της διοίκησης και ορισμός των μελών τους με κλήρωση»,
7. του ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...»,
8. του ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις»,
9. του άρθρου 4 του π.δ. 118/07 (Α' 150)
10. του άρθρου 5 της απόφασης με αριθμ. 11389/1993 (Β' 185) του Υπουργού Εσωτερικών
11. του ν. 3548/2007 (Α' 68) «Καταχώριση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις»,
12. του ν. 3469/2006 (Α' 131) "Εθνικό Τυπογραφείο, Εφημερίς της Κυβερνήσεως και λοιπές διατάξεις"
13. του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας»,
14. του ν.2690/1999 (Α' 45) "Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις" και ιδίως των άρθρων 7 και 13 έως 15,
15. του π.δ 28/2015 (Α' 34) "Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία",
16. π.δ. 80/2016 (Α' 145) "Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες"
17. της με αρ. Π1 2380/2012 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (Β' 3400) «Ρύθμιση των ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων »
18. της με αρ. Π1/2390/16.10.2013 (Β' 2677) Απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας "Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.),

19. το με αριθμ. Πρωτ. 319/29-07-2015 έγγραφο της Ειδικής Υπηρεσίας Εφαρμογής Συγχρηματοδοτούμενων Ενεργειών από το ΕΚΤ του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης οι ωφελούμενοι που προσλαμβάνονται στους ΟΤΑ στο πλαίσιο της υλοποίησης της Δημόσιας Πρόσκλησης 2/2015 **περί Προώθησης της Απασχόλησης μέσω Προγραμμάτων Κοινωφελούς Εργασίας, είναι δικαιούχοι των ειδών ατομικής προστασίας και του γάλακτος που προβλέπονται στην ΚΥΑ 53361/2006 (ΦΕΚ 1503/ Β/11-10-2006) όπως αυτή ισχύει, με την προϋπόθεση ότι εμπίπτουν στις ειδικότητες ή στις θέσεις εργασίας που προβλέπονται στην ανωτέρω ΚΥΑ όπως ισχύει**
20. Η ΠΚ 8/31-01-2011 Σ.Σ.Ε. της ΠΟΕ-ΟΤΑ για τους όρους αμοιβής και εργασίας, του με σχέση εργασίας Ι.Α.Χ. προσωπικού των Ο.Τ.Α.

ΑΡΘΡΟ 3ο

Οικονομικές υποχρεώσεις του Προμηθευτή

Ο προμηθευτής βαρύνεται με τις δαπάνες της δημοσίευσης της διακηρύξεως, όλους τους φόρους, εισφορές κρατήσεις υπέρ τρίτων κ.λ.π, εκτός του ΦΠΑ που βαρύνει το Δήμο.

ΑΡΘΡΟ 4ο

Προσφερόμενες τιμές

Οι τιμές των προσφερομένων ειδών θα δίνονται σε ευρώ χωρίς το ΦΠΑ και συνυπολογιζομένης τυχόν έκπτωσης, δηλ. οι τιμές θα είναι τελικές. Η τιμή της προσφοράς θα περιλαμβάνει και τη μεταφορά και παράδοση των ειδών στην αποθήκη του Δήμου, κατόπιν υποδείξεως της Υπηρεσίας.

ΑΡΘΡΟ 5ο

Εμφάνιση ειδών ένδυσης

Τα είδη ενδύσεως θα πρέπει να έχουν καλή εμφάνιση, σταθερότητα ραφής και η ραφή πρέπει να είναι σύμφωνα με τους κανόνες καλής ποιότητας και τέχνης.

Ο προμηθευτής ή οι προμηθευτές που θα αναδειχθούν υποχρεούνται για την καλή εφαρμογή των ειδών, βάση των κατάλληλων μεγεθών των εργαζομένων που θα δοθούν με ευθύνη του γραφείου Υγιεινής & Ασφάλειας του Δήμου.

ΑΡΘΡΟ 6ο

Προσκόμιση δειγμάτων

Ο προσωρινός ανάδοχος, στο στάδιο της κατακύρωσης του διαγωνισμού, υποχρεούται να υποβάλλει τα δείγματα των προσφερομένων ειδών για την αξιολόγηση της προσφοράς του, τα οποία θα παραμείνουν σε χώρο της Υπηρεσίας μέχρι το πέρας όλων των διαδικασιών της προμήθειας.

Στο στάδιο της κατακύρωσης τα δείγματα θα αξιολογούνται με κριτήριο την ποιότητα, τον αισθητικό χαρακτήρα και την καταλληλότητα των ειδών με βάση τον πίνακα των τεχνικών προδιαγραφών.

Η προσκόμιση δειγμάτων στο στάδιο της κατακύρωσης είναι υποχρεωτική, με ποινή αποκλεισμού. Επίσης οποιαδήποτε ασυμβατότητα των δειγμάτων με την τεχνική προσφορά του προσωρινού αναδόχου, επιφέρουν τον αποκλεισμό του.

ΑΡΘΡΟ 7ο

Παράδοση – Παραλαβή

Η παραλαβή των ειδών θα γίνεται τμηματικά και κατόπιν έγγραφης ειδοποίησης του προμηθευτή με την αναγραφή των ειδών και ποσοτήτων προς παραγγελία.

Ο χρόνος παράδοσης των υπό παραγγελία ειδών ορίζεται σε είκοσι (20)

εργάσιμες ημέρες από την ημερομηνία ανακοίνωσης της παραγγελίας.

Ο χώρος παράδοσης θα υποδειχθεί από την Υπηρεσία.

Οι προμηθευτές υποχρεούνται να παραδώσουν επακριβώς τα είδη που αναφέρονται στην προσφορά που έχουν υποβάλλει βάσει της διακήρυξης του διαγωνισμού.

Οποιαδήποτε μεταβολή έστω και μετά από συνεννόηση με τους δικαιούχους δεν θεωρείται νόμιμη.

Η παραλαβή των ειδών θα γίνει από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής. Εάν κάποιο είδος είναι ελαττωματικό ή δεν ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές δεν θα παραλαμβάνεται από την επιτροπή παραλαβής και θα επιστρέφεται στον προμηθευτή για αντικατάσταση, σε περίπτωση δε που ο προμηθευτής αρνηθεί να αντικαταστήσει το ελαττωματικό ή ακατάλληλο είδος η αξία του θα εκπίπτει από την εγγυητική επιστολή.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Πάτρα, - - 2017

Η Δ/τρια Διοικητικών Υπηρεσιών

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Η Συντάξασα

Αννίνου Ελένη

Χαρά Παπακωστοπούλου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ – Τεχνική Περιγραφή

Για τα υπό προμήθεια είδη ατομικής προστασίας, που περιγράφονται αναλυτικά παρακάτω, θα θέλαμε να επισημάνουμε ότι τα πρότυπα που αναφέρονται στις Τεχνικές Προδιαγραφές, θα πρέπει να ισχύουν στην νεότερη έκδοση τους που υφίστανται την ημερομηνία προκήρυξης του διαγωνισμού (σύμφωνα με τη γενική Δ/ση Κρατικών Προμηθειών). Στην παρούσα μελέτη καταγράφονται τα πρότυπα όπως ισχύουν κατά την χρονική περίοδο της συγγραφής της.

Συνοδά παραστατικά:

Ο προμηθευτής επί ποινή αποκλεισμού οφείλει:

- 1) Να δηλώνουν στις προσφορές τους τη χώρα προέλευσης του τελικού προϊόντος που προσφέρουν.
- 2) Η τεχνική προσφορά του είδους που προσφέρεται, θα συνοδεύεται από έγκυρα πιστοποιητικά στην Ελληνική γλώσσα, επίσημου ινστιτούτου ή υπηρεσίας ποιοτικού ελέγχου αναγνωρισμένης αρμοδιότητας, με τα οποία βεβαιώνεται η καταλληλότητα του προϊόντος αφού επαληθευτεί με αναφορά σε ορισμένες προδιαγραφές ή πρότυπα.
- 3) Τα τεχνικά φυλλάδια, αν υπάρχουν, της εταιρείας κατασκευής του υλικού μεταφρασμένα στην Ελληνική γλώσσα.

Αναλυτικά τα είδη ατομικής προστασίας για την κάλυψη των αναγκών του Δήμου Πατρέων είναι:

1. Γάντια Δερματοπάνινα

Πεδίο χρήσης: Εργασίες στις οποίες απαιτείται προστασία από απλούς μηχανικούς κινδύνους (τριβές, συμπίεσεις, εκδορές) σε στεγνό περιβάλλον όπως εργαζόμενοι σε απορριμματοφόρα, οικοδόμοι, σε κήπους, μηχανοτεχνίτες, κλπ.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 20–25cm πάχος 1–1,2mm. Το εμπρός μέρος γαντιού και τα δάκτυλα από βόειο δέρμα και το πίσω μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης. Τα γάντια αυτά θα έχουν ενίσχυση από δεύτερο στρώμα δέρματος στο εμπρός μέρος της παλάμης.

Πρότυπα EN 388, 420 με επίπεδα μηχανικών αντοχών

- 2 (τριβή)
- 1 (κοπή με λεπίδα)
- 2 (διάσχιση)
- 2 (διάτρηση)

Σήμανση:

- CE
- Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 2, 1, 2, 2



Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος): 16.255

2. Γάντια από ύφασμα και νιτρίλιο

Πεδίο χρήσης: Εργασίες στις οποίες το εμπρός μέρος της παλάμης μπορεί να εκτεθεί σε χημικές ουσίες ή σε υγρό περιβάλλον όπως στα συνεργεία συντήρησης σε υγρό περιβάλλον, σε υδραυλικούς και σε βαφές.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 20–25cm

Εμπρός μέρος παλάμης από νιτρίλιο ώστε να προστατεύει από χημικές ουσίες ενώ το πίσω από ύφασμα ώστε να είναι πιο εύχρηστο.

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3, 1, 2, 2.

- 3 (τριβή)
- 1 (κοπή με λεπίδα)
- 2 (διάσχιση)
- 2 (διάτρηση)

Πρότυπα EN 388, 420

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο για προστασία από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3, 1, 2, 2



Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος): 108.136

3. Γάντια νιτριλίου μιας χρήσης (Ζεύγος)

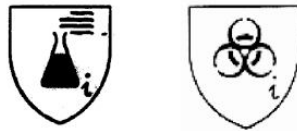
Πεδίο χρήσης: για αντιμετώπιση χημικών ουσιών ή μικροοργανισμών.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 20 cm

Κατασκευή από νιτρίλιο.
Είναι συσκευασμένα σε κουτιά ανά 100 ή 200 τεμάχια.

Πρότυπα EN 374
Σήμανση:

- CE
- Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς



Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος): 120.260

4. Γάντια συγκολλητών

Πεδίο χρήσης: συγκολλήσεις.

Χαρακτηριστικά:

Γάντια κατασκευασμένα από ειδικά επεξεργασμένο δέρμα με εσωτερική επένδυση τα οποία παρέχουν προστασία από μηχανικούς κινδύνους, επαφή με θερμότητα και από μικρές εκτοξεύσεις λειωμένων μετάλλων.

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3, 1, 2, 1.

Ελάχιστα επίπεδα θερμικών αντοχών 3, 1, 3, 1, 4, X

Πρότυπα EN 388, 420, 407

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους
και οι κωδικοί 3, 1, 2, 1
- Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα

**Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος) : 104****5. Γάντια μονωτικά**

Πεδίο εφαρμογής: Εργασίες σε χαμηλή τάση.

Χαρακτηριστικά: Μήκος 30cm.

Κατασκευή από συνθετικό υλικό χωρίς ραφές.

Πρότυπο EN 60903

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός Προϊόντος, αριθμός σειράς
- 00 (Προστασία μέχρι 500V)
- RC (αυξημένη μηχανική αντοχή, αντοχή σε όζον, οξέα, πετρελαιοειδή, ψύχος)
- Κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης
- Έτος και μήνας κατασκευής.
- Σήμα διεθνούς ηλεκτροτεχνικής επιτροπής (IEC)

**Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος) : 60****6. Γάντια από νεοπρένιο**

Πεδίο χρήσης: Σε εργασίες ασφαλοστρώσεων, συνεργείο αυτοκινήτων, καύσιμα κλπ. όπου απαιτείται προστασία από ισχυρά χημικά ή μικροοργανισμούς.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 30cm.

Πάχος 0,5 mm.

Υλικό κατασκευής νεοπρένιο με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Να παρέχεται σε διάφορα μεγέθη.

Πρότυπα EN 388, 374

Σήμανση:

- CE
- Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3,1,2,1 , που σημαίνει:

- 3 (τριβή)
- 1 (κοπή με λεπίδα)
- 2 (διάσχιση)
- 1 (διάτρηση)



Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος) : 302

7. Γάντια Εργασίας Πυρίμαχα

Πεδίο χρήσης: συγκολλήσεις

Χαρακτηριστικά: Γάντια κατασκευασμένα από ειδικά επεξεργασμένο δέρμα με εσωτερική επένδυση τα οποία παρέχουν προστασία από μηχανικούς κινδύνους, επαφή με θερμότητα και από μικρές εκτοξεύσεις λειωμένων μετάλλων.

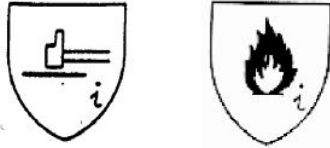
Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3,2,4,4

Ελάχιστα επίπεδα θερμικών αντοχών 4,1,3,2,4,

Πρότυπα EN 388, 420, 407

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3,2,4,4
- Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα

**Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος) : 24****8. Κράνος και Ασπίδιο προστασίας από υγρά.****8.1 Κράνος**

Πεδίο χρήσης: Για φυτοτεχνικές και άλλες εργασίες, στις οποίες υπάρχει επαφή του εργαζομένου με υγρά.

Χαρακτηριστικά: Κράνος

Εξωτερικό κέλυφος από συνθετικό υλικό.

Για να είναι περισσότερο εργονομικά θα ήταν προτιμότερο:

- Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος αν είναι από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό.
- Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί.
- Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται
- Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα

Πρότυπο EN 397

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα)

Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση

8.2 Ασπίδιο

Πεδίο Χρήσης: Οπτικός δίσκος, με προστασία έναντι υγρών ουσιών, επαρκή μηχανική αντοχή, με αντοχή έναντι τριβής και θάμβωσης. Η προσαρμογή στο κεφάλι επιτυγχάνεται με ειδικό στήριγμα

Χαρακτηριστικά : Πρότυπα EN 166

Σήμανση:

Στο στήριγμα:

- CE
- Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής.
- F Μηχανική αντοχή

Στον οπτικό δίσκο:

- 1 Οπτική κλάση
 - F Μηχανική αντοχή
 - 3 Προστασία από υγρές χημικές ουσίες.
 - N προστασία έναντι θάμβωσης.
 - K προστασία έναντι τριβής

Τα ασπίδια θα διατίθενται υποχρεωτικά, από τον ίδιο τον προμηθευτή, από τον οποίο ο Δήμος θα προμηθεύεται σύμφωνα με τις ανάγκες του.

Αριθμός Τεμαχίων (κράνος) : 18

Αριθμός Τεμαχίων(ασπίδιο προστασίας) : 18

9. Κράνος και Ασπίδιο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο
--

9.1 Κράνος

Χαρακτηριστικά : Εξωτερικό κέλυφος από συνθετικό υλικό.

Για να είναι περισσότερο εργονομικά θα ήταν προτιμότερο:

- Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος αν είναι από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό.
- Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί.
 - Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται
- Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα
- Πρότυπο EN 397
- Θα καλύπτει τις βασικές απαιτήσεις του EN 397.

- Θα έχει το σύμβολο της διηλεκτρικής αντοχής 440(vac)
- Το κεφαλόδεμα θα έχει κατακόρυφους ιμάντες από πλεκτές συνθετικές ίνες ενώ οι ιμάντες μετώπου και αυχένα θα είναι από συνθετικό υλικό χαμηλής πυκνότητας.
- Η προσαρμογή του μήκους του ιμάντα αυχένα θα γίνεται με κοχλία ρύθμισης που θα ευρίσκεται στο πίσω μέρος του ιμάντα αυχένα.
- Θα υπάρχει υποσιάγωνο με ρυθμιστή μήκους.
- Στο μέτωπο θα υπάρχει ιμάντας απορρόφησης του ιδρώτα από δέρμα ή βαμβακερό ύφασμα.
- Στο εξωτερικό τμήμα του κελύφους θα η υπάρχει διάταξη με την οποία θα ρυθμίζεται η θέση του ασπιδίου.

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα)

Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση

9.2 ΑΣΠΙΔΙΟ Προστασίας από ηλεκτρικό τόξο

Πεδίο χρήσης : Για την προστασία από ηλεκτρικό τόξο μπορεί να χρησιμοποιηθεί Ασπίδιο με διάταξη προσαρμογής στο κράνος. Το ασπίδιο θα αποτελείται από το πρόθεμα και τη διάταξη προσαρμογής στο κράνος.

Χαρακτηριστικά : Το πρόθεμα θα είναι σχήματος ορθογώνιου παραλληλόγραμμου

με στρογγυλεμένες άκρες και θα καλύπτει τις απαιτήσεις του EN 166 ως εξής:

- Ο βαθμός κλίμακας θα είναι 2 – 1.2 ή 3 – 1.2.
- Η οπτική κλάση θα είναι, το πολύ, 2.
- Η μηχανική αντοχή θα είναι επιπέδου κρούσης χαμηλής ενέργειας, τουλάχιστον (σύμβολο F).
- Θα έχει προστασία έναντι τριβής (σύμβολο K) και προστασίας έναντι θάμβωσης (σύμβολο N).
- Θα έχει τη σήμανση προστασίας από ηλεκτρικό τόξο (8)

Η διάταξη προσαρμογής του προθέματος στο κράνος, θα

προσαρμόζεται ασφαλώς στη περίμετρο του κράνους. Θα έχει σύστημα ανύψωσης για τη ρύθμιση του προθέματος στο ύψος που επιθυμεί ο χρήστης και δεν θα έχει μεταλλικά μέρη.

Το ασπίδιο θα καλύπτει τις απαιτήσεις του EN 166 ως εξής:

- Ο βαθμός κλίμακας θα είναι 2 – 1.2 ή 3 – 1.2.
 - Η οπτική κλάση θα είναι, το πολύ, 2.
 - Η μηχανική αντοχή θα είναι επιπέδου κρούσης μέσης ενέργειας (σύμβολο Β).
- Θα έχει προστασία έναντι τριβής (σύμβολο Κ) και προστασίας έναντι θάμβωσης (σύμβολο Ν).

Σήμανση:

- Το σύμβολο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο (8)
- Η μηχανική αντοχή θα είναι επιπέδου κρούσης χαμηλής ενέργειας, τουλάχιστον (σύμβολο F).

Τα ασπίδια θα διατίθενται υποχρεωτικά, από τον ίδιο τον προμηθευτή, από τον οποίο ο Δήμος θα προμηθευτεί σύμφωνα με τις ανάγκες του.

Αριθμός Τεμαχίων (κράνος) : 56

Αριθμός Τεμαχίων(ασπίδιο προστασίας) : 56

10. Γυαλιά Τύπου goggles για προστασία από χημικούς ή μηχανικούς κινδύνους

Είδος : Γυαλιά μάσκα (goggles)

Πεδίο χρήσης: Σε εργασίες που απαιτούν προστασία από χημικές ουσίες (υγρές ή σκόνες) ή και από μηχανικούς κινδύνους (τροχός, τόνος κα)

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος, αρκετά μεγάλος που να μην εμποδίζει την ορατότητα με αντιθαμβωτική επένδυση, με αντοχή έναντι τριβής πλαίσιο στήριξης του οπτικού δίσκου με ιμάντα στερέωσης και προσαρμογής στο κεφάλι και οπές έμμεσου αερισμού.

Πρότυπα EN 166

Σήμανση:

Στο πλαίσιο:

- CE

- Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής.
- Β Μηχανική αντοχή
- 3 Προστασία από υγρές χημικές ουσίες.
- 4 προστασία από σκόνη.

Στον οπτικό δίσκο:

- 1 Οπτική κλάση
- Β Μηχανική αντοχή
- Κ προστασία έναντι τριβής
- Ν Αντιθαμβωτική επένδυση
- 9 προστασία από λειωμένα μέταλλα.

Αριθμός Τεμαχίων (Γυαλιά Μάσκα) : 89

11. Γυαλιά οξυγονοκόλλησης τύπου goggles

Πεδίο χρήσης: Σε συγκολλήσεις με αέρια.

Χαρακτηριστικά: Γυαλιά τύπου μάσκας που οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι μπορούν να ανασκάνονται (τύπος flip up) όταν δεν γίνεται συγκόλληση

Πρότυπο: EN 166,175

Σήμανση:

Στο πλαίσιο :

- CE
- Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής.
- F Μηχανική αντοχή

Στον οπτικό δίσκο:

- 1 Οπτική κλάση
- 4 έως 8 βαθμός σκίασης
- F Μηχανική αντοχή

Οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι πρέπει να μπορούν να αλλάζουν για να χρησιμοποιείται η κατάλληλη σκίαση ανάλογα με το είδος της εργασίας και την παροχή αερίου σύμφωνα με τις προβλέψεις του προτύπου ΕΛΟΤ-ΕΝ 169.

Αριθμός Τεμαχίων (Γυαλιά οξυγονοκόλλησης): 7

12. Μάσκα για ηλεκτροσυγκολλητές

Πεδίο χρήσης: Σε ηλεκτροσυγκολλήσεις

Χαρακτηριστικά: Μάσκα που καλύπτει όλο το πρόσωπο με οπτικούς δίσκους που απορροφούν την ακτινοβολία των συγκολλήσεων. Μπορεί να επιλεγούν είτε τύπος που στηρίζεται στο κεφάλι είτε τύπος που κρατιέται με το χέρι (ασπίδιο). Ως υλικό κατασκευής είναι προτιμότερο το fiberglass.

Πρότυπο: EN 166,175

Σήμανση:

Στο πλαίσιο:

- CE
- Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής.
- F Μηχανική αντοχή

Στον οπτικό δίσκο:

- 1 Οπτική κλάση
- 9 έως 14 βαθμός σκίασης

Οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι πρέπει να μπορούν να αλλάζουν για να χρησιμοποιείται η κατάλληλη σκίαση ανάλογα με το είδος της εργασίας και την ένταση του ρεύματος σύμφωνα με τις προβλέψεις του προτύπου ΕΛΟΤ-ΕΝ 169.

Αριθμός Τεμαχίων (μάσκα ηλεκτροσυγκολλητές): 31

13. Φιλτρόμασκα P1

Είδος : Φιλτρόμασκα P1

Πεδίο χρήσης: κατά τις εργασίες που απαιτούν προστασία μόνο από σκόνη.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης από συνθετικό υλικό με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι.

Διατίθεται σε συσκευασίες ανά 20-30 τεμάχια. Αν τηρηθούν οι κανόνες υγιεινής μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρις ότου ο χρήστης αντιληφθεί ότι δυσχεραίνεται η αναπνοή του.

Πρότυπα: EN 149

Σήμανση: Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:

- CE
- FFP1

- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης

Αριθμός Τεμαχίων (φιλτρομάσκα): 27.644

14. Μάσκα ολόκληρου του προσώπου με δίδυμα φίλτρα ΑΒΕΚ2Ρ3

Χαρακτηριστικά: Κυρίως μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που θα καλύπτει όλο το πρόσωπο, συμπεριλαμβανομένων των οφθαλμών.

Πρέπει να επιλέγεται το κατάλληλο φίλτρο, που στη συγκεκριμένη περίπτωση είναι το ΑΒΕΚ2Ρ3 (χρώματος καφέ, γκρι, κίτρινου, πράσινου και λευκού) που παρέχει προστασία από όλους τους χημικούς ρύπους σε αέρια μορφή (οργανικά, ανόργανα, ατμούς οξέων, αμμωνία) και μικροοργανισμούς ,διατεθειμένα υποχρεωτικά, από τον ίδιο τον προμηθευτή, από τον οποίο ο Δήμος θα προμηθευτεί σύμφωνα με τις ανάγκες του.

Πρότυπα: EN 136 για τη μάσκα και EN 141 για φίλτρα

Σήμανση: Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:

- CE,
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής (στα φίλτρα και ημερομηνία λήξης).
- Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης
- Στα φίλτρα θα υπάρχει και χρωματικός κώδικας (καφέ, γκρι, κίτρινο, πράσινο και άσπρο)

Αριθμός Τεμαχίων (μάσκα): 5

Αριθμός Τεμαχίων (Ανταλλακτικά φίλτρα ΑΒΕΚ2Ρ3 το ζεύγος): 7

15. Μάσκα ημίσεως του προσώπου με δίδυμα φίλτρα Α2 Ρ3

Χαρακτηριστικά: Κυρίως μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που θα καλύπτουν μύτη, στόμα και πηγούνι.

Α2 Ρ3 (χρώματος καφέ και λευκού) που παρέχει προστασία από οργανικά αέρια και ατμούς και σωματίδια.

Πρότυπα: EN 140 για τη μάσκα και EN 141 για φίλτρα

Σήμανση: Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής (στα φίλτρα και ημερομηνία λήξης).

- Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης
- Στα φίλτρα θα υπάρχει και χρωματικός κώδικας (καφέ και άσπρο)

Τα φίλτρα θα διατίθενται υποχρεωτικά, από τον ίδιο τον προμηθευτή, από τον οποίο ο Δήμος θα προμηθεύεται σύμφωνα με τις ανάγκες του.

Αριθμός Τεμαχίων (μάσκα): 50

Αριθμός Τεμαχίων (Ανταλλακτικά φίλτρα Α2 Ρ3 το ζεύγος): 73

16. Ανακλαστικά γιλέκα (τύπωμα)

Πεδίο χρήσης: Σε όσους εργάζονται κοντά σε κινούμενα οχήματα (απορριμματοφόρα, καθαριότητα, κλπ.).

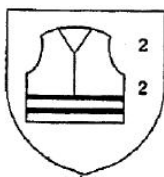
Χαρακτηριστικά: Γιλέκο με κίτρινο έντονα διακρινόμενο χρώμα με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό αντανάκλαστικό υλικό. Θα φέρουν τυπωμένο στην πλάτη με ανακλαστικό χρώμα το λογότυπο «Δήμος Πατρέων».

Ως υλικό κατασκευής του γιλέκου είναι προτιμότερο βαμβάκι (15%) και πολυεστέρας (85%) για καλύτερο συνδυασμό άνεσης και μηχανικών αντοχών.

Πρότυπα EN EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο για αντανάκλαστικές ενδυμασίες



Αριθμός Τεμαχίων (γιλέκο): 1.071

17. Αδιάβροχες ποδιές

Πεδίο χρήσης: φυτοτεχνικές εργασίες

Χαρακτηριστικά: Ποδιές από συνθετικό υλικό.

Πρότυπα EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες



Αριθμός Τεμαχίων (αδιάβρ. ποδιές): 148

18. Ποδιές συγκολλητών

Πεδίο χρήσης: Συγκολλήσεις

Χαρακτηριστικά: Ποδιές από ειδικά επεξεργασμένο πυρίμαχο δέρμα (κρούτα).

Πρότυπα EN ISO 11611:2007

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα.



Αριθμός Τεμαχίων (ποδιές συγκολ.): 41

19. Στολή Εργασίας Πυράντοχη (στη Παρασκευή ασφάλτου)

Πεδίο χρήσης: στολές στη παρασκευή ασφάλτου

Χαρακτηριστικά: Το σακάκι κατασκευής εξ ολοκλήρου σε 54% Lenzing FR, 20% μαλλί, 20% πολυαμίδιο, 5% αραμίδιο, 1% αντιστατική ίνα η παρόμοια σύνθεση που να εξασφαλίζει τη προστασία του εργαζόμενου, 330 g / m².

Κρυφό κλείσιμο φερμουάρ με πατιλετα, κινεζικό κολάρο Κλείσιμο με Velcro, ελαστικές εσωτερικές μανσέτες, τέσσερις τσέπες με πτερύγιο και Velcro.

Χρώμα Γκρί.

Παντελόνι με την ίδια σύνθεση Φερμουάρ. Δύο πλευρικές τσέπες και μία πίσω τσέπη με πτερύγιο και Velcro. Χρώμα Γκρί.

Μεγέθη: 44-62

ΠΡΟΤΥΠΑ EN 11611 (A1CLASS 2), EN 11612 (A1 B1 C1 D3 E3 F1),EN 1149

Αριθμός Τεμαχίων (στολή.): 2

20. Στολές προστασίας από χημικά

Πεδίο χρήσης: Σε ψεκασμούς, βαφές.

Χαρακτηριστικά: Ενιαίες στολές (garment) από Τγνεκ ή ισοδύναμα υλικά που προστατεύουν από πιτσιλίσματα χημικών ουσιών και σκόνες ενώ παράλληλα επιτρέπουν την αναπνοή του δέρματος.

Πρότυπα EN ISO 13688:2013, EN ISO 17491-3:2008, EN ISO 6530:2005

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από πιτσιλίσματα χημικών ουσιών.

Κωδικός 4 προστασία από αερολύματα (spray)

5 προστασία από σκόνες

6 προστασία από πιτσιλίσματα υγρών ουσιών



Αριθμός Τεμαχίων (στολές προστασίας.): 2.378

21. Γαλότσες

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε ύπαιθρο κατά τους χειμερινούς μήνες.

Χαρακτηριστικά: Αδιάβροχη μπότα από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης.

Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος
- Το σύμβολο S5 που συμβολίζει
- Προστασία δακτύλων
- Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα
- Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού
- Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης
- Αντιστατικές ιδιότητες

Αριθμός Τεμαχίων (γαλότσες.): 1.012

22. Γαλότσα - Παντελόνη (Ολόσωμη)
--

Πεδίο χρήσης: εργασίες σε υγρό περιβάλλον (καθαρισμοί συντριβανιών).

Χαρακτηριστικά: Αδιάβροχη μπότα τύπου E από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης.
Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος
- Το σύμβολο S5 που συμβολίζει
- Προστασία δακτύλων
- Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα
- Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού
- Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης
- Αντιστατικές ιδιότητες

Αριθμός Τεμαχίων (γαλότσα-παντελόνη.): 2

23. Άρβυλα ασφαλείας

Πεδίο χρήσης: Για όλες τις εργασίες

Χαρακτηριστικά: Ημιάρβυλο, με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, με προστατευτικό κάλυμμα δακτύλων και αντιολισθητική σόλα. Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος
- Το σύμβολο S3 που συμβολίζει
- Προστασία δακτύλων
- Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα
- Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού
- Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης
- Αντιστατικές ιδιότητες
- στη σόλα oil resistant

Αριθμός Τεμαχίων (άρβυλα ασφαλείας): 988

24. Ολόσωμες εξαρτήσεις, ανακόπτες, αποσβεστήρες - Μέσα προστασίας από πτώσεις

Πεδίο χρήσης: Εργασίες σε ύψος για τις οποίες είναι δύσκολο να συναρμολογηθούν ικριώματα.

Χαρακτηριστικά: Ολόσωμη εξάρτηση η οποία είναι ένα σύστημα από ιμάντες που περικλείουν τα πόδια το στήθος και τη μέση και έχουν δακτυλίους σύνδεσης

Σύστημα συγκράτησης στο καλαθοφόρο αποτελούμενο από Γάντζο ασφαλείας: από κράμα αλουμινίου , άνοιγμα γλώσσας 50mm και αντοχή 23 kN. Ιμάντα που να προσαρμόζεται στο μήκος από 0,5μετρα ως 2μετρα με δυο karabiner στα άκρα του

Πρότυπα: EN 361 για τις εξαρτήσεις , EN 358 EN 362 για το σύστημα συγκράτησης

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστή , έτος κατασκευής , κωδικό του προϊόντος , μέγεθος
- Κωδικός διαπιστευμένου εργαστηρίου , αριθμός παρτίδας .

Αριθμός Τεμαχίων (το σετ): 6

25. Ωτοβύσματα μίας χρήσης (Ζεύγος)

Πεδίο χρήσης: Όπου ο θόρυβος υπερβαίνει τα 90 dB(A) υποχρεωτικά και δυνητικά όπου υπερβαίνει τα 85 dB(A), για οκτάωρη έκθεση του εργαζομένου

Χαρακτηριστικά: Αποτελούνται από λεπτό υλικό κλεισμένο σε συνθετικό περίβλημα που φράζει τον ακουστικό πόρο. Είναι εύχρηστα, διότι δεν ασκούν πίεση στα αυτιά και δε ζεσταίνουν. Μπορεί να τοποθετηθούν σε δόση ανά 400- 500 ζεύγη και ο εργαζόμενος τα φορά για όσο χρόνο είναι εκτεθειμένος στο θόρυβο.
Πρότυπο EN 352 – 2

Σήμανση: Τα ωτοβύσματα ή η συσκευασία τους πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:

- CE
- Κωδικός προϊόντος
- Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής

Είναι υποχρεωτική η προσκόμιση από τον προμηθευτή διαγράμματος με την εξασθένιση του ακουόμενου ήχου ανά οκτάβα συχνοτήτων. Το διάγραμμα πρέπει να συγκριθεί με τα αποτελέσματα της μέτρησης ώστε η χρήση τους να αντιμετωπίζει το συγκεκριμένο θόρυβο

Αριθμός Τεμαχίων (το ζεύγος): 6960

26. Επιγονατίδες

Πεδίο χρήσης: Επιγονατίδες για όλες τις χρήσεις.

Χαρακτηριστικά : Οι επιγονατίδες θα είναι κατασκευασμένες ως εξής:
Εσωτερικά, από υλικό που θα επιτρέπει την αναπνοή του δέρματος
Εξωτερικά, από υλικό που θα είναι ανθεκτικό στην τριβή, στις χημικές ουσίες, αντιολισθητικό και εύκαμπτο.
Θα συνδέονται με δύο ζεύγη μάντων που θα κλείνουν με ταινίες velcro.

Αριθμός Τεμαχίων (το ζεύγος): 82

27. Νιτσεράδες

Πεδίο χρήσης: Για κάλυψη εργασιών όπου επιβάλλεται να γίνονται υπό βροχή.

Χαρακτηριστικά: Οι νιτσεράδες θα ακολουθούν τις προβλέψεις του EN 343 σε ότι αφορά τις μηχανικές αντοχές, την αντοχή στο πλύσιμο και τη σήμανση. Τα επίπεδα αντοχών θα είναι:

- Αδιαβροχοποίηση 3.
- Διαπνοή 3.

Θα έχουν κλείσιμο με φερμουάρ και velcro, τσέπες εσωτερικές ή εξωτερικές.

Θα έχουν κουκούλα η οποία, όταν δεν χρησιμοποιείται, θα τοποθετείται σε θήκη που θα είναι στο πίσω μέρος της νιτσεράδας.

Οι νιτσεράδες θα είναι χρώματος κίτρινου, ενώ θα για τους εργαζόμενους στο πλυντήριο οι νιτσεράδες θα είναι χρώματος πράσινου.

Αριθμός Τεμαχίων (νιτσεράδα): 971

28. Καπέλα (τύπωμα)

Χαρακτηριστικά: Θα είναι τύπου τζόκευ κατασκευασμένα από βαμβακερό ή άλλο αντίστοιχο ανθιδρωτικό υλικό, καλής ποιότητας που δε θα φθείρεται. Θα μπορούν να προσαρμόζονται στην περίμετρο της κεφαλής με velcro ή αντίστοιχο τρόπο.

Θα είναι ανοιχτού χρώματος και θα φέρουν εμπρός την ένδειξη «Δήμος Πατρών»

Αριθμός Τεμαχίων (καπέλο): 716

29. Κράνος προστασίας από μηχανικούς κινδύνους

Πεδίο χρήσης: Για τις επισκέψεις και τις επιβλέψεις των μηχανικών, στις οικοδομικές εργασίες και σε κάθε είδους εργοτάξιο.

Χαρακτηριστικά: Κράνος

Εξωτερικό κέλυφος από συνθετικό υλικό. Για να είναι

περισσότερο εργονομικά θα ήταν προτιμότερο:

- Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος αν είναι από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό.
- Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί.

- Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται
 - Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα
- Πρότυπο EN 397

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα)

Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση

Αριθμός Τεμαχίων (κράνος): 96

30. ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟΙ ΚΩΝΟΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ

Πεδίο Χρήσης: Οι κώνοι θα χρησιμοποιούνται ως υλικά οδικής σήμανσης, όπου είναι αναγκαίο να διακόπτεται η κυκλοφορία.

Χαρακτηριστικά: Θα είναι πλήρως αντανακλαστικοί (με εναλλασσόμενους λευκούς και κόκκινους δακτυλίους).

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Υλικό κατασκευής: καουτσούκ

Ύψος: 50 cm

Βάρος: 2,2 – 2,4 Kg

Μορφή:

Θα έχουν τετραγωνική βάση σχεδιασμένη με τρόπο που να επιτρέπει την απόλυτη ισορροπία

Θα είναι δυνατόν να τοποθετηθεί ο ένας επάνω στον άλλο με τρόπο που το συνολικό ύψος να μην υπερβαίνει το 20% του αρχικού.

Στο επάνω μέρος θα υπάρχει οπή για την μεταφορά και την εναπόθεσή τους.

Χρωματισμός

Η κόκκινη μη αντανακλαστική επιφάνεια θα ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του χρωματομετρικού συστήματος της CIE 15,2 (1986) με πρότυπο φωτιστικό D 65, γεωμετρία 45/0 με τις ακόλουθες τιμές συντεταγμένων.

Χρώμα	1		2		3		4		Παρίντας Φωτειν/ τας β
	Χ	Ψ	Χ	Ψ	Χ	Ψ	Χ	Ψ	
Κόκκινο	0,690	0,310	0,575	0,316	0,521	0,371	0,610	0,390	> 0,11

Αντανακλαστική μεμβράνη

Η αντανακλαστική μεμβράνη θα είναι τύπου II κατά την ΥΑ 16832 (ΥΠΕΧΩΔΕ ΦΕΚ 954 / 86).

Η επικόλληση της μεμβράνης στον κώνο θα είναι σύμφωνη με το σχέδιο ευρωπαϊκού προτύπου CEN TC 226 N 143 E (§7.8) ή ισοδύναμο εθνικό πρότυπο.

Ο κώνος θα ανταποκρίνεται στις μηχανικές αντοχές των § 7.4, 7.5 & 7.6 του ανωτέρω προτύπου ή άλλου ισοδύναμου προτύπου.

Θα έχει έγκριση από αρχή κράτους – μέλους της Ε. Ε.

Θα έχει σήμανση στη βάση με τον κατασκευαστή και τον αριθμό έγκρισης.

Αριθμός Τεμαχίων (κώνος): 110

31. Γάντια από νιτρίλιο

Πεδίο χρήσης: Σε εργασίες που απαιτείται προστασία από ισχυρά χημικά ή μικροοργανισμούς όπως στην καθαριότητα και σε ψεκασμούς.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 30cm.

Πάχος 0,5 mm.

Υλικό κατασκευής νιτρίλιο με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό.

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3,1,0,1 , που σημαίνει:

- 3 (τριβή)
- 1 (κοπή με λεπίδα)
- 1 (διάτρηση)

Πρότυπα EN 388, 420, 374

Σήμανση:

- CE
- Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3,1,Χ,1
- Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς



Παρατήρηση: αν από τη χρήση αποδειχθεί ότι απαιτούνται καλύτερες μηχανικές αντοχές, μπορεί να χρησιμοποιηθούν γάντια νιτριλίου μεγαλύτερου πάχους τα οποία όμως είναι πολύ πιο ακριβά.

Αριθμός Τεμαχίων (γάντια το ζεύγος): 3.744

32. Γυαλιά Ασφαλείας Μηχανικής Προστασίας με Βραχίονες

Πεδίο χρήσης: Σε εργασίες που απαιτούν προστασία από χημικές ουσίες (υγρές ή σκόνες) ή και από μηχανικούς κινδύνους σε σωματίδια μεγάλης ταχύτητας (τροχός, τόρνος κ.α).

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος ,αρκετά μεγάλος που να μην εμποδίζει την ορατότητα με αντιθαμβωτική επένδυση, με αντοχή έναντι τριβής πλαίσιο στήριξης του οπτικού δίσκου με βραχίονες με σύστημα αυξομείωσης για ευκολία προσαρμογής στο πρόσωπο, με ειδικό σχεδιασμό για να έχει την δυνατότητα να φορεθεί και πάνω από τα γυαλιά του χρήστη .

Υλικό κατασκευής: πολυμερές.

Συμμορφώνονται με τα πρότυπα EN 166, EN 170

Σήμανση :

Στο πλαίσιο :

- CE
- Κατασκευαστής , έτος κατασκευής
- F T Μηχανική αντοχή

Στον οπτικό δίσκο:

- Οπτική κλάση
- F T Μηχανική αντοχή
- K Προστασία έναντι τριβής

Αριθμός Τεμαχίων (γυαλιά): 108

33. Φιλτρομάσκα P1 με βαλβίδα εκπνοής

Πεδίο χρήσης: : Εργάτες αποκομιδής

Χαρακτηριστικά: Μάσκα με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης και

επίστρωση ενεργού άνθρακα .

θα φέρει βαλβίδα εκπνοής από συνθετικό υλικό με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι.

Διατίθεται σε συσκευασίες ανά 20–30 τεμάχια.

Αν τηρηθούν οι κανόνες υγιεινής μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρις ότου ο χρήστης αντιληφθεί ότι δυσχεραίνεται η αναπνοή του.

Πρότυπα: EN 149

Σήμανση: Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:

- CE
- FFP1
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης

Αριθμός Τεμαχίων (φιλτρομάσκα): 49.660

34. Άρβυλα Μονωτικά

Πεδίο χρήσης: Για τις ηλεκτρολογικές εργασίες

Χαρακτηριστικά: Ημιάρβυλο, με ύψος που προστατεύει τα σφυρά, με

προστατευτικό κάλυμμα δακτύλων και αντιολισθητική σόλα.

Συμμορφώνονται με τα πρότυπα: EN ISO 20344, EN ISO 20345

Το προϊόν φέρει τις ενδείξεις SB+FO+E+P+WRU+ SRC+ HRO που αντιστοιχούν με την προστασία S3.

Επιπλέον, να έχει τις ενδείξεις CI (προστασία έναντι ψύχους), HI (προστασία έναντι θερμότητας).

Σήμανση:

- CE

- Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος
Τα σύμβολα SB+FO+E+P+WRU+ SRC+ HRO που συμβολίζει:
- Προστασία δακτύλων
- Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα
- Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού
- Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης
- Αντιστατικές ιδιότητες
- Στη σόλα oil resistant
- CI έναντι ψύχους
- WRU υδατοαπωθητικό
- HI αντοχή θερμότητας εως 300ο C
- Να έχει αντεπεξέλθει τη δοκιμή διηλεκτρικής αντοχής σε 5kV

Μεγέθη: 39-47

Αριθμός Τεμαχίων (ζεύγος): 30

35. Άρβυλα Εργασίας (ελαφριά)

Πεδίο χρήσης: Για τους εργάτες πεζής σάρωσης, τις καθαρίστριες κτιρίων και τους οδηγούς οχημάτων.

Χαρακτηριστικά: Ημιάρβυλο, με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, με προστατευτικό κάλυμμα δακτύλων και αντιολισθητική σόλα.
Μέγεθος 37-47
Ενδεικτικό Βάρος παπουτσιών Νο 42 να μην ξεπερνά τα 500gr
Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345
Διαθέτει S3+CI+HRO+HI+SRC

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος
- σύμβολο S3
- Προστασία δακτύλων
- Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα
- Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού
- Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης
- Αντιστατικές ιδιότητες
- στη σόλα oil resistant
- CI έναντι ψύχους
- HRO υδατοαπωθητικό

- ΗΙ αντοχή θερμότητας έως 300ο C
- SRC Βαθμός αντιολίσθησης

Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος): 206

36. Πέδιλα Αναρρίχησης για Κολώνες Τύπου ΔΕΗ

Πεδίο χρήσης: Πέδιλα τα οποία χρησιμοποιούνται για αναρρίχηση σε κολώνες της ΔΕΗ

Χαρακτηριστικά: Αναρρίχηση- σίδερα Τύπος BOR 220/340 για στύλους ΔΕΗ που έχουν διάμετρο που κυμαίνονται από 220mm έως 340mm .
Υλικό κατασκευής ατσάλι.

Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος): 4

37. Ζώνες Αναρρίχησης 3 Θέσεων

Πεδίο χρήσης: στους ηλεκτρολόγους που εκτελούν εργασίες σε ύψος για τις οποίες είναι δύσκολο να συναρμολογηθούν ικριώματα όπως στην συντήρηση του δημοτικού φωτισμού

Χαρακτηριστικά: ολόσωμη εξάρτηση η οποία είναι σύστημα από ιμάντες που περικλείουν τα πόδια, το στήθος και την μέση και έχουν δακτύλιους σύνδεσης.
Θα έχει 3 σημεία στήριξης, εργονομική επενδυμένη ζώνη μέσης, ρυθμιζόμενους ιμάντες ώμων και μηρών, με πλαϊνούς κρίκους ανάρτησης εργαλείων.

Προδιαγραφές: EN 361, EN 358

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος
- Κωδικός διαπιστευμένου εργαστηρίου, αριθμός παρτίδας

Αριθμός Τεμαχίων (Ζώνη): 2

38. Ζώνες Αναρρίχησης 5 Θέσεων

Πεδίο χρήσης: στους ηλεκτρολόγους που εκτελούν εργασίες σε ύψος για τις οποίες είναι δύσκολο να συναρμολογηθούν ικριώματα όπως στην συντήρηση του δημοτικού φωτισμού

Χαρακτηριστικά: ολόσωμη εξάρτηση η οποία είναι σύστημα από ιμάντες που περικλείουν τα πόδια, το στήθος και την μέση και έχουν δακτύλιους σύνδεσης.

Θα έχει 5 σημεία στήριξης, εργονομική επενδυμένη ζώνη μέσης, και εργονομική επενδυμένη στα σημεία που περικλείουν τα πόδια ρυθμιζόμενους ιμάντες ώμων και μηρών, με πλαϊνούς κρίκους ανάρτησης εργαλείων.

Προδιαγραφές: EN 361, EN 358 και EN 813

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος
- Κωδικός διαπιστευμένου εργαστηρίου, αριθμός παρτίδας

Αριθμός Τεμαχίων (Ζώνη): 2

39. Μάσκα- Κράνος Αμμοβολής

Πεδίο χρήσης: Για εργασίες αμμοβολής.

Χαρακτηριστικά: Μάσκα αμμοβολής βιομηχανικού τύπου-υφασμάτινη με θυρίδες αερισμού. στο εσωτερικό να έχει κράνος ασφαλείας. Πρέπει να διαθέτει πλέγμα προστασίας του τζαμιού από την άμμο. Το τζάμι όταν φθαρεί, να μπορεί να αντικατασταθεί.

Αριθμός Τεμαχίων (μάσκα): 3

40. Γάντια με Προστασία για Αλυσοπρίονο

Πεδίο χρήσης: Για προστασία και στα δύο χέρια από κοψίματα κατά τη χρήση αλυσοπρίονου.

Χαρακτηριστικά: Κοντά μανικέτια, υλικό κατασκευής: δέρμα βοδιού

Επίπεδα μηχανικών αντοχών:

- 3(τριβή)
- 1(κοπή με λεπίδα)
- 3(διάσχιση)
- 2(διάτρηση)

Συμμορφώνονται με τα πρότυπα EN 381-7, EN388, EN 420

Διαθέσιμα μεγέθη: 8-11

Σήμανση:

- ❖ CE
- ❖ Κατασκευαστής , Κωδικός Προϊόντος.
- ❖ Προστασία από κοψίματα
- ❖ Εικονόσημα για:
- ❖ EN 388 προστασία από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3,1,3,2
EN 381-7 Class 1, 20m/s

Αριθμός Τεμαχίων (Ζεύγος): 288

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Πάτρα, - - 2017

Η Δ/ντρια Διοικητικών Υπηρεσιών

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Η Συντάξασα

Αννίνου Ελένη

Χαρά Παπακωστοπούλου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – Ενδεικτικός Προϋπολογισμός

α/α	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΣΕ ΕΥΡΩ
1	ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ	16.255	1,5	24382,5
2	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΝΙΤΡΙΛΙΟ	108.136	0,71	76776,56
3	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	120.260	0,11	13228,6
4	ΓΑΝΤΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ	104	6,49	674,96
5	ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ	60	16,69	1001,4
6	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΕΟΠΡΕΝΙΟ	302	2,33	703,66
7	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ	24	9,28	222,72
8.1	ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΥΓΡΑ	18	9,28	167,04
8.2	ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΥΓΡΑ	18	27,82	500,76
9.1	ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ	56	13,91	778,96
9.2	ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ	56	27,82	1557,92
10	ΓΥΑΛΙΑ ΤΥΠΟΥ GOGGLES ΧΗΜΙΚΟΥΣ Η' ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ	89	7,42	660,38
11	ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΚΟΛΛΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ GOGGLES	7	8,8	61,6
12	ΜΑΣΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛ10ΛΗΤΕΣ	31	7,42	230,02
13	ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1	27.644	0,65	17968,6
14	ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΑΒΕΚ2Ρ3	5	75,19	375,95
	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΑΒΕΚ2Ρ3	7	18,6	130,2
15	ΜΑΣΚΑ ΗΜΙΣΕΩΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ	50	18,6	930

	ΔΙΔΥΜΑ ΦΙΛΤΡΑ Α2Ρ3			
	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΩΣ ΑΝΩ ΜΑΣΚΑ Α2Ρ3	73	12,1	883,3
16	ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ (ΤΥΠΩΜΑ) 100% πολυστερ	1.071	4,64	4969,44
17	ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ	148	18,55	2745,4
18	ΠΟΔΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ	41	13,91	570,31
19	ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ	2	327	654
20	ΣΤΟΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΑ	2.378	5,57	13245,46
21	ΓΑΛΟΤΣΕΣ	1.012	12,06	12204,72
22	ΓΑΛΟΤΣΑ-ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ (ΟΛΟΣΩΜΗ)	2	52,395	104,79
23	ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	988	37,10	36654,8
24	ΟΛΟΣΩΜΕΣ ΕΞΑΡΤΗΣΕΙΣ, ΑΝΑΚΟΠΤΕΣ, ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΠΤΩΣΕΙΣ	6	173,43	1040,58
25	ΩΤΟΒΙΣΜΑΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (το ζεύγος)	6.960	0,93	6472,8
26	ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ	82	16,7	1369,4
27	ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ	971	37,10	36024,1
28	ΚΑΠΕΛΑ (ΤΥΠΩΜΑ)	716	3,71	2656,36
29	ΚΡΑΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ	96	9,27	889,92
30	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟΙ ΚΩΝΟΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	110	13,91	1530,1
31	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ	3.744	2,32	8686,08
32	ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	108	9,27	1001,16

	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΕΣ			
33	ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1 με βαλβίδα εκπνοής	49.660	1,35	67041
34	ΑΡΒΥΛΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ	30	55,7	1671
35	ΑΡΒΥΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ελαφριά)	206	37,10	7642,6
36	ΠΕΔΙΛΑ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΕΣ ΤΥΠΟΥ ΔΕΗ	4	510,08	2040,32
37	ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 3ΘΕΣΕΩΝ	2	217,94	435,88
38	ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 5ΘΕΣΕΩΝ	2	272,66	545,32
39	ΜΑΣΚΑ-ΚΡΑΝΟΣ ΑΜΜΟΒΟΛΗΣ	3	74,19	222,57
40	ΓΑΝΤΙΑ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ	288	51,94	14958,72
			ΣΥΝΟΛΟ	366611,96
			ΦΠΑ 24%	87.986,87
			ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	454.598,83

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Πάτρα, - -2017

Η Προϊσταμένη Τμήματος
Διαχείρισης Ανθρώπινου
Δυναμικού

Η Δ/ντρια Διοικητικών
Υπηρεσιών

Ο Αντιδήμαρχος
Διοίκησης και
Επικοινωνίας Πολιτών,
Προγραμματισμού και
Δημοτικής Ενότητας Ρίου

Κοτσάλου Βασιλική

Αννίνου Ελένη

Πλέσσας Διονύσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV – Ονομαστική Κατάσταση Δικαιούχων

		ΤΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ (ΜΟΝΙΜΟΙ ΚΑΙ ΙΔΑΧ)		
A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΛΑΔΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΥΠΗΡΕΣΙΑ	ΣΗΜΕΙΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ
1	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
2	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΑΛΟΥΠΑΤΖΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
3	ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
4	ΑΝΔΡΕΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
5	ΑΝΔΡΙΑΝΟΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
6	ΑΝΕΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
7	ΑΞΙΩΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΟΥ ΜΙΧΑΛΗ	ΥΕ ΒΟΗΘΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
8	ΑΠΟΣΚΙΤΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ	ΥΕ ΒΟΗΘΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
9	ΑΠΟΣΤΟΛΑΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
10	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
11	ΑΡΒΑΝΙΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
12	ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΓΥΡΗΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
13	ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
14	ΒΑΓΕΝΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
15	ΒΕΝΤΟΥΡΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
16	ΒΕΡΡΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
17	ΓΑΣΠΑΡΙΝΑΤΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
18	ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
19	ΓΚΟΒΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
20	ΔΑΡΑΜΟΥΣΚΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
21	ΔΕΣΙΝΙΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΥΕ ΒΟΗΘΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
22	ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
23	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΧΑΛΗΣ ΤΟΥ ΝΙΚ.	ΥΕ ΒΟΗΘΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
24	ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΤΟΥ ΝΙΚ.	ΥΕ ΕΡΓ. ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
25	ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
26	ΙΑΤΡΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
27	ΚΑΓΓΕΛΑΡΗΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
28	ΚΑΙΑΦΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
29	ΚΑΚΑΦΩΝΗΣ ΜΙΧΑΗΛ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΟΔΗΓΟΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
30	ΚΑΚΑΦΩΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
31	ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
32	ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
33	ΚΑΝΙΣΤΡΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
34	ΚΑΨΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
35	ΚΕΦΑΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
36	ΚΟΛΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝ.	ΥΕ ΟΔΗΓΟΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
37	ΚΟΥΡΜΕΝΤΕΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
38	ΚΟΥΤΡΟΚΟΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΧΥΤΑ
39	ΚΡΑΪΤΣΕΚ ΑΛΟΪΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
40	ΛΑΛΙΩΤΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΥΕ ΒΟΗΘΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ

41	ΛΑΜΠΙΡΗΣ ΑΣΗΜΑΚΗΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
42	ΛΟΥΠΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΑΠΟΘΗΚΑΡΙΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
43	ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
44	ΜΑΛΤΕΖΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
45	ΜΑΛΤΕΖΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΕ ΑΠΟΣΠΑΣΗ	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΣ
46	ΜΠΑΙΛΟΣ ΑΛΕΞΗΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
47	ΜΠΑΜΠΙΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΕ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
48	ΜΠΑΡΔΑΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
49	ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
50	ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
51	ΝΤΕΜΑΤΖΙΟ ΜΠΡΟΥΝΟ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΧΥΤΑ
52	ΝΤΟΛΚΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
53	ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΙΑΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
54	ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
55	ΠΑΝΤΑΖΑΤΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ ΤΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤ/ΧΝΙΤΗΣ ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
56	ΠΑΠΟΥΤΣΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
57	ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
58	ΠΛΩΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
59	ΣΟΥΓΛΕΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
60	ΣΠΡΙΝΤΖΟΥ ΑΝΝΑ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
61	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
62	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
63	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
64	ΣΤΑΜΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΧΕΙΡ. ΑΝΥΨΩΤΙΚΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
65	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
66	ΣΧΟΙΝΑΣ ΘΑΝΑΣΑΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
67	ΤΣΑΚΩΝΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
68	ΤΣΑΜΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ΥΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
69	ΤΣΑΜΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΒΟΗΘΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
70	ΤΣΙΓΑΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΧΕΙΡ. ΑΝΥΨΩΤΙΚΟΥ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
71	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
72	ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΣΩΔΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
73	ΚΑΨΗ ΕΛΕΝΗ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΑ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
74	ΚΟΚΚΩΝΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ	ΕΡΓΑΤΡΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
75	ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΥ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΑ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
76	ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
77	ΣΤΑΙΚΟΥΛΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΑ ΕΣ. ΧΩΡΩΝ	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
78	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΑΣΦΑΛ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
79	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
80	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
81	ΓΚΟΤΣΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΥΕ ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΤΗΣ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
82	ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΥΕ ΕΡΓ/ΤΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΟΣ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
83	ΚΑΚΑΦΩΝΗΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΣΕΩΝ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ

	ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ			
84	ΛΑΜΠΙΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΥΠΟΝΟΜΩΝ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
85	ΜΙΚΡΟΥΛΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
86	ΣΠΗΛΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
87	ΤΣΑΜΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
88	ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
89	ΦΩΝΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝ	ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
90	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΟΔΗΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
91	ΑΓΓΕΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
92	ΑΓΓΕΛΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
93	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
94	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
95	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
96	ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΟΔΗΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
97	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
98	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
99	ΑΛΜΥΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΕ ΜΗΧ/ΤΗΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
100	ΑΝΑΓΝΩΠΟΥΛΟΣ ΒΛΑΣΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
101	ΑΝΑΓΝΩΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
102	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
103	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
104	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ ΤΟΥ ΝΙΚ.	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
105	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ του ΣΠ.	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
106	ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΙΩΑΝΝΑ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
107	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΕΥΑΓ.	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
108	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
109	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤ.	ΥΕ ΟΔΗΓΟΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
110	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
111	ΑΝΥΦΑΝΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
112	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
113	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
114	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
115	ΑΦΑΛΩΝΙΑΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
116	ΒΑΡΟΥΤΣΗΣ ΘΕΟΧΑΡΗΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
117	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
118	ΒΕΣΚΟΥΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΔΕ 29 ΟΔΗΓΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
119	ΒΟΥΥΛΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
120	ΒΟΥΡΛΟΥΜΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
121	ΓΑΡΔΟΥΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
122	ΓΑΤΣΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
123	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ

124	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
125	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
126	ΓΕΩΡΓΑΤΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΗΧ. ΑΥΤ/ΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
127	ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
128	ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΦΡΟΣΥΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
129	ΓΙΑΝΝΟΠΟΛΙΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
130	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΘΟΥΡΙΑΣ
131	ΓΙΑΧΑΛΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
132	ΓΙΑΧΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
133	ΓΙΑΧΑΛΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
134	ΓΚΑΒΕΡΑ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
135	ΓΚΑΒΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
136	ΓΚΑΒΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
137	ΓΚΛΑΒΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
138	ΓΚΟΤΣΗ ΘΕΟΔΩΡΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
139	ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
140	ΓΡΑΤΣΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
141	ΔΑΡΒΙΡΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
142	ΔΑΣΚΑΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
143	ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
144	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΚΩΝ.	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
145	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΤΟΥ ΚΩΝ.	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
146	ΔΟΥΛΑΒΕΡΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
147	ΔΡΙΖΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΠΛΑΤΕΙΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
148	ΖΑΠΑΝΤΙΩΤΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
149	ΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
150	ΖΑΧΑΡΑΤΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
151	ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
152	ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΜΙΛΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
153	ΖΕΡΒΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
154	ΖΕΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
155	ΖΥΓΟΥΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
156	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
157	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ- ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
158	ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΦΙΛΟΚΤΗΤΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
159	ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
160	ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
161	ΘΕΟΔΩΡΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
162	ΘΕΟΔΩΣΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
163	ΘΕΟΧΑΡΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

164	ΚΑΓΙΟΥΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
165	ΚΑΝΕΛΑΚΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
166	ΚΑΝΕΛΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΠΑΝ/ΤΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
167	ΚΑΡΑΧΑΛΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
168	ΚΑΡΔΑΜΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
169	ΚΑΡΥΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
170	ΚΑΡΩΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
171	ΚΑΣΣΙΑΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
172	ΚΑΣΤΑΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΠΕΤΡΩΤΟ
173	ΚΑΣΤΑΝΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
174	ΚΑΤΣΑΪΤΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
175	ΚΑΤΣΑΦΛΙΑΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
176	ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
177	ΚΑΤΣΙΜΙΓΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
178	ΚΕΡΑΣΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
179	ΚΟΛΕΑ-ΣΜΥΡΝΑΙΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
180	ΚΟΜΜΑΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
181	ΚΟΝΤΑΞΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
182	ΚΟΠΑΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
183	ΚΟΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
184	ΚΟΡΚΟΝΤΖΗΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΤΟΥ ΓΕΡΑΣΙΜΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
185	ΚΟΡΦΟΞΥΛΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
186	ΚΟΣΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
187	ΚΟΤΣΑΛΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
188	ΚΟΤΣΑΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
189	ΚΟΤΣΑΥΤΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
190	ΚΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
191	ΚΟΥΤΡΟΥΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
192	ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
193	ΚΥΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
194	ΚΥΡΙΑΖΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
195	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΒΛΑΣΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
196	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
197	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ του ΙΩΑΝΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
198	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΦΡΟΣΥΝΗ	ΕΡΓΑΤΡΙΑ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΘ/ΝΤΩΝΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
199	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
200	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
201	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
202	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΥ ΜΥΡΣΙΝΗ	ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
203	ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΗΣ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ

204	ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
205	ΚΩΣΤΑΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
206	ΚΩΣΤΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
207	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
208	ΚΩΣΤΟΥΛΙΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
209	ΚΩΣΤΟΥΡΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
210	ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΜΗΧ. ΑΥΤ/ΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
211	ΛΑΜΠΙΡΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
212	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
213	ΛΙΤΣΙΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
214	ΛΟΜΑΝ ΧΕΡΜΑΝ	ΜΗΧ.ΑΥΤ/ΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
215	ΛΟΥΚΕΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΟΥ ΧΡΗΣΤΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
216	ΛΥΚΟΥΔΗΣ ΝΑΠΟΛΕΩΝ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
217	ΛΥΚΟΥΡΓΙΩΤΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
218	ΜΑΚΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΥ ΗΛΙΑ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
219	ΜΑΝΘΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
220	ΜΑΝΤΖΑΡΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
221	ΜΑΡΑΓΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
222	ΜΑΡΑΤΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
223	ΜΑΡΑΤΟΥ ΕΥΓΕΝΙΑ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
224	ΜΑΡΓΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
225	ΜΑΡΙΝΟΣ ΖΩΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
226	ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΓΓΕΛΙΩ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
227	ΜΑΤΑΡΑΓΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
228	ΜΑΥΡΟΕΙΔΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΟΔΗΓΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
229	ΜΕΝΥΧΤΑΣ ΑΓΑΘΟΚΛΗΣ ΤΟΥ ΒΛΑΣΣΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
230	ΜΕΡΤΙΚΑ ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
231	ΜΗΛΑΣ ΑΓΓΕΛΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
232	ΜΗΛΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
233	ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
234	ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
235	ΜΙΚΡΟΥΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
236	ΜΟΥΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
237	ΜΟΥΖΟΣ ΖΑΧΑΡΙΑΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
238	ΜΟΥΖΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
239	ΜΠΑΙΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
240	ΜΠΑΚΑΤΣΕΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
241	ΜΠΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
242	ΜΠΑΛΩΤΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΥΕ ΕΡΓ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
243	ΜΠΑΜΠΙΛΗ ΔΗΜΗΤΡΑ ΤΟΥ ΑΛΕΞΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
244	ΜΠΑΜΠΙΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ.	ΧΥΤΑ

			ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	
245	ΜΠΑΝΤΟΥΝΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
246	ΜΠΑΡΑΚΟΣ ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
247	ΜΠΑΡΔΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΕΡΓ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
248	ΜΠΑΡΗ ΙΩΑΝΝΑ	ΕΡΓΑΤΡΙΑ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
249	ΜΠΑΡΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
250	ΜΠΑΡΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΥΕ ΟΔΗΓΟΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
251	ΜΠΑΡΜΠΕΡΗ ΕΛΕΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
252	ΜΠΑΡΟΥΝΗ ΕΥΓΕΝΙΑ	ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
253	ΜΠΑΧΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
254	ΜΠΕΓΛΕΡΙΔΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΤΟΥ ΣΤΑΜ.	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
255	ΜΠΕΚΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
256	ΜΠΕΛΤΣΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
257	ΜΠΙΝΙΕΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΔΕ ΟΔΗΓΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
258	ΜΠΟΥΝΤΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
259	ΜΠΟΥΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
260	ΜΠΡΑΤΣΙΚΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΕΚΤΡ. ΑΥΤ/ΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
261	ΝΙΑΧΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
262	ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΕ ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
263	ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
264	ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
265	ΝΤΑΒΛΟΥΡΟΥ ΘΕΟΦΑΝΗ	ΥΕ ΕΠΙΣΤΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
266	ΝΤΑΓΙΟΥΚΛΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
267	ΝΤΖΑΝΝΗΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
268	ΞΕΝΟΠΑΝΑΓΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
269	ΞΥΔΙΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
270	ΟΙΚΟΝΟΜΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
271	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΡΓΥΡΩ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
272	ΟΡΤΕΝΤΣΙΟΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
273	ΠΑΛΟΥΜΠΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
274	ΠΑΛΟΥΜΠΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
275	ΠΑΝΑΓΑΚΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
276	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
277	ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
278	ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
279	ΠΑΝΑΓΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
280	ΠΑΝΟΥΤΣΟΥ ΑΘΗΝΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
281	ΠΑΝΤΑΖΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
282	ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
283	ΠΑΠΑΔΑΤΟΣ ΜΙΧΑΗΛ ΤΟΥ ΦΩΤΙΟΥ	ΧΕΙΡ.ΜΗΧ.ΕΡΓ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ

284	ΠΑΠΑΔΑΤΟΣ ΦΩΤΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
285	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
286	ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΖΑΦΕΙΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
287	ΠΑΠΑΖΑΦΕΙΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
288	ΠΑΠΑΛΑΜΠΡΟΥ ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
289	ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
290	ΠΑΠΑΝΔΡΙΑΝΟΣ ΒΑΛΙΛΕΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
291	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
292	ΠΑΠΑΝΙΚΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
293	ΠΑΠΑΣΟΥΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
294	ΠΑΠΑΤΣΙΡΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΘΟΥΡΙΑΣ
295	ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
296	ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΥ ΟΛΓΑ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
297	ΠΑΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
298	ΠΕΓΚΑΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
299	ΠΕΤΡΑΚΟΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
300	ΠΕΤΡΑΚΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
301	ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΥΕ 16 ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
302	ΠΛΩΤΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
303	ΠΟΛΙΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
304	ΠΟΛΥΜΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
305	ΠΟΥΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
306	ΡΗΓΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
307	ΡΙΣΒΑ ΠΟΛΥΞΕΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
308	ΡΟΔΑΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΟΥ ΣΠΥΡΟΓΙΑΝΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
309	ΡΟΔΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
310	ΡΩΜΑΝΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
311	ΣΑΜΑΡΤΖΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
312	ΣΑΡΑΚΙΝΗΣ ΑΛΚΙΒΙΑΔΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
313	ΣΓΟΥΡΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
314	ΣΕΪΤΑΝΙΔΗΣ ΗΛΙΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
315	ΣΙΕΤΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
316	ΣΙΝΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
317	ΣΚΑΝΔΑΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
318	ΣΚΟΥΤΑΣ ΑΛΕΞΙΟΣ ΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
319	ΣΟΛΩΜΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
320	ΣΟΥΓΛΕΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
321	ΣΟΦΙΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
322	ΣΠΑΘΗ ΤΑΣΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΠΟΣΠΑΣΗ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
323	ΣΠΑΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
324	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

325	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
326	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
327	ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
328	ΣΠΥΡΟΥΛΙΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
329	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
330	ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ ΤΟΥ ΕΥΘΥΜΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
331	ΣΤΑΙΚΟΣ ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
332	ΣΤΑΜΟΣ ΣΩΤΗΡΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
333	ΣΤΑΥΡΑΚΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΘΟΥΡΙΑΣ
334	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
335	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΛΙΤΙΑΔΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
336	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
337	ΣΤΕΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
338	ΣΤΕΦΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
339	ΣΤΡΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
340	ΣΤΡΟΥΖΑΣ ΜΙΚΕΛΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
341	ΣΥΡΜΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
342	ΣΧΟΙΝΑ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
343	ΣΩΤΗΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
344	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΔΕ 28 ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧ.ΕΡΓΟΥ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
345	ΤΖΑΒΑΛΑ ΟΛΥΜΠΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
346	ΤΖΑΝΕΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΘΟΥΡΙΑΣ
347	ΤΖΟΛΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
348	ΤΖΟΥΛΟΥΦΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
349	ΤΗΛΛΥΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΧΕΙΡ.ΜΗΧ.ΕΡΓ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
350	ΤΙΤΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΔΕ 29 ΟΔΗΓΩΝ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
351	ΤΟΜΑΡΑ ΝΙΚΟΛΙΤΣΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
352	ΤΟΥΒΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
353	ΤΡΑΓΟΤΣΑΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
354	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΜΗΧ. ΑΥΤ/ΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
355	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
356	ΤΣΑΚΡΙΑΗ ΧΡΥΣΟΥΛΑ ΤΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
357	ΤΣΑΦΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
358	ΤΣΕΚΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ του ΑΝΔΡΕΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
359	ΤΣΕΚΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ του ΕΥΑΓΓΕΛΟΥ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
360	ΤΣΕΜΠΕΡΛΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
361	ΤΣΕΝΤΟΥΡΟΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
362	ΤΣΙΑΚΑΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
363	ΤΣΙΛΙΓΙΑΝΝΗ ΕΛΕΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
364	ΤΣΙΡΩΝΗΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
365	ΤΣΙΤΣΙΚΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ.	ΧΥΤΑ

			ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	
366	ΦΑΡΜΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
367	ΦΑΤΟΥΡΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΗΧ. ΑΥΤ/ΤΩΝ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
368	ΦΙΝΟΜΕΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
369	ΦΛΑΜΠΟΥΡΙΑΡΗ ΟΛΥΜΠΙΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
370	ΦΛΟΓΕΡΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
371	ΦΡΑΝΤΖΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
372	ΦΩΤΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
373	ΧΑΒΑΡΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
374	ΧΑΪΚΑΛΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
375	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
376	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
377	ΧΑΡΙΤΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
378	ΧΟΝΔΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
379	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΗ ΒΑΡΒΑΡΑ	ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
380	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
381	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΟΥ ΑΝΔΡΕΑ	ΥΕ ΕΡΓ. ΚΑΘ/ΤΑΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
382	ΧΡΥΣΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΟΔΗΓΟΣ	ΚΑΘ/ΤΑΣ ΑΝΑΚ/ΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
383	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΧΕΙΡ. ΜΗΧ. ΕΡΓΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΘΟΥΡΙΑΣ
384	ΓΚΟΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ	ΥΕ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΗΤΗΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
385	ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΥΕ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΗΤΗΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
386	ΛΟΥΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΜΗΧ/ΤΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
387	ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
388	ΣΑΡΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΧΕΙΡ. ΜΗΧ. ΕΡΓΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΘΟΥΡΙΑΣ
389	ΤΣΑΓΚΑΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΘΟΥΡΙΑΣ
390	ΦΩΤΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
391	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
392	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΠΟΥΛΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
393	ΑΛΕΞΑΤΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
394	ΑΛΕΞΙΟΥ ΚΑΤΙΝΑ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
395	ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ-ΜΙΚΡΟΥΛΗ ΑΘΗΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
396	ΑΛΕΤΡΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
397	ΑΛΕΥΡΗ ΑΘΗΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
398	ΑΛΤΟΥΝΗ ΘΕΟΦΑΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
399	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
400	ΑΝΔΡΙΚΟΠΟΥΛΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
401	ΑΝΝΙΝΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
402	ΑΝΤΩΝΙΑΔΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ.	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

			&ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	
403	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΦΡΟΔΙΤΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
404	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΑΡΓΥΡΩ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΡΙΟΥ
405	ΑΣΛΑΝΙΔΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
406	ΒΑΛΙΑΝΟΥ ΔΙΑΜΑΝΤΩ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
407	ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΥ ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
408	ΒΙΤΣΕΝΤΖΑΤΟΥ-ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΔΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
409	ΒΡΥΩΝΗΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΔΕ ΤΕΧ/ΤΗΣ ΚΑΡΝΑΒΑΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧ.	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
410	ΓΕΡΑΣΙΜΑΤΟΥ ΝΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
411	ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΙΟΝΥΣΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
412	ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Δ Ε ΒΡΑΧΝΕΙΚΩΝ
413	ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
414	ΓΙΑΒΡΟΥΤΑ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
415	ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΖΩΗΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
416	ΓΡΙΒΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
417	ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
418	ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
419	ΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΓΕΝΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
420	ΔΡΙΒΗΛΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
421	ΖΑΧΑΡΙΑΔΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
422	ΖΑΧΑΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
423	ΖΩΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
424	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ-ΣΟΥΓΛΕΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
425	ΘΩΜΑ ΑΘΗΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
426	ΙΩΑΝΝΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
427	ΚΑΚΟΥΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
428	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΑΝΝΑ-ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
429	ΚΑΝΔΥΛΑ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
430	ΚΑΝΕΛΛΗ-ΔΙΠΛΑΡΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
431	ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΔΡΙΑΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
432	ΚΑΝΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
433	ΚΑΝΤΖΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
434	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΗΛΙΑΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
435	ΚΑΡΑΠΙΠΕΡΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
436	ΚΑΡΕΣΙΩΤΗ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
437	ΚΑΣΠΙΡΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
438	ΚΑΤΣΑΜΠΑΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
439	ΚΟΚΚΟΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
440	ΚΟΛΛΙΑ-ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΘΟΥΡΙΑΣ
441	ΚΟΛΟΚΥΘΑΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
442	ΚΟΡΔΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

443	ΚΟΤΣΑΛΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
444	ΚΟΥΒΕΛΑ ΓΕΩΡΓΙΑ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
445	ΚΟΥΛΗ ΕΛΕΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
446	ΚΟΥΡΑΧΑΝΗ ΠΗΝΕΛΟΠΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
447	ΚΟΥΡΓΙΑΛΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
448	ΚΡΟΤΣΗ ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
449	ΚΡΟΥΣΑΡΛΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
450	ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
451	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΝΙΚΟΛΙΤΣΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
452	ΛΑΖΑΝΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
453	ΛΑΖΑΡΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
454	ΛΙΒΑΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΔΕ ΤΕΧ/ΤΗΣ ΚΑΡΝΑΒΑΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧ.	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
455	ΛΙΝΑΡΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
456	ΛΟΥΚΟΠΟΥΛΟΥ ΛΟΥΚΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΡΙΟΥ
457	ΜΑΡΓΑΛΙΑΣ ΦΩΤΙΟΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
458	ΜΑΡΙΝΟΥ-ΣΑΛΙΧΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
459	ΜΑΣΣΑΡΑ ΙΩΑΝΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
460	ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΩΡΑΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
461	ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
462	ΜΠΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
463	ΜΠΙΝΑΡΔΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
464	ΜΠΟΜΠΑ ΘΕΩΝΗ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ
465	ΜΠΟΥΣΙΑ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
466	ΜΠΡΟΥΛΙΑ-ΣΤΑΜΑΤΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Δ Ε ΒΡΑΧΝΕΙΚΩΝ
467	ΝΙΑΧΟΥ ΑΝΔΡΙΑΝΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
468	ΝΙΚΟΥ ΓΙΑΝΝΟΥΛΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
469	ΝΤΑΛΑΠΑ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
470	ΝΤΟΥΛΜΠΕΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
471	ΝΤΟΥΜΑ ΘΗΡΕΣΙΑ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
472	ΠΑΝΟΥΣΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
473	ΠΑΝΤΟΥ ΜΙΡΑΝΤΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
474	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
475	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΛΑΪΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
476	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΘΟΥΡΙΑΣ
477	ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
478	ΠΑΠΑΣΤΑΘΗ-ΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
479	ΠΑΠΑΤΣΙΜΠΑ ΛΑΜΠΡΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
480	ΠΑΤΡΟΥΛΙΑ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
481	ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΥ-ΙΩΑΝΝΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
482	ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

483	ΠΛΕΣΣΑ ΘΕΟΔΩΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
484	ΠΡΑΣΣΟΥ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΡΙΟΥ
485	ΡΑΛΛΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
486	ΡΟΔΑΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΟΥ ΣΠΥΡΟΓΙΑΝΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΡΙΟΥ
487	ΡΟΥΜΕΛΙΩΤΗ ΑΡΙΣΤΟΔΗΜΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
488	ΣΑΡΙΓΙΑΝΝΗΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ	ΔΕ ΤΕΧ/ΤΗΣ ΚΑΡΝΑΒΑΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧ.	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΠΕΤΡΩΤΟ
489	ΣΑΡΡΑ-ΚΑΣΤΗ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
490	ΣΓΟΥΡΑ ΝΙΚΟΛΙΤΣΑ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
491	ΣΕΡΡΟΥΚΑ-ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
492	ΣΚΑΝΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
493	ΣΚΛΗΒΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
494	ΣΟΥΒΑΛΙΩΤΗ ΟΥΡΑΝΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
495	ΣΠΕΤΣΕΡΗ ΕΥΓΕΝΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
496	ΣΠΕΤΣΕΡΗ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
497	ΣΠΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΣΟΦΙΑ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
498	ΣΤΑΣΙΝΟΥ-ΚΑΡΑΒΙΩΤΗ ΓΡΗΓΟΡΙΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
499	ΣΤΑΥΡΑΚΗ-ΤΣΕΡΜΕΓΚΛΗ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
500	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
501	ΤΡΑΓΟΤΣΑΛΟΥ ΑΡΙΣΤΕΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
502	ΤΣΑΠΑΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΔΕ ΡΙΟΥ
503	ΤΣΕΛΙΚΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
504	ΤΣΟΥΝΑΣ ΗΛΙΑΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
505	ΤΣΟΥΝΤΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΦΥΛ. ΣΧΟΛ. ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
506	ΦΙΛΙΠΠΑΤΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
507	ΦΙΛΙΠΠΟΠΟΥΛΟΥ ΛΑΜΠΡΙΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
508	ΦΩΤΑΚΗ ΠΗΝΕΛΟΠΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
509	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΤΙΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
510	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΦΥΤΩΡΙΟ
511	ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΥΕ ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
512	ΧΡΥΣΑΝΘΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΔΕ ΦΥΛΑΚΑΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ	ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘ. &ΚΟΙΝ. ΠΡΟΝΟΙΑΣ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
513	ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
514	ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
515	ΑΝΤΩΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
516	ΒΑΡΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓ. ΓΕΝ.ΚΑΘΗΚΟΝΤΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
517	ΓΕΡΜΕΝΗ ΦΡΕΙΔΕΡΙΚΗ	ΕΡΓΑΤΡΙΑ ΚΟΙΚΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
518	ΓΙΑΝΝΑΚΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΙΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
519	ΓΙΑΧΑΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΚΗΠΟΥΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
520	ΓΚΑΒΕΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΚΗΠΟΥΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
521	ΓΟΥΡΓΟΥΛΗΣ ΑΙΜΙΛΙΑΝΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
522	ΔΗΜΗΤΡΑΚΗ ΦΩΤΕΙΝΗ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

			ΠΡΑΣΙΝΟΥ	
523	ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΘΥΜΙΑ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
524	ΖΑΡΚΑΔΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
525	ΖΥΓΟΥΡΑΣ ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
526	ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
527	ΙΩΑΝΝΟΥ ΣΠΗΛΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
528	ΚΑΝΕΛΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΧΡ.	ΚΗΠΟΥΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
529	ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
530	ΚΑΠΑΙΟΥ ΦΛΩΡΙΤΣΑ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
531	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ANNA	ΕΡΓΑΤΡΙΑ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
532	ΚΑΡΩΚΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
533	ΚΟΤΣΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΕΡΓΑΤΡΙΑ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
534	ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
535	ΚΟΥΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
536	ΚΥΡΙΤΣΗ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
537	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΤΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	ΚΗΠΟΥΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
538	ΛΥΚΟΥΡΓΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΦΥΛΑΚΑΣ ΕΞΩΤ.ΧΩΡΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
539	ΜΙΧΑΗΛ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
540	ΜΟΥΖΟΣ ΦΩΤΙΟΣ	ΚΗΠΟΥΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
541	ΜΠΑΝΤΖΗ ΑΝΔΡΟΜΑΧΗ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
542	ΜΠΑΡΟΥΝΗ ΧΡΥΣΟΥΛΑ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
543	ΜΠΟΥΖΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
544	ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΗΠΟΥΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
545	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΝΙΚΟΛΙΤΣΑ	ΕΡΓΑΤΡΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
546	ΡΑΜΑΝΤΑΝΗΣ ΔΗΜΗΣΘΕΝΗΣ ΤΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ	ΔΕ ΣΥΝΤ. ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΧΥΤΑ
547	ΣΚΕΝΤΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
548	ΣΠΕΝΤΖΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΚΗΠΟΥΡΟΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΡΚΤΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
549	ΣΠΗΛΙΩΠΟΥΛΟΣ ΙΩΡΔΑΝΗΣ	ΔΕ 35ΤΕΧΝ. ΔΕΝΔΡΟΚΗΠΟΥΡΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΔΕ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
550	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
551	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
552	ΦΙΛΙΠΠΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
553	ΧΑΣΑΜΠΑΛΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΡΓΑΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
554	ΧΑΤΖΗΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΚΗΠΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
555	ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΠΡΑΣΙΝΟΥ	ΦΥΤΩΡΙΟ
556	ΛΑΖΑΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΔΟΜΗΣΗΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ
557	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΔΟΜΗΣΗΣ	ΝΟΤΙΟΣ ΤΟΜΕΑΣ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (8ΜΗΝΟ) ΕΩΣ 31-12-2017

1	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
2	ΚΟΥΡΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
3	ΚΟΥΤΡΟΥΜΠΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ του ΑΝΕΣΤΗ	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ

4	ΝΤΟΥΛΙΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΝΑΠΟΛΕΟΝΤΟΣ	ΔΕ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΈΡΓΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
5	ΣΚΙΑΔΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ Η/Μ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΛΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
6	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΜΙΧΑΗΛ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
7	ΑΞΙΩΤΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ του ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
8	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
9	ΒΑΣΙΛΙΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ του ΛΕΟΝΑΡΔΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
10	ΓΑΛΑΝΟΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ του ΚΩΝ/ΝΟΥ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΩΝ (ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΤΕΣ)	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
11	ΓΑΤΟΜΑΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΑΝΤΩΝΙΟΥ	ΔΕ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΑΡΩΘΡΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
12	ΓΚΟΒΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΔΕ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΈΡΓΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΠΟΘΗΚΗ ΘΟΥΡΙΑΣ
13	ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΩΝ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
14	ΚΑΡΑΜΠΕΡΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΑΝΔΡΕΑ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
15	ΚΑΡΟΥΜΠΑΛΟΥ ΕΥΓΕΝΙΑ του ΚΩΝ/ΝΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
16	ΚΑΤΡΙΒΕΣΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ του ΑΝΔΡΕΑ	ΔΕ ΟΔΗΓΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
17	ΚΟΚΟΤΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
18	ΚΟΤΤΑΣ ΗΛΙΑΣ του ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
19	ΚΡΑΒΑΡΙΩΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΦΩΤΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
20	ΚΡΑΝΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΙΩΑΝΝΗ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
21	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ του ΑΛΕΞΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
22	ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ ΘΕΩΝΗ του ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
23	ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ του ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
24	ΛΑΔΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ του ΑΓΓΕΛΟΥ	ΔΕ ΟΔΗΓΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
25	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΣΠΥΡΙΔΩΝΑ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΩΝ (ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΤΕΣ)	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
26	ΛΕΩΝΙΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ του ΣΤΕΛΙΟΥ	ΔΕ ΟΔΗΓΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
27	ΛΙΟΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
28	ΜΑΣΟΥΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΠΕΡΙΚΛΗ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
29	ΜΕΛΙΔΩΝΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
30	ΜΕΝΟΥΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ του ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
31	ΜΙΧΑΗΛΙΔΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ του ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

32	ΜΠΑΚΟΥΛΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ του ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΔΕ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΑΡΩΘΡΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
33	ΜΠΑΤΡΑΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
34	ΝΗΣΙΩΤΗ ΜΑΡΙΑ του ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
35	ΝΤΡΕΝΟΓΙΑΝΝΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ του ΘΕΟΔΩΡΟΥ	ΔΕ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΑΡΩΘΡΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
36	ΟΤΙΜΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΩΝ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
37	ΟΤΙΜΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΩΝ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
38	ΠΑΝΤΑΖΗΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ του ΑΓΓΕΛΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
39	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
40	ΠΑΠΑΚΑΝΕΛΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ του ΚΩΝ/ΝΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
41	ΠΑΠΑΝΙΚΟΥ ΜΑΡΙΑ του ΚΩΝ/ΝΟΥ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
42	ΠΡΩΤΟΠΑΠΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΘΕΟΔΩΡΟΥ	ΔΕ ΟΔΗΓΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΡΙΟΥ
43	ΣΚΟΝΔΡΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ του ΑΓΓΕΛΟΥ	ΔΕ ΤΕΧΝΙΤΩΝ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΕΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΧΥΤΑ
44	ΣΚΟΥΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΔΕ ΜΕΣΣΑΤΙΔΑΣ
45	ΣΟΦΙΑΝΟΣ ΧΡΥΣΟΒΑΛΑΝΤΗΣ του ΧΡΗΣΤΟΥ	ΔΕ ΧΕΙΡΙΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΈΡΓΩΝ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΑΠΟΘΗΚΗ ΘΟΥΡΙΑΣ
46	ΧΟΡΜΠΑ ΑΝΝΑ του ΑΝΔΡΕΑ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΩΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ	ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΜΗΧ. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΜΙΑΟΥΛΗ ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
47	ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
48	ΑΡΙΓΙΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
49	ΓΟΥΒΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
50	ΔΟΥΜΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
51	ΘΕΟΔΩΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
52	ΚΑΡΑΒΙΩΤΗ ΜΑΡΙΑ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
53	ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
54	ΜΑΣΤΡΟΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
55	ΠΑΝΤΑΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
56	ΠΑΠΑΚΑΝΕΛΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
57	ΠΕΤΤΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΤΑΦΗΣ ΕΚΤΑΦΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
58	ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
59	ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
60	ΣΤΑΥΡΑΚΑΣ ΠΑΥΛΟΣ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
61	ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Β ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ
62	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ	ΥΕ ΕΡΓΑΤΗΣ ΚΑΘ/ΤΑΣ ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΩΝ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	Α ΚΟΙΜΗΤΗΡΙΟ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V – ΕΕΕΣ

Ευρωπαϊκό Ενιαίο Έγγραφο Προμήθειας (ΕΕΕΠ)

Μέρος I: Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης σύμβασης και την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα

Στοιχεία της δημοσίευσης

Για διαδικασίες σύναψης σύμβασης για τις οποίες έχει δημοσιευτεί προκήρυξη διαγωνισμού στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, οι πληροφορίες που απαιτούνται στο μέρος I ανακτώνται αυτόματα, υπό την προϋπόθεση ότι έχει χρησιμοποιηθεί η ηλεκτρονική υπηρεσία ΕΕΕΠ για τη συμπλήρωση του ΕΕΕΠ.

Παρατίθεται η σχετική ανακοίνωση που δημοσιεύεται στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

Αριθμός της προκήρυξης

-

Αριθμός ανακοίνωσης στην ΕΕ:

-

URL της ΕΕ

Εάν δεν έχει δημοσιευθεί προκήρυξη διαγωνισμού στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή αν δεν υπάρχει υποχρέωση δημοσίευσης εκεί, η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας θα πρέπει να συμπληρώσει πληροφορίες με τις οποίες θα είναι δυνατή η αδιαμφισβήτητη ταυτοποίηση της διαδικασίας σύναψης σύμβασης (π.χ. παραπομπή σε δημοσίευση σε εθνικό επίπεδο)

Ταυτότητα του αγοραστή

Επίσημη ονομασία:

ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ

Χώρα: Ελλάδα

Πληροφορίες σχετικά με τη διαδικασία σύναψης συμβάσεων**Τίτλος:**

Προμήθεια Ειδών Ατομικής Προστασίας Δήμου Πατρέων έτους 2017

Σύντομη περιγραφή:

Αντικείμενο της σύμβασης είναι ότι ο Δήμος Πατρέων, έχει προγραμματίσει την προμήθεια ειδών ατομικής προστασίας που θα διατεθούν στους εργαζόμενους με σχέση εργασίας δημοσίου και ιδιωτικού δικαίου σύμφωνα με την ΚΥΑ αρ. 53361/2-10-2006 (ΦΕΚ τΒ´/1503/11-10-2006), όπως τροποποιήθηκε με τις διατάξεις των ΚΥΑ αρ. ΤΤ 36586/10-7-2007 (ΦΕΚ τΒ´/1323/30-7-2007), την ΚΥΑ 990/28-5-2008 και την εγκύκλιο 57419/13-11-2008 και την από Π.Κ.159 /12-12-2008 Συλλογική Σύμβαση Εργασίας της ΠΟΕ-ΟΤΑ «για τους όρους αμοιβής και εργασίας του με σχέση Ιδιωτικού Δικαίου προσωπικού των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης».

Αριθμός αναφοράς αρχείου που αποδίδεται στον φάκελο από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα (εάν υπάρχει):

-

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

-

Οδός και αριθμός:

-

Ταχ. κωδ.:

-

Πόλη:

-

Χώρα:

Διεύθυνση στο Διαδίκτυο (διεύθυνση δικτυακού τόπου) (εάν υπάρχει):

-

Ηλ. ταχ/μείο:

-

Τηλέφωνο:

-

Αρμόδιος ή αρμόδιοι επικοινωνίας:

-

Αριθ. ΦΠΑ, εφόσον υπάρχει:

-

Εάν δεν υπάρχει αριθμός ΦΠΑ, να αναφέρετε άλλον εθνικό αριθμό ταυτοποίησης, εφόσον απαιτείται και υπάρχει

-

οικονομικός φορέας είναι πολύ μικρή, μικρή ή μεσαία επιχείρηση; Ναι Όχι

Μόνο σε περίπτωση προμήθειας κατα αποκλειστικότητα: ο οικονομικός φορέας είναι προστατευόμενο εργαστήριο, «κοινωνική επιχείρηση» ή προβλέπει την εκτέλεση συμβάσεων στο πλαίσιο προγραμμάτων προστατευόμενης απασχόλησης; Ναι Όχι

Ποιο είναι το αντίστοιχο ποσοστό των εργαζομένων με αναπηρία ή μειονεκτούντων εργαζομένων;

-

Εφόσον απαιτείται, ορίστε την κατηγορία ή τις κατηγορίες στις οποίες ανήκουν οι ενδιαφερόμενοι εργαζόμενοι με αναπηρία ή μειονεξία

-

Κατά περίπτωση, ο οικονομικός φορέας είναι εγγεγραμμένος σε επίσημο κατάλογο εγκεκριμένων οικονομικών φορέων ή διαθέτει ισοδύναμο πιστοποιητικό [π.χ. βάσει εθνικού συστήματος (προ)επιλογής];

Ναι

Όχι

- 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) να αναφέρετε τον σχετικό αριθμό εγγραφής ή πιστοποίησης, κατά περίπτωση:

-

β) Εάν το πιστοποιητικό εγγραφής ή η πιστοποίηση διατίθεται ηλεκτρονικά, να αναφέρετε:

-

γ) Να αναφέρετε τα δικαιολογητικά στα οποία βασίζεται η εγγραφή ή η πιστοποίηση και, κατά περίπτωση, την κατάταξη στον επίσημο κατάλογο:

-

δ) Η εγγραφή ή η πιστοποίηση καλύπτει όλα τα απαιτούμενα κριτήρια επιλογής;

Ναι

Όχι

- Επιπροσθέτως, συμπληρώστε τις πληροφορίες που λείπουν στο μέρος IV, ενότητες Α, Β, Γ, ή κατά περίπτωση ΜΟΝΟ εφόσον αυτό απαιτείται στη σχετική προκήρυξη ή στα έγγραφα της προμήθειας

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 διατίθεται αυτή δωρεάν;

Ναι

Όχι

Εάν η σχετική τεκμηρίωση διατίθεται ηλεκτρονικά, να αναφέρετε:

-

Ο οικονομικός φορέας συμμετέχει στη διαδικασία σύναψης σύμβασης από κοινού με άλλους; Ναι Όχι

- Μεριμνήστε για την υποβολή χωριστού εντύπου ΕΕΕΠ από τους άλλους εμπλεκόμενους οικονομικούς φορείς.

α) Να αναφέρετε τον ρόλο του οικονομικού φορέα στον όμιλο (επικεφαλής, υπεύθυνος για συγκεκριμένα καθήκοντα ...):

-

β) Προσδιορίστε τους άλλους οικονομικούς φορείς που συμμετέχουν από κοινού στη διαδικασία προμήθειας:

-

γ) Κατά περίπτωση, επωνυμία του συμμετέχοντος ομίλου:

-

Ανάλογα με την περίπτωση, ένδειξη για την/τις παρτίδα/ες για τις οποίες ο οικονομικός φορέας επιθυμεί να υποβάλει προσφορά:-

B: Πληροφορίες σχετικά με τους εκπροσώπους του οικονομικού φορέα #1

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

Όνομα

-

Επώνυμο

-

Ημερομηνία γέννησης

-

Τόπος γέννησης

-

Οδός και αριθμός:

-

Ταχ. κωδ.:

-

Πόλη:

-

Χώρα:

Ηλ. ταχ/μείο:

-

Τηλέφωνο:

-

Θέση/Ενεργών υπό την ιδιότητα:

-

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 οντοτήτων

Ο οικονομικός φορέας στηρίζεται στις ικανότητες άλλων οντοτήτων 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

- Παρακαλείστε να υποβάλετε χωριστό έντυπο ΕΕΕΠ, με τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τα τμήματα Α και Β του παρόντος μέρους, καθώς και το μέρος III, για κάθε μία από τις σχετικές οντότητες,

δεόντως συμπληρωμένα και υπογεγραμμένα από τους ενδιαφερόμενους φορείς. Σημειώσετε ότι αυτό θα πρέπει επίσης να περιλαμβάνει κάθε τεχνικό προσωπικό ή τεχνικό φορέα, είτε ανήκουν άμεσα στην επιχείρηση του οικονομικού φορέα, ιδίως τους υπεύθυνους για τον έλεγχο της ποιότητας και, όταν πρόκειται για δημόσιες συμβάσεις έργων, το τεχνικό προσωπικό ή τις τεχνικές υπηρεσίες που ο οικονομικός φορέας μπορεί να καλέσει για την εκτέλεση των εργασιών.

Εφόσον είναι σχετικές για τη συγκεκριμένη ικανότητα ή τις ικανότητες στις οποίες στηρίζεται ο οικονομικός φορέας, παρακαλείστε να συμπεριλάβετε τις πληροφορίες σύμφωνα με τα μέρη IV και V για κάθε μία από τις σχετικές οντότητες.

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

- (Το τμήμα συμπληρώνεται μόνο αν οι πληροφορίες αυτές ζητούνται ρητώς από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα).

Ο οικονομικός φορέας προτίθεται να αναθέσει οποιοδήποτε τμήμα της σύμβασης σε τρίτους υπό μορφή υπερβολαβίας; Ναι Όχι

Εάν ναι και στο μέτρο που είναι γνωστοί, παραθέστε κατάλογο των προτεινόμενων υπερβολάβων:

–

Β Εάν η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας ζητούν ρητώς αυτές τις πληροφορίες επιπλέον των πληροφοριών που προβλέπονται στο μέρος I, να παράσχετε τις πληροφορίες που απαιτούνται σύμφωνα με τα τμήματα Α και Β του παρόντος μέρους και σύμφωνα με το μέρος III για κάθε υπερβολάβο (ή κατηγορία υπερβολάβων).

Μέρος III: Λόγοι αποκλεισμού

A: Λόγοι που σχετίζονται με ποινικές καταδίκες

Στο άρθρο 57 παράγραφος 1 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ ορίζονται οι ακόλουθοι λόγοι αποκλεισμού

Συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση

Υπάρχει τελεσίδικη απόφαση εις βάρος του ίδιου του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση με 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; 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).

Η Απάντησή
 σας Ναι
 Όχι

Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης

-

Αιτιολογία

-

Ο οποίος έχει καταδικαστεί

-

Εφόσον καθορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση, διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού.

-

Έχετε λάβει μέτρα για να αποδείξετε την αξιοπιστία σας («αυτοκάθαρση») Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Διαφθορά

Υπάρχει τελεσίδικη απόφαση εις βάρος του ίδιου του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για διαφθορά με 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; 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 στο άρθρο 2 παράγραφος 1 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). Αυτός ο λόγος αποκλεισμού περιλαμβάνει επίσης τη διαφθορά όπως ορίζεται στο εθνικό δίκαιο της αναθέτουσας αρχής (του αναθέτοντα φορέα) ή του οικονομικού φορέα.

Η απάντησή
 σας Ναι

Όχι
Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης

-

Αιτιολογία

-

Ο οποίος έχει καταδικαστεί

-

Εφόσον καθορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση, διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού.

-

Έχετε λάβει μέτρα για να αποδείξετε την αξιοπιστία σας («αυτοκάθαρση»)

Ναι

Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Απάτη

Υπάρχει τελεσίδικη απόφαση εις βάρος του ίδιου του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για απάτη με 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; 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).

Η απάντησή

σας Ναι

Όχι

Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης

-

Αιτιολογία

-

Ο οποίος έχει καταδικαστεί

-

Εφόσον καθορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση, διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού.

-

Έχετε λάβει μέτρα για να αποδείξετε την αξιοπιστία σας («αυτοκάθαρση»)

Ναι

Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες

Υπάρχει τελεσίδικη απόφαση εις βάρος του ίδιου του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεόμενα με τρομοκρατικές δραστηριότητες με 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; 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.

Η απάντησή

σας Ναι

Όχι

Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης

-

Αιτιολογία

-

Ο οποίος έχει καταδικαστεί

-

Εφόσον καθορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση, διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού.

-

Έχετε λάβει μέτρα για να αποδείξετε την αξιοπιστία σας («αυτοκάθαρση»)

Ναι

Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας

Υπάρχει τελεσίδικη απόφαση εις βάρος του ίδιου του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας με 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; 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).

Η απάντησή
 σας Ναι

Όχι

Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης

-

Αιτιολογία

-

Ο οποίος έχει καταδικαστεί

-

Εφόσον καθορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση, διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού.

-

Έχετε λάβει μέτρα για να αποδείξετε την αξιοπιστία σας («αυτοκάθαρση») Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων

Υπάρχει τελεσίδικη απόφαση εις βάρος του ίδιου του οικονομικού φορέα ή οποιουδήποτε προσώπου το οποίο είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού του οργάνου ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό για παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων με 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; 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 απάντησή
 σας Ναι

Όχι

Ημερομηνία της καταδικαστικής απόφασης

-

Αιτιολογία

-

Ο οποίος έχει καταδικαστεί

-

Εφόσον καθορίζεται απευθείας στην καταδικαστική απόφαση, διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού.

-

Έχετε λάβει μέτρα για να αποδείξετε την αξιοπιστία σας

(«αυτοκάθαρση») Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

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

Στο άρθρο 57 παράγραφος 2 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ ορίζονται οι ακόλουθοι λόγοι αποκλεισμού

Καταβολή φόρων

Παρέβη ο οικονομικός φορέας τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή φόρων, τόσο στη χώρα στην οποία είναι εγκατεστημένος όσο και στο κράτος μέλος της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, εάν είναι άλλο από τη χώρα εγκατάστασης;

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Οικεία χώρα ή κράτος μέλος

Ενεχόμενο ποσό

Η παράβαση υποχρεώσεων έχει αποδειχθεί με άλλα μέσα εκτός από δικαστική ή διοικητική απόφαση; Ναι Όχι

Εάν η παράβαση υποχρεώσεων έχει αποδειχθεί με δικαστική ή διοικητική απόφαση, η εν λόγω απόφαση είναι τελεσίδικη και δεσμευτική; Ναι Όχι

Να αναφερθεί η ημερομηνία καταδίκης ή έκδοσης της απόφασης.

-

Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, η διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού

-

Περιγράψτε ποιά μέσα χρησιμοποιήθηκαν

-

Ο οικονομικός φορέας έχει 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; Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Καταβολή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης

Παραβίασε ο οικονομικός φορέας τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την καταβολή εισφορών κοινωνικής ασφάλισης, τόσο στη χώρα στην οποία είναι εγκατεστημένος όσο και στο κράτος μέλος της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, εάν είναι άλλο από τη χώρα εγκατάστασης;

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Οικεία χώρα ή κράτος μέλος

Ενεχόμενο ποσό

Η παράβαση υποχρεώσεων έχει αποδειχθεί με άλλα μέσα εκτός από δικαστική ή διοικητική απόφαση; Ναι Όχι

Εάν η παράβαση υποχρεώσεων έχει αποδειχθεί με δικαστική ή διοικητική απόφαση, η εν λόγω απόφαση είναι τελεσίδικη και δεσμευτική; Ναι Όχι

Να αναφερθεί η ημερομηνία καταδίκης ή έκδοσης της απόφασης.

-

Σε περίπτωση καταδικαστικής απόφασης, εφόσον ορίζεται απευθείας σε αυτήν, η διάρκεια της περιόδου αποκλεισμού

-

Περιγράψτε ποιά μέσα χρησιμοποιήθηκαν

-

Ο οικονομικός φορέας έχει 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;

Ναι

Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

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

Στο άρθρο 57 παράγραφος 4 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ ορίζονται οι

ακόλουθοι λόγοι αποκλεισμού

Πτώχευση

Έχει κηρύξει ο οικονομικός φορέας πτώχευση;

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Διευκρινίστε τους λόγους για τους οποίους, ωστόσο, μπορείτε να εκτελέσετε τη σύμβαση. Οι πληροφορίες αυτές δεν είναι απαραίτητο να παρασχεθούν εάν ο αποκλεισμός των οικονομικών φορέων στην παρούσα περίπτωση έχει καταστεί υποχρεωτικός βάσει του εφαρμοστέου εθνικού δικαίου χωρίς δυνατότητα παρέκκλισης όταν ο οικονομικός φορέας είναι, ωστόσο, σε θέση να εκτελέσει τη σύμβαση.

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Κατάσταση ανάλογη της πτώχευσης, δυνάμει της εθνικής νομοθεσίας

Βρίσκεται ο οικονομικός φορέας σε οποιαδήποτε ανάλογη της πτώχευσης κατάσταση, προκύπτουσα από παρόμοια διαδικασία προβλεπόμενη σε εθνικές νομοθετικές και κανονιστικές διατάξεις;

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Διευκρινίστε τους λόγους για τους οποίους, ωστόσο, μπορείτε να εκτελέσετε τη σύμβαση. Οι πληροφορίες αυτές δεν είναι απαραίτητο να παρασχεθούν εάν ο αποκλεισμός των οικονομικών φορέων στην παρούσα περίπτωση έχει καταστεί υποχρεωτικός βάσει του εφαρμοστέου εθνικού δικαίου χωρίς δυνατότητα παρέκκλισης όταν ο οικονομικός φορέας είναι, ωστόσο, σε θέση να εκτελέσει τη σύμβαση.

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Περιουσιακά στοιχεία υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή
Είναι τα περιουσιακά στοιχεία του οικονομικού φορέα υπό αναγκαστική διαχείριση από εκκαθαριστή ή από δικαστήριο;

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Διευκρινίστε τους λόγους για τους οποίους, ωστόσο, μπορείτε να εκτελέσετε τη σύμβαση. Οι πληροφορίες αυτές δεν είναι απαραίτητο να παρασχεθούν εάν ο αποκλεισμός των οικονομικών φορέων στην παρούσα περίπτωση έχει καταστεί υποχρεωτικός βάσει του εφαρμοστέου εθνικού δικαίου χωρίς δυνατότητα παρέκκλισης όταν ο οικονομικός φορέας είναι, ωστόσο, σε θέση να εκτελέσει τη σύμβαση.

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Ένοχος σοβαρού επαγγελματικού παραπτώματος

Έχει διαπράξει ο οικονομικός φορέας σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα; Κατά περίπτωση, βλέπε ορισμούς στο εθνικό δίκαιο, στη σχετική προκήρυξη ή στα έγγραφα της προμήθειας.

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Έχετε λάβει μέτρα για να αποδείξετε την αξιοπιστία σας («αυτοκάθαρση»)

Ναι

Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Ψευδείς δηλώσεις, απόκρυψη πληροφοριών, ανικανότητα παροχής των απαιτούμενων εγγράφων και πληροφοριών εμπιστευτικού χαρακτήρα της παρούσας διαδικασίας

Ο οικονομικός φορέας:

α) έχει κριθεί ένοχος σοβαρών ψευδών δηλώσεων κατά την παροχή των πληροφοριών που απαιτούνται για την εξακρίβωση της απουσίας των λόγων αποκλεισμού ή την ικανοποίηση των κριτηρίων επιλογής, β) έχει αποκρύψει τις πληροφορίες αυτές,

γ) δεν ήταν σε θέση, χωρίς καθυστέρηση, να προσκομίσει τα απαιτούμενα από την αναθέτουσα αρχή ή τον αναθέτοντα φορέα δικαιολογητικά, και

δ) έχει επιχειρήσει να επηρεάσει με αθέμιτο τρόπο τη διαδικασία λήψης αποφάσεων της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντος φορέα, να αποκτήσει

εμπιστευτικές πληροφορίες που ενδέχεται να του αποφέρουν αθέμιτο

πλεονέκτημα στη διαδικασία σύναψης της 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 απάντησή σας Ναι Όχι

Δ: Αμιγώς εθνικοί λόγοι αποκλεισμού

Ισχύουν οι αμιγώς εθνικοί λόγοι αποκλεισμού που ορίζονται στη σχετική προκήρυξη ή στα έγγραφα σύναψης της σύμβασης; Αμιγώς εθνικοί λόγοι αποκλεισμού

Άλλοι λόγοι αποκλεισμού που ενδέχεται να προβλέπονται από την εθνική νομοθεσία του κράτους μέλους της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα. Ισχύουν οι αμιγώς εθνικοί λόγοι αποκλεισμού που ορίζονται στη σχετική προκήρυξη ή στα έγγραφα σύναψης της σύμβασης;

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Μέρος IV: Κριτήρια επιλογής

A: Καταλληλότητα

Στο άρθρο 58 παράγραφος 2 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ ορίζονται τα

ακόλουθα κριτήρια επιλογής

Εγγραφή στο οικείο επαγγελματικό μητρώο

Είναι εγγεγραμμένος στα επαγγελματικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος μέλος εγκατάστασής του, όπως περιγράφεται στο παράρτημα XI της οδηγίας 2014/24/ΕΕ· οι οικονομικοί φορείς από ορισμένα κράτη μέλη μπορεί να οφείλουν να συμμορφώνονται με άλλες απαιτήσεις που καθορίζονται στο παράρτημα αυτό.

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Λήξη

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

Ο οικονομικός φορέας δηλώνει ότι:

Πληροί τα εφαρμοστέα αντικειμενικά και χωρίς διακρίσεις κριτήρια ή τους κανόνες, ώστε να περιορίζεται ο αριθμός των υποψηφίων με τον ακόλουθο τρόπο:

Σε περίπτωση που απαιτούνται ορισμένα πιστοποιητικά ή άλλες μορφές αποδεικτικών εγγράφων, να αναφέρετε για κάθε ένα αν ο οικονομικός φορέας έχει τα απαιτούμενα έγγραφα:

Εάν ορισμένα από τα εν λόγω πιστοποιητικά ή λοιπές μορφές αποδεικτικών στοιχείων διατίθενται ηλεκτρονικά, αναφέρετε για το καθένα:

Η απάντησή σας Ναι Όχι

Παρακαλείστε να τα περιγράψετε

-

Είναι οι πληροφορίες αυτές διαθέσιμες δωρεάν για τις αρχές από τη βάση δεδομένων κράτους μέλους της ΕΕ;

Ναι

Όχι

URL

-

Κωδικός

-

Εκδότης

-

Μέρος VI: Τελικές δηλώσεις

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

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, δηλώνω επισήμως ότι είμαι σε θέση, κατόπιν αιτήματος και χωρίς καθυστέρηση, να προσκομίσω τα πιστοποιητικά και τις λοιπές μορφές αποδεικτικών εγγράφων που αναφέρονται, 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 [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] ή

β) Από τις 18 Οκτωβρίου 2018 το αργότερο (ανάλογα με την εθνική εφαρμογή του άρθρου 59 παράγραφος 5 δεύτερο εδάφιο της οδηγίας 2014/24/ΕΕ), η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας έχουν ήδη στην κατοχή τους τα σχετικά έγγραφα.

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος δίδω επισήμως τη συγκατάθεσή μου στ...

[προσδιορισμός της αναθέτουσας αρχής ή του αναθέτοντα φορέα, όπως καθορίζεται στο μέρος I, ενότητα Α], προκειμένου να αποκτήσει πρόσβαση σε δικαιολογητικά των πληροφοριών τις οποίες

έχω υποβάλλει στ... [να προσδιοριστεί το αντίστοιχο μέρος/ενότητα/σημείο] του παρόντος Ευρωπαϊκού Ενιαίου Εγγράφου Προμήθειας για τους σκοπούς τ... [προσδιορισμός της διαδικασίας προμήθειας: (συνοπτική περιγραφή, παραπομπή στη δημοσίευση στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, αριθμός αναφοράς)].

Ημερομηνία, τόπος και, όπου ζητείται ή απαιτείται, υπογραφή(-ές):

Ημερομηνία

-


Τόπος

-


Υπογραφή

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Υπόδειγμα Τεχνικής Προσφοράς –Πίνακες Συμμόρφωσης

1. ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζεύγος)	16.255		
Μήκος περίπου 20–25cm	ΝΑΙ		
πάχος 1–1,2mm	ΝΑΙ		
Το εμπρός μέρος γαντιού και τα δάκτυλα από βόειο δέρμα και το πίσω μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης.	ΝΑΙ		
Τα γάντια αυτά θα έχουν ενίσχυση από δεύτερο στρώμα δέρματος στο εμπρός μέρος της παλάμης	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 388, 420 με επίπεδα μηχανικών αντοχών • 2 (τριβή) • 1 (κοπή με λεπίδα) • 2 (διάσχιση) • 2 (διάτρηση)	ΝΑΙ		
Σήμανση: • CE • Προμηθευτής, Κωδικός	ΝΑΙ		

προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 2, 1, 2, 2			
ΣΥΜΒΟΛΟ: 	ΝΑΙ		

2. ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΥΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΝΙΤΡΙΛΙΟ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζεύγος) 108.136			
Μήκος περίπου 20–25cm	ΝΑΙ		
Εμπρός μέρος παλάμης από νιτρίλιο ώστε να προστατεύει από χημικές ουσίες ενώ το πίσω από ύφασμα ώστε να είναι πιο εύχρηστο.	ΝΑΙ		
Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3, 1, 2, 2. • 3 (τριβή) • 1 (κοπή με λεπίδα) • 2 (διάσχιση) • 2 (διάτρηση)	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 388, 420	ΝΑΙ		
Σήμανση: • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο για προστασία από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3, 1, 2, 2	ΝΑΙ		

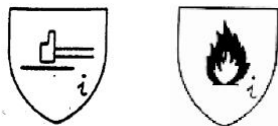
ΣΥΜΒΟΛΟ: 	ΝΑΙ		
---	-----	--	--

3. ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ

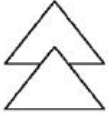
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (γάντια ζεύγος)	120.260		
Μήκος περίπου 20 cm	ΝΑΙ		
Κατασκευή από νιτρίλιο	ΝΑΙ		
Είναι συσκευασμένα σε κουτιά ανά 100 ή 200 τεμάχια	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 374	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς 	ΝΑΙ		
<u>ΕΙΚΟΝΟΣΗΜΑ:</u> 	ΝΑΙ		

4. ΓΑΝΤΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ


ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
----------------	----------	----------	---------------------

ΑΡΙΘΜΟΣ (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΩΝ	104		
Γάντια κατασκευασμένα από ειδικά επεξεργασμένο δέρμα με εσωτερική επένδυση τα οποία παρέχουν προστασία από μηχανικούς κινδύνους, επαφή με θερμότητα και από μικρές εκτοξεύσεις λειωμένων μετάλλων.		ΝΑΙ		
Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3, 1, 2, 1.		ΝΑΙ		
Ελάχιστα επίπεδα θερμικών αντοχών 3, 1, 3, 1, 4, X		ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 388, 420, 407		ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3, 1, 2,1 • Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα 		ΝΑΙ		
<u>ΣΥΜΒΟΛΟ:</u> 		ΝΑΙ		


5. ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ (ζεύγος)	ΤΕΜΑΧΙΩΝ	60	

Μήκος 30cm	ΝΑΙ		
Κατασκευή από συνθετικό υλικό χωρίς ραφές	ΝΑΙ		
Πρότυπο EN 60903	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός Προϊόντος, αριθμός σειράς • 00 (Προστασία μέχρι 500V) • RC (αυξημένη μηχανική αντοχή, αντοχή σε όζον, οξέα, πετρελαιοειδή, ψύχος) • Κωδικός εργαστηρίου πιστοποίησης • Έτος και μήνας κατασκευής. • Σήμα διεθνούς ηλεκτροτεχνικής επιτροπής (IEC) 	ΝΑΙ		
<p>ΣΥΜΒΟΛΟ:</p> 	ΝΑΙ		

6. ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΕΟΠΡΕΝΙΟ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζεύγος)	302		
Μήκος περίπου 30cm	ΝΑΙ		
Πάχος 0,5 mm	ΝΑΙ		
Υλικό κατασκευής νεοπρένιο με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό	ΝΑΙ		
Να παρέχεται σε διάφορα μεγέθη	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 388, 374	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CE 	ΝΑΙ		

<ul style="list-style-type: none"> • Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς 			
<p>Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3,1,2,1 , που σημαίνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 (τριβή) • 1 (κοπή με λεπίδα) • 2 (διάσχιση) • 1 (διάτρηση) 	ΝΑΙ		
<p>ΣΥΜΒΟΛΟ:</p> 	ΝΑΙ		

7. ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζεύγος)	24		
ειδικά επεξεργασμένο δέρμα με εσωτερική επένδυση τα οποία παρέχουν προστασία από μηχανικούς κινδύνους, επαφή με θερμότητα και από μικρές εκτοξεύσεις λειωμένων μετάλλων	ΝΑΙ		
Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3,2,4,4	ΝΑΙ		
Ελάχιστα επίπεδα θερμικών αντοχών 4,1,3,2,4	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 388, 420, 407	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο προστασίας 	ΝΑΙ		

<p>από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3,2,4,4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα 			
<p>ΣΥΜΒΟΛΟ:</p> 	ΝΑΙ		

8. ΚΡΑΝΟΣ ΚΑΙ ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΥΓΡΑ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
8.1 ΚΡΑΝΟΣ			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (κράνος)	18		
Κράνος	ΝΑΙ		
Εξωτερικό κέλυφος από συνθετικό υλικό	ΝΑΙ		
<p>Για να είναι περισσότερο εργονομικά θα ήταν προτιμότερο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος αν είναι από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό. • Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί. • Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται • Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα 	ΝΑΙ		
Πρότυπο EN 397	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • 440 vac (προστασία από 	ΝΑΙ		

ηλεκτρικό ρεύμα)			
Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση	ΝΑΙ		
8.2 ΑΣΠΙΔΙΟ			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ασπίδιο προστασίας)	18		
Πρότυπα EN 166	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <p>Στο στήριγμα:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής. • F Μηχανική αντοχή <p>Στον οπτικό δίσκο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Οπτική κλάση • F Μηχανική αντοχή • 3 Προστασία από υγρές χημικές ουσίες. • N προστασία έναντι θάμβωσης. • K προστασία έναντι τριβής 	ΝΑΙ		
Τα ασπίδια θα διατίθενται υποχρεωτικά, από τον ίδιο τον προμηθευτή, από τον οποίο ο Δήμος θα προμηθεύεται σύμφωνα με τις ανάγκες του	ΝΑΙ		

9. ΚΡΑΝΟΣ ΚΑΙ ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
9.1 ΚΡΑΝΟΣ			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (κράνος)	56		

Εξωτερικό κέλυφος από συνθετικό υλικό	ΝΑΙ		
Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος αν είναι από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό	ΝΑΙ		
Η ρύθμιση του ιμάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί	ΝΑΙ		
Στον ιμάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται	ΝΑΙ		
Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα	ΝΑΙ		
Πρότυπο EN 397	ΝΑΙ		
Θα καλύπτει τις βασικές απαιτήσεις του EN 397	ΝΑΙ		
Θα έχει το σύμβολο της διηλεκτρικής αντοχής 440(vac)	ΝΑΙ		
Το κεφαλόδεμα θα έχει κατακόρυφους ιμάντες από πλεκτές συνθετικές ίνες ενώ οι ιμάντες μετώπου και αυχένα θα είναι από συνθετικό υλικό χαμηλής πυκνότητας	ΝΑΙ		
Η προσαρμογή του μήκους του ιμάντα αυχένα θα γίνεται με κοχλία ρύθμισης που θα ευρίσκεται στο πίσω μέρος του ιμάντα αυχένα.	ΝΑΙ		
Θα υπάρχει υποσιάγωνο με ρυθμιστή μήκους	ΝΑΙ		
Στο μέτωπο θα υπάρχει ιμάντας απορρόφησης του ιδρώτα από δέρμα ή βαμβακερό ύφασμα	ΝΑΙ		
Στο εξωτερικό τμήμα του κελύφους θα η υπάρχει διάταξη με την οποία θα ρυθμίζεται η θέση του ασπιδίου	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός	ΝΑΙ		

<p>προϊόντος, Έτος κατασκευής</p> <ul style="list-style-type: none"> • 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα) 			
<p>θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση</p>	ΝΑΙ		
9.2 ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ασπίδιο προστασίας)	56		
<p>Το πρόθεμα θα είναι σχήματος ορθογώνιου παραλληλόγραμμου με στρογγυλεμένες άκρες και θα καλύπτει τις απαιτήσεις του EN 166 ως εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ο βαθμός κλίμακας θα είναι 2 – 1.2 ή 3 – 1.2. • Η οπτική κλάση θα είναι, το πολύ, 2. • Η μηχανική αντοχή θα είναι επιπέδου κρούσης χαμηλής ενέργειας, τουλάχιστον (σύμβολο F). • Θα έχει προστασία έναντι τριβής (σύμβολο K) και προστασίας έναντι θάμβωσης (σύμβολο N). • Θα έχει τη σήμανση προστασίας από ηλεκτρικό τόξο (8) 	ΝΑΙ		
<p>Η διάταξη προσαρμογής του προθέματος στο κράνος, θα προσαρμόζεται ασφαλώς στη περίμετρο του κράνους.</p>	ΝΑΙ		
<p>Θα έχει σύστημα ανύψωσης για τη ρύθμιση του προθέματος στο ύψος που επιθυμεί ο χρήστης και δεν θα έχει μεταλλικά μέρη.</p>	ΝΑΙ		
<p>Το ασπίδιο θα καλύπτει τις απαιτήσεις του EN 166 ως εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ο βαθμός κλίμακας θα είναι 2 – 1.2 ή 3 – 1.2. • Η οπτική κλάση θα είναι, το πολύ, 2. • Η μηχανική αντοχή θα είναι επιπέδου κρούσης μέσης ενέργειας (σύμβολο B). 	ΝΑΙ		

<ul style="list-style-type: none"> • Θα έχει προστασία έναντι τριβής (σύμβολο K) και προστασίας έναντι θάμβωσης (σύμβολο N). 			
<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Το σύμβολο προστασίας από ηλεκτρικό τόξο (8) • Η μηχανική αντοχή θα είναι επιπέδου κρούσης χαμηλής ενέργειας, τουλάχιστον (σύμβολο F). 	ΝΑΙ		

10.ΓΥΑΛΙΑ ΤΥΠΟΥ GOGGLES ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΟΥΣ Η' ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Γυαλιά Μάσκα)	89		
Οπτικός δίσκος, αρκετά μεγάλος που να μην εμποδίζει την ορατότητα με αντιθαμβωτική επένδυση, με αντοχή έναντι τριβής πλαίσιο στήριξης του οπτικού δίσκου με ιμάντα στερέωσης και προσαρμογής στο κεφάλι και οπές έμμεσου αερισμού.	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 166	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <p>Στο πλαίσιο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής. • B Μηχανική αντοχή • 3 Προστασία από υγρές χημικές ουσίες. • 4 προστασία από σκόνη. <p>Στον οπτικό δίσκο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Οπτική κλάση • B Μηχανική αντοχή • K προστασία έναντι τριβής • N Αντιθαμβωτική 	ΝΑΙ		

επένδυση • 9 προσασία από λειωμένα μέταλλα.			
--	--	--	--

11.ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΚΟΛΛΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ GOGGLES			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Γυαλιά οξυγονοκόλλησης)	7		
Γυαλιά τύπου μάσκας που οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι μπορούν να ανασηκώνονται (τύπος flip up) όταν δεν γίνεται συγκόλληση	ΝΑΙ		
Πρότυπο: EN 166,175	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> Στο πλαίσιο : • CE • Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, • F Μηχανική αντοχή Στον οπτικό δίσκο: • 1 Οπτική κλάση • 4 έως 8 βαθμός σκίασης • F Μηχανική αντοχή	ΝΑΙ		
Οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι πρέπει να μπορούν να αλλάζουν για να χρησιμοποιείται η κατάλληλη σκίαση ανάλογα με το είδος της εργασίας και την παροχή αερίου σύμφωνα με τις προβλέψεις του προτύπου ΕΛΟΤ-ΕΝ 169.	ΝΑΙ		

12.ΜΑΣΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛΛΗΤΕΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Μάσκα ηλεκτροσυγκολλητές)	31		
Μάσκα που καλύπτει όλο το πρόσωπο με οπτικούς δίσκους που απορροφούν την ακτινοβολία των συγκολλήσεων. Μπορεί να επιλεγούν είτε τύπος που στηρίζεται στο κεφάλι είτε τύπος που κρατιέται με το χέρι (ασπίδιο). Ως υλικό κατασκευής είναι προτιμότερο το fiberglass	ΝΑΙ		
Πρότυπο: EN 166,175	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <p>Στο πλαίσιο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής, • F Μηχανική αντοχή <p>Στον οπτικό δίσκο:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Οπτική κλάση • 9 έως 14 βαθμός σκίασης 	ΝΑΙ		
Οι έγχρωμοι οπτικοί δίσκοι πρέπει να μπορούν να αλλάζουν για να χρησιμοποιείται η κατάλληλη σκίαση ανάλογα με το είδος της εργασίας και την ένταση του ρεύματος σύμφωνα με τις προβλέψεις του προτύπου ΕΛΟΤ-ΕΝ 169	ΝΑΙ		

13. ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ P1

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (φιλτρομάσκα)	27.644		
Μάσκα με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης από συνθετικό υλικό με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει	ΝΑΙ		

μύτη, στόμα και πηγούνι			
Διατίθεται σε συσκευασίες ανά 20-30 τεμάχια	ΝΑΙ		
Πρότυπα: EN 149	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <p>Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • FFP1 • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης 	ΝΑΙ		

14.ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΔΙΔΥΜΑ ΦΙΛΤΡΑ ΑΒΕΚ2Ρ3


ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (μάσκα)	5		
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Ανταλλακτικά φίλτρο ΑΒΕΚ2Ρ3)	7		
μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που θα καλύπτει όλο το πρόσωπο, συμπεριλαμβανομένων των οφθαλμών	ΝΑΙ		
Πρέπει να επιλέγεται το κατάλληλο φίλτρο, που στη συγκεκριμένη περίπτωση είναι το ΑΒΕΚ2Ρ3 (χρώματος καφέ, γκρι, κίτρινου, πράσινου και λευκού) που παρέχει προστασία από όλους τους χημικούς ρύπους σε αέρια μορφή (οργανικά, ανόργανα, ατμούς οξέων, αμμωνία) και μικροοργανισμούς, διατεθειμένα υποχρεωτικά, από τον ίδιο τον προμηθευτή, από τον οποίο ο Δήμος θα προμηθεύεται σύμφωνα με τις ανάγκες του.	ΝΑΙ		
Πρότυπα: EN 136 για τη μάσκα και EN 141 για φίλτρα	ΝΑΙ		

<p><u>Σήμανση:</u> Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CE, • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής (στα φίλτρα και ημερομηνία λήξης). • Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης • Στα φίλτρα θα υπάρχει και χρωματικός κώδικας (καφέ, γκρι, κίτρινο, πράσινο και άσπρο) 	<p>ΝΑΙ</p>		
---	------------	--	--


15.ΜΑΣΚΑ ΗΜΙΣΕΩΣ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΔΙΔΥΜΑ ΦΙΛΤΡΑ Α2 P3			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (μάσκα)	50		
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Ανταλλακτικά φίλτρα Α2 P3 το ζεύγος)	73		
Κυρίως μάσκα από συνθετικό υλικό με ιμάντες προσαρμογής που θα καλύπτουν μύτη, στόμα και πηγούνι.	ΝΑΙ		
Α1 P3 (χρώματος καφέ και λευκού) που παρέχει προστασία από οργανικά αέρια και ατμούς και σωματίδια	ΝΑΙ		
Πρότυπα: EN 140 για τη μάσκα και EN 141 για φίλτρα	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u> Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής (στα φίλτρα και ημερομηνία λήξης). • Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης • Στα φίλτρα θα υπάρχει και χρωματικός κώδικας (καφέ και άσπρο) 	<p>ΝΑΙ</p>		

16.ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ (τύπωμα)			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (γιλέκα)	1.071		
Γιλέκο με κίτρινο έντονα διακρινόμενο χρώμα με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό αντανακλαστικό υλικό	ΝΑΙ		
Θα φέρουν τυπωμένο στην πλάτη με ανακλαστικό χρώμα το λογότυπο «Δήμος Πατρέων».	ΝΑΙ		
υλικό κατασκευής του γιλέκου είναι προτιμότερο βαμβάκι (15%) και πολυεστέρας (85%)	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο για αντανακλαστικές ενδυμασίες και οι κωδικοί 2, 2	ΝΑΙ		
<u>ΣΥΜΒΟΛΟ:</u> 	ΝΑΙ		

17.ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (αδιάβρ. ποδιές)	148		
Ποδιές από συνθετικό υλικό.	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> • CE	ΝΑΙ		

<ul style="list-style-type: none"> Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες 			
ΣΥΜΒΟΛΟ: 	ΝΑΙ		

18.ΠΟΔΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ποδιές συγκολ)	41		
Ποδιές από ειδικά επεξεργασμένο πυρίμαχο δέρμα (κρούτα).	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN ISO 11611:2007	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> <ul style="list-style-type: none"> CE Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής Εικονόσημο προστασίας από θερμότητα 	ΝΑΙ		
ΣΥΜΒΟΛΟ: 	ΝΑΙ		


19.ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (στολή)	2		

Το σακάκι κατασκευής εξ ολοκλήρου σε 54% Lenzing FR, 20% μαλλί, 20% πολυαμίδιο, 5% αραμίδιο, 1% αντιστατική ίνα η παρόμοια σύνθεση που να εξασφαλίζει τη προστασία του εργαζόμενου, 330 g / m ²	ΝΑΙ		
Κρυφό κλείσιμο φερμουάρ με πατιλετα, κινεζικό κολάρο Κλείσιμο με Velcro, ελαστικές εσωτερικές μανσέτες, τέσσερις τσέπες με πτερύγιο και Velcro	ΝΑΙ		
Χρώμα Γκρι	ΝΑΙ		
Παντελόνι με την ίδια σύνθεση Φερμουάρ. Δύο πλευρικές τσέπες και μία πίσω τσέπη με πτερύγιο και Velcro. Χρώμα Γκρι.	ΝΑΙ		
Μεγέθη: 44-62	ΝΑΙ		
ΠΡΟΤΥΠΑ EN 11611 (A1CLASS 2), EN 11612 (A1 B1 C1 D3 E3 F1), EN 1149	ΝΑΙ		

20.ΣΤΟΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΑ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (στολές προστασίας)	2.378		
Ενιαίες στολές (garment) από Τυνec ή ισοδύναμα υλικά που προστατεύουν από πιτσιλίσματα χημικών ουσιών και σκόνες ενώ παράλληλα επιτρέπουν την αναπνοή του δέρματος	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN ISO 13688:2013, EN ISO 17491-3:2008, EN ISO 6530:2005	ΝΑΙ		

<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Εργαστήριο πιστοποίησης, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο προστασίας από πιτσιλίσματα χημικών ουσιών.Κωδικοί 4 προστασία από αερολύματα (spray) 5 προστασία από σκόνες 6 προστασία από πιτσιλίσματα υγρών ουσιών 	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>ΣΥΜΒΟΛΟ:</p> 	<p>ΝΑΙ</p>		

21.ΓΑΛΟΤΣΕΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
<p>ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (γαλότσες)</p>	<p>1.012</p>		
<p>Αδιάβροχη μπότα από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p>Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345</p>	<p>ΝΑΙ</p>		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος • Το σύμβολο S5 που συμβολίζει • Προστασία δακτύλων • Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα • Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού • Προστασία της σόλας έναντι 	<p>ΝΑΙ</p>		

διάτρησης • Αντιστατικές ιδιότητες			
---------------------------------------	--	--	--

22.ΓΑΛΟΤΣΑ – ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ (Ολόσωμη)			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (γαλότσα-παντελόني)	2		
Αδιάβροχη μπότα τύπου E από συνθετικό υλικό με αντιολισθητική σόλα προστατευτικά δακτύλων και προστατευτικό έναντι διάτρησης	ΝΑΙ		
Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος • Το σύμβολο S5 που συμβολίζει • Προστασία δακτύλων • Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα • Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού • Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης <u>• Αντιστατικές ιδιότητες</u>	ΝΑΙ		

23.ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (αρθυλα-ασφαλειας)	988		
Ημάρβυλο, με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, με προστατευτικό κάλυμμα δακτύλων και αντιολισθητική σόλα	ΝΑΙ		
Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος • Το σύμβολο S3 που συμβολίζει • Προστασία δακτύλων • Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα • Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού • Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης • Αντιστατικές ιδιότητες • στη σόλα oil resistant 	ΝΑΙ		

24.ΟΛΟΣΩΜΕΣ ΕΞΑΡΤΗΣΕΙΣ ΑΝΑΚΟΠΤΕΣ, ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ – ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΠΤΩΣΕΙΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (το σετ)	6		
Ολόσωμη εξάρτηση η οποία είναι ένα σύστημα από μιάντες που περικλείουν τα πόδια το στήθος και τη μέση και έχουν δακτυλίους σύνδεσης	ΝΑΙ		
Σύστημα συγκράτησης στο καλαθοφόρο αποτελούμενο	ΝΑΙ		

από Γάντζο ασφαλείας: από κράμα αλουμινίου , άνοιγμα γλώσσας 50mm και αντοχή 23 kN. Ιμάντα που να προσαρμόζεται στο μήκος από 0,5μετρα ως 2μετρα με δυο karabiner στα άκρα του			
Πρότυπα: EN 361 για τις εξαρτήσεις , EN 358 EN 362 για το σύστημα συγκράτησης	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστή , έτος κατασκευής , κωδικό του προϊόντος , μέγεθος Κωδικός διαπιστευμένου εργαστηρίου , αριθμός παρτίδας	ΝΑΙ		

25.ΩΤΟΒΥΣΜΑΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (Ζεύγος)			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Το ζεύγος)	6960		
Αποτελούνται από λεπτό υλικό κλεισμένο σε συνθετικό περίβλημα που φράζει τον ακουστικό πόρο.	ΝΑΙ		
Είναι εύχρηστα, διότι δεν ασκούν πίεση στα αυτιά και δε ζεσταίνουν.	ΝΑΙ		
Μπορεί να τοποθετηθούν σε δότη ανά 400- 500 ζεύγη και ο εργαζόμενος τα φορά για όσο χρόνο είναι εκτεθειμένος στο θόρυβο	ΝΑΙ		
Πρότυπο EN 352 – 2	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> Τα ωτοβύσματα ή η συσκευασία τους πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:	ΝΑΙ		

<ul style="list-style-type: none"> • CE • Κωδικός προϊόντος • Κατασκευαστής, Έτος κατασκευής 			
<p>η προσκόμιση από τον προμηθευτή διαγράμματος με την εξασθένιση του ακουόμενου ήχου ανά οκτάβα συχνοτήτων</p>	ΝΑΙ		

26.ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Το ζεύγος)	82		
Εσωτερικά, από υλικό που θα επιτρέπει την αναπνοή του δέρματος	ΝΑΙ		
Εξωτερικά, από υλικό που θα είναι ανθεκτικό στην τριβή, στις χημικές ουσίες, αντιολισθητικό και εύκαμπτο	ΝΑΙ		
Θα συνδέονται με δύο ζεύγη μάντων που θα κλείνουν με ταινίες velcro	ΝΑΙ		

27.ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (νιτσεράδα)	971		
Οι νιτσεράδες θα ακολουθούν τις προβλέψεις του EN 343 σε ότι αφορά τις μηχανικές αντοχές, την αντοχή στο πλύσιμο και τη σήμανση	ΝΑΙ		
Τα επίπεδα αντοχών θα είναι: <ul style="list-style-type: none"> • Αδιαβροχοποίηση 3. • Διαπνοή 3. 	ΝΑΙ		
Θα έχουν κλείσιμο με φερμουάρ και velcro, τσέπες	ΝΑΙ		

εσωτερικές ή εξωτερικές.			
Θα έχουν κουκούλα η οποία, όταν δεν χρησιμοποιείται, θα τοποθετείται σε θήκη που θα είναι στο πίσω μέρος της νιτσεράδας	ΝΑΙ		
Οι νιτσεράδες θα είναι χρώματος κίτρινου, ενώ θα για τους εργαζόμενους στο πλυντήριο οι νιτσεράδες θα είναι χρώματος πράσινου.	ΝΑΙ		

28.ΚΑΠΕΛΑ (τύπωμα)			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (καπέλο)	716		
τύπου τζόκευ κατασκευασμένα από βαμβακερό ή άλλο αντίστοιχο ανθιδρωτικό υλικό	ΝΑΙ		
καλής ποιότητας που δε θα φθείρεται.	ΝΑΙ		
Θα μπορούν να προσαρμόζονται στην περίμετρο της κεφαλής με velcro ή αντίστοιχο τρόπο	ΝΑΙ		
Θα είναι ανοιχτού χρώματος και θα φέρουν εμπρός την ένδειξη «Δήμος Πατρέων»	ΝΑΙ		


29.ΚΡΑΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (κράνος)	96		
Εξωτερικό κέλυφος από συνθετικό υλικό	ΝΑΙ		
Για να είναι περισσότερο εργονομικά θα ήταν προτιμότερο: • Οι κατακόρυφοι ιμάντες του κεφαλοδέματος αν είναι από συνθετικές ίνες και όχι από σκληρό πλαστικό.	ΝΑΙ		

<ul style="list-style-type: none"> • Η ρύθμιση του μάντα του αυχένα να γίνεται με κοχλία μίας κίνησης, για να ρυθμίζεται αφού έχει φορεθεί. • Στον μάντα προσώπου να υπάρχει ανθιδρωτική επένδυση από δέρμα, η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται • Να υπάρχουν οπές αερισμού που θα διευκολύνουν την κυκλοφορία του αέρα 			
Πρότυπο EN 397	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα) <p>Επίσης θα υπάρχει και αυτοκόλλητη ετικέτα στα ελληνικά με πληροφορίες για την ασφαλή χρήση, συντήρηση και αποθήκευση</p>	ΝΑΙ		

30.ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟΙ ΚΩΝΟΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (κώνος)	110		
Θα είναι πλήρως αντανakλαστικοί (με εναλλασσόμενους λευκούς και κόκκινους δακτυλίου)	ΝΑΙ		
Υλικό κατασκευής: καουτσούκ	ΝΑΙ		
Ύψος: 50 cm	ΝΑΙ		
Βάρος: 2,2 – 2,4 Kg	ΝΑΙ		
Μορφή: Θα έχουν τετραγωνική βάση σχεδιασμένη με τρόπο που να επιτρέπει την απόλυτη ισορροπία	ΝΑΙ		

Θα είναι δυνατόν να τοποθετηθεί ο ένας επάνω στον άλλο με τρόπο που το συνολικό ύψος να μην υπερβαίνει το 20% του αρχικού.	ΝΑΙ																																
Στο επάνω μέρος θα υπάρχει οπή για την μεταφορά και την εναπόθεσή τους.	ΝΑΙ																																
<p>Χρωματισμός</p> <p>Η κόκκινη μη αντανakλαστική επιφάνεια θα ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του χρωματομετρικού συστήματος της CIE 15,2 (1986) με πρότυπο φωτιστικό D 65, γεωμετρία 45/0 με τις ακόλουθες τιμές συντεταγμένων.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>Χρώμα</th> <th colspan="2">1</th> <th colspan="2">2</th> <th colspan="2">3</th> <th colspan="2">4</th> <th>Παρίντας Φωτειν/ τας β</th> </tr> <tr> <td></td> <td>Χ</td> <td>Ψ</td> <td>Χ</td> <td>Ψ</td> <td>Χ</td> <td>Ψ</td> <td>Χ</td> <td>Ψ</td> <td></td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Κόκκινο</td> <td>0,690</td> <td>0,310</td> <td>0,675</td> <td>0,316</td> <td>0,621</td> <td>0,371</td> <td>0,610</td> <td>0,390</td> <td>> 0,11</td> </tr> </tbody> </table>	Χρώμα	1		2		3		4		Παρίντας Φωτειν/ τας β		Χ	Ψ	Χ	Ψ	Χ	Ψ	Χ	Ψ		Κόκκινο	0,690	0,310	0,675	0,316	0,621	0,371	0,610	0,390	> 0,11	ΝΑΙ		
Χρώμα	1		2		3		4		Παρίντας Φωτειν/ τας β																								
	Χ	Ψ	Χ	Ψ	Χ	Ψ	Χ	Ψ																									
Κόκκινο	0,690	0,310	0,675	0,316	0,621	0,371	0,610	0,390	> 0,11																								
<p>Αντανakλαστική μεμβράνη</p> <p>Η αντανakλαστική μεμβράνη θα είναι τύπου II κατά την ΥΑ 16832 (ΥΠΕΧΩΔΕ ΦΕΚ 954 / 86).</p>	ΝΑΙ																																
Η επικόλληση της μεμβράνης στον κώνο θα είναι σύμφωνη με το σχέδιο ευρωπαϊκού προτύπου CEN TC 226 N 143 E (§7.8) ή ισοδύναμο εθνικό πρότυπο	ΝΑΙ																																
Ο κώνος θα ανταποκρίνεται στις μηχανικές αντοχές των § 7.4, 7.5 & 7.6 του ανωτέρω προτύπου ή άλλου ισοδύναμου προτύπου	ΝΑΙ																																
Θα έχει έγκριση από αρχή κράτους – μέλους της Ε. Ε	ΝΑΙ																																
Θα έχει σήμανση στη βάση με τον κατασκευαστή και τον αριθμό έγκρισης.	ΝΑΙ																																

31.ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (γάντια το ζεύγος)	3.744		

Μήκος περίπου 30cm	ΝΑΙ		
Πάχος 0,5 mm	ΝΑΙ		
Υλικό κατασκευής νιτρίλιο με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό	ΝΑΙ		
Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών 3,1,0,1 , που σημαίνει: • 3 (τριβή) • 1 (κοπή με λεπίδα) • 1 (διάτρηση)	ΝΑΙ		
Πρότυπα EN 388, 420, 374	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> • CE • Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Εικονόσημο προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 3,1,Χ,1 • Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς	ΝΑΙ		
ΣΥΜΒΟΛΑ: 	ΝΑΙ		

32.ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΕΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (γυαλιά)	108		
Οπτικός δίσκος ,αρκετά μεγάλος που να μην εμποδίζει την ορατότητα με αντιθαμβωτική επένδυση, με αντοχή έναντι τριβής πλαίσιο στήριξης του οπτικού δίσκου με βραχίονες με σύστημα αυξομείωσης για ευκολία προσαρμογής στο πρόσωπο, με ειδικό σχεδιασμό για να	ΝΑΙ		

έχει την δυνατότητα να φορεθεί και πάνω από τα γυαλιά του χρήστη			
Υλικό κατασκευής: πολυμερές	ΝΑΙ		
Συμμορφώνονται με τα πρότυπα EN 166, EN 170	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση :</u> <u>Στο πλαίσιο :</u> CE Κατασκευαστής , έτος κατασκευής F T Μηχανική αντοχή <u>Στον οπτικό δίσκο:</u> Οπτική κλάση F T Μηχανική αντοχή K Προστασία έναντι τριβής	ΝΑΙ		

33.ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1 ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΚΠΝΟΗΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (μάσκα)	49.660		
Μάσκα με ενσωματωμένο φίλτρο κατακράτησης σκόνης και επίστρωση ενεργού άνθρακα	ΝΑΙ		
θα φέρει βαλβίδα εκπνοής από συνθετικό υλικό με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι	ΝΑΙ		
Διατίθεται σε συσκευασίες ανά 20-30 τεμάχια	ΝΑΙ		
Αν τηρηθούν οι κανόνες υγιεινής μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρις ότου	ΝΑΙ		

ο χρήστης αντιληφθεί ότι δυσχεραίνεται η αναπνοή του.			
Πρότυπα: EN 149	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> Η μάσκα και τα φίλτρα πρέπει να έχουν ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής: <ul style="list-style-type: none"> • CE • FFP1 • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής • Κωδικός Εργαστηρίου Πιστοποίησης 	ΝΑΙ		

34.ΑΡΒΥΛΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (το ζεύγος)	30		
Ημιάρβυλο, με ύψος που προστατεύει τα σφυρά, με προστατευτικό κάλυμμα δακτύλων και αντιολισθητική σόλα	ΝΑΙ		
Συμμορφώνονται με τα πρότυπα: EN ISO 20344, EN ISO 20345	ΝΑΙ		
Το προϊόν φέρει τις ενδείξεις SB+FO+E+P+WRU+ SRC+ HRO που αντιστοιχούν με την προστασία S3	ΝΑΙ		
Επιπλέον, να έχει τις ενδείξεις CI (προστασία έναντι ψύχους), HI (προστασία έναντι θερμότητας)	ΝΑΙ		
Μεγέθη: 39-47	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u>	ΝΑΙ		

<p>CE</p> <p>Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος</p> <p>Τα σύμβολα SB+FO+E+P+WRU+ SRC+ HRO που συμβολίζει:</p> <p>Προστασία δακτύλων</p> <p>Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα</p> <p>Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού</p> <p>Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης</p> <p>Αντιστατικές ιδιότητες</p> <p>Στη σόλα oil resistant</p> <p>CI έναντι ψύχους</p> <p>WRU υδατοαπωθητικό</p> <p>HI αντοχή θερμότητας εως 300ο C</p> <p>Να έχει αντεπεξέλθει τη δοκιμή διηλεκτρικής αντοχής σε 5kV</p>			
---	--	--	--

35.ΑΡΒΥΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ελαφριά)			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζεύγος)	206		
Ημιάρβυλο, με ύψος που να προστατεύει τα σφυρά, με προστατευτικό κάλυμμα δακτύλων και αντιολισθητική σόλα	ΝΑΙ		

Μέγεθος 37-47	ΝΑΙ		
Ενδεικτικό Βάρος παπουτσιών Νο 42 να μην ξεπερνά τα 500gr	ΝΑΙ		
Πρότυπο EN ISO 20344, EN ISO 20345	ΝΑΙ		
Διαθέτει S3+CI+HRO+HI+SRC	ΝΑΙ		
<p><u>Σήμανση:</u></p> <p>CE</p> <p>Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος</p> <p>σύμβολο S3</p> <p>Προστασία δακτύλων</p> <p>Απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στη φτέρνα</p> <p>Υδατοπερατότητα και απορρόφηση νερού</p> <p>Προστασία της σόλας έναντι διάτρησης</p> <p>Αντιστατικές ιδιότητες</p> <p>στη σόλα oil resistant</p> <p>CI έναντι ψύχους</p> <p>HRO υδατοαποθητικό</p>	ΝΑΙ		

ΗΙ αντοχή θερμότητας εως 300ο C			
SRC Βαθμός αντιολίσθησης			

36. ΠΕΔΙΛΑ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΕΣ ΤΥΠΟΥ ΔΕΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζεύγος)	4		
Αναρρίχηση- σίδερα Τύπος BOR 220/340 για στύλους ΔΕΗ που έχουν διάμετρο που κυμαίνονται από 220mm έως 340mm	NAI		
Υλικό κατασκευής ατσάλι	NAI		

37. ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 3 ΘΕΣΕΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζώνη)	2		
ολόσωμη εξάρτηση η οποία είναι σύστημα από μάντες που περικλείουν τα πόδια, το στήθος και την μέση και έχουν δακτύλιους σύνδεσης	NAI		
Θα έχει 3 σημεία στήριξης, εργονομική επενδυμένη ζώνη μέσης, ρυθμιζόμενους μάντες ώμων και μηρών, με πλαϊνούς κρίκους ανάρτησης εργαλείων	NAI		
Προδιαγραφές: EN 361, EN 358	NAI		

<u>Σήμανση:</u> • CE • Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος • Κωδικός διαπιστευμένου εργαστηρίου, αριθμός παρτίδας	ΝΑΙ		
---	-----	--	--

38.ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 5 ΘΕΣΕΩΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ζώνη)	2		
ολόσωμη εξάρτηση η οποία είναι σύστημα από μάντες που περικλείουν τα πόδια, το στήθος και την μέση και έχουν δακτύλιους σύνδεσης	ΝΑΙ		
Θα έχει 5 σημεία στήριξης, εργονομική επενδυμένη ζώνη μέσης, ρυθμιζόμενους μάντες ώμων και μηρών, με πλαϊνούς κρίκους ανάρτησης εργαλείων	ΝΑΙ		
Προδιαγραφές: EN 361, EN 358 και EN 813	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> • CE • Κατασκευαστής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, μέγεθος • Κωδικός διαπιστευμένου εργαστηρίου, αριθμός παρτίδας	ΝΑΙ		

39.ΜΑΣΚΑ-ΚΡΑΝΟΣ ΑΜΜΟΒΟΛΗΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Μάσκα)	3		

Μάσκα αμμοβολής βιομηχανικού τύπου-υφασμάτινη με θυρίδες αερισμού. στο εσωτερικό να έχει κράνος ασφαλείας. Πρέπει να διαθέτει πλέγμα προστασίας του τζαμιού από την άμμο. Το τζάμι όταν φθαρεί , να μπορεί να αντικατασταθεί.	ΝΑΙ		
---	-----	--	--

40.ΓΑΝΤΙΑ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (Ζεύγος)	288		
Κοντά μανικέτια	ΝΑΙ		
υλικό κατασκευής: δέρμα βοδιού	ΝΑΙ		
Επίπεδα μηχανικών αντοχών: 3(τριβή) 1(κοπή με λεπίδα) 3(διάσχιση) 2(διάτρηση)	ΝΑΙ		
Συμμορφώνονται με τα πρότυπα EN 381-7, EN388, EN 420	ΝΑΙ		
Διαθέσιμα μεγέθη: 8-11	ΝΑΙ		
<u>Σήμανση:</u> CE Κατασκευαστής , Κωδικός Προϊόντος. Προστασία από κοψίματα Εικονόσημα για: EN 388 προστασία από μηχανικούς κινδύνους και οι	ΝΑΙ		

κωδικοί 3,1,3,2			
EN 381-7 Class 1, 20m/s			

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI – Υπόδειγμα Οικονομικής Προσφοράς

Στοιχεία προμηθευτή:

Επωνυμία:

Α.Φ.Μ :

Ον/μο αντιπροσώπου:

Έδρα:

Διεύθυνση:

Τηλέφωνο :

Φαξ :

α/α	ΕΙΔΟΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΣΕ ΕΥΡΩ
1	ΓΑΝΤΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΠΑΝΙΝΑ	16.255		
2	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΌ ΥΦΑΣΜΑ ΚΑΙ ΝΙΤΡΙΛΙΟ	108.136		
3	ΓΑΝΤΙΑ ΝΙΤΡΙΛΙΟΥ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	120.260		
4	ΓΑΝΤΙΑ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ	104		
5	ΓΑΝΤΙΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ	60		
6	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΌ ΝΕΟΠΡΕΝΙΟ	302		
7	ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΙΜΑΧΑ	24		
8.1	ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΌ ΥΓΡΑ	18		
8.2	ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΌ ΥΓΡΑ	18		

9.1	ΚΡΑΝΟΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΑΣΠΙΔΙΟΥ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ	56		
9.2	ΑΣΠΙΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΤΟΞΟ	56		
10	ΓΥΑΛΙΑ ΤΥΠΟΥ GOGGLES ΧΗΜΙΚΟΥΣ Η' ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ	89		
11	ΓΥΑΛΙΑ ΟΞΥΓΟΝΟΚΟΛΛΗΣΗΣ ΤΥΠΟΥ GOGGLES	7		
12	ΜΑΣΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΣΥΓΚΟΛ10ΛΗΤΕΣ	31		
13	ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ P1	27.644		
14	ΜΑΣΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΑΒΕΚ2Ρ3	5		
	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΑΒΕΚ2Ρ3	7		
15	ΜΑΣΚΑ ΗΜΙΣΕΩΣ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΔΙΔΥΜΑ ΦΙΛΤΡΑ Α2Ρ3	50		
	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΩΣ ΑΝΩ ΜΑΣΚΑ Α2Ρ3	73		
16	ΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΑ ΓΙΛΕΚΑ (ΤΥΠΩΜΑ) 100% πολυστερ	1.071		
17	ΑΔΙΑΒΡΟΧΕΣ ΠΟΔΙΕΣ	148		
18	ΠΟΔΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΩΝ	41		
19	ΣΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ	2		
20	ΣΤΟΛΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΧΗΜΙΚΑ	2.378		
21	ΓΑΛΟΤΣΕΣ	1.012		
22	ΓΑΛΟΤΣΑ-ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ (ΟΛΟΣΩΜΗ)	2		
23	ΑΡΒΥΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	988		
24	ΟΛΟΣΩΜΕΣ ΕΞΑΡΤΗΣΕΙΣ, ΑΝΑΚΟΠΤΕΣ, ΑΠΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΠΤΩΣΕΙΣ	6		
25	ΩΤΟΒΙΣΜΑΤΑ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ (το ζεύγος)	6.960		
26	ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ	82		
27	ΝΙΤΣΕΡΑΔΕΣ	971		

28	ΚΑΠΕΛΑ (ΤΥΠΩΜΑ)	716		
29	ΚΡΑΝΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ	96		
30	ΑΝΤΑΝΑΚΛΑΣΤΙΚΟΙ ΚΩΝΟΙ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	110		
31	ΓΑΝΤΙΑ ΑΠΟ ΝΙΤΡΙΛΙΟ	3.744		
32	ΓΥΑΛΙΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΕ ΒΡΑΧΙΟΝΕΣ	108		
33	ΦΙΛΤΡΟΜΑΣΚΑ Ρ1 με βαλβίδα εκπνοής	49.660		
34	ΑΡΒΥΛΑ ΜΟΝΩΤΙΚΑ	30		
35	ΑΡΒΥΛΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ελαφριά)	206		
36	ΠΕΔΙΛΑ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΟΛΩΝΕΣ ΤΥΠΟΥ ΔΕΗ	4		
37	ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 3ΘΕΣΕΩΝ	2		
38	ΖΩΝΕΣ ΑΝΑΡΡΙΧΗΣΗΣ 5ΘΕΣΕΩΝ	2		
39	ΜΑΣΚΑ-ΚΡΑΝΟΣ ΑΜΜΟΒΟΛΗΣ	3		
40	ΓΑΝΤΙΑ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΓΙΑ ΑΛΥΣΟΠΡΙΟΝΟ	288		
			ΣΥΝΟΛΟ	
			ΦΠΑ 24%	
			ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	

Πάτρα,/...../2017

Ο προσφέρων
(Ονοματεπώνυμο)
(Σφραγίδα εταιρείας)