



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
Αυτοτελές Τμήμα
Συλλογικών Οργάνων

Ηράκλειο, 04 Δεκεμβρίου 2024
Αρ. πρωτ.: 431561

Ταχ. Δ/ση : Πλατεία Ελευθερίας
Ταχ. Κώδικας : 712 01
Πληροφορίες : Θωμά Μισέλ
Τηλέφωνα : 2813 400232
e-mail : tyso@crete.gov.gr

ΠΡΟΣ: - Δ/ση Διοικητικού–Οικονομικού ΠΕ Λασιθίου

ΚΟΙΝ: - Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Λασιθίου
- Τμήμα Οικονομικής Διαχείρισης ΠΕ Λασιθίου

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση της αριθ. **174/2024** απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα, για τις δικές σας ενέργειες, αντίγραφο της αριθμ. **174/2024** απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου (**απόσπασμα πρακτικού Ν° 24/28-11-2024**), που αφορά στην **Έγκριση αποζημίωσης σε χρήμα των υπαλλήλων ΠΕ Λασιθίου για τα μέσα ατομικής προστασίας για το έτος 2022.**

Η Προϊσταμένη του Τμήματος

Νίκη Βαρδιάμπαση

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο Περιφερειάρχη
- Αναπληρωτή Περιφερειάρχη
- Εκτελεστικό Γραμματέα



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
ΑΔΑ:**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Ν° 24/28-11-2024
Αριθμ. απόφ. 174/2024**

Στο Ηράκλειο σήμερα **Πέμπτη 28 Νοεμβρίου 2024** και ώρα **12:00** στο (ξενοδοχείο ΑΤΛΑΝΤΙΣ - αίθουσα ΜΙΝΩΣ - οδός Υγείας αριθμ. 2), συνήλθαν σε συνεδρίαση **δια ζώσης** τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Κρήτης που αναδείχθηκαν κατά τις εκλογές της 08ης Οκτωβρίου 2023 και ανακηρύχθηκαν με την αριθμ. 39/2023 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Ηρακλείου, ύστερα από τη με αριθμ. πρωτ. **411969/20-11-2024** πρόσκληση του προέδρου του.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν ο Περιφερειάρχης Κρήτης κ. Σταύρος Αρναουτάκης, καθώς και οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ.: Αναστασάκης Ιωάννης (Αντιπεριφερειάρχης Κλιματικής Αλλαγής και Βιώσιμης Κινητικότητας), Ανδρουλάκης Ιωάννης (Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Λασιθίου), Βάμβουκας Μιχάλης (Πατάρης) (Αντιπεριφερειάρχης Επιχειρηματικότητας), Βάρδα Μαρία, Βλάσση Ελένη, Βρύσαλης Δημήτρης, Δανέλλης Σπυριδών, Δερμιτζάκη – Ουρανού Ευαγγελία (Λίτσα), Ζάχαρης Ευάγγελος (Πρόεδρος Περιφερειακού Συμβουλίου), Καλογερός Νικόλαος (Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Χανίων), Καμπουράκης Εμμανουήλ, Καρτσάκης Γεώργιος, Κλώντζας Μιχαήλ, Κώτσογλου Κυριάκος (Αντιπεριφερειάρχης Τουρισμού), Λιονή Μαρία (Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Ρεθύμνου), Μαλανδράκη – Κρασουδάκη Σοφία, Μανούσακας Ιωάννης (Βλαντάς), Μανουσάκης Νικόλαος, Μαράκη – Μπελαδάκη Ελένη, Μαρινάκης Αλέξανδρος, Μηλάκη Γεωργία (Γωγώ) (Αντιπεριφερειάρχης Πολιτισμού και Ισότητας), Μπαλαντίνος Σπυριδών, Ξυλούρης Νικόλαος (Νικολάτσος) (Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος Π.Κ.), Παπαβασιλείου Νεκτάριος, Πιτσούλης Γεώργιος (Αναπληρωτής Περιφερειάρχης), Σαρρής Μιχαήλ, Σκουλάς Νικόλαος (Αντιπεριφερειάρχης Συντονισμού και Υποστήριξης Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων ΠΚ), Σμπώκος Βασίλειος, Συριγωνάκης Νικόλαος (Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Ηρακλείου), Τερζής Λεωνίδα (Δάκης) (Αντιπεριφερειάρχης στον τομέα Αθλητισμού ΠΚ), Τζεδάκης Σταύρος (Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας ΠΚ), Φασουλάκης Κων/νος, Φλεμετάκης Ευστράτιος (Στρατής), Φραγκάκης Εμμανουήλ (Μανώλης), Χαριτάκη - Μακράκη Χρυσάνθη (Χρύσα).

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ.: Ιερωνυμάκης Πρίαμος, Κουτεντάκη Θεοδώρα, Λεονταράκης Ιωάννης, Ματαλλιωτάκης Γεώργιος (Αντιπεριφερειάρχης Διασύνδεσης με Ερευνητικά και Ακαδημαϊκά Ιδρύματα), Περισυνάκης Αθανάσιος (Θανάσης), Τσουδερός Ευάγγελος και Χαιρετάκης Μιχαήλ.

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν δικαιολογημένα οι κ.κ. Αλεξάκης Γιώργος, Βοργιάς Στυλιανός (Στέλιος) (Αντιπεριφερειάρχης Κοινωνικής Πολιτικής και Αλληλεγγύης), Τσαπάκος Γεώργιος (Αντιπεριφερειάρχης Πολιτικής Προστασίας).

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν ακόμα οι κ.κ.: Ραπτάκης Νικόλαος εκτελεστικός Γραμματέας ΠΚ, Δασκαλάκη Χρύσα προϊσταμένη Γενικής Διεύθυνσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού ΠΚ, Ραπτάκη Μαρία προϊσταμένη Γενικής

Διεύθυνσης Εσωτερικής Λειτουργίας ΠΚ, Κριτσωτάκης Μαρίνος προϊστάμενος Γενικής Διεύθυνσης Βιώσιμης Ανάπτυξης ΠΚ, Υψηλάντης Κωνσταντίνος προϊστάμενος Γενικής Δ/σης Πρωτογενή Τομέα ΠΚ, Γερογιαννάκη Εμμανουέλα προϊσταμένη Διεύθυνσης Πολιτισμού & Αθλητισμού ΠΚ, Καλεμάκη Καλλιόπη προϊσταμένη τμήματος Σχεδιασμού και Διαδικασιών Ένταξης Έργων Διεύθυνσης Σχεδιασμού και Περιφερειακού Προγράμματος Ανάπτυξης ΠΚ, Νοικοκυράκης Εμμανουήλ προϊστάμενος Αυτοτελούς Τμήματος Εσωτερικού Ελέγχου ΠΚ, Ατσαλάκης Μιχαήλ υπάλληλος Αυτοτελούς Γραφείου Τύπου και Δημοσίων Σχέσεων ΠΚ, Χατζηγεωργίου Γιώργος αντιπρόεδρος Συλλόγου γονέων μαθητών Δ Ηρακλείου, Ματζαβάκης Νίκος μέλος Συλλόγου Ίριδα ατόμων με αυτισμό στο Ηράκλειο, Μανουρά Ελπίδα δικηγόρος, Χουστουλάκη Γενοβέφα πρώην περιφερειακή σύμβουλος, Βογιατζή Χρυσάνθη ειδική σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ΠΚ, Ιγνατιάδης Παναγιώτης ειδικός σύμβουλος Αντιπεριφερειάρχη Επιχειρηματικότητας ΠΚ, και για την τήρηση των πρακτικών οι: Βαρδιάμπαση Νίκη, Νικάκη Δέσποινα, Γιατρομανωλάκη Ευαγγελία, Θωμά Μισέλ, Πατεράκη Μαρία υπάλληλοι του Αυτοτελούς Τμήματος Συλλογικών Οργάνων ΠΚ και η Χατζάκη Ελευθερία υπάλληλος του Αυτοτελούς Γραφείου Ισότητας Π.Κ.

Παρατήρηση: Οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. Καμπουράκης Εμμανουήλ και Παπαβασιλείου Νεκτάριος συμμετείχαν κατά τη συζήτηση των θεμάτων 1,1 και 1,2, ημερήσιας διάταξης και των επερωτήσεων Γ1 και Γ2 και στη συνέχεια αποχώρησαν, κατά δήλωσή τους.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης με τα παρακάτω θέματα ημερήσιας διάταξης:

ΘΕΜΑ 5.1: Έγκριση αποζημίωσης σε χρήμα των υπαλλήλων ΠΕ Λασιθίου για τα μέσα ατομικής προστασίας για το έτος 2022.

Το Περιφερειακό Συμβούλιο έχοντας υπόψη:

1. **Τις διατάξεις:**
 - α) του **Ν. 2690/1999:** «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις»,
 - β) του **Ν. 3852/10:** «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»,
 - γ) του **άρθρου 33** του **Ν. 5013/2023:** «Πολυεπίπεδη διακυβέρνηση, διαχείριση κινδύνων στον δημόσιο τομέα και άλλες διατάξεις»,
 - δ) του **Ν 5056/2023:** «Αναμόρφωση του συστήματος διακυβέρνησης Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού, κατάργηση νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου δήμων, παρακολούθηση επιδόσεων τοπικής αυτοδιοίκησης οικονομική και διοικητική διαχείριση οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης, ευζωία των ζώων συντροφιάς, κατασκευή και αναβάθμιση λειτουργούντων των χερσαίων συνοριακών σταθμών και λοιπές διατάξεις του Υπουργείου Εσωτερικών»,
όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν.
2. **Το Π.Δ. 149/2010:** «Οργανισμός της Περιφέρειας Κρήτης»(ΦΕΚ 242/27-12-2010, τεύχος Α'), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει με την αριθμ. **1218/ΦΕΚ 762 τ. Β' / 26-02-2021** Απόφαση Συντονίστριας Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης.
3. **Την αριθμ. 01/2024 (πρακτικό Νο 01/02-01-2024) απόφαση του Π.Σ. που αφορά «εκλογή Προεδρείου του Περιφερειακού Συμβουλίου Κρήτης».**
4. Το με αρ. πρωτ. **415574/22-11-2024** έγγραφο της Δ/σης Διοικητικού-Οικονομικού ΠΕ Λασιθίου, στο οποίο αναφέρονται τα παρακάτω:
«Ιστορικό :

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 60 παρ. 1 του Ν. 4735/2020 (ΦΕΚ 197 Α') «τα μέσα Ατομικής Προστασίας (Μ.Α.Π.) του δικαιούχου προσωπικού των ΟΤΑ που προβλέπονται στην αριθμ. 43726/7-6-2019 Κοινή Απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών, Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής

Αλληλεγγύης και Οικονομικών (ΦΕΚ τ. Β'/2208) τα οποία δεν χορηγούνται εντός του έτους, αποτιμώνται σε χρήμα, σύμφωνα με την τιμή διαγωνισμού που προκηρύχθηκε ή άλλου διαγωνισμού προγενέστερων ετών που έχει λάβει χώρα για την προμήθεια των ίδιων ειδών και αποδίδονται με τις εξής προϋποθέσεις.....». Επίσης, σύμφωνα με τις όμοιες της παρ. 3 του ίδιου ως άνω άρθρου «Οι δικαιούχοι, οι οφειλές, ο αριθμός των δόσεων, καθώς και κάθε άλλη συναφής λεπτομέρεια καθορίζονται με απόφαση του οικείου Συμβουλίου».

Κατά το έτος 2022 οι δικαιούχοι υπάλληλοι της Π.Ε. Λασιθίου, δεν έλαβαν τον απαραίτητο εξοπλισμό (Μ.Α.Π.) επειδή ο διαγωνισμός με αρ. πρωτ. 349393/11-01-2022 ήταν άγονος. Λαμβάνοντας υπόψη τα σχετικά έγγραφα των Δ/σεων και των Τμημάτων που αναφέρονται οι υπάλληλοι που δικαιούνται την χορήγηση των μέσων προστασίας, αλλά και τις προσφορές που είχαν κατατεθεί στο άγονο διαγωνισμό, συντάχθηκε ο ονομαστικός πίνακας των υπαλλήλων με τα είδη που δικαιούνται και την κοστολόγησή τους σύμφωνα με την παραπάνω νομοθεσία.

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης & Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΗΣ» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Το Ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις».
3. Το Ν. 4735/2020 (ΦΕΚ 197 Α') συγκεκριμένα το άρθρο 60 παρ. 1 «τα μέσα Ατομικής Προστασίας (Μ.Α.Π.)...»
4. Το Π.Δ. 80/2016 (Α' 145) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες».
5. Το Ν.2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις»
6. Την με αρ. 1218/16-2-2021 (ΦΕΚ 762 τ.Β') απόφαση της Συντονίστριας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης «Έγκριση τροποποίησης του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Κρήτης».
7. Την με αρ. 702/02-01-2024 ορισμός των χωρικών Αντιπεριφερειάρχων στην Περιφέρεια Κρήτης.
8. Την με αρ. πρωτ.: 10610/11-01-2024 (ΦΕΚ 460 τ'Β) απόφαση περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στους Αντιπεριφερειάρχες Περιφέρειας Κρήτης.
9. Το με αρ. πρωτ.: 349393/11-01-2022 πρόσκληση «Προμήθεια Μέσων Ατομικής Προστασίας για τις υπηρεσίες της Π.Ε. Λασιθίου.

Εισηγούμαστε

Την έγκριση για την αποτίμηση σε χρήμα των Μέσων Ατομικής Προστασίας (Μ.Α.Π.) στους υπαλλήλους της Π.Ε. Λασιθίου για το έτος 2022, σύμφωνα με τον πίνακα που επισυνάπτεται βάσει του οποίου το συνολικό ποσό της αποτίμησης ανέρχεται στο ποσό των 15.204,67€.»

5. Την εισήγηση του κ. Ανδρουλάκη Ιωάννη Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Λασιθίου.
6. **Τις απόψεις του Προέδρου και των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου.**
Ύστερα από διαλογική συζήτηση

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει την αποτίμηση σε χρήμα των Μέσων Ατομικής Προστασίας (Μ.Α.Π.) στους υπαλλήλους της Π.Ε. Λασιθίου για το έτος 2022, σύμφωνα με τον πίνακα που επισυνάπτεται, **ο οποίος αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσας απόφασης**, βάσει του οποίου το συνολικό ποσό της αποτίμησης ανέρχεται στο ποσό των 15.204,67€, σύμφωνα και με όσα αναφέρονται και στο σκεπτικό της παρούσας απόφασης.

Αφού συντάχθηκε το παρόν υπογράφεται ως παρακάτω:
Ηράκλειο, **28-11-2024**

Ο Πρόεδρος του Π.Σ

Ο Γραμματέας

Τα μέλη

Ευάγγελος Ζάχαρης

Δημήτριος Βρύσαλης

Πίνακας δικαιούχων υπαλλήλων της Περιφερειακής Ενότητας Λασιθίου, για την αποζημίωση μέσω ατομικής προστασίας έτους 2022 συνολικού κόστους 15.204,67 ευρώ.

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος , ΠΕ Γεωτεχνικών			431,87
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσεως προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο A1 P3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ABEK2 P3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ότοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον >= 1 EN 20471 κατηγορία >= 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Ανδρεάδης Δημήτριος, ΠΕ Μηχανικών			310,24
Ελεγκτές Διεύθυνσης Ανάπτυξης	Κράνος	EN 397, EN 50365	14,26
	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μίας χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον >= 1 EN 20471 κατηγορία >= 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυεστέρας, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι έλεγχοι σε συνεργεία αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ΚΤΕΟ	Γάντια προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ότοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
Αρχαγγελίδης Νικόλαος, ΠΕ Γεωτεχνικών			475,27
	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσεως προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο Α1 Ρ3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ΑΒΕΚ2 Ρ3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντηχαρκατικά Κ, αντιθαμβωτικά Ν.	9,92
Καπέλα τύπου μπείζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41	
Απασχολούμενοι στα μελίσινα	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιάπεραστο στα τσιμπήματα Αφαιρούμενη προσωπίδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Βαρδάκης Επαμεινώνδας, ΤΕ Μηχανικών			213,13
Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι έλεγχοι σε συνεργεία αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ΚΤΕΟ	Γάντια προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γέισο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
Βερυκοκάκης Χριστόφορος, ΔΕ Οδηγών			234,20
Οδηγοί φορτηγών - Απασχολούμενοι στη σήμανση οδών.	Γάντια προστασίας	EN 388, γάντια δερματοπάνα, αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=4), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	2,92
	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Παντελόνι εργασίας	Χειμερινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 240gr/m2.	29,76
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Φούτερ εργασίας	Υλικό κατασκευής : 80% cotton, 20% polyester.	21,70
Γεροντή Μαρία, ΠΕ Μηχανικών			260,61
	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γέισο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Επιβλέπων Μηχανικός	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, , αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ντισεράδα	EN 343, Αδιαβροχοποίηση =3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Παντελόνι και σακάκι με κουκούλα	68,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
Γκούτη Μαρία, ΤΕ Κοινωνικής Εργασίας			16,59
Κοινωνικοί Λειτουργοί – Κοινωνιολόγοι, Ψυχολόγοι. Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι επισκέψεις σε φαρμακεία, νοσοκομεία και γενικά σε δομές υγείας	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	κάλυμμα υποδήματος μιάς χρήσης	CE	6,51
Γραφανάκης Ευστάθιος, ΠΕ Γεωτεχνικών			361,12
Κτηνίατροι	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Υλικό PVC αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=2), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	3,34
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5, Υλικό νιτρίλιο, χρώμα λευκό.	8,22
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανάκλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Φόρμα εργασίας	Από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, με τσέπες (τύπου SCRUB).	40,30
	Αδιάβροχη ποδιά	Από 100% πολυεστέρα με επικάλυψη PVC, να καλύπτει τα γόνατα χρώμα λευκό.	12,09
	Ρόμπες Υφασμάτινες	Να είναι κατασκευασμένη από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, 2 πλαινές τσέπες και τσέπη στο στήθος χρώμα λευκό.	21,70
	Γαλότσες	EN 20345, Κατηγορία >=S4, χρώμα λευκό.	33,48
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S2.	29,14
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP2, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	5,15
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Ποδονάρια Μπότας	Αδιάβροχα, με λάστιχο στο πάνω τους τμήμα.	45,57
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Δρακωνάκη Ελένη, ΤΕ Τεχνολόγων Γεωπονίας			244,63
Απασχολούμενοι σε Θερμοκήπια	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Ζαχαροπούλου Χριστιάννα, ΠΕ Διοικητικού Οικονομικού			16,59
Κοινωνικοί Λειτουργοί – Κοινωνιολόγοι, Ψυχολόγοι. Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι επισκέψεις σε φαρμακεία, νοσοκομεία και γενικά σε δομές υγείας	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	κάλυμμα υποδήματος μιάς χρήσης	CE	6,51
Καραταράκη Αγγελική, ΠΕ Γεωτεχνικών			431,87
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσεως προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο A1 P3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ABEK2 P3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92	
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1-7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιαβροχο στο στήθος.	96,10
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Καρυδιανάκη Ελένη, ΤΕ Μηχανικών			260,61
Επιβλέπων Μηχανικός	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1-7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, , αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιαβροχο στο στήθος.	96,10
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ντισεράδα	EN 343, Αδιαβροχοποίηση =3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Παντελόνι και σακάκι με κουκούλα	68,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Κλώνος Κωνσταντίνος, ΤΕ Διοικητικού Λογιστικού			16,59
Κοινωνικοί Λειτουργοί – Κοινωνιολόγοι, Ψυχολόγοι. Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι επισκέψεις σε φαρμακεία, νοσοκομεία και γενικά σε δομές υγείας	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	κάλυμα υποδήματος μιάς χρήσης	CE	6,51
Κοκκίνης Γεώργιος, ΔΕ Χειριστών Μηχανημάτων Έργου			330,01
Χειριστής Μηχανημάτων - Απασχολούμενοι στην σήμανση οδών	Γάντια προστασίας για τους χειριστές μηχανημάτων	EN 388, Γάντια νιτρίλιου, αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	3,50
	Γάντια προστασίας για τους χειριστές μηχανημάτων	EN 374, Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά : αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο >=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,96
	Γάντια προστασίας για τους απασχολούμενους στην σήμανση οδών	Γάντια δερματοπάνινα, αντοχή στη σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο>=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=4), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	3,02
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γέισο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Παντελόνι εργασίας	Χειμερινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 240gr/m2.	29,76
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Γαλότσες	EN 20345, Κατηγορία >=S4.	26,66
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Φούτερ Εργασίας	Υλικό κατασκευής : 80% cotton, 20% polyester.	21,70
Κουτουλάκη Ελένη, ΔΕ Διοικητικού Λογιστικού			241,11
Ελεγκτές Διεύθυνσης Ανάπτυξης	Κράνος	EN 397, EN 50365	14,26
	Γάντια προστασίας	EN 388, Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μιάς χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Λαμπράκη Ελένη, ΤΕ Τεχνολόγων Γεωπονίας		
	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό	Μάσκα ημίσειας προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο Α1 Ρ3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ΑΒΕΚ2 Ρ3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανάκλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=ΟΒ.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά Κ, αντιθαμβωτικά Ν.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, opesize.	3,41
Απασχολούμενοι στα μελίσια	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιαπέραστο στα τσιμπήματα Αφαιρούμενη προσωπίδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά Κ, αντιθαμβωτικά Ν	11,78
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Λέκου Σοφία, ΠΕ Γεωτεχνικών			490,39
Απασχολούμενοι στα μελίσια	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιαπέραστο στα τσιμπήματα Αφαιρούμενη προσωπίδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά Κ, αντιθαμβωτικά Ν	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανάκλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Ιχθυολόγοι	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=ΟΒ.	17,36
	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Υλικό PVC αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=2), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	3,34
	Αδιάβροχη ποδιά	Από 100% πολυεστέρα με επικάλυψη PVC, να καλύπτει τα γόνατα.	12,09
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, opesize.	3,41
	Ντισεράδα	EN 343, Αδιαβροχοποίηση =3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Παντελόνι και σακάκι με κουκούλα	68,20
Λιόλιου Ελένη, ΠΕ Γεωτεχνικών			431,87
	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσειας προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο Α1 Ρ3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ΑΒΕΚ2 Ρ3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανάκλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Λυγεράκη Ειρήνη, ΤΕ Μηχανικών			213,13
Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι έλεγχοι σε συνεργεία αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ΚΤΕΟ	Γάντια προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτριλίου αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
Μαργιουλα Ελισάβετ, ΠΕ Μηχανικών			241,11
Ελεγκτές Διεύθυνσης Ανάπτυξης	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με <u>επένδυση νιτριλίου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μιάς χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Κράνος	EN 397, EN 50365	14,26
Μαρνελάκης Αντώνιος, ΤΕ Διοικητικού Λογιστικού			16,59
Κοινωνικοί Λειτουργοί – Κοινωνιολόγοι, Ψυχολόγοι. Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι επισκέψεις σε φαρμακεία, νοσοκομεία και γενικά σε δομές υγείας	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	κάλυμα υποδήματος μιάς χρήσης	CE	6,51

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Μαστοράκης Μιχαήλ, ΔΕ Οδηγών			241,11
Ελεγκτές Διεύθυνσης Ανάπτυξης	Κράνος	EN 397, EN 50365	14,26
	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτριλίου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K,αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μιάς χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, opesize.	3,41
	Μαυρόκωστας Κωνσταντίνος, ΔΕ Χειριστών Μηχανιμάτων Έργου		
Χειριστής Μηχανημάτων - Απασχολούμενοι στην σήμανση οδών	Γάντια προστασίας για τους χειριστές μηχανημάτων	EN 388, Γάντια νιτριλίου, αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	5,27
	Γάντια προστασίας για τους χειριστές μηχανημάτων	EN 374, Γάντια με επένδυση νιτριλίου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά : αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο >=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,96
	Γάντια προστασίας για τους απασχολούμενους στην σήμανση οδών	Γάντια δερματοπάνα, αντοχή σπi σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο>=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=4), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	3,02
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γέισο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Παντελόνι εργασίας	Χειμερινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 240gr/m2.	29,76
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Γαλότσες	EN 20345, Κατηγορία >=S4.	26,66
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Φούτερ Εργασίας	Υλικό κατασκευής : 80% cotton, 20% polyester.	21,70
Μεθενίτου Ειρήνη, ΠΕ Γεωτεχνικών			475,27
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτριλίου αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσεως προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο Α1 P3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ΑΒΕΚ2 P3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Απασχολούμενοι στα μελίσια	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιαπέραστο στα τσιμπήματα Αφαιρούμενη προσωπίδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Μίχου Άννα, ΠΕ Γεωτεχνικών			412,03
Απασχολούμενοι στα μελίσια	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιαπέραστο στα τσιμπήματα Αφαιρούμενη προσωπίδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Επιβλέψεις γεωπονίας Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Κράνος	EN 397, αεριζόμενα, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιάβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Μουτάκη Άννα, ΠΕ Γεωτεχνικών			431,87
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσειας προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο A1 P3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ABEK2 P3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενα, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.
Γυαλιά προστασίας		EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
Μπουφάν		EN 343 Αδιάβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
Μάσκα με φίλτρο		EN 149: >FFP1	1,86

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Μπαμπούλη Στέλλα, ΠΕ Γεωτεχνικών			339,23
Επιθεωρητές περιβάλλοντος	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτρίλιου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μάσκα ημίσειας προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο Α1 P3.	54,56
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Μάσκα μιας χρήσης	EN 14683.	12,40
	Ρόμπες υφασμάτινες	Να είναι κατασκευασμένη από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, 2 πλαϊνές τσέπες και τσέπη στο στήθος.	21,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μιάς χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41	
Μωυσάκη Μαρία, ΤΕ Διοικητικού Λογιστικού			16,59
Κοινωνικοί Λειτουργοί – Κοινωνιολόγοι, Ψυχολόγοι. Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι επισκέψεις σε φαρμακεία, νοσοκομεία και γενικά σε δομές υγείας	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	κάλυμα υποδήματος μιάς χρήσης	CE	6,51
Νικολαΐδης Νικόλαος, ΠΕ Γεωτεχνικών			1.352,54
Πολιτική προστασίας (πυρασφάλεια, πλημμύρες, χιονοπτώσεις)	Γάντια προστασίας	EN 388, γάντια δερματοπάνα, αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο >=4), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	2,92
	Κράνος	EN 16471, EN12492, Να διαθέτει οπές αερισμού, προσθαφαίρουμένο βραδύκαυστο και ανθεκτικό στη θερμότητα μονοστρωματικό προστατευτικό αυχένα και αυτιών.	24,80
	Γυαλιά Προστασίας	EN 166, διάφανο φακό 2C-1.2,υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	14,26
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ΑΒΕΚ2 P3	104,16
	Αναπνευστική Συσκευή	EN 136, EN 137 Να περιλαμβάνει <input type="checkbox"/> Μάσκα Ολοκλήρου Προσώπου <input type="checkbox"/> Βαλβίδα Εκπνοής και Εξάρτημα Συνεχούς Αέρα <input type="checkbox"/> Σωλήνας Υψηλής Πίεσης, Μανόμετρο και Σύστημα Συναγερμού <input type="checkbox"/> Βαλβίδα Μείωσης της Πίεσης και Βαλβίδα Ασφαλείας Ανατομική Πλάτη Ανάρτησης και Ιμάντες από Πυρίμαχο Υλικό <input type="checkbox"/> Κλείστρο Φιάλης <input type="checkbox"/> Φιάλη 6lit / 300 bar Πεπιεσμένου Αέρα <input type="checkbox"/> Ειδική Βαλβίδα Μεταφοράς	682,00
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Πυρίμαχη στολή	EN 11612 τουλάχιστον με τις κλάσεις Α1, Β1, C1, F1	122,14
	Γάντια πυρίμαχα	EN 659:2003+A1:2008, EN 420:2003+A1:2009	142,60

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
	Μπότες πυρίμαχες	EN 15090:2012 H13 CI SRC	77,50
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μιάς χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
Πάγκαλος Γεώργιος, ΠΕ Μηχανικών			260,61
Επιβλέπων Μηχανικός	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτριλίου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, , αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Νιπτεράδα	EN 343, Αδιαβροχοποίηση =3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Παντελόνι και σακάκι με κουκούλα	68,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84	
Παναγιούλης Κωνσταντίνος, ΔΕ Οδηγών			234,20
Οδηγοί φορητών - Απασχολούμενοι στη σήμανση οδών.	Γάντια προστασίας	EN 388, γάντια δερματοπάνανα, αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο >=4), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	2,92
	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτριλίου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Παντελόνι εργασίας	Χειμερινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 240gr/m2.	29,76
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
Φούτερ εργασίας	Υλικό κατασκευής : 80% cotton, 20% polyester.	21,70	
Παπαδοπούλου Ζαχαρούλα, ΠΕ Διοικητικού Οικονομικού			241,11
Ελεγκτές Διεύθυνσης Ανάπτυξης	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτριλίου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K,αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Κράνος	EN 397, EN 50365	14,26
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μιάς χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Παντελόνι εργασίας	Καλοκαιρινό : Υλικό κατασκευής 65% πολυέστερ, 35% βαμβάκι, 200 gr/m2.	37,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Πετάση Ιωάννα, ΠΕ Μηχανικών			260,61
Επιβλέπων Μηχανικός	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτριλίου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, , αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ντισεράδα	EN 343, Αδιαβροχοποίηση =3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Παντελόνι και σακάκι με κουκούλα	68,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51
Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84	
Πλατανάκη Απολόδωρος, ΠΕ Γεωτεχνικών			361,12
Κτηνίατροι	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Υλικό PVC αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο >=2), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	3,34
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5, Υλικό νιτριλίου, χρώμα λευκό.	8,22
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Φόρμα εργασίας	Από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, με τσέπες (τύπου SCRUB).	40,30
	Αδιάβροχη ποδιά	Από 100% πολυεστέρα με επικάλυψη PVC, να καλύπτει τα γόνατα χρώμα λευκό.	12,09
	Ρόμπες Υφασμάτινες	Να είναι κατασκευασμένη από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, 2 πλαϊνές τσέπες και τσέπη στο στήθος χρώμα λευκό.	21,70
	Γαλότσες	EN 20345, Κατηγορία >=S4, χρώμα λευκό.	33,48
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S2.	29,14
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP2, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	5,15
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Ποδονάρια Μπότας	Αδιάβροχα, με λάστιχο στο πάνω τους τμήμα.	45,57
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Ρουκουνάκης Εμμανουήλ, ΠΕ Μηχανικών			339,23
	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτριλίου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μάσκα ημίσεως προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο A1 P3.	54,56
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Επιθεωρητές περιβάλλοντος	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Μάσκα μιας χρήσης	EN 14683.	12,40
	Ρόμπες υφασμάτινες	Να είναι κατασκευασμένη από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, 2 πλαινές τσέπες και τσέπη στο στήθος.	21,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μίας χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό, οπτικής κλάσης 1, αντοχή φακού στο ράγιγμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιαβροχο στο στήθος.	96,10
Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσωση και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onepsize.	3,41	
Σκουλικάρης Γεώργιος, ΠΕ Μηχανικών			213,13
Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι έλεγχοι σε συνεργεία αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ΚΤΕΟ	Γάντια προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιαβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
Σμαργιανάκης Θεοχάρης, ΔΕ Τεχνικού			213,13
Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι έλεγχοι σε συνεργεία αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ΚΤΕΟ	Γάντια προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιαβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
Σπαθαράκη Ευαγγελία, ΠΕ Γεωτεχνικών			475,27
	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσεως προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο Α1 P3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ΑΒΕΚ2 P3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ότοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Απασχολούμενοι στα μελίσια	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιαπέραστο στα τσιμπήματα Αφαιρούμενη προσώπιδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Τζανάκης Γεώργιος, ΠΕ Γεωτεχνικών			431,87
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσιμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσειας προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο A1 P3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ABEK2 P3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ότοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.
Γυαλιά προστασίας		EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
Μπουφάν		EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
Μάσκα με φίλτρο		EN 149: >FFP1	1,86
Τζανίδης Νικόλαος, ΤΕ Μηχανικών			260,61
Επιβλέπων Μηχανικός	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσιμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ντισεράδα	EN 343, Αδιαβροχοποίηση =3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Παντελόνι και σακάκι με κουκούλα	68,20
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Μπλουζάκι T-shirt	Κοντομάνικο, 100% βαμβακερό	6,51

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
Φανουράκη Ευαγγελία, ΤΕ Εποπτών Δημόσιας Υγείας			339,23
Επόπτες Δημόσιας Υγείας	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με <u>επένδυση νιτρίλιου</u> με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά Κ, αντιθαμβωτικά Ν	11,78
	Μάσκα ημίσεως προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο Α1 P3.	54,56
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Μάσκα μιας χρήσης	EN 14683.	12,40
	Ρόμπες υφασμάτινες	Να είναι κατασκευασμένη από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, 2 πλαινές τσέπες και τσέπη στο στήθος.	21,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μιάς χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά Κ, αντιθαμβωτικά Ν.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσωση και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Χατζάκης Κωνσταντίνος, ΔΕ Τεχνικού			213,13
Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι έλεγχοι σε συνεργεία αυτοκινήτων, πρατήρια υγρών καυσίμων, ΚΤΕΟ	Γάντια προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,50
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ωτοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μίας χρήσης.	11,16
	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
Χουιλουλίδης Σταύρος, ΤΕ Τεχνολόγων Γεωπονίας			239,36
Τεχνολόγοι Ζωικής Παραγωγής	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά Κ, αντιθαμβωτικά Ν	11,78

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
Ψαράκη Στυλιανή, ΤΕ Τεχνολόγων Γεωπονίας			167,40
Απασχολούμενοι στα μελίσσια	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιαπέραστο στα τοιμήματα Αφαιρούμενη προσωπίδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Ψόχγιου Ελένη, ΠΕ Γεωτεχνικών			490,39
Απασχολούμενοι στα μελίσσια	Στολή μελισσοκόμων	Φόρμα ολόσωμη μελισσοκομίας με φερμουάρ διπλής κατεύθυνσης. Υλικό αδιαπέραστο στα τοιμήματα Αφαιρούμενη προσωπίδα – καπέλο. Λάστιχο στα μανίκια, στη μέση και στα μπατζάκια	167,40
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανάκλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Ιχθυολόγοι	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Υλικό PVC αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχίσματος (επίπεδο >=2), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	3,34
	Αδιάβροχη ποδιά	Από 100% πολυεστέρα με επικάλυψη PVC, να καλύπτει τα γόνατα.	12,09
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Ντισεράδα	EN 343, Αδιαβροχοποίηση =3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Παντελόνι και σακάκι με κουκούλα	68,20
Φουντή Μαρία, ΠΕ Γεωτεχνικών			239,36
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέον ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με μοιόμορφη πρόσοψη και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβάκι και αντανάκλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
Καλύβα Άννα - Μαριάννα, ΤΕ Κοινωνικής Εργασίας			16,59
Κοινωνικοί Λειτουργοί – Κοινωνιολόγοι, Ψυχολόγοι, Υπάλληλοι στις αρμοδιότητες των	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22

Θέση Εργασίας	Είδος	Προδιαγραφές Είδους	Συνολικό κόστος
Ψυχολογοί: Υπαλληλοι στις αρμοσότητες των οποίων περιλαμβάνονται οι επισκέψεις σε φαρμακεία, νοσοκομεία και γενικά σε δομές υγείας	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86
	κάλυμα υποδήματος μίας χρήσης	CE	6,51
Ρουσου Δέσποινα, ΠΕ Γεωτεχνικών			339,23
Επιθεωρητές περιβάλλοντος	Γάντια προστασίας	EN 388. Γάντια με επένδυση νιτρίλιου με τουλάχιστον τα παρακάτω χαρακτηριστικά: Αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο>=4), αντοχή σε κοπή λάμας (επίπεδο>=3), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο>=3), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο>=2), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο>=X).	4,51
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μάσκα ημίσειας προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο A1 P3.	54,56
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >=FFP1, με στρώμα ενεργού άνθρακα.	4,84
	Μάσκα μιας χρήσης	EN 14683.	12,40
	Ρόμπες υφασμάτινες	Να είναι κατασκευασμένη από ύφασμα με σύνθεση τουλάχιστον 35% βαμβάκι, 2 πλαινές τσέπες και τσέπη στο στήθος.	21,70
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Ολόσωμες φόρμες μίας χρήσης	EN 13034, EN14126	8,06
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσωση και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41	
Φιορέντζη Γεωργία , ΠΕ Γεωτεχνικών			431,87
Απασχολούμενοι με το ψεκασμό Απασχολούμενοι σε θερμοκήπια	Γάντια Προστασίας	EN 388, EN 374 Γάντια νιτρίλιου αντοχή στο σχίσμο (επίπεδο >=4), αντοχή σε κοπή λάμας coup test (επίπεδο >=1), αντοχή στη δύναμη σχισίματος (επίπεδο >=0), αντοχή στη διάτρηση (επίπεδο >=1), αντοχή σε κοπή λάμας tdm test (επίπεδο >=X).	5,27
	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	EN 374-1, EN 374-5. Υλικό νιτρίλιο.	8,22
	Μάσκα ημίσειας προσώπου	EN 140 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο A1 P3.	54,56
	Μάσκα Ολόκληρου Προσώπου	EN 136 για τη μάσκα, EN14387 για τα φίλτρα Φίλτρο ABEK2 P3	104,16
	Φόρμα εργασίας	100% βαμβακι και αντανακλαστικές ταινίες σε στήθος, πλάτη, μανίκια και μπατζάκια.	52,70
	Ανακλαστικό γιλέκο	EN 20471, κατηγορία >=2, 85% πολυεστέρας, 15% βαμβάκι	4,53
	Στολή προστασίας από χημικά	EN 13034 Τύπος 6	7,44
	Γαλότσες	EN 20347, Κατηγορία >=OB.	17,36
	Υποδήματα ασφαλείας	Άρβυλα ασφαλείας EN 20345, SRC, Κατηγορία >=S3	29,14
	Ότοβύσματα	EN 352, SNR >=15, μιας χρήσης.	11,16
	Γυαλιά κλειστού τύπου (goggles)	EN 166, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N.	9,92
	Καπέλα τύπου μπέιζμπολ	Βαμβακερό 5φυλλο με ομοιόμορφη πρόσωση και ρυθμιστή στο πίσω μέρος, onesize.	3,41
Επιβλέψεις γεωπονίας	Κράνος	EN 397, αεριζόμενο, κανονικό γείσο, κεφαλόδεμα με κοχλία και αντιδρωτική επένδυση στο μέτωπο.	14,26
	Γυαλιά προστασίας	EN 166, EN 172, Scale number >= 5-1.7, υλικό φακού πολυκαρβονικό ,οπτικής κλάσης 1,αντοχή φακού στο ράγισμα F, αντιχαρακτικά K, αντιθαμβωτικά N	11,78
	Μπουφάν	EN 343 Αδιαβροχοποίηση = 3 και διαπνέων ≥ 1 EN 20471 κατηγορία ≥ 2 Αποσπώμενη εσωτερική επένδυση. Τσέπες, κουκούλα, ψηλό γιακά. Φερμουάρ αδιάβροχο στο στήθος.	96,10
	Μάσκα με φίλτρο	EN 149: >FFP1	1,86

