



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΡΟΔΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ**

ΕΡΓΟ: Προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 8041,30 € χωρίς φπα

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Με την παρούσα μελέτη προβλέπεται η προμήθεια μέσων ατομικής προστασίας του προσωπικού που υπηρετεί στο Δήμο Αρριανών μέσω προγραμμάτων κοινωφελούς χαρακτήρα μετά την Δημόσια πρόσκληση 4/2020 του ΟΑΕΔ, των οποίων τα είδη και η ποσότητα αναγράφονται αναλυτικά στον προϋπολογισμό του παρόντος τεύχους.

Η παραπάνω προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 όπως ισχύει.

Οι δικαιούχοι είναι 26 άτομα, διαφόρων ειδικοτήτων, του τμήματος Περιβάλλοντος, Πολιτικής Προστασίας, Καθαριότητας και Πρασίνου και προσωπικό της Τεχνικής Υπηρεσίας.

Φιλύρα 23-10-2020



Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΑΜΕΤ ΡΙΤΒΑΝ

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

**ΧΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΥ ΣΥΝΑΔΙΝΗ
ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α
ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ.	ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ	ΣΥΝΟΛΟ
				ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	
	1. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ : ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΧΕΡΙΩΝ				
1.1	Γάντια από νιτρίλιο Πρότυπα EN 388, 420	ζεύγη	1822	0,70	1275.40
1.2	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	Κουτιά των 100	5	12.00	60.00
1.3	Γάντια ελαστικά μιας χρήσης	Κουτιά των 300	1	27.00	27.00
1.4	Γάντια latex	ζεύγη	300	1.55	465.00
			ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 1		1827.40 €
	2. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ – ΠΡΟΣΩΠΟΥ - ΜΑΤΙΩΝ				
2.1	Κράνη Πρότυπο EN 397	τεμ.	22	3.00	66.00
2.2	Γυαλιά τύπου goggles EN 166 κλειστού τύπου	τεμ.	2	4.90	9.80
2.3	Γυαλιά ανοιχτού τύπου	τεμ.	24	1.70	40.80
2.4	Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία	τεμ.	22	6.30	138.60
2.5	Καπέλα τύπου μπεζμπολ– Λογότυπο Δ.Α.	τεμ.	22	2.50	55.00
2.6	Ωτοβύσματα με κορδόνι επαναχρησιμοποιήσιμα	τεμ.	22	2.55	56.10
			ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 2		366.30 €
	3. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΑΠΝΟΗΣ				
3.1	Μάσκα 3 ply τύπου 1	Τεμ.	5000	0.34	1700.00
3.2	Φιλτρώμασκα ημίσεως προσώπου και ζεύγος φίλτρων A1 P3	Τεμ.	24	41.90	1005.60
			ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 3		2705.60 €

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ.	ΣΥΝΟΛΟ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
	4. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΩΜΑΤΟΣ				
4.1	Αντανακλαστικά γιλέκα τα οποία θα φέρουν λογότυπο Δ.Α., με δύο αντανακλαστικές ταινίες Πρότυπα EN340, 471	τεμ.	26	4.50	117.00
4.2	Αδιάβροχες ποδιές	τεμ.	2	10.00	20.00
4.3	Νιτσεράδες δυο τμημάτων (παντελόνι σακάκι αδιάβροχα pvc/ polyester) ΣΤΑΜΠΑ	τεμ.	26	17.00	442.00
4.4	ΠΑΡΚΑ ΨΥΧΟΥΣ	Τεμ.	26	24.00	624.00
4.5	Μπλουζάκι T-shirt	Τεμ.	26	4.00	104.00
4.6	ΦΟΡΜΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΠΑΝΤΕΛΟΝΙ ΣΑΚΑΚΙ	Τεμ.	26	38.00	988.00
			ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 4		2295.00€
	5. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΔΙΩΝ				
5.1	Γαλότσες Πρότυπο EN 344, 345	ζεύγη	26	17.00	442.00
5.2	Αρβυλα (Ημιάρβυλο,) Πρότυπο EN 20345 S3 για οδηγούς	ζεύγη	26	15.00	390.00
			ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 5		832.00 €
	6. ΔΙΑΦΟΡΑ				
6.1	Επιγονατίδες		2	7.50	15.00
			ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ 6		15.00 €
				Σύνολο κατηγοριών	8041.30
				Φ.π.α.	1929.91
				τελικό	9971.21

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

		Δαπάνη Προ Φ.Π.Α.	Φ.Π.Α. 24%	Συνολική Δαπάνη Με Φ.Π.Α.
1	ΕΙΔΗ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	8041,30	1929,91	9971,21

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΑΜΕΤ ΡΙΤΒΑΝ

Η ΣΥΝΤΑΞΕΑΣΑ

ΧΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΥ ΣΥΝΑΔΙΝΗ
ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β (ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ)

Τα προσφερόμενα είδη του Παραρτήματος Α θα πρέπει να πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές και τα ευρωπαϊκά πρότυπα όπως αυτά εγκρίθηκαν και ισχύουν από την Εθνική και Ευρωπαϊκή νομοθεσία και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας διακήρυξης, και έχουν ως εξής:

1. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΧΕΡΙΩΝ

Γάντια από νιτρίλιο

Χαρακτηριστικά: Μήκος περ.25 εκ., πάχος: 0,5 mm.

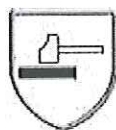
Υλικό κατασκευής: εξωτερικά νιτρίλιο, εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό

Ελάχιστα επίπεδα μηχανικών αντοχών: 4 (τριβή), 1 (κοπή με λεπίδα), 2 (διάσχιση), 1 (διάτρηση)

Σήμανση: CE, προμηθευτής, κωδικός προϊόντος, έτος κατασκευής, κωδικοί μηχανικών αντοχών 4,1,2,1, εικονόσημα προστασίας από μηχανικούς κινδύνους και οι κωδικοί 4,1,X,1. Εικονόσημα προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς

Μέγεθος: 7 έως 11 (7,8,9,10,11)

Πρότυπα: EN-388, EN-420.



Γάντια ελαστικά μίας χρήσης

Πεδίο χρήσης: για αντιμετώπιση χημικών ουσιών ή μικροοργανισμών.

Χαρακτηριστικά: Μήκος περίπου 23 cm

Κατασκευή από νιτρίλιο.

Είναι μίας χρήσης και δεν έχουν σημασία οι μηχανικές αντοχές.

Είναι συσκευασμένα σε κουτιά ανά 100 ή 200 ή 250 ή 300 τεμάχια.

Πρότυπα EN 374

Σήμανση:

- CE
- Προμηθευτής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες και μικροοργανισμούς.
- Μεγέθη: 5.5 – 6, 6,5 – 7, 7.5 – 8, 8.5 – 9, 9.5 - 10

EN374:2003



EN374:2003



EN ISO 374-1:2016

Type C



EN ISO 374-5:2016



VIRUS

2. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ-ΠΡΟΣΩΠΟΥ – ΜΑΤΙΩΝ

Κράνη

Πεδίο χρήσης: σε χώρους όπου εκτελούνται εργασίες σε διαφορετικά επίπεδα, σε ηλεκτρολογικές εργασίες.

Χαρακτηριστικά: Κράνος ασφάλειας με κέλυφος από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας.

Σχεδιασμένο κατάλληλα ώστε να μην συγκρατεί το νερό της βροχής.

Φέρει κεφαλόδεμα 4 σημείων με κουμπιά πίεσης και υφασμάτινο αντιδρωτικό μετώπου.

Βάρος: 305-356gr. Να φέρει υποδοχές για ωτοασπίδες και ασπίδια.

Σήμανση: • CE • Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής

Πιστοποιημένο σύμφωνα με το EN397:2012 A1:2012, EN50365

Γυαλιά GOOGLES κλειστού τύπου

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.

Σήμανση: α) στο πλαίσιο: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής, B μηχανική αντοχή, 3 Προστασία από υγρές χημικές ουσίες, 4 προστασία από σκόνη.

β) στον οπτικό δίσκο: 1 Οπτική κλάση, B μηχανική αντοχή,

2C αντιθαμβωτική επένδυση, 9 προστασία από λειωμένα

Μέταλλα, αντοχή σε θερμοκρασίες -5 έως +55 °C

Υλικό κατασκευής: Πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές

Πρότυπα: EN-166, EN-170.

Γυαλιά ανοιχτού τύπου

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.

Σήμανση: α) στο πλαίσιο: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής, FT μηχανική αντοχή.

β) στον οπτικό δίσκο: 2C-1.2D 1FT KN

Υλικό κατασκευής: πολυμερές

Πρότυπα: EN-166, EN-170, EN-171, EN-172

Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία

Πεδίο χρήσης: σε εργασίες στο ύπαιθρο τους θερινούς μήνες

Χαρακτηριστικά: Οπτικός δίσκος: Υλικό κατασκευής: πολυκαρβονικό ή άλλο πολυμερές
Οπτική κλάση: κατηγορία 1 (κατάλληλος για συνεχή χρήση), με χαρακτηριστικά 5-3.1D 1FT KN
Βραχίονες: ρυθμιζόμενοι μήκους για καλύτερη προσαρμογή
Μηχανική αντοχή: κατηγορία F (κρούση χαμηλής ενέργειας)
Σήμανση: στους βραχίονες: CE, κατασκευαστής, έτος κατασκευής, F, T
Πρότυπα: EN-166, EN-170, EN-171, EN-172

Καπέλα τύπου μπεϊζμπολ – λογότυπο Δ. Α

Πεδίο χρήσης: σε όλους τους εργαζόμενους των τεχνικών συνεργείων

Χαρακτηριστικά: Θα είναι τύπου jockey εξάφυλλο

Υλικό κατασκευής: 100% βαμβακερό. Κλείσιμο με αγκράφα και ραμμένες οπές. Επένδυση για τον ιδρώτα από 100% βαμβάκι. Προσχηματισμένη καμπύλη στο γέισο. Έξι ραμμένες οπές αερισμού. Βάρος 97 γραμμάρια
Βάρος υφάσματος 320 gr/m².

Ωτοβύσματα

Περιγραφή: Επαναχρησιμοποιούμενα, κατασκευασμένα από ελαστομερές υλικό, με ανατομικό σχήμα, με κορδόνι, ανθεκτικά στην υγρασία, ανακυκλώσιμα. Λόγος σήματος/θόρυβο: SNR 29 db.

Πρότυπα: EN-352-1.

3. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΝΑΠΝΟΗΣ

Φιλτρώμασκα FFP1

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

Χαρακτηριστικά: Μάσκα (με ενσωματωμένη βαλβίδα εκπνοής) 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 πρέπει να έχει ανεξίτηλα τυπωμένα τα εξής:

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

Προστασία αναπνοής από αέρια, (ημίσεως προσώπου)

Πεδίο χρήσης: κατά τις εργασίες με μικροοργανισμούς Ενδεικτικά σε ορισμένες περιπτώσεις σε απορριμματοφόρα, σε καθαριότητα, σε νεκροταφεία, σε βαφές.

Η επιλογή μπορεί να γίνει είτε με μάσκα ημίσεως προσώπου με τα κατάλληλα φίλτρα είτε με φιλτρώμασκα.

Μάσκα ημίσεως προσώπου και φίλτρα

Χαρακτηριστικά: Υλικό κατασκευής Σιλικόνη

2 βαλβίδες εκπνοής, που εξασφαλίζει τη χαμηλότερη αντίσταση εκπνοής και τη μέγιστη άνεση του χρήστη
Ελαστικό, ρυθμιζόμενο κεφαλόδεμα V shaped loop για σωστή & άνετη εφαρμογή Περιεχόμενα : Μάσκα Silicone , Φίλτρο P3 , φίλτρο A1, δίσκος φίλτρου, προφίλτρο, μαντηλάκι καθαρισμού & κουτί αποθήκευσης

Μάσκα EN140:1998

Φίλτρο P3 :EN 143:2000

Φίλτρο A1 : EN 143:2000

Πρότυπα: EN 140 για τη μάσκα και EN 143 , 14387 για τα 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)

4. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΩΜΑΤΟΣ

Ανακλαστικά γιλέκα

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

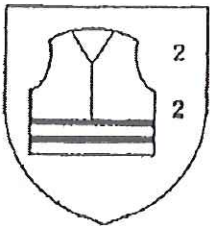
Χαρακτηριστικά : Γιλέκο με έντονα διακρινόμενο χρώμα με δύο οριζόντιες λωρίδες από ειδικό αντανάκλαστικό υλικό.

Ως υλικό κατασκευής του γιλέκου είναι προτιμότερο πολυεστερικό με βάρος τουλάχιστον 130 gr/m² για καλύτερο συνδυασμό άνεσης και μηχανικών αντοχών.

Σήμανση:

- CE
- Κατασκευαστής, Κωδικός προϊόντος, Έτος κατασκευής
- Εικονόσημο για αντανάκλαστικές ενδυμασίες και οι κωδικοί 2, 2

Πρότυπα EN 340, 471



Εκτύπωση Λογότυπου.

Αδιάβροχη ποδιά

Χαρακτηριστικά: Ποδιά PVC, πάχους >0,50cm, κατασκευασμένη από εύκαμπτο βινύλιο με νάυλον κορδόνι για προσαρμογή του μεγέθους.

- Παρέχει προστασία από πιτσιλισμα ελαίων, γράσων ή χημικών ουσιών
- Είναι ανθεκτική σε διάτρηση και τριβή, ενώ ταυτόχρονα προσφέρει εύκολο καθαρισμό

Διάσταση: 84x112cm

EN ISO 13688:2013 & EN14605: 2005+A1:2009

- Εικονόσημο προστασίας από χημικές ουσίες



Νιτσεράδες

Το σακάκι θα διαθέτει κουκούλα η οποία όταν δεν χρησιμοποιείται θα τοποθετείται σε θήκη στο γιακά. Θα κλείνει με φερμουάρ και διπλές μανσέτες. Το παντελόνι θα διαθέτει ελαστική μέση και τρούκς στα μπατζάκια. Υλικό κατασκευής: Pvc/polyester.(190T). Βάρος: 230 gsm.

Μεγέθη: Από S έως 3XL. (Με εκτύπωση πλάτης).

Εκτύπωση Λογότυπου.

Παρκά ψύχους

Παρκά Ψύχους Εξωτερικό από 300D Polyester Oxford με PU, εσωτερικό από 100% ταφτάς με 180gr/m² polyester & 3M Thinsulate G40. Θα προσφέρει προστασία από τη βροχή και το δριμύ ψύχος. Ψηλός γιακάς με επένδυση polar fleece 280gr/m². Θα φέρει διπλή αντανάκλαστική ταινία στο στήθος και τα μανίκια. Αποσπώμενη κουκούλα, κουκούλα και τσέπες επενδεδυμένες με ρυθμιζόμενες μανσέτες.

Κάθε μπουφάν θα αναγράφει με κεφαλαία γράμματα την ένδειξη «ΔΗΜΟΣ ΑΡΡΙΑΝΩΝ» στην πίσω πλευρά του.

Μπλουζάκι T-Shirt

Βάρος 165 gr/m²
100% ring spun cotton
Πλύση με ενζυμα και σιλικόνη (πιο μαλακό)
Ραφές δεξιά και αριστερά
Μανίκι με καλύτερη εφαρμογή στο μπράτσο
Στο εσωτερικό του λαιμού έχει φυτίλι heather grey
SIZE S-M-L-XL-XXL-XXXL.
Εκτύπωση Λογότυπου.

Φόρμες εργασίας σακάκι παντελόνι

Πεδίο χρήσης: στους οδοκαθαριστές, στους εργάτες καθαριότητας, στους οδηγούς απορριμματοφόρων
Χαρακτηριστικά: Φόρμα αποτελούμενη από σακάκι παντελόνι ελαφριά μεγάλης αντοχής. Θα είναι από πολυεστέρα και βαμβάκι τουλάχιστον 35% βαμβάκι και 65% πολυεστέρας. Θα διαθέτει πολλούς και διαφορετικούς χώρους αποθήκευσης που κλείνουν με φερμουάρ ή κόπιτσες ή βέλκρο. Το ύφασμα θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 230 gr.
Χρώμα σκούρο μπλε με δύο ανακλαστικές ταινίες στα μπατζάκια και μία στο σακάκι και θα αναγράφεται το όνομα του Δήμου. Το χρώμα θα είναι ενιαίο για όλους τους υπαλλήλους.
Εκτύπωση λογότυπου.

5. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΟΔΙΩΝ

Γαλότσες ασφαλείας.

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 344, 345(Οι πιστοποιήσεις αφορούν τις γαλότσες γόνατος)

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

Άρβυλα ασφαλείας S3

Μποτάκι ασφαλείας από δέρμα υδρόφοβο, υφασμάτινη φόδρα και σόλα πολουρεθάνης διπλής πυκνότητας. Διαθέτει πολυκαρβονικό προστατευτικό δακτύλων και μεταλλικό προστατευτικό πέλματος.

Τύπος S3 Απόδοση πέλματος SRC Προστατευτικό δακτύλων πολυκαρβονικό Σχέδιο:Μποτάκι Προστατευτικό πέλματος: μεταλλικό

Πρόσθετα χαρακτηριστικά A, E, Fo, Wru

Ευρωπαϊκό πρότυπο 20345:2011

6. ΔΙΑΦΟΡΑ

Επιγονατίδες

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 μιάντων που θα κλείνουν με ταινίες velcro.

Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

ΑΜΕΤ ΡΙΓΒΑΝ

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΧΑΡΙΤΟΠΟΥΛΟΥ ΣΥΝΑΔΙΝΗ
ΠΕ ΓΕΩΠΟΝΩΝ