

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: «Λοιπές παροχές σε είδος [είδη ατομικής προστασίας]»

Με την παρούσα τεχνική περιγραφή προβλέπεται η προμήθεια «Λοιπές παροχές σε είδος [είδη ατομικής προστασίας]» για τους δικαιούχους εργαζομένους του Δήμου Κύμης-Αλιβερίου. Για την σύνταξη της λήφθηκε υπόψη η σχετική γνωμοδότηση του τεχνικού ασφαλείας, οι υπ' αρ. [Κ.Υ.Α. 2/53361/0022/06 \(ΦΕΚ Β 1503/11.10.2006\)](#) αρ. 43726/7-06-2019 ΚΥΑ όπως και τα αιτήματα της Υπηρεσίας Καθαριότητας & Ανακύκλωσης (προσωπικό απασχολούμενο στην καθαριότητα, ανακύκλωση και στον καθαρισμό κτιρίων-σχολεία και δημοτικά κτίρια) και της Υπηρεσίας Δόμησης

Τα προσφερόμενα είδη πρέπει να είναι σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις σχετικά με τον σχεδιασμό και την κατασκευή τους από πλευράς ασφάλειας και υγείας, να είναι κατάλληλα για την χρήση τους και να μην συνεπάγονται νέους κινδύνους. Επί της συσκευασίας θα πρέπει να φέρουν την σήμανση CE, σε ορατό και ευανάγνωστο σημείο, να αναφέρουν το πρότυπο EN με το οποίο συμμορφώνονται όπως και τα αντίστοιχα εικονοσύμβολα.. Τα είδη θα παραδίδονται στο εργοτάξιο των ΔΕ Ταμυνέων-Δυστίων στο Αλιβέρι και το κόστος μεταφοράς θα βαρύνει τον ανάδοχο.

Ειδικότερα τα προς προμήθεια είδη θα πρέπει να είναι σύμφωνα με τις παρακάτω προδιαγραφές:

ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

- Ημιάρβυλα ασφαλείας EN 345 S3 Αδιάβροχα, προστασία δακτύλων και πέλματος METAL FREE, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, αντιολισθητική σόλα PU/Rubber από πολυουρεθάνη.
- Γαλότσες EN 345 S5 ασφαλείας γόνατος, αδιάβροχες, προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, ελαφριές, αντιολισθητική σόλα PVC, αντιστατικές ιδιότητες.
- Νιτσεράδες δύο τμημάτων (σακάκι και παντελόνι). EN 343 – class 3.3 Το σακάκι θα έχει κλείσιμο με κρυφό βαρέως τύπου πλαστικό φερμουάρ και τρούκ , κουκούλα ενσωματωμένη με κορδόνι, ρυθμιζόμενη μανσέτα με λάστιχο και εξωτερικά δύο τσέπες. Το παντελόνι θα έχει πλήρως ελαστική μέση και ρύθμιση στα μπατζάκια με τρουκ. Τα παραπάνω θα έχουν θερμολλημένες ραφές. Τόσο το σακάκι(στα μανίκια και στο σώμα) όσο και το παντελόνι θα φέρουν διπλές ανακλαστικές ταινίες. Υλικό κατασκευής : 100% πολυέστερ/ρι.
- Γιλέκο ανακλαστικό. Πρότυπα: EN 471 κλάση 1:2
Χαρακτηριστικά: Να είναι με έντονο διακρινόμενο κίτρινο ή πορτοκαλί χρώμα με αναπνέων αεριζόμενο διχτυωτό το άνω μέρος του γιλέκου, με δυο λουρίδες αντανάκλαστικές.

- Γάντια δερματοπάνινα EN 388, EN420 με επίπεδα μηχανικών αντοχών (2,1,2,2).
Χαρακτηριστικά: Μήκος 20-25 εκ. εμπρός μέρος του γαντιού και τα δάχτυλα από βόειο δέρμα και το πίσω μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης.

ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΑ ΣΧΟΛΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ (ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΕΣ)

- Γάντια νιτριλίου EN 388: Μήκος περίπου 30cm. Πάχος 0,5 mm, με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό. Επίπεδο μηχανικών αντοχών 3, 1, 2, 1.
- Γάντια μιας χρήσης: Μήκος περίπου 20cm. Υλικό κατασκευής νιτρίλιο η συσκευασία να είναι σε κουτιά ανά 50 ή 100 τεμάχια.
- Ποδιά εργασίας (**σαμάρι**) θα πρέπει να είναι κατασκευασμένη από καλής ποιότητας υλικό, ώστε να επιτυγχάνεται όσο το δυνατόν μικρότερη συρρίκνωση κατά το πλύσιμο. Θα πρέπει να φέρει εξωτερική τσέπη μπροστά και να έχει δεσίματα στα πλάγια με κορδόνια ή με τρουκ.
- Φιλτράμασκα FFP1 EN 419 Με διπλό μάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι, με βαλβίδα εκπνοής (για άνετη και συνεχή χρήση), επίστρωση ενεργού ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 10 ή 12 άνθρακα, εσωτερικό στεγανοποιητικό αφρώδες στη μύτη και έλασμα στη μύτη για καλύτερη εφαρμογή
- Παπούτσια αντιολισθητικά EN 345 S3. Αδιάβροχα, προστασία δακτύλων και πέλματος METAL FREE, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, αντιολισθητική σόλα PU/Rubber από πολυουρεθάνη.
- Γαλότσες EN 345 S5 ασφαλείας γόνατος, αδιάβροχες, προστασία δακτύλων, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, ελαφριές, αντιολισθητική σόλα PVC, Αντιστατικές ιδιότητες

ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ

Γιλέκο ανακλαστικό. Πρότυπα: EN 471 κλάση 1:2

Χαρακτηριστικά: Να είναι με έντονο διακρινόμενο πορτοκαλί χρώμα με αναπνέων αεριζόμενο διχτυωτό το άνω μέρος του γιλέκου, με δυο λουρίδες αντανακλαστικές.

Ημιάρβυλα ασφαλείας EN 345 S3 Αδιάβροχα, προστασία δακτύλων και πέλματος METAL FREE, απορρόφηση μηχανικής ενέργειας στην φτέρνα, προστασία της σόλας έναντι διάτρησης, αντιολισθητική σόλα PU/Rubber από πολυουρεθάνη

Γάντια νιτριλίου EN 388: Μήκος περίπου 30cm. Πάχος 0,5 mm, με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό. Επίπεδο μηχανικών αντοχών 3, 1, 2, 1.

Γάντια δερματοπάνινα EN 388, EN420 με επίπεδα μηχανικών αντοχών (2,1,2,2).

Χαρακτηριστικά: Μήκος 20-25 εκ. εμπρός μέρος του γαντιού και τα δάχτυλα από βόειο δέρμα και το πίσω μέρος από βαμβακερό ύφασμα με ελαστική ταινία σύσφιξης

Κράνη Πρότυπο EN 397

Χαρακτηριστικά, το εξωτερικό κέλυφος να είναι από ελαφρύ συνθετικό υλικό ABS, αεριζόμενο, να διαθέτει υφασμάτινους ιμάντες του κεφαλοδέματος και κοχλία ρύθμισης προσαρμογής στην κεφαλή, στον ιμάντα προσώπου ανθιδρωτική μαλακή επένδυση η οποία να αντικαθίσταται και να πλένεται, και βάρος έως 500gr. Επιπλέον κατά προτίμηση να είναι πορτοκαλί.

Παντελόνι εργασίας .

Χαρακτηριστικά: Το παντελόνι, θα είναι σκούρου χρώματος και θα φέρει ζωνάκι με λάστιχο, τσέπες εμπρός, τσέπες πλαϊνές με καπάκι, τσέπη πίσω. Επίσης θα έχει σε κάθε μπατζάκι δυο αντανεκλαστικές ταινίες ύψους περίπου 6,5 cm. , Ύφασμα ανθεκτικό στο σχίσιμο και με καλή αναπνοή και τη μεγαλύτερη κατά το δυνατόν περιεκτικότητα σε βαμβάκι. Η συσκευασία θα είναι σε πλαστική σακούλα ανά τεμ.

Μπλουζάκι T-shirt

Να είναι με έντονο διακρινόμενο πορτοκαλί χρώμα. . Ως υλικό κατασκευής είναι προτιμότερο από βαμβάκι 100% ή όσο το δυνατό σε μεγαλύτερη περιεκτικότητα σε βαμβάκι. Η συσκευασία θα είναι σε πλαστική σακούλα ανά τεμ.

Φιλτράσκα FFP1 EN 419 Με διπλό ιμάντα προσαρμογής που θα καλύπτει μύτη, στόμα και πηγούνι, με βαλβίδα εκπνοής (για άνετη και συνεχή χρήση), επίστρωση ενεργού ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 10 ή 12 άνθρακα, εσωτερικό στεγανοποιητικό αφρώδες στη μύτη και έλασμα στη μύτη για καλύτερη εφαρμογή

Η παραπάνω προμήθεια θα διενεργηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4412/16, με τη διαδικασία της επ' ευθείας ανάθεσης από το Δήμαρχο .

Η δαπάνη θα βαρύνει τον εκτελούμενο προϋπολογισμό του Δήμου έτους 2018 όπου υπάρχει εξειδικευμένη πίστωση στον Κ.Α : 15-6063.001, 20-6063.001 και 40-6063.001

ΑΛΙΒΕΡΙ, 27/11/2019
Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΠΑΣΤΑΜΑΤΙΟΥ

ΟΛΓΑ ΧΑΛΔΟΥΠΗ-ΜΠΟΚΑΡΗ
ΜΗΧΑΝ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ5/Α

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΑ ΣΧΟΛΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ (ΚΑΘΑΡΙΣΤΡΙΕΣ)

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Γάντια νιτριλίου	15 (συσκ. των 50 ή 100 τεμ.)	
2	Γάντια μιας χρήσης	15(συσκ. των 50 ή 100 τεμ.)	
3	Ποδιά εργασίας (σαμάρι)	30	
4	Φιλτρώμασκα FFP1	15(συσκ. των 10-12 τεμ.)	
5	Παπούτσια αντιολισθητικά EN 345 S3	30	
6	Γαλότσες EN 345 S5	15	

ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ
ΚΑΙ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Ημιάρβυλα ασφαλείας αντιολισθητικά EN 345 S3	65	
2	Γαλότσες EN 345 S5	53	
3	Νιτσεράδες δύο τμημάτων (σακάκι και παντελόνι). EN 343 – class 3.3	53	
4	Γιλέκο ανακλαστικό	64	
5	Γάντια δερματοπάνινα	110	

ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ ΣΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΟΜΗΣΗΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (ΤΕΜ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ)
1	Παπούτσια αντιολισθητικά EN 345 S3	7	
2	Γάντια νιτριλίου	3 (συσκ. των 50 ή 100 τεμ.)	
3	Κράνη Πρότυπο EN 397	6	
4	Γιλέκο ανακλαστικό	7	
5	Γάντια δερματοπάνινα	12	
6	Παντελόνι εργασίας	2	
7	Μπλούζα T-shirt	2	
8	μάσκα φίλτρου FFP1	3 (συσκ. των 10- 12)	