

Από:	BRINX Α.Ε.	Ημερομηνία:	25/10/2023
Θέμα:	ΖΗΤΗΣΗ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΩΝ	Σελίδες:	2
Προς:	ΔΗΜΟ ΑΓΡΙΝΙΟΥ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ & ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΤΕΧΝΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	Αριθμός τηλ:	2641360474

Σχετικά με τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό για την Προμήθεια Μέσων Ατομικής Προστασίας για τους εργαζόμενους του Δήμου Αγρινίου για τα έτη 2024 και 2025 με ΑΡ.ΠΡΩΤ.: 60421/15-09-2023, ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 94/31-08-2023 και ΑΡ.ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΣΗΔΗΣ: 226129/2023

Ερώτημα - Αποσαφήνιση τεχνικών προδιαγραφών

Σύμφωνα με το ενωσιακό νομικό πλαίσιο, ως προς την προμήθεια των Μέσων Ατομικής Προστασίας (ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΕΕ 2016/425 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 9ης Μαρτίου 2016) και την Υ.Α. 43726/2019 (ΦΕΚ 2208/8.6.2019) με τίτλο «Παροχή μέσων ατομικής προστασίας σε υπαλλήλους των ΟΤΑ α' και β' βαθμού και των νομικών προσώπων αυτών και μέτρα προληπτικής ιατρικής», μεταξύ άλλων προβλέπεται ότι «τα τεχνικά χαρακτηριστικά των μέσων ατομικής προστασίας εναρμονίζονται με τα ισχύοντα κάθε φορά πρότυπα της Ευρωπαϊκής Ένωσης και προκύπτουν από τη γραπτή εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου που εκπονεί ο τεχνικός ασφαλείας και ο ιατρός εργασίας με τη συμβολή της Επιτροπής Υγείας και Ασφάλειας των Εργαζομένων του άρθρου 4 του ν. 3850/2010».

Για το λόγο αυτό και με δεδομένο ότι σε ορισμένα από τα ζητούμενα είδη οι τεθείσες από τη Μελέτη προδιαγραφές δεν εναρμονίζονταν με ισχύοντα πρότυπα, αλλά είναι διαφορετικές (υψηλότερες) από τις οριζόμενες, θα πρέπει να μας γνωστοποιηθεί η γραπτή εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου και αιτιολόγηση του τεχνικού ασφαλείας και του ιατρού εργασίας, όπου προσδιορίζεται ο λόγος για τον οποίο τα αυξημένα αυτά επίπεδα κρίθηκαν αναγκαία. Με δεδομένο μάλιστα ότι οι θέσεις εργασίας και οι δυνητικοί κίνδυνοι είναι σε μεγάλο βαθμό ίδιοι σε όλους τους δήμους, τυχόν προσθήκη είδους ή ιδιαίτερων τεχνικών προδιαγραφών πρέπει να αιτιολογείται ειδικώς στην έκθεση αυτή, ώστε να καθίσταται κατανοητή και δικαιολογημένη η εν θέματι προσθήκη.

Επιπλέον, λόγω των ειδικών αυτών χαρακτηριστικών που ζητούνται, υπάρχει κίνδυνος να μην γίνει σωστή ερμηνεία είτε από την επιτροπή αξιολόγησης είτε από τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς, με αποτέλεσμα να υπάρξουν προβληματικές προσφορές και να οδηγηθεί ο διαγωνισμός σε δικαστικές προσφυγές. Για τους λόγους αυτούς,

παρακαλούμε να εξετάστε τα ερωτήματά μας, προκειμένου να αποφευχθούν προβλήματα κατά τη διάρκεια του διαγωνισμού.

ΟΜΑΔΑ 1: ΓΑΝΤΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Για το είδος α.α 1.3 Γάντια από Νιτρίλιο ζητείται από την μελέτη να έχουν μήκος περίπου 32 cm, πάχος 0,5 mm. Να είναι κατασκευασμένα από νιτρίλιο με εσωτερική επένδυση από ανθιδρωτικό υλικό. Συμμορφώνονται με τα πρότυπα EN 420:2003=A1:2009, EN ISO 374.5:2016, EN 388:2016(4101X), ISO 18889:2019 (G2) με επίπεδα μηχανικών αντοχών: 3 (τριβή) , 1 (κοπή με λεπίδα), X (διάσχιση) , 1 (διάτρηση) και Επίπεδα χημικής απόδοσης: A (Μεθανόλη) , K (Υδροξείδιο του νατρίου) , L (Θειικό οξύ) M (Νιτρικό οξύ) , N (Οξικό οξύ) , (Υδροξείδιο του αμμωνίου)

Καταρχήν, οφείλουμε να σας ενημερώσουμε ότι όλα τα χαρακτηριστικά του γαντιού συνδυαστικά δεν υπάρχουν σε κανένα εργοστάσιο μέσω ατομικής προστασίας, που να διαθέτει ευρέως τα είδη του στην ευρωπαϊκή αγορά. Δεδομένου δε ότι ο διαγωνισμός διεξάγεται σε ομάδες, υπάρχει κίνδυνος να μην βρεθεί ανάδοχος για αυτήν την ομάδα. Θα θέλαμε να μας γνωρίσετε από την έρευνα αγοράς που διεξήγατε, ποιο είναι το μοντέλο και ο κατασκευαστής του συγκεκριμένου υλικού.

Επίσης, ως προς τα χημικά στοιχεία που αναφέρονται αλφαβητικά στην μελέτη σας, παρακαλούμε να αποσαφηνίσετε ότι η ένδειξη είναι ενδεικτική και όχι δεσμευτική, δεδομένου ότι τα αλφαβητικά σύμβολα δίπλα στο γάντι είναι για να προσδιορίσουν την Δοκιμή διαπερατότητας και την Δοκιμή αποικοδόμησης και τα αποτελέσματα προσδιορίζουν τα γάντια χημικής προστασίας σε ποια από τις τρεις κατηγορίες εντάσσονται: Τύπος A, B ή Γ. Τα σχετικά εικονογράμματα και σημάνσεις περιγράφουν τον τύπο της χημικής αντίστασης που έχουν δοκιμαστεί και το επίπεδο απόδοσης που επιτυγχάνεται. Συνεπώς, η αναγραφή συγκεκριμένων χημικών στοιχείων, όπως ζητείται από τη μελέτη, δεν σημαίνει ότι προστατεύει μόνο από αυτά αλλά ότι έχει γίνει δοκιμή βάση αυτών των στοιχείων.

Επιπλέον, συνδυαστικά το ζητούμενο πάχος, που προβλέπεται από παλιότερα ΦΕΚ (1503/11-10-2006), το ISO 18889:2019 (G2) και τα επίπεδα χημικής απόδοσης δεν εντοπίζονται σε κανένα γάντι της αγοράς, με αποτέλεσμα οι προσφορές να κινδυνεύουν να απορριφθούν, εφόσον παραμείνει η περιγραφή ως έχει.

Ειδικά δε ως προς το πρότυπο ISO 18889:2019 (G2) για εφαρμογές φυτοφαρμάκων, η απαίτησή του θα πρέπει να αιτιολογηθεί από την έκθεση του τεχνικού ασφάλειας. Δεδομένου δε ότι η ποσότητα των ζητούμενων γαντιών είναι 23.000, θα πρέπει επίσης να απαντηθεί το ερώτημα πόσοι εργαζόμενοι του Δήμου απασχολούνται στο συγκεκριμένο τμήμα και χρειάζεται να καλυφθούν για εφαρμογές φυτοφαρμάκων. Βάσει της έρευνας αγοράς, σας γνωρίζουμε ότι το συγκεκριμένο είδος γαντιών είναι σημαντικά ακριβότερο από ένα γάντι χημικών, όπως αυτό που περιγράφεται στην Υπουργική Απόφαση 43726/2019 (ΦΕΚ 2208/8.6.2019) με τίτλο 'Παροχή μέσω ατομικής προστασίας σε υπαλλήλους των ΟΤΑ α' και β' βαθμού.

1.7. Μονωτικά Γάντια

Ζητάτε την ένδειξη 00 με Προστασία μέχρι 1000V σύμφωνα με το πρότυπο EN 60903 η ένδειξη 00/RC είναι μέχρι 500V ενώ εάν παρέχεται προστασία έως 1000V θα πρέπει να έχει την ένδειξη 0/RC

ΟΜΑΔΑ 2: ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΕΦΑΛΗΣ

2.5 Ασπίδιο με Πλέγμα για Κλαδέματα

Από την μελέτη σας ζητείται να έχει το ασπίδιο με πλέγμα σήμανση 1.

Είναι σημαντικό να επισημανθεί ότι αυτή η σήμανση αφορά την ορατότητα και δεν επηρεάζει τη χρησιμότητα του ασπιδίου. Αυτή η σήμανση αφορά ειδικά τα διάφανα ασπίδια και γυαλιά. Αν δεν τροποποιήσετε αυτή τη σημείωση, υπάρχει η πιθανότητα να μην υπάρχουν προσφορές που να πληρούν τις απαιτήσεις της μελέτης

ΟΜΑΔΑΣ 3 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΝΑΠΝΟΗΣ

Για το είδος α/α 3.5.

Η περιγραφή της μάσκας μιας χρήσης με επιπλέον ίνες άνθρακα που προστατεύει από την αόρατη σκόνη χρειάζεται διόρθωση και διευκρίνιση. Είναι σημαντικό να έχουμε την αιτιολόγηση στην έκθεση του τεχνικού ασφάλειας για την προσθήκη αυτού του είδους και των ιδιαίτερων τεχνικών προδιαγραφών για να κατανοηθεί η αιτιολογία πίσω από αυτήν. Δεδομένου ότι οι θέσεις εργασίας και οι δυνητικοί κίνδυνοι είναι παρόμοιοι σε όλους τους δήμους, η προσθήκη αυτού του είδους πρέπει να έχει ειδικές και λογικά επεξηγημένες αιτιολογίες.

Επιπλέον, επειδή στην ελληνική αγορά δεν υπάρχουν πραγματικά αυτές οι μάσκες, πρέπει να καθοριστούν τα πρότυπα που ισχύουν για την αόρατη σκόνη ή να γίνει σαφής αναφορά στη σύσταση και το περιβάλλον όπου αυτή η αόρατη σκόνη συναντάται. Πρέπει να προσδιορίσετε πώς προστατεύεται ο χρήστης από αυτήν με τη χρήση της προσθήκης "ινών άνθρακα" ώστε να είναι δυνατό να καταθέσουμε την προσφορά μας.

ΟΜΑΔΑΣ 4 ΕΝΔΥΜΑΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Θα θέλαμε να επισημάνουμε τη σημασία της ομαλής διεξαγωγής της διαγωνιστικής διαδικασίας, προκειμένου να αποφευχθούν νομικές επιπλοκές που ενδέχεται να προκύψουν λόγω της ασαφούς διατύπωσης των τεχνικών προδιαγραφών. Παρακαλούμε την αναθέτουσα να διορθώσει τυχόν ασάφειες στις προδιαγραφές ή να απομακρύνει τυχόν αναφορές σε συγκεκριμένη κατασκευή, προέλευση ή ιδιαίτερη μέθοδο κατασκευής που δεν προσδίδουν καμία υπεραξία στα προϊόντα ούτε εξυπηρετούν κάποιο σκοπό. Αυτά τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά δεν πρέπει να αναγράφονται, εκτός αν προκύπτουν από τη γραπτή εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου που διενεργούν ο τεχνικός ασφαλείας και ο ιατρός εργασίας, με τη συμβολή της Επιτροπής Υγείας και Ασφάλειας των Εργαζομένων, όπως ορίζεται στο άρθρο 4 του ν. 3850/2010. Προτείνουμε να γίνει πιο γενική η περιγραφή, εκτός αν υπάρχουν ειδικές συνθήκες εργασίας που χρειάζεται να τεκμηριωθούν

4.2 Ποδιά Ηλεκτροσυγκόλλησης

Σύμφωνα με το EN ISO 11611 το εικονόσημο είναι αυτό της Ηλεκτροσυγκόλλησης και όχι της θερμότητας που ζητείται.

4.4 Φόρμα Εργασίας Τύπου Τιράντα

Σύμφωνα με τη μελέτη ζητείται Ολόσωμη φόρμα εργασίας με τιράντες με πλαστικές πόρτες, από 100% βαμβάκι το οποίο δεν συρρικνώνεται πλέον του 3%,. Θα διαθέτει εξωτερικές τσέπες και θα προσφέρεται για οποιοδήποτε μέγεθος. Χρώματος δε της αρεσκείας της υπηρεσίας. Συμμορφώνονται με το πρότυπο EN ISO 13688 Σήμανση: CE , Κατασκευαστής, κωδικός του προϊόντος.

Δεδομένου ότι η τεχνική μελέτη του είδους περιέχει ασάφειες που δυσκολεύουν την κατάθεση προσφοράς, παρακαλούμε να καθορίσετε τα χρώματα της προτίμησής σας. Αυτό θα μας επιτρέψει να επιλέξουμε το κατάλληλο εργοστάσιο παραγωγής και να προσδιορίσουμε την κατάλληλη τιμή του είδους, λαμβάνοντας υπόψη τις απαιτήσεις της υπηρεσίας.

4.5 Νιτσεράδες

Ζητείται περίσφιξη με Velcro στα μανίκια. Αυτή η ιδιαιτερότητα λεπτομέρειά αναλύεται και αιτιολογείται στη γραπτή εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου; Θα γίνουν δεκτά αδιάβροχα που έχουν διαφορετικό τελείωμα στα μανίκια, π.χ. με εσωτερική μανσέτα;

4.6. Μπουφάν Αμάνικο (Γιλέκο)

Ζητείται ότι το χρώμα θα είναι διαφορετικό ανάλογα με την Υπηρεσία στην οποία αντιστοιχεί και το χρώμα θα δηλώνεται κατά την παραγγελία. Παρακαλούμε να καθορίσετε τα χρώματα της προτίμησής σας. Αυτό θα μας επιτρέψει να επιλέξουμε το κατάλληλο εργοστάσιο παραγωγής και να προσδιορίσουμε την κατάλληλη τιμή του είδους.

4.7 Μπλούζα Εργασίας, 4.8 Παντελόνι Εργασίας Δίχρωμο με Ανακλαστικές Ταινίες, 4.9 Σακάκι Εργασίας Δίχρωμο με Ανακλαστικές Ταινίες

Παρακαλούμε να καθορίσετε τα χρώματα της προτίμησής σας, ώστε να επιλέξουμε το κατάλληλο εργοστάσιο παραγωγής και να προσδιορίσουμε την κατάλληλη τιμή του είδους. Επίσης, σύμφωνα με την μελέτη, για τα είδη 4.8 Παντελόνι Εργασίας Δίχρωμο με Ανακλαστικές Ταινίες, 4.9 Σακάκι Εργασίας Δίχρωμο με Ανακλαστικές Ταινίες ζητείται συγκεκριμένος αριθμός τσεπών ενώ αντίστοιχα για τη Φόρμα Εργασίας Τύπου Τιράντα δεν ζητείται. Οι λεπτομέρειες και η αιτιολόγηση αυτής της απαίτησης περιλαμβάνονται στη γραπτή εκτίμηση επαγγελματικού κινδύνου; Υπάρχει η δυνατότητα να γίνει αποδεκτός αριθμός τσεπών λιγότερος από επτά;

4.11 Ποδιά Σαμαράκι

Από την μελέτη ζητείται συγκεκριμένη διάσταση 78X44cm όπως και συγκεκριμένη σύνθεση υφάσματος. Επειδή στο σύνολο των κατασκευαστών υπάρχουν διαφοροποιήσεις των διαστάσεων, θα γίνουν δεκτές και ποδιές με παρόμοιες διαστάσεις ή θα πρέπει να γίνει παραγωγή ώστε να καλυφθεί η συγκεκριμένη απαίτηση της διάστασης; Θα είναι one size; Θα γίνουν δεκτές άλλες συνθέσεις υφασμάτων;

4.6.12 Μπουφάν Εργασίας/ αδιάβροχα

Παρακαλούμε καθορίστε τα χρώματα της προτίμησής σας ώστε να επιλέξουμε το κατάλληλο εργοστάσιο παραγωγής και να προσδιορίσουμε την κατάλληλη τιμή για το είδος. Παρακαλούμε επίσης να προβλέψετε παρόμοιες διευκρινήσεις, όπως στο είδος 4.6 (Μπουφάν αμάνικο) «Εφόσον εξασφαλίζεται η προστασία από το ψύχος θα γίνεται δεκτή και η καπιτονέ επένδυση. Το διπλό φερμουάρ για το αμάνικο μπουφάν μπορεί να παραβλεφθεί αρκεί να διαθέτει κλείσιμο με φερμουάρ και καπάκι με κουμπιά ή Velcro)»

ΟΜΑΔΑ 5 ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΥΠΟΔΗΜΑΤΑ

5.2 Άρβυλα Ασφαλείας Ηλεκτρολόγων 500V

Στη μελέτη σας, ζητείται το πρότυπο EN 50321 για το είδος 5.2, δηλαδή τα Άρβυλα Ασφαλείας Ηλεκτρολόγων 500V. Αυτό το πρότυπο αφορά την πιστοποίηση για γαλότσες ηλεκτρολόγων, όπως ορίζεται στο άρθρο **5.4 σχετικά με τις Γαλότσες Ηλεκτρολόγου**. Σύμφωνα με το ΦΕΚ αυτό που ζητείται είναι ένα Ημιάρβυλο με ύψος που προστατεύει τα σφυρά το οποίο να έχει ανταπεξέλθει σε δοκιμή με διηλεκτρική επαφή σε 5KV Παρακαλούμε να διευκρινίσετε αυτήν την απαίτηση.

Για την BRINX A.E.

BRINX A.E.
ΕΜΠΟΡΙΚΗ – ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ
Α.Μ.Α.Ε. 49239/62/Β/01/0138
ΑΦΜ 099774123 ΔΟΥ ΦΑΕ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ
ΠΑΝΣΕΛΗΝΟΥ 4 Τ.Κ. 542 48 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
ΤΗΛ: 2310 313114 – FAX: 2310 325160