



Τρίκαλα, 31/01/2024

ΠΡΟΣ ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΗΣ

Αρ. Πρωτ. : 57192/21-12-2023 «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΜΕΣΩΝ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ»

Σχετικά με την υπ' αριθ. **57192/21-12-2023 Διακήρυξη με συστημικό αριθμό ΕΣΗΔΗΣ 284257**, σε απάντηση συμπληρωματικών πληροφοριών – διευκρινήσεων που ζητήθηκαν με αιτήματα που υποβλήθηκαν προς το Δήμο Τρικκαίων, μέσω του ΕΣΗΔΗΣ, σας διευκρινίζουμε τα εξής:

ΕΡΩΤΗΜΑ 1:

A7. Γάντια Συγκολλητών

Συνήθως τα γάντια συγκολλητών έχουν μήκος 35 – 40 εκ. Επομένως θα γίνουν αποδεκτά γάντια συγκολλητών μήκους 35 – 40 εκ που ακολουθούν τις υπόλοιπες απαιτήσεις της μελέτης με βάση τα νεότερα πρότυπα EN21420, EN12477, EN407 και EN388;

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 1:

Η απαίτηση των διαστάσεων για τα γάντια συγκολλητών είναι περίπου 20-30 εκ. Οπότε, θα γίνονται δεκτά δείγματα και μεγαλύτερων διαστάσεων. Αναφορικά με τα πρότυπα, θα γίνονται δεκτά και τα νεότερα ή επικαιροποιημένα αυτών.

ΕΡΩΤΗΜΑ 2:

B1. Κράνη Ασφαλείας

Η ζήτησή σας αναφέρεται σε κράνος με προστασία από Ηλεκτρικό ρεύμα 440 Vac και να επιτρέπεται να δημιουργηθούν οπές αερισμού, κάτι το οποίο δεν είναι ασφαλές σε κράνη με προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα. Επομένως παρακαλώ διευκρινίστε αν θέλετε κράνη με οπές αερισμού ή με προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα.

Η τεχνική μελέτη αναφέρει:

*«Επιπλέον θα φέρει σημεία όπου επιτρέπεται να δημιουργηθούν οπές αερισμού
Πρότυπο EN 397 440 vac (προστασία από ηλεκτρικό ρεύμα)»*

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ

Προφανώς ζητάτε κράνη δύο ειδών ασφαλείας και προστασίας ρεύματος.

Τα ασφαλείας έχουν πρότυπο το EN 397, ενώ τα προστασίας και από ρεύμα έχουν πρότυπα τα EN 397 και EN 50365.

ΕΡΩΤΗΜΑ

Μπορούμε να καταθέσουμε προσφορά για κράνη από τα οποία ένας αριθμός τους θα έχουν προστασία ρεύματος και τα υπόλοιπα θα είναι προστασίας;

Μπορείτε να μας γνωρίσετε την σχέση τους (πχ μισά –μισά)

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 2:

Επειδή η φράση «...θα φέρει σημεία όπου επιτρέπεται να δημιουργηθούν οπές αερισμού» δεν αποτυπώνει την ευρεία διάθεση των προϊόντων της αγοράς και δεν έχει απαλειφθεί από προηγούμενη λανθασμένη διατύπωση, σας διευκρινίζουμε πως η απαίτηση αφορά καταρχήν σε κράνη με οπές αερισμού και κατά δεύτερον σε κράνη προστασίας έναντι του ηλεκτρικού ρεύματος και πως με την υπογραφή της σύμβασης θα δοθούν στον ανάδοχο ο αριθμός τεμαχίων αντίστοιχα, με τα κράνη προστασίας έναντι του ηλεκτρικού ρεύματος να καταλαμβάνουν ένα 10-15% της συνολικής ποσότητας.

Οπότε θα γίνονται δεκτά δείγματα με οπές αερισμού και έναντι προστασίας από ηλεκτρικό ρεύμα.

ΕΡΩΤΗΜΑ 3:

B4.Γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία

Η ζήτησή σας αναφέρεται σε οπτικό δίσκο που θα φέρει σήμανση 6.2 ή 6-2.5 ή εναλλακτικά με σήμανση 5-2 ή 5-2.5. Ευρέως στην Ευρωπαϊκή αγορά κυκλοφορούν από όλες τις κατασκευάστριες εταιρίες γυαλιά προστασίας από ηλιακή ακτινοβολία με σήμανση 5-3.1 η οποία μειώνει την αντανάκλαση και προστατεύει από την ηλιακή ακτινοβολία καλύτερα και από τα 5-2 ή 5-2.5. Επομένως επιβεβαιώστε ότι είναι αποδεκτή

και η σήμανση στον οπτικό δίσκο 5-3.1 διατηρώντας τις υπόλοιπες απαιτήσεις της μελέτης.

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 3:

Θα γίνεται δεκτή κάθε σήμανση που υπερκαλύπτει τις ζητούμενες.

ΕΡΩΤΗΜΑ 4:

B5 Ημίκρανα με διάφανη προσωπίδα / B6 Ασπίδιο με πλέγμα

Τα ημίκρανα με διαφανή προσωπίδα πιστοποιούνται με το EN166 ενώ τα ασπίδια με πλέγμα με το EN1731.

Επομένως θα γίνουν αποδεκτά ημίκρανα με διαφανή προσωπίδα πιστοποιημένα μόνο με EN166, οπτική κλάση 1 και μηχανική αντοχή B (είδος B5) και ασπίδια με πλέγμα πιστοποιημένα με EN1731 και μηχανική αντοχή F (είδος B6);

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 4:

Θα γίνονται δεκτά ημίκρανα με διαφανή προσωπίδα πιστοποιημένα με EN166, οπτική κλάση 1 και μηχανική αντοχή B (είδος B5) και ασπίδια με πλέγμα πιστοποιημένα με EN1731 και μηχανική αντοχή F (είδος B6).

ΕΡΩΤΗΜΑ 5:

B9 Φιλτράσκα P1

Η τεχνική μελέτη αναφέρει:

...Με διπλό ιμάντα προσαρμογής...

ΕΡΩΤΗΜΑ

Υπάρχουν δύο τύποι συγκράτησης στις μάσκες:

ΠΡΩΤΗ ΜΑΣΚΑ

Έχει δύο ιμάντες η οποίοι συγκρατούνται ένας σε κάθε αυτί

ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΑΣΚΑ

Η δεύτερη έχει δύο ιμάντες που περικλείουν όλο το κεφάλι

Ο κάθε τρόπος συγκράτησης έχει τα μειονεκτήματα και τα πλεονεκτήματά του.

ΕΡΩΤΗΜΑ

Μπορούμε να καταθέσουμε προσφορά για οποιοδήποτε από τα δύο είδη?

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 5:

Θα γίνονται δεκτοί και οι δύο τύποι

ΕΡΩΤΗΜΑ 6:

B15 Μάσκα μιας χρήσεως

Παρακαλώ διευκρινίστε αν η απαίτηση είναι για χειρουργική μάσκα 3 στρώσεων μιας χρήσεως πιστοποιημένη με EN14683 ή για αναδιπλούμενη μάσκα FFP2 πιστοποιημένη με EN149

Στην τεχνική μελέτη αναγράφεται...

Πιστοποίηση CE,

EN 149:2001+A1:2009,

EN 14683 ...

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ

Η πιστοποίηση EN 149:2001+A1:2009 αφορά τις μάσκες μιας χρήσης τύπου FFP ,

Οι ιατρικές μάσκες μιας χρήσης τύπου 3PLY, (από όσο γνωρίζουμε , έχουν πιστοποίηση μόνο EN 14683).

Μήπως εκ παραδρομής αναγράφτηκε και το EN 149 στο παραπάνω είδος?

(Βλέπε Κ.Υ.Α. 53361/2-10-2006 (ΦΕΚ 1503, τεύχος Β', 11-10-06))

ΕΡΩΤΗΜΑ

Μπορούμε να καταθέσουμε προσφορά για μάσκες μιας χρήσης πιστοποιημένες ΜΟΝΟ κατά EN 14683?

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 6:

Η απαίτηση αφορά τις μάσκες μιας χρήσης και η πιστοποίηση θα είναι μόνο EN 14683.

ΕΡΩΤΗΜΑ 7:

Γ7 Παντελόني εργασίας

Παρακαλώ διευκρινίστε το αποδεκτό βάρος για τα παντελόνια καθώς και αν θα γίνουν αποδεκτές προσφορές παντελονιών με σύνθεση υφάσματος 65% πολυεστέρας και 35% βαμβάκι 240 γρ/τμ

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 7:

Το αποδεκτό βάρος για το συγκεκριμένο είδος, το οποίο εκ παραδρομής δεν αναγράφεται, είναι έως 250γρ/τμ. Επίσης θα γίνονται αποδεκτές προσφορές και με σύνθεση 65%-35%, εφόσον το είδος θα πληροί τα αναφερόμενα στη μελέτη EN.

ΕΡΩΤΗΣΗ 8:

Γ9.ΜΠΟΥΦΑΝ ΑΔΙΑΒΡΟΧΟ

θα θέλαμε να μας κάνετε γνωστό αν ζητάτε να είναι πιστοποιημένο το μπουφάν κατά EN 20471 ή ζητάτε το πιστοποιητικό μόνο για τις ανακλαστικές λωρίδες .Διευκρινίστε σχετικά για τα έγγραφα που πρέπει να προσκομίσουμε

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 8:

Η απαίτηση αφορά την πιστοποίηση κατά EN 20471 για το μπουφάν.

ΕΡΩΤΗΣΗ 9:

Γ13. Ποδιές συγκολλητών

Οι ποδιές συγκολλητών από επεξεργασμένο πυρίμαχο δέρμα πιστοποιούνται είτε με EN11611 είτε με EN11612. Επομένως παρακαλώ διευκρινίστε ποιο είναι το αποδεκτό πρότυπο

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ 9:

Το αποδεκτό πρότυπο είναι αυτό που αναφέρεται σε προστασία από θερμότητα, συνοδευόμενο από το αντίστοιχο εικονόσημο, όπως αναφέρεται στη μελέτη.

ΕΡΩΤΗΜΑ 10:

Δ1. Άρβυλα ασφαλείας (ψηλά)

Άρβυλα με την νέα πιστοποίηση EN20345:2022 δεν λαμβάνουν την πιστοποίηση SRC αλλά SR. Επομένως θα γίνουν αποδεκτά?

ΔΙΕΥΚΡΙΝΗΣΗ 5:

Θα γίνονται αποδεκτά άρβυλα με πιστοποίηση EN20345 και στις νεότερες εκδόσεις του.

Η Αν. Προϊσταμένη

Ευθυμίου Παναγιώτα