

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ
69100 ΚΟΜΟΤΗΝΗ
Τηλ. 25310 39000

ΔΙΟΙΚΗΣΗ
Τμήμα Οικονομικής Διαχείρισης
Ξάνθης



HELLENIC REPUBLIC
DEMOCRITUS
UNIVERSITY OF THRACE
UNIVERSITY CAMPUS
GR 691 00 KOMOTINI
Tel. +3025310 39000

ADMINISTRATION

ΠΡΟΣ: Όλους τους Ενδιαφερόμενους

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε αίτημα διευκρινίσεων επί της υπ' αριθ. 738/2024 διακήρυξης του Δ.Π.Θ. «Προμήθεια και τοποθέτηση εξοπλισμού για τις φοιτητικές εστίες και του εστιατορίου σε Ξάνθη και Κομοτηνή του ΔΠΘ»

ΣΧΕΤΙΚΑ: Το από 29.08.2024 μήνυμα μέσω ΕΣΗΔΗΣ (Εισερχ. ΔΠΘ/ΔΟΔ/ΤΠΕ/65774/8775/422/29-8-2024)

Απαντώντας στο ανωτέρω σχετικό, διευκρινίζουμε τα ακόλουθα:

Ερώτημα:

1. Σε κανένα σημείο των τεχνικών προδιαγραφών δεν απαιτείται η προσκόμιση προϊόντικών πιστοποιητικών για την διασφάλιση της ποιότητας, ασφάλειας και εργονομίας κατά την χρήση. Τα πιστοποιητικά εγγυόνται ότι τα προϊόντα έχουν ελεγχθεί και πιστοποιηθεί από αναγνωρισμένους φορείς της Ε.Ε βάση των ακόλουθων Ευρωπαϊκών νορμών:

Γραφεία εργασίας: EN 527

Γραφεία φαγητού: EN 1730 / EN 15372

Συρταριέρες γραφείου: EN 14073

Ερμάρια / Βιβλιοθήκες: EN 14073

Καθίσματα εργασίας: EN 1335

Καθίσματα φαγητού: EN 16139

Εάν δεν προσκομιστούν τα πιστοποιητικά από διαπιστευμένους φορείς που να αποδεικνύουν ότι η κατασκευή των προϊόντων έχει επιτευχθεί σύμφωνα με τις αντίστοιχες Ευρωπαϊκές νόρμες, πως θα είναι δυνατή η αξιολόγηση τους; Πως θα διασφαλίσετε την αντοχή τους στον χρόνο και την ασφάλεια κατά την χρήση; Παρακαλούμε απαντήστε μας.

Απάντηση:

Σύμφωνα με τα κάτωθι:

- Άρθρο 18 ν.4412/2016 Αρχές εφαρμοζόμενες στις διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων (άρθρο 18 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).
- Άρθρο 54 ν.4412/2016 Τεχνικές προδιαγραφές (άρθρο 42 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).
- Άρθρο 55 ν.4412/2016 Σήματα (άρθρο 43 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).
- Άρθρο 56 ν.4412/2016 Εκθέσεις δοκιμών, πιστοποίηση και άλλα αποδεικτικά μέσα (άρθρο 44 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ
ΜΕΡΟΣ Α - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ
Απαιτήσεις και Τεχνικές Προδιαγραφές ανά τμήμα αντικειμένου
4. Τεχνικές προδιαγραφές είδους
 - ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001 ή ισοδύναμα.

Η διασφάλιση της ποιότητας, ασφάλειας και εργονομίας των προϊόντων εξασφαλίζεται από τις λεπτομερείς τεχνικές προδιαγραφές και τα πιστοποιητικά ISO ή ισοδύναμα των προμηθευτών/κατασκευαστών που πιστοποιούν (πχ) την ποιότητα (ISO 9001:2015) στα προϊόντα και υπηρεσίες του κατόχου. Επιπλέον, η επταετής εγγύηση καλής λειτουργίας, διασφαλίζει το δημόσιο συμφέρον σε σχέση με την αντοχή τους στο χρόνο.

Ερώτημα:

ΟΜΑΔΑ 1

1. ΚΡΕΒΑΤΙ ΑΠΟ ΜΑΣΙΦ ΞΥΛΟ 210X100X90cm

Θα μπορούσε να κατασκευαστεί το κρεβάτι από μορισσανίδα μελαμίνης E1 αντί από μασίφ ξύλο όπως ζητείται και στην πλειοψηφία των υπόλοιπων επίπλων; Σε αυτή την περίπτωση θα προτείναμε την χρήση ανατομικού σομιέ από μασίφ ξύλο οξιάς εδραζόμενο επί μεταλλικού προφίλ κατά μήκος των πλευρών στηριγμάτων του κρεβατιού. Η περιγραφή για κατασκευή από μασίφ ξύλο είναι ασαφής και ανέφικτη.

Απάντηση:

Σύμφωνα με

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες
- και του άρθρου **2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών**, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

Παρακαλώ να διευκρινίσετε την πρόταση «Η περιγραφή για κατασκευή από μασίφ ξύλο είναι ασαφής και ανέφικτη.» με περισσότερες λεπτομέρειες ώστε να απαντηθεί.

Ερώτημα:

2. ΚΟΜΟΔΙΝΟ ΑΠΟ ΞΥΛΟ 50X35X40cm

Θα μπορούσε να κατασκευαστεί το κομοδίνο από μοριοσανίδα μελαμίνης E1 αντί από μασίφ ξύλο όπως ζητείται και στην πλειοψηφία των υπόλοιπων επίπλων; Η ίδια ως άνω παρατήρηση. Για τη 1 & 2 περίπτωση εάν δεν έχετε διαφορετική άποψη εξηγήστε μας πως και που θα κατασκευαστούν από μασίφ ξύλο.

Απάντηση:

Σύμφωνα με

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες
- και του άρθρου **2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών**, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «*Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές*»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

Παρακαλώ να διευκρινίσετε την πρόταση «*Για τη 1 & 2 περίπτωση εάν δεν έχετε διαφορετική άποψη εξηγήστε μας πως και που θα κατασκευαστούν από μασίφ ξύλο*» με περισσότερες λεπτομέρειες ώστε να απαντηθεί.

Ερώτημα:

ΟΜΑΔΑ 3

ΓΡΑΦΕΙΟ 100X60X70cm

Στις τεχνικές προδιαγραφές δεν έχει ληφθεί υπόψιν η ευρωπαϊκή νόρμα EN 527 για την κατασκευή του γραφείου. π.χ. αναφέρεται ότι «*Τα πλαϊνά σόκαρα θα φέρουν ABS πάχους 1-2mm*». Για λόγους ασφαλείας δεν επιτρέπεται η χρήση ράδιου <2mm στην κατασκευή επιφανειών γραφείου. Παρακαλούμε να διορθωθεί η τεχνική προδιαγραφή αντίστοιχα. Παρακαλούμε να διορθωθεί ότι το ράδιο πρέπει να είναι = 2mm.

Απάντηση:

Στις τεχνικές προδιαγραφές του είδους αναφέρεται ότι: «*Τα πλαϊνά σόκαρα θα φέρουν ABS πάχους 1-2mm*». Διευκρινίζεται ότι η χρήση ABS πάχους=2mm βρίσκεται εντός των αποδεκτών ορίων.

Ερώτημα:

ΣΥΡΤΑΡΙΕΡΑ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗ

A): Οι (τυποποιημένες) ζητούμενες συρταριέρες γραφείου 1-3-3-3 (μολυβοθήκη και τρία συρτάρια) φέρουν ύψος (545 mm. Γίνεται αποδεκτό;) 65cm ενώ οι τυποποιημένες έχουν ύψος 54,5cm.

B): Θα ήταν αποδεκτή η προσφορά και κατασκευή μεταλλικών συρταριών από λαμαρίνα πάχους 0,9 mm με ηλεκτροστατική βαφή για μεγαλύτερη αντοχή κατά τη χρήση;

Απάντηση:

A) και B):

Σύμφωνα με

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες,
- και του άρθρου **2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών**, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

Ερώτημα:

ΟΜΑΔΑ 5

ΓΡΑΦΕΙΟ 180X80

A): Στις τεχνικές προδιαγραφές δεν έχει ληφθεί υπόψιν η ευρωπαϊκή νόρμα EN 527 για την κατασκευή του γραφείου π.χ. αναφέρεται ότι «Τα πλαϊνά σόκαρα θα φέρουν ABS πάχους 1-2mm». Για λόγους ασφαλείας δεν επιτρέπεται η χρήση ράδιου <2mm στην κατασκευή επιφανειών γραφείου. Παρακαλούμε να διορθωθεί η τεχνική προδιαγραφή αντίστοιχα.

B): Στις τεχνικές προδιαγραφές γίνεται αναφορά για <<Θα τοποθετηθεί χωνευτό σύστημα καλωδίωσης μέσα σε κουτί αλουμινίου. Το σύστημα καλωδίωσης θα περιλαμβάνει πρίζα ρεύματος, UPS, δικτύου, τηλεφώνου>>. Εννοείται ότι ο προσφέρων θα πρέπει να συμπεριλάβει κανάλι καλωδίων στο κάτω μέρος της επιφάνειας για την φύλαξη/υποδοχή των καλωδίων ρεύματος, UPS, δικτύου και τηλεφώνου; Η πρόσβαση στο κανάλι θα επιτυγχάνεται με ορθογώνια ροζέτα αλουμινίου χωνευτή στην επιφάνεια εργασίας; Παρακαλούμε να γίνει διευκρίνιση.

Απάντηση:

A) Στις τεχνικές προδιαγραφές του είδους αναφέρεται ότι: «Τα πλαϊνά σόκαρα θα φέρουν ABS πάχους 1-2mm». Διευκρινίζεται ότι η χρήση ABS πάχους=2mm βρίσκεται εντός των αποδεκτών ορίων.

B) Διευκρινίζεται ότι στις τεχνικές προδιαγραφές του είδους αναφέρεται «Θα τοποθετηθεί χωνευτό σύστημα καλωδίωσης μέσα σε κουτί αλουμινίου. Το σύστημα καλωδίωσης θα περιλαμβάνει πρίζα ρεύματος, UPS, δικτύου, τηλεφώνου», το οποίο θα συμπεριλαμβάνεται στην προσφορά του προμηθευτή.

Ερώτημα:

ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΨΗΛΗ ΠΛΑΤΗ

A. Ερώτηση: Στις τεχνικές προδιαγραφές ζητείται πεντακτινωτή βάση επιχρωμιωμένη. Θα μπορούσαμε να προσφέρουμε πεντακτινωτή βάση αλουμινίου γυαλισμένη; Με αυτόν τρόπο προστατεύουμε το περιβάλλον από τις βλαβερές επιπτώσεις της διαδικασίας επιχρωμίωσης έχοντας το ίδιο αισθητικό αποτέλεσμα.

B. Ερώτηση: Θα μπορούσε η έδρα του καθίσματος να είναι κατασκευασμένη από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο με επενδεδυμένο καλουπωτό μαξιλάρι από χυτή αφρώδη πολυουρεθάνη αντί για διαμορφωμένα και συγκολλημένα υπό πίεση (κοντραπλακέ);

Απάντηση:

Α. και Β.:

Σύμφωνα με :

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες,
- και του άρθρου **2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών**, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «*Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές.*»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

Ερώτημα:**ΚΑΘΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΕ ΜΠΡΑΤΣΑ**

Α. Ερώτηση: Στις τεχνικές προδιαγραφές ζητείται πεντακτινωτή βάση επιχρωμιωμένη. Θα μπορούσαμε να προσφέρουμε πεντακτινωτή βάση αλουμινίου γυαλισμένη; Με αυτόν τρόπο προστατεύουμε το περιβάλλον από τις βλαβερές επιπτώσεις της διαδικασίας επιχρωμίωσης έχοντας το ίδιο αισθητικό αποτέλεσμα.

Β. Ερώτηση: Θα μπορούσε η έδρα του καθίσματος να είναι κατασκευασμένη από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο με επενδεδυμένο καλουπωτό μαξιλάρι από χυτή αφρώδη πολουρεθάνη αντί για διαμορφωμένα και συγκολλημένα υπό πίεση (κοντραπλακέ);

Γ. Ερώτηση: Στις τεχνικές προδιαγραφές αναφέρεται «Επενδυμένο με ύφασμα με κυψέλες (τύπου aerospace) χρώματος μαύρο». Παρακαλούμε δώστε περισσότερες διευκρινήσεις όσο αναφορά τον συγκεκριμένο τύπο υφάσματος ή ενδεικτικά αποστείλτε κατασκευαστή και κωδικό είδους.

Δ. Ερώτηση: Θα μπορούσε η πλάτη να ρυθμίζεται στο ύψος με οδοντωτό σύστημα με κλικ το οποίο πλεονεκτεί στην χρήση καθώς δεν απαιτεί τον χειρισμό στροφείου στο πίσω μέρος της πλάτης;

Απάντηση:

Α., Β. και Δ.:

Σύμφωνα με

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες,
- και του άρθρου **2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών**, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «*Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές.*»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

Γ.: Στις τεχνικές προδιαγραφές του είδους αναφέρεται :

«Κάθισμα γραφείου με ψηλή πλάτη, περιστρεφόμενο και τροχήλατο, αποτελούμενο από βάση, έδρα, πλάτη, μπράτσα, και τους ειδικούς μηχανισμούς, επενδυμένο με ύφασμα με κυψέλες (τύπου aerospace) χρώματος μαύρο. Διαστάσεις ύψος 1100-1200mm, έδρα 480-480mm, πλάτη 470-570mm με απόκλιση $\pm 50mm$. Η βάση του καθίσματος θα είναι μεταλλική χρωμίου πεντακτινωτή, αποτελούμενη από πέντε οριζόντιες ισομήκεις ακτίνες, ώστε να εξασφαλίζεται πλήρως η σταθερότητα του καθίσματος. Οι τροχοί θα είναι δίδυμοι από ενισχυμένο θερμοπλαστικό υλικό. Ο άξονας του καθίσματος θα είναι μεταλλικός χρωμίου διαμέτρου τουλάχιστον $\Phi 50$. Μέσα σ' αυτόν θα κινείται άλλος άξονας, πάνω στον οποίο θα στηρίζεται η έδρα. Με κατάλληλα αντιτριβικά δακτυλίδια (οδηγούς) και τσιμούχες το όλο σύστημα θα λειτουργεί σαν αμορτισέρ αερίου. Το αμορτισέρ θα είναι ασφαλείας, πεπιεσμένου ειδικού αερίου και μέσω αυτού θα επιτυγχάνεται η ρύθμιση του ύψους της έδρας του καθίσματος.

Η έδρα και η πλάτη θα είναι κατασκευασμένες από θερμοπλαστικό πολυαμίδιο. Επί της έδρας και της πλάτης τοποθετείται μαξιλάρι από χυτή πολουρεθάνη με ανατομικές καμπύλες πάχους 40mm και όχι αφρώδες πολουρεθάνη (αφρολέξ), το οποίο επενδύεται με ύφασμα με κυψέλες (τύπου aerospace) χρώματος μαύρο. Η πλάτη ρυθμίζεται στο ύψος με κοχλία στο κάτω μέρος της πλάτης. Η κλίση της πλάτης ρυθμίζεται με μηχανισμό που βρίσκετε κάτω από τον πάτο του καθίσματος και είναι μοχλός ο οποίος μπορεί να σταθεροποιήσει το κάθισμα σε πολλαπλές θέσεις. Το κάθισμα θα είναι περιστρεφόμενο και θα έχει τη δυνατότητα κίνησης καθ' ύψος. Η αυξομείωση θα γίνεται με αμορτισέρ αερίου και η διαδρομή θα είναι περίπου 10-15cm. Ο μηχανισμός θα ενεργοποιείται με την χρήση μοχλού, ο οποίος θα είναι κάτω από την έδρα. Τα μπράτσα θα είναι ανατομικά και θα συνδέονται κατάλληλα στην έδρα. Θα είναι κατασκευασμένα από χαλύβδινο σωλήνα $\Phi 5cm$ και θα είναι επιχρωμιωμένα. Θα φέρουν, όπου ακουμπούν τα χέρια, κελύφη από καλουπωτό θερμοπλαστικό υλικό. Τα μπράτσα θα είναι σταθερά και όχι ρυθμιζόμενα.»

Διευκρινίζεται ότι δε γίνεται καμία αναφορά σε κατασκευαστή και κωδικό είδους, ενώ η πρόβλεψη αφορά τον αερισμό του καθίσματος.

Ερώτημα:

ΟΜΑΔΑ 6

ΚΑΘΙΣΜΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΕΔΡΑ ΠΛΑΤΗ ΞΥΛΟ ΠΛΑΚΑΖ

Α. Ερώτηση: Θα μπορούσαμε εναλλακτικά να προσφέρουμε στοιβαζόμενο κάθισμα με ανεξάρτητη έδρα-πλάτη από χυτό θερμοπλαστικό υλικό (PP) και σκελετό τύπου S (έλκηθρο);

Απάντηση:

Σύμφωνα με

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες,
- και του άρθρου 2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές.»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

Ερώτημα:

ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΝ 240X100cm

A. Ερώτηση: Προσδιορίστε παρακαλώ που θα τοποθετηθεί η μετώπη στο τραπέζι συνεδριάσεων καθώς και τις διαστάσεις ώστε να μην ενοχλούνται οι καθήμενοι;

Απάντηση:

Διευκρινίζεται ότι η μετώπη στο τραπέζι συνεδριάσεων θα τοποθετηθεί στο κέντρο του τραπεζιού με προτεινόμενες διαστάσεις από 160cm έως 180cm.

Ερώτημα:

ΔΙΘΕΣΙΟΣ ΚΑΝΑΠΕΣ 120X60X85cm

A. Ερώτηση: Προσδιορίστε παρακαλώ τις αποδεκτές αποκλίσεις στις διατομές των σωλήνων που περιγράφεται για την κατασκευή του σκελετού;

Απάντηση:

Στην παράγραφο «ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΟΛΑ ΤΑ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΗ(ΟΜΑΔΕΣ 1,2,3,4,5,6,7,9 ΚΑΙ 10) ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ» (σελ.116), αναφέρεται ότι: «Οι διαστάσεις όλων των επίπλων θα μπορούν να έχουν απόκλιση $\pm 5\%$ ».

Ερώτημα:

ΤΡΙΘΕΣΙΟΣ ΚΑΝΑΠΕΣ 180X60X85cm

A. Ερώτηση: Προσδιορίστε παρακαλώ τις αποδεκτές αποκλίσεις στις διατομές των σωλήνων που περιγράφεται για την κατασκευή του σκελετού;

Απάντηση:

Στην παράγραφο «ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΟΛΑ ΤΑ ΥΠΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΕΙΔΗ (ΟΜΑΔΕΣ 1,2,3,4,5,6,7,9 ΚΑΙ 10) ΕΠΙ ΠΟΙΝΗ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ» (σελ.116), αναφέρεται ότι: «Οι διαστάσεις όλων των επίπλων θα μπορούν να έχουν απόκλιση $\pm 5\%$ ».

Ερώτημα:

ΟΜΑΔΑ 7

ΤΡΑΠΕΖΙΑ

A. Ερώτηση: Στις προδιαγραφές αναφέρεται ότι <<Η επιφάνεια εργασίας θα είναι από MDF πάχους 25χιλ, επικαλυμμένη με επίστρωση μελαμίνης από τις δύο πλευρές>>. Θα μπορούσε η επιφάνεια να είναι κατασκευασμένη από μορισανίδα μελαμίνης πάχους 25 mm και όχι MDF;

Απάντηση:

Σύμφωνα με

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν

κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες,

- και του άρθρου **2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών**, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «*Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές*»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

Ερώτημα:

ΚΑΡΕΚΛΕΣ

A. Ερώτηση: Στις τεχνικές προδιαγραφές αναφέρεται ότι: <<Το κάθισμα θα αποτελείται από το σκελετό την πλάτη και την έδρα. Θα είναι κάθισμα μεταλλικό με ξύλινη έδρα και υψίσυχο στην πλάτη>>. Θα μπορούσαμε εναλλακτικά να προσφέρουμε στοιβαζόμενο κάθισμα με ανεξάρτητη έδρα-πλάτη από χυτό θερμοπλαστικό υλικό (PP) και σκελετό τύπου S (έλκηθρο); Επίσης, να προσδιορισθεί η διάμετρος και το πάχος του μεταλλικού σκελετού (σωλήνα).

Απάντηση:

Σύμφωνα με

- την τήρηση των αρχών της διαφάνειας και της ίσης μεταχείρισης, σύμφωνα με το οποίο θα πρέπει να διαμορφώνεται ασφαλές πλαίσιο δικαίου ως προς τους όρους της υποβολής προσφορών και αιτήσεων συμμετοχής και να αποφεύγονται αιφνιδιασμοί των οικονομικών φορέων, οι οποίοι σε κάθε στάδιο της διαγωνιστικής διαδικασίας έχουν κοινή αφετηρία, με ίσες ευκαιρίες συμμετοχής, γνωρίζοντας εκ των προτέρων με ασφάλεια τους συγκεκριμένους όρους και διαδικασίες,
- και του άρθρου **2.4.1 Γενικοί όροι υποβολής προσφορών**, σύμφωνα με το οποίο ορίζεται ότι «*Δεν επιτρέπονται εναλλακτικές προσφορές*»

δεν μπορεί να αλλάξει η τεχνική προδιαγραφή.

«Επίσης, να προσδιορισθεί η διάμετρος και το πάχος του μεταλλικού σκελετού (σωλήνα)»:

Στις τεχνικές προδιαγραφές του είδους αναφέρεται:

«2. ΚΑΡΕΚΛΕΣ

Εξωτερικές Διαστάσεις: 435X510X840

Κάθισμα εστιατορίου χωρίς μπράτσα.

Το κάθισμα θα αποτελείται από το σκελετό την πλάτη και την έδρα. Θα είναι κάθισμα μεταλλικό με ξύλινη έδρα και υψίσυχο στην πλάτη.

Ο σκελετός θα είναι κατασκευασμένος από μορφοσωλήνα 40X20 πάχος 1,25mm βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή πολυεστερική σε χρώμα επιλογής.

Θα φέρει τέσσερα μεταλλικά πόδια τα οποία θα φέρουν πλαστικά πέλματα για την καλύτερη στήριξη στο έδαφος και την μείωση του θορύβου κατά τη μετακίνηση του καθίσματος. Τα πόδια θα ενώνονται μεταξύ τους με μορφοσωλήνα 40X20 πάχος 1,255 mm. Η πλάτη θα ενώνει με την έδρα με λάμα 60X8mm με ειδικά σημεία στήριξης στο σκελετό του καθίσματος.

Η πλάτη θα είναι από υψίσυχο πλακαζοξίλα και η έδρα θα είναι από κόντρα πλακάξ συμψηφισμένη τουλάχιστον 15χιλ. σε χρώμα φυσικό και λουστραρισμένο από οικολογικά βερνίκια με δυο στρώσεις προεργασίας και ένα τελείωμα ματ.

Η Έδρα θα έχει διάσταση διάσταση 400X400X15.

Η Πλάτη θα έχει διάσταση 400X240X16 σε καμπύλη».

Ερώτημα:

ΓΕΝΙΚΑ

Επαναλαμβάνουμε ότι:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της προκήρυξης είναι απαραίτητο να αναφέρουν ότι θα είναι σύμφωνες με τα ευρωπαϊκά πρότυπα E.N και πιστοποιημένες από εξουσιοδοτημένα εργαστήρια της E.E.

Μόνο έτσι κατοχυρώνεται η δυνατότητα αντικειμενικής αξιολόγησης προς όφελος των διαγωνιζόμενων αλλά και του δημόσιου συμφέροντος.

Απάντηση:

Σύμφωνα με τα κάτωθι:

- Άρθρο 18 ν.4412/2016 **Αρχές εφαρμοζόμενες στις διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων (άρθρο 18 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).**
- Άρθρο 54 ν.4412/2016 **Τεχνικές προδιαγραφές (άρθρο 42 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ)**
- Άρθρο 55 ν.4412/2016 **Σήματα (άρθρο 43 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).**
- Άρθρο 56 ν.4412/2016 **Εκθέσεις δοκιμών, πιστοποίηση και άλλα αποδεικτικά μέσα (άρθρο 44 της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ).**
- ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ
ΜΕΡΟΣ Α - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ
Απαιτήσεις και Τεχνικές Προδιαγραφές ανά τμήμα αντικειμένου.
4. Τεχνικές προδιαγραφές είδους
- ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001 ή ισοδύναμα

Η διασφάλιση της ποιότητας, ασφάλειας και εργονομίας των προϊόντων εξασφαλίζεται από τις λεπτομερείς τεχνικές προδιαγραφές και τα πιστοποιητικά ISO ή ισοδύναμα των προμηθευτών/κατασκευαστών που πιστοποιούν (πχ) την ποιότητα (ISO 9001:2015) στα προϊόντα και υπηρεσίες του κατόχου. Επιπλέον, η επταετής εγγύηση καλής λειτουργίας, διασφαλίζει το δημόσιο συμφέρον σε σχέση με την αντοχή τους στο χρόνο.

Ερώτημα:

ΔΟΙΗΚΗΤΙΚΑ:

1) ΔΕΙΓΜΑΤΙΣΜΟΣ:

Στο άρθρο 6.5 (σελ.70 της διακήρυξης) αναφέρεται η κατάθεση των δειγμάτων προς αξιολόγηση χωρίς να προσδιορίζονται άλλες λεπτομέρειες όπως τόπος/ διεύθυνση παράδοσης και αν απαιτείται η συναρμολόγηση των ειδών ή όχι, ενώ στα απαιτούμενα προς δειγματοπισμό είδη των τεχνικών προδιαγραφών είδους, αναφέρεται ότι τα δείγματα πρέπει να προσκομιστούν μέχρι την αποσφράγιση (03/10/2024). Παρακαλούμε για διευκρινήσεις ως προς τις λεπτομέρειες της διαδικασίας δειγματοπισμού.

Απάντηση:

1) ΔΕΙΓΜΑΤΙΣΜΟΣ: Στο άρθρο 6.5 (σελ.70 της διακήρυξης) αναφέρεται ότι: «Τα δείγματα κατηγορίας β των οικονομικών φορέων κατατίθενται σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές

όπου απαιτείται και αξιολογούνται κατά το στάδιο αξιολόγησης της τεχνικής προσφοράς. Επιστρέφονται σύμφωνα με το άρθρο 214 του ν. 4412/2016.». Διευκρινίζεται ότι, τα κατατιθέμενα δείγματα θα πρέπει να είναι σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές καθόλα τα μέρη, συμπεριλαμβανομένων των διαστάσεων που είναι μετρήσιμες μόνο σε συναρμολογημένη μορφή. Επίσης, ορίζεται ότι «αξιολογούνται κατά το στάδιο αξιολόγησης της τεχνικής προσφοράς» αλλά και στις τεχνικές προδιαγραφές ότι: «Να προσκομιστεί φωτογραφία ή σχέδιο που θα επαληθεύει τα τεχνικά χαρακτηριστικά» αλλά και «Θα πρέπει απαραίτητα να προσκομιστεί δείγμα μέχρι την αποσφράγιση του Διαγωνισμού», ημερομηνία κατά την οποία πραγματοποιείται (ή εκκινεί) η αξιολόγηση της τεχνικής προσφοράς και ορίστηκε έτσι ώστε να διέπεται από την αρχή της τυπικότητας, η οποία αποσκοπεί στην εξασφάλιση της τηρήσεως των αρχών του ανταγωνισμού, της διαφάνειας και του ίσου μέτρου κρίσεως. Ο τόπος παράδοσης των δειγμάτων γίνεται στη διεύθυνση της Αναθέτουσας Αρχής που εκτελεί την προμήθεια (ήτοι Τμήμα Οικονομικής Διαχείρισης Ξάνθης) υπόψιν της Επιτροπής Διαγωνισμού.

Ερώτημα:**2) ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ/ ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΕΙΔΩΝ:**

α) Στο άρθρο 5.1 της διακήρυξης (σελ.60) αναφέρετε ότι η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με το 100% της συμβατικής αξίας των τμηματικά παραδιδόμενων ειδών μετά την οριστική παραλαβή τους. Η έκδοση τιμολογίου από τον ανάδοχο θα γίνεται κατόπιν τμηματικής παράδοσης ή μετά την οριστική παραλαβή από τον φορέα?

β) Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιείται την επόμενη μέρα παραλαβής του τιμολογίου?

γ) Ο πίνακας του άρθρου 5.1.1. προβλέπει 2 παραδόσεις, 60 και 300 ημέρων). Μπορούμε να εκλάβουμε τον πίνακα ως οριστικό χρονοδιάγραμμα/ πλάνο παραδόσεων ή υπάρχει πρόθεση για πρόσθετες τμηματικές παραδόσεις?

Απάντηση:**2) ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ/ ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΕΙΔΩΝ:**

α) Στο άρθρο 5.1 της διακήρυξης (σελ.60) αναφέρεται:

«5.1.1. Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με:

Το 100% της συμβατικής αξίας των τμηματικά παραδιδόμενων ειδών, μετά την οριστική παραλαβή τους, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα: (σελίδα 60-62).

Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή»

Διευκρινίζεται ότι, αναφέρεται στην οριστική παραλαβή των τμηματικά παραδιδόμενων ειδών σύμφωνα με τον αναφερόμενο πίνακα.

β) Διευκρινίζεται ότι η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιείται σύμφωνα με τη διαδικασία που περιγράφεται στο άρθρο 5.1 της διακήρυξης (σελ.60):

«5.1.1. Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με:

Το 100% της συμβατικής αξίας των τμηματικά παραδιδόμενων ειδών, μετά την οριστική παραλαβή τους, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα: (σελίδα 60-62).

Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.»

γ) Στο άρθρο 6.1 της διακήρυξης (σελ.66) αναφέρεται:

«6.1 Χρόνος παράδοσης υλικών

6.1.1. Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα υλικά σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα: (σελίδες 66-68).

Οι χρόνοι παράδοσης αρχίζουν από την ημερομηνία καταχώρησης της σύμβασης στο ΚΗΜΔΗΣ. Μικρότερος χρόνος παράδοσης ισχύει μόνο στην περίπτωση που αναφέρεται στις τεχνικές προδιαγραφές του είδους. Ο συμβατικός χρόνος παράδοσης των υλικών μπορεί να παρατείνεται, πριν από τη λήξη του αρχικού συμβατικού χρόνου παράδοσης, υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 206 του ν. 4412/2016. Στην περίπτωση που το αίτημα υποβάλλεται από τον ανάδοχο και η παράταση χορηγείται χωρίς να συντρέχουν λόγοι ανωτέρας βίας ή άλλοι ιδιαιτέρως σοβαροί λόγοι που καθιστούν αντικειμενικώς αδύνατη την εμπρόθεσμη παράδοση των συμβατικών ειδών επιβάλλονται οι κυρώσεις του άρθρου 207 του ν. 4412/2016».

Ερώτημα:

3) **ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΑΣ:**

Στο άρθρο 6.6 αναφέρετε ότι ο χρόνος ισχύος της εγγυητικής επιστολής καλής λειτουργίας θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από το συμβατικό χρόνο εγγύησης καλής λειτουργίας κατά 1 μήνα, δηλαδή 7έτη + 1 μήνα?

Απάντηση:

3) **ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΑΣ:**

Στο άρθρο 6.6 της διακήρυξης (σελ.70) αναφέρεται:

«6.6 Εγγύηση καλής λειτουργίας

Απαιτείται χρόνος εγγύησης καλής λειτουργίας του εξοπλισμού με την υποχρέωση της συντήρησης του από τον Ανάδοχο ίσος με αυτόν που αναφέρεται στις τεχνικές προδιαγραφές του κάθε είδους.

Η εγγύηση καλής λειτουργίας αρχίζει να μετρά από την ημερομηνία παραλαβής του είδους.

Κατά την περίοδο της εγγύησης καλής λειτουργίας, ο ανάδοχος ευθύνεται για την καλή λειτουργία του αντικειμένου της προμήθειας. Επίσης, οφείλει να προβαίνει στην προβλεπόμενη συντήρηση και να αποκαταστήσει οποιαδήποτε βλάβη.

Για τη διασφάλιση των σχετικών όρων κατά το χρονικό διάστημα της Εγγύησης Καλής Λειτουργίας, ο ανάδοχος είναι υποχρεωμένος να καταθέσει Εγγυητική Επιστολή Καλής Λειτουργίας πριν από την επιστροφή σ' αυτόν της Εγγύησης Καλής Εκτέλεσης η αξία της οποίας θα ανέρχεται στο 3% της συνολικής εκτιμώμενης αξίας μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.

Ο χρόνος ισχύος της εγγύησης θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από το συμβατικό χρόνο Εγγύησης Καλής Λειτουργίας κατά ένα (1) μήνα» Διευκρινίζεται ότι, ο χρόνος ισχύος της Εγγυητικής Επιστολής Καλής Λειτουργίας θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από το συμβατικό χρόνο Εγγύησης Καλής Λειτουργίας που ορίζεται από τις τεχνικές προδιαγραφές κατά ένα (1) μήνα.

24PROC015361092 2024-09-03

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι όροι της υπ' αριθμ. 738/2024 Διακήρυξης (24PROC015307662 2024-08-21), της οποίας η παρούσα αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.

Ο Αντιπρόεδρος
Οικονομικών, Προγραμματισμού
και Ανάπτυξης

Καθηγητής Κωνσταντίνος Χαλιωτής