



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ**

**ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΦΥΛΙΑΣ**

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ, ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΈΡΓΩΝ &  
ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Φιλιατρά, 06-07-2020  
Αρ. Πρωτ.: 8194

**Προς:**

ΑΛΦΑΕΡΓΚΟΣΠΟΡ ΤΕΧΝΙΚΗ –  
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ – ΕΜΠΟΡΙΚΗ Α.Ε.

**Ταχ. Δ/ση:** Ιωάννου Μεταξά & Βασιλέως Παύλου  
**Ταχ. Κώδικας:** 243 00 Φιλιατρά  
**Πληροφορίες:** Χρήστος Μπαρκάς  
**Τηλέφωνο:** 27610 35011  
**E-mail:** [cmparkas@gmail.com](mailto:cmparkas@gmail.com)

**ΘΕΜΑ: Διευκρινήσεις σχετικά με τον ανοικτό διαγωνισμό για την επιλογή αναδόχου κατασκευής του έργου με τίτλο "Κατασκευή συνθετικού τάπητα στίβου (ταρτάν) στο δημοτικό στάδιο Φιλιατρών" (ΑΔΑΜ διακήρυξης: 20PROC006917507 2020-06-24)**

Σε απάντηση του από 02-07-2020 (12:56:57) ψηφιακά υπογεγραμμένου εγγράφου σας, μέσω της λειτουργικότητας «Επικοινωνία» του ΕΣΗΔΗΣ, σας διευκρινίζουμε τα εξής:

Στο Τιμολόγιο του Έργου, ο υπό κατασκευή τάπητας, όπως ήδη στο Α.Τ. 10 αναφέρει με σαφήνεια και αναλυτικές προδιαγραφές, είναι χυτής κατασκευής («Επίστρωση επιφανειών στίβου με χυτό συνθετικό τάπητα πάχους 13-15 χιλ.») που ανήκει στην κατηγορία των ταπήτων της παραγράφου 2.1 σε ότι αφορά την υδροπερατότητα, στην κατηγορία των ταπήτων της παρ. 3.4.β σε ότι αφορά τα υλικά και την σύνθεση, της πρότυπης προδιαγραφής της Γ.Γ.Α., όπως αναλυτικά περιγράφεται στο άρθρο ο τρόπος κατασκευής και διάστρωσης. Ποιοτικές απαιτήσεις υφίστανται στην περιγραφή του άρθρου Α.Τ. 10 των οποίων απαιτείται η εκπλήρωση και συνίσταται στο πλήθος των απαιτήσεων της παρ. 6 του τεύχους τεχνικών απαιτήσεων ΕΞ-ΥΛ-ΔΑΠ2/Τρ2 – ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΤΑΠΗΤΑΣ της Γ.Γ.Α.. Αποδεκτούς τάπητες ταρτάν αποτελούν λοιπόν όλες οι μορφές χυτής κατασκευής εφόσον πληρούν και τα ποιοτικά χαρακτηριστικά που αναλυτικά περιγράφονται.

Σημειωτέον πως στο άνω ΤΕΥΧΟΣ της Γ.Γ.Α. στην παρ 4.1 που αφορά στους χυτούς επί τόπου του έργου («in situ») συνθετικούς τάπητες, επιπλέον, τονίζουμε προς διευκρίνιση των ερωτημάτων σας περί της οικείας εργασίας, πως η κατασκευή χυτών ταπήτων με επιτόπια εφαρμογή ελαστικών υλικών και δη με τα ειδικά τεχνικά, χημικά, φυσικά και περιβαλλοντικά χαρακτηριστικά της πολυουρεθάνης, διάστρωση, επιτόπια παχομέτρηση και επίτευξη σε δυναμικό χρόνο, χωρίς δυνατότητα συνεχών επαναλήψεων, συγκεκριμένων διαστάσεων πάχους, χάραξη μικροαναγλύφου στην επιφάνεια, ισοπέδωση, δημιουργία επιτοπίως εν θερμώ στρώσεων με χύδην υλικά και

στερεοποίηση αυτών, περαιτέρω δε εφαρμογή επί αυτών συγκολλητικών υλικών προς δημιουργία νέων επιστρώσεων, συνιστά εργασία όλως εξειδικευμένη και διαφορετική από την απλή εγκατάσταση προκατασκευασμένων έτοιμων μερών ενός ήδη εργοστασιακά κατασκευασμένου από έναν παραγωγό ολοκληρωμένου συστήματος και για αυτό το συγκεκριμένο απαιτούμενο πεδίο εφαρμογής στα οικεία ISO που περιέχονται συνιστά όλως δικαιολογημένη απαίτηση. Συγκεκριμένα, κάθε εν γένει δραστηριότητα που απαιτεί ευρεία κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας δύναται να αυξομειώσει την περιβαλλοντική επίδραση, συνεπώς η απαίτηση εφαρμογής ενεργειακής διαχείρισης του υποψήφιου αναδόχου κρίνεται εξόχως απαραίτητη.

Για την εκπλήρωση της απαίτησης εφαρμογής προτύπου διαχείρισης κατά την καταπολέμηση της δωροδοκίας και της διαφθοράς σύμφωνα με το πρότυπο ISO 37001 είναι αποδεκτή ως ισοδύναμη, η εκπλήρωση της απαίτησης μέσω της υποβολής εκ μέρους του υποψήφιου αναδόχου της σχετικής υπεύθυνης δήλωσης (Τ.Ε.Υ.Δ.) συμπληρώνοντας τα σχετικά πεδία.

Όσον αφορά τη ζητούμενη πιστοποίηση τεχνίτη, δεν απαιτείται συγκεκριμένη πιστοποίηση από συγκεκριμένο φορέα, ούτε απαιτείται ο φορέας να είναι διαπιστευμένος σύμφωνα με το πρότυπο ISO 17024/2012, αλλά αρκεί για την αποδοχή της προσφοράς κάθε υποψηφίου αναδόχου κάθε είδους πιστοποίηση που καλύπτει μεταξύ άλλων, ακόμη και ως αντικείμενο μεταξύ περισσοτέρων, την εφαρμογή τέτοιων δαπέδων και επιφανειών, όπως το περιεχόμενο του Α.Τ. 10 του Έργου, προσόν που μπορεί να προέρχεται από πλήθος φορέων και δια πλήθους διαφορετικών πιστοποιήσεων κάθε είδους.

Σε συνέχεια των ανωτέρω διευκρινήσεων τονίζουμε πως κατά την διαγωνιστική διαδικασία έχουν τεθεί πρόσθετα κριτήρια επιλογής από αυτά που το ΜΕΕΠ αποδεικνύει, αλλά προφανώς το ΜΕΕΠ δεν αποδεικνύει κάθε είδους προσόν σχετιζόμενο με τα προσόντα τεχνικής και επαγγελματικής ικανότητας ενός έργου, όπως ακόμα και απαίτηση ειδικής εμπειρίας σε κάποιον τύπο έργου με συγκεκριμένα χαρακτηριστικά (Απόφαση Α.Ε.Π.Π. 656/2020). Σε κάθε περίπτωση, ουδόλως αποκλείεται να εισαχθούν επιπροσθέτως των απαιτήσεων του άρθρο 76 παρ. 3 και κριτήρια επιλογής ξένα και άσχετα με την εγγραφή στο ΜΕΕΠ, όπως ISO και απαιτήσεις προσόντων εργατοτεχνικού προσωπικού ως ανωτέρω, εφόσον συνδέονται με το αντικείμενο της σύμβασης. Διευκρινίζουμε πως και οι συγκεκριμένες απαιτήσεις συνιστούν κριτήρια επιλογής τεχνικής και επαγγελματικής ικανότητας επί των οποίων επιτρέπεται η στήριξη σε ικανότητες τρίτων κατά τη διακήρυξη και το άρθρο 78 του Ν. 4412/2016 όπως και κάθε απαίτηση πιστοποίησης προτύπων για τον προσφέροντα ή τον κατασκευαστή υλικών σε κάθε τεύχος των εγγράφων της σύμβασης καλύπτεται και με ισοδύναμο κατά τα όσα ορίζονται στα άρθρα 54 και 82 του Ν. 4412/2016.

Ο Διαχειριστής του διαγωνισμού

**Χρήστος Μπαρκάς**  
Πολιτικός Μηχανικός