## ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Στοιχεία Προσφέροντος** | |  |  |  |  |
| Επωνυμία: | |  | | | |
| Διεύθυνση: | |  | | | |
| Τηλέφωνο: | |  |  | Ημερομηνία: | ……………………. |
| Fax: |  | |  |  |  |
| Email: |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Στοιχεία Αναθέτουσας Αρχής** | | |  |  |  |
| **ΙΕΡΑ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΑΓΙΟΥ ΟΡΟΥΣ** | | |  |  |  |
| Ταχ. Διεύθυνση: Λαέρτου 22, Πυλαία | | |  |  |  |
| Τ.Κ: 57001 | |  |  |  |  |
| Τηλέφωνο: 2310 888 553 | |  |  |  |  |
| Φαξ: 2310 888 646 | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **«Προμήθεια Οικοδομικών Υλικών»** | | | | | |
| **Ομάδα 1 – Οικοδομικά Υλικά** | | | | | |
| **Πράξη: «Δομική Αποκατάσταση Του Καθολικού Της Ιεράς Μονής Δοχειαρίου Αγίου Όρους»** | | | | | |

Ο Διαγωνιζόμενος φέρει την απόλυτη ευθύνη της ακρίβειας των δεδομένων που δηλώνει.

Στη Στήλη «Τεχνικά Χαρακτηριστικά - Απαιτήσεις», περιγράφονται αναλυτικά τα ζητούμενα χαρακτηριστικά για τα οποία θα πρέπει να δοθούν αντίστοιχες απαντήσεις.

Στη στήλη «Απάντηση» σημειώνεται η απάντηση του Διαγωνιζόμενου που έχει τη μορφή **ΝΑΙ** η οποία θα υποδηλώνει τη συμμόρφωσή του με τις τεχνικές προδιαγραφές, με τα καθορισμένα πρότυπα διασφάλισης ποιότητας.

Στη στήλη «Παραπομπή τεκμηρίωσης» θα καταγραφεί η σαφής παραπομπή στον αντίστοιχο αριθμό μοναδιαίας σελίδας της τεχνικής προσφοράς. Είναι υποχρεωτική η πληρέστερη συμπλήρωση και οι παραπομπές να είναι συγκεκριμένες και σε συγκεκριμένες σελίδες της τεχνικής προσφοράς. Αντίστοιχα στο τεχνικό φυλλάδιο ή αναφορά θα υπογραμμιστεί το σημείο που τεκμηριώνει τη συμφωνία και θα σημειωθεί η αντίστοιχη παράγραφος του πίνακα συμμόρφωσης στην οποία καταγράφεται η ζητούμενη προδιαγραφή (π.χ. Προδ. 1.1.4.2.). Τονίζεται ότι είναι υποχρεωτική η απάντηση σε όλα τα σημεία των πινάκων και η παροχή όλων των πληροφοριών που ζητούνται. Μη συμμόρφωση με τον παραπάνω όρο συνιστά λόγο απόρριψης της προσφοράς. Επομένως η τεχνική προσφορά θα πρέπει να περιέχει τεκμηριωτικό υλικό του κάθε υλικού (εγχειρίδια, τεχνικά φυλλάδια, πιστοποιήσεις ISO κλπ), καθώς και οποιοδήποτε επιπλέον στοιχείο τεκμηριώνει πληρέστερα την Προσφορά του Υποψήφιου και απαντά στις επιμέρους απαιτήσεις που τίθενται στην παρούσα Διακήρυξη.

**Φύλλο Συμμόρφωσης**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Είδος υλικού** | **Απαίτηση** | **Πρότυπο** | **Σήμανση** | **Απάντηση** | **Παραπομπή τεκμηρίωσης** |
| **ΟΜΑΔΑ 1 – Οικοδομικά Υλικά, CPV: 44111000-1** | | | | | | |
| 1.1 | Άμμος λατομείου (χύμα) | ΝΑΙ | ΕΛΟΤ ΕΝ 12620 | - |  |  |
| 1.2 | Γαρμπίλι (χύμα) | ΝΑΙ | ΕΛΟΤ ΕΝ 12620 | - |  |  |
| 1.3 | Χαλίκι (χύμα) | ΝΑΙ | ΕΛΟΤ ΕΝ 12620 | - |  |  |
| 1.4 | Τσιμέντο μαύρο | ΝΑΙ | EN 197-1 | CE |  |  |
| 1.5 | Τσιμέντο ενισχυμένο (σε σακιά) | ΝΑΙ | EN 197-1 | CE |  |  |
| 1.6 | Τσιμέντο λευκό (σε σακιά) | ΝΑΙ | EN 197-1 | CE |  |  |
| 1.7 | Ασβέστης (σε σακιά) | ΝΑΙ | EN 459-1 | CE |  |  |
| 1.8 | Χάλυβας | ΝΑΙ | EN 10025-2 | - |  |  |
| 1.9 | Χάλυβας γαλβανισμένος | ΝΑΙ | ΕΝ10025  ISO1461 (γαλβάνισμα) | - |  |  |
| 1.10 | Λαμαρίνα με ανάγλυφη επιφάνεια | ΝΑΙ | ΕΝ10025  ISO1461 (γαλβάνισμα) | - |  |  |
| 1.11 | Χαλύβδινοι οπλισμοί | ΝΑΙ | ΕΛΟΤ 1421-3 | - |  |  |
| 1.12 | Βερνικοχρώματα | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.13 | Μίνιο | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.14 | Ελαιόχρωμα μετάλλου | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.15 | Λινέλαιο | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.16 | Πλαστικά χρώματα | ΝΑΙ | ΕΝ 13300 και ΕΝ11998 | - |  |  |
| 1.17 | Ασφαλτικό γαλάκτωμα | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.18 | Μυκητοκτόνο | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.19 | Κεραμικά πλακίδια COTTO | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.20 | Κόλλες πλακιδίων | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.12 | Κόντρα πλακέ θαλάσσης | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.22 | Ξυλότυποι | ΝΑΙ | - | - |  |  |
| 1.23 | Διογκωμένη πολυστερίνη | ΝΑΙ | ΕΛΟΤ ΕΝ 13163 | CE |  |  |
| 1.24 | Εξηλασμένη Πολυστερίνη | ΝΑΙ | ΕΝ 13164 | CE |  |  |
| 1.25 | Φύλλα πολυαιθυλενίου | ΝΑΙ | ΕΛΟΤ ΕΝ 13984 | CE |  |  |
| 1.26 | Ίνες πολυπροπυλενίου | ΝΑΙ | EN ISO 2062 | CE |  |  |
| 1.27 | Ασφαλτόπανο με ψηφίδα 4,5 Kg/m² | ΝΑΙ | ΕΝ 13707 | CE |  |  |

Σφραγίδα - Υπογραφή