## 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 | |  |  |  |  |
| **Πράξη: «Επισκευή - Αποκατάσταση παλαιού Αρσανά Ι. Μ. Φιλοθέου»** | | | | | |
| **«Οικοδομικά Υλικά, CPV 44111000-1»** | | | | | |
|  | | | | | |

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

Στον 1ο πίνακα, στη Στήλη «Είδος Υλικού», περιγράφονται αναλυτικά τα ζητούμενα είδη 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. Η τεχνική προσφορά, σύμφωνα με το άρθρο 2.4.3.2 της διακήρυξης, θα πρέπει επίσης να περιέχει τεκμηριωτικό υλικό του κάθε υλικού (πιστοποιητικά, τεχνικά φυλλάδια, κλπ.), προς τεκμηρίωση των απαιτήσεων και τεχνικών προδιαγραφών του Παραρτήματος Ι.

Στον 2ο πίνακα θα δοθούν οι σχετικές απαντήσεις.

**1ος Πίνακας**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **Είδος υλικού** | **Πρότυπο** | **Απάντηση** |
| 1 | Τσιμέντο σε σάκους | ΕΝ 197-1:2000 |  |
| 2 | Τσιμέντο λευκό σε σάκους | ΕΝ 197-1:2000 |  |
| 3 | Σκύρα | ΕΝ 12620:2008  EN 13242:2002+A1:2007 |  |
| 4 | Άμμος | ΕΝ 12620:2008  EN 13139-1:2002/AC:2004 |  |
| 5 | Σύντριμμα | ΕΝ 12620:2008 |  |
| 6 | Πορομπετόν YTONG 60x25x10 cm | EN 771-4 |  |
| 7 | Κονίαμα YTONG | ΕΝ 12004 (C1Τ)  EN 998-2 |  |
| 8 | Ρωμαϊκό κονίαμα | ΕΝ 998-1 |  |
| 9 | Υδράσβεστος | ΕΝ 459-1:2010  EN 459-2:2010 |  |
| 10 | Θηραϊκή γη | ASTM C593-06 |  |
| 11 | Asolit | EN 934-3 |  |
| 12 | Οικοδομική ρητίνη | ΕΝ 934-3 |  |
| 13 | Πυρότουβλα 23x11x6 cm | EN 993  EN 955 |  |
| 14 | Πυροκονίαμα | ΕΝ998-2 |  |
| 15 | Συμπαγείς οπτόπλινθοι 20x10x5 cm | ΕΤΕΠ 1501-03-02-02-00:2009 |  |
| 16 | Υαλόπλεγμα | ETAG004 |  |
| 17 | Στόκος | ΕΝ 998-1 |  |
| 18 | Ρευστοποιητής | ΕΝ 934-2 |  |
| 19 | Αστάρι χρώματος | Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα  ΙΙ, πίνακας Α) |  |
| 20 | Ακρυλικό χρώμα | Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα  ΙΙ, πίνακας Α)  ΕΝ 13300 |  |
| 21 | Ακρυλικό υδατοδιαλυτό τσιμεντόχρωμα | Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα  ΙΙ, πίνακας Α) |  |
| 22 | Βερνίκι ριπολίνης | Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα  ΙΙ, πίνακας Α) |  |
| 23 | Λινέλαιο | Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα  ΙΙ, πίνακας Α) |  |
| 24 | Μυκητοκτόνο | Οδηγία 2004/42/ΕΚ (Παράρτημα  ΙΙ, πίνακας Α) |  |
| 25 | Ασφαλτόπανο 4Kg με ψηφίδα | ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-03-06-01-01 |  |
| 26 | Περλίτης | C593-06  ΕΝ 13055-1:2002+AC:2004 |  |
| 27 | Πετροβάμβακας 5 cm | ΕΝ 14303  ΕΝ 13162 |  |
| 28 | Εξηλασμένη πολυστερίνη 5 cm | EN 13164 |  |
| 29 | Διογκωμένη πολυστερίνη 5 cm | EN 13163 |  |
| 30 | Ήλοι - Βίδες | - |  |
| 31 | Υαλόχαρτα | - |  |
| 32 | Σμυριδόπανο | - |  |
| 33 | Πλακίδια | ΕΤΕΠ 1501-03-07-02-00:2009  EN ISO 10545 |  |

**2ος Πίνακας**

|  |  |
| --- | --- |
| **Απαιτητά σύμφωνα με την παρ. 2.4.3.2. της διακήρυξης** | **Απάντηση** |
| Τμήμα της σύμβασης που θα ανατεθεί σε υπεργολάβο (προαιρετικό): |  |
| Προτεινόμενος υπεργολάβος (προαιρετικό): |  |

Υπογραφή