



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Υποδομές Μεταφορών,  
Περιβάλλον και Αειφόρος Ανάπτυξη



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

## 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: «Αποκατάσταση Αντιπροσωπείου της Ι. Μ. Παντοκράτορος στις Καρυές»**

**Υπόεργο 3: «Προμήθεια Οικοδομικών Υλικών»**

**ΟΜΑΔΑ 1: «Οικοδομικά Υλικά, CPV 44111000-1»**

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

Στον 1<sup>ο</sup> 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 2<sup>ο</sup> πίνακα θα δοθούν οι σχετικές απαντήσεις.

1ος Πίνακας

A/A	Είδος υλικού	Πρότυπο	Απάντηση
1.1	Τσιμέντο σε σάκους	EN 197-1:2000 EN 197-2:2000 EN 196-1	
1.2	Τσιμέντο λευκό σε σάκους	EN 197-1:2000 EN 197-2:2000 EN 196-1	
1.3	3Α	EN 12620:2008 EN 13139:2002	
1.4	Άμμος (Φυσική άμμος ποταμού (0-5 mm))	EN 12620:2008	

		EN 13055-1:2002 EN 13139-1:2002	
1.5	Ασβέστης (πολτός)	EN 459-1:2015/ISO 9001	
1.6	Υδράβεστος	EN 459-1:2015 EN 459-2 EN 933-2	
1.7	Θηραϊκή γη	ASTM C593-06	
1.8	Κουρασάνι	EN 480-1:1997 EN 934-2:2001 EN 998-2	
1.9	Κόκκοι διογκωμένου περλίτη για μόνωση ξύλινων δαπέδων	EN 13055-1	
1.10	Οπλισμός (χαλύβδινος οπλισμός B500c)	EN 10080 EN1421-3 ΤΠ 1501-01-02-01-00	
1.11	Δομικό πλέγμα T131	EN1421-2 EN 10080	
1.12	Ξυλεία ξυλοτύπου	EN 14081	
1.13	Διάτρητοι πλίνθοι 9x19x19cm	-	
1.14	Συμπαγείς πλίνθοι 6x9x19cm	-	
1.15	Πυρίμαχοι πλίνθοι	-	
1.16	Πορόλιθοι	EN 12326-1	
1.17	Ήλοι κοινοί	-	
1.18	Ανοξειδωτες λάμες και κοχλίες σύνδεσης	EN 10204	
1.19	Μεταλλικές δοκοί (IPE200, L80x6)	EN 10025 EN 10365 EN 10034 EN 1024/2.2	
1.20	Προκατασκευασμένοι σπόνδυλοι για καμινάδες	-	
1.21	Αγωγός αλουμινίου Φ-250 για καμινάδες	EN 1856-1, EN 1856-2	
1.22	Γωνιόκρανα ανοξειδωτα	EN 13658	
1.23	Γυψοσανίδες πυράντοχες (GKF) πάχους 12,5mm	EN 520 DIN18180	
1.24	Μεταλλικός σκελετός στήριξης γυψοσανίδας	EN520 DIN18180	
1.25	Πίσσα	EN 14265	
1.26	Λινάτσα (Δίχτυ προστασίας σκαλωσιάς)	-	
1.27	Ασφαλτική μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα	EN 13707:2004/ A2:2009, EN 13969:2004/ A1:200 EN 1848-1, EN 1849-1, EN 1427, EN 1110, EN 1109, EN 12311-1, EN 12310-1, EN 12730-A, EN 1928, EN 13707, EN 13969	
1.28	Ασφαλτική μεμβράνη οπλισμένη με πολυεστερικό πλέγμα και με επικάλυψη ορυκτών ψηφίδων	EN 13970, EN 1848-1, EN 1849-1, EN 1110, EN 1109, EN 12311-1, EN 13707, EN 13969	

1.29	Ρολό πετροβάμβακα των 5cm	EN 14303 EN 13162	
1.30	Μεμβράνη HDPE με αμφίπλευρες κωνικές ή σφαιρικές προεξοχές και επικολλημένο γεώφασμα (αυγουλιέρα)	EN 14967 EN 13252:2016	
1.31	Γαλβανισμένο συρματοπλέγμα	-	
1.32	Δικτυωτό έλασμα	-	

### 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



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
Ε.Π. Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης