



ΔΛΥ-ΛΚΔΜ

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νο 1**ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ Ζ200 1200061858****Λαμαρίνες αντιτριβής ενδεικτικού τύπου HARDOX (360-440 HB)**

Με το παρόν **Συμπλήρωμα Νο1:**

- α.** Μатаιώνεται η προμήθεια για το **είδος 9** (ΚΩΔ. ΔΕΗ: 8100086051) της Διακήρυξης και διαμορφώνονται οι πίνακες στα παρακάτω τεύχη:
- Πίνακας Περιγραφής Υλικών και Ποσοτήτων (Τεύχος 1)
 - Παράρτημα I (Παραρτήματα Τεύχους 2)
 - Παράρτημα III (Παραρτήματα Τεύχους 2)
 - Πίνακας Περιγραφής Υλικών, Ποσοτήτων και Τιμών (Τεύχος 3)
- β.** Μετά την ματαίωση της προμήθειας για το είδος 9 η **προϋπολογισμένη τιμή** αλλάζει και τροποποιούνται τα παρακάτω τεύχη ως εξής:
- **Τεύχος 1 (ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ)**
Ο **συνολικός Προϋπολογισμός**, κατά την εκτίμηση της Επιχείρησης ανέρχεται σε σαράντα δύο χιλιάδες οκτακόσια δεκαεπτά Ευρώ και πενήντα λεπτά (**€42.817,50 χωρίς Φ.Π.Α.**).
 - **Τεύχος 2 (Άρθρο 2.1)**
Ο Προϋπολογισμός του αντικειμένου του διαγωνισμού ανέρχεται σε σαράντα δύο χιλιάδες οκτακόσια δεκαεπτά Ευρώ και πενήντα λεπτά (**€42.817,50 χωρίς ΦΠΑ**).
- γ.** Δίνεται **παράταση** στη ημερομηνία υποβολής και αποσφράγιση των προσφορών (**Τεύχος 1 Άρθρο 1.3**) για Τρίτη **01-10-2019** και ώρα **13:00**.

Πέραν αυτών που ρητά τροποποιούνται με το παρόν Συμπλήρωμα Νο 1, όλοι οι άλλοι όροι της Διακήρυξης παραμένουν σε ισχύ ως έχουν.

Συνημμένα:

- Πίνακας Περιγραφής Υλικών και Ποσοτήτων (Τεύχος 1)
- Παράρτημα I (Παραρτήματα Τεύχους 2)
- Παράρτημα III (Παραρτήματα Τεύχους 2)
- Πίνακας Περιγραφής Υλικών, Ποσοτήτων και Τιμών (Τεύχος 3)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ

A/A	ΚΩΔ ΔΕΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝ ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	810068644	06 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 565,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	566
2	810076902	08 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 753,60 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	1508
3	810066994	10 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 942,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 6 ΦΥΛΛΑ	KG	5652
4	810068656	12 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.130,40 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	2261
5	810083219	16 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.507,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	3015
6	810067007	20 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.884,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	5652
7	810067019	25 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.355,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	7065
8	810088060	30 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.826,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	2826

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
(Τεύχος 2 της Διακήρυξης)

Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς

Z200 1200061858

Α/Α	Κωδ. ΔΕΗ	Περιγραφή Υλικού	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)
					Ολογράφως	Αριθμητικά	Αριθμητικά
1	810068644	06 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 565,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	566			
2	810076902	08 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 753,60 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	1508			
3	810066994	10 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 942,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 6 ΦΥΛΛΑ	KG	5652			
4	810068656	12 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.130,40 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	2261			
5	810083219	16 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.507,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	3015			
6	810067007	20 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.884,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	5652			

Α/Α	Κωδ. ΔΕΗ	Περιγραφή Υλικού	Μον. Μέτρ.	Ποσότητα	Προσφερόμενες τιμές μονάδας σε Ευρώ		Σύνολο (€)
					Ολογράφως	Αριθμητικά	Αριθμητικά
7	810067019	25 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.355,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	7065			
8	810088060	30 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.826,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	2826			

Ημερομηνία:.....

Ο Προσφέρων

Επισήμανση: Όλα τα ποσά της οικονομικής προσφοράς σε Ευρώ πρέπει να αναγράφονται αριθμητικώς και ολογράφως στις καταλλήλες θέσεις. Σε περίπτωση διαφορών μεταξύ τους, θα υπερισχύουν οι ολόγραφες τιμές.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ ΥΛΙΚΩΝ, ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ & ΤΙΜΩΝ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ

A / A	ΚΩΔ ΔΕΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝ ΜΕΤΡ	ΠΟΣ/ΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ € /	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΣΕ €
1	810068644	06 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 565,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	566	1,50	849,00
2	810076902	08 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 753,60 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	1508	1,50	2.262,00
3	810066994	10 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 942,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 6 ΦΥΛΛΑ	KG	5652	1,50	8.478,00
4	810068656	12 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.130,40 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	2261	1,50	3.391,50
5	810083219	16 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.507,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	3015	1,50	4.522,50
6	810067007	20 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.884,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	5652	1,50	8.478,00
7	810067019	25 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.355,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	7065	1,50	10.597,50
8	810088060	30 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.826,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	2826	1,50	4.239,00

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΣΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ

A / A	ΚΩΔ ΔΕΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝ ΜΕΤΡ	ΠΟΣ/ΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔ € /	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΣΕ €
1	810068644	06 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 565,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	566		
2	810076902	08 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 753,60 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	1508		
3	810066994	10 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 942,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 6 ΦΥΛΛΑ	KG	5652		
4	810068656	12 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.130,40 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	2261		
5	810083219	16 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.507,20 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 2 ΦΥΛΛΑ	KG	3015		
6	810067007	20 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 1.884,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	5652		
7	810067019	25 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.355,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 3 ΦΥΛΛΑ	KG	7065		
8	810088060	30 x 2000 x 6000 ΜΜ ΛΑΜΑΡΙΝΑ ΑΝΤΙΤΡΙΒΗΣ (360-440 ΗΒ) (ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ ΦΥΛΛΟΥ: 2.826,00 Kg ΠΕΡΙΠΟΥ) ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ: 1 ΦΥΛΛΟ	KG	2826		
Γενικό Σύνολο (αριθμητικώς σε ΕΥΡΩ):						
Γενικό Σύνολο (ολογράφως σε ΕΥΡΩ):						