



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Χαλκοκονδύλη 22 104 32 Αθήνα

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ: ΔΥΠΠ-1405

ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ: «Προγραμματισμένες Εργασίες Αντικατάστασης και Επισκευής βοηθητικού εξοπλισμού Μονάδων Παραγωγής ΑΗΣ Κερατέας -Λαυρίου».

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νο1

Με το παρόν Συμπλήρωμα Νο1 η Διακήρυξη ΔΥΠΠ - 1405 τροποποιείται ως εξής:

1. Αντικαθίστανται τα τεύχη «Τιμολόγιο Υπηρεσίας», «Προμέτρηση-Προϋπολογισμός Υπηρεσίας» και «Προμέτρηση-Προϋπολογισμός Προσφοράς»
2. Παρατείνεται η ημερομηνία υποβολής προσφορών για την Δευτέρα 10.09.2018 και ώρα 11:00 πμ αντί στις 03.09.2018 ημέρα Δευτέρα και ώρα 11:00 πμ που αναφέρεται στη Διακήρυξη.
3. Όλοι οι άλλοι Όροι της Διακήρυξης παραμένουν σε ισχύ ως έχουν.

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΕΤΙΚΑΝΗΣ

Γενικός Διευθυντής Παραγωγής



ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ:ΔΥΠΠ-1405

Τ7: ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

Π.Υ. : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΜΟΝΑΔΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥ ΑΗΣ Κ-Λ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
A	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΨΥΓΕΙΩΝ					
A.1	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.1	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2.100,00	ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΚΑΤΟ	ΕΑΝ ΚΑΘΑΡΙΣΘΕΙ ΤΟ ΕΝΑ ΣΚΕΛΟΣ Η ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΠΟΜΕΙΩΝΕΤΑΙ ΚΑΤΑ 50%
A.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΕΙΩΝ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.1	ΤΕΜ	15,75	ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ ΚΟΜΜΑ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
A.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΚΕΛΟΥΣ Κ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.3	ΣΚΕΛΟΣ	2.625,00	ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΞΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΠΕΝΤΕ	
A.4	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.3	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2.100,00	ΔΥΟ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΚΑΤΟ	ΕΑΝ ΚΑΘΑΡΙΣΘΕΙ ΤΟ ΕΝΑ ΣΚΕΛΟΣ Η ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΠΟΜΕΙΩΝΕΤΑΙ ΚΑΤΑ 50%
A.5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΕΙΩΝ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.3	ΤΕΜ	15,75	ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ ΚΟΜΜΑ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
A.6	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΚΕΛΟΥΣ Κ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.1 & A.3	ΣΚΕΛΟΣ	3.150,00	ΤΡΕΙΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΚΑΤΟ ΠΕΝΗΝΤΑ	
A.7	ΛΗΨΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟ ΧΩΡΟ	A.2	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1.050,00	ΧΙΛΙΑ ΠΕΝΗΝΤΑ	
A.8	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.2	ΨΥΓΕΙΟ	525,00	ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΠΕΝΤΕ	
A.9	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΤΜΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV		ΨΥΓΕΙΟ	525,00	ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΕΙΚΟΣΙ ΠΕΝΤΕ	
B	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΥΔΡΟΛΗΨΙΩΝ	B.1				
B.1	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.IV	B.1	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	3.150,00	ΤΡΕΙΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΚΑΤΟΝ ΠΕΝΗΝΤΑ	ΕΑΝ ΚΑΘΑΡΙΣΘΕΙ ΤΟ ΕΝΑ ΣΚΕΛΟΣ Η ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΠΟΜΕΙΩΝΕΤΑΙ ΚΑΤΑ 50%
B.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΙΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.IV	B.3	ΤΕΜ	15,75	ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ ΚΟΜΜΑ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
B.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.V	B.3	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	3.150,00	ΤΡΕΙΣ ΧΙΛΙΑΔΕΣ ΕΚΑΤΟΝ ΠΕΝΗΝΤΑ	ΕΑΝ ΚΑΘΑΡΙΣΘΕΙ ΤΟ ΕΝΑ ΣΚΕΛΟΣ Η ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΠΟΜΕΙΩΝΕΤΑΙ ΚΑΤΑ 50%
B.4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΙΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.V	B.2	ΤΕΜ	12,60	ΔΩΔΕΚΑ ΚΟΜΜΑ ΕΞΗΝΤΑ	
B.5	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Δ/Ξ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ	B.2	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1.680,00	ΧΙΛΙΑ ΕΞΑΚΟΣΙΑ ΟΓΔΟΝΤΑ	
B.6	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ	B.1&B.3	ΜΕΤΡΟ	15,75	ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ ΚΟΜΜΑ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
B.7	ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΤΑΛΟΙΠΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΩΝ		KG	2,63	ΔΥΟ ΚΟΜΜΑ ΕΞΗΝΤΑ ΤΡΙΑ	
Γ.	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΟΣ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΩΝ	Γ.1				
Γ.1	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΩΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	Γ.1	ΣΕΤ	945,00	ΕΝΝΙΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
Γ.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	Γ.2	ΣΕΤ	945,00	ΕΝΝΙΑΚΟΣΙΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
Γ.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΩΝ (DRIFT ELIMINATORS) ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 60 X 124" x 36" x 3", ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΥΣΣΩΜΑΤΩΣΗΣ BRADEN COALESCER MAT 124" X 36" X3" ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΟΣ V (ΑΡΘΡΟ 4.3 ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ).	Γ.2	ΣΕΤ	1.050,00	ΧΙΛΙΑ ΠΕΝΗΝΤΑ	
Γ.4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	Γ.1	ΣΕΤ	1.050,00	ΧΙΛΙΑ ΠΕΝΗΝΤΑ	
Γ.5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV		ΣΕΤ	1.890,00	ΧΙΛΙΑ ΟΚΤΑΚΟΣΙΑ ΕΝΕΝΗΝΤΑ	

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
Δ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ- ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ GT4.1	Δ.5.2				
Δ.1	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΑΝΕΛΩΝ ΟΡΟΦΗΣ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.2	Kg	0,32	ΜΗΔΕΝ ΚΟΜΜΑ ΤΡΙΑΝΤΑ ΔΥΟ	
Δ.2	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΙΔΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.2	Kg	0,26	ΜΗΔΕΝ ΚΟΜΜΑ ΕΙΚΟΣΙ ΕΞΙ	
Δ.3	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.3	Kg	0,32	ΜΗΔΕΝ ΚΟΜΜΑ ΤΡΙΑΝΤΑ ΔΥΟ	
Δ.4	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.3	Kg	0,16	ΜΗΔΕΝ ΚΟΜΜΑ ΔΕΚΑ ΕΞΙ	
Δ.5	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΩ ΑΨΙΔΑΣ ΠΛΕΥΡΑΣ ΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ	Δ.5.5	Kg	0,42	ΜΗΔΕΝ ΚΟΜΜΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΔΥΟ	
Δ.6	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΘΩΡΑΚΙΣΗΣ-ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ	Δ.5.4	Kg	0,42	ΜΗΔΕΝ ΚΟΜΜΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΔΥΟ	
Δ.7	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΘΩΡΑΚΙΣΗΣ-ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ	Δ.5.4	Kg	3,15	ΤΡΙΑ ΚΟΜΜΑ ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ	
Δ.8	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.4	M2(ΜΟΝΩΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ)	39,90	ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΝΝΕΑ ΚΟΜΜΑ ΕΝΕΝΗΝΤΑ	
Δ.9	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΛΑΣΜΑΤΩΝ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΝΕΩΝ ΠΕΙΡΩΝ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.6.3	ΕΩ	15,75	ΔΕΚΑΠΕΝΤΕ ΚΟΜΜΑ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
Δ.10	ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ GT 4.1		ΚΑΙ ΑΠΟΚΟΠΗ (Ημερησίως)	501,38	ΠΕΝΤΑΚΟΣΙΑ ΕΝΑ ΚΟΜΜΑ ΤΡΙΑΝΤΑ ΟΚΤΩ	
Ε	ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΜΚΕ	Ε.3				
Ε.1	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΑΤΜΑΓΩΓΩΝ ΓΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΜΚΕ	Ε.2	M2	110,00	ΕΚΑΤΟΝ ΔΕΚΑ	
Ε.2	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΩΣΕΩΝ ΑΤΜΑΓΩΓΩΝ ΜΕ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΟΝΩΣΗΣ Φ>350mm	Ε.2	M2	21,00	ΕΙΚΟΣΙ ΈΝΑ	
Ε.3	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΩΣΕΩΝ ΚΑΜΠΥΛΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΜΕ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΟΝΩΣΗΣ Φ>350mm		TEM.	36,75	ΤΡΙΑΝΤΑ ΕΞΙ ΚΟΜΜΑ ΕΒΔΟΜΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
ΣΤ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	Ε.1				
ΣΤ.1	ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ		M3	3,68	ΤΡΙΑ ΚΟΜΜΑ ΕΞΗΝΤΑ ΟΚΤΩ	
ΣΤ.2	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΕΧΝΙΤΗ (*)		ΕΩ	13,65	ΔΕΚΑΤΡΙΑ ΚΟΜΜΑ ΕΞΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
ΣΤ.3	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΕΧΝΙΤΗ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ (*)		ΕΩ	11,55	ΕΝΤΕΚΑ ΚΟΜΜΑ ΠΕΝΗΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	
ΣΤ.4	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΒΟΗΘΟΥ ΤΕΧΝΙΤΗ (*)		ΕΩ	9,45	ΕΝΝΕΑ ΚΟΜΜΑ ΣΑΡΑΝΤΑ ΠΕΝΤΕ	

*Για τα είδη της Εργασίας ΣΤ με α/α ΣΤ.2, α/α ΣΤ.3, α/α ΣΤ.4 δεν ισχύει ο έλεγχος ομαλότητας των τιμών.

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ

ΓΙΑ ΤΗ ΔΕΗ Α.Ε.



ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ: ΔΥΠΠ-1405

Τ9: ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ - ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ**Π.Υ. : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΜΟΝΑΔΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥ ΑΗΣ Κ-Λ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)
A	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΨΥΓΕΙΩΝ					
A.1	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.1	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2	2.100,00	4.200,00
A.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΕΙΩΝ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.1	ΤΕΜ	20	15,75	315,00
A.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΚΕΛΟΥΣ Κ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.3	ΣΚΕΛΟΣ	2	2.625,00	5.250,00
A.4	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.3	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2	2.100,00	4.200,00
A.5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΕΙΩΝ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.3	ΤΕΜ	30	15,75	472,50
A.6	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΚΕΛΟΥΣ Κ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.1 & A.3	ΣΚΕΛΟΣ	2	3.150,00	6.300,00
A.7	ΛΗΨΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟ ΧΩΡΟ	A.2	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1	1.050,00	1.050,00
A.8	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.2	ΨΥΓΕΙΟ	6	525,00	3.150,00
A.9	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΤΜΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV		ΨΥΓΕΙΟ	2	525,00	1.050,00
B	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΥΔΡΟΛΗΨΙΩΝ	B.1				0,00
B.1	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.IV	B.1	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1	3.150,00	3.150,00
B.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΙΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝIV	B.3	ΤΕΜ	40	15,75	630,00
B.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.V	B.3	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1	3.150,00	3.150,00
B.4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΙΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝV	B.2	ΤΕΜ	70	12,60	882,00
B.5	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Δ/Ξ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ	B.2	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2	1.680,00	3.360,00
B.6	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ	B.1&B.3	ΜΕΤΡΟ	100	15,75	1.575,00
B.7	ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΤΑΛΟΙΠΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΩΝ		KG	500	2,63	1.312,50
Γ.	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΟΣ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΩΝ	Γ.1				0,00
Γ.1	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΩΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	Γ.1	ΣΕΤ	3	945,00	2.835,00
Γ.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	Γ.2	ΣΕΤ	3	945,00	2.835,00
Γ.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΩΝ (DRIFT ELIMINATORS) ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 60 X 124" x 36" x 3", ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΥΣΣΩΜΑΤΩΣΗΣ BRADEN COALESCER MAT 124" X 36" X3" ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΟΣ V (ΑΡΘΡΟ 4.3 ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ).	Γ.2	ΣΕΤ	2	1.050,00	2.100,00
Γ.4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	Γ.1	ΣΕΤ	1	1.050,00	1.050,00
Γ.5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV		ΣΕΤ	3	1.890,00	5.670,00

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)
Δ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ- ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ GT4.1					0,00
Δ.1	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΑΝΕΛΩΝ ΟΡΟΦΗΣ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.2	Kg	12.000	0,32	3.780,00
Δ.2	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΣΙΔΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.2	Kg	5.000	0,26	1.315,00
Δ.3	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΞΕΑΕΡΙΣΜΟΥ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.3	Kg	10.000	0,32	3.150,00
Δ.4	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.3	Kg	11.000	0,16	1.738,00
Δ.5	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΩ ΑΨΙΔΑΣ ΠΛΕΥΡΑΣ ΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ	Δ.5.5	Kg	2.500	0,42	1.050,00
Δ.6	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ	Δ.5.4	Kg	14.000	0,42	5.880,00
Δ.7	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΘΩΡΑΚΙΣΗΣ-ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ	Δ.5.4	Kg	3.000	3,15	9.450,00
Δ.8	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.4	M2(ΜΟΝΩΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ)	100	39,90	3.990,00
Δ.9	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΛΑΣΜΑΤΩΝ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΝΕΩΝ ΠΕΙΡΩΝ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.6.3	ΕΩ	200	15,75	3.150,00
Δ.10	ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ GT 4.1		ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ (Ημερησίως)	40	501,38	20.055,00
Ε	ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΜΚΕ	E.3				0,00
Ε.1	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΑΤΜΑΓΩΓΩΝ ΓΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΜΚΕ	E.2	M2	31,50	110,00	3.465,00
Ε.2	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΩΣΕΩΝ ΑΤΜΑΓΩΓΩΝ ΜΕ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΟΝΩΣΗΣ Φ>350mm	E.2	M2	180	21,00	3.780,00
Ε.3	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΩΣΕΩΝ ΚΑΜΠΥΛΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΜΕ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΟΝΩΣΗΣ Φ>350mm		ΤΕΜ.	22	36,75	808,50
ΣΤ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	E.1				0,00
ΣΤ.1	ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ		M3	2.000	3,68	7.350,00
ΣΤ.2	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΕΧΝΙΤΗ		ΕΩ	200	13,65	2.730,00
ΣΤ.3	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΕΧΝΙΤΗ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ		ΕΩ	500	11,55	5.775,00
ΣΤ.4	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΒΟΗΘΟΥ ΤΕΧΝΙΤΗ		ΕΩ	200	9,45	1.890,00
Γενικό Σύνολο:						133.893,50

ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ

ΓΙΑ ΤΗ ΔΕΗ Α.Ε.



ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ: ΔΥΠΠ-1405

T10: ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ -ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Π.Υ. : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΜΟΝΑΔΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΟΥ ΑΗΣ Κ-Λ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)
A	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΨΥΓΕΙΩΝ					
A.1	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.1	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2		
A.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΕΙΩΝ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.1	ΤΕΜ	20		
A.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΚΕΛΟΥΣ Κ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.3	ΣΚΕΛΟΣ	2		
A.4	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.3	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2		
A.5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΕΙΩΝ Κ. ΨΥΓΕΙΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.3	ΤΕΜ	30		
A.6	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΣΚΕΛΟΥΣ Κ ΨΥΓΕΙΟΥ ΕΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΟΝΑΔΑΣ V	A.1 & A.3	ΣΚΕΛΟΣ	2		
A.7	ΛΗΨΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΟ ΧΩΡΟ	A.2	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1		
A.8	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	A.2	ΨΥΓΕΙΟ	6		
A.9	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΤΜΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV		ΨΥΓΕΙΟ	2		
B	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΙ ΥΔΡΟΛΗΨΙΩΝ	B.1				
B.1	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.IV	B.1	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1		
B.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΙΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.IV	B.3	ΤΕΜ	40		
B.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.V	B.3	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	1		
B.4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΟΔΙΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΑΣ ΜΟΝ.V	B.2	ΤΕΜ	70		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)
B.5	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ Δ/Ε ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ	B.2	ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ	2		
B.6	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ	B.1&B.3	ΜΕΤΡΟ	100		
B.7	ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΚΑΤΑΛΟΙΠΩΝ ΥΔΡΟΛΗΨΙΩΝ		KG	500		
Γ.	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΩΝ	Γ.1				
Γ.1	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΩΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	Γ.1	ΣΕΤ	3		
Γ.2	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV	Γ.2	ΣΕΤ	3		
Γ.3	ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΩΝ (DRIFT ELIMINATORS) ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ 60 X 124" x 36" x 3", ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΙΛΤΡΩΝ ΣΥΣΣΩΜΑΤΩΣΗΣ BRADEN COALESCER MAT 124" X 36" X3" ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΟΣ V (ΑΡΘΡΟ 4.3 ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ).	Γ.2	ΣΕΤ	2		
Γ.4	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΠΡΟΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ V	Γ.1	ΣΕΤ	1		
Γ.5	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΛΙΚΗΣ ΣΕΙΡΑΣ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ IV		ΣΕΤ	3		
Δ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ- ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ GT4.1	Δ.5.2				
Δ.1	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΑΝΕΛΩΝ ΟΡΟΦΗΣ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.2	Kg	12.000		
Δ.2	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΙΔΗΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.2	Kg	5.000		
Δ.3	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΟΥ ΚΟΥΒΟΥΚΛΙΟΥ	Δ.5.3	Kg	10.000		
Δ.4	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.3	Kg	11.000		

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ (€) (ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ)
Δ.5	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΩ ΑΨΙΔΑΣ ΠΛΕΥΡΑΣ ΣΤΡΟΒΙΛΟΥ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ	Δ.5.5	Kg	2.500		
Δ.6	ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΕΡΙΟΣΤΡΟΒΙΛΟΥ	Δ.5.4	Kg	14.000		
Δ.7	ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΘΩΡΑΚΙΣΗΣ-ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ	Δ.5.4	Kg	3.000		
Δ.8	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.4	M2(ΜΟΝΩΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ)	100		
Δ.9	ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΛΑΣΜΑΤΩΝ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΝΕΩΝ ΠΕΙΡΩΝ ΚΑΠΝΑΓΩΓΟΥ	Δ.5.6.3	ΕΩ	200		
Δ.10	ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ GT 4.1		ΚΑΤ' ΑΠΟΚΟΠΗ (Ημερησίως)	40		
Ε	ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΜΚΕ	E.3				
Ε.1	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΑΤΜΑΓΩΓΩΝ ΓΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΜΚΕ	E.2	M2	31,50		
Ε.2	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΩΣΕΩΝ ΑΤΜΑΓΩΓΩΝ ΜΕ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΟΝΩΣΗΣ Φ>350mm	E.2	M2	180		
Ε.3	ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΩΣΕΩΝ ΚΑΜΠΥΛΩΝ ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΜΕ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΜΟΝΩΣΗΣ Φ>350mm		ΤΕΜ.	22		
ΣΤ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	E.1				
ΣΤ.1	ΙΚΡΙΩΜΑΤΑ		M3	2.000		
ΣΤ.2	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΕΧΝΙΤΗ		ΕΩ	200		
ΣΤ.3	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΤΕΧΝΙΤΗ ΙΚΡΙΩΜΑΤΩΝ		ΕΩ	500		
ΣΤ.4	ΑΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΒΟΗΘΟΥ ΤΕΧΝΙΤΗ		ΕΩ	200		
					Γενικό Σύνολο :	

(Αριθμητικώς-Ολογράφως):

ΓΙΑ ΤΗ ΔΕΗ Α.Ε.