



Αριθμός Πρόσκλησης: ΔΠΛΠ – 903229

Ημερομηνία Συμπληρώματος Νο2: 21.02.2023

Αντικείμενο: Προμήθεια ανταλλακτικών για τη Μονάδα  
Νο4 MAN 12V 32/40 CD 5,5MW του  
ΑΣΠ Μήλου

## ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νο 2

Με το παρόν Συμπλήρωμα Νο2 η Πρόσκληση ΔΠΛΠ–903229 τροποποιείται ως εξής:

1. Προστίθενται επιπλέον ποσότητες σε όλα τα αιτούμενα είδη. Οι επιπλέον ποσότητες αφορούν σε ανταλλακτικά για τη Μονάδα Νο5 MAN 12V 32/40 CD 5,5MW του ΑΣΠ Μήλου με προβλεπόμενο χρόνο παράδοσης τους τρεις (3) μήνες.

Συνέπεια της ανωτέρω αύξησης ποσοτήτων:

- Στην εισαγωγή του τεύχους 1 (ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΣ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΕΣ) στην τελευταία παράγραφο μεταβάλλεται ο συνολικός προϋπολογισμός από €193.495,25 σε €387.990,50.
- Αντικαθίσταται το Παράρτημα Ι του τεύχους 1 (ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ).
- Αντικαθίσταται το Παράρτημα ΙV του τεύχους 1 (Πίνακας Αναλυτικού Προϋπολογισμού ανά είδος).
- Στην παρ. 11.2 του άρθρου 11 (Εγγύηση Συμμετοχής) του τεύχους 1 μεταβάλλεται η αξία της Εγγυητικής Επιστολής Συμμετοχής από το ποσό των τριών χιλιάδων οχτακοσίων εβδομήντα ευρώ (€3.870,00) στο ποσό των επτά χιλιάδων εφτακοσίων πενήντα εννέα ευρώ και ογδόντα ενός λεπτών (€7.759,81).

Παρατίθενται τα κάτωθι διευκρινιστικά στοιχεία:

- Τα ανταλλακτικά με (2) μήνες παράδοση αντιστοιχούν στη μονάδα Νο4 MAN 12V 32/40 CD 5,5MW του ΑΣΠ Μήλου
- Τα ανταλλακτικά με (3) μήνες παράδοση αντιστοιχούν στη μονάδα Νο5 MAN 12V 32/40 CD 5,5MW του ΑΣΠ Μήλου

2. Παρατείνεται η καταληκτική ημερομηνία υποβολής και αποσφράγισης των προσφορών

### **ΝΕΑ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΩΡΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ:**

**Παρασκευή 03.03.2023/13:00´**

Οι λοιποί όροι της αρχικής Πρόσκλησης, του Συμπληρώματος Νο1 αυτής, που δεν τροποποιούνται με το παρόν Συμπλήρωμα Νο2, παραμένουν σε πλήρη ισχύ ως έχουν.

Συνημμένα: Παράρτημα Ι και ΙV



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ: ΔΠΛΠ-903229

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι  
ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	Κωδικός αριθμός ΔΕΗ	Κωδικός αριθμός Κατασκευαστή	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα			Προσφερόμενες τιμές μονάδας (σε Ευρώ/τεμ.)		Σύνολο (€)
					Παράδοση σε δύο (2) μήνες	Παράδοση σε τρεις (3) μήνες	Σύνολο	Ολογράφως*	Αριθμητικά*	Αριθμητικά
1	2430000024	050.07.034	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ 10MM ΧΙΤΩΝΙΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
2	2430000016	055.10.050	ΟΔΗΓΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ - ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	50	50	100			
3	2430000022	055.10.028	ΕΔΡΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
4	2430000181	434.20.Κ	ΕΜΒΟΛΟ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	2	2	4			
5	2430000033	050.07.032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΡΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ 12V32/40	τεμ	34	34	68			
6	2430000032	050.07.024	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΠΟΥΣΑΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΛΑΔΙΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ 12V32/40	τεμ	66	66	132			
7	2430000025	055.10.040	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΠΟΥΣΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΩΣΤΗΡΙΟΥ 12V32/40	τεμ	30	30	60			
8	2430000026	055.10.051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΔΗΓΟΥ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ - ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	56	56	112			
9	2430000027	055.10.070	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΑΣΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ 12V32/40	τεμ	34	34	68			
10	2430000113	280.04.013	MAN 280.04.013 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	16	16	32			
11	2430000165	012.17.071	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓ/ΣΗΣ ΜΠΟΥΣΑΣ ΩΣΤΗΡΙΟΥ ΒΑΛΒΙΔΩΝ	τεμ	26	26	52			
12	2430000164	012.17.072	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓ/ΣΗΣ ΚΑΤΩ ΜΠΟΥΣΑΣ ΩΣΤΗΡΙΟΥ ΒΑΛΒΙΔΩΝ	τεμ	76	76	152			
13	2430000116	434.17.517	MAN 434.17.517 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	20	20	40			
14	2430000115	434.17.505	MAN 434.17.505 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
15	2430000056	434.17.007	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΒΑΣΗΣ ΣΩΛΗΝΑ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			

Α/Α	Κωδικός αριθμός ΔΕΗ	Κωδικός αριθμός Κατασκευαστή	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα			Προσφερόμενες τιμές μονάδας (σε Ευρώ/τεμ.)		Σύνολο (€)
					Παράδοση σε δύο (2) μήνες	Παράδοση σε τρεις (3) μήνες	Σύνολο	Ολογράφως*	Αριθμητικά*	Αριθμητικά
16	2430000117	434.39.051	ΜΑΝ 434.39.051 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	50	50	100			
17	2430000110	221.04.020	ΜΑΝ 221.04.020 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΒΑΣΗΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	75	75	150			
18	2430000062	200.08.035	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΑΝΩ ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
19	2430000063	200.08.036	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
20	2430000064	200.08.037	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΑΤΩ ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
21	2430000065	200.08.043	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΟΔΗΓΟΥ ΠΛΗΚΤΡΟΥ ΕΜΒΟΛΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
22	2430000067	200.08.070	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ ΚΑΝΟΝΑ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32	τεμ	14	14	28			
23	2430000068	200.08.071	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΑΝΟΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	68	82			
24	2430000066	200.08.046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΕΛΥΦΟΥΣ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
25	2430000061	200.08.032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΑΠΑΚΙΟΥ ΚΑΝΟΝΑ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
26	2430000101	161.02.003	ΜΑΝ 161.02.003 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΜΑΤΟΣΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
27	2430000106	162.03.006	ΜΑΝ 162.03.006 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	1	1	2			
28	2430000105	162.03.009	ΜΑΝ 162.03.009 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΜΒΟΛΟΥ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	1	1	2			
29	2430000108	162.03.011	ΜΑΝ 162.03.011 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΑΠΑΣ ΒΙΔΩΤΗΣ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	1	1	2			
30	2430000104	162.03.017	ΜΑΝ 162.03.017 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΜΒΟΛΟΥ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	1	1	2			
31	2930000239	517.018	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΕΛΥΦΟΥΣ ΤΡΙΒΕΑΣ ΠΛΕΥΡΑΣ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ NR29/S112	τεμ	2	2	4			
32	2930000244	540.015	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΜΕΓΑΛΟΣ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ NR29/S112	τεμ	4	4	8			

Α/Α	Κωδικός αριθμός ΔΕΗ	Κωδικός αριθμός Κατασκευαστή	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα			Προσφερόμενες τιμές μονάδας (σε Ευρώ/τεμ.)		Σύνολο (€)
					Παράδοση σε δύο (2) μήνες	Παράδοση σε τρεις (3) μήνες	Σύνολο	Ολογράφως*	Αριθμητικά*	Αριθμητικά
33	2930000245	540.016	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΜΙΚΡΟΣ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ NR29/S112	τεμ	4	4	8			
34	2430000134	440.01.050	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ	τεμ	8	8	16			
35	2430000120	447.36.079	MAN 447.36.079 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΝΕΡΟΥ ΨΥΞΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	16	16	32			
36	2430000146	447.36.125	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΑΓΩΓΗΣΝΕΡΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	τεμ	52	52	104			
37	2430000129	322.16.026	ΠΑΡΕΜΒΥΣΜΑ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣΗΣ	τεμ	8	8	16			
38	2430000008	055.10.032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΔΡΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	36	36	72			
39	2430000098	055.10.015	MAN 055.10.015 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΦΩΛΙΑΣ ΒΑΣΗΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	76	76	152			
40	2430000111	221.04.022	MAN 221.04.022 ΚΟΧΛΙΑΣ ΒΑΣΗΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	12	12	24			
41	2430000157	140.03.038	ΜΠΟΥΣΑ ΤΡΙΒΗΣ ΑΞΟΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ Α.Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	2	2	4			
42	2430000018	113.04.002	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	τεμ	26	26	52			
43	2430000014	114.03.001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΜΕΡΗΣ ΚΩΝΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
44	2430000021	113.04.001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΜΕΡΗΣ ΚΩΝΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
45	2430000133	200.10.C	ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟ ΑΝΤΛΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	12	12	24			
46	2430000196	055.10.014	ΜΠΟΥΣΑ ΨΥΞΕΩΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΤΩ ΚΥΛΙΝΔΟΚΕΦΑΛΗΜΑΝ Β(>&<)>W, 055.10, ITEM 014	τεμ	12	12	24			
47	2430000197	055.10.016	ΜΠΟΥΣΑ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΑΝΩ ΚΥΛΙΝΔΟΚΕΦΑΛΗΜΑΝ Β(>&<)>W, 055.10, ITEM 016	τεμ	12	12	24			
48	2430000198	055.10.017	ΜΠΟΥΣΑ ΨΥΞΕΩΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΜΕΣΑΙΑ ΚΥΛΙΝΔΟΚΕΦΑΛΗΜΑΝ Β(>&<)>W, ΣΧΕΔΙΟ 055.10, ITEM 017	τεμ	12	12	24			
49	2430000039	021.07.001	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΕΔΡΑΝΟΥ ΒΑΣΗΣ ΑΝΩ 12V32/40	τεμ	5	7	12			
50	2430000040	021.07.002	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΕΔΡΑΝΟΥ ΒΑΣΗΣ ΚΑΤΩ 12V32/40	τεμ	5	7	12			
51	2430000200	021.07.020	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΒΑΣΕΩΣ ΑΝΩ ΘΕΣΗ 0, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ MAN Β(>&<)>WΣΧΕΔΙΟ 021.07.020, ITEM 02	τεμ	1	1	2			
52	2430000195	021.07.021	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΒΑΣΕΩΣ ΚΑΤΩ ΘΕΣΗ 0, MAN Β(>&<)>W, ΣΧΕΔΙΟ 021.07, ITEM 021	τεμ	1	1	2			
53	2430000043	030.02.A	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑ ΠΟΔΟΣ ΔΙΩΣΤΗΡΑ ΑΝΩ12V32/40	τεμ	12	12	24			
54	2430000044	030.02.B	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΠΟΔΟΣ ΔΙΩΣΤΗΡΑΣ ΚΑΤΩ 12V32/40	τεμ	12	12	24			
55	2430000041	021.07.011	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΩΣΤΙΚ ΣΤΡΟΦΑΛΟΦΟΡΟΥ ΑΞΟΝΑ 12V32/40	τεμ	2	2	4			

Α/Α	Κωδικός αριθμός ΔΕΗ	Κωδικός αριθμός Κατασκευαστή	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα			Προσφερόμενες τιμές μονάδας (σε Ευρώ/τεμ.)		Σύνολο (€)
					Παράδοση σε δύο (2) μήνες	Παράδοση σε τρεις (3) μήνες	Σύνολο	Ολογράφως*	Αριθμητικά*	Αριθμητικά
56	2430000035	034.15.001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΕΜΒΟΛΟΥ ΧΡΩΜΙΟΚΕΡΑΜΙΚΟ 1ΗΣ ΕΓΚΟΠΗΣ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
57	2430000037	034.15.004	ΕΛΑΤΗΡΙ ΑΠΟΘΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ ΕΜΒΟΛΟΥ3ΗΣ ΕΓΚΟΠ	τεμ	14	14	28			
58	2430000112	221.04.012	ΜΑΝ 221.04.012 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟΥ ΕΔΡΑΣΗΣ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	12	12	24			
59	2430000006	221.04.Μ	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	14	14	28			
60	2430000023	113.04.010	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
61	2430000015	114.03.012	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
62	2430000007	055.10.031	ΕΔΡΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	28	28	56			
63	2430000011	114.03.009	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	26	26	52			
64	2430000182	050.07.029	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΝΩ ΧΙΤΩΝΙΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	τεμ	14	14	28			
65	2930000195	513.001	ΣΤΕΦΑΝΗ ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΠΤΕΡΥΓΙΩΝ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ ΝΑ70/Τ9	τεμ	2	2	4			
66	2430000201	050.07.009	ΥΔΡΟΧΙΤΩΝΙΟ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ C02 ΕΩΣ C13	SET	12	12	24			
67	2430000202	434.17.508	ΚΑΛΥΜΜΑ (ΑΝΩ ΤΜΗΜΑ) ΜΑΝ 434.17.508	τεμ	24	24	48			
68	2430000203	434.17.510	ΚΑΛΥΜΜΑ (ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ) ΜΑΝ 434.17.510	τεμ	24	24	48			
69	2430000204	434.17.501	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ Υ.Π. (ΚΑΜΠΥΛΗ) ΜΑΝ	τεμ	24	24	48			
70	2430000206	200.11.078	ΚΟΧΛΙΑΣ ΕΜΦΡΑΞΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	48	48	96			
71	2430000207	221.04.008	ΒΑΣΗ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	12	12	24			
<b>Συνολικό Τίμημα Προσφοράς (σε €):</b>										

Στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται όλες οι επιβαρύνσεις που αναφέρονται στα τεύχη της Σύμβασης εκτός Φ.Π.Α.

\*Σε περίπτωση διαφοράς μεταξύ ολογράφως και αριθμητικής τιμής υπερισχύει η ολογράφως

Ημερομηνία:.....

Ο Προσφέρων



## ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ

Α/Α	Κωδικός αριθμός ΔΕΗ	Κωδικός αριθμός Κατασκευαστή	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (€/Μον.Μετρ.)	Σύνολο (€)
1	243000024	050.07.034	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ 10MM ΧΙΤΩΝΙΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ 12V32/40	τεμ	28	37,00	1.036,00
2	243000016	055.10.050	ΟΔΗΓΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ - ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	100	35,00	3.500,00
3	243000022	055.10.028	ΕΔΡΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	52	70,00	3.640,00
4	243000181	434.20.Κ	ΕΜΒΟΛΟ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	4	557,00	2.228,00
5	243000033	050.07.032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΡΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ 12V32/40	τεμ	68	10,00	680,00
6	243000032	050.07.024	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΠΟΥΣΑΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΛΑΛΙΟΥ ΚΕΦΑΛΗΣ 12V32/40	τεμ	132	0,60	79,20
7	243000025	055.10.040	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΠΟΥΣΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ ΩΣΤΗΡΙΟΥ 12V32/40	τεμ	60	0,90	54,00
8	243000026	055.10.051	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΔΗΓΟΥ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ - ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	112	0,40	44,80
9	243000027	055.10.070	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΑΣΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ 12V32/40	τεμ	68	10,00	680,00
10	243000113	280.04.013	MAN 280.04.013 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΩΛΗΝΑ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	32	7,00	224,00
11	243000165	012.17.071	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓ/ΣΗΣ ΜΠΟΥΣΑΣ ΩΣΤΗΡΙΟΥ ΒΑΛΒΙΔΩΝ	τεμ	52	1,30	67,60
12	243000164	012.17.072	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓ/ΣΗΣ ΚΑΤΩ ΜΠΟΥΣΑΣ ΩΣΤΗΡΙΟΥ ΒΑΛΒΙΔΩΝ	τεμ	152	1,00	152,00
13	243000116	434.17.517	MAN 434.17.517 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΩΛΗΝΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	40	0,50	20,00
14	243000115	434.17.505	MAN 434.17.505 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΩΛΗΝΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	52	0,50	26,00
15	243000056	434.17.007	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΗΣ ΒΑΣΗΣ ΩΛΗΝΑ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	0,50	14,00
16	243000117	434.39.051	MAN 434.39.051 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΩΛΗΝΩΣΕΩΝ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	100	0,90	90,00
17	243000110	221.04.020	MAN 221.04.020 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΒΑΣΗΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	150	0,55	82,50
18	243000062	200.08.035	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΑΝΩ ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	19,50	546,00
19	243000063	200.08.036	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	19,00	532,00
20	243000064	200.08.037	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΑΤΩ ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	52	0,50	26,00
21	243000065	200.08.043	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΟΔΗΓΟΥ ΠΛΗΚΤΡΟΥ ΕΜΒΟΛΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	0,50	14,00
22	243000067	200.08.070	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ ΚΑΝΟΝΑ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32	τεμ	28	0,50	14,00
23	243000068	200.08.071	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΑΝΟΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	2,50	70,00
24	243000066	200.08.046	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΕΛΥΦΟΥΣ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	1,50	42,00
25	243000061	200.08.032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝ ΚΑΠΑΚΙΟΥ ΚΑΝΟΝΑ ΑΝΤΛΙΑΣ Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	7,00	196,00

Α/Α	Κωδικός αριθμός ΔΕΗ	Κωδικός αριθμός Κατασκευαστή	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (€/Μον.Μετρ.)	Σύνολο (€)
26	2430000101	161.02.003	MAN 161.02.003 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΞΩΜΑΤΟΣΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	52	0,90	46,80
27	2430000106	162.03.006	MAN 162.03.006 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	2	0,50	1,00
28	2430000105	162.03.009	MAN 162.03.009 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΜΒΟΛΟΥ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	2	4,00	8,00
29	2430000108	162.03.011	MAN 162.03.011 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΑΠΑΣ ΒΙΔΩΤΗΣ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	2	0,50	1,00
30	2430000104	162.03.017	MAN 162.03.017 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΜΒΟΛΟΥ ΚΥΡΙΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	2	2,00	4,00
31	2930000239	517.018	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝ ΚΕΛΥΦΟΥΣ ΤΡΙΒΒΑΣ ΠΛΕΥΡΑΣ ΣΥΜΠΙΕΣΤΗ NR29/S112	τεμ	4	20,50	82,00
32	2930000244	540.015	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΜΕΓΑΛΟΣ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ NR29/S112	τεμ	8	13,00	104,00
33	2930000245	540.016	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΜΙΚΡΟΣ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ NR29/S112	τεμ	8	28,50	228,00
34	2430000134	440.01.050	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΞΩΛΗΝΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ	τεμ	16	1,20	19,20
35	2430000120	447.36.079	MAN 447.36.079 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ ΦΛΑΝΤΖΩΝ ΞΩΛΗΝΩΝ ΝΕΡΟΥ ΨΥΞΗΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	32	2,50	80,00
36	2430000146	447.36.125	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΛΑΝΤΖΑΣ ΞΩΛΗΝΩΝ ΕΞΑΓΩΓΗΣΝΕΡΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	τεμ	104	0,80	83,20
37	2430000129	322.16.026	ΠΑΡΕΜΒΥΣΜΑ ΕΤΕΡΑΝΟΤΗΤΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΕΡΑ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΣΗΣ	τεμ	16	25,00	400,00
38	2430000008	055.10.032	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΔΡΑΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	72	0,80	57,60
39	2430000098	055.10.015	MAN 055.10.015 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΕΤΕΡΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΦΩΛΙΑΣ ΒΑΣΗΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	152	0,70	106,40
40	2430000111	221.04.022	MAN 221.04.022 ΚΟΧΛΙΑΣ ΒΑΣΗΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	24	1,50	36,00
41	2430000157	140.03.038	ΜΠΟΥΣΑ ΤΡΙΒΗΣ ΑΞΟΝΑ ΕΛΕΓΧΟΥ Α.Υ.Π ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	4	33,33	133,32
42	2430000018	113.04.002	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	τεμ	52	49,66	2.582,32
43	2430000014	114.03.001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΜΕΡΗΣ ΚΩΝΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	52	4,70	244,40
44	2430000021	113.04.001	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΜΕΡΗΣ ΚΩΝΙΚΗ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	52	4,70	244,40
45	2430000133	200.10.C	ΕΜΒΟΛΟΧΙΤΩΝΙΟ ΑΝΤΛΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	24	786,40	18.873,60
46	2430000196	055.10.014	ΜΠΟΥΣΑ ΨΥΞΕΩΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΤΩ ΚΥΛΙΝΔΟΚΕΦΑΛΗΜΑΝ Β<(>&<)>W, 055.10, ITEM 014	τεμ	24	88,90	2.133,60
47	2430000197	055.10.016	ΜΠΟΥΣΑ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΑΝΩ ΚΥΛΙΝΔΟΚΕΦΑΛΗΜΑΝ Β<(>&<)>W, 055.10, ITEM 016	τεμ	24	24,79	594,96
48	2430000198	055.10.017	ΜΠΟΥΣΑ ΨΥΞΕΩΣ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΜΕΣΑΙΑ ΚΥΛΙΝΔΟΚΕΦΑΛΗΜΑΝ Β<(>&<)>W, ΣΧΕΔΙΟ 055.10, ITEM 017	τεμ	24	49,79	1.194,96
49	2430000039	021.07.001	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΕΔΡΑΝΟΥ ΒΑΣΗΣ ΑΝΩ 12V32/40	τεμ	12	250,00	3.000,00
50	2430000040	021.07.002	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΕΔΡΑΝΟΥ ΒΑΣΗΣ ΚΑΤΩ 12V32/40	τεμ	12	250,00	3.000,00
51	2430000200	021.07.020	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΒΑΣΕΩΣ ΑΝΩ ΘΕΣΗ 0, ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ MAN Β<(>&<)>WΣΧΕΔΙΟ 021.07.020, ITEM 02	τεμ	2	189,29	378,58
52	2430000195	021.07.021	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΒΑΣΕΩΣ ΚΑΤΩ ΘΕΣΗ 0, MAN Β<(>&<)>W, ΣΧΕΔΙΟ 021.07, ITEM 021	τεμ	2	189,29	378,58

Α/Α	Κωδικός αριθμός ΔΕΗ	Κωδικός αριθμός Κατασκευαστή	Περιγραφή Υλικού	Μονάδα Μέτρησης	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας (€/Μον.Μετρ.)	Σύνολο (€)
53	2430000043	030.02.A	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑ ΠΟΔΟΣ ΔΙΩΣΤΗΡΑ ΑΝΩ12V32/40	τεμ	24	226,00	5.424,00
54	2430000044	030.02.B	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΠΟΔΟΣ ΔΙΩΣΤΗΡΑΣ ΚΑΤΩ 12V32/40	τεμ	24	226,00	5.424,00
55	2430000041	021.07.011	ΗΜΙΤΡΙΒΕΑΣ ΩΣΤΙΚ ΣΤΡΟΦΑΛΟΦΟΡΟΥ ΑΞΟΝΑ 12V32/40	τεμ	4	824,89	3.299,56
56	2430000035	034.15.001	ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΣΥΜΠΙΕΣΗΣ ΕΜΒΟΛΟΥ ΧΡΩΜΙΟΚΕΡΑΜΙΚΟ 1ΗΣ ΕΓΚΟΠΗΣ 12V32/40	τεμ	28	342,26	9.583,28
57	2430000037	034.15.004	ΕΛΑΤΗΡΙ ΑΠΟΣΒΕΣΗΣ ΛΑΔΙΟΥ ΕΜΒΟΛΟΥ3ΗΣ ΕΓΚΟΠ	τεμ	28	100,53	2.814,84
58	2430000112	221.04.012	ΜΑΝ 221.04.012 ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΚΟΧΛΙΟΥ ΕΔΡΑΣΗΣ ΑΚΡΟΦΥΣΙΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ 12V32/40	τεμ	24	38,00	912,00
59	2430000006	221.04.M	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ 12V32/40	τεμ	28	240,00	6.720,00
60	2430000023	113.04.010	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	52	198,17	10.304,84
61	2430000015	114.03.012	ΣΤΕΛΕΧΟΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	52	279,84	14.551,68
62	2430000007	055.10.031	ΕΔΡΑ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	56	160,55	8.990,80
63	2430000011	114.03.009	ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΒΑΛΒΙΔΑΣ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 12V32/40	τεμ	52	49,39	2.568,28
64	2430000182	050.07.029	ΔΑΚΤΥΛΙΟΣ ΑΝΩ ΧΙΤΩΝΙΟΥ ΚΥΛΙΝΔΡΟΥ	τεμ	28	598,89	16.768,92
65	2930000195	513.001	ΣΤΕΦΑΝΗ ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΠΤΕΡΥΓΙΩΝ ΥΠΕΡΠΛΗΡΩΤΗ ΝΑ70/Τ9	τεμ	4	2.348,79	9.395,16
66	2430000201	050.07.009	ΥΔΡΟΧΙΤΩΝΙΟ ΚΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ C02 ΕΩΣ C13	SET	24	8.327,58	199.861,92
67	2430000202	434.17.508	ΚΑΛΥΜΜΑ (ΑΝΩ ΤΜΗΜΑ) ΜΑΝ 434.17.508	τεμ	48	141,67	6.800,16
68	2430000203	434.17.510	ΚΑΛΥΜΜΑ (ΚΑΤΩ ΤΜΗΜΑ) ΜΑΝ 434.17.510	τεμ	48	141,67	6.800,16
69	2430000204	434.17.501	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ Υ.Π. (ΚΑΜΠΥΛΗ) ΜΑΝ	τεμ	48	491,67	23.600,16
70	2430000206	200.11.078	ΚΟΧΛΙΑΣ ΕΜΦΡΑΣΗΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	96	47,10	4.521,60
71	2430000207	221.04.008	ΒΑΣΗ ΕΛΑΤΗΡΙΟΥ ΕΓΧΥΤΗΡΑ ΚΑΥΣΙΜΟΥ	τεμ	24	65,63	1.575,12
<b>Συνολικός Προϋπολογισμός (σε €):</b>							<b>387.990,50</b>