

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ

Αρ. Μελέτης: 17 /2017

ΜΕΛΕΤΗ

«ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΤΟΣ 2018»

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ : 23.548,39 €

Φ.Π.Α 24% : 5.651,61 €

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ 29.200,00 €

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ

Αρ. Μελέτης: 17 /2017

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ
ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ
ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ

ΧΡΗΣΗ: 2018

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 29.200,00 ΕΥΡΩ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η Τεχνική Έκθεση συντάσσεται προκειμένου ο Δήμος Λοκρών να προβεί στην προμήθεια ανταλλακτικών για την συντήρηση και επισκευή των οχημάτων και μηχανημάτων του.

Η προμήθεια των ανταλλακτικών κρίνεται απαραίτητη για την εύρυθμη λειτουργία του στόλου οχημάτων και Μ.Ε. του Δήμου μας, καθώς και υπηρεσιών της Καθαριότητας, των Έργων, του Πρασίνου κτλ.

Ο Δήμος μας έχει στην κατοχή του πενήντα οκτώ (58) συνολικά οχήματα - μηχανήματα στα οποία συμπεριλαμβάνονται απορριματοφόρα, φορτηγά, βυτίο, καλαθοφόρα, μηχανήματα έργων, επιβατικά, μοτοποδήλατα και Μηχανήματα ΧΥΤΑ (φορτωτής, προωθητήρας).

Όλα τα παραπάνω οχήματα – μηχανήματα είναι διαφόρων εργοστασίων κατασκευής, χρειάζονται για την συντήρηση και επισκευή τους, το αντίστοιχο και ανάλογο για κάθε περίπτωση ανταλλακτικό, το οποίο θα ταιριάζει στο συγκεκριμένο μοντέλο οχήματος –μηχανήματος.

Οι υποψήφιοι ανάδοχοι θα πρέπει να προσκομίσουν επί ποινή αποκλεισμού, τις λίστες των γνήσιων, εργοστασιακών ανταλλακτικών της επίσημης αντιπροσωπείας για το κάθε όχημα με τιμή τεμαχίου για κάθε ανταλλακτικό. Οι λίστες θα παραδοθούν για κάθε όχημα σε ηλεκτρονική μορφή και θα περιλαμβάνουν όλα τα γνήσια εργοστασιακά ανταλλακτικά της επίσημης αντιπροσωπείας. Μειοδότης θα ανακηρυχθεί ο διαγωνιζόμενος που θα προσφέρει το μεγαλύτερο ποσοστό έκπτωσης επί των τιμών της αντιπροσωπείας στο άθροισμα όλων των ανταλλακτικών (για 1 τεμάχιο).

Λόγω του ότι τα οχήματα του Δήμου εκτελούν κοινωφελές έργο, θα πρέπει οι χρόνοι παράδοσης των ανταλλακτικών να είναι πολύ μικροί, με μέγιστο τις δύο (2) εργάσιμες ημέρες από την επόμενη της παραγγελίας.

Τα ανταλλακτικά θα παραδίδονται στην έδρα του Δήμου Λοκρών μόνο κατόπιν συγκεκριμένης παραγγελίας που θα προκύπτει μετά από βλάβη ή προληπτική συντήρηση του κάθε οχήματος. Οι ποσότητες δεν είναι δυνατόν να προβλεφθούν επακριβώς εκ των προτέρων και ο Δήμος διατηρεί το δικαίωμα να μην εξαντλήσει όλο το ποσό του προϋπολογισμού αν δεν προκύψουν πραγματικές ανάγκες σε ανταλλακτικά.

Οι σχετικές πιστώσεις αναγράφονται στο Δημοτικό προϋπολογισμό επί τη βάσει των πραγματοποιηθεισών δαπανών κατά το προηγούμενο έτος και τυχόν ειδικών προβλέψεων.

Οι σχετικές πιστώσεις του Δήμου μας με τους κωδικούς αριθμούς για την προμήθεια των ανταλλακτικών είναι:

Κ.Α.		ΠΟΣΟ (€)
10.6671	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	5.000,00
20.6671	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ – ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ	9.200,00
25.6671	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ	2.000,00
30.6671.0001	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	8.000,00
35.6671	ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ	3.000,00
70.6671	ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	2.000,00
	ΣΥΝΟΛΟ	29.200,00

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΤΟΚΙΝΗΤΩΝ – ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ**ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ (10)**

Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΧΡΗΣΗ	ΦΟΡ. ΙΠΠΟΙ	ΚΑΥΣΙΜΟ	ΕΤΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
1	ΚΗΙ 4287	PEUGEOT	ΕΙΧ	13	ΒΕΝΖΙΝΗ	2004
2	ΚΗΙ 1332	PEUGEOT	ΕΙΧ	10	ΒΕΝΖΙΝΗ	2001
3	ΚΗΙ 4290	HYUNDAI	ΕΙΧ	16	ΒΕΝΖΙΝΗ	2006
4	ΚΗΥ 3343	IVECO	ΛΕ.Ε.Β.Ε.	35	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	1999
5	ΚΗΙ 1378	IVECO	ΛΕ.Ε.Β.Ε.	35	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2003
6	ΚΗΙ 1310	OPEL	ΕΙΧ	10	ΒΕΝΖΙΝΗ	2000

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ – ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ (20)

Α/Α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΧΡΗΣΗ	ΦΟΡ. ΙΠΠΟΙ	ΚΑΥΣΙΜΟ	ΕΤΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
1	ΚΗΥ 3250	MERSEDES	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	36	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	1993
2	ΚΗΙ 5970	MAN	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	41	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2001
3	ΚΗΗ 2707	IVECO	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	35	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2008
4	ΚΗΗ 2706	MERSEDES	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	72	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2009
5	ΚΗΥ 3341	MERSEDES	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	36	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	1999
6	ΚΗΙ 5966	MAN	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	41	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2007
7	ΚΗΥ 3342	MERSEDES	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	38	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	1999
8	ΚΗΥ 3244	MERSEDES	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	57	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	1989
9	ΚΗΥ 3290	MERSEDES	ΑΠΟΡΙΜΜΑΤΟΦΟΡΟ	36	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	1986
10	ΚΗΗ 2744	TOYOTA	Φ. ΙΧ.	16	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	1999
11	ΚΗΗ 2745	NISSAN	Φ. ΙΧ.	17	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2010
12	ΜΕ 63615	UCM	ΣΑΡΩΦΟΡΟ	110	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2000
13	ΜΕ 59865	IVECO	ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΚΑΔΩΝ	110	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2001
14	ΜΕ 106111	BREMACH	ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑ	108	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2008
15	ΜΕ 106099	V.W	ΣΚΟΥΠΑ	31	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2008
16	ΜΕ 106095	BIAMAX	ΚΑΛΑΘΟΦΩΡΟ	31	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2008
17	ΜΕ 60233	IVECO	ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΚΑΔΩΝ	58	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2000
18	ΚΗΙ 5943	NISSAN	Φ. ΙΧ.	16	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2006
19	ΚΗΗ 2749	MERSEDES	Φ. ΙΧ.	77	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2016
20	ΚΗΗ 2750	MERSEDES	Φ. ΙΧ.	77	ΠΕΤΡΕΛΛΑΙΟ	2016

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ – ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ (25)

A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΧΡΗΣΗ	ΦΟΡ. ΙΠΠΟΙ	ΚΑΥΣΙΜΟ	ΕΤΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
1	KHI 5942	NISSAN	Φ.ΙΧ.	16	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2006
2	KHI 5941	MAZDA	Φ.ΙΧ.	17	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2006
3	KHY 3329	MAZDA	Φ.ΙΧ.	17	BENZINΗ	1999
4	KHI 1325	TOYOTA	Φ.ΙΧ.	16	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2000

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (30)

A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΧΡΗΣΗ	ΦΟΡ. ΙΠΠΟΙ	ΚΑΥΣΙΜΟ	ΕΤΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
1	KHI 5967	IVECO	Φ.ΙΧ.	17	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2007
2	KHY 3320	NISSAN	Φ.ΙΧ.	17	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	1999
3	KHI 5944	MAN	Φ.ΙΧ.	80	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2007
4	KHI 1323	IVECO	Φ.ΙΧ.	57	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2000
5	KHY 3288	MERSEDES	Φ.ΙΧ.	88	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	1991
6	KHH 2703	VOLVO	Φ.ΙΧ.	56	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2004
7	KHH 2705	DAF	Φ.ΙΧ.	43	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	1992
8	KHH 2708	MERSEDES	Φ.ΙΧ.	72	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2009
9	KHI 1335	MERSEDES	Φ.ΙΧ.	66	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	1992
10	ME 59840	COMATSU	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	97	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2000
11	ME 106083	RAM	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	175	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2008
12	ME 59894	COMATSU	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	97	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2000
13	ME 44790	RAM	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	113	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	1999
14	ME 113058	RAM	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	101	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2008
15	ME 44602	JCB	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	85	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	1993
16	ME 63656	RAM	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	99	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2002
17	ME 78521	VOLVO	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	99	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2004
18	ME 118977	JCB	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	101	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2010
19	ME 104074	JCB	ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΕΡΓΟΥ	49	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2008

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ (35)

A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΧΡΗΣΗ	ΦΟΡ. ΙΠΠΟΙ	ΚΑΥΣΙΜΟ	ΕΤΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
1	ΚΗΗ 2742	MERSEDES	Φ.ΙΧ.	36	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2007
2	ΑΜ 63175	ΚΥΒΟΤΑ	ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΜΗΧΑΝΗΜΑ	58	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2008
3	ΚΗΙ 4289	NISSAN	Φ.ΙΧ.	16	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	2005

ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ (70)

A/A	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ	ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	ΧΡΗΣΗ	ΦΟΡ. ΙΠΠΟΙ	ΚΑΥΣΙΜΟ	ΕΤΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ
1	ΚΗΙ 1375	HYUNDAI	Ε.ΙΧ.	11	BENZINΗ	2002
2	ΚΗΙ 1334	HYUNDAI	Ε.ΙΧ.	11	BENZINΗ	2002
3	ΚΗΙ 1333	HYUNDAI	Ε.ΙΧ.	11	BENZINΗ	2002
5	ΚΗΙ 1377	HYUNDAI	Ε.ΙΧ.	11	BENZINΗ	2003
6	ΚΗΥ 3285	V.W	Ε.ΙΧ. ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ	16	ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ	1995

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ		
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟΥ	
1	ΤΡΟΜΠΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	
2	ΚΡΕΜΑΡΓΙΕΡΑ	
3	ΜΠΑΡΕΣ	
4	ΑΚΡΟΜΠΑΡΑ	
5	ΑΚΡΑΞΟΝΙΑ	
6	ΗΜΙΑΞΟΝΙΑ	
7	ΠΕΙΡΟΙ ΑΚΡΑΞΟΝΙΟΥ	
8	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΥΣΤΗΜ. Δ/ΝΣΗΣ	
9	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	
10	ΤΑΚΑΚΙΑ	
11	ΛΑΣΤΗΧΑΚΙΑ	
12	ΤΡΟΜΠΑ ΥΔΡΑΥΛ. ΦΡΕΝΩΝ	
13	ΚΥΛΙΝΔΡΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	
14	ΣΙΑΓΩΝΕΣ ΦΡΕΝΩΝ	
15	ΤΑΜΠΟΥΡΑ	
16	ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΕΡΟΣ ΦΡΕΝΩΝ	
17	ΦΥΣΣΟΥΝΑ ΦΡΕΝΩΝ-ΧΕΙΡΟΦΡΕΝΟΥ	
18	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ABS	
19	ΕΓΚΕΦΑΛΟΣ ABS	
20	ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΤΡΟΧΩΝ ABS	
21	ΚΥΒΩΤΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ (ΣΑΣΜΑΝ)	
22	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΣΥΓΧΡΟΝΙΖΕ	
23	ΓΡΑΝΑΖΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ	
24	ΔΙΣΚΟ-ΠΛΑΤΟ-ΡΟΥΛΕΜΑΝ	
25	ΔΙΑΦΟΡΙΚΑ	
26	ΚΟΡΩΝΕΣ	
27	ΠΗΝΕΙΑ	
28	ΑΞΟΝΑΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	
29	ΠΛΑΝΗΤΕΣ	
30	ΔΟΡΥΦΟΡΟΙ	
31	ΡΟΥΛΕΜΑΝ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ	
32	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	
33	ΣΟΥΣΤΕΣ	
34	ΕΛΑΤΗΡΙΑ	
35	ΨΑΛΙΔΙΑ	
36	ΤΡΟΜΠΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ	
37	ΜΟΤΕΡ ΒΑΡΕΛΑΣ	
38	ΠΡΟΦΥΛΑΚΤΗΡΕΣ-ΦΤΕΡΑ	
39	ΠΟΡΤΕΣ	
40	ΠΑΡΜΠΡΙΖ	
41	ΚΑΠΩ ΜΠΡΟΣ-ΠΙΣΩ	

42	ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ	
43	ΦΙΛΤΡΟ ΑΕΡΟΣ	
44	ΦΙΛΤΡΟ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	
45	ΦΙΛΤΡΟ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ	
46	ΦΙΛΤΡΟ ΛΑΔΙΟΥ	
47	ΦΙΛΤΡΟ BENZINΗΣ	
48	ΣΕΤ ΔΙΣΚΟΥΣ ΦΡΕΝΩΝ	
49	ΣΕΤ ΑΜΠΡΑΓΙΑΣ	
50	ΣΕΤ ΜΠΟΥΖΟΚΑΛΩΔΙΑ	
51	ΣΕΤ ΡΟΥΛΕΜΑΝ	
52	ΜΟΤΕΡ ΠΕΡΙΣΤΡΟΦΗΣ ΒΑΡΕΛΑΣ	
53	ΣΑΣΜΑΝΑΚΙ	
54	ΤΡΟΜΠΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΒΑΡΕΛΑΣ (ΠΡΕΣΣΑ)	
55	ΜΟΤΕΡ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	
56	ΝΤΙΖΑ ΚΙΝΗΣΗΣ	
57	ΝΤΙΖΑ ΧΕΙΡΟΓΚΑΖΟ	
58	ΝΤΙΖΑ ΜΠΕΤΟΝΙΕΡΑ	
59	ΝΤΙΖΑ ΣΒΥΣΤΗΡΙ	
60	ΝΤΙΖΑ ΓΚΑΖΙΟΥ	
61	ΜΠΟΥΛΩΝΙΑ ΤΡΟΧΟΥ ΓΕΝΙΚΑ	
62	ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΛΒΙΔΑ ΚΙΝΗΣΗΣ	
63	ΜΕΤΑΛΛΑΚΤΗΣ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	
64	ΗΛΕΚΤΡΟΒΑΛΒΙΔΑ ΝΕΡΟΥ	
65	ΓΡΑΝΑΖΙ ΜΙΖΑΣ	
66	ΓΡΑΝΑΖΙ ΑΡΓΟ ΓΡΗΓΟΡΟ	
67	ΚΟΛΑΡΟ	
68	ΔΟΧΕΙΟ ΥΓΡΟΥ ΦΡΕΝΩΝ	
69	ΔΟΧΕΙΟ ΝΕΡΟΥ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΩΝ	
70	RM 81 ΔΟΧΕΙΟ	
71	ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ	
72	ΤΡΟΜΠΑ ΦΡΕΝΩΝ	
73	ΤΡΟΜΠΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	
74	ΤΡΟΜΠΑ ΝΕΡΟΥ	
75	ΤΡΟΜΠΑ ΤΙΜΟΝΙΟΥ	
76	ΣΤΡΟΦΟΜΕΤΡΟ	
77	ΣΥΡΜΑ ΚΟΠΗΣ	
78	ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ	
79	ΠΡΟΒΟΛΕΙΣ	
80	ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΕΣ	
81	ΑΛΥΣΙΔΕΣ	
82	ΣΕΤ ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ	
83	ΑΚΡΑΞΟΝΙΑ	
84	ΣΑΣΜΑΝ (ΚΥΒΩΤΙΑ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ)	
85	ΚΑΠΑΚΙΑ ΜΗΧΑΝΗΣ	
86	ΠΑΡΜΠΡΙΖ ΓΕΝΙΚΑ	
87	ΠΛΑΚΕΤΑ ΔΥΝΑΜΟ	
88	ΔΥΝΑΜΟ	
89	ΥΛΙΚΑ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΔΥΝΑΜΟ	
90	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	
91	ΜΑΡΚΟΥΤΣΙΑ	

92	ΑΚΡΟΦΥΣΙΟ	
93	ΧΕΡΟΥΛΙ ΠΟΡΤΑΣ	
94	ΧΕΙΡΟΛΑΒΗ	
95	ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	
96	ΙΜΑΝΤΕΣ	
97	ΜΟΤΕΡ ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΑ	
98	ΥΑΛΟΚΑΘΑΡΙΣΤΗΡΕΣ	
99	ΤΣΙΜΟΥΧΕΣ	
100	ΚΑΘΡΕΠΤΕΣ	
101	ΣΕΤ ΦΛΑΝΤΖΕΣ	
102	ΡΟΥΛΕΜΑΝ	
103	ΑΝΤΛΙΑ ΦΡΕΝΟΥ	
104	ΑΝΤΛΙΑ ΝΕΡΟΥ	
105	ΑΝΤΛΙΑ ΣΥΜΠΛΕΚΤΟΥ	
106	ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ	
107	ΑΝΤΛΙΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ	
108	ΑΝΤΛΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΔΙΠΛΗ	
109	ΑΚΡΟΜΠΑΡΑ	
110	ΚΟΛΛΑΡΑ	
111	ΛΑΜΠΕΣ	
112	ΦΑΝΑΡΙΑ	
113	ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ	
114	ΡΕΛΕ	
115	ΣΙΑΓΩΝΕΣ	
116	ΤΑΜΠΟΥΡΑ ΓΕΝΙΚΑ	
117	ΨΥΓΕΙΟ ΛΑΔΙΟΥ	
118	ΨΥΓΕΙΟ ΚΑΛΟΡΙΦΕΡ	
119	ΨΥΚΤΡΟΘΗΚΗ	
120	ΨΥΓΕΙΟ ΝΕΡΟΥ	
121	ΒΕΝΤΙΛΑΤΕΡ ΨΥΓΕΙΟΥ	
122	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ	
123	ΤΑΚΑΚΙΑ ΦΡΕΝΩΝ	
124	ΔΙΣΚΟΣ	
125	ΔΙΣΚΟΠΛΑΚΕΣ	
126	ΔΙΣΚΟΣ ΑΜΠΡΑΓΙΑΣ	
127	ΠΛΑΤΩ	
128	ΧΕΙΡΟΓΚΑΖΟ	
129	ΜΠΟΥΤΟΝ ΜΙΖΑΣ	
130	ΜΙΖΑ	
131	ΜΠΟΥΤΟΝ	
132	ΜΠΑΛΑΚΙΑ ΨΑΛΙΔΙΩΝ	
133	ΑΜΟΡΤΙΣΕΡ	
134	ΕΞΑΤΜΙΣΗ	
135	ΠΟΔΙΑ ΕΜΠΡΟΣΘΙΑ	
136	ΕΠΑΦΕΣ	
137	ΜΠΟΜΠΙΝΑ ΜΙΖΑΣ	
138	ΣΚΟΥΠΑ ΜΕ ΨΗΚΤΡΕΣ 600	
139	ΣΚΟΥΠΑ ΜΕ ΨΗΚΤΡΕΣ 320	
140	ΜΠΟΜΠΙΝΑ ΔΥΝΑΜΟΥ	
141	ΠΕΡΙΕΛΙΞΗ ΔΥΝΑΜΟΥ	

142	ΠΕΤΑΛΙΕΡΑ ΑΜΠΡΑΓΙΑΣ	
143	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ	

ΑΤΑΛΑΝΤΗ 30-11-2017

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ
& ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ**

ΛΙΑΡΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΤΑΛΑΝΤΗ 30-11-2017

**Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΤΑΘΜΟΥ
ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (ΣΜΑ)**

ΓΚΛΑΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ
ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ

ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ

Αρ. Μελέτης: 17 /2017

ΧΡΗΣΗ: 2018

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 29.200,00 €

ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1^ο – Αντικείμενο της Προμήθειας

Η συγγραφή αυτή αφορά στην προμήθεια ανταλλακτικών για την συντήρηση και επισκευή των οχημάτων-μηχανημάτων του Δήμου Λοκρών
Ο τόπος παραδόσεως των ανταλλακτικών είναι το Γραφείο Κίνησης του Δήμου Λοκρών

Άρθρο 2^ο – Ισχύουσες Διατάξεις

Η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016.

Άρθρο 3^ο – Τεχνικές Προδιαγραφές

Τα ανταλλακτικά-εξαρτήματα θα είναι άριστης ποιότητας και κατασκευής, θα βρίσκονται σε καλή κατάσταση και θα προέρχονται από αναγνωρισμένους οίκους κατασκευής. Θα πληρούν τις απαιτούμενες προδιαγραφές και θα αποδεικνύεται σε κάθε περίπτωση πως συνοδεύονται με τα αναγκαία πιστοποιητικά διασφάλισης ποιότητας ISO, CE κτλ. Θα παρέχουν τις απαιτούμενες εγγυήσεις όταν και όποτε απαιτηθεί από την Υπηρεσία.

Αναπόσπαστο τμήμα είναι οι πίνακες Παραρτημάτων Α', Β', Γ' όπως αυτοί αναφέρονται στην τεχνική έκθεση.

Άρθρο 4^ο – Τεχνικά Στοιχεία Προσφορών

Με την προσφορά κάθε διαγωνιζόμενου θα δίνονται:

- Όλα τα απαραίτητα τεχνικά στοιχεία .
- Χώρα προέλευσης – οίκος κατασκευής ανταλλακτικών-εξαρτημάτων.
- Δείγματα του κάθε τύπου όταν ζητηθεί.
- Εγγύηση Καλής Λειτουργίας και δυνατότητα άμεσης αντικατάστασης ελαττωματικών υλικών.
- Ο χρόνος παράδοσης (από την υπογραφή της σύμβασης).
- Πιστοποιήσεις ISO , CE κτλ.
- Κατάλογο πωλήσεων σε άλλους φορείς παρομοίων υλικών – παροχής υπηρεσιών.
- Εμπειρία στο συνολικό αντικείμενο δηλ. στην προμήθεια ανταλλακτικών και στην συντήρηση & επισκευή οχημάτων - μηχανημάτων.

Άρθρο 5^ο – Οικονομικά Στοιχεία Προσφορών

Οι ενδιαφερόμενοι προμηθευτές θα πρέπει να μπορούν να καλύψουν όλοι την γκάμα ανταλλακτικών των οχημάτων-μηχανημάτων του παραρτήματος Α' και να παρέχουν έκπτωση επί των νομίμων τιμοκαταλόγων όπως αυτοί ισχύουν κάθε φορά.

Άρθρο 6^ο

Τα συμβατικά στοιχεία της προμήθειας και των εργασιών κατά σειρά είναι:

- (α) Η διακήρυξης δημοπρασίας.
- (β) Η Τεχνική Έκθεση
- (γ) Η Συγγραφή Υποχρεώσεων

Άρθρο 7^ο

Η κατά της υπογραφής της συμβάσεως και για τη συμμετοχή στη δημοπρασία εγγυητική επιστολή αντικαθίσταται με όμοια του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων ή του Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε. ή αναγνωρισμένης Τράπεζας, η οποία θα αφορά την καλή και πιστή εκτέλεση της προμήθειας ποσού ίσου με το 5% της σύμβασης, χωρίς το Φ.Π.Α. και την ενδεχόμενη προσφερθείσα από τον ανάδοχο έκπτωση.

Η πληρωμή θα γίνει με ένταλμα που θα εκδοθεί μετά την οριστική παραλαβή των ειδών και εφ' όσον η Επιτροπή Παραλαβής δεν διαπίστωσε καμιά κακοτεχνία ως προς την ποιότητα και τα υλικά και τις εργασίες που εκτελέστηκαν.

Άρθρο 8^ο

Αμέσως μετά την κατακύρωση του αποτελέσματος του διαγωνισμού ο ανάδοχος (ή οι ανάδοχοι) της προμήθειας θα κληθεί να υπογράψει τη σχετική σύμβαση. Από της υπογραφής ο χρόνος παραδόσεως του συνόλου της προμήθειας ορίζεται στην διακήρυξη. Κατά την ποσοτική και ποιοτική παραλαβή των ειδών εξετάζονται και διαπιστώνονται οι κατ' αρχήν ιδιότητες και τυχόν γενόμενες φθορές, ζημιές κλπ. λόγω πλημμελούς κατασκευής κάποιας βλάβης που υπέστησαν κατά τη μεταφορά αυτών ή στην κακή κατασκευή και ποιότητα. Εάν ο ανάδοχος δεν προβεί μέσα σε πέντε (5) ημερολογιακές ημέρες από της ειδοποίησής του σε αντικατάσταση των τυχόν πιο πάνω ελαττωματικών ειδών δικαιούται ο Δήμος κατά την κρίση του να προβεί στην απόρριψη των ειδών ή τα μείωση του τιμήματος. Το συγκεκριμένο ποσοστό θα προτείνει η Επιτροπή Αξιολογήσεως και θα εγκρίνει το Δημοτικό Συμβούλιο.

Άρθρο 9^ο

Ο χρόνος εγγύησης δηλ. ο χρόνος μετά την παραλαβή των ειδών από την Επιτροπή Παραλαβής ορίζεται τουλάχιστον σε δώδεκα (12) μήνες.

Εάν ο ανάδοχος καθυστερήσει για οποιονδήποτε λόγο την παράδοση των υπό προμήθεια ειδών πέραν της ορισθείσης προθεσμίας (σύμβαση-διακήρυξη) υποχρεούται για την καθυστέρηση αυτή και μόνο να πληρώσει στο Δήμο σαν ποινική ρήτρα τα δύο τοις χιλίοις (2‰) στο συμβατικό προϋπολογισμό για κάθε μέρα καθυστέρησης της παραδόσεως.

Η ποινική ρήτρα παρακρατείται από τον πρώτο λογαριασμό πληρωμής ή από την εγγύηση καλής εκτέλεσής του προμηθευτή.

Άρθρο 10°

Σε περίπτωση καθυστέρησης οφειλομένης σε υπαιτιότητα του Δήμου ή σε ανωτέρα βία η προθεσμία παραδόσεως παρατείνεται για τόσο χρόνο όσο θα διαρκεί το από υπαιτιότητα του Δήμου, ή από ανωτέρα βία κώλυμα του αναδόχου μη δικαιουμένου καμιάς αποζημιώσεως για την καθυστέρηση αυτή.

Εάν ο προμηθευτής καθυστερήσει την παράδοση της προμήθειας, πέραν της προαναφερθείσης προθεσμίας δύναται να κηρυχθεί έκπτωτος με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου ολόκληρο του ποσό δε της εγγυήσεως καταπίπτει υπέρ του Δήμου, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

Άρθρο 11°

Τα υπό προμήθεια είδη καθώς και τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν για την κατασκευή τους θα είναι καλής ποιότητας.

Ο ανάδοχος όταν υπογραφεί η σύμβαση υποχρεούται να προσέλθει και λάβει τις σχετικές παραγγελίες από το Γραφείο Κίνησης τμηματικά.

Κάθε κακοτεχνία βαρύνει τον προμηθευτή που υποχρεούται χωρίς αντίρρηση να αντικαταστήσει το ελαττωματικό είδος δαπάνης του μέσα σε πέντε (5) ημερολογιακές μέρες από της ειδοποίησής.

Άρθρο 12°

Ατυχήματα, ζημιές, φόροι, τέλη, έξοδα δημοσιεύσεως, χαρτόσημα, μηχανόσημα προσφοράς, μελέτης και συμφωνητικού βαρύνουν όλα τον ανάδοχο και μόνο αυτόν χωρίς καμιά ευθύνη και υποχρέωση του Δήμου. Τον ίδιο βαρύνει και η κράτηση υπέρ Τ.Α.Δ.Κ.Υ. εκ ποσοστού 2%.

ΑΤΑΛΑΝΤΗ 30-11-2017

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ
& ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ

ΛΙΑΡΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΑΤΑΛΑΝΤΗ 30-11-2017

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΤΑΘΜΟΥ
ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (ΣΜΑ)

ΓΚΛΑΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΛΟΚΡΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ
ΜΕΣΩΝ & ΛΟΙΠΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ
ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ

Αρ. Μελέτης: 17/2017

ΧΡΗΣΗ : 2018
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 29.200,00 €

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α / α	Προμήθεια	Είδος Μονάδας	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη
1	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΩΝ ΜΕΣΩΝ & ΛΟΙΠΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ	ΤΜΧ			23.548,39

Άθροισμα προμήθειας ανταλλακτικών	23.548,39
Προϋπολογισμός χωρίς ΦΠΑ	23.548,39
Φ.Π.Α. 24 %	5.651,61
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (με ΦΠΑ)	29.200,00

ΑΤΑΛΑΝΤΗ 30-11-2017

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑΣ
& ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ

ΛΙΑΡΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ

ΑΤΑΛΑΝΤΗ 30-11-2017

Ο ΣΥΝΤΑΞΕΑΣ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΤΑΘΜΟΥ
ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (ΣΜΑ)

ΓΚΛΑΡΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ