

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το αριθ.17/25-5-2023 πρακτικό τακτικής, συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής Δήμου Ξάνθης

Αριθ. Απόφασης 143**Περίληψη**

Έγκριση προδιαγραφών τής υπηρεσίας με τίτλο: «Εργασίες συντήρησης και επισκευής των οχημάτων τού Δήμου Ξάνθης»

Στην Ξάνθη και στο Δημαρχιακό Κατάστημα σήμερα 25 Μαΐου 2023, ημέρα Πέμπτη και ώρα 09:30 σε συνήλθε σε τακτική, συνεδρίαση, η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Ξάνθης, ύστερα από την αριθμ.πρωτ.11456/19-5-2023 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου της, Εμμανουήλ Τσέπελη, Δημάρχου Ξάνθης, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 67 του Ν.3852/2010, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, προκειμένου να συζητηθούν τα παρακάτω θέματα της ημερήσιας διάταξης.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, γιατί σε σύνολο 9 μελών βρέθηκαν παρόντα 5 μέλη δηλαδή:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

- | | |
|----------------------------------|-------------------------|
| 1) Εμμανουήλ Τσέπελης (Πρόεδρος) | 4) Στέφανος Ιγναννίδης |
| 2) Παναγιώτης Αμβροσιάδης | 5) Εμμανουήλ Φανουράκης |
| 3) Ηλίας Ασκαρίδης | |

ΑΠΟΝΤΕΣ

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| 1) Απόστολος Ελευθεριάδης | 4) Χαράλαμπος Δημαρχόπουλος |
| 2) Ιωάννης Ζερενίδης | 5) Γεώργιος Καλογεράς |
| 3) Δημοσθένης Γεωργιάδης | 6) Σουά Μπεκήρ Ογλού |
- (οι οποίοι δεν προσήλθαν, αν και νόμιμα προσκλήθηκαν)

Γίνεται μνεία ότι οι δημοτικοί σύμβουλοι, Απόστολος Ελευθεριάδης και Σουά Μπεκήρ Ογλού ενημέρωσαν εγκαίρως τον πρόεδρο για την απουσία τους και στη θέση τους κλήθηκαν τα αναπληρωματικά μέλη, Παναγιώτης Αμβροσιάδης και Ηλίας Ασκαρίδης

Ο Πρόεδρος, Εμμανουήλ Τσέπελης, κήρυξε την έναρξη, της συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής, και αφού εισηγήθηκε το 4^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, έθεσε υπόψη των μελών, την αριθμ.πρωτ.11335/19-5-2023 εισήγηση του Αντιδημάρχου ΔΤΥΔΞ, η οποία έχει ως εξής:

«Έχοντας υπόψη: -Την από 08-05-2023 αναφορά της αν. προϊσταμένης της Δ/σης των Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμου Ξάνθης -Την τεχνική περιγραφή και τις τεχνικές προδιαγραφές της υπηρεσίας του θέματος, όπως συντάχθηκαν από την αρμόδια υπηρεσία -Τις διατάξεις του Νόμου 4412/16, όπως ισχύει σήμερα

Εισηγούμαι Θετικά για την έγκριση των προδιαγραφών της υπηρεσίας με τίτλο: «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ»»

Επακολούθησε συζήτηση και πλήρης περιγραφή των συζητηθέντων, βρίσκεται καταγεγραμμένη σε ηλεκτρονική μορφή που τηρείται στο αρχείο του γραφείου της Οικονομικής Επιτροπής.

Τέλος ο Πρόεδρος, κάλεσε τα μέλη να αποφασίσουν σχετικά.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ύστερα από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων, έχοντας υπόψη την εν λόγω εισήγηση,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Την έγκριση των προδιαγραφών της υπηρεσίας με τίτλο: «ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ», όπως ακριβώς επισυνάπτονται και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος τής παρούσης απόφασης.

.....
Συντάχθηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφηκε όπως ακολουθεί.

Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο Πρόεδρος
Εμμανουήλ Τσέπελης
(υπογραφή)

Τα μέλη
(Ακολουθούν υπογραφές)

Ακριβές απόσπασμα
Ξάνθη, 25-5-2023
Με εντολή Δημάρχου
Η Γραμματέας της Οικονομικής Επιτροπής
Μαρία Άννα Ανδρέου



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
 ΔΗΜΟΣ ΞΑΝΘΗΣ
 Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ
 Πληροφορίες: Πεχλιβάνης Γιώργος
 Ταχ. Δ/ση: Πλατεία Διοικητηρίου 1Α,
 67100 Ξάνθη
 Τηλ.: 25410 22332
 FAX:25410 76064
 ΑΡ. ΦΑΚΕΛΟΥ ΣΥΜΒΑΣΗΣ : Υ 04/2023

ΥΠΗΡΕΣΙΑ:
«ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ
ΤΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΞΑΝΘΗΣ»

CPV: 50110000-9 (Υπηρεσίες επισκευής,
συντήρησης και παρεπόμενες υπηρεσίες
για οχήματα και συναφή εξοπλισμό)

I. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Η παρούσα συντάσσεται προκειμένου ο Δήμος Ξάνθης να αναθέσει σε κατάλληλο ή κατάλληλα συνεργεία οχημάτων τις εργασίες επισκευής και συντήρησης όλων των οχημάτων (μηχανήματα έργου, αγροτικών μηχανημάτων, φορτηγά, επιβατικά, κλπ) προκειμένου να εξασφαλιστεί η ορθή, ομαλή και ασφαλής κίνησή τους.

Οι εργασίες αφορούν σε όλα τα οχήματα του Δήμου, τα οποία παρατίθενται στη συνέχεια αναλυτικά σε πίνακα, καθώς επίσης και όσα τυχόν αυτοκίνητα - μηχανήματα έργου και φορτηγά προμηθευτεί ο Δήμος κατά τη διάρκεια του χρόνου ισχύος της σύμβασης που θα συναφθεί.

Η ανάθεση θα έχει διάρκεια ενός έτους από την υπογραφή της σύμβασης και η σχετική δαπάνη θα βαρύνει τους ΚΑ: 02.10.6263, 02.20.6264, 02.20.6671, 02.30.6671, 02.30.6263, 02.30.6264, 02.35.6263 του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2023.

Οι παρεχόμενες υπηρεσίες κατατάσσονται στον ακόλουθο κωδικό του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV) : 50110000-9 Υπηρεσίες επισκευής, συντήρησης και παρεπόμενες υπηρεσίες για οχήματα και συναφή εξοπλισμό

Ο Δήμος έχει στην κατοχή του επιβατικά οχήματα, μηχανήματα έργου, φορτηγά, απορριμματοφόρα, δίκυκλα - τρίκυκλα, γεωργικούς ελκυστήρες, παρελκόμενα – εξαρτήματα, διαφόρων εργοστασίων κατασκευής για την τακτική συντήρηση και επισκευή των οποίων απαιτούνται συνεργεία κατάλληλα, με την απαραίτητη σύγχρονη υλικοτεχνική υποδομή και τεχνογνωσία.

Αναλυτικός κατάλογος των οχημάτων και μηχανημάτων έργου του Δήμου παρατίθεται στη συνέχεια.

1) ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΕΡΓΟΥ

a/a	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ME 116384	ΦΟΡΤΩΤΗΣ FORWAY 750	10-16.5	UK35218J0005935
2	ME 29537	ΕΣΚΑΦΕΑΣ ΦΟΡΤΩΤΗΣ JCB 3CXT4T	480/80 R26	3CX-4/406545
3	ME 29542	ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ NISSAN	205/75 R17.5	VSKL8034SNB354837
4	ME 118828	ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ NISSAN	185/75 R16	VWASHTF2492105889
5	ME 29547	ΣΑΡΩΘΟΡΟ	9.00 R-20	405
6	ME 118835	JCB ΕΣΚΑΦΕΑΣ	ΕΡΙΠΥΣΤΡΙΟΦΟΡΟ	JCB08025H81227839
7	ME 118836	JCB ΦΟΡΤΩΤΗΣ	10 – 16,5	JCB170WSE81603139
8	ME 34556	KOMATSU	1400 - 24	G52A-12130
9	ME 34564	KOMATSUC	16,9-14-28 12,5-80-18	FKI93F21488
10	ME 116396	ΓΚΡΕΙΝΤΕΡ SANY PQ 190 IIIA		08PY00570170
11	ME 89591	ΚΑΛΑΘΟΦΟΡΟ MERCEDES 814	9.5 R17,5	WDB67401315492537

12	ΜΕ131211	ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΟ ΒΙΕΦΦΕΒΙ	23*10,5-12 16*7,5-8	1605006PKWEC
13	ΜΕ 130319	ΣΑΡΩΘΡΟΜΙΚΡΟ	23*10,5-12 16*7,5-8	1510002PKWEC
14	ΜΕ 131250	JCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ – ΦΟΡΤΩΤΗΣ	440/80-28	JCB4CX4WCK2825536
15	ΜΕ 131251	JCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ – ΦΟΡΤΩΤΗΣ	12,5-18	JCB3CX10HK2737443
16	ΜΕ 131252	JCB ΕΚΣΚΑΦΕΑΣ – ΦΟΡΤΩΤΗΣ	440/80-28	JCB4CX4WPK2825550
17	ΜΕ131227	UNIMOG - ΑΛΑΤΟΔΙΑΝΟΜΕΑΣ	365/80R-20	WDB4051021W199096

2) ΦΟΡΤΗΓΑ ΕΩΣ 3,5 ΤΟΝΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟ ΒΑΡΟΣ

α/α	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ΚΗΙ 1499	CITROEN JUMPY	215/60 R16	VF7XTRHKKH9Z049374
2	ΚΗΗ 4161	ΜΑΖΔΑ ΒΤ-50	215/60 R17	JMZUN8F120W812470
3	ΚΗΙ 1483	ISUZU ΦΟΡΤΗΓΟ	215/70 R15	MPATFR86H7H534350
4	ΚΗΗ 4158	ΜΑΖΔΑ 4Χ4	245/70 R16	JMZUN8F120W812644
5	ΚΗΙ 1461	VANETTE NISSAN	165 R14C	VSKBEC220U0064417
6	ΚΗΗ 4159	ΜΑΖΔΑ 4Χ4	245/70 R16	JMZUN8F120W812478
7	ΚΗΗ 4162	ΜΑΖΔΑ ΒΤ-50	235/75 R15	JMZUN8B120W812772
8	ΚΗΙ 1492	RENAULT TRAFIC	185 R14C	VF1TBX20507678645
9	ΚΗΙ 1463	OPEL COMBO	175/65 R14	W0L0SBF25X3054470
10	ΚΗΥ 4246	FORD	185/65 R14	SFAVXXBBAVGB33432
11	ΚΗΥ 4279	ΜΑΖΔΑ 4Χ4	205/80 R16	JMZUF8UE200720203
12	ΚΗΥ 4297	ΜΑΖΔΑ 4Χ4	205/80 R16	JMZUN8D720W118872
13	ΚΗΗ 7318	NISSAN NV 200	175/70 R14	VSKH8HAM20U0061386
14	ΚΗΗ 7317	FIAT DOBLO MAX 9*0	195/60 R16	ZFA26300006151497
15	ΚΗΗ 7343	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPGXXMJ2GNJ14363
16	ΚΗΗ 7344	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPGXXMJ2GNJ14364
17	ΚΗΗ 7345	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPPXXMJ2PNJ22210
18	ΚΗΗ 7346	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPPXXMJ2PNJ22211
19	ΚΗΗ 7347	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPPXXMJ2PNJ22212
20	ΚΗΗ 7348	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPPXXMJ2PNJ22213
21	ΚΗΗ 7349	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPPXXMJ2PNJ22214
22	ΚΗΗ 7350	FORD RANGER	255/70 R 16	6FPPXXMJ2PNJ22215

3) ΦΟΡΤΗΓΑ ΑΝΩ 3,5 ΤΟΝΟΥΣ ΜΕΙΚΤΟ ΒΑΡΟΣ

α/α	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ΚΗΙ 1453	MERCEDES ΦΟΡΤΗΓΟ- ΑΝΟΙΧΤΟ	12 R22.5	WDB6523031K063699
2	ΚΗΙ 1455	MERCEDES ΦΟΡΤΗΓΟ- ΓΕΡΑΝΟ	295/80 R22.5	WDB9540391K352742
3	ΚΗΗ 4186	MERCEDES ΦΟΡΤΗΓΟ- ΑΝΟΙΧΤΟ	215/75 R17.5	WDB67401215509458
4	ΚΗΙ 1414	MERCEDES ΦΟΡΤΗΓΟ- ΜΕ ΜΠΙΓΑ	235/75R-17,5	WDB67401115408741
5	ΚΗΙ 1432	MERCEDES ΦΟΡΤΗΓΟ	225/75 R16	WB66900100P025428
6	ΚΗΙ 1462	MERCEDES ΦΟΡΤΗΓΟ-ΑΝΑΤΡΕΠ	225/75 R16	WDB66930110911954
7	ΚΗΗ 4165	ΒΥΤΙΟΦΟΡΟ –MERCEDÉS	295/80 R22.5	WDB6524051K240151
8	ΚΗΙ 1405	IVECO ΦΟΡΤΗΓΟ ΕΚΧΙΟΝΙΣΤΙΚΟ	315/80 R22.5	WJMB1VMTO0C062342
9	ΚΥ 8732	IVECO ΡΥΜΟΥΛΚΟ	315/80 R22.5 265/70 R19.5	WJME2NTH404362177

10	ΚΗΙ 1435	MERCEDES ΦΟΡΤΗΓΟ-ΑΝΑΤΡΕΠ		WDB6770231K065055
----	----------	--------------------------	--	-------------------

3) ΕΠΙΒΑΤΙΚΑ

α/α	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ΚΗΗ 4191	SKODA FABIA	195/55 R15	TMBEK25JXC3112689
2	ΚΗΙ 1493	BMW 520i	225/55 R16	WBANT31010CW15150
3	ΚΗΗ 4156	JEEP PATRIOT	215/60 R17	1J8FFC8Y38D752647
4	ΚΗΗ 4157	JEEP PATRIOT	215/60 R17	1J8FFC8Y48D752642
5	ΚΗΙ 1451	HYUNDAI H-1	205/70 R15	NLJWWH7WP4Z022909
6	ΚΗΙ 1494	PEUGEOT 107	155/65 R14	VF3PNCFAC88298139
7	ΚΗΗ 4188	ΑΣΘΕΝΟΦΟΡΟ	195/70 R15	WV1ZZZ70ZIH060247
8	ΚΗΗ 4187	HYUNDAI H-1	205/70 R15	NLJWWH7WP5Z032145
9	ΚΗΙ 1500	BMW X3	235/55-17	WBAPE11090WJ74373
10	ΚΗΙ 1406	VW (AMEA)	185R14C	WV2ZZZ21ZSH012658

4) ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΑ

α/α	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ΚΗΙ 1476	NISSAN ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ	225/75 R17.5	VVAWDFTK053426995
2	ΚΗΙ 1477	NISSAN ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ	195/70 R15	VWASBFTL063836503
3	ΚΗΗ 6857	MERCEDES ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ	285/70 R19.5	WDB9700751L812917
4	ΚΗΗ 5277	MERCEDES ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ	285/70 R19.5	WDB9700751L813322
5	ΚΗΗ 5276	MERCEDES ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ	285/70 R19.5	WDB9700751L813323
6	ΚΗΗ 6858	MERCEDES ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΟΦΟΡΟ	285/70 R19.5	WDB9700751L813321

5) ΔΙΚΥΚΛΑ- ΤΡΙΚΥΚΛΑ

α/α	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ΑΗΟ 600	KYMCO 150cc ΔΙΚΥΚΛΟ	130/70-12	RFBS5000151100206
2	PBM 1762	KYMCO 50cc ΔΙΚΥΚΛΟ	130/70-12 62L 120/70-12 51L	LC2U6005071400457
3	PBM 28	PIAGGIO ΤΡΙΚΥΚΛΟ	3.50-10	ZAPC8000000040626
4	ΡΚΗ 2975	HONDA ΔΙΚΥΚΛΟ	2.75-17	C50-6600061
5	PBM 27	PIAGGIO ΤΡΙΚΥΚΛΟ	3.50-10	ZAPC8000000101397

6) ΛΕΩΦΟΡΕΙΑ

α/α	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ΚΗΙ 1409	FIAT ΛΕΩΦΟΡΕΙΟ33Θ	235/75 R17.5	ZCF095D0002317726
2	ΚΗΗ 7312	FORD TRANSIT BUS 14Θ	225/70 R15	WF0EXXGBVEVB13080

7) ΛΟΙΠΑ ΟΧΗΜΑΤΑ - ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

α/α	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	ΚΗΗ 4160	ΤΡΕΝΑΚΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟ	205 R16C 155/70 R12C	W09TH222790R49120
2	ΚΗΙ 1495	ΤΡΕΝΑΚΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟ	225/70 R15	W09TH222780R49083

			155/70 R12	
3	AM 55631	ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ NEW HOLLAND	11.2 R24 16.9 R30	HJE 104664
4	AM 56212	ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ JOHN DEERE	185 R14C 13-6-16	LV4200E122009
5	AM 56856	ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ NEW HOLLAND	380/70R20 480/70R30	HLRT5095AMLE12721
6	AM 56867	CORVUS TERRAIN DX4 CAB 4X4	29X9.00R14 6PR 26X11.00R14 6PR	VS9CTRD4ML997492
7		ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΑ ΤΡΑΚΤΕΡ		
8	---	ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΠΑΓΟΥ (ΕΞΑΡΤΗΜΑ)		
9	---	ΛΕΠΙΔΕΣ ΕΚΧΙΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΞΑΡΤΗΜΑ)		
10	---	ΑΛΑΤΙΕΡΑ ΠΑΓΟΥ (ΕΞΑΡΤΗΜΑ)		
11	---	ΜΑΧΑΙΡΙ ΕΚΧΙΟΝΙΣΜΟΥ (ΕΞΑΡΤΗΜΑ)		
12	---	ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΑΣ (ΠΑΡΕΛΚΩΜΕΝΟ ΕΛΚΥΣΤΗΡΑ)		
13	---	ΘΡΥΜΑΤΙΣΤΗΣ ΚΛΑΔΙΩΝ (ΠΑΡΕΛΚΩΜΕΝΟ ΕΛΚΥΣΤΗΡΑ)		

8) ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ

	Αριθμός Κυκλοφορίας	Τύπος οχήματος	Διαστάσεις ελαστικών	Αριθμός πλαισίου
1	KKX 95	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ECO SUN JIAYAN	145/70R12	R1JJJE22A8JJ004017
2	KKX 96	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ECO SUN JIAYAN	145/70R12	R1JJJE22A1JJ004036
3	KKX 97	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ECO SUN JIAYAN	145/70R12	R1JJJE22A8JJ004034

Δεδομένου ότι στην Ελληνική αγορά των συνεργείων αυτοκινήτων δεν υπάρχουν γενικά συνεργεία τα οποία καλύπτουν κάθε είδους εργασία-επισκευή που θα χρειαστεί οποιοδήποτε αυτοκίνητο ή μηχανήμα έργου ή φορτηγό του Δήμου, δηλαδή δεν υπάρχουν συνεργεία τα οποία αναλαμβάνουν εργασίες και επί μικρών επιβατικών και επί μηχανημάτων έργου και φορτηγών, η παρούσα μελέτη για την ανάθεση των εργασιών συντήρησης και επισκευής των οχημάτων βασίζεται στην ομαδοποίηση των οχημάτων, π.χ. μηχανήματα έργου, φορτηγά ή επιβατικά, και στις ανάγκες (είδος) εργασιών που μπορεί να απαιτηθούν για τα αυτοκίνητα της κάθε ομάδας. Η εν λόγω ομαδοποίηση οχημάτων κάθε μορφής και εργασιών είναι η εξής:

ΟΜΑΔΑ 1**Εργασίες επί της υπερκατασκευής των Μηχανημάτων Έργου, Αγροτικών Μηχανημάτων, Απορριματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων- Εξαρτημάτων και Φορτηγών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον**

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, είναι οι εξής:

A. Η συντήρηση της υπερκατασκευής και των συστημάτων και υποσυστημάτων αυτής και συγκεκριμένα του σώματος της υπερκατασκευής, των πνευματικών και υδραυλικών συστημάτων της, κ.λ.π..

B. Επισκευή κάθε είδους βλάβης που αφορά στο σώμα της υπερκατασκευής, στα πνευματικά και υδραυλικά μέρη και ότι άλλο προκύψει που είναι απαραίτητο για την άρτια κατάσταση και ασφαλή λειτουργία της υπερκατασκευής των οχημάτων.

Στη συνολική δαπάνη συμπεριλαμβάνονται τα υλικά και τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν για τη συντήρηση και την επισκευή της υπερκατασκευής των Μηχανημάτων Έργου, Αγροτικών Μηχανημάτων, Απορριματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων- Εξαρτημάτων και Φορτηγών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον.

ΟΜΑΔΑ 2**Επισκευή και συντήρηση των μηχανολογικών μερών των Μηχανημάτων Έργου, Αγροτικών Μηχανημάτων, Απορριματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων, Φορτηγών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον., και Λεωφορείου 33 θέσεων.**

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, είναι οι εξής:

A. Η τακτική συντήρηση όπως αναφέρεται στο Τεχνικό Εγχειρίδιο του κάθε οχήματος (ανεξαρτήτου εργοστασίου κατασκευής), και συγκεκριμένα, αλλαγή λαδιών και βαλβολίνων, αλλαγή φίλτρων(αέρος, αντλιών, κλπ), αλλαγή δισκοφρένων (τακάκια κλπ.) και συμπλέκτη ,αλλαγή πνευματικών και υδραυλικών

συστημάτων κλπ.

Β. Επισκευή κάθε είδους βλάβης που αφορά στο σύστημα διεύθυνσης, ανάρτησης, ενεργητικής και παθητικής προστασίας, στα μηχανικά μέρη, όπως μετάδοσης κίνησης κλπ., στον κινητήρα και ότι άλλο προκύψει που είναι απαραίτητο για την καλή λειτουργία των οχημάτων.

Στην παραπάνω δαπάνη συμπεριλαμβάνονται τα υλικά και τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν για την τακτική συντήρηση και την επισκευή των μηχανολογικών μερών των Μηχανημάτων Έργου, Αγροτικών Μηχανημάτων, Απορριματοφόρων, Λεωφορείου, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων και Φορητών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον.

ΟΜΑΔΑ 3: Επισκευή και συντήρηση Δίκυκλων και Τρίκυκλων

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, είναι οι εξής:

Α. Η τακτική συντήρηση (λάδια, φίλτρα, φρένα κ.α.).

Β. Έκτακτες επισκευές λόγω βλαβών

Στην παραπάνω δαπάνη συμπεριλαμβάνονται και τα υλικά και τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν για την τακτική συντήρηση και την επισκευή των Δίκυκλων και Τρίκυκλων.

ΟΜΑΔΑ 4: Επισκευή και συντήρηση Επιβατικών Αυτοκινήτων, Φορητών μεικτού βάρους κάτω των 3,5 τον. και Λεωφορείου 14 θέσεων.

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, είναι οι εξής:

Α. Η τακτική συντήρηση όπως αναφέρεται στο Τεχνικό Εγχειρίδιο του κάθε οχήματος (ανεξαρτήτου εργοστασίου κατασκευής), και συγκεκριμένα, αλλαγή λαδιών και βαλβολίνων, αλλαγή φίλτρων (αέρος, καυσίμου κλπ.), αλλαγή δισκοφρένων (τακάκια κλπ.), συμπλέκτη κλπ.

Β. Επισκευή κάθε είδους βλάβης που αφορά στο σύστημα διεύθυνσης, ανάρτησης, ενεργητικής και παθητικής προστασίας, στα μηχανικά μέρη όπως μετάδοσης κίνησης κλπ., στον κινητήρα και ότι άλλο προκύψει που είναι απαραίτητο για την καλή και ασφαλή λειτουργία των οχημάτων.

Στην παραπάνω δαπάνη συμπεριλαμβάνονται και τα υλικά και τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν για την τακτική συντήρηση και την επισκευή των Επιβατικών Αυτοκινήτων, των φορητών μεικτού βάρους κάτω 3,5 τον. και του λεωφορείου 14 θέσεων.

ΟΜΑΔΑ 5: Εργασίες Φανοποιείου – Βαφής όλων των οχημάτων, Μ.Ε. & Α.Μ.

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, είναι οι εξής:

Επισκευή κάθε είδους φθοράς του αμαξώματος είτε από πρόσκρουση είτε λόγω διάβρωσης όλων των Οχημάτων, Μ.Ε. & Α.Μ., αντικατάσταση υαλοπινάκων και καθρεπτών, στεγανοποίηση, κλπ.

Επιπλέον θα γίνεται αποκατάσταση βαφής εν μέρει ή εξολοκλήρου.

Στην παραπάνω δαπάνη συμπεριλαμβάνονται και τα υλικά και τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν.

ΟΜΑΔΑ 6 : Εργασίες ηλεκτρολογικών - ηλεκτρονικών συστημάτων όλων των οχημάτων Μ.Ε. & Α.Μ.

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, είναι οι εξής:

Επισκευή όλων των ηλεκτρολογικών και ηλεκτρονικών συστημάτων των Οχημάτων, Μ.Ε. & Α.Μ. του Δήμου, συσσωρευτές, ηλεκτρονικούς και αναλογικούς ταχογράφους κλπ.

Στην παραπάνω δαπάνη συμπεριλαμβάνονται και τα υλικά και τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν.

ΟΜΑΔΑ 7 : Εργασίες επισκευής και συντήρησης ελαστικών (βουλκανιζατέρ) όλων των οχημάτων, Μ.Ε. & Α.Μ.

Οι εργασίες που προβλέπονται να γίνουν, ενδεικτικά και όχι περιοριστικά, είναι οι εξής:

Α. Συντήρηση (τακτική αλλαγή ελαστικών λόγω χιλιομέτρων ή χρόνου χρήσης).

Β. Επισκευή των ελαστικών, ευθυγράμμιση, ζυγοστάθμιση κλπ., όλων των οχημάτων, Μ.Ε. & Α.Μ. του Δήμου και αντικατάσταση αυτών όταν δεν επιδέχονται επισκευή και όταν κρίνεται από την αρμόδια επιτροπή.

Στην παραπάνω δαπάνη συμπεριλαμβάνονται και τα υλικά και τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν.

Πίνακες εργασιών συντήρησης – επισκευής οχημάτων

Στους παρακάτω πίνακες παρατίθενται οι απαιτούμενες εργατοώρες για τις εργασίες επισκευής και τις τακτικές εργασίες συντήρησης των οχημάτων του Δήμου, βάσει των οποίων θα τιμολογούνται οι αντίστοιχες εργασίες:

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΠΛΑΙΣΙΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
(απορριματοφόρων, ανοιχτών φορτηγών, υδροφόρων, ΜΕ, ΑΜ,
καλαθοφόρων, φορτωτών, επιβατικών οχημάτων, δικύκλων κ.λ.π.)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΤΟΨΡΕΣ		ΟΧΗΜΑΤΑ	ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΕΡΓΟΥ				ΔΙΚΥΚΛΑ
			≤3,5tn	ΜΕΣΑΙΑ ≤ 5tn	ΜΕΓΑΛΑ ≥5tn	≤100hp	
Επισκευή και συντήρηση κινητήρα							
1.	Ανέβασμα κατέβασμα κινητήρα	6h	8h	10h	10h	10h	2h
2.	Επισκευή κινητήρα	6h	8h	10h	12h	14h	1h
3.	Επισκευή κεφαλή κινητήρα	2h	4h	4h	4h	4h	1h
15.	Ρύθμιση βαλβίδων	1h	2h	2h	2h	2 h	½ h
16.	Αλλαγή αντλία νερού	1h	1h	1h	1h	1h	1/2h
17.	Έλεγχος – επισκευή αντλίας καυσίμου	1h	1h	1h	1h	1h	-
	Αλλαγή – επισκευή βοηθητικής αντλίας καυσίμου	0.5h	0.5h	0.5h	0.5h	0.5h	-
18.	Καθαρισμός ακροφύσιων ψεκασμού (όλα τα μπεκ)	1h	1h	1h	1h	1h	-
19.	Εισαγωγή και εξαγωγή υπερσυμπιεστή	2h	2h	2h	2h	12h	-
20.	Αλλαγή φίλτρων λαδιού αέρα πετρελαίου	½ h	½ h	½ h	½ h	½ h	-
21.	SERVICE πετρελαιοκινητήρων: Αλλαγή λαδιών κινητήρα, αλλαγή φίλτρων: (λαδιού, αέρα, πετρελαίου, καμπίνας, τιμονιού), έλεγχος βαλβολινών σασμάν-διαφορικό, έλεγχος εμπρόσθιου συστήματος, έλεγχος μιάντων	1h	1h	1h	1h	1h	-
25.	SERVICE βενζινοκινητήρων: Αλλαγή λαδιών κινητήρα, αλλαγή φίλτρων: (λαδιού, αέρα, βενζίνης, καμπίνας), αλλαγή μπουζί, έλεγχος φρένων, έλεγχος εμπρόσθιου συστήματος, έλεγχος μιάντων	1h	-	-	-	-	-

Επισκευή και συντήρηση κιβώτιου ταχυτήτων							
1.	Ανέβασμα – κατέβασμα κιβωτίου ταχυτήτων	2h	3h	3h	3h	3h	1h
2.	Επισκευή σασμάν	4h	6h	6h	7h	6h	1h
13.	Επισκευή αυτομάτων κιβωτίων ταχυτήτων	2h	4h	4h	-	-	2h

Επισκευή και συντήρηση συμπλέκτη							
1.	Αλλαγή άνω τρόμπας συμπλέκτη	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
2.	Αλλαγή κάτω τρόμπας συμπλέκτη	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
3.	Αλλαγή σεντ δίσκου πλατώ ρουλεμάν	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-

Επισκευή και συντήρηση αναρτήσεων (σούστες , αποσβεστήρες κραδασμών)							
1.	Αλλαγή αμορτισέρ (ανά τροχό)	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h
2.	Αλλαγή - επισκευή σούστες (ανά τεμάχιο)	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
3.	Αλλαγή μπρακέτα (ανά τροχό)	2h	3h	4h	4h	4h	-

Επισκευή και συντήρηση συστήματος πέδησης							
1.	Έλεγχος συστήματος πέδησης	0.15h	0.15h	0.15h	0.15h	0.15h	
2.	Αλλαγή κεντρικής βαλβίδας	-	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
3.	Αλλαγή φυσούνες τροχών (ανά τεμάχιο)	-	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
4.	Αλλαγή ρεγυλατόρων φρένων (ανα τεμαχιο)	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	
5.	Αλλαγή ταμπούρων (ανα τροχο)	0.1h	0.2h	0.2h	0.2h	0.2h	-
6.	Αλλαγή σιαγόνων φερμουίτ εμπρόςθιων τροχών (ανα τροχο)	0.2h	0.5h	0.5h	0.5h	0.5h	-
7.	Αλλαγή σιαγόνων οπίσθιων τροχών (ανα τροχο)	0.2h	0.5h	0.5h	0.5h	0.5h	1h
8.	Αντικατάσταση ρουλεμάν τροχών – μουαγιέ (ανα τροχο)	0.1h	0.2h	0.2h	0.2h	0.2h	
9.	Λίπανση ρουλεμάν (ανα τροχο)	0.1h	0.15h	0.15h	0.15h	0.15h	-
11.	Εξαγωγή - εισαγωγή και επισκευή παντόφλας φρένων	-	1h	1h	1h	1h	-
12.	Αντικατάσταση τακάκια δισκοφρενο (ανα τροχό)	0.15h	0.15h	0.15h	0.15h	0.15h	0.15h
14.	Αλλαγή ελατηρίων (ανα τροχό)	1h	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	-

Επισκευή και αλλαγή συστήματος διεύθυνσης							
1.	Αλλαγή – επισκευή διεύθυνσης Ακραξωνίου (ανα τροχό)	1/2h	1h	1h	1h	1h	-
2.	Αλλαγή τάπες πηροδακτυλίων (ανα τεμαχιο)	0,1h	0,1h	0,1h	0,1h	0,1h	
3.	Γρασάρισμα Γρασαδοράκια (ανα όχημα)	0,10h	0,25h	0,25h	0,25h	0,25h	0,25h
4.	Αλλαγή ακρόμπαρα μικρής – μεγάλης μπάρας (ανα τεμαχιο)	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
5.	Αντικατάσταση ατέρμονα – κρεμαγιέρας μηχανικού	3h	3h	3h	3h	3h	-
6	Αντικατασταση υδραυλικής αντλίας τιμονιού	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
7.	Αντικατάσταση υδραυλικού ατέρμονα κρεμαγιέρας τιμονιού		1h	1h	1h	1h	-
8.	Αντικατάσταση αντλίας τιμονιού	1/2h	1h	1h	1h	1h	-
9	Αλλαγή μαρκούτσια πίεσεως (ανα τεμαχιο)	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-

Επισκευή και συντήρηση αεροσυμπιεστών							
1.	Γενικη επισκευή (Στρόφαλος, Ρουλεμάν, Ελατήρια κόφλερ (σετ), Δακτυλίδια, Μπιέλες, Σετ ελατήρια, Σετ φλάντζες)		5h	6h	5h	6h	-
2.	Αντικατάσταση Σκάστρα κόφλερ		1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
3.	Αλλαγή σετ φλάντζες κόφλερ κεφαλής		2h	2h	2h	2h	-
4.	Αλλαγή φίλτρα (ξηραντήρας)		0,15h	0,15h	0,15h	0,15h	

Επισκευή και συντήρηση διαφορικού							
1.	Επισκευή – αντικατάσταση πηνίο κορόνα ρουλεμάν (ανα διαφορικό)	8h	10h	15h	10h	15h	-

2.	Επισκευή μειωτήρων – ημιαξονίων (ανα τροχό)		1h	1h	1h	1h	-
3	Αντικατάσταση μειωτηρα – ημιαξονίων (ανα τροχό)		1h	1h	1h	1h	
4	Αλλαγή φλάντζες τσιμούχες (ανα τροχό)	1/2h	1h	1h	1h	1h	-

Επισκευή και συντήρηση καμπίνας - οχήματος							
1.	Αντικατάσταση αμορτισέρ κουβουκλίου		1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
2.	Αντικατάσταση μπουκάλας ανύψωσης		1h	1h	1h	1h	-
3.	Αντικατάσταση – επισκευή υδραυλικής αντλίας ανύψωσης		1h	1h	1h	1h	-
4.	Αντικατάσταση ταπετσαρίας οροφής καμπίνας	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	-
5.	Κατασκευή ταπετσαρίας καθίσματος	2h	2h	2h	2h	2h	-
6.	Αντικατάσταση πατώματος καμπίνας	2h	2h	2h	2h	2h	-
7.	Επισκευή συστήματος άρθρωσης καμπίνας στο σασί		5h	6h	6h	6h	-
8.	Επισκευή καθισμάτων αέρος (ανα τεμαχιο)	2h	3h	4h	3h	4h	-
13.	Επισκευή αρθρώσεων θυρών	2h	2h	2h	2h	2h	-
16.	Αλλαγή τσιμούχες στεγανοποίηση	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
17.	Καθαρισμός καμπίνας, καθίσματα, ταπετσαρίες, πλαστικά μέρη	1h	1h	1h	1h	1h	-

Επισκευή συστήματος εξαγωγής καυσαερίων							
1.	Αλλαγή καζανάκι εξάτμισης	1h	2h	2h	2h	2h	-
2.	Αλλαγή σπιδάλ εξάτμισης	1h	1h	1h	1h	1h	-

Εργασίες Φανοποιίας - βαφής							
1.	Αντικατάσταση καθρέπτη με μπράτσο	½ h	½ h	½ h	½ h	½ h	-
3.	Αντικατάσταση καθίσματος	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	1/2h	-
4.	Αντικατάσταση εμπρόσθιου υαλοπίνακα (παρμπρίζ)	2h	2h	3h	2h	3h	-
5.	Αντικατάσταση υπολοίπων υαλοπινάκων (ανα τεμαχιο)	2h	2h	2h	2h	2h	-
7.	Αλλαγή σε λάστιχο παρμπρίζ οχήματος	1h	1h	1h	1h	1h	-
9.	Αλλαγή προφυλακτήρα διαιρούμενου	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	-
10.	Αλλαγή προφυλακτήρα	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	-
11.	Αλλαγή σκαλοπατιού καμπίνας		1 h	1 h	1h	1h	-
13.	Βαφή φτερών οχήματος	3h	3h	3h	3h	3h	-
14.	Βαφή πόρτας οχήματος	3h	3h	3h	3h	3h	-
	Αντικατάσταση μηχανισμών ανύψωσης παραθύρων (ανα τεμαχιο)	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	-
16.	Αντικατάσταση μηχανισμού ανοιγματος - ασφάλισης θυρών (ανα τεμαχιο)	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	1,5h	-

ΥΠΕΡΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Απορριματοφόρων – φορτηγών – υδροφόρων κ.λ.π.

Κατάλογος κυριότερων εργασιών που αφορούν τις υπερκατασκευές απορριμματοφόρων – φορτηγών – υδροφόρων κ.λ.π.	Απαιτούμενες Ώρες εργασίας
Αλλαγή άκρου εμβόλου ανυψωτ.	2
Αλλαγή άκρου εμβόλου μαχαιριού	2
Αλλαγή άκρου εμβόλου πόρτας	2
Αλλαγή άκρου εμβόλου φορείου	2
Αλλαγή αντλίας νερού	2
Επισκευή αντλίας	5
Αλλαγή άξονα κινήσεως σασμάν (Ρ.Τ.Ο.)	2
Αλλαγή άρθρωσης εμβόλου Μαχαιριού	5
Αλλαγή – επισκευή βάσης σκαλοπατιού	3
Αλλαγή βάσης στοπ ανυψωτ.μηχαν	1
Αλλαγή γαντζου ασφαλ.πόρτας	4
Αλλαγή γάντζου ελξης container	7
Αλλαγή γλίστρας προωθητήρα	2
Αλλαγή φωτοκύτταρου	1/2
Αλλαγή ελαστ.σωλ.πιεσης, Με ακρα (μαρκούτσι)	1 /2
Αλλαγή ποδιάς	1
Αλλαγή ελαστικού πόρτας	2
Αλλαγή εμβόλου υδραυλ.αντλίας	2
Αλλαγή εμβόλου αέρα	1
Αλλαγή εμβόλου ανυψωτικού	1
Αλλαγή εμβόλου γάντζου	2
Αλλαγή εμβόλου κτενιού	2
Αλλαγή εμβόλου μαχαιριού	2
Αλλαγή εμβόλου ποδαρικών	1
Αλλαγή εμβόλου πόρτας	1
Αλλαγή εμβόλου προωθητήρα	6
Αλλαγή εμβόλου τηλεσκοπικού	4
Αλλαγή εμβόλου φορείου	2
Αλλαγή εμβόλου φορείου συμπίεσης	4
Αλλαγή ηλεκτροβαλβίδας Ψεκασμού. Ύδατος	1/2
Αλλαγή ηλεκτροβαλβίδας	1/2
Αλλαγή κάμερας	1/2
Επισκευή αντλίας (υδραυλικού)	1
Κατασκευή καρέ άξονα	2
Αλλαγή κατανεμητή	1
Αλλαγή κεφαλής τερματ. διακόπτη	1
Αλλαγή κιτ οπισθ.παρακ.	1
Αλλαγή μπουτον	0,5
Αλλαγή κιτ χειριστηρίου	1
Αλλαγή κομπλερ	1
Αλλαγή λαδιού υδρ. κυκλωμ.	1
Αλλαγή λεβιέ χειριστηρίου	1/2
Αλλαγή μαχαιριού πρέσας	2
Κατασκευή μαχαιριου πρέσας	10
Αλλαγή μπουτον ηλεκτρ.χειριστ.	1/2
Αλλαγή μπουτονιέρας	1/2
Αλλαγή μπράτσου ανυψ.μηχαν.	1
Αλλαγή ξύστρας φορείου ΣΜΑ	4

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ		ΤΡΟΧΟΙ (13-19 ίντσες)	ΤΡΟΧΟΙ (20-30 ίντσες)
1	Επισκευή ελαστικού (εντός συνεργείου)	0,15h	0,30h
2	Αλλαγή ελαστικού (εντός συνεργείου)	0,15h	0.30h
3	Επισκευή ελαστικού (εκτός συνεργείου, εντός Δημοτικής ενότητας Ξάνθης)	0,50h	0.50h
4	Επισκευή ελαστικού (εκτός συνεργείου, εκτός Δημοτικής ενότητας Ξάνθης)	2h	2h
5	Ζυγοστάθμιση τροχού	0,10h	0,20h

ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΕΚΤΟΣ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ

	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΤΟΩΡΕΣ
Επισκευή οχήματος εκτός συνεργείου	3h

Τυχόν εργασίες που δεν αναφέρονται αναλυτικά παραπάνω, αλλά μπορεί να προκύψουν και δεν μπορούν να προβλεφθούν κατά τη διάρκεια εκπόνησης της μελέτης, θα τιμολογούνται με την ίδια χρέωση ανά ώρα που έχει προσφέρει ο πάροχος της υπηρεσίας στο έντυπο της προσφοράς του και ο αριθμός των ωρών εργασίας θα είναι αυτός που ορίζει ο επίσημος κατασκευαστής του οχήματος.

II. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι συμμετέχοντες στο διαγωνισμό θα πρέπει να έχουν την κατάλληλη άδεια λειτουργίας συνεργείου, να είναι εγγεγραμμένοι στο Επαγγελματικό Επιμελητήριο στον αντίστοιχο κωδικό και να βρίσκονται εντός των ορίων του Δήμου Ξάνθης.

Επίσης θα πρέπει να προσφέρουν εγγύηση για την ποιότητα της εργασίας τους καθώς και τα ανταλλακτικά που χρησιμοποιούν για διάστημα τουλάχιστον ενός έτους.

Τα προσφερόμενα είδη θα είναι άριστης ποιότητας και σύμφωνα με τις αυστηρές προδιαγραφές που επιβάλουν οι κατασκευαστές των οχημάτων – μηχανημάτων όπως επίσης και οι επισκευές – συντηρήσεις. Όσον αφορά στα ανταλλακτικά θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό CE, εκτός αν κάποια εξ' αυτών εξαιρούνται της υποχρέωσης αυτής από αντίστοιχη οδηγία.

Τα υλικά και ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιηθούν θα είναι τα γνήσια που χρησιμοποιεί ο κατασκευαστής του οχήματος ή εφάμιλλα αυτών κατά την έννοια του Κανονισμού (ΕΚ αριθ.1400/2002 ή του αναθεωρημένου 461/2010) και άριστης ποιότητας (όχι διαλογής). Ο ανάδοχος, με τη σύμφωνη γνώμη της αρμόδιας Επιτροπής (εγγράφως), μπορεί να χρησιμοποιήσει μεταχειρισμένα ανταλλακτικά μόνον όταν αποδεδειγμένα είναι αδύνατη η εξεύρεση καινούριων από το ελεύθερο εμπόριο ή για λόγους κατεπείγουσας ανάγκης επισκευής η οποία καθυστερεί λόγω της αναμονής εισαγωγής των απαραίτητων ανταλλακτικών.

Ειδικά για την κατηγορία καλαθοφόρων οχημάτων οι επισκευές θα είναι σύμφωνες με την Ευρωπαϊκή οδηγία 2006/42 και τη EN280+A2 που ενσωματώθηκαν στο Ελληνικό δίκαιο με το Π.Δ.57/2010 ΦΕΚ97 τεύχος Α-25/06/2010 με τον τεχνικό φάκελο του, με το ΦΕΚ1186/2003 και με τον «Οδηγό εφαρμογής νομοθεσίας ανυψωτικών μηχανημάτων» του Υπουργείου ανάπτυξης, που εξεδόθη τον Ιούνιο του 2011.

Τα υπό προμήθεια ελαστικά και αεροθάλαμοι θα καλύπτουν τις προδιαγραφές E.T.R.T.O. (EUROPEAN TIRES AND RIM TECHNICAL ORGANIZATION), και την Οδηγία 92/23/EOK και 2005/11/EOK/16 Φεβρουαρίου 2005, σχετικά με τα ελαστικά των οχημάτων με κινητήρα και των ρυμουλκούμενων τους και με την εγκατάστασή τους σ' αυτά και σύμφωνα με τις τροποποιήσεις και συμπληρώσεις που ισχύουν σήμερα, όπως αυτές υιοθετήθηκαν από την ελληνική νομοθεσία.

III. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1-Αντικείμενο της εργασίας

Η παρούσα αφορά στις εργασίες συντήρησης και επισκευής όλων των οχημάτων του Δήμου Ξάνθης (Επιβατικά, Φορτηγά, μηχανήματα έργου, κ.α.).

Άρθρο 2 – Διατάξεις που ισχύουν

Για την εκτέλεση του διαγωνισμού και της σύμβασης εφαρμόζονται οι διατάξεις των παρακάτω νομοθετημάτων:

1. Ν. 4412/2016 Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)
2. Δ.Κ.Κ. (Ν.3463/2006 όπως προστέθηκε με την παρ.13 του Ν.3731/2008).
3. Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87Α).
4. Ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών και διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο Πρόγραμμα Διαύγεια και άλλες διατάξεις».
5. Της εγκυκλίου 11 (Αρ.πρωτ. 27754/28/6/2010) του Υπ. Εσωτερικών «Αποδοχή της αρ. 204/2010 γνωμοδότησης του Δ' Τμήματος του Ν. Σ. Κ - Δαπάνες δημοσιεύσεων διαγωνισμών Δημοσίων Συμβάσεων ΟΤΑ Α' βαθμού».
6. Της ΚΥΑ Π1/2380/18-12-2012 (ΦΕΚ 3400/20-12-2012 τεύχος Β) με την οποία ρυθμίζονται ειδικότερα θέματα λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων.
7. Της Απόφασης του Υπουργού Προεδρίας 3373/390/20-03-1975
8. Η Υ.Α. Π1/2390/16-10-2013 (ΦΕΚ2677/Β/21-10-2013) «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)»
9. Η με αριθμ.πρωτ. Π1/542/4/3/2014 (ΑΔΑ:ΒΙΚΤΦ-ΠΨ5) εγκύκλιος με θέμα «Ενημέρωση για το Εθνικό Σύστημα Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)»

Οι σε εκτέλεση των ανωτέρω διατάξεων εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, καθώς και οι λοιπές διατάξεις που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της

παρούσας και γενικότερα κάθε διάταξη (Νόμος, Διάταγμα, Απόφαση, σχετική εγκύκλιος κ.λ.π.), που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση.

Άρθρο 3–Συμβατικά τεύχη

Τα συμβατικά τεύχη και στοιχεία, με βάση τα οποία θα ανατεθεί η εν λόγω υπηρεσία, είναι τα αναφερόμενα παρακάτω:

- α) Η διακήρυξη
- β) Η οικονομική προσφορά του αναδόχου.
- γ) Η συγγραφή υποχρεώσεων
- δ) Η τεχνική περιγραφή
- ε) Οι τεχνικές προδιαγραφές

Άρθρο 4 Έκπτωση του αναδόχου

Ο ανάδοχος κηρύσσεται υποχρεωτικά έκπτωτος από την κατακύρωση ή την ανάθεση που έγινε στο όνομά του και από κάθε δικαίωμα που απορρέει από αυτήν, με απόφαση του αρμόδιου οργάνου του δήμου και καλείται να υπογράψει τη σύμβαση ο αμέσως επόμενος στην κατάταξη υποψήφιος όταν:

1. δεν προσέρχεται μέσα στην προθεσμία που ορίστηκε για να υπογράψει τη σύμβαση.
 2. δεν συμμορφώνεται προς τις κάθε είδους υποχρεώσεις του
 3. υπάρξει αδικαιολόγητη υπέρβαση της συμβατικής προθεσμίας εκτέλεσης των εργασιών.
- Ο ανάδοχος κηρύσσεται έκπτωτος κατά τις διατάξεις του άρθρου 203 του Ν 4412/2016.

Άρθρο 5 Φόροι, τέλη, κρατήσεις

Ο ανάδοχος υπόκειται σε όλους τους βάσει των κείμενων διατάξεων φόρους, τέλη και κρατήσεις, που θα ισχύουν την ημέρα σύναψης της σύμβασης εκτέλεσης της εργασίας και κατά τη διάρκεια εκτέλεσης αυτής .

Ο Φ.Π.Α. βαρύνει το Δήμο.

Άρθρο 6–Παραλαβή εργασιών

Η παραλαβή των ανατιθέμενων εργασιών θα γίνεται από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής υπηρεσιών (άρθρ. 219 και 221 Ν 4412/2016). Εάν κατά την παραλαβή διαπιστωθούν αποκλίσεις, η επιτροπή παραλαβής μπορεί να προτείνει την αποκατάστασή τους. Εφόσον ο ανάδοχος δεν συμμορφωθεί με τις ως άνω προτάσεις της Επιτροπής, εντός της από της ίδιας οριζόμενης προθεσμίας, ο Δήμος δικαιούται να προβεί στην τακτοποίηση αυτών, σε βάρος και για λογαριασμό του αναδόχου και κατά τον προσφορότερο με τις ανάγκες και τα συμφέροντα αυτού τρόπο.

Άρθρο 7 Τρόπος εκτέλεσης εργασιών

Η είσοδος του οχήματος στο συνεργείο γίνεται μετά την έκδοση της «ΕΝΤΟΛΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ» από το γραφείο Διαχείρισης και Συντήρησης οχημάτων του Δήμου Ξάνθης. Η εντολή αυτή κοινοποιείται στην Επιτροπή Συντήρησης και Επισκευής Οχημάτων του Δήμου Ξάνθης.

Ο ανάδοχος την ίδια ή την επόμενη εργάσιμη ημέρα από την είσοδο του οχήματος στο συνεργείο του, υποχρεούται να υποβάλλει γραπτώς στην Επιτροπή Συντήρησης «ΔΕΛΤΙΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ και ΕΠΙΣΚΕΥΗΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ» το οποίο θα περιλαμβάνει τα παρακάτω:

Αναλυτική περιγραφή της βλάβης ή των βλαβών του οχήματος ή των εργασιών συντήρησης

Αναλυτική περιγραφή των εργασιών και ανταλλακτικών που απαιτούνται για την επισκευή ή την συντήρηση του οχήματος καθώς και την εκτίμηση της δαπάνης αυτών.

Επισημαίνεται ότι τα ανταλλακτικά που θα χρησιμοποιούνται για τις εκάστοτε επισκευές θα είναι τα γνήσια όπως αυτά προτείνονται από τις κατασκευάστριες εταιρίες. Επειδή όμως τα οχήματα του Δήμου είναι διαφόρων τύπων και χρονολογίας, και για κάποια μπορεί να μην υπάρχουν διαθέσιμα τα γνήσια ανταλλακτικά κατ' εξαίρεση είναι πιθανό να απαιτηθεί η τοποθέτηση άλλων ανταλλακτικών ή ακόμη και μεταχειρισμένων με τα ίδια όμως τεχνικά χαρακτηριστικά. Στην περίπτωση αυτή η τοποθέτηση τους θα επιτρέπεται μόνο μετά από σύμφωνη γνώμη την Επιτροπής.

Για τον υπολογισμό της δαπάνης θα χρησιμοποιούνται για μεν τα ανταλλακτικά οι τιμές αυτών όπως προκύπτουν από τους εκάστοτε εν ισχύ τιμοκαταλόγους των αντιπροσώπων των εταιριών εισαγωγής, για δε την εργασία, **ορίζεται τιμή για την εργασία το ποσό των τριάντα πέντε (35 ευρώ) χωρίς ΦΠΑ.**

Το ανωτέρω δελτίο θα διαβιβάζεται αυθημερόν και στο γραφείο Διαχείρισης και Συντήρησης οχημάτων του Δήμου Ξάνθης.

Ο ανάδοχος θα προχωρά στην εκτέλεση των εργασιών συντήρησης ή επισκευής του οχήματος **μόνο μετά την απόφαση ανάθεσης εργασιών της Επιτροπής Συντήρησης και Επισκευής Οχημάτων του Δήμου Ξάνθης.**

Αφού επισκευαστεί το όχημα συντάσσεται και αποστέλλεται στην Επιτροπή Παραλαβής, το αντίστοιχο Δελτίο – πρωτόκολλο επισκευής με αναλυτική περιγραφή της βλάβης που αποκαταστάθηκε ή

της συντήρησης που έγινε, έτσι όπως αυτές προβλέπονται από τα τεχνικά εγχειρίδια του κατασκευαστή, των ανταλλακτικών που χρησιμοποιήθηκαν λεπτομερώς, με έμφαση στην προέλευση τους όσον αφορά στο αν είναι τα γνήσια τα οποία προτείνει ο κατασκευαστής ή άλλα τα οποία προτείνονται από τους κατασκευαστές τους για τον σκοπό για τον οποίο χρησιμοποιούνται.

Το όχημα εξέρχεται από το συνεργείο και επιστρέφει στο Γραφείο Διαχείρισης και Συντήρησης Οχημάτων **μόνο μετά την παραλαβή των πραγματοποιηθέντων εργασιών συντήρησης ή επισκευής από την αρμόδια επιτροπή παραλαβής υπηρεσιών (άρθρ. 219 και 221 Ν 4412/2016).**

Άρθρο 8– Διάρκεια σύμβασης

Η σύμβαση θα έχει διάρκεια ενός (1) έτους από την ημερομηνία υπογραφής της. Σε κάθε περίπτωση η σύμβαση λύεται με την ολοκλήρωση του οικονομικού αντικείμενου της (Ένδεικτικός προϋπολογισμός), ακόμη κι αν δεν έχει έλθει η καταληκτική ημερομηνία αυτής.

Άρθρο 9– Τρόπος πληρωμής

Η πληρωμή της αξίας των εργασιών και των ανταλλακτικών θα γίνεται τμηματικά, με εντάλματα που θα εκδίδονται μετά από κάθε παραλαβή της εργασίας και των ανταλλακτικών από την αρμόδια επιτροπή.

Ο δήμος δεν υποχρεούται να απορροφήσει το σύνολο της δαπάνης που αναγράφεται στον προϋπολογισμό. Εφόσον όμως κριθεί σκόπιμη η απορρόφησή της, ο ανάδοχος υποχρεούται να ανταποκριθεί στην απαίτηση του δήμου.

Άρθρο 10-Χρόνος παράδοσης

Ο ανάδοχος υποχρεούται να εκτελέσει τις εργασίες είτε επισκευής είτε συντήρησης εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από τη λήψη σχετικής έγγραφης απόφασης ανάθεσης εργασιών της επιτροπής Συντήρησης και Επισκευής αυτοκινήτων – οχημάτων του Δήμου, εκτός και αν αποδεδειγμένα από τη φύση της βλάβης θα απαιτείται περισσότερος χρόνος και εφόσον συναινεί και η προαναφερόμενη επιτροπή.

Άρθρο 11 - Επίλυση διαφορών

Τυχόν διαφορές που θα προκύψουν κατά την εκτέλεση της εργασίας επιλύονται κατά τις διατάξεις του άρθρου 273 παρ.1 και 2 του Ν.3463/2006.

Άρθρο 12 Σύνταξη προσφορών

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν προσφορές για μία ή περισσότερες κατηγορίες-ομάδες εργασιών και οι προσφορές τους πρέπει απαραίτητα να αφορούν στο σύνολο των εργασιών και των αντίστοιχων ανταλλακτικών μιας ή περισσότερων κατηγοριών (ομάδων) και σε καμία περίπτωση για μέρος εργασιών ή ανταλλακτικών μιας ομάδας.

Για την συμμετοχή τους στο διαγωνισμό θα πρέπει να συμπληρώσουν τα έντυπα προσφοράς (όπως τα ΕΝΤΥΠΑ Ι και ΙΙ που είναι συνημμένα στη μελέτη), όπου θα αναφέρουν υποχρεωτικά:

ΕΝΤΥΠΟ Ι:

- i) την ομάδα (ή ομάδες) που συμμετέχουν,
- ii) την ποσοστιαία έκπτωση που προσφέρουν, επί της εργατοώρας με τιμή αναφοράς τα 35€ (χωρίς ΦΠΑ) την ώρα όπως αυτές περιγράφονται στους πίνακες των ΚΥΡΙΟΤΕΡΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΕΡΓΑΤΟΩΡΩΝ που είναι παραπάνω,
- iii) την ποσοστιαία έκπτωση που προσφέρουν, επί των τιμών των τιμοκαταλόγων λιανικής των ανταλλακτικών των επίσημων αντιπροσωπιών στην Ελλάδα
- iv) την ποσοστιαία μέση έκπτωση ανά κατηγορία εργασιών και ανταλλακτικών, που προκύπτει σύμφωνα με την παρακάτω σχέση:

$$\text{ΜΕΣΗ ΕΚΠΤΩΣΗ ΟΜΑΔΑΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ (Μ.Ε.Ο.)} = [(A\% + B\%)/2]$$

όπου A% = Ποσοστιαία έκπτωση επί της εργατοώρας με τιμή αναφοράς τα 35€ (χωρίς ΦΠΑ)

B%= Ποσοστιαία έκπτωση επί των τιμών των τιμοκαταλόγων λιανικής των γνήσιων ανταλλακτικών των επίσημων αντιπροσωπιών στην Ελλάδα

με την απαραίτητη προϋπόθεση ότι η ποσοστιαία έκπτωση στην τιμή των ανταλλακτικών (B%) θα είναι μεγαλύτερη ή τουλάχιστον ίση με την ποσοστιαία έκπτωση της τιμής των εργασιών (A%) (δηλαδή B% ≥ A%)

Ανάδοχος ανά ομάδα θα ανακηρύσσεται αυτός που θα προσφέρει την μεγαλύτερη ΜΕΣΗ ΕΚΠΤΩΣΗ. Διευκρινίζεται ότι η μέση έκπτωση θα χρησιμοποιηθεί μόνο για την ανακήρυξη του αναδόχου και την υπογραφή της αντίστοιχης σύμβασης που θα συνταχθεί και όχι για την τιμολόγηση των εργασιών και των χρησιμοποιούμενων ανταλλακτικών, όπου θα χρησιμοποιούνται χωριστά οι αντίστοιχες ποσοστιαίες εκπτώσεις που δόθηκαν στην προσφορά για τις Εργασίες (A%) και τα Ανταλλακτικά (B%) ανά κατηγορία.

ΕΝΤΥΠΟ ΙΙ:

Στο έντυπο ΙΙ ο κάθε διαγωνιζόμενος πρέπει να συμπληρώσει τις αντίστοιχες στήλες ανά ομάδα που συμμετέχει. Δηλαδή τη στήλη της μέσης έκπτωσης (Μ.Ε.Ο.) της ομάδας, όπου πρέπει να αναγράφεται η μέση έκπτωση (Μ.Ε.Ο.) της αντίστοιχης ομάδας όπως προέκυψε από το ΕΝΤΥΠΟ Ι και τη στήλη της τελικής προσφερόμενης τιμής που προκύπτει για την ομάδα μετά την εφαρμογή της αντίστοιχης μέσης έκπτωσης της ομάδας (αυτό θα είναι και το ποσό της σύμβασης προ ΦΠΑ, εφόσον ανακηρυχθεί ανάδοχος). Στις ομάδες που δεν συμμετέχει ο διαγωνιζόμενος θα πρέπει να αναγράψει στην τελευταία στήλη «ΔΕΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΩ».

Συντάχθηκε

Θεωρήθηκε

Ο Αν. Προϊσταμένος
Τμ. Ηλ/μηχανολογικού

Η Αν. Προϊσταμένη
Διεύθυνσης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Πεχλιβάνης Γεώργιος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

Δέσποινα Ράπτη
Πολιτικός Μηχανικός

ΙV.ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Επειδή η ακριβής προμέτρηση των εργασιών είναι αδύνατη, καθώς δεν μπορούν να προβλεφθούν οι βλάβες που ενδεχομένως θα προκύψουν σε κάθε όχημα, ο ενδεικτικός προϋπολογισμός της παρούσης δεν περιλαμβάνει ποσότητες των επιμέρους εργασιών & ανταλλακτικών, αλλά μόνο την κατ' εκτίμηση δαπάνη του συνόλου κάθε ομάδας εργασιών και το γενικό σύνολο. Η κάθε κατηγορία περιλαμβάνει και τα αντίστοιχα ανταλλακτικά που πιθανόν να χρειαστούν.

ΕΙΔΟΣ ΟΜΑΔΑΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ
ΟΜΑΔΑ 1 : Εργασίες επί της υπερκατασκευής των Μηχανημάτων Έργου, Απορριμματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων και Φορητών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον	1	50.000,00	50.000,00
		ΦΠΑ (24%)	12.000,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 1	62.000,00
ΟΜΑΔΑ 2 : Επισκευή και συντήρηση των μηχανολογικών μερών των Μηχανημάτων Έργου, Απορριμματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων, Φορητών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον., και Λεωφορείου 33 θέσεων.	1	50.000,00	50.000,0
		ΦΠΑ (24%)	12.000,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 2	62.000,00
ΟΜΑΔΑ 3 : Επισκευή και συντήρηση Δικύκλων και Τρικύκλων	1	4.000,00	4.000,00
		ΦΠΑ (24%)	960,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 3	4.960,00
ΟΜΑΔΑ 4 : Επισκευή και συντήρηση Επιβατικών Αυτοκινήτων, Φορητών μεικτού βάρους κάτω των 3,5 τον. και Λεωφορείου 14 θέσεων	1	40.000,00	40.000,00
		ΦΠΑ (24%)	9.600,00

		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 4	49.600,00
ΟΜΑΔΑ 5 : Εργασίες Φανοποιείου - Βαφής όλων των οχημάτων	1	5.000,00	5.000,00
		ΦΠΑ (24%)	1.200,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 5	6.200,00
ΟΜΑΔΑ 6 : Εργασίες ηλεκτρολογικών - ηλεκτρονικών συστημάτων όλων των οχημάτων	1	10.000,00	10.000,00
		ΦΠΑ (24%)	2.400,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 6	12.400,00
ΟΜΑΔΑ 7 : Εργασίες επισκευής και συντήρησης ελαστικών (βουλκανιζατέρ) όλων των οχημάτων	1	36.000,00	36.000,00
		ΦΠΑ (24%)	8.640,00
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ 7	44.640,00
		ΣΥΝΟΛΟ (€)	195.000,00
		ΦΠΑ 24% (€)	46.800,00
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ (€)	241.800,00

Η κατάθεση προσφορών γίνεται ανά ομάδα και επιτρέπεται η κατάθεση προσφορών για μία ή περισσότερες ομάδες ή και για το σύνολο των ομάδων.

Η προσφορά των συμμετεχόντων θα πρέπει να καλύπτει όλες τις εργασίες επισκευής που περιλαμβάνει κάθε ομάδα.

Ο Δήμος δεν έχει υποχρέωση να απορροφήσει το σύνολο της περιγραφόμενης δαπάνης.

Ξάνθη, 27-1-2022

Συντάχθηκε

Ο Αν. Προϊσταμένος
Τμ. Ηλ/μηχανολογικού

Πεχλιβάνης Γεώργιος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

Θεωρήθηκε

Η Αν. Προϊσταμένη
Διεύθυνσης
Τεχνικών Υπηρεσιών

Δέσποινα Ράπτη
Πολιτικός Μηχανικός

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΕΝΤΥΠΟ Ι

Της επιχείρησης, έδρα, οδός, αριθμός....., τηλέφωνο, fax

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης του Διαγωνισμού που αναγράφεται στον τίτλο & των λοιπών στοιχείων της μελέτης και της δημοπράτησης, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης των εργασιών, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλα τα ανωτέρω και αναλαμβάνω την εκτέλεση της εργασίας για τους κάτωθι ομάδες της μελέτης με τα παρακάτω ποσοστά έκπτωσης (με την προϋπόθεση, $B\% \geq A\%$)

Α/Α	Ομάδα	Ποσοστό έκπτωσης (Α%) επί της εργατοώρας με τιμή αναφοράς τα 35€ (χωρίς ΦΠΑ)	Ποσοστιαία έκπτωση (Β%) επί των τιμών των τιμοκαταλόγων των ανταλλακτικών των επίσημων αντιπροσωπιών στην Ελλάδα	Μέση έκπτωση ομάδας (Μ.Ε.Ο.) = (Α% +Β%)/2
		Αριθμητικώς και ολογράφως	Αριθμητικώς και ολογράφως	Αριθμητικώς και ολογράφως
1	Εργασίες επί της υπερκατασκευής των Μηχανημάτων Έργου, Απορριματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων και Φορητών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον			
2	Επισκευή και συντήρηση των μηχανολογικών μερών των Μηχανημάτων Έργου, Απορριματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων, Φορητών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον., και Λεωφορείου 33 θέσεων			
3	Επισκευή και συντήρηση Δικύκλων και Τρικύκλων			
4	Επισκευή και συντήρηση Επιβατικών Αυτοκινήτων, Φορητών μεικτού βάρους κάτω των 3,5 τον. και Λεωφορείου 14 θέσεων			
5	Εργασίες Φανοποιείου - Βαφής όλων των οχημάτων			
6	Εργασίες ηλεκτρολογικών - ηλεκτρονικών συστημάτων όλων των οχημάτων			
7	Εργασίες επισκευής και συντήρησης ελαστικών (βουλκανιζατέρ) όλων των οχημάτων			

Ημερομηνία:
Ο Προσφέρων(Σφραγίδα-Υπογραφή)

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΕΝΤΥΠΟ ΙΙ

Της επιχείρησης, έδρα, οδός, αριθμός....., τηλέφωνο, fax

A/A	Ομάδα	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΟΜΑΔΑΣ ΣΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ (ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.) (a)	ΜΕΣΗ ΕΚΠΤΩΣΗ ΟΜΑΔΑΣ (Μ.Ε.Ο.) όπως προέκυψε στο ΕΝΤΥΠΟ Ι (b)	ΤΕΛΙΚΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΑΝΑ ΟΜΑΔΑ (ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ) a-(a X b)
1	Εργασίες επί της υπερκατασκευής των Μηχανημάτων Έργου, Απορριμματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων και Φορητών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον	50.000,00%€
2	Επισκευή και συντήρηση των μηχανολογικών μερών των Μηχανημάτων Έργου, Απορριμματοφόρων, Λοιπών Οχημάτων - Εξαρτημάτων, Φορητών μεικτού βάρους άνω 3,5 τον., και Λεωφορείου 33 θέσεων.	50.000,00%€
3	Επισκευή και συντήρηση Δικύκλων και Τρικύκλων	4.000,00%€
4	Επισκευή και συντήρηση Επιβατικών Αυτοκινήτων, Φορητών μεικτού βάρους κάτω των 3,5 τον. και Λεωφορείου 14 θέσεων	40.000,00%€
5	Εργασίες Φανοποιείου - Βαφής όλων των οχημάτων	5.000,00%€
6	Εργασίες ηλεκτρολογικών - ηλεκτρονικών συστημάτων όλων των οχημάτων.	10.000,00%€
7	Εργασίες επισκευής και συντήρησης ελαστικών (βουλκανιζατέρ) όλων των οχημάτων	36.000,00%€

Στις παραπάνω τιμές δεν περιλαμβάνεται ΦΠΑ.

Ημερομηνία:
Ο Προσφέρων