



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ
ΔΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΡ.ΜΕΛ. : 28 / 2020
ΗΜΕΡΟΜ.: 25-11-2020

ΕΝΙΑΙΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΕΡΕΤΡΙΑΣ
ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2021 & 2022

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΑΝΟΙΚΤΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ

ΣΥΝΟΛΟ ΚΑΘΑΡΗΣ ΑΞΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ :	418.543,176 €
Φ.Π.Α. 24% :	100.450,362 €
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΜΕ ΦΠΑ :	518.993,538 €

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. Γενικά
2. Χρηματοδότηση
3. Τεχνική Έκθεση
4. Ενδεικτικός Προϋπολογισμός
5. Τεχνικές Προδιαγραφές
6. Συγγραφή Υποχρεώσεων
7. Έντυπα Οικονομικής Προσφοράς

Ερέτρια 2020

1. ΓΕΝΙΚΑ

Η παρούσα μελέτη συντάχτηκε με βάση τα έγγραφα:

1. Το με αρ. πρωτ. 9219/30-9-2020 έγγραφο (ορθή επανάληψη) του Τμ. Οικονομικού περι αναγκαιότητας καυσίμων και λιπαντικών για το 2021 και 2022.
2. Το με αρ. πρωτ. 863/17-11-2020 πρωτογενές αίτημα του Ν.Π.Δ.Δ με δτ « Ο Δαφνηφόρος Απόλλων» περί ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ-ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΙΝΗΣΗΣ ΕΤΟΥΣ 2021-2022
3. Η με αρ. απόφασης 17/2020 της «Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης» για τον καθορισμό ποσοτήτων καυσίμων έτους 2021-2022.
4. Η με αρ. απόφασης 18/2020 της «Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης» για τον καθορισμό ποσοτήτων καυσίμων έτους 2021-2022.
5. Του με αρ. πρωτ. 122876/19-11-2020 εβδομαδιαίου δελτίου επισκόπησης τιμών καυσίμων (Παρασκευή 13 Νοεμβρίου 2020) του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων / ΔΜΕΑ / ΔΔΔΣΕ&ΕΗΕ / Τμ. Διαχείρισης Πληροφοριών & Εποπτείας Ηλεκτρονικού Εμπορίου

2. ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ

Για τον Δήμο Ερέτριας οι σχετικές δαπάνες θα βαρύνουν τον Προϋπολογισμό ετών 2021 και 2022 στους Κωδικούς Εξόδων (ΚΑΕ) ως ακολούθως:

ΣΥΝΟΛΑ ΚΑΥΣΙΜΑ - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2021				
Κ.Α. Προϋπ/σμού οικ. έτους 2021	ΤΙΤΛΟΣ ΚΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΓΙΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΑ & ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
10-6643.001	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό γραφείων	4.937,803	12,400	4.950,203
20-6641.001	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών απορριμματοφόρων και λοιπών οχημάτων καθαριότητας	113.852,589	4.014,624	117.867,213
30-6641.001	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για κίνηση φορτηγών και λοιπών μηχανημάτων οδοποιίας (Γκρέιντερ, εκσκαφέας κλπ)	54.071,770	3.081,400	57.153,170
35-6644-001	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για λοιπές ανάγκες	6.969,926	96,720	7.066,646
70-6641.001	προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών οχημάτων λοιπών υπηρεσιών	16.069,196	1.338,332	17.407,528
		195.901,283	8.543,476	204.444,759

ΣΥΝΟΛΑ ΚΑΥΣΙΜΑ - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2022				
Κ.Α. Προϋπ/σμού οικ. έτους 2022	ΤΙΤΛΟΣ ΚΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΓΙΑ ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΑ & ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
10-6643.001	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό γραφείων	4.937,803	49,600	4.987,403
20-6641.001	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών απορριμματοφόρων και λοιπών οχημάτων καθαριότητας	113.852,589	7.895,700	121.748,289
30-6641.001	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για κίνηση φορτηγών και λοιπών μηχανημάτων οδοποιίας (Γκρέιντερ, εκσκαφέας κλπ)	54.071,770	5.955,472	60.027,242
35-6644-001	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για λοιπές ανάγκες	6.969,926	178,560	7.148,486
70-6641.001	προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών οχημάτων λοιπών υπηρεσιών	16.069,196	2.281,228	18.350,424
		195.901,283	16.360,560	212.261,843

Η χρηματοδότηση για την υπηρεσία (20) Καθαριότητας – Ηλεκτροφωτισμού θα γίνεται από το Ενιαίο Τέλος Καθαριότητας – Ηλεκτροφωτισμού. Η χρηματοδότηση για τις λοιπές υπηρεσίες θα γίνεται από λοιπούς ίδιους πόρους.

Για το Ν.Π.Δ.Δ. ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ η δαπάνη προμήθειας θα γίνει βαρύνοντας τις πιστώσεις στους Κωδικούς Εξόδων (ΚΑΕ) του προϋπολογισμού του, για τα έτη 2021 και 2022 σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία όπως ακολουθεί:

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΚΑ	2021
15-6641	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για κίνηση μεταφορικών μέσων	3.988,547
15-6643	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό	4.783,920

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΚΑ	2022
15-6641	Προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για κίνηση μεταφορικών μέσων	3.988,547
15-6643	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό	4.783,920

Για την ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ και την ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ η δαπάνη προμήθειας θα γίνει βαρύνοντας τις παραπάνω σχολικές επιτροπές σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία για τα έτη 2021 και 2022.

- ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

	ΤΙΤΛΟΣ	2021
	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό	26.252,160
ΣΥΝΟΛΟ ΕΥΡΩ		26.252,160

	ΤΙΤΛΟΣ	2022
	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό	26.252,160
ΣΥΝΟΛΟ ΕΥΡΩ		26.252,160

- ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

	ΤΙΤΛΟΣ	2021
	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό	16.112,641
ΣΥΝΟΛΟ ΕΥΡΩ		16.112,641

	ΤΙΤΛΟΣ	2022
	Προμήθεια καυσίμων για θέρμανση και φωτισμό	16.112,641
ΣΥΝΟΛΟ ΕΥΡΩ		16.112,641

3. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά την προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για τις ανάγκες του Δήμου Ερέτριας, του Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων>, της < Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης> και της < Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης> του Δήμου για τα έτη 2021 και 2022 ή μέχρι εξαντλήσεως των υπό προμήθεια ποσοτήτων και / ή των διαθέσιμων πιστώσεων. Η συνολική δαπάνη της προμήθειας έχει προϋπολογισθεί ενδεικτικά στο συνολικό ποσό **518.993,538 €** συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α., εκ των οποίων **418.543,176 €** είναι για την προμήθεια και **100.450,362 €** είναι για ΦΠΑ 24%. Η προμήθεια διαιρείται σε δυο (2) διακριτές επί μέρους ομάδες, ως ακολούθως:

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΚΑΥΣΙΜΩΝ 2021 - 2022			
ΕΤΟΣ 2021			
ΟΜΑΔΕΣ	ΑΞΙΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%
ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ	199.224,638	47.813,913	247.038,551
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2021	199.224,638	47.813,913	247.038,551
ΕΤΟΣ 2022			
ΟΜΑΔΕΣ	ΑΞΙΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%
ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ	199.224,638	47.813,913	247.038,551
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2022	199.224,638	47.813,913	247.038,551
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΟΜΑΔΩΝ 2021-2022			
ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ	398.449,276	95.627,826	494.077,102
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2021 - 2022	398.449,276	95.627,826	494.077,102

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ 2021 - 2022			
ΕΤΟΣ 2021			
ΟΜΑΔΕΣ	ΑΞΙΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%
ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	6.899,900	1.655,976	8.555,876
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2021	6.899,900	1.655,976	8.555,876
ΕΤΟΣ 2022			
ΟΜΑΔΕΣ	ΑΞΙΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%
ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	13.194,000	3.166,560	16.360,560
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2022	13.194,000	3.166,560	16.360,560
ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΟΜΑΔΩΝ 2021-2022			
ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	20.093,900	4.822,536	24.916,436
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2021 - 2022	20.093,900	4.822,536	24.916,436

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ 2021 - 2022**ΕΤΟΣ 2021**

ΟΜΑΔΕΣ	ΑΞΙΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%
ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ	199.224,638	47.813,913	247.038,551
ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	6.899,900	1.655,976	8.555,876
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2021	206.124,538	49.469,889	255.594,427

ΕΤΟΣ 2022

ΟΜΑΔΕΣ	ΑΞΙΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ 24%
ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ	199.224,638	47.813,913	247.038,551
ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	13.194,000	3.166,560	16.360,560
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2022	212.418,638	50.980,473	263.399,111

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΟΜΑΔΩΝ 2021-2022

ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ	398.449,276	95.627,826	494.077,102
ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	20.093,900	4.822,536	24.916,436
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ 2021 - 2022	418.543,176	100.450,362	518.993,538

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί με τη διαδικασία του ανοικτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού μέσω ΕΣΗΔΗΣ. Η παρούσα προμήθεια θα καταχωρηθεί στο ΕΣΗΔΗΣ σε δύο (2) διαγωνισμούς, έναν για κάθε ΟΜΑΔΑ, όπως αναφέρονται παραπάνω.

4. ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ**ΟΜΑΔΑ Α -ΚΑΥΣΙΜΑ 2021****ΤΜΗΜΑ Α****ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΗΜΟΥ ΕΡΕΤΡΙΑΣ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	12.095,000	1,149	13.897,155	3.335,317	17.232,472
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	151.302,000	0,926	140.105,652	33.625,356	173.731,008
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	6.193,000	0,643	3.982,099	955,704	4.937,803
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ			169.590,000		157.984,906	37.916,377	195.901,283

ΤΜΗΜΑ Β							
ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	0,000	1,149			
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	0,000	0,926			
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	32.925,500	0,643	21.171,097	5.081,063	26.252,160
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ			32.925,500		21.171,097	5.081,063	26.252,160
ΤΜΗΜΑ Γ							
ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	0,000	1,149			
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	0,000	0,926			
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	20.208,500	0,643	12.994,066	3.118,576	16.112,641
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ			20.208,500		12.994,066	3.118,576	16.112,641
ΤΜΗΜΑ Δ							
Ν.Π.Δ.Δ. (ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ)							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	1.240,000	1,149	1.424,760	341,942	1.766,702
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	1.935,000	0,926	1.791,810	430,034	2.221,844
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	6.000,000	0,643	3.858,000	925,920	4.783,920
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ			9.175,000		7.074,570	1.697,897	8.772,467
Αξία ΟΜΑΔΑΣ Α (ΤΜΗΜΑ Α+Β+Γ+Δ) ΚΑΥΣΙΜΑ 2021					199.224,638		
ΦΠΑ 24%						47.813,913	
Συνολική αξία με ΦΠΑ ΟΜΑΔΑΣ Α (ΤΜΗΜΑ Α+Β+Γ+Δ) ΚΑΥΣΙΜΑ 2021							247.038,551

ΟΜΑΔΑ Α -ΚΑΥΣΙΜΑ 2022**ΤΜΗΜΑ Α****ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΗΜΟΥ ΕΡΕΤΡΙΑΣ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	12.095,000	1,149	13.897,155	3.335,317	17.232,472
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	151.302,000	0,926	140.105,652	33.625,356	173.731,008
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	6.193,000	0,643	3.982,099	955,704	4.937,803
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ			169.590,000		157.984,906	37.916,377	195.901,283

ΤΜΗΜΑ Β**ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	0,000	1,149			
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	0,000	0,926			
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	32.925,500	0,643	21.171,097	5.081,063	26.252,160
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ			32.925,500		21.171,097	5.081,063	26.252,160

ΤΜΗΜΑ Γ**ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	0,000	1,149			
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	0,000	0,926			
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	20.208,500	0,643	12.994,066	3.118,576	16.112,641
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ			20.208,500		12.994,066	3.118,576	16.112,641

ΤΜΗΜΑ Δ

Ν.Π.Δ.Δ. (ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ)

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	1.240,000	1,149	1.424,760	341,942	1.766,702
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	1.935,000	0,926	1.791,810	430,034	2.221,844
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	6.000,000	0,643	3.858,000	925,920	4.783,920
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000	0,000			
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000	0,000			
ΣΥΝΟΛΑ		9.175,000			7.074,570	1.697,897	8.772,467
Αξία ΟΜΑΔΑΣ Α (ΤΜΗΜΑ Α+Β+Γ+Δ) ΚΑΥΣΙΜΑ 2022					199.224,638		
ΦΠΑ 24%						47.813,913	
Συνολική αξία με ΦΠΑ ΟΜΑΔΑΣ Α (ΤΜΗΜΑ Α+Β+Γ+Δ) ΚΑΥΣΙΜΑ 2022							247.038,551

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ 2021

ΟΜΑΔΑ Β -ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2021

ΤΜΗΜΑ Α

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΗΜΟΥ ΕΡΕΤΡΙΑΣ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔ ΤΙΜΗ ΜΟΝ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 20w/50	09211 100-2	282,000	4,700	1.325,400	318,096	1.643,496
2	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40	09211 100-2	372,000	5,600	2.083,200	499,968	2.583,168
3	Λιπαντικό υψηλής απόδοσης για δίχρονους κινητήρες παντός τύπου (λάδι μίξης)	09211 000-1	60,000	5,800	348,000	83,520	431,520
4	Λιπαντικά συστημάτων μετάδοσης κίνησης, SAE 30	09211 000-1	40,000	4,120	164,800	39,552	204,352
5	Βαλβολίνη 80w90	09211 000-1	15,000	4,900	73,500	17,640	91,140
6	Λιπαντικό Υραυλικών συστημάτων ISO 68	09211600-7	260,000	4,800	1.248,000	299,520	1.547,520
7	Υδραυλικό λιπαντικό ATF	09211600-7	100,000	5,850	585,000	140,400	725,400
8	υγρά φρένων	09211650-2	80,000	3,500	280,000	67,200	347,200
9	AD-BLUE βελτιωτικό πετρελαίου για τη μείωση της εκπομπής καυσαερίων που φέρουν πετρελαιοκινητήρες	24957000-7	90,000	1,800	162,000	38,880	200,880
10	Γράσο γενικής χρήσης	24951000-5	90,000	4,000	360,000	86,400	446,400
11	Αντιψυκτικό -αντιθερμικό διάλυμα με οργανικά πρόσθετα έτοιμο για χρήση	24961000-8	90,000	3,000	270,000	64,800	334,800
ΣΥΝΟΛΟ					6.899,900	1.655,976	8.555,876
Αξία ΟΜΑΔΑΣ Β 2021							6.899,900
ΦΠΑ 24%							1.655,976
Συνολική αξία με ΦΠΑ ΟΜΑΔΑΣ Β							8.555,876

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ 2022**ΟΜΑΔΑ Β -ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2022****ΤΜΗΜΑ Α****ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΗΜΟΥ ΕΡΕΤΡΙΑΣ**

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ ΦΠΑ ΣΕ €
1	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 20w/50	09211 100-2	544,000	4,700	2.556,800	613,632	3.170,432
2	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40	09211 100-2	734,000	5,600	4.110,400	986,496	5.096,896
3	Λιπαντικό υψηλής απόδοσης για δίχρονους κινητήρες παντός τύπου (λάδι μίξης)	09211 000-1	100,000	5,800	580,000	139,200	719,200
4	Λιπαντικά συστημάτων μετάδοσης κίνησης, SAE 30	09211 000-1	70,000	4,120	288,400	69,216	357,616
5	Βαλβολίνη 80w90	09211 000-1	21,000	4,900	102,900	24,696	127,596
6	Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων ISO 68	09211600-7	520,000	4,800	2.496,000	599,040	3.095,040
7	Υδραυλικό λιπαντικό ATF	09211600-7	200,000	5,850	1.170,000	280,800	1.450,800
8	υγρά φρένων	09211650-2	145,000	3,500	507,500	121,800	629,300
9	AD-BLUE βελτιωτικό πετρελαίου για τη μείωση της εκπομπής καυσαερίων που φέρουν πετρελαιοκινητήρες	24957000-7	155,000	1,800	279,000	66,960	345,960
10	Γράσο γενικής χρήσης	24951000-5	152,000	4,000	608,000	145,920	753,920
11	Αντιψυκτικό -αντιθερμικό διάλυμα με οργανικά πρόσθετα έτοιμο για χρήση	24961000-8	165,000	3,000	495,000	118,800	613,800
ΣΥΝΟΛΟ					13.194,000	3.166,560	16.360,560
Αξία ΟΜΑΔΑΣ Β 2022							13.194,000
ΦΠΑ 24%							3.166,560
Συνολική αξία με ΦΠΑ ΟΜΑΔΑΣ Β							16.360,560

ΟΜΑΔΑ Β -ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2021- 2022**ΤΜΗΜΑ Α****ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΔΗΜΟΥ ΕΡΕΤΡΙΑΣ**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα 2021	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα 2022		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 2021 - 2022
1	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 20w/50	09211 100-2	282,000	544,000		826,000
2	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40	09211 100-2	372,000	734,000		1.106,000
3	Λιπαντικό υψηλής απόδοσης για δίχρονους κινητήρες παντός τύπου (λάδι μίξης)	09211 000-1	60,000	100,000		160,000
4	Λιπαντικά συστημάτων μετάδοσης κίνησης, SAE 30	09211 000-1	40,000	70,000		110,000
5	Βαλβολίνη 80w90	09211 000-1	15,000	21,000		36,000
6	Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων ISO 68	09211600-7	260,000	520,000		780,000
7		09211600-7	100,000	200,000		300,000
8	υγρά φρένων	09211650-2	80,000	145,000		225,000
9	AD-BLUE βελτιωτικό πετρελαίου για τη μείωση της εκπομπής καυσαερίων που φέρουν πετρελαιοκινητήρες	24957000-7	90,000	155,000		245,000
10	Γράσο γενικής χρήσης	24951000-5	90,000	152,000		242,000
11	Αντιψυκτικό -αντιθερμικό διάλυμα με οργανικά πρόσθετα έτοιμο για χρήση	24961000-8	90,000	165,000		255,000
ΣΥΝΟΛΟ			1.479,000	2.806,000		4.285,000

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΕ ΛΙΤΡΑ ΦΟΡΕΩΝ ΟΜΑΔΑ Α -ΚΑΥΣΙΜΑ 2021							
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα				ΣΥΝΟΛΑ
			ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ	Α ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	Β ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ	
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	12.095,000	0,000	0,000	1.240,000	13.335,000
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	151.302,000	0,000	0,000	1.935,000	153.237,000
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	6.193,000	32.925,500	20.208,500	6.000,000	65.327,000
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7					
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0					
ΣΥΝΟΛΟ			169.590,000	32.925,500	20.208,500	9.175,000	231.899,000

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΕ ΛΙΤΡΑ ΦΟΡΕΩΝ ΟΜΑΔΑ Β -ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2021							
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα				ΣΥΝΟΛΑ
			ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ	Α ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	Β ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ	
1	Λιπαντικό MEK πετρελαιοκινητήρων SAE 20w/50	09211 100-2	282,000				282,000
2	Λιπαντικό MEK πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40	09211 100-2	372,000				372,000
3	Λιπαντικό υψηλής απόδοσης για δίχρονους κινητήρες παντός τύπου (λάδι μίξης)	09211 000-1	60,000				60,000
4	Λιπαντικά συστημάτων μετάδοσης κίνησης, SAE 30	09211 000-1	40,000				40,000
5	Βαλβολίνη 80w90	09211 000-1	15,000				15,000
6	Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων ISO 68	09211600-7	260,000				260,000
7	Υδραυλικό λιπαντικό ATF	09211600-7	100,000				100,000
8	Υγρά φρένων	09211650-2	80,000				80,000
9	AD-BLUE βελτιωτικό πετρελαίου για τη μείωση της εκπομπής καυσαερίων που φέρουν πετρελαιοκινητήρες	24957000-7	90,000				90,000
10	Γράσο γενικής χρήσης	24951000-5	90,000				90,000
11	Αντιψυκτικό -αντιθερμικό διάλυμα με οργανικά πρόσθετα έτοιμο για χρήση	24961000-8	90,000				90,000
ΣΥΝΟΛΟ			1479,000				1479,000

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΕ ΛΙΤΡΑ ΦΟΡΕΩΝ ΟΜΑΔΑ Α -ΚΑΥΣΙΜΑ 2022							
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα				ΣΥΝΟΛΑ
			ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ	Α ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	Β ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ	
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	12.095,000	0,000	0,000	1.240,000	13.335,000
2	Πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	151.302,000	0,000	0,000	1.935,000	153.237,000
3	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	6.193,000	32.925,500	20.208,500	6.000,000	65.327,000
4	Φυσικό Αέριο	09123000-7	0,000				
5	Προπάνιο και Βουτάνιο	09122000-0	0,000				
ΣΥΝΟΛΟ			169.590,000				231.899,000

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΣΕ ΛΙΤΡΑ ΦΟΡΕΩΝ ΟΜΑΔΑ Β -ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2022

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ σε λίτρα				ΣΥΝΟΛΑ
			ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ	Α ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	Β ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ	
1	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 20w/50	09211 100-2	544,000				544,000
2	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40	09211 100-2	734,000				734,000
3	Λιπαντικό υψηλής απόδοσης για δίχροτους κινητήρες παντός τύπου (λάδι μίξης)	09211 000-1	100,000				100,000
4	Λιπαντικά συστημάτων μετάδοσης κίνησης, SAE 30	09211 000-1	70,000				70,000
5	Βαλβολίνη 80w90	09211 000-1	21,000				21,000
6	Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων ISO 68	09211600-7	520,000				520,000
7	Υδραυλικό λιπαντικό ATF	09211600-7	200,000				200,000
8	Υγρά φρένων	09211650-2	145,000				145,000
9	AD-BLUE βελτιωτικό πετρελαίου για τη μείωση της εκπομπής καυσαερίων που φέρουν πετρελαιοκινητήρες	24957000-7	155,000				155,000
10	Γράσο γενικής χρήσης	24951000-5	152,000				152,000
11	Αντιψυκτικό -αντιθερμικό διάλυμα με οργανικά πρόσθετα έτοιμο για χρήση	24961000-8	165,000				165,000
ΣΥΝΟΛΟ			2.806,000				2.806,000

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΑΝΑ ΕΤΟΣ-ΟΜΑΔΑ-ΦΟΡΕΑ
ΕΤΟΣ 2021

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ	Α ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	Β ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ
1	ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ 2021	157.984,906	21.171,097	12.994,066	7.074,570	199.224,638
	ΦΠΑ 24%	37.916,377	5.081,063	3.118,576	1.697,897	47.813,913
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α ΚΑΥΣΙΜΑ	195.901,283	26.252,160	16.112,641	8.772,467	247.038,551
2	ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2021	6.899,900				6.899,900
	ΦΠΑ 24%	1.655,976				1.655,976
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	8.555,876				8.555,876
3	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	164.884,806	21.171,097	12.994,066	7.074,570	206.124,538
	ΦΠΑ 24%	39.572,353	5.081,063	3.118,576	1.697,897	49.469,889
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΣΕ € ΜΕ ΦΠΑ	204.457,159	26.252,160	16.112,641	8.772,467	255.594,427

ΕΤΟΣ 2022						
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ	A ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	B ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ
1	ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ 2022	157.984,906	21.171,097	12.994,066	7.074,570	199.224,638
	ΦΠΑ 24%	37.916,377	5.081,063	3.118,576	1.697,897	47.813,913
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α ΚΑΥΣΙΜΑ	195.901,283	26.252,160	16.112,641	8.772,467	247.038,551
2	ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2022	13.194,000				13.194,000
	ΦΠΑ 24%	3.166,560				3.166,560
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	16.360,560				16.360,560
3	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	171.178,906	21.171,097	12.994,066	7.074,570	212.418,638
	ΦΠΑ 24%	41.082,937	5.081,063	3.118,576	1.697,897	50.980,473
	ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΣΕ € ΜΕ ΦΠΑ	212.261,843	26.252,160	16.112,641	8.772,467	263.399,111

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΕΤΩΝ 2021-2022 ΑΝΑ ΟΜΑΔΑ ΚΑΙ ΦΟΡΕΑ						
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΗΜΟΣ ΕΡΕΤΡΙΑΣ	A ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	B ΒΑΘΜΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΔΑΦΝΗΦΟΡΟΣ ΑΠΟΛΛΩΝ	ΣΥΝΟΛΑ
1	ΟΜΑΔΑ Α - ΚΑΥΣΙΜΑ 2021 - 2022	315.969,812	42.342,193	25.988,131	14.149,140	398.449,276
	ΦΠΑ 24%	75.832,755	10.162,126	6.237,151	3.395,794	95.627,826
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α ΚΑΥΣΙΜΑ	391.802,567	52.504,319	32.225,282	17.544,934	494.077,102
2	ΟΜΑΔΑ Β - ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ 2021 - 2022	20.093,900				20.093,900
	ΦΠΑ 24%	4.822,536				4.822,536
	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ	24.916,436				24.916,436
3	ΣΥΝΟΛΟ ΑΞΙΑΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ 2021 - 2022	336.063,712	42.342,193	25.988,131	14.149,140	418.543,176
	ΦΠΑ 24%	80.655,291	10.162,126	6.237,151	3.395,794	100.450,362
	ΣΥΝΟΛΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΣΕ € ΜΕ ΦΠΑ	416.719,003	52.504,319	32.225,282	17.544,934	518.993,538

5. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

A. Καύσιμα

Οι πιο κάτω ποιοτικές και τεχνικές προδιαγραφές αφορούν την προμήθεια καυσίμων για τις ανάγκες των υπηρεσιών:

1. Του Δήμου Ερέτριας
2. Του Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων> ,
3. Της < Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης>
4. Της < Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης>

Τα καύσιμα πρέπει να πληρούν τις προδιαγραφές και τις μεθόδους ελέγχου του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου (Α.Χ.Σ.) του Γενικού Χημείου του Κράτους οι οποίες επικυρώνονται από τις αντίστοιχες Κ.Υ.Α.

Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό θα πρέπει να υποβάλλουν Υπεύθυνη Δήλωση (Ν. 1599/1986) ότι όλα τα είδη των υπό προμήθεια καυσίμων πληρούν κατ' ελάχιστον όλες τις παραμέτρους των τεχνικών προδιαγραφών της μελέτης.

Η νομοθεσία που καθορίζει τις προδιαγραφές και τις μεθόδους ελέγχου για τα καύσιμα αναγράφεται στον παρακάτω πίνακα:

Ισχύουσα νομοθεσία για τις προδιαγραφές και μεθόδους ελέγχου των καυσίμων και όπως ισχύει σήμερα.

Είδος καυσίμου	Νομοθεσία (*)
Βενζίνη Αμόλυβδη premium (RON/MON 95/85)	Κ.Υ.Α. Αρ. 291/2003, ΦΕΚ 332Β'/2004 Κ.Υ.Α. Αρ. 513/2004, ΦΕΚ 1149Β'/2005 Κ.Υ.Α. Αρ. 460/2009, ΦΕΚ 67 Β'/2010 Κ.Υ.Α. Αρ. 316/2010, ΦΕΚ 501Β'/2012 Κ.Υ.Α. Αρ. 510/2004, ΦΕΚ 872Β'/2007 Κ.Υ.Α. Αρ. 291/2003, ΦΕΚ 332Β'/2004
Πετρέλαιο κίνησης	Κ.Υ.Α. Αρ. 513/2004, ΦΕΚ 1149Β'/2005 Κ.Υ.Α. Αρ. 460/2009, ΦΕΚ 67 Β'/2010 Κ.Υ.Α. Αρ. 316/2010, ΦΕΚ 501Β'/2012 Κ.Υ.Α. Αρ. 514/2004, ΦΕΚ 1490 Β'/2006 Κ.Υ.Α. Αρ. 467/2002, ΦΕΚ 1531Β'/2003
Πετρέλαιο θέρμανσης	Κ.Υ.Α. Αρ. 468/2003, ΦΕΚ 1273 Β'/2003 Κ.Υ.Α. Αρ. 284/2006, ΦΕΚ 1736Β'/2007

(*) και όπως ισχύει σήμερα

– Βενζίνη αμόλυβδη

Οι παρούσες προδιαγραφές καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις τις οποίες πρέπει να πληροί η αμόλυβδη βενζίνη, η οποία προορίζεται να χρησιμοποιηθεί στους διάφορους τύπους βενζινοκινητήρων που

έχουν σχεδιαστεί να λειτουργούν με αμόλυβδη βενζίνη. Η αμόλυβδη βενζίνη θα έχει το φυσικό της χρώμα χωρίς την προσθήκη οποιασδήποτε χρωστικής ουσίας. Για την εύκολη ανίχνευση της παρουσίας της σε άλλα είδη βενζινών αυτοκινήτων η αμόλυβδη βενζίνη θα ιχνηθετείται με κινιζαρίνη σε ποσοστό 3 χιλιοστόγραμμα ανά λίτρο. Η ποιοτική ανίχνευση και ο ποσοτικός προσδιορισμός της κινιζαρίνης θα γίνονται όπως περιγράφεται στην μέθοδο IP 298/92.

Για τη βελτίωση των χαρακτηριστικών ποιότητας της αμόλυβδης βενζίνης επιτρέπεται η χρήση προσθέτων. Τα πρόσθετα αυτά πρέπει να μην έχουν επιβλαβείς επιπτώσεις στο περιβάλλον και στους κινητήρες.

Η προσθήκη θα γίνεται με ευθύνη των εταιρειών εμπορίας πετρελαιοειδών, όσον αφορά την αποτελεσματικότητά τους για το σκοπό για τον οποίο προορίζονται.

Οι εταιρείες προς ενημέρωση, αλλά και για τη δυνατότητα ελέγχου της παρουσίας του προσθέτου στη βενζίνη, υποβάλλουν στη Διεύθυνση Πετροχημικών του Γενικού Χημείου του Κράτους λεπτομερή στοιχεία του προσθέτου, όπως τα φυσικοχημικά του χαρακτηριστικά, τη χημική του σύνθεση, το ποσοστό με το οποίο προστίθεται στο καύσιμο, μέθοδο ελέγχου, τις βελτιώσεις τις οποίες επιφέρει, τα αποτελέσματα εργαστηριακών και μηχανικών δοκιμών, πιστοποιητικό μηχανικών δοκιμών, τα δεδομένα ασφαλείας, δήλωση της εταιρείας αν το πρόσθετο χρησιμοποιείται σε χώρες της Ε. Ε. ή καταγωγής ΕΖΕΣ που είναι συμβαλλόμενα μέρη στη συμφωνία ΕΟΧ. Η τήρηση των στοιχείων του προσθέτου θα γίνεται κατά τρόπο εμπιστευτικό.

Για την προστασία του συστήματος των καταλυτών των αυτοκινήτων απαγορεύεται η προσθήκη στην αμόλυβδη βενζίνη ενώσεων του φωσφόρου.

Για τον περιορισμό της οξύτητας της αμόλυβδης βενζίνης, η οξύτητα της χρησιμοποιούμενης αιθανόλης Δε θα πρέπει να ξεπερνά τα 0,007% m/m, όταν ελέγχεται σύμφωνα με τη μέθοδο ASTM D 1613/1991.

Οι προβλεπόμενες προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου της αμόλυβδης βενζίνης, σύμφωνα με τις αποφάσεις του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου αναγράφονται στη ανωτέρω ισχύουσα νομοθεσία.

– **Πετρέλαιο κίνησης**

Οι παρούσες προδιαγραφές καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις τις οποίες πρέπει να πληροί το πετρέλαιο κίνησης, το οποίο προορίζεται να χρησιμοποιηθεί στους διάφορους τύπους κινητήρων Diesel. Ειδικότερα, το πετρέλαιο κίνησης θα είναι μίγμα υδρογονανθράκων καθαρό, διαυγές και δε θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα από την απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου 514/2004 «Καύσιμα αυτοκινήτων - Πετρέλαιο κίνησης - Απαιτήσεις και μέθοδοι Δοκιμών». Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρόλυσης ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες, ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι της παραπάνω απόφασης. Γενικότερα, οι ιδιότητες του πετρελαίου κίνησης θα είναι αυτές που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία και περιγράφονται στην παραπάνω απόφαση.

Το πετρέλαιο κίνησης θα έχει το φυσικό του χρώμα χωρίς την προσθήκη χρωστικών ουσιών ή ιχνηθέτου.

Οι προβλεπόμενες προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου του πετρελαίου κίνησης, σύμφωνα με τις

αποφάσεις του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου αναγράφονται στη ανωτέρω ισχύουσα νομοθεσία.

– Πετρέλαιο θέρμανσης

Οι παρούσες προδιαγραφές καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις τις οποίες πρέπει να πληροί το πετρέλαιο θέρμανσης, το οποίο προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε καυστήρες εγκαταστάσεων θέρμανσης σχεδιασμένους να λειτουργούν με αποστάγματα πετρελαίου. Ειδικότερα, το πετρέλαιο θέρμανσης θα είναι μίγμα υδρογονανθράκων καθαρό, διαυγές και δε θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστά μεγαλύτερα από τα προβλεπόμενα από την απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου 467/2002

«Προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου του πετρελαίου θερμάνσεως». Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρόλυσης ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες, ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι της παραπάνω απόφασης. Γενικότερα, οι ιδιότητες του πετρελαίου θέρμανσης θα είναι αυτές που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία και περιγράφονται στην παραπάνω απόφαση.

Το πετρέλαιο θέρμανσης έχει χρώμα κόκκινο και περιέχει ιχνηθέτη solvent yellow 124, όπως περιγράφεται στην 468/2003 «Διαδικασίες χρωματισμού και ιχνηθέτησης πετρελαίου θέρμανσης» απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου, σε ποσοστό 6 χιλιοστόγραμμα ανά λίτρο πετρελαίου. Ο χρωματισμός και η ιχνηθέτηση του πετρελαίου θέρμανσης γίνεται σύμφωνα με την προαναφερόμενη απόφαση. Η ένταση του χρωματισμού κυμαίνεται από ASTM No 3 έως ASTM No 5.

Οι προβλεπόμενες προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου του πετρελαίου θέρμανσης, σύμφωνα με τις αποφάσεις του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου αναγράφονται στη ανωτέρω ισχύουσα νομοθεσία.

Β. Λιπαντικά

Οι πιο κάτω ποιοτικές και τεχνικές προδιαγραφές αφορούν την προμήθεια λιπαντικών και άλλων ρευστών - υγρών αναλωσίμων για τις ανάγκες συντήρησης των οχημάτων, μηχανημάτων και ειδικών εργαλείων των υπηρεσιών του Δήμου Ερέτριας.

Οι συμμετέχοντες στον διαγωνισμό θα πρέπει να υποβάλλουν Υπεύθυνη Δήλωση

(Ν. 1599/1986) ότι όλα τα είδη των υπό προμήθεια λιπαντικών και άλλων ρευστών - υγρών αναλωσίμων πληρούν όλες τις παραμέτρους των ποιοτικών και τεχνικών προδιαγραφών της μελέτης.

• Τα υπό προμήθεια είδη παρατίθενται στον πίνακα που ακολουθεί όπου αναφέρονται ενδεικτικά οι απαιτούμενες κατ' ελάχιστον ποιοτικές προδιαγραφές:

<u>A/A</u>	<u>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</u>	<u>ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (*)</u>
1	Λιπαντικό MEK πετρελαιοκινητήρων SAE 20W-50	ACEA: E2/B3/A3, API: CH-4/CG-4/CF-4/CF/SJ
2	Λιπαντικό MEK πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40	ACEA: E2/B3/A3, API: CH-4/CG-4/CF-4/CF/SJ,
3	Συνθετικό λιπαντικό υψηλής απόδοσης για δύχρονους κινητήρες παντός τύπου (λάδι μίξης)	API TC, JACO FC, ISO-L-EGD

4	Λιπαντικά συστημάτων μετάδοσης κίνησης, SAE 30	API CF/SF, ACEA E2-96
5	Λιπαντικό κιβωτίων μετάδοσης και διαφορικών ΒΑΛΒΟΛΙΝΗ SAE 80W90	SAE 80W90 API GL-4/GL 5/MT1 MIL-L-2105 D ZF TE-ML:05/A,07/A,012A, 16C/D,17B
6	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO 68	ISO 68, DIN 51524 part 2 HLP, DENISON HF-2
7	Πολλαπλής χρήσης λιπαντικό αυτόματων κιβωτίων και τιμονιών ATF	DEXRON IID, DEXRON III, ZF TE-ML
8	Υγρά φρένων και συμπλεκτών συνθετικά	DOT4,SAE J1703,ISO 4925,FMVSS 116 DOT- 4
9	AD BLUE	ΥΓΡΟ ΨΕΚΑΣΜΟΥ, πριν από τον καταλύτη SCR Συμμόρφωση στους κινητήρες Euro4- Euro5. Διάλυμα καθαρής ουρίας 32,5% με νερό DIN 70070, ISO 22241, Κανονισμοί CEFIC
10	Γράσο γενικής χρήσης βάσης ασβεστίου	K2 E-10, NLGI 2
11	Αντιψυκτικό - αντιθερμικό διάλυμα με οργανικά πρόσθετα έτοιμο προς χρήση	AFNOR NFR 15-601, ASTM D 3306, ASTM D 4656, ASTM D 4985, BS 6580

(*) και όπως ισχύουν σήμερα

Τα προς προμήθεια λιπαντικά θα πρέπει να είναι άριστης ποιότητας, πρωτογενή (όχι ανακυκλωμένα) και σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

6. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1° **ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Η παρούσα μελέτη αφορά την Σύμβαση 2021 – 2022 για την προμήθεια καυσίμων και λιπαντικών για τις ανάγκες των οχημάτων, μηχανημάτων και τη θέρμανση των κτιρίων των φορέων:

1. Του Δήμου Ερέτριας
2. Του Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων> ,
3. Της < Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης>
4. Της < Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης>

Άρθρο 2° **ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

Η ανάθεση και εκτέλεση της σύμβασης διέπεται από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν σήμερα και ιδίως:

- του ν. 4412/2016 (Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)»
- του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»,
- του ν. 4250/2014 (Α' 74) «Διοικητικές Απλουστεύσεις - Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του π.δ. 318/1992 (Α' 161) και λοιπές ρυθμίσεις» και ειδικότερα τις διατάξεις του άρθρου 1,
- της παρ. Ζ του Ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές»,
- του ν. 4129/2013 (Α' 52) «Κύρωση του Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο»
- του ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...»,
- του ν. 3861/2010 (Α' 112) «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο "Πρόγραμμα Διαύγεια" και άλλες διατάξεις»,
- του άρθρου 4 του π.δ. 118/07(Α' 150)
- του άρθρου 5 της απόφασης με αριθμ. 11389/1993 (Β' 185) του Υπουργού Εσωτερικών
- του ν. 3548/2007 (Α' 68) «Καταχώριση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις»,
- του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας»,

- του ν.2690/1999 (Α' 45) "Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις" και ιδίως των άρθρων 7 και 13 έως15,
- του ν. 2121/1993 (Α' 25) "Πνευματική Ιδιοκτησία, Συγγενικά Δικαιώματα και Πολιτιστικά Θέματα",
- του π.δ 28/2015 (Α' 34) "Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία",
- του π.δ. 80/2016 (Α' 145) "Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες"
- της με αρ. 57654 (Β' 1781/23.5.2017) Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης»
- της με αρ. 56902/215 (Β' 1924/2.6.2017) Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)»,
- των σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθεισών κανονιστικών πράξεων, των λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.

Επιπλέον ισχύουν:

1. οι διατάξεις της υπ' αριθμό 11543/ΕΓΚ.3/26-03-13 εγκυκλίου ΥΠ.ΕΣ. με θέμα «Ανάδειξη προμηθευτών-χορηγητώνπρομηθειώντωνΔήμων,τωνΙδρυμάτωνκαιόλωντωννομικών τους προσώπων, των Περιφερειών, των Ιδρυμάτων και των νομικών τους προσώπων, καθώς και των συνδέσμων ΟΤΑ α' και β' βαθμού»
2. οι διατάξεις του Ν.3054/2002 ΦΕΚ 230 Α'/25-9-2002 «Οργάνωση της αγοράς πετρελαιοειδών και άλλες διατάξεις»
3. η Απόφαση του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου «Εναρμόνιση της Ελληνικής Νομοθεσίας προς την Οδηγία 98/70/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Οκτωβρίου 1998 όσον αφορά την ποιότητα των καυσίμων βενζίνης και ντίζελ, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.» 291/2003 (ΦΕΚ 332Β/11.02.2004).
4. η Απόφαση του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου 316/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας, στον τομέα της ποιότητας καυσίμων βενζίνης και ντίζελ, προς την οδηγία 2009/30/Ε.Κ. του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.» (ΦΕΚ501Β/29.2.2012).
5. η απόφαση του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου 355/2000 «Πετρέλαιο κίνησης, προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου» (ΦΕΚ 410/11-4-2001), της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 514/2004 «Καύσιμα αυτοκινήτων - Πετρέλαιο κίνησης - Απαιτήσεις και μέθοδοι Δοκιμών.» (ΦΕΚ 1490Β/9.10.2006).
6. η απόφαση του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου 354/2000 «Αμόλυβδη βενζίνη, προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου» (ΦΕΚ 410/11-4-2001), της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 510/2004 «Καύσιμα Αυτοκινήτων - Αμόλυβδη Βενζίνη - Απαιτήσεις και Μέθοδοι Δοκιμών» (ΦΕΚ 872Β/4.6.2007).
7. η απόφαση του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου 467/2002 «Προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου του πετρελαίου θερμάνσεως» (ΦΕΚ1531/16-10-2003).
8. η με αριθμό 264/2003 Υπουργική Απόφαση «Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής Καυσίμων αυτοκινήτων - Υγραέριο (LPG)» (ΦΕΚ 47/Β'/16.1.2004), η με αριθμό 300/2005 Υπουργική Απόφαση

«Προδιαγραφές υγραερίου» (ΦΕΚ 1483/Β/2006), η με αριθμό 335/2012 Υπουργική Απόφαση «Καύσιμα αυτοκινήτων –Υγραέρια (LPG)– Απαιτήσεις και Μέθοδοι Δοκιμών» (ΦΕΚ 69/Β/18-01- 2013).

9.η με αριθμό 1450/550/10-2-1982 Υπουργική Απόφαση «Καθορισμός καταναλώσεως καυσίμων και λιπαντικών των Κρατικών αυτοκινήτων, Ν.Π.Δ.Δ., Οργανισμών κλπ.» (ΦΕΚ93Β/82).

10.η με αριθμό 543/5543/00 Κοινή Υπουργική Απόφαση «Χρήση, κυκλοφορία και άλλα θέματα σχετικά με τα αυτοκίνητα – οχήματα των υπηρεσιών του Δημόσιου τομέα.» (ΦΕΚ 376Β'/00).

11. οι διατάξεις του άρθρου 13 του Ν.3438/2006 ΦΕΚ 33 Α'/14-02-2006 «Σύσταση Συμβουλίου Εθνικής Ενεργειακής Στρατηγικής - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης».

ΚΑΙ των σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων , αποφάσεων κοκ, εκδιδόμενων κανονιστικών πράξεων, των λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.

ΑΡΘΡΟ 3°

ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν προσφορά ή μόνο για την ΟΜΑΔΑ Α ή μόνο για την ΟΜΑΔΑ Β ή και για τις δύο ΟΜΑΔΕΣ. Η προσφορά, με ποινή αποκλεισμού, πρέπει να καλύπτει όλα τα είδη και τις ποσότητες κάθε ομάδας, όπως αυτά αναφέρονται αναλυτικά στα τεύχη της μελέτης.

ΑΡΘΡΟ 4°

ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ

Κριτήριο κατακύρωσης του διαγωνισμού, εφόσον η προσφορά είναι αποδεκτή με βάση τους καθοριζόμενους στις ποιοτικές και τεχνικές προδιαγραφές όρους, ορίζεται:

1) Όσο αφορά την ΟΜΑΔΑ Α το κριτήριο επιλογής αναδόχου είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, αποκλειστικά βάσει της τιμής, για το σύνολο των ειδών της και το σύνολο των ποσοτήτων των ειδών της..

Αναλυτικά , το μεγαλύτερο ενιαίο ποσοστό έκπτωσης (%), για το σύνολο των ειδών της ομάδας Α, σε ακέραιες μονάδες επί της διαμορφούμενης μέσης μηνιαίας λιανικής τιμής πώλησης έκαστου είδους καυσίμου, όπως αυτές προσδιορίζονται από το Παρατηρητήριο Τιμών Υγρών Καυσίμων του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας και πιστοποιούνται από τις αρμόδιες υπηρεσίες της Π.Ε. Ευβοίας, με την έκδοση εβδομαδιαίου δελτίου. Η μέση μηνιαία λιανική τιμή προκύπτει από το μέσο όρο των εβδομαδιαίων δελτίων τιμών εκάστου μήνα.

2) Όσο αφορά την ΟΜΑΔΑ Β το κριτήριο επιλογής αναδόχου είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, αποκλειστικά βάσει της τιμής, για το σύνολο των ειδών της και για το σύνολο των ποσοτήτων των ειδών της.

ΑΡΘΡΟ 5^ο

ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ

Εγγύηση συμμετοχής στον διαγωνισμό

Κάθε προσφορά συνοδεύεται από εγγύηση συμμετοχής υπέρ του συμμετέχοντος για ποσό που θα καλύπτει το 1% της εκτιμώμενης αξίας του προϋπολογισμού της Μελέτης εκτός ΦΠΑ .

Ειδικότερα η εγγύηση συμμετοχής είναι:

ή για την ΟΜΑΔΑ Α = 3.984,49 €

ή για την ΟΜΑΔΑ Β = 200,94 €

ή για την ΟΜΑΔΑ Α και την ΟΜΑΔΑ Β = 4.185,43 €

Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης

Η εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης ανέρχεται σε ποσοστό 5% επί της αξίας της σύμβασης χωρίς ΦΠΑ και παρέχεται με εγγυητική επιστολή.

ΑΡΘΡΟ 6^ο

ΤΙΜΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

Η οικονομική προσφορά του αναδόχου της προμήθειας, αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της σχετικής σύμβασης. Η ποσοστιαία έκπτωση (για την ΟΜΑΔΑ Α = καύσιμα) και η τιμή μονάδας (ΟΜΑΔΑ Β= λιπαντικά) της προσφοράς του προμηθευτή, θα παραμένει σταθερή για το χρονικό διάστημα που θα είναι σε ισχύ η σύμβαση προμήθειας. Οποιαδήποτε αλλαγή της οικονομικής προσφοράς από την πλευρά του προμηθευτή θα απορρίπτεται ως απαράδεκτη και αντίθετη στους όρους της αντίστοιχης σύμβασης.

ΑΡΘΡΟ 7^ο

ΣΥΜΒΑΣΗ

Ο ανάδοχος της προμήθειας, μετά την κατά νόμο έγκριση του αποτελέσματος αυτής, είναι υποχρεωμένος να προσέλθει προς υπογραφή της αντίστοιχης σύμβασης και να καταθέσει την αντίστοιχη εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης του άρθρου 5 της παρούσας.

Κάθε ένας φορέας, δηλαδή, ο Δήμος Ερέτριας, το Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων>, η < Ενιαία Σχολική Επιτροπή Πρωτοβάθμια Εκπαίδευσης> και η < Ενιαία Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης>, με δική του μέριμνα, καταρτίζει ξεχωριστή σύμβαση με τον ανάδοχο , την αναρτά στο ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στο ΚΗΜΔΗΣ, υπογράφεται ψηφιακά και από τα δύο μέλη της σύμβασης και τέλος την κοινοποιεί στο Τμήμα Προμηθειών του Δήμου Ερέτριας, για την ανάρτησή της στο ΕΣΗΔΗΣ.

Άρθρο 8°

ΠΛΗΡΩΜΗ, ΦΟΡΟΙ, ΤΕΛΗ, ΚΡΑΤΗΣΕΙΣ

Η πληρωμή του αναδόχου θα γίνεται από τον κάθε φορέα ξεχωριστά, δηλαδή από το Δήμο Ερέτριας, το Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων>, την < Ενιαία Σχολική Επιτροπή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης> και την < Ενιαία Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης> .

Η πληρωμή του αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με τον πιο κάτω τρόπο :

Το **100%** της συμβατικής αξίας μετά την οριστική παραλαβή των υλικών. Ο εν λόγω τρόπος πληρωμής εφαρμόζεται και στην περίπτωση τμηματικών παραδόσεων.

Η πληρωμή του συμβατικού τιμήματος θα γίνεται με την προσκόμιση των νομίμων παραστατικών και δικαιολογητικών που προβλέπονται από τις διατάξεις του άρθρου 200 παρ. 4 του ν. 4412/2016 και όπως ισχύει σήμερα, καθώς και κάθε άλλου δικαιολογητικού που τυχόν ήθελε ζητηθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες που διενεργούν τον έλεγχο και την πληρωμή.

Τον ανάδοχο βαρύνουν οι υπέρ τρίτων κρατήσεις, ως και κάθε άλλη επιβάρυνση, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α., για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης.

Στην τιμή περιλαμβάνεται κάθε έξοδο για την παράδοση του υλικού στον τόπο και με τον τρόπο που προβλέπεται στα έγγραφα της σύμβασης.

ΑΡΘΡΟ 9°

ΠΑΡΑΔΟΣΗ – ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ

Ο ανάδοχος υποχρεούται να παραδώσει τα προς προμήθεια είδη όπως παρακάτω:

1. Πετρέλαιο θέρμανσης

1.1 ΤΟΠΟΣ παράδοσης πετρελαίου θέρμανσης

Το πετρέλαιο θέρμανσης θα παραδίδεται στις κατά τόπους δεξαμενές των κτιρίων που στεγάζονται οι υπηρεσίες ;

- του Δήμου,
- του Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων> ,
- της < Ενιαία Σχολική Επιτροπή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης> :
 - 1° Δημοτικό Σχολείο Ερέτριας
 - 2° Δημοτικό Σχολείο Ερέτριας
 - Δημοτικό Σχολείο και Νηπιαγωγείο Μαλακώντα
 - 1° Νηπιαγωγείο Ερέτριας
 - 2° Νηπιαγωγείο Ερέτριας
 - 3° Νηπιαγωγείο Ερέτριας

- ο Δημοτικό Σχολείο Αμαρύνθου
- ο 1^ο Νηπιαγωγείο Αμαρύνθου
- ο 2^ο Νηπιαγωγείο Αμαρύνθου
- ο Δημοτικό Σχολείο Γυμνού
- ο 2θέσιο Νηπιαγωγείο Γυμνού

Και σε όποιο σχολείο ακόμη προστεθεί στο δυναμικό της

- της < Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης>:
 - ο Γυμνάσιο- Λύκειο Αμαρύνθου
 - ο Γυμνάσιο Γυμνού
 - ο Γυμνάσιο Ερέτριας
 - ο Λύκειο Ερέτριας

Και σε όποιο σχολείο ακόμη προστεθεί στο δυναμικό της

1.2 ΧΡΟΝΟΣ και ΤΡΟΠΟΣ παράδοσης πετρελαίου θέρμανσης

Οι παραγγελίες του πετρελαίου θέρμανσης θα γίνονται τμηματικά ή ολικά.

Ο προμηθευτής θα ειδοποιείται εγγράφως τουλάχιστον έξι (6) εργάσιμες ημέρες πριν την ημέρα παράδοσης . Η ειδοποίηση θα αναφέρει την ημέρα παράδοσης, την ποσότητα και τον τόπο παράδοσης του πετρελαίου θέρμανσης.

2. ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ

2.1 ΤΟΠΟΣ παράδοσης λιπαντικών

Τα λιπαντικά θα παραδίδονται στους χώρους του Δήμου, καθ' υπόδειξη του αρμόδιου τμήματος Καθαριότητας Ανακύκλωσης και Πρασίνου.

2.2 ΧΡΟΝΟΣ και ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ λιπαντικών

Οι παραγγελίες των λιπαντικών θα γίνονται τμηματικά ή ολικά.

Ο προμηθευτής θα ειδοποιείται εγγράφως τουλάχιστον έξι (6) εργάσιμες ημέρες πριν την ημέρα παράδοσης Η ειδοποίηση θα αναφέρει την ημέρα παράδοσης, την ποσότητα και τον τόπο παράδοσης.

3. Καύσιμα κίνησης

Λόγω έλλειψης δημοτικών αποθηκευτικών δεξαμενών για τα καύσιμα κίνησης, η τροφοδότηση των οχημάτων και μηχανημάτων, θα είναι τμηματική και εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου.

Τα οχήματα θα τροφοδοτούνται, στο πρατήριο καυσίμων του αναδόχου που θα βρίσκεται εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου.

Οι παραγγελίες θα γίνονται με γραπτή εντολή από την αντίστοιχη αναθέτουσα αρχή.

Ο κάθε φορέας δηλαδή : (Δήμος Ερέτριας, Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων> ,

η < Ενιαία Σχολική Επιτροπή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης> και η< Ενιαία Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης> είναι υπεύθυνος για την παραγγελία του πετρελαίου θέρμανσης , των λιπαντικών και των καυσίμων κίνησης ,σύμφωνα με συμφωνητικό που έχει υπογράψει με δική του μέριμνα.

ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ

Η οριστική παραλαβή των προς προμήθεια ειδών και η έκδοση των σχετικών πρωτοκόλλων παραλαβής, πραγματοποιείται βάσει των κείμενων διατάξεων του νόμου 4412/2016 και συγκεκριμένα μετά την εκάστοτε τμηματική ή ολική παράδοση των υλικών, από την επιτροπή παραλαβής ,που έχει συγκροτηθεί με απόφαση του κάθε φορέα.

Ο κάθε φορέας δηλαδή : (Δήμος Ερέτριας, Ν.Π.Δ.Δ. με δ.τ <ο Δαφνηφόρος Απόλλων>, η < Ενιαία Σχολική Επιτροπή Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης> και η< Ενιαία Σχολική Επιτροπή Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης> είναι υπεύθυνος για την παραλαβή του τμήματος της προμήθειας για την οποία έχει υπογράψει αντίστοιχο συμφωνητικό με δική του μέριμνα.

Συντάξας

ΘΕΩΡΗΣΗ

Ο Προϊστάμενος Τμήματος
Καθαριότητας – Ανακύκλωσης και
Πρασίνου

Η Διευθύντρια Τ.Υ.Δ.Ε

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΟΥΓΙΟΥΛΤΖΗΣ

ΖΩΗ ΛΕΜΠΕΣΗ

Μηχανολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Διπλ. Αρχιτέκτονας Μηχανικός /ΠΕ Α

Ναυπηγός Μηχανικός Τ.Ε.

MSc Διαχείριση Αποβλήτων

7. ΕΝΤΥΠΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΟΜΑΔΑΣ Α

ΟΜΑΔΑ Α -ΚΑΥΣΙΜΑ							
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ σε λίτρα	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ σε ευρώ ανά λίτρο χωρίς ΦΠΑ	ΕΚΠΤΩΣΗ ΕΠΙ ΤΗΣ %	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ σε ευρώ ανά λίτρο χωρίς ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ σε ευρώ χωρίς ΦΠΑ
1	Αμόλυβδη Βενζίνη 95 οκτανίων	09132100-4	26.670,00	1,149			
2	πετρέλαιο κίνησης	09134200-9	306.474,00	0,926			
3	πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	130.654,00	0,643			
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α χωρίς ΦΠΑ							
24% ΦΠΑ							
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Α με ΦΠΑ							

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

(υπογραφή και σφραγίδα)

**ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
ΟΜΑΔΑΣ Β**

ΟΜΑΔΑ Β -ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΣΕ ΛΙΤΡΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΕΛΕΤΗΣ σε ευρώ ανά λίτρο χωρίς ΦΠΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ σε ευρώ ανά λίτρο χωρίς ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ σε ευρώ χωρίς ΦΠΑ
1	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 20w/50	09211 100-2	826,000	4,700		
2	Λιπαντικό ΜΕΚ πετρελαιοκινητήρων SAE 15W-40	09211 100-2	1.106,000	5,600		
3	Λιπαντικό υψηλής απόδοσης για δίχρονους κινητήρες παντός τύπου (λάδι μίξης)	09211 000-1	160,000	5,800		
4	Λιπαντικά συστημάτων μετάδοσης κίνησης, SAE 30	09211 000-1	110,000	4,120		
5	Βαλβολίνη 80w90	09211 000-1	36,000	4,900		
6	Λιπαντικό Υδραυλικών συστημάτων ISO 68	09211600-7	780,000	4,800		
7	Υδραυλικό λιπαντικό ATF	09211600-7	300,000	5,850		
8	υγρά φρένων	09211650-2	225,000	3,500		
9	AD-BLUE βελτιωτικό πετρελαίου για τη μείωση της εκπομπής καυσαερίων που φέρουν πετρελαιοκινητήρες	24957000-7	245,000	1,800		
10	γράσο γενικής χρήσης	24951000-5	242,000	4,000		
11	αντιψυκτικό -αντιθερμικό διάλυμα με οργανικά πρόσθετα έτοιμο για χρήση	24961000-8	255,000	3,000		
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β χωρίς ΦΠΑ						
24% ΦΠΑ						
ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑΣ Β με ΦΠΑ						

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.....

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

(υπογραφή και σφραγίδα)