

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
 ΔΗΜΟΣ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ
 Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
 ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝ. ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ

Προμήθεια καυσίμων
 και λυπαντικών

Αριθμός Μελέτης: 110/2019

**ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ
 ΑΝΑ ΧΩΡΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ**

Σύμφωνα με τις επιταγές του άρθρου 4 της από 12-12-2012 Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ τεύχος Α'240), που κυρώθηκε με το Ν.4111/2013(ΦΕΚ τεύχος Α'18), από την προμήθεια που προδιαγράφει η παρούσα μελέτη θα εξυπηρετηθούν οι ανάγκες:

- Των υπηρεσιών του Δήμου
- Του Ν.Π.Ι.Δ με την επωνυμία «ΚΟΙΝΩΦΕΛΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ» και διακριτικό τίτλο «Κ.Ε.Π.Π.Ε.Δ.Μ.»
- Του Ν.Π.Δ.Δ με την επωνυμία «Νομικό Πρόσωπο Κοινωνικής Προστασίας και Αλληλεγγύης, Πολιτισμού και Αθλητισμού Δήμου Μονεμβασίας»
- Του Ν.Π.Δ.Δ με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Α/θμιας Εκπαίδευσης Δήμου Μονεμβασίας» και
- Του Ν.Π.Δ.Δ με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Β/θμιας Εκπαίδευσης Δήμου Μονεμβασίας»

Κατά την εκπόνηση της παρούσης ελήφθη υπόψη η εγκύκλιος ΥΠ.ΕΣ αριθ. 11543/ΕΓΚ.3/26-3-13, στην οποία διατυπώνονται τα εξής:

«Οι αναθέτουσες αρχές - δήμοι, περιφέρειες - οφείλουν εγκαίρως να ζητούν από τα νομικά πρόσωπα που εμπίπτουν στο πεδίο της ανωτέρω ρύθμισης, τον προγραμματισμό των αναγκών τους για το διάστημα που θα αφορά η προς κατάρτιση σύμβαση, στη συνέχεια, προγραμματίζουν την προμήθεια τμηματοποιώντας αυτή κατ'είδος και χωρικά κατά την κρίση τους, ανάλογα με το προς προμήθεια είδος, και δίνοντας δυνατότητα στους διαγωνιζόμενους να υποβάλουν προσφορά για όσα από τα τμήματα αυτά επιθυμούν.

Η διαδικασία για κάθε προμήθεια..... είναι η ακόλουθη:

- ο δήμος και τα νομικά του πρόσωπα, προγραμματίζουν τις ανάγκες τους, αναφέροντας ποσότητες για το προς προμήθεια είδος,

- συντάσσεται μια ενιαία μελέτη, τμηματοποιημένη είτε χωρικά, είτε κατ'είδος κλπ, κατά την κρίση τους»

Λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω συντάχθηκε το παρόν τεύχος ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΑΝΑ ΧΩΡΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ, ως εξής:

1 ^{ος} ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ					
Δ.Ε ΑΣΩΠΟΥ-ΜΟΛΑΩΝ-ΖΑΡΑΚΑ					
ΟΜΑΔΑ Α – Υγρά καύσιμα					
ΕΙΔΟΣ	CPV	ΦΟΡΕΑΣ/ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ Lit (ενδεικτική)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ με Φ.Π.Α (ενδεικτική)	ΔΑΠΑΝΗ
Πετρέλαιο κίνησης	09134100-8	Δήμος	72500	1,411	102.297,50
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5		19800	1,105	21.879,00

Βενζίνη αμόλυβδη	09132100-4		4700	1,628	7.651,60
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Κοινωνικής Προστασίας	6000	1,105	6.630,00
Βενζίνη αμόλυβδη	09132100-4	Κ.Ε.Π.Π.Ε.Δ.Μ	3300	1,628	5.372,40
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Α'θμιας Εκπαίδευσης	18000	1,105	19.890,00
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Β'θμιας Εκπαίδευσης	12000	1,105	13.260,00
ΣΥΝΟΛΑ			136300		176.980,50

1^{ος} ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ					
Δ.Ε ΑΣΩΠΟΥ-ΜΟΛΑΩΝ-ΖΑΡΑΚΑ					
Ομάδα Β – αέρια καύσιμα					
ΕΙΔΟΣ	CPV	ΦΟΡΕΑΣ/ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ Lit (ενδεικτική)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ με Φ.Π.Α (ενδεικτική)	ΔΑΠΑΝΗ
Υγροποιημένο αέριο πετρελαίου (υγραέριο)	09133000-0	Δήμος	5200	0,833	4.331,60
ΣΥΝΟΛΑ			5200		4.331,60

1^{ος} ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ					
Δ.Ε ΑΣΩΠΟΥ-ΜΟΛΑΩΝ-ΖΑΡΑΚΑ					
ΟΜΑΔΑ Γ - Λιπαντικά					
ΑΑ	ΕΙΔΟΣ	CPV	ΠΟΣΟΤ (L/Kgr)	ΤΙΜΗ/Μ.Μ	ΔΑΠΑΝΗ
1	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων- Βενζινοκινητήρων, SAE: 20W-50 API: CH-4/SJ, ACEA: A3/B4, E2. Λιπαντικό πολύτυπο Πετρελαιοκινητήρων- Βενζινοκινητήρων με διαβάθμιση ιξώδους κατά SAE: 20W-50 API: CH-4/SJ, ACEA: A3/B4, E2 προτιμητέα αυτά με ένδειξη υπερευψηλής απόδοσης –SHPD (συσκ. 4L)	09211100-2	120	3,63	435,60
2	Λιπαντικό Πετρελαιοκινητήρων SAE 10W-40, API: CI-4, ACEA: E4/E7. Λιπαντικό πολύτυπο Πετρελαιοκινητήρων με διαβάθμιση ιξώδους κατά SAE 10W-40, κατηγοριοποίηση κατά API: CI-4 ACEA: E4/E7, προτιμητέα αυτά με ένδειξη υπερευψηλής απόδοσης – SHPD (συσκ.4L)	09211100-2	240	4,03	967,20

3	Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO 68. Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ρευστότητας 68 κατά ISO με ενισχυμένη θερμική σταθερότητα και πολύ καλή αντιπηκτική δύναμη, με άριστες απογαλακτοποιητικές, αντιαφριστικές, αντισκωριακές, αντιοξειδωτικές ιδιότητες με μεγάλη αντοχή σε υψηλές πιέσεις. Να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές / εγκρίσεις DIN 51524, Part 2 HLP Type, FZG test >12 (συσκ.20L)	09211600-7	1200	2,22	2.664,00	
4	Γράσο συμπυκνωμένου λιθίου ενδεικτικού τύπου NLGI 3 βασισμένο σε βασικά λάδια, το οποίο να περιέχει αντιοξειδωτικά, αναστολής διάβρωσης καθώς και πρόσθετα κατά της φθοράς, για την λίπανση εδράνων και ρουλεμάν, κατάλληλο για λίπανση σασί	24951000-5	40	4,50	180,00	
5	Λιπαντικά - Λάδι SAE 30 για λίπανση δίχρονων κινητήρων. Μονότυπο λιπαντικό με διαβάθμιση ιξώδους κατά SAE 30 για λίπανση δίχρονων κινητήρων (συσκ.1L)	09211800-9	40	3,80	152,00	
6	Αντιψυκτικό, αντιθερμικό και αντισκωριακό συμπυκνωμένο υγρό (ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ: να επιδέχεται αραίωση). Να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές / εγκρίσεις BS 6580, AFNOR NF R 15-601, ASTM- D3306, SAE J1034 (συσκ.4L)	24961000-8	160	3,20	512,00	
7	AD BLUE/AUS 32 Πρόσθετο για Σύστημα Επιλεκτικής Κατάλυσης (Διάλυμα Ουρίας 32,5% κ.ο) (Το προϊόν θα παραδοθεί τμηματικά και πρέπει να έχει ημερομηνία παραγωγής το μέγιστο έως δύο μήνες πριν την παράδοσή του) (συσκ.10L)	24570000-0	600	1,30	780,00	
			2400			
					Σύνολο	5.690,80
					ΦΠΑ 24%	1.365,79
					Σύνολο	7.056,59

2 ^{ος} ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Δ.Ε ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ					
ΕΙΔΟΣ	CPV	ΦΟΡΕΑΣ/ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ Lit (ενδεικτική)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ με Φ.Π.Α (ενδεικτική)	ΔΑΠΑΝΗ
Πετρέλαιο κίνησης	09134100-8	Δήμος	34500	1,411	48.679,50
Βενζίνη αμόλυβδη	09132100-4		800	1,628	1.302,40
Βενζίνη αμόλυβδη	09132100-4	Κ.ΕΠ.Π.Ε.Δ.Μ	600	1,628	976,80
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Α΄θμιας Εκπαίδευσης	7000	1,105	7.735,00
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Β΄θμιας Εκπαίδευσης	3500	1,105	3.867,50
ΣΥΝΟΛΑ			46400		62.561,20

3 ^{ος} ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Δ.Ε ΒΟΙΩΝ					
Ομάδα Α – υγρά καύσιμα					
ΕΙΔΟΣ	CPV	ΦΟΡΕΑΣ/ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ Lit (ενδεικτική)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ με Φ.Π.Α (ενδεικτική)	ΔΑΠΑΝΗ
Πετρέλαιο κίνησης	09134100-8	Δήμος	59000	1,411	83.249,00
Βενζίνη αμόλυβδη	09132100-4		2300	1,628	3.744,40
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Κοινωνικής Προστασίας	1000	1,105	1.105,00
Βενζίνη αμόλυβδη	09132100-4	Κ.ΕΠ.Π.Ε.Δ.Μ	8500	1,628	13.838,00
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5		1200	1,105	1.326,00
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Α΄θμιας Εκπαίδευσης	13000	1,105	14.365,00
Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100-5	Ν.Π Β΄θμιας Εκπαίδευσης	8500	1,105	9.392,50
ΣΥΝΟΛΑ			93500		127.019,90

3 ^{ος} ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Δ.Ε ΒΟΙΩΝ					
Ομάδα Β – αέρια καύσιμα					
ΕΙΔΟΣ	CPV	ΦΟΡΕΑΣ/ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΣ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ Lit (ενδεικτική)	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ με Φ.Π.Α (ενδεικτική)	ΔΑΠΑΝΗ
Υγροποιημένο αέριο πετρελαίου (υγραέριο)	09133000-0	Δήμος	5200	0,833	4.331,60
		Κ.Ε.Π.Π.Ε.Δ.Μ	1800	0,833	1.499,40
ΣΥΝΟΛΑ			7000		5.831,00
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ 1^{ος}-3^{ος})					383.780,79

Μολάοι 19/6/2019
 Ο Συντακτής
 Τμ. ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ

Άγγελος Πανάγος
 Μηχ/γος Μηχ/κός ΤΕ με Γ' β.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Μολάοι 19/6/2019
 Η προϊστάμενη του
 Τμ. ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ

Σοφία Πατσά
 Μηχ. Ορ. Πόρ. Με Γ' β.