



ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 02/02/2023

Αρ. Πρωτ : 515

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ

**ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΛΗΣΙΟΥ**

Τ.Κ 31083 - Μεγανήσι Λευκάδας

Τηλ: 2645361322 Fax: 2645361319

e-mail: [zavitsanos.dimitris@1419.syzefxis.gov.gr](mailto:zavitsanos.dimitris@1419.syzefxis.gov.gr)

Πληροφορίες: κος Ζαβιτσάνος Δημήτριος

**ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022 – 2023  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΓΑΛΗΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΝΟΜΙΚΩΝ ΤΟΥ  
ΠΡΟΣΩΠΩΝ**

**ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΑΠΑΝΗΣ  
40.178.35 € , ΜΕ ΦΠΑ 24%  
(Βάσει της αριθ. 1/19-01-2023 – ΑΔΑ: 9ΙΗΘΩΛΖ-1Ι0  
απόφασης της οικονομικής επιτροπής του Δήμου  
Μεγανησίου)**



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΝΟΜΟΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ

**ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022-2023  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ  
ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ**

Προϋπ 40.178.36 Ευρώ (με Φ.Π.Α. 24 %)  
Πηγή **ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ**  
Χρήση **2022-2023**

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ**

Η παρούσα μελέτη αφορά την προμήθεια καυσίμων (πετρελαίου κίνησης diesel, βενζίνη αμόλυβδη 95 οκτ. & πετρελαίου θέρμανσης) και ελαιολιπαντικών για τα έτη 2022-2023, για την κίνηση των οχημάτων και του λοιπού μηχανολογικού εξοπλισμού του Δήμου Μεγανησίου, της Κοινοφελούς Δημοτικής Επιχείρησης Μεγανησίου (ΚΟΙΔΕΜ), για τη θέρμανση της Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής καθώς & όλων γενικά των αναγκών του Δήμου και των νομικών του προσώπων:

1. **ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ**
2. **ΚΟΙΝΩΦΕΛΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ**
3. **ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Η μελέτη συντάσσεται κατόπιν της της αριθ. 1/19-01-2023 – ΑΔΑ: 9ΙΗΘΩΛΖ-1Ι0 απόφασης της οικονομικής επιτροπής του Δήμου Μεγανησίου με την οποία εγκρίθηκε το 1ο πρακτικού ηλεκτρονικής αξιολόγησης δικαιολογητικών για τον άγονο, ανοικτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό, της «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022 2023 ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΝΟΜΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΩΝ» και διαπιστώθηκε το άγονο της διαδικασίας λόγω μη υποβολής προσφορών, της με αριθ. πρωτ. 4503/25 -11-2022 Μελέτης και της αριθ. πρωτ. 4602/05-12-2022 και με ΑΔΑΜ: 22PROC011731296 2022-12-05 διακήρυξης.

Επιπλέον αποφασίστηκε η επαναδημοπράτηση με τους ίδιους όρους διακήρυξης σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις του Ν. 4412/2016, της «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022 2023 ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΝΟΜΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΩΝ», ΓΙΑ ΠΟΣΟ 34.000 ΕΥΡΩ

Η συνολική δαπάνη διαμορφώνεται ως εξής :

- ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ = 32.401,90 €
- Φ.Π.Α. 24% = 7.776,46 €
- ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ = 40.178,36 €
- Κ.Α.Ε : 10-6641, 20-6641, 25-6641, 30-6641,35-6644 του Δήμου και τους προϋπολογισμούς του ΝΠΔΔ και της Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής

Η δαπάνη για τα σχολεία θα καλυφθεί από χρηματοδότηση του ΥΠ.ΕΣ για την κάλυψη των αναγκών θέρμανσης των σχολικών μονάδων.

### **ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΝΑ ΦΟΡΕΑ**

1. **ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ**

- Προϋπολογισμός = **27.418,05 €**
- Φ.Π.Α. 24% = **6.580,34 €**
- Σύνολο πίστωσης = **33.998,39 €**

2. **ΚΟΙΝΩΦΕΛΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ**

- Προϋπολογισμός = **483,85 €**
- Φ.Π.Α. 23% = **116,12 €**
- Σύνολο πίστωσης = **599,97 €**

3. **ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

- Προϋπολογισμός = **4.500,00€**
- Φ.Π.Α. 23% = **1.080,00€**
- Σύνολο πίστωσης = **5.580,00€**

α) Για τον υπολογισμό του κόστους των απαιτούμενων ποσοτήτων καυσίμων, λήφθηκαν υπόψη οι μέσες τιμές λιανικής πώλησης του εβδομαδιαίου δελτίου επισκόπησης τιμών καυσίμων της 19<sup>ης</sup> Νοεμβρίου 2022 για το Δήμο Μεγανησίου του Ν. Λευκάδας, η οποία διατηρούσε τις τιμές που υποβλήθηκαν (2,140 €/λίτρο αμόλυβδη βενζίνη 95 οκτανίων, 2,100 €/λίτρο πετρέλαιο κίνησης).

β) Για τον υπολογισμό του κόστους των λιπαντικών βάσει σχετικής έρευνας αγοράς και εμπειρίας από προγενέστερη προμήθεια αντίστοιχων ειδών.

Ο συνολικός προϋπολογισμός (για όλους τους φορείς) της προμήθειας αυτής προβλέπεται να ανέλθει στο ποσό των 32.401,90 € χωρίς ΦΠΑ ή **40.178,36 € συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24 %**, το οποίο θα καλυφθεί εξ ολοκλήρου από ίδιους πόρους του Δήμου και των νομικών του προσώπων και θα εκτελεστεί με Ηλεκτρονικό Διαγωνισμό με Δημοσίευση σε μια **ημερήσια ή εβδομαδιαία εφημερίδα, τοπική ή της έδρας** του νομού, στο ΕΣΗΔΗΣ και στη σελίδα του Δήμου.

Η παραπάνω μελέτη γίνεται συγκεντρωτικά από το Δήμο Μεγανησίου, για τις ανάγκες του Δήμου, της ΚΟΙΔΕΜ και της Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής, αλλά οι συμβάσεις με τον προμηθευτή ή τους προμηθευτές που θα αναδειχθούν, θα υπογραφούν από τον κάθε φορέα προμήθειας ξεχωριστά και θα βαρύνουν τον αντίστοιχο προϋπολογισμό.

Οι προς προμήθεια ποσότητες των καυσίμων θα διαμορφώνονται ανάλογα με την κίνηση των οχημάτων ή τις καιρικές συνθήκες (πετρέλαιο θέρμανσης) δεν θα είναι σταθερές ανά μήνα και δεσμευτικές από μέρος του Δήμου ή των νομικών του προσώπων.

Η προσφορά του/των αναδόχου/αναδόχων θα ισχύει μέχρι το πέρας της σύμβασης. Οι προσφορές θα περιέχουν πλήρεις τεχνικές προδιαγραφές με τα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά των καυσίμων και τις τεχνικές προδιαγραφές των λιπαντικών ελαίων και λοιπών προϊόντων προς προμήθεια, ώστε να είναι δυνατή η αξιολόγησή τους. Επίσης στις προσφορές θα επισυνάπτονται όλα τα δικαιολογητικά, τα οποία αναφέρονται στη διακήρυξη.

Μεγανήσι 02-02-2023

Θεωρήθηκε

Συντάχθηκε

Ο Δήμαρχος  
ΔΑΓΛΑΣ ΠΑΥΛΟΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΑΒΙΤΣΑΝΟΣ  
ΠΕ3 Πολιτικών Μηχανικών  
Τεχνική Υπηρεσία,  
Αναπληρωτής Προϊστάμενος του Αυτοτελούς  
Τμήματος  
Τεχνικών Υπηρεσιών και Περιβάλλοντος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ  
ΝΟΜΟΣ ΔΕΥΚΑΔΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΕΛΑΙΟΛΗΠΗΝΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022-2023  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ  
ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ

## **ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**

Οι τεχνικές προδιαγραφές αφορούν τα παρακάτω προϊόντα που περιλαμβάνονται στην προμήθεια καυσίμων κίνησης για την λειτουργία των μεταφορικών μέσων του Δήμου Μεγανησίου και των νομικών του προσώπων και κτιριακών αναγκών θέρμανσης των Σχολικών κτιρίων για χρονικό διάστημα μέχρι 31-12-2023.

Τα υπό προμήθεια είδη είναι:

### **A. ΚΑΥΣΙΜΑ**

#### **1. Πετρέλαιο κίνησης**

Οι παρούσες προδιαγραφές καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις τις οποίες πρέπει να πληρεί 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 291/2003 «Πετρέλαιο κίνησης, προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου» (ΦΕΚ 332/Β/2004).

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.

Το πετρέλαιο κίνησης θα έχει το φυσικό του χρώμα χωρίς την προσθήκη χρωστικών ουσιών ή ιχνηθέτου, δεν πρέπει να παρουσιάζει διαβρωτικές ιδιότητες και να μην αφήνει κατάλοιπα άνθρακα στο χώρο καύσης του κινητήρα. Δεν πρέπει να παρουσιάζει φυσικές ή χημικές μεταβολές κατά την αποθήκευσή του (ρεζερβουάρ οχήματος) και πρέπει να περιέχει όσο το δυνατό μικρότερη περιεκτικότητα σε τοξικές και ρυπογόνες ουσίες για την προστασία του περιβάλλοντος.

Γενικότερα, οι ιδιότητες του πετρελαίου κίνησης θα πρέπει να είναι σύμφωνες με τις προδιαγραφές που ορίζονται από τις ΑΧΣ 514/2004 (ΦΕΚ 1490/Β/2006), 460/2009 ΦΕΚ (67/Β/2010), 316/2010 (ΦΕΚ 501/Β/2012) και την παραπάνω απόφαση.

#### **2. Βενζίνη αμόλυβδη**

Οι παρούσες προδιαγραφές καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις τις οποίες πρέπει να πληρεί η αμόλυβδη βενζίνη, η οποία προορίζεται να χρησιμοποιηθεί στους διάφορους τύπους βενζινοκινητήρων που έχουν σχεδιαστεί να λειτουργούν με αμόλυβδη βενζίνη. Βαθμός οκτανίων 95 (MIN). 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.

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 θα πρέπει να είναι σύμφωνες με την απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου 510/2004 «Αμόλυβδη βενζίνη, προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου» (ΦΕΚ 872/Β/2007) και τις ΑΧΣ 284/2006 (ΦΕΚ 1736/Β/2007), 460/2009 (ΦΕΚ 67/Β/2010) και 316/2010 (ΦΕΚ 501/Β/2012).

### **1. Πετρέλαιο θέρμανσης**

Οι παρούσες προδιαγραφές καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις τις οποίες πρέπει να πληρεί το πετρέλαιο θέρμανσης, το οποίο προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε καυστήρες εγκαταστάσεων θέρμανσης σχεδιασμένους να λειτουργούν με αποστάγματα πετρελαίου.

Ειδικότερα, το πετρέλαιο θέρμανσης θα είναι μείγμα 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» (ΦΕΚ 1531/Β/2003).

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 στις αποφάσεις ΑΧΣ 467/2002 (ΦΕΚ 1490/Β/2003), 468/2003 (ΦΕΚ 1273/Β/2003) και 284/2006 (ΦΕΚ 1736/Β/2007).

Το πετρέλαιο θέρμανσης έχει χρώμα κόκκινο και περιέχει ιχνηθέτη solvent yellow 124, όπως περιγράφεται στην 468/2003 απόφαση του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου «Διαδικασίες χρωματισμού και ιχνηθέτησης πετρελαίου θέρμανσης» (ΦΕΚ 1273/Β/2003), 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.

Τονίζεται ότι ο Δήμος Μεγανησίου διατηρεί το δικαίωμα να αποστέλλει δείγματα από τα καύσιμα στο Γενικό Χημείο του Κράτους, ώστε να ελέγχεται τόσο η ποιότητα όσο και το αν πληρούν τις απαιτούμενες προδιαγραφές.

### **Β. Λιπαντικά**

Τα λιπαντικά είναι απαραίτητα για την λίπανση των κινητήρων των υπηρεσιακών οχημάτων, την λειτουργία των υδραυλικών συστημάτων ανύψωσης – αποκομιδής – συμπίεσης απορριμμάτων των απορριματοφόρων, φορητών, σαρώθρων, εκσκαφέων-φορτωτών και των συστημάτων πέδησής τους, των αντλιών, κ.λπ. που ανήκουν στο Δ. Λευκάδας.

Τα λιπαντικά θα είναι κατάλληλα για τύπους βενζινοκίνητων και ντιζελοκίνητων μηχανών, εγκεκριμένα από διεθνείς οργανισμούς όπως API (Αμερικανικό Ινστιτούτο Πετρελαίου), ACEA (Ένωση Ευρωπαίων Κατασκευαστών Αυτοκινήτων), θα έχουν την έγκριση από το Γενικό Χημείο του Κράτους και πρέπει να πληρούν τις προϋποθέσεις και προδιαγραφές που αναφέρονται στο ΦΕΚ 421/Β/1994 (υπ. αριθμ. 176/1994 απόφαση

Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου) για τα ορυκτέλαια και στο ΦΕΚ 471/Β'/1995 (υπ. αριθμ 12/1995 απόφαση Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου) για τις βαλβολίνες.

Η έγκριση κυκλοφορίας θα κατατίθεται μαζί με την προσφορά του διαγωνιζόμενου και θα έχει εκδοθεί από το Γ.Χ.Κ.. Επίσης ο προμηθευτής θα καταθέσει υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/986 άρθρο 8 που θα αναφέρει ότι οι προδιαγραφές των προσφερόμενων λιπαντικών είναι σύμφωνες με αυτές της μελέτης.

Τα προσφερόμενα λιπαντικά θα είναι πρωτογενή, ομοιογενή μίγματα και διαυγή και δε θα περιέχουν νερό ή άλλες ουσίες και σε καμία περίπτωση δεν θα γίνονται δεκτές προσφορές με προϊόντα από αναγεννημένα λιπαντικά.

Θα πρέπει να φυλάσσονται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή, να είναι παραγωγής των τελευταίων 6-12 μηνών και πάντα σε σφραγισμένες συσκευασίες.

Η Υπηρεσία διατηρεί το δικαίωμα ποιοτικού και ποσοτικού ελέγχου. Για τον ποιοτικό έλεγχο μπορούν να σταλούν δείγματα στο Γενικό Χημείο του Κράτους με έξοδα που θα βαρύνουν τον προμηθευτή.

Σε περίπτωση που κατά τον έλεγχο του Γ.Χ.Κ. διαπιστωθεί ότι τα προσφερόμενα λιπαντικά δεν ανταποκρίνονται στις προδιαγραφές της μελέτης και της προσφοράς τους, θα επιβληθούν οι κυρώσεις που προβλέπει το άρθρο 33 του ΕΚΠΟΤΑ.

#### **1. Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων τύπου SAE 20W/50**

Υψηλής ποιότητας πολύτυπο λιπαντικό ειδικά σχεδιασμένο για χρήση σε συνθήκες λειτουργίας υψηλών απαιτήσεων, κατάλληλο τόσο για τη λίπανση υπερυψηλής απόδοσης πετρελαιοκινητήρων με ή χωρίς τούρμπο που λειτουργούν κάτω από μεγάλες πιέσεις σε φορτηγά, λεωφορεία, χωματουργικά κ.α. Προσφέρει αξιόπιστη προστασία κατά της φθοράς σε ευρύ φάσμα συνθηκών και σε μεγάλα διαστήματα αλλαγής.

Θα πρέπει να καλύπτει τις προδιαγραφές: ACEA E7/E5/E3/B3/B4, API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/SH, MB 228.3, DHD-1, MAN 3275, MTU Oil Category 2, Volvo VDS-3

#### **2. Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων τύπου SAE 15W/40**

Εξαιρετικής απόδοσης και ποιότητας, συνθετικής τεχνολογίας λιπαντικό για συνθήκες λειτουργίας υψηλών απαιτήσεων, το οποίο παρέχει αυξημένη προστασία του κινητήρα, οικονομία καυσίμου, μείωση των εκπεμπόμενων ρύπων, κατάλληλο για μεγάλη ποικιλία πετρελαιοκινητήρων επαγγελματικών οχημάτων με εκτεταμένα διαστήματα συντήρησης.

Θα πρέπει να καλύπτει τις προδιαγραφές: : ACEA E7/E5/E3/B3/B4, API CL-4/CH-4/CG-4/CF-4/SH, MB 228.3, MAN 3275, MTU Oil Category 2, Volvo VDS-3, ALLISON C-4, CATERPILLAR ECF-1

#### **3. Υδραυλικό Λιπαντικό τύπου ISO HD 68**

Υψηλής ποιότητας λιπαντικό υδραυλικών τύπου HVLP ρευστότητας 68 κατά ISO, με άριστες απογαλακτοποιητικές, αντιαφριστικές, αντισκωριακές, αντιοξειδωτικές ιδιότητες με μεγάλη αντοχή σε υψηλές πιέσεις το οποίο δεν θα περιέχει ψευδάργυρο. Κατάλληλο για όλα τα υδραυλικά συστήματα τα οποία απαιτούν υδραυλικά λιπαντικά τύπου HVLP.

Να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές / εγκρίσεις : DIN 51524 (part 3) HVLP, DENISON HF-2.

#### **4. Λάδι ATF**

Πολλαπλής χρήσης υγρό αυτόματων κιβωτίων ταχυτήτων. Κατάλληλο και για υδραυλικά τιμόνια πολλών κατασκευαστών.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: GM DEXRON IID, ALLISON C-4, CATERPILLAR TO-2, VOITH G 607, FORD M2C 138CJ, RENK DOROMAT, ZF TE-ML 03D / 04D /11A /14A /17C, MAN 339 V1, MAN 339 Z1, MB 236.7, GM TYPE A SUFFIX A.

**5. Λιπαντικό ανάμιξης (MIX) 2T**

Προδιαλυμένο ορυκτέλαιο για δίχρονους, αερόψυκτους, χαμηλής απόδοσης κινητήρες, μικρού κυβισμού (<50cc) όλων των κατασκευαστών. Παρέχει υψηλό επίπεδο λίπανσης και ελαχιστοποίηση των φθορών και των προαναφλέξεων. Καίγεται χωρίς να αφήνει κατάλοιπα διατηρώντας το σύστημα εξαγωγής καθαρό.

Προδιαγραφές: API: TC, JASO:FC, ISO-L-EGD

(Σε συσκευασία δοχείο 0,200 λίτρου ή 1 λίτρου)

**6. ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΥΓΡΑ ΦΡΕΝΩΝ DOT 4**

Τα συνθετικά υγρά φρένων DOT 4 είναι ένα πολλαπλών χρήσεων, υψηλού σημείου βρασμού, συνθετικό υγρό, κατάλληλο για κυκλώματα φρένων & συμπλέκτη για κάθε τύπο οχήματος με ABS ή όχι. Η ειδική σύνθεσή του προσθέτει ασφάλεια κατά το φρενάρισμα κάτω από τις πιο απαιτητικές συνθήκες. Συμβατό με τα ελαστομερή και μέταλλα του κυκλώματος φρένων και συμπλέκτη, με σταθερή ρευστότητα σε μεγάλο θερμοκρασιακό εύρος από κρύο έως ζέστη, λιπαίνει και προστατεύει τα κινούμενα μέρη που έρχονται σε επαφή.

Προδιαγραφές: FMVSS 116 DOT 4/ ISO 4925/ SAE J-1704 CUNA/ NC 956-01

**7. Βιομηχανική βαλβολίνη 80W/90**

Ενισχυμένες βαλβολίνες αυτοκινήτων 80W90 με πρόσθετα μέσων πιέσεων (MEP). Προστατεύουν τα γρανάζια από τη φθορά και την οξείδωση. Επιτρέπουν ομαλή και αθόρυβη αλλαγή των ταχυτήτων. Πλήρως συμβατές με τα υλικά στεγανοποίησης. Χρησιμοποιούνται σε κιβώτια ταχυτήτων, ελαφρά διαφορικά και συστήματα διεύθυνσης

Προδιαγραφές: API GL-4, MIL-L-2105, MAN 341, ZF TE-ML-02A/08A/17A

**8. Αντιψυκτικό υγρό**

Ψυκτικό υγρό μηχανών εσωτερικής καύσης (MEK) με αντιψυκτικό, αντιθερμικά και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα.

Προδιαγραφές: BS 6580:2010

**9. Αμμωνιούχο διάλυμα ουρίας "AD BLUE"**

Διάλυμα στερεάς ουρίας - υπερκαθαρού νερού (AUS32 – "AD BLUE") για χρήση στο σύστημα απαγωγής καυσαερίων φορτηγών εφοδιασμένων με σύστημα καταλυτικής επεξεργασίας καυσαερίων προς μείωση των οξειδίων του αζώτου (NOx) και του διοξειδίου του άνθρακα, για κινητήρες φορτηγών και λεωφορείων γενιάς EURO 4, 5 και μελλοντικώς 6. Καθώς η συνολική διάρκεια ζωής του AdBlue είναι 12 μήνες σε βέλτιστες συνθήκες αποθήκευσης (~T=25°C), το προϊόν θα παραδοθεί τμηματικά και πρέπει να έχει ημερομηνία παραγωγής το μέγιστο έως δύο μήνες πριν την παράδοσή του.

Προδιαγραφές: AUS 32 (ISO 22241, DIN 70070)

**10. Γράσο**

Γράσο βάσεως λιθίου, ενισχυμένο με αντιοξειδωτικά και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα, κατάλληλο για ποικίλες εφαρμογές σε ρουλεμάν τροχών, εδράνων αξόνων αυτοκινήτων και βιομηχανικών μηχανημάτων.

Να είναι σύμφωνα με τις προδιαγραφές: NLGI – 3, DIN 51825 K2K, K3K



**11. Λάδι γενικής χρήσης για πολλαπλές εφαρμογές SAE No 30**

Μονότυπα λιπαντικά εξαιρετικής ποιότητας, σχεδιασμένα να παρέχουν μέγιστη απόδοση και αποτελεσματική προστασία σε κινητήρες πετρελαίου που λειτουργούν σε εφαρμογές εκτός δρόμου αλλά και σε παλαιότερους κινητήρες πετρελαίου οχημάτων βαρέως τύπου, όπου συστήνεται η χρήση μονότυπου λιπαντικού. Κατάλληλα και για υδραυλικά συστήματα, συστήματα μετάδοσης κίνησης, αντλίες και συμπιεστές, σύμφωνα με τη σύσταση του κατασκευαστή.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ: ACEA E2, API CF/SH, MAN 270, MTU TYPE 1, MB 228.0

Μεγανήσι 02/02/2023

Θεωρήθηκε

Συντάχθηκε

Ο Δήμαρχος  
Δάγλας Παύλος

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΑΒΙΤΣΑΝΟΣ  
ΠΕ3 Πολιτικών Μηχανικών  
Τεχνική Υπηρεσία,  
Αναπληρωτής Προϊστάμενος του  
Αυτοτελούς Τμήματος  
Τεχνικών Υπηρεσιών και Περιβάλλοντος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ  
ΝΗΣΩΝ  
ΝΟΜΟΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022-  
2023  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ  
ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΔΗΜΟ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ

A/A	Περιγραφή Αγαθού/ών	CPVS	Είδος	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή μονάδος	Ενδεικτικό Κόστος χωρίς ΦΠΑ	Φ.Π.Α.	Συνολικό Ενδεικτικό Κόστος
1	Πετρέλαιο κίνησης (πετρελαιοκινητή ρων ντίζελ.)	09134200-9	Λίτρα	6.600,00	2,10 €	13.860,00 €	3.326,40€	17.186,40 €
2	Βενζίνη αμόλυβδη	09132100-4	Λίτρα	5.205,00	2,14 €	11.138,70 €	2.673,29€	13.811,99 €
3	ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙ ΚΑ	09211000-1	ΚΑΤ ΑΠΟΚΟΠ ΗΝ	1	2.419,35 €	2.419,35 €	580,65 €	3.000,00 €
ΣΥΝΟΛΑ:						27.418,05 €	6.580,33€	33.998,39 €

### ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΚΟΙ.Δ.Ε.Μ.

A/A	Περιγραφή Αγαθού/ών	CPVS	Είδος	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή μονάδος	Ενδεικτικό Κόστος χωρίς ΦΠΑ	Φ.Π.Α.	Συνολικό Ενδεικτικό Κόστος
1	Πετρέλαιο κίνησης (πετρελαιοκινητ ήρων ντίζελ.)	09134200-9	Λίτρα	153,60	2,10 €	322,56 €	77,41 €	399,97 €
2	ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤ ΙΚΑ	09211000-1	ΚΑΤΑΠΟ ΚΟΠΗΝ	1,00	161,29 €	161,29 €	38,71 €	200,00 €
ΣΥΝΟΛΑ:						483,85 €	116,12 €	599,97 €

Το υπό προμήθεια είδος που αφορά αποκλειστικά και μόνο τις ανάγκες της Ενιαίας Σχολικής Επιτροπής Εκπαίδευσης έχει ως ακολούθως:

A/A	Περιγραφή Αγαθού/ών	CPVS	Είδος	Ποσότητα	Ενδεικτική Τιμή μονάδος	Ενδεικτικό Κόστος χωρίς ΦΠΑ	Φ.Π.Α.	Συνολικό Ενδεικτικό Κόστος
1	Πετρέλαιο θέρμανσης	09135100- 5	Λίτρα	5.000,00	0,90 €	<b>4.500,00 €</b>	1.080,00 €	<b>5.580,00 €</b>

Θεωρήθηκε

Μεγανήσι 02/02/2023  
Συντάχθηκε

Ο Δήμαρχος  
ΔΑΓΛΑΣ ΠΑΥΛΟΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΑΒΙΤΣΑΝΟΣ  
ΠΕ3 Πολιτικών Μηχανικών  
Τεχνική Υπηρεσία,  
Αναπληρωτής Προϊστάμενος του Αυτοτελούς  
Τμήματος  
Τεχνικών Υπηρεσιών και Περιβάλλοντος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ  
ΝΗΣΩΝ  
ΝΟΜΟΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΕΛΑΙΟΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΕΤΗ 2022-  
2023  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ  
ΝΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΣΩΠΩΝ

## ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

### **ΑΡΘΡΟ 1ο : Αντικείμενο συγγραφής**

Η παρούσα συγγραφή αφορά στην προμήθεια υγρών καυσίμων και λιπαντικών για την κάλυψη των αναγκών του Δήμου Μεγανησίου, καθώς και των νομικών του προσώπων για χρονικό διάστημα **μέχρι 31-12-2023**, δηλαδή :

1. **ΔΗΜΟΣ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ**
2. **ΚΟΙΛ.Ε.Μ (ΚΟΙΝΩΦΕΛΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ)**
3. **ΕΝΙΑΙΑ ΣΧΟΛΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Οι ανωτέρω φορείς δεν υποχρεούνται να απορροφήσουν το σύνολο των ειδών και των ποσοτήτων της προμήθειας που τους αντιστοιχεί.

Ο συνολικός προϋπολογισμός της προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των **40.178,36 €** συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. και θα καλυφθεί από ίδιους πόρους των ανωτέρω φορέων.

#### **ΑΡΘΡΟ 2ο : Ισχύουσες διατάξεις**

Η προμήθεια θα εκτελεστεί σύμφωνα με τις διατάξεις :

- Τις δ/ξεις του άρθρου 209 του Ν. 3463/2006 (ΦΕΚ 114 Α'/08-06-2006) «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
- ☐ Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης».
- Τις διατάξεις του Ν.4412/2016 (ΦΕΚ 147 Α/08-08-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ) και ιδιαιτέρως των άρθρων 116,118 και 120.
- Τις διατάξεις του Ν. 4270/2014 «Αρχές Δημοσιονομικής Διαχείρισης και Εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ)-Δημόσιο Λογιστικό (ΦΕΚ 143Α/28.6.2014),όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Τον Ν. 4727/2020 (Α' 184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) – Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελ-ληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972 και άλλες διατάξεις».
- Του Ν. 3054/Φ.Ε.Κ. Α' 230/25-9-2002 «Οργάνωση της αγοράς πετρελαιοειδών και άλλες διατάξεις».
- Του άρθρου 4 της από 12-12-2012 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ 240/τ. Α'/12), που κυρώθηκε με το Ν. 4111/13 (ΦΕΚ 18/τ. Α'), όπου ορίζεται ότι η διαδικασία ανάδειξης προμηθευτών-χορηγητών για προμήθειες πετρελαιοειδών για τις ανάγκες των Δήμων, των Ιδρυμάτων και όλων των νομικών τους προσώπων, πραγματοποιείται εφεξής από τους οικείους Δήμους.
- Των Νόμων - Προεδρικών διαταγμάτων - Υπουργικών αποφάσεων-οδηγιών Ευρωπαϊκής Ένωσης & των όσων έχουν εφαρμογή, διέπουν την προμήθεια καυσίμων των Ο.Τ.Α. και ισχύουν έως την ημερομηνία διεξαγωγής του διαγωνισμού.

#### **ΑΡΘΡΟ 3ο : Συμβατικά στοιχεία**

Συμβατικά στοιχεία της προμήθειας κατά σειρά ισχύος είναι:

- Α) Η διακήρυξη του διαγωνισμού
- Β) Η γενική συγγραφή υποχρεώσεων
- Γ) Η τεχνική Έκθεση – Τεχνικές Προδιαγραφές
- Δ) Ο Ενδεικτικός Προϋπολογισμός
- Ε) Η προσφορά του αναδόχου

#### **ΑΡΘΡΟ 4ο : Τρόπος εκτέλεσης προμήθειας**

Η προμήθεια θα πραγματοποιηθεί με ηλεκτρονικό διαγωνισμό σύμφωνα με τις διατάξεις και τους όρους που θα καθορίσει η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Μεγανησίου.

Κάθε διαγωνιζόμενος μπορεί να συμμετέχει στο διαγωνισμό υποβάλλοντας προσφορά σε μία ή περισσότερες ή όλες τις κατηγορίες, σε μία ή σε περισσότερες ομάδες, σε μία ή σε

περισσότερες υπο-ομάδες του ενδεικτικού προϋπολογισμού, αλλά για το σύνολο των ειδών και ποσοτήτων του κάθε Τμήματος ή Ομάδας.

Για τα λιπαντικά θα δίνεται προσφορά για το σύνολο των ποσοτήτων.

#### **ΑΡΘΡΟ 5ο : Ανάδοχος-Προμηθευτής**

Προμηθευτής αναδεικνύεται εκείνος που θα προσφέρει:

**1. Για τα καύσιμα το μεγαλύτερο ποσοστό έκπτωσης.** Οι τιμές προσφοράς σε ευρώ στα υγρά καύσιμα θα πρέπει να δίδονται με ποσοστό έκπτωσης επί τοις εκατό (%) επί της εκάστοτε διαμορφούμενης, μέσης λιανικής τιμής πώλησης έκαστου είδους, του Παρατηρητηρίου Τιμών Υγρών Καυσίμων του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας για την συγκεκριμένη περιφερειακή ενότητα του νομού όπου θα βρίσκεται η έδρα το αναδόχου, κατά την ημέρα παράδοσης και που θα αντιστοιχεί σε κάθε χαρακτηριστικό γνώρισμα του είδους (πετρέλαιο κίνησης, βενζίνη αμόλυβδη και πετρέλαιο θέρμανσης).

**2. Για τα λιπαντικά η χαμηλότερη τιμή στο σύνολο των ειδών.**

Για τα λιπαντικά η τιμή σε ευρώ της προσφοράς θα δοθεί με γνώμονα τον ενδεικτικό προϋπολογισμό και η κατακύρωση θα γίνει στη χαμηλότερη τιμή στο σύνολο των ειδών του Ενδεικτικού Προϋπολογισμού. Η προσφερόμενη τιμή θα περιλαμβάνει και το ανταποδοτικό τέλος που προσδιορίζεται από την παράγραφο 11 του άρθρου 24 του Ν. 2939/2001 και αφορά τη συμμετοχή του προμηθευτή στο Συλλογικό Σύστημα Εναλλακτικής Διαχείρισης Λιπαντικών (Π.Δ. 82/2004)

#### **ΑΡΘΡΟ 6ο : Σύμβαση**

Μετά την έγκριση του αποτελέσματος έκαστος ανακηρυχθείς ανάδοχος έχει υποχρέωση να υπογράψει σχετική σύμβαση με την εκάστοτε αναθέτουσα αρχή. Σύμφωνα με το νόμο, υποχρεούται να προσέλθει σε ορισμένο τόπο και χρόνο εντός προθεσμίας είκοσι (20) ημερών από την κοινοποίηση της σχετικής ειδικής πρόσκλησης, για να υπογράψει τη σύμβαση και καταθέτει την εγγύηση καλής εκτέλεσης αυτής.

#### **ΑΡΘΡΟ 7ο : Εγγύηση καλής εκτέλεσης της σύμβασης**

Ο προμηθευτής στον οποίο θα γίνει η κατακύρωση της προμήθειας, υποχρεούται να καταθέσει εγγύηση καλής εκτέλεσης των όρων της σύμβασης, το ύψος της οποίας αντιστοιχεί σε ποσοστό 4% της προϋπολογισθείσας αξίας της σύμβασης χωρίς το Φ.Π.Α.. Το περιεχόμενο της εγγύησης διαμορφώνεται κατά τον τρόπο που ορίζει η παράγραφος 1β του άρθρου 72 του Ν. 4412/2016. Η εγγυητική επιστολή καλής εκτέλεσης της σύμβασης επιστρέφεται μετά την ημερομηνία λήξης της σύμβασης.

#### **ΑΡΘΡΟ 8ο : Έκπτωση Αναδόχου**

Εάν γίνει αδικαιολόγητη υπέρβαση της συμβατικής προθεσμίας παράδοσης των υπό προμήθεια ειδών ή ο ανάδοχος δεν συμμορφώνεται προς τις κάθε είδους υποχρεώσεις του, μπορεί να κηρυχθεί έκπτωτος σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016.

#### **ΑΡΘΡΟ 9ο : Ποιότητα υπό προμήθεια ειδών**

Εάν τα προς προμήθεια είδη δεν πληρούν τους όρους της σύμβασης τότε ο ανάδοχος υποχρεώνεται να αντικαταστήσει αυτά σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Εάν διαπιστωθεί νοθεία στα παραδιδόμενα καύσιμα, τότε εφαρμόζονται οι κυρώσεις που προβλέπονται σύμφωνα με τα άρθρα 206 και 207 του Ν. 4412/2016.

#### **ΑΡΘΡΟ 10ο : Τρόπος πληρωμής**

Η πληρωμή της αξίας κάθε παράδοσης καυσίμων θα γίνεται για το 100% της αξίας του εκάστοτε τιμολογίου, μέσα σε εύλογο χρονικό διάστημα, απαραίτητο για τον έλεγχο και την

έκδοση των σχετικών χρηματικών ενταλμάτων πληρωμής και αφού υπογραφούν τα σχετικά πρωτόκολλα Ποσοτικής και Ποιοτικής Παραλαβής από τις αρμόδιες Επιτροπές.

Ο προμηθευτής υποχρεούται να προσκομίζει στην αρμόδια Υπηρεσία (Λογιστήριο) τα τιμολόγια τα οποία θα συνοδεύονται από το σχετικό Δελτίο Πιστοποίησης τιμών (πινάκιο) που εκδίδεται από την αρμόδια Κρατική Υπηρεσία στο οποίο αναγράφονται οι τιμές των καυσίμων και σύμφωνα με το οποίο εκδίδεται το σχετικό ένταλμα πληρωμής.

#### **ΑΡΘΡΟ 11ο : Δαπάνες-έξοδα**

Ο προμηθευτής κατά την πληρωμή του τιμήματος υπόκειται σε υπέρ τρίτων κρατήσεις. Από την πληρωμή του αναδόχου θα παρακρατηθεί επί του καθαρού ποσού της αξίας των ειδών ο προβλεπόμενος φόρος 1% Επίσης θα γίνει και κράτηση 0,10% για την Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ. Η κράτηση αυτή υπάγεται σε χαρτόσημο 3% και σε ΟΓΑ Χαρτοσήμου 20% επί του χαρτοσήμου (ΥΑ 5143/2014 ΦΕΚ 3335/Β/2014).

Στις προμήθειες καυσίμων κίνησης οι κρατήσεις υπέρ των ασφαλιστικών ταμείων επιβαρύνουν την αναθέτουσα αρχή (άρθρο 6 παρ. 15 του Ν. 4071/2012). Δεν εμπίπτουν στη ρύθμιση αυτή οι προμήθειες των καυσίμων για τα μηχανήματα έργου καθώς και όλες οι προμήθειες καυσίμων που ανατίθενται με διαπραγμάτευση ή απευθείας ανάθεση.

#### **ΑΡΘΡΟ 12ο : Προσωρινή και οριστική παραλαβή**

Η προσωρινή παραλαβή θα γίνεται από την αρμόδια επιτροπή παρουσία του αναδόχου. Εάν κατά την παραλαβή διαπιστωθεί απόκλιση από τις συμβατικές τεχνικές προδιαγραφές, η επιτροπή παραλαβής μπορεί να προτείνει την απόρριψη των παραλαμβανόμενων ειδών.

Εάν ο ανάδοχος δεν αντικαταστήσει τα απορριπτόμενα είδη με άλλα που πληρούν τις προδιαγραφές της μελέτης μέσα σε οριζόμενη από την επιτροπή προθεσμία, οι αναθέτουσες αρχές δικαιούνται να ακολουθήσουν τις νόμιμες ενέργειες.

#### **ΑΡΘΡΟ 13ο : Τόπος παράδοσης προς προμήθεια ειδών**

Συγκεκριμένα :

Α. Η παράδοση των καυσίμων κίνησης θα γίνεται τμηματικά στα οχήματα στις εγκαταστάσεις του προμηθευτή. Οι εγκαταστάσεις αυτές δεν θα απέχουν περισσότερο από 5 χιλιόμετρα από το αμαξοστάσιο του Δήμου και θα πληρούν όλους τους όρους ασφαλείας με την ισχύουσα νομοθεσία. Ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος να τροφοδοτεί οχήματα με καύσιμα τα Σαββατοκύριακα, τις αργίες και σε περιόδους απεργίας.

Β. Η μεταφορά, παράδοση και εκφόρτωση των λοιπών προς προμήθεια ειδών θα γίνεται τμηματικά στις εγκαταστάσεις του Δήμου, κατόπιν υπόδειξης από την αρμόδια υπηρεσία, με ευθύνη και δαπάνη του προμηθευτή.

Θεωρήθηκε

Μεγανήσι 02/02/2023  
Συντάχθηκε

Ο Δήμαρχος  
Δάγλας Παύλος

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΖΑΒΙΤΣΑΝΟΣ  
ΠΕ3 Πολιτικών Μηχανικών  
Τεχνική Υπηρεσία,  
Αναπληρωτής Προϊστάμενος του Αυτοτελούς  
Τμήματος  
Τεχνικών Υπηρεσιών και Περιβάλλοντος