

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα τεχνική έκθεση αφορά την προμήθεια υγρών καυσίμων, λιπαντικών και λοιπόν υγρών για τις ανάγκες των εγκαταστάσεων, αυτοκινήτων και μοτοποδηλάτων των υπηρεσιών του Δήμου Πύργου και των Νομικών Προσώπων για τα έτη 2021-22.

Η εκτέλεση της προμήθειας θα γίνει με τη διενέργεια ανοιχτού ηλεκτρονικού διεθνούς μειοδοτικού διαγωνισμού, με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ) μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr.

Κριτήριο κατακύρωσης αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά βάσει της τιμής και συγκεκριμένα:

-Για τα υγρά καύσιμα (Ομάδα Α, Β και Γ) το μεγαλύτερο ποσοστό έκπτωσης επί τις διαμορφούμενες μέσες ημερήσιες τιμές λιανικής πώλησης των καυσίμων, όπως αυτές προσδιορίζονται από το Παρατηρητήριο Τιμών Υγρών Καυσίμων του Υπουργείου Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας για το νομό Ηλείας και

-Για τα λιπαντικά (ομάδα Δ) το μεγαλύτερο ποσοστό έκπτωσης επί των τιμών του προϋπολογισμού της μελέτης.

Ειδικά για τα υγρά καύσιμα θα γίνονται δεκτές προσφορές και με αρνητικό ποσοστό έκπτωσης χωρίς αυτό να υπερβαίνει το 5% (Ν. 4257/2014). Το ποσοστό έκπτωσης για το σύνολο της προμήθειας μπορεί να είναι σε ακέραια ή δεκαδική μορφή.

Ο ανάδοχος – ανάδοχοι των ομάδων Α και Β, επειδή ο Δήμος μας δε διαθέτει κατάλληλους αποθηκευτικούς χώρους – δεξαμενές καυσίμων, έχει-ουν την υποχρέωση να παραδίδει-ουν καθημερινά τα απαιτούμενα καύσιμα απ' ευθείας στα οχήματα του Δήμου. Διαφορετικά θα πρέπει να διαθέτει δικό του συνεργείο ή να δηλώσει με υπεύθυνη δήλωση συνεργαζόμενο πρατήριο σε σημείο που δε θα απέχει περισσότερα από 5 χιλιόμετρα από την έδρα του Δήμου Πύργου. Στην τελευταία περίπτωση θα υπάρχει και υπεύθυνη δήλωση αποδοχής της συνεργασίας από το προτεινόμενο πρατήριο.

Ο ανάδοχος – ανάδοχοι των ομάδων Γ και Δ έχουν την υποχρέωση να παραδίδουν τα υπό προμήθεια είδη στις εγκαταστάσεις και στην αποθήκη του Δήμου αντίστοιχα.

Τα έξοδα αποστολής των υπό προμήθεια ειδών βαρύνουν τους αναδόχους.

Η δαπάνη για την προμήθεια ανέρχεται στο ποσό των 503.573,93 ευρώ (με ΦΠΑ), θα βαρύνει τους αντίστοιχους κωδικούς των προϋπολογισμών οικονομικού έτους 2021-2022 των φορέων.

Για τη συγκεκριμένη προμήθεια υπάρχουν δεσμεύσεις πιστώσεων και συγκεκριμένα:

- Δήμος Πύργου: ΚΑ 20.6641.02 (86.667,00 €), 30.6641.06 (128.333,00 €), 35.6641.04 (18.000,00 €), 50.6641.03 (18.000,00€).
- Δημοτικό Λιμενικό Ταμείο Πύργου: ΚΑ 10.6641.001 (9.000,00 €).
- Σχολική Επιτροπή Μονάδων Β-Βάθμιας Εκπαίδευσης: 21REQ008350594 2021-03-29 (38.340,80 €).

- Σχολική Επιτροπή Μονάδων Α-Βάθμιας Εκπαίδευσης: 21REQ008406026 2021-04-06 (62.303,80 €).

Η προμήθεια διέπεται από τις διατάξεις, όπως αυτές ισχύουν:

1. Του Ν. 4412/16 (ΦΕΚ-147 Α/8-8-16): Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Της από 12/12/2012 Πράξης Νομοθετικού Περιεχομένου που κυρώθηκε με το Ν 4111/2013(ΦΕΚ Α'18)
3. Του Ν. 4155/2013 (ΦΕΚ 120/Α/2013) «Εθνικό σύστημα Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων και άλλες Διατάξεις».
4. Του Ν. 4013/2011 (ΦΕΚ 204 Α/15-9-2011) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων»
5. Του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87Α/7.6.2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης».
6. Του Ν. 3886/2010 (ΦΕΚ 173/30.09.2010 τεύχος Α') «Δικαστική προστασία κατά τη σύναψη δημόσιων συμβάσεων..» και έως την ημερομηνία παύσεως ισχύος του 31.12.2016.
7. Του άρθρου 13 του Ν. 3438/2006 (ΦΕΚ 33Α/14.2.2006) «Σύσταση Συμβουλίου Εθνικής Ενεργειακής Στρατηγικής – Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης».
8. Του Ν. 3054/2002 Φ.Ε.Κ. Α' 230/25-9-2002 «Οργάνωση της αγοράς πετρελαιοειδών και άλλες διατάξεις».
9. Της απόφασης του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου 355/2000 «Πετρέλαιο κίνησης, προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου» (Φ. Ε. Κ. 410/ Β'/11-4-2001).
10. Της απόφασης του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου 354/2000 «Αμόλυβδη βενζίνη, προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου» (Φ. Ε. Κ. 410/ Β'/11-4-2001).
11. Της απόφασης του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου 355/2000 «Βενζίνη απλή super , προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου» (Φ. Ε. Κ. 410/Β'/11-4-2001).
12. Της απόφασης του Ανωτάτου Χημικού Συμβουλίου 467/2002 «Προδιαγραφές και μέθοδοι ελέγχου του πετρελαίου θερμάνσεως» (Φ. Ε. Κ. 1531/ Β'/16-10-2003).
13. Της Υ.Α. Π1/2390/16-10-2013 (ΦΕΚ 2677/Β/21-10-2013) «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.)»
14. Της αριθμ. πρωτ. Π1/542/ 4/3/2014 (ΑΔΑ: ΒΙΚΤΦ-ΠΨ5) εγκυκλίου με θέμα «Ενημέρωση για το Εθνικό Σύστημα Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)».

Τα είδη που περιλαμβάνει η παρούσα μελέτη είναι:

Α . ΥΓΡΑ ΚΑΥΣΙΜΑ (ΕΚΤΟΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ)

1. πετρελαίου κίνησης DIESEL
2. βενζίνης αμόλυβδης απλή 95 RON

Β. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

Γ. ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ ΚΛΠ. ΥΓΡΑ

- 1 . Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων βαρέων οχημάτων SAE 20W-50 σε δοχείο 20 λίτρων
- 2 . Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων βαρέων και λοιπών οχημάτων SAE 15W-40 σε δοχείο 20 λίτρων

- 3 . Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων βαρέων SAE 15W-40 σε δοχείο 20 λίτρων
- 4 . Λάδι βενζινοκινητήρων 10W/40 συνθετικό σε δοχείο 20 λίτρων
- 5 . Συνθετικό λιπαντικό για πετρελαιοκινητήρες SAE 10W-40
- 6 . Λιπαντικό για πετρελαιοκινητήρες SAE 15W-40
- 7 . Συνθετικό λιπαντικό βενζινοκινητήρων - πετρελαιοκινητήρων επιβατικών αυτοκινήτων SAE 5W-30
- 8 . Συνθετικό λιπαντικό επιβατικών αυτοκινήτων και ελαφρών φορτηγών, βενζινοκινητήρων - πετρελαιοκινητήρων SAE 5W-30
- 9 . Μονότυπο Λιπαντικό SAE 10W, κατάλληλο για κιβώτια ταχυτήτων, συστήματα μετάδοσης κίνησης βαρέως τύπου & υδραυλικά συστήματα (ενδεικτικού τύπου JCB Transmission Fluid EP 10W και ELTRAK SUPER HYDRAULIC SAE 10W)
- 10 . Λιπαντικό SAE 10W, κατάλληλο για κιβώτια ταχυτήτων, συστήματα μετάδοσης κίνησης βαρέως τύπου.
- 11 . Μονότυπο Λιπαντικό 30, κατάλληλο για κιβώτια ταχυτήτων, συστήματα μετάδοσης κίνησης βαρέως τύπου & υδραυλικά συστήματα
- 12 . Ειδικό λιπαντικό πολλαπλής χρήσης για συστήματα μετάδοσης κίνησης και υδραυλικά κυκλώματα κατάλληλο και για μηχανήματα JCB SAE 10W-30
- 13 . Υδραυλικό λιπαντικό ISO 11158HV 15
- 14 . Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων ISO 32 (ενδεικτικού τύπου JCB HIGH PERFORMANCE HYDRAULIC FLUID 32) σεδοχείο 20 λίτρων
- 15 . Λάδι υδραυλικού ISO 46 σε δοχείο 20 λίτρων
- 16 . Λάδι υδραυλικού ISO 46 (ενδεικτικού τύπου JCB STD 4002/0800 HYDRAULIC FLUID 46) σε δοχείο 20 λίτρων
- 17 . Λάδι υδραυλικού ISO 46 (ενδεικτικού τύπου ELTRAK HYDRAULIC ISO 46) σε δοχείο 20 λίτρων
- 18 . Λάδι υδραυλικού ISO 68 σε δοχείο 20 λίτρων
- 19 . Συνθετική βαλβολίνη SAE 75W-90 ενισχυμένη με πρόσθετα υψηλής πίεσης (EP), σε δοχείο 20 λίτρων
- 20 . Βαλβολίνη υπερενισχυμένη με πρόσθετα υψηλής πίεσης (EP) SAE 80W-90 (ενδεικτικού τύπου JCB HIGHT PERFORMANCE GEAR OIL 90), σε δοχείο 20 λίτρων
- 21 . Υπερενισχυμένη βαλβολίνη για χρήση σε διαφορικά περιορισμένης ολίσθησης LS κατά SAE 80W-90 (ενδεικτικού τύπου JCB STD 4000/2000 Gear Oil LS Plus), σε δοχείο 20 λίτρων
- 22 . Βαλβολίνη SAE 85W-140 ενισχυμένη με πρόσθετα υψηλής πίεσης (EP) σε δοχείο 20 λίτρων
- 23 . Λάδι υδραυλικού ATF D3 σε δοχείο 20 λίτρων
- 24 . Γράσσο λιθίου σε δοχείο των 16-20 κιλών NLGI 2
- 25 . Αντιψυκτικό σε δοχείο 1-5 λίτρων
Έτοιμο για χρήση
- 26 . Συνθετικά Υγρά φρένων DOT 4
- 27 . Υδραυλικό υγρό τύπου LHM
- 28 . AdBlue (Πρόσθετο για συστήματα επιλεκτικής κατάλυσης)

Κάθε οικονομικός φορέας μπορεί να δώσει προσφορά για το σύνολο της προμήθειας ή για κάθε ομάδα ξεχωριστά. Σε κάθε περίπτωση η προσφορά θα περιλαμβάνει το σύνολο των ειδών κάθε ομάδας.

ΠΥΡΓΟΣ, 17-06-2021
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ
ΜΒΑ ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ ΤΕ