ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

|  |
| --- |
| ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ  ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ  «Προμήθεια καυσίμων & λιπαντικών 2018-2020», προϋπολογισμού €1.671.220,47  *Διεθνής ηλεκτρονικός διαγωνισμός βάσει του ΕΣΗΔΗΣ*  Αριθμός διακήρυξης: |

|  |  |
| --- | --- |
| ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ | |
| ΕΠΩΝΥΜΙΑ |  |
| Α.Φ.Μ. |  |
| ΕΔΡΑ |  |
| ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (τηλέφωνο, FAX & e-mail |  |
|  |

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ:** Ο οικονομικός φορέας συμπληρώνει τον πίνακα <1> αν η προσφορά του αφορά μόνο καύσιμα, τον πίνακα <2> αν η προσφορά του αφορά μόνο λιπαντικά, ή και τους δύο πίνακες εάν η προσφορά του αφορά καύσιμα και λιπαντικά.

Στη στήλη **«ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ»** περιγράφονται συνοπτικά οι τεχνικές προδιαγραφές των ειδών που ζητούνται από τη παρούσα διακήρυξη.

Στη στήλη **«ΑΠΑΙΤΗΣΗ»** όπου έχει συμπληρωθεί η λέξη «ΝΑΙ», σημαίνει ότι είναι υποχρεωτικό τα προσφερόμενα είδη να διαθέτουν τις αντίστοιχες τεχνικές προδιαγραφές.

Στη στήλη **«ΑΠΑΝΤΗΣΗ»** σημειώνεται η απάντηση του προμηθευτή που έχει τη μορφή **ΝΑΙ/ΟΧΙ** εάν τα είδη που προσφέρει καλύπτουν τις αντίστοιχες τεχνικές προδιαγραφές.

Στη στήλη **«ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ»** σημειώνεται η απάντηση του προμηθευτή, στην περίπτωση που καταθέσει τεχνικά φυλλάδια (prospectus) ή άλλου είδους έγγραφα, αναγράφοντας σε ποιό από αυτά αποδεικνύεται ότι τα προσφερόμενα είδη καλύπτουν τις ζητούμενες από την παρούσα τεχνικές προδιαγραφές.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διατηρεί το δικαίωμα, πέραν των ανωτέρω, να κρίνει τυχόν αποκλίσεις από τις απαιτήσεις της παρούσας ως ουσιώδεις ή επουσιώδεις και σύμφωνα με τα οριζόμενα από τον Κανονισμό Προμηθειών του Ν 4412/2016 να προχωρήσει στην απόρριψη ή μη της Τεχνικής Προσφοράς].

ΠΙΝΑΚΑΣ 1 ΚΑΥΣΙΜΑ

| Α/Α | ΕΙΔΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ | ΑΠΑΝΤΗΣΗ | ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Πετρέλαιο κίνησης | Να καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις, που πρέπει να πληροί το πετρέλαιο κίνησης, το οποίο προορίζεται να χρησιμοποιηθεί στους διάφορους τύπους κινητήρων Diesel.  Ειδικότερα, οι ιδιότητες του πετρελαίου κίνησης θα είναι αυτές που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία και περιγράφονται στις διατάξεις:  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 514/2004 (ΦΕΚ 1490Β/9.10.2006),  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 291/2003 (ΦΕΚ 332/2004),  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 316/2010 (ΦΕΚ 501Β/29.2.2012). | Ναί |  |  |
| 2. | Βενζίνη αμόλυβδη 95ο | Να καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις, που πρέπει να πληροί η αμόλυβδη βενζίνη 95RON, η οποία προορίζεται να χρησιμοποιηθεί στους διάφορους τύπους βενζινοκινητήρων, σχεδιασμένων να λειτουργούν με αμόλυβδη βενζίνη 95RON.  Ειδικότερα, οι ιδιότητες της αμόλυβδης βενζίνης 95RON θα είναι αυτές που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία και περιγράφονται στις διατάξεις:  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 510/2004 (ΦΕΚ 872Β/4.6.2006),  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 291/2003 (ΦΕΚ 332/2004 τεύχος Β),  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 316/2010 (ΦΕΚ 501Β/29.2.2012). | Ναί |  |  |
| 3. | Πετρέλαιο θέρμανσης | Οι παρούσες προδιαγραφές καλύπτουν τις ελάχιστες απαιτήσεις, που πρέπει να πληροί το πετρέλαιο θέρμανσης, το οποίο προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε καυστήρες εγκαταστάσεων θέρμανσης σχεδιασμένους να λειτουργούν με αποστάγματα πετρελαίου.  Ειδικότερα, οι ιδιότητες του πετρελαίου θέρμανσης θα είναι αυτές που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία και  περιγράφονται στις διατάξεις:  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 467/2002 (ΦΕΚ 1531Β/16.10.2003) και  -Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 69/2002 (ΦΕΚ 1273Β/2003).  Της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 291/2003 (ΦΕΚ 332/2004 τεύχος Β), | Ναί |  |  |

Τα υπό προμήθεια υγρά καύσιμα θέρμανσης και κίνησης για τις ανάγκες των «φορέων προμήθειας» είναι ποιότητας όμοιας με εκείνη που παράγουν τα κρατικά διυλιστήρια και σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της μελέτης.

Τα καύσιμα που προσφέρω είναι της εταιρείας: ………………………………………………………………………

ΠΙΝΑΚΑΣ 2 ΛΙΠΑΝΤΙΚΑ

| Α/Α | ΕΙΔΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ | ΑΠΑΙΤΗΣΗ | ΑΠΑΝΤΗΣΗ | ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Λιπαντικό βενζινοκινητήρα SAE 10W40 συνθετικής τεχνολογίας | ACEA : Α3/Β4, API : SM/CF | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό βενζινοκινητήρα SAE 20W50 συνθετικής τεχνολογίας. | ACEA A3/B3, API SL/CF. | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρα SAE 10W40 **100%** συνθετικής τεχνολογίας | ACEA : E4/E6/E7/Ε9, API : CJ-4 | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρα SAE 20W50 συνθετικής τεχνολογίας | ACEA: E7/E5/ E3/B3/B4, API CI-4/CH-4/CF-4 | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρα μονότυπο SAE 30W | API CF | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό 10W μονότυπο | API CF | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό υδραυλικών και κυκλοφοριακών συστημάτων ISO 46 | DIN-51524/PART III HVLP ISO 11158 HV/DENISON HF-0/HF-2/CINCINNATI P-69/P-70 | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό υδραυλικών και κυκλοφοριακών συστημάτων ISO 68 | DIN-51524/PART III HVLP ISO 11158 HV/DENISON HF-0/HF-2/CINCINNATI P-69/P-70 | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό ATF - D (κόκκινο) | DEXRON III / IID, MB 236.1, 236.5, GM ALLISON C-4, CATERPILLAR TO – 2, MAN 339. | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό SAE 75W 80 (βαλβολίνη)  Λιπαντικό SAE 75W 80 (συνθετική βαλβολίνη) | ΑΡΙ GL-4/, MAN 341 | Ναι |  |  |
|  | Λιπαντικό SAE 80W 90 (βαλβολίνη)  Λιπαντικό οδοντωτών τροχών SAE 80W 90 (βαλβολίνη) | ΑΡΙ GL-5/ MIL-L-2105D, MAN 342 | Ναι |  |  |
|  | Υγρά φρένων ενδεικτικά DOT 4 | FMVSS NΟ 116, DOT 4, SAE J1704,ISO 4925. | Ναι |  |  |
|  | Αντιψυκτικό – Αντιθερμικό ( συμπυκνωμένο) | AFNOR 15-601 ή ανώτερες | Ναι |  |  |
|  | Αντιψυκτικά - αντιθερμικό, έτοιμο προς χρήση | AFNOR 15-601 ή ανώτερες, BS 6580 | Ναι |  |  |
|  | Ad Blue | ISO 22241/DIN 70070, AUS 32 GEM. | Ναι |  |  |
|  | Γράσο πολλαπλών χρήσεων βάσης λιθίου. | NLGI 3/KΡ3K-25 | Ναι |  |  |
|  | Υγρά μπαταρίας |  | Ναι |  |  |

Τα προσφερόμενα λιπαντικά που προσφέρω είναι της εταιρείας …………………………………………

……………………………………………….. (*Τόπος, ημερομηνία*)

Ο προσφέρων

Σφραγίδα-Υπογραφή