

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV – Υπόδειγμα Έντυπο Τεχνικής Προσφοράς

Ανήκει στην αριθ. Πρωτ. 1255/04-02-2025 Διακήρυξη του Δήμου Σουλίου
Προμήθεια καυσίμων Δήμου Σουλίου και των Σχολικών Μονάδων του για τα έτη 2025-2026.

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ (ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ)	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	
ΑΦΜ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ	
ΑΡΜΟΔΙΑ Δ.Ο.Υ.	
e-mail	

Τεχνικά Χαρακτηριστικά Πετρελαίου Θέρμανσης			Στοιχεία προσφοράς
A/A	Περιγραφή Απαίτησης	Απαίτηση	Απάντηση
1.	Πλήρης συμμόρφωση των προσφερόμενων καυσίμων με τις Τεχνικές Προδιαγραφές της παρούσας Διακήρυξης και την ισχύουσα Νομοθεσία. Οι απαιτήσεις που πρέπει να πληρούν τα υπό προμήθεια καύσιμα θέρμανσης (πετρέλαιο θέρμανσης) που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν σε καυστήρες εγκαταστάσεων θέρμανσης σχεδιασμένους να λειτουργούν με αποστάγματα πετρελαίου και καθορίζονται από τις: 1) Απόφαση του Α.Χ.Σ. 467/2002 (ΦΕΚ 1531/2003 τεύχος Β΄) 2) Απόφαση του Α.Χ.Σ. 468/2002 (ΦΕΚ 1273/2003 τεύχος Β΄) 3) Απόφαση του Α.Χ.Σ. 128/2016 (ΦΕΚ 3958/9-12-2016, τεύχος Β΄)	ΝΑΙ	
2.	Πλήρης και ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της Διακήρυξης	ΝΑΙ	
3.	Υποβολή δικαιολογητικών σύμφωνα με τους όρους της Διακήρυξης	ΝΑΙ	

Τεχνικά Χαρακτηριστικά Αμόλυβδης Βενζίνης			Στοιχεία προσφοράς
A/A	Περιγραφή Απαίτησης	Απαίτηση	Απάντηση
1.	Πλήρης συμμόρφωση των προσφερόμενων καυσίμων με τις Τεχνικές Προδιαγραφές της παρούσας Διακήρυξης και την ισχύουσα Νομοθεσία. Οι απαιτήσεις που πρέπει να πληρούν τα υπό προμήθεια καύσιμα κίνησης (αμόλυβδη βενζίνη) , 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: α) της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 510/2004 (ΦΕΚ 872Β/4.6.2006), β) της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 291/2003 (ΦΕΚ 332/2004 τεύχος Β) και γ) της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 316/2010 (ΦΕΚ 501Β/ 29.2.2012)	ΝΑΙ	
2.	Πλήρης και ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της Διακήρυξης	ΝΑΙ	
3.	Υποβολή δικαιολογητικών σύμφωνα με τους όρους της Διακήρυξης	ΝΑΙ	

Τεχνικά Χαρακτηριστικά Πετρελαίου Κίνησης			Στοιχεία προσφοράς
A/A	Περιγραφή Απαίτησης	Απαίτηση	Απάντηση
1.	<p>Πλήρης συμμόρφωση των προσφερόμενων καυσίμων με τις Τεχνικές Προδιαγραφές της παρούσας Διακήρυξης και την ισχύουσα Νομοθεσία.</p> <p>Οι απαιτήσεις που πρέπει να πληρούν τα υπό προμήθεια καύσιμα κίνησης (πετρέλαιο κίνησης) το οποίο προορίζεται να χρησιμοποιηθεί σε διάφορους τύπους πετρελαιοκινητήρων, σχεδιασμένων να λειτουργούν με πετρέλαιο κίνησης θα είναι μείγμα υδρογονανθράκων, καθαρό, διαυγές και δεν θα περιέχει νερό ή άλλες ξένες ύλες σε ποσοστό μεγαλύτερο από το προβλεπόμενο. Οι εν λόγω υδρογονάνθρακες θα είναι αποστάγματα πετρελαίου ή προϊόντα πυρολύσεως ή και μίγματα αυτών σε τέτοιες αναλογίες, ώστε να πληρούνται όλοι οι όροι της παρούσης, ενώ οι προδιαγραφές θα είναι σύμφωνες με τα ΦΕΚ: 410/Β/11-04- 2001, 426/Β/31-03-2000 & 291/2003 (ΦΕΚ 332/Β/11-2-2004) ΚΥΑ των Υπουργών Οικονομίας & Οικονομικών – Ανάπτυξης - Περιβάλλοντος, Χωροταξίας & Δημ. Έργων.</p> <p>Ειδικότερα, οι <i>ιδιότητες του πετρελαίου κίνησης</i> θα είναι αυτές που προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία και περιγράφονται στις διατάξεις:</p> <p>α) της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 514/2004 (ΦΕΚ1490Β/9.10.2006),</p> <p>β) της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 291/2003 (ΦΕΚ 332/2004) και</p> <p>γ) της Απόφασης του Α.Χ.Σ. 316/2010 (ΦΕΚ 501Β/29.2.2012).</p>	ΝΑΙ	
2.	Πλήρης και ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της Διακήρυξης	ΝΑΙ	
3.	Υποβολή δικαιολογητικών σύμφωνα με τους όρους της Διακήρυξης	ΝΑΙ	

Τόπος, Ημερομηνία

Ο/Η προσφέρων/ουσα

(ψηφιακή υπογραφή)

Ο/Η προσφέρων/ουσα