



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΡΟΔΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Τετάρτη, 8 Νοεμβρίου 2023

ΘΕΜΑ: Παροχή Διευκρινήσεων επί ερωτημάτων που υποβλήθηκαν στον Ανοικτό Ηλεκτρονικό Διαγωνισμό μέσω ΕΣΗΔΗΣ για την προμήθεια με Τίτλο: «**Προμήθεια ενός (1) φορτωτή με χλοοκοπτικό μηχάνημα για τις ανάγκες του Δήμου Ιάσμου**», με Αρ. Διακήρυξης: 7049-25/10/2023, Αρ. Μελέτης: 8/2023 και Α/Α Συστήματος ΕΣΗΔΗΣ: 252167.

Η Επιτροπή Τεχνικών Προδιαγραφών του Δήμου λαμβάνοντας υπόψη τα υποβληθέντα ερωτήματα των εταιρειών διευκρινίζει τα εξής:

Ερώτημα 1

Στην σελίδα 9 της υπ' αριθμ. 8/2023 Μελέτης αναφέρονται οι απαιτήσεις: *Εσωτερική ακτίνα στροφής $\leq 1.250 \text{ mm}$ και Εξωτερική ακτίνα στροφής $\leq 2.800 \text{ mm}$.*

Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε εάν γίνεται αποδεκτό και μηχάνημα που έχει Εσωτερική ακτίνα στροφής = 1.675 mm και Εξωτερική ακτίνα στροφής = 3.150 mm

Απάντηση: Σχετικά με το ερώτημα 1 που αναφέρεται στην σελίδα 9 της υπ' αριθμ. 8/2023 μελέτης, σας ενημερώνουμε πως για να είναι αποδεκτή η προσφορά που θα κατατεθεί θα πρέπει να συμμορφώνεται πλήρως με την απαιτούμενη τεχνική προδιαγραφή, επομένως δεν μπορεί να γίνει αποδεκτό μηχάνημα που έχει Εσωτερική ακτίνα στροφής = 1.675 mm και Εξωτερική ακτίνα στροφής = 3.150 mm

Ερώτημα 2

Στην σελίδα 9 της υπ' αριθμ. 8/2023 Μελέτης αναφέρονται οι απαιτήσεις: *το ολικό μήκος του χωρίς εξάρτηση και αντίβαρα κα πρέπει να είναι μικρότερο ή ίσο των 3.100 mm, το ολικό πλάτος χωρίς εξάρτηση μικρότερο ή ίσο των 1.300 mm και το ύψος του χωρίς φάρο μικρότερο ή ίσο των 2.100 mm.*

Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε εάν γίνεται αποδεκτό και μηχάνημα που έχει ολικό μήκος χωρίς εξάρτηση και αντίβαρα = 4.067 mm, ολικό πλάτος χωρίς εξάρτηση = 1.340 mm και ύψος χωρίς φάρο = 2.275 mm.

Απάντηση: Σχετικά με το ερώτημα 2 που αναφέρεται στην σελίδα 9 της υπ' αριθμ. 8/2023 Μελέτης, σας ενημερώνουμε πως για να είναι αποδεκτή η προσφορά που θα κατατεθεί θα πρέπει να

συμμορφώνεται πλήρως με την απαιτούμενη τεχνική προδιαγραφή, επομένως δεν μπορεί να γίνει δεκτό μηχάνημα που έχει ολικό μήκος χωρίς εξάρτηση και αντίβαρα = 4.067 mm, ολικό πλάτος χωρίς εξάρτηση = 1.340 mm και ύψος χωρίς φάρο = 2.275 mm.

Ερώτημα 3

Στην σελίδα 10 της υπ' αριθμ. 8/2023 Μελέτης αναφέρεται η απαίτηση: *Η μετάδοση της κίνησης θα πρέπει να γίνεται υδροστατικά στους 4 τροχούς (4Χ4), με έναν υδραυλικό κινητήρα για κάθε τροχό.* Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε εάν γίνεται αποδεκτό και μηχάνημα του οποίου η μετάδοση της κίνησης γίνεται υδροστατικά στους 4 τροχούς (4Χ4), με έναν υδραυλικό κινητήρα και άξονες που μεταδίδουν την κίνηση σε όλους τους τροχούς.

Απάντηση: Σχετικά με το ερώτημα 3 που αναφέρεται στην σελίδα 10 της υπ' αριθμ. 8/2023 Μελέτης, σας ενημερώνουμε πως για να είναι αποδεκτή η προσφορά που θα κατατεθεί θα πρέπει να συμμορφώνεται πλήρως με την απαιτούμενη τεχνική προδιαγραφή, επομένως δεν μπορεί να γίνει δεκτό μηχάνημα του οποίου η μετάδοση της κίνησης γίνεται υδροστατικά στους 4 τροχούς (4Χ4), με έναν υδραυλικό κινητήρα και άξονες που μεταδίδουν την κίνηση σε όλους τους τροχούς.

Ερώτημα 4

Στην σελίδα 10 της υπ' αριθμ. 8/2023 Μελέτης αναφέρεται η απαίτηση: *Το μηχάνημα θα πρέπει επί ποινή αποκλεισμού να φέρει σύστημα το οποίο θα επιτρέπει στους τροχούς να κυλούν με τέτοιο τρόπο, ώστε ο φορτωτής να αφήνει τα λιγότερα σημάδια ελαστικών σε μαλακές και ευαίσθητες επιφάνειες.*

Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε εάν γίνεται αποδεκτό και μηχάνημα το οποίο δεν διαθέτει τέτοιο σύστημα αλλά διαθέτει κατάλληλα ελαστικά τα οποία σε κάθε περίπτωση αφήνουν τα λιγότερα σημάδια ελαστικών σε μαλακές και ευαίσθητες επιφάνειες.

Απάντηση: Σχετικά με το ερώτημα 4 που αναφέρεται στην σελίδα 10 της υπ' αριθμ. 8/2023 Μελέτης, σας ενημερώνουμε πως για να είναι αποδεκτή η προσφορά που θα κατατεθεί θα πρέπει να συμμορφώνεται πλήρως με την απαιτούμενη τεχνική προδιαγραφή, επομένως δεν μπορεί να γίνει δεκτό μηχάνημα το οποίο δεν διαθέτει το απαιτούμενο σύστημα αλλά διαθέτει κατάλληλα ελαστικά τα οποία σε κάθε περίπτωση αφήνουν τα λιγότερα σημάδια ελαστικών σε μαλακές και ευαίσθητες επιφάνειες.

Ερώτημα 5

Αναφορικά με την παράγραφο Κριτήρια επιλογής και πιο συγκεκριμένα με το άρθρο 2.2.7 Πρότυπα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης, σελίδα 19 της Διακήρυξης, η απαίτηση αναφέρει:

«Οι οικονομικοί φορείς για την παρούσα διαδικασία σύναψης σύμβασης οφείλουν να συμμορφώνονται με: ISO 9001:2015 (πρότυπο διασφάλισης ποιότητας)59, ISO 14001:2015 (πρότυπο διασφάλισης περιβαλλοντικής διαχείρισης)60και ISO 45001:2018 (πρότυπο διαχείρισης υγείας & ασφάλειας στην εργασία) ή ισοδύναμα αυτών του οικονομικού φορέα με αντικείμενο στα κάτωθι πεδία: εμπόριο παντός είδους οχημάτων, ελαστικών, εμπόριο ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού και ανταλλακτικών, τεχνική υποστήριξη, συντήρηση και επισκευή όλων των παραπάνω

καθώς και ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 ή ισοδύναμα αυτών του οικονομικού φορέα με αντικείμενο την εκπαίδευση κατά την παράδοση παντός είδους οχημάτων.»

Η εταιρεία μας διαθέτει Σύστημα διαχείρισης ποιότητας ISO 9001: 2015, Σύστημα περιβαλλοντικής διαχείρισης ISO 14001: 2015 και Σύστημα διαχείρισης της υγείας & Ασφάλειας στην εργασία ISO 45001: 2018, με πεδίο εφαρμογής:

A. Εμπορία, Συντήρηση, Έλεγχος & Τεχνική Υποστήριξη:

- Εξοπλισμού, Μηχανημάτων & Εγκαταστάσεων Χιονοδρομικών Κέντρων
- Μηχανημάτων Έργου & Οχημάτων (Ηλεκτρικών & με Κινητήρα Εσωτερικής Καύσης)
- Εξοπλισμού και Εξαρτήσεων Εκχιονισμού, Καθαριότητας, Πυρόσβεσης, Διαχείρισης Βλάστησης & Πρασίνου

B. Παροχή Υπηρεσιών:

- Διαχείριση Χιονοδρομικών Κέντρων
- Διάστρωσης Πεδίων Χιονοδρομίας – Πιστών Χιονοδρομικών Κέντρων
- Αποχιονισμού

Παρακαλούμε, διευκρινίστε εάν τα παραπάνω πιστοποιητικά ISO που εφαρμόζει η εταιρεία μας πληρούν την απαίτηση του άρθρου 2.2.7.

Απάντηση: Σχετικά με το ερώτημα 5 που αναφέρεται στην παράγραφο με τίτλο «**Κριτήρια επιλογής**» και πιο συγκεκριμένα με το άρθρο 2.2.7 **Πρότυπα διασφάλισης ποιότητας και πρότυπα περιβαλλοντικής διαχείρισης**, σελίδα 19 της Διακήρυξης, για να είναι αποδεκτή η προσφορά που θα κατατεθεί θα πρέπει να συμμορφώνεται πλήρως με τα αναφερόμενα κριτήρια επιλογής της παραγράφου 2.2.7 της Διακήρυξης.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΔΑΛΛΙΔΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ