

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Αριθ.Αποφ. 645/2023

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

**Από το Πρακτικό 67/2023 της συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής
του Δήμου Πρέβεζας**

Θέμα: «Έγκριση πρακτικού Νο 1 Αποσφράγισης και αξιολόγησης προσφορών διαγωνισμού που αφορά στην «Προμήθεια απορριμματοφόρων οχημάτων, μηχανημάτων έργου και συνοδευτικού εξοπλισμού ΤΜΗΜΑ 2: Προμήθεια ενός (1) χλοοκοπτικού τρακτέρ και ελκόμενου αεριστήρα».

Στην Πρέβεζα, σήμερα **Πέμπτη 21 Δεκεμβρίου 2023 και ώρα 10:00**, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση δια ζώσης, η Οικονομική Επιτροπή Πρέβεζας, σύμφωνα με την ΥΠ.ΕΣ. εγκ. 374 /39135/30-5-2022, την ΚΥΑ – 429/12.03.2020 και τις διατάξεις του Ν. 4940/2022 (ΦΕΚ 112 Α'), ύστερα από την αρ.πρωτ. 24881/15-12-2023 πρόσκληση του Προέδρου, που επιδόθηκε νόμιμα με αποδεικτικό στα μέλη, σύμφωνα με το άρθρο 75 του Ν.3852/10.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, δηλαδή σε σύνολο εννέα (9) μελών βρέθηκαν παρόντα τα παρακάτω μέλη:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ	ΑΠΟΝΤΕΣ
1. Γεωργάκος Νικόλαος Πρόεδρος	1. Ανωγιάτης Αθανάσιος - Τακτικό μέλος
2. Δαρδαμάνης Ιωάννης - Αντιπρόεδρος	2. Αμάραντος Σταύρος – Τακτικό μέλος
3. Ακρίβης Κωνσταντίνος - Τακτικό μέλος	3. Κορωναίος Κοσμάς – Αναπλημ. μέλος
4. Κουμπής Γρηγόρης - Τακτικό μέλος	
5. Σαριάνογλου Γεώργιος - Τακτικό μέλος	
6. Παγγές Νικόλαος - Τακτικό μέλος	

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την κ. Μ.Κιτσαντά, δημοτική υπάλληλο.
Ο Πρόεδρος έθεσε υπόψη των μελών της Ο.Ε ότι με την αριθμ. 643/2023 απόφαση Οικονομικής Επιτροπής, εγκρίθηκε η συζήτηση του θέματος ως εκτός ημερήσιας διάταξης λόγω προθεσμιών του προγράμματος ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ και λόγω ότι ο Δήμος είναι σε κατάσταση έκτακτης ανάγκης και αποτελούν απαραίτητα μηχανήματα για την Δ/νση Καθαριότητας και Πρασίνου.

Ο Πρόεδρος εισηγούμενος το **2^ο θέμα εκτός ημερήσιας διάταξης** παρουσίασε την εισήγηση της επιτροπής διαγωνισμού, του Δήμου Πρέβεζας (αρμ.υπάλ.Ζ.Κολέτσου), που έχει ως εξής:

«...Σας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ

ΔΝΣΗ ΑΓΡ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ

& ΠΡΑΣΙΝΟΥ

Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο Ν ° 1

Αποσφράγισης και αξιολόγησης προσφορών διαγωνισμού που αφορά στην «Προμήθεια απορριμματοφόρων οχημάτων, μηχανημάτων έργου και συνοδευτικού εξοπλισμού ΤΜΗΜΑ 2: Προμήθεια ενός (1) χλοοκοπτικού τρακτέρ και ελκόμενου αεριστήρα»

Στην Πρέβεζα σήμερα την 08.12.2023, ημέρα Παρασκευή και ώρα 10:00 συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση στο Δημοτικό κατάστημα του Δήμου Πρέβεζας, η επιτροπή διενέργειας διαγωνισμού του άρθρου 221 παρ.1 του Ν.4412/2016, η οποία συγκροτήθηκε με την υπ' αριθμόν 34/2023 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής προκειμένου να προβεί στην ηλεκτρονική αποσφράγιση και αξιολόγηση των προσφορών που κατατέθηκαν στο πλαίσιο διενέργειας του διεθνούς ανοικτού ηλεκτρονικού διαγωνισμού για την **«Προμήθεια απορριμματοφόρων οχημάτων, μηχανημάτων έργου και συνοδευτικού εξοπλισμού -Τμήμα 2: Προμήθεια ενός (1) χλοοκοπτικού τρακτέρ και ελκόμενου αεριστήρα** με αριθμό Διακήρυξης 22097 /06.11.2023, η οποία έλαβε τον υπ' αριθ. **254128** αριθμό συστήματος ΕΣΗΔΗΣ, δημοσιεύθηκε νομίμως και αναρτήθηκε στο Κεντρικό Ηλεκτρονικό Μητρώο Δημοσίων Συμβάσεων, λαμβάνοντας ΑΔΑΜ 23PROC 013707131.

Στη συνεδρίαση της επιτροπής ήταν παρόντες:

- 1) Κολέτσου Ζαχαρένια
- 2) Σταύρακας Ανδρέας
- 3) Πρασά Ιφιγένεια

Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήταν σύμφωνα με τη διακήρυξη η 01.12.2023 και η ημερομηνία ηλεκτρονικής αποσφράγισης των προσφορών η 08.12.2023 και ώρα 10:00 π.μ.

1. Προκειμένου να προβεί στην ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών, η Επιτροπή συνδέθηκε στο ΕΣΗΔΗΣ με τα διαπιστευτήρια της (όνομα χρήστη και κρυφό προσωπικό κωδικό πρόσβασης), επέλεξε τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό **254128** και διαπίστωσε αφενός ότι ο διαγωνισμός ήταν χαρακτηρισμένος από το σύστημα ως «κλειδωμένος» και αφετέρου ότι είχαν υποβληθεί εμπρόθεσμα στο διαγωνισμό προσφορές.

Η Επιτροπή επισημαίνει ότι μέχρι το στάδιο αυτό της διαδικασίας δεν ήταν δυνατή η πρόσβαση στο περιεχόμενο των προσφορών.

2. Στη συνέχεια τα μέλη της Επιτροπής που διαθέτουν τους απαραίτητους κωδικούς για την αποσφράγιση των προσφορών καταχώρισαν διαδοχικά σε ειδική φόρμα του συστήματος τα διαπιστευτήρια τους (όνομα χρήστη και κρυφό προσωπικό κωδικό πρόσβασης), προκειμένου να αποσφραγισθούν οι προσφορές.

3. Αμέσως μετά την παραπάνω διαδικασία οι προσφορές αποσφραγίσθηκαν και συγκεκριμένα αποσφραγίσθηκε ο φάκελος «Δικαιολογητικά συμμετοχής – Τεχνική προσφορά» με αποτέλεσμα να είναι δυνατή πλέον η πρόσβαση στο περιεχόμενο του. Επισημαίνεται ότι οι υποφάκελοι «Οικονομικές Προσφορές» δεν αποσφραγίσθηκαν, καθώς σύμφωνα με τη διακήρυξη του διαγωνισμού, αυτοί θα αποσφραγισθούν σε μεταγενέστερο στάδιο του διαγωνισμού.

4. Μετά την αποσφράγιση των ανωτέρω φακέλων, η Επιτροπή Διαγωνισμού εξέτασε την προσκόμιση της εγγύησης συμμετοχής, σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 72 και διαπίστωσε ότι όλοι οι συμμετέχοντες υπέβαλαν εγγύηση συμμετοχής, είτε ηλεκτρονικής έκδοσης, μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών, είτε έντυπη εγγύηση συμμετοχής προσκομίζοντας το πρωτότυπο της, μέχρι την ημερομηνία και ώρα αποσφράγισης του διαγωνισμού, κατά το άρθρο 2.2.2 της διακήρυξης.

5. Στη συνέχεια η Επιτροπή Διαγωνισμού επικοινωνήσε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με τους φορείς που φέρονται να έχουν εκδώσει τις εγγυητικές επιστολές που κατέθεσαν οι συμμετέχοντες και διαπίστωσε την εγκυρότητά τους.

6. Συγκεκριμένα στο διαγωνισμό υποβλήθηκαν οι κάτωθι προσφορές, όπως εμφανίζονται στο σύστημα του ΕΣΗΔΗΣ:

	Όνοματεπώνυμο	Ημερομηνία υποβολής προσφοράς	Ώρα υποβολής προσφοράς
	ΚΟΥΤΗ Ε ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ ΟΕ	28/11/2023	20:55:04

7. Μετά την ηλεκτρονική αποσφράγιση των προσφορών, η Επιτροπή διαπίστωσε ότι οι προσφορές είχαν λάβει από το σύστημα, τους παρακάτω αναφερόμενους μοναδικούς αριθμούς συστήματος:

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Αριθμός συστήματος
	ΚΟΥΤΗ Ε ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ ΟΕ	380591

8. Σύμφωνα με το άρθρο 2.4.2.5 της διακήρυξης, έως την ημέρα και ώρα αποσφράγισης των προσφορών προσκομίζονται με ευθύνη του οικονομικού φορέα στην αναθέτουσα αρχή, σε έντυπη μορφή και σε κλειστό-ούς φάκελο-ους, στον οποίο αναγράφεται ο αποστολέας και ως παραλήπτης η Επιτροπή Διαγωνισμού του παρόντος διαγωνισμού, τα στοιχεία της ηλεκτρονικής προσφοράς του, τα οποία απαιτείται να προσκομισθούν σε πρωτότυπη μορφή. Τέτοια στοιχεία και δικαιολογητικά ενδεικτικά είναι :

α) η πρωτότυπη εγγυητική επιστολή συμμετοχής, πλην των περιπτώσεων που αυτή εκδίδεται ηλεκτρονικά, άλλως η προσφορά απορρίπτεται ως απαράδεκτη,

β) αυτά που δεν υπάγονται στις διατάξεις του άρθρου 11 παρ. 2 του ν. 2690/1999,

γ) ιδιωτικά έγγραφα τα οποία δεν έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο ή δεν φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς της περίπτωσης α της παρ. 2 του άρθρου 11 του ν. 2690/1999 ή δεν συνοδεύονται από υπεύθυνη δήλωση για την ακρίβειά τους, καθώς και

δ) τα αλλοδαπά δημόσια έντυπα έγγραφα που φέρουν την επισημείωση της Χάγης (Apostille), ή προξενική θεώρηση και δεν έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.

Σε περίπτωση μη υποβολής ενός ή περισσότερων από τα ως άνω στοιχεία και δικαιολογητικά που υποβάλλονται σε έντυπη μορφή, πλην της πρωτότυπης εγγύησης συμμετοχής, η αναθέτουσα αρχή δύναται να ζητήσει τη συμπλήρωση και υποβολή τους, σύμφωνα με το άρθρο 102 του ν. 4412/2016.

Σύμφωνα με το ανωτέρω άρθρο της διακήρυξης, οι οικονομικοί φορείς κατέθεσαν στο πρωτόκολλο του Δήμου, λαμβάνοντας αριθμό πρωτοκόλλου, τους παρακάτω φακέλους, οι οποίοι παραδόθηκαν ενσφράγιστοι στην Επιτροπή, κατά την έναρξη της διαδικασίας:

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Αριθμός πρωτοκόλλου
	ΚΟΥΤΗ Ε. ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ. ΟΕ	23776/01-12-2023

Συνεπώς, ο αντίστοιχος ενσφράγιστος φάκελος, υποβλήθηκε εμπροθέσμως και νομοτύπως από τους συμμετέχοντες, σύμφωνα με τα οριζόμενα στη διακήρυξη.

9. Στη συνέχεια η Επιτροπή προέβη σε έλεγχο του περιεχομένου του ηλεκτρονικού φακέλου «Δικαιολογητικά συμμετοχής – Τεχνική προσφορά» που είχε υποβάλει ο μοναδικός συμμετέχων «ΚΟΥΤΗ Ε. ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ. ΟΕ»

10. Ακολούθως, η Επιτροπή αποσφράγισε τον φάκελο, που κατατέθηκε στο πρωτόκολλο της υπηρεσίας, μονογράφησαν δε και σφραγίστηκαν από την Επιτροπή όλα τα δικαιολογητικά που υποβλήθηκαν, ανά φύλλο. Τα δικαιολογητικά που υπέβαλε ο διαγωνιζόμενος καταγράφηκαν στον ακόλουθο πίνακα:

<u>A/A</u>	Δικαιολογητικά	Ηλεκτρονική Υποβολή	Έντυπη Μορφή
1	ΕΓΓΥΗΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ	X	X
2	ΕΕΕΣ	X	
3	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΑΧΙΣΝΕΤ	X	
4	ΘΕΩΡΗΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	X	
5	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ	X	
6	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΑΕΡΙΣΤΗΡΑ	X	
7	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΤΕΣΙΑ CE ΜΚ124	X	
8	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΤΕΣΙΑ CERTIFICAT ISO 9001	X	
9	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ KR-302-002TS declaration for aerator	X	
10	ΥΔ ΚΟΥΤΗ ΕΥΤΥΧΙΑ	X	

11. Η Επιτροπή προχώρησε στην αξιολόγηση της τεχνικής προσφοράς και διαπίστωσε τα εξής:

- Όσον αφορά τις τεχνικές προδιαγραφές του προσφερόμενου είδους αυτές πληρούνται στο σύνολό τους.
- Όσον αφορά τις απαιτήσεις σχετικά με τους χρόνους εγγύησης, παράδοσης, παροχής ανταλλακτικών, ανταπόκριση συνεργείου ζητήθηκε η εντός πέντε ημερών παροχή διευκρινήσεων, με το αριθμ.24984/18.12.2023 έγγραφο, το οποίο διαβιβάστηκε στον συμμετέχοντα «**ΚΟΥΤΗ Ε ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ ΟΕ**» μέσω του συστήματος **Επικοινωνία** του **ΕΣΗΔΗΣ**. Ο συμμετέχων υπέβαλε συμπληρωματική υπεύθυνη δήλωση, την **19.12.2023** βάσει της οποίας διαπιστώθηκε ότι καλύπτονται οι σχετικές απαιτήσεις.

Η επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη:

1. την αριθ. 22097 /06.11.2023 Διακήρυξη του Δημάρχου
2. τις υποβληθείσες προσφορές
3. τις διατάξεις του Ν.4412/2016
4. την υπ' αριθ. 20418/10-10-2023 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης

προτείνει προς τη Οικονομική επιτροπή:

1. Την αποδοχή της προσφοράς που υπέβαλε ο κατωτέρω διαγωνιζόμενος, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, όπως προκύπτει από όσα αναφέρθηκαν παραπάνω στο παρόν πρακτικό:

A/A	Όνοματεπώνυμο	Αριθμός συστήματος
	ΚΟΥΤΗ Ε ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ ΟΕ	380591

2. Τη βαθμολόγηση της προσφοράς, όπως αναλύεται στον κατωτέρω συνημμένο πίνακα.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΑΝΟΙΧΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ (254128) : Προμήθεια απορριμματοφόρων οχημάτων, μηχανημάτων έργου και συνοδευτικού εξοπλισμού Προμήθεια ενός (1) χλοοκοπτικού τρακτέρ και ελκόμενου αεριστήρα

A / A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΣΥΝ ΤΕΛ ΕΣΤ. ΒΑΡ ΥΤΗ ΤΑΣ (σι) %	Απαιτήσεις διακήρυξης	ΚΟΥΤΗ Ε ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ ΟΕ	Βαθμολόγηση	Αιτιολόγηση
1	Κινητήρας (ισχύς, ροπή, κυλινδρισμός)	10	κινητήρα αμόλυβδης βενζίνης δικύλινδρο τουλάχιστον 600 cc – Μέγιστη αποδιδόμενη ισχύς κινητήρα 18 HP Το επίπεδο θορύβου να μην ξεπερνά τα 87 Db – και να συμβαδίζει με τον Ευρωπαϊκό	κινητήρας αμόλυβδης βενζίνης δικύλινδρο 603 cc θόρυβος 86,7 Db CE	100*10=10,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις

			Κανονισμό EEC 86/188 Το μηχάνημα θα πρέπει να είναι εφοδιασμένο με πιστοποιητικό CE καθώς και να καλύπτει όλες τις προδιαγραφές λειτουργίας της Ε.Ε.			
2	Απόδοση εργασίας, ταχύτητα, πλάτος κοπής)	10	Η απόδοση εργασίας (χωρίς στάση και νεκρούς χρόνους) να είναι τουλάχιστον 14.000 m ² / h Η ταχύτητα εργασίας να είναι τουλάχιστον 11 km/ h Το πλάτος κοπής να είναι 120-125 cm Μπαταρία 12 V, 33 Ah	απόδοση εργασίας: 14.000 m ² / h ταχύτητα εργασίας :12 km/ h πλάτος κοπής: 124 cm Μπαταρία 12 V, 33 Ah	100*10%= 10,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
3	Μετάδοση κίνησης	8	Η μετάδοση να γίνεται υδροστατικά και η τελική μετάδοση με αλυσίδα	Υδροστατική μετάδοση τελική μετάδοση στους οπίσθιους διαμέσου πλευρικών αλυσίδων Διαθέτει αναστολέα διαφορικού	100*8%= 8,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
4	χωρητικότητα κάδου υδραυλικό άδειασμα	8	Η χωρητικότητα κάδου να είναι τουλάχιστον 500 L και η εκκένωσή του να γίνεται με υδραυλικό άδειασμα υπό γωνία 90° Θα πρέπει να διαθέτει ξεχωριστό υδραυλικό σύστημα με αυτόνομο δίκτυο αγωγών, δοχείου λαδιού, αντλίας κ.λ.π. το οποίο θα χρησιμοποιείται για υδραυλικό άδειασμα του κάδου καθώς επίσης θα μπορεί να	χωρητικότητα κάδου 500 L εκκένωσή του με υδραυλικό άδειασμα υπό γωνία 90° διαθέτει ξεχωριστό υδραυλικό σύστημα βαρέως τύπου με αυτόνομο δίκτυο αγωγών, δοχείου λαδιού, αντλίας κ.λ.π. το οποίο χρησιμοποιείται για υδραυλικό άδειασμα του κάδου και μπορεί να χρησιμοποιηθεί εφόσον αφαιρεθεί ο κάδος, για να	100*8%= 8,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις

			χρησιμοποιηθεί εφόσον αφαιρεθεί ο κάδος, για να συνδέονται παρελκόμενα με υδραυλική λειτουργία όπισθεν του τρακτέρ	συνδέονται υδραυλικών παρελκόμενων στο πίσω μέρος του τρακτέρ		
5	Βάρος οχήματος, διαστάσεις	8	<p>Το βάρος του μηχανήματος να μην ξεπερνά τα 480 kg και οι διαστάσεις του να είναι συμπαγής και όχι πάνω από 2,95 X 1,30 X 1,95 m (μήκος x πλάτος x ύψος)</p> <p>Οι διαστάσεις των τροχών να είναι τουλάχιστον εμπρόσθιοι 15X6,5-8 , οπίσθιοι 23X8,5-12</p>	<p>Βάρος 475 kg</p> <p>Διαστάσεις 2,90X1,28X1,90 m</p> <p>Διαστάσεις τροχών εμπρόσθιοι 15X6,5-8 , οπίσθιοι 23X8,5-12</p>	100*8%= 8,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
6	Θέση χειριστή, δοκός ασφαλείας	8	<p>Για λόγους ασφάλειας του χειριστή θα πρέπει υποχρεωτικά να διαθέτει δοκό ασφαλείας (rollbar), η οποία θα πρέπει να είναι αναδιπλούμενη και να διαθέτει όλα τα ευρωπαϊκά πρότυπα ασφαλείας.</p> <p>Η θέση του χειριστή να είναι ρυθμιζόμενη ανάλογα με τις ανάγκες του χειριστή.</p>	<p>διαθέτει δοκό ασφαλείας (rollbar), αναδιπλούμενη</p> <p>θέση του χειριστή να είναι ρυθμιζόμενη</p>	100*8%= 8,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
7	Δυνατότητα πρόσθετων μηχανημάτων	8	Να δέχεται πλήθος πρόσθετων μηχανημάτων (ελκόμενο αεριστήρα, διανομέα χόρτου όταν δεν συλλέγει, οπίσθιο λιπασματοδιανομέα, mulching kit, σκούπα,	δέχεται πολλά παρελκόμενα μηχανήματα (ελκόμενο αεριστήρα, οπίσθιο διανομέα χόρτου όταν δεν συλλέγει, λιπασματοδιανομέα,	100*8%= 8,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις

			μαχαίρι εκχιονισμού).	mulching kit, σκούπα, μαχαίρι εκχιονισμού κλπ.		
8	Ύψος κοπής ρύθμιση θέσεων	8	Το ύψος κοπής να μπορεί να ρυθμίζεται σε 6 διαφορετικές θέσεις τουλάχιστον και το ελάχιστο ύψος κοπής να είναι 25 mm ώστε να γίνεται κατάλληλη κοπή σε θερμόφιλο χλοοτάπητα.	Το ύψος κοπής ρυθμίζεται σε 6 διαφορετικές θέσεις και το ελάχιστο ύψος κοπής είναι 25 mm ώστε να γίνεται κατάλληλη κοπή σε θερμόφιλο χλοοτάπητα Μέγιστο ύψος κοπής 85 mm και άνω	100*8%=5,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
9	Πλατό κοπής ειδικά διαμορφωμένο απευθείας εκκένωση του κομμένου χόρτου στον κάδο	8	Το πλατό κοπής να είναι ενισχυμένο με πάχος τουλάχιστον 1 cm και να είναι ειδικά διαμορφωμένο ώστε να υπάρχει απευθείας εκκένωση του κομμένου χόρτου στον κάδο συλλογής. Έτσι αποφεύγεται η έμφραξη της διόδου μεταφοράς του κομμένου χόρτου όπως συμβαίνει στα συμβατικά χλοοκοπτικά τρακτέρ	Το πλατό κοπής αποτελείται από κράμα αλουμινίου χυτό με πάχος 1 cm και είναι ειδικά διαμορφωμένο ώστε να υπάρχει απευθείας εκκένωση του κομμένου χόρτου στον κάδο συλλογής. Έτσι αποφεύγεται η έμφραξη της διόδου μεταφοράς του κομμένου χόρτου Σύστημα διακοπής περιστροφής εντός 3 sec για λόγους ασφαλείας	100*8%=8,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
10	BENZINOKI ΝΗΤΟΣ ΑΕΡΙΣΤΗΡΑΣ Πλαίσιο (Μέγεθος, βάρος, τερτρακίνηση, διαστάσεις) Κινητήρας (ισχύς, ροπή	3	Ο προσφερόμενος αεριστήρας γκαζόν θα πρέπει να είναι : Κατάλληλος για αερισμό χλοοτάπητα αγωνιστικών χώρων Να διαθέτει αυτόνομο βενζινοκινητήρα ώστε να μη χρειάζεται ισχυροδότηση από τρακτέρ. Ο βενζινοκινητήρας θα	αυτόνομος βενζινοκινητήρας κινητήρας HONDA GX270 6,7 kW, 9 HP 270cc Βάρος 106 kg	100*3%=3,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις

	,κυλινδρισμός)		πρέπει να εξασφαλίζει την απαιτούμενη κίνηση στον άξονα μαχαιριών αερισμού. Να διαθέτει επώνυμο κινητήρα τουλάχιστον 9 HP και 270 cc. Το βάρος θα πρέπει να μην υπερβαίνει τα 110 kg			
1 1	Απόδοση Σύστημα μετάδοσης κίνησης	3	<p>Ελκόμενος με τρεις τροχούς αεροθαλάμου με ρουλεμάν και μεγάλο πλάτος για την αποφυγή συμπίεσης του χλοοτάπητα</p> <p>Ο άξονας μαχαιριών να διαθέτει τρία σετ ρουλεμάν, φρένο μαχαιριών και ολισθαίνοντα συμπλέκτη ασφαλείας</p> <p>Πλάτος εργασίας τουλάχιστον 90 cm</p> <p>Ενδεικτική απόδοση 4.000 m² /h</p> <p>Το βάθος εργασίας να είναι ρυθμιζόμενο</p>	<p>Ελκόμενος με τρεις τροχούς αεροθαλάμου με ρουλεμάν και μεγάλο πλάτος για την αποφυγή συμπίεσης του χλοοτάπητα</p> <p>Πλάτος εργασίας 90 cm</p> <p>απόδοση 4.000 m² /h</p>	100*3%= 3,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
1 2	Χειρισμός Σύστημα έλξης	3	<p>Ο χειρισμός του ελκόμενου αεριστήρα από τη θέση μεταφοράς στη θέση εργασίας θα πρέπει να γίνεται εύκολα από τη θέση του χειριστή του τρακτέρ.</p>	<p>Ο χειρισμός του ελκόμενου αεριστήρα από τη θέση μεταφοράς στη θέση εργασίας γίνεται εύκολα από τη θέση του χειριστή του τρακτέρ</p>	100*3%= 3,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις
1 3	Ποιότητα-Καταλληλότητα - Τεχνική Υποστήριξη Εξυπηρέτηση μετά την	5	Υπεύθυνη Δήλωση	<p>Υπεύθυνη Δήλωση</p> <p>Χρόνος παροχής ανταλλακτικών 10 έτη</p> <p>Αντιμετώπιση αναγκών σέρβις: Η ανταπόκριση του</p>	100*5%= 5,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσεις

	πώληση- Τεχνική υποστήριξη - Χρόνος παράδοσης ζητούμενων ανταλλακτικ ών – Χρόνος ανταπόκρισ ης συνεργείου.			συνεργείου συντήρησης - αποκατάστασης θα γίνεται το πολύ εντός δύο (2) εργασίμων ημερών από την έγγραφη ειδοποίηση περί βλάβης και η έντεχνη αποκατάσταση το πολύ εντός είκοσι (20) εργασίμων ημερών.		
1 4	Εγγύηση καλής λειτουργίας	5	Τουλάχιστον 1 έτος	1 έτος	100*5%=5,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσε ις
1 5	Χρόνος παράδοσης.	5	6 μήνες	Ο χρόνος παράδοσης θα είναι μικρότερος από 6 μήνες	100*5%=5,00	Σύμφωνα με τις απαιτήσε ις
Σύνολο Βαθμολογίας					100,00	

Για διαπίστωση των άνω, συντάχθηκε το παρόν πρακτικό, το οποίο αφού αναγνώσθηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται.

Πρέβεζα, 20.12.2023

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

- 1) Κολέτσου Ζαχαρένια
- 2) Σταύρακας Ανδρέας
- 3) Πρασά Ιφιγένεια ...».

Η Οικονομική Επιτροπή αφού άκουσε τον Πρόεδρο και έλαβε υπόψη της,
➤ την εισήγηση της Επιτροπής,

- τις διατάξεις των άρθρων και 72,75 του Ν. 3852/2010,
- την εγκύκλιο με αριθμ.93/60173/23-8-2019 του ΥΠΕΣ,
- την ΥΠ.ΕΣ. εγκ. 374 /39135/30-5-2022,
- την ΚΥΑ – 429/12.03.2020 και
- τις διατάξεις του Ν. 4940/2022 (ΦΕΚ 112 Α'),

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ (ΟΜΟΦΩΝΑ)

1. Εγκρίνει το πρακτικό Ν° 1 Αποσφράγισης και αξιολόγησης προσφορών διαγωνισμού που αφορά στην «Προμήθεια απορριμματοφόρων οχημάτων, μηχανημάτων έργου και συνοδευτικού εξοπλισμού ΤΜΗΜΑ 2: Προμήθεια ενός (1) χλοοκοπτικού τρακτέρ και ελκόμενου αεριστήρα».
2. Αποδέχεται την προσφορά που υπέβαλε ο κατωτέρω διαγωνιζόμενος, καθώς είναι σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές, όπως προκύπτει από όσα αναφέρθηκαν παραπάνω στο παρόν πρακτικό:

A/A	Όνοματεπώνυμο	Αριθμός συστήματος
	ΚΟΥΤΗ Ε ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ Κ ΟΕ	380591

3. Εγκρίνει τη βαθμολόγηση της προσφοράς, όπως αναλύεται στο πρακτικό.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό **645/2023**.
Αφού αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ
------------	---------

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΓΕΩΡΓΑΚΟΣ

ΔΗΜΑΡΧΟΣ