

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ
ΕΑΣΚΝ ΚΑΣΣΑΒΕΤΕΙΑΣ

Πληροφορίες: Βαμβακάς Δ.
Τηλέφωνο : 2422 0 5 1450
Email:adm.n.ksv@sofron.gov.gr

Κασσαβέτεια 10-6-2026
Αριθμ. Πρωτ. 2765

ΠΡΟΣ

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ**

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

- Λαμβάνοντας υπ' όψιν την αριθμ.23080/30-10-2025 (ΑΔΑ:ΨΦ3946ΜΤΛΒ-Φ04) απόφαση έγκρισης της Γενικής Γραμματείας Αντεγκληματικής Πολιτικής του Υπουργείου Προστασίας Του Πολίτη, του Γεωργικού Προϋπολογισμού του ΕΑΣΚΝ ΚΑΣΣΑΒΕΤΕΙΑΣ για τη Γεωργική Χρήση 2025-2026
- Την εισήγηση του Προϊσταμένου της Γεωργικής Υπηρεσίας για την ανάγκη προμήθειας ζωοτροφών για την σίτιση των ζώων του Καταστήματος για την Γεωργική Χρήση 2025-2026

ΠΡΟΣΚΑΛΟΥΜΕ

Οικονομικούς φορείς να υποβάλουν οικονομικές προσφορές βάσει του άρθρου 120 του ν.4412/2016 (παράγραφος 3^α) όπως αντικαθίσταται από το άρθρο 53 του ν.4782/2021.

Οι προσφορές θα υποβληθούν προς το Οικονομικό Τμήμα του(Διεύθυνση: ΕΑΣΚΝ Κασσαβετείας, Αϊδίνη Μαγνησίας ΤΚ 37100, τηλ 2422 0 51450,email: admn.ksv@sofron.gov.gr) , το αργότερο μέχρι την 16-6-2026 ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΩΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	CPV	ΠΟΣΟΤΗΤΑ(kg)
ΑΓΕΛΑΔΕΣ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	15710000-8	17.500
ΜΟΣΟΙ-ΜΟΣΧΙΔΕΣ ΠΑΧΥΝΣΗΣ	15710000-8	13.000
ΧΟΙΡΟΜΗΤΕΡΩΝ	15710000-8	5.500
ΧΟΙΡΩΝ ΠΑΧΥΝΣΗΣ	15710000-8	10.000
ΠΡΟΒΑΤΩΝ	15710000-8	12.500

Η διάρκεια της προμήθειας ορίζεται από την ημερομηνία κατακύρωσης έως και 30 Σεπτεμβρίου 2026

Οι ανωτέρω ποσότητες είναι ενδεικτικές και υπολογισθήκαν βάσει της σημερινής δύναμης των ζώων. Ως εκ τούτου δύναται να διαφοροποιηθούν εφόσον υπάρχει διαφοροποίηση αυτής.

Η προμήθεια των ζωοτροφών η οποία θα γίνεται τμηματικά καθ' όλη την διάρκεια της σύμβασης .

Η κατακύρωση θα οριστικοποιηθεί με κοινοποίηση απόφασης ανάθεσης και υπογραφή σύμβασης, η διάρκεια της οποίας θα καθοριστεί μετά από συνεννόηση μεταξύ του αναδόχου και της εταιρείας.

Η παραλαβή θα πραγματοποιηθεί από την επιτροπή παραλαβής του ΕΑΣΚΝ Κασσαβετείας.

Η πληρωμή του προμηθευτή θα πραγματοποιηθεί από την Υπηρεσία μας, μετά την αποστολή από την υπηρεσία μας όλων των απαραίτητων δικαιολογητικών και σε διάστημα περίπου (4) τεσσάρων μηνών.

Η προμήθεια θα βαρύνεται με τις νόμιμες κρατήσεις καθώς και την παρακράτηση του προβλεπόμενου φόρου εισοδήματος.

Τα έξοδα μεταφοράς και παράδοσης στο χώρο των αποθηκών του ΕΑΣΚΝ ΚΑΣΣΑΒΕΤΕΙΑΣ βαρύνει εξ ολοκλήρου τον μειοδότη

Οι εταιρείες που θα καταθέσουν προσφορά **έχουν την υποχρέωση έκδοσης ηλεκτρονικού τιμολογίου για συναλλαγές - συμβάσεις με φορείς του δημοσίου (B2G)**

ΦΑΚΕΛΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ο φάκελος της προσφοράς θα περιέχει:

A. Υπεύθυνη Δήλωση της παρ.4 του άρθρου 8 του ν.1599/1986 στην οποία να δηλώνεται ότι:

- τηρώ τις υποχρεώσεις που απορρέουν από τις διατάξεις του άρθρου 18 του ν.4412/2016 (περί περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας)
- αποδέχομαι πλήρως και ανεπιφύλακτα τους όρους της παρούσης πρόσκλησης
- ότι δεν έχει καταδικασθεί αμετάκλητα για κανένα από τα αδικήματα δωροδοκίας του άρθρου 73 παρ.1 του ν.4412/2016, κατ' εφαρμογή των διατάξεων των άρθρων 134-135 του ν. 5090/2024

B. Οικονομική προσφορά (με σφραγίδα και υπογραφή του νόμιμου εκπροσώπου)

Γ. Φορολογική ενημερότητα

Δ. Ασφαλιστική ενημερότητα

Ε. Αποδεικτικό από την Α.Α.Δ.Ε. που θα εμφανίζονται τα στοιχεία μητρώου της επιχείρησης – Κ.Α.Δ. (Κωδικός Αριθμός Δραστηριότητας)

Ο Διευθυντής

Χαχάμης Θωμάς

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

1) Τυπικό σιτηρέσιο αγελάδων γαλακτοπαραγωγής – ταύρων (τα συστατικά στοιχεία του σιτηρεσίου παραμένουν σε κάθε περίπτωση σταθερά, αλλά τα ποσοστά τους μπορεί να διαφέρουν ελάχιστα, ανάλογα με τις εκάστοτε συνθήκες εκτροφής και τους στόχους παραγωγής):

Αραβόσιτος: 30%, Κριθάρι: 25%, πίτυρα: 20%, σογιάλευρο: 18%, αλάτι: 1%, μαρμαρόσκονη: 2,5%, σόδα: 0,5%, ισορροπιστής: 2,5%, γάλα φυράματος: 0,5%.

Η χημική σύσταση της ζωοτροφής πρέπει να παρέχει τα ακόλουθα στοιχεία:

Πρωτεΐνη: 15-16%, ινώδες: 4-5%, λίπος: 2-3%, τέφρα: 8-9%, Ca: 1-2%, P: 0-1%.

2) Τυπικό σιτηρέσιο μόσχων – μοσχίδων (τα συστατικά στοιχεία του σιτηρεσίου παραμένουν σε κάθε περίπτωση σταθερά, αλλά τα ποσοστά τους μπορεί να διαφέρουν ελάχιστα, ανάλογα με τις εκάστοτε συνθήκες εκτροφής και τους στόχους παραγωγής):

Αραβόσιτος: 35%, Κριθάρι: 29%, πίτυρα: 18%, σογιάλευρο: 12%, αλάτι: 1%, μαρμαρόσκονη: 1,5%, σόδα: 0,5%, ισορροπιστής: 2,5%, γάλα φυράματος: 0,5%.

Η χημική σύσταση της ζωοτροφής πρέπει να παρέχει τα ακόλουθα στοιχεία:

Πρωτεΐνη: 14-15%, ινώδες: 4-5%, λίπος: 2-3%, τέφρα: 8-9%, Ca: 1-2%, P: 0-1%.

3) Τυπικό σιτηρέσιο προβάτων (τα συστατικά στοιχεία του σιτηρεσίου παραμένουν σε κάθε περίπτωση σταθερά, αλλά τα ποσοστά τους μπορεί να διαφέρουν ελάχιστα, ανάλογα με τις εκάστοτε συνθήκες εκτροφής και τους στόχους παραγωγής):

Αραβόσιτος: 24,5%, Κριθάρι: 20%, σιτάρι: 10%, πίτυρα: 24%, σογιάλευρο: 15%, αλάτι: 0,75%, μαρμαρόσκονη: 2,25%, σόδα: 0,5%, ισορροπιστής: 2,5%, γάλα φυράματος: 0,5%.

Η χημική σύσταση της ζωοτροφής πρέπει να παρέχει τα ακόλουθα στοιχεία:

Πρωτεΐνη: 15-16%, ινώδες: 4-5%, λίπος: 2-3%, τέφρα: 8-9%, Ca: 1-2%, P: 0-1%.

4) Τυπικό σιτηρέσιο χοιρομητέρων – κάπρων (τα συστατικά στοιχεία του σιτηρεσίου παραμένουν σε κάθε περίπτωση σταθερά, αλλά τα ποσοστά τους μπορεί να διαφέρουν ελάχιστα, ανάλογα με τις εκάστοτε συνθήκες εκτροφής και τους στόχους παραγωγής):

Αραβόσιτος: 26%, Κριθάρι: 15%, σιτάρι: 10%, πίτυρα: 27%, σογιάλευρο: 15%, αλάτι: 1%, μαρμαρόσκονη: 1,5%, σόδα: 0,5%, ισορροπιστής: 2,5%, γάλα φυράματος: 0,75%, υποκατάστατο ρεγγάλευρου: 0,75%.

Η χημική σύσταση της ζωοτροφής πρέπει να παρέχει τα ακόλουθα στοιχεία:

Πρωτεΐνη: 15-16%, ινώδες: 4-5%, λίπος: 2-3%, τέφρα: 7-8%, Ca: 1-2%, P: 0-1%.

5) Τυπικό σιτηρέσιο χοιρινών ανάπτυξης (τα συστατικά στοιχεία του σιτηρεσίου παραμένουν σε κάθε περίπτωση σταθερά, αλλά τα ποσοστά τους μπορεί να διαφέρουν ελάχιστα, ανάλογα με τις εκάστοτε συνθήκες εκτροφής και τους στόχους παραγωγής):

Αραβόσιτος: 29%, Κριθάρι: 20%, σιτάρι: 10%, πίτυρα: 18%, σογιάλευρο: 15%, αλάτι: 1%, μαρμαρόσκονη: 2%, σόδα: 0,5%, ισορροπιστής: 2,5%, γάλα φυράματος: 0,75%, υποκατάστατο ρεγγάλευρου: 1,25%.

Η χημική σύσταση της ζωοτροφής πρέπει να παρέχει τα ακόλουθα στοιχεία:

Πρωτεΐνη: 15-16%, ινώδες: 4-5%, λίπος: 2-3%, τέφρα: 7-8%, Ca: 1-2%, P: 0-1%.

6) Μυκοδεσμευτικό: Το προϊόν διατίθεται στο εμπόριο συσκευασμένο, σε μορφή σκόνης. Η συσκευασία θα πρέπει να συνοδεύεται από ευδιάκριτη ταμπέλα όπου αναγράφονται οι σχετικές απαραίτητες πληροφορίες για το προϊόν. Συνήθως το προϊόν αποτελείται από μπεντονίτη (E558) και μοντμοριλλονίτη (αργιλικά ορυκτά) σε ποσοστό 100%. Χρησιμοποιείται σε σιτηρέσια που περιλαμβάνουν καλαμπόκι ή και άλλα πιθανά συστατικά δημιουργίας αφλατοξινών, είτε προληπτικά σε μικρές ποσότητες (αν είναι άγνωστη η καθαρότητα του καλαμποκιού ως παράγοντας δημιουργίας τοξινών) είτε ως παράγοντας δέσμευσης της τοξίνης και εξυγίανσης του ζωικού οργανισμού. Ιδιαίτερη σημασία δίνεται στη χρήση όσο το δυνατόν πιο ποιοτικού και πιο αποτελεσματικού προϊόντος, από τη στιγμή που δεν είναι δυνατή η ολοκληρωτική δέσμευση των τοξινών, κυρίως στα ζώα γαλακτοπαραγωγής (απαγορευτική η ύπαρξη αφλατοξινών στο γάλα).

7) Pellet τριφυλλιού: Η συσκευασία θα πρέπει να συνοδεύεται από ευδιάκριτη ταμπέλα όπου αναγράφονται οι σχετικές απαραίτητες πληροφορίες για το προϊόν. Από τη χημική σύσταση του pellet ενδιαφέρουν τα ακόλουθα στοιχεία:
Πρωτεΐνη: $\geq 14\%$, λίπη: $\approx 4\%$.

Δημήτριος Γ. Χριστάλης
Γεωπόνος M.Sc.