

## Αλυσίδες αξίας: Πρωτεργάτης και κύρια χαρακτηριστικά

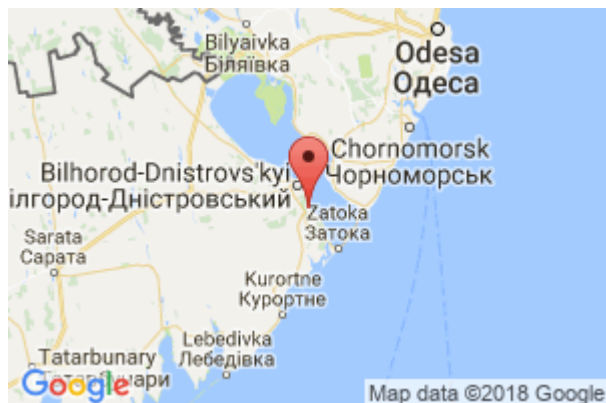
- Είδος ενδιαφερόμενων
- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Αγρότης                       | <input type="checkbox"/> Αγροτικός Συναιτερισμός        |
| <input type="checkbox"/> Δημόσιο Ίδρυμα                | <input type="checkbox"/> Εταιρία αγροτικών υπηρεσιών    |
| <input type="checkbox"/> Τελικός καταναλωτής           | <input type="checkbox"/> Ένωση γεωργών                  |
| <input type="checkbox"/> Εταιρία ενεργειακών υπηρεσιών | <input checked="" type="checkbox"/> Γεωργική Βιομηχανία |
| <input type="checkbox"/> Παραγωγός Pellet              | <input type="checkbox"/> Προμηθευτής βιομάζας           |

Τοποθεσία πρωτεργάτη

Δήμος : Shabo

Γεωγραφικό πλάτος : 46.143114

Γεωγραφικό μήκος : 30.373665



Τύπος των υπολλειμάτων που χρησιμοποιούνται στην αλυσίδα αξίας

- Κλαδέματα       Εκριζώσεις φυτείας       Και τα δύο

Καλλιεργούμενα είδη που χρησιμοποιούνται στην αλυσίδα αξίας

- |                                      |   |                                     |                                     |
|--------------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ελιές       | <input checked="" type="checkbox"/> αμπέλια | <input type="checkbox"/> μήλα       | <input type="checkbox"/> αχλάδια    |
| <input type="checkbox"/> ροδάκινα    | <input type="checkbox"/> βερίκοκα           | <input type="checkbox"/> νεκταρίνια | <input type="checkbox"/> δαμάσκηνα  |
| <input type="checkbox"/> κεράσια     | <input type="checkbox"/> πορτοκάλια         | <input type="checkbox"/> μανταρίνια | <input type="checkbox"/> λεμόνια    |
| <input type="checkbox"/> γκρέιπφρουτ | <input type="checkbox"/> φουντούκια         | <input type="checkbox"/> καστανιές  | <input type="checkbox"/> αμυγδαλιές |

Συνολική περιοχή φύτευσης που χρησιμοποιείται στην αλυσίδα αξίας (στρ)

1000

Τυπική παραγωγή βιομάζας από κλαδέματα και εκριζώσεις (t/χρόνο)

1000 - 1500

Ημέρα Έναρξης της Αλυσίδας Αξίας των ΚΛΕΚ (Μήνας- Έτος)

7 / 2015













## Χαρακτηριστικά Καυσίμου

Τελική μορφή βιομάζας πριν την αξιοποίηση της

- Δέματα κλαδιών  
 Θρυμματισμένο ξύλο

- Ροκανίδια  
 Πελλέτες

Περιεκτικότητα σε υγρασία (%) :

25

Μέγιστη περιεκτικότητα σε τέφρα (%  
ξ.β.) :

4

Κατώτερη Θερμογόνος (kj/kg) :

-

## Λεπτομέρειες αλυσίδας αξίας και δεδομένα κόστους

Τελικοί χρήστες

- Ιδιωτική κατανάλωση  
 δημόσια-ιδιωτικά κτίρια  
 Βιομάζα στην αγορά

- βιομηχανική θέρμανση  
 δίκτυα θέρμανσης

Απόσταση μεταξύ της παραγωγής  
βιομάζας και της τελικής της χρήσης  
(χλμ) :

10

Επιλογές Αποθήκευσης

- Αποθήκευση στο χωράφι  
 Ενδιάμεση αποθήκευση πριν τη μεταφορά στον τελικό χρήστη  
 Άμεση παράδοση και αποθήκευση στον τελικό χρήστη  
 Καθόλου αποθήκευση

Ιδιοκτησία μηχανημάτων

- αγρότης  
 μίσθωση  
 τρίτους- ιδιωτικό

- αγροτική κοινότητα  
 δήμος- δημόσιο



Οι τιμές των  
καυσίμων που  
πωλούνται στους  
τελικούς  
καταναλωτές

- |                                     |   |       |
|-------------------------------------|---|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Τιμή της βιομάζας από τα ΚΛΕΚ (€ / t)                               | 0     |
| <input type="checkbox"/>            | Τιμή των συνηθισμένων ροκανίδιων (€ / t)                            | _____ |
| <input type="checkbox"/>            | Τιμή των ENPLUS πελλετών (bulk-€ / t)                               | _____ |
| <input type="checkbox"/>            | Τιμή της οικιακής θέρμανσης πετρελαίου<br>εσωτερικής καύσης (€ / l) | _____ |

Έχετε συμπληρώσει το ερωτηματολόγιο που  
σχετίζεται με τα μηχανοποιημένα κλαδέματα/  
εκριζώσεις φυτείας?

Ναι  Όχι

Εάν ναι, παρακαλώ δώστε το όνομα ή το e-mail  
που χρησιμοποιήσατε σε εκείνο το  
ερωτηματολόγιο:

\_\_\_\_\_

Αναφορές-Εξωτερικοί σύνδεσμοι: Παροχή αναφορών στις οποίες βασίζεται η πληροφορία ή επισημάνετε οποιοδήποτε σχόλιο



Το παρόν έργο έχει χρηματοδοτηθεί από το πρόγραμμα Ορίζοντας 2020 για έρευνα και καινοτομία της Ε.Ε. υπό την συμφωνία επιχορήγησης με αρ. 691748.

