



★Τύπος γνωστοποίησης: Μεταβολή

Αριθμός Γνωστοποίησης

1157316 (ver. 3)

★Είδος επιχείρησης: Νομικό πρόσωπο

Τύπος δραστηριότητας: Προϋπάρχουσα

★Επωνυμία νομικού προσώπου/Όνοματεπώνυμο φυσικού προσώπου

ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ Κ Ε Ε

★ΑΦΜ

802505835

★Αριθμός ΓΕΜΗ

028164512000

### Στοιχεία νομίμου εκπροσώπου εφόσον πρόκειται για νομικό πρόσωπο

★Όνομα

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

★Επώνυμο

ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ

★Α.Δ.Τ. (ή διαβατήριο)

ΑΙ823361

★Εκδίδουσα αρχή

ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΙΤΩΛΙΑΣ

### Στοιχεία επικοινωνίας

★Αρ. Τηλεφώνου

6993472038

★Email

nfo@ladoelia.com

### Ταχυδρομική Διεύθυνση

★Περιφερειακή ενότητα

Αιτωλοακαρνανίας

★Δήμος

Ιεράς Πόλης Μεσολογγίου

Οδός/Θέση

ΖΕΣΤΗ ΤΚ ΑΓΙΟΥ ΘΩΜΑ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ

Αριθμός

-

★Τ.Κ.

30200

### Γεωγραφικές συντεταγμένες (για εκτός σχεδίου περιοχές)

**★Γεωγρ. πλάτος**

38.38027777

**★Γεωγρ. μήκος**

21.48606111

**Κωδικοί NACE της δραστηριότητας**

10 Βιομηχανία τροφίμων

10.41 Παραγωγή ελαίων και λιπών

10.41.23 Παραγωγή ελαιόλαδου, που διαθέτεται ακατέργαστο

10.41.23.02 Υπηρεσίες έκθλιψης ελαιόκαρπου και άλλων ελαιούχων σπόρων

10 Βιομηχανία τροφίμων

10.41 Παραγωγή ελαίων και λιπών

10.41.99 Εργασίες υπεργολαβίας στο πλαίσιο της διαδικασίας παραγωγής ελαίων και λιπών

10.41.99.02 Υπηρεσίες επεξεργασίας και τυποποίησης ελαιόλαδου

82 Διοικητικές δραστηριότητες γραφείου, γραμματειακή υποστήριξη και άλλες δραστηριότητες παροχής υποστήριξης προς τις επιχειρήσεις

82.92 Δραστηριότητες συσκευασίας

82.92.10 Υπηρεσίες συσκευασίας

82.92.10.04 Υπηρεσίες συσκευασίας ελαίων

20 Παραγωγή χημικών ουσιών και προϊόντων

20.41 Παραγωγή σαπουνιών και απορρυπαντικών, προϊόντων καθαρισμού και στίλβωσης

20.41.31 Παραγωγή σαπουνιού και επιφανειοδραστικών οργανικών προϊόντων και παρασκευασμάτων που χρησιμοποιούνται ως σαπούνι· χαρτιού, βατών, πιλημάτων (τσοχών) και μη υφασμένων υφασμάτων, εμποτισμένων, επιχρισμένων ή καλυμμένων με σαπούνι ή απορρυπαντικά

20.41.31.01 Παραγωγή σαπουνιού πολυτελείας

**★Σύντομη Περιγραφή δραστηριότητας**

A. ΕΛΑΙΟΤΡΙΒΕΙΟ: Η πρώτη ύλη (ελαιόκαρπος) μεταφέρεται στο ελαιοτριβείο από τους ελαιοπαραγωγούς της περιοχής σε σάκους των 50 Kg. Ο ελαιόκαρπος πέφτει στην χοάνη υποδοχής και μέσω μεταφορικής ταινίας μεταφέρεται και ρίχνεται σε ειδική ταλαντευόμενη υποδοχή του αποφυλλωτηρίου, όπου ο εγκατεστημένος απορροφητήρας απαλλάσσει τον ελαιόκαρπο από φύλλα και ελαφρά ξένα σώματα και στην συνέχεια με υπερχείλιση νερού πέφτει στην υποδοχή τύπου κοσκίνας του πλυντηρίου, όπου πλένεται με νερό και με ειδικό καταϊωνιστήρα απαλλάσσεται από τις ξένες ύλες. Στην συνέχεια ο ελαιόκαρπος αφού στραγγιστεί κατέρχεται στην χοάνη υποδοχής των ελαίων του κοχλιοφόρου ανυψωτήρα στο αλεστικό συγκρότημα. Ο πολτοποιημένος ελαιόκαρπος μεταφέρεται διαλυμένος στον οριζόντιο μαλακτήρα όπου με ζεστό νερό γίνεται η μάλαξή του. Το απαιτούμενο νερό είναι από το δίκτυο ύδρευσης του Δήμου Π. Μεσολογγίου και το θερμό νερό παράγεται σε λέβητα με πυρηνοκαυστήρα. Από εκεί με μια ειδική αντλία (Μονοαντλία) μεταφέρει την ελαιοζύμη σε φυγοκεντρικό μηχάνημα DECANTER δυο φάσεων. Με τον αιτούμενο μηχανολογικό εξοπλισμό/επέκταση πρόκειται να πραγματοποιηθεί η εγκατάσταση και δευτέρου μηχανήματος DECANTER δυο φάσεων, ώστε η μονάδα να λειτουργεί σε περιόδους αιχμής. Στα φυγοκεντρικά αυτά μηχανήματα διαχωρίζεται με φυγοκέντριση ο ελαιοχυμός (πρώτη φάση) από τον ελαιοπυρήνα και τα φυτικά υγρά (δεύτερη φάση) Στο συγκρότημα αυτό διαχωρίζεται με φυγοκέντριση ο ελαιοχυμός (πρώτη φάση) από τον ελαιοπυρήνα με τα φυτικά υγρά (δεύτερη φάση), η οποία απομακρύνεται. Ο ελαιοπυρήνας με τα φυτικά υγρά απομακρύνονται με ειδικό κοχλιοφόρο μεταφορέα για διάθεση με βυτιοφόρο όχημα και παραδίδονται για περαιτέρω διαχείριση σε νομίμως λειτουργούντα και κατάλληλα αδειοδοτημένο φορέα. Ο ελαιοχυμός (προϊόν πρώτης φάσης) οδηγείται στους ελαιοδιαχωριστήρες, οι οποίοι διαχωρίζουν με κατακόρυφη φυγοκέντριση το ελαιόλαδο από τυχόν υγρά που είχαν παραμείνει στο πρώτο στάδιο της φυγοκέντρισης. Το ελαιόλαδο αποθηκεύεται είτε προσωρινά σε ανοξείδωτες δεξαμενές και στην συνέχεια διατίθεται είτε διατίθεται απ ευθείας στους παραγωγούς ελαιόκαρπου. Με βάση την δυναμικότητα των decanters (4.000 Kg/h) σε

ελαιοχυμό έχουμε την ημερήσια δυναμικότητα του ελαιοτριβείου 40 τόνοι ελαιόκαρπο/ημέρα λειτουργίας για 10ωρη ημερήσια λειτουργία κατά την ελαιοκομική περίοδο. Β. ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΗΡΙΟ - ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ Η προς τυποποίηση ποσότητα του παραγόμενο ελαιόλαδο από την δεξαμενή αποθήκευσής του 1 m<sup>3</sup> οδηγείται για φιλτράρισμά του στο φίλτρο πλακών, που αποτελείται από φιλτράχαρτα. Το φίλτρο αυτό δίνει το λαμπικάρισμα στο ελαιόλαδο. Επανατοποθετείτε σε ανοξειδωτή δεξαμενή για να τυποποιηθεί.. Ειδικό μηχάνημα γεμίζει τις φιάλες ή τα μεταλλικά δοχεία και στην συνέχεια περνάει στο μηχάνημα για την τοποθέτηση του πώματος. Στη συνέχεια γίνεται η επικόλληση των ετικετών και εκτυπώνεται η ημερομηνία τυποποίησης. Οι γυάλινες ή πλαστικές φιάλες ή τα μεταλλικά δοχεία τοποθετούνται σε χαρτοκιβώτια, τα οποία παλετοποιούνται και αποθηκεύονται σε κατάλληλους αποθηκευτικούς χώρους ή διοχετεύονται στην αγορά. Οι συσκευασίες που επιτρέπονται στη διακίνηση του ελαιόλαδου είναι μέχρι πέντε κιλών. Πρέπει να έχουν το κατάλληλο πώμα, να μην παραβιάζεται και να καταστρέφεται μετά από την πρώτη χρήση. Η συσκευασία παίζει σπουδαίο ρόλο στη διατήρηση, διακίνηση και διάθεση των προϊόντων. Με την πρωτογενή συσκευασία το λάδι προστατεύει τα ποιοτικά χαρακτηριστικά του, χρώμα, δομή, άρωμα, γεύση, ιδιότητες. Η δευτερογενής συσκευασία, χαρτοκιβώτιο, πλαστικό τελάρο μιας χρήσης, παλετοποίηση, κτλ. έχει ακόμα πιο σημαντικό ρόλο στη διατήρηση της ποιότητας των προϊόντων, αφού πρέπει να προστατέψει την πρωτογενή συσκευασία, την αποθήκευση τους σε χώρους με ελεγχόμενη θερμοκρασία και την μεταφορά τους μέχρι το ράφι, όπου θα τα δει για να τα επιλέξει ο τελικός καταναλωτής. Γ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΥ ΣΑΠΟΥΝΙΟΥ: Το παραδοσιακό σαπούνι παρασκευάζεται με την απλή παραδοσιακή διαδικασία με βάση ελαιόλαδο του ελαιοτριβείου: ελαιόλαδο και 15 % διαλύματος καυστικού νατρίου (27 % w/w) θερμαίνεται υπο ανάδευση στους 40 βαθμούς (Ο) C προσθήκη μικροποσοτήτων αιθερίων ελαίων τοποθέτηση του μίγματος σε καλούπια κοπή σαπουνιού φυσική ξήρανση χειρωνακτική συσκευασία για διάθεση.

#### ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

### Μέγεθος δραστηριότητας

Εγκατεστημένη ισχύς (σε kW)

★Κινητήρια

128

★Θερμική

1

Δυναμικότητα και Αποθηκευτική ικανότητα

★Είστε αποθήκη του άρθρου 17.4 του ν.3982/201; Όχι

★Επιλέξτε δυναμικότητα:

Δυναμικότητα της εγκατάστασης ως προς την πρώτη ύλη

★Δυναμικότητα της εγκατάστασης ως προς την πρώτη ύλη

40

★Επιλέξτε μονάδα t/ημέρα

★Αρ. εργαζομένων: < 10

### Εγκατάσταση & εξοπλισμός

★Στεγασμένη επιφάνεια (τ.μ.)

805

★Αρ. ορόφων

0

★Υπαρξη ατμολεβήτων Όχι

★Υπαρξη δεξαμενών υγραερίου Όχι

★Υπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση Όχι

★Υπαρξη εύφλεκτων, εκρηκτικών, διαβρωτικών, οξειδωτικών, τοξικών ή άλλων επικίνδυνων ουσιών Όχι

★Υπαρξη Η/Ζ Όχι

★Χρήση νερού από γεώτρηση για βιοτεχνική χρήση Όχι

★Χρήση φυσικού αερίου Όχι

## Κωδικοί αποβλήτων ΕΚΑ

★Ασκείτε δραστηριότητα που διαχειρίζεται απόβλητα, σύμφωνα με την περ. β της παρ. 1 του άρθρου 36 του ν. 4042/2012

Όχι

### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Συμπληρώνονται η αξία του μηχανολογικού εξοπλισμού, καθώς και οι αρ. πρωτοκόλλου ή οι ΑΔΑ (αριθμοί ανάρτησης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ) μόνο για όσα από τα δικαιολογητικά οφείλει κατά περίπτωση να έχει η εγκατάσταση

★Αξία μηχανολογικού εξοπλισμού σε €

240.000,00

Αρ. πρωτ./ΑΔΑ έγκρισης εγκατάστασης ή αρ. γνωστοποίησης εγκατάστασης

1156485 (ver. 0)/20-05-2020 και το αρθ. πρωτ. 282746/4294/Φ.14.3242/13-09-2024 έγγραφο προσδιορισμού δικαιολογητικών της ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΕ ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ

Αρ. άδειας δόμησης

4/2010 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ

Αρ. πρωτ./ΑΔΑ της ΑΕΠΟ ή των ΠΠΔ

185979/2808/Φ.14.3242/11-06-2024 καθορισμός ΠΠΔ

Αρ. έγκρισης Κτηνιατρικής

Δεν απαιτείται

Αρ. πρωτ. πιστοποιητικού πυρασφάλειας

3128.Φ.701.4/30-10-2020 ΠΥ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ

Αρ. πρωτ./ ΑΔΑ άδειας χρήσης νερού

Δεν απαιτείται

Αρ. πρωτ. έγκρισης κυκλοφοριακής σύνδεσης με εθνική ή επαρχιακή οδό, για περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης

οικ2081/σχετ2009/02-3-2011 ΔΕΣΕ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

Αρ. πρωτ. έγκρισης εισόδου - εξόδου σε δημοτική - κοινοτική οδό για περιοχή εκτός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης

Δεν απαιτείται

Αρ. πρωτ. έγκρισης απότμησης - υποβιβασμού στάθμης πεζοδρομίου με σύμφωνη γνώμη του οικείου Δήμου, για περιοχή εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλης

Δεν απαιτείται

Αρ. πρωτ. άδειας κατασκευής λιμενικού έργου και χρήσης αιγιαλού και παραλίας

Δεν απαιτείται

Αρ. άδειας χρήσης φυσικού αερίου

Δεν απαιτείται

**Εδώ σημειώνετε όποια επιπλέον πληροφορία επιθυμείτε να γνωστοποιήσετε**

**★Αρ. παραβόλου**

ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ

**★Ποσό παραβόλου (€)**

0,00

**Ημερομηνία υποβολής (ηη.μμ.εεεε)**

22.10.2024