



★Τύπος γνωστοποίησης: Νέα

Αριθμός Γνωστοποίησης

1370195

★Είδος επιχείρησης: Νομικό πρόσωπο

Τύπος δραστηριότητας: Προϋπάρχουσα

★Επωνυμία νομικού προσώπου/Όνοματεπώνυμο φυσικού προσώπου

ΛΑΚΩΝΙΚΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΚΥΡΙΑΖΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΘΑΛΑΜΟΙ ΑΒΕΕ

★ΑΦΜ

094022526

★Αριθμός ΓΕΜΗ

018361239000

### Στοιχεία νομίμου εκπροσώπου εφόσον πρόκειται για νομικό πρόσωπο

★Όνομα

ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ

★Επώνυμο

ΚΥΡΙΑΖΑΚΟΣ

★Α.Δ.Τ. (ή διαβατήριο)

★Εκδίδουσα αρχή

### Στοιχεία επικοινωνίας

★Αρ. Τηλεφώνου

6948885768

★Email

laviogal@gmail.com

### Ταχυδρομική Διεύθυνση

★Περιφερειακή ενότητα

Λακωνίας

★Δήμος

Μονεμβασίας

Οδός/Θέση

Ε.Ο. Σπάρτης -Μονεμβασίας χ.θ.52 -δεξιά, θέση "Κοκκινάδα", εκτός ορίων οικισμού Συκέας τ.κ. Συκέας της Δ.Ε. Μολάων του Δήμου Μονεμβασίας

Αριθμός

-

★Τ.Κ.

23052

### Γεωγραφικές συντεταγμένες (για εκτός σχεδίου περιοχές)

★Γεωγρ. πλάτος

36.767503

★Γεωγρ. μήκος

22.933206

## Κωδικοί NACE της δραστηριότητας

10 Βιομηχανία τροφίμων

10.51 Λειτουργία γαλακτοκομείων και τυροκομία

10.51.40 Παραγωγή τυριού και τυροπήγματος (πηγμένου γάλακτος για τυρί)

52 Αποθήκευση και υποστηρικτικές προς τη μεταφορά δραστηριότητες

52.10 Αποθήκευση

52.10.19 Άλλες υπηρεσίες αποθήκευσης

★Σύντομη Περιγραφή δραστηριότητας

Η μονάδα δραστηριοποιείται στην παραγωγή και συσκευασία τυριών με εγκατεστημένη ισχύ 138KW και δυναμικότητα επεξεργασίας 8 tn γάλακτος την ημέρα και 2000tn το έτος. Με τον εκσυγχρονισμό η δυναμικότητα παραμένει αμετάβλητη.

### ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

## Μέγεθος δραστηριότητας

Εγκατεστημένη ισχύς (σε kW)

★Κινητήρια

106.8

★Θερμική

600

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

8

★Επιλέξτε μονάδα t/ημέρα

★Αρ. εργαζομένων: 11-50

## Εγκατάσταση & εξοπλισμός

★Στεγασμένη επιφάνεια (τ.μ.)

1731.54

★Αρ. ορόφων

1

★Υπαρξη ατμολεβήτων  Ναι

★Υπαρξη δεξαμενών υγραερίου  Ναι

★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 €

339.500,00

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

Αρ. Πρ.: 216253/17.7.2024 & ΑΔΑ:6ΕΩΗ7Λ1-00Ξ

Αρ. άδειας δόμησης

ΟΙΚ. ΑΔΕΙΑ 281/88 & Α/Α Δήλωσης: 2114992 Ν.4178/2013

Αρ. πρωτ./ΑΔΑ της ΑΕΠΟ ή των ΠΠΔ

183030/18-06-2024

Αρ. έγκρισης Κτηνιατρικής

3902/17.12.2010, 3903/17.12.2010 & 6244/08.05.2013

Αρ. πρωτ. πιστοποιητικού πυρασφάλειας

Δεν απαιτείται

Αρ. πρωτ./ ΑΔΑ άδειας χρήσης νερού

Δεν απαιτείται

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

919/8.6.1988 &1985/93/18.10.1995

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**

Η μονάδα δραστηριοποιείται στην παραγωγή και συσκευασία τυριών. Προέβη σε μηχανολογικό εκσυγχρονισμό και η εγκατεστημένη ισχύς της μονάδας από 138KW ανήρθε σε 144KW με 106,8KW να είναι η ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού που συμμετέχει στην παραγωγική διαδικασία. Η δυναμικότητα της μονάδας παραμένει αμετάβλητη με δυνατότητα επεξεργασίας 8τη γάλα ημερησίως ή 2000τη ετησίως. Από άποψη πυρασφαλείας εξετάζεται με την ΚΥΑ Αριθμ. Α.Π.136860/1673/Φ15/ΦΕΚ6210Β/ 31.12.2018 λαμβάνοντας υπόψη την ΚΥΑ Α.Π.136860/2018 για την εγκατάσταση δεξαμενών υγραερίου. Σύμφωνα με την Α.Π.136860/2018 δεν απαιτείται χορήγηση πιστοποιητικού πυροπροστασίας αλλά η σύνταξη Μελέτης Πυροπροστασίας για την οποία γίνεται αρχειοθέτηση/ενημέρωση φακέλου και διατήρηση της μελέτης σε φάκελο εντός της επιχείρησης, ώστε να είναι άμεσα διαθέσιμη στην Πυροσβεστική Αρχή για διευκόλυνση τυχόν δειγματοληπτικού ελέγχου όπως και έχει γίνει με την υπ. αριθμ. 1176633/13.09.2024 πράξη. Τα πιστοποιητικά ελέγχου των δεξαμενών υγραερίου και του ενεργού ατμολέβητα είναι σε ισχύ. Η μονάδα ολοκλήρωσε τις εργασίες εκσυγχρονισμού βάσει της υπ. Αριθμ. Πρωτ.: 216253/17.07.2024 "Χορήγησης έγκρισης εγκατάστασης μηχανολογικού εκσυγχρονισμού" και γνωστοποιεί την έναρξη λειτουργίας της.

**★Αρ. παραβόλου**

17evdXPFhN9u4UV86xpp/13.09.2024

**★Ποσό παραβόλου (€)**

60,00

**Ημερομηνία υποβολής (ηη.μμ.εεεε)**

14.09.2024