



★Τύπος γνωστοποίησης: Μεταβολή

Αριθμός Γνωστοποίησης

1219678 (ver. 2)

★Είδος επιχείρησης: Νομικό πρόσωπο

Τύπος δραστηριότητας: Προϋπάρχουσα

★Επωνυμία νομικού προσώπου/Όνοματεπώνυμο φυσικού προσώπου

ΜΕΓΡΕΜΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΣΙΑ Ε Ε

★ΑΦΜ

800332150

★Αριθμός ΓΕΜΗ

116655014000

69055
24-2-2022

Στοιχεία νομίμου εκπροσώπου εφόσον πρόκειται για νομικό πρόσωπο

★Όνομα

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

★Επώνυμο

ΜΕΓΡΕΜΗΣ

★Α.Δ.Τ. (ή διαβατήριο)

Λ944948

★Εκδίδουσα αρχή

Τ.Α. ΤΡΙΠΟΛΗΣ

Στοιχεία επικοινωνίας

★Αρ. Τηλεφώνου

2710243102

★Email

megremis@hotmail.com

Ταχυδρομική Διεύθυνση

★Περιφερειακή ενότητα

Αρκαδίας

★Δήμος

Τρίπολης

Οδός/Θέση

ΒΙ.ΠΕ ΤΡΙΠΟΛΗΣ, Ο.Τ 10

Αριθμός

★Τ.Κ.

22100

Γεωγραφικές συντεταγμένες (για εκτός σχεδίου περιοχές)

★Γεωγρ. πλάτος

37.508715

★Γεωγρ. μήκος

22.411575

Κωδικοί NACE της δραστηριότητας

38 Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση απορριμμάτων· ανάκτηση υλικών

38.31 Αποσυναρμολόγηση παλαιών ειδών

38.31.12 Υπηρεσίες αποσυναρμολόγησης αχρηστευμένων ειδών, εκτός σκαφών και πλωτών κατασκευών

38.31.12.01 Διάλυση (κανιβαλισμός) μεταχειρισμένων αυτοκινήτων και άλλων βαρέων μεταλλικών απορριμμάτων, για τη λήψη επαναχρησιμοποιήσιμων εξαρτημάτων

38 Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση απορριμμάτων· ανάκτηση υλικών

38.31 Αποσυναρμολόγηση παλαιών ειδών

38.31.12 Υπηρεσίες αποσυναρμολόγησης αχρηστευμένων ειδών, εκτός σκαφών και πλωτών κατασκευών

38.31.12.03 Μηχανική κοπή ή θραύση μεταλλικών απορριμμάτων, (π.χ. αυτοκινήτων), διαλογή και διαχωρισμός πρώτων υλών

38 Συλλογή, επεξεργασία και διάθεση απορριμμάτων· ανάκτηση υλικών

38.32 Ανάκτηση διαλεγμένου υλικού

38.32.22 Υπηρεσίες ανάκτησης πρώτων υλών σιδηρούχων μετάλλων

38.32.22.02 Κατεργασία μεταλλικών απορριμμάτων και παλαιοσιδηρικών, ώστε να μετατραπούν σε δευτερογενείς πρώτες ύλες

★Σύντομη Περιγραφή δραστηριότητας

Συνέχιση λειτουργίας νομίμως υφιστάμενης μονάδος α) Διάλυσης & Απορρύπανσης 40 βαρέων ΟΤΚΖ/έτος εκτός πεδίου εφαρμογής ΠΔ 116/04 και β) Επεξεργασίας Μεταλλικών Αποβλήτων & Καλωδίων.

ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΚΟΥΜΕΝΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Μέγεθος δραστηριότητας

Εγκατεστημένη ισχύς (σε kW)

★Κινητήρια

13.5

★Θερμική

0

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**

6000

★ **Επιλέξτε μονάδα** Άλλο

★ **Εισάγετε τη μονάδα**

τη μεταλλικών αποβλήτων/έτος

★ **Αρ. εργαζομένων:** < 10

Εγκατάσταση & εξοπλισμός

★ **Στεγασμένη επιφάνεια (τ.μ.)**

1218,02

★ **Αρ. ορόφων**

1

★ **Υπαρξη ατμολεβήτων** Όχι

★ **Υπαρξη δεξαμενών υγραερίου** Όχι

★ **Υπαρξη εξοπλισμού υπό πίεση** Όχι

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

★ **Υπαρξη H/Z** 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**

Ναι

Κωδικός ΕΚΑ

02 01 10 απόβλητα μέταλλα

10 12 06 απορριπτόμενα καλούπια

12 01 01 προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης σιδηρούχων μετάλλων

12 01 02 σκόνη και σωματίδια σιδηρούχων μετάλλων

12 01 03 προϊόντα λιμαρίσματος και τόννευσης μη σιδηρούχων μετάλλων

12 01 04 σκόνη και σωματίδια μη σιδηρούχων μετάλλων μη σιδηρούχα μέταλλα

12 01 13 απόβλητα συγκόλλησης

12 01 21 εξητλημένα σώματα λείανσης και υλικά λείανσης εκτός εκείνων που περιλαμβάνονται στο 12 01 20

15 01 04 μεταλλική συσκευασία

16 01 04 οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους

16 01 06 οχήματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους, τα οποία δεν περιέχουν ούτε υγρά ούτε άλλα επικίνδυνα συστατικά στοιχεία

16 01 17 σιδηρούχα μέταλλα

16 01 18 μη σιδηρούχα μέταλλα

17 04 01 χαλκός, μπρούντζος, ορείχαλκος

17 04 02 αλουμίνιο

17 04 03 μόλυβδος

17 04 04 ψευδάργυρος

17 04 05 σίδηρος και χάλυβας

17 04 06 κασίτερος

17 04 07 μεικτά μέταλλα

17 04 11 καλώδια, εκτός εκείνων που αναφέρονται στο 17 04 10

19 10 01 απόβλητα σιδήρου ή χάλυβα

19 10 02 μη σιδηρούχα απόβλητα

19 12 02 σιδηρούχα μέταλλα

19 12 03 μη σιδηρούχα μέταλλα

20 01 40 μέταλλα

16 08 01 εξαντλημένοι καταλύτες που περιέχουν χρυσό, άργυρο, ρήνιο, ρόδιο, παλλάδιο, ιρίδιο ή λευκόχρυσο (εκτός 16 08 07)

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 €

38.000,00

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

Δεν απαιτείται

Αρ. άδειας δόμησης

112/1994, 96/2012

Αρ. πρωτ./ΑΔΑ της ΑΕΠΟ ή των ΠΠΔ

3630/28.12.2011 ΔΙΠΕΧΩ ΠΕΛΟΠ- ΑΠΟΚ ΔΙΟΙΚ

Αρ. έγκρισης Κτηνιατρικής

Δεν απαιτείται

Αρ. πρωτ. πιστοποιητικού πυρασφάλειας

3995/Φ.701.4 (16/2012 Β')/22.06.2020

Αρ. πρωτ./ ΑΔΑ άδειας χρήσης νερού

Δεν απαιτείται

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

Δεν απαιτείται

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

1) Έχει λυθεί η συνεργασία με το ΣΣΕΔ ΕΔΟΕ ΑΕ για την επεξεργασία έως 2.000 ΟΤΚΖ/έτος κατηγοριών Μ1-Ν1 του ΠΔ 116/04. 2) Ο τεμαχισμός μεταλλικών αποβλήτων αναπτύσσεται με φλογοκοπή με τη χρήση δύο (2) φιαλών υγραερίου των 25 kg. 3) Έχει γίνει παύση της Αποθήκευσης (R13) Μπαταριών από Τρίτους που ως δραστηριότητα κατατάσσεται στην 4η Ομάδα Περιβ Υποδομών. 4) Η εγκατάσταση δεν εμπίπτει στις διατάξεις των Οδηγιών SEVESO και IED(IPPC). 5) Η ΑΕΠΟ ισχύει έως την παρέλευση 15ετίας βάσει της §2 του άρθρου του Ν. 4685/20.

★Αρ. παραβόλου

Δεν απαιτείται

★Ποσό παραβόλου (€)

0,00

Ημερομηνία υποβολής (ηη.μμ.εεεε)

23.02.2022