

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΤΟΥ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 10/2022 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

ΑΡΙΘΜ. ΑΠΟΦΑΣΗΣ 103/2022

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Μονάδα Επεξεργασίας Απορριμμάτων (ΜΕΑ) και Χώρου Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων (ΧΥΤΥ), στην εκτός σχεδίου περιοχή «Ποταμιά» του Δήμου Σαμοθράκης της ΠΕ Έβρου». (ΠΕΤ: 2109615324)

Σήμερα **07-12-2022** ημέρα Δευτέρα και ώρα **10:00 π.μ.** συνήλθε σε δημόσια τακτική Συνεδρίαση η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης ύστερα από την αριθ. ΔΔ.ΟΙΚ. **360876/5015/07-12-2022** έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με το άρθρο 177 του Ν. 3852/2010.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ:

1. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
2. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
3. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
4. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
5. ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
6. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
7. ΒΟΥΡΒΟΥΚΕΛΗΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ (ΑΝΑΠΛ. ΜΕΛΟΣ)
8. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
9. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΑΠΟΝΤΕΣ:

1. ΚΟΥΡΤΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ ΜΟΥΛΤΑΖΑ
3. ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματείας άσκησε η υπάλληλος της Διεύθυνσης Ανάπτυξης Π.Ε. Δράμας κα Ασάνια Ευθαλία.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία, διότι σε σύνολο δέκα τριών (13) μελών ήταν παρόντα τα εννέα (8) μέλη, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κ. Βασίλειος Δελησταμάτης κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης. Οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. Βουρβουκέλης Οδυσσέας και Πολίτης Αλέξιος προσήλθαν κατά την συζήτηση του 1^{ου} θέματος.

Εισηγούμενη το 11^ο θέμα ημερήσιας διάταξης η υπάλληλος του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας ΠΕ Έβρου κ. Ζηλιασκοπούλου έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το αριθμ. Πρωτ. 213224/4169/14.10.2022 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας Π.Ε. Έβρου, το οποίο αναφέρει τα εξής:

I. Τίτλος Έργου

Κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Μονάδα Επεξεργασίας Απορριμμάτων (ΜΕΑ) και Χώρου Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων (ΧΥΤΥ), στην εκτός σχεδίου περιοχή «Ποταμιά» του Δήμου Σαμοθράκης της ΠΕ Έβρου».

ΠΕΤ: 2109615324

II. 1. Γενικά στοιχεία του έργου

Πρόκειται για την Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Απορριμμάτων (ΟΕΔΑ) της Σαμοθράκης που αποτελείται από την ΜΕΑ και τον ΧΥΤΥ.

Είδος και μέγεθος του έργου:

Η ΟΕΔΑ θα έχει δυναμικότητα 1.435 tn/έτος. Η ΜΕΑ δύναται να επεξεργαστεί:

- 700 tn/έτος σύμμεικτα Αστικά Στερεά Απόβλητα (ΑΣΑ)
- 215 tn/έτος Προδιαλεγμένα Οργανικά Απόβλητα (ΠΟΑ)
- 70 tn/έτος Πράσινα απόβλητα
- 450 tn/έτος Προδιαλεγμένα Ανακυκλώσιμα Υλικά (ΠΑΥ)

Η δυναμικότητα του ΧΥΤΥ εκτιμάται στα 625 tn/έτος και υπολογίζεται ότι επαρκεί για την ταφή των υπολειμμάτων της επεξεργασίας της Μ.Ε.Α. για διάρκεια μεγαλύτερη των 18 ετών.

Γεωγραφική θέση και διοικητική υπαγωγή

Ο χώρος εγκατάστασης της δραστηριότητας είναι αγροτεμάχιο επιφάνειας 20.700 τ.μ. βορειοδυτικά του υψώματος «Τουρλί» στην εκτός σχεδίου περιοχή «Ποταμιά» Σαμοθράκης. Η πρόσβαση στο έργο γίνεται αρχικά από τον κεντρικό δρόμο Καμαριώτισσας- Χώρας και μετά από χωματόδρομο μήκους περίπου 650 μέτρων.

Οι αποστάσεις από τα όρια των πλησιέστερων οικισμών είναι 1,5 χλμ από την Ποταμιά, 1,3 από τον Κατσαμπά και 2,2 χλμ από τον οικισμό Σαμοθράκης.

Προστατευόμενες περιοχές

Η περιοχή εγκατάστασης του έργου βρίσκεται εκτός προστατευόμενων περιοχών του δικτύου Natura 2000.

Συσχέτιση με άλλα έργα

Η κατασκευή της ΟΕΔΑ Σαμοθράκης που αποτελείται από την ΜΕΑ και τον ΧΥΤΥ προβλέπεται στο εγκεκριμένο ΠΕ.Σ.Δ.Α. της Περιφέρειας Αν. Μακεδονίας – Θράκης.

II. 2. Περιγραφή του έργου.

Τα απορριμματοφόρα εισέρχονται στις εγκαταστάσεις, οδηγούνται για ζύγιση και αδειάζουν τα απορρίμματα στις ξεχωριστά διαμορφωμένες πλατείες του κτιρίου μηχανικής επεξεργασίας.

Η ΜΕΑ θα έχει δύο γραμμές επεξεργασίας: μία για τα ΑΣΑ και τα ΠΑΥ και μία για τα ΠΟΑ και τα Πράσινα απόβλητα, ως εξής:

Μονάδα επεξεργασίας Αστικών Στερεών Αποβλήτων (ΑΣΑ). Στόχος είναι η ανάκτηση ανακυκλώσιμων υλικών, η μείωση του βιοαποδομήσιμου κλάσματος και της υγρασίας των απορριμμάτων και η παραγωγή κομπόστ. Όλες οι διεργασίες θα λαμβάνουν χώρα εντός στεγασμένων/ κλειστών χώρων κατάλληλων προδιαγραφών ώστε να είναι εύκολος ο έλεγχος και ο περιορισμός των όποιων περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Μονάδα επεξεργασίας Προδιαλεγμένων Ανακυκλώσιμων Υλικών (ΠΑΥ). Στόχος είναι η ανάκτηση ανακυκλώσιμων υλικών και η μείωση της ποσότητας υπολειμμάτων προς ταφή. Όλες οι διεργασίες θα λαμβάνουν χώρα εντός στεγασμένων/ κλειστών χώρων κατάλληλων προδιαγραφών ώστε να είναι εύκολος ο έλεγχος και ο περιορισμός των όποιων περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Μονάδα επεξεργασίας Προδιαλεγμένων Αποβλήτων (ΠΟΑ). Θα υποδέχεται οργανικά απόβλητα όπως αυτά θα συλλέγονται από προγράμματα διαλογής στην πηγή, αλλά και χωριστά συλλεγόμενα πράσινα απόβλητα. Στόχος είναι η παραγωγή υψηλής ποιότητας κομπόστ.

Σημειώνεται ότι τα απορριμματοφόρα που μεταφέρουν τα ΑΣΑ, τα προδιαλεγμένα οργανικά απόβλητα και τα προδιαλεγμένα ανακυκλώσιμα είναι διαφορετικά μεταξύ τους, ώστε να διασφαλιστεί η καθαρότητά τους.

Σε συνέχεια του κτιρίου επεξεργασίας τοποθετούνται οι απαιτούμενοι χώροι για την κομποστοποίηση και την αποθήκευση του κομπόστ.

Χώρος Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων (ΧΥΤΥ): σε αυτόν θα οδηγείται προς υγειονομική ταφή το υπόλειμμα που παράγεται από τις εγκαταστάσεις της ΜΕΑ.

Η Μονάδα Επεξεργασίας Στραγγισμάτων και λοιπών υγρών αποβλήτων (ΜΕΣ) θα επεξεργάζεται τα παραγόμενα στραγγίσματα και υγρά απόβλητα από όλα τα επιμέρους τμήματα της ΜΕΑ και του ΧΥΤΥ. Ο σχεδιασμός της εγκατάστασης έγινε λαμβάνοντας υπόψη όλες τις πηγές στραγγισμάτων και υγρών αποβλήτων.

Εντός του γηπέδου χωροθετείται το κτίριο ενέργειας της εγκατάστασης στο οποίο προβλέπεται η εγκατάσταση μετασχηματιστή, πίνακα μέσης τάσης, γενικού πίνακα χαμηλής τάσης καθώς και ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους.

Θα υπάρχουν επίσης δεξαμενή ύδρευσης - πυρόσβεσης της εγκατάστασης, κτίριο διοίκησης και η αποθήκη και δεξαμενή υγρών καυσίμων.

Όλοι οι χώροι καλύπτονται περιμετρικά με οδοποιία για να είναι προσβάσιμοι από παντού.

Απόβλητα.

Αέρια απόβλητα:

- Γίνεται ελεγχόμενη συλλογή μέσω φρεατίων του βιοαερίου που παράγεται κατά την αναερόβια αποδόμηση του οργανικού κλάσματος των απορριμμάτων.
- Οι οσμές και η σκόνη που παράγονται εντός της ΜΕΑ υφίστανται επεξεργασία σε κεντρικά συστήματα αποκονίωσης- απόσμησης.
- Εκτιμάται ότι λόγω της απόστασης του έργου από αστικές συγκεντρώσεις και λόγω του αναγλύφου της περιοχής δεν θα υπάρχουν προβλήματα μεταφοράς οσμών σε οικιστικές περιοχές.

Υγρά απόβλητα: Πρόκειται για τα στραγγίσματα που παράγονται κατά την αποσύνθεση των απορριμμάτων και τα υγρά απόβλητα από όλα τα επιμέρους τμήματα της εγκατάστασης. Μέσω δικτύου καταλήγουν στην Μ.Ε.Σ. Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα θα διατίθενται προς άρδευση του πρασίνου της μονάδας, προς βιομηχανική χρήση (για παράδειγμα διαβροχή των φίλτρων ή πλύσεις μηχανημάτων και δαπέδων) ή θα ανακυκλοφορούν εντός του σώματος του ΧΥΤΥ.

Εισήγηση της Υπηρεσίας

Η Υπηρεσία μας συναινεί στην κατασκευή και λειτουργία του έργου του θέματος και προτείνει τον εξής όρο επιπλέον αυτών που τίθενται και περιγράφονται στην ΜΠΕ του έργου

- Να τηρούνται αυστηρά οι όροι και οι προϋποθέσεις που ορίζονται στην ΚΥΑ 145116/2011 (ΦΕΚ 471/Β: «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων...») σχετικά με την επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων λυμάτων, για όλες τις κατηγορίες επαναχρησιμοποίησης που θα λάβουν χώρα.

Η Επιτροπή Αγροτικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις: α) του άρθρου 164 και 177 του Ν.3852/2010, β) του άρθρου 5 παρ. 2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3 του Παρ. 2 & 3 του Ν.3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου: «Μονάδα Επεξεργασίας Απορριμμάτων (ΜΕΑ) και Χώρου Υγειονομικής Ταφής Υπολειμμάτων (ΧΥΤΥ), στην εκτός σχεδίου περιοχή «Ποταμιά» του Δήμου Σαμοθράκης της ΠΕ Έβρου». (ΠΕΤ: 2109615324)

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 103/2022

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΓΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
2. ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ
3. ΙΜΠΡΑΜ ΑΧΜΕΤ
4. ΤΣΩΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ

5. ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ
6. ΠΑΤΑΚΑΚΗΣ ΑΝΑΡΓΥΡΟΣ
7. ΒΟΥΡΒΟΥΚΕΛΗΣ ΟΔΥΣΣΕΑΣ
8. ΑΡΓΥΡΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
9. ΖΙΜΠΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ