



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 7ο

«Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων της ανανέωσης - τροποποίησης των περιβαλλοντικών όρων της δραστηριότητας «βιομηχανικό σφαγείο με μονάδα επεξεργασίας ζωικών υποπροϊόντων» της εταιρίας «Σφαγιοτεχνική Κρύας Βρύσης Α.Ε.» που βρίσκεται στο υπ' αριθ. 362 αγροτεμάχιο του αγροκτήματος Ακρολίμνης του Δήμου Πέλλας της Π. Ε. Πέλλας»

Αριθμ. Συνεδρίασης 4η/27-03-2023

Αριθμ. Απόφασης: 29 / 2022

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 27 Μαρτίου 2023, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:30 π.μ. πραγματοποιήθηκε η 4η συνεδρίαση με τηλεδιάσκεψη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας και Αγροτικής Οικονομίας της Π.Κ.Μ., κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 205064 (283)/23-03-2023 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος της Π.Κ.Μ., κ. Κωνσταντίνου Γιουτίκα, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 23-03-2023 σε όλα τα μέλη, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 164 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και του άρθρου 78 του Ν. 4954 (Φ.Ε.Κ.136/τ.Α'09-07-2022).

Από τα δεκαπέντε (15) μέλη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας και Αγροτικής Οικονομίας παραβρέθηκαν τα δεκατέσσερα (14) τακτικά μέλη:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ	ΑΠΟΝΤΕΣ
1. Γιουτίκας Κωνσταντίνος-Πρόεδρος	1. Τζόβας Απόστολος- Τακτικό μέλος
2. Τόσκας Λάζαρος-Αντιπρόεδρος	
3. Αβραμίδης Ευστάθιος- Τακτικό μέλος	
4. Αγγελίδης Θεόδωρος- Τακτικό μέλος	
5. Καριπίδης Δημήτριος- Τακτικό μέλος	
6. Ζέρζης Πέτρος- Τακτικό μέλος	
7. Μουριζίλας Στέργιος-Τακτικό μέλος	
8. Ζωγράφου Αικατερίνη-Τακτικό μέλος	
9. Σωτηριάδου Αναστασία-Τακτικό μέλος	
10. Αγαθαγγελίδου Ανατολή-Τακτικό μέλος	
11. Ανεστάκης Ιωάννης-Τακτικό μέλος	
12. Αβραμόπουλος Σωτήριος-Τακτ. μέλος	
13. Χρυσομάλλης Νικόλαος-Τακτικό μέλος	
14. Γκανούλης Φίλιππος- Τακτικό μέλος	

Χρέη Γραμματέα εκτελεί η υπάλληλος της Π.Κ.Μ. Ηρώ Κουκίδου, ειδικότητας ΠΕ Διοικητικού-Οικονομικού.

Ο Πρόεδρος ύστερα από τη διαπίστωση απαρτίας, έθεσε υπόψη των μελών της Επιτροπής το 7ο θέμα της ημερήσιας διάταξης «Γνωμοδότηση επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων της ανανέωσης - τροποποίησης των περιβαλλοντικών όρων της δραστηριότητας «βιομηχανικό σφαγείο με μονάδα επεξεργασίας ζωικών υποπροϊόντων» της εταιρίας «Σφαγιοτεχνική Κρύας Βρύσης Α.Ε.» που βρίσκεται στο υπ' αριθ. 362 αγροτεμάχιο του αγροκτήματος Ακρολίμνης του Δήμου Πέλλας της Π. Ε. Πέλλας» και έδωσε το λόγο στον εισηγητή του θέματος κ. Ζέρζη Πέτρο, Περιφερειακό Σύμβουλο Π.Ε. Πέλλας, ο οποίος έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 70074(227)/17-02-2023 εισήγηση του Τμήματος Χορήγησης Αδειών Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων & Επαγγελματιών της Π.Ε. Πέλλας, η οποία έχει ως εξής:

“2α. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ Α/Α ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
-Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ Α' 160), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Για την προστασία του περιβάλλοντος».

- Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α'209), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
- Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α'24), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ - Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής».
- Ν. 4685/2020 (ΦΕΚ Α'92) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις».
- Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α'143), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επαγγελματικών πάρκων και άλλες διατάξεις».
- Ν. 3325/2005 (ΦΕΚ Α'68), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Ίδρυση και λειτουργία βιομηχανικών - βιοτεχνικών εγκαταστάσεων στο πλαίσιο της αειφόρου ανάπτυξης και άλλες διατάξεις».
- Ν. 4442/2016 (ΦΕΚ Α'230), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις».
- Υ.Α. οικ. 37674/2016 (ΦΕΚ Β'2471), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει».
- Κ.Υ.Α. 3137/191/Φ.15/2012 (ΦΕΚ Β'1048), όπως συμπληρώθηκε, τροποποιήθηκε και ισχύει. «Αντιστοίχιση των κατηγοριών των βιομηχανικών και βιοτεχνικών δραστηριοτήτων και των δραστηριοτήτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας με τους βαθμούς όχλησης που αναφέρονται στα πολεοδομικά διατάγματα».
- Ν. 4635/2019 (ΦΕΚ Α'167) - Μέρος Ζ' «Βιομηχανικές δραστηριότητες».
- Κ.Υ.Α. οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ Β'3833) «Κατάταξη στις κατηγορίες της παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 4014/2011 (Α' 209), των μεταποιητικών και συναφών δραστηριοτήτων που προβλέπονται στις διατάξεις της υπό στοιχεία 3137/191/Φ.15/21-3-2012 (Β'1048) κοινής υπουργικής απόφασης, όπως ισχύει, σύμφωνα με τις προβλέψεις της παρ. 9α του άρθρου 20 του ν. 3982/2011 (Α' 143)».
- Υ.Α. Φ.15/483/35/17-1-2012(ΦΕΚ Β'158), όπως τροποποιήθηκε με τις Υ.Α. οικ. 5540/71/Φ15/2018 (ΦΕΚ Β'60) & οικ. 64618/856/Φ15/2018 (ΦΕΚ Β'2278) και ισχύει. «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και τη λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του Ν. 3982/2011 (ΦΕΚ Α'143), την τροποποίηση και την ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση».
- Κ.Υ.Α. Η.Π. 15393/2332/2002 ΦΕΚ Β'1022), μόνο ως προς το Παράρτημα ΙΙ. «Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν. 1650/1986, όπως αντικαταστάθηκε με άρθρο 1 του Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ Α'91/2002)».
- Κ.Υ.Α. Η.Π. 11014/703/Φ104/2003 (ΦΕΚ Β'332)«Διαδικασία προκαταρκτικής περιβαλλοντικής εκτίμησης και αξιολόγησης (ΠΠΕΑ) και έγκρισης περιβαλλοντικών όρων (ΕΠΟ) σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν. 1650/1986 (ΦΕΚ Α'160/18-10-1986), όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν. 3010/2002 (ΦΕΚ Α'91/2002)».
- Υ.Α. 48963/2012 (ΦΕΚ Β'2703), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.«Προδιαγραφές περιεχομένου Αποφάσεων Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.) για έργα και δραστηριότητες κατηγορίας Α' της υπ' αριθ. 1958/13-1-2012 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής (Β'21), όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 2 παρ. 7 του Ν. 4014/2011 (Α' 209)».
- Υ.Α. 170225/2014 (ΦΕΚ Β'135), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αρ. 1958/2012 (Β' 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του Ν. 4014/2011 (Α'209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».
- Κ.Υ.Α. 69269/5387/1990 (ΦΕΚ Β'678), μόνο ως προς το περιεχόμενο των ειδικών περιβαλλοντικών μελετών.«Κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), καθορισμός περιεχομένου Ειδικών Περιβαλλοντικών Μελετών (ΕΠΜ) και λοιπές συναφείς διατάξεις, σύμφωνα με το Ν. 1650/1986».
- Κ.Υ.Α. οικ. 1649/45/2014 (ΦΕΚ Β'45)«Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμο-δοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α'21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α'209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».
- Υ.Α. 15277/2012 (ΦΕΚ Β'1077)Εξειδίκευση διαδικασιών για την ενσωμάτωση στις Αποφάσεις Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή στις Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις της προβλεπόμενης από τις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας έγκρισης επέμβασης, για έργα και δραστηριότητες κατηγοριών Α και Β της υπουργικής απόφασης με αριθ. 1958/2012 (ΦΕΚ Β'21/13-1-2012), σύμφωνα με το άρθρο 12 του Ν. 4014/2011».
- Κ.Υ.Α. Η.Π. 37338/1807/Ε103/2010 (ΦΕΚ Β'1495), όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με την Κ.Υ.Α. Η.Π. 8353/276/Ε103/2012 (ΦΕΚ Β'415). «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιατημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, "Περί διατήρησης των άγριων πτηνών", του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της 2ας Απριλίου 1979, όπως κωδικοποιήθηκε με την Οδηγία 2009/147/ΕΚ».
- Κ.Υ.Α. 114218/1997 (ΦΕΚ Β'1016), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Κατάρτιση πλαισίου προδιαγραφών και γενικών προγραμμάτων διαχείρισης στερεών αποβλήτων».
- Υπ' αριθ. 129043/4335/8-7-2011 εγκύ-κλιος του Υπουργείου Περιβάλλοντος (ΑΔΑ: 4ΑΣΨΟ-ΚΘΣ) «Εφαρμογή νομοθεσίας για τη διαχείριση μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων».
- Κ.Υ.Α. οικ. 56366/4351/2014 (ΦΕΚ Β'3339) «Καθορισμός απαιτήσεων (προδιαγραφών) για εργασίες επεξεργασίας στο πλαίσιο της μηχανικής - βιολογικής επεξεργασίας των σύμμεικτων αστικών αποβλήτων και καθορισμός χαρακτηριστικών των παραγόμενων υλικών ανάλογα με τις χρήσεις τους, σύμφωνα με το εδάφιο β της παραγράφου 1 του άρθρου 38 του Ν. 4042/2012 (Α'24)».
- Κ.Υ.Α. Η.Π. 13588/725/2006 (ΦΕΚ Β'383), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.Μέτρα και όροι για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 91/689/ΕΟΚ "για τα επικίνδυνα απόβλητα" του Συμβουλίου της 12ης

- Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 19396/1546/ 1997 κοινής υπουργικής απόφασης "Μέτρα και όροι για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων" (Β'604)».
- Κ.Υ.Α. Η.Π. 24944/1159/2006 (ΦΕΚ Β'791), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Έγκριση γενικών τεχνικών προδιαγραφών για την διαχείριση επικίνδυνων αποβλήτων σύμφωνα με το άρθρο 59 παρ. Β της υπ' αριθ. 13588/725 κοινής υπουργικής απόφασης ...».
- Κ.Υ.Α. οικ. 62952/5384/2016 (ΦΕΚ Β'4326) «Έγκριση Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Επικίνδυνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ), σύμφωνα με το άρθρο 31 του Ν. 4342/2015».
- Ν. 2939/2001 (ΦΕΚ Α'179), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Περί συσκευασιών και εναλλακτικής διαχείρισης συσκευασιών και άλλων προϊόντων - Ίδρυση Εθνικού Οργανισμού Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και άλλων προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις».
- Ν. 3854/2010 (ΦΕΚ Α'94), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Τροποποίηση της νομοθεσίας για την εναλλακτική διαχείριση των συσκευασιών και άλλων προϊόντων και τον Εθνικό Οργανισμό Εναλλακτικής Διαχείρισης Συσκευασιών και Άλλων Προϊόντων (Ε.Ο.Ε.Δ.Σ.Α.Π.) και άλλες διατάξεις».
- Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ Α'129 - διορθ. σφαλμ. στο ΦΕΚ Α'171/2021) «Ολοκληρωμένο πλαίσιο για τη διαχείριση των αποβλήτων - Ενσωμάτωση των Οδηγιών 2018/851 και 2018/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 30ής Μαΐου 2018 για την τροποποίηση της Οδηγίας 2008/98/ΕΚ περί αποβλήτων και της Οδηγίας 94/62/ΕΚ περί συσκευασιών και απορριμμάτων συσκευασιών, πλαίσιο οργάνωσης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης, διατάξεις για τα πλαστικά προϊόντα και την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, χωροταξικές πολεοδομικές, ενεργειακές και συναφείς επείγουσες ρυθμίσεις».
- Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ Α'64) «Αντικατάσταση της Κ.Υ.Α. 98012/2001/ 1996 (ΦΕΚ Β'40) "Καθορισμός μέτρων -ι όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιούμενων ορυκτελαίων". Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την διαχείριση των αποβλήτων λιπαντικών ελαίων».
- Π.Δ. 109/2004 (ΦΕΚ Α'75)«Μέτρα και όροι για την εναλλακτική διαχείριση των μεταχειρισμένων ελαστικών των οχημάτων. Πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείρισή τους».
- Π.Δ. 115/2004 (ΦΕΚ Α'80)«Αντικατάσταση της 73537/1438/1995 κοινής υπουργικής απόφασης "Διαχείριση ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών που περιέχουν ορισμένες επικίνδυνες ουσίες" (Β'781) και 19817/2000 κοινής υπουργικής απόφασης "τροποποίηση της 73537/1438/ 1995 κοινής υπουργικής απόφασης κ.λπ." (Β'963) – Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των χρησι-μοποιημένων ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών».
- Κ.Υ.Α. 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΚ Β'1312) «Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κατεδαφίσεις (ΑΕΚΚ)».
- Π.Δ. 1180/1981 (ΦΕΚ Α'293)«Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και της εκ τούτων διασφαλίσεως του περιβάλλοντος εν γένει».
- Π.Δ. 149/2006 (ΦΕΚ Α'159)«Ελάχιστες προδιαγραφές υγείας και ασφάλειας όσον αφορά την έκθεση των εργαζομένων σε κινδύνους προερχόμενους από φυσικούς παράγοντες (θόρυβος) σε εναρμόνιση με την οδηγία 2003/10/ΕΚ».
- Κ.Υ.Α. 11535/1993 (ΦΕΚ Β'328) «Επιτρεπόμενα είδη καυσίμων στις βιομηχανικές, βιοτεχνικές και συναφείς εγκαταστάσεις στους αποτεφρωτήρες νοσηλευτικών μονάδων και μέτρα για τις ανοικτές εστίες καύσης».
- Κ.Υ.Α. 11294/1993 (ΦΕΚ Β'264) «Όροι λειτουργίας και επιτρεπόμενα όρια εκπομπών αερίων αποβλήτων από βιομηχανικούς λέβητες, ατμογεννήτριες, ελαϊόθερμα και αερόθερμα που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντίζελ ή αέριο».
- Υ.Α. 189553/2011 (ΦΕΚ Β'2654) «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για θέρμανση κτιρίων και νερού».
- Κ.Υ.Α. 6164/2018 (ΦΕΚ Β'1107) «Περιορισμός των εκπομπών ορισμένων ρύπων στην ατμόσφαιρα από μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης μεταφορά στο εθνικό δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2015/2193 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ΕΛ 313/1/28.11.2015)».
- Υπ' αριθ. οικ. 5340/1984 απόφαση των Νομαρχών Θεσσαλονίκης, Ημαθίας και Πέλλας (ΦΕΚ Β'142/1985) «Ειδικό όροι διάθεσης λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων και καθορισμός της ανώτερης τάξης χρήσης των νερών του ποταμού Λουδία».
- Κ.Υ.Α. 145116/2011 (ΦΕΚ Β'354), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. «Καθορισμός μέτρων, όρων και διαδικασιών για την επαναχρησιμοποίηση επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και άλλες διατάξεις».
- Κ.Υ.Α. 5673/400/1997 (ΦΕΚ Β'192) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση αστικών λυμάτων».
- Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ Α'87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».
- Π.Δ. 133 (ΦΕΚ Α'226), όπως τροπο-ποιήθηκε με την με αριθ. 81320 & 77909 από 1-12-2016 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας - Θράκης (ΦΕΚ Β'4302).«Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας».
- Υπ' αριθ. ΓΠΚΜ οικ. 61/2022 απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας (ΦΕΚ ΥΟΔΔ/27) «Ορισμός Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε όλους τους Αντιπερι-φερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας».
- Υπ' αριθ. ΠΚΜ οικ. 72217(1346)/2022 απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας (ΦΕΚ Β'458)«Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων της Περι-φέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, καθώς και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής εγγράφων, αποφάσεων και άλλων πράξεων "ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ"».
- Υπ' αριθ. ΠΚΜ οικ. 113512(771)/2022 απόφαση του Αντιπεριφερειάρχη Πέλλας (ΦΕΚ Β'759)«Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής εγγράφων, αποφάσεων και άλλων πράξεων "Με εντολή Περιφερειάρχη" σε Προϊστα-μένους των Υπηρεσιών της Περιφερειακής Ενότητας Πέλλας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας».
- Υπ' αριθ. 62002(84)/29-1-2020 έγγραφο του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της Π.Κ.Μ. Κοινοποίηση στην υπηρεσία μας της ανακοίνωσης της δραστηριότητας του θέματος, μαζί με ένα τεύχος της υποβληθείσας Μ.Π.Ε., προκειμένου η υπηρεσία μας να προβεί στην ανάρτησή της και να γνωμοδοτήσει προς το Περιφερειακό Συμβούλιο της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας επί της διαδικασίας έκδοσης απόφασης περιβαλλοντικών όρων.
- Υπ' αριθ. πρωτ. 121802(323)/17-2-2023 πρακτικό υπαλλήλου της υπηρεσίας μας. Περί της κατάθεσης συμπληρωματικών στοιχείων επί της υποβληθείσας Μ.Π.Ε. από την ενδιαφερόμενη εταιρία στην υπηρεσία μας.

3.ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότησης έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου.

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Α) Από την εξέταση των στοιχείων της κατατεθείσας Μ.Π.Ε. και με βάση τα στοιχεία που τηρούνται στο αρχείο της υπηρεσίας μας, σημειώνονται τα κάτωθι:

Είδος, μέγεθος και θέση μονάδας

Πρόκειται για υφιστάμενο βιομηχανικό σφαγείο με μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering) που είναι εγκατεστημένο στο εκτός σχεδίου ιδιόκτητο αγροτεμάχιο με αριθμό 362 του αγροκτήματος Ακρολίμνης του Δήμου Πέλλας της Π. Ε. Πέλλας, συνολικής έκτασης 19.572,0 m².

Φορέας της δραστηριότητας είναι η εταιρεία «Σφαγειοτεχνική Κρύας Βρύσης Α.Ε.».

Η δραστηριότητα λειτουργεί με βάση την με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/1427/10/710 από 27-2-2006 άδεια λειτουργίας, η οποία καλύπτει τις εγκαταστάσεις της μονάδας που είχαν κατασκευαστεί έως τότε.

Για την εν λόγω δραστηριότητα έχει εκδοθεί επίσης η με αριθ. πρωτ. 2576 από 18-4-2016 Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων από την Δί.Π.Ε.ΧΩ.Σ. Κ.Μ. της Α.Δ.Μ.Θ., με διάρκεια ισχύος έως 24-12-2018, σύμφωνα με την οποία οι εγκαταστάσεις της δραστηριότητας θα περιελάμβαναν:

σφαγείο χοιρινών, βοδινών, αιγοπροβάτων, δυναμικότητας 10.750 τόνους παραγωγή κρέατος ετησίως, μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering), δυναμικότητας 16.046 t/χρόνο, η οποία θα επεξεργάζεται (τεμαχισμός, αποστείρωση κ.λπ.) ζωικά υποπροϊόντα κατηγορίας 2 και 3, όπως αυτά ορίζονται στον Κανονισμό (ΕΚ) 1069/09, τα προϊόντα της οποίας θα χρησιμοποιούνταν ως α' ύλη σε διπλανή μονάδα παραγωγής βιοαερίου, προς αντικατάσταση της υφιστάμενης τότε μονάδας θερμικής επεξεργασίας ζωικών υποπροϊόντων (rendering), η οποία παρήγαγε οστεοκρεατάλευρα και λίπη,

μονάδα παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς, δυναμικότητας 4,5 t/ημέρα, εντός των υφιστάμενων εγκαταστάσεων, η οποία θα επεξεργάζεται (θερμική επεξεργασία, ξήρανση) ζωικά υποπροϊόντα κατηγορίας 3 του ΕΚ 1069/09 και των τροποποιήσεων αυτού,

εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων δυναμικότητας 150 m³/ημέρα,

ενώ η υφιστάμενη έως τότε μονάδα κοπής - τυποποίησης κρέατος και παραγωγής κρεατοσκευασμάτων δυναμικότητας

5 t/ημέρα σε τελικά προϊόντα θα καταργούνταν.

Στη συνέχεια εκδόθηκε από την υπηρεσία μας η με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/1427/17/299095(1705) από 15-12-2016 άδεια εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση/εκσυγχρονισμό και τροποποίηση των αντικειμένων δραστηριότητας της εγκατάστασης, η διάρκεια ισχύος της οποίας παρήλθε στις 15-12-2019 και δεν ανανεώθηκε, ούτε εκδόθηκε άδεια λειτουργίας ή υποβλήθηκε γνωστοποίηση λειτουργίας για την επέκταση που περιγραφόταν σε αυτή.

Επίσης, η μονάδα παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς, η οποία χωροθετείται μέσα στο κτίριο του σφαγείου, αλλά είναι χωρικά και λειτουργικά απομονωμένη από αυτό, έκτοτε άλλαξε φορέα λειτουργίας σε «Αναστάσιος και Αναστασία Ελμαλικλίδη Ο.Ε.» και υποβλήθηκε γι' αυτήν η με αριθ. 1105496 από 12-4-2019 γνωστοποίηση λειτουργίας μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος www.notifybusiness.gov.gr σύμφωνα με τα άρθρα 5 & 6 του Ν. 4442/2016 (ΦΕΚ Α' 230), σε εφαρμογή της παρ. 1 του άρθρου 18 του ίδιου νόμου, αφού υπήχθη σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις (ΠΠΔ) με την με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/2328/3/172398(766) από 15-3-2019 απόφαση της υπηρεσίας μας.

Η εν λόγω μονάδα παροχετεύει τα υγρά της απόβλητα στη μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων του σφαγείου, γι' αυτό και ενσωματώνεται στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε. λόγω συνεργιστικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων, όπως προβλέπεται εξάλλου και στην ανωτέρω αναφερθείσα απόφαση προσδιορισμού ΠΠΔ.

Σύμφωνα με το Γ.Π.Σ. της Δ.Ε. Κρύας Βρύσης του Δήμου Πέλλας, στην περιοχή επιτρέπονται βιομηχανικές και βιοτεχνικές εγκαταστάσεις και επαγγελματικά εργαστήρια χαμηλής όχλησης. Σύμφωνα, όμως, με τις γενικές διατάξεις του Γ.Π.Σ., νομίμως υφιστάμενα κτίσματα βιομηχανίας - βιοτεχνίας - επαγγελματικών εργαστηρίων μπορούν να λειτουργούν, να επεκτείνονται και να εκσυγχρονίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 3325/2005.

Η δραστηριότητα βρίσκεται, σύμφωνα με την υποβληθείσα Μ.Π.Ε., σε απόσταση 1.100 m βορειοανατολικά του οικισμού Ακρολίμνης και 1.250 m δυτικά του οικισμού Κρύας Βρύσης. Η εγγύς περιοχή είναι πεδινή με γεωργο-κτηνοτροφικό χαρακτήρα. Η πρόσβαση στη μονάδα γίνεται μέσω της αγροτικής οδού με την οδό Ακρολίμνης - Κρύας Βρύσης.

Παρατήρηση: Η αναφορά στη Μ.Π.Ε. ότι η δραστηριότητα βρίσκεται σε απόσταση 1.500 m από τον οδικό κομβικό άξονα Αλεξάνδρειας - Γιαννιτών προφανώς ανεγράφη εκ παραδρομής και είναι ανακριβής.

Η δραστηριότητα γεινιάζει με το αγροτεμάχιο με αριθμό 363, όπου είναι εγκατεστημένη η μονάδα παραγωγής βιοαερίου της εταιρίας «Βιοαέριο Πέλλας Μονοπρόσωπη Α.Ε.».

Η επιχείρηση με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε. αιτείται ανανέωση των περιβαλλοντικών όρων και τροποποίηση διότι προτίθεται να προβεί σε:

κατάργηση της δραστηριότητας «παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς», η οποία, όπως αναφέρθηκε, αδειοδοτήθηκε και λειτουργεί υπό διαφορετικό φορέα, στις ίδιες εγκαταστάσεις, ενώ εξετάζονται οι συνεργιστικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις της με αυτές του σφαγείου και της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων, κυρίως όσον αφορά στη διαχείριση των υγρών αποβλήτων, καθώς τα λύματα και των δυο επιχειρήσεων καταλήγουν στη Μονάδα Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων (ΜΕΥΑ) του σφαγείου.

Παρατήρηση: Στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε. δεν συμπεριλαμβάνονται τα στοιχεία του Παραρτήματος 4.9 της Υ.Α. 170225/2014 (Β' 135), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ, τα εν λόγω στοιχεία θα πρέπει να κατατεθούν συμπληρωματικά από τον φορέα στη Δί.Π.Ε.ΧΩ.Σ. Κ.Μ. της Α.Δ.Μ.Θ.

Κατάταξη δραστηριότητας

Σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., η μονάδα κατατάσσεται για την κύρια δραστηριότητα σύμφωνα με την Υ.Α. 37674/2016 (ΦΕΚ Β' 2471), όπως αυτή είχε τροποποιηθεί και ίσχυε όταν κατατέθηκε η Μ.Π.Ε., στην κατηγορία Α2 και σύμφωνα με την Κ.Υ.Α. 3137/2012 (ΦΕΚ Β' 1048), όπως αυτή είχε τροποποιηθεί και ίσχυε όταν κατατέθηκε η Μ.Π.Ε., ως μέσης όχλησης.

Αμέσως μετά την αρχική κατάθεση της Μ.Π.Ε., όμως, δημοσιεύθηκε η Κ.Υ.Α. οικ. 92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ Β' 3833) για την εκ νέου περιβαλλοντική κατάταξη των βιοτεχνικών - βιομηχανικών δραστηριοτήτων, με την οποία ταυτόχρονα καταργήθηκε και η κατάταξή τους ως προς το βαθμό όχλησης που αναφέρεται στα πολεοδομικά διατάγματα, ο οποίος ταυτίστηκε με την περιβαλλοντική κατηγορία.

Σύμφωνα με το άρθρο 6 της ανωτέρω Κ.Υ.Α. δραστηριότητες για τις οποίες έχει κατατεθεί Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) πριν την έναρξη ισχύος της, αδειοδοτούνται σύμφωνα με τις διατάξεις που ίσχυαν κατά το χρόνο υποβολής, εκτός εάν ο φορέας των εν λόγω δραστηριοτήτων αιτηθεί εγγράφως την υπαγωγή του στις διατάξεις της.

Σύμφωνα, όμως, και με τη νέα Κ.Υ.Α. οικ._92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ Β'3833), η μονάδα εξακολουθεί να κατατάσσεται για την κύρια δραστηριότητα με:

α/α 1 «Σφαγή ζώων και πουλερικών - Συμπεριλαμβάνεται ο πρώτος τεμαχισμός και η συντήρηση του παραγόμενου κρέατος» στην κατηγορία Α2 και

α/α 7 «Επεξεργασία υποπροϊόντων σφαγής ...» στην κατηγορία Α2 και συνολικά στην κατηγορία Α2.

Η μοριοδότηση της εγκατάστασης σύμφωνα με τον Πίνακα 4 της Κ.Υ.Α. οικ._92108/1045/Φ.15/2020 (ΦΕΚ Β'3833) έχει ως εξής:

Χρήσεις γης:	1.7 «Όπου από το χωροταξικό ή πολεοδομικό σχεδιασμό (εγκεκριμένα Ρυθμιστικά, ΓΠΣ, ΖΟΕ, ΣΧΟΑΠ ή λοιπά σχέδια καθορισμού χρήσεων γης) προβλέπονται μεταβατικές ή άλλες διατάξεις για τη διατήρηση υφιστάμενων μονάδων»	50
Ευαισθησία και αφομοιωτική ικανότητα φυσικού περιβάλλοντος:	2.7 «Διάθεση αποβλήτων σε ευαίσθητους αποδέκτες ή αποδέκτες όπου ήδη καταστρατηγούνται τα περιβαλλοντικά πρότυπα της κοινοτικής ή εθνικής νομοθεσίας»	80
Έκταση περιβαλλοντικών επιπτώσεων:	3.7 «Καμία από τις παραπάνω περιπτώσεις»	10
Σύνολο:		140

Δυναμικότητα - πρώτες ύλες - παραγόμενα προϊόντα

Η ετήσια δυναμικότητα παραγωγής κρέατος στο σφαγείο είναι, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., 10.750 t/χρόνο, οπότε το ζωικό βάρος υπολογίζεται σε 13.330 t/χρόνο. Έτσι η ημερήσια δυναμικότητα του σφαγείου ως προς την πρώτη ύλη είναι: $13.330 \text{ t/χρόνο} \div 360 \text{ ημέρες/χρόνο}$ (όπως αναφέρεται στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε.) = 37 t/ημέρα.

Η ετήσια δυναμικότητα της μονάδας επεξεργασίας ζωικών υποπροϊόντων, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., υπολογίζεται σε 16.046 t/χρόνο ήτοι $16.046 \text{ t/χρόνο} \div 360 \text{ ημέρες/χρόνο}$ (όπως αναφέρεται στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε.) = 44,6 t/ημέρα.

Επειδή η δυναμικότητά της ξεπερνά κατά πολύ τη δυναμικότητα του σφαγείου, προφανώς επεξεργάζεται και ζωικά υποπροϊόντα τρίτων.

Παρατήρηση: Σε άλλο σημείο της κατατεθείσας Μ.Π.Ε. αναφέρεται ότι η δραστηριότητα λειτουργεί 320 ημέρες το χρόνο. Άρα η μέση ημερήσια δυναμικότητα του σφαγείου ανέρχεται σε $13.330 \text{ t/χρόνο} \div 320 \text{ ημέρες/χρόνο} = 41,65 \text{ t/ημέρα}$ και της μονάδας επεξεργασίας ζωικών υποπροϊόντων σε $16.046 \text{ t/χρόνο} \div 320 \text{ ημέρες/χρόνο} = 50,14 \text{ t/ημέρα}$.

Περαιτέρω, σε άλλο σημείο της κατατεθείσας Μ.Π.Ε. αναφέρεται ότι η μέση ημερήσια δυναμικότητα του σφαγείου ανέρχεται σε 59.600 Kg/ημέρα (ή 59,6 t/ημέρα) ζώντος βάρους. Η τιμή αυτή, επειδή προκύπτει από τον αριθμό των εισερχομένων ζώων και το μέσο βάρος αυτών, κρίνεται ως πιο ρεαλιστική.

Πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ, θα πρέπει να κατατεθούν από τον φορέα στη ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.Σ. Κ.Μ. της Α.Δ.Μ.Θ. συμπληρωματικά στοιχεία όσον αφορά στη δυναμικότητα της δραστηριότητας.

Η μονάδα, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., απασχολεί τέσσερα (4) άτομα σε θωρη λειτουργία για 320 ημέρες το χρόνο (βλ. παρατήρηση ανωτέρω).

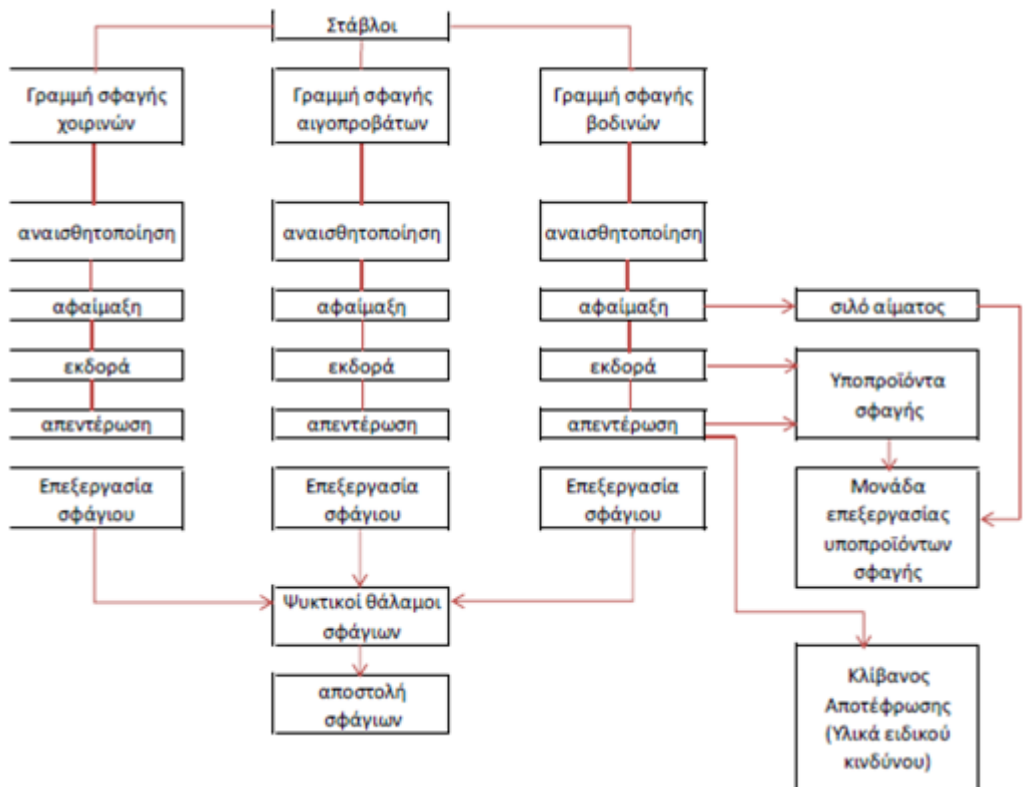
Παραγωγική διαδικασία

Το σφαγείο, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., διαθέτει τρεις γραμμές παραγωγής:

1. Γραμμή σφαγής χοιρινών, δυναμικότητας 400 ζώα/ημέρα
2. Γραμμή σφαγής βοδινών δυναμικότητας βοδινών 40 ζώα/ημέρα
3. Γραμμή σφαγής αιγοπροβάτων δυναμικότητας αιγοπροβάτων 300 ζώα/ημέρα

Η ημερήσια δυναμικότητα του σφαγείου ανέρχεται σε 59.600 Kg/ημέρα ζώντος βάρους (βλ. παρατήρηση ανωτέρω).

Το διάγραμμα ροής της παραγωγικής διαδικασίας έχει ως εξής:



Η παραγωγική διαδικασία στη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων συνοπτικά έχει ως εξής:

Οι πρώτες ύλες, ανάλογα με την φύση τους, οδηγούνται είτε στη δεξαμενή στερεών είτε απευθείας στον κλίβανο αποστείρωσης. Τα ζωικά υποπροϊόντα του σφαγείου, αφού συλλεχθούν στους ειδικούς αποθηκευτικούς χώρους, μεταφέρονται με την βοήθεια καροτσιών χωρητικότητας 250 lt στη χοάνη συλλογής πρώτων υλών. Στο ίδιο σημείο καταλήγουν και οι κοπριές από τις κτηνοτροφικές μονάδες που είναι συμβεβλημένες με την μονάδα. Στη συνέχεια τα υλικά οδηγούνται βαρυτικά, στο σπαστήρα για τη σύνθλιψη και τη μείωση του μεγέθους τους. Το προϊόν εξόδου έχει μέγεθος υλικών ≤ 16 mm. Κατόπιν οδηγούνται στον τεμαχιστή ο οποίος διαθέτει σύστημα κοπής και όπου το μέγεθος των διερχόμενων υλικών ελαττώνεται στα 8-9 mm. Στη συνέχεια, μεταφέρονται στον βραστήρα - κλίβανο (cooker) της μονάδας για αποστείρωση.

Το αίμα μεταφέρεται από τις εγκαταστάσεις του σφαγείου σε δυο δεξαμενές συλλογής αίματος που βρίσκονται εντός της μονάδας. Στη συνέχεια με τη βοήθεια αντλίας πραγματοποιείται έγχυση του αίματος απευθείας στο βραστήρα - κλίβανο αποστείρωσης.

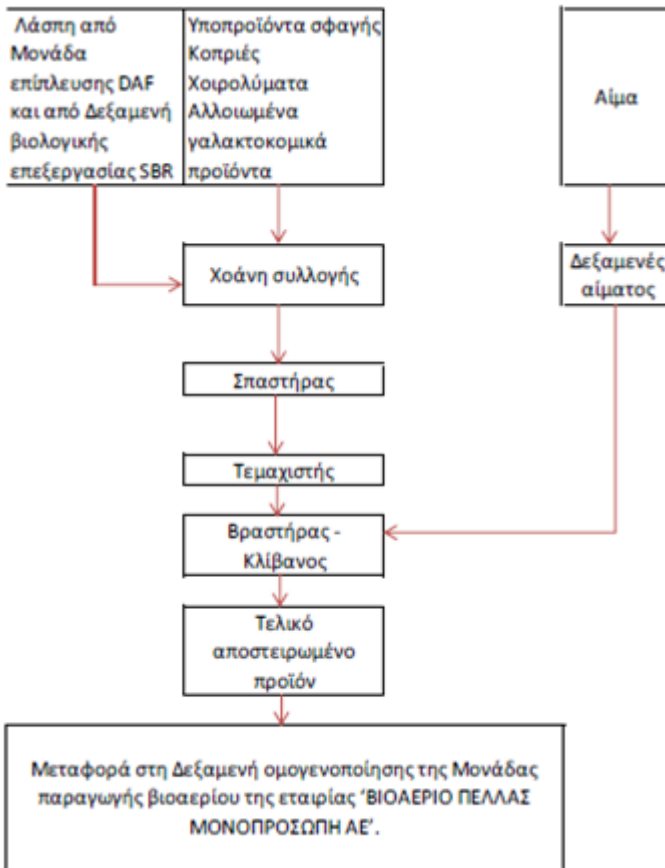
Στον βραστήρα - κλίβανο, το μείγμα των υποπροϊόντων σφαγής, του αίματος, της κόπρου κ.λπ. επεξεργάζεται σε θερμοκρασία ανώτερη των 133 οC στο κέντρο μάζας, τουλάχιστον για 20 λεπτά χωρίς διακοπή, σε απόλυτη πίεση τουλάχιστον 3 bar. Στις συνθήκες αυτές θεωρείται πως επιτυγχάνεται η αποστείρωση του μίγματος.

Μετά από την αποστείρωση στον κλίβανο, τα υλικά μεταφέρονται με υπόγειο αγωγό 15 m στη δεξαμενή ομογενοποίησης της μονάδας παραγωγής βιοαερίου της εταιρίας «Βιοαέριο Πέλλας Μονοπρόσωπη Α.Ε.», που είναι εγκατεστημένη στο γειτονικό αγροτεμάχιο. Ο αγωγός φέρει T σύνδεσης (και ταχυσύνδεσμο) για βυτιοφόρο όχημα για την αντιμετώπιση έκτακτων περιστατικών και όποτε δεν είναι δυνατή η διοχέτευση του τελικού προϊόντος στη δεξαμενή ομογενοποίησης. Οι επεξεργασμένες ύλες θα παραλαμβάνονται από την παρακείμενη μονάδα για την ενσωμάτωσή τους ως υπόστρωμα στις διεργασίες αναερόβιας χώνευσης. Στη μονάδα παραγωγής βιοαερίου, η δεξαμενή ομογενοποίησης πρώτων υλών έχει χωρητικότητα 300 m³.

Για την ομαλή και εύρυθμη λειτουργία της όμορης μονάδας παραγωγής βιοαερίου, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., απαιτούνται τουλάχιστον 85 t/ημέρα πρώτες ύλες. Λαμβάνοντας υπόψη πως η μονάδα επεξεργασίας ζωικών υποπροϊόντων επεξεργάζεται 16.046 t/χρόνο ÷ 360 ημέρες/χρόνο (όπως αναφέρεται στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε.) = 44,6 t/ημέρα, θεωρείται πως η γειτονική μονάδα παραγωγής βιοαερίου μπορεί να δεχτεί όλη την επεξεργασμένη εκροή από τη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων.

Σημείωση: Η όμορη μονάδα παραγωγής βιοαερίου θα πρέπει να είναι κατάλληλα αδειοδοτημένη για να δέχεται τα προϊόντα της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων.

Το διάγραμμα ροής της παραγωγικής διαδικασίας έχει ως εξής:



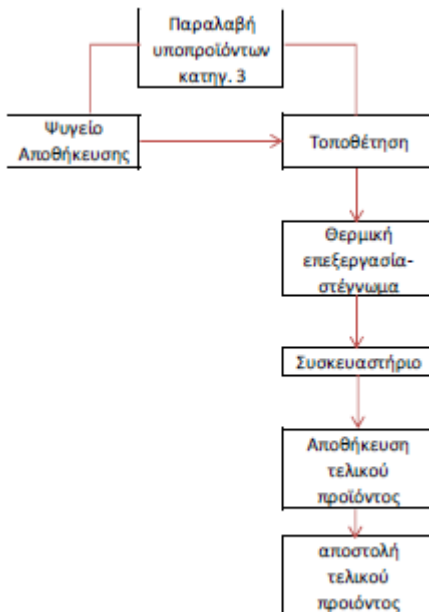
Η παραγωγική διαδικασία στη μονάδα παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς, η οποία όπως αναφέρθηκε αδειοδοτήθηκε και λειτουργεί υπό διαφορετικό φορέα, στις ίδιες εγκαταστάσεις, εξετάζονται, όμως, οι συνεργιστικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις της με αυτές του σφαγείου και της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων, έχει ως εξής:

Τα ζωικά υποπροϊόντα κατηγορίας 3 τοποθετούνται μέσα σε στεγανούς περιέκτες, οι οποίοι διαθέτουν ετικέτα (ανεξίτηλη σήμανση και χρωματικό διαχωρισμό), όπου αναφέρεται σαφώς η κατηγορία των ζωικών υποπροϊόντων (κατηγορία 3) καθώς και η ένδειξη «Ακατάλληλο για κατανάλωση από τον άνθρωπο». Οι περιέκτες καθαρίζονται και πλένονται έπειτα από κάθε χρήση στο βαθμό που είναι αναγκαίο. Τα προς επεξεργασία ζωικά υποπροϊόντα οδηγούνται είτε στο ψυγείο για αποθήκευση ή στο χώρο της τελικής τοποθέτησης.

Η θερμική επεξεργασία των ζωικών υποπροϊόντων κατηγορίας 3 πραγματοποιείται σε ειδικό φούρνο χωρητικότητας τεσσάρων (4) συνολικά καροτσιών. Η θερμική επεξεργασία πραγματοποιείται με συνεχή διέλευση θερμού αέρα στο εσωτερικό του φούρνου. Τα υλικά επεξεργάζονται για χρονικό διάστημα 12 - 24 ωρών (ανάλογα με το είδος του ζωικού υποπροϊόντος) και σε θερμοκρασία 90 - 100 οC. Με την θερμική επεξεργασία επιτυγχάνεται η αφύγρυνση - στέγνωμα των υλικών.

Μετά τη θερμική επεξεργασία - στέγνωμα, τα τελικά προϊόντα συσκευάζονται. Το υλικό συσκευασίας είναι πλαστικές νάιλον σακούλες βάρους 10 Kg. Στις συσκευασίες αναγράφεται σε ευδιάκριτο και ορατό σημείο η ένδειξη «μόνο ως τροφή για ζώα συντροφιάς» και αναφέρεται ο αριθμός παρτίδας και η ημερομηνία παραγωγής. Στο τέλος, οι συσκευασίες στοιβάζονται σε παλέτες και οδηγούνται στο χώρο αποθήκευσης τελικών προϊόντων για ζώα συντροφιάς.

Το διάγραμμα ροής της παραγωγικής διαδικασίας έχει ως εξής:



Μηχανολογικός εξοπλισμός

Η ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού της δραστηριότητας, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., ανέρχεται σε:

Μονάδα	Κινητήρια ισχύς (KW)	Θερμική ισχύς (KW)
Σφαγείο	282,37	389,00
Μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (rendering)	44,00	80,60
Μονάδα παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς	15,22	12,50
Μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων	76,99	-
Σύνολο:	418,58	482,10

Παρατήρηση: Η μονάδα παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς, όπως ήδη αναφέρθηκε, αδειοδοτήθηκε ξεχωριστά και λειτουργεί υπό διαφορετικό φορέα και η ισχύς της δεν προσμετράται σε αυτή της υπόλοιπης εγκατάστασης παρά μόνον όσον αφορά στις συνεργιστικές περιβαλλοντικές της επιπτώσεις.

Οι ανάγκες της μονάδας σε ηλεκτρική ενέργεια καλύπτονται από το δίκτυο της Δ.Ε.Η.

Η θέρμανση των γραφείων της δραστηριότητας πραγματοποιείται με τοπικές κλιματιστικές μονάδες συνολικής ισχύος 8 KW.

Εντός του σφαγείου και συγκεκριμένα στην ακάθαρτη περιοχή είναι εγκατεστημένος αποτεφρωτικός κλίβανος (με καυστήρα και μετακαυστήρα δυναμικότητας 50 Kg/h για την αποτέφρωση των Υλικών Ειδικού Κινδύνου (ΥΕΚ).

Η δραστηριότητα διαθέτει και έναν ατμολέβητα με θερμική απόδοση 2.267 KW και κινητήρια ισχύ 5 KW.

Κτιριακές εγκαταστάσεις

Οι υφιστάμενες κτιριακές εγκαταστάσεις της δραστηριότητας, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., περιλαμβάνουν κτίσματα σύμφωνα με τις 359/1999 & 130/2005 οικοδομικές άδειες που εκδόθηκαν από το Πολεοδομικό Γραφείο Γιαννιτών της Νομαρχίας Πέλλας.

Σύμφωνα με τις οικοδομικές άδειες, η επιφάνεια κάλυψης των κτιρίων ανέρχεται σε 3.148,49 m² και η επιφάνεια δόμησης σε 3.241,95 m².

Στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε., όμως, αναφέρεται ότι η επιφάνεια δόμησης των κτιριακών εγκαταστάσεων ανέρχεται σε 3.669,97 m², ενώ η μονάδα παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς χωροθετείται στο κυρίως κτίριο του σφαγείου, σε λειτουργικά ανεξάρτητο και διαχωρισμένο χώρο, και καταλαμβάνει εμβαδό 286,60 m².

Παρατήρηση: Σύμφωνα με το αρχείο της υπηρεσίας μας, σε διάγραμμα κάλυψης που κατατέθηκε παλαιότερα από τον φορέα στην υπηρεσία μας για την έκδοση της με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/1427/11/527/26-1-2009 άδειας εγκατάστασης για κτιριακή και μηχανολογική επέκταση της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, αναφέρεται ότι η επιφάνεια κάλυψης των κτιρίων ανέρχεται σε 4.695,23 m² και η επιφάνεια δόμησης σε 4.721,13 m².

Σε μεταγενέστερο Ερωτηματολόγιο που κατατέθηκε από τον φορέα στην υπηρεσία μας αναφέρεται ότι η επιφάνεια δόμησης ανέρχεται σε 4.500 m².

Περαιτέρω, σε διάγραμμα κάλυψης που κατατέθηκε αργότερα από τον φορέα στην υπηρεσία μας για την έκδοση της με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/1427/17/299095(1705) από 15-12-2016 άδειας εγκατάστασης, αναφέρεται ότι η επιφάνεια κάλυψης και η επιφάνεια δόμησης των κτιριακών εγκαταστάσεων ανέρχεται σε 4.569,01 m².

Σε μεταγενέστερο δε Ερωτηματολόγιο που κατατέθηκε από τον φορέα στην υπηρεσία μας αναφέρεται ότι η επιφάνεια δόμησης ανέρχεται σε 4.282,41 m².

Για να διαπιστωθεί επακριβώς το εμβαδό των κτιριακών εγκαταστάσεων, καθώς και αν υπάρχουν εγκαταστάσεις/κατασκευές που χρήζουν νομιμοποίησης/τακτοποίησης ή αν απαιτείται η έκδοση νέας οικοδομικής άδειας, πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ θα πρέπει να κατατεθεί από τον φορέα στη ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.Σ. Κ.Μ. της Α.Δ.Μ.Θ. συμπληρωματικά επικαιροποιημένο διάγραμμα κάλυψης των κτιριακών εγκαταστάσεων της δραστηριότητας.

Το εμβαδόν του γηπέδου στο οποίο είναι εγκατεστημένη η δραστηριότητα, σύμφωνα με το τοπογραφικό διάγραμμα που περιλαμβάνεται στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε., ανέρχεται σε 19.572,00 m².

Κατανάλωση νερού

Η υδροδότηση της δραστηριότητας γίνεται από τη ιδιωτική γεώτρηση. Σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. 4131/2010/7-2-2011 άδεια χρήσης νερού που εκδόθηκε από τη Διεύθυνση Υδάτων Κεντρικής Μακεδονίας της Α.Δ.Μ.Θ., η συνολική αντλούμενη ποσότητα ύδατος από τη γεώτρηση ανέρχεται σε 15.700 m³ ετησίως.

Αέρια απόβλητα

Τα αέρια απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία της δραστηριότητας, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., παράγονται στα ακόλουθα σημεία:

- Κλίβανος - βραστήρας της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, Rendering).
- Καυστήρας ατμολέβητα για παραγωγή ατμού για τις ανάγκες του σφαγείου.
- Αποτεφρωτήρας υλικών ειδικού κινδύνου.

Στον κλίβανο - βραστήρα της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων, το μείγμα των υποπροϊόντων σφαγής, του αίματος, της κόπρου κ.λπ. επεξεργάζεται σε θερμοκρασία ανώτερη των 133 οC. Τα αέρια που παράγονται στον βραστήρα μεταφέρονται μέσω σωληνώσεων σε υδρόψυκτο συμπυκνωτή όπου συμπυκνώνονται και υγροποιούνται. Από εκεί, τα υγροποιημένα πλέον αέρια οδηγούνται στην αποχέτευση και στη συνέχεια στην εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της μονάδας.

Στη χοάνη συλλογής της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων παράγονται οσμές οι οποίες, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., περιορίζονται στην περιοχή της χοάνης. Το υπόλοιπο σύστημα επεξεργασίας είναι κλειστό και δεν αναμένεται η παρουσία οσμών.

Ο καυστήρας του ατμολέβητα λειτουργεί με υγραέριο για χρονικό διάστημα 8 ώρες/ημέρα. Σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., οι εκπομπές ρύπων θα ικανοποιούν τις προδιαγραφές του πρότυπου DIN EN 267/99, ενώ η τακτική συντήρηση του καυστήρα και η τακτική παρακολούθηση των εκπομπών θα περιορίσει τις εκπομπές ρύπων.

Η υφιστάμενη εγκατάσταση του αποτεφρωτήρα που χρησιμοποιείται για την αποτέφρωση των υλικών ειδικού κινδύνου, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., δεν παράγει οσμές επειδή αυτές καίγονται στον υφιστάμενο μετακαυστήρα. Ο αποτεφρωτήρας αποτελείται από ένα θάλαμο καύσης των σφάγιων και ένα θάλαμο καύσης των δύσοσμων αερίων (διαθέτει δύο καυστήρες πετρελαίου).

Σημείωση: Οι εκπομπές καυσαερίων των καυστήρων που λειτουργούν με καύσιμο μαζούτ, ντίζελ ή αέριο πρέπει να κυμαίνονται εντός των ορίων της Κ.Υ.Α. 11294/1993, καθώς και της Κ.Υ.Α. οικ._6164/2018 (ΦΕΚ Β'1107). Θα πρέπει να ορίζεται υπεύθυνος για τη λειτουργία των μονάδων καύσης που θα διεξάγει τουλάχιστον μια φορά σε κάθε βάρδια μετρήσεις των καυσαερίων για τις παραμέτρους της Κ.Υ.Α. οικ._11294/1993 (ΦΕΚ Β'264) και μια (1) φορά σε κάθε παραγωγική περίοδο για τις παραμέτρους της Κ.Υ.Α. οικ._6164/2018 (ΦΕΚ Β'1107) και θα τηρεί για κάθε μονάδα καύσης σχετικό βιβλίο καταγραφής τους θεωρημένο από το Τμήμα Χορήγησης Αδειών Ανάπτυξης, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων της Δ/σης Ανάπτυξης της Περιφερειακής Ενότητας Πέλλας.

Παρατήρηση: Στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε. δεν συμπεριλαμβάνονται τα στοιχεία της Κ.Υ.Α. οικ._6164/2018 (ΦΕΚ Β'1107) για τις μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης της μονάδας. Πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ, τα εν λόγω στοιχεία θα πρέπει να κατατεθούν συμπληρωματικά από τον φορέα στη ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.Σ. Κ.Μ. της Α.Δ.Μ.Θ.

Υγρά απόβλητα

Σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., τα παραγόμενα υγρά απόβλητα που προκύπτουν από τη λειτουργία του σφαγείου ανέρχονται σε 150 m³/ημέρα.

Σε αυτά προσμετρούνται και:

α) τα υγρά απόβλητα της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων, που συνίστανται στα νερά πλύσης των οχημάτων μεταφοράς πρώτων υλών και των τροχών τους (τροχόλουτρα), τα οποία υπολογίζονται συνολικά σε 10 οχήματα/ημέρα x 0,06 m³/όχημα = 0,6 m³/ημέρα, καθώς και στα συμπυκνωμένα απαέρια του κλίβανου της μονάδας, η ποσότητα των οποίων δεν αναφέρεται,

β) τα λύματα προσωπικού της μονάδας, τα οποία υπολογίζονται σε 4 άτομα x 0,05 m³/ημέρα = 0,2 m³/ημέρα και

γ) τα λύματα προσωπικού της μονάδας παραγωγής τροφών για ζώα συντροφιάς, τα οποία υπολογίζονται σε 4 άτομα x 0,05 m³/ημέρα = 0,2 m³/ημέρα.

Το ρυπαντικό φορτίο των υγρών αποβλήτων του σφαγείου, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., ανέρχεται σε:

BOD₅ = 1.334 mg/l

Αιωρούμενα στερεά (TSS): 1.245 mg/l

Λίπη: 467 mg/l.

Τα υγρά απόβλητα επεξεργάζονται σε μονάδα βιολογικής επεξεργασίας ασυνεχούς λειτουργίας (SBR) που βρίσκεται εντός του γηπέδου της εγκατάστασης.

Στη μονάδα οδηγούνται και 0,5 m³/ημέρα νερά πλύσης τροχών οχημάτων της διπλανής μονάδας παραγωγής βιοαερίου. Άρα τα συνολικά εισερχόμενα υγρά απόβλητα ανέρχονται σε 150,5 m³/ημέρα.

Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα της μονάδας διατίθενται στην τάφρο T13 και από εκεί διέρχονται τις τάφρους T1Δ, Αραπίτσα και Λιποχωρίου καταλήγοντας στον τελικό αποδέκτη, τον ποταμό Λουδία, σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. ΔΥΠ/Β3/Φ75/30240/1-12-2008 απόφαση του Τμήματος Υγείας της Δ/σης Υγείας - Πρόνοιας της Ν. Α. Πέλλας περί καθορισμού αποδέκτη.

Σημειώσεις:

1. Στην αρχική αδειοδότηση της επιχείρησης προβλεπόταν υπεδάφια διάθεση των υγρών αποβλήτων μετά από βιολογική επεξεργασία, σύμφωνα με την με αριθ. πρωτ. 1758/15-4-2002 ΑΕΠΟ, όπως αυτή τροποποιήθηκε και ίσχυσε, και με την με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/1427/10/710 από 27-2-2006 άδεια λειτουργίας, η οποία, όπως αναφέρθηκε ανωτέρω, καλύπτει τις εγκαταστάσεις της μονάδας που είχαν κατασκευαστεί έως τότε και δεν έχει ανανεωθεί έκτοτε.

Το 2008 εκδόθηκε η με αριθ. πρωτ. ΔΥΠ/Β3/Φ75/30240/1-12-2008 απόφαση του Τμήματος Υγείας της Δ/σης Υγείας - Πρόνοιας της Ν. Α. Πέλλας για διάθεση των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων σε επιφανειακό αποδέκτη, η οποία και ενσωματώθηκε στην με αριθ. πρωτ. 13864/24-12-2008 τροποποίηση της ΑΕΠΟ που εκδόθηκε από την ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ. της Π.Κ.Μ., όπως αυτή τροποποιήθηκε εκ νέου και παρατάθηκε έως τις 24-12-2028 με αποφάσεις της ίδιας υπηρεσίας.

Μετά την έκδοση της εν λόγω ΑΕΠΟ εκδόθηκε από την υπηρεσία μας η με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/1427/11/527/26-1-2009 άδεια εγκατάστασης για κτιριακή και μηχανολογική επέκταση της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, διάρκειας τριών (3) ετών,

για την οποία επέκταση όμως δεν υπεβλήθη έκτοτε από την επιχείρηση αίτημα για τροποποίηση της άδειας λειτουργίας της δραστηριότητας εντός της διάρκειας ισχύος της.

Το 2016 εκδόθηκε από την ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.Σ. Κ.Μ. της Α.Δ.Μ.Θ. η με αριθ. πρωτ. 2576/18-4-2016 νέα τροποποίηση της ΑΕΠΟ, όπου στην διορθωμένη Μ.Π.Ε. που θεωρήθηκε και τη συνοδεύει (η οποία ζητήθηκε συμπληρωματικά και κατατέθηκε στην υπηρεσία μας και εστάλη στην ΔΙ.ΠΕ.ΧΩ.Σ. Κ.Μ. της Α.Δ.Μ.Θ. πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ), περιγράφεται ο μηχανολογικός εξοπλισμός της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, η ισχύς του οποίου ανέρχεται σε 76,996 (~77) KW. Μετά την έκδοσή της εν λόγω ΑΕΠΟ εκδόθηκε από την υπηρεσία μας η με αριθ. πρωτ. Φ.14.2/1427/17/2099095(1705)/15-12-2016 άδεια εγκατάστασης για μηχανολογική επέκταση/εξουγχρονισμό, μεταξύ άλλων και της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, διάρκειας τριών (3) ετών, για την οποία επέκταση, όμως, επίσης δεν υπεβλήθη έκτοτε από την επιχείρηση αίτημα για τροποποίηση της άδειας λειτουργίας της δραστηριότητας εντός της διάρκειας ισχύος της.

Στην παρούσα Μ.Π.Ε. δεν προβλέπεται περαιτέρω επέκταση της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

2. Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα θα πρέπει να πληρούν τα ανώτερα επιτρεπτά όρια διάθεσης που καθορίζονται με την με αριθ. πρωτ. οικ. 5340/1984 απόφαση των Νομαρχών Θεσσαλονίκης, Ημαθίας και Πέλλας (ΦΕΚ Β'142/1985) περί «Ειδικόί όροι διάθεσης λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων και καθορισμός της ανώτερης τάξης χρήσης των νερών του ποταμού Λουδία» και την Κ.Υ.Α. οικ. 5673/400/1997 (ΦΕΚ Β'192) περί «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» (καθώς επιχειρήσεις αυτού του είδους εντάσσονται στο Παράρτημα ΙΙ της εν λόγω απόφασης) και συγκεκριμένα:

α/α	Παράμετρος	Μονάδα	Τιμή
1	BOD ₅	mg/l	25
2	COD	mg/l	120
3	Αιωρούμενα στερεά	mg/l	35
4	Λίπη - έλαια	mg/l	8
5	Χρώμα	Pt/Co	50
6	pH	Μονάδες pH	6,5 - 8,5
7	Ολικά κολοβακτηριοειδή	K/100 ml	500
8	Κοπρανώδη κολοβακτηριοειδή	K/100 ml	100

Στερεά απόβλητα

Τα στερεά απόβλητα της δραστηριότητας συνίστανται κυρίως στα υπολείμματα της παραγωγικής διαδικασίας και αποτελούνται από Ζωικά Υποπροϊόντα (ΖΥΠ) κατηγοριών 1, 2 & 3.

Σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., τα ΖΥΠ των Κατηγοριών 1 (Υλικά Ειδικού Κινδύνου και λοιπά ΖΥΠ χαρακτηρισμένα ως Κατηγορίας 1) θα οδηγούνται στον αποτεφρωτικό κλιβάνο και στη συνέχεια για αδρανοποίηση στη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering). Τα ΖΥΠ της Κατηγορίας 2 (περιεχόμενα στομάχου και λοιπά ΖΥΠ χαρακτηρισμένα ως κατηγορίας 2) & 3 (μη επιμολυσμένοι ιστοί, λοιπά ζωικά μέρη, δέρματα κ.λπ.) θα οδηγούνται είτε στη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων για αδρανοποίηση και από εκεί στην παρακείμενη μονάδα βιοαερίου, είτε σε αδειοδοτημένες μονάδες περαιτέρω επεξεργασίας των συγκεκριμένων ΖΥΠ.

Τα απόβλητα που παράγονται στην εγκατάσταση επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, οι παραγόμενες λάσπες από τη δεξαμενή επίπλευσης (DAF) και από τη δεξαμενή βιολογικής επεξεργασίας SBR οδηγούνται στη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων, όπου, όπως ήδη αναφέρθηκε, οδηγούνται και τα υποπροϊόντα κατηγορίας 2 και 3 που παράγονται στο σφαγείο, τα απόβλητα του αποτεφρωτικού κλιβάνου, καθώς και εισερχόμενες κοπριές από τις εγγύς κτηνοτροφικές μονάδες.

Στη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων δεν παράγονται απόβλητα, καθώς, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., το σύνολο των επεξεργαζόμενων σε αυτή υλικών οδηγείται στην παρακείμενη μονάδα παραγωγής βιοαερίου.

Όπως αναφέρθηκε ήδη ανωτέρω, η μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering) θα επεξεργάζεται 16046 τ/χρόνο ÷ 360 ημέρες/χρόνο (όπως αναφέρεται στην κατατεθείσα Μ.Π.Ε.) = 44,6 τ/ημέρα πρώτων υλών. Λαμβάνοντας υπόψη, πως για την ομαλή και εύρυθμη λειτουργία της γειτονικής μονάδας παραγωγής βιοαερίου απαιτούνται τουλάχιστον 85 τ/ημέρα πρώτες ύλες, θεωρείται πως η μονάδα παραγωγής βιοαερίου μπορεί να δεχτεί το σύνολο της επεξεργασμένης εκροής από τη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων.

Τα αστικά απόβλητα συγκεντρώνονται σε κάδους του οικείου Δήμου και στη συνέχεια συλλέγονται από την αρμόδια υπηρεσία καθαριότητας.

Τα στερεά απόβλητα από τις εκτελούμενες διαδικασίες συσκευασίας (υλικά συσκευασίας, ξύλινες παλέτες κ.λπ.), θα συλλέγονται σε ειδικούς κάδους ανά ρεύμα αποβλήτων και θα οδηγούνται για ανακύκλωση.

Εφόσον προκύψουν άλλα ρεύματα αποβλήτων κατά τη συντήρηση του εξοπλισμού του σφαγείου (απόβλητα λιπαντικά έλαια, συσσωρευτές, απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού κ.λπ.), θα συλλέγονται σε ειδικούς κάδους ή στεγανά δοχεία ανά ρεύμα αποβλήτων και θα οδηγούνται σε αδειοδοτημένα συστήματα διαχείρισης αποβλήτων.

Θόρυβος

Ο θόρυβος που δημιουργείται κατά τη λειτουργία της δραστηριότητας, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., δεν υπερβαίνει τα όρια του Π.Δ. 1180/1981. Η θέση όπου είναι εγκατεστημένη η μονάδα βρίσκεται εκτός κατοικημένης περιοχής και δεν δημιουργούνται ιδιαίτερες οχλήσεις θορύβου.

Σημειώσεις - παρατηρήσεις:

1. Ο θόρυβος στα διάφορα σημεία εργασίας της δραστηριότητας και στα όρια του γηπέδου αυτής πρέπει να ελέγχεται με χρήση ηχομέτρου και να καταγράφεται από τον υπεύθυνο τεχνικό ασφαλείας αυτής και να λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα ώστε να βρίσκεται εντός των ορίων του Π.Δ. 149/2006 και του Π.Δ. 1180/1981, αντίστοιχα.

2. Η έδραση των μηχανημάτων πρέπει να γίνεται σε αντικραδασμικές βάσεις και όπου απαιτείται να γίνονται οι απαραίτητες ηχομονώσεις.

3. Ο μηχανολογικός εξοπλισμός, τα μηχανήματα έργου και τα οχήματα να συντηρούνται τακτικά προς περιορισμό της στάθμης του παραγόμενου θορύβου.

Β) Έχοντας υπόψη τα ανωτέρω ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ:

Τη θετική γνωμοδότηση για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του υφιστάμενου βιομηχανικού σφαγείου με μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering) της εταιρίας «Σφαγιοτεχνική Κρύας Βρύσης Α.Ε.», που βρίσκεται στο εκτός σχεδίου αγροτεμάχιο με αριθμό 362 του αγροκτήματος Ακρολίμνης του Δήμου Πέλλας της Π.Ε. Πέλλας, με

την προϋπόθεση ότι θα τεθούν στην ΑΕΠΟ που θα εκδοθεί όλοι οι όροι και οι περιορισμοί για την εύρυθμη λειτουργία της δραστηριότητας σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και τις ανωτέρω παρατηρήσεις μας και ειδικότερα:

Γενικοί όροι:

Οι κτιριακές εγκαταστάσεις να είναι σύμφωνες με την κείμενη πολεοδομική νομοθεσία.

Να κατατεθεί από τον φορέα πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ επικαιροποιημένο διάγραμμα κάλυψης των κτιριακών εγκαταστάσεων της δραστηριότητας.

Η μονάδα να προβεί στη λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων πυροπροστασίας σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας.

Για την αποφυγή ατυχημάτων και πρόκλησης επιβλαβών για το περιβάλλον φαινομένων, οι πάσης φύσεως εγκαταστάσεις να υφίστανται σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και τα διεθνή πρότυπα.

Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων.

Όσον αφορά στην κατανάλωση ύδατος

Να τηρείται σε καθημερινή βάση βιβλίο ισοζυγίου νερού θεωρημένο από την αρμόδια υπηρεσία.

Όσον αφορά στα αέρια απόβλητα

Να κατατεθούν από την ενδιαφερόμενη εταιρία πριν την έκδοση της ΑΕΠΟ τα στοιχεία της Κ.Υ.Α. οικ._6164/2018 (ΦΕΚ Β'1107) για τις μεσαίου μεγέθους μονάδες καύσης της δραστηριότητας.

Να τηρούνται τα ανώτερα όρια εκπομπής που προβλέπονται από την Κ.Υ.Α. 11294/1993 (ΦΕΚ Β'264), την Κ.Υ.Α. οικ._6164/2018 (ΦΕΚ Β'1107), το Π.Δ. 1180/1981 (ΦΕΚ Α'293) και κάθε ειδικότερη για κάθε περίπτωση διάταξη.

Να πραγματοποιούνται οι προβλεπόμενες για κάθε περίπτωση αναλύσεις αερίων αποβλήτων (καυσαερίων κ.λπ.) και να τηρείται σχετικό βιβλίο καταγραφής τους μαζί με τα σχετικά παραστατικά.

Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε στον εναλλάκτη συμπύκνωσης των αερίων του κλιβάνου αποστείρωσης της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering), καθώς και στον αποτεφρωτήρα και στη μονάδα μετάκαυσης αυτού, να μην δημιουργούνται φαινόμενα έκλυσης δυσάρεστων οσμών.

Στη χοάνη συλλογής της μονάδας ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering) να τοποθετηθούν κατάλληλα συστήματα αναρρόφησης για τον περιορισμό της έκλυσης οσμών.

Τα μηχανήματα έργου και τα οχήματα να συντηρούνται τακτικά προς περιορισμό της παραγωγής καυσαερίων.

Όσον αφορά στα υγρά απόβλητα

Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα θα πρέπει να πληρούν τα ανώτερα επιτρεπτά όρια διάθεσης που καθορίζονται με την με αριθ. πρωτ. οικ._5340/1984 απόφαση των Νομαρχών Θεσσαλονίκης, Ημαθίας και Πέλλας (ΦΕΚ Β'142/1985) περί «Ειδικό όροι διάθεσης λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων και καθορισμός της ανώτερης τάξης χρήσης των νερών του ποταμού Λουδία» και την Κ.Υ.Α. οικ._5673/400/1997 (ΦΕΚ Β'192) περί «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» (καθώς επιχειρήσεις αυτού του είδους εντάσσονται στο Παράρτημα ΙΙ της εν λόγω απόφασης).

Να κατασκευαστεί στην έξοδο της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων φρεάτιο δειγματοληψίας εύκολα και άμεσα προσβάσιμο στις υπηρεσίες ελέγχου.

Να τοποθετηθεί στην έξοδο της μονάδας επεξεργασίας υγρών αποβλήτων ροόμετρο (στιγμιαίας και αθροιστικής καταγραφής) για τη μέτρηση της παροχής των εξερχόμενων αποβλήτων.

Να καθοριστεί επακριβώς η ελάχιστη συχνότητα αναλύσεων των εξερχόμενων αποβλήτων. Να τηρείται βιβλίο καταγραφής των αποτελεσμάτων μαζί με τα σχετικά παραστατικά.

Να ληφθεί μέριμνα για τη στεγανότητα των κλινών συλλογής της ιλύος που παράγεται από το στάδιο της καθίζησης στην δεξαμενή SBR, καθώς, σύμφωνα με την κατατεθείσα Μ.Π.Ε., έχει πολύ μικρή συγκέντρωση στερεών (~1%), είναι δηλαδή πολύ υδαρή, και δεν αναφέρεται στη μελέτη κάποιο στάδιο πάχυνσης αυτής πριν την απόθεσή της στις υφιστάμενες κλίνες ξήρανσης.

Να ληφθεί μέριμνα για τη σχεδίαση των αγωγών όδευσης των αποβλήτων προς τη μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων και τη σωστή τοποθέτηση και λειτουργία του κόσκινου κατακράτησης στερεών, ώστε να μη διαφεύγουν υγρά απόβλητα στο χώρο τριγύρω της μονάδας, καθώς και μέριμνα για την καθαριότητα και την υγιεινή του χώρου.

Το αίμα να οδηγείται στη μονάδα ενδιάμεσου χειρισμού ζωικών υποπροϊόντων (θερμικής επεξεργασίας, rendering) και όχι στη μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

Σε περίπτωση που η μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων της δραστηριότητας αδυνατεί να επεξεργαστεί ικανοποιητικά τα παραγόμενα υγρά απόβλητα, η επιχείρηση να υποχρεούται να προσαρμόσει ή και να διακόψει την παραγωγή της έως ότου λυθεί το πρόβλημα.

Να μην λιμνάζουν και να μην διαφεύγουν εντός και εκτός της εγκατάστασης κανενός είδους νερά πλύσης ή άλλου είδους υγρά απόβλητα.

Τυχόν χρησιμοποιημένα λιπαντικά και ορυκτέλαια να συλλέγονται σε κλειστά δοχεία και να διατίθενται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο συλλέκτη σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και των όρων του Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ Α'64).

Οι συμβάσεις διάθεσης υγρών αποβλήτων με τις αντίστοιχες εταιρίες, φορείς, ή μεμονωμένους παραλήπτες πρέπει να είναι συνεχώς σε ισχύ και να ανανεώνονται πριν από τη λήξη τους. Κατά την παράδοση/παραλαβή των αποβλήτων να συμπληρώνονται τα προβλεπόμενα από την νομοθεσία παραστατικά και να φυλάσσονται με ευθύνη της μονάδας σε περίπτωση μελλοντικού ελέγχου. Να τηρούνται τα προβλεπόμενα από τη νομοθεσία θεωρημένα βιβλία και να υποβάλλονται οι προβλεπόμενες εκθέσεις.

Όσον αφορά στα στερεά απόβλητα

Να τηρούνται οι διατάξεις του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1069/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (L 300/14-11-2009) και του Κανονισμού (ΕΕ) με αριθ. 142/2011 της Επιτροπής (L 54/26-2-2011) όσον αφορά στα υποπροϊόντα σφαγής και τα υλικά ειδικού κινδύνου.

Η διαχείριση των ρευμάτων αποβλήτων, τα οποία εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του Ν._2939/2001 (ΦΕΚ Α'179), όπως ισχύει, να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του παραπάνω νόμου και του αντιστοίχου για κάθε ρεύμα Προεδρικού Διατάγματος ή Κοινής Υπουργικής Απόφασης.

Τυχόν υπολείμματα υλικών συσκευασίας να διατίθενται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο συλλέκτη προς περαιτέρω αξιοποίηση σε συγκεκριμένη εγκατάσταση, κατόπιν υπογραφής σχετικής σύμβασης, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και των όρων του Ν._2939/2001 (ΦΕΚ Α'179) και του Ν._3854/2010 (ΦΕΚ Α'94).

Τα απορρίμματα αστικού τύπου να συλλέγονται σε κάδους και να αποκομίζονται από τα απορριμματοφόρα του οικείου ΟΤΑ.

Να μην εναποτίθενται στερεά απόβλητα ή άλλου είδους άχρηστα υλικά στο γήπεδο της εγκατάστασης.

Οι συμβάσεις διάθεσης στερεών αποβλήτων με τις αντίστοιχες εταιρίες, φορείς, ή μεμονωμένους παραλήπτες πρέπει να είναι συνεχώς σε ισχύ και να ανανεώνονται πριν από τη λήξη τους. Κατά την παράδοση/παραλαβή των αποβλήτων να συμπληρώνονται τα προβλεπόμενα από την νομοθεσία παραστατικά και να φυλάσσονται με ευθύνη της μονάδας σε περίπτωση μελλοντικού ελέγχου. Να τηρούνται τα προβλεπόμενα από τη νομοθεσία θεωρημένα βιβλία και να υποβάλλονται οι προβλεπόμενες εκθέσεις.

Όσον αφορά στον θόρυβο

Ο μέγιστος επιτρεπόμενος παραγόμενος θόρυβος από τη λειτουργία της δραστηριότητας πρέπει να κυμαίνεται εντός των ορίων του Π.Δ. 149/2006 και του Π.Δ. 1180/1981 (ΦΕΚ Α'293). Η επιχείρηση να προβαίνει σε τακτικούς ελέγχους του επιπέδου του θορύβου στα διάφορα σημεία εργασίας της μονάδας και στα όρια του γηπέδου αυτής με χρήση ηχομέτρου τα αποτελέσματα των οποίων θα καταγράφονται από τον υπεύθυνο τεχνικό ασφαλείας αυτής.

Η έδραση των μηχανημάτων να γίνεται σε αντικραδασμικές βάσεις και όπου απαιτείται να γίνονται οι απαραίτητες ηχομονώσεις.

Ο μηχανολογικός εξοπλισμός, τα μηχανήματα έργου και τα οχήματα να συντηρούνται τακτικά προς περιορισμό της στάθμης του παραγόμενου θορύβου.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας με τους όρους-προϋποθέσεις που παρατίθενται στο σημείο 4 του παρόντος”

Η Επιτροπή Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της και έχοντας υπόψη:

α) Τις διατάξεις του Π.Δ.133/2010 (Φ.Ε.Κ 226/τ.Α'/27-12-2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις αριθ. 81320+77909 αποφάσεις του Γ.Γ της Α.Δ.Μ.Θ (ΦΕΚ 4302/30-12-2016)

β) το άρθρο 164 του Ν. 3852/2010 “Αποφασιστικού χαρακτήρα επιτροπές περιφερειακού συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα,

γ) την αριθμ.7281/2019 (21.06.2019) απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης, με την οποία επικυρώθηκαν τα αποτελέσματα των εκλογών που διενεργήθηκαν στις 26 Μαΐου 2019 για την ανάδειξη της Περιφερειακής Αρχής στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας για την περίοδο 01.09.2019 έως 31.12.2023,

δ) την αριθ. πρωτ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.61/13-01-2022 (Φ.Ε.Κ. ΦΕΚ 27/ΥΟΔΔ/20-01-2022) (ΑΔΑ: 61777ΛΛ-ΤΗΣ) απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί «Ορισμού Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε όλους τους Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» ,

ε) την υπ' αριθμ. 20/02-03-2022 (ΑΔΑ:9ΓΞ67ΛΛ-21Ν) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί «Σύσταση και συγκρότηση των Επιτροπών του Περιφερειακού Συμβουλίου του άρθρου 164 του Ν.3852/2010, όπως ισχύει». .

στ) την αρ. Πρωτ. Οικ. 681593(483)/31-10-2019 Απόφαση του Εκτελεστικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας περί “Ορισμού Γραμματέα και αναπληρωτή Γραμματέα της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας”.

Αποφασίζει ομόφωνα

Γνωμοδοτεί θετικά επί της μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων της ανανέωσης - τροποποίησης των περιβαλλοντικών όρων της δραστηριότητας «βιομηχανικό σφαγείο με μονάδα επεξεργασίας ζωικών υποπροϊόντων» της εταιρίας «Σφαγιοτεχνική Κρύας Βρύσης Α.Ε.» που βρίσκεται στο υπ' αριθ. 362 αγροτεμάχιο του αγροκτήματος Ακρολίμνης του Δήμου Πέλλας της Π. Ε. Πέλλας, σύμφωνα με τους όρους-προϋποθέσεις που αναφέρονται στην αρ. πρωτ. 70074(227)/17-02-2023 εισήγηση του Τμήματος Χορήγησης Αδειών Βιομηχανίας, Ενέργειας, Φυσικών Πόρων & Επαγγελματιών της Π.Ε. Πέλλας.

Λευκό ψήφισαν οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. Τόσκακας Λάζαρος, Αγαθαγγελίδου Ανατολή, Αβραμόπουλος Σωτήριος και Γκανούλης Φίλιππος.

Η παρούσα απόφαση αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως :

Ο Πρόεδρος

Τα μέλη

Κωνσταντίνος Γιουτίκας

Η Γραμματέας

Ηρώ Κουκίδου