



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤ. ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ
 ΤΗΛ. 23213-50113

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο 14ο έτους 2022

=====

Επιτροπής Ποιότητας Ζωής Δήμου Σερρών (Συνεδρίαση14^η)

Στις Σέρρες, σήμερα **29 Αυγούστου 2022**, ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:00 μ. συνήλθε σε **τακτική** μεικτή συνεδρίαση (δια ζώσης και με τηλεδιάσκεψη) στην πρώην αίθουσα Δημοτικού Συμβουλίου η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής, σύμφωνα με:

- τις διατάξεις των άρθρων 73 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 ΤΑ) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης»

- την υπ' αρ. 374/39135/30-05-2022 εγκύκλιο του Υπουργείου Εσωτερικών, Γενική Γραμματεία Εσωτερικών & Οργάνωσης, Γεν. Δ/ση Αποκέντρωσης & Τ.Α Δ/ση Οργάνωσης & Λειτουργίας Τ.Α.

Από τα εννέα μέλη παρόντες ήταν οι:

1.Δινάκης Κων/νος (πρόεδρος Ε.Π.Ζ.), 2.Πάνου Σωτηρία, 3.Τουρτούρας Ιωάννης, 4. Δεσποτίδης Ιωάννης (αναπληρωτής του κ. Γάτσιου Ιωάννη), 5. Ρίζος Σάββας 6.Δρίγκα Χρυσούλα, 7 Γκότσης Ηλίας.

Συνδεδεμένοι μέσω WEDEX ήταν ο κ **.Δεσποτίδης Ιωάννης** (αναπληρωτής του κ. Γάτσιου Ιωάννη), ο κ. **Ρίζος Σάββας**, και η κ. **Δρίγκα Χρυσούλα**

ΑΠΟΝΤΕΣ: 1.Ματθαίου Γεώργιος, 2.Καρασουλτάνη-Σιάκκα Χρυσούλα η οποία αποχώρησε στις 13:10 πριν την έναρξη της συνεδρίασης, η οποία συνεδρίαση ξεκίνησε στις 13:15.

Μετά την διαπίστωση απαρτίας, ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής κ.Δινάκης Κων/νος, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

ΑΠΟΦΑΣΗ 85/2022

ΠΕΡΙΛΗΨΗ:« Ενημέρωση και έκφραση γνώμης επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για τη δραστηριότητα της εταιρείας ΚΡΙ-ΚΡΙ Α.Ε. ΄Μηχανολογικός εκσυγχρονισμός (νέα γραμμή παραγωγής μη γαλακτοκομικών προϊόντων Vegan, μηχανολογικός εκσυγχρονισμός και εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους στη μονάδα παραγωγής βιοαερίου, εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων συνολικής ισχύος 3 MW) την αύξηση δυναμικότητας παραγωγής γαλακτοκομικών προϊόντων, την επέκταση του γηπέδου της βιομηχανίας λόγω προσθήκης νέων αγροτεμαχίων, την κτιριακή επέκταση, τη δυνατότητα επεξεργασίας ορού γάλακτος από δραστηριότητες τρίτων και την ανόρυξη δύο νέων γεωτρήσεων στις εγκαταστάσεις της βιομηχανίας επεξεργασίας γάλακτος προς παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων και παγωτών της εταιρείας ΚΡΙ ΚΡΙ Α.Ε.»»

Στην παραπάνω συνεδρίαση, στο 1^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, κ. Δινάκης Κωνσταντίνος έθεσε υπόψη των μελών την με αρ.πρωτ 27782/18-8-2022 εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου που έχει ως εξής:

ΙΣΤΟΡΙΚΟ

Σας γνωρίζουμε ότι με την υπ' αρ. πρωτ. Α.Π.: **584939(533)/16-08-2022 ΠΕΤ: 2008361616** ανακοίνωση του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Κεντρική Μακεδονίας, τίθεται σε δημόσια διαβούλευση το με αρ. Πρωτ.: **ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/76050/5138/10-08-2022** έγγραφο του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας (ΥΠΕΝ) – Γ.Δ. Περιβαλλοντικής Πολιτικής – Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ) – Τμήμα Α', για την γνωμοδότηση στα πλαίσια της διαδικασίας περιβαλλοντικής αδειοδότησης για το έργο «**Μηχανολογικός εκσυγχρονισμός (νέα γραμμή παραγωγής μη γαλακτοκομικών προϊόντων Vegan, μηχανολογικός εκσυγχρονισμός και εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους στη μονάδα παραγωγής βιοαερίου, εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων συνολικής ισχύος 3 MW) την αύξηση δυναμικότητας παραγωγής γαλακτοκομικών προϊόντων, την επέκταση του γηπέδου της βιομηχανίας λόγω προσθήκης νέων αγροτεμαχίων, την κτιριακή επέκταση, τη δυνατότητα επεξεργασίας ορού γάλακτος από δραστηριότητες τρίτων και την ανόρυξη δύο νέων γεωτρήσεων στις εγκαταστάσεις της βιομηχανίας επεξεργασίας γάλακτος προς παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων και παγωτών της εταιρείας ΚΡΙ ΚΡΙ Α.Ε.**», που προτείνεται να εγκατασταθεί στο 3^ο χλμ. Σερρών Δράμας στην περιοχή Επταμύλων του Δήμου Σερρών στην Περιφερειακή Ενότητα Σερρών, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας. Το έργο Ανήκει στην: υποκατηγορία Α1 - ομάδα 4η: Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών με Α/Α 11.

Φορέας υλοποίησης του έργου: **ΚΡΙ-ΚΡΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ & ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ με δ.τ. «ΚΡΙ-ΚΡΙ Α.Ε.»**

Συλλογή γνωμοδοτήσεων από τους αρμόδιους δημόσιους φορείς και υπηρεσίες και των απόψεων του κοινού στο πλαίσιο της δημόσιας διαβούλευσης εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριάντα (30) εργάσιμων ημερών από την **17/08/2022 έως 28/09/2022**

Αρμόδια Υπηρεσία το **Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας (ΥΠΕΝ)**, Γ.Δ. Περιβαλλοντικής Πολιτικής, Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης (ΔΙΠΑ), Τμ. Α' (Τηλ. 210.6417809, κα Ε. Μητσάκη).

Αρμόδια Υπηρεσία για την παροχή των σχετικών περιβαλλοντικών στοιχείων είναι η **Διεύθυνση Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος Π.Ε. Σερρών** (τηλ. 2321350398) κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες ή μπορείτε να βρείτε στη σελίδα: <http://www.pkm.gov.gr/default.aspx?lang=el-gr&page=491>

Η Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου μας δεν έχει αρμοδιότητα ελέγχου ή /και σχολιασμού της μελέτης.

Παρακαλούμε για ενημέρωση των μελών του συμβουλίου σας και την έκφραση γνώμης.

2 ΜΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η παρούσα Μη Τεχνική Περίληψη αφορά στην Μελέτη Περιβαλλοντικών

Επιπτώσεων για την τροποποίηση της υπ' αριθ. πρωτ.

ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/25383/1704/28.04.2021 Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών

Όρων (ΑΕΠΟ) η οποία εκδόθηκε από τη Διεύθυνση Περιβαλλοντικής

Αδειοδότησης του ΥΠΕΝ και αφορά το έργο με τίτλο: "Βιομηχανία επεξεργασίας

γάλακτος προς παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων και παγωτών της

εταιρείας ΚΡΙ ΚΡΙ Α.Ε." , ως προς τα ακόλουθα:

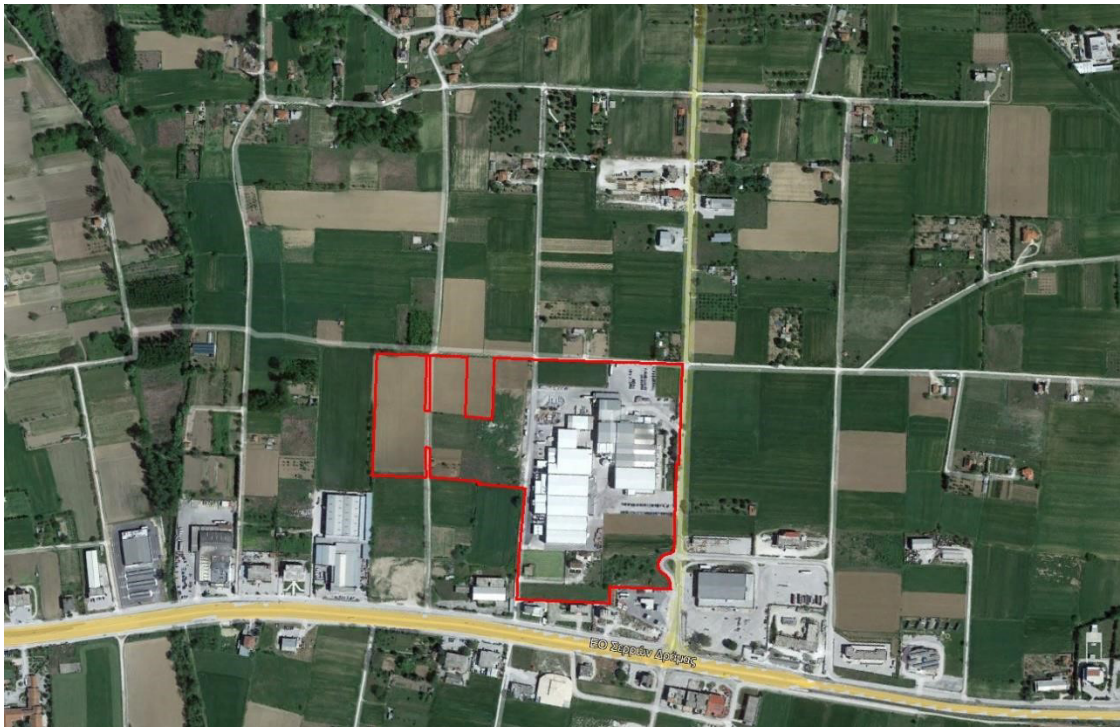
- ⊕ **Επέκταση της δραστηριότητας, σε νέα αγροτεμάχια, και συγκεκριμένα στα 270α, 392, 393,394,403, 404 και 405 του αγροκτήματος Επταμύλων Σερρών, συνολικής έκτασης 26.164,448 m², με αποτέλεσμα η συνολική έκταση της μονάδας, μετά την αιτούμενη επέκταση να διαμορφώνεται στα 115.755,14 m². Επιπλέον, η έκταση καθίσταται ενιαία με την προσάρτηση τμήματος αγροτικής οδού εμβαδού, ήτοι του 270α αγροτεμαχίου της Οριστικής Διανομής του Αγροκτήματος Επταμύλων της ΠΕ Σερρών με την υπ' αριθ. πρωτ. Χ678/23.04.2021 Πράξη κατάτμησης (ΑΔΑ: ΩΗ0Θ7ΛΛ-ΦΩΧ) από το Τμήμα Πολιτικής Γης Π.Ε. Σερρών.**
- ⊕ **Προσθήκη νέας γραμμής παραγωγής, η οποία αφορά στην παραγωγή μη γαλακτοκομικών προϊόντων, προϊόντα VEGAN, τα οποία τείνουν να μιμηθούν τα τυριά ωστόσο είναι προϊόντα αποκλειστικά φυτικής προέλευσης, κατάλληλα για αυστηρά χορτοφαγική διατροφή, ονομαστικής δυναμικότητας 16 tn/d**
- ⊕ **Κτηριακή επέκταση, η οποία αφορά στην κατασκευή νέων κτιριακών εγκαταστάσεων συνολικής δόμησης 7.700,48 m² και συνολικής κάλυψης 7.591,61 m²**
- ⊕ **Εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων στις στέγες των υφιστάμενων κτιρίων συνολικής ισχύος 3 MW (2.999,7 kW)**
- ⊕ **Δυνατότητα επεξεργασίας ορού γάλακτος από δραστηριότητες τρίτων, μέχρις ότου, επιτευχθεί το 100% της δυναμικότητας της μονάδας βιοαερίου. Να σημειωθεί ότι η δυναμικότητα επεξεργασίας ορού γάλακτος δεν θα ξεπεράσει τα 200 m³/d όπως αρχικά είχε προβλεφθεί.**
- ⊕ **Μηχανολογική επέκταση η οποία αφορά αφενός στην νέα παραγωγική**

δραστηριότητα και αφετέρου στην μονάδα παραγωγής βιοαερίου, συμπεριλαμβανομένης της εγκατάστασης μονάδας Η/Ζ

- Αδειοδότηση της γεώτρησης δυναμικότητας 80m³/h που κατασκευάστηκε με το χαρακτήρα του κατεπείγοντος, προς αντικατάσταση υφιστάμενης καθώς και την αδειοδότηση νέας εφεδρικής γεώτρησης παροχής 100m³/h
- Αύξηση της δυναμικότητας της εγκατάστασης ως προς την εισερχόμενη ποσότητα γάλακτος στους 300 tn/d (έναντι των 270 tn/d βάσει της ισχύουσας Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων)

Η υπό μελέτη δραστηριότητα υπάγεται διοικητικά στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, στην Περιφερειακή Ενότητα (Π.Ε.) Σερρών, στο Δήμο Σερρών, στη Δημοτική Ενότητα (Δ.Ε.) Σερρών και ειδικότερα στην Δημοτική Κοινότητα Επταμύλων.

Το γήπεδο εγκατάστασης της υπό μελέτη δραστηριότητας βρίσκεται στο αγρόκτημα Επταμύλων Σερρών. Το σύνολο των εγκαταστάσεων της υπό μελέτη δραστηριότητας εδράζεται σε γήπεδα συνολικής έκτασης 89.590,692 m², ενώ με την παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων ζητείται να συμπεριληφθούν στην έκταση της δραστηριότητας τα αγροτεμάχια 270α, 270Β, 367, 377Α, 392, 393, 394, 403, 404 και 405 συνολικής έκτασης 26.164,448 m², **με αποτέλεσμα η συνολική έκταση της μονάδας, μετά την αιτούμενη επέκταση να διαμορφώνεται στα 115.755,14 m²**, όπως απεικονίζεται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα που επισυνάπτεται στην παρούσα μελέτη και στο ακόλουθο απόσπασμα δορυφορικής απεικόνισης. Τέλος θα πρέπει να σημειωθεί ότι με την υπ' αριθ. πρωτ. Χ678/23.04.2021 Πράξη κατάτμησης τμήματος αγροτικής οδού εμβαδού 378,88 m² της Οριστικής Διανομής του Αγροκτήματος Επταμύλων της ΠΕ Σερρών" (ΑΔΑ: ΩΗ0Θ7ΛΛ-ΦΩΧ) από το Τμήμα Πολιτικής Γης Π.Ε. Σερρών, το υπ' αριθ. 270α αγροτεμάχιο, χαρακτηρισμένο ως δρόμος κατατμείται και περιέρχεται στην ιδιοκτησία της ΚΡΙ ΚΡΙ Α.Ε. με αποτέλεσμα το γήπεδο εγκατάστασης της μονάδας να καθίσταται ενιαίο.



Σχήμα 2.1: Απόσπασμα δορυφορικής απεικόνισης (google earth), στο οποίο με κόκκινο περίγραμμα αποτυπώνεται το όριο του γηπέδου εγκατάστασης μετά τις αιτούμενες τροποποιήσεις

Θέση Έργου

Η περιοχή υπάγεται στην Τ.Κ. Επταμύλων της Δ.Ε. Σερρών του Δήμου Σερρών, ο οποίος ανήκει διοικητικά στην Περιφερειακή Ενότητα Σερρών της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.

Γεωγραφικές Συντεταγμένες

Οι γεωγραφικές συντεταγμένες του γηπέδου εγκατάστασης της υπό μελέτη δραστηριότητας της εταιρείας στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) παρουσιάζονται στον πίνακα που ακολουθεί και στο αντίστοιχο Τοπογραφικό Διάγραμμα που επισυνάπτεται στην παρούσα μελέτη.

Πίνακας 2.1: Συντεταγμένες του Γηπέδου εγκατάστασης μετά την προτεινόμενη με την παρούσα επέκταση σε ΕΓΣΑ '87

Συντεταγμένες Γηπέδου σε ΕΓΣΑ '87		
	x	y
1	465788,708	4548925,439
2	465842,813	4548913,405
3	465823,930	4548827,288
4	465862,665	4548816,387
5	465868,138	4548841,091
6	465882,204	4548904,938
7	465935,958	4548893,151
8	465940,709	4548891,968
9	466155,516	4548845,834
10	466124,024	4548700,780
11	466120,140	4548701,614
12	466105,985	4548634,224
13	466104,374	4548626,540
14	466098,729	4548599,580
15	466098,304	4548597,837
16	466098,149	4548596,832
17	466094,987	4548581,868
18	466093,683	4548575,658

19	466088,743	4548573,837
20	466083,640	4548573,378
21	466079,031	4548572,916
22	466076,137	4548571,888
23	466073,239	4548570,137
24	466070,161	4548567,056
25	466068,297	4548563,901
26	466066,874	4548559,006
27	466067,020	4548555,558
28	466067,324	4548552,974
29	466070,266	4548548,164
30	466075,581	4548542,709
31	466078,556	4548537,054
32	466079,943	4548530,566
33	466078,829	4548521,303
34	465990,790	4548540,572
35	465985,476	4548516,931
36	465850,631	4548546,924
37	465855,910	4548570,375
38	465861,719	4548594,350
39	465867,765	4548618,285
40	465892,717	4548706,517
41	465825,368	4548725,110
42	465826,325	4548728,665
43	465800,870	4548735,919
44	465756,074	4548747,738
45	465763,174	4548791,210
46	465757,213	4548792,463
47	465750,109	4548748,998
48	465671,581	4548765,883
49	465693,269	4548862,109
50	465711,001	4548942,384
51	465783,795	4548926,617
52	465766,217	4548846,308
53	465773,782	4548844,670

Αντίστοιχα οι κεντροβαρικές συντεταγμένες του γηπέδου παρατίθενται στον κατωτέρω πίνακα:

Πίνακας 2.2: Κεντροβαρικές συντεταγμένες του γηπέδου στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) και στο Παγκόσμιο Γεωδαιτικό Σύστημα WGS '84.

ΕΓΣΑ '87		WGS '84	
X (m)	Y (m)	φ (°)	λ (°)
465949,9329	4548686,168	41°5'28.73"B	23°35'46.82"A

Σκοπός της παρούσας μελέτης είναι η παρουσίαση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τη λειτουργία της εν λόγω δραστηριότητας, μετά τις αιτούμενες με την παρούσα μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων τροποποιήσεις, καθώς επίσης και των αντιρρυπαντικών μέτρων που θα ληφθούν για την ελαχιστοποίησή τους.

Θεσμοθετημένα Όρια Οικισμών

Οι πλησιέστεροι οικισμοί στην υπό μελέτη δραστηριότητα είναι:

- ✦ Ο οικισμός Επταμύλων οποίος χωροθετείται σε απόσταση περί τα 400 m ΒΔ από τα όρια του γηπέδου εγκατάστασης της υπό μελέτη δραστηριότητας. Σημειώνεται ότι οι υφιστάμενες κτιριακές εγκαταστάσεις καθώς και οι επεκτάσεις που προτείνονται με την παρούσα πρόκειται να κατασκευαστούν σε απόσταση μεγαλύτερη των 500 m από τα όρια του οικισμού.
- ✦ Ο οικισμός Αγίου Ιωάννη χωροθετείται σε απόσταση περί τα 660 m ΔΒΔ του γηπέδου εγκατάστασης της υπό μελέτη δραστηριότητας.
- ✦ Η πόλη των Σερρών χωροθετείται σε απόσταση περί τα 2.000m Δυτικά του γηπέδου εγκατάστασης της υπό μελέτη δραστηριότητας.

Χρήσεις Γης

Με την υπ' αριθμό 2319/2013 απόφαση του Γ. Γραμματέα Περιφέρειας Κ. Μακεδονίας (ΦΕΚ 168/Α.Α.Π./20.05.2013) εγκρίθηκε το «Νέο Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο της Δημοτικής Ενότητας Σερρών Δήμου Σερρών», όπου

περιλαμβάνει:

- ✦ Το Δομικό Σχέδιο Χωρικής Οργάνωσης της Δ.Ε. Σερρών
- ✦ Την οργάνωση των χρήσεων γης και προστασίας του περιβάλλοντος
- ✦ Την γενική πολεοδομική οργάνωση και ρύθμιση των οικιστικών υποδοχέων

Βάσει του εγκεκριμένου Γ.Π.Σ. και σύμφωνα με την υπ' αριθ. 5818/24.02.2022 Βεβαίωση Χρήσεων Γης, η οποία επισυνάπτεται σε αντίστοιχο Παράρτημα στο τέλος του τεύχους της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, το γήπεδο εγκατάστασης εμπίπτει εντός της περιοχής **"Ζώνη ΠΕΠΔ-1"**.

Η λειτουργία της δραστηριότητας καθώς και η προτεινόμενη με την παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων είναι συμβατή με τις θεσμοθετημένες χρήσεις γης.

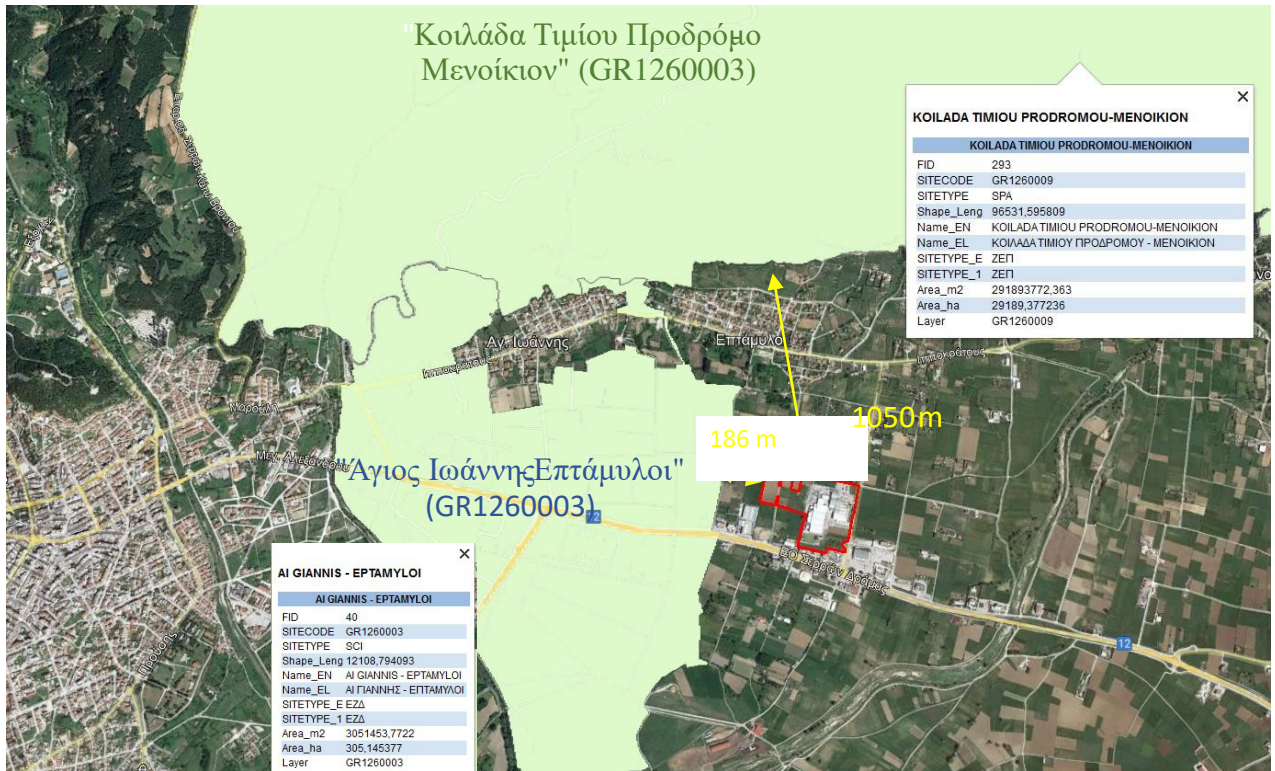
Προστατευόμενες Περιοχές

Η υπό μελέτη δραστηριότητα δεν εμπίπτει εντός της προστατευόμενης περιοχής του Ευρωπαϊκού Οικολογικού δικτύου Natura 2000 (οδηγία 92/43/ΕΟΚ), και επιπλέον βρίσκεται εκτός του Καταφυγίου Άγριας Ζωής Οινούσας Επτάμυλων).

Το καταφύγιο άγριας ζωής χωροθετείται βόρεια των οικισμών Αγίου Ιωάννη – Επταμύλων σε απόσταση μεγαλύτερη των 1000 m από την θέση εγκατάστασης. Κηρύχθηκε με την αρ. 160655/6-7-1982 απόφαση Υπουργού Γεωργίας ως καταφύγιο θηραμάτων (ΦΕΚ 706Β'/24.09.1982) η οποία τροποποιήθηκε με την αρ. 175232/2459 απόφαση Αναπλ. Υπ. ΠΕΚΑ (ΦΕΚ 640Δ'/5.11.2012) και την την υπ' αριθ. 58404/2014 Απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης (ΦΕΚ Δ 321 - 18.07.2014).

Πλησιέστερα στην υπό μελέτη δραστηριότητα εντοπίζονται οι κάτωθι προστατευόμενες περιοχές του Ευρωπαϊκού Οικολογικού δικτύου Natura 2000:

- Προστατευόμενη περιοχή "Άγιος Ιωάννης- Επτάμυλοι" (GR1260003), η οποία έχει χαρακτηριστεί ως Ειδική Ζώνη Διατήρησης (Ε.Ζ.Δ. ή S.A.C.) και χωροθετείται 201 m δυτικά της υπό μελέτη δραστηριότητας.
- Προστατευόμενη περιοχή "Κοιλάδα Τιμίου Προδρόμου- Μενοίκιον" (GR1260009), η οποία έχει χαρακτηριστεί ως Ζώνη Ειδικής Προστασίας (Ζ.Ε.Π. ή S.P.A.) και χωροθετείται περί 1.060 m βόρεια της υπό μελέτη δραστηριότητας.



Σχήμα 2.2: Απόσπασμα δορυφορικής απεικόνισης (google earth) όπου απεικονίζονται οι προστατευόμενες περιοχές του Δικτύου Natura 2000 της ευρύτερης περιοχής, ενώ με κόκκινο πολύγωνο υποδεικνύεται η έκταση εγκατάστασης της υπό μελέτη δραστηριότητας.

Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις

Τα όποια απόβλητα προκύπτουν (αέρια, υγρά, στερεά) από τη λειτουργία της υπό εξέταση δραστηριότητας, διαχειρίζονται με κατάλληλο και ορθολογικό τρόπο, περιορίζοντας το ενδεχόμενο υποβάθμισης του φυσικού περιβάλλοντος. Στον πίνακα που ακολουθεί συνοψίζονται οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις στο φυσικό και ανθρωπογενές περιβάλλον της περιοχής μελέτης, από τη λειτουργία της υπό μελέτη δραστηριότητας. Ειδικότερα, χρησιμοποιείται χρωματική κωδικοποίηση στην οποία με πράσινο απεικονίζεται το θετικό άκρο του εύρους διακύμανσης κάθε ιδιότητας, με άσπρο η ουδέτερη κατάσταση και με κίτρινο το αρνητικό άκρο.

Πίνακας 2.3: Συνοπτικός πίνακας περιβαλλοντικών επιπτώσεων του έργου.

Κατηγορία Επιπτώσεων	Χαρακτηρισμός Επιπτώσεων κατά τη φάση κατασκευής των προτεινόμενων τροποποιήσεων	Χαρακτηρισμός Ε σχέση με το αδ έργ
Κλιματικά και Βιοκλιματικά Χαρακτηριστικά	Ουδέτερες	Θετικές, Έμμεσ Μακροπρ

Μορφολογικά - Τοπιολογικά Χαρακτηριστικά		Αρνητικές, ασθενείς, βραχυπρόθεσμες και πλήρως αντιμετωπίσιμες	Ουδέτερες
Γεωλογικά, Τεκτονικά και Εδαφολογικά Χαρακτηριστικά		Αρνητικές, ασθενείς, βραχυπρόθεσμες και πλήρως αντιμετωπίσιμες	Ουδέτερες
Φυσικό Περιβάλλον		Ουδέτερες	Ουδέτερες
Ανθρωπογενές Περιβάλλον			
■	Χρήσεις Γης	Ουδέτερες	Ουδέτερες
■	Διάρθρωση και Λειτουργίες Ανθρωπογενούς Περιβάλλοντος	Ουδέτερες	Ουδέτερες
■	Πολιτιστική κληρονομιά	Ουδέτερη	Ουδέτερες
Κοινωνικο- οικονομικές Επιπτώσεις		Θετικές, Έμμεσες & Άμεσες, βραχυπρόθεσμες	Θετικές, Έμμεσες & Άμεσες, Μακροπρόθεσμες
Επιπτώσεις στις Τεχνικές Υποδομές		Ουδέτερες	Θετικές, Έμμεσες & Άμεσες, Μακροπρόθεσμες
Συσχέτιση με τις ανθρωπογενείς πιέσεις στο περιβάλλον		Ουδέτερες	Θετικές, Έμμεσες & Άμεσες, Μακροπρόθεσμες
Επιπτώσεις στην ποιότητα του αέρα		Αρνητικές, ασθενείς, βραχυπρόθεσμες και μερικώς αντιμετωπίσιμες	Αρνητικές, ασθενείς, μακροπρόθεσμες και μερικώς αντιμετωπίσιμες
Επιπτώσεις από θόρυβο ή από δονήσεις		Αρνητικές, ασθενείς, βραχυπρόθεσμες και μερικώς αντιμετωπίσιμες	Ουδέτερες
Επιπτώσεις σχετικές με τα ηλεκτρομαγνητικά πεδία		Ουδέτερες	Ουδέτερες
Επιπτώσεις στα ύδατα		Ουδέτερες	Ουδέτερες

Η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής, αφού έλαβε υπόψη της το ιστορικό της υπόθεσης, την σύμφωνη γνώμη της Υπηρεσίας και τις διατάξεις της παρ. 3 του άρθρου 40 του Ν. 4735/2020,

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εκφράζει την σύμφωνη γνώμη επί του θέματος με την προϋπόθεση ότι θα τηρηθούν όλες οι προβλεπόμενες από τον νόμο διατάξεις και όλα τα επίσημα πρωτόκολλα λειτουργίας, προκειμένου να μην επιβαρύνεται η υγεία των πολιτών και του περιβάλλοντος, και θα γίνονται οι απαραίτητοι έλεγχοι ώστε να διασφαλιστεί η Δημόσια Υγεία.

Διαφορετικά αίρεται η σύμφωνη γνώμη της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Π.Ζ.

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΔΙΝΑΚΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Πάνου Σωτηρία
2. Τουρτούρας Ιωάννης
3. Δεσποτίδης Ιωάννης
4. Ρίζος Σάββας
5. Δρίγκα Χρυσούλα
6. Γκότσης Ηλίας

Σέρρες 29 -8-2022

Πιστό Αντίγραφο

Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Π.Ζ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΔΙΝΑΚΗΣ

ΑΔΑ:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤ. ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΖΩΗΣ
ΤΗΛ. 23213/50113

Σέρρες 29 -08-2022

Αρ. Πρωτ.:27782

Π Ρ Ο Σ

Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών
(κ Πολυράβα Γεώργιο)
Υπηρεσία μας

Σας αποστέλλουμε δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 40 του Ν. 4735/2020, την αριθμ.**85/2022** απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, σχετικά με «Ενημέρωση και έκφραση γνώμης επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για τη δραστηριότητα της εταιρείας ΚΡΙ-ΚΡΙ Α.Ε. "Μηχανολογικός εκσυγχρονισμός (νέα γραμμή παραγωγής μη γαλακτοκομικών προϊόντων Vegan, μηχανολογικός εκσυγχρονισμός και εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους στη μονάδα παραγωγής βιοαερίου, εγκατάσταση φωτοβολταϊκών συστημάτων συνολικής ισχύος 3 MW) την αύξηση δυναμικότητας παραγωγής γαλακτοκομικών προϊόντων, την επέκταση του γηπέδου της βιομηχανίας λόγω προσθήκης νέων αγροτεμαχίων, την κτιριακή επέκταση, τη δυνατότητα επεξεργασίας ορού γάλακτος από δραστηριότητες τρίτων και την ανόρυξη δύο νέων γεωτρήσεων στις εγκαταστάσεις της βιομηχανίας επεξεργασίας γάλακτος προς παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων και παγωτών της εταιρείας ΚΡΙ ΚΡΙ Α.Ε."» και παρακαλούμε για τις περαιτέρω ενέργειές σας.

**Ο ΑΝΤΙΔΗΜΑΡΧΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ Ε.Π.Ζ**

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΔΙΝΑΚΗΣ