



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος,
Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Ταχ. Δ/ση: ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32,
264 41 Πάτρα
Πληροφορίες: Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα
Τηλέφωνο: 2613 613536
e-mail: dd.tso@pde.gov.gr

Αριθ.Αποφ. 4/2026

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 1

1^η ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ

ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα σήμερα 25 Φεβρουαρίου 2026 ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:00 πραγματοποιήθηκε τακτική συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ με τηλεδιάσκεψη (e:Presence.gov.gr), ύστερα από την υπ' αριθμ. πρωτ.: ΠΔΕ/ΕΠΦΠΠΣΔΕ/59421/32/20-02-2026 πρόσκληση του Προέδρου της, η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλα τα τακτικά και τα αναπληρωματικά μέλη της Επιτροπής.

Στην συνεδρίαση συμμετείχαν επί του συνόλου εννέα (9) μελών τα παρακάτω μέλη:

1. Μπλέτσας Στυλιανός (Λίνος) - Πρόεδρος της Επιτροπής
2. Κωστακόπουλος Χρήστος - Αντιπρόεδρος της Επιτροπής
3. Φουντάς Αθανάσιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
4. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης - τακτικό μέλος της Επιτροπής
5. Σταυρουλόπουλος Λυκούργος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
6. Μπούνιαν Χρήστος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
7. Κοντογιάννης Γεώργιος - τακτικό μέλος της Επιτροπής
8. Αυγέρης Σάββας - τακτικό μέλος της Επιτροπής
9. Καρναβιάς Ιωάννης - τακτικό μέλος της Επιτροπής

Τη συνεδρίαση παρακολούθησε ο Περιφερειακός Συμπαράστατης του Πολίτη και της Επιχείρησης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας κ. Τελώνης Γεώργιος.

Χρέη γραμματέα άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, Καρακωνσταντή Μαρία-Ηλίζα σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ.: 243870/5161/21-07-2025 (ΑΔΑ: ΡΠ3Β7Λ6-ΞΛ1) απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ακολούθως ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **4^ο θέμα ημερήσιας διάταξης** με τίτλο: «Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «Μονάδα παραγωγής γαλακτοκομικών προϊόντων (ΠΡΩΤΟ) στην Εγλυκάδα Πατρών, Δήμου Πατρέων, Π.Ε. Αχαΐας, Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας» (ΠΕΤ: 2508003528)».

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής προκειμένου να ενημερώσει τα μέλη της επιτροπής παρέθεσε το υπ' αριθμ. πρωτ.: **ΠΔΕ/ΔΠΧΣ/338976/5652/18-02-2026** έγγραφο με τις απόψεις της Δ/σης Περιβάλλοντος, Κλιματικής Ανθεκτικότητας και Χωρικού Σχεδιασμού της Π.Δ.Ε., το οποίο αναφέρει αναλυτικά τα κάτωθι:

ΣΥΝΟΠΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Το εξεταζόμενο έργο αφορά την υφιστάμενη μονάδα παραγωγής γάλακτος και γιαουρτιού «ΠΡΩΤΟ», ιδιοκτησίας του Αγροτικού Συνεταιρισμού Αγελαδοτρόφων Περιφέρειας Πατρών Σ.Π.Ε., η οποία βρίσκεται στη θέση Εγλυκάδα Πατρών, εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πατρέων, Π.Ε. Αχαΐας. Η δραστηριότητα εντάσσεται στην 9^η Ομάδα έργων και δραστηριοτήτων (επεξεργασία γάλακτος προς παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων), με δυναμικότητα επεξεργασίας 29 τόνων γάλακτος ημερησίως, συνολική εγκατεστημένη κινητήρια ισχύ 450,94 kW και θερμική ισχύ 700 kW, και καταλαμβάνει έκταση 9.516,71τ.μ.

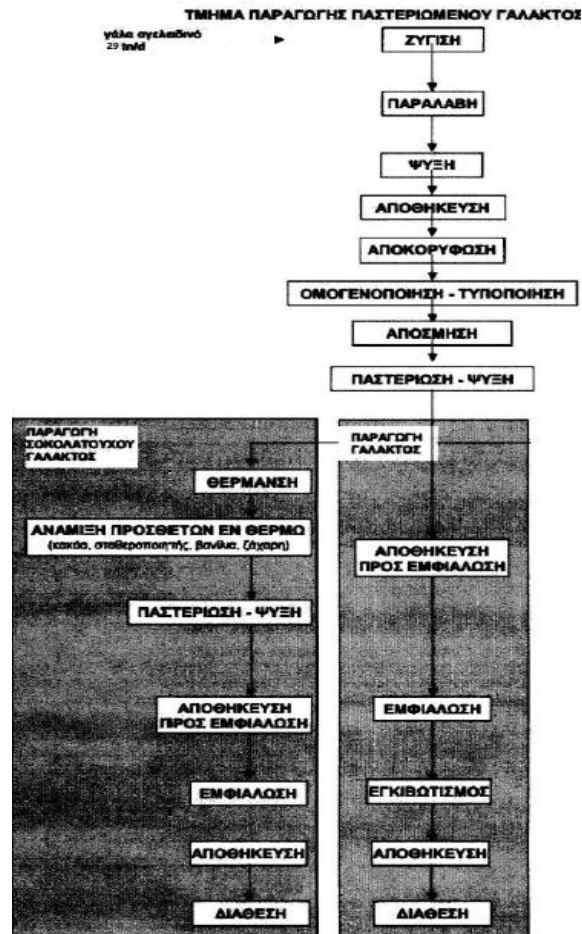
Η εξεταζόμενη μονάδα παραγωγής γάλακτος και γιαουρτιού «ΠΡΩΤΟ» βρίσκεται στη θέση Εγλυκάδα Πατρών, εντός των διοικητικών ορίων του Δήμου Πατρέων, Περιφερειακής Ενότητας Αχαΐας, Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας. Η εγκατάσταση χωροθετείται σε ιδιόκτητο γήπεδο εντός εγκεκριμένου σχεδίου πόλεως, σε περιοχή που χαρακτηρίζεται από μικτή αστική χρήση με παρουσία βιοτεχνικών και λοιπών παραγωγικών δραστηριοτήτων. Η πρόσβαση πραγματοποιείται μέσω του υφιστάμενου οδικού δικτύου της πόλης των Πατρών, ενώ η μονάδα εξυπηρετείται από τα δίκτυα κοινής ωφέλειας (ύδρευση και αποχέτευση ΔΕΥΑΠ). Η θέση της εγκατάστασης βρίσκεται εντός πολεοδομημένης περιοχής και εκτός προστατευόμενων φυσικών περιοχών, χωρίς άμεση γειτνίαση με επιφανειακά υδατορέματα ή ευαίσθητους περιβαλλοντικούς αποδέκτες.

Η μονάδα λειτουργεί σε ιδιόκτητο γήπεδο εντός σχεδίου πόλεως, διαθέτει άδεια λειτουργίας και άδεια σύνδεσης με το δίκτυο αποχέτευσης της ΔΕΥΑΠ, ενώ η λειτουργία της είναι συνεχής επί σειρά δεκαετιών. Ο αριθμός απασχολούμενου προσωπικού ανέρχεται σε είκοσι (20) άτομα και η διάρκεια λειτουργίας είναι οκτώ (8) ώρες ημερησίως για περίπου τριακόσιες (300) ημέρες κατ' έτος.

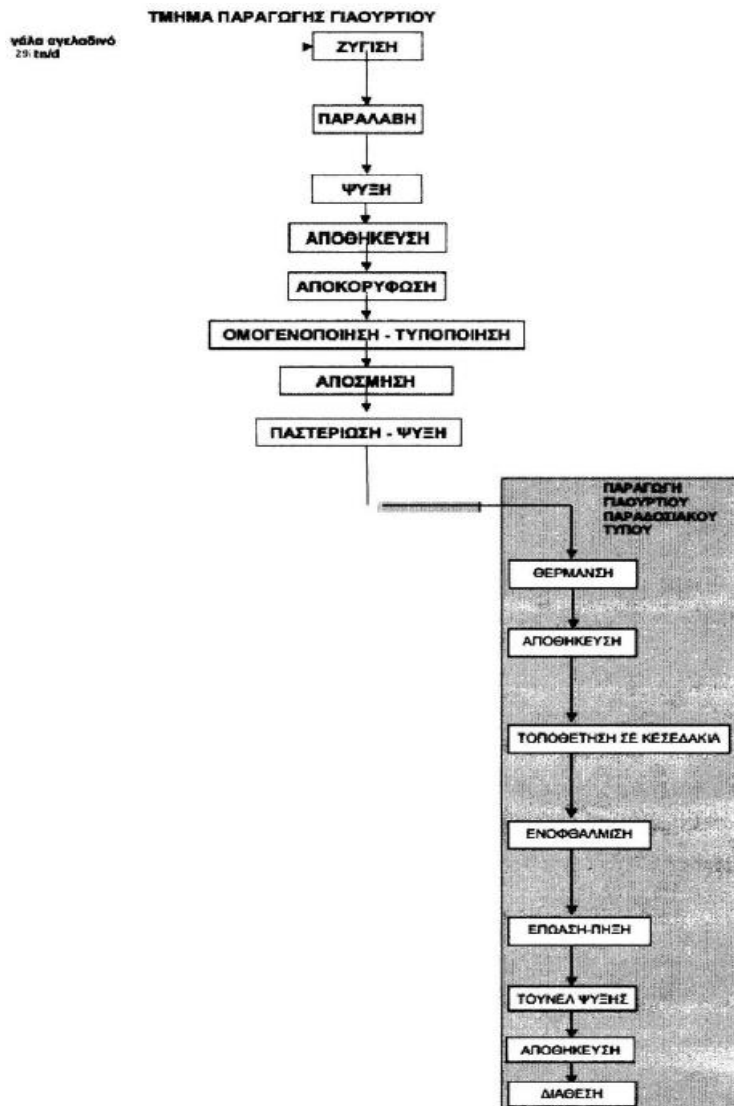
Η παραγωγική διαδικασία αφορά την παραλαβή, επεξεργασία και τυποποίηση νωπού αγελαδινού γάλακτος προς παραγωγή παστεριωμένου γάλακτος (λευκού και σοκολατούχου) καθώς και γιαουρτιού. Το γάλα μεταφέρεται στη μονάδα με ειδικά βυτία, διηθείται και ψύχεται μέσω εναλλακτών θερμότητας και αποθηκεύεται σε ανοξειδωτες ψυχόμενες δεξαμενές. Ακολουθεί η παστερίωση, κατά την οποία το γάλα θερμαίνεται σε κατάλληλη θερμοκρασία (περίπου 74°C), μέσω ατμού που παράγεται στο λεβητοστάσιο της μονάδας, και στη συνέχεια ψύχεται στη θερμοκρασία διάθεσης ή περαιτέρω επεξεργασίας.

Για την παραγωγή γιαουρτιού, μετά την παστερίωση το γάλα θερμαίνεται περαιτέρω έως περίπου 85°C, ψύχεται στους 45°C, εμβολιάζεται με καλλιέργεια και παραμένει σε ελεγχόμενους θαλάμους επώασης έως την επίτευξη της πήξης. Ακολουθεί ψύξη και αποθήκευση σε ψυκτικούς θαλάμους μέχρι τη διάθεση.

Η παραγωγική διαδικασία χαρακτηρίζεται από σημαντικές ανάγκες πλύσεων, καθαρισμού δεξαμενών, σωληνώσεων, παστεριωτών και δαπέδων, οι οποίες αποτελούν τη βασική πηγή υγρών αποβλήτων της μονάδας. Το διάγραμμα ροής της παραγωγικής διαδικασίας αποτυπώνεται στο σχέδιο που ακολουθεί και έχει ως εξής :



Εικόνα 1 : Τμήμα παραγωγής παστεριωμένου γάλακτος



Εικόνα 2 : Τμήμα παραγωγής Γιαουρτιού

Η διαχείριση των υγρών αποβλήτων αποτελεί το κυριότερο περιβαλλοντικό αντικείμενο της δραστηριότητας, λόγω του οργανικού φορτίου που παράγεται από τις πλύσεις εξοπλισμού και τη διαχείριση του γάλακτος. Συγκεκριμένα έχουμε :

Πηγές και Ποσότητες Υγρών Αποβλήτων

Τα υγρά απόβλητα προέρχονται από τέσσερις βασικές κατηγορίες:

- α) Πλύσεις μηχανημάτων παστερίωσης και δεξαμενών, οι οποίες περιέχουν υπολείμματα γάλακτος, αιωρούμενα στερεά και σημαντικό οργανικό φορτίο.
- β) Πλύσεις βυτίων μεταφοράς γάλακτος και συστημάτων CIP, που περιλαμβάνουν αλκαλικά ή απορρυπαντικά διαλύματα και οργανικά κατάλοιπα.
- γ) Πλύσεις δαπέδων και περιοδικές απολυμάνσεις, με μικρότερο οργανικό φορτίο αλλά παρουσία καθαριστικών ουσιών.
- δ) Λύματα προσωπικού, τα οποία προσομοιάζουν πλήρως σε αστικά λύματα.

Η συνολική ημερήσια παραγωγή υγρών αποβλήτων ανέρχεται σε περίπου 200 m³/ημέρα, ποσότητα που προκύπτει από την ειδική κατανάλωση νερού (~7 m³ ανά τόνο επεξεργασμένου γάλακτος) και τη δυναμικότητα των 29 tn/ημέρα.

Ποιοτικά Χαρακτηριστικά υγρών αποβλήτων

Τα υγρά απόβλητα της μονάδας χαρακτηρίζονται από παρουσία βιοαποδομήσιμου οργανικού φορτίου προερχόμενου από το γάλα. Σύμφωνα με αναλύσεις προηγούμενων ετών, οι τιμές BOD₅ κυμαίνονται περί τα 250–300 mg/L και οι τιμές COD περί τα 850–950 mg/L, ενώ παρατηρούνται αιωρούμενα στερεά σε συγκεντρώσεις

αντίστοιχες βιομηχανιών τροφίμων. Η σύσταση των αποβλήτων προσομοιάζει σε αστικά λύματα, χωρίς παρουσία επικίνδυνων ή τοξικών ουσιών.

Επισημαίνεται ότι οι φαινομενικά χαμηλές συγκεντρώσεις BOD₅ και COD δεν αποτελούν ένδειξη υποεκτίμησης του ρυπαντικού φορτίου, αλλά τεχνικό αποτέλεσμα της σημαντικής αραιώσης λόγω υψηλής κατανάλωσης νερού. Το συνολικό οργανικό φορτίο παραμένει εντός των ορίων που δύνανται να υποστηριχθούν με ασφάλεια από το δίκτυο αποχέτευσης και την Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων Πατρών, στην οποία καταλήγουν τα απόβλητα μέσω νόμιμης σύνδεσης με τη ΔΕΥΑΠ

Σύστημα Διαχείρισης και Διάθεσης

Η μονάδα είναι συνδεδεμένη με το δίκτυο αποχέτευσης της ΔΕΥΑ Πατρών, βάσει της ισχύουσας άδειας σύνδεσης. Τα βιομηχανικά υγρά οδηγούνται μέσω εσωτερικού δικτύου αποχέτευσης σε σύστημα προεπεξεργασίας (λιποσυλλογή και φρεάτιο ελέγχου) και στη συνέχεια στο κεντρικό αποχετευτικό αγωγό (Φ200), ο οποίος καταλήγει στην Εγκατάσταση Επεξεργασίας Λυμάτων των Πατρών. Τα λύματα προσωπικού διοχετεύονται απευθείας στο αποχετευτικό δίκτυο.

Στο σημείο σύνδεσης προβλέπεται μετρητικός εξοπλισμός για συνεχή παρακολούθηση βασικών παραμέτρων (παροχή, pH, θερμοκρασία, οργανικό φορτίο), σύμφωνα με τους ειδικούς όρους που έχουν τεθεί από τη ΔΕΥΑΠ. Τα δεδομένα δύνανται να καταγράφονται και να ελέγχονται από τον διαχειριστή του δικτύου.

Δεν πραγματοποιείται διάθεση σε φυσικό αποδέκτη, ενώ δεν υφίσταται υπεδάφια διάθεση και δεν επηρεάζεται επιφανειακό ή υπόγειο υδατικό σώμα. Ο τελικός αποδέκτης είναι οργανωμένη δημοτική εγκατάσταση βιολογικού καθαρισμού, με επαρκή δυναμικότητα επεξεργασίας.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Για την υπό εξέταση Μ.Π.Ε. εκδόθηκαν οι κάτωθι εγκρίσεις και γνωμοδοτήσεις :

- i. Η αριθμ. 4983/07-03-2025 Χρήση γης ακινήτου στο Ο.Τ. 1588 του Σχεδίου Πόλεως Πατρών της Δ/σης Πολεοδομικού, Κυκλοφοριακού Σχεδιασμού & Δόμησης του Δ. Πατρέων.
- ii. Η αριθμ. Δ.Β.Φ.4.2/2365/996/2003 Άδεια λειτουργίας της Δ/ση Βιομηχανίας της Ν.Α Αχαΐας.
- iii. Η αριθμ. 1685962/12-10-2023 Έκδοση άδειας σύνδεσης με το δίκτυο αποχέτευσης λυμάτων της ΔΕΥΑ Πατρών.
- iv. Η αριθμ. ΔΑ.Φ31/64947/1842/1244/12-06-2012 ΑΕΠΟ (ανανέωση) του εργοστασίου παστερίωσης γάλακτος-γιαούρτι-κρέμα, ιδιοκτησίας Συνεταιρισμού Αγελαδοτρόφων Περιφέρειας Πατρέων «ΠΡΩΤΟ», δυναμικότητας 29 τον/ημέρα σε πρώτη ύλη (γάλα), το οποίο βρίσκεται στην οδό Εγκλυκάδας 165 στην Πάτρα, Δ. Πατρέων, Ν. Αχαΐας.
- v. Τις από 08-08-2018 και 24-02-2021 Υπεύθυνες Δηλώσεις τήρησης ΠΠΔ που κατατέθηκαν ως ενημέρωση φακέλου στην Δ/ση Ανάπτυξης ΠΕ Αχαΐας.
- vi. Η αριθμ. 551704/03-12-2025 γνωμοδότηση του Δασαρχείου Πατρών σύμφωνα με την οποία το έργο χωροθετείται εξολοκλήρου σε έκταση μη υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.
- vii. Η αριθμ. 556421/05-12-2025 γνωμοδότηση της Δ/σης Δασών Αχαΐας σύμφωνα με την οποία το έργο χωροθετείται εντός αστικού ιστού και καταλαμβάνει μη δασικού χαρακτήρα εκτάσεις και ως εκ τούτου δεν υπάγεται στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας
- viii. Η αριθμ. 558625/05-12-2025 γνωμοδότηση της Δ/σης Συντονισμού & Επιθεώρησης Δασών το έργο λαμβάνει χώρα επί εκτάσεων που στον αναρτημένο κυρωμένο δασικό χάρτη αποτυπώνονται με κίτρινο περίγραμμα και κίτρινη διαγράμμιση με την ένδειξη ΑΑ και ως εκ τούτου δεν υπάγεται στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.
- ix. Η αριθμ. 11973/16-02-2026 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Δ/σης Υδάτων Δυτικής Ελλάδας.
- x. Η αριθμ. 464256/12-01-2026 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Εφορείας Αρχαιοτήτων Αχαΐας.
- xi. Η αριθμ. 464657/29-10-2025 θετική γνωμοδότηση υπό όρους της Υπηρεσίας Νεωτέρων Μνημείων & Τεχνικών Έργων Δυτικής Ελλάδας, Πελοποννήσου και Νοτίου Ιονίου.
- xii. Η αριθμ. 354570/12883/22-10-2025 γνωμοδότηση της ΠΕΧΩΠ Αχαΐας με την οποία το υπό εξέταση οικόπεδο βρίσκεται σε ήδη καθορισμένες χρήσεις γαιών και κατά συνέπεια η επιτροπή δεν είναι αρμόδια για περεταίρω ενέργειες.
- xiii. Η αριθμ. Φ.901/946/518092/19-10-2025 θετική γνωμοδότηση του ΓΕΕΘΑ.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

1. Για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή, λειτουργία και συντήρηση του έργου, θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

2. Η δυναμικότητα της μονάδας να μην υπερβαίνει τους 29 τόνους επεξεργασίας γάλακτος ημερησίως.
3. Τα βιομηχανικά υγρά απόβλητα να οδηγούνται αποκλειστικά μέσω του εσωτερικού δικτύου αποχέτευσης στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο της ΔΕΥΑ Πατρών, σύμφωνα με την ισχύουσα άδεια σύνδεσης.
4. Πριν τη διάθεση στο δίκτυο να παρεμβάλλεται σύστημα προεπεξεργασίας (λιποσυλλέκτης και φρεάτιο ελέγχου), το οποίο να συντηρείται τακτικά.
5. Τα ποιοτικά χαρακτηριστικά των αποβλήτων κατά την έξοδο να είναι συμβατά με τις απαιτήσεις της ΔΕΥΑΠ και να μην υπερβαίνουν ενδεικτικά:
 - ❖ pH: 6 – 9
 - ❖ BOD₅: σύμφωνα με τον Κανονισμό Ύδρευσης-Αποχέτευσης της ΔΕΥΑ Πατρών
 - ❖ Αιωρούμενα στερεά: σύμφωνα με τον Κανονισμό Ύδρευσης-Αποχέτευσης της ΔΕΥΑ Πατρών
 - ❖ Θερμοκρασία: ≤ 35°C

Σε περίπτωση αστοχίας ή υπέρβασης ορίων, να ενημερώνεται άμεσα η ΔΕΥΑΠ και η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή.

6. Να εγκατασταθεί και να λειτουργεί μετρητικός εξοπλισμός (παροχόμετρο, καταγραφικό pH και θερμοκρασίας), όπως προβλέπεται στην άδεια σύνδεσης της ΔΕΥΑ Πατρών.
7. Να πραγματοποιούνται τουλάχιστον δύο (2) αναλύσεις ετησίως για BOD₅, COD, SS, pH, λιπαρές ουσίες από διαπιστευμένο εργαστήριο και τα αποτελέσματα να καταγράφονται σε σχετικώς θεωρημένο βιβλίο.
8. Απαγορεύεται οποιαδήποτε διάθεση σε φυσικό αποδέκτη ή υπεδάφια διάθεση.
9. Τα υπολείμματα γάλακτος και οργανικά κατάλοιπα να διαχειρίζονται ως υποπροϊόντα τροφίμων ή να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο διαχειριστή.
10. Τα επικίνδυνα απόβλητα (π.χ. χρησιμοποιημένα λιπαντικά) να αποθηκεύονται προσωρινά σε στεγασμένο και στεγανό χώρο και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο φορέα.
11. Να πραγματοποιείται ετήσιος έλεγχος καυσαερίων από πιστοποιημένο φορέα στους ατμολέβητες καύσης μαζούτ της μονάδας και τα αποτελέσματα να καταγράφονται σε σχετικώς θεωρημένο βιβλίο.
12. Να εξεταστεί η δυνατότητα επαναχρησιμοποίησης νερών έκπλυσης, όπου είναι τεχνικά εφικτό.
13. Να καταρτιστεί σχέδιο αντιμετώπισης έκτακτης ρύπανσης της μονάδας.
14. Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να είναι εγγεγραμμένος στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (Η.Μ.Α.), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρ. 2 της Κ.Υ.Α. 43942/4026 (ΦΕΚ 2992 Β'/19-09-2016).

Ο Πρόεδρος πρότείνει τη θετική γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ του θέματος, με βάση τις ανωτέρω επισημάνσεις και τους προτεινόμενους περιβαλλοντικούς όρους της υπηρεσίας.

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (ΦΕΚ/Α'/87) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ειδικότερα τα άρθρα 164 & 186, όπως ισχύουν σήμερα.
- 2) Την αριθμ. πρωτ.: 36044/29.05.2025 (ΦΕΚ 2723/τ.Β'/02.06.2025) Απόφαση του Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου «Τροποποίηση του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας».
- 3) Την υπ' αριθ. 3/15-01-2024 (ΦΕΚ 434/τ.Β'/23.01.2024) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.

- 4) Την υπ' αριθ. 4/15-01-2024 (ΑΔΑ: 9ΗΩΦ7Λ6-ΘΣ1) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, περί συγκρότησης της Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 5) Την υπ' αριθ. ΑΠ.: ΠΔΕ/ΔΔ/24736/571/24-01-2024 (ΑΔΑ: ΡΚΓ77Λ6-ΙΛΥ) απόφαση Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας περί Ορισμού Προέδρου Επιτροπής Περιβάλλοντος, Χωροταξίας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας.
- 6) Το ισχύον κανονιστικό και θεσμικό πλαίσιο για την προστασία του περιβάλλοντος.
- 7) Τις διατάξεις του Ν.4014/2011 (ΦΕΚ/Α'/209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος» όπως ισχύει.
- 8) Τις διατάξεις της ΚΥΑ οικ.1649/45/14.01.2014 (ΦΕΚ/Β'/45/15.01.2014).
- 9) Τις διατάξεις του Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/7-5-2020) «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις».
- 10) Την υπ' αριθ. πρωτ. 70035/10-10-2025 Μ.Π.Ε. του έργου του θέματος (Α.Δ. Πελοποννήσου, Δυτικής Ελλάδας & Ιονίου, Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ, τμήμα Περιβαλλοντικού και Χωρικού Σχεδιασμού (αρμόδια περιβαλλοντική αρχή)).
- 11) Το ανωτέρω έγγραφο με τις απόψεις της υπηρεσίας και την πρόταση του Προέδρου.

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «Μονάδα παραγωγής γαλακτοκομικών προϊόντων (ΠΡΩΤΟ) στην Εγλυκάδα Πατρών, Δήμου Πατρέων, Π.Ε. Αχαΐας, Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας» (ΠΕΤ: 2508003528).

Το παρόν πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΠΛΕΤΣΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ