

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
 Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
 Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
 Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Ταχ. Δ/ση : ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32 &
 Αμερικής
 Ταχ. Κωδ. : 26 441
 Τηλέφωνο : 2613 613 531/528
 Φαξ : 2613 613 533

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜ. 3/2013 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 14^η Ιουνίου 2013, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00 στα Γραφεία της Περιφέρειας (Ν.Ε.Ο. Πατρών- Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος, Πάτρα), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ. αριθ. 135/2011 και 43/2013 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 153732/1180/6-6-2013 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Υφαντής Νικόλαος, Πρόεδρος της Επιτροπής, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών
2. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Πετρόπουλος Αθανάσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Τσόγκας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Αθανασόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Γαρουφαλής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Γεωργιόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
9. Μπουχάγιερ Αριστείδης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
10. Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
11. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
12. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
13. Λύχρος Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Στυλιανή Καραμολέγκου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. Πρωτ.: οικ. 134186/1854/22-8-2011 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Στη συνέχεια, ο Πρόεδρος εισάγει προς συζήτησης και λήψη απόφασης το θέμα ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 2

Γνωμοδότηση για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: Επέκταση μονάδας παραγωγής πρώτης ύλης ζωοτροφών και μονάδας αδρανοποίησης ζωικών υποπροϊόντων rendering) δια της προσθήκης νέων κωδικών ΕΚΑ για μονάδες ξήρανσης λυματολάσσης από βιολογικούς αστικών λυμάτων, ιδιοκτησίας «MAVIN Α.Ε.» σε γήπεδο εμβαδού 11.000,00 τ.μ. στο Ο.Τ. 37 της ΒΙ.ΠΕ. Πατρών στο Δ. Δυτ. Αχαΐας Π.Ε. Αχαΐας, σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 109660/850/22-4-2013 (Ορθή επανάληψη 11-6-2013) γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

*«Η κατατιθέμενη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αφορά την επέκταση της μονάδας παραγωγής πρώτης ύλης ζωοτροφών και μονάδας αδρανοποίησης ζωικών υποπροϊόντων (Rendering) δια μέσου της προσθήκης μονάδας που θα ξηραίνει λυματολάσπες μη τοξικές και επικίνδυνες από βιολογικούς τροφίμων καθώς επίσης και από βιολογικούς Αστικών Λυμάτων και ιδίως της πόλης των Πατρών σε υφιστάμενες κτιριακές εγκαταστάσεις της εταιρίας MAVIN Α.Ε. στη Βιομηχανική Περιοχή Πατρών (ΒΙ.ΠΕ). **Η συγκεκριμένη μελέτη επανέρχεται για γνωμοδότηση στην Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων** της ΠΔΕ μετά από σχεδόν ένα χρόνο. Η Επιτροπή Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων του Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας κατά την συνεδρίαση της 12-03-2012 αποφάσισε την αναβολή γνωμοδότησης για την Μ.Π.Ε. του θέματος, με σκοπό τη συζήτηση και λήψη απόφασης σε επόμενη συνεδρίαση της, προκειμένου να κατατεθούν συμπληρωματικά στοιχεία, ήτοι:*

1. *Μελέτη Βιωσιμότητας / Οικονομοτεχνική Μελέτη της επένδυσης με σκοπό να τεκμηριωθεί, κατά το μάλλον ή ήττον, το δυνητικό κόστος για τους κατοίκους της Π.Ε. Αχαΐας από την λειτουργία της προτεινόμενης βιομηχανικής μονάδας, μιας και η διατιθέμενη προς επεξεργασία λυματολάσση από τους βιολογικούς καθαρισμούς της περιοχής θα επιβαρύνει (;) και πόσο (;) τους πολίτες της περιοχής σε σχέση με την υπάρχουσα κατάσταση.*
2. *Μνημόνιο Συνεργασίας με τους Δήμους που προτίθεται να διαθέτουν την λυματολάσση προερχόμενη από τους βιολογικούς αστικών λυμάτων τους στην MAVIN Α.Ε.*

3. Προσύμφωνα Αποδοχής των παραγόμενων υποπροϊόντων, που προέρχονται από τη «μονάδα ξήρανσης λασπών» από βιολογικούς, της MAVIN Α.Ε. (επεξεργασμένη ξηρή λάσπη και τα υγρά απόβλητα αυτής) από υφιστάμενα και νομίμως αδειοδοτημένα εργοστάσια και λοιπούς πιθανούς αποδέκτες. Πιο συγκεκριμένα, μονάδες παραγωγής εδαφοβελτιωτικών, ΧΥΤΑ αλλά και τη ΒΙΠΕ Πατρών ως αποδέκτη των υγρών αποβλήτων της προτεινόμενης βιομηχανικής δραστηριότητας.
4. Σαφής και τεκμηριωμένη δήλωση/διευκρίνιση της εταιρίας MAVIN Α.Ε. για την ακριβή δυναμικότητα της υπό εξέταση μονάδας μιας και στη συζήτηση του θέματος που έγινε στην Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων της ΠΔΕ ο επενδυτής ανέφερε ότι η εγκατεστημένη δυναμικότητα θα προέρχεται από λάσπη που αντιστοιχεί σε 300.000 ισοδύναμο πληθυσμό, εν αντιθέσει με την κατατιθέμενη Μ.Π.Ε (παρ. 1.2., σελ. 4) όπου αναφέρεται ότι ο εξυπηρετούμενος πληθυσμός θα αφορά σε 180.000 με 185.000 ισοδ.πλ.
5. Να διευκρινιστεί ότι η αφυδατωμένη λάσπη θα μπορεί να διατίθεται σε ΧΥΤΑ, όπως αναφέρεται στη κατατεθειμένη ΜΠΕ μιας και αρκετοί Χώροι Διάθεσης μπορούν να δεχτούν μόνο οικιακά και προσομοιωμένα με τα οικιακά απόβλητα (Ευρωπαϊκός Κατάλογος Αποβλήτων Κεφ. 20.00.00). Για να γίνει διάθεση της ιλύος σε ΧΥΤΑ θα πρέπει αυτοί να διαθέτουν ειδικούς περιβαλλοντικούς όρους και αντίστοιχες προβλέψεις στο Χώρο Ταφής.
6. Να διευκρινιστεί, μιας και δεν αναλύεται στην μελέτη, κατά πόσο η ποσότητα της λάσπης που θα διατίθεται στον ΧΥΤΑ, με την έκθεση της στα ατμοσφαιρικά κατακρημνίσματα (βρόχινο νερό) δεν θα επανέρθει στην αρχική της διογκωμένη κατάσταση, χάνοντας το όποιο πλεονέκτημα από την εφαρμογή της ξήρανσης

Με το υπ. αρ. 25365/149/28-01-2013 έγγραφό της η εταιρία MAVIN Α.Ε. επανέρχεται με την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων που περιλαμβάνουν:

1. Βεβαίωση της MAVIN Α.Ε. και όχι της ίδιας της ΕΤΒΑ/ΒΙΠΕ ότι θα δέχεται τα υγρά απόβλητα της εν λόγω δραστηριότητας
2. Βεβαιώσεις από την ΔΕΥΑ Πατρών και ΔΕΥΑ Ναυπακτίας ότι ενδιαφέρονται για διάθεση ποσοτήτων αφυδατωμένης ιλύος σύμφωνα με τους όρους και τις διαδικασίες που προβλέπονται από τις εκάστοτε προκηρύξεις των
3. Βεβαιώσεις από εταιρίες που ενδιαφέρονται να απορροφήσουν το παραγόμενο προϊόν της αποξηραμένης λυματολάσπης για πρώτη ύλη ως κομπόστ ή λιπάσματος
4. Έγγραφο-μελέτη βιωσιμότητας/οικονομοτεχνική μελέτη της επένδυσης

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία:

1. Η μονάδα παραγωγής πρώτης ύλης ζωοτροφών κατηγοριοποιείται στην Ομάδα 9 «Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις» (αυξ. Αρ. 20 , κωδικός ΣΤΑΚΟΔ 157.1) και για αυτή τη δραστηριότητα έχει εκδοθεί η με αρ. πρωτ. 1821/1-3-2007 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων
2. Η δεύτερη μονάδα κατηγοριοποιείται στην Ομάδα 9 «Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις» (αυξ. Αρ. 2, κωδικός ΣΤΑΚΟΔ 151.1β. «επεξεργασία υποπροϊόντων σφαγής») και λόγω της δυναμικότητας της μονάδας ως προς τη πρώτη ύλη η επιχείρηση εμπίπτει στην Α2 κατηγορία και για αυτή έχει εκδοθεί η υπ' αρ. 5270/25-9-2008 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για επέκταση μονάδας.
3. Η νέα προτεινόμενη μονάδα κατηγοριοποιείται στην Ομάδα 4 «Συστήματα Υποδομών» (αύξων αριθμός 6 «μεμονωμένες εγκαταστάσεις παρασκευής εδαφοβελτιωτικών από μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα» και λόγω της δυναμικότητας της ως προς τον ισοδύναμο πληθυσμό που μπορεί να εξυπηρετήσει εμπίπτει στην Α2 κατηγορία.

Η νέα προτεινόμενη μονάδα στις εγκαταστάσεις της εταιρείας στη ΒΙ.ΠΕ Πατρών θα χρησιμοποιεί ως πρώτες ύλες, λάσπες από βιολογικούς τροφίμων και γενικά λάσπες από μη επικίνδυνα στερεά απόβλητα που βρίσκονται σε ημιστερεά μορφή όπως προέρχονται από το τμήμα αφυδάτωσης των βιολογικών καθαρισμών (Ευρωπαϊκός Κατάλογος Αποβλήτων: 020204, 020305, 020403, 020502, 020603, 020705, 200306). Η μεταφορά τους στο χώρο της εταιρείας θα γίνεται με χρήση κατάλληλα διαμορφωμένων φορτηγών τα οποία θα είναι αδειοδοτημένα για τη συλλογή και μεταφορά. Οι πρώτες ύλες θα αποθηκεύονται σε υπέργεια ανοξείδωτη δεξαμενή που θα εγκατασταθεί στο χώρο του εργοστασίου για το λόγο αυτό. Για τη τροφοδοσία πρώτων υλών προβλέπεται η χρήση μεταφορικού κοχλία ώστε η μεταφερόμενη πρώτη ύλη να ανυψώνεται προς την είσοδο του ξηραντήρα.

Η προτεινόμενη μέθοδος επεξεργασίας των λασπών είναι η τεχνική ξήρανσης με δίσκους. Η ξήρανση θα επιτυγχάνεται με την επαφή του προϊόντος με θερμαινόμενους, με ατμό, ανοξείδωτους δίσκους. Το υλικό θα εισέρχεται εντός της θερμαινόμενης λεκάνης του ξηραντηρίου, όπου θα αναδεύεται συνεχώς και μέσω της επαφής του με την επιφάνεια που βρίσκεται σε θερμοκρασία μεγαλύτερη του σημείου ατμοποίησης του περιεχομένου του νερού, θα ξηραίνεται. Η διαδικασία θα είναι πλήρως αυτοματοποιημένη. Οι παραγόμενοι από τη ξήρανση υδρατμοί προβλέπεται να συμπυκνώνονται δίνοντας νερό, το οποίο θα συλλέγεται και θα χρησιμοποιείται για άρδευση του περιβάλλοντα χώρου ή για άλλες βοηθητικές χρήσεις. Η επεξεργασμένη λάσπη θα αποθηκεύεται σε μεγάλους σάκους και θα προωθείται σε μονάδες παραγωγής εδαφοβελτιωτικού ή σε ΧΥΤΑ.

Η μονάδα θα παράγει αέρια και οσμές οι οποίες προβλέπεται να αντιμετωπίζονται βάσει βιομηχανικής διάταξης, κατοχυρωμένης πατέντας, μέσω της θερμικής οξείδωσης. Ο θερμικός

επεξεργαστής που θα τοποθετηθεί μεταξύ του επεξεργαστή ξήρανσης της λυματολάσσης και της καπνοδόχου προβλέπεται να εξουδετερώσει σε πολύ μεγάλο ποσοστό τα δύσσομα αέρια που θα διαφεύγουν στο περιβάλλοντα χώρο. Σύμφωνα με τη γενική ιδέα που παρατίθεται στη κατατιθέμενη ΜΠΕ, τα αέρια θα φτάνουν στον θερμικό επεξεργαστή, ο οποίος αποτελείται από έναν θάλαμο καύσης και από τρεις (3) θαλάμους προθέρμανσης-ανάκτησης της θερμότητας κατασκευασμένες από ανθρακούχο χάλυβα και επενδεδυμένες εσωτερικά από κεραμικές ίνες αναγκαίου πάχους και πυκνότητας. Οι επικίνδυνοι μικροοργανισμοί και οι συγκεντρώσεις των δύσσομων αερίων, ως επί το πλείστον H_2S , καθότι παραμένουν στο θάλαμο καύσης σε θερμοκρασία $700^{\circ}C$ επί $\frac{3}{4}$ του δευτερολέπτου αποτεφρώνονται.

Για την εν λόγω Μελέτη **γνωμοδότησε θετικά η Δ/νση Ανάπτυξης Π.Ε. Αχαΐας** με το υπ' αρ. πρωτ. ΔΑ/Φ31/4840/85198/219//10-01-2011 έγγραφό της.

Ο Δήμος Δυτικής Αχαΐας, στις 24-01-2012 είχε αποστείλει έγγραφο για αναβολή του θέματος, απαντώντας στην από 26-01-2012 πρόσκληση για συνεδρίαση της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων της ΠΔΕ που θα εξέταζε τότε το εν λόγω έργο, με σκοπό το Δημοτικό Συμβούλιο να γνωμοδοτήσει για την εξεταζόμενη ΜΠΕ, πράγμα που έγινε και αποδεκτό από την Επιτροπή η οποία ενστερνίστηκε το αίτημα για γνωμοδότηση της τοπικής κοινωνίας μέσα από απόφαση του συλλογικού οργάνου του Δήμου. **Ο Δήμαρχος Δυτικής Αχαΐας με έγγραφο που απέστειλε στο προϊστάμενο της Δ/νσης Π.Ε. Αχαΐας κατέθεσε την αντίρρησή του με τη μορφή Υπηρεσιακού Σημειώματος, την 1 Μαρτίου 2012, και όχι με απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Δυτικής Αχαΐας.** Η τεκμηρίωση που δίδεται στο υπηρεσιακό σημείωμα αφορά:

A) στην μη επίτευξη κοινωνικής συναίνεσης και συγκατάθεσης των τοπικών κοινωνιών

B) στο προσανατολισμό του Δήμου να κατασκευάσει ο ίδιος, εφόσον πετύχει κοινωνική αποδοχή στο μέλλον αντίστοιχη μονάδα διαχείρισης λυματολάσσης.

Η λειτουργία και των τριών αναφερόμενων μονάδων εντάσσεται στη θεωρία της ανακύκλωσης και της χρηστής διαχείρισης των υποπροϊόντων και των καταλοίπων διαφόρων μονάδων έτσι ώστε αφ' ενός να παράγονται νέα προϊόντα και νέα είδη καυσίμων και αφετέρου να μειώνεται η ρύπανση του περιβάλλοντος μέσα από την απόρριψη σε αυτό μη πλήρως επεξεργασμένων καταλοίπων.

Η ΕΤΒΑ-ΒΙΠΕ δεν έχει γνωμοδοτήσει για το επιτρεπτό της χρήσης βάσει των κανονισμών λειτουργίας της βιομηχανικής περιοχής.

Σημειώνεται ότι μετά την από 25/4/2013 2^η Συνεδρίαση της Επιτροπής, εστάλη το υ' αρ. 129543/1008/15-5-2013 έγγραφό μας προς το Δήμο Δυτικής Αχαΐας ζητώντας του -για πολλοστή φορά- την γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου για το εν θέματι έργο. Έως σήμερα δεν υπάρχει απάντηση.

Κατόπιν των ανωτέρω, **Εισηγούμαστε Θετικά** για την εν λόγω Μ.Π.Ε.»

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

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Τ.Α' /7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/Τ. Α' /27-12-2010).
3. Τις υπ. αριθμ 135/2011 και 43/2013 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Το υπ' αρ. 4840/85198/23-11-2011 έγγραφο της ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
5. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
6. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 19/2013

Γνωμοδοτεί θετικά για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: Επέκταση μονάδας παραγωγής πρώτης ύλης ζωοτροφών και μονάδας αδρανοποίησης ζωικών υποπροϊόντων rendering) δια της προσθήκης νέων κωδικών ΕΚΑ για μονάδες ξήρανσης λυματολάσσης από βιολογικούς αστικών λυμάτων, ιδιοκτησίας «MAVIN Α.Ε.» σε γήπεδο εμβαδού 11.000,00 τ.μ. στο Ο.Τ. 37 της ΒΙ.ΠΕ. Πατρών στο Δ. Δυτ. Αχαΐας Π.Ε. Αχαΐας, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης.

Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Υφαντής Νικόλαος

1. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα
2. Πετρόπουλος Αθανάσιος
3. Τσόγκας Γεώργιος
4. Αθανασόπουλος Γεώργιος
5. Γαρουφαλής Νικόλαος
6. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
7. Γεωργιόπουλος Γεώργιος
8. Μπουχάγιερ Αριστείδης
9. Αχιλλεόπουλος Πέτρος
10. Πυλαρινός Νικόλαος
11. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος
12. Λύχρος Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας

Καραμολέγκου Στυλιανή