

Του Πρακτικού 11/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 196/2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) για την εγκατάσταση και λειτουργία της Μονάδας έτοιμου σκυροδέματος στη Δύμη, Δ. Ιάσμου της Π. Ε. Ροδόπης της εταιρείας «**ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΙΚΕ**».

Στην Κομοτηνή σήμερα 30-08-2021 ημέρα Δευτέρα και ώρα 18:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ.Δ.οικ. 3968/24-8-2021** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του κ. Χρήστου Παπαθεοδώρου, η οποία επιδόθηκε στον Περιφερειάρχη κ. Χρήστο Μέτιο, και σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ :

Ο Περιφερειάρχης Α.Μ.Θ κ. Μέτιος Χρήστος

Ο Πρόεδρος του Π.Σ. κ. Παπαθεοδώρου Χρήστος
Ο Αντιπρόεδρος του Π.Σ. κ. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος
Ο Γραμματέας του Π.Σ κ. Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Πέτροβιτσο Δημήτριος | 21. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 22. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 23. Βουρβουκέλης Οδυσσεάς |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 24. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 25. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 26. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 27. Αργυρίου Νικόλαος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 28. Κουράκ Ριτβάν |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 29. Σιμιτσή Κωνσταντίνος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 30. Γρανάς Αρχέλαος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 31. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 32. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 13. Δελησταμάτης Βασίλειος | 33. Δόντσος Δημήτριος |
| 14. Πολίτης Αλέξιος | 34. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 15. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 35. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 16. Τοψίδης Χριστόδουλος | 36. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 17. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 37. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 18. Βαβίας Σταύρος | 38. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 19. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 39. Καριπίδης Παύλος |
| 20. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 40. Μωυσιάδης Αριστείδης |

ΑΠΟΝΤΕΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1.Γαλανόπουλος Δημήτριος, 2.Βουλγαρίδης Νικόλαος, 3.Ταπατζάς Εμμανουήλ, 4.Πολυμέρου Μαρία, 5.Μαχμούτ Σερκάν, 6.Τρέλλης Χρήστος, 7. Στεφανίδης Ιωάννης, 8.Γάκης Χρήστος.

Παραβρέθηκε στη συνεδρίαση η Εκτελεστική Γραμματέας της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Ζωή Κοσμίδου.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματέως άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Παρασκευή Διαμαντοπούλου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα τα 39 μέλη, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Πέτροβιτς Δημήτριος, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Κουράκ Ριτβάν, 4.Ιωσηφίδης Αλέξανδρος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Πέτροβιτς Δημήτριος, 2.Τσώνης Αθανάσιος, 3.Κουρτίδης Κωνσταντίνος 4.Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 5.Ιμπράμ Αχμέτ, 6.Πολίτης Αλέξιος, 7.Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 8.Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 9.Ιωσηφίδης Αλέξανδρος, 10.Αμοιρίδης Μιχαήλ, 11.Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 12.Βουρβουκέλης Οδυσσεάς, 13. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 14.Κουράκ Ριτβάν, 15.Δόντσος Δημήτριος, 16.Μωυσιάδης Αριστείδης.

Αποχώρησαν προσωρινά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1.Βενετίδης Κωνσταντίνος, 2.Ζαμπουνίδης Ιωάννης.

Αποχώρησε στο 17^ο θέμα της Ημερήσιας διάταξης οριστικά από τη συνεδρίαση ο Γραμματέας του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Λυμπεράκης Δημήτριος. Τα καθήκοντά του ανέλαβε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αργυρίου Νικόλαος μετά από πρόσκληση του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου, σύμφωνα με την παρ. 2 του αρ. 7 του Κανονισμού Λειτουργίας του Περιφερειακού Συμβουλίου.

Εισηγούμενος το εικοστό τέταρτο θέμα της ημερήσιας διάταξης, ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το αρ. πρωτ. 167867/3131/23-07-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Ροδόπης, το οποίο αναφέρει τα εξής:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ		
Γνωμοδότηση για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του έργου «Μονάδα παραγωγής έτοιμου σκυροδέματος», που προτείνεται να εγκατασταθεί στην κτηματική περιοχή Θάμνων – Αγιάσματος – Δύμης του Δήμου Ιάσμου και επί της επαρχιακής οδού Κομοτηνής – Δύμης, από την εταιρεία «ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΙΚΕ».		
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ		
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1.	N.4014/2011(ΦΕΚ209Α/21.9.2011)	Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος
2.	ΚΥΑ αριθ. οικ. 92108/1045/Φ.15 (ΦΕΚ 3833/Β´/09-09-2020)	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)
3.	N.4042/2012 (ΦΕΚ24Α/13-2-2012)	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 ΥΠΕΚΑ.

4.	ΚΥΑ οικ 1649/45/2014 (ΦΕΚ45/Β/2014)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού στη δημόσια διαβούλευση και την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α΄ της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ' αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Β΄ 21) σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α΄ 209), καθώς και κάθε άλλη σχετικής λεπτομέρειας.
5.	ΥΑ οικ 170225/2014 (ΦΕΚ135/Β/2014)	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 (ΦΕΚ Β΄ 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 11 του ν. 4014/2011 (Α΄209) καθώς και κάθε άλλης σχετικής νομοθεσίας.

3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	ΝΑΙ	X
	ΟΧΙ	

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

4.1 ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Το έργο σύμφωνα με την ΚΥΑ αριθ. οικ. 92108/1045/Φ.15 (ΦΕΚ 3833/Β΄/09-09-2020) κατατάσσεται στην Ομάδα 9 «Βιομηχανικές δραστηριότητες και συναφείς εγκαταστάσεις, κατασκευή προϊόντων από μη μεταλλικά υλικά».

Η δυναμικότητα της μονάδας θα είναι 60m³/h ή 480m³/d.

4.2 ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Η δραστηριότητα θα εγκατασταθεί σε ιδιόκτητο οικόπεδο εμβαδού 10.751,00 m², το οποίο βρίσκεται σε κτημ. περ. Θάμνων – Αγιάσματος – Δύμης του Δήμου Ιάσμου και επί της επαρχιακής οδού Κομοτηνής – Δύμης, όπως αποτυπώνεται στο υποβληθέν τοπογραφικό διάγραμμα. Η πρόσβαση στο γήπεδο που προτείνεται να εγκατασταθεί η δραστηριότητα, εξασφαλίζεται μέσω του υφιστάμενου οδικού δικτύου, ενώ οι αποστάσεις από πλησιέστερους οικισμούς και την πόλη της Κομοτηνής είναι:

α) από την Κομοτηνή 1.390 μ., β) από τον οικισμό Ηφαίστου 1.420 μ. γ) από τον οικισμό Φωλέα 2.080 μ, δ) από τον οικισμό Αγίασμα 2.470 μ.

4.3 ΦΑΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΕΡΓΟΥ

Τα κύρια έργα που θα πραγματοποιηθούν για την κατασκευή και λειτουργία του έργου είναι τα εξής :

Πρόκειται για νέο έργο οπότε θα αναγερθεί ένα διώροφο κτήριο συνολικού εμβαδού E = 240 m² το οποίο θα περιλαμβάνει στον πρώτο όροφο, χώρο γραφείων 120 m² ενώ στον ισόγειο όροφο άλλα 120 m² για αποθήκη και χώρο για τα είδη συντήρησης της μονάδας και μικροεργαλείων καθώς επίσης και χώρο για τη στάθμευση αυτοκινήτων. Θα κατασκευαστεί οικίσκος ελέγχου - διαχείρισης της παραγωγικής διαδικασίας εμβαδού 20,00 m² και δυο σιλό τσιμέντου. Επίσης θα πραγματοποιηθούν οι απαραίτητες εργασίες συναρμολόγησης της διάταξης παραγωγής σκυροδέματος και της εγκατάστασης του συστήματος ανακύκλωσης των υγρών αποβλήτων της παραγωγικής διαδικασίας.

Τέλος εκτός από μια μεταλλική δεξαμενή αποθήκευσης νερού για την παραγωγή, θα κατασκευαστούν και δυο δεξαμενές:

α) μια στεγανή χωρητικότητας 27κ.μ. για την αποθήκευση των ανθρωπογενών λυμάτων και
β) μια δεξαμενή καθίζησης για τα απόνερα από το πλύσιμο του εξοπλισμού παραγωγής χωρητικότητας 22,5κ.μ.

Η προβλεπόμενη διάρκεια των κατασκευαστικών εργασιών είναι 5 μήνες.

4.4 ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ

Σύμφωνα με την Μ.Π.Ε. η λειτουργία της μονάδας επιγραμματικά περιγράφεται παρακάτω.

Οι πρώτες ύλες που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή σκυροδέματος είναι τσιμέντο, νερό, αδρανή υλικά και άμμος ανάλογα με την επιθυμητή κατηγορία σκυροδέματος. Τα αδρανή υλικά και η άμμος θα έρχονται στην επιχείρηση προδιαλεγμένα (διαχωρισμένα ανάλογα με το μέγεθος), με φορτηγά οχήματα από τα σημεία παραγωγής τους (π.χ. αδειοδοτημένα λατομεία) και θα εκφορτώνονται στους χώρους αποθήκευσης αδρανών υλικών οι οποίοι αποτυπώνονται στο Διάγραμμα Κάλυψης που συνοδεύει τη ΜΠΕ. Τα αδρανή υλικά θα φορτώνονται με φορτωτή ή φορτηγό στη χοάνη τροφοδοσίας αδρανών και στη συνέχεια θα μεταφέρονται με μεταφορική ταινία στις αποθήκες – σιλό αδρανών, όπου θα εναποθέτονται με κινητό βαγόνι. Οι αποθήκες αδρανών θα αποτελούνται από 4 διαμερίσματα και τμήμα ζύγισης και δοσολόγησης. Μετά τη ζύγιση τα αδρανή μεταφέρονται με την κύρια μεταφορική ταινία στο παρασκευαστήριο σκυροδέματος όπου βρίσκεται η προαποθήκη του αναμεικτήρα (μίξερ), και στη συνέχεια στον αναμεικτήρα. Εκεί προστίθεται το νερό το οποίο ζυγίζεται και προστίθενται διάφορα πρόσμικτα τσιμέντου. Παράλληλα από τα δύο μεταλλικά σιλό τσιμέντου, μεταφέρεται το τσιμέντο με κοχλιομεταφορέα, ζυγίζεται στην μονάδα ανάμιξης και εκχύνεται στο μίξερ.

Τα αδρανή με το τσιμέντο και το νερό θα αναμιγνύονται στον αναμεικτήρα και έτσι παράγεται το σκυρόδεμα το οποίο θα εκφορτώνεται στο φορτηγό - μπετονιέρα που αναμένει κάτω από την μονάδα ανάμιξης για την μεταφορά του στον τόπο του εκάστοτε έργου.

Η μέση ημερήσια κατανάλωση νερού θα είναι περίπου 46,4 m³. Σημειώνεται ότι στη μονάδα δεν θα γίνεται πλύση αδρανών υλικών.

4.5 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Σύμφωνα με τη Μελέτη:

- Αέρια απόβλητα δεν υπάρχουν πλην της σκόνης που παράγεται από την κίνηση των οχημάτων και σε μικρότερο βαθμό από την λειτουργία του συγκροτήματος. Στα δύο σιλό τσιμέντου θα εγκατασταθεί σύστημα αποκονίωσης. Επιπλέον, για τη μείωση παραγωγής σκόνης θα καταβρέχεται το έδαφος στους χώρους που κινούνται τα οχήματα ενώ προτείνεται η ασφαλτόστρωση των οδών κυκλοφορίας εντός της εγκατάστασης.
- Τα παραγόμενα υγρά απόβλητα είναι:
 - Τα υγρά απόβλητα από την πλύση του εξοπλισμού παραγωγής σκυροδέματος θα οδηγούνται σε δεξαμενή καθίζησης και έπειτα θα επανακυκλοφορούν στην παραγωγική διαδικασία. Δεν υπάρχουν άλλες εκροές υγρών αποβλήτων από την παραγωγική διαδικασία.
 - Τα αστικά λύματα (χώρους υγιεινής προσωπικού) θα οδηγούνται σε στεγανό σηπτικό βόθρο και στην συνέχεια οδηγούνται με βυτίο στην ΕΕΛ Δήμου Κομοτηνής.
- Όσον αφορά τα στερεά απόβλητα:
 - Τα οικιακά απορρίμματα που δημιουργεί το προσωπικό ρίχνονται σε κάδο απορριμμάτων που θα παραλαμβάνει το απορριματοφόρο όχημα του Δήμου.
 - Τα στερεά απόβλητα που παράγονται από την παραγωγική διαδικασία της εγκατάστασης είναι τα αστικού τύπου από τις χρήσεις των γραφείων τα οποία διατίθενται αναλόγως στους δημοτικούς κάδους απορριμμάτων.
 - Τυχών λιπαντικά έλαια από τη συντήρηση του Η/Μ εξοπλισμού της μονάδας θα διατίθενται σε αδειοδοτημένο συλλέκτη ΑΛΕ.

4.6 ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ – ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

Σε συνέχεια του γεγονότος ότι η δημοσιοποίηση της μελέτης έγινε σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας και λαμβάνοντας υπόψη τα προαναφερθέντα, η γνωμοδότηση είναι θετική με τις παρακάτω προϋποθέσεις:

(α) Ο εξοπλισμός που θα εγκατασταθεί να είναι εγκεκριμένος για τη ζητούμενη χρήση και εντός των προδιαγραφών της ΕΕ και να συντηρείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

(β) Να εγκατασταθούν κατάλληλα συστήματα, αντιρρυπαντικής τεχνολογίας (π.χ. φίλτρα αποκονίωσης) για την αποφυγή δημιουργίας σκόνης, τα οποία θα πρέπει να επιθεωρούνται τακτικά ώστε να εξασφαλίζεται η καλή λειτουργία τους. Να γίνεται ανακύκλωση της συγκρατούμενης σκόνης ως Α' ύλη.

(γ) Για κάθε εργασία συντήρησης-ρύθμισης να υπογράφεται από τον συντηρητή το προβλεπόμενο φύλλο συντήρησης-ρύθμισης και να κρατείται σχετικό αρχείο.

(δ) Να ληφθεί μέριμνα αντιπυρικής προστασίας και πυροπροστασίας, σύμφωνα με τις υποδείξεις της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, τόσο κατά την κατασκευή, όσο και κατά την λειτουργία του έργου.

(ε) Για τη μείωση των αιωρούμενων σωματιδίων τόσο στη φάση κατασκευής όσο και στη φάση λειτουργίας να τηρούνται τα ακόλουθα:

1) Οι σωροί των προς αποθήκευση αδρανών και γενικότερα οι χώροι του εργοταξίου να διαβρέχονται περιοδικά, ιδιαίτερα κατά τις ξηρές περιόδους

2) Τα φορτηγά μεταφοράς των αδρανών υλικών και των προϊόντων εκσκαφής που τυχόν προκύψουν, να είναι καλυμμένα με κατάλληλα μέσα και να αποφεύγεται η υπερπλήρωσή τους ενώ η απομάκρυνση διαφόρων υλικών εκσκαφών ή κατεδάφισης, που τυχόν υπάρχουν ή προκύψουν στην δραστηριότητα, πρέπει να γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις της Κ.Υ.Α. 36259/1757Ε103/2010 (ΦΕΚ1312/Β/24-08-2010), που αφορά, την συλλογή-μεταφορά και διάθεση των (ΑΕΚΚ).

(ζ) Η στάθμη θορύβου στα όρια του οικοπέδου της δραστηριότητας, κατά την λειτουργία της, να μην ξεπερνά όρια που προβλέπονται στο Π.Δ.1180/81(ΦΕΚ 293/Α/6-10-1981). Σε περίπτωση υπέρβασης, παρά τα μέτρα που προβλέπονται στην Μ.Π.Ε, να παρθούν πρόσθετα μέτρα (π.χ. τοποθέτηση πρόσθετων ηχομονωτικών πάνελ, γύρω από τη διάταξη παραγωγής).

(θ) Απαγορεύεται η ρύπανση των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων από κάθε είδους λάδια, καύσιμα, κ.λ.π., καθώς και η απόρριψη των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων στο έδαφος. Τα προς χρήση ορυκτέλαια να φυλάσσονται σε κλειστά δοχεία σε στεγασμένο χώρο ενώ τα χρησιμοποιημένα ορυκτέλαια ή τυχόν διαρροές τους να συγκεντρώνονται και να διατίθενται σύμφωνα με το Π.Δ. 82/25.2.2004(ΦΕΚ64/Α/2.3.2004), την ΚΥΑ 13588/725/2006(ΦΕΚ 383/Β/28.3.2006) και την ΚΥΑ 8668/2.3.07 (ΦΕΚ 287/Β/2007).

ι) Να εξασφαλίζεται ότι τα αποπλύματα από την πλύση του εξοπλισμού και των φορτηγών μεταφοράς σκυροδέματος θα συλλέγονται στο σύνολο τους και θα οδηγούνται στο σύστημα διαχωρισμού και στη συνέχεια θα ανακυκλώνονται στην παραγωγή. Τα υγρά απόβλητα προσωπικού θα διατίθενται σε στεγανή δεξαμενή η οποία θα εκκενώνεται από αδειοδοτημένο βυτιοφόρο όχημα προς την ΕΕΛ Κομοτηνής.

ια) Να υπάρχουν στον χώρο της δραστηριότητας πάντα προσροφητικά υλικά (άμμος, ροκανίδι), για την άμεση αντιμετώπιση τυχόν έκτακτων διαρροών ελαίων, ώστε να ελαχιστοποιείται ο κίνδυνος ρύπανσης των επιφανειακών στρωμάτων του εδάφους ή των απορροών των ομβρίων.

ιβ) Τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, να διαχειρίζονται σύμφωνα με την Η.Π. 23615/651/Ε.103 (ΦΕΚ 1184/9-5-2014).

ιγ) Να εφαρμόζονται τα πάσης φύσεως μέτρα ασφαλείας και υγιεινής του εργαζόμενου προσωπικού στην επιχείρηση και να απαγορεύεται η είσοδος στους χώρους παραγωγής στους μη έχοντες εργασία.

ιδ) Να υπάρχει επαρκής προειδοποιητική και πληροφοριακή σήμανση τόσο εντός των ορίων της δραστηριότητας όσο και εκτός αυτών.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ-ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	X
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	

Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, β) του άρθρου 5 παρ.2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3των παρ. 2και 3του Ν. 3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε)) για την εγκατάσταση και λειτουργία της Μονάδας έτοιμου σκυροδέματος στη Δύμη, Δ. Ιάσμου της Π. Ε. Ροδόπης της εταιρείας «ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΙΚΕ», όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 196/2021.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

Παπαθεοδώρου Χρήστος

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Πέτροβιτο Δημήτριος | 26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 29. Πολυμέρου Μαρία ΑΠΩΝ |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 30. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 31. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 32. Μαχμούτ Σερκάν ΑΠΩΝ |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 33. Κουράκ Ριτβάν |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 34. Αργυρίου Νικόλαος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 35. Σιμισής Κωνσταντίνος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 36. Γρανάς Αρχέλαος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 37. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος ΑΠΩΝ | 38. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 39. Δόντσος Δημήτριος |

15.	Πολίτης Αλέξιος		40.	Τρέλλης Χρήστος	ΑΠΩΝ
16.	Ναλμπάντης Κωνσταντίνος		41.	Στεφανίδης Ιωάννης	ΑΠΩΝ
17.	Τοψίδης Χριστόδουλος		42.	Συμεωνίδης Θεόδωρος	
18.	Μαρκόπουλος Θεόδωρος		43.	Περεντίδης Θεόδωρος	
19.	Ιωσηφίδης Αλέξανδρος		44.	Καραγιώργης Ανδρέας	
20.	Βαβίας Σταύρος		45.	Ιμάμογλου Τζιχάν	
21.	Αμοιρίδης Μιχαήλ		46.	Ναθαναηλίδης Αναστάσιος	
22.	Βουλγαρίδης Νικόλαος	ΑΠΩΝ	47.	Καριπίδης Παύλος	
23.	Εξακουστός Κωνσταντίνος		48.	Μωυσιάδης Αριστείδης	
24.	Ταπατζάς Εμμανουήλ	ΑΠΩΝ	49.	Γάκης Χρήστος	ΑΠΩΝ
25.	Πατακάκης Ανάργυρος				