



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ**

Γραφείο Προέδρου

Ταχ.Δ/ση : Λεωφ. Συγγρού 80-88

Ταχ. Κωδ. : 117 41 Αθήνα

Τηλ.: 213-2065244, 238, 518

e-mail : ssona@patt.gov.gr

Συνεδρίαση 18^η

ΑΠΟΦΑΣΗ υπ' αριθμ. 188/2024

Σήμερα 30/8/2024, ημέρα Παρασκευή και ώρα 17:00, συνήλθαν σε τακτική συνεδρίαση τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Αττικής. Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε δια ζώσης στην αίθουσα του Δημοτικού Κινηματοθεάτρου «Μελίνα Μερκούρη» του Δήμου Γλυφάδας (Ταχ. Δ/ση: Ανατολικής Ρωμυλίας 123, Γλυφάδα), κατά τις προβλέψεις των διατάξεων της παρ. 1 του άρθρου 167 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ. Α'07-6-2010), όπως ισχύει, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 979426/23-8-2024 πρόσκλησης του Προέδρου κ. Βασίλειου Καπερνάρου, που κοινοποιήθηκε νόμιμα, στις 23/8/2024 στον Περιφερειάρχη Αττικής, σε καθένα από τους Αντιπεριφερειάρχες καθώς και σε καθένα από τους Περιφερειακούς Συμβούλους.

Θέμα 26^ο Η.Δ.

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) του έργου «Λειτουργία οργανωμένου χώρου διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων από την επεξεργασία ΑΕΚΚ της Συνεργασίας Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης ΑΕΚΚ (ΣΕΔΠΕΚΑΤ Α.Ε., ΣΑΝΚΕ Ε.Π.Ε., ΑΝΑΚΕΜ Α.Ε., ΑΝΑΕΚΚ Α.Ε.)», στη θέση Αγ. Ιωάννης – Λαμπρικά του Δήμου Κρωπίας της Περιφερειακής Ενότητας Ανατολικής Αττικής.

Διαπιστώθηκε η απαρτία, κατά την έναρξη της συνεδρίασης, με σύνολο εβδομήντα (70) παρόντων επί συνόλου ογδόντα πέντε (85) Περιφερειακών Συμβούλων, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 447/2023 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Αθηνών, με την οποία επικυρώθηκε το αποτέλεσμα των εκλογών της 8^{ης} Οκτωβρίου 2023 για την Περιφέρεια Αττικής και ανακηρύχθηκε ο επιτυχών και οι επιλαχόντες συνδυασμοί, ο Περιφερειάρχης και οι τακτικοί και αναπληρωματικοί περιφερειακοί σύμβουλοι κάθε συνδυασμού για την περιφερειακή περίοδο από 01-01- 2024 έως 31-12-2028, όπως αυτή διορθώθηκε με την υπ' αριθμ. 538/2023 όμοια και τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. 186/2024 απόφαση του Διοικητικού Εφετείου Αθηνών.

Οι παρόντες και οι απόντες στη συζήτηση του συγκεκριμένου θέματος έχουν ως εξής:

Παρόντες:

Ο Περιφερειάρχης Αττικής κ. Χαρδαλιάς Νικόλαος

Τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου Αττικής:

Ο Πρόεδρος κ. Καπερνάρος Βασίλειος
Ο Αντιπρόεδρος κ. Κάβουρας Κωνσταντίνος
Ο Γραμματέας κ. Μπενετάτος Στυλιανός

Η Αναπληρώτρια Περιφερειάρχης κ. Κεφαλογιάννη Χριστίνα

Οι Χωρικοί Αντιπεριφερειάρχες Αττικής κ.κ.: Αντωνάκου Σταυρούλα, Βαρελάς Κλεάνθης, Βουτσινάς Ιωάννης, Θεοδωρόπουλος Χρήστος, Κεφαλογιάννη Λουκία, Λώλος Βασίλειος.

Οι Θεματικοί Αντιπεριφερειάρχες Αττικής κ.κ.: Αγγελάκη Δήμητρα, Ασκητής Αθανάσιος (Θάνος), Αυγερινός Αθανάσιος (Θανάσης), Γιακουμάτου Ευαγγελία (Εβίνα), Κοσμοπούλος Ελευθέριος, Μανωλάκος Λεωνίδα, Μιλλούση Βασιλική (Βίκυ), Πρεζεράκου Ευριδίκη (Έρρικα), Σιάτρας Χαράλαμπος (Μπάμπης), Τουμαζάτου Μαριάννα.

Οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ.:

Αβραμίδης Γαβριήλ, Αβραμοπούλου Ελένη, Αγγέλης Σπυρίδων, Αδαμοπούλου Γεωργία (Τζίνα), Αλεξανδράτος Χαράλαμπος (Μπάμπης), Αλμπάνης Ευάγγελος, Αντωνίου Άννα, Αποστολίδου Κλεονίκη (Νίκη), Αργυράκη Βασιλεία (Μπέσσυ), Αυλωνίτου Χρυσάνθη, Βαθιώτης Αθανάσιος, Βάρσου Μαργαρίτα, Βισκαδουράκης Αθανάσιος (Θανάσης), Βλάχος Γεώργιος, Βλάχου Γεωργία, Βοϊδονικόλας Σταύρος, Γεράκη Αικατερίνη, Γεωργιάδου Παρασκευή (Εύη), Δαμάσκος Δημήτριος, Ζαμπίδης Μιχαήλ (Άιρον Μάικ), Ιωακειμίδης Γεώργιος, Ιωακειμίδης Ευάγγελος, Καββαδίας Αντώνης, Καζάκου Μαρία, Καραδήμα Ιωάννα, Κατσικάρης Δημήτριος, Κατσούλης Αθανάσιος (Σάκης), Κόκκαλης Βασίλειος, Κοροβέση Μυρτώ, Κουρή Μαρία (Μαίρη), Κουτσογιαννόπουλος Θεόδωρος (Θοδωρής), Κωνσταντέλλου Αθηνά, Λογοθέτη Αικατερίνη, Μαγκανάρης Νικόλαος, Μακρή Σταυρούλα (Ρούλα), Μαρκουίζος (Ιαβέρης) Κωνσταντίνος, Μελάς Σταύρος, Μουζάλας Μάριος, Μπαλάφας Γεώργιος, Μπαρμπαγιάννη - Αδαμοπούλου Ευγενία, Μωραϊτάκη Πικρού Ελευθερία (Ρίτα), Παπαγεωργίου Νικόλαος, Παπασπύρου Αθανασία, Πετρόπουλος Βασίλειος, Πρωτούλης Ιωάννης, Ράπτης Ιωάννης, Σαργκάνης Νικόλαος (Νίκος), Σγουρός Ιωάννης, Συρίγος Βάλσαμος, Σφακιανάκης Εμμανουήλ (Μανώλης), Σχορτσάνιτης Σοφοκλής, Τάτσης Γεώργιος, Τσουκαλάς Γεώργιος, Χιωτάκης Νικόλαος (Νίκος), Χρονοπούλου Νίκη.

Απόντες:

Τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου Αττικής:

Οι Χωρικοί Αντιπεριφερειάρχες Αττικής κ. Ζώμπος Κωνσταντίνος και κ. Καβαλλάρη Βασιλική (Βίκυ).

Η Θεματική Αντιπεριφερειάρχης Αττικής κ. Πάλλη - Γιαννακοπούλου Αλεξάνδρα.

Οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ.:

Αλυμάρια Σοφία, Γώγος Χρήστος, Καμπούρης Φίλιππος, Κασίμης Χρήστος, Μπαϊρακτάρης Πολυχρόνιος (Πολυχρόνης), Ντούρος Γεώργιος, Ορφανός Αθανάσιος (Θάνος).

Χρέη υπηρεσιακών γραμματέων άσκησαν οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Αττικής κ. Σωτηροπούλου Ευαγγελία και κ. Ζαλοκώστα Ευανθία- Αναστασία.

Ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Βασίλειος Καπερνάρος έδωσε το λόγο στον Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Ποιότητας Ζωής, κ Χαράλαμπο (Μπάμπη) Σιάτρα, ο οποίος έθεσε υπ' όψιν του Περιφερειακού Συμβουλίου την υπ' αριθμ. πρωτ. 751109/20-6-2024 εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής, που εστάλη με την πρόσκληση και έχει ως εξής :

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/τ.Α' /7-6-2010)» όπως τροποποιήθηκε με το Ν.4555/2018 (ΦΕΚ 133/Α/2018) «Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης Εμβάθυνση της Δημοκρατίας Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι».
2. Τον Οργανισμό Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Αττικής (ΦΕΚ1661/Β/2018) όπως ισχύει.
3. Την αριθμ. 722070/12.11.2019 (ΦΕΚ Β' 4258/20.11.2019) Απόφαση του Περιφερειάρχη Αττικής περί Ανάθεσης και Μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στον Αντιπεριφερειάρχη Κόκκαλη Βασίλειο του Ευαγγέλου.
4. Το Ν.1650/1986 (Α'160) για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Το Ν.4014/2011 (ΦΕΚ 209/Α) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων ...» όπως ισχύει.
6. Την υπ'αρ. Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069 (ΦΕΚ 841Β/24-2-2022 Υπουργική Απόφαση «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 1 του ν. 4014/21.9.2011 (Α' 209))
7. Το Ν. 4442/2016 «Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις» (Α' 230), ειδικότερα του κεφαλαίου ΙΔ', που προστέθηκε με το άρθρο 78 του ν. 4549/2018 (Α'105) και ιδίως τα άρθρα 78 και 81 αυτού.
8. Την Κ.Υ.Α. αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/8-2-2019 (Β'436) «Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων "Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών"
9. Το α.π. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/21535/1411/4-7-2019 έγγραφο της ΔΙΠΑ του ΥΠΕΝ, με θέμα: «Διευκρινήσεις σχετικά με την εφαρμογή της Κ.Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/14.02.2019».
10. Την υπ' αρ. Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/50844/2992 (ΦΕΚ 2316Β/15-6-2020) «Τροποποίηση των άρθρων 3, 4 και 15 και του Πίνακα χωροθέτησης του Παραρτήματος της υπ' αρ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/11936/836/2019 κοινής απόφασης των Υπουργών Οικονομίας και Ανάπτυξης, Οικονομικών και Περιβάλλοντος και Ενέργειας «Καθορισμός διαδικασίας και δικαιολογητικών για την εγκατάσταση και τη

λειτουργία έργων και δραστηριοτήτων "Συστημάτων Περιβαλλοντικών Υποδομών"» (Β' 436)».

11. Το Ν. 4042/2012 «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ – Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων - Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ, κ.ά» (Α' 24), όπως ισχύει.
12. Το Ν. 4685/7-5-2020 (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» και ειδικότερα την περ. (β) του άρθρου 95 αυτού, με την οποία καταργείται η ΚΥΑ υπ' αρ. Η.Π. 50910/2727/2003 (Β' 1909).
13. Την ΥΑ οικ. 1649/45 (ΦΕΚ 45/Β/15.1.2014) «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερομένου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση...».
14. Την Υ.Α. οικ. 170225/20.1.2014 (ΦΕΚ 135 Β/27.1.2014) «Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αξιολόγησης έργων και δραστηριοτήτων κατηγορίας Α'...».
15. Την Υ.Α. οικ. 167563/ΕΥΠΕ (ΦΕΚ 964 Β/19.4.2013) «Εξειδίκευση των διαδικασιών και των ειδικότερων κριτηρίων περιβαλλοντικής αδειοδότησης...».
16. Την Πράξη 39 του Υπουργικού Συμβουλίου της 31.8.2020 (ΦΕΚ 185/Α/29.9.2020) «Έγκριση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Ε.Σ.Δ.Α.).».
17. Την ΚΥΑ Αριθμ. οικ. 61490/5302 (ΦΕΚ 4175/ τ.Β'23-12-2016), «Κύρωση της απόφασης έγκρισης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (ΠΕΣΔΑ) της Περιφέρειας Αττικής».
18. Την Απόφαση υπ' αριθμ. 414/2016 του Περιφερειακού Συμβουλίου Αττικής «Έγκριση 2ης Αναθεώρησης του Περιφερειακού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Π.Ε.Σ.Δ.Α.) Αττικής» (άρ. 35 Ν. 4042/2012, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 2 του άρθ. 31 Ν. 4342/2015 - ΦΕΚ 143/τ.Α'9-11-2015 και ισχύει).
19. Την ΚΥΑ Η.Π. 13588/725/06(ΦΕΚ 383/Β/28-3-06) «Μέτρα, όροι και περιορισμοί για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 91/689/ΕΟΚ "για τα επικίνδυνα απόβλητα" του Συμβουλίου της 12ης Δεκεμβρίου 1991. Αντικατάσταση της υπ' αρ. 19396/1546/97 ΚΥΑ (ΦΕΚ 604Β/97) «Μέτρα και όροι για τη διαχείριση επικινδύνων αποβλήτων».
20. Την ΚΥΑ 62952/5384/2016 (Β'4326) «Έγκριση Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Επικινδύνων Αποβλήτων (ΕΣΔΕΑ), σύμφωνα με το άρθρο 31 του ν. 4342/2015».
21. Την με αριθμ. 6876/4871/2.07.2008 (Α' 128), Έγκριση της Βουλής των Ελλήνων του Γενικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης
22. Την ΚΥΑ 49828/2008 (Β'2464) «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αειφόρου ανάπτυξης για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού» όπως ισχύει.
23. Την υπ' αριθμ. 11508/2009 (ΦΕΚ 151 ΑΑΠ) Απόφαση της Επιτροπής Συντονισμού της Κυβερνητικής Πολιτικής στον τομέα του Χωροταξικού Σχεδιασμού και της Αειφόρου Ανάπτυξης «Έγκριση ειδικού πλαισίου χωροταξικού σχεδιασμού και αειφόρου ανάπτυξης για τη βιομηχανία και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού».
24. Το αριθμ. πρωτ. οικ 28089/13.6.2017 έγγραφο του ΥΠΕΝ/ Γ.Γ. ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΑΣΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ/ Γ. Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ /Δ/ΝΣΗ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ/Τμήμα ΕΘΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΩΝ ΠΛΑΙΣΙΩΝ με θέμα: «Ενημέρωση σχετικά με 519/2017 απόφαση του Συμβουλίου

της Επικρατείας για το Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τον τουρισμό».

25. Την υπ' αριθμ. 31722/2011 (Β'2505) Απόφαση της Επιτροπής Συντονισμού της Κυβερνητικής Πολιτικής στον τομέα του Χωροταξικού Σχεδιασμού και της Αειφόρου Ανάπτυξης «Έγκριση Ειδικού Πλαισίου Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης για τις υδατοκαλλιέργειες και της στρατηγικής μελέτης περιβαλλοντικών επιπτώσεων αυτού», όπως ισχύει.
26. Την υπ' αριθμ. 28704/4362/2001 (Β'1575) Απόφαση της Επιτροπής Συντονισμού της Κυβερνητικής Επιτροπής στον Τομέα του Χωροταξικού Σχεδιασμού και της Αειφόρου Ανάπτυξης «Ειδικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Καταστημάτων Κράτησης».
27. Το Νέο Ρυθμιστικό Σχέδιο Αθήνας - Αττικής Ν.4277/14 (Α'156).
28. Την υπ'αρ. 402532/3-4-2023 εισήγηση της υπηρεσίας.
29. Το με αρ. πρωτ. 21598/7-3-2024 διαβιβαστικό της Διεύθυνσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής με συνημμένη την ΜΠΕ , Ε.Ο.Α ,σχέδια, έγγραφα κ.λπ. του έργου του θέματος .

Θέτουμε υπόψη του Περιφερειακού Συμβουλίου Αττικής, την (28) σχετική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε.) που αφορά στο έργο «Λειτουργία οργανωμένου χώρου διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων από την επεξεργασία ΑΕΚΚ τής Συνεργασίας Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης ΑΕΚΚ (ΣΕΔΠΕΚΑΤ Α.Ε., ΣΑΝΚΕ Ε.Π.Ε, ΑΝΑΚΕΜ Α.Ε., ΑΝΑΕΚΚ Α.Ε.)» στη θέση Αγ. Ιωάννης – Λαμπρικά του Δήμου Κρωπίας της Π.Ε. Ανατολικής Αττικής. που απεστάλη από το Τμήμα Συλλογικών Οργάνων και Επιτροπών της Περιφέρειας Αττικής για την έκφραση απόψεών μας, στο πλαίσιο της διαδικασίας απόφασης έγκρισης περιβαλλοντικών όρων από την αρμόδια Δ/ση ΠΕ.ΧΩ.Σ. της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής.

1. Εισαγωγή

Η παρούσα μελέτη συντάσσεται στα πλαίσια της έκδοσης Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων για την λειτουργία του έργου : **Οργανωμένου Χώρου Διάθεσης Αδρανών Υλικών που προκύπτουν από την Επεξεργασία ΑΕΚΚ** στη θέση «Αγ. Ιωάννης – Λαμπρικά» στο Κορωπί Αττικής, με ανάδοχο του έργου την συνεργασία των ακόλουθων Συλλογικών Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης (ΧΧΕΔ) ΑΕΚΚ :

1. ΣΕΔΠΕΚΑΤ Α.Ε..
2. ΣΑΝΚΕ Ε.Π.Ε.
3. ΑΝΑΚΕΜ Α.Ε.
4. ΑΝΑΕΚΚ Α.Ε.

Τα εν λόγω Συλλογικά Συστήματα Εναλλακτικής Διαχείρισης ΑΕΚΚ με γεωγραφική εμβέλεια την Περιφέρεια Αττικής έχουν ζητήσει με την υπ' αρ. πρωτ. 22987/26.02.2021 κοινή αίτηση τους προς την Α.Δ. Αττικής, την παραχώρηση μεταξύ των άλλων και του ανενεργού λατομείου της εταιρείας ΤΡΙΑΣ ΕΜΠΟΡΟΛΑΤΟΜΙΚΗ Α.Ε.

1.1 Τίτλος δραστηριότητας

Η δραστηριότητα του εν λόγω έργου είναι «Λειτουργία οργανωμένου χώρου διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων από την επεξεργασία ΑΕΚΚ τής Συνεργασίας Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης ΑΕΚΚ (ΣΕΔΠΕΚΑΤ Α.Ε. , ΣΑΝΚΕ Ε.Π.Ε., ΑΝΑΚΕΜ Α.Ε. , ΑΝΑΕΚΚ Α.Ε.)» στη θέση Αγ. Ιωάννης – Λαμπρικά του Δήμου Κρωπίας της Π.Ε. Ανατολικής Αττικής.»

1.2 Είδος και μέγεθος της δραστηριότητας

Το έργο αφορά στην λειτουργία οργανωμένου χώρου διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων από την επεξεργασία ΑΕΚΚ της Συνεργασίας Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης ΑΕΚΚ στη θέση Αγ. Ιωάννης – Λαμπρικά του Δήμου Κρωπίας της Π.Ε. Ανατολικής Αττικής εκτάσεως 124.062,33 m², εντός δημόσιας δασικής εκτάσεως και το αντικείμενο της παρούσας μελέτης είναι η εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την λειτουργία του.

Κατά την λειτουργία του έργου δεν κα γίνεται καμία διαχείριση ή επεξεργασία ΑΕΚΚ, και αντίστοιχα δεν προβλέπεται να γίνει εγκατάσταση μονάδας επεξεργασίας ΑΕΚΚ εντός του μελετημένου χώρου. Τα εισερχόμενα θα είναι αδρανή υλικά κατά την έννοια του άρθρου 3 παρ. 2 της ΚΥΑ υπ' αριθ. 36259/1757/Ε103/2010 (ΦΕΞ/Β/1312), όπως επίσης και κατάλοιπα προερχόμενα από την επεξεργασία ΑΕΚΚ, από τις μονάδες που είναι συμβεβλημένες με τα Συνεργαζόμενα Συστήματα.

Η μορφολογική αποκατάσταση του ανενεργού λατομείου θα γίνει με οργανωμένη εναπόθεση - ταφή των αδρανών υλικών. Τα εισερχόμενα αδρανή υλικά και κατάλοιπα από την επεξεργασία ΑΕΚΚ θα αποτίθενται εντός της υφιστάμενης εκσκαφής, θα διαστρώνονται και θα συμπυκνώνονται προς το σκοπό της πληρώσεως της εκσκαφής μέχρι του υψομέτρου +235 m, εν συνεχεία δε θα ακολουθήσει διάστρωση με φυτική γη και αποκατάσταση της έκτασης με δένδροφύτευση.

Μετά το τέλος της μορφολογικής αποκατάστασης θα ακολουθήσει η υποβολή της Φυτοτεχνικής μελέτης για την βλαστητική αποκατάσταση του χώρου. Η χρονική διάρκεια της όλης επέμβασης (μορφολογική και βλαστητική αποκατάσταση), και είναι 10 χρόνια για την μορφολογική και 3 χρόνια για την βλαστητική αποκατάσταση.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 55, παρ. 2 του ν. 4710/2020 ότι : «2. Για την αποκατάσταση των ανενεργών λατομείων επιτρέπεται η χρήση της περίσσειας εκσκαφών που προέρχονται από την κατασκευή ιδιωτικών και δημοσίων έργων, συμπεριλαμβανομένων και αυτών που έχουν ανατεθεί με σύμβαση παραχώρησης, καθώς και των αδρανών καταλοίπων που προέρχονται από την κατασκευαστική δραστηριότητα δημόσιων και ιδιωτικών έργων και προκύπτουν από τις μονάδες επεξεργασίας των ΑΕΚΚ υπό τους ακόλουθους όρους και προϋποθέσεις:

α. Η αποκατάσταση των ανενεργών λατομείων που ανήκουν στο Δημόσιο, στους Ο.Τ.Α. και στα Ν.Π.Δ.Δ. γίνεται με μέριμνα των εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης ΑΕΚΚ, κατόπιν ανάθεσης από την αρμόδια Αποκεντρωμένη Διοίκηση ή Ο.Τ.Α. ή Ν.Π.Δ.Δ. Στην περίπτωση που στα διοικητικά όρια των ανωτέρω αρχών λειτουργούν περισσότερα από ένα εγκεκριμένα συστήματα, τα ενδιαφερόμενα εγκεκριμένα συστήματα συμπράττουν υποχρεωτικά μεταξύ τους. Οι δαπάνες μελετών και εργασιών αποκατάστασης βαρύνουν τα προαναφερόμενα συστήματα ΑΕΚΚ. ...»

β. Μετά από τη σύναψη της σύμβασης παραχώρησης το εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΕΚΚ υποβάλλει αίτημα για περιβαλλοντική αδειοδότηση.

γ. Ειδικά για την εγκατάσταση σε δάση, δασικές εκτάσεις και σε δημόσιες εκτάσεις των περ. α' και β' της παρ. 5 του άρθρου 3 του ν. 998/1979, όπως ισχύει, απαιτείται και έγκριση επέμβασης, χορηγούμενη από τον Συντονιστή της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης.

δ. Εντός τριών μηνών από την περιβαλλοντική αδειοδότηση, τα εγκατεστημένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΕΚΚ οφείλουν να υποβάλουν ειδική μελέτη μορφολογικής αποκατάστασης προς έγκριση στην Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (ΕΑΓΜΕ). Όλες οι απαιτούμενες από την εγκεκριμένη μελέτη εργασίες για τη μορφολογική αποκατάσταση των ανενεργών λατομείων διενεργούνται με μέριμνα των εγκεκριμένων συστημάτων εναλλακτικής διαχείρισης ΑΕΚΚ και με επίβλεψη και ευθύνη του επιβλέποντος μηχανικού ή γεωλόγου ή δασολόγου των συστημάτων. Η

ΕΑΓΜΕ ασκεί την εποπτεία των εργασιών και ελέγχει την ορθή εφαρμογή της εγκεκριμένης μορφολογικής μελέτης.

ε. Μετά από την υλοποίηση της εγκεκριμένης μορφολογικής μελέτης υποβάλλεται προς έγκριση στην αρμόδια Διεύθυνση Δασών ειδική μελέτη βλαστητικής αποκατάστασης, ως τελικό στάδιο αποκατάστασης του ανενεργού λατομείου, η οποία εκτελείται από τα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΕΚΚ με την επίβλεψη της οικείας δασικής αρχής.

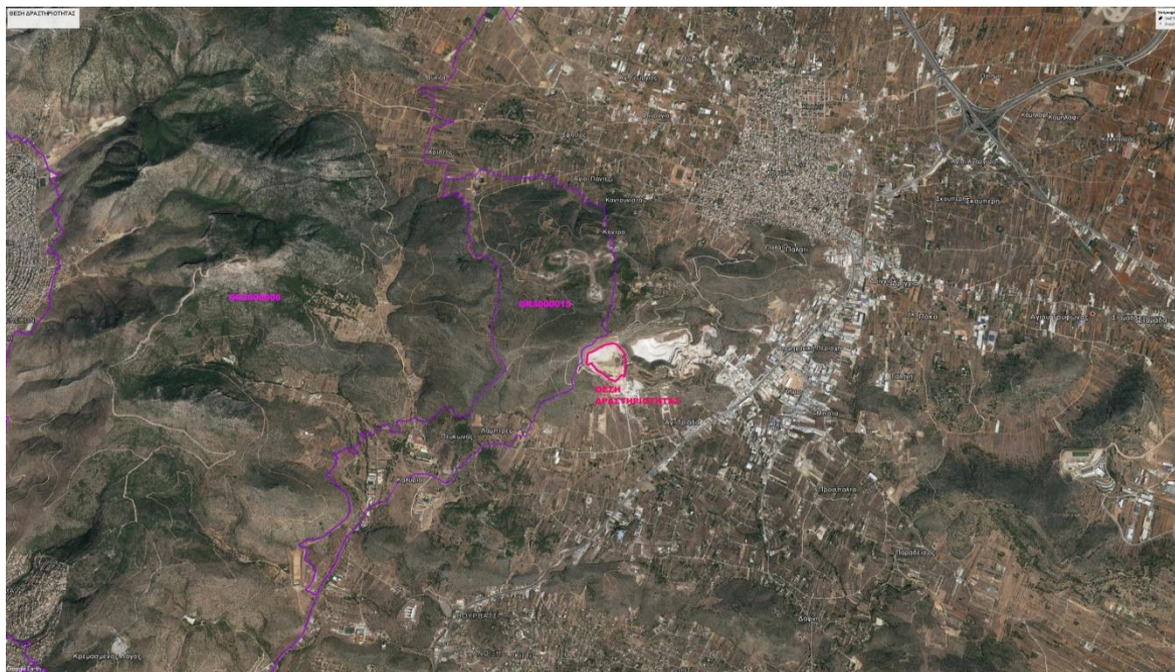
Εν κατακλείδι και σύμφωνα με όλα τα προεκτεθέντα με την παρούσα μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων ζητείται η περιβαλλοντική αδειοδότηση και η έγκριση επέμβασης στην δασική έκταση για την παραχώρηση της εκτάσεως των 124,06233 στρεμμάτων για την λειτουργία της ως οργανωμένος χώρος διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων που προκύπτουν από την Επεξεργασία ΑΕΚΚ με απώτερο στόχο και σκοπό την μορφολογική και βλαστητική αποκατάσταση του ανενεργού λατομείου (πρώην λατομείο της εταιρείας ΤΡΙΑΣ ΕΜΠΟΡΟΛΑΤΟΜΙΚΗ Α.Ε.). Οι μελέτες μορφολογικής και βλαστητικής αποκατάστασης θα κατατεθούν αρμοδίως (ΕΑΓΜΕ και Δ/νση Δασών Ανατολικής Αττικής), σύμφωνα με το άρθρο 55 (παρ. 1δ και 1ε) του Ν. 4710/2020 (ΦΕΚ 142/Α/2020).

Να αναφερθεί ότι στον χώρο αυτό στο παρελθόν λειτουργούσε με βάση τη λατομική νομοθεσία λατομείο αδρανών υλικών σε χώρο εκτός λατομικής περιοχής. Με την ψήφιση του Ν. 2115/1993 σταμάτησε η λειτουργία του και εντάχθηκε στις διατάξεις του άρθρου 7 του Ν. 2387/2000 περί αποκατάστασης λατομείων. Μετά το πέρας της 5-ετούς χρονικής διάρκειας της αποκατάστασης ολοκληρώθηκε η αποκατάσταση των βαθμίδων εξόφλησης, αλλά όχι της πλατείας του χώρου. Έκτοτε ο χώρος παρέμεινε ανενεργός και για το λόγο αυτό ζητείται η λειτουργία του ως οργανωμένου χώρου απόθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων που προκύπτουν από την επεξεργασία ΑΕΚΚ.

1.3 Γεωγραφική θέση και διοικητική υπαγωγή της δραστηριότητας

1.3.1. Θέση

Η θέση του έργου εντοπίζεται σε ενιαίο χώρο συνολικής έκτασης 124.062,33 m² που βρίσκεται στη θέση «Αγ. Ιωάννης - Λαμπρικά», νοτιοδυτικά της πόλης του Κορωπίου και σε απόσταση περίπου 2,00 km (επ' ευθείας). Το γήπεδο απέχει οδικά 1.800 m από την Λεωφόρο Βάρης – Κορωπίου και η πρόσβαση στο έργο γίνεται από υφιστάμενη ασφαλτόστρωτη οδό η οποία συνδέει τη δραστηριότητα με την Λεωφόρο Βάρης – Κορωπίου.



1.3.2. Διοικητική Υπαγωγή

Διοικητικά ο χώρος υπάγεται στον δήμο Κρωπίας (Δ.Ε. Κρωπίας), στις Υπηρεσίες της Περιφερειακής Ενότητας Ανατολικής Αττικής, στην Περιφέρεια Αττικής και στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής. Η έδρα του Δήμου είναι το Κορωπί.

ΘΕΣΗ	: Αγ. Ιωάννης – Λαμπρικά
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	: Κορωπίου
ΔΗΜΟΣ	: Κρωπίας
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	: Ανατολικής Αττικής
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	: Αττικής
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ	: Αττικής
Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ	: Ανατολικής Αττικής

1.3.3. Γεωγραφικές Συντεταγμένες Έργου

Ο υπό μελέτη χώρος (ανενεργό λατομείο), φαίνεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1/5.000 εξηρημένο από το ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (ΕΓΣΑ '87). Η συνολική έκταση του λατομικού χώρου είναι 124.062,33 m² και όπως φαίνεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1/5.000, ορίζεται από -51- κορυφές - τεχνικά σημεία - των οποίων οι ορθογώνιες αζιμουθιακές συντεταγμένες είναι εξηρημένες από το Εθνικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο και το Ενιαίο Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς, ΕΣΓΑ '87. Η ακριβής θέση του λατομικού χώρου δίνεται στο συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1/5.000 σύμφωνα με τα οριζόμενα στην κείμενη νομοθεσία.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΧΩΡΟΥ ΠΑΡΑΧΩΡΗΣΗΣ					
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ - (ΕΓΣΑ '87)					
Σημείο	X	Ψ	Σημείο	X	Ψ
30	486650.16	4192064.13	56	486579.66	4192413.22
31	486644.35	4192061.03	57	486635.19	4192435.83
32	486625.82	4192065.56	58	486667.24	4192441.40
33	486615.18	4192083.93	59	486687.85	4192448.30
34	486602.89	4192091.26	60	486695.72	4192446.99
35	486577.43	4192111.42	61	486705.05	4192447.65
36	486554.55	4192122.19	62	486708.18	4192448.68
37	486533.76	4192133.83	63	486737.53	4192443.43
38	486517.52	4192149.76	64	486748.95	4192435.69
39	486506.41	4192167.66	65	486763.89	4192421.79
40	486491.26	4192189.70	66	486766.47	4192421.25
41	486475.94	4192201.04	67	486780.93	4192399.82
42	486471.75	4192221.20	68	486803.20	4192378.87
43	486469.08	4192225.45	69	486827.97	4192342.67
44	486451.61	4192218.16	70	486834.28	4192321.04
45	486443.10	4192206.10	71	486827.28	4192308.42
46	486427.05	4192197.89	72	486828.82	4192302.07
47	486413.81	4192219.53	73	486836.47	4192285.43
48	486418.09	4192269.21	74	486836.09	4192279.03
49	486422.31	4192317.27	75	486839.65	4192272.90
50	486425.04	4192327.21	76	486841.02	4192256.24
51	486441.52	4192337.30	77	486827.45	4192068.22
52	486463.44	4192344.45	7	486799.42	4192091.01
53	486486.74	4192354.91	8	486729.42	4192016.06
54	486511.59	4192368.02	15	486656.71	4192037.47
55	486547.15	4192393.21	30	486650.16	4192064.13

$E = 124.062,33 \text{ m}^2$

Η θέση του έργου εντοπίζεται σε ενιαίο χώρο συνολικής έκτασης 124.062,33 m² που βρίσκεται στη θέση «Αγ. Ιωάννης - Λαμπρικά», νοτιοδυτικά της πόλης του Κορωπίου και

σε απόσταση περίπου 2,00 km). Το γήπεδο απέχει οδικά 1.800 m από την Λεωφόρο Βάρης – Κορωπίου και η πρόσβαση στα έργα γίνεται από υφιστάμενη ασφαλτόστρωτη οδό η οποία συνδέει τη δραστηριότητα με την Λεωφόρο Βάρης – Κορωπίου.

Οι αποστάσεις των ορίων των πλησιέστερων οικισμών από τη θέση του έργου είναι οι κάτωθι :

- . Κορωπί : 2,0 km ΒΑ
- . Αγ. Ιωάννης : 1,5 km ΡΑ
- . Βιομηχανική Περιοχή : 2,0 km Α

Ο εν λόγω χώρος ευρίσκεται εντός της Ζώνης Α προστασίας του Υμηττού σύμφωνα με το ΠΔ της 31.08.1978 (ΦΕΚ/544/Δ/1978) «Περί καθορισμού ζωνών ρυθμίσεως και προστασίας του όρους Υμηττού».

Η μελετώμενη έκταση είναι δημόσια δασική έκταση σύμφωνα με την υπ' αριθ. 496/24.01.2020 του Συντονιστή της Α.Δ. Αττικής (ΦΕΚ 45/Δ/2020), «Μερική κύρωση του δασικού χάρτη του δήμου Κρωπίας (άρθρο 17 ν. 3889/2010).» Πέραν αυτών τμήμα της μελετούμενης εκτάσεως έχει κηρυχθεί ως αναδασωτέα έκταση σύμφωνα με τις αποφάσεις υπ' αριθ. 4602/93/11.03.1994 (ΦΕΚ 366/Δ/1994), και 1450/09.05.1994 (ΦΕΚ 543/Δ/1994), του Νομάρχη Ανατολικής Αττικής για εκτάσεις 48,85 και 16,70 στρεμμάτων αντίστοιχα. Δηλαδή εκ των 124.062,33 m² της προς παραχώρηση έκτασης, τα 65.550 m² ανήκουν σε κηρυχθείσα αναδασωτέα έκταση.

Σύμφωνα με το τεύχος της ΜΠΕ , ο μελετώμενος χώρος βρίσκεται οριακά εκτός και ανατολικά από τις ενταγμένες στον Εθνικό κατάλογο του Ευρωπαϊκού Δικτυού «Φύσις 2000» περιοχές «Όρος Υμηττός» με κωδικό GR3000015 και «Υμηττός – Αισθητικό δάσος Καισαριανής – Λίμνη Βουλιαγμένης» με κωδικό GR3000006. Τέλος η απόσταση του έργου από την περιοχή «Βραυρώνα – Παράκτια Θαλάσσια Ζώνη» με κωδικό GR3000004 απέχει περίπου 9,0 km.

Για το λόγο αυτό συντάχθηκε Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση του Άρθρου 10 του Ν.4014/11 .

Σύμφωνα με το άρθρο 33 του Ν. 3164/2003 (ΦΕΚ 176/Α/2003), τμήμα της υπο μελέτη έκτασης ανήκει σε ευρύτερη έκταση συνολικού εμβαδού 737 στρεμμάτων περίπου που έχει καθοριστεί ως κατάλληλη θέση για Ολοκληρωμένη Εγκατάσταση Διαχείρισης Αποβλήτων (ΟΕΔΑ), ενώ για το υπόλοιπο τμήμα, λόγω ασυμβατότητας χρήσεων, απαιτείτο έκδοση βεβαίωσης χωροθέτησης, η οποία εκδόθηκε με την υπ'αρ. 246043/23-2-2024 Απόφαση για το σύνολο της έκτασης του ΟΕΔΑ.

1.4. Κατάταξη του Έργου

Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την περιβαλλοντική αδειοδότηση, συντάχθηκε σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων και ειδικότερα με βάση τις ακόλουθες διατάξεις.

- Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ/209/Α/2011), "Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτου σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος"

- Την υπ'αρ. Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069 (ΦΕΚ 841Β/24-2-2022 Υπουργική Απόφαση «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπό στοιχεία ΔΙΠΑ/οικ.37674/27-7-2016 υπουργικής απόφασης «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 1 του ν. 4014/21.9.2011 (Α' 209))
- Υ.Α. 170225/2014 (ΦΕΚ/135/Β/2014), "Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της κατηγορίας Α' της απ. του Υπουργού Π.Ε.Κ.Α. με αρ. 1958/2012 (ΦΕΚ/21/Β/2012), όπως ισχύει, σύμφωνα με το αρ. 11 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ/209//2011), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας."

Επομένως η συνολική δραστηριότητα κατατάσσεται ως ακολούθως.

ΚΥΡΙΩΣ ΕΡΓΟ					
Ομάδα 4 ^η : Συστήματα Περιβαλλοντικών Υποδομών					
α/α	Είδος έργου	Υποκατηγορία Α1	Υποκατηγορία Α2	Κατηγορία Β	Παρατηρήσεις
17	Οργανωμένοι χώροι διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων από την επεξεργασία ΑΕΚΚ (εργασία D1) ή/και ΟΕΔΑ ΑΕΚΚ		Το σύνολο		Εξαιρούνται οι αποθεσιοθάλαμοι έργων υποδομής

Συνεπώς η συγκεκριμένη, κύρια δραστηριότητα, κατατάσσεται σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία στην κατηγορία Α - Υποκατηγορία 2^η.

ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΣΕ ΚΩΔΙΚΟΥΣ ΕΣΥΕ (ΣΤΑΚΟΔ 2008 & NACE)	
NACE	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ
38.21	Επεξεργασία και διάθεση μη επικίνδυνων αποβλήτων
38.11	Συλλογή μη επικίνδυνων απορριμμάτων

1.5. Φορέας Έργου

Τα στοιχεία του φορέα του έργου είναι τα ακόλουθα :

ΕΠΩΝΥΜΙΑ	:	ΣΝΕΡΓΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Α.Ε.Κ.Κ. (ΣΑΝΚΕ ΕΠΕ – ΣΕΔΕΠΚΑΤ ΑΕΤ – ΑΝΑΚΕΜΑ ΑΕ – ΑΝΑΕΚΚ ΑΕ)
ΕΔΡΑ	:	Νέα Ιωνία Αττικής
TAX. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	:	Αγνώστων Ηρώων 92

ΤΗΛΕΦΩΝΟ	:	2130238752
ΤΗΛΕΟΜΟΙΟΤΥΠΟ	:	2130238752
e-mail	:	info@sedpekat.gr
ΕΙΔΟΣ ΕΠΙΧ/ΣΗΣ	:	ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Α.Ε.Κ.Κ.
ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ	:	Ηλίας Βρούτσος
ΦΟΡΕΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	:	ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΑΡΜΟΔΙΟΣ Μ.Π.Ε.	:	Παναγιώτης Μασέλος – Μεταλλειολόγος Μηχανικός

2. Αναλυτική Περιγραφή Κύριων και Βοηθητικών Εγκαταστάσεων

Όπως ήδη αναφέρθηκε δεν προβλέπεται η κατασκευή εγκαταστάσεων επεξεργασίας στον προς αποκατάσταση ανενεργό λατομικό χώρο. Για τις εργασίες τέτοιας εργοταξιακής κλίμακας, όπως η παρούσα, οι ανάγκες του προσωπικού και της δραστηριότητας θα εξυπηρετηθούν από μεταφερόμενους οικίσκους (Isobox), για την στέγαση του γραφείου κίνησης, αποδυτηρίων προσωπικού και μικρής αποθήκης αναλώσιμων. Για την εξυπηρέτηση των αναγκών του προσωπικού του λατομείου, θα υπάρχει και χημική τουαλέτα.

Οι ανάγκες σε νερό για τα μηχανήματα και τις (μετέπειτα), εργασίες αποκατάστασης θα καλύπτονται με αποθήκευση του νερού σε δεξαμενή χωρητικότητας 10.000 ltr, και οι ανάγκες για την εξυπηρέτηση του προσωπικού θα καλύπτονται με την καθημερινή μεταφορά του ή με σύνδεση με το υδρευτικό δίκτυο του Δήμου Κρωπίας.

Βοηθητικοί χώροι / εγκαταστάσεις.

- Γεφυροπλάστιγγα (2).
- Δεξαμενή νερού.
- Οικίσκος γραφείου κίνησης και ελέγχου εισερχόμενων οχημάτων.
- Οικίσκος αποδυτηρίων.
- Αποθήκη αναλώσιμων συντήρησης μηχανημάτων.
- Χημικές τουαλέτες για τις ανάγκες του προσωπικού.
- Περίφραξη του χώρου όπου απαιτείται.

Η πρόσβαση στους εσωτερικούς χώρους της εγκατάστασης εξασφαλίζεται μέσω διαμορφωμένου δικτύου για την εξυπηρέτηση πρότερων δραστηριοτήτων στο χώρο. Επομένως δεν υφίσταται καμία ανάγκη για κατασκευή έργων οδικής σύνδεσης άλλων από τα προηγούμενα.

Δεν υπάρχει σύνδεση με αποχετευτικό δίκτυο. Πλησίον του οικίσκου γραφείων θα υπάρχει χώρος στάθμευσης για το προσωπικό, ενώ θα υπάρχει ειδικά διαμορφωμένος χώρος και για τη στάθμευση αλλά και την ασφαλή κίνηση των αυτοκινούμενων μηχανημάτων του έργου.

Η οδός εσωτερικής μεταφοράς των προς απόθεση υλικών υπάρχει εντός του ανενεργού λατομικού χώρου, αλλά θα διαμορφωθεί ως προς το κατάστρωμα και όπου απαιτείται ως προς το πλάτος. Όλες οι εργασίες διαμόρφωσης θα γίνουν με μηχανικά μέσα

(εκσκαφέας με υδραυλικό σφυρί, προωθητής γαιών, διαμορφωτήρας κ.λπ.), και χωρίς την χρήση εκρηκτικών υλών. Το ελάχιστο πλάτος της οδού εσωτερικής μεταφοράς θα πρέπει να είναι 8 m, για την ομαλή και ασφαλή κίνηση των φορτωμένων φορητών αυτοκινήτων. Η κλίση δε, δεν πρέπει να ξεπερνά το 12 %.

Ο απαιτούμενος για την εύρυθμη λειτουργία του έργου, μηχανολογικός εξοπλισμός θα πρέπει να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα αυτοκινούμενα μηχανήματα.

ΕΙΔΟΣ	ΙΣΧΥΣ (Hp)
Φορτωτής	140
Δομητικός συμπυκνωτής	450
Προωθητής γαιών	200
Διαμορφωτήρας (grader)	150
ΣΥΝΟΛΟ	940

3. Εκροές Απόβλητων

3.1. Εκροές Στερεών Αποβλήτων

Τα αστικά στερεά απόβλητα (ΕΚΑ 20.03.01) που θα προκύπτουν από τις δραστηριότητες του προσωπικού της παρούσας μονάδας και ενίοτε των οδηγών των οχημάτων μεταφοράς ΑΕΚΚ, και θα συλλέγονται σε κάδο και θα διατίθενται σε ΧΥΤΑ της περιοχής, από τα απορριμματοφόρα του Δήμου.

Τα αξιοποιήσιμα (ελάχιστα), στερεά απόβλητα των χώρων γραφείων, εφόσον προκύψουν, (πχ χαρτί, πλαστικό, ξύλο κλπ), θα διατίθενται σε κατάλληλα αδειοδοτημένες μονάδες για περαιτέρω αξιοποίηση. Επίσης μπορεί να προκύψει μικρή ποσότητα αποβλήτων απορριπτόμενου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (Ε.Κ.Α. 20.01.36) από τυχόν αντικαταστάσεις που απαιτηθούν στον μηχανολογικό εξοπλισμό μετά από βλάβη ή μετά το πέρας χρόνου ζωής. Τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού που θα προκύπτουν στα πλαίσια επισκευής βλαβών, αντικατάστασης, κλπ. θα διατίθενται σε αδειοδοτημένο φορέα διαχείρισης.

Σε περίπτωση πραγματοποίησης εργασιών συντήρησης του μηχανολογικού εξοπλισμού τα παραγόμενα απόβλητα θα συλλέγονται και θα οδηγούνται στους αδειοδοτημένους διαχειριστές. Οι συσκευασίες ορυκτελαίων από την αλλαγή λαδιών θα παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένο και συμβεβλημένο με σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης ΑΛΕ.

3.2. Εκροές Υγρών Αποβλήτων

Λόγω της φύσης της δραστηριότητας που θα πραγματοποιείται στην εγκατάσταση, δεν παράγονται υγρά απόβλητα που να επιβαρύνουν το περιβάλλον.

Τα μεταχειρισμένα ορυκτέλαια (Ε.Κ.Α. 13 01 11*) που θα προκύπτουν στα πλαίσια συντήρησης του εξοπλισμού θα διαχειρίζονται σύμφωνα το Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α/2004). Ο φορέας του έργου θα συλλέγει προσωρινά και θα διαθέτει τα χρησιμοποιούμενα ορυκτέλαια σε αδειοδοτημένη εταιρεία διαχείρισης και θα τηρεί αρχείο με τα Δελτία αποστολής. Σε ειδικό, θεωρημένο βιβλίο, θα καταγράφονται οι παραδόσεις αυτές (ημερομηνίες, ποσότητες, κλπ.). Η διαχείρισή τους να γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64/Α) και της ΚΥΑ 98012/2001/96 (ΦΕΚ 40/Β/1996)

σύμφωνα με τα οποία απαγορεύεται η απόρριψη τους στο έδαφος ή σε άλλους φυσικούς αποδέκτες.

Σε περίπτωση διαρροών καυσίμων, θα γίνεται άμεση χρήση προσροφητικών υλικών όπως άμμος, πριονίδι ή χρήση ειδικού γεωυφάσματος. Η διάθεση αυτών θα γίνεται σε κατάλληλα αδειοδοτημένο συλλέκτη αποβλήτων, σύμφωνα με την υπάρχουσα νομοθεσία.

3.3. Εκπομπές Αερίων Ρύπων

Γενικώς εκλύσεις σκόνης και παραγωγή αερίων πραγματοποιούνται ως εξής :

Σκόνη

- Κατά την εκφόρτωση και διάστρωση υλικών από τα φορτηγά οχήματα και τα μηχανήματα του έργου.
- Από την κίνηση των φορτηγών οχημάτων μεταφοράς των υλικών εντός της μονάδας όπως και από την λειτουργία των μηχανημάτων.

Η παραγόμενη σκόνη αντιμετωπίζεται με τη διαβροχή του χώρου όπου γίνονται οι εργασίες, αλλά και των οδών μετακίνησης εντός αυτής, την τακτική συντήρηση και έλεγχο των οχημάτων και την θέσπιση ορίων ταχύτητας.

Αέριοι ρύποι

Τα μηχανήματα έργου που εργάζονται στη μονάδα και τα οποία χρησιμοποιούν πετρέλαιο κίνησης. Οι αναμενόμενοι ρύποι περιλαμβάνουν κυρίως διοξείδιο του άνθρακα (CO₂) ενώ σε πολύ μικρά ποσοστά αναμένεται το μονοξείδιο του άνθρακα (CO), οξείδια του αζώτου (NO_x) και οξείδια του θείου (SO₂).

Για τον περιορισμό της εκπομπής καυσαερίων στην ατμόσφαιρα από τις εργασίες προτείνεται η ρύθμιση και η επιμελής συντήρηση των κινητήρων των οχημάτων μεταφοράς και των μηχανημάτων που θα χρησιμοποιηθούν, καθώς και η χρήση καυσίμων υψηλών προδιαγραφών.

Οι τιμές των εκπομπών και συγκεντρώσεων, λόγω της μικρής έκτασης της δραστηριότητας, δεν προβλέπεται να είναι ιδιαίτερα υψηλές και δεν δημιουργούν περιβαλλοντικά προβλήματα.

3.4. Εκπομπές Θορύβου Και Δονήσεων

Ο θόρυβος που αναμένεται να εκπέμπεται κατά τη διάρκεια λειτουργίας της εγκατάστασης οφείλεται κυρίως στην κυκλοφορία οχημάτων μεταφοράς και στη λειτουργία των μηχανημάτων έργου, με σημαντικότερη την επιβάρυνση από τη λειτουργία των μηχανημάτων.

4. Όροι, μέτρα και περιορισμοί που πρέπει να λαμβάνονται για την ελαχιστοποίηση και την αντιμετώπιση των δυνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

4.1 Γενικές ρυθμίσεις.

1. Ο φορέας της δραστηριότητας όπως και κάθε κατά νόμο υπόχρεος φέρει αμέριση την ευθύνη για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που επιβάλλονται με την απόφαση (ΑΕΠΟ).

2. Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να ορίσει υπεύθυνο/υπεύθυνη για την παρακολούθηση της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που τίθενται με την απόφαση (ΑΕΠΟ), και να γνωστοποιήσει το όνομά του στην περιβαλλοντική αρχή.
3. Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να ορίσει υπεύθυνο/υπεύθυνη μηχανικό για την παρακολούθηση της δραστηριότητας, της εφαρμογής της μελέτης μορφολογικής και βλαστητικής αποκατάστασης, την τήρηση των μέτρων και κανόνων ασφαλείας και να γνωστοποιήσει το όνομά του άμεσα στην περιβαλλοντική αρχή.
4. Η υλοποίηση και εκτέλεση της παρούσας ΑΕΠΟ για το σκοπό της αποκατάστασης του δημόσιου λατομικού χώρου θα πραγματοποιείται αποκλειστικά από την Συνεργασία Σ.Σ.Ε.Δ. Α.Ε.Κ.Κ. που διαθέτουν εγκεκριμένο επιχειρησιακό σχέδιο ΑΕΚΚ με Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ), σύμφωνα με το οποίο αποδεικνύεται η τεχνική επάρκεια για την ανάληψη υποχρέωσης αποκατάστασης ανενεργών λατομικών χώρων.
5. Το έργο της αποκατάστασης εκτελείται πάντοτε υπό την επίβλεψη και έγκριση της αναθέτουσας αρχής, σε συνεργασία με την αρμόδια δασική υπηρεσία και θα πρέπει να παρακολουθείται συστηματικά από την εν λόγω υπηρεσία.
6. Ο φορέας της δραστηριότητας δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στους περιβαλλοντικούς όρους που επιβάλλονται με την παρούσα απόφαση (Α.Ε.Π.Ο.), σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 2 της Υ.Α. 48963/2013 (ΦΕΚ 2703/Β).
7. Η δραστηριότητα του θέματος δεν θα πρέπει να έρχεται σε αντίθεση με ειδικούς περιορισμούς, που έχουν τεθεί στην περιοχή με ειδικές διατάξεις και που ενδεχομένως δεν επιτρέπουν την λειτουργία της υπόψη δραστηριότητας.
8. Για την υλοποίηση της δραστηριότητας του θέματος θα πρέπει να έχει εξασφαλισθεί η τελική έγκριση για την κατασκευή και λειτουργία του έργου από πλευράς των συναρμόδιων Υπηρεσιών και θα τηρηθούν οι όροι και οι προϋποθέσεις που θα τεθούν από τις εν λόγω Υπηρεσίες.
9. Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ελαχιστοποίηση ενδεχομένων αρνητικών επιπτώσεων στη φυσιογνωμία και το χαρακτήρα της περιοχής, καθώς και για την προσαρμογή του έργου στο φυσικό περιβάλλον.
10. Να ληφθούν όλα τα προβλεπόμενα από τις κείμενες διατάξεις μέτρα πυροπροστασίας και πυρόσβεσης, μείωσης του θορύβου και σήμανσης.
11. Να λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα ασφάλειας και προστασίας της υγείας του απασχολούμενου στην εγκατάσταση προσωπικού, σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική και κοινοτική νομοθεσία.
12. Να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα για την εκπαίδευση και συνεχή ενημέρωση του προσωπικού που απασχολείται στα πλαίσια της παρούσας δραστηριότητας, σε θέματα ασφάλειας και χειρισμού των αποβλήτων για την αποφυγή κινδύνων για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Το απασχολούμενο στην εγκατάσταση προσωπικό να φέρει ειδικές στολές εργασίας και λοιπό εξοπλισμό (γάντια, μπότες ασφαλείας, φόρμες, μάσκες, ωτοασπίδες, κράνος, αντανάκλαστικό γιλέκο κ.α.), ανάλογα με τη φύση και το ωράριο εργασίας.
13. Καμία επέμβαση, εργασία ή εναπόθεση παντός είδους δεν είναι επιτρεπτή εκτός των ορίων της εν λόγω έκτασης.
14. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών.
15. Απαγορεύεται οποιαδήποτε εργασία διαμόρφωσης που θα συμπεριλαμβάνει εξορυκτικές εργασίες με οποιοδήποτε τρόπο, εκτός εάν αυτή σαφώς προβλέπεται από

εγκεκριμένη μελέτη μορφολογικής αποκατάστασης και πραγματοποιείται υπό την επίβλεψη του οικείου Δασαρχείου.

16. Τα απόβλητα λιπαντικών ελαίων, συσσωρευτών και ΑΗΗΕ, τα οποία προκύπτουν από την κατασκευή ή τη λειτουργία της εγκατάστασης θα πρέπει να παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένους συλλέκτες - μεταφορείς, οι οποίοι διαθέτουν συμβάσεις συνεργασίας με τα αντίστοιχα εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, ώστε μέσω των συστημάτων να οδηγούνται προς αναγέννηση - ανακύκλωση. Για τα επικίνδυνα εξ αυτών απόβλητα η εγκατάσταση θα πρέπει να συμπληρώνει έντυπα αναγνώρισης, αντίγραφα των οποίων θα πρέπει να διατηρούνται επί τρία (3) τουλάχιστον έτη.

4.2. Πριν την έναρξη κατασκευής του έργου.

1. Για τη λειτουργία της δραστηριότητας, καθώς και για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για αυτό, θα πρέπει να έχουν χορηγηθεί προηγουμένως όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις (συμπεριλαμβανομένης της έγκρισης αρμοδίας της μελέτης μορφολογικής καθώς και της βλαστητικής αποκατάστασης).

2. Σε περίπτωση που έπειτα από την έγκριση της Ειδικής Μελέτης Μορφολογικής και Βλαστητικής Αποκατάστασης καταγράφονται ασυμφωνίες με την υποβληθείσα ΜΠΕ, θα πρέπει αυτή να κατατεθεί στην Υπηρεσία μας προκειμένου να εξεταστεί η τυχόν αναγκαιότητα τροποποίησης της παρούσας ΑΕΠΟ.

3. Για τη λειτουργία της δραστηριότητας, καθώς και για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή και λειτουργία του έργου, θα πρέπει να προηγηθεί η ανάθεση του έργου της αποκατάστασης, από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, με σύμβαση παραχώρησης του έργου, χωρίς καταβολή ανταλλάγματος χρήσης, μετά την έκδοση όλων των απαιτούμενων από τη σχετική νομοθεσία αδειών για το έργο.

4.3. Φάση κατασκευής του έργου.

1. Να ληφθεί μέριμνα για την αποχέτευση των ομβρίων υδάτων με σκοπό την απρόσκοπτη ροή και την προστασία από πλημμύρα.

2. Δεν επιτρέπεται να παραμένουν υλικά, μηχανήματα και οχήματα εκτός του χώρου εργασιών του έργου.

3. Τα στερεά απορρίμματα που θα προκύπτουν κατά τη φάση διαμόρφωσης / κατασκευής του έργου να συγκεντρώνονται και να διατίθενται σε κατάλληλους και νομίμως αδειοδοτημένους χώρους διάθεσης απορριμμάτων.

4.4. Λειτουργία του έργου.

1. Η συλλογή - μεταφορά των αποβλήτων από και προς την εγκατάσταση θα πρέπει να πραγματοποιείται από επιχειρήσεις που διαθέτουν την προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία αδειοδότηση.

2. Οι τεχνικές προδιαγραφές των οχημάτων μεταφοράς, καθώς και του λοιπού εξοπλισμού διαχείρισης μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων θα πρέπει να είναι απολύτως σύμφωνες με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 114218/1997.

3. Στον εν λόγω χώρο θα διατίθενται αδρανή κατάλοιπα που θα προκύπτουν από αδειοδοτημένες μονάδες επεξεργασίας ΑΕΚΚ, καθώς και αδρανή κατάλοιπα από την περίσσεια εκσκαφών της κατασκευαστικής δραστηριότητας της ευρύτερης περιοχής. Υλικά πέραν των προαναφερόμενων δε θα γίνονται δεκτά. Τα υλικά θα είναι απαλλαγμένα από οποιεσδήποτε προσμίξεις – αναμίξεις με άλλα υλικά ΑΕΚΚ, όπως διαφόρων ειδών μέταλλα, καλώδια, ξύλα, πλαστικά, γυαλί κλπ. Θα πραγματοποιείται συστηματικός και αυστηρός έλεγχος όλων των εισερχομένων φορτίων, Πέραν του

μακροσκοπικού ελέγχου των εισερχόμενων φορτίων και ανάλογα με την πηγή προέλευσής τους, θα πραγματοποιείται δειγματοληπτικά και περαιτέρω εργαστηριακός έλεγχος, προκειμένου να βεβαιωθεί ότι τα προς διάθεση υλικά είναι απαλλαγμένα από ανεπιθύμητες και επικίνδυνες προσμίξεις, όπως για παράδειγμα βαρέων μετάλλων.

4. Κάθε φορτίο που θα εισέρχεται στον εν λόγω οργανωμένο χώρο διάθεσης αδρανών υλικών & καταλοίπων από την επεξεργασίας ΑΕΚΚ, θα συνοδεύεται από παραστατικό (να τηρείται αρχείο των παραστατικών σε χρονολογική σειρά) που θα αναφέρει, μεταξύ άλλων, την προέλευση (τοποθεσία της πηγής παραγωγής των αδρανών) και το είδος του φορτίου (κωδικός Ε.Κ.Α.).

5. Στον εν λόγω χώρο δε θα διατίθενται τα ΑΕΚΚ τα οποία :

– Χαρακτηρίζονται ως επικίνδυνα κατά το άρθρο 2 της ΚΥΑ 13588/725 (ΦΕΚ 383/Β/2006) και το Ν. 4042/2012.

– Προέρχονται από βιομηχανικές ή άλλες περιοχές που έχουν ρυπανθεί από επικίνδυνες ουσίες.

– Είναι αναμειγμένα με άλλου είδους απόβλητα (όπως βιομηχανικά, αστικά, κλπ).

– Προκύπτουν από εργασίες έρευνας, εξαγωγής, επεξεργασίας και εναποθήκευσης μεταλλευτικών πόρων και βιομηχανικών ορυκτών και από την εκμετάλλευση λατομείων.

6. Στον εν λόγω χώρο απαγορεύεται η διάθεση υλικών, τα οποία επισημαίνονται με αστερίσκο στο παράρτημα Ι της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/24-08-2010 (ΦΕΚ 1312/Β/2010).

7. Η ποσότητα αποβλήτων που χρησιμοποιήθηκαν σε εργασίες επίχωσης, όπως αυτή ορίζεται στην Απόφαση 2011/753 ΕΕ, πρέπει να καταγράφεται από την εγκατάσταση.

8. Εντός του χώρου δεν θα πραγματοποιούνται εργασίες συντήρησης του μηχανοκίνητου εξοπλισμού και δε θα υπάρχουν υγρά απόβλητα όπως λιπαντικά, έλαια μηχανών, κλπ., καθώς και στερεά απόβλητα, όπως ελαστικά, ανταλλακτικά κ.α.

9. Η μονάδα θα πρέπει να διαθέτει αναλυτικό σχέδιο για την αντιμετώπιση έκτακτων περιστατικών με τα στοιχεία των υπευθύνων ανά ενέργεια, το οποίο θα πρέπει να είναι διαθέσιμο και προσβάσιμο από το προσωπικό. Να υπάρχουν αποθηκευμένα σε εύκολα προσπελάσιμα σημεία της εγκατάστασης διάφορα υλικά σε επάρκεια (για παράδειγμα, πριονίδι, άμμος κ.α.) μέσω των οποίων θα επιτυγχάνεται η εξουδετέρωση ή / και η προσρόφηση και κατά συνέπεια η συγκράτηση τυχόν διαρρεόντων καυσίμων, λιπαντικών, διαρρεόντων ηλεκτρολυτών κ.α.. Τα μίγματα θα πρέπει να αποθηκεύονται σε κατάλληλα πιστοποιημένες συσκευασίες μέχρι τη διάθεσή τους σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις διαχείρισης επικινδύνων. Σε περίπτωση συμβάντος που επηρεάζει δυσμενώς το περιβάλλον η εταιρεία υποχρεούται να ενημερώνει τη Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής το συντομότερο δυνατό.

10. Να αναλαμβάνεται δράση (συστηματική καταγραφή των ποσοτήτων πρώτων υλών, ενέργειας και νερού που καταναλώνονται, συνεχής βελτιστοποίηση των διεργασιών και εκσυγχρονισμός του εξοπλισμού), προκειμένου να επιτυγχάνεται κατά το δυνατόν η ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης ενέργειας, νερού και πρώτων υλών και των ποσοτήτων των παραγόμενων αποβλήτων

11. Ο Φορέας θα πρέπει να εφαρμόσει μέτρα για την περιοδική παρακολούθηση, τη μέτρηση και τον έλεγχο των βασικών χαρακτηριστικών της λειτουργίας της υπόψη εγκατάστασης που διέπονται από την περιβαλλοντική νομοθεσία. Συγκεκριμένα, προτείνεται η εφαρμογή των παρακάτω προγραμμάτων:

– Πρόγραμμα παρακολούθησης ποιότητας της ατμόσφαιρας

– Πρόγραμμα παρακολούθησης θορύβου

12. Ο Φορέας να διαθέτει εγχειρίδιο λειτουργίας και να τηρείται ημερολόγιο λειτουργίας.

13. Τήρηση όλων των απαιτούμενων μέτρων πυρασφάλειας που προβλέπονται, κατόπιν έγκρισής τους από την Πυροσβεστική Υπηρεσία. Να ληφθούν όλα τα μέτρα

πυροπροστασίας σύμφωνα με τις υποδείξεις του Δασαρχείου και της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας για την αποφυγή εκδήλωσης πυρκαγιάς από την λειτουργία των μηχανημάτων και την αντιμετώπισή της.

14. Να ληφθούν μέτρα για την αποφυγή έκλυσης σκόνης, ειδικότερα δε :

– Κατά την μεταφορά των αδρανών υλικών, από και προς την εγκατάσταση, με διαβροχή αυτών.

– Συχνή διαβροχή του γηπέδου της εγκατάστασης και των διαδρόμων κίνησης των Οχημάτων.

15. Εάν διαπιστωθεί υπέρβαση των θεσμοθετημένων ορίων θορύβου θα πρέπει να ληφθούν κατάλληλα μέτρα (για παράδειγμα, τοποθέτηση αντιθορυβικών πετασμάτων). Ο εξοπλισμός που θα χρησιμοποιηθεί θα πρέπει να έχει μειωμένες εκπομπές θορύβου και να είναι εφοδιασμένος με πιστοποιητικά τύπου ΕΕ.

16. Να γίνουν αισθητικές παρεμβάσεις σε όλη την έκταση του έργου που θα περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστο :

– Να συνδυασθεί η κατασκευή με αναβάθμιση όλης της περιοχής και συντήρηση και ανανέωση της υπάρχουσας δενδροφύτευσης, ώστε να επιτευχθεί αισθητική βελτίωση και να περιορισθεί ο θόρυβος.

– Οι ακάλυπτοι χώροι να μη χρησιμοποιούνται για την τοποθέτηση πρώτων υλών, προϊόντων, άχρηστων υλικών και μηχανημάτων, εκτός αυτών για τα οποία επιτρέπεται βάσει της παρούσας Απόφασης.

– Να ληφθούν μέτρα, ώστε να αντιμετωπιστεί η αναμενόμενη αισθητική υποβάθμιση του χώρου, λόγω αποθέσεων των στερεών αποβλήτων.

17. Δεν θα εφαρμοστεί ρητά καμία εξορυκτική επέμβαση στην διαμόρφωση του χώρου, παρά μόνο εργασίες επίχωσης προϊόντων.

18. Τα προς απόθεση υλικά δεν πρέπει να περιέχουν προσμίξεις άλλων υλικών όπως μέταλλα, ξύλα, ελαστικά αυτοκινήτων, πλαστικά, αστικά απόβλητα κλπ.

19. Να ελέγχεται ανά τακτά χρονικά διαστήματα η κατάσταση των ορόσημων και της περιφραγξης και να γίνονται οι απαραίτητες επιδιορθώσεις αυτών, όπου απαιτείται.

20. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα προστασίας από τυχόν κατολισθήσεις πρανών ή καθιζήσεις.

21. Η βλαστητική αποκατάσταση να είναι σύμφωνη με την Ειδική Μελέτη Μορφολογικής και Βλαστητικής Αποκατάστασης, η οποία θα εγκριθεί αρμοδίως.

22. Για την παρακολούθηση των εργασιών αποκατάστασης του χώρου και την πιστοποίηση της υλοποίησης των όρων της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, ο φορέας του έργου υποχρεούται να υποβάλλει ανά εξάμηνο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:1000, με λεπτομερή αποτύπωση και περιγραφή της εκάστοτε υφιστάμενης κατάστασης (πορείας διαμόρφωσης του ανάγλυφου και προόδου των φυτοκομικών εργασιών) στη Δ/ση Περιβάλλοντος της Περιφέρειας Αττικής, στη Δ/ση ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής καθώς και στο Δασαρχείο Πεντέλης.

23. Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της υπόψη δραστηριότητας ή αποχώρησης από τον υπόψη χώρο, επιβάλλεται η άμεση αποκατάσταση αυτού και η απομάκρυνση τυχόν επικίνδυνων αποβλήτων που θα προκύψουν να γίνει μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένων φορέων κρατώντας τα σχετικά παραστατικά.

24. Η παρούσα Απόφαση δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας των εγκαταστάσεων ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε απαλλάσσει την επιχείρηση από την υποχρέωση εφοδιασμού της με άλλες άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία.

25. Να γίνει ηλεκτρονική εγγραφή και καταχώριση στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ) σύμφωνα με τις διατάξεις του αρ. 42 του Ν.4042/2012 (Α'24) και της Κ.Υ.Α. 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992 Β'/2016) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

26. Για τα τεχνικά χαρακτηριστικά της εγκατάστασης ισχύουν τα αναφερόμενα στο αντίστοιχο κεφάλαιο της υποβληθείσας ΜΠΕ, καθώς και στα συνοδευτικά στοιχεία αυτής, τα οποία θα εφαρμοσθούν στο σύνολο τους και εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους της παρούσας Απόφασης.

Η Δ/ση Περιβάλλοντος λαμβάνοντας υπόψη τα παραπάνω, γνωμοδοτεί υπέρ της εγκρίσεως της υποβληθείσας Μ.Π.Ε.

Μετά το πέρας των τοποθετήσεων, ο Πρόεδρος έθεσε προς ψήφιση την ανωτέρω εισήγηση επί της αναφερομένης ΜΠΕ.

**Το Περιφερειακό Συμβούλιο Αττικής
μετά από διαλογική συζήτηση μεταξύ των μελών του
και**

έχοντας υπόψη:

- την υπ' αριθμ. 72/2024 (ΑΔΑ: 6Κ8ΗΩΛ6-40Α) απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Κρωπίας και το αντίστοιχο έντυπο Δ11, όπως εστάλησαν με το από 09/4/2024 ηλεκτρονικό μήνυμα του Τμήματος Πολεοδομίας της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Κρωπίας,
- την ανωτέρω εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής,

αποφασίζει ομόφωνα

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) του έργου «Λειτουργία οργανωμένου χώρου διάθεσης αδρανών υλικών και καταλοίπων από την επεξεργασία ΑΕΚΚ τής Συνεργασίας Συστημάτων Εναλλακτικής Διαχείρισης ΑΕΚΚ (ΣΕΔΠΕΚΑΤ Α.Ε., ΣΑΝΚΕ Ε.Π.Ε., ΑΝΑΚΕΜ Α.Ε., ΑΝΑΕΚΚ Α.Ε.)», στη θέση Αγ. Ιωάννης – Λαμπρικά του Δήμου Κρωπίας της Περιφερειακής Ενότητας Ανατολικής Αττικής, με την προϋπόθεση να τηρηθούν οι περιβαλλοντικοί όροι και τα μέτρα αντιρρύπανσης που αναφέρονται στην ανωτέρω εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής και έχουν ως εξής:

Όροι, μέτρα και περιορισμοί που πρέπει να λαμβάνονται για την ελαχιστοποίηση και την αντιμετώπιση των δυνητικών περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

1. Γενικές ρυθμίσεις.

1. Ο φορέας της δραστηριότητας όπως και κάθε κατά νόμο υπόχρεος φέρει αμέριστη την ευθύνη για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που επιβάλλονται με την απόφαση (ΑΕΠΟ).
2. Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να ορίσει υπεύθυνο/υπεύθυνη για την παρακολούθηση της τήρησης των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που τίθενται με την απόφαση (ΑΕΠΟ), και να γνωστοποιήσει το όνομά του στην περιβαλλοντική αρχή.
3. Ο φορέας της δραστηριότητας υποχρεούται να ορίσει υπεύθυνο/υπεύθυνη μηχανικό για την παρακολούθηση της δραστηριότητας, της εφαρμογής της μελέτης μορφολογικής και βλαστητικής αποκατάστασης, την τήρηση των μέτρων και κανόνων ασφαλείας και να γνωστοποιήσει το όνομά του άμεσα στην περιβαλλοντική αρχή.

4. Η υλοποίηση και εκτέλεση της παρούσας ΑΕΠΟ για το σκοπό της αποκατάστασης του δημόσιου λατομικού χώρου θα πραγματοποιείται αποκλειστικά από την Συνεργασία Σ.Σ.Ε.Δ. Α.Ε.Κ.Κ. που διαθέτουν εγκεκριμένο επιχειρησιακό σχέδιο ΑΕΚΚ με Απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ), σύμφωνα με το οποίο αποδεικνύεται η τεχνική επάρκεια για την ανάληψη υποχρέωσης αποκατάστασης ανενεργών λατομικών χώρων.
5. Το έργο της αποκατάστασης εκτελείται πάντοτε υπό την επίβλεψη και έγκριση της αναθέτουσας αρχής, σε συνεργασία με την αρμόδια δασική υπηρεσία και θα πρέπει να παρακολουθείται συστηματικά από την εν λόγω υπηρεσία.
6. Ο φορέας της δραστηριότητας δεν απαλλάσσεται από την υποχρέωση τήρησης των διατάξεων της κείμενης περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ανεξαρτήτως από την ύπαρξη σχετικής ρητής αναφοράς στους περιβαλλοντικούς όρους που επιβάλλονται με την προς έκδοση Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.), σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 2 της Υ.Α. 48963/2013 (ΦΕΚ 2703/Β).
7. Η δραστηριότητα του θέματος δεν θα πρέπει να έρχεται σε αντίθεση με ειδικούς περιορισμούς, που έχουν τεθεί στην περιοχή με ειδικές διατάξεις και που ενδεχομένως δεν επιτρέπουν την λειτουργία της υπόψη δραστηριότητας.
8. Για την υλοποίηση της δραστηριότητας του θέματος θα πρέπει να έχει εξασφαλισθεί η τελική έγκριση για την κατασκευή και λειτουργία του έργου από πλευράς των συναρμόδιων Υπηρεσιών και να τηρηθούν οι όροι και οι προϋποθέσεις που θα τεθούν από τις εν λόγω Υπηρεσίες.
9. Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ελαχιστοποίηση ενδεχομένων αρνητικών επιπτώσεων στη φυσιογνωμία και το χαρακτήρα της περιοχής, καθώς και για την προσαρμογή του έργου στο φυσικό περιβάλλον.
10. Να ληφθούν όλα τα προβλεπόμενα από τις κείμενες διατάξεις μέτρα πυροπροστασίας και πυρόσβεσης, μείωσης του θορύβου και σήμανσης.
11. Να λαμβάνονται όλα τα κατάλληλα μέτρα ασφάλειας και προστασίας της υγείας του απασχολούμενου στην εγκατάσταση προσωπικού, σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική και κοινοτική νομοθεσία.
12. Να ληφθεί ιδιαίτερη μέριμνα για την εκπαίδευση και συνεχή ενημέρωση του προσωπικού που απασχολείται στο πλαίσιο της παρούσας δραστηριότητας, σε θέματα ασφάλειας και χειρισμού των αποβλήτων για την αποφυγή κινδύνων για τη δημόσια υγεία και το περιβάλλον. Το απασχολούμενο στην εγκατάσταση προσωπικό να φέρει ειδικές στολές εργασίας και λοιπό εξοπλισμό (γάντια, μπότες ασφαλείας, φόρμες, μάσκες, ωτοασπίδες, κράνος, αντανακλαστικό γιλέκο κ.α.), ανάλογα με τη φύση και το ωράριο εργασίας.
13. Καμία επέμβαση, εργασία ή εναπόθεση παντός είδους δεν είναι επιτρεπτή εκτός των ορίων της εν λόγω έκτασης.
14. Απαγορεύεται η κάθε μορφής καύση υλικών.
15. Απαγορεύεται οποιαδήποτε εργασία διαμόρφωσης που θα συμπεριλαμβάνει εξορυκτικές εργασίες με οποιοδήποτε τρόπο, εκτός εάν αυτή σαφώς προβλέπεται από εγκεκριμένη μελέτη μορφολογικής αποκατάστασης και πραγματοποιείται υπό την επίβλεψη του οικείου Δασαρχείου.
16. Τα απόβλητα λιπαντικών ελαίων, συσσωρευτών και ΑΗΗΕ, τα οποία προκύπτουν από την κατασκευή ή τη λειτουργία της εγκατάστασης θα πρέπει να παραλαμβάνονται από αδειοδοτημένους συλλέκτες - μεταφορείς, οι οποίοι διαθέτουν συμβάσεις συνεργασίας με τα αντίστοιχα εγκεκριμένα συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης, ώστε μέσω των συστημάτων να οδηγούνται προς αναγέννηση - ανακύκλωση. Για τα επικίνδυνα εξ αυτών απόβλητα η εγκατάσταση θα πρέπει να συμπληρώνει έντυπα

αναγνώρισης, αντίγραφα των οποίων θα πρέπει να διατηρούνται επί τρία (3) τουλάχιστον έτη.

2. Πριν την έναρξη κατασκευής του έργου.

1. Για τη λειτουργία της δραστηριότητας, καθώς και για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για αυτό, θα πρέπει να έχουν χορηγηθεί προηγουμένως όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία άδειες και εγκρίσεις (συμπεριλαμβανομένης της έγκρισης αρμοδίως της μελέτης μορφολογικής καθώς και της βλαστητικής αποκατάστασης).

2. Σε περίπτωση που έπειτα από την έγκριση της Ειδικής Μελέτης Μορφολογικής και Βλαστητικής Αποκατάστασης καταγράφονται ασυμφωνίες με την υποβληθείσα ΜΠΕ, θα πρέπει αυτή να κατατεθεί στη Δ/νση Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής προκειμένου να εξεταστεί η τυχόν αναγκαιότητα τροποποίησης της παρούσας ΑΕΠΟ.

3. Για τη λειτουργία της δραστηριότητας, καθώς και για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή και λειτουργία του έργου, θα πρέπει να προηγηθεί η ανάθεση του έργου της αποκατάστασης, από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, με σύμβαση παραχώρησης του έργου, χωρίς καταβολή ανταλλάγματος χρήσης, μετά την έκδοση όλων των απαιτούμενων από τη σχετική νομοθεσία αδειών για το έργο.

3. Φάση κατασκευής του έργου.

1. Να ληφθεί μέριμνα για την αποχέτευση των ομβρίων υδάτων με σκοπό την απρόσκοπτη ροή και την προστασία από πλημμύρα.

2. Δεν επιτρέπεται να παραμένουν υλικά, μηχανήματα και οχήματα εκτός του χώρου εργασιών του έργου.

3. Τα στερεά απορρίμματα που θα προκύπτουν κατά τη φάση διαμόρφωσης / κατασκευής του έργου να συγκεντρώνονται και να διατίθενται σε κατάλληλους και νομίμως αδειοδοτημένους χώρους διάθεσης απορριμμάτων.

4. Λειτουργία του έργου.

1. Η συλλογή - μεταφορά των αποβλήτων από και προς την εγκατάσταση θα πρέπει να πραγματοποιείται από επιχειρήσεις που διαθέτουν την προβλεπόμενη από την κείμενη νομοθεσία αδειοδότηση.

2. Οι τεχνικές προδιαγραφές των οχημάτων μεταφοράς, καθώς και του λοιπού εξοπλισμού διαχείρισης μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων θα πρέπει να είναι απολύτως σύμφωνες με τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 114218/1997.

3. Στον εν λόγω χώρο να διατίθενται αδρανή κατάλοιπα που θα προκύπτουν από αδειοδοτημένες μονάδες επεξεργασίας ΑΕΚΚ, καθώς και αδρανή κατάλοιπα από την περίσσεια εκσκαφών της κατασκευαστικής δραστηριότητας της ευρύτερης περιοχής. Υλικά πέραν των προαναφερόμενων δε θα γίνονται δεκτά. Τα υλικά να είναι απαλλαγμένα από οποιοσδήποτε προσμίξεις – αναμίξεις με άλλα υλικά ΑΕΚΚ, όπως διαφόρων ειδών μέταλλα, καλώδια, ξύλα, πλαστικά, γυαλί κ.λπ. Να πραγματοποιείται συστηματικός και αυστηρός έλεγχος όλων των εισερχομένων φορτίων, Πέραν του μακροσκοπικού ελέγχου των εισερχόμενων φορτίων και ανάλογα με την πηγή προέλευσής τους, να πραγματοποιείται δειγματοληπτικά και περαιτέρω εργαστηριακός έλεγχος, προκειμένου να βεβαιωθεί ότι τα προς διάθεση υλικά είναι απαλλαγμένα από ανεπιθύμητες και επικίνδυνες προσμίξεις, όπως για παράδειγμα βαρέων μετάλλων.

4. Κάθε φορτίο που θα εισέρχεται στον εν λόγω οργανωμένο χώρο διάθεσης αδρανών υλικών & καταλοίπων από την επεξεργασίας ΑΕΚΚ, να συνοδεύεται από παραστατικό

(να τηρείται αρχείο των παραστατικών σε χρονολογική σειρά) που θα αναφέρει, μεταξύ άλλων, την προέλευση (τοποθεσία της πηγής παραγωγής των αδρανών) και το είδος του φορτίου (κωδικός Ε.Κ.Α.).

5. Στον εν λόγω χώρο δε θα διατίθενται τα ΑΕΚΚ τα οποία :

– Χαρακτηρίζονται ως επικίνδυνα κατά το άρθρο 2 της ΚΥΑ 13588/725 (ΦΕΚ 383/Β/2006) και το Ν. 4042/2012.

– Προέρχονται από βιομηχανικές ή άλλες περιοχές που έχουν ρυπανθεί από επικίνδυνες ουσίες.

– Είναι αναμειγμένα με άλλου είδους απόβλητα (όπως βιομηχανικά, αστικά, κ.λπ).

– Προκύπτουν από εργασίες έρευνας, εξαγωγής, επεξεργασίας και εναποθήκευσης μεταλλευτικών πόρων και βιομηχανικών ορυκτών και από την εκμετάλλευση λατομείων.

6. Στον εν λόγω χώρο απαγορεύεται η διάθεση υλικών, τα οποία επισημαίνονται με αστερίσκο στο παράρτημα Ι της ΚΥΑ 36259/1757/Ε103/24-08-2010 (ΦΕΚ 1312/Β/2010).

7. Η ποσότητα αποβλήτων που χρησιμοποιήθηκαν σε εργασίες επίχωσης, όπως αυτή ορίζεται στην Απόφαση 2011/753 ΕΕ, πρέπει να καταγράφεται από την εγκατάσταση.

8. Εντός του χώρου δεν θα πραγματοποιούνται εργασίες συντήρησης του μηχανοκίνητου εξοπλισμού και δε θα υπάρχουν υγρά απόβλητα όπως λιπαντικά, έλαια μηχανών, κλπ., καθώς και στερεά απόβλητα, όπως ελαστικά, ανταλλακτικά κ.α.

9. Η μονάδα θα πρέπει να διαθέτει αναλυτικό σχέδιο για την αντιμετώπιση έκτακτων περιστατικών με τα στοιχεία των υπευθύνων ανά ενέργεια, το οποίο θα πρέπει να είναι διαθέσιμο και προσβάσιμο από το προσωπικό. Να υπάρχουν αποθηκευμένα σε εύκολα προσπελάσιμα σημεία της εγκατάστασης διάφορα υλικά σε επάρκεια (για παράδειγμα, πριονίδι, άμμος κ.α.) μέσω των οποίων θα επιτυγχάνεται η εξουδετέρωση ή / και η προσρόφηση και κατά συνέπεια η συγκράτηση τυχόν διαρρεόντων καυσίμων, λιπαντικών, διαρρεόντων ηλεκτρολυτών κ.α.. Τα μίγματα θα πρέπει να αποθηκεύονται σε κατάλληλα πιστοποιημένες συσκευασίες μέχρι τη διάθεσή τους σε κατάλληλα αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις διαχείρισης επικινδύνων. Σε περίπτωση συμβάντος που επηρεάζει δυσμενώς το περιβάλλον η εταιρεία υποχρεούται να ενημερώνει τη Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής το συντομότερο δυνατό.

10. Να αναλαμβάνεται δράση (συστηματική καταγραφή των ποσοτήτων πρώτων υλών, ενέργειας και νερού που καταναλώνονται, συνεχής βελτιστοποίηση των διεργασιών και εκσυγχρονισμός του εξοπλισμού), προκειμένου να επιτυγχάνεται κατά το δυνατόν η ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης ενέργειας, νερού και πρώτων υλών και των ποσοτήτων των παραγόμενων αποβλήτων

11. Ο Φορέας θα πρέπει να εφαρμόσει μέτρα για την περιοδική παρακολούθηση, τη μέτρηση και τον έλεγχο των βασικών χαρακτηριστικών της λειτουργίας της υπόψη εγκατάστασης που διέπονται από την περιβαλλοντική νομοθεσία. Συγκεκριμένα, προτείνεται η εφαρμογή των παρακάτω προγραμμάτων:

– Πρόγραμμα παρακολούθησης ποιότητας της ατμόσφαιρας

– Πρόγραμμα παρακολούθησης θορύβου

12. Ο Φορέας να διαθέτει εγχειρίδιο λειτουργίας και να τηρείται ημερολόγιο λειτουργίας.

13. Τήρηση όλων των απαιτούμενων μέτρων πυρασφάλειας που προβλέπονται, κατόπιν έγκρισής τους από την Πυροσβεστική Υπηρεσία. Να ληφθούν όλα τα μέτρα πυροπροστασίας σύμφωνα με τις υποδείξεις του Δασαρχείου και της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας για την αποφυγή εκδήλωσης πυρκαγιάς από την λειτουργία των μηχανημάτων και την αντιμετώπισή της.

14. Να ληφθούν μέτρα για την αποφυγή έκλυσης σκόνης, ειδικότερα δε :

– Κατά την μεταφορά των αδρανών υλικών, από και προς την εγκατάσταση, με διαβροχή αυτών.

– Συχνή διαβροχή του γηπέδου της εγκατάστασης και των διαδρόμων κίνησης των Οχημάτων.

15. Εάν διαπιστωθεί υπέρβαση των θεσμοθετημένων ορίων θορύβου θα πρέπει να ληφθούν κατάλληλα μέτρα (για παράδειγμα, τοποθέτηση αντιθορυβικών πετασμάτων). Ο εξοπλισμός που θα χρησιμοποιηθεί θα πρέπει να έχει μειωμένες εκπομπές θορύβου και να είναι εφοδιασμένος με πιστοποιητικά τύπου ΕΕ.

16. Να γίνουν αισθητικές παρεμβάσεις σε όλη την έκταση του έργου που θα περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστο :

– Να συνδυασθεί η κατασκευή με αναβάθμιση όλης της περιοχής και συντήρηση και ανανέωση της υπάρχουσας δενδροφύτευσης, ώστε να επιτευχθεί αισθητική βελτίωση και να περιορισθεί ο θόρυβος.

– Οι ακάλυπτοι χώροι να μη χρησιμοποιούνται για την τοποθέτηση πρώτων υλών, προϊόντων, άχρηστων υλικών και μηχανημάτων, εκτός αυτών για τα οποία επιτρέπεται βάσει της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Α.Ε.Π.Ο.).

– Να ληφθούν μέτρα, ώστε να αντιμετωπιστεί η αναμενόμενη αισθητική υποβάθμιση του χώρου, λόγω αποθέσεων των στερεών αποβλήτων.

17. Δεν θα εφαρμοστεί ρητά καμία εξορυκτική επέμβαση στην διαμόρφωση του χώρου, παρά μόνο εργασίες επίχωσης προϊόντων.

18. Τα προς απόθεση υλικά δεν πρέπει να περιέχουν προσμίξεις άλλων υλικών όπως μέταλλα, ξύλα, ελαστικά αυτοκινήτων, πλαστικά, αστικά απόβλητα κ.λπ.

19. Να ελέγχεται ανά τακτά χρονικά διαστήματα η κατάσταση των ορόσημων και της περιφράξης και να γίνονται οι απαραίτητες επιδιορθώσεις αυτών, όπου απαιτείται.

20. Να ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα προστασίας από τυχόν κατολισθήσεις πρανών ή καθιζήσεις.

21. Η βλαστητική αποκατάσταση να είναι σύμφωνη με την Ειδική Μελέτη Μορφολογικής και Βλαστητικής Αποκατάστασης, η οποία να εγκριθεί αρμοδίως.

22. Για την παρακολούθηση των εργασιών αποκατάστασης του χώρου και την πιστοποίηση της υλοποίησης των όρων της Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, ο φορέας του έργου υποχρεούται να υποβάλλει ανά εξάμηνο τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:1000, με λεπτομερή αποτύπωση και περιγραφή της εκάστοτε υφιστάμενης κατάστασης (πορείας διαμόρφωσης του ανάγλυφου και προόδου των φυτοκομικών εργασιών) στη Δ/νση Περιβάλλοντος & Κλιματικής Αλλαγής της Περιφέρειας Αττικής, στη Δ/νση ΠΕ.ΧΩ.ΣΧ της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής καθώς και στο Δασαρχείο Πεντέλης.

23. Σε περίπτωση παύσης λειτουργίας της υπόψη δραστηριότητας ή αποχώρησης από τον υπόψη χώρο, επιβάλλεται η άμεση αποκατάσταση αυτού και η απομάκρυνση τυχόν επικίνδυνων αποβλήτων που θα προκύψουν να γίνει μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένων φορέων κρατώντας τα σχετικά παραστατικά.

24. Η παρούσα Απόφαση δεν καλύπτει θέματα ασφάλειας των εγκαταστάσεων ή ασφάλειας και υγιεινής του προσωπικού, ούτε απαλλάσσει την επιχείρηση από την υποχρέωση εφοδιασμού της με άλλες άδειες, που τυχόν προβλέπονται από την κείμενη νομοθεσία.

25. Να γίνει ηλεκτρονική εγγραφή και καταχώριση στο Ηλεκτρονικό Μητρώο Αποβλήτων (ΗΜΑ) σύμφωνα με τις διατάξεις του αρ. 42 του Ν.4042/2012 (Α'24) και της Κ.Υ.Α. 43942/4026/2016 (ΦΕΚ 2992 Β'/2016) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

26. Για τα τεχνικά χαρακτηριστικά της εγκατάστασης ισχύουν τα αναφερόμενα στο αντίστοιχο κεφάλαιο της υποβληθείσας ΜΠΕ, καθώς και στα συνοδευτικά στοιχεία αυτής, τα οποία να εφαρμοσθούν στο σύνολο τους και εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους της παρούσας απόφασης.

Λευκό δήλωσαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι της παράταξης «ΛΑΪΚΗ ΣΥΣΠΕΙΡΩΣΗ ΑΤΤΙΚΗΣ» κ.κ.: Ι. Πρωτούλης, Αικ. Γεράκη, Π. Γεωργιάδου, Α. Καββαδίας, Στ. Μπενετάτος, Β. Πετρόπουλος, Β. Συρίγος, Γ. Τάτσης, Ν. Χρονοπούλου.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Π.Σ.

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ Π.Σ.

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΚΑΠΕΡΝΑΡΟΣ

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΠΕΝΕΤΑΤΟΣ