



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ: 20-03-2018

**ΔΗΜΟΣ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ
Μ Ε Σ Ο Γ Α Ι Α Σ**

ΑΡ. ΠΡΩΤ: 4200

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από το πρακτικό της υπ' αριθμόν **4^{ης}/14-03-2018** συνεδριάσεως του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας.

Αριθμ. Αποφ. 89/2018

Π Ε Ρ Ι Λ Η Ψ Η

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο με τίτλο: «Μονάδα Διαλογής, Αποθήκευσης & Επεξεργασίας Αποβλήτων από Εκσκαφές Κατεδαφίσεις και Κατασκευές (ΑΕΚΚ) και Αποθήκευσης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)» της εταιρείας ΝΕΙΛΟΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ Α.Ε. στη θέση Κουτάλα - Βαρκαρέζα του Δήμου Μαρκοπούλου.

Στο Μαρκόπουλο Μεσογαίας και στο Δημοτικό Κατάστημα την **14^η** του μηνός **Μαρτίου** έτους **2018**, ημέρα της εβδομάδος **Τετάρτη** και ώρα **6:30μ.μ.**, συνήλθε σε συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας, έπειτα από την υπ' αριθμόν **3588/09.03.2018** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου αυτού, που δημοσιεύθηκε σε κάθε έναν από τους Συμβούλους, σύμφωνα με το άρθρο 67 του Ν. 3852/2010 Φ.Ε.Κ. Α'/87/07-06-2010, και στον κ. Δήμαρχο, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 67 του Ν.3852/2010.

Η Γραμματέας του Δημοτικού Συμβουλίου κα Κανελλοπούλου-Φράγκου Ελένη, εκφώνησε τον κατάλογο των παρόντων μελών του Δημοτικού Συμβουλίου.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία δεδομένου ότι επί συνόλου μελών **(27)** ευρέθησαν παρόντα **(15)**.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ: 1) Κιμπιζή Μαρία, **2)** Πολίτης Ιωάννης, **3)** Δρίτσας Χρήστος, **4)** Ρούσης Άγγελος, **5)** Καβασακάλης Γεώργιος, **6)** Σταμπέλος Θεοφάνης, **7)** Μεθενίτης Βασίλειος, **8)** Ορφανός Νικόλαος, **9)** Μαντάλας Χρήστος, **10)** Νικολακόπουλος Αναστάσιος, **11)** Αλλαγιάννης Κωνσταντίνος, **12)** Κανελλοπούλου-Φράγκου Ελένη, **13)** Αδάμος Γεώργιος, **14)** Στρατουδάκης Ιωάννης, **15)** Δράκου Δήμητρα.

ΑΠΟΝΤΕΣ: 1) Γιαννάκη Ζωή, **2)** Δρίτσα Μπίλιω, **3)** Παπασιδέρης Αναστάσιος, **4)** Ορφανός Γεώργιος, **5)** Κολιαβασίλης Δημήτριος, **6)** Γιαννάκης Γεώργιος, **7)** Φράγκος Σπυρίδων, **8)** Μεθενίτης Κωνσταντίνος, **9)** Μπέης Λεωνίδα, **10)** Γκλιάτης Δημήτριος, **11)** Μπέη Θάλεια, **12)** Ευαγγελίου Ιωάννης.

Μετά τη συζήτηση του 11^{ου} θέματος ο Πρόεδρος πρότεινε να συζητηθεί το 16^ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, λόγω του προχωρημένου της ώρας, προκειμένου να αποδεσμευτεί ο εισηγητής του θέματος κ. Μιχαηλάκης Αντώνης. Το Δημοτικό Συμβούλιο ομόφωνα αποδέχτηκε την πρόταση. Στη συνέχεια, τα θέματα συζητήθηκαν, σύμφωνα με τη σειρά που είχαν εγγραφεί στην πρόσκληση.

Κατά τη συζήτηση του 1^{ου} κατεπείγοντος θέματος προσήλθε ο Δημοτικός Σύμβουλος Ορφανός Γεώργιος.

Κατά τη συζήτηση του 16^{ου} θέματος της ημερήσιας διάταξης προσήλθε ο Δημοτικός Σύμβουλος Ευαγγελίου Ιωάννης.

Κατά τη συζήτηση του 15^{ου} θέματος της ημερήσιας διάταξης προσήλθε η Δημοτική Σύμβουλος Γιαννάκη Ζωή.

Στη συνεδρίαση μετείχε κληθείς και ο Δήμαρχος κ. Μεθενίτης Σωτήρης.

Και εισηγούμενος το **15^ο θέμα** της Ημερήσιας Διάταξης έδωσε το λόγο στον Αντιδήμαρχο Τεχνικών Υπηρεσιών κ. Μεθενίτη Βασίλη, ο οποίος εξέθεσε στο Δημοτικό Συμβούλιο τα εξής:

Η Τεχνική Υπηρεσία με το υπ' αριθμ. οικ. **3247/02-03-2018** έγγραφό της, που αποτελεί εισήγηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο **«Μονάδα Διαλογής, Αποθήκευσης & Επεξεργασίας Αποβλήτων από Εκκαφές Κατεδαφίσεις και Κατασκευές (ΑΕΚΚ) και Αποθήκευσης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)»** της

εταιρείας ΝΕΙΛΟΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ Α.Ε. στη θέση Κουτάλα – Βαρκαρέζα του Δήμου Μαρκοπούλου», μας ενημέρωσε για τα κάτωθι:

Σύμφωνα με τα υποβληθέντα στοιχεία του φακέλου της μελέτης που παρέλαβε η Υπηρεσία μας κατόπιν των ανωτέρω σχετικών εγγράφων, αναφέρεται ότι:

I. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Ο φάκελος της Μελέτης αφορά στην Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Μονάδα Διαλογής, Αποθήκευσης & Επεξεργασίας μη Επικίνδυνων Στερεών Αποβλήτων, Διαλογής, Αποθήκευσης & Επεξεργασίας Αποβλήτων από Εκσκαφές Κατεδαφίσεις και Κατασκευές (ΑΕΚΚ) και Αποθήκευσης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)» **της εταιρείας ΝΕΙΛΟΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ Α.Ε. στη θέση Κουτάλα-Βουρκαρέζα του Δήμου Μαρκοπούλου».**

Η υπό μελέτη μονάδα βρίσκεται σε ιδιόκτητο οικόπεδο εμβαδού 32 στρεμμάτων περίπου στη θέση «Κουτάλα-Βαρκαρέζα» στην περιοχή του ΒΙΠΑ-ΒΙΟΠΑ Μαρκοπούλου, επί των διοικητικών ορίων το Δήμου Μαρκοπούλου της Περιφερειακής Ενότητας Ανατολικής Αττικής του Νομού Αττικής, σε απόσταση 0,8Km περίπου από τη Λεωφόρο Λαυρίου.

Η μονάδα θα διαχειρίζεται ανακυκλώσιμα υλικά και απόβλητα όπως συσκευασίες από χαρτί, χαρτόνι και πλαστικό, μεταλλικές και γυάλινες συσκευασίες, απόβλητα από κατεργασμένες υφαντουργικές ίνες κ.α. τα οποία ανάλογα με το είδος του διαχωρίζονται, επεξεργάζονται και κατόπιν διατίθενται σε εγκεκριμένες και αδειοδοτημένες εγκαταστάσεις-αποδέκτες προς τελική αξιοποίηση και ανακύκλωση.

Σύμφωνα με την υποβληθείσα μελέτη η δυναμικότητα της μονάδας θα ανέρχεται σε:

- **1.000tn** ως προς την μέγιστη **ποσότητα αποθήκευσης μη επικίνδυνων αποβλήτων**, ενώ η **μέγιστη ημερήσια ποσότητα εισερχόμενων αποβλήτων** σε **160tn/ημέρα (40.000 tn/έτος).**
- **400tn/ημέρα (100.000 tn/έτος)** ως προς τη μέγιστη ημερήσια ποσότητα **εισερχόμενων αποβλήτων στη μονάδα επεξεργασίας ΑΕΚΚ.**
- **40 tn** ως προς την **μέγιστη ποσότητα αποθήκευσης ΑΗΗΕ.**

ΙΙ. ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΒΛΗΘΕΝΣΑ ΜΕΛΕΤΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά της Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου «Μονάδα Μηχανικής Διαλογής και Ανακύκλωσης μη Επικίνδυνων Στερεών Αποβλήτων, Προσωρινή Αποθήκευση μη Επικίνδυνων Στερεών Αποβλήτων και Χώρος Υπαίθριας Επεξεργασίας ΑΕΚΚ στη Θέση Κουτάλα – Βαρκαρέζα του Δήμου Μαρκόπουλου – Μεσογαίας Ν. Αττικής».

Η δραστηριότητα θα λειτουργήσει σε τμήμα ιδιωτικής έκτασης της εταιρείας επιφάνειας 31.998,68 m², όπου περιλαμβάνεται υπαίθριος χώρος επεξεργασίας ΑΕΕΚ και βιομηχανικό κτίριο (κτίριο 2), συνολικής ισόγειας επιφάνειας 3.753,00m² και 79,85m² (όροφος γραφείων). Στο κτίριο 2 λαμβάνει χώρο μηχανική διαλογή και ανακύκλωση, καθώς και προσωρινής αποθήκευσης αποβλήτων.

Το κτίριο 3 επιφάνειας 750,00m² θα χρησιμοποιηθεί ως αποθήκη υλικών, ενώ το κτίριο 4 επιφάνειας 25,00m² ως γραφείο ελέγχου.

Η λειτουργία της μονάδας θα είναι 8 ώρες ημερησίως επί 250 ημέρες τον χρόνο, ενώ το απασχολούμενο προσωπικό θα ανέρχεται στα 8 άτομα.

Έναντι της υπό μελέτη μονάδας και εντός περιοχής ΒΙΠΑ-ΒΙΟΠΑ της ΖΟΕ Μεσογαίων, έχει κατασκευαστεί και λειτουργεί δραστηριότητα «Διαλογή, προσωρινή αποθήκευση και επεξεργασία αποβλήτων ΑΕΚΚ και διαλογή και προσωρινή αποθήκευση μη επικινδύνων αποβλήτων και μεταχειρισμένων ελαστικών και αποβλήτων ΑΗΕΕ και διαλογή, προσωρινή αποθήκευση και επεξεργασία μη επικινδύνων στερεών αποβλήτων» της ίδιας εταιρείας «Νείλος ΑΕ».

Η δραστηριότητα της εταιρείας περιλαμβάνει τη συλλογή, μεταφορά, επεξεργασία και προσωρινή αποθήκευση των στερεών μη επικινδύνων αποβλήτων με κάδους και containers διαφόρων μεγεθών και τύπων, από τις θέσεις όπου αυτά παράγονται. Για το σκοπό αυτό η εταιρεία θα προμηθευτεί μεταλλικά containers ανοιχτού ή κλειστού τύπου διαφόρων μεγεθών και τύπων. Η εγκατάσταση θα διαχειρίζεται ανακυκλώσιμα υλικά από απόβλητα, τα οποία ανάλογα με είδος τους θα διαχωρίζονται, επεξεργάζονται και κατόπιν διατίθενται σε εγκεκριμένες εγκαταστάσεις-αποδέκτες προς τελική αξιοποίηση και ανακύκλωση.

ΙΙΙ. ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Με την με Α.Π. 98227/11/16.01.2012 Απόφαση του Τμήματος Περιβάλλοντος της Περιφέρειας Αττικής έχει εκδοθεί Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΑΕΠΟ) για τη «Μονάδα διαχείρισης – ανακύκλωσης μη μεταλλικών & προσωρινή αποθήκευση μεταλλικών και μη μεταλλικών αποβλήτων της εταιρείας με επωνυμία «Νείλος Τεχνική – Εμπορική ΕΠΕ» στη θέση Κουτάλα Βαρκαρέζα του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας της Περιφέρειας Αττικής. Η μονάδα επρόκειτο να εγκατασταθεί σε δυο γήπεδα, εμβαδού 7.008,38 m² και 11.002,47 m², τα οποία αποτελούν τμήμα του οικοπέδου της υπό μελέτη εγκατάστασης, ενώ η εγκαταστημένη ισχύς θα ανέρχεται σε 364,67 KW. Οι ΑΕΠΟ είχαν ισχύ, σύμφωνα με την εν λόγω απόφαση μέχρι 16.01.2017.

Επίσης υπάρχει το με Α.Π. 788/17.03.2015 έγγραφο της Δ/σης Ανάπτυξης της Περ. Ενότητας Ανατολικής Αττικής με θέμα «Τροποποίηση της υπ' αρ. 3072/19.12.2012 Άδειας Κτηριακής και Μηχανολογικής Εγκατάστασης σύμφωνα με τις διατάξεις του ΓΟΚ και χωρίς παρεκκλίσεις από τους όρους δόμησης, Μονάδας Προσωρινής Αποθήκευσης, Διαλογής και Μηχανικής Επεξεργασίας Μεταλλικών και μη Μεταλλικών Αποβλήτων για Ανακύκλωση, σύμφωνα με τα νέα σχεδιαγράμματα της ΝΕΙΛΟΣ ΑΕ, στη θέση Κουτάλα – Βαρκαρέζα του Δήμου Μαρκοπούλου Μεσογαίας. Η άδεια αυτή η οποία αναφέρεται σε κινητήρια ισχύ 365,67 KW έχει ισχύ, σύμφωνα με την εν λόγω απόφαση, μέχρι 17.03.2018.

Με το από 06.03.2017 έγγραφο της Δ/σης Ανάπτυξης της Περ. Ενότητας Ανατολικής Αττικής, βεβαιώνεται η κατάθεση της αρ. πρωτ. 160/23.1.2017 Υπεύθυνης δήλωσης για την έναρξη λειτουργίας μεταποιητικής μονάδας χαμηλής όχλησης (του αρ. 19, παρ. 3 του Ν.3982/2011) με δραστηριότητα «Μονάδα Επεξεργασίας ΑΕΚΚ» κινητήριας ισχύος 185,00 KW, Θερμικής ισχύος 0 KW και ΚΑΔ 2008: 38.32.22., 32.22.39 στην Επωνυμίας Νείλος ΑΕ, που βρίσκεται στη θέση Κουτάλα – Βαρκαρέζα.

Η εν λόγω δραστηριότητα δεν έχει λειτουργήσει μέχρι σήμερα.

ΙV. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΦΑΚΕΛΟ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

Σύμφωνα με τον υπό μελέτη φάκελο της ΜΠΕ για την εξεταζόμενη εγκατάσταση, η ανάπτυξη της μονάδας δεν θα αποτελεί μετά την κατασκευή της δεσπόζον στοιχείο στην άμεση περιοχή του έργου και λόγω του μικρού της όγκου θα ενσωματωθεί στον βιομηχανικό χώρο ανάμεσα στα άλλα βιομηχανικά κτίρια και

η θέα της μονάδας από μακρινή άποψη δεν θα είναι ιδιαίτερα αντιληπτή. Σε κάθε περίπτωση, το τοπίο της ευρύτερης περιοχής ανταποκρίνεται στις χρήσεις γης που είναι βιομηχανικές με μεγάλα βιομηχανικά κτίρια. Έτσι, ακόμη και αν η μονάδα είναι αντιληπτή από μακρινή θέα, δεν θα υποβαθμίζει το υφιστάμενο τοπίο της ευρύτερης και άμεσης περιοχής.

Κατά τη φάση λειτουργίας του νέου έργου η κίνηση θα επιβαρυνθεί ελάχιστα από την προέλευση των εργαζομένων, αφού δεν προβλέπεται να απασχοληθεί σημαντικός αριθμός εργαζομένων στη νέα μονάδα. Οι επιπτώσεις αυτές θα είναι αμελητέες λαμβάνοντας υπόψη την ήδη επιβαρυσμένη κίνηση στην περιοχή της δραστηριότητας.

Επίσης, θα υπάρξει μικρή επιπλέον κυκλοφοριακή φόρτιση των οδών πέριξ της εγκατάστασης από την κίνηση των οχημάτων μεταφοράς αποβλήτων προς επεξεργασία στην υπό μελέτη εγκατάσταση.

Οι εκπομπές σκόνης κατά τη φάση της κατασκευής της υπό μελέτη μονάδας, θα επιφέρουν μικρές και παροδικές επιπτώσεις στην ατμόσφαιρα, καθώς θα υπάρξουν πολύ ήπιες κατασκευαστικές επεμβάσεις τόσο από άποψη διαμόρφωσης του χώρου όσο και από την άποψη της μη κατασκευής σημαντικών κτιριακών υποδομών, καθόσον το κτίριο 2 είναι υφιστάμενο. Επιπλέον, κατά τη φάση λειτουργίας της μονάδας δεν αναμένεται να παράγονται και συνεπώς ούτε να εκλύονται στην ατμόσφαιρα αέρια, ατμοί, σωματίδια, καπνός και διάφορα άλλα αερολύματα. Εκπομπή αερίων αποβλήτων αποτελούν ίσως τα καυσαέρια των μηχανημάτων, τα οποία όμως είναι αμελητέας ποσότητας.

Σκόνη θα εκλύεται κατά την εκφόρτωση του υλικού τροφοδοσίας στη μονάδα και στους προσωρινούς σωρούς εναπόθεσης των προϊόντων υλικών στη φάση της αποθήκευσης τους, οι οποίες θα αντιμετωπίζονται με τις συνήθεις τεχνικές (ψεκασμός με νερό στις εστίες δημιουργίας της σκόνης).

Ο θόρυβος από την λειτουργία της υπό μελέτη εγκατάστασης θα περιορίζεται εντός της μονάδας και θορυβώδεις εργασίες θα είναι χρονικά περιορισμένες και πάντα εντός του ωραρίου λειτουργίας της μονάδας.

ΑΠΟΨΕΙΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ

A) Από τα στοιχεία του φακέλου της μελέτης που μας χορηγήθηκαν αναφέρεται ότι έχει πραγματοποιηθεί και επισυνάπτεται η «Μελέτη Πυρασφάλειας για τη Μονάδα Διαχείρισης – Ανακύκλωσης μη Μεταλλικών & Αποθήκευση

Μεταλλικών και μη Μεταλλικών Αποβλήτων σε Συναρμολογούμενα Μεταλλικά Κτίρια» της εταιρείας Νείλος Α.Ε., η οποία έχει συνταχθεί σύμφωνα με το ΠΔ 71 «Κανονισμός Πυροπροστασίας των Κτιρίων» (ΦΕΚ 32/Α/17.2.1988). Επίσης, επισυνάπτεται η «Μελέτη Πυροπροστασίας για τη Μονάδα Διαχείρισης – Ανακύκλωσης μη Μεταλλικών & Αποθήκευση Μεταλλικών και μη Μεταλλικών Αποβλήτων σε Συναρμολογούμενα Μεταλλικά Κτίρια» της εταιρείας Νείλος Α.Ε., η οποία έχει συνταχθεί σύμφωνα με την υπ' αριθμ. Φ 15/οικ. 1589/104 (ΦΕΚ. 90/Β/30.1.2006) απόφαση των Υπουργών Εσωτερικών, Δημ. Τάξης και Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας για «Λήψη μέτρων πυροπροστασίας στις Βιομηχανικές, Βιοτεχνικές εγκαταστάσεις και αποθήκες αυτών» και με το άρθρο 11 του Π.Δ. 71/88.

Στο Παράρτημα των εγγράφων όμως επισυνάπτεται η «Μελέτη Παθητικής Πυροπροστασίας», η οποία δεν έχει υπογραφή και σφραγίδα από τον μηχανικό που τη εκπόνησε. Επίσης, επισυνάπτεται η «Μελέτη Πυροπροστασίας», η οποία δεν έχει υπογραφή και σφραγίδα από τον μηχανικό που τη εκπόνησε ούτε υπογραφή και σφραγίδα έγκρισης από τον Διοικητή της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας. Επιπλέον, στην επισυναπτόμενη Μελέτη Πυροπροστασίας υπάρχουν αρκετές ανακρίβειες σε σχέση με όσα αναφέρονται στο κείμενο της ΜΠΕ. Συγκεκριμένα, στο κείμενο της μελέτης αναφέρεται ότι το εμβαδόν του βιομηχανικού κτιρίου είναι 3753τ.μ. ενώ Μελέτη Πυροπροστασίας αναφέρεται ότι είναι 8426,31 τ.μ.. Επίσης, δεν αναφέρονται τα ονόματα των υπεύθυνου διευθυντή της επιχείρησης, υπεύθυνου διευθυντή του εργοστασίου, του υπεύθυνου αρχηγού πυροπροστασίας και του υπεύθυνου υπαρχηγού πυροπροστασίας.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, θα πρέπει πριν την έναρξη λειτουργίας της εγκατάστασης να συμπληρωθούν σωστά οι μελέτες που αφορούν την πυροπροστασία και να επισυναφθούν στην μελέτη αφού λάβουν τις απαραίτητες υπογραφές και εγκρίσεις, καθώς η πυροπροστασία της εγκατάστασης είναι μείζονος σημασίας πρωτίστως για τους εργαζόμενους, αλλά και για το περιβάλλον.

Β) Από τα στοιχεία του φακέλου της μελέτης που μας χορηγήθηκαν αναφέρεται στο κείμενο της μελέτης ότι στην υπό μελέτη εγκατάσταση θα απασχοληθούν **8 άτομα**, σε κάποιο άλλο σημείο στο κείμενο (σελ.31) αναφέρεται ότι σε ειδικό τμήμα του κτιρίου όπου υπάρχουν **είκοσι συνολικά θέσεις** για να γίνεται χειροδιαλογή της κατηγορίας των υλικών από εργαζομένους της εταιρείας

ενώ στην Μελέτη Πυροπροστασίας αναφέρεται ότι το απασχολούμενο προσωπικό θα είναι **112 άτομα** (!).

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, θα πρέπει να αποσαφηνιστεί ο ακριβής αριθμός των εργαζομένων στην εγκατάσταση.

Γ) Σύμφωνα με τη Μελέτη περιβαλλοντικών Επιπτώσεων σε περίπτωση που κατά τη διαλογή προκύψουν απόβλητα, αυτά θα τοποθετούνται σε ειδικούς κάδους ανάλογα με την κατηγορία τους και θα αποστέλλονται στα συλλογικά συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων, καθώς και σε αδειοδοτημένες εταιρείες για την τελική διάθεση του συνόλου των διαχειριζόμενων αποβλήτων, οι οποίες έχουν υπογράψει συμβάσεις συνεργασίας με την εταιρεία ΝΕΙΛΟΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ Α.Ε.. Στο κείμενο της μελέτης παρατίθεται ένας πίνακας με τους αποδέκτες και την κατηγορία αποβλήτων που θα δέχεται από την υπό μελέτη εγκατάσταση.

Στο Παράρτημα που παρατίθεται έχουν επισυναφθεί κάποιες συμβάσεις πρόθεσης συνεργασίας με την εταιρεία ΝΕΙΛΟΣ που όμως δεν είναι στο σύνολο τους οι ίδιες με αυτές που αναφέρονται στο κείμενο.

Κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, θα πρέπει πριν την έναρξη λειτουργίας της εγκατάστασης να επισυναφθούν οι συμβάσεις συνεργασίας με όλα τα συλλογικά συστήματα εναλλακτικής διαχείρισης αποβλήτων, και με τις αδειοδοτημένες εταιρείες για την τελική διάθεση του συνόλου των διαχειριζόμενων αποβλήτων.

Δ) Σε σχέση με τα υγρά και τα στερεά απόβλητα, η υποβληθείσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων αναφέρει ότι οι ήπιες κατασκευαστικές επεμβάσεις δεν αναμένεται να προκαλέσουν υποβάθμιση στα υπόγεια και επιφανειακά νερά, εφόσον βέβαια ληφθούν και τα κατάλληλα μέτρα προστασίας.

Ακόμα, επιπτώσεις στα χημικά χαρακτηριστικά του εδάφους θα μπορούσαν να προκληθούν από άμεσες εκπομπές υπολειμμάτων υγρών από τα χωματοουργικά και άλλα μηχανήματα κατασκευής. Τέτοια υλικά μπορεί να είναι λιπαντικά, γράσο και καύσιμα, τα οποία εφ' όσον φθάσουν στο έδαφος, ένα μέρος τους είναι δυνατόν να προσροφηθεί στους κόκκους του εδάφους και να καταλήξει στα υπόγεια νερά.

Βέβαια το μέγεθος και η έκταση των έργων, κατά την άποψή μας, δικαιολογεί ανησυχίες από τέτοιες εκπομπές που αναμένονται τόσο κατά την διάρκεια της κατασκευής όσο και μετέπειτα η λειτουργία της εγκατάστασης και θα

πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη βαρύτητα στην λήψη κατάλληλων μέτρων εξαιτίας του παρακείμενου ρέματος Καλυβίων.

Ε) Δεν φαίνεται να υπάρχει άδεια κυκλοφοριακής σύνδεσης της εγκατάστασης με την οδό Παναγίτσας εξαιτίας του όγκου των οχημάτων που καλείται να εξυπηρετήσει σε συνδυασμό με το μεταβλητό υφιστάμενο πλάτος της δεδομένου ότι βρίσκεται σε εκτός σχεδίου περιοχή, σε περιοχή με στοιχείο Μ: Ζώνη Βιοτεχνικών – Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων.

ΣΤ) Από το παράρτημα που προσκομίστηκε διαπιστώθηκε οι συμβάσεις με τους αποδέκτες ΕΣΔΚΝΑ και ΕΕΑΑ έχουν λήξει και θα πρέπει να ανανεωθούν.

Η εταιρεία ΝΕΙΛΟΣ ΑΕ ακριβώς απέναντι από την ανωτέρω αναφερόμενη εγκατάσταση και επί της δημοτικής οδού Παναγίτσας σε γειτνιάζοντα οικόπεδα (7.008,38 μ²+ 11.002,47μ²) και σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 98227/11/16-1-2012 απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, διαθέτει μια επιπλέον μονάδα διαχείρισης, ανακύκλωσης μη μεταλλικών & και προσωρινή αποθήκευση μεταλλικών και μη μεταλλικών. Ειδικότερα έχει αδειοδοτηθεί αποκλειστικά για διαλογή και προσωρινή αποθήκευση μη επικίνδυνων στερεών αποβλήτων για τις Κατηγορία17: ΑΠΟΒΛΗΤΑ ΑΠΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΙΣ και ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 20: ΔΗΜΟΤΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ.

Λαμβάνοντας υπόψη τις ανωτέρω αναφορές, κατά την άποψη της υπηρεσίας μας, πιστεύουμε ότι η εταιρεία ΝΕΙΛΟΣ Α.Ε. συμβάλει τα τελευταία δέκα χρόνια στην ανακύκλωση αποβλήτων, ωστόσο θα πρέπει να εξετασθούν και να μελετηθούν συνολικά οι εγκαταστάσεις της στην θέση Βαρκαρέζα, τόσο στην εκτός σχεδίου περιοχή Γ2 όσο και στην περιοχή Μ του ΒΙΠΑ ΒΙΟΠΑ Μαρκοπούλου, καθόσον ή είναι όμορες ή γειτνιάζουν.

Ειδικότερα η εγκατάσταση που βρίσκεται σε μισθωμένο οικόπεδο εμβαδού 3.170,56 τ.μ. ή 3.126,56 μ² και περιλαμβάνει το βιομηχανικό κτίριο -Απόφαση ΑΕΠΟ Φ2634/2733/ΠΕΡΙΒ-9/2011- με την εγκατάσταση που βρίσκεται ακριβώς απέναντι εμβαδού (7.008,38 μ²+ 11.002,47μ²) Απόφαση έγκρισης Π.Ο. 98227/11/16-1-2012, διαχειρίζονται είτε ως προσωρινή αποθήκευση, είτε ως διαλογή, ίδιους κωδικούς αποβλήτων των Κατηγοριών 17 και 20 και αφορούν τον κύκλο εργασιών της ίδιας εταιρείας.

Στη συνέχεια ο κ. Πρόεδρος κάλεσε το Συμβούλιο να αποφασίσει σχετικά.

Το Δημοτικό Συμβούλιο αφού άκουσε τον Πρόεδρο αυτού, έλαβε υπ' όψιν τις διατάξεις του Ν. 3463/06 και Ν.3852/2010, την υπ' αρ. πρωτ. 3247/02-03-2018 εισήγηση της Τεχνικής Υπηρεσίας

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Λαμβάνοντας σοβαρά και κατά προτεραιότητα υπ' όψιν τις επιφυλάξεις, που αναλύονται στην υπ' αρ. πρωτ. οικ. 3247/02-03-2018 Εισηγήση της αρμόδιας Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου, σχετικά με τη Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο με τίτλο «**Μονάδα Διαλογής, Αποθήκευσης & Επεξεργασίας Αποβλήτων από Εκσκαφές Κατεδαφίσεις και Κατασκευές (ΑΕΚΚ) και Αποθήκευσης Αποβλήτων Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)**» της εταιρείας **ΝΕΙΛΟΣ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ Α.Ε.**», δεν παραχωρεί την άδεια.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό **89/2018**.

Εξαντληθέντων των θεμάτων της Ημερήσιας Διάταξης, λύεται η συνεδρίαση.

Αφού συντάχθηκε το παρόν πρακτικό υπογράφεται ως ακολούθως:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ	Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ	ΤΑ ΜΕΛΗ
ΔΡΙΤΣΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΣΩΤΗΡΗΣ Ι. ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ	ΚΙΜΠΙΖΗ ΜΑΡΙΑ ΠΟΛΙΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΡΟΥΣΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ ΚΑΒΑΣΑΚΑΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΓΙΑΝΝΑΚΗ ΖΩΗ ΣΤΑΜΠΕΛΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΟΡΦΑΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΝΤΑΛΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΟΡΦΑΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΑΛΛΑΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ – ΦΡΑΓΚΟΥ ΕΛΕΝΗ ΑΔΑΜΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ ΣΤΡΑΤΟΥΔΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΙΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ ΔΡΑΚΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ		Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΑΝΟΥΡΓΙΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
	ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ ΣΩΤΗΡΗΣ	