



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ  
Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ  
ΟΡΓΑΝΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

#### Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Από τα πρακτικά της με αριθμ.2ης/2020 συνεδρίασης  
του Δημοτικού Συμβουλίου.

Αρ. Απόφ.:15

**ΘΕΜΑ:** Λήψη απόφασης επί της υπ'αριθμ.12/2019 απόφασης της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής με θέμα : «Γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ στο πλαίσιο της διαδικασίας έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, της υφισταμένης δραστηριότητας «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικινδυνών και μη επικινδυνών χημικών προϊόντων» της εταιρείας DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ, στην οδό Χίου θέση Αγ. Γεώργιος του Δ. Ασπροπύργου, σύμφωνα με την από 06-12-2019 εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Πολ. Προστασίας.

Στον Ασπρόπυργο και στο Δημοτικό Κατάστημα, σήμερα την 4<sup>η</sup> Φεβρουαρίου 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 19.00 μ.μ., συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση το Δημοτικό Συμβούλιο Ασπροπύργου ύστερα από την υπ'αριθμ. 2085/30-01-2020 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου **κ. Θεμιστοκλή Γ. Τσόκα**, η οποία δημοσιεύθηκε και επιδόθηκε με αποδεικτικό, σε όλα τα μέλη του Συμβουλίου, και στον Δήμαρχο, **κ. Νικόλαο Ι. Μελετίου**, σύμφωνα με τις δ/ξεις του άρθρου 67, του Ν. 3852/2010(ΦΕΚ Α'87), όπως το άρθρο αυτό αντικαταστάθηκε με τις διατάξεις του άρθρου 74 του Ν. 4555/2018 (ΦΕΚ 133/19-7-2019).

Πριν από την έναρξη της συνεδρίασης ο Πρόεδρος διαπίστωσε ότι, από τα 33 μέλη του Δημοτικού Συμβουλίου, παρόντα ήταν τα 30 και απόντα τα 3, και ονομαστικά:

#### ΠΑΡΟΝΤΕΣ

- |                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| 1) ΤΣΟΚΑΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ      | 16) ΗΛΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ         |
| 2) ΜΑΥΡΙΔΗ ΣΟΦΙΑ           | 17) ΜΥΛΩΝΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  |
| 3) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ | 18) ΜΑΜΑΣ ΜΑΡΚΟΣ          |
| 4) ΣΑΒΒΙΔΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ       | 19) ΑΤΜΑΤΣΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ      |
| 5) ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΑΒΡΑΑΜ   | 20) ΜΑΥΡΑΚΗ-ΤΣΙΓΚΟΥ ΕΛΕΝΗ |
| 6) ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ        | 21) ΧΙΟΝΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ |
| 7) ΚΑΡΑΜΠΟΥΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ    | 22) ΑΒΡΑΑΜ ΚΡΕΟΥΖΑ        |
| 8) ΤΣΙΓΚΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ     | 23) ΓΑΒΡΙΛΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ     |
| 9) ΤΣΙΓΚΟΣ ΙΣΙΔΩΡΟΣ        | 24) ΜΥΛΩΝΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ    |
| 10) ΦΙΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ         | 25) ΧΑΤΖΗΣ ΜΙΧΑΗΛ         |
| 11) ΚΑΓΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ       | 26) ΛΙΑΚΟΥ ΜΑΡΙΑ          |
| 12) ΜΠΟΥΡΑΝΤΑΣ ΜΕΛΕΤΙΟΣ    | 27) ΜΟΥΖΑΚΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ    |
| 13) ΝΕΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ          | 28) ΤΣΙΓΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ    |
| 14) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | 29) ΤΣΟΚΑΝΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ   |
| 15) ΠΗΛΙΧΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ        | 30) ΚΑΜΠΟΛΗ ΟΛΥΜΠΙΑ       |

#### ΑΠΟΝΤΕΣ

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| 1) ΨΩΜΙΑΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ   | 2) ΜΠΑΚΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ |
| 3) ΤΣΙΓΚΟΣ ΑΓΗΣΙΛΑΟΣ |                       |

Ο Δήμαρχος, κ. Νικόλαος Ι. Μελετίου, παρίσταται στη συνεδρίαση.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και η κα **Μαρία Καμπόλη**, υπάλληλος του Δήμου, για την τήρηση των πρακτικών.  
Μετά τη διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας, ο Πρόεδρος κ. Θεμιστοκλής Γ. Τσόκας, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και εισηγούμενος το 14ο θέμα της ημερησίας διάταξης με τίτλο: «**Λήψη απόφασης επί της υπ'αριθμ.12/2019 απόφασης της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής με θέμα : «Γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ στο πλαίσιο της διαδικασίας έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, της υφισταμένης δραστηριότητας «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικίνδυνων και μη επικίνδυνων χημικών προϊόντων» της εταιρείας DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ, στην οδό Χίου θέση Αγ. Γεώργιος του Δ. Ασπροπόργου, σύμφωνα με την από 06-12-2019 εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Πολ. Προστασίας», έθεσε υπόψη των μελών την υπ'αριθμ 1702/27 Ιανουαρίου 2020 εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, κου Αναστασίου Παπαδόπουλου, η οποία έχει ως κάτωθι:**

«Κύριε Πρόεδρε,

Σας αποστέλλουμε την υπ'αρ. απόφ. 12/2019 της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, που αφορά την Γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ στο πλαίσιο της διαδικασίας έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, της υφισταμένης δραστηριότητας για «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικίνδυνων και μη επικίνδυνων χημικών προϊόντων» της εταιρείας DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ, στην οδό Χίου θέση Αγ. Γεώργιος του Δήμου Ασπροπόργου, στην οποία η επιτροπή γνωμοδότησε θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, και σας παρακαλούμε για τις περαιτέρω ενέργειές σας».

**Καθώς επίσης και την υπ αριθμ 12/2019 απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής, η οποία έχει ως κάτωθι:**

#### «Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

**Από το Πρακτικό της υπ' αριθ. 8ης/2019  
συνεδρίασης της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής του  
Δ ή μ ο υ Α σ π ρ ο π ό ρ γ ο υ**

**ΑΡ. ΑΠΟΦ. 12**

**ΘΕΜΑ: Γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ στο πλαίσιο της διαδικασίας έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, της υφισταμένης δραστηριότητας «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικίνδυνων και μη επικίνδυνων χημικών προϊόντων» της εταιρείας DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ, στην οδό Χίου θέση Αγ. Γεώργιος του Δ. Ασπροπόργου σύμφωνα με την υπό ημερ. 06-12-2019 Εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Πολ. Προστασίας.**

Στον Ασπρόποργο και στο Δημοτικό Κατάστημα σήμερα 17 Δεκεμβρίου 2019 ημέρα Τρίτη και ώρα 10:00 π.μ., συνήλθε σε τακτική δημόσια συνεδρίαση η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής του Δήμου Ασπροπόργου κατόπιν της υπ' αριθμ. 27762/11-12-2019 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου αυτής κ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ - Αντιδημάρχου, που κοινοποιήθηκε νόμιμα με Δημοτικό κλητήρα την 12-12-2019 σε καθένα των συμβούλων σύμφωνα με τα άρθρα 73, 75 & 225 του Ν.3852/2010 περί «Νέας Αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως αντικαταστάθηκαν με τα άρθρα 77 & 116 του Ν.4555/2018 και το αρ. 2 του Ν.4623/2019, καθώς επίσης και τις διατάξεις του Ν.3463/2006 «Κ.Δ.Κ.». Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει νόμιμη απαρτία, δεδομένου ότι σε σύνολο (9) μελών παραβρέθηκαν (6).

#### Π Α Ρ Ο Ν Τ Α Μ Ε Λ Η

1. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤ. (ΠΡΟΕΔΡΟΣ)
2. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΑΒΡΑΑΜ
3. ΚΑΡΑΜΠΟΥΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ

4. ΠΗΛΙΧΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ
5. ΜΠΟΥΡΑΝΤΑΣ ΜΕΛΕΤΙΟΣ
6. ΤΣΙΓΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

#### ΑΠΟΝΤΑ ΜΕΛΗ

1. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜ.  
2. ΗΛΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

3. ΚΑΜΠΟΛΗ ΟΛΥΜΠΙΑ

(Αν και προσκλήθηκαν νόμιμα δεν παραβρέθηκαν)

Ο κ. Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και εισηγούμενος το 1<sup>ο</sup> θέμα της ημερήσιας διάταξης Θέτει υπ' όψιν των μελών την υπό ημερομηνία 06-12-2019 Εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Πολιτικής Προστασίας, που έχει ως εξής:

Κύριε Πρόεδρε,

Η παρούσα εισήγηση αφορά στη γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ, της παραπάνω εταιρείας, την οποία κατέθεσε προς την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, με αίτημά της, για χορήγηση Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, προκειμένου να αδειοδοτηθεί, για τις εγκαταστάσεις αποθήκευσης και διακίνησης συσκευασμένων μη επικίνδυνων και επικίνδυνων χημικών προϊόντων, που διατηρεί, στην οδό Χίου, στη θέση Άγιος Γεώργιος (περιοχή χαρακτηρισμένη ως ΒΙ.ΠΑ. – ΒΙΟ.ΠΑ.), του Δήμου Ασπροπύργου Αττικής.

Η εξεταζόμενη εγκατάσταση, της εταιρείας **DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ**, έχει λάβει την υπ' αρ. 4445/12.11.2014 Άδεια Εγκατάστασης από τη Δ/ση Βιομηχανίας Ενέργειας και Φυσικών Πόρων, ώστε να εγκατασταθεί στη θέση Άγιος Γεώργιος (περιοχή χαρακτηρισμένη ως ΒΙ.ΠΑ. – ΒΙΟ.ΠΑ. ΕΜ), του Δήμου Ασπροπύργου. Η εταιρεία έχει υποβάλλει αίτηση (α.π. Γ/ΕΙΣ/4184/08.11.2017) παράτασης της προαναφερθείσας Άδειας Εγκατάστασης.

Η εταιρεία δραστηριοποιείται στο ίδιο οικόπεδο, με την εταιρεία WARDI ΑΕ (με την ίδια δραστηριότητα), στον οποίο βρίσκονται δύο αποθηκευτικά κτίρια. Από αυτά, το κτίριο Α ανήκει και λειτουργεί η WARDI ΑΕ και το κτίριο Β έχει ενοικιαστεί από τη «DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ».

Η αποθήκη, της παρούσας εγκατάστασης, λειτουργεί σε κτίριο επιφανείας 1.933,14 m<sup>2</sup> (οι αντίστοιχες παλετοθέσεις ανέρχονται σε 2.500), ενώ ο χώρος άσκησης των δραστηριοτήτων της WARDI ΑΕ είναι 2.311,02 m<sup>2</sup> (οι αντίστοιχες παλετοθέσεις ανέρχονται σε 3.300). Οι δύο εταιρείες αδειοδοτούνται ξεχωριστά.

Η κινητήρια ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού της εγκατάστασης της DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ αναλύεται ως εξής:

Εξοπλισμός Παραγωγής : **1,47 KW**

Εξοπλισμός εξυπηρέτησης κτιρίων: **1,12 KW**

Εξοπλισμός Πυροπροστασίας : **0,37 KW**

Εξοπλισμός Προστασίας Περιβάλλοντος : **7,50 KW**

Η θερμική ισχύς του μηχανολογικού εξοπλισμού της εγκατάστασης είναι μηδενική.

Από πλευράς τεχνικής, πρόκειται για ολοκληρωμένη εγκατάσταση αποθήκευσης συσκευασμένων χημικών (επικίνδυνων ή μη), που αποτελείται από: τους χώρους διακίνησης, τους αποθηκευτικούς χώρους, τους χώρους εγκαταστάσεων υποστήριξης, τους χώρους των γραφείων, τους χώρους ελέγχου (είσοδος εγκατάστασης), τους χώρους στάθμευσης των οχημάτων του προσωπικού, τη δεξαμενή συλλογής διαρροών.

Τα αποθηκευόμενα προϊόντα είναι υγρά ή στερεά, συσκευασμένα σε κατάλληλους περιέκτες (ανθεκτικότητα για τη μεταφορά και την αποθήκευση σύμφωνα με τον Κανονισμό ADR και λοιπές διατάξεις), και αποθηκεύονται, τηρώντας όλα τα μέτρα χημικής συμβατότητας και αντιδραστικότητας.

Ο συνολικός όγκος του κτιρίου Β ανέρχεται περίπου σε 20.877,91 m<sup>3</sup> και, με βάση τη διάταξη των ραφιών, μπορούν να αποθηκευτούν 2.500 παλέτες. Εξ' αυτών, οι 1.500 θέσεις προορίζονται για την αποθήκευση επικίνδυνων εμπορευμάτων και οι υπόλοιπες για την αποθήκευση μη επικίνδυνων.

Στην εξεταζόμενη εγκατάσταση, δε λαμβάνουν χώρα παραγωγικές διαδικασίες, παρά μόνο οι διαδικασίες της αποθήκευσης, διακίνησης και της ανασυσκευασίας (όταν απαιτείται).

#### Μέγεθος έργου

Α/Α	Δραστηριότητα	Μέγεθος
-----	---------------	---------

1	Εγκατάσταση αποθήκευσης μη επικίνδυνων χημικών προϊόντων. (σύμφωνα με τον α/α 201 της ΥΑ 37674/2016)	2.280,00 tn
2	Εγκατάσταση αποθήκευσης παντός είδους επικίνδυνων προϊόντων μ.α.κ., (σύμφωνα με α/α 204 της ΥΑ 37674/2016) που χαρακτηρίζονται ως: α) οξείας τοξικότητας κατηγορίας 1,2 για την κατάποση και το δέρμα και κατηγορίας 1,2,3 για την εισπνοή, β) καρκινογόνα, μεταλλαξιογόνα ή επικίνδυνα για την αναπαραγωγή κατηγορίας 1, 2 γ) επικίνδυνα για το υδατικό περιβάλλον κατηγορίας 1, 2	530,00 tn
3	Εγκατάσταση αποθήκευσης εμπορευμάτων με ή χωρίς ψύξη	2.800,00 m <sup>3</sup>

Συγκριτικά με τα περιγραφόμενα στην υπ' αριθμ. 4445/12.11.2014 Άδεια Εγκατάστασης, έχουν επέλθει αλλαγές, στη σύνθεση και τις ποσότητες των αποθηκευόμενων προϊόντων, λόγω σημαντικών αλλαγών του πελατολογίου της εταιρείας.

Σύμφωνα με την υπ'αρ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674 «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες, σύμφωνα με το άρθρο 1, παράγραφος 4, του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει» , σε περίπτωση άσκησης πολλαπλών δραστηριοτήτων, η συνολική κατάταξη πραγματοποιείται σύμφωνα με τη δυσμενέστερη περίπτωση. Ως εκ τούτου το σύνολο του έργου **κατατάσσεται στην Κατηγορία Α2.**

Ως προς το Βαθμό Όχλησης, βάσει της ΚΥΑ 3137/191/Φ15/ΦΕΚ 1048/Β/2012, σε περίπτωση άσκησης πολλαπλών δραστηριοτήτων, η συνολική αντιστοίχιση όχλησης πραγματοποιείται σύμφωνα με τη δυσμενέστερη περίπτωση και παραμένει ίδια (**Υψηλή Όχληση**).

### **Εξειδικευμένες Μελέτες**

Στην εξεταζόμενη εγκατάσταση, αποθηκεύονται ουσίες, που περιλαμβάνονται στο Μέρος Ι ή στο Μέρος ΙΙ του Πίνακα του Παραρτήματος Ι, της ΚΥΑ με αριθμό 172058 ΦΕΚ 354/Β/17-02-2016 (SEVESO ΙΙΙ) «Καθορισμός κανόνων, μέτρων και όρων, για την αντιμετώπιση κινδύνων, από ατυχήματα μεγάλης έκτασης, σε εγκαταστάσεις ή μονάδες, λόγω της ύπαρξης επικίνδυνων ουσιών, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2012/18/ΕΕ «για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζομένων με επικίνδυνες ουσίες και για την τροποποίηση και στη συνέχεια την κατάργηση της οδηγίας 96/82/ΕΚ του Συμβουλίου» του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 4ης Ιουλίου 2012. Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 12044/613/2007 (Β' 376), όπως διορθώθηκε (Β' 2259/2007)».

**Λόγω των ιδιοτήτων, των εν λόγω ουσιών, η επιχείρηση υποχρεούται να υποβάλει στις Αρχές Φάκελο Κοινοποίησης σύμφωνα με το Άρθρο 6 της ΚΥΑ.**

Στη μελέτη, περιγράφονται λεπτομερώς, τόσο οι λειτουργικές διαδικασίες και οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις της υφιστάμενης – αδειοδοτημένης εγκατάστασης, όσο και η τροποποίηση των αποθηκευόμενων εμπορευμάτων και των αντιστοιχών ποσοτήτων τους και οι λοιπές τροποποιήσεις, με τις αντιστοιχες επιπτώσεις, που, ενδεχομένως, μπορεί να προκαλέσουν.

Τέλος, πραγματοποιείται εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων της εγκατάστασης, μετά την ολοκλήρωση της επέκτασης και προτείνονται τα απαιτούμενα μέτρα αντιμετώπισης αυτών.

Είναι προφανές ότι, κατά τη λειτουργία της δραστηριότητας, εκτός από τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις, που μπορεί να επέλθουν από διαρροή κάποιου προϊόντος, τίθεται και το θέμα της επικινδυνότητας και της ασφάλειας, λόγω των ιδιοτήτων των χημικών προϊόντων, που διακινεί και αποθηκεύει η επιχείρηση, μιας και οι κίνδυνοι ατυχήματος, κατά τη μεταφορά και την αποθήκευση, είναι υπαρκτοί.

Καθώς η εταιρεία είναι υποχρεωμένη και από τη νομοθεσία, στη ΜΠΕ περιγράφονται τα πιθανά σενάρια και οι αιτίες, από τις οποίες μπορεί να συμβεί κάποιο ατύχημα, όπως μια απλή διαρροή, μια διαρροή με ανάφλεξη, πυρκαγιά κλπ. , καθώς και οι τρόποι αντιμετώπισης σε μια τέτοια περίπτωση.

**Η Υπηρεσία μας, με βάση τα όσα περιγράφονται στη ΜΠΕ, που κατέθεσε η εταιρεία «DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ», προς την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής, με αίτημά της, για**

χορήγηση Απόφασης Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, προκειμένου να αδειοδοτηθεί, για την έγκριση της ΜΠΕ, της εν λόγω εταιρείας, θέτει, ως υποχρεωτικούς όρους, τους εξής:

1. Στην εταιρεία να γίνεται αποθήκευση, αποκλειστικά και μόνο, των προϊόντων, τα οποία αναφέρονται στη ΜΠΕ.
2. Πριν προχωρήσει στη λειτουργία ή εγκατάσταση, να έχει εφοδιαστεί με την έγκριση του φακέλου κοινοποίησης, από τη Διεύθυνση Βιομηχανίας, του Υπουργείου Περιβάλλοντος.
3. Το σύστημα του μηχανικού εξαερισμού των αποθηκευτικών χώρων να λειτουργεί ορθά, για μεγαλύτερη ασφάλεια, εντός και εκτός της επιχείρησης.
4. Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια της γύρω περιοχής και των περιοίκων, από τη λειτουργία της δραστηριότητας, να τηρείται η νομοθεσία και να γίνεται τακτικός έλεγχος από τις αρμόδιες Υπηρεσίες, για την τήρηση των κατάλληλων μέτρων πρόληψης ατυχήματος.
5. Να τηρούνται τα μέτρα ασφάλειας, που αναφέρονται στις χημικές ουσίες, για την ασφαλή αποθήκευσή τους και την αποφυγή περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τυχόν διαρροή.
6. Να ελέγχεται και να συντηρείται το σύστημα πυρασφάλειας στους αποθηκευτικούς χώρους και το πιστοποιητικό πυρασφάλειας να είναι πάντα σε ισχύ.
7. Το δάπεδο να είναι κατασκευασμένο από αδιαπέρατο μπετόν και τα αποθηκευόμενα προϊόντα να βρίσκονται εντός λεκανών ασφαλείας, ικανού όγκου, οι οποίες να είναι κατασκευασμένες με τρόπο, ώστε να συγκρατούν τυχόνες διαρροές, προκειμένου να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους, σε περιπτώσεις διαρροών.
8. Κατά την αποθήκευση, διακίνηση και χρήση των προϊόντων, να λαμβάνεται πρόνοια, για την αποφυγή ρύπανσης του περιβάλλοντος και υποβάθμισης της υγείας των εργαζομένων, τηρουμένων των διατάξεων της σχετικής νομοθεσίας.
9. Οι φορτοεκφορτώσεις να γίνονται σε χώρους, που προβλέπονται για το σκοπό αυτό. Οι χώροι αυτοί θα πρέπει να είναι τσιμεντοστρωμένοι ή ασφαλοστρωμένοι, για την αποφυγή δημιουργίας σκόνης, κατά την κίνηση των οχημάτων μεταφοράς και για την προστασία του υπεδάφους, σε περίπτωση διαρροών υγρών υλικών.
10. Οι χώροι αποθήκευσης να είναι κλειστοί, με δάπεδο κατάλληλης κλίσης, ώστε τα νερά πυρόσβεσης, μέσω φρεατίων να οδηγούνται στη δεξαμενή συλλογής νερών πυρόσβεσης.
11. Να τηρούνται οι απαραίτητες συνθήκες ασφάλειας και υγιεινής. Να γίνεται σωστή διαχείριση των προς αποθήκευση προϊόντων, χωρίς να ενέχονται κίνδυνοι, για την υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων και του περιβάλλοντος.
12. Απαγορεύεται η πύση πλαστικών ή μεταλλικών βαρελιών/περιεκτών εντός της βιομηχανίας.
13. Σε περίπτωση διαρροών, το υλικό να επικαλύπτεται, άμεσα, με κατάλληλο απορροφητικό μέσο, το οποίο πρέπει να απομακρύνεται, μετά τον εμποτισμό του και να αντικαθίσταται με νέο. Για το σκοπό αυτό, να υπάρχουν, πάντα, στο χώρο της εγκατάστασης, όλα τα απαραίτητα υλικά (πριονίδι, άμμος, σκουπίδι, κ.λπ.) και εξοπλισμός, για τη συλλογή τους. Τα υλικά, που προκύπτουν από την αντιμετώπιση των διαρροών, να υφίστανται διαχείριση, ως επικίνδυνα απόβλητα, σύμφωνα με τη νομοθεσία.
14. Στην περίπτωση, που προκύψουν επικίνδυνα απόβλητα, να παραδίδονται σε εταιρείες αδειοδοτημένες, για την περαιτέρω διαχείριση. Στην περίπτωση, που τα επικίνδυνα απόβλητα, πριν την παράδοση τους, αποθηκεύονται, προσωρινά, εντός της μονάδας, να αποθηκεύονται σε στεγανά δοχεία, κατάλληλων προδιαγραφών, τα οποία να φυλάσσονται σε χώρο, ο οποίος να πληροί τις προδιαγραφές, σύμφωνα με τη νομοθεσία.
15. Τα επιβαρημένα όμβρια ύδατα (του πρώτου δεκαλέπτου έντονης βροχόπτωσης), να συλλέγονται, μέσω ξεχωριστού δικτύου, σε στεγανή δεξαμενή και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο φορέα επικινδύνων απόβλητων, για τη περαιτέρω διαχείρισή τους.
16. Σε περίπτωση, που προκύψουν επιβαρημένα νερά πλοσίματος (λόγω επαφής τους με υλικά και ουσίες προερχόμενα από διαρροές ή ατυχήματα), να συλλέγονται και να οδηγούνται στη δεξαμενή, που υποδέχεται και τα λοιπά υγρά απόβλητα και τα υγρά πυρόσβεσης, και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο φορέα επικινδύνων απόβλητων, για τη συλλογή και περαιτέρω διαχείρισή τους.
17. Τα υποπροϊόντα της παραγωγικής διαδικασίας (κατεστραμμένα χαρτοκιβώτια συσκευασίας, παλέτες κλπ.) να συλλέγονται σε ειδικό χώρο και να διατίθενται, για ανακύκλωση, σε αδειοδοτημένες εταιρείες.
18. Η εταιρεία να τηρεί μητρώο διαχείρισης και κίνησης όλων των αποβλήτων, επικινδύνων και μη επικινδύνων, σύμφωνα με τη νομοθεσία, με αποδεικτικά παραστατικά.
19. Να μη γίνονται εργασίες στους ακόλουθους και κοινόχρηστους χώρους, ούτε να χρησιμοποιούνται για αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων, παρά μόνο για την εναπόθεση κάδων, που προορίζονται για ανακύκλωση, πάνω σε στεγανές επιφάνειες.

Η Επιτροπή Ποιότητας Ζωής, αφού λάβει υπόψη τα παραπάνω, παρακαλείται να αποφασίσει αν γνωμοδοτεί θετικά, επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, της δραστηριότητας «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικίνδυνων και μη επικίνδυνων χημικών προϊόντων», της εταιρείας «DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ».

Στην περίπτωση θετικής γνωμοδότησης, προτείνουμε να συμπεριληφθούν στην Απόφαση οι όροι, που θέτει η Υπηρεσία μας.

Στη συνέχεια ο κ. Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη να αποφασίσουν.

Τα μέλη άκουσαν τον κ. Πρόεδρο και αφού έλαβαν υπόψη :

14 Την υπό ημερ. 06-12-2019 Εισήγηση του Δ/ντη της Πολεοδομίας και Τ.Υ.

15 Τις διατάξεις του Ν.3463/2006.

16 Τις διατάξεις του Ν.3852/2010.

17 Τις διατάξεις των Ν.4555/2018 & 4623/2019.

### Αποφασίζουν

ΟΜΟΦΩΝΑ γνωμοδοτούν θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, της δραστηριότητας «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικίνδυνων και μη επικίνδυνων χημικών προϊόντων» της εταιρείας DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ και θέτουν ως υποχρεωτικούς όρους για την αδειοδότηση τους εξής:

1. Στην εταιρεία να γίνεται αποθήκευση, αποκλειστικά και μόνο, των προϊόντων, τα οποία αναφέρονται στη ΜΠΕ.
2. Πριν προχωρήσει στη λειτουργία η εγκατάσταση, να έχει εφοδιαστεί με την έγκριση του φακέλου κοινοποίησης, από τη Διεύθυνση Βιομηχανίας, του Υπουργείου Περιβάλλοντος.
3. Το σύστημα του μηχανικού εξαερισμού των αποθηκευτικών χώρων να λειτουργεί ορθά, για μεγαλύτερη ασφάλεια, εντός και εκτός της επιχείρησης.
4. Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια της γύρω περιοχής και των περιοίκων, από τη λειτουργία της δραστηριότητας, να τηρείται η νομοθεσία και να γίνεται τακτικός έλεγχος από τις αρμόδιες Υπηρεσίες, για την τήρηση των κατάλληλων μέτρων πρόληψης ατυχήματος.
5. Να τηρούνται τα μέτρα ασφαλείας, που αναφέρονται στις χημικές ουσίες, για την ασφαλή αποθήκευσή τους και την αποφυγή περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τυχόν διαρροή.
6. Να ελέγχεται και να συντηρείται το σύστημα πυρασφάλειας στους αποθηκευτικούς χώρους και το πιστοποιητικό πυρασφάλειας να είναι πάντα σε ισχύ.
7. Το δάπεδο να είναι κατασκευασμένο από αδιαπέρατο μπετόν και τα αποθηκευόμενα προϊόντα να βρίσκονται εντός λεκανών ασφαλείας, ικανού όγκου, οι οποίες να είναι κατασκευασμένες με τρόπο, ώστε να συγκρατούν τυχούσες διαρροές, προκειμένου να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους, σε περιπτώσεις διαρροών.
8. Κατά την αποθήκευση, διακίνηση και χρήση των προϊόντων, να λαμβάνεται πρόνοια, για την αποφυγή ρύπανσης του περιβάλλοντος και υποβάθμισης της υγείας των εργαζομένων, τηρουμένων των διατάξεων της σχετικής νομοθεσίας.
9. Οι φορτοεκφορτώσεις να γίνονται σε χώρους, που προβλέπονται για το σκοπό αυτό. Οι χώροι αυτοί θα πρέπει να είναι τσιμεντοστρωμένοι ή ασφαλοστρωμένοι, για την αποφυγή δημιουργίας σκόνης, κατά την κίνηση των οχημάτων μεταφοράς και για την προστασία του υπεδάφους, σε περίπτωση διαρροών υγρών υλικών.

10. Οι χώροι αποθήκευσης να είναι κλειστοί, με δάπεδο κατάλληλης κλίσης, ώστε τα νερά πυρόσβεσης, μέσω φρεατίων να οδηγούνται στη δεξαμενή συλλογής νερών πυρόσβεσης.
11. Να τηρούνται οι απαραίτητες συνθήκες ασφάλειας και υγιεινής. Να γίνεται σωστή διαχείριση των προς αποθήκευση προϊόντων, χωρίς να ενέχονται κίνδυνοι, για την υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων και του περιβάλλοντος.
12. Απαγορεύεται η πλύση πλαστικών ή μεταλλικών βαρελιών/περιεκτών εντός της βιομηχανίας.
13. Σε περίπτωση διαρροών, το υλικό να επικαλύπτεται, άμεσα, με κατάλληλο απορροφητικό μέσο, το οποίο πρέπει να απομακρύνεται, μετά τον εμποτισμό του και να αντικαθίσταται με νέο. Για το σκοπό αυτό, να υπάρχουν, πάντα, στο χώρο της εγκατάστασης, όλα τα απαραίτητα υλικά (πριονίδι, άμμος, στουπιά, κ.λπ.) και εξοπλισμός, για τη συλλογή τους. Τα υλικά, που προκύπτουν από την αντιμετώπιση των διαρροών, να υφίστανται διαχείριση, ως επικίνδυνα απόβλητα, σύμφωνα με τη νομοθεσία.
14. Στην περίπτωση, που προκύψουν επικίνδυνα απόβλητα, να παραδίδονται σε εταιρείες αδειοδοτημένες, για την περαιτέρω διαχείριση. Στην περίπτωση, που τα επικίνδυνα απόβλητα, πριν την παράδοση τους, αποθηκεύονται, προσωρινά, εντός της μονάδας, να αποθηκεύονται σε στεγανά δοχεία, κατάλληλων προδιαγραφών, τα οποία να φυλάσσονται σε χώρο, ο οποίος να πληροί τις προδιαγραφές, σύμφωνα με τη νομοθεσία.
15. Τα επιβαρημένα όμβρια ύδατα (του πρώτου δεκαλέπτου έντονης βροχόπτωσης), να συλλέγονται, μέσω ξεχωριστού δικτύου, σε στεγανή δεξαμενή και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο φορέα επικινδύνων απόβλητων, για τη περαιτέρω διαχείρισή τους.
16. Σε περίπτωση, που προκύψουν επιβαρημένα νερά πλυσίματος (λόγω επαφής τους με υλικά και ουσίες προερχόμενα από διαρροές, ή ατυχήματα), να συλλέγονται και να οδηγούνται στη δεξαμενή, που υποδέχεται και τα λοιπά υγρά απόβλητα και τα υγρά πυρόσβεσης, και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο φορέα επικινδύνων απόβλητων, για τη συλλογή και περαιτέρω διαχείρισή τους.
17. Τα υποπροϊόντα της παραγωγικής διαδικασίας (κατεστραμμένα χαρτοκιβώτια συσκευασίας, παλέτες κλπ.) να συλλέγονται σε ειδικό χώρο και να διατίθενται, για ανακύκλωση, σε αδειοδοτημένες εταιρείες.
18. Η εταιρεία να τηρεί μητρώο διαχείρισης και κίνησης όλων των αποβλήτων, επικινδύνων και μη επικινδύνων, σύμφωνα με τη νομοθεσία, με αποδεικτικά παραστατικά.
19. Να μη γίνονται εργασίες στους ακάλυπτους και κοινόχρηστους χώρους, ούτε να χρησιμοποιούνται για αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων, παρά μόνο για την εναπόθεση κάδων, που προορίζονται για ανακύκλωση, πάνω σε στεγανές επιφάνειες.

Αφού συντάχθηκε και αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό υπογράφεται ως κατωτέρω, πήρε δε αύξοντα αριθμό 12»

Κατόπιν, ο Πρόεδρος κάλεσε το Δημοτικό Συμβούλιο, να αποφασίσει σχετικά.

Το Δημοτικό Συμβούλιο μετά την προαναφερόμενη διαδικασία και αφού έλαβε υπόψη:

- Την εισήγηση του Προέδρου, κ. Θεμιστοκλή Γ. Τσόκα,

- Την υπ.αριθμ .πρωτ 1702/27 Ιανουαρίου 2020 εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής και Αναστάσιου Παπαδόπουλου,
- Την υπ αριθμ 12/2019 απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής,
- Τις τοποθετήσεις των επικεφαλής των συνδυασμών και Δημοτικών Συμβούλων,

πέρασε σε ψηφοφορία, στην οποία, ΥΠΕΡ της «επί της υπ' αριθμ.12/2019 απόφασης της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής με θέμα : «Γνωμοδότηση επί της ΜΠΕ στο πλαίσιο της διαδικασίας έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, της υφισταμένης δραστηριότητας «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικινδυνών και μη επικινδυνών χημικών προϊόντων» της εταιρείας DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ, στην οδό Χίου θέση Αγ. Γεώργιος του Δ. Ασπροπόργου, σύμφωνα με την από 06-12-2019 εισήγηση της Δ/σης Περιβάλλοντος & Πολ. Προστασίας», τάχθηκαν είκοσι (20) μέλη του συμβουλίου, και ονομαστικά οι κ.κ.:

- |                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| 1) ΤΣΟΚΑΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ      | 11) ΚΑΓΙΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ       |
| 2) ΜΑΥΡΙΔΗ ΣΟΦΙΑ           | 12) ΜΠΟΥΡΑΝΤΑΣ ΜΕΛΕΤΙΟΣ    |
| 3) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ | 13) ΝΕΖΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ          |
| 4) ΣΑΒΒΙΔΗΣ ΠΑΝΤΕΛΗΣ       | 14) ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ |
| 5) ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΑΒΡΑΑΜ   | 15) ΠΗΛΙΧΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ        |
| 6) ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ        | 16) ΜΥΛΩΝΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ     |
| 7) ΚΑΡΑΜΠΟΥΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ    | 17) ΧΑΤΖΗΣ ΜΙΧΑΗΛ          |
| 8) ΤΣΙΓΚΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ     | 18) ΛΙΑΚΟΥ ΜΑΡΙΑ           |
| 9) ΤΣΙΓΚΟΣ ΙΣΙΔΩΡΟΣ        | 19) ΜΟΥΖΑΚΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ     |
| 10) ΦΙΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ         | 20) ΤΣΙΓΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ     |

Κατά ψήφισαν δέκα (10) μέλη του συμβουλίου, και ονομαστικά οι κ.κ.:

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| 1) ΗΛΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ         | 9) ΤΣΟΚΑΝΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ |
| 2) ΜΥΛΩΝΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  | 10) ΚΑΜΠΟΛΗ ΟΛΥΜΠΙΑ    |
| 3) ΜΑΜΑΣ ΜΑΡΚΟΣ          |                        |
| 4) ΑΤΜΑΤΣΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ      |                        |
| 5) ΜΑΥΡΑΚΗ-ΤΣΙΓΚΟΥ ΕΛΕΝΗ |                        |
| 6) ΧΙΟΝΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ |                        |
| 7) ΑΒΡΑΑΜ ΚΡΕΟΥΖΑ        |                        |
| 8) ΓΑΒΡΙΛΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ     |                        |

και

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

Εγκρίνει την υπ αριθμ 12/2019 απόφαση της Επιτροπής Ποιότητας Ζωής σύμφωνα με την οποία γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, της δραστηριότητας «Αποθήκευση και διακίνηση συσκευασμένων επικινδυνών και μη επικινδυνών χημικών προϊόντων» της εταιρείας DEI LOGISTICS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ και θέτει για την αδειοδότηση της ως υποχρεωτικούς όρους τους εξής:

1. Στην εταιρεία να γίνεται αποθήκευση, αποκλειστικά και μόνο, των προϊόντων, τα οποία αναφέρονται στη ΜΠΕ.
2. Πριν προχωρήσει στη λειτουργία η εγκατάσταση, να έχει εφοδιαστεί με την έγκριση του φακέλου κοινοποίησης, από τη Διεύθυνση Βιομηχανίας, του Υπουργείου Περιβάλλοντος.



3. Το σύστημα του μηχανικού εξαερισμού των αποθηκευτικών χώρων να λειτουργεί ορθά, για μεγαλύτερη ασφάλεια, εντός και εκτός της επιχείρησης.
4. Προκειμένου να διασφαλιστεί η ασφάλεια της γύρω περιοχής και των περιοίκων, από τη λειτουργία της δραστηριότητας, να τηρείται η νομοθεσία και να γίνεται τακτικός έλεγχος από τις αρμόδιες Υπηρεσίες, για την τήρηση των κατάλληλων μέτρων πρόληψης ατυχήματος.
5. Να τηρούνται τα μέτρα ασφαλείας, που αναφέρονται στις χημικές ουσίες, για την ασφαλή αποθήκευσή τους και την αποφυγή περιβαλλοντικών επιπτώσεων από τυχόν διαρροή.
6. Να ελέγχεται και να συντηρείται το σύστημα πυρασφάλειας στους αποθηκευτικούς χώρους και το πιστοποιητικό πυρασφάλειας να είναι πάντα σε ισχύ.
7. Το δάπεδο να είναι κατασκευασμένο από αδιαπέρατο μπετόν και τα αποθηκευόμενα προϊόντα να βρίσκονται εντός λεκανών ασφαλείας, ικανού όγκου, οι οποίες να είναι κατασκευασμένες με τρόπο, ώστε να συγκρατούν τυχούσες διαρροές, προκειμένου να αποφεύγεται η ρύπανση του εδάφους, σε περιπτώσεις διαρροών.
8. Κατά την αποθήκευση, διακίνηση και χρήση των προϊόντων, να λαμβάνεται πρόνοια, για την αποφυγή ρύπανσης του περιβάλλοντος και υποβάθμισης της υγείας των εργαζομένων, τηρουμένων των διατάξεων της σχετικής νομοθεσίας.
9. Οι φορτοεκφορτώσεις να γίνονται σε χώρους, που προβλέπονται για το σκοπό αυτό. Οι χώροι αυτοί θα πρέπει να είναι τσιμεντοστρωμένοι ή ασφαλτοστρωμένοι, για την αποφυγή δημιουργίας σκόνης, κατά την κίνηση των οχημάτων μεταφοράς και για την προστασία του υπεδάφους, σε περίπτωση διαρροών υγρών υλικών.
10. Οι χώροι αποθήκευσης να είναι κλειστοί, με δάπεδο κατάλληλης κλίσης, ώστε τα νερά πυρόσβεσης, μέσω φρεατίων να οδηγούνται στη δεξαμενή συλλογής νερών πυρόσβεσης.
11. Να τηρούνται οι απαραίτητες συνθήκες ασφαλείας και υγιεινής. Να γίνεται σωστή διαχείριση των προς αποθήκευση προϊόντων, χωρίς να ενέχονται κίνδυνοι, για την υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων και του περιβάλλοντος.
12. Απαγορεύεται η πλήση πλαστικών ή μεταλλικών βαρελιών/περιεκτών εντός της βιομηχανίας.
13. Σε περίπτωση διαρροών, το υλικό να επικαλύπτεται, άμεσα, με κατάλληλο απορροφητικό μέσο, το οποίο πρέπει να απομακρύνεται, μετά τον εμποτισμό του και να αντικαθίσταται με νέο. Για το σκοπό αυτό, να υπάρχουν, πάντα, στο χώρο της εγκατάστασης, όλα τα απαραίτητα υλικά (πριονίδι, άμμος, στουπιά, κ.λπ.) και εξοπλισμός, για τη συλλογή τους. Τα υλικά, που προκύπτουν από την αντιμετώπιση των διαρροών, να υφίστανται διαχείριση, ως επικίνδυνα απόβλητα, σύμφωνα με τη νομοθεσία.
14. Στην περίπτωση, που προκύψουν επικίνδυνα απόβλητα, να παραδίδονται σε εταιρείες αδειοδοτημένες, για την περεταίρω διαχείριση. Στην περίπτωση, που τα επικίνδυνα απόβλητα, πριν την παράδοση τους, αποθηκεύονται, προσωρινά, εντός της μονάδας, να αποθηκεύονται σε στεγανά δοχεία, κατάλληλων προδιαγραφών, τα οποία να φυλάσσονται σε χώρο, ο οποίος να πληροί τις προδιαγραφές, σύμφωνα με τη νομοθεσία.

15. Τα επιβαρημένα όμβρια ύδατα (του πρώτου δεκαλέπτου έντονης βροχόπτωσης), να συλλέγονται, μέσω ξεχωριστού δικτύου, σε στεγανή δεξαμενή και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο φορέα επικινδύνων απόβλητων, για τη περαιτέρω διαχείρισή τους.
16. Σε περίπτωση, που προκύψουν επιβαρημένα νερά πλυσίματος (λόγω επαφής τους με υλικά και ουσίες προερχόμενα από διαρροές, ή ατυχήματα), να συλλέγονται και να οδηγούνται στη δεξαμενή, που υποδέχεται και τα λοιπά υγρά απόβλητα και τα υγρά πυρόσβεσης, και να παραδίδονται σε αδειοδοτημένο φορέα επικινδύνων απόβλητων, για τη συλλογή και περαιτέρω διαχείρισή τους.
17. Τα υποπροϊόντα της παραγωγικής διαδικασίας (κατεστραμμένα χαρτοκιβώτια συσκευασίας, παλέτες κλπ.) να συλλέγονται σε ειδικό χώρο και να διατίθενται, για ανακύκλωση, σε αδειοδοτημένες εταιρείες.
18. Η εταιρεία να τηρεί μητρώο διαχείρισης και κίνησης όλων των αποβλήτων, επικινδύνων και μη επικινδύνων, σύμφωνα με τη νομοθεσία, με αποδεικτικά παραστατικά.
19. Να μη γίνονται εργασίες στους ακάλυπτους και κοινόχρηστους χώρους, ούτε να χρησιμοποιούνται για αποθήκευση πρώτων υλών, προϊόντων και μηχανημάτων, παρά μόνο για την εναπόθεση κάδων, που προορίζονται για ανακύκλωση, πάνω σε στεγανές επιφάνειες.

Αφού συντάχθηκε και αναγνώσθηκε το πρακτικό αυτό, υπογράφεται ως κατωτέρω, πήρε δε αύξοντα αριθμό **15**.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ακριβές Αντίγραφο  
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ Γ. ΤΣΟΚΑΣ