



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών

Πάτρα, 28-7-2014

Αριθ. Πρωτ. :206099/1399

✉ : Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 32, 26441, Πάτρα
☎ : Θ. Παναγοπούλου
☎ : 2613 613.528
☎➔☎ : 2613.613.529
☎➔☎ : periv.ypod@pde.gov.gr

ΠΡΟΣ: Αποκεντρωμένη Διοίκηση Π.Δ.Ε.Ι
Δ/ση ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
Ν.Ε.Ο. Πατρών-Αθηνών 33, Πάτρα

ΘΕΜΑ: Διαβίβαση Γνωμοδότησης επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο :
**Υφιστάμενη Βιοτεχνία γόμωσης φυσιγγίων κυνηγίου και μονάδα κατασκευής
καλύκων φυσιγγίων ιδιοκτησίας «ΑΦΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΡΔΑΡΑ Ο.Ε.», εντός οικισμού
Αλφειού Τ.Κ. Σαλμώνης Δ. Πύργου Π.Ε. Ηλείας.**

ΣΧΕΤ.: 1)το υπ' αρ. 1099/47996/6-5-2014 έγγραφό σας.
2)το υπ' αρ. 125329/901/8-5-2014 έγγραφό μας.

Σας διαβιβάζουμε : α) την υπ' αρ. **37/24-7-2014 απόφαση** της Επιτροπής Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτ. Ελλάδας, με την οποία **Γνωμοδοτεί Θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο : Υφιστάμενη Βιοτεχνία γόμωσης φυσιγγίων κυνηγίου και μονάδα κατασκευής καλύκων φυσιγγίων ιδιοκτησίας «ΑΦΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΡΔΑΡΑ Ο.Ε.», εντός οικισμού Αλφειού Τ.Κ. Σαλμώνης Δ. Πύργου Π.Ε. Ηλείας, β) το έντυπο Δ10 της ΚΥΑ 1649/45/2014, και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Νικόλαος Υφαντής
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
& Υποδομών



ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ (η αναζήτηση της απόφασης γίνεται μέσω ΑΔΑ)

1. Δ/ση Περιβ/ντος & Χωρ. Σχεδιασμού Π.Δ.Ε.
Αρέθα & Παπαδιαμάντη, Πάτρα
2. Τμήμα Περιβ/ντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Ηλείας
27100, Πύργος
3. Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Ηλείας
27100, Πύργος
4. Δήμο Πύργου
27100
5. κ. Παναγιώτα Καρδαρά
Παπαγεωργίου & Δραγατσανίου, 27100, Πύργος

Ακολουθεί η υπ' αρ. 37/2014 Απόφαση



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 6/2014 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 24^η Ιουλίου 2014, ημέρα Πέμπτη και ώρα 12.00 στην Πάτρα (Ν.Ε.Ο. Πατρών Αθηνών 32 - 2^{ος} όροφος - Αίθουσα Συνεδριάσεων), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ' αριθ. 135/2011, 43/2013, 23/2014 και 67/2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 195728/1317/17-7-2014 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της.

Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Υφαντής Νικόλαος, Πρόεδρος της Επιτροπής, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών
2. Αθανασόπουλος Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Γαρουφαλής Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Πετρόπουλος Αθανάσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος, Αντιπρόεδρος
6. Αυγέρης Σάββας, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Κανέλλης Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος
9. Σταυρόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Αναπληρωματικό Μέλος

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

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

ΘΕΜΑ 8^ο

Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο : Υφιστάμενη Βιοτεχνία γόμωσης φυσιγγίων κυνηγιού και μονάδα κατασκευής καλύκων φυσιγγίων ιδιοκτησίας «ΑΦΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΡΔΑΡΑ Ο.Ε.», εντός οικισμού Αλφειού Τ.Κ. Σαλμώνης Δ. Πύργου Π.Ε. Ηλείας.

σύμφωνα με την υπ. αριθμ. πρωτ. 196868/1330/17-7-2014 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής, η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«Η παρούσα Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) αφορά την ανανέωση των Περιβαλλοντικών όρων υφιστάμενης μονάδας αναδόμωσης φυσιγγίων κυνηγιού και κατασκευής καλύκων.

Η θέση του γηπέδου βρίσκεται εντός οικισμού Αλφειού της Τ.Κ Σαλμώνης του Δήμου Πύργου. Το γήπεδο γειτνιάζει με αγροτικές καλλιέργειες, ενώ στη γύρω περιοχή δεν υπάρχουν άλλες Βιοτεχνίες.

Αναφορικά με την προβλεπόμενη χρήση γης του ακινήτου, όπως αυτό σημειώνεται στην χρήση γης από την υπηρεσία δόμησης (επισυνάπτεται), το ακίνητο βρίσκεται εντός οριοθετημένου οικισμού ΑΛΦΕΙΟΣ του Δήμου Πύργου η οποία επιτρέπει δραστηριότητες χαμηλής όχλησης.

Η υφιστάμενη μονάδα βρίσκεται σε γήπεδο συνολικής έκτασης 13.200,50 m² και οι υφιστάμενες εγκαταστάσεις καλύπτουν:

- 1) Κτήριο 1 Γομωτήριο επιφανείας 120 m²
- 2) Κτήριο 2 Γραφεία επιφανείας 150 m²
- 3) Κτήριο 3 Αποθήκη πρώτων υλών πλαστικών επιφανείας 244 m²
- 4) Κτήριο 4 Παραγωγή πλαστικών ταπών επιφανείας 244 m²
- 5) Κτήριο 5 Αποθήκη έτοιμων προϊόντων επιφανείας 244 m²

Συνολικά κτίσματα επιφανείας 1002 m² βάσει της οικοδομικής άδειας (αρ. αδείας 310/2009)

Η παραγωγική διαδικασία των πλαστικών έχει ως ακολούθως:

Οι κόκκοι πρωτογενούς πλαστικού, από το δοχείο στο οποίο βρίσκονται οδηγούνται, με την χρήση ενός μοτέρ, στην μηχανή Ejection. Εκεί μία προκαθορισμένη ποσότητα κόκκων τοποθετείται αυτόματα στον φούρνο όπου αφού λιώσει χύνεται μέσα σε καλούπι προς σχηματοποίηση.

Με την βοήθεια του νερού που οδηγείται στην μηχανή από παρακείμενη δεξαμενή η οποία ψύχεται συνεχώς από ψυκτική μηχανή, επιτυγχάνεται η επιτάχυνση του κρουώματος του πλαστικού μίγματος. Το νερό καθ' όλη την διάρκεια της παραγωγικής διαδικασίας ανακυκλώνεται με την χρήση ενός κυκλοφορητή από την μηχανή στη δεξαμενή και εναλλάξ.

Όταν το μίγμα-σταθεροποιηθεί (βάση προκαθορισμένου χρόνου) αφήνεται να πέσει σε ένα χάρτινο κιβώτιο συλλογής πλαστικών αντικειμένων το οποίο κάθε 1,5 ώρες γεμίζει και μετακινείται αυτόματα με την χρήση της μεταφορικής ταινίας.

Τα προς χρήση πλαστικά αντικείμενα συσκευάζονται στα χάρτινα κιβώτια και είναι έτοιμα προς χρήση.

Η παραγωγική διαδικασία γόμωσης των φυσιγγίων έχει ως ακολούθως:

- Στο πρώτο στάδιο της παραγωγής τροφοδοτούνται τα πλαστικά εντός του ειδικά διαμορφωμένου χώρου της μηχανής.
- Στη συνέχεια αναλαμβάνει σειρά ο ειδικός δοσομετρητής της πυρίτιδας, ο οποίος με αυστηρές αναλογίες εισάγει ποσότητα πυρίτιδας σε κάθε κάλυκα.
- Βυσμάτωση - Η τοποθέτηση του συγκεντρωτήρα (βυσμάτωση) είναι και το επόμενο βήμα στη διαδικασία της παραγωγής, με τη σωστή συμπίεση του ώστε να επιφέρει τα αναμενόμενα βλητικά αποτελέσματα.
- Ο δεύτερος και τελευταίος δοσομετρητής αναλαμβάνει τη τροφοδοσία των σκαγιών στον κάλυκα, σκαγιών που κάθε φορά επιλέγονται ανάλογα με τα φυσιγγία που πρόκειται να παραχθούν.
- Κλείσιμο – Ρέλιασμα Το κλείσιμο των φυσιγγίων βασίζεται σε αστεροειδές ρέλιασμα των 6 πτυχών το οποίο και υιοθετεί σε όλα τα φυσιγγία που παράγει. Πρόκειται για ένα καθοριστικής σημασίας στάδιο, το οποίο έχει και άμεσο αντίκτυπο στην καμπύλη καύσης των φυσιγγίων που δημιουργούνται.
- Εκτύπωση - Μετά το κλείσιμο του φυσιγγίου, σειρά έχει η εκτύπωση της φίρμας, αλλά και η εμπορική ονομασία του κάθε φυσιγγίου που παράγεται. Η εκτύπωση πραγματοποιείται απευθείας επάνω στον κάλυκα μέσω μίας κυλινδρικής εκτυπωτικής μηχανής η οποία και είναι ενσωματωμένη στη γραμμή παραγωγής.
- Συσκευασία - Το τελευταίο στάδιο είναι φυσικά και η συσκευασία σε κουτιά των 25 φυσιγγίων. Η συσκευασία πραγματοποιείται μηχανικά, γλιτώνοντας πολύτιμο χρόνο από το προσωπικό, που πέρα από την επίβλεψη της παραγωγής, το μόνο που χρειάζεται να κάνει είναι να ετοιμάσει τη μεγαλύτερη κούτα που περιλαμβάνει 20 κουτιά των 25 φυσιγγίων, σύνολο 500 φυσιγγία, έτοιμα για αποστολή.

Επισημαίνεται ότι:

Η μονάδα είναι υφιστάμενη και διαθέτει τις εξής αδειοδοτήσεις:

1. Άδεια λειτουργίας από τη Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Ηλείας με αρ. πρωτ. Φ 14.2/36/1647/08-01-2007

6^η Συνεδρίαση Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας- **Απόφαση 37/2014** 5

-
2. Άδεια επέκτασης από τη Δ/ση Ανάπτυξης Π.Ε. Ηλείας με αρ. πρωτ. Φ14.2/509/1647/04-11-2008
 3. Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων (Π.Ο.) από τη Δ/ση Ανάπτυξης Δ.Ε. Ν.Ηλείας με αρ. πρωτ. 2195/23-06-2006
 4. Τροποποίηση έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (Π.Ο.) από τη Δ/ση Ανάπτυξης Ν.Ηλείας με αρ. πρωτ. Π53/370/01-10-2008
 5. Η υπ αριθ. 310/2009 άδεια οικοδομής της Ν.Α Ηλείας
 6. Το υπ αριθμ. Πρωτ.175/Φ701.413-02-2012 πιστοποιητικό (ενεργητικής)πυροπροστασίας με ισχύ μέχρι 13-02-2020
 7. Δεν υφίσταται καμία μεταβολή όσο αφορά τα κτίρια και την λειτουργία της επιχείρησης μέχρι και σήμερα.
 8. Θα πρέπει να συνεχιστεί η πιστή εφαρμογή των εγκεκριμένων περιβαλλοντικών
 9. Κατά την λειτουργία τόσο της παραγωγής πλαστικών όσο και της γόμωσης των φυσιγγίων δεν παράγονται αέρια απόβλητα σε κανένα στάδιο της παραγωγικής διαδικασίας
 10. Κατά την λειτουργία του συνόλου της βιοτεχνίας προκύπτουν υγρά απόβλητα αστικού τύπου από απόβλητα προσωπικού που οδηγούνται σε στεγανό βόθρο.
 11. Η μονάδα παράγει οικιακού τύπου απορρίμματα τα οποία και συλλέγει ο Δήμος

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου οι εξής παρατηρήσεις:

Φάση λειτουργίας

Να τηρηθούν όλοι οι περιβαλλοντικοί όροι που προτείνονται στην παρούσα μελέτη, καθώς και οι περιβαλλοντικοί όροι των εγκεκριμένων περιβαλλοντικών αποφάσεων που έχουν εκδοθεί στο παρελθόν για την λειτουργία της επιχείρησης μέχρι και σήμερα.

Προτεινόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι

Ο φορέας του έργου ως και πας κατά νόμο υπόχρεος φέρει αμέριση την ευθύνη για την τήρηση των περιβαλλοντικών όρων, μέτρων και περιορισμών που επιβάλλονται με την παρούσα απόφαση.

Περιβαλλοντικοί όροι, επιπτώσεις στο περιβάλλον, τεχνικά έργα και μέτρα προστασίας

1. Η υδροδότηση της μονάδας να γίνεται (από το δίκτυο της περιοχής) για τις ανάγκες του προσωπικού. Απαγορεύεται η χρήση νερού από γεώτρηση χωρίς τις απαιτούμενες εγκρίσεις και άδειες.
2. Να τηρούνται οι διατάξεις της ΚΥΑ 3329/1989 (ΦΕΚ 132B/21.2.1989) “Κανονισμοί για παραγωγή διάθεση κλπ Εκρηκτικών Υλών” όπως τροποποιήθηκε με την ΑΦ.28/18787/1032/2000 (ΦΕΚ 1035B/23.8.2000) και την ΥΑ 899/26/18.1.2007.
3. Τα στερεά απόβλητα που προκύπτουν από την δραστηριότητα και ανήκουν στον κατάλογο των μη επικίνδυνων αποβλήτων (όπως ορίζεται στην ΚΥΑ ΗΠ 50910/2727/03 – ΦΕΚ1909B/22/12/2003, να

συλλέγονται και να διαχωρίζονται στην πηγή, σε αξιοποιήσιμα και μη και αποθηκεύονται προσωρινά σε ειδικούς κάδους. Τα αξιοποιήσιμα στερεά απόβλητα να δίνονται για ανακύκλωση σε ειδικά αδειοδοτημένες εταιρείες. Τα ανακυκλώσιμα στερεά απόβλητα (όπως η κενή συσκευασία α' ύλης κλπ) να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.2939/01 (ΦΕΚ 179Α/6.8.2001)

4. Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψη ή διάθεση στερεών αποβλήτων σε ιδιωτικούς και δημόσιους χώρους.

5. Απαγορεύεται η καύση τους τόσο σε υπαίθριο όσο και σε στεγασμένο χώρο (ανοιχτές εστίες καύσης), σύμφωνα με την ΚΥΑ 11535/93 (ΦΕΚ 328Β/6.5.1993)

6. Να τηρείται μητρώο καταγραφής της ποσότητας, ποιότητας, προέλευσης όλων ανεξαιρέτως των επικινδυνών και μη στερεών αποβλήτων καθώς και στοιχείων παράδοσης σε τρίτους

7. Σε περίπτωση που η δραστηριότητα έχει κεντρική θέρμανση οφείλει να τηρεί τα οριζόμενα στην ΚΥΑ 189533/11 (2654Β/09.11.2011) «Ρύθμιση θεμάτων σχετικών με τη λειτουργία των σταθερών εστιών καύσης για τη θέρμανση κτιρίων και νερού»

8. Τα υγρά απόβλητα της μονάδας, συνολικού όγκου $0,3 \text{ m}^3 \text{ day}^{-1}$, θα οδηγούνται αναλυτικά σε σύστημα α)στεγανής δεξαμενής, συνολικών διαστάσεων $2,0 \text{ m}$ μήκος x $1,5 \text{ m}$ πλάτος x $3,0 \text{ m}$ ύψος = 9 m^3

9. Σε περίπτωση που προκύπτουν χρησιμοποιημένα μηχανέλαια, να συλλέγονται και να δίνονται για ανακύκλωση σε ειδικά αδειοδοτημένες εταιρείες. Να τηρούνται παραστατικά. Απαγορεύεται οποιαδήποτε απόρριψη καθώς και η καύση αυτών τόσο σε ανοιχτό όσο και σε κλειστό χώρο.

10. Η φύτευση υδρόφιλων δένδρων στην περίφραξη να είναι σύμφωνη με το άρθρο 5 του σχετικού νόμου

11. Για την αποθήκευση πυρίτιδας, καλύκων, καψυλλίων και έτοιμων φυσιγγίων να εφαρμοστούν οι σχετικές διατάξεις της Κ.Υ.Α. 3329/2289 (ΦΕΚ 132Β/21.2.1989) και ιδιαίτερα των αναφερομένων στα παραρτήματα 1, 2, 3, 4 ως προς όλες τις παραμέτρους (χωροταξικές, αποστάσεις από δρόμους, ρέματα, κτήρια, αποθηκευτικά κλπ).

12. Να τηρούνται από την εταιρία βιβλία στα οποία να καταχωρείται η κίνηση των ειδών που κατασκευάζονται, μετασκευάζονται, συναρμολογούνται ή επισκευάζονται. Ο τύπος των βιβλίων, οι ειδικότερες υποχρεώσεις για την τήρηση αυτών και κάθε άλλη σχετική λεπτομέρεια ρυθμίζονται με σχετική απόφαση του Υπουργού Προστασίας του Πολίτη.

13. Η γόμωση κυνηγετικών φυσιγγίων για εμπορία επιτρέπεται με άδεια του Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη, εφόσον τηρούνται οι προβλεπόμενες από άλλες διατάξεις προϋποθέσεις ίδρυσης και λειτουργίας των συναφών επιχειρήσεων. Η αναγόμωση κυνηγετικών φυσιγγίων απαγορεύεται.

14. Να τηρείται από την εταιρεία αρχείο είτε σε έντυπη είτε σε ηλεκτρονική μορφή στο οποίο να αναφέρονται οι αποθηκευμένες ποσότητες εντός των εγκαταστάσεων της εταιρίας όλων των υλικών που υπάγονται στις διατάξεις της Κ.Υ.Α. 3329/2289 (ΦΕΚ 132Β/21.2.1989).

Στο εν λόγω αρχείο, να καταγράφονται το είδος του υλικού, η ομάδα συμβατότητας και επικινδυνότητας, η ποσότητα του αποθηκευμένου υλικού και ο χώρος αποθήκευσής του. Το παραπάνω αρχείο να είναι στη διάθεση των αρχών.

15. Για όλες τις πρώτες ύλες και τα προϊόντα και γενικά όλες τις εκρηκτικές ύλες που αποθηκεύονται να υπάρχουν αρχειοθετημένα τα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας των Υλικών (Material Safety Data Sheets) στην πλέον ενημερωμένη έκδοση τους και να τηρούνται οι οδηγίες που αναγράφονται σε αυτά σχετικά με τα μέτρα ασφαλείας και την προστασία του προσωπικού και του περιβάλλοντος.

16. Να οριστεί κατάλληλο επιστημονικό προσωπικό για την παρακολούθηση της καλής λειτουργίας της εγκατάστασης και της εφαρμογής των περιβαλλοντικών όρων της παρούσας απόφασης, με ειδικότητα όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 3 του ΠΔ 274.97 (ΦΕΚ195Α/02.10.1997).

17. Σε περίπτωση που η δραστηριότητα εμπίπτει στις σχετικές διατάξεις της ΚΥΑ 12044/613/2007 (ΦΕΚ 376Β/19/03/2007) «Καθορισμός 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 2003/105/ΕΚ για τροποποίηση της οδηγίας 96/82/ΕΚ του Συμβουλίου για την αντιμετώπιση των κινδύνων μεγάλων ατυχημάτων σχετιζόμενων με επικίνδυνες ουσίες του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2003» -Αντικατάσταση της υπ' αριθμό 5697/590/2000 ΚΥΑ (Β' 405/29.3/2000), οφείλει να προβεί σε υποβολή συμπληρωματικής μελέτης και να συμμορφωθεί άμεσα με τις διατάξεις της ανωτέρω ΚΥΑ.

Εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω ΜΠΕ»

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

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α'/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α'/27-12-2010).
3. Την υπ. αριθμ 135/2011 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί σύστασης Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Τις υπ' αριθμ. 43/2013, 23/2014 και 67/2014 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
5. Το υπ' αρ. 1099/47996/6-5-2014 έγγραφο της Δ/σης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας της ΑΔΠΔΕΙ
6. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 37/2014

Γνωμοδοτεί θετικά επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο : Υφιστάμενη Βιοτεχνία γόμωσης φυσιγγίων κυνηγίου και μονάδα κατασκευής καλύκων φυσιγγίων ιδιοκτησίας «ΑΦΑΙ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΑΡΔΑΡΑ Ο.Ε.», εντός οικισμού Αλφειού Τ.Κ. Σαλμώνης Δ. Πύργου Π.Ε. Ηλείας, με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης.

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

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Υφαντής Νικόλαος

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Αθανασόπουλος Γεώργιος
2. Γαρουφαλής Νικόλαος
3. Πετρόπουλος Αθανάσιος
4. Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης
5. Αυγέρης Σάββας
6. Κανέλλης Γεώργιος
7. Πυλαρινός Νικόλαος
8. Σταυρόπουλος Χρήστος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ
Η Γραμματέας

Θεοδώρα Παναγοπούλου