



"ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ" Α.Ε.	
Αριθ. Πρωτ.	A181238
Ημερομηνία	15/5/2008
Χρέωση	Διούρ. Μεταβ.

ΣΥΝ: ΤΔΕ (LTX)

ΜΔΓ

Αθήνα, 23 Απριλίου 2008

Α.Π. οικ. 103498

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΥΠΕ (ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ)
ΤΜΗΜΑ Α'

ΠΡΟΣ: ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Αλεξάνδρας 11
Τ.Κ.: 114 73
Πληροφορίες: Π. Γκλάβας
Τηλέφωνο: 210.6417804
Fax: 210.6430637
e-mail:

ΤΜΗΜΑ/DEPT	P40
ΕΠ. ΑΡΙΘ.	31808
ΑΕ	102-9

ΚΟΙΝΗ ΑΠΟΦΑΣΗ

ΥΠ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ –
ΥΠ. ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Θέμα : Έγκριση περιβαλλοντικών όρων για την κατασκευή και λειτουργία του έργου
«Σταθμός Εξυπηρέτησης Αυτοκινητιστών Σώστη» της Εγνατίας Οδού.

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 1650/1986 «Για την προστασία του περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 160Α), όπως τροποποιήθηκε από τα Ν.3010/2002 «Εναρμόνιση του Ν.1650/1986 με τις Οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορεύματα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 91Α).
2. Το Ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας» (ΦΕΚ 289Α), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Το Ν. 3028/2002 «για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» (ΦΕΚ 153Α).
4. Το Ν. 3199/2003 «Προστασία και διαχείριση των υδάτων – Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Οκτωβρίου 2000» (ΦΕΚ 280Α).
5. Την με α.η.π. 15393/2332/5.8.2002 Κοινή Υπουργική Απόφαση (ΚΥΑ) «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 3 του Ν.1650/86, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 1 του Ν.3010/2002» (ΦΕΚ 1022Β).
6. Την με α.η.π. 11014/703/Φ104/14.3.2003 ΚΥΑ «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων, σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν.1650/86, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν.3010/2002» (ΦΕΚ 332Β).
7. Την με α.π. 69269/5387/25.10.90 ΚΥΑ που αναφέρεται στην «κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες, περιεχόμενο Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ), καθορισμός περιεχομένου Ειδικών Περιβαλλοντικών Μελετών (ΕΠΜ) και λοιπές συναφείς διατάξεις, σύμφωνα με το Ν.1650/86» (ΦΕΚ 678Β).

8. Την με α.η.π. 37111/2021/26.9.2003 ΚΥΑ που αναφέρεται στον «καθορισμό τρόπου ενημέρωσης και συμμετοχής του κοινού κατά τη διαδικασία έγκρισης περιβαλλοντικών όρων των έργων και δραστηριοτήτων σύμφωνα με την παράγραφο 2 του άρθρου 5 του Ν.1650/86 όπως αντικαταστάθηκε με τις παραγράφους 2 και 3 του άρθρου 3 του Ν.3010/2002» (ΦΕΚ 1391Β).
9. Το Προεδρικό Διάταγμα (ΠΔ) 221/2.7.98 «Σύσταση Ειδικής Υπηρεσίας Περιβάλλοντος (ΕΥΠΕ) στο Υπουργείο Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων» (ΦΕΚ 174Α), όπως τροποποιήθηκε με το ΠΔ 269/7.8.2001 (ΦΕΚ 192Α).
10. Την Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Υ265/11.10.2007 (ΦΕΚ 2016/Β/12.10.2007 «Ανάθεση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Κων/νο Κιλτίδη».
11. Η με α.π. 17480/16.11.1995 Κ.Υ.Α. των Υπουργών ΠΕΧΩΔΕ, Πολιτισμού και Γεωργίας για την Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων του έργου της Εγνατίας Οδού : Τμήμα Ίασμος – Κομοτηνή.
12. Η με α.π. 102070/18.5.2006 Κ.Υ.Α. των Υπουργών ΠΕΧΩΔΕ και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για παράταση ισχύος της Κ.Υ.Α. του-11 σχετικού..
13. Ο Νόμος 3481/2006 (ΦΕΚ 162Α/2.8.2006) «Τροποποιήσεις στη νομοθεσία για το Εθνικό Κτηματολόγιο, την ανάθεση και εκτέλεση συμβάσεων έργων και μελετών και άλλες διατάξεις».
14. Το με α.π. Α150314/2.4.2007 έγγραφο της ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε./Δ/ση Μελετών/ Τμήμα Περι/ντος, με το οποίο υποβλήθηκε στην αρμόδια ΕΥΠΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων σύμφωνα με τον Πίνακα 1 του άρθρου 16 της ΚΥΑ 69269/5387/90 για το αναφερόμενο στο θέμα έργο (α.π.ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/ 128214/19.4.2007).
15. Το με α.π. Α153560/21.5.2007 έγγραφο της ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε./Δ/ση Μελετών/Τμήμα Περι/ντος, με το οποίο υποβλήθηκαν συμπληρωματικά στοιχεία της μελέτης του έργου του θέματος (α.π.ΥΠΕΧΩΔΕ/ ΕΥΠΕ/ 129273/23.5.2007).
16. Το με α.π. οικ.130790/11.7.2007 έγγραφο της ΕΥΠΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ, με το οποίο διαβιβάστηκε από ένα αντίγραφο του φακέλου ΜΠΕ προς το Νομαρχιακό Συμβούλιο της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ροδόπης, τη Διεύθυνση Χωροταξίας και τη ΔΜΕΟ(δ) της ΓΓΔΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ, τη Διεύθυνση Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων και την Διεύθυνση Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Μνημείων του Υπουργείου Πολιτισμού καθώς και τη Διεύθυνση Χωροταξίας και Προστασίας Περιβάλλοντος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
17. Το με α.π. 30269/2.8.2007 έγγραφο της Διεύθυνσης Χωροταξίας του ΥΠΕΧΩΔΕ (α.π. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ 131757/8.8.2007).
18. Το με α.π. ΔΜΕΟ/5451/δ/461/2.8.07 έγγραφο της ΔΜΕΟ(δ) της ΓΓΔΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ (α.π. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/131692/3.8.07).
19. Το με α.π. ΥΠΠΟ/ΓΔΑΠΚ/ΑΡΧ/Β1/Φ55/80241/4159/26.9.2007 έγγραφο της Διεύθυνσης Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού (α.π.ΥΠΕΧΩΔΕ/ ΕΥΠΕ /133634/8.10.2007 σχετ. 131258/23.7.2007, 131650/2.8.2007).
20. Το με α.π. 1329/10.9.2007 έγγραφο του Νομαρχιακού Συμβουλίου του Νομαρχιακού Διαμερίσματος Ροδόπης, με το οποίο διαβιβάζεται στην ΕΥΠΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ η υπ. αρ 73/2007 ομοφωνή θετική γνωμοδότηση του Νομαρχιακού Συμβουλίου και γνωστοποιείται η απουσία προτάσεων πολιτών ή φορέων κατά το διάστημα δημοσιοποίησης της ΜΠΕ (α.π. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/ 132891/13.9.2007).
21. Το γεγονός ότι η Δ/ση Χωροταξίας και Προστ. Περιβάλλοντος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων καθώς και η Δ/ση Προιστ. και Κλασικών Αρχαιοτήτων του Υπουργείου Πολιτισμού, δεν γνωμοδότησαν εντός των προβλεπομένων προθεσμιών σύμφωνα με την ΚΥΑ Η.Π. 11014/703/Φ104/14.3.03 (ΦΕΚ332/Β/20.3.03).

22. Το υπ' αριθμ. 234056/11.1.2008 έγγραφο της Δ/σης Χωροταξίας και Προστασίας Περιβάλλοντος, του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
23. Το με α.π. 100744/4230/22.11.07 έγγραφο του Υπ. Αγροτ. Ανάπτυξης & Τροφίμων / Δ/ση Αισθητικών Δασών, Δρυμών & Θήρας (Α.Π. ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ/135229/27.11.07).

Αποφασίζουμε

την έγκριση των κάτωθι περιβαλλοντικών όρων και περιορισμών για την κατασκευή και λειτουργία του έργου «Σταθμός Εξυπηρέτησης Αυτοκινητιστών Σώστη» της Εγνατίας Οδού, η εφαρμογή των οποίων αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση για την υλοποίηση του έργου και βαρύνει τον φορέα εκτέλεσης και λειτουργίας του.

α) Είδος και μέγεθος δραστηριότητας

Το έργο αφορά την κατασκευή και λειτουργία Σταθμού Εξυπηρέτησης Αυτοκινητιστών (ΣΕΑ) Σώστη ο οποίος βρίσκεται μεταξύ των χιλιομετρικών θέσεων Χ.Θ. 17+800 έως Χ.Θ. 18+200, του τμήματος 14.3.2 «Ιασμος – Κομοτηνή» της Εγνατίας Οδού. Καταλαμβάνει έκταση περί τα 30 στρέμματα αριστερά της Εγνατίας Οδού και 55 στρέμματα δεξιά της Εγνατίας Οδού. Ο ΣΕΑ περιλαμβάνει:

- κτίριο εξυπηρέτησης επιβατών,
- χώρους προβολής λαογραφικών στοιχείων/έκθεσης τοπικών προϊόντων,
- κτίριο πρατηρίου υγρών καυσίμων,
- κτίριο πλυντηρίου – λιπαντηρίου επιβατικών και φορτηγών οχημάτων,
- κτίριο πλυντηρίου φορτηγών,
- κτίριο οδικής βοήθειας,
- εγκατάσταση βιολογικής επεξεργασίας λυμάτων.

Η θέση του ΣΕΑ, καθώς και η διάταξη και τα χαρακτηριστικά των εγκαταστάσεων του περιγράφονται στη ΜΠΕ που συνοδεύει την παρούσα, με τους όρους και περιορισμούς που τίθενται με την απόφαση αυτή.

β) Ειδικές οριακές τιμές εκπομπής ρυπαντικών φορτίων και συγκεντρώσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις

1. Οι ακόλουθες διατάξεις αναφέρονται στην επεξεργασία και διάθεση των λυμάτων:
 - i. Υγειονομική διάταξη Ε1β221/24.2.1965 «Περί διαθέσεως λυμάτων και βιομηχανικών αποβλήτων» (ΦΕΚ 138B) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - ii. ΚΥΑ με αρ. 5673/400/5.3.1997 «Μέτρα και όροι για την επεξεργασία αστικών λυμάτων» (ΦΕΚ 192B) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Επίσης, για τα υγρά απόβλητα, ισχύουν οι εκάστοτε Νομαρχιακές Αποφάσεις και πάντως να μην ξεπερνούν τα αναφερόμενα στην ΚΥΑ 5673/400/5.3.1997 (Οδηγία 91/271 ΕΟΚ).
2. Η ΚΥΑ 10245/713/97 (ΦΕΚ 311B) θέτει μέτρα και όρους για τον έλεγχο των εκπομπών πτητικών οργανικών ουσιών (VOC) που προέρχονται από την αποθήκευση βενζίνης και τη διάθεσή της από τις τερματικές εγκαταστάσεις στους σταθμούς διανομής καυσίμων
3. Οι οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας αναφέρονται στις ακόλουθες διατάξεις:
 - i. ΚΥΑ με α.η.π. 38638/2016/21.9.2005 «Οριακές και κατευθυντήριες τιμές για τις συγκεντρώσεις όζοντος στον ατμοσφαιρικό αέρα, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της οδηγίας 2002/3/ΕΚ "σχετικά με το όζον στο ατμοσφαιρικό αέρα" του Συμβουλίου της 12^{ης} Φεβρουαρίου 2002 των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» (ΦΕΚ 1334B).

- i. ΚΥΑ με α.η.π. 9238/332/2004 «Οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας σε βενζόλιο και μονοξειδίο του άνθρακα» (ΦΕΚ 405B/27.2.2004).
- ii. Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου (ΠΥΣ) 34/30.5.2002 «Οριακές και κατευθυντήριες τιμές ποιότητας της ατμόσφαιρας σε διοξείδιο του θείου, διοξείδιο του αζώτου και οξειδίων του αζώτου, σωματιδίων και μολύβδου» (ΦΕΚ 125B).
- iii. ΠΥΣ 11/14.02.1997 «Μέτρα για την αντιμετώπιση της ατμοσφαιρικής ρύπανσης από το όζον» (ΦΕΚ 19A).
- iv. Αναφερόμενες στην παρ. 1 του άρθρου 13 της ΠΥΣ 34/30.5.2002 πράξεις, για όσο διάστημα αυτές βρίσκονται σε ισχύ.

4. Για την διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων ισχύουν οι διατάξεις του Π.Δ. 82/2004 (ΦΕΚ 64A/2.3.2004) «Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 ΚΥΑ "Καθορισμός μέτρων και όρων για την διαχείριση των χρησιμοποιούμενων ορυκτελαίων. Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων"».

γ) Ειδικές οριακές τιμές στάθμης θορύβου και δονήσεων σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

1. Για το θόρυβο που εκπέμπεται από τον εξοπλισμό κατασκευής του έργου, ισχύουν τα προβλεπόμενα στην ΚΥΑ 37393/2028/29.3.2003 «Μέτρα και όροι για τις εκπομπές θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμό προς χρήση σε εξωτερικούς χώρους» (ΦΕΚ 1418B).
2. Ο θόρυβος κατά τη λειτουργία του έργου θα πρέπει να συμμορφώνεται στα προβλεπόμενα στο ΠΔ 1180/81 «Περί ρυθμίσεως θεμάτων αναγομένων εις τα της ιδρύσεως και λειτουργίας βιομηχανιών, βιοτεχνιών, πάσης φύσεως μηχανολογικών εγκαταστάσεων και αποθηκών και της εκ τούτων διασφαλίσεως περιβάλλοντος εν γένει» (ΦΕΚ 293A).

δ) Τεχνικά έργα και μέτρα αντιρρύπανσης ή γενικότερα αντιμετώπισης της υποβάθμισης του περιβάλλοντος, που επιβάλλεται να κατασκευασθούν ή να ληφθούν:

1. Οι παρακάτω όροι, οι οποίοι είναι υποχρεωτικοί στην τήρησή τους, αφορούν:
 - στον κύριο του έργου,
 - σε οποιοδήποτε τρίτο φυσικό ή νομικό πρόσωπο λαμβάνει μέρος στις δραστηριότητες κατασκευής και λειτουργίας του έργου,
 - στις αρμόδιες για την κατασκευή και λειτουργία του έργου εταιρείες, υπηρεσίες και φορείς,
 - στους προϊσταμένους των παραπάνω υπηρεσιών, φορέων και εταιρειών, οι οποίοι οφείλουν να μεριμνούν για την εφαρμογή τους και να ελέγχουν την πιστή τήρησή τους,
 - σε όλους όσους εκ της θέσεως και των αρμοδιοτήτων τους είναι υπεύθυνοι για τον σχεδιασμό, έγκριση, δημοπράτηση, ανάθεση, επίβλεψη, πιστοποίηση, παραλαβή και λοιπές διαδικασίες, που αφορούν στην κατασκευή και λειτουργία του έργου.
2. Κατά τις διαδικασίες δημοπράτησης, επίβλεψης και παραλαβής του αναφερομένου στο θέμα έργου, να γίνουν όλες οι απαιτούμενες ενέργειες και να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα, έτσι ώστε να εξασφαλίζεται
 - η τήρηση των περιβαλλοντικών όρων από τον ανάδοχο και το φορέα λειτουργίας,
 - η δυνατότητα αντιμετώπισης και αποκατάστασης δυσάρεστων περιβαλλοντικά καταστάσεων οφειλομένων σε ενέργειες ή παραλείψεις των προαναφερθέντων κατά παράβαση των περιβαλλοντικών όρων.
3. Από τις πιστώσεις για την κατασκευή και λειτουργία του έργου, θα πρέπει να εξασφαλίζονται κατά προτεραιότητα οι απαιτούμενες δαπάνες για τα έργα προστασίας του περιβάλλοντος που απαιτούνται για την πλήρη τήρηση των όρων και περιορισμών της παρούσας απόφασης.

4. Η παρούσα απόφαση δεν υποκαθιστά πιθανές άδειες και εγκρίσεις, προβλεπόμενες από την ισχύουσα νομοθεσία, για οποιαδήποτε δραστηριότητα ή εγκατάσταση απαραίτητη για την κατασκευή ή λειτουργία των έργων. Τα επιμέρους έργα και δραστηριότητες που αφορούν στην κατασκευή και λειτουργία του έργου αποτελούν συνοδά του κυρίως έργου και η περιβαλλοντική τους αδειοδότηση γίνεται από την αρμόδια για την περιβαλλοντική αδειοδότηση του κυρίως έργου υπηρεσία ΕΥΠΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ.
5. Τουλάχιστον ένα μήνα πριν από την έναρξη κατασκευής του κάθε τμήματος του έργου να ειδοποιηθούν εγγράφως οι αρμόδιες Αρχαιολογικές Υπηρεσίες (ΙΘ' ΕΠΚΑ, 15^η ΕΒΑ), προκειμένου να οριστούν εντεταλμένοι αντιπρόσωποί τους, οι οποίοι θα εποπτεύσουν τις εργασίες εκσκαφής του έργου.
- Εάν κριθεί σκόπιμο από τις αρμόδιες Αρχαιολογικές Υπηρεσίες, πριν τις εκσκαφές του έργου θα διενεργηθούν δοκιμαστικές τομές ή άλλου τύπου έρευνα, από ειδικευμένο προσωπικό που θα ορισθεί και θα συντονίζεται από τις ανωτέρω Υπηρεσίες. Σε περίπτωση εντοπισμού αρχαιοτήτων, οι εργασίες θα διακοπούν και θα ακολουθήσει ανασκαφική έρευνα, από τα αποτελέσματα της οποίας θα εξαρτηθεί η περαιτέρω πορεία του έργου, κατόπιν γνωμοδοτήσεων των αρμοδίων οργάνων του Υπουργείου Πολιτισμού. Το κόστος της εποπτείας, έρευνας, ενδεχομένως απαιτούμενων ανασκαφικών εργασιών, προβολής και δημοσίευσης των ευρημάτων θα καλυφθεί από τον κύριο του έργου, σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 37 του Ν. 3028/2002.
6. Πριν από την έναρξη των εργασιών κατασκευής του έργου, θα πρέπει να εξεταστεί από την αρμόδια τοπική Δασική Υπηρεσία ο χαρακτήρας της έκτασης, καθώς και η δυνατότητα έγκρισης επέμβασης εφόσον πρόκειται για έκταση υπαγόμενη στις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας. Για εργασίες ή εγκαταστάσεις εντός περιοχών δασικού χαρακτήρα, θα πρέπει προηγουμένως να έχει ζητηθεί και να έχει εκδοθεί η απαιτούμενη από το Ν.998/79 απόφαση έγκρισης επέμβασης από την αρμόδια Δασική Υπηρεσία, σύμφωνα με τους όρους, τις προϋποθέσεις και τη διαδικασία που προβλέπεται από τη δασική νομοθεσία. Σε περίπτωση κατά την οποία τμήματα του έργου ευρίσκονται σε αναδασωτέα έκταση, θα πρέπει, πριν την λήψη της άδειας έγκρισης επέμβασης, να έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία έκδοσης της σχετικής απόφασης άρσης αναδάσωσης.
7. Τα κτίρια, τα στέγαστρα, οι ενημερωτικές – διαφημιστικές πινακίδες, καθώς και κάθε άλλο υπερυψωμένο στοιχείο του ΣΕΑ δεν θα πρέπει να παρεισφύσουν στη θέα των χρηστών του αυτοκινητοδρόμου.
8. Λόγω των περιορισμένων αναγκών του έργου σε εδαφικά δάνεια και αδρανή υλικά, αυτά θα πρέπει κατά προτεραιότητα να εξασφαλισθούν από υφιστάμενα, νομίμως λειτουργούντα λατομεία, τα οποία θα πρέπει να είναι εφοδιασμένα με την απαιτούμενη ΚΥΑ έγκρισης περιβαλλοντικών όρων, εφόσον εξαντληθεί κάθε δυνατότητα αξιοποίησης των προϊόντων εκσκαφής, είτε ως έχουν είτε μετά από εμπλουτισμό.
9. Τα πλεονάζοντα προϊόντα εκσκαφής, εφόσον εξαντληθεί η δυνατότητα αξιοποίησής τους, να διατεθούν:
- είτε για την αποκατάσταση ανενεργών λατομείων της περιοχής, με βάση ειδική περιβαλλοντική τεχνική μελέτη εφαρμογής που θα εκπονηθεί για το σκοπό αυτό από τον ανάδοχο και θα υποβληθεί προς έγκριση στην ΕΥΠΕ του ΥΠΕΧΩΔΕ,
 - είτε σε νομίμως λειτουργούντες χώρους διάθεσης αδρανών.
- Δεν επιτρέπεται η διάθεση ή η προσωρινή απόθεση προϊόντων εκσκαφής σε μη-εγκεκριμένους χώρους απόθεσης απορριμμάτων, εκτός αν πρόκειται για εγκεκριμένες από τις αρμόδιες Υπηρεσίες εργασίες αποκατάστασης.
10. Κατά την εκτέλεση των χωματουργικών εργασιών, θα ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα με στόχο το μέγιστο δυνατό περιορισμό της έκπλυσης στερεοπαροχών στους υδατικούς

αποδέκτες. Τέτοια μέτρα μπορούν να περιλαμβάνουν την κατασκευή χώρων προσωρινής κατακράτησης στερεών σε κρίσιμα σημεία.

11. Να τηρηθούν οι ισχύουσες διατάξεις για τα Άτομα με Ειδικές Ανάγκες εξασφαλίζοντας την ασφαλή και εύκολη πρόσβαση αυτών στους κλειστούς και ανοιχτούς χώρους των κτιρίων (π.χ. ράμπες, θέσεις στάθμευσης Ι.Χ., ηχητικά σήματα κλπ).
12. Πριν την έναρξη κατασκευής του έργου να έχει εγκριθεί η μελέτη επεξεργασίας και διάθεσης των υγρών και στερεών αποβλήτων (πλυντήρια – λιπαντήρια, εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων κλπ), από την ΕΥΠΕ/ΥΠΕΧΩΔΕ.
Σε κάθε περίπτωση για τις εγκαταστάσεις πρατηρίων καυσίμων ισχύουν τα αναφερόμενα στο Π.Δ. 118 (ΦΕΚ 119Α/16.6.2006).
13. Σε κάθε κατασκευαστική δραστηριότητα ή εργοταξιακή εγκατάσταση όπου υπάρχει πιθανότητα εκπομπής σκόνης, αιωρούμενων σωματιδίων ή οσμηρών ουσιών, να υιοθετηθούν διαδικασίες και εξοπλισμός που να εξασφαλίζουν τη δραστική μείωση αυτών των εκπομπών, ενώ οι χρόνοι των διαδικασιών αυτών πρέπει να ελαχιστοποιούνται.
14. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας για την περίπτωση πυρκαγιάς και για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης της σε παρακείμενες περιοχές κατά την λειτουργία του εργοταξίου. Ο τρόπος οργάνωσης της αντιπυρικής προστασίας να ελεγχθεί από την επιβλέπουσα υπηρεσία πριν την έναρξη των εργασιών.
15. Απαγορεύεται η ρύπανση των εδαφών καθώς και των επιφανειακών και υπογείων νερών από κάθε είδους απορροές της κατασκευής και λειτουργίας του έργου. Θα πρέπει να ληφθούν τα κατάλληλα μέτρα ώστε οι εκροές να είναι απαλλαγμένες από χημικούς ή βιολογικούς ρυπαντές, φερτές ύλες και μη-βιοδιασπώμενες ουσίες.
16. Κατά την φάση λειτουργίας του ΣΕΑ, για να αποφευχθεί οποιαδήποτε ρύπανση των υδάτινων αποδεκτών της περιοχής, εκ των οποίων ο πλησιέστερος είναι ο Χείμαρος Σώστη, να υλοποιηθούν τα εξής σχετικά με την επεξεργασία των αποβλήτων του ΣΕΑ. Δηλαδή :
 - α. Τα υψηλά σε οργανικό φορτίο λύματα από τις τουαλέτες και το εστιατόριο του ΣΕΑ να υφίστανται δευτεροβάθμια βιολογική επεξεργασία με τη μέθοδο της ενεργού ιλύος. Η εκροή από την εγκατάσταση του βιολογικού καθαρισμού να συγκεντρώνεται σε δεξαμενή και ακολούθως να χρησιμοποιείται για την άρδευση(στάγδην) περιορισμένης έκτασης του ΣΕΑ.
 - β. Για την απομάκρυνση των ελαιωδών συστατικών από τα υγρά απόβλητα του πρατηρίου αυτοκινήτων να χρησιμοποιηθούν κατάλληλου μεγέθους ελαιοδιαχωριστές μέσω των οποίων επιτυγχάνεται άριστη κατακράτηση όλων των αδιάλυτων, μη γαλακτοποιημένων επιπλεόντων ελαιωδών συστατικών.
 - γ. Τα όμβρια ύδατα που προέρχονται από την ζώνη στάθμευσης του ΣΕΑ να διατίθενται αφού υποστούν την ίδια επεξεργασία με τα απόβλητα του πρατηρίου καυσίμων που προϋποθέτει τη συγκέντρωση των απορροών και την τοποθέτηση ελαιοδιαχωριστών.
 - δ. Τα όμβρια ύδατα του περιβάλλοντα χώρου του ΣΕΑ να συλλέγονται με ξεχωριστό δίκτυο, το οποίο να σχεδιαστεί με ικανότητα παροχέτευσης στους επιφανειακούς αποδέκτες της περιοχής του μέγιστου ημερήσιου αναμενόμενου ύψους βροχόπτωσης.
17. Κατά τη διαχείριση των μεταχειρισμένων ορυκτελαίων, η οποία θα πραγματοποιείται σύμφωνα με το ΠΔ 82/25.02.2004 «Αντικατάσταση της 98012/2001/1996 ΚΥΑ "Καθορισμός μέτρων και όρων για τη διαχείριση των χρησιμοποιημένων ορυκτελαίων" (Β'40). Μέτρα, όροι και πρόγραμμα για την εναλλακτική διαχείριση των Αποβλήτων Λιπαντικών Ελαίων» (ΦΕΚ 64Α), καθώς και κατά την προμήθεια-αποθήκευση-διάθεση λιπαντικών και καυσίμων, θα πρέπει να σχεδιαστούν και να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα ώστε να αποκλείεται η διαρροή επικίνδυνων ουσιών στο έδαφος και στις εκροές του ΣΕΑ.

18. Όλες οι διαδικασίες στις οποίες υπάρχουν εκπομπές ρύπων (καύσιμα, λιπαντικά, απορρυπαντικά κ.ά.) θα πρέπει να πραγματοποιούνται επί πλήρως στεγανού δαπέδου. Οι απορροές από τις ανωτέρω διαδικασίες πρέπει να υποβάλλονται σε κατάλληλη επεξεργασία για τη δραστική μείωση του ρυπαντικού φορτίου.
19. Για τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της εκροής από την εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων καθορίζονται τα ακόλουθα ανώτατα όρια, εφόσον αυτά δεν υπερβαίνουν τα εκάστοτε ισχύοντα:
- | | |
|--|----------------|
| • οξύτητα, pH:..... | 6 – 8 |
| • βιολογικώς απαιτούμενο οξυγόνο, BOD ₅ | 20 mg/L |
| • χημικώς απαιτούμενο οξυγόνο, COD: | 60 mg/L |
| • αιωρούμενα στερεά, SS: | 15 mg/L |
| • γεωμετρικός μέσος όρος πλήθους περιττωματικών κολοβακτηρίων, FC: | 200 ανά 100 mL |
| • γεωμετρικός μέσος όρος αυγών νηματωδών <i>Ascaris</i> και <i>Trichuris</i> : | 1 ανά L. |
- Συγχρόνως, η οξύτητα (pH) της εκροής θα πρέπει να βρίσκεται μεταξύ 6 και 8, ενώ το ελάχιστο υπολειμματικό χλώριο θα είναι τουλάχιστον 1 mg/L.
20. Η αποτελεσματικότητα του καθαρισμού θα ελέγχεται και θα τεκμηριώνεται με σύστημα διαδικασιών και εξοπλισμού, το οποίο θα καλύπτει κατ' ελάχιστο τις εξής απαιτήσεις:
- συνεχή μέτρηση υπολειμματικού χλωρίου,
 - ημερήσια ή συχνότερη μέτρηση των μικροβιολογικών χαρακτηριστικών, δηλαδή των FCs και των αυγών των νηματωδών *Ascaris* και *Trichuris*, καθώς και των SS,
 - εβδομαδιαία ή συχνότερη μέτρηση τιμών BOD, COD και pH,
 - δειγματοληπτική μέτρηση σε διμηνιαία ή μικρότερη περίοδο άλλων μικροβιολογικών χαρακτηριστικών μεγεθών, όπως συνολικός πληθυσμός βακτηρίων (TBC), ολικά κολοβακτήρια (TC) και κλωστηρίδια (*clostridium perfringens*, CP),
 - καταγραφή όλων των ανωτέρω μετρήσεων και διατήρησή τους για δύο έτη τουλάχιστον,
 - εβδομαδιαία επιβεβαίωση της απόδοσης της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων, μέσω της σύγκρισης των μετρήσεων με τα εκάστοτε ισχύοντα όρια, υπογραφόμενη από τον κατά νόμο εκπρόσωπο του φορέα λειτουργίας του ΣΕΑ.
 - τουλάχιστον διμηνιαία βαθμονόμηση του εγκατεστημένου εξοπλισμού μέτρησης, εφόσον τέτοιος χρησιμοποιείται.
21. Η εκροή των μονάδων βιολογικού καθαρισμού, αφού υποστεί αποχλωρίωση, να διατίθεται προς άρδευση εκτάσεων εντός του ΣΕΑ, στις οποίες θα πρέπει προηγουμένως να έχει αποκλειστεί η πρόσβαση του κοινού και να έχει τοποθετηθεί η κατάλληλη σήμανση.
22. Κατά την οριστικοποίηση του σχεδιασμού της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων, θα πρέπει να εξετασθεί η δυνατότητα αντικατάστασης της χλωρίωσης-αποχλωρίωσης, με εναλλακτική μέθοδο απολύμανσης όπως η οζόνωση ή η ακτινοβολία με υπεριώδεις ακτίνες.
23. Δεν επιτρέπεται η ανεξέλεγκτη επιφανειακή διάθεση ανεπεξεργαστων υγρών αποβλήτων από το ΣΕΑ, κάτω από οποιεσδήποτε συνθήκες. Για τη διασφάλιση τήρησης της υποχρέωσης αυτής θα πρέπει:
- η εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων να σχεδιασθεί ώστε να παράσχει τη μέγιστη δυνατή διαθεσιμότητα, η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη του 99%, προβλέποντας εφεδρικά συστήματα, όπου αυτά είναι απαραίτητα,

- να προβλεφθεί υπόγεια στεγανή δεξαμενή προσωρινής κατακράτησης λυμάτων, όγκου όχι μεγαλύτερου των 35 m³,
24. Δεν επιτρέπεται η απόρριψη οποιωνδήποτε μη-βιοδιασπώμενων ουσιών επί ακάλυπτου εδάφους.
 25. Με ευθύνη του αναδόχου κατασκευής ή του φορέα λειτουργίας θα πρέπει να συνταχθεί λεπτομερές σχέδιο επέμβασης και να βρίσκονται σε ετοιμότητα όλα τα απαραίτητα μέσα για την αντιμετώπιση ατυχημάτων με ενδεχόμενα αποτελέσματα τη διαρροή τοξικών ή μη-βιοδιασπώμενων ουσιών στο έδαφος.
 26. Όλες οι δεξαμενές του έργου θα πρέπει να είναι πλήρως στεγανές και η στεγανότητα τους να ελέγχεται ανά εξάμηνο.
 27. Οι ενεργειακές απαιτήσεις της λειτουργίας του ΣΕΑ, θα πρέπει να καλύπτονται στο μέγιστο δυνατό ποσοστό από ανανεώσιμες πηγές ενέργειας (π.χ. με ηλιακή θέρμανση του νερού, βιοκλιματικές παρεμβάσεις στο σχεδιασμό κτιρίων και περιβάλλοντος χώρου κ.ά.).
 28. Η διαχείριση των απορριμμάτων από τη λειτουργία του έργου θα πρέπει να συμμορφώνεται με τις εκάστοτε ισχύουσες σχετικές διατάξεις και να περιλαμβάνει διαχωρισμό των πολυμερών, του αλουμινίου, του γυαλιού και του χαρτιού στην πηγή και διάθεση τους προς ανακύκλωση.
 29. Κατά τη λειτουργία του έργου, θα πρέπει να ελαχιστοποιηθούν οι εκπομπές αέριων ρύπων και οσμηρών ή επικίνδυνων ουσιών. Για το λόγο αυτό θα τηρηθούν κατ' ελάχιστο τα εξής:
 - Πέραν της ακριβούς και διαρκούς τήρησης των διατάξεων για των έλεγχο εκπομπών VOC (π.χ. ΚΥΑ 10245/713/97) θα πρέπει να ληφθεί κάθε μέτρο που συμβάλλει στον περιορισμό των εκπομπών VOC σε όλο τον κύκλο προμήθειας-αποθήκευσης-διάθεσης υγρών καυσίμων.
 - Ο αερισμός όλων των δεξαμενών, αγωγών και άλλων στοιχείων της εγκατάστασης επεξεργασίας λυμάτων θα πρέπει να πραγματοποιείται μέσω κατάλληλων διατάξεων απόσμησης.
 - Η εκτόνωση των δεξαμενών και των συστημάτων συλλογής ατμών θα πραγματοποιούνται μέσω φίλτρων κατακράτησης VOC,
 - Στούς καυστήρες θα πρέπει να υιοθετηθεί τεχνολογία και πρόγραμμα συντήρησης που να διασφαλίζει την ελαχιστοποίηση των εκπομπών αέριων ρύπων.
 30. Να εξασφαλισθεί η απρόσκοπτη ροή υδάτων σε όλη τη ζώνη επιρροής του έργου, με την κατασκευή όλων των απαιτούμενων τεχνικών έργων, ύστερα από την εκπόνηση των απαραίτητων υδραυλικών μελετών, θεωρώντας περίοδο επαναφοράς πλημμυρικής παροχής τουλάχιστον 50ετία.
 31. Ο υπολογισμός του μήκους των λωρίδων επιτάχυνσης – επιβράδυνσης για το ΣΕΑ να γίνει σύμφωνα με ότι ισχύει για τους ανισόπεδους κόμβους. Οι είσοδοι και οι έξοδοι στον αυτοκινητόδρομο να γίνονται με μια λωρίδα κυκλοφορίας, ώστε να ελέγχεται η ροή των οχημάτων και να μην επηρεάζεται η κυκλοφορία στον αυτοκινητόδρομο. Διαχωρισμός λωρίδων κυκλοφορίας ή συνένωση να γίνονται μόνο εσωτερικά και με την κατάλληλη σήμανση.
 32. Απαγορεύεται οποιαδήποτε, μόνιμη ή προσωρινή, επίστρωση με συμπαγές δομικό υλικό (π.χ. άσφαλτος, τσιμέντο κ.λπ.) επιφανειών που δεν εξυπηρετούν είτε τις απόλυτα απαραίτητες λειτουργικές ανάγκες του έργου, είτε σκοπούς τήρησης όρων της παρούσας.
 33. Για την αποκατάσταση της βλάστησης, τον ισοσκελισμό ή τη βελτίωση του ισοζυγίου πρασίνου όπου αυτό θιγεί, καθώς και για τη βέλτιστη δυνατή ένταξη του έργου στο τοπίο, θα πρέπει να εκπονηθεί ειδική φυτοτεχνική-δασοτεχνική μελέτη. Με βάση τα πορίσματα της μελέτης αυτής, θα πρέπει να φυτευτούν όλες οι επιφάνειες του έργου που επιδέχονται βλάστηση. Οι εργασίες φύτευσης να αρχίζουν αμέσως σε κάθε τμήμα του έργου στο οποίο

έχουν περατωθεί οι χωματουργικές εργασίες και έχουν διαμορφωθεί οι τελικές επιφάνειες και να πραγματοποιούνται κατά προτεραιότητα με είδη αυτόχθονα ή συμβατά με τη φυτοκοινωνία και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά της περιοχής διέλευσης του έργου. Όλες οι φυτεύσεις να γίνουν με παράλληλη εξασφάλιση άρδευσης, για γρήγορη ανάπτυξη και συντήρηση της βλάστησης. Ο φορέας λειτουργίας του έργου οφείλει να μεριμνά για το σύνολο των εργασιών διαχείρισης της βλάστησης.

34. Να υπάρξουν μέτρα άρσης της επικινδυνότητας κατά την κατασκευή του έργου για να εξασφαλισθεί η απρόσκοπτη επικοινωνία και προσπέλαση των πεζών και των τροχοφόρων στις διάφορες χρήσεις και λειτουργίες που βρίσκονται εκατέρωθεν του έργου.
35. Ο τελικός σχεδιασμός των διαμορφώσεων των συμβολών των διαφόρων οδικών τμημάτων, να γίνει με τρόπο, ο οποίος να εξασφαλίζει τις απαραίτητες ορατότητες (προσέγγισης, άφιξης, στάσης).
36. Τον τελευταίο μήνα κάθε έτους λειτουργίας του ΣΕΑ, ο φορέας λειτουργίας οφείλει να υποβάλλει στο Τμήμα Νερών της Διεύθυνσης Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού του ΥΠΕΧΩΔΕ, δελτίο πληροφοριών που αφορούν την επεξεργασία και διάθεση των υγρών αποβλήτων, με τα εξής τουλάχιστον στοιχεία για το έτος που ολοκληρώνεται:
- μέσος και μέγιστος αριθμός εξυπηρετηθέντων χρηστών,
 - μέση και μέγιστη ημερήσια παροχή λυμάτων,
 - μέσες και μέγιστες ημερήσιες τιμές των χαρακτηριστικών μεγεθών των ρυπαντικών φορτίων εισόδου,
 - μέσες και μέγιστες ημερήσιες τιμές των χαρακτηριστικών μεγεθών των ρυπαντικών φορτίων εξόδου, όπως προκύπτουν από τις καταγραφές που προβλέπονται στο όρο δ.20 της παρούσας απόφασης.
37. Ισχύει η τήρηση των μέτρων αντιμετώπισης των επιπτώσεων που προτείνονται στη ΜΠΕ, εφόσον δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους της παρούσας απόφασης.

ε₁) Περιβάλλον της περιοχής - Ευαίσθητα στοιχεία του - Ειδικά προστατευόμενες ζώνες

Το έργο αναπτύσσεται εκτός περιοχών που προστατεύονται για το φυσικό τους περιβάλλον.

ε₂) Μέτρα και έργα για τη διατήρηση των ανωτέρω στοιχείων

Δεν απαιτούνται επιπλέον μέτρα, πέραν της τήρησης των αναφερομένων στην ενότητα δ της παρούσας απόφασης.

στ) Χρονικό διάστημα για το οποίο ισχύει η χορηγούμενη έγκριση περιβαλλοντικών όρων - Προϋποθέσεις για την αναθεώρησή της

Οι ανωτέρω αναφερόμενοι περιβαλλοντικοί όροι ισχύουν μέχρι 31.12.2018 και με την προϋπόθεση ότι αυτοί θα τηρούνται με ακρίβεια. Μετά την ημερομηνία αυτή απαιτείται η τήρηση του άρθρου 4 του Ν.1650/86, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν.3010/2002 και του άρθρου 13 της ΚΥΑ 11014/703/Φ104/14.3.2003.

ζ) Για τον εκσυγχρονισμό, βελτίωση, επέκταση ή τροποποίηση του έργου, όπως αυτό περιγράφεται στη ΜΠΕ, με τους όρους και περιορισμούς της παρούσας απόφασης, απαιτείται η τήρηση της διαδικασίας που προβλέπει το άρθρο 13 της ΚΥΑ 11014/703/Φ104/14.3.2003.

η) Κάθε όρος της παρούσας απόφασης δύναται να τροποποιηθεί, σύμφωνα με το άρθρο 4 του Ν.1650/86, όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 2 του Ν.3010/2002. Με το ίδιο σκεπτικό μπορούν να τεθούν νέοι περιβαλλοντικοί όροι, εάν τούτο προκύψει από νέα δεδομένα της επιστήμης και της τεχνικής στον τομέα της προστασίας και διαχείρισης του περιβάλλοντος.

θ) Η παρούσα, καθώς και η ΜΠΕ που τη συνοδεύει, θα πρέπει σε κάθε έλεγχο να βρίσκονται στο ΣΕΑ και να επιδεικνύονται σε κάθε αρμόδιο, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

ι) Η μη τήρηση των όρων της παρούσας ή η καθ' υπέρβασή τους πραγματοποίηση έργων και δραστηριοτήτων με αποτέλεσμα την υποβάθμιση του περιβάλλοντος, συνεπάγονται πέραν των κυρώσεων από άλλες διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, την επιβολή στους υπευθύνους των προβλεπόμενων από τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 30 του Ν. 1650/86, όπως τροποποιήθηκε από το Ν. 3010/2002.

Το Νομαρχιακό Συμβούλιο Ροδόπης, στο οποίο κοινοποιείται η παρούσα, οφείλει να προβεί στη δημοσιοποίησή της σύμφωνα με άρθρο 5 της με α.η.π. 37111/2021/26.9.2003 ΚΥΑ. Σύμφωνα με την ίδια ΚΥΑ, τα έξοδα δημοσίευσης της σχετικής ανακοίνωσης στον Τύπο βαρύνουν την ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟ Α.Ε.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΧΩΔΕ
Γ. ΣΟΥΦΛΙΑΣ

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
Κ. ΚΙΛΤΙΔΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

1. ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ Α.Ε.

Δ/ση Μελετών/ Τμήμα Περι/ντος
6^ο χλμ Θεσσαλονίκης Θέρμης
Τ.Θ. 30, 570 01 Θέρμη Θεσ/νίκης
(συν 1 τ. ΜΠΕ)

2. ΥΠΕΧΩΔΕ

- α) Διεύθυνση Χωροταξίας
Αμαλιάδος 17, 11523, Αθήνα
- β) Διεύθυνση Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού
Τμήμα Νερών
Πατησίων 147, 11251 Αθήνα
- γ) ΓΓΔΕ – ΔΜΕΟ(δ)
Λ. Αλεξάνδρας 19, 114 73 Αθήνα
- δ) Ειδική Υπηρεσία Επιθεωρητών Περιβάλλοντος
Λεωφ. Κηφισίας 1-3, 115 23 Αθήνα

3. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

- (α) Διεύθυνση Χωροταξίας και Προστασίας Περιβάλλοντος
Πατησίων 207 και Σκαλιστήρη 19, 11253 Αθήνα
- (β) Δ/ση Αισθητικών Δασών, Δρυμών & Θήρας
Χαλκοκονδύλη 31, 101 64 Αθήνα

4. Υπουργείο Πολιτισμού

- α) Διεύθυνση Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων
Μπουμπουλίνας 20-22, 106 82 Αθήνα
- β) Δ/ση Βυζαντινών και Μεταβυζαντινών Μνημείων
Μπουμπουλίνας 20-22, 106 82 Αθήνα

5. Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ροδόπης

- α) Νομαρχιακό Συμβούλιο
- β) Δ/ση Πολεοδομίας και Περιβάλλοντος – Τμήμα Περιβάλλοντος

6. Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης

Γενική Δ/ση Περιφέρειας
Δ/ση Δασών Ν. Ροδόπης
3^ο χλμ. Κομοτηνής – Αλεξανδρούπολης, 691 00 Κομοτηνή



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Σ. Ραυτοπούλου

Σ. ΡΑΥΤΟΠΟΥΛΟΥ

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ

1. ΕΥΠΕ (συν 1 τ. ΜΠΕ)
2. Χρον. Αρχείο
3. Τμήμα Α'
4. Π.Γκλάβας

βδ\C:\ΥΡΕΗΟΔΕ\Οδοπ\STATHMOS AYTOKINHTON SOSTI.doc