



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΩΝ
Τμήμα Εγκαταστάσεων

Ταχ. Δ/ση : Μεσογείων 119
Ταχ. Κώδικας : 115 26
Πληροφορίες : Μ. Χουρδάκης
Τηλ. : 2131513417
E-mail : egatpetrel@prv.ypeka.gr



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Χορήγηση έγκρισης λειτουργίας στην εταιρεία ΔΕΣΦΑ Α.Ε. του έργου «Εγκατάσταση Εξοπλισμού για την Εξυπηρέτηση Βυτιοφόρων Οχημάτων με ΥΦΑ» στο Τερματικό Σταθμό Υ.Φ.Α στη Νήσο Ρεβυθούσα του Δήμου Σαλαμίνας της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων Περιφέρειας Αττικής.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης Ενέργειας

Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» (Α' 133) και ειδικότερα το άρθρο 109, παρ. 1 αυτού.
2. Το άρθρο 90 του π.δ. 63/2005 «Κωδικοποίηση της νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 98).
3. Το άρθρο 4 του π.δ. 70/2015 «Ανασύσταση των Υπουργείων Πολιτισμού και Αθλητισμού, Υποδομών...» (Α' 114).
4. Το π.δ. 132/2017 «Οργανισμός Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας (Υ.Π.ΕΝ)» (Α' 160).
5. Το άρθρο ένατο του ν. 87/1975 «Περί ιδρύσεως της “Δημόσιας Επιχείρησης Πετρελαίου” (Α' 152), όπως προστέθηκε με το άρθρο 29 του ν. 2115/1993 (Α' 15), και διατηρήθηκε σε ισχύ με το άρθρο δέκατο τέταρτο του ν. 2593/1998 (Α' 59/Α/20-03-1998), σύμφωνα με το οποίο

για την εγκατάσταση και λειτουργία των έργων μεταφοράς, αποθήκευσης, μέτρησης και διανομής του φυσικού αερίου, των οποίων η ανέγερση και η επέκταση εμπίπτει στην αρμοδιότητα της ΔΕΠΑ Α.Ε. (και νυν ΔΕΣΦΑ Α.Ε.), μπορεί ο Υπουργός Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας, με αποφάσεις του, που δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, να χορηγεί τις σχετικές άδειες εγκατάστασης και λειτουργίας των έργων αυτών, κατά παρέκκλιση από κάθε κείμενη διάταξη.

6. Το άρθρο 7 του ν. 3428/2005 (Α' 313) «Απελευθέρωση Αγοράς Φυσικού Αερίου», σύμφωνα με το οποίο μεταβιβάσθηκε από τη Δ.Ε.Π.Α. Α.Ε. με απόσπαση ο κλάδος του Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου (ΕΣΦΑ) στο Διαχειριστή Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου Α.Ε. με διακριτικό τίτλο «Δ.Ε.Σ.Φ.Α. Α.Ε.», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
7. Τον ν. 4001/2011 (Α' 179) «Για τη λειτουργία Ενεργειακών Αγορών Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου, για Έρευνα, Παραγωγή και δίκτυα μεταφοράς Υδρογονανθράκων και άλλες ρυθμίσεις».
8. Το π.δ. 33/2007 «Σύσταση της Ανώνυμης Εταιρείας με την επωνυμία «Διαχειριστής Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου Α.Ε.» και έγκριση του Καταστατικού της» (Α' 31).
9. Το άρθρο 29 του ν. 3734/2009 «Πρωώθηση της συμπαραγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων μορφών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το Υδροηλεκτρικό Έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις» (Α' 8).
10. Το Δεύτερο Μέρος του ν. 3982/2011 «Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματικών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις.» (Α' 143), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
11. Το Κεφάλαιο Θ' του ν. 4442/2016 «Νέο θεσμικό πλαίσιο για την άσκηση οικονομικής δραστηριότητας και άλλες διατάξεις» (Α' 230), όπως προστέθηκε με το άρθρο 158 του ν.4512/2018 (Α' 5).
12. Το άρθρο 109 του ν. 4685/2020 «Εκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις» (Α' 92).
13. Την υπό στοιχεία οικ.14684/914/Φ.15/17-12-2012 κοινή απόφαση του Υπουργού Οικονομικών και του Υφυπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων «Καθορισμός παραβόλων του άρθρου 28 παρ. 4 του ν. 3982/2011 και καθορισμός αποζημίωσης των επιθεωρητών» (Β' 3533).
14. Τα άρθρα 1, 3 και 10 της οικ.483/35/Φ.15/17-01-2012 απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας «Καθορισμός τύπου, δικαιολογητικών και διαδικασίας για την εγκατάσταση και τη λειτουργία των μεταποιητικών δραστηριοτήτων του ν. 3982/2011 (Α' 143), την τροποποίηση και ανανέωση των αδειών και την προθεσμία για μεταφορά ή τεχνική ανασυγκρότηση.» (Β' 158), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

15. Την υπό στοιχεία οικ. 2219/146/Φ.15 κοινή απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας και Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής «Μηχανολογικές εγκαταστάσεις παροχής υπηρεσιών που υπάγονται στις διατάξεις των άρθρων 17-40 του ν 3982/11 “Απλοποίηση της αδειοδότησης τεχνικών επαγγελματιών και μεταποιητικών δραστηριοτήτων και επιχειρηματικών πάρκων και άλλες διατάξεις”» (Β’ 584).
16. Το άρθρο 8 της Παραγράφου Β του Κεφαλαίου Β του ν. 4336/2015 (Α’ 94) «Συνταξιοδοτικές διατάξεις - Κύρωση του Σχεδίου Σύμβασης Οικονομικής Ενίσχυσης από τον Ευρωπαϊκό Μηχανισμό Σταθερότητας και ρυθμίσεις για την υλοποίηση της Συμφωνίας Χρηματοδότησης.»
17. Την 172058/11-02-2016 κοινή υπουργική απόφαση «Καθορισμός κανόνων, μέτρων και όρων για την αντιμετώπιση κινδύνων από ατυχήματα μεγάλης έκτασης σε εγκαταστάσεις ή μονάδες...» (ΦΕΚ Β’ 354).
18. Την υπ’ αρ. 181794/05-04-2013 απόφαση του Υπουργού ΠΕΚΑ «Ανανέωση των εγκεκριμένων Περιβαλλοντικών Όρων λειτουργίας του Τερματικού Σταθμού Υγροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) που βρίσκεται στη Νήσο Ρεβυθούσα και τροποποίησης τους λόγω της κατασκευής 3ης δεξαμενής αποθήκευσης ΥΦΑ (2η αναβάθμιση), όπως τροποποιήθηκε με την 184239/09-07-2015 όμοιά της καθώς και την οικ.40033/27-09-2017 απόφαση της Γενικής Διευθύντριας Περιβαλλοντικής Πολιτικής του ΥΠΕΝ.
19. Την υπό στοιχεία ΔΥδρoγ/Δ/175728/03-08-2018 απόφαση του υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με την οποία χορηγήθηκε στη ΔΕΣΦΑ Α.Ε. έγκριση εγκατάστασης για το έργο «Εγκατάσταση Εξοπλισμού για την Εξυπηρέτηση Φόρτωσης Βυτιοφόρων Οχημάτων με ΥΦΑ» στην νήσο Ρεβυθούσα (ΦΕΚ Β’ 3597).
20. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΥΔΡ/94718/769/19-12-2018 απόφαση του υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, με την οποία χορηγήθηκε στη ΔΕΣΦΑ Α.Ε. έγκριση λειτουργίας της 3ης Δεξαμενής Υγροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) και του Υποσταθμού των Ηλεκτρολογικών της Εγκαταστάσεων για τη 2η Αναβάθμιση του Τερματικού Σταθμού Υ.Φ.Α στη Νήσο Ρεβυθούσα του Δήμου Σαλαμίνας της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων Περιφέρειας Αττικής. Σύμφωνα με το αποφασιστικό μέρος αυτής, η χρονική διάρκεια της ΔΥδρoγ/Δ/175728/03-08-2018 (ΦΕΚ Β’ 3597), του στοιχείου 19 του προοιμίου της παρούσας, απόφασης έγκρισης εγκατάστασης του υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας επεκτείνεται σε 20 έτη, για το ανώτατο όριο της μέσης όχλησης στο οποίο κατατάσσεται η δραστηριότητα, σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρ. 6 του άρθρου 20 του ν.3982/2011.
21. Την υπ’ αρ. 3589/20-04-2023 (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΥΔΡ/43871/1158/24-04-2023) αίτηση, την οποία υπέβαλε στην Υπηρεσία μας η εταιρεία ΔΕΣΦΑ ΑΕ για τη χορήγηση Έγκριση Λειτουργίας του εν θέματι έργου, όπως συμπληρώθηκε με τις υπ’ αρ. 3922/12-05-2023 (Α.Π.

ΥΠΕΝ/ΔΥΔΡ/52811/1351/12-05-2023) και 4764/10-07-2023 (Α.Π. ΥΠΕΝ/ΔΥΔΡ/75906/1881/13-07-2023) επιστολές της

22. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΥΔΡ/86965/586/19-12-2018 απόφαση του υπουργού ΠΕΝ με την οποία καταχωρίστηκε η Μελέτη Ασφαλείας και θεωρήθηκε ο Φάκελος Κοινοποίησης του Τερματικού Σταθμού ΥΦΑ Ρεβυθούσα της εταιρείας ΔΕΣΦΑ Α.Ε.
23. Την από 18-04-2023 Τεχνική Περιγραφή της εγκατάστασης, υπογεγραμμένη από τον αρμόδιο κατά νόμο μηχανικό, συνοδευόμενη από τοπογραφικό διάγραμμα, περιγραφή της δραστηριότητας, σχέδια και τεχνικά έγγραφα για τη λεπτομερή αποτύπωση της εγκατάστασης του εν θέματι έργου.
24. Την από 20-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας ΔΕΣΦΑ Α.Ε, σύμφωνα με την οποία η εγκατάσταση επιτηρείται και συντηρείται σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 7 του άρθρου 8 της Παραγράφου Β του Κεφαλαίου Β του ν.4336/2015 του στοιχείου 16 του προοιμίου της παρούσας.
25. Την από 20-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας ΔΕΣΦΑ Α.Ε, με την οποία δηλώνεται το τεχνικό προσωπικό το οποίο κατέχει θέση ευθύνης ως προς τη λειτουργία, την ασφάλεια και ακεραιότητα της εγκατάστασης της Ρεβυθούσας.
26. Την από 20-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας ΔΕΣΦΑ Α.Ε, σύμφωνα με την οποία η επίβλεψη της λειτουργίας και συντήρησης του εν θέματι έργου ανατίθεται σε αρμόδιο μηχανικό.
27. Την από 20-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του αρμόδιου μηχανικού, περί της αποδοχής της ανάθεσης της επίβλεψης της λειτουργίας και συντήρησης του έργου του θέματος.
28. Τις από 18-12-2017 Υπεύθυνη Δήλωση του νόμιμου εκπροσώπου της εταιρείας ΔΕΣΦΑ Α.Ε, σύμφωνα με την οποία ανατίθεται σε αρμόδιο μηχανικό ο έλεγχος των τελικών μελετών κατασκευής και της επίβλεψη κατασκευής του εν θέματι έργου.
29. Την από 19-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του αρμόδιου μηχανικού, περί της ανάληψης του ελέγχου των τελικών μελετών κατασκευής του εν θέματι έργου και ότι το εξεταζόμενο έργο κατασκευάστηκε σύμφωνα με τη χορηγηθείσα ΔΥδρογ/Δ/175728/3-8-2018 Έγκριση Εγκατάστασης.
30. Την από 19-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του αρμοδίου μηχανικού, περί της επίβλεψης του κατασκευής εν θέματι έργου και ότι το εξεταζόμενο έργο κατασκευάστηκε σύμφωνα με τη χορηγηθείσα ΔΥδρογ/Δ/175728/3-8-2018 Έγκριση Εγκατάστασης.
31. Την από 20-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του νομίμου εκπροσώπου της εταιρείας ΔΕΣΦΑ Α.Ε, βάσει της οποίας το εν θέματι έργο έχει μελετηθεί, κατασκευασθεί, ελεγχθεί και πιστοποιηθεί σύμφωνα με την ΔΥδρογ/Δ/175728/3.08.2018 έγκριση εγκατάστασης, τις εκπονηθείσες μελέτες, τις διατάξεις της κυα 172058/2016 καθώς και τις διατάξεις της παρ. 7 του άρθρου 8 της Παραγράφου Β του Κεφαλαίου Β του ν.4336/2015.

32. Την από 20-04-2023 Υπεύθυνη Δήλωση του αρμοδίου κατά νόμο μηχανικού, με την οποία βεβαιώνεται η στατική επάρκεια του έργου, ότι έχει εκδοθεί οικοδομική άδεια για το έργο, ότι η εγκατάσταση του μηχανολογικού εξοπλισμού έγινε σε χώρο κύριας χρήσης (όχι βοηθητικό ή κοινόχρηστο) και είναι σύμφωνη με τη χορηγηθείσα ΔΥδρογ/Δ/175728/3.08.2018 Έγκριση Εγκατάστασης, καθώς και ότι για τις υφιστάμενες εγκαταστάσεις της νήσου Ρεβυθούσας έχουν εκδοθεί Οικοδομικές Άδειες σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία και έχουν γίνει σχετικές τακτοποιήσεις.
33. Την 349827/19-01-2022 οικοδομική άδεια της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Σαλαμίνας.
34. Το 745802/13-07-2023 Πιστοποιητικό (ενεργητικής) Πυροπροστασίας της Διοίκησης Πυροσβεστικών Υπηρεσιών Δυτικής Αττικής, με διάρκεια ισχύος έως τις 13-07-2028.
35. Το υπό στοιχεία TUV-H I.36796/23 (GR) Rev.01/23-03-2023 τελικό πιστοποιητικό επιθεώρησης της εταιρείας TÜV HELLAS (TÜV NORD) S.A., με το οποίο πιστοποιείται η κατασκευή και ο έλεγχος του εν θέματι έργου πραγματοποιήθηκαν σύμφωνα με τις απαιτήσεις του έργου και τις σχετικές προδιαγραφές.
36. Το διπλότυπο είσπραξης με αριθμό Θ 5299105/18-04-2023 της ΔΟΥ Ψυχικού, ύψους €180,00.
37. Την από 19-05-2023 έκθεση αυτοψίας του Τμήματος Εγκαταστάσεων της Διεύθυνσης Υδρογονανθράκων.
38. Την υπό στοιχεία ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/35131/5286/8.06.2018 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας “Τοποθέτηση Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Ενέργειας του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας” (ΑΔΑ: ΨΞΣ74653Π8-4ΚΡ).
39. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε στη εταιρεία ΔΕΣΦΑ Α.Ε. έγκριση λειτουργίας, αόριστης χρονικής διάρκειας, για το έργο: «Εγκατάσταση Εξοπλισμού για την Εξυπηρέτηση Βυτιοφόρων Οχημάτων με ΥΦΑ στο Τερματικό Σταθμό Υ.Φ.Α στη Νήσο Ρεβυθούσα του Δήμου Σαλαμίνας της Περιφερειακής Ενότητας Νήσων Περιφέρειας Αττικής», με τα ως κατωτέρω παρατιθέμενα γενικά στοιχεία εγκατάστασης:

Περιγραφή Έργου	<p>Το έργο αφορά στην εγκατάσταση εξοπλισμού φόρτωσης βυτιοφόρων οχημάτων με ΥΦΑ (LNG TRUCK LOADING STATION) εντός των εγκαταστάσεων του Τερματικού Σταθμού ΥΦΑ στη Νήσο Ρεβυθούσα.</p> <p>Τα βασικά στοιχεία Σχεδιασμού του Εξοπλισμού Φόρτωσης Βυτιοφόρων ΥΦΑ στον Τερματικό Σταθμό της Ν. Ρεβυθούσας (<i>LNG Truck Loading Station</i>) είναι τα ακόλουθα:</p> <ul style="list-style-type: none">• Πλατφόρμα φόρτωσης με βάνες, όργανα και εύκαμπτους σωλήνες• Σχεδιασμός ρυθμού ροής ΥΦΑ: 100 m³/hr (D=108.2mm, L=400m)• Σχεδιασμός γραμμής Απαερίων -BOG: 1000 Nm³/h (D=108.2mm, L=400m)• Συνδέσεις με τις υπάρχουσες υποδομές (κρυογενικές γραμμές, Tie ins κ.λ.π)• Βυτιοφόρα Φορτηγά με τα εξής μεγέθη:<ul style="list-style-type: none">• Μέγιστο βάρος: 42 τόνοι• Μέγιστο μήκος: 16.5 μέτρα• Μέγιστο πλάτος: 2,55 μέτρα• Μέγιστο ύψος: 4,0 μ.• Ελάχιστη ακτίνα στροφής 15 μέτρων.• Γεφυροπλάστιγγα, ως σύστημα ζύγισης με ανώτατο όριο 50 τόνους• Utilities-Βοηθητικές Εγκαταστάσεις (Αέρας, Άζωτο, Νερό πυρόσβεσης)• Καμπίνα Ελέγχου Ηλεκτρονικών Συστημάτων• Λεκάνη Συλλογής Διαρροών Χώρου Φόρτωσης Βυτιοφόρων (50 m³)-Impounding basin• Ηλεκτρομηχανολογικός Εξοπλισμός• Ηλεκτρονικό Σύστημα ελέγχου -DCS• Παθητική (FGS) και Ενεργητική Πυροπροστασία (πυραυλιχνευτές, ανιχνευτές αερίου και πυρός, 1 κινούμενος πυροσβεστήρας
------------------------	--

	<p>σκόνης τύπου ABC δίπλα στη δεξαμενή φόρτωσης. κ.λ.π.)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μέσα Ασφάλειας
Ηλεκτρομηχανολογικός Εξοπλισμός	<ul style="list-style-type: none"> • Μια πλατφόρμα φόρτωσης. Μεταλλική κατασκευή όδευσης γραμμής (από χάλυβα) για την όδευση καθ' ύψος των σωληνώσεων. • Γραμμή ΥΦΑ (D=108.2 mm, 100 m³/h , L=400 m) • Γραμμή Απαιριών - BOG (D=108.2 mm, 1000 (N·m³)/h , L=400 m) • Βάνες, όργανα, εύκαμπτοι σωλήνες, θερμόμετρα και στοιχεία πίεσης κλπ. (συνολική ισχύς: 13.5 kW). <p>Συνδέσεις με τις υπάρχουσες υποδομές:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Γραμμή 4" Απαιριών - BOG • Γραμμή 4" ΥΦΑ • Γραμμή 3" Ανακυκλοφορίας ΥΦΑ • Γραμμή 2" Αζώτου • Γραμμή 2" Αέρα Οργάνων (AI) • Γραμμή 8" Νερού

Η έγκριση λειτουργίας χορηγείται σύμφωνα με τα υποβληθέντα σχέδια, την Τεχνική Περιγραφή και τα λοιπά στοιχεία του φακέλου με την επιφύλαξη της τήρησης των διατάξεων που μνημονεύονται στο σκεπτικό της απόφασης αυτής, καθώς και με τους εξής όρους και περιορισμούς:

1. Να τοποθετηθεί φωτεινή προειδοποιητική σήμανση, πριν από το Σταθμό Φόρτωσης και από τις δύο κατευθύνσεις, η οποία θα ενημερώνει τους διερχόμενους οδηγούς ότι βρίσκεται σε εξέλιξη διαδικασία φόρτωσης βυτιοφόρου και θα προειδοποιεί για τους προβλεπόμενους περιορισμούς και οδηγίες.
2. Να οριοθετηθεί ο χώρος αναμονής των βυτιοφόρων οχημάτων, έμφορτων και μη.
3. Να λαμβάνονται τα απαραίτητα μέτρα για την προστασία των εργαζομένων, των περιοίκων, του κοινού και του περιβάλλοντος, από κάθε κίνδυνο βλάβης της υγείας ή ενόχλησης ή ρύπανσης, που μπορεί να προκληθεί κατά την λειτουργία του έργου του θέματος.
4. Να τηρούνται οι εκάστοτε ισχύουσες αστυνομικές και υγειονομικές διατάξεις καθώς και οι διατάξεις του Υπουργείου Εργασίας, Κοινωνικής Ασφάλισης και Κοινωνικής Αλληλεγγύης.

5. Να τηρούνται οι όροι ασφαλείας που επιβάλλονται από τους Ελληνικούς και Κοινοτικούς Κανονισμούς.
6. Να τηρούνται οι όροι που αναφέρονται στην υπουργική απόφαση του στοιχείου 18 του προοιμίου της παρούσας, όπως ισχύει. Η απόφαση έγκρισης περιβαλλοντικών όρων να ανανεώνεται πριν από τη λήξη της και να προσκομίζεται αντίγραφο στη Διεύθυνση Υδρογονανθράκων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
7. Να τηρούνται σε ετοιμότητα όλα τα μέτρα πυροπροστασίας που προβλέπονται από την εγκεκριμένη μελέτη πυρασφάλειας.
8. Να ανανεώνεται το πιστοποιητικό πυροπροστασίας πριν από τη λήξη του και να προσκομίζεται αντίγραφο στη Διεύθυνση Υδρογονανθράκων του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
9. Να εφαρμόζονται οι Τεχνικοί Κανονισμοί της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή της Επιτροπής Ευρωπαϊκών Προδιαγραφών (C.E.N.) για θέματα που αφορούν στη μελέτη, κατασκευή, επιθεώρηση και έλεγχος, ασφάλεια, συντήρηση και λειτουργία του συνόλου του εν θέματι έργου, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 7 του άρθρου 8 της Παραγράφου Β του Κεφαλαίου Β του ν.4336/2015 του στοιχείου 16 του προοιμίου της παρούσας.
10. Να τηρείται η κοινή υπουργική απόφαση του στοιχείου 17 του προοιμίου της παρούσας για θέματα που άπτονται της ασφαλούς κατασκευής και λειτουργίας των εγκαταστάσεων.
11. Το Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας διατηρεί το δικαίωμα να επιβάλει την εκτέλεση μεταρρυθμίσεων στην υπόψη εγκατάσταση σε κάθε περίπτωση που θα διαπιστωθεί ότι τούτο είναι αναγκαίο για να εκπληρωθούν οι επιδιωκόμενοι σκοποί που προβλέπονται από τον ν. 3982/2011 του στοιχείου 10 του προοιμίου της παρούσας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
12. Για τους προβλεπόμενους ελέγχους, τις επιθεωρήσεις και την έκδοση των απαιτούμενων πιστοποιητικών θα χρησιμοποιείται προσωπικό αρμοδίως αναγνωρισμένο.
13. Για τις προβλεπόμενες επιβλέψεις εκτέλεσης εργασιών θα απασχολείται κατάλληλο προσωπικό σύμφωνα με τις προβλέψεις της κείμενης νομοθεσίας.
14. Για την απαιτούμενη, σύμφωνα με τις διατάξεις των β.δ. 16/17-03-1950 και β.δ. 24-11/17-12-1953, υπεύθυνη επίβλεψη της λειτουργίας και συντήρησης της εγκατάστασης πρέπει να απασχολείται πρόσωπο το οποίο να έχει τα προβλεπόμενα προσόντα.
15. Σε περίπτωση αλλαγής οποιωνδήποτε εκ των λειτουργικών παραμέτρων του εν θέματι έργου, η εταιρεία θα πρέπει να υποβάλει αίτημα για τη χορήγηση σχετικής άδειας από την αρμόδια Διεύθυνση του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας.
16. Η θεώρηση των σχεδίων και της Τεχνικής Περιγραφής αφορά μόνον σε θέματα σχετικά με την εφαρμογή της βιομηχανικής νομοθεσίας και γίνεται με την προϋπόθεση της τήρησης των

πολεοδομικών διατάξεων καθώς και της ορθής χωροθέτησης των εγκαταστάσεων, με ευθύνη της εταιρείας ΔΕΣΦΑ Α.Ε.

17. Την ευθύνη για την ορθότητα και ακρίβεια των σχετικών στοιχείων, υπολογισμών και σχεδίων, που περιέχει η Μελέτη Ασφαλείας και οι οριστικές Μελέτες κατασκευής του έργου έχουν οι μελετητές. Σε περίπτωση που θα διαπιστωθεί ότι οι προαναφερθείσες Μελέτες δεν εφαρμόζονται, συμπεριλαμβανομένων και των προβλέψεων της απόφασης του στοιχείου 17, καθώς και του ν.4336/2015 του στοιχείου 16 του προοιμίου της παρούσας, ή ότι τα στοιχεία που περιέχουν δεν είναι ακριβή, η παρούσα απόφαση μπορεί να ανακληθεί.
18. Η παρούσα έγκριση δεν απαλλάσσει την εταιρεία ΔΕΣΦΑ Α.Ε. από την υποχρέωση να εφοδιασθεί με άλλη άδεια, αν από άλλες διατάξεις προκύπτει αντίστοιχη υποχρέωση.

Η παρούσα απόφαση να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως

**Ο Προϊστάμενος της Γενικής Διεύθυνσης
Ενέργειας**

Δημήτριος Τσαλέμης

Εσωτερική Διανομή:

1. Γενική Δ/ση Ενέργειας
2. Δ/ση Υδρογονανθράκων / Προϊσταμένη Δ/σης (1)
3. Δ/ση Υδρογονανθράκων / Τμήμα Εγκαταστάσεων (1)

Πίνακας Αποδεκτών:

1. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ (Δ.Ε.Σ.Φ.Α.) Α.Ε.
Λ. Μεσογείων 357-359 – 152 31 Αθήνα
2. Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας
Δ/ση Περιβαλλοντικής Αδειοδότησης
Λ. Αλεξάνδρας 11
114 73 Αθήνα
3. Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικών Υποθέσεων
Δ/ση Συνθηκών Εργασίας
Σταδίου 29
105 59 Αθήνα
4. Αρχηγείο Πυροσβεστικού Σώματος
Δ/ση Πυρασφαλείας
Λεωφ. Κηφισίας 37-39
151 23 Μαρούσι
5. Διοίκησης Πυροσβεστικών Υπηρεσιών Δυτικής Αττικής
Ωκεανίδων 73
192 00 Ελευσίνα
6. ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ