



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από τα πρακτικά της με αριθμό 8ης/2017 συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου το Σάββατο, 29 του μηνός Απριλίου 2017.

Αριθ. απόφασης 79-08/2017 ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Διαβίβαση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος.

Στην Κεφαλονιά, σήμερα ημέρα Σάββατο 29 Απριλίου 2017 και ώρα 10:00 π.μ. συνήλθαν τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων που αναδείχθηκαν κατά τις εκλογές της 25ης Μαΐου 2014 και ανακηρύχθηκαν με την υπ' αριθμ.827/2014 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Κέρκυρας, κατόπιν της υπ' αριθ. πρωτ.οικ. 32000/12927/21-04-2017 πρόσκλησης του κ. Χρήστου Μωραΐτη, ως Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιφέρειας Ιονίων Νήσων, σύμφωνα με την προαναφερθείσα απόφαση και σύμφωνα με τα προβλεπόμενα των άρθρων 165 και 175 του Ν.3852/2010.

Παρόντες στη συνεδρίαση ήταν :

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Γεώργιος Στασινόπουλος του Ιωάννη, Αντιπρόεδρος του Π.Σ.
3. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου - Λόρις
4. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
5. Σπυριδούλα – Σοφία Αγγουράκη του Δημητρίου
6. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
7. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
8. Θεόδωρος Μπούκας του Ιωάννη
9. Λουκία Κατωπόδη του Αντωνίου
10. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου
11. Ανδρόνικος (Νικόλας) Βαλλιανάτος του Σωτηρίου
12. Αικατερίνη Βαγγελάτου του Γερασίμου
13. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαπτιστή
14. Θεόδωρος Καμπίτσηστου Αναστασίου
15. Διονύσιος Μπάστας του Παύλου
16. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου
17. Σπυρίδων Σπύρου του Πέτρου
18. Θεόδωρος Βερύκιος του Δημητρίου
19. Ευστάθιος – Σωτήριος Κουρής του Σπυρίδωνος
20. Γεώργιος Τσιλιμιδός του Γερασίμου
21. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος
22. Ιωάννης Κορφιάτης του Χαραλάμπους
23. Χρήστος Άνθης του Κωνσταντίνου
24. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου

Απουσίαζαν αν και κλήθηκαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Δημήτρης Μπιάγκης του Σπυρίδωνος
2. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
3. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας του Παναγιώτη
4. Διονύσιος Στραβοράβδης του Παναγιώτη

5. Σπυρίδων Δραζίνος του Δημητρίου
6. Κων/νος Γκούσης του Θεοδώρου
7. Σπυρίδων Βλαχόπουλος του Βασιλείου
8. Σταύρος Γρηγόρης του Γεωργίου
9. Σουσσάνα Πεφάνη του Αγγέλου
10. Παναγιώτης Φιλίππου του Γεωργίου
11. Παναγιώτης (Τάκης) Μεταλληνός του Νικολάου
12. Χαρίλαος Μαρκουτσάς του Διονυσίου
13. Γεώργιος Καλούδης του Νικολάου
14. Χρύσανθος Σαρλής του Μιχαήλ
15. Πραξιτέλης Σούνδιας του Δημητρίου
16. Αλέξανδρος Δεσύλλας του Γεωργίου
17. Κωνσταντίνος Τσιγγέλης του Χρήστου

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία, επειδή σε σύνολο σαράντα ένα (41) Περιφερειακών Συμβούλων βρέθηκαν παρόντες είκοσι τέσσερις (24) και ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνεδρίαση ήταν παρόντες ο Περιφερειάρχης Ιονίων Νήσων κ. Θεόδωρος Γαλιατσάτος, ο Αντιπεριφερειάρχης Λευκάδας κ. Θεόδωρος Χαλικιάς, ο Αντιπεριφερειάρχης Π.Ε. Κεφαλονιάς κ. Παναγής Δρακουλόγκωνας, και η Αντιπεριφερειάρχης Κέρκυρας κα Νικολέττα Πανδή.

Μετά την εκφώνηση του καταλόγου προσήλθαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.Γεώργιος Καλούδης, Χρύσανθος Σαρλής και ο Αντιπεριφερειάρχης Π.Ε Ζακύνθου κ. Ελευθέριος Νιοτόπουλος.

Κατά τη διάρκεια των επερωτήσεων προσήλθαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. Αλέξανδρος Μιχαλάς και Σουσσάνα Πεφάνη.

Κατά τη συζήτηση του 2^{ου} θέματος προσήλθαν οι κ.κ. Διονύσιος – Φώτιος Τσούκας και Χαρίλαος Μαρκουτσάς

-----Παράλειψη-----

Στο σημείο αυτό ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Χρήστος Μωραϊτης λόγω απουσίας του Γραμματέα του Π.Σ. κ. Δημητρίου Μπιάγκη κάλεσε την Αντιπολίτευση να προτείνει στο Περιφερειακό Συμβούλιο για να εκτελέσει καθήκοντα Γραμματέα. Προτάθηκε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου. Καθήκοντα Γραμματέα του Περιφερειακού Συμβουλίου εκτελεί ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος.

-----Παράλειψη-----

Θέμα 10ο Η.Δ.: Διαβίβαση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος.

-----Παράλειψη-----

Με την έναρξη της συζήτησης ο Περιφερειάρχης Ιονίων Νήσων κ. Θεόδωρος Γαλιατσάτος εισηγήθηκε τα κάτωθι που αφορούν την γνωμοδότηση της υπηρεσίας ως προς το θέμα:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡ. ΣΧΕΔ.
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Κέρκυρα, 17-03-2017
Αριθμός Πρωτ.: οικ. 22146/9025

Δ/νση: Σαμάρα 13
Τ.Κ.: 491 00 ΚΕΡΚΥΡΑ
Πληροφορίες: Δρ Ευθ. Λαζαρίδου
Τηλέφωνο: 26613-62273
Fax: 26613-62279
E-mail: lazaridou@pin.gov.gr

ΠΡΟΣ: Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

ΚΟΙΝ: 1. Περιφερειάρχη Ιονίων Νήσων
2. Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε. Κέρκυρας
3. Πρόεδρο ΠΣ

ΘΕΜΑ: Γνωμοδότηση επί της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Σ.Μ.Π.Ε.) για την έρευνα και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων – Τόμος Α: Ιόνιο Πέλαγος.

ΣΧΕΤ.: Η από 14/02/2017 Ανακοίνωση – Πρόσκληση του Προέδρου του Περιφερειακού Συμβουλίου

Σε συνέχεια του ως άνω σχετικού, η υπηρεσία μας λαμβάνοντας υπόψη:

1. Την Οδηγία 2001/42/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου σχετικά με «την εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων» και το κείμενο της ΕΕ για την Εφαρμογή της Οδηγίας.
2. Την ΚΥΑ 107017/2006 (ΦΕΚ 1225/Β/5-9-2006): «Εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων και προγραμμάτων, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2001/42/ΕΚ».
3. Το Ν. 4042/2012 (ΦΕΚ Α'24): «Ποινική προστασία του περιβάλλοντος-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/99/ΕΚ-Πλαίσιο παραγωγής και διαχείρισης αποβλήτων-Εναρμόνιση με την Οδηγία 2008/98/ΕΚ-Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής», όπως ισχύει.
4. Την Οδηγία 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Ιουνίου 2013 "για την ασφάλεια των υπεράκτιων εργασιών πετρελαίου και φυσικού αερίου και την τροποποίηση της οδηγίας 2004/35/ΕΚ"
5. Την κείμενη περιβαλλοντική νομοθεσία.
6. Διεθνείς πρακτικές και αντίστοιχες Στρατηγικές Περιβαλλοντικές Εκτιμήσεις (ΣΠΕ) που έχουν υλοποιηθεί σε άλλες χώρες.
7. Το γεγονός ότι η διατήρηση της καλής οικολογικής και χημικής κατάστασης του θαλάσσιου περιβάλλοντος της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων αποτελεί βασική προτεραιότητα για την αιεφόρο ανάπτυξη της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων.
8. Το περιεχόμενο της ΣΜΠΕ του θέματος

γνωμοδοτεί ως ακολούθως:

1. Γενικά

i. Η ΣΜΠΕ του έργου έχει συνταχθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές της ΚΥΑ107017/2006 (ΦΕΚ 1225/Β/5-9-2006).

ii. Στη ΣΜΠΕ η εκτίμηση των επιπτώσεων αναφέρεται στις τρεις φάσεις υπεράκτιων δραστηριοτήτων για την έρευνα και εκμετάλλευση των υδρογονανθράκων:

- Αναζήτηση: δραστηριότητες για τον εντοπισμό των υδρογονανθράκων ή/και αξιολόγηση της δυνατότητας εξεύρεσης υδρογονανθράκων με μεθόδους εκτός από αυτές των γεωτρήσεων. Η εν λόγω έρευνα περιλαμβάνει την σεισμική, τη γεωλογική, την γεωχημική δειγματοληψία, την ηλεκτρομαγνητική έρευνα και την τηλεπισκόπηση,

- Έρευνα: ερευνητικές διαδικασίες με οποιαδήποτε πρόσφορη μέθοδο (και γεωτρήσεις) σε ένα ή περισσότερα διερευνητικά φρεάτια ανά αδειοτούμενο ερευνητικό τεμάχιο, έτσι ώστε να καθοριστεί αν υπάρχουν εμπορικά εκμεταλλεύσιμες ποσότητες υδρογονανθράκων,

- Εκμετάλλευση (ανάπτυξη και παραγωγή): διαδικασία για την εμπορική εκμετάλλευση των υδρογονανθράκων. Οι βασικές δραστηριότητες περιλαμβάνουν την διάνοιξη των φρεατίων ανάπτυξης, την δημιουργία των εγκαταστάσεων παραγωγής, την δημιουργία των εγκαταστάσεων εξαγωγής όπως το δίκτυο των σωληνώσεων, την λειτουργία αυτών των συστημάτων, και την τελική αποσυναρμολόγηση αυτών των εγκαταστάσεων. Στις προαναφερόμενες δραστηριότητες δεν περιλαμβάνεται η διύλιση.

iii. Περιλαμβάνονται μέτρα για την ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων από την εφαρμογή του Σχεδίου καθώς και εισηγήσεις για επιπρόσθετο έλεγχο, διαχείριση και παρακολούθηση.

iv. Τα προτεινόμενα μέτρα εκτιμάται ότι δεν καλύπτουν πλήρως τα θέματα της πρόληψης για την αντιμετώπιση των ατυχημάτων καθώς και τα μέτρα αντιμετώπισης των κοινωνικοοικονομικών επιπτώσεων κατά τη φάση της έρευνας και εκμετάλλευσης.

2. Ειδικές επισημάνσεις – Πρόσθετοι Ειδικόι όροι και μέτρα

i. Οι πιθανές συνέπειες ενός σοβαρού ατυχήματος στον τομέα της υπεράκτιας εκμετάλλευσης των υδρογονανθράκων μπορούν να λάβουν ακραίες μορφές. Πέρα από την έκταση και μέγεθος της περιβαλλοντικής ζημιάς και τις μη αναστρέψιμες επιπτώσεις, οι αρνητικές συνέπειες ενός τέτοιου ατυχήματος συνήθως έχουν μακροχρόνιο αντίκτυπο στο σύνολο σχεδόν των παραγωγικών δραστηριοτήτων της παράκτιας ζώνης. Τέτοια ατυχήματα ενδέχεται να πλήξουν σοβαρά κρίσιμους κλάδους της περιφερειακής οικονομίας όπως είναι ο τουρισμός, η αλιεία, η υδατοκαλλιέργεια, κ.ά.. Για το λόγο αυτό θα πρέπει καταρχήν να υπάρχει συγκεκριμένο σχέδιο ανάληψης δράσης για τη μείωση των κινδύνων πρόκλησης ατυχήματος τόσο κατά την άντληση όσο και κατά τη μεταφορά των υδρογονανθράκων, για τη διασφάλιση της αποτελεσματικής αντιμετώπισης σοβαρών ατυχημάτων και την εξασφάλιση ταχείας και επαρκούς αποκατάστασης των τυχόν πληγείσων περιοχών. Η αποκατάσταση θα πρέπει να αφορά τόσο στην περιβαλλοντική ζημιά που προκλήθηκε όσο και στις συνέπειες στην τοπική οικονομία. Στην κατεύθυνση αυτή είναι αναγκαία:

- η αποσαφήνιση των περι ευθύνης και αποζημίωσης διατάξεων.

- η θέσπιση τακτικών επιθεωρήσεων και ενός ειδικού καθεστώτος κυρώσεων

ii. Με βάση την αρχή της πρόληψης, η μείωση της πιθανότητας μεγάλων υπεράκτιων ατυχημάτων αλλά και στην περίπτωση εκδήλωσης ατυχήματος, η ετοιμότητα άμεσης αντιμετώπισης και ελαχιστοποίησης των επιπτώσεων καθιστά επιτακτική την ανάγκη να αποτελεί τον κανόνα **η εφαρμογή της πλέον υπερσύγχρονης τεχνολογίας σε όλες τις πτυχές της δραστηριότητας** εκμετάλλευσης των υδρογονανθράκων (έρευνα για ανεύρεση κοιτασμάτων, άντληση, μεταφορά, μέτρα και σχέδια αντιμετώπισης έκτακτων περιστατικών κλπ). Προτείνεται να συμπεριληφθούν:

α) Στα μέτρα για την πρόληψη και αντιμετώπιση των πετρελαιοκηλίδων τόσο στο στάδιο των ερευνητικών γεωτρήσεων όσο στο στάδιο της εκμετάλλευσης να προστεθεί η δημιουργία συστήματος έγκαιρης προειδοποίησης (EWS) και υποβοήθησης λήψης αποφάσεων (DSS). Στο σύστημα αυτό εντάσσεται και το μοντέλο διασποράς.

β) Η ενίσχυση της ετοιμότητας και της ικανότητας σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο για την αντιμετώπιση σοβαρών έκτακτων περιστατικών τα οποία ενδέχεται να επηρεάσουν το περιβάλλον, τους πολίτες και την οικονομία.

γ) Η διασφάλιση διασυνοριακής διαθεσιμότητας και συμβατότητας των μέσων παρέμβασης καθόσον τέτοιου είδους δραστηριότητες ενδέχεται να έχουν επιπτώσεις διαπεριφερειακού και διασυνοριακού χαρακτήρα.

δ) Η πρόνοια για την ίδρυση ενός ειδικευμένου αρμόδιου συντονιστικού οργάνου, για την αντιμετώπιση έκτακτων περιστατικών υψηλού κινδύνου.

iii. Η Οδηγία 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12ης Ιουνίου 2013 "για την ασφάλεια των υπεράκτιων εργασιών πετρελαίου και φυσικού αερίου και την τροποποίηση της οδηγίας 2004/35/ΕΚ" θέτει σημαντικούς όρους και προϋποθέσεις για:

- τη διασφάλιση της μείωσης όσο το δυνατόν περισσότερο των σοβαρών ατυχημάτων που σχετίζονται με υπεράκτιες εργασίες πετρελαίου και φυσικού αερίου
- τον περιορισμό των συνεπειών τους, ώστε να βελτιωθεί η προστασία του θαλάσσιου περιβάλλοντος και των παράκτιων οικονομιών από τη ρύπανση,
- τον καθορισμό ελάχιστων προϋποθέσεων για την υπεράκτια εξερεύνηση και εκμετάλλευση κοιτασμάτων πετρελαίου και φυσικού αερίου.

Η ΣΜΠΕ δεν περιλαμβάνει τις ειδικές προβλέψεις της Οδηγίας.

Βάσει των διατάξεων της Οδηγίας προτείνεται η ενσωμάτωση στη ΣΜΠΕ των παρακάτω γενικών και ειδικών όρων και μέτρων:

(1) Οι υπεράκτιες εργασίες πετρελαίου και φυσικού αερίου στην εν λόγω περιοχή θα πρέπει να υπόκεινται σε διαρκή ρυθμιστική εποπτεία, προκειμένου να διασφαλίζεται η εφαρμογή αποτελεσματικών ελέγχων για την πρόληψη σοβαρών ατυχημάτων και τον περιορισμό των επιπτώσεών τους σε πρόσωπα, στο περιβάλλον και στην ασφάλεια του ενεργειακού εφοδιασμού.

(2) Να θεσπισθεί ειδική νομοθεσία για τους μεγάλους κινδύνους που σχετίζονται με τον κλάδο υπεράκτιων κοιτασμάτων πετρελαίου και φυσικού αερίου, ιδίως σε ό,τι αφορά την ασφάλεια των διαδικασιών, τον ασφαλή εγκλωβισμό υδρογονανθράκων, τη δομική ακεραιότητα, την πρόληψη πυρκαγιών και εκρήξεων, την εκκένωση, τη διαφυγή και διάσωση και τον περιορισμό των περιβαλλοντικών επιπτώσεων έπειτα από σοβαρό ατύχημα.

(3) Ο φορέας εκμετάλλευσης θα πρέπει να εκπονεί λεπτομερή σχεδιασμό και σχέδιο λειτουργίας κατάλληλα για τις συγκεκριμένες συνθήκες και τους συγκεκριμένους κινδύνους κάθε εργασίας γεώτρησης. Ο φορέας εκμετάλλευσης θα πρέπει να κοινοποιεί εγκαίρως στην αρμόδια αρχή τη μελέτη γεώτρησης προκειμένου η αρμόδια αρχή να είναι σε θέση να λαμβάνει κάθε απαραίτητο μέτρο σχετικά με τις προγραμματιζόμενες εργασίες γεώτρησης.

(4) Προκειμένου να διασφαλιστεί η αποτελεσματική αντιμετώπιση καταστάσεων εκτάκτου ανάγκης, οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να εκπονούν εσωτερικά σχέδια αντιμετώπισης καταστάσεων εκτάκτου ανάγκης που αφορούν κάθε συγκεκριμένη τοποθεσία και βασίζονται στα σενάρια περί πιθανοτήτων και κινδύνων που προσδιορίζονται στην έκθεση περί μεγάλων κινδύνων, να τα υποβάλλουν στην αρμόδια

αρχή και να διατηρούν τους πόρους που απαιτούνται για την άμεση εφαρμογή των εν λόγω σχεδίων όταν χρειαστεί.

(5) Οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να διασφαλίζουν ότι έχουν πρόσβαση σε επαρκείς υλικούς, ανθρώπινους και οικονομικούς πόρους για την πρόληψη σοβαρών ατυχημάτων και τον περιορισμό των συνεπειών τέτοιων ατυχημάτων, την αποτελεσματική αντιμετώπιση καταστάσεων εκτάκτου ανάγκης και την επακόλουθη αποκατάσταση.

(6) Λόγω του σύνθετου χαρακτήρα των υπεράκτιων εργασιών πετρελαίου και φυσικού αερίου, για την εφαρμογή των βέλτιστων πρακτικών από τους φορείς εκμετάλλευσης και τους ιδιοκτήτες **απαιτείται μηχανισμός ανεξάρτητης επαλήθευσης των κρίσιμων στοιχείων για την ασφάλεια και το περιβάλλον στη διάρκεια ολόκληρου του κύκλου ζωής της εγκατάστασης**, συμπεριλαμβανομένου, στην περίπτωση παραγωγικών εγκαταστάσεων, του σταδίου σχεδιασμού. Ο μηχανισμός αυτός να ασκεί τις ακόλουθες λειτουργίες:

- εκτίμηση και αποδοχή εκθέσεων περί μεγάλων κινδύνων, εκτίμηση κοινοποιήσεων μελέτης και εκτίμηση κοινοποιήσεων εργασιών γεώτρησης ή συνδυασμένων εργασιών,
- επίβλεψη της συμμόρφωσης των φορέων εκμετάλλευσης με την κείμενη περιβαλλοντική νομοθεσία, συμπεριλαμβανομένων των επιθεωρήσεων, των ερευνών και των μέτρων επιβολής,
- κατάρτιση ετήσιων σχεδίων και εκθέσεων,
- συνεργασία με τις αρμόδιες αρχές και φορείς σε τοπικό, περιφερειακό και κεντρικό επίπεδο.

Βάσει των ανωτέρω η υπηρεσία μας γνωμοδοτεί κατ' αρχήν θετικά με την επιφύλαξη της ενσωμάτωσης των προϋποθέσεων και όρων που αναφέρονται ανωτέρω.

Ε.Δ.

Τμ. Περιβάλλοντος

**Η ΑΝΑΠΛΗΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
Δ/ΝΣΗΣ ΠΕΡΙ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ**

Χρυστάλλα Παπασωζομένου
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α'β

Ακολούθησε διαλογική συζήτηση και ο Περιφερειάρχης Ιονίων Νήσων εισηγήθηκε τα κάτωθι:

Το Περιφερειακό Συμβούλιο γνωμοδοτεί αρνητικά στην Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος και ζητάει την υλοποίηση των παρακάτω όρων:

1. Την ύπαρξη ολοκληρωμένων σχεδίων για την πρόληψη και την αντιμετώπιση των ατυχημάτων και των συνεπειών τους, τόσο στο περιβάλλον όσο και στην δρώσα οικονομία αποτελούν βασικό πυλώνα της πολιτικής για την προστασία της περιοχής. Συνεπώς:
α) Είναι εξαιρετικά απαραίτητη η ρητή αναφορά ότι αποτελεί υποχρέωση του αναδόχου της έρευνας /εκμετάλλευσης η αποζημίωση των ζημιών και η αποκατάσταση τους.
β). Καθίσταται αναγκαία η παρουσία Ανεξάρτητης Αρχής για τον έλεγχο εφαρμογής των περιβαλλοντικών και άλλων υποχρεώσεων.
γ). Απαιτείται η θεσμοθέτηση Παρατηρητηρίου της Έρευνας και Εκμετάλλευσης Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο, με παροχή οικονομικής και τεχνολογικής στήριξης, με την συμμετοχή της αυτοδιοίκησης των τοπικών επιστημονικών ιδρυμάτων των επιμελητηρίων και των περιβαλλοντικών οργανώσεων.
2. Παρά την αναφορά των κειμένων της ΣΜΠΕ στην υψηλή σεισμικότητα της περιοχής, δεν προκύπτει εν τούτοις ότι λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποσόβηση οποιασδήποτε αρνητικής εξέλιξης που να οφείλεται στην σεισμική δράση και στην ύπαρξη πλήθους ρηγμάτων. οι μικροζωνικές μελέτες και οι μελέτες αποτύπωσης των ενεργών και μη ρηγμάτων των βυθών, η εγκατάσταση κατάλληλου δικτύου σεισμογράφων είναι βασική προϋπόθεση για την πραγματοποίηση ασφαλών δραστηριοτήτων έρευνας και εκμετάλλευσης.
3. Αναγκαία προϋπόθεση για την αρτιότητα και πληρότητα της ΣΠΜΕ αποτελεί η ενσωμάτωση των διατάξεων της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12/6/2013 για την «ασφάλεια των υπεράκτιων εργασιών πετρελαίου και φυσικού αερίου»
4. Είναι αναγκαίο να δημιουργηθούν όλες οι προϋποθέσεις ώστε η προβλεπόμενη απόδοση του 5% στην αυτοδιοίκηση να εξασφαλίζεται πραγματικά και να μην ακυρώνεται από «λογιστικού» χαρακτήρα ενέργειες του αναδόχου/ εκμεταλλευτή.
5. Τέλος κυρίαρχο ζήτημα, όχι μόνο για το ΙΟΝΙΟ, αποτελεί η ύπαρξη και λειτουργία Δημόσιου Φορέα ο οποίος αναλαμβάνει την ευθύνη για τον σχεδιασμό, την υλοποίηση και το έλεγχο εφαρμογής μιας εθνικής πολιτικής επ ωφελεία των πολιτών αυτού του τόπου. Η σημερινή εικόνα ενός φορέα (ΕΔΥΕ) που «φυτοζωεί» χωρίς την απαραίτητη στελέχωση επιστημονική και διοικητική, δεν συνηγορεί ασφαλώς στην διατύπωση συμπερασμάτων για ευνοϊκή υπέρ του δημοσίου συμφέροντος έκβαση της υπόθεσης «εκμετάλλευση των υδρογονανθράκων στην Ελλάδα».

Ακολούθησε διαλογική συζήτηση και θέμα τέθηκαν σε ψηφοφορία οι κάτωθι προτάσεις:

Ο Περιφερειάρχης Ιονίων Νήσων κατέθεσε την κάτωθι πρόταση:

Το Περιφερειακό Συμβούλιο γνωμοδοτεί αρνητικά στην Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος και ζητάει την υλοποίηση των παρακάτω όρων:

1. Την ύπαρξη ολοκληρωμένων σχεδίων για την πρόληψη και την αντιμετώπιση των ατυχημάτων και των συνεπειών τους , τόσο στο περιβάλλον όσο και στην δρώσα οικονομία αποτελούν βασικό πυλώνα της πολιτικής για την προστασία της περιοχής. Συνεπώς: α) Είναι εξαιρετικά απαραίτητη η ρητή αναφορά ότι αποτελεί υποχρέωση του αναδόχου της έρευνας /εκμετάλλευσης η αποζημίωση των ζημιών και η αποκατάσταση τους. β). Καθίσταται αναγκαία η παρουσία Ανεξάρτητης Αρχής για τον έλεγχο εφαρμογής των περιβαλλοντικών και άλλων υποχρεώσεων. γ). Απαιτείται η θεσμοθέτηση Παρατηρητηρίου της Έρευνας και Εκμετάλλευσης Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο, με παροχή οικονομικής και τεχνολογικής στήριξης, με την συμμετοχή της αυτοδιοίκησης των τοπικών επιστημονικών ιδρυμάτων των επιμελητηρίων και των περιβαλλοντικών οργανώσεων.

2. Παρά την αναφορά των κειμένων της ΣΜΠΕ στην υψηλή σεισμικότητα της περιοχής, δεν προκύπτει εν τούτοις ότι λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποσόβηση οποιασδήποτε αρνητικής εξέλιξης που να οφείλεται στην σεισμική δράση και στην ύπαρξη πλήθους ρηγμάτων. οι μικροζωνικές μελέτες και οι μελέτες αποτύπωσης των ενεργών και μη ρηγμάτων των βυθών, η εγκατάσταση κατάλληλου δικτύου σειсмоγράφων είναι βασική προϋπόθεση για την πραγματοποίηση ασφαλών δραστηριοτήτων έρευνας και εκμετάλλευσης.

3. Αναγκαία προϋπόθεση για την αρτιότητα και πληρότητα της ΣΠΜΕ αποτελεί η ενσωμάτωση των διατάξεων της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12/6/2013 για την «ασφάλεια των υπεράκτιων εργασιών πετρελαίου και φυσικού αερίου»

4. Είναι αναγκαίο να δημιουργηθούν όλες οι προϋποθέσεις ώστε η προβλεπόμενη απόδοση του 5% στην αυτοδιοίκηση να εξασφαλίζεται πραγματικά και να μην ακυρώνεται από «λογιστικού» χαρακτήρα ενέργειες του αναδόχου/ εκμεταλλευτή.

5. Τέλος κυρίαρχο ζήτημα, όχι μόνο για το ΙΟΝΙΟ, αποτελεί η ύπαρξη και λειτουργία Δημόσιου Φορέα ο οποίος αναλαμβάνει την ευθύνη για τον σχεδιασμό , την υλοποίηση και το έλεγχο εφαρμογής μιας εθνικής πολιτικής επ ωφελεία των πολιτών αυτού του τόπου. Η σημερινή εικόνα ενός φορέα (ΕΔΥΕ) που «φυτοζωεί» χωρίς την απαραίτητη στελέχωση επιστημονική και διοικητική ,δεν συνηγορεί ασφαλώς στην διατύπωση συμπερασμάτων για ευνοϊκή υπέρ του δημοσίου συμφέροντος έκβαση της υπόθεσης «εκμετάλλευση των υδρογονανθράκων στην Ελλάδα».

Κατά την ψηφοφορία παρόντες ήταν οι κάτωθι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Γεώργιος Στασινόπουλος του Ιωάννη, Αντιπρόεδρος Π.Σ.
3. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου - Λόρις
4. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
5. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
6. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας του Παναγιώτη
7. Σπυριδούλα – Σοφία Αγγουράκη του Δημητρίου
8. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
9. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
10. Θεόδωρος Μπούκας του Ιωάννη
11. Λουκία Κατωπόδη του Αντωνίου
12. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου
13. Ανδρόνικος (Νικόλας) Βαλλιανάτος του Σωτηρίου
14. Αικατερίνη Βαγγελάτου του Γερασίμου
15. Σουσσάνα Πεφάνη του Αγγέλου
16. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαπτιστή
17. Θεόδωρος Καμπίτσης του Αναστασίου
18. Διονύσιος Μπάστας του Παύλου
19. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου
20. Γεώργιος Τσιλιμιδός του Γερασίμου

21. Γεώργιος Καλούδης του Νικολάου
22. Χρυσάνθος Σαρλής του Μιχαήλ
23. Σπυρίδων Σπύρου του Πέτρου
24. Σωτήριος – Ευστάθιος Κουρής του Σπυρίδωνος
25. Θεόδωρος Βερούκιος του Δημητρίου
26. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος
27. Χρήστος Άνθης του Κωνσταντίνου
28. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου

Την πρόταση αυτή ψήφισαν οι κάτωθι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου - Λόρις.
3. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
4. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
5. Σπυριδούλα – Σοφία Αγγουράκη του Δημητρίου
6. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
7. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
8. Θεόδωρος Μπούκας του Ιωάννη
9. Λουκία Κατωπόδη του Αντωνίου
10. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου
11. Ανδρόνικος (Νικόλας) Βαλλιανάτος του Σωτηρίου
12. Αικατερίνη Βαγγελάτου του Γερασίμου
13. Σουσσάνα Πεφάνη του Αγγέλου
14. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαπτιστή
15. Θεόδωρος Καμπίτσης του Αναστασίου
16. Διονύσιος Μπάστας του Παύλου
17. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου

Ο επικεφαλής της παράταξης "Μεγάλο Ιόνιο" κ. Τσιλιμιδός πρότεινε για ψηφοφορία την κάτωθι πρόταση :

Το Περιφερειακό Συμβούλιο γνωμοδοτεί θετικά για την έναρξη της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος και ζητάει την υλοποίηση των προϋποθέσεων που αναφέρονται στην εισήγηση της υπηρεσίας, να εσωματωθούν στη μελέτη οι πρόληψη ως προς τη σεισμικότητα της περιοχής και του της διασφάλισης του περιβάλλοντος, να υπάρξει ελεγκτική αρχή , η οποία να είναι πλήρως τεχνικά εξοπλισμένη και με επαρκή στελέχωση, καθώς επίσης να συζητείται στο Περιφερειακό Συμβούλιο η αποτίμηση της εξέλιξης των έργου και να αποφασίζει το Περιφερειακό Συμβούλιο για τη συνέχισή του.

Κατά την ψηφοφορία παρόντες ήταν οι κάτωθι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Γεώργιος Στασινόπουλος του Ιωάννη, Αντιπρόεδρος Π.Σ.
3. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου - Λόρις
4. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
5. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
6. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας του Παναγιώτη
7. Σπυριδούλα – Σοφία Αγγουράκη του Δημητρίου
8. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
9. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
10. Θεόδωρος Μπούκας του Ιωάννη
11. Λουκία Κατωπόδη του Αντωνίου
12. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου

13. Ανδρόνικος (Νικόλας) Βαλλιανάτος του Σωτηρίου
14. Αικατερίνη Βαγγελάτου του Γερασίμου
15. Σουσσάνα Πεφάνη του Αγγέλου
16. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαππιστή
17. Θεόδωρος Καμπίτσης του Αναστασίου
18. Διονύσιος Μπάστας του Παύλου
19. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου
20. Γεώργιος Τσιλιμιδός του Γερασίμου
21. Γεώργιος Καλούδης του Νικολάου
22. Χρύσανθος Σαρλής του Μιχαήλ
23. Σπυρίδων Σπύρου του Πέτρου
24. Ευστάθιος – Σωτήριος Κουρής του Σπυρίδωνος
25. Θεόδωρος Βερούκιος του Δημητρίου
26. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος
27. Χρήστος Άνθης του Κωνσταντίνου
28. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου

Την πρόταση αυτή ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Γεώργιος Τσιλιμιδός του Γερασίμου
2. Χρήστος Άνθης του Κωνσταντίνου
3. Ο επικεφαλής της παράταξης "Αριστερή Κίνηση Ιονίου" κ. Αναστάσιος Σαλβάνος δήλωσε ότι ψηφίζει την πρόταση αυτή με την προσθήκη να υπάρξει η πρόβλεψη ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι κίνδυνοι και τα ρίσκα από τις ενέργειες που θα επακολουθήσουν.

Στη συνέχεια ο επικεφαλής της παράταξης "Λαϊκή Συσπείρωση" πρότεινε για ψηφοφορία την κάτωθι πρόταση:

Το Περιφερειακό Συμβούλιο γνωμοδοτεί αρνητικά για την έναρξη της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος, διότι με την εκμετάλλευση των Υδρογονανθράκων δεν ωφελείται ο λαός αλλά οι Πετρελαϊκές εταιρείες και ενισχύεται η ιδιωτικοποίηση αντί να υπάρχει δημόσιος φορέας για την αξιοποίηση των φυσικών πηγών. Επιπλέον τέτοιες συμφωνίες παραχώρησης που προωθεί η Κυβέρνηση εμπλέκει τη χώρα στους ανταγωνισμούς των μεγάλων καπιταλιστικών κρατών και πετρελαϊκών εταιρειών με σοβαρούς κινδύνους για τη χώρα.

Παρόντες κατά την ψηφοφορία ήταν οι κάτωθι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Γεώργιος Στασινόπουλος του Ιωάννη, Αντιπρόεδρος Π.Σ.
3. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου - Λόρις
4. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
5. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
6. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας του Παναγιώτη
7. Σπυριδούλα – Σοφία Αγγουράκη του Δημητρίου
8. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
9. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
10. Θεόδωρος Μπούκας του Ιωάννη
11. Λουκία Κατωπόδη του Αντωνίου
12. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου
13. Ανδρόνικος (Νικόλας) Βαλλιανάτος του Σωτηρίου
14. Αικατερίνη Βαγγελάτου του Γερασίμου
15. Σουσσάνα Πεφάνη του Αγγέλου
16. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαππιστή
17. Θεόδωρος Καμπίτσης του Αναστασίου
18. Διονύσιος Μπάστας του Παύλου
19. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου
20. Γεώργιος Τσιλιμιδός του Γερασίμου
21. Γεώργιος Καλούδης του Νικολάου

22. Χρύσανθος Σαρλής του Μιχαήλ
23. Σπυρίδων Σπύρου του Πέτρου
24. Ευστάθιος – Σωτήριος Κουρής του Σπυρίδωνος
25. Θεόδωρος Βερύκιος του Δημητρίου
26. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος
27. Χρήστος Άνθης του Κωνσταντίνου
28. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου

Την πρόταση αυτή ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Γεώργιος Καλούδης του Νικολάου
2. Χρύσανθος Σαρλής του Μιχαήλ
3. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος.

Στη συνέχεια ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Ευστάθιος - Σωτήριος Κουρής πρότεινε για ψηφοφορία την κάτωθι πρόταση:

Το Περιφερειακό Συμβούλιο γνωμοδοτεί αρνητικά για την έναρξη της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος, παρότι είναι εθνικής σημασίας διότι κατά την άποψή του υπάρχουν άλλες μορφές οικονομικής ενίσχυσης της χώρας.

Παρόντες κατά την ψηφοφορία ήταν οι κάτωθι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Χρήστος Μωραΐτης του Γερασίμου, Πρόεδρος του Π.Σ.
2. Γεώργιος Στασινόπουλος του Ιωάννη, Αντιπρόεδρος Π.Σ.
3. Ιωάννης Φοντάνας του Νικολάου - Λόρις
4. Αλέξανδρος Μιχαλάς του Διονυσίου
5. Σπυρίδων Γαλιατσάτος του Μιχαήλ – Σωτηρίου
6. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας του Παναγιώτη
7. Σπυριδούλα – Σοφία Αγγουράκη του Δημητρίου
8. Μαρίνα Μοσχάτ του Ευαγγέλου
9. Ιωάννης Κουλούρης του Ανδρέα
10. Θεόδωρος Μπούκας του Ιωάννη
11. Λουκία Κατωπόδη του Αντωνίου
12. Σπυρίδων Τσιντήλας του Χρυσοστόμου
13. Ανδρόνικος (Νικόλας) Βαλλιανάτος του Σωτηρίου
14. Αικατερίνη Βαγγελάτου του Γερασίμου
15. Σουσσάνα Πεφάνη του Αγγέλου
16. Νικόλαος Ποταμίτης του Βαπτιστή
17. Θεόδωρος Καμπίτσης του Αναστασίου
18. Διονύσιος Μπάστας του Παύλου
19. Γεώργιος Συγούρος του Αντωνίου
20. Γεώργιος Τσιλιμιδός του Γερασίμου
21. Γεώργιος Καλούδης του Νικολάου
22. Χρύσανθος Σαρλής του Μιχαήλ
23. Σπυρίδων Σπύρου του Πέτρου
24. Ευστάθιος – Σωτήριος Κουρής του Σπυρίδωνος
25. Θεόδωρος Βερύκιος του Δημητρίου
26. Θεόδωρος Γουλής του Σπυρίδωνος
27. Χρήστος Άνθης του Κωνσταντίνου
28. Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος του Στεφάνου

Την πρόταση αυτή ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι:

1. Ευστάθιος – Σωτήριος Κουρής του Σπυρίδωνος
2. Γεώργιος Στασινόπουλος του Ιωάννη
3. Θεόδωρος Βερύκιος του Δημητρίου

-----Παράλειψη-----

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ιονίων Νήσων Το Περιφερειακό Συμβούλιο γνωμοδοτεί αρνητικά στην Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για την έρευνα και εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο Πέλαγος και ζητάει την υλοποίηση των παρακάτω όρων:

1. Την ύπαρξη ολοκληρωμένων σχεδίων για την πρόληψη και την αντιμετώπιση των ατυχημάτων και των συνεπειών τους , τόσο στο περιβάλλον όσο και στην δρώσα οικονομία αποτελούν βασικό πυλώνα της πολιτικής για την προστασία της περιοχής. Συνεπώς:
α) Είναι εξαιρετικά απαραίτητη η ρητή αναφορά ότι αποτελεί υποχρέωση του αναδόχου της έρευνας /εκμετάλλευσης η αποζημίωση των ζημιών και η αποκατάσταση τους.
β). Καθίσταται αναγκαία η παρουσία Ανεξάρτητης Αρχής για τον έλεγχο εφαρμογής των περιβαλλοντικών και άλλων υποχρεώσεων.
γ). Απαιτείται η θεσμοθέτηση Παρατηρητηρίου της Έρευνας και Εκμετάλλευσης Υδρογονανθράκων στο Ιόνιο, με παροχή οικονομικής και τεχνολογικής στήριξης, με την συμμετοχή της αυτοδιοίκησης των τοπικών επιστημονικών ιδρυμάτων των επιμελητηρίων και των περιβαλλοντικών οργανώσεων.

2. Παρά την αναφορά των κειμένων της ΣΜΠΕ στην υψηλή σεισμικότητα της περιοχής, δεν προκύπτει εν τούτοις ότι λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποσόβηση οποιασδήποτε αρνητικής εξέλιξης που να οφείλεται στην σεισμική δράση και στην ύπαρξη πλήθους ρηγμάτων. οι μικροζωνικές μελέτες και οι μελέτες αποτύπωσης των ενεργών και μη ρηγμάτων των βυθών, η εγκατάσταση κατάλληλου δικτύου σειсмоγράφων είναι βασική προϋπόθεση για την πραγματοποίηση ασφαλών δραστηριοτήτων έρευνας και εκμετάλλευσης.

3. Αναγκαία προϋπόθεση για την αρτιότητα και πληρότητα της ΣΠΜΕ αποτελεί η ενσωμάτωση των διατάξεων της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 12/6/2013 για την «ασφάλεια των υπεράκτιων εργασιών πετρελαίου και φυσικού αερίου»

4. Είναι αναγκαίο να δημιουργηθούν όλες οι προϋποθέσεις ώστε η προβλεπόμενη απόδοση του 5% στην αυτοδιοίκηση να εξασφαλίζεται πραγματικά και να μην ακυρώνεται από «λογιστικού» χαρακτήρα ενέργειες του αναδόχου/ εκμεταλλευτή.

5. Τέλος κυρίαρχο ζήτημα, όχι μόνο για το ΙΟΝΙΟ, αποτελεί η ύπαρξη και λειτουργία Δημόσιου Φορέα ο οποίος αναλαμβάνει την ευθύνη για τον σχεδιασμό , την υλοποίηση και το έλεγχο εφαρμογής μιας εθνικής πολιτικής επ ωφελεία των πολιτών αυτού του τόπου. Η σημερινή εικόνα ενός φορέα (ΕΔΥΕ) που «φυτοζωεί» χωρίς την απαραίτητη στελέχωση επιστημονική και διοικητική ,δεν συνηγορεί ασφαλώς στην διατύπωση συμπερασμάτων για ευνοϊκή υπέρ του δημοσίου συμφέροντος έκβαση της υπόθεσης «εκμετάλλευση των υδρογονανθράκων στην Ελλάδα».

Οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. Διονύσιος – Φώτιος (Σάκης) Τσούκας και Σπυρίδων Σπύρου δήλωσαν ΛΕΥΚΟ.

Η παρούσα απόφαση έλαβε αυξ. αριθμό **79-08/29-04-2017**.

-----Παράλειψη-----

Ο Πρόεδρος Π.Σ

Ο Γραμματέας Π.Σ

Χρήστος Μωραϊτης

Αναστάσιος (Τάσος) Σαλβάνος