

Αρνητικές επιπτώσεις στην οικονομία από πιθανή διακοπή λειτουργίας του Πρίνου

Σοβαρές επιπτώσεις όχι μόνο στην τοπική κοινωνία της Καβάλας αλλά και συνολικά στην εθνική οικονομία μπορεί να επιφέρει ενδεχόμενη διακοπή της λειτουργίας των εγκαταστάσεων άντλησης πετρελαίου του Πρίνου, που πλήττεται από την πτώση των διεθνών τιμών του αργού.

Ήδη η εκμετάλλευση έχει καταστεί ζημιογόνος με αποτέλεσμα να τίθενται ερωτηματικά για το μέλλον της, δεδομένου επιπλέον ότι οι εκτιμήσεις (μεταξύ άλλων του ΟΠΕΚ και του Διεθνούς Οργανισμού Ενέργειας) αναφέρουν πως μεσοπρόθεσμα η παγκόσμια ζήτηση αργού θα υποστεί πλήγμα.

Σύμφωνα με στοιχεία από την [Energean](#), την εταιρεία που εκμεταλλεύεται τα πετρέλαια του Πρίνου, τα βεβαιωμένα και δυνητικά αποθέματα στην περιοχή κυμαίνονται στα 95 εκατ. βαρέλια.

Τυχόν διακοπή της δραστηριότητας θα σημάνει πρακτικά ότι τα κοιτάσματα αυτά θα παραμείνουν στο υπέδαφος, κάτι που μπορεί να έχει προφανείς επιπτώσεις συνολικά στο πρόγραμμα των ερευνών και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων που είναι σε εξέλιξη σε διάφορες περιοχές της χώρας.

Δραστηριότητα που έτσι κι αλλιώς πλήττεται σε όλο τον κόσμο από την υποχώρηση των διεθνών τιμών του πετρελαίου. Σημειώνεται πως τα τελευταία 12 χρόνια στον Πρίνο έχουν επενδυθεί περί τα 460 εκατ. ευρώ, επένδυση που κινδυνεύει τώρα με απαξίωση.

Σε τοπικό επίπεδο, η δραστηριότητα της εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων θα σημάνει την απώλεια 270 θέσεων εργασίας και μείωση του εισοδήματος στην περιοχή κατά 13-14 εκατ. ευρώ το

χρόνο από μισθούς και δορυφορικές δραστηριότητες.

Επιπλέον οι απώλειες πόρων του Δημοσίου από φόρους, ασφαλιστικές εισφορές κλπ, εκτιμώνται σε 30 εκατ. ευρώ το χρόνο. Το μεγαλύτερο κονδύλι αφορά το κόστος αποξήλωσης των εγκαταστάσεων (εξέδρες κ.λπ.) που εκτιμάται σε 200 εκατ. ευρώ.

Σημαντική θα είναι εξάλλου η απώλεια άυλων στοιχείων όπως η τεχνογνωσία στην εξόρυξη πετρελαίου και τα προγράμματα εξέλιξης – κατάρτισης των επαγγελματιών του χώρου και, σε γεωπολιτικό επίπεδο, το κλείσιμο του μοναδικού σημείου άντλησης πετρελαίου στη χώρα, το οποίο από την έναρξη της εκμετάλλευσης έχει λειτουργήσει χωρίς περιβαλλοντικά προβλήματα, δίπλα σε τουριστική – παραθεριστική περιοχή.

Πηγή: **ΑΠΕ ΜΠΕ**