



**"Η συζήτηση στο σημερινό αναπτυξιακό συνέδριο γίνεται σε ένα σαφώς βελτιωμένο οικονομικό περιβάλλον, ωστόσο οι δυσκολίες παραμένουν, ειδικά σε περιοχές όπως η Δυτική Ελλάδα, μία περιφέρεια με σημαντικές και εν πολλοίς αδικαιολόγητες αναπτυξιακές καθυστερήσεις, αλλά και με πολλά πλεονεκτήματα και αξιοσημείωτες αναπτυξιακές δυνατότητες, σε μία κομβική γεωγραφική θέση". Αυτό ανέφερε, μεταξύ άλλων, ο υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Γιώργος Σταθάκης, μιλώντας σήμερα στο 9ο Περιφερειακό Συνέδριο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, το οποίο διεξάγεται στην Πάτρα.**

Παράλληλα, σημείωσε ότι "στόχος μας είναι η μετάβαση σε μία οικονομία χαμηλών εκπομπών αέριων ρύπων και η υιοθέτηση πολιτικών για την καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής". "Είμαστε στην πρώτη γραμμή υλοποίησης φιλόδοξων περιβαλλοντικών στόχων" πρόσθεσε.

"Με βάση αυτούς τους στόχους προχωρούμε τον εθνικό ενεργειακό σχεδιασμό, και, παράλληλα, θέτουμε ως προτεραιότητα τη ριζική αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας με στοχευμένες παρεμβάσεις για την προστασία των ευάλωτων κοινωνικά ομάδων" τόνισε.

Στη συνέχεια, ο κ. Σταθάκης μίλησε για τους υδρογονάνθρακες, λέγοντας ότι "αξιοποιούμε τα συγκριτικά πλεονεκτήματα της περιοχής στη διαμόρφωση του νέου αναπτυξιακού μοντέλου" επισημαίνοντας ότι "η Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας παίζει σημαντικό ρόλο στο πεδίο ερευνών και αξιοποίησης υδρογονανθράκων".

"Έχουν υπογραφεί, ήδη, δύο συμβάσεις παραχώρησης δικαιώματος έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων, στις χερσαίες περιοχές της ΒΔ Πελοποννήσου και της Αιτωλοακαρνανίας. Όσον αφορά τα θαλάσσια τμήματα έχουν υπογραφεί, ήδη, δύο συμβάσεις, δυτικά του Πατραϊκού Κόλπου και του Κατάκολου. Τις επόμενες ημέρες, αναμένεται να κατακυρωθούν από τη Βουλή οι συμβάσεις για τις χερσαίες περιοχές της ΒΔ Πελοποννήσου και της Αιτωλοακαρνανίας (μαζί με τη χερσαία περιοχή Άρτα-Πρέβεζα και τη θαλάσσια περιοχή του Μπλοκ 2). Για τις θαλάσσιες περιοχές Δυτικά του Πατραϊκού Κόλπου και του Κατάκολου, οι συμβάσεις έχουν, ήδη, εγκριθεί από τη Βουλή" συμπλήρωσε.

Σύμφωνα με τον κ. Σταθάκη, συνολικά "οι τελευταίες εξελίξεις στον τομέα δίνουν ψήφο εμπιστοσύνης στην ελληνική οικονομία και πιστοποιούν το διεθνές επενδυτικό ενδιαφέρον για τα δυνητικά κοιτάσματα στην Ελλάδα". "Μεγάλοι παίκτες της διεθνούς αγοράς έχουν εκδηλώσει τη βούλησή τους να εμπλακούν ενεργά" επισήμανε.

Όπως είπε ο υπουργός, "υπεγράφη σύμβαση παραχώρησης του Μπλοκ 2 δυτικά της Κέρκυρας, ενώ η περιοχή του Ιονίου, νοτιοδυτικά της Κέρκυρας και δυτικά της Λευκάδας, προέκυψε μετά το ενδιαφέρον που εκδηλώθηκε, ενώ το ίδιο συνέβη και για την περιοχή δυτικά και νότια της Κρήτης".

Όσον αφορά την περιβαλλοντική προστασία, υπογράμμισε "αδιαπραγμάτευτη πολιτική μας είναι να ισχύουν τα αυστηρότερα πρότυπα της διεθνούς πρακτικής ως προς την υγεία και προστασία του ανθρώπινου δυναμικού, τη δημόσια ασφάλεια και τη διαφύλαξη του περιβάλλοντος (ειδικά του θαλάσσιου περιβάλλοντος, της θαλάσσιας βιοποικιλότητας και των παράκτιων περιοχών), αλλά και την αποφυγή τυχόν ζημίας σε βασικές οικονομικές δραστηριότητες του παράκτιου μετώπου, σε διαρκή διάλογο με την τοπική κοινωνία".

Η πολιτεία "θα διασφαλίσει την απαρέγκλιτη τήρηση της εθνικής περιβαλλοντικής νομοθεσίας που ψηφίσαμε το 2016" υποστήριξε.

Ο κ. Σταθάκης αναφέρθηκε και στις ενέργειες που γίνονται για την έλευση του φυσικού αερίου στην Δυτική Ελλάδα. Όπως είπε, "προβλέπεται η κατασκευή 468 χιλιομέτρων δικτύων φυσικού αερίου εντός της πενταετίας 2019-2023, που θα καλύπτουν τον αστικό ιστό της Πάτρας, του Αγρινίου και του Πύργου", προσθέτοντας ότι "σχεδιάζεται να κατασκευαστούν 4.700 συνδέσεις έως το 2023 και 13.500 έως το 2029, καλύπτοντας 120.000 νοικοκυριά, ενώ για την υλοποίηση του σχεδιασμού απαιτούνται επενδύσεις που ανέρχονται στο ποσό των 51,8 εκατ. ευρώ".

Όσον αφορά την τροφοδοσία, αυτή θα γίνεται μέσω θαλάσσης σε υγρή μορφή, ενώ βασικό στοιχείο της εφοδιαστικής αλυσίδας είναι η κατασκευή και λειτουργία εγκατάστασης υποδοχής και αποθήκευσης στην περιοχή του λιμανιού της Πάτρας, σύμφωνα με τον υπουργό. Σε αυτό το σημείο, τόνισε: "Λαμβάνουμε υπόψη τις εύλογες ανησυχίες τοῦ δήμου και εξασφαλίζουμε τις αυστηρότερες ευρωπαϊκές προδιαγραφές ασφαλείας και χωροθέτησης, προκειμένου να προχωρήσει μία εφικτή και κοινωνικά αποδεκτή λύση".

Συνολικότερα, σύμφωνα με τον υπουργό Ενέργειας και Περιβάλλοντος, "η παροχή φυσικού αερίου θα επιτρέψει τη σοβαρή μείωση του κόστους της ενέργειας για νοικοκυριά και επαγγελματίες, την ενίσχυση της αναπτυξιακής προοπτικής και την περιβαλλοντική αναβάθμιση των τριών πόλεων, καθώς και τη βελτίωση της ανταγωνιστικότητας των επιχειρήσεων της ευρύτερης περιοχής του λιμανιού της Πάτρας και ολόκληρης της περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας".

Για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, ο κ. Σταθάκης σημείωσε ότι "το διάστημα 2018-2020, με βάση το νέο θεσμικό πλαίσιο, προβλέπεται να γίνουν διαγωνισμοί εγκατάστασης ΑΠΕ ισχύος 2,6 GW και θα έχουν ως αποτέλεσμα επενδύσεις ύψους άνω των 2,5-3 δισ. ευρώ σε τεχνολογίες ΑΠΕ". "Προκρίνουμε την ενθάρρυνση δραστηριοποίησης σε κάθε μορφή εγκατάστασης ΑΠΕ (αιολική, φωτοβολταϊκή, μικρά υδροηλεκτρικά έργα, βιομάζα, καύση βιοαερίου, ηλεκτρικών οχημάτων), με την υιοθέτηση ενός πρωτοποριακού εργαλείου που ψηφίστηκε πρόσφατα στη Βουλή, δηλαδή το νομοσχέδιο-τομή για τις ενεργειακές κοινότητες" συμπλήρωσε.

"Ξεχωριστή θέση στο νέο ενεργειακό μείγμα που σχεδιάζουμε κατέχουν οι πρακτικές εξοικονόμησης ενέργειας" υποστήριξε ο υπουργός και εξήγησε: "Το νέο "Εξοικονομώ κατ' οίκον" θα ανοίξει 28 Φεβρουαρίου. Περιλαμβάνει σημαντικές καινοτομίες, με ιδιαίτερη μέριμνα στα μεσαία και χαμηλότερα εισοδήματα, για τη μείωση του ενεργειακού κόστους των νοικοκυριών. Η ΚΥΑ είναι σε στάδιο υπογραφών, αυτές τις ημέρες, ενώ χθες ανακοινώθηκε η δωρεά της ηλεκτρονικής πλατφόρμας από τις τράπεζες. Οι διαθέσιμοι πόροι από το ΕΣΠΑ ανέρχονται σε περίπου 250 εκατ. ευρώ, ενώ ο συνολικός προϋπολογισμός του προγράμματος, συμπεριλαμβανομένων των ιδιωτικών κεφαλαίων, αναμένεται να ανέλθει στα 500 εκατ. ευρώ".

"Πιστεύουμε στη χάραξη στρατηγικών και μεθοδικών σχεδίων για την αξιοποίηση του παραγωγικού δυναμικού και των συγκριτικών πλεονεκτημάτων τής περιοχής" κατέληξε ο κ. Σταθάκης.

Πηγή: ΑΠΕ - ΜΠΕ