

Η ενεργειακή πολιτική της Νέας Δημοκρατίας

Μάρτιος 2017

Οι 4 βασικοί άξονες

- ➔ **Διασφάλιση της ενεργειακής επάρκειας και της ομαλής τροφοδοσίας** με τον απαραίτητο μετασχηματισμό της ελληνικής αγοράς ενέργειας (αξιοποίηση του ευρωπαϊκού πλαισίου).
- ➔ **Δημιουργία προϋποθέσεων για ανταγωνιστικό και προσιτό κόστος ενέργειας** για νοικοκυριά και επιχειρήσεις με την ολοκλήρωση της απελευθέρωσης της αγοράς αερίου και ηλεκτρισμού.
- ➔ **Προστασία του περιβάλλοντος** με την εκπλήρωση των περιβαλλοντικών υποχρεώσεων της χώρας, στο πλαίσιο της Συμφωνίας του Παρισιού για την Κλιματική Αλλαγή.
- ➔ **Προσέλκυση επενδύσεων** από τον ιδιωτικό τομέα, χωρίς καμία επιβάρυνση για τον Έλληνα φορολογούμενο, στην:
 - ▶ ενεργειακή διασύνδεση της ηπειρωτικής Ελλάδας με τα νησιά αλλά και με γειτονικές χώρες,
 - ▶ ανάπτυξη φιλικών προς το περιβάλλον πηγών ενέργειας,
 - ▶ ενεργειακή αποδοτικότητα και
 - ▶ εξόρυξη και παραγωγή υδρογονανθράκων και άλλων ορυκτών.

Μακροπρόθεσμος Ενεργειακός Σχεδιασμός

Για τον **Μακροπρόθεσμο Ενεργειακό Σχεδιασμό με ορίζοντα το 2030 - 2050** προτείνεται η συγκρότηση εξαμελούς υπερκομματικής Επιτροπής Εμπειρογνωμόνων υψηλού κύρους υπό την εποπτεία του αρμόδιου Υπουργού και σε συνεργασία με τους φορείς του κλάδου της Ενέργειας.



Η Επιτροπή, σε συνεργασία με τα συναρμόδια Υπουργεία, τη Ρ.Α.Ε., τους Διαχειριστές των Δικτύων και τους φορείς της Ενεργειακής Επιχειρηματικότητας, θα αναλάβει την εκπόνηση και την παρουσίαση, στο Υπουργικό Συμβούλιο και τη Βουλή, της μεσοπρόθεσμης (έως το 2030) αλλά και της μακροπρόθεσμης (έως το 2050) Ενεργειακής Στρατηγικής της χώρας.

Ηλεκτρική ενέργεια:

Οι προκλήσεις για την αγορά ηλεκτρικής ενέργειας:

- 1.** Η δέσμευση που ανέλαβε η σημερινή κυβέρνηση έναντι των πιστωτών μας για τον περιορισμό του μεριδίου αγοράς της ΔΕΗ κάτω από το 50%.
- 2.** Η επιλογή της σημερινής κυβέρνησης να ακυρώσει το σχέδιο της «μικρής ΔΕΗ» και να εφαρμόσει τους πλειστηριασμούς ρεύματος (NOME) που υποχρεώνουν τη ΔΕΗ να πουλάει ακόμη και κάτω του κόστους.
- 3.** Η προβληματική διαχείριση των ληξιπρόθεσμων οφειλών, που γιγαντώθηκαν λόγω της ανάπτυξης του κινήματος «δεν πληρώνω», περιορίζει τη ρευστότητα της ΔΕΗ άρα και την ικανότητά της να χρηματοδοτήσει στοιχειώδεις λειτουργίες απαραίτητες για την ομαλή τροφοδοσία της αγοράς.



Ηλεκτρική ενέργεια:

Οι προκλήσεις για την αγορά ηλεκτρικής ενέργειας:

4. Η απώλεια του σημαντικού ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος που απολάμβανε η ΔΕΗ από την αποκλειστική εκμετάλλευση λιγνίτη, ιδίως μετά τον τερματισμό των δικαιωμάτων δωρεάν εκπομπών Διοξειδίου του Άνθρακα το 2013 και με δεδομένες τις πολύ χαμηλές τιμές αερίου και πετρελαιοειδών που επικρατούν.
5. Η αποτυχία αλλαγής ιδιοκτησιακού μοντέλου του ΑΔΜΗΕ, που όπως πραγματοποιήθηκε δεν συνέβαλε και δεν αναμένεται να συμβάλει στην επίλυση του ταμειακού προβλήματος της ΔΕΗ. Αντιθέτως ενδέχεται να το διογκώσει στο άμεσο μέλλον.
6. Το επιπρόσθετο κόστος που νομοθέτησε η κυβέρνηση (ν.4414/2016) εις βάρος όλων των παραγωγών και των προμηθευτών αλλά κυρίως της ΔΕΗ, για να μην αυξηθεί το Ειδικό Τέλος Μείωσης Εκπομπών Αερίων Ρύπων (ΕΤΜΕΑΡ), καταργώντας σχετική απόφαση της ΡΑΕ.



Ηλεκτρική ενέργεια:

Οι προκλήσεις για την αγορά ηλεκτρικής ενέργειας:

7. Η απόφαση της Ε.Ε. να προχωρήσει έως τα τέλη της επόμενης δεκαετίας στην σχεδόν πλήρη περιθωριοποίηση της χρήσης λιγνίτη στην ηλεκτροπαραγωγή, στο πλαίσιο των περιβαλλοντικών στόχων της Συμφωνίας του Παρισιού και των στόχων της Ενεργειακής Ένωσης για την περίοδο 2020-2030.
8. Η προετοιμασία της εγχώριας αγοράς προκειμένου να μπορέσει να δραστηριοποιηθεί επιτυχώς στην ευρύτερη ευρωπαϊκή αγορά όπου οι ανταγωνιστικές πιέσεις θα είναι ιδιαίτερα ισχυρές (Target Model).



Ηλεκτρική ενέργεια:

Η ΔΕΗ σήμερα

Η κατάσταση όπως διαμορφώνεται...

- **Πρόβλημα ρευστότητας.** Οι ληξιπρόθεσμες οφειλές προς τη ΔΕΗ υπολογίζονται στα **2,7 δις ευρώ**, σχεδόν **6 φορές** τα προ φόρων και αποσβέσεων κέρδη της εταιρείας.
- **Υψηλό κόστος δανεισμού για τη ΔΕΗ.** Χαρακτηριστικό είναι ότι το επιτόκιο του ομολόγου της ΔΕΗ είναι **6 μονάδες υψηλότερο** από το αντίστοιχο του δημοσίου, τη στιγμή που το δημόσιο ουσιαστικά αδυνατεί να δανειστεί.
- **Απαξίωση της εταιρείας.** Η τιμή της μετοχής έχει σημειώσει πτώση κατά **51%** από τον Ιανουάριο του 2015.

Προκαλεί δυσμενείς επιπτώσεις...

- **Αδυναμία πληρωμής** των εργαζομένων της εταιρείας.
- **Ασφυκτικοί όροι δανεισμού.**
- **Έλλειψη κεφαλαίων** για τη χρηματοδότηση των νέων ή σε εξέλιξη έργων αλλά και για τις απαραίτητες επενδύσεις στον εκσυγχρονισμό και τη συντήρηση του δικτύου της.
- **Κίνδυνος στάσης πληρωμών** προς τους προμηθευτές και τους ομολογιούχους.
- **Απειλή για την ομαλή τροφοδοσία** νοικοκυριών και επιχειρήσεων.

Ηλεκτρική ενέργεια:

Μεταφορά • Προσέλκυση επενδύσεων, δημιουργία νέων υποδομών, μείωση του κόστους

- ➔ **Ιδιωτικοποίηση του ΑΔΜΗΕ** για μεταφορά τεχνογνωσίας, άντληση κεφαλαίων για τις απαραίτητες επενδύσεις στο δίκτυο μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας και με όφελος για τη ΔΕΗ.
- ➔ **Εκπόνηση δεσμευτικού (με νόμο) Δεκαετούς Προγράμματος Ανάπτυξης**, με όλα τα έργα ανάπτυξης Γραμμών Μεταφοράς Ενέργειας, Υποσταθμούς, Διασυνδέσεις Νησιών υπό την έγκριση πάντα της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας - Προϋπόθεση για την υλοποίηση του είναι η επιτυχής ολοκλήρωση της ιδιωτικοποίησης του ΑΔΜΗΕ (Με τα σημερινά δεδομένα ούτε οι αναγκαίοι πόροι για τη χρηματοδότηση υπάρχουν αλλά ούτε και η ικανότητα να τηρηθεί το χρονοδιάγραμμα).

Ηλεκτρική ενέργεια:

Μεταφορά • Προσέλκυση επενδύσεων, δημιουργία νέων υποδομών, μείωση του κόστους

- ➔ Προκειμένου να διασφαλιστεί ο εφοδιασμός της νησιωτικής Ελλάδας όπου εδράζεται η καρδιά της τουριστικής μας βιομηχανίας, να μειωθεί δραστικά (περίπου 50%) το κόστος για τις Υπηρεσίας Κοινής Ωφέλειας (ΥΚΩ) που επιβαρύνουν τους καταναλωτές κάθε χρόνο με 600-800 Εκατομμύρια ΕΥΡΩ και να δημιουργηθούν οι υποδομές για την ανάπτυξη των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) στα νησιά, υψηλής προτεραιότητας έργα αποτελούν η διασύνδεση:
 1. της **Κρήτης** με την Αττική
 2. των **Κυκλάδων** με την ηπειρωτική Ελλάδα (ολοκλήρωση έργου)
 3. των **Δωδεκανήσων** με την Κρήτη και της Ικαρίας & Σάμου με Κυκλάδες
 4. του **Βορείου Αιγαίου** (Καβάλα-Λήμνος-Λέσβος-Χίος-Εύβοια)

Ηλεκτρική ενέργεια:

Διανομή - Εξεύρεση πόρων για επενδύσεις, εξοικονόμηση ενέργειας

- ➔ Στο διαχειριστή του δικτύου διανομής ηλεκτρικής ενέργειας (ΔΕΔΔΗΕ) **περνάει η ιδιοκτησία των αντίστοιχων υποδομών** προκειμένου να εξευρεθούν οι πόροι για χρηματοδότηση των απαραίτητων επενδύσεων (με δανειοδότηση και στρατηγικές συνεργασίες).
- ➔ **Ανάπτυξη έξυπνων συστημάτων μέτρησης στα δίκτυα διανομής** για ενεργειακή αποδοτικότητα άρα και χαμηλότερο κόστος για νοικοκυριά και επιχειρήσεις.

Ηλεκτρική ενέργεια:

Παραγωγή και προμήθεια •

Επάρκεια στην τροφοδοσία με ανταγωνιστικό κόστος (I)

Ανασχεδιασμός του λειτουργικού μοντέλου και της διοίκησης της ΔΕΗ σε τρία διαδοχικά στάδια:

1. Επιβίωση της εταιρείας με την αντιμετώπιση του άμεσου κίνδυνου της έλλειψης ρευστότητας.

Οι δεσμεύσεις της κυβέρνησης για βίαιη μείωση του μεριδίου αγοράς της ΔΕΗ, η προβληματική εφαρμογή των δημοπρασιών ΝΟΜΕ, η εις βάρος της ΔΕΗ μετοχοποίηση του ΑΔΜΗΕ και οι απλήρωτοι λογαριασμοί καθιστούν απαραίτητο να προχωρήσει η παραχώρηση ή πώληση ορισμένων λιγνιτικών μονάδων και υδροηλεκτρικών εργοστασίων της ΔΕΗ. Μόνον έτσι δημιουργούνται οι συνθήκες ώστε αφενός **η ΔΕΗ να αντλήσει τα απαραίτητα κεφάλαια για την διάσωσή της και τη διασφάλιση των θέσεων εργασίας** και αφετέρου **να ενισχυθεί ο ανταγωνισμός προς όφελος των νοικοκυριών και των επιχειρήσεων.**

2. Νέα διοικητική δομή προκειμένου να αναδειχθούν οι ικανότητες του ανθρώπινου δυναμικού της εταιρείας και να υιοθετηθούν άμεσα οι καλύτερες διεθνείς πρακτικές για δημιουργία ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος.

3. Ανάπτυξη της εταιρείας ως περιφερειακής δύναμης μέσω της συμμαχίας με στρατηγικό επενδυτή – Το κράτος οφείλει να αφήσει απερίσπαστη την εταιρεία στην προσπάθεια της να γίνει σύγχρονη και ανταγωνιστική.

Ηλεκτρική ενέργεια:

Παραγωγή και προμήθεια •

Επάρκεια στην τροφοδοσία με ανταγωνιστικό κόστος (II)

- ➔ **Προστασία των πραγματικά αδύναμων νοικοκυριών** με ένταξή τους στο κοινωνικό τιμολόγιο (ΚΟΤ) και δυνατότητα διακανονισμών για την τακτοποίηση των ληξιπρόθεσμων οφειλών τους. Ταυτόχρονα σε όσους από επιλογή δεν πληρώνουν θα κόβεται άμεσα η σύνδεση τους με το δίκτυο.
- ➔ **Δημιουργία Χρηματιστηρίου Συναλλαγών Ηλεκτρισμού** (από κοινού με το Φυσικό Αέριο) στα πρότυπα άλλων ευρωπαϊκών χωρών ώστε οι επιχειρήσεις να έχουν πρόσβαση σε ανταγωνιστικά προϊόντα μειωμένου κόστους.
- ➔ **Βραχυρόνια παράταση του μέτρου της διακοψιμότητας** για τις ενεργοβόρες βιομηχανίες, παρέχοντάς τους κατάλληλα εργαλεία διαχείρισης του ενεργειακού κόστους μέσω των δημοπρασιών διακοπτόμενου φορτίου μέχρι να τεθεί σε ισχύ ο μόνιμος μηχανισμός επάρκειας ισχύος.

Ηλεκτρική ενέργεια:

Επανεκκίνηση της αγοράς ΑΠΕ - Αξιοποίηση του ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος της χώρας (1)

- Προετοιμασία και άμεση δημοσιοποίηση **συγκεκριμένου χρονοδιαγράμματος εκτέλεσης διαγωνισμών ΑΠΕ** με ανταγωνιστική διαδικασία σε συνδυασμό με Feed in Premium (FiP) για όσο διάστημα απαιτείται ώστε να διασφαλίζεται επενδυτικό ενδιαφέρον βάσει του σχετικού ευρωπαϊκού πλαισίου.
- **Επιτάχυνση των διασυνδέσεων με την ηπειρωτική Ελλάδα** για την απελευθέρωση του παραγωγικού δυναμικού των ΑΠΕ στα νησιά (με έμφαση στην Κρήτη, τις Κυκλάδες και τα νησιά του ΒΑ Αιγαίου), με πολλαπλά οφέλη για τις τοπικές οικονομίες.
- **Εξορθολογισμός της τιμής αναφοράς, με βάση τις τρέχουσες αξίες, για μικρές μονάδες** και όσες δεν συμμετέχουν στους διαγωνισμούς.
- Τα έσοδα που προκύπτουν από πλειστηριασμούς δικαιωμάτων εκπομπών αερίων να χρησιμοποιηθούν για την **εξάλειψη του ελλείματος του Ειδικού Λογαριασμού ΑΠΕ & ΣΗΘΥΑ (ΕΛΑΠΕ)**.

Ηλεκτρική ενέργεια:

Επανεκκίνηση της αγοράς ΑΠΕ - Αξιοποίηση του ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος της χώρας (II)

- ➔ **Αξιοποίηση της γεωθερμίας** υψηλής ενθαλπίας Μήλου, Νισύρου και Λέσβου, με σύμπραξη της ΔΕΗ με εξειδικευμένες εταιρείες ή μέσω διαγωνισμών χωρίς τη συμμετοχή της ΔΕΗ.
- ➔ Ενθάρρυνση της ανάπτυξης **μονάδων Βιομάζας & Βιοαερίου** και διασύνδεση τους με τον αγροτικό τομέα.
- ➔ **Απλοποίηση της αδειοδότησης επενδύσεων ΑΠΕ** με θεσμοθέτηση ηλεκτρονικής υποβολής μίας αίτησης και γρήγορης διεκπεραίωσης της διαδικασίας ώστε να διευκολυνθούν τα νέα ιδιωτικά έργα.
- ➔ **Μηδενικό αποτύπωμα άνθρακα μέχρι το 2030 για τα μικρά νησιά.** Μετατροπή τους σε προνομιούχες κοινωνίες με βιώσιμη ανάπτυξη και σεβασμό στις επερχόμενες γενιές (πράσινα κτίρια - οδοφωτισμός, ηλεκτροκίνηση, ολοκληρωμένη διαχείριση υδάτινων πόρων, διαχείριση αποβλήτων, ανακύκλωση, κομπόστ ως εδαφοβελτιωτικό).
- ➔ **Αξιοποίηση των τεχνολογιών αιχμής για την αποθήκευση ενέργειας** από ΑΠΕ με χρηματοδότηση μέσω ευρωπαϊκών κονδυλίων, ΣΔΙΤ, και αυτοχρηματοδότηση από την εξοικονόμηση.

Ενεργειακή αποδοτικότητα:

Αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας - Εξοικονόμηση ενεργειακών πόρων και δαπανών - Λιγότερη επιβάρυνση του περιβάλλοντος (I)

- ➔ Εκπόνηση **εθνικής στρατηγικής** για την **αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας**. Το κοινωνικό τιμολόγιο της ΔΕΗ, η επιδότηση ενοικίου και η παροχή βοήθειας από την αυτοδιοίκηση θα ενταχθούν σε ένα νέο εμπλουτισμένο και ενιαίο πλαίσιο δράσεων. Βασικός στόχος να περάσουμε από την αναποτελεσματική επιδοματική πολιτική στην πραγματική ανακούφιση των νοικοκυριών μέσω της οριστικής εξόδου τους από την ενεργειακή φτώχεια.
- ➔ **Αναβίωση και βελτίωση του προγράμματος «Εξοικονόμηση κατ' οίκον»** για τη θερμομόνωση, τον εκσυγχρονισμό συστημάτων θέρμανσης - ψύξης αλλά και την εγκατάσταση ΑΠΕ για παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και ζεστού νερού σε κατοικίες.
 - Δραστηριοποίηση **εξειδικευμένων εταιρειών παροχής υπηρεσιών ενεργειακής αποδοτικότητας (ESCOs)** σε συνεργασία με παρόχους ενέργειας ώστε να δοθεί η δυνατότητα ομαδοποίησης παρεμβάσεων για την επίτευξη οικονομιών κλίμακος, ακολουθώντας το παράδειγμα αντίστοιχων δράσεων στην Ευρώπη (Γαλλία/Energies POSITÉIF, Μ. Βρετανία/Green Deal).
 - Σταδιακή απόσβεση μέσω της **εξοικονόμησης** από τους λογαριασμούς ρεύματος.
 - Δημιουργία **εγχώριας υπεραξίας** από την αναθέρμανση της οικοδομικής δραστηριότητας.

Ενεργειακή αποδοτικότητα:

*Αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας - Εξοικονόμηση ενεργειακών πόρων και δαπανών -
Λιγότερη επιβάρυνση του περιβάλλοντος (II)*

- ➔ **Επικαιροποίηση του πλαισίου για την παροχή υπηρεσιών ενεργειακής αποδοτικότητας** από εξειδικευμένες εταιρείες (ESCOs) στα πρότυπα άλλων ευρωπαϊκών χωρών.
- ➔ **Ουσιαστική αξιοποίηση του «Πιστοποιητικού Ενεργειακής Απόδοσης»** μέσω θέσπισης εξειδικευμένων κινήτρων για την ενεργειακή αναβάθμιση της κατοικίας, για όσους δεν είναι επιλέξιμοι για το πρόγραμμα ΊΕξοικονόμηση κατ' οίκονΜ.
- ➔ **Επέκταση του προγράμματος «Εξοικονόμηση κατ' οίκον»** και στα κτίρια του Δημοσίου, των ΔΕΚΟ και των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης. Τα έργα θα χρηματοδοτηθούν από τους εξοικονομούμενους πόρους (εταιρείες ειδικού σκοπού σε συνεργασία με παρόχους ενέργειας).
- ➔ **Εφαρμογή ευρωπαϊκών προτύπων** και δημιουργία νέου πλαισίου κατάρτισης, εξέτασης και πιστοποίησης επιθεωρητών για ενεργειακούς ελέγχους.
- ➔ Ανάδειξη συγκεκριμένης περιοχής ως **πρότυπο εφαρμογής τεχνολογίας Ενεργειακής Αποδοτικότητας (smart city)** με χρήση ευφυών συστημάτων εξοικονόμησης, διαχείρισης και μέτρησης ενέργειας.

Φυσικό αέριο

Επιτάχυνση της απελευθέρωσης της αγοράς και ουσιαστική αξιοποίηση υποδομών (I)

- ➔ **Ιδιωτικοποίηση του ΔΕΣΦΑ** με αξιόπιστο επενδυτή και δέσμευση για υλοποίηση του 10-ετούς προγράμματος του Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου (ΕΣΦΑ) και χαμηλό κόστος χρήσης.
- ➔ **Μεγιστοποίηση χρήσης Τερματικού Σταθμού Αεριοποίησης και Αποθήκευσης Φυσικού Αερίου της Ρεβυθούσας**, με ρυθμιστικά μέτρα και δημιουργία τρίτης δεξαμενής.
- ➔ **Στήριξη διεθνών projects για υποδομές φυσικού αερίου** (IGB, νέο σχέδιο "South Stream", East Med, LNG Αλεξανδρούπολης κλπ).
- ➔ **Αναδιοργάνωση της ΔΕΠΑ** προκειμένου να επικεντρωθεί στην προμήθεια Φυσικού Αερίου με ανταγωνιστικούς όρους προς όφελος των καταναλωτών.

Φυσικό αέριο

Επιτάχυνση της απελευθέρωσης της αγοράς και ουσιαστική αξιοποίηση υποδομών (I)

- ➔ **Διευκόλυνση ιδιωτικών επενδύσεων** για την διείσδυση φυσικού αερίου **στην περιφέρεια και τα νησιά** με ανάπτυξη οικονομικά βιώσιμων συστημάτων Συμπιεσμένου Φυσικού Αερίου (CNG) και Υγροποιημένου Φυσικού Αερίου (ΥΦΑ) μικρής κλίμακας.
- ➔ **Δημιουργία Χρηματιστηρίου Συναλλαγών** Φυσικού Αερίου (από κοινού με τον Ηλεκτρισμό) στα πρότυπα άλλων ευρωπαϊκών χωρών ώστε οι επιχειρήσεις να έχουν πρόσβαση σε ανταγωνιστικά προϊόντα μειωμένου κόστους.
- ➔ **Κατάργηση** της Δημόσιας Επιχείρησης Ενεργειακών Επενδύσεων Α.Ε. (Δ.ΕΠ.ΕΝ.Ε. Α.Ε.) η οποία αποδεδειγμένα δεν έχει λόγο ύπαρξης.

Υδρογονάνθρακες:

Εκμετάλλευση δυνητικών κοιτασμάτων - Περιορισμός της εξάρτησης από εισαγωγές πετρελαίου και φυσικού αερίου

Με στόχο την **αύξηση των προοπτικών** ανακάλυψης και εκμετάλλευσης δυνητικών κοιτασμάτων σε περιοχές του Ελληνικού χώρου κυριαρχίας, την **αναγέννηση** της δραστηριότητας εξερεύνησης και παραγωγής Υ/Α, αλλά και την άμεση ολοκλήρωση της τρέχουσας διαδικασίας, προτείνεται:

- ➔ **Επιτάχυνση της διαδικασίας ολοκλήρωσης υπογραφής των συμβάσεων.**
- ➔ **Προκήρυξη νέου γύρου παραχωρήσεων** σε θαλάσσιες περιοχές[†] με στόχο την προσέλκυση νέων επενδύσεων και την αναβάθμιση του γεωπολιτικού ρόλου της χώρας στην ευρύτερη περιοχή.
- ➔ **Ενδυνάμωση της Ελληνικής Διαχειριστικής Εταιρείας Υδρογονανθράκων (ΕΔΕΥ):** Ενίσχυση της λειτουργίας της εταιρείας με 5ετή θητεία του Διοικητικού της Συμβουλίου (ορίζεται με αυξημένη πλειοψηφία 3/5 της Βουλής) και παράλληλη αύξηση του προϋπολογισμού της από το 1 εκ. στα 4 εκ. ευρώ για την προσέλκυση ικανών στελεχών από την εγχώρια και διεθνή βιομηχανία. Θα αποτελέσει έτσι έναν σταθερό και αξιόπιστο συνομιλητή που θα μπορεί να εγγυηθεί τη συνοχή και τη συνέχεια της εθνικής πολιτικής στο συγκεκριμένο τομέα ανεξάρτητα από τις κυβερνητικές αλλαγές.

Ορυκτές πρώτες ύλες

Αξιοποίηση των πόρων προς όφελος του κοινωνικού συνόλου

Εκσυγχρονισμός του μεταλλευτικού κώδικα (ισχύει από το 1973) και του πλαισίου διαχείρισης των Ορυκτών Πρώτων Υλών:

- ➔ Αναπροσαρμογή των δικαιωμάτων εκμετάλλευσης και απόδοση τους στην τοπική κοινωνία (κοινωνικό ταμείο, Δήμους και Περιφέρειες).
- ➔ Καθορισμός μέγιστης περιόδου ερευνών και εκμετάλλευσης μεταλλείων αθροιστικά στα 35 έτη, από 78 έτη που ισχύει σήμερα
- ➔ Δράσεις ενημέρωσης των φορέων της αυτοδιοίκησης και της κοινωνίας των πολιτών.

Η ενεργειακή μας στρατηγική βασίζεται στο ευρωπαϊκό τρίπτυχο που εξισορροπεί ανάμεσα στην **απελευθέρωση των αγορών**, τη **διασφάλιση της επαρκούς ενεργειακής τροφοδοσίας σε εύλογο κόστος** και τον **περιορισμό των επιπτώσεων και την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή**.

Η ενέργεια έχει σαφές **αναπτυξιακό και γεωπολιτικό πρόσημο**.

Χρησιμοποιούμε τις δυνάμεις της αγοράς για να εξυπηρετήσουμε το **δημόσιο συμφέρον**.

Προχωράμε σε καινοτόμες ρυθμιστικές παρεμβάσεις και στοχευμένες ιδιωτικοποιήσεις που **θα μειώσουν το ενεργειακό κόστος για τον πολίτη και τη βιομηχανία** και **θα ενισχύσουν την ανταγωνιστικότητα και την εξωστρέφεια της χώρας**.

Το πραγματικό άνοιγμα των αγορών θα δημιουργήσει **νέες καινοτόμες ειδικότητες, ευκαιρίες απασχόλησης για χιλιάδες νέους επιστήμονες** και θα συμβάλλει στην **υλοποίηση σημαντικών επενδύσεων** που θα δώσουν αναπτυξιακή ώθηση στην Ελληνική Οικονομία.



ΝΕΑΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ