

Ομιλία κ. Γιάννη Παπαθανασίου, Πρόεδρος ΔΣ, ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ

**«Ο Όμιλος Ελληνικά Πετρέλαια πρωτοστατεί στην Ενεργειακή Μετάβαση
επενδύοντας στις ενεργειακές υποδομές χαμηλού αποτυπώματος
άνθρακα»**

*Αξιότιμοι Σύεδροι,
Κυρίες και Κύριοι,
Αγαπητές Φίλες και Φίλοι,*

Απαιτείται να μετριάσουμε ή και να αναστρέψουμε την περαιτέρω μεταβολή του κλίματος, μειώνοντας σημαντικά τις εκπομπές των αερίων του θερμοκηπίου, ακολουθώντας πρακτικές υψηλής ενεργειακής αποδοτικότητας, εξοικονόμησης ενέργειας και γενικότερα ορθής διαχείρισης της ενέργειας, επενδύοντας στην πράσινη ενέργεια, έτσι ώστε να οδηγηθούμε σε μια οικονομία ουδέτερου αποτυπώματος άνθρακα. Η Ευρωπαϊκή Ένωση είναι εδώ και χρόνια πρωτοπόρος στο επειγόν αυτό ζήτημα, δρώντας συχνά μονομερώς με αποτέλεσμα να επωμίζεται δυσανάλογο κόστος. Η φιλόδοξη πορεία προς μια κλιματικά ουδέτερη Ευρώπη στο δεύτερο μισό του 21^{ου} αιώνα, πρέπει να πραγματοποιηθεί ομαλά, με το ελάχιστο δυνατό κοινωνικό κόστος, τη συμμετοχή όλων των εμπλεκόμενων μερών, αλλά και με τον καθορισμό των απαιτούμενων χρηματο-οικονομικών μοχλών που θα διασφαλίσουν τη “Δίκαιη Μετάβαση”.

Η πρόσφατη δέσμευση του Έλληνα Πρωθυπουργού, Κυριάκου Μητσοτάκη, στη Σύνοδο του ΟΗΕ, ότι η σημερινή Κυβέρνηση «θέτει ως κεντρική συνιστώσα της πολιτικής της την αντιμετώπιση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής», δίνει σαφώς το στίγμα της νέας διακυβέρνησης, αλλά αντανακλά, εν πολλοίς, και τη παγκόσμια ανησυχία και παραδοχή ότι η περιβαλλοντική πρόκληση είναι, στις μέρες μας, σημαντικότερη από ποτέ και ο χρονικός ορίζοντας για τη λήψη αποφασιστικών μέτρων ανάσχεσης του φαινομένου έχει περιοριστεί.

Στην χώρα μας, το νέο αναθεωρημένο Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ) που αναμένεται να υιοθετήσει η Κυβέρνηση μέχρι το τέλος του έτους θα προβλέπει, μεταξύ άλλων, το κλείσιμο όλων των λιγνιτικών μονάδων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας μέχρι το 2028 και την αύξηση της ενέργειας από Ανανεώσιμες Πηγές στο 35% έως το έτος 2030 με στόχο την αναγκαία μετατόπιση του ενεργειακού μίγματος προς τις ΑΠΕ, ενώ παράλληλα θα θεσπίζει κίνητρα για την εξοικονόμηση ενέργειας, την προώθηση της ηλεκτροκίνησης και την υιοθέτηση πολιτικών κυκλικής οικονομίας, με παράλληλη πρόνοια για την αποτελεσματική αντιμετώπιση της ενεργειακής φτώχειας.

Προσυπογράφουμε αυτό το πλαίσιο δράσεων και εκτιμούμε ότι η έμπειρη ηγεσία του αρμόδιου Υπουργείου Ενέργειας και Περιβάλλοντος θα συνεχίσει να κινεί με αποφασιστικότητα τις διαδικασίες για την απαιτούμενη ενεργειακή μετεξέλιξη της χώρας, που θα δώσει την ευκαιρία για αναπτυξιακές επιδόσεις της εθνικής οικονομίας, ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας των ελληνικών επιχειρήσεων και δημιουργία χιλιάδων θέσεων απασχόλησης καταρτισμένου προσωπικού, κυρίως υψηλού μορφωτικού επιπέδου.

Κυρίες και Κύριοι,

Στις μέρες μας, ο ενεργειακός τομέας χαρακτηρίζεται διεθνώς από μεγάλης κλίμακας μετασχηματισμό, που εισάγει σημαντικούς κινδύνους αλλά προσφέρει και μοναδικές ευκαιρίες για επενδύσεις. Πληθώρα πετρελαϊκών εταιρειών έχουν εγκαίρως στρέψει το ενδιαφέρον τους σε τομείς που επικεντρώνονται στην Ενέργεια, αλλά δεν συνδέονται με τα ορυκτά καύσιμα. Οι επενδυτικές αυτές ευκαιρίες περιλαμβάνουν, ανανεώσιμη ηλεκτροπαραγωγή, βιοκαύσιμα και ανάπτυξη δικτύων φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων. Έξυπνες επενδύσεις στην καινοτομία, σε τεχνολογικές ψηφιοποιήσεις και επεξεργασία μεγάλου όγκου δεδομένων, στη διαφοροποίηση δραστηριοτήτων και προϊόντων, ώστε να επιτευχθεί υψηλότερη προστιθέμενη αξία. Το φυσικό αέριο αποτελεί τον κρίσιμο κρίκο για την ενεργειακή μετάβαση σε έναν κόσμο χαμηλών εκπομπών άνθρακα και αυξημένης διείσδυσης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας.

Τα ενεργειακά προϊόντα που θα διαδραματίσουν κομβικό ρόλο τις επόμενες δεκαετίες θα βασίζονται, σε βιοκαύσιμα επόμενης γενιάς που θα παράγονται από καινοτόμες μετατροπές βιομάζας και απορριμμάτων, καθώς και σε εφαρμογές υδρογόνου που θα παράγεται με ανανεώσιμο τρόπο. Την ίδια ώρα, η αποθήκευση ηλεκτρικής ενέργειας θα αυξήσει σημαντικά τη διείσδυση της ανανεώσιμης ηλεκτροπαραγωγής κυρίως από άνεμο και ήλιο, ενώ θα υποστηρίξει εφαρμογές καταναλωμένης παραγωγής ενέργειας σε τοπικό επίπεδο, με αντίστοιχη μείωση απωλειών μεταφοράς και διανομής.

Αγαπητοί Σύεδροι,

Έχω την τιμή να προεδρεύω μιας Εταιρίας που ηγείται των ενεργειακών εξελίξεων στην ευρύτερη περιοχή μας και έχει εγκαίρως ενσωματώσει στον Στρατηγικό της σχεδιασμό τον στόχο για Ενεργειακή Μετεξέλιξη, με γνώμονα τη Βιώσιμη Ανάπτυξη.

Από την πρώτη στιγμή, ο Όμιλος ΕΛΠΕ υποστήριξε τη συμφωνία των Παρισίων του 2015 και την αναφορά του 2018 της Διακυβερνητικής Ομάδας για την Κλιματική Αλλαγή (IPCC - Οκτώβριος 2018) για άμεση δράση, με σκοπό να περιοριστεί η αύξηση της θερμοκρασίας στον 1,5° Κελσίου. Παράλληλα, προγραμμάτισε και εκτελεί έργα και δράσεις ενσωματωμένες στο πλαίσιο των 17 Στόχων Βιώσιμης Ανάπτυξης των Ηνωμένων Εθνών.

Ο Όμιλος φιλοδοξεί να εξελιχθεί σε μια καινοτόμο εταιρεία παροχής ενεργειακών λύσεων χαμηλών εκπομπών άνθρακα, περιορίζοντας την κατανάλωση ενέργειας και τις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα.

Στον πυρήνα του ενεργειακού μετασχηματισμού που υλοποιούμε βρίσκονται, η αναβάθμιση των υποδομών παραγωγής ενέργειας και καυσίμων με στόχο την αύξηση της ενεργειακής αποδοτικότητας και τη μείωση των εκπομπών CO₂, οι επενδύσεις στους τομείς των Ανανεώσιμων Πηγών ενέργειας και των βιοκαυσίμων 2^{ης} και 3^{ης} γενιάς, η σταδιακή υποκατάσταση του αργού πετρελαίου από πρώτες ύλες χαμηλού αποτυπώματος άνθρακα, καθώς και η έρευνα και ανάπτυξη τεχνολογιών και εφαρμογών ομοίως χαμηλού αποτυπώματος. Σε αυτή την κατεύθυνση, έχουν αναπτυχθεί συνέργειες με την Ακαδημαϊκή και Ερευνητική κοινότητα με την υποστήριξη ερευνητικών προγραμμάτων που στοχεύουν στην επιστημονική κατάρτιση και στην παροχή καινοτόμων λύσεων για την παραγωγή ενεργειακών προϊόντων περιορισμένου ή και μηδενικού αποτυπώματος. Παράλληλα, εφαρμόζουμε εκτεταμένα προγράμματα μείωσης της παραγωγής αποβλήτων, ανακύκλωσης και επαναχρησιμοποίησης στα διυλιστήρια, στην εμπορία και σε όλες τις θυγατρικές εταιρείες.

Η υλοποίηση των προγραμμάτων και δράσεων αυτών, έχει ως αποτέλεσμα τη διαρκή βελτίωση των βασικότερων δεικτών επίδοσης που συνδέονται με τους τρεις πυλώνες της Βιώσιμης Ανάπτυξης, δηλ. την Οικονομία, το Περιβάλλον και την Κοινωνία.

Είναι ενδεικτικό ότι, μέσω των επενδύσεων για βέλτιστη ενεργειακή αποδοτικότητα και ενεργειακή αριστοποίηση, έχει καταγραφεί τα τελευταία πέντε έτη σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας πάνω από 3.000 TerraJoule, ενώ την τελευταία πενταετία μειώθηκε κατά 19% ο δείκτης των εκπομπών CO₂ ανά τόνο τροφοδοσίας αργού πετρελαίου.

Αξιοσημείωτη είναι και η επίδοση από τη λειτουργία μονάδων συμπαραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας-θερμότητας στα διυλιστήρια, καθώς έχει συνεισφέρει ουσιαστικά στην αποφυγή 1,5 εκ. τόνων εκπομπών CO₂ κατά την περίοδο 2014-2018.

Η βελτίωση της περιβαλλοντικής επίδοσης του Ομίλου είναι συνεχής, με τους σημαντικότερους δείκτες των αέριων εκπομπών (ανά τόνο τροφοδοσίας) να έχουν μειωθεί κατά τουλάχιστον 30% την τελευταία 5ετία, ενώ στο πλαίσιο της κυκλικής οικονομίας καταβάλλονται στοχευμένες προσπάθειες για την επέκταση της αξιοποίησης των φυσικών πόρων και αποβλήτων στην παραγωγική διαδικασία. Ενδεικτικά, την προηγούμενη χρονιά βελτιώθηκε σημαντικά το ποσοστό ανακύκλωσης και επαναχρησιμοποίησης του νερού σε σχέση με το 2017, ενώ τα απόβλητα των εγκαταστάσεων αξιοποιήθηκαν κατά τουλάχιστον 75%, με μελλοντικό στόχο το ποσοστό να σταθεροποιηθεί σε ποσοστό άνω του 85%.

Μέσω των επενδύσεων που υλοποιήθηκαν για βέλτιστη ενεργειακή αποδοτικότητα και ενεργειακή αριστοποίηση, επετεύχθη ο δείκτης έντασης άνθρακα των διυλιστηρίων (εκπομπές CO₂/tn ανά μονάδα πρώτης ύλης) να βαίνει μειούμενος κατά 19% την περίοδο 2014-2018, έχοντας υπερκαλύψει τον αρχικό στόχο μείωσης

κατά 5% έως το 2020. Μέσω της θυγατρικής μας εταιρίας ΕΛΠΕ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ, αναπτύσσουμε χαρτοφυλάκιο ηλεκτροπαραγωγής από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας με στόχο εγκατεστημένη ισχύ τουλάχιστον 600 MW και αποφυγή εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα άνω των 500.000 τόνων ετησίως. Ήδη, η εγκατεστημένη ισχύς ΑΠΕ είναι 26 MW, αποτελούμενα από αιολικό πάρκο και φωτοβολταϊκούς σταθμούς που λειτουργούν εντός ή πλησίον των βιομηχανικών εγκαταστάσεων του Ομίλου και σε πρατήρια της εμπορικής θυγατρικής μας ΕΚΟ ΑΒΕΕ. Βραχυπρόθεσμα, έργα ΑΠΕ ισχύος 300MW (φωτοβολταϊκά, βιομάζα, αιολικά, υβριδικά) βρίσκονται ήδη σε διάφορα στάδια ανάπτυξης. Μεγάλο μέρος των ανωτέρω έργων αναπτύσσονται σε συνεργασία με τον Όμιλο ΛΑΡΚΟ, μέσω δύο κοινών εταιριών στις οποίες η ΕΛΠΕ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ κατέχει το 51% και η ΛΑΡΚΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ το 49%. Την ίδια ώρα, προγραμματίζουμε επενδύσεις σε εταιρείες τεχνολογικής καινοτομίας με έμφαση σε τεχνολογίες συμβατές με το επιχειρηματικό μοντέλο, τα πάγια, τις υποδομές και την εμπειρία μας, αλλά και σε τεχνολογίες που αντισταθμίζουν τον επιχειρηματικό κίνδυνο των παραδοσιακών δραστηριοτήτων μας. Ακολουθώντας τα κελύσματα των καιρών, είμαστε οι πρώτοι που προσφέρουμε νέα ενεργειακά προϊόντα και υπηρεσίες στην Ελλάδα. Ήδη, σημεία φόρτισης ηλεκτρικών αυτοκινήτων υπάρχουν σε πρατήρια καυσίμων της ΕΚΟ ΑΒΕΕ, ενώ φιλοδοξούμε σύντομα να εγκαταστήσουμε και τον πρώτο σταθμό ανεφοδιασμού οχημάτων με υδρογόνο.

Η αποτελεσματική διαχείριση των θεμάτων κλιματικής αλλαγής από τον Όμιλο ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ αναγνωρίστηκε το 2018 και από τον έγκριτο διεθνή οργανισμό CDP (*Carbon Disclosure Project*), ο οποίος μας αξιολόγησε με βαθμό B-, πάνω από τον μέσο όρο (C) του κλάδου Oil and Gas παγκοσμίως.

Αξιότιμοι Σύεδροι,

Η ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ είναι σήμερα ο μεγαλύτερος περιφερειακός Όμιλος στον κλάδο του, με παρουσία σε 6 χώρες, δραστηριότητες σε όλο το ενεργειακό φάσμα, επενδύσεις περίπου €4 δις την περίοδο 2008 - 2018, ετήσιο κύκλο εργασιών που ανέρχεται στα €10 δις, παραγωγή που φτάνει στους 16 εκατ. τόνους και εξαγωγές προς τρεις ηπείρους, που προσεγγίζουν το 60% των συνολικών πωλήσεων. Οι δραστηριότητες του Ομίλου εκτείνονται σε όλο το φάσμα της ενεργειακής αλυσίδας, Διύλιση, Πετροχημικά - Εμπορία – Φυσικό Αέριο - παραγωγή Ηλεκτρικής ενέργειας - Ανανεώσιμες Πηγές, αλλά και στην έρευνα υδρογονανθράκων.

Το αυξημένο κύρος και η εμπιστοσύνη που έχει κατακτήσει ο Όμιλος ΕΛΠΕ στις διεθνείς αγορές, επιβεβαιώθηκε και κατά την πρόσφατη επιτυχή έκδοση νέου ομολόγου-ύψους €500 εκ., με σταθερό επιτόκιο μειωμένο στο 2%. Πρόκειται για συναλλαγή – ορόσημο στη μακρόχρονη ιστορία των ΕΛΠΕ, η οποία διασφάλισε σχεδόν κατά τρεις μονάδες χαμηλότερο κόστος από τα αποσυρθέντα ευρωμόλογα, επιτυγχάνοντας πέρα από βελτίωση του προφίλ ισολογισμού του Ομίλου, περαιτέρω μείωση του χρηματοοικονομικού κόστους από το 2020.

Η εξέλιξη αυτή, συνδυαστικά με τη σταθεροποίηση της κερδοφορίας σε ιστορικά υψηλότερα επίπεδα, τις αυξημένες ταμειακές ροές και την περαιτέρω μείωση του χρηματοοικονομικού κόστους, αποτελούν εχέγγυα για διασφάλιση της ισχυρής και ανταγωνιστικής παρουσίας του Ομίλου και τα επόμενα χρόνια.

Η ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ, με συνεχείς επενδύσεις, έγκαιρο προγραμματισμό, ολοκληρωμένο στρατηγικό σχεδιασμό, σαφείς στόχους και αποτελεσματικές δράσεις στο πλαίσιο των πενταετών Προγραμμάτων Βιώσιμης Ανάπτυξης, υλοποιεί με επιτυχία τη μετάβαση στο νέο παραγωγικό μοντέλο της μεταψηφιακής εποχής, με κύριο άξονα τον Ενεργειακό & Ψηφιακό Μετασχηματισμό.

Οι κύριοι μεσοπρόθεσμοι στόχοι του επικαιροποιημένου Προγράμματος 2019-2023, δίνουν έμφαση στην δυναμική ανάπτυξη στον κλάδο των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, στην ενίσχυση της θέσης στο Φυσικό Αέριο, καθώς επίσης και στην Έρευνα και Παραγωγή Υδρογονανθράκων, έναν τομέα στον οποίο ο Όμιλος διαθέτει ισχυρό χαρτοφυλάκιο και συνεργάζεται με διεθνείς εταιρίες - κολοσσούς του πετρελαϊκού κλάδου.

Επιτρέψτε μου δε, με την ευκαιρία της σημερινής μου παρουσίας σε αυτό το Συνέδριο, να επαναβεβαιώσω -με τρόπο σαφή και κατηγορηματικό- την αδιαπραγμάτευτη δέσμευσή μας, ότι θα δοθεί ύψιστη προτεραιότητα στην προστασία του Περιβάλλοντος και στις τοπικές κοινωνίες, σε πλήρη εναρμόνιση με την πολύ αυστηρή ευρωπαϊκή και εθνική νομοθεσία και με αξιοποίηση των βέλτιστων διεθνών πρακτικών, τόσο στο στάδιο των ερευνών, όσο και αυτό της εκμετάλλευσης πιθανών κοιτασμάτων.

Σας ευχαριστώ θερμά.