

Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου

**Ομιλία Προέδρου Διοικητικού Συμβουλίου ΑΗΚ
Καθηγητή Μιχάλη Κωμοδρόμου, στη Διάσκεψη Τύπου
για την Παρουσίαση της Ετήσιας Έκθεσης 2019**



Κεντρικά Γραφεία ΑΗΚ, 17 Νοεμβρίου 2020

Έντιμη Κυρία Υπουργέ Ενέργειας
Εξοχότατοι Κύριοι Πρέσβεις / Your Excellencies
Κύριε Γενικό Διευθυντή του Υπουργείου Ενέργειας
Πρόεδρε, Αντιπρόεδρε και Μέλος της ΠΑΕΚ
Αγαπητοί Εκπρόσωποι των Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας
Εκλεκτοί Προσκεκλημένοι

Εκ μέρους του Διοικητικού Συμβουλίου, της Διεύθυνσης και του Ανθρώπινου Δυναμικού της Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου, σας καλωσορίζω στην παρουσίαση των πεπραγμένων για το 2019. Η σημερινή συνάντηση είναι διαφορετική καθώς πραγματοποιείται μέσω Διαδικτύου. Στην πρωτόγνωρη δοκιμασία που διανύουμε λόγω πανδημίας, και σύμφωνα με τα επιβεβλημένα μέτρα προστασίας της Υγείας, δεν είχαμε άλλη επιλογή από το να προσκαλέσουμε τους αξιωματούχους της Πολιτείας, τους Εκπροσώπους των Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης και όλους τους εκλεκτούς συνεργάτες μας, που διαχρονικά μας τιμούν με την παρουσία τους, να είναι συνδεδεμένοι διαδικτυακά σήμερα μαζί μας. Ελπίζουμε να μπορέσουμε να σας μεταφέρουμε το έργο που επιτελέστηκε στον Οργανισμό το έτος 2019.

Αρχικά, θα ήθελα να πω δυο λόγια για τον τρόπο που η ΑΗΚ αντέδρασε στην κρίση αυτή. Από την πρώτη στιγμή, με κυρίαρχο μέλημα την προστασία της υγείας όλων, εργαζομένων, συνεργατών, καταναλωτών, ετοιμάσαμε σχέδια δράσης για να διασφαλίσουμε τη συνέχιση της απρόσκοπτης παροχής ηλεκτρικής ενέργειας. Ο σχεδιασμός αναθεωρείται με γνώμονα τις οδηγίες της πολιτείας και των εσωτερικών μας λειτουργιών.

Στο πλαίσιο αυτό προσαρμόστηκε η λειτουργία των Κέντρων Εξυπηρέτησης Πελατών και των Κέντρων Χρηστών Δικτύου και αξιοποιήθηκαν οι νέες τεχνολογίες, με έμφαση στην επικοινωνία και στην ηλεκτρονική εξυπηρέτηση των καταναλωτών.

Σύμφωνα με τις οικονομικές δυνατότητες της ΑΗΚ, η Διοίκηση έλαβε απόφαση για μείωση της τάξης του 10% στα τιμολόγια όλων των πελατών της για περίοδο 6 μηνών. Η κίνηση αυτή του Οργανισμού αντιστοιχεί σε ποσό άνω των €30 εκ, το οποίο η ΑΗΚ επέστρεψε στην κοινωνία και στην οικονομία της Κύπρου. Επιπρόσθετα, το Προσωπικό της ΑΗΚ παραχώρησε τα Καταλύματα του Ταμείου Ευημερίας του για φιλοξενία των ατόμων που καλούνταν να τεθούν σε απομόνωση για 14 ημέρες. Κατά τους κρίσιμους μήνες που διανύσαμε σημειώνεται πως δεν προχωρήσαμε σε καμία διακοπή παροχής ηλεκτρικής ενέργειας σε κανένα καταναλωτή.

Αντιμετωπίσαμε την πανδημία ως μια μεγάλη πρόκληση, μια ευκαιρία να γίνουμε ακόμη καλύτεροι. Οι τελευταίοι μήνες ήταν ένα εντατικό πρόγραμμα για το πως πρέπει ο οργανισμός να αντιδρά σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης. Ενεργοποιήσαμε σε πραγματικό περιβάλλον τα σχετικά επιχειρησιακά προγράμματα και εντοπίσαμε σημεία βελτίωσης.

Ο τομέας της ενέργειας, αναντίλεκτα, είναι από τους πλέον σημαντικούς. Στον τόπο μας διανύουμε μια περίοδο που χαρακτηρίζεται από μεγάλες αλλαγές και προκλήσεις που σηματοδοτεί το άνοιγμα της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας. Ιδιαίτερα θετική εξέλιξη για την ΑΗΚ, αποτελεί η επιτυχής συμμόρφωσή της με τις πρόνοιες της ρυθμιστικής απόφασης της ΠΑΕΚ, σχετικά με το Λειτουργικό

Διαχωρισμό των Δραστηριοτήτων της. Η ΑΗΚ προετοιμάζεται με έντονους ρυθμούς ώστε να υποστηρίξει το άνοιγμα της Αγοράς Ηλεκτρισμού.

Στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, κύριος στόχος μας είναι η διεύρυνση αξιοποίησης τους καθώς αποτελούν την καθαρότερη πηγή για παραγωγή ηλεκτρισμού.

Στην προσπάθεια απεξάρτησης της ΑΗΚ από τα υγρά καύσιμα εντάσσεται και η συμμετοχή της στο μετοχικό κεφάλαιο της ΕΤΥΦΑ με ποσοστό 30%, που αντιστοιχεί σε ποσό €43 εκ. Η κίνηση αυτή, μεγάλης στρατηγικής σημασίας και εθνικής αξίας, συνιστά μία κομβική εξέλιξη για τον Οργανισμό και το ενεργειακό μέλλον του τόπου μας.

Ακόμη μια σημαντική προτεραιότητα της ΑΗΚ είναι η διασύνδεσή της με αναγνωρισμένα ερευνητικά και ακαδημαϊκά ιδρύματα. Ο Οργανισμός επιδιώκει να ενώσει δυνάμεις με την επιστημονική κοινότητα και να συμβάλει στην ανταλλαγή τεχνογνωσίας και στην ενθάρρυνση υλοποίησης καινοτόμων ιδεών και εφαρμογών.

Το 2019 ήταν ένας σημαντικός σταθμός στην ιστορία του Οργανισμού. Η ΑΗΚ πιστοποιείται επίσημα ως μια Κάθετα Ολοκληρωμένη Επιχείρηση ηλεκτρικής ενέργειας ρυθμιζόμενη από την αρμόδια Αρχή. Ο Λειτουργικός Διαχωρισμός της ΑΗΚ είναι η βάση για την ανεξάρτητη λειτουργία της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας.

Η κάθε Δραστηριότητα, ανεξάρτητα, οργανώνει τα τμήματά της ώστε να ανταποκριθεί αποτελεσματικά στις νέες ανάγκες. Ο υγιής ανταγωνισμός δημιουργεί ευκαιρίες βελτίωσης υποδομών, ανάπτυξης καινοτόμων υπηρεσιών και καλύτερης εξυπηρέτησης των καταναλωτών.

Ας δούμε τώρα τα πιο σημαντικά οικονομικά στοιχεία της περασμένης χρονιάς. Τα συνολικά έσοδα της ΑΗΚ το 2019 ανήλθαν στα €838 εκ. ενώ τα συνολικά έξοδα έφτασαν στα €779 εκ. Το κέρδος εργασιών ανήλθε στα €59 εκ. Μέσα από την κερδοφορία και σε πολύ απαιτητικές συνθήκες υλοποίησης του αναπτυξιακού της προγράμματος, η ΑΗΚ μπορεί και επιστρέφει στην κοινωνία 35 εκ ευρώ, μια πολύ σημαντική ανακούφιση για τα νοικοκυριά και τις επιχειρήσεις μέσα στην πανδημία. Στο σημείο αυτό να σας αναφέρω ότι σύμφωνα με τα υφιστάμενα δεδομένα και τις εκτιμήσεις που γίνονται, διαφαίνεται πως το 2020 τα οικονομικά αποτελέσματα της ΑΗΚ, σε ότι αφορά στην κερδοφορία, θα είναι αρνητικά.

Η αύξηση €51 εκ. περίπου στα συνολικά έσοδα είναι κατά κύριο λόγο αποτέλεσμα της αύξησης στα έσοδα πωλήσεων ηλεκτρικής ενέργειας. Αυτή οφείλεται κυρίως στην άνοδο της τιμής πώλησης, ως αποτέλεσμα της αυτόματης αναπροσαρμογής λόγω αύξησης στην τιμή των καυσίμων. Παρά την αύξηση στα έσοδα κατά €51 εκ., η αύξηση στο κέρδος για το έτος περιορίστηκε σε περίπου €11 εκ. Αυτό προκύπτει κυρίως λόγω μείωσης στα άλλα καθαρά κέρδη κατά €1 εκ., αύξησης στα λειτουργικά έξοδα κατά €37 εκ., καθώς και αύξησης στη φορολογία κατά €1,6 εκ.

Το κόστος αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ αυξήθηκε κατά 16%, εν μέρει λόγω αύξησης της τιμής καυσίμων αλλά και λόγω αύξησης στις κιλοβατώρες που αγοράστηκαν από ΑΠΕ. Το κόστος δικαιωμάτων εκπομπής θερμοκηπιακών αερίων, παρουσίασε σημαντική αύξηση φτάνοντας στα €67 εκ, σε σύγκριση με €29 εκ κατά την προηγούμενη χρονιά. Η αύξηση οφείλεται κατά κύριο λόγο στην άνοδο της μέσης τιμής των δικαιωμάτων που αγοράστηκαν κατά τη διάρκεια του έτους. Σημειώνεται πως το 68% περίπου των συνολικών εξόδων αποτελούσε το κόστος καυσίμου, η αγορά ενέργειας και η αγορά δικαιωμάτων εκπομπής θερμοκηπιακών αερίων.

Η ΑΗΚ ετοίμασε και υπέβαλε στη ΡΑΕΚ τους Ελεγμένους Ετήσιους Χωριστούς Λογαριασμούς για τις Βασικές Ρυθμιζόμενες Δραστηριότητες και ξεχωριστά για τις Μη Ρυθμιζόμενες Δραστηριότητες. Αυτοί δημοσιεύονται στην Ιστοσελίδα της ΑΗΚ.

Οι Δραστηριότητες Μεταφοράς και Διανομής είχαν Απόδοση επί της Μέσης Ρυθμιζόμενης Βάσης Αξιών Παγίων, ψηλότερη από το ποσοστό που εγκρίνεται από τη ΡΑΕΚ και το οποίο καθορίστηκε στο 4,6%. Αντίθετα, η Δραστηριότητα της Παραγωγής παρουσίασε ελαφρώς χαμηλότερη απόδοση,

σε σύγκριση με το εγκεκριμένο 4,6%. Αρνητικό Περιθώριο Κέρδους, μείον 10%, παρουσίασε η Προμήθεια, σε σύγκριση με 20% που είναι το εγκεκριμένο.

Πρέπει όμως να επισημανθεί ότι με βάση τη ρύθμιση, κάθε έτος, μαζί με τους Χωριστούς Λογαριασμούς, η ΑΗΚ υποβάλλει στη ΡΑΕΚ τις απαιτούμενες αναπροσαρμογές στα επιτρεπόμενα έσοδά της. Αυτές προκύπτουν από αυξήσεις/μειώσεις στις μη ελεγχόμενες δαπάνες και εφαρμόζονται στις διατιμήσεις του δεύτερου έτους που ακολουθεί το έτος αναφοράς, δηλ. οι αναπροσαρμογές για το 2019 θα εφαρμοστούν στα επιτρεπόμενα έσοδα, και θα επηρεάσουν τις διατιμήσεις του 2021.

Ας περάσουμε τώρα στην Επιχειρηματική Μονάδα Δικτύων. Η Μονάδα αυτή αποτελείται από δυο Βασικές Ρυθμιζόμενες Δραστηριότητες: Τη Διανομή, που χωρίζεται σε δύο διευθύνσεις: τον Διαχειριστή Συστήματος Διανομής και τον Ιδιοκτήτη Συστήματος Διανομής, και τη Μεταφορά, που περιλαμβάνει τον Ιδιοκτήτη Συστήματος Μεταφοράς.

Το 2019 άρχισαν σημαντικά έργα τα οποία είναι απαραίτητα για την ενδυνάμωση του Συστήματος Μεταφοράς συμβάλλοντας έτσι στη βελτίωση της αξιοπιστίας του δικτύου. Στο κατασκευαστικό στάδιο είναι η διασύνδεση «Μονή-Βασιλικός» και η αναβάθμιση του Υποσταθμού «Μαρί». Σε εξέλιξη βρίσκεται η εγκαθίδρυση του νέου Υποσταθμού "Ζακάκι", που θα εξυπηρετεί τις σημαντικές αναπτύξεις στην περιοχή της δυτικής Λεμεσού.

Συνολικά την επόμενη πενταετία είναι προγραμματισμένα έργα, σε όλες τις επαρχίες, με επενδύσεις που ξεπερνούν τα 130 εκατομμύρια ευρώ.

Στο πλαίσιο των εργασιών του Ιδιοκτήτη Συστήματος Διανομής, τοποθετήθηκαν 152 χιλιόμετρα εναερίων γραμμών και 248 χιλιόμετρα υπογείων καλωδίων Μέσης και Χαμηλής Τάσης, ενώ εγκαταστάθηκαν 148 εναέριοι μετασχηματιστές και 69 επίγειοι Υποσταθμοί Διανομής. Η σταδιακή επέκταση του υπόγειου δικτύου αποδεικνύει τον προσανατολισμό της ΑΗΚ, τα τελευταία χρόνια, κυρίως σε δήμους και τουριστικές περιοχές.

Στο δρόμο της εξέλιξης και του εκσυγχρονισμού της ΑΗΚ, το 2019 προγραμματίστηκαν και υλοποιήθηκαν σημαντικά έργα. Μεταξύ άλλων, αναφέρω τη διαχείριση διείσδυσης Φωτοβολταϊκών Συστημάτων, την ανάπτυξη του συστήματος SCADA/DMS, την ίδρυση του Εθνικού Κέντρου Ελέγχου Διανομής, την ανάπτυξη ευφυούς συστήματος μέτρησης και την αντικατάσταση 400.000 συμβατικών μετρητών με έξυπνους μετρητές. Παράλληλα, είναι σε εξέλιξη ο σχεδιασμός του Γεωγραφικού Διαχειριστικού Συστήματος Δεδομένων Δικτύου - ΓεωΔιαΣ (GIS).

Το σύστημα MDMS είναι η πλατφόρμα αμφίδρομης επικοινωνίας μεταξύ Καταναλωτών, Προμηθευτών, Παραγωγών και ευρύτερα όλων των συμμετεχόντων της Αγοράς Ηλεκτρισμού. Σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα, προγραμματίζεται να είναι σε πλήρη λειτουργία τον Ιανουάριο του 2021. Το σύστημα MDMS είναι ένα πολύπλευρο έργο υψηλών απαιτήσεων, που αποτελεί θεμέλιο αξιοπιστίας και διαφάνειας στο πεδίο των μετρήσεων. Στόχος όλων μας η εύρυθμη και ομαλή λειτουργία της ανοικτής και ανταγωνιστικής αγοράς ηλεκτρισμού.

Στο επίκεντρο του Διαχειριστή Διανομής είναι η εξυπηρέτηση των χρηστών δικτύου, η οποία αναβαθμίζεται και εκσυγχρονίζεται συνεχώς. Σύντομα αυτοματοποιούνται διαδικασίες προς όφελος του χρήστη, ο οποίος θα εξυπηρετείται ηλεκτρονικά. Η υποβολή των αιτήσεων για έλεγχο των ηλεκτρικών εγκαταστάσεων θα γίνεται γρήγορα και εύκολα μέσω της ιστοσελίδας μας, περιορίζοντας περαιτέρω τις γραμμές αναμονής στα Κέντρα εξυπηρέτησης.

Οι επιθεωρητές έχουν εξοπλιστεί με tablets που συνδέονται διαδικτυακά με τα κεντρικά λογισμικά συστήματα, αυξάνοντας έτσι τον παραγωγικό χρόνο προς όφελος του καταναλωτή. Η σταδιακή αλλά πλήρης ψηφιοποίηση του δικτύου και των υπηρεσιών είναι κύρια προτεραιότητα εκσυγχρονισμού στη δεκαετία που διανύουμε.

Η Επιχειρηματική Μονάδα Παραγωγής – Προμήθειας αποτελείται από τη Διεύθυνση Παραγωγής που περιλαμβάνει τη λειτουργία, συντήρηση και ανάπτυξη των υποδομών Παραγωγής ηλεκτρικού ρεύματος, και τη Διεύθυνση Προμήθειας που περιλαμβάνει τα Κέντρα Εξυπηρέτησης Πελατών και τις υπηρεσίες διαχείρισης και εξυπηρέτησης των πελατών.

Σχετικά με το σύνολο παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από τους Ηλεκτροπαραγωγούς Σταθμούς της ΑΗΚ, το 2019, ο Σταθμός Βασιλικού, με ισχύ 868MW, παρήγαγε το 68,8%, ο Σταθμός Δεκέλειας, με ισχύ 460MW, παρήγαγε το 30,9% και ο Σταθμός Μονής με ισχύ 150MW, παρήγαγε το 0,3%.

Κατά το 2019 συνεχίστηκε η υλοποίηση των προγραμμάτων συντήρησης της Παραγωγής για ασφαλή, αξιόπιστη και αποδοτική λειτουργία των Μονάδων των Ηλεκτροπαραγωγών Σταθμών Βασιλικού, Δεκέλειας και Μονής.

Η Αρχή έχει εγκαταστήσει Σύστημα προστασίας του περιβάλλοντος που μειώνει τις εκπομπές Οξειδίων του Αζώτου στη Μονάδα Εσωτερικής Καύσης Αρ. 1 στο Σταθμό Δεκέλειας. Προχωρά επίσης το έργο εγκατάστασης αντίστοιχων συστημάτων προστασίας του περιβάλλοντος, με τεχνολογίες μείωσης των εκπομπών Οξειδίων του Αζώτου, Διοξειδίου του Θείου και σκόνης, στις Μονάδες 1-3 στο Σταθμό Βασιλικού.

Προχωρούν οι τροποποιήσεις στις Μονάδες Παραγωγής και η εγκατάσταση υποδομών για χρήση Φυσικού Αερίου στο Σταθμό Βασιλικού.

Η τελευταία μελέτη του Αναπτυξιακού Προγράμματος Παραγωγής κατέδειξε:

- την ανάγκη εγκατάστασης νέας Μονάδας Συνδυασμένου Κύκλου στο Βασιλικό.
- την εγκατάσταση στον Σταθμό Δεκέλειας νέας Μονάδας Συνδυασμένου Κύκλου εφόσον το Φυσικό Αέριο καταστεί διαθέσιμο και
- την ανάγκη ανάπτυξη Φωτοβολταϊκών συστημάτων εντός της Βασικής Ρυθμιζόμενης Δραστηριότητας Παραγωγής.

Είναι σε εξέλιξη η νέα μελέτη επικαιροποίησης του Αναπτυξιακού Προγράμματος της ΑΗΚ Παραγωγή.

Στο πλαίσιο του αναπτυξιακού προγράμματος έχει προκηρυχθεί διαγωνισμός για νέα Μονάδα Παραγωγής ισχύος 160MW και εκτιμώμενο κόστος €160 εκ. Η ημερομηνία κατακύρωσης του διαγωνισμού υπολογίζεται αρχές του 2021 και αναμένεται η εμπορική λειτουργία της νέας Μονάδας το καλοκαίρι του 2023.

Ας έλθουμε τώρα στις δραστηριότητες της ΑΗΚ-Προμήθεια η οποία συνέχισε την προετοιμασία της για τη λειτουργία της ανταγωνιστικής αγοράς ηλεκτρισμού. Η ποιότητα εξυπηρέτησης των πελατών, είναι για την ΑΗΚ Προμήθεια, πρώτη προτεραιότητα. Τα Κέντρα Εξυπηρέτησης Πελατών έχουν αναβαθμιστεί και η σημερινή εικόνα τους αντανάκλα τον επαγγελματισμό που τα χαρακτηρίζει. Είναι δεδομένο ότι η περίοδος που διανύουμε, λόγω πανδημίας, είναι δύσκολη.

Έχουν γίνει οι απαραίτητες ενέργειες ώστε όλες οι υπηρεσίες της ΑΗΚ Προμήθεια να προσφέρονται ηλεκτρονικά. Παράλληλα, οι Λειτουργοί Εξυπηρέτησης Πελατών της ΑΗΚ είναι δίπλα στους καταναλωτές και κάθε ειδική περίπτωση εξετάζεται με ιδιαίτερη κοινωνική ευαισθησία, λαμβάνοντας πάντα υπόψη και την αρχή της ισότιμης αντιμετώπισης των καταναλωτών. Να σημειώσουμε ότι, για τους πελάτες της ΑΗΚ που ανήκουν στις ευάλωτες ομάδες πληθυσμού προβλέπεται ειδική διατίμηση.

Η ΑΗΚ Προμήθεια προωθεί νέες υπηρεσίες για καλύτερη εξυπηρέτηση του πελάτη. Για παράδειγμα, η πρωτοποριακή εφαρμογή της ΑΗΚ για κινητά ΕΑC Mobile App, είναι σε στάδιο ανανέωσης. Μεταξύ άλλων, δίνει την ευκαιρία στον πελάτη να ενημερώνεται για τους λογαριασμούς του, να τους εξοφλεί και να έχει ανά πάσα στιγμή το ιστορικό κατανάλωσης του υποστατικού του.

Η ΑΗΚ Προμήθεια συνεχίζει την εκστρατεία προώθησης του ηλεκτρονικού λογαριασμού e-bill. Σε μια πρόσθετη πρωτοβουλία κοινωνικής δράσης, όσοι λαμβάνουν ηλεκτρονικά το λογαριασμό τους μπορούν να στηρίξουν ένα Φιλανθρωπικό Ίδρυμα από λίστα επιλογής. Τα χρήματα που εξοικονομούνται από τη μη εκτύπωση των λογαριασμών και την ταχυδρομική αποστολή τους δίνονται σε ένα από αυτά τα Ίδρύματα. Η εκστρατεία ξεκίνησε το 2018 και λόγω της αποδοχής από τους πελάτες μας, αποφασίστηκε να συνεχιστεί μέχρι το τέλος του 2020. Ο αριθμός των πελατών, που λάμβαναν το λογαριασμό τους ηλεκτρονικά στο τέλος του 2019 αυξήθηκε από 38 000 σε 63 800, δηλαδή αύξηση περίπου 68%.

Κατά το 2019 συνεχίστηκε η ανοδική πορεία της ΑΗΚ Προμήθεια μέσα από την πρόοδο των έργων του αναπτυξιακού της προγράμματος. Μία συστηματική προσπάθεια για αύξηση της παραγωγικότητας, βελτίωση και αναβάθμιση των προσφερόμενων υπηρεσιών του Οργανισμού απέφερε καρπούς.

Οι συνολικές πωλήσεις ηλεκτρικής ενέργειας ανήλθαν στις 4 615 GWh (Giga Watt Hours) σημειώνοντας αύξηση 1% περίπου σε σύγκριση με το 2018. Μικρή αύξηση της τάξης του 1% σημείωσε και ο αριθμός των πελατών (από 576 χιλιάδες το 2018 σε 582 χιλιάδες το 2019).

Ας περάσουμε τώρα στις Μη Ρυθμιζόμενες Δραστηριότητες. Αυτές καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα που, μεταξύ άλλων, περιλαμβάνει:

- Συμμετοχή της ΑΗΚ στην ΕΤΥΦΑ
- Υποδομή Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων
- Αναβάθμιση Οδικού Φωτισμού
- Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
- Μονάδες Αφαλάτωσης
- Χημικές αναλύσεις για τρίτους

Κύριος στόχος είναι η ενεργειακή ισχυροποίηση της Κύπρου. Κάτι που επιτυγχάνεται, μεταξύ άλλων, με την ανάπτυξη υποδομών έλευσης Φυσικού Αερίου και τη διεύρυνση αξιοποίησης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας. Η συμμετοχή της ΑΗΚ στο μετοχικό κεφάλαιο της ΕΤΥΦΑ, με ποσοστό 30% (το οποίο καταβλήθηκε εντός του 2020), αποτελεί κομβική εξέλιξη για τον Οργανισμό και το ενεργειακό μέλλον του τόπου μας.

Η εισαγωγή και διάθεση ΦΑ στην Κύπρο αναμένεται να έχει πολλαπλά οφέλη στην Ηλεκτροπαραγωγή. Αποτελεί ταυτόχρονα ανάγκη και πρόκληση. Η ΑΗΚ είναι έτοιμη να διαβεί το κατώφλι της νέας ενεργειακής εποχής, που σφραγίζεται από την έλευση του Φυσικού Αερίου. Με την εξειδικευμένη τεχνογνωσία και πλατιά εμπειρία, η ΑΗΚ ενώνει τις δυνάμεις της με τη ΔΕΦΑ σε έναν κοινό στόχο: την ενεργειακή ανάπτυξη της Κύπρου. Στόχος φιλόδοξος και υψηλός που υπηρετεί το μέλλον του τόπου και των κατοίκων του.

Με δεδομένη τη διεθνή τάση για ενέργεια κίνησης φιλική προς το περιβάλλον, η ΑΗΚ συμβάλλει στην προσπάθεια ενίσχυσης της ηλεκτροκίνησης στη χώρα μας. Η υπηρεσία e-charge περιλαμβάνει τον έλεγχο και λειτουργία 20 σταθμών, με 40 σημεία φόρτισης, ενώ μέσα στον επόμενο χρόνο προβλέπεται η εγκατάσταση ακόμη 16 σταθμών. Πρακτικά θα καλύπτουν τις ανάγκες κίνησης ηλεκτρικών οχημάτων σε όλη την Κύπρο.

Κεντρική επιλογή της ΑΗΚ είναι η εξοικονόμηση ενέργειας. Στην κατεύθυνση αυτή αναλαμβάνονται πρωτοβουλίες ενημέρωσης τόσο σε οικιακούς όσο και σε εταιρικούς καταναλωτές, ενώ είναι ιδιαίτερα σημαντικές οι συμφωνίες με το Υπουργείο Εσωτερικών και με τις Τοπικές Αρχές, για αντικατάσταση του ενεργοβόρου οδικού φωτισμού όλων των Δήμων και Κοινοτήτων της Κύπρου, με φωτιστικά σώματα LED νέας τεχνολογίας.

Ο τομέας των ΑΠΕ έχει ιδιαίτερη σημασία καθώς κοινός στόχος είναι η απεξάρτηση από τα υγρά καύσιμα. Στην ΑΗΚ προχωρούμε με τη δημιουργία ΦΒ έργων, όπως, το ΦΠ στο Ακρωτήριο Λεμεσού που σύντομα ξεκινά η υλοποίησή του. Σε κοινοπραξία με την Ιερά Αρχιεπισκοπή Κύπρου σχεδιάζεται η ανάπτυξη μεγάλου ΦΠ στην περιοχή Αχερά. Επίσης προετοιμάζεται το ΦΒ Πάρκο Αγίου Ιωάννη και προχωρά η τοποθέτηση ΦΣ σε εγκαταστάσεις της ΑΗΚ.

Αξίζει, επίσης, να αναφερθεί και η συνεργασία της ΑΗΚ με το Υπουργείο Παιδείας για την εγκατάσταση ΦΒ συστημάτων σε όλα τα σχολεία της Κύπρου. Σημειώνεται ότι είμαστε σε διαβούλευση με τη ΡΑΕΚ για τον καθορισμό πλαισίου ανάπτυξης ΦΒ Συστημάτων εντός της ΒΡΔ Παραγωγής της ΑΗΚ.

Τέλος του χρόνου ολοκληρώνεται η ανέγερση του νέου Περιφερειακού Γραφείου στη Λάρνακα και προγραμματίζεται η ανέγερση νέου Κέντρου Εξυπηρέτησης Πελατών στο Παραλίμνι.

Η Διεύθυνση Πληροφορικής, παρέχει τις απαραίτητες υπηρεσίες για την εύρυθμη λειτουργία του οργανισμού. Αυτές περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων:

- Το σύγχρονο Data Center της ΑΗΚ το οποίο φιλοξενεί όλα τα εταιρικά δεδομένα
- Το σύστημα ψηφιακής ασφάλειας το οποίο προστατεύει την ΑΗΚ από εξωτερικές κακόβουλες παρεμβάσεις, και
- Υποστήριξη υφιστάμενων συστημάτων.

Το περιβάλλον αποτελεί έναν από τους βασικούς πυλώνες της Στρατηγικής Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης της ΑΗΚ. Το 2019 η ΑΗΚ παρέδωσε στις Κοινότητες Αγίων Βαβασινιάς και Πελενδρίου σύγχρονα και ευέλικτα πυροσβεστικά οχήματα. Πλέον οι κάτοικοι των Κοινοτήτων αυτών έχουν στη διάθεσή τους ένα πολύ σημαντικό εφόδιο προστασίας του δάσους στη μάχη κατά των πυρκαγιών.

Επίσης, με την ευκαιρία της Διεθνούς Ημέρας Περιορισμού των Φυσικών Καταστροφών, η ΑΗΚ πρόσφερε περίπου 2000 "Δεντράκια Ζωής" σε πελάτες που επισκέφθηκαν Κέντρα Εξυπηρέτησης Πελατών.

Το Διοικητικό Συμβούλιο έλαβε την πρωτοβουλία δημιουργίας του Κέντρου Έρευνας και Καινοτομίας της ΑΗΚ. Στόχος η ενθάρρυνση και υλοποίηση καινοτόμων ιδεών μέσω από τη διασύνδεση του Κέντρου με ερευνητικά και ακαδημαϊκά ιδρύματα, τόσο στην Κύπρο όσο και στο εξωτερικό.

Οι άνθρωποι της ΑΗΚ είναι το πιο πολύτιμο κεφάλαιό της. Επιδιώκοντας το διαρκή εμπλουτισμό γνώσεων και δεξιοτήτων αναβαθμίζεται η Σχολή Εκπαίδευσης του Προσωπικού.

Το Διοικητικό Συμβούλιο, η Διεύθυνση και το Προσωπικό της ΑΗΚ έχουμε μία κοινή αποστολή: Τη μεγιστοποίηση της αξίας του Οργανισμού μέσα σε ένα περιβάλλον πολλών αλλαγών και υψηλών απαιτήσεων, που δημιουργούνται τόσο από την απελευθέρωση της αγοράς ενέργειας στην Κύπρο, όσο και από τις ευρύτερες διεθνείς μεταβολές στον ενεργειακό χάρτη.

Με βάση τους άξονες που έχουν αναφερθεί η ΑΗΚ υλοποιεί τον στρατηγικό της σχεδιασμό. Στόχος, να είναι όσο το δυνατό καλύτερα προετοιμασμένη για να αντιμετωπίσει τις προκλήσεις της επόμενης δεκαετίας. Με ισχυρή κοινωνική συνείδηση, ευθύνη και επιχειρηματική αυτοπεποίθηση.

Αγαπητοί Προσκεκλημένοι

Επιθυμώ να ευχαριστήσω θερμά τον Πρόεδρο της Κυπριακής Δημοκρατίας, κ. Νίκο Αναστασιάδη για την εμπιστοσύνη του. Θα ήθελα επίσης να ευχαριστήσω τον τέως Υπουργό Ενέργειας, Εμπορίου και Βιομηχανίας, κύριο Γιώργο Λακκοτρύπη για τη στενή συνεργασία, καθώς και όλους τους λειτουργούς του Υπουργείου. Στο σημείο αυτό θέλω να ευχαριστήσω τη νέα Υπουργό Ενέργειας, κ. Νατάσα Πηλείδου που μας τιμά με την παρουσία της. Η συνεργασία μας είναι άριστη και η ΑΗΚ κυρία Υπουργέ θα είναι πάντα στο πλευρό σας ώστε να διασφαλιστεί το βιώσιμο ενεργειακό μέλλον του τόπου.

Ευχαριστίες εκφράζω στην Κυβέρνηση, στη Βουλή των Αντιπροσώπων, στον Γενικό Ελεγκτή της Δημοκρατίας, στη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας Κύπρου, στον Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς Κύπρου, σε όλους τους Κυβερνητικούς Φορείς και Αρχές Τοπικής Αυτοδιοίκησης με τις οποίες η ΑΗΚ συνεργάστηκε, καθώς επίσης και στους εκπροσώπους των Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας για την προβολή του έργου και του ρόλου του Οργανισμού.

Τέλος, θα ήθελα ιδιαίτερα να ευχαριστήσω τους προκάτοχους μου κ. Ανδρέα Μαραγκό και κα. Έμιλυ Γιολίτη, όλους τους συνεργάτες μου στο Διοικητικό Συμβούλιο, τον Γενικό Διευθυντή της ΑΗΚ, κ Παναγιώτη Ολύμπιο και τα μέλη της Διεύθυνσης, τις ηγεσίες των Συνδικαλιστικών Οργανώσεων, καθώς και όλο το προσωπικό. Επιδίωξη όλων μας να οδηγήσουμε τον Οργανισμό στο δρόμο της εξέλιξης και της ανάπτυξης.

Σας ευχαριστώ για την προσοχή σας.