

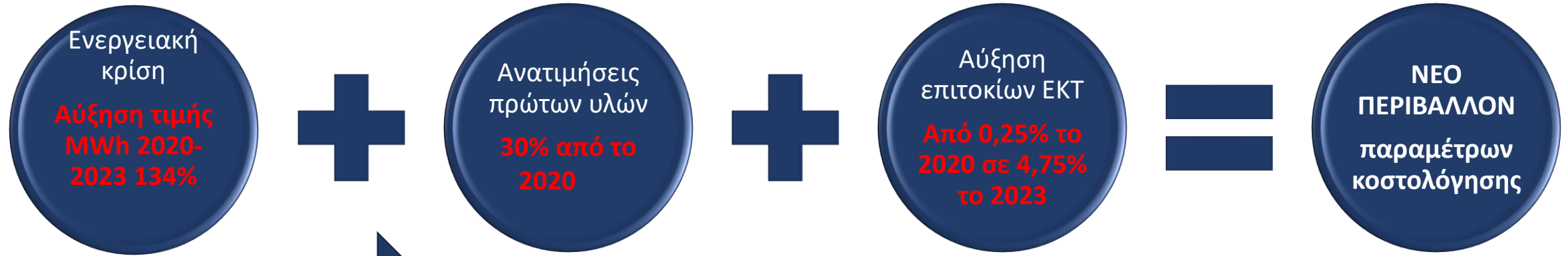
Ελλάδα 2030: Απόβλητα και προοπτικές Κυκλικότητας

15^η Πανελλήνια Σύνοδος Φο.Δ.Σ.Α

Δημήτριος Κονταξής , Αντιπρόεδρος της Thalís E.S ,Γενικός Διευθυντής Waste Management της Motor Oil



Είναι ανάγκη να επιταχυνθεί η υλοποίηση των ΜΕΑ και η μετατροπή τους σε ΜΑΑ. Οι διαδικασίες ωρίμανσης των έργων πρέπει να αναβαθμιστούν ειδικά για τα ΣΔΙΤ. Το νέο περιβάλλον κοστολόγησης επιβάλλει την γρήγορη αναθεώρηση μελετών.



Η Μετατροπή των ΜΕΑ σε ΜΑΑ είναι επιβεβλημένη όπως και η επικαιροποίηση των σχετικών μελετών βάσει νέων κοστολογικών δεδομένων.

Απαιτούνται σημαντικές ιδιωτικές επενδύσεις οι οποίες πρέπει να διαθέτουν οικονομίες κλίμακας. Οι Μ.Ε.Ν.Α. πρέπει να ολοκληρωθούν ταυτόχρονα με τις Μ.Ε.Α. ώστε να μπορούν να απορροφήσουν το παραγόμενο SRF.

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ Μ.Ε.Ν.Α

Για κάθε 100.000 τόνους που εκτρέπουμε από τη ταφή παράγουμε 8 MW ηλεκτρικής ενέργειας και 12 MW θερμικής ενέργειας.

Η διαδικασία διαχωρισμού στην πηγή, συλλογής και επεξεργασίας του οργανικού αποβλήτου πρέπει να επανεξεταστεί με μια ολιστική προσέγγιση. Είναι σημαντικό να κατασκευαστούν αναβαθμισμένες ΜΕΒΑ, το δημόσιο να συνεργαστεί με εξειδικευμένους ιδιώτες και να επενδύσουμε στην παραγωγή δευτερογενών προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας όπως π.χ. τα βιοπλαστικά.

*Νέο μοντέλο διαχείρισης
ΒΙΟΑΠΟΒΛΗΤΩΝ*

Στον Εθνικό Σχεδιασμό Διαχείρισης 2020 – 2030 εκτιμάται ότι το 2025 θα παράγονται 2,3 εκατ. τόνοι βιο-αποβλήτων: Η αξιοποίηση τους θα μπορούσε να παράγει 75MW ενέργειας.

Πρέπει να διασφαλίσουμε την μετάβαση των περιβαλλοντικών υποδομών σε καθεστώς ενεργειακής ουδετερότητας. Αδήριτη ανάγκη να επιτύχουμε σημαντικότερη μείωση της κατανάλωσης ενέργειας από το δίκτυο και να εκμεταλλευτούμε πλήρως τις διαθέσιμες ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.

Το επόμενο βήμα
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΟΥΔΕΤΕΡΟΤΗΤΑ

Σε περίπου 60 ΟΕΔΑ των 17 ΦοΔΣΑ μπορούν να εγκατασταθούν Φ/Β με δυναμικό 60-100 MW υπερκαλύπτοντας τις ανάγκες ενέργειας των εγκαταστάσεων επεξεργασίας.

Έχουμε ξεπεράσει τον «χωροχρόνο» των σχεδιασμών και έχουμε προ πολλού εισέλθει στο πεδίο της υλοποίησης.

Η ώρα της υλοποίησης

Πρέπει να επιταχύνουμε τις διαδικασίες συμπλήρωσης του πλέγματος των βασικών υποδομών και να δημιουργήσουμε μια νέα δυναμική για επενδύσεις στην κυκλική οικονομία.