

5

απλές συμβουλές
για τη ΜΕΙΩΣΗ της
σπατάλης ενέργειας



1 ταυτοποίηση

Βασικό φορτίο = κατανάλωση ενέργειας
όταν δεν συμβαίνει ΤΙΠΟΤΑ



ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

- Υπολόγισε το βασικό φορτίο:
- Καταγράφοντας τις ενδείξεις των μετρητών (ηλεκτρισμός, καύσιμα, νερό, κλπ) στην αρχή και το τέλος μιας περιόδου που δεν υπάρχει δραστηριότητα (νύχτα, σαββατοκυριακά, κλπ)
- Μετατρέποντας τις ενδείξεις σε χρήματα και υπολογίζοντας το συνολικό ετήσιο κόστος
- Διερευνώντας που χρησιμοποιείται αυτή η ενέργεια.

2 παρακολουθώ

Ανάπτυξε έναν ΑΠΛΟ μηχανισμό για την παρακολούθηση των ενεργειακών τάσεων για 12 μήνες

ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

- Πρόσθεσε κάθε μηνιαίο λογαριασμό στους 11 προηγούμενους.
- Παρακολούθα τη συνολική 12-μηνιαία κατανάλωση καθώς δείχνει την πραγματική τάση της ενεργειακής σου κατανάλωσης, αφού αφαιρεί τις εποχιακές διακυμάνσεις.

3 επικεντρώσου στους ανθρώπους

Ταυτοποίησε ΠΟΙΟΙ είναι υπεύθυνοι για τις σημαντικότερες ενεργειακές καταναλώσεις

ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

- Εκπαίδευσε τους για την ενεργειακά αποδοτική χρήση του εξοπλισμού τους.



4 άκουσε

Ένα σημαντικό μέρος της απορριπτόμενης ενέργειας κάνει ΘΟΡΥΒΟ



ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

- Παρατήρησε για διαρροές, πτώση πίεσης, κακή λειτουργία αντλιών, εξοπλισμό και μηχανήματα που δεν θα έπρεπε να είναι σε λειτουργία.
- Αν κάτι είναι πολύ θορυβώδες, το πιθανότερο σπαταλεί ενέργεια.

5 κοίταξε

Βρες έναν ΕΙΔΙΚΟ για να ελέγξει τα μηχανήματα που διαθέτεις



ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

- Τα συστήματα ψύξης ή θέρμανσης λειτουργούν όταν είναι κρύο ή ζεστό αντίστοιχα? Αναζήτη τους λόγους. Αυτοί είναι συνήθεις τρόποι εντοπισμού ενεργειακής σπατάλης σε κτίρια και βιομηχανίες, που συχνά παραβλέπονται.