

Κυρίες και κύριοι,

Θέλω να σας ευχαριστήσω για το γεγονός ότι ανταποκριθήκατε στην πρόσκλησή μας, σε μια μεγάλη σημαντική μέρα για την πόλη μας αφού σήμερα η Ρόδος κάνει ένα μεγάλο βήμα προς το μέλλον.

Πριν από τρία χρόνια, παρουσιάζοντας τις προγραμματικές μας δεσμεύσεις προς τους πολίτες, είχαμε οριοθετήσει ένα σαφή στόχο. Να γίνει η Ρόδος μια πόλη φιλική προς το περιβάλλον.

Σήμερα έχουμε την ικανοποίηση να σας παρουσιάσουμε συγχρόνως και μελετημένες δράσεις, έργα που μπαίνουν στην τελική ευθεία της υλοποίησης τους και αφορούν τη συμμετοχή του Δήμου Ροδίων στο πρόγραμμα «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ»

Ο τομέας της ενέργειας δεν είναι μονοσήμαντος, δεν αφορά μόνο το κόστος που προκύπτει από την κατανάλωση. Έχει ευρύτερες προεκτάσεις που αφορούν το περιβάλλον και τις κλιματικές αλλαγές.

Η σταδιακή αύξηση του κόστους παραγωγής ενέργειας έχει συνέπειες σε ολόκληρο το κοινωνικό οικοδόμημα εκτός από το μεγάλο τίμημα που πληρώνει το περιβάλλον.

Η κοινωνία όμως αρχίζει να αντιλαμβάνεται ότι όταν προκαλούνται προβλήματα στο περιβάλλον δυσκολεύουν οι συνθήκες διαβίωσης των ανθρώπων, σπαταλώνται αλόγιστα οι φυσικοί πόροι και αυτό έχει ως αποτέλεσμα την επιβράδυνση της ανάπτυξης.

Η αλλαγή του ενεργειακού προτύπου της χώρας συνδέεται με το αύριο, με τη βιώσιμη και αειφόρο ανάπτυξη.

Όλοι αντιλαμβάνονται πλέον ότι η αυξημένη κατανάλωση ενέργειας στις κτιριακές εγκαταστάσεις και στους κοινόχρηστους χώρους αποτελεί πρόβλημα με δυο σκέλη. Το ένα αφορά την οικονομική επιβάρυνση, λόγω του υψηλού κόστους της ενέργειας και το άλλο την επιβάρυνση του περιβάλλοντος με ρύπους των αερίων του θερμοκηπίου και κυρίως διοξειδίου του άνθρακα.

Η Ευρωπαϊκή Ένωση έχει θέσει τρεις στόχους με χρονικό ορίζοντα το 2020. ο πρώτος αφορά τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης κατά 20%, ο δεύτερος την υιοθέτηση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας προκειμένου να καλύπτουν το 20% των αναγκών και ο τρίτος αφορά την αύξηση του ποσοστού των βιοκαυσίμων στις μεταφορές σε ποσοστό 10%.

Ο Δήμος Ροδίων, με τη συμμετοχή του στο πρόγραμμα «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ» αλλά και με την εγκατάσταση του συστήματος ενεργειακής κατανάλωσης, το οποίο ήδη λειτουργεί και θα το δείτε σε λίγο, δεν κινείται στη λογική του εντυπωσιασμού και των αποσπασματικών έργων και πρωτοβουλιών.

Είναι συνειδητή μας επιλογή να γίνει η Ρόδος μια πόλη φιλική προς το περιβάλλον, μια πόλη που με τις επιλογές της θα δημιουργεί τις προϋποθέσεις της αειφόρου ανάπτυξης.

Η βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας είναι στρατηγική μας επιλογή που θα υλοποιηθεί, σε πρώτη φάση, σε κτίρια του Δήμου, σε σχολεία και σε δημόσιους χώρους που ανήκουν στο πεδίο ευθύνης του Δήμου.

Στο Δημαρχείο λειτουργεί ήδη ένα ολοκληρωμένο σύστημα καταγραφής και ανάλυσης της ενεργειακής κατανάλωσης. Μέσα από αυτό βλέπουμε ποιες είναι οι ενεργοβόρες δραστηριότητες, ανιχνεύουμε τις αιτίες της χαμηλής ενεργειακής απόδοσης, έχουμε πλήρη εικόνα για την κατανάλωση ενέργειας.

Ο Δήμος Ροδίων είναι πρωτοπόρος στην εφαρμογή αυτής της τεχνολογίας, είναι ο δεύτερος δήμος, με διαφορά λίγων ημερών, που εγκαθιστά αυτό το σύστημα σε όλη τη χώρα.

Το σύστημα αυτό μπορεί να προσαρμοστεί σε κάθε κτήριο, σε κάθε νοικοκυριό προκειμένου να βλέπουμε τον δείκτη ενεργειακής απόδοσης και κατανάλωσης.

Για να επιχειρήσεις την όποια παρέμβαση, πρέπει να έχεις στοιχεία.

Η κατανάλωση ενέργειας στο Δημαρχείο αλλά και στα δημοτικά κτήρια του Δήμου Ροδίου παρουσιάζει αυξητική τάση λόγω της χρήσης φωτιστικών, κλιματιστικών και μικροσυσκευών.

Το σύστημα ενεργειακής κατανάλωσης μας παρέχει πλήρη εικόνα για όλα αυτά, υπάρχει ο πίνακας που καταγράφει τα στοιχεία και ο οποίος είναι συνδεδεμένος με το portal του Δήμου και όποιος επισκέπτεται τον διαδικτυακό μας τόπο μπορεί να βλέπει σε πραγματικό χρόνο την κατανάλωση ενέργειας του κτηρίου.

Μπορεί να βλέπει πόσο σπάταλοι είμαστε ή πόσο καλή διαχείριση κάνουμε. Η εξοικονόμηση ενέργειας δεν αποτελεί μεταφυσική έννοια ούτε επιτυγχάνεται με περιορισμούς και διοικητικά μέτρα. Για να γίνει ένα κτήριο αποδοτικό να χρειάζεται να καταναλώνει λιγότερη ενέργεια για τις ανάγκες του απαιτούνται έργα.

Αποφασίσαμε και προτείνουμε για ένταξη στο πρόγραμμα «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ» τα κτήρια του Δημαρχείου και του Δημοτικού Θεάτρου, δυο κτήρια που βρίσκονται σε μικρή απόσταση, κατασκευάστηκαν επί Ιταλικής κατοχής το 1938 και έχουν ιστορικό και παραδοσιακό χαρακτήρα. Είναι δυο κτίρια που δεν έχουν θερμομόνωση και απαιτούν υψηλή κατανάλωση ενέργειας για να καλύψουν τις ανάγκες τους.

Μέσα από το πρόγραμμα «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ» θα γίνουν εκτεταμένα έργα βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης αυτών των κτηρίων. Θα γίνουν εξειδικευμένες δράσεις και έργα που θα αναλυθούν σε λίγο από τους τεχνοκράτες που έχουμε σήμερα μαζί μας.

Στόχος μας είναι το Δημαρχείο και το Δημοτικό Θέατρο να αποτελέσουν πρότυπο, να μετατραπούν σε πράσινα κτήρια που θα καταναλώνουν λιγότερη ενέργεια. Και λιγότερη ενέργεια σημαίνει περισσότερος φυσικός φωτισμός, χαμηλότερη θερμοκρασία στο εσωτερικό του κτηρίου τη θερινή περίοδο και σταθερή θερμοκρασία, χωρίς απώλειες, το χειμώνα.

Σε δεύτερη φάση, στο κτήριο του Δημαρχείου, μπορούμε να καλύψουμε μέρος των ενεργειακών μας αναγκών μέσα από την ηλιακή ενέργεια που αποτελεί μια από τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας.

Στο «ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ» προτείναμε για ένταξη δυο σχολεία. Το 15^ο Δημοτικό Σχολείο και το 1^ο Επαγγελματικό Λύκειο που αποτελούνται από κτήρια χωρίς θερμομόνωση με μεγάλες ανάγκες ενεργειακής βελτίωσης. Και εκεί θα υπάρξουν παρεμβάσεις και έργα που δεν θα βελτιώσουν μόνο την ενεργειακή απόδοση των κτηρίων αλλά και το περιβάλλον μέσα στο οποίο ζουν δάσκαλοι και μαθητές.

Επιλέξαμε και εντάξαμε σχολεία στο πρόγραμμα για ένα πολύ σημαντικό λόγο. Οι μαθητές μέσα από την εμπειρία τους και την υλοποίηση αυτού του έργου θα αποκτήσουν οικολογική συνείδηση. Θα ευαισθητοποιηθούν σε θέματα εξοικονόμησης ενέργειας. Τα παιδιά άλλωστε και οι έφηβοι θεωρούνται οι καλύτεροι δέκτες αυτών των μηνυμάτων.

Ο τρίτος άξονας των παρεμβάσεων που σχεδιάζει ο Δήμος μέσα από το ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΩ αφορά έναν εξωτερικό χώρο, την Πλατεία Κουντουριώτη στην οποία θα υπάρξει εκτεταμένη βιοκλιματική διαμόρφωση. Αυτό μεταφράζεται στην εγκατάσταση φωτισμού χαμηλής ενεργειακής κατανάλωσης και υψηλής απόδοσης, στην αντικατάσταση υλικών που παράγουν θερμότητα με ψυχρά, εντός εισαγωγικών υλικά, και σε μια σειρά άλλων παρεμβάσεων που θα βελτιώσουν το μικροκλίμα της περιοχής. Μιας περιοχής που δέχεται πολλούς επισκέπτες και αποτελεί σημείο συνάντησης. Μάλιστα, ως παρένθεση, πρέπει να σας πω ότι λόγω της συγκέντρωσης πολιτών και επισκεπτών σε πολλά σημεία της πόλης ο Δήμος προτίθεται να εκπονήσει Μελέτη Αστικής Κινητικότητας για να βελτιώσει την πρόσβαση των πολιτών σε αυτά τα σημεία.

Οι ομιλητές, που θα ακολουθήσουν μετά από εμένα, θα αναφερθούν αναλυτικά σε αυτά.

Τα έργα αυτά θα υλοποιηθούν άμεσα αφού μέχρι το τέλος του χρόνου θα έχει γίνει η δημοπράτηση τους αφού βεβαίως ολοκληρωθεί η ένταξή τους.

Θέλω να σας ενημερώσω ότι ο Δήμος δεν δαπάνησε ούτε ένα ευρώ για τις μελέτες και την υποβολή της πρότασης που θα καλυφθούν από το πρόγραμμα.

Πιστεύω ότι έγινε μια άρτια σχεδιασμένη και ποιοτική δουλειά και θέλω να ευχαριστήσω τον κ. Νικολόπουλο και τους συνεργάτες του αλλά και τους υπαλλήλους του Δήμου Ροδίων που εργάστηκαν για τη συλλογή των στοιχείων

αλλά και την εγκατάσταση του συστήματος ενεργειακής απόδοσης στο κτήριο του Δημαρχείου.

Μετά την ολοκλήρωση του έργου, το σύστημα αυτό θα μας δείχνει ότι το Δημαρχείο θα είναι πλέον ένα πράσινο κτήριο που θα εξοικονομεί ενέργεια και δεν θα έχει καμία σχέση με το ενεργοβόρο κτήριο που υπάρχει σήμερα.

Αυτή είναι μόνο η αρχή.

Τη στρατηγική μας επιλογή να γίνει η Ρόδος μια πόλη φιλική προς το περιβάλλον. Θα την υπηρετήσουμε μέσα από δράσεις ενημέρωσης και ευαισθητοποίησης των πολιτών.

Κάθε αστική ανάπτυξη πρέπει να έχει ως στόχο το βιώσιμο και αειφόρο περιβάλλον, η βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτηρίων και του μικροκλίματος κινείται προς αυτή τη κατεύθυνση και αναβαθμίζει τις συνθήκες διαβίωσης στην καθημερινότητα των πολιτών.

Οι παρεμβάσεις που σχεδιάσαμε αποσκοπούν στην παροχή βελτιωμένων συνθηκών και ποιότητας διαβίωσης σε κτήρια, υπαίθριους χώρους και στο σύνολο του αστικού ιστού του Δήμου Ροδίων. Για αυτό και η επόμενη πρωτοβουλία μας θα αφορά το πράσινο και την διαχείριση των υδατικών πόρων.

Κάποιοι συνεργάτες μου επισήμαναν ότι έπρεπε να έρθει ένας «γαλάζιος» Δήμαρχος για να γίνει πράσινο το κτήριο του Δημαρχείου. Οι πολίτες όμως της Ρόδου γνωρίζουν ότι λειτουργώ πάντα με γνώμονα το συμφέρον της πόλης, με φιλοδοξία την προσφορά ορατού και διαχρονικού έργου που θα απευθύνεται σε όλη την τοπική κοινωνία.

Το περιβάλλον αποτελεί ένα ζήτημα που απαιτεί ευρύτερη συναίνεση, συναντίληψη και συνεργασία. Η αειφορία της τοπικής μας κοινωνίας, η οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη είναι άρρηκτα συνδεδεμένα με δράσεις και έργα που ελαχιστοποιούν τις επιπτώσεις από τις κλιματικές αλλαγές.

Σήμερα η πόλη μας μπαίνει στην εποχή της εφαρμογής ενεργειακά αποδοτικών τεχνολογιών που μειώνουν την κατανάλωση ενέργειας και προστατεύουν το περιβάλλον.

Μια ακόμα δέσμευσή μας γίνεται πράξη

Θα συνεχίσουμε στον ίδιο δρόμο μαζί με τους πολίτες

Για τη Ρόδο της βιώσιμης και αειφόρου ανάπτυξης.