

Σας ευχαριστώ για την πρόσκληση και θα ήθελα με την ευκαιρία αυτή να συγχαρώ το Ε.Μ.Π. για την πρωτοβουλία του να διοργανώσει την σημερινή εξαιρετικά ενδιαφέρουσα συνάντηση. Είχαμε την ευκαιρία στο Εθνικό Κοινοβούλιο πριν από λίγους μήνες να συζητήσουμε την ενσωμάτωση της Οδηγίας 2002/91 στο εθνικό μας δίκαιο. Μία οδηγία η οποία θέτει τις βάσεις για αυτό το οποίο αποκαλούμε βιώσιμη ή αειφόρο κατασκευή, σε καινούρια κτίρια τα οποία θα κατασκευαστούν καθώς και σε επισκευές παλαιών κτιρίων. Με πρωτοβουλία της Επιτροπής Περιβάλλοντος η συζήτηση αυτή έγινε σε μία κοινή συνεδρίαση της Επιτροπής μας και της Επιτροπής Παραγωγής και Εμπορίου και ακούστηκαν εξαιρετικά ενδιαφέρουσες απόψεις για το πώς η χώρα μας μπορεί να κάνει το επόμενο απαραίτητο βήμα στο ζήτημα της βιώσιμης κατασκευή.

Ήδη στην χώρα μας έχουμε γίνει μάρτυρες κάποιων εξαιρετικά ενδιαφερόντων πρωτοβουλιών στον τομέα των βιώσιμων κατασκευών. Κάποιες από αυτές μάλιστα θα έχουμε την ευκαιρία να τις βραβεύσουμε στην συνέχεια της σημαντικής αυτής ημερίδας. Εμείς ως Επιτροπή Περιβάλλοντος επισκεφθήκαμε τον Δεκέμβριο το κτίριο «Προμηθέας Πυρφόρος» το οποίο καταφέρνει και ενσωματώνει δοκιμασμένες τεχνολογίες στην κατασκευή του κτιρίου στον τομέα της εξοικονόμησης ενέργειας. Το κτίριο αυτό θα έχουμε την ευκαιρία να το βραβεύσουμε σήμερα, αλλά δεν μπορώ να μην κάνω την επισήμανση ότι το ζήτημα της βιώσιμης κατασκευής είναι ένα ζήτημα το οποίο τώρα μόλις αρχίζει και απασχολεί τον δημόσιο διάλογο.

Γι' αυτό και πιστεύω ότι είναι εξαιρετικά σημαντική η σημερινή πρωτοβουλία καθώς θα πρέπει δοκιμασμένες τεχνολογίες που ήδη υπάρχουν να γίνουν ευρύτερα γνωστές και στον κατασκευαστικό τομέα αλλά και στους ίδιους τους αποδέκτες, τους κατασκευαστές των κτιρίων, τους ιδιοκτήτες. Και αυτό μπορεί να γίνει μόνο αν εξηγήσουμε ότι υπάρχουν δοκιμασμένες τεχνολογίες οι οποίες δεν είναι απλά φιλικές προς το περιβάλλον αλλά έχουν και συγκεκριμένο από οικονομικό όφελος για τον τελικό δικαιούχο που εν τέλει θα το κατασκευάσει.

Εμείς ως Πολιτεία αυτό το οποίο πρέπει να κάνουμε, πέραν του να συμμετέχουμε σε αυτόν τον δημόσιο διάλογο, είναι να ενθαρρύνουμε ακριβώς τέτοιες πρωτοβουλίες οι οποίες το επαναλαμβάνω είναι οικονομικά βιώσιμες, και να δώσουμε και τα κατάλληλα κίνητρα. Διότι υπάρχουν σήμερα οι τεχνολογίες εκείνες οι οποίες

μπορούν να δώσουν και οικονομικό όφελος και να είναι ταυτόχρονα φιλικές προς το περιβάλλον. Αναφέρω ενδεικτικά τέσσερα παραδείγματα πρωτοβουλιών που θα μπορούσε να αναλάβει η πολιτεία προς αυτήν την κατεύθυνση.

Πρώτον π.χ. υποχρεωτική εγκατάσταση ηλιακών, ηλιοθερμικών και φωτοβολταϊκών συστημάτων σε συγκεκριμένες κατηγορίες κτιρίων, αντίστοιχη νομοθεσία υπάρχει ήδη στην Ισπανία, στην Πορτογαλία και στο Ισραήλ.

Απαγόρευση της χρήσης λαμπτήρων πυράκτωσης από μία συγκεκριμένη ημερομηνία και πέρα, αντίστοιχη νομοθεσία έχει ήδη ψηφίσει η Ιρλανδία.

Μαζική αντικατάσταση παλαιών κλιματιστικών, τα οποία όλοι μας γνωρίζουμε πόσο επιβαρύνουν το περιβάλλον και πόσο συμμετέχουν στην υψηλή κατανάλωση ενέργειας, ειδικά στις στιγμές εκείνες όπου η ζήτηση της ενέργειας βρίσκεται στο μέγιστο δυνατό σημείο.

Η προώθηση πράσινων ταρατσών, είχα πρόσφατα την ευκαιρία να επισκεφθώ μία πολύ ενδιαφέρουσα πρωτοβουλία στο κτίριο του ΗΣΑΠ το οποίο είναι το πρώτο δημόσιο κτίριο το οποίο κατασκεύασε μια πράσινη τaráτσα, μέσα από συγκεκριμένα κίνητρα και χρηματοδοτικά προϊόντα.

Μπορούμε λοιπόν, και θέλω να κλείσω με αυτό, με πολύ συγκεκριμένες και στοχευμένες πρωτοβουλίες εμείς ως πολιτεία να δώσουμε το μήνυμα ότι η αγορά πρέπει να υιοθετήσει τέτοιου είδους λογικές. Είμαστε μία χώρα προικισμένη με πολύ αέρα, με πολύ ήλιο, με μία ιστορική παράδοση βιοκλιματικής αρχιτεκτονικής η οποία ξεκινάει από τα αρχαία χρόνια. Η πρόκληση λοιπόν είναι να προσαρμόσουμε αυτήν την Ιστορία στα δεδομένα του 21ου αιώνα και να κάνουμε το επόμενο μεγάλο βήμα στον τομέα των βιώσιμων κατασκευών. Και πάλι συγχαρητήρια κυρία Λοϊζίδου για την διοργάνωση αυτού του εξαιρετικά ενδιαφέροντος συνεδρίου και θα περιμένω με πολύ ενδιαφέρον τα συμπεράσματά σας.

Ευχαριστώ πολύ.