



Πρωτοβουλία BUILD UP Skills-Greece για την ενίσχυση των δεξιοτήτων του εργατικού δυναμικού στον κτιριακό τομέα σε θέματα Ενεργειακής Αποδοτικότητας και Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας

ΚΕΙΜΕΝΟ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΡΧΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΘΝΙΚΟ ΟΔΙΚΟ ΧΑΡΤΗ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

Η αποτελεσματική αρχική και συνεχιζόμενη επαγγελματική εκπαίδευση - κατάρτιση των εργαζομένων στον κατασκευαστικό κλάδο, στα εξειδικευμένα αντικείμενα των ΑΠΕ και ΕΞΕ αναγνωρίζεται ως απαραίτητη προϋπόθεση για τη μείωση των ενεργειακών καταναλώσεων και των εκπομπών CO₂, αλλά και για την διείσδυση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) στο κτιριακό απόθεμα.

Για το σκοπό αυτό, στα πλαίσια της Πρωτοβουλίας BUILD UP Skills - Greece αναπτύσσεται ο σχετικός Εθνικός Οδικός Χάρτης Προσόντων ο οποίος στοχεύει στην αντιμετώπιση εμποδίων που έχουν καταγραφεί για την υλοποίηση των εθνικών στόχων για το 2020 για την ενέργεια και τα κτίρια, ενώ συμβάλει στη διαμόρφωση στρατηγικής και στην αναγνώριση μέτρων για την ενίσχυση των δεξιοτήτων του εργατικού δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο στα ειδικά θέματα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΕΞΕ).

Πιο συγκεκριμένα, ο Εθνικός Οδικός Χάρτης Προσόντων προσδιορίζει μέτρα για την ενίσχυση του θεσμικού πλαισίου για τη συνεχιζόμενη κατάρτιση και την πιστοποίηση των προσόντων του τεχνικού δυναμικού του κτηριακού τομέα στα θέματα ΕΞΕ και ΑΠΕ και προτείνει ενέργειες για την ανάπτυξη ή και επικαιροποίηση κατάλληλων προγραμμάτων κατάρτισης και στη συνέχεια, της πιστοποίησης των προσόντων των εργαζόμενων στον κλάδο της οικοδομής (τεχνίτες και εργάτες στις κατασκευές νέων κτηρίων και τις ανακαίνισεις παλαιών).

Η διαμόρφωση του Οδικού Χάρτη αποτελεί προϊόν διαβούλευσης και επεξεργασίας μεταξύ των συνεργατών του έργου¹, οι οποίοι εκπροσωπούν τόσο τους αρμόδιους εθνικούς φορείς και κοινωνικούς εταίρους όσο και τον τεχνικό τομέα και τις δομές δια βίου μάθησης στην Ελλάδα. Στην διαδικασία αυτή συμμετέχουν ενεργά τα μέλη της Εθνικής Πλατφόρμας Επαγγελματικών Προσόντων ή οποία αποτελείται από 43 ενδιαφερόμενους φορείς όπως: Υπουργεία αρμόδια για τα ζητήματα της ενέργειας, της δια βίου μάθησης και της εργασίας, ομοσπονδίες/σωματεία τεχνιτών που εργάζονται στην οικοδομή, σχετικές ενώσεις/επιμελητήρια, εμπειρογνώμονες στα ενεργειακά βιώσιμα κτίρια, ερευνητικά ίνστιτούτα).

¹ Το Ελληνικό Εταιρικό Σχήμα της BUILD UP Skills αποτελείται από τους παρακάτω φορείς:

- Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ), συντονιστής του έργου
- Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ), Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Εργαστήριο Συστημάτων Αποφάσεων και Διοίκησης
- Ινστιτούτο Μικρών Επιχειρήσεων της Γενικής Συνομοσπονδίας Επαγγελματών Βιοτεχνών Εμπόρων Ελλάδας (ΙΜΕ ΓΣΕΒΕΕ),
- Πολυτεχνείο Κρήτης, Σχολή Μηχανικών Περιβάλλοντος, Εργαστήριο Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων
- Εθνικός Οργανισμός Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (ΕΟΠΠΕΠ)
- Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας (ΤΕΕ)
- Ινστιτούτο Εργασίας της ΓΣΕΕ (ΙΝΕ-ΓΣΕΕ),
- Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας
- Κέντρο Ανάπτυξης Εκπαιδευτικής Πολιτικής της ΓΣΕΕ (ΚΑΝΕΠ ΓΣΕΕ)



Ο Οδικός Χάρτης περιλαμβάνει την ακόλουθη σειρά βασικών ενεργειών:

- Προσδιορισμός μέτρων προκειμένου να ξεπεραστούν τα υφιστάμενα εμπόδια και οι ελλείψεις δεξιοτήτων στα τεχνικά επαγγέλματα, για την κάλυψη των εθνικών στόχων του 2020 στον κτηριακό τομέα.
- Ενσωμάτωση της επαγγελματικής κατάρτισης γύρω από τις νέες ενεργειακές τεχνολογίες, οι οποίες συμβάλλουν στη βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας των κτηρίων, στα υφιστάμενα προγράμματα σπουδών των σχετικών επαγγελμάτων του κλάδου και στην πρακτική τους κατάρτιση / εξάσκηση ή/και στην ανάπτυξη νέων προγραμμάτων.
- Εφαρμογή κατάλληλων μέτρων για την αναγνώριση των προσόντων του εξειδικευμένου εργατικού δυναμικού τόσο σε εθνικό όσο και σε Ευρωπαϊκό επίπεδο.
- Παροχή κινήτρων για τη συμμετοχή στα προγράμματα ΣΕΕΚ που θα πρέπει να υλοποιηθούν για τους τεχνίτες και εργάτες της οικοδομής.
- Εφαρμογή πολιτικών που θα ενισχύουν την ζήτηση εξειδικευμένων τεχνικών ή θα την καθιστούν υποχρεωτική.

Για την επίτευξη των στόχων του Εθνικού Οδικού Χάρτη προσδιορίστηκαν οι παρακάτω βασικοί άξονες:

1. Εξασφάλιση του απαίτούμενου αριθμού εργατοτεχνιτών στον κατασκευαστικό κλάδο.
2. Αναβάθμιση των δεξιοτήτων του εργατικού δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο.
3. Αντιμετώπιση θεσμικών εμποδίων και διασφάλιση της βιωσιμότητας των αποτελεσμάτων της πρωτοβουλίας.

Οι άξονες αυτοί αναλύονται σε δέσμες μέτρων:

A) Μέτρα για την εξασφάλιση του απαίτούμενου αριθμού εργατοτεχνιτών στον κατασκευαστικό κλάδο:

- M.1: Επανένταξη ανεκμετάλλευτου – ανενεργού εργατικού δυναμικού (άνεργοι, ανειδίκευτοι νέοι, εργατοτεχνίτες μεγαλύτερης ηλικίας, κλπ.)
- M.2: Ενίσχυση της ελκυστικότητας και της εικόνας των επαγγελμάτων του κατασκευαστικού κλάδου
- M.3: Παροχή κινήτρων στους νέους για την ένταξή τους στον κλάδο
- M.4: Καταπολέμηση της μαύρης (ανασφάλιστης) εργασίας
- M.5: Παροχή κινήτρων στους ειδικευμένους εργάτες για την παραμονή τους στον κλάδο.

B) Μέτρα για την αναβάθμιση των δεξιοτήτων των εργατοτεχνιτών του κατασκευαστικού κλάδου:

- M.6: Επικαιροποίηση των επαγγελματικών περιγραμμάτων και εισαγωγή νέων, με εισαγωγή των δεξιοτήτων που αφορούν εφαρμογές ΑΠΕ και ΕΞΕ
- M.7: Ενίσχυση βασικής αρχικής επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης (ΑΕΕΚ) του ανθρώπινου δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο στα θέματα ΑΠΕ και ΕΞΕ
- M.8: Διαμόρφωση κατάλληλων εξειδικευμένων προγραμμάτων συνεχιζόμενης επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης (ΣΕΕΚ) του ανθρώπινου δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο στα θέματα ΑΠΕ και ΕΞΕ
- M.9: Εφαρμογή αποτελεσματικών μηχανισμών διασφάλισης ποιότητας των εκπαιδευτικών διαδικασιών και της πιστοποίησης
- M.10: Ανάπτυξη μηχανισμού-πλαισίου για την διασφάλιση του απαίτούμενου αριθμού εκπαιδευτών



Με τη συγχρηματοδότηση του προγράμματος
της Ευρωπαϊκής Ένωσης «Ευφυής
ενέργεια για την Ευρώπη»

Γ) Μέτρα για τον υπερκερασμό των θεσμικών εμποδίων και τη διασφάλιση της βιωσιμότητας της πρωτοβουλίας:

- M.11: Επικαιροποίηση θεσμικού πλαισίου στην αλυσίδα: Κατάρτιση - Πιστοποίηση - Ρύθμιση επαγγέλματος & Επαγγελματικών προσόντων
- M.12: Ανάπτυξη μηχανισμού παρακολούθησης, ελέγχου και ανατροφοδότησης της προόδου υλοποίησης του Οδικού Χάρτη.
- M.13: Ανάπτυξη και εφαρμογή των κατάλληλων εργαλείων για την υλοποίηση των δράσεων του Οδικού Χάρτη.

Τέλος η ανάγκη για «Στοχευμένες Δράσεις διάχυσης, αποδοχής και προώθησης των αποτελεσμάτων του Οδικού Χάρτη Προσόντων» προσδιορίστηκε ως Οριζόντιο μέτρο (M.14).

Με βάση τις παραπάνω βασικές αρχές, σας καλούμε να υποστηρίξετε την ολοκλήρωση του Εθνικού Οδικού Χάρτη Προσόντων της Πρωτοβουλίας BUILD UP Skills* για την Ελλάδα (BUILD UP Skills-Greece) καθώς και να συμβάλετε ενεργά στην ανάπτυξη και εφαρμογή των μέτρων που σχετίζονται με τους σκοπούς και τις προτεραιότητες του φορέα σας.

* Η Πρωτοβουλία BUILD UP Skills:

Στα πλαίσια της συνεχιζόμενης προσπάθειας της Ευρωπαϊκής Ένωσης για μείωση των ενεργειακών καταναλώσεων και των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και εισώρηση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) στο κτηριακό απόθεμα, το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη (Intelligent Energy Europe, IEE) εισήγαγε την Πρωτοβουλία BUILD UP Skills. Η πρωτοβουλία αυτή, συγχρηματοδοτούμενη από τον ευρωπαϊκό Εκτελεστικό Οργανισμό για την Ανταγωνιστικότητα και την Καινοτομία (EACI) στοχεύει στην αρχική και συνεχιζόμενη επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση (AEEK και ΣΕΕΚ) των εργατών και τεχνιτών στον κατασκευαστικό κλάδο με απώτερο σκοπό την σωστή και αποτελεσματική εγκατάσταση των νέων ενεργειακά αποδοτικότερων τεχνολογιών και υλικών στα κτίρια.

Σε 30 ευρωπαϊκές χώρες έχουν ήδη διαμορφωθεί οι εθνικές ομάδες της Πρωτοβουλίας BUILD UP Skills. Όπως συμβαίνει σε κάθε χώρα, έτοι και στην Ελλάδα οι κύριοι δημόσιοι φορείς που δραστηριοποιούνται στο χώρο έχουν δημιουργήσει μια κοινοπραξία για να εργαστούν από κοινού για τη βελτίωση των προσόντων και των δεξιοτήτων των εργαζομένων στον κατασκευαστικό κλάδο, οι οποίες είναι απαραίτητες για την επίτευξη ανακαινίσεων υψηλής ενεργειακής απόδοσης και νέων “οχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας” κτηρίων.

Η αναβάθμιση των δεξιοτήτων του εργατικού δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο αποτελεί κρίσιμο παράγοντα για την επίτευξη των Ευρωπαϊκών στόχων 20-20-20 και για αυτό το λόγο η πρωτοβουλία BUILD UP Skills προωθήθηκε και υιοθετήθηκε από όλες τις χώρες της Ε.Ε. με ξεχωριστά ανεξάρτητα προγράμματα. Συγκεκριμένα, ο Πυλώνας I του BUILD UP Skills αφορά στη σύνθεση και εθνικών πλατφόρμων προσόντων και οδικών χαρτών μέχρι το 2020 για κάθε χώρα που συμμετέχει στην πρωτοβουλία.

<http://greece.buildupskills.eu>