

Ενημερωτικό Σημείωμα για την πρωτοβουλία BUILD UP Skills - Greece

Αναγνωρίζοντας ως απαραίτητη προϋπόθεση την αποτελεσματική αρχική και συνεχιζόμενη επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση των εργαζομένων στον κατασκευαστικό κλάδο για τη μείωση των ενεργειακών καταναλώσεων και εκπομπών CO₂, αλλά και για την διείσδυση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) στο κτιριακό απόθεμα ώστε να επιτευχθούν οι δεσμευτικοί για τη χώρα μας στόχοι για το 2020 -όπως προκύπτουν από την Ευρωπαϊκή Νομοθεσία- αναπτύσσεται, στα πλαίσια της Πρωτοβουλίας BUILD UP Skills – Greece, ο σχετικός Εθνικός Οδικός Χάρτης.

Η ανάπτυξη του αποσκοπεί στη διαμόρφωση βέλτιστης στρατηγικής καθώς και στην αναγνώριση δέσμης μέτρων και εξειδικευμένων δράσεων για την ανάπτυξη δεξιοτήτων του εργατικού δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο στα θεματικά αντικείμενα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και της Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΕΞΕ). Ο Οδικός Χάρτης προσδιορίζει μέτρα για την ενίσχυση του θεσμικού πλαισίου τόσο για τη συνεχιζόμενη κατάρτιση όσο και για την πιστοποίηση των προσόντων του τεχνικού δυναμικού του κτιριακού τομέα και περιλαμβάνει προτάσεις για την ενσωμάτωση/ανάπτυξη/επικαιροποίηση των προγραμμάτων κατάρτισης στα θέματα ΕΞΕ και ΑΠΕ που απευθύνονται στην ομάδα-στόχο της Πρωτοβουλίας BUILD UP Skills, των εργαζομένων στον κατασκευαστικό κλάδο (ειδικότερα αυτών που δραστηριοποιούνται στις κατασκευές νέων κτιρίων και τις ανακαινίσεις των παλαιών). Ο Οδικός Χάρτης στοχεύει στην αντιμετώπιση εμποδίων που έχουν καταγραφεί για την υλοποίηση των εθνικών στόχων για το 2020 για την ενέργεια και τα κτίρια.

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 κατάρτισης και πιστοποίησης στην Ελλάδα. Επιπρόσθετα, στην διαδικασία αυτή συμμετείχαν ενεργά τα μέλη της Εθνικής Πλατφόρμας Επαγγελματικών Προσόντων ή οποία αποτελείται από 42 ενδιαφερόμενους φορείς όπως: Υπουργεία αρμόδια για τα ζητήματα της ενέργειας, της δια βίου μάθησης και της εργασίας, εμπειρογνώμονες στα ενεργειακά βιώσιμα κτίρια, σχετικές ενώσεις/επιμελητήρια, ερευνητικά ινστιτούτα, φορείς σχετικοί με τη βιομηχανία κτιρίων, ομοσπονδίες των τεχνιτών που εργάζονται στην οικοδομή, φορείς πιστοποίησης και διαπίστευσης και άλλοι “κοινωνικοί εταίροι”). Για το σκοπό αυτό, προκειμένου να ακουστούν και να ενσωματωθούν οι απόψεις όλων των εμπλεκόμενων φορέων έχουν πραγματοποιηθεί σειρά Συναντήσεων Διαβούλευσης, έχει αναπτυχθεί και λειτουργεί πλατφόρμα διαβούλευση, συνεντεύξεις και έρευνα πεδίου με στοχευμένα ερωτηματολόγια, θεματικές συνεδρίες και συναντήσεις εργασίας με επαγγελματικές ενώσεις.

¹ Το Ελληνικό Εταιρικό Σχήμα Build Up Skills αποτελείται από τους παρακάτω φορείς:

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

Κατά την ανάπτυξη του Εθνικού Οδικού Χάρτη εξετάστηκαν οι παρακάτω βασικοί άξονες παρέμβασης:

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

Στη συνέχεια προτείνονται συγκεκριμένα μέτρα προτεραιότητας, όπως:

- Επανεένταξη ανεκμετάλλετου – ανενεργού εργατικού δυναμικού (άνεργοι, ανειδίκευτοι νέοι, εργατοτεχνίτες μεγαλύτερης ηλικίας, κλπ.)
- Ενίσχυση της ελκυστικότητας και της εικόνας των επαγγελματιών του κατασκευαστικού κλάδου
- Παροχή κινήτρων στους νέους για την ένταξή τους στον κλάδο
- Καταπολέμηση της μαύρης (ανασφάλιστης) εργασίας
- Παροχή κινήτρων στους ειδικευμένους εργάτες για την παραμονή τους στον κλάδο
- Επικαιροποίηση των επαγγελματικών περιγραμμάτων και εισαγωγή νέων
- Ενίσχυση της βασικής αρχικής επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης (ΑΕΕΚ) του ανθρώπινου δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο
- Διαμόρφωση κατάλληλων εξειδικευμένων προγραμμάτων συνεχιζόμενης επαγγελματικής κατάρτισης (ΣΕΚ) του ανθρώπινου δυναμικού στον κατασκευαστικό κλάδο
- Ανάπτυξη μηχανισμού-πλαίσιου για την διασφάλιση του απαιτούμενου αριθμού εκπαιδευτών
- Εφαρμογή αποτελεσματικών μηχανισμών διασφάλισης ποιότητας των εκπαιδευτικών διαδικασιών και της πιστοποίησης
- Επικαιροποίηση θεσμικού πλαισίου στην αλυσίδα: Κατάρτιση - Πιστοποίηση - Ρύθμιση επαγγέλματος & Επαγγελματικών δικαιωμάτων
- Ανάπτυξη μηχανισμού παρακολούθησης, ελέγχου και ανατροφοδότησης της προόδου υλοποίησης του Οδικού Χάρτη.
- Ανάπτυξη και εφαρμογή των κατάλληλων εργαλείων για την υλοποίηση των δράσεων του Οδικού Χάρτη.
- Δράσεις διάχυσης, αποδοχής και προώθησης των αποτελεσμάτων του Οδικού Χάρτη.

Ο Οδικός Χάρτης αξιολογεί τα παραπάνω μέτρα και εξειδικεύει στοχευμένες δράσεις για την ανάπτυξη των επαγγελματικών προσόντων των εργαζομένων στον κατασκευαστικό κλάδο, με στόχο την επίτευξη των Εθνικών στόχων βιώσιμης ενέργειας για το 2020.

Με βάση τα παραπάνω, σας καλούμε να συμμετέχετε ενεργά στην ολοκλήρωση του Εθνικού Οδικού Χάρτη της Πρωτοβουλίας BUILD UP Skills για την Ελλάδα (BUILD UP Skills-Greece) καθώς και να συμβάλετε ενεργά στην προώθηση των στόχων και την υλοποίηση των δράσεων προτεραιότητας που προβλέπονται σε αυτόν. Αναλυτικότερη πληροφόρηση, όπως και το πλήρες κείμενο του Οδικού Χάρτη, είναι διαθέσιμα στο σύνδεσμο: <http://greece.buildupskills.eu/>

* Λίγα λόγια για την Πρωτοβουλία BUILD UP Skills:

Στα πλαίσια της συνεχιζόμενης προσπάθειας της Ευρωπαϊκής Ένωσης για μείωση των ενεργειακών καταναλώσεων και των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και εισχώρηση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) στο κτιριακό απόθεμα, το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα Ευφυής Ενέργεια για την Ευρώπη (Intelligent Energy Europe, IEE) εισήγαγε την “Πρωτοβουλία BUILD UP Skills”. Η πρωτοβουλία, συγχρηματοδοτούμενη από τον ευρωπαϊκό Εκτελεστικό Οργανισμό για την Ανταγωνιστικότητα και την Καινοτομία (EACI) στοχεύει στην αρχική και συνεχιζόμενη επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση (ΑΕΚ και ΣΕΚ) 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, έτσι 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 “σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας” κτιρίων.

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>