



2023/0081(COD)

9.10.2023

ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ

της Επιτροπής Απασχόλησης και Κοινωνικών Υποθέσεων

προς την Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας

σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου που αφορά τη θέσπιση πλαισίου μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Συντάκτρια γνωμοδότησης (*): Marie-Pierre Vedrenne

(*): Συνδεδεμένη επιτροπή – άρθρο 57 του Κανονισμού

PA_Legam

ΣΥΝΤΟΜΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

Ο εφοδιασμός των ανθρώπων με τις κατάλληλες δεξιότητες και η προετοιμασία του εργατικού δυναμικού για τις τεχνολογίες μηδενικού ισοζυγίου αποτελεί βασικό στοιχείο του παζλ της πράσινης μετάβασης. Η διασφάλιση της ανταγωνιστικότητας της Ευρώπης στις βιομηχανίες του μέλλοντος, με παράλληλη μετάβαση προς την κλιματική ουδετερότητα, μπορεί να καταστεί πραγματικότητα μόνον εάν η ΕΕ και τα κράτη μέλη της επενδύσουν μαζικά στους ανθρώπους και τις κατάλληλες δεξιότητες. Η γνώση για τον σχεδιασμό, την παραγωγή, την εγκατάσταση, την επικαιροποίηση και την ανακύκλωση τεχνολογιών μηδενικού ισοζυγίου αποτελεί ζήτημα στρατηγικής αυτονομίας και, ενώ ο ανταγωνισμός από άλλες περιοχές του κόσμου αυξάνεται, είναι πλέον καιρός η ΕΕ να αναλάβει δράση.

Στρατηγική αυτονομία και Made in Europe

Οι τρέχουσες ελλείψεις εργατικού δυναμικού σε διάφορους στρατηγικούς τομείς στην Ευρώπη εμποδίζουν τις βιομηχανικές της ικανότητες. Η ΕΕ είναι σήμερα καθαρός εισαγωγέας βασικών δομικών στοιχείων και τεχνολογιών, και η εξάρτηση αυτή συνιστά απειλή για την οικονομία και την ευημερία της ΕΕ. Παρά την υψηλή ζήτηση, από τους πολίτες και τις εθνικές πρωτοβουλίες, να ενισχυθούν οι ενωσιακές τεχνολογίες, οι απαντήσεις που έχουν δοθεί μέχρι στιγμής εξακολουθούν να στερούνται κατάλληλου συντονισμού μεταξύ μιας βιομηχανικής στρατηγικής και των πολιτικών που σχετίζονται με τις δεξιότητες. Επίσης, και παρά τον παγκόσμιο χαρακτήρα τους, οι βιομηχανικές πολιτικές που εφαρμόζονται σε άλλες ηπείρους μπορούν να θεωρηθούν προστατευτικές, γεγονός που επιτείνει την ανάγκη να αναλάβει δράση η ΕΕ.

Η συντάκτρια της γνωμοδότησης επικροτεί την πρόταση που υπέβαλε η Επιτροπή και την προσπάθειά της να εντάξει τη διάσταση των δεξιοτήτων στη νομοθετική πράξη για τη βιομηχανία μηδενικού ισοζυγίου εκπομπών, ως αναπόσπαστο μέρος της. Ένα φιλόδοξο κεφάλαιο για τις δεξιότητες είναι καίριας σημασίας για τη συμβολή στην αυτονομία της ανοικτής στρατηγικής της ΕΕ, καθώς εξασφαλίζει ότι το εργατικό δυναμικό είναι σε θέση να ανταποκριθεί στις ενωσιακές φιλοδοξίες για μια κλιματικά ουδέτερη οικονομία με υψηλά κοινωνικά πρότυπα. Για την επίτευξη του στόχου αυτού, είναι αναγκαίο να διασφαλιστεί ότι ο παρών νέος κανονισμός υποστηρίζεται από τεκμηριωμένη προσέγγιση, επαρκή χρηματοδοτικά μέσα, μια στέρεη δομή διακυβέρνησης με τη συμμετοχή των σχετικών ενδιαφερόμενων μερών και συντονίζεται καλά με άλλες σχετικές πολιτικές και μέσα της ΕΕ. Μόνον έτσι μπορούν οι επενδύσεις σε τεχνολογίες μηδενικού ισοζυγίου να αποφέρουν καρπούς και να αναπτυχθούν μαζικά σε ολόκληρη την επικράτεια της Ένωσης.

Ανάπτυξη του μαθησιακού περιεχομένου των ακαδημιών

Η δημιουργία των ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών (Net Zero Academies), με βάση την πραγματογνωσία και τις γνώσεις των καλύτερων ευρωπαϊκών παραγόντων σε κάθε τομέα, αποτελεί έγκαιρη απάντηση στην ανάγκη για καλύτερα ειδικευμένο εργατικό δυναμικό. Για να επιτύχουν, η συντάκτρια της γνωμοδότησης επιθυμεί οι ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών να βασίζονται σε μια διαδικασία χαρτογράφησης για την αξιολόγηση της έλλειψης τεχνολογιών μηδενικού ισοζυγίου σύμφωνα με την αρχή της τεχνολογικής ουδετερότητας και την ανάλυση της έλλειψης ευκαιριών κατάρτισης στις εν λόγω τεχνολογίες σε ολόκληρη την ΕΕ. Επίσης, οι ακαδημίες πρέπει να καλύπτουν την αξιακή αλυσίδα των σχετικών τομέων και να στηρίζουν

όλους τους εργαζομένους, ανεξάρτητα από την ηλικία, το φύλο ή την εκπαίδευσή τους. Ο σχεδιασμός τους και το μαθησιακό περιεχόμενο που θα παράγουν θα διευκολύνουν την αναβάθμιση των δεξιοτήτων, την επανειδίκευση, την εκπαίδευση ενηλίκων και τη μακροπρόθεσμη κατάρτιση, και επιπλέον θα παράσχουν επαρκές υπόβαθρο για μαθητεία. Είναι επίσης αναγκαίο να δοθεί ιδιαίτερη έμφαση στο να καταστούν οι ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών και οι αντίστοιχες σταδιοδρομίες πιο ελκυστικές για τις γυναίκες, τους νέους και τους εργαζομένους μεγαλύτερης ηλικίας, καθώς και να καταστούν οικονομικά προσιτές και προσβάσιμες. Η ενίσχυση της ελκυστικότητας των βιομηχανικών κλάδων με μηδενικό ισοζύγιο εκπομπών και η ανάπτυξη κατάλληλων προγραμμάτων μάθησης για όλους τους εργαζομένους σήμερα θα συμβάλουν στην αντιμετώπιση της έλλειψης εργατικού δυναμικού του αύριο. Η κινητικότητα θα πρέπει επίσης να θεωρείται κείριας σημασίας για την επιτυχία του παρόντος κανονισμού και θα πρέπει να ενθαρρύνεται και να διευκολύνεται, και δη με την αναγνώριση πτυχίων, πιστοποιητικών κατάρτισης και μικροδιαπιστευτηρίων.

Προσέλκυση ειδικευμένου εργατικού δυναμικού

Η παροχή ευκαιριών κινητικότητας όχι μόνο θα βοηθήσει τους εργαζομένους να μετακινούνται εκεί όπου βρίσκονται οι θέσεις εργασίας, αλλά θα καταστήσει επίσης την ΕΕ ελκυστικότερη για τα ταλέντα από το εξωτερικό και θα τονώσει την ανταγωνιστικότητα της οικονομίας της ΕΕ. Η Ευρώπη πρέπει να είναι σε θέση να προσελκύει και να εκπαιδεύει τους ειδικευμένους εργαζομένους που χρειάζεται από τρίτες χώρες ώστε να στηρίξει τους οικείους βιομηχανικούς κλάδους με μηδενικό ισοζύγιο εκπομπών μέσω εθνικών ή ευρωπαϊκών προγραμμάτων για την προσέλκυση ταλέντων. Διακυβεύεται η ανταγωνιστικότητα της Ευρώπης: η Ευρώπη χρειάζεται να ενισχύσει το μερίδιο αγοράς της σε τομείς με πολύ υψηλή προστιθέμενη αξία, όπου σήμερα κυριαρχούν ανταγωνιστές σε άλλες ηπείρους,

Κατάλληλη χρηματοδότηση

Για την επίτευξη της φιλοδοξίας αυτής, θα πρέπει να διατεθεί κατάλληλη χρηματοδότηση στις ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών. Ενώ θα πρέπει, μακροπρόθεσμα, να ευδοκιμήσουν προς την κατεύθυνση της αυτάρκειας και της λήψης ιδιωτικής χρηματοδότησης, η ΕΕ στηρίζει τη δρομολόγηση και υλοποίησή τους, διασφαλίζοντας παράλληλα τον στενό συντονισμό τους με τα σχετικά ενωσιακά χρηματοδοτικά μέσα, όπως το ΕΚΤ+. Δεδομένου του επείγοντος χαρακτήρα του βιομηχανικού τομέα της ΕΕ, οι ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών θα πρέπει να τεθούν σε λειτουργία και να παρέχουν περιεχόμενο έως το τέλος του 2025.

Δομή Διακυβέρνησης

Οι ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών πρέπει να αντικατοπτρίζουν την πολυμορφία και τον πλούτο της ηπείρου μας και των τομειακών παραγόντων. Τα πανεπιστήμια, τα κέντρα κατάρτισης και οι επιχειρήσεις, συμπεριλαμβανομένων των ΜΜΕ και των νεοφυών επιχειρήσεων, που προέρχονται ιδανικά από διάφορα κράτη μέλη και διαθέτουν γλωσσική πολυμορφία, θα πρέπει να συνεργαστούν για να εκπαιδεύσουν το εργατικό δυναμικό της ΕΕ με τον καλύτερο δυνατό τρόπο και να τερματίσουν την τρέχουσα έλλειψη ειδικευμένου εργατικού δυναμικού. Το έργο αυτό πρέπει να συντονίζεται από μια καλά διοικούμενη πλατφόρμα «Ευρώπη μηδενικού ισοζυγίου» που

θα διασφαλίζει την κατάλληλη σύνδεση με τις εθνικές προσπάθειες για την ανάπτυξη του μαθησιακού περιεχομένου των ακαδημιών. Η κατάλληλη παρακολούθηση αποτελεί επίσης απαραίτητο στοιχείο της πλατφόρμας αυτής, η οποία πρέπει να παρακολουθεί προσεκτικά τα αποτελέσματα που επιτυγχάνονται στα κράτη μέλη και να υποβάλλει σχετικές εκθέσεις, ώστε να καταστεί δυνατή η επικαιροποίηση του πεδίου εφαρμογής και του περιεχομένου των ακαδημιών.

Δημόσιες συμβάσεις

Με την εισαγωγή κοινωνικών κριτηρίων στις δημόσιες συμβάσεις, η συντάκτρια επιθυμεί να προωθήσει, στη διαδικασία υποβολής προσφορών, τις ποιοτικές θέσεις εργασίας που επιδιώκουν την ισότητα και την κοινωνική δικαιοσύνη. Οι δημόσιες συμβάσεις θα μπορούσαν, λοιπόν, να αποτελέσουν ισχυρό εργαλείο για την προώθηση όχι μόνο της οικονομικής ευημερίας, αλλά και της συνεκτικότητας με τις δημόσιες πολιτικές της ΕΕ, όπως οι περιβαλλοντικές και κοινωνικές πολιτικές.

ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΕΣ

Η Επιτροπή Απασχόλησης και Κοινωνικών Υποθέσεων καλεί την Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας, που είναι αρμόδια επί της ουσίας, να λάβει υπόψη της τα ακόλουθα:

Τροπολογία 1

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(6) Ο μετασχηματισμός με σκοπό την επίτευξη μηδενικών καθαρών εκπομπών προκαλεί ήδη τεράστιες βιομηχανικές, οικονομικές και γεωπολιτικές μεταστροφές σε ολόκληρο τον κόσμο, οι οποίες θα γίνουν ακόμα πιο έντονες όσο ο κόσμος εντείνει τις προσπάθειές του για απανθρακοποίηση. Η πορεία προς μηδενικές καθαρές εκπομπές μεταφράζεται σε μεγάλες ευκαιρίες για την επέκταση της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ένωσης, αξιοποιώντας την ισχύ της ενιαίας αγοράς, με την προώθηση των επενδύσεων στην τεχνολογία στους τομείς των τεχνολογιών ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, των τεχνολογιών αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας και θερμότητας, των αντλιών θερμότητας, των τεχνολογιών δικτύου, των τεχνολογιών ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης, των ηλεκτρολυτικών

Τροπολογία

(6) Ο μετασχηματισμός με σκοπό την επίτευξη μηδενικών καθαρών εκπομπών προκαλεί ήδη τεράστιες βιομηχανικές, οικονομικές και γεωπολιτικές μεταστροφές σε ολόκληρο τον κόσμο, οι οποίες θα γίνουν ακόμα πιο έντονες όσο ο κόσμος εντείνει τις προσπάθειές του για απανθρακοποίηση. Η πορεία προς μηδενικές καθαρές εκπομπές μεταφράζεται σε μεγάλες ευκαιρίες για την επέκταση της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ένωσης **και των συναφών θέσεων εργασίας**, αξιοποιώντας την ισχύ της ενιαίας αγοράς, με την προώθηση των επενδύσεων στην τεχνολογία στους τομείς των τεχνολογιών ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, των τεχνολογιών αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας και θερμότητας, των αντλιών θερμότητας, των τεχνολογιών δικτύου, των τεχνολογιών ανανεώσιμων καυσίμων μη βιολογικής προέλευσης, των

κυψελών και των κυψελών καυσίμου, της σύντηξης, των μικρών δομοστοιχειωτών αντιδραστήρων και των αντίστοιχων βέλτιστων καυσίμων, των τεχνολογιών δέσμησης, χρήσης και αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα, και των τεχνολογιών ενεργειακής απόδοσης που σχετίζονται με το ενεργειακό σύστημα και των αντίστοιχων αλυσίδων εφοδιασμού, ώστε να καταστεί δυνατή η απανθρακοποίηση των οικονομικών τομέων μας, από τον ενεργειακό εφοδιασμό έως τις μεταφορές, τα κτίρια και τη βιομηχανία. Μια ισχυρή βιομηχανία μηδενικών καθαρών εκπομπών εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης μπορεί να συμβάλει σημαντικά στην αποτελεσματική επίτευξη των στόχων της Ένωσης για το κλίμα και την ενέργεια, καθώς και στη στήριξη άλλων στόχων της Πράσινης Συμφωνίας, δημιουργώντας παράλληλα θέσεις εργασίας και ανάπτυξη.

ηλεκτρολυτικών κυψελών και των κυψελών καυσίμου, της σύντηξης, των μικρών δομοστοιχειωτών αντιδραστήρων και των αντίστοιχων βέλτιστων καυσίμων, των τεχνολογιών δέσμησης, χρήσης και αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα, και των τεχνολογιών ενεργειακής απόδοσης που σχετίζονται με το ενεργειακό σύστημα και των αντίστοιχων αλυσίδων εφοδιασμού, ώστε να καταστεί δυνατή η απανθρακοποίηση των οικονομικών τομέων μας, από τον ενεργειακό εφοδιασμό έως τις μεταφορές, τα κτίρια και τη βιομηχανία. Μια ισχυρή βιομηχανία μηδενικών καθαρών εκπομπών εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης μπορεί να συμβάλει σημαντικά στην αποτελεσματική επίτευξη των στόχων της Ένωσης για το κλίμα και την ενέργεια, καθώς και στη στήριξη άλλων στόχων της Πράσινης Συμφωνίας, δημιουργώντας παράλληλα **ποιοτικές** θέσεις εργασίας και **βιώσιμη** ανάπτυξη **και διασφαλίζοντας αξιοπρεπείς συνθήκες εργασίας για όλους**.

Τροπολογία 2

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 16

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(16) Η Ένωση **έχει συμβάλει στην οικοδόμηση ενός παγκόσμιου οικονομικού συστήματος** που βασίζεται σε ανοικτό εμπόριο βάσει κανόνων, **έχει ασκήσει πιέσεις για την τήρηση και την προώθηση προτύπων** κοινωνικής και περιβαλλοντικής βιωσιμότητας **και είναι πλήρως προσηλωμένη στις αξίες αυτές**.

Τροπολογία

(16) Η Ένωση **θα πρέπει να προωθεί ένα παγκόσμιο οικονομικό σύστημα** που βασίζεται σε ανοικτό εμπόριο βάσει κανόνων, παρέχοντας ποιοτικές θέσεις εργασίας, **μεταξύ άλλων ελάχιστες αποδοχές διαβίωσης, ασφάλεια της απασχόλησης και πρόσβαση στην κοινωνική προστασία, ευκαιρίες για δια βίου μάθηση, καλές συνθήκες εργασίας σε ασφαλείς και υγιεινούς χώρους εργασίας, εύλογο ωράριο εργασίας με καλή ισορροπία επαγγελματικής και προσωπικής ζωής, καθώς και δικαιώματα συνδικαλιστικής εκπροσώπησης και συλλογικής διαπραγμάτευσης, τηρώντας και**

προωθώντας τα πρότυπα κοινωνικής και περιβαλλοντικής βιωσιμότητας.

Τροπολογία 3

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 21

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(21) Προκειμένου να διατηρηθεί η ανταγωνιστικότητα και να μειωθούν οι υφιστάμενες στρατηγικές εξαρτήσεις από τις εισαγωγές σε βασικά προϊόντα τεχνολογίας μηδενικών καθαρών εκπομπών και στις αλυσίδες εφοδιασμού τους, ενώ αποφεύγεται παράλληλα η δημιουργία νέων εξαρτήσεων, η Ένωση πρέπει να συνεχίσει να ενισχύει τη βιομηχανική βάση καθαρών μηδενικών εκπομπών και να γίνει πιο ανταγωνιστική και πιο φιλική προς την καινοτομία. Η Ένωση πρέπει να καταστήσει δυνατή την ανάπτυξη παραγωγικής ικανότητας ταχύτερα, απλούστερα και με πιο προβλέψιμο τρόπο.

Τροπολογία

(21) Προκειμένου να διατηρηθεί η ανταγωνιστικότητα και να μειωθούν οι υφιστάμενες στρατηγικές εξαρτήσεις από τις εισαγωγές σε βασικά προϊόντα τεχνολογίας μηδενικών καθαρών εκπομπών και στις αλυσίδες εφοδιασμού τους, ενώ αποφεύγεται παράλληλα η δημιουργία νέων εξαρτήσεων, η Ένωση πρέπει να συνεχίσει να ενισχύει τη βιομηχανική βάση καθαρών μηδενικών εκπομπών και να γίνει πιο ανταγωνιστική και πιο φιλική προς την καινοτομία. Η Ένωση πρέπει να καταστήσει δυνατή την ανάπτυξη παραγωγικής ικανότητας ταχύτερα, απλούστερα και με πιο προβλέψιμο τρόπο, ***χωρίς να συμβιβάζεται όσον αφορά τα υψηλά περιβαλλοντικά και κοινωνικά πρότυπα και τις συναφείς αξίες της. Οι πολιτικές της Ένωσης θα πρέπει να διασφαλίζουν την περιφερειακή και κοινωνική συνοχή προκειμένου να ξεπεραστούν οι διαρθρωτικές διαφορές μεταξύ των περιφερειών, καθώς και οι κοινωνικές ανισότητες, συμπεριλαμβανομένων των ανισοτήτων μεταξύ γυναικών και ανδρών.***

Τροπολογία 4

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 22

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(22) Τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τον Ιούνιο του 2023

Τροπολογία

(22) Τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τον Ιούνιο του 2023

επικαιροποιημένα προσχέδια των εθνικών σχεδίων τους για την ενέργεια και το κλίμα (ΕΣΕΚ) για την περίοδο 2021-2030⁴⁰. Όπως τονίζεται στις κατευθυντήριες γραμμές της Επιτροπής προς τα κράτη μέλη για την επικαιροποίηση των εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα για την περίοδο 2021-2030⁴¹, τα επικαιροποιημένα σχέδια θα πρέπει να περιγράφουν τους στόχους και τις πολιτικές των κρατών μελών για τη διευκόλυνση της επέκτασης των έργων παραγωγής εμπορικά διαθέσιμων τεχνολογιών, εξοπλισμού και βασικών κατασκευαστικών στοιχείων ενεργειακής απόδοσης και χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών εντός της επικράτειάς τους. Τα εν λόγω σχέδια θα πρέπει επίσης να περιγράφουν τους στόχους και τις πολιτικές των κρατών μελών για να επιτευχθεί η εν λόγω επέκταση μέσω προσπαθειών διαφοροποίησης σε τρίτες χώρες και για να δοθεί η δυνατότητα στις βιομηχανίες τους να δεσμεύουν και να αποθηκεύουν μόνιμα εκπομπές CO₂ σε τόπους αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς.

⁴⁰ Τα κράτη μέλη επικαιροποιούν τα εθνικά τους σχέδια για την περίοδο 2021-2030 έως τον Ιούνιο του 2023 (προσχέδια) και τον Ιούνιο του 2024 (τελικά σχέδια). Βλ. άρθρο 14 και απαιτήσεις του κεφαλαίου 2 και του παραρτήματος I του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

⁴¹ Ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τις κατευθυντήριες γραμμές προς τα κράτη

επικαιροποιημένα προσχέδια των εθνικών σχεδίων τους για την ενέργεια και το κλίμα (ΕΣΕΚ) για την περίοδο 2021-2030⁴⁰. Όπως τονίζεται στις κατευθυντήριες γραμμές της Επιτροπής προς τα κράτη μέλη για την επικαιροποίηση των εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα για την περίοδο 2021-2030⁴¹, τα επικαιροποιημένα σχέδια θα πρέπει να περιγράφουν τους στόχους και τις πολιτικές των κρατών μελών για τη διευκόλυνση της επέκτασης των έργων παραγωγής εμπορικά διαθέσιμων τεχνολογιών, εξοπλισμού και βασικών κατασκευαστικών στοιχείων ενεργειακής απόδοσης και χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών εντός της επικράτειάς τους. Τα εν λόγω σχέδια θα πρέπει επίσης να περιγράφουν τους στόχους και τις πολιτικές των κρατών μελών για να επιτευχθεί η εν λόγω επέκταση μέσω προσπαθειών διαφοροποίησης σε τρίτες χώρες και για να δοθεί η δυνατότητα στις βιομηχανίες τους να δεσμεύουν και να αποθηκεύουν μόνιμα εκπομπές CO₂ σε τόπους αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς. ***Στα αναθεωρημένα εθνικά τους σχέδια για την ενέργεια και το κλίμα, τα κράτη μέλη θα πρέπει επίσης να προσδιορίζουν τις κοινωνικές προκλήσεις που αναμένονται από τη μετάβαση σε μηδενικές καθαρές εκπομπές, καθώς και τα λεπτομερή μέτρα και τους πόρους που θα απαιτηθούν για τη διαχείρισή τους, τα οποία θα καταρτίζονται ως σχέδια δίκαιης μετάβασης σε συνεργασία με τους κοινωνικούς εταίρους.***

⁴⁰ Τα κράτη μέλη επικαιροποιούν τα εθνικά τους σχέδια για την περίοδο 2021-2030 έως τον Ιούνιο του 2023 (προσχέδια) και τον Ιούνιο του 2024 (τελικά σχέδια). Βλ. άρθρο 14 και απαιτήσεις του κεφαλαίου 2 και του παραρτήματος I του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

⁴¹ Ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τις κατευθυντήριες γραμμές προς τα κράτη

μέλη για την επικαιροποίηση των εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα για την περίοδο 2021-2030 (2022/C 495/02) (EE C 495 της 29.12.2022, σ. 24).

μέλη για την επικαιροποίηση των εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα για την περίοδο 2021-2030 (2022/C 495/02) (EE C 495 της 29.12.2022, σ. 24).

Τροπολογία 5

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 23

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(23) Επίσης, η ανακοίνωση σχετικά με το βιομηχανικό σχέδιο της Πράσινης Συμφωνίας για την εποχή των μηδενικών καθαρών εκπομπών⁴² καθορίζει μια ολοκληρωμένη προσέγγιση για τη στήριξη της επέκτασης των τεχνολογιών καθαρής ενέργειας με βάση τέσσερις πυλώνες. Ο πρώτος πυλώνας αποσκοπεί στη δημιουργία ενός ρυθμιστικού περιβάλλοντος που απλουστεύει και επιταχύνει την αδειοδότηση νέων εγκαταστάσεων κατασκευής και συναρμολόγησης για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών και διευκολύνει την επέκταση της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση. Ο δεύτερος πυλώνας του σχεδίου είναι η τόνωση των επενδύσεων και της χρηματοδότησης για την παραγωγή τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, μέσω του αναθεωρημένου προσωρινού πλαισίου κρίσης και μετάβασης που εγκρίθηκε τον Μάρτιο του 2023 και της δημιουργίας ενός ταμείου ευρωπαϊκής κυριαρχίας για τη διατήρηση του ευρωπαϊκού πλεονεκτήματος σε κρίσιμες και αναδυόμενες τεχνολογίες που σχετίζονται με την πράσινη και την ψηφιακή μετάβαση. Ο τρίτος πυλώνας αφορά την ανάπτυξη των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την υλοποίηση της μετάβασης και την αύξηση του αριθμού των ειδικευμένων εργαζομένων στον τομέα των τεχνολογιών καθαρής ενέργειας. Ο τέταρτος πυλώνας εστιάζει στο εμπόριο και στη διαφοροποίηση της αλυσίδας

Τροπολογία

(23) Επίσης, η ανακοίνωση σχετικά με το βιομηχανικό σχέδιο της Πράσινης Συμφωνίας για την εποχή των μηδενικών καθαρών εκπομπών⁴² καθορίζει μια ολοκληρωμένη προσέγγιση για τη στήριξη της επέκτασης των τεχνολογιών καθαρής ενέργειας με βάση τέσσερις πυλώνες. Ο πρώτος πυλώνας αποσκοπεί στη δημιουργία ενός ρυθμιστικού περιβάλλοντος που απλουστεύει και επιταχύνει την αδειοδότηση νέων εγκαταστάσεων κατασκευής και συναρμολόγησης για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών και διευκολύνει την επέκταση της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση. Ο δεύτερος πυλώνας του σχεδίου είναι η τόνωση των επενδύσεων και της χρηματοδότησης για την παραγωγή τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, μέσω του αναθεωρημένου προσωρινού πλαισίου κρίσης και μετάβασης που εγκρίθηκε τον Μάρτιο του 2023 και της δημιουργίας ενός ταμείου ευρωπαϊκής κυριαρχίας για τη διατήρηση του ευρωπαϊκού πλεονεκτήματος σε κρίσιμες και αναδυόμενες τεχνολογίες που σχετίζονται με την πράσινη και την ψηφιακή μετάβαση. Ο τρίτος πυλώνας αφορά την ανάπτυξη των δεξιοτήτων **και ποιοτικών θέσεων εργασίας** που απαιτούνται για την υλοποίηση της μετάβασης και την αύξηση του αριθμού των ειδικευμένων εργαζομένων στον τομέα των τεχνολογιών καθαρής ενέργειας. Ο τέταρτος πυλώνας εστιάζει στο εμπόριο

εφοδιασμού κρίσιμων πρώτων υλών. Περιλαμβάνεται η δημιουργία μιας λέσχης κρίσιμων πρώτων υλών, η συνεργασία με ομοϊδεάτες εταίρους για τη συλλογική ενίσχυση των αλυσίδων εφοδιασμού και η διαφοροποίηση του εφοδιασμού μέσω της ύπαρξης περισσότερων του ενός προμηθευτών για κρίσιμες εισροές.

και στη διαφοροποίηση της αλυσίδας εφοδιασμού κρίσιμων πρώτων υλών. Περιλαμβάνεται η δημιουργία μιας λέσχης κρίσιμων πρώτων υλών, η συνεργασία με ομοϊδεάτες εταίρους, **σε πλήρη συμμόρφωση με τα κοινωνικά και εργασιακά πρότυπα**, για τη συλλογική ενίσχυση των αλυσίδων εφοδιασμού και η διαφοροποίηση του εφοδιασμού μέσω της ύπαρξης περισσότερων του ενός προμηθευτών για κρίσιμες εισροές.

⁴² Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών «Βιομηχανικό σχέδιο της Πράσινης Συμφωνίας για την εποχή των μηδενικών καθαρών εκπομπών» [COM(2023) 62 final της 1.2.2023].

⁴² Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών «Βιομηχανικό σχέδιο της Πράσινης Συμφωνίας για την εποχή των μηδενικών καθαρών εκπομπών» [COM(2023) 62 final της 1.2.2023].

Τροπολογία 6

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 25

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(25) Οι οδηγίες 2014/23/ΕΕ, 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ επιτρέπουν ήδη στις αναθέτουσες αρχές και στους αναθέτοντες φορείς που κατακυρώνουν συμβάσεις μέσω διαδικασιών σύναψης δημόσιων συμβάσεων να βασίζονται, εκτός από την τιμή ή το κόστος, σε πρόσθετα κριτήρια για τον προσδιορισμό της πλέον συμφέρουσας από οικονομική άποψη προσφοράς. Τέτοια κριτήρια είναι, για παράδειγμα, η ποιότητα της προσφοράς, με συνεκτίμηση κοινωνικών, περιβαλλοντικών και καινοτόμων χαρακτηριστικών. Κατά την ανάθεση συμβάσεων για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών μέσω της σύναψης δημόσιων συμβάσεων, οι αναθέτουσες αρχές και οι αναθέτοντες φορείς θα πρέπει

Τροπολογία

(25) Οι οδηγίες 2014/23/ΕΕ, 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ επιτρέπουν ήδη στις αναθέτουσες αρχές και στους αναθέτοντες φορείς που κατακυρώνουν συμβάσεις μέσω διαδικασιών σύναψης δημόσιων συμβάσεων να βασίζονται, εκτός από την τιμή ή το κόστος, σε πρόσθετα κριτήρια για τον προσδιορισμό της πλέον συμφέρουσας από οικονομική **και κοινωνική** άποψη προσφοράς. Τέτοια κριτήρια είναι, για παράδειγμα, η ποιότητα της προσφοράς, με συνεκτίμηση κοινωνικών, περιβαλλοντικών και καινοτόμων χαρακτηριστικών. Κατά την ανάθεση συμβάσεων για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών μέσω της σύναψης δημόσιων συμβάσεων, οι αναθέτουσες αρχές και οι αναθέτοντες

να αξιολογούν δεόντως τη συμβολή των προσφορών **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα με βάση σειρά κριτηρίων που σχετίζονται με την περιβαλλοντική βιωσιμότητα, την καινοτομία, την ενοποίηση συστημάτων και την ανθεκτικότητα που συνεπάγεται κάθε προσφορά.

φορείς θα πρέπει να αξιολογούν δεόντως τη συμβολή των προσφορών **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς** και **στην** ανθεκτικότητα, με βάση σειρά κριτηρίων που σχετίζονται με την περιβαλλοντική **και κοινωνική** βιωσιμότητα, την καινοτομία, την ενοποίηση συστημάτων και την ανθεκτικότητα που συνεπάγεται κάθε προσφορά. **Η συμβολή της προσφοράς στην κοινωνική βιωσιμότητα θα πρέπει να αξιολογείται με βάση τα κριτήρια για το κατά πόσον υπερβαίνει τις ελάχιστες ενωσιακές και εθνικές νομικές απαιτήσεις στον τομέα του εργατικού δικαίου, των κοινωνικών δικαιωμάτων και των δικαιωμάτων των εργαζομένων με δίκαιους και επαρκείς μισθούς, μέτρα για την απόκτηση δεξιοτήτων, την επανειδίκευση και την αναβάθμιση των δεξιοτήτων, την ισότητα των φύλων, την πολυμορφία στην εργασία, και ποιοτικές και αμειβόμενες μαθητείες.**

Τροπολογία 7

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 26

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(26) Κριτήρια κοινωνικής βιωσιμότητας μπορούν ήδη να εφαρμοστούν στο πλαίσιο της ισχύουσας νομοθεσίας και μπορούν να περιλαμβάνουν τις συνθήκες εργασίας και τις συλλογικές διαπραγματεύσεις, σύμφωνα με τον ευρωπαϊκό πυλώνα κοινωνικών δικαιωμάτων, με βάση το άρθρο 30 παράγραφος 3 της οδηγίας 2014/23/ΕΕ, το άρθρο 18 παράγραφος 2 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ και το άρθρο 36 παράγραφος 2 της οδηγίας 2014/25/ΕΕ. Οι αναθέτουσες αρχές θα πρέπει να συμβάλλουν στην κοινωνική βιωσιμότητα λαμβάνοντας τα κατάλληλα μέτρα για να διασφαλίζουν ότι, κατά την εκτέλεση των δημόσιων συμβάσεων, οι οικονομικοί φορείς

Τροπολογία

(26) Κριτήρια κοινωνικής βιωσιμότητας μπορούν ήδη να εφαρμοστούν στο πλαίσιο της ισχύουσας νομοθεσίας και μπορούν να περιλαμβάνουν τις συνθήκες εργασίας και τις συλλογικές διαπραγματεύσεις, σύμφωνα με τον ευρωπαϊκό πυλώνα κοινωνικών δικαιωμάτων, με βάση το άρθρο 30 παράγραφος 3 της οδηγίας 2014/23/ΕΕ, το άρθρο 18 παράγραφος 2 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ και το άρθρο 36 παράγραφος 2 της οδηγίας 2014/25/ΕΕ. Οι αναθέτουσες αρχές θα πρέπει να συμβάλλουν στην κοινωνική βιωσιμότητα λαμβάνοντας τα κατάλληλα μέτρα για να διασφαλίζουν ότι, κατά την εκτέλεση των δημόσιων συμβάσεων, οι οικονομικοί φορείς

συμμορφώνονται με τις ισχύουσες υποχρεώσεις στους τομείς του **κοινωνικού** και **του** εργατικού δικαίου **που έχουν θεσπιστεί με το ενωσιακό δίκαιο, το εθνικό δίκαιο**, τις συλλογικές συμβάσεις ή τις διατάξεις του διεθνούς περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου που περιλαμβάνονται στο παράρτημα X της οδηγίας 2014/23/ΕΕ, στο παράρτημα X της οδηγίας 2014/24/ΕΕ και στο παράρτημα XIV της οδηγίας 2014/25/ΕΕ⁴³.

⁴³ Ανακοίνωση της Επιτροπής «Κοινωνικές αγορές — Οδηγός για τη συνεκτίμηση κοινωνικών παραμέτρων στις δημόσιες συμβάσεις (2η έκδοση)» [C(2021) 3573 final].

συμμορφώνονται με τις ισχύουσες υποχρεώσεις στους τομείς του **ενωσιακού** και **εθνικού** εργατικού δικαίου, **τα κοινωνικά δικαιώματα και τα δικαιώματα των εργαζομένων**, τις συλλογικές συμβάσεις ή τις διατάξεις του διεθνούς περιβαλλοντικού, κοινωνικού και εργατικού δικαίου που περιλαμβάνονται στο παράρτημα X της οδηγίας 2014/23/ΕΕ, στο παράρτημα X της οδηγίας 2014/24/ΕΕ και στο παράρτημα XIV της οδηγίας 2014/25/ΕΕ⁴³.

⁴³ Ανακοίνωση της Επιτροπής «Κοινωνικές αγορές — Οδηγός για τη συνεκτίμηση κοινωνικών παραμέτρων στις δημόσιες συμβάσεις (2η έκδοση)» [C(2021) 3573 final].

Τροπολογία 8

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 26 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(26α) Τα κράτη μέλη θα πρέπει να χρησιμοποιούν την αγοραστική τους δύναμη για να προωθούν τις βιώσιμες δημόσιες συμβάσεις, συμπεριλαμβανομένης της ισότητας των φύλων, προκειμένου να διασφαλίσουν την καλή ισορροπία μεταξύ των τριών πτυχών της βιώσιμης ανάπτυξης — οικονομική, κοινωνική και περιβαλλοντική— κατά την προμήθεια αγαθών, υπηρεσιών ή έργων.

Τροπολογία 9

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 32

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(32) Η στάθμιση των κριτηρίων σχετικά

(32) Η στάθμιση των κριτηρίων σχετικά

με τη συμβολή της προσφοράς **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα όσον αφορά τις διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων δεν θίγει τη δυνατότητα των αναθετουσών αρχών και των αναθετόντων φορέων να καθορίζουν υψηλότερο όριο για τα κριτήρια που αφορούν την περιβαλλοντική βιωσιμότητα και την καινοτομία, σύμφωνα με το άρθρο 41 παράγραφος 3 και την αιτιολογική σκέψη 64 της οδηγίας 2014/23/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁵⁰, το άρθρο 67 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ και το άρθρο 82 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/25/ΕΕ.

⁵⁰ Οδηγία 2014/23/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Φεβρουαρίου 2014, σχετικά με την ανάθεση συμβάσεων παραχώρησης (ΕΕ L 94 της 28.3.2014, σ. 1).

με τη συμβολή της προσφοράς **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς** και **στην** ανθεκτικότητα, όσον αφορά τις διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων δεν θίγει τη δυνατότητα των αναθετουσών αρχών και των αναθετόντων φορέων να καθορίζουν υψηλότερο όριο για τα κριτήρια που αφορούν την περιβαλλοντική **και κοινωνική** βιωσιμότητα και την καινοτομία, σύμφωνα με το άρθρο 41 παράγραφος 3 και την αιτιολογική σκέψη 64 της οδηγίας 2014/23/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁵⁰, το άρθρο 67 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ και το άρθρο 82 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/25/ΕΕ.

⁵⁰ Οδηγία 2014/23/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 26ης Φεβρουαρίου 2014, σχετικά με την ανάθεση συμβάσεων παραχώρησης (ΕΕ L 94 της 28.3.2014, σ. 1).

Τροπολογία 10

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 33

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(33) Προκειμένου να περιοριστεί η διοικητική επιβάρυνση την οποία συνεπάγεται η ανάγκη να ληφθούν υπόψη κριτήρια σχετικά με τη συμβολή της προσφοράς **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα, ιδίως για μικρότερους αγοραστές του δημόσιου τομέα και για συμβάσεις χαμηλότερης αξίας που δεν έχουν σημαντικό αντίκτυπο στην αγορά, η εφαρμογή των σχετικών διατάξεων του παρόντος κανονισμού θα πρέπει να αναβληθεί για δύο έτη για τους αγοραστές του δημόσιου τομέα που δεν είναι κεντρικές αρχές προμηθειών και για συμβάσεις αξίας μικρότερης από

Τροπολογία

(33) Προκειμένου να περιοριστεί η διοικητική επιβάρυνση την οποία συνεπάγεται η ανάγκη να ληφθούν υπόψη κριτήρια σχετικά με τη συμβολή της προσφοράς **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς** και **στην** ανθεκτικότητα, ιδίως για μικρότερους αγοραστές του δημόσιου τομέα και για συμβάσεις χαμηλότερης αξίας που δεν έχουν σημαντικό αντίκτυπο στην αγορά, η εφαρμογή των σχετικών διατάξεων του παρόντος κανονισμού θα πρέπει να αναβληθεί για δύο έτη για τους αγοραστές του δημόσιου τομέα που δεν είναι κεντρικές αρχές προμηθειών και για

25 εκατ. EUR.

συμβάσεις αξίας μικρότερης από
25 εκατ. EUR.

Τροπολογία 11

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 35

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(35) Τα νοικοκυριά και οι τελικοί καταναλωτές αποτελούν ουσιαστικό μέρος της ζήτησης της Ένωσης για τελικά προϊόντα τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών και τα καθεστώτα δημόσιας στήριξης για την παροχή κινήτρων για την αγορά τέτοιων προϊόντων από τα νοικοκυριά, ιδίως για νοικοκυριά και καταναλωτές ευάλωτους και χαμηλού ή χαμηλομεσαίου εισοδήματος, αποτελούν σημαντικά εργαλεία για την επιτάχυνση της πράσινης μετάβασης. Βάσει της πρωτοβουλίας για την αξιοποίηση της ηλιακής ενέργειας στις στέγες, που ανακοινώθηκε στο πλαίσιο της στρατηγικής της ΕΕ για την ηλιακή ενέργεια⁵², τα κράτη μέλη θα πρέπει, για παράδειγμα, να καταρτίσουν εθνικά προγράμματα για τη στήριξη της μαζικής ανάπτυξης συστημάτων ηλιακής ενέργειας στις στέγες. Με το σχέδιο REPowerEU, η Επιτροπή κάλεσε τα κράτη μέλη να αξιοποιήσουν πλήρως τα υποστηρικτικά μέτρα για τη μετάβαση σε αντλίες θερμότητας. Τέτοια καθεστώτα στήριξης που θεσπίζονται σε εθνικό επίπεδο από τα κράτη μέλη ή σε τοπικό επίπεδο από τοπικές ή περιφερειακές αρχές θα πρέπει επίσης να συμβάλλουν στη βελτίωση της βιωσιμότητας και της ανθεκτικότητας των τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της ΕΕ. Οι δημόσιες αρχές θα πρέπει, για παράδειγμα, να παρέχουν υψηλότερη οικονομική αποζημίωση στους δικαιούχους για την αγορά τελικών προϊόντων τεχνολογίας μηδενικών καθαρών εκπομπών που θα συμβάλλουν περισσότερο στην ανθεκτικότητα στην

Τροπολογία

(35) Τα νοικοκυριά και οι τελικοί καταναλωτές αποτελούν ουσιαστικό μέρος της ζήτησης της Ένωσης για τελικά προϊόντα τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών και τα καθεστώτα δημόσιας στήριξης για την παροχή κινήτρων για την αγορά τέτοιων προϊόντων από τα νοικοκυριά, ιδίως για νοικοκυριά και καταναλωτές ευάλωτους και χαμηλού ή χαμηλομεσαίου εισοδήματος, αποτελούν σημαντικά εργαλεία για την επιτάχυνση της πράσινης μετάβασης. Βάσει της πρωτοβουλίας για την αξιοποίηση της ηλιακής ενέργειας στις στέγες, που ανακοινώθηκε στο πλαίσιο της στρατηγικής της ΕΕ για την ηλιακή ενέργεια⁵², τα κράτη μέλη θα πρέπει, για παράδειγμα, να καταρτίσουν εθνικά προγράμματα για τη στήριξη της μαζικής ανάπτυξης συστημάτων ηλιακής ενέργειας στις στέγες. Με το σχέδιο REPowerEU, η Επιτροπή κάλεσε τα κράτη μέλη να αξιοποιήσουν πλήρως τα υποστηρικτικά μέτρα για τη μετάβαση σε αντλίες θερμότητας. Τέτοια καθεστώτα στήριξης που θεσπίζονται σε εθνικό επίπεδο από τα κράτη μέλη ή σε τοπικό επίπεδο από τοπικές ή περιφερειακές αρχές θα πρέπει επίσης να συμβάλλουν στη βελτίωση της **περιβαλλοντικής και κοινωνικής** βιωσιμότητας, **καθώς** και της ανθεκτικότητας, των τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της ΕΕ. Οι δημόσιες αρχές θα πρέπει, για παράδειγμα, να παρέχουν υψηλότερη οικονομική αποζημίωση στους δικαιούχους για την αγορά τελικών προϊόντων τεχνολογίας μηδενικών καθαρών εκπομπών που θα

Ένωση. **Οι δημόσιες αρχές θα πρέπει να διασφαλίζουν ότι τα καθεστώτα τους είναι ανοικτά, διαφανή και δεν εισάγουν διακρίσεις, ώστε να συμβάλλουν στην αύξηση της ζήτησης για προϊόντα τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση.** Οι δημόσιες αρχές θα πρέπει επίσης να περιορίσουν την πρόσθετη οικονομική αποζημίωση για τα εν λόγω προϊόντα, ώστε να μην επιβραδυνθεί η υιοθέτηση των τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση. Για να αυξηθεί η αποδοτικότητα των εν λόγω καθεστώτων, τα κράτη μέλη θα πρέπει να διασφαλίζουν ότι οι πληροφορίες είναι εύκολα προσβάσιμες τόσο για τους καταναλωτές όσο και για τους κατασκευαστές προϊόντων τεχνολογίας μηδενικών καθαρών εκπομπών, σε ελεύθερα προσβάσιμο ιστότοπο. Η χρήση, από τις δημόσιες αρχές, της συμβολής **στη βιωσιμότητα και την ανθεκτικότητα** σε καθεστώτα που απευθύνονται σε καταναλωτές ή νοικοκυριά δεν θα πρέπει να θίγει τους κανόνες για τις κρατικές ενισχύσεις και τους κανόνες του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου (ΠΟΕ) για τις επιδοτήσεις.

συμβάλλουν περισσότερο στην ανθεκτικότητα στην Ένωση. Οι δημόσιες αρχές θα πρέπει επίσης να περιορίσουν την πρόσθετη οικονομική αποζημίωση για τα εν λόγω προϊόντα, ώστε να μην επιβραδυνθεί η υιοθέτηση των τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση. Για να αυξηθεί η αποδοτικότητα των εν λόγω καθεστώτων, τα κράτη μέλη θα πρέπει να διασφαλίζουν ότι οι πληροφορίες είναι εύκολα προσβάσιμες τόσο για τους καταναλωτές όσο και για τους κατασκευαστές προϊόντων τεχνολογίας μηδενικών καθαρών εκπομπών, σε ελεύθερα προσβάσιμο ιστότοπο. Η χρήση, από τις δημόσιες αρχές, της συμβολής **στην περιβαλλοντική και κοινωνική βιωσιμότητα, καθώς και στην ανθεκτικότητα**, σε καθεστώτα που απευθύνονται σε καταναλωτές ή νοικοκυριά δεν θα πρέπει να θίγει τους κανόνες για τις κρατικές ενισχύσεις και τους κανόνες του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου (ΠΟΕ) για τις επιδοτήσεις.

⁵² Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών: Στρατηγική της ΕΕ για την ηλιακή ενέργεια [COM(2022) 221 final της 18.5.2022].

⁵² Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών: Στρατηγική της ΕΕ για την ηλιακή ενέργεια [COM(2022) 221 final της 18.5.2022].

Τροπολογία 12

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 49

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(49) Προκειμένου να αναπτυχθούν ή να επεκταθούν το συντομότερο δυνατόν έργα

Τροπολογία

(49) Προκειμένου να αναπτυχθούν ή να επεκταθούν το συντομότερο δυνατόν έργα

παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, ώστε να κατοχυρωθεί η ασφάλεια του εφοδιασμού της Ένωσης με τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, είναι σημαντικό να επιτευχθεί ασφάλεια όσον αφορά τον προγραμματισμό και τις επενδύσεις μέσω της διατήρησης της διοικητικής επιβάρυνσης για τους φορείς υλοποίησης έργων στο ελάχιστο. Για τον λόγο αυτόν, οι διαδικασίες αδειοδότησης των κρατών μελών για έργα παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών θα πρέπει να εξορθολογιστούν, διασφαλίζοντας παράλληλα ότι τα εν λόγω έργα είναι ασφαλή και προστατευμένα, έχουν επαρκείς περιβαλλοντικές επιδόσεις και συμμορφώνονται με τις περιβαλλοντικές και κοινωνικές απαιτήσεις και τις απαιτήσεις ασφάλειας. Η περιβαλλοντική νομοθεσία της Ένωσης θέτει κοινούς όρους για τη διαδικασία και το περιεχόμενο των εθνικών διαδικασιών αδειοδότησης, διασφαλίζοντας έτσι υψηλό επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος. Η χορήγηση του καθεστώτος στρατηγικού έργου μηδενικών καθαρών εκπομπών δεν θα πρέπει να θίγει τυχόν ισχύοντες όρους αδειοδότησης για τα σχετικά έργα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που καθορίζονται στην οδηγία 2011/92/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁵⁸, την οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου⁵⁹, την οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁶⁰, την οδηγία 2004/35/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁶¹ και την οδηγία 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁶².

⁵⁸ Οδηγία 2011/92/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Δεκεμβρίου 2011, για την εκτίμηση των επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων

παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, ώστε να κατοχυρωθεί η ασφάλεια του εφοδιασμού της Ένωσης με τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, είναι σημαντικό να επιτευχθεί ασφάλεια όσον αφορά τον προγραμματισμό και τις επενδύσεις μέσω της διατήρησης της διοικητικής επιβάρυνσης για τους φορείς υλοποίησης έργων στο ελάχιστο, **χωρίς συμβιβασμούς όσον αφορά τα υψηλά περιβαλλοντικά και κοινωνικά πρότυπα και τις συναφείς αξίες της Ένωσης**. Για τον λόγο αυτόν, οι διαδικασίες αδειοδότησης των κρατών μελών για έργα παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών θα πρέπει να εξορθολογιστούν, διασφαλίζοντας παράλληλα ότι τα εν λόγω έργα είναι ασφαλή και προστατευμένα, έχουν επαρκείς περιβαλλοντικές επιδόσεις και συμμορφώνονται με τις περιβαλλοντικές και κοινωνικές απαιτήσεις και τις απαιτήσεις ασφάλειας. Η περιβαλλοντική νομοθεσία της Ένωσης θέτει κοινούς όρους για τη διαδικασία και το περιεχόμενο των εθνικών διαδικασιών αδειοδότησης, διασφαλίζοντας έτσι υψηλό επίπεδο προστασίας του περιβάλλοντος. Η χορήγηση του καθεστώτος στρατηγικού έργου μηδενικών καθαρών εκπομπών δεν θα πρέπει να θίγει τυχόν ισχύοντες όρους αδειοδότησης για τα σχετικά έργα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που καθορίζονται στην οδηγία 2011/92/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁵⁸, την οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου⁵⁹, την οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁶⁰, την οδηγία 2004/35/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁶¹ και την οδηγία 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁶².

⁵⁸ Οδηγία 2011/92/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Δεκεμβρίου 2011, για την εκτίμηση των επιπτώσεων ορισμένων σχεδίων

δημοσίων και ιδιωτικών έργων στο περιβάλλον (EE L 26 της 28.1.2012, σ. 1).

⁵⁹ Οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 1992, για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (EE L 206 της 22.7.1992, σ. 7).

⁶⁰ Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Οκτωβρίου 2000, για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων (EE L 327 της 22.12.2000, σ. 1).

⁶¹ Οδηγία 2004/35/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Απριλίου 2004, σχετικά με την περιβαλλοντική ευθύνη όσον αφορά την πρόληψη και την αποκατάσταση περιβαλλοντικής ζημίας (EE L 143 της 30.4.2004, σ. 56).

⁶² Οδηγία 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 24ης Νοεμβρίου 2010, περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης) (EE L 334 της 17.12.2010, σ. 17).

Τροπολογία 13

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 64

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(64) Για την επέκταση των ευρωπαϊκών βιομηχανιών τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών απαιτείται σημαντικό πρόσθετο ειδικευμένο εργατικό δυναμικό, κάτι που συνεπάγεται σημαντικές επενδυτικές ανάγκες για την επανειδίκευση και την αναβάθμιση των δεξιοτήτων, μεταξύ άλλων στον τομέα της επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης. **Αυτό αναμένεται να συμβάλει στη δημιουργία ποιοτικών θέσεων εργασίας σύμφωνα με τους στόχους για την απασχόληση και την κατάρτιση του**

δημοσίων και ιδιωτικών έργων στο περιβάλλον (EE L 26 της 28.1.2012, σ. 1).

⁵⁹ Οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 1992, για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (EE L 206 της 22.7.1992, σ. 7).

⁶⁰ Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Οκτωβρίου 2000, για τη θέσπιση πλαισίου κοινοτικής δράσης στον τομέα της πολιτικής των υδάτων (EE L 327 της 22.12.2000, σ. 1).

⁶¹ Οδηγία 2004/35/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Απριλίου 2004, σχετικά με την περιβαλλοντική ευθύνη όσον αφορά την πρόληψη και την αποκατάσταση περιβαλλοντικής ζημίας (EE L 143 της 30.4.2004, σ. 56).

⁶² Οδηγία 2010/75/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 24ης Νοεμβρίου 2010, περί βιομηχανικών εκπομπών (ολοκληρωμένη πρόληψη και έλεγχος της ρύπανσης) (EE L 334 της 17.12.2010, σ. 17).

Τροπολογία

(64) **Ένας από τους κύριους στόχους της ευρωπαϊκής βιομηχανικής πολιτικής είναι να καταστήσει δυνατή την πράσινη και την ψηφιακή μετάβαση, διατηρώντας τη βιώσιμη ανάπτυξη και την ανταγωνιστικότητα της Ένωσης, καθώς και ποιοτικές θέσεις εργασίας, και ενισχύοντας την ικανότητά της να καινοτομεί και να παράγει, ιδίως όσον αφορά τις καθαρές τεχνολογίες.** Για την επέκταση των ευρωπαϊκών βιομηχανιών τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, **καθώς και για τη διασφάλιση**

ευρωπαϊκού πλύνα κοινωνικών δικαιωμάτων. Η ενεργειακή μετάβαση προϋποθέτει σημαντική αύξηση του αριθμού των ειδικευμένων εργαζομένων σε διάφορους τομείς, συμπεριλαμβανομένων των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της αποθήκευσης ενέργειας, **και έχει μεγάλες δυνατότητες δημιουργίας ποιοτικών θέσεων εργασίας.** Σύμφωνα με το ευρωπαϊκό στρατηγικό σχέδιο ενεργειακών τεχνολογιών της Επιτροπής⁶⁵, οι ανάγκες σε δεξιότητες για τον υποτομέα των κυψελών καυσίμου υδρογόνου όσον αφορά τις δραστηριότητες βιομηχανικής παραγωγής μόνο εκτιμώνται σε 180 000 εκπαιδευμένους εργαζόμενους, τεχνικούς και μηχανικούς έως το έτος 2030. Στον τομέα της φωτοβολταϊκής ηλιακής ενέργειας, θα χρειαστούν έως και 66 000 θέσεις εργασίας μόνο για τις δραστηριότητες βιομηχανικής παραγωγής. **Το ευρωπαϊκό δίκτυο υπηρεσιών απασχόλησης (EURES) παρέχει πληροφορίες, συμβουλές και υπηρεσίες πρόσληψης ή τοποθέτησης προς όφελος εργαζομένων και εργοδοτών, μεταξύ άλλων και πέραν των συνόρων των εσωτερικών αγορών.**

της ανοικτής στρατηγικής αυτονομίας της Ευρώπης, απαιτείται σημαντικό πρόσθετο ειδικευμένο εργατικό δυναμικό, κάτι που συνεπάγεται σημαντικές επενδυτικές ανάγκες για την επανειδίκευση και την αναβάθμιση των δεξιοτήτων, μεταξύ άλλων στον τομέα της επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης. **Ειδικότερα,** η ενεργειακή μετάβαση προϋποθέτει σημαντική αύξηση του αριθμού των ειδικευμένων εργαζομένων σε διάφορους τομείς, συμπεριλαμβανομένων των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της αποθήκευσης ενέργειας, **των τεχνολογιών δικτύου, της παραγωγής συσσωρευτών, καθώς και λύσεων ΤΠ/έξυπνων λύσεων για τη βελτιστοποίηση και διαχείριση του ενεργειακού συστήματος, και άλλων τεχνολογιών για την απανθρακοποίηση της βιομηχανίας.** Σύμφωνα με μελέτες, η κυκλική οικονομία θα μπορούσε να συμβάλει στη δημιουργία περίπου 700.000 θέσεων εργασίας μόνο στην ΕΕ έως το 2030^{64α}. Επομένως, είναι υψίστης σημασίας να καταστούν ελκυστικές και προσβάσιμες οι θέσεις εργασίας σε τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, ιδίως όσον αφορά τις τεχνικές σταδιοδρομίες, μεταξύ άλλων με ενημερωτικές εκστρατείες της ΕΕ για την προώθηση της τεχνικής και επαγγελματικής εκπαίδευσης, καθώς και με θέσεις εργασίας που σχετίζονται με την κυκλική οικονομία, τη διαχείριση των πόρων και τον βιομηχανικό μετασχηματισμό και την απαλλαγή από τις ανθρακούχες εκπομπές εν γένει. **Επιπλέον, είναι αναγκαίο να αντιμετωπιστεί η τρέχουσα αναντιστοιχία μεταξύ των δεξιοτήτων των Ευρωπαίων εργαζομένων και των αναγκών των επιχειρήσεων.** Σύμφωνα με το ευρωπαϊκό στρατηγικό σχέδιο ενεργειακών τεχνολογιών της Επιτροπής⁶⁵, οι ανάγκες σε δεξιότητες για τον υποτομέα των κυψελών καυσίμου υδρογόνου όσον αφορά τις δραστηριότητες βιομηχανικής παραγωγής μόνο εκτιμώνται σε 180 000

εκπαιδευμένους εργαζόμενους, τεχνικούς και μηχανικούς έως το έτος 2030. Στον τομέα της φωτοβολταϊκής ηλιακής ενέργειας, θα χρειαστούν έως και 66 000 θέσεις εργασίας μόνο για τις δραστηριότητες βιομηχανικής παραγωγής. ***Επίσης, η έλλειψη εκπαιδευτικών προγραμμάτων που να προωθούν τις απαραίτητες δεξιότητες για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, η οποία συνεπάγεται την έλλειψη ειδικευμένων εργαζομένων και την ελλιπή κατανόηση σε επίπεδο τοπικής διοίκησης σε ορισμένες περιφέρειες της Ένωσης, μπορεί να εγείρει σημαντικό φραγμό για τη βιώσιμη βιομηχανική ανάπτυξη.***

⁶⁵ Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας, Κοινό Κέντρο Ερευνών, The strategic energy technology (SET) plan (Σχέδιο για τις στρατηγικές ενεργειακές τεχνολογίες), Υπηρεσία Εκδόσεων, 2019, <https://data.europa.eu/doi/10.2777/04888>.

^{64a} ***Ψήφισμα του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου της 10ης Φεβρουαρίου 2021 σχετικά με το νέο σχέδιο δράσης για την κυκλική οικονομία (2020/2077 (INI)).***

⁶⁵ Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας, Κοινό Κέντρο Ερευνών, The strategic energy technology (SET) plan (Σχέδιο για τις στρατηγικές ενεργειακές τεχνολογίες), Υπηρεσία Εκδόσεων, 2019, <https://data.europa.eu/doi/10.2777/04888>.

Τροπολογία 14

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 65

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(65) Δεδομένου ότι η ενίσχυση της παραγωγικής ικανότητας στον τομέα των βασικών τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση δεν θα είναι δυνατή χωρίς έναν αρκετά μεγάλο αριθμό ειδικευμένων εργαζομένων, είναι αναγκαίο να θεσπιστούν μέτρα για την τόνωση της ***ενεργοποίησης*** περισσότερων ατόμων στην αγορά εργασίας, ***κυρίως γυναικών και νέων που βρίσκονται εκτός***

Τροπολογία

(65) Δεδομένου ότι η ενίσχυση της παραγωγικής ικανότητας στον τομέα των βασικών τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση δεν θα είναι δυνατή χωρίς έναν αρκετά μεγάλο αριθμό ειδικευμένων εργαζομένων, είναι αναγκαίο να θεσπιστούν μέτρα για την τόνωση της ***ένταξης*** περισσότερων ατόμων στην αγορά εργασίας ***και για τη βελτίωση της ελκυστικότητας των βιομηχανικών***

εκπαίδευσης, απασχόλησης ή κατάρτισης (ΕΕΑΚ), μεταξύ άλλων μέσω προσεγγίσεων που δίνουν προτεραιότητα στις δεξιότητες, συμπληρωματικά προς τις προσλήψεις βάσει προσόντων. Επίσης, σύμφωνα με τους στόχους της σύστασης του Συμβουλίου για τη διασφάλιση δίκαιης μετάβασης προς την κλιματική ουδετερότητα, είναι σημαντική η ειδική στήριξη για τη μετάβαση των εργαζομένων από μια θέση εργασίας σε άλλη σε τομείς που θεωρούνται πλεονάζοντες ή σε τομείς που παρουσιάζουν ύφεση. Αυτό προϋποθέτει την επένδυση στις δεξιότητες **και στη** δημιουργία ποιοτικών θέσεων εργασίας που απαιτούνται για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση. Αξιοποιώντας και λαμβάνοντας πλήρως υπόψη υπάρχουσες πρωτοβουλίες, όπως το σύμφωνο της ΕΕ για τις δεξιότητες, δραστηριότητες σε επίπεδο ΕΕ σχετικά με τη συλλογή πληροφοριών για τις δεξιότητες και τη διαμόρφωση σχετικών προβλέψεων, όπως το Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Ανάπτυξη της Επαγγελματικής Κατάρτισης (Cedefop) και την Ευρωπαϊκή Αρχή Εργασίας, καθώς και τα σχέδια στρατηγικής για την τομεακή συνεργασία στον τομέα των δεξιοτήτων, στόχος είναι η κινητοποίηση όλων των παραγόντων: των αρχών των κρατών μελών, μεταξύ άλλων σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο, των παρόχων εκπαίδευσης και κατάρτισης, των κοινωνικών εταίρων και της βιομηχανίας, ιδίως των ΜΜΕ, προκειμένου να προσδιορίζουν τις ανάγκες για δεξιότητες, να αναπτύσσουν προγράμματα εκπαίδευσης και κατάρτισης και να τα εφαρμόζουν σε μεγάλη κλίμακα με ταχύ και λειτουργικό τρόπο. Εν προκειμένω, τα στρατηγικά έργα μηδενικών καθαρών εκπομπών μπορούν να διαδραματίσουν καίριο ρόλο. Τα κράτη μέλη και η Επιτροπή **μπορούν** να διασφαλίζουν χρηματοδοτική στήριξη, **μεταξύ άλλων** με τη μόχλευση των δυνατοτήτων του προϋπολογισμού της Ένωσης, αξιοποιώντας μέσα όπως το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο +, το

κλάδων και τεχνικών σταδιοδρομιών που αφορά ο παρών κανονισμός, ειδικότερα στις γυναίκες, καθώς απέχουμε πολύ από την επίτευξη της ισόρροπης εκπροσώπησης των φύλων στα τεχνολογικά επαγγέλματα, και στους νέους, μεταξύ άλλων μέσω προσεγγίσεων που δίνουν προτεραιότητα στις δεξιότητες, συμπληρωματικά προς τις προσλήψεις βάσει προσόντων. Επίσης, θα πρέπει να στοχοποιούνται και οι εργαζόμενοι από τρίτες χώρες, καθώς η Ένωση προσελκύει μικρό μόνο ποσοστό ειδικευμένων μεταναστών. Επίσης, σύμφωνα με τους στόχους της σύστασης του Συμβουλίου για τη διασφάλιση δίκαιης μετάβασης προς την κλιματική ουδετερότητα, είναι σημαντική η ειδική στήριξη για τη μετάβαση των εργαζομένων από μια θέση εργασίας σε άλλη **και με γνώμονα την προτίμηση της δια βίου μάθησης και κατάρτισης** σε τομείς που θεωρούνται πλεονάζοντες ή σε τομείς που παρουσιάζουν ύφεση. Αυτό προϋποθέτει την επένδυση στις δεξιότητες **για όλους, με ταυτόχρονη εφαρμογή στοχευμένης προσέγγισης έναντι των ευάλωτων ομάδων. Περιλαμβάνονται όσοι βρίσκονται εκτός εκπαίδευσης, απασχόλησης ή κατάρτισης (ΕΕΑΚ), οι νομίμως διαμένοντες διακινούμενοι εργαζόμενοι, και τα άτομα που είναι αποκλεισμένα από την αγορά εργασίας, έχουν περιορισμένη πρόσβαση σε ευκαιρίες κατάρτισης ή βρίσκονται σε θέσεις εργασίας οι οποίες είτε κινδυνεύουν να εξαφανιστούν είτε το περιεχόμενο και τα καθήκοντα των οποίων μετασχηματίζονται σε μεγάλο βαθμό από τις νέες τεχνολογίες, ειδικότερα σε περιφέρειες που επηρεάζονται από τις επιπτώσεις της μετάβασης προς τους στόχους της Ένωσης για το 2030 σύμφωνα με το άρθρο 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1056 και το άρθρο 5 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1060 (περιφέρειες σε μετάβαση). Ο τελικός στόχος θα πρέπει να είναι η δημιουργία ποιοτικών**

Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης, το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, ο μηχανισμός ανάκαμψης και ανθεκτικότητας, το Ταμείο Εκσυγχρονισμού, το REPowerEU και το πρόγραμμα για την ενιαία αγορά.

θέσεων εργασίας που απαιτούνται για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών στην Ένωση *σύμφωνα με τους στόχους για την απασχόληση και την κατάρτιση του ευρωπαϊκού πολώνα κοινωνικών δικαιωμάτων, μεταξύ άλλων δίκαιους και επαρκείς μισθούς, τη βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης και εργασίας σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕ) 2022/2041, την πρόσβαση στην κοινωνική προστασία, των ευκαιριών δια βίου μάθησης, τις καλές συνθήκες εργασίας σε ασφαλείς και υγιεινούς χώρους εργασίας, και τα δικαιώματα συλλογικής διαπραγμάτευσης. Για την ακρίβεια, η αναβάθμιση των δεξιοτήτων και η επανειδίκευση αποτελούν σημαντικά εργαλεία, αλλά δεν εγγυώνται ποιοτικές θέσεις εργασίας. Οι ελλείψεις εργατικού δυναμικού μπορεί επίσης να οφείλονται στους χαμηλούς μισθούς, στις μη ελκυστικές θέσεις εργασίας, στις κακές συνθήκες εργασίας και στην έλλειψη επενδύσεων στην επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση (ΕΕΚ). Η αντιμετώπιση των ζητημάτων αυτών και η βελτίωση της ποιότητας των θέσεων εργασίας σε τομείς και επιχειρήσεις με κακές συνθήκες εργασίας αποτελούν επίσης σημαντικά στοιχεία για την προσέλκυση εργαζομένων και την αντιμετώπιση του ζητήματος της διαρροής εγκεφάλων, η οποία έχει ως αποτέλεσμα την αύξηση των ανισοτήτων μεταξύ των περιφερειών, την άνιση ανάπτυξη, και την άνιση ικανότητα για προώθηση της καινοτομίας και δημιουργία ποιοτικών θέσεων εργασίας.* Αξιοποιώντας και λαμβάνοντας πλήρως υπόψη υπάρχουσες πρωτοβουλίες, όπως το σύμφωνο της ΕΕ για τις δεξιότητες, δραστηριότητες σε επίπεδο ΕΕ σχετικά με τη συλλογή πληροφοριών για τις δεξιότητες και τη διαμόρφωση σχετικών προβλέψεων, όπως το Ευρωπαϊκό Κέντρο για την Ανάπτυξη της Επαγγελματικής Κατάρτισης (Cedefop), το **Eurofound** και την Ευρωπαϊκή Αρχή Εργασίας (**ELA**), καθώς και τα σχέδια στρατηγικής για την

τομεακή συνεργασία στον τομέα των δεξιοτήτων, στόχος είναι η κινητοποίηση όλων των παραγόντων: των αρχών των κρατών μελών, μεταξύ άλλων σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο, των παρόχων εκπαίδευσης και κατάρτισης, **συμπεριλαμβανομένων πανεπιστημίων, ερευνητικών πανεπιστημίων, πανεπιστημίων εφαρμοσμένων επιστημών και συνασπισμών πανεπιστημίων, καθώς και** των κοινωνικών εταίρων και της βιομηχανίας, ιδίως των ΜΜΕ **και των νεοφυών και κοινωνικών επιχειρήσεων**, προκειμένου να προσδιορίζουν τις ανάγκες για δεξιότητες, να αναπτύσσουν προγράμματα εκπαίδευσης και κατάρτισης και να τα εφαρμόζουν σε μεγάλη κλίμακα με ταχύ και λειτουργικό τρόπο. Εν προκειμένω, τα στρατηγικά έργα μηδενικών καθαρών εκπομπών μπορούν να διαδραματίσουν καίριο ρόλο. Τα κράτη μέλη και η Επιτροπή **θα πρέπει** να διασφαλίζουν χρηματοδοτική στήριξη, **ώστε να αναπτύξουν τον αντίκτυπο και την επιρροή τους** με τη μόχλευση των δυνατοτήτων του προϋπολογισμού της Ένωσης, αξιοποιώντας μέσα όπως το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο +, **το πρόγραμμα InvestEU**, το Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης, το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, ο μηχανισμός ανάκαμψης και ανθεκτικότητας, το Ταμείο Εκσυγχρονισμού, το REPowerEU και το πρόγραμμα για την ενιαία αγορά.

Τροπολογία 15
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 66

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(66) Με βάση προηγούμενη πείρα, όπως **την** πείρα που αποκομίστηκε από το σύμφωνο της ΕΕ για τις δεξιότητες και την ευρωπαϊκή συμμαχία για τους συσσωρευτές, ευρωπαϊκές ακαδημίες της

Τροπολογία

(66) Με βάση **τις τοπικές και περιφερειακές πρωτοβουλίες και την** προηγούμενη πείρα, όπως **η** πείρα που αποκομίστηκε από **τους κόμβους ανάπτυξης δεξιοτήτων**, το σύμφωνο της

βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών θα πρέπει να αναπτύξουν και να εφαρμόσουν υλικό εκπαίδευσης και κατάρτισης για την αναβάθμιση των δεξιοτήτων και την επανεπίδραση των εργαζομένων που απαιτούνται για βασικές αξιακές αλυσίδες τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, όπως τις ηλιακές φωτοβολταϊκές και ηλιοθερμικές τεχνολογίες, τις τεχνολογίες ανανεώσιμου υδρογόνου και τις πρώτες ύλες. Οι ακαδημίες **θα έχουν στόχο να καταστήσουν δυνατή την κατάρτιση και εκπαίδευση 100 000 εκπαιδευομένων η καθεμία**, εντός τριών ετών από την ίδρυσή τους, **προκειμένου να συμβάλουν στη διαθεσιμότητα των δεξιοτήτων που απαιτούνται για τις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, μεταξύ άλλων σε μικρομεσαίες επιχειρήσεις. Το εν λόγω υλικό θα πρέπει να αναπτυχθεί και να εφαρμοστεί από κοινού με παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης στα κράτη μέλη, στις αρμόδιες αρχές των κρατών μελών και στους κοινωνικούς εταίρους. Οι πάροχοι εκπαίδευσης και κατάρτισης, η βιομηχανία και άλλοι φορείς που συμμετέχουν στην αναβάθμιση δεξιοτήτων και την επανεπίδραση στα κράτη μέλη, όπως οι δημόσιες υπηρεσίες απασχόλησης, θα πρέπει να παρέχουν το υλικό που παράγεται από τις ακαδημίες. Για να διασφαλιστούν η διαφάνεια και η φορητότητα των δεξιοτήτων, καθώς και η κινητικότητα των εργαζομένων, οι ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών θα αναπτύξουν και θα εφαρμόζουν διαπιστευτήρια, συμπεριλαμβανομένων μικροδιαπιστευτηρίων, που θα καλύπτουν τα μαθησιακά επιτεύγματα. Αυτά θα πρέπει να εκδίδονται με τη μορφή ευρωπαϊκών διαπιστευτηρίων μάθησης και θα μπορούσαν να ενσωματωθούν στο EUROPASS και, κατά περίπτωση, να περιλαμβάνονται στα εθνικά πλαίσια επαγγελματικών προσόντων. Τα κράτη μέλη προτρέπονται να στηρίζουν τη**

ΕΕ για τις δεξιότητες και την ευρωπαϊκή συμμαχία για τους συσσωρευτές, **ή τη συμμαχία για την ωκεάνια ενέργεια, τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών, οι οποίες αποτελούν δίκτυο σχετικών εμπειρογνομόνων (εφεξής: οι ακαδημίες)**, θα πρέπει να αναπτύξουν και να εφαρμόσουν υλικό εκπαίδευσης και κατάρτισης για την αναβάθμιση των δεξιοτήτων και την επανεπίδραση των εργαζομένων που απαιτούνται για βασικές αξιακές αλυσίδες τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, όπως τις ηλιακές φωτοβολταϊκές και ηλιοθερμικές τεχνολογίες, **την ωκεάνια ενέργεια**, τις τεχνολογίες ανανεώσιμου υδρογόνου και τις πρώτες ύλες, **καθώς και τη δέσμευση και χρήση διοξειδίου του άνθρακα. Το πεδίο εφαρμογής και ο αριθμός των ακαδημιών θα πρέπει να καθορίζονται από την Επιτροπή και τα κράτη μέλη στο πλαίσιο της πλατφόρμας για μηδενικές καθαρές εκπομπές βάσει υφιστάμενων και αντικειμενικών μελετών σύμφωνα με την αρχή της τεχνολογικής ουδετερότητας, καθώς και βάσει χαρτογράφησης των τρεχουσών και των προβλεπόμενων αναγκών σε βιομηχανίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, συμπεριλαμβανομένων των περιφερειών που βρίσκονται σε μετάβαση. Μια τέτοια διαδικασία χαρτογράφησης θα πρέπει να παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις τρέχουσες και τις επικείμενες ελλείψεις δεξιοτήτων σε βασικές βιομηχανίες μηδενικών καθαρών εκπομπών σε ολόκληρη την Ένωση και τον τρόπο με τον οποίον παρέχονται ευκαιρίες κατάρτισης στους εν λόγω κλάδους. Η διαδικασία χαρτογράφησης θα πρέπει επίσης να αναλύει τη βασική αιτία των ελλείψεων δεξιοτήτων και εργατικού δυναμικού, ιδίως σε σχέση με την ποιότητα της προσφοράς θέσεων εργασίας σε βιομηχανίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, όπως με την αξιολόγηση των συνθηκών εργασίας και της κάλυψης των συλλογικών**

συνεχή επανειδίκευση και αναβάθμιση των δεξιοτήτων που προσφέρονται μέσω των ακαδημιών και των σχετικών παρόχων εκπαίδευσης και κατάρτισης στην επικράτειά τους, μέσω εθνικών προγραμμάτων και ενωσιακής χρηματοδότησης, μεταξύ άλλων από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο +, τον μηχανισμό ανάκαμψης και ανθεκτικότητας, το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, τον Μηχανισμό Δίκαιης Μετάβασης, το Ταμείο Εκσυγχρονισμού και το Μέσο Τεχνικής Υποστήριξης. Η πλατφόρμα Net-Zero Europe θα πρέπει να συνδράμει στην καθοδήγηση του έργου των ακαδημιών και στην παροχή εποπτείας.

διαπραγματεύσεων. Επίσης, με βάση τα αποτελέσματα της διαδικασίας χαρτογράφησης και τις υφιστάμενες μελέτες, και σε διαβούλευση με την πλατφόρμα μηδενικών καθαρών εκπομπών, η Επιτροπή θα πρέπει να εκδώσει πρόσκληση υποβολής προτάσεων για τη δημιουργία ακαδημίας σε μια δεδομένη τεχνολογία όταν εντοπίζεται κρίσιμο επίπεδο έλλειψης δεξιοτήτων σε σχέση με μια τεχνολογία μηδενικών καθαρών εκπομπών. Η αρχική χρηματοδότηση από την Ένωση θα πρέπει να διατεθεί για να συσταθούν οι ακαδημίες και να καταστεί δυνατή η λειτουργία τους με σκοπό να καταστούν οικονομικά βιώσιμες εντός τριών ετών από την ίδρυσή τους, με τη λήψη χρηματοδοτικών συνεισφορών από τον ιδιωτικό τομέα. Απαιτείται ισχυρή διακυβέρνηση για να καταστούν οι ακαδημίες λειτουργικές το συντομότερο δυνατόν, προκειμένου να αναπτυχθούν προγράμματα κατάρτισης σε τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών. Αυτό θα πρέπει να γίνει με την επιφύλαξη του καθοριστικού ρόλου που μπορούν επίσης να διαδραματίσουν οι κοινωνικοί εταίροι και τα πανεπιστήμια στη δημιουργία τέτοιων ακαδημιών, όπως συνέβη στην περίπτωση της συμμαχίας για τους συσσωρευτές. Ο ρόλος των διεθνών και διεπιστημονικών πανεπιστημιακών συμμαχιών, όπως η Transform4Europe, θα πρέπει ιδίως να εξεταστεί για την επίτευξη πιο ενοποιημένων και κοινών προτύπων στις δραστηριότητες κατάρτισης και επανειδίκευσης. Γενικά, θα πρέπει να δοθεί προτεραιότητα και στη χρήση των ήδη υφιστάμενων υποδομών έρευνας και διδασκαλίας.

Τροπολογία 16

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 66 α (νέα)**

(66α) Ένας από τους στόχους των ακαδημιών θα είναι να συμβάλουν στην επανεκβιομηχάνιση και την απανθρακοποίηση της Ένωσης, καθώς και στην ανοικτή στρατηγική αυτονομία της. Οι ακαδημίες θα πρέπει επίσης να αντιμετωπίσουν την ανάγκη για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών που κατασκευάζονται στην Ένωση με υψηλά κοινωνικά και κλιματικά πρότυπα. Οι ακαδημίες θα πρέπει να έχουν ήδη συσταθεί έως τις [31 Δεκεμβρίου 2024] και να παρέχουν μαθησιακό περιεχόμενο σε όσο το δυνατόν περισσότερες επίσημες γλώσσες της Ένωσης, με στόχο την επίτευξη γεωγραφικής ισορροπίας μεταξύ των κρατών μελών. Έως τις [31 Δεκεμβρίου 2025], θα πρέπει να ξεκινήσουν να διαχέουν το αρχικό μαθησιακό περιεχόμενο σε σχετικούς παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης στα κράτη μέλη, όπως πανεπιστήμια, ερευνητικά πανεπιστήμια, πανεπιστήμια εφαρμοσμένων επιστημών και συνασπισμοί πανεπιστημίων, επιχειρήσεις που παρέχουν τέτοιου είδους εκπαίδευση και κατάρτιση, συμπεριλαμβανομένων ΜΜΕ, νεοφυών και κοινωνικών επιχειρήσεων, κοινωνικών εταίρων, καθώς και με την εκπαίδευση των εκπαιδευτών. Οι ακαδημίες θα πρέπει να έχουν ως στόχο να καταστήσουν δυνατή την κατάρτιση και εκπαίδευση 100.000 εκπαιδευομένων η καθεμία, εντός τριών ετών από την ίδρυσή τους, λαμβάνοντας υπόψη την έκταση των ελλείψεων δεξιοτήτων που έχουν εντοπιστεί, γεγονός που μπορεί να οδηγήσει σε διαφοροποίηση του αριθμού των εκπαιδευομένων ανά ακαδημία. Οι ακαδημίες θα πρέπει να συμβάλλουν στη διαθεσιμότητα των δεξιοτήτων που απαιτούνται για τις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, μεταξύ άλλων σε μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις.

Το μαθησιακό περιεχόμενο θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τα ήδη υφιστάμενα προγράμματα μάθησης που έχουν αναπτυχθεί στο πλαίσιο του τοπικού συμφώνου για τις δεξιότητες και τα κέντρα επαγγελματικής αριστείας και θα πρέπει να στοχεύει σε όλα τα επίπεδα εκπαίδευσης και προσόντων και σε όλους τους εργαζομένους, συμπεριλαμβανομένων των μαθητευομένων, κατά μήκος της αξιακής αλυσίδας στους σχετικούς τομείς, όπου λαμβάνονται υπόψη όλες οι διαδοχικές βιομηχανικές φάσεις, από τον σχεδιασμό του προϊόντος (ή της υπηρεσίας) έως το στάδιο της κατασκευής, συμπεριλαμβανομένης της ανακύκλωσης και επαναχρησιμοποίησης υλικών, όπου λαμβάνονται υπόψη όλα τα διαφορετικά επαγγέλματα στο σύνολο της αξιακής αλυσίδας. Το εν λόγω περιεχόμενο θα πρέπει επίσης να περιλαμβάνει ενότητες μάθησης με σχετικές πληροφορίες σχετικά με την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία για κάθε συγκεκριμένη τεχνολογία, καθώς και γενικές σχετικές πληροφορίες για τα δικαιώματα των εργαζομένων και τις συνθήκες εργασίας, μεταξύ άλλων όσον αφορά τον χρόνο εργασίας και τα δικαιώματα των εργαζομένων στην ενημέρωση και τη διαβούλευση. Το περιεχόμενο αυτό θα μπορούσε, κατά περίπτωση, να προσαρμοστεί περαιτέρω, από τους παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης, στο εθνικό δίκαιο, στις ισχύουσες συλλογικές συμβάσεις και στις εδαφικές και τομεακές ιδιαιτερότητες. Το μαθησιακό περιεχόμενο θα πρέπει επίσης να απευθύνεται στους εργαζομένους στις εθνικές και τοπικές διοικήσεις (ιδιαίτερα στους αρμόδιους για την αδειοδότηση, την εκτίμηση επιπτώσεων και τη ρύθμιση των νέων τεχνολογιών), ώστε να συμβάλλει στην ανάπτυξη ικανοτήτων των εθνικών διοικήσεων και στη μείωση των ανισοτήτων μεταξύ των κρατών μελών.

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(66β) Τα κράτη μέλη θα πρέπει να χρησιμοποιούν και να εφαρμόζουν το μαθησιακό περιεχόμενο που αναπτύσσεται από τις ακαδημίες σε υφιστάμενα μέσα, όπως οι ενισχυμένες εγγυήσεις για τη νεολαία, ένας από τους στόχους των οποίων είναι η παροχή εκπαίδευσης και κατάρτισης σε ΕΕΑΚ, καθώς και σε υφιστάμενα προγράμματα καθοδήγησης. Για να διασφαλιστούν η διαφάνεια και η φορητότητα των δεξιοτήτων, καθώς και η κινητικότητα των εργαζομένων, και να στηριχθούν τα κράτη μέλη στις προσπάθειες αυτές, οι ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών θα αναπτύξουν και θα εφαρμόζουν διαπιστευτήρια, συμπεριλαμβανομένων μικροδιαπιστευτηρίων, που θα καλύπτουν τα μαθησιακά επιτεύγματα. Αυτά θα πρέπει να εκδίδονται με τη μορφή ευρωπαϊκών διαπιστευτηρίων μάθησης και θα μπορούσαν να ενσωματωθούν στο EUROPASS και, κατά περίπτωση, να περιλαμβάνονται στα εθνικά πλαίσια επαγγελματικών προσόντων. Τα κράτη μέλη ενθαρρύνονται να χρησιμοποιούν το περιεχόμενο που αναπτύσσεται από τις ακαδημίες για να στηρίζουν τη συνεχή επανειδίκευση και αναβάθμιση των δεξιοτήτων και τους σχετικούς παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης στην επικράτειά τους μέσω εθνικών προγραμμάτων και ενωσιακής χρηματοδότησης, μεταξύ άλλων από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο+, τις ενισχυμένες εγγυήσεις για τη νεολαία, τον μηχανισμό ανάκαμψης και ανθεκτικότητας, το InvestEU, το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης, τον Μηχανισμό Δίκαιης Μετάβασης, το Ταμείο Εκσυγχρονισμού και το Μέσο Τεχνικής Υποστήριξης, και

να στηρίζουν την ένταξη των γυναικών σύμφωνα με την ευρωπαϊκή στρατηγική για την ισότητα των φύλων, προκειμένου να αντιμετωπιστούν τα έμφυλα εκπαιδευτικά και επαγγελματικά στερεότυπα. Το ευρωπαϊκό δίκτυο υπηρεσιών απασχόλησης (EURES) μπορεί να διαδραματίσει σημαντικό ρόλο στη χρήση του μαθησιακού περιεχομένου των προγραμμάτων κατάρτισης που παρέχουν οι ακαδημίες δεξιοτήτων για τη δημιουργία και ανάπτυξη ευρωπαϊκών επαγγελματικών προφίλ και την παροχή πληροφοριών σχετικά με αυτά στις εθνικές υπηρεσίες απασχόλησης.

Τροπολογία 18 Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 66 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(66γ) Η πλατφόρμα Net-Zero Europe θα πρέπει να συμβάλλει στην καθοδήγηση του έργου των ακαδημιών, διασφαλίζοντας ότι το περιεχόμενό τους αντιμετωπίζει τις ελλείψεις δεξιοτήτων που εντοπίζονται κατά τη διαδικασία χαρτογράφησης και παρέχοντας εποπτεία. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να διασφαλίζουν ότι ο διορισμένος εθνικός εκπρόσωπος μπορεί να λειτουργεί ως σύνδεσμος μεταξύ των σχετικών εθνικών υπουργείων και των αρμόδιων αρχών των κρατών μελών, καθώς και των εθνικών κοινωνικών εταίρων και των εκπροσώπων του κλάδου. Η πλατφόρμα θα πρέπει να συλλέξει πληροφορίες σχετικά με την πρόοδο που σημειώνουν οι διάφορες ακαδημίες και να εκπονήσει, έως το τέλος του 2026, έκθεση επισκόπησης σχετικά με την ανάπτυξη των προγραμμάτων μάθησης, συμπεριλαμβανομένου του αριθμού των εκπαιδευομένων που επωφελούνται από τα προγράμματα των ακαδημιών ανά βιομηχανικό τομέα, φύλο, ηλικία και επίπεδο εκπαίδευσης και προσόντων.

Τροπολογία 19

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 68**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(68) Όταν τα προγράμματα μάθησης που αναπτύσσονται από τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών καταλήγουν στη χορήγηση διαπιστευτηρίων που θα μπορούσαν να βοηθήσουν άτομα που επιθυμούν να αποκτήσουν πρόσβαση σε ένα νομοθετικά κατοχυρωμένο επάγγελμα, τα κράτη μέλη, προκειμένου να διευκολύνουν την κινητικότητα σε στρατηγικά επαγγέλματα της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών, αποδέχονται τα εν λόγω διαπιστευτήρια ως επαρκή απόδειξη των γνώσεων, των δεξιοτήτων και των ικανοτήτων που πιστοποιούν.

Τροπολογία 20

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 68 α (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

**Τροπολογία 21 Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 69**

Τροπολογία

(68) Όταν τα προγράμματα μάθησης που αναπτύσσονται από τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών καταλήγουν στη χορήγηση διαπιστευτηρίων που θα μπορούσαν να βοηθήσουν, **μεταξύ άλλων**, άτομα που επιθυμούν να αποκτήσουν πρόσβαση σε ένα νομοθετικά κατοχυρωμένο επάγγελμα, τα κράτη μέλη **και τους εργοδότες**, προκειμένου να διευκολύνουν την κινητικότητα σε στρατηγικά επαγγέλματα της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών, αποδέχονται τα εν λόγω διαπιστευτήρια ως επαρκή απόδειξη των γνώσεων, των δεξιοτήτων και των ικανοτήτων που πιστοποιούν.

Τροπολογία

(68α) Η υπεργολαβία οδηγεί συχνά σε υψηλότερους κινδύνους επαγγελματικών ατυχημάτων. Επομένως, θα πρέπει να διασφαλίζεται η από κοινού και εις ολόκληρον ευθύνη στο σύνολο της αλυσίδας υπεργολαβίας για όλους τους υπεργολάβους και τους εργολάβους. Οι εργολάβοι και οι υπεργολάβοι πρέπει να σέβονται πλήρως τα πλαίσια υγείας και ασφάλειας, καθώς και άλλους κανόνες και κανονισμούς.

(69) Σε επίπεδο Ένωσης, θα πρέπει να συσταθεί πλατφόρμα για μια Ευρώπη μηδενικών καθαρών εκπομπών με την ονομασία Net-Zero Europe, η οποία να απαρτίζεται από κράτη μέλη και να προεδρεύεται από την Επιτροπή. Η πλατφόρμα Net-Zero Europe μπορεί να συμβουλευεί και να επικουρεί την Επιτροπή και τα κράτη μέλη σε συγκεκριμένα ζητήματα και να παρέχει ένα όργανο αναφοράς, στο οποίο η Επιτροπή και τα κράτη μέλη συντονίζουν τη δράση τους και διευκολύνουν την ανταλλαγή πληροφοριών για θέματα που σχετίζονται με τον παρόντα κανονισμό. Η πλατφόρμα Net-Zero Europe θα πρέπει να εκτελεί περαιτέρω τα καθήκοντα που περιγράφονται στα διάφορα άρθρα του παρόντος κανονισμού, κυρίως σε σχέση με την αδειοδότηση, συμπεριλαμβανομένων των υπηρεσιών μίας στάσης, τα στρατηγικά έργα μηδενικών καθαρών εκπομπών, τον συντονισμό της χρηματοδότησης, την πρόσβαση σε αγορές και τις δεξιότητες, καθώς και τα ρυθμιστικά δοκιμαστήρια καινοτόμων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών. Όπου απαιτείται, η πλατφόρμα μπορεί να συγκροτεί μόνιμες ή προσωρινές υποομάδες και να προσκαλεί τρίτα μέρη, όπως εμπειρογνώμονες ή εκπροσώπους βιομηχανιών μηδενικών καθαρών εκπομπών.

(69) Σε επίπεδο Ένωσης, θα πρέπει να συσταθεί πλατφόρμα για μια Ευρώπη μηδενικών καθαρών εκπομπών με την ονομασία Net-Zero Europe, η οποία να απαρτίζεται από κράτη μέλη και να προεδρεύεται από την Επιτροπή. **Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο θα πρέπει να καλείται να συμμετέχει στις συνεδριάσεις της πλατφόρμας σε τακτική βάση.** Η πλατφόρμα Net-Zero Europe μπορεί να συμβουλευεί και να επικουρεί την Επιτροπή και τα κράτη μέλη σε συγκεκριμένα ζητήματα και να παρέχει ένα όργανο αναφοράς, στο οποίο η Επιτροπή και τα κράτη μέλη συντονίζουν τη δράση τους και διευκολύνουν την ανταλλαγή πληροφοριών για θέματα που σχετίζονται με τον παρόντα κανονισμό. Η πλατφόρμα Net-Zero Europe θα πρέπει να εκτελεί περαιτέρω τα καθήκοντα που περιγράφονται στα διάφορα άρθρα του παρόντος κανονισμού, κυρίως σε σχέση με την αδειοδότηση, συμπεριλαμβανομένων των υπηρεσιών μίας στάσης, τα στρατηγικά έργα μηδενικών καθαρών εκπομπών, τον συντονισμό της χρηματοδότησης, την πρόσβαση σε αγορές και τις δεξιότητες, καθώς και τα ρυθμιστικά δοκιμαστήρια καινοτόμων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών. Όπου απαιτείται, η πλατφόρμα μπορεί να συγκροτεί μόνιμες ή προσωρινές υποομάδες, **μεταξύ άλλων για θέματα δεξιοτήτων**, και να προσκαλεί τρίτα μέρη, όπως εμπειρογνώμονες, εκπροσώπους βιομηχανιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, **κοινωνικούς εταίρους, οργανώσεις της κοινωνίας των πολιτών.**

Τροπολογία 22

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 70

(70) Στο πλαίσιο του βιομηχανικού σχεδίου της Πράσινης Συμφωνίας, η Επιτροπή ανακοίνωσε την πρόθεσή της να συνάψει βιομηχανικές εταιρικές σχέσεις μηδενικών καθαρών εκπομπών που θα καλύπτουν τεχνολογίες μηδενικών εκπομπών, να εφαρμόσει τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών παγκοσμίως και να στηρίξει τον ρόλο των βιομηχανικών ικανοτήτων της ΕΕ στην προετοιμασία του εδάφους για την παγκόσμια μετάβαση σε καθαρές μορφές ενέργειας. Η Επιτροπή και τα κράτη μέλη **μπορούν** να συντονίζουν τις εταιρικές σχέσεις στο πλαίσιο της πλατφόρμας, συζητώντας υφιστάμενες σχετικές εταιρικές σχέσεις και διαδικασίες, όπως τις πράσινες εταιρικές σχέσεις, τους διαλόγους για την ενέργεια και άλλες μορφές υφιστάμενων διμερών συμβατικών ρυθμίσεων, καθώς και πιθανές συνέργειες με τις σχετικές διμερείς συμφωνίες των κρατών μελών με τρίτες χώρες.

Τροπολογία 23

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 2 – στοιχείο β α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(70) Στο πλαίσιο του βιομηχανικού σχεδίου της Πράσινης Συμφωνίας, η Επιτροπή ανακοίνωσε την πρόθεσή της να συνάψει βιομηχανικές εταιρικές σχέσεις μηδενικών καθαρών εκπομπών που θα καλύπτουν τεχνολογίες μηδενικών εκπομπών, να εφαρμόσει τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών παγκοσμίως και να στηρίξει τον ρόλο των βιομηχανικών ικανοτήτων της ΕΕ στην προετοιμασία του εδάφους για την παγκόσμια μετάβαση σε καθαρές μορφές ενέργειας. Η Επιτροπή και τα κράτη μέλη **θα πρέπει** να συντονίζουν τις εταιρικές σχέσεις στο πλαίσιο της πλατφόρμας, συζητώντας υφιστάμενες σχετικές εταιρικές σχέσεις και διαδικασίες, όπως τις πράσινες εταιρικές σχέσεις, τους διαλόγους για την ενέργεια και άλλες μορφές υφιστάμενων διμερών συμβατικών ρυθμίσεων, καθώς και πιθανές συνέργειες με τις σχετικές διμερείς συμφωνίες των κρατών μελών με τρίτες χώρες.

Τροπολογία

βα) ότι οι οικονομικοί φορείς που ασχολούνται με την παραγωγή στρατηγικών τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών παρέχουν ποιοτικές θέσεις εργασίας.

Τροπολογία 24

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 3 – παράγραφος 1 – στοιχείο ιθ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ιθα) «ποιοτική θέση εργασίας»: εργασία που παρέχει αξιοπρεπείς μισθούς, διασφαλίζει την ασφάλεια της

*εργασίας μέσω τυπικής σύμβασης
εργασίας και πρόσβαση στην κοινωνική
προστασία, παρέχει πρόσβαση σε καλής
ποιότητας ευκαιρίες δια βίου μάθησης,
εξασφαλίζει καλές συνθήκες εργασίας σε
ασφαλείς και υγιεινούς χώρους εργασίας,
καθώς και λογικό ωράριο εργασίας με
καλή ισορροπία μεταξύ επαγγελματικής
και ιδιωτικής ζωής, και διασφαλίζει
συνδικαλιστική εκπροσώπηση και
δικαιώματα συλλογικής
διαπραγμάτευσης.*

Τροπολογία 25

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 6 – παράγραφος 4 – εδάφιο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Όταν οι αρμόδιες αρχές θεωρούν ότι το προτεινόμενο έργο ενέχει εξαιρετικούς κινδύνους για την υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων ή του γενικού πληθυσμού και όταν απαιτείται πρόσθετος χρόνος για να διαπιστωθεί ότι έχουν εφαρμοστεί επαρκείς διασφαλίσεις, μπορούν να παρατείνουν τις εν λόγω προθεσμίες κατά **6** επιπλέον μήνες, πριν από τη λήξη τους και κατά περίπτωση.

Τροπολογία

Όταν οι αρμόδιες αρχές θεωρούν ότι το προτεινόμενο έργο ενέχει εξαιρετικούς κινδύνους για την υγεία και την ασφάλεια των εργαζομένων ή του γενικού πληθυσμού και όταν απαιτείται πρόσθετος χρόνος για να διαπιστωθεί ότι έχουν εφαρμοστεί επαρκείς διασφαλίσεις, μπορούν να παρατείνουν τις εν λόγω προθεσμίες κατά **12** επιπλέον μήνες, πριν από τη λήξη τους και κατά περίπτωση.

Τροπολογία 26

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 8 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Κατά την κατάρτιση σχεδίων, συμπεριλαμβανομένων σχεδίων χρήσης γης και χωροταξικών σχεδίων, οι εθνικές, περιφερειακές και τοπικές αρχές περιλαμβάνουν, κατά περίπτωση, στα εν λόγω σχέδια διατάξεις για την ανάπτυξη έργων παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, συμπεριλαμβανομένων στρατηγικών

Τροπολογία

1. Κατά την κατάρτιση σχεδίων, συμπεριλαμβανομένων σχεδίων χρήσης γης και χωροταξικών σχεδίων, οι εθνικές, περιφερειακές και τοπικές αρχές, **σε συνεργασία με τους κοινωνικούς εταίρους και τις οργανώσεις της κοινωνίας των πολιτών στην αντίστοιχη επικράτεια**, περιλαμβάνουν, κατά περίπτωση, στα εν λόγω σχέδια διατάξεις για την ανάπτυξη

έργων μηδενικών καθαρών εκπομπών. Δίνεται προτεραιότητα σε τεχνητές και δομημένες επιφάνειες, βιομηχανικές εγκαταστάσεις, εγκαταλελειμμένες εγκαταστάσεις και, κατά περίπτωση, αναξιοποίητες εκτάσεις που δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για γεωργικούς και δασικούς σκοπούς.

έργων παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, συμπεριλαμβανομένων στρατηγικών έργων μηδενικών καθαρών εκπομπών. Δίνεται προτεραιότητα σε τεχνητές και δομημένες επιφάνειες, βιομηχανικές εγκαταστάσεις, εγκαταλελειμμένες εγκαταστάσεις και, κατά περίπτωση, αναξιοποίητες εκτάσεις που δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για γεωργικούς και δασικούς σκοπούς.

Τροπολογία 27

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 10 – παράγραφος 1 – στοιχείο β – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) το έργο παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών έχει θετικό αντίκτυπο στην αλυσίδα εφοδιασμού της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ένωσης ή σε κατάντη τομείς, πέραν του φορέα υλοποίησης του έργου και των ενδιαφερόμενων κρατών μελών, συμβάλλοντας στην ανταγωνιστικότητα και τη δημιουργία ποιοτικών θέσεων εργασίας στην αλυσίδα εφοδιασμού της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ένωσης, σύμφωνα με τουλάχιστον **τρία** από τα ακόλουθα κριτήρια:

Τροπολογία

β) το έργο παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών έχει θετικό αντίκτυπο στην αλυσίδα εφοδιασμού της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ένωσης ή σε κατάντη τομείς, πέραν του φορέα υλοποίησης του έργου και των ενδιαφερόμενων κρατών μελών, συμβάλλοντας στην ανταγωνιστικότητα και τη δημιουργία ποιοτικών θέσεων εργασίας στην αλυσίδα εφοδιασμού της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ένωσης, σύμφωνα με τουλάχιστον **δύο** από τα ακόλουθα κριτήρια:

Τροπολογία 28

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 10 – παράγραφος 1 – στοιχείο β – σημείο iii

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

iii) θέτει σε εφαρμογή μέτρα για την προσέλκυση, την αναβάθμιση των δεξιοτήτων ή την επανειδίκευση του εργατικού δυναμικού που απαιτείται για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, μεταξύ άλλων μέσω

Τροπολογία

διαγράφεται

προγραμμάτων μαθητείας, σε στενή
συνεργασία με τους κοινωνικούς εταίρους·

Τροπολογία 29

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 10 – παράγραφος 1 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Σύμφωνα με το κεφάλαιο V, τα κράτη μέλη αναγνωρίζουν ως στρατηγικά έργα τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών τα έργα παραγωγής τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών τα οποία εφαρμόζουν μέτρα με σκοπό την προσέλκυση, την αναβάθμιση των δεξιοτήτων ή την επανειδίκευση του εργατικού δυναμικού, και ειδικότερα των γυναικών, των νέων, και των εργαζομένων που απασχολούνται αυτή τη στιγμή σε τομείς που παρουσιάζουν ύφεση και περιφέρειες σε μετάβαση, μέσω προγραμμάτων κατάρτισης και δια βίου μάθησης που απαιτούνται για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, μεταξύ άλλων μέσω μαθητειών, σε στενή συνεργασία με τους κοινωνικούς εταίρους. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι τα στρατηγικά έργα τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών τηρούν το ενωσιακό και το εθνικό εργατικό δίκαιο, τα κοινωνικά δικαιώματα και τα δικαιώματα των εργαζομένων, καθώς και τις ισχύουσες συλλογικές συμβάσεις, ώστε να αναγνωρίζονται ως στρατηγικά έργα μηδενικών καθαρών εκπομπών.

Τροπολογία 30

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 19 – τίτλος

Συμβολή **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα στις διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων

Συμβολή **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς** και **στην** ανθεκτικότητα, στις διαδικασίες σύναψης δημόσιων συμβάσεων

Τροπολογία 31

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 19 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1. Οι αναθέτουσες αρχές ή οι αναθέτοντες φορείς βασίζουν την ανάθεση συμβάσεων για τις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα κατά τη διαδικασία σύναψης δημόσιων συμβάσεων στην πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, η οποία εμφανίζει τη βέλτιστη σχέση τιμής–ποιότητας, στην οποία περιλαμβάνεται τουλάχιστον η συμβολή της προσφοράς **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα, σύμφωνα με τις οδηγίες 2014/23/ΕΕ, 2014/24/ΕΕ ή 2014/25/ΕΕ και την ισχύουσα τομεακή νομοθεσία, καθώς και με τις διεθνείς δεσμεύσεις της Ένωσης, συμπεριλαμβανομένης της συμφωνίας του ΠΟΕ σχετικά με τις δημόσιες συμβάσεις (στο εξής: ΣΔΣ) και άλλων διεθνών συμφωνιών από τις οποίες δεσμεύεται η Ένωση.

1. Οι αναθέτουσες αρχές ή οι αναθέτοντες φορείς βασίζουν την ανάθεση συμβάσεων για τις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα κατά τη διαδικασία σύναψης δημόσιων συμβάσεων στην πλέον συμφέρουσα από οικονομική **και κοινωνική** άποψη προσφορά, η οποία εμφανίζει τη βέλτιστη σχέση τιμής–ποιότητας, στην οποία περιλαμβάνεται τουλάχιστον η συμβολή της προσφοράς **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς** και **στην** ανθεκτικότητα, σύμφωνα με τις οδηγίες 2014/23/ΕΕ, 2014/24/ΕΕ ή 2014/25/ΕΕ και την ισχύουσα τομεακή νομοθεσία, καθώς και με τις διεθνείς δεσμεύσεις της Ένωσης, συμπεριλαμβανομένης της συμφωνίας του ΠΟΕ σχετικά με τις δημόσιες συμβάσεις (στο εξής: ΣΔΣ) και άλλων διεθνών συμφωνιών από τις οποίες δεσμεύεται η Ένωση.

Τροπολογία 32

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 19 – παράγραφος 2 – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Η συμβολή της προσφοράς **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα βασίζεται στα ακόλουθα σωρευτικά κριτήρια, τα οποία είναι αντικειμενικά, διαφανή και δεν εισάγουν διακρίσεις:

Τροπολογία

2. Η συμβολή της προσφοράς **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς** και **στην** ανθεκτικότητα, βασίζεται στα ακόλουθα σωρευτικά κριτήρια, τα οποία είναι αντικειμενικά, διαφανή και δεν εισάγουν διακρίσεις:

Τροπολογία 33

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 19 – παράγραφος 2 – στοιχείο α α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

αα) κοινωνική βιωσιμότητα που υπερβαίνει τις ελάχιστες ενωσιακές και εθνικές νομικές απαιτήσεις στον τομέα του εργατικού δικαίου, των κοινωνικών δικαιωμάτων και των δικαιωμάτων των εργαζομένων με δίκαιους και επαρκείς μισθούς και σαφώς καθορισμένους στόχους όσον αφορά την απόκτηση δεξιοτήτων, την επανειδίκευση και την αναβάθμιση των δεξιοτήτων, μέτρα για τη βελτίωση της ισότητας των φύλων και της πολυμορφίας στην εργασία, και ποιοτικές και αμειβόμενες μαθητείες·

Τροπολογία 34

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 19 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Οι αναθέτουσες αρχές και οι αναθέτοντες φορείς δίνουν στη συμβολή της προσφοράς **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα συντελεστή στάθμισης μεταξύ **15 %** και **30 %** στα κριτήρια ανάθεσης, με την επιφύλαξη της εφαρμογής του άρθρου 41 παράγραφος 3

Τροπολογία

3. Οι αναθέτουσες αρχές και οι αναθέτοντες φορείς δίνουν στη συμβολή της προσφοράς **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς** και **στην** ανθεκτικότητα, συντελεστή στάθμισης μεταξύ **20** και **45 %** στα κριτήρια ανάθεσης, **τουλάχιστον το ήμισυ δε αφορά**

της οδηγίας 2014/23/ΕΕ, του άρθρου 67 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ ή του άρθρου 82 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/25/ΕΕ, προκειμένου να καθοριστεί υψηλότερος συντελεστής στάθμισης για τα κριτήρια που αναφέρονται στην παράγραφο 2 στοιχεία α) και β).

τα κοινωνικά κριτήρια, με την επιφύλαξη της εφαρμογής του άρθρου 41 παράγραφος 3 της οδηγίας 2014/23/ΕΕ, του άρθρου 67 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/24/ΕΕ ή του άρθρου 82 παράγραφος 5 της οδηγίας 2014/25/ΕΕ, προκειμένου να καθοριστεί υψηλότερος συντελεστής στάθμισης για τα κριτήρια που αναφέρονται στην παράγραφο 2 στοιχεία α), **αα)** και β).

Τροπολογία 35

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 20 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Με την επιφύλαξη του άρθρου 4 της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001 και των άρθρων 107 και 108 της Συνθήκης, καθώς και των διεθνών δεσμεύσεων της Ένωσης, συμπεριλαμβανομένης της ΣΔΣ και άλλων διεθνών συμφωνιών από τις οποίες δεσμεύεται η Ένωση, τα κράτη μέλη, οι περιφερειακές ή τοπικές αρχές, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου ή οι ενώσεις που αποτελούνται από μία ή περισσότερες από τις εν λόγω αρχές ή από έναν ή περισσότερους από τους εν λόγω οργανισμούς δημοσίου δικαίου αξιολογούν τη συμβολή **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα που αναφέρεται στο άρθρο 19 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού κατά τον σχεδιασμό των κριτηρίων που χρησιμοποιούνται για την κατάταξη προσφορών στο πλαίσιο δημοπρασιών, σκοπός των οποίων είναι η στήριξη της παραγωγής ή της κατανάλωσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, όπως ορίζεται στο άρθρο 2 σημείο 1) της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001.

Τροπολογία

1. Με την επιφύλαξη του άρθρου 4 της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001 και των άρθρων 107 και 108 της Συνθήκης, καθώς και των διεθνών δεσμεύσεων της Ένωσης, συμπεριλαμβανομένης της ΣΔΣ και άλλων διεθνών συμφωνιών από τις οποίες δεσμεύεται η Ένωση, τα κράτη μέλη, οι περιφερειακές ή τοπικές αρχές, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου ή οι ενώσεις που αποτελούνται από μία ή περισσότερες από τις εν λόγω αρχές ή από έναν ή περισσότερους από τους εν λόγω οργανισμούς δημοσίου δικαίου αξιολογούν τη συμβολή **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς και στην** ανθεκτικότητα, που αναφέρεται στο άρθρο 19 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού κατά τον σχεδιασμό των κριτηρίων που χρησιμοποιούνται για την κατάταξη προσφορών στο πλαίσιο δημοπρασιών, σκοπός των οποίων είναι η στήριξη της παραγωγής ή της κατανάλωσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, όπως ορίζεται στο άρθρο 2 σημείο 1) της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001.

Τροπολογία 36

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 20 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Στη συμβολή **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα δίνεται συντελεστής στάθμισης μεταξύ **15 % και 30 %** στα κριτήρια ανάθεσης, με την επιφύλαξη της δυνατότητας ορισμού υψηλότερου συντελεστή στάθμισης στα κριτήρια του άρθρου 19 παράγραφος 2 στοιχεία α) και β), κατά περίπτωση βάσει της ενωσιακής νομοθεσίας, και οποιουδήποτε ορίου για μη τιμολογιακά κριτήρια που ορίζονται βάσει των κανόνων για τις κρατικές ενισχύσεις.

Τροπολογία 37

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 20 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Τα κράτη μέλη, οι περιφερειακές ή τοπικές αρχές, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου ή οι ενώσεις που αποτελούνται από μία ή περισσότερες από τις εν λόγω αρχές ή έναν ή περισσότερους από τους εν λόγω οργανισμούς δημοσίου δικαίου δεν υποχρεούνται να εφαρμόζουν τις παραμέτρους που σχετίζονται με τη συμβολή των τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών στη βιωσιμότητα και την ανθεκτικότητα, όταν η εφαρμογή τους θα υποχρέωνε τους εν λόγω φορείς να αποκτήσουν εξοπλισμό με δυσανάλογο κόστος ή τεχνικά χαρακτηριστικά διαφορετικά από τα χαρακτηριστικά υφιστάμενου εξοπλισμού, με αποτέλεσμα να προκύπτει ασυμβατότητα και τεχνικές δυσκολίες στη λειτουργία και τη συντήρηση. Διαφορές κόστους άνω του **10 %** μπορούν να θεωρούνται δυσανάλογες από τις αναθέτουσες αρχές και τους αναθέτοντες φορείς.

Τροπολογία

2. Στη συμβολή **στην περιβαλλοντική και κοινωνική** βιωσιμότητα, **καθώς και στην** ανθεκτικότητα, δίνεται συντελεστής στάθμισης μεταξύ **20 % και 45 %** στα κριτήρια ανάθεσης, με την επιφύλαξη της δυνατότητας ορισμού υψηλότερου συντελεστή στάθμισης στα κριτήρια του άρθρου 19 παράγραφος 2 στοιχεία α), **αα)** και β), κατά περίπτωση βάσει της ενωσιακής νομοθεσίας, και οποιουδήποτε ορίου για μη τιμολογιακά κριτήρια που ορίζονται βάσει των κανόνων για τις κρατικές ενισχύσεις.

Τροπολογία

3. Τα κράτη μέλη, οι περιφερειακές ή τοπικές αρχές, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου ή οι ενώσεις που αποτελούνται από μία ή περισσότερες από τις εν λόγω αρχές ή έναν ή περισσότερους από τους εν λόγω οργανισμούς δημοσίου δικαίου δεν υποχρεούνται να εφαρμόζουν τις παραμέτρους που σχετίζονται με τη συμβολή των τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών στη βιωσιμότητα και την ανθεκτικότητα, όταν η εφαρμογή τους θα υποχρέωνε τους εν λόγω φορείς να αποκτήσουν εξοπλισμό με δυσανάλογο κόστος ή τεχνικά χαρακτηριστικά διαφορετικά από τα χαρακτηριστικά υφιστάμενου εξοπλισμού, με αποτέλεσμα να προκύπτει ασυμβατότητα και τεχνικές δυσκολίες στη λειτουργία και τη συντήρηση. Διαφορές κόστους άνω του **30 %** μπορούν να θεωρούνται δυσανάλογες από τις αναθέτουσες αρχές και τους αναθέτοντες φορείς. **Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για κριτήρια κοινωνικής**

Τροπολογία 38

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 20 – παράγραφος 3α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

3α. Όταν οι διαφορές κόστους είναι κάτω του 10 %, η αναθέτουσα αρχή ή ο αναθέτων φορέας αναθέτει τη σύμβαση στην προσφορά με τη μεγαλύτερη συνεισφορά από άποψη βιωσιμότητας και ποιότητας των θέσεων εργασίας.

Τροπολογία 39

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 21 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1. Με την επιφύλαξη των άρθρων 107 και 108 της Συνθήκης και του άρθρου 4 της οδηγίας 2018/2001⁷³ και σύμφωνα με τις διεθνείς δεσμεύσεις της Ένωσης, όταν αποφασίζεται η θέσπιση καθεστώτων προς όφελος νοικοκυριών και καταναλωτών τα οποία παρέχουν κίνητρα για την αγορά τελικών προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα, τα κράτη μέλη, οι περιφερειακές ή τοπικές αρχές, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου ή οι ενώσεις που αποτελούνται από μία ή περισσότερες από τις εν λόγω αρχές ή έναν ή περισσότερους από τους εν λόγω οργανισμούς δημοσίου δικαίου τα σχεδιάζουν με τρόπο ώστε να προωθούν την αγορά, από τους δικαιούχους, τελικών προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών με υψηλή συμβολή **στη** βιωσιμότητα και **την** ανθεκτικότητα, όπως αναφέρεται στο άρθρο 19 παράγραφος 2, παρέχοντας πρόσθετη

1. Με την επιφύλαξη των άρθρων 107 και 108 της Συνθήκης και του άρθρου 4 της οδηγίας 2018/2001⁷³ και σύμφωνα με τις διεθνείς δεσμεύσεις της Ένωσης, όταν αποφασίζεται η θέσπιση καθεστώτων προς όφελος νοικοκυριών και καταναλωτών τα οποία παρέχουν κίνητρα για την αγορά τελικών προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών που περιλαμβάνονται στο παράρτημα, τα κράτη μέλη, οι περιφερειακές ή τοπικές αρχές, οι οργανισμοί δημοσίου δικαίου ή οι ενώσεις που αποτελούνται από μία ή περισσότερες από τις εν λόγω αρχές ή έναν ή περισσότερους από τους εν λόγω οργανισμούς δημοσίου δικαίου τα σχεδιάζουν με τρόπο ώστε να προωθούν την αγορά, από τους δικαιούχους, τελικών προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών με υψηλή συμβολή **στην περιβαλλοντική και κοινωνική βιωσιμότητα, καθώς και στην** ανθεκτικότητα, όπως αναφέρεται στο

ανάλογη οικονομική αποζημίωση.

άρθρο 19 παράγραφος 2, παρέχοντας πρόσθετη ανάλογη οικονομική αποζημίωση.

⁷³ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές.

⁷³ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές.

Τροπολογία 40

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 22 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Κατά περίπτωση, η Επιτροπή παρέχει καθοδήγηση σχετικά με τα κριτήρια για την αξιολόγηση της συμβολής, στην **ανθεκτικότητα** και **στη βιωσιμότητα**, διαθέσιμων προϊόντων που καλύπτονται από τις μορφές δημόσιας παρέμβασης που εμπίπτουν στα άρθρα 19, 20 και 21.

Τροπολογία

1. Κατά περίπτωση, η Επιτροπή παρέχει καθοδήγηση σχετικά με τα κριτήρια για την αξιολόγηση της συμβολής, στην **περιβαλλοντική και κοινωνική βιωσιμότητα, καθώς και στην ανθεκτικότητα**, διαθέσιμων προϊόντων που καλύπτονται από τις μορφές δημόσιας παρέμβασης που εμπίπτουν στα άρθρα 19, 20 και 21.

Τροπολογία 41

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 22 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Η πλατφόρμα Net-Zero Europe συζητά για τα μέτρα που λαμβάνουν τα κράτη μέλη για την εφαρμογή των άρθρων 19 και 21 και ανταλλάσσει βέλτιστες πρακτικές, μεταξύ άλλων, όσον αφορά την πρακτική χρήση κριτηρίων που καθορίζουν τη συμβολή **στη βιωσιμότητα** και στην ανθεκτικότητα στις δημόσιες συμβάσεις ή καθεστώτων που παρέχουν κίνητρα για την αγορά τελικών προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών

Τροπολογία

3. Η πλατφόρμα Net-Zero Europe συζητά για τα μέτρα που λαμβάνουν τα κράτη μέλη για την εφαρμογή των άρθρων 19 και 21 και ανταλλάσσει βέλτιστες πρακτικές, μεταξύ άλλων, όσον αφορά την πρακτική χρήση κριτηρίων που καθορίζουν τη συμβολή **στην περιβαλλοντική και κοινωνική βιωσιμότητα, καθώς και στην ανθεκτικότητα**, στις δημόσιες συμβάσεις ή καθεστώτων που παρέχουν κίνητρα για την αγορά τελικών προϊόντων τεχνολογιών

εκπομπών.

μηδενικών καθαρών εκπομπών.

Τροπολογία 42

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Η Επιτροπή υποστηρίζει, μεταξύ άλλων μέσω της παροχής αρχικής χρηματοδότησης, την ίδρυση ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών, οι οποίες έχουν στόχο:

Τροπολογία

1. ***Με βάση τη χαρτογράφηση που αναφέρεται στο άρθρο 23α***, η Επιτροπή υποστηρίζει, μεταξύ άλλων μέσω της παροχής αρχικής χρηματοδότησης, την ίδρυση ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών ***ως δίκτυο εμπειρογνομόνων στον τομέα των τεχνολογιών μηδενικού ισοζυγίου***, οι οποίες έχουν στόχο:

Τροπολογία 43

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) την ανάπτυξη προγραμμάτων μάθησης, περιεχομένου και υλικού μάθησης και κατάρτισης για κατάρτιση και εκπαίδευση σχετικά με την ανάπτυξη, την παραγωγή, την εγκατάσταση, τη θέση σε λειτουργία, τη λειτουργία, τη συντήρηση και την ανακύκλωση τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, σχετικά με τις πρώτες ύλες, καθώς και για την υποστήριξη των ικανοτήτων των δημόσιων αρχών που είναι αρμόδιες για την έκδοση αδειών και εγκρίσεων που αναφέρονται στο κεφάλαιο II και των αναθετουσών αρχών που αναφέρονται στο κεφάλαιο IV του παρόντος κανονισμού·

Τροπολογία

α) την ανάπτυξη προγραμμάτων μάθησης, περιεχομένου και υλικού μάθησης και κατάρτισης για κατάρτιση και εκπαίδευση σχετικά με την ανάπτυξη, την παραγωγή, την εγκατάσταση, τη θέση σε λειτουργία, τη λειτουργία, τη συντήρηση και την ανακύκλωση τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών ***και σχετικά με τις πρώτες ύλες, οι οποίες εντοπίζονται μέσω της χαρτογράφησης***, καθώς και για την υποστήριξη των ικανοτήτων των δημόσιων αρχών που είναι αρμόδιες για την έκδοση αδειών και εγκρίσεων που αναφέρονται στο κεφάλαιο II και των αναθετουσών αρχών που αναφέρονται στο κεφάλαιο IV του παρόντος κανονισμού·

Τροπολογία 44

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο α α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

αα) τη διασφάλιση ότι τα προγράμματα μάθησης που αναπτύσσονται διευκολύνουν την απόκτηση και ενίσχυση εγκάρσιων ικανοτήτων, πέραν των δεξιοτήτων που αφορούν ειδικά μια συγκεκριμένη τεχνολογία ή έναν συγκεκριμένο τομέα, ώστε να διευκολυνθεί η προσαρμογή από έναν βιομηχανικό κλάδο σε άλλον και να έχουν οι εκπαιδευόμενοι δυνατότητα κινητικότητας και προσαρμοστικότητας στη διαρκώς μεταβαλλόμενη κατάσταση στην αγορά εργασίας και πέραν αυτής·

Τροπολογία 45

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο α β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

αβ) τη διασφάλιση ότι τα προγράμματα μάθησης περιέχουν συναφείς και προσβάσιμες επικαιροποιημένες πληροφορίες και κατάρτιση σε θέματα υγείας και ασφάλειας, καθώς και σχετικές πληροφορίες για τα δικαιώματα των εργαζομένων και τις συνθήκες εργασίας·

Τροπολογία 46

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο α γ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

αγ) τη διευκόλυνση της κατάρτισης και εκπαίδευσης 100.000 εκπαιδευομένων ανά ακαδημία, εντός τριών ετών από τη σύστασή τους, ώστε να ενθαρρύνονται η

επαγγελματική δια βίου μάθηση και η αναβάθμιση των δεξιοτήτων ή η επανειδίκευση, μεταξύ άλλων μέσω προγραμμάτων μαθητείας, προγραμμάτων καθοδήγησης, και προγραμμάτων κατάρτισης μικρής και μεγάλης διάρκειας·

Τροπολογία 47

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) την παροχή δυνατότητας χρήσης, και την προώθηση της χρήσης, των προγραμμάτων, του περιεχομένου και του υλικού μάθησης από τους παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης στα κράτη μέλη, *μεταξύ άλλων μέσω εκπαίδευσης των εκπαιδευτών, και την ανάπτυξη μηχανισμών για τη διασφάλιση της ποιότητας της κατάρτισης που προσφέρουν οι πάροχοι εκπαίδευσης και κατάρτισης στα κράτη μέλη με βάση τα προγράμματα, το περιεχόμενο και το υλικό μάθησης που αναφέρονται ανωτέρω·*

Τροπολογία

β) την παροχή δυνατότητας χρήσης, και την προώθηση της χρήσης, των προγραμμάτων, του περιεχομένου και του υλικού μάθησης από τους παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης στα κράτη μέλη, *όπως πανεπιστήμια, ερευνητικά πανεπιστήμια, πανεπιστήμια εφαρμοσμένων επιστημών και συνασπισμοί πανεπιστημίων, επιχειρήσεις που παρέχουν τέτοιου είδους εκπαίδευση και κατάρτιση, συμπεριλαμβανομένων ΜΜΕ, νεοφυών και κοινωνικών επιχειρήσεων, κοινωνικών εταίρων, καθώς και με την εκπαίδευση των εκπαιδευτών·*

Τροπολογία 48

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο β α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

βα) την ανάπτυξη μηχανισμών για τη διασφάλιση της ποιότητας της κατάρτισης που παρέχεται από παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης στα κράτη μέλη και, κατά περίπτωση, σε χώρες συνδεδεμένες με ενωσιακά προγράμματα έρευνας και καινοτομίας, όπως τα

Τροπολογία

προγράμματα «Ορίζων Ευρώπη» και «Ψηφιακή Ευρώπη», με βάση τα προγράμματα μάθησης, το περιεχόμενο και το υλικό των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών·

Τροπολογία 49

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο β β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ββ) τη συμβολή στον μακροπρόθεσμο στόχο της ταυτόχρονης επανεκβιομηχάνισης και απανθρακοποίησης της Ένωσης, καθώς και τη συμβολή στην ανοικτή στρατηγική αυτονομία της και την αντιμετώπιση της ανάγκης για τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών που να παράγονται στην Ένωση και για ειδικευμένους εργαζομένους·

Τροπολογία 50

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 23 – παράγραφος 1 – στοιχείο γ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

γ) την ανάπτυξη και την εφαρμογή διαπιστευτηρίων, συμπεριλαμβανομένων των μικροδιαπιστευτηρίων, για τη βελτίωση της **διαφάνειας** των δεξιοτήτων που αποκτώνται **και** την ενίσχυση της δυνατότητας μετακίνησης μεταξύ θέσεων εργασίας και της διασυνοριακής κινητικότητας του εργατικού δυναμικού, **καθώς** και για την προώθηση της αντιστοίχισης με τις σχετικές θέσεις εργασίας μέσω εργαλείων όπως το δίκτυο ευρωπαϊκών υπηρεσιών απασχόλησης (EURES) και η πλατφόρμα EURAXESS.

γ) την ανάπτυξη και την εφαρμογή διαπιστευτηρίων, συμπεριλαμβανομένων των μικροδιαπιστευτηρίων, για τη βελτίωση της **αναγνώρισης** των δεξιοτήτων που αποκτώνται, **για** την ενίσχυση της δυνατότητας μετακίνησης μεταξύ θέσεων εργασίας και **βιομηχανικών κλάδων, για τη διευκόλυνση** της διασυνοριακής κινητικότητας του εργατικού δυναμικού, και για την προώθηση της αντιστοίχισης με τις σχετικές **ποιοτικές** θέσεις εργασίας μέσω εργαλείων όπως το δίκτυο ευρωπαϊκών υπηρεσιών απασχόλησης

Τροπολογία 51

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 23 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Οι ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών αντιμετωπίζουν τα στερεότυπα που αφορούν το φύλο και **δίνουν ιδιαίτερη προσοχή στην ανάγκη ενεργοποίησης περισσότερων γυναικών και νέων που βρίσκονται εκτός εκπαίδευσης, απασχόλησης ή κατάρτισης για την αγορά εργασίας.**

Τροπολογία

2. Οι ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών αντιμετωπίζουν τα στερεότυπα που αφορούν το φύλο και **προωθούν την ισότιμη πρόσβαση σε μαθησιακό περιεχόμενο για όλους, δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στις γυναίκες, στους νέους, ιδίως σε όσους βρίσκονται εκτός εκπαίδευσης, απασχόλησης ή κατάρτισης (EEAK), στους ηλικιωμένους, στους ασκούντες επαγγέλματα που διατρέχουν κίνδυνο εξαφάνισης ή των οποίων το περιεχόμενο και τα καθήκοντα μετασχηματίζονται σε μεγάλο βαθμό από τις νέες τεχνολογίες, και στους εργαζομένους σε περιοχές που βρίσκονται σε μετάβαση. Οι ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών προωθούν την πολυμορφία και τη ενσωμάτωση των ατόμων με αναπηρία, των μεταναστών και των ατόμων που βρίσκονται σε ευάλωτη κατάσταση.**

Τροπολογία 52

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 23 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Άρθρο 23α

**Σύσταση και διακυβέρνηση των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών
Η διαδικασία χαρτογράφησης εντοπίζει**

τις ελλείψεις εργατικού δυναμικού και δεξιοτήτων σε βασικούς βιομηχανικούς τομείς και βιομηχανίες μηδενικών καθαρών εκπομπών με βάση τις ανάγκες του βιομηχανικού μετασχηματισμού και της απανθρακοποίησης και αξιολογεί την πρόσβαση σε ευκαιρίες κατάρτισης που σχετίζονται με τις εν λόγω τεχνολογίες σε εθνικό επίπεδο.

Η διαδικασία χαρτογράφησης αναλύει τα βαθύτερα αίτια των εν λόγω ελλείψεων, ειδικότερα όσων σχετίζονται με την ποιότητα της προσφοράς εργασίας, αξιολογώντας έτσι εάν απαιτούνται πρόσθετα μέτρα για την προσέλκυση περισσότερων εργαζομένων κάθε επιπέδου προσόντων σε ορισμένους κλάδους.

Εάν, με βάση τη διαδικασία χαρτογράφησης, εντοπιστεί κρίσιμο επίπεδο ελλείψεων δεξιοτήτων σε μια στρατηγική τεχνολογία μηδενικών καθαρών εκπομπών, η Επιτροπή δημοσιεύει πρόσκληση υποβολής προτάσεων για τη δημιουργία ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών.

Τα μέλη των ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών περιλαμβάνουν διάφορους παράγοντες, όπως βιομηχανικούς κλάδους στις αξιακές αλυσίδες των οποίων είναι καίριας σημασίας η χρήση τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης, κοινωνικούς εταίρους και επιχειρήσεις, συμπεριλαμβανομένων ΜΜΕ. Η σύνθεση των μελών αποσκοπεί, όπου είναι δυνατόν, στη γεωγραφική ισορροπία μεταξύ των κρατών μελών, διασφαλίζοντας παράλληλα ότι το μαθησιακό περιεχόμενο που αναπτύσσεται από τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών διατίθεται σε διάφορες γλώσσες, ώστε τα προγράμματα μάθησης να είναι

προσβάσιμα από όσο το δυνατόν περισσότερους εκπαιδευόμενους, ειδικότερα από τις πλέον ευάλωτες ομάδες.

Διατίθεται χρηματοδοτικό κονδύλιο ύψους τουλάχιστον 102.000.000 ευρώ σε τρέχουσες τιμές για τη σύσταση και λειτουργία των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών μεταξύ 1 Ιανουαρίου 2024 και 31 Δεκεμβρίου 2027. Τα κράτη μέλη χρησιμοποιούν τα σχετικά κονδύλια της Ένωσης, ιδίως το EKT+, για την αποτελεσματική ανάπτυξη του μαθησιακού περιεχομένου των ακαδημιών, και παρέχουν πληροφορίες στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή σχετικά με το ύψος των ενωσιακών κονδυλίων που έχουν διατεθεί για την επίτευξη του εν λόγω στόχου.

Τρία έτη μετά τη σύστασή τους, οι ευρωπαϊκές ακαδημίες για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών καθίστανται οικονομικά βιώσιμες με τη λήψη χρηματοδοτικών συνεισφορών από τον ιδιωτικό τομέα.

Η πλατφόρμα Net-Zero Europe που συστήνεται σύμφωνα με το άρθρο 28 παράγραφος 1 παρακολουθεί το έργο των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών και εκδίδει έκθεση έως τις 31 Δεκεμβρίου 2026 σχετικά με την ανάπτυξη των οικείων προγραμμάτων μάθησης.

Χωρίς καθυστέρηση μετά την έναρξη ισχύος, η Επιτροπή δρομολογεί τη διαδικασία χαρτογράφησης και εκδίδει μια πρώτη πρόσκληση υποβολής προτάσεων για τη δημιουργία ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών, οι οποίες θα μπορούσαν να επωφεληθούν από τις υφιστάμενες εργασίες και έργα των σχετικών φορέων και των κρατών μελών.

Έως τις [31 Δεκεμβρίου 2024], συστήνονται ευρωπαϊκές ακαδημίες της

βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών.

Έως τις [31 Δεκεμβρίου 2025], οι ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών αρχίζουν να παρέχουν και να διαδίδουν το αρχικό μαθησιακό περιεχόμενο. Κατά τη φάση ανάπτυξης του μαθησιακού περιεχομένου δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στις περιφέρειες που βρίσκονται υπό βιομηχανικό μετασχηματισμό ή όπου σημειώνονται κρίσιμες ελλείψεις δεξιοτήτων ή υψηλό ποσοστό ανεργίας, ιδίως ανεργίας των νέων.

Τροπολογία 53

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 24 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Το αργότερο έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024, και ανά διετία μετέπειτα, τα κράτη μέλη προσδιορίζουν αν τα προγράμματα μάθησης που αναπτύσσονται από τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών είναι ισοδύναμα με τα ειδικά προσόντα που απαιτούνται από το κράτος μέλος υποδοχής για την πρόσβαση σε νομοθετικά κατοχυρωμένες δραστηριότητες εντός του πεδίου ενός επαγγέλματος με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι τα αποτελέσματα των αξιολογήσεων δημοσιοποιούνται και είναι εύκολα προσβάσιμα στο διαδίκτυο.

Τροπολογία

1. Το αργότερο έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024, και ανά διετία μετέπειτα, τα κράτη μέλη προσδιορίζουν αν τα προγράμματα μάθησης που αναπτύσσονται από τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών είναι ισοδύναμα με τα ειδικά προσόντα που απαιτούνται από το κράτος μέλος υποδοχής για την πρόσβαση σε νομοθετικά κατοχυρωμένες δραστηριότητες εντός του πεδίου ενός επαγγέλματος με ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών, **με σκοπό την παράλληλη αναβιομηχάνιση και απανθρακοποίηση ώστε να εθνογραμμιστούν τα ζητούμενα προσόντα, που καλύπτουν τόσο τεχνικά όσο και ακαδημαϊκά προσόντα.** Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι τα αποτελέσματα των αξιολογήσεων δημοσιοποιούνται και είναι εύκολα προσβάσιμα στο διαδίκτυο. **Σε περίπτωση που τα προγράμματα μάθησης δεν θεωρούνται ισοδύναμα με τα προσόντα που απαιτεί το κράτος μέλος υποδοχής για την πρόσβαση σε**

ρυθμιζόμενες δραστηριότητες, το εν λόγω κράτος μέλος εξηγεί στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή τις διαφορές και προσδιορίζει τον τρόπο επίτευξης της ισοδυναμίας.

Τροπολογία 54

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 24 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Εάν ένα κράτος μέλος καταλήξει στο συμπέρασμα ότι υπάρχει ισοδυναμία, όπως περιγράφεται στην πρώτη παράγραφο του παρόντος άρθρου, **διευκολύνει** την αναγνώριση των διαπιστευτηρίων που εκδίδονται από παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης βάσει των προγραμμάτων μάθησης που έχουν αναπτύξει οι ακαδημίες, σύμφωνα με τον τίτλο ΙΙΙ κεφάλαιο Ι της οδηγίας 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁷⁴, όταν ο κάτοχος τέτοιου διαπιστευτηρίου ζητεί πρόσβαση σε νομοθετικά κατοχυρωμένο επάγγελμα, κατά την έννοια του άρθρου 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) της οδηγίας 2005/36/ΕΚ, το οποίο έχει ιδιαίτερη σημασία για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών, αποδεχόμενο το διαπιστευτήριο ως επαρκή απόδειξη τυπικών προσόντων.

⁷⁴ Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) (ΕΕ L 255 της 30.9.2005, σ. 22).

Τροπολογία

2. Εάν ένα κράτος μέλος καταλήξει στο συμπέρασμα ότι υπάρχει ισοδυναμία, όπως περιγράφεται στην πρώτη παράγραφο του παρόντος άρθρου, **σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία και πρακτική, διασφαλίζει** την αναγνώριση των διαπιστευτηρίων που εκδίδονται από παρόχους εκπαίδευσης και κατάρτισης βάσει των προγραμμάτων μάθησης που έχουν αναπτύξει οι ακαδημίες, σύμφωνα με τον τίτλο ΙΙΙ κεφάλαιο Ι της οδηγίας 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁷⁴, όταν ο κάτοχος τέτοιου διαπιστευτηρίου ζητεί πρόσβαση σε νομοθετικά κατοχυρωμένο επάγγελμα, κατά την έννοια του άρθρου 3 παράγραφος 1 στοιχείο α) της οδηγίας 2005/36/ΕΚ, το οποίο έχει ιδιαίτερη σημασία για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών, αποδεχόμενο το διαπιστευτήριο ως επαρκή απόδειξη τυπικών προσόντων.

⁷⁴ Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) (ΕΕ L 255 της 30.9.2005, σ. 22).

Τροπολογία 55

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Η πλατφόρμα Net-Zero Europe που αναφέρεται στο άρθρο 28 υποστηρίζει τη διαθεσιμότητα και την ανάπτυξη δεξιοτήτων στις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, καθώς και στις αρμόδιες αρχές και τις αναθέτουσες αρχές που αναφέρονται στο κεφάλαιο II και στο κεφάλαιο IV, μέσω των ακόλουθων καθηκόντων:

Τροπολογία

Η πλατφόρμα Net-Zero Europe που αναφέρεται στο άρθρο 28 υποστηρίζει τη διαθεσιμότητα και την ανάπτυξη δεξιοτήτων στις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, καθώς και στις αρμόδιες αρχές και τις αναθέτουσες αρχές που αναφέρονται στο κεφάλαιο II και στο κεφάλαιο IV, μέσω των ακόλουθων καθηκόντων, **αξιοποιώντας παράλληλα τις υφιστάμενες δομές στο πλαίσιο των εθνικών συστημάτων εκπαίδευσης και επαγγελματικής κατάρτισης:**

Τροπολογία 56

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – σημείο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2) παρακολουθεί τη δραστηριότητα των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών και **των παρόχων εκπαίδευσης και κατάρτισης που προσφέρουν** τα προγράμματα μάθησης που αναπτύσσουν οι ακαδημίες, προωθεί συνέργειες με άλλες εθνικές και ενωσιακές πρωτοβουλίες και έργα δεξιοτήτων, και παρέχει εποπτεία·

Τροπολογία

2) παρακολουθεί τη δραστηριότητα των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών και, **με βάση τα δεδομένα που παρέχουν τα κράτη μέλη και οι εθνικές αρχές σύμφωνα με το άρθρο 31 παράγραφος 2, συλλέγει πληροφορίες για τον αριθμό των ατόμων τα οποία έχουν επωφεληθεί από** τα προγράμματα μάθησης που αναπτύσσουν οι ακαδημίες **και παρέχει αναλυτικά δεδομένα ανά βιομηχανικό τομέα, φύλο, ηλικία, και επίπεδο εκπαίδευσης και προσόντων,** προωθεί συνέργειες με άλλες εθνικές και ενωσιακές πρωτοβουλίες και έργα δεξιοτήτων, και παρέχει εποπτεία **με στόχο την προσέλκυση ποικιλόμορφου εργατικού δυναμικού, μεταξύ άλλων μέσω στοχευμένων εκστρατειών επικοινωνίας·**

Τροπολογία 57

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3) συνδράμει την κινητοποίηση των ενδιαφερόμενων μερών, συμπεριλαμβανομένων της βιομηχανίας, των κοινωνικών εταίρων και των παρόχων εκπαίδευσης και κατάρτισης, για την υλοποίηση προγραμμάτων μάθησης που αναπτύσσονται από τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών·

Τροπολογία

3) συνδράμει την κινητοποίηση των ενδιαφερόμενων μερών, συμπεριλαμβανομένων της βιομηχανίας, των **επιχειρήσεων, συμπεριλαμβανομένων ΜΜΕ, νεοφυών και κοινωνικών επιχειρήσεων, των** κοινωνικών εταίρων και των παρόχων εκπαίδευσης και κατάρτισης, **όπως πανεπιστήμια, ερευνητικά πανεπιστήμια, πανεπιστήμια εφαρμοσμένων επιστημών και συνασπισμούς πανεπιστημίων**, για την υλοποίηση προγραμμάτων μάθησης που αναπτύσσονται από τις ευρωπαϊκές ακαδημίες της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών·

Τροπολογία 58

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – σημείο 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

4) υποστηρίζει την εφαρμογή και την αναγνώριση των διαπιστευτηρίων μάθησης των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών στα κράτη μέλη με σκοπό την προώθηση της αναγνώρισης των δεξιοτήτων και της αντιστοίχισης δεξιοτήτων και θέσεων εργασίας, μεταξύ άλλων με την προώθηση της εγκυρότητας και της αποδοχής των διαπιστευτηρίων σε ολόκληρη την αγορά εργασίας της **Ευρωπαϊκής Ένωσης**·

Τροπολογία

4) υποστηρίζει την εφαρμογή και την αναγνώριση των διαπιστευτηρίων μάθησης των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών στα κράτη μέλη με σκοπό την προώθηση της αναγνώρισης των δεξιοτήτων και της αντιστοίχισης δεξιοτήτων και θέσεων εργασίας, μεταξύ άλλων με την προώθηση της εγκυρότητας και της αποδοχής των διαπιστευτηρίων σε ολόκληρη την αγορά εργασίας της Ένωσης **και με έμφαση στα προγράμματα κατάρτισης μακράς διάρκειας και στις αμειβόμενες μαθητείες**·

Τροπολογία 59

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – σημείο 4 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4α) παρακολουθεί την επιβολή της υιοθέτησης και αναγνώρισης των διαπιστευτηρίων μάθησης και συμβάλλει στην παροχή λύσεων όταν εντοπίζονται ζητήματα μη αναγνώρισης·

Τροπολογία 60

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – σημείο 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

6) προάγει **κατάλληλες** συνθήκες εργασίας σε θέσεις εργασίας σε βιομηχανίες τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, την **ενεργοποίηση** των νέων, των γυναικών **και** των ηλικιωμένων στην αγορά εργασίας για βιομηχανίες τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, και την προσέλκυση ειδικευμένων εργαζομένων από τρίτες χώρες, επιτυγχάνοντας έτσι τη δημιουργία ενός πιο διαφοροποιημένου εργατικού δυναμικού·

6) προάγει **προοπτικές σταδιοδρομίας και ποιοτικές** συνθήκες εργασίας, **συμπεριλαμβανομένων δίκαιων και επαρκών μισθών** σε θέσεις εργασίας σε βιομηχανίες τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, **καθώς και την ελκυστικότητα της τεχνικής εκπαίδευσης, την ένταξη** των νέων, των γυναικών, των ηλικιωμένων **και των ατόμων από μειονεκτούντα περιβάλλοντα** στην αγορά εργασίας για βιομηχανίες τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, και την προσέλκυση ειδικευμένων εργαζομένων από τρίτες χώρες **χάρη σε μέσα όπως η ευρωπαϊκή μπλε κάρτα**, επιτυγχάνοντας έτσι τη δημιουργία ενός πιο διαφοροποιημένου εργατικού δυναμικού·

Τροπολογία 61

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – σημείο 6 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

6α) ενθαρρύνει και υποστηρίζει την κινητικότητα του εργατικού δυναμικού σε

Τροπολογία 62

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 25 – παράγραφος 1 – σημείο 7

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

7) διευκολύνει τον στενότερο συντονισμό και την ανταλλαγή βέλτιστων πρακτικών μεταξύ των κρατών μελών για την ενίσχυση της διαθεσιμότητας δεξιοτήτων στις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, μεταξύ άλλων με τη συμβολή στις πολιτικές της Ένωσης και των κρατών μελών για την προσέλκυση νέων ταλέντων από τρίτες χώρες.

Τροπολογία

7) διευκολύνει τον στενότερο συντονισμό και την ανταλλαγή βέλτιστων πρακτικών **και τεχνογνωσίας** μεταξύ των κρατών μελών **και εντός του ιδιωτικού τομέα** για την ενίσχυση της διαθεσιμότητας δεξιοτήτων στις τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, μεταξύ άλλων με τη συμβολή στις πολιτικές της Ένωσης και των κρατών μελών για την προσέλκυση νέων ταλέντων από τρίτες χώρες **και από όλα τα επίπεδα εκπαίδευσης.**

Τροπολογία 63

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 28 – παράγραφος 4 – στοιχείο γ – σημείο i α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ια) αξιοπρεπείς συνθήκες εργασίας και κοινωνικές αιρεσιμότητες.

Τροπολογία 64

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 29 – παράγραφος 7

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

7. Η πλατφόρμα προσκαλεί εκπροσώπους του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου να παραστούν, ως παρατηρητές, στις συνεδριάσεις της, συμπεριλαμβανομένων των μόνιμων ή

7. Η πλατφόρμα προσκαλεί **τακτικά** εκπροσώπους του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου να παραστούν, ως παρατηρητές, στις συνεδριάσεις της, συμπεριλαμβανομένων των μόνιμων ή

προσωρινών υποομάδων που αναφέρονται στην παράγραφο 6.

προσωρινών υποομάδων που αναφέρονται στην παράγραφο 6 **και υποβάλλει ετησίως έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο.**

Τροπολογία 65

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 29 – παράγραφος 8

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

8. Κατά περίπτωση, η πλατφόρμα ή η Επιτροπή μπορούν να προσκαλούν εμπειρογνώμονες και άλλα τρίτα μέρη να συμμετάσχουν σε συνεδριάσεις της πλατφόρμας και των υποομάδων ή να υποβάλουν γραπτώς τη συνεισφορά τους.

Τροπολογία

8. Κατά περίπτωση, η πλατφόρμα ή η Επιτροπή μπορούν να προσκαλούν εμπειρογνώμονες, **μεταξύ άλλων κοινωνικούς εταίρους, οργανώσεις της κοινωνίας των πολιτών** και άλλα τρίτα μέρη να συμμετάσχουν σε συνεδριάσεις της πλατφόρμας και των υποομάδων ή να υποβάλουν γραπτώς τη συνεισφορά τους, **εξασφαλίζοντας παράλληλα την ισορροπημένη εκπροσώπηση των διαφόρων ενδιαφερομένων.**

Τροπολογία 66

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 29 – παράγραφος 9 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

9α. Προτού εκδώσει προσκλήσεις υποβολής προτάσεων για την ίδρυση ακαδημιών, η Επιτροπή συμβουλευέται την πλατφόρμα.

Τροπολογία 67

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 29 – παράγραφος 11

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

11. Η πλατφόρμα συντονίζεται και συνεργάζεται με υφιστάμενες βιομηχανικές συμμαχίες.

Τροπολογία

11. Η πλατφόρμα συντονίζεται και συνεργάζεται με υφιστάμενες βιομηχανικές συμμαχίες, **καθώς και με τομεακούς**

Τροπολογία 68

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 30 – τίτλος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Διασύνδεση με τα εθνικά σχέδια για την ενέργεια και το κλίμα

Τροπολογία

Συνεκτικότητα με τα εθνικά σχέδια για την ενέργεια και το κλίμα **και τις εθνικές στρατηγικές για τις δεξιότητες**

Τροπολογία 69

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 30 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τα κράτη μέλη λαμβάνουν υπόψη τον παρόντα κανονισμό κατά την κατάρτιση των οικείων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα και των επικαιροποιήσεών τους, τα οποία υποβάλλονται σύμφωνα με τα άρθρα 3, 9 και 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, ιδίως όσον αφορά τη διάσταση «έρευνα, καινοτομία και ανταγωνιστικότητα» της Ενεργειακής Ένωσης, και κατά την υποβολή των οικείων διετών εκθέσεων προόδου σύμφωνα με το άρθρο 17 του εν λόγω κανονισμού.

Τροπολογία

Τα κράτη μέλη λαμβάνουν υπόψη τον παρόντα κανονισμό κατά την κατάρτιση των οικείων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα και των επικαιροποιήσεών τους, τα οποία υποβάλλονται σύμφωνα με τα άρθρα 3, 9 και 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, ιδίως όσον αφορά τη διάσταση «έρευνα, καινοτομία και ανταγωνιστικότητα» της Ενεργειακής Ένωσης, και κατά την υποβολή των οικείων διετών εκθέσεων προόδου σύμφωνα με το άρθρο 17 του εν λόγω κανονισμού. **Κατά την κατάρτιση των σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα, καθώς και κατά τον σχεδιασμό των πολιτικών τους για τις δεξιότητες, τα κράτη μέλη λαμβάνουν επίσης υπόψη τα συμπεράσματα της διαδικασίας χαρτογράφησης που διενεργείται σύμφωνα με το άρθρο 23α, τα δεδομένα που παρέχονται σύμφωνα με το άρθρο 31 παράγραφος 2, και τις αναμενόμενες κοινωνικές προκλήσεις που ανακύπτουν λόγω της μετάβασης σε τεχνολογίες μηδενικών καθαρών εκπομπών, διασφαλίζοντας έτσι ότι το εκπαιδευτικό**

περιεχόμενο σε σχέση με τις μηδενικές καθαρές εκπομπές παραδίδεται σε όσους το χρειάζονται περισσότερο.

Τροπολογία 70

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 31 – παράγραφος 1 – στοιχείο β α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

βα) την προβολή του μαθησιακού περιεχομένου των ευρωπαϊκών ακαδημιών της βιομηχανίας των μηδενικών καθαρών εκπομπών.

Τροπολογία 71

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 31 – παράγραφος 2 – στοιχείο η α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ηα) την ανάπτυξη των προγραμμάτων μάθησης των ευρωπαϊκών ακαδημιών μηδενικών καθαρών εκπομπών, συμπεριλαμβανομένου του αριθμού των εκπαιδευόμενων που επωφελούνται από τα εν λόγω προγράμματα ανά βιομηχανικό τομέα, φύλο, ηλικία και επίπεδο εκπαίδευσης και προσόντων.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Τίτλος	Θέσπιση πλαισίου μέτρων για την ενίσχυση του ευρωπαϊκού οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων με τεχνολογία μηδενικών καθαρών εκπομπών (Πράξη για τη βιομηχανία μηδενικών καθαρών εκπομπών)
Έγγραφο αναφοράς	COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD)
Επιτροπή αρμόδια επί της ουσίας Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	ITRE 8.5.2023
Γνωμοδότηση της Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	EMPL 8.5.2023
Συνδεδεμένες επιτροπές - Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	15.6.2023
Συντάκτης(τρια) γνωμοδότησης Ημερομηνία ορισμού	Marie-Pierre Vedrenne 15.5.2023
Εξέταση στην επιτροπή	28.6.2023
Ημερομηνία έγκρισης	19.9.2023
Αποτέλεσμα της τελικής ψηφοφορίας	+: 32 –: 1 0: 5
Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	João Albuquerque, Vilija Blinkevičiūtė, Milan Brglez, Sylvie Brunet, Jordi Cañas, David Casa, Ilan De Basso, Margarita de la Pisa Carrión, Klára Dobrev, Jarosław Duda, Estrella Durá Ferrandis, Rosa Estaràs Ferragut, Cindy Franssen, Chiara Gemma, Agnes Jongerius, Katrin Langensiepen, Miriam Lexmann, Sara Matthieu, Kira Marie Peter-Hansen, Dragoș Pîslaru, Dennis Radtke, Elżbieta Rafalska, Pirkko Ruohonen-Lerner, Mounir Satouri, Monica Semedo, Eugen Tomac, Romana Tomc, Nikolaj Villumsen
Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Marc Botenga, Gheorghe Falcă, Lina Gálvez Muñoz, Pierre Larrouturou, Evelyn Regner, Antonio Maria Rinaldi, Birgit Sippel, Marie-Pierre Vedrenne
Αναπληρωτές (άρθρο 209 παράγραφος 7 του Κανονισμού) παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Annika Bruna, Martin Hojsík

**ΤΕΛΙΚΗ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΛΗΣΗ
ΣΤΗ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

32	+
PPE	David Casa, Jarosław Duda, Rosa Estaràs Ferragut, Gheorghe Falcă, Cindy Franssen, Miriam Lexmann, Dennis Radtke, Eugen Tomac, Romana Tomc
Renew	Sylvie Brunet, Jordi Cañas, Martin Hojsík, Dragoş Pişlaru, Monica Semedo, Marie-Pierre Vedrenne
S&D	João Albuquerque, Vilija Blinkevičiūtė, Milan Brglez, Ilan De Basso, Klára Dobrev, Estrella Durá Ferrandis, Lina Gálvez Muñoz, Agnes Jongerius, Pierre Larroutourou, Evelyn Regner, Birgit Sippel
The Left	Marc Botenga, Nikolaj Villumsen
Verts/ALE	Katrin Langensiepen, Sara Matthieu, Kira Marie Peter-Hansen, Mounir Satouri

1	-
ID	Annika Bruna

5	0
ECR	Chiara Gemma, Margarita de la Pisa Carrión, Elżbieta Rafalska, Pirkko Ruohonen-Lerner
ID	Antonio Maria Rinaldi

Υπόμνημα των χρησιμοποιούμενων συμβόλων:

- + : υπέρ
- : κατά
- 0 : αποχή