



Συμβούλιο
της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Βρυξέλλες, 21 Νοεμβρίου 2023
(OR. en)

Διοργανικός φάκελος:
2023/0423(NLE)

15751/23
ADD 1

ECOFIN 1239
FIN 1201
UEM 394

ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Αποστολέας:	Για τη Γενική Γραμματέα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, η κα Martine DEPREZ, Διευθύντρια
Ημερομηνία Παραλαβής:	21 Νοεμβρίου 2023
Αποδέκτης:	κα Thérèse BLANCHET, Γενική Γραμματέας του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης
Αριθ. εγγρ. Επιτρ.:	COM(2023) 742 final - ANNEX
Θέμα:	ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ της πρότασης ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ για την τροποποίηση της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) ST 12524/21 INIT και ST 12524/21 ADD 1, της 29ης Οκτωβρίου 2021, για την έγκριση της αξιολόγησης του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας της Φινλανδίας

Διαβιβάζεται συνημμένως στις αντιπροσωπίες το έγγραφο - COM(2023) 742 final - ANNEX.

σνημμ.: COM(2023) 742 final - ANNEX

Βρυξέλλες, 21.11.2023
COM(2023) 742 final

ANNEX

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

της

πρότασης ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

για την τροποποίηση της εκτελεστικής απόφασης (ΕΕ) ST 12524/21 INIT και ST 12524/21 ADD 1, της 29ης Οκτωβρίου 2021, για την έγκριση της αξιολόγησης του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας της Φινλανδίας

{SWD(2023) 379 final}

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΤΜΗΜΑ 1: ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΝΑΚΑΜΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων

ΠΥΛΩΝΑΣ 1: Η πράσινη μετάβαση στηρίζει την οικονομική αναδιάρθρωση και μια κοινωνία κοινωνικής πρόνοιας με ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα

A. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ PIC1: ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Η Φινλανδία έχει θέσει ως στόχο να καταστεί η πρώτη κοινωνία κοινωνικής πρόνοιας χωρίς ορυκτά καύσιμα, επιτυγχάνοντας ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα έως το 2035. Ο γενικός στόχος αυτής της συνιστώσας του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας είναι να συμβάλει στην επίτευξη του στόχου της ουδετερότητας ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές μέσω της προώθησης της χρήσης τεχνολογιών καθαρής ενέργειας.

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας περιλαμβάνει επενδύσεις που καλύπτουν τις υποδομές που απαιτούνται για τη διανομή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, καθώς και την παραγωγή καθαρής ενέργειας. Οι επενδύσεις αυτές συνοδεύονται από μεταρρυθμίσεις του ενεργειακού τομέα με έμφαση στη σταδιακή κατάργηση της χρήσης άνθρακα για την παραγωγή ενέργειας, καθώς και από μεταρρύθμιση της φορολογίας της ενέργειας για την προώθηση της χρήσης καθαρής ενέργειας. Περιλαμβάνεται χωριστή επένδυση για τη στήριξη των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην αυτόνομη περιφέρεια Åland.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην αντιμετώπιση των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη μετάβαση, ιδίως στην καθαρή και αποδοτική παραγωγή και χρήση ενέργειας (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020), καθώς και στην προώθηση των επενδύσεων στη μετάβαση με χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα και την ενεργειακή μετάβαση (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2019).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

A.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (PIC1R1): Σημαντική μείωση της χρήσης άνθρακα για την παραγωγή ενέργειας έως το 2026

Ο νόμος για την απαγόρευση της χρήσης ενέργειας από άνθρακα (406/2019) εγκρίθηκε από το φινλανδικό κοινοβούλιο το 2019. Ο νόμος αυτός απαγορεύει τη χρήση άνθρακα από το 2029. Η Φινλανδία καταβάλλει προσπάθειες για να προωθήσει την εξάλειψη της χρήσης άνθρακα εντός συντομότερου χρονικού διαστήματος και επιδιώκει τη μείωση της χρήσης άνθρακα στην παραγωγή ενέργειας κατά 40 % έως 80 % έως το 2026 σε σύγκριση με το 2019. Τα μέτρα που έλαβε η Φινλανδία για τη στήριξη της σταδιακής κατάργησης της χρήσης άνθρακα στον τομέα της ενέργειας περιλαμβάνουν την ενσωμάτωση νέων λύσεων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας και

θερμότητας στο ενεργειακό σύστημα, τη μεταφορά ενέργειας και τη διαθεσιμότητα τεχνολογιών αντικατάστασης του άνθρακα.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Μεταρρύθμιση 2 (P1C1R2): Μεταρρύθμιση της φορολογίας της ενέργειας ώστε να ληφθούν υπόψη οι τεχνολογικές εξελίξεις

Στόχος της μεταρρύθμισης είναι η αλλαγή της υφιστάμενης φορολογίας των διαφόρων πηγών ενέργειας. Η τροποποίηση της νομοθεσίας για τη φορολογία της ενέργειας (νόμος περί ειδικού φόρου κατανάλωσης επί της ηλεκτρικής ενέργειας και ορισμένων καυσίμων) συμβάλλει στη σταδιακή κατάργηση των ορυκτών καυσίμων με την προώθηση του εξηλεκτρισμού της βιομηχανίας και την ενθάρρυνση των επενδύσεων σε τεχνολογίες χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών. Η μεταρρύθμιση μειώνει επίσης τον φόρο ηλεκτρικής ενέργειας για τη βιομηχανία, τα ορυχεία, τη γεωργία και τα κέντρα δεδομένων άνω των 5 MW σε 0,05 λεπτά/kWh, δηλαδή το ελάχιστο όριο της ΕΕ, από 0,69 λεπτά/kWh. Η μεταρρύθμιση θα καταργήσει επίσης σταδιακά την επιστροφή του ενεργειακού φόρου για ενεργοβόρες βιομηχανίες έως το 2025 και θα αυξήσει τη φορολόγηση των ορυκτών καυσίμων θέρμανσης, συμπεριλαμβανομένης της τύρφης, από την 1 Ιανουαρίου 2021 κατά 2,7 EUR ανά MWh.

Μια μελέτη σχετικά με τη φορολόγηση της ενέργειας από την παραγωγή θερμότητας χωρίς καύση βρίσκεται σε εξέλιξη. Η μελέτη αναμένεται να αποτελέσει τη βάση για τη λήψη αποφάσεων σχετικά με περαιτέρω μέτρα για τη φορολόγηση του ενεργειακού τομέα. Η Φινλανδία αναμένεται να υποβάλει νομοθετικές τροποποιήσεις για να διασφαλίσει ότι οι αλλαγές θα τεθούν σε ισχύ την 1 Ιανουαρίου 2022.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης επρόκειτο να ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2021.

Επένδυση 1 (P1C1I1): Επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές

Στόχος της επένδυσης είναι να ενισχυθούν οι συνθήκες-πλαίσιο για την προσέλκυση επενδύσεων σε καθαρή ενέργεια, με έμφαση στην ολοκλήρωση του ενεργειακού συστήματος, την αποθήκευση ενέργειας και τις μεταφορές. Η επένδυση υποστηρίζει έργα που προωθούν την κατασκευή ενεργειακών υποδομών με την ακόλουθη εστίαση:

- i) δίκτυα ηλεκτρικής ενέργειας και δυναμικότητα μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας;
- ii) επενδύσεις για την ενοποίηση ενεργειακών συστημάτων και την παραγωγή, μεταφορά και χρήση πλεονάζουσας και απορριπτόμενης θερμότητας στα δίκτυα τηλεθέρμανσης;
- iii) μεταφορά αερίων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών, συμπεριλαμβανομένων του υδρογόνου, του βιοαερίου και του βιομεθανίου.

Η επιλογή γίνεται σύμφωνα με διάφορα κριτήρια, όπως η συμβολή τους στην απαλλαγή του ενεργειακού τομέα από τις ανθρακούχες εκπομπές και η εφικτότητά τους σύμφωνα με το καθορισμένο χρονοδιάγραμμα.

Η στήριξη χορηγείται βάσει νέου κυβερνητικού διατάγματος που θα εγκριθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2021. Λαμβάνει τη μορφή ανταγωνιστικών προσκλήσεων υπό την ευθύνη του Υπουργείου Οικονομίας, Απασχόλησης και Επιχειρήσεων της Φινλανδίας, οι οποίες διοργανώνονται σε διάφορα στάδια, με στόχο την επίτευξη μεγάλων επενδύσεων.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται σε όρους αναφοράς για επικείμενες προσκλήσεις υποβολής

έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης¹. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς². III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες³ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας⁴ και iv) δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων για την κλιματική αλλαγή που συνδέονται με το πεδίο παρέμβασης 033 με συντελεστή κλιματικού συντελεστή 100 % σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας.⁵

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 2 (PIC112): Επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες

Στόχος της επένδυσης είναι να συμβάλει στην επίτευξη του στόχου της Φινλανδίας για ουδετερότητα ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές έως το 2035, ενθαρρύνοντας την εισαγωγή νέων καθαρών τεχνολογιών για την παραγωγή και τη χρήση ενέργειας. Η στήριξη δίνει προτεραιότητα σε τομείς στους οποίους η μείωση των εκπομπών είναι δύσκολη και δαπανηρή («τομείς που είναι δύσκολο να απαλλαγούν από τις ανθρακούχες εκπομπές»). Η επένδυση παρέχει στήριξη σε έργα μεγάλης κλίμακας κατά τη φάση επίδειξης, με προτεραιότητα στην τεχνική σκοπιμότητα, με ιδιαίτερη έμφαση στα εξής:

- i) παραγωγή υπερκρίτης αιολικής ενέργειας·
- ii) τα ανανεώσιμα καύσιμα στις μεταφορές (ηλεκτρικά καύσιμα και βιοκαύσιμα)·

¹ Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

² Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

³ Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων· για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

⁴ Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβια χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων· για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

⁵ ΕΕ L 57 της 18.2.2021, σ. 17-75.

- iii) παραγωγή θερμότητας χωρίς καύση, όπως η γεωενέργεια, για την αντικατάσταση της χρήσης άνθρακα και
- iv) άλλα έργα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, όπως μεγάλα έργα μεταφοράς βιοαερίου που χρησιμοποιούν χαμηλές εισροές, μεγάλης κλίμακας έργα ηλιακής ενέργειας και έργα που προωθούν την αποθήκευση ενέργειας.

Η επιλογή γίνεται σύμφωνα με διάφορα κριτήρια, συμπεριλαμβανομένης της συμβολής τους στην αύξηση του μεριδίου των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της δυνητικής συμβολής τους στη μακροπρόθεσμη ανάπτυξη και εμπορία των σχετικών τεχνολογιών. Η στήριξη χορηγείται βάσει νέου κυβερνητικού διατάγματος που θα εγκριθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2021. Λαμβάνει τη μορφή ανταγωνιστικών προσκλήσεων υπό την ευθύνη του Υπουργείου Οικονομίας, Απασχόλησης και Επιχειρήσεων της Φινλανδίας, οι οποίες διοργανώνονται σε διάφορα στάδια με στόχο την επίσπευση μεγάλων επενδύσεων. Στο πλαίσιο του μέτρου αυτού, μπορεί να προσληφθεί έκτακτο προσωπικό για να επιταχυνθεί η περιβαλλοντική αδειοδότηση και επεξεργασία από την 1 Ιανουαρίου 2021 έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης», (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται στους όρους αναφοράς για τις επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης⁶. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής (ΣΕΔΕ) της ΕΕ που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς⁷. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες⁸ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας⁹ και iv) δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

⁶ Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

⁷ Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

⁸ Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

⁹ Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβια χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στους στόχους για την κλιματική αλλαγή που συνδέονται με τα πεδία παρέμβασης 032, 034α0, 028 και 029 και 030α που έχουν συντελεστή 100 % για το κλίμα, σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του μηχανισμού ανάκαμψης και ανθεκτικότητας.

Οι προσκλήσεις υποβολής προσφορών προκηρύσσονται μόλις τεθεί σε εφαρμογή το νομοθετικό πλαίσιο για τη χορήγηση της στήριξης. Μια πρώτη πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων αναμένεται να διοργανωθεί εντός του 2021.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 3 (PIC1I3): Δέσμη μέτρων για τις επενδύσεις και τις μεταρρυθμίσεις στην περιφέρεια Åland

Στόχος της επένδυσης είναι η προώθηση της παραγωγής ανανεώσιμης ενέργειας στην αυτόνομη περιφέρεια Åland. Η επένδυση συνίσταται στη στήριξη της προπαρασκευαστικής φάσης ενός έργου υπεράκτιας αιολικής ενέργειας και στην παραγωγή ηλιακής ενέργειας.

Η κυβέρνηση των Νήσων Åland εκτιμά ότι θα χρειαστούν δέκα έως δεκαπέντε έτη για την ολοκλήρωση του έργου υπεράκτιας αιολικής ενέργειας στο σύνολό του. Αναμένεται ότι η παραγόμενη ενέργεια θα μεταφερθεί κυρίως στην ηπειρωτική Φινλανδία και/ή στη Σουηδία και, ως εκ τούτου, στα εθνικά δίκτυα διανομής. Η επένδυση θα στηρίζει τη φάση σχεδιασμού και προετοιμασίας, η οποία αναμένεται να διαρκέσει έως το 2024.

Στη στρατηγική της για την ενέργεια και το κλίμα, η Åland έχει θέσει ως στόχο την κατασκευή ισχύος ηλιακής ενέργειας 17 MW έως το 2030. Η επένδυση παρέχει στήριξη σε έργα παραγωγής ηλιακής ενέργειας που προωθούνται από εταιρείες, δήμους ή κοινότητες. Τα έργα θα υλοποιηθούν μεταξύ 2021 και 2025.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται σε όρους αναφοράς για επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης¹⁰. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής (ΣΕΔΕ) της ΕΕ που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς¹¹. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες¹² και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας¹³ και iv)

10 Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

11 Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

12 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας

δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων για την κλιματική αλλαγή, συνδέονται με τα πεδία παρέμβασης 028 και 029 με συντελεστή 100 % για το κλίμα, σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

A.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

-
- 13 επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.
- Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβιας χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχος	Ε	Έτος	
1	PICIR1 — Μετατροπή του ενεργειακού συστήματος — Σημαντική μείωση της χρήσης άνθρακα για την παραγωγή ενέργειας έως το 2026	Στόχος	Μείωση κατά 40 % της χρήσης άνθρακα για την παραγωγή ενέργειας έως το 2026 σε σύγκριση με το 2019		Ποσοστό	0	40	ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2026	Η χρήση άνθρακα για την παραγωγή ενέργειας το 2019 ήταν 60 Petajoules. Η κατανάλωση μειώνεται σε 36 Petajoules το πολύ έως το 2026.
2	PICIR2 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Μεταρρύθμιση της φορολογίας της ενέργειας ώστε να ληφθούν υπόψη οι τεχνολογικές εξελίξεις	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου περί ειδικού φόρου κατανάλωσης για την ηλεκτρική ενέργεια και ορισμένα καύσιμα	Διάταξη νόμου που αναφέρει την έναρξη ισχύος του νόμου				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2021	Η τροποποίηση του νόμου περί ειδικού φόρου κατανάλωσης για την ηλεκτρική ενέργεια και ορισμένα καύσιμα: — μειώνει τον φόρο βιομηχανικής ηλεκτρικής ενέργειας για την προώθηση του εξηλεκτρισμού της βιομηχανίας και της παραγωγής θερμότητας, — μειώνει τον φόρο ηλεκτρικής ενέργειας για τα ορυχεία, τη γεωργία και τα κέντρα δεδομένων άνω των 5 MW — σταδιακή κατάργηση της επιστροφής του ενεργειακού φόρου για τα ενεργοβόρα βιομηχανικά καύσιμα — αύξηση του φόρου επί των ορυκτών καυσίμων θέρμανσης κατά 2 7/MWh EUR.
3	PICIII — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για έργα ενεργειακών υποδομών	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Οικονομικών				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Οι κατευθυντήριες γραμμές χρηματοδότησης (κανονισμός για τις ενεργειακές ενισχύσεις) πρόκειται να τεθούν σε ισχύ, επιτρέποντας τη δρομολόγηση της πρώτης ανταγωνιστικής πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές, με όρους αναφοράς που περιλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές «μη πρόκλησης σημαντικής ζημίας» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
4	PICIII — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων για επενδύσεις υποδομής				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2023	Η επιλογή όλων των έργων ενεργειακής υποδομής πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κριτήρια των αντίστοιχων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 3. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης χορηγούνται στους δικαιούχους/αιτούντες έργων που επιλέγονται στο πλαίσιο των ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων που επιτρέπουν την

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
										έναρξη της υλοποίησης των επιλεγμένων έργων.
5	PIC111 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων		Αριθμός	0	4	ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2026	Πρέπει να ολοκληρωθούν τουλάχιστον τέσσερα έργα, όπως αποδεικνύεται από τις εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 139 500 000 EUR από τα 155 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
6	PIC112 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Οικονομικών				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Οι κατευθυντήριες γραμμές χρηματοδότησης (κανονισμός για τις ενεργειακές ενισχύσεις) έχουν θεθεί σε ισχύ, καθιστώντας δυνατή τη δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες, με όρους αναφοράς που περιλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
7	PIC112 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για επενδύσεις στην ενεργειακή τεχνολογία	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων για επενδύσεις στον τομέα της ενεργειακής τεχνολογίας				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2023	Η επιλογή όλων των έργων που σχετίζονται με νέες ενεργειακές τεχνολογίες πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κριτήρια που καθορίζονται στις αντίστοιχες προσκλήσεις υποβολής προτάσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 6. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης χορηγούνται στους δικαιούχους/αιτούντες έργων που επιλέγονται στο πλαίσιο των ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων, καθιστώντας δυνατή την έναρξη της υλοποίησης των επιλεγμένων έργων.
8	PIC112 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων		Αριθμός	0	4	ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2026	Πρέπει να ολοκληρωθούν τουλάχιστον τέσσερα έργα, όπως αποδεικνύεται από τις εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 144 900 000 EUR από τα 161 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
9	PIC113 —	Ορόσημο	Δημοσίευση της	Δημοσίευση της				ΤΡΙΜΗΝΟ	2022	Η πρώτη προκήρυξη προσκλήσεων υποβολής προτάσεων για

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Δέσμη μέτρων για επενδύσεις και μεταρρυθμίσεις στο Åland		πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για επενδύσεις σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στο Åland	πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων στον δικτυακό τόπο της κυβέρνησης των Åland				Ο 2		επενδύσει σε ανανεώσιμη ενέργεια στη νήσο Åland έχει δημοσιευτεί, με όρους αναφοράς που περιλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
10	P1C1I3 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Δέσμη μέτρων για επενδύσεις και μεταρρυθμίσεις στο Åland	Ορόσημο	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων	Εκθέσεις ολοκληρωμένων έργων				ΤΡΙΜΗΝ Ο 2	2026	Όλα τα υποστηριζόμενα έργα ολοκληρώνονται σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που καθορίζονται στις προσκλήσεις υποβολής προτάσεων που αναφέρονται στο ορόσημο 9, όπως αποδεικνύεται από τις εκθέσεις έργων που υποβάλλουν οι δικαιούχοι των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 2 430 000 EUR από τα 2 700 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.

B. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ PIC2: ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΤΗΡΙΞΗ ΤΗΣ ΠΡΑΣΙΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΜΕΤΑΒΑΣΗΣ

Η Φινλανδία έχει θέσει ως στόχο να καταστεί η πρώτη κοινωνία κοινωνικής πρόνοιας χωρίς ορυκτά καύσιμα, επιτυγχάνοντας ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα έως το 2035. Σημαντικές προκλήσεις για την επίτευξη αυτού του στόχου είναι η μείωση των εκπομπών από τη βιομηχανία και η αύξηση του ποσοστού ανακύκλωσης. Οι νέες τεχνολογίες χαμηλών εκπομπών συχνά δεν είναι ακόμη ανταγωνιστικές και η ανάπτυξή της πρέπει να επιταχυνθεί. Η Φινλανδία πρέπει να δώσει ώθηση στην κυκλική οικονομία για να αυξήσει τη βιώσιμη χρήση των πόρων και να μειώσει τη ρύπανση.

Ο γενικός στόχος αυτής της συνιστώσας του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας είναι να συμβάλει στην επίτευξη του στόχου της ουδετερότητας ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές, στηρίζοντας τις επενδύσεις σε τεχνολογίες για τη μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από τη βιομηχανία, δημιουργώντας πράσινες θέσεις εργασίας, επενδύοντας σε καθαρές τεχνολογίες και ενισχύοντας την ανακύκλωση και την επαναχρησιμοποίηση.

Η συνιστώσα περιλαμβάνει επενδύσεις που εστιάζονται στην προώθηση τεχνολογιών χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, όπως η παραγωγή υδρογόνου, η δέσμευση και χρήση άνθρακα, η αντικατάσταση των ορυκτών καυσίμων με ηλεκτρική ενέργεια σε βιομηχανικές διεργασίες και η προώθηση της επαναχρησιμοποίησης και ανακύκλωσης βασικών υλικών και βιομηχανικών υποπροϊόντων. Οι επενδύσεις αυτές συνοδεύονται από μεταρρυθμίσεις της νομοθεσίας για το κλίμα και τα απόβλητα, συμπεριλαμβανομένων των αναγκαίων τροποποιήσεων του νόμου για το κλίμα και του νόμου περί αποβλήτων, ώστε να παρασχεθεί νομική βάση για τον στόχο της ουδετερότητας ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές και τους στόχους ανακύκλωσης για το 2035.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην αντιμετώπιση των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη μετάβαση, ιδίως στην καθαρή και αποδοτική παραγωγή και χρήση ενέργειας (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020), καθώς και στην προώθηση των επενδύσεων στη μετάβαση με χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα και την ενεργειακή μετάβαση (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2019).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

B.1 Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (PIC2R1): Μεταρρύθμιση του νόμου για το κλίμα και εκβιομηχάνιση με χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα

Η Φινλανδία έχει δεσμευτεί να επικαιροποιήσει τον νόμο για το κλίμα ώστε να διασφαλίσει την επίτευξη του στόχου της ουδετερότητας ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές έως το 2035. Η μεταρρύθμιση περιλαμβάνει τους αντίστοιχους στόχους μείωσης των εκπομπών για το 2030, το 2040 και το 2050. Ο μεταρρυθμισμένος νόμος για το κλίμα επιτρέπει τη χρήση σχεδίων για το κλίμα για την εκπλήρωση των υποχρεώσεων μετριασμού και προσαρμογής που ορίζονται στον νόμο. Η φινλανδική κυβέρνηση υποβάλλει την πρότασή της για αναθεωρημένο νόμο για το κλίμα στο Κοινοβούλιο έως τις 31 Ιανουαρίου 2022, με έναρξη ισχύος έως τις 30 Ιουνίου 2022. Η Φινλανδία ενέκρινε δεκατρείς ειδικούς για τη βιομηχανία χάρτες πορείας χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών το φθινόπωρο του 2020. Οι χάρτες πορείας προσδιορίζουν τον εξηλεκτρισμό των βιομηχανικών διεργασιών, την αποσύνδεση από τα ορυκτά καύσιμα και τα μέτρα μείωσης των εκπομπών που βασίζονται σε λύσεις χαμηλών εκπομπών. Η Φινλανδία αναμένεται να συνεχίσει να συνεργάζεται με τη βιομηχανία για την επικαιροποίηση των υπόλοιπων οδικών χαρτών που καθορίζουν ειδικές ανά τομέα ευκαιρίες για τη μείωση των βιομηχανικών εκπομπών. Αυτό

περιλαμβάνει τουλάχιστον τις τέσσερις βασικές ενεργοβόρες βιομηχανίες, δηλαδή την ενέργεια, τη χημική βιομηχανία, τη δασοκομία και την τεχνολογία.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Μεταρρύθμιση 2 (P1C2R2): Στρατηγική προώθηση της κυκλικής οικονομίας και μεταρρύθμιση του νόμου περί αποβλήτων

Το μέτρο αυτό αποτελείται από δύο μεταρρυθμιστικά στοιχεία. Πρώτον, η Φινλανδία εφαρμόζει τον αναθεωρημένο νόμο περί αποβλήτων (646/2011), ο οποίος βρίσκεται στο επίκεντρο της ρύθμισης του περιβάλλοντος της κυκλικής οικονομίας και του εθνικού σχεδίου για τα απόβλητα. Η μεταρρύθμιση περιλαμβάνει υποχρεώσεις χωριστής συλλογής για τις συσκευασίες και τα βιολογικά απόβλητα από νοικοκυριά και επιχειρήσεις, την ευθύνη των παραγωγών συσκευασίας για το κόστος διαχείρισης των απορριμμάτων συσκευασίας, την εφαρμογή της οδηγίας για τα πλαστικά μίας χρήσης και την υποχρέωση διαχωρισμού της συλλογής των αποβλήτων κλωστοϋφαντουργίας στα περιφερειακά σημεία υποδοχής. Το ποσοστό ανακύκλωσης των αστικών αποβλήτων αυξάνεται από το σημερινό 41 % στο 55 % το 2025 και στο 60 % το 2030. Το ποσοστό ανακύκλωσης των πλαστικών συσκευασιών αυξάνεται κατά 31 %.

Δεύτερον, η Φινλανδία προωθεί την κυκλική οικονομία μέσω στρατηγικού προγράμματος για το 2035, το οποίο θέτει συγκεκριμένους στόχους για την κατανάλωση μη ανανεώσιμων φυσικών πόρων, την παραγωγικότητα των πόρων και το ποσοστό κυκλικής χρήσης υλικών. Αυτό περιλαμβάνει ένα εθνικό πρόγραμμα πλαίσιο, το οποίο συμπληρώνεται από την προώθηση εθελοντικών τομεακών συμφωνιών μεταξύ του κράτους και των δήμων, των επιχειρήσεων και άλλων ενδιαφερόμενων μερών. Στόχος είναι να προσχωρήσουν στη συμφωνία τουλάχιστον 2 βασικές βιομηχανικές ενώσεις, καθώς και τουλάχιστον 20 δήμοι και πόλεις, και να δεσμευτούν να εφαρμόσουν μέτρα που προωθούν τους στόχους του στρατηγικού προγράμματος για την κυκλική οικονομία: μείωση της χρήσης φυσικών πόρων, αύξηση της χρήσης ανακυκλωμένων υλικών και προώθηση μιας κοινωνίας κυκλικής οικονομίας χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα. Περιλαμβάνει επίσης τη δημοσίευση «σεναρίων στήριξης» τα οποία βοηθούν στον προσδιορισμό των σημαντικότερων μέτρων που πρέπει να ληφθούν από τα ενδιαφερόμενα μέρη στο πλαίσιο των εν λόγω συμφωνιών, σε συνεργασία με τα σχετικά ερευνητικά ιδρύματα.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024.

Επένδυση 1 (P1C2I1): Υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευση και χρήση άνθρακα

Η επένδυση αυτή αποσκοπεί στην προώθηση της ανάπτυξης της παραγωγής και αποθήκευσης καθαρού υδρογόνου σε εμπορική κλίμακα. Η επένδυση συμβάλλει στον στόχο της Φινλανδίας για ουδετερότητα ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές έως το 2035. Η Φινλανδία έχει προσχωρήσει στο δυναμικό σημαντικό έργο κοινού ευρωπαϊκού ενδιαφέροντος (ΣΕΚΕΕ) «Ευρωπαϊκή συμμαχία για το καθαρό υδρογόνο», το οποίο βρίσκεται επί του παρόντος υπό κατασκευή και δεν έχει ακόμη κοινοποιηθεί στην Επιτροπή. Αυτό επιτρέπει στις φινλανδικές εταιρείες να επωφεληθούν από την οικονομική, ερευνητική και βιομηχανική διασυνοριακή συνεργασία. Η χρηματοδότηση διατίθεται για τη στήριξη επενδύσεων κατά μήκος της αξιακής αλυσίδας υδρογόνου, καθώς και για τη δέσμευση, αποθήκευση και ανάκτηση διοξειδίου του άνθρακα. Η Φινλανδία αναμένεται να συμβάλει μέσω στήριξης i) στην παραγωγή «πράσινου» υδρογόνου χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών, αντικαθιστώντας τη χρήση ορυκτών καυσίμων στις βαριές βιομηχανίες, ii) στην δέσμευση, αποθήκευση και χρήση CO₂ και iii) στην έρευνα σχετικά με το υδρογόνο. Εκτός από το δυναμικό ΣΕΚΕΕ, μπορούν να υποστηριχθούν έργα που συνδέονται με ευρωπαϊκά δίκτυα συνεργασίας, όπως το Eureka. Δεν διατίθεται χρηματοδότηση για την παραγωγή υδρογόνου από φυσικό αέριο. Στο πλαίσιο του μέτρου αυτού, μπορεί να προσληφθεί έκτακτο προσωπικό για να επιταχυνθεί η περιβαλλοντική αδειοδότηση και επεξεργασία από την 1 Ιανουαρίου 2021 έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023.

Επιπλέον, η στήριξη για ορισμένες εγχώριες επενδύσεις σε «πράσινο» υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών θα χορηγηθεί βάσει νέου κυβερνητικού διατάγματος που θα εγκριθεί το 2021 (κανονισμός για τις ενεργειακές ενισχύσεις). Λαμβάνει τη μορφή ανταγωνιστικών

προσκλήσεων υπό την ευθύνη του Υπουργείου Οικονομίας, Απασχόλησης και Επιχειρηματικότητας της Φινλανδίας, οι οποίες διοργανώνονται σε ένα ή περισσότερα στάδια.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται σε όρους αναφοράς για επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης¹⁴. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής (ΣΕΔΕ) της ΕΕ που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς¹⁵. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες¹⁶ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας¹⁷. και iv) δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στους στόχους της κλιματικής αλλαγής που συνδέονται με το πεδίο παρέμβασης 032 με συντελεστή 100 % για το κλίμα, σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Η πρώτη πρόσκληση υποβολής προτάσεων θα ανοίξει το 2021 και θα δημοσιευθεί στον δικτυακό τόπο Business Finland.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 2 (P1C2I2): Άμεσος εξηλεκτρισμός και απαλλαγή βιομηχανικών διεργασιών από ανθρακούχες εκπομπές

Το μέτρο προωθεί την άμεση ηλεκτροδότηση και τις βιομηχανικές διαδικασίες χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τη μείωση των εκπομπών CO₂ στον βιομηχανικό τομέα. Το μέτρο:

- i) βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης με την ηλεκτροδότηση της κατανάλωσης θερμότητας και των διεργασιών και

¹⁴ Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

¹⁵ Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

¹⁶ Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

¹⁷ Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβια χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

- ii) εισαγωγή υβριδικών λύσεων και χρήση τεχνολογίας αντλιών θερμότητας και πλεονάζουσας θερμότητας.

Το μέτρο αποσκοπεί στη στήριξη της προετοιμασίας της βιομηχανίας για το τέλος της χρήσης άνθρακα το 2029 και τουλάχιστον για το ήμισυ της χρήσης ενέργειας τύρφης έως το 2030, ενθαρρύνοντας την αντικατάσταση της χρήσης ορυκτών καυσίμων σε βιομηχανικές εφαρμογές από την ηλεκτρική ενέργεια.

Η στήριξη χορηγείται βάσει νέου κυβερνητικού διατάγματος που θα εγκριθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2021.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης», (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται στους όρους αναφοράς για τις επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης¹⁸. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς¹⁹. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες²⁰ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας²¹. και iv) δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν επίσης ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων για την κλιματική αλλαγή, συνδέονται με το πεδίο παρέμβασης 024β που έχει συντελεστή 100 % για το κλίμα, σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Για τον σκοπό αυτό, τα επιλεγμένα έργα επιτυγχάνουν, κατά μέσο όρο, μείωση των άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων θερμοκηπίου κατά τουλάχιστον 30 % σε σύγκριση με τις εκ των προτέρων εκπομπές. Η πρώτη πρόσκληση υποβολής σχεδίων θα ξεκινήσει μόλις θεσπιστεί η νομοθεσία.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

-
- 18 Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).
- 19 Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.
- 20 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.
- 21 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβια χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

Επένδυση 3 (P1C2I3): Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών

Το μέτρο αποσκοπεί στην προώθηση μιας κυκλικής οικονομίας που επαναχρησιμοποιεί και ανακυκλώνει τη βιομηχανική πλευρά και ροές αποβλήτων και άλλα βασικά υλικά, όπως τα υλικά συσσωρευτών, τα πλαστικά, τα κλωστοϋφαντουργικά προϊόντα, τις συσκευασίες, τον ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, τα υλικά κατασκευών και κατεδαφίσεων.

Παρέχεται στήριξη για:

- i) πρώτες εμπορικές μονάδες, πιλοτικές εγκαταστάσεις και εγκαταστάσεις επίδειξης·
- ii) την εισαγωγή νέων τεχνολογιών στις υφιστάμενες διαδικασίες·
- iii) ψηφιακές πλατφόρμες και επενδύσεις σε υπηρεσίες που προωθούν την επαναχρησιμοποίηση και την ανακύκλωση.

Τουλάχιστον 30 000 000 EUR από το κονδύλιο διατίθενται για την προώθηση της κυκλικής βιοοικονομίας και 30 000 000 EUR από το κονδύλιο διατίθενται για την προώθηση λύσεων κυκλικής οικονομίας στην αξιακή αλυσίδα των συσσωρευτών.

Οι διαγωνισμοί θα διοργανωθούν από την Business Finland σε διάφορα στάδια το 2021.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται σε όρους αναφοράς για επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης²². II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς²³. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες²⁴ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας²⁵. και iv) δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

22 Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

23 Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

24 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτεφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων· για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

25 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβια χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων· για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν επίσης ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στους στόχους της κλιματικής αλλαγής που συνδέονται με το ακόλουθο πεδίο παρέμβασης 045α με συντελεστή κλιματικού συντελεστή 100 % σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του μηχανισμού ανάκαμψης και ανθεκτικότητας. Για τον σκοπό αυτό, τα επιλεγμένα έργα πρέπει να επιτρέπουν τουλάχιστον το 50 %, από άποψη βάρους, των χωριστά συλλεγόμενων μη επικίνδυνων αποβλήτων σε δευτερογενείς πρώτες ύλες.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

B.2 Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
11	PIC2R1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Μεταρρύθμιση του νόμου για το κλίμα και εκβιομηχάνιση χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος της αναθεωρημένης πράξης για το κλίμα	Διάταξη νόμου που αναφέρει την έναρξη ισχύος του νόμου				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2022	Η τροποποίηση του νόμου για το κλίμα περιλαμβάνει: — στόχοι μείωσης των εκπομπών για το 2030 και το 2040 σύμφωνα με την πορεία προς το ουδέτερο ισοζύγιο διοξειδίου του άνθρακα — επικαιροποιημένοι στόχοι για το 2050 — στόχοι σχετικά με τον τομέα της χρήσης γης και την ενίσχυση των καταβοθρών άνθρακα
12	PIC2R1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Μεταρρύθμιση του νόμου για το κλίμα και εκβιομηχάνιση χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος της επικαιροποιημένης στρατηγικής για το κλίμα και την ενέργεια, μεσοπρόθεσμο σχέδιο πολιτικής για την κλιματική αλλαγή και ειδικών ανά τομέα οδικών χαρτών χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Δημοσίευση της στρατηγικής, του σχεδίου και των χαρτών πορείας στους δικτυακούς τόπους του Υπουργείου Απασχόλησης και Οικονομίας και του Υπουργείου Περιβάλλοντος				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2025	Επικαιροποιούνται οι στρατηγικές, τα σχέδια και οι τομεακοί χάρτες πορείας για το κλίμα της βιομηχανίας που είναι οι πλέον απαραίτητοι (οι τέσσερις βασικές ενεργοβόρες βιομηχανίες είναι οι ενεργειακοί, χημικοί, δασικοί και τεχνολογικοί κλάδοι) για την εφαρμογή της πράξης για το κλίμα. Η στρατηγική για το κλίμα και την ενέργεια περιλαμβάνει μέτρα πολιτικής και σενάρια που αποσκοπούν στην επίτευξη των στόχων για το κλίμα και την ενέργεια που έχει θέσει η ΕΕ για το 2030 και του στόχου για την ουδετερότητα ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές έως το 2035 που ορίζεται στο κυβερνητικό πρόγραμμα.
13	PIC2R2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Στρατηγική προώθηση της κυκλικής οικονομίας και μεταρρύθμιση του νόμου περί αποβλήτων	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος των κύριων διεργασιών του αναθεωρημένου νόμου περί αποβλήτων	Διάταξη του νόμου που αναφέρει την έναρξη ισχύος του αναθεωρημένου νόμου περί αποβλήτων				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2024	Ο αναθεωρημένος νόμος περί αποβλήτων (714/2021) περιλαμβάνει: 1) η εθνική χωριστή συλλογή βιολογικών αποβλήτων σε πλήρη λειτουργία το 2022. 2) ευθύνη του παραγωγού για τα απορρίμματα συσκευασίας και τη χωριστή συλλογή απορριμμάτων συσκευασίας και κλωστοϋφαντουργικών προϊόντων πλήρως λειτουργική σε εθνικό επίπεδο το 2023. 3) η εθνική χωριστή συλλογή βιολογικών αποβλήτων από νέες ιδιότητες τέθηκε σε πλήρη λειτουργία το 2024. Ο αναθεωρημένος νόμος περί αποβλήτων εξουσιοδοτεί τη φινλανδική κυβέρνηση να εκδώσει νέα διατάγματα, μεταξύ

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
										των οποίων: I) γενικοί στόχοι ανακύκλωσης για τα αστικά απόβλητα, οι οποίοι θα αυξηθούν από το σημερινό 41 % στο 55 % το 2025 και στο 60 % το 2030 και ii) νομικά δεσμευτικούς στόχους ανακύκλωσης για τους παραγωγούς απορριμμάτων συσκευασίας, οι οποίοι θα αυξήσουν το ποσοστό ανακύκλωσης των πλαστικών συσκευασιών κατά 31 %.
14	PIC2R2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Στρατηγική προώθηση της κυκλικής οικονομίας και μεταρρύθμιση του νόμου περί αποβλήτων	Ορόσημο	Έγκριση του ψηφίσματος της κυβέρνησης σχετικά με την εφαρμογή του στρατηγικού προγράμματος για μια κυκλική οικονομία	Δημοσίευση του κυβερνητικού ψηφίσματος (ΥΜ/2021/17) στον δικτυακό τόπο της κυβέρνησης				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2021	Το κυβερνητικό ψήφισμα σχετικά με την εφαρμογή του στρατηγικού προγράμματος για την κυκλική οικονομία εγκρίνεται και περιλαμβάνει τον στόχο να μειωθεί η κατανάλωση μη ανανεώσιμων φυσικών πόρων και να αυξηθεί η βιώσιμη χρήση ανανεώσιμων φυσικών πόρων, ώστε η συνολική εγχώρια κατανάλωση πρωτογενών πρώτων υλών να μην υπερβεί το επίπεδο του 2015 έως το 2035.
15	PIC2R2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Στρατηγική προώθηση της κυκλικής οικονομίας και μεταρρύθμιση του νόμου περί αποβλήτων	Ορόσημο	Σύναψη εθνικής συμφωνίας με βασικούς παράγοντες για μια κυκλική οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα	Η θέσπιση του πλαισίου των συμβάσεων για μια κυκλική οικονομία χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και έχει συναφθεί συμφωνία με βασικούς παράγοντες από τη βιομηχανία και τα ενδιαφερόμενα μέρη				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2023	Το νέο εθνικό πλαίσιο συμβάσεων για μια κυκλική οικονομία χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών, το οποίο στηρίζει το στρατηγικό πρόγραμμα για μια κυκλική οικονομία, συνάπτεται και δημοσιεύεται στον δικτυακό τόπο της κυβέρνησης της Δημοκρατίας της Φινλανδίας. Τα υποστηρικτικά σενάρια για τη χρήση των φυσικών πόρων καταρτίζονται σε συνεργασία με τα σχετικά ερευνητικά ιδρύματα. Στόχος είναι να συμμετάσχουν στη συμφωνία τουλάχιστον δύο βασικές βιομηχανικές ενώσεις, καθώς και τουλάχιστον 20 δήμοι και πόλεις, και να δεσμευτούν για την εφαρμογή μέτρων που προωθούν τους στόχους του στρατηγικού προγράμματος για την κυκλική οικονομία.
16	PIC2Π — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης εθνικής πρόσκλησης	Δημοσίευση των πρώτων προσκλήσεων				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Δημοσίευση της πρώτης εθνικής πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την παραγωγή και χρήση υδρογόνου χαμηλών εκπομπών, καθώς και δέσμευση και χρήση

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευση και χρήση άνθρακα		υποβολής αιτήσεων για την παραγωγή και χρήση υδρογόνου χαμηλών εκπομπών, καθώς και δέσμευση και χρήση διοξειδίου του άνθρακα	υποβολής αιτήσεων στον δικτυακό τόπο της Business Finland						διοξειδίου του άνθρακα. Οι όροι αναφοράς της πρόσκλησης συμπεριλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
17	P1C2I1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευση και χρήση άνθρακα	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για έργα υδρογόνου χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευσης και χρήσης διοξειδίου του άνθρακα	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιδοτήσεων				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2023	Η επιλογή όλων των έργων για το υδρογόνο και τη δέσμευση και χρήση άνθρακα με χαμηλές ανθρακούχες εκπομπές πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κριτήρια των αντίστοιχων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 16. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης χορηγούνται στους δικαιούχους/αιτούντες έργων που επιλέγονται στο πλαίσιο των ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων, καθιστώντας δυνατή την έναρξη της υλοποίησης των επιλεγμένων έργων.
18	P1C2I1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευση και χρήση άνθρακα	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων		Αριθμός	0	3	ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2026	Ολοκληρώνονται τουλάχιστον τρία υποστηριζόμενα έργα, όπως αποδεικνύεται από τις εκθέσεις έργων που υποβάλλουν οι δικαιούχοι των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 122 400 000 EUR από τα 136 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
19	P1C2I2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Άμεση	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για άμεση ηλεκτροδότηση και	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων στον δικτυακό τόπο της Business				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Οι τροποποιημένες κατευθυντήριες γραμμές χρηματοδότησης (κανονισμός για τις ενισχύσεις στον τομέα της ενέργειας) έχουν τεθεί σε ισχύ, καθιστώντας δυνατή τη δρομολόγηση της πρώτης ανταγωνιστικής πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για την άμεση ηλεκτροδότηση και τη χαμηλή απανθράκωση των βιομηχανικών διεργασιών με στόχο τη μείωση των

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	εξηλεκτρισμός και απαλλαγή των βιομηχανικών διεργασιών από τις ανθρακούχες εκπομπές		χαμηλή απανθράκωση βιομηχανικών διεργασιών με στόχο τη μείωση των εκπομπών CO2 από τη βιομηχανία	Finland.						εκπομπών CO2 από τη βιομηχανία. Οι όροι αναφοράς της πρόσκλησης συμπεριλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
20	P1C2I2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Άμεση εξηλεκτρισμός και απαλλαγή των βιομηχανικών διεργασιών από τις ανθρακούχες εκπομπές	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχειρηγήσεων για έργα άμεσης ηλεκτροδότησης και βιομηχανικών διαδικασιών χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιδοτήσεων				ΤΡΙΜΗΝ Ο 4	2023	Η επιλογή όλων των έργων άμεσης ηλεκτροδότησης και βιομηχανικών διεργασιών χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κριτήρια των αντίστοιχων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 19. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης εκδίδονται στους δικαιούχους/αιτούντες έργων που επιλέγονται στο πλαίσιο των ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων, καθιστώντας δυνατή την έναρξη της υλοποίησης των επιλεγμένων έργων.
21	P1C2I2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Άμεση εξηλεκτρισμός και απαλλαγή των βιομηχανικών διεργασιών από τις ανθρακούχες εκπομπές	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων		Αριθμός	0	3	ΤΡΙΜΗΝ Ο 2	2026	Ολοκληρώνονται τουλάχιστον τρία υποστηριζόμενα έργα, όπως αποδεικνύεται από τις εκθέσεις έργων που υποβάλλουν οι δικαιούχοι των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 43 200 000 EUR από τα 48 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
22	P1C2I3 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για επενδυτικά έργα που προωθούν	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων στον δικτυακό				ΤΡΙΜΗΝ Ο 4	2021	Τέθηκε σε ισχύ το κυβερνητικό διάταγμα σχετικά με τη χορήγηση ενισχύσεων σε επιχειρήσεις για την προώθηση της κυκλικής οικονομίας και της βιώσιμης πράσινης ανάπτυξης (1197/2020), το οποίο κατέστησε δυνατή τη δρομολόγηση της πρώτης ανταγωνιστικής πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για επενδυτικά έργα που προωθούν

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	μετάβασης — Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών		την επαναχρησιμοποίηση αποβλήτων υλικών και παρυφών.	τόπο της Business Finland						την επαναχρησιμοποίηση των αποβλήτων υλικών και παρυφών. Οι όροι αναφοράς της πρόσκλησης συμπεριλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
23	P1C2I3 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων στα έργα επαναχρησιμοποίησης και ανακύκλωσης	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιδοτήσεων				ΤΡΙΜΗΝ Ο 4	2023	Η επιλογή όλων των έργων επαναχρησιμοποίησης και ανακύκλωσης βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κριτήρια των αντίστοιχων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 22. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης εκδίδονται στους δικαιούχους/αιτούντες έργων που επιλέγονται στο πλαίσιο των ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων, καθιστώντας δυνατή την έναρξη της υλοποίησης των επιλεγμένων έργων.
24	P1C2I3 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων		Αριθμός	0	10	ΤΡΙΜΗΝ Ο 2	2026	Πρέπει να ολοκληρωθούν τουλάχιστον δέκα υποστηριζόμενα έργα, όπως αποδεικνύεται από τις εκθέσεις έργων που υποβάλλουν οι δικαιούχοι των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 99 000 000 EUR από τα 110 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.

Γ. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ P1C3: ΜΕΙΩΣΗ ΤΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΑΚΟΥ ΑΠΟΘΕΜΑΤΟΣ

Η Φινλανδία έχει θέσει ως στόχο να καταστεί η πρώτη κοινωνία κοινωνικής πρόνοιας χωρίς ορυκτά καύσιμα, επιτυγχάνοντας ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα έως το 2035. Ο γενικός στόχος αυτής της συνιστώσας του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας είναι να συμβάλει στην επίτευξη του στόχου της ουδετερότητας ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές μέσω της μείωσης των εκπομπών των κτιρίων κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής τους, με ιδιαίτερη έμφαση στις κατασκευές και τη θέρμανση.

Η συνιστώσα περιλαμβάνει επένδυση για την προώθηση της χρήσης μεθόδων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών στον κατασκευαστικό τομέα. Η επένδυση αυτή θα συμπληρωθεί με μεταρρυθμίσεις που αποσκοπούν στη μείωση των εκπομπών στην κατασκευή κτιρίων και θα καταργήσουν σταδιακά τα συστήματα θέρμανσης που τροφοδοτούνται με ορυκτό πετρέλαιο σε δημόσια κτίρια έως το 2024 και πλήρως έως τις αρχές της δεκαετίας του 2030.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην αντιμετώπιση των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη μετάβαση, ιδίως στην καθαρή και αποδοτική παραγωγή και χρήση ενέργειας (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020), καθώς και στην προώθηση των επενδύσεων στη μετάβαση με χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα και την ενεργειακή μετάβαση (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2019).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

Γ.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P1C3R1): Μεταρρύθμιση του νόμου για τη χρήση της γης και την οικοδόμηση

Η Φινλανδία θεσπίζει νομοθεσία για τη μεταρρύθμιση του ισχύοντος νόμου για τη χρήση της γης και τα κτίρια (132/1999), στόχος του οποίου είναι η μείωση των εκπομπών από όλη τη διάρκεια ζωής των κτιρίων, συμπεριλαμβανομένης της κατασκευής, χρήσης, επισκευής και κατεδάφισης. Η μεταρρύθμιση αφορά τους κατασκευαστές κτιρίων, τους ιδιοκτήτες, τους σχεδιαστές, τους αναδόχους, τη βιομηχανία υλικών και τις αρχές.

Η μεταρρύθμιση θα τεθεί σε εφαρμογή σταδιακά από το 2023, ενώ οι τελευταίοι κανονισμοί θα εγκριθούν έως τις 30 Ιουνίου 2026. Μετά την έναρξη ισχύος της μεταρρύθμισης, οι νέες κατασκευές θα είναι χαμηλές εκπομπές άνθρακα και οι ανακαινίσεις θα πραγματοποιούνται με λύσεις χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Μεταρρύθμιση 2 (P1C3R2): Σχέδιο δράσης για τη σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου

Η Φινλανδία έχει θέσει ως στόχο τη σταδιακή κατάργηση της χρήσης θέρμανσης με ορυκτό πετρέλαιο το 2030. Το εν λόγω μεταρρυθμιστικό μέτρο θα επιτρέψει στη Φινλανδία να καταρτίσει επισκόπηση των κτιρίων με θέρμανση ορυκτού πετρελαίου και των ιδιοκτητών τους, των εκπομπών και της κατανάλωσης ενέργειας. Η Φινλανδία εγκρίνει σχέδιο δράσης με στόχο την επίτευξη του στόχου για σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης πετρελαίου έως το 2030. Το σχέδιο δράσης περιλαμβάνει μέσα όπως επιδοτήσεις και επιχορηγήσεις, φόρους και φορολογικές επιδοτήσεις, καθοδήγηση πληροφοριών, ρυθμιστική καθοδήγηση, συμφωνίες ενεργειακής απόδοσης, δημόσιες

συμβάσεις και χρηματοδοτικά μέσα για την επίτευξη αυτού του στόχου. Οι αποφάσεις σχετικά με τη χρήση νέων μέσων ή τη βελτίωση των υφιστάμενων μέσων αναμένεται να ληφθούν χωριστά.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 2 (P1C3I2): Πρόγραμμα για το δομημένο περιβάλλον χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα

Το μέτρο αυτό συνίσταται κυρίως σε ένα πρόγραμμα έρευνας, ανάπτυξης και καινοτομίας που αποσκοπεί στην επιτάχυνση της ανάπτυξης και της υιοθέτησης λύσεων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών (όπως λειτουργικά μοντέλα, προϊόντα, υλικά) στο δομημένο περιβάλλον. Το μέτρο συμβάλλει στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και προωθεί μια κυκλική οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, εστιάζοντας στην έρευνα και την καινοτομία, στη μεταφορά τεχνολογίας και στη συνεργασία μεταξύ έρευνας, επιχειρήσεων και τοπικής αυτοδιοίκησης. Υποστηρίζονται οι ακόλουθες δράσεις:

- i) καθεστώς επιχορηγήσεων για την έρευνα, την ανάπτυξη και την καινοτομία για την τόνωση των επενδύσεων (τουλάχιστον 32 εκατ. EUR)·
- ii) προμήθεια βάσης γνώσεων και εργαλείων αξιολόγησης που στηρίζουν φιλικές προς το κλίμα λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών στο δομημένο περιβάλλον, συμπεριλαμβανομένης της δυνατότητας επενδυτικής στήριξης στο πλαίσιο του πεδίου εφαρμογής του προγράμματος (τουλάχιστον 4 εκατ. EUR)· και
- iii) στήριξη της ανάπτυξης και του συντονισμού κοινών επιχειρηματικών έργων που αποσκοπούν στην εξαγωγή λύσεων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για το δομημένο περιβάλλον (τουλάχιστον 2 εκατ. EUR)

Η στήριξη χορηγείται στο πλαίσιο προγραμμάτων στήριξης της Business Finland (i και iii ανωτέρω) (νόμος 1146/2017, διάταγμα 1147/2017 και 1444/2014) και στο διάταγμα 1286/2015 του Υπουργείου Περιβάλλοντος και 688/2001 (σημείο ii ανωτέρω). Οι διαγωνιστικές προσκλήσεις διοργανώνονται από την Business Finland σε διάφορα στάδια, αρχής γενομένης από το 2021. Το καθεστώς βασίζεται σε πιλοτικό σχέδιο (*πρόγραμμα Kira-Digi*, το οποίο υλοποιήθηκε από το 2016 έως το 2019). Οι προσκλήσεις απευθύνονται κατά κύριο λόγο σε μικρομεσαίες επιχειρήσεις, τοπικές αρχές και ερευνητικά ιδρύματα.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται σε όρους αναφοράς για επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης²⁶. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής (ΣΕΔΕ) της ΕΕ που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς²⁷. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής

26 Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

27 Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

αποβλήτων, αποτεφρωτήρες²⁸ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας²⁹ και iv) δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων για την κλιματική αλλαγή, συνδέονται με τα πεδία παρέμβασης 022 ή 027 που έχουν συντελεστή 100 % για το κλίμα, σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Γ.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

-
- 28 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.
- 29 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβιας χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Τιμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
25	P1C3R1 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Μεταρρύθμιση του νόμου για τη χρήση και την οικοδόμηση της γης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του αναθεωρημένου νόμου για τη χρήση της γης και τα κτίρια	Διάταξη του νόμου που αναφέρει την έναρξη ισχύος των τροποποιήσεων του νόμου για τη χρήση γης και τα κτίρια				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2026	Η νομοθεσία που βασίζεται στον μεταρρυθμισμένο νόμο για τη χρήση γης και την οικοδομική πράξη περιλαμβάνει όρια για τις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα των κατασκευαστικών έργων κατά τη διάρκεια του κύκλου ζωής του κτιρίου. Ρυθμίζει επίσης την ανάπτυξη μεθόδων υπολογισμού και διαλειτουργικών βάσεων δεδομένων ώστε να καταστεί δυνατή η κατασκευή χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα.
26	P1C3R2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού δυναμικού — Σχέδιο δράσης για τη σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου	Ορόσημο	Δημοσίευση του σχεδίου δράσης για τη σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου	Δημοσίευση του σχεδίου δράσης στον δικτυακό τόπο της κυβέρνησης της Φινλανδίας				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2022	Το σχέδιο δράσης καθορίζει όλα τα αναγκαία μέτρα για τη στήριξη της σταδιακής κατάργησης της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου σε όλα τα κτίρια στη Φινλανδία έως τις 31 Δεκεμβρίου 2030.
27	P1C3R2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού δυναμικού — Σχέδιο δράσης για τη σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου	Στόχος	Μείωση του αριθμού των αυτόνομων κατοικιών που χρησιμοποιούν χωριστή θέρμανση πετρελαίου		Αριθμός	133 000	106 400	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2025	Μείωση του αριθμού των αυτόνομων κατοικιών που χρησιμοποιούν χωριστή θέρμανση πετρελαίου από 133 000 το 2019 το 2025, που αντιστοιχεί σε μείωση κατά 20 %.
31	P1C3I2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Πρόγραμμα για το δομημένο περιβάλλον με χαμηλές εκπομπές άνθρακα	Ορόσημο	Δημοσίευση πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων σχετικά με τη στήριξη ενός δομημένου περιβάλλοντος χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Δημοσίευση μιας πρώτης ανταγωνιστικής πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων σχετικά με ένα δομημένο περιβαλλοντικό πρόγραμμα χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα για την έρευνα και την καινοτομία, τη μεταφορά τεχνολογίας και τη συνεργασία μεταξύ έρευνας, επιχειρήσεων και τοπικής αυτοδιοίκησης. Οι όροι αναφοράς περιλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Τιμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
32	P1C3I2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Πρόγραμμα για το δομημένο περιβάλλον με χαμηλές εκπομπές άνθρακα	Ορόσημο	Ανάθεση όλων των επιχορηγήσεων και δημόσιων συμβάσεων για έργα που υποστηρίζουν ένα δομημένο περιβάλλον χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων και των δημόσιων συμβάσεων				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2024	Η επιλογή όλων των δομημένων περιβαλλοντικών έργων χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κριτήρια των αντίστοιχων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 31. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης εκδίδονται στους δικαιούχους/αιτούντες έργων που επιλέγονται στο πλαίσιο των ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων, καθιστώντας δυνατή την έναρξη της υλοποίησης των επιλεγμένων έργων.
33	P1C3I2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Πρόγραμμα για το δομημένο περιβάλλον με χαμηλές εκπομπές άνθρακα	Ορόσημο	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων	Δημοσίευση της τελικής έκθεσης για τα ολοκληρωθέντα έργα				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2026	Όλα τα υποστηριζόμενα έργα ολοκληρώνονται, όπως αποδεικνύεται από τις εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 36 000 000 EUR από τα 40 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο. Η έκθεση του προγράμματος παρέχει τις βασικές πληροφορίες για όλα τα υποστηριζόμενα έργα, συμπεριλαμβανομένων των επιχορηγήσεων που χορηγούνται σε αυτά και του κόστους των δημόσιων συμβάσεων και της υλοποίησης του προγράμματος. Καλύπτει επίσης αξιολόγηση των επιπτώσεων στις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα στον κατασκευαστικό τομέα και στον τομέα των ακινήτων, ως αποτέλεσμα του προγράμματος.

Δ. ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ P1C4: ΛΥΣΕΙΣ ΧΑΜΗΛΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ ΓΙΑ ΤΙΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ

Η Φινλανδία έχει θέσει ως στόχο να καταστεί η πρώτη κοινωνία κοινωνικής πρόνοιας χωρίς ορυκτά καύσιμα, επιτυγχάνοντας ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα έως το 2035. Στο πλαίσιο της μετάβασης σε ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα έως το 2035, η Φινλανδία έθεσε επίσης ως στόχο τη μείωση κατά το ήμισυ των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τις μεταφορές κατά 50 % έως το 2030 σε σύγκριση με το 2005. Ο γενικός στόχος αυτής της συνιστώσας του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας είναι να συμβάλει στην επίτευξη του στόχου για τις εκπομπές από τις μεταφορές μέσω της μείωσης των εκπομπών στις μεταφορές και της προώθησης της χρήσης τρόπων μεταφοράς χωρίς ανθρακούχες εκπομπές. Επί του παρόντος, τα εναλλακτικά μηχανοκίνητα οχήματα αντιπροσωπεύουν μόνο το 2,3 % του στόλου των επιβατικών αυτοκινήτων, ενώ το 48 % όλων των δημόσιων σταθμών φόρτισης και ανεφοδιασμού με φυσικό αέριο βρίσκονται στις κύριες μητροπολιτικές περιοχές (Ελσίνκι, Τάμπερε, Τούρκου).

Η συνιστώσα περιλαμβάνει επένδυση για την προώθηση της χρήσης ιδιωτικών μη ορυκτών μεταφορών, συμπεριλαμβανομένων επενδύσεων σε δημόσιες υποδομές φόρτισης και ανεφοδιασμού για οχήματα που χρησιμοποιούν μη ορυκτά καύσιμα. Η επένδυση συνοδεύεται από μεταρρυθμίσεις που περιλαμβάνουν χάρτη πορείας για την τόνωση της χρήσης μη ορυκτών καυσίμων και αναθεώρηση της φορολογίας των μεταφορών.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην αντιμετώπιση των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη μετάβαση, ιδίως στην καθαρή και αποδοτική παραγωγή και χρήση ενέργειας (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020), καθώς και στην προώθηση των επενδύσεων στη μετάβαση με χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα και την ενεργειακή μετάβαση (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2019).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

Δ.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P1C4R1): Χάρτης πορείας για τις μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα

Η Φινλανδία εκτιμά ότι απαιτείται πρόσθετη δράση για τη μείωση των εκπομπών CO₂ στις μεταφορές κατά επιπλέον 1,65 μεγατόνους έως το 2030. Στις 6 Μαΐου 2021, η κυβέρνηση της Φινλανδίας εξέδωσε ψήφισμα σχετικά με τον χάρτη πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα, το οποίο παρουσιάζει μέτρα για την επίτευξη του στόχου για το 2030 και την πορεία προς μεταφορές χωρίς εκπομπές έως το 2045.

Στην πρώτη φάση, θα ληφθούν αποφάσεις σχετικά με τις επιδοτήσεις και τα κίνητρα που θα προωθήσουν τις μεταφορές χωρίς εκπομπές. Μεταξύ των προβλεπόμενων μέτρων είναι η συμπερίληψη του βιοαερίου και των ηλεκτροκαυσίμων στην υποχρέωση διανομής, η στήριξη των δημόσιων υποδομών διανομής ηλεκτρικής ενέργειας και φυσικού αερίου, οι ιδιωτικές υποδομές φόρτισης για τις στεγαστικές εταιρείες και τους χώρους εργασίας, καθώς και διάφορες επιδοτήσεις αγοράς (αμιγώς ηλεκτρικά αυτοκίνητα, ηλεκτρικά και αεριοκίνητα ημιφορτηγά και φορτηγά) και η στήριξη βιώσιμων τρόπων μεταφοράς (ποδηλασία, πεζοπορία, δημόσια μέσα μεταφοράς). Η υπολογιζόμενη μείωση των εκπομπών αυτών των μέτρων είναι τουλάχιστον 0,62 μεγατόνοι (Mt). Οι επενδύσεις που προβλέπονται στο πλαίσιο αυτής της συνιστώσας αναμένεται να στηρίξουν την υλοποίηση αυτής της μεταρρύθμισης. Οι αποφάσεις σχετικά με τη χρηματοδότηση των μέτρων αυτών θα εξεταστούν κατά τις διαπραγματεύσεις για τον κρατικό προϋπολογισμό το φθινόπωρο του 2021.

Επιπλέον, οι εκτιμήσεις επιπτώσεων σχετικά με πιθανά περαιτέρω μέτρα θα ολοκληρωθούν έως τις 31 Δεκεμβρίου 2021. Τα προς αξιολόγηση μέτρα περιλαμβάνουν:

- Αύξηση της υποχρέωσης διανομής βιοαερίου και βιοκαυσίμων από το σημερινό 30 %
- Προϋποθέσεις για την αύξηση της τηλεργασίας
- Δυναμικό μείωσης των εκπομπών των συνδυασμένων μεταφορών
- Ψηφιακές λύσεις μεταφορών και προώθηση των υπηρεσιών κινητικότητας
- Άλλα αξιόπιστα και επαληθεύσιμα μέτρα μείωσης των εκπομπών.

Μόλις γνωστοποιηθεί η πρόοδος των μέτρων σε επίπεδο ΕΕ και το αποτέλεσμα των εκτιμήσεων επιπτώσεων, η Φινλανδία αξιολογεί και αποφασίζει σχετικά με την πιθανή ανάγκη για πρόσθετα μέτρα και εγκρίνει προτάσεις πολιτικής έως το τέλος του 2021 για την επίτευξη των υπόλοιπων μειώσεων των εκπομπών (φάση 3 του χάρτη πορείας). Για τον σκοπό αυτό, εκπονούνται διάφορα εναλλακτικά μέτρα, συμπεριλαμβανομένης της εθνικής εμπορίας εκπομπών για τα ορυκτά καύσιμα. Το βασικό σενάριο για τις εκπομπές από τις εγχώριες μεταφορές θα επικαιροποιηθεί έως το φθινόπωρο του 2021 ώστε να προκύψουν νέες εκτιμήσεις σχετικά με την ποσότητα των μειώσεων εκπομπών που απαιτούνται για την επίτευξη του στόχου του 2030.

Μετά την εφαρμογή του χάρτη πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα, η Φινλανδία θα μειώσει τις εκπομπές αερίων θερμοκηπίου από τις εγχώριες μεταφορές κατά τουλάχιστον 29 % έως το 2025, σε σύγκριση με τα επίπεδα του 2005.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Μεταρρύθμιση 2 (P1C4R2): Φορολογική μεταρρύθμιση για βιώσιμες μεταφορές

Η μεταρρύθμιση της φορολογίας των παροχών μεταφοράς εργαζομένων θα τονώσει τη χρήση ηλεκτρικών οχημάτων, δημόσιων μεταφορών και ποδηλάτων. Περιλαμβάνει χαμηλότερους φορολογικούς συντελεστές για τα ηλεκτρικά οχήματα για την περίοδο 2021-2025, απλουστευμένα φορολογικά καθεστώτα για τα εισιτήρια μεταξύ εργαζομένων και αφορολόγητα πλεονεκτήματα για τα ποδήλατα των εργαζομένων.

Η Φινλανδία θα προετοιμάσει περαιτέρω επανεξέταση της φορολογίας των εταιρικών αυτοκινήτων για να ευνοηθούν τα οχήματα χαμηλών εκπομπών, συμπεριλαμβανομένων χαμηλότερων φορολογικών συντελεστών για τα εταιρικά αυτοκίνητα χαμηλών εκπομπών.

Επιπλέον, μια ομάδα εργασίας αποτελούμενη από δημόσιους υπαλλήλους αναμένεται να έχει εγκρίνει έκθεση του Μαΐου 2021, η οποία θα συμβουλεύει τη φινλανδική κυβέρνηση σχετικά με τα αναγκαία φορολογικά μέτρα για τη βελτίωση της αποτελεσματικότητας του ελέγχου των εκπομπών από τις μεταφορές και τη διασφάλιση της μακροπρόθεσμης δημοσιονομικής βάσης.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2022.

Επένδυση 1 (P1C4I1): Δημόσιες υποδομές επαναφόρτισης και ανεφοδιασμού για τη μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας και υδρογόνου

Το μέτρο αυτό παρέχει στήριξη για την κατασκευή ευρέως διαθέσιμου δικτύου δημόσιων υποδομών για τη φόρτιση ηλεκτρικών οχημάτων και τον ανεφοδιασμό οχημάτων υδρογόνου, συμπεριλαμβανομένων των βαρέων επαγγελματικών οχημάτων, προκειμένου να μειωθούν οι εκπομπές, ενθαρρύνοντας την αντικατάσταση των οχημάτων που κινούνται με ορυκτά καύσιμα με οχήματα που κινούνται με εναλλακτικά καύσιμα. Διατίθεται στήριξη για i) φορτιστές υψηλής ισχύος και ii) σταθμούς ανεφοδιασμού με ανανεώσιμο υδρογόνο.

Για να είναι επιλέξιμα για στήριξη, τα σημεία επαναφόρτισης και ανεφοδιασμού πρέπει να είναι προσβάσιμα στο κοινό. Η στήριξη λαμβάνει τη μορφή ανταγωνιστικών προσκλήσεων υπό την

ευθύνη της Αρχής Ενέργειας μέσω συμπληρώματος υφιστάμενου καθεστώτος ενισχύσεων το οποίο βασίζεται επί του παρόντος στο κυβερνητικό διάταγμα (498/2018) σχετικά με τις ενισχύσεις υποδομής για τη μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας και βιοαερίου κατά την περίοδο 2018-2021. Το 2022 θα εκδοθεί νέο κυβερνητικό διάταγμα για την περίοδο 2022-2025. Οι προσκλήσεις είναι ανοικτές σε μεμονωμένες εταιρείες καθώς και σε δήμους. Οι επενδύσεις υλοποιούνται σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕ) 2018/2001.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2025.

Δ.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα α ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Τιμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
34	PIC4R1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Χάρτης πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα	Ορόσημο	Έγκριση του ψηφίσματος LVM/2021/62 της κυβέρνησης για τη μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τις εγχώριες μεταφορές	Δημοσίευση του ψηφίσματος της κυβέρνησης				TPIM HNO 2	2021	Ο χάρτης πορείας για τις μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα περιλαμβάνει οδηγίες και κατευθυντήριες γραμμές για την προετοιμασία μέτρων για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τις εγχώριες μεταφορές κατά 50 % έως το 2030 σε σύγκριση με τα επίπεδα του 2005. Ορισμένα από τα μέτρα θα εφαρμοστούν μέσω νομοθεσίας και άλλα με μέτρα πολιτικής.
35	PIC4R1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Χάρτης πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα	Ορόσημο	Δημοσίευση κυβερνητικής απόφασης σχετικά με πρόσθετα εθνικά μέτρα για τη μείωση των εκπομπών από τις εγχώριες μεταφορές	Δημοσίευση κυβερνητικής απόφασης				TPIM HNO 4	2021	Τα μέτρα που πρόκειται να εγκριθούν ακολουθούν ολοκληρωμένη εκτίμηση επιπτώσεων και αποσκοπούν στη μείωση των εκπομπών από τις μεταφορές κατά 50 % το 2030 σε σύγκριση με το 2005. Το εκτιμώμενο ποσό των μειώσεων που απαιτούνται με πρόσθετα μέτρα ανέρχεται σε 1.03 μεγατόνους (όπως εκτιμάται στο βασικό σενάριο του Απριλίου 2020). Η εκτίμηση επικαιροποιείται με βάση το επικαιροποιημένο βασικό σενάριο που θα υποβληθεί το φθινόπωρο του 2021.
36	PIC4R1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Χάρτης πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα	Στόχος	Μείωση των εκπομπών από τις εγχώριες μεταφορές κατά τουλάχιστον 29 % έως το 2025 σε σύγκριση με το 2005		Ποσοστό	0	29	TPIM HNO 2	2026	Μετά την εφαρμογή των μέτρων πολιτικής στον χάρτη πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα, οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από τις εγχώριες μεταφορές μειώθηκαν κατά τουλάχιστον 29 % έως το 2025, σε σύγκριση με τα επίπεδα του 2005, θέτοντας τη Φινλανδία σε πορεία επίτευξης του στόχου μείωσης των εκπομπών κατά 50 % έως το 2030.
37	PIC4R2 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Φορολογική μεταρρύθμιση για βιώσιμες μεταφορές	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί φορολογίας εισοδήματος (1205/2020) σχετικά με τη φορολόγηση των	Διάταξη νόμου που αναφέρει την έναρξη ισχύος των τροποποιήσεων του Νόμου				TPIM HNO 2	2021	Οι τροποποιήσεις του νόμου περί φορολογίας εισοδήματος ευνοούν την επιλογή ενός αυτοκινήτου πολύ χαμηλότερων εκπομπών και την πιο ισότιμη χρήση των ελαφρών και των δημόσιων μεταφορών και των υπηρεσιών κινητικότητας. Περιλαμβάνει χαμηλότερους φορολογικούς συντελεστές για τα πλήρη ηλεκτρικά αυτοκίνητα για την περίοδο 2021-2025, απλουστευμένα φορολογικά καθεστώτα για τα εισιτήρια μεταξύ εργαζομένων και αφορολόγητα πλεονεκτήματα για τα ποδήλατα των εργαζομένων.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Τιμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
			επιδομάτων απασχόλησης της κινητικότητας							
38	P1C4R2 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Φορολογική μεταρρύθμιση για βιώσιμες μεταφορές	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί φορολογίας εισοδήματος (xx/2021) σχετικά με τη φορολόγηση των εταιρικών αυτοκινήτων	Διάταξη νόμου που αναφέρει την έναρξη ισχύος των τροποποιήσεων του Νόμου				TPIM HNO 2	2022	Οι τροποποιήσεις του νόμου περί φορολογίας εισοδήματος ευνοούν την επιλογή αυτοκινήτου χαμηλότερων εκπομπών. Περιλαμβάνει χαμηλότερους φορολογικούς συντελεστές για τα αυτοκίνητα χαμηλών εκπομπών για την περίοδο 2022-2025.
39	P1C4I1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Δημόσιες υποδομές επαναφόρτισης και ανεφοδιασμού για τη μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας και υδρογόνου	Ορόσημο	Δημοσίευση των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων για τη βελτίωση των υποδομών διανομής οχημάτων με προεξοχές και υδρογονομετρικά οχήματα	Δημοσίευση των προσκλήσεων υποβολής υποψηφιοτήτων				TPIM HNO 2	2022	Προκήρυξη των δύο πρώτων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων για τις υποδομές διανομής ηλεκτρικών και υδρογονοκίνητων οχημάτων, με όρους αναφοράς, συμπεριλαμβανομένων κριτηρίων επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
40	P1C4I1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Δημόσιες υποδομές επαναφόρτισης και ανεφοδιασμού για τη μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας και υδρογόνου	Στόχος	Δεσμευμένος προϋπολογισμός για φορτιστές ηλεκτρικών οχημάτων και σημεία ανεφοδιασμού με υδρογόνο		ΕΥΡΩ	0	13 600 000	TPIM HNO 2	2025	Τουλάχιστον 13 600 000 EUR έχουν δεσμευτεί από τη φινλανδική αρχή ενέργειας για την υλοποίηση επιλέξιμων έργων για την εγκατάσταση φορτιστών ηλεκτρικών οχημάτων και σταθμών ανεφοδιασμού με υδρογόνο.

E. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΟ P1C5: ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΛΥΣΕΙΣ ΠΟΥ ΒΑΣΙΖΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΦΥΣΗ

Η φινλανδική κυβέρνηση έχει θέσει ως στόχο την ανάσχεση της απώλειας βιοποικιλότητας έως το 2030. Ο γενικός στόχος αυτής της συνιστώσας του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας είναι να συμβάλει στην ανάσχεση της απώλειας βιοποικιλότητας που προκαλείται από την εντατική χρήση των φυσικών πόρων, καθώς και στην καταπολέμηση της ρύπανσης της Βαλτικής Θάλασσας.

Η συνιστώσα περιλαμβάνει επενδύσεις που αποσκοπούν στην προώθηση καινοτόμων λύσεων για την καταπολέμηση της ρύπανσης, όπως η χρήση γύψου, ενός βιομηχανικού υποπροϊόντος για τη μείωση της συγκέντρωσης φωσφόρου στη Βαλτική Θάλασσα, καθώς και στην ανάπτυξη μιας κλιματικά βιώσιμης διαχείρισης των δασών. Οι επενδύσεις αυτές συμπληρώνονται από μεταρρύθμιση του νόμου για τη διατήρηση της φύσης. Η πράξη αυτή παρέχει νομική βάση για την εθνική στρατηγική για τη βιοποικιλότητα και αποσκοπεί στην ενίσχυση της βιοποικιλότητας.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην αντιμετώπιση των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη μετάβαση (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

E.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P1C5R1): Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη διατήρηση της φύσης

Η Φινλανδία δεν διαθέτει επί του παρόντος νομική βάση για την εθνική στρατηγική για τη βιοποικιλότητα και για εθελοντικά μέτρα διατήρησης της φύσης, συμπεριλαμβανομένων μέτρων αποκατάστασης και ενεργητικής φυσικής διαχείρισης. Η Φινλανδία επικαιροποιεί τον νόμο για την προστασία της φύσης (1096/1996) ώστε να ανταποκρίνεται καλύτερα στις τρέχουσες ανάγκες με σκοπό την ενίσχυση της βιοποικιλότητας. Οι νομοθετικές τροποποιήσεις της Πράξης διασφαλίζουν ότι η λήψη αποφάσεων λαμβάνει καλύτερα υπόψη τη διατήρηση της βιοποικιλότητας εκτός των περιοχών διατήρησης της φύσης και τη διατήρηση των οικοσυστημικών υπηρεσιών. Επιπλέον, θεσπίζονται νέα μέτρα για την ενίσχυση της αποτελεσματικότητας της διατήρησης των οικοτόπων και των ειδών.

Η κυβέρνηση υποβάλλει τον νέο Νόμο για την Προστασία της Φύσης στο Κοινοβούλιο έως τις 31 Ιανουαρίου 2022. Ο νέος Νόμος θα τεθεί σε ισχύ εντός του 2022. Την εφαρμογή του νόμου αναλαμβάνουν τα Κέντρα Οικονομικής Ανάπτυξης, Μεταφορών και Περιβάλλοντος, το Metsähallitus και το Υπουργείο Περιβάλλοντος.

Η Φινλανδία αναμένεται επίσης να εκδώσει κανονισμό σχετικά με το σύστημα χρηματοδοτικής στήριξης για μέτρα αποκατάστασης και φροντίδας, ο οποίος θα στηρίξει μέτρα για την αποκατάσταση και τη διαχείριση των απειλούμενων οικοτόπων, των ειδών και των αξιών του τοπίου.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023.

Επένδυση 1 (P1C5I1): Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων

Το μέτρο στηρίζει κλιματικούς και περιβαλλοντικούς στόχους αντιμετωπίζοντας την αρόσιμη γη με γύψο. Η λύση αυτή αποσκοπεί στη μείωση του φορτίου φωσφόρου από τη γεωργία στη Βαλτική Θάλασσα. Το μέτρο αποσκοπεί επίσης στη μείωση της απόρριψης θρεπτικών ουσιών στα υδατικά συστήματα με την προώθηση της ανακύκλωσης θρεπτικών ουσιών από ροές αποβλήτων πλούσιων σε θρεπτικά στοιχεία από αστικές περιοχές, η οποία αναμένεται να συμβάλει στην πρόληψη του ευτροφισμού και της υποβάθμισης.

Η επένδυση αποτελείται από δύο στοιχεία:

- i) επεξεργασία αγροτεμαχίων με γύψο και
- ii) Έργα E & A για την ανακύκλωση θρεπτικών ουσιών.

Η στήριξη για την επεξεργασία αγροτεμαχίων με γύψο χορηγείται δυνάμει του κυβερνητικού διατάγματος 510/2020, το οποίο εκδόθηκε δυνάμει του νόμου περί οργάνωσης των υδάτινων πόρων και θαλάσσιας στρατηγικής (1299/2004). Προκηρύσσονται διαγωνισμοί για την προμήθεια γύψου, τις υπηρεσίες μεταφορών και εφαρμογών υπό την ευθύνη του Κέντρου Οικονομικής Ανάπτυξης, Μεταφορών και Περιβάλλοντος της Νοτιοδυτικής Φινλανδίας το 2021. Το μέτρο απευθύνεται σε παραγωγούς και γεωργούς. 540 000 εκτάρια αγροτεμαχίων στη Φινλανδία έχουν αναγνωριστεί ως κατάλληλα για επεξεργασία με γύψο. Αναμένεται ότι το μέτρο αυτό δεν θα βλάψει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβάνοντας υπόψη την περιγραφή του μέτρου και τα μέτρα μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01). Ειδικότερα, πραγματοποιείται παρακολούθηση σχετικών αρόσιμων γαιών και υδατικών συστημάτων προκειμένου να διασφαλιστεί η απουσία δυσμενών επιπτώσεων στη γη (συμπεριλαμβανομένου του εδάφους) και στα υδάτινα οικοσυστήματα και η απουσία δυσμενών επιπτώσεων στο ισοζύγιο άνθρακα. Σε περίπτωση εντοπισμού τυχόν δυσμενών επιπτώσεων, λαμβάνονται κατάλληλα μέτρα για να εξασφαλιστεί η ανάκτηση του οικοσυστήματος και/ή του ισοζυγίου άνθρακα και να αποτραπεί η χρήση γύψου στη συγκεκριμένη περιοχή. Η χρηματοδότηση στο πλαίσιο αυτής της επένδυσης δεν χρησιμοποιείται για την καλλιέργεια καλλιεργειών βιοκαυσίμου/βιοενέργειας με βάση τον γύψο. Η στήριξη για τα έργα E & A για την ανακύκλωση θρεπτικών ουσιών χορηγείται βάσει κυβερνητικού διατάγματος σχετικά με έργα ενεργειακής απόδοσης για την ανακύκλωση θρεπτικών ουσιών και την επεξεργασία λυμάτων κατά την περίοδο 2020-2026 (657/2020). Ανοικτές προσκλήσεις προκηρύσσονται υπό την ευθύνη του Υπουργείου Περιβάλλοντος. Τα έργα υποστηρίζουν την εισαγωγή νέων τεχνικών και μεθόδων για την ανακύκλωση θρεπτικών ουσιών, την παραγωγή ανταγωνιστικών τελικών προϊόντων με υψηλό βαθμό μεταποίησης, τις επενδύσεις σε E & A και την ανταγωνιστικότητα της βιομηχανίας. Κατά τη διαδικασία επιλογής, δίδεται ιδιαίτερη προσοχή στις επιπτώσεις στην κλιματική αλλαγή, τον ευτροφισμό και τη βιοποικιλότητα.

Τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων για την κλιματική αλλαγή, συνδέονται με το πεδίο παρέμβασης 045a που έχει συντελεστή 100 % για το κλίμα, σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Για τον σκοπό αυτό, τα επιλεγμένα έργα για τον εφοδιασμό με γύψο εξασφαλίζουν ότι τουλάχιστον το 50 %, εκφραζόμενο σε ξηρό βάρος, των επεξεργασμένων χωριστά συλλεγόμενων μη επικίνδυνων αποβλήτων ξηρού γύψου που παράγονται από τους σχετικούς κατασκευαστές που προμηθεύουν τον γύψο, μετατρέπονται σε δευτερογενείς πρώτες ύλες. Τα επιλεγμένα έργα για την ανακύκλωση θρεπτικών ουσιών εξασφαλίζουν ότι τουλάχιστον το 50 % των ανακτήσιμων θρεπτικών στοιχείων ή της βιομάζας στα λύματα μετατρέπεται σε δευτερογενείς πρώτες ύλες.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 2 (P1C5I2): Μέτρα για τη βιωσιμότητα του κλίματος στον τομέα της χρήσης γης

Το μέτρο αυτό επικεντρώνεται στην ανάπτυξη κλιματικά βιώσιμων μεθόδων χρήσης της γης. Η Φινλανδία χρηματοδοτεί πρωτοβουλίες που επιτρέπουν στον δασικό τομέα να χρησιμοποιεί καλύτερα στοχευμένες και πιο διαφοροποιημένες μεθόδους υλοτομίας και γεωργίας, στις οποίες θα λαμβάνονται περισσότερο υπόψη το έδαφος, οι φυσικές αξίες και η προστασία των υδάτων από ό, τι σήμερα («δασοκομία ακριβείας»). Αναμένεται ότι το μέτρο αυτό δεν θα βλάψει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβάνοντας υπόψη την περιγραφή του μέτρου και τα μέτρα μετριασμού που προβλέπονται στο

σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01). Το μέτρο περιλαμβάνει πρόσθετες μεθόδους, τεχνολογίες και παραγωγή πληροφοριών για την προώθηση της βιωσιμότητας των δασών, μεταξύ άλλων με την ενθάρρυνση των μεικτών δασών και την ενίσχυση της δασικής βιοποικιλότητας, μεταξύ άλλων μέσω της αύξησης της ποσότητας νεκρής ξυλείας στην περιοχή. Στα δάση στα οποία εφαρμόζονται μέθοδοι συνεχούς διαχείρισης των δασών, πράγμα που σημαίνει ότι δεν υπάρχουν σαφείς περικοπές, δεν πρέπει να υπάρχει νέα ή διορθωτική προσθαλάσσωση. Η ανάπτυξη νέων μεθόδων αναμένεται να βελτιώσει τη δημιουργία αξίας και να καταστήσει αποδοτικότερες τις αλυσίδες δασικής δραστηριότητας, ενώ ενδέχεται να αναπτυχθούν νέες καινοτομίες που μπορούν να αξιοποιηθούν σε εθνικό και παγκόσμιο επίπεδο.

Η στήριξη για την ανάπτυξη νέων μέτρων χρήσης γης χορηγείται βάσει του κυβερνητικού διατάγματος 5/2021 περί επιχορηγήσεων για μέτρα για το κλίμα στον τομέα της χρήσης γης κατά την περίοδο 2020-2025. Το Υπουργείο Γεωργίας και Δασοκομίας δημοσιεύει πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων για σχέδια ανάπτυξης και κατάρτισης. Χρηματοδοτούνται τουλάχιστον επτά έργα. Το μέτρο απευθύνεται σε φορείς του δασικού τομέα (ιδιοκτήτες δασών, σχεδιασμός, τεχνολογία, σύναψη συμβάσεων και άλλες επιχειρήσεις και κοινότητες που δραστηριοποιούνται στον τομέα αυτό).

Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στους στόχους της κλιματικής αλλαγής που συνδέονται με το πεδίο παρέμβασης 050 με συντελεστή 40 % για το κλίμα, σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Επιλέξιμα στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου είναι μόνο τα έργα που στηρίζουν την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και τον μετριασμό της και συνάδουν με τις απαιτήσεις των κατευθυντήριων γραμμών του DNSH.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Ε.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ωρα		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση — γραμμή	Στόχοι	Ε	Έτος	
47	P1C5R1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη φύση	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του τροποποιημένου νόμου για την προστασία της φύσης	Διάταξη του νόμου που αναφέρει την έναρξη ισχύος των τροποποιήσεων του Νόμου για την Προστασία της Φύσης				ΤΡΙΜΗΝΟ 1	2023	Η νομοθετική τροποποίηση του Νόμου για την Προστασία της Φύσης (1096/1996) περιλαμβάνει: — διατήρηση της βιοποικιλότητας εκτός των περιοχών διατήρησης της φύσης — διατήρηση των οικοσυστημικών υπηρεσιών — μέτρα για τη διασφάλιση της αποτελεσματικότητας της διατήρησης των οικοτόπων και των ειδών
48	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Ορόσημο	Ανατίθενται έργα προμήθειας, μεταφοράς και διανομής γύψου	Ανάθεση έργων σύμφωνα με την πρόσκληση υποβολής προσφορών για την προμήθεια, τη μεταφορά και τη διανομή γύψου				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2022	Προκήρυξη διαγωνισμού για την υποβολή προτάσεων για την προμήθεια, τη μεταφορά και τη διανομή γύψου, με όρους αναφοράς που περιλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι οι επιλεγμένοι ανάδοχοι συμμορφώνονται με την απαίτηση σύμφωνα με την οποία τουλάχιστον το 50 %, από άποψη βάρους, των χωριστά συλλεγόμενων μη επικίνδυνων αποβλήτων σε δευτερογενείς πρώτες ύλες και σύμφωνα με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Η χρηματοδότηση στο πλαίσιο αυτής της επένδυσης δεν χρησιμοποιείται για την καλλιέργεια καλλιεργειών βιοκαυσίμου/βιοενέργειας με βάση τον γύψο.
49	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Στόχος	Αγροί που έχουν υποστεί κατεργασία με γύψο και συνδυασμένη μείωση της χρήσης συμβατικών λιπασμάτων		Εκτάρια	0	50 000	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2025	Οι γεωργοί υποβάλλουν αίτηση για επεξεργασία γύψου σε αγροτεμάχια κατάλληλα για γύψο. Ο ανάδοχος που έχει επιλεγεί για τις υπηρεσίες παροχής, μεταφοράς και διανομής γύψου εφαρμόζει τον γύψο στον αγρό του γεωργού. Τουλάχιστον 50 000 εκτάρια αγρών υποβάλλονται σε επεξεργασία με γύψο. Οι επιπτώσεις στο κλίμα ενισχύονται από την απαίτηση στην τεκμηρίωση της πρόσκλησης να λαμβάνεται αναλογικά υπόψη ο φώσφορος του γύψου στα σχέδια λίπανσης. Η επακόλουθη μείωση της χρήσης λιπασμάτων που περιέχουν φωσφόρο επαληθεύεται μέσω έρευνας. Η παρακολούθηση των σχετικών αρόσιμων γαιών και υδατικών συστημάτων πραγματοποιείται για να διασφαλίζεται η απουσία δυσμενών επιπτώσεων στη γη (συμπεριλαμβανομένου του εδάφους) και στα υδάτινα οικοσυστήματα και απουσία δυσμενών επιπτώσεων στο ισοζύγιο άνθρακα. Σε περίπτωση εντοπισμού τυχόν δυσμενών επιπτώσεων, λαμβάνονται κατάλληλα μέτρα για

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ωρα		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση — γραμμή	Στόχοι	Ε	Έτος	
										να εξασφαλιστεί η ανάκτηση του οικοσυστήματος και/ή του ισοζυγίου άνθρακα και να αποτραπεί η χρήση γύψου στη συγκεκριμένη περιοχή.
50	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Ορόσημο	Τα έργα ανακύκλωσης και ανάκτησης θρεπτικών ουσιών ανατίθενται	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2023	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων στο πλαίσιο των ανοικτών προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων για ανακύκλωση και ανάκτηση θρεπτικών ουσιών, σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές «δεν βλέπουν σημαντικά» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
51	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Στόχος	Εγκαταστάσεις με ενισχυμένη ανακύκλωση ή ανάκτηση θρεπτικών ουσιών		Αριθμός	0	7	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2025	Τουλάχιστον επτά φυτά ή εγκαταστάσεις διαθέτουν βελτιωμένη ανακύκλωση και ανάκτηση θρεπτικών στοιχείων τουλάχιστον 50 % των ανακτήσιμων θρεπτικών συστατικών ή βιομάζας στα λύματα. Επιπλέον, στόχος είναι επίσης το επίπεδο τεχνικής ετοιμότητας (TRL) τουλάχιστον 6.
52	P1C5I2 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — μέτρα ανθεκτικά στην κλιματική αλλαγή στον τομέα της χρήσης γης	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για δασικά έργα ακριβείας	Δημοσίευση				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Οι κατευθυντήριες γραμμές χρηματοδότησης (κυβερνητικό διάταγμα 5/2021 σχετικά με τις επιχορηγήσεις για μέτρα για το κλίμα στον τομέα της χρήσης γης κατά την περίοδο 2020-2025) έχουν τεθεί σε ισχύ, καθιστώντας δυνατή τη δρομολόγηση της πρώτης ανταγωνιστικής πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για δασικά έργα ακριβείας. Οι όροι αναφοράς περιλαμβάνουν κριτήρια επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Η πρώτη πρόσκληση υποβολής προτάσεων θα ανοίξει έως τις 31 Δεκεμβρίου 2021. Το μέτρο περιλαμβάνει πρόσθετες μεθόδους, τεχνολογίες και παραγωγή πληροφοριών για την προώθηση της βιωσιμότητας των δασών, μεταξύ άλλων με την ενθάρρυνση των μεικτών δασών και την ενίσχυση της δασικής βιοποικιλότητας, μεταξύ άλλων μέσω της αύξησης της ποσότητας νεκρής ξυλείας στην περιοχή. Στα δάση στα οποία εφαρμόζονται μέθοδοι συνεχούς διαχείρισης των δασών, πράγμα που σημαίνει ότι δεν υπάρχουν σαφείς περικοπές, δεν πρέπει να υπάρχει νέα ή διορθωτική προσθαλάσωση. Μόνο τα

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ωρα		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση — γραμμή	Στόχοι	Ε	Έτος	
										έργα που στηρίζουν την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και τον μετριασμό της είναι επιλέξιμα στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου.
53	P1C5I2 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — μέτρα ανθεκτικά στην κλιματική αλλαγή στον τομέα της χρήσης γης	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για τα δασικά έργα ακριβείας που επελέγησαν για χρηματοδότηση	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιδοτήσεων				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2023	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων για δασικά έργα ακριβείας που έχουν επιλεγεί στο πλαίσιο των αντίστοιχων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αντικατοπτρίζονται στο ορόσημο 52. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης έχουν χορηγηθεί στους δικαιούχους/αιτούντες του έργου που επελέγησαν στο πλαίσιο των ανταγωνιστικών προσκλήσεων υποβολής προτάσεων, καθιστώντας δυνατή την έναρξη της υλοποίησης των επιλεγμένων έργων.
54	P1C5I2 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — μέτρα ανθεκτικά στην κλιματική αλλαγή στον τομέα της χρήσης γης	Στόχος	Υλοποιηθέντα έργα ακριβείας στον τομέα της δασοκομίας		Αριθμός	0	7	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2025	Ολοκληρώνονται τουλάχιστον επτά έργα ακριβείας στον τομέα της δασοκομίας, όπως αποδεικνύεται από τις τελικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων.

ΠΥΛΩΝΑΣ 2: Η ψηφιοποίηση και η οικονομία των δεδομένων θα ενισχύσουν την παραγωγικότητα και θα καταστήσουν τις υπηρεσίες διαθέσιμες σε όλους

ΣΤ. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ P2C1: ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας περιλαμβάνει επενδύσεις σε υποδομές επικοινωνιών και μεταφορών για την κάλυψη των αναγκών μιας ολοένα και περισσότερο ψηφιακής κοινωνίας.

Πρώτον, η Φινλανδία σκοπεύει να επενδύσει στην ψηφιοποίηση των σιδηροδρομικών μεταφορών, η οποία θα βοηθήσει τη Φινλανδία να επιτύχει τους στόχους της για μείωση των εκπομπών, να αυξήσει την ικανότητα του συστήματος και να βελτιώσει την ποιότητα των υπηρεσιών. Ειδικότερα, το έργο «Digirail» αποσκοπεί στην εισαγωγή ενός νέου αυτόματου συστήματος προστασίας των αμαξοστοιχιών σε ολόκληρο το φινλανδικό δίκτυο, καθώς το τρέχον σύστημα θα φθάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής του έως το τέλος της τρέχουσας δεκαετίας. Η υλοποίηση του έργου συμβάλλει στην εξασφάλιση σιδηροδρομικών υπηρεσιών κατάλληλων για το μέλλον.

Δεύτερον, η Φινλανδία προτίθεται να χρησιμοποιήσει μη επιστρεπτέα στήριξη για τη χρηματοδότηση ιδιωτικών επενδύσεων σε ευρυζωνικά δίκτυα υψηλής ταχύτητας σε περιοχές όπου η πρόσβαση δεν θα παρεχόταν σε εμπορική βάση. Η συνιστώσα αποσκοπεί στην αντιμετώπιση των εναπομεινάντων κενών στις ευρυζωνικές υποδομές υψηλής ταχύτητας σε ολόκληρη τη Φινλανδία, ιδίως στις αγροτικές περιοχές με χαμηλότερα ποσοστά πρόσβασης. Απαιτούνται ολοκληρωμένα, υψηλής ποιότητας και ταχεία δίκτυα επικοινωνίας σε ολόκληρη τη Φινλανδία, καθώς η ψηφιοποίηση της εργασίας και η βιομηχανική παραγωγή αυξάνονται και οι υπηρεσίες μετατοπίζονται σε ψηφιακά κανάλια. Η ανάπτυξη νέων ψηφιακών λύσεων σε όλους τους τομείς απαιτεί ταχεία και αξιόπιστα δίκτυα επικοινωνίας, ιδίως για κρίσιμες εφαρμογές.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην εφαρμογή των συστάσεων ανά χώρα για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη και την ψηφιακή μετάβαση, ιδίως στις βιώσιμες και αποδοτικές υποδομές (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020), καθώς και στην εστίαση της οικονομικής πολιτικής για τις επενδύσεις στις βιώσιμες μεταφορές, λαμβάνοντας υπόψη τις περιφερειακές ανισότητες (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2019).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

ΣΤ.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Επένδυση 1 (P2C1I1): Ψηφιακή συνδεσιμότητα — Ανάπτυξη της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των δικτύων επικοινωνιών

Η επένδυση είναι ένα καθεστώς στήριξης των επενδύσεων για την αύξηση της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των συνδέσεων επικοινωνίας σε περιοχές όπου οι συνδέσεις αυτές δεν παρέχονται μόνο με βάση τους μηχανισμούς της αγοράς. Το μέτρο περιλαμβάνει την έγκριση της νομοθεσίας για το πρόγραμμα στήριξης, καθώς και την εκταμίευση χρηματοδοτικής στήριξης σε παρόχους ευρυζωνικών υπηρεσιών. Οι ευρυζωνικές συνδέσεις που υποστηρίζονται στο πλαίσιο του συστήματος πρέπει να έχουν χωρητικότητα τουλάχιστον 100 Mbit ανά δευτερόλεπτο. Η μη επιστρεπτέα στήριξη από τον μηχανισμό συμπληρώνει το εθνικό πρόγραμμα στήριξης της ευρυζωνικότητας, βάσει του νόμου για τη στήριξη των ευρυζωνικών δικτύων, ο οποίος περιέχει διατάξεις σχετικά με τους όρους χορήγησης και εκταμίευσης κεφαλαίων, καθώς και με την αρμόδια αρχή στήριξης και τα καθήκοντά της. Η υποστηρικτική αρχή διενεργεί ανάλυση για να διασφαλίσει ότι τα έργα επιλέγονται μόνο σε τομείς στους οποίους δεν υπάρχουν αγορακεντρικές λύσεις σύμφωνα με τον γενικό κανονισμό απαλλαγής κατά κατηγορία. Η Φινλανδία θεσπίζει θέση συντονιστή στο Εθνικό Γραφείο Ευρυζωνικών Δικτύων με στόχο την προώθηση της

ευρυζωνικότητας και τον προγραμματισμό του συντονισμού της εθνικής και ενωσιακής ευρυζωνικής χρηματοδότησης για την αποφυγή επικαλύψεων και την εξασφάλιση συμπληρωματικότητας.

Η εφαρμογή του μέτρου ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 2 (P2C1I2): Μεταφορές και χρήση γης — Έργο Digirail

Η Φινλανδία σκοπεύει να εισαγάγει το Ευρωπαϊκό Σύστημα Διαχείρισης της Σιδηροδρομικής Κυκλοφορίας (ERTMS) σε ολόκληρο το εθνικό δίκτυο έως το 2040, μαζί με το μελλοντικό σύστημα σιδηροδρομικής κινητής επικοινωνίας (FRMCS) με βάση το 4G και το 5G. Η εισαγωγή των ERTMS και FRMCS συμβάλλει στη διασφάλιση της καταλληλότητας των σιδηροδρομικών υπηρεσιών για το μέλλον. Για τον σκοπό αυτό, η επένδυση θα χρηματοδοτήσει τη φάση ανάπτυξης και επαλήθευσης Digirail, η οποία περιλαμβάνει την προετοιμασία και τη διεξαγωγή δοκιμών και πιλοτικών δραστηριοτήτων κατά την περίοδο 2021-2026. Μετά από επιτυχή δοκιμή σε εργαστηριακό περιβάλλον, το νέο ραδιοσύστημα δοκιμάζεται υπό ρεαλιστικές συνθήκες σε στίβο δοκιμών, πριν εγκατασταθεί σε πιλοτική τροχιά για εμπορική κυκλοφορία αμαξοστοιχιών, όπου το σύστημα που αναπτύχθηκε πρόσφατα χρησιμοποιείται ως ενιαίο σύστημα ελέγχου αμαξοστοιχίας. Έως το τέλος του 2027, στο τελικό στάδιο της φάσης ανάπτυξης και επαλήθευσης, το σύστημα ERTMS αναμένεται να δοκιμαστεί σε εμπορική πιλοτική τροχιά όπου το νέο σύστημα χρησιμοποιείται ως ενιαίο σύστημα ελέγχου αμαξοστοιχιών. Από το 2028, δηλαδή μετά την υποστήριξη από τη Διευκόλυνση, η Digirail και το ERTMS προγραμματίζεται να επεκταθούν σε ολόκληρο το φινλανδικό δίκτυο.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

ΣΤ.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχο	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχο	Ε	Έτος	
55	P2C111- Ψηφιακή συνδεσιμότητα — Ανάπτυξη της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των δικτύων επικοινωνίας	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος των νομοθετικών τροποποιήσεων της νομοθεσίας για τις ενισχύσεις στην ευρυζωνικότητα	Διατάξεις των τροποποιήσεων της νομοθεσίας για τις ενισχύσεις για την ευρυζωνικότητα που υποδεικνύουν την έναρξη ισχύος τους				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2022	Έχουν τεθεί σε ισχύ οι αναγκαίες αλλαγές στη νομοθεσία για τις ενισχύσεις για ευρυζωνικά δίκτυα. Ο νόμος για τη στήριξη των ευρυζωνικών δικτύων θεσπίζει τις διατάξεις σχετικά με τους όρους χορήγησης και εκταμίευσης κεφαλαίων, όπως στοχευμένες περιοχές, καθώς και σχετικά με την αρμόδια αρχή στήριξης και τα καθήκοντά της. Λαμβάνει υπόψη τυχόν αναγκαίες τροποποιήσεις λόγω του τροποποιημένου γενικού κανονισμού απαλλαγής κατά κατηγορία, συμπεριλαμβανομένης της επικαιροποίησης κυβερνητικού διατάγματος με τις ελάχιστες ταχύτητες για τις επιλέξιμες συνδέσεις.
56	P2C111- Ψηφιακή συνδεσιμότητα — Ανάπτυξη της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των δικτύων επικοινωνίας	Στόχος	Πρόσθετες κατοικίες με πρόσβαση σε ταχεία ευρυζωνική συνδεσιμότητα (100/100 Mbit/s)		Αριθμός	0	6 400	ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2024	Τουλάχιστον 6 400 νέες κατοικίες έχουν αποκτήσει πρόσβαση σε ευρυζωνικές συνδέσεις υψηλής ταχύτητας (100/100 Mbit/s), σε σύγκριση με τη βάση αναφοράς πριν από την έναρξη του προγράμματος, οι οποίες είτε είχαν βραδύτερη σύνδεση είτε δεν είχαν καθόλου σύνδεση στην αρχή του προγράμματος στήριξης («συνδεδεμένες κατοικίες»). Αυτό περιλαμβάνει ιδιωτικές κατοικίες, επιχειρήσεις ή εξοχικές κατοικίες.
57	P2C111- Ψηφιακή συνδεσιμότητα — Ανάπτυξη της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των δικτύων επικοινωνίας	Στόχος	Πρόσθετες κατοικίες με πρόσβαση σε ταχεία ευρυζωνική συνδεσιμότητα (100/100 Mbit/s)		Αριθμός	6 400	16 000	ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2026	Τουλάχιστον 16 000 νέες κατοικίες έχουν αποκτήσει πρόσβαση σε ευρυζωνικές συνδέσεις υψηλής ταχύτητας (100/100 Mbit/s), σε σύγκριση με τη βάση αναφοράς πριν από την έναρξη του προγράμματος, οι οποίες είτε είχαν βραδύτερη σύνδεση είτε δεν είχαν καθόλου σύνδεση στην αρχή του προγράμματος στήριξης («συνδεδεμένες κατοικίες»). Αυτό περιλαμβάνει ιδιωτικές κατοικίες, επιχειρήσεις ή εξοχικές κατοικίες.
58	P2C112 — Μεταφορές και χρήση γης — Έργο Digirail	Ορόσημο	Λειτουργεί εργαστήριο δοκιμών για εξοπλισμό μοντελοποίησης για το κοινό ευρωπαϊκό σύστημα αυτόματης προστασίας αμαξοστοιχιών (ERTMS)	Το εργαστήριο δοκιμών έχει συσταθεί στο Κέντρο Κατάρτισης Σιδηροδρόμων, Κουνόλα, και είναι διαθέσιμο για τη διεξαγωγή των εικονικών δοκιμών προσομοίωσης.				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2022	Το αυτόματο σύστημα προστασίας των αμαξοστοιχιών αποτελεί βασικό στοιχείο της ασφάλειας των σιδηροδρόμων. Οι εργασίες ανάπτυξης ξεκινούν μέσω εκτιμήσεων των επιπτώσεων που διενεργούνται από το εργαστήριο δοκιμών πριν από τη μετάβαση της φάσης ανάπτυξης σε δοκιμές υπό ρεαλιστικές συνθήκες.

59	P2C112 — Μεταφορές και χρήση γης — Έργο Digirail	Στόχος	Στίβος δοκιμών εξοπλισμένος με ραδιοκατευθυνόμεν ο ERTMS (εκτός της εμπορικής σιδηροδρομικής κυκλοφορίας)		Χιλιόμετρ α	0	50	ΤΡΙΜΗΝ Ο 4	2024	Ο στίβος δοκιμών βρίσκεται μεταξύ Κουνολα-Kotka/Hamina. Τουλάχιστον 50 km της τροχιάς (εκτός της εμπορικής σιδηροδρομικής κυκλοφορίας) είναι εξοπλισμένα με ραδιοσυστήματα ERMTS. Οι τεχνικές προδιαγραφές υποβάλλονται στην εθνική αρχή για την ασφάλεια των σιδηροδρόμων (Traficom) προς έγκριση μετά την ολοκλήρωσή τους. Ο καθορισμένος στίβος δοκιμών επιτρέπει τη δοκιμή του νέου δορυφορικού πανευρωπαϊκού συστήματος αυτόματης προστασίας αμαξοστοιχίας (ERTMS) υπό ρεαλιστικές συνθήκες με τον κατάλληλο εξοπλισμό.
60	P2C112 — Μεταφορές και χρήση γης — Έργο Digirail	Στόχος	Τροχιά εμπορικών χειριστών εξοπλισμένη με ERTMS		Χιλιόμετρ α	0	30	ΤΡΙΜΗΝ Ο 2	2026	Έχει ανατεθεί η προμήθεια ενός εμπορικού πιλοτικού συστήματος ERTMS σύμφωνα με τις διαδικασίες του ΕΟΣ (Οργανισμός Σιδηροδρόμων της Ευρωπαϊκής Ένωσης) (μονοαπευθυντική θυρίδα). Τουλάχιστον 30 χιλιόμετρα της τροχιάς είναι εξοπλισμένα με ραδιοσύστημα ERTMS.

Z. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ P2C2: ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΨΗΦΙΟΠΟΙΗΣΗ

H.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας περιλαμβάνει μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις που θα στηρίξουν την ψηφιοποίηση στη Φινλανδία, διευκολύνοντας την καινοτομία που βασίζεται στα δεδομένα, την ανταλλαγή ψηφιακών πληροφοριών και τη χρήση δεδομένων του δημόσιου τομέα και προωθώντας την έρευνα σε βασικές τεχνολογίες προκειμένου να αυξηθεί η ανταγωνιστικότητα της Φινλανδίας. Με την αύξηση της διαλειτουργικότητας των δεδομένων για πολυσυμμετοχική χρήση, η Φινλανδία επιδιώκει να αξιοποιήσει πλήρως τις δυνατότητες του ψηφιακού μετασχηματισμού. Αυτό απαιτεί τυποποίηση για την ανταλλαγή ψηφιακών πληροφοριών που καλύπτουν τόσο τις επιχειρήσεις όσο και τον δημόσιο τομέα. Η συνιστώσα περιλαμβάνει επίσης την ανάπτυξη συστήματος αποθετηρίων για την παρακολούθηση της εφαρμογής του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας.

Με την επέκταση της κάλυψης του συστήματος πληροφοριών για ακίνητα κατοικίας και εμπορικών ακινήτων με πληροφορίες σχετικά με τα δάνεια των στεγαστικών εταιρειών, η συνιστώσα συμβάλλει στην εφαρμογή των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την ενίσχυση της παρακολούθησης του χρέους των νοικοκυριών και τη δημιουργία του συστήματος πιστωτικού μητρώου (ειδική ανά χώρα σύσταση 4 2019), καθώς και στην εστίαση των επενδύσεων στην έρευνα και την καινοτομία (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020 και ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2019).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

Επένδυση 1 (P2C2I1): Ψηφιακή οικονομία — Πρόγραμμα «Οικονομία σε πραγματικό χρόνο» (RTE)

Στόχος της επένδυσης είναι να συμβάλει στη δημιουργία κοινών λύσεων και δομών για τη διευκόλυνση της ανταλλαγής ψηφιακών χρηματοοικονομικών δεδομένων μεταξύ οργανισμών σε δομημένο μηχαναγνώσιμο μορφότυπο (όπως ηλεκτρονικά τιμολόγια, ηλεκτρονικές αποδείξεις, έγγραφα προμηθειών και οικονομικές καταστάσεις), σύμφωνα με το όραμα για μια «οικονομία σε πραγματικό χρόνο». Η ανταλλαγή δομημένων χρηματοπιστωτικών δεδομένων υποστηρίζει την αυτοματοποίηση των διαδικασιών με θετικό αντίκτυπο στην παραγωγικότητα τόσο στον δημόσιο όσο και στον ιδιωτικό τομέα, προωθώντας παράλληλα την ψηφιοποίηση της κυβέρνησης και της κοινωνίας στο σύνολό της. Υπό την καθοδήγηση του Υπουργείου Απασχόλησης και Οικονομίας, η υλοποίηση του έργου θα τελεί υπό την ευθύνη του Εθνικού Συμβουλίου Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας και Εγγραφής σε συνεργασία με τη Φορολογική Διοίκηση και το Δημόσιο Ταμείο.

Η επένδυση επιτρέπει την ανταλλαγή πληροφοριών μεταξύ επιχειρήσεων, μεταξύ επιχειρήσεων και δημόσιων αρχών, καθώς και εντός του δημόσιου τομέα, με βάση την αρχή «μόνον άπαξ». Ειδικότερα, η επένδυση καλύπτει τα ακόλουθα στοιχεία:

- i) τη δημιουργία ενός «οικοσυστήματος για την οικονομία σε πραγματικό χρόνο», το οποίο θα αναπτυχθεί στο πλαίσιο της συνεργασίας δημόσιου-ιδιωτικού τομέα. Η χρηματοδοτική στήριξη θα χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία ενός ελάχιστου βιώσιμου οικοσυστήματος (MVE), δηλαδή μιας έκδοσης παραγωγής της βασικής ψηφιακής πλατφόρμας και των σχετικών λύσεων υποδομής/λογισμικού, έως το τέλος του 2022, το οποίο θα είναι σε θέση να διαβιβάζει τουλάχιστον ηλεκτρονικά τιμολόγια·

ii) τη δημιουργία ψηφιακής υποδομής που θα είναι λειτουργική στα τέλη του 2024, η οποία θα επιτρέψει την ανταλλαγή, τη λήψη και τη χρήση των οικονομικών δεδομένων μιας εταιρείας, όπως ηλεκτρονικές αποδείξεις, ηλεκτρονικά τιμολόγια και μηνύματα δημόσιων συμβάσεων, σύμφωνα με τις σχετικές νομικές απαιτήσεις που σχετίζονται με την προστασία των δεδομένων και της ιδιωτικής ζωής. Η ψηφιακή υποδομή περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- ο Κοινές λύσεις διεπαφής για την ανταλλαγή χρηματοοικονομικών δεδομένων σε δομημένη μορφή
- ο Τυποποιημένο μηχαναγνώσιμο μορφότυπο για τα ηλεκτρονικά επιχειρηματικά έγγραφα.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024.

Επένδυση 2 (P2C2I2): Επιτάχυνση της οικονομίας των δεδομένων και ψηφιοποίηση — Εικονική Φινλανδία

Η εικονική πλατφόρμα υπηρεσιών της Φινλανδίας θα βελτιώσει την ανταγωνιστικότητα της Φινλανδίας, επιτρέποντας την απρόσκοπτη παροχή ψηφιακών υπηρεσιών από τον δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα για διάφορες ομάδες-στόχους που έρχονται στη Φινλανδία, αρχής γενομένης από τους εργαζομένους που μεταναστεύουν στη Φινλανδία. Η επένδυση θα ανανεώσει την έννοια της υπηρεσίας και θα ενσωματώσει την πρώτη υπηρεσία στην πλατφόρμα και θα παράσχει τη δυνατότητα ενσωμάτωσης άλλων υπηρεσιών που επί του παρόντος διεκπεραιώνονται χωριστά σε διάφορα υπουργεία και οργανισμούς σε μια φιλική προς τον χρήστη οντότητα.

Στόχος της επένδυσης είναι να προσφέρει μια ενιαία διεπαφή υπηρεσιών σε διάφορες ομάδες-στόχους που επιθυμούν να διαμείνουν στη Φινλανδία, αρχής γενομένης από τους εργαζομένους. Η επένδυση καλύπτει την ψηφιοποίηση των υπηρεσιών, οι οποίες επί του παρόντος απαιτούν εσωτερική παρουσία στη Φινλανδία. Το πεδίο εφαρμογής της πλατφόρμας υπηρεσιών αναμένεται να καλύπτει δημόσιες υπηρεσίες (όπως ψηφιακή ταυτότητα, ηλεκτρονική διαμονή ή καταχώριση διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας) και να παρέχει τη δυνατότητα στήριξης ιδιωτικών υπηρεσιών (συμπεριλαμβανομένων των εμπορικών υπηρεσιών ασφάλισης, τραπεζών, λογιστικής, χρηματοπιστωτικών, νομικών και άλλων υπηρεσιών).

Στην πρώτη φάση (2021-2022), το Υπουργείο Εξωτερικών της Φινλανδίας (ΥΠΕΞ) συντονίζει τις εργασίες ανάπτυξης. Κατά τη διάρκεια της πρώτης φάσης σχεδιάζεται και καθορίζεται ένα μονιμότερο μοντέλο διαχείρισης για τα επόμενα στάδια ανάπτυξης και παραγωγής. Στην υλοποίηση συμμετέχουν η ΜΧΣ, το Υπουργείο Οικονομικών, το Υπουργείο Οικονομικών, άλλα υπουργεία, η φινλανδική φορολογική διοίκηση, ο Οργανισμός Ψηφιακών Δεδομένων και Δεδομένων Πληθυσμού, το φινλανδικό Ταμείο Καινοτομίας, η Υπηρεσία Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας και Καταγραφής, η φινλανδική Υπηρεσία Μετανάστευσης και, ενδεχομένως, άλλοι οργανισμοί.

Το μέτρο καλύπτει τα ακόλουθα στοιχεία:

- Έως τις 31 Δεκεμβρίου 2022, διατίθεται η πρώτη έκδοση παραγωγής της πλατφόρμας «Virtual Finland», η οποία υποστηρίζει τουλάχιστον την ακόλουθη λειτουργικότητα: ταυτοποίηση ενός προσώπου και ψηφιακή ταυτότητα, αξιόπιστη ανταλλαγή δεδομένων μεταξύ των διαφόρων μερών που συμμετέχουν στην πλατφόρμα.
- Έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025, τουλάχιστον μία διαδικασία παροχής υπηρεσιών, ιδίως η διαδικασία εισόδου για μη φινλανδό ιδιώτη, υποστηρίζεται πλήρως από την πλατφόρμα Virtual Finland.
- Η πλατφόρμα Virtual Finland αναμένεται να ενσωματώσει διαδοχικά υπηρεσίες για πρόσθετες ομάδες-στόχους (φοιτητές τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, μη εισηγμένες εταιρείες, εποχιακοί εργαζόμενοι, τουρίστες, εξαγωγικές εταιρείες).

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 3 (P2C2I3): Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)

Στόχος του μέτρου είναι η χρηματοδότηση της εφαρμοσμένης έρευνας και της ανάπτυξης νέων τεχνολογιών, προκειμένου να διαφυλαχθεί η ανταγωνιστικότητα, η ασφάλεια των πληροφοριών και η κυριαρχία της Ευρώπης. Παρέχεται χρηματοδότηση για εθνικές εφαρμοζόμενες δραστηριότητες E & A & K και την υποδομή που τις υποστηρίζει, δηλαδή περιβάλλοντα δοκιμών και πειραματισμού, τα οποία σχετίζονται με τη μικροηλεκτρονική, τις τεχνολογίες 5G/6G, την τεχνητή νοημοσύνη ή την κβαντική τεχνολογία. Η χρηματοδότηση διοχετεύεται μέσω των ανταγωνιστικών χρηματοδοτικών μέσων της Business Finland. Τα έργα επιλέγονται βάσει ανοικτών προσκλήσεων και τα κριτήρια επιλογής διασφαλίζουν την ψηφιακή συνεισφορά των έργων και τη συμμόρφωσή τους με την αρχή της «μη πρόκλησης σημαντικής ζημίας». Ειδικότερα, το μέτρο στηρίζει τις ακόλουθες τεχνολογίες:

- Μικροηλεκτρονική: Στόχος της επένδυσης είναι να διασφαλιστεί η αξιακή αλυσίδα της παραγωγής ημιαγωγών, ώστε να αυξηθεί η αυτονομία σε αυτή τη βασική τεχνολογία. Παρέχεται χρηματοδοτική στήριξη για την επιτάχυνση και την αύξηση των επενδύσεων των φινλανδικών εταιρειών στην ανάπτυξη της αξιακής αλυσίδας της παραγωγής μικροηλεκτρονικής, την αύξηση της ικανότητας σχεδιασμού και κατασκευής εξαρτημάτων ημιαγωγών στη Φινλανδία και την ΕΕ, επιτρέποντας στις φινλανδικές εταιρείες να συμμετέχουν στο πιθανό σημαντικό έργο κοινού ευρωπαϊκού ενδιαφέροντος (ΣΕΚΕΕ) για τη μικροηλεκτρονική.
- 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική: Χρηματοδοτική στήριξη θα δοθεί σε επενδύσεις για την ανάπτυξη του 6G, της τεχνητής νοημοσύνης και της κβαντικής υπολογιστικής, οι οποίες θεωρούνται σημαντικές για την τεχνολογική ανταγωνιστικότητα στο μέλλον. Στόχος είναι η δημιουργία ανταγωνιστικού περιβάλλοντος ανάπτυξης για την τεχνητή νοημοσύνη, τη μελλοντική τηλεπικοινωνιακή τεχνολογία και την εφαρμογή κβαντικής υπολογιστικής στη Φινλανδία, η συμμετοχή, για παράδειγμα, στη δημιουργία ευρωπαϊκών εγκαταστάσεων δοκιμών και πειραματισμού για την τεχνητή νοημοσύνη (AI TEF), η ανανέωση του εθνικού δικτύου δοκιμών 5G και του μοντέλου λειτουργίας του, και η δημιουργία ενός περιβάλλοντος ανάπτυξης για το λογισμικό που απαιτείται στην κβαντική υπολογιστική.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Μεταρρύθμιση 1 (P2C2R1): Ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για τα οικιστικά και εμπορικά ακίνητα

Στόχος του μέτρου είναι η βελτίωση της προστασίας των καταναλωτών στη στεγαστική αγορά καθώς και του ανταγωνισμού στον στεγαστικό τομέα και η παροχή πληροφοριών σχετικά με την οικονομική και τεχνική κατάσταση και τις ανάγκες επισκευής κατοικιών και εμπορικών ακινήτων. Επί του παρόντος, δεν υπάρχει κεντρικό μητρώο για τα δάνεια στεγαστικών εταιρειών· αντ' αυτού, τα στοιχεία καταχωρίζονται μόνο στους λογαριασμούς των στεγαστικών εταιρειών. Η ανάπτυξη ενός τέτοιου συστήματος πληροφοριών για ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα, το οποίο επιτρέπει τη δικαιότερη μεταχείριση των καταναλωτών σε περιπτώσεις χορήγησης πιστώσεων, αποτελεί βασική προϋπόθεση για τη δημιουργία θετικού μητρώου πιστώσεων.

Η επένδυση υποστηρίζει την ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα, για τη συλλογή πληροφοριών σχετικά με τις οικονομικές και τεχνικές συνθήκες και τις ανάγκες επισκευής, σε πλήρη συμμόρφωση με τις σχετικές διατάξεις περί προστασίας δεδομένων. Οι πληροφορίες σχετικά με τα δάνεια των στεγαστικών εταιρειών διαβιβάζονται στο μητρώο θετικών πιστωτικών δεδομένων, το οποίο συμβάλλει στην αντιμετώπιση της ιδιωτικής υπερχρέωσης.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Μεταρρύθμιση 2 (P2C2R2): Ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων στο πλαίσιο των σχεδίων ανάκαμψης και ανθεκτικότητας με την ανάπτυξη συστημάτων πληροφοριών, διοίκησης και λογιστικού ελέγχου

Για την αντιμετώπιση των ειδικών αναγκών του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας όσον αφορά τον συντονισμό, τη διαχείριση, τον έλεγχο, την υποβολή εκθέσεων και τον λογιστικό έλεγχο, οι ρόλοι και οι αρμοδιότητες των αρμόδιων φινλανδικών αρχών κατοχυρώνονται σε μια νέα νομική πράξη. Η επιτυχής εκτέλεση των καθηκόντων αυτών απαιτεί επίσης πρόσθετες στοχευμένες προσωρινές επενδύσεις για τη διασφάλιση της λειτουργίας του συστήματος διαχείρισης και ελέγχου, σύμφωνα με τις κανονιστικές ανάγκες. Αυτό περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, τη δημιουργία των αναγκαίων διοικητικών ικανοτήτων και τη δημιουργία συστήματος αποθετηρίου ΤΠ.

Το μέτρο αποσκοπεί επίσης στη διασφάλιση της αποτελεσματικής προστασίας των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης και της συμμόρφωσης με τους ισχύοντες ενωσιακούς και εθνικούς κανόνες στη Φινλανδία. Για τον σκοπό αυτό τίθεται σε ισχύ διάταγμα που είναι δεσμευτικό για όλους τους φορείς υλοποίησης, καθορίζοντας ελάχιστο πρότυπο για τις δραστηριότητες διαχείρισης κινδύνου και ελέγχου που εκτελούν στο πλαίσιο του ΜΑΑ. Ο συντονιστικός φορέας εκδίδει επιπλέον κατευθυντήριες γραμμές σχετικά με τις κατάλληλες διαδικασίες διαχείρισης κινδύνων προς υποστήριξη του ΜΑΑ, οι οποίες περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, διαδικασίες για τη διενέργεια λογιστικών και άλλων ελέγχων σύμφωνα με τους ισχύοντες εθνικούς και ενωσιακούς κανόνες, διαδικασίες για την κατάλληλη διαχείριση κινδύνου, διαδικασίες για την επαλήθευση των συγκρούσεων συμφερόντων και διαδικασίες για την επαλήθευση της διπλής χρηματοδότησης από τον Μηχανισμό και άλλα προγράμματα της Ένωσης. Οι κατευθυντήριες γραμμές για τους κινδύνους καθορίζουν σαφή και ολοκληρωμένα μέτρα που αντιστοιχούν στους στόχους που καθορίζονται στις κατευθυντήριες γραμμές. Το ορόσημο 72α στο πλαίσιο αυτού του μέτρου πρέπει να εκπληρώνεται έως την υποβολή της επόμενης αίτησης πληρωμής στην Επιτροπή μετά την έκδοση της παρούσας εκτελεστικής απόφασης και αποτελεί προϋπόθεση για κάθε μελλοντική πληρωμή.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 31 Μαρτίου 2024.

Η.2. Ορόσημο, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (όσον αφορά τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
61	P2C2I1 — Πρόγραμμα «Ψηφιακή οικονομία — Οικονομία σε πραγματικό χρόνο» (RTE)	Ορόσημο	Δημιουργείται και λειτουργεί ελάχιστο βιώσιμο οικοσύστημα	Δημιουργήθηκε ένα ελάχιστο βιώσιμο οικοσύστημα, όπως αποδεικνύεται από τη δημοσίευση των κοινών τεκμηριωμένων κανόνων και προτύπων στον δικτυακό τόπο του προγράμματος				TPIM HNO 4	2022	Το ελάχιστο βιώσιμο οικοσύστημα (MVE) καθιερώθηκε επιτυχώς σε ένα περιβάλλον παραγωγής, με βάση κοινούς τεκμηριωμένους κανόνες. Επιτρέπει την κυκλοφορία ηλεκτρονικών τιμολογίων σε δομημένο μηχαναγνώσιμο μορφότυπο, ώστε να αυξηθεί η αυτοματοποίηση των διαδικασιών.
62	P2C2I1 — Πρόγραμμα «Ψηφιακή οικονομία — Οικονομία σε πραγματικό χρόνο» (RTE)	Ορόσημο	Η ανταλλαγή ψηφιακών επιχειρηματικών πληροφοριών σε δομημένη βάση είναι πλήρως λειτουργική	Δημοσίευση της τελικής έκθεσης του έργου, στην οποία αναφέρεται ότι η ανταλλαγή ψηφιακών επιχειρηματικών πληροφοριών σε δομημένη μορφή είναι πλήρως λειτουργική				TPIM HNO 4	2024	Τα πρότυπα και οι διαδικασίες για την ανταλλαγή ηλεκτρονικών επιχειρηματικών πληροφοριών έχουν καθοριστεί και περιγράφονται στην τελική έκθεση του έργου. Η βασική υποδομή επιτρέπει την κυκλοφορία ψηφιακών επιχειρηματικών πληροφοριών σε δομημένη μορφή, με βάση τη συγκατάθεση του τελικού χρήστη, καλύπτοντας τα ακόλουθα στοιχεία: <ul style="list-style-type: none"> - ηλεκτρονικά τιμολόγια - ηλεκτρονικά έσοδα - Μηνύματα για τις δημόσιες συμβάσεις <p>Ολοκληρώθηκε επιτυχώς πιλοτική δοκιμή για την ανταλλαγή ψηφιακών επιχειρηματικών πληροφοριών με τουλάχιστον δύο ιδιωτικούς φορείς (πωλητές λογισμικού λογιστικής ή/και παρόχους υπηρεσιών) και δύο δημόσιους φορείς.</p>
63	P2C2I2 — Επιτάχυνση της οικονομίας των δεδομένων και ψηφιοποίηση — Εικονική Φινλανδία	Ορόσημο	Η κοινή πλατφόρμα εικονικής Φινλανδίας και οι ολοκληρωμένες υπηρεσίες είναι λειτουργικές	Η τελική έκθεση του έργου επαληθεύει ότι η έκδοση παραγωγής της κοινής πλατφόρμας έχει ολοκληρωθεί, προσφέρει τις απαιτούμενες ικανότητες και υποστηρίζει τουλάχιστον μία				TPIM HNO 4	2025	Η έκδοση παραγωγής της κοινής πλατφόρμας έχει ολοκληρωθεί και είναι διαθέσιμη σε όλους τους πελάτες στη Φινλανδία και διεθνώς. Το έργο παρέχει μια συνολική ιδέα, κλιμακούμενη αρχιτεκτονική και πρακτική επικύρωση (απόδειξη της ιδέας). Αυτό απαιτείται από τη Φινλανδία για τη δημιουργία πλατφόρμας με σχετικές ψηφιακές υπηρεσίες για μια διεθνή αγορά και για συναντήσεις με φινλανδικές και ξένες εταιρείες, εταιρείες ανάπτυξης, εμπειρογνώμονες και επενδυτές που μεταναστεύουν, και θα ενσωματωθούν σε αυτήν οι σχετικές απαραίτητες ψηφιακές υπηρεσίες για αυτές. Υποστηρίζει τουλάχιστον τις ακόλουθες λειτουργίες: ταυτοποίηση προσώπου και επιχειρηματικού χρήστη (ψηφιακή ταυτότητα) και αξιόπιστη ανταλλαγή δεδομένων μεταξύ των διαφόρων μερών που

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (όσον αφορά τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
				διαδικασία παροχής υπηρεσιών που έχει ενσωματωθεί πλήρως στην πλατφόρμα						<p>συμμετέχουν στην πλατφόρμα.</p> <p>Η πλατφόρμα προσφέρει δυνατότητες σε οργανισμούς του δημόσιου τομέα, εταιρείες και δήμους να χρησιμοποιούν τις λειτουργικές δυνατότητες για τις δικές τους διαδικασίες.</p> <p>Έχει ενσωματωθεί τουλάχιστον μία υπηρεσία, η οποία αφορά τη διαδικασία εισόδου αλλοδαπών ατόμων.</p> <p>Κάθε οντότητα που συμμετέχει στην παροχή της ολοκληρωμένης υπηρεσίας έχει συνδέσει τις δικές της, υφιστάμενες υπηρεσίες ή δεδομένα μέσω διεπαφών στο πλαίσιο μιας κοινής διαδικασίας ψηφιακής υπηρεσίας πελάτη στην πλατφόρμα «εικονική Φινλανδία».</p>
64	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Στόχος	Βραβεύονται έργα μικροηλεκτρονικής		Αριθμός	0	2	TPIM HNO 4	2022	Κοινοποίηση της χορήγησης τουλάχιστον 2 αποφάσεων χρηματοδότησης από την Business Finland. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Η επιλογή των έργων αξιολογεί την ποιότητα και την αποτελεσματικότητα των δραστηριοτήτων E & A & K και τον τρόπο με τον οποίο προωθούν την ψηφιοποίηση. Τα κριτήρια επιλογής περιλαμβάνουν την ποιότητα και την καταλληλότητα του έργου, τις μελλοντικές άμεσες και έμμεσες επιχειρηματικές επιπτώσεις του έργου, την καταλληλότητα του έργου για τη βασική ιδέα του ΣΕΚΕΕ και τις εθνικές και ενωσιακές στρατηγικές, καθώς και την ποιότητα της κοινοπραξίας έργου.
65	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Ορόσημο	Ολοκλήρωση όλων των επιλεγέντων έργων	Τελική έκθεση ολοκληρωμένων έργων				TPIM HNO 4	2025	Ολοκλήρωση όλων των υποστηριζόμενων έργων, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβλήθηκαν από τους δικαιούχους των έργων, σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που ορίζονται στα έγγραφα της αίτησης. Ο συνολικός προϋπολογισμός που δεσμεύεται ανέρχεται σε τουλάχιστον 13 500 000 EUR.
66	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Ορόσημο	Απονέμονται έργα για την ανάπτυξη του 6G, της τεχνητής νοημοσύνης και	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων για έργα ανάπτυξης				TPIM HNO 4	2022	Στο πλαίσιο ανοικτής πρόσκλησης υποβολής σχεδίων στο πλαίσιο της οποίας εταιρείες και ερευνητικά ιδρύματα αναπτύσσουν και χρησιμοποιούν περιβάλλοντα δοκιμών και δοκιμών, η Business Finland επιλέγει τα έργα που θα χρηματοδοτηθούν σύμφωνα με τα κριτήρια της πρόσκλησης. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (όσον αφορά τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
			της κβαντικής υπολογιστικής	δικτύων 6G, τεχνητής νοημοσύνης και κβαντικής υπολογιστικής						ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Τα κριτήρια επιλογής περιλαμβάνουν την ποιότητα και την καταλληλότητα του έργου, τις μελλοντικές άμεσες και έμμεσες επιχειρηματικές επιπτώσεις του έργου, την καταλληλότητα των έργων για εθνικές και ενωσιακές στρατηγικές και την ποιότητα της κοινοπραξίας έργου. Η επιλογή των έργων αξιολογεί την ποιότητα και την αποτελεσματικότητα των δραστηριοτήτων E & A & K και τον τρόπο με τον οποίο προωθούν την ψηφιοποίηση.
67	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Ορόσημο	Ολοκλήρωση όλων των επιλεγέντων έργων	Τελική έκθεση ολοκληρωμένων έργων				TPIM HNO 4	2025	Ολοκλήρωση όλων των υποστηριζόμενων έργων, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβλήθηκαν από τους δικαιούχους των έργων, σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που ορίζονται στην πρόσκληση υποβολής σχεδίων. Ο συνολικός προϋπολογισμός που δεσμεύεται ανέρχεται σε τουλάχιστον 9 000 000 EUR.
68	P2C2R1 — Ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για τα ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα	Ορόσημο	Θέσπιση νομοθεσίας για την επέκταση της κάλυψης του συστήματος πληροφοριών για ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα	Το Κοινοβούλιο εγκρίνει τις τροποποιήσεις του νόμου σχετικά με το σύστημα πληροφοριών για την κατοικία και την εμπορική ιδιοκτησία και του νόμου για τις αστικές εταιρείες περιορισμένης ευθύνης				TPIM HNO 2	2023	Για την επέκταση της κάλυψης του συστήματος στεγαστικών πληροφοριών στις πληροφορίες για τις στεγαστικές εταιρείες, τροποποιείται ο Νόμος για το Σύστημα Πληροφοριών για Οικιστικά και Εμπορικά Ιδιοκτητικά Περιορισιακά Στοιχεία και ο περί Περιορισμένης Ευθύνης Νόμος περί Στεγαστικών Εταιρειών. Ειδικότερα, οι τροποποιήσεις καλύπτουν: — υποχρέωση των στεγαστικών εταιρειών να καθιστούν διαθέσιμα βασικά δεδομένα σε δομημένο μηχαναγνώσιμο μορφότυπο· — δικαίωμα πρόσβασης στα δεδομένα που διατίθενται σε δομημένο μηχαναγνώσιμο μορφότυπο.
69	P2C2R1 — Ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για τα ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθεσίας για την επέκταση της κάλυψης του συστήματος πληροφοριών για ακίνητα κατοικίας και εμπορικά	Τροποποιημένες διατάξεις του νόμου για το σύστημα πληροφοριών σχετικά με την κατοικία και την εμπορική				TPIM HNO 2	2025	Για την επέκταση της κάλυψης του συστήματος στεγαστικών πληροφοριών στις πληροφορίες για τις στεγαστικές εταιρείες, τροποποιείται ο Νόμος για το Σύστημα Πληροφοριών για Οικιστικά και Εμπορικά Ιδιοκτητικά Περιορισιακά Στοιχεία και ο περί Περιορισμένης Ευθύνης Νόμος περί Στεγαστικών Εταιρειών. Ειδικότερα, οι τροποποιήσεις καλύπτουν: — την υποχρέωση των στεγαστικών εταιρειών να καθιστούν διαθέσιμα βασικά δεδομένα σε δομημένο μηχαναγνώσιμο

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (όσον αφορά τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
			ακίνητα	ιδιοκτησία και του νόμου περί περιορισμένης ευθύνης στεγαστικών εταιρειών που αναφέρουν την έναρξη ισχύος τους						μορφότυπο· — το δικαίωμα πρόσβασης στα δεδομένα που διατίθενται σε δομημένο μηχαναγνώσιμο μορφότυπο. Βασικά χαρακτηριστικά που απαιτούνται για την έναρξη εφαρμογής των διατάξεων είναι οι προδιαγραφές δεδομένων και οι διεπαφές.
70	P2C2R1 — Ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για τα ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα	Ορόσημο	Η επέκταση της κάλυψης του συστήματος πληροφοριών για τα οικιστικά και εμπορικά ακίνητα έχει υλοποιηθεί από τεχνική άποψη.	Τελική έκθεση για την ολοκλήρωση του έργου				TRIM HNO 2	2026	Στο πλαίσιο του έργου που υλοποιείται από το Υπουργείο Γεωργίας και Δασοκομίας και της εθνικής κτηματολογίου, καταρτίζονται προδιαγραφές δεδομένων για τα στοιχεία των στεγαστικών εταιρειών, η δυνατότητα διατήρησης βασικών δεδομένων (συμπεριλαμβανομένων των δανείων των στεγαστικών εταιρειών, των επισκευών και των μετατροπών) στο σύστημα πληροφοριών για κατοικίες και εμπορικά ακίνητα, καθώς και οι διεπαφές με την επικοινωνία. Οι πελάτες έχουν τη δυνατότητα να λαμβάνουν τις πληροφορίες σχετικά με τις στεγαστικές εταιρείες που απαιτούνται από τον νόμο σε μηχαναγνώσιμο μορφότυπο. Καθορίζονται κοινές διαδικασίες για την πρόσβαση σε διοικητικές πληροφορίες σχετικά με τις στεγαστικές εταιρείες και το σύστημα πληροφοριών για οικιστικά και εμπορικά ακίνητα επιτρέπει την πρόσβαση σε διοικητικές πληροφορίες των στεγαστικών εταιρειών σε δομημένο μηχαναγνώσιμο μορφότυπο.
71	P2C2R2 — Ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων στο πλαίσιο των σχεδίων ανάκαμψης και ανθεκτικότητας με την ανάπτυξη συστημάτων πληροφοριών, διοίκησης και λογιστικού ελέγχου	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου για την εφαρμογή του RRP	Διάταξη του νόμου για την εφαρμογή του RRP που αναφέρει την έναρξη ισχύος του				TRIM HNO 4	2021	Έναρξη ισχύος του νόμου για την εφαρμογή του RRP. Ο νόμος ορίζει τις νομικές εντολές για τα όργανα που συμμετέχουν στον συντονισμό, την παρακολούθηση, τον έλεγχο και τον λογιστικό έλεγχο της εφαρμογής του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας. Ο Νόμος καθορίζει τουλάχιστον τους ρόλους και τις αρμοδιότητες των φορέων αυτών διασφαλίζοντας: α) τη συλλογή και την αξιοπιστία των δεδομένων που συνδέονται με την επίτευξη των οροσήμων και των στόχων και την παρακολούθησή τους· β) ότι εφαρμόζονται διαδικασίες για την κατάρτιση των διαχειριστικών δηλώσεων, των περιλήψεων ελέγχου και των αιτήσεων πληρωμής· γ) ότι εφαρμόζονται οι αναγκαίες αρχές στις οποίες βασίζεται η συλλογή και αποθήκευση δεδομένων σχετικά με τους δικαιούχους.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (όσον αφορά τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
										τους αναδόχους, τους υπεργολάβους και τους πραγματικούς δικαιούχους σύμφωνα με το άρθρο 22 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 για τη θέσπιση του μηχανισμού ανάκαμψης και ανθεκτικότητας. Ο νόμος τίθεται σε ισχύ πριν από την υποβολή της πρώτης αίτησης πληρωμής στο πλαίσιο του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας.
72	P2C2R2 — Ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων στο πλαίσιο των σχεδίων ανάκαμψης και ανθεκτικότητας με την ανάπτυξη συστημάτων πληροφοριών, διοίκησης και λογιστικού ελέγχου	Ορόσημο	Σύστημα αποθετηρίου για τους ελέγχους και τους ελέγχους: πληροφορίες για την παρακολούθηση της εφαρμογής της ΜΑΑ	Έκθεση ελέγχου που συντάχθηκε από τη λειτουργία ελέγχου και επιβεβαιώνει τις λειτουργίες του συστήματος αποθετηρίου				TPIM HNO 4	2021	Πριν από την υποβολή της πρώτης αίτησης πληρωμής, τίθεται σε λειτουργία σύστημα αποθετηρίου για την παρακολούθηση της εφαρμογής της διευκόλυνσης ανάκαμψης και ανθεκτικότητας. Το σύστημα βασίζεται σε υφιστάμενα συστήματα και περιλαμβάνει, κατ' ελάχιστον, τις ακόλουθες λειτουργίες: α) Συλλογή δεδομένων και παρακολούθηση της επίτευξης των οροσήμων και των στόχων· β) συλλέγει, αποθηκεύει και διασφαλίζει την πρόσβαση στα δεδομένα που απαιτούνται βάσει του άρθρου 22 παράγραφος στοιχείο δ) σημεία i) έως iii) του κανονισμού ΜΑΑ.
72α	P2C2R2: Ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων στο πλαίσιο των σχεδίων ανάκαμψης και ανθεκτικότητας με την ανάπτυξη συστημάτων πληροφοριών, διοίκησης και λογιστικού ελέγχου	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του διατάγματος του Υπουργείου Οικονομικών σχετικά με τη διαχείριση κινδύνων και τους ελέγχους για τη διασφάλιση της προστασίας των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης και της συμμόρφωσης με την ισχύουσα ενωσιακή και εθνική νομοθεσία και δημοσίευση των κατευθυντήριων γραμμών του	Διατάξεις του διατάγματος για τη διαχείριση των κινδύνων και τους ελέγχους που αναφέρουν την έναρξη ισχύος του και τη δημοσίευση των κατευθυντήριων γραμμών του οργανισμού συντονισμού				TPIM HNO 1	2024	Τίθεται σε ισχύ το διάταγμα του Υπουργείου Οικονομικών σχετικά με τη διαχείριση κινδύνων και τους ελέγχους για τη διασφάλιση της προστασίας των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης και της συμμόρφωσης με τους εφαρμοστέους ενωσιακούς και εθνικούς κανόνες για τον ΜΑΑ. Το διάταγμα είναι δεσμευτικό για όλους τους φορείς υλοποίησης και προβλέπει ένα ελάχιστο πρότυπο, αντίστοιχα, για τις δραστηριότητες διαχείρισης κινδύνου και ελέγχου που ασκούν οι φορείς υλοποίησης στο πλαίσιο του ΜΑΑ. Ο φορέας συντονισμού εκδίδει επιπλέον κατευθυντήριες γραμμές σχετικά με τις κατάλληλες διαδικασίες διαχείρισης κινδύνων για τη στήριξη του ΜΑΑ, οι οποίες περιλαμβάνουν i) την αξιολόγηση των βασικών κινδύνων, παραγόντων και πρακτικών απάτης, σύγκρουσης συμφερόντων και διαφθοράς και τη διασφάλιση αποτελεσματικής πρόληψης, εντοπισμού και διόρθωσης της απάτης και της διαφθοράς· ii) πλαίσιο αξιολόγησης του κινδύνου απάτης, το οποίο συμμορφώνεται με το εργαλείο που επισυνάπτεται στο καθοδηγητικό σημείωμα σχετικά με την αξιολόγηση του κινδύνου απάτης και τα αποτελεσματικά και αναλογικά μέτρα καταπολέμησης της απάτης για τα ΕΔΕΤ 2014-2020, για τα αντίστοιχα μέτρα του ΜΑΑ. Επιπλέον, οι κατευθυντήριες γραμμές περιλαμβάνουν κατάλληλες

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (όσον αφορά τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
			συντονιστικού φορέα για τους φορείς υλοποίησης του ΜΑΑ.							διαδικασίες για α) την επαλήθευση της σύγκρουσης συμφερόντων· β) επαληθεύσεις διπλής χρηματοδότησης· γ) επαληθεύσεις της συμμόρφωσης με τους ενοσιακούς και εθνικούς κανόνες· και δ) τη χρήση δεδομένων για τον εντοπισμό περιπτώσεων απάτης, διαφθοράς, σύγκρουσης συμφερόντων και διπλής χρηματοδότησης.

H. ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ P2C3: ΨΗΦΙΑΚΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας έχει ως στόχο να συμβάλει στη δημιουργία ενός ολοκληρωμένου πλαισίου για την αντιμετώπιση ζητημάτων ασφάλειας στον κυβερνοχώρο και πληροφοριών, το οποίο αποτελεί προϋπόθεση για την επιτυχή ψηφιακή μετάβαση. Μέσω ενός αναπτυξιακού προγράμματος για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο, η Φινλανδία επενδύει σε ικανότητες μη στρατιωτικής ασφάλειας στον κυβερνοχώρο. Η Φινλανδία έχει επίσης ως στόχο να ενισχύσει τα μέτρα για την καταπολέμηση της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες με τη δημιουργία ενός ψηφιακού συστήματος που θα εξασφαλίζει καλύτερη ανταλλαγή πληροφοριών μεταξύ των διαφόρων παραγόντων που εμπλέκονται σε καθήκοντα καταπολέμησης της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, τόσο σε εθνικό όσο και σε διεθνές επίπεδο, σε συνδυασμό με τις αναγκαίες νομοθετικές τροποποιήσεις.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην εφαρμογή της ειδικής ανά χώρα σύστασης 4 2020 για τη διασφάλιση αποτελεσματικής εποπτείας και επιβολής του πλαισίου για την καταπολέμηση της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, καθώς και της ειδικής ανά χώρα σύστασης 3 2020 για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη και την ψηφιακή μετάβαση, ιδίως στην έρευνα και την καινοτομία.

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

H.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P2C3R1): Διασφάλιση αποτελεσματικής εποπτείας και επιβολής της νομοθεσίας για την πρόληψη της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες

Η μεταρρύθμιση διευκολύνει τη συλλογή και την ανταλλαγή πληροφοριών μεταξύ των αρμόδιων αρχών για την πρόληψη και τον εντοπισμό της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, μεταξύ άλλων μέσω της αυτοματοποίησης της επεξεργασίας και της ανάλυσης δεδομένων. Παρέχει στήριξη για τη βελτίωση της επεξεργασίας δεδομένων εντός της εποπτικής αρχής, καθώς και της ανταλλαγής πληροφοριών μεταξύ των διαφόρων αρχών, και για την εφαρμογή αποτελεσματικότερης εποπτείας των μέτρων καταπολέμησης της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες με βάση τον κίνδυνο. Το σύστημα ελέγχου τραπεζικών λογαριασμών και λογαριασμών πληρωμών τροποποιείται ώστε να αυξηθεί η αποτελεσματικότητα της πρόληψης, του εντοπισμού και της δίωξης της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και της χρηματοδότησης της τρομοκρατίας. Η έγκαιρη υποβολή, η κάλυψη και η ακρίβεια του μητρώου των πραγματικών δικαιούχων βελτιώνονται.

Οι νομοθετικές αλλαγές τίθενται σε ισχύ την 31 Δεκεμβρίου 2025 και τα ψηφιακά εργαλεία των αρχών και των φορέων του ιδιωτικού τομέα που εργάζονται για την καταπολέμηση της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες θα τεθούν σε λειτουργία έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 1 (P2C3I1): Μη στρατιωτικές δεξιότητες κυβερνοασφάλειας

Στόχος της επένδυσης είναι η αύξηση των βασικών δεξιοτήτων κυβερνοασφάλειας του γενικού πληθυσμού, ώστε να διασφαλίζεται ότι οι πολίτες μπορούν να χρησιμοποιούν με ασφάλεια τις ψηφιακές υπηρεσίες και να εντοπίζονται οι κίνδυνοι που συνδέονται με τη χρήση διαφορετικών συσκευών, προϊόντων και υπηρεσιών.

Πρώτον, η επένδυση χρηματοδοτεί ερευνητικό έργο για τη συλλογή και σύνοψη πληροφοριών από όλα τα κράτη μέλη της ΕΕ σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο κάθε χώρα εκπαιδεύει τους πολίτες

στη βασική ασφάλεια στον κυβερνοχώρο. Δεύτερον, οι πληροφορίες χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία κοινής ψηφιακής πλατφόρμας για τη διδασκαλία και την ανάπτυξη δεξιοτήτων κυβερνοασφάλειας, με την υποστήριξη αυτής της επένδυσης. Σε τρίτο στάδιο, η πλατφόρμα θα είναι διαθέσιμη σε όλους τους Ευρωπαίους σε διαφορετικές γλώσσες.

Το έργο υλοποιείται από ερευνητική κοινοπραξία στην οποία συμμετέχουν τα βασικά ερευνητικά πανεπιστήμια της Φινλανδίας για την κυβερνοασφάλεια υπό την ευθύνη του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024.

Επένδυση 2 (P2C3I2): Ασκήσεις κυβερνοασφάλειας

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η παροχή ασκήσεων ασφάλειας στον κυβερνοχώρο, η ανάπτυξη της ανθεκτικότητας και της ετοιμότητας της κοινωνίας για συμβάντα που θέτουν σε κίνδυνο την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο. Οι ασκήσεις διαδραματίζουν καίριο ρόλο στην πρόληψη, τη διαχείριση και την επίλυση κυβερνοεπιθέσεων. Οι ασκήσεις επιτρέπουν την πρακτική άσκηση και την ανάπτυξη του χειρισμού κυβερνοεπιθέσεων σε ασφαλές περιβάλλον. Οι ασκήσεις παρέχονται από ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στο προσωπικό της οικείας δημόσιας διοίκησης. Τουλάχιστον 2 000 δημόσιοι υπάλληλοι εκπαιδεύονται κατά τη διάρκεια 19 ασκήσεων.

Η εκπαίδευση υλοποιείται από Πανεπιστήμιο Εφαρμοσμένων Επιστημών, στο οποίο συμμετέχουν βασικοί δημόσιοι υπάλληλοι της Φινλανδίας για την ασφάλεια στον κυβερνοχώρο υπό την ευθύνη του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

H.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για ορόσημο)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
73	P2C3R1 — Διασφάλιση αποτελεσματικής εποπτείας και επιβολής της νομοθεσίας για την πρόληψη της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος των νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί εμπορικού μητρώου και του νόμου για το σύστημα ελέγχου τραπεζικών λογαριασμών και λογαριασμών πληρωμών	Διατάξεις των τροποποιήσεων του νόμου περί εμπορικού μητρώου και του νόμου για το σύστημα ελέγχου τραπεζικών λογαριασμών και λογαριασμών πληρωμών, οι οποίες αναφέρουν την έναρξη ισχύος τους				ΤΡΙΜΗΝ Ο 4	2025	<p>Για να καταστούν δυνατές οι επενδύσεις για τη διασφάλιση αποτελεσματικού ελέγχου και επιβολής της νομοθεσίας κατά της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες, τροποποιούνται ο νόμος περί εμπορικής καταχώρισης και ο νόμος για το σύστημα ελέγχου τραπεζικών λογαριασμών πληρωμών. Ειδικότερα, οι τροποποιήσεις περιλαμβάνουν:</p> <p>Νόμος περί εμπορικού μητρώου (129/1979):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Δυνατότητα επιβολής κυρώσεων για τη διασφάλιση της παραλαβής, της ακρίβειας και της έγκαιρης υποβολής των πληροφοριών σχετικά με τον πραγματικό δικαιούχο - Υποχρέωση να δηλώνεται ετησίως στο Γραφείο Διπλωμάτων Ευρεσιτεχνίας και Καταγραφής ότι δεν υπάρχουν αλλαγές στις παρεχόμενες πληροφορίες σχετικά με τον πραγματικό δικαιούχο <p>Νόμος για το Σύστημα Ελέγχου Τραπεζικών Λογαριασμών και Λογαριασμών Πληρωμών (571/2019)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Αίτηση σύνθεσης: στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους, οι υπηρεσίες επιβολής του νόμου θα μπορούσαν να υποβάλλουν αιτήματα χρησιμοποιώντας μια σύνθετη εφαρμογή που εφαρμόζεται από τα τελωνεία και να αξιοποιούν τις ολοκληρωμένες ρυθμίσεις που εφαρμόζουν τα τελωνεία. - Δεδομένα συναλλαγών: η πρόσβαση σε πληροφορίες σχετικά με συναλλαγές λογαριασμών θα πραγματοποιείται από τις αρχές που είναι αρμόδιες για τη λήψη των εν λόγω πληροφοριών σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, δηλαδή η μεταβολή της γνωστοποίησης θα είναι μόνο θέμα της τεχνολογίας με την οποία γνωστοποιούνται οι πληροφορίες και όχι προσθήκη στις υφιστάμενες εξουσίες δικαιοδοσίας των αρχών.
74	P2C3R1 — Διασφάλιση αποτελεσματικής εποπτείας και επιβολής της νομοθεσίας για την πρόληψη της νομιμοποίησης εσόδων από	Στόχος	Αύξηση του βαθμού αυτοματοποίησης στην επεξεργασία και ανταλλαγή δεδομένων μεταξύ των αρχών		% (ποσοστό)	0	25	ΤΡΙΜΗΝ Ο 2	2026	<p>Πραγματοποιούνται επενδύσεις με στόχο την αύξηση της αυτοματοποιημένης επεξεργασίας δεδομένων. Οι επενδύσεις σε ψηφιακές υποδομές έχουν ως αποτέλεσμα: i) συγκεντρωτική εφαρμογή και προσθήκη πληροφοριών συναλλαγών λογαριασμού στο σύστημα ελέγχου τραπεζικών λογαριασμών και λογαριασμών πληρωμών, ii) βελτίωση της έγκαιρης υποβολής, της πληρότητας και της ακρίβειας του μητρώου πραγματικών δικαιούχων, iii) ψηφιακά εργαλεία για την εθνική εκτίμηση κινδύνου νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες</p>

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για ορόσημο)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
	παράνομες δραστηριότητες									<p>δραστηριότητες/χρηματοδότησης της τρομοκρατίας, iv) υπηρεσία ελέγχου από την αρχή χρηματοπιστωτικής εποπτείας, v) ψηφιοποίηση της διαδικασίας εκκαθάρισης της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες από τη μονάδα χρηματοοικονομικών πληροφοριών.</p> <p>Ο βαθμός αυτοματοποιημένης διαβίβασης, παραλαβής και επεξεργασίας δεδομένων από τις αρμόδιες αρχές φθάνει το 25 % έως τις 30 Ιουνίου 2026, σε σύγκριση με τη μη αυτοματοποίηση κατά την έναρξη του έργου. Τα δεδομένα που υποβάλλονται σε επεξεργασία καλύπτουν:</p> <p>στοιχεία τραπεζικού λογαριασμού πληροφορίες σχετικά με τον πραγματικό δικαιούχο — ροή πληροφοριών και επεξεργασία των πληροφοριών σχετικά με την επικαιροποίηση της εθνικής εκτίμησης επικινδυνότητας.</p> <p>Οι επιχειρησιακές διαδικασίες καλύπτουν τουλάχιστον:</p> <p>— βελτίωση της διαθεσιμότητας, της επεξεργασίας και της ανάλυσης των δεδομένων — βελτιωμένη ανταλλαγή πληροφοριών, χρήση πληροφοριών και συνεργασία μεταξύ των αρμόδιων αρχών με τη χρήση μεθόδων που επιτρέπουν την επεξεργασία αυξανόμενου όγκου δεδομένων.</p>
75	P2C311 — Μη στρατιωτικές δεξιότητες κυβερνοασφάλειας	Ορόσημο	Ανάπτυξη ψηφιακής πλατφόρμας για μη στρατιωτική κατάρτιση στον τομέα της κυβερνοασφάλειας	Ανάπτυξη και δημοσιοποίηση της πλατφόρμας κατάρτισης				ΤΡΙΜΗΝ Ο 4	2024	Αυτό περιλαμβάνει (1) τον καθορισμό απαιτήσεων για τις απαραίτητες βασικές γνώσεις και δεξιότητες στον τομέα της κυβερνοασφάλειας, καθώς και για τη διδασκαλία τους και (2) τη δημιουργία ψηφιακής πλατφόρμας κατάρτισης, η οποία θα είναι διαθέσιμη στο κοινό σε όλες τις γλώσσες της ΕΕ, με βάση τις προσδιορισθείσες απαιτήσεις.
76	P2C312 — ασκήσεις κυβερνοασφάλειας	Στόχος	Αριθμός υπαλλήλων που έχουν ολοκληρώσει κατάρτιση στον τομέα της κυβερνοασφάλειας		Αριθμός	0	2 000	ΤΡΙΜΗΝ Ο 4	2025	Το 2021 διοργανώνονται τρεις τεχνικές ασκήσεις κατάρτισης στον τομέα της κυβερνοασφάλειας. Ταυτόχρονα, το περιβάλλον τεχνικής κατάρτισης θα αναπτυχθεί με τη βοήθεια της διευθύνουσας ομάδας για την κάλυψη μελλοντικών αναγκών. Μεταξύ 2022 και 2025 πραγματοποιούνται τουλάχιστον τέσσερις ασκήσεις ετησίως. Συνολικά, εκπαιδεύονται τουλάχιστον 2 000 υπάλληλοι.

ΠΥΛΩΝΑΣ 3: Αύξηση του ποσοστού απασχόλησης και του επιπέδου δεξιοτήτων για την τόνωση της βιώσιμης ανάπτυξης

Θ. ΣΤΟΙΧΕΙΟ Ρ3C1: ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΚΑΙ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας αντιμετωπίζει προκλήσεις που σχετίζονται με την απασχόληση και την αγορά εργασίας. Το εργατικό δυναμικό της Φινλανδίας συρρικνώνεται, επηρεάζοντας το αναπτυξιακό δυναμικό της χώρας, ενώ η υψηλή διαρθρωτική ανεργία σε σύγκριση με άλλες Βόρειες Χώρες εξακολουθεί να επιδεινώνεται από την κρίση COVID-19.

Στόχος της συνιστώσας είναι η αύξηση του ποσοστού απασχόλησης και η ενίσχυση της λειτουργίας της αγοράς εργασίας. Αυτό θα επιτευχθεί μέσω της διαρθρωτικής μεταρρύθμισης και της ψηφιοποίησης των δημόσιων υπηρεσιών απασχόλησης («σκανδιναβικό μοντέλο απασχόλησης»). Η απασχόληση θα ενισχυθεί επίσης με τη σταδιακή κατάργηση της παράτασης του επιδόματος ανεργίας για τα άτομα μεγαλύτερης ηλικίας πριν από τη νόμιμη ηλικία συνταξιοδότησης, τη λεγόμενη «σήραγγα ανεργίας». Ένα τρίτο στοιχείο για την αύξηση της απασχόλησης είναι η διευκόλυνση της μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση. Τέλος, προτείνονται επίσης παρεμβάσεις για την προώθηση της ένταξης των νέων και των ατόμων με μερική ικανότητα εργασίας στην αγορά εργασίας.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην εφαρμογή των συστάσεων ανά χώρα σχετικά με τη βελτίωση των κινήτρων για την αποδοχή εργασίας και την ενίσχυση των δεξιοτήτων και της ενεργητικής ένταξης, ιδίως μέσω καλά ολοκληρωμένων υπηρεσιών για τους άνεργους και τους άεργους (ειδική ανά χώρα σύσταση 2 2019) και σχετικά με την ενίσχυση των μέτρων για τη στήριξη της απασχόλησης και την ενίσχυση των ενεργητικών πολιτικών για την αγορά εργασίας (ειδική ανά χώρα σύσταση 2 2020). Η συνιστώσα αναμένεται επίσης να συμβάλει στις σχετικές αρχές του ευρωπαϊκού πυλώνα κοινωνικών δικαιωμάτων.

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

1.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P3C1R1): Σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης

Στόχος του μέτρου είναι η μεταρρύθμιση της διαδικασίας των δημόσιων υπηρεσιών απασχόλησης.

Η μεταρρύθμιση συνίσταται στη μετάβαση προς ένα νέο σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης, το οποίο θα ενισχύσει τις ενεργητικές πολιτικές για την αγορά εργασίας με τη βελτίωση των εξατομικευμένων και ολοκληρωμένων υπηρεσιών για τους αναζητούντες εργασία. Το μοντέλο περιλαμβάνει επίσης την υποχρέωση ενεργού αναζήτησης για άτομα που αναζητούν εργασία. Η εφαρμογή του νέου μοντέλου αναμένεται να συμβάλει στην απασχόληση περίπου 10 000 ατόμων.

Το μοντέλο συμπληρώνεται με την ανάπτυξη ενός ψηφιακού συστήματος πληροφοριών για τις δημόσιες υπηρεσίες απασχόλησης, το οποίο θα περιλαμβάνει τις ακόλουθες λειτουργίες:

- i) σύστημα παραγωγής για τη διαχείριση των σχέσεων με τους πελάτες·
- ii) σύστημα κρατήσεων ραντεβού·
- iii) εργαλείο αυτοαναφοράς («υπηρεσία μηνυμάτων»)·
- iv) διαδικτυακή υπηρεσία καθοδήγησης.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2023.

Μεταρρύθμιση 2 (P3C1R2): Κατάργηση πρόσθετων ημερών επιδόματος ανεργίας

Στόχος της μεταρρύθμισης είναι η προώθηση της απασχόλησης με την άρση των αντικινήτρων για την εργασία για τους ηλικιωμένους και τη μείωση της στόχευσης των απολύσεων σε εργαζομένους μεγαλύτερης ηλικίας. Η ανάγκη θέσπισης μιας τέτοιας μεταρρύθμισης απορρέει από το γεγονός ότι το δικαίωμα σε πρόσθετες ημέρες παροχών ανεργίας που συνδέονται με τις αποδοχές έχει ως αποτέλεσμα την επέκταση των περιόδων ανεργίας στους ηλικιωμένους που πλησιάζουν τη νόμιμη ηλικία συνταξιοδότησής τους.

Το μέτρο συνίσταται στην τροποποίηση του νόμου περί ασφάλειας ανεργίας προκειμένου να καταργηθεί σταδιακά το όριο ηλικίας για πρόσθετες ημέρες παροχών ανεργίας που συνδέονται με τις αποδοχές. Ο αναμενόμενος αντίκτυπος είναι η αύξηση της απασχόλησης κατά περίπου 7 900 εργαζομένους έως το τέλος του 2029, δηλαδή πέραν του χρονικού πλαισίου του μηχανισμού ανάκαμψης και ανθεκτικότητας.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2023.

Μεταρρύθμιση 3 (P3C1R3): Εξορθολογισμός της διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση

Στόχος της μεταρρύθμισης είναι η προσέλκυση ταλέντων σε διεθνές επίπεδο με τον εξορθολογισμό των διοικητικών διαδικασιών για τη διεκπεραίωση των αιτήσεων άδειας διαμονής με βάση την εργασία και την εκπαίδευση. Αυτό αναμένεται να αυξήσει τη μετανάστευση ειδικευμένων εργαζομένων και να βελτιώσει τις ευκαιρίες για τους φοιτητές διεθνών πτυχίων να βρουν απασχόληση στη Φινλανδία. Συνεπώς, η μεταρρύθμιση συμβάλλει επίσης στην αντιμετώπιση των ελλείψεων εργατικού δυναμικού σε συγκεκριμένους τομείς, ιδίως παρέχοντας εμπειρογνώμονες, σπουδαστές και ερευνητές σε κορυφαίους και αναπτυξιακούς τομείς.

Το μέτρο συνίσταται σε ένα εκτεταμένο διαδιοικητικό σχέδιο για τη βελτίωση της νομοθεσίας περί μετανάστευσης (συγκεκριμένα, τροποποιήσεις στο κεφάλαιο 5 του νόμου περί αλλοδαπών 301/2004) και τη συντόμευση των διαδικασιών χορήγησης άδειας διαμονής. Παράλληλα με τη μείωση του μέσου αριθμού ημερών που απαιτούνται για τη διεκπεραίωση των αιτήσεων άδειας διαμονής, δημιουργείται μια «ταχεία διαδικασία» για επιχειρηματίες που δραστηριοποιούνται στον τομέα της ανάπτυξης, ειδικούς και μέλη των οικογενειών τους.

Η νομοθετική μεταρρύθμιση υποστηρίζεται από επενδύσεις σε ψηφιακές υποδομές προκειμένου να διασφαλιστεί η ετοιμότητα του συστήματος αδειών και άλλων συστημάτων πληροφοριών κατά τη διαδικασία χορήγησης άδειας διαμονής για την κάλυψη των αναγκών της μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση. Οι ψηφιακές υποδομές περιλαμβάνουν τους ακόλουθους τομείς ανάπτυξης:

- i) νέες ψηφιακές δομές και λειτουργίες·
- ii) ολοκλήρωση συστήματος και διεπαφές μεταφοράς δεδομένων·
- iii) ανάπτυξη συστήματος σχετικά με την καταχώριση και τη διεκπεραίωση των αιτήσεων·
- iv) εφαρμογή της «ταχείας διαδικασίας»·
- v) διατομεακές ικανότητες διαχείρισης βασισμένες στη γνώση·
- vi) καθοδήγηση πελατών και οδηγίες, ανακοινώσεις και μάρκετινγκ που υποστηρίζουν τη μεταρρυθμισμένη διαδικασία·
- vii) βελτιώσεις στη χρηστικότητα και τις επιδόσεις που απαιτούνται από τη μεταρρύθμιση, μέτρα στήριξης της εγκατάστασης και αύξηση του κώδικα αυτοματοποίησης.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024.

Μεταρρύθμιση 4 (P3C1R4): Ενίσχυση των πολυτομεακών υπηρεσιών για τους νέους (υπηρεσίες Ohjaamo)

Στόχος της μεταρρύθμισης είναι να ενισχυθεί ο πολυεπιστημονικός χαρακτήρας των κέντρων ενιαίας εξυπηρέτησης για τη νεολαία (Ohjaamo), και ιδίως να αντιμετωπιστούν οι ανάγκες των ΕΕ & Α & Κ (νέοι εκτός απασχόλησης, εκπαίδευσης ή κατάρτισης), ώστε να βελτιωθούν οι προοπτικές απασχόλησής τους. Αυτό θα επιτευχθεί μέσω ενός προσωρινού κινήτρου για τους δήμους ώστε να προσελκύσουν ή να προσαρμόσουν πόρους στις υπηρεσίες Ohjaamo, βελτιώνοντας έτσι την ανταπόκριση στις ανάγκες των νέων, προσφέροντας εκπαιδευτικές, υγειονομικές και/ή κοινωνικές υπηρεσίες ενσωματωμένες στα υφιστάμενα χαρτοφυλάκια υπηρεσιών. Οι υπηρεσίες του Ohjaamo αποτελούν ένωση οργανώσεων και η πλειονότητα των εμπειρογνομόνων που εργάζονται σε αυτές εξακολουθούν να απασχολούνται στις δικές τους οργανώσεις. Όταν ένας δήμος θέτει έναν εργαζόμενο στη διάθεση των υπηρεσιών Ohjaamo, ο δήμος μπορεί να ζητήσει χρηματοδότηση για τις δαπάνες προσωπικού ενός πρόσθετου εμπειρογνώμονα, ο οποίος θα είναι προσωρινός και θα διασφαλίζει, ιδίως μέσω προγραμμάτων κατάρτισης, τη μεταρρύθμιση της εργασιακής νοοτροπίας και των πρακτικών λειτουργίας των υπηρεσιών. Αυτό το μοντέλο παροχής κινήτρων αναμένεται να οδηγήσει στην αποτελεσματικότερη ενσωμάτωση της υγειονομικής, κοινωνικής άμμου ή/και εκπαιδευτικής εμπειρογνομοσύνης στα σημεία εξυπηρέτησης του Ohjaamo. Η χρηματοδότηση της μεταρρύθμισης διοχετεύεται μέσω του Κέντρου Ανάπτυξης και Διοίκησης για την Απασχόληση και την Οικονομική Ανάπτυξη (Κέντρο ΚΕΗΑ).

Η εφαρμογή του μέτρου ολοκληρώνεται έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 1 (P3C1I1): Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία

Στόχος της επένδυσης είναι η αύξηση του ποσοστού απασχόλησης μέσω της αύξησης της συμμετοχής των ατόμων με μερική ικανότητα εργασίας, συμπεριλαμβανομένων των ατόμων με αναπηρία, στην αγορά εργασίας και η αύξηση του ποσοστού απασχόλησης μέσω της ενίσχυσης της ψυχικής υγείας και της ικανότητας προς εργασία, με σκοπό την επέκταση της επαγγελματικής σταδιοδρομίας.

Η επένδυση συνίσταται στις ακόλουθες παρεμβάσεις:

- i) Σύσταση νέου ενδιάμεσου φορέα της αγοράς εργασίας για την προώθηση της προσαρμογής και της τοποθέτησης ατόμων που διατρέχουν σημαντικό κίνδυνο να αποκλειστούν μόνιμα από την αγορά εργασίας·
- ii) Αντιμέτωπιση των ελλείψεων στις υπηρεσίες για τα άτομα με μερική ικανότητα εργασίας και τα άτομα που πάσχουν από διαταραχές ψυχικής υγείας: αυτό θα επιτευχθεί μέσω προγραμμάτων κατάρτισης και με την επέκταση του υφιστάμενου προγράμματος ικανότητας εργασίας σε πέντε ακόμη δήμους ή κοινές δημοτικές αρχές και με την επέκταση του υφιστάμενου μοντέλου ατομικής τοποθέτησης και υποστήριξης (IPS) σε έξι ακόμη περιοχές πρόνοιας.
- iii) Παροχή προληπτικής υποστήριξης για την ικανότητα προς εργασία μέσω μέτρων σωματικής και ψυχικής υγείας για τα άτομα και τους χώρους εργασίας. Πολλοί χώροι εργασίας παρουσιάζουν έλλειψη οργανωτικών μέτρων, αναποτελεσματική συνεργασία, ασαφείς αρμοδιότητες για τη στήριξη της ικανότητας προς εργασία, με αποτέλεσμα τη μείωση των επαγγελματικών σταδιοδρομιών. Δημιουργείται εικονικό κέντρο ικανοτήτων εργασίας για τη διευκόλυνση της αναζήτησης και διάδοσης πληροφοριών και πρακτικών μέτρων για την υποστήριξη της ικανότητας προς εργασία.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

1.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για ορόσημο)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημο και στόχο
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
77	P3C1R1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου για τις δημόσιες υπηρεσίες απασχόλησης και τις επιχειρηματικές υπηρεσίες που ρυθμίζει το σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης για τη διαδικασία παροχής υπηρεσιών αναζήτησης εργασίας	Διάταξη του νόμου περί δημόσιας υπηρεσίας απασχόλησης και επιχειρήσεων, η οποία αναφέρει την έναρξη ισχύος της				TPIMH NO 2	2022	Έναρξη ισχύος του νόμου για τις δημόσιες υπηρεσίες απασχόλησης και τις επιχειρηματικές υπηρεσίες που ρυθμίζει το σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης για την παροχή υπηρεσιών αναζήτησης εργασίας
78	P3C1R1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης	Στόχος	Αύξηση του ετήσιου αριθμού συνεντεύξεων αναζήτησης εργασίας που διεξάγονται σύμφωνα με το σκανδιναβικό μοντέλο των υπηρεσιών απασχόλησης		Αριθμός	100 0000	2 000 000	TPIMH NO 4	2023	Ο ετήσιος αριθμός συνεντεύξεων για την αναζήτηση εργασίας θα είναι τουλάχιστον 2 000 000 (σε σύγκριση με 1 000 000 συνεντεύξεις που πραγματοποιήθηκαν το 2019). Το σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης περιλαμβάνει τρία είδη συνεντεύξεων: αρχικές συνεντεύξεις των ατόμων που αναζητούν εργασία, συζητήσεις για την αναζήτηση εργασίας και συμπληρωματικές συζητήσεις για την αναζήτηση εργασίας. Η οργάνωση διαφόρων ειδών προσωπικών συνεντεύξεων παρακολουθείται με τη χρήση των συστημάτων πληροφοριών πελατών των δημόσιων υπηρεσιών απασχόλησης.
79	P3C1R1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης	Ορόσημο	Και οι πέντε ψηφιακές λειτουργίες που απαιτούνται από το σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης	Ψηφιακές λειτουργίες ενσωματωμένες στο πληροφοριακό σύστημα των δημόσιων υπηρεσιών απασχόλησης (TE-				TPIMH NO 4	2023	Και οι πέντε λειτουργίες της ψηφιακής υποδομής αναπτύσσονται και ενσωματώνονται στο πληροφοριακό σύστημα των δημόσιων υπηρεσιών απασχόλησης (TE-DYA) και είναι πλήρως λειτουργικές ώστε να καταστεί δυνατή η εφαρμογή του μοντέλου των σκανδιναβικών υπηρεσιών απασχόλησης. Οι πέντε σχετικές λειτουργίες είναι οι εξής: - επέκταση των εργαλείων αξιολόγησης των

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για ορόσημο)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημο και στόχο
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
			ενσωματώνονται στο πληροφοριακό σύστημα των δημόσιων υπηρεσιών απασχόλησης (TE-ΔΥΑ) και είναι λειτουργικές	PES) και λειτουργικές						<p>αναγκών εξυπηρέτησης πελατών</p> <ul style="list-style-type: none"> - συμπλήρωση του προφίλ αυτόματης αναζήτησης εργασίας - σύστημα αυτοαναφοράς αναζήτησης εργασίας για αναζητούντες εργασία - ηλεκτρονικό σύστημα προκαθορισμένης συνάντησης για συνεντεύξεις αναζήτησης εργασίας - διαδικτυακή καθοδήγηση πελατών.
80	P3C1R2 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάκληση πρόσθετων ημερών επιδόματος ανεργίας	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί ασφάλειας ανεργίας σχετικά με τη σταδιακή κατάργηση πρόσθετων ημερών ασφάλισης ανεργίας	Διατάξεις των τροποποιήσεων του νόμου περί ασφάλειας ανεργίας, οι οποίες υποδεικνύουν την έναρξη ισχύος τους				ΤΡΙΜΗ NO 2	2023	Έναρξη ισχύος των τροποποιήσεων του νόμου περί ασφάλειας της ανεργίας. Οι νομοθετικές τροποποιήσεις περιλαμβάνουν τη σταδιακή κατάργηση των πρόσθετων ημερών ασφάλισης ανεργίας, έτσι ώστε η ελάχιστη ηλικία των πρόσθετων ημερών να αυξάνεται κατά ένα έτος/ηλικιακή ομάδα από τη γέννηση του 1963 και μετά και η δυνατότητα πρόσθετης ημέρας καταργείται πλήρως για όσους γεννήθηκαν το 1965 και μετά.
81	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου σχετικά με τους σπουδαστές, τους ερευνητές και τους ασκούμενους (719/2018)	Διατάξεις των τροποποιήσεων του ν. 719/2018 σχετικά με τους σπουδαστές, τους ερευνητές και τους ασκούμενους, με αναφορά της έναρξης ισχύος τους				ΤΡΙΜΗ NO 2	2022	Έναρξη ισχύος νομοθετικής τροποποίησης σχετικά με τους σπουδαστές, τους ερευνητές και τους ασκούμενους (719/2018). Η τροποποίηση περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία: <ul style="list-style-type: none"> - αλλαγή του τύπου άδειας διαμονής για ανώτατες σπουδές που οδηγεί σε πτυχίο από προσωρινό (B) σε συνεχή (A). Αυτό έχει ως αποτέλεσμα τη δυνατότητα ταχύτερης χορήγησης άδειας μόνιμης διαμονής - παράταση της διάρκειας της άδειας διαμονής βάσει σπουδών από ένα έτος σε όλη τη διάρκεια των σπουδών, όταν οι σπουδές αυτές οδηγούν σε κάποιο βαθμό - συγκέντρωση και αποσαφήνιση του κανονισμού σχετικά με το δικαίωμα στην εργασία.
82	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων	Διατάξεις των τροποποιήσεων του νόμου περί				ΤΡΙΜΗ NO 2	2023	Ο περί Αλλοδαπών Νόμος (301/2004) τροποποιείται με στόχο τον εξορθολογισμό των διαδικασιών αδειοδότησης για τη μετανάστευση με βάση την

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για ορόσημο)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημο και στόχο
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση		του περί Αλλοδαπών Νόμου (301/2004)	αλλοδαπών, οι οποίες υποδεικνύουν την έναρξη ισχύος τους						εργασία και την εκπαίδευση. Οι νομοθετικές τροποποιήσεις περιλαμβάνουν: <ul style="list-style-type: none"> - βελτίωση των ευθυνών του εργοδότη και του αιτούντος κατά τη διαδικασία υποβολής αιτήσεων - διαφοροποίηση της άδειας διαμονής του ειδικού ιατρού στην κατηγορία της με αναθεωρημένες προϋποθέσεις για τη χορήγηση της άδειας - αλλαγές στους κανονισμούς που διέπουν τις δραστηριότητες των φινλανδικών διπλωματικών αποστολών στο εξωτερικό και - αναθεωρημένες προϋποθέσεις για την έκδοση αδειών διαμονής.
83	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση	Στόχος	Μείωση του μέσου αριθμού ημερών για τη διεκπεραίωση των αιτήσεων άδειας διαμονής που αποτελούν μέρος μιας ταχείας διαδικασίας για ειδικούς και επιχειρηματίες που δραστηριοποιούνται στον τομέα της ανάπτυξης		Αριθμός	34,6	14	ΤΡΙΜΗ NO 4	2022	Δημιουργείται ταχεία διαδικασία για τη διεκπεραίωση των αδειών διαμονής για ειδικούς (που εργάζονται στη μεσαία ή στην ανώτατη διοίκηση μιας εταιρείας ή σε θέσεις εργασίας που απαιτούν ειδική εμπειρογνομοσύνη), για αναπτυξιακούς επιχειρηματίες και τα μέλη των οικογενειών τους, όπου η ομάδα-στόχος που επιλέγει την ταχεία διαδικασία λαμβάνει υπόσχεση παροχής υπηρεσιών που περιλαμβάνει χρόνο επεξεργασίας 14 ημερών (σε σύγκριση με 34,6 ημέρες, τη μέση διάρκεια της διαδικασίας χορήγησης άδειας διαμονής για τους ειδικούς (συμπεριλαμβανομένων των ειδικών της μπλε κάρτας της ΕΕ), τους επιχειρηματίες ανάπτυξης και τα μέλη της οικογένειάς τους που τους συνοδεύουν κατά την περίοδο 2018-2020, σταθμισμένη με τον αριθμό των αδειών). Η δέσμευση ταχείας εξυπηρέτησης ισχύει για ηλεκτρονικές εφαρμογές που συμπληρώνουν τις απαιτήσεις που ορίζονται για την ταχεία διαδικασία. <p>Ο ορισμός του επιχειρηματία ανάπτυξης και του ειδικού και τα κριτήρια για τη χορήγηση άδειας διαμονής είναι αυτά που ορίζονται στον νόμο περί αλλοδαπών (301/2004).</p>
84	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της	Στόχος	Μείωση του μέσου αριθμού ημερών για τη		Αριθμός	65,2	30	ΤΡΙΜΗ NO 4	2024	Ο χρόνος διεκπεραίωσης για τη χορήγηση αδειών διαμονής με βάση την εργασία και την εκπαίδευση μειώνεται σε 30 ημέρες κατά μέσο όρο. Ο στόχος αφορά

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για ορόσημο)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημο και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση		διεκπεραίωση των αιτήσεων άδειας διαμονής με βάση την εργασία και την εκπαίδευση							τις ηλεκτρονικές αιτήσεις για άδειες διαμονής που χορηγούνται. Η γραμμή βάσης αντικατοπτρίζει τη σταθμισμένη μέση διάρκεια των αδειών εργασίας και σπουδών για την περίοδο 2018-2020.
85	P3C1R4 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ενίσχυση των πολυεπιστημονικών υπηρεσιών για τους νέους (υπηρεσίες Ohjaamo)	Στόχος	Αριθμός πόρων εμπειρογνομώνων που χρηματοδοτήθηκαν για την παροχή ολοκληρωμένων υπηρεσιών υγείας, κοινωνικών και/ή εκπαιδευτικών υπηρεσιών στα κέντρα μονοαπευθυντικής καθοδήγησης του Ohjaamo		Αριθμός ισοδυνάμων πλήρους απασχόλησης	0	100	ΤΡΙΜΗ NO 4	2025	Τουλάχιστον 100 εξειδικευμένοι πόροι (ισοδύναμα πλήρους απασχόλησης) που χρηματοδοτούνται από τον μηχανισμό για την παροχή ολοκληρωμένων υπηρεσιών υγείας, κοινωνικών και/ή εκπαιδευτικών υπηρεσιών στα κέντρα μονοαπευθυντικής καθοδήγησης του Ohjaamo. Η επίτευξη του στόχου παρακολουθείται και μετράται με αποφάσεις χρηματοδότησης από την αναθέτουσα αρχή (Υπουργείο Οικονομίας και Απασχόλησης).
86	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου για τον νέο ενδιάμεσο φορέα της αγοράς εργασίας κρατικής ιδιοκτησίας	Διατάξεις του νόμου για τον νέο ενδιάμεσο φορέα της αγοράς εργασίας που ανήκει σε κρατικές εταιρείες, οι οποίες υποδεικνύουν την έναρξη ισχύος του				ΤΡΙΜΗ NO 2	2022	Έναρξη ισχύος του νόμου για τον νέο ενδιάμεσο φορέα της αγοράς εργασίας που ανήκει στο κράτος. Ο Νόμος ορίζει τουλάχιστον την εταιρεία ειδικού σκοπού, τον σκοπό και τα καθήκοντά της, την ομάδα-στόχο, την οργάνωση, τη χρηματοδότηση και τη σχέση με άλλες εργασιακές δραστηριότητες. Ο νόμος αποτελεί προϋπόθεση για την κατανομή της χρηματοδότησης στον εθνικό προϋπολογισμό ως αντιστάθμιση για τις επιδόσεις της υπηρεσίας ως υπηρεσίας γενικού οικονομικού συμφέροντος (ΥΓΟΣ).
87	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Στόχος	Αριθμός ατόμων με αναπηρία που απασχολούσε ο ενδιάμεσος φορέας της αγοράς εργασίας στις 31 Δεκεμβρίου 2023		Αριθμός	0	170	ΤΡΙΜΗ NO 4	2023	Τουλάχιστον 170 άτομα με αναπηρία απασχολούνται από τον ίδιο τον νέο ενδιάμεσο φορέα της αγοράς εργασίας την 31 Δεκεμβρίου 2023.
88	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας	Στόχος	Αριθμός ατόμων με αναπηρία που απασχολούσε ο		Αριθμός	170	650	ΤΡΙΜΗ NO 4	2025	Τουλάχιστον 650 άτομα με αναπηρία απασχολούνται από τον ίδιο τον ενδιάμεσο φορέα της αγοράς εργασίας στις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία		ενδιάμεσος φορέας της αγοράς εργασίας στις 31 Δεκεμβρίου 2025							
89	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Στόχος	Επέκταση του προγράμματος ικανότητας προς εργασία και του μοντέλου ατομικής τοποθέτησης και υποστήριξης σε 11 νέους τομείς		Αριθμός	0	11	ΤΡΙΜΗ NO 4	2024	Το πρόγραμμα ικανότητας εργασίας επεκτείνεται στις περιοχές πέντε νέων δήμων ή κοινών δημοτικών αρχών και το μοντέλο ατομικής τοποθέτησης και υποστήριξης επεκτείνεται σε έξι νέες περιοχές πρόνοιας.
90	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Στόχος	Αριθμός χώρων εργασίας και μονάδων επαγγελματικής υγειονομικής περίθαλψης που συμμετείχαν σε μέτρα στήριξης της ψυχικής υγείας και της ικανότητας προς εργασία		Αριθμός	0	1 000	ΤΡΙΜΗ NO 4	2024	Ως επέκταση του υφιστάμενου προγράμματος Ψυχικής Υγείας στην Εργασία, τουλάχιστον 1 000 χώροι εργασίας και μονάδες επαγγελματικής υγειονομικής περίθαλψης συμμετέχουν σε μέτρα προαγωγής της ψυχικής υγείας και της ικανότητας προς εργασία, όπως κατάρτιση, καθοδήγηση ή άλλες αναπτυξιακές δράσεις. Η ενίσχυση των ικανοτήτων αξιολογείται με την παρακολούθηση της εισαγωγής μεθόδων και της συμμετοχής στην κατάρτιση, την καθοδήγηση ή άλλα αναπτυξιακά μέτρα.

I. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ P3C2: ΑΥΞΗΣΗ ΤΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΡΡΥΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΑΘΗΣΗΣ

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας αντιμετωπίζει προκλήσεις που προκύπτουν από την παγκοσμιοποίηση, τις τεχνολογικές και δημογραφικές αλλαγές, οι οποίες επηρεάζουν την οικονομία της Φινλανδίας και απειλούν το επίπεδο της απασχόλησης. Η ανάπτυξη δεξιοτήτων των ατόμων σε ηλικία εργασίας (μέσω της επανεπίδειξης και της αναβάθμισης των δεξιοτήτων), συμπεριλαμβανομένων των ατόμων με χαμηλή ειδίκευση, σε τομείς που σχετίζονται με την αγορά εργασίας είναι καίριας σημασίας για την ενίσχυση της απασχολησιμότητας του εργατικού δυναμικού σε μια ολοένα και πιο ψηφιακή και πιο πράσινη οικονομία.

Ο γενικός στόχος αυτής της συνιστώσας είναι η αύξηση του επιπέδου ικανοτήτων της Φινλανδίας και η αύξηση της αποτελεσματικότητας του συστήματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Για την επίτευξη αυτού του στόχου, η συνιστώσα περιλαμβάνει τις ακόλουθες δραστηριότητες: I) μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης για την κάλυψη των μελλοντικών αναγκών σε ικανότητες· II) επένδυση στην ψηφιοποίηση της συνεχούς μάθησης· III) αύξηση του αριθμού των θέσεων φοιτητών στην τριτοβάθμια εκπαίδευση· και iv) επενδύσεις στην ψηφιοποίηση και τον εκσυγχρονισμό της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στο Åland.

Η συνιστώσα υποστηρίζει ομαλότερες μεταβάσεις μεταξύ επαγγελματικού βίου και εκπαίδευσης. Συμβάλλει επίσης στη βελτίωση των συνθηκών απασχόλησης, ιδίως μεταξύ των υποεκπροσωπούμενων ομάδων, και στη διευκόλυνση των ατόμων σε βασικούς οικονομικούς τομείς να αναλάβουν νέα καθήκοντα.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην εφαρμογή των συστάσεων ανά χώρα για τη βελτίωση των κινήτρων για την αποδοχή εργασίας και την ενίσχυση των δεξιοτήτων και της ενεργητικής ένταξης, ιδίως μέσω καλά ολοκληρωμένων υπηρεσιών για τους ανέργους και τους άεργους (ειδική ανά χώρα σύσταση 2 2019), καθώς και για την ενίσχυση των μέτρων στήριξης της απασχόλησης και την ενίσχυση των ενεργητικών πολιτικών για την αγορά εργασίας (ειδική ανά χώρα σύσταση 2 2020).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

I.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P3C2R1): Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης

Στόχος της μεταρρύθμισης αυτής είναι η βελτίωση των ευκαιριών απασχόλησης των ατόμων σε ηλικία εργασίας (συμπεριλαμβανομένων εκείνων που ανήκουν σε υποεκπροσωπούμενες ομάδες) μέσω της ανάπτυξης των δεξιοτήτων και των ικανοτήτων τους και η στήριξη του μακροπρόθεσμου αναπτυξιακού δυναμικού των επιχειρήσεων και της ζωτικότητας των περιφερειών. Η μεταρρύθμιση αποσκοπεί στην αύξηση της αντιστοίχισης μεταξύ της παροχής εκπαιδευτικών μαθημάτων και των αναγκών της αγοράς εργασίας.

Το μέτρο συνίσταται στις ακόλουθες παρεμβάσεις: I) δημιουργία κέντρου υπηρεσιών συνεχούς μάθησης και απασχόλησης για την προώθηση της εφαρμογής της μεταρρύθμισης· II) δημιουργία ενός συστήματος για την πρόβλεψη των αναγκών σε εργατικό δυναμικό και ικανότητες· III) υλοποίηση προγραμμάτων κατάρτισης που στηρίζουν την ψηφιακή μετάβαση, την κατανόηση νέων τρόπων εργασίας και την ικανότητα των πολιτών να διαχειρίζονται νέα ψηφιακά εργαλεία, καθώς και τη δίκαιη μετάβαση σε μια κοινωνία με ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα· και iv) την παροχή εξατομικευμένης κατάρτισης για τη βελτίωση της ποιότητας των υπηρεσιών, των πρακτικών και των εργαλείων καθοδήγησης.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2025.

Επένδυση 1 (P3C2I1): Πρόγραμμα ψηφιοποίησης για τη συνεχή μάθηση

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι να καταστεί δυνατή και να επιταχυνθεί ο μετασχηματισμός του συστήματος εκπαίδευσης, κατάρτισης και ανάπτυξης δεξιοτήτων πέραν των διοικητικών ορίων, με την εφαρμογή ενός εκτεταμένου προγράμματος ψηφιοποίησης για την ανάπτυξη ψηφιακών υπηρεσιών και πηγών πληροφοριών που υποστηρίζουν τη συνεχή μάθηση. Η ανάπτυξη υφιστάμενων και νέων ψηφιακών υπηρεσιών θα αυξήσει επίσης την ικανότητα καινοτομίας της τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και θα διευκολύνει την πρόσβαση σε ψηφιακές εκπαιδευτικές υπηρεσίες.

Το μέτρο αποτελείται από δύο βασικά στοιχεία: I) δημιουργία δέσμης ψηφιακών υπηρεσιών για τη συνεχή μάθηση που καλύπτει ολόκληρο το εκπαιδευτικό σύστημα (εξαιρουμένης της προσχολικής εκπαίδευσης και φροντίδας) και πέραν των διοικητικών ορίων και ii) την αύξηση της ψηφιοποίησης και της ευέλικτης μάθησης στα ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Ως εκ τούτου, οι νέες ψηφιακές λύσεις παρέχουν υπηρεσίες, αλυσίδες υπηρεσιών και δέσμες υπηρεσιών που ανταποκρίνονται στις ανάγκες των πελατών πολύ καλύτερα από ό, τι σήμερα, μειώνουν την αλληλεπικάλυψη των εργασιών μεταξύ των διαφόρων φορέων και βελτιώνουν την αποδοτικότητα των χρησιμοποιούμενων πόρων και των μεθόδων λειτουργίας πέραν των διοικητικών ορίων.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 2 (P3C2I2): Βελτίωση του επιπέδου εκπαίδευσης με την αύξηση των θέσεων των σπουδαστών στην τριτοβάθμια εκπαίδευση

Στόχος αυτής της επένδυσης είναι η αύξηση του επιπέδου εκπαίδευσης με την αύξηση του αριθμού των ατόμων με πτυχίο τριτοβάθμιας εκπαίδευσης. Αυτό αναμένεται να συμβάλει στην οικονομική ανάκαμψη και να μετριάσει τις αρνητικές επιπτώσεις της πανδημίας COVID-19 επιταχύνοντας την πρόσβαση των νέων στην τριτοβάθμια εκπαίδευση.

Το μέτρο συνίσταται στην αύξηση, κατά τουλάχιστον 600, του αριθμού των θέσεων που διατίθενται σε ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης που παρέχουν πτυχιακές σπουδές με στόχο επαγγελματικούς τομείς που αντιμετωπίζουν ελλείψεις εργατικού δυναμικού. Στους τομείς αυτούς περιλαμβάνονται η κοινωνική περίθαλψη και η ιατροφαρμακευτική περίθαλψη, η εκπαίδευση, η τεχνολογία και οι ΤΠΕ. Όλοι οι επιλεγόμενοι επαγγελματικοί τομείς συμβάλλουν στην επιτυχή εφαρμογή του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας. Η επένδυση καλύπτει το κόστος της εκπαίδευσης των σπουδαστών προς το ίδρυμα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης καθ' όλη τη διάρκεια των σπουδών.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2022.

Επένδυση 3 (P3C2I3): Αύξηση του επιπέδου ικανοτήτων και ανανέωση της συνεχούς μάθησης, της ψηφιοποίησης και του εκσυγχρονισμού της εκπαίδευσης στο Åland

Οι στόχοι της επένδυσης αυτής είναι η βελτίωση της ποιότητας των δεξιοτήτων που παρέχονται από το εκπαιδευτικό σύστημα, η ενίσχυση των ευκαιριών για διά βίου μάθηση, η στήριξη της δημιουργίας θέσεων εργασίας και της επιχειρηματικότητας στο Åland.

Το μέτρο συνίσταται στα εξής: I) εισαγωγή ψηφιακής εκπαίδευσης με επίκεντρο τον σπουδαστή σε όλες τις σπουδές τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, από τα πτυχία προπτυχιακών έως τις μεταπτυχιακές σπουδές (αυτό έχει σχεδιαστεί ώστε να επιτρέπει σε αυξανόμενο αριθμό σπουδαστών να συμμετέχουν στην τριτοβάθμια εκπαίδευση ανεξάρτητα από τη φυσική απόσταση ή τις διαφορετικές καταστάσεις της ζωής, συμπεριλαμβανομένου του συνδυασμού εργασίας και σπουδών)· II) επικαιροποίηση και ανάπτυξη του ψηφιακού συστήματος καθοδήγησης και διαχείρισης των ιδρυμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, ώστε να μπορεί επίσης να ενσωματωθεί στις εθνικές βάσεις δεδομένων και στα εθνικά ψηφιακά οικοσυστήματα συνεχούς μάθησης (αυτό αποσκοπεί στη διασφάλιση ίσων συνθηκών για τις σπουδές στο Åland σε σύγκριση με άλλα φινλανδικά ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης)· III) δημιουργία δύο νέων προγραμμάτων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών στους τομείς της ψηφιοποίησης, της αυτοματοποίησης

και των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας (με στόχο την προώθηση της έρευνας, της ανάπτυξης και της καινοτομίας στα θεματικά πεδία των σπουδών).

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024.

I.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ωρα		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφορές	Στόχοι	Ε	Έτος	
91	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Ορόσημο	Εναρξη ισχύος του νόμου για το Κέντρο Εξυπηρέτησης Συνεχιζόμενης Μάθησης και Απασχόλησης	Διάταξη του νόμου για το Κέντρο Εξυπηρέτησης Συνεχιζόμενης Μάθησης και Απασχόλησης που αναφέρει την έναρξη ισχύος του				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Εναρξη ισχύος του νόμου για το φινλανδικό κέντρο υπηρεσιών συνεχούς μάθησης και απασχόλησης. Ο νόμος περιλαμβάνει τουλάχιστον τις ακόλουθες πληροφορίες: I) την οργάνωση και τη δομή του κέντρου εξυπηρέτησης· II) την αποστολή και τους στόχους· III) χρηματοδότηση υπηρεσιών εκπαίδευσης και δεξιοτήτων. Στόχος της δημιουργίας του κέντρου παροχής υπηρεσιών είναι η μεταρρύθμιση του συστήματος παροχής υπηρεσιών, έτσι ώστε η ανάπτυξη των δεξιοτήτων του πληθυσμού σε ηλικία εργασίας να συνδέεται στενότερα με τις ανάγκες του επαγγελματικού βίου και με την ανάπτυξη και την ανανέωση των περιφερειακών βιομηχανιών. Το κέντρο υπηρεσιών για τη συνεχή μάθηση και απασχόληση σχεδιάζεται έτσι ώστε να προωθεί την ανάπτυξη δεξιοτήτων μεταξύ του πληθυσμού σε ηλικία εργασίας και τη διαθεσιμότητα ειδικευμένου εργατικού δυναμικού.
92	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Ορόσημο	Ολοκλήρωση ενός μεσοπρόθεσμου μοντέλου πρόβλεψης για τις ανάγκες σε εργατικό δυναμικό και ικανότητες	Το μεσοπρόθεσμο μοντέλο πρόβλεψης είναι λειτουργικό				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2023	Πρέπει να ολοκληρωθεί και να τεθεί σε λειτουργία ένα σύστημα πρόβλεψης των αναγκών σε εργατικό δυναμικό και ικανότητες. Το μοντέλο ενισχύει την ικανότητα πρόβλεψης των δεξιοτήτων που χρειάζεται ο πληθυσμός σε ηλικία εργασίας. Το μοντέλο περιλαμβάνει πρόβλεψη της μεσοπρόθεσμης ζήτησης για τις ανάγκες σε εργατικό δυναμικό, εκπαίδευση και δεξιότητες, καθώς και αξιολόγηση της εξέλιξης των διαφόρων ροών προσφοράς εργασίας (πρόβλεψη του αριθμού των προσόντων που ολοκληρώθηκαν σε διάφορα επίπεδα εκπαίδευσης, αξιολόγηση της εξέλιξης των επαγγελματικών μεταβάσεων και αξιολόγηση του εργατικού δυναμικού των ανέργων και των ατόμων εκτός του εργατικού δυναμικού).
93	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για την παροχή κατάρτισης με σκοπό την ενίσχυση των ψηφιακών και πράσινων δεξιοτήτων	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων				ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2022	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την παροχή κατάρτισης με σκοπό την ενίσχυση των ψηφιακών δεξιοτήτων και/ή των πράσινων δεξιοτήτων. Οι επακόλουθες προσκλήσεις υποβολής προσφορών για δημόσιες συμβάσεις αναμένεται να προκηρυσσονται τακτικά έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024, ώστε να ανταποκρίνονται στις αναδυόμενες ανάγκες κατάρτισης και εκπαίδευσης με ευέλικτο τρόπο. Τουλάχιστον το 20 % της κατάρτισης προορίζεται για τη στήριξη ιδίως της ψηφιακής μετάβασης (15 %) και της δίκαιης μετάβασης σε μια κοινωνία με ουδέτερο ισοζύγιο άνθρακα (5 %). Για τον σκοπό αυτό, οι όροι αναφοράς για τις προσκλήσεις υποβολής αιτήσεων ή την ανταγωνιστική υποβολή προσφορών

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ώρα		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφορές	Στόχοι	Ε	Έτος	
										περιλαμβάνουν κριτήρια επιλογής/επιλεξιμότητας που αντιστοιχούν στα ισχύοντα πεδία παρέμβασης που ορίζονται στα παραρτήματα VI και VII του κανονισμού για τον μηχανισμό ανάκαμψης και ανθεκτικότητας, και συγκεκριμένα «Συμβολή στις πράσινες δεξιότητες και θέσεις εργασίας και στην πράσινη οικονομία (01)» και «Στήριξη για την ανάπτυξη ψηφιακών δεξιοτήτων (108)».
94	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Στόχος	Αριθμός ατόμων που συμμετείχαν σε κατάρτιση για την ενίσχυση των ψηφιακών και πράσινων δεξιοτήτων		Αριθμός	0	7 800	ΤΡΙΜΗΝΟ 2	2025	<p>Τουλάχιστον 7 800 άτομα, εκ των οποίων 1 500 είναι μέλη υποεκπροσωπούμενων ομάδων, έχουν συμμετάσχει στα προγράμματα κατάρτισης που δρομολογούνται μέσω των προσκλήσεων που αναφέρονται στο ορόσημο 93. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 93.</p> <p>Αναπτύσσεται, εφαρμόζεται πιλοτικά και εφαρμόζεται συμπληρωματικό μοντέλο εκπαίδευσης ανεξάρτητο από το επίπεδο εκπαίδευσης. Η συμμετοχή υποεκπροσωπούμενων ομάδων (συμπεριλαμβανομένων των ηλικιωμένων) θα ενισχυθεί μέσω δραστηριοτήτων προβολής, καθοδήγησης, μέτρων στήριξης και στοχευμένης κατάρτισης. Η στοχευμένη κατάρτιση αναφέρεται στην κατάρτιση που έχει σχεδιαστεί για να ευνοήσει την πρόσβαση των υποεκπροσωπούμενων ομάδων σε εξατομικευμένη μάθηση και εξατομικευμένες υπηρεσίες.</p>
95	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Στόχος	Αριθμός επαγγελματιών επαγγελματικού προσανατολισμού που συμμετείχαν σε κατάρτιση για να αυξήσουν το επίπεδο εμπειρογνομωσίας τους		Αριθμός	0	300	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2024	<p>Προκειμένου να αναπτυχθεί η εμπειρογνομωσία των επαγγελματιών επαγγελματικού προσανατολισμού, τουλάχιστον 300 επαγγελματίες επαγγελματικού προσανατολισμού λαμβάνουν περαιτέρω εξειδικευμένη κατάρτιση σχετικά με τις ψηφιακές δεξιότητες των εκπαιδευτών, τη γλωσσική και πολιτιστική ευαισθητοποίηση, την πράσινη μετάβαση και την προώθηση της ισότητας των φύλων.</p> <p>Οι επαγγελματίες επαγγελματικού προσανατολισμού από ευρύ φάσμα διαφορετικών οργανισμών (συμπεριλαμβανομένων των δήμων, της διοίκησης απασχόλησης, των εκπαιδευτικών ιδρυμάτων) πρέπει να στοχεύουν στην εξασφάλιση ευρείας διάδοσης των γνώσεων.</p>
96	P3C2Π1 — Πρόγραμμα ψηφιοποίησης για	Ορόσημο	Ολοκλήρωση της αρχιτεκτονικής	Η αρχιτεκτονική ΤΠ έχει				ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2021	Θα αναπτυχθεί αρχιτεκτονική ΤΠ για ψηφιακές υπηρεσίες συνεχούς μάθησης, η οποία θα είναι πλήρως λειτουργική.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ωρα		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφοράς	Στόχοι	Ε	Έτος	
	συνεχή μάθηση		ΤΠ για ψηφιακές υπηρεσίες συνεχούς μάθησης	ολοκληρωθεί και είναι λειτουργική						Καθορίζει το πλαίσιο για τον προγραμματισμό της κατανομής των πόρων και τον εξορθολογισμό των τρεχουσών πρακτικών όσον αφορά την παροχή υπηρεσιών, ώστε να δημιουργηθούν ψηφιακές υπηρεσίες προσανατολισμένες στον πελάτη για συνεχή μάθηση. Για τον σκοπό αυτό, λαμβάνει υπόψη όλες τις αναγκαίες πτυχές της ανάπτυξης ΤΠ, συμπεριλαμβανομένων των επιχειρηματικών ικανοτήτων, των συνιστωσών, των εφαρμογών, των ομάδων χρηστών και των αντικειμένων δεδομένων. Η αρχιτεκτονική ΤΠ αποτελεί τη βάση για την επικαιροποίηση των υφιστάμενων ψηφιακών υπηρεσιών και την ανάπτυξη νέων ψηφιακών υπηρεσιών και περιλαμβάνει τον κατάλογο των υπηρεσιών που πρόκειται να αναπτυχθούν.
97	P3C2I1 — Πρόγραμμα ψηφιοποίησης για συνεχή μάθηση	Στόχος	Ποσοστό επιχειρησιακών νέων ψηφιακών υπηρεσιών για συνεχή μάθηση		% (ποσοστό)	0	70	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2025	<p>Τουλάχιστον το 70 % των νέων ψηφιακών υπηρεσιών που ορίζονται και απαριθμούνται στο πλαίσιο της αρχιτεκτονικής ΤΠ που αναφέρεται στο ορόσημο 96 πρέπει να είναι λειτουργικές και διαθέσιμες σε διαφορετικές ομάδες πελατών.</p> <p>Εισάγονται υπηρεσίες για την υποστήριξη ομαλών μεταβάσεων στην εκπαίδευση και τον επαγγελματικό βίο. Οι προγραμματισμένες υπηρεσίες περιλαμβάνουν τουλάχιστον τις ακόλουθες λειτουργίες:</p> <p>α) χαρτογράφηση των ικανοτήτων και των τομέων ενδιαφέροντος·</p> <p>β) πληροφορίες σχετικά με τις ανάγκες σε ικανότητες, την αγορά εργασίας, τις παροχές και την παροχή εκπαίδευσης και κατάρτισης·</p> <p>γ) υποστήριξη για καθοδήγηση και ανάπτυξη ικανοτήτων και σχεδιασμό σταδιοδρομίας.</p>
98	P3C2I2 — Βελτίωση του επιπέδου εκπαίδευσης μέσω της αύξησης των θέσεων σπουδαστών στην τριτοβάθμια εκπαίδευση	Στόχος	Αύξηση των εισόδων των φοιτητών σε ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης		Αριθμός	0	600	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2022	<p>Τα ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης επεκτείνουν την είσοδό τους σε τουλάχιστον 600 θέσεις μελέτης το 2022 σχετικά με τα προγράμματα σπουδών του 1ου κύκλου με στόχο τη στήριξη της εφαρμογής του προγράμματος βιώσιμης ανάπτυξης της Φινλανδίας και την αντιμετώπιση των ελλείψεων εργατικού δυναμικού. Αυτό αναμένεται να συμπληρώσει την εθνική χρηματοδότηση που έχει ήδη διατεθεί για την επέκταση της συμμετοχής ιδρυμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης από το 2020 και μετά.</p> <p>Έως τα τέλη του 2021, το Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού και τα ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης αναμένεται να συμφωνήσουν σε ποιους τομείς σπουδών και σε ποια ιδρύματα</p>

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ωρα		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Βάση αναφορές	Στόχοι	Ε	Έτος	
										<p>τριτοβάθμιας εκπαίδευσης θα πρέπει να απευθυνθούν. Η αύξηση των θέσεων σπουδών στοχεύει σε περιοχές όπου υπάρχει μεγαλύτερη ζήτηση για εκπαίδευση και έλλειψη δεξιοτήτων. Τα κριτήρια επιλογής περιλαμβάνουν την περιφερειακή και εθνική ζήτηση εργατικού δυναμικού, τη ζήτηση για εκπαίδευση και τον τρόπο με τον οποίο τα προγράμματα στηρίζουν αποτελεσματικά τις νέες απαιτήσεις δεξιοτήτων για το μέλλον, συμπεριλαμβανομένης της εστίασης στον τομέα της υγείας, στις προηγμένες τεχνολογίες και στους τομείς ΤΠΕ. Οι νέοι φοιτητές αναμένεται να εγγραφούν σε προγράμματα σπουδών το φθινόπωρο του 2022 το αργότερο (ακαδημαϊκό έτος 2022/2023).</p> <p>Το Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού παρακολουθεί την αύξηση της πρόσληψης σπουδαστών συγκρίνοντας την πρόσληψη μαθητών το 2022 με τη βάση αναφοράς που ορίζεται ως η μέγιστη ετήσια πρόσληψη κατά τα έτη 2017-2019.</p>
99	P3C2I3 — Βελτίωση του επιπέδου ικανοτήτων και ανανέωση της συνεχούς μάθησης, ψηφιοποίηση και εκσυγχρονισμός της εκπαίδευσης στο Åland	Στόχος	Ποσοστό εκσυγχρονισμένων μαθημάτων που περιέχουν σημαντικά ψηφιακά στοιχεία στην τριτοβάθμια εκπαίδευση στο Åland		% (ποσοστό)	10	70	ΤΡΙΜΗΝΟ 4	2024	<p>Το ποσοστό των εκσυγχρονισμένων μαθημάτων που περιέχουν εκτεταμένα ψηφιακά στοιχεία (δηλαδή τουλάχιστον το 25 % του ατομικού κύκλου μαθημάτων παρέχεται εξ αποστάσεως ή τουλάχιστον το 30 % του υλικού των μαθημάτων σε ένα μόνο μάθημα είναι σε ψηφιακή πολύμορφη μορφή) αυξάνεται από 10 % (υφιστάμενα μαθήματα το 2020 που πληρούν τις απαιτήσεις του στόχου, δηλαδή εκσυγχρονισμένα μαθήματα με επαρκή αριθμό ψηφιακών στοιχείων) σε 70 % του συνόλου των πανεπιστημιακών μαθημάτων που παρέχονται σε προγράμματα εκπαίδευσης και ακαδημαϊκά μαθήματα στο Ανοικτό Πανεπιστήμιο του Πανεπιστημίου του Åland.</p> <p>Αυτό αντιστοιχεί σε μαθήματα που περιλαμβάνουν θεωρητική διδασκαλία (τα μαθήματα που περιλαμβάνουν μόνο τη διδασκαλία πρακτικών δεξιοτήτων αποκλείονται από τον στόχο). Τα συστήματα υποστήριξης ψηφιοποιούνται και καθίστανται συμβατά με τα εθνικά μητρώα και τις βάσεις δεδομένων. Οι εκπαιδευτικοί και το σχετικό προσωπικό υποστήριξης εκπαιδεύονται στην ψηφιακή πολύμορφη παιδαγωγική και στη χρήση των νέων ψηφιακών διοικητικών συστημάτων. Ο ψηφιακός εξοπλισμός και το λογισμικό του πανεπιστημίου Åland αναβαθμίζονται και επεκτείνονται.</p>

ΙΑ. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ Ρ3C3: E & A & K, ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΠΙΛΟΤΙΚΉ ΕΦΑΡΜΟΓΉ

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας αντιμετωπίζει προκλήσεις στον τομέα της έρευνας, της ανάπτυξης και της καινοτομίας (E & A & K). Παρά το γεγονός ότι είναι μεταξύ των πρωτοπόρων της καινοτομίας σύμφωνα με τον ευρωπαϊκό πίνακα αποτελεσμάτων για την καινοτομία εδώ και χρόνια, η Φινλανδία υπέστη οπισθοδρόμηση κατά τη δεκαετία του 2010 όσον αφορά τις επενδύσεις σε δραστηριότητες E & A & K, ιδίως όσον αφορά τις επενδύσεις του ιδιωτικού τομέα σε δραστηριότητες E & A & K. Μια άλλη πρόκληση που αντιμετωπίζει η Φινλανδία είναι η ανάγκη ενίσχυσης της συνεργασίας στο πλαίσιο δημόσιων φορέων E & A & K και μεταξύ δημόσιων και ιδιωτικών οντοτήτων που εμπλέκονται στην E & A & K, μεταξύ άλλων και σε διεθνές επίπεδο.

Στόχος της συνιστώσας είναι να συμβάλει στην ενίσχυση της έντασης E & A & K, αυξάνοντας το μερίδιο των δαπανών E & A & K στη Φινλανδία από 2,9 % (2019) σε 4 % του ΑΕΠ έως το 2030 και αυξάνοντας το επίπεδο φιλοδοξίας των δραστηριοτήτων E & A & K, σύμφωνα με τον εθνικό χάρτη πορείας για την έρευνα, την ανάπτυξη και την καινοτομία που εγκρίθηκε την άνοιξη του 2020. Για τον σκοπό αυτό, η συνιστώσα προτείνει δύο δέσμες επενδύσεων που αποσκοπούν στην προώθηση της πράσινης μετάβασης και στις επενδύσεις σε υποδομές έρευνας και καινοτομίας που στηρίζουν τη βιώσιμη ανάπτυξη και την ψηφιοποίηση.

Η δέσμη μέτρων για την προώθηση της πράσινης μετάβασης περιλαμβάνει επενδύσεις για τη στήριξη έργων κορυφαίων εταιρειών, την επιτάχυνση βασικών τομέων και την ενίσχυση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς, καθώς και για τη στήριξη καινοτόμων εταιρειών ανάπτυξης (επενδύσεις 1-4 κατωτέρω).

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι οι επενδύσεις στο πλαίσιο αυτής της συνιστώσας συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται σε όρους αναφοράς για επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης³⁰. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής (ΣΕΔΕ) της ΕΕ που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς³¹. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες³² και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας³³. και iv) δραστηριότητες όπου

³⁰ Εξαιρουμένων των έργων στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και των σχετικών υποδομών μεταφοράς και διανομής, με χρήση φυσικού αερίου, τα οποία πληρούν τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών οδηγιών «Μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

³¹ Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

³² Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

³³ Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβιας χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι

η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Οι ακόλουθες δράσεις E & A & I θεωρείται ότι συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση για την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01): I) οι εν λόγω δράσεις E & D & I που οδηγούν σε τεχνολογικά ουδέτερα αποτελέσματα στο επίπεδο της εφαρμογής τους· II) τις δράσεις E & A & I που υποστηρίζουν εναλλακτικές λύσεις με χαμηλές περιβαλλοντικές επιπτώσεις για τις οποίες υπάρχουν· ή iii) οι δράσεις E & A & I που επικεντρώνονται κυρίως στην ανάπτυξη εναλλακτικών λύσεων με τις χαμηλότερες δυνατές περιβαλλοντικές επιπτώσεις στον τομέα για τις δραστηριότητες για τις οποίες δεν υπάρχει τεχνολογικά και οικονομικά εφικτή εναλλακτική λύση χαμηλού αντικτύπου.

Η δέσμη μέτρων για την προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών περιλαμβάνει επενδύσεις για την ανάπτυξη τοπικών ερευνητικών υποδομών, εθνικών ερευνητικών υποδομών και υποδομών καινοτομίας.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην αντιμετώπιση των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την εστίαση της σχετικής με τις επενδύσεις οικονομικής πολιτικής στην έρευνα και την καινοτομία, τη μετάβαση σε χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα και την ενεργειακή μετάβαση και τις βιώσιμες μεταφορές (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2019), καθώς και για την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη και την ψηφιακή μετάβαση, ιδίως στην καθαρή και αποδοτική παραγωγή και χρήση ενέργειας, στις βιώσιμες και αποδοτικές υποδομές, καθώς και στην έρευνα και την καινοτομία (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 2020).

IA.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Επένδυση 1 (P3C3I1): Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — Πρωτοπóρες εταιρείες

Στόχος της επένδυσης είναι η στήριξη — μέσω του καθεστώτος που διαχειρίζεται η Business Finland — εταιρικών σχέσεων και οικοσυστημάτων μεταξύ εταιρειών και άλλων ερευνητικών οργανισμών που ενισχύουν την ανταγωνιστικότητα των επιχειρήσεων και ενισχύουν την αποτελεσματικότητα των δραστηριοτήτων έρευνας και ανάπτυξης. Οι προς χρηματοδότηση συμπράξεις επικεντρώνονται σε τομείς δραστηριότητας που στηρίζουν την πράσινη μετάβαση.

Η επένδυση συνίσταται στη στήριξη της δημιουργίας νέων τομέων, προϊόντων, επιχειρήσεων και λειτουργικών μοντέλων, καθώς και στη χρήση ερευνητικών αποτελεσμάτων από πανεπιστήμια, πανεπιστήμια εφαρμοσμένων επιστημών και ερευνητικά ιδρύματα για τις ανάγκες των επιχειρήσεων. Οι εταιρικές σχέσεις θα μοχλεύσουν σημαντικά άλλα εθνικά κονδύλια E & A & K, τις ίδιες επενδύσεις E & A & K των εταιρειών και τη χρήση ενωσιακής και άλλης διεθνούς χρηματοδότησης. Οι ευέλικτες εταιρικές σχέσεις και οικοσυστήματα μεταξύ εταιρειών και ερευνητικών οργανισμών και άλλων φορέων E & A & K αναμένεται να ενισχύσουν την ανταγωνιστικότητα των επιχειρήσεων και της βιομηχανίας και να βελτιώσουν την παραγωγικότητα.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 2 (P3C3I2): Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Ακαδημία Φινλανδίας)

Στόχος της επένδυσης είναι να ενισχυθούν — μέσω του καθεστώτος που διαχειρίζεται η Ακαδημία της Φινλανδίας — δραστηριότητες E & A & K που στηρίζουν την πράσινη μετάβαση, εστιάζοντας στους βασικούς τομείς και τεχνολογίες της πράσινης μετάβασης, προκειμένου να προωθηθεί η

δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων· για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

χρήση και η ανταλλαγή τεχνογνωσίας και να βελτιωθεί η ποιότητα και η αποτελεσματικότητα των εταιρικών σχέσεων και των οικοσυστημάτων. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής απαιτούν η έρευνα να στοχεύει στην οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και στην προσαρμογή και ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή. Το σύστημα καλύπτει όλους τους κλάδους της επιστήμης και των τομέων, συμπεριλαμβανομένης της οικονομίας υδρογόνου, των υψηλής αξίας βιοπροϊόντων και των ενεργειακών συστημάτων χωρίς εκπομπές και των ικανοτήτων στην ανάλυση δεδομένων και στις κοινωνικές επιστήμες.

Το μέτρο συνίσταται σε παρεμβάσεις για την ενίσχυση των υφιστάμενων ερευνητικών συνεργατικών σχηματισμών, την αύξηση του επιπέδου εμπειρογνομosύνης, μεταξύ άλλων και εκτός των υφιστάμενων συνεργατικών σχηματισμών έρευνας, και για τη στήριξη της ανανέωσης των επιχειρηματικών δραστηριοτήτων. Οι επενδύσεις στην E & A & K βασικών τομέων και τεχνολογιών θα ενισχύσουν επίσης τις εταιρικές σχέσεις και τα οικοσυστήματα των φορέων E & A & K. Το μέτρο παρέχει στήριξη σε ερευνητικούς οργανισμούς, όπως ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης ή ερευνητικά ιδρύματα.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 3 (P3C3I3): Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Business Finland)

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι να ενισχυθούν — μέσω του προγράμματος που διαχειρίζεται η Business Finland — δραστηριότητες E & A & K που στηρίζουν την πράσινη μετάβαση, εστιάζοντας στους βασικούς τομείς και τεχνολογίες της πράσινης μετάβασης, προκειμένου να προωθηθεί η χρήση και η ανταλλαγή τεχνογνωσίας και να βελτιωθεί η ποιότητα και η αποτελεσματικότητα των εταιρικών σχέσεων και των οικοσυστημάτων. Το σύστημα καλύπτει όλους τους κλάδους της επιστήμης και των τομέων, συμπεριλαμβανομένης της οικονομίας υδρογόνου, των υψηλής αξίας βιοπροϊόντων και των ενεργειακών συστημάτων χωρίς εκπομπές, καθώς και τις ικανότητες στην ανάλυση δεδομένων και τις κοινωνικές επιστήμες που σχετίζονται με την ανθεκτικότητα και την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή.

Το μέτρο συνίσταται σε παρεμβάσεις για την ενίσχυση των υφιστάμενων ερευνητικών συνεργατικών σχηματισμών, την αύξηση του επιπέδου εμπειρογνώμοσύνης, μεταξύ άλλων και εκτός των υφιστάμενων συνεργατικών σχηματισμών έρευνας, και για τη στήριξη της ανανέωσης των επιχειρηματικών δραστηριοτήτων. Οι επενδύσεις στην E & A & K βασικών τομέων και τεχνολογιών θα ενισχύσουν επίσης τις εταιρικές σχέσεις και τα οικοσυστήματα των φορέων E & A & K. Το μέτρο παρέχει στήριξη σε ιδιωτικούς και δημόσιους ερευνητικούς οργανισμούς, καθώς και σε εταιρείες ή δήμους. Ειδικότερα, αποσκοπεί στην παροχή στήριξης στα έργα για κορυφαίες εταιρείες που επελέγησαν στο πλαίσιο της ανωτέρω επένδυσης 1.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 4 (P3C3I4): Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — Στήριξη καινοτόμων εταιρειών ανάπτυξης

Στόχος της επένδυσης είναι να αυξηθούν — μέσω του καθεστώτος που διαχειρίζεται η Business Finland — οι επενδύσεις των μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων στην E & A & K και να βελτιωθεί η ετοιμότητά τους για την ψηφιακή και την πράσινη μετάβαση. Η επένδυση αναμένεται επίσης να ενισχύσει τις επιχειρήσεις που βασίζονται στην έρευνα, αναπτύσσοντας τα πορίσματα των ιδρυμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης και των ερευνητικών ιδρυμάτων σε νέες επιχειρήσεις που στηρίζουν την πράσινη μετάβαση.

Το μέτρο συνίσταται στην παροχή στοχευμένης στήριξης σε εταιρείες με υψηλό αναπτυξιακό δυναμικό που αναπτύσσουν λύσεις για την πράσινη μετάβαση, προκειμένου να τονωθεί η ανάπτυξη εταιρειών που δραστηριοποιούνται ήδη σε εξαγωγές και να αυξηθεί ο αριθμός των εξαγωγικών εταιρειών. Η στήριξη προς τις επιλεγμένες εταιρείες περιλαμβάνει χρηματοδότηση για δραστηριότητες E & A & K, συμβουλές και πληροφορίες και επαφές στις αγορές-στόχους.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 5 (P3C3I5): Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — Τοπικές ερευνητικές υποδομές

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η χρηματοδότηση — μέσω του καθεστώτος που διαχειρίζεται η Ακαδημία της Φινλανδίας — της ανανέωσης και της ανάπτυξης τοπικών ερευνητικών υποδομών. Καλύπτει όλους τους κλάδους της επιστήμης και της έρευνας. Θα δοθεί έμφαση στους στόχους της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης. Τα κριτήρια επιλογής λαμβάνουν υπόψη την πείρα που αποκτήθηκε κατά την επιλογή έργων για εθνικές ερευνητικές υποδομές (Επένδυση 6 κατωτέρω).

Το μέτρο συνίσταται στην παροχή χρηματοδοτικής στήριξης για την κατασκευή τοπικών ερευνητικών υποδομών, όπως για την αγορά εξοπλισμού και συστημάτων, τη δημιουργία ή την επικαιροποίηση υπηρεσιών. Το μέτρο στηρίζει επίσης τους στόχους της εθνικής στρατηγικής για τις ερευνητικές υποδομές, σε όλους τους τομείς της επιστήμης, με έμφαση στην πράσινη μετάβαση και την ψηφιοποίηση. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην ενίσχυση των ερευνητικών υποδομών σύμφωνα με τις στρατηγικές και τα χαρακτηριστικά των ιδρυμάτων υποδοχής, όπως πανεπιστήμια, πανεπιστήμια εφαρμοσμένων επιστημών, ερευνητικά ιδρύματα και άλλοι ερευνητικοί οργανισμοί.

Τέλος, η επένδυση θα συμβάλουν στην ενίσχυση του ανοικτού χαρακτήρα και της διαλειτουργικότητας των ερευνητικών υποδομών διαφόρων παραγόντων (πανεπιστήμια, πανεπιστήμια εφαρμοσμένων επιστημών, ερευνητικά ιδρύματα, εταιρείες και άλλοι παράγοντες E & A & K).

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 6 (P3C3I6): Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — Εθνικές ερευνητικές υποδομές

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η χρηματοδότηση — μέσω του καθεστώτος που διαχειρίζεται η Ακαδημία της Φινλανδίας — της ανανέωσης και της ανάπτυξης εθνικών ερευνητικών υποδομών, με έμφαση στους στόχους της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης.

Το μέτρο συνίσταται στην παροχή χρηματοδοτικής στήριξης για την κατασκευή εθνικών ερευνητικών υποδομών, όπως για την αγορά εξοπλισμού και συστημάτων, τη δημιουργία ή την επικαιροποίηση υπηρεσιών. Τουλάχιστον το 40 % της αξίας της επένδυσης κατανέμεται σε δραστηριότητες E & A & K που σχετίζονται με την ψηφιοποίηση. Το μέτρο στηρίζει επίσης την αναθεώρηση των κριτηρίων επιχορήγησης ερευνητικών υποδομών της Ακαδημίας της Φινλανδίας σύμφωνα με τους στόχους της εθνικής στρατηγικής για τις ερευνητικές υποδομές, με έμφαση στην πράσινη μετάβαση και την ψηφιοποίηση. Τέλος, η επένδυση θα συμβάλουν στην ενίσχυση του ανοικτού χαρακτήρα και της διαλειτουργικότητας των ερευνητικών υποδομών διαφόρων παραγόντων (πανεπιστήμια, πανεπιστήμια εφαρμοσμένων επιστημών, ερευνητικά ιδρύματα, εταιρείες και άλλοι παράγοντες E & A & K).

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 7 (P3C3I7): Προώθηση υποδομών καινοτομίας και έρευνας — ανταγωνιστική χρηματοδότηση για υποδομές καινοτομίας

Στόχος της επένδυσης είναι η στήριξη — μέσω του καθεστώτος που διαχειρίζεται η Business Finland — της ανάπτυξης περιβάλλοντος δοκιμών (υποδομές καινοτομίας), με έμφαση στους στόχους της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης. Στόχος είναι επίσης να αυξηθεί ο ανοικτός χαρακτήρας και η διαλειτουργικότητα των υποδομών έρευνας και καινοτομίας.

Το μέτρο συνιστά στήριξη για την διαμόρφωση του κατάλληλου περιβάλλοντος για την ανάπτυξη και δοκιμή λύσεων που προωθούν την ουδετερότητα ως προς τις ανθρακούχες εκπομπές και την ψηφιοποίηση σε πραγματικά περιβάλλοντα χρηστών. Τα περιβάλλοντα αυτά μπορεί να περιλαμβάνουν διαφορετικές ερευνητικές υποδομές πόλεων, δήμων και άλλων δημόσιων φορέων, ή περιβάλλοντα καινοτομίας που έχουν δημιουργηθεί από κοινού από εταιρείες και άλλους φορείς.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

ΙΑ.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Τιμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
100	P3C3Π — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — Πρωτοπόρες εταιρείες	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για σχέδια κορυφαίων εταιρειών	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Business Finland				TPIM HNO 2	2022	Η Business Finland προκηρύσσει πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων για σχέδια κορυφαίων εταιρειών. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής απαιτούν η έρευνα να στοχεύει στην οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και στην προσαρμογή και ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 022 του παραρτήματος VI του κανονισμού RRF. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν επίσης ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Τα έργα που προωθούν τη χρήση ορυκτών καυσίμων δεν χρηματοδοτούνται. Ένα έργο που προτείνεται από εταιρεία που καλύπτεται από το σύστημα εμπορίας εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) μπορεί να χρηματοδοτηθεί μόνον εάν μειώνει σημαντικά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου.
101	P3C3Π — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — Πρωτοπόρες εταιρείες	Στόχος	Χορήγηση επιχορηγήσεων για έργα πρωτοπόρων εταιρειών		Αριθμός	0	5	TPIM HNO 4	2023	Κοινοποίηση από την Business Finland σχετικά με τη χορήγηση τουλάχιστον 5 επιχορηγήσεων για έργα κορυφαίων εταιρειών που επελέγησαν σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που καθορίζονται στο ορόσημο 100.

102	P3C3I1 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — Πρωτοπόρες εταιρείες	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων κορυφαίων εταιρειών		% (ποσοστό)	0	90	ΤΡΙΜ ΗΝΟ 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 100 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Τα ποσά αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 90 000 000 EUR από τα 100 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
103	P3C3I2 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Ακαδημία Φινλανδίας)	Ορόσημο	Δημοσίευση από την Ακαδημία της Φινλανδίας μιας πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για ερευνητικά έργα με στόχο την αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Ακαδημία της Φινλανδίας				ΤΡΙΜ ΗΝΟ 4	2021	Η Ακαδημία της Φινλανδίας θα προκηρύξει μια πρώτη πρόσκληση υποβολής αιτήσεων για χρηματοδότηση της έρευνας, εστιάζοντας στους βασικούς τομείς και τεχνολογίες της πράσινης μετάβασης, προκειμένου να προωθήσει τη χρήση και την ανταλλαγή τεχνογνωσίας και να βελτιώσει την ποιότητα και την αποτελεσματικότητα των εταιρικών σχέσεων και των οικοσυστημάτων. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής απαιτούν η έρευνα να στοχεύει στην οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και στην προσαρμογή και ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 022 του παραρτήματος VI του κανονισμού RRF. Το σύστημα καλύπτει όλους τους κλάδους της επιστήμης και των τομέων, συμπεριλαμβανομένης της οικονομίας υδρογόνου, των υψηλής αξίας βιοπροϊόντων και των ενεργειακών συστημάτων χωρίς εκπομπές και των ικανοτήτων στην ανάλυση δεδομένων και στις κοινωνικές επιστήμες. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν επίσης ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
104	P3C3I2 — ΕΑΚ,	Στόχος	Χορήγηση από την		Αριθμός	0	25	ΤΡΙΜ	2023	Κοινοποίηση από την Ακαδημία της

	ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Ακαδημία Φινλανδίας)		Ακαδημία της Φινλανδίας επιχορηγήσεων για ερευνητικά σχέδια που αποσκοπούν στην αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς					HNO 2		Φινλανδίας της χορήγησης τουλάχιστον 25 επιχορηγήσεων για ερευνητικά έργα που επιλέγονται σύμφωνα με τα κριτήρια που καθορίζονται στο ορόσημο 103. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 103.
105	P3C3I2 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Ακαδημία Φινλανδίας)	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων βασικών τομεακών ερευνητικών έργων που απονέμονται από την Ακαδημία της Φινλανδίας		% (ποσοστό)	0	90	TPIM HNO 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων που αναφέρονται στο ορόσημο 103 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 40 500 000 EUR από τα 45 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
106	P3C3I3 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων	Ορόσημο	Δημοσίευση από την Business Finland πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για σχέδια E & A & K με στόχο την αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Business Finland				TPIM HNO 2	2022	Η Business Finland δημοσιεύει πρόσκληση υποβολής αιτήσεων για έργα E & A & K με στόχο την αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς της πράσινης μετάβασης, όπως η οικονομία του υδρογόνου, τα υψηλής αξίας βιοπροϊόντα και τα ενεργειακά συστήματα χωρίς εκπομπές και οι ικανότητες, π.χ. στην ανάλυση δεδομένων και στις κοινωνικές επιστήμες που σχετίζονται με την ανθεκτικότητα και την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής απαιτούν η έρευνα να στοχεύει στην οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και στην

	(Business Finland)									προσαρμογή και ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 022 του παραρτήματος VI του κανονισμού RRF. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν επίσης ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Τα έργα που προωθούν τη χρήση ορυκτών καυσίμων δεν χρηματοδοτούνται. Ένα έργο που προτείνεται από εταιρεία που καλύπτεται από το σύστημα εμπορίας εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) μπορεί να χρηματοδοτηθεί μόνον εάν μειώνει σημαντικά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου.
107	P3C3I3 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Business Finland)	Στόχος	Χορήγηση από την Business Finland επιχορηγήσεων για έργα E & A & K που αποσκοπούν στην αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς		Αριθμός	0	10	TPIM HNO 4	2023	Κοινοποίηση από την Business Finland της χορήγησης τουλάχιστον 10 επιχορηγήσεων για έργα E & A & K που επιλέγονται σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που καθορίζονται στο ορόσημο 106.
108	P3C3I3 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης —	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων E & A & K σε βασικούς τομείς που ανατέθηκαν από την Business Finland		% (ποσοστό)	0	90	TPIM HNO 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 106 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 22 500 000 EUR από τα 25 000 000 EUR που διατίθενται για το

	επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Business Finland)									μέτρο.
109	P3C3I4 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — Στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών	Ορόσημο	Δημοσίευση από την Business Finland πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για έργα E & A & K που υποστηρίζουν καινοτόμες εταιρείες ανάπτυξης	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Business Finland				ΤΡΙΜ ΗΝΟ 2	2022	Η Business Finland προκηρύσσει πρόσκληση υποβολής αιτήσεων για χρηματοδότηση E & A & K που διατίθεται για τη στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής απαιτούν η έρευνα να στοχεύει στην οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και στην προσαρμογή και ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 022 του παραρτήματος VI του κανονισμού RRF. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν επίσης ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Τα έργα που προωθούν τη χρήση ορυκτών καυσίμων δεν χρηματοδοτούνται. Ένα έργο που προτείνεται από εταιρεία που καλύπτεται από το σύστημα εμπορίας εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) μπορεί να χρηματοδοτηθεί μόνον εάν μειώνει σημαντικά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου.
110	P3C3I4 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — Στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών	Στόχος	Χορήγηση επιχορηγήσεων για τη στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών		Αριθμός	0	22	ΤΡΙΜ ΗΝΟ 4	2023	Κοινοποίηση της Business Finland σχετικά με τη χορήγηση τουλάχιστον 22 επιχορηγήσεων για τη στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που καθορίζονται στο ορόσημο 109.

	εταιρειών									
111	P3C3I4 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — Στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων για καινοτόμες εταιρείες ανάπτυξης		% (ποσοστό)	0	90	TRIM HNO 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 109 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 16 200 000 EUR από τα 18 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
112	P3C3I5 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — Τοπικές ερευνητικές υποδομές	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την ανανέωση και ανάπτυξη τοπικών ερευνητικών υποδομών	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Ακαδημία της Φινλανδίας				TRIM HNO 2	2022	Η Ακαδημία της Φινλανδίας προκηρύσσει πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων για την ανάπτυξη τοπικών ερευνητικών υποδομών. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Τα έργα που προωθούν τη χρήση ορυκτών καυσίμων δεν χρηματοδοτούνται. Ένα έργο που προτείνεται από εταιρεία που καλύπτεται από το σύστημα εμπορίας εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) μπορεί να χρηματοδοτηθεί μόνον εάν μειώνει σημαντικά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Τα κριτήρια επιλογής περιλαμβάνουν τον αντίκτυπο των έργων στη βιώσιμη ανάπτυξη, την πράσινη μετάβαση και την ψηφιοποίηση.
113	P3C3I5 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών —	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για την ανανέωση και ανάπτυξη τοπικών ερευνητικών υποδομών		Αριθμός	0	10	TRIM HNO 4	2022	Κοινοποίηση από την Ακαδημία της Φινλανδίας της χορήγησης τουλάχιστον 10 επιχορηγήσεων για έργα που επελέγησαν σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που καθορίζονται στο ορόσημο 112.

	Τοπικές ερευνητικές υποδομές									
114	P3C3I5 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — Τοπικές ερευνητικές υποδομές	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων τοπικής ερευνητικής υποδομής		% (ποσοστό)	0	90	TRIM HNO 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 112 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 22 725 000 EUR από τα 25 250 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
115	P3C3I6 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση υποδομών καινοτομίας και έρευνας — Εθνικές ερευνητικές υποδομές	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την ανανέωση και την ανάπτυξη εθνικών ερευνητικών υποδομών	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Ακαδημία της Φινλανδίας				TRIM HNO 2	2021	Η Ακαδημία της Φινλανδίας προκηρύσσει πρόσκληση υποβολής υποψηφιοτήτων για εθνικές ερευνητικές υποδομές. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Τα έργα που προωθούν τη χρήση ορυκτών καυσίμων δεν χρηματοδοτούνται. Ένα έργο που προτείνεται από εταιρεία που καλύπτεται από το σύστημα εμπορίας εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) μπορεί να χρηματοδοτηθεί μόνον εάν μειώνει σημαντικά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Τα κριτήρια επιλογής περιλαμβάνουν τον αντίκτυπο των έργων στη βιώσιμη ανάπτυξη, την πράσινη μετάβαση και την ψηφιοποίηση. Κατά την επιλογή των έργων, διασφαλίζεται επίσης ότι τουλάχιστον 8 000 000 EUR διατίθενται σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 009α (Επενδύσεις σε δραστηριότητες E & I που σχετίζονται με την ψηφιακή τεχνολογία) στο παράρτημα VII του κανονισμού MAA.
116	P3C3I6 — ΕΑΚ, ερευνητικές	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για		Αριθμός	0	6	TRIM HNO	2022	Κοινοποίηση από την Ακαδημία της Φινλανδίας της χορήγησης τουλάχιστον 6

	υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση υποδομών καινοτομίας και έρευνας — Εθνικές ερευνητικές υποδομές		την ανανέωση και ανάπτυξη εθνικών ερευνητικών υποδομών					2		επιχορηγήσεων για έργα που επελέγησαν σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που καθορίζονται στο ορόσημο 115.
117	P3C3I6 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση υποδομών καινοτομίας και έρευνας — Εθνικές ερευνητικές υποδομές	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων εθνικών έργων ερευνητικής υποδομής		% (ποσοστό)	0	90	ΤΡΪΜ ΗΝΟ 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 115 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 18 000 000 EUR από τα 20 000 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.
118	P3C3I7 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση της καινοτομίας και των υποδομών έρευνας — ανταγωνιστική χρηματοδότηση για υποδομές καινοτομίας	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την ανάπτυξη υποδομών καινοτομίας	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Business Finland				ΤΡΪΜ ΗΝΟ 2	2022	Η Business Finland προκηρύσσει πρόσκληση υποβολής αιτήσεων για την ανάπτυξη υποδομών καινοτομίας. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής διασφαλίζουν ότι η παρέμβαση επικεντρώνεται στην προώθηση στοιχείων που συνδέονται άμεσα με την ψηφιοποίηση των επιχειρήσεων (σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 019 του παραρτήματος VII του κανονισμού RRF). Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία. Τα έργα που προωθούν τη χρήση ορυκτών καυσίμων δεν χρηματοδοτούνται. Ένα έργο που προτείνεται από εταιρεία που καλύπτεται από το σύστημα εμπορίας εκπομπών της ΕΕ (ΣΕΔΕ) μπορεί να χρηματοδοτηθεί μόνον εάν μειώνει σημαντικά τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου.

119	P3C317 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση της καινοτομίας και των υποδομών έρευνας — ανταγωνιστική χρηματοδότηση για υποδομές καινοτομίας	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για την ανάπτυξη υποδομών καινοτομίας		Αριθμός	0	3	ΤΡΙΜ ΗΝΟ 4	2023	Κοινοποίηση από την Business Finland της χορήγησης τουλάχιστον 3 επιχορηγήσεων για έργα που επελέγησαν σύμφωνα με τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που καθορίζονται στο ορόσημο 118.
120	P3C317 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Προώθηση της καινοτομίας και των υποδομών έρευνας — ανταγωνιστική χρηματοδότηση για υποδομές καινοτομίας	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων υποδομής καινοτομίας		% (ποσοστό)	0	90	ΤΡΙΜ ΗΝΟ 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 118 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων. Αυτά αντιστοιχούν σε δημοσιονομική δέσμευση ύψους τουλάχιστον 18 675 000 EUR από τα 20 750 000 EUR που διατίθενται για το μέτρο.

L. ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ P3C4: ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΟΝΩΣΗ ΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΕ ΤΟΜΕΙΣ ΠΟΥ ΠΛΗΤΤΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΚΡΙΣΗ

Στόχος αυτής της συνιστώσας του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας είναι η αύξηση των εξαγωγικών ικανοτήτων μέσω ειδικών ανά τομέα επενδύσεων που βασίζονται στα ισχυρά σημεία της Φινλανδίας και στο δυναμικό της διεθνούς αγοράς. Δεύτερος στόχος είναι η στήριξη της ανάκαμψης και της βιώσιμης ανανέωσης των κλάδων του πολιτισμού και της δημιουργικότητας. Ο πολιτιστικός και ο δημιουργικός τομέας διαθέτουν δημιουργική εμπειρογνομosύνη και τόσο δημιουργούν όσο και εμπορεύονται διανοητική ιδιοκτησία. Αυτό προωθεί την καινοτομία και δημιουργεί προστιθέμενη αξία και σε άλλους τομείς. Επιπλέον, οι δράσεις αυτής της συνιστώσας θα στηρίζουν την ανανέωση της φινλανδικής τουριστικής βιομηχανίας, με στόχο την αύξηση των εξαγωγών υπηρεσιών. Οι ΜΜΕ της Φινλανδίας αντιπροσωπεύουν μόνο το 16 % των εξαγωγών, ποσοστό χαμηλότερο από τις ομότιμες χώρες. Η διεθνής επιχειρηματική ανάπτυξη των ΜΜΕ και η εμπορευματοποίηση των καινοτομιών απαιτούν συχνά πρόσθετη χρηματοδοτική προσπάθεια που λείπει σε πολλές ΜΜΕ. Υπάρχουν περαιτέρω δυνατότητες στους κλάδους της δημιουργικότητας και του πολιτισμού και στον τουρισμό να στηρίζουν την αύξηση των εξαγωγών, ιδίως στον τομέα των υπηρεσιών.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην εφαρμογή της ειδικής ανά χώρα σύστασης 3 2020 σχετικά με τη λήψη μέτρων για την παροχή ρευστότητας στην πραγματική οικονομία, ιδίως στις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις, την επίσπευση ώριμων δημόσιων επενδυτικών έργων και την προώθηση των ιδιωτικών επενδύσεων για την προώθηση της οικονομικής ανάκαμψης και την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη και ψηφιακή μετάβαση, ιδίως στην καθαρή και αποδοτική παραγωγή και χρήση ενέργειας, σε βιώσιμες και αποδοτικές υποδομές, καθώς και στην έρευνα και την καινοτομία.

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

IB.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Επένδυση 1 (P3C4I1): Πρόγραμμα επιτάχυνσης της ανάπτυξης για μικρές επιχειρήσεις

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η επιτάχυνση της ανάπτυξης των φινλανδικών πολύ μικρών και μικρών επιχειρήσεων και η ενίσχυση των ικανοτήτων διεθνοποίησής τους.

Η επένδυση συνίσταται στην παροχή επιχορηγήσεων επιχειρηματικής ανάπτυξης σε πολύ μικρές και μικρές επιχειρήσεις. Τα βασικά κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής έργων περιλαμβάνουν την προώθηση νέων ψηφιακών λύσεων, την πράσινη μετάβαση και δραστηριότητες E & A & K που συνδέονται με αυτές.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 2 (P3C4I2): Βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η στήριξη της διεθνούς ανάπτυξης των επιχειρήσεων μέσω ειδικών αναπτυξιακών επιχορηγήσεων.

Η επένδυση συνίσταται στις ακόλουθες παρεμβάσεις:

- i. πρόγραμμα για την προώθηση της κυκλικής οικονομίας χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και της ψηφιακής ανανέωσης στη βιομηχανία και για την αύξηση των εξαγωγών βιομηχανικών υπηρεσιών·
- ii. οικοσύστημα μεταφοράς ηλεκτρικών βαρέων επαγγελματικών οχημάτων·

- iii. εμπειρογνωμοσύνη και τεχνολογία στον τομέα της υγείας και της ευημερίας: αυτό έχει σχεδιαστεί για να στηρίζει τις πρωτοβουλίες που περιλαμβάνονται στον χάρτη πορείας της στρατηγικής για την ανάπτυξη του τομέα της υγείας, οι οποίες αποσκοπούν στην ανάπτυξη οικοσυστημάτων του τομέα της υγείας, καθώς και νέων λύσεων και καινοτομιών για τις εξαγωγικές αγορές;
- iv. πρόγραμμα για την ανάπτυξη και τις εξαγωγές εμπειρογνωμοσύνης στον τομέα των υδάτων: στόχος είναι η προώθηση της δημιουργίας, της πιλοτικής εφαρμογής και της διεθνοποίησης τεχνολογιών, μεθόδων, εννοιών υπηρεσιών και λύσεων στον τομέα της διαχείρισης των υδάτων.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 3 (P3C4I3): Στήριξη για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η στήριξη της ανάπτυξης του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα ως ισχυρών δυναμικών κινητήριων μοχλών για τη μελλοντική οικονομική ανάπτυξη.

Η επένδυση συνίσταται στην παροχή επιχορήγησης σε οντότητες που δραστηριοποιούνται στον πολιτιστικό και τον δημιουργικό τομέα. Το μεγαλύτερο μέρος της χρηματοδοτικής στήριξης (75 % των διατεθέντων κονδυλίων) απευθύνεται σε εταιρείες και οργανισμούς του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα για την ανάπτυξη καινοτόμων μοντέλων υπηρεσιών, παραγωγής και λειτουργίας και για την ενίσχυση της διεθνούς ανταγωνιστικότητας των σχετικών τομέων και οντοτήτων. Το υπόλοιπο (25 %) των διατιθέμενων κονδυλίων χρησιμοποιείται ως αναπτυξιακή και πιλοτική χρηματοδότηση για τη στήριξη της καινοτομίας και της νέας συνεργασίας στις επιχειρήσεις της δημιουργικής οικονομίας.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 4 (P3C4I4): Στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής ανάπτυξης στον τομέα του τουρισμού

Στόχος των επενδύσεων είναι η τόνωση της βιώσιμης ανάπτυξης και της καινοτομίας στον τομέα του τουρισμού.

Η επένδυση συνίσταται σε αγορές υπηρεσιών για τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη και τη δημοσίευση του ψηφιακού υπολογιστή αποτυπώματος άνθρακα για τις τουριστικές υπηρεσίες (με υλικό κατάρτισης που διατίθεται στους χρήστες), για τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη πακέτων βιώσιμων τουριστικών υπηρεσιών, καθώς και για την εφαρμογή εθνικού λειτουργικού μοντέλου για προγράμματα διαχείρισης και καθοδήγησης με βάση τη γνώση για τουριστικές εταιρείες και περιφέρειες με σκοπό τη στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής μετάβασης. Επιπλέον, η επένδυση περιλαμβάνει αγορές υπηρεσιών για την ανάπτυξη του κόμβου δεδομένων Visit Finland και άλλων ψηφιακών υπηρεσιών (πλατφόρμα Sustainable Travel Finland και visitfinland.com) μέσω της ενσωμάτωσης και των ανοικτών διεπαφών σε ένα ολοκληρωμένο και συμβατό οικοσύστημα ταξιδιωτικών και τουριστικών δεδομένων. Η επένδυση περιλαμβάνει επίσης χρηματοδότηση για έργα έρευνας, πειραματισμού και ανάπτυξης που στηρίζουν την εμπορική εκμετάλλευση τουριστικών επιχειρήσεων και καινοτομιών.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2025.

IB.2. Ορόσημα, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο/ Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
121	P3C4I1 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Πρόγραμμα επιτάχυνσης της ανάπτυξης	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για στήριξη των ικανοτήτων διεθνοποίησης των εταιρειών	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων				TPI MH NO 2	2022	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για τη στήριξη των ικανοτήτων διεθνοποίησης των εταιρειών. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα έχουν σημαντικό αντίκτυπο στην ψηφιοποίηση, συμπεριλαμβανομένης ιδίως της χρήσης της ψηφιακής τεχνολογίας και των μεθόδων λειτουργίας στις επιχειρηματικές δραστηριότητες και τις δραστηριότητες διεθνοποίησης των μικρών εταιρειών.
122	P3C4I1 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Πρόγραμμα επιτάχυνσης της ανάπτυξης	Ορόσημο	Χορήγηση επιχορηγήσεων για όλα τα έργα για τις ικανότητες διεθνοποίησης των εταιρειών	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιδοτήσεων				TPI MH NO 4	2024	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων για σχέδια που έχουν επιλεγεί στο πλαίσιο των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 121.
123	P3C4I1 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Πρόγραμμα επιτάχυνσης της ανάπτυξης	Στόχος	Ολοκλήρωση υποστηριζόμενων έργων για τις ικανότητες διεθνοποίησης των εταιρειών		Αριθμός	0	110	TPI MH NO 2	2026	Τουλάχιστον 110 έργα που λαμβάνουν στήριξη στο πλαίσιο των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων που αναφέρονται στο ορόσημο 122 ολοκληρώνονται, όπως αποδεικνύεται από τις τελικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων.
124	P3C4I2 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη	Ορόσημο	Δημοσίευση των τριών πρώτων προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων στο πλαίσιο βασικών προγραμμάτων για τη διεθνή ανάπτυξη	Δημοσίευση των τριών πρώτων προσκλήσεων υποβολής υποψηφιοτήτων				TPI MH NO 2	2022	Θα προκηρυχθούν τουλάχιστον τρεις προσκλήσεις υποβολής αιτήσεων για βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη, μεταξύ των οποίων: <ul style="list-style-type: none"> • Προώθηση της κυκλικής οικονομίας χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και της ψηφιακής ανανέωσης στη βιομηχανία και αύξηση των εξαγωγών βιομηχανικών υπηρεσιών • Οικοσύστημα μεταφοράς ηλεκτρικών βαρέων επαγγελματικών οχημάτων • Εμπειρογνομοσύνη και τεχνολογία στον τομέα της υγείας και της ευημερίας, προς υποστήριξη του χάρτη πορείας της στρατηγικής για την ανάπτυξη του τομέα της υγείας

										<ul style="list-style-type: none"> Πρόγραμμα για την ανάπτυξη και τις εξαγωγές εμπειρογνομosύνης στον τομέα της διαχείρισης των υδάτων. <p>Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι τα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.</p>
125	P3C4I2 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη	Ορόσημο	Χορήγηση επιδοτήσεων για όλα τα έργα στο πλαίσιο βασικών προγραμμάτων για τη διεθνή ανάπτυξη	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιδοτήσεων				TPI MH NO 4	2023	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιχορηγήσεων για σχέδια που έχουν επιλεγεί στο πλαίσιο των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 124.
126	P3C4I2 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων		Αριθμός	0	40	TPI MH NO 4	2025	Ολοκληρώνονται τουλάχιστον 40 έργα που λαμβάνουν στήριξη στο πλαίσιο των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων που αναφέρονται στο ορόσημο 125, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές ή τελικές εκθέσεις των έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων.
127	P3C4I3 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα	Ορόσημο	Δημοσίευση δύο προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων για σχέδια που υποστηρίζουν την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα, αντίστοιχα για αναπτυξιακή βοήθεια και πιλοτική βοήθεια	Δημοσίευση πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για αναπτυξιακή βοήθεια και πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για πιλοτική βοήθεια				TPI MH NO 4	2021	Οι δύο πρώτες προσκλήσεις υποβολής αιτήσεων (μία από την Business Finland και μία από το Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού) θα δρομολογηθούν με στόχο την αναζωογόνηση, την ανάπτυξη και τη διεθνοποίηση των δημιουργικών βιομηχανιών, με έμφαση στον ψηφιακό μετασχηματισμό και την καινοτομία. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής διασφαλίζουν ότι η παρέμβαση επικεντρώνεται στην πρόωθηση στοιχείων που συνδέονται άμεσα με την ψηφιοποίηση των επιχειρήσεων (σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 015 του παραρτήματος VII του κανονισμού RRF). Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι τα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

128	P3C4I3 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για έργα που υποστηρίζουν την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα		Αριθμός	0	145	TPI MH NO 4	2024	Κοινοποίηση της χορήγησης επιδοτήσεων για τουλάχιστον 145 έργα που έχουν επιλεγεί στο πλαίσιο όλων των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων. Όλες οι προσκλήσεις βασίζονται στα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής που αναφέρονται στο ορόσημο 127.
129	P3C4I3 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα		% (ποσοστό)	0	90	TPI MH NO 4	2025	Τουλάχιστον το 90 % των έργων που υποστηρίζονται στο πλαίσιο των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων που αναφέρονται στο ορόσημο 128 ολοκληρώνεται, όπως αποδεικνύεται από τις προκαταρκτικές εκθέσεις έργων που υποβάλλονται από τους δικαιούχους των έργων.
130	P3C4I4 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής ανάπτυξης στον τομέα του τουρισμού	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για έργα ΕΑΚ στον τομέα του τουρισμού	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων από την Business Finland				TPI MH NO 2	2022	Η Business Finland προκηρύσσει την πρόσκληση υποβολής αιτήσεων για τη χρηματοδότηση της έρευνας και της ανάπτυξης της καινοτομίας στον τομέα του τουρισμού. Τα κριτήρια επιλογής επικεντρώνονται στην τόνωση της βιώσιμης ανάπτυξης και της καινοτομίας στον τομέα του τουρισμού. Η χρηματοδότηση προορίζεται για έργα έρευνας, πειραματισμού και ανάπτυξης που στηρίζουν την εμπορική εκμετάλλευση τουριστικών επιχειρήσεων και καινοτομιών, για παράδειγμα στους τομείς της ψηφιακής και πράσινης μετάβασης, της πρόβλεψης και πρόβλεψης, του βιώσιμου τουρισμού, του εικονικού τουρισμού και της κατανόησης από τους καταναλωτές. Τα κριτήρια επιλεξιμότητας/επιλογής διασφαλίζουν ότι η παρέμβαση επικεντρώνεται στην προώθηση στοιχείων που συνδέονται άμεσα με την ψηφιοποίηση των επιχειρήσεων (σύμφωνα με το πεδίο παρέμβασης 015 του παραρτήματος VII του κανονισμού RRF). Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι τα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
131	P3C4I4 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής ανάπτυξης στον τομέα του	Στόχος	Αριθμός οντοτήτων που έχουν λάβει στήριξη για έργα E & A & K στον τομέα του τουρισμού		Αριθμός	0	14	TPI MH NO 2	2025	Τουλάχιστον 14 οντότητες (εταιρείες) λαμβάνουν στήριξη στο πλαίσιο των έργων που επιλέγονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 130, όπως αποδεικνύεται από τις τελικές εκθέσεις έργων που υποβάλλουν οι δικαιούχοι των έργων.

	τουρισμού									
132	P3C414 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής ανάπτυξης στον τομέα του τουρισμού	Ορόσημο	Έναρξη λειτουργίας του ανεπτυγμένου ψηφιακού υπολογιστή αποτυπώματος άνθρακα για τις τουριστικές υπηρεσίες	Έναρξη λειτουργίας του ανεπτυγμένου ψηφιακού υπολογιστή αποτυπώματος άνθρακα για τον τομέα του τουρισμού				TPI MH NO 4	2024	Θέση σε λειτουργία του νέου ψηφιακού υπολογιστή αποτυπώματος άνθρακα για τις τουριστικές υπηρεσίες. Ο ψηφιακός υπολογιστής αποτυπώματος άνθρακα αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του προγράμματος Sustainable Travel Finland. Το εργαλείο αυτό επιτρέπει στους χρήστες να μετρούν τον αντίκτυπο των τουριστικών υπηρεσιών στο κλίμα, σύμφωνα με την προσέγγιση που ορίζεται στην εθνική στρατηγική για τον τουρισμό και τον ψηφιακό χάρτη πορείας για τον τουρισμό της επίσκεψης στη Φινλανδία. Επιπλέον, το εκπαιδευτικό υλικό σχετικά με τη χρήση του υπολογιστή ψηφιακού αποτυπώματος για τους χρήστες δημοσιεύεται στον ιστότοπο Business Finland/Visit Finland.

ΠΥΛΩΝΑΣ 4: Βελτίωση της διαθεσιμότητας υπηρεσιών κοινωνικής πρόνοιας και ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης και αύξηση της οικονομικής αποδοτικότητας.

ΙΓ. ΣΥΝΙΣΤΩΣΑ P4C1: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ ΙΑΤΡΟΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΘΑΛΨΗΣ ΚΑΙ ΑΥΞΗΣΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑΣ.

Αυτή η συνιστώσα του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας αντιμετωπίζει διάφορες προκλήσεις που σχετίζονται με τη διαθεσιμότητα και τη σχέση κόστους-αποτελεσματικότητας των υπηρεσιών κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης. Η πρόσβαση σε κοινωνικές υπηρεσίες και υπηρεσίες ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης στη Φινλανδία είναι κατακερματισμένη. Ο κατακερματισμός του συστήματος υπηρεσιών και των ψηφιακών του λύσεων αποτελεί πρόκληση για την ανάπτυξη των απαραίτητων απαντήσεων για την αντιμετώπιση των αναγκών υγείας και των κοινωνικών αναγκών του πληθυσμού. Ως εκ τούτου, στόχος αυτής της συνιστώσας είναι η βελτίωση της πρόσβασης σε υπηρεσίες υγείας και κοινωνικές υπηρεσίες σε ολόκληρη τη χώρα και η εξάλειψη των καθυστερήσεων στην παροχή υπηρεσιών που σχετίζονται με την πανδημία COVID-19. Η συνιστώσα συμβάλλει στην υλοποίηση της μεταρρύθμισης των εγγυήσεων για την επτάμερη περίθαλψη, η οποία συνίσταται στη μείωση των προθεσμιών για τη μη επείγουσα περίθαλψη στην πρωτοβάθμια υγειονομική περίθαλψη σε επτά ημέρες από την τρέχουσα τρίμηνη προθεσμία. Συμβάλλει επίσης στη βελτίωση της εγγύησης της βασικής περίθαλψης, στη μείωση των ανισοτήτων, εστιάζοντας στον έγκαιρο εντοπισμό και την αποτελεσματική πρόληψη, καθώς και στην ενίσχυση της ποιότητας και της οικονομικής αποδοτικότητας των υπηρεσιών υγείας και των κοινωνικών υπηρεσιών. Ένας άλλος στόχος είναι η βελτίωση των συνθηκών εργασίας και της ευημερίας των εργαζομένων στον τομέα της υγείας και των κοινωνικών λειτουργών. Η συνιστώσα περιλαμβάνει μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις που αλληλοενισχύονται. Η μεταρρύθμιση συμβάλλει στην προετοιμασία της μεταρρύθμισης στον κοινωνικό τομέα και στον τομέα της υγειονομικής περίθαλψης. Οι επενδύσεις συμβάλλουν: I) εφαρμογή της εγγύησης για την περίθαλψη (συμπεριλαμβανομένης της ψυχικής υγείας) και μείωση των καθυστερήσεων στην παροχή υπηρεσιών λόγω της πανδημίας COVID-19· II) ενίσχυση της πρόληψης και του έγκαιρου εντοπισμού των κοινωνικών και υγειονομικών αναγκών στο πλαίσιο της εφαρμογής της εγγύησης για την περίθαλψη· III) ενίσχυση της βάσης γνώσεων και βελτίωση της καθοδήγησης για τη στήριξη της σχέσης κόστους-αποτελεσματικότητας των κοινωνικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης· IV) εισαγωγή ψηφιακών καινοτομιών με τη μορφή υπηρεσίας εγγύησης της φροντίδας· και v) εισαγωγή ενός ανθρωποκεντρικού ψηφιακού συστήματος πληροφοριών στο Åland.

Η συνιστώσα συμβάλλει στην εφαρμογή των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για τη βελτίωση της οικονομικής αποδοτικότητας και της ισότιμης πρόσβασης σε κοινωνικές υπηρεσίες και υπηρεσίες υγειονομικής περίθαλψης (ειδική ανά χώρα σύσταση 1 2019) και για την αντιμετώπιση των ελλείψεων εργαζομένων στον τομέα της υγείας, με σκοπό την ενίσχυση της ανθεκτικότητας του συστήματος υγείας και τη βελτίωση της πρόσβασης σε κοινωνικές υπηρεσίες και υπηρεσίες υγείας (ειδική σύσταση C 1 2020).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές του DNSH (2021/C58/01).

M.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P4C1R1): Προετοιμασία της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης για την υποστήριξη της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης

Στο πλαίσιο της προετοιμασίας της μεταρρύθμισης του κοινωνικού τομέα και της ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης, στόχος του μέτρου αυτού είναι η βελτίωση της προσβασιμότητας των υπηρεσιών υγείας και των κοινωνικών υπηρεσιών μέσω της προώθησης της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης. Η μεταρρύθμιση αυτή παρέχει στήριξη στις ακόλουθες δραστηριότητες: I) εφαρμογή της εγγύησης φροντίδας και ενίσχυση της παροχής υπηρεσιών· II) ενίσχυση της πρόληψης και του έγκαιρου εντοπισμού των αναγκών κοινωνικής και υγειονομικής περίθαλψης και iii) ενίσχυση της βάσης γνώσεων και βελτίωση της καθοδήγησης για τη στήριξη της οικονομικής αποδοτικότητας των ψηφιακών λύσεων κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης.

Ο νόμος για την εφαρμογή της μεταρρύθμισης των υπηρεσιών υγείας, των κοινωνικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών διάσωσης και για την έναρξη ισχύος της σχετικής νομοθεσίας αναμένεται να τεθεί σε ισχύ την 1 Ιουλίου 2021. Η μεταρρύθμιση συνίσταται στην έκδοση σειράς νομοθετικών πράξεων για τη μεταρρύθμιση του συστήματος κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης στη Φινλανδία, βάσει των οποίων θα δημιουργηθούν 22 περιφερειακοί τομείς κοινωνικής πρόνοιας. Οι χώροι κοινωνικής πρόνοιας είναι υπεύθυνοι για την παροχή κοινωνικών υπηρεσιών, υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης και υπηρεσιών διάσωσης. Τίθενται σε λειτουργία έως τις 1 Ιανουαρίου 2023.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2023.

Επένδυση 1 (P4C1I1): Προώθηση της εφαρμογής της εγγύησης φροντίδας και μείωση των καθυστερήσεων στην παροχή υπηρεσιών λόγω της πανδημίας COVID-19

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η μείωση των καθυστερήσεων στην παροχή ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης και μακροχρόνιας περίθαλψης.

Το μέτρο συνίσταται στη στήριξη: I) εξορθολογισμού των διαδικασιών περίθαλψης, αποκατάστασης και παροχής υπηρεσιών και εισαγωγή νέων και αποτελεσματικότερων προσανατολισμένων στον πελάτη, διεπιστημονικών και πολυεπαγγελματικών προσεγγίσεων· να αναπτυχθούν κοινωνικές υπηρεσίες και υπηρεσίες ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης και να καταστούν πιο προσβάσιμες και να ανταποκρίνονται καλύτερα στις ανάγκες των ευάλωτων ατόμων. Η βελτίωση της διαθεσιμότητας βασικών υπηρεσιών απαιτεί συστηματική ανάπτυξη λειτουργικών μοντέλων και μόνιμη αλλαγή στην εφαρμογή τους. Τα έργα προωθούν τη διαθεσιμότητα κοινωνικών υπηρεσιών και υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης με τη χρήση καινοτόμων λειτουργικών μοντέλων που έχουν κριθεί αποτελεσματικά, όπως η καθοδήγηση πελατών και υπηρεσιών, οι επιτόπιοι ιατρικοί ραντεβού και οι υπηρεσίες εξ αποστάσεως υγειονομικής περίθαλψης.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 2 (P4C1I2): Ενίσχυση της πρόληψης και του έγκαιρου εντοπισμού των προβλημάτων υγείας

Στόχος αυτής της επένδυσης είναι η εισαγωγή νέων διατομεακών προσεγγίσεων για την προώθηση της ένταξης, την προαγωγή της υγείας και της ευημερίας και την ενίσχυση της πρόληψης και του έγκαιρου εντοπισμού ως τρόπου προώθησης της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης.

Το μέτρο συνίσταται στην παροχή στήριξης σε εθνικό επίπεδο για: I) έλεγχοι για την καλή διαβίωση των ζώων· II) ανάλυση της ανθρώπινης ευημερίας και υγείας· III) νέα εργαλεία αυτοφροντίδας (συμπεριλαμβανομένων των μεθόδων προαγωγής της ψυχικής υγείας) που μπορούν να χρησιμοποιούνται ανεξάρτητα· και iv) υπηρεσίες παραπομπής. Το μέτρο περιλαμβάνει επίσης στήριξη σε περιφερειακό επίπεδο για ολοκληρωμένη διαχείριση πολυτομεακών υπηρεσιών, συμπεριλαμβανομένων των κοινωνικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών υγείας, καθώς και των υπηρεσιών που σχετίζονται με τον πολιτισμό, τον αθλητισμό και τη φύση.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 3 (P4C1I3): Ενίσχυση της βάσης γνώσεων και της τεκμηριωμένης λήψης αποφάσεων για την αύξηση της σχέσης κόστους-αποτελεσματικότητας των υπηρεσιών κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η βελτίωση της ποιότητας και της οικονομικής αποδοτικότητας των κοινωνικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών υγείας μέσω της προώθησης της έρευνας σχετικά με τις ορθές πρακτικές και της ανάπτυξης αποτελεσματικών μεθόδων παρακολούθησης και ανάλυσης.

Το μέτρο συνίσταται στη στήριξη: I) εφαρμογή μέτρων παρακολούθησης για την εγγύηση φροντίδας και αντιμετώπιση των κενών πληροφόρησης που εντοπίστηκαν κατά τη διάρκεια της κρίσης COVID-19· II) ενίσχυση της χρήσης πληροφοριών σχετικά με το κόστος και τη σχέση κόστους-αποτελεσματικότητας στη λήψη αποφάσεων, τον προγραμματισμό, την καθοδήγηση και την παραγωγή υπηρεσιών στον κοινωνικό τομέα και στον τομέα της υγείας· III) ανάπτυξη έρευνας για τη βελτίωση της αποτελεσματικότητας του κοινωνικού συστήματος και του συστήματος υγείας, βελτιώνοντας έτσι την ποιότητα των υπηρεσιών, και iv) ανάπτυξη ενός μηχανισμού εκτίμησης κοινωνικών και οικονομικών επιπτώσεων και μεθόδων εργασίας για τη στήριξη της λήψης κοινωνικών αποφάσεων κατά την παρακολούθηση της κρίσης COVID-19.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 4 (P4C1I4): Εισαγωγή ψηφιακών καινοτομιών για τις υπηρεσίες κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η παροχή ψηφιακών λύσεων για τη στήριξη της ανάπτυξης κοινωνικών υπηρεσιών και υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης και την προώθηση της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης.

Το μέτρο συνίσταται στην παροχή ψηφιακών λύσεων για: I) αύξηση της αποδοτικής χρήσης των πόρων και διευκόλυνση της πρόσβασης σε υπηρεσίες, μεταξύ άλλων με την επιτάχυνση της αξιολόγησης και της παραπομπής των αναγκών περίθαλψης, καθώς και με τη διευκόλυνση της εξ αποστάσεως διάγνωσης, παρακολούθησης και θεραπείας νόσων· II) στήριξη του έγκαιρου εντοπισμού των προβλημάτων και αύξηση της χρήσης υπηρεσιών πρόληψης· III) να καταστεί δυνατή η ανταλλαγή ευρύτερου φάσματος διεπιστημονικών υπηρεσιών και εμπειρογνωμοσύνης μεταξύ των διαφόρων περιφερειών και παρόχων υπηρεσιών, και iv) να ενισχυθεί ο ρόλος των πελατών και, ως εκ τούτου, να αυξηθεί η αποδοτικότητα και η αποτελεσματικότητα των υπηρεσιών.

Οι εθνικοί και περιφερειακοί φορείς αναπτύσσουν ψηφιακές υπηρεσίες που απευθύνονται στους πολίτες, επαγγελματικά συστήματα και λύσεις διαχείρισης.

Οι υπηρεσίες για τους πολίτες περιλαμβάνουν, μεταξύ άλλων, i) προυπηρεσιακές και ψηφιακές λύσεις πρόσβασης (π.χ. κατάλογοι υπηρεσιών, αξιολογήσεις συμπτωμάτων, υπηρεσίες αυτοεξυπηρέτησης, υπολογιστές παροχών), ii) αυτοφροντίδα, χειρισμός (π.χ. ψηφιακές υπηρεσίες ψυχικής υγείας, υπηρεσίες παρακολούθησης μετά τη θεραπεία και μετά τη φροντίδα) και iii) ψηφιακές λύσεις για προληπτικές και μη κατώτατες υπηρεσίες.

Τα επαγγελματικά συστήματα μπορεί να περιλαμβάνουν i) μοντέλα κατακερματισμού πελατών και ειδικών ανά τμήμα ψηφιακών υπηρεσιών που βασίζονται σε ανάλυση δεδομένων πελατών· II) νέες λύσεις διαχείρισης επιχειρήσεων (π.χ. τοποθέτηση σε υπηρεσίες μακροχρόνιας φροντίδας, προγραμματισμός εργασίας και βελτιστοποίηση της κατ' οίκον φροντίδας) και III) ψηφιακές λύσεις για διεπαγγελματική εργασία (π.χ. τηλεδιασκέψεις, ομαδικές δεξιότητες).

Οι λύσεις διαχείρισης μπορεί να περιλαμβάνουν την ανάπτυξη και εφαρμογή προηγμένων λύσεων διαχείρισης γνώσεων και ανάλυσης. Με τον τρόπο αυτό θα καταστεί δυνατός ο καλύτερος έλεγχος και η εθνική παρακολούθηση των πακέτων υπηρεσιών και θα βελτιωθεί η οικονομική αποδοτικότητα του συστήματος παροχής υπηρεσιών.

Η ανάπτυξη ψηφιακών υπηρεσιών λαμβάνει υπόψη την ανάγκη των ευάλωτων πληθυσμών να διασφαλίσουν την προσβασιμότητα. Η εισαγωγή αυτών των υπηρεσιών αναμένεται επίσης να υποστηριχθεί από την αύξηση της κατανόησης από τους πελάτες της χρήσης των ψηφιακών υπηρεσιών για την υποστήριξη της υγείας και της ευημερίας.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

Επένδυση 5 (P4C1I5): Εισαγωγή ψηφιακού συστήματος πληροφόρησης για την υγειονομική περίθαλψη με επίκεντρο τον άνθρωπο στο Åland

Στόχος της επένδυσης αυτής είναι η δημιουργία ενός σύγχρονου συστήματος πληροφοριών για την ιατροφαρμακευτική περίθαλψη και την ιατρική περίθαλψη στο Åland, το οποίο θα πρέπει να είναι συμβατό με τις ανάγκες των δημοτικών κοινωνικών υπηρεσιών καθώς και των ιδιωτικών φορέων.

Το μέτρο συνίσταται στη στήριξη: I) ανάπτυξη διαδικασιών με επίκεντρο τον πελάτη με βάση τις ανάγκες, τις αξίες και τις προτιμήσεις των ασθενών· II) ανάπτυξη ψηφιακών υπηρεσιών που επιτρέπουν τη συμμετοχή των ασθενών· III) ανάπτυξη δομών πληροφόρησης και διαδικασιών ως βάσης για τη δημιουργία επισκοπήσεων ασθενών και συντονισμένου σχεδίου περίθαλψης· IV) ανάπτυξη ενός συντονισμένου σχεδίου περίθαλψης που ενσωματώνει όλα τα σχέδια περίθαλψης των ασθενών στην κοινωνική και υγειονομική περίθαλψη· V) ανάπτυξη και εφαρμογή προτύπων για την ηλεκτρονική ανταλλαγή δεδομένων και συστημάτων ιατρικών μητρώων που επιτρέπουν τη βελτίωση της πρόληψης, της διάγνωσης, της θεραπείας και της διαχείρισης των ναρκωτικών· VI) ανάπτυξη ψηφιακών υπηρεσιών πληροφόρησης που υποστηρίζουν τη συνεργασία μεταξύ μονάδων υγειονομικής περίθαλψης και οργανωτικών εκδηλώσεων, τόσο σε περιφερειακό επίπεδο όσο και με το εθνικό σύστημα υγειονομικής περίθαλψης στη Φινλανδία και τη Σουηδία, και vii) συμβολή στην ανάπτυξη και την εφαρμογή προτύπων για τα αποτελέσματα στον τομέα της υγείας.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025.

M.2. Ορόσημο, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
133	P4C1R1 — Προετοιμασία της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης για την υποστήριξη της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του αρχικού νομικού πλαισίου για τη δημιουργία ζωνών πρόνοιας και τη μεταρρύθμιση των υπηρεσιών κοινωνικής και υγειονομικής περίθαλψης και διάσωσης	Διατάξεις των νομοθετικών πράξεων που αναφέρουν την έναρξη ισχύος τους				TPIMH NO 3	2021	Έναρξη ισχύος της πρώτης δέσμης νομοθετικών πράξεων που καθορίζουν τη δημιουργία τομέων κοινωνικής πρόνοιας και τη μεταρρύθμιση των κοινωνικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης και διάσωσης, με τους εξής τρόπους: <ul style="list-style-type: none"> - Δημιουργία 22 περιοχών πρόνοιας, επιφορτισμένων με την παροχή υπηρεσιών υγείας, κοινωνικών υπηρεσιών και υπηρεσιών διάσωσης, οι οποίες υπόκειντο στην αρμοδιότητα των δήμων και των κοινών δημοτικών αρχών· - Η μεταφορά της νομικής ευθύνης για την οργάνωση των υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης, κοινωνικής πρόνοιας και διάσωσης, καθώς και άλλων υπηρεσιών και καθηκόντων που εμπύπτουν στην αρμοδιότητα των περιοχών πρόνοιας. - Οργάνωση των υπηρεσιών διάσωσης εντός των περιοχών πρόνοιας ως ξεχωριστός τομέας που λειτουργεί παράλληλα με τον τομέα της υγειονομικής περίθαλψης και της κοινωνικής πρόνοιας.
134	P4C1R1 — Προετοιμασία της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης για την υποστήριξη της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του συμπληρωματικού νομοθετικού πλαισίου για τη δημιουργία ζωνών πρόνοιας και τη μεταρρύθμιση των κοινωνικών και ιατροφαρμακευτικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών διάσωσης	Διατάξεις των πρόσθετων νομοθετικών πράξεων που αναφέρουν την έναρξη ισχύος τους				TPIMH NO 1	2023	Έναρξη ισχύος της δεύτερης δέσμης νομοθετικών πράξεων που ολοκληρώνουν τη δημιουργία ζωνών πρόνοιας και τη μεταρρύθμιση των κοινωνικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών υγειονομικής περίθαλψης και διάσωσης, με τους εξής τρόπους: <ul style="list-style-type: none"> - Τη θέσπιση των κανόνων διακυβέρνησης, των διοικητικών διαδικασιών και των οργανωτικών δομών των περιοχών πρόνοιας· - Η μεταφορά της λειτουργίας νοσοκομείων, περιοχών ειδικής φροντίδας, υπηρεσιών κοινωνικών λειτουργιών και ψυχολόγων φοιτητικής πρόνοιας στις περιοχές πρόνοιας (οι περιοχές πρόνοιας και οι δήμοι είναι αμφότεροι υπεύθυνοι για την προαγωγή της υγείας και της ευεξίας). - Μεταφορά του υγειονομικού προσωπικού και του προσωπικού κοινωνικής πρόνοιας και των καθηκόντων του από τους δήμους και τις κοινές δημοτικές αρχές στην απασχόληση των περιοχών πρόνοιας· - Θέσπιση μηχανισμού χρηματοδότησης για τις δραστηριότητες των περιοχών πρόνοιας από την κεντρική κυβέρνηση και από τα τέλη που εισπράττονται από τους χρήστες των υπηρεσιών.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
										- Δημιουργία συμβουλευτικής επιτροπής για την υγειονομική περίθαλψη και την κοινωνική πρόνοια υπό την αιγίδα του Υπουργείου Κοινωνικών Υποθέσεων και Υγείας για την παρακολούθηση και αξιολόγηση της εκπλήρωσης των υποχρεώσεων υγείας και κοινωνικών υπηρεσιών και την υποστήριξη της εθνικής καθοδήγησης και κατεύθυνσης της υγειονομικής περίθαλψης και της κοινωνικής πρόνοιας.
135	P4C1R1 — Προετοιμασία της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης για την υποστήριξη της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης	Ορόσημο	Επιχειρησιακή λειτουργία των περιφερειακών περιοχών πρόνοιας με την ικανότητα ανάληψης ευθύνης για την οργάνωση των κοινωνικών υπηρεσιών, των υπηρεσιών υγείας και διάσωσης	Έκθεση του Υπουργείου Κοινωνικών Υποθέσεων και Υγείας που επιβεβαιώνει ότι οι περιφερειακοί τομείς πρόνοιας είναι λειτουργικοί και έτοιμοι να εφαρμόσουν τη μεταρρύθμιση της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης				ΤΡΙΜΗ ΝΟ 2	2023	Οι περιφερειακοί τομείς πρόνοιας που είναι αρμόδιοι για την οργάνωση κοινωνικών υπηρεσιών, υπηρεσιών ιατροφαρμακευτικής περίθαλψης και υπηρεσιών διάσωσης δημιουργούνται και λειτουργούν, σύμφωνα με τον χάρτη πορείας για τον σχεδιασμό και την προετοιμασία της εφαρμογής της μεταρρύθμισης στον τομέα της υγείας και των κοινωνικών υπηρεσιών. Το Υπουργείο Κοινωνικών Υποθέσεων και Υγείας εξετάζει και επιβεβαιώνει σε έκθεση την εφαρμογή των αναγκαίων μέτρων για τη στήριξη της συγκρότησης των περιοχών πρόνοιας. Αυτό καλύπτει τους ακόλουθους τομείς: 1) διαχείριση, 2) διοίκηση, 3) οικονομικά και 4) υπηρεσίες.
136	P4C1I1- Προώθηση της εφαρμογής της εγγύησης φροντίδας και μείωση των καθυστερούμενων υπηρεσιών λόγω της πανδημίας COVID-19	Στόχος	Ποσοστό των ολοκληρωμένων μη επειγουσών επισκέψεων φροντίδας που φθάνουν την προθεσμία των 7 ημερών για την πρόσβαση σε περίθαλψη		% (ποσοστό)	67	80	ΤΡΙΜΗ ΝΟ 4	2025	Το ποσοστό των ολοκληρωμένων μη επειγουσών επισκέψεων φροντίδας που φθάνουν την επταήμερη προθεσμία πρόσβασης στην περίθαλψη αυξάνεται από 67 % (τον Ιανουάριο του 2020) σε 80 %. Αυτό θα επιτευχθεί με την εισαγωγή νέων και καινοτόμων επιχειρησιακών προσεγγίσεων με στόχο την ταχύτερη, αποτελεσματικότερη και περισσότερο προσανατολισμένη στον πελάτη περίθαλψη και υπηρεσίες στις περιφέρειες. Οι υπηρεσίες και η υποστήριξη αναπτύσσονται έτσι ώστε να είναι ευκολότερα προσβάσιμες και να ανταποκρίνονται καλύτερα στις ανάγκες των ευάλωτων ατόμων.

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
137	P4C112 — Ενίσχυση της πρόληψης και του έγκαιρου εντοπισμού των προβλημάτων υγείας	Ορόσημο	Ανάπτυξη και εφαρμογή περιφερειακών μοντέλων ολοκληρωμένης διαχείρισης πολυτομεακών υπηρεσιών σε 22 τομείς πρόνοιας	Δημοσίευση έκθεσης εφαρμογής που επιβεβαιώνει την εισαγωγή των περιφερειακών ολοκληρωμένων μοντέλων στις 22 περιοχές πρόνοιας				ΤΡΙΜΗ ΝΟ 4	2024	Περιφερειακά ολοκληρωμένα μοντέλα διαχείρισης πολυτομεακών υπηρεσιών (συμπεριλαμβανομένων των υπηρεσιών κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης και των πολιτιστικών, αθλητικών και συναφών με τη φύση υπηρεσιών) θα αναπτυχθούν και θα εφαρμοστούν στους 22 τομείς πρόνοιας που δημιουργήθηκαν στο πλαίσιο της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης. Μια έκθεση εφαρμογής επιβεβαιώνει την εισαγωγή των περιφερειακών ολοκληρωμένων μοντέλων στις 22 περιοχές κοινωνικής πρόνοιας.
138	P4C113 — Ενίσχυση της βάσης γνώσεων και λήψη τεκμηριωμένων αποφάσεων για την αύξηση της σχέσης κόστους-αποτελεσματικότητας των υπηρεσιών κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης	Ορόσημο	Εθνικό σύστημα παρακολούθησης σε πραγματικό χρόνο της εγγύησης περίθαλψης που χρησιμοποιείται σε όλα τα κέντρα υγείας	Σε όλα τα κέντρα υγείας καθιερώνεται αναβαθμισμένο σύστημα παρακολούθησης της εγγύησης περίθαλψης.				ΤΡΙΜΗ ΝΟ 4	2025	Σε όλα τα κέντρα υγείας εφαρμόζεται αναβαθμισμένο εθνικό σύστημα σε πραγματικό χρόνο για την παρακολούθηση της εγγύησης περίθαλψης μέσω του μητρώου πρωτοβάθμιας περίθαλψης (σε σύγκριση με το 90 % των κέντρων το 2020).
139	P4C114 — Εισαγωγή ψηφιακών καινοτομιών για τις υπηρεσίες κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης	Στόχος	Αύξηση του ποσοστού του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικές υπηρεσίες κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης		% (ποσοστό)	26	35	ΤΡΙΜΗ ΝΟ 4	2025	Το ποσοστό του πληθυσμού (ηλικίας 20 ετών και άνω) που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικές υπηρεσίες υγειονομικής περίθαλψης και κοινωνικής πρόνοιας αυξάνεται από 26 % (γραμμική βάση 2020) σε 35 %. Αναπτύσσονται νέες ψηφιακές μέθοδοι σε συνεργασία μεταξύ των τομέων πρόνοιας και των εθνικών φορέων (Υπουργείο Κοινωνικών Υποθέσεων και Υγείας, Εθνικό Ινστιτούτο Υγείας και Πρόνοιας, DigiFinland Oy, KELA) για τη στήριξη της παροχής εγγύησης περίθαλψης στην κοινωνική και υγειονομική περίθαλψη. Αυτό περιλαμβάνει πραγματικές υπηρεσίες ηλεκτρονικής υγείας και ηλεκτρονικές κοινωνικές υπηρεσίες, όπως τηλεφωνικές συναντήσεις, συναντήσεις συνομιλίας και βίντεο, υπηρεσίες υποστήριξης από ασθενείς σε ασθενείς, υπηρεσίες παροχής συμβουλών σε πελάτες και άλλες ηλεκτρονικές υπηρεσίες. Επιπλέον, αναλαμβάνονται δράσεις για τη στήριξη των δεξιοτήτων

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
										του προσωπικού κοινωνικής και υγειονομικής περίθαλψης και για τη διασφάλιση της αυξημένης χρήσης ψηφιακών λύσεων.
140	P4C115 — Εισαγωγή ψηφιακού συστήματος πληροφοριών για την υγειονομική περίθαλψη με επίκεντρο τον άνθρωπο στο Åland	Στόχος	Ποσοστό δημοτικών κοινωνικών υπηρεσιών και υπηρεσιών υγείας και/ή ιδιωτικών επιχειρήσεων παροχής φροντίδας που έχουν υιοθετήσει το σύστημα πληροφοριών υγείας		%) (ποσοστό)	0	80	TRIMH NO 4	2025	Ένα σύστημα πληροφοριών για την υγειονομική περίθαλψη, τις κοινωνικές υπηρεσίες και τους ιδιωτικούς φορείς θα αναπτυχθεί από την υγειονομική και ιατρική περίθαλψη του Åland (ÅHS). Το σύστημα θα τεθεί σε λειτουργία και θα χρησιμοποιηθεί από ολόκληρο το δημόσιο σύστημα υγειονομικής περίθαλψης και το 80 % των κοινωνικών υπηρεσιών των δήμων και των ιδιωτικών φορέων στο Åland. Το σύστημα καλύπτει την τεκμηρίωση των διαδικασιών περίθαλψης, τις ιατρικές συνταγές, τη βοήθεια για ιατρικές αποφάσεις, τα κλινικά αρχεία, την παραπομπή σε εξειδικευμένες υπηρεσίες, την κατανομή των χρονικών πόρων και τη βασική παρακολούθηση της ποιότητας και της παραγωγής. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας προμήθειας μπορούν να συνδεθούν με το σύστημα άλλα εξειδικευμένα συστήματα περίθαλψης, όπως, για παράδειγμα, τα συστήματα υλικοτεχνικής υποστήριξης και λειτουργίας.

ΠΥΛΩΝΑΣ 5. REPowerEU

ΣΤΟΙΧΕΙΟ P5C1. REPowerEU

Το κεφάλαιο για το REPowerEU συμβάλλει στην αντιμετώπιση της πρόκλησης της μείωσης της εξάρτησης από τα ορυκτά καύσιμα. Οι στόχοι της συνιστώσας είναι η προώθηση της ανάπτυξης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και η αύξηση της έρευνας και της ανάπτυξης για την πράσινη μετάβαση. Όλοι αυτοί οι στόχοι αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη των κλιματικών στόχων της Ένωσης για το 2030, του στόχου της Φινλανδίας για επίτευξη ουδέτερου ισοζυγίου διοξειδίου του άνθρακα έως το 2035, καθώς και του στόχου για αύξηση του μεριδίου των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο ενεργειακό μείγμα της Φινλανδίας. Και οι τρεις επενδύσεις στο κεφάλαιο για το REPowerEU έχουν διασυννοριακή ή διακρατική διάσταση ή αποτέλεσμα. Ειδικότερα, το μέτρο σχετικά με τις «Επενδύσεις για την καθαρή μετάβαση» και το μέτρο για την «υπεράκτια αιολική ενέργεια στο Åland» συμβάλλουν στη διασφάλιση του ενεργειακού εφοδιασμού της Ένωσης στο σύνολό της, ενώ το μέτρο για την «E & A για την πράσινη μετάβαση» συμβάλλει στην ανάπτυξη πράσινων δεξιοτήτων του εργατικού δυναμικού στην Ένωση.

Το κεφάλαιο για το REPowerEU συμβάλλει στην εφαρμογή των ειδικών ανά χώρα συστάσεων για την εστίαση της σχετικής με τις επενδύσεις οικονομικής πολιτικής στην έρευνα και την καινοτομία, τη μετάβαση σε χαμηλές εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα και την ενεργειακή μετάβαση (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 το 2019), την εστίαση των επενδύσεων στην πράσινη και την ψηφιακή μετάβαση, ιδίως στην καθαρή και αποδοτική παραγωγή και χρήση ενέργειας (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 το 2020), τη μείωση της συνολικής εξάρτησης από τα ορυκτά καύσιμα με την επιτάχυνση της ανάπτυξης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, μεταξύ άλλων με την περαιτέρω επιτάχυνση των διαδικασιών αδειοδότησης, την τόνωση των δημόσιων και ιδιωτικών επενδύσεων για την απαλλαγή της βιομηχανίας από τις ανθρακούχες εκπομπές (ειδική ανά χώρα σύσταση 3 το 2022 και ειδική ανά χώρα σύσταση 4 το 2023) και την ενίσχυση των προσπαθειών πολιτικής που αποσκοπούν στην παροχή και απόκτηση των δεξιοτήτων που απαιτούνται για την πράσινη μετάβαση του 4 (ειδική ανά χώρα σύσταση 2023).

Αναμένεται ότι κανένα μέτρο στη συνιστώσα αυτή δεν θα βλάψει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852, λαμβανομένης υπόψη της περιγραφής των μέτρων και των μέτρων μετριασμού που προβλέπονται στο σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας σύμφωνα με τις τεχνικές κατευθυντήριες γραμμές για τη «μη πρόκληση σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01).

N.1. Περιγραφή των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που είναι επιλέξιμες για λήψη μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Μεταρρύθμιση 1 (P5C1R1): Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης

Στόχος της μεταρρύθμισης είναι η μείωση του χρόνου διεκπεραίωσης των διαδικασιών περιβαλλοντικής αδειοδότησης για επενδύσεις σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στη Φινλανδία.

Η Φινλανδία εκδίδει νομοθετική (-ές) πράξη (-εις) σχετικά με τις διαδικασίες περιβαλλοντικής άδειας, οι οποίες καλύπτουν όλες τις διαδικασίες που σχετίζονται με τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, με στόχο την επίτευξη συνδυασμένης διαδικασίας αδειοδότησης που θα οδηγήσει σε ενιαία επίσημη απόφαση και διαδικασία επανεξέτασης. Η (οι) πράξη (-εις) προωθεί (-ουν) το μοντέλο της μονοαπευθυντικής θυρίδας και θεσπίζει διατάξεις σχετικά με κατάλληλους και αποτελεσματικούς διαδικαστικούς κανόνες για τις περιβαλλοντικές άδειες. Η Φινλανδία εκδίδει επίσης νομοθετική πράξη (-εις) για τη συγκέντρωση των νέων εξορθολογισμένων διαδικασιών για την επεξεργασία των αιτήσεων περιβαλλοντικών αδειών σε μια νέα ενιαία εθνική αρχή.

Στο πλαίσιο αυτού του μέτρου παρέχεται στήριξη για την ανάπτυξη και την εφαρμογή ψηφιακών διαδικασιών και τη διάθεση προσωρινών πόρων για την προετοιμασία της αναγκαίας νομοθεσίας και τη διεκπεραίωση των εκκρεμών αιτημάτων εκτίμησης περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Αυτό αναμένεται να επιταχύνει τις διαδικασίες αδειοδότησης και αδειοδότησης, καθώς και να στηρίξει τη νομοθετική εφαρμογή.

Η εφαρμογή της μεταρρύθμισης ολοκληρώνεται έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 1 (P5C1I1): Επενδύσεις για την καθαρή μετάβαση

Στόχος της επένδυσης είναι να συμβάλει στον στόχο της Φινλανδίας για επίτευξη ουδέτερου ισοζυγίου διοξειδίου του άνθρακα έως το 2035 με την τόνωση της εισαγωγής νέων καθαρών τεχνολογιών για την παραγωγή και τη χρήση ενέργειας και/ή με την προώθηση της ανάπτυξης της παραγωγής και αποθήκευσης ανανεώσιμου υδρογόνου σε εμπορική κλίμακα.

Η επένδυση στηρίζει μεγάλης κλίμακας έργα ανανεώσιμης ενέργειας κατά τη φάση επίδειξης με προτεραιότητα στην τεχνική σκοπιμότητα και/ή έργα κατά μήκος της αξιακής αλυσίδας υδρογόνου για την παραγωγή ανανεώσιμου υδρογόνου. Αυτό μπορεί να περιλαμβάνει:

- ανανεώσιμα καύσιμα στις μεταφορές (ηλεκτρικά καύσιμα και βιοκαύσιμα),
- παραγωγή θερμότητας χωρίς καύση,
- άλλα έργα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, όπως μεγάλα έργα βιώσιμης³⁴ παραγωγής βιοαερίου που χρησιμοποιούν εισροές χαμηλής χρήσης (εξαιρουμένης της μεταφοράς και διανομής βιοαερίου), έργα ηλιακής ενέργειας μεγάλης κλίμακας και έργα που προωθούν την αποθήκευση ενέργειας,
- Σημαντικά έργα κοινού ευρωπαϊκού ενδιαφέροντος (ΣΕΚΕΕ) στον τομέα του υδρογόνου,
- άλλες εγχώριες επενδύσεις σε ανανεώσιμο υδρογόνο.

Τα κριτήρια επιλογής έργων περιλαμβάνουν τη συμβολή στην αύξηση του μεριδίου της ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές και του υδρογόνου και τη δυνητική συμβολή στη μακροπρόθεσμη ανάπτυξη και εμπορία των σχετικών τεχνολογιών.

Η στήριξη λαμβάνει τη μορφή μίας ή περισσότερων προσκλήσεων υποβολής προτάσεων υπό την ευθύνη του Υπουργείου Οικονομίας και Απασχόλησης και/ή Επιχειρήσεων της Φινλανδίας.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο είναι σύμφωνο με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται σε όρους αναφοράς για επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης³⁵. II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής (ΣΕΔΕ) της ΕΕ που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς³⁶. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής

³⁴ Η παραγωγή βιοαερίου υποστηρίζεται μόνο όταν το μέτρο περιλαμβάνει επίσης την αναβάθμιση σε βιομεθάνιο, εκτός εάν πρόκειται για μονάδες μικρής κλίμακας (κάτω των 500 kWe) που χρησιμοποιούν βιοαέριο για τη σταθεροποίηση του δικτύου.

³⁵ Με εξαίρεση α) έργα στο πλαίσιο αυτού του μέτρου στην παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και στις σχετικές υποδομές μεταφοράς και διανομής, με τη χρήση φυσικού αερίου, τα οποία συμμορφώνονται με τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών κατευθυντήριων γραμμών για την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) και β) δραστηριότητες και στοιχεία ενεργητικού βάσει του σημείου ii) για τα οποία η χρήση ορυκτών καυσίμων είναι προσωρινή και τεχνικά αναπόφευκτη για την έγκαιρη μετάβαση προς μια λειτουργία χωρίς ορυκτά καύσιμα.

³⁶ Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή

αποβλήτων, αποτεφρωτήρες³⁷ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας³⁸ και iv) δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων για την κλιματική αλλαγή που συνδέονται με τουλάχιστον έναν από τους τομείς παρέμβασης 028, 029³⁹, 030α, 032 και 034βη⁴⁰ που έχουν συντελεστή 100 % για το κλίμα σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του μηχανισμού ανάκαμψης και ανθεκτικότητας.⁴¹

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 2 (P5C1I2): E & A για την πράσινη μετάβαση

Στόχος της επένδυσης είναι η στήριξη δραστηριοτήτων έρευνας και ανάπτυξης που επικεντρώνονται στην προώθηση λύσεων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στη Φινλανδία. Για τον σκοπό αυτό, υποστηρίζονται τρία στρατηγικά έργα έρευνας και ανάπτυξης.

Το πρώτο έργο θα επικεντρωθεί σε τρεις ερευνητικούς τομείς με σημαντικές δυνατότητες μείωσης των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα: 1) αποθήκευση ηλεκτρικής ενέργειας και επιτάχυνση της καθαρής ενέργειας, 2) ενεργειακή απόδοση και απαλλαγή της βιομηχανίας από τις ανθρακούχες

για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

37 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

38 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβιας χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

39 Αν ο στόχος του μέτρου αφορά την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας ή θερμότητας από βιομάζα, σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 και αν στόχος του μέτρου είναι η επίτευξη μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά τουλάχιστον 80 % στη μονάδα από τη χρήση βιομάζας σε σχέση με τη μεθοδολογία εξοικονόμησης αερίων θερμοκηπίου και το σχετικό συγκριτικό ορυκτό καύσιμο που ορίζεται στο παράρτημα VI της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001. Αν ο στόχος του μέτρου αφορά την παραγωγή βιοκαυσίμων από βιομάζα (με εξαίρεση τις καλλιέργειες τροφίμων και ζωοτροφών) σύμφωνα με την οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 και αν στόχος του μέτρου είναι η επίτευξη μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά τουλάχιστον 65 % στη μονάδα από τη χρήση βιομάζας για τον σκοπό αυτό σε σχέση με τη μεθοδολογία εξοικονόμησης αερίων θερμοκηπίου και το σχετικό συγκριτικό ορυκτό καύσιμο που ορίζεται στο παράρτημα V της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001.

40 Στην περίπτωση συμπαραγωγής υψηλής απόδοσης, αν στόχος του μέτρου είναι να επιτευχθούν εκπομπές κύκλου ζωής χαμηλότερες από 100 gCO₂e/kWh ή θερμότητα/ψύξη παραγόμενη από απορριπτόμενη θερμότητα. Στην περίπτωση τηλεθέρμανσης/τηλεψύξης, αν η σχετική υποδομή ακολουθεί την οδηγία 2012/27/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25 Οκτωβρίου 2012, για την ενεργειακή απόδοση, την τροποποίηση των οδηγιών 2009/125/ΕΚ και 2004/8/ΕΚ και την κατάργηση των οδηγιών 2006/32/ΕΚ και 2010/30/ΕΕ (ΕΕ L 315 της 14.11.2012, σ. 1), ή η υφιστάμενη υποδομή ανακαινίζεται ώστε να ανταποκρίνεται στον ορισμό της αποδοτικής τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης, ή το έργο είναι προηγμένο πιλοτικό σύστημα (συστήματα ελέγχου και διαχείρισης της ενέργειας, διαδίκτυο των πραγμάτων) ή οδηγεί σε καθεστώς χαμηλότερης θερμοκρασίας στο σύστημα τηλεθέρμανσης και τηλεψύξης.

41 ΕΕ L 57 της 18.2.2021, σ. 17-75.

εκπομπές και 3) οικονομία ανανεώσιμου υδρογόνου. Το έργο περιλαμβάνει στήριξη για ερευνητές με στόχο την αύξηση της εμπειρογνομosύνης σε αυτούς τους τομείς.

Το δεύτερο έργο αποσκοπεί στη στήριξη της μετάβασης σε καθαρή ενέργεια και της αποδοτικής χρήσης των φυσικών πόρων, ώστε να μειωθεί η ενεργειακή εξάρτηση της Φινλανδίας από τη Ρωσία, να δημιουργηθεί νέα επιχειρηματική τεχνογνωσία και να διευκολυνθεί η επίτευξη των στόχων για το κλίμα και τη βιοποικιλότητα. Το έργο θα καταρτίσει χάρτη πορείας προς το έτος 2035 με συστάσεις πολιτικής για ένα σύστημα καθαρής ενέργειας.

Το τρίτο έργο επικεντρώνεται στο πεδίο εφαρμογής και τον αντίκτυπο περαιτέρω επενδύσεων σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, ιδίως στην ηλιακή και αιολική ενέργεια, στη διερεύνηση του κόστους και των οφελών, στην αξιολόγηση της στήριξης μεταξύ των ιδιοκτητών γης και του κοινού, και στην αξιολόγηση της ιεράρχησης του μετριασμού για την εξισορρόπηση της παραγωγής ενέργειας με τους περιβαλλοντικούς στόχους και τους στόχους για τη βιοποικιλότητα. Το έργο ενσωματώνει τους στόχους του REPowerEU, συμπεριλαμβανομένων i) της αιολικής και ηλιακής ενέργειας, ii) της βελτιστοποίησης της χρήσης πηγών ενέργειας βάσει δεδομένων και iii) της αποδοτικής χρήσης των πόρων στο πρόγραμμα διδακτορικής σχολής LUKU για την προώθηση της ανάπτυξης ικανοτήτων και δημιουργεί χάρτη πορείας για τα αναδυόμενα συστήματα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο πλαίσιο του φινλανδικού ενεργειακού συστήματος, συμπεριλαμβανομένης αξιολόγησης των επιπτώσεων της ανάπτυξης της ηλιακής και αιολικής ενέργειας σε χερσαίες, παράκτιες και υπεράκτιες περιοχές.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

Επένδυση 3 (P5C1I3): Υπεράκτια αιολική ενέργεια στο Åland

Στόχος της επένδυσης είναι η προώθηση της παραγωγής αιολικής ενέργειας στην αυτόνομη περιφέρεια Åland. Η επένδυση στηρίζει την προπαρασκευαστική φάση ενός υπεράκτιου έργου αιολικής ενέργειας.

Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι το μέτρο συμμορφώνεται με την τεχνική καθοδήγηση για την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01), τα κριτήρια επιλεξιμότητας που περιλαμβάνονται στους όρους αναφοράς για πιθανές επικείμενες προσκλήσεις υποβολής έργων αποκλείουν τον ακόλουθο κατάλογο δραστηριοτήτων: I) δραστηριότητες που σχετίζονται με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένης της μεταγενέστερης χρήσης⁴². II) δραστηριότητες στο πλαίσιο του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής (ΣΕΔΕ) της ΕΕ που επιτυγχάνουν προβλεπόμενες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που δεν είναι χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς⁴³. III) δραστηριότητες που σχετίζονται με χώρους υγειονομικής ταφής αποβλήτων, αποτεφρωτήρες⁴⁴ και μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας⁴⁵ και iv)

42 Με εξαίρεση α) έργα στο πλαίσιο αυτού του μέτρου στην παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας και/ή θερμότητας, καθώς και στις σχετικές υποδομές μεταφοράς και διανομής, με τη χρήση φυσικού αερίου, τα οποία συμμορφώνονται με τους όρους που καθορίζονται στο παράρτημα III των τεχνικών κατευθυντήριων γραμμών για την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) και β) δραστηριότητες και στοιχεία ενεργητικού βάσει του σημείου ii) για τα οποία η χρήση ορυκτών καυσίμων είναι προσωρινή και τεχνικά αναπόφευκτη για την έγκαιρη μετάβαση προς μια λειτουργία χωρίς ορυκτά καύσιμα.

43 Όταν η υποστηριζόμενη δραστηριότητα επιτυγχάνει προβλεπόμενες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου που δεν είναι σημαντικά χαμηλότερες από τους σχετικούς δείκτες αναφοράς, θα πρέπει να παρέχεται εξήγηση των λόγων για τους οποίους αυτό δεν είναι εφικτό. Δείκτες αναφοράς που καθορίζονται για τη δωρεάν κατανομή για δραστηριότητες που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής, όπως ορίζεται στον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2021/447 της Επιτροπής.

44 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε μονάδες που προορίζονται αποκλειστικά για την επεξεργασία μη ανακυκλώσιμων επικίνδυνων αποβλήτων, και σε υφιστάμενες μονάδες, όταν οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης, στη δέσμευση καυσαερίων για αποθήκευση ή χρήση ή στην ανάκτηση υλικών από τέφρα αποτέφρωσης, υπό την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων της μονάδας ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

δραστηριότητες όπου η μακροπρόθεσμη διάθεση αποβλήτων μπορεί να βλάψει το περιβάλλον. Οι όροι εντολής απαιτούν επιπλέον να μπορούν να επιλέγονται μόνο οι δραστηριότητες που συμμορφώνονται με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.

Τα κριτήρια επιλεξιμότητας διασφαλίζουν ότι όλα τα έργα συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων για την κλιματική αλλαγή συνδέονται με τους τομείς παρέμβασης 028 με συντελεστή 100 % για το κλίμα σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 12 Φεβρουαρίου 2021, για τη θέσπιση του μηχανισμού ανάκαμψης και ανθεκτικότητας.

Η υλοποίηση της επένδυσης θα ολοκληρωθεί έως τις 30 Ιουνίου 2026.

45 Η εξαίρεση αυτή δεν ισχύει για δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου σε υφιστάμενες μονάδες μηχανικής βιολογικής επεξεργασίας, όπου οι δράσεις στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου αποσκοπούν στην αύξηση της ενεργειακής απόδοσης ή στη μετασκευή σε εργασίες ανακύκλωσης διαχωρισμένων αποβλήτων σε βιοαπόβλητα λιπασματοποίησης και αναερόβιας χώνευσης βιολογικών αποβλήτων, υπό την προϋπόθεση ότι οι δράσεις αυτές στο πλαίσιο του παρόντος μέτρου δεν οδηγούν σε αύξηση της ικανότητας επεξεργασίας αποβλήτων των μονάδων ή σε παράταση της διάρκειας ζωής των μονάδων για τα οποία παρέχονται αποδεικτικά στοιχεία σε επίπεδο μονάδας.

N.2. Ορόσημο, στόχοι, δείκτες και χρονοδιάγραμμα για την παρακολούθηση και την υλοποίηση της μη επιστρεπτέας χρηματοδοτικής στήριξης

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
141	P5C1R1: Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Στόχος	Μείωση της συσσώρευσης εκκρεμών εκτιμήσεων περιβαλλοντικών επιπτώσεων		Αριθμός	0	228	ΤΡΙΜΗ ΝΟ 4	2025	Τουλάχιστον 228 εκτιμήσεις περιβαλλοντικών επιπτώσεων περατώνονται μεταξύ 1 Ιανουαρίου 2023 και 31 Δεκεμβρίου 2025.
142	P5C1R1: Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Ορόσημο	Ψηφιακές υπηρεσίες για την ανάπτυξη περιβαλλοντικών αδειών	Αγορά υπηρεσιών για την ανάπτυξη περιβαλλοντικής αδειοδότησης και ψηφιακής «αδειοδότησης και εποπτείας»				ΤΡΙΜΗ ΝΟ 2	2025	Η αγορά υπηρεσιών ψηφιοποίησης ολοκληρώνεται σε σχέση με: i) τη δομή πληροφοριών για την περιβαλλοντική αδειοδότηση και εποπτεία στις επίσημες συναλλαγές που σχετίζονται με την παραγωγή καθαρής ενέργειας, και ii) ψηφιακή «αδειοδότηση και εποπτεία», συμπεριλαμβανομένων των αλλαγών στη λειτουργικότητα του συστήματος παρακολούθησης και της ανάπτυξης ψηφιακών υπηρεσιών.
143	P5C1R1: Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος της/των νομικής/-ών πράξης/-εων για τη θέσπιση της νέας διαδικασίας περιβαλλοντικής άδειας	Διάταξη της/των νομικής/-ών πράξης/-εων που αναφέρει/-ουν την έναρξη ισχύος της/των νομικής/-ών πράξης/-εων				ΤΡΙΜΗ ΝΟ 4	2025	Τίθεται σε ισχύ η νομική πράξη ή πράξεις που απαιτούνται για τη θέσπιση της νέας διαδικασίας περιβαλλοντικής άδειας και για τη μεταβίβαση της ευθύνης της περιβαλλοντικής αδειοδότησης από τις περιφερειακές αρχές σε μία μόνο εθνική αρχή.
144	P5C1R1: Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Ορόσημο	Θέση σε λειτουργία της ενιαίας εθνικής αρχής περιβαλλοντικής αδειοδότησης και των σχετικών ψηφιακών υπηρεσιών	Η ενιαία εθνική αρχή είναι λειτουργική και οι σχετικές ψηφιακές υπηρεσίες είναι λειτουργικές				ΤΡΙΜΗ ΝΟ 2	2026	Η ενιαία εθνική αρχή είναι λειτουργική. Οι ψηφιακές υπηρεσίες που αναφέρονται στο ορόσημο 142 είναι λειτουργικές.
145	P5C1I1: Επενδύσεις για την καθαρή μετάβαση	Ορόσημο	Προκήρυξη πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για έργα καθαρής	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων				ΤΡΙΜΗ ΝΟ 2	2024	Προκήρυξη πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για έργα που σχετίζονται με νέες καθαρές τεχνολογίες για την παραγωγή και τη χρήση ενέργειας και/ή για την προώθηση της ανάπτυξης της παραγωγής και αποθήκευσης ανανεώσιμου υδρογόνου σε εμπορική κλίμακα. Οι όροι αναφοράς περιλαμβάνουν κριτήρια

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
			μετάβασης							επιλεξιμότητας που διασφαλίζουν ότι τα επιλεγμένα έργα συμμορφώνονται με την τεχνική καθοδήγηση σχετικά με την εφαρμογή της αρχής της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» (2021/C58/01) μέσω της χρήσης καταλόγου αποκλεισμού και της απαίτησης συμμόρφωσης με τη σχετική ενωσιακή και εθνική περιβαλλοντική νομοθεσία.
146	P5C1I1: Επενδύσεις για καθαρή μετάβαση	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για έργα καθαρής μετάβασης	Κοινοποίηση της χορήγησης όλων των επιδοτήσεων				TPIMH NO 2	2025	Η επιλογή όλων των έργων που σχετίζονται με νέες καθαρές τεχνολογίες για την παραγωγή και τη χρήση ενέργειας και/ή για την προώθηση της ανάπτυξης της παραγωγής και αποθήκευσης ανανεώσιμου υδρογόνου σε εμπορική κλίμακα πραγματοποιείται σύμφωνα με τα κριτήρια της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που προκηρύσσεται στο πλαίσιο του ορόσημου 145. Όλες οι αποφάσεις χορήγησης χρηματοδότησης χορηγούνται στους αιτούντες έργα που επιλέγονται στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων.
147	P5C1I1: Επενδύσεις για την καθαρή μετάβαση	Ορόσημο	Ολοκλήρωση του/των υποστηριζόμενου/-ων έργου/-ων καθαρής μετάβασης	Ολοκλήρωση του/των υποστηριζόμενου/-ων έργου/-ων				TPIMH NO 2	2026	Ολοκλήρωση των έργων που επιλέχθηκαν στο πλαίσιο της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων που αναφέρεται στο ορόσημο 146. Στα εν λόγω έργα έχουν χορηγηθεί σωρευτικά τουλάχιστον 49 050 000 EUR.
148	P5C1I2: E & A για την πράσινη μετάβαση	Ορόσημο	Ολοκλήρωση της εγκατάστασης ερευνητικών υποδομών καθαρής ενέργειας	Ολοκλήρωση της εγκατάστασης ερευνητικών υποδομών καθαρής ενέργειας				TPIMH NO 2	2026	Η νέα εγκατάσταση πειραματικής έρευνας στους τομείς του ανανεώσιμου υδρογόνου και των μεταφορών μηδενικών εκπομπών έχει ολοκληρωθεί και είναι έτοιμη να χρησιμοποιηθεί.
149	P5C1I2: E & A για την πράσινη μετάβαση	Στόχος	Ανάθεση ερευνητών σε δραστηριότητες έρευνας και ανάπτυξης που σχετίζονται με το REPowerEU		Αριθμός διαπιστευμένων ερευνητών	0	35	TPIMH NO 2	2025	Δημιουργούνται ερευνητικά ανοίγματα σε τρία θεματικά πεδία, συμπεριλαμβανομένων i) της αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας και της επιτάχυνσης της καθαρής ενέργειας, ii) της ενεργειακής απόδοσης και της απαλλαγής της βιομηχανίας από τις ανθρακούχες εκπομπές και iii) της οικονομίας του ανανεώσιμου υδρογόνου. Ολοκληρώνεται η ανάθεση από την VTT τουλάχιστον 35 ερευνητών στους τρεις θεματικούς τομείς.
150	P5C1I2: E & A για την πράσινη μετάβαση	Στόχος	Επιλογή διδακτορικών φοιτητών στο πρόγραμμα διδακτορικής σχολής LUKE		Αριθμός	0	4	TPIMH NO 3	2024	Τουλάχιστον τέσσερις θέσεις φοιτητών διδακτορικού στο πρόγραμμα του Ινστιτούτου Φυσικών Πόρων της Φινλανδίας (LUKE) θα διατεθούν σε θέματα σχετικά με το REPowerEU, συμπεριλαμβανομένων i) της αιολικής και ηλιακής ενέργειας, ii) της βελτιστοποίησης της χρήσης ενεργειακών πηγών με βάση τα δεδομένα και iii) της αποδοτικής χρήσης των πόρων, με σκοπό την

Αριθμός	Μέτρο	Ορόσημο /Στόχος	Όνομα	Ποιοτικοί δείκτες (για τα ορόσημα)	Ποσοτικοί δείκτες (για τους στόχους)			Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα ολοκλήρωσης		Περιγραφή κάθε ορόσημου και στόχου
					Μονάδα	Γραμμή βάσης	Στόχοι	Ε	Έτος	
										προώθηση της ανάπτυξης ικανοτήτων REPowerEU.
151	P5C1I2: E & A για την πράσινη μετάβαση	Ορόσημο	Δημοσίευση χαρτών πορείας για την καθαρή ενέργεια	Δημοσίευση του χάρτη πορείας για την ανάπτυξη συστημάτων καθαρής ενέργειας στην ιστοσελίδα του SYKE και δημοσίευση του χάρτη πορείας για τα συστήματα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στον ιστότοπο LUKE				TPIMH NO 2	2026	Η κοινοπραξία του Φινλανδικού Ινστιτούτου Περιβάλλοντος (SYKE), της Γεωλογικής Έρευνας της Φινλανδίας (GTK) και της VTT δημοσιεύει χάρτη πορείας για την ανάπτυξη συστημάτων καθαρής ενέργειας με ορίζοντα το 2035. Το LUKE δημοσιεύει χάρτη πορείας για τα αναδυόμενα συστήματα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο πλαίσιο του φινλανδικού ενεργειακού συστήματος, συμπεριλαμβανομένης αξιολόγησης των επιπτώσεων της ανάπτυξης της ηλιακής και αιολικής ενέργειας σε χερσαίες, παράκτιες και υπεράκτιες περιοχές.
152	P5C1I3: Υπεράκτια αιολική ενέργεια στο Åland	Ορόσημο	Παράδοση εκθέσεων	Παράδοση εκθέσεων				TPIMH NO 2	2026	Οι εκθέσεις υπεράκτιας αιολικής ενέργειας Åland ολοκληρώνονται. Οι εκθέσεις καλύπτουν τουλάχιστον τους ακόλουθους τομείς: I) η αναδυόμενη αγορά υδρογόνου και η μελλοντική ενσωμάτωση στο δυναμικό αιολικής ενέργειας και ii) λύσεις για την ενσωμάτωση του δυναμικού αιολικής ενέργειας και της διασυννοριακής μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας και δυνητικού μελλοντικού υδρογόνου από το Åland.

2. Εκτιμώμενο συνολικό κόστος του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας

Το εκτιμώμενο συνολικό κόστος του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας της Φινλανδίας ανέρχεται σε 1 949 227 000 EUR.

Το εκτιμώμενο συνολικό κόστος του κεφαλαίου για το REPowerEU ανέρχεται σε 127 090 000 EUR. Ειδικότερα, το εκτιμώμενο συνολικό κόστος των μέτρων που αναφέρονται στο άρθρο 21γ παράγραφος 3 στοιχεία β) έως ε) του κανονισμού (ΕΕ) 2023/435 ανέρχεται σε 127 090 000 EUR. Κανένα μέτρο στο πλαίσιο του τροποποιημένου φινλανδικού ΣΑΑ, συμπεριλαμβανομένου του κεφαλαίου για το REPowerEU, δεν εμπίπτει στο άρθρο 21γ παράγραφος 3 στοιχείο α) του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241.

ΤΜΗΜΑ 2: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΣΤΗΡΙΞΗ

1. Οικονομική συνεισφορά

Οι δόσεις που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2 διαρθρώνονται ως εξής:

1.1. Πρώτη δόση (μη επιστρεπτέα στήριξη):

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
2	P1C1R2 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Μεταρρύθμιση της φορολογίας της ενέργειας ώστε να ληφθούν υπόψη οι τεχνολογικές εξελίξεις	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου περί ειδικού φόρου κατανάλωσης για την ηλεκτρική ενέργεια και ορισμένα καύσιμα
3	P1C1I1 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για έργα ενεργειακών υποδομών
6	P1C1I2 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες
14	P1C2R2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Στρατηγική προώθηση της κυκλικής οικονομίας και μεταρρύθμιση του νόμου περί αποβλήτων	Ορόσημο	Έγκριση του ψηφίσματος της κυβέρνησης σχετικά με την εφαρμογή του στρατηγικού προγράμματος για μια κυκλική οικονομία
16	P1C2I1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευση και χρήση άνθρακα	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης εθνικής πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την παραγωγή και χρήση υδρογόνου χαμηλών εκπομπών, καθώς και δέσμευση και χρήση διοξειδίου του άνθρακα
19	P1C2I2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Άμεση εξηλεκτρισμός και απαλλαγή των βιομηχανικών διεργασιών από τις	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για άμεση ηλεκτροδότηση και χαμηλή απαυθράκωση βιομηχανικών διεργασιών με στόχο τη μείωση των εκπομπών CO2 από τη

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
	ανθρακούχες εκπομπές		βιομηχανία
22	P1C2I3 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για επενδυτικά έργα που προωθούν την επαναχρησιμοποίηση αποβλήτων υλικών και παρυφών.
31	P1C3I2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Πρόγραμμα για το δομημένο περιβάλλον με χαμηλές εκπομπές άνθρακα	Ορόσημο	Δημοσίευση πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων σχετικά με τη στήριξη ενός δομημένου περιβάλλοντος χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών
34	P1C4R1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Χάρτης πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα	Ορόσημο	Έγκριση του ψηφίσματος LVM/2021/62 της κυβέρνησης για τη μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τις εγχώριες μεταφορές
35	P1C4R1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Χάρτης πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα	Ορόσημο	Δημοσίευση κυβερνητικής απόφασης σχετικά με πρόσθετα εθνικά μέτρα για τη μείωση των εκπομπών από τις εγχώριες μεταφορές
37	P1C4R2 Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Φορολογική μεταρρύθμιση για βιώσιμες μεταφορές	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί φορολογίας εισοδήματος (1205/2020) σχετικά με τη φορολόγηση των επιδομάτων απασχόλησης της κινητικότητας
52	P1C5I2 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — μέτρα ανθεκτικά στην κλιματική αλλαγή στον τομέα της χρήσης γης	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για δασικά έργα ακριβείας
71	P2C2R2 — Ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων στο πλαίσιο των σχεδίων ανάκαμψης και ανθεκτικότητας με την ανάπτυξη συστημάτων πληροφοριών, διοίκησης και λογιστικού ελέγχου	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου για την εφαρμογή του RRP
72	P2C2R2 — Ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων στο πλαίσιο των σχεδίων ανάκαμψης και ανθεκτικότητας με την ανάπτυξη συστημάτων πληροφοριών, διοίκησης και λογιστικού ελέγχου	Ορόσημο	Σύστημα αποθετηρίου για τους ελέγχους και τους ελέγχους: πληροφορίες για την παρακολούθηση της εφαρμογής της ΜΑΑ
91	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου για το Κέντρο Εξυπηρέτησης Συνεχιζόμενης Μάθησης και Απασχόλησης
96	P3C2I1 — Πρόγραμμα ψηφιοποίησης για συνεχή μάθηση	Ορόσημο	Ολοκλήρωση της αρχιτεκτονικής ΤΠ για ψηφιακές υπηρεσίες συνεχούς μάθησης

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
103	P3C3I2 — ΕΑΚ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης ΕΑΚ για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Ακαδημία Φινλανδίας)	Ορόσημο	Δημοσίευση από την Ακαδημία της Φινλανδίας μιας πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για ερευνητικά έργα με στόχο την αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς
115	P3C3I6 — Ε & Α & Κ, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — Εθνικές ερευνητικές υποδομές	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την ανανέωση και την ανάπτυξη εθνικών ερευνητικών υποδομών
127	P3C4I3 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα	Ορόσημο	Δημοσίευση δύο προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων για σχέδια που υποστηρίζουν την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα, αντίστοιχα για αναπτυξιακή βοήθεια και πιλοτική βοήθεια
133	P4C1R1 — Προετοιμασία της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περιθαλψής για την υποστήριξη της εφαρμογής της εγγύησης περιθαλψής	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του αρχικού νομικού πλαισίου για τη δημιουργία ζωνών πρόνοιας και τη μεταρρύθμιση των υπηρεσιών κοινωνικής και υγειονομικής περιθαλψής και διάσωσης
Ποσό δόσης			273 307 EUR 672

1.2. Δεύτερη δόση (μη επιστρεπτέα στήριξη):

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
9	P1C1I3 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Δέσμη μέτρων για επενδύσεις και μεταρρυθμίσεις στο Åland	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για επενδύσεις σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στο Åland
11	P1C2R1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Μεταρρύθμιση του νόμου για το κλίμα και εκβιομηχάνιση χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος της αναθεωρημένης πράξης για το κλίμα
26	P1C3R2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού δυναμικού — Σχέδιο δράσης για τη σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου	Ορόσημο	Δημοσίευση του σχεδίου δράσης για τη σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου
38	P1C4R2 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Φορολογική μεταρρύθμιση για βιώσιμες	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί φορολογίας εισοδήματος (xx/2021) σχετικά με τη φορολόγηση των

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
	μεταφορές		εταιρικών αυτοκινήτων
39	P1C4I1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Δημόσιες υποδομές επαναφόρτισης και ανεφοδιασμού για τη μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας και υδρογόνου	Ορόσημο	Δημοσίευση των προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων για τη βελτίωση των υποδομών διανομής ηλεκτρικών και υδρογονοκίνητων οχημάτων
48	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — Επεξεργασία Gypsum και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Ορόσημο	Ανατίθενται έργα προμήθειας, μεταφοράς και διανομής γύψου
55	P2C1I1- Ψηφιακή συνδεσιμότητα — Ανάπτυξη της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των δικτύων επικοινωνίας	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος των νομοθετικών τροποποιήσεων της νομοθεσίας για τις ενισχύσεις στην ευρυζωνικότητα
58	P2C1I2 — Μεταφορές και χρήση γης — Έργο Digital	Ορόσημο	Λειτουργεί εργαστήριο δοκιμών για εξοπλισμό μοντελοποίησης για το κοινό ευρωπαϊκό σύστημα αυτόματης προστασίας αμαξοστοιχιών (ERTMS)
61	P2C2I1 — Πρόγραμμα «Ψηφιακή οικονομία — Οικονομία σε πραγματικό χρόνο» (RTE)	Ορόσημο	Δημιουργείται και λειτουργεί ελάχιστο βιώσιμο οικοσύστημα
64	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Στόχος	Βραβεύονται έργα μικροηλεκτρονικής
66	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Ορόσημο	Απονέμονται έργα για την ανάπτυξη του 6G, της τεχνητής νοημοσύνης και της κβαντικής υπολογιστικής
72α	P2C2R2 — Ενίσχυση της αποτελεσματικότητας και της διαφάνειας των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων στο πλαίσιο των σχεδίων ανάκαμψης και ανθεκτικότητας με την ανάπτυξη συστημάτων πληροφοριών, διοίκησης και λογιστικού ελέγχου	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του διατάγματος του Υπουργείου Οικονομικών σχετικά με τη διαχείριση κινδύνων και τους ελέγχους για τη διασφάλιση της προστασίας των οικονομικών συμφερόντων της Ένωσης και της συμμόρφωσης με την ισχύουσα ενωσιακή και εθνική νομοθεσία και δημοσίευση των κατευθυντήριων γραμμών του συντονιστικού φορέα για τους φορείς υλοποίησης του ΜΑΑ.
77	P3C1R1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου για τις δημόσιες υπηρεσίες απασχόλησης και τις επιχειρηματικές υπηρεσίες που ρυθμίζει το σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης για τη διαδικασία παροχής υπηρεσιών αναζήτησης εργασίας
81	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου σχετικά με τους σπουδαστές, τους ερευνητές και τους ασκούμενους (719/2018)

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
	εργασία και την εκπαίδευση		
83	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση	Στόχος	Μείωση του μέσου αριθμού ημερών για τη διεκπεραίωση των αιτήσεων άδειας διαμονής που αποτελούν μέρος μιας ταχείας διαδικασίας για ειδικούς και επιχειρηματίες που δραστηριοποιούνται στον τομέα της ανάπτυξης
86	P3C1Π1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του νόμου για τον νέο ενδιάμεσο φορέα της αγοράς εργασίας κρατικής ιδιοκτησίας
93	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρώτης πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για την παροχή κατάρτισης με σκοπό την ενίσχυση των ψηφιακών και πράσινων δεξιοτήτων
98	P3C2I2 — Βελτίωση του επιπέδου εκπαίδευσης μέσω της αύξησης των θέσεων σπουδαστών στην τριτοβάθμια εκπαίδευση	Στόχος	Αύξηση των εισόδων των φοιτητών σε ιδρύματα τριτοβάθμιας εκπαίδευσης
100	P3C3I1 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — Πρωτοπόρες εταιρείες	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για σχέδια κορυφαίων εταιρειών
106	P3C3I3 — EAK, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης EAK για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Business Finland)	Ορόσημο	Δημοσίευση από την Business Finland πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για σχέδια E & A & K με στόχο την αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς
109	P3C3I4 — EAK, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης EAK για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — Στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών	Ορόσημο	Δημοσίευση από την Business Finland πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για έργα E & A & K που υποστηρίζουν καινοτόμες εταιρείες ανάπτυξης
112	P3C3I5 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση των υποδομών καινοτομίας και έρευνας — Τοπικές ερευνητικές υποδομές	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την ανανέωση και ανάπτυξη τοπικών ερευνητικών υποδομών
113	P3C3I5 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση των υποδομών καινοτομίας και έρευνας — Τοπικές ερευνητικές υποδομές	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για την ανανέωση και ανάπτυξη τοπικών ερευνητικών υποδομών

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
116	P3C3I6 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — Εθνικές ερευνητικές υποδομές	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για την ανανέωση και ανάπτυξη εθνικών ερευνητικών υποδομών
118	P3C3I7 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — ανταγωνιστική χρηματοδότηση για υποδομές καινοτομίας	Ορόσημο	Δημοσίευση πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για την ανάπτυξη υποδομών καινοτομίας
121	P3C4I1 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Πρόγραμμα επιτάχυνσης της ανάπτυξης	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για στήριξη των ικανοτήτων διεθνοποίησης των εταιρειών
124	P3C4I2 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη	Ορόσημο	Δημοσίευση των τριών πρώτων προσκλήσεων υποβολής αιτήσεων στο πλαίσιο βασικών προγραμμάτων για τη διεθνή ανάπτυξη
130	P3C4I4 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής ανάπτυξης στον τομέα του τουρισμού	Ορόσημο	Δημοσίευση της πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για έργα ΕΑΚ στον τομέα του τουρισμού
Ποσό δόσης			447 844 474 EUR

1.3. Τρίτη δόση (μη επιστρεπτέα στήριξη):

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
4	P1C1I1 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές
7	P1C1I2 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για επενδύσεις στην ενεργειακή τεχνολογία
15	P1C2R2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Στρατηγική προώθηση της κυκλικής οικονομίας και μεταρρύθμιση του νόμου περί αποβλήτων	Ορόσημο	Σύναψη εθνικής συμφωνίας με βασικούς παράγοντες για μια κυκλική οικονομία χαμηλών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα
17	P1C2I1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για έργα υδρογόνου χαμηλών

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
	μετάβασης — υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευση και χρήση άνθρακα		ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευσης και χρήσης διοξειδίου του άνθρακα
20	P1C2I2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Άμεση εξηλεκτρισμός και απαλλαγή των βιομηχανικών διεργασιών από τις ανθρακούχες εκπομπές	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για έργα άμεσης ηλεκτροδότησης και βιομηχανικών διαδικασιών χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών
23	P1C2I3 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων στα έργα επαναχρησιμοποίησης και ανακύκλωσης
47	P1C5R1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — Εκσυγχρονισμός της νομοθεσίας για τη φύση	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του τροποποιημένου νόμου για την προστασία της φύσης
50	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις με βάση τη φύση — Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Ορόσημο	Τα έργα ανακύκλωσης και ανάκτησης θρεπτικών ουσιών ανατίθενται
53	P1C5I2 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — μέτρα ανθεκτικά στην κλιματική αλλαγή στον τομέα της χρήσης γης	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για τα δασικά έργα ακριβείας που επελέγησαν για χρηματοδότηση
68	P2C2R1 — Ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για τα ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα	Ορόσημο	Θέσπιση νομοθεσίας για την επέκταση της κάλυψης του συστήματος πληροφοριών για ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα
78	P3C1R1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης	Στόχος	Αύξηση του ετήσιου αριθμού συνεντεύξεων αναζήτησης εργασίας που διεξάγονται σύμφωνα με το σκανδιναβικό μοντέλο των υπηρεσιών απασχόλησης
79	P3C1R1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης	Ορόσημο	Και οι πέντε ψηφιακές λειτουργίες που απαιτούνται από το σκανδιναβικό μοντέλο υπηρεσιών απασχόλησης ενσωματώνονται στο πληροφοριακό σύστημα των δημόσιων υπηρεσιών απασχόλησης (TE-ΔΥΑ) και είναι λειτουργικές
80	P3C1R2 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάκληση πρόσθετων ημερών επιδόματος ανεργίας	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί ασφάλειας ανεργίας σχετικά με τη σταδιακή κατάργηση πρόσθετων ημερών ασφάλισης ανεργίας
82	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθετικών τροποποιήσεων του περί Αλλοδαπών Νόμου (301/2004)

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
87	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Στόχος	Αριθμός ατόμων με αναπηρία που απασχολούσε ο ενδιάμεσος φορέας της αγοράς εργασίας στις 31 Δεκεμβρίου 2023
92	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Ορόσημο	Ολοκλήρωση ενός μεσοπρόθεσμου μοντέλου πρόβλεψης για τις ανάγκες σε εργατικό δυναμικό και ικανότητες
101	P3C3I1 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — Πρωτοπόρες εταιρείες	Στόχος	Χορήγηση επιχορηγήσεων για έργα πρωτοπόρων εταιρειών
104	P3C3I2 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Ακαδημία Φινλανδίας)	Στόχος	Χορήγηση από την Ακαδημία της Φινλανδίας επιχορηγήσεων για ερευνητικά σχέδια που αποσκοπούν στην αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς
107	P3C3I3 — EAK, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης EAK για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Business Finland)	Στόχος	Χορήγηση από την Business Finland επιχορηγήσεων για έργα E & A & K που αποσκοπούν στην αύξηση των ικανοτήτων σε βασικούς τομείς
110	P3C3I4 — EAK, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης EAK για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — Στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών	Στόχος	Χορήγηση επιχορηγήσεων για τη στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών
119	P3C3I7 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — ανταγωνιστική χρηματοδότηση για υποδομές καινοτομίας	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για την ανάπτυξη υποδομών καινοτομίας
125	P3C4I2 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη	Ορόσημο	Χορήγηση επιδοτήσεων για όλα τα έργα στο πλαίσιο βασικών προγραμμάτων για τη διεθνή ανάπτυξη
134	P4C1R1 — Προετοιμασία της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης για την υποστήριξη της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του συμπληρωματικού νομοθετικού πλαισίου για τη δημιουργία ζωνών πρόνοιας και τη μεταρρύθμιση των κοινωνικών και ιατροφαρμακευτικών υπηρεσιών και των υπηρεσιών διάσωσης
135	P4C1R1 — Προετοιμασία της μεταρρύθμισης της κοινωνικής πρόνοιας και της υγειονομικής περίθαλψης για την υποστήριξη της εφαρμογής της εγγύησης περίθαλψης	Ορόσημο	Επιχειρησιακή λειτουργία των περιφερειακών περιοχών πρόνοιας με την ικανότητα ανάληψης ευθύνης για την οργάνωση των κοινωνικών υπηρεσιών, των υπηρεσιών υγείας

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
			και διάσωσης
145	P5C1I1 — REPowerEU — Επενδύσεις για την καθαρή μετάβαση	Ορόσημο	Προκήρυξη πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για έργα καθαρής μετάβασης
150	P5C1I2 — REPowerEU — E & A για την πράσινη μετάβαση	Στόχος	Επιλογή διδακτορικών φοιτητών στο πρόγραμμα διδακτορικής σχολής LUKE
Ποσό δόσης			331 340 175 EUR

1.4. Τέταρτη δόση (μη επιστρεπτέα ενίσχυση):

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
13	P1C2R2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Στρατηγική προώθηση της κυκλικής οικονομίας και μεταρρύθμιση του νόμου περί αποβλήτων	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος των κύριων διεργασιών του αναθεωρημένου νόμου περί αποβλήτων
32	P1C3I2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Πρόγραμμα για το δομημένο περιβάλλον με χαμηλές εκπομπές άνθρακα	Ορόσημο	Ανάθεση όλων των επιχορηγήσεων και δημόσιων συμβάσεων για έργα που υποστηρίζουν ένα δομημένο περιβάλλον χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών
56	P2C1I1- Ψηφιακή συνδεσιμότητα — Ανάπτυξη της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των δικτύων επικοινωνίας	Στόχος	Πρόσθετες κατοικίες με πρόσβαση σε ταχεία ευρυζωνική συνδεσιμότητα (100/100 Mbit/s)
59	P2C1I2 — Μεταφορές και χρήση γης — Έργο Digirail	Στόχος	Τροχιά δοκιμών εξοπλισμένη με ραδιοκατευθυνόμενο ERTMS (εκτός της εμπορικής σιδηροδρομικής κυκλοφορίας)
62	P2C2I1 — Πρόγραμμα «Ψηφιακή οικονομία — Οικονομία σε πραγματικό χρόνο» (RTE)	Ορόσημο	Η ανταλλαγή ψηφιακών επιχειρηματικών πληροφοριών σε δομημένη βάση είναι πλήρως λειτουργική
75	P2C3I1 — Μη στρατιωτικές δεξιότητες κυβερνοασφάλειας	Ορόσημο	Ανάπτυξη ψηφιακής πλατφόρμας για μη στρατιωτική κατάρτιση στον τομέα της κυβερνοασφάλειας
84	P3C1R3 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Εξορθολογισμός της διαδικασίας μετανάστευσης με βάση την εργασία και την εκπαίδευση	Στόχος	Μείωση του μέσου αριθμού ημερών για τη διεκπεραίωση των αιτήσεων άδειας διαμονής με βάση την εργασία και την εκπαίδευση
89	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Στόχος	Επέκταση του προγράμματος ικανότητας προς εργασία και του μοντέλου ατομικής τοποθέτησης και

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
			υποστήριξης σε 11 νέους τομείς
90	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Στόχος	Αριθμός χώρων εργασίας και μονάδων επαγγελματικής υγειονομικής περίθαλψης που συμμετείχαν σε μέτρα στήριξης της ψυχικής υγείας και της ικανότητας προς εργασία
95	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Στόχος	Αριθμός επαγγελματιών επαγγελματικού προσανατολισμού που συμμετείχαν σε κατάρτιση για να αυξήσουν το επίπεδο εμπειρογνώσιάς τους
99	P3C2I3 — Βελτίωση του επιπέδου ικανοτήτων και ανανέωση της συνεχούς μάθησης, ψηφιοποίηση και εκσυγχρονισμός της εκπαίδευσης στο Åland	Στόχος	Ποσοστό εκσυγχρονισμένων μαθημάτων που περιέχουν σημαντικά ψηφιακά στοιχεία στην τριτοβάθμια εκπαίδευση στο Åland
122	P3C4I1 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Πρόγραμμα επιτάχυνσης της ανάπτυξης	Ορόσημο	Χορήγηση επιχορηγήσεων για όλα τα έργα για τις ικανότητες διεθνοποίησης των εταιρειών
128	P3C4I3 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα	Στόχος	Χορήγηση επιδοτήσεων για έργα που υποστηρίζουν την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα
132	P3C4I4 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής ανάπτυξης στον τομέα του τουρισμού	Ορόσημο	Έναρξη λειτουργίας του ανεπτυγμένου ψηφιακού υπολογιστή αποτυπώματος άνθρακα για τουριστικές υπηρεσίες
137	P4C1I2 — Ενίσχυση της πρόληψης και του έγκαιρου εντοπισμού των προβλημάτων υγείας	Ορόσημο	Ανάπτυξη και εφαρμογή περιφερειακών μοντέλων ολοκληρωμένης διαχείρισης πολυτομεακών υπηρεσιών σε 22 τομείς πρόνοιας
Ποσό δόσης			233 887 183 EUR

1.5. Πέμπτη δόση (μη επιστρεπτέα στήριξη):

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
12	P1C2R1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Μεταρρύθμιση του νόμου για το κλίμα και εκβιομηχάνιση χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος της επικαιροποιημένης στρατηγικής για το κλίμα και την ενέργεια, μεσοπρόθεσμο σχέδιο πολιτικής για την κλιματική αλλαγή και ειδικών ανά τομέα οδικών χαρτών

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
			χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών
27	P1C3R2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού δυναμικού — Σχέδιο δράσης για τη σταδιακή κατάργηση της θέρμανσης ορυκτού πετρελαίου	Στόχος	Μείωση του αριθμού των αυτόνομων κατοικιών που χρησιμοποιούν χωριστή θέρμανση πετρελαίου
40	P1C4I1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Δημόσιες υποδομές επαναφόρτισης και ανεφοδιασμού για τη μεταφορά ηλεκτρικής ενέργειας και υδρογόνου	Στόχος	Δεσμευμένος προϋπολογισμός για φορτιστές ηλεκτρικών οχημάτων και σημεία ανεφοδιασμού με υδρογόνο
49	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις με βάση τη φύση — Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Στόχος	Αγροί που έχουν υποστεί κατεργασία με γύψο και συνδυασμένη μείωση της χρήσης συμβατικών λιπασμάτων
51	P1C5I1 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις με βάση τη φύση — Επεξεργασία με γύψο και ανακύκλωση θρεπτικών στοιχείων	Στόχος	Εγκαταστάσεις με ενισχυμένη ανακύκλωση ή ανάκτηση θρεπτικών ουσιών
54	P1C5I2 — Περιβαλλοντική βιωσιμότητα και λύσεις που βασίζονται στη φύση — μέτρα ανθεκτικά στην κλιματική αλλαγή στον τομέα της χρήσης γης	Στόχος	Υλοποιηθέντα έργα ακριβείας στον τομέα της δασοκομίας
63	P2C2I2 — Επιτάχυνση της οικονομίας των δεδομένων και ψηφιοποίηση — Εικονική Φινλανδία	Ορόσημο	Η κοινή πλατφόρμα εικονικής Φινλανδίας και οι ολοκληρωμένες υπηρεσίες είναι λειτουργικές
65	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Ορόσημο	Ολοκλήρωση όλων των επιλεγέντων έργων
67	P2C2I3 — Επιτάχυνση βασικών τεχνολογιών (μικροηλεκτρονική, 6G, τεχνητή νοημοσύνη και κβαντική υπολογιστική)	Ορόσημο	Ολοκλήρωση όλων των επιλεγέντων έργων
69	P2C2R1 — Ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για τα ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος νομοθεσίας για την επέκταση της κάλυψης του συστήματος πληροφοριών για ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα
73	P2C3R1 — Διασφάλιση αποτελεσματικής εποπτείας και επιβολής της νομοθεσίας για την πρόληψη της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος των νομοθετικών τροποποιήσεων του νόμου περί εμπορικού μητρώου και του νόμου για το σύστημα ελέγχου τραπεζικών λογαριασμών και λογαριασμών πληρωμών
76	P2C3I2 — ασκήσεις κυβερνοασφάλειας	Στόχος	Αριθμός υπαλλήλων που διαθέτουν ολοκληρωμένη κατάρτιση στον τομέα της κυβερνοασφάλειας
85	P3C1R4 — Απασχόληση και αγορά εργασίας —	Στόχος	Αριθμός πόρων εμπειρογνομώνων

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
	Ενίσχυση των πολυεπιστημονικών υπηρεσιών για τους νέους (υπηρεσίες Ohjaamo)		που χρηματοδοτήθηκαν για την παροχή ολοκληρωμένων υπηρεσιών υγείας, κοινωνικών και/ή εκπαιδευτικών υπηρεσιών στα κέντρα μονοαπευθυντικής καθοδήγησης του Ohjaamo
88	P3C1I1 — Απασχόληση και αγορά εργασίας — Ανάπτυξη της ικανότητας προς εργασία, της παραγωγικότητας και της ευεξίας στην εργασία	Στόχος	Αριθμός ατόμων με αναπηρία που απασχολούσε ο ενδιάμεσος φορέας της αγοράς εργασίας στις 31 Δεκεμβρίου 2025
94	P3C2R1- Μεταρρύθμιση της συνεχούς μάθησης	Στόχος	Αριθμός ατόμων που συμμετείχαν σε κατάρτιση για την ενίσχυση των ψηφιακών και πράσινων δεξιοτήτων
97	P3C2I1 — Πρόγραμμα ψηφιοποίησης για συνεχή μάθηση	Στόχος	Ποσοστό επιχειρησιακών νέων ψηφιακών υπηρεσιών για συνεχή μάθηση
102	P3C3I1 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για την προώθηση της πράσινης μετάβασης — Πρωτοπόρες εταιρείες	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων κορυφαίων εταιρειών
105	P3C3I2 — EAK, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης EAK για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Ακαδημία Φινλανδίας)	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων βασικών τομειακών ερευνητικών έργων που απονέμονται από την Ακαδημία της Φινλανδίας
108	P3C3I3 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης E & A & K για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — επιτάχυνση βασικών τομέων και ενίσχυση των ικανοτήτων (Business Finland)	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων E & A & K σε βασικούς τομείς που ανατέθηκαν από την Business Finland
111	P3C3I4 — EAK, ερευνητικές υποδομές και πιλοτική εφαρμογή — Δέσμη χρηματοδότησης EAK για τη στήριξη της πράσινης μετάβασης — Στήριξη καινοτόμων αναπτυξιακών εταιρειών	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων για καινοτόμες εταιρείες ανάπτυξης
114	P3C3I5 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση των υποδομών καινοτομίας και έρευνας — Τοπικές ερευνητικές υποδομές	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων τοπικής ερευνητικής υποδομής
117	P3C3I6 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — Εθνικές ερευνητικές υποδομές	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων εθνικών έργων ερευνητικής υποδομής
120	P3C3I7 — E & A & K, ερευνητικές υποδομές και πιλοτικές εφαρμογές — Προώθηση της καινοτομίας και των ερευνητικών υποδομών — ανταγωνιστική	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων υποδομής καινοτομίας

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
	χρηματοδότηση για υποδομές καινοτομίας		
126	P3C4I2 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Βασικά προγράμματα για τη διεθνή ανάπτυξη	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων
129	P3C4I3 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα	Στόχος	Ποσοστό ολοκληρωμένων έργων για την ανανέωση του πολιτιστικού και του δημιουργικού τομέα
131	P3C4I4 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Στήριξη της βιώσιμης και ψηφιακής ανάπτυξης στον τομέα του τουρισμού	Στόχος	Αριθμός οντοτήτων που έχουν λάβει στήριξη για έργα E & A & K στον τομέα του τουρισμού
136	P4C1I1- Προώθηση της εφαρμογής της εγγύησης φροντίδας και μείωση των καθυστερούμενων υπηρεσιών λόγω της πανδημίας COVID-19	Στόχος	Ποσοστό των ολοκληρωμένων μη επειγουσών επισκέψεων φροντίδας που φθάνουν την προθεσμία των 7 ημερών για την πρόσβαση σε περίθαλψη
138	P4C1I3 — Ενίσχυση της βάσης γνώσεων και λήψη τεκμηριωμένων αποφάσεων για την αύξηση της σχέσης κόστους-αποτελεσματικότητας των υπηρεσιών κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης	Ορόσημο	Εθνικό σύστημα παρακολούθησης σε πραγματικό χρόνο της εγγύησης περίθαλψης που χρησιμοποιείται σε όλα τα κέντρα υγείας
139	P4C1I4 — Εισαγωγή ψηφιακών καινοτομιών για τις υπηρεσίες κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης	Στόχος	Αύξηση του ποσοστού του πληθυσμού που χρησιμοποιεί ηλεκτρονικές υπηρεσίες κοινωνικής πρόνοιας και υγειονομικής περίθαλψης
140	P4C1I5 — Εισαγωγή ψηφιακού συστήματος πληροφοριών για την υγειονομική περίθαλψη με επίκεντρο τον άνθρωπο στο Åland	Στόχος	Ποσοστό δημοτικών κοινωνικών υπηρεσιών και υπηρεσιών υγείας και/ή ιδιωτικών επιχειρήσεων παροχής φροντίδας που έχουν υιοθετήσει το σύστημα πληροφοριών υγείας
141	P5C1R1 — REPowerEU — Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Στόχος	Μείωση της συσσώρευσης εκκρεμών εκτιμήσεων περιβαλλοντικών επιπτώσεων
142	P5C1R1 — REPowerEU — Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Ορόσημο	Ψηφιακές υπηρεσίες για την ανάπτυξη περιβαλλοντικών αδειών
143	P5C1R1 — REPowerEU — Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος της/των νομικής/-ών πράξης/-εων για τη θέσπιση της νέας διαδικασίας περιβαλλοντικής άδειας
146	P5C1I1 — Επενδύσεις για την καθαρή μετάβαση	Ορόσημο	Χορήγηση όλων των επιχορηγήσεων για έργα καθαρής

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
			μετάβασης
149	P5C1I2 — REPowerEU — E & A για την πράσινη μετάβαση	Στόχος	Ανάθεση ερευνητών σε δραστηριότητες έρευνας και ανάπτυξης που σχετίζονται με το REPowerEU
Ποσό δόσης			409 302 569 EUR

1.6. Έκτη δόση (μη επιστρεπτέα ενίσχυση):

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
1	P1C1R1 — Μετατροπή του ενεργειακού συστήματος — Σημαντική μείωση της χρήσης άνθρακα για την παραγωγή ενέργειας έως το 2026	Στόχος	Μείωση κατά 40 % της χρήσης άνθρακα για την παραγωγή ενέργειας έως το 2026 σε σύγκριση με το 2019
5	P1C1I1 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων
8	P1C1I2 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Επενδύσεις σε νέες ενεργειακές τεχνολογίες	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων
10	P1C1I3 — Μεταμόρφωση του ενεργειακού συστήματος — Δέσμη μέτρων για επενδύσεις και μεταρρυθμίσεις στο Åland	Ορόσημο	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων
18	P1C2I1 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — υδρογόνο χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών και δέσμευση και χρήση άνθρακα	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων
21	P1C2I2 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και της ψηφιακής μετάβασης — Άμεση εξηλεκτρισμός και απαλλαγή των βιομηχανικών διεργασιών από τις ανθρακούχες εκπομπές	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων
24	P1C2I3 — Βιομηχανικές μεταρρυθμίσεις και επενδύσεις για τη στήριξη της πράσινης και ψηφιακής μετάβασης — Επαναχρησιμοποίηση και ανακύκλωση βασικών υλικών και βιομηχανικών ροών	Στόχος	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων
25	P1C3R1 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Μεταρρύθμιση του νόμου για τη χρήση και την οικοδόμηση της γης	Ορόσημο	Έναρξη ισχύος του αναθεωρημένου νόμου για τη χρήση της γης και τα κτίρια
33	P1C3I2 — Μείωση των κλιματικών και περιβαλλοντικών επιπτώσεων του κτιριακού αποθέματος — Πρόγραμμα για το δομημένο	Ορόσημο	Ολοκλήρωση των υποστηριζόμενων έργων

Αριθμός	Σχετικό μέτρο (μεταρρύθμιση ή επένδυση)	Ορόσημο/Στόχος	Όνομα
	περιβάλλον με χαμηλές εκπομπές άνθρακα		
36	P1C4R1 — Λύσεις χαμηλών ανθρακούχων εκπομπών για τις πόλεις και τις μεταφορές — Χάρτης πορείας για μεταφορές χωρίς ορυκτά καύσιμα	Στόχος	Μείωση των εκπομπών από τις εγχώριες μεταφορές κατά τουλάχιστον 29 % έως το 2025 σε σύγκριση με το 2005
57	P2C1I1- Ψηφιακή συνδεσιμότητα — Ανάπτυξη της ποιότητας και της διαθεσιμότητας των δικτύων επικοινωνίας	Στόχος	Πρόσθετες κατοικίες με πρόσβαση σε ταχεία ευρυζωνική συνδεσιμότητα (100/100 Mbit/s)
60	P2C1I2 — Μεταφορές και χρήση γης — Έργο Digital	Στόχος	Τροχιά εμπορικών χειριστών εξοπλισμένη με ERMTS
70	P2C2R1 — Ανάπτυξη του συστήματος πληροφοριών για τα ακίνητα κατοικίας και εμπορικά ακίνητα	Ορόσημο	Η επέκταση της κάλυψης του συστήματος πληροφοριών για τα οικιστικά και εμπορικά ακίνητα έχει υλοποιηθεί από τεχνική άποψη.
74	P2C3R1 — Διασφάλιση αποτελεσματικής εποπτείας και επιβολής της νομοθεσίας για την πρόληψη της νομιμοποίησης εσόδων από παράνομες δραστηριότητες	Στόχος	Αύξηση του βαθμού αυτοματοποίησης στην επεξεργασία και ανταλλαγή δεδομένων μεταξύ των αρχών
123	P3C4I1 — Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας και τόνωση της ανάπτυξης σε τομείς που πλήττονται από την κρίση — Πρόγραμμα επιτάχυνσης της ανάπτυξης	Στόχος	Ολοκλήρωση υποστηριζόμενων έργων για τις ικανότητες διεθνοποίησης των εταιρειών
144	P5C1R1 — REPowerEU — Αδειοδότηση της πράσινης μετάβασης	Ορόσημο	Θέση σε λειτουργία της ενιαίας εθνικής αρχής περιβαλλοντικής αδειοδότησης και των σχετικών ψηφιακών υπηρεσιών
147	P5C1I1 — REPowerEU — Επενδύσεις για την καθαρή μετάβαση	Ορόσημο	Ολοκλήρωση του/των υποστηριζόμενου/-ων έργου/-ων καθαρής μετάβασης
148	P5C1I2 — REPowerEU — E & A για την πράσινη μετάβαση	Ορόσημο	Ολοκλήρωση της εγκατάστασης ερευνητικών υποδομών καθαρής ενέργειας
151	P5C1I2 — REPowerEU — E & A για την πράσινη μετάβαση	Ορόσημο	Δημοσίευση χαρτών πορείας για την καθαρή ενέργεια
152	P5C1I3 — REPowerEU — Υπεράκτια αιολική ενέργεια στο Åland	Ορόσημο	Παράδοση εκθέσεων
Ποσό δόσης			253 377 781 EUR

ΤΜΗΜΑ 3: ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

2. Ρυθμίσεις παρακολούθησης και υλοποίησης του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας

Η παρακολούθηση και υλοποίηση του σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας της Φινλανδίας πραγματοποιείται σύμφωνα με τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Η εφαρμογή, η παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων του φινλανδικού σχεδίου ανάκαμψης και ανθεκτικότητας εξασφαλίζονται στο ανώτατο επίπεδο της φινλανδικής κυβέρνησης από ομάδα εργασίας αποτελούμενη από υπουργούς και υπό την προεδρία του υπουργού Οικονομικών. Ο ρόλος της είναι να καθοδηγεί και να παρακολουθεί την εφαρμογή του προγράμματος βιώσιμης ανάπτυξης της Φινλανδίας που χρηματοδοτείται από το σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας της Φινλανδίας. Η υπουργική ομάδα εργασίας παρακολουθεί επίσης σε πολιτικό επίπεδο την υλοποίηση των μεταρρυθμίσεων και των επενδύσεων που σχετίζονται με το πρόγραμμα και εξετάζει συναφή ζητήματα πολιτικής για τις επιχειρήσεις και την επιχειρηματικότητα.
- Επιπλέον, η εφαρμογή του προγράμματος βιώσιμης ανάπτυξης της Φινλανδίας συντονίζεται διοικητικά από διυπουργική συντονιστική ομάδα, η οποία αποτελείται από μόνιμους γραμματείς όλων των υπουργείων και προεδρεύεται από το Υπουργείο Οικονομικών. Τα κεντρικά καθήκοντα που σχετίζονται με τον συντονισμό, τη διαχείριση, τον έλεγχο και τον λογιστικό έλεγχο του φινλανδικού προγράμματος ανάκαμψης και ανθεκτικότητας ενοποιούνται με το Υπουργείο Οικονομικών.
- Το Υπουργείο Οικονομικών υποστηρίζεται στη διαδικασία εφαρμογής και παρακολούθησης του σχεδίου από Τεχνική Γραμματεία, η οποία λειτουργεί σε συνεργασία με το Δημόσιο Ταμείο υπό τη διοίκηση του Υπουργείου Οικονομικών. Η Γραμματεία ενεργεί ως φορέας σύνδεσης σε εθνικό επίπεδο μεταξύ των υπουργείων και των οργανισμών που είναι αρμόδιοι για την εφαρμογή και την παρακολούθηση του σχεδίου.
- Το Υπουργείο Οικονομικών παρακολουθεί τακτικά την επίτευξη των στόχων και των οροσήμων που σχετίζονται με τις μεταρρυθμίσεις και τις επενδύσεις, με βάση τις πληροφορίες που συλλέγονται και υποβάλλονται από τις αρμόδιες δημόσιες διοικήσεις (Υπουργείο Οικονομίας και Απασχόλησης, Υπουργείο Περιβάλλοντος, Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών, Επιχειρηματική Φινλανδία, Αρχή Ενέργειας, Κέντρο Χρηματοδότησης και Ανάπτυξης Στέγασης της Φινλανδίας (ARA), Περιφερειακά Κέντρα Οικονομικής Ανάπτυξης, Μεταφορών και Περιβάλλοντος κ.λπ.).
- Το Υπουργείο Οικονομικών, υπό την ιδιότητά του ως δημοσιονομικού ελεγκτή, είναι υπεύθυνο για τη διενέργεια ελέγχων και λογιστικών ελέγχων και για την κατάρτιση σύνοψης των λογιστικών ελέγχων. Καθορίζει στρατηγική λογιστικού ελέγχου και διενεργεί λογιστικούς ελέγχους τόσο των συστημάτων ελέγχου όσο και των έργων και μέτρων. Τα διάφορα υπουργεία και οργανισμοί που είναι αρμόδιοι για τις μεταρρυθμίσεις και τις επενδύσεις είναι υπεύθυνα για τους ελέγχους, τον λογιστικό έλεγχο, τις διορθώσεις και τις ανακτήσεις, στο πλαίσιο των αντίστοιχων αρμοδιοτήτων τους.

3. Ρυθμίσεις για την παροχή στην Επιτροπή πλήρους πρόσβασης στα δεδομένα τεκμηρίωσης

Προκειμένου να παράσχει στην Επιτροπή πλήρη πρόσβαση στα υποκείμενα συναφή δεδομένα τεκμηρίωσης, η Φινλανδία εφαρμόζει τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Το Υπουργείο Οικονομικών, ως κεντρικός συντονιστικός φορέας για το σχέδιο ανάκαμψης και ανθεκτικότητας της Φινλανδίας, συλλέγει πληροφορίες σχετικά με την πρόοδο των δεικτών που έχουν επιλεγεί ως ορόσημα και στόχοι για τις μεταρρυθμίσεις και τις επενδύσεις που χρηματοδοτούνται από το σχέδιο. Τα σχετικά δεδομένα υποβάλλονται σε τοπικό επίπεδο και συγκεντρώνονται σε εθνικό επίπεδο σε ειδικό εργαλείο ΤΠ και χρησιμοποιούνται για την παρακολούθηση της προόδου όσον αφορά την επίτευξη των ορόσημων και των στόχων. Το εργαλείο ΤΠ χρησιμοποιείται επίσης ως αποθετήριο ποιοτικών χρηματοοικονομικών πληροφοριών και άλλων υποχρεωτικών δεδομένων, όπως για τους τελικούς αποδέκτες. Η Τεχνική Γραμματεία εξάγει στοιχεία από το πληροφοριακό εργαλείο και τα υποβάλλει στο Υπουργείο Οικονομικών. Η γραμματεία της ΕΕ του Υπουργείου Οικονομικών προετοιμάζει τις αιτήσεις πληρωμής που υποβάλλονται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή.
- Σύμφωνα με το άρθρο 24 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241, μετά την ολοκλήρωση των σχετικών συμφωνημένων ορόσημων και στόχων στο τμήμα 2.1 του παρόντος παραρτήματος, η Φινλανδία υποβάλλει στην Επιτροπή δεόντως αιτιολογημένη αίτηση για την καταβολή της χρηματοδοτικής συνεισφοράς. Η Φινλανδία διασφαλίζει ότι, κατόπιν αιτήματος, η Επιτροπή έχει πλήρη πρόσβαση στα σχετικά δεδομένα στα οποία βασίζεται η δέουσα αιτιολόγηση του αιτήματος πληρωμής, τόσο για την αξιολόγηση της αίτησης πληρωμής σύμφωνα με το άρθρο 24 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/241 όσο και για σκοπούς λογιστικών και λοιπών ελέγχων.