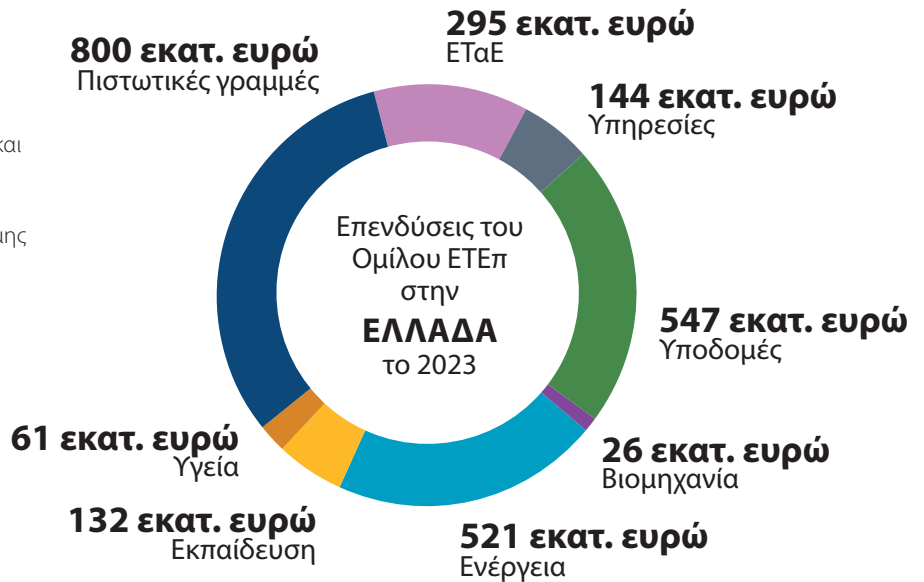


- Έργα στήριξης της οικονομικής και κοινωνικής συνοχής σε επίπεδα ρεκόρ της τάξης του 95%.
- Σημαντική στήριξη των ενεργειακών υποδομών και της ενεργειακής απόδοσης.
- Επενδύσεις ύψους 826 εκατ. ευρώ σε έργα βιώσιμης ενέργειας και φυσικών πόρων.
- Στήριξη των ΜΜΕ και των επιχειρήσεων μεσαίας κεφαλαιοποίησης σε ποσοστό 37%.



Το 2023, ο Όμιλος ΕΤΕπ (η Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων και η θυγατρική της, το Ευρωπαϊκό Ταμείο Επενδύσεων) παρουσίασε για μία ακόμη χρονιά εντυπωσιακά αποτελέσματα στην Ελλάδα. Τόσο ο δημόσιος όσο και ο ιδιωτικός τομέας στράφηκαν στον χρηματοδοτικό βραχίονα της ΕΕ για να στηρίξουν μακροπρόθεσμες επενδύσεις σε έργα υψηλού αντικτύπου που υποστηρίζουν τις προτεραιότητες πολιτικής της ΕΕ, τα οποία περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων έργα κοινωνικής συνοχής, ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και ενεργειακής ασφάλειας και απόδοσης. Η χρηματοδότηση που υπεγράφη ήταν η τέταρτη υψηλότερη μεταξύ όλων των χωρών της ΕΕ ως ποσοστό του ΑΕΠ.

Τα έργα οικονομικής και κοινωνικής συνοχής αντιστοιχούσαν στο 95% της χρηματοδότησης, ποσοστό που ισοδυναμεί με **2,419 δισ. ευρώ**. Η χρηματοδοτική στήριξη των ΜΜΕ και των επιχειρήσεων μεσαίας κεφαλαιοποίησης ανήλθε σε 37% της συνολικής χρηματοδοτικής συμβολής του Ομίλου στην Ελλάδα, ποσοστό που ισοδυναμεί με **950 εκατ. ευρώ**. Η χρηματοδότηση για τη βιώσιμη ενέργεια και τους φυσικούς πόρους αντιστοιχούσε σε **826 εκατ. ευρώ** (33%), με τη δράση για το κλίμα και την περιβαλλοντική βιωσιμότητα να αντιστοιχούν σε **810 εκατ. ευρώ** (32%) και να αναδεικνύονται στους δύο άλλους βασικούς πυλώνες της δραστηριότητας του Ομίλου ΕΤΕπ. Στο πλαίσιο της δέσμευσής της για την υλοποίηση του σχεδίου [REPowerEU](#), η



ΕΤΕπ υπέγραψε δανειακές συμβάσεις με τους διαχειριστές του ελληνικού δικτύου ενέργειας — δηλαδή με τον ΑΔΜΗΕ ύψους **524 εκατ. ευρώ**, και μια επιπλέον δανειακή σύμβαση ύψους **150 εκατ. ευρώ** με τον ΔΕΔΔΗΕ. Τα έργα αυτά συμβάλλουν στην ενεργειακή μετάβαση και βελτιώνουν την απόδοση, παράλληλα με τη χρηματοδότηση ύψους **400 εκατ. ευρώ** που χορηγήθηκε στη ΜΥΤΙΛΙΝΕΟΣ για την ταχύτερη ανάπτυξη και εγκατάσταση φωτοβολταϊκών πάρκων και συστημάτων αποθήκευσης ενέργειας με μπαταρία σε όλη την Ελλάδα, στηρίζοντας έτσι το διαρκώς αυξανόμενο μερίδιο των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στο ενεργειακό και ηλεκτρικό δίκτυο της χώρας. Οι σύμβουλοι της ΕΤΕπ συνέχισαν να υποστηρίζουν με τεχνική βοήθεια τον δημόσιο και ιδιωτικό τομέα σε μια σειρά από πρωτοβουλίες και έργα υποδομών που αφορούν το περιβάλλον και το κλίμα, την ψηφιακή καινοτομία και την αστική ανάπτυξη. Το 2023 η συμβουλευτική υποστήριξη της ΕΤΕπ επικεντρώθηκε στη βελτίωση έργων υποδομών βιώσιμης και ενεργειακής απόδοσης σε μικρότερα και απομακρυσμένα νησιά της Ελλάδας, στο πλαίσιο του επενδυτικού προγράμματος ΝΕΑΡΧΟΣ, ύψους **500 εκατ. ευρώ**.

Συγχρηματοδότηση επενδύσεων από την ΕΕ

900 εκατ. ευρώ για σημαντικά έργα του δημόσιου τομέα με στόχο την κοινωνική συνοχή, τη βιώσιμη αστική αναζωογόνηση και μια δίκαιη μετάβαση προς την κλιματική ουδετερότητα

Το πολυτομεακό δάνειο συγχρηματοδότησης από την ΕΕ, το οποίο υπεγράφη τον Ιανουάριο του 2023, στοχεύει στη στήριξη των επενδύσεων προτεραιότητας σε έργα ευρείας κλίμακας, υψηλού αντικτύπου σε όλη τη χώρα, τα οποία δίνουν έμφαση στην πράσινη και ψηφιακή μετάβαση. Η χρηματοδοτική στήριξη θα συμβάλει στην ανάπτυξη ενός πιο ανταγωνιστικού, καινοτόμου και εξωστρεφούς αναπτυξιακού μοντέλου για την Ελλάδα και θα προωθήσει την αστική αναζωογόνηση σε τοπικές κοινότητες. Οι επενδύσεις της ΕΤΕπ θα επιτρέψουν την ομαλή χρηματοδότηση προγραμμάτων που θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο της συμφωνίας εταιρικής σχέσης Ευρωπαϊκής Ένωσης-Ελλάδας για την περίοδο 2021-2027, αυξάνοντας τον οικονομικό και τον κοινωνικό τους αντίκτυπο. Πρόκειται για τη χρηματοδότηση ύψους **600 εκατ. ευρώ**, η οποία αποτελεί την πρώτη δόση της δανειακής στήριξης ύψους 1 δισ. ευρώ που παρέχει η ΕΤΕπ για την εθνική συνεισφορά της Ελλάδας στις επενδύσεις προτεραιότητας που στηρίζονται από τα Διαρθρωτικά Ταμεία της ΕΕ σε όλη τη χώρα. Η χρηματοδότηση θα διευκολύνει την ολοκλήρωση ή την επέκταση έργων ζωτικής σημασίας αυξάνοντας τον αντίκτυπό τους. Επιπλέον, η μακροπρόθεσμη χρηματοδότηση ύψους **300 εκατ. ευρώ** μέσω του Ταμείου Παρακαταθηκών και Δανείων θα στηρίξει νέες επενδύσεις σε τοπικά έργα υψηλού αντικτύπου τα επόμενα έτη στο πλαίσιο του πρωτοποριακού προγράμματος βιώσιμων αστικών επενδύσεων «Αντώνης Τρίτσης».



Αναβάθμιση του δικτύου ηλεκτρικής ενέργειας της Ελλάδας

Έργο-ορόσημο ύψους 524 εκατ. ευρώ για τη διασύνδεση των δυτικών και νότιων Κυκλάδων με το ηπειρωτικό δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας

Τον Ιανουάριο του 2023, η ΕΤΕπ και ο Ανεξάρτητος Διαχειριστής Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας της Ελλάδας υπέγραψαν μακροπρόθεσμη δανειακή σύμβαση ύψους **108 εκατ. ευρώ**, η οποία βασίζεται σε κεφάλαια του Μηχανισμού Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας και θα συμβάλει στη συγχρηματοδότηση της κατασκευής της ηλεκτρικής διασύνδεσης ζωτικής σημασίας μεταξύ της ηπειρωτικής Ελλάδας και των Κυκλάδων. Η σύμβαση έρχεται να προστεθεί στο δάνειο ύψους 157 εκατ. ευρώ που υπεγράφη στις 16 Δεκεμβρίου 2022 και στηρίζεται σε ίδιους πόρους της ΕΤΕπ. Το άκρως αναγκαίο νέο δίκτυο μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας αποτελείται από πέντε υπόγεια και υποβρύχια καλώδια συνολικού μήκους 350 χλμ. Η διασύνδεση αποτελεί το τέταρτο στάδιο του έργου των Κυκλάδων που φιλοδοξεί να συνδέσει τη Σαντορίνη, τη Φολέγανδρο, τη Μήλο και τη Σέριφο, τα τελευταία νησιά του συμπλέγματος των Κυκλάδων που δεν έχουν συνδεθεί με το ηπειρωτικό δίκτυο. Όλα τα νησιά βρίσκονται στο δυτικό και νότιο τμήμα του Αρχιπελάγους του Αιγαίου. Το συνολικό κόστος του έργου ανέρχεται σε **524 εκατ. ευρώ**. Η διασύνδεση θα

επιτρέψει τη σταδιακή κατάργηση των ανεξάρτητων συστημάτων ηλεκτροπαραγωγής των νησιών, που προς το παρόν βασίζονται σε πιο ακριβές, ρυπογόνες μονάδες ηλεκτροπαραγωγής από πετρέλαιο. Το έργο αυτό προσφέρει σημαντικά οικονομικά οφέλη, όπως μεταξύ άλλων φθηνότερη και καθαρότερη ενέργεια για τους πολίτες και παράλληλα στηρίζει την περιφερειακή ανάπτυξη και συνοχή. Οι εργασίες του έργου, περιλαμβανομένης της κατασκευής τεσσάρων υποσταθμών στα νησιά, θα εκτελεστούν έως το 2025, ενώ οι προκαταρκτικές δραστηριότητες όπως ο σχεδιασμός, η αδειοδότηση και η αγορά εκτάσεων διενεργήθηκαν ήδη από το 2018 έως το 2021. Το πρώτο εξάμηνο του 2022 ξεκίνησε η κατασκευή της διασύνδεσης Σαντορίνης-Νάξου. Στο τέλος του έτους ολοκληρώθηκαν οι διαγωνισμοί για τις διασυνδέσεις Φολεγάνδρου, Μήλου και Σεριφου.



Επιτάχυνση της μετάβασης σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας

Χρηματοδοτική στήριξη της ΕΤΕπ στη MYTILINEOS ύψους 400 εκατ. ευρώ για την ανάπτυξη φωτοβολταϊκών πάρκων και συστημάτων αποθήκευσης ενέργειας με μπαταρία

Η δέσμευση που ανέλαβε τον Δεκέμβριο του 2023 ο Όμιλος ΕΤΕπ να στηρίξει με **400 εκατ. ευρώ** μια νέα σημαντική επένδυση της MYTILINEOS Energy and Metals (MYTILINEOS), η οποία θα επιταχύνει την παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές σε όλη την Ελλάδα και σε άλλες χώρες της ΕΕ, αντιπροσωπεύει μια ζωτικής σημασίας επένδυση, η οποία στοχεύει στην ενίσχυση του αυξανόμενου μεριδίου των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στα ενεργειακά και ηλεκτρικά δίκτυα της Ελλάδας και της ΕΕ. Έως το 2027 η MYTILINEOS θα αναπτύξει ένα νέο χαρτοφυλάκιο έργων ηλιακών φωτοβολταϊκών συστημάτων και συστημάτων αποθήκευσης ενέργειας με μπαταρία, τα οποία εκτιμάται ότι θα αποδώσουν περίπου 2,6 GW ισχύος. Το συνολικό ύψος της επένδυσης εκτιμάται ότι θα ανέλθει σε 2,5 δισ. ευρώ και οι νέες εγκαταστάσεις θα βρίσκονται σε διάφορες λιγότερο ανεπτυγμένες περιοχές και σε περιοχές μετάβασης σε όλη την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση. Συνεπώς, η ΕΤΕπ, μέσω της χρηματοδότησής της, θα στηρίξει νέες επενδύσεις σε περιφέρειες συνοχής όπου το κατά κεφαλήν εισόδημα είναι χαμηλότερο από τον μέσο όρο της ΕΕ, επιβεβαιώνοντας με αυτόν τον τρόπο τη δέσμευση της τράπεζας της ΕΕ για τη δίκαιη ανάπτυξη και τη σύγκλιση του βιοτικού επιπέδου. Πέραν της ανάπτυξης της δυναμικότητας παραγωγής και αποθήκευσης της ηλιακής ενέργειας, η νέα χρηματοδότηση της ΕΤΕπ θα αναβαθμίσει το υφιστάμενο δίκτυο ηλεκτρικής ενέργειας και θα επιτρέψει την πιο αποδοτική διαχείριση της παροχής ισχύος, θα αυξήσει την αξιοπιστία και θα καλύψει τη μελλοντική ζήτηση. Τα συστήματα αναμένεται να παρέχουν πληροφορίες σε πραγματικό χρόνο στους πελάτες, να διευκολύνουν την εξοικονόμηση ενέργειας και να στηρίζουν την απόκριση ζήτησης, συμβάλλοντας παράλληλα στην αντιμετώπιση ζητημάτων που επιβραδύνουν την επίτευξη των ευρωπαϊκών και εθνικών μακροπρόθεσμων στόχων για την ενέργεια και το κλίμα. Από το 1964, η ΕΤΕπ έχει χρηματοδοτήσει μακροπρόθεσμες ενεργειακές επενδύσεις σε διάφορες ελληνικές εταιρείες ηλεκτρικής ενέργειας, όπως η ΔΕΗ και ο ΔΕΔΔΗΕ. Την τελευταία δεκαετία η ΕΤΕπ παρείχε χρηματοδοτήσεις άνω των 4,3 δισ. ευρώ για ενεργειακές επενδύσεις στην Ελλάδα μέσω της ΔΕΗ και άλλων ελληνικών εταιρειών ηλεκτρικής ενέργειας. Οι επενδύσεις αυτές αφορούν, μεταξύ άλλων, τη βελτίωση της ηλεκτρικής διασύνδεσης των ελληνικών νησιών και την αξιοποίηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, καθώς και την επιτάχυνση των επενδύσεων ενεργειακής απόδοσης.



Τα επιτεύγματα του Ομίλου ΕΤΕπ το 2023

Για τη στήριξη όλων των έργων

ο Όμιλος ΕΤΕπ υπέγραψε χρηματοδοτήσεις ύψους

87,85 δισ. ευρώ

Αναμένεται η δημιουργία νέων θέσεων εργασίας έως το 2027

1,4 εκατομμύρια

σε όλη την ΕΕ-27

Τα έργα του REPowerEU αντιστοιχούν σε

21,38 δισ. ευρώ

του συνόλου των έργων που χρηματοδοτήθηκαν το 2023
από τον Όμιλο ΕΤΕπ

49 δισ. ευρώ για τη δράση για το κλίμα, δηλαδή

55,8%

του συνόλου των έργων του Ομίλου ΕΤΕπ το 2023 ήταν
πράσινα

Στήριξη του Ομίλου ΕΤΕπ σε 400.000 ΜΜΕ και
επιχειρήσεις μεσαίας κεφαλαιοποίησης που ανήλθε σε

20 δισ. ευρώ

Στήριξη της συνοχής

Ποσοστό άνω του 45% της χρηματοδότησης
στην Ευρωπαϊκή Ένωση διοχετεύτηκε σε λιγότερο
ανεπτυγμένες περιφέρειες

36 δισ. ευρώ

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟΝ ΤΥΠΟ

Graham Wood
+30 6972122350
g.wood@ext.eib.org

Νίκος Χρυσολωράς
+352 4379-83078
n.chrysoloras@eib.org

Γραφείο Ομίλου ΕΤΕπ στην Αθήνα
Λεωφ. Βασιλίσσης Σοφίας 60
Αθήνα, 11528, Ελλάδα
+30 21 4687 9600
athens@eib.org

Γραμματεία Τύπου
+352 4379-1
+352 4379-61000
press@eib.org
www.eib.org/press

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων
98-100 boulevard Konrad Adenauer
L-2950 Luxembourg

info@eib.org

www.eib.org

✕ | twitter.com/EIB

f | facebook.com/EuropeanInvestmentBank

▶ | youtube.com/EIBtheEUbank