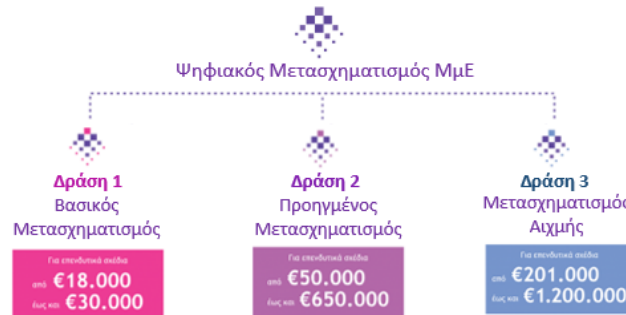




Αντικείμενο & Στόχος Προγράμματος

Με στόχο την αντιμετώπιση της υστέρησης των ελληνικών επιχειρήσεων στην ενσωμάτωση των σύγχρονων ψηφιακών τεχνολογιών ανακοινώθηκε η δέσμη δράσεων κρατικών ενισχύσεων «**ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΜΕ**», προϋπολογισμού **300.000.000€**, που εντάσσεται στο Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα» του ΕΣΠΑ 2021 – 2027. Το πρόγραμμα που καλύπτει στοχευμένες ανάγκες των ΜμΕ ανάλογα με την υφιστάμενη ψηφιακή και τεχνολογική ωριμότητά τους, είναι διαρθρωμένο σε 3 Δράσεις.



Δράση 1 Βασικός Ψηφιακός Μετασχηματισμός ΜμΕ

Αντικείμενο & Στόχος Προγράμματος

Αφορά επιχειρήσεις οι οποίες δεν έχουν ακόμα ενσωματώσει σημαντικές τεχνολογίες πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών (ΤΠΕ) στην λειτουργία τους και στοχεύουν στην κάλυψη βασικών ελλείψεων σε εφαρμογές και εξοπλισμό.

Ο ελάχιστος και μέγιστος συνολικός ενισχυόμενος **προϋπολογισμός** της αίτησης χρηματοδότησης ορίζεται από **€18.000 έως και €30.000** και το ποσοστό ενίσχυσης κυμαίνεται από **50% έως 60%** ανάλογα με την Περιφέρεια, το μέγεθος και την επιλέξιμη δαπάνη.

Η μέγιστη **διάρκεια** ολοκλήρωσης φυσικού και οικονομικού αντικείμενου είναι **εννέα (9) μήνες** από την ημερομηνία έκδοσης της Απόφασης Ένταξης.

➤ Η επιχείρηση δύναται να υποβάλλει αίτηση και σε μια εκ των άλλων δύο δράσεων (Δράση 2 – Προηγμένος Ψηφιακός Μετασχηματισμός ΜμΕ και Δράση 3 – Ψηφιακός Μετασχηματισμός Αιχμής ΜμΕ) μόνο στην περίπτωση που έχει παρέλθει χρονικό διάστημα τριών (3) μηνών από την αποπληρωμή της εγκεκριμένης αίτησης χρηματοδότησης.

Δικαιούχοι Προγράμματος

Υφιστάμενες πολύ μικρές επιχειρήσεις, μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις που πρέπει

- Να έχουν κλεισμένη τουλάχιστον μία (1) πλήρη διαχειριστική χρήση.
- Να δραστηριοποιούνται σε έναν από τους επιλέξιμους ΚΑΔ του επενδυτικού σχεδίου για ένα (1) τουλάχιστον έτος.
- Να διαθέτουν τουλάχιστον τρεις (3) ΕΜΕ εξαρτημένης εργασίας κατά το ημερολογιακό έτος που προηγείται της υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης.
- Να μην έχει ολοκληρωθεί το φυσικό αντικείμενο της επένδυσης ή να μην έχει υλοποιηθεί πλήρως πριν από την υποβολή της αίτησης χρηματοδότησης.
- Να έχει εγγραφεί στο [Μητρώο Πραγματικών Δικαιούχων του άρθρου 20 του ν.4557/2018 \(Α' 139\)](#), ως ισχύει, πριν την ημερομηνία υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης.
- Να μην έχουν ως έδρα τους την κύρια κατοικία του Δικαιούχου

Επισημαίνεται ότι ο επιχορηγούμενος προϋπολογισμός του επενδυτικού σχεδίου δεν δύναται να υπερβαίνει το τριπλάσιο του υψηλότερου κύκλου εργασιών που επετεύχθη σε μία από τις τρεις (ή λιγότερες εφόσον



η επιχείρηση δεν διαθέτει τρεις) κλεισμένες διαχειριστικές περιόδους που προηγούνται του έτους της υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης.

Η επιχείρηση μπορεί να υλοποιήσει δαπάνες στην έδρα της ή/και σε υποκαταστήματά της, εφόσον όλα τα σημεία υλοποίησης ανήκουν στην ίδια Κατηγορία Περιφέρειας και εφόσον έχουν ίδια ένταση ενίσχυσης.

Επιλέξιμες Δαπάνες

ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ				
A/A	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΔΑΠΑΝΗ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΔΡΑΣΗΣ	ΟΡΙΟ ΔΑΠΑΝΩΝ
1	Δαπάνες Εξοπλισμού	Ψηφιακός εξοπλισμός γραφείου ως πάγια στοιχεία	<ul style="list-style-type: none"> Φορητοί ή σταθεροί ηλεκτρονικοί υπολογιστές (μέγιστο όριο 2 τεμάχια) Πολυμηχανήματα (εκτυπωτής, σαρωτής) Συσκευές ήχου (ηχεία, ηχεία συνεδριάσεων με μικρόφωνο, ακουστικά με μικρόφωνο) Συστήματα ψηφιακής προβολής Αναγνώστες barcode και εκτυπωτής ένδειξης barcode Αναγνώστες RFID και εκτυπωτής ένδειξης RFID Διαδραστικοί πίνακες και τηλεχειριστήριο παρουσίασης Εξοπλισμός εξυπηρετητών (servers) που συνοδεύουν τη λειτουργία εφαρμογών εντός της επιχ. 	αθροιστικά από 0% ως 100% του συνολικού προϋπολογισμού
2		Αναβάθμιση υποδομών σύνδεσης στο διαδίκτυο	<ul style="list-style-type: none"> Καλωδίωση εσωτερικού χώρου για σύνδεση σε δίκτυο UFBB/SFBB Καλωδίωση εσωτερικού χώρου συστήματος Wi-Fi (συμπ/νων των κεραιών) 	αθροιστικά από 0% ως 20% του προϋπολογισμού
ΛΟΓΙΣΜΙΚΑ				
3	Δαπάνες Λογισμικού	Προμήθεια εφαρμογών γραφείου και ψηφιακής ασφάλειας και αποθήκευσης ως πάγια στοιχεία	<ul style="list-style-type: none"> Εφαρμογές επεξεργασίας κειμένων, παρουσιάσεων, δεδομένων, email, ημερολογίου Εφαρμογές επεξεργασίας αρχείων pdf Εφαρμογές γραφιστικής ή επεξεργασίας εικόνας Εφαρμογές επεξεργασίας 3D μοντέλων – Εφαρμογές σχεδίασης - CAD Εφαρμογές τηλεδιάσκεψης για επαγγελματική χρήση Εφαρμογές καταγραφής σημειώσεων και παραγωγικότητας Εφαρμογές διαχείριση κωδικών συστημάτων Εφαρμογή προστασίας χρηστών και συσκευών από ιούς ή κυβερνοεπιθέσεις Εφαρμογές διαχείρισης τείχους προστασίας - Firewall Εφαρμογές διακομιστών μεσολάβησης – VPN Συστήματα τιμολόγησης και εμπορικής διαχείρισης Λογισμικό αποθήκευσης δεδομένων σε υπολογιστικό νέφος (cloud) Συστήματα διαχείρισης επιχειρησιακών διαδικασιών –BPMS Λογισμικό ψηφιακού αρχείου - Data Management Software 	αθροιστικά από 0% ως 100% του συνολικού Προϋπολογισμού
4		Προμήθεια εφαρμογών για τη βελτιστοποίηση της παραγωγής, της παροχής υπηρεσιών, των υποστηρικτικών διαδικασιών της επιχείρησης	<ul style="list-style-type: none"> Εφαρμογές διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων - ERP Εφαρμογές διαχείρισης λογιστικών στοιχείων, καταμέτρηση & παρακολούθηση βασικών δεικτών απόδοσης (KPIs) Εφαρμογές Διαχείρισης Ανθρώπινων Πόρων και Μισθοδοσίας Εφαρμογές Διαχείρισης Εκδηλώσεων Εφαρμογές Διαχείρισης Αποθήκης – WMS Εφαρμογές αυτόματου βιομηχανικού ελέγχου και τηλεμετρίας (SCADA) Εφαρμογές ενοποίησης δεδομένων παραγωγής Εφαρμογές διαχείρισης παγίων (Asset management software) Εφαρμογές απομακρυσμένου (mobile) ελέγχου και επεξεργασίας δεδομένων της επιχείρησης, σύναψης πελατειακών σχέσεων και συναλλαγών (Enterprise Mobility App.) Εφαρμογές Διαχείρισης Πελατών - CRM Εφαρμογές ασφαλούς ηλεκτρονικής πληρωμής Εφαρμογές αυτοματοποιημένης εξυπηρέτησης πελατών – Chatbot Εφαρμογές ανταλλαγής ηλεκτρονικών δεδομένων – EDI(Electronic Data Interchange) Συστήματα συνεργασίας μεταξύ των επιχειρήσεων, ηλεκτρονικό εμπόριο, (Συστήματα B2B collaboration, eCommerce, advanced B2C eShops) Εφαρμογές ψηφιακής τιμολόγησης συναλλαγών (για πελάτες ή/και για συνεργάτες/προμηθευτές) Εφαρμογές συστήματος ελέγχου θέρμανσης/ψύξης Εφαρμογές ελέγχου πρόσβασης κλειστού κυκλώματος (CCTV) για εγκαταστάσεις, αποθήκες, εξωτερικούς χώρους ή γραφεία 	αθροιστικά από 0% ως 15% του συνολικού προϋπολογισμού
5		Κατασκευή ιστοσελίδας, eshop, mobile εφαρμογών ως πάγια στοιχεία	<ul style="list-style-type: none"> Ανάπτυξη ιστοσελίδων (περιλαμβάνει υπηρεσίες μετάφρασης περιεχομένου) Κατασκευή ηλεκτρονικού καταστήματος (e-shop) (περιλαμβάνει υπηρεσίες ετάφρασης περιεχομένου) Ανάπτυξη εφαρμογών για έξυπνες κινητές συσκευές (πχ smartphones, tablets) 	αθροιστικά από 0% έως 30% του συνολικού προϋπολογισμού
ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ				
6	Δαπάνες για Παροχή Υπηρεσιών	Συμβουλευτική υποστήριξη για την παρακολούθηση της υλοποίησης του επενδυτικού σχεδίου	<ul style="list-style-type: none"> Δαπάνες συμβούλου/ μελετητή 	αθροιστικά από 0% έως 10% του συνολικού προϋπολογισμού



7		Τεχνική υποστήριξη για την υλοποίηση του επενδυτικού σχεδίου ή/και την εγκατάσταση ή/και παραμετροποίηση λογισμικού/ εφαρμογών – που συμπεριλαμβάνονται στην αίτηση χρηματοδότησης	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Δαπάνες τεχνικού συμβούλου για πιστοποιήσεις ή τεχνικές μελέτες που συνδέονται με την εγκατάσταση ψηφιακών συστημάτων 	αθροιστικά από 0% έως 20% του συνολικού προϋπολογισμού
8		Υπηρεσίες προμήθειας/χρήσης λογισμικού υπό καθεστώς «ως υπηρεσία» (πχ "SaaS", "CaaS") για την λειτουργία του γραφείου, την ψηφιακή ασφάλεια και τη βελτιστοποίηση της παραγωγής, της παροχής υπηρεσιών, των υποστηρικτικών διαδικασιών των διαδικασιών της επιχείρησης	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εφαρμογές διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων - ERP ➢ Εφαρμογές διαχείρισης λογιστικών στοιχείων, καταμέτρηση και παρακολούθηση βασικών δεικτών απόδοσης (KPIs) ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Ανθρώπινων Πόρων και Μισθοδοσίας ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Εκδηλώσεων ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Αποθήκης – WMS ➢ Εφαρμογές αυτόματου βιομηχανικού ελέγχου και τηλεμετρίας (SCADA - Supervisory Control and Data Acquisition) ➢ Εφαρμογές ενοποίησης δεδομένων παραγωγής ➢ Εφαρμογές διαχείρισης παγίων (Asset management software) ➢ Εφαρμογές απομακρυσμένου (mobile) ελέγχου και επεξεργασίας δεδομένων της επιχείρησης, σύναψης πελατειακών σχέσεων και συναλλαγών (Enterprise Mobility Application) ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Πελατών - CRM ➢ Εφαρμογές ασφαλούς ηλεκτρονικής πληρωμής ➢ Εφαρμογές αυτοματοποιημένης εξυπηρέτησης πελατών – Chatbot ➢ Εφαρμογές ανταλλαγής ηλεκτρονικών δεδομένων – EDI(Electronic Data Interchange) ➢ Συστήματα συνεργασίας μεταξύ των επιχειρήσεων, ηλεκτρονικό εμπόριο, εξελιγμένα ηλεκτρονικά καταστήματα (Συστήματα B2B collaboration, eCommerce, advanced B2C eShops) ➢ Εφαρμογές ψηφιακής τιμολόγησης συναλλαγών (για πελάτες ή/και για συνεργάτες/προμηθευτές) ➢ Εφαρμογές συστήματος ελέγχου θέρμανσης/ψύξης ➢ Εφαρμογές ελέγχου πρόσβασης κλειστού κυκλώματος (CCTV) για εγκαταστάσεις, αποθήκες, εξωτερικούς χώρους ή γραφεία ➢ Εφαρμογές επεξεργασίας κειμένων, παρουσιάσεων, δεδομένων, email, ημερολογίου ➢ Εφαρμογές επεξεργασίας αρχείων pdf ➢ Εφαρμογές γραφιστικής ή επεξεργασίας εικόνας ➢ Εφαρμογές επεξεργασίας 3D μοντέλων – Εφαρμογές σχεδίασης - CAD ➢ Εφαρμογές τηλεδιάσκεψης για επαγγελματική χρήση ➢ Εφαρμογές καταγραφής σημειώσεων και παραγωγικότητας ➢ Εφαρμογές διαχείριση κωδικών συστημάτων 	αθροιστικά από 0% ως 15% του συνολικού προϋπολογισμού
ΕΜΜΕΣΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ				
9	Έμμεσες δαπάνες		7% επί των επιλέξιμων άμεσων δαπανών	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ ΤΟΥ Ε.Σ.

Ως ημερομηνία **έναρξης επιλεξιμότητας** δαπανών ορίζεται η 15/02/2023.

Καθεστώς και Ένταση Ενίσχυσης

Ένταση Ενίσχυσης με βάση τον Κανονισμό Ε.Ε. 1407/2013 (De Minimis)				
Επιλέξιμες Δαπάνες	Δημόσια Επιχορήγηση έως (%)		Ιδιωτική Συμμετοχή (%)	
	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
Για το σύνολο των Περιφερειών της Χώρας εκτός των Περιοχών Δίκαιης Μετάβασης	50%	50%	50%	50%
Περιοχές Δίκαιης Μετάβασης*	60%	60%	40%	40%

*Περιοχές Δίκαιης Μετάβασης: Περιφέρειες: Δυτικής Μακεδονίας, Βορείου Αιγαίου, Νοτίου Αιγαίου, Κρήτης | Δήμοι: Μεγαλόπολης, Γορτυνίας, Τρίπολης, Οχαλίας



Δράση 2 Προηγμένος Ψηφιακός Μετασχηματισμός ΜμΕ

Αντικείμενο & Στόχος Προγράμματος

Αφορά επιχειρήσεις οι οποίες στοχεύουν στη διεύρυνση της ψηφιακής και τεχνολογικής τους ωριμότητας με ολοκληρωμένες επενδύσεις σε νέες ΤΠΕ που θα αναβαθμίσουν την ανταγωνιστικότητά τους.

Ο ελάχιστος και μέγιστος συνολικός ενισχυόμενος **προϋπολογισμός** της αίτησης χρηματοδότησης ορίζεται από **€50.000 έως και €650.000** και το ποσοστό ενίσχυσης κυμαίνεται από 10% έως 50% ανάλογα με την Περιφέρεια, το μέγεθος και την επιλέξιμη δαπάνη.

Η μέγιστη **διάρκεια** ολοκλήρωσης φυσικού και οικονομικού αντικειμένου είναι **δεκαπέντε (15) μήνες** από την ημερομηνία έκδοσης της Απόφασης Ένταξης.

Δικαιούχοι Προγράμματος

Υφιστάμενες πολύ μικρές επιχειρήσεις, μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις που πρέπει,

- Να έχουν κλεισμένη τουλάχιστον μία (1) πλήρη διαχειριστική χρήση.
- Να δραστηριοποιούνται σε έναν από τους επιλέξιμους ΚΑΔ του επενδυτικού σχεδίου τουλάχιστον για ένα (1) έτος και να διαθέτουν ένα (1) τουλάχιστον επιλέξιμο ΚΑΔ δραστηριότητας, κατά την υποβολή της αίτησης χρηματοδότησης του επενδυτικού σχεδίου.
- Η επένδυση να αφορά αποκλειστικά σε ΚΑΔ επιλέξιμο.
- Να έχουν πέντε (5) τουλάχιστον ΕΜΕ εξαρτημένης εργασίας κατά το ημερολογιακό έτος που προηγείται της υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης.
- Να μην έχει γίνει έναρξη εργασιών για το επενδυτικό σχέδιο πριν την υποβολή της αίτησης ενίσχυσης.
- **Να συγκεντρώνουν** κατ' ελάχιστο το **βαθμό 80 στο ερωτηματολόγιο ψηφιακής ωριμότητας** της παρούσας Πρόσκλησης.
- Να έχουν εγγραφεί στο Μητρώο Πραγματικών Δικαιούχων του άρθρου 20 του ν.4557/2018 (Α' 139), ως ισχύει, πριν την ημερομηνία υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης
- Απαγορεύεται η συστέγαση
- ο επιχορηγούμενος προϋπολογισμός του επενδυτικού σχεδίου δεν δύναται να υπερβαίνει το τριπλάσιο του υψηλότερου κύκλου εργασιών που επετεύχθη σε μία από τις τρεις (ή λιγότερες εφόσον η επιχείρηση δεν διαθέτει τρεις) κλεισμένες διαχειριστικές περιόδους που προηγούνται του έτους της υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης.
- Πρέπει να μπορεί να αποδείξει το 25% της ίδιας συμμετοχής

Επιλέξιμες Δαπάνες

A/A	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΔΑΠΑΝΗ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΔΡΑΣΗΣ	ΟΡΙΟ ΔΑΠΑΝΩΝ	ΣΧΕΤΙΚΟ ΑΡΘΡΟ ΓΚΑΚ
1		Κατασκευή ιστοσελίδας, e-shop, mobile εφαρμογών	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Ανάπτυξη ιστοσελίδων (περιλαμβάνει υπηρεσίες μετάφρασης περιεχομένου) ➢ Κατασκευή ηλεκτρονικού καταστήματος (e-shop) (περιλαμβάνει υπηρεσίες μετάφρασης περιεχομένου) ➢ Ανάπτυξη εφαρμογών για έξυπνες κινητές συσκευές (πχ smartphones, tablets) 		
2	Δαπάνες Λογισμικού	Προμήθεια εφαρμογών γραφείου και ψηφιακής ασφάλειας και αποθήκευσης	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εφαρμογές επεξεργασίας κειμένων, παρουσιάσεων, δεδομένων, email, ημερολογίου ➢ Εφαρμογές επεξεργασίας αρχείων pdf ➢ Εφαρμογές γραφιστικής ή επεξεργασίας εικόνας ➢ Εφαρμογές επεξεργασίας 3D μοντέλων – Εφαρμογές σχεδίασης -CAD ➢ Εφαρμογές τηλεδιάσκεψης για επαγγελματική χρήση ➢ Εφαρμογές καταγραφής σημειώσεων & παραγωγικότητας ➢ Εφαρμογές διαχείριση κωδικών συστημάτων ➢ Εφαρμογή προστασίας χρηστών και συσκευών από ιούς ή κυβερνοεπιθέσεις ➢ Εφαρμογές διαχείρισης τείχους προστασίας - Firewall ➢ Εφαρμογές διακομιστών μεσολάβησης – VPN ➢ Συστήματα τιμολόγησης και εμπορικής διαχείρισης ➢ Λογισμικό αποθήκευσης δεδομένων σε υπολογιστικό νέφος (cloud) 	αθροιστικά από 0% ως και 20% του συνολικού προϋπολογισμού	ΓΚΑΚ 14 ή ΓΚΑΚ 17 (για τις επιχειρήσεις του Κεντρικού, του Βόρειου και του Νότιου Τομέα των Αθηνών)



			<ul style="list-style-type: none"> ➢ Συστήματα διαχείρισης επιχειρησιακών διαδικασιών – BPMS (Business Process Management System) ➢ Λογισμικό ψηφιακού αρχείου - Data Management Software 		
3	Δαπάνες Εξοπλισμού	Αναβάθμιση υποδομών σύνδεσης στο διαδίκτυο	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Καλωδίωση εσωτερικού χώρου για σύνδεση σε δίκτυο UFBB/SFBB ➢ Καλωδίωση εσωτερικού χώρου συστήματος Wi-Fi 		
4		Ψηφιακός εξοπλισμός γραφείου	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Πολυμηχανήματα (εκτυπωτής, σαρωτής) ➢ Συσκευές ήχου (ηχεία, ηχεία συνεδριάσεων με μικρόφωνο, ακουστικά με μικρόφωνο) ➢ Συστήματα ψηφιακής προβολής ➢ Αναγνώστες barcode και εκτυπωτής ένδειξης barcode ➢ Αναγνώστες RFID και εκτυπωτής ένδειξης RFID ➢ Διαδραστικοί πίνακες και τηλεχειριστήριο παρουσίασης 		
5	Δαπάνες Λογισμικού	Προμήθεια εφαρμογών για τη βελτιστοποίηση της παραγωγής, της παροχής υπηρεσιών και των διαδικασιών διοίκησης	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων - ERP ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης λογιστικών στοιχείων, καταμέτρηση και παρακολούθηση βασικών δεικτών απόδοσης (KPIs) ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Ανθρώπινων Πόρων και Μισθοδοσίας ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Εκδηλώσεων ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Αποθήκης – WMS ➢ Εφαρμογές αυτόματου βιομηχανικού ελέγχου και τηλεμετρίας (SCADA - Supervisory Control and Data Acquisition) ➢ Εφαρμογές ενοποίησης δεδομένων παραγωγής ➢ Εφαρμογές διαχείρισης παγίων (Asset management software) ➢ Εφαρμογές απομακρυσμένου (mobile) ελέγχου και επεξεργασίας δεδομένων της επιχείρησης, σύναψης πελατειακών σχέσεων και συναλλαγών (Enterprise Mobility Application) ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Πελατών - CRM ➢ Εφαρμογές ασφαλούς ηλεκτρονικής πληρωμής ➢ Εφαρμογές αυτοματοποιημένης εξυπηρέτησης πελατών – Chatbot ➢ Εφαρμογές ανταλλαγής ηλεκτρονικών δεδομένων – EDI (Electronic Data Interchange) ➢ Συστήματα συνεργασίας μεταξύ των επιχειρήσεων, ηλεκτρονικό εμπόριο, εξελιγμένα ηλεκτρονικά καταστήματα (Συστήματα B2B collaboration, eCommerce, advanced B2C eShops) ➢ Εφαρμογές ψηφιακής τιμολόγησης συναλλαγών (για πελάτες ή/και για συνεργάτες/προμηθευτές) ➢ Εφαρμογές συστήματος ελέγχου θέρμανσης/ψύξης ➢ Εφαρμογές ελέγχου πρόσβασης κλειστού κυκλώματος (CCTV) για εγκαταστάσεις, αποθήκες, εξωτερικούς χώρους ή γραφεία 	αθροιστικά από 0% έως 50% του συνολικού προϋπολογισμού	
6	Δαπάνες Εξοπλισμού	Προμήθεια συστημάτων αυτοματοποίησης παραγωγής	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εξοπλισμός εξυπηρετητών που συνοδεύουν τη λειτουργία εφαρμογών εντός της επιχείρησης ➢ Αυτοματισμοί - Συστήματα Ελέγχου για Κεντρικά ελεγχόμενα συστήματα Θέρμανσης/Κλιματισμού (δεν περιλαμβάνονται οι μονάδες κλιματισμού, θέρμανσης/ψύξης) ➢ Αυτοματισμοί - Συστήματα Ελέγχου για Κεντρικά ελεγχόμενα συστήματα φωτισμού (δεν περιλαμβάνονται τα φωτιστικά σώματα και οι λάμπες φωτισμού) ➢ Ηλεκτρονικές Κλειδαριές Ασφαλείας για εγκαταστάσεις μεταποίησης, αποθήκες, ή γραφεία μόνο ➢ Συστήματα ελέγχου πρόσβασης κλειστού κυκλώματος (CCTV) για εγκαταστάσεις, αποθήκες, εξωτερικούς χώρους ή γραφεία Συστήματα διευθυνσιοδοτούμενης πυρασφάλειας (Addressable Fire Safety) ➢ Συσκευές μετρήσεων/ επικοινωνίας ➢ Προγραμματιζόμενοι Ελεγκτές (PLC) ➢ Βιομηχανικά ψηφιακά αισθητήρια ➢ Βιομηχανικά ψηφιακά Όργανα (Μέτρησης πίεσης, θερμοκρασίας, ροής, στάθμης, βάρους και ενεργειακών παραμέτρων) ➢ Ψηφιακά συστήματα κίνησης (ρυθμιστές στροφών, κινητήρες) ➢ Ψηφιακά συστήματα Διαχείρισης Παραγωγής (Manufacturing Execution Systems) ➢ Συστήματα άμεσης αναγνώρισης σφαλμάτων/ Συστήματα μετάπτωσης σε ασφαλή κατάσταση σε περίπτωση βλάβης ή δυσλειτουργίας (Fail-Safe systems) ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενος μηχανολογικός εξοπλισμός για την παραγωγή ψηφιακών συστημάτων ασφάλειας, επιτήρησης χώρων κυβερνο-προστασίας, ελέγχου πρόσβασης χώρων και εγκαταστάσεων, αισθητήρων 	αθροιστικά από 0% έως 50% του συνολικού προϋπολογισμού	ΓΚΑΚ 14 ή ΓΚΑΚ 17 (για τις επιχειρήσεις του Κεντρικού, του Βόρειου και του Νότιου Τομέα των Αθηνών μόνο)
7	Δαπάνες Λογισμικού	Προμήθεια εφαρμογών ανάλυσης δεδομένων	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εφαρμογές ανάλυσης και επεξεργασίας δεδομένων μεγάλου όγκου (Big Data) ➢ Εφαρμογές επιχειρηματικής ευφυΐας για την ανάλυση και παρουσίαση δεδομένων (Business Intelligence) ➢ Εφαρμογές «διαδικτύου των πραγμάτων» (IoT), εφαρμογές συλλογής, ανάλυσης, και επεξεργασίας δεδομένων σε cloud ή edge πλατφόρμες ➢ Εφαρμογές για ανάλυση της απόδοσης παραγωγής, προγνωστική συντήρηση, ενεργειακή διαχείριση, βελτιστοποίηση της παραγωγής ➢ Εφαρμογές εικονικών αισθητήρων (virtual sensors) – εφαρμογές εντοπισμού ανωμαλιών 	αθροιστικά από 0% ως και 20% του συνολικού προϋπολογισμού	



			<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εφαρμογές Digital Twin, για ψηφιακή σχεδίαση, μοντελοποίηση και προσομοίωση προϊόντων, εξοπλισμού, διεργασιών και γραμμών παραγωγής ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Ενέργειας (Energy management software) ➢ Εφαρμογές με χρήση τεχνητής νοημοσύνης που υποστηρίζουν την παραγωγική διαδικασία, την λήψη διοικητικών αποφάσεων. ➢ Εφαρμογές Blockchain 		
8	Δαπάνες Εξοπλισμού	Προμήθεια τεχνολογικού εξοπλισμού αιχμής	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Ρομποτικά συστήματα και εξοπλισμός ελέγχου αυτών ➢ Εξοπλισμός RTLS – Real Time Locating System ➢ 3D printers ➢ 3D scanners ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενα mixers/ blenders ➢ Συστήματα επαυξημένης / εικονικής πραγματικότητας ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενοι μηχανολογικός εξοπλισμός και συστήματα για την παραγωγή εξοπλισμού ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενοι μηχανολογικός εξοπλισμός για την παραγωγή συστημάτων μη επανδρωμένων ή αυτόνομων οχημάτων ➢ Ρομποτικός εξοπλισμός ➢ Συστήματα/τεχνολογίες συλλογής ήχου, εικόνας, φωτός (Voice, Vision, Light Picking) ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενα οχήματα μεταφοράς και έλξης χωρίς οδηγό (τράκτορες, μηχανήματα αντίβαρου – clark, μηχανήματα εναπόθεσης, παλετοφόρα, μηχανήματα στενών διαδρόμων) ➢ Μηχανισμοί computer numerical control (CNC) ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενοι μηχανολογικός εξοπλισμός και συστήματα παραγωγής ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενοι μηχανολογικός εξοπλισμός για την παραγωγή ψηφιακών συστημάτων μοντελοποίησης, προσομοίωσης, ρομποτικής, διαχείρισης ενέργειας, IoT 	αθροιστικά από 30% (τουλάχιστον) έως 100% του προϋπολογισμού	
9	Δαπάνες για παροχή υπηρεσιών	Συμβουλευτική υποστήριξη για την παρακολούθηση της υλοποίησης του επενδυτικού σχεδίου	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Δαπάνες συμβούλου 	Από 0% έως 5% του προϋπολογισμού του επενδυτικού σχεδίου και όχι πάνω από 15.000€.	ΓΚΑΚ 18
10		Τεχνική υποστήριξη για την υλοποίηση του επενδυτικού σχεδίου	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Δαπάνες τεχνικού συμβούλου για πιστοποιήσεις ή τεχνικές μελέτες που συνδέονται με την εγκατάσταση ψηφιακών συστημάτων 	αθροιστικά από 0% έως 20% του προϋπολογισμού	ΓΚΑΚ 18

Καθεστώς και Ένταση Ενίσχυσης

Ένταση Ενίσχυσης με βάση το Άρθρο 14 του Καν. ΕΕ 651/2014 (ΓΚΑΚ)					
Επιλέξιμες Δαπάνες (Σύμφωνα με το Άρθρο 14)	Περιφέρειες	Δημόσια Επιχορήγηση(%)		Ιδιωτική Συμμετοχή(%)	
		Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
1. Δαπάνες Εξοπλισμού 2. Δαπάνες Λογισμικού	Βόρειο Αιγαίο, Κρήτη, Ανατολική Μακεδονία- Θράκη, Κεντρική Μακεδονία, Δυτική Μακεδονία, Ήπειρος, Θεσσαλία, Ιόνια Νησιά, Δυτική Ελλάδα, Στερεά Ελλάδα, Πελοπόννησος	50%	50%	50%	50%
	Νότιο Αιγαίο	40%	50%	60%	50%
	Δυτικός Τομέας Αθηνών	25%	35%	75%	65%
	Ανατολική Αττική	35%	45%	65%	55%
	Δυτική Αττική	35%	45%	65%	55%
	Πειραιάς, Νήσοι	35%	45%	65%	55%



Ένταξη Ενίσχυσης με βάση το Άρθρο 17 του Καν. ΕΕ 651/2014 (ΓΚΑΚ)				
Επιλέξιμες Δαπάνες (Σύμφωνα με το Άρθρο17)	Δημόσια Επιχορήγηση(%)		Ιδιωτική Συμμετοχή(%)	
	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
Επιχειρήσεις Κεντρικού Βόρειου και Νότιου Τομέα των Αθηνών <u>μόνο</u> 1. Δαπάνες Εξοπλισμού 2. Δαπάνες Λογισμικού	Έως 10 %	Έως 20 %	Έως 90 %	Έως 80 %

Ένταξη Ενίσχυσης με βάση το Άρθρο 18 του Καν. ΕΕ 651/2014 (ΓΚΑΚ)				
Επιλέξιμες Δαπάνες (Σύμφωνα με το Άρθρο18)	Δημόσια Επιχορήγηση(%)		Ιδιωτική Συμμετοχή(%)	
	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
Για το σύνολο των Περιφερειών της Χώρας				
Δαπάνες για παροχή υπηρεσιών	50 %	50 %	50 %	50 %

Ως ημερομηνία έναρξης επιλεξιμότητας δαπανών ορίζεται η ημερομηνία υποβολής της αίτησης.

Δράση 3 Ψηφιακός Μετασχηματισμός Αιχμής

Αντικείμενο & Στόχος Προγράμματος

Αφορά επιχειρήσεις που έχουν ενσωματώσει ήδη ΤΠΕ σε πολλές λειτουργίες τους και πλέον επιδιώκουν να υλοποιήσουν ολοκληρωμένες επενδύσεις σε τεχνολογίες αιχμής ή σε λύσεις 4^{ης} βιομηχανικής επανάστασης. Ο ελάχιστος και μέγιστος συνολικός ενισχυόμενος **προϋπολογισμός** της αίτησης χρηματοδότησης ορίζεται από **€200.001 έως και €1.200.000** και το ποσοστό ενίσχυσης κυμαίνεται από 25% έως 60% ανάλογα με την Περιφέρεια, το μέγεθος και την επιλέξιμη δαπάνη

Η μέγιστη **διάρκεια** ολοκλήρωσης φυσικού και οικονομικού αντικειμένου είναι **δεκαοκτώ (18) μήνες** από την ημερομηνία έκδοσης της Απόφασης Ένταξης.

Δικαιούχοι Προγράμματος

Μικρομεσαίες επιχειρήσεις, οι οποίες πρέπει

- Να έχουν κλεισμένη τουλάχιστον μία (1) πλήρη διαχειριστική χρήση
- Να δραστηριοποιούνται σε έναν από τους επιλέξιμους ΚΑΔ του επενδυτικού σχεδίου για ένα (1) τουλάχιστον έτος και να διαθέτουν έναν (1) τουλάχιστον επιλέξιμο ΚΑΔ δραστηριότητας
- Το επενδυτικό σχέδιο να αφορά αποκλειστικά τους επιλέξιμους ΚΑΔ
- Να διαθέτουν τουλάχιστον εννέα (9) ΕΜΕ εξαρτημένης εργασίας κατά το ημερολογιακό έτος που προηγείται της υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης.
- Να μην έχει γίνει έναρξη εργασιών για το επενδυτικό σχέδιο πριν την υποβολή της αίτησης ενίσχυσης.
- **Να συγκεντρώνουν** κατ' ελάχιστο **το βαθμό 70 στο ερωτηματολόγιο ψηφιακής ωριμότητας** της Πρόσκλησης.
- Να έχουν εγγραφεί στο Μητρώο Πραγματικών Δικαιούχων του άρθρου 20 του ν.4557/2018 (Α' 139), ως ισχύει, πριν την ημερομηνία υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης
- Απαγορεύεται η συστέγαση
- ο επιχορηγούμενος προϋπολογισμός του επενδυτικού σχεδίου δεν δύναται να υπερβαίνει το τριπλάσιο του υψηλότερου κύκλου εργασιών που επετεύχθη σε μία από τις τρεις (ή λιγότερες εφόσον η επιχείρηση δεν διαθέτει τρεις) κλεισμένες διαχειριστικές περιόδους που προηγούνται του έτους της υποβολής της αίτησης χρηματοδότησης.
- Πρέπει να μπορεί να αποδείξει το 25% της ίδιας συμμετοχής

Επιλέξιμες Δαπάνες

A/A	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΔΑΠΑΝΗ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ ΔΡΑΣΗΣ	ΟΡΙΟ ΔΑΠΑΝΩΝ	ΣΧΕΤΙΚΟ ΑΡΘΡΟ ΓΚΑΚ ή De Minimis
1	Δαπάνες Εξοπλισμού	Προμήθεια συστημάτων αυτοματοποίησης παραγωγής	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εξοπλισμός εξυπηρετητών που συνοδεύουν τη λειτουργία εφαρμογών εντός της επιχείρησης ➢ Αυτοματισμοί - Συστήματα Ελέγχου για Κεντρικά ελεγχόμενα συστήματα Θέρμανσης/Κλιματισμού (δεν περιλαμβάνονται οι μονάδες κλιματισμού, θέρμανσης/ψύξης) ➢ Αυτοματισμοί - Συστήματα Ελέγχου για Κεντρικά ελεγχόμενα συστήματα φωτισμού (δεν περιλαμβάνονται τα φωτιστικά σώματα και οι λάμπες φωτισμού) ➢ Ηλεκτρονικές Κλειδαριές Ασφαλείας για εγκαταστάσεις μεταποίησης, αποθήκες, ή γραφεία μόνο ➢ Συστήματα ελέγχου πρόσβασης κλειστού κυκλώματος (CCTV) για εγκαταστάσεις, αποθήκες, εξωτερικούς χώρους ή γραφεία Συστήματα διευθυνσιοδοτούμενης πυρασφάλειας (Addressable Fire Safety) ➢ Συσκευές μετρήσεων/ επικοινωνίας ➢ Προγραμματιζόμενοι Ελεγκτές (PLC) ➢ Βιομηχανικά ψηφιακά αισθητήρια ➢ Ψηφιακά Όργανα (Μέτρησης πίεσης, θερμοκρασίας, ροής, στάθμης, βάρους και ενεργειακών παραμέτρων, κτλ) ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενα συστήματα κίνησης (ρυθμιστές στροφών, κινητήρες) ➢ Ψηφιακά συστήματα Διαχείρισης Παραγωγής (Manufacturing Execution Systems) ➢ Συστήματα άμεσης ανανώρισης σφαλμάτων, Συστήματα μετάπτωσης σε ασφαλή κατάσταση σε περίπτωση βλάβης ή δυσλειτουργίας (Fail-Safe systems) ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενος μηχανολογικός εξοπλισμός για την παραγωγή (μέρους ή ολοκληρωμένων) ψηφιακών συστημάτων ασφαλείας, επιτήρησης χώρων κυβερνο-προστασίας, ελέγχου πρόσβασης χώρων και εγκαταστάσεων, αισθητήρων, ελέγχου θέσης 	αθροιστικά από 0% έως 30% του συνολικού προϋπολογισμού	ΓΑΚ 14 ή De Minimis
2		Προμήθεια τεχνολογικού εξοπλισμού αιχμής	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Ρομποτικά συστήματα και εξοπλισμός ελέγχου αυτών ➢ Εξοπλισμός RTLS – Real Time Locating System ➢ 3D printers ➢ 3D scanners ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενα mixers/ blenders ➢ Συστήματα επαυξημένης / εικονικής πραγματικότητας ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενος μηχανολογικός εξοπλισμός και συστήματα παραγωγής ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενος μηχανολογικός εξοπλισμός και συστήματα για την παραγωγή (μέρους ή ολοκληρωμένων) ψηφιακά ελεγχόμενων αυτοματισμών, ρομποτικών συστημάτων, συστημάτων βιομηχανικής παραγωγής, συστημάτων αποθήκευσης, συστημάτων επαυξημένης πραγματικότητας, ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενος μηχανολογικός εξοπλισμός για την παραγωγή (μέρους ή ολοκληρωμένων) συστημάτων μη επανδρωμένων ή αυτόνομων οχημάτων ➢ Συστήματα/τεχνολογίες συλλογής ήχου, εικόνας, φωτός (Voice, Vision, Light Picking) ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενα οχήματα μεταφοράς και έλξης χωρίς οδηγό (τράκτορες, μηχανήματα αντίβαρου – clark, μηχανήματα εναπόθεσης, παλετοφόρα, μηχανήματα στενών διαδρόμων) ➢ Μηχανισμοί computer numerical control (CNC) ➢ Ψηφιακά ελεγχόμενος μηχανολογικός εξοπλισμός για την παραγωγή (μέρους ή ολοκληρωμένων) ψηφιακών συστημάτων μοντελοποίησης, προσομοίωσης, ρομποτικής, διαχείρισης ενέργειας, IoT 	αθροιστικά από 30% (τουλάχιστον) έως 100% του συνολικού προϋπολογισμού	



3	<p>Δαπάνες Λογισμικού</p>	<p>Προμήθεια εφαρμογών για τη βελτιστοποίηση της παραγωγής, της παροχής υπηρεσιών και των διαδικασιών διοίκησης</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης επιχειρησιακών πόρων - ERP ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης λογιστικών στοιχείων, καταμέτρηση και παρακολούθηση βασικών δεικτών απόδοσης (KPIs) ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Ανθρωπίνων Πόρων και Μισθοδοσίας ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Εκδηλώσεων ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Αποθήκης – WMS ➢ Εφαρμογές αυτόματου βιομηχανικού ελέγχου και τηλεμετρίας (SCADA - Supervisory Control and Data Acquisition) ➢ Εφαρμογές ενοποίησης δεδομένων παραγωγής ➢ Εφαρμογές διαχείρισης παγίων (Asset management software) ➢ Εφαρμογές απομακρυσμένου (mobile) ελέγχου και επεξεργασίας δεδομένων της επιχείρησης, σύναψης πελατειακών σχέσεων και συναλλαγών (Enterprise Mobility Application) ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Πελατών - CRM ➢ Εφαρμογές ασφαλούς ηλεκτρονικής πληρωμής ➢ Εφαρμογές αυτοματοποιημένης εξυπηρέτησης πελατών – Chatbot ➢ Εφαρμογές ανταλλαγής ηλεκτρονικών δεδομένων – EDI (Electronic Data Interchange) ➢ Συστήματα συνεργασίας μεταξύ των επιχειρήσεων, ηλεκτρονικό εμπόριο, εξελιγμένα ηλεκτρονικά καταστήματα (Συστήματα B2B collaboration, eCommerce, advanced B2C eShops) ➢ Εφαρμογές ψηφιακής τιμολόγησης συναλλαγών (για πελάτες ή/και για συνεργάτες/προμηθευτές) ➢ Εφαρμογές συστήματος ελέγχου θέρμανσης/ψύξης ➢ Εφαρμογές συστήματος παρακολούθησης κλειστού κυκλώματος (CCTV) για εγκαταστάσεις μεταποίησης, αποθήκες, ή γραφεία 	<p>αθροιστικά από 0% έως 30% του συνολικού προϋπολογισμού</p>	
4		<p>Προμήθεια εφαρμογών ανάλυσης δεδομένων</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Εφαρμογές ανάλυσης και επεξεργασίας δεδομένων μεγάλου όγκου (Big Data) ➢ Εφαρμογές επιχειρηματικής ευφυΐας για την ανάλυση και παρουσίαση δεδομένων (Business Intelligence) ➢ Εφαρμογές «διαδικτύου των πραγμάτων» (IoT), εφαρμογές συλλογής, ανάλυσης, και επεξεργασίας δεδομένων σε cloud ή edge πλατφόρμες ➢ Εφαρμογές για ανάλυση της απόδοσης παραγωγής, προγνωστική συντήρηση, ενεργειακή διαχείριση, βελτιστοποίηση της παραγωγής ➢ Εφαρμογές εικονικών αισθητήρων (virtual sensors) – εφαρμογές εντοπισμού ανωμαλιών ➢ Εφαρμογές Digital Twin, για ψηφιακή σχεδίαση, μοντελοποίηση και προσομοίωση προϊόντων, εξοπλισμού, διεργασιών και γραμμών παραγωγής ➢ Εφαρμογές Διαχείρισης Ενέργειας (Energy management software) ➢ Εφαρμογές με χρήση τεχνητής νοημοσύνης που υποστηρίζουν την παραγωγική διαδικασία, την λήψη διοικητικών αποφάσεων. ➢ Εφαρμογές Blockchain 	<p>αθροιστικά από 0% έως 30% του συνολικού προϋπολογισμού</p>	
9	<p>Δαπάνες για παροχή υπηρεσιών</p>	<p>Συμβουλευτική υποστήριξη για την παρακολούθηση της υλοποίησης του επενδυτικού σχεδίου</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Δαπάνες συμβούλου/ μελετητή 	<p>Από 0% έως 5% του προϋπολογισμού και όχι πάνω από 15.000€.</p>	<p>ΓΑΚ 18 ή De Minimis</p>
10		<p>Τεχνική υποστήριξη για την υλοποίηση του επενδυτικού σχεδίου</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Δαπάνες τεχνικού συμβούλου για πιστοποιήσεις ή τεχνικές μελέτες που συνδέονται με την εγκατάσταση ψηφιακών συστημάτων 	<p>αθροιστικά από 0% έως 20% του συνολικού προϋπολογισμού</p>	

Ως ημερομηνία **έναρξης επιλεξιμότητας** δαπανών ορίζεται η ημερομηνία υποβολής της αίτησης.



Καθεστώς και Ένταση Ενίσχυσης

Ένταση Ενίσχυσης με βάση τον Κανονισμό Ε.Ε. 1407/2013 (De Minimis)				
Επιλέξιμες Δαπάνες	Δημόσια Επιχορήγηση έως (%)		Ιδιωτική Συμμετοχή (%)	
	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
Για το σύνολο των Περιφερειών της Χώρας εκτός των Περιοχών Δίκαιης Μετάβασης	50%	50%	50%	50%
Περιοχές Δίκαιης Μετάβασης*	60%	60%	40%	40%

*Περιοχές Δίκαιης Μετάβασης: Περιφέρειες: Δυτικής Μακεδονίας, Βορείου Αιγαίου, Νοτίου Αιγαίου, Κρήτης | Δήμοι: Μεγαλόπολης, Γορτυνίας, Τρίπολης, Οιχαλίας

Ένταση Ενίσχυσης με βάση το Άρθρο 14 του Καν. ΕΕ 651/2014 (ΓΚΑΚ)					
Επιλέξιμες Δαπάνες (Σύμφωνα με το Άρθρο 14)	Περιφέρειες	Δημόσια Επιχορήγηση (%)		Ιδιωτική Συμμετοχή (%)	
		Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & Πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
1. Δαπάνες Εξοπλισμού 2. Δαπάνες Λογισμικού	Βόρειο Αιγαίο, Κρήτη, Ανατολική Μακεδονία- Θράκη, Κεντρική Μακεδονία, Δυτική Μακεδονία, Ήπειρος, Θεσσαλία, Ιόνια Νησιά, Δυτική Ελλάδα, Στερεά Ελλάδα, Πελοπόννησος	50%	50%	50%	50%
	Νότιο Αιγαίο	40%	50%	60%	50%
	Δυτικός Τομέας Αθηνών	25%	35%	75%	65%
	Ανατολική Αττική	35%	45%	65%	55%
	Δυτική Αττική	35%	45%	65%	55%
	Πειραιάς, Νήσοι	35%	45%	65%	55%

Ένταση Ενίσχυσης με βάση το Άρθρο 18 του Καν. ΕΕ 651/2014 (ΓΚΑΚ)				
Επιλέξιμες Δαπάνες (Σύμφωνα με το Άρθρο 18)	Δημόσια Επιχορήγηση (%)		Ιδιωτική Συμμετοχή (%)	
Για το σύνολο των Περιφερειών της Χώρας	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & πολύ Μικρές Επιχειρήσεις	Μεσαίες Επιχειρήσεις	Μικρές & πολύ Μικρές Επιχειρήσεις
Δαπάνες για παροχή υπηρεσιών	50 %	50 %	50 %	50 %

Υποβολή Αιτήσεων Χρηματοδότησης για όλες τις Δράσεις

Οι αιτήσεις χρηματοδότησης υποβάλλονται ηλεκτρονικά με **ημερομηνία έναρξης** υποβολών την **23/02/2023 και μέχρι εξαντλήσεως του Προϋπολογισμού.**

Οι αιτήσεις χρηματοδότησης θα αξιολογηθούν με σειρά προτεραιότητας, σύμφωνα με την ημερομηνία και ώρα οριστικής ηλεκτρονικής υποβολής.

Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε στο τηλέφωνο 2106002087 ή στείλτε e-mail στο hello@innosophy.eu.

Η παροχή πληροφοριών για το πρόγραμμα, η αποστολή ενημερωτικού υλικού καθώς και η τηλεφωνική ή προσωπική επικοινωνία, δεν επιφέρει καμία δέσμευση ή/ και οικονομική υποχρέωση από πλευράς των ενδιαφερόμενων.