



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ**

**ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
«ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ, ΘΡΑΚΗ»**

Κομοτηνή, 12/04/2024
Α.Π.: 2110

Ταχ. Δ/ση: Ηροδότου 28
Ταχ. Κώδικας: 691 32, Κομοτηνή
Πληροφορίες: Ι. Κεσανλής
Τηλέφωνο: 2531 3 52332
Fax: 2531 0 81601
Email: ikessanlis@mou.gr

Προς: ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ

Θέμα: Έγκριση 2^{ου} Καταλόγου Συχνών Ερωτήσεων – Απαντήσεων της Πρόσκλησης ΑΜΘ41 «Ενίσχυση υφιστάμενων μεταποιητικών επιχειρήσεων της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης για τη βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης» (Δράση RSO1.3.δ), στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανατολική Μακεδονία, Θράκη» 2021-2027.

Ο Περιφερειάρχης Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

έχοντας υπόψη:

1. Το σύνολο του Νομοθετικού – Κανονιστικού Πλαισίου της με αρ. πρωτ. 9728/28-12-2023 (ΑΔΑ: 6ΑΠ47ΛΒ-ΞΛΖ) Πρόσκλησης υποβολής επενδυτικών σχεδίων για την «Ενίσχυση υφιστάμενων μεταποιητικών επιχειρήσεων της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης για τη βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης» (Δράση RSO1.3.δ).
2. Την με αριθμό πρωτοκόλλου 1959/05.04.2024 εισήγηση του προϊσταμένου της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης του Προγράμματος «Ανατολική Μακεδονία, Θράκη» για την ανάρτηση καταλόγου με Συχνές Ερωτήσεις και Απαντήσεις της Πρόσκλησης ΑΜΘ41.

Εγκρίνει

τον **2^ο κατάλογο των Συχνών Ερωτήσεων – Απαντήσεων της Πρόσκλησης ΑΜΘ41** «Ενίσχυση υφιστάμενων μεταποιητικών επιχειρήσεων της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης για τη βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης» (Δράση RSO1.3.δ), στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανατολική Μακεδονία, Θράκη» 2021-2027, **προκειμένου να διευκολυνθούν οι επενδυτές.**

**Ο Περιφερειάρχης
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης**

Χριστόδουλος Τοψίδης

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ

2^{ος} Κατάλογος Συχνών Ερωτήσεων – Απαντήσεων Πρόσκλησης ΑΜΘ41.



Ενίσχυση υφιστάμενων μεταποιητικών επιχειρήσεων της Περιφέρειας Ανατολικής
Μακεδονίας και Θράκης για τη βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης
Δράση RSO1.3.δ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«Ανατολική Μακεδονία, Θράκη» 2021-2027

**«Ενίσχυση υφιστάμενων μεταποιητικών επιχειρήσεων της Περιφέρειας Ανατολικής
Μακεδονίας και Θράκης για τη βελτίωση της ενεργειακής τους απόδοσης»**
(Δράση RSO1.3.δ)

ΣΥΧΝΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

2^{ος} Κατάλογος

Κωδικός πρόσκλησης: **ΑΜΘ41**

Κομοτηνή, Απρίλιος 2024



ΣΥΧΝΕΣ ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ – ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

Ο 2ος Κατάλογος Συχνών Ερωτήσεων – Απαντήσεων περιλαμβάνει:

A) δύο νέες ερωτήσεις – απαντήσεις ως ακολούθως:

25. Σύμφωνα με τον «Οδηγό Ενεργειακών Ελέγχων σε κτίρια, βιομηχανία και μεταφορές», ο ενεργειακός ελεγκτής επιλέγει με βάση τους στόχους, το αντικείμενο και τα κριτήρια του ενεργειακού ελέγχου, τα όρια του ελεγχόμενου συστήματος, που μπορεί να είναι μία διεργασία, μία ομάδα διεργασιών, μία μονάδα ή συσκευή για τη μετατροπή ή χρήση της ενέργειας, μία επιχείρηση στο σύνολό της. Ανάλογα τίθεται και ο στόχος εξοικονόμησης τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20%, δηλαδή σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση εντός των επιλεχθέντων ορίων των παραγωγικών μονάδων;

Απάντηση:

Τα όρια του συστήματος για τα οποία καταρτίζεται ένα ισοζύγιο ενέργειας, ο βαθμός απόδοσης και η εξοικονόμηση τελικής ενέργειας σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση, επιλέγονται από τον ενεργειακό ελεγκτή με βάση τους στόχους, το αντικείμενο και τα κριτήρια του ενεργειακού ελέγχου καθώς και τα διαθέσιμα στοιχεία.

Σε κάθε περίπτωση, για τις ανάγκες της πρόσκλησης, εφόσον επιλεχθούν πλήθος επιμέρους συστημάτων χρήσης ενέργειας, ο στόχος εξοικονόμησης τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% είναι αθροιστικός.

26. Η απαίτηση πλήρους λειτουργίας 6 μηνών για την απόδειξη επίτευξης των στόχων, μπορεί να μην είναι επαρκής. Ο χρόνος αυτός θα πρέπει να προσδιορίζεται από τον ενεργειακό ελεγκτή και από τον τρόπο λειτουργίας της επιχείρησης.

Απάντηση:

Ο χρόνος πλήρους λειτουργίας της επένδυσης για τη σύνταξη της Έκθεσης Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης τίθεται κατ' ελάχιστο στους 6 μήνες και ασφαλώς θα προσδιορίζεται στον αρχικό ενεργειακό έλεγχο και θα τεκμηριώνεται σε σχέση με την πολυπλοκότητα της παραγωγικής διαδικασίας και το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης των επεμβάσεων.

Σε κάθε περίπτωση, η μέγιστη διάρκεια ολοκλήρωσης του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου του επενδυτικού σχεδίου δεν μπορεί να υπερβαίνει τους τριάντα (30) μήνες.

B) τη συμπλήρωση της απάντησης των ερωτήσεων 1 και 2 ως ακολούθως:

1. Εταιρεία που ιδρύθηκε εντός του 2018 έχει κλείσει 5 διαχειριστικές χρήσεις οι οποίες δεν είναι πλήρεις (πλήρες 12μηνος), θεωρείται επιλέξιμη;

Απάντηση:

Σύμφωνα με την Πρόσκληση οι δικαιούχοι πρέπει να έχουν τουλάχιστον πέντε (5) κλεισμένες διαχειριστικές χρήσεις όπου «Κλεισμένη πλήρης διαχειριστική χρήση, νοείται η χρήση για την

οποία έχουν υποβληθεί τα προσήκοντα φορολογικά έντυπα (πχ φορολογικά έντυπα Ε3 & Ν) στην ΑΑΔΕ και η οποία έχει διάρκεια 12 μήνες.» Επομένως εάν η επιχείρηση έχει ιδρυθεί εντός του 2018 θα είναι επιλέξιμη μόνο αν κατά την υποβολή της αίτησης χρηματοδότησης το έτος 2024, έχουν υποβληθεί τα φορολογικά έντυπα του έτους 2023 ώστε να συμπληρώνει πέντε (5) κλεισμένες χρήσεις [2019-2023].

Σε κάθε περίπτωση, επιλέξιμα είναι τα επενδυτικά σχέδια των οποίων η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου καταγράφει τη μέση ετήσια κατανάλωση τελικής ενέργειας τουλάχιστον τριών (3) ετών της τελευταίας πενταετίας (πλήρες 12μηνο).

2. Τα δεδομένα των επιχειρήσεων την τελευταία πενταετία περιλαμβάνουν και τη διετία που πολλές μεταποιητικές επιχειρήσεις είχαν μειωμένη κατανάλωση ενέργειας λόγω του Covid, καθώς σε πολλές περιπτώσεις δεν λειτουργούσαν στην πλήρη δυναμικότητά τους. Αυτό επηρεάζει αρνητικά τις επιχειρήσεις καθώς θα πρέπει να αποδείξουν μεγαλύτερα ποσοστά εξοικονόμησης. Τα έτη 2020/2021 θα ληφθούν κανονικά υπόψιν ή θα υπάρχει διαφορετικός συντελεστής που θα μειώνει τη βαρύτητα των συγκεκριμένων ετών;

Απάντηση:

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου αποτυπώνει τη συνολική ενεργειακή κατανάλωση της τελευταίας 5ετίας της επιχείρησης και περιλαμβάνει τόσο τη σταθερή ενέργεια σε χρήσεις, όπως σε φωτισμό, σε αερισμό χώρων, σε απώλειες γραμμών μεταφοράς ενέργειας ή σε απώλειες ενεργειακών συσκευών, όσο και τη μεταβλητή ενέργεια που σχετίζεται ευθέως με τον όγκο των παραγόμενων προϊόντων και άλλων παραμέτρων που επηρεάζουν την κατανάλωση της μονάδας παραγωγής.

Η χρονική περίοδος για την οποία καταρτίζεται ένα ισοζύγιο ενέργειας και εξ αυτού ο βαθμός απόδοσης, **επιλέγεται** από τον ενεργειακό ελεγκτή με βάση τους στόχους, το αντικείμενο και τα κριτήρια του ενεργειακού ελέγχου, καθώς και τα διαθέσιμα στοιχεία και πρέπει να κυμαίνεται από τουλάχιστον 3 έως το πολύ 5 έτη.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι ερωτήσεις – απαντήσεις και διευκρινίσεις του 1^{ου} καταλόγου (α.π. 1231/01-03-2024/ΑΔΑ ΨΠΞΣ7ΛΒ-55Μ)

ΤΥΠΙΚΕΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

1. Εταιρεία που ιδρύθηκε εντός του 2018 έχει κλείσει 5 διαχειριστικές χρήσεις οι οποίες δεν είναι πλήρεις (πλήρες 12μηνο), θεωρείται επιλέξιμη;

Απάντηση:

Σύμφωνα με την Πρόσκληση οι δικαιούχοι πρέπει να έχουν τουλάχιστον πέντε (5) κλεισμένες διαχειριστικές χρήσεις όπου «*Κλεισμένη πλήρης διαχειριστική χρήση, νοείται η χρήση για την οποία έχουν υποβληθεί τα προσήκοντα φορολογικά έντυπα (πχ φορολογικά έντυπα Ε3 & Ν) στην ΑΑΔΕ και η οποία έχει διάρκεια 12 μήνες.*». Επομένως εάν η επιχείρηση έχει ιδρυθεί εντός του 2018 θα είναι επιλέξιμη μόνο αν κατά την υποβολή της αίτησης χρηματοδότησης το έτος 2024, έχουν υποβληθεί τα φορολογικά έντυπα του έτους 2023 ώστε να συμπληρώνει πέντε (5) κλεισμένες χρήσεις [2019-2023].

Σε κάθε περίπτωση, επιλέξιμα είναι τα επενδυτικά σχέδια των οποίων η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου καταγράφει τη μέση ετήσια κατανάλωση τελικής ενέργειας τουλάχιστον τριών (3) ετών της τελευταίας πενταετίας (πλήρες 12μηνο).

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΕΝΤΑΞΗΣ/ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΟ ΚΡΙΤΗΡΙΟ

2. Τα δεδομένα των επιχειρήσεων την τελευταία πενταετία περιλαμβάνουν και τη διετία που πολλές μεταποιητικές επιχειρήσεις είχαν μειωμένη κατανάλωση ενέργειας λόγω του Covid, καθώς σε πολλές περιπτώσεις δεν λειτουργούσαν στην πλήρη δυναμικότητά τους. Αυτό επηρεάζει αρνητικά τις επιχειρήσεις καθώς θα πρέπει να αποδείξουν μεγαλύτερα ποσοστά εξοικονόμησης. Τα έτη 2020/2021 θα ληφθούν κανονικά υπόψιν ή θα υπάρχει διαφορετικός συντελεστής που θα μειώνει τη βαρύτητα των συγκεκριμένων ετών;

Απάντηση:

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου αποτυπώνει τη συνολική ενεργειακή κατανάλωση της τελευταίας 5ετίας της επιχείρησης και περιλαμβάνει τόσο τη σταθερή ενέργεια σε χρήσεις, όπως σε φωτισμό, σε αερισμό χώρων, σε απώλειες γραμμών μεταφοράς ενέργειας ή σε απώλειες ενεργειακών συσκευών, όσο και τη μεταβλητή ενέργεια που σχετίζεται ευθέως με τον όγκο των παραγόμενων προϊόντων και άλλων παραμέτρων που επηρεάζουν την κατανάλωση της μονάδας παραγωγής.

Η χρονική περίοδος για την οποία καταρτίζεται ένα ισοζύγιο ενέργειας και εξ αυτού ο βαθμός απόδοσης, **επιλέγεται** από τον ενεργειακό ελεγκτή με βάση τους στόχους, το αντικείμενο και τα κριτήρια του ενεργειακού ελέγχου, καθώς και τα διαθέσιμα στοιχεία και πρέπει να κυμαίνεται από τουλάχιστον 3 έως το πολύ 5 έτη.

3. Επιχείρηση έχει υποβάλλει αίτηση επιχορήγησης εξοπλισμού και σε άλλο χρηματοδοτούμενο πρόγραμμα για το οποίο δεν έχει εκδοθεί ακόμα η Απόφαση Ένταξης. Θα συμπεριληφθεί στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου;

Απάντηση:

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου προτείνει σενάρια και αντίστοιχα ιεραρχημένα μέτρα για την εξοικονόμηση ενέργειας. Ποια μέτρα θα υλοποιηθούν, με βάση και τον διαθέσιμο προϋπολογισμό, είναι απόφαση της επιχείρησης.

Για την υποβολή του επενδυτικού σχεδίου στην παρούσα πρόσκληση θα πρέπει η επιχείρηση να έχει ήδη λάβει την εν λόγω απόφαση σύμφωνα με τους όρους και τις προϋποθέσεις της.

Σημειώνεται ότι ο ενεργειακός έλεγχος διενεργείται σε υπαρκτά στοιχεία κατανάλωσης ενέργειας του τελικού χρήστη.

4. Δαπάνες οι οποίες συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας αλλά δεν είναι επιλέξιμες προς επιχορήγηση από την παρούσα πρόσκληση, μπορούν να συμπεριληφθούν σε ένα επενδυτικό σχέδιο και να ληφθούν υπόψη κατά τη βαθμολόγηση και την αποτύπωση του ποσοστού εξοικονόμησης ενέργειας;

Απάντηση

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου θα συνταχθεί σύμφωνα με την μεθοδολογία και τα υποδείγματα του ΥΠΕΝ αλλά θα περιλαμβάνει με διακριτό τρόπο, για τις ανάγκες της Πρόσκλησης, τα επιλέξιμα μέτρα που επιτυγχάνουν εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

Στο σενάριο εξοικονόμησης ενέργειας δύναται να συμπεριληφθούν και μη επιλέξιμες προς επιδότηση δαπάνες, οι οποίες όμως δε θα ληφθούν υπόψη στην ετήσια Εξοικονόμηση Τελικής Ενέργειας (ΕΤΕ) και κατ' επέκταση στη βαθμολογία του επενδυτικού σχεδίου.

Παράδειγμα

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου περιλαμβάνει παρεμβάσεις εξοικονόμησης ενέργειας συνολικού π/υ 1.600.000€.

Ο προϋπολογισμός των παρεμβάσεων αναλύεται σε :

1. Επιλέξιμα μέτρα που επιτυγχάνουν εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% (Ετήσια Εξοικονόμηση Τελικής Ενέργειας μετά τις επεμβάσεις [ΕΤΕ] MWh/έτος για τις ανάγκες της Πρόσκλησης) σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων με π/υ δαπάνης 1.500.000€
2. Μη επιλέξιμα μέτρα (π.χ. εξωτερική θερμομόνωση κτιρίου) με π/υ δαπάνης 100.000€ που επιτυγχάνουν εξοικονόμηση τελικής ενέργειας (δεν προσμετράται στην Ετήσια Εξοικονόμηση Τελικής Ενέργειας [ΕΤΕ] MWh/έτος για τις ανάγκες της Πρόσκλησης)

Αποτυπώνεται στο Χρηματοδοτικό Σχήμα ως εξής:

- A. Ιδιωτική Συμμετοχή 500.000€
- B. Αιτούμενη Επιχορήγηση (Δημόσια Δαπάνη) 1.000.000€
- Γ. Επιχορηγούμενος Προϋπολογισμός (A+B) 1.500.000€
- Δ. Μη Επιχορηγούμενος Προϋπολογισμός 100.000€
- E. ΣΥΝΟΛΟ (Γ+Δ) 1.600.000€

Για την αξιολόγηση της Οικονομικής Προσφοράς: στο λόγο του Συνολικού Κόστους επένδυσης προς την Ετήσια Εξοικονόμηση Τελικής Ενέργειας (€/MWh) [ΟΠ] = [ΣΚ] / [ΕΤΕ], ως Συνολικό Κόστος επένδυσης (€) [ΣΚ] λαμβάνεται υπόψη το Β. Αιτούμενη Επιχορήγηση (Δημόσια Δαπάνη) 1.000.000€, λόγω άνω ορίου που θέτει η Πρόσκληση.

Ως Ετήσια Εξοικονόμηση Τελικής Ενέργειας (€/MWh) [ΕΤΕ] λαμβάνεται υπόψη η εξοικονόμηση ενέργειας όλων των επιλέξιμων μέτρων.

Επισημαίνεται ότι όλα τα Επιλέξιμα μέτρα (με π/υ 1.500.000€) θα περιλαμβάνονται και στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης και τα οποία έχει υποχρέωση η επιχείρηση να υλοποιήσει εφόσον ενταχθεί η πράξη.

ΕΠΙΛΕΞΙΜΟΤΗΤΑ ΔΑΠΑΝΩΝ

5. Στο Κεφάλαιο 8.2 «Ανάλυση Κατηγοριών Δαπάνης» της Πρόσκλησης, στις ενδεικτικές δαπάνες εξοπλισμού αναφέρεται η «Αντικατάσταση εξοπλισμού παραγωγικής διεργασίας με νέο υψηλότερης ενεργειακής απόδοσης». Αποτελεί επιλέξιμη δαπάνη η εγκατάσταση Αερόψυκτων ή Υδρόψυκτων Αντλιών Θερμότητας με χρήση αβαθούς γεωθερμίας για την Παραγωγή Θερμού ή Κρύου νερού για την τροφοδοσία του εξοπλισμού της παραγωγικής διεργασίας;

Απάντηση:

Η συγκεκριμένη τεχνολογία είναι επιλέξιμη προς χρηματοδότηση. Η προτεινόμενη επέμβαση, υπολογίζεται μεν ως ΑΠΕ, συνεισφέρει όμως στην επίτευξη εξοικονόμησης τελικής ενέργειας, αντικαθιστώντας συμβατικές μορφές ενέργειας για την παραγωγή θερμότητας και ψύξης.

Επισημαίνεται ότι δεν είναι επιλέξιμη η παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας από τεχνολογίες ΑΠΕ.

6. Σε περίπτωση αντικατάστασης παραγωγικού εξοπλισμού με νέο ενεργειακά αποδοτικότερο, είναι αποδεκτή η διατήρησή του στην γραμμή παραγωγής ως εφεδρεία σε περίπτωση βλάβης ή είναι απαραίτητη η αποξήλωση ή απενεργοποίησή του;

Απάντηση:

Η Πρόσκληση δεν επιβάλλει την κατάργηση της παλιάς γραμμής παραγωγής. Στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης θα ληφθεί υπόψη η γραμμή παραγωγής με τον νέο εξοπλισμό που θα εγκατασταθεί και θα είναι σε πλήρη λειτουργία.

7. Στο Κεφάλαιο 8.2 «Ανάλυση Κατηγοριών Δαπάνης» της Πρόσκλησης, στις ενδεικτικές δαπάνες εξοπλισμού αναφέρεται η «Αντικατάσταση εξοπλισμού παραγωγικής διεργασίας με νέο υψηλότερης ενεργειακής απόδοσης». Δύναται να αντικατασταθεί ολόκληρη γραμμή παραγωγής ή επιλέξιμη δαπάνη αποτελεί μόνο ο εξοπλισμός που καταναλώνει ηλεκτρική ενέργεια;

Απάντηση:

Σκοπός της Δράσης είναι οι επεμβάσεις βελτίωσης της ενεργειακής τους απόδοσης, όπως θεμελιώδη αναβάθμιση-αντικατάσταση ενεργοβόρων μηχανών και γραμμών παραγωγής. Είναι επιλέξιμη η αντικατάσταση ολόκληρης της γραμμής παραγωγής ή στοιχείων της γραμμής παραγωγής υπό την προϋπόθεση ότι επιτυγχάνεται ο στόχος εξοικονόμησης τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

8. Οινοποιητικές επιχειρήσεις και επιχειρήσεις απόσταξης οινοπνευματωδών ποτών χρησιμοποιούν παραγωγικό εξοπλισμό (καζάνια, οινοποιητές κ.α.) ο οποίος κατά κύριο λόγο καταναλώνει υγραέριο. Αποτελούν επιλέξιμες δαπάνες η μόνωσή τους και η ενεργειακή αναβάθμιση του συγκεκριμένου εξοπλισμού; Επισημαίνεται πως η ενεργειακή βελτίωση του συγκεκριμένου εξοπλισμού θα αποφέρει μεγάλα ποσοστά εξοικονόμησης ενέργειας.

Απάντηση:

Οι συγκεκριμένες επεμβάσεις αποτελούν επιλέξιμες δαπάνες σύμφωνα με την Πρόσκληση της Δράσης.

Σε κάθε περίπτωση, επιλέξιμες είναι οι επεμβάσεις που περιλαμβάνονται στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου, σύμφωνα με τη μεθοδολογία και τα υποδείγματα του

ΥΠΕΝ, και επιτυγχάνουν εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

9. Η κατανάλωση του στόλου των οχημάτων μιας επιχείρησης λαμβάνεται υπόψιν στις καταναλώσεις της κατά τον ενεργειακό έλεγχο. Δύναται να είναι επιλέξιμη δαπάνη η προμήθεια λογισμικού διαχείρισης στόλου που θα εξοικονομεί υψηλά ποσοστά ενέργειας; Ακόμη και σε περίπτωση όπου δεν είναι επιλέξιμη, δύναται να συνυπολογισθεί ως δαπάνη εξοικονόμησης ενέργειας στο συνολικό επενδυτικό σχέδιο;

Απάντηση:

Επιλέξιμα μέτρα είναι οι επεμβάσεις που περιλαμβάνονται στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου, σύμφωνα με τη μεθοδολογία και τα υποδείγματα του ΥΠΕΝ, και επιτυγχάνουν εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

Η υπολογιζόμενη κατανάλωση ενέργειας αφορά αποκλειστικά την παραγωγική διαδικασία, συμπεριλαμβανομένου του μεταφορικού έργου, με μέσα μεταφοράς εμπορευμάτων και προϊόντων (τύπου ΚΛΑΡΚ), εντός του ευρύτερου χώρου άσκησης δραστηριότητας της επιχείρησης, και όχι λοιπές καταναλώσεις, όπως το μεταφορικό έργο εκτός εγκαταστάσεων.

10. Λογισμικό που αφορά στην εξοικονόμηση ενέργειας μέσω της βελτιστοποίησης της παραγωγικής διαδικασίας και της βελτιστοποίησης της κατανάλωσης του παραγωγικού εξοπλισμού, είναι επιλέξιμο προς επιχορήγηση;

Απάντηση:

Είναι επιλέξιμη η προμήθεια και εγκατάσταση συστήματος διαχείρισης ενέργειας για τους χώρους παραγωγής/ αποθήκευσης.

11. Λογισμικό το οποίο συμβάλει στην εξοικονόμηση ενέργειας αλλά αφορά μη παραγωγικό μηχανολογικό εξοπλισμό, είναι επιλέξιμο προς επιχορήγηση;

Απάντηση:

Είναι επιλέξιμη μόνο η προμήθεια και εγκατάσταση συστήματος διαχείρισης ενέργειας για τους χώρους παραγωγής/ αποθήκευσης.

12. Οι ατμολέβητες συμπεριλαμβάνονται στις επιλέξιμες δαπάνες, ωστόσο το μεγαλύτερο ποσοστό αυτών καταναλώνουν ορυκτά καύσιμα κατά τη λειτουργία τους. Επομένως είναι επιλέξιμοι μόνο όσοι καταναλώνουν ηλεκτρική ενέργεια;

Απάντηση:

Η πρόσκληση δεν εφαρμόζεται για ενισχύσεις για την εγκατάσταση ή αντικατάσταση εξοπλισμού που λειτουργεί με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένου του φυσικού αερίου. Επομένως επιλέξιμοι είναι οι ατμολέβητες που χρησιμοποιούν ως ενέργεια μόνο επιλέξιμες μορφές (π.χ. ηλεκτρική, ηλιακή, γεωθερμική, βιομάζα) υπό την προϋπόθεση ότι επιτυγχάνεται η εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

13. Αντικατάσταση πετρελαιοκίνητου περνοφόρου μηχανήματος με ένα που είναι πάλι πετρελαιοκίνητο αλλά μικρότερης κατανάλωσης, δεν είναι επιλέξιμη προς

επιχορήγηση, ωστόσο μπορεί να συμπεριληφθεί στην έκθεση του ενεργειακού ελεγκτή ώστε να συνεισφέρει στην εξοικονόμηση της συνολικής ενέργειας;

Απάντηση:

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου θα συνταχθεί σύμφωνα με την μεθοδολογία και τα υποδείγματα του ΥΠΕΝ αλλά θα περιλαμβάνει με διακριτό τρόπο, για τις ανάγκες της Πρόσκλησης, τα επιλέξιμα μέτρα που επιτυγχάνουν εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

Στο σενάριο εξοικονόμησης ενέργειας δύναται να συμπεριληφθούν και μη επιλέξιμα μέτρα (π.χ. αντικατάσταση πετρελαιοκίνητου περνοφόρου μηχανήματος) τα οποία δεν θα ληφθούν υπόψη στην ετήσια Εξοικονόμηση Τελικής Ενέργειας (ΕΤΕ) για την βαθμολογία του επενδυτικού σχεδίου.

14. Σε περίπτωση εξοπλισμού ο οποίος καταναλώνει ορυκτό καύσιμο και αντικατασταθεί με νέο εξοπλισμό, ο οποίος πάλι καταναλώνει το ίδιο ορυκτό καύσιμο αλλά είναι πιο οικονομικός, δύναται να επιχορηγηθεί;

Απάντηση:

Δε δύναται να επιχορηγηθεί καθώς στο Κεφάλαιο 8 «Επιλέξιμες Δαπάνες» της Πρόσκλησης αναγράφεται ότι *«Η Πρόσκληση δεν εφαρμόζεται για ενισχύσεις για την εγκατάσταση ενεργειακού εξοπλισμού που λειτουργεί με ορυκτά καύσιμα, συμπεριλαμβανομένου του φυσικού αερίου»*.

15. Σε περίπτωση όπου μια επιχείρηση επιθυμεί να αναβαθμίσει ψυκτικούς θαλάμους, θεωρούνται επιλέξιμες και οι δαπάνες μόνωσης των θαλάμων ή εμπίπτουν σε κτιριακές επεμβάσεις;

Απάντηση:

Στον Καν.651/2014 (ΓΑΚ), Άρθρο 38 «Επενδυτικές ενισχύσεις για μέτρα ενεργειακής απόδοσης εκτός από μέτρα ενεργειακής απόδοσης σε κτίρια» και στο Κεφάλαιο 8 «Επιλέξιμες Δαπάνες» της Πρόσκλησης ορίζεται πως *«[...] Το σύνολο των δαπανών δεν θα πρέπει να αφορά σε βελτίωση ενεργειακής απόδοσης σε κτίρια»*.

Επομένως, εάν η δαπάνη μόνωσης των ψυκτικών θαλάμων πληροί τα ως άνω οριζόμενα, διαθέτει τα κατάλληλα νομιμοποιητικά έγγραφα και συμπεριλαμβάνεται στα μέτρα της Έκθεσης Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου, δύναται να θεωρηθεί επιλέξιμη προς επιδότηση από την παρούσα Πρόσκληση.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ – ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΡΑΞΕΩΝ

16. Σύμφωνα με τον ορισμό του περιεχομένου των ενεργειακών ελέγχων του Παραρτήματος VI του νόμου 4342/2015, οι ενεργειακοί έλεγχοι «περιλαμβάνουν λεπτομερή επισκόπηση των χαρακτηριστικών της ενεργειακής κατανάλωσης ενός κτιρίου ή μιας ομάδας κτιρίων, μιας βιομηχανικής δραστηριότητας ή εγκατάστασης, περιλαμβανομένων και των μεταφορών». Καθώς η πρόσκληση ΑΜΘ41 αφορά αποκλειστικά παρεμβάσεις σε τμήματα επιχειρήσεων και ειδικότερα παραγωγικές εγκαταστάσεις και μεταφορικά μέσα για χρήση εντός των εγκαταστάσεων, στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης Ενεργειακού Ελέγχου υπολογίζεται ως υφιστάμενη κατανάλωση η ενέργεια που καταναλώνεται

αποκλειστικά για την παραγωγική διαδικασία ή και λοιπές καταναλώσεις όπως π.χ. κλιματισμός γραφείων και μεταφορικό έργο εκτός εγκαταστάσεων;

Απάντηση:

Στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου, περιλαμβάνονται τα μέτρα που επιτυγχάνουν εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων, σύμφωνα με την μεθοδολογία και τα υποδείγματα του ΥΠΕΝ.

Με την Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης επιβεβαιώνεται η επίτευξη του στόχου των επιλέξιμων μέτρων.

Η υπολογιζόμενη κατανάλωση ενέργειας αφορά αποκλειστικά την παραγωγική διαδικασία, συμπεριλαμβανομένου του μεταφορικού έργου, με μέσα μεταφοράς εμπορευμάτων και προϊόντων (τύπου ΚΛΑΡΚ), εντός του ευρύτερου χώρου άσκησης δραστηριότητας της επιχείρησης, και όχι τις λοιπές καταναλώσεις.

17. Στο Κεφάλαιο 8 «Επιλέξιμες Δαπάνες» της Πρόσκλησης, αναγράφεται ότι «επιλέξιμες είναι οι δαπάνες που σχετίζονται με τις επεμβάσεις που περιγράφονται στο προτεινόμενο σενάριο εξοικονόμησης ενέργειας της Έκθεσης Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου και οδηγούν σε κατ' έτος εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον κατά 20%, σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των ΜμΕ πριν την υλοποίηση των επεμβάσεων, όπως προκύπτει από τη μέση ετήσια κατανάλωση τελικής ενέργειας των τελευταίων 5 ετών». Καθώς η κατανάλωση ενέργειας σε μια παραγωγική μονάδα είναι ανάλογη με τον όγκο παραγωγής, στην σύνταξη της Τελικής Έκθεσης Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης, ο υπολογισμός της επιτευχθείσας εξοικονόμησης ενέργειας θα πραγματοποιηθεί λαμβάνοντας υπόψη τις μεταβολές στην κατανάλωση ενέργειας που προκύπτουν από την αντίστοιχη μεταβολή του όγκου παραγωγής κατά το μεσοδιάστημα από την υποβολή της αίτησης χρηματοδότησης μέχρι και την λήξη του 6μηνου πλήρους λειτουργίας της επένδυσης;

Απάντηση:

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης επιβεβαιώνει την υλοποίηση των μέτρων που περιλαμβάνονται στην Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου για την επίτευξη του στόχου εξοικονόμησης τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

Ο όγκος παραγωγής θεωρείται βασική παράμετρος, η οποία επηρεάζει την κατανάλωση ενέργειας σε βιομηχανικές και μεταποιητικές εγκαταστάσεις, με αποτέλεσμα να συμπεριλαμβάνεται στην εξίσωση παλινδρόμησης για την εκτίμηση της βάσης αναφοράς.

18. Ποιο το επιλέξιμο ποσοστό αναλογικά με τον προϋπολογισμό, για τις Δαπάνες Παροχής Υπηρεσιών;

Απάντηση:

Το μέγιστο ποσοστό επιχορήγησης για την κατηγορία Δαπάνης «Δαπάνες για Παροχή Υπηρεσιών» δε μπορεί να ξεπερνά το 6% του επιχορηγούμενου προϋπολογισμού του επενδυτικού σχεδίου. Αν για παράδειγμα μια επένδυση έχει Π/Υ 1.000.000,00€, το μέγιστο επιλέξιμο ποσό για τη συγκεκριμένη κατηγορία δαπανών είναι 60.000,00€.

19. Στο κεφάλαιο 9 «Προϋπολογισμός Πράξεων - Διάρκεια Υλοποίησης» αναφέρεται πως «Η ιδιωτική συμμετοχή του δικαιούχου (επιχείρηση) αποδεικνύεται με την εξόφληση των παραστατικών». Επομένως, δεν απαιτείται τεκμηρίωση με βεβαίωση υπολοίπου ποσού κατατεθειμένο στον εμπορικό λογαριασμό της επιχείρησης;

Απάντηση:

Δεν απαιτείται τεκμηρίωση κάλυψης Ιδιωτικής Συμμετοχής. Επισημαίνεται ότι σε περίπτωση που το επενδυτικό σχέδιο έχει προϋπολογισμό μεγαλύτερο του ανώτατου ορίου που ορίζεται στη Πρόσκληση της Δράσης, το υπερβάλλον ποσό θα θεωρείται ως ιδιωτική συμμετοχή 100% και θα καλύπτεται από το δικαιούχο (επιχείρηση).

Σε κάθε περίπτωση, θα πρέπει να υλοποιηθεί το σύνολο των επιλέξιμων μέτρων που αφορούν στη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης της παραγωγικής μονάδας και επιτυγχάνουν τον στόχο εξοικονόμησης τελικής ενέργειας.

20. Για να θεωρηθεί ένα επενδυτικό σχέδιο επιλέξιμο θα πρέπει η τελική εξοικονόμηση του συνόλου των παρεμβάσεων ή των επιμέρους δαπανών να είναι τουλάχιστον 20%;

Απάντηση:

Σύμφωνα με το Κεφάλαιο 8 «Επιλέξιμες Δαπάνες» της Πρόσκλησης «*επιλέξιμες είναι οι δαπάνες που σχετίζονται με τις επεμβάσεις που περιγράφονται στο προτεινόμενο σενάριο εξοικονόμησης ενέργειας της Έκθεσης Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου και οδηγούν σε κατ'έτος εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον κατά 20%, σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των ΜμΕ πριν την υλοποίηση των επεμβάσεων, όπως προκύπτει από τη μέση ετήσια κατανάλωση τελικής ενέργειας των τελευταίων 5 ετών*». Επομένως, η συνολική τελική εξοικονόμηση πρέπει να είναι τουλάχιστον 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων.

21. Σε περίπτωση που υπάρξει έγκριση για έναν φορέα με προτεινόμενο ποσοστό εξοικονόμησης 30%, δύναται να υπάρξει μείωση αυτού του ποσοστού κατά την υλοποίηση; Αν ναι υπάρχουν κάποιες κυρώσεις όπως π.χ. αναλογική μείωση της επιχορήγησης;

Απάντηση:

Στο Κεφάλαιο 13.3 «Επαλήθευση Πράξεων» της Πρόσκλησης αναφέρεται πως «*Σε περίπτωση μη επίτευξης του στόχου εξοικονόμησης ενέργειας, που τέθηκε σύμφωνα με την έγκριση της θα πραγματοποιηθεί γραμμική απομείωση του επιχορηγούμενου προϋπολογισμού σε σχέση με την επιτευχθείσα εξοικονόμηση τελικής ενέργειας, όπως θα προσδιοριστεί από την Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης*». Η απομείωση αυτή θα υπολογιστεί με βάση την τιμή του κριτηρίου αξιολόγησης (λόγος κόστους επένδυσης προς την κατ'έτος εξοικονομούμενη τελική ενέργεια (€/MWh)).

Σε κάθε περίπτωση τονίζεται πως πρέπει να επιτυγχάνεται η εξοικονόμηση τελικής ενέργειας τουλάχιστον κατά 20% σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση των παραγωγικών μονάδων πριν την υλοποίηση των επεμβάσεων. Μη επίτευξη της ελάχιστης εξοικονόμησης τελικής

ενέργειας τουλάχιστον κατά 20% οδηγεί σε ανάκληση της απόφασης ένταξης της επένδυσης και επιστροφή της χορηγηθείσας δημόσιας χρηματοδότησης».

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΙ ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΕΣ

22. Ο ενεργειακός ελεγκτής που θα πραγματοποιήσει τον έλεγχο και θα πιστοποιήσει την ολοκλήρωση της επένδυσης, θα είναι κάποιος τον οποίο θα έχει επιλέξει ο φορέας της επένδυσης ή θα οριστεί από τον ΕΦΕΠΑΕ/Περιφέρεια ΑΜΘ;

Απάντηση:

Είναι επιλογή του δικαιούχου αποκλειστικά.

Σε κάθε περίπτωση, ο/οι Ενεργειακός/οί Ελεγκτής /ές που θα συντάξει/ουν την Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου είναι διαφορετικός/οί από εκείνον/ους που θα συντάξει/ουν την Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης, ενώ όλοι θα πρέπει να διαθέτουν τα προσόντα της Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΕΠΕΑ/51153/387 (ΦΕΚ 3187/Β/15.05.2023) και να είναι εγγεγραμμένοι στο ΜΗΤΡΩΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ του ΥΠΕΝ.

23. Στο Κεφάλαιο 13.2 «Αίτημα Επαλήθευσης-Πιστοποίησης» αναφέρεται πως η Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης συντάσσεται από ενεργειακό ελεγκτή εγγεγραμμένο στο Μητρώο Ενεργειακών Ελεγκτών, διαφορετικό από τον Ενεργειακό Ελεγκτή που συνέταξε την Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου. Σύμφωνα με το Άρθρο 8 παρ 1 του ΦΕΚ 1927Β_2018, για την διενέργεια του Ενεργειακού Ελέγχου ισχύουν τα εξής:

α) Οι Ενεργειακοί Έλεγχοι κατηγορίας Α' διενεργούνται από έναν τουλάχιστον εξωτερικό Ενεργειακό Ελεγκτή οποιασδήποτε τάξης

β) Οι Ενεργειακοί Έλεγχοι κατηγορίας Β' διενεργούνται από δύο τουλάχιστον Ενεργειακούς Ελεγκτές τάξης Β' ή/και Γ'

γ) Οι Ενεργειακοί Έλεγχοι κατηγορίας Γ' διενεργούνται από δύο τουλάχιστον Ενεργειακούς Ελεγκτές τάξης Γ'

Ποιος ο ελάχιστος απαιτούμενος αριθμός Ενεργειακών Ελεγκτών για την σύνταξη της Έκθεσης Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης;

Απάντηση:

Η Έκθεση Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης συντάσσεται από Ενεργειακό/ούς Ελεγκτή/ές κατ' αντιστοιχία (αριθμός, προσόντα) με εκείνον/ους που συνέταξε/σαν την Έκθεση Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου, σύμφωνα με την Αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΕΠΕΑ/51153/387 (ΦΕΚ 3187/Β/15.05.2023) «Συστήματα αναγνώρισης προσόντων και πιστοποίησης Ενεργειακών Ελεγκτών Μητρώο Ενεργειακών Ελεγκτών και Αρχείο Ενεργειακών Ελέγχων».

24. Η έκθεση η οποία θα ολοκληρωθεί από τον ενεργειακό επιθεωρητή θα πρέπει να αναρτηθεί στο buildingcert.gr ή υπάρχει μόνο η υποχρέωση να συμπληρωθεί το πρότυπο του παραρτήματος;

Απάντηση:

Η υποβολή της Έκθεσης Αποτελεσμάτων Ενεργειακού Ελέγχου στο ηλεκτρονικό Αρχείο Ενεργειακών Ελέγχων γίνεται σύμφωνα με το άρθρο 8 της Υ.Α. ΥΠΕΝ/ΔΕΠΕΑ/51153/387(ΦΕΚ

3187/B/15.05.2023) τόσο για τις Υπόχρεες Επιχειρήσεις όσο και για τους Τελικούς Χρήστες που δεν είναι Υπόχρεες Επιχειρήσεις.

25. Σύμφωνα με τον «Οδηγό Ενεργειακών Ελέγχων σε κτίρια, βιομηχανία και μεταφορές», ο ενεργειακός ελεγκτής επιλέγει με βάση τους στόχους, το αντικείμενο και τα κριτήρια του ενεργειακού ελέγχου, τα όρια του ελεγχόμενου συστήματος, που μπορεί να είναι μία διεργασία, μία ομάδα διεργασιών, μία μονάδα ή συσκευή για τη μετατροπή ή χρήση της ενέργειας, μία επιχείρηση στο σύνολό της. Ανάλογα τίθεται και ο στόχος εξοικονόμησης τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20%, δηλαδή σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση εντός των επιλεχθέντων ορίων των παραγωγικών μονάδων;

Απάντηση:

Τα όρια του συστήματος για τα οποία καταρτίζεται ένα ισοζύγιο ενέργειας, ο βαθμός απόδοσης και η εξοικονόμηση τελικής ενέργειας σε σχέση με την υφιστάμενη κατάσταση, επιλέγονται από τον ενεργειακό ελεγκτή με βάση τους στόχους, το αντικείμενο και τα κριτήρια του ενεργειακού ελέγχου καθώς και τα διαθέσιμα στοιχεία.

Σε κάθε περίπτωση, για τις ανάγκες της πρόσκλησης, εφόσον επιλεχθούν πλήθος επιμέρους συστημάτων χρήσης ενέργειας, ο στόχος εξοικονόμησης τελικής ενέργειας τουλάχιστον 20% είναι αθροιστικός.

26. Η απαίτηση πλήρους λειτουργίας 6 μηνών για την απόδειξη επίτευξης των στόχων, μπορεί να μην είναι επαρκής. Ο χρόνος αυτός θα πρέπει να προσδιορίζεται από τον ενεργειακό ελεγκτή και από τον τρόπο λειτουργίας της επιχείρησης.

Απάντηση:

Ο χρόνος πλήρους λειτουργίας της επένδυσης για τη σύνταξη της Έκθεσης Αποτελεσμάτων Μέτρησης και Επαλήθευσης τίθεται κατ' ελάχιστο στους 6 μήνες και ασφαλώς θα προσδιορίζεται στον αρχικό ενεργειακό έλεγχο και θα τεκμηριώνεται σε σχέση με την πολυπλοκότητα της παραγωγικής διαδικασίας και το χρονοδιάγραμμα υλοποίησης των επεμβάσεων.

Σε κάθε περίπτωση, η μέγιστη διάρκεια ολοκλήρωσης του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου του επενδυτικού σχεδίου δεν μπορεί να υπερβαίνει τους τριάντα (30) μήνες.

Πίνακας αποδεκτών (μόνο ηλεκτρονικά):

- Επιμελητήρια Περιφέρειας ΑΜΘ (με την υποχρέωση ενημέρωσης των μελών τους)
 - Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων (ΚΕΕ), keeuuhcci@uhc.gr, ebex@otenet.gr
 - Εμπορικό-Βιομηχανικό Επιμελητήριο Ροδόπης, info@rodopicci.gr, proedros@rodopicci.gr
 - Επαγγελματικό-Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Ροδόπης, info@everodopi.gr, gravanisanton@gmail.com
 - Επιμελητήριο Δράμας, cidrama@dramanet.gr
 - Επιμελητήριο Έβρου, epimevro@otenet.gr, marketing@evroschamber.gr
 - Επιμελητήριο Καβάλας, info@chamberofkavala.gr
 - Επιμελητήριο Ξάνθης, ebex@otenet.gr
 - Οικονομικό Επιμελητήριο-Περιφερειακό Τμήμα Ανατολικής Μακεδονίας, oeeam2@otenet.gr, oee2pt@oe-e.gr
 - Οικονομικό Επιμελητήριο-Περιφερειακό Τμήμα Θράκης, oee1pt@oe-e.gr
 - ΓΕΩΤΕΕ-Παράρτημα Ανατολικής Μακεδονίας, geoteeam@otenet.gr
 - ΓΕΩΤΕΕ-Παράρτημα Θράκης, thraki@geotee.gr
 - ΤΕΕ -Τμήμα Ανατολικής Μακεδονίας, teeam@tee.gr
 - ΤΕΕ-Τμήμα Θράκης, tee_thrace@tee.gr
 - ΚΑΠΕ, cres@cres.gr
- Φορείς επιχειρηματικότητας (με την υποχρέωση ενημέρωσης των μελών τους)
 - Σύνδεσμος Εξαγωγέων, info@seve.gr, si@seve.gr
 - Σύνδεσμος Βιομηχανιών Ελλάδος, info@sbbe.org.gr, i.stavrou@sbbe.gr, georgiou@sbbe.gr
 - Σύνδεσμος Βιομηχανιών Βορείου Ελλάδος, info@sbbe.gr
 - Σύνδεσμος Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών, info@sev.org.gr, eroma@sev.org.gr, vmakriqianni@sev.org.gr
 - Σύνδεσμος Βιοτεχνικών-Βιομηχανιών Έβρου, info@sbbevros.gr
 - Σύνδεσμος Βιοτεχνικών-Βιομηχανιών Ξάνθης, sbbx@otenet.gr
 - Σύνδεσμος Βιομηχανιών-Βιοτεχνικών Ροδόπης, sbbnr@otenet.gr
 - Σύνδεσμος Βιομηχανιών & Βιοτεχνών Ανατολικής Μακεδονίας, sbam1974@gmail.com
 - Γενική Συνομοσπονδία Επαγγελματιών Βιοτεχνών Εμπόρων Ελλάδας (ΓΣΕΒΕΕ), gsevee@gsevee.gr, info@gsevee.gr, oebese@hotmail.gr
 - Σύνδεσμος Πληροφορικής & Επικοινωνιών Ελλάδος (ΣΕΠΕ), info@sepe.gr, ysirros@sepe.gr, paparidou@sepe.gr
 - Ελληνική Συνομοσπονδία Εμπορίου & Επιχειρηματικότητας (ΕΣΕΕ), info@esee.gr
- Περιφερειακό Επιστημονικό Συμβούλιο Έρευνας και Καινοτομίας (ΠΣΕΚ), mgrigor@mbg.duth.gr
- Υπουργείο Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών
 - Γενική Γραμματεία Δημοσίων Επενδύσεων & Εταιρικού Συμφώνου για το Πλαίσιο Ανάπτυξης (ΕΣΠΑ), hellaskps@m nec.gr
 - Γενική Διεύθυνση Δημοσίων Επενδύσεων-Τμήμα Κατάρτισης ΠΔΕ, esubpde@m nec.gr
 - Εθνική Αρχή Συντονισμού (ΕΑΣ) ΕΣΠΑ, easespa@m nec.gr
 - Ειδική Υπηρεσία Κρατικών Ενισχύσεων και Χρηματοδοτικών Εργαλείων (ΕΥΚΕ-ΧΕ), stateaid_unit@m nec.gr
 - Ειδική Υπηρεσία Αρχή Πιστοποίησης και Εξακρίβωσης Συγχρηματοδοτούμενων Προγραμμάτων, spa@m nec.gr
 - Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού του Σχεδιασμού, της Αξιολόγησης και της Εφαρμογής (ΕΥΣΣΑΕ), eyssae@m nec.gr
 - Ειδική Υπηρεσία Συντονισμού των Περιφερειακών Προγραμμάτων (ΕΥΣΠΕΠ), eyspep@m nec.gr
 - Ειδική Υπηρεσία Θεσμικής Υποστήριξης και Πληροφοριακών Συστημάτων (ΕΥΘΥΠΣ), siss@m nec.gr
 - ΕΥΘΥΠΣ – Υποδιεύθυνση ΟΠΣ, ops@m nec.gr

- ΜΟΔ, Τομέας Εφαρμογών Πληροφορικής και Ψηφιακής Τεχνολογίας, takpram@mou.gr
- Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης
 - Γραφείο Περιφερειάρχη ΑΜΘ, periferiarxis@pamth.gov.gr
 - Γραφείο Εκτελεστικού Γραμματέα ΑΜΘ, ektelestikos@pamth.gov.gr
 - Γενική Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος και Υποδομών, gappy@pamth.gov.gr
 - Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης, dianap@pamth.gov.gr
- Περιφερειακή Ένωση Δήμων ΑΜΘ, info@pedamth.gr
- Ενδιάμεσο Φορέα Επιχειρησιακών Προγραμμάτων Ανταγωνιστικότητας και Επιχειρηματικότητας (ΕΦΕΠΑΕ), info@efepae.gr
 - Ενδιάμεσο Φορέα Επιχειρησιακών Προγραμμάτων Ανταγωνιστικότητας και Επιχειρηματικότητας Ανατολικής Μακεδονίας & Θράκης (ΕΦΕΠΑΕ ΑΜΘ), info@efepaeamth.gr

Εσωτερική Διανομή (μόνο ηλεκτρονικά):

Προϊστάμενος ΕΥΔ Π-ΑΜΘ και Προϊστάμενοι Μονάδων Α, Β1, Β2 και Γ.