



Πικέρμι, 29 Ιανουαρίου 2024

Αριθ. Πρωτ.: 68

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη σύναψη Συμβάσεων Μίσθωσης Έργου με εξωτερικούς επιστημονικούς συνεργάτες για την εκτέλεση προγραμμάτων/έργων που υλοποιεί το ΚΑΠΕ.

Το Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ), έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Π.Δ. 375/1987 «Ίδρυση Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία «Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)» (ΦΕΚ Α' 167/17.9.1987), όπως αυτό τροποποιήθηκε με το άρθρο 30 του Ν. 3734/28.1.2009 «Προώθηση της Συμπαγωγής δύο ή περισσότερων χρήσιμων μορφών ενέργειας, ρύθμιση ζητημάτων σχετικών με το υδροηλεκτρικό έργο Μεσοχώρας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 8/28.1.2009) και τη διάταξη του άρθρου 153 του Ν. 4495/2017 (ΦΕΚ Α' 167/3.11.2017),
- 2) Τις διατάξεις της με αριθμ. ΥΠΕΝ/ΔΝΕΠ/45739/1872 «Νέος Κανονισμός Λειτουργίας του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)» (ΦΕΚ Β' 2961/4.5.2023),
- 3) Τις διατάξεις του Π.Δ. 189/2009 «Καθορισμός και ανακατανομή αρμοδιοτήτων των Υπουργείων» (Α' 221/5.11.2009), άρθρ. 6, παρ. 1, σύμφωνα με τις οποίες η εποπτεία του ΝΠΙΔ ΚΑΠΕ περιήλθε στις αρμοδιότητες του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, όπως ισχύει,
- 4) Τις διατάξεις του Π.Δ. 80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες» (ΦΕΚ Α' 145/5.8.2016), όπως ισχύει,
- 5) Τις διατάξεις του άρθρου 111, παρ. 14, του Ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» (ΦΕΚ Α' 133/7.8.2019), όπως ισχύει,
- 6) Τις διατάξεις του Ν. 4727/2020 «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 184/23.9.2020), όπως ισχύει,



ISO 9001:2015 No: 041 21 0016



- 7) Τις διατάξεις της παρ. 23 του άρθρου 2 του Ν. 2621/1998 (ΦΕΚ Α' 136/23.6.1998) όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 11 του άρθρου 58 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ Α'195/6.9.2011) και συμπληρώθηκε με τη διάταξη της παρ. 7 του άρθρου 42 του Ν. 4030/2011 «Νέος τρόπος έκδοσης αδειών δόμησης, ελέγχου κατασκευών και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 249/25.11.2011), όπου το ΚΑΠΕ εξαιρέθηκε ρητά από την 25^η.11.2011 από την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 6 του Ν. 2527/1997 (ΦΕΚ Α' 206/8.10.1997), όπως ισχύει,
- 8) Τις διατάξεις του Ν. 4250/2014 «Διοικητικές Απλουστεύσεις-Καταργήσεις, Συγχωνεύσεις Νομικών Προσώπων και Υπηρεσιών του Δημοσίου Τομέα-Τροποποίηση Διατάξεων του Π.Δ. 318/1992 (ΦΕΚ Α' 161/26.9.1992) και λοιπές ρυθμίσεις» (ΦΕΚ Α' 74/26.3.2014), όπως ισχύει.
- 9) Τις διατάξεις του Ν. 4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 143/28.6.2014), όπως ισχύει,
- 10) Τις διατάξεις της παρ. 1δ του αρ. δεύτερου του Ν. 3845/2010, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει και τη με αριθμό ΕΑΠ2003089ΕΞ2016/3.10.2016 απόφαση του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους σχετικά με την υποχρέωση καταβολής των πάσης φύσεως αποδοχών και πρόσθετων αμοιβών, μέσω της ΕΑΠ, των ερευνητικών κέντρων, ΕΛΚΕ και των Φορέων του Μητρώου Γενικής Κυβέρνησης της ΕΛΣΤΑΤ (ΦΕΚ Α' 65/6.5.2010), όπως ισχύει,
- 11) Τις διατάξεις του άρθρου 8 παρ. 3 του Ν.4325/2015 (ΦΕΚ Α' 47/11.5.2015), όπως ισχύει,
- 12) Τις διατάξεις του Ν. 4314/2014 για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την Προγραμματική Περίοδο 2014-2020 (ΦΕΚ Α' 265/23.12.2014), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4328/2015 (ΦΕΚ Α' 51/14.5.2015) και το Ν. 4331/2015 (ΦΕΚ Α' 69/2.7.2015) και ισχύει,
- 13) Τις διατάξεις του Ν. 4387/2016 «Ενιαίο Σύστημα Κοινωνικής Ασφάλειας – Μεταρρύθμιση ασφαλιστικού συνταξιοδοτικού» (ΦΕΚ Α' 85/12.5.2016) και του Ν. 4670/2020 «Ασφαλιστική μεταρρύθμιση και ψηφιακός μετασχηματισμός Εθνικού Φορέα Κοινωνικής Ασφάλισης (e-Ε.Φ.Κ.Α.) και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 43/28.2.2020), όπως ισχύει,
- 14) Τις διατάξεις του άρθρου 52 του Ν. 4389/2016 (Α'94/27.5.2016), όπως ισχύει,
- 15) Τη με αριθμό ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/123804/10575/28.11.2023 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας με θέμα «Συγκρότηση Διοικητικού Συμβουλίου του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 1301/1.12.2023),
- 16) Τη με αρ. πρωτ. ΥΠΕΝ/ΔΠΔΑ/135682/3261/21.12.2023 Απόφαση του Υπουργού ΠΕΝ με θέμα «Έγκριση του προϋπολογισμού οικονομικού έτους 2024 του Κέντρου Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (Κ.Α.Π.Ε.)» (ΑΔΑ: 9ΔΨ44653Π8-2ΕΥ),
- 17) Την ανάγκη σύναψης Συμβάσεων Έργου, για την ορθή και έγκαιρη εκπλήρωση των υποχρεώσεων του ΚΑΠΕ έναντι των Διεθνών Οργανισμών και των επιστημονικών φορέων, με τη συμμετοχή στα εν λόγω Προγράμματα εξειδικευμένων επιστημονικών συνεργατών για την εκτέλεσή τους, τα οποία δεν δύνανται να υλοποιηθούν από το τακτικό προσωπικό του Κέντρου που εξυπηρετεί πάγιες και διαρκείς ανάγκες αυτού,
- 18) Τη με αριθμό 137675/ΕΥΘΥ1016 «Αντικατάσταση της με αριθμό 110427/ΕΥΘΥ/1020/20.10.2016 (ΦΕΚ Β' 3521/1.11.2016) Υ.Α. με τίτλο «Τροποποίηση και αντικατάσταση της με αριθμό 81986/ΕΥΘΥ712/31.7.2015 (ΦΕΚ Β' 1822/24.8.2015) υπουργικής απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020 - Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς – Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων» (ΦΕΚ Β' 5968/31.12.2018),

- 19) Τη με αριθμό Κ.Υ.Α. ΥΠΕΕΝ/ΔΕΠΕΑ/90689/707 (ΦΕΚ 4813/Β-12.09.2022) άρθρο 4, παράγραφος Β: «Πρόγραμμα χρηματοδότησης για την ενεργειακή αναβάθμιση δημοσίων κτιρίων» (Πρόγραμμα ΗΛΕΚΤΡΑ),
- 20) Τον από 23.09.2016 «Κανονισμό για την υλοποίηση του Χρηματοδοτικού Μηχανισμού ΕΟΧ 2014-2021» ("Regulation on the implementation of the European Economic Area (EEA) Financial Mechanism 2014-2021"), όπως αυτός υιοθετήθηκε από την Επιτροπή Χρηματοδοτικού Μηχανισμού βάσει του άρθρου 10.5 του Πρωτοκόλλου 38c της Συμφωνίας ΕΟΧ, το από 31.10.2017 Μνημόνιο Κατανοήσεως (Memorandum of Understanding) για την υλοποίηση του Χρηματοδοτικού Μηχανισμού Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου περιόδου 2014-2021 μεταξύ της Δημοκρατίας της Ισλανδίας, του Πριγκιπάτου του Λιχτενστάιν, του Βασιλείου της Νορβηγίας και της Ελληνικής Δημοκρατίας καθώς και την από 26.09.2019 Προγραμματική Συμφωνία (Programme Agreement) μεταξύ της Επιτροπής Χρηματοδοτικού Μηχανισμού και του Εθνικού Σημείου Επαφής ,
- 21) Το από 8/01/2024 Γνωμοδοτικό Σημείωμα της Νομικής Συμβούλου, με αριθμ. πρωτ.43/18.01.2024, το οποίο έκανε αποδεκτό ο Πρόεδρος και Γενικός Διευθυντής του ΚΑΠΕ,
- 22) Τη με αριθμό 30- ΓΡΑ -2556 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 67ΑΙ469ΗΚΜ-Γ69,
- 23) Τη με αριθμό 30-ΓΡΑ-2559 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: Ψ450469ΗΚΜ-ΔΒ8
- 24) Τη με αριθμό 20-ΓΡΑ-1275 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:ΨΖΟΜ469ΗΚΜ-7^Ε4,
- 25) Τη με αριθμό 10- ΓΡΑ - 407 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:ΡΠΖΚ469ΗΚΜ-Ε87,
- 26) Τη με αριθμό 10- ΓΡΑ - 408 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:9Γ52469ΗΚΜ-ΚΡΝ,
- 27) Τη με αριθμό 10- ΓΡΑ - 410 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:6ΔΟΔ469ΗΚΜ-ΞΓ7,
- 28) Τη με αριθμό 10- ΓΡΑ - 411 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:Ψ8ΑΡ469ΗΚΜ-ΣΥΤ,
- 29) Τη με αριθμό 10- ΓΡΑ - 415 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:ΨΦΠΝ469ΗΚΜ-ΘΣΣ,
- 30) Τη με αριθμό 10- ΓΡΑ - 416 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:6ΜΜΡ469ΗΚΜ-ΗΙΜ,
- 31) Τη με αριθμό 60-Σγχρμ-620 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: ΨΟΚ369ΗΚΜ-26Δ,
- 32) Τη με αριθμό 60-Σγχρμ-621 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: ΡΠΤΧ469ΗΚΜ-0Γ4,
- 33) Τη με αριθμό 60-Σγχρμ-623 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 69ΞΙ469ΗΚΜ-Κ0Τ,
- 34) Τη με αριθμό 60-Σγχρμ-628 Απόφαση Πολυετούς Ανάλιψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 61ΩΗ469ΗΚΜ-ΞΝΧ,

- 35) Τη με αριθμό 60-Σγχρμ-629 Απόφαση Πολυετούς Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 630Ε469ΗΚΜ-ΗΙΘ,
- 36) Τη με αριθμό 40-ΔΑΠ-1809 Απόφαση Πολυετούς Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 9ΗΒΩ469ΗΚΜ-ΕΨΝ,
- 37) Τη με αριθμό 40-ΔΑΠ-1810 Απόφαση Πολυετούς Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: Ψ97Ν469ΗΚΜ-Μ06,
- 38) Τη με αριθμό 40-ΔΑΠ-1811 Απόφαση Πολυετούς Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 6Ω25469ΗΚΜ-ΩΧ8,
- 39) Τη με αριθμό 30-ΓΡΑ-2582 Απόφαση Πολυετούς Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 9ΑΛΧ469ΗΚΜ-0ΧΚ,
- 40) Τη με αριθμό 30-ΓΡΑ-2583 Απόφαση Πολυετούς Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ:906Ζ469ΗΚΜ-49Γ,
- 41) Τη με αριθμό 10-ΒΙΟ-945 Απόφαση Πολυετούς Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 9ΒΓΨ469ΗΚΜ-ΘΝΙ,
- 42) Τις ανάγκες που απορρέουν από την υλοποίηση του Προγράμματος «ΗΛΕΚΤΡΑ»,

Το ΚΑΠΕ διατηρεί οποτεδήποτε το δικαίωμα να ματαιώσει τη διαδικασία επιλογής του προσωπικού. Η ματαιώση της διαδικασίας επιλογής από το ΚΑΠΕ δεν γεννά, για κανένα λόγο, δικαίωμα αποζημίωσης των υποψηφίων.

Παρατίθεται αναλυτικός πίνακας με τα στοιχεία των Έργων, για τις ανάγκες των οποίων θα προσληφθούν από το ΚΑΠΕ οι Συμβασιούχοι Έργου:

α/α	Τίτλος Έργου	Ακρωνύμιο	Συνολικός Π/Υ ΚΑΠΕ (€)	Χρηματοδότηση	Αριθμός Συνεργατών
1.	«Πρόγραμμα χρηματοδότησης για την ενεργειακή αναβάθμιση δημοσίων κτιρίων»-«ΗΛΕΚΤΡΑ»	ΗΛΕΚΤΡΑ	3.700.000,00		4
2.	Plug Energy Efficiency First-In ENEFIRST PLUS	ENEFIRST PLUS	143.139,25	LIFE2027	1
3.	SECOVE - Sustainable Energy Centre of Vocational Excellence	SECOVE	129.749,00	ERASMUS 2027	1
4.	Evaluation, Quantification and Strengthening of the Implementation of the Policies and EM&V under Article 7/8 of the EED - ENSMOV Plus	ENSMOV Plus	136.101,86	LIFE 2027	1
5.	EDAPHOS - Advanced mapping, risk assessment and nature-based depollution methods are combined to accelerate the recovery of contaminated soils and ensure that ecological restoration enters	EDAPHOS	422.000,00	HORIZON EUROPE 100%	1

	mainstream business				
6.	MIDAS - Utilization of Marginal lands for growing sustainable industrial crops and developing innovative bio-based products	MIDAS	600.225,00	HORIZON EUROPE 100%	2
7.	CO2NSTRUCT - Modelling the role of circular economy construction value chains for a carbon-neutral Europe	CO2NSTRUCT	661.250,00	HORIZON EUROPE 100%	1
8.	EUropean MOtor RENovation initiative	EU MORE	172.537,50	LIFE-021-CET-POLICY	2
9.	SolarHub - A Greek-Turkish Solar Energy Excellence Hub to Advance the European Green Deal	SOLARHUB	512.500,00	HORIZON-CSA, 100%	2
10.	Χρηματοδοτικός Μηχανισμός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2014-2021/ Management (Διαχείριση)	XM EOX 2014-21_Management	1.233.333,33	75% Χώρες EOX - 25% ΠΔΕ ΔΕ	2
11.	Χρηματοδοτικός Μηχανισμός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2014-2021/Bilateral	XM EOX 2014-21_Bilateral	100.000,00	75% Χώρες EOX - 25% ΠΔΕ ΔΕ	1
12.	ICARUS	ICARUS	252.500,00	HORIZON EUROPE	1
13.	LIFE22-CET-REValue Renewable Energy and Energy Efficiency in the Value Chain	REValue	100.000 ,00	LIFE (95%)	1
	ΣΥΝΟΛΟ				20

Η δαπάνη των αμοιβών των Συμβασιούχων Έργου καλύπτεται από εξασφαλισμένη χρηματοδότηση στο πλαίσιο υλοποίησης συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων/έργων.

Ειδικότερα:

1. Έργο: «Πρόγραμμα EDAPHOS»

Κωδικός: EDAPHOS 2.1.

- Μία / Ένας Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ΠΕ (1 θέση)

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.

- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών σε θέματα ΑΠΕ με έμφαση στη Γεωθερμική Ενέργεια, στους Ορυκτούς Πόρους, καθώς και στα Θερμικά Ηλιακά Συστήματα (σε υβριδικά συστήματα συνδυασμού ΑΠΕ και αποθήκευσης ενέργειας).
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου χρήσης Η/Υ.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο, με μέγιστο τις 10 μονάδες.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα: i) Σχεδιασμού και ανάπτυξης δειγματοληψιών και εδαφοτομών σε ρυπασμένα εδάφη και αποθέσεις ορυχείων προκειμένου να χρησιμοποιηθούν για τη καλλιέργεια βιομηχανικών και ενεργειακών φυτών και σταδιακά να απορρυπανθούν και να αποκατασταθούν, ii) σχεδιασμού και ανάπτυξης πειραματικών αγρών με βάση την ποιότητα του εδάφους σε αποθέσεις ορυχείων και εδαφών με στόχο την απορρύπανση και την αποκατάστασή τους, iii) σχεδιασμού και διαστασιολόγησης συστημάτων Γεωθερμικών Αντλιών Θερμότητας καθώς και πραγματοποίησης μέτρησης θερμικής αγωγιμότητας και αντίστασης με την μέθοδο Thermal Responds Test (TRT) για κλειστά κατακόρυφα συστήματα Γεωθερμικών Αντλιών Θερμότητας, iv) σχεδιασμού υβριδικών συστημάτων γεωθερμικής ενέργειας με άλλες ΑΠΕ για αποθήκευση ενέργειας σε δεξαμενές θερμότητας. Συμμετοχή σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Ένωση, θα βαθμολογείται με μία (1) μονάδα ανά μήνα, με μέγιστο τις τριάντα έξι (36) μονάδες, και κάθε συναφής δημοσίευση σε διεθνές περιοδικό ή ανακοίνωση σε συνέδριο θα βαθμολογείται με δύο (2) μονάδες, με μέγιστο τις δέκα τέσσερις (14) μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Το κύριο αντικείμενο του έργου **EDAPHOS** είναι η εφαρμογή φυσικών μεθόδων (Natural Based Solutions) σε επτά ρυπασμένες εκτάσεις (όπως αυτές των ορυχείων) με σκοπό τη απορρύπανση και τη σταδιακή οικολογική αποκατάσταση.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως σαράντα πέντε (45) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

2. Έργο: «Πρόγραμμα MIDAS».

Κωδικός: MIDAS 2.1.

- **Μία / Ένας Γεωπόνος ΠΕ (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε θέματα περιβάλλοντος και διαχείρισης της βιομάζας
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου χρήσης Η/Υ.
- Άριστη Γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο, με μέγιστο τις 10 μονάδες.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με δύο (2) μονάδες, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα: i) περιβάλλοντος και βιομάζας, ii) εκπόνησης περιβαλλοντικών μελετών
iii) αξιοποίησης φυσικών πόρων με έμφαση στη διαχείριση της άρδευσης σε ενεργειακές και βιομηχανικές καλλιέργειες, iv) διαχείρισης δεδομένων (data management), v) Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (όπως ArcGIS, QGIS). Συμμετοχή σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία έργα χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ, θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις τριάντα έξι (36) μονάδες, και κάθε συναφής δημοσίευση σε διεθνές περιοδικό ή ανακοίνωση σε συνέδριο θα βαθμολογείται με δύο (2) μονάδες, με μέγιστο τις δέκα τέσσερις (14) μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Το κύριο αντικείμενο του έργου **MIDAS** είναι αφορά στην καλλιέργεια επιλεγμένων βιομηχανικών καλλιεργειών (που βελτιώνουν τη βιοποικιλότητα) σε γεωργικές εκτάσεις μειωμένης γονιμότητας και την ανάπτυξης καινοτόμων αλυσίδων αξίας (από τη καλλιέργεια στο τελικό προϊόν).

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως τριάντα πέντε (35) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

3. Έργο: «Πρόγραμμα MIDAS»**Κωδικός: MIDAS 2.2.**

- **Μία / Ένας Οικονομολόγος ΠΕ (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών σε κοινωνικοοικονομικά θέματα των ΑΠΕ με έμφαση στη Βιομάζα, στη Γεωθερμική Ενέργεια, στα Θερμικά Ηλιακά Συστήματα (σε υβριδικά συστήματα συνδυασμού ΑΠΕ και αποθήκευσης ενέργειας), της Κυκλικής Οικονομίας, καθώς και της Δέσμευσης και Αποθήκευσης Διοξειδίου του Άνθρακα (CCS).
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου χρήσης Η/Υ.
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή διδακτορικού ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο, με μέγιστο 20 μονάδες.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με μία (1) μονάδα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα: i) προετοιμασίας, υλοποίησης και παρακολούθησης ερευνητικών προγραμμάτων που σχετίζονται με τις ΑΠΕ (με έμφαση στη γεωθερμική ενέργεια, τη βιομάζα, την ηλιακή θερμική ενέργεια και τα υβριδικά συστήματα), τη Δέσμευση και Αποθήκευση CO₂ (CCS), και την Κυκλική Οικονομία, ii) υλοποίησης στρατηγικών ευαισθητοποίησης/αποδοχής/συμμετοχής του κοινού, κοινωνικών/κοινωνικοοικονομικών ερευνών, ποιοτικών και ποσοτικών στατιστικών αναλύσεων, iii) εκπόνησης επιχειρηματικών σχεδίων, τεχνοοικονομικών και ενεργειακών μελετών, αναλύσεων αγοράς, αναλύσεων SWOT, σχεδίων δράσης, και αναλύσεων κόστους κύκλου ζωής (LCCA) και iv) υλοποίησης σχεδίων επικοινωνίας και διάδοσης, αναλύσεων τυποποίησης/νομοθετικών θεμάτων, και οικονομικών και τεχνικών αναφορών. Συμμετοχή σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία έργα χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ, θα βαθμολογείται με 1 μονάδα ανά μήνα, με μέγιστο τις 30 μονάδες.
- Συναφείς δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια θα βαθμολογούνται με 1 μονάδα, με μέγιστο τις 10 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Το κύριο αντικείμενο του έργου **MIDAS** είναι οι βιομηχανικές καλλιέργειες για παραγωγή υλικών προστιθέμενης αξίας και οργάνωση αλυσίδων αξίας

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως τριάντα πέντε (35) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

4. Έργο: «Πρόγραμμα ENSMOV Plus»**Κωδικός: ENSMOV Plus 2.1.****➤ Μία / Ένας Οικονομολόγος ΠΕ (1 θέση)****ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:**

- Πενταετής (5) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε έργα και μελέτες που αφορούν στην ανάλυση της ενεργειακής πολιτικής σε θέματα ενεργειακής απόδοσης, ΑΠΕ και ασφάλειας εφοδιασμού, στο σχετικό νομοθετικό πλαίσιο και στις προοπτικές ενεργειακών επενδύσεων σε Ευρωπαϊκό και εθνικό επίπεδο.
- Πενταετής (5) εμπειρία σε τεχνοοικονομικές αναλύσεις και επεξεργασία ενεργειακών δεδομένων.
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε θέματα ανάλυσης ενεργειακής / περιβαλλοντικής πολιτικής και οικονομίας, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 30 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα ανάλυσης και παρακολούθησης ενεργειακών πολιτικών και καταμέτρησης της εξοικονόμησης ενέργειας. Συμμετοχή άνω των έξι (6) ανθρωπομηνών, σχετική με την εν λόγω εμπειρία, σε έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τον δημόσιο ή ιδιωτικό τομέα, θα βαθμολογείται με 1 μονάδα ανά μήνα, με μέγιστο τις 30 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Το έργο **ENSMOV Plus** βασίζεται στο προηγούμενο έργο ENSMOV για να παρέχει υποστήριξη στις δημόσιες αρχές και τους βασικούς ενδιαφερόμενους για την εφαρμογή του Άρθρου 7 της Οδηγίας για την Ενεργειακή Απόδοση (EED). Οι δραστηριότητες και οι πόροι που θα αναπτυχθούν από το έργο θα καλύπτουν ολόκληρο τον κύκλο πολιτικής, θα διευκολύνουν την ανταλλαγή εμπειριών και θα διευκολύνουν την εύρεση και χρήση της γνώσης και των πληροφοριών. Το έργο θα ασχοληθεί τόσο με βραχυπρόθεσμα όσο και συγκεκριμένα ζητήματα αλλά και τις μακροπρόθεσμες στρατηγικές προσεγγίσεις για τη βελτίωση της αποτελεσματικότητας των πολιτικών ενεργειακής απόδοσης. Στο επίκεντρο του έργου θα βρεθούν οι προκλήσεις για την αντιμετώπιση της αναδιατύπωσης της EED για το 2023 και η σχέση της με το ευρύτερο πακέτο Fit-for-55. Το έργο θα συνεχίσει επίσης την ανάπτυξη της πλατφόρμας ανταλλαγής γνώσεων ENSMOV, όπου μπορούν να βρεθούν όλες οι σχετικές πληροφορίες σχετικά με το άρθρο 7 EED και την εφαρμογή του. Η κοινοπραξία περιλαμβάνει εταίρους από 12 κράτη μέλη: Αυστρία, Κροατία, Γαλλία, Γερμανία, Ελλάδα, Ουγγαρία, Ιταλία, Λιθουανία, Ολλανδία, Πολωνία, Ρουμανία και Σλοβενία.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω έργου, η/ο υποψήφια/ος που θα επιλεγεί θα συμμετάσχει:

- α) στην αξιολόγηση των προκλήσεων για την υλοποίηση του Άρθρου 7 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ μέσω της χαρτογράφησης των αναγκών των ενδιαφερόμενων μερών και των εργαλείων που ήδη χρησιμοποιούνται συμπεριλαμβανομένων των επιπτώσεων από τις επικείμενες νομοθετικές αλλαγές στο πλαίσιο του πακέτου Fit-for-55 (Πακέτο Εργασίας 2),

- β) στην ανάπτυξη εξειδικευμένων εργαλείων και υλικού για την αποτελεσματικότερη εφαρμογή των μέτρων πολιτικής, των συστημάτων μέτρησης, ελέγχου και επαλήθευσης της εξοικονομούμενης ενέργειας και της αξιολόγησης των μέτρων πολιτικής και των προκαλούμενων πολλαπλών ωφελειών στο πλαίσιο του Άρθρου 7 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ για την ενεργειακή απόδοση στοχεύοντας ταυτόχρονα στη βελτίωση των διαδικασιών λήψης αποφάσεων (Πακέτο Εργασίας 3),
- γ) στην ανάπτυξη και υλοποίηση ενός ολοκληρωμένου προγράμματος ανταλλαγής γνώσεων με τη συμμετοχή των ενδιαφερόμενων μερών σε εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο μέσω του σχεδιασμού και εφαρμογής ενός ολιστικού πλάνου για διαφορετικούς τύπους εμπλεκόμενων μερών (Πακέτο Εργασίας 4),
- δ) στην αξιολόγηση των αποτελεσμάτων του έργου, μεγιστοποίηση συνεργειών με άλλες πρωτοβουλίες σε ευρωπαϊκό επίπεδο, προσαρμογή των βασικών συστάσεων στο εθνικό πλαίσιο πολιτικής και κατάρτιση προτάσεων για τη βελτίωση των τεχνικών θεμάτων που σχετίζονται με την εφαρμογή του Άρθρου 7 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ στο πλαίσιο του πακέτου Fit-for-55 (Πακέτο Εργασίας 5),
- ε) στην υλοποίηση των δράσεων επικοινωνίας, διάδοσης και εκμετάλλευσης των αποτελεσμάτων του έργου (Πακέτο Εργασίας 6)
- στ) στην υλοποίηση των δράσεων για τη βιωσιμότητα, αναπαραγωγή και εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων του έργου μετά την ολοκλήρωσή του (Πακέτο Εργασίας 7).

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως είκοσι ένας (21) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

5. Έργο: “CO2NSTRUCT – Modelling the role of circular economy construction value chains for a carbon-neutral Europe”.

Κωδικός: CO2NSTRUCT 2.1.

- **Μία/Ένας Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ΠΕ (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια ασκήσεως επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών σε θέματα ΑΠΕ με έμφαση στη γεωθερμική ενέργεια, σε υβριδικά συστήματα συνδυασμού ΑΠΕ και αποθήκευσης ενέργειας, σε θέματα μεθόδων μετριάσμου της κλιματικής αλλαγής, καθώς και στη συμμετοχή και στην υλοποίηση ευρωπαϊκών ερευνητικών και επιδεικτικών προγραμμάτων (έργων).
- Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας.
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου χρήσης Η/Υ.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με μία (1) μονάδα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα i) υπολογισμού των αέριων εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και άλλων ατμοσφαιρικών ρύπων που προκύπτουν από τη χρήση των υλικών: τσιμέντου, τούβλου, γυαλιού και χάλυβα σε αστικά και υπεράκτια συστήματα ΑΠΕ για πολλαπλές χρήσεις, όπως υδατοκαλλιέργειες κ.λπ., ii) κυκλικής οικονομίας και μεθόδων μετριασμού της κλιματικής αλλαγής κυκλικής οικονομίας ευνοώντας την αστική εξόρυξη (urban mining), iii) εφαρμογών γεωθερμικής ενέργειας ή/και γεωθερμικών αντλιών θερμότητας (ΓΑΘ) ευρείας κλίμακας και iv) υβριδικών συστημάτων γεωθερμικής ενέργειας με άλλες ΑΠΕ, με αποθήκευση ενέργειας σε δεξαμενές θερμότητας. Συμμετοχή σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία, έργα χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ, θα βαθμολογείται με μία (1) μονάδα ανά μήνα, με μέγιστο τις 48 μονάδες, και κάθε συναφής δημοσίευση σε διεθνές περιοδικό ή ανακοίνωση σε συνέδριο θα βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 12 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Το έργο **CO2NSTRUCT** αφορά την ανάπτυξη ενός πλαισίου που θα ενισχύσει το καθιερωμένο μοντέλο, ανοικτής πρόσβασης, ενεργειακών συστημάτων μετριασμού της κλιματικής αλλαγής "RC-EU-TIMES" με μέτρα κυκλικής οικονομίας. Για την επίτευξη των στόχων του έργου CO2NSTRUCT δίδεται έμφαση στον υπολογισμό των αέριων εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα και άλλων ατμοσφαιρικών ρύπων που προκύπτουν από τη χρήση των υλικών: τσιμέντου, τούβλου, γυαλιού και χάλυβα σε αστικά και υπεράκτια συστήματα ΑΠΕ για πολλαπλές χρήσεις, όπως υδατοκαλλιέργειες κ.λπ., και παράλληλα στον προσδιορισμό του αποτυπώματος λειψυδρίας ως δείκτη για τον υπολογισμό των επιπτώσεων και για την αξιολόγηση της βιώσιμης χρήσης των υδατικών πόρων.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως τριάντα μήνες (30 μήνες) και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

6. Έργο: «Πρόγραμμα SECOVE».**Κωδικός: SECOVE 2.1.**

- **Μία / Ένας Περιβαλλοντολόγος ΠΕ (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών στην περιβαλλοντική εκπαίδευση και αγωγή, καθώς και στη διεξαγωγή ερευνών ανίχνευσης των αναγκών (εκπαιδευτικών κλπ.) της αγοράς.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής και της Γαλλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με μία (1) μονάδα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία στην ανάπτυξη και υλοποίηση εκπαιδευτικών προγραμμάτων και προγραμμάτων κατάρτισης σε θέματα σχετικά με τις ΑΠΕ, την Εξοικονόμηση Ενέργειας και τις επιπτώσεις της παραγωγής-μεταφοράς-χρήσης της ενέργειας στο Περιβάλλον. Συμμετοχή άνω των έξι (6) ανθρωπομηνών σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τον δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα, θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 40 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Το έργο **SECOVE** στοχεύει στη δημιουργία μιας πλατφόρμας συνεργασίας για τα Κέντρα Επαγγελματικής Αριστείας (CoVEs) σε όλη την Ευρώπη, στον τομέα της ανανεώσιμης και αιεφόρου ενέργειας. Θα έχει τοπική βάση, με ένα κέντρο (COVE) σε κάθε χώρα-εταίρο. Κύριος στόχος της πλατφόρμας αποτελεί η προώθηση και η υιοθέτηση καινοτόμων και ποιοτικών ευκαιριών δια βίου μάθησης, προσανατολισμένες στην ανάπτυξη δεξιοτήτων, ικανοτήτων και την απόκτηση προσόντων, συμπεριλαμβανομένης της προώθησης ευκαιριών κινητικότητας. Το έργο θα υιοθετήσει και θα υποστηρίξει μια ολιστική προσέγγιση για την προώθηση της δημιουργικότητας, της ένταξης και της επιχειρηματικής νοοτροπίας.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω έργου, η/ο υποψήφια/ος που θα επιλεγεί θα συμμετάσχει:

- α) Στις Δράσεις του Πακέτου Εργασίας 2 “Set up, governance and funding of SECOVE Platform” (Σύσταση, διακυβέρνηση και χρηματοδότηση της πλατφόρμας SECOVE), και ιδιαίτερα στη δράση T2.5 ‘Οικοδόμηση συνεργειών με πλατφόρμες Build-Up Skills, έργα COVE, έργα SSA, Clusters’.
- β) Στις Δράσεις του Πακέτου Εργασίας 3 “Making VET relevant and addressing sustainable development” (Συνάφεια της Επαγγελματικής Κατάρτισης και στόχευση της βιώσιμης ανάπτυξης), και ιδιαίτερα στη δράση T3.1 ‘Τάσεις στις τεχνολογικές αλλαγές και ο αντίκτυπός τους στα προσόντα’.
- γ) Στις Δράσεις του Πακέτου Εργασίας 6 “Promoting and sustaining quality and innovation in VET” (Προώθηση και διατήρηση της ποιότητας και καινοτομίας στην Επαγγελματική Κατάρτιση), όπου το ΚΑΠΕ είναι και WP leader, και ειδικότερα στις δράσεις που αφορούν (α) στη συμμετοχή των ΜΜΕ στην εφαρμοσμένη έρευνα, (β) στη δημιουργία μιας πλατφόρμας συνεργασίας μεταξύ κόμβων καινοτομίας, και (γ) Ιστορίες επιτυχίας και συστάσεις για πολιτικές,
- δ) Στις δράσεις παρακολούθησης του αντίκτυπου και διάχυσης των αποτελεσμάτων του έργου (Πακέτο Εργασίας 8),

- ε) Στις συναντήσεις των εταίρων του έργου, όποτε και όπου προβλέπεται να διεξαχθούν αυτές, καθώς και σε οτιδήποτε χρειαστεί για τη διαχείριση του έργου από πλευράς ΚΑΠΕ (Πακέτο Εργασίας 1).

Τα παραδοτέα του έργου και ο τρόπος παραλαβής τους θα ορίζονται αναλυτικά στη σύμβαση έργου που θα συναφθεί ανάμεσα στο ΚΑΠΕ και στην/ον επιλεγείσα/έντα υποψήφια/ο.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως είκοσι επτά (27) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

7. Έργο: «Πρόγραμμα ΗΛΕΚΤΡΑ».

Κωδικός: ΗΛΕΚΤΡΑ 2.1.

- **Μία/Ένας Μηχανικός ΠΕ ή ΤΕ (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού, όπου απαιτείται.
- Καλή γνώση Αγγλικών.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με το αντικείμενο σπουδών (Μέγιστος βαθμός 20 μονάδες).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 40 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, ωρίμανσης και επίβλεψης έργων σε κτίρια και εγκαταστάσεις, στη μελέτη ενεργειακών στοιχείων πριν και μετά τις παρεμβάσεις εξοικονόμησης ή/και παραγωγής ενέργειας, στις επαληθεύσεις έργων εξοικονόμησης ενέργειας σε κτίρια, αθλητικές εγκαταστάσεις, δημόσιους χώρους, υποδομές, καθώς και στην αξιολόγηση αποτελεσμάτων εξοικονόμησης ενέργειας. Η εν λόγω εμπειρία θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Η υλοποίηση του Προγράμματος «**ΗΛΕΚΤΡΑ**» θα συμβάλλει σημαντικά στην υποστήριξη της Δημόσιας Διοίκησης, συνεισφέροντας, μεταξύ άλλων, στην υλοποίηση του Εθνικού σχεδίου Δράσης για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ) 2020-2030.

Η Πρόσκληση του Προγράμματος θα αφορά στην επιδότηση των υποψήφιων Δικαιούχων με στόχο τη βελτίωση ενεργειακής απόδοσης των εν λειτουργία Κτιριακών Υποδομών τους, συμβάλλοντας:

1. στην επίτευξη του εθνικού ενδεικτικού στόχου ενεργειακής απόδοσης, όπως αυτός ορίζεται στην παρ. 7 του άρθρου 4 του ν. 4843/2021, με το οποίο ενσωματώθηκε το άρθρο 3 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ (όπως τροποποιήθηκε με το Παράρτημα της Οδηγίας 2013/12/ΕΕ, και της παρ. 1 του άρθρου 24 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ) και εντάσσεται στη στρατηγική του Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα,
2. στην εκπλήρωση των απαιτήσεων του άρθρου 7 του ίδιου νόμου για την ικανοποίηση του στόχου της ετήσιας ενεργειακής ανακαίνισης του 3% κατ' ελάχιστον του συνολικού εμβαδού της θερμαινόμενης επιφάνειας των κτιρίων της κεντρικής δημόσιας διοίκησης,
3. στη χρήση σε δημόσια κτίρια νέων καινοτόμων σχεδιαστικών προτύπων και ψηφιακών μοντέλων.

Επιπλέον, σκοπός είναι η αξιοποίηση του δυναμικού εξοικονόμησης ενέργειας και βελτίωσης της ενεργειακής αποδοτικότητας στον κτιριακό τομέα, καθώς και η προώθηση του υποδειγματικού ρόλου του Δημοσίου, με στόχο να αποτελέσει παράδειγμα για την κινητοποίηση των επενδύσεων στη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων, στην απανθρακοποίηση του κτιριακού αποθέματος και στην ενίσχυσης της οικονομίας της χώρας.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω Προγράμματος, η/ο υποψήφιος/ος που θα επιλεγεί, θα υποστηρίξει την Τεχνική ομάδα (α.π. 1841/12.09.2022, ως ισχύει, απόφαση Γενικού Διευθυντή ΚΑΠΕ, ως ισχύει) στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασιών:

- i. Την υποδοχή, τον έλεγχο της πληρότητας και αρτιότητας των αιτήσεων ένταξης των έργων στο πρόγραμμα που κατατίθενται από τους δικαιούχους φορείς, όπως και την διασφάλιση και τον έλεγχο της πληρότητας και ποιότητας των ενεργειακών ελέγχων και των εκθέσεων ενεργειακού/ων ελέγχου/ων (Έλεγχος) με βάση τις απαιτήσεις που αναφέρονται στην Πρόσκληση και την εισήγηση για ένταξη ή απόρριψή τους στο Πρόγραμμα με βάση τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.
- ii. Τον έλεγχο των δικαιολογητικών που κατατίθενται και ειδικά την πληρότητα και αξιοπιστία των ενεργειακών επιθεωρήσεων και ενεργειακών ελέγχων που κατατίθενται.
- iii. Την εκπόνηση πρωτοκόλλου μεθοδολογίας οργάνωσης και διενέργειας επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων των παραδοτέων, μελετών, έργων αλλά και κάθε είδους δικαιολογητικών και στοιχείων για τα έργα του Προγράμματος, που θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, την οργάνωση και διενέργεια επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων σε έργα, πριν την ένταξή τους στο πρόγραμμα, κατά την διάρκεια των έργων και όταν έχει ολοκληρωθεί το φυσικό και οικονομικό αντικείμενο, προκειμένου να επιβεβαιωθεί η ορθότητα των στοιχείων των δελτίων παρακολούθησης καθώς και η ορθή και σύννομη χρήση των ποσών που εκταμιεύονται.
- iv. Την οργάνωση και διενέργεια απομακρυσμένων και επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων σε έργα με ολοκληρωμένο φυσικό και οικονομικό αντικείμενο, σύμφωνα με το πρωτόκολλο μεθοδολογίας οργάνωσης και διενέργειας δειγματοληπτικών επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων σε έργα, προκειμένου να επιβεβαιωθεί η ορθότητα των στοιχείων των δελτίων παρακολούθησης καθώς και η ορθή και σύννομη χρήση των ποσών που εκταμιεύονται.
- v. Την εισήγηση για έγκριση ή απόρριψη των αιτήσεων ένταξης στο πρόγραμμα.
- vi. Την κατάρτιση πίνακα αποτελεσμάτων των αιτήσεων χρηματοδότησης και την εισήγηση αυτών, προς τον Φορέα Διαχείρισης του Προγράμματος, για την έκδοση αποφάσεων υπαγωγής αιτήσεων.
- vii. Την εισήγηση προς τον Φορέα Διαχείρισης του Προγράμματος για την έκδοση αποφάσεων απένταξης.
- viii. Την υποβολή σχεδίου με συχνές ερωτήσεις-απαντήσεις για τη διασαφήνιση των όρων και προϋποθέσεων του Οδηγού καθώς και όλων των σχετικών θεμάτων που ανακύπτουν κατά την υλοποίηση.

- ix. Την οργάνωση και λειτουργία υπηρεσίας για την παροχή ενημέρωσης, διευκρινίσεων προς τους δικαιούχους ή και δυνητικούς δικαιούχους, για την λειτουργία και την υλοποίηση του Προγράμματος, όπως και του συστήματος διοίκησης και διαχείρισής του.
- x. Την παροχή διευκρινίσεων και την υποστήριξη των δικαιούχων φορέων στην υποβολή των αιτημάτων εκταμίευσης του επενδυτικού δανείου.
- xi. Την εισήγηση, για την επίλυση τυχόν προβλημάτων που ανακύπτουν κατά τη διαδικασία υλοποίησης του Προγράμματος, την διασταύρωση στοιχείων και την εν γένει βελτίωσή του.
- xii. Την μέριμνα για την παραγωγή ή/και αξιοποίηση όλων των διαθέσιμων εργαλείων προκειμένου να παρακολουθείται η εξέλιξη του φυσικού και οικονομικού αντικειμένου και οι χρηματοροές των έργων του Προγράμματος και η υποβολή των σχετικών αναφορών προόδου.
- xiii. Την επεξεργασία των δελτίων παρακολούθησης των έργων του Προγράμματος με την υποβολή εξαμηνιαίων (κάθε Ιούλιο και Ιανουάριο) και συγκεντρωτικών εκθέσεων προόδου στον Φορέα Διαχείρισης του Προγράμματος, όπως και έκτακτων εκθέσεων μετά από αίτημα του Φορέα Διαχείρισης.
- xiv. Την εισήγηση για έγκριση της εκτέλεσης κάθε εντολής προς το Ταμείο Παρακαταθηκών & Δανείων (ΤΠ&Δ), όπως για την εκταμίευση της επιχορήγησης του Προγράμματος προς τους δικαιούχους.
- xv. Την επεξεργασία των εκθέσεων ολοκλήρωσης των έργων και η εισήγηση για έκδοση Απόφασης Ολοκλήρωσης των έργων.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, όπου προβλέπονται εκτός έδρας μετακινήσεις, αυτές καλύπτονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του ΚΑΠΕ.

Τα παραδοτέα του έργου και ο τρόπος παραλαβής τους θα ορίζονται αναλυτικά στη σύμβαση έργου που θα συναφθεί ανάμεσα στο ΚΑΠΕ και στην/ον επιλεγείσα/έντα υποψήφια/ο.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως είκοσι δύο (22) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

8. Έργο: «Πρόγραμμα ΗΛΕΚΤΡΑ».

Κωδικός: ΗΛΕΚΤΡΑ 2.2.

- **Μία/Ένας Μηχανικός ΠΕ ή ΤΕ (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ :

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού, όπου απαιτείται.
- Καλή γνώση Αγγλικών.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με το αντικείμενο σπουδών (Μέγιστος βαθμός 20 μονάδες).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 40 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, ωρίμανσης και επίβλεψης έργων σε κτίρια και εγκαταστάσεις, στη μελέτη ενεργειακών στοιχείων πριν και μετά τις παρεμβάσεις εξοικονόμησης ή/και παραγωγής ενέργειας, στις επαληθεύσεις έργων εξοικονόμησης ενέργειας σε κτίρια, αθλητικές εγκαταστάσεις, δημόσιους χώρους, υποδομές, καθώς και στην αξιολόγηση αποτελεσμάτων εξοικονόμησης ενέργειας. Η εν λόγω εμπειρία θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Η υλοποίηση του Προγράμματος «**ΗΛΕΚΤΡΑ**» θα συμβάλλει σημαντικά στην υποστήριξη της Δημόσιας Διοίκησης, συνεισφέροντας, μεταξύ άλλων, στην υλοποίηση του Εθνικού σχεδίου Δράσης για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ) 2020-2030.

Η Πρόσκληση του Προγράμματος θα αφορά στην επιδότηση των υποψήφιων Δικαιούχων με στόχο τη βελτίωση ενεργειακής απόδοσης των εν λειτουργία Κτιριακών Υποδομών τους, συμβάλλοντας:

1. στην επίτευξη του εθνικού ενδεικτικού στόχου ενεργειακής απόδοσης, όπως αυτός ορίζεται στην παρ. 7 του άρθρου 4 του ν. 4843/2021, με το οποίο ενσωματώθηκε το άρθρο 3 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ (όπως τροποποιήθηκε με το Παράρτημα της Οδηγίας 2013/12/ΕΕ, και της παρ. 1 του άρθρου 24 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ) και εντάσσεται στη στρατηγική του Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα,
2. στην εκπλήρωση των απαιτήσεων του άρθρου 7 του ίδιου νόμου για την ικανοποίηση του στόχου της ετήσιας ενεργειακής ανακαίνισης του 3% κατ' ελάχιστον του συνολικού εμβαδού της θερμαινόμενης επιφάνειας των κτιρίων της κεντρικής δημόσιας διοίκησης,
3. στη χρήση σε δημόσια κτίρια νέων καινοτόμων σχεδιαστικών προτύπων και ψηφιακών μοντέλων.

Επιπλέον, σκοπός είναι η αξιοποίηση του δυναμικού εξοικονόμησης ενέργειας και βελτίωσης της ενεργειακής αποδοτικότητας στον κτιριακό τομέα, καθώς και η προώθηση του υποδειγματικού ρόλου του Δημοσίου, με στόχο να αποτελέσει παράδειγμα για την κινητοποίηση των επενδύσεων στη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων, στην απανθρακοποίηση του κτιριακού αποθέματος και στην ενίσχυσης της οικονομίας της χώρας.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω Προγράμματος, η/ο υποψήφια/ος που θα επιλεγεί, θα υποστηρίξει την Τεχνική ομάδα (α.π. 1841/12.09.2022, ως ισχύει, απόφαση Γενικού Διευθυντή ΚΑΠΕ, ως ισχύει) στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασιών:

- i. Την υποδοχή, τον έλεγχο της πληρότητας και αρτιότητας των αιτήσεων ένταξης των έργων στο πρόγραμμα που κατατίθενται από τους δικαιούχους φορείς, όπως και την διασφάλιση και τον έλεγχο της πληρότητας και ποιότητας των ενεργειακών ελέγχων και των εκθέσεων ενεργειακού/ων ελέγχου/ων (Έλεγχος) με βάση τις απαιτήσεις που αναφέρονται στην Πρόσκληση και την εισήγηση για ένταξη ή απόρριψή τους στο Πρόγραμμα με βάση τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.
- ii. Τον έλεγχο των δικαιολογητικών που κατατίθενται και ειδικά την πληρότητα και αξιοπιστία των ενεργειακών επιθεωρήσεων και ενεργειακών ελέγχων που κατατίθενται.

- iii. Την εκπόνηση πρωτοκόλλου μεθοδολογίας οργάνωσης και διενέργειας επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων των παραδοτέων, μελετών, έργων αλλά και κάθε είδους δικαιολογητικών και στοιχείων για τα έργα του Προγράμματος, που θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, την οργάνωση και διενέργεια επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων σε έργα, πριν την ένταξή τους στο πρόγραμμα, κατά την διάρκεια των έργων και όταν έχει ολοκληρωθεί το φυσικό και οικονομικό αντικείμενο, προκειμένου να επιβεβαιωθεί η ορθότητα των στοιχείων των δελτίων παρακολούθησης καθώς και η ορθή και σύννομη χρήση των ποσών που εκταμιεύονται.
- iv. Την οργάνωση και διενέργεια απομακρυσμένων και επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων σε έργα με ολοκληρωμένο φυσικό και οικονομικό αντικείμενο, σύμφωνα με το πρωτόκολλο μεθοδολογίας οργάνωσης και διενέργειας δειγματοληπτικών επιτόπιων ελέγχων και επιθεωρήσεων σε έργα, προκειμένου να επιβεβαιωθεί η ορθότητα των στοιχείων των δελτίων παρακολούθησης καθώς και η ορθή και σύννομη χρήση των ποσών που εκταμιεύονται.
- v. Την εισήγηση για έγκριση ή απόρριψη των αιτήσεων ένταξης στο πρόγραμμα.
- vi. Την κατάρτιση πίνακα αποτελεσμάτων των αιτήσεων χρηματοδότησης και την εισήγηση αυτών, προς τον Φορέα Διαχείρισης του Προγράμματος, για την έκδοση αποφάσεων υπαγωγής αιτήσεων.
- vii. Την εισήγηση προς τον Φορέα Διαχείρισης του Προγράμματος για την έκδοση αποφάσεων απένταξης.
- viii. Την υποβολή σχεδίου με συχνές ερωτήσεις-απαντήσεις για τη διασαφήνιση των όρων και προϋποθέσεων του Οδηγού καθώς και όλων των σχετικών θεμάτων που ανακύπτουν κατά την υλοποίηση.
- ix. Την οργάνωση και λειτουργία υπηρεσίας για την παροχή ενημέρωσης, διευκρινίσεων προς τους δικαιούχους ή και δυνητικούς δικαιούχους, για την λειτουργία και την υλοποίηση του Προγράμματος, όπως και του συστήματος διοίκησης και διαχείρισής του.
- x. Την παροχή διευκρινίσεων και την υποστήριξη των δικαιούχων φορέων στην υποβολή των αιτημάτων εκταμίευσης του επενδυτικού δανείου.
- xi. Την εισήγηση, για την επίλυση τυχόν προβλημάτων που ανακύπτουν κατά τη διαδικασία υλοποίησης του Προγράμματος, την διασταύρωση στοιχείων και την εν γένει βελτίωσή του.
- xii. Την μέριμνα για την παραγωγή ή/και αξιοποίηση όλων των διαθέσιμων εργαλείων προκειμένου να παρακολουθείται η εξέλιξη του φυσικού και οικονομικού αντικείμενου και οι χρηματοροές των έργων του Προγράμματος και η υποβολή των σχετικών αναφορών προόδου.
- xiii. Την επεξεργασία των δελτίων παρακολούθησης των έργων του Προγράμματος με την υποβολή εξαμηνιαίων (κάθε Ιούλιο και Ιανουάριο) και συγκεντρωτικών εκθέσεων προόδου στον Φορέα Διαχείρισης του Προγράμματος, όπως και έκτακτων εκθέσεων μετά από αίτημα του Φορέα Διαχείρισης.
- xiv. Την εισήγηση για έγκριση της εκτέλεσης κάθε εντολής προς το Ταμείο Παρακαταθηκών & Δανείων (ΤΠ&Δ), όπως για την εκταμίευση της επιχορήγησης του Προγράμματος προς τους δικαιούχους.
- xv. Την επεξεργασία των εκθέσεων ολοκλήρωσης των έργων και η εισήγηση για έκδοση Απόφασης Ολοκλήρωσης των έργων.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, όπου προβλέπονται εκτός έδρας μετακινήσεις, αυτές καλύπτονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του ΚΑΠΕ.

Τα παραδοτέα του έργου και ο τρόπος παραλαβής τους θα ορίζονται αναλυτικά στη σύμβαση έργου που θα συναφθεί ανάμεσα στο ΚΑΠΕ και στην/ον επιλεγείσα/έντα υποψήφια/ο.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως είκοσι δύο (22) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.

- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

9. Έργο: «Πρόγραμμα SolarHub».

Κωδικός: SolarHub 2.1.

➤ Ένας / μία Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες με μέγιστο τα 10 έτη, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα σχετικά με σχεδιασμό Φ/Β συστημάτων, ειδικά για εφαρμογές αυτοπαραγωγής, και ανάλυση της λειτουργίας των για την βελτιστοποίηση της χρήσης και της ενσωμάτωσης σε ηλεκτρικά δίκτυα. Συμμετοχή άνω των έξι (6) ανθρωπομηνών σε ερευνητικά έργα χρηματοδοτούμενα από Ευρωπαϊκούς ή εθνικούς πόρους, σχετικά με την ως άνω εμπειρία, θα βαθμολογείται με 4 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 60 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Ο στόχος του έργου **SolarHub** είναι να ενισχύσει την διασύνδεση και την συνεργασία μεταξύ των οικοσυστημάτων ηλιακής ενέργειας Ελλάδας και της Τουρκίας ως προς την διαμόρφωση ενός ενιαίου, υβριδικού, διασυνοριακού και διασυνδεδεμένου κόμβου αριστείας ηλιακής ενέργειας με έμφαση στις αγροτικές εφαρμογές. Το έργο αποτελεί τον Ελληνοτουρκικό Κόμβο Αριστείας για την προώθηση της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας. Το ΚΑΠΕ είναι ο βασικός εταίρος για την υλοποίηση του τεχνικού Πακέτου Εργασίας σχετικά με την Πράσινη μετάβαση μέσω ηλιακών τεχνολογιών. Η εργασία αυτή περιλαμβάνει και το σχεδιασμό και ωρίμανση τεχνικών λύσεων που συνδυάζουν φωτοβολταϊκά συστήματα με αγρο-διατροφικές εφαρμογές (agrivoltaics). Επιπλέον, πρόκειται να αναπτυχθούν Πράσινα Επιχειρηματικά Σχέδια στοχευμένα στα προϊόντα ηλιακής τεχνολογίας που θα προκύψουν από το έργο. Μεταξύ άλλων, το έργο περιλαμβάνει και δράσεις βελτίωσης δεξιοτήτων των ερευνητών, κινητικότητα ερευνητών και δράσεις διάδοσης αποτελεσμάτων. Ο προτεινόμενος συνεργάτης/-ίδα θα συμμετέχει στο σχεδιασμό και ωρίμανση των βιώσιμων επιχειρηματικών σχεδίων που περιλαμβάνουν τεχνολογικές λύσεις για εμπορικές εφαρμογές φωτοβολταϊκών συστημάτων σε συνδυασμό με αγροτικές καλλιέργειες και θα υποστηρίξει τις δράσεις που αφορούν στον συντονισμό των εργασιών για το αντικείμενο αυτό.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως τριάντα πέντε (35) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

10. Έργο: «Πρόγραμμα SolarHub».**Κωδικός: SolarHub 2.2.**

- Ένας / μία Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ ή Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ (1 θέση)

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.
- Άριστη γνώση προγραμμάτων TRNSYS ή και SOLIDWORKS.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή διδακτορικού ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο. (Στην περίπτωση που ο μεταπτυχιακός τίτλος συμπληρώνει ή ενσωματώνεται στο βασικό (integrated master), **ΔΕΝ** λογίζεται ως μεταπτυχιακός τίτλος), με μέγιστο τις 20 μονάδες για κατοχή Διδακτορικού τίτλου σπουδών και με μέγιστο τις 10 μονάδες για κατοχή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε συναφές με την προκήρυξη αντικείμενο.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα σχετικά με σχεδιασμό, προσομοίωση και ενεργειακή ανάλυση συστημάτων θερμικών ηλιακών συστημάτων. Συμμετοχή άνω των έξι (6) ανθρωπομηνών σε ερευνητικά έργα χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ, ή την ΓΓΕΤ, σχετικά με την ως άνω εμπειρία, θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 30 μονάδες, και κάθε συναφής δημοσίευση σε διεθνές περιοδικό ή ανακοίνωση σε συνέδριο θα βαθμολογείται με 1 μονάδα, με μέγιστο τις 10 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Ο στόχος του έργου **SolarHub** είναι να ενισχύσει την διασύνδεση και την συνεργασία μεταξύ των οικοσυστημάτων ηλιακής ενέργειας Ελλάδας και της Τουρκίας ως προς την διαμόρφωση ενός ενιαίου, υβριδικού, διασυνοριακού και διασυνδεδεμένου κόμβου αριστείας ηλιακής ενέργειας με

έμφαση στις αγροτικές εφαρμογές. Το έργο αποτελεί τον Ελληνοτουρκικό Κόμβο Αριστείας για την προώθηση της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας. Το ΚΑΠΕ είναι ο βασικός εταίρος για την υλοποίηση του τεχνικού Πακέτου Εργασίας σχετικά με την Πράσινη μετάβαση μέσω ηλιακών τεχνολογιών. Η εργασία αυτή περιλαμβάνει και το σχεδιασμό και ωρίμανση τεχνικών λύσεων που συνδυάζουν φωτοβολταϊκά συστήματα με αγρο-διατροφικές εφαρμογές (agrivoltaics). Επιπλέον, πρόκειται να αναπτυχθούν Πράσινα Επιχειρηματικά Σχέδια στοχευμένα στα προϊόντα ηλιακής τεχνολογίας που θα προκύψουν από το έργο. Μεταξύ άλλων, το έργο περιλαμβάνει και δράσεις βελτίωσης δεξιοτήτων των ερευνητών, κινητικότητα ερευνητών και δράσεις διάδοσης αποτελεσμάτων. Ο προτεινόμενος συνεργάτης/-ίδα θα συμμετέχει στο σχεδιασμό και ωρίμανση των βιώσιμων επιχειρηματικών σχεδίων που περιλαμβάνουν τεχνολογικές λύσεις για εμπορικές εφαρμογές φωτοβολταϊκών συστημάτων σε συνδυασμό με αγροτικές καλλιέργειες και θα υποστηρίξει τις δράσεις που αφορούν στον συντονισμό των εργασιών για το αντικείμενο αυτό. Πλην της συμμετοχής του στην εκτέλεση του ως άνω Έργου, ο συνεργάτης που θα επιλεγεί, θα συμμετάσχει και στην υλοποίηση του έργου Redi4Heat.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως τριάντα πέντε (35) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

11. Έργο: «Πρόγραμμα EU MORE».

Κωδικός: EUMORE 2.1.

- **Μία/ Ένας Μηχανικός ΠΕ (Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανολόγος Μηχανικός ή Χημικός Μηχανικός) (1 Θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε θέματα αντίστοιχου με τον τίτλο σπουδών, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 40 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία στη διαχείριση/υλοποίηση σε συγχρηματοδοτούμενα έργα ή σε ερευνητικά έργα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ), θα βαθμολογείται με 1 μονάδα ανά μήνα, με μέγιστο τις 20 μονάδες ή συναφής δημοσίευση σε διεθνές περιοδικό ή ανακοίνωση σε συνέδριο θα βαθμολογείται με 1 μονάδα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Οι στόχοι και οι κύριες δραστηριότητες του **EU-MORE** αναλύονται στα παρακάτω:

- Ανάπτυξη ενός πακέτου πολιτικής για την επιτάχυνση του ποσοστού ανακαίνισης ηλεκτροκινητήρων που βασίζεται στην προηγούμενη εμπειρία σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο και σε συζητήσεις με βασικούς ενδιαφερόμενους φορείς που εμπλέκονται στην ανάπτυξη και εφαρμογή της πολιτικής ενεργειακής απόδοσης, καθώς και με βασικούς τελικούς χρήστες από τη βιομηχανία και τον τριτογενή τομέα.
- Ανάπτυξη ενός μοντέλου για την ανάλυση του αντίκτυπου των υφιστάμενων και νέων πολιτικών για ηλεκτρικούς κινητήρες, συλλογή δεδομένων για την τροφοδότηση του μοντέλου και ανάλυση διαφορετικών σεναρίων εφαρμογής πολιτικών και αποτελέσματά όσον αφορά την εξοικονόμηση ενέργειας και τη μείωση των αερίων του θερμοκηπίου.
- Ανάπτυξη μεθοδολογιών για την ολοκληρωμένη συλλογή δεδομένων, επαλήθευση, παρακολούθηση, αξιολόγηση και αναφορά της εφαρμογής της πολιτικής, καθώς και απλές και βελτιωμένες μεθοδολογίες υπολογισμού της λογιζόμενης εξοικονόμησης για να ληφθούν υπόψη οι συνεισφορές από την ανακαίνιση του κινητήρα.
- Παροχή πακέτου υποστήριξης πολιτικής που θα βοηθήσει τα ενδιαφερόμενα μέρη, ιδίως τους υπεύθυνους χάραξης πολιτικής, να καθορίσουν τον αντίκτυπο των πολιτικών που σχετίζονται με κινητήρες που ενισχύουν την ποιότητα της παρακολούθησης και του reporting των κρατών μελών όσον αφορά τα κλιματικά τους σχέδια.
- Επιτάχυνση του ρυθμού διείσδυσης ενεργειακά αποδοτικών κινητήρων με την εισαγωγή κατάλληλων πολιτικών και διασφάλιση ότι η ανακαίνιση κινητήρα συνοδεύεται, όποτε είναι δυνατόν, από συνδεδεμένα μέτρα ενεργειακής απόδοσης, όπως το σωστό μέγεθος κινητήρα, συμπεριλαμβανομένης της διακύμανσης της ταχύτητας και των ψηφιακών τεχνολογιών
- Προώθηση της κυκλικότητας των ανακυκλώσιμων υλικών υψηλής αξίας που χρησιμοποιούνται στην κατασκευή κινητήρων διασφαλίζοντας ότι τα προγράμματα ανακαίνισης κινητήρα που έχουν αναπτυχθεί δεν αγνοούν αυτές τις πτυχές.
- Δημιουργία Πλατφόρμας Ανταλλαγής Γνώσης που ενθαρρύνει τη συζήτηση και την ανταλλαγή γνώσεων μεταξύ των ενδιαφερομένων που ασχολούνται με την προώθηση τεχνολογιών ενεργειακής απόδοσης και την εφαρμογή της πολιτικής ενεργειακής απόδοσης στα κράτη μέλη της ΕΕ, καθώς και με τη συμμετοχή μερών από τη βιομηχανία (κατασκευαστές κινητήρων και τελικοί χρήστες), την έρευνα και την ακαδημαϊκή κοινότητα και συλλέγοντας τις γνώσεις τους σε όλη τη διαδικασία ανάπτυξης πολιτικής, ανταλλάσσοντας βέλτιστες πρακτικές και συζητώντας συγκεκριμένα θέματα που σχετίζονται με τη δραστηριότητά τους.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, η/ο υποψήφια/ος που θα επιλεγεί, θα υποστηρίξει το ΚΑΠΕ στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασιών:

WP1 – Συμμετοχή στη διαχείριση του έργου (παρακολούθηση έργου, reporting, συναντήσεις κ.λπ.).

WP2 – Ανάπτυξη πολιτικών διενεργώντας ανάλυση προηγούμενων εμπειριών, εντοπίζοντας τις επιπτώσεις, τα εμπόδια και τις βέλτιστες πρακτικές και αξιοποιώντας τα.

WP3 – Δημιουργία πλατφόρμας ανταλλαγής γνώσεων των stakeholders.

WP4 – Ανάπτυξη εργαλείων για τον υπολογισμό, επαλήθευση, παρακολούθηση, αξιολόγηση και αναφορά των αποτελεσμάτων εφαρμογής των επιλεγμένων πολιτικών.

WP5 – Δράσεις δημοσιότητας και διάχυση αποτελεσμάτων έργου.

WP6 – Δράσεις για τη βιωσιμότητα, αναπαραγωγή και εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων του έργου.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, όπου προβλέπονται εκτός έδρας μετακινήσεις, αυτές καλύπτονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του ΚΑΠΕ και του προγράμματος LIFE-2021-CET-POLICY.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως δώδεκα (12) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

12. Έργο: Έργο: «Πρόγραμμα EU MORE».

Κωδικός: EUMORE 2.2.

- **Μία/Ένας απόφοιτος ΑΕΙ Κατεύθυνσης Πληροφοριακών Συστημάτων και Ηλεκτρονικού Επιχειρείν (1 Θέση) με ποσοστό συμμετοχής στο έργο 100%.**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Πτυχίο ΑΕΙ Επιστήμης και Τεχνολογίας Πληροφοριακών Συστημάτων.
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σχεδιασμού, κατασκευής και διαχείρισης ηλεκτρονικών πλατφορμών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 60 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Οι στόχοι και οι κύριες δραστηριότητες του EU-MORE αναλύονται στα παρακάτω:

- Ανάπτυξη ενός πακέτου πολιτικής για την επιτάχυνση του ποσοστού ανακαίνισης ηλεκτροκινητήρων που βασίζεται στην προηγούμενη εμπειρία σε ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο και σε συζητήσεις με βασικούς ενδιαφερόμενους φορείς που εμπλέκονται στην ανάπτυξη και εφαρμογή της πολιτικής ενεργειακής απόδοσης, καθώς και με βασικούς τελικούς χρήστες από τη βιομηχανία και τον τριτογενή τομέα. Επίσης ανάλυση cost-benefit των σχετικών μέτρων πολιτικής.
- Ανάπτυξη ενός μοντέλου για την ανάλυση του αντίκτυπου των υφιστάμενων και νέων πολιτικών για ηλεκτρικούς κινητήρες, συλλογή δεδομένων για την τροφοδότηση του μοντέλου και ανάλυση διαφορετικών σεναρίων εφαρμογής πολιτικών και αποτελέσματά όσον αφορά την εξοικονόμηση ενέργειας και τη μείωση των αερίων του θερμοκηπίου. Έμφαση επίσης σε cost-benefit analysis.
- Ανάπτυξη μεθοδολογιών για την ολοκληρωμένη συλλογή δεδομένων, επαλήθευση, παρακολούθηση,

αξιολόγηση και αναφορά της εφαρμογής της πολιτικής, καθώς και απλές και βελτιωμένες μεθοδολογίες υπολογισμού της λογιζόμενης εξοικονόμησης για να ληφθούν υπόψη οι συνεισφορές από την ανακαίνιση του κινητήρα.

- Παροχή πακέτου υποστήριξης πολιτικής που θα βοηθήσει τα ενδιαφερόμενα μέρη, ιδίως τους υπεύθυνους χάραξης πολιτικής, να καθορίσουν τον αντίκτυπο των πολιτικών που σχετίζονται με κινητήρες που ενισχύουν την ποιότητα της παρακολούθησης και του reporting των κρατών μελών όσον αφορά τα κλιματικά τους σχέδια.
- Επιτάχυνση του ρυθμού διείσδυσης ενεργειακά αποδοτικών κινητήρων με την εισαγωγή κατάλληλων πολιτικών και διασφάλιση ότι η ανακαίνιση κινητήρα συνοδεύεται, όποτε είναι δυνατόν, από συνδεδεμένα μέτρα ενεργειακής απόδοσης, όπως το σωστό μέγεθος κινητήρα, συμπεριλαμβανομένης της διακύμανσης της ταχύτητας και των ψηφιακών τεχνολογιών
- Προώθηση της κυκλικότητας των ανακυκλώσιμων υλικών υψηλής αξίας που χρησιμοποιούνται στην κατασκευή κινητήρων διασφαλίζοντας ότι τα προγράμματα ανακαίνισης κινητήρα που έχουν αναπτυχθεί δεν αγνοούν αυτές τις πτυχές.
- Δημιουργία Πλατφόρμας Ανταλλαγής Γνώσης που ενθαρρύνει τη συζήτηση και την ανταλλαγή γνώσεων μεταξύ των ενδιαφερομένων που ασχολούνται με την προώθηση τεχνολογιών ενεργειακής απόδοσης και την εφαρμογή της πολιτικής ενεργειακής απόδοσης στα κράτη μέλη της ΕΕ, καθώς και με τη συμμετοχή μερών από τη βιομηχανία (κατασκευαστές κινητήρων και τελικοί χρήστες), την έρευνα και την ακαδημαϊκή κοινότητα και συλλέγοντας τις γνώσεις τους σε όλη τη διαδικασία ανάπτυξης πολιτικής, ανταλλάσσοντας βέλτιστες πρακτικές και συζητώντας συγκεκριμένα θέματα που σχετίζονται με τη δραστηριότητά τους.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, η/ο υποψήφια/ος που θα επιλεγεί, θα υποστηρίξει το ΚΑΠΕ στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασιών:

WP1 – Συμμετοχή στη διαχείριση του έργου (παρακολούθηση έργου, reporting, συναντήσεις κλπ).

WP2 - Ανάπτυξη πολιτικών διενεργώντας ανάλυση (με έμφαση σε οικονομικά μεγέθη, cost-benefit analysis) προηγούμενων εμπειριών, εντοπίζοντας τις επιπτώσεις, τα εμπόδια και τις βέλτιστες πρακτικές και αξιοποιώντας τα.

WP3 – Δημιουργία πλατφόρμας ανταλλαγής γνώσεων των stakeholders.

WP4 - Ανάπτυξη εργαλείων για τον υπολογισμό, επαλήθευση, παρακολούθηση, αξιολόγηση και αναφορά των αποτελεσμάτων εφαρμογής των επιλεγμένων πολιτικών με έμφαση στον υπολογισμό του cost-benefit προτεινόμενων μέτρων πολιτικής.

WP5 – Δράσεις δημοσιότητας και διάχυση αποτελεσμάτων έργου.

WP6 – Δράσεις για τη βιωσιμότητα, αναπαραγωγή και εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων του έργου

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, όπου προβλέπονται εκτός έδρας μετακινήσεις, αυτές καλύπτονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του ΚΑΠΕ και του προγράμματος LIFE-2021-CET-POLICY.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως δώδεκα (12) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

13. Έργο: Έργο: «Πρόγραμμα ΗΛΕΚΤΡΑ».**Κωδικός: ΗΛΕΚΤΡΑ 2.3.**

- **Μία/Ένας Δικηγόρος ΠΕ (1 θέση), με ποσοστό συμμετοχής στο Έργο 100%.**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Εγγραφή σε Δικηγορικό Σύλλογο της χώρας.
- Τριετής (3) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα Εμπραγμάτου Δικαίου και Δικαίου Δημοσίων Συμβάσεων.
- Πολύ καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός πτυχίου (βαθμός επί 2).
- Μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών σε σχετικά με την προκήρυξη αντικείμενα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Επαγγελματική εμπειρία ως Δικηγόρου. Κάθε έτος βαθμολογείται με 4 μονάδες, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα παρακολούθησης και διαχείρισης συμβάσεων σε έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, ή το Δημόσιο. Συμμετοχή άνω των τεσσάρων (4) ανθρωπομηνών, σχετική με την εν λόγω εμπειρία, θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 40 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Η υλοποίηση του Προγράμματος «ΗΛΕΚΤΡΑ» θα συμβάλλει σημαντικά στην υποστήριξη της Δημόσιας Διοίκησης, συνεισφέροντας, μεταξύ άλλων, στην υλοποίηση του Εθνικού σχεδίου Δράσης για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ) 2020-2030.

Η Πρόσκληση του Προγράμματος θα αφορά στην επιδότηση των υποψήφιων Δικαιούχων με στόχο τη βελτίωση ενεργειακής απόδοσης των εν λειτουργία Κτιριακών Υποδομών τους, συμβάλλοντας:

στην επίτευξη του εθνικού ενδεικτικού στόχου ενεργειακής απόδοσης, όπως αυτός ορίζεται στην παρ. 7 του άρθρου 4 του ν. 4843/2021, με το οποίο ενσωματώθηκε το άρθρο 3 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ (όπως τροποποιήθηκε με το Παράρτημα της Οδηγίας 2013/12/ΕΕ, και της παρ. 1 του άρθρου 24 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ) και εντάσσεται στη στρατηγική του Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα, στην εκπλήρωση των απαιτήσεων του άρθρου 7 του ίδιου νόμου για την ικανοποίηση του στόχου της ετήσιας ενεργειακής ανακαίνισης του 3% κατ' ελάχιστον του συνολικού εμβαδού της θερμαινόμενης επιφάνειας των κτιρίων της κεντρικής δημόσιας διοίκησης, στη χρήση σε δημόσια κτίρια νέων καινοτόμων σχεδιαστικών προτύπων και ψηφιακών μοντέλων.

Επιπλέον, σκοπός είναι η αξιοποίηση του δυναμικού εξοικονόμησης ενέργειας και βελτίωσης της ενεργειακής αποδοτικότητας στον κτιριακό τομέα, καθώς και η προώθηση του υποδειγματικού ρόλου του Δημοσίου, με στόχο να αποτελέσει παράδειγμα για την κινητοποίηση των επενδύσεων στη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων, στην απανθρακοποίηση του κτιριακού αποθέματος και στην ενίσχυσης της οικονομίας της χώρας.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω Προγράμματος, η/ο υποψήφια/ος που θα επιλεγεί, θα υποστηρίξει το ΚΑΠΕ στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασιών:

Συμμετοχή στην ομάδα εργασίας του ΚΑΠΕ για την υλοποίηση του Προγράμματος σε εθνικό επίπεδο.

Επικοινωνία και συνεργασία με τους Δικαιούχους για επίλυση νομικών ή/και διοικητικών θεμάτων ή για διευκόλυνσή τους κατά την υλοποίηση των έργων τους.

Παροχή νομικών γνωμοδοτήσεων.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, όπου προβλέπονται εκτός έδρας μετακινήσεις, αυτές καλύπτονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του ΚΑΠΕ.

Τα παραδοτέα του έργου και ο τρόπος παραλαβής τους θα ορίζονται αναλυτικά στη σύμβαση έργου που θα συναφθεί ανάμεσα στο ΚΑΠΕ και στην/ον επιλεγείσα/έντα υποψήφια/ο.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως είκοσι δύο (22) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

14. Έργο: Έργο: «Πρόγραμμα ΗΛΕΚΤΡΑ».

Κωδικός: ΗΛΕΚΤΡΑ 2.4.

- **Μία/Ένας Οικονομολόγος ΠΕ (1 θέση), με ποσοστό συμμετοχής στο Έργο 100%.**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Οικονομολόγου.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 40 μονάδες.
- Εμπειρία σε θέματα που αφορούν στην παρακολούθηση και διαχείριση συμβάσεων. Κάθε έτος θα βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 40 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Η υλοποίηση του Προγράμματος «ΗΛΕΚΤΡΑ» θα συμβάλλει σημαντικά στην υποστήριξη της Δημόσιας Διοίκησης, συνεισφέροντας, μεταξύ άλλων, στην υλοποίηση του Εθνικού σχεδίου Δράσης για την Ενέργεια και το Κλίμα (ΕΣΕΚ) 2020-2030.

Η Πρόσκληση του Προγράμματος θα αφορά στην επιδότηση των υποψήφιων Δικαιούχων με στόχο τη βελτίωση ενεργειακής απόδοσης των εν λειτουργία Κτιριακών Υποδομών τους, συμβάλλοντας:

στην επίτευξη του εθνικού ενδεικτικού στόχου ενεργειακής απόδοσης, όπως αυτός ορίζεται στην παρ. 7 του άρθρου 4 του ν. 4843/2021, με το οποίο ενσωματώθηκε το άρθρο 3 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ (όπως τροποποιήθηκε με το Παράρτημα της Οδηγίας 2013/12/ΕΕ, και της παρ. 1 του άρθρου 24 της Οδηγίας 2012/27/ΕΕ) και εντάσσεται στη στρατηγική του Εθνικού Σχεδίου για την Ενέργεια και το Κλίμα, στην εκπλήρωση των απαιτήσεων του άρθρου 7 του ίδιου νόμου για την ικανοποίηση του στόχου της ετήσιας ενεργειακής ανακαίνισης του 3% κατ' ελάχιστον του συνολικού εμβαδού της θερμαινόμενης επιφάνειας των κτιρίων της κεντρικής δημόσιας διοίκησης, στη χρήση σε δημόσια κτίρια νέων καινοτόμων σχεδιαστικών προτύπων και ψηφιακών μοντέλων.

Επιπλέον, σκοπός είναι η αξιοποίηση του δυναμικού εξοικονόμησης ενέργειας και βελτίωσης της ενεργειακής αποδοτικότητας στον κτιριακό τομέα, καθώς και η προώθηση του υποδειγματικού ρόλου του Δημοσίου, με στόχο να αποτελέσει παράδειγμα για την κινητοποίηση των επενδύσεων στη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων, στην απανθρακοποίηση του κτιριακού αποθέματος και στην ενίσχυσης της οικονομίας της χώρας.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω Προγράμματος, η/ο υποψήφια/ος που θα επιλεγεί, θα υποστηρίξει το ΚΑΠΕ στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασιών:

Συμμετοχή στην ομάδα εργασίας του ΚΑΠΕ για την υλοποίηση του Προγράμματος σε εθνικό επίπεδο.

Επικοινωνία και συνεργασία με τους Δικαιούχους για επίλυση νομικών ή/και διοικητικών θεμάτων ή για διευκόλυνσή τους κατά την υλοποίηση των έργων τους.

Παροχή νομικών γνωμοδοτήσεων.

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου, όπου προβλέπονται εκτός έδρας μετακινήσεις, αυτές καλύπτονται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα του ΚΑΠΕ.

Τα παραδοτέα του έργου και ο τρόπος παραλαβής τους θα ορίζονται αναλυτικά στη σύμβαση έργου που θα συναφθεί ανάμεσα στο ΚΑΠΕ και στην/ον επιλεγείσα/έντα υποψήφια/ο.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως είκοσι δύο (22) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

15. Έργο: «Χρηματοδοτικός Μηχανικός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2014-21/ Management (Διαχείριση Προγράμματος)».

Κωδικός: ΧΜ ΕΟΧ 2014-21 2.1.

- Μία/ Ένας Χημικός Μηχανικός ΠΕ (1 Θέση), με ποσοστό συμμετοχής στο Έργο 50%.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Αποδεδειγμένη Δεκαετής (10) εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, οργάνωσης και διαχείρισης προγραμμάτων διασυνοριακής και διακρατικής συνεργασίας, προγραμμάτων χρηματοδοτούμενων από Εθνικούς Πόρους, την Ευρωπαϊκή επιτροπή ή/και διεθνείς οργανισμούς.
- Δεκαετής (10) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα ΑΠΕ και ΕΞΕ και ειδικότερα στην εξοικονόμηση ενέργειας σε κτίρια, στον σχεδιασμό και υλοποίηση εγκαταστάσεων ΣΗΘ, στις μετρήσεις και εφαρμογή μέτρων εξοικονόμησης σε διεργασίες παραγωγής και χρήσης ατμού, στην παραγωγή ενέργειας από βιομάζα.
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε ενεργειακά θέματα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία στον σχεδιασμό, παρακολούθηση και αποτίμηση διασυνοριακών και ευρωπαϊκών έργων ΑΠΕ και ΕΞΕ με συμμετοχή Ελληνικών δημόσιων και ιδιωτικών φορέων, στην εκπόνηση τεχνικό-οικονομικών μελετών σκοπιμότητας έργων ΑΠΕ και έργων εφαρμογής τεχνολογιών ΕΞΕ, παραγωγής ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας από βιομάζα, στη διενέργεια ενεργειακών επιθεωρήσεων. Συμμετοχή άνω των οκτώ (8) ανθρωπομηνών σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία, ερευνητικά έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τον δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα, θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 40 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Στον Χρηματοοικονομικό Μηχανισμό του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΧΜ ΕΟΧ) 2014-21 υλοποιείται το πρόγραμμα “GR-Energy” στο οποίο το ΚΑΠΕ έχει το ρόλο του Διαχειριστή του Προγράμματος (Programme Operator). Ο στόχος του προγράμματος είναι η υλοποίηση επιδεικτικών καινοτόμων έργων που αυξάνουν την παραγωγή ενέργειας ΑΠΕ και την βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας σε δημόσιες υποδομές και κτίρια. Το ΚΑΠΕ θα είναι υπεύθυνο για την προετοιμασία, διαχείριση και ορθή υλοποίηση του προγράμματος, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις και το πλαίσιο λειτουργίας του ΧΜ ΕΟΧ. Στο πλαίσιο του «ΧΜ ΕΟΧ 2014-2021 /Management (Διαχείριση Προγράμματος)», ο Συνεργάτης που θα επιλεγεί, θα συμμετέχει στην υπό-ομάδα παρακολούθησης του φυσικού / τεχνικού αντικειμένου του προγράμματος με έμφαση στην παρακολούθηση της ολοκλήρωσης του Προγράμματος καθώς και την ανάλυση δεδομένων από την κατανάλωση ενέργειας

στα ενεργειακά αναβαθμισμένα κτίρια και υποδομές του προγράμματος, με τελικό στόχο την επιβεβαίωση υλοποίησης των δεικτών του προγράμματος.

Συγκεκριμένα, στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω έργου, ο υποψήφιος που θα επιλεγεί, θα συμμετάσχει στα παρακάτω παραδοτέα:

- ΠΕ 7: Έλεγχοι και Επιτόπιες Επαληθεύσεις Έργων.
- ΠΕ 8: Δραστηριότητες Προώθησης και Ενημέρωσης.

Πλην της συμμετοχής του στην εκτέλεση του ως άνω Έργου, ο επιλεγείς συνεργάτης, θα συμμετάσχει και στην υλοποίηση των παρακάτω Έργων:

- Χρηματοδοτικός Μηχανικός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2014-21 (ΧΜ ΕΟΧ 2014-21) / Bilateral Relations (Διμερείς Σχέσεις), με ποσοστό συμμετοχής 10%.
- Hybrid Biomethane Production from Intergrated Biomass Conversion (HyFuelUp).
- International Cooperation on sustainable aviation biofuels (ICARUS).

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως έντεκα (11) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

16. Έργο: «Χρηματοδοτικός Μηχανικός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2014-21/ Management (Διαχείριση Προγράμματος)»

Κωδικός: ΧΜ ΕΟΧ 2014-21 2.2.

- **Μία/ Ένας Μηχανολόγος Μηχανικός ΤΕ (1 Θέση), με ποσοστό συμμετοχής στο Έργο 60%.**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Διετής (2) εμπειρία σε σχεδιασμό και υλοποίηση έργων ΑΠΕ και ΕΞΕ, στην παροχή υπηρεσιών ενεργειακής φύσεως και σε θέματα που αφορούν τα αειφόρα συστήματα.
- Πολύ καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε θέματα ενέργειας με μέγιστο 20 μονάδες.

- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 1 μονάδα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού/υποστήριξης ενεργειακών συστημάτων. Συμμετοχή άνω των οκτώ (8) ανθρωπομηνών σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία, ερευνητικά έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τον δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα, θα βαθμολογείται με 1 μονάδα ανά μήνα, με μέγιστο τις 40 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Στον Χρηματοοικονομικό Μηχανισμό του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΧΜ ΕΟΧ) 2014-21 υλοποιείται το πρόγραμμα “**GR-Energy**” στο οποίο το ΚΑΠΕ έχει το ρόλο του Διαχειριστή του Προγράμματος (Programme Operator). Ο στόχος του προγράμματος είναι η υλοποίηση επιδεικτικών καινοτόμων έργων που αυξάνουν την παραγωγή ενέργειας ΑΠΕ και την βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας σε δημόσιες υποδομές και κτίρια. Το ΚΑΠΕ είναι υπεύθυνο για την συνέχιση της διαχείρισης και ορθής υλοποίησης του προγράμματος, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις και το πλαίσιο λειτουργίας του ΧΜ ΕΟΧ. Στο πλαίσιο του «ΧΜ ΕΟΧ 2014-2021 /Management (Διαχείριση Προγράμματος)», ο Συνεργάτης που θα επιλεγεί, θα έχει ως κύρια αρμοδιότητα την υποστήριξη της υπο-ομάδας (τεχνικής) υλοποίησης του Προγράμματος, (παρακολούθηση της υλοποίησης και ολοκλήρωσης του συνόλου των κατασκευαστικών υποέργων των Πράξεων, δράσεις δημοσιότητας, αξιολόγηση των αποτελεσμάτων από τα κατασκευαστικά υπο-έργα που έλαβαν συμπληρωματική χρηματοδότηση, κλπ).

Συγκεκριμένα, στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω έργου, ο υποψήφιος που θα επιλεγεί, θα συμμετάσχει στα παρακάτω παραδοτέα:

- ΠΕ 3: Υποστήριξη Φορέων Υλοποίησης.
- ΠΕ 5: Επαλήθευση Δαπανών Φορέων Υλοποίησης.
- ΠΕ 6: Παρακολούθηση Πράξεων.
- ΠΕ 7: Έλεγχοι και Επιτόπιες Επαληθεύσεις Έργων.
- ΠΕ 8: Δραστηριότητες Προώθησης και Ενημέρωσης.
- ΠΕ 11: Δαπάνες Λειτουργίας Επιτροπών Συνεργασίας και Προγράμματος.
- ΠΕ 12: Δαπάνες Ενίσχυσης Συνεργασίας Διαχειριστών Προγραμμάτων.

Πλην της συμμετοχής του στην εκτέλεση του ως άνω Έργου, ο επιλεγείς συνεργάτης, θα συμμετάσχει και στην υλοποίηση των παρακάτω Έργων:

- Χρηματοδοτικός Μηχανικός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2014-21 (ΧΜ ΕΟΧ 2014-21) / Bilateral Relations (Διμερές Σχέσεις), με ποσοστό συμμετοχής 20%.
- HERCULLES: Heroes in Southern Europe to Decarbonize Industry with CCUS (Horizon Europe), με ποσοστό συμμετοχής 20%.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως έντεκα (11) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (π.χ. καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας

κ.λπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος.

17. Έργο: «Χρηματοδοτικός Μηχανικός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου 2014-21/ Management (Διαχείριση Προγράμματος)»

Κωδικός: ΧΜ ΕΟΧ 2014-21 2.3.

- **Μία/ Ένας Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ (1 Θέση), με ποσοστό συμμετοχής στο Έργο 100%.**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Αποδεδειγμένη Πενταετής (5) εμπειρία σε θέματα τεχνικής / επιστημονικής υποστήριξης συγχρηματοδοτούμενων προγραμμάτων στους κλάδους ΑΠΕ και ΕΞΕ, και σε θέματα διαχείρισης προγραμμάτων χρηματοδοτούμενων από την Ευρωπαϊκή επιτροπή ή συναφών χρηματοδοτούμενων προγραμμάτων από τον δημόσιο και τον ιδιωτικό τομέα.
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα διαχείρισης και παρακολούθησης τεχνικών δημοσίων συμβάσεων καθώς και σε θέματα του πληροφοριακού συστήματος ΟΠΣ ή / και συναφή εργαλείων. Συμμετοχή άνω των οκτώ (8) ανθρωπομηνών σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία, ερευνητικά έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τον δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα, θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 40 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Στον Χρηματοοικονομικό Μηχανισμό του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΧΜ ΕΟΧ) 2014-21 υλοποιείται το πρόγραμμα **“GR-Energy”** στο οποίο το ΚΑΠΕ έχει το ρόλο του Διαχειριστή Προγράμματος (Programme Operator). Ο στόχος του προγράμματος είναι η υλοποίηση επιδεικτικών καινοτόμων έργων που αυξάνουν την παραγωγή ενέργειας ΑΠΕ και την βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας σε δημόσιες υποδομές και κτίρια. Το ΚΑΠΕ είναι υπεύθυνο για την προετοιμασία, διαχείριση και ορθή υλοποίηση του προγράμματος, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις και το πλαίσιο λειτουργίας του ΧΜ ΕΟΧ. Στο πλαίσιο του «ΧΜ ΕΟΧ 2014-2021 /Management (Διαχείριση Προγράμματος)», ο Συνεργάτης που θα επιλεγεί, θα συμμετέχει σε θέματα υποστήριξης δημοσιότητας και κεφαλαιοποίησης των αποτελεσμάτων του Προγράμματος, καθώς και στην υπό-ομάδα παρακολούθησης του διαχειριστικού / οικονομικού αντικειμένου του προγράμματος με έμφαση στην παρακολούθηση των επιλεγμένων Πράξεων που οδεύουν στην ολοκλήρωση και στο διαχειριστικό τους κλείσιμο.

Συγκεκριμένα, στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω έργου, ο υποψήφιος που θα επιλεγεί, θα συμμετάσχει στα παρακάτω παραδοτέα:

- ΠΕ 5: Επαλήθευση Δαπανών Φορέων Υλοποίησης.
- ΠΕ 6: Παρακολούθηση Πράξεων.
- ΠΕ 7: Έλεγχοι και Επιτόπιες Επαληθεύσεις Έργων.
- ΠΕ 8: Δραστηριότητες Προώθησης και Ενημέρωσης.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως έντεκα (11) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (πχ καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κλπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος, χωρίς αύξηση του οικονομικού αντικειμένου.

18. Έργο: «Πρόγραμμα ENEFIRST PLUS».

Κωδικός: ENEFIRST PLUS 2.1.

➤ Μία / Ένας Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Δεκαετής (10) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία σε θέματα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΕΞΕ) και ειδικότερα σε θέματα ενεργειακής πολιτικής και θέματα σχεδιασμού, υλοποίησης και παρακολούθησης έργων Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ) και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΕΞΕ)
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε θέματα ανάλυσης ενεργειακής και περιβαλλοντικής πολιτικής και οικονομίας.
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος βαθμολογείται με 2 μονάδες, με μέγιστο τις 30 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού και παρακολούθησης ενεργειακών πολιτικών, καταμέτρησης της εξοικονόμησης ενέργειας και ποσοτικοποίησης περιβαλλοντικών και κοινωνικών επιπτώσεων. Συμμετοχή άνω των έξι (6) ανθρωπομηνών, σχετική με την εν λόγω εμπειρία, σε ερευνητικά έργα χρηματοδοτούμενα από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, τον δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα, θα βαθμολογείται με 1 μονάδα ανά μήνα, με μέγιστο τις 30 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Κύριος στόχος του έργου **ENEFIRST PLUS** είναι η εφαρμογή της αρχής “Η εξοικονόμηση ενέργειας πρώτα - Energy Efficiency First Principle” σύμφωνα με τις προβλέψεις του Άρθρου 3 της Οδηγίας 2023/1791/ΕΕ. Πιο συγκεκριμένα, τα Κράτη-Μέλη οφείλουν να διερευνούν αν η υλοποίηση δράσεων βελτίωσης της ενεργειακής απόδοσης στην περίπτωση επενδύσεων με αξία μεγαλύτερη των 100.000.000 € ή των 175.000.000 € για έργα υποδομών μεταφορών οδηγεί σε υψηλότερα περιβαλλοντικά, οικονομικά και κοινωνικά οφέλη συγκριτικά με τις αρχικά προγραμματιζόμενες τεχνολογίες. Επισημαίνεται ότι η συγκεκριμένη αρχή προβλέπεται τόσο στο Άρθρο 25 για την αξιολόγηση και σχεδιασμό της αποδοτικής θέρμανσης και ψύξης, όσο και στο Άρθρο 26 για την αποδοτική μετατροπή, μεταφορά και διανομή ενέργειας.

Το έργο ENEFIRSTPLUS στοχεύει τόσο στην παροχή τεχνικής υποστήριξης σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη που ασχολούνται με την εφαρμογή της αρχής “Η εξοικονόμηση ενέργειας πρώτα”, όσο και στη βελτίωση και συμπλήρωση των υφιστάμενων εργαλείων και κατευθυντηρίων οδηγιών από την ΕΕ και άλλα ευρωπαϊκά έργα με σκοπό την τυποποίηση των διαδικασιών που απαιτούνται.

Επιπρόσθετα, το έργο ENEFIRSTPLUS θα αναπτύξει νέο υλικό και πρακτικές οδηγίες με σκοπό την απρόσκοπτη εφαρμογή της αρχής “Η εξοικονόμηση ενέργειας πρώτα”, ενώ θα μελετήσει την εφαρμογή της σε πραγματικά μέτρα πολιτικής (οκτώ συνολικά) σε τέσσερις διαφορετικές χώρες (Ελλάδα, Κροατία, Ιταλία και Πολωνία). Το έργο ENEFIRSTPLUS αποσκοπεί στη διάδοση και εφαρμογή των βασικών συμπερασμάτων που θα εξαχθούν από τις εξεταζόμενες μελέτες περίπτωσης στο σύνολο των Κρατών-Μελών, τα οποία θα κληθούν να εφαρμόσουν τη συγκεκριμένη αρχή.

Το έργο ENEFIRSTPLUS θα συμβάλλει στην ανάπτυξη ικανοτήτων στα εμπλεκόμενα μέρη, ενώ θα στοχεύσει στην ενεργή συμμετοχή τους στους κύκλους εκμάθησης που θα σχεδιαστούν με σκοπό την ενδυνάμωση του υφιστάμενου επιπέδου γνώσης και ικανοτήτων. Τέλος, το έργο ENEFIRSTPLUS θα αναπτύξει Υπηρεσία μιας Στάσης, η οποία θα συγκεντρώσει το σύνολο του υλικού και της γνώσης που θα παραχθεί από το έργο, ενώ θα αποτελέσει ένα κεντρικό σημείο επικοινωνίας με τα εμπλεκόμενα μέρη για τεχνικά θέματα που σχετίζονται με την εφαρμογή της αρχής “Η εξοικονόμηση ενέργειας πρώτα”.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως τριάντα δύο (32) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (πχ καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κλπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος, χωρίς αύξηση του οικονομικού αντικειμένου.

19. Έργο: «Πρόγραμμα REEValue».**Κωδικός: REEValue 2.1.**

- **Μία / Ένας Χημικός Μηχανικός ΠΕ (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
- Δεκαετής (10) τουλάχιστον επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών.
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου χρήσης Η/Υ.
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 1).
- Κατοχή αναγνωρισμένου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε θέματα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, Διαχείρισης Ενέργειας ή Προστασίας Περιβάλλοντος (μέγιστο 20 μονάδες).
- Γενική επαγγελματική εμπειρία αντίστοιχη του τίτλου σπουδών. Κάθε έτος, πλέον των 10, βαθμολογείται με 1 μονάδα, με μέγιστο τις 10 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία στην εκπόνηση ή/και αξιολόγηση ενεργειακών/περιβαλλοντικών μελετών και ενεργειακών επενδύσεων. Κάθε έτος βαθμολογείται με 1 μονάδα, με μέγιστο τις 10 μονάδες.
- Συμμετοχή σε σχετικά με την εν λόγω εμπειρία έργα χρηματοδοτούμενα από την ΕΕ, θα βαθμολογείται με 2 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 20 μονάδες.
- Ειδική εμπειρία στην υλοποίηση έργων με στόχο τη διαμόρφωση του θεσμικού πλαισίου και την παρακολούθηση εφαρμογής αυτού σε θέματα ΑΠΕ σύμφωνα με την Εθνική και Ευρωπαϊκή νομοθεσία. Κάθε έτος βαθμολογείται με 3 μονάδες, με μέγιστο τις 30 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Project 101119828 — LIFE22-CET-REValue » ο ανάδοχος θα ενταχθεί στην ομάδα εργασίας του έργου και θα συμμετέχει στην υλοποίηση των πακέτων εργασίας που εντάσσονται στα καθήκοντα του ΚΑΠΕ ως συμμετέχοντα Εταίρου, συγκεκριμένα:

- WP2 Review of Energy Audits and EU Project Findings, για το οποίο το ΚΑΠΕ είναι συντονιστής εταίρος. Συγκέντρωση και ανάλυση των συστάσεων που περιλαμβάνονται στις εκθέσεις ενεργειακών ελέγχων και θα συλλεχθούν από όλους τους εταίρους του έργου. Συλλογή και ανάλυση πληροφοριών από άλλα συναφή έργα. Οι πληροφορίες θα αφορούν σε τεχνικές συστάσεις, συνιστώμενα πρωτόκολλα, εργαλειοθήκες, επιχειρηματικά μοντέλα, μοντέλα χρηματοδότησης, και άλλα σημαντικά μέτρα επιχειρηματικής πολιτικής, όπως η σύναψη συμβάσεων για την αλυσίδα εφοδιασμού και η υιοθέτηση πρωτοκόλλων για την αλυσίδα αξίας.
- WP3 – Business Recommendations and Financing List. Συμμετοχή στη διαμόρφωση συστάσεων συγκριτικής αξιολόγησης ενεργειακών ευκαιριών και καταλόγου ευκαιριών χρηματοδότησης ενεργειακών έργων για την Ελλάδα.
- WP4- Communication, sustainability, replication, and exploitation of project results. Συμμετοχή στη διαμόρφωση και υλοποίηση δράσεων που αφορούν στην επικοινωνία, βιωσιμότητα, αναπαραγωγή και εκμετάλλευση των αποτελεσμάτων του έργου
- WP5 – Business Outreach. Συμμετοχή στην υλοποίηση των δράσεων υποστήριξης των επιχειρήσεων για τη δημιουργία συνεργασιών στην αλυσίδα αξίας για την ΕΕ και τις ΑΠΕ.

- WP6- Transferable Tool for Online Platforms. Συμμετοχή στην αναγνώριση και συλλογή δεδομένων και πληροφοριών όπως διοικητικές πληροφορίες, τεχνικά δεδομένα και οικονομικές πληροφορίες τα οποία θα περιληφθούν στο διαδικτυακό εργαλείο που πρόκειται να αναπτυχθεί.
- WP7- Sustainability, replication, and exploitation of project results. Συμμετοχή στις δράσεις του πακέτου εργασίας που αφορούν κυρίως στη σύνταξη δύο εκθέσεων σχετικά με τις τεχνικές ευκαιρίες και προτάσεις πολιτικής που αφορούν στις επιχειρήσεις, οι οποίες θα καταγραφούν κατά τη διάρκεια υλοποίησης του έργου.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως είκοσι τέσσερις (24) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (πχ καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κλπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος, χωρίς αύξηση του οικονομικού αντικειμένου.

20. Έργο: «Πρόγραμμα ICARUS».

Κωδικός: ICARUS 2.1.

- **Μία/Ένας Απόφοιτη/ος ΑΕΙ, οικονομικής κατεύθυνσης ή διοίκησης επιχειρήσεων, με ποσοστό συμμετοχής 50% (1 θέση)**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Αναγνωρισμένος τίτλος σπουδών.
- Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε οικονομική υπηρεσία επιχειρησιακών μονάδων / οργανισμών, με γνώσεις σε θέματα που αφορούν παρακολούθηση και διαχείριση έργων ΕΞΕ και ΑΠΕ.
- Πολύ καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών (βαθμός επί 2).
- Αναγνωρισμένος μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών ή ενιαίος και αδιάσπαστος τίτλος σπουδών (integrated master) οικονομικής κατεύθυνσης, (μέγιστο 20 μονάδες).
- Αποδεδειγμένη εμπειρία στην οικονομική διαχείριση έργων πέραν της υποχρεωτικής εμπειρίας του ενός (1) έτους. Κάθε μήνας βαθμολογείται με δύο (2) μονάδες, με μέγιστο τις είκοσι (20) μονάδες.
- Ειδική εμπειρία στη λειτουργία διοικητικών-οικονομικών πληροφοριακών συστημάτων (enterprise resource planning, ERP). Εμπειρία άνω των οκτώ (8) ανθρωπομηνών θα βαθμολογείται με 4 μονάδες ανά μήνα, με μέγιστο τις 40 μονάδες.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Για την κάλυψη των αναγκών του Τμήματος Βιομάζας Διεύθυνσης ΑΠΕ του ΚΑΠΕ απαιτείται η σύναψη Σύμβασης έργου ενός /μίας Απόφοιτη/ος ΑΕΙ, ή ΤΕΙ οικονομικής κατεύθυνσης ή διοίκησης επιχειρήσεων (μια θέση). Πιο συγκεκριμένα το Τμήμα Βιομάζας της Δ/σης ΑΠΕ του ΚΑΠΕ έχει αναλάβει στα πλαίσια του HORIZON EUROPE τον συντονισμό και την υλοποίηση του έργου **ICARUS** με ημερομηνία έναρξης την 1η Οκτωβρίου 2023 και λήξης την 30η Σεπτεμβρίου 2026 (ήτοι με 3-ετή διάρκεια). Το έργο ICARUS 'International Cooperation for sustainable Aviation biofuels', που θα είναι και το κύριο έργο της συγκεκριμένης προκήρυξης για σύναψη σύμβασης έργου, στοχεύει στην ανάπτυξη καινοτόμων τεχνολογιών παραγωγής βιοκαυσίμων αερομεταφορών.

Το αντικείμενο του/της συγκεκριμένου/-ης Συνεργάτη/Συνεργάτιδας αποτελεί η συμμετοχή στην οικονομοτεχνική υποστήριξη του έργου και την παρακολούθηση του διαχειριστικού/οικονομικού αντικειμένου του. Επιπλέον, θα συμμετέχει και στην υποστήριξη δράσεων προώθησης και ενημέρωσης του έργου.

Ο/Η συγκεκριμένος/η Συνεργάτης/Συνεργάτιδα θα συμμετέχει με ανάλογο αντικείμενο και στα επιπλέον έργα του Τμήματος Βιομάζας, όπως αυτά περιγράφονται παρακάτω:

- **GreenMeUp** 'GREEN bioMEthane market Uptake. Το έργο αυτό σκοπεύει να διευκολύνει και επιταχύνει την ανάπτυξη της αγοράς βιομεθανίου στην Ευρώπη με την καταγραφή της υφιστάμενης κατάστασης και την προετοιμασία κατάλληλου νομοθετικού πλαισίου και χρηματοδοτικών μηχανισμών στην Ελλάδα και τα συμμετέχοντα Κράτη-Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
- **EDAPHOS** - Advanced mapping, risk assessment and nature-based depollution methods are combined to accelerate the recovery of contaminated soils and ensure that ecological restoration enters mainstream business. Το έργο αυτό προτείνει μια ολιστική και καινοτόμο προσέγγιση διαχείρισης γης για να συμβάλει στην αποστολή «A Soil Deal for EU» και στον ειδικό στόχο της «Μείωση της ρύπανσης του εδάφους και ενίσχυση της αποκατάστασης».
- **MIDAS** 'Utilization of Marginal lands for growing sustainable industrial crops and developing innovative bio-based products'. Το έργο αυτό στοχεύει στην ανάπτυξη, αξιολόγηση και βελτιστοποίηση βιώσιμων πρώτων υλών χαμηλού ILUC, αναπτύσσοντας επιλεγμένες βιομηχανικές καλλιέργειες και συστήματα καλλιέργειας σε ευρωπαϊκές οριακές γεωργικές εκτάσεις για την παραγωγή βιώσιμων βιομηχανικών προϊόντων και ενέργειας
- **CARINA** - CARinata and CamelINA to boost the sustainable diversification in EU farming systems. Το CARINA στοχεύει στην ανάπτυξη γεωργικών συστημάτων καλλιέργειας καμελίνας και κράμβης με στόχο την παραγωγή βιομάζας με ταυτόχρονη αύξηση της βιοποικιλότητας, της εδαφικής γονιμότητας και του γεωργικού εισοδήματος.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ:

- Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι έως τριάντα πέντε (35) μήνες και ως έναρξη ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της.
- Είναι δυνατόν να παραταθεί ο χρόνος υλοποίησης – παράδοσης του έργου για τις περιπτώσεις που οι συνθήκες το απαιτούν (πχ καθυστέρηση έναρξης, καθυστέρηση λόγω ανωτέρας βίας κλπ., όροι που συμπεριλαμβάνονται στη Σύμβαση Έργου) και σε κάθε περίπτωση, όχι πέραν του χρόνου λήξης του Προγράμματος, χωρίς αύξηση του οικονομικού αντικειμένου.

Γενικοί όροι της Πρόσκλησης

1. Οι ενδιαφερόμενες/οι θα πρέπει να έχουν, πέραν των απαιτούμενων προσόντων όπως αυτά ορίζονται ανωτέρω, τα ακόλουθα, επί ποινή αποκλεισμού:
 - α) Την Ελληνική ιθαγένεια ή ιθαγένεια κράτους - μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Εφόσον η/ο υποψήφιος/ος έχει ιθαγένεια κράτους - μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πρέπει απαραίτητα να γνωρίζει την ελληνική γλώσσα σε βαθμό επαρκή για την άσκηση των καθηκόντων.
 - β) Εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις (αφορά τους άνδρες) ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές, ή, εφόσον έχουν αναγνωρισθεί ως αντιρρησίες συνείδησης, να έχουν εκπληρώσει, σύμφωνα με τις ειδικές διατάξεις της στρατολογικής νομοθεσίας, άοπλη θητεία ή εναλλακτική πολιτική κοινωνική υπηρεσία.
2. Δεν λαμβάνονται υπόψη προτάσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος από ενδιαφερόμενες/ους που:
 - α) Έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ' υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή έγκλημα οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής.
 - β) Έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της περίπτωσης α', έστω και αν το αδίκημα έχει παραγραφεί.
 - γ) Λόγω καταδίκης, έχουν στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή.
 - δ) Τελούν υπό στερητική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική), υπό επικουρική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική) ή και υπό τις δύο αυτές καταστάσεις.
 - ε) Έχουν απολυθεί, εξαιτίας πειθαρχικού παραπτώματος.
3. Όσοι ενδιαφερόμενες/οι δεν πληρούν τις ανωτέρω προϋποθέσεις, όπως ρητά αναφέρονται στην παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, δεν υπόκεινται σε διαδικασία αξιολόγησης.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Οι υποψήφιοι/οι καλούνται να υποβάλουν αίτηση, όπου θα αναφέρεται ευκρινώς η θέση ενδιαφέροντός τους (κωδικός θέσης), η οποία θα συνοδεύεται από πλήρη φάκελο δικαιολογητικών, ήτοι: α) Βιογραφικό σημείωμα, β) Φωτοτυπία 2 όψεων ταυτότητας, γ) Φωτοαντίγραφα των τίτλων σπουδών, από τα οποία θα προκύπτει και ο βαθμός πτυχίου - διπλώματος, δ) Βεβαιώσεις Προϋπηρεσίας, ε) Απαραίτητα δικαιολογητικά με τα οποία αποδεικνύεται η γνώση ξένης γλώσσας, ε) Ό,τι άλλο κρίνουν οι υποψήφιοι/οι ότι άπτεται των απαιτούμενων προσόντων και εκτιμούν ότι θα βοηθήσει στην επιλογή τους.

Οι μεταπτυχιακοί και διδακτορικοί τίτλοι σπουδών, όπως και ο βασικός τίτλος σπουδών, εφόσον αποκτήθηκαν στο εξωτερικό, θα πρέπει να είναι αναγνωρισμένοι από τον ΔΟΑΤΑΠ. Οι εν λόγω τίτλοι θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικό αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ, καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων.

Η γενική επαγγελματική εμπειρία πιστοποιείται μέσω των παραστατικών του ταμείου, στο οποίο ήταν ασφαλισμένος η/ο ενδιαφερόμενη/ος, από τα παραστατικά προς την εφορία (εφόσον πρόκειται για ελεύθερη/ο επαγγελματία), καθώς και από βεβαίωση από την υπηρεσία ή τον φορέα, στον οποίο αυτή/ός απασχολούνταν στο παρελθόν. Για την τεκμηρίωση της ειδικής εμπειρίας με τη μορφή της συμμετοχής σε ερευνητικά έργα και προγράμματα, αρκεί η ενυπόγραφη βεβαίωση σε πρωτότυπο έγγραφο από τον διευθυντή ή προϊστάμενο του φορέα που είχε την ευθύνη της υλοποίησης του έργου ή του προγράμματος. Η τεκμαιρόμενη αυτή εμπειρία συνυπολογίζεται κατά τη διαδικασία επιλογής των ενδιαφερομένων.

Η γνώση ξένης γλώσσας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 28 του Π.Δ. 50/2001 «Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα», όπως ισχύει (ΦΕΚ 39 Α'). Για τη διαπίστωση της γνώσης χειρισμού Η/Υ εφαρμόζονται οι σχετικοί για τον διορισμό/πρόσληψη σε φορείς του δημόσιου τομέα τρόποι απόδειξης (άρθρο 26 του Π.Δ. 50/2001, όπως ισχύει).

Οι ενδιαφερόμενες/οι υποψήφιοι/οι θα πρέπει ομοίως να υποβάλουν και τα κάτωθι:

1. Υπεύθυνη Δήλωση (Ν.1599/1986) ότι τα αναφερόμενα στοιχεία είναι ακριβή και ότι έχουν τακτοποιημένες φορολογικές και ασφαλιστικές υποχρεώσεις.
2. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 για τους άρρενες υποψηφίους ότι είναι εκπληρωμένες οι στρατιωτικές υποχρεώσεις ή προσκόμιση νόμιμης απαλλαγής από αυτές (άρθρο 5 του Ν. 3528/2007 και άρθρο 29 του Ν. 4440/2016). Εξαιρέση: Δεν απαιτείται εκπλήρωση των στρατιωτικών υποχρεώσεων για τους πολίτες κράτους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για τους οποίους δεν προβλέπεται στη χώρα τους τέτοια υποχρέωση.
3. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 ότι :
 - α) δεν έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, απιστία δικηγόρου, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ' υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής, δεν έχουν, λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα έστω και αν λήξει ο χρόνος που ορίστηκε για τη στέρηση,
 - β) δεν είναι υπόδικες/οι και δεν έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της προηγούμενης περίπτωσης, έστω και αν το αδίκημα παραγράφηκε,
 - γ) δεν έχουν λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή,
 - δ) δεν τελούν υπό δικαστική συμπαράσταση,
 - ε) δεν έχουν απολυθεί από θέση δημόσιας υπηρεσίας ή Ο.Τ.Α. ή άλλου νομικού προσώπου του δημόσιου τομέα, λόγω επιβολής της πειθαρχικής ποινής της οριστικής παύσης ή λόγω καταγγελίας της σύμβασης εργασίας για σπουδαίο λόγο, οφειλόμενο σε υπαιτιότητά τους, την τελευταία πενταετία.

Οι αιτήσεις με τα συνοδευτικά στοιχεία θα πρέπει να κατατεθούν ή να αποσταλούν ταχυδρομικώς, με συστημένη επιστολή, από την **29^η/01/2024**, με καταληκτική ημερομηνία παραλαβής στα γραφεία του ΚΑΠΕ την **13^η/02/2024** και **ώρα 14:00** στη Δ/νση: **Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας, 19^ο χλμ. Λεωφόρος Μαραθώνος, 19009, Πικέρμι Αττικής, υπόψη και Αικ. Μπεχράκη**, με την ένδειξη: Αίτηση για την πρόσληψη προσωπικού με Συμβάσεις Ανάθεσης Έργου, για την εκτέλεση Προγραμμάτων που υλοποιεί το ΚΑΠΕ.

Το ΚΑΠΕ, ως Υπεύθυνος Επεξεργασίας, θα συλλέξει και θα επεξεργαστεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που αφορούν τους υποψηφίους και περιλαμβάνονται στις αιτήσεις και τα δικαιολογητικά που καταθέτουν ή προκύπτουν από αυτά αποκλειστικά για τον σκοπό της επιλογής του υποψηφίου για την προκηρυσσόμενη θέση και για την υποστήριξη των σχετικών διαδικασιών. Η επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα πραγματοποιείται, σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (2016/679/ΕΕ), τις διατάξεις του ν. 4624/2019 και την κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία. Τα ως άνω δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα δεν διαβιβάζονται, κοινοποιούνται, ανακοινώνονται σε τρίτους και δεν καθίστανται προσβάσιμα σε αυτούς, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από τον νόμο ή είναι απαραίτητο για την εκπλήρωση δημοσίου συμφέροντος ή για την ικανοποίηση υπέρτερου εννόμου συμφέροντος του τρίτου προσώπου. Ως τέτοιο δικαίωμα νοείται το δικαίωμα του τρίτου να ασκήσει, υπό την ιδιότητα του συνυποψηφίου, τα εκ του νόμου δικαιώματά του αναφορικά με την προσβολή των σχετικών αποφάσεων, πινάκων κ.α. (π.χ. υποβολή ένστασης, αίτηση ακυρώσεως κ.α.). Στην τελευταία περίπτωση η διαβίβαση, κοινοποίηση, ανακοίνωση ή παροχή πρόσβασης περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα το ΚΑΠΕ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Το ΚΑΠΕ διατηρεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και τα σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που υποβάλλονται μόνο για το διάστημα που απαιτείται για την εκπλήρωση του ως άνω σκοπού της επεξεργασίας (ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής). Δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά διατηρούνται και ύστερα από το διάστημα αυτό, εφόσον αυτό απαιτείται από διάταξη νόμου ή είναι απαραίτητο για τη θεμελίωση, άσκηση ή/και υποστήριξη νομικών αξιώσεων ή από το Πρόγραμμα για τον έλεγχο των διαδικασιών από τις αρμόδιες ελεγκτικές αρχές. Μετά την πάροδο του εν λόγω χρονικού διαστήματος, τα Βιογραφικά Σημειώματα και τα σχετικά δικαιολογητικά καταστρέφονται, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού Ε/Ε 2016/679.

Οι υποψήφιοι/οι έχουν τα ακόλουθα δικαιώματα: Δικαίωμα πρόσβασης, δικαίωμα διόρθωσης και επικαιροποίησης των δεδομένων υπό την αίρεση της μη ύπαρξης αντίθετης διάταξης νόμου όσον αφορά τις προθεσμίες κατάθεσης δεδομένων, στοιχείων και δικαιολογητικών, δικαίωμα διαγραφής των δεδομένων (δικαίωμα στη λήθη), δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας, δικαίωμα στη φορητότητα των δεδομένων και δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία, σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (2016/679/ΕΕ), τις διατάξεις του ν. 4624/2019 και την κατά περίπτωση σχετική εθνική νομοθεσία. Οι υποψήφιοι/οι έχουν δικαίωμα υποβολής καταγγελίας στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ:

Οι υποψήφιοι/οι που θα πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, θα κληθούν σε προσωπική συνέντευξη, σε ημερομηνία και ώρα που θα τις/τους κοινοποιηθεί γραπτώς ή τηλεφωνικώς.

Η αξιολόγηση των υποψηφίων γίνεται από την Επιτροπή Αξιολόγησης των Υποψηφίων, που ορίζεται από το Δ.Σ. του Κέντρου, μετά από εισήγηση του Γενικού Διευθυντή. Η Επιτροπή Αξιολόγησης αξιολογεί τα απαιτούμενα και βαθμολογούμενα προσόντα των υποψηφίων, σύμφωνα με τα κριτήρια και τους αντίστοιχους συντελεστές που έχουν ορισθεί από το ΚΑΠΕ και κατατάσσει τους υποψηφίους κατά σειρά αξιολόγησής τους, διαβιβάζοντας σχετική εισήγηση (Πρακτικό Επιτυχόντων με σειρά κατάταξης) προς τον Γενικό Διευθυντή του Κέντρου, ο οποίος αποφασίζει την πρόσληψη των συμβασιούχων έργου, που ακολούθως επικυρώνεται από το Δ.Σ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ
ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΟΜΑΔΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ 1: ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ		100 (συντελεστής βαρύτητας 0,7)
Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών	Βαθμός επί 2	
Μεταπτυχιακοί Τίτλοι Σπουδών σε σχετικά με την προκήρυξη γνωστικά αντικείμενα	MSc: 10 βαθμοί PhD: 20 βαθμοί	
Γενική Εμπειρία	10 μέγιστο 20 μέγιστο	
Εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης	40 μέγιστο 50 μέγιστο	

ΟΜΑΔΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ 2: ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ		100 (συντελεστής βαρύτητας 0,3)
Ικανότητα Συνεργασίας και Επικοινωνίας	30 μέγιστο	
Πρωτοβουλία και Τεκμηρίωση ενδιαφέροντος	20 μέγιστο	
Γνώση του ειδικού αντικειμένου της προκήρυξης	50 μέγιστο	

ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ:

Περίληψη της παρούσας πρόσκλησης, με τα στοιχεία, τον τρόπο και το χρόνο υποβολής των απαιτούμενων δικαιολογητικών θα δημοσιευθεί σε δύο ημερήσιες εφημερίδες της Αθήνας, σε δύο εφημερίδες δύο άλλων πόλεων με Πανεπιστημιακές Σχολές, στον διαδικτυακό ιστότοπο του ΚΑΠΕ (www.cres.gr) και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ:

Πίνακας των επιτυχόντων, θα αναρτηθεί στα γραφεία του ΚΑΠΕ. Πίνακας των μη επιτυχόντων με σειρά κατάταξης, θα αναρτηθεί στα γραφεία του ΚΑΠΕ, 19^ο χλμ. Λ. Μαραθώνος, 19009 Πικέρμι.

Σε εφαρμογή του γενικού δικαιώματος της αναφοράς αλλά και της αρχής της διαφάνειας και της χρηστής διοίκησης, κατά των πινάκων αυτών, επιτρέπεται στις/ους ενδιαφερόμενες/ους η άσκηση ένστασης μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών υπολογιζόμενων ημερολογιακά, η οποία αρχίζει από την επόμενη ημέρα της ανάρτησής τους στα γραφεία του ΚΑΠΕ. Η ένσταση κατατίθεται ή αποστέλλεται με συστημένη επιστολή απευθείας στο ΚΑΠΕ (19^ο χλμ. Λεωφ. Μαραθώνος, 19009 Πικέρμι) είτε στο e-mail: bechraki@cres.gr.

Η εξέταση των υποβληθεισών ενστάσεων κατά των πινάκων θα γίνεται από ειδική Επιτροπή Εξέτασης των Ενστάσεων (δευτεροβάθμιο όργανο, διάφορο αυτού που προέβη στην αρχική επιλογή).

Το πόρισμα της Επιτροπής, θα γνωστοποιείται από το ΚΑΠΕ εγγράφως στις/ους ενιστάμενες/ους, εντός δέκα (10) ημερών από την ημερομηνία λήξεως τής ως άνω αποκλειστικής προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων.

ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ:

Το ΚΑΠΕ, θα προβεί σταδιακά, στη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου με τις/ους επιλεγείσες/εγέντες, έχοντας τη διακριτική ευχέρεια, να καλεί τις/ους επιτυχούσες/όντες των οποίων οι ειδικότητες κρίνεται ότι απαιτούνται άμεσα για τις ανάγκες υλοποίησης των ως άνω Έργων-Προγραμμάτων, διατηρώντας το δικαίωμα να μην προβεί στη σύναψη συμβάσεων έργου ιδιωτικού δικαίου, με όλες/ους τις/ους επιτυχούσες/όντες, για λόγους μη οφειλόμενους σε υπαιτιότητά τους.

Τυχόν αναμόρφωση των πινάκων, σε περίπτωση ευδοκίμησης των Ενστάσεων, όπως αναφέρεται αναλυτικά στη διαδικασία Υποβολής Ενστάσεων της παρούσης, που συνεπάγεται ανακατάταξη των υποψηφίων, θα εκτελείται υποχρεωτικά από το ΚΑΠΕ, ενώ θα λύεται η σύμβαση μίσθωσης έργου με τις/ους υποψηφίες/ους, οι οποίες/οι δεν δικαιούνται απασχόλησης, βάσει της νέας κατάταξης. Οι υποψήφιοι/οι αυτές/οί θα λαμβάνουν τις αποδοχές που προβλέπονται για την απασχόλησή τους έως την ημέρα της λύσης της σύμβασης, χωρίς οποιαδήποτε αποζημίωση τους από την αιτία αυτή. Απασχολούμενες/οι που αποχωρούν πριν από τη λήξη της σύμβασής τους θα αντικαθίστανται με άλλες/ους, από τις/ους εγγεγραμμένες/ους και διαθέσιμες/ους στον πίνακα των μη επιτυχουσών/όντων ανά έργο. Σε κάθε περίπτωση, οι υποψήφιοι/οι που θα επιλέγονται είτε κατόπιν αναμόρφωσης των πινάκων, είτε λόγω αντικατάστασης αποχωρούντων υποψηφίων, θα απασχολούνται για το υπολειπόμενο, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα προκειμένου να εκτελέσουν το υπολειπόμενο προβλεπόμενο έργο.

Το ΚΑΠΕ δύναται να ανανεώνει την σχέση συνεργασίας με τις/ους επιλεγείσες/έντες Συμβασιούχους Έργου, ύστερα από απόφαση του ΔΣ αυτού, με την υπογραφή νέας Συμβάσεως Έργου που θα προσδιορίζει επακριβώς το νέο αντικείμενο (Έργο) και την αντίστοιχη εργολαβική αμοιβή, εάν η διάρκεια του Προγράμματος που προβλέπει η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωση Ενδιαφέροντος δεν έχει λήξει και η ανανέωση της συνεργασίας κρίνεται απαραίτητη για τις ανάγκες υλοποίησης αυτού, χωρίς καμία δέσμευση εκ των προτέρων, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία περί προσλήψεων που διέπει το ΚΑΠΕ και πάντοτε εντός του χρόνου διαρκείας του εν λόγω Προγράμματος.

ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ/ΠΛΗΡΩΜΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΟΛΑΒΙΚΗΣ ΑΜΟΙΒΗΣ – ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:

Ο καθορισμός της εργολαβικής αμοιβής των συμβασιούχων έργου, δεν υπάγεται στις διατάξεις περί ενιαίου μισθολογίου (Ν. 4024/2011, Ν. 4093/2012 και Ν. 4354/2015), γίνεται από το Δ.Σ. του ΚΑΠΕ, δυνάμει του άρθρου 6 παρ. 1δ του Π.Δ. 375/1987 και σύμφωνα με τα οριζόμενα στην με αριθ. 137675/ΕΥΘΥ/ 1016, (ΦΕΚ 5968/Β/31.12.18) Αντικατάσταση της υπ' αριθ. 10427/ΕΥΘΥ/1020/20.10.2016 (ΦΕΚ Β'3521) υπουργικής απόφασης με τίτλο «Τροποποίηση και αντικατάσταση της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ Β'1822) υπουργικής απόφασης "Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014 - 2020 - Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς - Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων"», λαμβανομένων υπόψη των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων τους, του προϋπολογισμού των συγκεκριμένων Προγραμμάτων και χωρίς να υπάρχουν σημαντικές αποκλίσεις σε σχέση με το ισχύον μισθολογικό καθεστώς του αντίστοιχου τακτικού προσωπικού του Κέντρου, με ανάλογα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα.

Τα άτομα που θα επιλεγούν, θα πληρώνονται με την έκδοση σχετικών παραστατικών (δελτίο παροχής υπηρεσιών ύστερα από την υποβολή και έγκριση των εκθέσεων προόδου-παραδοτέων) και θα υπόκεινται σε όλες τις νόμιμες κρατήσεις.

Ως τόπος εκτέλεσης του έργου ορίζονται οι εγκαταστάσεις του ΚΑΠΕ, στο Πικέρμι 19^ο χλμ. Λεωφ. Μαραθώνος.

Ο Πρόεδρος & Γενικός Διευθυντής

Δημήτριος Καρδοματέας