



## Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας

ΚΟΖΑΝΗ, 12/06/2023  
Αριθμ. Πρωτ.: 1625

### ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ υπ' αριθμό ΣΜΕ 130,131,132,133,134,135,136/2023 για τη σύναψη ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

## Το Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας

### Έχοντας υπόψη:

1. Τα άρθρα 741-787 του Αστικού Κώδικα,
2. Την έγκριση με την υπ' αριθμ. 101096787 απόφαση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής/Innovation and Networks Executive Agency του Ευρωπαϊκού Έργου "innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation" και ακρωνύμιο "i-STENTORE" του προγράμματος Horizon Europe,
3. Το Τεχνικό Δελτίο του Έργου i-STENTORE και
4. Την υπ' αριθμό 87/09.06.2023 απόφαση του Δ.Σ. του CIUBE

### Ανακοινώνει

Τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με επτά (7) άτομα, για την κάλυψη αναγκών του Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας, που εδρεύει στη Κοζάνη, Περιοχή ΖΕΠ, με αντικείμενο έργου όπως περιγράφεται στη συνέχεια ανά θέση εργασίας:

### 1<sup>ο</sup> ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού "innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation" και ακρωνύμιο "i-STENTORE" του προγράμματος Horizon Europe, ως **Technical Expert**.

Στο πλαίσιο του έργου αυτού θα απασχοληθεί ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης ο εξής αριθμός ατόμων, με τα αντίστοιχα απαιτούμενα προσόντα:

ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Τόπος Εκτέλεσης	Ειδικότητα	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός ατόμων
130	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών	6 ΜΗΝΕΣ	1

<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>A</b>	<p style="text-align: center;"><b>ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχιούχος ΑΕΙ Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής</li> <li>2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας</li> <li>3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων</li> <li>4. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών</li> </ol>

<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>B</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής</li> </ol>

### **Κριτήρια επιλογής**

Η επιλογή θα γίνει βάσει των ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου:

Πίνακας: Κριτήρια επιλογής

<b>Κριτήρια</b>	<b>Βαρύτητα κριτηρίου</b>	<b>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</b>
<b>01. Απαιτούμενα προσόντα</b>	<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ</b>	<b>Παράγοντας αποκλεισμού</b>
Πτυχιούχος ΑΕΙ Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>02. Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	<b>Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%</b>
Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	50%	100 μονάδες
<b>03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	<b>Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%</b>
Επαγγελματική ανάπτυξη και προοπτική	10%	100 μονάδες
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	10%	100 μονάδες
Αντίληψη - κρίση	20%	100 μονάδες
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών - αυτονομία	10%	100 μονάδες

Επισημαίνεται ότι η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

## **2° ΑΤΟΜΟ**

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του Ευρωπαϊκού “innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation” και ακρωνύμιο “i-STENTORE” του προγράμματος Horizon Europe, ως **Junior Project Officer**.

Στο πλαίσιο του έργου αυτού θα απασχοληθεί ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης ο εξής αριθμός ατόμων, με τα αντίστοιχα απαιτούμενα προσόντα:

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ</b>				
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b>	<b>Τόπος Εκτέλεσης</b>	<b>Ειδικότητα</b>	<b>Διάρκεια Σύμβασης</b>	<b>Αριθμός ατόμων</b>
131	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
A	<p><b>ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος Μηχανικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής</li> <li>2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων</li> <li>3. Επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα πέντε (5) μηνών.</li> </ol>

<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
B	1. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας

## **Κριτήρια επιλογής**

Η επιλογή θα γίνει βάσει των ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου:

### **Πίνακας: Κριτήρια επιλογής**

<b>Κριτήρια</b>	<b>Βαρύτητα κριτηρίου</b>	<b>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</b>
<b>01. Απαιτούμενα προσόντα</b>		<b>Παράγοντας αποκλεισμού</b>
Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος Μηχανικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα 5 μηνών.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>02. Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	

Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας	50%	100 μονάδες
<b>03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	
Επαγγελματική ανάπτυξη και προοπτική	10%	100 μονάδες
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	10%	100 μονάδες
Αντίληψη - κρίση	20%	100 μονάδες
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών - αυτονομία	10%	100 μονάδες

Επισημαίνεται ότι η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

### **3<sup>ο</sup> ΑΤΟΜΟ**

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού “innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation” και ακρωνύμιο “i-STENTORE” του προγράμματος Horizon Europe, ως **Project Officer**.

Στο πλαίσιο του έργου αυτού θα απασχοληθεί ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης ο εξής αριθμός ατόμων, με τα αντίστοιχα απαιτούμενα προσόντα:

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ</b>				
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b>	<b>Τόπος Εκτέλεσης</b>	<b>Ειδικότητα</b>	<b>Διάρκεια Σύμβασης</b>	<b>Αριθμός ατόμων</b>
132	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών	6 ΜΗΝΕΣ	1

#### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

A

#### **ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

1. Πτυχίο (ΠΕ) Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής
2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας
3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων
4. Επαγγελματική εμπειρία τα τελευταία τέσσερα (4) έτη.

#### **ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

B

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής

### **Κριτήρια επιλογής**

Η επιλογή θα γίνει βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου:

Πίνακας: Κριτήρια επιλογής

<u>Κριτήρια</u>	<u>Βαρύτητα κριτηρίου</u>	<u>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</u>
<b>01. Απαιτούμενα προσόντα</b>	<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ</b>	<b>Παράγοντας αποκλεισμού</b>
Πτυχίο (ΠΕ) Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία τα τελευταία τέσσερα (4) έτη.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>02. Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	<b>Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%</b>
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	50%	100 μονάδες
<b>03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	<b>Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%</b>
Επαγγελματική ανάπτυξη και προοπτική	10%	100 μονάδες
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	10%	100 μονάδες
Αντίληψη - κρίση	20%	100 μονάδες
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών - αυτονομία	10%	100 μονάδες

Επισημαίνεται ότι η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

#### **4ο ΑΤΟΜΟ**

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού “innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation” και ακρωνύμιο “i-STENTORE” του προγράμματος Horizon Europe, ως **Project Manager**.

Στο πλαίσιο του έργου αυτού θα απασχοληθεί ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης ο εξής αριθμός ατόμων, με τα αντίστοιχα απαιτούμενα προσόντα:

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ</b>				
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b>	<b>Τόπος Εκτέλεσης</b>	<b>Ειδικότητα</b>	<b>Διάρκεια Σύμβασης</b>	<b>Αριθμός ατόμων</b>
133	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Χημικών Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>A</b>	<p style="text-align: center;"><b>ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο (ΠΕ) Χημικών Μηχανικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής</li> <li>2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας</li> <li>3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων</li> <li>4. Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα τα τελευταία πέντε (5) έτη.</li> </ol>

<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
<b>B</b>	1. Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής

### **Κριτήρια επιλογής**

Η επιλογή θα γίνει βάσει των ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου:

Πίνακας: Κριτήρια επιλογής

<b><u>Κριτήρια</u></b>	<b><u>Βαρύτητα κριτηρίου</u></b>	<b><u>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</u></b>
<b>01. Απαιτούμενα προσόντα</b>	<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ</b>	<b>Παράγοντας αποκλεισμού</b>
Πτυχίο (ΠΕ) Χημικών Μηχανικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα τα τελευταία πέντε (5) έτη.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>02. Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	<b>Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%</b>
Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	50%	100 μονάδες
<b>03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	<b>Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%</b>
Επαγγελματική ανάπτυξη και προοπτική	10%	100 μονάδες
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	10%	100 μονάδες
Αντίληψη - κρίση	20%	100 μονάδες
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών - αυτονομία	10%	100 μονάδες

Επισημαίνεται ότι η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

### **5° ΑΤΟΜΟ**

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του Ευρωπαϊκού “innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation” και ακρωνύμιο “i-STENTORE” του προγράμματος Horizon Europe, ως **Technical Staff 2**.

Στο πλαίσιο του έργου αυτού θα απασχοληθεί ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης ο εξής αριθμός ατόμων, με τα αντίστοιχα απαιτούμενα προσόντα:

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ</b>				
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b>	<b>Τόπος Εκτέλεσης</b>	<b>Ειδικότητα</b>	<b>Διάρκεια Σύμβασης</b>	<b>Αριθμός ατόμων</b>
134	ΚΟΖΑΝΗ	Απολυτήριο Λυκείου	6 ΜΗΝΕΣ	1

<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
A	<p style="text-align: center;"><b>ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Απολυτήριο Λυκείου</li> <li>2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων</li> <li>3. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ένα (1) έτος.</li> </ol>

<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	
B	1. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας

### **Κριτήρια επιλογής**

Η επιλογή θα γίνει βάσει των ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου:

Πίνακας: Κριτήρια επιλογής

<b>Κριτήρια</b>	<b>Βαρύτητα κριτηρίου</b>	<b>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</b>
<b>01. Απαιτούμενα προσόντα</b>	<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ</b>	<b>Παράγοντας αποκλεισμού</b>
Απολυτήριο Λυκείου	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ένα (1) έτος.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>02. Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	
Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	50%	100 μονάδες

03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Επαγγελματική ανάπτυξη και προοπτική	10%	100 μονάδες
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	10%	100 μονάδες
Αντίληψη - κρίση	20%	100 μονάδες
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών - αυτονομία	10%	100 μονάδες

Επισημαίνεται ότι η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

### **6° ΑΤΟΜΟ**

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού “innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation” και ακρωνύμιο “i-STENTORE” του προγράμματος Horizon Europe, ως **Assistant Financial Manager**.

Στο πλαίσιο του έργου αυτού θα απασχοληθεί ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης ο εξής αριθμός ατόμων, με τα αντίστοιχα απαιτούμενα προσόντα:

<b>ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ</b>				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Τόπος Εκτέλεσης	Ειδικότητα	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός ατόμων
135	ΚΟΖΑΝΗ	Πτυχιούχος ΑΕΙ Οικονομικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Σχολής Οικονομικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής</li> <li>2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας</li> <li>3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων</li> <li>4. Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα τα τελευταία δύο (2) έτη.</li> </ol>

### **ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

B	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής</li> </ol>

### **Κριτήρια επιλογής**

Η επιλογή θα γίνει βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου:



### Πίνακας: Κριτήρια επιλογής

<u>Κριτήρια</u>	<u>Βαρύτητα κριτηρίου</u>	<u>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</u>
<b>01. Απαιτούμενα προσόντα</b>		<b>Παράγοντας αποκλεισμού</b>
Πτυχίο ΑΕΙ Σχολής Οικονομικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα τα τελευταία δύο (2) έτη.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>02. Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	50%	100 μονάδες
<b>03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	
Επαγγελματική ανάπτυξη και προοπτική	10%	100 μονάδες
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	10%	100 μονάδες
Αντίληψη - κρίση	20%	100 μονάδες
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών - αυτονομία	10%	100 μονάδες

Επισημαίνεται ότι η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

### **7° ΑΤΟΜΟ**

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του Ευρωπαϊκού “innovative Energy Storage TEchnologies TOwards increased Renewables integration and Efficient Operation” και ακρωνύμιο “i-STENTORE” του προγράμματος Horizon Europe, ως **Technical Staff**.

Στο πλαίσιο του έργου αυτού θα απασχοληθεί ανά τόπο εκτέλεσης, ειδικότητα και διάρκεια σύμβασης ο εξής αριθμός ατόμων, με τα αντίστοιχα απαιτούμενα προσόντα:

ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Τόπος Εκτέλεσης	Ειδικότητα	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός ατόμων
136	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Πολυτεχνικών Σχολών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
A	<b>ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b> 1. Πτυχίο (ΠΕ) Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής 2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων 3. Επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα πέντε (5) μηνών.

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
B	1. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας

### Κριτήρια επιλογής

Η επιλογή θα γίνει βάσει των ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου:

Πίνακας: Κριτήρια επιλογής

<u>Κριτήρια</u>	<u>Βαρύτητα κριτηρίου</u>	<u>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</u>
<b>01. Απαιτούμενα προσόντα</b>		<b>Παράγοντας αποκλεισμού</b>
Πτυχίο (ΠΕ) Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα 5 μηνών.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
<b>02. Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	
Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας	50%	100 μονάδες
<b>03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)</b>	<b>Συντελεστής βαρύτητας 50%</b>	
Επαγγελματική ανάπτυξη και προοπτική	10%	100 μονάδες
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	10%	100 μονάδες
Αντίληψη - κρίση	20%	100 μονάδες

Ανάπτυξη πρωτοβουλιών - αυτονομία	10%	100 μονάδες
--------------------------------------	-----	-------------

Επισημαίνεται ότι η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

### **Δημοσίευση της ανακοίνωσης**

Ανάρτηση της ανακοίνωσης θα γίνει στην ιστοσελίδα του Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας ([www.clube.gr](http://www.clube.gr)).

Περισσότερα στοιχεία και πληροφορίες για την Ανακοίνωση στο τηλ. 2461056625 και στο e-mail [info@clube.gr](mailto:info@clube.gr).

### **Χρηματοδότηση της σύμβασης**

Η παρούσα σύμβαση χρηματοδοτείται κατά 100% από το χρηματοδοτικό μέσο Horizon Europe της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

### **Υποβολή αιτήσεων συμμετοχής**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν Αίτηση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, η οποία θα περιλαμβάνει:

- α) Αίτηση Υποψηφιότητας (συνημμένο υπόδειγμα)
- β) Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα (συνημμένο τυποποιημένο υπόδειγμα)
- γ) Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86, με την οποία θα βεβαιώνεται το περιεχόμενο του βιογραφικού σημειώματος.

Η υπογεγραμμένη Αίτηση με τα ως άνω συνημμένα της θα πρέπει να αποσταλεί ηλεκτρονικά, με email στο: [info@clube.gr](mailto:info@clube.gr), απευθύνοντάς την στο Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας, υπόψη κου Ντάβου Νικόλαου (τηλ. επικοινωνίας: 2461056625).

Η προθεσμία υποβολής των αιτήσεων είναι έως και τις 16/06/2023 και ώρα 14:30.

Το σύνολο των δικαιολογητικών τεκμηρίωσης (διπλώματα, πτυχία, πιστοποιητικά, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, κλπ.), όπως αυτά προκύπτουν από το βιογραφικό και την υπεύθυνη δήλωση, θα προσκομιστούν σε δεύτερη φάση, εντός 10 ημερών από την ημερομηνία οριστικοποίησης του ονόματος του (της) υποψηφίου.

### **Απασχόληση**

Το Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας, προβαίνει στη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με απόφαση του Δ.Σ., μετά από εισήγηση του Διευθυντή κ. Ι. Φάλλα και με βάση την αξιολόγηση των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων, η οποία θα πραγματοποιηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης, σύμφωνα με την απόφαση Δ.Σ. 87/2023 αυτός/ή που θα επιλεγεί, θα λαμβάνει την αμοιβή που προβλέπεται στο επόμενο σημείο της ανακοίνωσης, με βάση τις ώρες απασχόλησής του/της στις εγκαταστάσεις του CluBE, έως την ημέρα της λύσης της σύμβασης, χωρίς οποιαδήποτε αποζημίωση από την αιτία αυτή.

Το Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας διατηρεί το δικαίωμα παράτασης σύμβασης έως δώδεκα (12) μήνες με αναλογική αύξηση της προϋπολογιζόμενης αμοιβής.

Απασχολούμενοι που αποχωρούν πριν από τη λήξη της σύμβασής τους, αντικαθίστανται με άλλους, που έχουν υποβάλλει αίτηση και πληρούν τα απαιτούμενα βασικά προσόντα.

**Αντικείμενο έργου**

Κωδικός	Αντικείμενο έργου	Αμοιβή
130	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «i-STENTORE – HORIZON Europe» <b>Technical Expert</b>	2.200,00€
131	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «i-STENTORE – HORIZON Europe» <b>Junior Project Officer</b>	3.810,00€
132	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «i-STENTORE – HORIZON Europe» <b>Project Officer</b>	5.564,00€
133	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «i-STENTORE – HORIZON Europe» <b>Project Manager</b>	7.300,00€
134	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «i-STENTORE – HORIZON Europe» <b>Technical Staff 2</b>	3.240,00€
135	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «i-STENTORE – HORIZON Europe» <b>Assistant Financial Manager</b>	3.068,00€
136	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων	810,00€

	του φυσικού αντικειμένου του έργου «i-STENTORE – HORIZON Europe» <b>Technical Staff</b>	
--	---	--

Ο Διαχειριστής  
Cluster  
Βιοοικονομίας και Περιβάλλοντος  
Δυτικής Μακεδονίας Α.Μ.Κ.Ε.  
ΑΦΜ: 997309708 – ΔΟΥ Κοζάνης  
Περιοχή ΖΕΠ, 50102, Κοζάνη

Νικόλαος Ντάβος