



Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας

KOZANH, 15/12/2022

Αριθμ. Πρωτ: 1936

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ υπ' αριθμό ΣΜΕ 96,97,98,99,100,101,102,103,104 2022 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. 887191 απόφασης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής/Innovation and Networks Executive Agency του Ευρωπαϊκού Έργου "MODELLING TOOL FOR GIVING VALUE TO AGRI-FOOD RESIDUAL STREAMS IN BIO-BASED INDUSTRIES" και ακρωνύμιο "MODEL2BIO" του προγράμματος Horizon 2020,
3. Το Τεχνικό Δελτίο του Έργου MODEL2BIO
4. Την απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου του Cluster Βιοοικονομίας και Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας Α.Μ.Κ.Ε. με αρ. 97 (Πρακτικό 10^ο/13-12-2022),

Ανακοινώνει

Τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με ΕΝΝΙΑ (9) άτομα, για την κάλυψη αναγκών του Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας, που εδρεύει στη Κοζάνη,

1^ο ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Technical Expert**) του Ευρωπαϊκού Έργου "Bio-based Industries Research and Innovation action" και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
96	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

<u>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
A	<p>ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής 2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων 4. Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα τα τελευταία τέσσερα (4) έτη.

<u>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
B	1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Τεκμηριωμένη άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ

συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων		
Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα τα τελευταία τέσσερα (4) έτη.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών	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 συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

2° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του οικονομικού αντικειμένου (**Assistant Financial Manager**) του Ευρωπαϊκού Έργου “Bio-based Industries Research and Innovation action” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
97	ΚΟΖΑΝΗ	Πτυχιούχος ΑΕΙ Οικονομικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ	
A	<p style="text-align: center;">ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</p> <ol style="list-style-type: none"> Πτυχιούχος ΑΕΙ Σχολής Οικονομικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ	
B	<ol style="list-style-type: none"> Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα για φορείς ή/και επιχειρήσεις τα τελευταία πέντε έτη (5)

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο Σχολών Οικονομικών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Τεκμηριωμένη άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα για φορείς	50%	100 μονάδες

ή/και επιχειρήσεις τα τελευταία πέντε έτη (5)		
03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή 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 συνεκτιμώνενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

3° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Assistant Project Officer**) του Ευρωπαϊκού Έργου “Bio-based Industries Research and Innovation action” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
98	ΚΟΖΑΝΗ	Πτυχιούχος ΑΕΙ Οικονομικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

<u>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ
	1. Πτυχιούχος ΑΕΙ Σχολής Οικονομικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής

2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας
3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων
4. Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα για φορείς ή/και επιχειρήσεις τα τελευταία 10 έτη

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

B

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο Σχολών Οικονομικών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Τεκμηριωμένη άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα για φορείς ή/και επιχειρήσεις τα τελευταία 10 έτη (10)	50%	100 μονάδες
03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%

διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)		
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 συνεκτιμώνενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

4^ο ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Project Officer**) του Ευρωπαϊκού Έργου “MODELLING TOOL FOR GIVING VALUE TO AGRI-FOOD RESIDUAL STREAMS IN BIO-BASED INDUSTRIES” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
99	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Χημικών Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

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

4. Επαγγελματική εμπειρία σε συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα τα τελευταία πέντε (5) έτη.

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

B

1. Διδακτορικός τίτλος σπουδών

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο Χημικών (ΠΕ)	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Τεκμηριωμένη 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
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Διδακτορικός τίτλος σπουδών	50%	100 μονάδες
03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή 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 συνεκτιμώνενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

5° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Communication Manager**) του Ευρωπαϊκού Έργου “MODELLING TOOL FOR GIVING VALUE TO AGRI-FOOD RESIDUAL STREAMS IN BIO-BASED INDUSTRIES” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
100	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός ΗΥ	6 ΜΗΝΕΣ	1

<u>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής 2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

B	1. Επαγγελματική εμπειρία σε δράσεις διάδοσης και επικοινωνίας τα τελευταία πέντε (5) έτη.
---	--

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα		Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Επαγγελματική εμπειρία σε δράσεις διάδοσης και επικοινωνίας τα τελευταία πέντε (5) έτη.	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 συνεκτιμώνενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

6° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Communication Manager 2**) του Ευρωπαϊκού Έργου “MODELLING TOOL FOR GIVING VALUE TO AGRI-FOOD RESIDUAL STREAMS IN BIO-BASED INDUSTRIES” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
101	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Γεωπόνων	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Γεωπονίας 2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων 3. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

B	
	1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα		Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών	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 συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

7° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Project and Financial Officer**) του Ευρωπαϊκού Έργου “MODELLING TOOL FOR GIVING VALUE TO AGRI-FOOD RESIDUAL STREAMS IN BIO-BASED INDUSTRIES” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
102	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Οικονομολόγος	6 ΜΗΝΕΣ	1

<u>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ 1. Πτυχίο Οικονομικών 2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων 3. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 10 ετών

<u>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
B	1. Διδακτορικός τίτλος σπουδών

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα		Παράγοντας αποκλεισμού

Πτυχίο Σχολών Πολυτεχνικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Διδακτορικός τίτλος σπουδών	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 συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

8° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Technical Staff 2**) του Ευρωπαϊκού Έργου “MODELLING TOOL FOR GIVING VALUE TO AGRI-FOOD RESIDUAL STREAMS IN BIO-BASED INDUSTRIES” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
103	ΚΟΖΑΝΗ	ΤΕ Οικονομολόγος	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
A	<p style="text-align: center;">ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχιούχος Οικονομολόγος 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
B	2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχιούχος Οικονομολόγος	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Τεκμηριωμένη επαγγελματική εμπειρία τα τελευταία τέσσερα (4) έτη.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%

Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών	50%	100 μονάδες
03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή 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 συνεκτιμώνενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

9° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου (**Secretarial Assistant**) του Ευρωπαϊκού Έργου “MODELLING TOOL FOR GIVING VALUE TO AGRI-FOOD RESIDUAL STREAMS IN BIO-BASED INDUSTRIES” και ακρωνύμιο MODEL2BIO του προγράμματος Horizon2020.

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
104	ΚΟΖΑΝΗ	Απολυτήριο Λυκείου	6 ΜΗΝΕΣ	1

<u>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
Α	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ 1. Απολυτήριο λυκείου 2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων 3. Τεκμηριωμένη επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά προγράμματα 5 μηνών

<u>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</u>	
Β	1. Πολύ 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>
01. Απαιτούμενα προσόντα		Παράγοντας αποκλεισμού
Απολυτήριο λυκείου	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Τεκμηριωμένη επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά προγράμματα 5 μηνών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας	50%	100 μονάδες
03. Συνέντευξη (θα αφορά μόνο τους υποψηφίους που	Συντελεστής βαρύτητας 50%	

διαθέτουν όλα τα απαραίτητα προσόντα)		
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 συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

Δημοσίευση της ανακοίνωσης

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

Περισσότερα στοιχεία και πληροφορίες για την Ανακοίνωση στο τηλ. 2461056625 και στο e-mail info@clube.gr.

Χρηματοδότηση της σύμβασης

Η παρούσα σύμβαση χρηματοδοτείται κατά 100% από το χρηματοδοτικό μέσο Horizon2020 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, απευθύνοντάς την στο Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας, υπόψη του Ντάβου Νικόλαου (τηλ. επικοινωνίας: 2461056625).

Η προθεσμία υποβολής των αιτήσεων είναι έως και τις 21/12/2022 και ώρα 14:30. Στην περίπτωση αποστολής των αιτήσεων ταχυδρομικώς, αυτές πρέπει να παραδοθούν στο Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας, το αργότερο στις 21/12/2022 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. 97/2022. 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.

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
96	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Technical Expert	4.520,00€
97	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού	2.700,00€

	αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Assistant Financial Manager	
98	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Assistant Project Officer	12.240,00€
99	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Project Officer	6.500,00€
100	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Communication Manager	2.232,00€
101	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού	2.418,00€

	αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Communication Manager 2	
102	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Project and Financial Officer	12.000,00€
103	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Technical Staff 2	9.600,00€
104	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο του έργου «MODEL2BIO – HORIZON 2020» Secretarial Assistant	3.600,00€

Ο Διαχειριστής

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

Νικόλαος Ντάβος