



Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας

ΚΟΖΑΝΗ, 11/12/2023
Αριθμ. Πρωτ.: 4196

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ υπ' αριθμό ΣΜΕ 307,308,309,310,311,312,313,314,315,316/2023
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 της Ευρωπαϊκής Επιτροπής/Innovation and Networks Executive Agency του Ευρωπαϊκού Έργου "Hydrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint" και ακρωνύμιο "Hy2Market" του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project.
3. Το Τεχνικό Δελτίο του Έργου Hy2Market και
4. Την υπ' αριθμό 196/08-12-2023 απόφαση του Δ.Σ. του CluBE

Ανακοινώνει

Τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με δέκα (10) 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^ο ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου "Hydrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint" και ακρωνύμιο "Hy2Market" του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, 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
307	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Χημικών Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ 1. Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος Χημικών Μηχανικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής 2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων
ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
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

Κριτήρια	Βαρύτητα κριτηρίου	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος 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
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	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 ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

2^ο ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, ως **Technical Expert 2**.

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
308	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

A

ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Πτυχίο 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 τουλάχιστον δέκα (10) έτη.

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

B

1. Μεταπτυχιακός 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

Κριτήρια	Βαρύτητα κριτηρίου	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο 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 πέντε (5) έτη.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ

02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	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 ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

3^ο ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, 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:

ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Τόπος Εκτέλεσης	Ειδικότητα	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός ατόμων
309	ΚΟΖΑΝΗ	Πτυχιούχος ΑΕΙ Οικονομικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
Α	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ 1. Πτυχίο ΑΕΙ Σχολής Οικονομικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής 2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων 3. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

B

1. Διδακτορικός 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>
01. Απαιτούμενα προσόντα		Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο ΑΕΙ Σχολής Οικονομικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον δέκα (10) ετών	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	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.

4° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου "HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint" και ακρωνύμιο "Hy2Market" του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, ως **Assistant 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:

ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Τόπος Εκτέλεσης	Ειδικότητα	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός ατόμων
310	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Χημικών Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

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

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
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

<u>Κριτήρια</u>	<u>Βαρύτητα κριτηρίου</u>	<u>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</u>
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος Χημικών 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 ενός (1) έτους.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	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 ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

5° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, 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
311	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ
	<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 τουλάχιστον δέκα (10) ετών

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
B	<ol style="list-style-type: none"> 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

Κριτήρια	Βαρύτητα κριτηρίου	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
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
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	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 ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

6° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, ως **Junior 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:

ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Τόπος Εκτέλεσης	Ειδικότητα	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός ατόμων
312	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

A

ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος Μηχανικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής

2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων
3. Επαγγελματική εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα ενός (1) έτους.

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα		Παράγοντας αποκλεισμού
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 ενός (1) έτους.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Καλή 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.

7ο ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1

Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, ως **Technical Expert 4**.

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
313	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Σχολής Θετικών ή Τεχνολογικών Επιστημών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
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 τουλάχιστον δέκα (10) έτη.

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
B	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μεταπτυχιακός 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

Κριτήρια	Βαρύτητα κριτηρίου	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
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) έτη.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%

Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	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 ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

8° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, 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:

ΠΙΝΑΚΑΣ: ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ				
ΚΩΔΙΚΟΣ	Τόπος Εκτέλεσης	Ειδικότητα	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός ατόμων
314	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Χημικών Μηχανικών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

A

ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Πτυχίο (ΠΕ) Χημικών Μηχανικών 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 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

<u>Κριτήρια</u>	<u>Βαρύτητα κριτηρίου</u>	<u>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</u>
01. Απαιτούμενα προσόντα	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	Παράγοντας αποκλεισμού
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
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 50%
Διδακτορικός τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	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 ως συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης.

9ο ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, ως **Junior Project Manager 2.**

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
315	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Πολυτεχνικών Σχολών	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ 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 ενός (1) έτους.

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>
01. Απαιτούμενα προσόντα		Παράγοντας αποκλεισμού
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 ενός (1) έτους.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Καλή 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.

10° ΑΤΟΜΟ

Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικείμενου του Ευρωπαϊκού Έργου “HYdrogen TO enter MARKets reducing carbon Emissions footprint” και ακρωνύμιο “Hy2Market” του προγράμματος 1 Interregional Innovation Investments (I3) Instrument under the ERDF project, ως **Technical Expert 3**.

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
316	ΚΟΖΑΝΗ	(ΠΕ) Μηχανικός	6 ΜΗΝΕΣ	1

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
A	ΒΑΣΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ 1. Πτυχίο ΑΕΙ Τμήματος Μηχανικών της ημεδαπής ή της αλλοδαπής 2. Διαθεσιμότητα για συμμετοχή σε διακρατικές συναντήσεις των εταιρικών σχημάτων 3. Επαγγελματική εμπειρία ενός (1) έτους.

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

Κριτήρια	Βαρύτητα κριτηρίου	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
01. Απαιτούμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 30%	Σύνολο μονάδων 0-100 με συντελεστή βαρύτητας 30%
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 ενός (1) έτους.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
02. Συνεκτιμώμενα προσόντα	Συντελεστής βαρύτητας 50%	
Καλή 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.

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 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, απευθύνοντάς την στο Cluster Βιοοικονομίας & Περιβάλλοντος Δυτικής Μακεδονίας, υπόψη του Ντάβου Νικόλαου (τηλ. επικοινωνίας: 2461056625).

Η προθεσμία υποβολής των αιτήσεων είναι έως και τις 15/12/2023 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. 196/2023. 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
307	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Technical Staff	2.880,00€
308	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Technical Expert 2	2.440,00€
309	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Technical Staff 2	600,00€
310	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Assistant Project Officer	4.104,00€
311	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της	2.700,00€

	υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Technical Expert	
312	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Junior Project Manager	1.728,00€
313	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Technical Expert 4	3.720,00€
314	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Project Officer	1.500,00€
315	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Junior Project Manager 2	1.710,00€
316	Συμμετοχή στην ομάδα έργου και υποστήριξη της υλοποίησης των δράσεων του φυσικού αντικειμένου του έργου «Hy2Market – I3» Technical Expert 3	2.808,00€

Ο Διαχειριστής

Cluster

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

Νικόλαος Ντάβος

