



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΙΛΙΟΥ**

**12<sup>η</sup> Έκτακτη Συνεδρίαση Δημοτικής Επιτροπής  
την 15.04.2026**

**Αριθμ. Πρωτ.: 13209/15.04.2026)**

Η Δημοτική Επιτροπή Ιλίου συνήλθε σε **Έκτακτη Δια Ζώσης Συνεδρίαση** στο Δημαρχιακό Μέγαρο **«ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΚΟΥΚΟΥΒΙΝΟΣ»**, σήμερα την **15 Απριλίου 2026**, ημέρα **Τετάρτη** και **ώρα 11.00 π.μ.** ύστερα από την υπ. αριθμ. 13198/15.04.2026 πρόσκληση της Δημάρχου ως Προέδρου της Δ.Ε. κας Ανδριάνας Αλεβίζου Κουκουβίνου, η οποία επιδόθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα σε όλα τα μέλη της Δημοτικής Επιτροπής στις 15.04.2026 με ηλεκτρονικό μήνυμα, σύμφωνα με τα οριζόμενα του άρθρου 75 του Ν. 3852/2010 όπως αντικαταστάθηκε και ισχύει με τα άρθρο 8 & 9 του Ν. 5056/2023.

Η Δημοτική Επιτροπή αποτελείται από εννέα (9) μέλη.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ**

ΑΛΕΒΙΖΟΥ ΚΟΥΚΟΥΒΙΝΟΥ ΑΝΔΡΙΑΝΑ

**Δήμαρχος ως Πρόεδρος Δ.Ε.**

1. ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

**Μέλος της Δ.Ε**

2. ΘΕΟΔΟΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

« «

3. ΜΠΡΕΑΝΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

« «

4. ΠΟΛΙΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

« «

5. ΚΟΥΝΔΟΥΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

« «

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

1. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

**Αντιπρόεδρος της Δ.Ε.**

2. ΒΟΜΠΙΡΑΚΗ ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ

**Μέλος της Δ.Ε**

3. ΦΕΡΕΝΤΙΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

« «

**ΑΠΟΦΑΣΗ - 143-**

Η Δήμαρχος κ. Ανδριάντα Αλεβίζου Κουκουβίνου ως Πρόεδρος της Δημοτικής Επιτροπής, εισάγει για συζήτηση το 1ο θέμα της ημερήσιας διάταξης, που αφορά την λήψη απόφασης για τη συμμετοχή του Δήμου Ιλίου ως εταίρου στην πρόταση με τίτλο: «SYMBIO-HABITATS: Bio-Integrated Nature-Based Solutions for Urban Living, Biodiversity Enhancement, Landscape Ecological Connectivity» στο πλαίσιο της πρόσκλησης «Mainstreaming and scaling-up evidence-based Nature-Based Solutions towards a nature positive and climate-resilient economy» του προγράμματος Horizon (HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04-two-stage).

Αφού θέτει υπόψιν της Επιτροπής το υπ' αριθμ. 13182/15.04.2026 σχετικό έγγραφο του Αυτοτελούς Τμήματος Ποιότητας, Προγραμματισμού & Ανάπτυξης του Δήμου, στο οποίο αναφέρεται ότι:

**«Λαμβάνοντας υπ' όψιν:**

- 1) Το άρθρο 75 του Ν. 3463/2006 «Κώδικας Δήμων και Κοινοτήτων» (ΦΕΚ 114/Α'/8-6-2006), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
  - 2) Τα άρθρα 72 και 74Α του Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α'/7-6-2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
  - 3) Την υπό στοιχεία HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04-two-stage πρόσκληση του προγράμματος Horizon με τίτλο: «Mainstreaming and scaling-up evidence-based Nature-Based Solutions towards a nature positive and climate-resilient economy», με καταληκτική προθεσμία υποβολής των προτάσεων την 16/04/2026,
  - 4) Την από 07/04/2026 πρόσκληση προς το Δήμο να συμμετάσχει ως εταίρος στην υπό υποβολή πρόταση στο πλαίσιο της ανωτέρω πρόσκλησης,
- 5) Τον επείγοντα χαρακτήρα του θέματος, λαμβάνοντας υπόψη ότι η καταληκτική προθεσμία υποβολής του πρώτου σταδίου της πρότασης (first stage) είναι η 16/04/2026,**

**Θέτουμε υπ' όψιν σας τα εξής:**

**Πρόσκληση και αναμενόμενα αποτελέσματα**

Η υπό σημείο 3) πρόσκληση HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04-two-stage του προγράμματος Horizon με τίτλο: «Mainstreaming and scaling-up evidence-based Nature-Based Solutions towards a nature positive and climate-resilient economy» αφορά στην εφαρμογή λύσεων που βασίζονται στη Φύση (Nature-based Solutions - NbS)<sup>1</sup> και προωθεί την υποβολή **προτάσεων με τα εξής χαρακτηριστικά:**

- Οι προτάσεις θα πρέπει να στοχεύουν στον εφοδιασμό των υπευθύνων χάραξης πολιτικής και των επαγγελματιών με επιστημονικά στοιχεία και γνώση σχετικά με τις NbS και να διευκολύνουν την αποτελεσματική συνεργασία και μεταφορά γνώσης μεταξύ ερευνητών, επαγγελματιών, υπευθύνων χάραξης πολιτικής και δημόσιων φορέων.
- Οι προτάσεις θα πρέπει να υλοποιούν μια προσέγγιση πολλαπλών φορέων (multi-actor approach) με τη συμμετοχή παραγόντων από την έρευνα, την πολιτική και την πράξη, καθώς και από κλάδους των Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Επιστημών (SSH), ώστε να υποστηρίξουν την ενσωμάτωση των NbS και τη λήψη αποφάσεων βάσει στοιχείων/δεδομένων (evidence-based decisions).
- Οι προτάσεις θα πρέπει να ευθυγραμμίζονται με βασικές πολιτικές της ΕΕ (την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία, τη Στρατηγική της ΕΕ για τη Βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030, τη Στρατηγική για την Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή, το Σχέδιο Προσαρμογής της ΕΕ στο Κλίμα, τη Στρατηγική της ΕΕ για τα Δάση κλπ.).

---

<sup>1</sup> Ως λύσεις που βασίζονται στη Φύση (Nature-based Solutions) ορίζονται οι δράσεις που αποσκοπούν στην προστασία, τη διατήρηση, την αποκατάσταση και τη βιώσιμη διαχείριση φυσικών ή τροποποιημένων χερσαίων, παράκτιων και θαλάσσιων οικοσυστημάτων, οι οποίες αντιμετωπίζουν κοινωνικές, οικονομικές και περιβαλλοντικές προκλήσεις αποτελεσματικά δίνοντας έμφαση στην προσαρμογή (adaptation), παρέχοντας ταυτόχρονα ανθρώπινη ευημερία, ανθεκτικότητα και οφέλη για τη βιοποικιλότητα.

- Οι προτάσεις θα πρέπει να εξελίσσουν μεθόδους για την αξιολόγηση της μακροπρόθεσμης βιωσιμότητας των NbS, διασφαλίζοντας ότι η κτηθείσα γνώση ενσωματώνεται στην πολιτική, τις υποδομές και τον χωροταξικό σχεδιασμό.
- Οι προτάσεις θα πρέπει να αναπτύσσουν γνώσεις και εργαλεία για την καλύτερη αξιολόγηση και τον μετριάσμο των πιθανών ακούσιων συνεπειών και κινδύνων που σχετίζονται με την εφαρμογή των NbS.

Σύμφωνα με την πρόσκληση, **τα αναμενόμενα αποτελέσματα** των υπό υποβολή προτάσεων είναι ενδεικτικά τα παρακάτω:

- Η καλύτερη κατανόηση και διάδοση των περιβαλλοντικών, κοινωνικών και οικονομικών επιπτώσεων των λύσεων που βασίζονται στη Φύση (Nature-based Solutions - NbS).
- Η υποστήριξη των υπεύθυνων χάραξης πολιτικής και των επαγγελματιών ώστε να είναι σε θέση να ενσωματώνουν πιο συστηματικά τις NbS σε διάφορους τομείς, όπως η ενέργεια, το δομημένο περιβάλλον, η διαχείριση υδάτων και οι μεταφορές.
- Η παροχή επιστημονικά αξιόπιστων στοιχείων στους φορείς λήψης των αποφάσεων σχετικά με τη μακροπρόθεσμη αποτελεσματικότητα των εφαρμοζόμενων NbS σε διάφορα κλιματικά σενάρια και γεωγραφικά περιβάλλοντα.

**Η πρόσκληση περιλαμβάνει δύο στάδια (two-stage call). Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής του πρώτου σταδίου είναι η 16/04/2026 και η καταληκτική ημερομηνία υποβολής του δεύτερου σταδίου (σ.σ. αφορά τις προτάσεις που θα έχουν εγκριθεί στο πρώτο στάδιο) είναι η 23/09/2026.**

#### **Περιεχόμενο και στόχοι πρότασης**

Η υπό υποβολή πρόταση με τίτλο: **«*SYMBIO-HABITATS: Bio-Integrated Nature-Based Solutions for Urban Living, Biodiversity Enhancement, Landscape Ecological Connectivity*»** επιδιώκει μια θεμελιώδη αλλαγή παραδείγματος στον αστικό σχεδιασμό, μεταβαίνοντας από την παθητική πράσινη υποδομή σε μια συστημική, βιο-ενσωματωμένη αρχιτεκτονική (bio-integrated architecture) υψηλής ποιότητας. Στόχος είναι η συμμόρφωση με τη Στρατηγική της ΕΕ για τη Βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 και τις απαιτήσεις για μηδενική καθαρή απώλεια αστικών χώρων πρασίνου.

Η υπο υποβολή πρόταση περιλαμβάνει:

- Ανάπτυξη προτύπων NbS που συνδυάζουν πρότυπο αστικό σχεδιασμό και υποστρώματα εδάφους. Τα συστήματα αυτά λειτουργούν με τη μηχανική τους αντοχή να ενισχύεται μέσω μηχανισμών ριζικής σταθεροποίησης.
- Χρήση τεχνητής νοημοσύνης (AI) και ψηφιακών εργαλείων για τη σχεδίαση, αξιολόγηση και κλιμάκωση των NbS σε πυκνοκατοικημένες περιοχές.
- Επέκταση της φύσης στο δομημένο περιβάλλον για την επανασύνδεση οικολογικών διαδρόμων και την ενίσχυση της ανθεκτικότητας απέναντι στην κλιματική αλλαγή.

- Πιλοτική Εφαρμογή των προτεινόμενων λύσεων σε τρία ή τέσσερα πιλοτικά σημεία μέσω διαδικασιών συμμετοχικού σχεδιασμού και συν-δημιουργίας.

### **Ρόλος του δήμου**

Σε περίπτωση έγκρισης, η υπο υποβολή πρόταση θα εφαρμοστεί στο πεδίο σε τρία ή τέσσερα αστικά περιβάλλοντα (πιλοτικά σημεία-pilot sites), μεταξύ των οποίων και το Ίλιον, που θα λειτουργήσουν ως «εργαστήρια» (Living Labs), τα οποία επιλέχθηκαν στρατηγικά ώστε να αντιπροσωπεύουν διαφορετικά ευρωπαϊκά γεωγραφικά και κλιματικά περιβάλλοντα. Ειδικότερα:

- Το Ατλαντικό γεωγραφικό/ κλιματικό σύστημα (Atlantic biome) στο Παρίσι (Γαλλία), με τη συμμετοχή του Πανεπιστημίου Gustave Eiffel.
- Το Ηπειρωτικό γεωγραφικό/ κλιματικό σύστημα (Continental biome) στη Ζίλινα (Σλοβακία) με τη συμμετοχή του Πανεπιστημίου της Žilina.
- Το Μεσογειακό γεωγραφικό/ κλιματικό σύστημα (Mediterranean biome) στο Ίλιον (Ελλάδα), με τη συμμετοχή του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
- Το γεωγραφικό/ κλιματικό σύστημα του Νότιου-Ατλαντικού (Southern-Atlantic biome) στην Ουέλβα (Ισπανία) με τη συμμετοχή του Πανεπιστημίου της Ουέλβα.

Αντιπροσωπεύοντας διαφορετικά περιβαλλοντικά και κλιματικά πλαίσια, τα πιλοτικά σημεία/ living labs θα λειτουργήσουν ως περιβάλλοντα επικύρωσης (validation) για την ωρίμανση και ανάπτυξη του έργου. Ειδικότερα **θα προταθεί η δημιουργία ενός κλιματικού καταφυγίου (climate shelter/ climate hub) σε κάθε ένα από τα πιλοτικά σημεία, κατασκευασμένου από τοπικά υλικά και βλάστηση, με σκοπό την παροχή προστασίας από τον καύσωνα ή/και το ψύχος. Τα κλιματικά καταφύγια (climate shelters/ climate hubs) που κατασκευάζονται με τοπικά υλικά και βλάστηση θεωρούνται εξαιρετικά αποτελεσματικά και βιώσιμα καθώς παρέχουν καλύτερη θερμική ρύθμιση σε σύγκριση με τα σύγχρονα υλικά. Αυτές οι τεχνικές αξιοποιούν τη φυσική μόνωση για να δημιουργήσουν ένα "μικροκλίμα" που παραμένει θερμότερο κατά τη διάρκεια περιόδων ψύχους και πιο δροσερό κατά τη διάρκεια περιόδων καύσωνα.**

### **Εταιρικό σχήμα**

Στο πλαίσιο της υπό υποβολή πρότασης ο Δήμος Ιλίου έχει προσκληθεί να συμμετάσχει ως εταίρος (partner) στο εταιρικό σχήμα του έργου, το οποίο αποτελείται από ερευνητικούς οργανισμούς, πανεπιστήμια και δημόσιους φορείς από επτά (7) κράτη-μέλη της Ε.Ε. (Πορτογαλία, Ισπανία, Γαλλία, Φινλανδία, Σλοβακία, Λιθουανία και Ελλάδα) και ειδικότερα:

<b>Λίστα συμμετεχόντων *</b>				
<b>α/α</b>	<b>Όνομα εταιρού **</b>	<b>Χώρα</b>	<b>Είδος εταιρού</b>	<b>Ρόλος</b>
1	Associação Iscte Conhecimento e Inovação - Centro de Valorização e Transferência de Tecnologias (ISCTE)	PORTUGAL	RESEARCH ORGANISATION	Coordinator
2	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL CLIMA	SPAIN	RESEARCH ORGANISATION	Partner

3	LAUREA-AMMATTIKORKEAKOULU OY	FINLAND	Higher or secondary education establishment	Partner
4	UNIVERSIDAD DE HUELVA	SPAIN	Higher or secondary education establishment	Partner
5	UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	FRANCE	Higher or secondary education establishment	Partner
6	PANEPISTIMIO DYTIKIS ATTIKIS	GREECE	Higher or secondary education establishment	Partner
7	ZILINSKA UNIVERZITA V ZILINE	SLOVAKIA	Higher or secondary education establishment	Partner
8	SYXIS VSI	LITHUANIA	OTHER	Partner
9	MUNICIPALITY OF ILION	GREECE	MUNICIPALITY	Partner

**\* Εκκρεμεί η οριστικοποίηση του εταιρικού σχήματος**

**\*\* Οι πληροφορίες του παραπάνω πίνακα (όνομα εταιρού, χώρα, είδος εταιρού) αποτυπώνονται όπως εμφανίζονται στην πλατφόρμα EU Funding & Tenders Portal, <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/programmes>**

Ο **συνολικός διαθέσιμος προϋπολογισμός της πρόσκλησης** ανέρχεται σε **18.000.000,00 ευρώ** και αναμένεται να εγκριθούν έως τρεις προτάσεις με εκτιμώμενο ανώτατο προϋπολογισμό **6.000.000,00 ευρώ**.

Κατά το πρώτο στάδιο της πρότασης (καταληκτική προθεσμία υποβολής: 16/04/2026) δεν απαιτείται η υποβολή οριστικού προϋπολογισμού από το εταιρικό σχήμα της πρότασης.

**Λαμβάνοντας υπόψη τα ως άνω αναφερόμενα παρακαλούμε όπως αποφασίσετε:**

- 1) τη συμμετοχή του Δήμου Ιλίου ως εταιρού στην πρόταση με τίτλο: «SYMBIO-HABITATS: Bio-Integrated Nature-Based Solutions for Urban Living, Biodiversity Enhancement, Landscape Ecological Connectivity» στο πλαίσιο της πρόσκλησης «Mainstreaming and scaling-up evidence-based Nature-Based Solutions towards a nature positive and climate-resilient economy» του προγράμματος Horizon (HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04-two-stage).»

Προτείνει την λήψη σχετικής απόφασης

**Η Δημοτική Επιτροπή**

Έχοντας υπόψιν τα ανωτέρω,

**Αποφασίζει Ομόφωνα**

Α. Εγκρίνει το κατεπείγον της συνεδρίασης, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 75 του Ν.3852/10, όπως αντικαταστάθηκε και ισχύει με τα άρθρα 8 & 9 του Ν. 5056/2023 και σύμφωνα με τα οριζόμενα της εγκυκλίου 303/2024 του Υπουργείου Εσωτερικών, λόγω της αναγκαιότητας λήψης απόφασης του θέματος που περιλαμβάνεται στην ημερήσια διάταξη της υπ' αρ. **13198/15.04.2026** έγγραφης έκτακτης πρόσκλησης.

Β. Τη συμμετοχή του Δήμου Ιλίου ως εταίρου στην πρόταση με τίτλο: «SYMBIO-HABITATS: Bio-Integrated Nature-Based Solutions for Urban Living, Biodiversity Enhancement, Landscape Ecological Connectivity» στο πλαίσιο της πρόσκλησης «Mainstreaming and scaling-up evidence-based Nature-Based Solutions towards a nature positive and climate-resilient economy» του προγράμματος Horizon (HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-04-two-stage)

Στη συνέχεια υπογράφεται από τα παρόντα στη Συνεδρίαση Μέλη

**Η Δήμαρχος ως Πρόεδρος της Δ.Ε.**

**Τα Μέλη**

**Αποστολόπουλος Δ. Θεοδόσης Γ.,  
Μπρεάνος Β., Πολίτη Γ., Κουνδουράκης Γ.**

**ΑΛΕΒΙΖΟΥ ΚΟΥΚΟΥΒΙΝΟΥ  
ΑΝΔΡΙΑΝΑ**