



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Πρόσκληση στην Παρουσίαση Εναλλακτικών Σεναρίων του 1^{ου} Σταδίου της Μελέτης του Τοπικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΤΠΣ) Δήμου Ιλίου

Την Πέμπτη 30 Ιανουαρίου 2025, στις 12:00π.μ., στην Αίθουσα Πολλαπλών Χρήσεων του Δημαρχιακού Μεγάρου «Βασίλειος Κουκουβίνος» θα παρουσιασθούν από τη μελετητική εταιρεία Schediasmos τα εναλλακτικά σενάρια χωρικής ανάπτυξης του 1^{ου} σταδίου εκπόνησης της μελέτης του **Τοπικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΤΠΣ) του Δήμου Ιλίου**. Η παρουσίαση θα αναμεταδοθεί **ζωντανά από την ιστοσελίδα του Δήμου Ιλίου** (<https://www.hellasnews.tv/live/?position=18&showheader=1&showfooter=1>).

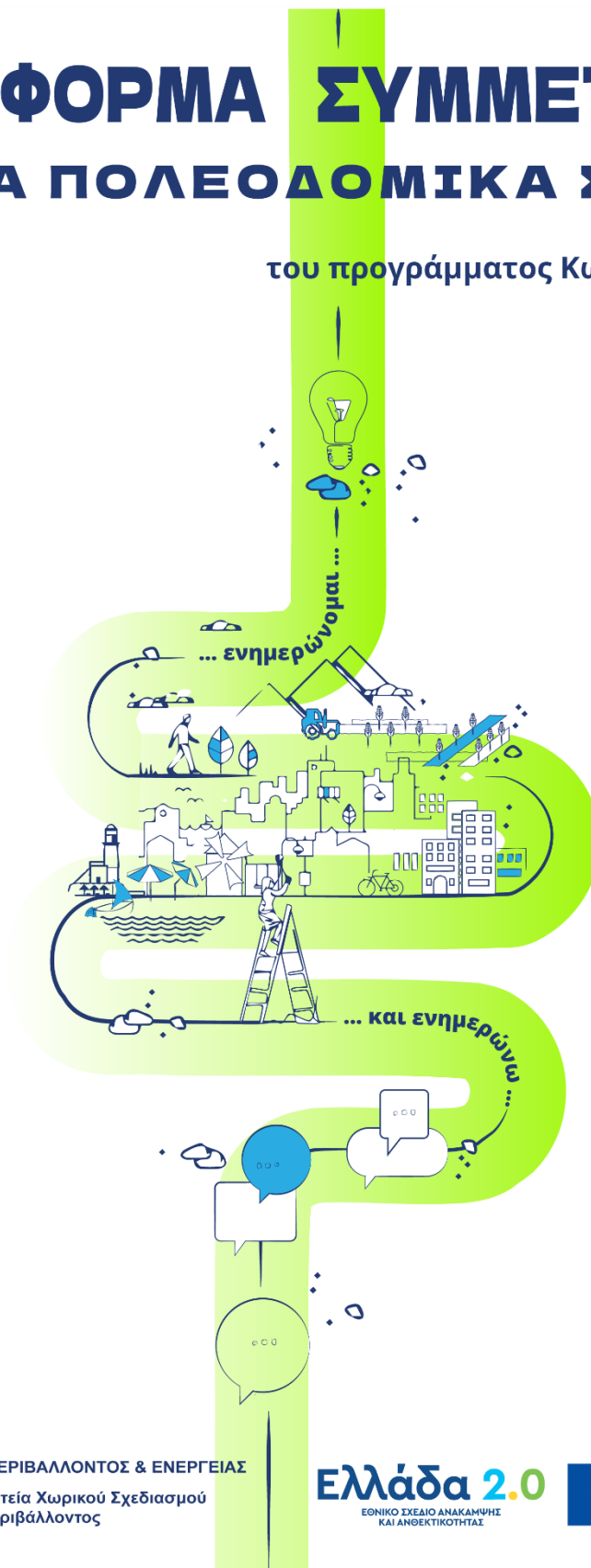
Η παρουσίαση των πολιτών, των μελών του Δημοτικού Συμβουλίου, των εκπροσώπων των τοπικών φορέων και Υπηρεσιών, είναι αναγκαία. **Μετά την παρουσίαση θα ακολουθήσει συζήτηση και θα υποβληθούν ερωτήματα.**

Από την επόμενη ημέρα της παρουσίασης, οποιοσδήποτε ενδιαφερόμενος θα μπορεί να συμμετάσχει στη **δημόσια συμμετοχική διαδικασία** επί των εναλλακτικών σεναρίων μέσω της **Πλατφόρμας Συμμετοχής** του Υπουργείου Περιβάλλοντος (<https://polsxedia.ypern.gov.gr/>). Η δυνατότητα υποβολής σχολίων, προτάσεων και παρατηρήσεων στην ως άνω πλατφόρμα θα παραμείνει ενεργή για **πέντε (5) ημερολογιακές ημέρες** μετά την παρουσίαση.

Κατόπιν των ανωτέρω, **καλείστε να συμμετάσχετε στην παρουσίαση** των εναλλακτικών σεναρίων χωρικής ανάπτυξης του 1^{ου} σταδίου εκπόνησης της μελέτης του Τοπικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΤΠΣ) του Δήμου Ιλίου, **καθώς και στη δημόσια συμμετοχική διαδικασία** που θα ακολουθήσει μέσω της πλατφόρμας συμμετοχής του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Το Τ.Π.Σ. Δήμου Ιλίου θα καθορίσει τις επιτρεπόμενες χρήσεις γης και τους όρους δόμησης της περιοχής για την επόμενη 15ετία.

ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ

του προγράμματος Κων/νος Δοξιάδης



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
Γενική Γραμματεία Χωρικού Σχεδιασμού
και Αστικού Περιβάλλοντος

Ελλάδα 2.0
ΕΘΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΑΚΑΜΨΗΣ
ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ



Με τη χρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης
NextGenerationEU