



## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Διαδικτυακό Εργαστήριο πολιτικών διαχείρισης αστικού νερού και ενέργειας, σε Ευρωπαϊκό επίπεδο του έργου «Κύκλος Αστικού Νερού – Ενέργειας: από την πηγή στον τελικό καταναλωτή και επιστροφή στο περιβάλλον, WATenERgy CYCLE»**

Στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Κύκλος Αστικού Νερού – Ενέργειας: από την πηγή στον τελικό καταναλωτή και επιστροφή στο περιβάλλον, WATenERgy CYCLE», που χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα INTERREG Balkan-Mediterranean, η Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Λάρισας, διοργανώνει εργαστήριο πολιτικών διαχείρισης αστικού νερού και ενέργειας, σε Ευρωπαϊκό επίπεδο.

Στην εργαστήρι οι εταίροι του έργου, σε συνεργασία με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Εθνικών Ενώσεων των Επιχειρήσεων Ύδρευσης (European Federation of National Associations of Water Services, EUREAU) θα συζητήσουν προτάσεις πολιτικής για την τιμολόγηση και την αποδοτικότητα του νερού, καθώς επίσης και την εξοικονόμηση ενέργειας στα δίκτυα της ύδρευσης. Το εργαστήριο ολοκληρώνεται με ανοιχτή συζήτηση μεταξύ των συμμετεχόντων.

Λόγω των έκτακτων μέτρων εξ' αιτίας της πανδημίας Covid-19 και με στόχο την προάσπιση της δημόσιας υγείας, το εργαστήριο θα πραγματοποιηθεί με έδρα τη Λάρισα, μέσω ηλεκτρονικής πλατφόρμας, την Παρασκευή 16 Οκτωβρίου 2020 με έναρξη των εργασιών 11:00 πμ και ολοκλήρωση 2:00 μμ.

Συνημμένη η σχετική πρόσκληση.

---

## PRESS RELEASE

**Virtual Brussels Workshop of the project «Urban water full cycle: from its source to its end-users and back to the environment, WATenERgy CYCLE»**

In the context of the implementation of the project «Urban water full cycle: from its source to its end-users and back to the environment, WATenERgy CYCLE», funded by the INTERREG Balkan-Mediterranean Programme, the Municipal Water and Sewerage Company of Larissa hosts the project's Virtual Brussels Workshop.

Project partners participating in the workshop with the cooperation of European Federation of National Associations of Water Services, EUREAU will discuss issues on policy recommendation for water pricing, water efficiency and energy savings in the water supply networks. The attendees will have the opportunity to participate in an open discussion.

Due to the Covid-19 situation and aiming to protect public health, this event will be held in Larissa via an electronic platform on Friday, October 16, 2020, starting at 11:00 am ending at 2:00 pm.

Please, find attached the relevant invitation.