

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Στο Τελικό Συνέδριο του έργου “WATER RESOURCES EFFICIENCY AND CONSERVATIVE USE IN DRINKING WATER SUPPLY SYSTEMS” – WATER RESCUE

16 Δεκεμβρίου 2021

Θέρμη, 10/12/2021

Αξιότιμοι κύριοι ,

Η Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης Αποχέτευσης Θέρμης συμμετέχει από τον Νοέμβριο του έτους 2017 στην υλοποίηση του έργου με ακρωνύμιο «**WATER RESCUE**» και πλήρη τίτλο «**WATER RESOURCES EFFICIENCY AND CONSERVATIVE USE IN DRINKING WATER SUPPLY SYSTEMS**» (Αποδοτικότητα Υδατικών Πόρων και Συντηρητική Ζήτηση σε συστήματα παροχής πόσιμου νερού), το οποίο υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος Συνεργασίας INTERREG V-A “ΕΛΛΑΔΑ - ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ 2014-2020”. Στο ανωτέρω έργο, εκτός από την ΔΕΥΑ Θέρμης, συμμετέχουν έξι (6) δικαιούχοι:

- Δ.Ε.Υ.Α. ΚΟΜΟΝΗΤΗΣ
- Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας – Ε.Λ.Κ.Ε.- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
- Δήμος Kardzhali
- Δ.Ε.Υ.Α. Θερμαϊκού
- Δήμος Gotse Delchev

Στο πλαίσιο υλοποίησης των δράσεων του εν λόγω έργου, η **ΔΕΥΑ Θέρμης**, σας προσκαλεί να συμμετάσχετε στο **Τελικό Συνέδριο του έργου**, το οποίο διοργανώνει η ΔΕΥΑ Θέρμης την Πέμπτη 16 Δεκεμβρίου 2021 και ώρα έναρξης 11.00, και το οποίο θα πραγματοποιηθεί διαδικτυακά στον ιστότοπο <https://us02web.zoom.us/j/85624355812> (Meeting ID: 856 2435 5812).

Σκοπός του έργου WATER RESCUE είναι η βιώσιμη διαχείριση των διασυνοριακών υδατικών πόρων και η επίτευξη συντηρητικής χρήσης νερού, μέσω της βελτίωσης της ποιότητας του νερού σε όλο τον κύκλο παροχής, την αύξηση της αποδοτικής χρήσης νερού και τη μείωση της τρωτότητας των συστημάτων διαχείρισης υδατικών πόρων στην κλιματική αλλαγή.

Σκοπός της ειδικής αυτής συνάντησης είναι η παρουσίαση των εμπειριών των δικαιούχων, η διάχυση των αποτελεσμάτων του έργου και η εξαγωγή συμπερασμάτων με τους εμπλεκόμενους φορείς.

Επίσημη γλώσσα στο Τελικό Συνέδριο του έργου **WATER RESCUE** θα είναι η Αγγλική, με ταυτόχρονη μετάφραση από και προς τα Ελληνικά.

Ευχαριστούμε εκ των προτέρων για την συμμετοχή σας.

Με εκτίμηση,

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΕΥΑ ΘΕΡΜΗΣ

ΖΕΛΙΛΙΔΗΣ ΔΑΜΙΑΝΟΣ

Τελικό Συνέδριο του έργου “WATER RESOURCES EFFICIENCY AND CONSERVATIVE USE IN DRINKING WATER SUPPLY SYSTEMS” – WATER RESCUE

Θεσσαλονίκη, 16 Δεκεμβρίου 2021

Πρόγραμμα

| | |
|-------------|---|
| 11.00-11.15 | Εγγραφή / Σύνδεση στην πλατφόρμα |
| 11.15-12.00 | Χαιρετισμοί Δαμιανός Ζελιλίδης , Πρόεδρος Δ.Σ. ΔΕΥΑ Θέρμης Δρ. Λουκάς Γεωργαλάς , Προϊστάμενος Διεύθυνσης Σχεδιασμού & Διαχείρισης Υπηρεσιών Ύδατος, Γενική Γραμματεία Φυσικού Περιβάλλοντος & Υδάτων, ΥΠΕΝ Κωνσταντίνος Γιουτίκας , Αντιπεριφερειάρχης Ανάπτυξης & Περιβάλλοντος Κεντρικής Μακεδονίας -Πολιτικός Μηχανικός Αθανάσιος Τζακόπουλος , Πρόεδρος Ε.Υ.Α.Θ. Παγίων -Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός Όλγα Κοτσελίδου , Γενική Διευθύντρια της Ένωσης Δημοτικών Επιχειρήσεων Ύδρευσης Αποχέτευσης (Ε.Δ.Ε.Υ.Α.) Eng. Katya Mitovska , Deputy Mayor for Construction and Ecology, Δήμος του Kardzhali |
| 12.00-12.15 | Το έργο WATER RESCUE – Μιχάλης Πουσπουρίκας , ΔΕΥΑ Κομοτηνής |
| 12.15-12.35 | Αποτελέσματα του έργου WATER RESCUE. Εμπειρίες από την πιλοτική εφαρμογή στην ΔΕΥΑ Κομοτηνής – Δρ. Σταυρούλα Τσιτσιφλή , ΔΕΥΑ Κομοτηνής |
| 12.35-12.50 | Διάλειμμα |
| 12.50-13.10 | Αποτελέσματα της πιλοτικής εφαρμογής στην ΔΕΥΑ Θέρμης – Δώρα Πασιά & Κωνσταντίνος Γεωργακούδης , ΔΕΥΑ Θέρμης |
| 13.10-13.30 | Implementation of measures for efficient use of water resources – Veselina Tancheva , Δήμος Kardzhali |
| 13.30-13.50 | Implemented pilot activities and achieved results by the Municipality of Gotse Delchev – Dobromir Moldovanov , Δήμος Gotse Delchev |
| 13.50-14.15 | Συζήτηση |
| 14.15 | Λήξη |

Όλα τα προσωπικά δεδομένα που συλλέγονται από τη δήλωση συμμετοχής θα επεξεργαστούν σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 2016/679. Παρακαλούμε διαβάστε την πολιτική της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (https://ec.europa.eu/info/privacy-policy_en) για περισσότερες πληροφορίες για την επεξεργασία των προσωπικών σας δεδομένων. Δηλώνοντας συμμετοχή στην ημερίδα αυτή δίνετε την σύμφωνη γνώμη σας στο έργο WATER RESCUE Interreg V-A «Ελλάδα – Βουλγαρία 2014-2020» για επεξεργασία, διαχείριση και διατήρηση των προσωπικών σας δεδομένων.