

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΙΛΚΙΣ (ΔΕΥΑΚ)

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: 1ο χιλιόμετρο Κιλκίς Ξηρόβρυση, 61100 Κιλκίς

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 23410 29330 **FAX:** 23410 29320

Email: info@deyak.gr, Ιστοσελίδα: www.deyak.gr

Από το πρακτικό της αριθμό **5/2016** Συνεδρίασης του Διοικητικού Συμβουλίου της Δημοτικής Επιχείρησης Ύδρευσης Αποχέτευσης Κιλκίς.

ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ: Της 05/04/2016 **Ημέρα:** Τρίτη **Ώρα:** 13:00

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ: Έγγραφο **Ημερομηνία:** 31/03/2016

Διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία αφού σε σύνολο επτά (7) μελών βρέθηκαν παρόντα **έξι (6)**

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

- 1) Δημήτριος Σισμανίδης, Δήμαρχος Κιλκίς, Πρόεδρος
- 2) Ιωάννης Σισμανίδης, Δημοτικός Σύμβουλος, Αντιπρόεδρος
- 3) Δημήτριος Τσαντάκης, Δημοτικός Σύμβουλος, Μέλος
- 4) Παναγιώτης Καλτσίδης, Δημοτικός Σύμβουλος, Μέλος
- 5) Γεώργιος Περπερίδης, Εκπρόσωπος Δημοτών, Μέλος
- 6) Ουρανία Κασκαμανίδου, Εκπρόσωπος Συλλόγου εργαζομένων, Μέλος

ΑΠΟΝΤΕΣ

- 7) Σοφία Μαυροπούλου, Εκπρόσωπος Ιατρικού Συλλόγου, Μέλος

ΘΕΜΑ 5^ο - ΑΠΟΦΑΣΗ 5-62/5-4-2016 – ΕΚΤΟΣ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

Συμμετοχή της ΔΕΥΑ Κιλκίς στο Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας ΕΛΛΑΔΑ-ΠΓΔΜ με τίτλο: "INNOvative Satellite Aerial Environmental Monitoring system of the cross-border area" και ακρωνύμιο: "INNO-SAEM".

Ο Πρόεδρος της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς εισηγούμενος το **ΠΕΜΠΤΟ** θέμα **ΕΚΤΟΣ** της ημερήσιας διάταξης έθεσε υπόψη του Διοικητικού Συμβουλίου τον τίτλο του θέματος.

Ενημέρωση για το παραπάνω θέμα έγινε από τον κ. Παραγιό Ιωάννη, Προϊστάμενο Τεχνικής Υπηρεσίας της Δ.Ε.Υ.Α. Κιλκίς, ο οποίος έθεσε υπόψη του Δ.Σ. τα εξής:

Σχετικά με το αντικείμενο του θέματος υπήρξε πρόταση από το Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας για υποβολή, από κοινού, πρότασης στο πρόγραμμα:

- ✓ "INTERREG IPA CROSS-BORDER COOPERATION PROGRAMME GREECE – THE FORMER YUGOSLAV REPUBLIC OF MACEDONIA 2014-2020"
- ✓ Η υπ' αριθμ.: 302128/MA5567 της 7/12/2015, 1η Πρόσκληση Υποβολής Προτάσεων
- ✓ Priority Axis: 2. Protection of Environment – Transportation
- ✓ Thematic Priority: 2b. Protecting the environment and promoting climatechange adaptation and mitigation, risk prevention and management
- ✓ Specific Objective: 2.3 Sustainable management of protected areas, ecosystems and biodiversity

Ειδικότερα, η πρόταση θα υποβληθεί με τον τίτλο: "INNOvative Satellite Aerial Environmental Monitoring system of the cross-border area" και ακρωνύμιο: "INNO-SAEM".

Επικεφαλής εταίρος και υπεύθυνος υποβολής της πρότασης είναι η ΔΕΥΑ Κιλκίς (**DEYAK**), με προϋπολογισμό 350.000 €. Από την Ελλάδα επίσης συμμετέχουν το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Παν. Δυτικής Μακεδονίας (**Dept. of Environmental Engineering –University of Western Macedonia**) με προϋπολογισμό 260.000 €, και το Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τοπικής Ανάπτυξης (**European Institute for Local Development**) με προϋπολογισμό 200.000 €.

Από την former Yugoslav Republic of Macedonia συμμετέχουν οι **Environmental Association "Vila Zora" Veles**, η **Association for environmental protection and improvement "EkoZhivot" – Kavadarci** και η **"4x4x4 Balkan Bridges" – Skopje**

Η συνολική διάρκεια του προγράμματος θα είναι είκοσι-τέσσερις (24) μήνες και ο συνολικός προϋπολογισμός ένα εκατομμύριο τριακόσιες πενήντα χιλιάδες (1.350.0000) ευρώ.

Την προετοιμασία του φακέλου και τον συντονισμό των ενεργειών με τους διακρατικούς εταίρους διεκπεραιώνει το Παν. Δυτικής Μακεδονίας με εξωτερικό συνεργάτη και θα υπάρξει αμοιβή μόνο σε περίπτωση έγκρισης της πρότασης, και η αμοιβή θα προέλθει από διακεκριμένες ενέργειες του προγράμματος.

το έργο παρέχει μια μοναδική δομή για την παροχή των αναγκαίων συνδέσεων για την ανάπτυξη της μεθοδολογίας και χρήσης καινοτόμων εργαλείων για τη σύνδεση συμβάντων και σεναρίων των κλιματικών αλλαγών σε περιφερειακό επίπεδο με εκείνη την κλίμακα όπου σχεδιάζονται τα μέτρα πραγματικής προσαρμογής. το σχέδιο επίσης βασίζεται σε πραγματικές μεθοδολογίες που χρησιμοποιούνται ευρέως και που μπορούν να παρέχουν μέτρα και παράγοντες πραγματικής προσαρμογής για τις υπηρεσίες του οικοσυστήματος. η λίμνη Δοϊράνη μοιράζεται από κοινού από τις 2 χώρες και θα είναι η περιοχή στόχος.

οι βασικοί στόχοι του έργου είναι:

- παρακολούθηση τους φυσικούς υδάτινους πόρους στη συνολική διασυνοριακή περιοχή
 - παροχή αποτίμησης της ευαισθησίας βασισμένη σε πιθανότητες
 - παροχή θεματικών ψηφιακών και έντυπων χαρτών της περιοχής με τις επιπτώσεις από τις κλιματικές αλλαγές
 - εκτεταμένη χρήση εργαλείων για τις επιπτώσεις κλιματικής αλλαγής και διαχείριση δεδομένων προσαρμογής και μοντελοποίηση
 - συμβολή στην ανάπτυξη υπαρχουσών τοπικών, περιφερειακών εθνικών και ευρωπαϊκών δικτύων για την παγκόσμια κλιματική αλλαγή και προσαρμογή
 - ισχυρή διάχυση γνώσης και αποτελεσμάτων στους τοπικούς παράγοντες και όργανα της ΤΑ
 - προέλευση των παραγόντων κριτικής επίπτωσης για τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις με στόχο το σχεδιασμό στοχευμένων πολιτικών και μέτρων προσαρμογής σχετικά με την κλιματική προστασία στην περιοχή στόχο.
 - αξιολόγηση και χαρτογράφηση της συνολικής περιοχής του έργου σχετικά με τη δυναμική των φυσικών πόρων και των φυσικών κινδύνων
 - εκτίμηση ευαίσθητων περιοχών που μπορεί να προσβληθούν από φαινόμενα φυσικών κινδύνων ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο πιθανός κίνδυνος
 - εκτίμηση καταστροφών σε περίπτωση πλημμυρών, καταστροφές σε δάση και υδάτινα οικοσυστήματα, κλπ.
 - πληροφόρηση για μετεωρολογικά φαινόμενα (χιόνι, άνεμοι, βροχή, κλπ)
 - τα καινοτόμα εργαλεία που θα χρησιμοποιηθούν στο έργο θέτουν τις βάσεις για το Στρατηγικό Σχεδιασμό του τρόπου αντιμετώπισης των προβλημάτων που ακολουθούν μια φυσική καταστροφή, του τρόπου αποφυγής κοινών συνθηκών και του τρόπου βελτίωσης των μέτρων αντιμετώπισης των φυσικών προβλημάτων.
- επιπλέον, τα οικονομικά οφέλη από την προστασία του περιβάλλοντος είναι αρκετά υψηλά, καθώς οι οικονομικοί πόροι που αποκομίζονται από την υλοποίηση του έργου θα χρησιμοποιηθούν για αναπτυξιακές δράσεις και την περεταίρω βελτίωση των συνθηκών διαβίωσης των πολιτών. τέλος θα καταστήσει δυνατή την βελτίωση των δικτύων επίγειας παρακολούθησης και θα βοηθήσει στην εναρμόνιση των σχετικών αναφορών σύμφωνα με τις οδηγίες της ΕΕ.

Το Δ.Σ. αφού μελέτησε όλα τα παραπάνω και άκουσε την εισήγηση του Προέδρου, έπειτα από διαλογική συζήτηση αφού έλαβε υπόψη το Ν. 1069/1980, όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 2307/95 (ΦΕΚ 113/15-06-95)

Αποφάσισε και εγκρίνει ομόφωνα

- Εγκρίνει την συμμετοχή της ΔΕΥΑ Κιλκίς στην 1^η Πρόσκληση Υποβολής Προτάσεων για το Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας 'Ελλάδα - πρώην Γιουγκοσλαβική Δημοκρατία της Μακεδονίας 2014-2020'. Με τίτλο: "INNOvative Satellite Aerial Environmental Monitoring system of the cross-border area" και ακρωνύμιο: "INNO-SAEM".

Priority Axis: 2. Protection of Environment – Transportation

Thematic Priority: 2b. Protecting the environment and promoting climatechange adaptation and mitigation, risk prevention andmanagement

Specific Objective: 2.3 Sustainable management of protected areas, ecosystems and biodiversity

- Από την Ελλάδα συμμετέχουν η ΔΕΥΑΚ (DEYAK) , το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Παν. Δυτικής Μακεδονίας (Dept. of Environmental Engineering –University of Western Macedonia), και το Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τοπικής Ανάπτυξης (European Institute for Local Development).
- Από την former Yugoslav Republic of Macedonia συμμετέχουν οι Environmental Association "Vila Zora" Veles, η Association for environmental protection and improvement "EkoZhivot" – Kavadarci και η "4x4x4 Balkan Bridges" – Skopje
- Η συνολική διάρκεια του προγράμματος θα είναι είκοσι-τέσσερις (24) μήνες και ο συνολικός προϋπολογισμός ένα εκατομμύριο (1.350.0000) ευρώ.
- Η ίδια συμμετοχή της ΔΕΥΑΚ θα είναι πενήντα δύο χιλιάδες πεντακόσια (52.500) ευρώ, του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Παν. Δυτικής Μακεδονίας θα είναι 39.000 €, και του Ευρωπαϊκού Ινστιτούτου Τοπικής Ανάπτυξης θα είναι 30.000 €.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό: 5-62/5-4-2016.

Αφού εξαντλήθηκαν τα θέματα της ημερήσιας διάταξης λύνεται η συνεδρίαση.

Για το παραπάνω θέμα συντάχτηκε το πρακτικό αυτό και υπογράφεται ως εξής:

Ο Πρόεδρος της ΔΕΥΑ Κιλκίς

Δημήτριος Σισμανίδης
Δήμαρχος Κιλκίς