

## ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Από το πρακτικό της υπ' αριθ . 6/2008 συνεδρίασης του  
Δη οτικού Συ βουλίου του Δή ου Αγίου Κηρύκου Ικαρίας.

### ΠΕΡΙΛΗΨΗ

«Υποβολή Πρότασης Χαρακτηρισ ού Γεωθερ ικού Πεδίου Δή ου Αγίου Κηρύκου στα  
πλαίσια του Ευρωπαϊκού Οικονο ικού Χώρου»

### ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ 22/2008

Στον Άγιο Κήρυκο Ικαρίας και στο Δη οτικό Κατάστη α σή ερα την 7<sup>η</sup> Απριλίου 2008, η έρα  
Δευτέρα και ώρα 20.00, συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση το δη οτικό συ βούλιο του Δή ου Αγίου  
Κηρύκου Ικαρίας, κατόπιν της υπ' αριθ . 604/3-4-2008 έγγραφης πρόσκλησης του προέδρου του  
δη οτικού συ βουλίου, η οποία δη οσιεύθηκε στον πίνακα ανακοινώσεων του Δή ου και επιδόθηκε  
στον κάθε ένα δη οτικό σύ βουλο, στους προέδρους των τοπικών συ βουλίων των Δ.Δ. Περδικίου &  
Χρυσοστό ου καθώς και στον Δή αρχο, σύ φωνα ε τις διατάξεις του ισχύοντα δη οτικού και  
κοινοτικού κώδικα (άρθρο 95 Ν.3463/2006).

Αφού διαπιστώθηκε ότι παρίσταται ο Δή αρχος και ότι υφίσταται η νό ι η απαρτία δεδο ένου  
ότι σε σύνολο 13 ελών βρέθηκαν παρόντα τα 8:

#### ΠΑΡΟΝΤΑ ΜΕΛΗ ΔΣ

- 1 Δη ήτρης Καφούρος, πρόεδρος
- 2 Νικόλαος Λαρδάς
- 3 Παναγιώτης Τσαρνάς
- 4 Λευτέρης Πυρούδης
  
- 5 Ιωάννα Πούλου
- 6 Μιχάλης Περρής
- 7 Αντώνιος Λακιάς
- 8 Βασίλης Λαρδάς

#### ΑΠΟΝΤΑ ΜΕΛΗ ΔΣ

- 1 Θέ ης Κυπραίος
- 2 Αφροδίτη Κανάρη
- 3 Ιωάννης Καρά πελας
- 4 Κώστας Πασβάνης
  
- 5 Δη ήτρης Κουρελής

#### ΑΠΟΝΤΕΣ ΠΡΟΕΔΡΟΙ Δ.Δ.

- 1 Βασίλης Τσαντές ,  
Πρόεδρος Δ.Δ. Περδικίου
- 2 Ηλίας Μουσέτης ,  
Πρόεδρος Δ.Δ. Χρυσοστό ου

Ο πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασεως και εισηγού ένου το 3<sup>ο</sup> θέ α της η ερησίας  
διατάξεως είπε στο ΔΣ τα εξής:

Όπως σας είναι γνωστό την 6η Οκτωβρίου 2007 συνδιοργανώθηκε από τον Δή ο ασ και την  
**Engineering Knowledge**, εταιρία ειδικευ ένη σε θέ ατα Γεωθερ ίας , εσπερίδα , όπου  
ενη ερωθήκα ε σχετικά ε την αξιολόγηση και τις δυνατότητες αξιοποίησης του γεωθερ ικού  
δυνα ικού της περιοχής του Δή ου ας.

Στην εσπερίδα αυτή συ ετείχαν ειδικευ ένοι επιστή ονες στον το έα των ανανεώσι ων  
πηγών ενέργειας από το **ΙΓΜΕ** το **ΚΑΠΕ** το **Εθνικό Αστεροσκοπείο** και το **Σύνδεσ ο Δή ων και  
Κοινοτήτων Ια ατικών Πηγών Ελλάδας..**

Σε συνέχεια της ενη ερωτικής αυτής εσπερίδας η **Engineering Knowledge** ας απέστειλε  
επιστολή , ε θέ α την προετοι ασία υποβολής πρότασης χαρακτηρισ ού Γεωθερ ικού Πεδίου του  
Δή ου ας , στα πλαίσια του **Χρη ατοδοτικού Μηχανισ ού του Ευρωπαϊκού Οικονο ικού Χώρου**  
**περιόδου 2004-2009** σύ φωνα ε την 833/ΕΥΔ&ΠΤΣ38/9-1-2008 .

Καθώς και περίληψη της εκδήλωσης ενδιαφέροντος της Ειδικής Υπηρεσίας διαχείρισης και παρακολούθησης του Ταμείου Συνοχής της Γενικής Γραμματείας Επενδύσεων & Ανάπτυξης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών.

Σύμφωνα με αυτή, δίδεται η ευκαιρία στον **Δήμο Αγ. Κηρύκου** να συσταθεί ως βασικός εταίρος σε μία κοινοπραξία φορέων με σκοπό την πλήρη και αναλυτική διερεύνηση καθώς και τον χαρακτηρισμό του γεωθερμικού πεδίου του Δήμου Αγ. Κηρύκου, έσο από την πλήρη χρηματοδότηση του Υπουργείου Οικονομικών.

Η κοινοπραξία αυτή, της οποίας ο χαρακτηριστικός τίτλος προτείνεται ως **‘ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΑ’** από το ΓΕΩθερμικό, ΘΕΡΜά νερά και ΙΚΑρία, θα αποτελείται από τους παρακάτω εταίρους :

- Φορέας Υλοποίησης : **Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών**
- Εταίρος : **Δήμος Αγ. Κηρύκου Ικαρίας**
- Εταίρος : **Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας**
- Εταίρος : **Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών**
- Εταίρος : **Πανεπιστήμιο Αιγαίου**
- Εταίρος : **Πανεπιστήμιο Αθηνών**
- Εταίρος : **Σύνδεσμος Ιαματικών Πηγών**
- Εταίρος : **Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας από Ισλανδία ή Νορβηγία**

Η επιλογή ως φορέα υλοποίησης του **Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών** είναι για λόγους υποστήριξης της αρτιότητας εκτέλεσης και διαχειριστικής πληρότητας της πρότασης, πράγμα το οποίο δεν επηρεάζει στο ελάχιστο τον ρόλο του Δήμου Αγ. Κηρύκου στα τελικά παραδοτέα του έργου.

Ο συνολικός προϋπολογισμός του έργου αναμένεται να φθάσει το **1.000.000 €**, ενώ ο προϋπολογισμός του Δήμου τα **250.000 – 300.000 €**.

Το αντικείμενο της πρότασης περιλαμβάνει τον πλήρη γεωφυσικό, γεωλογικό και χημικό χαρακτηρισμό του γεωθερμικού πεδίου που περικλείονται στα όρια του **Δήμου Αγ. Κηρύκου**, ενώ ταυτόχρονα, η ελέτη θα εστιάσει σε επιλεγμένες περιοχές ενδιαφέροντος όπως τα Θέρμα, ο Αγ. Κήρυκος, η Λευκάδα και 1-2 περιοχές ακόμα που θα προκύψουν από την ελέτη χαρακτηρισμού.

Σε αυτές τις περιοχές θα πραγματοποιηθεί αναλυτική ελέτη δυνατοτήτων οικολογικής εκμετάλλευσης του γεωθερμικού πλούτου, έσο εφαρμογής πολυκριτηριακών κριτηρίων, και θα προταθούν συγκεκριμένες τεχνολογικές λύσεις, κυρίως στον Ιαματικό τουρισμό και στην χρήση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

Μέσα από τις παραπάνω προτάσεις, ο Δήμος Αγ. Κηρύκου θα προχωρήσει στην πραγματοποίηση ενός πιλοτικού έργου εφαρμογής των παραπάνω σε έναν από τους χώρους ενδιαφέροντος (για παράδειγμα, τηλεθέρμανση δημοτικών κτηρίων στον Αγ. Κήρυκο), ενώ το όλο πρόγραμμα θα υποστηριχθεί με πολλαπλές δράσεις δημοσιότητας και διαδραστικής ενημέρωσης του κοινού και της επιστημονικής και επιχειρηματικής κοινότητας.

Σε σχέση με τα διαδικαστικά θέματα της πρότασης, θα πρέπει ο Δήμος Αγ. Κηρύκου να αποφασίσει με απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου την συστοχή του στην παραπάνω πρόταση και να συνυπογράψει, στο πνεύμα της παραπάνω απόφασης του το σχετικό έγγραφο που θα έσο αποσταλεί, συνεργασίας όλων των εταίρων στην ομαλά έργου.

Λόγω των σχετικά μικρών χρονικών περιθωρίων μέχρι την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων (12 Μαΐου 2008), η απόφαση συστοχής του Δήμου Αγ. Κηρύκου θα πρέπει να ληφθεί σήερα.

Η συγκεκριμένη πρόταση στοχεύει σε ένα άρτιο αποτέλεσμα, κυρίως για τον Δήμο Αγ. Κηρύκου. Σε κάθε περίπτωση, οι διαδικασίες που θα προταθούν θα καλύπτουν πλήρως τις ανάγκες του Δήμου για χαρακτηρισμό των Ιαματικών Πηγών του Δήμου, ενώ θα αποτελέσει ένα πανευρωπαϊκό μοντέλο συνολικής αειφορικής αξιοποίησης γεωθερμικών πεδίων σε νησιωτικές και απομονωμένες περιοχές αυξημένου τουριστικού ενδιαφέροντος. Το αποτέλεσμα των ερευνών που θα πραγματοποιηθούν, δεδομένης της θετικής αντιμετώπισης των Διευσυνεργιών, θα βοηθήσει τον Δήμο Αγ. Κηρύκου να αξιολογήσει τον γεωθερμικό πλούτο του, ενώ θα δημιουργηθούν οι απαραίτητες συνθήκες ελλοττικής ισόρροπης τουριστικής ανάπτυξης, σεβασμό στο περιβάλλον.

Το ΔΣ αφού έλαβε υπόψη του τις εισηγήσεις, την συζήτηση και τις τοποθετήσεις των δημοτικών συμβούλων που ακολούθησαν, καθώς και τις διατάξεις του Ν. 3463/2006 (Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας),

### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

1) Την συστοχή του Δήμου Αγίου Κηρύκου στην κοινοπραξία 'ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΑ' και στην υποβολή πρότασης χαρακτηρισμού του Γεωθερμικού Πεδίου του Δήμου, στα πλαίσια του Χρηματοδοτικού Μηχανισμού του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου περιόδου 2004-2009.

2) Να συνυπογράψει στο πνεύμα της παραπάνω απόφασης του το σχετικό πρωτόκολλο συνεργασίας όλων των εταίρων στην κοινοπραξία 'ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΑ'.

### **Η παρούσα απόφαση έλαβε αύξοντα αριθμό 22/2008**

Αφού συντάχθηκε και αναγνώστηκε το πρακτικό αυτό, υπογράφεται όπως κατωτέρω:

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**  
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΚΑΦΟΥΡΟΣ

**ΤΑ ΜΕΛΗ**  
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΤΣΑΡΝΑΣ  
ΜΙΧΑΛΗΣ ΠΕΡΡΗΣ  
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΛΑΡΔΑΣ  
ΑΝΤΩΝΗΣ ΛΑΚΙΟΣ  
ΙΩΑΝΝΑ ΠΟΥΛΟΥ  
ΒΑΣΙΛΗΣ ΛΑΡΔΑΣ  
ΛΕΥΤΕΡΗΣ ΠΥΡΟΥΔΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**  
Άγιος Κήρυκος Ικαρίας 8-4-2008  
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ

**ΣΠΥΡΟΣ ΤΕΣΚΟΣ**