



Νοσοκομείο Κοζάνης «Μαμάτσιο» **Νοσοκομείο Πτολεμαΐδας «Μποδοσάκειο»**
Κ.Μαμάτσιου 1, ΤΚ 50100, Κοζάνη Θέση Κουρί, ΤΚ 50200, Πτολεμαΐδα
Τηλ: 24613 52600 Τηλ: 24633 51100
Φαξ: 24613 52618 Φαξ: 24633 51502
E-mail: noskoz@mamatsio.gr E-mail: ghptmp@otenet.gr
www.mamatsio.gr www.mpodosakeio.gr

«Εγκατάσταση ηλιακών συλλεκτών κενού για την πλήρη κάλυψη των αναγκών σε ΖΝΧ, ηλιακή ψύξη με ψύκτρα απορρόφησης και υποβοήθηση της θέρμανσης με την υπολειπόμενη θερμική ενέργεια» στη Θεματική Περιοχή «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» - Πρόγραμμα GR-03

Το **ΕΡΓΟ**
θα περιορίσει



κατά 1.149,80 MWh/έτος
την καταναλισκόμενη ενέργεια
παραγόμενη από ορυκτούς πόρους

Ποσότητα που καταναλώνουν
σωρευτικά και σε ετήσια βάση
85 ελληνικά νοικοκυριά



Ημερίδα Παρουσίασης της Πράξης

«Εγκατάσταση ηλιακών συλλεκτών κενού για την πλήρη κάλυψη των αναγκών σε ΖΝΧ, ηλιακή ψύξη με ψύκτρα απορρόφησης και υποβοήθηση της θέρμανσης με την υπολειπόμενη θερμική ενέργεια» στη Θεματική Περιοχή «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» - Πρόγραμμα GR-03



Ξενοδοχείο ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ, Πτολεμαΐδα
Τρίτη 29 Νοεμβρίου 2016 και ώρα 10.00 π.μ.

Διοργάνωση:

Πρόσκληση

Το Γενικό Νοσοκομείο «Μαμάτσειο - Μποδοσάκειο» σας προσκαλεί στην **Ημερίδα Παρουσίασης της Πράξης:**

«Εγκατάσταση πλιακών συλλεκτών κενού για την πλήρη κάλυψη των αναγκών σε ΖΝΧ, πλιακή ψύξη με ψύκτη απορρόφησης και υποβοήθηση της θέρμανσης με την υπολειπόμενη θερμική ενέργεια»,

το οποίο εντάσσεται στη Θεματική Περιοχή «Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας» - Πρόγραμμα GR-03 και συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα ΧΜ ΕΟΧ 2009-2014 (Χρηματοδοτικός Μηχανισμός Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου).

Η ημερίδα θα πραγματοποιηθεί την **Τρίτη 29 Νοεμβρίου 2016** στο **Ξενοδοχείο ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ** στην **Πτολεμαΐδα (3ο κλμ. Πτολεμαΐδας-Φλώρινας)**.

Ώρα έναρξης 10.00 π.μ.
Είσοδος ελεύθερη.



Πρόγραμμα Ημερίδας

- 09.30-10.00** Προσέλευση - Εγγραφές
- 10.00-10.15** Εναρκτήρια Ομιλία - Καλωσόρισμα
Γεώργιος Χιωτίδης, Διοικητής Γενικού Νοσοκομείου «Μαμάτσειο-Μποδοσάκειο»
- 10.15-11.00** Χαιρετισμοί επίσημων προσκεκλημένων
Θεόδωρος Καρυπίδης, Περιφερειάρχης Δυτικής Μακεδονίας
Σάββας Ζαμανίδης, Δήμαρχος Εορδαίας
Λευτέρης Ιωαννίδης, Δήμαρχος Κοζάνης
Παναγιώτης Πλακεντάς, Αντιπεριφερειάρχης Περιφερειακής Ενότητας Κοζάνης
Ελισσάβη Παναγιωτίδου, Αντιπεριφερειάρχης Ενέργειας - Περιβάλλοντος και Μεταφορών ΠΔΜ
Σταύρος Γιαννακίδης, Αντιπεριφερειάρχης Υγείας - Πρόνοιας και Κοινωνικής Συνοχής ΠΔΜ
Γεώργιος Κίρκος, Διοικητής της 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας Μακεδονίας
Δημήτριος Τσαλικάκης, Λέκτορας Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας και Υποδιοικητής 4ης Υγειονομικής Περιφέρειας Μακεδονίας-Θράκης

11.00-11.45

Η πράξη «Εγκατάσταση πλιακών συλλεκτών κενού για την πλήρη κάλυψη των αναγκών σε ΖΝΧ, πλιακή ψύξη με ψύκτη απορρόφησης και υποβοήθηση της θέρμανσης με την υπολειπόμενη θερμική ενέργεια» - Πρόγραμμα GR-03

Οι ενεργειακές ανάγκες των Νοσοκομείων Μαμάτσειο και Μποδοσάκειο - η ιδέα και ο σχεδιασμός του έργου

Περικλής Κοσμολιάππου, Προϊστάμενος Υποδιεύθυνσης Τεχνικού Γ.Ν. «Μαμάτσειο -Μποδοσάκειο» - Φορέας Πτολεμαΐδας, Υπεύθυνος Πράξης

Εκτέλεση διαγωνιστικών διαδικασιών στο πλαίσιο της πράξης

Θεοδώρα Σαμαρά, Προϊσταμένη Τμήματος Οικονομικού Γ.Ν. «Μαμάτσειο-Μποδοσάκειο» - Φορέας Πτολεμαΐδας

Υλοποιούμενες δράσεις, παρεμβάσεις και αναμενόμενες ωφέλειες στο πλαίσιο του έργου

Χαράλαμπος Κουκλίδης, ENTE IKE, Σύμβουλος του έργου

11.45 -12.00

Διάλειμμα - Καφές

12.00-12.15

Η πράξη «Ολοκληρωμένες Παρεμβάσεις Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας για την Ανάπτυξη της Τοπικής "Κοινότητας" Γρεβενών» - Πρόγραμμα GR-03

Δημήτριος Μαυροματίδης, Αναπλ. Προϊστάμενος Σχεδιασμού Περιφερειακής Πολιτικής ΠΔΜ, Υπεύθυνος Πράξης

12.15-12.30

Ο ενεργειακός προσανατολισμός της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας

Θεόδωρος Θεοδουλίδης, Κοσμήτορας Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας

12.30 - 13.00

Ηλιακοί συλλέκτες από πολυμερή υλικά, αποτελούν λύση και στην Ελλάδα;

Dr. Michaela Meir, Ιδρυτής της εταιρείας Aventa και R&D manager. Εκπρόσωπος της Νορβηγίας στο Εκτελεστικό Συμβούλιο της Επιτροπής του Προγράμματος για την Ηλιακή Θέρμανση και Ψύξη του Διεθνούς Οργανισμού Ενέργειας (IEA-SHC)

Dr. John Rekstad, Ιδρυτής της εταιρείας Aventa, Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου και επίτιμος καθηγητής του Πανεπιστημίου του Όσλο

13.00 -13.30

Ερωτήσεις - Τοποθετήσεις