

«Πράσινος» παραγωγός ενέργειας ο ΟΛΠ

Σε λειτουργία τέθηκε ο πρώτος σταθμός του φωτοβολταϊκού πάρκου του ΟΛΠ στο εμπορικό λιμάνι του Πειραιά, μήκους 1080 μ. και ισχύος 430KWp, και ήδη συνδέθηκε με το δίκτυο της ΔΕΗ. τη Τρίτη 26/7/2016.

Πρόκειται για ένα σημαντικό φιλοπεριβαλλοντικό έργο που υλοποιήθηκε μετά από διεθνή ανοιχτό διαγωνισμό και εγκαταστάθηκε στο Νέο Ικόνιο στην πλέον ηλεκτροβόρα περιοχή του εμπορικού λιμένα, όπου λειτουργούν οι γερανογέφυρες φορτοεκφόρτωσης και στοιβασίας εμπορευματοκιβωτίων (containers).

Με την κατασκευή αυτού του έργου, ο ΟΛΠ αποδεικνύει έμπρακτα το ενδιαφέρον του στα θέματα εξοικονόμησης ενέργειας και προστασίας του περιβάλλοντος, αφού παρέχοντας 635.000 «πράσινες» kWh/έτος στο διασυνδεδεμένο δίκτυο που αντιστοιχεί με την ετήσια αποφυγή της εκπομπής 635 tn CO2 χρησιμοποιώντας ανανεώσιμες πηγές ενέργειας θα συμβάλλει στην αειφόρο ανάπτυξη.

Σημειώνεται ότι το λιμάνι έχει χαρακτηριστεί από την ESPO (Ευρωπαϊκή Ένωση Λιμένων) με πιστοποίηση των Lloyd's ως ECOPORT,(οικολογικό λιμάνι) λόγω των φιλοπεριβαλλοντικών πολιτικών που ασκεί στο θαλάσσιο και χερσαίο χώρο της περιοχής του.