

Η CEVA Logistics εγκαινίασε φ/β ισχύος 28,5 MWp στη Γαλλία

2024/11/19 04:06 στην κατηγορία LOGISTICS

Η CEVA Logistics, μαζί με την TotalEnergies, εγκαινίασαν μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας που αποτελείται από 58.000 φωτοβολταϊκά πάνελ συνολικής ισχύος 28,5 MWp, που παράγουν 34 GWh, που ισοδυναμεί με την ετήσια κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας 15.000 ατόμων.

Εγκατεστημένο στις εγκαταστάσεις της CEVA Logistics στο Blyes, ο φ/β σταθμός στοχεύει στην τοπική παραγωγή και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας χαμηλών εκπομπών άνθρακα.

Όπως επισημαίνεται, το φ/β στο Blyes είναι «το μεγαλύτερο του είδους του μέχρι σήμερα για την TotalEnergies στη Γαλλία. Το φ/β καλύπτει σχεδόν 70 στρέμματα και εκτιμάται ότι **παράγει 34 GWh ετησίως και μειώνει τις εκπομπές CO2 κατά σχεδόν 10.000 τόνους ετησίως.**

Πέρα από την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας χαμηλών εκπομπών άνθρακα, φ/β προσφέρει άλλα πλεονεκτήματα, όπως βελτιωμένη προστασία των οχημάτων της CEVA από τις κακές καιρικές συνθήκες και βελτιωμένες συνθήκες εργασίας για τους εργαζόμενους στις εγκαταστάσεις.

Από το 2021 και μέχρι τη λειτουργία της στο τέλος του 2023, η εν λόγω κατασκευή πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα σε διάφορες φάσεις, προκειμένου να τηρηθούν οι λειτουργικοί περιορισμοί που είναι εγγενείς στις δραστηριότητες που υπάρχουν στο τοποθεσία».

Αξίζει να αναφερθεί ότι, μέχρι σήμερα, η CEVA έχει εγκαταστήσει περισσότερα από 200 στρέμματα φ/β σε διάφορες περιοχές παγκοσμίως.