



ΔΠΜΘ/Περιοχή ΚΟΖΑΝΗΣ
Π/Κ ΓΡΕΒΕΝΩΝ

ΑΡ./ΗΜ.:

Πληροφορίες: [REDACTED]
Τηλέφωνο: 24620 80581
e-mail: [REDACTED]

Προς: [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
51100 ΓΡΕΒΕΝΑ

Περίληψη: Διατύπωση **Προσφοράς Σύνδεσης** φωτοβολταϊκού συστήματος ισχύος 9.90kW, στο πλαίσιο του **Ειδικού Προγράμματος Ανάπτυξης Φωτοβολταϊκών Συστημάτων σε κτιριακές εγκαταστάσεις.**

Σχετικά: Η από 15/12/2010 αίτησή σας,

1. Σε απάντηση της σχετικής αίτησής σας, η οποία αφορά εγκατάσταση φωτοβολταϊκού συστήματος **ισχύος 9.90 kW**, επί κτιρίου ευρισκομένου στον [REDACTED], σας γνωστοποιούμε ότι τα αναγκαία έργα για τη σύνδεσή του με το δίκτυο χαμηλής τάσης της ΔΕΗ είναι τα εξής:
 - 1.1 Εγκατάσταση τριφασικής ηλεκτρονικής μετρητικής διάταξης εισερχόμενης και εξερχόμενης ενέργειας.
 2. Η συνολική προϋπολογιστική δαπάνη για τη σύνδεση του σταθμού με το δίκτυο της ΔΕΗ με την οποία θα επιβαρυνθείτε, συμπεριλαμβανομένων των γενικών δαπανών, ανέρχεται σε 1000,00 € πλέον Φ.Π.Α.
Μετά το πέρας του έργου θα συνταχθεί απολογισμός από την υπηρεσία μας με αντίστοιχη χρεοπίστωσή σας.
 3. Συμπληρωματικά σας γνωστοποιούμε ότι ως προϋπόθεση για τη σύνδεση, θα πρέπει να υλοποιηθούν τα ακόλουθα :
 - 3.1 Προστασία έναντι νησιδοποίησης κατά VDE 0126 ή ισοδύναμης μεθόδου.
 - 3.2 Προστασία απόζευξης του σταθμού όταν η τάση και η συχνότητα αποκλίνουν των ακόλουθων ορίων:
 - Τάση : +15% έως -20% της ονομαστικής (400/230V)
 - Συχνότητα : ± 0,5 Hz της ονομαστικής (50Hz)
- με πρόβλεψη ότι σε περίπτωση υπέρβασης των πιο πάνω ορίων, ο αντιστροφείας θα τίθεται εκτός (αυτόματη απόζευξη) με τις ακόλουθες χρονικές ρυθμίσεις :
- θέση εκτός του αντιστροφεία σε 0,5 sec
 - επανάζευξη του αντιστροφεία μετά από 3 min



4. Εάν κατά τη λειτουργία του φωτοβολταϊκού συστήματος διαπιστωθούν προβλήματα αρμονικών, έγχυσης συνεχούς ρεύματος στο Δίκτυο κ.λ.π., θα πρέπει να λάβετε τα κατάλληλα μέτρα (π.χ. φίλτρα), που θα σας υποδείξει η ΔΕΗ, προς άρση των προβλημάτων αυτών.
5. Η παρούσα Προσφορά Σύνδεσης ισχύει για χρονικό διάστημα τριών (3) μηνών από σήμερα υπό την προϋπόθεση της μη μεταβολής των χαρακτηριστικών του συστήματος, όπως αυτό αναφέρεται στην ως άνω σχετική αίτησή σας.
6. Προ της υπογραφής της Σύμβασης Σύνδεσης απαιτείται η προσκόμιση της σχετικής Έγκρισης Εκτέλεσης Εργασιών μικρής κλίμακας από την αρμόδια Πολεοδομική υπηρεσία, σύμφωνα με την Υ.Α. ΥΠΕΧΩΔΕ 29107/07.07.2009 (ΦΕΚ 344/ΑΑΠ/20.07.2009).
Για την κατάρτιση και υπογραφή της Σύμβασης θα πρέπει να υποβάλετε αίτηση στην υπηρεσία μας, στην οποία να αναφέρετε ότι αποδέχεστε την παρούσα Προσφορά Σύνδεσης, επισυνάπτοντας την ανωτέρω Έγκριση Εκτέλεσης Εργασιών μικρής κλίμακας.
7. Για την ενεργοποίηση της σύνδεσης του φωτοβολταϊκού συστήματός σας με το Δίκτυο, μετά την ολοκλήρωση της κατασκευής των αναγκαίων έργων, θα πρέπει να δηλώσετε εγγράφως την ετοιμότητα της εγκατάστασής σας και να συνυποβάλετε τα έγγραφα και στοιχεία υπ' αριθμ. 9-11 του εντύπου αίτησης.

Η ενεργοποίηση θα γίνει αμέσως μετά την επιτυχή διενέργεια του αναγκαίου ελέγχου από τη ΔΕΗ.

████████████████████
Διευθυντής Περιοχής Κοζανης

Κοινοποίηση:

- ΔΔΔ
- ΔΠΜ-Θ