***(ΒΕΒΑΙΩΣΗ 3)***

**Θέμα** : Περάτωση των Έργων Σύνδεσης αρμοδιότητας του Πελάτη για τη Σύνδεση στο Σύστημα των εγκαταστάσεων του Πελάτη στη θέση…………., απορροφώμενης ισχύος ...... MW, της εταιρείας .................................

Με την παρούσα η εταιρεία ...........................(*επωνυμία εταιρείας εργολάβου*)……………….. βεβαιώνει την περάτωση της κατασκευής των Έργων αρμοδιότητας του Πελάτη.

Συγκεκριμένα, βεβαιώνει την περάτωση κατασκευής των:

1. των εγκαταστάσεων του θέματος σύμφωνα με την ισχύουσα Άδεια Εγκατάστασης,
2. του Δικτύου Μ.Τ. ……. kV από το Σταθμό μέχρι τον Υ/Σ (ή ΚΥΤ)…………….., και
3. τα Έργα Σύνδεσης Μ.Τ. kV εντός του Υ/Σ (… πεδία ….kV Ρ…,Ρ…)
4. τα έργα εγκατάστασης του Σταθμού Αυτοκατανάλωσης[[1]](#footnote-1)

και δηλώνει την ετοιμότητά τους προς ηλέκτριση.

Η μελέτη και η κατασκευή των εν λόγω Έργων Σύνδεσης εκτελέστηκε απολύτως σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στη Σύμβαση Σύνδεσης ΑΔΜΗΕ …………/20…. (και την Τροποποίηση Αρ. …. αυτής) για τη Σύνδεση στο Σύστημα.

Ημερομηνία…………………

*(όνομα υπεύθυνου της εταιρείας εργολάβου - υπογραφή[[2]](#footnote-2))*

1. Εάν υπάρχει [↑](#footnote-ref-1)
2. Για λόγους συμμόρφωσης με το ισχύον ευρωπαϊκό και εθνικό πλαίσιο, θα πρέπει να γίνονται αποδεκτές μόνον οι ηλεκτρονικές υπογραφές που πληρούν τις προϋποθέσεις του Κανονισμού (ΕΕ) 910/2014 (eIDAS).

   Συγκεκριμένα:

   - **Εγκεκριμένες (Qualified) Ηλεκτρονικές Υπογραφές (QES)** από πιστοποιημένους παρόχους υπηρεσιών εμπιστοσύνης εντός της Ε.Ε., όπως αυτοί εμφανίζονται στην επίσημη λίστα EU Trusted List. (<https://eidas.ec.europa.eu/efda/trust-services/browse/eidas/tls>)

   - **Ηλεκτρονικές υπογραφές μέσω gov.gr**

   οι οποίες αποτελούν εγκεκριμένες υπογραφές με πλήρη νομική ισχύ και ισοδυναμούν με την ιδιόχειρη υπογραφή. [↑](#footnote-ref-2)