

**Δήλωση Ετοιμότητας / Αίτηση Ενεργοποίησης Σύνδεσης  
για Φωτοβολταϊκό (ΦΒ) Σύστημα του  
«Ειδικού Προγράμματος Ανάπτυξης ΦΒ Συστημάτων μικρής ισχύος  
σε κατοικίες συνδεδεμένες με αντίστοιχη παροχή οικιακής χρήσης»**

**Στοιχεία του κυρίου του ΦΒ συστήματος**

Όνοματεπώνυμο / Επωνυμία	
Α.Φ.Μ. και Δ.Ο.Υ.	

**Στοιχεία του ΦΒ συστήματος**

Εγκατεστημένη ισχύς (kW <sub>p</sub> ) <i>(προκειμένου για επαύξηση ισχύος ΦΒ συστήματος, αναγράφεται η εγκατεστημένη ισχύς της επαύξησης καθώς και η συνολική εγκατεστημένη ισχύς μετά την επαύξηση)</i>	
Μέγιστη ισχύς παραγωγής (kW <sub>p</sub> ) <i>(προκειμένου για επαύξηση ισχύος ΦΒ συστήματος, αναγράφεται η μέγιστη ισχύς παραγωγής της επαύξησης καθώς και η συνολική μέγιστη ισχύς παραγωγής μετά την επαύξηση)</i>	
Θέση εγκατάστασης σταθμού <i>(συμπληρώνεται η διεύθυνση ή το τοπωνύμιο θέσης, η Δημοτική Ενότητα, ο Δήμος και η Περιφερειακή Ενότητα)</i>	

**1. Δήλωση Ετοιμότητας**

(απαιτούμενα έγγραφα που συνοποβάλλονται)

1.1 Σύμβαση Συμψηφισμού μεταξύ του κυρίου του ΦΒ συστήματος και του Προμηθευτή του	<input type="checkbox"/>
1.2 Πολεοδομικό Παραστατικό (άδεια δόμησης, έγκριση εργασιών μικρής κλίμακας, κ.ά.) <i>(εφόσον απαιτείται)</i>	<input type="checkbox"/>
1.3 Σύμβαση Σύνδεσης	<input type="checkbox"/>
1.4 Αποδεικτικό καταβολής του συμβατικού τιμήματος της Σύμβασης Σύνδεσης	<input type="checkbox"/>
1.5 Δήλωση/Βεβαίωση ολοκλήρωσης των εργασιών εγκατάστασης του ΦΒ συστήματος σφραγισμένη και ηλεκτρονικά υπογεγραμμένη από μηχανικό κατάλληλης ειδικότητας <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>
1.6 Έκθεση αυτοψίας αναφορικά με την ολοκλήρωση της εγκατάστασης του ΦΒ συστήματος σφραγισμένη και ηλεκτρονικά υπογεγραμμένη από μηχανικό κατάλληλης ειδικότητας <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/>

<sup>1</sup> Τα έγγραφα 1.5 και 1.6 απαιτούνται στην περίπτωση που ο ενδιαφερόμενος επιθυμεί τη χορήγηση Βεβαίωσης Ολοκλήρωσης Εργασιών από τον ΔΕΔΔΗΕ.

## 2. Αίτηση Ενεργοποίησης Σύνδεσης

(επιπρόσθετα απαιτούμενα έγγραφα που συνοποβάλλονται, πέραν των ανωτέρω της δήλωσης ετοιμότητας)

2.1	Υπεύθυνες Δηλώσεις του ν.1599/1986 ηλεκτρονικά υπογεγραμμένες, με τις οποίες θα βεβαιώνεται ότι όλα τα έργα εκτελέστηκαν σύμφωνα με τη Σύμβαση Σύνδεσης, τις σχετικές διατάξεις της πολεοδομικής και περιβαλλοντικής νομοθεσίας, τους ισχύοντες κανονισμούς και διατάξεις και τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>του κυρίου του ΦΒ συστήματος και</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>του υπεύθυνου για την εγκατάσταση μηχανικού</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
2.2	Υπεύθυνη Δήλωση του ν.1599/1986 ηλεκτρονικά υπογεγραμμένη από τον φορέα του κυρίου του ΦΒ συστήματος, στην οποία θα δηλώνει τις ρυθμίσεις όλων των προβλεπόμενων προστασιών όπως τοποθετήθηκαν <sup>2</sup> , και ότι αυτές δε θα τροποποιηθούν καθ' όλη τη διάρκεια της λειτουργίας του ΦΒ συστήματος	<input type="checkbox"/>
2.3	Υπεύθυνη Δήλωση Ηλεκτρολόγου Εγκαταστάση (Υ.Δ.Ε.) για την εγκατάσταση ηλεκτρονικά υπογεγραμμένη, με συνημμένα:	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Μονογραμμικό ηλεκτρολογικό σχέδιο της εγκατάστασης «όπως κατασκευάστηκε»</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τεχνική περιγραφή του τρόπου αποφυγής του φαινομένου της νησιδοποίησης, με αναφορά στις τιμές ρύθμισης και τους χρόνους ενεργοποίησης όλων των προβλεπόμενων προστασιών όπως τοποθετήθηκαν σύμφωνα με τις υποδείξεις του ΔΕΔΔΗΕ</li> </ul>	<input type="checkbox"/>
2.4	Το <a href="#">Παράρτημα I</a> με τα τεχνικά στοιχεία του εξοπλισμού του ΦΒ συστήματος, συνοδευόμενο από τα τεχνικά εγχειρίδια/φυλλάδια του εξοπλισμού από τον κατασκευαστή του και τις πιστοποιήσεις αυτού στα οποία θα αναγράφονται κατ' ελάχιστον τα βασικά τεχνικά χαρακτηριστικά του ( <i>σε περίπτωση μεταβολής του αρχικώς δηλωθέντος εξοπλισμού</i> )	<input type="checkbox"/>
2.5	Τα πιστοποιητικά των μονάδων παραγωγής του ΦΒ συστήματος, που έχουν εκδοθεί από πιστοποιημένο φορέα ή από τον κατασκευαστή τους και από τα οποία θα προκύπτει η συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του Κανονισμού 2016/631 της 14ης Απριλίου 2016 της Ευρωπαϊκής Ένωσης, όπως εξειδικεύεται με την υπ' αριθμ 1165/2020 απόφαση ΡΑΕ (ΦΕΚ 3757/Β/07.09.2020)	<input type="checkbox"/>

Ημερομηνία .....

Ηλεκτρονική υπογραφή του κυρίου του ΦΒ συστήματος

<sup>2</sup> Οι τελικές ρυθμίσεις προστασιών καθορίζονται σύμφωνα με τις υποδείξεις του ΔΕΔΔΗΕ μετά τους απαιτούμενους ελέγχους και τις επιτυχείς δοκιμές κατά την ηλεκτρίση του σταθμού