

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.3
ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΑΓΩΓΗΣ ΣΕ ΠΠΑ
ΜΙΚΡΩΝ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Όνομα έργου:	
---------------------	--

1. Στοιχεία κύριου του έργου

Επωνυμία:			
Διεύθυνση έδρας:			
Τηλ.:		Fax:	
E-mail:			
Νόμιμος εκπρόσωπος:			
ΑΦΜ:		ΔΟΥ:	

2. Άδεια παραγωγής

Απαιτείται η έκδοση Άδειας παραγωγής για το έργο;	Nαι <input type="checkbox"/>	Όχι <input type="checkbox"/>
---	------------------------------	------------------------------

3. Στοιχεία Θέσης έργου¹

Τοπωνύμιο θέσης ² :	
Δημοτική ή Τοπική Κοινότητα	
Δημοτική Ενότητα:	
Δήμος:	
Περιφερειακή Ενότητα:	
Περιφέρεια:	
Αποκεντρωμένη Διοίκηση:	
ΚΑΕΚ Κτηματολογίου ή 13ψηφιο κωδικό ΟΠΕΚΕΠΕ (αν υπάρχουν)	

Χαρακτήρας και ιδιοκτησιακό καθεστώς έκτασης χώρου εγκατάστασης έργου³

Δασική έκταση	Ιδιωτική <input type="checkbox"/>	Δημόσια <input type="checkbox"/>	Δημοτική <input type="checkbox"/>
Δάσος	Ιδιωτική <input type="checkbox"/>	Δημόσια <input type="checkbox"/>	Δημοτική <input type="checkbox"/>
Αναδασωτέα έκταση	Ιδιωτική <input type="checkbox"/>	Δημόσια <input type="checkbox"/>	Δημοτική <input type="checkbox"/>

Χορτολιβαδική έκταση	Ιδιωτική <input type="checkbox"/>	Δημόσια <input type="checkbox"/>	Δημοτική <input type="checkbox"/>
Ιδιωτική έκταση (εκτός δασικής περιοχής)	Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>		
Γεωργική έκταση	Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>		
Αγροτεμάχια του ηπειρωτικού τμήματος της Αττικής που χαρακτηρίζονται ως Γεωργική Γη Υψηλής Παραγωγικότητας (ΓΓΥΠ) ή αγροτεμάχια σε περιοχές της χώρας που έχουν καθοριστεί ως ΓΓΥΠ από εγκεκριμένα ΓΠΣ ή ΣΧΟΟΑΠ ή ΖΟΕ	Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>		
Άλλο (περιγράψτε):			

<u>Προστατευόμενες περιοχές</u>		
Το έργο θα εγκατασταθεί εντός περιοχής του Δικτύου Natura 2000;	Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>	
Εάν ναι, σημειώστε το όνομα και τον κωδικό της περιοχής Natura 2000:		
Τύπος περιοχής Natura 2000	Τόπος Κοινοτικής Σημασίας (SCI) <input type="checkbox"/>	Ζώνη Ειδικής Προστασίας (SPA) <input type="checkbox"/>
Το έργο ή μέρος του έργου θα εγκατασταθεί εντός οικότοπου προτεραιότητας;	Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>	
Σημειώστε ποιο τμήμα του έργου ή των συνοδών του έργων θα εγκατασταθεί εντός της περιοχής αυτής:		

Στο τμήμα του υδατορέματος που θα εγκατασταθεί το έργο (1 Km κατάντη και 1 Km ανάντη του φράγματος της υδροληψίας) υπάρχει ιχθυοπανίδα;	Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>
---	---

<u>Συντεταγμένες και υψόμετρο έργου</u>		
Χαρακτηριστικά σημεία του έργου	Συντεταγμένες ⁴	Υψόμετρο (m)
Υδροληψία	X: Y:	
Σταθμός παραγωγής	X: Y:	

<u>Συντεταγμένες και υψόμετρο γηπέδου Υποσταθμού Ανύψωσης Τάσης⁵</u>		
Γήπεδο	Συντεταγμένες (Κεντροβαρικά) ⁴	Υψόμετρο (m)
Κ ⁶	X: Y:	

Υφιστάμενες χρήσεις νερού ⁷				
α/α	Είδος χρήσης	Συντεταγμένες υδροληψίας ⁴	Χρησιμοποιούμενη παροχή νερού (m ³ /s)	Διαθέτει άδεια χρήσης νερού;
				Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>
				Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>

4. Τεχνικά χαρακτηριστικά έργου

Ισχύς έργου (MW):	
Παροχή λειτουργίας έργου ελάχιστη (m ³ /s): μέγιστη (m ³ /s):	
Μέση παροχή υδατορέματος μηνών Ιουνίου – Ιουλίου – Αυγούστου (m ³ /s):	
Μέση παροχή υδατορέματος μηνός Σεπτεμβρίου (m ³ /s):	
Οικολογική παροχή (m ³ /s):	
Μικτός όγκος λεκάνης κατάκλισης στη στάθμη υπερχειλίσης (m ³):	
Εμβαδόν λεκάνης κατάκλισης (m ²) (άν σχηματίζεται):	
Μέγιστο ύψος φράγματος υδροληψίας ⁸ (m):	
Εμβαδόν λεκάνης απορροής φράγματος υδροληψίας (Km ²):	
Μήκος αγωγού εκτροπής νερού (Km):	
Το έργο εκτρέπει το νερό σε έτερο υδατόρεμα; Εάν ναι, το εκτρέπει σε υδατόρεμα άλλης ΛΑΠ ⁹ <input type="checkbox"/> της ίδιας ΛΑΠ <input type="checkbox"/>	Ναι <input type="checkbox"/> Όχι <input type="checkbox"/>
Επιφάνεια σταθμού παραγωγής συνολική επιφάνεια γηπέδου εγκατάστασης (m ²): επιφάνεια κτιρίου του σταθμού (m ²):	
Αριθμός υδροστροβίλων:	
Τύπος υδροστροβίλων:	
Ισχύς έκαστου υδροστροβίλου (MW):	

Μήκος οδού πρόσβασης στην υδροληψία προς διάνοιξη (Κm):	
Μήκος οδού πρόσβασης στον σταθμό παραγωγής προς διάνοιξη (Κm):	
Μήκος προσωρινού εργοταξιακού δρόμου προς διάνοιξη (Κm):	

Διασύνδεση έργου με το υφιστάμενο δίκτυο Διανομής ή το Σύστημα Μεταφοράς

Γραμμή μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας έως τον Υποσταθμό ανύψωσης τάσης¹⁰			
Τάση Λειτουργίας (kV):			
Συνολικό μήκος (Κm):	Εναέρια (Κm):		
	Υπόγεια (Κm):		
Υποσταθμός ανύψωσης τάσης του εξεταζόμενου έργου¹¹			
Τάση Λειτουργίας Υποσταθμού (kV/kV):			
Συνολική επιφάνεια γηπέδου Υποσταθμού (m ²):			
Επιφάνεια κτιρίου Υποσταθμού (m ²):			
Αριθμός Μετασχηματιστών ανύψωσης τάσης:			
Υφιστάμενος Υποσταθμός ανύψωσης τάσης¹²			
Ιδιοκτησιακό καθεστώς:			
Υφιστάμενη χρήση Υποσταθμού:			
Γραμμή διασύνδεσης του Υποσταθμού ανύψωσης τάσης με το δίκτυο Διανομής ή το Σύστημα Μεταφοράς¹³			
Τάση Λειτουργίας (kV):			
Συνολικό μήκος (Κm):	Εναέρια (Κm):		
	Υπόγεια (Κm):		

5. Επισυναπτόμενα Δικαιολογητικά¹⁴

Συνοπτική Τεχνική Έκθεση του έργου ΑΠΕ και των συνοδών του έργων, εφ' όσον ο φορέας του έργου θέλει να προσθέσει πληροφορίες σε σχέση με τα αναφερθέντα στις παρ. 1,2,3 και 4.	<input type="checkbox"/>
Χάρτες – Σχέδια¹⁵	
Χάρτης προσανατολισμού του έργου, κλίμακα 1:50.000, σε υπόβαθρο ΓΥΣ	<input type="checkbox"/>
Τοπογραφικό Διάγραμμα γενικής διάταξης (οριζοντιογραφία) του έργου εξαρτημένο στο σύστημα ΕΓΣΑ '87 σε χάρτης της ΓΥΣ, σε κλίμακα 1:5.000 ή άλλη κατάλληλη κλίμακα	<input type="checkbox"/>

Τοπογραφικό Διάγραμμα επιμέρους εγκαταστάσεων του έργου, σε κατάλληλη κλίμακα γενικής διάταξης (οριζοντιογραφία) του έργου, σε κλίμακα 1:5.000 ή άλλη κατάλληλη κλίμακα ¹⁶	<input type="checkbox"/>
Χάρτης της περιοχής εγκατάστασης του έργου, σε κατάλληλη κλίμακα, με σημειωμένες τις περιοχές αποκλεισμού έργων ΑΠΕ	<input type="checkbox"/>
Αποφάσεις – Άδειες – Έγγραφα – Βεβαιώσεις	
Άδεια παραγωγής σύμφωνα με τα οριζόμενα στο Ν. 3468/2006 (ΦΕΚ Α' 129), όπως εκάστοτε ισχύει ¹⁶	<input type="checkbox"/>
Σύμφωνη γνώμη από τις αρμόδιες Αρχαιολογικές Υπηρεσίες συνοδευόμενη από το υποβληθέν Τοπογραφικό Διάγραμμα	<input type="checkbox"/>
Πράξη χαρακτηρισμού της έκτασης με βάση τις διατάξεις της κείμενης δασικής νομοθεσίας ή βεβαίωση της αρμόδιας υπηρεσίας σε περίπτωση ύπαρξης κυρωμένου δασικού χάρτη.	<input type="checkbox"/>
Έγγραφο της Διεύθυνσης Αλιείας της οικείας Περιφέρειας ή της οικείας Δασικής Υπηρεσίας (για υδατόρεμα αρμοδιότητας της) ή του Φορέα Διαχείρισης της περιοχής σχετικά με την ύπαρξη, ή μη, ιχθύων στο τμήμα του υδατορέματος όπου θα εγκατασταθεί το έργο και συγκεκριμένα από 1 Km κατάντη έως 1 Km ανάντη του φράγματος της διάταξης υδροληψίας του έργου	<input type="checkbox"/>
Αντίγραφο της Πρότασης Οριοθέτησης του τμήματος του υδατορέματος από όπου εκτρέπεται το νερό και Αριθμός Πρωτοκόλλου υποβολής της στην αρμόδια υπηρεσία του άρθρου 5 του Ν. 3010/2002 (Α' 91) όπως εκάστοτε ισχύει.	<input type="checkbox"/>
Μελέτες	
Τεύχος Συμβατότητας του έργου σύμφωνα με τις προδιαγραφές χωροθέτησης που ορίζονται στην Απόφαση 49828/2008 (Β' 2464), στο άρθρο 9 του Ν. 3851/2010 και στην ΥΑ 196978/2011 (Β' 518), όπως εκάστοτε ισχύουν.	<input type="checkbox"/>
Ειδική Οικολογική Αξιολόγηση σύμφωνα με την παράγραφο 1 του άρθρου 10 του Ν. 4014/2011, όπως εκάστοτε ισχύει ή τη σχετική Απόφαση του Περιφερειάρχη για τυχόν επιβολή πρόσθετων όρων στις ΠΠΔ.	<input type="checkbox"/>

Βάσει των ανωτέρω στοιχείων και σύμφωνα με την ΥΑ 1958/2012 (Β' 21), όπως ισχύει, το συγκεκριμένο έργο κατατάσσεται στην **Β** κατηγορία έργων και δραστηριοτήτων.

Ημερομηνία:/..../....

Νόμιμος εκπρόσωπος κύριου του έργου

Μελετητής

Υπογραφή & Σφραγίδα

Υπογραφή & Σφραγίδα

Υποσημειώσεις:

¹ Στην περίπτωση που επιμέρους τμήματα του έργου υπόκεινται σε διαφορετική διοικητική υπαγωγή ή/και βρίσκονται εντός διαφορετικών περιοχών του Δικτύου Natura 2000, τα πεδία που ακολουθούν συμπληρώνονται αντίστοιχα.

² Να σημειώνεται και το όνομα του υδατορέματος, το νερό του οποίου δεσμεύεται από το έργο, καθώς και του υδατορέματος στο οποίο γίνεται επαναφορά του νερού μετά την αξιοποίηση του, σε περίπτωση που είναι διαφορετικό από το υδατόρεμα λήψης του νερού.

³ Στην περίπτωση που ο χαρακτήρας της έκτασης επιμέρους εγκαταστάσεων του έργου διαφοροποιείται, να δηλωθεί ξεχωριστά για κάθε επιμέρους εγκατάσταση.

⁴ Συντεταγμένες στο προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ '87 και σε σύστημα αναφοράς WGS 84

⁵ Συμπληρώνεται είτε ο Υποσταθμός είναι συνοδό έργο προς κατασκευή είτε είναι υφιστάμενος με τον οποίο θα συνδεθεί το έργο ΑΠΕ.

⁶ Κ είναι το κέντρο βάρους του πολυγώνου του γηπέδου εγκατάστασης του Υποσταθμού Ανύψωσης Τάσης.

⁷ Συμπληρώνονται τα στοιχεία των υφιστάμενων χρήσεων νερού κατά την ημερομηνία της Δήλωσης Υπαγωγής, των οποίων η υδροληψία βρίσκεται στο τμήμα του υδατορέματος κατάντη της θέσης όπου θα εγκατασταθεί η διάταξη υδροληψίας του Μικρού Υδροηλεκτρικού Έργου και ανάντη της θέσης επαναφοράς του νερού στην κοίτη μετά τον Σταθμό Παραγωγής του έργου.

⁸ Ως μέγιστο ύψος φράγματος εγκατάστασης υδροληψίας λαμβάνεται η μέγιστη υψομετρική διαφορά μεταξύ στέψης φράγματος ή τεχνητού τοιχώματος και του εδάφους αμέσως κατάντη του εξωτερικού πόδα του, όπως προβλέπεται να διαμορφωθεί μετά την υλοποίηση του έργου.

⁹ ΛΑΠ: Φυσική λεκάνη απορροής ποταμού.

¹⁰ Πρόκειται για την γραμμή μεταφοράς της ηλεκτρικής ενέργειας από την εγκατάσταση παραγωγής της έως τον Υποσταθμό ανύψωσης τάσης.

¹¹ Συμπληρώνονται τα στοιχεία του Υποσταθμού ανύψωσης τάσης που θα κατασκευαστεί ως συνοδό έργο του έργου ΑΠΕ.

¹² Συμπληρώνεται στην περίπτωση που το έργο ΑΠΕ θα συνδεθεί με υφιστάμενο Υποσταθμό ανύψωσης τάσης, ο οποίος δεν αποτελεί τμήμα του προς κατασκευή έργου, δηλαδή δεν είναι συνοδό του έργου.

¹³ Πρόκειται για την γραμμή μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας από τον Υποσταθμό ανύψωσης τάσης έως το δίκτυο Διανομής ή το Σύστημα Μεταφοράς. Συμπληρώνεται μόνο στην περίπτωση που ο Υποσταθμός αυτός αποτελεί τμήμα του προς κατασκευή έργου, δηλαδή είναι συνοδό του έργου.

¹⁴ Να σημειωθούν τα δικαιολογητικά που επισυνάπτονται στην Δήλωση Υπαγωγής βάσει της παραγράφου 4 του άρθρου 3 της παρούσας Απόφασης.

¹⁵ Στον Χάρτη, στα Τοπογραφικά Διαγράμματα και στην Δορυφορική Απεικόνιση του έργου να αποτυπώνεται η γενική διάταξη (οριζοντιογραφία) του συνολικού έργου, από την εγκατάσταση υδροληψίας έως την θέση επαναφοράς του νερού στην κοίτη μετά τον σταθμό παραγωγής περιλαμβανομένων των συνοδών του έργων (οδός πρόσβασης προς διάνοιξη, Υποσταθμός Ανύψωσης Τάσης, γραμμές μεταφοράς ηλεκτρικής ενέργειας) καθώς και της προσωρινής εργοταξιακής οδού προς διάνοιξη, εφόσον υπάρξει τέτοια.

Σχετικά με τα Τοπογραφικά Διαγράμματα και την Δορυφορική Απεικόνιση, η κλίμακα να προσαρμόζεται κατάλληλα από τον μελετητή ανάλογα με την συνολική έκταση που καλύπτουν οι εγκαταστάσεις του έργου.

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Με σεβασμό στα προσωπικά σας δεδομένα, η Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, υπό την ιδιότητά της ως υπεύθυνος επεξεργασίας, ενημερώνει, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/679 της Ευρωπαϊκής Ένωσης και τις οικείες διατάξεις της ελληνικής νομοθεσίας, το φυσικό πρόσωπο ότι επεξεργάζεται δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που το αφορούν, **για την Περιβαλλοντική Αδειοδότηση έργου/δραστηριότητας**, κατά τα κατωτέρω αναφερόμενα.

Ειδικότερα, τα στοιχεία επικοινωνίας του υπεύθυνου επεξεργασίας είναι τα εξής: ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, με έδρα τη Θεσσαλονίκη (26ης Οκτωβρίου 64, Τ.Κ. 54627), τηλ. 2313 330052, 2313 330918, 2313 325449, email: info@pkm.gov.gr. Η υπηρεσία μας έχει ορίσει υπεύθυνο προστασίας δεδομένων, η ηλεκτρονική διεύθυνση του οποίου είναι η εξής: dpo@pkm.gov.gr

Τα δεδομένα που συλλέγουμε με την παραπάνω αίτηση είναι **στοιχεία ταυτότητας, στοιχεία επικοινωνίας, φορολογικά στοιχεία**, και υπόκεινται σε επεξεργασία από την υπηρεσία μας και τους εξουσιοδοτημένους υπαλλήλους αυτής, όπως ενδεχομένως και από άλλα πρόσωπα, όπως είναι δικηγόροι, συμβολαιογράφοι και δικαστικοί επιμελητές, υπό τον όρο της τηρήσεως σε κάθε περίπτωση του επαγγελματικού απορρήτου και του καθήκοντος εμπιστευτικότητας και εχεμύθειας. Η επεξεργασία των εν λόγω δεδομένων είναι απαραίτητη για την εκπλήρωση καθήκοντος που εκτελείται προς το δημόσιο συμφέρον.

Τα δεδομένα αυτά δεν διαβιβάζονται σε τρίτες χώρες ή διεθνείς οργανισμούς. Τα δεδομένα διατηρούνται για όσο διάστημα είναι απαραίτητο για την διεκπεραίωση της αίτησης και στη συνέχεια αρχειοθετούνται, εις το διηνεκές, λαμβάνονται δε τα κατάλληλα οργανωτικά και τεχνικά μέτρα προστασίας τους, σύμφωνα με το νόμο. Η παροχή των εν λόγω δεδομένων είναι απαραίτητη για την παρούσα αίτηση και αν δεν τα παρέχετε, δεν θα είναι δυνατή η διεκπεραίωσή της.

Σας ενημερώνουμε, επιπλέον, ότι, ως υποκείμενα των δεδομένων, έχετε τα εξής δικαιώματα:

1. Να γνωρίζετε ποια δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που σας αφορούν τηρεί και επεξεργάζεται η Υπηρεσία μας, όπως και την προέλευσή τους (δικαίωμα προσβάσεως).
2. Να ζητήσετε τη διόρθωση ή/και συμπλήρωση αυτών ώστε να είναι πλήρη και ακριβή, προσκομίζοντας κάθε απαραίτητο έγγραφο από το οποίο προκύπτει η ανάγκη συμπληρώσεως ή διορθώσεως (δικαίωμα διορθώσεως), που συγχρόνως αποτελεί και υποχρέωση σας.
3. Να ζητήσετε τον περιορισμό της επεξεργασίας των δεδομένων σας (δικαίωμα περιορισμού).
4. Να αρνηθείτε ή/και να εναντιωθείτε σε οποιαδήποτε περαιτέρω επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων σας που τηρεί η Υπηρεσία μας (δικαίωμα εναντιώσεως).
5. Να ζητήσετε τη διαγραφή των δεδομένων μας από τα αρχεία της Υπηρεσία μας (δικαίωμα στη λήθη).

Σημειώνεται ότι η ικανοποίηση των υπό 3, 4 και 5 αιτημάτων, εφόσον αφορούν σε δεδομένα που είναι απαραίτητα για την επεξεργασία ή τη συνέχιση και ικανοποίηση του αιτήματός σας, ανεξάρτητα εάν χορηγήθηκαν από εσάς ή εάν αποκτήθηκαν από οποιαδήποτε δημόσια πηγή, συνεπάγεται την αυτοδίκαιη εκ μέρους της Υπηρεσίας μας μη δυνατότητα εξετάσεως του αιτήματός σας.

Περαιτέρω, η Υπηρεσία μας έχει σε κάθε περίπτωση δικαίωμα να αρνηθεί το αίτημα για περιορισμό της επεξεργασίας ή διαγραφή των δεδομένων σας εάν η επεξεργασία ή η τήρηση των δεδομένων είναι απαραίτητη για τη θεμελίωση, άσκηση ή υποστήριξη εννόμου συμφέροντός της, νομίμων δικαιωμάτων της ή τη συμμόρφωσή της με έννομες υποχρεώσεις της σύμφωνα με τα υπό 1 και 3 ανωτέρω αναφερόμενα. Τα δικαιώματα αυτά ασκούνται είτε με την αποστολή επιστολής στην ως άνω ταχυδρομική διεύθυνση της υπηρεσίας μας, είτε με ηλεκτρονικό μήνυμα στη διεύθυνση ηλ. ταχυδρομείου: info@pkm.gov.gr ή dpo@pkm.gov.gr.

Έχετε το δικαίωμα να προσφύγετε στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα για ζητήματα που αφορούν την επεξεργασία προσωπικών σας δεδομένων. Για την αρμοδιότητα της Αρχής και τον τρόπο υποβολής καταγγελίας, μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα της (www.dpa.gr -> Τα δικαιώματά μου -> Υποβολή καταγγελίας), όπου υπάρχουν αναλυτικές πληροφορίες.