



ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ
Φωτογραφίζοντας τον άνεμο στην Ελλάδα

Εμπνευσθείτε, υποβάλετε τις φωτογραφίες σας έως 3 Σεπτεμβρίου 2020 και κερδίστε €1.000

Ιούνιος 2020

Στο πλαίσιο των εορτασμών για την Παγκόσμια Ημέρα Αιολικής Ενέργειας – Global Wind Day, 15 Ιουνίου 2020, η Ελληνική Επιστημονική Ένωση Αιολικής Ενέργειας ΕΛΕΤΑΕΝ προκηρύσσει διαγωνισμό φωτογραφίας.

Ποιος μπορεί να συμμετέχει

Οποιοσδήποτε επαγγελματίας ή ερασιτέχνης φωτογράφος με αγάπη για την αιολική ενέργεια.

Προθεσμία υποβολής: Τετάρτη, 2 Σεπτεμβρίου 2020

Φέτος το καλοκαίρι θα είναι για όλους μας διαφορετικό. Μαζί με τη φωτογραφική σας μηχανή, ανακαλύψτε μια από τις εικόνες της σύγχρονης Ελλάδας και μπειτε στο διαγωνισμό μας.

Θεματικές κατηγορίες

Το θέμα της κάθε φωτογραφίας - συμμετοχής πρέπει να έχει άμεση σχέση με τις σύγχρονες ανεμογεννήτριες στην Ελλάδα.

Η κάθε φωτογραφία - συμμετοχή πρέπει να εντάσσεται σε μια από τις ακόλουθες θεματικές κατηγορίες:

ΕΛΕΤΑΕΝ



- *Κατηγορία 1:* η Ανεμογεννήτρια στο τοπίο - το τοπίο της Ανεμογεννήτριας
- *Κατηγορία 2:* Ανεμογεννήτριες, Ανάπτυξη και Απασχόληση στην Ελλάδα
- *Κατηγορία 3:* Ανεμογεννήτριες στον Ελληνικό χώρο από ψηλά (αεροφωτογράφιση)
- *Ειδική κατηγορία:* Wind Power-to-X

Οι φωτογραφίες πρέπει να είναι καινούργιες και να μην έχουν δημοσιευθεί ή υποβληθεί σε άλλο μέσο, έντυπο ή διαγωνισμό.

Δεν θα γίνονται δεκτές φωτογραφίες με θέμα από άλλες χώρες.

Ειδική θεματική κατηγορία Wind Power-to-X

Ηλεκτρικά οχήματα που τροφοδοτούνται από αιολική ενέργεια, αποθήκευση ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από αιολικά πάρκα είναι μερικά από τα θέματα που περιλαμβάνονται σε αυτή: πάντοτε με άμεσο συνδυασμό των σύγχρονων ανεμογεννητριών.

Ο όρος Power-to-X περιγράφει όλες τις τεχνολογίες και διαδικασίες για τη μετατροπή του ηλεκτρισμού σε κάτι άλλο π.χ. power-to-mobility (ηλεκτροκίνηση), power-to-storage, power-to-heat, power-to-gas, power-to-hydrogen κλπ. Ο εξηλεκτρισμός της οικονομίας και η υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων από πράσινο ηλεκτρισμό σε όλες τις διαδικασίες της καθημερινότητάς μας, της κίνησης, των κτιρίων και της βιομηχανίας είναι σημαντικά για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Οι φωτογραφίες που θα υποβληθούν θα πρέπει να έχουν τα ακόλουθα χαρακτηριστικά:

- jpg format
- υψηλότερη δυνατή ανάλυση (οδηγός: κάθε φωτογραφία πρέπει να έχει τουλάχιστον 3000 pixel στην μικρή της πλευρά και ελάχιστη ανάλυση 300dpi)
- Φωτογραφίες με περιθώρια (frames) και υδατογραφήματα (watermarks) δεν θα γίνονται δεκτές

Μέγιστος αριθμός φωτογραφιών

Κάθε συμμετέχον πρόσωπο δικαιούται να συμμετέχει με πέντε (5) ή λιγότερες φωτογραφίες.

Τρόπος υποβολής

Έχει διαμορφωθεί ειδικός χώρος στο δικτυακό τόπο της ΕΛΕΤΑΕΝ www.eletaen.gr μέσω του οποίου οι συμμετέχοντες μπορούν να υποβάλουν (upload) τις φωτογραφίες τους.



Κατά την υποβολή θα δηλώνονται τουλάχιστον τα ακόλουθα στοιχεία:

- Όνομα και επώνυμο του συμμετέχοντα
- Τηλέφωνο επικοινωνίας
- Ηλεκτρονική διεύθυνση (email)
- Θεματική κατηγορία της φωτογραφίας
- Τίτλος / θέμα της φωτογραφίας
- Σημείο λήψης της φωτογραφίας (π.χ. «αιολικό πάρκο [τάδε]» ή «ανεμογεννήτριες ανατολικά από τον οικισμό [τάδε] στο δήμο [τάδε]» ή «αιολικό πάρκο ισχύος 10MW της εταιρείας [τάδε] στη θέση [τάδε] κλπ. – Δεν απαιτούνται συντεταγμένες)
- Χρόνος λήψης της φωτογραφίας
- Οτιδήποτε άλλο επιθυμεί ο συμμετέχοντας που θεωρεί ότι θα βοηθήσει την κριτική επιτροπή

Κριτήρια αξιολόγησης

Η Κριτική Επιτροπή θα αξιολογήσει τις φωτογραφίες και θα εισηγηθεί στη διοίκηση της ΕΛΕΤΑΕΝ, βάσει των εξής κριτηρίων:

- τη δημιουργικότητα
- το περιεχόμενο και την πρωτοτυπία
- τη σύνθεση και την τεχνική
- καθώς και την ιστορία πίσω από τη φωτογραφία σας

Δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας

Με την αποστολή των φωτογραφιών, ο συμμετέχων στο διαγωνισμό παραχωρεί στην ΕΛΕΤΑΕΝ το μη αποκλειστικό δικαίωμα αναπαραγωγής αυτής της φωτογραφίας για οποιονδήποτε σκοπό οποτεδήποτε σε οποιοδήποτε μέσο. Για παράδειγμα, η ΕΛΕΤΑΕΝ μπορεί να χρησιμοποιεί τις φωτογραφίες αυτές σε άρθρα, κοινωνικά δίκτυα, διαδίκτυο, εκθέσεις, ανακοινώσεις, αφίσες, εκδόσεις ή δραστηριότητες προβολής των σκοπών της κλπ.

Τιρ

Πολλές φωτογραφίες θα ανεβαίνουν στις σελίδες μας στα κοινωνικά δίκτυα. Κυρίως:



[@eletaen](https://www.instagram.com/eletaen)



[@Hellenic Wind Energy Association – eletaen.gr](https://www.facebook.com/HellenicWindEnergyAssociation)

Ακολουθήστε μας για να μπορούμε να επισημαίνουμε τον συμμετέχοντα.





Βραβεία

Μεταξύ όλων των συμμετοχών και στις τέσσερις θεματικές κατηγορίες θα επιλεγεί η καλύτερη φωτογραφία που θα λάβει ως βραβείο χρηματικό έπαθλο **1.000,00 ευρώ** και ένα μικρό τεχνούργημα.

Η καλύτερη φωτογραφία από κάθε μια από τις τρεις άλλες κατηγορίες (στις οποίες δεν θα ανήκει η νικήτρια φωτογραφία) θα λάβει ως βραβείο από ένα μικρό τεχνούργημα.

Οι νικητές θα ανακοινωθούν στα μέσα Σεπτεμβρίου σε ημερομηνία που θα ανακοινωθεί.

Κριτική Επιτροπή

1. Βασίλης Πιτούλης, Φωτογράφος, <https://youpic.com/photographer/vpitoulis/>
 [@vassilispitoulis](https://www.instagram.com/vassilispitoulis)
2. Θοδωρής Παναγούλης, Δημοσιογράφος www.energypress.gr
3. Λήδα Κωτσονοπούλου, Καλλιτέχνης,  [@ledart](https://www.instagram.com/ledart)
4. Έφη Καρρά, Βοηθός ΓΔ ΕΛΕΤΑΕΝ

Η φωτογραφία της ανάρτησης

Η φωτογραφία της ανάρτησης είναι από τον υβριδικό σταθμό Τήλου, από τον περσινό φωτογραφικό διαγωνισμό της ΕΛΕΤΑΕΝ.