

Απόφαση ΡΑΕ 66

Διαδικασία Παραλαβής και Εξειδίκευση Περιεχομένων Αίτησης για Χορήγηση Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας

Η Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας

Κατά την τακτική συνεδρίασή της, στην έδρα της, στις 31 Μαρτίου 2006 και

Λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 9 του νόμου 2773/1999 «Απελευθέρωση της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας» (ΦΕΚ Α' 286/22.12.1999), όπως ισχύει.
2. Τη διάταξη του άρθρου 12 του νόμου 2690/1999 «Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας» (ΦΕΚ Α' 45/09.03.1999), όπως ισχύει.
3. Τις διατάξεις των άρθρων 2 έως και 14 και το Παράρτημα 1 της υπ' αριθ. πρωτ. ΥΠΑΝ Δ5-ΗΛ/Β/Φ.1/οικ.17951/06.12.2000 απόφασης του Υπουργού Ανάπτυξης «Κανονισμός αδειών παραγωγής και προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας» (ΦΕΚ Β' 1498/08.12.2000, εφεξής Κανονισμός Αδειών).
4. Την από 30.07.2001 απόφαση της ΡΑΕ «Οδηγός αξιολόγησης αιτήσεων αδειών παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ και μικρή ΣΗΘ», όπου εξειδικεύονται τα κριτήρια του άρθρου 9 του «Κανονισμού Αδειών».
5. Την από 09.06.2004 ανακοίνωση της ΡΑΕ με την οποία παρέχονται διευκρινίσεις σχετικά με την υποβολή αιτήσεων από υπό σύσταση εταιρείες.
6. Την από 22.04.2005 απόφαση της ΡΑΕ (ανακοίνωση 27.05.2005 στην ιστοσελίδα www.rae.gr) βάσει της οποίας στο φάκελο της αίτησης για χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, περιλαμβάνεται και φωτογραφική αποτύπωση της θέσης της εγκατάστασης παραγωγής.

7. Την από 27.07.2005 απόφαση της ΡΑΕ (ανακοίνωση 23.09.2005 στην ιστοσελίδα www.rae.gr), σύμφωνα με την οποία το προβλεπόμενο τέλος το οποίο βάσει του άρθρου 3 του «Κανονισμού Αδειών» κατατίθεται στο λογαριασμό της ΡΑΕ, δεν επιστρέφεται.
8. Την ανάγκη εξειδίκευσης του Μέρους 1 «Έντυπο Αίτησης για Χορήγηση Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας» και του Μέρους 2 «Εγγραφα και Στοιχεία που Συνοδεύουν την Αίτηση για Χορήγηση Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας» του Παραρτήματος 1 του «Κανονισμού Αδειών».

Αποφασίζει

A. Δεν επιτρέπεται η υποβολή αιτήσεων για χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από υπό σύσταση εταιρείες. Η από 09.06.2004 ανακοίνωση της ΡΑΕ ανακαλείται.

B. Ως αίτηση για χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας παραλαμβάνεται μόνον εκείνη στην οποία περιλαμβάνονται κατ' ελάχιστον τα παρακάτω στοιχεία. Με την επιφύλαξη του άρθρου 5 του Κανονισμού Αδειών, από την ημερομηνία παραλαβής της αίτησης, οιαδήποτε επιπλέον στοιχεία δεν γίνονται αποδεκτά.

«

Μέρος 1: Έντυπο Αίτησης για Χορήγηση Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας

Μέρος 1Α

1. Πλήρες όνομα του (των) αιτούντος (ων), ή σε περίπτωση νομικού προσώπου η επωνυμία του.
2. Διεύθυνση του (των) αιτούντος (ων) ή, σε περίπτωση νομικού προσώπου, της έδρας του ή των κεντρικών του γραφείων.
3. Όνομα και πλήρης ταχυδρομική και ηλεκτρονική διεύθυνση του προσώπου το οποίο ορίζει ο αιτών ως αποδέκτη ή αντίκλητο για την παραλαβή των εγγράφων που κοινοποιούνται στον αιτούντα στα πλαίσια της διαδικασίας χορήγησης άδειας. <u>Διευκρινίζεται ότι για τον αποδέκτη ή τον αντίκλητο τεκμηριώνεται ο ορισμός τους και αναφέρεται ο αριθμός τηλεφώνου επικοινωνίας.</u>
4. Όταν ο αιτών είναι εταιρεία, τα ονόματα των μελών του Διοικητικού της Συμβουλίου και ο αριθμός φορολογικού μητρώου αυτής.
5. Όταν ο αιτών, ή μέλος της αιτούσης κοινοπραξίας, είναι εταιρεία, αναγράφονται εδώ οι πληροφορίες για την κυριότητα των μετοχών της εταιρείας αυτής, οι οποίες απαιτείται να γνωστοποιούνται σύμφωνα με τους κανόνες του Χρηματιστηρίου Αξιών Αθηνών.

Μέρος 1B

6. Επιθυμητή ημερομηνία έναρξης ισχύος της άδειας.
7. Επιθυμητή διάρκεια ισχύος της άδειας.
8. Προτεινόμενη θέση ανέγερσης της εγκατάστασης παραγωγής.
9. Περιγραφή του(των) καυσίμου(ων) ή της πρωτογενούς μορφής ενέργειας που θα χρησιμοποιεί η εγκατάσταση παραγωγής, του τρόπου τροφοδοσίας της με καύσιμο, καθώς και της τεχνολογίας που θα χρησιμοποιεί για την παραγωγή ενέργειας.
10. Ισχύς και τύπος κάθε μονάδας της εγκατάστασης παραγωγής (MW).
11. Ημερομηνία κατά την οποία η εγκατάσταση παραγωγής αναμένεται να τεθεί σε εμπορική λειτουργία.

Μέρος 1Γ

12. Αναλυτικά στοιχεία κάθε άλλης άδειας, την οποία τυχόν κατέχει, ή για την οποία έχει υποβληθεί ή υποβάλλεται αίτηση από τον αιτούντα σε σχέση με την παραγωγή ή την προμήθεια ηλεκτρικής ενέργειας, στην Ελλάδα ή σε άλλο Κράτος Μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
13. Αναλυτικά στοιχεία κάθε άλλης δραστηριότητας, εκτός από δραστηριότητες ηλεκτρικής ενέργειας, τις οποίες ασκεί ο αιτών.
14. Υποβολή από τον αιτούντα υπεύθυνης δήλωσης ότι σε περίπτωση που θα του χορηγηθεί η άδεια θα ικανοποιεί τις απαιτήσεις του άρθρου 30 «Τήρηση λογαριασμών από κατόχους αδειών» του Νόμου και αναλυτικά στοιχεία του σχεδιασμού που θα εφαρμόσει ώστε να ικανοποιήσει τις απαιτήσεις αυτές.

Μέρος 2: Έγγραφο και Στοιχεία που Συνοδεύουν την Αίτηση για Χορήγηση Άδειας Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας

(Σημείωση: Για αιτήσεις που αφορούν εγκαταστάσεις παραγωγής με μέγιστη καθαρή ισχύ κάτω των 50MW δεν απαιτούνται οι πληροφορίες των Παραγράφων 9 και 10)

Μέρος 2A

1. Η οργανωτική και διοικητική δομή του αιτούντος και οι τυχόν υπάρχοντες δεσμοί και συμμετοχές σε άλλες εταιρείες ή ομίλους εταιρειών. <u>Διευκρινίζεται ότι σε περίπτωση που ο αιτών είναι κοινοπραξία περιλαμβάνεται το</u>

κοινοπρακτικό σύμφωνο, ενώ σε περίπτωση εταιρείας, το ισχύον καταστατικό της.

Δεν επιτρέπεται η υποβολή αιτήσεων από υπό σύσταση εταιρείες. Η από 09.06.2004 ανακοίνωση της ΡΑΕ ανακαλείται.

2. Πρόσφατες λογιστικές καταστάσεις που τηρούνται από τον αιτούντα στις οποίες περιλαμβάνονται τα αποτελέσματα χρήσεως και οι ισολογισμοί των τριών τελευταίων οικονομικών ετών, συνοδευόμενοι από τις αντίστοιχες εκθέσεις ορκωτών λογιστών και τα σχετικά πιστοποιητικά ελέγχου, καθώς και αντίγραφα των εκθέσεων πεπραγμένων.

Διευκρινίζεται ότι στα στοιχεία τεκμηρίωσης της οικονομικής επάρκειας του φορέα περιλαμβάνονται αναλυτικά ο τρόπος και οι πηγές κάλυψης της ίδιας συμμετοχής, η οποία προβλέπεται στο επιχειρηματικό σχέδιο (Μέρος 2B, 3 του παρόντος) για το σύνολο των έργων για τα οποία ο φορέας έχει αιτηθεί ή του έχει χορηγηθεί άδεια παραγωγής. Αναλόγως της ιδιότητας του αιτούντος, η οικονομική επάρκειά του τεκμηριώνεται με τα εξής στοιχεία:

(α) Νομικό πρόσωπο:

- Περιγραφή δραστηριοτήτων της εταιρείας / εταιρικό προφίλ, στόχοι / προοπτικές της εταιρείας.
- Οικονομικές καταστάσεις 3 τελευταίων ετών.

Σε περίπτωση που ο φορέας είναι νεοσύστατος υποβάλλονται τα ανωτέρω για τους μετόχους του φορέα αυτού. Σε περίπτωση που οι μέτοχοι είναι φυσικά πρόσωπα υποβάλλονται τα προβλεπόμενα στο κατωτέρω εδάφιο (β).

(β) Φυσικό πρόσωπο:

- Βεβαιώσεις μέσου υπολοίπου καταθέσεων τουλάχιστον 6 μηνών.
- Βεβαιώσεις αποτίμησης χαρτοφυλακίου.
- Φορολογική δήλωση εισοδημάτων και ακινήτων συνοδευόμενη από εκτίμηση της αξίας τους.

Η συμμετοχή του φυσικού προσώπου σε εταιρείες βεβαιώνεται με την υποβολή σχετικού εγγράφου όπως π.χ. μετοχολογίου εταιρείας, πρακτικά Γ.Σ., κ.α. Στην περίπτωση αυτή υποβάλλονται όλα τα στοιχεία που προβλέπονται στο ανωτέρω εδάφιο (α).

Μέρος 2B

3. Συνοπτική παρουσίαση του επιχειρηματικού σχεδίου του αιτούντος στο οποίο αφορά η αίτηση, για τα επόμενα πέντε χρόνια.

Διευκρινίζεται ότι ως επιχειρηματικό σχέδιο εκλαμβάνεται μόνον εκείνο στο οποίο γίνεται αναφορά:

- Του προϋπολογισμού του έργου.
- Των υποθέσεων εργασίας (π.χ. αναμενόμενος πληθωρισμός, επιτόκιο

δανεισμού, περίοδος αποπληρωμής δανείου, κτλ.).

- Της κεφαλαιακής διάρθρωσης της επένδυσης (ίδια κεφάλαια, δανειακά κεφάλαια /χρηματοδοτική μίσθωση, επιδότηση).
- Της πρόβλεψης χρηματορρών για 15 έτη.

Επισημαίνεται ότι σε περίπτωση που ο αιτών ή οι μέτοχοι αυτού έχουν υποβάλει και άλλες αιτήσεις για χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, ή κατέχουν ήδη άδεια παραγωγής, στο επιχειρηματικό σχέδιο λαμβάνεται υπόψη το σύνολο των έργων αυτών.

Η συνοπτική παρουσίαση του επιχειρηματικού σχεδίου του αιτούντος τουλάχιστον περιλαμβάνει:

(α) Τη μέση ωριαία καθαρή ισχύ (MW) που αναμένεται να είναι διαθέσιμη από την εγκατάσταση παραγωγής στο Σύστημα οποτεδήποτε ζητηθεί και τη μέγιστη καθαρή ισχύ (MW) που μπορεί να διαθέσει η εγκατάσταση παραγωγής στο Σύστημα.

(β) Την αναμενόμενη διάρκεια ζωής της εγκατάστασης παραγωγής.

(γ) Τον αριθμό των μονάδων παραγωγής της εγκατάστασης παραγωγής και την ισχύ κάθε μίας.

(δ) Χάρτη ή χάρτες και σχεδιαγράμματα που επαρκούν για τον προσδιορισμό της ακριβούς θέσης της εγκατάστασης παραγωγής, και στοιχεία που τεκμηριώνουν την κατοχή από τον αιτούντα κατάλληλης έκτασης για την κατασκευή, τροφοδοσία με καύσιμο και ασφαλή λειτουργία της εγκατάστασης παραγωγής.

Διευκρινίζεται ότι οι χάρτες αποτύπωσης του σταθμού είναι σε κλίμακα 1:5.000 και 1:50.000 της Γεωγραφικής Υπηρεσίας Στρατού:

- Σε περίπτωση αιολικού πάρκου, αποτυπώνονται το πολυγώνο του γηπέδου του σταθμού, καθώς και η θέση των ανεμογεννητριών.
- Σε περίπτωση ΜΥΗΕ, αποτυπώνεται η θέση υδροληψίας και η θέση του σταθμού.
- Σε περίπτωση Φ/Β σταθμού και σε κάθε άλλη περίπτωση, αποτυπώνεται το πολύγωνο του γηπέδου του σταθμού.

Οι συντεταγμένες των ανωτέρω υποβάλλονται σε πίνακα και σε ηλεκτρονική μορφή σύμφωνα με το «Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς (ΕΓΣΑ) '87». Η μορφή των αρχείων αποτύπωσης είναι κατά σειρά προτίμησης SHAPEFILE (*.SHP), ή GEOMEDIA ACCESS (*.MDB), ή MAPINFO (*.MIF), ή AUTOCAD (*.DWG).

Επισημαίνεται ότι στο τμήμα αυτό περιλαμβάνεται φωτογραφική αποτύπωση της θέσης της εγκατάστασης παραγωγής σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην από 22.04.2005 απόφαση της ΡΑΕ (ανακοίνωση 27.05.2005 στην ιστοσελίδα www.rae.gr).

(ε) Ετήσιες προβλέψεις κόστους παραγωγής ταξινομημένου σε σταθερό και μεταβλητό κόστος, πωλήσεων ηλεκτρικής ενέργειας, εσόδων και πηγές χρηματοδότησης του έργου, με αναφορά των παραδοχών στις οποίες βασίζονται τα παρεχόμενα στοιχεία.

- | |
|---|
| 4. Αναλυτικά στοιχεία για, τις σημαντικού ύψους, αναμενόμενες μεταγενέστερες εκροές κεφαλαίου συμπεριλαμβανομένων και εκροών για την αποξήλωση των εγκαταστάσεων. |
| 5. Χρονοδιάγραμμα κατασκευής, πρόγραμμα εκτέλεσης δοκιμών και αναμενόμενη ημερομηνία έναρξης εμπορικής λειτουργίας της εγκατάστασης παραγωγής. |

Μέρος 2Γ

- | |
|-------------------------|
| 6. Μελέτη σκοπιμότητας. |
|-------------------------|

Διευκρινίζεται ότι ως μελέτη σκοπιμότητας εκλαμβάνεται η προκαταρκτική τεχνική μελέτη, η οποία διαθέτει:

- Σε περίπτωση αιολικού σταθμού, τεκμηρίωση αιολικού δυναμικού και ενεργειακή μελέτη.
- Σε περίπτωση ΜΥΗΣ, τεκμηριωμένη υδρολογική μελέτη.
- Σε κάθε περίπτωση, αναφορά στη δυνατότητα εξασφάλισης θέσης εγκατάστασης.

Η μελέτη σκοπιμότητας τουλάχιστον περιλαμβάνει:

(α) Τεχνική περιγραφή του έργου (κατασκευή και λειτουργία).

(β) Προκαταρκτική εκτίμηση του τρόπου και κόστους σύνδεσης με το Σύστημα Ηλεκτρικής Ενέργειας.
--

(γ) Προγραμματισμό λειτουργίας του σταθμού, σε σχέση με το Σύστημα.

(δ) Προκαταρκτική εκτίμηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων σε τοπικό ή γενικό επίπεδο.

(ε) Προγραμματισμό για την εξασφάλιση της προμήθειας και της τροφοδοσίας σε καύσιμο.
--

(στ) Κατά προσέγγιση εκτίμηση του κόστους επένδυσης.
--

(ζ) Προσδοκώμενο κόστος παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας και τυχόν άλλης παραγόμενης μορφής ενέργειας, ταξινομημένο σε σταθερό και μεταβλητό κόστος.
--

(η) Προσδοκώμενη αγορά για την πώληση της ενέργειας που πρόκειται να παραχθεί.
--

- | |
|--|
| 7. Σχεδιασμός για την εκπλήρωση υποχρεώσεων κοινής ωφέλειας, όπου ισχύουν. |
|--|

- | |
|--|
| 8. Σε περίπτωση αιτήσεων που αφορούν υδροηλεκτρικές μονάδες, λεπτομερή στοιχεία που τεκμηριώνουν την ένταξη της μονάδας σε ολοκληρωμένο σχεδιασμό ανάπτυξης και ενεργειακής διαχείρισης του υδάτινου δυναμικού της οικείας υδρολογικής λεκάνης |
|--|

σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1739/1987.

Μέρος 2Δ

9. Συνοπτικός χρηματοοικονομικός προγραμματισμός για το έργο, ο οποίος θα παρέχει την προβλεπόμενη ταμειακή ροή αναλυόμενη στις κύριες κατηγορίες εισροών και εκροών κατά τη διάρκεια είτε:

(α) της περιόδου χρηματοδότησεως, είτε

(β) της τεχνικής διάρκειας ζωής και έργου, εάν είναι μακρύτερη.

10. Προτεινόμενη δομή κεφαλαίου και προβλεπόμενος τρόπος και πηγές χρηματοδότησης του έργου.

Μέρος 2Ε

11. Απόδειξη ότι έχει κατατεθεί στο λογαριασμό της ΡΑΕ το προβλεπόμενο τέλος, βάσει του άρθρου 3 του «Κανονισμού Αδειών». Επισημαίνεται ότι σύμφωνα με την από 27.07.2005 απόφαση της ΡΑΕ το τέλος αυτό δεν επιστρέφεται.

(Σημείωση:

Όλα τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στο φάκελο της αίτησης, εκτός από το Μέρος 1Γ-14, Μέρος 2Α-1, Μέρος 2Α-2 και Μέρος 2Ε-11, υποβάλλονται και σε ηλεκτρονική μορφή.

Όλα τα στοιχεία τα οποία περιλαμβάνονται στο φάκελο της αίτησης για χορήγηση άδειας παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας, φέρουν ενιαία αρίθμηση και διακρίνονται μεταξύ τους καταλλήλως ανά Μέρος και Παράγραφο, ως ανωτέρω)

»

Η παρούσα απόφαση ισχύει από τη δημοσίευσή της στην ιστοσελίδα www.rae.gr της ΡΑΕ.