



Βρυξέλλες, 7 Μαρτίου 2018

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥΣ

ΑΠΟΧΩΡΗΣΗ ΤΟΥ ΗΝΩΜΕΝΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΤΗΣ ΕΕ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΩΝ ΕΠΓΥΗΣΕΩΝ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΠΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ

Στις 29 Μαρτίου 2017, το Ηνωμένο Βασίλειο γνωστοποίησε την πρόθεσή του να αποχωρήσει από την Ένωση, δυνάμει του άρθρου 50 της Συνθήκης για την Ευρωπαϊκή Ένωση. Το γεγονός αυτό σημαίνει ότι το σύνολο του πρωτογενούς και του παράγωγου δικαίου της Ένωσης θα παύσει να ισχύει ως προς το Ηνωμένο Βασίλειο από την 30ή Μαρτίου 2019, ώρα 00:00 Κεντρικής Ευρώπης (CET) («ημερομηνία αποχώρησης»)¹, εκτός αν καθοριστεί άλλη ημερομηνία με κυρωμένη συμφωνία αποχώρησης². Εκείνη τη χρονική στιγμή το Ηνωμένο Βασίλειο θα καταστεί «τρίτη χώρα»³.

Η προετοιμασία για την αποχώρηση δεν αποτελεί θέμα μόνο των αρχών της ΕΕ και των εθνικών αρχών, αλλά και των ιδιωτών.

Δεδομένης της σημαντικής αβεβαιότητας που εξακολουθεί να επικρατεί, ιδίως όσον αφορά το περιεχόμενο μιας ενδεχόμενης συμφωνίας αποχώρησης, υπενθυμίζονται σε όλους τους ενδιαφερόμενους⁴ ορισμένες έννομες συνέπειες που απορρέουν από τους επί του παρόντος εφαρμοστέους κανόνες ενωσιακού δικαίου, τις οποίες θα πρέπει να λάβουν υπόψη τους ενόψει του ότι το Ηνωμένο Βασίλειο θα καταστεί τρίτη χώρα.

Με την επιφύλαξη τυχόν μεταβατικών ρυθμίσεων που ενδέχεται να περιέχονται σε μια ενδεχόμενη συμφωνία αποχώρησης, από την ημερομηνία αποχώρησης η οδηγία 2009/28/ΕΚ σχετικά με την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές⁵

¹ Επιπλέον, σύμφωνα με το άρθρο 50 παράγραφος 3 της Συνθήκης για την Ευρωπαϊκή Ένωση, το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο, σε συμφωνία με το Ηνωμένο Βασίλειο, δύναται να αποφασίσει ομόφωνα ότι οι Συνθήκες θα παύσουν να ισχύουν σε μεταγενέστερη ημερομηνία.

² Επί του παρόντος διεξάγονται διαπραγματεύσεις με το Ηνωμένο Βασίλειο με σκοπό να επιτευχθεί συμφωνία αποχώρησης.

³ Τρίτη χώρα είναι μια χώρα που δεν είναι μέλος της ΕΕ.

⁴ Παραγωγοί ανανεώσιμης ενέργειας, παραγωγοί ηλεκτρικής ενέργειας από υψηλής απόδοσης συμπαραγωγή θερμότητας και ηλεκτρικής ενέργειας (ΣΠΗΘ), αρχές έκδοσης πιστοποιητικών και προμηθευτές που χρησιμοποιούν εγγυήσεις πρόελευσης, πιστοποιημένοι εγκαταστάτες μικρής κλίμακας λεβήτων και θερμοστρών βιομάζας, ηλιακών φωτοβολταϊκών και ηλιοθερμικών συστημάτων, γεωθερμικών συστημάτων μικρού βάθους και αντλιών.

⁵ Οδηγία 2009/28/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Απριλίου 2009, σχετικά με την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές, ΕΕ L 140 της 5.6.2009, σ. 16.

και η οδηγία 2012/27/ΕΕ για την ενεργειακή απόδοση⁶ παύουν να ισχύουν ως προς το Ηνωμένο Βασίλειο. Αυτό έχει ιδίως τις ακόλουθες συνέπειες στους τομείς των εγγυήσεων προέλευσης και της πιστοποίησης των εγκαταστατών.

1. ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ

Σύμφωνα με το άρθρο 15 παράγραφος 2 της οδηγίας 2009/28/ΕΚ, τα κράτη μέλη πρέπει να μεριμνούν ώστε να εκδίδεται εγγύηση προέλευσης ύστερα από σχετικό αίτημα παραγωγού ηλεκτρικής ενέργειας από ανανεώσιμες ενεργειακές πηγές. Οι εγγυήσεις προέλευσης εκδίδονται για τους σκοπούς της απόδειξης στους τελικούς καταναλωτές του μεριδίου ή της ποσότητας ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στο ενεργειακό μείγμα προμηθευτή ενέργειας, σύμφωνα με το άρθρο 3 παράγραφος 9 της οδηγίας 2009/72/ΕΚ⁷. Σύμφωνα με το άρθρο 15 παράγραφος 9 της οδηγίας 2009/28/ΕΚ, τα κράτη μέλη είναι υποχρεωμένα να αναγνωρίζουν τις εγγυήσεις προέλευσης που εκδίδουν άλλα κράτη μέλη⁸.

Οι εγγυήσεις προέλευσης που έχουν εκδοθεί από οριζόμενους φορείς στο Ηνωμένο Βασίλειο σύμφωνα με το άρθρο 15 παράγραφος 2 της οδηγίας 2009/28/ΕΚ δεν θα αναγνωρίζονται πλέον από τα κράτη μέλη της ΕΕ-27 από την ημερομηνία αποχώρησης.

Σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 10 της οδηγίας 2012/27/ΕΕ, τα κράτη μέλη οφείλουν να μεριμνούν ώστε να παρέχεται εγγύηση για την προέλευση της ηλεκτρικής ενέργειας που παράγεται από συμπαραγωγή υψηλής απόδοσης σύμφωνα με αντικειμενικά, διαφανή και αμερόληπτα κριτήρια και προς τούτο εκδίδουν ηλεκτρονικά εγγυήσεις προέλευσης τυποποιημένου μεγέθους 1 MWh που περιλαμβάνουν τουλάχιστον τα πληροφοριακά στοιχεία που προσδιορίζονται στο παράρτημα Χ. Τα κράτη μέλη αναγνωρίζουν αμοιβαία τις οικείες εγγυήσεις προέλευσης⁹.

Οι εγγυήσεις προέλευσης που έχουν εκδοθεί από οριζόμενους φορείς στο Ηνωμένο Βασίλειο σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 10 της οδηγίας 2012/27/ΕΕ δεν θα αναγνωρίζονται πλέον από τα κράτη μέλη της ΕΕ-27 από την ημερομηνία αποχώρησης.

2. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ

Σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 3 της οδηγίας 2009/28/ΕΚ, τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε καθεστώς πιστοποίησης ή ισοδύναμα συστήματα χαρακτηρισμού να είναι διαθέσιμα για τους εγκαταστάτες μικρής κλίμακας λεβήτων και θερμαστρών βιομάζας, ηλιακών φωτοβολταϊκών και ηλιοθερμικών συστημάτων, γεωθερμικών συστημάτων μικρού βάθους και αντλιών θερμότητας, τα οποία βασίζονται στα κριτήρια που καθορίζονται στο παράρτημα ΙV της εν λόγω οδηγίας. Τα κράτη μέλη αναγνωρίζουν

⁶ Οδηγία 2012/27/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 25ης Οκτωβρίου 2012, για την ενεργειακή απόδοση, ΕΕ L 315 της 14.11.2012, σ. 1.

⁷ Οδηγία 2009/72/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Ιουλίου 2009, σχετικά με τους κοινούς κανόνες για την εσωτερική αγορά ηλεκτρικής ενέργειας, ΕΕ L 211 της 14.8.2009, σ. 55.

⁸ Με την επιφύλαξη της εξαίρεσης που ορίζεται στο άρθρο 15 παράγραφος 9 της οδηγίας 2009/28/ΕΚ, βάσει της οποίας κράτος μέλος μπορεί να αρνείται την αναγνώριση εγγυήσεων προέλευσης μόνον εάν έχει βάσιμες αμφιβολίες όσον αφορά την ακρίβεια, την αξιοπιστία ή την αλήθειά της.

⁹ Με την επιφύλαξη της εξαίρεσης που ορίζεται στο άρθρο 14 παράγραφος 10 της οδηγίας 2012/27/ΕΕ.

την πιστοποίηση που έχει χορηγηθεί από άλλα κράτη μέλη σύμφωνα με αυτά τα κριτήρια.

Οι πιστοποιήσεις εγκαταστατών που έχουν χορηγηθεί από το Ηνωμένο Βασίλειο σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 3 της οδηγίας 2009/28/EK δεν θα αναγνωρίζονται πλέον από τα κράτη μέλη της ΕΕ-27 από την ημερομηνία αποχώρησης.

Γενικές πληροφορίες παρέχονται στον ιστότοπο της Επιτροπής για την ενεργειακή πολιτική (<https://ec.europa.eu/energy/en/home>). Οι σελίδες αυτές θα επικαιροποιούνται με περαιτέρω πληροφορίες, εφόσον είναι αναγκαίο.

Ευρωπαϊκή Επιτροπή
Γενική Διεύθυνση Ενέργειας