

ΟΔΗΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 11ης Ιουλίου 1985

για την προσαρμογή στην τεχνολογική πρόοδο της οδηγίας 84/535/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών που αφορούν το επιτρεπτό επίπεδο ηχητικής στάθμης των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκολλήσεως

(85/407/ΕΟΚ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

Έχοντας υπόψη:

Άρθρο 1

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Οικονομικής Κοινότητας,

Το παράρτημα I της οδηγίας 84/535/ΕΟΚ τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα της παρούσας οδηγίας.

την οδηγία 84/535/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 17ης Σεπτεμβρίου 1984 σχετικά με την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών που αφορούν το επιτρεπτό επίπεδο ηχητικής στάθμης των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκολλήσεως ⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 7,

Άρθρο 2

Τα κράτη μέλη θεσπίζουν και δημοσιεύουν πριν από τις 26 Μαρτίου 1986 τις αναγκαίες διατάξεις προκειμένου να προσαρμοστούν προς την παρούσα οδηγία και ενημερώνουν αμέσως περί αυτού την Επιτροπή.

Έκτιμώντας:

Άρθρο 3

ότι, λαμβάνοντας υπόψη την πείρα που έχει αποκτηθεί και το σημερινό επίπεδο της τεχνολογίας, είναι τώρα αναγκαίο να προσαρμοστούν οι προδιαγραφές του παραρτήματος I της οδηγίας 84/535/ΕΟΚ στις πραγματικές πειραματικές συνθήκες·

Η παρούσα οδηγία απευθύνεται στα κράτη μέλη.

ότι τα μέτρα που προβλέπονται από την παρούσα οδηγία είναι σύμφωνα με την γνώμη της επιτροπής για την προσαρμογή στην τεχνική πρόοδο της οδηγίας σχετικά με τον προσδιορισμό των ηχητικών εκπομπών των μηχανημάτων και συσκευών εργοταξίου,

Βρυξέλλες, 11 Ιουλίου 1985.

Για την Επιτροπή
Stanley CLINTON DAVIS
Μέλος της Επιτροπής

(¹) ΕΕ αριθ. L 300 της 19. 11. 1984, σ. 142.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 84/535/ΕΟΚ

6.3. Θέση μετρήσεως

Το κείμενο του σημείου 6.3 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

Η περιοχή των δοκιμών πρέπει να είναι επίπεδη και οριζόντια. Η περιοχή αυτή, μέχρι και συμπεριλαμβανομένων και της κατακόρυφης προβολής των θέσεων των μικροφώνων, συνίσταται σε μια επιφάνεια από μπετόν ή μη πορώδη άσφαλτο . . .

Τα ηλεκτροπαραγωγά ζεύγη συγκολλήσεως που δεν έχουν τροχούς και στηρίζονται σε φορείο (skid), τοποθετούνται σε στηρίγματα ύψους 0,40 m εκτός εάν οι όροι εγκαταστάσεως, όπως ορίζονται από τον κατασκευαστή απαιτούν άλλο τρόπο.

6.4.1. Επιφάνεια μετρήσεως, απόσταση μετρήσεως

Το κείμενο του σημείου 6.4.1 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

Η επιφάνεια της μετρήσεως που χρησιμοποιείται κατά την δοκιμή είναι ένα ημισφαίριο με ακτίνα:

- 4 m όταν η μεγαλύτερη διάσταση του προς δοκιμή ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους συγκολλήσεως είναι μικρότερη ή ίση προς 1,5 m,
- 10 m όταν η μεγαλύτερη διάσταση του προς δοκιμή ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους συγκολλήσεως είναι μεγαλύτερη από 1,5 m αλλά μικρότερη από 4 m,
- 16 m όταν η μεγαλύτερη διάσταση του προς δοκιμή ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους συγκολλήσεως υπερβαίνει τα 4 m.

6.4.2.1. Γενικά

Το κείμενο του σημείου 6.4.2.1 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

Για τις μετρήσεις, τα σημεία μετρήσεως είναι 6, δηλαδή τα σημεία 2, 4, 6, 8, 10 και 12, που ορίζονται σύμφωνα με το σημείο 6.4.2.2 του παραρτήματος I της οδηγίας 79/113/ΕΟΚ.

Για τις δοκιμές των ηλεκτροπαραγωγών ζευγών συγκολλήσεως το γεωμετρικό κέντρο του ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους συγκολλήσεως τοποθετείται στην κατακόρυφη προβολή του κέντρου του ημισφαιρίου.

Ο άξονας των χ του συστήματος των συντεταγμένων, ως προς το οποίο ορίζονται οι θέσεις των σημείων μετρήσεως, είναι παράλληλος προς τον κύριο άξονα του ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους συγκολλήσεως.