

Τεμαχίζοντας τη γη

σε βιομηχανικές ζώνες

Το ύψος μίας ανεμογεννήτριας ξεκινά από τα 65 μ. και φτάνει έως και τα 200 μ.

Το βάρος της καθεμιάς μπορεί να είναι από 223 μέχρι και 490 τόνους και αυτό χωρίς τη βάση της, συνεπώς η εγκατάστασή της απαιτεί ισχυρότατη θεμελίωση

Η εκσκαφή που απαιτείται για τη θεμελίωσή τους είναι μεγέθους τουλάχιστον 16x16 μέτρων και βάθους 3 μέτρων και τσιμεντώνεται για να στηρίξει την α/γ, ενώ η εκκέρωση που γίνεται στη γύρω περιοχή είναι τουλάχιστον 2 στρέμματα

Για τη μεταφορά τους και μόνο στο σημείο εγκατάστασης απαιτείται διάνοιξη δρόμων 15-30 μέτρων,

ενώ για να συνδεθεί η ανεμογεννήτρια με τον υποσταθμό απαιτούνται κατά μέσο όρο 14κλμ καλώδια, τοποθετημένα είτε εναέρια με πυλώνες υψηλής τάσης, που χρειάζονται περίπου 800 κυβικά μέτρα μπετόν, είτε υπόγεια με εκσκαφές πολλών χιλιομέτρων

οι Α.Π.Ε. δεν αποτελούν τίποτα περισσότερο από μια ακόμα βαριά βιομηχανία, που όχι μόνο δεν λύνει το ενεργειακό πρόβλημα, αλλά έρχεται να ολοκληρώσει το ιδεολόγημα που αντιλαμβάνεται τον αέρα, το νερό, τη γη σαν επιπλέον κεφάλαια προς εκμετάλλευση.

Ο καπιταλισμός για άλλη μια φορά δείχνει τα δόντια του και εμείς δεν έχουμε κανέναν απολύτως λόγο να σιωπήσουμε ή να συναινέσουμε μπρος σε σχέδια περαιτέρω καταστροφής της φύσης και της ζωής μας

**Αυτοοργανωμένες διαδικασίες
και ακηδεμόνευτοι αγώνες**

Αγώνας για τη γη και την ελευθερία