

TÜV SÜD Industrie Service GmbH · 80684 München · Deutschland

Nordex Energy GmbH Langenhorner Chaussee 600 22419 Hamburg Deutschland

Ihre Zeichen/Nachricht vom

Unsere Zeichen/Name

Tel.-Durchwahl/E-Mail

Fax-Durchwahl

Datum

Seite

IS-ESW-MUC/AK Dr.-Ing. Alexander Kupzok 089 5791-3271 08 alexander.kupzok@tuev-sued.de

089 5791-2956

27. September 2017

1 von 1

Bestätigungsschreiben über Erstellung einer Typenprüfung für Windenergieanlagen DELTA 4000

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bestätigen, dass das Prüfamt für Standsicherheit für die Bautechnische Prüfung von Windenergieanlagen der TÜV SÜD Industrie Service GmbH, München mit der Typenprüfung/Einzelprüfung der Windenergieanlage Nordex DELTA 4000, NR74.5, Nabenhöhe 105m, 125 m und 164 m beauftragt wurde.

Die bautechnische Prüfung der Nabenhöhen 105 m, 125 m und 164 m und deren Flachgründung wird nach DIBt Richtlinie für Windenergieanlagen, Ausgabe Oktober 2012, in Verbindung mit der DIN EN 61400-1:2011 entsprechend dem abgestimmten Zeitplan durchgeführt werden.

Nach positiven Abschluss der Prüfungen werden die DIBt-Prüfberichte und der Prüfbescheid für die Typenprüfung/Einzelprüfung DELTA 4000 NR74.5 Nabenhöhe 105 m, 125 m und 164 m, DIBt S voraussichtlich im Juli 2018 (Einzelprüfung) bzw. Sept. 2018 (Typenprüfung) ausgestellt.

Mit freundlichen Grüßen

TÜV SÜD Industrie Service GmbH Abteilung Windenergieanlagen

Dr.-Ing. Alexander Kupzok