

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificate No:
186357-2015-AHSO-DEN-DANAK

Initial certification date:
29 September, 2015

Valid:
29 September, 2015 - 29 September, 2018

This is to certify that the management system of

Delpro A/S

Bavnevej 50, DK-6580, Vamdrup, Denmark
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

has been found to conform to the Management System standards:

**DS/EN ISO 14001:2004 & DS/OHSAS 18001:2008 &
Bekendtgørelse nr. 1191 af 09.10.2013**

This certificate is valid for the following scope:

**Sale, coordination, execution and commissioning of service and project tasks
in relation to electrical installation up to and including 400 kV**

Place and date:
Hellerup, 29 September, 2015



For the issuing office:
**DNV GL - Business Assurance
Tuborg Parkvej 8, 2., DK-2900, Hellerup,
Denmark**

Anders Lindgren
Management Representative

Certificate No: 186357-2015-AHSO-DEN-DANAK
Place and date: Hellerup, 29 September, 2015

Appendix to Certificate

Delpro A/S

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope	P-nr.
Delpro (Hinnerup)	Navervej 5A, DK-8382, Hinnerup, Denmark	Salg, koordinering, udførelse og afslutning af service- og entrepris opgaver relateret til elektriske installationer op til og med 400 kV.	1005187419
Delpro (Vamdrup) HQ	Bavnevej 50, DK-6580, Vamdrup, Denmark	Salg, koordinering, udførelse og afslutning af service- og entrepris opgaver relateret til elektriske installationer op til og med 400 kV.	1007397794
Delpro A/S (Cambridgeshire CB6 3TX)	Delpro A/S (Cambridgeshire CB6 3TX), 75 Bell Gardens Haddenham, Ely, CB6 3TX, Cambridgeshire, United Kingdom	Salg, koordinering, udførelse og afslutning af service- og entrepris opgaver relateret til elektriske installationer op til og med 400 kV.	N/A
Delpro Wind A/S (Bavnevej 50)	Bavnevej 50, DK-6580, Vamdrup, Denmark	Salg, koordinering, udførelse og afslutning af service- og entrepris opgaver relateret til elektriske installationer op til og med 400 kV.	1019623676