



DET NORSKE VERITAS

CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ

Certifikát č. 85145-2010-AHSO-CZS-RvA
1/2

Tímto se potvrzuje, že systém řízení ve společnosti

ŠKODA JS a.s.

Orlík 266, 316 06 Plzeň, Česká republika

byl shledán shodným s požadavky normy dle:

OHSAS 18001:2007

Certifikát je platný pro následující rozsah činností a služeb:

Projektování, výroba a instalace jaderných systémů a dílů a technický servis pro jaderné elektrárny. Projektování, výroba, instalace, přezkoušení a testování tepelných výměníků, nádrží, kotlů, tlakových nádob a těžkých svařovaných konstrukcí. Výroba leteckých dílů a komponentů.

Datum původní certifikace:

31. července 2008

Platnost certifikátu do:

31. července 2013

Audit byl proveden pod vedením kvalifikovaného auditora DNV



Místo a datum vystavení:

Praha, 24. září 2010

Za akreditované místo:
DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION B.V.,
THE NETHERLANDS

Juraj Kramara
Vedoucí auditor

Tomáš Urban
Představitel vedení

Nesplnění certifikačních podmínek uvedených v příloze může vést k neplatnosti certifikátu.



DET NORSKE VERITAS

PŘÍLOHA K CERTIFIKÁTU

Příloha k certifikátu č. 85145-2010-AHSO-CZS-RvA
2/2

ŠKODA JS a.s.

Pobočky, kde je systém řízení uplatňován:

ŠKODA JS a.s., Orlík 266, 316 06 Plzeň, Česká republika

ŠKODA JS a.s., reaktorová hala, Plzeň - Město, 366 01 Plzeň, Česká republika

ŠKODA JS a.s. Montážní a servisní středisko Dukovany,
Jaderná Elektrárna Dukovany, 675 50 Dukovany, Česká republika

ŠKODA JS a.s. Servisní středisko Temelín,
Jaderná Elektrárna Temelín, 373 05 Temelín, Česká republika

Datum původní certifikace:

31. července 2008

Platnost certifikátu do:

31. července 2013

*Audit byl proveden pod vedením kvalifikovaného
auditora DNV*

Juraj Kramara
Vedoucí auditor



Místo a datum vystavení:

Praha, 24. září 2010

Za akreditované místo:
DET NORSKE VERITAS CERTIFICATION B.V.,
THE NETHERLANDS

Tomáš Urban
Představitel vedení

Nesplnění certifikačních podmínek uvedených v příloze může vést k neplatnosti certifikátu.