

CERTIFIKÁT SYSTÉMU MANAŽÉRSTVA

Číslo certifikátu:
256700-2018-AQ-CZS-UKAS

Dátum pôvodnej certifikácie:
20. marec 2009

Platnosť:
10. jún 2024 – 20. marec 2027

Týmto sa potvrdzuje, že systém manažérstva spoločnosti
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.
Mlynské nivy 59/A, 824 84, Bratislava, Slovenská republika
a na pobočkách uvedených v prílohe tohto certifikátu

je zhodný s požiadavkami normy systému manažérstva kvality:
ISO 9001:2015

Tento certifikát je platný pre nasledujúci rozsah:

Zabezpečovanie spoľahlivej prevádzky prenosovej sústavy na účely prenosu elektriny (400 kV, 220kV a časti vedení 110 kV).

Zabezpečovanie tranzitu elektriny.

Dispečerské riadenie elektrizačnej sústavy, zabezpečovanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby sústavy.

Prenos elektriny na základe zmlúv a koordinácia riadenia sústavy v rámci medzinárodne prepojených sústav.

Poskytovanie systémových a podporných služieb.

Údržba, obnova a rozvoj jednotlivých zariadení prenosovej sústavy a sústavy ako celku.

Miesto a dátum vystavenia:
London, 10. jún 2024

Za vystavujúcu jednotku:
DNV - Business Assurance
5th Floor, Vivo Building, 30 Stamford Street,
London, SE1 9LQ, United Kingdom



0013



Erië Koek
Predstaviteľ vedenia

Príloha k certifikátu

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Pobočky, kde je uplatňovaný systém manažérstva:

Názov	Adresa	Rozsah certifikácie
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.	Mlynské nivy 59/A, 824 84, Bratislava, Slovenská republika	Zabezpečovanie spoľahlivej prevádzky prenosovej sústavy na účely prenosu elektriny (400 kV, 220kV a časti vedení 110 kV). Zabezpečovanie tranzitu elektriny. Dispečerské riadenie elektrizačnej sústavy, zabezpečovanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby sústavy. Prenos elektriny na základe zmlúv a koordinácia riadenia sústavy v rámci medzinárodne prepojených sústav. Poskytovanie systémových a podporných služieb. Údržba, obnova a rozvoj jednotlivých zariadení prenosovej sústavy a sústavy ako celku.
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Slovenský elektroenergetický dispečing	ul. Obchodná 2, 010 08, Žilina, Slovenská republika	Zabezpečovanie spoľahlivej prevádzky prenosovej sústavy na účely prenosu elektriny (400 kV, 220kV a časti vedení 110 kV). Zabezpečovanie tranzitu elektriny. Dispečerské riadenie elektrizačnej sústavy, zabezpečovanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby sústavy. Prenos elektriny na základe zmlúv a koordinácia riadenia sústavy v rámci medzinárodne prepojených sústav. Poskytovanie systémových a podporných služieb. Údržba, obnova a rozvoj jednotlivých zariadení prenosovej sústavy a sústavy ako celku.
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Prevádzková správa Východ	Lemešany, 082 03, Lemešany, Slovenská republika	Zabezpečovanie spoľahlivej prevádzky prenosovej sústavy na účely prenosu elektriny (400 kV, 220kV a časti vedení 110 kV). Zabezpečovanie tranzitu elektriny. Dispečerské riadenie elektrizačnej sústavy, zabezpečovanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby sústavy. Prenos elektriny na základe zmlúv a koordinácia riadenia sústavy v rámci medzinárodne prepojených sústav. Poskytovanie systémových a podporných služieb. Údržba, obnova a rozvoj jednotlivých zariadení prenosovej sústavy a sústavy ako celku.

Názov	Adresa	Rozsah certifikácie
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Prevádzková správa Stred	Sučany, 038 52, Sučany, Slovenská republika	Zabezpečovanie spoľahlivej prevádzky prenosovej sústavy na účely prenosu elektriny (400 kV, 220kV a časti vedení 110 kV). Zabezpečovanie tranzitu elektriny. Dispečerské riadenie elektrizačnej sústavy, zabezpečovanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby sústavy. Prenos elektriny na základe zmlúv a koordinácia riadenia sústavy v rámci medzinárodne prepojených sústav. Poskytovanie systémových a podporných služieb. Údržba, obnova a rozvoj jednotlivých zariadení prenosovej sústavy a sústavy ako celku.
Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Prevádzková správa Západ	Križovany nad Dudváhom, 919 24, Križovany nad Dudváhom, Slovenská republika	Zabezpečovanie spoľahlivej prevádzky prenosovej sústavy na účely prenosu elektriny (400 kV, 220kV a časti vedení 110 kV). Zabezpečovanie tranzitu elektriny. Dispečerské riadenie elektrizačnej sústavy, zabezpečovanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby sústavy. Prenos elektriny na základe zmlúv a koordinácia riadenia sústavy v rámci medzinárodne prepojených sústav. Poskytovanie systémových a podporných služieb. Údržba, obnova a rozvoj jednotlivých zariadení prenosovej sústavy a sústavy ako celku.