

CERTIFIKÁT SYSTÉMU MANAŽÉRSTVA

Číslo certifikátu:
256702-2018-AE-CZS-UKAS

Dátum pôvodnej certifikácie:
20. marec 2009

Platnosť:
20. marec 2021 – 20. marec 2024

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 environmentálneho manažérstva:
ISO 14001:2015

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:
Londýn, 23. júl 2021

Za vystavujúcu jednotku:
DNV - Business Assurance
4th Floor, Vivo Building, 30 Stamford Street, London,
SE1 9LQ, United Kingdom



Erië Koek
Predstaviteľ vedenia

Príloha k certifikátu

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Pobočky, kde je uplatňovaný systém manažérstva:

Názov pobočky	Adresa pobočky	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 pobočky	Adresa pobočky	Rozsah certifikácie
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.
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.