

OSVEDČENIE O AKREDITÁCII

č. P-028

zo dňa 18.10.2023

Slovenská národná akreditačná služba vydáva podľa § 26 ods. 6 zákona č. 53/2023 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody (ďalej len „zákon o akreditácii“) osvedčenie o akreditácii akreditovanej osobe

VUJE, a.s.

Okružná 5, 918 64 Trnava

IČO: 31 450 474

Organizačná zložka vykonávajúca činnosť akreditovanej osoby:

Certifikačný orgán certifikujúci produkty – vybrané zariadenia pre jadrové elektrárne

Miesto výkonu činnosti akreditovanej osoby:

Okružná 5, 918 64 Trnava

Identifikačné číslo akreditovanej osoby: 014/P-028

Oblasť akreditácie: Certifikácia produktov

Certifikačný orgán preukázal spôsobilosť vykonávať akreditovanú činnosť plnením akreditačných požiadaviek normy **ISO/IEC 17065: 2012** na výkon certifikácie vybraných zariadení pre jadrové elektrárne – elektrické, elektronické, elektromechanické a mechanické zariadenia, elektrické a elektronické programovateľné jednotky v rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia o akreditácii. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.

Číslo a dátum vydania rozhodnutia o akreditácii: č. 014/10909/2023/2 zo dňa 29.09.2023.

Čas platnosti rozhodnutia o akreditácii:

Rozhodnutie o akreditácii č. 014/10909/2023/2 zo dňa 29.09.2023 platí odo dňa 20.12.2023 a je platné do dňa 20.12.2028.

Platnosť tohto osvedčenia o akreditácii zaniká uplynutím platnosti rozhodnutia o akreditácii, rozhodnutím o zrušení akreditácie podľa § 31 alebo zánikom akreditácie podľa § 32 zákona o akreditácii.



Ing. Štefan Král, PhD.
riaditeľ

Rozsah akreditácie**Akreditovaná osoba:** VUJE, a.s.

Okružná 5 , 918 64 Trnava

Organizačná zložka vykonávajúca činnosť akreditovanej osoby:

Certifikačný orgán certifikujúci produkty – vybrané zariadenia pre jadrové elektrárne

Miesto výkonu činnosti akreditovanej osoby:

Okružná 5 , 918 64 Trnava

Identifikačné číslo akreditovanej osoby: 014/P-028

Kategória	Položka	Názov produktu	Certifikačné schémy	Normy, predpisy
1. Vybrané zariadenia pre jadrové elektrárne	1.1	Elektrické, elektronické, elektromechanické a mechanické zariadenia	1b	STN EN 60780-323 / IEC/IEEE 60780-323 STN IEC 60980 STN EN 60068-2-6 / IEC 60068-2-6 STN EN 60068-2-14 IEEE Std 317 IEEE/IEC 60980-344 IEEE Std 383 IEEE 382 STN EN 60770-1 IEC 60772 STN 25 8321 STN 25 8323 STN EN 60216-5 STN EN 60216-6 STN EN ISO 2578 ISO 11346 ISO 11357-6 STN EN 60801-2 STN EN 61326-2-1 STN EN 61326-2-3 STN EN 61326-2-5 STN EN 61326-3-1 STN EN IEC 61326-3-2 IEC 60255-21-1 / STN EN 60255-21-1 IEC 60255-21-3 / STN EN 60255-21-3 STN EN 13445-5 STN EN 764-5 STN 69 0012 STN EN 1593
	1.2	Elektrické a elektronické programovateľné jednotky	1b	STN EN 60880

Poznámka: Schéma 1b podľa ISO/IEC 17067: 2013.

Por. č.	Názov a adresa pracoviska	Identifikácia činností
-	-	-

