



**STAVCERT**



Jablonského 640/2, Praha 7, Česká republika  
Certifikační orgán pro certifikaci výrobků č.3023  
Akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

**CERTIFIKÁT č. PK-003-2022**

pro

**SPIE Elektrovod, a.s.**

Prievozska 4C, 821 09 Bratislava, Slovenská republika

**IČ: 36863513**

Provozovna: WINFER, s.r.o. prevádzka Lehnice, Slovenská republika

který osvědčuje, že subjekt prokázal způsobilost procesu

**VÝROBY A MONTÁŽE OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ  
DO TŘÍDY PROVEDENÍ EXC 3**

s požadavky

**ČSN EN 1090-2:2019**

**Rozsah kvalifikace je:**

Skupiny ocelových konstrukcí:	- staticky a dynamicky namáhané konstrukce pozemních staveb - konstrukce z dutých profilů a trubek	
Systém řízení:	EN ISO 9001 certifikován	
Proces svařování	EN ISO 3834-2 certifikován	
Další předpisy a normy:	Neuplatňováno	
Příprava materiálu:	Kartáčování, tryskání	
Dělení materiálu	Mechanické strojní, tepelné strojní – plazma, kyslík	
Mechanické spoje:	Šroubové spoje s nepředpjatými šrouby	
Protikoroziní ochrana:	Natíráním, stříkáním, zinkováním (e)	
Svarové spoje:	Metoda svařování (EN 4063)/ materiálová skupina (EN ISO/TR 15608)	Kvalifikováno podle:
	111/ 1.2	EN ISO 15614-1
	135/ 1.2	EN ISO 15614-1
	141/ 8	EN ISO 15614-1
Svářečský dozor:	Ing. Slavomír Peřák (EWE) Ing. Hollosy Tomáš (EWE)	Hlavní, externí interní
	Způsoby montáže:	Montáž dílů mechanickým spojováním, svařováním. Provádění montáže přímým osazením.

(e) zajišťované pomocí externích zdrojů

Platnost certifikátu od 25.5.2023 do 29.6.2025

Platnost certifikace od 30.6.2022 do 29.6.2025

*Tento certifikát nahrazuje certifikát č.PK-003-2022 vydaný dne 30.6.2022 z důvodu změny rozsahu kvalifikace.*

V Praze dne 25.5.2023



  
Ing. Pavel Florian  
ředitel