

Certifikát SK12/1800

System riadenia spoločnosti

# ROBO Piešťany, a.s.

Royova 2, 921 01 Piešťany

bol preverený, certifikovaný a vyhovet požiadavkám

## ISO 45001:2018

Pre tieto činnosti

Vyradovanie jadrovoenergetických zariadení.

Dekontaminačné práce v jadrových elektrárnach.

Inžinierska činnosť a technické poradenstvo.

Projektovanie stavieb a vypracovanie dokumentácie stavieb.

Podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečnými odpadmi a s inými ako nebezpečnými odpadmi.

Komplexné antikorózne a protipožiarne ochrany konštrukcií.

Nátery a maľby, komplexné čistenie zariadení a objektov.

Stavebné a montážne práce.

Montáž a demontáž lešenia.

Stavebné a montážne práce vo výškach a hĺbkach vykonávané technológiou priemyselného horolezectva.

Diamantové vŕtanie a rezanie železobetónových konštrukcií.

Geodetická a kartografická činnosť.

Tento certifikát je platný od 23 februára 2024 do 22 februára 2027 a zostáva v platnosti v prípade úspešných dohľadových auditov.

Vydanie 5. Certifikované od 30 októbra 2012



Schválil

Róbert Bodnár

Managing Director

SGS Slovakia spol. s r. o.

Kysucká 14, 040 11 Košice, Slovakia

t +421 55 783 61 11 - www.sgs.com



Tento dokument je autentický elektronický certifikát len na obchodné účely klienta. Tlačená verzia elektronického certifikátu je povolená a bude považovaná za kópiu. Tento dokument vydáva Spoločnosť v súlade so Všeobecnými podmienkami certifikačných služieb SGS dostupnými na [Podmienkách/SGS](#). Upozorňujeme na obmedzenie zodpovednosti, odškodnenie a ustanovenia o jurisdikcii, ktoré sú v nich obsiahnuté. Tento dokument je chránený autorským právom a akékoľvek neoprávnené zmeny, falšovanie alebo falšovanie obsahu alebo vzhľadu tohto dokumentu je nezákonné.



This is a translation of the certificate SK12/1800

The management system of

## ROBO Piešťany, a.s.

Royova 2, 921 01 Piešťany, Slovakia

has been assessed and certified as meeting the requirements of

### ISO 45001:2018

For the following activities

Decommissioning of the nuclear energy facilities.

Decontamination works in the nuclear power plants.

Engineering and technical advice services.

Constructions design and elaboration of documentation of the buildings.

Business in management with hazardous waste and other non-hazardous waste.

Complex anticorrosion and fire protection of the structures.

Coatings and paintings, complex cleaning of the technological facilities and buildings.

Construction and assembly works.

Assembly and disassembly of the scaffolding.

Construction and assembly works at height and free depth performed by technology of industrial climbing.

Diamond drilling and cutting of reinforced concrete structures.

Geodetic and cartographic activities.

This certificate is valid from 23 February 2024 until 22 February 2027 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 5. Certified since 30 October 2012



Authorised by

Róbert Bodnár

Managing Director

SGS Slovakia spol. s r. o.

Kysucká 14, 040 11 Košice, Slovakia

t +421 55 783 61 11 - www.sgs.com



Reg. No. 158/R-050

This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions](#) | SGS. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.

