

ROBO Piešťany, a.s.

Royova 2
921 01 Piešťany

bol preverený, certifikovaný a vyhovel požiadavkám

OHSAS 18001:2007

Pre tieto činnosti

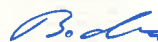
**Vyrad'ovanie jadrovoenergetických zariadení,
Dekontaminačné práce v jadrových elektrárnach,
Inžinierska činnosť a technické poradenstvo,
Projektovanie stavieb a vypracovanie dokumentácie stavieb,
Podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečnými odpadmi
a s inými ako nebezpečnými odpadmi,
Komplexné antikoročné a protipožiarné ochrany konštrukcií,
Nátery a maľby, Komplexné čistenie zariadení a objektov,
Stavebnomontážne práce aj vo výškach a hĺbkach
vykonávané technológiou priemyselného horolezectva,
Diamantové víťanie železobetónových konštrukcií,
Geodetická kartografická činnosť.**

Podrobnejšie vysvetlenie týkajúce sa rozsahu tohto certifikátu a aplikácie
OHSAS 18001:2007 je možné získať u organizácie.

Tento certifikát je platný od 30. októbra 2018 do 11. marca 2021
a zostáva v platnosti v prípade úspešných dohľadových auditov.

Dátum recertifikačného auditu do: 11. marca 2021
Vydanie 3. Certifikovaný s SGS od 30. októbra 2012

Schválil



Ing. Róbert Bodnár
Riaditeľ

SGS Slovakia spol. s r. o.
Kysucká 14, 040 11 Košice, Slovakia
t +421 55 783 61 11 f +421 55 783 61 11, www.sgs.com

Strana 1 z 1



Certificate SK12/1800

The management system of

ROBO Piešťany, a.s.

Royova 2
921 01 Piešťany, Slovak republic

has been assessed and certified as meeting the requirements of

OHSAS 18001:2007

For the following activities


**Decommissioning of nuclear energy facilities,
Decontamination works in nuclear power plants,
Engineering and technical advice services,
Constructions design and preparation of documentation of buildings,
Business in handling of disposal of hazardous wastes
and other non-hazardous waste,
Complex anticorrosion and fire protection of constructions,
Coatings and paintings, Complex cleaning of objects and technological
equipment, Construction and assembly works also in heights and
depths performed by technology of industrial climbing,
Diamond drilling of reinforced concrete constructions,
Geodetic cartographic activities.**

Further classifications regarding the scope of this certificate and the applicability of OHSAS 18001:2007 requirements may be obtained by consulting the organisation.

This certificate is valid from 30 October 2018 until 11 March 2021 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Re certification audit due before: 11 March 2021
Issue 3. Certified with SGS since 30 October 2012

Authorised by



Ing. Róbert Bodnár
Director

SGS Slovakia spol. s r. o.
Kysucká 14, 040 11 Košice, Slovakia
t +421 55 783 61 11 f +421 55 783 61 20, www.sgs.com

Page 1 of 1

