

# CERTIFIKÁT

pro systém managementu dle  
**BS OHSAS 18001 : 2007**

V souladu s TÜV NORD CERT postupy je tímto potvrzeno, že



**VF, a.s.**  
Svitavská 588, CZ - 679 21 Černá Hora

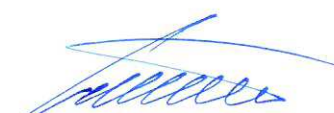
s místy uvedenými v příloze

má zaveden systém managementu v souladu s výše uvedenou normou pro následující obor platnosti

**Projektování, montáž, zkoušení a údržba systémů radiační kontroly.  
Projektování, montáž, zkoušení a údržba automatizovaných systémů  
řízení technologických procesů.  
Služby v oblasti radiační ochrany. Vývoj software.  
Vývoj a výroba zařízení a systémů radiační kontroly a radiační ochrany.**

Registrační číslo certifikátu 44 116 075060  
Audit, zpráva číslo 824 005/520

Platný od 2016-05-21  
Platný do 2019-05-20  
Počáteční certifikace 2004



Certifikační místo  
TÜV NORD CERT GmbH

Praha, 2018-04-09

Tato certifikace byla provedena v souladu s TÜV NORD CERT certifikačními postupy a je podnětem k provádění pravidelných kontrolních auditů.

**Nedílnou součástí tohoto certifikátu je příloha (1 strana).**  
TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20

45141 Essen

[www.tuev-nord-cert.com](http://www.tuev-nord-cert.com)

# PŘÍLOHA

k certifikátu registrační číslo 44 116 075060  
BS OHSAS 18001 : 2007



**VF, a.s.**  
Svitavská 588, CZ - 679 21 Černá Hora

## *Certifikované oblasti:*

### Certifikovaná oblast I:

Projektování, montáž, zkoušení a údržba systémů radiační kontroly. Projektování, montáž, zkoušení a údržba automatizovaných systémů řízení technologických procesů. Služby v oblasti radiační ochrany. Vývoj software. Vývoj a výroba zařízení a systémů radiační kontroly a radiační ochrany.

### Certifikovaná oblast II:

Montáž, zkoušení a údržba systémů radiační kontroly. Služby v oblasti radiační ochrany.  
Montáž, zkoušení a údržba automatizovaných systémů řízení technologických procesů.

### Certifikovaná oblast III:

Služby v oblasti radiační ochrany.

### Certifikovaná oblast IV:

Podpůrné činnosti pro certifikovanou oblast I.

### *Místa patřící do certifikované oblasti:*

#### Česká republika:

- VF, a.s. - náměstí Míru 50, CZ - 679 21 Černá Hora  
- VF, a.s. - Svitavská 588, CZ - 679 21 Černá Hora  
- Středisko JE Dukovany - Poštovní schránka 34, CZ - 675 50 Dukovany - elektrárna  
- Středisko JE Temelín - ATB 5, CZ - 373 05 Temelín

- certifikovaná oblast III  
- certifikovaná oblast I a centrální funkce  
- certifikovaná oblast II  
- certifikovaná oblast II

#### Slovenská republika:

- VF, s.r.o. - M. R. Štefánika 9, SK - 010 02 Žilina  
(podcertifikát č. 44 116 075060-001)  
- Středisko JE Mochovce - P.O. BOX 5, SK - 935 39 Mochovce  
- Středisko JE Jaslovské Bohunice - Areál Hydrostavu, objekt 750-IX.5,  
SK - 919 30 Jaslovské Bohunice

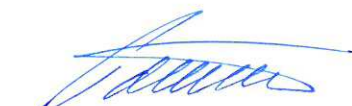
- certifikovaná oblast I  
- certifikovaná oblast II  
- certifikovaná oblast II

#### Ukrajina:

Organizační složka VF, a.s. - Vysockého 5, kancelář č. 226, UA - 30100 Netišyn

- certifikovaná oblast IV

--- Konec seznamu ---



Certifikační místo  
TUV NORD CERT GmbH

Praha, 2018-04-09

TUV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com