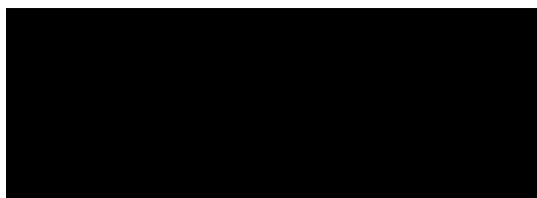


**Dne:** 23.04.2026  
**Č. j.:** SÚJB/OS/15016/2026  
**Spis. zn.** SÚJB/POD/2731/2026/S  
**Útvar:** Oddělení strategie  
Senovážné náměstí 1585/9, 110 00 Praha 1

**Příjemce:**



**VÁŠ DOPIS ZN:** SÚJB/POD/12457/2026  
**ZE DNE:** 08.04.2026

**Poskytnutí informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti ze dne 8. 4. 2026**

Vážený pane bakaláři,

Státní úřad pro jadernou bezpečnost (dále jen „SÚJB“) jako povinný subjekt podle § 2 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím (dále jen „InfZ“), ve znění pozdějších předpisů, obdržel Vaši žádost o poskytnutí informace ze dne 8. 4. 2026, evidovanou pod č. j. SÚJB/POD/12457/2026, v níže uvedeném rozsahu.

*„(...) dovolte mi, abych Vás touto cestou (...) požádal o poskytnutí vyjasnění požadavků na doklady o posouzení shody pro části vybraného zařízení (VZ) podle §12 odst. 3 vyhlášky č. 358/2016 Sb., o požadavcích na systém zajištění jakosti při provádění činností souvisejících s jadernou bezpečností, ve spojení s doporučeným postupem DP 23/05.*

*Konkrétně se jedná o elektroinstalační materiál (např. jističe, pojistky) dodávaný v rámci rozvaděčů pro vybraná zařízení v oblasti jaderné bezpečnosti, kde je požadován doklad o posouzení shody vydaný výrobcem.*

*Konkrétní otázka*

*Žádám o informaci, zda lze jako doklad o posouzení shody pro části vybraného zařízení uvedeného v §12 odst. 3 vyhlášky č. 358/2016 Sb. uznat EU prohlášení o shodě? EU prohlášení o shodě tak, jak je definováno směrnicí evropského parlamentu a rady 2014/35/EU (low voltage directive) obsahuje všechny náležitosti uvedené v normě EN ISO 17050, kterou zmiňuje doporučený postup DP 23/05. (...)*

K Vaší žádosti uvádíme následující.

EU prohlášení o shodě lze použít k doložení shody části vybraného zařízení s technickými požadavky, pokud jsou splněny podmínky dle § 12 odst. 6 vyhlášky č. 358/2016 Sb., tedy zejména že:

- jde o část vybraného zařízení BT 2 nebo BT 3, která je samostatně vyráběna nebo montována po výrobě,
- návrhem vybraného zařízení není požadováno posouzení shody části vybraného zařízení s technickými požadavky způsobem uvedeným ve vyhlášce č. 358/2016 Sb.

Jedná se tedy o situaci, kdy byl daný výrobek (výrobní typ, jeho provedení a vlastnosti) v rámci návrhu zařízení vyhodnocen jako vhodný a způsob jeho posouzení shody byl považován za dostatečný, bez nutnosti dalšího posuzování podle uvedené vyhlášky.

Doporučený postup DP 23/05 (BN-JB-6.1) uvádí příklady prohlášení o shodě výrobcem, které jsou ilustrativní – EU prohlášení o shodě je s nimi rovnocenné.

Zároveň platí, že EU (CE) prohlášení o shodě u elektrotechnických výrobků je platné i v ČR, i pokud bylo vydáno v jiném členském státě.

Za Státní úřad pro jadernou bezpečnost

Ing. Michal Merxbauer, Ph.D.  
ředitel Sekce pro řízení a technickou podporu

#### Rozdělovník:

- SÚJB, Sekce pro řízení a technickou podporu, Senovážné náměstí 1585/9, 110 00 Praha 1
- [REDACTED]