

**CQS z.s.**  
**Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9 - Prosek**  
**Česká republika**

CQS je certifikačním orgánem č. 3029 akreditovaným podle normy ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016  
Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pro certifikaci systémů managementu



# CERTIFIKÁT

číslo: CQS 148/2024

CQS na základě kladného výsledku certifikačního auditu  
prohlašuje, že systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci



**ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.**  
**Bráfova tř. 1371/16, Horka-Domky, 674 01 Třebíč, Česká republika**

byl prověřen a shledán v souladu s požadavky

**ČSN EN ISO 45001:2018**

Tento certifikát platí pro procesy:

**Návrh, vývoj, výroba, montáž, údržba, opravy, rekonstrukce, modernizace  
a likvidace energetických zařízení**  
**Údržba a opravy hlavních komponent jaderných a vodních elektráren**  
**Kovoobráběcí práce a strojírenská výroba**  
**Nakládání s odpady společnosti ČEZ**  
**Dekontaminace technologických částí JE**

•••••

Platnost do: 09. 07. 2027  
Rozhodnutí o certifikaci: 02. 07. 2024  
Datum vydání: 10. 07. 2024  
První certifikace udělena: 04. 02. 2013

  
**Ing. Jana Olšanská**  
Vedoucí certifikačního orgánu



Nedílnou součástí certifikátu je příloha



Členové CQS\*:

Elektrotechnický zkušební ústav, s.p., Fyzikálně technický zkušební ústav, s.p., Institut pro testování a certifikaci, a.s.,  
Strojírenský zkušební ústav, s.p., Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Textilní zkušební ústav, s.p.

\* Seznam členů CQS platný v době vydání certifikátu. Aktuální seznam je k dispozici na [www.cqs.cz](http://www.cqs.cz).

**Příloha certifikátu CQS 148/2024**


**ČEZ ENERGOSERVIS spol. s r.o.**  
**Bráfova tř. 1371/16, Horka-Domky, 674 01 Třebíč, Česká republika**



<b>Ústředí:</b> <b>JE Dukovany</b> <b>P.O.BOX 17, 675 50 Dukovany</b> <b>a</b> <b>Divize: JE Dukovany</b> <b>P.O.BOX 17, 675 50 Dukovany</b>	Návrh, vývoj, výroba, montáž, údržba, opravy, rekonstrukce, modernizace a likvidace energetických zařízení Údržba a opravy hlavních komponent jaderných a vodních elektráren Kovoobráběcí práce a strojírenská výroba Nakládání s odpady společnosti ČEZ Dekontaminace technologických částí JE
<b>Divize: JE Temelín</b> <b>P.O.BOX 18, 373 05 Temelín</b>	Údržba a opravy hlavních komponent jaderných elektráren Nakládání s odpady společnosti ČEZ Dekontaminace technologických částí JE
<b>VE Dalešice</b> <b>675 77 Kramolín</b>	Údržba a opravy hlavních komponent vodních elektráren
<b>Heřmanice</b>	Kovoobráběcí práce a strojírenská výroba
<b>Břeží</b>	Kovoobráběcí práce a strojírenská výroba

10. 07. 2024



  
Ing. Jana Olšanská  
Vedoucí certifikačního orgánu

Tato příloha je platná společně s výše uvedeným certifikátem