

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 519/2024 ze dne 3. 10. 2024**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17020:2012:

DEKRA CZ a.s.
objekt číslo 4066, Inspekční orgán
Spořická 499, 430 01 Chomutov

Pořadové číslo ¹⁾	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup
1.*	Inspekce tlakových nádob	Provozní revize tlakových nádob Vnitřní revize tlakových nádob Výchozí revize tlakových nádob Zkouška těsnosti tlakových nádob Tlaková zkouška tlakových nádob Stavební a tlaková zkouška tlakových nádob po opravách	TP_TNS_PR_01 (revize 1) TP_TNS_VR_01 (revize 1) TP_TNS_VYR_01 (revize 2) TP_TNS_ZT_01 (revize 1) TP_TNS_TZ_01 (revize 2) TP_TNS_STZPO_01 (revize 1)
2.*	Inspekce kotlů	Provozní revize kotle Vnitřní revize kotle Tlaková zkouška kotle Zkouška těsnosti kotle Stavební a tlaková zkouška kotle	TP_KOT_PR_01 (revize 2) TP_KOT_VR_01 (revize 1) TP_KOT_TZ_01 (revize 1) TP_KOT_ZT_01 (revize 1) TP_KOT_STZPO_01 (revize 2)
3.*	Inspekce cisteren dle Dohody ADR	Kontrola schválení typu cisteren dle Dohody ADR Počáteční kontrola cisteren dle Dohody ADR Periodická kontrola cisteren dle Dohody ADR Mezikontrola cisteren dle Dohody ADR Mimořádná kontrola cisteren dle Dohody ADR	TP_ADR_KST_01 (revize 1) TP_ADR_PoK_01 (revize 1) TP_ADR_PeK_01 (revize 1) TP_ADR_MeK_01 (revize 1) TP_ADR_MiK_01 (revize 1)
4.*	Inspekce IBC kontejnerů dle Dohody ADR	Mezikontrola IBC kontejneru Těsnostní zkouška IBC kontejneru	TP_AD R_IBCMeK_00

¹⁾ hvězdička u pořadového čísla označuje, že inspekční orgán může v rámci rozsahu akreditace průběžně zařazovat nové/aktuální/revizované normativní dokumenty vůči kterým se posuzuje shoda. Aktuální seznam normativních dokumentů v rámci flexibilního rozsahu akreditace je k dispozici v inspekčním orgánu u vedoucího inspekčního orgánu.