

Změnový list 01/26 k MPA 50-01-25 ver.2

MPA 50-01-25 ver.2 k aplikaci ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 Posuzování shody – Požadavky na orgány poskytující služby auditů a certifikace systémů managementu – Část 1: Požadavky v akreditačním systému České republiky se mění z důvodu:

- zavedení certifikace systémů managementu kvality v organizacích, které dodávají produkty a poskytují služby důležité z hlediska jaderné bezpečnosti NSC (Nuclear Supply Chain),
- aktualizace rozsahu akreditace EMAS v části klasifikace ekonomických činností v návaznosti na nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2023/137 ze dne 10. října 2022, kterým se aktualizuje statistická klasifikace ekonomických činností NACE Revize 2.1 (kódy CZ-NACE) a
- provedení formálních úprav.

s účinností od 1. 8. 2026 takto:

Část „1 Úvod“ se mění

a) první odstavec, který zní takto:

V tomto vydání MPA je nově zaveden postup akreditace pro účely certifikace systémů managementu kvality v organizacích, které dodávají produkty a poskytují služby důležité z hlediska jaderné bezpečnosti NSC (Nuclear Supply Chain) a aktualizován rozsah akreditace EMAS v části klasifikace ekonomických činností v návaznosti na nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2023/137 ze dne 10. října 2022, kterým se aktualizuje statistická klasifikace ekonomických činností NACE Revize 2.1 (kódy CZ-NACE).

b) Doplňuje se odrážka devatenáctá, která zní takto:

- systémů managementu kvality v organizacích, které dodávají produkty a poskytují služby důležité z hlediska jaderné bezpečnosti (NSC).

Část “4.2 Předpokládaný časový rozsah posuzování“ se upřesňuje odstavcem 4.2.5, který zní takto:

Celý rozsah akreditace je posouzen minimálně jednou při prvotním posouzení a jednou za akreditační cyklus (pravidelné dozorové návštěvy + opakované posouzení). Regulovaná sféra (akreditace pro účely oznámení) i oblast NSC jsou prověřovány při každé dozorové návštěvě i opakovaném posouzení.

Část „10 Přejídná a závěrečná ustanovení“ se mění takto:

Tento MPA 50-01-26 nabývá účinnosti dnem 1. 8. 2026 a ruší předchozí MPA 50-01-25 verze 2 ze dne 1. 1. 2026.

Část „PŘÍLOHA 1 Postup pro stanovení počtu WA“ se v tabulce „1) obecně“ doplňuje řádek 19 a poznámka 4, které zní takto:

Poř. č.	Certifikace / Ověřování	Minimální počet WA v prvním akreditačním cyklu	Minimální počet WA v následujících dvou akreditačních cyklech ¹	Poznámka
19.	<u>Systemů managementu kvality v organizacích, které dodávají produkty a poskytují služby důležité z hlediska jaderné bezpečnosti (NSC)⁴</u>	<u>Min. 1 v každém technologickém sektoru</u>	<u>Min. 1 v každém technologickém sektoru</u>	=

Ad 4) Pro posouzení v rámci prvotního posuzování pro ČSN EN ISO 19443:2019, popřípadě pro rozšíření rozsahu akreditace se vyžaduje minimálně 1 WA z každého technologického sektoru podle Tabulky A.2 normy ČSN P CEN ISO/TS 23406:2024. V rámci prvního akreditačního cyklu se vyžaduje min. 1 WA ve všech technologických sektorech, dále se vyžaduje WA ve všech technologických sektorech v průběhu dvou akreditačních cyklů.

Část „PŘÍLOHA 2 Předpokládaný časový rozsah posuzování“ část „Další oblasti posuzování“ v části „Časové kapacity“ byla doplněna nová položka v tabulce, která zní takto:

Posuzování podle	Prvotní/opakované posouzení	Dozory
<u>NSC</u>	<u>50%</u>	<u>50%</u>

Část „PŘÍLOHA 4 Posuzování shody v oblasti systémů managementu – xvi. EMAS“ se upřesňuje „rozsah akreditace/klasifikace činností“ takto:

Rozsah akreditace certifikačních orgánů se uděluje dle oborů činnosti (viz PŘÍLOHA 5) s odkazy na klasifikaci ekonomických činností stanovenou v Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) 2023/137 ze dne 10. října 2022, kterým se aktualizuje statistická klasifikace ekonomických činností NACE Revize 2.1 (kódy CZ-NACE). Rozsah může být v závislosti na prokázané odborné způsobilosti zúžen na část oboru, která je vyjádřena pomocí klasifikace CZ NACE.

Část „PŘÍLOHA 4 Posuzování shody v oblasti systémů managementu“ část „xx. Akreditace pro účely autorizace/oznámení“ byla provedena změna identifikace části na „xxi. Akreditace pro účely autorizace/oznámení“

Část „PŘÍLOHA 4 Posuzování shody v oblasti systémů managementu“ se nově doplňuje část xx. „Akreditace pro účely certifikace managementu kvality v organizacích, které dodávají produkty a poskytují služby důležité z hlediska jaderné bezpečnosti (NSC)“, která zní takto:

akreditace je prováděna podle

ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 Posuzování shody – Požadavky na orgány poskytující služby auditů a certifikace systémů managementu

ve spojení s

ČSN P CEN ISO/TS 23406:2024 Jaderný sektor - Požadavky na orgány provádějící audit a certifikaci systémů managementu kvality v organizacích, které dodávají produkty a poskytují služby důležité z hlediska jaderné bezpečnosti

norma určená k posuzování shody (certifikační norma)

ČSN EN ISO 19443:2019 Systémy managementu kvality - Specifické požadavky na používání ISO 9001:2015 organizacemi v dodavatelském řetězci v odvětví jaderné energie, které dodávají produkty a poskytují služby důležité z hlediska jaderné bezpečnosti.

ČSN EN ISO 9001:2016 Systémy managementu kvality – Požadavky.

rozsah akreditace / klasifikace činností

Rozsah akreditace certifikačních orgánů je specifikován technologickými sektory, uvedenými v Tab. A.2 normy ČSN P CEN ISO/TS 23406:2024, rozsahem a obory činnosti (viz PŘÍLOHA 5) s odkazy na klasifikaci ekonomických činností stanovenou v nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1893/2006 ze dne 20. prosince 2007, kterým se zavádí statistická klasifikace ekonomických činností NACE Revize 2 (kódy CZ-NACE). Rozsah může být v závislosti na prokázané odborné způsobilosti zúžen na část oboru, která je vyjádřena pomocí klasifikace CZ NACE. Rozsah akreditace se navazuje na rozsah akreditace pro oblast kvality podle ISO 9001.

doba auditu

Doba auditu se stanovuje podle Kapitoly 9.1.4.1 normy ČSN P CEN ISO/TS 23406:2024.

certifikace na více místech

Vzorkování se provádí podle Kapitoly 9.1.5 normy ČSN P CEN ISO/TS 23406:2024.

stanovení požadavků na kompetence pracovníků

Kapitola 7 normy ČSN P CEN ISO/TS 23406:2024.

další dokumenty / požadavky

Další požadavky, např. na obsah zprávy, udržování platnosti certifikace apod. jsou stanoveny v ČSN P CEN ISO/TS 23406:2024.