



Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Senovážné nám. 9, 110 00 Praha 1

v y d á v á

OSVĚDČENÍ

(č.j. SÚJB/ONRV/24132/2023)

o uznání uplatněné schválené metodiky

(v souladu s přílohou č. 4 Metodiky hodnocení výzkumných organizací a programů účelové podpory schválené usnesením vlády dne 8. února 2017 č. 107)

Název metodiky:

Stanovení výskytu síran-redukujících bakterií (SRB) na lokalitách určených pro ukládání VJP

Autor / autoři:

Mgr. Veronika Hlaváčková, Ph.D. a kol.

Název organizace:

Technická univerzita v Liberci, Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace

Místo a rok vydání metodiky:

Liberec, 2023

Vypracované v rámci výzkumného projektu:

TA ČR Théta 3

Číslo projektu: TK03010067

Název programu: Vliv radiolýzy a bakteriálních extremofilů na životnost ukládacího obalového souboru pro hlubinné úložiště RAO (RADMIC)

V Praze dne 11. října 2023

Mgr. Štěpán Kochánek
ředitel sekce jaderné bezpečnosti