



## Státní úřad pro jadernou bezpečnost

Senovážné nám. 9, 110 00 Praha 1

tel.: 0420 221 624 111, [podatelna@sujb.cz](mailto:podatelna@sujb.cz)

datová schránka: me7aazb

### Schválená metodika

# Příprava kontrolované atmosféry pro testování ochranných systémů pro potřeby kontrolní činnosti SÚJB dle zákona 19/1997 Sb. a složek IZS

**Organizace žadatele:**

Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.

**Název programu, název a číslo projektu:**

Program Bezpečnostní výzkum pro potřeby státu v letech 2010-2015, projekt VF20112015013 Výzkum moderních metod detekce a identifikace nebezpečných CBRN látek a materiálů, metod snížení jejich nebezpečnosti a dekontaminace; výzkum moderních prostředků ochrany osob a prvků kritické infrastruktury

**Autoři:**

Ing. Tomáš Dropa

**Organizace:**

SÚJCHBO, v.v.i.

**Oponenti:**

Ing. Tomáš Čapoun, CSc.

**Organizace:**

Institut ochrany obyvatelstva, Lázně Bohdaneč

Ing. Zdeňka Fabiánová, Ph.D.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost

Rok uplatnění metodiky: 2015

**Abstrakt:**

Primárním cílem metodiky je poskytnout ucelený soubor postupů vhodných k přípravě a řízení experimentálních činností realizovaných ve speciálních zařízeních SÚJCHBO při testování odolnosti ochranných prostředků, jakými jsou např. osobní ochranné prostředky, kolektivní ochranné prostředky a systémy pro dekontaminaci.

**Seznam dokumentů:**

1. Metodika
2. Osvědčení o uznání uplatněné schválené metodiky