

Politika kvality,
Environmentální politika a Politika BOZP
Státního ústavu jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.
/SÚJCHBO, v.v.i./

SÚJCHBO, v.v.i. je veřejná výzkumná instituce, jejíž hlavní činností je výzkum a vývoj zaměřený na identifikaci a kvantifikaci radioaktivních, chemických a biologických látek, hodnocení jejich účinků na člověka a prostředí, vč. hodnocení a vývoje individuálních a kolektivních prostředků ochrany člověka před těmito látkami. SÚJCHBO, v.v.i. se také v rámci „Národního akčního plánu boje proti terorismu“ zabývá bezpečnostním výzkumem. Všechny tyto činnosti jsou součástí hlavního procesu „výzkum a vývoj“.

Další činností jsou aktivity spočívající zejména ve zpracování odborných podkladů pro rozhodovací činnost a plnění úkolů ústředních orgánů státní správy či dalších organizačních složek státu nebo orgánů územních samosprávných celků v oborech, jimiž se SÚJCHBO, v.v.i. zabývá, s přednostním zabezpečením této činnosti pro svého zřizovatele - Státní úřad pro jadernou bezpečnost.

Na tyto činnosti navazuje činnost jiná (viz § 21, zákona č. 341/2005 Sb. o veřejných výzkumných institucích), spočívající zejména v provádění akreditovaných zkoušek, expertiz a poradenství pro právnické i fyzické osoby v rámci procesu „zkušebnictví, expertizy a kalibrace“.


SÚJCHBO, v.v.i. se také zabývá vzdělávací a výcvikovou činností ve výše uvedených oborech pro složky státní správy a ostatní zákazníky v rámci procesu „vzdělávání a školicí činnost“.

Integrovaný systém řízení vycházející z norem ČSN EN ISO 9001:2016, ČSN EN ISO 14001:2016 a ČSN ISO 45001:2018 je významným prvkem zabezpečujícím správnou funkci všech procesů a činností SÚJCHBO, v.v.i. Je rovněž motivací pro zlepšování kvality poskytovaných služeb, při současném aktivním přístupu k ochraně životního a pracovního prostředí. Spolu s trvalým plněním právních a jiných požadavků a požadavků třetích stran regulujících a ovlivňujících činnosti SÚJCHBO, v.v.i., vede k efektivnímu využívání svých zdrojů při minimalizaci dopadů na životní prostředí a k vytváření bezpečného pracovního prostředí.

Implementací těchto norem vrcholové vedení demonstruje svůj postoj a péči vůči vlastním zaměstnancům a svému okolí. Další rozvoj integrovaného systému řízení je jedním ze strategických cílů, protože zvyšováním kvality, přidané hodnoty a zaměřením na zákazníka lze dosáhnout úspěchu a trvalé prosperity.

SÚJCHBO, v.v.i. se zavazuje:

- Plnit požadavky norem Integrovaného systému řízení ČSN EN ISO 9001:2016, ČSN EN ISO 14001:2016 a ČSN ISO 45001:2018 a usilovat o neustálé zlepšování integrovaného systému řízení.
- Plnit obecně závazné právní požadavky, další podzákonné předpisy a normy a interní dokumenty při každé své činnosti v rámci celé organizace.
- Dodržovat požadavky stanovené environmentální legislativou, usilovat o zlepšování environmentálního profilu organizace a klást důraz zvláště na prevenci znečištění a ochranu životního prostředí.
- Dodržovat požadavky stanovené legislativou a klást důraz na kvalitu a zlepšování pracovního prostředí.
- Vyhodnocovat povahu a rozsah dopadů činnosti při tvorbě produktů na základě analýzy rizik a příležitostí, zmíněné v kontextu organizace, jež mají vliv na životní prostředí a bezpečnost práce.
- Usilovat o snižování nároků na spotřebu zdrojů (materiálů a energií), při zachování vysoké efektivity pracovních činností.
- Minimalizovat negativní vlivy činností SÚJCHBO, v.v.i. na životní prostředí.
- Rozhodovat o investičních záměrech s přihlédnutím k ochraně životního prostředí a k ochraně a bezpečnosti práce zaměstnanců SÚJCHBO, v.v.i.
- Aktivně předcházet možnosti vzniku úrazů a nemocí z povolání.
- Podporovat a všechny zaměstnance trvale vést k posilování odpovědnosti za bezpečnost a ochranu zdraví svého i ostatních osob, za ochranu majetku organizace, jakož i posilovat pocit odpovědnosti za dobré jméno organizace.
- Cílit v oblasti poskytování služeb na spokojenost zákazníka, který se do SÚJCHBO, v.v.i. bude opakovaně vracet.


Ing. Tomáš Dropa
ředitel SÚJCHBO, v.v.i.

V Kamenné dne 7.2.2019