

**Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v. v. i.**

JERUZALÉMSKÁ 1283/9  
110 00 PRAHA 1 – NOVÉ MĚSTO  
ČESKÁ REPUBLIKA



**Návrh aktualizace  
Národní akční program BOZP  
pro období 2021–2022  
(Hkonc)**

**Číslo výzkumného úkolu: V02\_S4**

**Název výzkumného úkolu:** Komunikační technologie v BOZP o rizicích, prevenci v aktuální, adresné a atraktivní formě pro konečné uživatele, zejména pro živnostníky, mikropodniky a MSP

**Hlavní řešitel:** Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v. v. i.

**Spoluřešitel:** -

## Text návrhu

### 1) Název projektu:

- Komunikační technologie v BOZP o rizicích, prevenci v aktuální, adresné a atraktivní formě pro konečné uživatele, zejména pro živnostníky, mikropodniky a MSP

### 2) Garant:

- Mgr. Bc. Lucie Kyselová

### 3) Název zvoleného koncepčního dokumentu, do kterého by se měl výsledek promítnout:

- Národní akční program BOZP 2021–2022

### 4) Navrhované doplnění:

- Doplnění Základní priority VII. Vzdělávání, osvěta a propagace v oblasti BOZP o nové prioritní opatření:
  - Provéřit možnosti efektivního využití nových technologií v komunikaci o BOZP a navrhnout klíč pro výběr témat týkajících se BOZP v závislosti na volbě komunikačního kanálu a cílové skupiny.
    - Zodpovědnost: VÚBP, v. v. i.
    - Spolupráce: MPSV
    - Termín: 31. prosince 2022

### 5) Stručné zdůvodnění:

- Efektivní popularizace BOZP je jedním z doposud obtížně realizovaných úkolů. Z těchto důvodů je potřeba hledat cesty, jak oslovit co nejširší okruh cílových skupin. Navrhovaný klíč může dopomoci ke zvýšení kultury BOZP a tím ke snížení (pracovní) úrazovosti a nemocnosti související s prací.



©2021

Tento výsledek byl finančně podpořen z institucionální podpory na dlouhodobý koncepční rozvoj výzkumné organizace na léta 2018–2022 a je součástí výzkumného úkolu **V02-S4 Komunikační technologie v BOZP o rizicích, prevenci v aktuální, adresné a atraktivní formě pro konečné uživatele, zejména pro živnostníky, mikropodniky a MSP**, řešeného Výzkumným ústavem bezpečnosti práce, v. v. i., v letech 2019–2021.