

OBSAH**BEZPEČNOSTNÍ PROSTŘEDÍ A BEZPEČNOSTNÍ POLITIKA:****Stanislav FLORUS**

Současné konstrukční trendy ochranných oděvů filtračního typu 5

Katarína HOTEROVÁ, Nikola CHOVANČÍKOVÁ

Teoretické východiská hodnotenia odolnosti kritických infraštruktúrnych objektov 13

OCHRANA OBYVATELSTVA, KRIZOVÉ ŘÍZENÍ A KRITICKÁ INFRASTRUKTURA:**Nikola CHOVANČÍKOVÁ, Katarína HOTEROVÁ**

Indikátory ako nástroj pre hodnotenie pilierov systému riadenia bezpečnosti 21

Iván SIBALIN, Zsolt CIMER, Lajos KÁTAI-URBÁN, Béla SZAKÁL

Hungarian Legal and Institution System for Critical Infrastructure Protection 33

VZDĚLÁVÁNÍ V OBLASTI BEZPEČNOSTI:**Kateřina TOMANOVÁ, Marek SMETANA, Štěpán KAVAN, Zdeněk RATHAUSKÝ, Soňa MUDROCHOVÁ**

Využití rozšířené reality pro přípravu a vzdělávání obyvatelstva 39

Petr ŽUJA

Malokapacitní dekontaminace – pojetí a možnosti realizace v Armádě České republiky 47

BEZPEČNOSTNÍ VÝZKUM:**František KOVÁŘÍK, Zdeněk DYMÁK**

Vše špatné je pro něco dobré. PET láhev je toho příkladem 57

Vlastimil SÝKORA, Čestmír HYLÁK

Testování zahraničních ochranných masek – vztah mezi průnikem a obsahem oxidu uhličitého 63

INFORMACE:**Miroslava NEJTKOVÁ**

Zkušenosti s užíváním RTG záření pro účely zjišťování příčin vzniku požárů 81-86