

BIBLIOGRAFICKÁ REŠERŠE č. 5/2021

Počet záznamů: 24

Logistika záchranného systému ČR při mimořádné události

Klíčová slova a předmětová hesla

Logistika, záchranný systém, IZS, integrovaný záchranný systém, mimořádná událost, MU, krizová situace, krizová připravenost, krizové řízení, krizové stavy, spolupráce složek IZS, řízení zásahu

ÚVOD

Bibliografická rešerše se zabývá tématem logistiky záchranného systému v ČR při mimořádné události (krizové situaci). Vyhledané dokumenty se týkají obecně problematiky integrovaného záchranného systému v České republice se zaměřením na krizové situace a jejich řízení a spolupráci jednotlivých složek IZS. V rešerši jsou zahrnuty také monografie pojednávající o logistice. Rešerše je doplněna legislativními dokumenty, které souvisí s tématem. Všechny vyhledané zdroje jsou v českém jazyce.

K vypracování rešerše byly použity veřejně dostupné informační zdroje, jejichž seznam se nachází v analytickém listu. U zdrojů, které jsou dostupné ve free full textu je uveden aktivní link na webovou stránku. Rešerše se neodrží žádné metodiky tvorby bibliografických citací. Strukturou záznamů se přibližuje citačnímu stylu dle normy ČSN ISO 690.

ANALYTICKÝ LIST

Jazyk rešerše: český

Jazyk dokumentů: český

- česky: 24

Časové vymezení: neuvedeno

Časové vymezení dokumentů: neuvedeno

Geografické vymezení: ČR

Druhy dokumentů:

- monografie: 11
- články a stati: 7
- elektronické zdroje: 3
- legislativní dokumenty: 3

Dokumenty dostupné online: 11

Poznámky k citacím:

A) řazení podle typu dokumentu a dále abecedně podle autora - sestupně

B) citace periodik – **20(2)** = ročník 20, číslo 2

ZDROJE

- **katalogy a databáze SVKUL**
 - online katalog SVKUL
- **databáze a volné elektronické informační zdroje dostupné na internetu**
 - Google Scholar
 - Knihovny.cz
 - Souborný katalog (SKC)
 - Výběr článků v českých novinách a časopisech (ANL)

Přehled použitých zkratk:

HOPKS – hospodářská opatření pro krizové stavy

IZS – integrovaný záchranný systém

MU – mimořádná událost

SSHR – Správa státních hmotných rezerv

SVKUL – Severočeská vědecká knihovna Ústí nad Labem

MONOGRAFIE

1. LAMBERT, Douglas M., James R. STOCK a Lisa M. ELLRAM. *Logistika: příkladové studie, řízení zásob, přeprava a skladování, balení zboží*. 2. vyd. Brno: CP Books, 2005. ISBN 80-251-0504-0. (SVKUL; [N177346](#))
2. NÉTEK, Rostislav. *Rich Internet Application pro podporu rozhodovacích procesů Integrovaného záchranného systému*. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci pro Katedru geoinformatiky, 2015. ISBN 978-80-244-4805-3. (SVKUL; [N251652](#))
3. PROCHÁZKA, Miroslav, ed. *Medicína katastrof - zkušenosti, příprava, praxe: sborník příspěvků 10. ročníku konference, 28.-29. listopadu 2013, Hradec Králové*. Hradec Králové: Zdravotní a sociální akademie, 2013. ISBN 978-80-905089-2-7. (SVKUL; [IN227894/2013](#))
4. SADÍLEK, Zdeněk, Barbora PÁLKOVÁ a Štěpán KALAMÁR. *Krizové řízení a Integrovaný záchranný systém*. Praha: Vysoká škola finanční a správní, 2019. ISBN 978-80-7408-192-7. (SVKUL; [IN271145](#))
5. SIXTA, Josef a Miroslav ŽIŽKA. *Logistika: metody používané pro řešení logistických projektů*. Brno: Computer Press, 2009. ISBN 978-80-251-2563-2. (SVKUL; [N214340](#))
6. ŠÍN, Robin. *Medicína katastrof*. Praha: Galén, 2017. ISBN 978-80-7492-295-4. (SVKUL; [N258473](#))
7. ŠTĚTINA, Jiří. *Zdravotnictví a integrovaný záchranný systém při hromadných neštěstích a katastrofách*. Praha: Grada, 2014. ISBN 978-80-247-4578-7. (SVKUL; [N242781](#))
8. URBAN, Rudolf, Eduard BAKOŠ a Aleš KUDLÁK. *Ekonomika a logistika krizových situací v ochraně obyvatelstva II*. Brno: Univerzita obrany, 2012. ISBN 978-80-7231-912-1.
9. VILÁŠEK, Josef, Miloš FIALA a David VONDRÁŠEK. *Integrovaný záchranný systém ČR na počátku 21. století*. Praha: Karolinum, 2014. ISBN 978-80-246-2477-8. (SVKUL; [N242608](#))
10. VÍŠEK, Jiří. *Organizace záchranných činností v České republice*. Praha: Univerzita Jana Amose Komenského, 2012. ISBN 978-80-7452-028-0. (SVKUL; [N234388](#))
11. VOLF, Oldřich. *Teorie řízení zásahu složek integrovaného záchranného systému: nauka o velení*. Karlovy Vary: Oldřich Volf, 2018. ISBN 978-80-270-4966-0.

ČLÁNKY A STATI

12. DOLEČEK, Martin, Pavel URBÁNEK a Antonín KOUKAL. Krizová připravenost zdravotnických zařízení. *Urgentní medicína*. 2015, **18**(3), 25-26. ISSN 1212-1924. Dostupné také z: https://urgentnimedicina.cz/casopisy/UM_2015_03.pdf
13. FIŠER, František. Příprava a připravenost zdravotnictví na mimořádné události v rámci ochrany obyvatelstva. *Krizová připravenost ve zdravotnictví* [online]. 2014, **4**(1), 8-14 [cit. 2021-03-29]. ISSN 1804-9303. Dostupné z: <http://www.skpz.cz/wp-content/uploads/2012/07/%C4%8C%C3%ADslo-1-2014.pdf>
14. KOVÁŘÍK, František a Ladislav HALBERŠTÁT. Virtuální realita ve službách krizových štábů. In: *Požární ochrana 2013*. 2013, s. 119-121. ISBN 978-80-7385-127-9. ISSN 1803-1803. Dostupné také z: http://www.spbi.cz/index.php?id_document=9532
15. LUKÁŠKOVÁ, Eva. Logistická podpora při zajištění stravování v krizové situaci. *Vojenské rozhledy*. 2013, **22**(4), 201-209. ISSN 1210-3292. Dostupné také z: <https://vojenskerozhledy.cz/kategorie-clanku/podpora-a-zabezpeceni/logisticka-podpora-pri-zajisteni-stravovani-v-krizove-situaci>
16. PETRUF, Martin a Vladimír MRKVIČKA. Logistické riadenie verejnej správy v krízových situáciách. In: LENORT, Radim a Iveta VOZŇÁKOVÁ, ed. *Invence - Inovace – Investice: od recese k prosperitě*. Ostrava: Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 2009, s. 475-479. ISBN 978-80-248-1977-8. Dostupné také z: <http://krameriusndk.nkp.cz/search/handle/uuid:81762190-ca1a-11e3-aec3-005056827e52> (systém Kramerius)
17. TAUCHMANOVÁ, Eva. Nebezpečí na každém kroku - IZS a krizové plánování. In: *X. Liberecká konference nelékařských oborů a XI. Studentská vědecká konference: multioborová spolupráce v nelékařských zdravotnických oborech: 26. září 2018*. Liberec: Technická univerzita v Liberci, 2018, s. 11-15. ISBN 978-80-7494-426-0. (SVKUL; [N242176/2018](#))
18. VAVERA, František. Hasičský záchranný sbor ČR jako základní složka integrovaného záchranného systému: integrovaný záchranný systém. *Veřejná správa*. 2013, **24**(23), 18-20. ISSN 1213-6581. (SVKUL; [Č1278](#))

ELEKTRONICKÉ ZDROJE

19. Dokumentace IZS: Typové činnosti. In: *Hasičský záchranný sbor České republiky* [online]. Generální ředitelství Hasičského záchranného sboru ČR, ©2021 [cit. 2021-03-23]. Dostupné z: <https://www.hzscr.cz/clanek/dokumentace-izs-587832.aspx>
20. SPRÁVA STÁTNÍCH HMOTNÝCH REZERV. Metodiky HOPKS. In: *SSHR České rezervy* [online]. SSHR Czech Republic, 2021 [cit. 2021-03-23]. Dostupné z: <https://www.sshr.cz/pro-verejnou-spravu/system-hopks/metodiky-hopks/>
21. ŠAFR, Gustav. *Logistické zabezpečení integrovaného záchranného systému a podpůrné činnosti* [online]. České Budějovice: Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, 2007 [cit. 2021-03-23]. Dostupné z: <http://www.zsf.jcu.cz/cs/ustavy/ustav-radiologie-toxikologie-a-ochrany-obyvatelstva/informace-pro-studenty/ucebni-texty/ochrana-obyvatelstva-se-zamerenim-na-cbrne-aplikovana-radiobiologie-a-toxikologie-krizova-radiobiologie-a-toxikologie/logisticke-zabezpeceni-integrovaneho-zachranneho-systemu-a-podpurne-cinnosti.doc/view>

LEGISLATIVNÍ DOKUMENTY

22. ČESKO. Zákon č. 239/2000 Sb. o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2000, částka 73. Dostupné také z: <http://www.zakonyprolidi.cz/cs/2000-239>
23. ČESKO. Zákon č. 240/2000 Sb. o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon). In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2000, částka 73. Dostupné také z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2000-240>
24. ČESKO. Zákon č. 241/2000 Sb. o hospodářských opatřeních pro krizové stavy a o změně některých souvisejících zákonů. In: *Sbírka zákonů České republiky*. 2000, částka 73. Dostupné také z: <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2000-241>