

PRÍPRAVA „BEST PRACTICE“ HODNOTENIA POŽIARNEHO RIZIKA HRADU BZOVÍK

PREPARATION OF „BEST PRACTICE“ FIRE RISK ASSESSMENT OF CASTLE BZOVÍK

Ivan Murin¹, Jana Jaďudová¹, Iveta Marková²

¹FPV UMB, Tajovského 40, 974 01 Banská Bystrica

²FBI, UNIZA, Ul. 1. mája 32, 010 26 Žilina, iveta.markova@fbi.uniza.sk

DOI <http://doi.org/10.24040/actaem.2019.21.1.42-51>

Abstrakt: Štúdia je súčasťou riešenia Projektu Horizont 2020 RUIIn. Úvodom je prezentácia súčasnej organizačnej a technickej situácie v ochrane kultúrneho dedičstva pred požiarom a opis posudzovania rizika v jednotlivých bodoch. Praktická časť predstavuje popis zabezpečenia hradu Bzovík v prípade vzniku požiaru a návrh základných preventívnych opatrení. Súčasťou príspevku je popis krízových scenárov vzniku požiaru a systém návrhu riešenia spôsobov hasenia a evakuácie osôb.

Kľúčové slová: požiarne scenáre, hrad Bzovík

Abstract: The study is part of the Horizon 2020 RUIIn project. The introduction is a presentation of the current organizational and technical situation in the protection of cultural heritage against fire and a description of the risk assessment at each point. The practical part describes the safety of the Bzovík castle in case of fire and proposes basic preventive measures. Part of the article is a description of the fire scenarios and the system of fire extinguishing and evacuation design.

Key words: fire scenares, castle Bzovik