



HXSUX00993GW



HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR ÚSTECKÉHO KRAJE

Krajské ředitelství
Horova 1340/10
40001 Ústí nad Labem



VÁŠ DOPIS ZE DNE
28.5.2021

Č.J.
HSUL- 2586-2/KKŘ-2021

VYŘIZUJE/KONTAKT

ÚSTÍ NAD LABEM
9.6.2021



Odpověď na žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Vážení členové výboru,

dne 28. 5. 2021 obdržel Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje (dále jen „HZS Ústeckého kraje“), jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“), žádost spolku (dále jen „žadatel“) ze dne 28. 5. 2021, jejímž předmětem je poskytnutí informací dle zákona o svobodném přístupu k informacím týkajících se výstavby komplexu veřejného sportovního zařízení Budyně nad Ohří (dále jen „stavba“), která obsahově navazuje na žádost o informace žadatele ze dne 14. 5. 2021, jež byla vyřízena odpovědí HZS Ústeckého kraje ze dne 25. 5. 2021. Zaprvé v této žádosti žadatel žádá o doplnění informace ohledně šířky únikových dveří ve stavbě, tj. zda mají být široké 1,4 metru nebo 1,6 metru. A zadruhé žadatel žádá o vysvětlení, jak vysoké mají být únikové dveře ve stavbě, když ve stanovisku Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje ke stavbě ze dne 28. 7. 2017 se uvádí, že s odkazem na ustanovení § 49 odst. 6 vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 269/2008 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“), se mají ve stavbě nacházet jedny dveře o rozměrech 1,8 metru krát 2,1 metru.

S ohledem na skutečnost, že nebyly shledány důvody pro neposkytnutí Vámi požadovaných informací, sdělují Vám k Vaší žádosti následující:

K prvnímu dotazu uvedenému v žádosti sdělují, že ve stavbě se nacházejí dvoje únikové dveře. Jedny dveře o šířce 1,4 metru a druhé o šířce 1,6 metru. Výpočtem v požárně bezpečnostním řešení stavby vyšel požadavek na počet únikových pruhů pro evakuaci: $u = 0,63$, tj. jeden únikový pruh, kdy technická norma ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty čl. 9.11.1. uvádí šířku nechráněné únikové cesty minimálně jeden únikový pruh. Jeden únikový pruh má průchozí šířku 550 milimetrů. Pro šířku jednoho a půl únikového pruhu se považuje za vyhovující jmenovitá šířka dveří 800 milimetrů. Z toho vyplývá, že šířka dveří 1,4 metru nebo 1,6 metru převyšuje požadavek na průchozí šířku pro evakuaci osob včetně dětí z prostoru stavby. HZS Ústeckého kraje se vyjadřuje pouze v rozsahu požárně bezpečnostního řešení stavby.

Ve vztahu k druhému dotazu obsaženému v žádosti sdělují, že výška dveří 198 centimetrů je standardní

výška dveří, které výrobci dodávají do otvoru o výšce 2 metry a odpovídá požadavku technické normy ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty čl. 9.11.1., kdy doporučená nejmenší podchodná výška je u nových objektů stanovena na 2 metry. Stavby se z hlediska požární bezpečnosti navrhuji podle kodexu norem Požární bezpečnosti staveb a těm musí vyhovět.

Na závěr je nezbytné doplnit, že HZS Ústeckého kraje jako dotčený orgán ve stavebním řízení se vyjadřuje pouze k otázce požární bezpečnosti posuzovaného objektu, tudíž hodnotí pouze požárně bezpečnostní řešení. Při kolaudaci objektu je zkoumáno, zda byly splněny požadavky stanovené požárně bezpečnostním řešením. Jiné dotčené orgány mohou mít stanoveny odlišné parametry, které je z jejich pohledu potřeba dodržet. Za dodržení požadavků vyhlášky je odpovědný příslušný stavební úřad.

plk. Ing. Roman Vyskočil
vrchní rada
ředitel
HZS Ústeckého kraje

v z. plk. Mgr. Martin Laníček
vrchní rada
náměstek ředitele pro úsek IZS a OPŘ
HZS Ústeckého kraje

podepsáno elektronicky

