



Č.: UIS-KO-IPPD-78-4/2025-ID

Bratislava, dňa 19.05.2025

ODBORNÉ STANOVISKO

Odbor inšpekcie práce a požiarneho dozoru útvaru kontroly Úradu inšpekčnej služby, ako orgán požiarneho dozoru Ministerstva vnútra Slovenskej republiky (ďalej len „inšpektorát práce ministerstva“) podľa § 25 ods. 1 písm. b) a § 66 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 314/2001 Z. z.“) v spojitosti s § 139b ods. 11 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), § 40 vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška MV SR č. 121/2002 Z. z.“), čl. 3 písm. b) bod 17. nariadenia Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 7/2019 o Úrade inšpekčnej služby v znení neskorších predpisov a čl. 3 ods. 2 nariadenia Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 42/2005 o ochrane pred požiarmi v rezorte Ministerstva vnútra Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov (ďalej len „nariadenie MV SR č. 42/2005“) na základe žiadosti stavebníka – Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribinova 2, 812 72 Bratislava, sekcie ekonomiky, odboru investícií, Pribinova 2, 812 72 Bratislava (Koordinačné stredisko integrovaného záchranného systému, Tomášikova 28A, 821 03 Bratislava) pod č.: SE-OI2-2025/001904-017 zo dňa 27.02.2025 (doručená inšpektorátu práce ministerstva osobne dňa 27.02.2024) posúdil projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie stavby **„Banská Bystrica – KC, stavebné úpravy – vypracovanie podkladovej štúdie verejnej práce“**.

K predloženej projektovej dokumentácii stavby: **„Banská Bystrica – KC, stavebné úpravy – vypracovanie podkladovej štúdie verejnej práce“** s miestom budúcej stavby Námestie Ľudovíta Štúra 1, 974 05 Banská Bystrica, LV č. 3185, parcelné číslo: KN-C 462/2 a 462/11, k. ú.: Radvaň, obec: Banská Bystrica, okres: Banská Bystrica, kraj: Banskobystrický, ku ktorej bola doručená žiadosť o posúdenie projektovej dokumentácie listom č.: CPBB-OPU-2025/0001872-003 zo dňa 18.03.2025 a doručenej inšpektorátu práce ministerstva dňa 19.03.2025, uvádza inšpektorát práce ministerstva nasledovné pripomienky:

1. V predloženej projektovej dokumentácii technickej správy Protipožiarne bezpečnosť stavby, str. 3, časť Požiarne uzávery kde je uvedené „Existujúca vstupná hala bude od hlavných

priestorov centra oddelená celozasklenou požiarňou stenou s dvojkrídlovými otváracími dverami. Časť nad stenu, resp. nad podhl'adom bude sadrokartónová protipožiarňá priečka. Pre statické zabezpečenie deliacej steny je navrhnutá oceľová konštrukcia u zatvorených profilov 100/50/3. Okrem zasklenej steny a SDK konštrukciou s požadovanou požiarňou odolnosťou EI 45D1 sú navrhnuté celopresklené dvere s nadsvetlíkom a dvojica plných dverí. Všetky požiarne uzávery sú navrhnuté s požiarňou odolnosťou EI 30D3 so samozatváračom. "

2. V predloženej projektovej dokumentácii technickej správy Protipožiarňá bezpečnosť stavby, str. 6 časť III. SPB nie je samostatne uvedená položka stavebnej konštrukcie „zasklená stena“ s jej požiarňou odolnosťou.

Žiadam preformulovať v technickej správe citáciu uvedenú v bode 1., ktorá je napísaná nejasne a žiadam zosúladiť požiarňu odolnosť zasklenej steny a SDK konštrukcie s požiarňou odolnosťou požiarneho uzáveru podľa vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarňu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb v znení neskorších predpisov.

3. V predloženej projektovej dokumentácii technickej správy Protipožiarňá bezpečnosť stavby žiadame doplniť text „všetky použité materiály SDK, nové elektrické rozvody, tmely a lepiace malty musia mať certifikát s príslušnou požiarňou odolnosťou požiarnej stavebnej konštrukcie. "

Pri kolaudácii dodávateľ, resp. investor stavby preukáže certifikáty preukázania zhody požiarnotechnických charakteristík, t. j. skutočnej požiarnej odolnosti, tried reakcie na oheň, skutočného indexu šírenia plameňa, ... vybraných stavebných konštrukcií a stavebných výrobkov zabudovaných v predmetnej podľa zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

4. Všetky požiarne uzávery na 1. NP typu „EI“ brániace šíreniu tepla žiadame doplniť navyše o tesnosť proti prieniku dymu „S“.
5. Z predloženej projektovej dokumentácie elektroinštalácie nie je zrejmé či je navrhnuté bezpečnostné tlačidlo v prípade požiaru CENTRAL STOP, čo je v rozpore s § 4 zákona č. 124/2006 Z. z. v nadväznosti na STN 92 0203.

Na základe vyššie uvedených zistení projektová dokumentácia stavby „**Banská Bystrica – KC, stavebné úpravy – vypracovanie podkladovej štúdie verejnej práce**“ z hľadiska protipožiarneho zabezpečenia stavby

n e s p í ň a

požiadavky protipožiarnej bezpečnosti stavby ustanovené v § 4 písm. k) a § 9 ods. 3 písm. a) zákona č. 314/2001 Z. z., § 126 ods. 1 stavebného zákona a § 40b vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z. z.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko požiarneho dozoru MV SR pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. po vydaní stavebného povolenia a požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.



Ing. Anna Stašová

Ing. Anna Stašová
inšpektorka požiarneho dozoru