

ODBORNÉ STANOVISKO k projektovej dokumentácii stavby č. 3572/4/2022

Na základe Vašej žiadosti zn. - zo dňa 22.06.2022 prijatej dňa 27.06.2022 Technická inšpekcia, a.s. posúdila projektovú dokumentáciu stavby na účely stavebného konania predloženú podľa § 18 ods. 5 zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Názov stavby: Bratislava KS IZS, Tomášikova 28A – rekonštrukcia priestorov

Investor: Ministerstvo vnútra SR, Sekcia krízového riadenia MV SR, Pribinova 2, Bratislava

Zodpovedný projektant: Ing. arch. Milan Rožník, expo AIR, s.r.o., Michala Kišša 309/2 911 05 Trenčín

Umiestnenie stavby: Bratislava, k.ú. Ružinov, Tomášikova 28A, parc. č. 15651/34

1. Predložená dokumentácia a doklady:
 - 1.1 Sprievodná správa
 - 1.2 Súhrnná technická správa
 - 1.3 Požiaro-bezpečnostné riešenie stavby
 - 1.4 Projektové energetické hodnotenie budovy
 - 1.5 Situačný výkres širších vzťahov M 1:10000
 - 1.6 Celkový situačný výkres M 1:200
 - 1.7 Architektonické a stavebné riešenie
 - 1.8 Betónové konštrukcie
 - 1.9 Zdravotechnická inštalácia
 - 1.10 Vykurovanie
 - 1.11 Vzduchotechnické zariadenia
 - 1.12 Umelé osvetlenie, vnútorné silnoprúdové rozvody
 - 1.13 Slaboprúdové rozvody, štruktúrované káblové rozvody
 - 1.14 Bleskozvody
 - 1.15 Výtah
 - 1.16 Zabezpečenie proti pádu z výšky do hĺbky
2. Po posúdení projektovej dokumentácie podľa § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a na základe zistených skutočností Technická inšpekcia, a.s. podáva toto

odborné stanovisko:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

Pripomienky a upozornenia:

- 2.1 V projektovej dokumentácii nie je uvedený typ chladiva, množstvo chladiva a riešenie technológie chladenia. (PZ)
- 2.2 Vstupné dvere môžu byť zasklené až od výšky 400 mm, alebo musia byť zasklené nerozbitným sklom, riešte v zmysle bodu 1.6.2 prílohy k vyhláške č. 532/2002 Z.z. (STA)
- 2.3 Výškový rozdiel pri priechode a vodorovnej vnútornej komunikácii vstupu do stavby musí byť znížený na 20 mm, riešte v súlade s bodom 1.2.1 prílohy k vyhláške č. 532/2002 Z.z. (STA)
- 2.4 Podlahy pracovísk musia byť nešmyklavé, riešte v súlade s prílohou č. 1 bod 9.1 k nariadeniu vlády č. 391/2006 Z.z. (STA)
- 2.5 Schodisko – prvý a posledný stupeň každého schodiskového ramena je potrebné opticky odlíšiť od okolitej podlahy v súlade s čl. 36 STN 73 4130. (STA)
- 2.6 Schodisko širšie ako 1 200 mm musí byť vybavené dvoma zábradliami alebo držadlami, riešte v súlade s § 27 ods. 8, výšky zábradlí alebo držiadiel riešte v súlade s § 28 ods. 4 vyhlášky č. 532/2002 Z.z. (STA)
- 2.7 Okná v miestnostiach na osobnú hygienu, ktoré sú umiestnené vo výške menšej ako 1800 mm od podlahy, musia byť nepriehľadne zasklené, riešte v súlade s čl. 88 STN 73 4108. (STA)
- 2.8 Okenný parapet, pod ktorým je voľný priestor hlbší ako 0,5 m, musí byť vysoký najmenej 850 mm, alebo musí byť vybavený zábradlím do tejto výšky v súlade s § 31 ods. 2 vyhlášky č. 532/2002 Z.z., alebo okenná výplň musí do výšky 850 mm spĺňať požiadavky prílohy „C“ STN 74 3305:2014. (STA)
- 2.9 Priehľadné alebo priesvitné steny a priehľadné dvere sa musia primerane označiť v úrovni očí zamestnanca, riešte v súlade s čl. 9.4 a čl. 11.2 nariadenia vlády č. 391/2006 Z.z. (STA)
- 2.10 Rebrík – v mieste čelného výstupu z požiarneho rebríka musí byť voľný priechod najmenej 600 mm so sklonom bočnic 15°, riešte v súlade s čl. 48 a čl. 49 STN 74 3282. (STA)
- 2.11 Miesta, na ktorých je nebezpečenstvo zrážky s prekážkou alebo nebezpečenstvo pádu, ak sú tieto miesta zamestnancom prístupné, je potrebné výrazne označiť od okolitej podlahy, riešte v súlade s bodmi 1.1 až 1.4 prílohy č. 5 k nariadeniu vlády č. 387/2006 Z.z. (STA)
- 2.12 Miestnosť 1.01 – rampa musí byť po oboch stranách vybavená držadlom a musí mať po oboch stranách vodiacu tyč v súlade s čl. 1.3.1 a čl. 1.3.11 prílohy k vyhláške č. 532/2002 Z.z. (STA)

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia – plynového zariadenia je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č.508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.

Pracovné prostriedky, stroje, stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z. z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.

Pred uvedením strojových zariadení – Zariadenia vzduchotechniky – uvedené v Technickej správe v časti „Vzduchotechnika“ do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods.1 nariadenia vlády SR č.392/2006 Z.z.

Technické zariadenie – zdvíhacie zariadenie – Výtah je určeným výrobkom podľa nariadenia vlády SR č. 235/2015 Z.z. v znení neskorších predpisov. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohoto predpisu.

Uvedené pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

3. Poznámka:

Technická inšpekcia, a.s. vykonáva inšpekciu na základe žiadosti podľa STN EN ISO/IEC 17020 posúdením súladu vyhotovenia stavby (v príslušnej etape výstavby) a technických zariadení, ktoré sú v nej inštalované alebo namontované s požiadavkami bezpečnosti technických zariadení (predkolaudačnú inšpekciu).

Technická inšpekcia, a.s. ako notifikovaná osoba NB – 1354 vykonáva posúdenie zhody podľa nariadenia vlády SR č. 235/2015 Z.z.

V Nitre, dňa 18.07.2022



za Technickú inšpekciu, a.s.
Ing. Roman Mihálik
poverený riadením pracoviska

Kópia: Inšpektorát práce Bratislava

Vybavuje: Ing. Zuzana Ivančíková – STA, Bc. Ondrej Varga – STA, Ing. Ján Vereš – EZ,
Jozef Grman – TZ, Ing. Igor Zvodár – PZ, Ing. Radovan Šoška, PhD. – STR,
Ing. Mário Veneni – ZZ

