|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Váš dopis zn.  Správa železnic, státní organizace  Stavební správa východ  Nerudova 1  779 01 Olomouc | 2837/2020-SŽ-SSV-U1/Be |  |  |
| Ze dne | 7. dubna 2020 |  |  |
| Naše zn. | 26054/2020-SŽ-GŘ-O30 |  |  |
| Listů/příloh | 2/0 |  |  |
|  |  |  |  |
| Vyřizuje | Ing. Jakub Vaněk |  |  |
| Telefon | +420 972 765 005 |  |  |
| Mobil | +420 727 950 463 |  |  |
| E-mail | VanekJak@szdc.cz |  |  |
|  |  |  |  |
| Datum | 28. dubna 2020 |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Lichkov On-rekonstrukce(vytápění)

Po prostudování předložené dokumentace pro stavební povolení na výše uvedenou stavbu odbor 30 sděluje:

Navrhovaný princip řešení požárně bezpečnostních požadavků je bez zásadních připomínek, přesto požadujeme zpřesnění způsobu určení technických podmínek požární ochrany předmětné stavby resp. doplnění některých částí takto:

**Bezpečnost a ochrana zdraví při provádění stavby**

V části LEGISLATIVA část znění odstavce „405/2004 Sb. – Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č.11/2002 Sb…“ požadujeme nahradit zněním:

*„375/2017 Sb. – Nařízení vlády o vzhledu, umístění a provedení bezpečnostních značek   
a značení a zavedení signálů“*

A dále v části Vybavení pro případ poplachu, pro případ požáru, pro záchranné práce   
a pro první pomoc část znění odstavce „Pro případ požáru je v areálu objednatele stanoven požární řád a jsou zde umístěny i ruční hasící přístroje.“ požadujeme nahradit zněním:

*„V objektu jsou vyvěšeny Požární poplachové směrnice, které vymezují činnosti zaměstnanců, popřípadě dalších osob v případě vzniku požáru a jsou zde umístěny přenosné hasicí přístroje.“*

**B.STZ – Souhrnná technická zpráva**

Do vhodné části Souhrnné technické zprávy požadujeme vložit ustanovení:

*„Při provádění stavby musí být v závislosti na stupni jejího provedení splněny požadavky vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky*

*č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu nezbytném pro zajištění její požární bezpečnosti.*

*Zhotovitel musí zajistit, že po dobu výstavby nebude zvýšeno nebezpečí vzniku a šíření požáru a budou dodržována stanovená požárně bezpečnostní opatření, tj. zabezpečí stanovení   
a dodržování podmínek požární bezpečnosti při provozované činnosti ve smyslu § 15 vyhlášky č. 246/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Především určí požadavky, které závisí   
na druhu, místě a způsobu provozování činností se zvýšeným požárním nebezpečím zejména při řezání a svařování.*

*Při provádění řezání konstrukce případně svařování musí být dodrženy podmínky Směrnice SŽDC č. 56 o požární bezpečnosti při svařování.“*

**D.1.1.03 Půdorys 1.PP – nový stav**

Předložený Půdorys 1.PP obsahuje informace, které nevychází ze zpracovaného Požárně bezpečnostního řešení (např. přenosný hasicí přístroj v 1.PP, požární odolnost konstrukcí/dvířek instalačních šachet, řešení prostupů instalací apod.). Požadujeme v projektové dokumentaci uvádět pouze relevantní informace.

**Požárně bezpečnostní řešení**

V části i) v měněné části objektu…/přenosné hasicí přístroje (dále jen „PHP“) požadujeme doplnit přesné označeni místností, kde se nacházejí stávající a navhované PHP.

Požadujeme návrh PHP řešit v souladu s § 2 odst. (6) vyhlášky č. 246/2001 Sb., o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů tak, aby byly hasicí přístroje přístupné u dispozičně nepropojených částí (byty/nocležny/půda). Práškové hasicí přístroje navrhnout s hasicí schopností min. 34A, 183B, C (tzn. s náplní 6 kg).

A dále v části p) Závěr požadujeme vložit ustanovení:

*„Před zahájením provozu musí být do dokumentace požární ochrany správce zařazeny:*

* *Doklady o kontrole provozuschopnosti instalovaných PHP obsahující náležitosti § 9 odst. 8 vyhlášky č. 246/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, včetně dokladu výrobce o stanovení počtu, hasicí schopnosti a jeho doporučeném umístění.“*

Ing. Mgr. Vladimír Abraham, MBA

ředitel

Odbor bezpečnosti a krizového řízení