



HZSEX0077IFO



## Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

**Krajské ředitelství**

Teplého 1526, 530 02 Pardubice



Č. j.: HSPA- 3394-5/2024

Počet stran: 6

Počet příloh:

Adresát:

**Karlínblok s.r.o.**

Pernerova 659/31a

186 00 Praha

Vyřizuje za PO: kpt. Ing. Martin Křehlík

Tel.: 950 570 754

E-mail: martin.krehlik@hzscr.cz

Vyřizuje za OOB: por. Miroslav Polák DiS.

Tel.: 950 570 558

E-mail: miroslav.polak@hzscr.cz

Datum: 11. 2. 2025

### **KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY A OCHRANY OBYVATELSTVA**

**Název stavby:**

NPK, a.s., Svitavská nemocnice - modernizace lůžkového fondu

**Místo stavby:**

Kollárova 2201/9, Předměstí, 568 02 Svitavy

k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. 529/1, 529/3, 529/5, 529/12, parc. č. st. 1107, 3706, 3706

Předměstí, Svitavy

k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. st. 548/3

Předměstí, Svitavy

k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. 490/34, 490/35, parc. č. st. 548/3, 2979/1

Kollárova 643/7, Předměstí, 568 02 Svitavy, Transfúzní stanice

k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. st. 548/3

Předměstí, Svitavy

k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. 489/5, 489/13, parc. č. st. 603

Předměstí, Svitavy

k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. 2243/1, parc. č. st. 2405

**Stavebník:**

Pardubický kraj, IČO 70892822

Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město, 530 02 Pardubice

Tel.: 950 570 011

E-mail: pak@hzscr.cz

Datová schránka: 48taa69

<https://www.hzscr.cz/hzs-pardubickeho-kraje.aspx>

IČO: 70885869

Číslo účtu: 6232881/0710

**Předložená dokumentace:**

dokumentace pro povolení stavby

vypracoval: Dalibor Stejskal, ČKAIT 0008247

datum: 31/8/2024

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje (dále jen „HZS PAK“) obdržel dne 13. 12. 2024 žádost o vydání závazného stanoviska k výše uvedené dokumentaci. Dne 7. 1. 2025 bylo žadateli odesláno usnesení o prodloužení lhůty pro vydání závazného stanoviska - prvoinstanční orgán, ve kterém byl žadatel informován, že se jedná o zvlášť složitý případ a z tohoto důvodu byla ke lhůtě pro vydání závazného stanoviska připočtena doba 30 dnů. V souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a v souladu s ustanovením § 176 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) HZS PAK k předložené dokumentaci vydává následující koordinované závazné stanovisko podle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů.

HZS PAK posouzením výše uvedené předložené dokumentace dospěl k závěru, že podle vyhlášky č. 460/2021 Sb., o kategorizaci staveb z hlediska požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva (dále jen „vyhláška o kategorizaci staveb“), se jedná o soubor staveb:

1) **objekt A - pavilon**, který je podle ustanovení § 9 vyhlášky o kategorizaci staveb zaříděna jako stavba kategorie III na základě následujících rozhodných kritérií a charakteristik stavby:

- účel budovy: nemocniční lůžkový a ambulantní pavilon,
- zastavěná plocha budovy:.....1288 m<sup>2</sup>,                      ▪ výška stavby:.....12,1 m,
- počet nadzemních podlaží:.....4,                      ▪ počet podzemních podlaží:.....1,
- počet osob navržených v budově: .....,                      ▪ počet ubytovaných osob v budově: .....,
- počet osob vyžadujících při evakuaci při požáru asistenci dalších osob:..... >10,
- třída využití podle § 5 vyhlášky o kategorizaci staveb:..... pátá třída využití,

2) **objekt B**, který je podle ustanovení § 9 vyhlášky o kategorizaci staveb zaříděna jako stavba kategorie III na základě následujících rozhodných kritérií a charakteristik stavby:

- účel budovy: nemocniční lůžkový pavilon,
- zastavěná plocha budovy:.....988 m<sup>2</sup>,                      ▪ výška stavby:.....12,1 m,
- počet nadzemních podlaží:.....4,                      ▪ počet podzemních podlaží:.....1,
- počet osob navržených v budově:.....,                      ▪ počet ubytovaných osob v budově:.....,
- počet osob vyžadujících při evakuaci při požáru asistenci dalších osob: .....>10,
- třída využití podle § 5 vyhlášky o kategorizaci staveb:..... pátá třída využití,

3) **objekt C,D - lůžkový pavilon**, který je podle ustanovení § 9 vyhlášky o kategorizaci staveb zaříděna jako stavba kategorie III na základě následujících rozhodných kritérií a charakteristik stavby:

- účel budovy: nemocniční lůžkový pavilon,
- zastavěná plocha budovy:.....3479 m<sup>2</sup>,                      ▪ výška stavby:.....12,1 m,
- počet nadzemních podlaží:.....4,                      ▪ počet podzemních podlaží:.....1,
- počet osob navržených v budově:.....685,                      ▪ počet ubytovaných osob v budově:..141,
- počet osob vyžadujících při evakuaci při požáru asistenci dalších osob:..... 93,

▪ třída využití podle § 5 vyhlášky o kategorizaci staveb:..... pátá třída využití,  
 4) **objekt E - prádelna, stravovací provoz**, který je podle ustanovení § 8 vyhlášky o kategorizaci staveb zaříděna jako stavba kategorie II na základě následujících rozhodných kritérií a charakteristik stavby:

- účel budovy: zázemí nemocnice,
- zastavěná plocha budovy:.....1750 m<sup>2</sup>,
- počet nadzemních podlaží:.....2,
- počet osob navržených v budově:.....108,
- počet osob vyžadujících při evakuaci při požáru asistenci dalších osob:..... 0,
- třída využití podle § 5 vyhlášky o kategorizaci staveb:..... první třída využití,
- výška stavby:.....5,5 m,
- počet podzemních podlaží:.....1,
- počet ubytovaných osob v budově:.....0,

5) **objekt J - údržba**, který je podle ustanovení § 7 vyhlášky o kategorizaci staveb zaříděna jako stavba kategorie I na základě následujících rozhodných kritérií a charakteristik stavby:

- účel budovy: objekt údržby,
- zastavěná plocha budovy:.....418 m<sup>2</sup>,
- počet nadzemních podlaží:.....2,
- počet osob navržených v budově:.....100,
- počet osob vyžadujících při evakuaci při požáru asistenci dalších osob:..... 0,
- třída využití podle § 5 vyhlášky o kategorizaci staveb:..... první třída využití,
- výška stavby:.....3,8 m,
- počet podzemních podlaží:.....0,
- počet ubytovaných osob v budově:.....0,

6) **objekt TS - trafostanice**, který je podle ustanovení § 7 vyhlášky o kategorizaci staveb zaříděna jako stavba kategorie I na základě následujících rozhodných kritérií a charakteristik stavby:

- účel budovy: trafostanice,
- zastavěná plocha budovy:.....128 m<sup>2</sup>,
- počet nadzemních podlaží:.....1,
- počet osob navržených v budově:.....1,
- počet osob vyžadujících při evakuaci při požáru asistenci dalších osob:..... 0,
- třída využití podle § 5 vyhlášky o kategorizaci staveb:..... první třída využití,
- výška stavby:.....0 m,
- počet podzemních podlaží:.....0,
- počet ubytovaných osob v budově:.....0,

V souladu s ustanovením § 40 odst. 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) se státní požární dozor podle ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně vykonává pouze u staveb kategorie II a kategorie III.

### Dílčí stanovisko na úseku požární ochrany

HZS PAK jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 písm. a) bodu 1 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o hasičském záchranném sboru“) a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci. Na základě výše uvedeného HZS PAK vydává podle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu **souhlasné závazné stanovisko s podmínkami.**

### Podmínky

- 1) Před zahájením stavby stavebník předloží HZS PAK dokumentaci pro provádění stavby k posouzení v souladu s ustanovením § 160 odst. 2 písm. b) stavebního zákona. Na základě vydaného souhlasného koordinovaného závazného stanoviska k dokumentaci pro provádění stavby, bude HZS PAK následně provádět ověření, zda byly dodrženy podmínky požární bezpečnosti staveb vyplývajících z posouzených podkladů a dokumentace podle ustanovení § 31 odst. 1 písm. c) zákona o požární ochraně.
- 2) V požárně bezpečnostním řešení objektu C je místy uváděna požární odolnost vnějších konstrukcí spojovacího krčku, které jsou v požárně nebezpečném prostoru, jako EI 15 DP1 a místy jako EI 30 DP1. V dalším stupni dokumentace je třeba jednoznačně specifikovat požadovanou požární odolnost v souladu s článkem 8.4.2 ČSN 73 0802.

### Odůvodnění

HZS PAK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

▪ **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: OBJEKT A – OBJEKT AKUTNÍ MEDICÍNY – rekonstrukce  
vypracoval: Ing. Jan Jonák, ČKAIT 0010016  
datum: srpen 2024-revize 01/2025  
datum a čas autorizace: 2025.02.09 02:18:40

▪ **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: OBJEKT B – LŮŽKOVÝ PAVILON – rekonstrukce  
vypracoval: Ing. Jan Jonák, ČKAIT 0010016  
datum: srpen 2024-revize 01/2025  
datum a čas autorizace: 2025.02.09 02:17:49

▪ **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: OBJEKT C – MODERNIZACE LŮŽKOVÉHO FONDU – etapa I.  
vypracoval: Ing. Jan Jonák, ČKAIT 0010016  
datum: srpen 2024-revize 01/2025  
datum a čas autorizace: 2025.02.09 02:16:50

▪ **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: REKONSTRUKCE ČÁSTI OBJEKTU E  
vypracoval: Ing. Jan Jonák, ČKAIT 0010016  
datum: srpen 2024-revize 01/2025  
datum a čas autorizace: 2025.02.09 02:15:45

▪ **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: NPK a.s., MODERNIZACE LŮŽKOVÉHO FONDU – OBJEKT J  
vypracoval: Ing. Jan Jonák, ČKAIT 0010016  
datum: září 2024  
datum a čas autorizace: 2024.09.26 12:12:50

**▪ Požárně bezpečnostní řešení:**

název: NPK a.s., MODERNIZACE LŮŽKOVÉHO FONDU – OBJEKT TS -  
TRAFOSTANICE

vypracoval: Ing. Jan Jonák, ČKAIT 0010016

datum: září 2024

datum a čas autorizace: 2024.09.26 12:14:26

**▪ Situace**

název: 101 - KOMUNIKACE, CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY

vypracoval: Ing. Jiří Hoke, ČKAIT 0012420

datum: 31/08/2024

datum a čas autorizace: 2024.10.11 07:11:11

**Dílčí stanovisko na úseku ochrany obyvatelstva**

HZS PAK jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku ochrany obyvatelstva podle ustanovení § 7 odst. 4 písm. a) bodu 2 zákona o hasičském záchranném sboru a podle ustanovení § 10 odst. 6 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o integrovaném záchranném systému“) posoudil výše uvedenou dokumentaci. Na základě výše uvedeného HZS PAK podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu k výše uvedené dokumentaci vydává **souhlasné závazné stanovisko**.

**Odůvodnění**

HZS PAK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Průvodní a souhrnná technická zpráva předložené dokumentace.

Na základě posouzení předložené projektové dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů lze konstatovat, že stavbou nejsou ohroženy chráněné zájmy ochrany obyvatelstva z pohledu § 2 písm. e) zákona o integrovaném záchranném systému a posouzená projektová dokumentace je zpracována v souladu s § 22 vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva.

### **Závěr**

HZS PAK na základě výše uvedených dílčích stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů vydává k předložené dokumentaci stavby

### **SOUHLASNÉ KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO S PODMÍNKAMI.**

#### **Upozornění:**

Požárně nebezpečný prostor posuzované stavby přesahuje hranici stavebního pozemku (areálu Svitavské nemocnice) na veřejné prostranství – ulici Kollárova - k. ú.: Svitavy-předměstí, parc. č. 1916/9.

**kpt. Ing. Martin Křehlík**

Referent

úřední osoba