

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

Krajské ředitelství, Teplého 1526, 530 02 Pardubice

Č.j.: HSPA-10-1328/2017-Mi

Pardubice 6. září 2017

Počet listů: 1

Příloha(y): 1+1sv

IKKO Hradec Králové, s.r.o.
Bratří Štefanů 238
500 03 Hradec Králové

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje: por. Ing. Veronika Mikolášková, tel. 950570253, fax 950570105, e-mail veronika.mikolaskova@pak.izscr.cz

Název stavby: **Splašková kanalizace Klenovka s převedením odpadních vod do Přelouče**

Místo stavby: **k.ú. Klenovka, k.ú. Přelouč**

Stavebník - investor: **Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč**

Předložený druh dokumentace: **územní a stavební řízení**

Jméno a příjmení zpracovatele požárně bezpečnostního řešení ze dne: **Ing. Ludmila Rejsková,
ČKAIT č. 0600315, PBR ze dne 09/2017**

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 07.07.2017 a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění

Posouzená dokumentace specifikovaná v úvodu závazného stanoviska splňuje obsahové náležitosti v souladu s ustanovením § 41 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

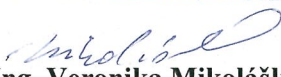
Poučení

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), si Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje jeden výtisk požárně bezpečnostního řešení ponechává ve své dokumentaci.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat prostřednictvím správního orgánu, který vydal rozhodnutí ve věci, která je předmětem řízení, a to ve lhůtě stanovené v příslušném rozhodnutí.

Hasičský záchranný sbor
Pardubického kraje
Teplého 1526
530 02 Pardubice
24


por. Ing. Veronika Mikolášková
komisař
oddělení stavební prevence, KČ a ZPP
HZS Pardubického kraje
Krajské ředitelství

Požárně bezpečnostní řešení

Název stavby : Splašková kanalizace Klenovka
s převedením odpadních vod do Přelouče

Investor : Město Přelouč, Čs. Armády 1665, Přelouč

Projektant : IKKO Hradec Králové, s.r.o., Ing. Bohuslav Kouba, Iva Koubová
Bratří Štefanů 238, 500 03 Hradec Králové, tel. 495 217 150
e-mail: ikko@ikko.cz, http://www.ikko.cz

Požární bezpečnost : Ing. Ludmila Rejsková
IČO 13 537 881, Švendova 1088, Hradec Králové
mob. 603 554 531, rejskova.ludmila@seznam.cz

Kanalizační potrubí, je podzemní liniová stavba, kde nepřichází požár v úvahu. Stavba se bude nacházet v intravilánu i v extravilánu – viz přiložená situace.

V obci Klenovka je stávající veřejný vodovod, který slouží zároveň jako požární vodovod. Nová kanalizace je na části stavby vedena v souběhu s vodovodním řadem. Nevvolává žádné požadavky na úpravy vodovodu, nemá vliv na stávající hydranty, niveleta komunikací či ploch s výstupy hydrantů se výškově nemění.

V průběhu stavebních prací musí být zachován přístup do okolních stávajících objektů, ke stávajícím požárním hydrantům a ovládacím armaturám stávajících inženýrských sítí. Přístupové komunikace musí být udržovány trvale ve sjízdném a průjezdném stavu pro požární techniku se zachováním alespoň jednoho jízdního pruhu o minimální šířce 3,0 m.

září 2017

Ing. Ludmila Rejsková
ČKAIT 0600315

