



HZSSX00CNC7J



Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje

územní odbor Mladá Boleslav

Laurinova 1370, 293 05 Mladá Boleslav

Č. j.: HSKL- 9150-2/2021 - MB
Datum: 13. 10. 2021
Vyřizuje: nrap. Pavla Kellerová
Tel.: 950 882 184
E-mail: pavla.kellerova@sck.izscr.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 0

Adresát:
OBEC PŘEDBOJ
Hlavní 18
250 72 Předboj

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

Budova veřejné správy, k. ú. Předboj, parc. č. 414/1

Místo stavby:

Ke Tvrzi, Předboj

k. ú.: Předboj, parc. č. 414/1, parc. č. st. 69

Stavebník:

OBEC PŘEDBOJ, IČO 00240630,

Hlavní 18, 250 72 Předboj

Předložená dokumentace:

dokumentace pro vydání společného povolení

vypracoval: *Ing. Petr Voves, číslo ČKAIT: 0005221*

datum: 03/2021

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje (dále jen „HZS SČK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 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 a podle 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 požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 21. 9. 2021, doplněnou dne 13. 10. 2021. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS SČK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Požárně bezpečnostní řešení:

název: *Budova veřejné správy*

vypracoval: *Ing. Vladimíra Špačková, ČKAIT 0003596, datum: 03/2021*

Popis stavby:

Zastavěná plocha 162,0 m² - objekt má jedno nadzemní podlaží, není podsklepen, konstrukční systém navržen smíšený, vytápění zvoleno tepelným čerpadlem. Novostavba bude rozdělena na požární úseky, vybavena požárně dělicími konstrukce a přenosnými hasicími přístroji. Přístup k objektu navržen po stávající komunikaci (ulice Ke Trvzi) šířky 5 m ve vzdálenosti do 20 m od objektu. Zdrojem vnějšího odběrního místa požární vody uveden stávající rybník (objem cca 150 000 m³) ve vzdálenosti 300 m od hodnocené stavby. Objekt bude vybaven zařízením na ochranu před atmosférickou elektřinou.

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS SČK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb. Jeden výtisk požárně bezpečnostního řešení si v souladu s § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., vyhláška o požární prevenci, ve znění vyhlášky č. 19/2021 Sb. ponecháváme ve své dokumentaci.

plk. Mgr. David Bárta
ředitel územního odboru Mladá Boleslav
úřední osoba