



HZSBX009APQ6



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

krajské ředitelství

Štefánikova 32, 602 00 Brno

Č. j.: HSBM- 4122-2/2022
Datum: 8. 6. 2022
Vyřizuje: por. Ing. Andrea Leidorfová
Tel.: 950 639 113
E-mail: andrea.leidorfova@firebrno.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: PD

Adresát:
Mendelova univerzita v Brně
Zemědělská 1665/1
613 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

FVE MENDELU, Brno - 265,2 kWp

Místo stavby:

Zemědělská 1665/1, Černá Pole, 613 00 Brno

k. ú.: Černá Pole, parc. č. 22/6

k. ú.: Černá Pole, parc. č. 21/11

k. ú.: Černá Pole, parc. č. 12/3

k. ú.: Černá Pole, parc. č. 15/3

k. ú.: Černá Pole, parc. č. 10/25

k. ú.: Černá Pole, parc. č. 22/5

Stavebník:

Mendelova univerzita v Brně, IČO 62156489,

Zemědělská 1665/1, Černá Pole, 613 00 Brno

Předložená dokumentace:

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení

ověřil: Petr Jiroudek, ČKAIT 0700212

datum: 12/2021

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje (dále jen „HZS JMK“) 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 11. 5. 2022. 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 JMK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Požárně bezpečnostní řešení:
název: *FVE MENDELU, Brno - 265,2 kWp*
ověřil: *Ing. Zdeněk Hradecký, ČKAIT 0010192*
datum: 2022/06/06

Popis stavby:

Jedná se o umístění fotovoltaické elektrárny na střechy objektů R, X, M, N, Q a P v areálu Mendelovy univerzity v Brně.

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 JMK 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.



Otisk úředního razítka

por. Ing. Andrea Leidorfová
referent
úřední osoba