



HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

Výškovická 40, 700 30 Ostrava-Zábřeh

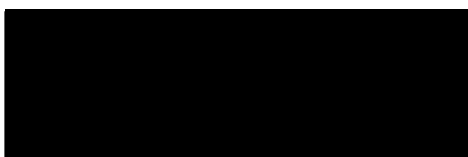


Č.j. HSOS-2639-2/2023

Vyřizuje: plk. Mgr. Ivana Drbohlavová
Tel.: 950 730 317
E-mail: ivana.drbohlavova@hzscr.cz

Ostrava 27. dubna 2023

Počet listů: -
Přílohy: -
PID: HZSTX00EWO77



Poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje (dále jen „HZS Moravskoslezského kraje“) dne 18.04.2023 obdržel Vaši žádost o poskytnutí informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

Konkrétně požadujete tyto statistické údaje k fotovoltaickým elektrárnám (dále také jen „FVE“) za roky 2012-2022:

- Kolik stanovisek k fotovoltaickým elektrárnám bylo vydáno ve vašem kraji v letech 2012–2022? Kolik bylo souhlasných a kolik nesouhlasných? Z jakého důvodu byly nesouhlasné? Prosím statistiky za každý rok jednotlivě.*
- Na základě, jakých podkladů (zákony, normy, metodické podklady apod.) jsou stanoviska vydávána?*
- Kolikrát na území vašeho kraje musel zasahovat Hasičský záchranný sbor při požáru fotovoltaické elektrárny v letech 2012 – 2022? Co bylo příčinou požáru? Prosím statistiky za každý rok jednotlivě.*
- Jaké je vaše stanovisko k začleňování fotovoltaických elektráren do kategorie činností podle § 4 zákona č. 133/1985 Sb.? Případně jakými podklady se při rozhodování řídíte? A jaké podklady od provozovatele požadujete?*

Na základě výše uvedené žádosti Vám HZS Moravskoslezského kraje poskytuje tyto informace:

K bodu 1.

Počet vydaných stanovisek v požadovaném období uvádíme v následující tabulce:

Rok vydání stanoviska	Počet souhlasných stanovisek	Počet nesouhlasných stanovisek
2012	55	3
2013	19	1

2014	2	0
2015	2	0
2016	3	0
2017	11	0
2018	25	0
2019	13	0
2020	11	0
2021	28	0
2022	117	0

Nejčastějšími důvody pro vydání nesouhlasného stanoviska HZS Moravskoslezského kraje k projektové dokumentaci (požárně bezpečnostnímu řešení stavby, dále jen „PBŘ“) byla skutečnost, že PBŘ nebylo dostatečným podkladem pro posouzení požární bezpečnosti navrhované stavby, zejména z následujících důvodů:

- nebyly stanoveny podmínky pro účinný zásah jednotek požární ochrany,
- součástí PBŘ nebylo schéma technologie a vypínání FVE,
- PBŘ neřešilo prvek TOTAL STOP,
- v PBŘ nebyla vyhodnocena funkční integrita kabelové trasy.

K bodu 2.

Závazná stanoviska (popř. koordinovaná závazná stanoviska) jsou vydávána v souladu s právními předpisy a technickými normami na úseku požární ochrany, kterými jsou zejména:

- zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.,
- vyhláška č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů,
- vyhláška č. 460/2021 Sb., o kategorizaci staveb z hlediska požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva,
- ČSN 73 0802 ed. 2:2020 Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty,
- ČSN 73 0804 ed. 2:2020 Požární bezpečnost staveb – Výrobní objekty,
- ČSN 73 0834:2011/Z1+Z2 Požární bezpečnost staveb – Změny staveb,
- ČSN 73 0848:2009/Z1+Z2 Požární bezpečnost staveb – Kabelové rozvody,
- soubor norem požární bezpečnosti řady ČSN 73 08xx,
- metodické doporučení Zásady protipožárního zabezpečení střešních instalací FVE a opatření požární prevence (Photon Energy Operations CZ, UCEEB ČVUT, HZS StČK), březen 2016.

K bodu 3.

Hasičský záchranný sbor České republiky sleduje statisticky požáry FVE jako celku až od roku 2023. Systémy FVE se skládají z více komponent, například bateriových polí, rozvodů, rozvaděčů. Detailním rozbořením statistických údajů k požárům z let 2012-2022 se podařilo dohledat níže uvedené požáry FVE, u kterých zasahovaly jednotky HZS Moravskoslezského kraje. Statistické údaje však nemusí být úplné, protože Hasičský záchranný sbor České republiky do roku 2023 nesledoval požáry FVE jako celku.

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
FVS - počet zásahů HZS Moravskoslezského kraje	0	1	1	0	2	0	0	0	1	0	0

Rok	Typ	Popis typu	Iniciátor
2013	Požár	požár rozvaděče FVE pro fotovoltaiku	elektrický oblouk
2014	Požár	požár na poli, pod solárními panely FVE	elektrický iniciátor bez bližší specifikace
2016	Požár	rozvaděč FVE ve sklepě v kulturním domě	elektrický oblouk
	Požár	bývalá kaple, technologie FVE	elektrický zkrat
2020	Požár	požár baterií FVE ve sklepě	elektrický zkrat

K bodu 4.

HZS Moravskoslezského kraje se při začleňování FVE řídí stanoviskem odboru prevence Ministerstva vnitra - generálního ředitelství Hasičského záchranného sboru České republiky č. 17/2011, kde je mimo jiné uvedeno, že FVE je možné obecně považovat z hlediska zásahu jednotkami požární ochrany za prostory a zařízení, kde vstup a činnost jednotky požární ochrany, bez upozornění na zvláštní nebezpečí nebo postup hašení, může znamenat ohrožení zdraví a života hasičů. I když není zařízení (prostor) FVE přímo uvedeno v závorce v ustanovení § 18 písm. b) vyhlášky o požární prevenci, lze zastávat názor, že činnost – provoz FVE, odpovídá podmínkám/podrobnostem uvedeným ve shora citovaném ustanovení a v daných souvislostech tak vykazuje rozhodné znaky a lze ji proto začlenit do kategorie činností se zvýšeným požárním nebezpečím podle § 4 odst. 2 písm. j) zákona o požární ochraně.

Podmínky, které jsou uvedeny v § 18 písm. a) a b) vyhlášky o požární prevenci, nelze tedy považovat za plošně stanovené a je třeba vždy vycházet z posouzení konkrétního případu. Problematiku by měl s provozovatelem činnosti místně příslušný hasičský záchranný sbor kraje konzultovat a ke konkrétnímu zařízení (prostoru) tazateli písemně sdělit své stanovisko – zda se jedná o činnost, u které nejsou běžné podmínky pro zásah či nikoliv.

plk. Ing. Radim Kuchař
ředitel
HZS Moravskoslezského kraje