



# HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

700 30 Ostrava - Zábřeh, Výškovická 40



Čj. HSOS-5666-4/2016

Vyřizuje: Mgr. Martina Vojtíšková

Tel.: 950 730 351

E-mail: martina.vojtiskova@hzsmk.cz

Ostrava 14. června 2016

Počet listů: 1

PID:HZSTX007O3BX

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

Hasičskému záchrannému sboru Moravskoslezského kraje (dále jen „HZS MSK“) byla dne 30.05.2016 doručena žádost [REDACTED], dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o svobodném přístupu k informacím“), o poskytnutí následujících informací:

1. Jaká má být nejmenší šíře pozemní komunikace vedoucí k novým rodinným domům dle požární bezpečnosti staveb – nevýrobní objekty (vjezd pro průjezd požárních vozidel)?
2. Jaká je nejmenší šíře této komunikace mezi ohrazenými pozemky?
3. Kdo zodpovídá za situaci, když k novým rodinným domům po jejich jediné přístupové pozemní komunikaci neprojedou požární vozy? Pozemní komunikace je příliš úzká mezi ohrazenými pozemky. Jedná se o nově postavené rodinné domy parc. č. 6860/50, 6860/49, 6864/33, 6888/5, 6888/3, k. ú. Staré Město u Frýdku-Místku, které nemají dostatečnou přístupovou pozemní komunikaci (neprojedou hasiči). Pozemní komunikace 6889/1, k. ú. Staré Město u Frýdku-Místku, která je jejich jediným přístupem, je nezpevněná, délky přes 180 m, šíře v některých místech pouze 2,75 m.

Na základě výše uvedené žádosti HZS MSK poskytuje následující informace:

K bodu 1. HZS MSK sděluje, že z hlediska požární bezpečnosti se příjezdová komunikace k rodinným domům neposuzuje podle ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty, nýbrž podle současně platné ČSN 73 0833 Požární bezpečnost staveb – Budovy pro bydlení a ubytování (dále jen „norma“). Předmětná norma rozděluje budovy a jejich části nebo prostory pro bydlení a ubytování do čtyř skupin s označením. Podle bodu 3.5 písm. a) normy pod skupinu OB1 tato norma řadí rodinné domy a rodinné rekreační objekty s nejvýše třemi obytnými buňkami, s jedním podzemním a s nejvýše třemi užitnými nadzemními podlažími (užitným nadzemním podlažím je i podkrovní prostor, je-li tam pokoj apod.) a nejvýše s celkovou půdorysnou plochou všech podlaží objektu do 600 m<sup>2</sup>.

Podle bodu 4.4.1 normy musí vést ke každé budově nebo souvislé skupině budov ze skupiny OB1 přístupová komunikace (alespoň zpevněná pozemní komunikace) se šířkou jízdního pruhu nejméně 3,0 m a končící nejvýše 50 m od posuzovaného objektu.

V dřívějších zněních této normy zde byl zakotven požadavek na šířku přístupové komunikace 2,5 m. Nutno upozornit, že předmětná norma platí pro projektování požární bezpečnosti nových objektů a změn objektů, tudíž se nevztahuje na stávající stavby.

K bodu 2. HZS MSK sděluje, že právní předpisy nerozlišují, z hlediska požární bezpečnosti stavby, minimální šířku komunikace vedoucí mezi ohrazenými pozemky (mezi ploty) a minimální šířku komunikace, která vyloženě mezi ohrazenými pozemky (mezi ploty) nevede. Z hlediska požární bezpečnosti je stanovena nejmenší šířka příjezdové komunikace pouze obecně, a to v ČSN 73 0833 Požární bezpečnost staveb – Budovy pro bydlení a ubytování, jak je popsáno výše k bodu 1.

K části žádosti, v níž byly žádány informace, které nejsou v tomto sdělení poskytnuty (bod 3.), vydal HZS MSK samostatné rozhodnutí o odmítnutí části žádosti ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o svobodném přístupu k informacím.

plk. Ing. Zdeněk Nytra  
ředitel HZS Moravskoslezského kraje