



HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

700 30 Ostrava-Zábřeh, Výškovická 40

územní odbor Opava

746 01 Opava, Těšínská 39



HZSTX005EWZI

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše značka: HSOS-5629-2/2014

Vyřizuje: Ing. Roman Holubec

Tel.: 950745120

Fax: 950745002

E-mail: roman.holubec@hzsmk.cz

Datum: 26.6.2014

PROJEKT 2010, s.r.o.

Ruská 398/43

703 00 Ostrava

Počet listů: 2

Přílohy: /

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby: Revitalizace objektu č.p. 205 CSS Hrabyně

Místo stavby: Hrabyně č.p. 205
parc.č. 229/2, 1215/2, 1215/32, k.ú. Hrabyně

Stavebník – investor: Centrum sociálních služeb Hrabyně, p.o., Hrabyně 202, 747 67 Hrabyně

Předložená dokumentace: dokumentace pro územní řízení a stavební řízení

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, posoudil dokumentaci předloženou dne 30.5.2014 a doplněnou dne 25.6.2014. K výše uvedené dokumentaci vydává

souhlasné stanovisko s podmínkou:

U závěrečné kontrolní prohlídky:

- bude provedena koordinační funkční zkouška celého systému elektrické požární signalizace (EPS) včetně navazujících zařízení v rozsahu dle čl. 4.8 ČSN 73 0875 *Požární bezpečnost staveb - Stanovení podmínek pro navrhování EPS v rámci Požárně bezpečnostního řešení*.
- budou doloženy doklady:
 - o montáži a kontrole provozuschopnosti požárně bezpečnostních zařízení,
 - o provedených revizích (např.: nástěnné hydranty, elektroinstalace, hromosvod),
 - prokazující provedení stavebních úprav (vnější zateplení objektů) v rozsahu dle Požárně bezpečnostního řešení.

Popis stavby:

Jedná se o úpravy stávajících objektů SO-01 Hlavní budova (1PP/2NP, zděný, žb stropy), SO-02 Administrativa a šatny (1NP, zděná, žb strop), SO-03 Spojovací chodba (1NP) a SO-04 Garáže a chodba (1PP/1NP, zděný, žb stropy) za účelem revitalizace - vnější fasádní zateplení (izolace polystyrén) + oprava a zateplení střešního pláště, výměna výplní otvorů a související stavební práce. Jednotlivé objekty budou na rozhraní požárně odděleny. U objektu SO-01 bude odstraněna stávající rampa z 2NP a objekt bude členěn na požární úseky, úniková cesta chráněná typu A s umělým větráním (sání z fasády SO-01 a ze střechy SO-03 + chráněné požární VZT potrubí), evakuační výtah, záložní zdroj, nástěnné hydranty, nouzové osvětlení. Dveře na únikových cestách s panikovým kováním.

V objektech bude instalována elektrická požární signalizace (EPS), trvalá obsluha. EPS bude ovládat požárně bezpečnostní zařízení.

Podrobnosti jsou patrné z Požárně bezpečnostního řešení (zpracoval Ing. Petr Weissbrod v květnu 2014) a dokumentace EPS (zpracoval Ing. Jirí Kancnýř v květnu 2014).

por. Ing. Roman Holubec