

## D.1.3

### Požárně bezpečnostní řešení stavby

---

#### *D o d a t e k č. 1*

- “ stavba: **Novostavba zařízení pro výchovu a vzdělávání dětí formou dětských skupin**
- “ místo stavby: **k.ú. Suchdol, parc. č. 1627/1,  
město Praha, ulice - Kamýcká**
- “ investor: **Česká zemědělská univerzita v Praze – IČ 60460709  
Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol**
- “ projektant PBŘ: **Ludmila Veselá  
č. autorizace: 0201133, IČ 468 54 835  
Částkova 74, Plzeň, tel. 603 445 114**
- “ datum: **14. 9. 2023**
- “ počet stránek: **2 A4 techn. zpráva**

## ***T e c h n i c k á   z p r á v a – d o d a t e k č. 1***

-----

Dodatek k požárně bezpečnostnímu řešení (PBŘ) je zpracován na základě připomínek HZS hl. m. Prahy.

Jedná se o PBŘ k novostavbě objektu, který bude sloužit pro výchovu a vzdělávání dětí formou dětských skupin.

### **1) Elektrická požární signalizace (EPS)**

Podle vyhl. č. 232/2023 Sb. je požadovaná signalizace a detekce požáru nebo stejně účinné zařízení, není požadovaná EPS.

Ve stávajících objektech areálu je zajištěna elektrická požární signalizace s ústřednou ve vrátnici, kde je zajištěna trvalá obsluha.

Pro nově řešený objekt je navržena náhrada EPS s omezeným vybavením, tak aby byla zajištěna požadovaná signalizace a detekce požáru podle vyhlášky 232/2023 Sb.. Napojení bude na stávající ústřednu ve vrátnici, kde je trvalá obsluha ústředny - 2 osoby.

### **2) Technická zařízení - elektroinstalace**

Budova bude mít vypínač elektrické energie – TOTAL STOP, který bude umístěný v zádveří v 1. NP. Slouží pro vypnutí veškeré elektrické instalace v objektu.

Vypínání instalace FVE bude zajištěno samostatným vypínačem, který bude umístěn v zádveří v 1. NP vedle vypínače TOTAL STOP.

Každý vypínač samostatně bude trvale a viditelně označený tabulkou:

- TOTAL STOP – při požáru vypni
- FVE – odpojení od distribuční sítě

V celém objektu bude provedeno nouzové osvětlení. Svítidla budou vybavena autonomním zdrojem na dobu 60 minut podle ČSN EN 1838. Přepnutí na náhradní zdroj bude samočinné.

♣ ♣ ♣ ♣

