



S004P01E3M1K



Město Hodonín

## DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO

uzavřený podle ust. § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
na základě dohody obou stran

na akci:

**„Hodonín, zimní stadion – elektrická požární signalizace“**

### SMLUVNÍ STRANY

**Objednatel:**

**Název:**

Sídlo:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

č. účtu:

zastoupený:

**Město Hodonín**

Masarykovo nám. 53/1, 695 35 Hodonín

00284891

CZ00284891

Komerční banka, a.s.

424671/0100

Libor Střecha, starosta města

(dále též „Objednatel“)

**Dodavatel:**

Adresa:

IČO:

DIČ :

Bankovní spojení:

č. účtu:

Zastoupen:

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě oddíl C, vložka 27033

/dále jen dodavatel/

**FMIB, s.r.o.**

Moravská 758/95, 700 30 Ostrava - Jih

259 08 898

CZ 25908898

ČSOB Ostrava, a.s.

177504239/0300

Ing. Jiřím Hlouškem, jednatelem společnosti

Objednatel a Dodavatel společně dále také jako „Smluvní strany“ uzavřeli v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „NOZ“) kupní smlouvu č. SD/2020/0047/150 (dále jen „Smlouva“).

## PŘEDMĚT DODATKU

- 1.1. Smluvní strany se tímto Dodatkem č. 1 v souladu s čl. 5. Smlouvy dohodly na provedení odsouhlaseného rozsahu víceprací a méněprací, které jsou zohledněny v novém odsouhlaseném položkovém rozpočtu.
- 1.2. Cena Díla uvedená v čl. 5., odst. 5.2. Smlouvy se na základě víceprací a méněprací nemění.
- 1.3. Smluvní strany se tímto Dodatkem č. 1 dohodly v souladu s čl. 4 Smlouvy na změně odst. 4.1. Smlouvy, kde se původní znění odst. 4.1. Smlouvy:
- „Termín dodání kompletního předmětu plnění vč. montáže a uvedení do provozu:  
do 30 dnů od výzvy kupujícího k zahájení plnění.“
- nahrazuje novým zněním odst. 4.1. Smlouvy takto:
- „Termín dodání kompletního předmětu plnění vč. montáže a uvedení do provozu:  
do 44 dnů od výzvy kupujícího k zahájení plnění.“
- Ostatní ujednání plynoucí z uzavřené Smlouvy ve znění Dodatku č. 1 zůstávají v platnosti.

## OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 3.1. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu Dodatku oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému veřejné správy, registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 sb. o registru smluv.
- 3.2. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží tři vyhotovení a Zhotovitel jedno vyhotovení po jejich podpisu.

### Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., O obcích, ve znění pozdějších předpisů

Rozhodnuto orgánem Města: Rada Města Hodonín

Datum a číslo usnesení: 19.05.2020, č.u.2428

### Přílohy a nedílné součásti Dodatku:

Příloha č. 1 Položkový rozpočet prací a služeb

V Hodoníně, dne 29. 5. 2020

V Hodoníně, dne 25-05-2020

Objednatel

Razítko:

Podpis:

Libor Střecha  
starosta města Hodonín

Zhotovitel

Razítko:

Podpis:

Ing. Jiří Hloušek  
jednatel

## VÝKAZ VÝMÉR - ROZPOČET

### Elektrická požární signalizace EPS

No.	Popis položky	Počet	Jedn. cena	Celkem
101	Požární hlásič kouře/teploty, multikriteriální OT, individuálně adresovatelný - dodávka	137	ks	
102	Požární hlásič teploty, T, individuálně adresovatelný - dodávka	2	ks	
103	Patice pro hlásič	139	ks	
104	Manuální hlásič EPS, individuálně adresovatelný, dodávka	37	ks	
105	Montáž hlásiče manuálního či automatického na stěnu, strop, či podhled	176	ks	
106	Sířena se zábleskovým majákem pro vnitřní instalaci, EN54	2	ks	
107	Sířena s majákem, montáž	2	ks	
	Lineární hlásič EPS motorický dosah do 100m	4	ks	
	Montáž - lineární hlásič EPS motorický dosah do 100m	4	ks	
	Zprovoznění a seřízení lineárního hlásiče	4	ks	
	Pomocná konstrukce pro instalaci lineárního hlásiče	4	ks	
108	MĚŘENÍ 1 ÚSEKU SMYČKY EPS	180	ks	
109	PŘEZKOUŠENÍ HLÁSIČE EPS	180	ks	
110	UVEDENÍ HLÁSIČE DO PROVOZU	180	ks	
111	PROGRAMOVÁNÍ ZÁKAZ. TEXTU PRO HLÁS.	180	ks	
112	POPIS HLÁSIČE - ŠTÍTKEM	180	ks	
113	Lineární teplotní kabel, vlastní detekční kabel	160	bm	
114	Lineární teplotní kabel, vyhodnocovací jednotka	5	ks	
115	Zálohovaný systémový napájecí zdroj, D+M + IO modul pro vřazení do kruhové linky	3	ks	
116	Jednotka 4 vstupy	5	ks	
117	Jednotka 12x výstup	2	ks	
118	Sřín pro Koppler	7	ks	
119	MONTÁŽ I/O JEDNOTKY (KOPPLER)	7	ks	
120	Posilovací relé pro kopplerový výstup (dle odběru skutečně ovládaných zařízení)	12	ks	
121	Kabel 2x0,8 - dodávka, montáž (propojení hlásičů do kruhu), B2ca s1 d0	6060	m	
122	Instalační trubka pro kabel k čidlům (bezhalogenová), D+M	1360	m	
123	Pro připojení tabla zobrazovacího a tabla OPPO - kabel se zaručenou funkčností při požáru, dodávka, montáž	120	m	
124	Pro ovládaná zařízení - kabel se zaručenou funkčností při požáru, 4x1,5 dodávka, montáž	820	m	
125	Přichytka pro ohniodolný kabel, certifikovaná	900	ks	
126	Žlab pro ohniodolný kabel, 100x100	120	m	
127	Lišta instalační pro vedení k hlásičům	900	m	
128	Ústředna EPS, 4x kruhová linka, možnost připojit OPPO, komplet včetně baterií, rezerva pro další možné rozšíření, D+M	1	ks	
129	Paralelní zobrazovací a ovládací tablo s displejem, D+M	1	ks	
130	Uvedení ústředny EPS do provozu, zaškolení obsluhy	1	ks	
131	Zábleskový maják do venk prostředí - dodávka	1	ks	
132	Maják - montáž	1	ks	
133	Tablo OPPO - dodávka	1	ks	
134	Tablo OPPO - montáž	1	ks	
135	Trezor KTPO - dodávka	1	ks	
136	Trezor KTPO - montáž	1	ks	
137	Zřízení přenosu na PCO městské policie, včetně dodávky HW a všech organizačních a administrativních úkonů. Policie je vybavena pultem 1box společností NAM. Jako HW pro přenos na tento PCO bude doplněn standardní komunikátor NAM Reggae EPS, včetně boxu, včetně zdroje.	1	ks	
138	Dodat a nainstalovat požární ucpávky v místě prostupu do sousedního PÚ	30	ks	
139	Skříň pro ústřednu EPS, a pro ZDP, EI30/EW60 P/30, 1000x800mm	1	ks	
140	Montáž a oživení systému, včetně revize, nevyčísitelné práce (vedení povrchů do původního stavu, úklid a ostatní vedlejší náklady)	24	hod	
141	Dokumentace skutečného provedení stavby	1	ks	
142	Demontáže stávajícího zařízení EPS, ekologická likvidace běžných materiálů dle metodiky SUJB	64	hod	
143	Ekologická likvidace hlásiče obsahujícího radioaktivní preparát, doložení protokolu	88	ks	
144	Pronájem vysokozdvíže plošiny pro montáž ve výšce 11m	5	dni	
145	Grafická nadstavba pro provoz na jednom PC. Základní SW, kompatibilní s ústřednou EPS,	1	ks	
146	DDE Server EPS SEI (podle skutečně vytendrované EPS a grafické nadstavby)	1	ks	
147	PC, monitor 24 inch, včetně WIN, včetně antivirového programu, kancelářský standard pro provoz grafické nadstavby	1	ks	
148	Vypracování mapy - půdorysného výkresu pro grafickou nadstavbu - SW činnost	5	ks	
149	Aktivní bod do mapy - za položku (za hlásič)	180	ks	
150	Projektová sleva	1	kpl	

1 133 000 Kč