

Dodatek č. 2**ke smlouvě o zřízení, připojování, údržbě a provozování zařízení dálkového přenosu signálu od elektrické požární signalizace z Olomouckého kraje na pult centralizované ochrany**

uzavřený v souladu s pokynem generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR č. 40/2018, ze dne 17.8.2018, kterým se stanoví technické podmínky pro připojení elektrické požární signalizace prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na pult centralizované ochrany umístěný na krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje (dále jen **pokyn GŘ HZS ČR č. 40/2018**)

mezi těmito smluvními stranami:

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

Sídlem: Schweitzerova 91, 779 00 Olomouc
 IČ: 708 85 940
 DIČ: CZ70885940
 bank.spojení: ČNB a.s., č.ú. 19-17038881/0710
 zastoupená: plk. Ing. Karlem Kolářikem, ředitelem
 (dále jen **HZS**)

a

LARGO PCO s.r.o.

Sídlem: Železniční 547/4A, 779 00 Olomouc
 IČ: 017 41 632
 DIČ: CZ017 41632
 zápis v OR: zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě
 spisová značka C56555
 bank. spojení: Fio banka, a.s., č.ú. 2600426960/2010
 zastoupená: Jaroslavem Čapkou, jednatelem společnosti
 (dále jen **provozovatel ZDP**)

Smlouva o zřízení, připojování, údržbě a provozování zařízení dálkového přenosu signálu od elektrické požární signalizace z Olomouckého kraje na pult centralizované ochrany uzavřená dne 5.6.2006 ve znění jejího dodatku č. 1 ze dne 20.12.2012 (dále jen **smlouva**) uzavřená mezi HZS a provozovatelem ZDP se mění a nově zní takto:

I.**Předmět smlouvy**

- 1.1. Předmětem této smlouvy je zřízení, připojování, údržba a provozování rádiové sítě a zařízení dálkového přenosu (dále jen **ZDP**) signálu od elektrické požární signalizace (dále jen **EPS**) na území Olomouckého kraje a provoz technických zařízení pultu centralizované ochrany (dále jen **PCO**), umístěného u HZS.

II.**Základní pojmy**

- 2.1. **PCO** – pult centralizované ochrany, zařízení sloužící pro vyhodnocování informací přenášených z objektových EPS, podrobněji definovaný v příslušných technických normách.

- 2.2. **EPS** – zařízení elektrické požární signalizace, tj. soubor hlásičů požáru, kabelů, ústředěn EPS a dalších komponentů, vytvářejících systém, kterým se akusticky a vizuálně signalizuje jakýkoliv stav zařízení a vytváří se započítí příslušných protipožárních opatření.
- 2.3. **ZDP** – zařízení dálkového přenosu, zařízení umožňující přenos signálů z EPS na PCO.
- 2.4. **Garant PCO** – příslušník HZS určený k jednání ve věci připojení objektů uživatele na PCO.
- 2.5. **KOPIS** – krajské operační a informační středisko HZS.
- 2.6. **Jednotka PO** – jednotka požární ochrany.
- 2.7. **Uživatel** – uživatel objektu, jehož EPS bude připojena na PCO na základě smlouvy o připojení elektrické požární signalizace na PCO uzavřené s provozovatelem ZDP a HZS od 4.2.2019, nebo uživatel objektu, který má již připojenou EPS objektu k PCO na základě smlouvy o připojení elektrické požární signalizace na PCO uzavřené s provozovatelem ZDP do 3.2.2019.
- 2.8. **Smlouva o připojení EPS** – smlouva o připojení EPS na PCO uzavřená mezi HZS, provozovatelem ZDP a uživatelem po dni 3.2.2019.
- 2.9. **Stávající smlouva o připojení EPS** - smlouva o připojení EPS na PCO uzavřená mezi provozovatelem ZDP a uživatelem do 3.2.2019.
- 2.10. **Osoba odpovědná za provoz EPS** – osoba určená uživatelem k zajištění obsluhy EPS.
- 2.11. **Osoba pověřená obsluhou EPS** – osoba určená uživatelem k dostavení se do objektu uživatele v případě signalizace „Všeobecný poplach“ a oprávněná jednat jménem uživatele s velitelem zásahu.

III.

Obecné zásady provozování PCO a vyhodnocování signálů EPS uživatelů

- 3.1 Provozovatel ZDP zřídil a provozuje PCO u HZS, včetně ZDP v objektech uživatelů na základě Smlouvy o zřízení, připojování, údržbě a provozování zařízení dálkového přenosu signálu od elektrické požární signalizace z Olomouckého kraje na pult centralizované ochrany ze dne 5.6.2006 ve znění jejího dodatku č. 1 ze dne 20.12.2012.
- 3.2 Poplachové a další signály z EPS jsou přijímány a vyhodnocovány nepřetržitě 24 hodin denně na tyto PCO:
 - hlavní PCO umístěný na KOPIS HZS, nepřetržitě sledovaný a obsluhovaný příslušníky HZS,
 - záložní PCO umístěný na KOPIS HZS, nepřetržitě sledovaný a obsluhovaný příslušníky HZS,
 - servisní PCO umístěný u provozovatele ZDP a nepřetržitě sledovaný a obsluhovaný zaměstnanci provozovatele ZDP.

3.3 Druhy přenášených signálů EPS a jejich vyhodnocování na PCO:

- signál „Všeobecný poplach“ a signály ze skupiny poplachových smyček sloužících k upřesnění místa vzniku požáru jsou přenášeny na hlavní a záložní PCO umístěný na KOPIS HZS, vyhodnocování těchto signálů provádí HZS,
- signál „Všeobecný poplach“, signály ze skupiny poplachových smyček sloužících k upřesnění místa vzniku požáru, poruchové a technologické signály jsou přenášeny na PCO umístěný u provozovatele ZDP, vyhodnocování poruchových a technologických signálů provádí provozovatel ZDP,
- signál „Všeobecná porucha EPS“ je přenášen na hlavní, záložní a servisní PCO a zároveň je prostřednictvím GSM brány provozovatele ZDP odesílána informační SMS o „poruše EPS“ osobě odpovědné za provoz EPS a osobě pověřené obsluhou EPS uživatele. Odeslání SMS výše uvedeným osobám se považuje za prokazatelné nahlášení poruchy EPS uživateli.

3.4 Režimy provozu sledování signálů EPS v objektech uživatelů připojených prostřednictvím ZDP na PCO:

- Testovací provoz slouží výhradně pro servisní účely provozovatele ZDP v době před připojením EPS objektu do zkušebního provozu. V rámci testovacího provozu HZS nevyhodnocuje signály přicházející na PCO. Přechod z testovacího provozu do zkušebního provozu probíhá na základě žádosti uživatele podané HZS prostřednictvím provozovatele ZDP. Souhlas s přechodem z testovacího provozu do zkušebního provozu vydá HZS prostřednictvím příslušného garanta PCO po splnění podmínek pro připojení EPS uživatele k PCO uvedených ve smlouvě o připojení EPS.
- Zkušební provoz slouží k ověření spolehlivosti systému EPS uživatele a ZDP provozovatele ZDP při běžném provozu u uživatele. Ve zkušebním provozu při přijetí signálu na PCO „Všeobecný poplach“ ověří KOPIS informaci o požáru u osoby odpovědné za provoz EPS nebo pověřené obsluhou EPS uživatele. Po potvrzení požáru vyšle KOPIS předurčené jednotky PO k likvidaci požáru. V případě, že se nepodaří kontaktovat osobu odpovědnou za provoz EPS nebo pověřenou obsluhou EPS uživatele, vyšle KOPIS předurčené jednotky PO do objektu uživatele. Období zkušebního provozu je zpravidla 3 měsíce. Po uplynutí této doby a při současném splnění všech ustanovení smlouvy o připojení EPS přechází sledování EPS objektu na PCO do režimu trvalého provozu za předpokladu, že nevznikají opakující se různé poruchové stavy systému a nevznikají hlášení o neexistujících požárech – plané poplachu. O vydání souhlasu s přechodem do trvalého provozu žádá uživatel HZS prostřednictvím provozovatele ZDP. V případě, že jsou splněny podmínky uvedené ve smlouvě o připojení EPS pro přechod do trvalého provozu, HZS vydá prostřednictvím garanta PCO souhlas s přechodem do trvalého provozu. Provozovatel ZDP předá souhlas uživateli.
- Trvalý provoz, je režim provozu, který navazuje na zkušební provoz v případě, že během zkušebního provozu se prokázala přijatelná spolehlivost EPS a ZDP. Při signálu „Všeobecný poplach“ v objektu uživatele, KOPIS vyšle předurčené jednotky PO k likvidaci požáru a informuje osobu odpovědnou za provoz EPS nebo osobu pověřenou obsluhou EPS.

3.5 Databáze kontaktních osob uživatelů je vedena v PCO a tuto aktualizuje provozovatel ZDP.

3.6 Seznam připojených objektů vede provozovatel ZDP v PCO.

IV.

Závazky provozovatele ZDP

- 4.1. Provozovatel ZDP se zavazuje zabezpečit provoz zařízení ZDP, PCO a dalších souvisejících zařízení nezbytných pro provoz výše uvedeného systému a plnění povinností vyplývajících z této smlouvy vůči HZS a uživatelům.
- 4.2. Provozovatel ZDP se zavazuje provozovat na KOPIS hlavní a záložní PCO, na kterém budou přijímány signály z EPS uživatelů o vzniku požáru „Všeobecný poplach“ a další signály z poplachových smyček sloužící pro podrobnější určení místa požáru a signál „Všeobecná porucha EPS“. Provozovatel ZDP se zavazuje, že výstupy signálů z PCO budou pro zpracování implementovány standardním způsobem do programového vybavení HZS - informační systém operačního řízení (dále jen **IS OŘ**).
- 4.3. Provozovatel ZDP je povinen zajistit na své vlastní náklady nepřetržitou provozuschopnost hlavního, záložního a servisního PCO.
- 4.4. Provozovatel ZDP se zavazuje na své náklady zřídit a nepřetržitě provozovat na území Olomouckého kraje systém dálkového přenosu signálu z EPS v objektu uživatele prostřednictvím ZDP na PCO umístěné u HZS ve funkčním stavu dle normativních požadavků a v souladu s pokynem GŘ HZS ČR č. 40/2018 a to nepřetržitě (24 hodin denně v průběhu celého roku). Provozovatel ZDP bude připojovat jednotlivé uživatele prostřednictvím certifikovaných zařízení a v souladu s projektovou dokumentací schválenou HZS. Veškeré komponenty systému, zejména ZDP, PCO a další související zařízení nezbytné pro provoz výše uvedeného systému zůstávají v majetku provozovatele ZDP.
- 4.5. Provozovatel ZDP se zavazuje zajistit dostatečně kvalitní zálohování napájení svých ZDP, PCO a dalších souvisejících zařízení nezbytných pro provoz výše uvedeného systému dle požadavků příslušných technických předpisů.
- 4.6. Provozovatel ZDP se zavazuje na své vlastní náklady zřídit a provozovat servisní středisko vybavené vlastním servisním PCO, měřicím zařízením a minimálně dvěma náhradními sběrnými signály včetně příslušenství a třemi ZDP a na tomto servisním středisku zajistit nepřetržitý technický monitoring sítě.
- 4.7. Provozovatel ZDP bude nepřetržitě sledovat a vyhodnocovat signály z EPS přijaté na servisním PCO, zejména stavové signály (např. poruchové stavy a technologické stavy). V případě signálu „Všeobecná porucha EPS“ je provozovatel ZDP povinen prostřednictvím své GSM brány odesílat informační SMS o poruše EPS osobě odpovědné za provoz EPS a osobě pověřené obsluhou EPS uživatele.
- 4.8. Provozovatel ZDP společně s uživatelem budou činit kroky k zajištění plnění povinností podle právních předpisů na úseku požární ochrany v případě poruch ZDP a EPS.
- 4.9. Provozovatel ZDP se zavazuje zajistit provádění servisních prací za účelem odstraňování závad na zařízeních ZDP a PCO. Seznam servisních techniků včetně kontaktů, kteří budou dosažitelní nepřetržitě (24 hodin denně v průběhu celého roku), je uveden v příloze č. 1 této smlouvy.
- 4.10. Provozovatel ZDP se zavazuje provést odstranění závady na PCO nejpozději do 4 hodin od zjištění závady. O závadě na PCO a souvisejících zařízeních informuje provozovatel ZDP HZS a uživatele, jejichž EPS v připojených objektech jsou dotčeny závadou PCO. Informování uživatelů připojených objektů probíhá formou odeslání informační SMS zprávy prostřednictvím GSM brány provozovatele ZDP osobě odpovědné za provoz EPS a osobě pověřené obsluhou EPS uživatele. Odeslání SMS těmto osobám se považuje za prokazatelné nahlášení poruchy EPS uživateli. Informování HZS o závadách zajišťuje provozovatel ZDP telefonicky na KOPIS.

- 4.11. Provozovatel ZDP se zavazuje uvést veškeré dostupné kontaktní údaje na určené osoby uživatele objektu (osoba odpovědná za provoz EPS a osoba pověřená obsluhou EPS) v databázi kontaktů PCO před připojením EPS prostřednictvím ZDP k PCO do zkušebního provozu. Provozovatel ZDP je povinen bez zbytečného odkladu výše uvedené kontaktní údaje aktualizovat, a to při každé jejich změně.
- 4.12. Provozovatel ZDP bude vyvíjet součinnost s uživatelem a HZS při připojování uživatele k PCO, po celou dobu trvání připojení EPS uživatele k PCO a po celou dobu provozování PCO. Součinností se rozumí zejména:
 - přípravu, předání a vypořádání připomínek HZS k dokumentaci zdolávání požárů (dále jen **DZP**) objektu uživatele,
 - aktualizaci kontaktů na osoby uživatele (osoba odpovědná za provoz EPS a osoby pověřené obsluhou EPS),
 - spolupráce při prohlídce objektu garantem PCO a jednotkou PO.
- 4.13. Provozovatel ZDP se zavazuje 1x ročně a při každé změně v systému PCO proškolení příslušníky KOPIS k obsluze PCO a aktualizovat návody k obsluze a ostatní související dokumentaci k provozu PCO.
- 4.14. Provozovatel ZDP se zavazuje před připojením EPS uživatele k PCO prostřednictvím ZDP do zkušebního provozu:
 - splnit všechny závazky uvedené v této smlouvě, a smlouvě o připojení EPS,
 - zajistit uzavření smlouvy o připojení EPS mezi HZS, provozovatelem ZDP a uživatelem,
 - zajistit odzkoušení funkčnosti zařízení EPS a ZDP u uživatele a přenosu signálů na PCO za přítomnosti garanta PCO a rovněž prohlídku objektu uživatele předurčenými jednotkami PO,
 - na základě souhlasu HZS o přechodu z testovacího do zkušebního provozu zajistit připojení EPS objektu do zkušebního provozu.
- 4.15. Provozovatel ZDP se zavazuje bezplatně umožnit využití přenosové sítě ZDP a PCO pro účely signalizace a hlášení elektrických zabezpečovacích systémů požárních stanic HZS, případně hlášení čidel přítomnosti plynů a jiných nebezpečných látek. Síť může HZS využít i pro přenos regulačních signalizací v případě sledování teplot, hladin vody, vlhkosti a podobně.
- 4.16. Provozovatel ZDP zajistí na své náklady servis, kontroly a nepřetržitou provozuschopnost ZDP stanic HZS monitorovaných na PCO.

V.

Závazky HZS

- 5.1. HZS se zavazuje zajistit na KOPIS trvalé a nepřetržité sledování PCO, na kterém budou přijímány signály ze ZDP o vzniku požáru v objektech uživatelů. Výstupy signálů budou zpracovávány HZS standardním způsobem v programovém vybavení HZS – IS OŘ.
- 5.2. HZS se zavazuje neprodleně telefonicky informovat servisní techniky provozovatele ZDP o závadách na systémech ZDP a PCO, a to na kontaktní telefony uvedené v příloze č. 1 této smlouvy.
- 5.3. HZS se zavazuje zajistit účast vlastních příslušníků na školení k PCO dle článku 4.13. smlouvy.
- 5.4. HZS se zavazuje projednat s provozovatelem ZDP a uživatelem před připojením nového objektu k PCO všechny závazky uvedené v této smlouvě a ve smlouvě o připojení EPS a dále vydat písemné vyjádření HZS k připojení nového objektu do zkušebního provozu.

- 5.5. HZS se zavazuje při příjmu signálu „Všeobecný poplach“ na PCO u HZS postupovat dle smlouvy o připojení EPS, případně podle stávající smlouvy o připojení EPS a platných právních předpisů na úseku požární ochrany. HZS se zavazuje využívat pro kontaktování určených osob uživatele databázi kontaktů vedených v PCO.
- 5.6. HZS se zavazuje v případě přijetí signálu „Všeobecný poplach“ využít při vstupu jednotek PO HZS do objektu uživatele klíčový trezor a v něm umístěný generální klíč. V případě, že není možné použití generálního klíče a nejedná se o prostory, do kterých není umožněn vstup jednotkám PO dle smlouvy o připojení elektrické požární signalizace na pult centralizované ochrany, postupuje dle obecných pravidel jednotek PO pro vstup do objektu.
- 5.7. HZS se zavazuje před připojením nového objektu k PCO prostřednictvím ZDP do zkušebního provozu zajistit přítomnost garanta PCO při odzkoušení funkčnosti zařízení uživatele a rovněž přítomnost předurčené jednotky PO HZS při prohlídce objektu uživatele.
- 5.8. HZS zajistí vedení záznamů o počtu planých poplachů a planých výjezdů jednotek PO, které obsahují datum, čas, místo a stručný popis události. Tento záznam slouží pro statistické sledování činnosti systému a jako podklad pro fakturaci nákladů za planý výjezd jednotky PO uživateli. Planý výjezd jednotky PO bude evidován formou zprávy o zásahu.
- 5.9. HZS se zavazuje neprovádět žádný zásah do technické části PCO, včetně programového vybavení bez prokazatelného souhlasu odpovědných osob provozovatele ZDP. Tyto činnosti může HZS provést i prostřednictvím třetích osob, avšak pouze s prokazatelným souhlasem odpovědných osob provozovatele ZDP.
- 5.10. HZS si vyhrazuje právo odmítnout připojení nového objektu do zkušebního nebo trvalého provozu v případě, že dochází k poruchám při provozu systému EPS, ZDP a PCO ve vztahu k danému objektu, nejsou ze strany provozovatele ZDP splněny podmínky této smlouvy nebo ze strany provozovatele ZDP nebo uživatele splněny podmínky smlouvy o připojení EPS nebo jsou porušeny jiné obecně závazné právní předpisy. Odmítnutím se rozumí zamítavé vyjádření HZS k připojení objektu uživatele do zkušebního nebo trvalého provozu.
- 5.11. HZS odpojí objekt uživatele od hlavního a záložního PCO v případech, kdy na hlavní nebo záložní PCO:
 - přichází zvýšený počet signálů „Všeobecný poplach“, u kterých je z informací osoby odpovědné za provoz EPS nebo osoby pověřené obsluhou EPS zřejmé, že se jedná o poruchu nebo o plané poplachy (testování a úpravy EPS),
 - přichází zvýšený počet signálů stavu „Všeobecná porucha EPS“ (více než 1 signál z objektu v průběhu jedné hodiny),
 - z důvodu zásahu vyšší moci týkající se činnosti HZS.

O odpojení HZS informuje provozovatele ZDP a osobu odpovědnou za provoz EPS a osobu pověřenou obsluhou EPS.

VI.

Odpovědnost smluvních stran

- 6.1. Provozovatel ZDP odpovídá za škody na majetku a zařízení způsobené HZS neodborným zásahem, neoprávněnou manipulací nebo porušením smluvní povinnosti vyplývající z této smlouvy.
- 6.2. HZS neodpovídá uživateli ani provozovateli ZDP za škody vzniklé v souvislosti s požárem nebo jinou mimořádnou událostí v objektu uživatele. HZS rovněž neodpovídá za škody způsobené uživateli při vniknutí do objektu na základě signalizace „Všeobecný poplach“, jestliže nebylo možné využít generálního klíče nebo nebyly zajištěny podmínky pro vstup do objektu dle DZP a velitel zásahu měl důvodné podezření, že v objektu vznikla mimořádná událost. HZS neodpovídá za škody způsobené vysláním jiné jednotky PO než předurčené pro zásah z důvodu zaneprázdnění předurčené jednotky PO u jiné události, nebo ze závažných důvodů její neakceschopnosti či zásahu vyšší moci.
- 6.3. HZS ani provozovatel ZDP neodpovídají za škody vzniklé uživateli a dalším osobám v případě, že na PCO byl zaznamenán signál „Všeobecná porucha EPS“ nebo došlo k odpojení uživatele z PCO z důvodu uvedených v této smlouvě (velký počet planých poplachů, nezajištění vstupu do objektu, zvýšený počet signálů stavu „Všeobecná porucha EPS“ ve smyslu čl. 5.11. a další).
- 6.4. Pro účely prokázání signalizace PCO o požáru se v případě sporu použije výpis z paměti PCO.

VII.

Úhrada nákladů

- 7.1. Provozovatel ZDP hradí HZS v souladu s ceníkem, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy (dále jen **ceník**), následující náklady:
 - 7.1.1. Jednorázový poplatek za každé nové připojení objektu uživatele k PCO po dni 3.2.2019. Jednorázový poplatek za EPS v objektech uživatelů připojených na základě stávajících smluv o připojení EPS HZS nenáleží. Jednorázový poplatek bude HZS fakturovat provozovateli ZDP do 10 dnů od připojení objektu do zkušebního provozu.
 - 7.1.2. Za sledování PCO a další úkony související s vyhodnocováním signálů z EPS uživatelů měsíční paušální částku za každý připojený objekt uživatele po 3.2.2019, se kterým byla uzavřena smlouva o připojení EPS. Měsíční paušální částka je hrazena v celé výši, pokud byl objekt uživatele připojen ve zkušebním nebo trvalém režimu alespoň jeden den v daném kalendářním měsíci.
- 7.2. Provozovatel ZDP hradí HZS příspěvek na provoz PCO ve výši 25% z částek účtovaných provozovatelem ZDP uživatelům za připojení EPS v objektech uživatelů na základě stávajících smluv o připojení EPS, tj. uživatelům objektů připojených na PCO před 4.2.2019. Příspěvek na provoz PCO uhradí provozovatel ZDP HZS v termínech dle článku 7.3.
- 7.3. Měsíční paušální částku dle 7.1.2. a platbu dle 7.2. bude HZS fakturovat provozovateli ZDP za všechny připojené objekty uživatele ve zkušebním nebo trvalém provozu takto:
 - za období od 1.1. do 31.3. příslušného kalendářního roku – fakturace do 15.4. příslušného kalendářního roku,

- za období od 1.4. do 30.6. příslušného kalendářního roku – fakturace do 15.7. příslušného kalendářního roku,
 - za období od 1.7. do 30.9. příslušného kalendářního roku – fakturace do 10.10. příslušného kalendářního roku,
 - za období od 1.10. do 31.12. příslušného kalendářního roku kalendářního roku – fakturace do 15.1. následujícího kalendářního roku.
- 7.4. Splatnost každé faktury je 20 dnů ode dne jejího vystavení. HZS platby dle odstavce 7.1.1., 7.1.2 a 7.2. fakturuje samostatně.
 - 7.5. Fakturu je HZS povinen zaslat provozovateli ZDP na adresu pro zasílání daňových dokladů uvedenou v záhlaví této smlouvy a to nejpozději do 3 dnů od data jejího vystavení.
 - 7.6. Platby na základě odst. 7.1. a 7.2. slouží mimo jiné i k pokrytí nákladů za spotřebovanou elektrickou energii a další související přímé a nepřímé náklady spojené s umístěním a provozem PCO u HZS.
 - 7.7. Všechny faktury vystavené HZS na základě této smlouvy musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené zákonem o účetnictví v platném znění. V případě, že faktura nebude výše uvedené náležitosti obsahovat, vyhrazuje si provozovatel ZDP právo doklad vrátit bez úhrady zpět HZS k doplnění, aniž by se dostal do prodlení s platbou. Nová lhůta splatnosti v délce 20 dní počíná běžet od data vystavení opravené faktury.
 - 7.8. Výše plateb, které hradí provozovatel ZDP za poskytované služby ve prospěch HZS podle tohoto článku smlouvy, s výjimkou plateb dle odst. 7.2, se vydává a je stanovena Oznámením, které tvoří přílohu č. 3 této smlouvy. V případě úpravy výše těchto plateb ze strany ministerstva vnitra – generálního ředitelství HZS ČR jsou provozovatel ZDP a uživatel povinni hradit HZS platby v nové výši upravené novým Oznámením s účinností od data uvedeného v novém Oznámení, které nahradí stávající přílohu č. 3 této smlouvy.
 - 7.9. Nejméně jeden měsíc před nabytím účinnosti nového Oznámení oznámí HZS provozovateli ZDP a uživateli nové výše plateb za poskytované služby včetně výše platby za planý výjezd vyplývající z nového Oznámení generálního ředitele Hasičského záchranného sboru ČR. Provozovatel ZDP může v případě svého nesouhlasu s novou výší plateb ve lhůtě 1 měsíce od oznámení nové výše plateb od smlouvy odstoupit. V případě marného uplynutí této lhůty počíná prvním dnem následujícím po uplynutí této lhůty platit nová výše plateb placených ve prospěch HZS za služby.

VIII.

Přechodná ustanovení

- 8.1. Od 4.2.2019 je možné nově připojovat EPS v objektech uživatelů k PCO u HZS pouze na základě smlouvy o připojení EPS uzavřené mezi provozovatelem ZDP, HZS a uživatelem.
- 8.2. Objekty uživatelů připojené k PCO u HZS před 4.2.2019 zůstávají nadále v režimu provozu (článek 3.4.) v jakém byly před nabytím účinnosti tohoto dodatku. Seznam uživatelů a objektů, včetně výše měsíční paušální částky za připojení k PCO hrazené uživatelem provozovateli ZDP ke dni 31.1.2019, je uveden v příloze č. 4 této smlouvy.
- 8.3. Provozovatel ZDP se zavazuje ukončit se všemi uživateli stávající smlouvy o připojení EPS uzavřené před 4.2.2019, a to nejpozději do 31.7.2021.

- 8.4. Provozovatel ZDP se zavazuje, že zajistí ukončení stávajících smluv o připojení EPS uzavřených do 3.2.2019 s uživateli, jejichž režimy provozu sledování signálů EPS objektů jsou ve zkušebním nebo trvalém provozu, a s těmito uživateli zajistí uzavření nových smluv o připojení EPS mezi provozovatelem ZDP, HZS a uživatelem a to do:
- 31.12. 2019 v rozsahu smluv, jejichž předmětem je připojení EPS k PCO nejméně 80 objektů uživatelů,
 - 31.12.2020 v rozsahu smluv, jejichž předmětem je připojení EPS k PCO nejméně 120 objektů uživatelů,
 - 31.7.2021 v rozsahu smluv, jejichž předmětem je připojení EPS k PCO nejméně 40 objektů uživatelů.
- 8.5. V případě, že provozovatel ZDP nesplní závazek v termínech stanovených v článku 8.4., má HZS počínaje 1.1.2020, dále 1.1.2021 a dále 1.8.2021 nárok na úhradu měsíční paušální částky za připojené EPS objektů uživatelů tak, jako kdyby byla nová smlouva o připojení EPS týkající se příslušného počtu objektů uživatelů uzavřena dle článku 8.4., a to ve výši měsíční paušální částky za každý připojený objekt dle ceníku uvedeného v příloze č. 2. V případě, že provozovatel ZDP ukončí stávající smlouvu o připojení EPS dle odstavce 8.4. a uživatel již nebude mít zájem uzavřít novou smlouvu o připojení EPS, započte se tento objekt do příslušného závazku uvedeného v článku 8.4. pro příslušný kalendářní rok, ve kterém byla stávající smlouva o připojení EPS ukončena.

IX. Sankční ustanovení

- 9.1. Provozovatel ZDP se zavazuje HZS uhradit za každý den jeho prodlení s platbou dlužné částky smluvní pokutu ve výši 0,05 % z fakturované částky dle článku VII.

X. Ochrana osobních údajů

- 10.1. Smluvní strany jsou povinny zpracovávat a chránit osobní údaje, které jsou obsaženy v této smlouvě, pouze za účelem uzavření této smlouvy a v souladu se závaznými právními předpisy, a to zejména takto: smluvní strany přijmou přiměřená vhodná technická a organizační opatření k zajištění ochrany osobních údajů tak, aby správa a zpracování osobních údajů splňovaly požadavky Nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) č. 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „Nařízení“). Přístup k osobním údajům umožní smluvní strany pouze oprávněným osobám, kterými jsou osoby pověřené správou evidence smluv a souvisejících databází, a oprávněným osobám, které plní povinnosti vyplývající z účelu této smlouvy a dále orgány veřejné správy oprávněné ke kontrole dokumentace, jejíž součástí jsou osobní údaje.
- 10.2. Smluvní strany souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovány pro účely vedení evidence smluv a oprávněných osob, které plní povinnosti vyplývající z účelu této smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že po dobu zpracování osobních údajů bude dodržovat přiměřená technická a organizační opatření tak, aby zpracování splňovalo požadavky Nařízení a podmínky této smlouvy a aby se zajistila ochrana práv dotčených subjektů údajů.

- 10.3. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o všech osobních údajích poskytnutých jim na základě této smlouvy včetně údajů o smluvních stranách či dalších osobách, majících charakter osobních údajů. Smluvní strany si jsou vzájemně rovněž povinny na žádost druhé smluvní strany prokázat způsob, jakým je dodržování povinností k ochraně osobních údajů zajištěno.

XI.

Účinnost smlouvy

- 11.1. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v souladu s ust. § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 11.2. Uveřejnění zajistí HZS OLK do 10 dnů od uzavření tohoto dodatku.

XII.

Závěrečná ustanovení

- 12.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
- 12.2. Smlouva může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran nebo písemnou výpovědí kterékoli ze smluvních stran, a to i bez uvedení důvodu. Výpovědní lhůta v délce 3 měsíců počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž došlo k prokazatelnému doručení výpovědi druhé smluvní straně.
- 12.3. Změny nebo doplňky této smlouvy lze provádět pouze písemně očíslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami, které se stanou nedílnou součástí této smlouvy.
- 12.4. Tato smlouva je vyhodnocena ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž jeden obdrží provozovatel ZDP a jeden HZS.
- 12.5. Ostatní náležitosti neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a souvisejícími právními předpisy.
- 12.6. Tato smlouva může být změněna po vzájemné dohodě písemnými číslovanými dodatky, pokud smlouva nestanoví jinak.
- 12.7. Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1: Seznam servisních pracovníků a kontaktní spojení
Příloha č. 2: Ceník
Příloha č. 3: Oznámení generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky
Příloha č. 4: Seznam uživatelů a objektů, včetně výše měsíční paušální částky za připojení k PCO hrazené uživatelem provozovateli ZDP ke dni 31.1.2019

V Olomouci dne: 31.1.2019



.....
za HZS
plk. Ing. Karel Kolářik
ředitel



.....
za provozovatele ZDP
Jaroslav Čapka
jednatel



Příloha č. 1 k dodatku č. 2
ke smlouvě o zřízení, připojování, údržbě a provozování zařízení dálkového přenosu
signálu od elektrické požární signalizace z Olomouckého kraje na pult centralizované
ochrany
Seznam servisních pracovníků a kontaktní spojení

Seznam servisních techniků a kontaktní spojení

Kontaktní spojení provozovatele:

1.	Pohotovostní služba			
2.				
3.				
4.				

Kontaktní spojení uživatele:

1.	KOPIS HZS Olomouckého kraje		
----	-----------------------------	--	--



 za HZS
 plk. Ing. Karel Kolářik
 ředitel



 za provozovatele ZDP
 Jaroslav Čapka
 jednatel



Příloha č. 2 k dodatku č. 2
ke smlouvě o zřízení, připojení, údržbě a provozování zařízení dálkového přenosu
signálu od elektrické požární signalizace z Olomouckého kraje na pult centralizované
ochrany

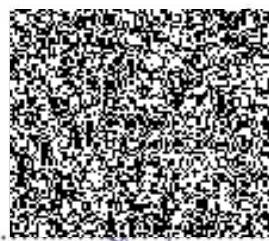
Ceník

1. Ceník za služby souvisejících s připojením EPS na PCO

Služba	Cena	Pozn.
Jednorázová úhrada související s připojením EPS objektu uživatele na PCO (instalace ZDP v objektu uživatele, zavedení potřebných údajů do PCO a konfigurace do bezdrátové sítě)	21.591,- Kč (slovy:dvacetjednatiscipětsetdeva desátjednakorunčeských)	
Měsíční paušální částka za nájem, provoz a údržbu ZDP a vyhodnocování signálů EPS na PCO	3.135,-Kč (slovy:třítisícejednostotřicetpětkor unčeských)	
Úhrada za planý výjezd	2 955,- Kč (slovy:dvatisícdevětsetpadesátpět korunčeských)	



.....
za HZS
plk. Ing. Karel Kolářik
ředitel



.....
za provozovatele ZDP
Jaroslav Čapka
jednatel



Příloha č. 3 k dodatku č. 2
ke smlouvě o zřízení, připojování, údržbě a provozování zařízení dálkového přenosu
signálu od elektrické požární signalizace z Olomouckého kraje na pult centralizované
ochrany

Oznámení generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky

Sbírka interních aktů řízení generálního ředitele HZS ČR - částka 40/2018
10

Strana

Část II.

O z n á m e n í
generálního ředitele Hasičského záchranného sboru České republiky

Pro potřeby HZS krajů při realizaci Pokynu generálního ředitele HZS ČR č. 40/2018, kterým se stanoví technické podmínky pro připojení elektrické požární signalizace prostřednictvím zařízení dálkového přenosu na pult centralizované ochrany umístěný na krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje, budou seznamy nově typové schválených zařízení dálkového přenosu postupně zveřejňovány na webové adrese

<http://www.hzscr.cz/seznam-t-vpove-schvalenych-zarizeni-dalkoveho-prenosu.aspx>

Za účelem sjednocení výše úhrad za poskytování služeb, souvisejících s připojením elektrické požární signalizace na pult centralizované ochrany umístěný na krajském operačním a informačním středisku hasičského záchranného sboru kraje, se vydává ceník těchto služeb. Jednotná úhrada se zavádí z důvodu unifikace a vychází ze zjištění kontroly Nejvyššího kontrolního úřadu, která shledala nesystémovou disproportionálnost v dosavadní praxi úhrady nákladů. Ceník byl stanoven na základě odborného znaleckého posudku č. 25-01-2018/010, provedeného firmou BDO Appraisal services – Znalecký ústav, s.r.o.

V návaznosti na růst hladiny spotřebitelských cen a další změny ve výši vstupů k zajištění poskytování služby bude ceník upravován a nově zveřejněn oznámením.

Jednotný ceník za poskytování služeb
souvisejících s připojením EPS na pult centralizované ochrany

*** Jednorázová úhrada za připojení EPS soukromého subjektu na pult centralizované ochrany**

- 24 653,- Kč - při zahrnutí veškerých nákladů
- 21 591,- Kč - při nezahrnutí nákladů souvisejících s:
 - návrhem projektu EPS
 - konfigurací EPS
 - zkušebním provozem EPS.

*** Měsíční cena za připojenou EPS soukromého subjektu na pult centralizované ochrany**

- 3 135,- Kč / měsíc - bez vlastnictví licence na pult centralizované ochrany
- 3 219,- Kč / měsíc - při vlastnictví licence na pult centralizované ochrany

*** Náklady za planý výjezd¹⁾ předurčené jednotky PO kategorie JPO I**

- 2 955,- Kč

Ceník nabývá účinnosti dnem 1. 9. 2018.

Čj. MV-80564-38/PO-PRE-2017

¹⁾ Výjezd předurčené jednotky Hasičského záchranného sboru ČR na základě vyhlášení planého poplachu připojenou ústřednou EPS (viz čl. 3 13 ČSN 34 2710).