

**SMLOUVA O DÍLO č. 66 / 2019**  
**č. smlouvy zhotovitele: /2019**  
uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění  
pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

---

Níže uvedeného dne, měsíce a roku byla uzavřena smlouva o dílo tohoto znění:

**I.**  
**Smluvní strany**

**1. Zhotovitel:**

RCS Kladno, s.r.o.  
se sídlem Mánesova 1772, 272 01 Kladno  
zastoupená jednatelem společnosti Ing. Václavem Zdichem  
IČO: 63495295  
DIČ: CZ63495295  
zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 79821

**2. Objednatel:**

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje  
se sídlem Kaplířova 2726/9, 320 68 Plzeň 20  
zastoupená ředitelem HZS Plzeňského kraje brig. gen. Ing. Františkem Pavlasem  
IČO: 70883378

**II.**  
**Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je **úprava stávajícího software APV dle specifikace v Příloze č. 1 této smlouvy o dílo.**
2. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla, v rozsahu a kvalitě touto smlouvou a její přílohou požadovaném a objednatel se zavazuje řádně dle této smlouvy dokončené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu podle této smlouvy.

**III.**  
**Doba a místo plnění díla**

1. Místem plnění díla je **Krajské ředitelství HZS Plzeňského kraje, Kaplířova 9, Plzeň.**
2. Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat dílo objednateli nejpozději do 16. 12. 2019.
3. Dílo bude předáno na základě dodacího listu, jenž bude podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

#### IV. Cena díla

1. Smluvní strany sjednávají cenu díla podle této smlouvy ve výši:

Cena díla bez DPH	158.533,33 Kč
DPH ve výši 21 %	33.292,00 Kč
Celkem s DPH	191.825,33 Kč

2. Sjednaná celková cena díla včetně DPH je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s provedením díla.

#### V. Pozetní podmínky

1. Sjednanou cenu díla uhradí objednatel na základě faktury vystavené zhotovitelem do 14ti dnů ode dne předání a převzetí díla.
2. Faktura bude doručena objednateli nejdříve třetí pracovní den po jejím vystavení.
3. Splatnost faktury je 14 dní ode dne doručení objednateli. Faktura se považuje za proplacenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele, zřízeného na území České republiky a uvedeného v čl. I této smlouvy.
4. Neobsahuje-li faktura povinnou náležitost v souladu se zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění a § 435 občanského zákoníku nebo dohodnutou náležitostí, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli. Dnem odeslání vadné faktury přestává běžet lhůta splatnosti a běží od počátku dnem doručení nové faktury.
5. V případě, že faktura bude uhrazena opožděně prokazatelně z důvodů na straně banky, není objednatel po tuto dobu v prodlení s placením faktury.
6. Objednatel prohlašuje, že neposkytl zhotoviteli zálohu.

#### VI. Záruka a vady díla

1. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky, které brání řádnému užívání díla. Tato skutečnost bude písemně sdělena zhotoviteli.
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku na provedené práce - 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla.
3. Výskyt záručních vad oznámí objednatel zhotoviteli bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli své stanovisko k reklamaci a zároveň s ním dohodne termín a způsob odstranění vad.

## VII. Smluvní sankce

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli za nedodržení termínu předání díla smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla, včetně DPH, za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli při prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení ve výši 0,1% z celkové řádně fakturované částky za každý i započatý kalendářní den prodlení.
3. Za prodlení s odstraněním vad reklamovaných v záruční době v dohodnutých termínech je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každou vadu smluvní pokutu ve výši minimálně 500,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
4. Za prodlení s odstraněním vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí stavby je zhotovitel povinen zaplatit objednateli za každou vadu a nedodělek smluvní pokutu ve výši minimálně 500,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
5. Smluvní sankce hradí povinná strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně v této souvislosti škoda, která je vymahatelná v plné výši samostatně vedle smluvní sankce.

## VIII. Odstoupení od smlouvy

Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v souladu s § 2001 násl. občanského zákoníku.

Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, jestliže je vůči zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení nebo je zhotovitel v úpadku (zákon č. 186/2006 Sb.) o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů).

## IX. Kontaktní osoba

1. Za objednatele je ve věcech technických oprávněn jednat:  
[redacted] tel: [redacted]
2. Za zhotovitele je ve věcech technických oprávněn jednat:  
[redacted] tel: [redacted]

## X. Ostatní ujednání

1. Závazkový vztah založený touto smlouvou se ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou řídí občanským zákoníkem.

2. Vlastnické právo ke zhotovené věci náleží po celou dobu realizace díla objednateli.
3. Zhotovitel odpovídá při provádění díla za dodržování předpisů o BOZP a požární ochraně.
4. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a o změně některých zákonů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Smlouvu lze měnit pouze oboustranně podepsaným a číslovaným dodatkem.
6. Smlouva je sepsána ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

V Plzni dne 9.12.2019

V Kladně dne 9.12.2019



za objednatele

**brig. gen. Ing. František Pavlas**  
ředitel HZS Plzeňského kraje



za zhotovitele

**Ing. Václav Zdich**  
jednatel společnosti



Příloha 1 - specifikace úprav

Skupina modulů	Název	Poznámka	Cena s DPH
1	IKIS2-Chemická služba	Výrobce a typ prostředku jako centrálně spravovaný číselník: Expozice oděvu; Sklady; Role Technik; Filtra na "Zobrazovat prostředky JSDH"; Nástěnka - expirace termínů	46867,33
	IKIS2-Strojní služba	Zakládání práce agregátu rovnou z jízdy; Vyhodnocení techniky – přidání filtrace; Evidence jízdy – žádanka o jízdu – načtení evidence ze strážní knihy; Logování změny stání techniky; Seznam jízdy techniky; Rozšíření možnosti editace a synchronizace mezi IKIS II. a PortAll; Úpravy propojení IKIS II. a referentské jízdy	
	RFID	RFID 2. fáze - vytvoření rozhraní pro možnost připojení mobilní aplikace, která umožní vytvořit čtečku RFID prostřednictvím mobilního zařízení.	
	IKIS2-SSHR	Pro identifikaci techniky/prostředku služeb které jsou u HZS kraje v ochraňování od SSHR je při použití nutné zaslat na GR formulář o použití tohoto prostředku kde jedna z povinných položek je externí identifikační číslo použité techniky/prostředku. Napříč všemi moduly služeb bude zavedena jednotná položka kde je možno tyto identifikátory uvést a u prostředků zobrazovaných ve Spojáři toto pole daného prostředku zobrazovat aby obsluha na KOPIS měla tyto údaje k dispozici přímo z DB a nemusela je mít poznamenané někde bokem.	
	IKIS2-Spojová služba	Přidání zobrazení příchozích/odchozích MMS; Přidání exportu na každou kartu SP. Výstup poloh za zadané období do XLS ( datum, čas, SP_RYCHLOST, SP_WGS_LAT, SP_WGS_LON), Výstup poloh v kml - přidat funkci ze Strojní služby; Přidání sloupce propojeno s PortAll/exportováno PortAll	
2	AFU	Úprava nastavení AA typu AFU o definici rozsahu předávaných informací prostřednictvím UVG mapy	4840,00
3	Spojař	<p>Přejezd techniky k jiné události v mapě přes kontextové menu</p> <p>Do programového návrhu techniky zahrnout i techniku "podmínečně mimo provoz"</p> <p>Přidání sestavy "Přehled výkonu služby", která je v SK do Spojáře</p> <p>Úprava karty "Svodka k aktuální události/hlášení o mimořádné události"</p> <p>Okno Žurnál událostí velkého rozsahu</p> <p>Při zaškrtnutí příznaku ZOČ ve Spojář se automaticky "odznačí" příznak SSU</p> <p>Vyplnění příznaku události (ZPP na místě)</p> <p>Úprava Spojář v návaznosti na příznak SSHR</p>	

	IKIS.NET	IKIS.NET - služby HZS - rozdělit práva	6695,33
		Zavedení % úspěšnosti běžné vyrozumivací AA Zpoždění opakovaných pokusů o doručení zprávy Nová podmínka AA na kategorii JPO Scenář - detail AA, příslušnost AA	
	4	Automatické akce Přidání UVG elementu ECUD do UVG mapy Příchod balíčku z portálu HZS	11293,33
		do IKIS2 Evidence uživatelů Místopis přidat možnost nastavení prav pro ZPV	
		Úprava číselníku ZPV - přidat Výtokový stojan a Plnicí místo	
		Úprava jednotek u vydatnosti ZPV: v l/s - u hydrantů, přímých míst a výtokových stojanů výška nad dnem v místě čerpacího stanoviště u řek a potoků	
	5	Zdroje požární vody kapacita v m3 - u ostatních ZPV Přidat atribut na rozlišení ZPV na normované (min 0,2 MPa) a nenormované	1936,00
Nový modul	Rozhraní JISP	Úpravy v návaznosti na JISP Letapa-provázání objektů podobjektů-subjektu	5324,00
Nový modul	Rozhraní ČEZ/FON	Vytvoření nového rozhraní pro příjem informací ohledně výpadku el.energie	55176,00
Nový modul	Modul pro krizové řízení	Vytvoření nového modulu pro krizové řízení	59693,34
		Cena celkem s DPH	191825,33

