

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění  
(dále jen „občanský zákoník“)

### I.

#### SMLUVNÍ STRANY

**Objednatel:** **Město Uherské Hradiště**  
se sídlem: Masarykovo nám. 19, 68601 Uherské Hradiště  
IČ: 00291471  
DIČ: CZ00291471  
zastoupený: Ing. Stanislavem Blahou, starostou města  
ve věcech technických je oprávněn jednat: Bc. Robert Indruch, DiS  
odbor organizační správy a informatiky  
telefon: +420 572 525 141/ +420 739 488 565  
e-mail: robert.indruch@mesto-uh.cz  
(dále jen „objednatel“)

a

**Zhotovitel:** **INIT technology s.r.o.**  
se sídlem: Sehradice 129, 76323  
zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl C vložka 89849  
IČ: 04423101  
DIČ: CZ04423101  
zastoupený: Ing. Radkem Černobilou, jednatelem  
telefon: +420 739 672 589  
e-mail: radek.cernobila@initt.eu  
bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
číslo účtu: 115-1103580217/0100  
(dále jen „zhotovitel“)

### II.

#### PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Objednatel prohlašuje, že má zájem na dodání softwarového řešení Scarabeus DMS a jeho implementaci pro potřeby agendy zpracování dopravních přestupků. Detailní popis plnění a jeho rozsahu je specifikován v příloze č. 1 této smlouvy.
- 2.2 Zhotovitel prohlašuje, že je ochoten a schopen objednateli plnění uvedené v bodě jedna tohoto článku poskytnout.

### III. DOBA PLNĚNÍ

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli plnění dle této smlouvy kompletně, kvalitně a v dohodnutých termínech mezi oběma smluvními stranami.
- 3.2 Zhotovitel se zavazuje uvést dílo do **provozu do 60 dnů od podpisu smlouvy**, pokud bude zajištěna veškerá součinnost ze strany objednatele.
- 3.3 Plnění dle této smlouvy bude zhotovitel poskytovat objednateli zejména formou vzdálené správy.

### IV. MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1 Místem plnění je IT infrastruktura objednatele.

### V. CENA PLNĚNÍ

- 5.1 Objednatel se za podmínek této smlouvy zavazuje hradit zhotoviteli:

	Bez DPH	DPH 21 %	s DPH
Cena díla po uvedení do provozu	668.800 Kč	140.448 Kč	809.248 Kč
Roční technickou podporu s limitem čerpání uživatelské pomoci 20 hod/rok	120.300 Kč	25.263 Kč	145.563 Kč

### VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Zhotoviteli náleží odměna dle článku V., a to cena díla jednorázově na základě předání díla do provozu a pravidelné služby vždy na kalendářní rok dopředu do 15.1. každého kalendářního roku, případně poměrnou část, je-li plnění služeb poskytováno jen z části roku.
- 6.2 Cena bude zhotoviteli objednatelem zaplácena na základě faktury vystavené zhotovitelem se splatností 30 dnů od doručení faktury objednateli. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů. Nebude-li faktura obsahovat uvedené náležitosti nebo bude obsahovat chyby, je objednatel oprávněn vrátit ji před datem splatnosti zhotoviteli k doplnění nebo opravě. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opravené faktury objednateli.
- 6.3 Faktury budou zasílány elektronicky na adresu: [epodatelna@mesto-uh.cz](mailto:epodatelna@mesto-uh.cz).
- 6.4 Cena bude zaplácena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele uvedený v této smlouvě.
- 6.5 Zhotovitel se zavazuje, že v případě nabytí statusu „nespolehlivý plátce“, ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude o této skutečnosti objednatele neprodleně informovat. Zhotovitel je poté oprávněn zaslat hodnotu

plnění odpovídající dani z přidané hodnoty přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.

## **VII.**

### **SOUČINNOST SMLUVNÍCH STRAN**

- 7.1 Smluvní strany jsou povinny vzájemně spolupracovat při plnění předmětu této smlouvy a jsou povinny poskytnout si vzájemně dostupnou součinnost nezbytnou k tomu, aby mohl být naplněn předmět této smlouvy.
- 7.2 Smluvní strany jsou povinny neprodleně si vzájemně sdělovat informace, které mohou mít vliv na plnění závazků vyplývajících z této smlouvy.
- 7.3 Objednatel i zhotovitel se zavazují přidělit pro plnění předmětu této smlouvy potřebný počet zaměstnanců tak, aby byl zajištěn řádný a plynulý průběh plnění dle této smlouvy.
- 7.4 V případě, že některá ze smluvních stran bude mít za to, že jí druhá smluvní strana neposkytuje dostatečnou součinnost dle ujednání této smlouvy, je povinna písemně na tuto skutečnost upozornit druhou smluvní stranu a současně ji písemně vyzvat k nápravě. V případě, že smluvní strana písemně neupozorní druhou smluvní stranu na nedostatečné poskytování součinnosti a současně ji písemně nevyzve k nápravě, pak platí, že druhá smluvní strana poskytovala řádně a dostatečně součinnost dle ujednání této smlouvy.

## **VIII.**

### **UVEDENÍ DO PROVOZU**

- 8.1 Dílo se považuje za připravené po provedení všech prací a dodávek, které jsou předmětem plnění zhotovitele dle této smlouvy a provedení otestování díla.
- 8.2 Dílo se považuje za uvedené do provozu po započetí automatického plnění systému vstupními daty a finálním zaškolení obsluhy.
- 8.3 O události uvedení do provozního stavu smluvní strany vyhotoví protokol.

## **IX.**

### **ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA**

- 9.1 Záruční doba na dílo trvá i po celou dobu poskytování podpory software podle této smlouvy.
- 9.2 Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly po převzetí díla způsobeny objednatelem nebo zásahem vyšší moci nebo změnou výchozích podmínek (tj. právních předpisů, norem, podkladů, technickým pokrokem apod.).
- 9.3 Objednatel se zavazuje oznámit zhotoviteli vadu písemně a bezodkladně na kontaktní e-mail zhotovitele uvedený v záhlaví smlouvy poté, co závadu zjistil.
- 9.4 V případě vady bránící běžnému užívání díla započne zhotovitel s odstraněním vady do 24 pracovních hodin od jejího oznámení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 9.5 Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatelem. Pokud se jedná o vadu bránící běžnému užívání díla,

je zhotovitel povinen ji odstranit do 48 pracovních hodin od nahlášení.

9.6 Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby.

## **X.**

### **DŮVĚRNÉ INFORMACE, OCHRANA AUTORSKÝCH PRÁV**

10.1 Smluvní strany jsou povinny zajistit utajení získaných informací způsobem obvyklým pro utajování takových informací (povinnost mlčenlivosti), není-li výslovně sjednáno jinak. Tato povinnost platí bez ohledu na ukončení účinnosti této smlouvy. Strany mají právo požadovat navzájem doložení dostatečnosti utajení důvěrných informací. Strany jsou povinny zajistit utajení důvěrných informací i u svých zaměstnanců, zástupců, jakož i jiných spolupracujících třetích stran, pokud jim takové informace byly poskytnuty.

## **XI.**

### **SMLUVNÍ POKUTY**

- 11.1 V případě prodlení zhotovitele s uvedením díla do provozu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % za každý i započatý den prodlení z výše ceny díla za implementaci software.
- 11.2 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamované vady ve sjednaném termínu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 (slovy: dva tisíce korun českých) za každou reklamovanou vadu.
- 11.3 V případě, že objednatel bude v prodlení se zaplacením oprávněně vystavené faktury, jejíž přílohou je akceptační protokol potvrzený oběma smluvními stranami, zavazuje se dle této smlouvy objednatel zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z nezaplacené částky za každý den.
- 11.4 V případě, že kterákoli ze smluvních stran poruší ustanovení uvedené v čl. X. této smlouvy, vzniká poškozené smluvní straně právo uplatnit proti druhé straně smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč (slovy: tisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení povinnosti, a to i opakovaně. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok poškozené smluvní strany na náhradu škody.
- 11.5 K úhradě splatných smluvních pokut uložených zhotoviteli je objednatel oprávněn použít zápočet proti splatným pohledávkám zhotovitele na zaplacení ceny díla, případně proti jiným pohledávkám zhotovitele vůči objednateli.
- 11.6 Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele domáhat se na zhotoviteli náhrady škody, jež mu prokazatelně porušením smluvní povinnosti způsobil.

## **XII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

- 12.1 Smluvní strany jsou oprávněny od smlouvy odstoupit, pokud nebylo dílo uvedeno do provozu dle článku 3.2 této smlouvy.
- 12.2 Jednostranné odstoupení od smlouvy z jiných důvodů než podle článku 12.1 je možné nejdříve po 12 měsících provozu.
- 12.3 Odstoupení od smlouvy podle článku 12.2 je účinné uplynutím výpovědní lhůty v délce 12 měsíců.
- 12.4 Za den počátku výpovědní lhůty se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty podle této smlouvy a na náhradu škody, ani jakékoliv záruky poskytnuté zhotovitelem k doposud provedeným částem díla.

## **XIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 13.1 Zhotovitel se zavazuje, že plnění dle této smlouvy bude objednateli poskytovat takovým způsobem, aby nedocházelo k přerušení provozu dosavadního systému z důvodu nefunkčnosti rozhraní a integrace, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 13.2 Otázky, které v této smlouvě nejsou výslovně upraveny, se řídí příslušnou obecně platnou právní úpravou, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 13.3 Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, dluhy a pohledávky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.4 Nestanoví-li tato smlouva jinak, lze ji měnit pouze písemně formou číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 13.5 Smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.
- 13.6 Dodavatel bere na vědomí, že tato smlouva a případně i její budoucí dodatky budou objednatelem uveřejněny ve smyslu 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, neboť objednatel je povinným subjektem dle citovaného zákona. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku a udělují tímto souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
- 13.7 Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní objednatel. Současně berou smluvní strany na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je smlouva do 3 (tří) měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.

- 13.8 Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., (o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 13.9 Doložka podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto v souladu s usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 1238/97/RM/2026 ze dne 23.03.2026.
- 13.10 Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah této smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle; na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Tato smlouva má následující přílohy:

Příloha č. 1 – Příloha č. 4 výzvy: Technická specifikace SW

V Uherském Hradišti dle el. podpisu  
Objednatel:

V Sehradících dle el. podpisu  
Zhotovitel:

.....

Ing. Stanislav Blaha, starosta

.....

Ing. Radek Černobila, jednatel



## Příloha č. 4

# TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky

## „Pořízení SW pro validaci dat a zpracování přestupků z radarového měření“

### Funkční požadavky na software (systém):

- Automatický import dat z radarové měřicí techniky do software pro validaci dat a zpracování přestupků, jejich uložení a archivaci. Software musí umět importovat data radarového měření ze serveru Policie ČR, dle jejich standardů.
- Validace dat zaměstnancem zadavatele včetně řešení oznámení přestupků správním orgánu
- Automatizované založení přestupku a další:
  - Data z radarových systémů musí obsahovat minimálně: interní identifikátor (ID) měření, registrační značku (RZ) vozidla, datum měření včetně času zaznamenání přestupku, naměřenou rychlost, max. povolenou odchylku a fotografie přestupku, identifikaci měřícího zařízení, identifikaci místa měření (obec ulice, upřesnění)
  - Při automatickém založení přestupku proběhne automatické určení právní kvalifikace skutku, bude přiřazena z číselníku výše určené částky dle skutku, případně pokuty a další parametry potřebné k automatickému vygenerování procesních dokumentů
  - Umožnění automatické generování obálek včetně zahraničních dodejek, pokud budou odesílány dokumenty v listinné podobě, bude plně podporovat odesílání všech dokumentů v digitální podobě včetně jejich elektronického podepisování.
  - Umožnění automatického vedení spisového deníku ve spisové službě zadavatele. Zadavatel používá spisovou službu společnosti VERA spol. s.r.o. (min. v rozsahu: Založení a vyřízení spisu; Založení písemnosti, čísla jednacího, vložení elektronického obrazu nebo přílohy, vložení do spisu; Vypravení písemnosti poštou nebo datovou schránkou; Kontrolu stavu doručení písemnosti)
  - Umožnění automatické vedení pohledávek v integrovaném systému evidence pohledávek využívaného zadavatelem (min. v rozsahu: Založení pohledávky na poplatníka; Založení variabilního symbolu; Založení předpisů a jeho storno; Kontrola stavu zaplacení případů). Zadavatel používá ekonomické agendy společnosti Vera s.r.o.
  - Umožní automatickou kontrolu stavu doručení písemností, a to bez zásahu zaměstnance zadavatele s automatickým rozčleněním případů podle stavu doručení do následného zpracování.
  - Umožní automatickou kontrolu stavu zaplacení případů/přestupků, a s automatickým rozčleněním případů podle stavu zaplacení do následného zpracování.
  - Umožní automatické hlídání stanovených lhůt s automatickým rozčleněním dle jejich expiraci.
  - Umožní spojování případů a vedení společného řízení, a to i včetně generování dokumentů na základě všech spojených případů (systém umožní vložení definovaných textových odstavců, zejména výrokových částí, ze všech spojených případů).



## **Příloha č. 4**

- Automatické ověření provozovatele a RZ vozidla
  - Ověření identifikované registrační značky (RZ) přes rozhraní na Centrální registr vozidel (CRV), Cross Border Exchange. Možnost naplnit interní databázi RZ vozidel ISZ, které nebudou dále systémem zpracovávána.
  - Ověření provozovatele vozidla (ověření identity, adresy, způsobu doručení výzvy) v interních registrech informačního systému úřadu (IS) se ztotožněním v informačním systému Základních registrů (ISZR), příp. v ISZR. Zadavatel využívá registry informačního systému společnosti.
- Systém musí umět zkrácené i nezkrácené správní řízení vedené správním orgánem-
- Systém musí disponovat funkcí přepínání pohledů mezi zobrazením všech řešených přestupků všemi pracovníky v dané roli zpracovatele a filtrací pouze vlastních zpracovávaných přestupků.
- Systém musí umožnit v seznamu případů zobrazit datové položky případů pro rychlejší orientaci – volba datových položek pro zobrazení musí být definována pouze administrací systému a musí být umožněno zvolit jejich libovolné množství a pořadí zobrazení.
- Uživatel musí mít možnost vytvářet výstupní sestavy prostřednictvím vlastního filtru dle libovolného množství omezujících podmínek na základě hodnot popisných dat případů, a systém musí umožnit pověřenému uživateli/správci definovat výstupní reporty, a to na základě definovaných parametrů datových položek s definovanou agregací pro potřeby statistických výstupů, a to včetně možností exportu do Excelu zvoleného reportu.
- Systém musí obsahovat manipulační historii případu, ze které bude patrné, kterými stavy zpracování případ procházel a který uživatel s případem manipuloval.
- Systém loguje chyby v komunikaci s propojenými informačními systémy. Systém musí umožnit zasílání notifikací v případě chyby komunikace a chybnou komunikaci znovu iniciovat
- Možnost přiřazení případů ke zpracování – uživatel je veden jako zpracovatel případu.
- Generování dokumentů bude prováděno vždy na základě šablon přístupných pouze pověřeným (proškoleným) uživatelům/správci k editaci s možností libovolné změny v obsahu a formátování dokumentu. Šablony budou uloženy přímo v samotném systému.
- Systém musí umožnit upravovat dokument po jeho vygenerování a před následným převodem do PDF.
- Systém musí umožnit do dokumentů a obálek generovat čárové kódy a QR kódy, a to dle zvoleného standardu a na libovolné místo v dokumentu, které je definováno šablonou.
- Systém musí disponovat online propojením na informační systém VERA Radnice pomocí rozhraní definovaných společností Vera, a to moduly spisová služba a ekonomický modul
- Možnost vzdáleného přístupu k fotodokumentaci přestupku pro přestupce provozovaný na serveru dodavatele.
- 
- Systém bude umožňovat rozšíření o import z dalších radarových měřičů.

### **Technické požadavky:**

- Třívrstvá architektura – databáze, aplikační server, klient.
- Aplikační server komunikuje prostřednictvím WS.
- Komunikace mezi klientem a aplikačním serverem šifrována pomocí certifikátu.
- Autentizace a autorizace uživatelů pro přístup k aplikaci a její nastavení přes AD.
- Logování přístupů.



## **Příloha č. 4**

- Systém musí být dělitelný do částí/modulů, z důvodu udělování oprávnění jednotlivým pracovníkům zpracovávajících části procesu tak, aby nemohl zasahovat do dalších částí/modulů neoprávněně
- Verzování metadat.

### **Zkušební provoz:**

- Po dodání předmětu plnění bude následovat zkušební provoz min.2 a max. 3 týdny
- Zkušební provoz bude sloužit k zajištění provozuschopného stavu předmětu plnění.
- Zkušební provoz bude zakončen úspěšným testem importovaných dat a vazeb na ostatní systémy (Centrální registr vozidel, IS VERA a podpisem předávacího protokolu).
- Po ukončení zkušebního provozu musí následovat asistovaný ostrý provoz po dobu minimálně dvou měsíců

### **Školení:**

- 1x pro zaměstnance zadavatele, kteří budou SW využívat na uživatelské úrovni. A vybrané uživatele pro tvorbu a úpravu šablon dokumentů
- 1x pro zaměstnance zadavatele, kteří budou zajišťovat správu SW.

### **Provozní podpora**

- Doba technické podpory na dobu neurčitou, s výpovědní dobou jednoho roku
- Poskytování mailové (příp. prostřednictvím aplikace) a telefonické podpory po celou dobu provozní podpory v rozsahu minimálně 5x8 (8:00 – 16:00)