**Dodatek č. 1**

**Licenční smlouva**

FT Technologies a.s. č. smlouvy: S20140006

Město Hranice č. smlouvy:

**I.**

**Smluvní strany**

### Město Hranice

se sídlem: Pernštejnské náměstí 1, Hranice 753 01

IČO: 00301311

DIČ: CZ00301311

zastoupené: Jiřím Kudláčkem, starostou

Bankovní spojení:

**(dále jen „nabyvatel“)**

a

### FT Technologies a.s.

se sídlem: Chválkovická 151/82, Chválkovice, 779 00 Olomouc

IČO: 26833620

DIČ: CZ26833620

zastoupený: Danielem Bednaříkem, předsedou správní rady

Bankovní spojení: FIO banka., č.ú: 2400673799/2010

Společnost zapsána: Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 2786

**(dále jen „poskytovatel“)**

**II.**

**Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany prohlašují, že mezi sebou uzavřely dne 21. 5. 2014 Licenční smlouvu, jejímž předmětem je poskytnutí licence k programu MP Manager (Událostní informační systém pro řízení procesů v obecních policiích, verze Server Edition – dále jen smlouva).

2. V průběhu doby užívání programu MP Manager (dále jen „Program“) došlo ze strany nabyvatele k potřebě rozšíření funkčnosti informačního systému Programu o moduly:

* Univerzální parkovací portál UPP
* Parkovací karty
* Integrace na parkovací automaty
* Integrace platby parkovného on-line za parkování
* Integrace Registru silničních vozidel – rozšířená databáze

3. S ohledem na skutečnosti uvedené v odst. 2 tohoto článku dohodly se smluvní strany na úpravě Smlouvy tak, jak je uvedeno v článku III. tohoto dodatku.

**III.**

**Předmět Dodatku č. 1**

1. **Předmětem** tohoto **dodatku** je poskytnutí licence k následujícím modulům Programu, a to:

* Modul Univerzální parkovací portál UPP
* Parkovací karty
* Integrace na parkovací automaty
* Integrace platba parkovného on-line za parkování
* Integrace Registr silničních vozidel – rozšířená databáze

(v tomto dodatku dále také jen jako „nově přidané moduly“), jejichž specifikace je obsažena v příloze č. 1 tohoto dodatku.

Součástí předmětu plnění podle tohoto dodatku je implementace a dokumentace ve formě uživatelského manuálu ve formátu PDF včetně proškolení nových funkcí u nabyvatele v předem dohodnutém termínu v délce jednoho dne.

1. Dle dohody smluvních stran budou implementace nově přidaných modulů u nabyvatele a testovací provoz zahájeny bezprostředně po nabytí účinnosti tohoto dodatku. Testovací provoz bude zahájen nejpozději od 15. 10. 2021.
2. Dle dohody smluvních stran bude ostrý provoz nově přidaných modulůzahájen bezprostředně po vyhodnocení testovacího provozu, a to nejpozději dne 1. 11. 2021. Podle dohody smluvních stran platí, že ostrý provoz je zahájen okamžikem, kdy nabyvatel převezme moduly společně s dokumentací ve formě uživatelského manuálu ve formátu PDF.
3. Předání modulů do testovacího a ostrého provozu bude odsouhlaseno podpisem předávacího protokolu odpovědnými osobami za obě smluvní strany dle odst. 8 tohoto článku.

5. Odměna za poskytnutí a užívání nevýhradní licence k nově přidaným modulům po celou dobu trvání majetkových autorských práv (dále jen „Odměna“) je jednorázová a činí 555.000 Kč bez DPH. K této částce bude připočtena zákonná výše DPH. Odměna je stanovena jako maximální a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady nutné k realizaci předmětu plnění dle tohoto dodatku. Rozpad Odměny tvoří přílohu č. 2 tohoto dodatku.

6. Odměna bude poskytovateli nabyvatelem zaplacena na základě faktury (daňového dokladu), který je poskytovatel oprávněn vystavit nejdříve po uvedení modulu do ostrého provozu. Faktura musí splňovat zákonem stanovené náležitosti. Délka splatnosti faktury bude stanovena 14 dnů ode dne jejího doručení nabyvateli a její nedílnou součástí bude kopie předávacího protokolu (o předání modulů do ostrého provozu), bez něj je faktura neplatná.

7. Poskytovatel prohlašuje, že nově přidané moduly budou mít ke dni uvedení do ostrého provozu funkční vlastnosti uvedené v příloze č. 1 tohoto dodatku a zaručuje, že nově přidané moduly budou mít tyto vlastnosti nejméně 12 měsíců od jeho uvedení do ostrého provozu.

8. Dle dohody smluvních stran jsou odpovědnými osobami zajišťujícími zabezpečení konzultací a kontrolu prováděných prací ze strany nabyvatele: Bc. Miroslav Mann ze strany poskytovatele: Mgr. Vlasta Jelínková. Tyto odpovědné osoby jsou povinny předávat pokyny, případně jiné informace všem členům svého týmu.

9. Stávající smlouva se nově doplňuje **o článek 12. Zálohování systému v následujícím znění:**

12.1. Pro nonstop provoz Produktu je nevyhnutné nonstop internetové spojení

a zálohování, které zabezpečuje majitel serveru.

12.2. Zálohování celého serveru je podmínkou

1. Zálohování musí splňovat požadavky viz níže, tzn. min 1x denně a ponechána

záloha alespoň 14 dnů zpět a 1 x měsíčně záloha, alespoň 1 rok zpět

1. Každý server má jiné umístění níže zmíněných dat nutných k zálohování,

přesnou cestu sdělíme na vyžádání

12.2.1. Návrh zálohování

1 Zálohování změnových a implementačních skriptů

* + - 1 x měsíčně

2 Zálohování aplikačních dat (foto, videa, dokumenty)

* + - 1 x denně

3 Zálohování SQL dat

* + - 1x denně záloha databází, alespoň 14 dnů zpětně
    - 1 x měsíčně záloha, alespoň 1 rok zpětně
    - Poznámka: záloha transakčního logu není nutná

10. Stávající smlouva se nově doplňuje **o článek 13. Bezpečnost informací v následujícím znění:**

13.1.Poskytovatel je pro potřeby zajištění kybernetické bezpečnosti zejména

povinen dodržovat níže uvedené požadavky:

* 1. nepoužívat zpřístupněné informační systémy jiným způsobem, než pro

potřeby plnění předmětu smlouvy,

* 1. zabránit přístupu k informačním systémům zpřístupněným nabyvatelem

pro potřeby zhotovení předmětu smlouvy a k informacím v nich

obsaženým neoprávněným osobám,

* 1. řešit požadavky a problémy bezpečnostního charakteru, vzniklé v

souvislosti s plněním předmětu smlouvy, s kontaktními osobami nabyvatele dle bodu 13.4. článku 13 této Smlouvy,

* 1. v případě vzniku bezpečnostní události nebo bezpečnostního incidentu v průběhu plnění předmětu smlouvy, postupovat při jejich zvládání podle pokynů nabyvatele a spolupracovat při nápravě,
  2. po dobu plnění předmětu smlouvy realizovat potřebná bezpečnostní opatření, zejména dle výše uvedených bodů.

13.2.Služby specifikované veSmlouvě o poskytování služeb technické podpory

mohou poskytovat pouze pracovníci poskytovatele.

13.3.Nabyvatel je výhradním vlastníkem dat do informačního systému vložených.

13.4.Smluvní strany se dohodly, že kontaktními osobami pro otázky bezpečnosti

informací pro potřeby provádění předmětu smlouvy jsou:

za poskytovatele: Daniel Bednařík

za nabyvatele: Bc. Miroslav Mann

11. Stávající smlouva se nově doplňuje **o článek 14. Ochrana a zpracování osobních údajů**

**v následujícím znění:**

14.1. Při plnění této smlouvy nepřichází poskytovatel do styku s osobními údaji,

kterých je nabyvatel správce (dále jen „chráněné osobní údaje“).

14.2. Pouze ve výjimečných případech se může stát, že poskytovatel získá přístup

k chráněným osobním údajům. Pokud se tak stane, jedná se o zpracování

z pověření správce dle článku 29 nařízení GDPR.

14.3. Poskytovatel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech chráněných

osobních údajích, se kterými přijde do styku v souvislosti s plněním dle této

smlouvy. Poskytovatel se zejména zavazuje:

14.3.1. nesdělovat nebo nezpřístupňovat chráněné osobní údaje třetím

stranám bez předchozího souhlasu nabyvatele.

14.3.2. zajistit, že jeho zaměstnanci a další osoby, které přijdou

nahodile do styku s chráněnými osobními údaji v souvislosti s

plněním dle této smlouvy, budou zavázáni povinností

mlčenlivosti minimálně ve stejném rozsahu, v jakém je

mlčenlivostí vázán on sám, a aby tato povinnost mlčenlivosti

trvala i po skončení jejich zaměstnání nebo provádění prací.

14.3.3. zajistit, aby osoby, které se budou podílet na plnění dle této

smlouvy, při styku nebo nakládání s chráněnými osobními údaji

nepořizovaly kopie chráněných osobních údajů bez

předchozího písemného souhlasu nabyvatele, a aby jejich

činností nebo opomenutím nedošlo k náhodnému nebo

protiprávnímu zničení, ztrátě či pozměnění chráněných

osobních údajů, nebo k jejich neoprávněnému zpřístupnění

třetím osobám.

14.3.4. že pokud se nahodile dostane do styku s osobními údaji

nabyvatele, bude tyto chránit a zejména je nezpřístupní ani

nepředá nikomu dalšímu.

14.3.5. pro případ zapojení jiného subjektu a možných úprav Produktu

je možné jen s předchozím souhlasem nabyvatele, a to za

stejných podmínek, jaké ukládá tato smlouva.

**IV.**

**Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají nedotčena.

## Tento dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá strana obdrží po jednom.

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
2. Nabyvatel tento dodatek zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od jeho uzavření. Poskytovatel prohlašuje, že žádná ze skutečností ve smlouvě či dodatku uvedených není jeho obchodním tajemstvím.
3. Tento dodatek je uzavřen v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a byly splněny podmínky pro jeho uzavření stanovené tímto zákonem (§ 41). Uzavření tohoto dodatku č. 1 bylo schváleno Radou města Hranic dne 17. 8. 2021 usnesením č. 1849/2021 - RM 66.

## Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s obsahem dodatku seznámeny, a že jej uzavírají na základě své svobodné a vážné vůle. Na důkaz těchto skutečností připojují své podpisy.

Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 obsahující popis funkčních vlastností nově přidaných modulů

Příloha č. 2 obsahující cenový rozpad odměny za nově poskytnuté licence

V Hranicích dne: V Olomouci dne:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

za nabyvatele za poskytovatele

Jiří Kudláček, starosta Daniel Bednařík, předseda správní rady

Město Hranice FT Technologies a.s.

**Příloha č. 1**

* **Univerzální parkovací portál UPP**
* *otevřené WEBové rozhraní pro napojení různých platebních metod určených k úhradě poplatků nebo úhradě služeb vybíraných městem.*
  + Agregace platebních metod
    - Premium SMS
    - Virtuální platební terminál (platba EC/MC, VISA, CCS)
    - převod na účet
    - libovolná další
  + Agregace placených služeb/poplatků
    - Parkovné
    - Pokuty udělené Městskou policií
    - libovolné další (např.: jízdné, ZOO, divadlo, poplatky za psy, odpady atd.)
  + Reporting
    - Kontrolní měsíční sestavy pro účely vyúčtování
    - ON-LINE odeslání daňového dokladu plátci (emailem)
  + Integrace
    - UPP je součástí IS MP Manager
      * Napojení na systém lustrace RZ pro strážníky
      * Napojení na udělení a likvidaci BPN přes ČJ události nebo číslo pokutového bloku
    - Napojení na WEBové stránky MP

Alternativní platba Virtuálním Platebním Terminálem (VPT)

* **Parkovací karty**
* *Modul evidence parkovacích karet (rezidentní, abonentní, předplacené, servisní…)*
  + Přiřazení karty k RZ vozidla, přiřazení karty k parkovací zóně…
  + Údaje o majiteli karty, datum zaplacení, vystavení, platnosti…
  + Tisk parkovacích karet, evidence dokumentů k parkovacím kartám
  + Evidence a zasílání e-mailů – blok. Čištění, vypršení platnosti karty…
  + Kontrola platnosti karty dle RZ (foto RZ) – možnost založení události
* Komplexní agenda karet a držitelů parkovacích karet
* Položky: Číslo karty, Stav karty, Typ karty (abonentní/rezidentní/servisní), Zóna, RZ, Typ – značka - barva vozidla, Cena, Identifikace držitele (Jméno, IČ, adresa, atd.), E-mail, Telefon, Datum vystavení, datum zaplacení, Platnost od, Platnost do, Datum vrácení karty, Poznámka
* Funkce agendy:
* Tisk parkovacích karet
  + RTF šablony pro doklad o zaplacení, tisk parkovací karty, apod.
* Evidence dokumentů pro parkovací karty
  + Uložení vygenerovaných šablon, popřípadě podepsaných od rezidenta či jiné potřebné doklady ke kartě
* Evidence a zasílání mailů
  + Hromadné odesílání mailů – informační maily o blokovém čištění, informační maily o blížícím se vypršení platnosti karty, apod.
  + Evidence šablon mailů
  + Nastavení odesílatele
  + Historie odeslaných mailů pod danou kartou
* Kontrola parkovacích karet
  + Rozpoznání RZ
  + Vytvoření události v IS MP Manager
* Číselník zón s barevným provedením
* **Integrace na parkovací automaty**
* Kontrola uhrazeného poplatku za parkování pro danou RZ bude prováděna automaticky jako součást procesu lustrace RZ v okamžiku jakéhokoliv použití RZ v mobilním i PC rozhraní společně s kontrolou v:
* DB kradených vozidel
* DB informací o RZ systému MP Manager
* DB přestupků (recidiva, nereagování na výzvu pro nepřítomného pachatele, nezaplacená PBN)
* DB přestupků (recidiva, nereagování na výzvu pro nepřítomného pachatele, nezaplacená PBN)
* **Podmínkou je, aby dodavatel Parkovacích automatů dodal tzv. otevřené řešení, které lze integrovat. Při zaplacení za parkování prostřednictvím PA musí být informace o transakci ihned předána do UPP**
* **Integrace platba parkovného on-line za parkování**
* Službu zajišťuje společnost MPLA s.r.o. prostřednictvím platebního portálu České spořitelny a.s.
* Smluvní vztah uzavírá město samostatně s dodavatelem na základě jím předložené cenové nabídky
* Způsob platby:

Platba se provádí přes webový portál pomocí chytrého telefonu

* + - Např. na adrese www.mesto-hranice.cz/platba nebo ekoltes.cz/parking
    - Načtením QR kódu

Na načtené stránce plátce provede

* + - výběr typu placené služby/poplatku (parkovné, pokuta atd.)
    - zadání/potvrzení RZ (portál si pamatuje zadanou RZ – informace je uložena lokálně v telefonu)
    - výběr/potvrzení doby platby (např. 30/60/120 minut) - automaticky je dopočítána cena
    - výběr/potvrzení platební karty
    - potvrzení platby (heslem)

Nastavení telefonu – provádí se při/před první platbou

* + - zadání RZ, e-mailu, číslo karty, měsíc a rok expirace, CVV, heslo pro autorizaci
    - možnost zadání až 3 karet: 2 platebních a jedné palivové (CCS, nebo jiné)
    - informace jsou uloženy šifrovaně v lokálním úložišti telefonu
* Při potvrzení platby dochází k autorizaci platby, odeslání daňového dokladu plátci (vystaveno s hlavičkou města) na definovaný email.
* Vyúčtování:

Placená částka může být odeslána přímo z účtu plátce na účet města. Standardně se částky agregují na účtu MPLA s.r.o. a probíhá měsíční vyúčtování.

* Výhody:
  + - Na mobilní telefon není potřeba nic instalovat
    - Nastavení libovolných parametrů je možné provádět online
* **Integrace Registr silničních vozidel – rozšířená databáze**
* Modul umožňuje přímý přístup do RSV (Registru silničních vozidel (DB vedená MD ČR) z IS MP Manager bez přihlašování do dalšího systému
* Přístup je umožněn přes webovou službu pro uživatele, které si nadefinujete bez omezení počtu
* Lustrace vozidla je provedena jedním tlačítkem bez nutnosti vyplňování přihlašovacích údajů do RSV

Dojde k

* automatickému ztotožnění vozidla oproti RSV (včetně provozovatele vozidla), stejně jako je prováděno ztotožnění osoby vůči ZR
* zavedení provozovatele/majitele vozidla do IS MP Manager s následnou možností přidání role
* zjednodušení a zpříjemnění práce strážníků

**Popis funkcionality:**

* Při vytváření/editaci událostí je možné pro zadanou RZ vozidla uskutečnit dotaz do RSV za účelem zjištění a ověření informací o vozidle a jeho provozovateli
* Náhled na detail výsledků z RSV (aktuální informace o vozidle a jeho provozovateli)
* Automatické vyplnění typu vozidla a tovární značky do události (nutné přizpůsobit číselníky MP)
* Automatické vyhledání již existujícího kontaktu provozovatele nebo předvyplnění údajů do vyhledávání v ZR při neexistenci kontaktu
* Přihlašování pomocí uživatelského přístupu přiděleného RSV
* Možnost definování pracovníků, kteří budou moci do RSV z MP Manager přistupovat
* Logování přístupů do RSV pro případné dohledávání problémových dotazů a pro kontrolu

**Rozšířená databáze z RSV:**

* Druh automobilu
* Tovární typ
* Kategorie
* Varianta
* Hmotnosti (celková hmotnost, celková hmotnost soupravy, první náprava, druhá náprava, přípojné vozidlo bržděné, přípojné vozidlo nebržděné)
* Karoserie (typ, počet míst k sezení)
* Motor (typ, zdvihový objem, palivo)
* Nápravy (celkový počet)
* Rozměry (délka, šířka, výška, rozvor)

**Příloha č. 2**

**Odměna za poskytnutí licence a implementaci rozpad**

Univerzální parkovací portál 250 000 Kč

Rezidentní parkovací karty 50 000 Kč

Integrace - Parkovací automaty 60 000 Kč

Integrace - On-line platby 60 000 Kč

Integrace - Registr silničních vozidel 25 000 Kč

Procesní náklady 110 000 Kč

**Cena celkem 555 000 Kč**

*Cena je uvedena bez DPH.*

Uvedená cena zahrnuje veškeré náklady poskytovatele pro uvedení Produktu do provozu v místě nabyvatele umožňující řádné užívání Produktu nabyvatelem v rozsahu stanoveném touto nabídkou a to včetně dodávky licencí a implementace Produktu dle Licenční smlouvy.

V případě integrace Parkovací automaty, SMS platby a On-line platby budou fakturovány skutečné náklady za integraci maximálně však v uvedené výši.

Cena integrace neobsahuje náklady třetí strany.