**Dodatek č. 6**

**Licenční smlouva**

FT Technologies a.s. č. smlouvy: 20170033

Město Vyškov č. smlouvy:

**I. Smluvní strany**

**město Vyškov**

se sídlem: Masarykovo náměstí 108/1, 682 01 Vyškov

IČ: 00292427

DIČ: CZ00292427

zastoupené: Karlem Jurkou, starostou

Bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Vyškov , č.ú. 120731/0100

**(dále jen „nabyvatel“)**

a

### FT Technologies a.s.

se sídlem: Chválkovická 151/82, 772 00 Olomouc

IČ: 26833620

DIČ: CZ26833620

zastoupený: Danielem Bednaříkem, předsedou správní rady

Bankovní spojení: **XXXXX**

Společnost zapsána: KS v Ostravě, oddíl B, vložka 2786

**(dále jen „poskytovatel“)**

**II. Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany prohlašují, že mezi sebou uzavřely dne 20.7.2017 Licenční smlouvu č. S20170033, jejímž předmětem je poskytnutí licence k programu MP Manager (Událostní informační systém pro řízení procesů v obecních policiích, verze Server Edition) ), dne 28.11.2019 Dodatek č.1 k Licenční smlouvě, dne 5.2.2020 Dodatek č.2 k Licenční smlouvě, dne 3.3.2021 Dodatek č.3 k Licenční smlouvě, dne 21.02.2022 Dodatek č. 4 k Licenční smlouvě a dne 15.7.2024 dodatek č.5 k Licenční smlouvě (dále také 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:
   * Modul On-line napojení na AISC
   * Modul 156 hovory ReDat
   * Integrace na 156 hovory ReDat
   * Integrace na Parkovací automaty

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

**III. Předmět dodatku**

1. Předmětem tohoto dodatku je poskytnutí licencí k následujícím modulům Programu:
   * Modul On-line napojení na AISC
   * Modul 156 hovory ReDat
   * Integrace na 156 hovory ReDat
   * Integrace na Parkovací automaty,

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

Součástí předmětu plnění podle tohoto dodatku je rovněž:

* Implementace a
* Dokumentace ve formě uživatelského manuálu ve formátu PDF.

1. Dle dohody smluvních stran bude implementace nově přidaných modulů Programu u nabyvatele zahájena bezprostředně po nabytí účinnosti tohoto dodatku, vyjma:

* Integrace na 156 hovory ReDat (která bude zahájena do 90 dnů od dodání integračního rozhraní) a
* Integrace na Parkovací automaty (která bude zahájena do 30 dnů od instalace a zprovoznění parkovacích automatů.

1. Dle dohody smluvních stran bude ostrý provoz nově přidaných modulůzahájen bezprostředně po vyhodnocení testovacího provozu. Podle dohody smluvních stran platí, že ostrý provoz je zahájen okamžikem, kdy nabyvatel převezme byť i jednotlivou nově přidanou funkcionalitu společně s dokumentací ve formě uživatelského manuálu ve formátu PDF.
2. Předání modulů do testovacího a ostrého provozu bude odsouhlaseno podpisem předávacího protokolu odpovědnými osobami za obě smluvní strany dle odst. 8 tohoto článku.
3. Odměna za poskytnutí a užívání nevýhradních licencí k nově přidaným modulům po celou dobu trvání majetkových autorských práv a za implementaci nově přidaných modulů (dále jen „Odměna“) je jednorázová a činí 135.000,- 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.
4. Odměna (resp. její část dle cenového rozpadu uvedeného v příloze č. 2 tohoto dodatku) bude poskytovateli nabyvatelem zaplacena na základě faktury (daňového dokladu), kterou je poskytovatel oprávněn vystavit nejdříve po uvedení modulů (resp. jednotlivých modulů) 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 konkrétního modulu do ostrého provozu), bez něj je faktura neplatná.
5. 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 jejich uvedení do ostrého provozu.
6. Dle dohody smluvních stran jsou odpovědnými osobami zajišťujícími zabezpečení konzultací a kontrolu prováděných prací ze strany objednatele: Radek Brázda a ze strany zhotovitele: Radana Řezníčková. Tyto odpovědné osoby jsou povinny předávat pokyny, případně jiné informace všem členům svého týmu.

**IV. Závěrečná ustanovení**

1. Ustanovení Smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají beze změn.

## 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 v tomto 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 bylo schváleno Radou města Vyškova usnesením č. 2488-01 na její 46. schůzi konané dne 16.10.2024.

## Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že jsou s obsahem tohoto 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

Příloha č. 3 obsahující minimální technické požadavky pro provoz systému MP Manager

Ve Vyškově dne: 18. listopadu 2024 V Olomouci dne: 15. listopadu 2024

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

za nabyvatele za poskytovatele

Karel Jurka, starosta Daniel Bednařík, předseda správní rady

město Vyškov FT Technologies a.s.

**Příloha č. 1**

1. **On-line napojení na AISC – Agendový informační systém cizinců**

* funkce zabezpečující přístup k údajům, které jsou vedeny v AISC,
* v AISC jsou vedeny údaje k trvalému nebo přechodnému pobytu,
* položky, které jsou z AISC získány:
  + Minulá jména,
  + Minulá příjmení,
  + Minulé adresy pobytu,
  + Počátek pobytu,
  + Ukončení pobytu,
  + Platnost povolení k trvalému nebo přechodnému pobytu od do,
  + Typ vyhoštění,
  + Vyhoštění od do,
  + Zákaz pobytu,
  + Místo zákazu pobytu,
  + Datum od do zákazu pobytu,
  + Číslo pobytu,
  + Omezení svéprávnosti.

funkce

* + ověření údajů – ověřit lze pouze kontakt již ověřený v Základních registrech (ZR),
  + po ověření kontaktu v ZR provede IS MP Manager v případě cizince také
  + ověření  AISC,
  + obnovení údajů – údaje z AISC nejsou na rozdíl od referenční údajů obnovovány

1. **Integrace na 156 hovory**

* Při volání na linku 156 (popřípadě jiné linky, která je na začátku definována) vznikne v IS MPM záznam – tento záznam se stahuje do MPM vždy každých 10 min nebo na tlačítko Aktualizovat
* Záznam se stahuje do MPM až po ukončení hovoru
* Systémem je zaznamenán čas a tel číslo volajícího
* Operační vyhodnotí, zda se jedná o událost
* Operační do události dopíše další informace, které nelze strojově zjistit (jméno volajícího, téma události…) a po uložení je v IS MPM standardním způsobem události přiděleno číslo
* Zároveň dochází k uložení obsahu hovoru na definované úložiště. Hovor, který je přiřazen k události jako zvukový dokument, lze kdykoliv opětovně přehrát

1. **Integrace na Parkovací automaty – jeden dodavatel:**

* 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)
* **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**

**Příloha č.2**

**Cenový rozpad odměny za nově poskytnuté licence**

**Cena modulu**

Modul On-line napojení na AISC…………….……………………………………………..……....25.000,- Kč

Modul 156 hovory ReDat ………………...…………………………………………………………10.000,- Kč

Modul Integrace na parkovací automaty 60.000,- Kč

**Cena moduly/funkce celkem…………..…………………..……………………………………..35.000,- Kč**

*Cena je uvedena bez DPH.*

Integrace na 156 hovory ReDat ……………………………………………………………………60.000,- Kč

**Celkem integrace………………………………………………………………………...…………60.000,- Kč**

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH

**Příloha č. 3**

**Minimální technické požadavky pro provoz systému**

**MP Manager 5.x Server Edition**

**TSP\_001, verze 8, vydáno dne: 10.1.2023**

**Databázový server**

- Microsoft SQL Server 2014 a vyšší

- CPU: 1 x Procesor Intel XEON 2 GHz (4 jádra)

- RAM: 6 GB

- HDD: 150 GB volného místa, Mirroring

- OS: Microsoft Windows 2016 Server a vyšší, včetně .NET 3.5

- Ostatní: Collation Czech\_CI\_AS

- Databázový server je ve správě klienta

**Aplikační server**

- CPU: 1 x Procesor Intel XEON 2 GHz (4 jádra)

- RAM: 6 GB

- HDD: 150 GB volného místa, Mirroring

- OS: Microsoft Windows 2016 Server a vyšší, česká jazyková mutace

- Web: IIS 7 a vyšší, ASP skriptování

- Aplikační server je ve správě klienta

**Důležité upozornění**:

- Na serverech, kde jsou instalovány produkty od firmy FTT, není možné provádět aktualizace a jiné zásahy bez vědomí FTT.

- Na serverech, kde jsou instalovány produkty od firmy FTT, nesmí být nainstalován antivir. Ten slouží k ochraně klientských počítačů a tím server není. Zároveň antivir způsobuje zásadní změny ve fungování základních podprogramů systému Windows a odebírá systémové zdroje. To může vést k omezení, případné nefunkčnosti jednotlivých součástí, kterých využívají produkty od firmy FTT. V případě nainstalovaného antiviru nedokážeme garantovat plnou funkčnost systému.

- Řešení může být realizováno v rámci virtualizace.

- Řešení nepodporuje komunikaci přes proxy server.

**Klientská stanice**

- Standardní PC disponující přístupem k internetu

- OS: Microsoft Windows 8.1 a vyšší

- SW: Microsoft Office Word 2003, 2007 a vyšší, Adobe Reader 8 a vyšší

- Internet: webové prohlížeče Microsoft Edge a Google Chrome, povolený Java Script

**Mobil/Tablet**

- OS: Android 4 a vyšší, iOS 5 a vyšší

- GPS modul

- Dotykový kapacitní display

- Fotoaparát

- Datové přenosy (3G, LTE apod.) min FUP 500 MB/měsíčně

**Konektivita**

- Přístup ze serveru do sítě internetu s veřejnou IP adresou

- Vzdálený přístup na aplikační server přes RDP s Admin právem

- Vyhrazená IP adresa na IIS pro instalaci certifikátu

- Internet: 10 Mb Full