

.....
zahájena bezprostředně po nabytí účinnosti tohoto dodatku č. 1.

3. Dle dohody smluvních stran bude ostrý provoz nově přidaných modulů Programu zahájen bezprostředně po vyhodnocení testovacího provozu. Podle dohody smluvních stran platí, že ostrý provoz je zahájen okamžikem, kdy objednatel převezme moduly společně s dokumentací ve formě uživatelského manuálu ve formátu PDF.
4. 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“) a za jejich implementaci je jednorázová a činí 82.000,- 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 č.1.
6. Odměna bude poskytovateli objednatelem zaplacená na základě faktury (daňového dokladu), který je poskytovatel oprávněn vystavit nejdříve po uvedení modulů do ostrého provozu. Faktura musí splňovat zákonem stanovené náležitosti. Délka splatnosti faktury bude stanovena 14 dnů ode dne jejího doručení objednateli 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 objednatele: [redacted] a ze strany poskytovatele: [redacted]. Tyto odpovědné osoby jsou povinny předávat pokyny, případně jiné informace všem členům svého týmu.
9. **Doplnění Článku 11. Zálohování systému**
 - 11.1.** Pro nonstop provoz Produktu je nevyhnutné nonstop internetové spojení a zálohování, které zabezpečuje majitel serveru.
 - 11.2.** Minimální technické požadavky pro provoz systému MP Manager 5.x Server Edition jsou obsaženy v příloze č. 3 tohoto Dodatku č.1
 - 11.3.** Doporučené zálohování celého serveru
 - 11.3.1.** 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
 - 11.3.2.** Každý server má jiné umístění níže zmíněných dat nutných k zálohování, přesnou cestu sdělíme na vyžádání
 - 11.3.3.** Plán zálohování
 - 11.3.3.1.** Zálohování změnových a implementačních skriptů
 - 1 x měsíčně
 - 11.3.3.2.** Zálohování aplikačních dat (foto, videa, dokumenty)
 - 1 x denně
 - 11.3.3.3.** 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. Doplnění Článku 12. **Bezpečnost informací**

12.1. Poskytovatel je pro potřeby zajištění kybernetické bezpečnosti zejména povinen dodržovat níže uvedené požadavky:

- 12.1.1.** nepoužívat zpřístupněné informační systémy jiným způsobem, než pro potřeby plnění předmětu smlouvy,
- 12.1.2.** zabránit přístupu k informačním systémům zpřístupněným objednatelem pro potřeby zhotovení předmětu smlouvy a k informacím v nich obsaženým neoprávněným osobám,
- 12.1.3.** řešit požadavky a problémy bezpečnostního charakteru, vzniklé v souvislosti s plněním předmětu smlouvy, s kontaktními osobami Objednatele dle odstavce 8. článku III. této Smlouvy,
- 12.1.4.** v případě vzniku bezpečnostní události nebo bezpečnostního incidentu v průběhu plnění předmětu smlouvy, postupovat při jejich zvládnání podle pokynů Objednatele a spolupracovat při nápravě,
- 12.1.5.** po dobu plnění předmětu smlouvy realizovat potřebná bezpečnostní opatření, zejména dle výše uvedených bodů.

12.2. Služby specifikované ve Smlouvě o poskytování služeb technické podpory mohou poskytovat pouze pracovníci Poskytovatele.

12.3. Objednatel je výhradním vlastníkem dat do informačního systému vložených.

12.4. Smluvní strany se dohodly, že kontaktními osobami pro otázky bezpečnosti informací pro potřeby provádění předmětu smlouvy jsou:

za Poskytovatele:

[REDACTED]

za Objednatele:

[REDACTED]

11. Doplnění Článku 13. **Ochrana a zpracování osobních údajů**

13.1. Při plnění této smlouvy nepřichází Poskytovatel do styku s osobními údaji, kterých je Objednatel správce (dále jen „chráněné osobní údaje“)

13.2. 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.

13.3. 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:

- 13.3.1.** nesdělovat nebo nezpřístupňovat chráněné osobní údaje třetím stranám bez předchozího souhlasu Objednatele.
- 13.3.2.** 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.
- 13.3.3.** 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 Objednatele, 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.

13.3.4. Že pokud se nahodile dostane do styku s osobními údaji Objednatele, bude tyto chránit a zejména je nezpřístupní ani nepředá nikomu dalšímu.

13.3.5. pro případ zapojení jiného subjektu a možných úprav Produktu je možné jen s předchozím souhlasem Objednatele a to za stejných podmínek jaké ukládá tato smlouva.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení Smlouvy ve znění Dodatku č. 1 zůstávají nedotčena.
2. Tento dodatek č.1 je sepsán ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá strana obdrží po jednom.
3. Tento dodatek č.1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
4. Objednatel tento dodatek č.1 zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od jeho uzavření. Poskytovatel prohlašuje, že žádá ze skutečností ve Smlouvě či dodatku uvedených není jeho obchodním tajemstvím.
5. Smluvní strany se zavazují v rámci uzavřeného smluvního vztahu dodržovat Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. 04. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), (dále jen „GDPR“). V případě porušení povinností vyplývajících z GDPR odpovídá za tato porušení ta ze smluvních stran, jejímž jednáním či opomenutím k porušení GDPR došlo. Smluvní strany souhlasí s uvedením osobních údajů ve smlouvě tak, jak jsou tyto ve smlouvě uvedeny a prohlašují, že nakládání se smlouvou obsahující osobní údaje bude odpovídat povinnostem vyplývajícím z GDPR.
6. Tento dodatek č.1 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 Orlová usnesením č. 839/21 ze dne 22. 11. 2023
7. 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 přidaného modulu

Příloha č. 2 Cenový rozpad odměny za nově poskytnutou licenci

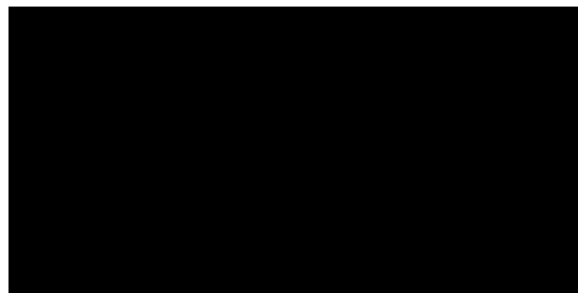
Příloha č. 3 Obsahuje minimální technické požadavky

V Orlové dne:

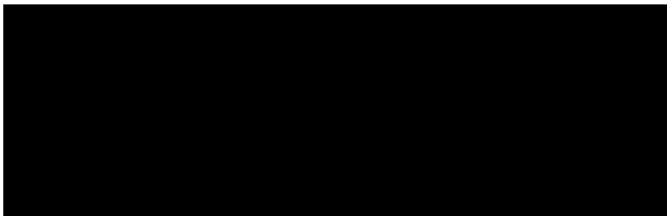
V Olomouci dne:



za objednatele
Lenka Brzyszkowská, starostka
Město Orlová



za poskytovatele
Daniel Bednařík, předseda správní rady
FT Technologies a.s.



.....
Příloha č. 1

MDA (Mobile Device Acces)

- Modul pro propojení IS MP Manager s mobilními zařízeními typu Smart Mobile (chytrý telefon) případně tablet, pomocí kterých je možno se systémem aktivně pracovat přímo v terénu.
- ❖ Zajišťuje plnohodnotný přístup do aplikace z terénu prostřednictvím mobilních zařízení, jako jsou tablety nebo „chytré“ telefony.
- ❖ Optimalizace pro dotekové přístroje.
- ❖ Tenký webový klient.
- ❖ Obousměrná on-line komunikace terénního HW (GPRS, 3G, LTE, WiFi).
- ❖ Umožňuje strážníkům operativně zadávat a řešit události tak, jako by je řešili přímo v informačním systému na počítači.
 - mobilní aplikace – možnost zadávat události a pracovat s IS MP Manager v terénu
 - GPS – připojení polohy k události – formou reverzního geocodingu je k události automaticky přiřazena poloha dle místa, kde je do systému z mobilního zařízení zadávána
 - připojení fotografie, kontaktů k události
 - propojení za Základní registry, DB MVČR (odcizená vozidla, osoby v pátrání)
 - automatické rozpoznání RZ vozidla z fotografie pořízené v MDA zařízení při založení události
 - GPS umožňuje do systému zaznamenávat informace o pohybu strážníka/hlídky
 - tisk oznámení o přestupku na mobilní tiskárně v terénu (podporovaná tiskárna Woosim WSP-R241 pro Android a iOS), HW není součástí dodávky

On-line napojení na PATROS – Pátrání po osobách pouze přes CMS2

- Databáze obsahuje záznamy z aktivní pátrací evidence Policie České republiky

On-line napojení na PATRMV – Pátrání po motorových vozidlech pouze přes CMS2

- Databáze obsahuje záznamy z aktivní pátrací evidence Policie České republiky



FT Technologies a.s.
Chválkovická 151/82, Olomouc
Czech Republic

.....
Příloha č.2

Cenový rozpad odměny za nově poskytnutou licenci

Licence a implementace

MDA..... 80.000,- Kč
On-line napojení na PATROS, PATRMV2.000,-Kč

Celkem jednorázově.....82.000,- Kč

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH

.....
**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, případně 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