



MDOBP008IKDU

## Dodatek č.1

Smlouvy o dílo

č. smlouvy Objednatele: SMLDOD22000608

č. smlouvy Zhotovitel: CT\_SoD22030

### I.

#### Smluvní strany

Objednatel:	<b>Město Dobříš</b>
se sídlem:	Mírové náměstí 119, 263 01 Dobříš
IČO:	00242098
DIČ:	CZ00242098
zastoupen:	Ing. Pavel Svoboda, starosta
Zhotovitel:	<b>CAMEA Technology, a.s.</b>
se sídlem:	Karásek 2290/1m, 621 00 Brno
IČO:	06230831
DIČ:	CZ06230831
Bankovní spojení: č. ú.:	Komerční banka, a.s. 115-2552290287/0100
jejímž jménem jedná:	Ing. Peter Honec, Ph.D., člen představenstva

### II.

#### Úvodní ustanovení

Tímto dodatkem se upravuje Smlouva o dílo uzavřená dne 10. 10. 2022 a zveřejněná v Registru smluv dne 14.10.2022.

### III.

#### Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na změně čl. II. odst. 1, který nově zní následovně:

„Dohodnutá smluvní cena za zajištění služby dle článku 1 je tato: 11 070 Kč/měsíčně bez DPH (slovy jedenáct tisíc sedmdesát korun českých) + DPH ve výši platné legislativy.

Navýšení ceny je způsobeno rozšířením poskytovaných služeb o technickou podporu serveru a SW Scarabeus. Nová specifikace služeb je přílohou tohoto dodatku č. 1 a nahrazuje v plném rozsahu Přílohu č. 1 Smlouvy.

### IV.

#### Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změn.
2. Tento Dodatek se vyhotovuje ve dvou (2) stejnopisech, z nichž obě smluvní strany obdrží po jednom (1) stejnopise.
3. Na důkaz svého souhlasu s obsahem tohoto Dodatku Smlouvy o dílo k ní smluvní strany připojily své podpisy.
4. Tento dodatek schválil starosta města dle čl. V. odst. 2 směrnice č. 1/2020 o zadávání veřejných zakázek.

5. Tento dodatek nabývá platnosti ke dni podpisu obou smluvních stran a účinnosti nejdříve ke dni zveřejnění v registru smluv. Povinnost zveřejnit dodatek v registru smluv zajistí v zákonem stanovené době objednatel.

V Brně dne 18.04.2023

CAMEA Technology, a. s.

**Ing. Peter Honec, Ph.D.**

člen představenstva

**CAMEA** Technology, a.s.  
Karásek 2290/1m, 621 00 Brno  
tel: 420 541 228 874  
IČ: [redacted] CZ06230831  
[redacted] nology.cz -2-

V Dobříši dne 29.03.2023



[redacted]  
Město Dobříš

**Ing. Pavel Svoboda**

starosta

**Servisní úkony UnicamVELOCITY**

Měřidlo UnicamVELOCITY3 vyžaduje provádění pravidelné údržby. Pro provádění údržby se využívá automatizovaný sběr diagnostických dat, který umožňuje rychlé zjištění závady a možnost zpětné analýzy stavu systému. Tato činnost napomáhá poskytování služeb požadované jakosti a dodržování požadovaných SLA parametrů, protože aktivně upozorní servisní organizaci, případně i klienta na možný problém (například výpadek napájení). Komentovaný plán údržby je uveden v následující tabulce. Při sběru diagnostických dat nedochází ke zpracování osobních údajů, jedná se například o data o napětí baterie, počty detekcí, počty spárování, záznamy o chodu jednotlivých modulů systémů, velikosti datového toku, využití systémových prostředků, využití síťové komunikace, záznamy/potvrzení o předávání dat, stavové informace jednotlivých komponent apod.

Činnost	Vysvětlení
1x za 1 týden Kontrola funkčnosti detekčních stanic a jejich senzorů: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dostupnost vyhodnocovacích jednotek</li> <li>• Dostupnost jednotlivých detektorů (kamera, radar)</li> <li>• Kontrola IR přisvětlení</li> <li>• SW pro detekci/čtení RZ</li> <li>• SW pro MUR/MOR</li> </ul>	Preventivní činnost. Jednou týdně technik provede ruční kontrolu diagnostických dat. Tím se prověří dostupnost samotných dat, dostupnost a funkce jednotlivých komponent. Je kontrolována funkce IR osvětlovacího systému.
1x za 1 týden Kontrola funkčnosti systému distribuce přesného času	Preventivní činnost. Jednou týdně technik provede ruční kontrolu záznamů o fungování distribuce přesného času.
1x za 1 týden Kontrola předávání přestupků	Preventivní činnost. Jednou týdně technik provede ruční kontrolu záznamů o předávání přestupků.
1x ročně Roční servisní prohlídka	Preventivní činnost. Podrobná kontrola všech funkcí a komponent, obvykle předchází metrologickému ověření.
min. 3x ročně Profylaxe detekčních kamer vč. IR přisvětlení	Servisní činnost. Dle potřeby v případě znečištění, které bude zabraňovat řádné detekci a předávání použitelných materiálů pro uznání přestupku. Čištění kamer a světel. Znečištěný systém nemůže kvalitně detekovat registrační značky.
1x za měsíc Zabezpečení provozu detekčních stanic: <ul style="list-style-type: none"> <li>• V případě výpadku diagnostika na místě</li> <li>• Případná aktivace jističe</li> <li>• Případná výměna přepětových ochran</li> </ul>	Servisní činnost dle potřeby. Četnost je zde spíše předpokládaná maximální, nemusí být využita. Jedná se o zajištění základního servisního výjezdu v případě nedostupnosti zařízení.

dle potřeby Zabezpečení provozu IR jednotek pro přisvětlení obličejů <ul style="list-style-type: none"> <li>• Výměna výbojek/LED dle potřeby</li> </ul> Obnova referenčních čar	Servisní činnost dle potřeby. Četnost je zde spíše předpokládaná maximální, nemusí být využita. V případě potřeby je v ceně oprava/výměna spotřebního materiálu jako je LED nebo výbojka dle typu světla (Všechny systémy měření úsekové rychlosti v ČR používají výbojkové nebo LED světla). Obnova referenčních čar, pokud jsou opotřebenány provozem (nevztahuje se na obnovu např. při odfrézování vozovky, kdy je třeba úsek znovu zaměřit a také ověřit).
1x za 4 roky Revize elektrického zařízení	Revize podle předpisů.
Cca 1x ročně Roční update software rozpoznání značek RZ	Aktualizace SW balíku rychloměru obsahující případné vylepšení nebo i nové typy RZ, jsou-li zavedeny. Je prováděno dle dostupnosti aktualizace.
1x ročně Metrologické ověření 1x MUR + 2x MOR	Pravidelná metrologické ověření stanovených měřidel v souladu s předpisy. Provádí se jednou ročně.
1x za měsíc Zabezpečení a údržba komunikačních tras <ul style="list-style-type: none"> <li>• Platba za datové přenosy</li> <li>• V případě výpadku diagnostika na místě</li> <li>• Kontrola datových tras</li> </ul>	Platba za datové přenosy se provádí jen tehdy, je-li předmětem smlouvy také poskytnutí datové SIM. Obvykle se jedná o SIM zákazníka. Kontrola a případná diagnostika spojení se provádí vždy, i když je využita jiná technologie než mobilní datové připojení.
1x za měsíc Údržba baterií <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontrola stavu baterií</li> <li>• V případě potřeby výměna baterií</li> </ul>	Jsou-li použity baterie, přibližně po roce je potřeba provést jejich výměnu.

Plán údržby zařízení UnicamVELOCITY slouží k zabezpečení bezvadné funkce zařízení tak, aby po celou dobu provozu mělo zařízení požadované vlastnosti: tj. zejména dostupnost zařízení v požadovaném rozsahu, dokumentace přestupků v souladu s legislativou, a detekce vozidel v požadované kvalitě. Spotřební díly (LED, výbojky, baterie) jsou v ceně servisních služeb. Všechny parametry zařízení jsou autonomně sledovány softwarem dodavatele, který rozpozná nefunkčnost 24/7 a automaticky jej ohlásí dodavateli/odběrateli notifikací (e-mail nebo SMS).

## Technická podpora DIMS Scarabeus

Rozsah služeb:

Služba	Popis, obsah služby	Cíl služby
Vzdálená konzultace	Služba je poskytována prostřednictvím telefonu či e-mailu a helpdesku. Zhotovitel bude poskytovat vzdálenou podporu a konzultace uživatelům při řešení otázek spojených s užíváním předmětného programového vybavení.	Údržba a posilování potřebné úrovně znalostí a dovedností uživatelů a správců programového vybavení nezbytné ke správnému užívání tohoto programového vybavení
Dodávka updatů/upgradů standardních aplikací	Dodávka upgradů a updatů agend vzniklých vlastní činností zhotovitele u standardních aplikací nebo vzniklých drobnými úpravami v rámci technické podpory. Bude-li k provozním serverům zajištěn vzdálený přístup pro pracovníky zhotovitele, budou tyto upgrady či updaty implementovány do provozního prostředí bezplatně v rámci technické podpory.	Údržba předmětných aplikací v nejaktuálnějších verzích pro jejich optimální a plnohodnotné využití uživateli. Objednatel má právo na updaty či upgrady softwarového vybavení zhotovitelem. V nejnovějších oficiálně vydaných verzích, vč. software třetích stran.
Řešení incidentů	Reakce a řešení incidentů nahlášených v souladu s touto smlouvou, především pak odstraňování vad a dalších nesouladů v limitu 3 dnů.	Údržba předmětného programového vybavení ve stavu umožňujícím jejich plnohodnotné využití koncovými uživateli

Výčet servisovaných aplikací

Licence Scarabeus DMS			
	Položka	Množství	Typ
	Připojené měřicí zařízení	1	S
	Uživatel (referent)	2	S
	Automatizované čtení CRV (registr vozidel ČR)	1	S
	Automatizované čtení CBE (registr vozidel EU)	1	S
	Integrace Ginis PRR	1	S
Implementované procesy			
	MP – oznámení	1	U