



MHMPP09K3KWZ

DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

Smluvní strany:

Hlavní město Praha

se sídlem: Mariánské nám. 2/2, 110 00 Praha 1

IČO: 00064581, DIČ: CZ00064581

bank. spojení [REDACTED]

zastoupené Ing. Klárou Kubešovou, pověřenou řízením odboru projektového řízení Magistrátu hlavního města Prahy

(dále jen „Objednatel“)

a

Operátor ICT, a.s.

se sídlem: Dělnická 213/12, 170 00 Praha 7, Holešovice

IČO: 02795281, DIČ: CZ02795281

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 19676

bank. spojení [REDACTED]

zastoupená Ing. Janem Znamenáčkem, předsedou představenstva a Petrem Suškou, MSc. místopředsedou představenstva

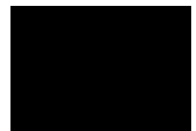
(dále jen „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel dále společně jen „smluvní strany“)

číslo smlouvy Objednatele: dílčí smlouva č. 13 ke smlouvě PRK/40/01/003503/2018

číslo smlouvy Zhotovitele: 2023_135

Smluvní strany uzavřely dne 10. 11. 2022 v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů Smlouvu o dílo (č. *dílčí smlouva č. 13 ke smlouvě PRK/40/01/003503/2018*), jejímž předmětem je zhotovení podkladů pro přípravu a realizaci koncesní dokumentace výběrového řízení, zhotovení dokumentace výběrového řízení, zhotovení provozní smlouvy systému jednotných plateb dobíjení a zhotovení návrhu a dokumentace informačního systému veřejného dobíjení, přičemž k této smlouvě smluvní strany dále uzavřely dne 16. 8. 2023 Dodatek č. 1 (dále společně jen „Smlouva“).



Po nabytí účinnosti Smlouvy došlo k aktualizaci informací vztahujících se k dotačnímu titulu, který byl vybrán ke spolufinancování koncese - Operační program doprava - Výzva pro předkládání projektů v rámci opatření 09 - infrastruktura pro alternativní paliva - podpora rozvoje infrastruktury běžných dobíjecích stanic ve městech a obcích. Zejména došlo k posunu termínu pro zpřístupnění žádosti o podporu a dalších navazujících termínů u této výzvy, přičemž ke zveřejnění dosud nedošlo. Dle vyjádření řídicího orgánu této výzvy se předpokládá, že ke zveřejnění dojde do konce roku 2023. Podmínky pro čerpání dotace obsažené v žádosti o dotaci a souvisejících dokumentech musí být zapracovány do předmětu plnění Smlouvy, resp. částí díla II. až IV. a bez jejich znalosti proto nelze plnění realizovat. S ohledem na finanční alokaci této výzvy je zároveň nutno přistoupit k úpravě počtu dobíjecích stanic realizovaných v rámci koncese, a to na max. 1.400 ks (včetně dobíjecích stanic na EV-ready lampách veřejného osvětlení).

Vzhledem ke komplexnosti plnění součástí Díla II. až IV. zároveň dochází ke zpřesnění procesu předání a převzetí.

S ohledem na výše uvedené skutečnosti se smluvní strany v souladu s ustanovením čl. 4 odst. 4.2 Smlouvy ve spojení s čl. 13. Smlouvy dohodly na úpravě specifikace II. až IV. části díla a harmonogramu realizace těchto částí díla formou dodatku č. 2 ke Smlouvě (dále jen „Dodatek“).

I. Předmět Dodatku

1. Původní znění článku 3. odst. 3.3 Smlouvy se ruší a nově zní:

„3.3 Časový harmonogram zhotovení jednotlivých součástí Díla:

3.3.1 Podklady k výběrovému řízení jako součást Díla uvedené v čl. 2.3 bod I. této Smlouvy budou zhotoveny do 8 měsíců od nabytí účinnosti Smlouvy.

3.3.2 Dokumentace výběrového řízení uvedená v čl. 2.3 bod II. této Smlouvy bude zhotovena do 31. 5. 2024.

3.3.3 Provozní smlouva uvedená v čl. 2.3 bod III. této Smlouvy bude zhotovena do 31. 5. 2024.

3.3.4 Dokumentace informačního systému uvedená v čl. 2.3 bod IV. této Smlouvy bude zhotovena do 31. 5. 2024.“

2. Původní znění článku 6. odst. 6.2 Smlouvy se ruší a nově zní:

„6.2 O předání předmětu Díla nebo jeho součásti Objednateli se pořizuje protokol o předání a převzetí Díla podepsaný oběma smluvními stranami (dále jen „protokol“). Objednatel nepřevzme Dílo ani jeho součást v případě, že je zatíženo vadami a nedodělkami, které brání jeho/jejímu řádnému užívání. V takovém případě Objednatel informuje Zhotovitele o těchto vadách a nedodělcích bez zbytečného odkladu po provedení posouzení předaného Díla nebo jeho součásti. Na Dílo nebo jeho součást se v takovém případě pohlíží, jako by nebylo zhotoveno a předáno. Pro odstranění pochybností smluvní strany uvádí, že doba od předání Díla nebo jeho součásti Objednateli, do oznámení vad a nedodělků, které brání jeho/jejímu řádnému užívání Zhotoviteli, se nezapočítává do doby stanovené pro zhotovení Díla nebo jeho součásti v čl. 3.3 této Smlouvy. V případě, že Dílo nebo jeho součást je předáno/a bez vad a nedodělků, popř. bez vad a nedodělků, které brání jeho/jejímu řádnému užívání, Objednatel Dílo nebo jeho součást převezme. V případě, že Dílo nebo jeho součást bude předáno/a s vadami a nedodělkami, které nebrání jeho/jejímu řádnému

užívání, uvede Objednatel tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu a stanoví přiměřenou lhůtu k jejich odstranění. Pro odstranění pochybností smluvní strany uvádí, že Dílo a jeho součásti se pro účely posouzení dodržení termínů uvedených v čl. 3.3 této Smlouvy považují za zhotovené a předané i v případě předání a převzetí s vadami a nedodělků, které nebrání jeho/jejich řádnému užívání.“

3. Původní znění článku 8. odst. 8.3 Smlouvy se ruší a nově zní:

„8.3 Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu za dokončené Dílo nebo dokončenou součást Díla dle čl. 8.2 této Smlouvy po předání a převzetí Díla nebo jeho součásti dle čl. 6.2 této Smlouvy. V případě, že předávací protokol obsahuje označení vad a nedodělků, které nebrání řádnému užívání Díla, je Zhotovitel oprávněn vystavit fakturu teprve po odstranění těchto vad a nedodělků, které bude potvrzeno Objednatelem. Faktury budou doručeny na adresu Odboru projektového řízení Magistrátu hlavního města Prahy uvedenou v záhlaví Smlouvy.“

4. Původní znění článku 8. odst. 8.5 Smlouvy se ruší a nově zní:

„8.5 Faktury za dílo nebo jeho součásti uvedené v čl. 8.2 této Smlouvy budou vystavovány na základě předávacího protokolu podepsaného smluvními stranami, a to za podmínek uvedených v čl. 8.3 této Smlouvy.“

5. Původní znění přílohy č. 1 Smlouvy: Specifikace díla se ruší a nově se nahrazuje přílohou tohoto dodatku.

6. Ostatní ustanovení Smlouvy nejsou tímto Dodatkem dotčena a zůstávají beze změny.

II. Závěr

1. Tento Dodatek obsahuje úplnou dohodu mezi smluvními stranami vztahující se k jeho předmětu.
2. Tento Dodatek nabývá platnosti připojením platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do tohoto Dodatku a všech jeho jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. všech samostatných souborů tvořících tento Dodatek), oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle odst. 3 tohoto článku.
3. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění tohoto Dodatku v registru smluv dle 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 zajistí Objednatel.
4. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tento Dodatek byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené Objednatelem, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, číselné označení Dodatku a datum jeho podpisu. Uveřejnění v Centrální evidenci smluv zajistí Objednatel. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, aby tento Dodatek byl v plném rozsahu uveřejněn na webových stránkách určených Objednatelem. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Součástí tohoto Dodatku je Příloha č. 1 – Specifikace díla.

6. Na důkaz svého souhlasu s obsahem tohoto Dodatku k němu smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

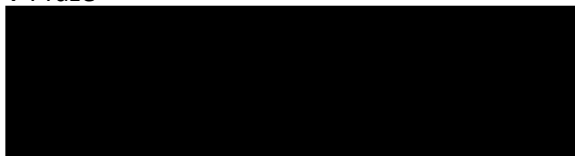
7. V souladu s § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, tímto Objednatel potvrzuje, že uzavření tohoto Dodatku schválila Rada hlavního města Prahy usnesením č. 2777 ze dne 27.11.2023.

V Praze

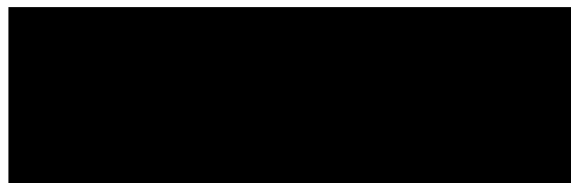
.....

Hlavní město Praha
Ing. Klára Kubešová
pověřena řízením odboru projektového řízení
Magistrátu hl. m. Prahy

V Praze



Operátor ICT, a.s.
Ing. Jan Znamenáček
předseda představenstva



Operátor ICT, a.s.
Petr Suška, MSc.
místopředseda představenstva

Příloha č. 1 ke smlouvě o dílo Specifikace Díla

Předmět plnění (dílo) vychází z dokumentu Generel rozvoje dobíjecí infrastruktury v hlavním městě Praze do roku 2030 (dále jen „Generel“) jakožto dokument schválený Radou hlavního města Prahy dne 22. 2. 2021 předpokládá v hlavním městě Praze (dále jen „HMP“) komplexní výstavbu dobíjecích stanic do roku 2030, a to v celkovém počtu 4.500 ks, přičemž tento počet bude realizován ve vlnách.

V rámci realizace předmětu plnění budou zpracovány části díla popsané níže v tabulce.

Součástí předmětu plnění jsou rovněž technické návrhy nezbytné k přípravě realizace informačního systému (také „IS“) jednotných plateb pro dobíjení HMP včetně návrhu funkcí pro dobíjení v městské mobilní aplikaci, aby koncoví zákazníci měli prostřednictvím jednotného front-endu přístup ke službám veřejného dobíjení. Návrh těchto služeb vychází z Generelu a z budoucí potřeby na straně HMP smluvně, technicky i organizačně zajistit podmínky pro provoz koncese na veřejné služby dobíjení („CPO“). Za tímto účelem budou mimo jiné využity informace od odborů MHMP a městských společností (Odbor dopravy MHMP, Odbor hospodaření s majetkem MHMP, Technologie hl. m. Prahy, a.s., Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy), a to v rozsahu, ve kterém tyto informace poskytnou. V případě, že při přípravě dokumentace nebudou uvedené subjekty poskytovat součinnost a vstupy Zhotoviteli při realizaci díla, který o ní písemně požádá, bude dílo navrženo, předáno a akceptováno dle stávající situace na základě zavedených postupů a pravidel pro plánování, výstavbu a provoz dobíjecích stanic na pozemcích HMP a EV-ready lampách VO, pravidel parkování elektromobilů v Praze a dalších zhotoviteli obecně dostupných informací tak, aby byl naplněn předmět smlouvy o dílo.

Na základě předané I. části díla - Zhotovení podkladů pro realizaci koncesní dokumentace zadávacího řízení bude realizována první vlna plnění s následujícími parametry pro části díla II. – IV.:

Koncesionář zajistí dodání dobíjecích stanic formou design and build a následně jejich provoz;

Doba trvání koncese: 10 let (včetně dodání stanic formou design and build);

Financování koncese: spolufinancování z Operačního programu doprava - Výzva pro předkládání projektů v rámci opatření 09 - infrastruktura pro alternativní paliva - podpora rozvoje infrastruktury běžných dobíjecích stanic ve městech a obcích;

Počet samostatně stojících dobíjecích stanic: 800 ks;

Počet dobíjecích stanic na EV-ready lampách veřejného osvětlení: 0 – 600 ks (dle počtu připravených EV-ready lamp veřejného osvětlení ze strany spol. Technologie hlavního města Prahy, a.s.).

Části díla	Popis
I. Zhotovení podkladů pro realizaci koncesní dokumentace zadávacího řízení nebo výběr JV partnera	<ul style="list-style-type: none">Zpracování specifikace veřejných služeb dobíjení dle Generelu rozvoje dobíjecí infrastruktury v hlavním městě Praze do roku 2030 a dokumentu Realizace dobíjecí infrastruktury na území hl. m. Prahy – porovnání variant koncese a joint venture.

	<ul style="list-style-type: none"> • Příprava obchodního modelu veřejných služeb dobíjení (zejména: návrh koncových cen a regulačního vzorce cen, popis výběru a rozúčtování plateb, dotace, návrh podmínek roamingu služeb). • Příprava harmonogramu projektu poskytování veřejných služeb. • Návrh postupu pro umístění a provoz DoS¹ na EV-ready lampy v souladu s koncesní smlouvou města. • Návrh smluvních podmínek pro provoz služby CPO, specifikace technických a designových požadavků dobíjecích stanic ve variantě pro umístění na EV-ready lampy a samostatně stojící stanice. • Návrh plánu a podmínek pro výstavbu dobíjecí infrastruktury na pozemcích HMP, s tím související návrh doporučení pro MČ. • Návrh postupu ukončení dodávky služeb CPO a zachování kontinuity veřejných služeb dobíjení (exit plán). • Popis bezpečnosti správy osobních informací (GDPR).
<p>II. Zhotovení dokumentace zadávacího řízení (Koncesní dokumentace)</p>	<p>Zadávací dokumentaci koncesního řízení zahrnující:</p> <ul style="list-style-type: none"> • parametry soutěže (délka koncesního soutěže, počet koncesních soutěží, rozhraní na využití veřejných dotací), • rozdělení HMP na geografické oblasti (nadstavba ke geografickému vymezení plánu výstavby) • kritéria výběru koncesionářů (hodnotící kritéria, požadované reference).
<p>III. Zhotovení provozní smlouvy systému jednotných plateb dobíjení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Smlouva na zajištění provozu městského informačního systému jednotných plateb dobíjení HMP prostřednictvím mobilní aplikace města a souvisejících organizačně-provozních činností pro realizaci Koncese. Dokumentace přípravy a provozu aplikací pro webovou prezentaci rozvoje dobíjecí sítě v Praze a související služby.
<p>IV. Zhotovení návrhu a dokumentace informačního systému veřejného dobíjení</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Business IT analýza prostředí a potřeb pro budoucí systém plateb HMP. • Návrh funkcí a způsobu jejich realizace v IS (platby, provozní databáze, monitoring, reporting, komunikační rozhraní, uživatelé a uživatelská podpora, ...). • Popis požadovaných veřejných služeb dodavatelů CPO (parametry dobíjení z pohledu provozních informačních systémů) a provozní podmínky dodaných veřejných služeb. • Příprava dokumentace architektury městského informačního systému jednotných plateb dobíjení HMP. • Návrh integrace uživatelského stromu PID Lítačky a card managementu. • Návrh technického plánu přípravy IS a customizaci systémů řízení dobíjecích stanic – backendů CPO – pro připojení

¹ DoS - dobíjecí stanice

	<p>k informačním systémům města včetně specifikace rozhraní napojení na IS plateb HMP.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Popis provozních databází, návrh ceníků, návrh provozních a servisních procesů. Specifikace bezpečnostních funkcí. • Specifikace datové sady veřejného dobíjení pro Golemio.
--	--

Popis jednotlivých činností:

- I. Zhotovené podklady budou obsahovat výčet témat uvedených v tabulce v bodu I., a to pro variantu schválenou RHMP, tedy buď Koncesi nebo JV model.
- II. Souběžně se zhotovením podkladů uvedených v bodu I. bude probíhat příprava dokumentace k zadávacímu řízení (koncesní dokumentace). Výstupem Plnění bude soubor dokumentů, na jehož základě bude HMP veřejnou zakázku vyhlášovat.
- III. K realizaci veřejné služby dobíjení bude nutné zajišťovat soubor organizačně - technických činností, aby HMP mohlo plnit během provozu veřejné služby dobíjení povinnosti zadavatele veřejné zakázky. Za tímto účelem bude Zhotovitelem připravena smlouva na zajištění těchto činností a povinností a pro zajištění financování provozu jednotného systému plateb za dobíjení HMP. Předmět provozní smlouvy bude vycházet z dokumentace připravené v rámci zhotovení návrhu IS v bodě IV.
- IV. Zhotovení návrhu a dokumentace IS veřejného dobíjení navazuje na předchozí body. Příprava návrhu IS započne po podpisu smlouvy tak, aby její výstupy tvořily součást technické specifikace smluv připravovaných v bodech II. a III. Konkrétně bude popsán návrh integrace služeb městského informačního systému jednotných plateb dobíjení HMP spolu s backendy řízení sítě dobíjecích stanic dodavatelů CPO a návrh napojení na městský parkovací systém pro dobíjení na parkovacích místech v zónách placeného stání (CIS²).
Architektura městského systému bude splňovat požadavek na maximální možnou integraci otevřených standardů a rozhraní (např. OCPP, OCPI) pro zajištění kontinuity služeb dobíjení v případě změny jednotlivých dodavatelů CPO a v případě roamingu služeb i s třetími stranami, tzn. s jednotlivými poskytovateli služby veřejného dobíjení (EMP³). Zhotovitel tak naváže na informace z trhu v dokumentu *Realizace dobíjecí infrastruktury na území hl. m. Prahy – porovnání variant koncese a joint venture*⁴, který obsahuje informace z předběžných tržních konzultací k variantám Generelu za účasti 17 subjektů. Přípravě architektury bude předcházet IT bussines analýza, která identifikuje požadavky prostředí, hlavní aktéry a zajistí vztah mezi jejich požadavky a funkcemi budoucího systému.
Výstupem uvedeného bude zpracovaná dokumentace s architekturou informačního systému, zahrnující návrh všechny funkční požadavky, komponenty a služby pro provoz veřejných služeb dobíjení a navazující na připravený business model v bodě I. tak, aby v rámci jednoho IS bylo možné zajistit technicky spolupráci všech budoucích aktérů podílejících se na poskytování služeb veřejného

² Centrální Informační Systém zón placeného stání HMP

³ EMP (emobility service provider)

⁴ Viz TISK RHMP č. R-42895 ze dne 19.9.2022

dobíjení (EMP, CPO, parkování aj.). Tato dokumentace je také podkladem pro realizaci služeb přípravy IS a městské mobilní aplikace a provozních služeb pro zajištění provozu IS. Tyto služby budou pro HMP poskytovány ze strany Zhotovitele v rámci navazujících samostatných smluv projednaných a schválených HMP.