

DODATEK Č. 3 KE SMLouvĚ NA VÝMĚNU LED SVÍTEL S KOMUNIKACÍ A DYNAMICKÝM ŘÍZENÍM

Smluvní strany:

(1) Technologie hlavního města Prahy, a.s.

se sídlem: Dělnická 213/12, 170 00, Praha 7
IČO: 256 72 541
DIČ: CZ25672541
zápis: společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem
v Praze, oddíl B, vložka 5402
zastoupená: Tomášem Jílkem, předsedou představenstva;
Tomášem Novotným, místopředsedou představenstva
(dále jen „**Objednatel**“)

a

(2) FRONTIER TECHNOLOGIES, s.r.o.

se sídlem: Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10
IČO: 272 34 835
DIČ: CZ27234835
zápis: společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem
v Praze, oddíl C, vložka 106530
zastoupená: [REDACTED]

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(dále společně také „**Smluvní strany**“ nebo každá samostatně jako „**Smluvní strana**“)

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 13. 1. 2020 na základě výběru nejhodnější nabídky podané na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Výměna LED svítidel s komunikací a dynamickým řízením v parku Chotkovy sady“ Smlouvu na výměnu LED svítidel s komunikací a dynamickým řízením, jejímž předmětem je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele Dílo spočívající v modernizaci stávajících stožárů veřejného osvětlení v parku Chotkovy sady, na adrese Letná, 118 00 Praha 1, včetně výměny sodíkových svítidel za moderní LED svítidla s bezdrátovým řídicím systémem pro celou lokalitu a závazek Objednatele zaplatit za zhotovené Dílo dohodnutou cenu (dále jen „**Smlouva**“).
- 1.2. Cena díla je Zhotovitelem fakturována měsíčně v rozsahu skutečně provedených prací, maximálně však do výše částky uvedené v čl. IV. Smlouvy, přičemž cena díla je specifikovaná v sazbách za provedení jednotlivých stavebních prací a jednotlivých sazbách za materiál potřebný k provedení Díla dle Smlouvy, jež mají být dle ujednání Smluvních stran stanoveny

ve výši v čase a místě obvyklé s přihlédnutím k tomu, že v průběhu provádění Díla se ukázalo, že náročnost prací není tak vysoká, jak Smluvní strany původně předpokládaly.

- 1.3. Smluvní strany dále shodně prohlašují, že instalace zařízení pro gateway do rozvaděčů není z důvodu vlivu okolních přírodních podmínek (zejména vlivem stínění, výskytu stromů apod.) řádně funkční a neodpovídá požadavkům Objednatele, proto je třeba přistoupit k odpovídajícímu technickému řešení tak, aby bylo dosaženo sledovaného cíle a řádného naplnění předmětu Smlouvy.
- 1.4. S ohledem na shora uvedené Smluvní strany uzavírají ke Smlouvě níže uvedeného dne, měsíce a roku postupem dle čl. 10 odst. 10.10 Smlouvy tento dodatek č. 3 (dále jen „**Dodatek**“), účelem kterého je změna Smlouvy, spočívající v dílčím upřesnění vybraných položek přílohy č. 2 Smlouvy nezbytná pro účely vzájemného jednoznačného upřesnění vymezení dílčích činností Díla, řádného jeho dokončení a řádného stanovení konečné ceny Díla v čase a místě obvyklém, což Objednatel odůvodňuje okolnostmi, které ani s péčí řádného hospodáře nemohl rozumně předvídat.
- 1.5. Smluvní strany se na změně Smlouvy dohodly s tím, že provedenou změnou budou splněny podmínky pro veřejnou zakázku malého rozsahu zadávanou mimo zadávací řízení ve smyslu ustanovení § 31 č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, resp. i pro nepodstatnou změnu závazku ze Smlouvy ve smyslu § 222 citovaného zákona.

2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1 Příloha č. 2 Smlouvy je v plném rozsahu nahrazena novým zněním, které je uvedeno v příloze č. 1 tohoto dodatku.

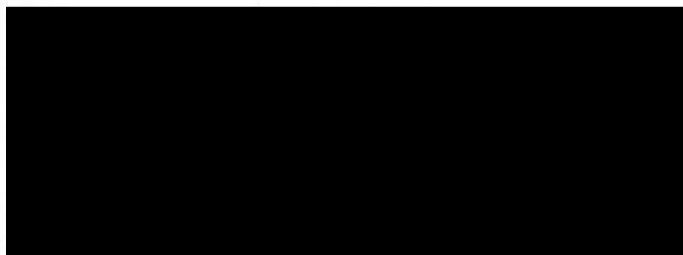
3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1 Veškeré pojmy či definice, pokud z kontextu tohoto Dodatku neplyne něco jiného, mají stejný význam jako ve Smlouvě.
- 3.2 Ostatní články Smlouvy zůstávají v platnosti beze změn.
- 3.3 Tento Dodatek nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že Dodatek podléhá uveřejnění v registru smluv podle 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 (dále jen „**zákon o registru smluv**“), a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci Smluvních stran, předmětu Dodatku, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření Dodatku.
- 3.4 Zaslání Dodatku správci registru k uveřejnění v registru smluv zajistí Objednatel. Nebude-li tento Dodatek zaslán k uveřejnění a/nebo uveřejněn prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 3.5 Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v tomto Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 zákona o registru smluv.
- 3.6 Nedílnou součástí tohoto Dodatku je:
Příloha č. 1: Příloha č. 2 Smlouvy

3.7 Tento Dodatek je vyhotoven a Smluvními stranami podepsán ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží jedno (1) vyhotovení.

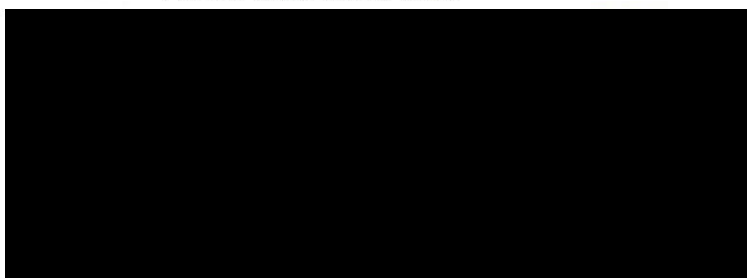
Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho níže připojují svoje podpisy.

V Praze dne: 27. 05. 2020

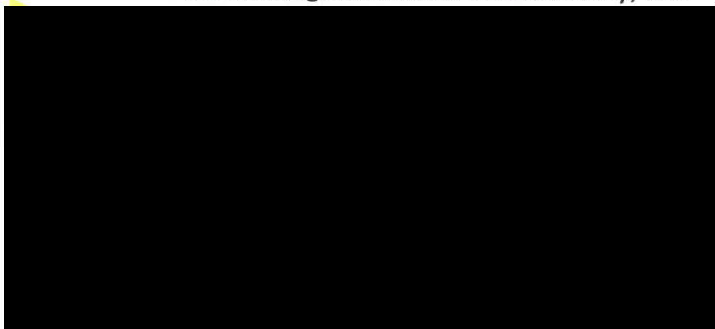


Technologie hlavního města Prahy, a.s.

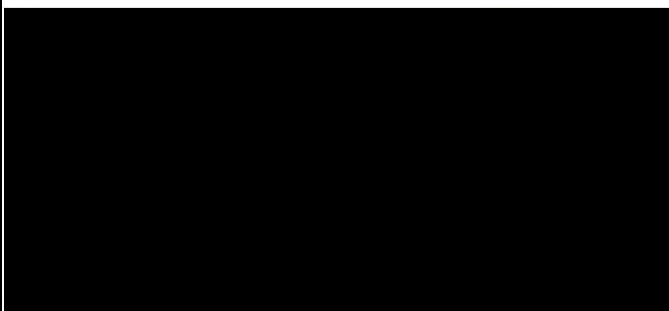
V Praze dne: 27. 05. 2020



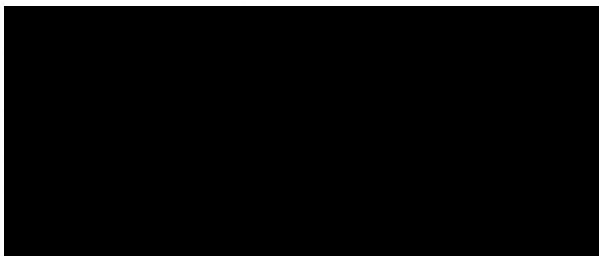
FRONTIER TECHNOLOGIES, s.r.o.



Technologie hlavního města Prahy, a.s.



FRONTIER TECHNOLOGIES, s.r.o.



Chotkovy sady

Praha

Zadavatel:

THMP, a.s.

Uchazeč:

Frontier Technologies, s.r.o.

PČ	Typ	Popis	M.j.	Množství	Cena/m.j.	Cena celkem
		Elektromontáže, nosný materiál				
1	M	Svítilno LED sadové nadčasového kultivovaného designu, vč. světelného zdroje vč. poplatků za recyklaci. Podrobně viz Příloha č. 7 ZD	ks	26		
2	K	Výměna svítidla, vč. svodového kabelu, výzbroje	ks	26		
3	K	Nátěr stozáru vč. odstranění starého nátěru, viz. příloha č. 5 ZD b) odstín ... RAL 7021 tmavě šedá	m ²	42,9		
4	M	Průchozí čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4, Složení svorkovnice: 6 x RSA 16 A 1 x R SA PE 16 A, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodičivě spojené svorky PE s lištou DIN, krytí IP 20 bez nutnosti používání příslušenství či krytů, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkušebny a soulad s normami EU.	ks	23		
5	M	Odbočná čtyřvodičová svorkovnice s jedním držákem pojistky RSP 4, Složení svorkovnice: 9 x RSA 16 A 1 x RSA PE 16 A, možnost připojení hliníkových i měděných vodičů, vodičivě spojené svorky PE s lištou DIN, krytí IP 20 bez nutnosti používání příslušenství či krytů, oddělení fázových svorek středovými přepážkami, svorky v sestavách svorkovnic jsou označeny popisem, certifikace státní zkušebny a soulad s normami EU.	ks	3		
6	K	Dodávka a montáž sloupu pro gateway, komplet	ks	1		
		Řídicí systém pro osvětlení				
10	M	Komunikační a řídicí bezdrátový modul k montáži do svítidla nebo na svítidlo pomocí konektoru NEMASocket. Požadavky na funkci systému jsou uvedeny v příloze č. 5 ZD a)	ks	26		
11	K	Montáž komunikačního a řídicího bezdrátového modulu na svítidlo	ks	26		
12	M	Komplet prvků bezdrátového řídicího systému společných pro celou lokalitu umístěný v rozvaděči ZM nebo v jeho blízkosti. Požadavky na funkci systému jsou uvedeny v příloze č. 5 ZD a)	kpl.	1		
13	K	Montáž prvků řídicího systému vč. úpravy stávajícího rozvaděče ZM (viz. příloha č. 5 ZD d))	kpl.	1		
14	K	Řídicí a monitorovací software včetně webového rozhraní pro správu monitoring a celkový dohled systému VO. Požadavky na funkci systému jsou uvedeny v příloze č. 5 ZD a)	kpl.	1		
15	K	Oživení, počáteční konfigurace, zaškolení personálu a související služby	kpl.	1		
16	K	Servis řídicího systému na 5 roky provozu	kpl.	1		
17	K	Napojení na SCRVO - konsolidace jednotlivých modulů SW, analytické a programátorské práce	kpl.	1		
		Ostatní, inž. činnost				
20	K	Zařízení staveniště, dopravní opatření, zábrany	kpl.	1		
21	K	Montážní plošina	h	40		
22	K	Doprava	kpl.	1		
23	K	Revize	kpl.	1		
24	K	Dokumentace skutečného provedení, manuály, návody, koordinace	kpl.	1		
		Celková nabídková cena				1 572 601,00 Kč