

**DODATEK Č. 1**

**K RÁMCOVÉ DOHODĚ O PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ  
VZTAHUJÍCÍCH SE K MĚSTSKÉMU MOBILIÁŘI**

(dále také jen „Dodatek“)

Smluvní strany:

**Technologie hlavního města Prahy, a.s.**

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

IČO: **25672541** DIČ: **CZ25672541**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném **Městským soudem v Praze**

oddíl **B**, vložka **5402**

bank. spojení: **Komerční banka, a.s.**, č. účtu: **115-5836140217/0100**

zastoupená: **Tomášem Jílkem, předsedou představenstva;**

**Tomáš Novotný, místopředseda představenstva**

č. dohody: **218/22**

(dále jen „Objednatel“)

a

**Pražské služby, a.s.**

se sídlem: **Praha 9, Pod Šancemi 444/1**

IČO: **60194120**, DIČ: **CZ60194120**

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

oddíl **B**, vložka **2432**

bank. spojení: **Komerční banka, a.s.**, č. účtu: **7607091/0100**

zastoupená: XXXXXXXXXX **ředitelem obchodního úseku na základě plné moci**

(dále jen „Zhotovitel“)

**uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento Dodatek v následujícím znění:**

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 8. 3. 2022 v souladu s § 11 odst. 4 č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „ZZVZ“) a v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (též jen „Občanský zákoník“) Rámcovou dohodu na provádění činností vztahujících se k městskému mobiliáři (dále jen „Rámcová dohoda“).
- 1.2. Předmětem Rámcové dohody je stanovení postupu při uzavírání dílčích prováděcích smluv, na základě, kterých bude Zhotovitel pro Objednatele provádět dle aktuálních potřeb a požadavků Objednatele stavební práce při výstavbě a obnově městského mobiliáře, tj. přístřešků městské hromadné dopravy na území hl. m. Prahy a rovněž stanovení postupu při uzavírání Prováděcích smluv, na základě, kterých bude Zhotovitel pro Objednatele poskytovat dle aktuálních potřeb a požadavků Objednatele služby při správě a údržbě městského mobiliáře na území hl. m. Prahy.
- 1.3. Smluvní strany uzavírají k Rámcové dohodě níže uvedeného dne, měsíce a roku postupem dle čl. 17 odst. 17.6 Rámcové dohody tento Dodatek, jehož předmětem je úprava jednotkových cen a doplnění nových cen stanovených v Příloze č. 1 - Ceník stavebních prací, Průvodní zpráva. Navýšení některých cen jednotkových položek vyplývá z navýšení cen vstupů souvisejících zejména s nárůstem inflace, vstupu materiálů, jejich nedostatkem způsobeným geopolitickou situací, i růstem minimální mzdy. Důvodem pro doplnění některých položek stavebních prací, je zjištění, že bez nich není možné některé činnosti realizovat, vznikla tak potřeba tyto stavební práce zasmluvnit pro další realizace.

## 2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Předmětem tohoto Dodatku je dále změna Přílohy č. 1 – Ceník stavebních prací, Průvodní zpráva Rámcové dohody, a to tak, že Příloha č. 1 Rámcové dohody se zcela ruší a v plném rozsahu se nahrazuje Přílohou tohoto Dodatku Položkový rozpočet - Ceny stavebních prací, ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku.
- 2.2. Předmětem tohoto Dodatku je dále změna Přílohy č. 2 – Činnosti mytí a údržby Rámcové dohody, a to tak, že Příloha č. 2 Rámcové dohody se zcela ruší a v plném rozsahu se nahrazuje Přílohou tohoto Dodatku Činnosti mytí a údržby, ode dne nabytí účinnosti tohoto dodatku.

## 3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Strany prohlašují, že postupovaly v souladu s čl. 17 Rámcové dohody.
- 3.2. Veškeré pojmy či definice, pokud z kontextu tohoto Dodatku neplyne něco jiného, mají stejný význam jako v Rámcové dohodě.
- 3.3. Ostatní ustanovení Rámcové dohody zůstávají tímto Dodatkem nezměněná a v platnosti.
- 3.4. Bude-li nebo stane-li se kterékoli ustanovení tohoto Dodatku neplatné nebo nevymahatelné, nebo pokud by některá ustanovení chyběla, nezpůsobuje to neplatnost ani nevymahatelnost ostatních ustanovení tohoto Dodatku, pokud je takové ustanovení oddělitelné od tohoto Dodatku jako celku, při zachování účelu tohoto Dodatku. Smluvní strany se zavazují bez zbytečného odkladu po zjištění nedostatků ve výše uvedeném smyslu, nahradit takové ustanovení ustanovením, které bude svým obsahem a účelem co možná nejbližší obsahu a účelu ustanovení neplatného nebo nevymahatelného.

- 3.5. Smluvní strany berou na vědomí, že tento Dodatek podléhá povinnosti jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem 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. Smluvní strany berou dále na vědomí, že tento Dodatek nabývá účinnosti nejdříve dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Objednatel zašle tento Dodatek správci registru smluv k uveřejnění bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti (30) dnů od jeho uzavření. 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.
- 3.6. Pro případ uzavírání tohoto Dodatku Smluvní strany vylučují použití ustanovení § 1740 odst. 3 Občanského zákoníku. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle ustanovení § 1765 odst. 2 Občanského zákoníku.
- 3.7. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
- 3.8. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet - Ceny stavebních prací  
Příloha č. 2 – Činnosti mytí a údržby
- 3.9. Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou (2) stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží jedno (1) vyhotovení a Zhotovitel obdrží jedno (1) vyhotovení. V případě, že je tento Dodatek uzavírán elektronicky za využití uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno (1) vyhotovení Dodatku, na kterém jsou zaznamenány uznávané elektronické podpisy zástupců Smluvních stran oprávněných tento Dodatek uzavřít.
- 3.9. Smluvní strany prohlašují, že si celý tento Dodatek důkladně a řádně přečetly, jeho obsahu zcela porozuměly, je jim bez pochybností srozumitelný a určitý, že jim nejsou v den uzavření tohoto Dodatku známy žádné důvody, pro které by tento Dodatek nemohl být řádně plněn nebo které by způsobovaly neplatnost tohoto Dodatku, a že jeho obsah je projevem jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují zástupci obou Smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

**Objednatel**

**Zhotovitel**


V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

.....

.....

**Tomáš Jílek**  
předseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

  
ředitel obchodního úseku  
Pražské služby, a.s.

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

.....

**Tomáš Novotný**  
místopředseda představenstva  
Technologie hlavního města Prahy, a.s.

## Příloha č. 1

## Položkový rozpočet

S:	Ceny stavebních prací pro spodní stavbu přístřešků
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	CENA
Díl:	1	Zemní práce			
1	120901123R00	Bourání konstrukcí ze železobetonu v odkopávkách	m3		
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3		
3	113106211R00	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těženém	m2		
4	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m	m3		
5	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2		
6	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3, palisády	m3		
7	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3, koš	m3		
8	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém	m2		
9	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3		
10	130901123RT1	Bourání konstrukcí ze železobetonu ve vykopávkách, pneumatickým kladivem	m3		
11	113107310R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. těžené tl. 10 cm	m2		
12	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3, koš	m3		
13	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor. 1-4, do 10m	m3		
14	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 5 cm	m2		
15	113111112R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. zpev. cem. tl. 12 cm	m2		
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m - odvoz na skládku	m3		
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m - odvoz materiálu na zásyp	m3		
17	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 20 m	m3		
18	132201210R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor. 3 do 50 m3, STROJNĚ	m3		
19	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km - odvoz na skládku	m3		
19	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km - odvoz materiálu na zásyp	m3		
20	132201219R00	Přípl. za lepivost, hloubení rýh 200cm, hor. 3, STROJNĚ	m3		
21	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3		
22	130901121RT1	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávkách, pneumatickým kladivem	m3		
22a	120901121RT3	Bourání konstrukcí z prostého betonu v odkopávkách, bagrem s kladivem	m3		
23	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství do 100 m3 - odvoz na skládku	m3		
23	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství do 100 m3 - pro odvoz materiálu na zásyp	m3		
24	167101201R00	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 - ručně	m3		
25	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 10 cm	m2		
26	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3, uzemnění	m3		
27	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3		
28	174201101R00	Zásyp jam, rýh, šachet bez zhutnění, uzemnění	m3		
	R-položka	Dodávka zásypaného materiálu	m3		
29	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3		
30	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. drcené tl. 10 cm	m2		

30a	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm (1m2 rypadlem CAT 300.9 D) 0,1 hod.	hod.	
	31	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t
31a	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky – komunikace (1t nakladačem CAT 246 C) 0,1 hod.	hod.	
	32	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3
	33	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2
	34	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m
34a	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních (1m pomocný pracovník) 0,2 hod.	hod.	
	35	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m
	36	111301111R00	Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 50 m	m2
	37	979084213R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 1 km	t
	38	162202111R00	Vodorovné přemístění drnu do 100 m	m2
	39	162702199R00	Poplatek za skládku drnu	m3
	40	979084219R00	Příplatek k dopravě vybour.hmot za dalších 5 km	t
	41	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t
	42	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2
	43	181006111R00	Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2
43a	Nová položka	Nákup a dovoz zeminy do 20 km	m2	
	44	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2	m2
	45	182001112R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm svah 1:2	m2
	46	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2
	47	182303112R00	Doplnění ornice tl. do 5 cm na svahu 1 : 2	m2
	48	182303111R00	Doplnění ornice tl. do 5 cm v rovině	m2
	49	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině	m2
	50	185803112R00	Ošetření trávníku na svahu 1:2	m2
	51	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	m3
51a	185851111R00	Dovoz vody pro závlivku rostlin do 6 km	hod.	
	52	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m
52a	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových (1m pomocný pracovník) 0,1 hod.	hod.	
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání		
	53	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm	m2
	54	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou	m2
54a	Nová položka	Zpráva o hutnění		
	55	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.12 cm	m2
	56	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou	m2
	57	274122011R00	Montáž základ. pasů, prahů a věnců ze ŽB do 1,5 t	kus
	58	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.15 cm	m2
	59	Nová položka	Základový pas 800x2000x200 mm - prefabrikát - dodávka včetně dopravy dle RDS výkres č. STA-06, beton C30/37 - XC2, XF4, ocel B500B, včetně 2 kusů vývodů pro připojení uzemnění, včetně ošetření povrchu prefabrikátu asfaltovým nátěrem ALP	ks
	60	275313511R00	Beton základových patek prostý C 12/15, do 1,0m3	m3
60a	275313511R00	Beton základových patek prostý C 12/15, nad 1,0m3	m3	
	61	970041018R00	Vrtání jádrové do prostého betonu d 14 - 18 mm	m
	62	31171802.AR	Kotva chemická - ampule maxima M12	kus

63	31100R001	Kotva M 12x180	ks		
64	31179111R	Tyč závitová M20, DIN 975	m		
66	31171802.AR	Kotva chemická - ampule maxima M12, koš	kus		
67	31100R001	Kotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ košKotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ košKotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ košKotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ košKotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ košKotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ košKotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ košKotva M 12x180 /mechanická kotva HILTI pozink M10x200 - dodávka/ koš	ks		
68	970041018R00	Vrtání jádrové do prostého betonu d 14 - 18 mm, koš	m		
69	275313511R00	Beton základových patek prostý C 12/15	m3		
70	970041025R00	Vrtání jádrové do prostého betonu d 25 mm	m		
71	31171804.AR	Kotva chemická - ampule maxima M20	kus		
71a	Nová položka	Mechanická kotva HILTI pozink M20 vč. podložek - dodávka	kus		
72	274321611R00	Železobeton základových pasů C 30/37 SOP	m3		
72a	Nová položka	Základna pro označník (podélný) - dodávka + montáž	kus		
73	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2		
74	31110718R	Matice přesná šestihránná 02 1401 M 20	kus		
75	274351292R00	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2		
76	31120580R	Podložka přesná 021702 tvar B otvor 25 mm	1000 k		
77	274361921RT8	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí, průměr drátu 8,0, oka 100/100 mm KY81	t		
78	274361721R00	Výztuž základových pasů z oceli BSt 500 S	t		
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>			
79	338920011R00	Osazení betonové palisády, š. do 11 cm, dl. 60 cm	m		
80	338920012R00	Osazení betonové palisády, š. do 11 cm, dl. 90 cm	m		
81	338920013R00	Osazení betonové palisády, š. do 11 cm, dl. 120 cm	m		
<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>			
82	567132111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.16 cm	m2		
83	113107505R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.5 cm	m2		
84	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t		
85	917161111R00	Osazení lež. obrub.kamen. s opěrou, lože z C 12/15	m		
86	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t		
87	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t		
88	564811111R00	Podklad ze štěrkdrti po zhutnění tloušťky 5 cm	m2		
89	564732111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 10 cm	m2		
90	564801112R00	Podklad ze štěrkdrti po zhutnění tloušťky 4 cm	m2		
91	577131111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm	m2		
92	59245020R	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní	m2		

	93	578141111R00	Litý asfalt z kameniva jemnozrný do 3 m tl. 4 cm	m2		
93a		599142111	Úprava závlivky dil. spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m		
	94	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z kamen. tl. 5 cm	m2		
95a		591111111R00	Kladení dlažby velké kostky, lože z kamen. tl. 5 cm	m2		
	95	Nová položka	Očištění původní dlažby	m2		
			Rozpouštědlová barva červená/bílá	m2		
	96	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2		
<b>Díl:</b>	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
	97	917161111RT2	Osazení lež. obrub. kamen. s opěrou, lože z C 12/15, včetně kamen. obrubníku OP 2 30 x 20	m		
	98	966005111R00	Rozebrání silnič. zábradlí, sloupky s bet. patkami	m		
	99	917862111RT5	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15, včetně obrubníku ABO 100/10/25	m		
	100	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg	kg		
100a		767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg (1kg práce stavebního technika) 0,3 hod	hod.		
	101	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t		
	102	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2		
	103	783222120R00	Nátěr syntetický kov. konstrukcí Hammerite 2x	m2		
	104	919731122R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m		
	105	911131111R00	Osazení a montáž silnič. zábradlí ocelového, 1 madlo	m		
	106	91656	Montáž odpadkového koše	hod		
	107	917461111R00	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 12/15	m		
	108	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m		
	109	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15	m		
	110	916561111R00	Osazení záhon. obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m		
110a		Nová položka	Dodávka záhonového obrubníku 100/25/5	m		
<b>Díl:</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				
	111	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3		
<b>Díl:</b>	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>				
	112	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t		
	113	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t		
113a		979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km (1t vozidlem do 12t) 0,15 hod.	t		
	114	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t		
	115	979990103R00	Poplatek za skládku suti - kamenivo	t		
	116	979087213R00	Nakládání vybour. hmot na dop. prostředky-komunikace	t		
	117	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t		
	118	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t		
	119	970051025R00	Vrtání jádrové do ŽB d 25 mm	m		
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
	120	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t		
	121	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t		
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				
	122	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg		
	123	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%		
	124	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm	t		
	125	7679900R1	Montáž zámečnické konstrukce přístřešku včetně 2 kusů separátorů	hod		



125a	7679900R1	Montáž latí na lavičky	hod		
		montáž a demontáž provizorní lávky	hod		
125b	7679900R1	Ochrana přístřešků fólií včetně materiálu	hod		
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>			
126	2100000R1	Přípojka elektro včetně přiloženého optického kabe, výkop ve vozovce	m		
127	2100000R2	Přípojka elektro včetně přiloženého optického kabe, výkop chodník	m		
128	2100000R3	Přípojka elektro včetně přiloženého optického kabe, výkop zeleň	m		
<b>Díl:</b>	<b>M65</b>	<b>Elektroinstalace</b>			
129	650125143R00	Uložení kabelu Cu 5 x 2,5 mm2 do trubky	m		
130	650146111R00	Propojení kabelu spojkou do 4 žil pr. do 2,5 mm2	kus		
131	650111611R00	Montáž svodového vodiče D do 10 mm včetně podpěr	m		
131a	Nová položka	Svodový vodič pozink D10 mm - dodávka (zemní drát)	m		
132	650111141R00	Uložení uzem. pásku v zemi do 120 mm2	m		
133	R00000001	Zemní pás	m		
133a	Nová položka	Měděný vodič CYA H07V - K10 (pro uzemnění koše)	m		
133b	Nová položka	Chránička ohebná KF DN 40 - dodávka + montáž, pro koš	m		
133c	Nová položka	Chránička ohebná KF DN 75 - dodávka + montáž, kabely	m		
134	R00000002	Zemní svorka	kus		
135	650111211R00	Montáž dilatační propojky pro základové zemniče	kus		
136	650112611R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu	kus		
		Hutní zkoušky včetně zprávy o hutnění			
		Základna pro označnick (podélný) - dodávka + montáž	kus		
		Dlažba sklad. HOLLAND I 20x10x6 cm přírodní, doplnění	m2		
	650125143	Uložení kabelu Cu 3x2.5mm2 do trubky včetně kabelu	m		
	650125213	Uložení kabelu Cu 5 x 2,5 mm2 do trubky včetně kabelu	m		
		Základové patky z betonu prostého tř. 25/30	m3		
		Dodávka + Montáž slepeckého pásu MEDIALINE, speciální vodorovné značení 908x420 mm	ks		
		Dodávka + Montáž slepeckého pásu MEDIALINE, speciální vodorovné značení 600x400 mm	ks		
<b>Díl:</b>	<b>M103</b>	<b>Ostatní práce</b>			
198		Elektrikářské práce	hod		
199		Pomocný pracovník	hod		
200		Vyklízecí práce	hod		
201		Vazač	hod		
202		Stavební mistr	hod		
<b>Díl:</b>	<b>VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>			
137	005121025R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 822	Soubor		
		Geodetické zaměření nového povrchu	Soubor		
		Geodetické zaměření kabelové trasy k SOP	Soubor		
		Geodetické zaměření základu SOP	Soubor		
138	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor		
139	005231020R	Individuální a komplexní vyzkoušení v rozsahu dráž, revize, protokolu určeného techn.zařízení a průkazu způsobilosti k provozu	Soubor		
140	005124010R	Koordináční činnost_energovid, JCD	Soubor		

141	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	
142	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	
143	005121015R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 822	Soubor	
144	005211030R	Dočasná dopravní opatření nad rámec zajišťovaných, objednatel (např. neočekávaná přeložka kabelu apod)	Soubor	
145	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství která nejsou, v majetku HMP	Soubor	
146	005124010R	Koordinační činnost 1- spodní stavba	Soubor	
147	005124010R	Koordinační činnost 2- koordinace montáže přístřeš	Soubor	
148	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	
149	005121035R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 822	Soubor	
150	005231010R	Revize elektroinstalace přístřešku včetně přípojného místa	Soubor	
151	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	
152	005122020R	Silniční provoz v rozsahu dopravy přístřešku ze skladu THMP v Praze 9 na místo montáže, vrácení přepravního rámu a pomocných zpět do skladu THMP, vykládka přístřešku při využití vozidla s hydraulickou rukou s nosností 1000 kg na min. vzdálenost 10 m	Soubor	
153	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	
154	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	
		Přípravné práce	hod	
		Komplexní vyzkoušení	Soubor	
		Provozní vlivy	Soubor	
		Hutnící zkouška statická	ks	
		Hutnící zkouška protizátěž	ks	
		Koordinační činnost	hod	
		Zaškolení	hod	
		Vybudování zařízení staveniště	Soubor	
		Odstranění zařízení staveniště	Soubor	
		Revize	Soubor	
		Vytyčení tras IS	hod	
		Pasportizace stávajícího stavu	Soubor	
		Pohotovostní příplatek	Soubor	
		Dokumentace – kompletace	Soubor	
<b>Díl:</b>	<b>OSTATNÍ</b>	<b>OCENĚNÍ OSTATNÍCH PRACÍ – PLYN</b>		
1	Materiál	Balonovací objímka dn 560	ks	
2	Materiál	čichačka na potrubí	ks	
3	Materiál	čichačka na potrubí chráničky PE vč. poklopu	ks	
4	Materiál	čichačka na potrubí vč. poklopu	ks	
5	Materiál	čichačka vč poklopu	ks	
6	Montážní práce	Demontáž potrubí PE DN 315	ks	
7	Montážní práce	Demontáž potrubí PE pro další použití d 560	ks	
8	Doprava	Doprava	kpl	
9	Doprava	Doprava	kpl	
10	Doprava	Doprava materiálu	kpl	
11	Doprava	Doprava materiálu	kpl	
12	Doprava	Doprava materiálu	kpl	
13	Doprava	Doprava materiálu	kpl	

14		Doprava materiálu	kpl
15	Materiál	Elektrotvarovka PE 100 SDR17 UB objímka dn 560	ks
16	Materiál	Elektrotvarovka PE 100 SDR17 UB objímka dn 710	ks
17	Montáž-mat	Hrdlo pro mimochod	ks
18	Montážní práce + MAT	Izolace potrubí	m2
19	Montážní práce	Jednostranné přerušení průtoku plynu 1 balonem vloženým ručně v plastovém potrubí do dn 500 mm	ks
20		Jednostranné přerušení průtoku plynu stlačením plastového potrubí dn 63 mm	kpl
21	Montážní práce + MAT	Jednostranné uzavření STL plynovodu DN300 pomocí stoplovací soupravy	ks
22	Ostatní	Jeřábnické práce	kpl
23	Ostatní	Jeřábnické práce	kpl
24	Ostatní	Jeřábnické práce	kpl
25	Materiál	K koleno 90° PE100 SDR17 225	ks
26		K objímka PE ET 63 SDR11 612685	ks
27	Materiál	K objímka PE ET 225	ks
28	Materiál	K objímka PE ET 315	ks
29		K T - kus přípoj.navrt. PE ET 63-32	ks
30	Materiál	manžeta chráničky vč. upínací pásky	ks
31	Montáž-Mat	manžeta chráničky vč. upínací pásky	ks
32	Montáž-Mat	manžeta chráničky vč. upínací pásky	ks
33	Materiál	manžeta chráničky vč. upínací pásky	ks
34	Materiál	manžeta chráničky vč. upínací pásky dn500 x DN700	ks
35		manžeta chráničky vč. upínací pásky, poklop na číchačku	ks
36	Montážní práce + MAT	Manžeta pryžová DN 225/160 - půlená	kpl
37	Montážní práce + MAT	Manžeta pryžová DN 400/500 - půlená	kpl
38	Montážní práce	Montáž číchačky na chráničku	ks
39	Montážní práce	Montáž číchačky na chráničku	ks
40	Montážní práce	Montáž číchačky na chráničku	ks
41	Montážní práce	Montáž číchačky na chráničku	ks
42	Montážní práce	Montáž číchačky na chráničku	ks
43		Montáž číchačky na chráničku	ks
44		Montáž manžety	ks
45		Montáž měření zpětných tlaků	ks
46		Montáž Odfuk	ks
47		Montáž potrubí plastového DN 225	m
48	Montážní práce + MAT	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 110 mm včetně tvarovek	kpl
49	Montážní práce + MAT	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 63 mm včetně tvarovek	kpl
50	Montážní práce	Montáž trubního dílu ocel DN 300	ks
51	Montážní práce	Montáž trubního dílu PE DN 225	ks
52	Montážní práce	Montáž trubního dílu PE dn 315	ks
53		Montáž trubního dílu PE dn 63	ks
54	Montážní práce	Montáž trubního dílu PE svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 560 mm en 31,7 mm	ks
55	Montážní práce	Montáž trubního dílu PE svařovaného na tupo nebo elektrospojkou dn 710 (svaření chráničky)	ks
56	Ostatní	Náhradní zásobování	kpl

57	Ostatní	Náhradní zásobování - pokud bude potřeba	kpl	
58		Nasunutí potrubní sekce do plastové chráničky DN 110	m	
59	Montážní práce	Nasunutí potrubní sekce do plastové chráničky DN 400	m	
60	Montážní práce	Nasunutí potrubní sekce do plastové chráničky DN 710	m	
61	Montáž-mat	Navrtání odbočky	ks	
62	Montážní práce	Odpoj nebo propoj STL plynovodu uzavřením nebo otevřením uzávěru	ks	
63	Materiál	Plastová trubka PE 710	m	
64	Montážní práce	Podélné svaření potrubí chráničky	m	
65	Materiál	přechodka PE100-oc. SDR17 225	ks	
66	Materiál	přechodka PE100-oc. SDR17 315	ks	
67	Materiál	přesuvka SMU DN300 PN16 SCHUCK	ks	
68		Přípojkový T-kus	ks	
69	Montážní práce	Příprava potrubí na chráničku	m	
70	Materiál	Příruba DN 200	ks	
71	Montážní práce	Spasování chráničky na potrubí (na místě stavby)	m	
72		trubka PE100RC SDR17,6 dn110	m	
73	Materiál	trubka PE100RC SDR17,6 dn225	m	
74	Materiál	trubka PE100RC SDR17,6 dn315	m	
75	Materiál	trubka PE100RC SDR17,6 dn400	m	
76	Materiál	trubka PE100RC SDR17,6 dn400	m	
77	120001101-09	Sondy pro ověření ing. sítí - ruční výkop tř.1-4 vč. příplatku za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení s naložením na dopravní prostředek	m3	
78	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	
79	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	
80	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	
81	5833134001	kamenivo těžné drobné	t	
82	132312202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	
83	132312202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 4	m3	
84	4604900111	Krytí inženýrských sítí výstražnou fólií z PVC	m	
85		Koordinační činnost PLYN	hod	
<b>Díl:</b>	<b>OSTATNÍ</b>	<b>OCENĚNÍ OSTATNÍCH PRACÍ – ELEKTRO</b>		
86	460200303.P	Hloubení kabelových zapažených a nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	
87	460150304	Hloubení kabelových zapažených a nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 4	m	
88	460421141.P	Lože kabelů písek, štěrkopísek tl 10 cm nad kabel, beton nebo plast deska 50x25 cm, š lože do 35 cm	m	
89	460560273.P	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3	m	
90	460560304	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 4	m	
91	210320001.P	Manipulace v síti - elektromontér	hod	
92		Manipulace v síti – měřící vůz (vyhledávání poruchy)	hod	
93		T spojka odbočná s pojistkou 1F vč. Montáže	kpl	

94		Geodetické zaměření GDSPS vč. Skutečného provedení	kpl		
95		Inženýrská činnost při realizaci T spojky	kpl		
96		Deska PVC – krycí	ks		
97		montáž spojky na silovém kabelu vč. Materiálu	ks		
98		montáž spojka kabelu CYKY 4J vč. Materiálu	ks		
99		kabel AYKY 3x240+120	m		
100		Výměna vadné pojistky v T odbočce vč. Materiálu	kpl		
101		Výměna jisticího prvku včetně zajištění souhlasu PREDi a podkladu pro uzavření smlouvy	kpl		
102		Příprava odběrného místa vč. Podkladu pro uzavření smlouvy a zajištění montáže elektroměru	kpl		
103	592451190-01	dlažba skladebná pro nevidomé -tvar obdélník SLP - 20x10x6 cm barevná: červená, bílá	m2		
104		Koordinační činnost ELEKTRO	hod		
<b>Díl:</b>	<b>OSTATNÍ</b>	<b>KOORDINAČNÍ ČINNOST*</b>			
	SEZNAM ČINNOSTÍ:	<p>koordinační činnosti týkající se výměny městského mobiliáře (všední dny 6h - 20h)</p> <p>koordinační činnosti týkající se výměny městského mobiliáře (dny pracovního klidu, všední dny 20h - 06h)</p> <p>1.1.2 Sestavení Plánu kontrolních prohlídek stavby</p> <p>1.1.3 Kontrola správného osazení dopravního značení dle vydaného dopravně inženýrského rozhodnutí, jeho instalace ve správný den a čas, řešení případných nedostatků instalovaného označení</p> <p>1.1.4 Koordinace osazení dopravního značení s dispečery Dopravního podniku Hlavního města Prahy</p> <p>1.1.5 Předání pracoviště externí společnosti zajišťující odstranění stávajícího mobiliáře, kontrola postupu prací</p> <p>1.1.6 Převzetí pracoviště po odstranění stávajícího mobiliáře, kontrola provedených prací. Například odstranění základů po stávajícím mobiliáři a odpojení přípojky el. energie a její převzetí v nepoškozeném stavu.</p> <p>1.1.7 Předání pracoviště externí společnosti zajišťující instalaci nového městského mobiliáře včetně základové konstrukce</p> <p>1.1.8 Zajistí vzájemnou výměnu rizik BOZP, poučení o specifických podmínkách pracoviště</p> <p>1.1.9 Průběžná kontrola postupu stavebních prací dle projektové dokumentace</p> <p>1.1.10 Průběžná evidence výměr provedených stavebních prací na pracovišti</p> <p>1.1.11 Kontrola elektronického stavebního deníku včetně provádění elektronických zápisů do stavebního deníku</p> <p>1.1.12 Ověřování shody dodávaných výrobků a zabudovaných materiálů, prací a technologií se zadáním</p> <p>1.1.13 Kontrola časového plnění termínu stavby s odsouhlaseným harmonogramem výstavby</p> <p>1.1.14 Kontrola vhodnosti zvolených technologických postupů a jejich kontrola v terénu</p> <p>1.1.15 Převzetí pracoviště po instalaci nového mobiliáře</p> <p>1.1.16 Převzetí veškeré dokumentace od společnosti zajišťující instalaci nového mobiliáře, její kontrola a předání objednateli</p> <p>1.1.17 Kontrola konečného výkazu výměr a jeho odsouhlasení</p> <p>1.1.18 Předání pracoviště společnosti zajišťující zasklení přístřešku MHD a zábradlí</p>	<p>hod</p> <p>hod</p>		

	<p>1.1.19 Převzetí pracoviště po zasklení nového mobiliáře včetně převzetí dokumentace</p> <p>1.1.20 Tvorba soupisů vad a nedodělků díla a dohled nad jejich odstraněním v řádném termínu</p> <p>1.1.21 Provádění fotodokumentace průběhu výstavby díla</p> <p>1.1.22 Spolupráce s projektantem v případě zjištění kolizí s inženýrskými sítěmi</p> <p>1.1.23 Spolupráce se správci sítí v případě zjištění kolizí s inženýrskými sítěmi.</p> <p>1.2 Rozsah Služby dle této Smlouvy je dále specifikován dílčími Výzvami vystavenými ze strany Objednatele postupem dle čl. 3. této Smlouvy a doručenými Poskytovateli.</p> <p>1.3 Na základě Výzev bude Poskytovatel poskytovat Objednateli podle jeho konkrétních potřeb Služby, jejichž druh a množství budou vždy blíže specifikovány v jednotlivé Výzvě Objednatele.</p> <p>1.4 Realizace Služeb může probíhat také o dny pracovního klidu a státní svátky.</p> <p>1.5 Řádně uskutečněné plnění Výzvy se Objednatel zavazuje převzít a zaplatit za něj Poskytovateli řádně a včas cenu sjednanou dle této Smlouvy. Služba se pro účely této Smlouvy rozumí za poskytnutou okamžikem podpisu předávacího protokolu oběma stranami.</p>		
--	--	--	--

\* průměrné čerpání za období duben-červenec 2023 bude min. 150 hodin měsíčně (na základě aktuální potřeby)

**Příloha č. 2b: Ceník poskytovaného plnění - antigraffiti program**

Položka	Název	Cena v Kč bez DPH*	Jednotka	DPH	Cena v Kč s DPH
1	oplach povrchu horkou tlakovou vodou	105,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
2	odstranění graffiti - chemicky z polykarbonátu	715,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
3	odstranění graffiti - chemicky z kovu	595,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
4	odstranění graffiti - chemicky ze dřeva	645,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
5	odstranění graffiti - chemicky ze skla	595,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
6	odstranění graffiti - chemicky z barvené fasády, poté nutno přetřít	475,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
7	odstranění graffiti - chemicky z kamene (žula)	595,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
8	odstranění graffiti - chemicky z kamene (pískovec, vápenec, travertin)	845,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
9	odstranění graffiti - chemicky z betonu	595,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
10	odstranění graffiti - mechanicky (za použití abraziv)	375,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
11	odstranění graffiti - mechanicky (za použití tlakové vody)	103,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
12	antigraffiti	505,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
13	odstranění graffiti z povrchu již ošetřeném antigraffiti permanentním	255,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
14	obnova nátěru - zašlé povrchy (kov)	445,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
15	obnova nátěru - zašlé povrchy (dřevo)	515,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
16	obnova nátěru - zašlé povrchy (zdívno)	327,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
17	aplikace primeru pod antigraffiti nátěr jednorázový	135,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
18	aplikace antigraffiti nátěru jednorázový (2 vrstvy)	384,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
19	aplikace primeru pod antigraffiti nátěr permanentní	135,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
20	aplikace antigraffiti nátěru permanentní	384,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
21	doprava	22,00 Kč	Kč/km		
22	kontrolní činnost	840,00 Kč	Kč/hod		
23	Oprava vněj.om.vápenné stuk. stěn.sl.II.do 10%,SMS	545,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
24	Oprava vnějších omítek umělých škrábaných do 10 %	667,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
25	Očistění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	91,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
26	Oprava KZS,plocha do 1 m2, EPS, akrylátová omítka	810,00 Kč	Kč/ks		
27	Oprava KZS,plocha do 1 m2, EPS, silikonová omítka	910,00 Kč	Kč/ks		
28	Oprava KZS,plocha do 1m2,minerál,silikonová omítka	1 170,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
29	Oprava KZS,plocha do 1m2,minerál,akrylátová omítka	1 280,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
30	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	26,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
31	Vysekání a úprava spár zdíva cihelného mimo komín.	560,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
32	Vysekání a úprava spár zdíva kamenného režného	560,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
33	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 10 %	12,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
34	Poplatek za skládku sutí 5% příměsí	4 280,00 Kč	Kč/t		
35	Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 10 %	13,50 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
36	Odstranění KZS EPS F tl. 100 mm s omítkou	425,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
37	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	279,00 Kč	Kč/t		
38	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	13,00 Kč	Kč/t		
39	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	938,00 Kč	Kč/t		
40	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	52,00 Kč	Kč/t		
41	Poplatek za skládku sutí 5% příměsí	4 290,00 Kč	Kč/t		
42	Vyčištění fasády od řas a mechů	140,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
43	Aplikace fungicidního nátěru na fasádu	115,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
44	Práce vysokozdvizné plošiny (max 18 m)	2 550,00 Kč	Kč/hod		
45	Antiplakát nátěr na stožárů veřejného osvětlení	1 390,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
46	Antiplakát nátěr na stěny	1 180,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
47	Barevný nátěr stožárů veřejného osvětlení - památková zóna	1 640,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
48	Barevný nátěr stožárů veřejného osvětlení - mimo památkovou zónu	1 520,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
49	Odstranění nelegálního polepu ze stožárů veřejného osvětlení	185,00 Kč	Kč/ks		
50	Odstranění graffiti ze stožárů veřejného osvětlení	185,00 Kč	Kč/ks		
51	Vyčištění povrchu chemicky	218,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
52	Tryskání povrchu - kov	660,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
53	Tryskání povrchu - cihla	385,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
54	Tryskání povrchu - kov	455,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
55	Tryskání povrchu - dřevo	515,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		
56	Tryskání povrchu - beton	360,00 Kč	Kč/m <sup>2</sup>		

\*ceny byly ze strany PSAS označeny jako v čase a místě obvyklé

-----  
 JUDr. Patrik Roman  
 předseda představenstva  
 Pražské služby, a.s.

-----  
 Ing. Karel Šašek  
 místopředseda představenstva  
 Pražské služby, a.s.