



DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo



TSKRP00A0X00

č. smlouvy Objednatele: 3/19/2140/041

č. smlouvy Zhotovitele: 19028

„Praha 4, V Štíhlách – oprava konstrukčních vrstev chodníků“

Technická správa komunikací hl.m. Prahy, a.s.

Řásoňka 770/8, 110 00 Praha 1 - Staré Město

IČO: 03447286

DIČ: CZ03447286

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 20059

Bankovní spojení: PPF banka a.s.

č.ú. 2023100003/6000

zastoupena: Mgr. Jozefem Sinčákem, generálním ředitelem a předsedou představenstva
prof. Ing. Karlem Pospíšilem, PhD, místopředsedou představenstva

PhDr. Filipem Hájkem, členem představenstva

ve věcech technických: Ing. Bohumilem Pfefferlem, vedoucím oblastní správy Jih

Při podpisu Smlouvy a veškerých jejích Dodatků jsou oprávněni zastupovat Objednatele dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.

(dále jen „Objednatel“)

INPROS PRAHA a.s.

se sídlem: Ke Krči 735/28, 147 00 Praha 4 - Braník

IČO: 47114444

DIČ: CZ47114444

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Praha 4, č. ú: 5151422/0800

zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze spis. zn. B 20074

zastoupená: Ing. Tomáš Přitasil na základě plné moci ze dne 20.10.2014

zastupující jako správce společností společníky a) INPROS PRAHA a.s., IČO: 47114444 a b)

SILNICE GROUP a.s., IČO: 62242105, sdružené ve smyslu § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve Společnost „**Společnost pro údržbu komunikací**“

(dále jen „Zhotovitel“)

Článek I.

Předmět dodatku

Smluvní strany dnešního dne uzavírají v souladu s §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“) tento dodatek č. 1 (dále jen „Dodatek“) ke Smlouvě o dílo č. TSK 3/19/2140/041, ze dne 21.5.2019 (dále jen „Smlouva“).

Předmětem tohoto Dodatku je změna závazku ve smyslu § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Změna nastává z důvodu objektivně nepředvídatelných okolností v průběhu realizace díla nezapříčiněných zhotovitelem. Jedná se o

změnu předmětu díla, kdy bylo nutno přistoupit k navýšení upravované plochy přilehlé vozovky z důvodu jejího havarijního stavu a zároveň na základě zaměření skutečného provedení (po provedení zaměření dokončeného díla byly provedeny odpočty u položek, které nebyly realizovány).

O vícepráce a méněpráce z této změny plynoucí je upravena cena díla. Soupis více a méněprací tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku.

Článek II. Změna čl. II. Smlouvy (Cena díla)

1. Čl. II. odst. 1 Smlouvy se mění takto:

Cena dle SoD bez DPH	1 970 788,40 Kč
DPH dle SoD 21 %	413 865,55 Kč
Cena dle SoD včetně DPH	2 384 653,95 Kč
Cena víceprací bez DPH	157 897,70 Kč
DPH víceprací 21%	33 158,52 Kč
Cena víceprací vč. DPH	191 056,22 Kč
Cena méněprací bez DPH	- 51 982,00 Kč
DPH méněprací 21%	- 10 916,22 Kč
Cena méněprací vč. DPH	- 62 898,22 Kč
Cena dle Dodatku č.1 bez DPH	2 076 704,10 Kč
DPH Dodatku č.1 21%	436 107,85 Kč
Cena dle Dodatku č.1 vč. DPH	2 512 811,95 Kč

2. Celková hodnota změny závazku ze smlouvy dle Dodatku č. 1 je nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy.

Článek III. Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek je nedílnou součástí výše uvedené Smlouvy. Ostatní ustanovení této Smlouvy, která nejsou tímto Dodatkem výslovně dotčena, zůstávají beze změny v platnosti a účinnosti.
2. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s tím, aby tento Dodatek byl uveden v Centrální evidenci smluv Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. (CES TSK) vedené Technickou správou komunikací hl. m. Prahy, a.s., která je veřejně přístupná, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu Dodatku, číselné označení tohoto Dodatku a datum jeho podpisu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

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), zajistí objednatel.
4. Tento Dodatek je sepsán ve 4 vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po 2 vyhotoveních.
5. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti uveřejněním v registru smluv dle zákona o registru smluv.
6. Přílohou tohoto Dodatku je:
 - a) Příloha č. 1 – Položkový rozpočet více a méněprací
 - b) Příloha č. 2 – Plná moc pro Ing. Tomáše Přitasila ze dne 20.10.2014
7. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah tohoto Dodatku, že s jeho obsahem souhlasí, a že považují obsah tohoto Dodatku za určitý a srozumitelný a že jsou jim známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto Dodatku rozhodující. Na důkaz připojují své podpisy.

PIS PROVEDENÝCH VÍCEPRACÍ

va chodníku v ul. V Štíhlách (úsek Jánošíkova - k cyklostezce), jižní, Praha 4

Celkem [Kč]					157 897,70
1. Asfaltové práce					
Císlo TJ		TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
101	ACO 8 tloušťky vrstvy 4cm	m2	363,00	72,18	26 201
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	91,00	0,00	0
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	91,00	0,00	0
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	91,00	0,00	0
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	91,00	0,00	0
105	ACL 16 tloušťky vrstvy 5 cm	m2	420,00	125,18	52 576
106	ACL 16 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	86,00	125,18	10 765
131	Spojovací postřik asfaltovou emulzí v množství 0,2 kg/m2 - nové vrstvy	m2	26,00	72,18	1 877
134	Frézování trhlín, nástřiku adhezivní nátěrovou hmotou, stýčných a pracovních spar v asfaltovém krytí 10/25 a záливka za horka aplikovanou modifikovanou asfaltovou hmotou, včetně vyčištění rýhy.	bm	93,00	2,60	242
2. Dlaždicové práce					
Císlo TJ		TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
209	Dlažba z betonových dlažebních bloků dvouvrstevých pro umělé vodící linie tloušťky 6 cm	m2	537,00	1,60	859
214	Obruba betonová silniční 15/25/100	bm	195,00	11,00	2 145
216	Obruba betonová 5/20/100	bm	120,00	15,10	1 812
267	Pokládka betonových dlažebních bloků do lože z kameniva včetně vyplnění spár křemičitým pískem	m2	289,00	1,60	462
271	Osazení obruby betonové silniční 15/25/100 do lože z betonu třídy s opěrou a vlivu prostředí C 20/25 n XF3	bm	277,00	11,00	3 047
272	Krajník žulový silniční do lože z betonu třídy s opěrou a stupně vlivu prostředí C 20/25 n XF3	bm	268,00	0,00	0
273	Obruba betonová 5/20/100 do lože z betonu třídy a vlivu prostředí C 20/25 n XF3 s opěrou	bm	205,00	15,10	3 096
3. Bourací a frézovací práce					
Císlo TJ		TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
301	Odstraňování asfaltových krytí do tloušťky vrstvy 4 cm včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	214,00	78,78	16 859
302	Odstraňování asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	78,78	4 412
302	Odstraňování asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	78,78	4 412
302	Odstraňování asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	78,78	4 412
302	Odstraňování asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	78,78	4 412
302	Odstraňování asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	125,18	7 010
302	Odstraňování asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	125,18	7 010
311	Odstranění nestmelených podkladních vrstev do tloušťky vrstvy 10 cm včetně naložení, odvozu na skládku, skládkovného	m2	210,00	0,00	0
312	Odstranění nestmelených podkladních vrstev včetně naložení, odvozu na skládku, skládkovného za každých dalších 5 cm tloušťky vrstvy	m2	92,00	0,00	0
331	Řezání asfaltových krytí do tloušťky vrstvy 4 cm	bm	80,00	20,20	1 616
332	Řezání asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	20,20	364
332	Řezání asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	20,20	364
332	Řezání asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	20,20	364
332	Řezání asfaltových krytí za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	20,20	364
333	Řezání asfaltových krytí tloušťky vrstvy 10 cm	bm	87,00	0,00	0
379	Vytrhání krajníků včetně vybourání lože, naložení a odvozu sutě, skládkovného	bm	108,00	0,00	0
380	Vytrhání obrub betonových chodníkových 5/20/100 včetně vybourání lože, naložení a odvozu sutě, skládkovného	bm	85,00	0,00	0
381	Vytrhání betonové obruby silniční včetně vybourání lože, naložení a odvozu sutě, skládkovného	bm	125,00	11,00	1 375
4. Zemní práce					
Císlo TJ		TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
402	Hloubení rýhy pro obruby včetně naložení výkopku, odvozu na skládku, skládkovného	bm	81,00	0,00	0
406	Úprava pláně se zhutněním v hornině do třídy 4	m2	81,00	0,00	0
6. Podkladní vrstvy - doprava, dodávka, pokládka, hutnění					
Císlo TJ		TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
603	Ze štěrkodrti ŠD _A tloušťky vrstvy 10 cm se zhutněním	m2	125,00	0,00	0
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se zhutněním	m2	12,00	0,00	0
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se zhutněním	m2	12,00	0,00	0
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se zhutněním	m2	12,00	0,00	0
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se zhutněním	m2	12,00	0,00	0
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se zhutněním	m2	12,00	0,00	0
7. Odvodnění, armatury, krajnice, příkopy					
Císlo TJ		TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
701	Výšková úprava armatury šoupěte nebo hydrantu s použitím původní armatury	ks	1 085,00	0,00	0
734	Výšková úprava revizní šachty kanalizace zvýšením poklopu do 200 mm s použitím původní armatury	ks	2 085,00	0,00	0
796	Dohumusování včetně dodání ornice v tloušťce 10 cm, osetí a dodání travního semene	m2	97,60	0,00	0
9. Přidružené práce					
Císlo TJ		TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
901	Dopravní značení vlastní (standardní značky) - pro m2 opravované plochy	m2	25,00	73,78	1 845
911	Vypracování návrhu a projednání dopravně inženýrského opatření, vyřízení souhlasného stanoviska DIR	hod.	358,00	0,00	0
981	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby v digitální formě - pro SOUVISLÉ OPRAVY a opravy objektů odvodnění komunikací při hloubce nad 3 m (cena za 1 geodetický bod)	bod	86,00	0,00	0

PIS MĚNĚPRACÍ

ava chodníku v ul. V Štíhlách (úsek Jánošíkova - k cyklostezce), jižní, Praha 4

Celkem [Kč]					-51 982,00
Císlo TJ 1: Asfaltové práce					
101	ACO 8 tloušťky vrstvy 4cm	TJ	Cena [Kč]	Počet TJ	Celková cena
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	363,00	0,00	0
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	91,00	-53,00	-4 823
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	91,00	-53,00	-4 823
102	ACO 8 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	91,00	-53,00	-4 823
105	ACL 16 tloušťky vrstvy 5 cm	m2	91,00	-53,00	-4 823
106	ACL 16 za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	m2	420,00	0,00	0
131	Spojovací postřik asfaltovou emulzí v množství 0,2 kg/m2 - nové vrstvy	m2	86,00	0,00	0
134	Frézování trhlin, nástřiku adhezivní nátěrovou hmotou, stýčných a pracovních spar v asfaltovém krytu 10/25 a závluka za horka aplikovanou modifikovanou asfaltovou hmotou, včetně vyčištění rýhy.	bm	93,00	0,00	0
Císlo TJ 2: Dláždicové práce					
209	Dlažba z betonových dlažebních bloků dvouvrstevných pro umělé vodící linie tloušťky 6 cm	m2	537,00	0,00	0
214	Obruba betonová silniční 15/25/100	bm	195,00	0,00	0
216	Obruba betonová 5/20/100	bm	120,00	0,00	0
267	Pokládka betonových dlažebních bloků do lože z kameniva včetně vyplnění spár křemelitým pískem	m2	289,00	0,00	0
271	Osazení obruby betonové silniční 15/25/100 do lože z betonu třídy s opěrou a vlivu prostředí C 20/25 n XF3	bm	277,00	0,00	0
272	Krajník žulový silniční do lože z betonu třídy s opěrou a stupně vlivu prostředí C 20/25 n XF3	bm	268,00	-13,80	-3 698
273	Obruba betonová 5/20/100 do lože z betonu třídy a vlivu prostředí C 20/25 n XF3 s opěrou	bm	205,00	0,00	0
Císlo TJ 3: Bourací a frézovací práce					
301	Odstraňování asfaltových krytů do tloušťky vrstvy 4 cm včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	214,00	0,00	0
302	Odstraňování asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	0,00	0
302	Odstraňování asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	0,00	0
302	Odstraňování asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	0,00	0
302	Odstraňování asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	0,00	0
302	Odstraňování asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	0,00	0
302	Odstraňování asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy včetně naložení, odvozu vybouraného materiálu, skládkovného, očištění povrchu	m2	56,00	0,00	0
311	Odstranění nestmelených podkladních vrstev do tloušťky vrstvy 10 cm včetně naložení, odvozu na skládku, skládkovného	m2	210,00	-46,40	-9 744
312	Odstranění nestmelených podkladních vrstev včetně naložení, odvozu na skládku, skládkovného za každých dalších 5 cm tloušťky vrstvy	m2	92,00	-46,40	-4 269
331	Rezáni asfaltových krytů do tloušťky vrstvy 4 cm	bm	80,00	0,00	0
332	Rezáni asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	0,00	0
332	Rezáni asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	0,00	0
332	Rezáni asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	0,00	0
332	Rezáni asfaltových krytů za každý další 1 cm tloušťky vrstvy	bm	18,00	0,00	0
333	Rezáni asfaltových krytů tloušťky vrstvy 10 cm	bm	18,00	0,00	0
379	Vytrhání krajníků včetně vybourání lože, naložení a odvozu sutě, skládkovného	bm	87,00	-17,60	-1 531
380	Vytrhání obrub betonových chodníkových 5/20/100 včetně vybourání lože, naložení a odvozu sutě, skládkovného	bm	108,00	0,00	0
381	Vytrhání betonové obruby silniční včetně vybourání lože, naložení a odvozu sutě, skládkovného	bm	85,00	0,00	0
Císlo TJ 4: Zemní práce					
402	Hloubení rýhy pro obruby včetně naložení výkopku, odvozu na skládku, skládkovného	bm	81,00	-2,80	-227
406	Úprava pláně se ztuhnutím v homině do třídy 4	m2	81,00	-46,40	-3 758
Císlo TJ 5: Podkladní vrstvy - doprava, dodávka, pokládka, hutnění					
603	Ze štěrkodrti ŠD _A tloušťky vrstvy 10 cm se ztuhnutím	m2	125,00	-46,40	-5 800
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se ztuhnutím	m2	12,00	-46,40	-557
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se ztuhnutím	m2	12,00	-46,40	-557
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se ztuhnutím	m2	12,00	-46,40	-557
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se ztuhnutím	m2	12,00	-46,40	-557
604	Ze štěrkodrti ŠD _A za každý další 1 cm tloušťky vrstvy se ztuhnutím	m2	12,00	-46,40	-557
Císlo TJ 6: Odvodnění, armatury, krajnice, příkopy					
701	Výšková úprava armatury šoupěte nebo hydrantu s použitím původní armatury	ks	1 085,00	0,00	0
734	Výšková úprava revizní šachty kanalizace zvýšením poklopu do 200 mm s použitím původní armatury	ks	2 085,00	0,00	0
796	Dohumusování včetně dodání ornice v tloušťce 10 cm, osetí a dodání travního semene	m2	97,60	-9,00	-878
Císlo TJ 9: Průdružené práce					
901	Dopravní značení vlastní (standardní značky) - pro m2 opravované plochy	m2	25,00	0,00	0
911	Vypracování návrhu a projednání dopravní inženýrského opatření, vyřízení souhlasného stanoviska DIR	hod.	358,00	0,00	0
981	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby v digitální formě - pro SOUVISLÉ OPRAVY a opravy objektů odvodnění komunikací při hloubce nad 3 m (cena za 1 geodetický bod)	bod	86,00	0,00	0