

# Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo  
č. 2019/OMP/1564

## Městská část Praha 10

se sídlem Praha 10, Vršovická 68, PSČ 101 38

IČ: 00 06 39 41

DIČ: CZ00063941

zastoupená Renatou Chmelovou, starostkou

ke smluvnímu jednání oprávněn Ing. Filip Koucký, vedoucí odboru majetkoprávního

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Praha 10

Číslo účtu: 27-2000733369/0800

(dále jen „**Objednatel**“)

a


Vinohradská stavební, s.r.o.

Se sídlem Silurská 1175/8, 152 00 Praha 5 - Hlubočepy


IČ: 65416228

DIČ: CZ65416228

Zastoupena ve věcech smluvních: Tomáš Nardelli

Ve věcech technických: Tomáš Nardelli 

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Zhotovitel a Objednatel dále společně označovaní jako „**Smluvní strany**“ nebo jednotlivě „**Smluvní strana**“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku tento Dodatek č. 1 ke smlouvě č. 2019/OMP/1564 (dále jen „**Dodatek**“)

## I.

### Předmět Dodatku

Tímto Dodatkem se mění rozsah prací na akci „**Oprava opěrných stěn ve dvoře objektu U Vršovického nádraží 30/30, Praha 10**“.

Přesný rozsah prací je dán přílohou č. 1, která je nedílnou součástí tohoto Dodatku.

## II.

### Cena plnění

Současně se tímto Dodatkem mění znění čl. III. odst. 1 Smlouvy takto:

zvyšuje o částku 358 519,18,- Kč

a zároveň se snižuje o částku 35 858,07,- Kč

Celkem se tedy cena díla zvyšuje o částku: 322 661,11,- Kč

Smluvní strany se dohodly na celkové pevné ceně za provedení díla dle tohoto Dodatku

**Cena bez DPH 4 571 462,62 Kč**

(slovy: čtyřmilionypětsetšedesátjedentisícčtyřistašedesát dva a 62/100 koruny české)

Smluvní strany se dále dohodly, že předmět plnění této smlouvy spadá do číselného kódu klasifikace produkce 41-43 číselníku CZ-CPA a pro uvedené plnění bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle §92e, zákona o DPH“. Daň z přidané hodnoty je povinen přiznat a zaplatit příjemce plnění, tj. objednatel.

## III.

### Úhrada faktur

Současně se tímto Dodatkem mění znění čl. IV. odst. 1 Smlouvy takto:

Cena za dílo bude zhotovitelem fakturována po skutečném provedení dílčího výkonu spojeného se zhotovením díla ve vazbě na harmonogram stavby, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy. Nedílnou součástí každé faktury bude zjišťovací protokol se soupisem skutečně provedených prací a zabudovanosti jednotlivých zařízení odsouhlasený technickým dozorem objednatele.

## IV.

### Tímto Dodatkem nedotčená ustanovení Smlouvy zůstávají beze změny.

Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, účinnosti dnem uveřejnění smluv v registru smluv.

Tento Dodatek je vyhotoven v šesti vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží Zhotovitel a šest vyhotovení Objednatel.

Smluvní strany si Dodatek přečetly a s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou přílohy: Změnový list 1.

V Praze dne

14. 10. 2020

Město Praha 10

Ing. Jiří

veřejný odborník odboru majetkoprávního

Objednatel



Vinohradská stavební s.r.o.

Tomáš Nardelli

jednatel

Zhotovitel

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			157 551,27	49
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			0,00	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			176 472,51	55
4	Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	0
5	Komunikace	HSV			-7 245,00	-2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			5 250,00	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			-13 825,07	-4
8	Trubní vedení	HSV			2 648,60	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			-7 938,00	-2
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			16 596,80	5
711	Izolace proti vodě	PSV			0,00	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	0
783	Nátěry	PSV			0,00	0

D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			-6 850,00	-2
Cena celkem					322 661,11	100



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	1931	Výstavba opěrných zdí ve dvoře u Vršovického nádraží 30/30
O:	01	U Vršovického nádraží 30/30
R:	1931.01.Z2	Výstavba opěrných zdí ve dvoře u Vršovického nádraží 30/30

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
						<b>157 551,27</b>		
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>								
	3	113107520R00	Odstáření podkladů nebo krytů z kamenniva hrubého droceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	-4,50000	386,50	-1 739,25	822-1 RTS 19/ I
			B10 15*0,3	4,50000				
	4	113108310R00	Odstáření podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	-4,50000	222,20	-999,90	822-1 RTS 19/ I
			B10 15*0,3	4,50000				
	7	120901123RT1	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, železobetonu nebo předpjatého, pneumatickým kladivem	m3	0,72000	13 850,00	9 972,00	800-1 RTS 19/ I
			korytech vodotěsných, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek.					
			uváženo průměrná tl. (souběžně + stlačeně), 300 mm + beton pod terémem u stáv. opěrné zdi					
	8	122301102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	-25,44000	276,50	-7 034,16	800-1 RTS 19/ I
			s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.					
			uvážováno 80% v H4 z toho 70% ručně, 10% v H5 a 10% v H6, vše ručně					
			B8 (110*(0,2+1)*0,5+40)*80/100*30/100	25,44000				
	11	132301211R00	Hloubení ryh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	2,37524	496,20	1 178,59	800-1 RTS 19/ I
			zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopě, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy ryhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek					
	13	136401201R00	Dolamování hloubených výkopů ryh ve vrstvě tloušťky do 500 mm	m3	10,78071	3 556,00	38 336,20	800-1 RTS 19/ I
			v hornině 5					
			zapažených i nezapažených v hornině tř. 5 - 7 a případným nutným přemístěním výkopku ve výkopě, bez naložení, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo zářezu, nebo do 5 m od osy ryhy, nebo do 5 m od hrany šachty					
			B9 ((2,75*4+2,88+2,62+2,82)*1,45*0,7+(2,75*4+2,88+2,62+2,82)*0,5*0,5+19,4*2,25*0,45)*30/100	13,22469		-2,44398		
	14	136501201R00	Dolamování hloubených výkopů ryh ve vrstvě tloušťky do 500 mm	m3	10,78071	5 126,00	55 261,92	800-1 RTS 19/ I
			v hornině 6					
			zapažených i nezapažených v hornině tř. 5 - 7 s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopě, bez naložení, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo zářezu, nebo do 5 m od osy ryhy, nebo do 5 m od hrany šachty					
			B9 ((2,75*4+2,88+2,62+2,82)*1,45*0,7+(2,75*4+2,88+2,62+2,82)*0,5*0,5+19,4*2,25*0,45)*30/100	13,22469		-2,44398		
	16	139601103R00	Ruční výkop jam, ryh a šachet v hornině 4	m3	21,14584	1 963,00	41 509,28	800-1 RTS 19/ I
			s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek					
			B8 (110*(0,2+1)*0,5+40)*80/100*70/100	59,36000		-33,92		
			B9 ((2,75*4+2,88+2,62+2,82)*1,45*0,7+(2,75*4+2,88+2,62+2,82)*0,5*0,5+19,4*2,25*0,45)*40/100*20/100	3,52658		-7,82074		
	24	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	19,64250	396,50	7 788,25	800-1 RTS 19/ I
			po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla					
			odkopávka v H5 H6					
			19,4*2,25*0,45	19,64250				
	26	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m	m3	196,42500	35,00	6 874,88	800-1 RTS 19/ I
			z horniny 5 až 7					
			po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla					
	43	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7	m3	19,64250	326,00	6 403,46	800-1 RTS 19/ I
			odkopávka v H5 H6					
			19,4*2,25*0,45	19,64250				
<b>Díl: 18 Povrchové úpravy terénu</b>								
	50	R-18 SU	Sadové úpravy - viz samostatný rozpočet / výkaz	kc	0,00000		0,00	Vlastní
			1	1,00000				
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>								
	53	275313621R00	Beton základových panelek prosy třídy C 20/25	m3	0,00000	3 220,00	0,00	801-1 RTS 19/ I
			Z2: 0,4*0,4*0,8	1,02400				
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								
	58	327321825R00	Zdi a vály z betonu železobetonu pohledového třídy PB 2 (v přírodní barvě drti a přísad) z betonu třídy C 25/30, portlandský cement	m3	8,00000	9 256,30	26 050,40	801-5 RTS 19/ I
	62	327361017R00	Vytuž zdi a vály z oceli 10 505(R), průměru přes 12 mm	t	2,80000	56 741,00	158 906,00	801-5 RTS 19/ I
			výseka vyzlůžka čpěrné stěny - tabulka výtluže					
			R16 2590,839*1000	2,59084*1,33	3,44582			
			R22 2595,292*1000	2,90929*1,16	4,65486			
			Mokvomičet	5,50000	5,50000			
			profaz 8% 2,60055*8*100	0,20900				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	1931	Výstavba opěrných zdí ve dvoře u Vršovického nádraží 30/30
O:	01	U Vršovického nádraží 30/30
R:	1931 01.Z2	Výstavba opěrných zdí ve dvoře u Vršovického nádraží 30/30

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
64	32759111R00	Zřízení výplně a protimrazových klínů za opěrami z jílů, včetně zhutnění za opěrami včetně zhutnění	m3	-1 89280	586,00	-1 103,32	801-5	RTS 19/ I
		N1 Část opěrné zdi u stávajícího objektu - faz A-A 1 6'0 3'0 3 hlavní zbývající část opěrné zdi (2 75'4+2 88+2 62+2 82'0 3'0 3		0 14400 1 73880				
75	58125310R	Jíl slávečenský, zrnitost max. do 300,0 mm, vlhkost max. 25 až 30 %, míle	t	-3 76560	1 960,00	-7 380,58	SPCM	RTS 19/ I
		N1 Část opěrné zdi u stávajícího objektu - faz A-A 1 6'0 3'0 3'2 hlavní zbývající část opěrné zdi (2 75'4+2 88+2 62+2 82'0 3'0 3'2		0 28800 3 47760				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>0,00</b>		
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>-7 245,00</b>		
83	R-577115115 6	Beton esf ACL 22 S, modif ložny š. do 3 m, tl. 6 cm, plochy do 50 m2	m2	-4 50000	845,00	-3 802,50		Vlastní
		N10 15'0 3		4 50000				
84	R-577131111	Beton esaf. ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm, plochy do 50 m2	m2	-4 50000	765,00	-3 442,50		Vlastní
		N10 15'0 3		4 50000				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>5 250,00</b>		
87	R-62	Zednické začátní povrchu sousední opěrné zdi + začátní u sousední Zršený pod původním terénem	kč	0 50000	10 500,00	5 250,00		Vlastní
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>-13 825,07</b>		
88	631571005R00	Náryp pod podlahy z kameniva z kameniva z kačlíku frakce Z2-32 mm	m3	-4 388'01	3 150,00	-13 825,07	801-1	RTS 19/ I
		pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách, vodorovný nebo ve spádu, s udušáním a urovnáním povrchu. N5 Část opěrné zdi - faz B-B (0 6+0 5+0 96)'0 5'(2 9+0 6)'0 17 Část opěrné zdi v místě kanálu- faz 0 31'0 74'0 17 hlavní zbývající část opěrné zdi (0 5+0 95)'(2 75'4+2 88+2 62+0 6+0 74)'0 17		0 61285 0 03912 3 73694				
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>2 648,60</b>		
90	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot	m	41 000'00	22,60	926,60		RTS 19/ I
		N1						
91	28611223 AR	Trubka plastová drenážní PVC, ohebná, perforovaná po celém obvodu, DN 100,0 mm	m	41 000'00	42,00	1 722,00	SPCM	RTS 19/ I
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>-7 938,00</b>		
93	916661111RT3	Osazení parkovacího obrubníku betonového včetně dodávky obrubníku 80x250x500 mm, s boční opěrou z betonu prostého	m	21 000'00	378,00	-7 938,00	822-1	RTS 19/ I
		se zřícením lze z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm N5 15 N11 6		15 000'00 6 000'00				
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>0,00</b>		
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výťahy</b>				<b>0,00</b>		
105	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0 8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	0 000'00	52,60	0,00	800-3	RTS 19/ I
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>0,00</b>		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>0,00</b>		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>16 596,80</b>		
114	998152122R00	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní monol. vodorovně do 50 m výšky přes 3 do 10 m	t	17 600'00	596,00	10 524,80	801-5	RTS 19/ I
		na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSo), objekty pozemní různé (815 9 JKSo) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou ( KMCH 2 a 3 - JKSo šesté místo)						
115	998152136R00	Přesun hmot pro oplocení a objekty zvláštní monol. příplatek za zvětšení přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 500 m	t	17 600'00	345,00	6 072,00	0 00	0 00
		na novostavbách a změnách objektů pro oplocení (815 2 JKSo), objekty zvláštní pro chov živočichů (815 3 JKSo), objekty pozemní různé (815 9 JKSo) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou ( KMCH 2 a 3 - JKSo šesté místo)						
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>0,00</b>		
119	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svislé do 6 m	%			0 00	800-711	RTS 19/ I
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>0,00</b>		
		Montáž oplocení z pleťva stropového vč. dodávky pleťva, napínacího drátu a napínáku, výšky 1,75 m	m	0 000'00		0 00		
		<b>Nátěry</b>				<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S	1931	Výstavba opěrných zdí ve dvoře u Vršovického nádraží 30/30
O	01	U Vršovického nádraží 30/30
R	1931.01.Z2	Výstavba opěrných zdí ve dvoře u Vršovického nádraží 30/30

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 783</b>								
<b>Vedlejší náklady</b>								<b>0,00</b>
<b>Díl: VN</b>								
150	005261021R	Bankovní záruka za splnění záručních podmínek	Soubor	-1 000,00	3 600,00	-3 600,00		RTS 19/1
151	005261022R	Bankovní záruka za splnění záručních podmínek	Soubor	-1 000,00	3 600,00	-3 600,00		RTS 19/1
<b>Celkem</b>							<b>322 661,11</b>	

JKSO  
928 3 Opravy a údržba objektů inženýrských staveb  
m3 rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

