

# Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024, uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský  
zákoník, ve znění pozdějších předpisů

---

## Článek I. Smluvní strany

### 1.1 Obec Račice nad Trotinou

Se sídlem: Račice nad Trotinou č. p. 70, 503 03 Smiřice  
Zastoupená: Milanem Slovákem, starostou obce  
Telefon: 725 532 094  
IČO: 00653365  
DIČ: CZ00653365  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 1080862309/0800

– dále jen jako „objednatel“ –

a

### 1.2 R a R POLÁK stavební a zemní práce v.o.s.

Se sídlem: Engeho 14, Josefov, 551 02 Jaroměř  
Zastoupený: Radkem Polákem a Gabrielou Polákovou, společníci  
Telefon: 491 815 747  
IČO: 07270577  
DIČ: CZ07270577  
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., pobočka Jaroměř  
Číslo účtu: 288751654/0300

– dále jen jako „zhotovitel“ –

společně dále jako „smluvní strany“ uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku jako projev  
svobodné a vážné vůle tento Dodatek č. 1 (dále jen „dodatek“)

## Článek II. Předmět dodatku

2.1. Smluvní strany se dohodly na změně ceny díla.

2.2. **Článek V. Cena díla, odst. 1** se, dle tohoto dodatku, upravuje následovně:

**Tato celková cena za splnění předmětu této smlouvy byla stanovena dohodou smluvních  
stran jako cena nejvyšší přípustná, a to v následující výši:**

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>2 159 576,48 Kč</b>
<b>DPH</b>	<b>453 511,06 Kč</b>
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>2 613 087,54 Kč</b>

(dále také jako „celková cena“)

**Článek III.**  
**Závěrečná ustanovení**

- 3.1. Ostatní ustanovení základní smlouvy o dílo ze dne 15.03.2024 nedotčená tímto Dodatkem č. 1 zůstávají v platnosti v celém svém rozsahu.
- 3.2. Tento dodatek je vyhotoven ve 3 výtiscích, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení. Každé vyhotovení má platnost originálu.
- 3.3. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 3.4. Přílohy dodatku:  
Příloha č. 1: Položkový rozpočet (oceněný Soupis stavebních prací a výkonů)

V Račicích nad Trotinou dne dle el. podpisu

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....  
Milan Slovák, starosta obce

.....  
Radek Polák, společník

.....  
Gabriela Poláková, společnice

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

Příloha č. 1: Položkový rozpočet (ocenený Soupis stavebních prací a výkonů)

## Rekapitulace stavby

Stavba: **Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou**

Místo: Račice nad Trotinou, podél komunikace III/3089 a III/2852

Zadavatel: Obec Račice nad Trotinou

Zhotovitel: R a R POLÁK stavební a zemní práce v.o.s.

Smlouva o dílo  
č.  
ze dne  
15.03.2024

Kód	Popis		Cena celkem bez DPH [CZK]
01	Rekonstrukce chodníků	Cena díla dle VV	1 511 485,20
		Více a méně práce	585 891,28
		<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>2 097 376,48</b>
VON	Vedlejší rozpočtové náklady	Cena díla dle VV	57 200,00
		Více a méně práce	5 000,00
		<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>62 200,00</b>

Kód	Popis		Cena celkem bez DPH [CZK]
$\Sigma$		Cena díla dle SOD	1 568 685,20
		Více a méně práce	590 891,28
		<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>2 159 576,48</b>
		<b>21% DPH</b>	<b>453 511,06</b>
		<b>Cena včetně DPH</b>	<b>2 613 087,54</b>

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Kód:

Stavba: **Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou**

Objekt: **01 - Rekonstrukce chodníků**

Místo: Račice nad Trotinou, podél komunikace III/3089 a III/2852

Zadavatel: Obec Račice nad Trotinou

Zhotovitel: R a R POLÁK stavební a zemní práce v.o.s.

Datum: 31.05.2024

Smlouva o dílo č. --

ze dne 15.03.2024

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>CELKEM</b>							<b>2 097 376,48</b>
Více a méně práce							585 891,28
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 511 485,20
D	1		Zemní práce				
1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	5,700	76,05	433,49
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/111211101</a>				
VV			3*1,9"keře	5,700			
2	K	113105113	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m2	31,050	276,25	8 577,56
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113105113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113105113</a>				
VV			62,1*0,5"bourání žlabu v komunikaci - od č.4 k č.7	31,050			
3	K	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	740,000	14,04	10 389,60
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106142</a>				
4	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	5,350	18,01	96,35
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106144</a>				
VV			2,1-1,9*0,2*2"u č.9	1,340			
VV			4,01"vjezd č.12	4,010			

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

5	K	113106190	Rozebrání dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ze silničních dílců jakýchkoliv rozměrů, s ložem z kameniva nebo živice strojně plochy jednotlivě do 50 m2 se spárami vyplněnými kamenivem	m2	17,000	137,15	2 331,55
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106190">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106190</a> 6,8*2,5"sil.panelu u č. 6	17,000			
6	K	113107311	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	26,100	19,44	507,38
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107311</a> 26,1"č.9-kryt kamen.	26,100			
7	K	113107324	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	813,990	96,20	78 305,84
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107324">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107324</a> 740+17+5,35++15,64+20,03+15,97	813,990			
8	K	113107332	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	15,640	258,70	4 046,07
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107332</a> 2,5*3+3,7*2,2"vjezd č.12	15,640			
9	K	113107337	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	20,030	299,65	6 001,99
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107337</a> 20,03"vjezd č.19	20,030			
10	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	15,970	54,99	878,19
Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107342">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107342</a> 6,75"vjezd č.82 9,22" ukončení č. 35	6,750 9,220			
11	K	113154114	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	225,000	148,20	33 345,00
Online PSC VV VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113154114</a> 492,1*0,5"kokunikace kolem demol.obruby 10"ostatn.plochy -31,05"odp.kostek	246,050 10,000 -31,050			
12	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	156,450	92,95	14 542,03

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113201112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113201112</a>					
		VV	10"bezbariérové zastávkové				10,000	
		VV	(45+4)"u mostku vpravo				49,000	
		VV	(3+4+52,7-10)"u mostku vlevo				49,700	
		VV	2,5+4,6"vjezd č.4				7,100	
		VV	4+2,2*2"č.7 vjezd				8,400	
		VV	4"vjezd č.8				4,000	
		VV	5,3"vjezd č.82				5,300	
		VV	3,7+1+3,7+2,5+2,1"vjezd č.12				13,000	
		VV	6"vjezd č.19				6,000	
		VV	2,85"ukončení-č. 13				2,850	
		VV	1,1"začátek u mostku vlevo				1,100	
13	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	377,950	45,37		17 147,59
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111</a>					
		VV	492,1				492,100	
		VV	-10"bezbar.				-10,000	
		VV	-(45+4)"u mostku vpravo				-49,000	
		VV	-(3+4+52,7-10)"u mostku vlevo				-49,700	
		VV	-47,75"ležat				-47,750	
		VV	1"ukončení č.3				1,000	
		VV	1+1"vjezd č.3				2,000	
		VV	15"zahradní č.4				15,000	
		VV	1,9+16,2"č.9				18,100	
		VV	2,2+1,3"křížovatka u schodů				3,500	
		VV	1,4+1,3"vjezd 82				2,700	
14	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v horně třídě těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	18,500	162,50		3 006,25
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/122251101</a>					
		VV	37*0,5				18,500	
15	K	129911121	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	0,036	4 082,00		146,95
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129911121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129911121</a>					
		VV	0,3*0,6*0,2"obet dešť.svodu č. 4				0,036	
16	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	18,500	183,30		3 391,05
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a>					

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

17	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	33,300	198,90	6 623,37
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231</a>				
VV			18,5*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		33,300		
18	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	819,450	16,12	13 209,53
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/181951112</a>				
VV			125,4"vjezdy		125,400		
VV			626+7+30"chodník		663,000		
VV			62,1*0,5"doplnění žlabu v komunikaci - od č.4 k č.7		31,050		
D 5			<b>Komunikace pozemní</b>				
19	K	564841011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm	m2	125,400	120,90	15 160,86
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564841011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564841011</a>				
VV			125,4"vjezdy		125,400		
20	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	819,450	145,60	119 311,92
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564851011</a>				
VV			125,4"vjezdy		125,400		
VV			626+7+30"chodník		663,000		
VV			62,1*0,5"doplnění žlabu v komunikaci - od č.4 k č.7		31,050		
21	K	566501111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,08 do 0,10 m3/m2	m2	46,575	79,95	3 723,67
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/566501111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/566501111</a>				
VV			62,1*0,5"doplnění vybour. žlabu v komunikaci - od č.4 k č.7		31,050		
VV			62,1*0,5/2"doplnění na skladbu komunikace		15,525		
22	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	246,050	5,25	1 291,76
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/573211107</a>				
23	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	246,050	200,85	49 419,14
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577134211</a>				
VV			492,1*0,5"kokunikace kolem demol.obruby-obnova		246,050		
24	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	246,050	254,80	62 693,54
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/577155112</a>				

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

25	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7,000	271,70	1 901,90
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211110</a>				
VV			7"reliéfní	7,000			
26	M	59245006	<i>dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná</i>	m <sup>2</sup>	7,210	427,05	3 079,03
VV			7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	7,210			
27	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	626,000	204,10	127 766,60
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596211113</a>				
VV			626"chodník	626,000			
28	M	59245018	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní</i>	m <sup>2</sup>	632,260	221,00	139 729,46
VV			626*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	632,260			
29	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	137,000	293,15	40 161,55
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596212210</a>				
VV			114"vjezdy	114,000			
VV			23"reliéfní	23,000			
30	M	59245020	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní</i>	m <sup>2</sup>	117,420	280,80	32 971,54
VV			114"vjezdy	114,000			
VV			114*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	117,420			
31	M	59245226	<i>dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná</i>	m <sup>2</sup>	23,690	440,05	10 424,78
VV			23"reliéfní	23,000			
VV			23*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	23,690			
32	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m <sup>2</sup> (bez zámku), pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	30,000	254,15	7 624,50
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811120</a>				
VV			30"olemování reliéfní dl.	30,000			
33	M	59245021	<i>dlažba tvar čtverec betonová 200x200x60mm přírodní</i>	m <sup>2</sup>	7,210	248,95	1 794,93
VV			7*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	7,210			
34	M	59245030	<i>dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní</i>	m <sup>2</sup>	23,690	274,95	6 513,57
VV			23*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	23,690			
D	8		Trubní vedení				



Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

35	K	899101211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	1,000	130,65	130,65
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899101211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899101211</a> 1"č.3		1,000		
36	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	2,000	157,95	315,90
Online PSC VV VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899201211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899201211</a> 1"č.3 - obrub.vpust-pod poklopem 1"č. 35		1,000 1,000		
37	K	R.871512	Stavební průzkum - zjištění stavu a možnosti napojení svodů do dešťové kanalizace, propojení potrubí.	m	20,000	325,00	6 500,00
38	K	R.89920351	Stavební úprava stávající vpusti - demontáž poškozených dílů, osazení nových, obetonování	kus	2,000	6 500,00	13 000,00
39	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	890,50	1 781,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899203112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899203112</a>				
40	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000	2 637,05	2 637,05
41	M	0059685.URS	Uliční vpust obrubníková vtoková mříž B125 litinová se zámkem	kus	1,000	9 230,00	9 230,00
42	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	4,000	975,00	3 900,00
Online PSC VV D 9			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/899231111</a> 4"úpr. stávaj.mříží v komunikaci Ostatní konstrukce a práce, bourání		4,000		
43	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	180,70	722,80
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914111111</a>				
44	M	40445644	informativní značky jiné IJ4a 500x500mm	kus	4,000	429,65	1 718,60
45	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	4,000	682,50	2 730,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/914511112</a>				
46	M	40445235	sloupek pro dopravní značku AI D 60mm v 3,5m	kus	4,000	1 066,00	4 264,00
47	K	915111115	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní	m	73,800	10,27	757,93
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915111115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915111115</a> "BUS - 2x"(19+17,9)*2		73,800		
48	K	915131115	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly žluté základní	m2	14,400	141,70	2 040,48
Online PSC VV			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915131115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915131115</a> "BUS - 2x"1,2*6*2		14,400		
49	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	73,800	4,58	338,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915611111</a>				

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

50	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	14,400	22,95	330,48
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/915621111</a>				
51	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	517,000	219,70	113 584,90
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916131213</a>				
52	M	59217031	<i>obrubník betonový silniční 1000x150x250mm</i>	m	429,420	131,30	56 382,85
VV			421			421,000	
VV			421*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			429,420	
53	M	59217029	<i>obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm</i>	m	72,420	113,75	8 237,78
VV			71			71,000	
VV			71*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			72,420	
54	M	59217030	<i>obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm</i>	m	25,500	336,70	8 585,85
VV			23+2			25,000	
VV			25*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			25,500	
55	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	40,000	187,20	7 488,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213</a>				
VV			40"parkový			40,000	
56	M	59217001	<i>obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm</i>	m	40,800	35,75	1 458,60
VV			40*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			40,800	
57	K	916431112	Osazení betonového bezbariérového obrubníku s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šířka do 400 mm s boční opěrrou	m	28,000	1 070,00	29 960,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916431112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916431112</a>				
VV			28"zastávkový			28,000	
58	M	59217041	<i>obrubník betonový bezbariérový přímý</i>	m	24,480	1 638,00	40 098,24
VV			24*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			24,480	
59	M	59217040	<i>obrubník betonový bezbariérový náběhový</i>	m	4,080	1 605,50	6 550,44
VV			4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			4,080	
60	K	919112222	Řezání dilatačních spár v živичném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	493,100	50,64	24 970,58
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919112222</a>				
VV			492,1+0,5*2			493,100	
61	K	919122121	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	493,100	43,68	21 538,61
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919122121</a>				

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

62	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	125,400	64,09	8 036,89
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919726123</a>				
VV			125,4"vjezdy	125,400			
63	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3	m3	0,594	3 867,50	2 297,30
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042320">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042320</a>				
VV			2,2*0,3*0,9"zídka u schodů u č. 58/2	0,594			
64	K	963022819	Bourání kamenných schodiškových stupňů oblých, rovných nebo kosých zhotovených na místě	m	5,000	78,65	393,25
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963022819">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963022819</a>				
VV			2,5*2" schody u č. 58/2	5,000			
65	K	966006251	Odstranění parkovací zábrany s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek sloupku zabetonovaného	kus	1,000	161,20	161,20
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966006251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966006251</a>				
VV			1"u č. 61	1,000			
66	K	966008211	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárnic nebo desek šířky do 500 mm	m	10,500	39,85	418,43
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008211</a>				
VV			1,9*2"u č.9	3,800			
VV			1,7"u. č.8	1,700			
VV			2,5"u č. 4	2,500			
VV			2,5"u č. 4-5	2,500			
67	K	966008212	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárnic nebo desek šířky přes 500 do 800 mm	m	9,500	51,22	486,59
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/966008212</a>				
VV			9,5"u č. 84	9,500			
D 997			Přesun sutě				
68	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	900,481	36,20	32 597,41
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561</a>				
69	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	8 104,329	8,58	69 535,14
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569</a>				
P			Poznámka k položce:				
VV			Předpoklad odvozu 10km na skládku 900,481*9 'Přepočtené koeficientem množství	8 104,329			

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

70	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,258	364,66	94,08
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013871</a>				
VV			0,108+0,15	0,258			
71	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	330,534	87,10	28 789,51
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221861</a>				
VV			188,7+1,391+9,775+45,371+77,48	322,717			
VV			3,325+2,625+0,56+1,307	7,817			
72	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	19,419	157,30	3 054,61
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221862</a>				
VV			6,8+12,619	19,419			
73	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	495,007	198,90	98 456,89
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221873</a>				
VV			472,114+4,698+18,195"kamenivo	495,007			
74	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	55,263	334,75	18 499,29
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221875</a>				
VV			3,513+51,75	55,263			
D 998			<b>Přesun hmot</b>				
75	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	341,052	153,40	52 317,38
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223011</a>				
76	K	998223091	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	341,052	5,57	1 899,66
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223091">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998223091</a>				
D PSV			<b>Práce a dodávky PSV</b>				
D 711			<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				
77	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	67,125	83,20	5 584,80
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161212</a>				
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
VV			<i>ochrana stáv konstrukcí (podezdívky plotu, budovy)</i> (14,8-1+24,3+1+23,6+9,3+22,3-1+12,5+15,1+15,5+35,8+24,2-2,2+18+4,5+9,9+11,8+8,5+21,6)*0,25	67,125			

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

78	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,027	786,50	21,24
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711101</a> <b>D M</b> <b>Práce a dodávky M</b> <b>D 46-M</b> <b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>							
79	K	460742112	Osazení kabelových prostupů včetně utěsnění a spárování z trub plastových do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm	m	50,000	24,83	1 241,50
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460742112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460742112</a>							
80	M	34571098	<i>trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE</i>	m	51,500	422,50	21 758,75
VV		50*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			51,500		
PP		<b>Více a méně práce</b> ZL č. 1					<b>585 891,28</b>
3a	K	113106142	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	-740,000	14,04	-10 389,60
3b	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	740,000	53,76	39 782,40
PP		Ruční rozebrání dlažby s uložení nepoškozené dlažby na palety včetně odvozu palet na skládku investora					
4a	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	-5,350	18,01	-96,35
4b	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	5,350	53,76	287,62
PP		"Ruční rozebrání dlažby s uložení nepoškozené dlažby na palety včetně odvozu palet na skládku investora"					
VV		2,1-(1,9*0,2*2) 'u č.9			1,340		
VV		4,01 'vjezd č.12			4,010		
VV		<b>Součet</b>			<b>5,350</b>		
52a	M	59217031	<i>obrubník betonový silniční 1000x150x250mm</i>	m	-86,700	131,30	-11 383,71
52b	M	59217031	<i>obrubník betonový silniční 1000x150x300mm</i>	m	86,700	156,94	13 606,70
VV		"vzhledem k výškovým rozdílům stávajícího chodníku a vozovky bylo na KD č. 1 rozhodnuto o změně výšky silničních a autobusových obrubníků v délce 85m"			85,000		
VV		85*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			86,700		
57a	K	916431112	Osazení betonového bezbariérového obrubníku s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šířka do 400 mm s boční opěrou	m	-28,000	1 070,00	-29 960,00
57b	K	916431112	Osazení betonového bezbariérového obrubníku s ložem betonovým tl. 150 mm úložná šířka do 400 mm s boční opěrou	m	32,000	1 070,00	34 240,00

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

58a	M	59217041	obrubník betonový bezbariérový přímý 330	m	-24,480	1 638,00	-40 098,24
58b	M	59217041	obrubník betonový bezbariérový přímý 370	m	24,480	2 008,80	49 175,42
VV			24*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		24,480		
59a	M	59217040	obrubník betonový bezbariérový náběhový P+L 330-270	m	-4,080	1 605,50	-6 550,44
59b	M	59164311	obrubník betonový bezbariérový náběhový P+L 370-310	m	4,080	2 008,80	8 195,90
VV			4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,080		
81	M	59217040RR	obrubník betonový bezbariérový přechodový P+L 250-310	m	4,080	2 008,80	8 195,90
VV			4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,080		
82	K	871353121RR	Vytrhání původního kamenného odvodňovacího kanálu a jeho nahrazení kanalizační trubkou DN 200	m	80,000	3 229,00	258 320,00
VV			"při osazení UV bylo zjištěno, že do ní ústí zakrytý kamenný odvodňovací kanál dešťové kanalizace, který je již rozpadlý a nedá se vyčistit, proto na KD č. 2 bylo rozhodnuto o jeho nahrazení kanalizační trubkou DN 200 v délce dle skutečnosti"				
VV			60+20 'od UV u č.p 4 po č.p. 7 (60), od č.p. 9 po UV u č.p. 11 (20)		80,000		
83	K	871353121RR	Napojení okapových svodů RD do dešťové kanalizace	m	20,000	2 082,00	41 640,00
VV			20 '[čp./m] 4/4 ; 4/3 ; 6/3 ; 6/4 ; 8/3 ; 9/3		20,000		
84	K	894812325RR	Revizní betonová šachta dešťové kanalizace	kpl	3,000	5 980,00	17 940,00
VV			3"revizní šachta" u č.p. 4, č.p. 11 a č.p. 35		3,000		
85	M	28661933	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125	kus	2,000	3 720,00	7 440,00
VV			poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení B125 v chodníku za čp. 9 a u č.p. 35		2,000		
86	K	935113212	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem	m	2,000	705,00	1 410,00
VV			2 'před č.p. 9		2,000		
87	M	žlab	ACO MultiDrain odvodňovací žlab V150S, s můstkovým roštem z tvárné litiny	m	2,000	3 614,20	7 228,40
88	K	113107343	Odstranění krytu živičného tl 150 mm a zeminy strojně pl do 50 m2	m2	3,000	700,00	2 100,00
VV			"řezání a odstranění živičného krytu pro napojení trubky DN 200 od čp. 9 do UV dešťové kanalizace"				
VV			6,0*0,5		3,000		
23a	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-246,050	200,85	-49 419,14
VV			492,1*0,5 'komunikace kolem demol.obrubby-obnova		246,050		
24a	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	-246,050	254,80	-62 693,54
23b	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	320,300	200,85	64 332,26
VV			492,1*0,5 'původní komunikace kolem demol.obrubby-obnova		246,050		
VV			-100*0,5 'odečet 100 m z původního záměru obnovy		-50,000		
VV			75*1,2 'od č.p. 4 po č.p. 7		90,000		
VV			25*2,5/2 'před č.p. 4 po roh křížovatky		31,250		

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

	VV		6,0*0,5 'překop místní komunikace od č.p. 9 k č.p. 11			3,000		
	VV		<b>Součet 'komunikace kolem demol.obrubby-obnova nově</b>			<b>320,300</b>		
24b	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	320,300	254,80	81 612,44	
74a	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	-55,263	334,75	-18 499,29	
	VV		3,513+51,75			55,263		
74b	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	63,266	334,75	21 178,29	
	VV		4,022+59,244			63,266		
89	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	10,000	219,70	2 197,00	
	VV		10 'vjezdy č.p. 6 v dl. 5,0, č.p. 7 v dl. 5,5, č.p. 8 v dl. 4,5			10,000		
90	M	59217029	<i>obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm</i>	m	10,200	113,75	1 160,25	
	VV		10			10,000	3300	
	VV		10*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			72,420	3800	
91	K	339921112	Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	kus	93,000	122,00	11 346,00	
	VV		Osazení palisád před č.p. 11			93,000		
	VV		"palisáda"83+10			93,000		
92	M	592284090	<i>palisáda betonová přírodní 11,5X11,5X50 cm</i>	kus	84,660	99,00	8 381,34	
	VV		83			83,000		
	VV		83*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			84,660		
92	M	592284090	<i>palisáda betonová přírodní 11,5X11,5X35 cm</i>	kus	10,200	59,00	601,80	
	VV		10			10,000		
	VV		10*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			10,200		
93	K	935113212	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	2,000	736,00	1 472,00	
	VV		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem před vchodem do č.p. 9			2,000		
	VV		2			2,000		
94	M	žlab	<i>polymerbetonový odvodňovací žlab SELF LINE 100/110 litin.můst.B125 MEA s čelem, nátrubkem a litinovou mříží B125</i>	m	2,040	1 580,00	3 223,20	
	VV		2			2,000		
	VV		2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			2,040		
95	K	567916111	Podklad z mezerovitého betonu letištních ploch tl 100 mm	m2	124,500	463,00	57 643,50	
	PP		"zpevnění propadů v komunikaci podél nového chodníku stabilizační vrstvou"			90,000		
	VV		75*1,2 'od č.p. 4 po č.p. 7			90,000		

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

	VV		25*2,5/2 'před č.p. 4 po roh křižovatky			31,250		
	VV		6,0*0,5 'překop místní komunikace od č.p. 9 k č.p. 11			3,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>124,250</b>		
96	M	59245008	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná</i>	m2	9,888	403,75	3 992,28	
	VV		24*0,4 'dlažba 10/20 červená - kontrastní pás podél bezbariérových zastávkových obrubníků			9,600		
	VV		9,6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			9,888		
55a	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	-40,000	187,20	-7 488,00	
	VV		40"parkový (vjezdy)			-40,000		
55b	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	120,000	187,20	22 464,00	
	VV		40"parkový (vjezdy)			40,000		
	VV		10'od poštovní schránky u čp. 19 po most přes Frantovský potok			10,000		
	VV		35'od mostu přes Frantovský potok po vjezd k čp. 35 (L)			35,000		
	VV		35'od mostu přes Frantovský potok po odbočku k čp. 61 (P)			35,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>120,000</b>		
56a	M	59217001	<i>obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm</i>	m	-40,800	35,75	-1 458,60	
	VV		120*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			-40,800		
56b	M	59217001	<i>obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm</i>	m	122,400	35,75	4 375,80	
	VV		40"parkový (vjezdy)			40,000		
	VV		10'od poštovní schránky u čp. 19 po most přes Frantovský potok			10,000		
	VV		35'od mostu přes Frantovský potok po vjezd k čp. 35 (L)			35,000		
	VV		35'od mostu přes Frantovský potok po odbočku k čp. 61 (P)			35,000		
	VV		<b>Součet</b>			<b>120,000</b>		
	VV		120*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			122,400		
27a	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2	m2	-8,261	204,10	-1 686,07	
	VV		1,1*8,43			-9,273		
	VV		0,24*8,43/2			1,012		
	VV		10*1,1'odrazný pás od konce podezdívky oplocení RD čp. 35 po HV u čp. RD 33			-8,261		
28a	M	59245018	<i>dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní</i>	m2	-8,344	221,00	-1 843,94	
	VV		-8,261*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			-8,344		
97	K	591211111R	Kladení dlažby z kostek do lože z betonu prostého	m2	8,261	663,00	5 477,04	
	VV		"dlažba K10"			8,261		
98	M	58381007	<i>kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10</i>	m2	8,426	742,90	6 259,84	



Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

	VV		8,261*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,426		
99	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu pro třídu zatížení B12, C250	kus	1,000	918,82	918,82
	VV		1"horská vpust" u RD čp. 33		1,000		
100	M	mříž	<i>horská vpust' - rám s mříží B125</i>	kus	1,000	11 300,00	11 300,00
	VV		1"horská vpust" - rám s mříží B125		1,000		

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Kód: 23-05

Stavba: **Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou**

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Račice nad Trotinou, podél komunikace III/3089 a III/2852

Zadavatel: Obec Račice nad Trotinou

Zhotovitel: R a R POLÁK stavební a zemní práce v.o.s.

Datum: 31.05.2024

Smlouva o dílo č. --

ze dne 15.03.2024

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>CELKEM</b>							<b>62 200,00</b>
			Více a méně práce				5 000,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				57 200,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 250,00	3 250,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000</a> Poznámka k položce: Vytyčení podzemních I.S.				
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	3 250,00	3 250,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000</a> Poznámka k položce: Vytyčení stavebních objektů.				
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	1 300,00	1 300,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012303000</a> Poznámka k položce: Geometrický plán, vč. tiskopisu, CD, dwg apod.				

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 15.03.2024  
„Rekonstrukce chodníků v obci Račice nad Trotinou“

4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	hod	20,000	520,00	10 400,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/013254000</a> Poznámka k položce: Vč. tisk. výstupů</p>							
D VRN3			Zařízení staveniště				
5	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	19 500,00	19 500,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000</a> Poznámka k položce: Kompletní provedení - zřízení, provoz, likvidace. Vč. případného oplacení, připojení energií, zabezpečení staveniště.</p>							
6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034303000</a></p>							
D VRN9			Ostatní náklady				
7	K	090001000	Ostatní náklady	kus	20,000	650,00	13 000,00
<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/090001000</a> Poznámka k položce: Ručně kopané sondy - zjištění stavu podkladů, vč. zpětného zásypu, pasportizace</p>							
Více a méně práce							5 000,00
8	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kus	1,000	5 000,00	5 000,00