

DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

„ŠTĚPÁNOV – CHODNÍKY UL. U PARKU, SILNICE III/44613“

uzavřený dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek 1 SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Sídlo:

IČ:

DIČ:

Zastoupení:

a technických

Telefon:

E-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Město Štěpánov

Horní 444/7, 783 13 Štěpánov

00299511

CZ00299511

Mgr. Jiří Šindler, MSc., starosta



a

Zhotovitel:

Zápis v obchodním rejstříku:

Sídlo:

IČ:

Zastoupení:

Telefon/mobil:

E-mail:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Stavbyvedoucí zhotovitele:

Telefon/mobil:

E-mail:

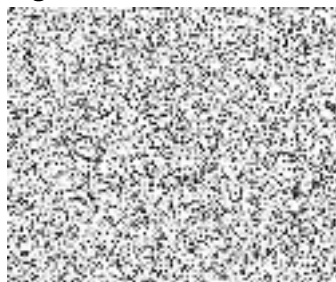
Ing. Tomáš Král – autorizované stavební činnosti

není zapsán

Lipinka 100, 783 83 Lipinka

760 43 690

Ing. Tomáš Král



Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění této smlouvy.

Výše uvedené smluvní strany uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo, kterým se mění a doplňují následující ustanovení smlouvy o dílo s názvem: „ŠTĚPÁNOV – CHODNÍKY UL. U PARKU, SILNICE III/44613“ ze dne 24. 07. 2025 (dále jen „smlouva o dílo“):

Článek 2 ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ

1. Zúčastněné smluvní strany navzájem prohlašují, že jsou oprávněny tento dodatek č. 1 uzavřít a řádně plnit závazky v něm obsažené, a že splňují veškeré podmínky a požadavky stanovené platnými právními předpisy k jeho uzavření.
2. Zúčastněné smluvní strany navzájem prohlašují, že dne 24. 07. 2025 mezi sebou uzavřely smlouvu o dílo.

Článek 3 PŘEDMĚT DODATKU

1. Smluvní strany dohodly na rozšíření předmětu plnění a navýšení ceny o vícepráce a ponížení ceny o méněpráce na základě nerealizace odsouhlasených méněprací na základě změnového listu č. 1 ze dne 04. 12. 2025
2. Dohodou smluvních stran se článek 2., odst. 2. 1. doplňuje následovně:
2.1 Závaznými podklady k provedení díla jsou:
m. Provedení víceprací dle změnového listu č. 1 ze dne 04. 12. 2025
3. Článek 3., odst. 3.2 nově zní: Cena za dílo je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Cena za dílo celkem bez DPH	4 029 396,25,- Kč
Výše DPH (21 %)	846 173,21,-Kč
Cena za dílo celkem včetně DPH	4 875 569,46,-Kč

Článek 4 UJEDNÁNÍ SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ

1. Ostatní ujednání smlouvy o dílo nedotčené tímto dodatkem č. 1 nemění.
2. Tento dodatek č. 1 se uzavírá v elektronické podobě. Každá smluvní strana obdrží vyhotovení smlouvy s elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
3. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek č. 1 přečetly, jeho obsahu porozuměly, toto je výrazem jejich vůle projevené svobodně a vážně, na důkaz čehož připojují níže osoby oprávněné jednat jménem nebo za smluvní strany své vlastnoruční podpisy.

Objednatel:

Ve Štěpánově dne dle el. podpisu

.....
Mgr. Jiří Šindler, MSc.

Starosta města

Zhotovitel:

Ve Šternberku dne dle el. podpisu

.....
Ing. Tomáš Král

Ing. Tomáš Král – autorizované stavební činnosti

Tento dodatek č. 1 mezi shora uvedenými smluvními stranami byl schválen usnesením č. 82R/13/25 na 82. schůzi rady města Štěpánov, konané dne 10.12.2025.

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Štěpánov – chodníky ul. U Parku, silnice III/44613

Objekt:

R25022-D1 - Štěpánov U Parku-pokládka chráničky

Místo:

Datum: 17. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

202 156,74

D	HSV		Práce a dodávky HSV				196 670,74	
D	001		zemní práce				29 129,11	
1	K	122151102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 50 m3 strojně	m3	19,200	120,00	2 304,00	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3					
	VV		64,0*0,30 "30 cm sanace podloží pod podélným parkováním naproti zastávky, odměřeno z výkresu"		19,200			
2	K	132112131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	12,600	911,00	11 478,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 soudržných					
	VV		140,0*0,3*0,3 "výkop pro chráničku"		12,600			
3	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	11,501	256,00	2 944,26	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	VV		140,0*0,3*0,3 "výkop pro chráničku"		12,600			
	VV		-140,0*3,14*0,05*0,05 "odpočet chráničky"		-1,099			
	VV		Součet		11,501			
4	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,299	120,00	2 435,88	
	PP		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 2 500 do 3 000 m					
	VV		12,60-11,501 "dle položek 132112131 a 174111101"		1,099			
	VV		19,20 "dle položky 122151102"		19,200			
	VV		Součet		20,299			
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	1,099	92,00	101,11	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	VV		1,099 "dle položky 162551108"		1,099			
6	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	36,538	270,00	9 865,26	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		1,099*1,8 "dle položky 162551108"		1,978			
	VV		19,20*1,8 "dle položky 17201231"		34,560			
	VV		Součet		36,538			
D	059		kryty poz.komunikací - dlažba				-23 463,12	
7	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	35,500	235,00	8 342,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z velkých kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	VV		22,1+13,4 "osazení jednořádku z kostky 15/17, odměřeno z výkresu"		35,500			
8	M	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	6,035	1 490,00	8 992,15	
	PP		kostka štípaná dlažební žula velká 15/17					
	VV		35,5*0,17 "žulové kostky na jednořádek"		6,035			
9	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-93,800	220,00	-20 636,00	
	PP		Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky					
	VV		-46,9*2 "neprováděný dvořádek z drobné kostky"		-93,800			
10	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	-9,380	850,00	-7 973,00	
	PP		kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10					
	VV		-93,8*0,1 "malé kostky z dvořádku"		-9,380			
11	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	-3,156	3 120,00	-9 846,72	
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
	VV		-93,8*0,3*0,15 "neprováděný dvořádek z drobné kostky"		-4,221			
	VV		35,5*0,2*0,15 "jednořádek z velké kostky"		1,065			
	VV		Součet		-3,156			
12	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	-11,206	209,00	-2 342,05	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	VV		3,901+2,517-8,421-2,082-7,121 "dle položek 916111113, 58381008, 916111123, 58381007, 916991121"		-11,206			
	D	5	Komunikace pozemní				46 616,64	
13	K	564950313	Podklad z betonového recyklátu plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	128,000	170,00	21 760,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad nebo podsyp z betonového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		64,0*2 "30 cm sanace podloží pod podélným parkováním naproti zastávky, odměřeno z výkresu"		128,000			
14	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	51,910	405,00	21 023,55	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		38,43+13,48 "podkladní vrstva z KSC pod nájezdy z žulových kostek"		51,910			
	VV		"sleva 10% z jednotkové ceny, za změnu technologie pokládky kostek"					
15	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	56,369	68,00	3 833,09	
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	VV		36,48 "dle položky 564950313"		36,480			
	VV		19,889 "dle položky 567122114"		19,889			
	VV		Součet		56,369			
	D	8	Vedení trubní dálková a přípojná				14 460,00	
16	K	899132121	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního pevného s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm	kus	1,000	8 970,00	8 970,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem pevným s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm					
17	M	63126039	poklop šachtový s BEGU rámem a zámký kruhový, DN 600 D400	kus	1,000	5 490,00	5 490,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		poklop šachtový s BEGU rámem a zámký kruhový, DN 600 D400					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 147,00	
18	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm	m	3,000	271,00	813,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárníc šířky do 500 mm					
19	M	59227030	žlab betonový průběžný do dlažby 1000x300x100mm	m	3,000	959,00	2 877,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		žlab betonový průběžný do dlažby 1000x300x100mm					
20	K	936174311.R	Montáž oboustranného stojanu na kola pro kotevními šrouby na pevný podklad	kus	3,000	949,00	2 847,00	
	PP		Montáž stojanu na kola					
21	M	74910152.R	oboustranný stojan na kola, kov 750x994x66mm	kus	3,000	2 470,00	7 410,00	
	PP		stojan na kola oboustranný					
22	K	R001	D+M nové zábradlí u mostu	m	6,000	3 700,00	22 200,00	
	PP		Oprava zábradlí u mostu					
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				19 294,00	
23	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	46,900	80,00	3 752,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
24	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	46,900	50,00	2 345,00	
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrůvých hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
25	K	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	3,000	400,00	1 200,00	
	PP		Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm					
	VV		3 "prodloužení odvodňovacího žlabu před poštou"		3,000			
26	M	59227102	žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm	m	3,000	3 999,00	11 997,00	
	PP		žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm					
	VV		3 "prodloužení odvodňovacího žlabu před poštou"		3,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				74 487,11	
27	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	155,060	162,00	25 119,72	
	PP		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 50 mm					
	VV		45,58+109,48 "frézování dodatečných 15cm pod nájezdy z žulové kostky, odměřeno z výkresu"		155,060			
28	K	113154114	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	155,060	195,00	30 236,70	
	PP		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					
	VV		45,58+109,48 "frézování dodatečných 15cm pod nájezdy z žulové kostky, odměřeno z výkresu"		155,060			
29	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	58,148	41,00	2 384,07	
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	VV		155,06*0,15*2,5 "dle položek 113154113 a 113154114"		58,148			
30	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	639,628	8,00	5 117,02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	VV		58,148*11		639,628			
31	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	58,148	200,00	11 629,60	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	VV		58,148 "dle položky 997227551"		58,148			
	D	M	Práce a dodávky M				17 486,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				17 486,00	
32	K	460791214	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 90 do 110 mm	m	140,000	63,20	8 848,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm					
33	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE (chránička) D 93/110mm	m	140,000	61,70	8 638,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná HDPE (chránička) D 93/110mm					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				-12 000,00	
	D	VRN9	Ostatní náklady				-12 000,00	
34	K	R002	Sleva za prodlení	den	3,000	-4 000,00	-12 000,00	

