

## DODATEK č. 6

### KE SMLOUVĚ O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (PRV)

„VHO a krajinná zeleň v k.ú. Studenec – I. etapa“  
(dále jen „Dodatek č. 6“)

uzavřený mezi smluvními stranami

**Objednatel:** Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj

Sídlo: Blanická 383/1, 779 00 Olomouc  
zastoupený: JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M. ředitelem  
KPÚ pro Olomoucký kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: JUDr. Roman Brnčal, LL.M., ředitel KPÚ pro  
Olomoucký kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat: Mgr. Jiří Koudelka, vedoucí Pobočky Prostějov  
Ing. Zdeněk Chudožilov, Pobočka Prostějov  
Aloise Krále 4, 796 01 Prostějov

Adresa: xxxxx  
Tel.: xxxxx  
E-mail: prostejov.pk@spucr.cz  
ID DS: z49per3  
Bankovní spojení: ČNB  
Číslo účtu: 3723001/0710  
IČO: 01312774  
DIČ: není plátcem DPH  
(dále jen „objednatel“)

**a**

**Zhotovitel:** SWIETELSKY stavební s.r.o  
**Odštěpný závod:** odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA

Sídlo: Jahodová ulice 60, 620 00 Brno  
zastoupený: Bc. Vladimír Lesovský,  
vedoucí OZ DS MORAVA

zastoupený ve věcech smluvních: xxxxx  
na základě plné moci

Tel./fax: xxxxx  
E-mail: xxxxx  
ID DS: amx5p38

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxx, stavbyvedoucí oblasti



Tel./fax: xxxxx  
E-mail: xxxxx  
Bankovní spojení: ČSOB  
Číslo účtu: 212269343/0300  
IČO: 48035599  
DIČ: CZ 48035599

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 8032.

(dále jen „zhotovitel“)

**uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č. 6 ke smlouvě o dílo.**

### **Čl. I Předmět dodatku**

Předmětem dodatku je nepodstatná změna závazku ze smlouvy, která vyvstala v průběhu realizace stavby s názvem „VHO a krajinná zeleň v k.ú. Studenec – I. etapa“.

V rámci stavby došlo ke změnám (vícepracem a méněpracem) při výstavbě stavebního objektu SO 01 - Suchá nádrž N1 a SO 03 – Bezpečné odvedení povrchových vod.

Projektová dokumentace předpokládala, že geologicky vhodná zemina pro provedení tělesa nádrže N1 bude vytěžena z prostoru zátopy po odstranění vrstvy ornice. Po provedení skrývky ornice v tl. 300 mm bylo nutné z důvodu různorodosti v mocnostech humózních zemin odtěžit další zeminu k obnažení vhodných zemin pro výstavbu tělesa hráze. Bylo vypočteno navýšení objemu skrývky, její mezideponie a následné rozprostření na pozemky dotčené stavbou a na pozemky ve vlastnictví obce.

Dále projektová dokumentace předpokládala rekonstrukci trubních propustků P1 a P2 od které bylo po kontrole hydrotechnických výpočtů upuštěno. Trubní propustky P1 a P2 budou ponechány ve stávajícím stavu.

Původní technicky nevhodné řešení rámového propustku bylo nahrazeno zakázkovou výrobou rámových prvků atypického rozměru, čímž došlo ke snížení rozsahu zemních a dalších prací a nebylo třeba provádět přeložky některých inženýrských sítí (plynovodní, kanalizační a vodovodní).

Z důvodu splnění požadavků na krytí jednotlivých inženýrských sítí nebylo nutné provést přeložky těchto sítí, ale muselo být provedeno drobné zvýšení nivelety stávající asfaltové komunikace.

Celkový objem víceprací činí 1 483 964,80 Kč bez DPH.  
Celkový objem méněprací činí 1 082 045,60 Kč bez DPH.

Celkově se tedy hodnota závazku zvyšuje o 401 919,20 Kč bez DPH.

Uvedené práce se promítly do rozpočtu stavby (soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).

Změny představují nepodstatné změny závazku ze smlouvy, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změn nepřekročí 50 % původní hodnoty závazku ze smlouvy. Dodatek č. 6 je uzavřen v souladu s ust. § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

## **Čl. II Cena díla**

Dodatkem se mění ustanovení článku III. Cena díla, bodu 4. takto:

<b>Celková cena díla bez DPH činí:</b>	<b>14 052 777,00 Kč</b>
DPH činí:	2 951 083,17 Kč
<b>Celková cena vč. DPH činí:</b>	<b>17 003 860,17 Kč</b>

## **Čl. III Závěrečná ustanovení**

1. V ostatních bodech se smlouva o dílo č. sml. objednatele: 633-2019-521101, uzavřená dne 19.08.2019, ve znění dodatků č. 1, 2, 3, 4 a 5, nemění.
2. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
3. Nedílnou součástí dodatku tvoří Příloha č. 1 – Soupis víceprací a méněprací.
4. Smluvní strany prohlašují, že se seznámily se zněním dodatku a na důkaz souhlasu připojují své podpisy.

V Olomouci dne 17.07.2020

V Olomouci dne 17.07.2020

.....  
JUDr. Roman Brnčal, LL.M.  
ředitel Krajského pozemkového úřadu  
pro Olomoucký kraj

.....  
xxxxx  
vedoucí zakázek OI.  
na základě plné moci

### **Přílohy:**

Příloha č. 1 – soupis víceprací a méněprací



Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

**Položkový rozpočet víceprací****1 483 964,80 Kč**

Stavba:

**VHO a krajinná zeleň v k.ú. Studenec - I. etapa**

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10

**SO 01 - Suchá nádrž N1****785 674,00 Kč**

1 Zemní práce							785 674,00
3	122201104		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 5 000 m <sup>3</sup>	M3	1 423,000	100,00	142 300,00
4	122201109		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost	M3	1 423,000	15,00	21 345,00
7	162301102		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4	M3	2 846,000	60,00	170 760,00
12	171201201		Uložení sypaniny na skládky (mezideponie)	M3	1 423,000	20,00	28 460,00
9	167101102		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> , z hornin tř. 1 až 4	M3	1 423,000	60,00	85 380,00
17	181301115		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	M2	8 435,725	40,00	337 429,00

*Rozprostření ornice (2 406,656 m<sup>3</sup>, tj. 4 668,581 t)***SO 03 - Bezpečné odvedení povrchových vod****698 290,80 Kč****RÁMOVÁ PROPUST**

2 Zakládání							539 722,00
31	273321118		Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37	M3	8,330	4 200,00	34 986,00
<i>Základ pod rámový propustek (ve VV chybělo 18,1 mb)</i>							
91	59383452		Propust rámová 0,60x1,50x1,00m s těsněním spoje	KUS	32,000	14 360,00	459 520,00

92	389121111		Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě přes 5 do 5 t	KUS	32,000	1 413,00	45 216,00
----	-----------	--	---	-----	--------	----------	-----------

*ÚRS cena 1 730,- x koef. pro odvozenou cenu, který činí 0,816762)*

<b>5 Komunikace pozemní</b>							<b>154 068,80</b>
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

59	565155121		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	M2	183,000	400,00	73 200,00
----	-----------	--	--	----	---------	--------	-----------

60	577144121		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	M2	202,172	400,00	80 868,80
----	-----------	--	---	----	---------	--------	-----------

## INŽENÝRSKÉ SÍŤ

<b>1 Zemní práce</b>							<b>4 500,00</b>
----------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------

93		R001	Přemístění revizní šachty splaškové kanalizace	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
----	--	------	--	----	-------	----------	----------



Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.

**Položkový rozpočet méněprací****1 082 045,60 Kč**

Stavba:

**VHO a krajinná zeleň v k.ú. Studenec - I. etapa**

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10

**SO 01 - Suchá nádrž N1****233 429,05 Kč**

1 Zemní práce							233 429,05
13	171201211		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	T	4 668,581	50,00	233 429,05

**SO 03 - Bezpečné odvedení povrchových vod****848 616,55 Kč****TRUBNÍ PROPUSTKY P1, P2****mezisoučet: 62 593,15 Kč**

1 Zemní práce							6 863,15
1	121112111	propustky P1,2	Sejmutí ornice ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upotřebení tloušťky vrstvy do 150 mm	M3	7,750	100,00	775,00
4	182101101	propustky P1,2	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	M2	19,640	25,00	491,00
5	181951102	propustky P1,2	Úprava pláň vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	M2	3,810	15,00	57,15
6	113106171	propustky P1,2	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár ru	M2	10,400	100,00	1 040,00
7	120901121	propustky P1,2	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prost	M3	3,000	1 500,00	4 500,00
5 Komunikace pozemní							42 320,00
8	584121109	propustky P1,2	Osazení silničních dílců ze železového betonu s podkladem z kameniva těženeho do tl. 40 mm jakéhokoliv druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 15 do 50 m2	M2	24,000	300,00	7 200,00
9	59381007	propustky P1,2	panel silniční 3,00x2,00x0,18mo nosnosti 18t	KUS	4,000	8 000,00	32 000,00
10	596212210	propustky P1,2	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženeho nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním	M2	10,400	300,00	3 120,00
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							13 410,00

2	966008114		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes	M	8,300	1 500,00	12 450,00
3	962041221		Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z prokládaného betonu	M3	0,384	2 500,00	960,00

## RÁMOVÁ PROPUST A LOMOVÁ ŠACHTA

mezisoučet: 723 023,40 Kč

<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>51 719,90</b>
29	131201202	lomová šachta	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup>	M3	45,420	250,00	11 355,00
<i>Snížení objemu výkopů propustku a šachty</i>							
88	162701101	lomová šachta	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4	M3	63,160	100,00	6 316,00
<i>Odvoz výkopku na skládku + přesun ŠD</i>							
49	174101101	lomová šachta	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	17,740	80,00	1 419,20
<i>Provedení zásypu propustku</i>							
50	58344171	lomová šachta	štěrkodrt' frakce 0/32	T	30,160	400,00	12 064,00
<i>Dodávka ŠD</i>							
89	171201201	lomová šachta	Uložení sypaniny na skládky	M3	63,160	20,00	1 263,20
<i>Uložení na skládku</i>							
90	171201211	lomová šachta	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	T	77,210	250,00	19 302,50
<i>Skládkovné</i>							
<b>3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>670 853,50</b>
21	321321116	lomová šachta	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěr	M3	1,160	5 000,00	5 800,00
<i>Výška 40 cm stěny lomové šachty</i>							
22	321351010	lomová šachta	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných	M2	9,270	800,00	7 416,00
<i>Zřízení bednění</i>							
23	321352010	lomová šachta	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných	M2	9,270	100,00	927,00
<i>Odstranění bednění</i>							
24	321368211	lomová šachta	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných	T	0,060	38 000,00	2 280,00

*Armatura žlb stěny šachty na v. 40 cm*

32	273354111	neprovedeno	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	M2	51,030	800,00	40 824,00
33	273354211	neprovedeno	Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění	M2	51,030	100,00	5 103,00
55	R273311126	neprovedeno	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	M3	20,930	3 500,00	73 255,00
76	R-273311126	neprovedeno	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25	M3	6,071	3 500,00	21 248,50
51	389121112	trubní propust	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotnosti jednotlivě přes 5 do 10 t	KUS	20,000	700,00	14 000,00

*Nahrazeno variantou 32 ks dl. 1,0 m*

52	59383452	trubní propust	Propust rámová 1,00x1,50x2,00m s těsněním spoje	KUS	20,000	25 000,00	500 000,00
----	----------	----------------	---	-----	--------	-----------	------------

*Nahrazeno variantou 32 ks dl. 1,0 m*

<b>8 Trubní vedení</b>							<b>450,00</b>
75	899501221	lomová šachta	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	KUS	3,000	150,00	450,00

Z důvodu snížení výšky šachty byly osazeny pouze 2 ks

**INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

**mezisoučet: 63 000,00 Kč**

<b>1 Zemní práce</b>							<b>63 000,00</b>
82	R001		Přeložka NN elektřiny podzemní-bude li zapotřebí v rámci realizace SO03. Cena ja za odstranění stávající sítě a vybudování nové včetně projektové dokumentace a p		17,000	1 000,00	17 000,00
84	R003		Přeložkavodovodu-bude li zapotřebí v rámci realizace SO03. Cena ja za odstranění stávající sítě a vybudování nové včetně projektové dokumentace a prací přeložko		8,000	1 000,00	8 000,00
85	R004		Přeložka sdělovacího vedení-bude li zapotřebí v rámci realizace SO03. Cena ja za odstranění stávající sítě a vybudování nové včetně projektové dokumentace a pra		8,000	1 000,00	8 000,00
86	R005		Přeložka kanalizační přípojky-bude li zapotřebí v rámci realizace SO03. Cena ja za odstranění stávající sítě a vybudování nové včetně projektové dokumentace, in		30,000	1 000,00	30 000,00