

Č. smlouvy objednatele: 958-2022-571101/2

Č. smlouvy zhotovitele: VHS-0046-22

## DODATEK Č. 2 ke SMLouvĚ O Dílo NA ZHOToVENÍ STAVBY (NPO)

(dále jen „*Dodatek č. 2*“)

uzavřený

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

(dále jen „občanský zákoník“)

**mezi smluvními stranami**

### **Objednatel:**

**Česká republika – Státní pozemkový úřad**

**Sídlo:** Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

**Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj**

**Adresa:** Libušina 502/5, 702 00, Ostrava 2

**zastoupený:**

Mgr. Danou Liškovou,  
ředitelkou Krajského pozemkového úřadu pro  
Moravskoslezský kraj, Libušina 502/5, 702 00

**ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:**

Mgr. Dana Lišková,  
ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro  
Moravskoslezský kraj

**v technických záležitostech, které nemají dopad na jednotlivá ustanovení SoD včetně obsahu příloh je oprávněn jednat:** Ing. Zdeněk Šiška,

XXX, Pobočka Opava  
Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský  
kraj, Pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746  
01 Opava

**Adresa:**

XXX

**Tel.:**

**E-mail:**

[opava.pk@spucr.cz](mailto:opava.pk@spucr.cz)

**ID DS:**

z49per3

**Bankovní spojení:**

XXX

**Číslo účtu:**

XXX

**IČO:**

01312774

**DIČ:**

CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

**a**

### **Zhotovitel:**

**Jméno:** TALPA-VHS, s.r.o.

**Sídlo:**

Holvekova 645/36, 718 00 Ostrava-Kunčičky



**Financováno  
Evropskou unií**  
NextGenerationEU



**Národní  
plán  
obnovy**

zastoupený: Bc. Lenkou Kusovou, jednatelkou společnosti  
tel./fax: XXX  
e-mail: talpavhs@talpavhs.cz  
ID DS: hbvhtav  
v technických záležitostech je oprávněn jednat: XXX  
tel./fax: XXX  
e-mail: XXX  
bankovní spojení: XXX  
číslo účtu: XXX  
IČO: 10726284  
DIČ: CZ10726284 je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 85350  
(dále jen „zhotovitel“)

### **Čl. I Předmět dodatku č. 2**

1.1. Předmětem dodatku č. 2 je úprava Čl. III Cena díla v ustanovení bodu 4 smlouvy o dílo následovně:

Celková hodnota závazku sjednaná v původní SoD činí 4 034 106,47 Kč bez DPH

Změna hodnoty závazku - vícepráce činí 610 322,38 Kč bez DPH

Změna hodnoty závazku - méněpráce činí 523 650,98 Kč bez DPH

Celkové navýšení hodnoty díla je 86 671,40 Kč bez DPH, což představuje 2,15 % původní hodnoty závazku.

Nová hodnota závazku dle navržených víceprací a méněprací činí **4 120 777,87 Kč** bez DPH, dle § 222 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb.

#### Odůvodnění:

Vznik víceprací souvisí s:

- prodloužením ochranného valu,
- změnou trasy a materiálu trubního propustku

Vznik méněprací souvisí se:

- změnou trasy a materiálu trubního propustku a zrušením opevnění příkopu žlabovkami vč. napojení na stávající kanalizaci přes novou šachtu (horskou vpusť)

#### Jedná se o následující položky:

**Méněpráce se týkají stávajících položek:**

- **č.6, 7, 21, 22, 51, 52, 53, 59, 58, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 68, 74.**

**Vícepráce se týkají:**

- navýšení MJ u stávajících položek č.1, 2, 3, 5, 18, 20, 11, 23, 12, 24, 25, 14, 27, 15, 28, 16, 30, 29, 46, 48, 49 a
- nových položek (nebyly zahrnuty v SOD): NP54, NP75, NP76, NP77, NP78, NP79.

Méněpráce:

- zrušení původního příkopu se žlabovkami (položky č. 51-53),
- zrušení původního propustku z betonové trouby s nátokovým a výtokovým jímacím objektem (pol. č.64,65,67,68,74), je nahrazen propustkem pod komunikací z PP trub DN 500 s překrytím železobetonovou deskou (viz vícepráce),
- zrušení 1ks horské vpusti Š1 a napojení na stávající kanalizaci (položka č. 59, 58, 61, 62, 63). Jedná se vypuštění původního převedení povrch. odtoku z části prostoru na valem do obecní,
- dešťové kanalizace v křižovatce cesty k vodárně a obecní cesty na p. č. 617/24.

Vícepráce:

- Prodloužení valu nad zástavbou o 45 s plynulým napojením na terén a travnatou polní cestu s příkopem na p. č. 958 (položka č. 1, 2, 3, 5, 11, 12, 14, 15, 16, 20, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 54)
- Nový propustek DN 500 z PP trub v nové trase přes komunikaci k vodárně s krycí železobetonovou deskou (stávající položka č.18, 46, 48 ,49 + nové položky NP75 až NP 79).

1.2. Smluvní strany se dohodly v souladu s ustanoveními Čl. XVIII Závěrečná ustanovení smlouvy o dílo na úpravě ceny díla.

Nové znění Čl. III Cena díla bod 4:

	<b>Cena bez DPH</b>	<b>21 % DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
	Kč	Kč	Kč
SO 02 Ochranná hráz 2022 (vč. pol. č. 32 Údržba zeleně po dobu 1 roku)	<b>3 904 117,87</b>	<b>819 864,75</b>	<b>4 723 982,62</b>
Pol. č. 32 Údržba zeleně po dobu 1 roku	17 250,00	3 622,50	20 872,50
VN a ON vedl. a ostatní náklady	216 660,00	45 498,60	262 158,60
<b>Stavba celkem</b>	<b>4 120 777,87</b>	<b>865 363,35</b>	<b>4 986 141,22</b>

1.3. Ostatní ujednání zůstávají beze změn.

## **Čl. II Závěrečná ustanovení**

2.1. Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo nabývá účinnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím

registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že tento Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.

- 2.2. Smluvní strany prohlašují, že další obsah původní smlouvy o dílo zůstává beze změn.
- 2.3. Smluvní strany po jeho přečtení prohlašují, že tento dodatek č. 2 byl sepsán na základě pravdivých údajů, nebyl ujednáno v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 2.4. Přílohou tohoto dodatku č. 2 je změnový rozpočet.
- 2.5. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že si Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo přečetli a že souhlasí s jeho obsahem, dále prohlašují, že Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo nebyl sepsán v tísni ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Ostravě 15.12.2022

V Ostravě 15.12.2022

El. podepsáno

.....

**Mgr. Dana Lišková**  
ředitelka Krajského pozemkového úřadu  
pro Moravskoslezský kraj

v z. **Ing. Tomáš Hořelica**, zástupce ředitelky

.....

**Bc. Lenka Kusová**  
Jednatelka společnosti

**Přílohy:**

Příloha č. 1 – změnový rozpočet

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>VHS-0046-22</b>	<b>Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val</b>
Objekt:	<b>SO 02</b>	<b>Ochranná hráz 2022</b>
Rozpočet:	<b>1</b>	<b>SO 02 - Ochranná hráz 2022 méněpráce</b>

Objednatel:	<b>Státní pozemkový úřad</b> <b>Husinecká 1024/11a</b> <b>13000 Praha-Žižkov</b>	IČO: <b>01312774</b> DIČ:
-------------	--	------------------------------

Zhotovitel:	<b>TALPA - VHS, s.r.o.</b> <b>Holvekova 645/36</b> <b>71800 Ostrava-Kunčičky</b>	IČO: <b>10726284</b> DIČ: <b>CZ10726284</b>
-------------	--	--

Vypracoval:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	-279 936,15	-243 714,83	-523 650,98
PSV	0,00	0,00	0,00
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-279 936,15</b>	<b>-243 714,83</b>	<b>-523 650,98</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>-523 650,98 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>-523 650,98 CZK</b>
----------------------------	------------------------

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

Popis stavby: VHS-0046-22 - Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val

Popis objektu: SO 02 - Ochranná hráz 2022

Popis rozpočtu: 1 - SO 02 - Ochranná hráz 2022 méněpráce

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	0,00	-30 700,00	-30 700,00	6
4	Vodorovné konstrukce	HSV	-32 955,51	-15 559,08	-48 514,59	9
5	Komunikace pozemní	HSV	0,00	-6 080,00	-6 080,00	1
8	Trubní vedení	HSV	-73 856,95	-70 643,05	-144 500,00	28
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV	-173 123,69	-98 193,76	-271 317,45	52
998	Přesun hmot	HSV	0,00	-22 538,94	-22 538,94	4
Cena celkem			-279 936,15	-243 714,83	-523 650,98	100

## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>-30 700,00</b>		<b>0,00</b>		<b>-30 700,00</b>
6	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	-3,84000	1 250,00	-4 800,00	0,00	0,00	1 250,00	-4 800,00
<p>Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3</p> <p><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254101</a></p> <p>" propustek základy" 0,6*0,8*2*4 :</p> <p style="text-align: right;">-3,84 <span style="margin-left: 200px;">-3,84000</span></p>										
7	133254102	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	-12,50000	1 200,00	-15 000,00	0,00	0,00	1 200,00	-15 000,00
<p>Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3</p> <p><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/133254102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/133254102</a></p> <p>2,5*2,5*2*2 :</p> <p style="text-align: right;">-12,5 <span style="margin-left: 200px;">-12,50000</span></p>										
21	175111201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m ručně	m3	-10,00000	830,00	-8 300,00	0,00	0,00	830,00	-8 300,00
<p>Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození sypaniny</p> <p><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111201</a></p> <p>20,0 :</p> <p style="text-align: right;">-10 <span style="margin-left: 200px;">-10,00000</span></p>										
22	175111209	Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	-10,00000	260,00	-2 600,00	0,00	0,00	260,00	-2 600,00
<p>Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny</p> <p><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111209">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111209</a></p> <p>20,0 :</p>										



## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
		-10		-10,00000						
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>-48 514,59</b>		<b>-32 955,51</b>		<b>-15 559,08</b>
51	465928111R00	Kladení dlažby dna melioračních kanálů ze žlabů hm do 60 kg na sucho spáry vyplněné pískem	kus	-87,00000	180,00	-15 660,00	1,16	-100,92	178,84	-15 559,08
		Kladení dlažby dna melioračních kanálů z prefabrikovaných žlabů na sucho s vyplněním spár pískem hmotnosti jednotlivě do 60 kg <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/465928111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/465928111</a> "šířka žlabu 0,3m, délka 0,6 m" 87 :								
		-87		-87,00000						
52	59227001R	žlabovka betonová 155x295,5x665 mm přírodní	m	-87,87000	373,90	-32 854,59	373,90	-32 854,59	0,00	0,00
		žlabovka betonová 155x295,5x665 mm přírodní 87*1,01 :								
		-87,87		-87,87000						
<b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>						<b>-6 080,00</b>		<b>0,00</b>		<b>-6 080,00</b>
53	511311014	Práh nebo deska pro uložení žlábkové koleje z betonu prostého C 20/25	m3	-1,60000	3 800,00	-6 080,00	0,00	0,00	3 800,00	-6 080,00
		Práh nebo deska pro uložení koleje ze žlábkových kolejníc z betonu prostého C 20/25 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/511311014">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/511311014</a> 0,4*0,8*2,5*2 :								
		-1,6		-1,60000						
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>-144 500,00</b>		<b>-73 856,95</b>		<b>-70 643,05</b>
59	894102RP9	Výfrez potrubí DN 700	soubor	-1,00000	12 500,00	-12 500,00	0,00	0,00	12 500,00	-12 500,00
		Výfrez potrubí DN 700								
		-1		-1,00000						
58	894102RP7	Napojení do stávající šachty DN 1000, úprava kynety dna pro DN 300	soubor	-1,00000	10 000,00	-10 000,00	0,00	0,00	10 000,00	-10 000,00
		Napojení do stávající šachty DN 1000, úprava kynety dna pro DN 300								
61	894213111R00	Šachty kanalizační obdélníkové z prostého betonu na potrubí DN 700 nebo 800 dno beton tř. C 25/30	kus	-1,00000	70 000,00	-70 000,00	24 356,95	-24 356,95	45 643,05	-45 643,05

## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
		Šachty kanalizační z prostého betonu výšky vstupu do 1,50 m obdélníkové sobložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN 700 nebo 800 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894213111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894213111</a> 1 : -1		-1,00000						
62	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899203112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899203112</a> 2 : -1	kus	-1,00000	2 500,00	-2 500,00	0,00	0,00	2 500,00	-2 500,00
63	RMAT0004	ocelová mříž Pz, včetně rámu a kotvení Ocelová mříž Pz, včetně rámu a kotvení 450,0 : -225	kg	-225,00000	220,00	-49 500,00	220,00	-49 500,00	0,00	0,00
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>						<b>-271 317,45</b>	<b>-173 123,69</b>	<b>-98 193,76</b>		
64	919413211R00	Vtoková jímka z betonu prostého propustku z trub do DN 900 až 1500 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919413211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919413211</a> 2 : -2	kus	-2,00000	80 000,00	-160 000,00	45 611,30	-91 222,60	34 388,70	-68 777,40
65	919511112R00	Čela propustků z lomového kamene Čela propustků z lomového kamene upraveného, na maltu cementovou <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919511112</a> 24*0,3 : -7,2	m3	-7,20000	8 901,55	-64 091,16	6 439,78	-46 366,42	2 461,77	-17 724,74
67	59222409.AR	trouba železobet hrdlová TZH-Q 500/2500 integro	kus	-3,06000	5 089,90	-15 575,09	5 089,90	-15 575,09	0,00	0,00

## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
		trouba železobet hrdlová TZH-Q 500/2500 integro								
		3 :								
		3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství :								
		-3,06				-3,06000				
68	919536111R00	Obetonování trubního propustku betonem se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	-6,59400	4 800,00	-31 651,20	3 026,93	-19 959,58	1 773,07	-11 691,62
		Obetonování trubního propustku betonem prostým se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30								
		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919535556">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919535556</a>								
		7,5*0,35*3,14*0,8 :								
		-6,594				-6,59400				
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-22 538,94</b>		<b>0,00</b>		<b>-22 538,94</b>
74	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-56,34735	400,00	-22 538,94	0,00	0,00	400,00	-22 538,94
		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m								
		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101</a>								

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>VHS-0046-22</b>	<b>Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val</b>
Objekt:	<b>SO 02</b>	<b>Ochranná hráz 2022</b>
Rozpočet:	<b>1</b>	<b>SO 02 - Ochranná hráz 2022 dodatečné práce</b>

Objednatel:	<b>Státní pozemkový úřad</b> <b>Husinecká 1024/11a</b> <b>13000 Praha-Žižkov</b>	IČO: <b>01312774</b> DIČ:
-------------	--	------------------------------

Zhotovitel:	<b>TALPA - VHS, s.r.o.</b> <b>Holvekova 645/36</b> <b>71800 Ostrava-Kunčičky</b>	IČO: <b>10726284</b> DIČ: <b>CZ10726284</b>
-------------	--	--

Vypracoval:

Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	271 064,69	339 257,69	610 322,38
PSV	0,00	0,00	0,00
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>271 064,69</b>	<b>339 257,69</b>	<b>610 322,38</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>610 322,38 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>610 322,38 CZK</b>
----------------------------	-----------------------

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele Za objednatele

Popis stavby: VHS-0046-22 - Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val

Popis objektu: SO 02 - Ochranná hráz 2022

Popis rozpočtu: 1 - SO 02 - Ochranná hráz 2022 dodatečné práce

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	131 040,00	310 462,80	441 502,80	72
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV	13 549,33	4 276,60	17 826,30	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV	25 359,36	20 781,92	46 141,28	8
5	Komunikace pozemní	HSV	26 175,00	3 736,00	29 911,00	5
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV	74 941,00	0,00	74 941,00	12
Cena celkem			271 064,69	339 257,32	610 322,38	100

## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 dodatečné práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>441 502,80</b>		<b>131 040,00</b>		<b>310 462,80</b>
1	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	126,00000	18,00	2 268,00	0,00	0,00	18,00	2 268,00
<p>Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm  <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151125</a>  <b>42*10*0,3</b> <span style="float: right;"><b>126,00000</b></span></p>										
2	122151106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3 strojně	m3	234,00000	65,00	15 210,00	0,00	0,00	65,00	15 210,00
<p>Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3  <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122151106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122151106</a></p>										
3	125253101	Vykopávky melioračních kanálů pro meliorace zemědělské v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3	m3	372,00000	150,00	55 800,00	0,00	0,00	150,00	55 800,00
<p>Vykopávky melioračních kanálů přírodních (závlahových) nebo odpadních pro jakoukoliv šířku kanálu, jeho hloubku a množství vykopávky pro zemědělské meliorace v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3  <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/125253101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/125253101</a>  <b>372</b> <span style="float: right;"><b>372,00000</b></span></p>										
5	132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	7,20000	350,00	2 520,00	0,00	0,00	350,00	2 520,00
<p>Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3  <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251254</a>  <b>'nový propustek : : 0,8*9*1,0</b> <span style="float: right;"><b>7,20000</b></span></p>										
18	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,40000	550,00	3 520,00	0,00	0,00	550,00	3 520,00
<p>Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny  <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111101</a>  <b>1*0,8*8</b> <span style="float: right;"><b>6,40000</b></span></p>										

## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 dodatečné práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
20	175111109110	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	6,40000	260,00	1 664,00	0,00	0,00	260,00	1 664,00
<p>Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění Příplatek k ceně za prohození sypaniny <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111109</a></p>										
11	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	234,00000	150,00	35 100,00	0,00	0,00	150,00	35 100,00
<p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutím z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117</a></p>										
23	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	480,00000	30,00	14 400,00	0,00	0,00	30,00	14 400,00
<p>Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151331</a></p>										
12	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	234,00000	50,00	11 700,00	0,00	0,00	50,00	11 700,00
<p>Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111</a></p>										
24	181351113	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	480,00000	15,00	7 200,00	0,00	0,00	15,00	7 200,00
<p>Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113</a></p>										
25	181411121T00	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	360,00000	19,78	7 120,80	0,00	0,00	19,78	7 120,80



## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 dodatečné práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411121</a> 40*12-3*40		360,00000						
14	10364100	zemina pro terénní úpravy - jílovitá zemina zemina pro terénní úpravy - jílovitá zemina 234*1,6	t	374,40000	350,00	131 040,00	350,00	131 040,00	0,00	0,00
		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951111</a> 40*3	m2	120,00000	15,00	1 800,00	0,00	0,00	15,00	1 800,00
15	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151103</a> 'nová část - hráz : (3+6)*1,3/2*(40)	m3	234,00000	170,00	39 780,00	0,00	0,00	170,00	39 780,00
28	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181951112</a> 480-120	m2	360,00000	20,00	7 200,00	0,00	0,00	20,00	7 200,00
16	171153101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 Zemní hrázky přívodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171153101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171153101</a>	m3	234,00000	270,00	63 180,00	0,00	0,00	270,00	63 180,00

## Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 dodatečné práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
		(3+6)*1,3/2*40		234,00000						
30	182251101	Svahování násypů strojně	m2	360,00000	70,00	25 200,00	0,00	0,00	70,00	25 200,00
		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182251101</a>								
29	182112121	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m2	120,00000	140,00	16 800,00	0,00	0,00	140,00	16 800,00
		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182112121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182112121</a>								
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>46 141,28</b>		<b>25 359,36</b>		<b>20 781,92</b>
46	58337344	šterkopísek frakce 0/32	t	12,80000	529,00	6 771,20	529,00	6 771,20	0,00	0,00
		šterkopísek frakce 0/32 6,4*2		12,80000						
48	451595111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop z prohozeného výkopku	m3	1,20000	700,00	840,00	0,00	0,00	700,00	840,00
		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z prohozeného výkopku <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451595111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451595111</a> 8*0,15*1		1,20000						
49	463211111R00	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	16,00000	2 408,13	38 530,08	1 161,76	18 588,16	1 246,37	19 941,92
		Rovnanina zlomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tloušťky rovnaniny, bez vypracování líce svyklínování spár a dutin úlomky z kamene <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463211111</a> 10+6		16,00000						
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>29 911,00</b>		<b>26 175,00</b>		<b>3 736,00</b>
54	564871111R00	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	100,00000	299,11	29 911,00	261,75	26 175,00	37,36	3 736,00
		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871111</a>								

### Položkový rozpočet

S:	VHS-0046-22	Dešťová kanalizace Strahovice u vodárny SO 02 Ochranný val
O:	SO 02	Ochranná hráz 2022
R:	2/1	SO 02 - Ochranná hráz 2022 dodatečné práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
		40*2,5		100,00000						
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>17 826,30</b>		<b>13 549,33</b>		<b>4 276,60</b>
NP75	273362021R00	Výztuž základů desek ze svař sítí Kari	t	0,17280	53 033,00	9 164,10	44 963,72	7 769,73	8 069,28	1 394,37
		3*3,6*2*0,008		0,17280						
NP76	273321511	základy žel bet-desky C25/30 bez zvl. Nároků z betonu prostého	m3	2,16000	3 674,00	7 935,84	2 643,99	5 711,02	1 030,01	2 224,82
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.								
		3*3,6*0,2		2,16000						
NP77	631319023	Příplatek-Úprava povrchu mazanin tl. 12 až 24 cm	m3	2,16000	336,28	726,36	31,75	68,58	304,53	657,78
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>74 941,00</b>		<b>74 941,00</b>		<b>0,00</b>
NP78	R-2861453	trubka kanalizační PP SN 12 DN 500/3000	kus	1,00000	28 445,00	28 445,00	28 445,00	28 445,00	0,00	0,00
		dodávka, montáž, úprava, manipulace : 1		1,00000						
NP79	R-2861453.1	Trubka kanalizační PP SN 12 DN 500/6000	kus	1,00000	46 496,00	46 496,00	46 496,00	46 496,00	0,00	0,00
		dodávka, montáž, úprava, manipulace : 1		1,00000						