

## DODATEK č. 1

### KE SMLouvĚ O DíLO NA ZHOToVENÍ STAVBY

(dále jen „dodatek č. 1“)

uzavřený

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

#### mezi smluvními stranami

<b>Objednatel:</b>	<b>Česká republika – Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina</b>
<b>Sídlo:</b>	Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
<b>Adresa:</b>	<b>Fritzova 4260/4, 586 01 Jihlava</b>
zastoupený:	Mgr. Silvií Hawerlandovou, LL.M. ředitelkou KPÚ pro Kraj Vysočina
ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:	Mgr. Silvie Hawerlandová, LL.M. ředitelka KPÚ pro Kraj Vysočina
v technických záležitostech oprávněn jednat:	Ing. Marcela Svobodová, vedoucí Pobočky Třebíč
Adresa:	Bráfova 2/1, 674 01 Třebíč
Tel.:	+420 727957247
E-mail:	<a href="mailto:vysočina.kraj@spucr.cz">vysočina.kraj@spucr.cz</a>
ID DS:	z49per3
Bankovní spojení:	ČNB
Číslo účtu:	3723001/0710
IČO:	013 12 774
DIČ:	CZ01312774 / není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

**a**

<b>Zhotovitel:</b>	<b>elitbau s. r. o.</b>
Sídlo:	Dřevařská 855/12, 602 00 Brno
zastoupený:	Ing. Jiřím Křenovským, jednatelem spol.
Tel./fax:	xxxxx
E-mail:	xxxxx
ID DS:	526aihc
v technických záležitostech oprávněn jednat:	xxxxx
Tel.:	xxxxx
E-mail:	xxxxx
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a. s.
Číslo účtu:	4086702/0800
IČO:	25571273
DIČ:	CZ25571273

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 34408

(dále jen „zhotovitel“)

1.

Předmětem smlouvy o dílo, uzavřené dne 12. 7. 2022, je provedení **stavby Vodní nádrže VN1 (Havran) v k. ú. Vranín** zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných ve smlouvě o dílo a v jejích přílohách.

Dodatek č. 1 je uzavřený v souladu s článkem XVIII, bodem 3 smlouvy o dílo, kdy o jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen dodatek k této smlouvě s ujednáním o ceně a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy.

S odkazem na ustanovení článku XVIII Nepodstatné změny závazku, vyhrazené změny závazku se strany dohodly na provedené prací nad rámec rozsahu díla, neboť při realizaci díla byly zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy.

Při výkopu těsnícího zámku hráze a při hloubení základu pro výpustní objekt bylo nalezeno funkční drenážní potrubí z pálené hlíny. Hlavní svodný drén byl náhodně nalezen při výkopu stavební jámy pro výpustní objekt nádrže v hloubce 140 – 160 cm a druhý při výkopu zavazovacího zámku hráze v hloubce 70 – 80 cm.

Smluvní strany se dohodly, se souhlasem projektanta Ing. Blahoslava Kopečka a technického dozoru stavebníka Ing. Františka Marciána, na provedení prací, spočívajících v odstranění případných preferovaných průsakových cest pod hrází, které zamezí úniku vody z nádrže s nebezpečím nedosažení předepsané úrovně hladiny vody v nádrži. Bude provedena rýha v souběhu hráze v celé její délce s dostatečnou hloubkou, aby byly drenáže nalezeny, nebo vyloučena jejich přítomnost. Při nalezení drénu, bude dren odkopán v celé šířce průchodu pod hrází a rýha bude zasypána hutněnou jílovitou zeminou.

K ocenění víceprací se užilo cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí smlouvy o dílo. V rámci víceprací vznikly nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, a které se stanovily tzv. odvozenou cenou.

2.

Vícepráce budou provedeny dle projektové dokumentace (Koordinační situační výkres, Vzorový příčný řez hrází, Vzorový příčný řez odstranění drenáže, Příčné řezy hrází, Souhrnná zpráva) a soupisu prací, zpracovaných Ing. Blahoslavem Kopečkem, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby.

3.

**Smluvní strany se dohodly na vícepracích ve výši 163 894,06 Kč bez DPH;  
198 311,81 Kč včetně 21% DPH.**

Rozsah víceprací - konkrétní položky, množství MJ včetně finančního vyjádření víceprací - je uvedený v soupisu prací, který je nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1.

4.

Cena za provedení díla bez DPH (včetně víceprací) činí: 5 571 541,71 Kč  
21 % DPH: 1 170 023,76 Kč  
**Celková cena za provedení díla vč. 21 % DPH činí: 6 741 565,47 Kč**

5.

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo ze dne 12. 7. 2022 zůstávají beze změny.

Smluvní strany po přečtení dodatku č. 1 prohlašují, že tento dodatek byl sepsán na základě pravdivých údajů, nebyl ujednáán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Jihlavě 19. 9. 2022

V Lysicích 15. 9. 2022

.....  
**objednatel**

Mgr. Silvie Haverlandová, LL.M.  
ředitelka KPU pro Kraj Vysočina  
Státního pozemkového úřadu

.....  
**zhotovitel**

Ing. Jiří Křenovský  
jednatel společnosti elitbau s. r. o.

# Rozpočet s výkazem výměr

Stavba: Vodní nádrž VN 1 (Havran) v k. ú. Vranín

Místo: Vranín

Zadavatel: SPÚ, KPÚ pro Kraj Vysočina

Projektant: Koinvest s. r. o.

Zhotovitel: elitbau s. r. o.

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

## Náklady soupisu celkem

**163 894,06**

D HSV Práce a dodávky HSV 163 894,06

D 1 Zemní práce 160 225,41

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	50,000	75,00	3 750,00
---	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/115101201](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/115101201)

2	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	319,160	310,00	98 939,60
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/132251254](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132251254)

P  
 Poznámka k položce:  
 Kubaturový list = kontrolní výkop  
 kontrolní výkop  
 254,41  
 254,41  
 rozšířený kontr.výkop, (předpoklad 5x), měřeno AutoCad  
 (1,05\*1,0)\*5,0  
 5,250  
 výkop drenáže, 5x  
 11,9\*5,0  
 59,500  
 Součet  
 319,160

3	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	319,160	46,00	14 681,36
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/167151111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151111)

VV  
 výkopek  
 319,160  
 319,160

4	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	319,160	120,00	38 299,20
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/171151103](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171151103)

P  
 Poznámka k položce:  
 zpět do hráze  
 do hráze  
 319,16  
 319,160  
 Součet  
 319,160

5	M	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	8,750	449,00	3 928,75
---	---	----------	-------------------------------------	---	-------	--------	----------

P  
 Poznámka k položce:  
 položka obsahuje: hrubé kamenivo - makadam, měřeno AutoCad, výkr.č.4  
 hrubé kamenivo  
 (0,7\*1,0\*5,0)\*2,5  
 8,750

6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd 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 bez prohození sypaniny	m3	3,500	179,00	626,50
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2021\\_02/175151101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101)

P  
 Poznámka k položce:  
 položka obsahuje: zřízení obsypu kamenivem fr. 63/125  
 3,5  
 3,500

D 8 Trubní vedení 3 250,00

7	K	871275811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo polypropylenu PP v otevřeném výkopu DN do 150	m	50,000	65,00	3 250,00
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/871275811](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871275811)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: položka obsahuje: odstranění stávajícího drenážního potrubí (pálená cihlářská hlína) včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, předpokládá se na pěti místech, výkr.č. 1</i>				
VV		5x					
VV		10,0*5,0			50,000		
D	997		Přesun sutě				418,65
8	K	997006512	Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	0,250	150,00	37,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006512</a>				
P			<i>Poznámka k položce: položka obsahuje: demoliční odpad z původního drenážního potrubí</i>				
9	K	997006519	Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně - 6512 za každý další i započatý 1 km	t	10,350	14,00	144,90
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997006519</a>				
P			<i>Poznámka k položce: položka obsahuje: odvoz vybouraných hmot. Předpokládaná odvozní vzdálenost na skládku TKO Petrůvky činí 23km.</i>				
VV		skládku					
VV		0,45*23,0			10,350		
VV		Součet			10,350		
10	K	R.07	Poplatek za uložení na skládku	t	0,450	525,00	236,25
P			<i>Poznámka k položce: demoliční odpad, STZ str.14</i>				