

DODATEK Č. 5 SMLOUVY O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (NPO)

(dále jen „dodatek“)

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 Středočeský kraj a hl. m. Praha

zastoupený: Ing. Jiří Veselý, ředitel KPÚ

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Jiří Veselý, ředitel KPÚ

v technických záležitostech, které nemají dopad na jednotlivá ustanovení SoD včetně obsahu příloh je oprávněn jednat:

Ing. Veronika Burýšková, Pobočka Kutná Hora

Ing. Jiří Vrba, Pobočka Kutná Hora

+420 725 949 801, +420 725 949 837

Tel.:

E-mail:

ID DS:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČO:

DIČ:

v.buryskova@spucr.cz, j.vrba@spucr.cz

z49per3

ČNB

3723001/0710

01312774

CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

Jméno:

AQUASYS spol. s r.o.

Sídlo:

Jamská 2488/65, 591 01 Žďár nad Sázavou

zastoupený:

Jiří Peřina, jednatel společnosti

tel./fax:

XXXXXXXXXX

e-mail:

XXXXXXXXXX

ID DS:

ma4my27

v technických záležitostech je oprávněn jednat: XXXXXXXXXXXX

tel./fax:

XXXXXXXXXX

e-mail:

XXXXXXXXXX

bankovní spojení:

ČSOB a.s. Žďár nad Sázavou

číslo účtu:

176725996/0300

IČO:

25344447

DIČ:

CZ25344447 je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u **Krajského soudu v Brně**, oddíl **C**, vložka **26547**

(dále jen „zhotovitel“)

Popis víceprací a méněprací na stavbě Poldr Cihelna v k.ú. Močovice zahrnutých v tomto dodatku:

- během realizace výkopových prací v prostoru vývaru byly odhaleny vrstvy zemin a hornin s vyšší třídou těžitelnosti, než s jakou uvažoval projekt. Na základě posouzení geologa došlo k přetřídění odtěžovaného materiálu.

- do stavební jámy dochází i po odklonění vodoteče k trvalému přítoku vody z podloží a pro plynulou návaznost stavebních prací je nezbytné čerpání 24/7, s čímž projekt neuvažoval, proto byl navýšen počet hodin odčerpávání.

- na základě opakovaných požadavků ZDV Krchleby a.s. na zajištění množství a kvality byly do změnového listu zahrnuty rozborů vody pro kontrolu kvality vody.

- vzhledem k tomu, že po zařazení vodního díla do IV. kategorie nebude nutný zkušební provoz, byla montáž a demontáž lešení pro zkušební provoz zahrnuta do méněprací.

Na základě výše uvedeného se celková cena díla uvedená v čl. III odst. 4 smlouvy o dílo mění následovně:

Znění dle dodatku č. 4:

Cena za provedení díla bez DPH:	27 431 245,63 Kč
DPH 21 % činí	5 760 561,58 Kč
Cena za provedení díla vč. DPH činí	33 191 807,21 Kč

Nové znění:

Celková cena dle dodatku č. 4 bez DPH	27 431 245,63 Kč
Méněpráce bez DPH:	64 472,52 Kč
Vícepráce bez DPH:	341 188,73 Kč
Nová cena za provedení díla bez DPH:	27 707 961,84 Kč
DPH 21 % činí	5 818 671,99 Kč
Nová cena za provedení díla vč. DPH	33 526 633,83 Kč

Přílohou dodatku je položkový výkaz víceprací a méněprací.

Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu Smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 ZRS.

Dodatek je vyhotoven a podepsán v elektronické podobě.

V Praze dne 11.12.2023

Ve Žďáře nad Sázavou dne 08.12.2023

.....

Ing. Jiří Veselý
ředitel KPÚ pro Středočeský kraj
a hl. m. Praha

.....

Jiří Peřina
jednatel společnosti

Za správnost: Ing. Veronika Burýšková

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 54104-ZL2
Stavba: Změna tříd těžitelnosti + další

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 29. 8. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				276 716,21
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	276 716,21		58 110,40
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		334 826,61
-------------------	----------	------------	--	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 54104-ZL2

Stavba: Změna tříd těžitelnosti + další

Místo: Datum: 29. 8. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

276 716,21

334 826,61

54104-

Měněpráce - změnový list 2

-64 472,52

-78 011,75

MNP

54104-

Vícepráce - změnový list 2

341 188,73

412 838,36

VCP

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Změna tříd těžitelnosti + další

Objekt:

54104-MNP - Méněpráce - změnový list 2

Místo:

Datum: 29. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-64 472,52

D HSV

Práce a dodávky HSV

-64 472,52

D 1

Zemní práce

-54 621,00

1	K	131251106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	-357,000	85,00	-30 345,00
---	---	-----------	---	----	----------	-------	------------

PP

Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3

VV

"odpočet z původního výkazu; přefazeni do tř. 4, 5 a 6"

VV

-VYKOPEK

-357,000

VV

Součet

-357,000

2	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	-357,000	42,00	-14 994,00
---	---	-----------	--	----	----------	-------	------------

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 50 do 500 m

VV

"odečet překategorizované zeminy výkopku" -VYKOPEK

-357,000

VV

Součet

-357,000

3	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	-357,000	26,00	-9 282,00
---	---	-----------	--	----	----------	-------	-----------

PP

Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

VV

"odečet překategorizované zeminy"

VV

"zemina z mezideponie na zásyp" -VYKOPEK

-357,000

VV

Součet

-357,000

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

-9 851,52

4	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	-96,000	63,41	-6 087,36
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PP

Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m

VV

"lešení uvnitř objektu k přístupu při provádění zkoušek" -

(20,0+4,0)*4,0

-96,000

VV

Součet

-96,000

5	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	-96,000	0,82	-78,72
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------

PP

Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121

VV

-96

-96,000

6	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	-96,000	38,39	-3 685,44
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PP

Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m

VV

-96

-96,000

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Změna tříd těžitelnosti + další

Objekt:

54104-VCP - Vícepráce - změnový list 2

Místo:

Datum: 29. 8. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

341 188,73

D HSV

Práce a dodávky HSV

302 188,73

D 1

Zemní práce

302 188,73

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 161,600	84,70	98 387,52
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min				
	VV		"původní rozsah 1000 h = 41,6 dnů"				
	VV		"reálná potřeba čerpání 24/7 od 10.7. do 8.10. = 90 dnů"				
	VV		"nutné navýšení o 48 dnů" (90-41,6)*24		1 161,600		
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,000	38,09	3 428,10
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min				
	VV		"od 10.7. do 8.10. - 90 dní" 90		90,000		
	VV		Součet		90,000		
3	K	131351103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	35,700	343,22	12 252,95
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3				
	VV		"5% výkopku vývařiče" VYKOPEK*0,10		35,700		
4	K	131451105	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 1000 m3 strojně	m3	278,460	424,00	118 067,04
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 500 do 1 000 m3				
	VV		"80% výkopku vývařiče" VYKOPEK*0,78		278,460		
5	K	131551105	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 objem do 1 000 m3 strojně	m3	42,840	533,59	22 859,00
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 500 do 1 000 m3				
	VV		"15% výkopku vývařiče" VYKOPEK*0,12		42,840		
6	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	314,160	75,35	23 671,96
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	VV		"ř. 5" VYKOPEK*0,78		278,460		
	VV		"ř. 4" VYKOPEK*0,10		35,700		
	VV		Součet		314,160		
7	K	162351143	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	42,840	82,38	3 529,16
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m				
	VV		VYKOPEK*0,12		42,840		
8	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	314,160	54,57	17 143,71
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5				
	VV		"zemina 5 z výkopu z mezideponie na násyp" VYKOPEK*0,78		278,460		
	VV		"zemina 4 z výkopu z mezideponie na násyp" VYKOPEK*0,10		35,700		
	VV		Součet		314,160		
9	K	167151113	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 přes 100 m3	m3	42,840	66,51	2 849,29
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"zemina 6 z výkopu z mezideponie na násyp" VYKOPEK*0,12		42,840		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				39 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				39 000,00
10	K	043203003-R1	Zkrácené rozbory vody	ks	4,000	4 500,00	18 000,00
	PP		Zkrácené rozbory vody, předpoklad 4x během doby výstavby				
11	K	043203003-R2	Komplexní rozbor vody	ks	1,000	21 000,00	21 000,00
	PP		1 x Komplexní rozbor vody				