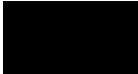
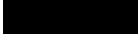





Dodatek č. 1
ke SMLOUVĚ O DÍLO
číslo: 20220805

uzavřené podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

mezi těmito smluvními stranami

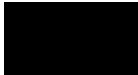




Česká republika – Správa státních hmotných rezerv

se sídlem: Praha 5 – Malá Strana, Šeříková 616/1, PSČ 150 85
právně jednající: Ing. Miroslav Basel, ředitel Odboru zakázek
IČO: 48133990
bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha
č. účtu v případě sankce: 19-85508881/0710
č. příjmového účtu: 19-85508881/0710
č. účtu: 85508881/0710
kontaktní osoba: 
tel.: 
fax: 
e-mail: @.cz
datová schránka: 4iqaa3x

(dále jen „objednatel“)

a

Obchodní firma

se sídlem: **Stavrecon Pardubice s.r.o.**
adresa pro doručování: Milheimova 2689, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice
spisová značka: C 39169 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
zastoupena: Ondřejem Cachovanem, jednatelem
IČO: 05925801
DIČ: CZ05925801
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
číslo účtu: 1502317002/5500
kontaktní osoba: 
tel.: 
fax: 
e-mail: @.cz
datová schránka: v92fbfb

(dále jen „zhotovitel“)

(dále také společně „smluvní strany“)

Výše uvedené smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku č. 1 (dále jen „Dodatek č. 1“) ke SMLOUVĚ O DÍLO č. 20220805 uzavřené mezi smluvními stranami dne 9. 1. 2023 (dále jen „Smlouva“), kterým se Smlouva mění následovně:

I. Předmět dodatku

Předmětem Dodatku č. 1 je zajištění realizace víceprací a tomu odpovídající navýšení celkové ceny díla a prodloužení celkové doby plnění díla o prokázané zdržení. Uvedené změny včetně popisu příčin těchto změn jsou detailně popsány ve změnových listech (dále též „ZL“), a to ZL č. 01, který obsahuje vícepráce vč. cenové kalkulace a ZL č. 02, který obsahuje prodloužení celkové doby plnění díla. ZL č. 01 a ZL č. 02 se stávají nedílnou součástí Smlouvy jako Přílohy č. 3 a č. 4.

II.

1. V čl. III Doba plnění se ruší znění odst. 2. a nahrazuje se zněním:

2. Termín dokončení a předání díla: Zhotovitel se zavazuje dokončit a protokolárně předat způsobilé dílo objednateli v termínu do 195 kalendářních dnů od převzetí staveniště.

2. V čl. IV Cena za dílo a platební podmínky se ruší znění odst. 1. a nahrazuje se zněním:

1. Cena za dílo je cenou smluvní, je dána nabídkou zhotovitele ze dne 5. prosince 2022, a to **Položkovým rozpočtem – Příloha č. 2** této smlouvy a **ZL č. 01** ze dne 9. 5. 2023 – **Příloha č. 3** této smlouvy a je členěna následovně:

1.1. Celková cena za dílo původní byla stanovena takto:

- a) cena za dílo byla stanovena jako cena pevná ve výši **5.918.222,04 Kč bez DPH**
(slovy pět milionů devět set osmnáct tisíc dvě stě dvacet dva korun českých čtyři haléře)
- b) DPH ve výši celkem **1.242.826,63 Kč**
(slovy jeden milion dvě stě čtyřicet dva tisíc osm set dvacet šest korun českých šedesát tři haléřů)
- c) celková cena za dílo činí **7.161.048,67 Kč včetně DPH**
(slovy sedm milionů jedno sto šedesát jedna tisíc čtyřicet osm korun českých šedesát sedm haléřů)

1.2. Cena za vícepráce byla stanovena jako cena pevná takto:

- a) cena za vícepráce byla stanovena ve výši **157.611,88 Kč bez DPH**
(slovy jedno sto padesát sedm tisíc šest set jedenáct korun českých osmdesát osm haléřů)
- b) **DPH** ve výši celkem **33.098,49 Kč**
(slovy třicet tři tisíc devadesát osm korun českých čtyřicet devět haléřů)
- c) celková cena za vícepráce činí **190.710,37 Kč včetně DPH**
(slovy jedno sto devadesát tisíc sedm set deset korun českých třicet sedm haléřů)

1.3. Celková cena za dílo včetně víceprací byla stanovena jako cena pevná takto:

a) cena za dílo byla stanovena jako cena pevná ve výši **6.075.833,92 Kč bez DPH**

(slovy šest milionů sedmdesát pět tisíc osm set třicet tři korun českých devadesát dva haléřů)

b) **DPH** ve výši celkem **1.275.925,12 Kč**

(slovy jeden milion dvě stě sedmdesát pět tisíc devět set dvacet pět korun českých dvanáct haléřů)

c) celková cena za dílo činí **7.351.759,04 Kč včetně DPH**

(slovy sedm milionů tři sta padesát jedna tisíc sedm set padesát devět korun českých čtyři haléřů)

Objednatel uhradí zhotoviteli pouze skutečně provedené práce a uskutečněné dodávky uvedené v položkovém rozpočtu a změnovém listu ZL č. 01.

III.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ujednání Smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti.
2. Dodatek č. 1 je platný ode dne, kdy podpis připojí smluvní strana, která jej podepisuje jako poslední a účinný ode dne zveřejnění v registru smluv.
3. Dodatek č. 1 se včetně Smlouvy vkládá do registru smluv vedeného podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění Dodatku č. 1 včetně Smlouvy zajišťuje objednatel.
4. Dodatek č. 1 se uzavírá v elektronické formě a bude podepsán oprávněnými osobami zaručeným elektronickým podpisem.
5. Nedílnou součástí Dodatku č. 1 jsou přílohy:
Příloha č. 1 – Změnový list č. 01 včetně položkového rozpočtu
Příloha č. 2 – Změnový list č. 02

V Praze dne: 13. 6. 2023

V Pardubicích dne: 13. 6. 2023

Za objednatele:

Za zhotovitele:

**Česká republika –
Správa státních hmotných rezerv**

Stavrecon Pardubice s. r. o.

.....
Ing. Miroslav Basel
ředitel Odboru zakázek

.....
Ondřej Cachovan
jednatel

ZMĚNOVÝ LIST - OZNÁMENÍ ZMĚNY		ZL číslo 01		
Název akce: „22-072 BUT – rekonstrukce a přestavba AB a vrátnice“				
Předmět změny: Vybudování nové vodovodní přípojky				
Zhotovitel:	Stavrecon Pardubice s.r.o. Milheimova 2689 530 02 Pardubice - Zelené Předměstí IČO: 05925801			
Objednatel:	ČR - Správa státních hmotných rezerv Šeříková 616/1 150 85 Praha 5 – Malá Strana IČO: 48133990	Datum: 9.05.2023		
Způsob odeslání / předání	<input type="checkbox"/> poštou	<input checked="" type="checkbox"/> e-mailem	<input type="checkbox"/> faxem	<input type="checkbox"/> osobně
Odkazy: Realizační projektová dokumentace	Dokumenty: Položkový rozpočet			
Popis stávajícího stavu: V rámci realizace této veřejné zakázky měl zhotovitel provést, v souladu s realizační projektovou dokumentací, napojení nově navržených rozvodů pitné vody v přízemí administrativní budovy (dále jen AB) pro nově vytvořené šatny a denní místnost personálu ze stávající vodovodní přípojky vedoucí do AB. Dle sdělení projektanta byla trasa stávající vodovodní přípojky převzata z původní projektové dokumentace AB z roku 1994. Zhotovitel provedl v přízemí AB několik ručně kopaných sond do hloubky cca 220 cm, ale stávající přípojka nebyla nalezena. Dále zhotovitel provedl venkovní výkop těžkou technikou v celé šíři AB do hloubky cca 300 cm, ale stávající vodovodní přípojka opět nebyla nalezena.				
Navrhované řešení: Zhotovitel provede napojení nově navržených rozvodů pitné vody v přízemí AB z nové vodovodní přípojky vybudované kopáním z vodoměrné šachty u vrátnice. Stavební práce týkající se vybudování nové vodovodní přípojky jsou předmětem položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí tohoto ZL č. 1. Bez výše uvedeného stavebně technického řešení nejsou práce dle projektové dokumentace proveditelné.				
Důvod změny:				
<input checked="" type="checkbox"/> záměr objednatele	<input type="checkbox"/> chyba v PD	<input type="checkbox"/> chyba zhotovitele	<input type="checkbox"/> vyšší moc	<input type="checkbox"/> jiné okolnosti
Oznámení zpracoval a vydává: Zhotovitel				
 stavbyvedoucí				
Stanovisko TDS: Potvrzují v plném rozsahu skutečnosti uvedené zhotovitelem. Schvalují vypočítanou výměru, navrhovaný technologický postup a položky rozpočtu.				
				
Stanovisko objednatele: Se stanoviskem zhotovitele a TDS souhlasím.				
				
Poznámky: Navýšení celkové ceny díla bude zohledněno v Dodatku č. 1.				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

22-072 BUT – rekonstrukce a přestavba AB a vrátnice

Objekt:

A121.1.3 - vodovodní přípojka, kopaná sonda

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Správa státních hmotných rezerv
Šeříková 616/1, 150 85 Praha 5 – Malá Strana

Zhotovitel:

Stavrecon Pardubice s.r.o.
Milheimova 2689, 530 02 Pardubice - Zelené Předměstí

CC-CZ:

Datum: 08.05.2023

IČ:

48133990

DIČ:

IČ:

05925801

DIČ:

Cena bez DPH

157 611,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	157 611,88	21,00%	33 098,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

190 710,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

22-072 BUT – rekonstrukce a přestavba AB a vrátnice

Objekt:

A121.1.3 - vodovodní přípojka, kopaná sonda

Místo:

Datum: 08.05.2023

Zadavatel:

ČR - Správa státních hmotných rezerv
Šeříková 616/1, 150 85 Praha 5 – Malá Strana

Zhotovitel:

Stavrecon Pardubice s.r.o.
Milheimova 2689, 530 02 Pardubice - Zelené Předměstí

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

157 611,88

HSV - Práce a dodávky HSV

139 744,88

1 - Zemní práce	66 722,20
4 - Vodovodné konstrukce	1 304,00
5 - Komunikace pozemní	29 063,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní	951,00
8 - Trubní vedení	12 549,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 300,00
997 - Přesun sutě	15 927,22
998 - Přesun hmot	11 927,61

PSV - Práce a dodávky PSV

17 867,00

D6 - Trubní vedení - vnitřní rozvod studené vody, teplé vody a cirkulace	9 750,00
D7 - Trubní vedení - vodovod armatury, zařízení	6 407,00
741 - Elektroinstalace	1 710,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

22-072 BUT – rekonstrukce a přestavba AB a vrátnice

Objekt:

A121.1.3 - vodovodní přípojka, kopaná sonda

Místo:

Datum: 08.05.2023

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							157 611,88
D		HSV	Práce a dodávky HSV				139 744,88
D		1	Zemní práce				66 722,20
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	17,000	92,60	1 574,20
	W		"sonda" 12*1		12,000		
	W		"vodovod" 5		5,000		
	W		Součet		17,000		
2	K	113107031	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm při překopech ručně	m2	17,000	1 130,00	19 210,00
3	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	3,000	51,00	153,00
4	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	17,000	78,10	1 327,70
5	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	5,600	479,00	2 682,40
	W		"vodovod" 20*0,4*1,4*0,5		5,600		
	W		Součet		5,600		
6	K	131213131	Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 při překopech inženýrských sítí ručně	m3	4,500	1 380,00	6 210,00
	W		"napojení do objektu"				
	W		2*1,5*1,5		4,500		
	W		Součet		4,500		
7	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	29,200	828,00	24 177,60
	W		"sonda" 12*0,6*2,5		18,000		
	W		"vodovod" 20*0,4*1,4		11,200		
	W		Součet		29,200		
8	K	Pol99	Zásyp jam, rýh se zhutněním	m3	28,900	265,00	7 658,50
	W		4,5		4,500		
	W		29,2		29,200		
	W		-4		-4,000		
	W		-0,6		-0,800		
	W		Součet		28,900		
9	K	Pol98	Nakládka, odvoz výkopku, likvidace na skládce do 10 km včetně skládkovného	m3	4,000	185,00	740,00
	W		3,2+0,8		4,000		
	W		Součet		4,000		
10	K	Pol100	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	3,200	250,00	800,00
	W		"vodovodní přípojka" 20*0,4*0,4		3,200		
	W		Součet		3,200		
11	K	Pol101	Štěrkopísek frakce 0-16 B	T	5,760	380,00	2 188,80
D		4	Vodorovné konstrukce				1 304,00
12	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,800	1 630,00	1 304,00
	W		"vodovodní přípojka" 20*0,4*0,1		0,800		
	W		Součet		0,800		
D		5	Komunikace pozemní				29 063,00
13	K	564251011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	17,000	172,00	2 924,00
14	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	12,000	414,00	4 968,00
	W		"sonda" 12*1		12,000		
	W		Součet		12,000		
15	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	17,000	435,00	7 395,00
16	M	59245275	dlažba zámková tvaru vlny 225x112x80mm barevná	m2	24,000	574,00	13 776,00
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				951,00
17	K	637311131	Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton	m	3,000	317,00	951,00
	W		3		3,000		
	W		Součet		3,000		

D 8		Trubní vedení	12 549,85				
18	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	22,000	54,90	1 207,80
19	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 32x3,0mm	m	22,330	67,30	1 502,61
VV					22,330		
					22*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		
20	K	877162001	Montáž svěrných spojek na vodovodním potrubí z trub d 32	kus	2,000	133,00	266,00
21	M	AVK.2410032	Isiflo Sprint spojka přímá, typ 100, rozměr 32x32	kus	2,000	357,62	715,24
22	K	877321121	Montáž elektro navrtávacích T-kusů s 360° odbočkou na vodovodním potrubí z PE trub d 160/32	kus	1,000	465,00	465,00
23	M	28614019	tvarovka T-kus navrtávací s odbočkou 360° D 160-32mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
24	K	891161321	Montáž vodovodních šoupátek domovní přípojky se závitovými konci PN16 otevřený výkop G 1"	kus	1,000	517,00	517,00
25	M	42221551	šoupátko domovní přípojky litinové vnitřní/vnitřní závit PN16 1"x1"	kus	1,000	3 360,00	3 360,00
26	K	230220001	Montáž zemní soupravy pro šoupátka ON 13 6580	kus	1,000	564,00	564,00
27	M	42291052	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,25m	kus	1,000	592,00	592,00
28	K	Pol107	Folie	m	24,000	55,00	1 320,00
29	K	Pol108	Vytyčovací drát CYY	m	24,000	35,00	840,00
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 300,00				
30	K	971042261	Vybourání otvorů v betonových základových zdech pl do 0,0225 m2 tl do 600 mm	kus	1,000	1 300,00	1 300,00
D 997		Přesun sutě	15 927,22				
31	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	5,705	1 560,00	8 899,80
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,705	324,00	1 848,42
33	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	51,345	14,20	729,10
34	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	5,705	780,00	4 449,90
D 998		Přesun hmot	11 927,61				
35	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	15,964	233,00	3 719,61
36	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	7,200	1 140,00	8 208,00
D PSV		Práce a dodávky PSV	17 867,00				
D D6		Trubní vedení - vnitřní rozvcd studené vody, teplé vody a cirkulace	9 750,00				
37	K	Pol43	Rozvody vody z plastů svařované polyfuzné do D 40 mm PN16	m	13,000	670,00	8 710,00
38	K	Pol47	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí	m	13,000	42,00	546,00
39	K	Pol48	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	13,000	38,00	494,00
D D7		Trubní vedení - vodovod armatury, zařízení	6 407,00				
40	K	722225304	Šroubení přechodové krátké s vnitřním závitem D 32xR 1"	kus	1,000	971,00	971,00
41	K	722231203	Ventil redukční mosazný G 1" PN 6 do 25°C s 2x vnitřním závitem bez manometru	kus	1,000	2 860,00	2 860,00
42	K	734421111	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm zadní připojení	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
43	K	Pol56	D+M Kulový kohout KK32	kus	2,000	688,00	1 376,00
D 741		Elektroinstalace	1 710,00				
44	K	Pol221	Svítilno přisazené mřížkové obdélníkové, kancelářské, širokozářič, třída I, IP20, LED 26W/3200lm/3000K, rozměr 1210x150x52mm (do místnosti 211 a 213)	ks	1,000	1 710,00	1 710,00

ZMĚNOVÝ LIST - OZNÁMENÍ ZMĚNY		ZL číslo 02		
Název akce: „22-072 BUT – rekonstrukce a přestavba AB a vrátnice“				
Předmět změny: Prodloužení celkové doby plnění díla				
Zhotovitel:	Stavrecon Pardubice s.r.o. Milheimova 2689 530 02 Pardubice - Zelené Předměstí IČO: 05925801			
Objednatel:	Správa státních hmotných rezerv, Šeříková 616/1 150 85 Praha 5 – Malá Strana IČO: 48133990		Datum: 09.05.2023	
Způsob odeslání / předání	<input checked="" type="checkbox"/> poštou	<input type="checkbox"/> e-mailem	<input type="checkbox"/> faxem	<input type="checkbox"/> osobně
Odkazy: Realizační projektová dokumentace	Dokumenty: Položkový rozpočet			
Z předloženého Změnového list ZL číslo 01 vyplývá nutnost prodloužení celkové doby plnění díla s ohledem na rozsah víceprací, prodloužené dodací lhůty stavebních materiálů a komponentů nutných pro dodávku a montáž nové vodovodní přípojky.				
Popis stávajícího stavu: Termín dokončení a předání díla: Zhotovitel se zavazuje dokončit a protokolárně předat způsobilé dílo objednateli v termínu do 165 kalendářních dnů od převzetí staveniště, přičemž původní termín dokončení a předání díla byl stanoven do 21.7.2023 .				
Navrhované řešení: Termín dokončení a předání díla: Zhotovitel se zavazuje dokončit a protokolárně předat způsobilé dílo objednateli v termínu do 195 kalendářních dnů od převzetí staveniště, přičemž nový termín dokončení a předání díla bude stanoven do 20.8.2023 .				
Důvod změny:				
<input checked="" type="checkbox"/> záměr objednatele	<input type="checkbox"/> chyba v PD	<input type="checkbox"/> chyba zhotovitele	<input type="checkbox"/> vyšší moc	<input type="checkbox"/> jiné okolnosti
Oznámení zpracoval a vydává: Zhotovitel <div style="text-align: right;">   stavbyvedoucí </div>				
Stanovisko TDS: Potvrzuji v plném rozsahu skutečnosti uvedené zhotovitelem a schvaluji prodloužení celkové doby plnění díla. <div style="text-align: right;">   </div>				
Stanovisko objednatele: Se stanoviskem zhotovitele a TDS souhlasím. <div style="text-align: right;">   </div>				
Poznámky: Prodloužená celková doba plnění díla bude zohledněna v Dodatku č. 1.				