



## Dodatek č.3 ke smlouvě o dílo č. 118/2022 na akci: „Pardubice, Přerovská - vodovod“

### SMLUVNÍ STRANY:

#### OBJEDNATEL:

**Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.**  
Teplého 2014, 530 02 Pardubice  
Statutární zástupce: Ing. Martin Charvát – místopředseda představenstva  
Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Gabriela Fialková - technická náměstkyně  
IČO: 60108631  
DIČ: CZ60108631  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
č.ú.: 17699313/0300  
zapsaný u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl B, vložka 999

#### ZHOTOVITEL:

**Agrostav Pardubice a.s.**  
Hostovická 231, Černá za Bory, 533 01 Pardubice  
Statutární zástupce: Ing. Jan Žirovnický, MBA – předseda představenstva  
Roman Mokrý, DiS. – místopředseda představenstva  
Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Petr Žirovnický, DiS. – předseda představenstva  
Roman Mokrý, DiS. – místopředseda představenstva  
Zástupci ve věcech technických: Ivan Morávek – výrobní ředitel  
Milan Janáček - stavbyvedoucí  
IČO: 46506063  
DIČ: CZ46506063  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pob. Pardubice  
č.ú.: 3185282/0800  
zapsaný u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl B, vložka 742

Ustanovení smlouvy o dílo se mění tímto dodatkem takto:

#### PŘEDMĚT PLNĚNÍ:

Po dohodě obou smluvních stran došlo k úpravě předmětu plnění o vícepráce (viz změnový list č. 3).

#### CENA DÍLA DLE SOD:

Celková cena díla v Kč bez DPH: 5 731 910,14

#### CENA DÍLA DLE DODATKU č. 2:

Celková cena díla v Kč bez DPH: 5 539 332,26



**UPRAVENÁ CENA DÍLA DLE DODATKU č. 3:**

Vícepráce v Kč (bez DPH) +479 575,90

**Upravená celková cena díla v Kč bez DPH: 6 018 908,16**

**OSTATNÍ:**

Tento dodatek je vypracován ve čtyřech stejnopisech, z nichž po dvou obdrží každá ze smluvních stran.

Dodatek č.3 navazuje na dodatek č. 2, dodatek č. 1 a smlouvu o dílo č.118/2022 uzavřenou mezi f. Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. a Agrostavem Pardubice dne 3.10.2022, veškerá ustanovení této smlouvy platí, pokud nejsou v rozporu s tímto dodatkem.

V Pardubicích, 22.6.2023

V Pardubicích, 21.6.2023

Za objednatele:

Za zhotovitele:

VODOVODY A KANALIZACE  
PARDUBICE, a.s.  
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE  
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631  
OR KS HK, oddíl B, vložka 999  
- 10 -

.....  
Ing. Martin Charvát  
místopředseda představenstva  
Vodovodů a kanalizací Pardubice a.s.

**AGRO STAV** PARDUBICE   
AGROSTAV Pardubice a.s.  
Hostovická 231, 533 01 Pardubice  
IČ 46506063 • DIČ CZ46506063

.....  
Ing. Jan Žirovnický, MBA  
předseda představenstva  
Agrostavu Pardubice a.s.

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 3
Zhotovitel:	Agrostav Pardubice a.s.	
Změnový list vystavil:	Agrostav Pardubice a.s.	
Datum:	19. 06.2023	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Předmět změny:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- menší hloubka výkopu o cca 0,40cm v délce 146m;</li> <li>- na vybudovaném úseku vodovodu v délce 45 m souběžně vyhloubení nového výkopu a položení vodovodního potrubí z odolnějšího materiálu proti ropným látkám v místech mezi vrty společnosti Paramo a.s. ;</li> <li>- výměna potrubí v délce 4m za předizolované potrubí, které je uloženo v zámrzné hloubce z důvodu existence stávající kanalizace, 0,280- 0,276 km</li> <li>- šachta - kalník DN 100/60 ( materiál a montáž) - 0,280 Km</li> <li>- odvodnění podél chodníku - drenáž DN 160 v délce 35m – 0,209- 0,244 Km</li> <li>- kalník – 0,145 – 0,146km</li> </ul>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena neprovedených prací bez DPH:	Cena skutečné realizace bez DPH:	
<b>0</b>	<b>479 575,90</b>	
Původní celková cena díla dle SOD upravená dodatkem č.2 bez DPH:	Navrhovaná celková cena díla vč. Dodatku č. 3:	
<b>5 539 332,26</b>	<b>6 018 908,16</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	 AGROSTAV Pardubice a.s. Hostovická 231, 533 01 Pardubice IČ 46506063 • DIČ CZ46506063	
Datum:	Datum: <i>21. 6. 2023</i>	
Podpis projektanta:	Podpis TDI:	
Datum:	Datum:	

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY 03/2023</b>		číslo OZ: 3
Zhotovitel:	Agrostav Pardubice a.s.	
Investor:	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.	Datum: 19. 06.2023
Název akce: Pardubice, Přerovská ul. – vodovod – zemní práce		
<b>Odkazy na</b>	specifikaci:	<b>Práce a dodávky HSV</b>
	na výkresy:	
	na rozpočtové podklady:	<b>Objekt – Vodovod</b>
	na jinou část smlouvy:	
Důvod vícepráce :		
<p><b>Předmět změny:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- menší hloubka výkopu o cca 0,40cm v délce 146m;</li> <li>- na vybudovaném úseku vodovodu v délce 45 m souběžně vyhloubení nového výkopu a položení vodovodního potrubí z odolnějšího materiálu proti ropným látkám v místech mezi vrty společnosti Paramo a.s. ;</li> <li>- výměna potrubí v délce 4m za předizolované potrubí, které je uloženo v zámrazné hloubce z důvodu existence stávající kanalizace, 0,280- 0,276 km</li> <li>- šachta - kalník DN 100/60 ( materiál a montáž) - 0,280 Km</li> <li>- odvodnění podél chodníku - drenáž DN 160 v délce 35m – 0,209- 0,244 Km</li> <li>- kalník – 0,145 – 0,146km</li> </ul>		
Stanovisko technického dozoru stavby:		
Stanovisko projektanta stavby:		
Příloha: 1 – Položkový rozpočet		

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 118-2022-ZL3a  
Stavba: Pardubice, Přerovská ul. - Vodovod

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 15. 6. 2023

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH 479 575,90**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>479 575,90</b>	<b>100 710,94</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

**Cena s DPH v CZK 580 286,84**

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: 118-2022-ZL3a

Stavba: Pardubice, Přerovská ul. - Vodovod

Místo: Datum: 15. 6. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>479 575,90</b>	<b>580 286,84</b>
118-2022-ZL3a	Pardubice, Přerovská ul. - Vodovod	479 575,90	580 286,84

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Pardubice, Přerovská ul. - Vodovod**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15. 6. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**479 575,90**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	479 575,90	21,00%	100 710,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**580 286,84**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Pardubice, Přerovská ul. - Vodovod**

Místo:

Datum: 15. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>479 575,90</b>
D	D4		VON 3: Ostatní náklady jinde neuvedené				3 500,00
D	D2		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				3 500,00
1	K	X7	Vytýčení prostorové polohy stavebních objektů, vytýčení hranic pozemků, vytýčení obvodu staveniště	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				476 075,90
D	1		Zemní práce				72 529,29
2	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	9,800	1 040,00	10 192,00
	W		35*0,4*0,7		9,800		
	W		Součet		9,800		
3	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	39,600	398,40	15 776,64
	W		50% výkopu				
	W		45*1,1*1,6*0,5		39,600		
	W		Součet		39,600		
5	K	132354205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	39,600	530,10	20 991,96
	W		50% výkopu				
	W		45*1,1*1,6*0,5		39,600		
	W		Součet		39,600		
6	K	132354205	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 500 do 1 000 m3	m3	-44,220	530,10	-23 441,02
7	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	72,000	179,80	12 945,60
	W		45*1,6		72,000		
	W		Součet		72,000		
8	K	151811231	Odstranění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	72,000	93,30	6 717,60
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	-4,620	328,00	-1 515,36
	W		39,6-44,22		-4,620		
75	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně - 1311	m3	-46,000	99,70	-4 586,20
	W		-4,6*10		-46,000		
	W		Součet		-46,000		
10	K	162751137	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 9 000 do 10 000 m	m3	9,800	250,00	2 450,00
	W		9,8		9,800		
	W		Součet		9,800		
11	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	9,324	200,00	1 864,80
	W		9,8*1,8		17,640		
	W		-4,62*1,8		-8,316		
	W		Součet		9,324		
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	9,800	22,40	219,52



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	49,300	125,00	6 162,50
	W		2*39,5-24,75-4,95		49,300		
	W		Součet		49,300		
14	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	-44,440	125,00	-5 555,00
	W		-0,4*1,1*101		-44,440		
	W		Součet		-44,440		
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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 bez prohození sypaniny	m3	24,750	189,00	4 677,75
	W		0,5*1,1*45		24,750		
	W		Součet		24,750		
16	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	49,500	297,00	14 701,50
	W		24,75*2 "Přepočtené koeficientem množství		49,500		
	W		Součet		49,500		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných 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 bez prohození sypaniny	m3	9,800	189,00	1 852,20
	W		35*0,4*0,7		9,800		
	W		Součet		9,800		
18	M	58344155R	kačirek frakce 8/16	t	19,600	463,00	9 074,80
	W		9,8 * 2		19,600		
	W		Součet		19,600		
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 900,50
19	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	4,950	990,00	4 900,50
	W		0,1*1,1*45		4,950		
	W		Součet		4,950		
	D	8	Trubní vedení				368 808,39
20	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 373,00	1 373,00
21	M	55254026	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm Q-kus DN 80-90°	kus	1,000	3 570,00	3 570,00
22	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 373,00	1 373,00
23	M	55254026	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm Q-kus DN 80-90°	kus	1,000	3 570,00	3 570,00
24	K	871321211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 160 x 14,6 mm	m	45,000	167,90	7 555,50
25	K	871321R01	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 14,6 mm - zatepleno pěnou	m	7,000	900,00	6 300,00
26	M	28613560	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 160x14,6 dl 12m	m	7,105	1 240,00	8 810,20
	W		7 * 1,015		7,105		
	W		Součet		7,105		
27	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	346,00	346,00
28	M	28614978	elektroredukce PE 100 PN16 D 110-90mm	kus	1,000	930,00	930,00
29	K	877321101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	1,000	448,00	448,00
30	M	28614980	elektroredukce PE 100 PN16 D 160-110mm	kus	1,000	1 720,00	1 720,00
31	K	877321110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	4,000	431,00	1 724,00
32	M	28614951	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 160mm	kus	4,000	3 840,00	15 360,00
33	K	877321110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	2,000	431,00	862,00
34	M	28614951	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 160mm	kus	2,000	3 840,00	7 680,00
35	K	877321113	Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	3,000	476,00	1 428,00
36	M	28614963	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 160mm	kus	1,000	3 740,00	3 740,00
37	M	28653139	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	1,000	689,00	689,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	M	4297524R	příruba otočná 80mm	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
39	K	877321113	Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	3,000	476,00	1 428,00
40	M	28614963	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 160mm	kus	1,000	3 740,00	3 740,00
41	M	28653139	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 160mm	kus	2,000	689,00	1 378,00
42	K	877321115	Montáž elektro T-kusů redukovaných na vodovodním potrubí z PE trub d 160/90	kus	1,000	475,00	475,00
43	M	VVIV.FF485772 W	Elektro T-kus redukovaný 160-90	kus	1,000	10 045,99	10 045,99
44	K	877321301	Montáž kolen spojovaných lisováním na předizolovaném plastovém jednotrubkovém potrubí d 160	kus	4,000	1 500,00	6 000,00
45	M	143920R1	koleno ocelové předizolované série 1 45° kompaktní ocelový systém s antidifúzní bariérou 1,0x1,0m DN 150/250	kus	4,000	19 600,00	78 400,00
46	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	3,000	1 320,00	3 960,00
47	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	1,000	8 910,00	8 910,00
48	M	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	1,000	310,00	310,00
49	M	42291068	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,25m	kus	1,000	742,00	742,00
50	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 320,00	1 320,00
51	M	42221303	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 80x180mm	kus	1,000	7 880,00	7 880,00
52	K	891247112	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	1 140,00	1 140,00
53	M	4227359R	hydrant podzemní DN 80 PN 16D DUO HAWLE v 1500mm	kus	1,000	26 300,00	26 300,00
54	K	891311222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 150	kus	2,000	1 730,00	3 460,00
55	M	42221119	šoupátko s přírubami voda DN 150 PN16	kus	2,000	16 600,00	33 200,00
56	K	891319111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 150	kus	1,000	1 233,60	1 233,60
57	M	42271415r	navrtávací pas odbočkový d160/2 na PE potrubí	kus	1,000	3 111,20	3 111,20
58	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	45,000	25,40	1 143,00
59	K	894410R01	D+M šachta prům 100/60 + prstýnek + poklop	kus	1,000	28 700,00	28 700,00
60	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	585,50	585,50
61	M	42291352r	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy samonivelační	kus	1,000	1 667,40	1 667,40
77	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	585,50	1 171,00
63	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000	1 667,40	3 334,80
64	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	1 192,10	1 192,10
65	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	1,000	3 110,00	3 110,00
66	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	1 192,10	1 192,10
67	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	1,000	3 110,00	3 110,00
68	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	45,000	22,00	990,00
69	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	45,000	10,00	450,00
70	K	899914114	Montáž ocelové chráničky D 324 x 10 mm	m	7,000	1 950,00	13 650,00
71	M	14011112	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm	m	7,000	6 000,00	42 000,00
72	K	899914114	Montáž ocelové chráničky D 324 x 10 mm	m	2,000	1 950,00	3 900,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 628,70
73	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	77,000	73,10	5 628,70
	VV		2*(0,4+0,7)*35		77,000		
	VV		Součet		77,000		
D	998		Přesun hmot				24 209,02
74	K	998276101	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	t	71,203	340,00	24 209,02