

Dodavatel: VHST s.r.o.

Kouřimského 2532  
393 01 Pelhřimov**VHST**IČ: 02464471  
DIČ: CZ02464471  
Telefon: +420 565 323 133  
E-mail: pavlina.stastna@vhst.cz  
http://www.vhst.cz

Variabilní symbol: 1231088

Konstantní symbol:

Evidenční číslo

Odběratel: IČ: 00290661

DIČ: CZ00290661

**Městys Vladislav**

76

675 01 Vladislav

Číslo účtu: **288158818/0300**

Forma úhrady: Převodem

Datum vystavení: 15.6.2023

Datum splatnosti: 15.7.2023

Datum uskutečnění plnění: 31.5.2023

Konečný příjemce:

Označení dodávky: Na základě Smlouvy o dílo č. 200295-1268-23 ze dne 20.03.2023 a přiloženého zjišťovacího protokolu č.2 o provedených stavebních pracích Vám za provedené práce na stavbě „Střížov - prodloužení vodovodu“ fakturujeme za období 01.05.2023-31.05.2023 částku

Název položky	Množství	MJ	Cena/MJ	Sazba DPH	Částka
SPP č.2	1,00		423 751,91	21 %	423 751,91
<b>REKAPITULACE</b>					
	Daňová	Bez vztahu	Osvobozeno	Sníženo 15%	Základní 21%
	Základ	0,00			423 751,91
	Daň			0,00	88 987,90
Zdroj	Účet	Doklad	MD		Dal
Kniha	31110	6067206	512 739,81		-
DPH a zaokrouhlení	34320	6067206	-		88 987,90
Ručně	60110	6067206	-		423 751,91

**VHST** <sup>17</sup> S.R.O.  
Kouřimského 2532, 393 01 Pelhřimov  
IČO: 024 64 471, DIČ: CZ 024 64 471

Celkový přehled CZK  
 Celkem bez DPH: 423 751,91  
 Celkem DPH: 88 987,90  
 Zaokrouhlení: 0,00  
 Pozastávky: 0,00

**Celkem k úhradě 512 739,81 CZK**

Vystavil: Lada Čermáková

Převzal:

**Městys VLADISLAV**

Vladislav 76

675 01 VLADISLAV

IČ:00290661 tel.568 888 107 ①

Společnost VHST s.r.o. je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, č. vložky 22294

## Zjišťovací protokol č. 2 o provedených stavebních pracích

za sledované období od 01.05.2023 do 31.05.2023

**Stavba : 1027**

**Střížov - prodloužení vodovodu**

**Zhotovitel :** VHST s.r.o.  
Kouřimského 2532  
39301 Pelhřimov

IČO : 02464471  
DIČ : CZ02464471

**Objednatel :** Městys Vladislav  
Vladislav 76  
675 01 Vladislav

IČO : 00290661  
DIČ :

		V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
Základ pro DPH	15 %				
DPH	15 %				
Základ pro DPH	21 %	2 798 992,00	1 491 073,59	<b>423 751,91</b>	884 166,50
DPH	%	587 788,32	313 125,45	<b>88 987,90</b>	185 674,97
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>3 386 780,32</b>	<b>1 804 199,04</b>	<b>512 739,81</b>	<b>1 069 841,47</b>

Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek uvedený v tomto protokolu a specifikovaný v příložených soupisech

**VHST S.R.O.**

Kouřimského 2532, 393 01 Pelhřimov  
IČO: 024 64 471, DIČ: CZ 024 64 471

Za zhotovitele



**Městys VLADISLAV**

Za objednatele

675 01 VLADISLAV

IČ: 00290661, tel. 568 888 107

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
1	Zemní práce	1 063 816,45	812 185,58	184 091,87	70 034,40
4	Vodorovné konstrukce	27 759,60	22 278,96	5 480,64	0,00
5	Komunikace	734 222,20	0,00	0,00	734 222,20
8	Trubní vedení	426 863,00	219 621,00	201 825,00	3 300,00
97	Prorážení otvorů	94 944,73	75 956,44	0,00	18 609,89
99	Staveništní přesun hmot	451 386,02	361 031,61	32 354,40	58 000,01



Položkový rozpočet							Prostavněnost			
S:	Střížov prodloužení vodovodu									
C:	1	Vodovod								
C:	1	Vodovod								
#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	květen		zbývá	
							423 751,91		884 166,49	
							množství za období	cena za období	zbývá množství	cena zbývá
								184 091,87		70 034,40
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>1 063 816,45</b>				
1	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	409,30000	90,00	36 837,00	0	0	81,86	7 367,40
2	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živických, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	633,00000	99,00	62 667,00	0	0	633,00	62 667,00
3	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	80,00000	11,00	880,00	16	176	0,00	0,00
4	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,00000	55,00	550,00	2	110	0,00	0,00
5	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	64,47600	858,00	55 320,41	12,89	10 058,96	0,00	0,00
6	132301213R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	154,94400	858,00	132 941,95	30,98	23 578,78	0,00	0,00
7	132401211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jakékoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně	m3	64,47600	1 375,00	88 654,50	12,89	18374,3	0,00	0,00
8	151101101R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	676,60000	4,00	2 706,40	135,32	541,28	0,00	0,00
9	151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložně, hloubky do 2 m	m2	676,60000	2,00	1 353,20	135,32	270,64	0,00	0,00
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	109,70000	165,00	18 100,50	21,94	3620,10	0,00	0,00
11	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	64,50000	176,00	11 352,00	12,9	2270,40	0,00	0,00
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	219,40000	270,00	59 238,00	43,88	11847,60	0,00	0,00
13	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	64,50000	270,00	17 415,00	12,90	3483,00	0,00	0,00
14	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	5 670,00000	3,00	17 010,00	1134	3402,00	0,00	0,00
15	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	1 890,00000	3,00	5 670,00	378	1134,00	0,00	0,00
16	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	357,00000	165,00	58 905,00	71,4	11281,00	0,00	0,00
17	167101151R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 5 až 7	m3	63,00000	165,00	10 395,00	12,6	2079,00	0,00	0,00
18	171206111R00	Uložení zemín do předepsaných tvarů uložení zemín schopných zúrodnění do násypů předepsaných tvarů s urovnáním	m3	252,00000	22,00	5 544,00	50,4	1108,80	0,00	0,00
19	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	335,88000	390,00	130 993,20	67,18	24700,98	0,00	0,00
20	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	111,34966	715,00	79 615,01	22,27	14 522,96	0,00	0,00
21	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	189,00000	330,00	62 370,00	37,8	12474,00	0,00	0,00
22	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	63,00000	330,00	20 790,00	12,6	4158,00	0,00	0,00
23	58337304R	šterkopísek frakce 0,0 až 16,0 mm; třída B	t	465,93000	396,00	184 508,28	93,182	34900,07	0,00	0,00
<b>Díl 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>27 759,60</b>		<b>5480,64</b>		
24	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného třešného 0-4 mm	m3	21,03000	1 320,00	27 759,60	4,15	5480,64	0,00	0,00
<b>Díl 5 Komunikace</b>						<b>734 222,20</b>				<b>734 222,20</b>
25	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a ztuhnutím frakce 0-63 mm, tloušťka po ztuhnutí 200 mm	m2	210,30000	286,00	60 145,80			210,30	60 145,80
26	565141111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po ztuhnutí 60 mm	m2	210,30000	495,00	104 098,50			210,30	104 098,50
27	573211111R00	Postřík živický spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	633,00000	28,00	17 724,00			633,00	17 724,00
28	573231110R00	Postřík živický spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	409,30000	22,00	9 004,60			409,30	9 004,60
29	577114114RT2	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 16 S, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	210,30000	495,00	104 098,50			210,30	104 098,50
30	577141112RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	633,00000	495,00	313 335,00			633,00	313 335,00
31	69310260R	geomříž plošná hmotnost 310 g/m2; pevnost v tahu - podélně 50,0 kN/m; pevnost v tahu - příčně 50,0 kN/m; velikost oka 25 x 25 mm	m2	398,00000	165,00	65 670,00			398,00	65 670,00
32	564861111RT2	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a ztuhnutím frakce 0-32 mm, tloušťka po ztuhnutí 200 mm	m2	210,30000	286,00	60 145,80			210,30	60 145,80
<b>Díl 8 Trubní vedení</b>						<b>426 863,00</b>		<b>201 825,00</b>		<b>3 300,00</b>
33	871161121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm	m	39,00000	55,00	2 145,00	17,00	935,00	0,00	0,00
34	871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm	m	199,00000	220,00	43 780,00	49,00	10 780,00	0,00	0,00
35	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	15,00000	165,00	2 475,00	15,00	2 475,00	0,00	0,00
36	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	2,00000	1 650,00	3 300,00	1,00	1 650,00	0,00	0,00



Položkový rozpočet							Prostavěnost			
S:	Střížov prodloužení vodovodu									
C:	1	Vodovod								
C:	1	Vodovod								
#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	květen		zbyvá	
							423 751,91		884 166,49	
							množství za období	cena za období	zbyvá množství	cena zbyvá
37	891247111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů), DN 80 mm	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00	1,00	1 650,00	0,00	0,00
38	891249111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 80 mm	kus	8,00000	5 500,00	44 000,00	2,00	11 000,00	0,00	0,00
39	892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	m	199,00000	28,00	5 572,00	199,00	5 572,00	0,00	0,00
40	892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm	m	199,00000	33,00	6 567,00	199,00	6 067,00	0,00	0,00
41	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00000	990,00	1 980,00	1,00	990,00	0,00	0,00
42	899401113R00	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	899713111R00	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupku ocelovém nebo betonovém	kus	2,00000	1 650,00	3 300,00			2,00	3 300,00
44	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	210,00000	17,00	3 570,00	48,00	816,00	0,00	0,00
45	210220021R00	Montáž uzemňovacího vedení v zemi, včetně svorek, propojení a izolace spojů, z profilů ocelových pozinkovaných (FeZn), průřezu do 120 mm <sup>2</sup> .	m	210,00000	55,00	11 550,00	48,00	2 640,00	0,00	0,00
46	210100002RR	Ukončení vodičů	kpl	1,00000	220,00	220,00	1,00	220,00	0,00	0,00
47	894431211RAA	Šachty plastové plastové šachty z dílců D 400 mm, dno přímé, D 110 mm, délka šachtové roury 1,50 m, poklop litina 12,5 t	kus	2,00000	8 250,00	16 500,00	2,00	16 500,00	0,00	0,00
48	28611223.AR	Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací plocha = 34,0 cm <sup>2</sup> /m	m	199,00000	22,00	4 378,00	49,00	1 078,00	0,00	0,00
49	286134111R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm	m	39,00000	57,00	2 223,00	17,00	969,00	0,00	0,00
50	286134214R	trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm	m	199,00000	413,00	82 187,00	49,00	20 237,00	0,00	0,00
51	28614521R	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: vícevrstvé; skladba: PP-HM - PP-HM - PP-HM; povrch: hladký; DN = 150; de = 160,0 mm; s = 5,8 mm; SN 12	kus	5,00000	2 922,00	14 610,00	5,00	12 610,00	0,00	2 000,00
52	28653765R	nákržek lemový PE 100; SDR 17,0; D = 90,0 mm; spoj svařovaný	kus	2,00000	309,00	618,00	1,00	309,00	0,00	0,00
53	28653807R	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; PN 16; di = 90,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	2,00000	418,00	836,00	1,00	418,00	0,00	0,00
54	286538097R	koleno PE100; 90,0 °; SDR 11,0; PN 10, PN 16; D = 115,0 mm; di = 90,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	1 093,00	1 093,00	0,00	0,00	0,00	0,00
55	286538120R	koleno PE100; 30,0 °; SDR 11,0; PN 10, PN 16; D = 115,0 mm; di = 90,0 mm; spoj elektrosvařovaný	kus	1,00000	2 085,00	2 085,00	1,00	2 085,00	0,00	0,00
56	28657227RR	ODBOČKA 250 x 160	kus	2,00000	2 427,00	4 854,00		0,00	0,00	0,00
57	42200750R	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	5,00000	1 361,00	6 805,00	5,00	6 805,00	0,00	0,00
58	42200760R	poklop uliční typ k poz.hydrantu; šedá litina; použití pro vodu; vnitřní rozměr 310x205 mm; vnější rozměr 443x338 mm; výška 300 mm; pro: podzemní hydranty	kus	3,00000	2 970,00	8 910,00	2,00	5 940,00	0,00	0,00
59	42228310R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 80; l = 180 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem	kus	2,00000	10 426,00	20 852,00	1,00	10 426,00	0,00	0,00
60	42273532R	pas navrtávací tvárná litina; provedení s trubkovým závitem; PN 16; vnější pr.potrubí 90 mm; závit na odbočce G 1",5/4",6/4",2"; max teplota 70 °C; pro typ potrubí z PVC, PE	kus	8,00000	8 250,00	66 000,00	2,00	16 500,00	0,00	0,00
61	422736068R	hydrant podzemní PN 16; provedení dvojitý uzávěr; DN 80; min.přítok 110 m <sup>3</sup> /hod; krycí hloubka 1,5; stavební výška 1 225 mm; těleso tvárná litina; prac. teplota do 20 °C; pro: uzávěr vody pro požární účely nebo odkalení sítě	kus	1,00000	26 629,00	26 629,00	1,00	26 629,00	0,00	0,00
62	422913308R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupaték; DN 100-150; rozsah min.1,05m max. 1,75m; provedení dvoudílné; mat. vnější chránička z PE, ovl.čtyřhran z litiny, vnitřní teleskop ze zink. oceli	kus	2,00000	2 586,00	5 172,00	2,00	5 172,00	0,00	0,00
63	422915501R	deska podkladová pro šoupátkové poklopy	kus	2,00000	353,00	706,00	2,00	706,00	0,00	0,00
64	422935303R	spojka jistěná proti posuvu; provedení hrdlová; PN 16,0; hrdlo 1 DN = 80, hrdlo 2 DN = 80; L = 270 mm; médium pitná a neagresivní odpadní voda; těleso tvárná litina	kus	2,00000	7 627,00	15 254,00	2,00	15 254,00	0,00	0,00
65	552599939R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	4 021,00	4 021,00	1,00	4 021,00	0,00	0,00
66	552701200R	koleno 90 °; PN 10, PN 16, PN 25, PN 40; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou	kus	1,00000	3 266,00	3 266,00	1,00	3 266,00	0,00	0,00
67	552702111R	trouba litinová vodovodní; tvárná litina; přírubová; PN 10, PN 16, PN 25; DN 80,0 mm; l = 1 000,0 mm; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,00000	8 105,00	8 105,00	1,00	8 105,00	0,00	0,00
Díl 97	Prorážení otvorů					94 944,73		0,00		18 609,89

Položkový rozpočet							Prostavěnost			
S:	Střížov prodloužení vodovodu									
C:	1	Vodovod								
C:	1	Vodovod								
							květen		zbyvá	
#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	423 751,91			884 166,49
							množství za období	cena za období	zbyvá množství	cena zbyvá
68	979082313R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyloženiím a hrubým urovnáním po suchu, vzdálenost přes 500 do 1000 m,	t	155,38515	220,00	34 184,73	0,00		31,07	6 457,89
69	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6 045,00000	3,00	18 135,00	0		1 209,00	3 627,00
70	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	155,00000	275,00	42 625,00	0		31,00	8 525,00
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>								<b>32 354,40</b>		<b>58 000,00</b>
71	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	820,70186	550,00	451 386,02	64,28	32 354,40	100,00	58 000,00
<b>Celkem</b>										
						<b>2 798 992,00</b>				

