

<p>Dodavatel: VHST s.r.o. Kouřimského 2532 393 01 Pelhřimov</p> <p>VHST IČ: 02464471 DIČ: CZ02464471 Telefon: +420 565 323 133 E-mail: pavlina.stastna@vhst.cz http://www.vhst.cz</p>	<p>Variabilní symbol: 1231022 Konstantní symbol: Evidenční číslo</p>
<p>Číslo účtu: 288158818/0300</p>	<p>Odběratel: Městys Vladislav IČ: 00290661 DIČ: CZ00290661 76 675 01 Vladislav</p>
<p>Forma úhrady: Převodem Datum vystavení: 10.5.2023 Datum splatnosti: 9.6.2023 Datum uskutečnění plnění: 30.4.2023</p>	<p>Konečný příjemce:</p>

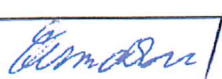
Označení dodávky: Na základě Smlouvy o dílo č. 200295-1268-23 ze dne 20.03.2023 a příloženého zjišťovacího protokolu č.1 o provedených stavebních pracích Vám za provedené práce na stavbě „Střižov - prodloužení vodovodu“ fakturujeme za období 01.04.2023-30.04.2023 částku

Název položky	Množství	MJ	Cena/MJ	Sazba DPH	Částka
SPP č.1	1,00		1 491 073,59	21 %	1 491 073,59
REKAPITULACE					
	Daňová	Bez vztahu	Osvobozeno	Sniženo 15%	Základní 21%
	Základ	0,00			1 491 073,59
	Daň			0,00	313 125,45
Zdroj	Účet	Doklad	MD		Dal
Kniha	31110	6061459	1 804 199,04		-
DPH a zaokrouhlení	34320	6061459	-		313 125,45
Ručně	60110	6061459	-		1 491 073,59

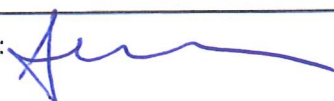
Celkový přehled	CZK
Celkem bez DPH:	1 491 073,59
Celkem DPH:	313 125,45
Zaokrouhlení:	0,00
Pozastávky	0,00
Celkem k úhradě	1 804 199,04 CZK

VHST S.R.O.
 Kouřimského 2532, 393 01 Pelhřimov
 IČO: 024 64 471, DIČ: CZ 024 64 471

Vystavil: Lada Čermáková



Převzal:



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

Zjišťovací protokol č. 1 o provedených stavebních pracích

za sledované období od 01.03.2023 do 30.04.2023

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	0,00	1 491 073,59	1 307 918,41
DPH	%	587 788,32	0,00	313 125,45	274 662,87
Cena celkem za stavbu		3 386 780,32	0,00	1 804 199,04	1 582 581,28

Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek uvedený v tomto protokolu a specifikovaný v příložených soupisech provedených prací a dodávek, odpovídá zjištěné skutečnosti. Současně tímto zhotovitel předává a objednatel přejímá práce a dodávky dílčího plnění uvedené na tomto protokolu ke dni [DATUMDO] a to bez závad a za ceny uvedené v tomto protokole.

VHST S.R.O.

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

Za zhotovitele

Městys VLADISLAV

Vladislav 76
675 01 VLADISLAV
IČ:00290661 tel.568 888 107

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
1	Zemní práce	1 063 816,45	0,00	812 185,58	251 630,87
4	Vodorovné konstrukce	27 759,60	0,00	22 278,96	5 480,64
5	Komunikace	734 222,20	0,00	0,00	734 222,20
8	Trubní vedení	426 863,00	0,00	219 621,00	207 242,00
97	Prorážení otvorů	94 944,73	0,00	75 956,44	18 988,29
99	Staveništní přesun hmot	451 386,02	0,00	361 031,61	90 354,41

Položkový rozpočet

Prostavenost

S: Střížov prodloužení vodovodu						Prostavenost					
C: 1 Vodovod						březen					
C: 1 Vodovod						373 388,71		duben		1 117 684,88	
#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	množství za období	cena za období	množství za období	cena za období	Zbývá množství
59	42228310R	šoupátko přírubové měkčenásnici: 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	10426,00	0,00	0,00	1,00
60	42273532R	pas navrtávací tvárná litina; provedení s trubkovým závitem; PN 16; vnější pr.:potrubí 90 mm; závit na oboře 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	0,00	0,00	6,00	49500,00	2,00
61	422736068R	hydrant podzemní PN 16; provedení dvojitý uzavěr; DN 80; min.přůtok 110 m3/hod; krycí hloubka 1,5; stavební výška 1 225 mm; těleso tvárná litina; prac. teplota do 20 °C; pro: uzavěr vody pro požární účely nebo odkalení sítě	kus	1,00000	26 629,00	26 629,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
62	422913308R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; 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	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00
63	422915501R	deska podkládová pro šoupátkové poklapy	kus	2,00000	363,00	706,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00
64	422935303R	spojka jištěná 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	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00
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	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
66	552701200R	koleno 90 °; PN 10, PN 16, PN 25, PN 40; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s pátkou	kus	1,00000	3 266,00	3 266,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
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	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
Díl 97 Prořázení otvorů						94 944,73	18 989,60	56 966,84			

Soupis prací

Prostavnost

S: Střížov prodloužení vodovodu
C: 1 Vodovod

březen 2023

duben 2023

#	Číslo polož.	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.	březen 2023		duben 2023		zbylá množství
											množství za období	cena za období	množství za období	cena za období	
						1 063 816,45	184 758,62		879 057,83						
Díl 1 Zemní práce															
1	00	113107615R Odstranění podkladů nebo krytí z kamenna hrubého drceného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	409,30	90,00	36 837,00	0,00	0,00	90,00	36 837,00	81,86	7367,4	245,58	22102,20	81,86
2	00	113108405R Odstranění podkladů nebo krytí živých, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	633,00	99,00	62 667,00	0,00	0,00	99,00	62 667,00	0	0	0,00	0,00	633,00
3	00	115101201R Čerpaní vody na dopravní výšku do 10 m s uzavřeným práněným přílohem do 500 l/min	h	80,00	11,00	880,00	0,00	0,00	11,00	880,00	16	176	48,00	528,00	16,00
4	00	115101301R Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uzavřeným práněným přílohem do 500 l/min	den	10,00	55,00	550,00	0,00	0,00	55,00	550,00	2	110	6,00	330,00	2,00
5	00	132201212R Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	64,48	858,00	55 320,41	0,00	0,00	858,00	55 320,41	12,9	11068,2	38,69	33192,24	12,89
6	00	132301213R Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	154,94	858,00	132 941,95	0,00	0,00	858,00	132 941,95	31	26598	92,97	79765,17	30,98
7	00	132401211R Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm jákolkoliv množství, v hornině 5, hloubení strojně	m3	64,48	1 375,00	88 654,50	0,00	0,00	1 375,00	88 654,50	12,9	17737,5	38,69	53192,70	12,89
8	00	151101101R Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložně pro jákolkoliv mezervitost, hloubky do 2 m	m2	676,60	4,00	2 706,40	0,37	250,34	3,63	2 456,06	135,32	541,28	405,96	1623,84	135,32
9	00	151101111R Odstranění pažení a rozepření rýh příložně, hloubky do 2 m	m2	676,60	2,00	1 353,20	0,00	0,00	2,00	1 353,20	135,32	270,64	405,96	811,92	135,32
10	00	161101101R Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	109,70	165,00	18 100,50	0,00	0,00	165,00	18 100,50	21,94	3620,1	65,82	10860,30	21,94
11	00	161101151R Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	64,50	176,00	11 352,00	0,00	0,00	176,00	11 352,00	12,9	2270,4	38,70	6811,20	12,90
12	00	162701105R Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	219,40	270,00	59 238,00	0,00	0,00	270,00	59 238,00	43,88	11847,6	131,64	35542,80	43,88
13	00	162701155R Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	64,50	270,00	17 415,00	0,00	0,00	270,00	17 415,00	12,9	3483	38,70	10449,00	12,90
14	00	162701109R Vodorovné přemístění výkopku příbalek k ceně za každých dalších i započítácn 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	5 670,00	3,00	17 010,00	0,00	0,00	3,00	17 010,00	1134	3402	3 402,00	10206,00	1 134,00

15	162701159R	Vodorovné přemístění výklopu připaltek k ceně za každých dalších i započítáých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	1 890,00	3,00	5 670,00	0,00	0,00	3,00	5 670,00	378	1134	1 134,00	3402,00	378,00
16	167101102R	Nakládání, skládání, překládání neulehého výklopu nakládání výklopu přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	357,00	165,00	58 905,00	0,00	0,00	165,00	58 905,00	71,4	11781	214,20	35343,00	71,40
17	167101151R	Nakládání, skládání, překládání neulehého výklopu nakládání výklopu do 100 m3, z horniny 5 až 7	m3	63,00	165,00	10 395,00	0,00	0,00	165,00	10 395,00	12,6	2079	37,80	6237,00	12,60
18	171206111R	Uložení zemin do předepsaných tvarů uložení zemin s ochranných zúrodňení do násypů předepsaných tvarů s určováním	m3	252,00	22,00	5 544,00	0,00	0,00	22,00	5 544,00	50,4	1108,8	151,20	3326,40	50,40
19	174101101R	Zsyp syparinou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	335,88	390,00	130 993,20	0,00	0,00	390,00	130 993,20	67,17	26196,3	201,53	76595,92	67,18
20	175101101R	Obsyp potrubí bez prohození syparinou, bez dodávky obsypového materiálu	m3	111,35	715,00	79 615,01	0,00	0,00	715,00	79 615,01	22,27	15923,05	66,81	47769,00	22,27
21	199000002R	Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	189,00	330,00	62 370,00	0,00	0,00	330,00	62 370,00	37,8	12474	113,40	37422,00	37,80
22	199000003R	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	63,00	330,00	20 790,00	0,00	0,00	330,00	20 790,00	12,6	4158	37,80	12474,00	12,60
23	58337304R	štetkopisek frakce 0,0 až 16,0 mm, třída B	t	465,93	396,00	184 508,28	396,00	184 508,28	0,00	0,00	93,19	36903,24	279,56	110704,97	93,18
Díl 4 Vodorovné konstrukce					27 759,60	12 639,03	15 120,57		5 623,20	16 655,76					
24	451512111R	Lože pod potrubí, sítě a strobné objekty z kameniva dřevného leženeho 0+4 mm	m3	21,03	1 320,00	27 759,60	601,00	12 639,03	719,00	15 120,57	4,26	5623,2	12,62	16655,76	4,15
Díl 5 Komunikace					734 222,20	485 243,08	248 979,12								
25	564861111R	Podklad ze štetkordit s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	210,30	286,00	60 145,80	246,26	51 788,48	39,74	8 357,32			0,00		210,30
26	565141111R	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm	m2	210,30	495,00	104 098,50	389,98	82 012,79	105,02	22 085,71			0,00		210,30
27	573211111R	Posiřk živický spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,3 do 0,7 kg/m2	m2	633,00	28,00	17 724,00	26,02	16 470,66	1,98	1 253,34			0,00		633,00
28	57323110R	Posiřk živický spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	409,30	22,00	9 004,60	18,83	7 707,12	3,17	1 297,48			0,00		409,30
29	57714114R	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 16 S, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	210,30	495,00	104 098,50	324,90	68 326,47	170,10	35 772,03			0,00		210,30
30	57714112R	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	633,00	495,00	313 335,00	305,32	193 267,56	189,66	120 067,44			0,00		633,00
31	69310260R	geomtiř plošná hmotnost 310 g/m2, pevnost v tahu - podélné 50,0 kN/m; pevnost v tahu - příčné 50,0 kN/m; velikost oka 25 x 25 mm	m2	398,00	165,00	65 670,00	165,00	65 670,00	0,00	0,00			0,00		398,00

