

Dodavatel:

COMMODUM, spol. s r.o.

Valašská Bystřice 225

756 27 Valašská Bystřice

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

Krajský soud v Ostravě, C 3318

Peněžní ústav Komerční banka, a.s.

Účet: 4000702801/0100

BIC: KOMB CZ PP

IBAN: CZ160100000004000702801

Forma úhrady: Převodem

číslo objednávky:

Odběratel:

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

Jasenická 1106

755 01 Vsetín

IČ: 47674652

DIČ: CZ47674652

Konečný příjemce:

Místo určení:

Číslo objednávky odběratele:

akturuje Vám na základě Smlouvy o dílo č. VaK/61/2022 provedené stavební práce dle přiloženého zjišťovacího protokolu, na akci: "Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm", registrační číslo projektu: 129403-1-21-00045, částku ve výši:

Položky

Název	Popis	MJ	Množství	Cena / MJ	Částka	Sazba DPH
stavební práce dle ZP č.2-uznatelné			1,00	4 274 225,46	4 274 225,46	21 %

Rekapitulace CZK

Daňová Osvobozeno Sníženo II 10 % Sníženo 15 % Základní 21 %

Základ 0,00

Daň 0 0,00 0,00

Přenesená daňová povinnost

Základ 4 274 225,46

Doklad v režimu přenesené daňové povinnosti - DAŇ ODVEDE ZÁKAZNÍK

Celkový přehled

CZK

Celkem bez DPH 4 274 225,46

Celkem DPH 0,00

Zaokrouhlení 0,00

Celkem k úhradě: 4 274 225,46 CZK

Datum UÚP: 30.4.2023

Datum splatnosti: 14.6.2023

Datum UZP: 30.4.2023

Datum vystavení: 15.5.2023



Valašská Bystřice 225

756 27

T: 571 646 430

IČO: 46577238

www.commodum.cz

razítko+podpis



QR Platba+F

Přílohy jsou nedílnou součástí daňového dokladu.

V případě překročení termínu splatnosti účtujeme úroky z prodlení dle smlouvy nebo Občanského zákoníku.

Za obaly dodaného zboží byl uhrazen poplatek za využití a zpětný odběr v systému EKO-KOM pod klientským číslem EK-F06040264

Fakturu vytvořil(a):

Stránka číslo 1

vytvořeno v programu INFOpower

Neřádová Petra

petra.neradova@commodum.cz

777630943



COMMODUM, spol. s r.o.
756 27 Valašská Bystřice 225
IČ: 46577238
T: 571 646 430
www.commodum.cz
E: info@commodum.cz
GPS: 49°25'0.03"N 18°16'14.96"E
IČO: 46577238
DIČ: CZ46577238





Zjišťovací protokol č. 2 o provedených stavebních pracích

za sledované období od 01.04.2023 do 30.04.2023

Stavba : 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zhotovitel : COMMODUM, spol. s r.o.
Valašská Bystřice 225
75627 Valašská Bystřice

IČO : 46577238
DIČ : CZ46577238

Objednatel : Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
Jasenická 1106
75501 Vsetín

IČO : 47674652
DIČ : CZ47674652

		V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
Základ pro DPH 15 %					
Základ pro DPH 21 %		107 888 372,68	5 256 635,01	4 274 225,46	98 357 512,21
Cena celkem za stavbu bez DPH		107 888 372,68	5 256 635,01	4 274 225,46	98 357 512,21

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 30.04.2023 a to bez závad a za ceny uvedené v tomto protokole.



Za zhotovitele



15.5.2023

Za objednatele

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, Jasenická 1106

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 01

2

za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodovodní řady

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				28 860 217,78	119 833,77	576 868,81	28 163 515,20			
1	111201101 Odstranění křovin průměru kmene do 100 mm i s kofeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	178,00000	64,90	11 552,20	178,00000	11 552,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
2	112101101 Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm (včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	8,00000	264,70	2 117,60	5,00000	1 323,50	3,00000	794,10	0,00000	0,00
3	112101102 Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm (včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	23,00000	475,40	10 934,20	8,00000	3 803,20	15,00000	7 131,00	0,00000	0,00
4	112101103 Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm (včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	4,00000	762,90	3 051,60	2,00000	1 525,80	2,00000	1 525,80	0,00000	0,00
5	112101104 Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 900 mm (včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	10,00000	1 089,90	10 899,00	6,00000	6 539,40	4,00000	4 359,60	0,00000	0,00
6	112251221 Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	12,97700	570,90	7 408,57	6,48900	3 704,57	6,48800	3 704,00	0,00000	0,00
7	162301411 Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	8,00000	513,80	4 110,40	5,00000	2 569,00	3,00000	1 541,40	0,00000	0,00
8	162301412 Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	23,00000	929,00	21 367,00	8,00000	7 432,00	15,00000	13 935,00	0,00000	0,00
9	162301413 Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	4,00000	2 262,80	9 051,20	2,00000	4 525,60	2,00000	4 525,60	0,00000	0,00
10	162301414 Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	10,00000	3 954,80	39 548,00	4,00000	15 819,20	6,00000	23 728,80	0,00000	0,00
11	162301501 Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	178,00000	57,10	10 163,80	178,00000	10 163,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
12	184808121 Vyvážení a tvarový ořez dřevin	kus	23,00000	63,30	1 455,90	9,00000	569,70	14,00000	886,20	0,00000	0,00
13	460030028 Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	10,60000	1 614,10	17 109,46	5,77600	9 323,04	4,82400	7 786,42	0,00000	0,00
14	183101213 Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	31,00000	76,80	2 380,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	31,00000	2 380,80
15	2650381 pačiči zob obecný (Ligustrum vulgare), kontejnerové sazenice 3 litry	kus	6,00000	46,70	280,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	280,20
16	2650300 javor klen (Acer pseudoplatanus), sazenice s balem, obvod kmene min. 12-14 cm	kus	1,00000	1 598,50	1 598,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 598,50
17	02650483-R1 hrušeň obecná (Pyrus communis), sazenice o obvodu kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	67,50	67,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	67,50
18	02650483-R2 třešeň pačič (Prunus avium 'Plena'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	2,00000	1 855,90	3 711,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 711,80
19	02650461-R lípa srdčitá (Tilia cordata 'Greenspire'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	1 847,60	1 847,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 847,60
20	2650442 habr obecný /Carpinus betulus/ na délce 12 m, živý plot	kus	20,00000	184,80	3 696,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	20,00000	3 696,00
21	115101201 Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hr	3 480,00000	101,70	353 916,00	0,00000	0,00	16,00000	1 627,20	3 464,00000	352 288,80
22	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	435,00000	46,70	20 314,50	0,00000	0,00	2,00000	93,40	433,00000	20 221,10

Zjišťovací protokol č. 2

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 01

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzmatečné náklady

Vodovodní řady

Soupisováno dříve							Aktuální období		Zbývá			
23	113201111	Výhrání chodníkových obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m	238,00000	105,90	25 204,20	0,00000	0,00	0,00000	238,00000	25 204,20	
24	113154363	Frézování živíčního krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překázkami v trase - Místní komunikace	m2	8 395,64100	32,40	272 018,77	1 264,90000	40 982,76	0,00000	7 130,74100	231 036,01	
25	113107221	Odsíranění podkladu z kameniva drceného tl 60 mm strojné pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	14,80	80 722,77	0,00000	0,00	54,54200	5 399,69900	79 915,55	
26	113107232	Odsíranění podkladu z kameniva zpevněného cementem SC C8/10 tl 200 mm strojné pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	46,70	254 713,05	0,00000	0,00	54,54200	5 399,69900	252 165,94	
27	113154263	Frézování živíčního krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překázkami v trase - Asfaltový chodník	m2	393,00000	28,80	11 318,40	0,00000	0,00	0,00000	393,00000	11 318,40	
28	113107223	Odsíranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 210 mm (tl.60mm+150mm) - Asfaltový chodník	m2	393,00000	43,60	17 134,80	0,00000	0,00	0,00000	393,00000	17 134,80	
29	113107232,1	Odsíranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojné pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	315,50000	213,80	67 453,90	0,00000	0,00	0,00000	315,50000	67 453,90	
30	121101102,1	Odsíranění zatrávňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	80,40000	70,60	5 676,24	0,00000	0,00	0,00000	80,40000	5 676,24	
31	113107222	Odsíranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojné pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	395,90000	42,60	16 865,34	0,00000	0,00	0,00000	395,90000	16 865,34	
32	113107224	Odsíranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojné pl přes 200 m2 - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	84,10	151 717,58	0,00000	0,00	71,50000	1 732,51400	145 704,43	
33	113107161	Odsíranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojné pl přes 50 do 200 m2 - Komunikace s krytem z recyklatu	m2	212,04000	28,00	5 937,12	0,00000	0,00	0,00000	212,04000	5 937,12	
34	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN do 200 ve výkopšti ve stavu I poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraněním zajišťovací konstrukce;	m	29,59600	385,10	11 397,42	0,00000	0,00	0,00000	29,59600	11 397,42	
35	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN přes 200 do 1000 ve výkopšti ve stavu I poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraněním zajišťovací konstrukce;	m	48,06600	611,40	29 387,55	0,00000	0,00	0,00000	48,06600	29 387,55	
36	119001421	Dočasné zajištění podzemního vedení z volně ložených kabelů ve výkopšti ve stavu I poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odsíraněním za jistřovací konstrukce	m	43,39600	333,20	14 459,55	0,00000	0,00	0,00000	43,39600	14 459,55	
37	120001101	Příplatek za zřízení vykopávky ručně v blízkosti podzemního vedení - Křížení plynovodních vedení a Souběhy	m3	2 545,48600	612,40	1 558 855,63	0,00000	0,00	29,97100	18 354,24	2 515,51500	1 540 501,39
38	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	1 497,87000	71,60	107 247,49	0,00000	0,00	0,00000	1 497,87000	107 247,49	
39	132101204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 2 objemu přes 5000 m3	m3	2 122,54800	259,50	550 801,21	0,00000	0,00	39,21500	10 176,29	2 083,33300	540 624,92
40	132201204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3	m3	5 837,00600	259,50	1 514 703,06	0,00000	0,00	107,84200	27 985,00	5 729,16400	1 486 718,06
41	132201209	Příplatek za lepištv k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1 751,10200	10,40	18 211,46	0,00000	0,00	32,35300	336,47	1 718,74900	17 874,99
42	132301204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu přes 5000 m3	m3	2 440,93000	269,90	658 807,01	0,00000	0,00	45,09400	12 170,87	2 395,83600	646 636,14
43	132301209	Příplatek za lepištv u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	732,27900	10,40	7 615,70	0,00000	0,00	13,52900	140,70	718,75000	7 475,00
44	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	212,25500	965,30	204 889,75	0,00000	0,00	3,92200	3 785,91	208,33300	201 103,84

Zjišťovací protokol č.

Stavba: 05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: TZ 01

2

za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm
Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm
Uznatelné náklady
Vodovodní řady

			Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá			
45	14320412-R	D+M Startovací a Konecová jáma - včetně zajištění jam, rozeptění, vystrojení, zčerpávání vody po dobu výstavby - Bezvýkopová technologie;	m3	290,81600	705,80	205 257,93	0,00000	0,00000	290,81600	205 257,93
46	141721219	Řízený zemní protlak délky do 50 m hloubky do 6 m s protlačením potrubí vnějšího průměru vrtu do 355 mm - Bezvýkopová technologie	m	136,50000	5 007,30	683 496,45	0,00000	0,00000	136,50000	683 496,45
47	140111112	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm - Chránička bezvýkopová technologie	m	136,50000	2 442,40	333 387,60	0,00000	0,00000	136,50000	333 387,60
48	851371131	Montáž potrubí z trub ocelových otevřený výkop DN 300 - Chráničky Stávajících propustků DN 500-800	m	6,00000	1 014,10	6 084,60	0,00000	0,00000	6,00000	6 084,60
49	14011112,1	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm - Chráničky Stávajících propustků DN 500-800	m	6,00000	2 857,60	17 145,60	0,00000	0,00000	6,00000	17 145,60
50	851361131-R	Montáž potrubí z trub ocelových otevřený výkop DN 250 - Chráničky Křížení s vodotečí IDVT 10195689 a Řad 2-3.3 Křížení Kaniho (Homopaseckého) potoka_Potrubní most	m	16,80000	912,40	15 328,32	0,00000	0,00000	16,80000	15 328,32
51	140111110	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 273x7,0mm - Chráničky Křížení s vodotečí IDVT 10195689 a Řad 2-3.3 Křížení Kaniho (Homopaseckého) potoka_Potrubní most	m	16,80000	2 580,50	43 352,40	0,00000	0,00000	16,80000	43 352,40
52	87145119-R	Příplatek za zasunutí potrubí do ochranné konstrukce - Chráničky	m	159,30000	1 629,70	259 611,21	0,00000	0,00000	159,30000	259 611,21
53	141704-R	Uložení a doplňkové konstrukce, včetně kluzných vymezovacích objímk (ušetření konců chráničky specifikováno níže) - Chráničky	sada	1,00000	6 747,00	6 747,00	0,00000	0,00000	1,00000	6 747,00
54	899913144	Uzavírací koncová manžeta chráničky potrubí DN 324 x 98 mm	kus	6,00000	2 767,30	16 603,80	0,00000	0,00000	6,00000	16 603,80
55	899913153-R	Uzavírací koncová manžeta chráničky potrubí DN 324 x 118 mm	kus	8,00000	1 328,30	10 626,40	0,00000	0,00000	8,00000	10 626,40
56	899913161	Uzavírací koncová manžeta chráničky potrubí DN 273 x 180 mm	kus	4,00000	954,80	3 819,20	0,00000	0,00000	4,00000	3 819,20
57	871321211	D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 150 délky 3 m, vč. pryžových manžet z EPDM 160/98 a kluzných vymezovacích objímk v=15mm - Chránička stáv. kanalizace	m	6,00000	199,30	1 195,80	0,00000	0,00000	6,00000	1 195,80
58	871361211-R	D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 250 délky 4 m, vč. pryžových manžet z EPDM 250/118 a kluzných vymezovacích objímk v=36mm - Chránička stáv. kanalizace	m	16,00000	509,40	8 150,40	0,00000	0,00000	16,00000	8 150,40
59	465513157-R1	D+M Řad 2-1.2 - Křížení Sladského potoka (IDVT 10186738);	m	16,60000	4 359,60	72 369,36	0,00000	0,00000	16,60000	72 369,36
60	8712-R105.8	D+M Přeložka vodovodu - DN25 PE100 SDR17 PN10(rozm.32,0*3,0mm) - včetně zem.prací,uložení a zásepů,úprav a obnov všech dotč.povrchů;včetně všech tvarovek,armatur a ostat.materiálů a napojení na stáv.potrubí;	m	50,00000	3 633,00	181 650,00	0,00000	0,00000	50,00000	181 650,00
61	465513157-R2	D+M Řady 2-3.4 a 2-3.5 - křížení Kaniho (Homopaseckého) potoka;	m	34,40000	4 982,40	171 394,56	0,00000	0,00000	34,40000	171 394,56
62	465513157-R3	D+M Řad 2-3.3 - Křížení Kaniho (Homopaseckého) potoka - Potrubní most;	m	14,20000	12 663,60	179 823,12	0,00000	0,00000	14,20000	179 823,12
63	465513157-R4	D+M Řad 2-3 - Křížení s vodotečí IDVT 10197347;	m	10,50000	4 359,60	45 775,80	0,00000	0,00000	10,50000	45 775,80
64	465513157-R5	D+M Řad 2-3 - Křížení s vodotečí IDVT 10195689;	m	3,00000	4 048,20	12 144,60	0,00000	0,00000	3,00000	12 144,60
65	465513157-R6	D+M Řad 3 a Výtlak V1- Křížení Sladského potoka (napočítáno i pro objekt TZ 03 Výtlaků řad z ČS 1 do vodojemu);	m	14,20000	5 709,00	81 067,80	0,00000	14,20000	81 067,80	0,00000

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá					
66	8711-R_K250	D+M Přeložka kanalizace DN250 PVC-U - včetně zemních prací, uložení a zásypu, úprav a obnov všech dotčených povrchů; včetně všech tvarovek, armatur a ostatních materiálů a napojení na stávající potrubí;	m	23,00000	3 944,40	90 721,20	0,00	0,00000	0,00	23,00000	90 721,20
67	465513157-R7.0	D+M Řád 3-3.1 - Křížení příkopu vodoteče;	m	1,30000	3 321,60	4 318,08	0,00	0,00000	0,00	1,30000	4 318,08
68	465513157-R8	D+M Řád 3-5 - Křížení Sladského potoka;	m	12,10000	4 982,40	60 287,04	0,00	0,00000	0,00	12,10000	60 287,04
69	1512011102	Zřízení záložního pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	#####	83,00	1 852 830,58	0,00	0,00000	0,00	418,01400	34 695,16
70	151201112	Odstranění záložního pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	#####	41,50	926 415,29	0,00	0,00000	0,00	418,01400	17 347,58
71	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 2 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	#####	160,90	1 673 437,71	0,00	0,00000	0,00	192,15500	30 917,74
72	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 hl výkopu do 4 m	m3	212,25500	207,60	44 064,14	0,00	0,00000	0,00	3,92200	814,21
73	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 2 až 4	m3	9 709,87200	238,70	2 317 746,45	0,00	0,00000	0,00	185,77800	44 345,21
74	162701109	Přilpatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 2 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	#####	10,40	504 913,34	0,00	0,00000	0,00	928,88700	9 660,42
75	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 2 až 4 přes 100 m3	m3	9 709,87200	70,60	685 516,96	0,00	0,00000	0,00	185,77800	13 115,93
76	171201201	Uložení sypání na skládce	m3	9 709,87200	13,50	131 083,27	0,00	0,00000	0,00	88,67900	1 197,17
77	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - přebytečné zeminy a kameniva na skládce, vč. analýz rozboru o uložení odpadu na skládce	t	#####	174,60	3 246 193,23	0,00	0,00000	0,00	169,79900	29 646,91
78	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypánínou se zhuťněním - velmi vhodnou zemínou z výkopu (obj. hmotnost >1,65 t/m3)	m3	6 651,48900	109,00	725 012,30	0,00	0,00000	0,00	123,47100	13 458,34
79	58344171	zrnitý nesoudržný materiál, šterkodrť fr. 0-32 mm, vč. dopravy	t	#####	384,70	4 234 504,85	0,00	0,00000	0,00	216,69800	83 363,72
80	175151101	Obsypání potrubí strojné sypánínou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3 334,92600	525,20	1 751 503,14	0,00	0,00000	0,00	61,28200	32 185,31
81	58337310	zrnitý nesoudržný materiál, kopaný písek fr. 0-4 mm, vč. dopravy	t	6 385,82300	256,40	1 637 325,02	0,00	0,00000	0,00	117,34300	30 086,75
82	167101102,1	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 - zeminy (ornice)	m3	1 497,87000	67,50	101 106,23	0,00	0,00000	0,00	14,97900	1 011,08
83	181301114	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5, vč. dopravy	m2	6 035,40000	21,80	131 571,72	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
84	181451311	Založení trávníku strojné výševe včetně utažení na ploše v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	6 035,40000	22,80	137 607,12	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
85	5724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	181,06200	124,60	22 560,33	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
86	043134000-R	Zkoušky míry hutnění v průběhu provádění obsypu a zásypu rýhy - v rámci stavby prováděny zkoušky po vzdálce 50,0m, a to vždy ve třech úrovních (dle hloubky založení); včetně přejímacích zkoušek a požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev;	kus	174,00000	602,00	104 748,00	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
DII 2 Zakládání				6 211 973,18	4 617 147,85	1 576 552,50				18 272,83	
87	2421109-R	Mikrozápory - zajištění objektů - výkopová rýha, předkop rozměr š.500mm*hl.500mm	m	25,00000	16 213,60	405 340,00	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
88	2421112-R	Mikrozápory - zajištění objektů - vrt pro mikrozápory pr.133mm, do vrtu je zasunuta ocel. trubka kruhová 102*8mm, vyplň cementovou záplvkou m vrtů pevnosti 25 Mpa	m	229,50000	15 604,30	3 581 186,85	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00

		Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá
89	2421109-R.1	Mikrozápory - zajištění sloupů NN/ VO - výkopová rýha, předkop rozměr š.500mm hl.500mm s U-profillem č.160mm dl.2.5m přivařeným m na trubky mikrozápor	17,50000	16 865,40	295 144,50	12,50000 210 817,50	0,00000 0,00
90	2421112-R.1	Mikrozápory - zajištění sloupů NN/ VO - vrt pro mikrozápory pr.133mm, do vrhu je zasunuta ocel. trubka kruhová 102*8mm, výplň cementovou m závlivkou vrhu pevnosti 25 Mpa	122,50000	15 608,40	1 912 029,00	87,50000 1 365 735,00	0,00000 0,00
91	275313711	Podpěrný (podkladní a Opěrný) betonový blok - základové patky z betonu tř. C 20/25 - Zajištění směrových a výškových lomů betonovými m3 bloky	1,59300	2 750,70	4 381,87	0,00000 0,00	1,59300 4 381,87
92	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	539,80	11 465,35	0,00000 0,00	21,24000 11 465,35
93	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	114,20	2 425,61	0,00000 0,00	21,24000 2 425,61
Díl		3 Svislé a kompletní konstrukce			623 928,59	0,00	623 928,59
94	320101111	D+M Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m3	7,13700	4 722,90	33 707,34	0,00000 33 707,34
95	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	60,00000	1 072,30	64 338,00	0,00000 64 338,00
96	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	60,00000	269,90	16 194,00	0,00000 16 194,00
97	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	t	0,43800	61 138,20	26 778,53	0,00000 26 778,53
98	327323128	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37 - Kotvící blok (zajištění ve svahu) m3	2,34000	2 813,00	6 582,42	0,00000 0,00	2,34000 6 582,42
99	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení - Kotvící blok (zajištění ve svahu) m2	7,00000	788,90	5 522,30	0,00000 0,00	7,00000 5 522,30
100	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění - Kotvící blok (zajištění ve svahu) m2	7,00000	238,70	1 670,90	0,00000 0,00	7,00000 1 670,90
101	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí - Kotvící blok (zajištění ve svahu) t	0,18700	55 844,40	10 442,90	0,00000 0,00	0,18700 10 442,90
102	380326122-R1	Redukční šachta RŠ1;	kus	229 086,60	229 086,60	0,00000 0,00	1,00000 229 086,60
103	380326122-R2	Redukční šachta RŠ2;	kus	229 605,60	229 605,60	0,00000 0,00	1,00000 229 605,60
Díl		4 Vodovodné konstrukce			849 709,56	0,00	833 090,47
104	452323171	Podkladní bloky ze ŽB tř. C 30/37 otevřený výkop - Řad 2-3.3 Křížení Kaního (Homopaseckého) potoka ŽB patky Potrubního mostu m3	1,28000	3 233,40	4 138,75	0,00000 0,00	1,28000 4 138,75
105	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop - Řad 2-3.3 Křížení Kaního (Homopaseckého) potoka ŽB patky Potrubního mostu m2	8,48000	441,20	3 741,38	0,00000 0,00	8,48000 3 741,38
106	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prážců otevřený výkop ze svařovaných ocelových sítí z žebírkových drátů - Řad 2-3.3 Křížení Kaního (Homopaseckého) potoka ŽB patky Potrubního mostu t	0,16600	59 633,10	9 899,09	0,00000 0,00	0,16600 9 899,09
107	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého - kopaný písek fr. 0-4 mm m3	712,46100	1 017,20	724 715,33	0,00000 0,00	699,28500 711 312,70
108	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci neškádná měrná hmotnost do 300 g/m2 m2	1 725,77900	17,90	30 891,44	0,00000 0,00	1 674,00600 29 964,70
109	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šetrkové drenážní vrstvy, těžené kamenivo frakce 11-22 mm (32-63 mm) m3	75,03300	1 017,20	76 323,57	0,00000 0,00	72,78200 74 033,85

Díl	5 Komunikace			Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					0,00		34 920,60		13 156 086,01
110	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového do betonového lože C20/25nXF3 tl. min. 100 mm s boční opěrou se zaspárováním CM	m	238,00000	290,60	69 162,80	0,00	238,00000	69 162,80
111	592174170	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	238,00000	137,00	32 606,00	0,00	238,00000	32 606,00
112	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm - Místní komunikace	m2	8 395,74100	445,70	3 741 981,76	0,00	8 395,74100	3 741 981,76
113	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace	m2	8 395,74100	18,40	154 481,63	0,00	8 395,74100	154 481,63
114	577155131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm - Místní komunikace	m2	5 454,24100	512,90	2 797 480,21	0,00	5 454,24100	2 797 480,21
115	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	54,90	299 437,83	0,00	5 454,24100	299 437,83
116	567132115	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm - Místní komunikace	m2	5 454,24100	439,60	2 397 684,34	0,00	5 454,24100	2 397 684,34
117	577111111	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recyklátu tl. 100 mm, včetně dopravy, drcení, doplňování a opravy výtluků během výstavby, odstranění včetně likvidace a odvozu na skládku, skládkovně;	m2	5 454,24100	186,80	1 018 852,22	0,00	5 454,24100	1 018 852,22
118	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 CH (ABJ) tl 40 mm - Asfaltový chodník	m2	393,00000	372,40	146 353,20	0,00	393,00000	146 353,20
119	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,8 kg/m2 - Asfaltový chodník	m2	393,00000	54,90	21 575,70	0,00	393,00000	21 575,70
120	564921511	Podklad z R-materiálu tl 60 mm - Asfaltový chodník	m2	393,00000	183,20	71 997,60	0,00	393,00000	71 997,60
121	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm - Asfaltový chodník	m2	393,00000	177,10	69 600,30	0,00	393,00000	69 600,30
122	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	372,60	98 739,00	0,00	265,00000	98 739,00
123	573211107,1	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	18,40	4 876,00	0,00	265,00000	4 876,00
124	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	439,70	116 520,50	0,00	265,00000	116 520,50
125	573111111,1	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	54,90	14 548,50	0,00	265,00000	14 548,50
126	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	439,70	116 520,50	0,00	265,00000	116 520,50
127	564851111	Podklad ze šterkodné ŠDb tl 150 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	168,60	44 679,00	0,00	265,00000	44 679,00

Zjišťovací protokol č. 2

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 01

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodovodní řady

Zjišťovací období: 01.04.2023

30.04.2023

					Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá		
128 935113111-R	D+M Odvodňovací polymerbetonový žlab s krycím roštem šířky do 200 mm; včet. Zpevnění sláv.přikopu v místě vyústění melioračními betonovými deskami a odvodňovacími žlaby - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1;	sada	1,00000	38 198,40	38 198,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	38 198,40
129 871315241-R	D+M Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-U KG tuhost třídy SN8 DN 150 (pro Odvodňovací polymerbetonový žlab) - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1;	m	7,50000	363,30	2 724,75	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,50000	2 724,75
130	569831111 Zpevnění krajnic šterkodrti tl 100 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1;	m2	61,00000	95,50	5 825,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	61,00000	5 825,50
131	569551111 Zpevnění krajnic prohozenou zeminou tl 150 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1;	m2	122,00000	81,00	9 882,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	122,00000	9 882,00
132	574391114 Makadam hrubý MH tl. 300 mm (Vyšková úprava stávajících vjezdů k nemovitostem, celkem 2 vjezdy) - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	10,00000	249,10	2 491,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	2 491,00
133	465513156 Dlažba z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2 (Vyšková úprava stávajícího vjezdu k nemovitosti, celkem 1 vjezd) - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	4,00000	2 231,70	8 926,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	8 926,80
134	599141111 Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou, vč. vyčištění spár	m	#####	72,10	848 960,63	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11 774,76600	848 960,63
135	581131312 Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 160 mm - Betonové pražce;	m2	100,50000	590,60	59 355,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	100,50000	59 355,30
136	181301101 Zřízení zatravnňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m2	80,40000	340,50	27 376,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	80,40000	27 376,20
137	564861111 Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm - Betonové pražce;	m2	180,90000	262,50	47 486,25	0,00000	0,00	0,00000	0,00	180,90000	47 486,25
138	564952114 Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm fr. 0-32 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	225,90	407 526,76	0,00000	0,00	71,50000	16 151,85	1 732,51400	391 374,91
139	564861111,1 Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm fr. 0-63 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	262,50	473 553,68	0,00000	0,00	71,50000	18 768,75	1 732,51400	454 784,93
140	573451117 Dvojitvrstvý asfaltový nátěr DV 20 - Komunikace s krytem z recyklatu	m2	212,04000	49,80	10 559,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	212,04000	10 559,59
141	564931412 Podklad z recyklované vrstvy Rv tl 100 mm - Komunikace s krytem z recyklatu	m2	212,04000	146,40	31 042,66	0,00000	0,00	0,00000	0,00	212,04000	31 042,66
Díl	8 Trubní vedení			16 558 062,20		0,00		227 788,94		16 330 273,26	
142 24211-111	Osazení čerpací jímky (perforovaná trubka DN 500 PVC, obalená třemi vrstvami geotextilie 200 g/m2 na celou výšku, založená do hloubky 1,0 m pod základovou spáru) - funkce drenáže po vybudování vodovodu bude zrušena	kus	20,00000	165,00	3 300,00	0,00000	0,00	1,00000	165,00	19,00000	3 135,00
143	871218111 Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	1 018,00000	12,50	12 725,00	0,00000	0,00	30,00000	375,00	988,00000	12 350,00
144	286112220 trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	1 018,00000	30,90	31 456,20	0,00000	0,00	30,00000	927,00	988,00000	30 529,20
145	851241131 Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	4 515,60000	165,00	745 074,00	0,00000	0,00	58,30000	9 619,50	4 457,30000	735 454,50

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá				
146	TLT potrubí, DN 80 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštřík), uvnitř cementová malta	m	2 338,40000	1 188,60	2 779 422,24	0,00000	58,30000	69 295,38	2 280,10000	2 710 126,86
147	TLT potrubí, DN 80 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny mín. 4,7 (C100) vně ZN min.200 g/m2 +krycí vrstva z cem. malty tl. mín. 5 mm (výztuž síťovou bandáží), uvnitř cementová malta	m	90,50000	1 188,60	107 568,30	0,00000	0,00000	0,00	90,50000	107 568,30
148	TLT potrubí IZOL-PUR, DN 80 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny mín. 4,7 (C100), vně ZN mín. 200 g/m2 + krycí nátěr(náštřík)+obal z PE, uvnitř cementová malta - Potrubní most	m	17,30000	1 188,60	20 562,78	0,00000	0,00000	0,00	17,30000	20 562,78
149	TLT potrubí, DN 80 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny mín. 4,7mm(C100) vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštřík), uvnitř cementová malta	m	224,10000	1 188,60	266 365,26	0,00000	0,00000	0,00	224,10000	266 365,26
150	TLT potrubí, DN 80 s jištěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštřík), uvnitř cementová malta	m	1 845,30000	1 188,60	2 193 323,58	0,00000	0,00000	0,00	1 845,30000	2 193 323,58
151	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	m	3 621,20000	214,90	778 195,88	0,00000	65,00000	13 968,50	3 556,20000	764 227,38
152	TLT potrubí, DN 100 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštřík), uvnitř cementová malta	m	1 753,80000	1 245,60	2 184 533,28	0,00000	65,00000	80 964,00	1 688,80000	2 103 569,28
153	TLT potrubí, DN 100 s jištěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštřík), uvnitř cementová malta	m	1 324,00000	1 245,60	1 649 174,40	0,00000	0,00000	0,00	1 324,00000	1 649 174,40
154	TLT potrubí, DN 100 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny mín.4,7mm(C100) vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštřík), uvnitř cementová malta	m	529,40000	1 245,60	659 420,64	0,00000	0,00000	0,00	529,40000	659 420,64
155	TLT potrubí, DN 100 s jišť.dvoukomor.hrdlovým spojem (troubu s návarkem),tl. stěny mín.4,7mm(C100) vně ZN min.200 g/m2+krycí vrstva z cem.malty tl.min.5 mm (výztuž síťovou bandáží), uvnitř cem.malta	m	14,00000	1 312,00	18 368,00	0,00000	0,00000	0,00	14,00000	18 368,00
156	D+M Ochranná pryžová manžeta (pro hrdla TLT OCM - DN80)	kus	40,00000	224,20	8 968,00	0,00000	0,00000	0,00	40,00000	8 968,00
157	D+M Ochranná pryžová manžeta (pro hrdla TLT OCM - DN100)	kus	6,00000	247,70	1 486,20	0,00000	0,00000	0,00	6,00000	1 486,20
158	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných D 63 x 5,8 mm	m	271,00000	32,20	8 726,20	0,00000	0,00000	0,00	271,00000	8 726,20
159	28613527 potrubí PE100 RC SDR11 PN16 De63 (63x5,80mm)	m	271,00000	120,40	32 628,40	0,00000	0,00000	0,00	271,00000	32 628,40
160	55251475-R D+M Termosmístitelná manžeta (pro hrdla TLT IZ - DN 80)	kus	6,00000	934,20	5 605,20	0,00000	0,00000	0,00	6,00000	5 605,20
161	877161101 Montáž tvarovek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	1,00000	84,10	84,10	0,00000	0,00000	0,00	1,00000	84,10
162	28614199 koleno 90° SDR11 PE 100RC PN16 D 32mm	kus	1,00000	226,90	226,90	0,00000	0,00000	0,00	1,00000	226,90
163	877211101 Montáž tvarovek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	30,00000	119,40	3 582,00	0,00000	0,00000	0,00	30,00000	3 582,00
164	28653133-R nákrůžek lemový PE 100 SDR11 63mm a volná přífuba (PP-ocel) pro potr. De 63	kus	8,00000	156,30	1 250,40	0,00000	0,00000	0,00	8,00000	1 250,40
165	28615972 elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	17,00000	153,60	2 611,20	0,00000	0,00000	0,00	17,00000	2 611,20
166	28614895-R oblouk 22° SDR11 PE 100RC PN16 D 63mm	kus	1,00000	2 067,20	2 067,20	0,00000	0,00000	0,00	1,00000	2 067,20
167	28614895 oblouk 45° SDR11 PE 100RC PN16 D 63mm	kus	3,00000	2 075,50	6 226,50	0,00000	0,00000	0,00	3,00000	6 226,50

						Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
168	28614865	oblouk 90° SDR11 PE 100RC PN16 D 63mm	kus	1,00000	604,60	604,60	0,00	0,00000	0,00	1,00000	604,60
169	891249111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80	kus	1,00000	1 767,70	1 767,70	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 767,70
170	42271412-R	navrtávací pas pro TLT potrubí 80/1", boční navrtávka, s mosazným šoupátkem s koncovkou pro PE32, těleso GGG40, potrubí PE100 RC, De 32,SDR11	kus	1,00000	1 274,70	1 274,70	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 274,70
171	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	48,00000	402,70	19 329,60	0,00	1,00000	402,70	47,00000	18 926,90
172	42273592,1	hydrant podzemní DN 80, PN 16, Rd 1,0 m, jednočinný, tělo a výtokové hrdlo se zázubcem z tvárné litiny, táhlo a vřeten o nerez ocel	kus	45,00000	8 722,50	392 512,50	0,00	0,00000	0,00	45,00000	392 512,50
173	42273593	hydrant podzemní DN 80, PN 16, Rd 1,25 m, jednočinný, tělo a výtokové hrdlo se zázubcem z tvárné litiny, táhlo a vřeten o nerez ocel	kus	3,00000	9 634,40	28 903,20	0,00	1,00000	9 634,40	2,00000	19 268,80
174	9,00267E+17	drenážní blok k hydrantům DN 80	kus	48,00000	563,10	27 028,80	0,00	1,00000	563,10	47,00000	26 465,70
175	043103000-R1	Zkoušky průtlačnosti hydrantů (jedna zkouška na 1 ks hydrantu)	kus	48,00000	570,90	27 403,20	0,00	0,00000	0,00	48,00000	27 403,20
176	891211112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	2,00000	705,80	1 411,60	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 411,60
177	42221210	Šoupátko vodárenské přírubové, DN 50, PN16, F4, GGG 40, vřeten o nerez oceli válcovaný závit	kus	2,00000	3 688,80	7 377,60	0,00	0,00000	0,00	2,00000	7 377,60
178	42291072	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 50, teleskopická, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 - 1,8 m	kus	1,00000	1 778,00	1 778,00	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 778,00
179	42291072,3	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 50, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m (1,25 m)	kus	1,00000	849,60	849,60	0,00	0,00000	0,00	1,00000	849,60
180	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	78,00000	871,90	68 008,20	0,00	1,00000	871,90	77,00000	67 136,30
181	422212120,1	Šoupátko vodárenské přírubové, DN 80, PN 16, F4, GGG 40, vřeten o nerez oceli válcovaný závit	kus	78,00000	3 688,80	287 726,40	0,00	1,00000	3 688,80	77,00000	284 037,60
182	42291073,1	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,25 a 1,5 m	kus	12,00000	855,10	10 261,20	0,00	1,00000	855,10	11,00000	9 406,10
183	42291073,3	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m (1,25 m)	kus	16,00000	855,10	13 681,60	0,00	0,00000	0,00	16,00000	13 681,60
184	M_100006T	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, teleskopická, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 - 1,8 m	kus	18,00000	1 778,00	32 004,00	0,00	0,00000	0,00	18,00000	32 004,00
185	42291073,2	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 m - 1,8 m	kus	32,00000	1 778,00	56 896,00	0,00	0,00000	0,00	32,00000	56 896,00
186	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	26,00000	1 100,30	28 607,80	0,00	0,00000	0,00	26,00000	28 607,80
187	422212130	šoupátko vodárenské přírubové, DN 100, PN 16, F4, GGG 40, vřeten o nerez oceli válcovaný závit	kus	26,00000	4 404,10	114 506,60	0,00	0,00000	0,00	26,00000	114 506,60
188	42291074	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,25 a 1,5 m	kus	5,00000	862,10	4 310,50	0,00	0,00000	0,00	5,00000	4 310,50
189	42291074,3	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m (1,25 m)	kus	9,00000	862,10	7 758,90	0,00	0,00000	0,00	9,00000	7 758,90

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uzutečné náklady		
Část:	TZ 01	Vodovodní řady		

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá						
190	42291074,1	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, teleskopická, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 - 1,8 m	kus	6,00000	1 812,60	10 875,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	10 875,60
191	42291074,2	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 kus - 1,8 m	kus	6,00000	1 812,60	10 875,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	10 875,60
192	857241131-R	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 50	kus	7,00000	633,20	4 432,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,00000	4 432,40
193	28377715	Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN50, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	7,00000	9 566,60	66 966,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,00000	66 966,20
194	857241131	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	kus	802,00000	716,20	574 392,40	0,00000	0,00	11,00000	7 878,20	791,00000	566 514,20
195	55253660	X-kus - zaslepovací příruba DN 80, PN 16	kus	1,00000	964,40	964,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	964,40
196	DKT.FFR80E40P40-	FFR-kus - přírubová tvarovka DN 80/50, PN 16	kus	5,00000	1 814,00	9 070,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	9 070,00
197	DKT.FFR80E200P16	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,2 m, PN 16	kus	54,00000	1 726,20	93 214,80	0,00000	0,00	2,00000	3 452,40	52,00000	89 762,40
198	DKT.FFR80E300P16	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,3 m, PN 16	kus	40,00000	2 176,70	87 068,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	40,00000	87 068,00
199	55253239	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,4 m, PN 16	kus	3,00000	2 329,30	6 987,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	6 987,90
200	55253241	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,5 m, PN 16	kus	3,00000	2 424,80	7 274,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	7 274,40
201	55253245	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,8 m, PN 16	kus	1,00000	3 691,10	3 691,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	3 691,10
202	55253247-R	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 1,1 m, PN 16	kus	1,00000	5 867,80	5 867,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	5 867,80
203	55253489	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 80, PN 16, jištěný spoj (jednokomorový)	kus	15,00000	1 991,10	29 866,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	29 866,50
204	55253489,1	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 80, PN 16, jištěný spoj (dvoukomorový)	kus	7,00000	1 991,10	13 937,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,00000	13 937,70
205	55253489,2	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 80, PN 16	kus	21,00000	1 991,10	41 813,10	0,00000	0,00	1,00000	1 991,10	20,00000	39 822,00
206	55253892	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	22,00000	1 289,60	28 371,20	0,00000	0,00	1,00000	1 289,60	21,00000	27 081,60
207	55253892,1	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	4,00000	1 289,60	5 158,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	5 158,40
208	55253892,2	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 80, PN 16	kus	4,00000	2 788,10	11 152,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	11 152,40
209	AVK.94480-R	Příruba DN 80, PN 16, GGG40 , jištěná proti posuvu, pro TLT DN 80 s těžkou protikorozi úpravou dle GSK	kus	1,00000	4 740,40	4 740,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	4 740,40
210	552540470	N (PP)- patkové přírubové koleno 90° DN80, PN16	kus	48,00000	2 372,90	113 899,20	0,00000	0,00	1,00000	2 372,90	47,00000	111 526,30
211	55253508	T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/50, PN 16	kus	1,00000	3 088,40	3 088,40	0,00000	0,00	1,00000	3 088,40	0,00000	0,00
212	55253510	T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/80, PN 16	kus	14,00000	3 320,80	46 491,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	46 491,20
213	55253239-R	GL-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 80, dl. 0,4 m, PN 16	kus	2,00000	3 023,30	6 046,60	0,00000	0,00	1,00000	3 023,30	1,00000	3 023,30
214	55258531	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	4,00000	3 095,20	12 380,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	12 380,80
215	55258531,2	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/80, PN 16	kus	1,00000	3 095,20	3 095,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	3 095,20
216	55253952	MMQ - koleno hrdlové 90° DN 80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	1,00000	3 392,70	3 392,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	3 392,70
217	55253952-R	MMQ IZ - koleno hrdlové 90° DN 80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	1,00000	17 710,80	17 710,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	17 710,80

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ.01

Vodovodní řady

		Soupisováno dříve					Aktuální období		Zbývá			
218	55259410 (jednkomorový)	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 80, PN 16, s jištěným spojem	kus	66,00000	1 652,10	109 038,60	0,00000	0,00	1,00000	1 652,10	65,00000	107 386,50
219	55259430 (jednkomorový)	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 80, PN16, s jištěným spojem	kus	14,00000	1 714,40	24 001,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	24 001,60
220	55259430-R (jednkomorový)	MMK - koleno hrdlové 30° DN 80, PN16, s jištěným spojem	kus	48,00000	1 714,40	82 291,20	0,00000	0,00	2,00000	3 428,80	46,00000	78 862,40
221	55259470 (jednkomorový)	MMK - koleno hrdlové 45° DN 80, PN16, s jištěným spojem	kus	25,00000	2 075,50	51 887,50	0,00000	0,00	1,00000	2 075,50	24,00000	49 812,00
222	55259410,1 (dvoukomorový)	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 80, PN 16, s jištěným spojem	kus	15,00000	2 954,20	44 313,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	44 313,00
223	55259430,1 (dvoukomorový)	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 80, PN16, s jištěným spojem	kus	7,00000	3 105,00	21 735,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,00000	21 735,00
224	55259430-R1 (dvoukomorový)	MMK - koleno hrdlové 30° DN 80, PN16, s jištěným spojem	kus	11,00000	3 140,90	34 549,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	34 549,90
225	55259470,1 (dvoukomorový)	MMK - koleno hrdlové 45° DN 80, PN16, s jištěným spojem	kus	7,00000	3 179,60	22 257,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,00000	22 257,20
226	55259410,2 (dvoukomorový)	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 80, PN 16	kus	4,00000	2 954,20	11 816,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	11 816,80
227	AVK.5058030	MK - koleno hrdlové 30° s jedním hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (jednkomorový)	kus	11,00000	2 705,00	29 755,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	29 755,00
228	AVK.5058045	MK - koleno hrdlové 45° s jedním hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (jednkomorový)	kus	5,00000	2 902,90	14 514,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	14 514,50
229	31951003	Spojka hrdlo/příruba pro potrubí PE90/DN 80, PN 16, GGG40, jištěná proti posuvu s velkým rozsahem vnějších průměrů trub a úhlovým vychýlením, těžkou protikorozní úpravou dle GSK	kus	2,00000	4 741,60	9 483,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	9 483,20
230	283777170-R	Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN80, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	332,00000	1 847,60	613 403,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	332,00000	613 403,20
231	55291029	Prostupové segmentové těsnění (EPDM, nerez šrouby) pro potrubí TLT DN 100, hydrostatická těsnost 5 bar	kus	1,00000	62,30	62,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	62,30
232	857261131	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	322,00000	794,10	255 700,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	322,00000	255 700,20
233	55253661	X-kus - zaslepovací příruba DN 100, PN 16	kus	1,00000	1 076,50	1 076,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 076,50
234	DKT.FFR100E50P1t	F-kus - přírubová tvarovka DN 100/50, PN 16	kus	1,00000	1 908,10	1 908,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 908,10
235	DKT.FFR100E80P1t	F-kus - přírubová tvarovka DN 100/80, PN 16	kus	3,00000	2 907,00	8 721,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	8 721,00
236	55253490	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 100, PN 16, jištěný spoj (jednkomorový)	kus	9,00000	3 060,70	27 546,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,00000	27 546,30
237	55253490,1	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 100, PN 16, jištěný spoj (dvoukomorový)	kus	1,00000	3 228,10	3 228,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	3 228,10
238	55253490,2	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 100, PN 16	kus	14,00000	3 060,70	42 849,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	42 849,80
239	55253893	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednkomorový)	kus	14,00000	1 660,40	23 245,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	23 245,60
240	55253893,1	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	2,00000	3 086,90	6 173,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	6 173,80
241	55253893,2	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16	kus	6,00000	1 660,40	9 962,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	9 962,40
242	55253515	T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16	kus	13,00000	3 535,20	45 957,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,00000	45 957,60

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uznatelné náklady		
Část:	TZ 01	Vodovodní řady		

		Soupisováno dříve			Aktuální období			Zbývá			
243	55253516 T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/100, PN 16	kus	6,00000	3 684,70	22 108,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	22 108,20
244	55253255-R GL-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 100, dl. 0,4 m, PN 16	kus	11,00000	4 038,90	44 427,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	44 427,90
245	55253255-R1 GL-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 100, PN 16	kus	2,00000	4 038,90	8 077,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	8 077,80
246	55258534 MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	5,00000	3 428,50	17 142,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	17 142,50
247	55258534,2 MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16	kus	3,00000	3 442,00	10 326,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	10 326,00
248	55259412 MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	33,00000	2 076,00	68 508,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	33,00000	68 508,00
249	55259432 MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	8,00000	2 076,00	16 608,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	16 608,00
250	55259432-R MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	42,00000	2 219,20	93 206,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	42,00000	93 206,40
251	55259471 MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	24,00000	2 275,30	54 607,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	24,00000	54 607,20
252	55259412,1 MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	17,00000	3 639,20	61 866,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	17,00000	61 866,40
253	55259432,1 MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	4,00000	3 668,30	14 673,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	14 673,20
254	55259432-R1 MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	6,00000	3 859,00	23 154,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	23 154,00
255	55259471,1 MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	11,00000	3 938,20	43 320,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	43 320,20
256	AVK.50510030 MK - koleno hrdlové 30° s jedním hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	1,00000	3 459,10	3 459,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	3 459,10
257	55253858 MMR - hrdlová přechodka DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	1,00000	1 913,60	1 913,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 913,60
258	9.4.4.100-R.1 Příruba DN 100, PN 16, GGG40 - jištěná proti posuvu, pro TLT DN 100 s těžkou protikorozní úpravou dle GSK	kus	1,00000	5 541,90	5 541,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	5 541,90
259	31951004 Spojka hrdlo/příruba pro potrubí PE110/DN 100, PN 16, GGG40, jištěná proti posuvu s velkým rozsahem vnějších průměrů trub a úhlovým vychýlením, těžkou protikorozní úpravou dle GSK	kus	4,00000	5 541,90	22 167,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	22 167,60
260	283777180-R Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN100, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	78,00000	2 205,80	172 052,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	78,00000	172 052,40
261	55291030 Prostupové segmentové těsnění (EPDM, nerez šrouby) pro potrubí TLT DN 100, hydrostatická těsnost 5 bar	kus	1,00000	655,00	655,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	655,00
262	899401112 Osazení poklopů šoupátkových	kus	95,00000	617,60	58 672,00	0,00000	0,00	1,00000	617,60	94,00000	58 054,40
263	422913520 poklop pro šoupátka, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	95,00000	1 250,80	118 826,00	0,00000	0,00	1,00000	1 250,80	94,00000	117 575,20
264	899401113 Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	53,00000	1 048,40	55 565,20	0,00000	0,00	1,00000	1 048,40	52,00000	54 516,80
265	422914520 poklop hydrantový, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	53,00000	2 986,30	158 273,90	0,00000	0,00	1,00000	2 986,30	52,00000	155 287,60
266	899713111-R D+M Orientační tabulky	kus	148,00000	218,00	32 264,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	148,00000	32 264,00
267	899713111 D+M Orientační sloupek, vč. betonového bloku	kus	25,00000	312,40	7 810,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	25,00000	7 810,00

Zjišťovací protokol č.

892273122

Stavba:

05 -0010

Dokument:

Původní rozpočet

Část:

01

Část:

TZ.01

2

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodovodní řady

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
288	892273122 Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 a náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku; odebrání vzorků a mikrobiologický rozbor vody v kráceném rozsahu	3 621,20000	114,20	413 541,04	0,00	0,00000
289	230220031-R D+M Osazení chráničky PVC plynovodu s číchačkou (chránička z materiálu PE v teleskopickém provedení)	9,00000	404,80	3 643,20	0,00	0,00000
						3 621,20000
						413 541,04
						9,00000
						3 643,20

Zjišťovací protokol č.

2

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ 02

ČS1 Horní Paseky

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1 Zemní práce											
1	111201101 Odstranění křovin průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	8,00000	64,90	519,20	8,00000	519,20	0,00000	0,00	0,00000	1 402 229,08
2	162301501 Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	8,00000	57,10	456,80	8,00000	456,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3	460030028 Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	0,10000	1 614,10	161,41	0,10000	161,41	0,00000	0,00	0,00000	0,00
4	Čerpání Dešťových vod a Podzemních vod na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 080,00000	98,60	106 488,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 080,00000	106 488,00
5	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,00000	46,70	4 203,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	90,00000	4 203,00
6	121151114 Sejmutí omítky plochy do 500 m2 tl vrstvy do 250 mm strojně	m2	109,25000	71,60	7 822,30	109,25000	7 822,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00
7	131252502 Hloubení jamek do 0,5 m3 v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m3	2,64000	259,50	685,08	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	685,08
8	161151103 Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu	m3	2,64000	160,90	424,78	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	424,78
9	162751117,1 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,64000	238,70	630,17	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	630,17
10	162751119,1 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2,64000	10,40	27,46	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	27,46
11	171251201 Uložení sypání na skládky nebo mezisklázky	m3	2,64000	13,50	35,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	35,64
12	171201231 Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	5,05500	174,60	882,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,05500	882,60
13	131151106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3 strojně	m3	11,09100	259,50	2 878,11	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,09100	2 878,11
14	131251106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	27,72800	259,50	7 195,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	27,72800	7 195,42
15	131351106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	66,54700	290,60	19 338,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00	66,54700	19 338,56
16	131451106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně	m3	5,54600	965,30	5 353,55	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,54600	5 353,55
17	161151103,1 Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	38,81900	186,80	7 251,39	0,00000	0,00	0,00000	0,00	38,81900	7 251,39
18	161151113 Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	72,09200	238,70	17 208,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	72,09200	17 208,36
19	162251102 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - Na dočasnou skládku zemín pro zpětný zásyp	m3	75,37900	48,80	3 678,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	75,37900	3 678,50
20	162251102,1 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - Z dočasné skládky zemín pro zpětný zásyp	m3	75,37900	48,80	3 678,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	75,37900	3 678,50
21	167151111 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 - Z dočasné skládky zemín pro zpětný zásyp	m3	75,37900	70,60	5 321,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	75,37900	5 321,76
22	162751117 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	35,53200	238,70	8 481,49	0,00000	0,00	0,00000	0,00	35,53200	8 481,49
23	162751119 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	177,66000	10,40	1 847,66	0,00000	0,00	0,00000	0,00	177,66000	1 847,66

Zjišťovací protokol č.

2

Lp období: 01.04.2023 30.04.2023

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ 02

ČS1 Horní Paseky

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá		
49	919726123,1	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost 400 g/m2 - Základová spára	m2	47,19600	21,80	1 028,87	47,19600	1 028,87
Díl		3 Světlé a kompletní konstrukce		557 518,97		0,00	0,00	557 518,97
50	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,6 m se zalitím MC	kus	16,00000	249,10	3 985,60	0,00000	3 985,60
51	55342256	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2750/38x1,5mm, včetně kryčky	kus	12,00000	360,20	4 322,40	0,00000	4 322,40
52	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně kryčky s uchtem 2500mm	kus	4,00000	301,00	1 204,00	0,00000	1 204,00
53	553444-R	nerez objímky na sloupek pr. 48 mm	kus	12,00000	101,70	1 220,40	0,00000	1 220,40
54	553444-R1	nerez objímky na sloupek pr. 38 mm	kus	4,00000	88,20	352,80	0,00000	352,80
55	348121122	Osazování ŽB desek plotových h = 290mm	kus	3,00000	513,80	1 541,40	0,00000	1 541,40
56	59233120-R	plotová betonová podlahová deska monolitická, h = 290mm	kus	3,00000	900,00	2 700,00	0,00000	2 700,00
57	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	36,45000	368,50	13 431,83	0,00000	13 431,83
58	31327506	plotové pletivo z ocelového drátu Al + Zn, v = 1,80 m, oka 50 x 50 mm, drát R 2,2 mm, barva zelená RAL 6005	m	36,45000	115,40	4 206,33	0,00000	4 206,33
59	15619100	3* drát poplastovaný kruhový napínací 2,4 mm, barva zelená	m	109,35000	3,70	404,60	0,00000	404,60
60	55344455-R	D+M vč. dopravy - Vstupní brána s brankou šířka 4000x1000mm, malér. tř. 11+povrchová úprava, včetně kompletních zemních prací a základ, patek	sada	1,00000	13 819,90	13 819,90	0,00000	13 819,90
61	311238114	Zdivo nosné z keramických cihelných tvarovek tl.250mm, pevnosti P10/P15 na minerální maltu; včetně okenních a dveřních překladů;	m2	9,63000	1 769,80	17 043,17	0,00000	17 043,17
62	311234461	Zdivo nosné z keramických cihelných tvarovek tl.300mm, pevnosti P10/P15 na minerální maltu; včetně okenních a dveřních překladů;	m2	26,40000	2 060,40	54 394,56	0,00000	54 394,56
63	380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod,nádrží,vodojemů,kanálů z betonu vodostavebního železového bez výztuže a bednění tř. C30/37- XA1; včetně Schodistě před objektem C30/37-XF1 (XC4)	m3	18,94300	5 657,10	107 162,45	0,00000	107 162,45
64	380326122	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30-XC3 - Stropní desky a ŽB věnec	m3	6,53400	5 345,70	34 928,80	0,00000	34 928,80
65	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	102,82200	1 401,30	144 084,47	0,00000	144 084,47
66	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	102,82200	212,80	21 880,52	0,00000	21 880,52
67	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	17,28000	685,10	11 838,53	0,00000	11 838,53
68	411351102	Odstanění bednění stropů deskových	m2	17,28000	140,10	2 420,93	0,00000	2 420,93
69	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	17,28000	264,70	4 574,02	0,00000	4 574,02
70	411354174	Odstanění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	17,28000	88,20	1 524,10	0,00000	1 524,10
71	380361006	Vázaná výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,58500	48 786,00	28 539,81	0,00000	28 539,81
72	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných ocelových výztužných sítí z žebírkových drátů	t	1,12100	48 786,00	54 689,11	0,00000	54 689,11

Zjišťovací protokol č. 2

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzdatelné náklady

Část Horní Paseky

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 02

							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá	
73	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výtluže D 10 mm do tmelu včetně vyvrtání otvoru	m	2,70000	1 297,50	3 503,25	0,00000	0,00	2,70000	3 503,25
74	043194000-R	Krychelné zkoušky beton. směsi min. počet 3 ks/ 100 m3 na celkovou plochu	kus	1,00000	5 709,00	5 709,00	0,00000	0,00	1,00000	5 709,00
75	38041-R	Montáž fólie do bednění (drenážní potah na vnitřní povrchy svisl. stěn nádrží při styku s vodou, kalem) - Smáčené plochy nádrží kalojemů, denitrifikační a nitrifikační nádrže, dosazovací nádrže a jímky fekálních vod na celou výšku stěn	m2	43,98000	83,00	3 650,34	0,00000	0,00	43,98000	3 650,34
76	38042-R	Fólie (drenážní potah) do bednění - možnost dvojnásobného použití	m2	43,98000	67,50	2 968,65	0,00000	0,00	43,98000	2 968,65
77	38043-R	Ostatní materiál pro uchycení fólie do bednění (svorky, lepicí pásy)	sada	1,00000	1 038,00	1 038,00	0,00000	0,00	1,00000	1 038,00
78	9539431-R	D+M Odvrtávky prostupů v železobeton. stěnách a strop.konstrukcích; včetně osazení chráničtek, prostupových kusů, šachtových vložek a utěsnění prostupů pomocí výrobní stavební chemie;	sada	1,00000	10 380,00	10 380,00	0,00000	0,00	1,00000	10 380,00
Díl 4 Vodorovné konstrukce						6 049,46	0,00	0,00		6 049,46
79	452313161	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30-XC3	m3	0,20400	3 373,50	688,19	0,00000	0,00	0,20400	688,19
80	452353101	Bednění podkladních bloků	m2	0,84400	778,50	657,05	0,00000	0,00	0,84400	657,05
81	457311118	Spádový beton C 30/37-XA1 včetně úpravy povrchu	m3	0,82400	5 709,00	4 704,22	0,00000	0,00	0,82400	4 704,22
Díl 5 Komunikace						150 830,83	0,00	0,00		150 830,83
82	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2; včetně D+M lože zesměš. kamenné drtě (0-8) a hlinité zeminy (25-30%) tl. do 50 mm - Zatravněvací dlažba	m2	7,30000	290,60	2 121,38	0,00000	0,00	7,30000	2 121,38
83	59246015	dlažba plošná betonová vegetační 500x500x80mm; včetně vyplnění zeminou a travním semenem 10 kg/m2 - Zatravněvací dlažba	m2	7,30000	330,10	2 409,73	0,00000	0,00	7,30000	2 409,73
84	564871111	Podklad ze směs šterkodrtí (0-32) a hlinité zeminy (25-30%) tl 250 mm - Zatravněvací dlažba	m2	7,30000	279,20	2 038,16	0,00000	0,00	7,30000	2 038,16
85	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci a filtraci měrná hmotnost 400 g/m2 - Zatravněvací dlažba	m2	8,39500	21,80	183,01	0,00000	0,00	8,39500	183,01
86	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm; včetně D+M do lože z kameniva fr. 4-8 mm tl. 40 mm - Zámková pojezdová dlažba	m2	48,00000	288,60	13 852,80	0,00000	0,00	48,00000	13 852,80
87	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní - Zámková pojezdová dlažba	m2	48,00000	367,50	17 640,00	0,00000	0,00	48,00000	17 640,00
88	567132111	Podklad ze směsi smíšené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm - Zámková pojezdová dlažba	m2	48,00000	384,10	18 436,80	0,00000	0,00	48,00000	18 436,80
89	561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm - Zámková pojezdová dlažba	m2	48,00000	50,90	2 443,20	0,00000	0,00	48,00000	2 443,20
90	58331200	mechanicky zpevněná zemina MZ - Zámková pojezdová dlažba	t	86,40000	666,40	57 576,96	0,00000	0,00	86,40000	57 576,96
91	597661112	Rigol dlaždný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek velkých - Zámková pojezdová dlažba	m2	3,60000	1 328,60	4 782,96	0,00000	0,00	3,60000	4 782,96
92	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého;	m	30,00000	295,80	8 874,00	0,00000	0,00	30,00000	8 874,00

		Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá			
93	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm (včet. v místě vjezdu bude použit nájezdový obrubník, u budovy obrubou 100/250mm)	m	123,25000	166,10	20 471,83	0,00000	0,00	123,25000	20 471,83
Díl		6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení			103 312,54		0,00		103 312,54	
94	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC (Okapový chodník části oplocení sousedící s pozemkem parc.č. 1773/9) - Oplocení	m2	4,80000	679,90	3 263,52	0,00000	0,00	4,80000	3 263,52
95	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 - Podlahy	m3	8,64000	4 048,20	34 976,45	0,00000	0,00	8,64000	34 976,45
96	611322141-R.1	D+M Vnitřní konečná úprava jemnozrnnou dekorativní tenkovrstvou omítkou, v požadovaném barevném odstínu světle šedá - Vnitřní zděné m2 konstrukce místnosti	m2	12,96000	524,20	6 793,63	0,00000	0,00	12,96000	6 793,63
97	611311141-R	D+M Vnitřní jádrová vápenná omítka - Vnitřní zděné konstrukce místností	m2	6,04800	311,40	1 883,35	0,00000	0,00	6,04800	1 883,35
98	611322141-R	D+M Vnitřní konečná úprava jemnou přírodní štukovou omítkou - Vnitřní zděné konstrukce místností	m2	6,04800	212,80	1 287,01	0,00000	0,00	6,04800	1 287,01
99	622321121-R	D+M Vnější jádrová vápenocementová omítka; včet. D+M Armovací síťka "perlinka" - Vnější stěny a Vnější sokl	m2	61,94500	498,20	30 861,00	0,00000	0,00	61,94500	30 861,00
100	620471126	D+M Vnější omítka strukturální omítka na akrylátové bázi (odolná proti blednutí a špinění), rýhovaná 2 mm, v požadovaném barevném odstínu m2 světle modrá/modrá - Vnější konstrukce místností	m2	54,92500	368,50	20 239,86	0,00000	0,00	54,92500	20 239,86
101	620471524	D+M Vnější dekorativní omítka s pojivem na bázi akrylátových pryskyřic, zrnitost střednězrná 3 mm, v požadovaném barevném odstínu hnědý - Vnější sokl	m2	7,02000	570,90	4 007,72	0,00000	0,00	7,02000	4 007,72
Díl		8 Trubní vedení			75 446,61		0,00		75 446,61	
102	8711-R1	D+M Odpad z ČS 1 - DN150 PVC-U a DN100 PP - včet.zemních prací,uložení a zásepů,úprav a obnov všech dotč.povrchů;včet.všech tvarovek,armatur a ostat.materiálů a napojení na stáv.potrubi;	m	10,50000	2 335,50	24 522,75	0,00000	0,00	10,50000	24 522,75
103	8711-R2	D+M Napojení na vodovodní síť - DN100 TLT - včet.zemních prací,uložení a zásepů,úprav a obnov všech dotč.povrchů;včet.všech tvarovek,armatur a ostat.materiálů a napojení na stáv.potrubi;	m	14,20000	1 837,30	26 089,66	0,00000	0,00	14,20000	26 089,66
104	8944116-R.1	D+M Plastová revizní šachta (pro krátké úseky) materiál PP průměr 600mm, dle umístění vybaveny betonovým roznašecím prstencem, teleskopickým adaptérem;	kus	1,00000	19 192,60	19 192,60	0,00000	0,00	1,00000	19 192,60
105	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg; včet. stabilizace konstrukce vozovky v okolí vyrovnávacích prstenců prolitím rychletuhnoucí maltou	kus	1,00000	949,80	949,80	0,00000	0,00	1,00000	949,80
106	552410150	litinový kruhový poklop DN600, tř. zatížení D 400;	kus	1,00000	4 691,80	4 691,80	0,00000	0,00	1,00000	4 691,80
Díl		9 Ostatní			99 096,11		0,00		99 096,11	
107	939941112	Montáž zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	m	23,10000	778,50	17 983,35	0,00000	0,00	23,10000	17 983,35
108	939941113	těsnící plech s butylkaučukovou úpravou - vložení do pracovních spár mezi stěnou a základovou deskou	m	23,10000	799,30	18 463,83	0,00000	0,00	23,10000	18 463,83

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uznatelné náklady		
Část:	TZ 02	ČS1 Horní Paseky		

							Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
109	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 s do 1,2 m v do 10 m	m2	89,10000	83,00	7 395,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	89,10000	7 395,30
110	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	5 346,00000	1,20	6 415,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5 346,00000	6 415,20
111	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	89,10000	41,50	3 697,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	89,10000	3 697,65
112	945412111-R	Mobilní montážní plošina	kus	1,00000	41 520,00	41 520,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	41 520,00
113	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	26,24300	67,50	1 771,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	26,24300	1 771,40
114	952903119	Vyčištění prostor v nad 3,5 m u čištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů	m2	26,24300	26,00	682,32	0,00000	0,00	0,00000	0,00	26,24300	682,32
115	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	13,23200	51,90	686,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,23200	686,74
116	933901112	voda pro ostatní odběratele (náklady na odebranou vodu pro potřeby stavby)	m3	13,23200	36,30	480,32	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,23200	480,32
Díl	998	Přesun hmot				129 258,25	0,00	0,00	0,00	0,00		129 258,25
117	998012022	Přesun hmot	t	276,72500	467,10	129 258,25	0,00000	0,00	0,00000	0,00	276,72500	129 258,25
Díl	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 914,59	0,00	0,00	0,00	0,00		12 914,59
118	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslé NAIP - Venkovní povrchy betonových konstrukcí ve styku se zemínou	m2	40,27000	140,10	5 641,83	0,00000	0,00	0,00000	0,00	40,27000	5 641,83
119	62855001	izolační asfaltovaný pás - Venkovní povrchy betonových konstrukcí ve styku se zemínou	m2	48,32400	150,50	7 272,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	48,32400	7 272,76
Díl	713	Izolace tepelné				120 747,28	0,00	0,00	0,00	0,00		120 747,28
120	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami z minerální vlny, celková tl. 250 mm - Stropní konstrukce	m2	9,25000	93,40	863,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,25000	863,95
121	631507990-R	tepelná izolace z minerální vlny, tl.250 mm - Stropní konstrukce	m2	9,25000	524,20	4 848,85	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,25000	4 848,85
122	713131135	Montáž izolace tepelné stěn desek vně objektu - Vnější stěny	m2	95,19500	882,30	83 990,55	0,00000	0,00	0,00000	0,00	95,19500	83 990,55
123	28375984	deska EPS 100 F fasádní tl 150mm - Vnější stěny	m2	54,92500	358,10	19 668,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	54,92500	19 668,64
124	28375950-R	nenasáková tepelná izolace tl 100mm - Vnější ŽB stěny komory a jímky pod úrovní terénu	m2	40,27000	249,10	10 031,26	0,00000	0,00	0,00000	0,00	40,27000	10 031,26
125	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií - Stropní konstrukce	m2	9,25000	98,60	912,05	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,25000	912,05
126	283292100	dotávka zábrana parotěsná - Stropní konstrukce	m2	9,25000	46,70	431,98	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,25000	431,98
Díl	721	Zdravotně - technické instalace				1 349,40	0,00	0,00	0,00	0,00		1 349,40
127	72111	D+M Hasičský přístroj, praškový, přenosný, náplň 6 kg	kus	1,00000	1 349,40	1 349,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 349,40
Díl	741	Elektromontáže				86 970,00	0,00	0,00	0,00	0,00		86 970,00
128	741111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace - Přípojka NN k ČS 1	kpl	1,00000	86 970,00	86 970,00	0,23829	20 724,00	0,00000	0,00	0,76171	66 246,00
Díl	762	Konstrukce tesáfské				115 233,19	0,00	0,00	0,00	0,00		115 233,19
129	762332133-R	Montáž Sedlové střechy z dřev.sblížených příhrad.vazníků uložených na obvod.stěny a kotvených pomocí pozink.prvků nosné kce,všet.zavětrování,laťování,dřev.lať,kontra lať a ukotvení;	sada	1,00000	47 229,00	47 229,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	47 229,00
130	605120110-R	dotávka a doprava impregnovaných (proti plísniím, hnilobě a škůdcům) vazníků, vzpěr, zavětrování, spojovacího a kotevního materiálu (včetně přesahu krovu přes obvodové stěny)	sada	1,00000	35 292,00	35 292,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	35 292,00

						Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá	
147 7671-R04	4/Z Zarožtování jímky v podlaže armaturní komory - materiál nerez, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, včetně osazovacího rámu, nerez kotvení prvky do betonu	m2	0,48000	24 704,40	11 858,11	0,00000	0,00	0,48000	11 858,11
148 7689-R05	5/Z Vstupní žebříky pro vstup do armaturní komory a akumulární jímky - provedení nerez a nerez vyťahovací mady, přičle v protiskluzné úpravě, včetně nerez kotvěv do betonu, dl.2,15m	kus	2,00000	19 789,50	39 579,00	0,00000	0,00	2,00000	39 579,00
149	6/Z Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v průmyslové výstavbě, v 3 místech vyveden nad terén; včetně svorek;	m	20,00000	124,60	2 492,00	0,00000	0,00	20,00000	2 492,00
150 388995214-R	7/Z D+M Nerezová chránička pro přírodní elektrokabel;	ks	2,00000	882,30	1 764,60	0,00000	0,00	2,00000	1 764,60
151 7671-R16	8/Z Informativní tabule investora - prov. nerez, popř. mosaz, bronz, velikosti 500/300 mm	kus	1,00000	6 228,00	6 228,00	0,00000	0,00	1,00000	6 228,00
152 230140053-R	D+M Umístění kabelů optiky do chráničky + rezervní chránička (Kabely umístit do chrániček 2ks HDPE 160 + rezervní chránička 1ks HDPE 110 - dl. cca 18 m);	m	36,00000	420,40	15 134,40	0,00000	0,00	36,00000	15 134,40
153 230140053-R1	D+M Přeušení a zasepení neprovazovaného kabelu CETIN;	sada	1,00000	1 557,00	1 557,00	0,00000	0,00	1,00000	1 557,00
Díl	771 Podlahy z dlaždic			17 899,81		0,00	0,00	17 899,81	
154	771474113 Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	12,00000	212,80	2 553,60	0,00000	0,00	12,00000	2 553,60
155 59761-R	dlaždice keramické sokl, v.100 mm	m2	1,26000	519,00	653,94	0,00000	0,00	1,26000	653,94
156	771551116 Montáž podlah z dlaždic do tmelu	m2	8,64000	1 089,90	9 416,74	0,00000	0,00	8,64000	9 416,74
157 5976-R	dlaždice keramické protiskluzné	m2	9,07200	467,10	4 237,53	0,00000	0,00	9,07200	4 237,53
158 781491511-R2	D+M Plastové systémové ukončující profily, flexi lepidlo, spárování, ostatní materiál	sada	1,00000	1 038,00	1 038,00	0,00000	0,00	1,00000	1 038,00
Díl	777 Podlahy lité			19 029,65		0,00	0,00	19 029,65	
159 77615117-R.1	D+M Podlahová syntetická epoxidová voděodolná stěrka protiskluzná (s přetažením na stěny v. 100 mm) - Podlaha armaturní komory	m2	5,82000	3 269,70	19 029,65	0,00000	0,00	5,82000	19 029,65
Díl	784 Dokončovací práce - malby			18 090,04		0,00	0,00	18 090,04	
160	783827401 Vnitřní ochranný nátěr vhodný pro stýk s pitnou vodou dvojnásobný betonových povrchů - Vnitřní stěny a strop akumulární jímky a armaturní komory	m2	37,23000	420,40	15 651,49	0,00000	0,00	37,23000	15 651,49
161 784425272-R	Vnitřní bílý nátěr dvojnásobný v. do 10 m s protipříškovou úpravou; včetně D+M penetrace - Vnitřní konstrukce místností	m2	27,64800	83,00	2 294,78	0,00000	0,00	27,64800	2 294,78
162 7844253-R	Očištění vnitřních prostor ometením před výmalbou - Vnitřní konstrukce místností	m2	27,64800	5,20	143,77	0,00000	0,00	27,64800	143,77
Díl	789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení			12 560,00		0,00	0,00	12 560,00	
163 789321110-R	D+M Zhotovení ochrann.nátěrů proti korozi poškozených ocel.konstrukcí - odstranění nečistot,tryskání stáv.povrchu abrazivem; 1*tl.40µm dvousložk.modifik.epoxid.nátěr, 1*tl.80µm dvousložk.modifik.epoxid.nátěr, 1*tl.80µm dvousložk.polyuretan.venkov.nátěr;	m2	20,00000	628,00	12 560,00	0,00000	0,00	20,00000	12 560,00
Díl	24-M Montáže vzduchotechnických zařízení			23 355,00		0,00	0,00	23 355,00	
164 24001-R	D+M Vzduchotechnika;	sada	1,00000	23 355,00	23 355,00	0,00000	0,00	1,00000	23 355,00

Poř.č. / Číslo	Díl	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
							Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1 Zemní práce												
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hr	824,00000	98,60	81 246,40	0,00000	0,00	8,00000	788,80	816,00000	80 457,60
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	103,00000	46,70	4 810,10	0,00000	0,00	1,00000	46,70	102,00000	4 763,40
3	113154363	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase - Místní komunikace	m2	2 575,74600	32,40	83 454,17	1 300,00000	42 120,00	0,00000	0,00	1 275,74600	41 334,17
4	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 60 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	1 680,14600	14,80	24 866,16	0,00000	0,00	201,61800	2 983,95	1 478,52800	21 882,21
5	113107232	Odstranění podkladu z kameniva zpevněného cementem SC C8/10 tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	1 680,14600	46,70	78 462,82	0,00000	0,00	201,61800	9 415,56	1 478,52800	69 047,26
6	113107232,1	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	78,50000	213,80	16 783,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	78,50000	16 783,30
7	121101102,1	Odstranění zatvrtovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	62,80000	70,60	4 433,68	0,00000	0,00	0,00000	0,00	62,80000	4 433,68
8	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	141,30000	42,60	6 019,38	0,00000	0,00	0,00000	0,00	141,30000	6 019,38
9	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	29,82000	84,10	2 507,86	0,00000	0,00	0,00000	0,00	29,82000	2 507,86
10	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN do 200 ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	75,94600	385,10	29 246,80	0,00000	0,00	10,00000	3 851,00	65,94600	25 395,80
11	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN přes 200 do 1000 ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	22,51200	611,40	13 763,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00	22,51200	13 763,84
12	119001421	Dočasné zajištění podzemního vedení z volně ložených kabelů ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce	m	13,13200	333,20	4 375,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,13200	4 375,58
13	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	245,85000	71,60	17 602,86	0,00000	0,00	0,00000	0,00	245,85000	17 602,86
14	132101204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 2 objemu přes 5000 m3	m3	233,47200	259,50	60 585,98	0,00000	0,00	28,01660	7 270,31	205,45540	53 315,67
15	132201204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3	m3	1 284,09600	259,50	333 222,91	0,00000	0,00	154,09200	39 986,87	1 130,00400	293 236,04
16	132201209	Příplatek za lepištvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	385,22900	10,40	4 006,38	0,00000	0,00	46,22700	480,76	339,00200	3 525,62
17	132301204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu přes 5000 m3	m3	389,12000	269,90	105 023,49	0,00000	0,00	46,69400	12 602,71	342,42600	92 420,78
18	132301209	Příplatek za lepištvost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	116,73600	10,40	1 214,05	0,00000	0,00	14,00800	145,68	102,72800	1 068,37
19	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	38,91200	965,30	37 561,75	0,00000	0,00	4,66900	4 506,99	34,24300	33 054,76
20	871361211-R	D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 250 délky 4 m, vč. pryžových manžet z EPDM 250/118 a kluzných vymezovacích objímek v=36mm - Chránička stáv. kanalizace DN150	m	12,00000	509,70	6 116,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	12,00000	6 116,40
21	151201102	Zřízení závažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	3 428,60000	83,00	284 573,80	0,00000	0,00	411,43200	34 148,86	3 017,16800	250 424,94

Zjišťovací protokol č.

2

za období: 01.04.2023 30.04.2023

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Homí Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Homí Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ.03

Výlačný řad z ČS1 do vodojemu

				Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá				
45	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	t	0,14300	61 138,20	8 742,76	0,00	0,14300	8 742,76	0,00000	0,00000	0,00
Díl				4 Vodorovné konstrukce		181 188,95	0,00	15 322,08		165 866,87		
46	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kamenná drobného těženého - kopaný písek fr. 0-4 mm	m3	125,52300	1 017,20	127 682,00	0,00	15,06300	15 322,08	110,46000	112 359,92	
47	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hmotnost do 300 g/m2	m2	861,27800	17,90	15 416,88	0,00	0,00000	0,00	861,27800	15 416,88	
48	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkové drenážní vrstvy, těžené kamenivo frakce 11-22 mm (32-63 mm)	m3	37,44600	1 017,20	38 090,07	0,00	0,00000	0,00	37,44600	38 090,07	
Díl				5 Komunikace		3 669 447,06	0,00	0,00		3 669 447,06		
49	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm - Místní komunikace	m2	2 759,88800	445,70	1 230 082,08	0,00	0,00000	0,00	2 759,88800	1 230 082,08	
50	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace	m2	2 759,88800	18,40	50 781,94	0,00	0,00000	0,00	2 759,88800	50 781,94	
51	577155131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm - Místní komunikace	m2	1 693,55900	512,90	868 626,41	0,00	0,00000	0,00	1 693,55900	868 626,41	
52	573111111	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace	m2	1 693,55900	54,90	92 976,39	0,00	0,00000	0,00	1 693,55900	92 976,39	
53	567132115	Podklad z kamenná zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm - Místní komunikace	m2	1 693,55900	439,60	744 488,54	0,00	0,00000	0,00	1 693,55900	744 488,54	
54	598141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou záplvkou, vč. vyčištění spár	m	3 619,43800	72,10	260 961,48	0,00	0,00000	0,00	3 619,43800	260 961,48	
55	577111111	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recyklátu tl. 100 mm, včet. dopravy, drcení, doplňování a opravy výtluků během výstavby, odstranění včet. likvidace a odvozu na skládku, skládkovné;	m2	1 693,55900	186,80	316 356,82	0,00	0,00000	0,00	1 693,55900	316 356,82	
56	581131312	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 160 mm - Betonové pražce;	m2	78,50000	590,60	46 362,10	0,00	0,00000	0,00	78,50000	46 362,10	
57	181301101	Zřízení zatravnovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m2	62,80000	340,50	21 383,40	0,00	0,00000	0,00	62,80000	21 383,40	
58	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm - Betonové pražce;	m2	141,30000	229,40	32 414,22	0,00	0,00000	0,00	141,30000	32 414,22	
59	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kamenná MZK tl 180 mm fr. 0-32 mm - Zpevněné cesty s krytem z kamenná	m2	9,80000	249,10	2 441,18	0,00	0,00000	0,00	9,80000	2 441,18	
60	564861111,1	Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm fr. 0-63 mm - Zpevněné cesty s krytem z kamenná	m2	9,80000	262,50	2 572,50	0,00	0,00000	0,00	9,80000	2 572,50	
Díl				8 Trubní vedení		3 520 734,89	0,00	418 804,50		3 101 930,39		
61	24211-111	Osazení čerpací jímky (perforovaná trubka DN 500 PVC, obalená třemi vrstvami geotextilie 200 g/m2 na celou výšku, založená do hloubky 1,0 m pod základovou spáru) - funkce drenáže po vybudování vodovodu bude zrušena	kus	12,00000	165,00	1 980,00	0,00	0,00000	0,00	1,00000	11,00000	1 815,00
62	871218111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	603,00000	12,50	7 537,50	0,00	15,00000	187,50	588,00000	7 350,00	
63	286112220	trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	603,00000	30,90	18 632,70	0,00	15,00000	483,50	588,00000	18 169,20	
64	851241131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	810,50000	165,00	133 732,50	0,00	0,00000	0,00	810,50000	133 732,50	

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uznatelné náklady		
Část:	TZ.03	Výlačný řad z ČS1 do vodojemu		

		Soupisováno dříve			Aktuální období			Zbývá			
65	55254080	TLT potrubí, DN 80 s jištěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí náter(epoxid), uvnitř cementová malta	m	810,50000	1 188,50	963 279,25	0,00	0,00000	0,00	810,50000	963 279,25
66	851261131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	m	1 242,50000	214,90	267 013,25	0,00	0,00000	0,00	251,60000	54 068,84
67	55254081	TLT potrubí, DN 100 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí náter(epoxid), uvnitř cementová malta	m	863,20000	1 308,90	1 129 842,48	0,00	0,00000	0,00	201,28000	263 455,39
68	55251005	TLT potrubí, DN 100 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min.4,7mm(C100) vně ZN-AL 400 g/m2 + m krycí náter(epoxid), uvnitř cementová malta	m	359,10000	1 308,90	470 025,99	0,00	0,00000	0,00	50,32000	65 863,85
69	55251412	TLT potrubí, DN 100 s jišť.dvoukomor.hrdlovým spojem (troubu s návarkem),tl. stěny min.4,7mm(C100) vně ZN min.200 g/m2+krycí vrstva z cem.malty tl.min.5 mm (výztuž síťovou bandáží), uvnitř cem.malta - Potrubí ve svahu a Bezvýkop.a Křížení vodotečí (shybky)	m	20,20000	1 723,10	34 806,62	0,00	0,00000	0,00	6,00000	10 338,60
70	28655117	D+M Ochranná průžková manžeta (pro hrdla TLT OCM)	kus	8,00000	248,10	1 984,80	0,00	0,00000	744,30	3,00000	5,00000
71	891241111	Montáž vodovodních soupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,00000	884,40	1 768,80	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 768,80
72	422212120	Soupátko vodárenské přírubové, DN 80, PN 16, F4, GGG 40, vřeteno z nerez oceli válcovaný závit	kus	2,00000	3 689,10	7 378,20	0,00	0,00000	0,00	0,00000	7 378,20
73	42291073	zemní zákopová souprava pro soupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m	kus	2,00000	855,30	1 710,60	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 710,60
74	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,00000	402,70	805,40	0,00	0,00000	0,00	0,00000	805,40
75	42273592	hydrant podzemní DN 80, PN 16, Rd 1,0 m, jednočinný, tělo a výtokové hrdlo se zázubcem z tvárné litiny, táhlo a vřeteno nerez ocel	kus	2,00000	8 722,30	17 444,60	0,00	0,00000	0,00	0,00000	17 444,60
76	9,00267E+17	drenážní blok k hydrantům DN 80	KS	2,00000	563,60	1 127,20	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 127,20
77	043103000-R1	Zkoušky průtokuští hydrantů (jedna zkouška na 1 ks hydrantu)	kus	2,00000	570,90	1 141,80	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 141,80
78	857241131	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	kus	16,00000	716,20	11 459,20	0,00	0,00000	0,00	0,00000	11 459,20
79	DKT.FF80E200P16	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,2 m, PN 16	kus	2,00000	1 726,20	3 452,40	0,00	0,00000	0,00	0,00000	3 452,40
80	DKT.FF80E400P16	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,4 m, PN 16	kus	2,00000	3 691,10	7 382,20	0,00	0,00000	0,00	0,00000	7 382,20
81	552540470 N	(PP)- patkové přírubové koleno 90° DN80, PN16	kus	2,00000	2 372,90	4 745,80	0,00	0,00000	0,00	0,00000	4 745,80
82	283777170-R	Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN80, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	10,00000	1 847,60	18 476,00	0,00	0,00000	0,00	0,00000	18 476,00
83	857261131	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	111,00000	794,10	88 145,10	0,00	0,00000	4 764,60	6,00000	83 380,50
84	55253255-R	GI-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 100, dl. 0,4 m, PN 16	kus	7,00000	4 038,90	28 272,30	0,00	0,00000	0,00	0,00000	28 272,30
85	55259534	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	2,00000	3 428,50	6 857,00	0,00	0,00000	0,00	0,00000	6 857,00
86	55259534,1	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	1,00000	5 760,90	5 760,90	0,00	0,00000	0,00	0,00000	5 760,90
87	55259412	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	24,00000	2 076,00	49 824,00	0,00	0,00000	4 152,00	2,00000	22,00000
										45 672,00	

		Soupisováno dříve				Aktuální období				Zbývá	
88	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	7,00000	2 076,00	14 532,00	0,00000	0,00	1,00000	2 076,00	6,00000	12 456,00
89	55259432-R MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	26,00000	2 219,20	57 699,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	26,00000	57 699,20
90	55259471 MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	25,00000	2 275,30	56 882,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	25,00000	56 882,50
91	55259412,1 MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	4,00000	3 639,20	14 556,80	0,00000	0,00	2,00000	7 278,40	2,00000	7 278,40
92	55259432,1 MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	2,00000	3 668,30	7 336,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	7 336,60
93	55259471,1 MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	5,00000	3 938,20	19 691,00	0,00000	0,00	1,00000	3 938,20	4,00000	15 752,80
94	9.4.4.100-R.1 Příruba DN 100, PN 16, GGG40 , jištěná proti posuvu, pro TLT DN 100 s těžkou protikorozií úpravou dle GSK	kus	2,00000	5 541,90	11 083,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	11 083,80
95	283777180-R Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN100, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	4,00000	2 205,80	8 823,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	8 823,20
96	55291030 Prostupové segmentové těsnění (EPDM, nerez šrouby) pro potrubí TLT DN 100, hydrostatická těsnost 5 bar	kus	2,00000	655,00	1 310,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 310,00
97	899401112 Osazení poklopů šoupátkových	kus	2,00000	617,60	1 235,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 235,20
98	422913520 poklop pro šoupátka, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	5,00000	1 250,80	6 254,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	6 254,00
99	899401113 Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	1 048,40	2 096,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 096,80
100	422914520 poklop hydrantový, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	2,00000	2 986,30	5 972,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	5 972,60
101	899722111 Krytí potrubí výstražnou neperforovanou bílou PE fólií s označením voda	m	2 063,00000	5,20	10 675,60	0,00000	0,00	251,60000	1 308,32	1 801,40000	9 367,28
102	899713111-R D+M Orientační tabulky	kus	4,00000	218,00	872,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	872,00
103	458591111-R D+M Přerušení průtoku podzem. vody u šachet podél kanaliz.potrubí- příčné jílové zábrany zjlíovité zeminy (popř. jllocement.směsí s koef.filtrace po zatuhnutí menší než 1*10-9 m/s.),zábrana zavázána min.0,5 m na obě strany do okolního terénu;	kus	11,00000	1 557,00	17 127,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	17 127,00
Díl	9 Ostatní konstrukce a práce-bourání			211 552,28		0,00			92 114,70		119 437,58
104	919735111 Řezání stávajícího živčického krytu hl do 50 mm	m	3 619,43800	50,90	184 229,39	0,00000	0,00	1 809,71900	92 114,70	1 809,71900	92 114,69
105	938908411 Čištění komunikace před pokládkou asfaltu s odstraněním bláta, hlinitého nánosu, prachu a ostatních nečistot (např. kartáč, saponátem, vodou)	m2	2 759,88800	9,90	27 322,89	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2 759,88800	27 322,89
Díl	99 Přesun hmot			435 319,67		0,00			51 083,68		384 235,99
106	998276101-R Přesun hmot pro trubní vedení, otevřený výkop	t	3 454,91800	126,00	435 319,67	0,00000	0,00	405,42600	51 083,68	3 049,49200	384 235,99
Díl	997 Přesun sutě			608 703,56		35 592,96			34 285,17		538 825,43
107	997221551 Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 827,94400	43,60	79 698,36	166,40000	7 255,04	160,28600	6 988,47	1 501,25800	65 454,85
108	997221559 Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	9 139,72000	10,40	95 053,09	832,00000	8 652,80	801,43000	8 334,87	7 506,29000	78 065,42
109	997221611 Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 827,94400	118,30	216 245,78	166,40000	19 685,12	160,28600	18 961,83	1 501,25800	177 598,83
110	997221815 Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	1 099,15400	73,70	81 007,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 099,15400	81 007,65

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ 04

Vodojem Sladské

Poř.č. / Číslo Díl	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1 Zemní práce											
1	Odstanění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	2,81100	570,90	1 604,80	2,81100	1 604,80	0,00000	0,00	0,00000	844 076,96
2	Odstanění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	2,17500	570,90	1 241,71	2,17500	1 241,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3	162301411 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 300 mm	kus	18,00000	519,00	9 342,00	18,00000	9 342,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
4	162301412 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 500 mm	kus	4,00000	1 141,80	4 567,20	4,00000	4 567,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
5	162301413 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 700 mm	kus	4,00000	2 595,00	10 380,00	4,00000	10 380,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
6	162301414 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 900 mm	kus	4,00000	4 619,10	18 476,40	1,00000	4 619,10	3,00000	13 857,30	0,00000	0,00
7	460030028 Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	2,00000	1 614,10	3 228,20	0,00000	0,00	2,00000	3 228,20	0,00000	0,00
8	121151123 Sejmутi ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	646,50000	71,60	46 289,40	0,00000	0,00	387,90000	27 773,64	258,60000	18 515,76
9	Čerpání Dešťových vod a Podzemních vod na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 080,00000	98,60	106 488,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 080,00000	106 488,00
10	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,00000	46,70	4 203,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	90,00000	4 203,00
11	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3 strojně	m3	131,04000	259,50	34 004,88	0,00000	0,00	78,62400	20 402,93	52,41600	13 601,95
12	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	327,60000	259,50	85 012,20	0,00000	0,00	196,56000	51 007,32	131,04000	34 004,88
13	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	786,24000	290,60	228 481,34	0,00000	0,00	471,74400	137 088,81	314,49600	91 392,53
14	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně	m3	65,52000	965,30	63 246,46	0,00000	0,00	39,31200	37 947,87	26,20800	25 298,59
15	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	458,64000	186,80	85 673,95	0,00000	0,00	275,18400	51 404,37	183,45600	34 269,58
16	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	851,76000	238,70	203 315,11	0,00000	0,00	511,05600	121 989,07	340,70400	81 326,04
17	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - Na dočasnou skládku zemin pro zpětný zásyp	m3	1 310,40000	48,80	63 947,52	0,00000	0,00	786,24000	38 368,51	524,16000	25 579,01
18	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - Z dočasné skládky zemin pro zpětný zásyp	m3	1 310,40000	48,80	63 947,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 310,40000	63 947,52
19	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 - Z dočasné skládky zemin pro zpětný zásyp	m3	1 310,40000	70,60	92 514,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 310,40000	92 514,24
20	Zásypy a Násypy jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zeminou - velmi vhodnou zeminou (dle ČSN 72 1002, obj. hmotnost >1,65 t/m3)	m3	1 310,40000	109,00	142 833,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 310,40000	142 833,60
21	167101102 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 3 přes 100 m3 - Ornice	m3	61,30000	70,60	4 327,78	0,00000	0,00	0,00000	0,00	61,30000	4 327,78
22	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání - Ornice z dočasné skládky zemin	m3	61,30000	48,80	2 991,44	0,00000	0,00	0,00000	0,00	61,30000	2 991,44

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uzdatelné náklady		
Část:	TZ.04	Vodojem Sladské		

						Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
23	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	26,00	7 969,00	0,00000	0,00	306,50000 7 969,00
24	181351103	Rozproštění ornice tl vstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	22,80	6 988,20	0,00000	0,00	306,50000 6 988,20
25	183403111	Obdělání půdy nakopáním, uhrabáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	20,90	6 405,85	0,00000	0,00	306,50000 6 405,85
26	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	5,30	1 624,45	0,00000	0,00	306,50000 1 624,45
27	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	4,70	1 440,55	0,00000	0,00	306,50000 1 440,55
28	180402111	Založení parkového trávniku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	26,00	7 969,00	0,00000	0,00	306,50000 7 969,00
29	5724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	124,60	34,39	0,00000	0,00	0,27600 34,39
30	183211412-R	Výsadba půdopokryvných rostlin	kus	60,20	23 959,60	0,00000	0,00	398,00000 23 959,60
31	00572610-R	půdopokryvná rostlina / např. barvínek menší /	kus	109,00	43 382,00	0,00000	0,00	398,00000 43 382,00
32	043134000-R.1	Zkoušky míry hutnění v průběhu provádění obsypu a zásepů rýhy - v rámci stavby provedeny celkem 4 zkoušky, a to vždy ve čtyřech úrovních (dle hloubky založení potrubí); včetně přelímacích zkoušek a požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev;	kus	602,00	3 010,00	0,00000	0,00	5,00000 3 010,00
Díl	2	Zakládání		1 283 734,34	0,00	0,00	0,00	1 283 734,34
33	24211-R1	D+M Osazení čerpací studny (perforovaná trubka DN 500 PVC, dl. min. 1,5m perforovaná s poklopem; obalená geotextilií 400 g/m2 na celou výšku) - Drenáž;	kus	5 397,60	5 397,60	0,00000	0,00	1,00000 5 397,60
34	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 - Úprava základové spáry, Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	15,60	5 386,34	0,00000	0,00	345,27800 5 386,34
35	693112010	separační geotextilie - gramáž min. 400 g/m2 - Úprava základové spáry	m2	34,60	6 232,15	0,00000	0,00	180,12000 6 232,15
36	69311199	ochranná geotextilie - gramáž min. 300 g/m2 - Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	34,60	8 103,80	0,00000	0,00	234,21400 8 103,80
37	271532212	Štěrkový podsyp (resp.obsyp) homogenizační a kompenzační pod základové konstrukce se zhutněním, frakce 8-32 mm (max. 16-32 mm)	m3	892,70	76 990,91	0,00000	0,00	86,24500 76 990,91
38	326214111	D+M Zdivo z lomového kamene na sucho do drátěných košť gabionů s urovňnutím hran (v lici rovnáným, zbývající část může být volně dosypána) - Gabionová stěna;	m3	7 058,40	1 119 215,20	0,00000	0,00	158,56500 1 119 215,20
39	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost min. 200 g/m2 - Gabionová stěna	m2	34,60	5 715,85	0,00000	0,00	165,19800 5 715,85
40	871228111	Kladení drenážního perforovaného potrubí z PVC průměru do 150 mm - m Gabionová stěna	m	15,60	354,12	0,00000	0,00	22,70000 354,12
41	286112230	trubka drenážní perforovaná PVC DN 100 mm - Gabionová stěna	m	38,70	878,49	0,00000	0,00	22,70000 878,49
42	213311141	Podsypy zhutněné pod základy ze štěrku frakce 8-32 mm - Gabionová stěna	m3	892,70	55 459,88	0,00000	0,00	62,12600 55 459,88
Díl	3	Svislé a kompletní konstrukce		2 878 106,56	0,00	0,00	0,00	2 878 106,56
43	380326132	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu vodostatebního železového bez výztuže a bednění tř. C 30/37-XX2, tl. přes 150 do 300 mm	m3	5 086,20	558 790,28	0,00000	0,00	109,86400 558 790,28

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá					
44	380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu vodostavbního železového bez výztuže a bednění tř. C 30/37-XA2, tl nad 300 mm	m3	54,59500	4 722,90	257 846,73	0,00	0,00000	0,00	54,59500	257 846,73
45	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	536,97000	1 401,30	752 456,06	0,00	0,00000	0,00	536,97000	752 456,06
46	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	536,97000	212,80	114 267,22	0,00	0,00000	0,00	536,97000	114 267,22
47	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	137,86000	685,10	94 447,89	0,00	0,00000	0,00	137,86000	94 447,89
48	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	137,86000	140,10	19 314,19	0,00	0,00000	0,00	137,86000	19 314,19
49	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	137,86000	264,70	36 491,54	0,00	0,00000	0,00	137,86000	36 491,54
50	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	137,86000	88,20	12 159,25	0,00	0,00000	0,00	137,86000	12 159,25
51	411354183	Příplatek k zřízení podpěrné konstrukci stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m	m2	43,31000	67,50	2 923,43	0,00	0,00000	0,00	43,31000	2 923,43
52	411354184	Příplatek k odstranění podpěrné konstrukci stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m	m2	43,31000	15,60	675,64	0,00	0,00000	0,00	43,31000	675,64
53	380361006	Vázaná výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	18,54500	48 786,00	904 736,37	0,00	0,00000	0,00	18,54500	904 736,37
54	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných ocelových výztužných sítí z žebírkových drátů	t	0,71700	48 786,00	34 979,56	0,00	0,00000	0,00	0,71700	34 979,56
55	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do tmelu včetně vyvrtání otvoru	m	4,20000	1 297,50	5 449,50	0,00	0,00000	0,00	4,20000	5 449,50
56	38041-R	Montáž fólie do bednění (drenážní potah na vnitřní povrchy svisl. stěn nádrží při styku s vodou, kalem - smáčené plochy Kalojemu, Denitrifikace a Fekální jímky na celou výšku stěn)	m2	151,80000	83,00	12 599,40	0,00	0,00000	0,00	151,80000	12 599,40
57	38042-R	Fólie (drenážní potah) do bednění - možnost dvojnásobného použití	m2	151,80000	67,50	10 246,50	0,00	0,00000	0,00	151,80000	10 246,50
58	38043-R	Ostatní materiál pro uchycení fólie do bednění (svorky, lepicí pásky)	sada	1,00000	1 038,00	1 038,00	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 038,00
59	043194000-R	Krychelné zkoušky beton. směsí min. počet 3 ks/ 100 m3 na celkovou plochu	kus	5,00000	5 709,00	28 545,00	0,00	0,00000	0,00	5,00000	28 545,00
60	9539431-R	D+M Prostupy v betonových konstrukcích; včet. osazení chrániček, prostupových kusů a utěsnění prostupů pomocí výrobků stavební chemie;	sada	1,00000	31 140,00	31 140,00	0,00	0,00000	0,00	1,00000	31 140,00
Díl	4 Vodorovné konstrukce				113 850,11		0,00	0,00	0,00	113 850,11	
61	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	19,25600	3 124,40	60 163,45	0,00	0,00000	0,00	19,25600	60 163,45
62	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	7,87500	778,50	6 130,69	0,00	0,00000	0,00	7,87500	6 130,69
63	457311118	Spádový beton C 30/37, včetně úpravy povrchu	m3	8,33000	5 709,00	47 555,97	0,00	0,00000	0,00	8,33000	47 555,97
Díl	5 Komunikace				169 602,40		0,00	0,00	0,00	169 602,40	
64	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK fr. 0-32 mm, tl 180 mm - Přijezdová komunikace	m2	340,00000	249,10	84 694,00	0,00	0,00000	0,00	340,00000	84 694,00
65	564861111	Podklad ze šterkodrté ŠDb fr. 0-63 mm, tl 200 mm - Přijezdová komunikace	m2	340,00000	234,60	79 764,00	0,00	0,00000	0,00	340,00000	79 764,00

							Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
66	564762111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm - Šterkový kryt před vstupem vodojemu	m2	12,00000	251,20	3 014,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	12,00000	3 014,40
67	564851111	Podklad ze šterkodrté ŠDb tl 150 mm - Šterkový kryt před vstupem vodojemu	m2	12,00000	177,50	2 130,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	12,00000	2 130,00
Díl							189 908,91		0,00		189 908,91	
6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení												
68	611322141-R.1	D+M Vnitřní konečná úprava jemnozrnnou dekorativní tenkovrstvou omítkou, v požadovaném barevném odstínu světle šedá - Vnitřní konstrukce stěn strojovny	m2	58,80000	524,20	30 822,96	0,00000	0,00	0,00000	0,00	58,80000	30 822,96
69	622611101-R	D+M Barevný parotěsný barevný nátěr (např. světle šedý) s protipříšňovou úpravou - Vnitřní železobetonové konstrukce stěn a strop strojovny	m2	79,08000	420,40	33 245,23	0,00000	0,00	0,00000	0,00	79,08000	33 245,23
70	622321121-R	D+M Vnější jádrová vápenocementová omítka; včet. D+M Armovací síťka "perlínka" - Vnější stěny a Vnější sokl	m2	33,56000	498,20	16 719,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	33,56000	16 719,59
71	622541031	D+M Vnější tenkovrstvá omítka tl. 3,0 mm, barva šedá a světle zelená; včetně penetrace vnějších stěn (hladká strukturální omítka na akrylát.bázi odolná proti blednutí a špinění, v požadovaném barev. odstínu dle PD) - Vnější stěny a Vnější sokl	m2	30,23600	420,40	12 711,21	0,00000	0,00	0,00000	0,00	30,23600	12 711,21
72	585516020	D+M Vnější kamínková barevná dekorativní omítka s pojivem na bázi akrylátových pryskyřic, zrnitost střednězrná 3 mm, barevný odstín hnědý (např. marmolit) - Vnější sokl	m2	3,32400	570,90	1 897,67	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,32400	1 897,67
73	712771421	Provedení vegetační vrstvy ze substrátu tloušťky do 300 mm vegetační střechy sklon do 5° - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	212,80	8 611,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	40,46800	8 611,59
74	10321230	zahradnický substrát vegetačních střech - Stropní spádová konstrukce střechy	m3	12,14000	3 944,40	47 885,02	0,00000	0,00	0,00000	0,00	12,14000	47 885,02
75	631342133-R	Lehčený beton tl. min 150 mm ve spádu - Stropní spádová konstrukce střechy	m3	40,46800	939,40	38 015,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	40,46800	38 015,64
Díl							142 329,18		0,00		142 329,18	
76	8711-R1	D+M Odpad z vodojemu - DN150 PVC-KG - včet.zemních prací,uložení a zásypu,úprav a obnov všech dotč.povrchů;včet.všech tvarovek,armatur a ostat.materiálů a napojení na stáv.potrubí;	m	23,25000	2 335,50	54 300,38	0,00000	0,00	0,00000	0,00	23,25000	54 300,38
77	8944116-R.1	D+M Plastová revizní šachta (pro krátké úseky) materiál PP průměr 600mm, dle umístění vybavený betonovým roznášecím prstencem, teleskopickým adaptérem;	kus	1,00000	19 192,60	19 192,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	19 192,60
78	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg; včet. stabilizace konstrukce vozovky v okolí vyrovnávacích prstenců prolitím rychletuhnoucí maltou	kus	1,00000	949,80	949,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	949,80
79	552410150	litinový kruhový poklop DN600, tř. zatížení D 400;	kus	1,00000	4 691,80	4 691,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	4 691,80
80	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene třídného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líce - Vyústění Odpadu z vodojemu	m3	4,00000	2 657,30	10 629,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	10 629,20
81	891315311	Montáž koncových klapek PE-HD DN 150 - Vyústění Odpadu z vodojemu	kus	1,00000	1 288,20	1 288,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 288,20
82	42284015	klapka zpětná koncová pro odpadní vodu DN 150 PE-HD - Vyústění Odpadu z vodojemu	kus	1,00000	14 947,20	14 947,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	14 947,20

Zjišťovací protokol č.2

Za období:01.04.202330.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzutečné náklady

Vodajem Sladské

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 04

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
83	463211152-R	D+M Ploška stávající „odvodňovací“ rýhy odvádějící povrchové vody z prostoru vodojemu (v celk. dl. 47,0 m);	sada	1,00000	36 330,00	36 330,00	1,00000
Díl		9 Ostatní		0,00000	257 253,00	257 253,00	0,00
84	939941112	Montáž zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	m	0,00000	47 177,10	47 177,10	0,00
85	939941113	těsnící plech s butylkaučukovou povrchovou úpravou (vložení do pracovních spár mezi základovou deskou a stěnou)	m	0,00000	778,50	778,50	0,00
86	941941041	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	m2	0,00000	799,30	48 437,58	0,00
87	941941291	Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami š do 1,2 m v do 10 m za první a ZKD měsíc použití	m2	0,00000	72,70	29 836,08	0,00
88	941941841	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	m2	0,00000	35,80	29 384,64	0,00
89	945412111-R	Mobilní montážní plošina	kus	0,00000	36,30	14 897,52	0,00
90	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	0,00000	41 520,00	41 520,00	0,00
91	952903119	Příplatek za vyčištění prostor v nad 3,5 m u čištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů	m2	0,00000	67,50	20 688,75	0,00
92	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	0,00000	26,00	7 969,00	0,00
93	933901112	voda pro ostatní odběratele (náklady na odebranou vodu pro potřeby stavby)	m3	0,00000	51,90	10 204,84	0,00
Díl		998 Přesun hmot		0,00000	36,30	7 137,49	0,00
94	998012022	Přesun hmot	t	0,00000	502 666,40	502 666,40	0,00
Díl		711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		0,00000	467,10	502 666,40	0,00
95	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP - Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	0,00000	129,80	31 350,98	0,00
96	628311160	pás těžký asfaltovaný - Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	0,00000	150,50	37 077,78	0,00
97	712363001	Montáž ochranné fólie střeš do 10° fólii PVC rozvinutím a natažením v ploše - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	160,90	6 511,30	0,00
98	28322091	ochranná fólie z PVC, volně kladená - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	212,80	9 903,29	0,00
99	765191001	Montáž hydroizolační fólie kladené ve sklonu střeš do 20° - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	368,50	14 912,46	0,00
100	283220290	hydroizolační fólie z PVC s nosnou vložkou ze skelné rohože - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	472,30	21 024,43	0,00
101	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	119,40	4 831,88	0,00
102	28343122	rohož separační ze skelných vláken 100g/m2 pod hydroizolační fólie - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	150,50	6 394,90	0,00
103	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	119,40	4 831,88	0,00
104	283292100	dotávka zábrana parotěsná - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	109,00	4 411,01	0,00
105	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	20,80	841,73	0,00
106	272557780	penetrační nátěr betonu - Stropní spádová konstrukce střeš	m2	0,00000	26,00	1 052,17	0,00
Díl		713 Izolace tepelné		0,00000	346 521,85	346 521,85	0,00

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uzdatelné náklady		
Část:	TZ 04	Vodojem Sladské		

				Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
107	713131135	Montáž izolace tepelné stěny desek vně objektu - Vnější stěny	m2	124 121,96	0,00	124 121,96
108	283764220	deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 100 mm, nenasávková izolace - Vnější stěny	m2	882,30	0,00	140,68000
109	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dilci, deskami - Stropní konstrukce, Vnější stěna vstupu do objektu a Stropní spádová konstrukce střechy	m2	576,10	0,00	140,68000
110	28376451	deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 200 mm, nenasávková izolace - Stropní konstrukce a Vnější stěna vstupu do objektu	m2	192,00	0,00	124,37800
111	28372321,1	deska EPS 100 S do plochých střech, tl 200mm - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	1 152,20	0,00	83,91000
Díl	721	Zdravotně - technické instalace		513,80	0,00	40,46800
112	72111	D+M Hasičský přístroj, práškový, přenosný, náplň 6 kg	kus	20 792,46	0,00	20 792,46
Díl	741	Elektromontáže		1 349,40	0,00	1 349,40
113	74111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace - Přípojka NN k Vodojemu	kpl	103 242,00	0,00	76 623,00
Díl	764	Konstrukce klempířské		103 242,00	0,00	76 623,00
114	764214606	1/K D+M Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš do 500 mm	m	50 830,86	0,00	50 830,86
115	764214607	1/K D+M Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš do 700 mm	m	1 401,30	0,00	7 80000
Díl	766	Konstrukce truhlářské		1 608,90	0,00	24,80000
116	76660611	1/PL Montáž plastových dveří 1křídlových, včet. rámů a zárubní	kus	39 900,72	0,00	24,80000
117	611Nab-763.5-R	1/PL Vnější plastové jednokřídlové dveře, plně, rozm. 900*2000 mm; včet. D+M Ochranné ocelové uzamykatelné mříže; D+M Hliníková markýza (Klempířské prvky) rozm. 1,3 x 0,6 m, výšky 0,2 m;	kus	25 913,70	0,00	25 913,70
118	34571355	2/PL D+M Chránička - trubka elektroinstalací ohebná dvouplošťová korugovaná DN110 mm	m	2 854,50	0,00	1 00000
Díl	767	Konstrukce zámečnické		2 854,50	0,00	2 854,50
119	76889-R01	1/2 D+M Pochůzí plošina ve strojovně-materiál-nosná konstr.černá ocel s povrchovou úpravou pozink.,rošty nerez,zábradlí-madlo-trubka,zábradlí.výplň 2 ks pro výšku 1100mm,zarážka,sloupy kotvené zboku do konstrukce podesty,vč.žebříku; celk. hmot. 968,55kg;	kus	21 798,00	0,00	1 00000
120	7681-R02	2/2 Poklopy do kalojemů - materiál plná deska kompozit, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, barva šedá, včet. osazovacích rámu kompozit, nerez kotevní prvky do betonu	m2	420,40	0,00	3 00000
121	76889-R03	3/2 D+M Vstupní nerez žebříky pro vstup do vodojemů - dl.3,3 m, provedení nerez, s výťahovací madly, přítle v protiskluzné úpravě, včet.nerez kotev do betonu; celk. hmot. 63,92 kg	kus	1 261,20	0,00	2 25000
122	210220021	4/2 Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v průmyslové výstavbě, v 4 místech vyveden nad terén +	m	17 481,15	0,00	2 00000
123	354411200-R1.1	4/2 drát FeZn 30/4 mm	m	58 543,20	0,00	65,00000
				67,50	0,00	65,00000
				4 387,50	0,00	4 387,50

						Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
124 7687-R05	5/2 D+M Trubkové zábradlí opěrné gabionové stěny v místě obratiště komunikace - trubkové (kompozit), v.1100 mm, sloupky kotvené shora m přes kotěvní pačky pomocí hmoždinek - Gabionová stěna;	13,90000	4 998,00	69 472,20		0,00000	0,00000	13,90000 69 472,20
125 7671-R06	6/2 D+M Informativní tabule investora - materiálové provedení nerez; popř. mosaz, bronz; velikosti 500/300 mm kus	1,00000	6 228,00	6 228,00		0,00000	0,00000	1,00000 6 228,00
Díl	777 Podlahy lité			124 869,84		0,00	0,00	124 869,84
126 77615117-R.1	D+M Podlahová syntetická epoxidová voděodolná stěrka protiskluzná (s přetažením na stěny v. 100 mm) - Podlahy Strojovny m2	38,19000	3 269,70	124 869,84		0,00000	0,00000	38,19000 124 869,84
Díl	784 Dokončovací práce - malby			64 972,82		0,00	0,00	64 972,82
127 783827401	Vnitřní ochranný nátěr vhodný pro styk s pitnou vodou dvojnásobný betonových povrchů - Vnitřní stěny a stropy vodojemů m2	154,55000	420,40	64 972,82		0,00000	0,00000	154,55000 64 972,82
Díl 24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení			23 355,00		0,00	0,00	23 355,00
128 24001-R	D+M Vzduchotechnika; sada	1,00000	23 355,00	23 355,00		0,00000	0,00000	1,00000 23 355,00

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
Díl	23-M					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
2	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 470,59	7 352,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	7 352,95
3	230140047 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
4	456321910 Trubka podélně svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 117,65	1 117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 117,65
5	230140036 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 54 mm, tl 2 mm	m	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
6	45632191 Trubka podélně svařovaná Tr 54*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
7	230140183 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	11,00000	235,29	2 588,19	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	2 588,19
8	2393 Koleno svařované 90° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	3,00000	882,35	2 647,05	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	2 647,05
9	239312 Koleno svařované 45° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
10	365420 T-kus pro Tr 104x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 941,18
11	1458912 Redukce centrická 104x84x2, materiál:1.4301	kus	1,00000	1 117,65	1 117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 117,65
12	14589124 Redukce centrická 104x54x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 117,65	2 235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 235,30
13	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	1,00000	1 705,88	1 705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 705,88
14	230140177 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74
15	239323 Koleno svařované 90° pro Tr 84*2, materiálové provedení 1.4301	kus	4,00000	784,71	3 058,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	3 058,84
16	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 941,18
17	230140166 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 54 mm, tl 2 mm	kus	8,00000	235,29	1 882,32	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	1 882,32
18	nab0239323 Koleno svařované 90° pro Tr 54*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	688,82	1 317,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 317,64
19	1245912 Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN50/PN10 (Tr54*2), mat. 1.4301	kus	6,00000	1 152,94	6 917,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	6 917,64
20	891211112 Montáž vodovodních soupátek DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
21	115141 Měkkotěsnící kilnové soupátko s ručním kolem DN50/PN10	kus	1,00000	7 011,76	7 011,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	7 011,76
22	891241112 Montáž vodovodních soupátek DN 80	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
23	11514 Měkkotěsnící kilnové soupátko s ručním kolem DN80/PN10	kus	1,00000	7 882,35	7 882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	7 882,35
24	891214121 Montáž čistící kus s filtrem DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
25	11516 Čistící kus s filtrem DN50/PN10	kus	1,00000	14 705,88	14 705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	14 705,88
26	230032057 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 50	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74
27	53692129 Přírubový spoj DN50/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	6,00000	882,35	5 294,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	5 294,10
28	230032059 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
29	5369212 Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
30	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: PS 01

ČS1 Horní Paseky

Část: PS 01.1

Strojně technologická část - ČS1 Horní Paseky

31	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	882,35
32	891212312	Montáž přírubového vodoměru DN 50	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
33	11520	Průmyslový vodoměr pro studenou vodu DN50/PN10	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
34	350360134-R	Montáž přestup pro trubku do DN 100	kus	2,00000	2 941,18	5 882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	5 882,36
35	042210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	15 600,00	31 200,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	31 200,00
36	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	6,00000	588,24	3 529,44	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	3 529,44
37	01502-Na	Uchycení potrubí	sada	4,00000	1 764,71	7 058,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	7 058,84
38	11523	Podpěra P4	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
39	734291911	Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
40	11524	Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
41	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
42	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
43	230170002	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
44	230170003	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	294,12	294,12	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	294,12
45	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	882,36
46	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	5,00000	294,12	1 470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	1 470,60
47	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
48	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
49	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
50	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
51	230140053	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
52	45632910	Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 470,59	7 352,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	7 352,95
53	230140047	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	4,00000	588,24	2 352,96	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	2 352,96
54	456321910	Trubka podélně svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	4,00000	1 117,65	4 470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	4 470,60
55	230140041	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
56	45632110	Trubka podélně svařovaná Tr 60,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 000,00	1 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 000,00
57	230140005	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 22 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
58	4563210	Trubka podélně svařovaná Tr 21,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
59	230140183	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	13,00000	235,29	3 058,77	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,00000	3 058,77
60	2393	Koleno svařované 90° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	6,00000	882,35	5 294,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	5 294,10
61	1458912	Redukce centrická 104x84x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 117,65	2 235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 235,30
62	12459601 1.4301	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat.	kus	5,00000	1 705,88	8 529,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	8 529,40
63	230140177	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	kus	19,00000	235,29	4 470,51	0,00000	0,00	0,00000	0,00	19,00000	4 470,51
64	239323	Koleno svařované 90° pro Tr 84*2, materiálové provedení 1.4301	kus	6,00000	764,71	4 588,26	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	4 588,26

65	124596012	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	8,00000	1 470,59	11 764,72	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	11 764,72
66	1245960	Příruba závitová, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	4,00000	1 470,59	5 882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	5 882,36
67	124359601	Příruba zaslepující, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	1,00000	1 470,59	1 470,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 470,59
68	230140171	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř. 17 D 60,3 mm, tl 2 mm	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
69	23953	Koleno svařované 90° pro Tr 60,3*2, materiálové provedení 1.4301	kus	1,00000	647,06	647,06	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	647,06
70	230140135	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř. 17 D 22 mm, tl 2 mm	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
71	3654203	T-kus pro Tr 21,3x2, materiál: nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	882,35
72	891261112	Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
73	1154141	Měkkočlánek šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	2,00000	7 882,35	15 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	15 764,70
74	89124119	Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
75	114141	Měkkočlánek šoupátko s ručním kolem DN80/PN10	kus	2,00000	7 411,76	14 823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	14 823,52
76	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	5,00000	235,29	1 176,45	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	1 176,45
77	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	5,00000	882,35	4 411,75	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	4 411,75
78	230059	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	10,00000	235,29	2 352,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	2 352,90
79	5362121	Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	10,00000	882,35	8 823,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	8 823,50
80	350360134-R	Montáž prostop pro trubku do DN 100	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
81	042210-Na	Segmentové prostopové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
82	230120092	Montáž prostop pro trubku DN 80	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 941,18
83	0422110-Na	Segmentové prostopové těsnění pro Tr84x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 600,00	15 600,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	15 600,00
84	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	3,00000	588,24	1 764,72	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	1 764,72
85	01502-Na	Uchycení potrubí	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
86	11621	Pevný bod	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
87	360230881	Montáž ventilů nebo kohoutů do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	705,87
88	115243	Kulový kohout 3", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	4 117,65	4 117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	4 117,65
89	115255	Kulový kohout 2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
90	734291911	Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
91	11524	Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
92	360230567	Montáž - Js 3" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
93	115259	Vsuvka přivařovací 3", materiál: 1.4301	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
94	36023017	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74
95	1152589	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	6,00000	411,76	2 470,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	2 470,56
96	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
97	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
98	230071137	Montáž - spojka požární	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
99	11626	Spojka požární C52, vnitřní závit, materiál: 1.4581	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
100	230170032	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
101	23017053	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71

Zjišťovací protokol č.

2

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: PS 01

ČS1 Horní Paseky

Část: PS 01.1

Strojně technologická část - ČS1 Horní Paseky

102	2301752	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	6,00000	294,12	1 764,72	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 764,72
103	2301013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	5,00000	294,12	1 470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 470,60
104	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	2,00000	294,12	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	588,24
105	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	235,30
106	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	2 941,20
107	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	2 941,20
108	230140053	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	3,00000	588,24	1 764,72	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 764,72
109	45632910	Trubka podélné svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	3,00000	1 470,59	4 411,77	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	4 411,77
110	230140047	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	588,24
111	456321910	Trubka podélné svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 117,65	1 117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 117,65
112	230140015	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 26,9 mm, tl 2 mm	m	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 176,48
113	45111910	Trubka podélné svařovaná Tr 26,9*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	2,00000	764,71	1 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 529,42
114	230140200	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 154 mm, tl 2 mm	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	235,29
115	14582912	Redukce centrická 154x104x2, materiál:1.4301	kus	1,00000	1 117,65	1 117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 117,65
116	230140183	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 411,74
117	2393	Koleno svařované 90° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	5,00000	882,35	4 411,75	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	4 411,75
118	12459601	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	1,00000	1 705,88	1 705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 705,88
119	230140177	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	705,87
120	239323	Koleno svařované 90° pro Tr 84*2, materiálové provedení 1.4301	kus	1,00000	764,71	764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	764,71
121	124596012	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	2 941,18
122	230140145	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 26,9 mm, tl 2 mm	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 411,74
123	nab0239333	Koleno svařované 90° pro Tr 26,9*2, materiálové provedení 1.4301	kus	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	2 941,20
124	36542220	T-kus pro Tr 26,9x2, materiál: nerez 1.4301	kus	1,00000	1 411,76	1 411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 411,76
125	89124119	Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	588,24
126	114141	Měkkotěsnící klínové šoupátko s ručním kolem DN80/PN10	kus	1,00000	7 411,76	7 411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	7 411,76
127	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	235,29
128	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	882,35
129	230059	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	470,58
130	5362121	Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1 764,70
131	350360134-R	Montáž prostop pro trubku do DN 100	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	2 941,18
132	042210-Na	Segmentové prostopové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 600,00	15 600,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	15 600,00
133	230120092	Montáž prostop pro trubku DN 80	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	2 941,18

Zjišťovací protokol č. 2

Stavba: 05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: PS 01

Část: PS 01.1

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzdatelné náklady

ČS1 Horní Paseky

Strojné technologická část - ČS1 Horní Paseky

134	0422110-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr8x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 600,00	15 600,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	15 600,00
135	734291912	Montáž kohoutu závitového do G 1	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
136	115246	Kulový kohout 3/4", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
137	360230564	Montáž - Js 3/4" vsuvka	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	705,87
138	1152587	Vsuvka přivařovací 3/4", materiál: 1.4301	kus	3,00000	411,76	1 235,28	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	1 235,28
139	734291911	Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
140	11524	Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
141	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	1,00000	35,29	35,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	35,29
142	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
143	23017011	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
144	230170223	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
145	230112	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	882,36
146	2301703	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	882,36
147	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	235,30
148	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	235,30
149	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
150	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
151	230140041	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
152	45632110	Trubka podélně svařovaná Tr 60,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 000,00	5 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	5 000,00
153	230140171	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	kus	5,00000	235,29	1 176,45	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	1 176,45
154	23953	Koleno svařované 90° pro Tr 60,3*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
155	239537	Koleno svařované 45° pro Tr 60,3*2, materiálové provedení 1.4301	kus	3,00000	882,35	2 647,05	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	2 647,05
156	781131257	Montáž prostupu pro potrubí DN 50	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 941,18
157	042216-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr60,3x2, vrtání o průměru 100 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 600,00	15 600,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	15 600,00
158	36023017	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	705,87
159	1152589	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	3,00000	411,76	1 235,28	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	1 235,28
160	734291933	Montáž šroubení G 2"	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
161	1187	Šroubení 2", vnitřní-vnější závit, materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
162	734209118	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 2	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
163	1188	Zpětný ventil 2", vnitřní-vnitřní závit	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
164	230172	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
165	23017986	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	5,00000	294,12	1 470,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	1 470,50
166	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
167	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
168	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	5 882,40
169	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	5 882,40

Zjišťovací protokol č.

2

za období: 01.04.2023 30.04.2023

Stavba: 05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: PS 01

Část: PS 01.1

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

ČS1 Horní Paseky

Strojné technologická část - ČS1 Horní Paseky

Díl	35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.,Související dokumentace		618 823,54	0,00	0,00	0,00	618 823,54
170	230071091	Montáž ventil a regulační DN50/PN10	kus	5 294,12	0,00000	0,00	0,00000	5 294,12
171	111	Pol. 01.1.1. Bezplavákový progresivní regulační ventil pro pitnou vodu DN50/PN10/PN16	kus	160 588,24	0,00000	0,00	0,00000	160 588,24
172	350830009	Montáž vodohospodářské zařízení - automat. čerp. stanice	sada	52 941,18	0,00000	0,00	0,00000	52 941,18
173	19-29770-Na	Pol. 01.1.2 Automatická čerpací stanice	sada	376 470,59	0,00000	0,00	0,00000	376 470,59
174	350150004	Montáž čerpadlo ponorné	kus	5 882,35	0,00000	0,00	0,00000	5 882,35
175	113	Pol. 01.1.3 Ponorné čerpadlo s plovákem pro umístění do čerpací jímky	kus	17 647,06	0,00000	0,00	0,00000	17 647,06
Díl	OST	Ostatní		6 400,00	0,00	0,00	0,00	6 400,00
176	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	500 000,00	0,00000	0,00	0,00000	5 000,00
177	4302-M	PPV z montáže	%	25 000,00	0,00000	0,00	0,00000	400,00
178	4303-M	Mimostaveništní doprava	%	50 000,00	0,00000	0,00	0,00000	1 000,00

Zjišťovací protokol č.

2

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: PS 01

ČS1 Horní Paseky

Část: PS 01.2, PS 01.3

Provozní rozvod silnoproudu, SŘTP a MaR - ČS1

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
Díl						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
741 Elektromontáže					1 222 451,00		0,00		0,00		1 222 451,00
1 74111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace	kpl	1,00000	1 222 451,00	1 222 451,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 222 451,00

Poř.č. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl 23-M	Montáže potrubí					964 554,67	0,00			964 554,67
1	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	14,00000	588,24		8 235,36	0,00000	0,00	14,00000	8 235,36
2	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	14,00000	1 470,59		20 588,26	0,00000	0,00	14,00000	20 588,26
3	230140183 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	25,00000	235,29		5 882,25	0,00000	0,00	25,00000	5 882,25
4	2393 Koleno svařované 90° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	10,00000	882,35		8 823,50	0,00000	0,00	10,00000	8 823,50
5	365420 T-kus pro Tr 104x2, materiál: nerez 1.4301	kus	3,00000	1 470,59		4 411,77	0,00000	0,00	3,00000	4 411,77
6	12459601 Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	12,00000	1 705,88		20 470,56	0,00000	0,00	12,00000	20 470,56
7	891261112 Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	3,00000	588,24		1 764,72	0,00000	0,00	3,00000	1 764,72
8	1154141 Měkkotěsnící klinové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	3,00000	7 882,35		23 647,05	0,00000	0,00	3,00000	23 647,05
9	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	13,00000	235,29		3 058,77	0,00000	0,00	13,00000	3 058,77
10	53692121 Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	13,00000	882,35		11 470,55	0,00000	0,00	13,00000	11 470,55
11	891262312 Montáž přírubového vodoměru DN 100	kus	1,00000	1 764,71		1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
12	2157 Přírumslový vodoměr pro studenou vodu DN100/PN10	kus	1,00000	30 235,29		30 235,29	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
13	350360134-R Montáž průstupu pro trubku do DN 100	kus	2,00000	2 941,18		5 882,36	0,00000	0,00	2,00000	5 882,36
14	042210-Na Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	15 600,00		31 200,00	0,00000	0,00	2,00000	31 200,00
15	430931003-R Montáž podpěr a konzol	sada	5,00000	588,24		2 941,20	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
16	01502-Na Uchycení potrubí	sada	5,00000	1 764,71		8 823,55	0,00000	0,00	5,00000	8 823,55
17	230071137 Montáž - spojka požární	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29
18	11626 Spojka požární ČS2, vnitřní závit, materiál: 1.4581	kus	1,00000	1 764,71		1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
19	360230881 Montáž ventily nebo kohouty do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29
20	115255 Kulový kohout 2", vnitřní-vnější závit, materiál: nerez	kus	1,00000	1 764,71		1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
21	734291911 Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29
22	11524 Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	1 047,06		1 047,06	0,00000	0,00	1,00000	1 047,06
23	36023017 Montáž - Js 2" vsuvka	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29
24	1152589 Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76		411,76	0,00000	0,00	1,00000	411,76
25	360230563 Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29
26	11525 Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76		411,76	0,00000	0,00	1,00000	411,76
27	230170003 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71		1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
28	230170013 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	14,00000	294,12		4 117,68	0,00000	0,00	14,00000	4 117,68
29	230120081 Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	3,00000	117,65		352,95	0,00000	0,00	3,00000	352,95
30	Nab.140b Označení potrubí a armatur	kus	3,00000	117,65		352,95	0,00000	0,00	3,00000	352,95
31	230050033 Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24		29 412,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
32	1b.1 Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24		29 412,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
33	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	23,00000	588,24		13 529,52	0,00000	0,00	23,00000	13 529,52
34	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	23,00000	1 470,59		33 823,57	0,00000	0,00	23,00000	33 823,57

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uzdatelné náklady		
Část:	PS 02	Vodojem Sladské		
Část:	PS 02.1.1	Strojní technologická část - Vodojem Sladské		

35	230140025	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř. 17 D 33,7 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
36	456232910	Trubka podélně svařovaná Tr 33,7*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 011,76	1 011,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 011,76
37	230140015	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř. 17 D 26,9 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
38	4511910	Trubka podélně svařovaná Tr 26,9*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	882,35
39	230140005	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř. 17 D 22 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
40	4563210	Trubka podélně svařovaná Tr 21,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
41	230140183	Montáž trubní dílice přivařovací z nerezavějící oceli tř. 17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	14,00000	235,29	3 294,06	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	3 294,06
42	2393	Koleno svařované 90° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
43	365420	T-kus pro Tr 104x2, materiál: nerez 1.4301	kus	1,00000	1 470,59	1 470,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 470,59
44	12459601	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	11,00000	1 705,88	18 764,68	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	18 764,68
45	230140155	Montáž trubní dílice přivařovací z nerezavějící oceli tř. 17 D 33,7 mm, tl 2 mm	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
46	36542227	T-kus pro Tr 33,7x2, materiál: nerez 1.4301	kus	1,00000	764,71	764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	764,71
47	230140145	Montáž trubní dílice přivařovací z nerezavějící oceli tř. 17 D 26,9 mm, tl 2 mm	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
48	36542220	T-kus redukovaný pro Tr 26,9/21,3x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	623,53	1 247,06	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 247,06
49	891261112	Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
50	1154141	Měkotěsnící klínové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	1,00000	7 882,35	7 882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	7 882,35
51	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	12,00000	235,29	2 823,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	12,00000	2 823,48
52	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	12,00000	882,35	10 588,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	12,00000	10 588,20
53	891262312	Montáž přírubového vodoměru DN 100	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
54	2157	Průmyslový vodoměr pro studenou vodu DN100/PN10	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
55	350360134-R	Montáž prostup pro trubku do DN 100	kus	3,00000	2 941,18	8 823,54	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	8 823,54
56	042210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	3,00000	15 600,00	46 800,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	46 800,00
57	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	5 882,40
58	21614	Podpěra P1	sada	7,00000	1 764,71	12 352,97	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,00000	12 352,97
59	21616	Podpěra P2	sada	3,00000	1 764,71	5 294,13	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	5 294,13
60	891266331	Montáž vtokových košů v objektech DN 100	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
61	216159	Vtokový koš DN100, materiál: 1.4301	kus	2,00000	10 000,00	20 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	20 000,00
62	230071137	Montáž - spojka požární	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
63	11626	Spojka požární CS2, vnitřní závit, materiál: 1.4581	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
64	360230881	Montáž ventilů nebo kohoutů do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
65	115255	Kulový kohout 2", vnitřní-vnější závit, materiál: nerez	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
66	360230317	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
67	1152589	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
68	734291912	Montáž kohoutu závitového do G 1	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58

69	1152558	Kulový kohout 1", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	764,71	1 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 529,42
70	360230565	Montáž - Js 1" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
71	11525989	Vsuvka přivařovací 1", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
72	734291912	Montáž kohoutu závitového do G 1	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
73	115246	Kulový kohout 3/4", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	529,41	1 058,82	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 058,82
74	360230564	Montáž - Js 3/4" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
75	1152587	Vsuvka přivařovací 3/4", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
76	734291911	Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
77	11524	Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	764,71	1 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 529,42
78	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
79	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
80	230170001	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 40	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
81	23017053	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
82	230170011	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 40	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	882,36
83	23017698	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	23,00000	294,12	6 764,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	23,00000	6 764,76
84	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	4,00000	117,65	470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	470,60
85	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	4,00000	117,65	470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	470,60
86	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
87	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
88	230140053	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	15,00000	588,24	8 823,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	8 823,60
89	45632910	Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	15,00000	1 470,59	22 058,85	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	22 058,85
90	230140183	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	16,00000	235,29	3 764,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	16,00000	3 764,64
91	2393	Koleno svařované 90° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	10,00000	882,35	8 823,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	8 823,50
92	365420	T-kus pro Tr 104x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 941,18
93	12459601	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	4,00000	1 705,88	6 823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	6 823,52
94	230140200	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 154 mm, tl 2 mm	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
95	2174	Redukce centrická 154x104x2, materiál: 1.4301	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 000,00
96	891261112	Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
97	1154141	Měkkotěsnicí klínové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	2,00000	7 882,35	15 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	15 764,70
98	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
99	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	882,35
100	350360134-R	Montáž prostup pro trubku do DN 100	kus	4,00000	2 941,18	11 764,72	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	11 764,72
101	042210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	4,00000	15 600,00	62 400,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	62 400,00
102	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	4,00000	588,24	2 352,96	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	2 352,96
103	216141	Podpěra P3	sada	4,00000	1 764,71	7 058,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	7 058,84
104	23017053	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
105	23017698	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	15,00000	294,12	4 411,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	4 411,80

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uzmatečné náklady		
Část:	PS 02	Vodojem Sladské		
Část:	PS 02.1.1	Strojné technologická část - Vodojem Sladské		

106	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	235,30
107	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	235,30
108	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
109	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
110	230140047	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
111	456321910	Trubka podélně svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 117,65	5 588,25	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	5 588,25
112	230140041	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	m	13,00000	588,24	7 647,12	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,00000	7 647,12
113	456321110	Trubka podélně svařovaná Tr 60,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	13,00000	1 000,00	13 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,00000	13 000,00
114	230140177	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	kus	4,00000	235,29	941,16	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	941,16
115	239323	Koleno svařované 90° pro Tr 84*2, materiálové provedení 1.4301	kus	3,00000	764,71	2 294,13	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	2 294,13
116	217496	Redukce centrická 84x60,3x2, materiál: 1.4301	kus	1,00000	705,88	705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	705,88
117	230140171	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	kus	17,00000	235,29	3 999,93	0,00000	0,00	0,00000	0,00	17,00000	3 999,93
118	23953	Koleno svařované 90° pro Tr 60,3*2, materiálové provedení 1.4301	kus	8,00000	658,82	5 270,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	5 270,56
119	nab0239530	Koleno svařované 45° pro Tr 60,3*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	658,82	1 317,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 317,64
120	36542022	T-kus pro Tr 60,3x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	917,65	1 835,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 835,30
121	1245960	Příruba závitová, DIN 2576, DN50/PN10 (Tr60,3*2), mat. 1.4301	kus	3,00000	1 152,94	3 458,82	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	3 458,82
122	124359601	Příruba zaslepovací, DIN 2576, DN50/PN10 (Tr60,3*2), mat. 1.4301	kus	2,00000	1 117,65	2 235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 235,30
123	963741	Montáž přírubového vodoměru DN 50	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
124	215769	Průmyslový vodoměr pro studenou vodu DN50/PN10	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
125	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	11,00000	588,24	6 470,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	6 470,64
126	21613	Podpěra P4	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
127	216113	Podpěra P5	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
128	596369	Uchycení potrubí	sada	8,00000	1 764,71	14 117,68	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	14 117,68
129	35012	Montáž prostop pro trubku do DN 80	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 941,18
130	0423210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr84x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 611,76	15 611,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	15 611,76
131	360230081	Montáž ventily nebo kohouty do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	4,00000	235,29	941,16	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	941,16
132	125255	Kulový kohout 2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	4,00000	1 764,71	7 058,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	7 058,84
133	36023017	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	9,00000	235,29	2 117,61	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,00000	2 117,61
134	1152569	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	9,00000	411,76	3 705,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,00000	3 705,84
135	230170002	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
136	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	18,00000	294,12	5 294,16	0,00000	0,00	0,00000	0,00	18,00000	5 294,16
137	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	3,00000	117,65	352,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	352,95
138	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	3,00000	117,65	352,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	352,95
139	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	5 882,40
140	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	5 882,40

Zjišťovací protokol č. 2

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodojem Sládké

Strojní technologická část - Redukční šachty RŠ1, RŠ2

05 -0010

Původní rozpočet

01

PS 02

PS 02.1.2

Poř.č. / číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl 23-M	Montáže potrubí				344 058,80				0,00		344 058,80
1	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
2	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 941,18
3	230140047 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
4	456321910 Trubka podélně svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 117,65	1 117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 117,65
5	230140183 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	4,00000	235,29	941,16	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	941,16
6	1458912 Redukce centrická 104x84x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 000,00
7	12459601 Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	2,00000	1 705,88	3 411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 411,76
8	230140177 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74
9	124596012 Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	6,00000	1 411,76	8 470,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	8 470,56
10	891241112 Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
11	11514 Měkkotěsnící klínové šoupátko s volným průtokovým kanálem s ručním kolem DN80/PN10	kus	2,00000	7 411,76	14 823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	14 823,52
12	734169414 Montáž filtru DN 80	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
13	2121 Přírubový filtr s vrchním čištěním síta DN80/PN10	kus	1,00000	14 705,88	14 705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	14 705,88
14	230071088 Montáž ventil DN 80/PN10	kus	1,00000	5 294,12	5 294,12	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	5 294,12
15	2122 Tlakové redukční ventily DN80/PN10	kus	1,00000	77 529,41	77 529,41	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	77 529,41
16	891242312 Montáž vodoměru DN 80	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
17	2123 Vodoměr s jednopolizním čidlem DN80, Q = 4 + 5 l.s-1	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
18	89124136 Montáž armatur DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
19	2124 Vzdušník DN50/PN25, materiál: 1.4301	kus	1,00000	19 647,06	19 647,06	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	19 647,06
20	73449213 Montáž nátrubku 2"	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
21	2130 Nátrubek s vnitřním závitem 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
22	73449211 Montáž nátrubku 1/2"	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
23	2131 Nátrubek s vnitřním závitem 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
24	734291911 Montáž kulového ventilu závrtového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
25	11524 Kulový ventil 1/2", vnitřní-vnitřní závrt, materiál: nerez	kus	2,00000	1 047,06	2 094,12	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 094,12
26	430931003-R Montáž podpěr a konzol	sada	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
27	2133 Podpěra	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
28	350360134-R Montáž prostup pro trubku do DN 100	kus	2,00000	2 941,18	5 882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	5 882,36
29	042210-Na Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	15 600,00	31 200,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	31 200,00
30	230032059 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	8,00000	235,29	1 882,32	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	1 882,32
31	5369212 Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	8,00000	882,35	7 058,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	7 058,80
32	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58

Zjišťovací protokol č.

Stavba: 05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: PS 02

Část: PS 02.1.2

2

Za období: 01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm
Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm
Uzmatečné náklady
Vodojem Sladské
Strojné technologická část - Redukční šachty RŠ1, RŠ2

33	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
34	230170003	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
35	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	882,36
36	230120081	Montáž šiflíku pro označení média v potrubí	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
37	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
38	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	15,00000	588,24	8 823,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	8 823,60
39	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	15,00000	588,24	8 823,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	8 823,60
40	230140053	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
41	45632910	Trubka podélné svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 941,18
42	230140036	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 54 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
43	45632191	Trubka podélné svařovaná Tr 54*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	882,35
44	230140183	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	4,00000	235,29	941,16	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	941,16
45	1458910	Redukce centrická 104x54x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 000,00
46	12459601	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	2,00000	1 705,88	3 411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 411,76
47	230140166	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 54 mm, tl 2 mm	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74
48	1245912	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN50/PN10 (Tr54*2), mat. 1.4301	kus	6,00000	1 152,94	6 917,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	6 917,64
49	734499213	Montáž nátrubku 2"	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
50	2130	Nátrubek s vnitřním závitem 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
51	734499211	Montáž nátrubku 1/2"	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
52	2131	Nátrubek s vnitřním závitem 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
53	734291911	Montáž kulového ventilu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
54	11524	Kulový ventil 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	sada	2,00000	764,71	1 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 529,42
55	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
56	2133	Podpěra	kus	2,00000	2 941,18	5 882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	5 882,36
57	350360134-R	Montáž prostopů pro trubku do DN 100	kus	2,00000	15 600,00	31 200,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	31 200,00
58	042210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
59	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
60	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	8,00000	294,12	2 352,96	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	2 352,96
61	230032057	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 50	kus	8,00000	882,35	7 058,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	7 058,80
62	53692129	Přírubový spoj DN50/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	8,00000	882,35	7 058,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	7 058,80
Díl	OST	Ostatní	%	0,01000	500 000,00	5 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,01000	5 000,00
63	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	0,01600	25 000,00	400,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,01600	400,00
64	4302-M	PPV z montáže	%	0,02000	50 000,00	1 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,02000	1 000,00
65	4303-M	Mimostaveništní doprava	%	0,02000	50 000,00	1 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,02000	1 000,00

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Stavba:

Původní rozpočet

Dokument:

01

Část:

PS 02

Část:

PS 02.2, PS 02.4

Za období:

01.04.2023

30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodojem Sladské

Provozní rozvod silnoproudů, SŘTP a MaR - RŠ1, RŠ2

Por.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	
Díl	741 Elektromontáže				244 734,00		0,00		244 734,00
1 74111111-R_RŠ1	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace RŠ1	kpl	1,00000	122 367,00	122 367,00	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 122 367,00
2 74111111-R_RŠ2	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace RŠ2	kpl	1,00000	122 367,00	122 367,00	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 122 367,00

Zjišťovací protokol č.	2	Za období:	01.04.2023	30.04.2023
Stavba:	05 -0010	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm		
Dokument:	Původní rozpočet	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm		
Část:	01	Uzdatelné náklady		
Část:	VON	Vedlejší a Ostatní náklady		

Por.č. IČíslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				15 261,90		0,00		0,00		15 201,90
1	183101114 Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	11,00000	97,10	1 068,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	1 068,10
2	184103811 Výsadba keřů se zřizováním zářezů ve svahu do 1:2 vzdálenost zářezů do 1 m	m2	6,00000	260,00	1 560,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 560,00
3	02652025-R ptačí zob obecný (Ligustrum vulgare), kontejnerové sazenice 3l	kus	6,00000	42,10	252,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	252,60
4	184201111 Výsadba stromů bez balu do jamky v rovině a svahu do 1:5	kus	5,00000	159,90	799,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	799,50
5	02650300-R1 javor klen (Acer pseudoplatanus), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	2 480,80	2 480,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 480,80
6	02650300-R2 hrušeň obecná (Pyrus communis), sazenice o obvodu kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	1 432,40	1 432,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 432,40
7	02650300-R3 třešeň ptačí (Prunus avium 'Plena'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	2,00000	2 584,60	5 169,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	5 169,20
8	02650300-R4 lipa srdčitá (Tilia cordata 'Greensire'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	2 439,30	2 439,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 439,30
Díl	5 Komunikace pozemní				557 562,13		220 911,00		0,00		336 651,13
9	577134131-R1 Úpravy na příjezdové komunikaci k vodojemu pro účely stavby, (včetně doprakování PD v nezbytném rozsahu pro realizaci);	m2	391,87501	524,20	205 420,88	330,00000	172 986,00	0,00000	0,00	61,87501	32 434,88
10	577134131-R2 Úpravy na příjezdové komunikaci k vodojemu pro účely stavby - Ve velkém sklonu, (včetně doprakování PD v nezbytném rozsahu pro realizaci);	m2	142,50000	1 597,50	227 643,75	30,00000	47 925,00	0,00000	0,00	112,50000	179 718,75
11	577134131-R3 Nová komunikace, (včetně doprakování PD v nezbytném rozsahu pro realizaci);	m2	237,50000	524,20	124 497,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	237,50000	124 497,50
Díl	VRN3 Vedlejší náklady				770 000,00		90 090,00		29 620,00		650 290,00
12	30001000 Vedlejší náklady	kpl	1,00000	770 000,00	770 000,00	0,11700	90 090,00	0,03847	29 620,00	0,84453	650 290,00
Díl	VRN9 Ostatní náklady				1 774 000,00		8 250,00		50 000,00		1 715 750,00
13	90001000 Ostatní náklady	kpl	1,00000	1 774 000,00	1 774 000,00	0,00465	8 250,00	0,02818	50 000,00	0,96716	1 715 750,00

07 -035

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm - Elektroinstalace, VRN

Stavba: 7000066

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm - Elektroinstalace, VRN

Dokument: 7000066

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm - Elektroinstalace, VRN

Část: 07

Vedlejší a Ostatní náklady

Poř.č. / Číslo Díl #9	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
	Vedlejší náklady					770 000,00		90 090,00		650 290,00
1	Zařízení staveniště, v nezbytně nutném rozsahu - provozní objekty, 0,1 sociální objekty, plochy u montážních šachet. Komplet instalace, provoz, odstranění.	kpl	1,00000	390 000,00		390 000,00	0,05000	19 500,00	0,78900	307 710,00
2	0,2 Náklady na vytyčení navržené stavby	kpl	1,00000	80 000,00		80 000,00	0,00000	0,00	0,76500	61 200,00
3	0,3 Náklady na vytyčení všech sítí technického vybavení na staveništi před zahájením stavebních prací vč. kopaných sond	kpl	1,00000	50 000,00		50 000,00	0,00000	0,00	1,00000	50 000,00
4	0,4 Provizorní přechody a chodníky pro pěší a přejezdy pro vozidla	kpl	1,00000	10 000,00		10 000,00	0,00000	0,00	1,00000	10 000,00
5	Bezpečnost práce a zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi	kpl	1,00000	40 000,00		40 000,00	0,05000	2 000,00	0,79000	31 600,00
6	0,6 Zajištění odpovědného geodeta průběžně po dobu realizace stavby	kpl	1,00000	30 000,00		30 000,00	0,00000	0,00	0,93000	27 900,00
7	0,7 Náklady na zajištění hydrogeologa stavby	kpl	1,00000	70 000,00		70 000,00	0,05800	4 060,00	0,94200	65 940,00
8	0,8 Náklady na zajištění geotechnika stavby	kpl	1,00000	70 000,00		70 000,00	0,05800	4 060,00	0,94200	65 940,00
9	0,9 Zajištění odborného dozoru specialisty v oboru ochrany zeleně po dobu realizace stavby	kpl	1,00000	10 000,00		10 000,00	0,00000	0,00	1,00000	10 000,00
10	0,1 Čistění komunikací	kpl	1,00000	20 000,00		20 000,00	0,00000	0,00	1,00000	20 000,00
Díl #10	Ostatní náklady					1 774 000,00		50 000,00		1 715 750,00
11	Sedování množství a kvality čerpané podzemní vody, která je následně vypouštěná do kanalizace nebo recipientu po dobu realizace zemních prací	kpl	1,00000	140 000,00		140 000,00	0,00000	0,00	1,00000	140 000,00
12	Dočasné dopravní značení, včet. nákladů na zajištění bezpečnosti silničního provozu	kpl	1,00000	50 000,00		50 000,00	0,04000	2 000,00	0,96000	48 000,00
13	0,13 Náklady na zajištění vstupu na pozemky majitelů	kpl	1,00000	5 000,00		5 000,00	0,00000	0,00	1,00000	5 000,00
14	0,14 Pořídná povolení a projednání	kpl	1,00000	20 000,00		20 000,00	0,05000	1 000,00	0,95000	19 000,00
15	0,15 Náklady za pronájem komunikací po dobu realizace stavby	kpl	1,00000	250 000,00		250 000,00	0,04000	10 000,00	0,96000	240 000,00
16	0,16 Informační tabule	kpl	2,00000	5 000,00		10 000,00	0,00000	0,00	2,00000	10 000,00
17	0,17 Projekt dočasného dopravního značení	kpl	1,00000	15 000,00		15 000,00	0,35000	5 250,00	0,65000	9 750,00
18	0,18 Výrobní dokumentace založení ČS a vodojemu	kpl	2,00000	20 000,00		40 000,00	0,00000	0,00	2,00000	40 000,00
19	0,19 PD pro ohlášení ČPHZ k ohlášení na OBÚ, včetně autorského dozoru	kpl	1,00000	20 000,00		20 000,00	0,00000	0,00	1,00000	20 000,00
20	0,2 PD komunikace v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1	kpl	1,00000	20 000,00		20 000,00	0,00000	0,00	1,00000	20 000,00
21	Náklady na zpracování, projednání a schválení Plánu Ochrany životního prostředí:	kpl	1,00000	10 000,00		10 000,00	0,00000	0,00	1,00000	10 000,00
22	Náklady na zpracování, projednání a schválení havarijního plánu stavby	kpl	1,00000	5 000,00		5 000,00	0,00000	0,00	1,00000	5 000,00
23	0,23 Geometrické zaměření skutečného provedení stavby, vč. zákresu do kat. mapy	kpl	1,00000	200 000,00		200 000,00	0,00000	0,00	1,00000	200 000,00
24	0,24 Vyhodnocení geometrického plánu celé stavby s vyznačením věcných břemen a pro vklad do katastru nemovitostí, případně pro výkupy	kpl	1,00000	180 000,00		180 000,00	0,00000	0,00	1,00000	180 000,00
25	0,25 Dokumentace změn stavby - pro změnu stavby před dokončením	kpl	1,00000	50 000,00		50 000,00	0,00000	0,00	1,00000	50 000,00

Zjišťovací protokol č.

07 -035

Stavba:

7000066

Dokument:

7000066

Část:

07

2

Za období:

01.04.2023 30.04.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm - Elektroinstalace, VRN

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm - Elektroinstalace, VRN

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm - Elektroinstalace, VRN

Vedlejší a Ostatní náklady

				Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
26	Dokumentace skutečného provedení, včetně fotodokumentace průběhu stavby a podrobné fotodokumentace stávajícího stavu staveniště a přilehlých objektů	kpl	1,00000	150 000,00	0,00	1,00000 150 000,00
27	0,26 Provozní řád pro zkušební provoz	kpl	1,00000	15 000,00	0,00	1,00000 15 000,00
28	0,28 Provozní řád pro trvalý provoz	kpl	1,00000	20 000,00	0,00	1,00000 20 000,00
29	0,29 Komplexní zkoušky a jejich provedení,včetně. Projektu komplexních zkoušek	kpl	1,00000	359 000,00	0,00	1,00000 359 000,00
30	0,3 Účast na zkušebníim provozu, vč. vyhodnocení	kpl	1,00000	35 000,00	0,00	1,00000 35 000,00
31	0,31 Monitoring vlivu stavby na stávající studny	kus	30,00000	5 000,00	0,00	8,00000 40 000,00
32	0,32 Monitoring vlivu stavby na objekty	kpl	1,00000	20 000,00	0,00	0,00000 20 000,00
33	0,33 Kompletační činnost zhotovitele stavby a příprava k odevzdání stavby zadavateli,včetně. Souvisejících zkoušek a atestů	kpl	1,00000	10 000,00	0,00	1,00000 10 000,00