

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: CZ1601000000004000702801

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:

Fakturuje 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, částka ve výši :

Položky

Název	Popis	MJ	Množství	Cena / MJ	Částka	Sazba DPH
stavební práce dle ZP č.8 - uznatelné			1,00	7 606 774,28	7 606 774,28	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				7 606 774,28

Doklad v režimu přenesené daňové povinnosti - DAŇ ODVEDE ZÁKAZNÍK

Celkový přehled

CZK

Celkem bez DPH	7 606 774,28
Celkem DPH	0,00
Zaokrouhlení	0,00

Celkem k úhradě: 7 606 774,28 CZK

Datum UÚP: 31.10.2023

Datum splatnosti: 14.12.2023

Datum UZP: 31.10.2023

Datum vystavení: 14.11.2023



Valašská Bystřice 225
756 27
T: 571 646 430
IČO: 46577238
www.commodum.cz



razítko+popis



QR Platba+P

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 využitý 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
T: 571 646 430
E: commodum@commodum.cz
www.commodum.cz
E-shop: www.e-shop@commodum.cz
GPS: 49°25'0.033"N 18°14'56.2"E
IČ: 46577238
DIČ: CZ46577238



Zjišťovací protokol č. 8 o provedených stavebních pracích

za sledované období od 01.10.2023 do 31.10.2023

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	46 501 463,62	7 606 774,28	53 780 134,78
Cena celkem za stavbu bez DPH		107 888 372,68	46 501 463,62	7 606 774,28	53 780 134,78

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 31.10.2023 a to bez závad a za ceny uvedené v tomto protokole.

Za zhotovitele

Za objednatele

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

⑥

Rekapitulace stavebních objektů, provozních souborů a rozpočtů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm	107 888 372,68	46 501 463,62	7 606 774,28	53 780 134,78
01	Uznatelné náklady	107 888 372,68	46 501 463,62	7 606 774,28	53 780 134,78
	Zaokrouhlení	0,04	0,00	0,00	0,04
TZ 01	Vodovodní řady	73 439 306,36	34 890 118,53	6 096 315,68	32 452 872,15
TZ 02	ČS1 Horní Paseky	3 276 248,13	1 650 427,75	309 520,25	1 316 300,13
TZ 03	Výtlačný řad z ČS1 do vodojemu	13 710 702,28	5 050 580,46	768 422,24	7 891 699,58
TZ 04	Vodojem Sladské	8 700 311,82	3 891 026,43	227 106,11	4 582 179,28
PS 01	ČS1 Horní Paseky	2 466 440,04	0,00	0,00	2 466 440,04
PS 01.1	Strojně technologická část - ČS1 Horní Paseky	1 243 989,04	0,00	0,00	1 243 989,04
PS 01.2, PS 01.3	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - ČS1	1 222 451,00	0,00	0,00	1 222 451,00
PS 02	Vodojem Sladské	3 178 599,98	0,00	0,00	3 178 599,98
PS 02.1.1	Strojně technologická část - Vodojem Sladské	1 902 131,18	0,00	0,00	1 902 131,18
PS 02.1.2	Strojně technologická část - Redukční šachty RŠ1, RŠ2	350 458,80	0,00	0,00	350 458,80
PS 02.2, PS 02.3	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - Vodojem	681 276,00	0,00	0,00	681 276,00
PS 02.2, PS 02.4	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - RŠ1, RŠ2	244 734,00	0,00	0,00	244 734,00
VON	Vedlejší a Ostatní náklady	3 116 764,03	1 019 310,45	205 410,00	1 892 043,58

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Stavba:

Původní rozpočet

Dokument:

01

Část:

TZ.01

Část:

Za období:

01.10.2023

31.10.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzutečné náklady

Vodovodní řady

Díl	Poř.č. i číslo	Název	1 Zemní práce					Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
			MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem	
1	111201101	Odstřanění křovin průměru kmene do 100 mm i s kořeny 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	0,00000	10 454 570,40
2	112101101	Odstřanění 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	8,00000	2 117,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00000	0,00
3	112101102	Odstřanění 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	23,00000	10 934,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00000	0,00
4	112101103	Odstřanění 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	4,00000	3 051,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00000	0,00
5	112101104	Odstřanění 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	10,00000	10 899,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00000	0,00
6	112251221	Odstřanění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	12,97700	570,90	7 408,57	12,97700	7 408,57	0,00000	0,00	0,00000	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	8,00000	4 110,40	0,00000	0,00	0,00000	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	23,00000	21 367,00	0,00000	0,00	0,00000	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	4,00000	9 051,20	0,00000	0,00	0,00000	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	10,00000	39 548,00	0,00000	0,00	0,00000	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	0,00000	0,00
12	184808121	Vytěžení a tvarový ořez dřevin	kus	23,00000	63,30	1 455,90	23,00000	1 455,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00000	0,00
13	460030028	Ostatní práce štěpkování neštěpkelného porostu s odvozem	pms	10,60000	1 614,10	17 109,46	10,60000	17 109,46	0,00000	0,00	0,00000	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	ptačí 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 ptačí (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 'Greensire'), 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	1 016,00000	103 327,20	196,64000	19 998,29	2 267,36000	230 590,51	
22	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	435,00000	46,70	20 314,50	127,00000	5 930,90	24,58000	1 147,89	283,42000	13 235,71	
23	113201111	Vytáhání 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	161,00000	17 049,90	0,00000	0,00	77,00000	8 154,30	

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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			
24	113154363	Frézování živčného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase - Místní komunikace	m2	8 395,64100	32,40	272 018,77	5 613,16700	181 866,62	400,00000	12 960,00	2 382,47400	77 192,15
25	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 60 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	14,80	80 722,77	2 969,92900	43 954,95	622,06700	9 206,59	1 862,24500	27 561,23
26	113107232	Odstranění podkladu z kameniva zpevněného cementem SC C8/10 tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	46,70	254 713,05	2 969,92900	138 695,69	622,06700	29 050,53	1 862,24500	86 966,83
27	113154263	Frézování živčného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase - Asfaltový chodník	m2	393,00000	28,80	11 318,40	246,00000	7 084,80	0,00000	0,00	147,00000	4 233,60
28	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 210 mm (tl.60mm+150mm) - Asfaltový chodník	m2	393,00000	43,60	17 134,80	246,00000	10 725,60	0,00000	0,00	147,00000	6 409,20
29	113107232,1	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	315,50000	213,80	67 453,90	246,15000	52 626,87	17,20000	3 677,36	52,15000	11 149,67
30	121101102,1	Odstranění zatrávňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	80,40000	70,60	5 676,24	63,00000	4 447,80	17,40000	1 228,44	0,00000	0,00
31	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	395,90000	42,60	16 865,34	141,00000	6 006,60	254,90000	10 858,74	0,00000	0,00
32	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	84,10	151 717,58	714,73000	60 108,79	175,94000	14 796,55	913,34400	76 812,24
33	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně 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	0,00	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 vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	29,59600	385,10	11 397,42	9,68700	3 730,46	7,10900	2 737,68	12,80000	4 929,28
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 vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	48,06600	611,40	29 387,55	28,21500	17 250,65	4,84400	2 961,62	15,00700	9 175,28
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 vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce	m	43,39600	333,20	14 459,55	22,22200	7 404,37	10,79200	3 595,89	10,38200	3 459,29
37	120001101	Příplatek za zřízení výkopáky ručně v blízkosti podzemního vedení - Křížení plynovodních vedení a Souběhy	m3	2 545,48600	612,40	1 558 855,63	981,19600	600 884,42	226,22000	138 537,13	1 338,07000	819 434,08
38	121101102	Sejmnutí omítky s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	1 497,87000	71,60	107 247,49	216,51600	15 502,55	126,92100	9 087,54	1 154,43300	82 657,40
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	1 246,33000	323 422,64	259,75200	67 405,64	616,46600	159 972,93
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	3 427,40700	889 412,12	714,31900	185 365,78	1 695,28000	439 925,16
41	132201209	Příplatek za lepištvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1 751,10200	10,40	18 211,46	1 028,22200	10 693,50	214,29600	2 228,68	508,58400	5 289,28
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	1 433,20400	386 821,76	298,70100	80 619,40	709,02500	191 365,85
43	132301209	Příplatek za lepištvost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	732,27900	10,40	7 615,70	429,96200	4 471,61	89,61000	931,94	212,70700	2 212,15
44	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	212,25500	965,30	204 889,75	124,63400	120 309,20	25,97500	25 073,67	61,64600	59 506,88
45	14320412-R	D+M Startovací a Koncová jáma - včetně zajištění jam, rozepření, vystrojení, zčerpávání vody po dobu výstavby - Bezvýkopová technologie;	m3	290,81600	705,80	205 257,93	290,81600	205 257,93	0,00000	0,00	0,00000	0,00
46	141721219	Řízený zemní proltač délky do 50 m hloubky do 6 m s proltačením potrubí vnějšího průměru vrtu do 355 mm - Bezvýkopová technologie	m	136,50000	5 007,30	683 496,45	136,50000	683 496,45	0,00000	0,00	0,00000	0,00

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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			
117	5771111111	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recyklatu tl. 100 mm, včetně dopravy, drcení, doplňování a opravy výtluků během výstavby, odstranění včetně likvidace a odvozu na skládku, skládkovné;	m2	5 454,24100	186,80	1 018 852,22	1 850,28000	345 632,30	779,32200	145 577,35	2 824,63900	527 642,57
118	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 CH (ABU) tl 40 mm - Asfaltový chodník	m2	393,00000	372,40	146 353,20	0,00000	0,00	0,00000	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	0,00000	0,00	0,00000	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	0,00000	0,00	0,00000	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	0,00000	0,00	0,00000	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 řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	372,60	98 739,00	0,00000	0,00	0,00000	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 řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	18,40	4 876,00	0,00000	0,00	0,00000	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 řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	439,70	116 520,50	0,00000	0,00	0,00000	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 řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	54,90	14 548,50	0,00000	0,00	0,00000	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 řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	439,70	116 520,50	265,00000	116 520,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00
127	564851111	Podklad ze šterkodně ŠDb tl 150 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řádu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	265,00000	168,60	44 679,00	265,00000	44 679,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
128	935113111-R	D+M Odvodňovací polymerbetonový žlab s krycím roštem šířky do 200 mm; včetně Zpevnění stáv.příkopu 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 šterkoditř 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 (Výšková 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 pi do 10 m2 (Výšková 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

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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			
134	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplivkou, vč. vyčištění spár	m	11 774,76600	72,10	848 960,63	0,00000	158,00000	11 391,80	837 568,83		
135	581131312	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 160 mm - Betonové pražce;	m2	100,50000	590,60	59 355,30	0,00000	0,00000	0,00	100,50000	59 355,30	
136	181301101	Zřízení zatravnovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dliců pražců - Betonové pražce;	m2	80,40000	340,50	27 376,20	0,00000	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	0,00000	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	642,68800	0,00000	0,00	1 161,32600	262 343,54	
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	615,68800	0,00000	0,00	1 188,32600	311 935,58	
140	573451117	Dvojitá vrstva asfaltový nátěr DV 20 - Komunikace s krytem z recyklatu	m2	212,04000	49,80	10 559,59	0,00000	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	0,00000	0,00	212,04000	31 042,66	
Díl	8 Trubní vedení						8 736 654,32	1 913 172,64	5 908 235,24			
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	9,00000	3,00000	495,00	8,00000	1 320,00	
143	871218111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	1 018,00000	12,50	12 725,00	426,67300	5 333,41	88,76500	1 109,56	502,56200	6 282,03
144	286112220	trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	1 018,00000	30,90	31 456,20	426,67300	13 184,20	88,76500	2 742,84	502,56200	15 529,16
145	851241131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	4 515,60000	165,00	745 074,00	1 754,40000	289 476,00	197,00000	32 505,00	2 564,20000	423 093,00
146	55254080,1	TLT potrubí, DN 80 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(nástřík), uvnitř cementová malta	m	2 338,40000	1 188,60	2 779 422,24	784,54000	932 504,24	100,00000	118 860,00	1 453,86000	1 728 058,00
147	55251410	TLT potrubí, DN 80 s jistěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min. 4,7 (C100) vně ZN min.200 g/m2 +krycí vrstva z cem. malty tl. min. 5 mm (výztuž síťovou bandáží), uvnitř cementová malta	m	90,50000	1 188,60	107 568,30	28,70000	34 112,82	0,00000	0,00	61,80000	73 455,48
148	55251011	TLT potrubí IZOL-PUR, DN 80 s jistěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min. 4,7 (C100), vně ZN min. 200 g/m2 + krycí nátěr(nástřík)+obal z PE, uvnitř cementová malta - Potrubní most	m	17,30000	1 188,60	20 562,78	0,00000	0,00	0,00000	0,00	17,30000	20 562,78
149	55251004	TLT potrubí, DN 80 s jistěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min. 4,7mm(C100) vně ZN-AL 400 g/m2 + m krycí nátěr(nástřík), uvnitř cementová malta	m	224,10000	1 188,60	266 365,26	120,00000	142 632,00	17,00000	20 206,20	87,10000	103 527,06
150	55254080	TLT potrubí, DN 80 s jistěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(nástřík), uvnitř cementová malta	m	1 845,30000	1 188,60	2 193 323,58	821,16000	976 030,78	80,00000	95 088,00	944,14000	1 122 204,80
151	851261131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	m	3 621,20000	214,90	778 195,88	2 680,81500	576 107,14	748,00000	160 745,20	192,38500	41 343,54
152	55254081	TLT potrubí, DN 100 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(nástřík), uvnitř cementová malta	m	1 753,80000	1 245,60	2 184 533,28	1 336,75000	1 665 055,80	352,37500	438 918,30	64,67500	80 559,18
153	55254081,1	TLT potrubí, DN 100 s jistěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(nástřík), uvnitř cementová malta	m	1 324,00000	1 245,60	1 649 174,40	1 030,06500	1 283 048,96	209,52500	260 984,34	84,41000	105 141,10

								Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
235	DKT.FFR100E80P1E	FFR-kus - přírubová tvarovka DN 100/80, PN 16	kus	3,00000	2 907,00	8 721,00		0,00000	0,00	1,00000	2 907,00	2,00000	5 814,00
236	55253490	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 100, PN 16, jištěný spoj (dvoukomorový)	kus	9,00000	3 060,70	27 546,30		8,00000	24 485,60	0,00000	0,00	1,00000	3 060,70
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	1,00000	3 228,10	0,00000	0,00
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	9,00000	27 546,30	5,00000	15 303,50
239	55253893	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednoukomorový)	kus	14,00000	1 660,40	23 245,60		7,00000	11 622,80	2,00000	3 320,80	5,00000	8 302,00
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		2,00000	6 173,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
241	55253893,2	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16	kus	6,00000	1 660,40	9 962,40		1,00000	1 660,40	0,00000	0,00	5,00000	8 302,00
242	55253515	T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16	kus	13,00000	3 535,20	45 957,60		10,00000	35 352,00	1,00000	3 535,20	2,00000	7 070,40
243	55253516	T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/100, PN 16	kus	6,00000	3 684,70	22 108,20		2,00000	7 369,40	1,00000	3 684,70	3,00000	11 054,10
244	55253255-R	GL-kus - hladká trouba se dvěma návrky DN 100, dl. 0,4 m, PN 16	kus	11,00000	4 038,90	44 427,90		6,00000	24 233,40	2,00000	8 077,80	3,00000	12 116,70
245	55253255-R1	GL-kus - hladká trouba se dvěma návrky DN 100, PN 16	kus	2,00000	4 038,90	8 077,80		0,00000	0,00	1,00000	4 038,90	1,00000	4 038,90
246	55258534	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednoukomorový)	kus	5,00000	3 428,50	17 142,50		4,00000	13 714,00	0,00000	0,00	1,00000	3 428,50
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	1,00000	3 442,00	2,00000	6 884,00
248	55259412	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednoukomorový)	kus	33,00000	2 076,00	68 508,00		15,00000	31 140,00	11,00000	22 836,00	7,00000	14 532,00
249	55259432	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednoukomorový)	kus	8,00000	2 076,00	16 608,00		3,00000	6 228,00	3,00000	6 228,00	2,00000	4 152,00
250	55259432-R	MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednoukomorový)	kus	42,00000	2 219,20	93 206,40		18,00000	39 945,60	8,00000	17 753,60	16,00000	35 507,20
251	55259471	MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednoukomorový)	kus	24,00000	2 275,30	54 607,20		14,00000	31 854,20	3,00000	6 825,90	7,00000	15 927,10
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		13,00000	47 309,60	0,00000	0,00	4,00000	14 556,80
253	55259432,1	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	4,00000	3 668,30	14 673,20		3,00000	11 004,90	0,00000	0,00	1,00000	3 668,30
254	55259432-R1	MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	6,00000	3 859,00	23 154,00		5,00000	19 295,00	0,00000	0,00	1,00000	3 859,00
255	55259471,1	MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	11,00000	3 938,20	43 320,20		6,00000	23 629,20	2,00000	7 876,40	3,00000	11 814,60
256	AVK.50510030	MK - koleno hrdlové 30° s jedním hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednoukomorový)	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 (jednoukomorový)	kus	1,00000	1 913,60	1 913,60		1,00000	1 913,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
258	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	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 protikorozií úpravou dle GSK	kus	4,00000	5 541,90	22 167,60		0,00000	0,00	2,00000	11 083,80	2,00000	11 083,80
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		61,00000	134 553,80	13,00000	28 675,40	4,00000	8 823,20

		Soupisováno dříve			Aktuální období			Zbývá		
261	55291030	Prostupové segmentové těsnění (EPDM, nerez šrouby) pro potrubí TL,T DN 100, hydrostatická těsnost 5 bar	kus	1,00000	655,00	0,00000	0,00	655,00	0,00000	0,00
262	899401112	Osazení poklopů šoupátkových	kus	95,00000	617,60	51,00000	31 497,60	10,00000	6 176,00	34,00000
263	422913520	poklop pro šoupátka, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	95,00000	1 250,80	51,00000	63 790,80	10,00000	12 508,00	34,00000
264	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	53,00000	1 048,40	23,00000	24 113,20	5,00000	5 242,00	25,00000
265	422914520	poklop hydrantový, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	53,00000	2 986,30	23,00000	68 684,90	5,00000	14 931,50	25,00000
266	899713111-R	D-M Orientační tabulky	kus	148,00000	218,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	148,00000
267	899713111	D-M Orientační sloupek, vč. betonového bloku	kus	25,00000	312,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	25,00000
268	899722111	Krytí potrubí výstražnou neperforovanou bílou PE fólií s označením voda	m	8 413,30000	5,20	4 757,19000	24 737,39	954,00000	4 960,80	2 702,11000
269	871211141-R	Montáž potrubí ocel D60,3x3,2 mm (kontrolní vývod) - Bezvýkopová technologie	m	8,60000	404,80	1,60000	647,68	0,00000	0,00	7,00000
270	28613130-R	potrubí ocel prům. 60,3x3,2 mm (kontrolní vývod) - Bezvýkopová technologie	m	8,60000	492,00	1,60000	787,20	0,00000	0,00	7,00000
271	458591111-R	D-M Přerušení průtoku podzem.vody u šachet podél vodovodního potrubí-příčné jílové zábrany z jílovité zeminy (popř. jílocement-směsí s koef.filtrace po zatlunutí menší než 1*10-9 m/s.),zábrana zavázána min.0,5 m na obě strany do okolního terénu;	kus	27,00000	596,90	4,00000	2 387,60	3,00000	1 790,70	20,00000
Díl	9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				715 911,53	204 832,88	41 038,22			470 040,43
272	919735111	Řezání stávajícího živčinného krytu hl do 50 mm	m	11 768,76600	50,90	3 976,40100	202 398,81	500,35800	25 468,22	7 292,00700
273	938908411	Čištění komunikace před pokládkou asfaltu s odstraněním bláta, hlinitého nánosu, prachu a ostatních nečistot (např. kartáči, saponátem, vodou)	m2	8 660,74100	9,90	245,86600	2 434,07	0,00000	0,00	8 414,87500
274	326312521-R	Rozebrání a Znovuzřízení stávajícího oplocení bez rozlišení v délce dvou polí (jedno pole dl. cca 3,0 m; dvě pole dl. cca 6,0 m) - v místě Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řady „2-3“ parc.č.3652/1;	sada	12,00000	2 595,00	0,00000	0,00	6,00000	15 570,00	6,00000
Díl	99 Přesun hmot				2 269 543,50	1 365 936,26	283 472,19			620 135,05
275	998276101-R	Přesun hmot pro trubní vedení, otevřený výkop	t	18 012,25000	126,00	10 840,76395	1 365 936,26	2 249,77929	283 472,19	4 921,70676
Díl	997 Přesun sutě				2 462 012,99	1 038 579,04	226 183,17			1 197 250,78
276	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	7 240,59600	43,60	3 975,51793	173 332,58	732,45894	31 935,21	2 532,61913
277	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	36 203,18000	10,40	19 877,59000	206 726,93	3 662,29500	38 087,87	12 663,29500
278	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7 240,59600	118,30	3 975,51800	470 303,78	732,45900	86 649,90	2 532,61900
279	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkové)	t	3 807,50400	73,70	664,05700	48 941,00	129,57200	9 549,46	3 013,87500
280	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkové)	t	1 117,74300	232,50	236,94600	55 089,95	58,98300	13 713,55	821,81400
281	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkové)	t	2 134,93200	174,60	482,15800	84 184,80	264,87500	46 247,18	1 387,89900
Díl	744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				378 364,84	150 124,87	24 048,80			204 191,17
282	744242311-R	Montáž 1 ks měděný vodič 4 mm2 připevněný na potrubí, včet. zkoušky funkčnosti identifikačního kabelu	m	8 840,30000	15,60	1 512,89000	23 601,08	954,00000	14 882,40	6 373,41000
283	341408250-R	1 ks měděný vodič s vnější izolací 4 mm2	m	8 840,30000	27,20	4 651,61000	126 523,79	337,00000	9 166,40	3 851,69000
Díl	23-M Montáže potrubí				1 318 575,58	145 318,00	0,00			1 173 257,58

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 01

8

Za období: 01.10.2023 31.10.2023

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		
284	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	sada	28,00000	8 333,10	233 326,80	6,00000	49 998,60	0,00000	22,00000	183 328,20
285	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	4 786,60000	21,30	101 954,58	878,00000	18 701,40	0,00000	3 908,60000	83 253,18
286	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	3 621,20000	26,00	94 151,20	1 146,00000	29 796,00	0,00000	2 475,20000	64 355,20
287	892233122	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN do 80 a náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku; odebrání vzorků a mikrobiologický rozbor vody v kráceném rozsahu	m	4 786,60000	98,60	471 958,76	0,00000	0,00	0,00000	4 786,60000	471 958,76
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	m	3 621,20000	114,20	413 541,04	410,00000	46 822,00	0,00000	3 211,20000	366 719,04
289	230220031-R	D+M Osazení chráničky PVC plynovodu s tichačkou (chránička z materiálu PE v teleskopickém provedení)	sada	9,00000	404,80	3 643,20	0,00000	0,00	0,00000	9,00000	3 643,20

Zjišťovací protokol č. 8

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 02

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

ČS1 Horní Paseky

Za období: 01.10.2023 31.10.2023

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá		
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem	
Díl	1 Zemní práce										
1	111201101 Ostranění křovin průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	8,00000	64,90	519,20	8,00000	519,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
2	162301501 Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m ²	8,00000	57,10	456,80	8,00000	456,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3	460030028 Ostatní práce štěpování 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	115101201 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	324,00000	31 946,40	372,00000	36 679,20	384,00000	37 862,40
5	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,00000	46,70	4 203,00	27,00000	1 260,90	31,00000	1 447,70	32,00000	1 494,40
6	121151114 Sejmutí ornice plochy do 500 m ² tl vrstvy do 250 mm strojně	m ²	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 m ³ v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m ³	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	m ³	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	m ³	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	m ³	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 meziskládky	m ³	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 m ³ strojně	m ³	11,09100	259,50	2 878,11	11,09100	2 878,11	0,00000	0,00	0,00000	0,00
14	131251106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m ³ strojně	m ³	27,72800	259,50	7 195,42	27,72800	7 195,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00
15	131351106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m ³ strojně	m ³	66,54700	290,60	19 338,56	66,54700	19 338,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00
16	131451106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m ³ strojně	m ³	5,54600	965,30	5 353,55	5,54600	5 353,55	0,00000	0,00	0,00000	0,00
17	161151103,1 Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m ³	38,81900	186,80	7 251,39	38,81900	7 251,39	0,00000	0,00	0,00000	0,00
18	161151113 Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m ³	72,09200	238,70	17 208,36	72,09200	17 208,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00
19	162251102 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - Na dočasnou skládku zemin pro zpětný zásyp	m ³	75,37900	48,80	3 678,50	75,37900	3 678,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00
20	162251102,1 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - Z dočasné skládky zemin pro zpětný zásyp	m ³	75,37900	48,80	3 678,50	0,00000	0,00	75,37900	3 678,50	0,00000	0,00
21	167151111 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m ³ - Z dočasné skládky zemin pro zpětný zásyp	m ³	75,37900	70,60	5 321,76	0,00000	0,00	75,37900	5 321,76	0,00000	0,00
22	162751117 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	35,53200	238,70	8 481,49	0,00000	0,00	35,53200	8 481,49	0,00000	0,00
23	162751119 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	177,66000	10,40	1 847,66	0,00000	0,00	0,00000	0,00	177,66000	1 847,66

Zjišťovací protokol č. 8

05 -0010

Původní rozpočet

Část: 01

Část: TZ.02

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzdatelné náklady

ČS1 Horní Paseky

Za období: 01.10.2023 31.10.2023

		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	1 028,87	0,00000	0,00000
Díl		3 Světlé a kompletní konstrukce		557 518,97	328 748,30	54 394,56	174 376,11
50	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,6 m se zalitím MC	kus	16,00000	249,10	0,00000	3 985,60
51	55342256	Sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2750/38x1,5mm, včetně krytky	kus	12,00000	360,20	0,00000	4 322,40
52	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	4,00000	301,00	0,00000	1 204,00
53	553444-R	nerez objímky na sloupek pr. 48 mm	kus	12,00000	101,70	0,00000	1 220,40
54	553444-R1	nerez objímky na sloupek pr. 38 mm	kus	4,00000	88,20	0,00000	352,80
55	348121122	Osazování ŽB desek plotových h = 290mm	kus	3,00000	513,80	0,00000	1 541,40
56	59233120-R	plotová betonová podhrabová deska monolitická, h = 290mm	kus	3,00000	900,00	0,00000	2 700,00
57	348401130	Osazení oplocení ze strojového pleťva s naplněnými dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	368,50	13 431,83	0,00000	36,45000
58	31327506	plotové pleťvo 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	0,00000	4 206,33
59	15619100	3" drát poplastovaný kruhový naplněný 2,4 mm, barva zelená D-MI vč. dopravy - Vstupní brána s brankou šířka 4000+1000mm, mater. tř. 11+ povrchová úprava, včet. kompletních zemních prací a základ. patek	sada	1,00000	13 819,90	0,00000	109,35000
61	311238114	Zdivo nosné z keramických cihelných tvarovek tl.250mm, pevnosti P10/P15 na minerální maltu, včet. okenních a dveřních překladů;	m2	9,63000	1 769,80	0,00000	1,00000
62	311234461	Zdivo nosné z keramických cihelných tvarovek tl.300mm, pevnosti P10/P15 na minerální maltu, včet. okenních a dveřních překladů;	m2	26,40000	2 060,40	0,00000	9,63000
63	380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod,nádrží,vodojemů,kanáľů z betonu vodotěsného železobetonu bez výztuže a bednění tř. C30/37- XA1; včet. Schodiště před objektem C30/37-XF1 (XC4)	m3	18,94300	5 657,10	0,00000	28,40000
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	0,00000	0,00000
65	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	102,82200	1 401,30	0,00000	2,35900
66	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	102,82200	212,80	0,00000	16,32000
67	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	17,28000	685,10	0,00000	16,32000
68	411351102	Odstanění bednění stropů deskových	m2	17,28000	140,10	0,00000	8,64000
69	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	17,28000	284,70	0,00000	8,64000
70	411354174	Odstanění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	17,28000	88,20	0,00000	8,64000
71	380361006	Vázaná výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,58500	48 786,00	0,00000	0,00000
72	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných ocelových výztužných sítí z žebířkových drátů	t	1,12100	48 786,00	0,00000	0,00000

							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá	
73	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže 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 svísl. 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, lepící pásky)	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 chrániček, prostupových kusů, šachtových vložek a utěsnění prostupů pomocí výrobků stavební chemie;	sada	1,00000	10 380,00	10 380,00	0,00000	0,00	1,00000	10 380,00
Díl	4 Vodovodné konstrukce				6 049,46	0,00	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	0,00	150 830,83	
82	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tváric pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2; včetně D+M lože zesměši kamenné drtě (0-8) a hlinité zeminy (25-30%) tl. do 50 mm - Zatravnovací 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 otvorů humus. zeminou a travním semenem 10 kg/m2 - Zatravnovací dlažba	m2	7,30000	330,10	2 409,73	0,00000	0,00	7,30000	2 409,73
84	564871111	Podklad ze směs šterkordrti (0-32) a hlinité zeminy (25-30%) tl 250 mm - Zatravnovací 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 - Zatravnovací 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	592452123	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 stmelené 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 opěrrou do lože z betonu prostého;	m	30,00000	295,80	8 874,00	0,00000	0,00	30,00000	8 874,00

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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 02	ČS1 Horní Paseky		

						Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
93	59217031	obrubník betonový sliční 1000x150x250mm (včet. v místě vjezdu bude použit nájezdový obrubník, u budovy obrubou 100/250mm)	m	123,25000	166,10	20 471,83	0,00	123,25000 20 471,83
Díl 6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení								
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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	61,94500 30 861,00
100	620471126	D+M Vnější omítka strukturální omítka na akrylátové bázi (odolná proti blednutí a špinění), ryhovaná 2 mm, v požadovaném barevném odstínu světle modrá/modrá - Vnější konstrukce místností	m2	54,92500	368,50	20 239,86	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	0,00	7,02000 4 007,72
Díl 8 Trubní vedení								
102	8711-R1	D+M Odpad z ČS 1 - DN150 PVC-U a DN100 PP - včet.zemních prací,uložení a zásypu,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	0,00	10,50000 24 522,75
103	8711-R2	D+M Napojení na vodovodní síť - DN100 TLT - včet.zemních prací,uložení a zásypu,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	7,10000 13 044,83	0,00000 0,00
104	8944116-R.1	D+M Plastová revizní šachta (pro krátké úseky) materiál PP průměr 600mm, díle umístění vybaveny betonovým roznášecím prstencem, teleskopickým adaptérem;	kus	1,00000	19 192,60	19 192,60	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 rychlétuhnoucí maltou	kus	1,00000	949,80	949,80	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	0,00	1,00000 4 691,80
Díl 9 Ostatní								
107	939941112	Montáž zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	m	23,10000	778,50	17 983,35	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	0,00	23,10000 18 463,83

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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 02	ČS1 Horní Paseky		

Soupisováno dříve							Aktuální období	Zbývá		
131	605110110-R	Montáž, dodávka a doprava impregnovaného (proti plísním, hnilobě a škůdcům) hoblovaného bednění tl. 25 mm; max. šířky 150 mm (optimálně 120 mm)	m2	24,48000	679,90	16 643,95	0,00000	0,00	24,48000	16 643,95
132	595907690	Montáž, dodávka a doprava desek cementotřískových fasádních tl.16 mm, odstín šedý - Podbití přesahu střech přes obvod.stěny;	m2	7,20000	2 231,70	16 088,24	0,00000	0,00	7,20000	16 088,24
Díl	764	Konstrukce klempířské				94 077,37	0,00	0,00		94 077,37
133	764111641	D+M Falcovaná krytina střechy rovné ze svítků z Pz plechu s povrchovou úpravou do řs 670 mm sklonu do 30°; odstín tmavě šedý; včet. D+M Zachytávačů sněhu nad vstupem a u zpevněných ploch - Sedlová střecha;	m2	26,92800	1 453,20	39 131,77	0,00000	0,00	26,92800	39 131,77
134	712332122	D+M Pojistná hydroizolační fólie pod falcovaný plech, difúzní fólie s drátěnkou - Sedlová střecha	m2	26,92800	160,90	4 332,72	0,00000	0,00	26,92800	4 332,72
135	76417114-R	1/K - 2/K D+M Okapový systém, plech žárově pozinkovaný s povrchovou úpravou HB polyester, odstín šedá, včetně kotevních prvků sada (plech + povrch. úprava polyuretan);		1,00000	23 355,00	23 355,00	0,00000	0,00	1,00000	23 355,00
136	764216603.LND-R	3/K D+M Okapnice z plechu PLX, tl. 0,6 mm, povrch. úprava HB polyester, barva šedá (materiál: plech + povrch. úprava)	m	1,20000	1 089,90	1 307,88	0,00000	0,00	1,20000	1 307,88
137	764223452	4/K D+M Střešní výlez hliníkový s rámem, určený pro nezateplené šikmé střechy, barva antracitové šedá (rozm. cca 0,45*0,55 m)	kus	1,00000	25 950,00	25 950,00	0,00000	0,00	1,00000	25 950,00
Díl	766	Konstrukce truhlářské				38 399,70	0,00	0,00		38 399,70
138	766590-R1	1/PL D+M Okno plastové rozm.600*1500 mm,barva bílá,výklopné,otevřívavé,se zasklením izolač.trojsklem v neprůhledném provedení a s bezpečnost.fólií,kompletizované,s mikroventilací,součt.prostupu tepla vč.rámu a závěsů k=1,1 W/m2.K.vzduch.neprůzvučnost TZl 4	m2	1,80000	7 058,40	12 705,12	0,00000	0,00	1,80000	12 705,12
139	766694111	1/PL Montáž parapetních desek plastových šířky do 30 cm délky do 1,25 m; včet. koncovek k parapetu	kus	2,00000	202,40	404,80	0,00000	0,00	2,00000	404,80
140	611444000-R	1/PL parapet plastový vnitřní bílý (rozm. šíře cca 22,5-23,0cm)	m	1,20000	461,90	554,28	0,00000	0,00	1,20000	554,28
141	611444150	1/PL koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	2,00000	41,50	83,00	0,00000	0,00	2,00000	83,00
142	766660611T10	2/PL Montáž plastových dveří, včet. rámu a zárubni	kus	1,00000	2 854,50	2 854,50	0,00000	0,00	1,00000	2 854,50
143	611Nab-763.6	2/PL dveře vnější plastové jednokřídlové, částečně prosklené, rozm. 900*2100 mm, barva hnědá, šestikomor.profil+uzavřená pozink.výztuha rámu, bezpečnost.zámek, těsnění, podkladový pětikomor.profil s těsněním; včet. zárubeň ocelová jednodílná, dřevěný práh	kus	1,00000	21 798,00	21 798,00	0,00000	0,00	1,00000	21 798,00
Díl	767	Konstrukce zámečnické				128 503,03	0,00	0,00		128 503,03
144	7687-R01.1	1/Z Zábradlí aktivční a dosazovací nádrže a kalojemů-nerez trubkové,v.1100 mm,zábradelní výplň-2ks,sloupky kotvené shora nebo zbohu do konstrukce,se zarážkou,kotvení nerez kotvami do betonu,šrouby	m	1,85000	4 930,50	9 121,43	0,00000	0,00	1,85000	9 121,43
145	7687-R02	2/Z Poklop nad akumulací jímkou - materiál plná deska nerez, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, včet. osazovacího rámu, nerez kotevní prvky do betonu	m2	0,90000	25 534,80	22 981,32	0,00000	0,00	0,90000	22 981,32
146	7671-R03	3/Z Zarošťování otvoru amaturní komory - materiál nerez, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, včet. osazovacího rámu, nerez kotevní prvky do betonu	m2	0,72000	24 704,40	17 787,17	0,00000	0,00	0,72000	17 787,17

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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 03	Výlačný řad z ČS1 do vodojemu		

Poř.č. / Číslo Díl	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	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	200,00000	19 720,00	64,00000	6 310,40	560,00000	55 216,00
2	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	103,00000	46,70	25,00000	1 167,50	8,00000	373,60	70,00000	3 269,00
3	113154363 Frézování živiničního krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase - Místní komunikace	m2	2 575,74600	32,40	2 150,00000	69 660,00	0,00000	0,00	425,74600	13 794,17
4	113107221 Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 60 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	1 680,14600	14,80	974,48500	14 422,38	218,41900	3 232,60	487,24200	7 211,18
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	974,48500	45 508,46	218,41900	10 200,17	487,24200	22 754,19
6	113107232,1 Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	78,50000	213,80	39,25000	8 391,65	39,25000	8 391,65	0,00000	0,00
7	121101102,1 Odstranění zatvrtovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	62,80000	70,60	31,40000	2 216,84	31,40000	2 216,84	0,00000	0,00
8	113107222 Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	141,30000	42,60	70,65000	3 009,69	70,65000	3 009,69	0,00000	0,00
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 08700	175,52	27,73300	2 332,34	0,00000	0,00
10	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 odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	75,94600	385,10	10,00000	3 851,00	58,34000	22 466,73	7,60600	2 929,07
11	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 odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	22,51200	611,40	22,51200	13 763,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00
12	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 odstraněním zajišťovací konstrukce	m	13,13200	333,20	9,00000	2 998,80	4,13200	1 376,78	0,00000	0,00
13	121101102 Sejmuti ornlice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	245,85000	71,60	110,60000	7 918,96	31,96100	2 288,41	103,28900	7 395,49
14	132101204 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 2 objemu přes 5000 m3	m3	233,47200	259,50	135,41260	35 139,57	30,35100	7 876,08	67,70840	17 570,33
15	132201204 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3	m3	1 284,09600	259,50	744,77700	193 269,63	166,93200	43 318,85	372,38700	96 634,43
16	132201209 Příplatek za lepištnost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	385,22900	10,40	223,43300	2 323,71	50,08000	520,83	111,71600	1 161,84
17	132301204 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu přes 5000 m3	m3	389,12000	269,90	225,68900	60 913,47	50,58600	13 653,16	112,84500	30 456,86
18	132301209 Příplatek za lepištnost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	116,73600	10,40	67,70700	704,15	15,17600	157,83	33,85300	352,07
19	132401201 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	38,91200	965,30	22,56900	21 785,86	5,05900	4 883,45	11,28400	10 892,44
20	871361211-R D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 250 délky 4 m, vč. přířových manžet z EPDM 250/118 a kluzných vymezovacích objímek v=36mm - Chránička stáv. kanalizace DN150	m	12,00000	509,70	6,00000	3 058,20	6,00000	3 058,20	0,00000	0,00
21	151201102 Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	3 428,60000	83,00	1 988,58800	185 052,81	445,71800	36 994,59	994,29400	82 526,40

Zjišťovací protokol č. 8

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 03

Za období: 01.10.2023 31.10.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Výlačný řad z ČS1 do vodojemu

								Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
22	151201112	Odstanění záložního pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	3 428,60000	41,50	142 286,90		1 988,58800	82 526,40	445,71800	18 497,30	994,29400	41 263,20
23	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 2 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	1 906,68800	160,90	306 786,10		1 105,87900	177 935,92	247,86900	39 882,12	552,94000	88 968,06
24	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 hl výkopu do 4 m	m3	38,91200	207,60	8 078,13		22,56900	4 685,33	5,05900	1 050,25	11,28400	2 342,55
25	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 2 až 4	m3	1 861,77700	238,70	444 406,17		763,32800	182 206,39	0,00000	0,00	1 098,44900	262 199,78
26	162701109	Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 2 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	9 308,88500	10,40	96 812,40		1 954,86600	20 330,61	0,00000	0,00	7 354,01900	76 481,79
27	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 2 až 4 přes 100 m3	m3	1 861,77700	67,50	125 669,95		390,97300	26 390,68	0,00000	0,00	1 470,80400	99 279,27
28	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	1 861,77700	13,50	25 133,99		0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 861,77700	25 133,99
29	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - přebytké zemin y a kameniva na skládce, vč. analýz rozboru o uložení odpadu na skládce	t	3 564,87500	174,60	622 427,18		0,00000	0,00	0,00000	0,00	3 564,87500	622 427,18
30	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťným - velmi vhodnou zeminou z výkopu (obj. hmotnost >1,65 t/m3)	m3	1 094,55700	109,00	119 306,71		634,84200	69 197,78	142,29200	15 509,83	317,42300	34 599,10
31	58344171	zmítlý nesoudržný materiál, štěrkodř fr. 0-32 mm, vč. dopravy	t	1 935,32300	384,70	744 518,76		1 122,48800	431 821,12	251,59200	96 787,44	561,24300	215 910,20
32	175151101	Obsypání potrubí strojné sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	725,52100	525,20	381 043,63		420,80200	221 005,21	94,31800	49 535,81	210,40100	110 502,61
33	58337310	zmítlý nesoudržný materiál, kopaný písek fr. 0-4 mm, vč. dopravy	t	1 389,20800	256,40	356 192,42		805,74000	206 591,73	180,59700	46 305,07	402,86900	103 295,62
34	167101102,1	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 - zemin y (ornice)	m3	245,85000	67,50	16 594,88		51,62900	3 484,96	0,00000	0,00	194,22100	13 109,92
35	181301114	Rozproštění ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5, vč. dopravy	m2	983,40000	21,80	21 438,12		0,00000	0,00	0,00000	0,00	983,40000	21 438,12
36	181451311	Založení trávníku strojné výsevem včetně utažení na ploše v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	983,40000	22,80	22 421,52		0,00000	0,00	0,00000	0,00	983,40000	22 421,52
37	5724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	29,50200	124,60	3 675,95		0,00000	0,00	0,00000	0,00	29,50200	3 675,95
38	043134000-R	Zkoušky míry hutnění v průběhu provádění obsypu a zásypu rýhy - v rámci stavby prováděny zkoušky po vzdál.cca 50,0m, a to vždy ve třech úrovních (dle hloubky založení); včet přejímacích zkoušek a požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev;	kus	41,00000	602,00	24 682,00		0,00000	0,00	0,00000	0,00	41,00000	24 682,00
Díl 2 Zakládání				641,84		641,84		641,84		0,00		0,00	
39	275313711	Podpěrný (podkladní) betonový blok - základové patky z betonu tř. C 20/25 - Zajištění směrových a výškových lomů betonovými bloky	m3	0,05400	3 165,90	170,96		0,05400	170,96	0,00000	0,00	0,00000	0,00
40	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	0,72000	539,80	388,66		0,72000	388,66	0,00000	0,00	0,00000	0,00
41	275351216	Odstanění bednění stěn základových patek	m2	0,72000	114,20	82,22		0,72000	82,22	0,00000	0,00	0,00000	0,00
Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce				37 301,41		37 301,41		37 301,41		0,00		0,00	
42	320101111	D+M Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m3	1,78400	4 722,90	8 425,65		1,78400	8 425,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00
43	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	15,00000	1 072,30	16 084,50		15,00000	16 084,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00
44	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	15,00000	269,90	4 048,50		15,00000	4 048,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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
45	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	t	0,14300	8 742,76	0,00000	0,00000
Díl		181 188,95		93 852,80	23 554,59	63 781,56
46	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého - kopaný písek fr. 0-4 mm	m3	125,52300	1 017,20	16,31800	36,40100
47	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	861,27800	17,90	111,96600	462,91500
48	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šěrkové drenážní vrstvy, těžené kamenivo frakce 11-22 mm (32-63 mm)	m3	37,44600	1 017,20	4,86800	18,15600
Díl		3 669 447,06		120 672,80	49 976,47	3 498 797,79
49	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm - Místní komunikace	m2	2 759,88800	445,70	0,00000	2 759,88800
50	Posítk živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace	m2	2 759,88800	18,40	0,00000	2 759,88800
51	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm - Místní komunikace	m2	1 693,55900	512,90	0,00000	1 693,55900
52	Posítk živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace	m2	1 693,55900	54,90	0,00000	1 693,55900
53	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm - Místní komunikace	m2	1 693,55900	439,60	0,00000	1 693,55900
54	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou záplavkou, vč. vyčištění spár	m	3 619,43800	72,10	0,00000	3 619,43800
55	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recyklatu tl. 100 mm, včet. dopravy, drcení, doplňování a opravy výtluků během výstavby, odstranění včet. likvidace a odvozu na skládku, skládkovné;	m2	186,80	316 356,82	267,54000	780,01900
56	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 160 mm - Betonové pražce;	m2	78,50000	590,60	0,00000	78,50000
57	Zřízení zatrávňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m2	62,80000	340,50	0,00000	62,80000
58	Podklad ze šěrčodrtě ŠDb tl 200 mm - Betonové pražce;	m2	141,30000	229,40	0,00000	141,30000
59	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm fr. 0-32 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	9,80000	249,10	0,00000	9,80000
60	Podklad ze šěrčodrtě ŠDb tl 200 mm fr. 0-63 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	9,80000	262,50	0,00000	9,80000
Díl		3 520 734,89		2 058 789,62	136 550,50	1 325 394,77
61	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	165,00	1 980,00	1,00000	6,00000
62	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	603,00000	12,50	30,00000	423,00000
63	trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	603,00000	30,90	30,00000	423,00000
64	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	810,50000	165,00	0,00000	810,50000

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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	Výtláčný řad z ČS1 do vodojemu		

					Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá			
88	55259432	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	7,00000	2 076,00	14 532,00	3,00000	6 228,00	4,00000	8 304,00	0,00000	0,00
89	55259432-R	MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	26,00000	2 219,20	57 699,20	16,00000	35 507,20	6,00000	13 315,20	4,00000	8 876,80
90	55259471	MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	25,00000	2 275,30	56 882,50	11,00000	25 028,30	7,00000	15 927,10	7,00000	15 927,10
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	4,00000	14 556,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
92	55259432,1	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	2,00000	3 668,30	7 336,60	2,00000	7 336,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
93	55259471,1	MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	5,00000	3 938,20	19 691,00	3,00000	11 814,60	2,00000	7 876,40	0,00000	0,00
94	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	2,00000	5 541,90	11 083,80	0,00000	0,00	1,00000	5 541,90	1,00000	5 541,90
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	2,00000	4 411,60	2,00000	4 411,60
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	1,00000	655,00	1,00000	655,00
97	899401112	Osazení poklopů šoupátkových	kus	2,00000	617,60	1 235,20	1,00000	617,60	1,00000	617,60	0,00000	0,00
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	1,00000	1 250,80	1,00000	1 250,80	3,00000	3 752,40
99	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	1 048,40	2 096,80	1,00000	1 048,40	0,00000	0,00	1,00000	1 048,40
100	422914520	poklop hydrantový, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	2,00000	2 986,30	5 972,60	1,00000	2 986,30	0,00000	0,00	1,00000	2 986,30
101	899722111	Krytí potrubí výstražnou neperforovanou bílou PE fólií s označením voda	m	2 053,00000	5,20	10 675,60	1 190,23000	6 189,20	273,00000	1 419,60	589,77000	3 066,80
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 žilové zábrany zjilovité zeměiny (popř. jílocement.směsi s koef.filtrace po zatluhnutí 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	92 114,70	4 581,00			114 856,58	
104	919735111	Řezání stálavého živičného krytu hl do 50 mm	m	3 619,43800	50,90	184 229,39	1 809,71900	92 114,70	90,00000	4 581,00	1 719,71900	87 533,69
105	938908411	Čištění komunikace před pokládkou asfaltu s odstraněním bláta, hlinitého nánosu, prachu a ostatních nečistot (např. kartáči, 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	250 194,88	55 891,46			129 233,33	
106	998276101-R	Přesun hmot pro trubní vedení, otevřený výkop	t	3 454,91800	126,00	435 319,67	1 985,67360	250 194,88	443,58300	55 891,46	1 025,66140	129 233,33
Díl	997 Přesun sutě					608 703,56	234 465,42	50 212,60			324 025,54	
107	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 827,94400	43,60	79 698,36	1 096,14499	47 791,92	234,74800	10 235,01	497,05101	21 671,43
108	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	9 139,72000	10,40	95 053,09	5 480,72500	56 999,55	1 173,74000	12 206,90	2 485,25500	25 846,64
109	997221811	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 827,94400	118,30	216 245,78	1 096,14500	129 673,95	234,74800	27 770,69	497,05100	58 801,14
110	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1 099,15400	73,70	81 007,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 099,15400	81 007,65

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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		
111	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	329,69500	232,50	76 654,09	0,00000	0,00	329,69500	76 654,09
112	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	343,89800	174,60	60 044,59	0,00000	0,00	343,89800	60 044,59
Díl	744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných					88 296,40		7 425,60		48 496,54
113	744242311-R	Montáž 1 ks měděný vodič 4 mm2 připevněný na potrubí, včet. zkoušky funkčnosti identifikačního kabelu	m	2 063,00000	15,60	32 182,80	0,00000	0,00	2 063,00000	32 182,80
114	341408250-R	1 ks měděný vodič s vnější izolací 4 mm2	m	2 063,00000	27,20	56 113,60	1 190,23000	32 374,26	273,00000	16 313,74
Díl	23-M Montáže potrubí					296 163,70		28 944,56		267 219,14
115	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	sada	1,00000	8 333,10	8 333,10	0,50000	4 166,56	0,00000	4 166,54
116	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	2 053,00000	26,00	53 378,00	953,00000	24 778,00	0,00000	1 100,00000
117	892273122	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 a náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku; odebrání vzorku a mikrobiologký rozbor vody v kráceném rozsahu	m	2 053,00000	114,20	234 452,60	0,00000	0,00	0,00000	234 452,60

Poř.č. i číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				1 378 899,79	1 127 666,82	0,00	251 232,97		
1	Odstanění pařezů rovinně nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	2,81100	570,90	1 604,80	2,81100	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
2	Odstanění pařezů rovinně nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	2,17500	570,90	1 241,71	2,17500	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
3	Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 300 mm	kus	18,00000	519,00	9 342,00	18,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
4	Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 500 mm	kus	4,00000	1 141,80	4 567,20	4,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
5	Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 700 mm	kus	4,00000	2 595,00	10 380,00	4,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
6	Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 900 mm	kus	4,00000	4 619,10	18 476,40	4,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
7	Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	2,00000	1 614,10	3 228,20	2,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
8	Sejmutí omice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	646,50000	71,60	46 289,40	646,50000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
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	0,00000	0,00000	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	0,00000	0,00000	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	127,28750	0,00000	0,00000	3,75250	973,77
12	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	327,60000	259,50	85 012,20	318,21875	0,00000	0,00000	9,38125	2 434,43
13	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	786,24000	290,60	228 481,34	763,72498	0,00000	0,00000	22,51502	6 542,86
14	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně	m3	65,52000	965,30	63 246,46	63,64376	0,00000	0,00000	1,87624	1 811,14
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	445,50625	0,00000	0,00000	13,13375	2 453,38
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	827,36875	0,00000	0,00000	24,39125	5 822,19
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	1 272,87500	0,00000	0,00000	37,52500	1 831,22
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	1 272,87500	0,00000	0,00000	37,52500	1 831,22
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	1 272,87490	0,00000	0,00000	37,52510	2 649,27
20	Zásypy a Násypy jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním - velmi vhodnou zeminou (dle ČSN 72 1002, obj. hmotnost >1,65 t/m3)	m3	1 310,40000	109,00	142 833,60	1 272,87498	0,00000	0,00000	37,52502	4 090,23
21	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 3 přes 100 m3 - Omice	m3	61,30000	70,60	4 327,78	0,00000	0,00000	0,00000	61,30000	4 327,78
22	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání - Omice z dočasné skládky zemin	m3	61,30000	48,80	2 991,44	0,00000	0,00000	0,00000	61,30000	2 991,44

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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 04	Vodojem Sladské		

						Souplisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
44	380326133	Kompletní konstrukce čistření odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu vodotěsného bez výztuže a bednění tř. C 30/37-XA2, tl nad 300 mm	m3	54,59500	4 722,90	257 846,73	0,00000	0,00000
45	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	536,97000	1 401,30	752 456,06	0,00000	0,00000
46	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	536,97000	212,80	114 267,22	100,76000	21 441,73
47	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	137,86000	685,10	94 447,89	0,00000	0,01000
48	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	137,86000	140,10	19 314,19	51,45000	7 208,15
49	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	137,86000	264,70	36 491,54	0,00000	0,00000
50	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	137,86000	88,20	12 159,25	51,45000	4 537,89
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	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000
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	1,55000	75 618,30
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	0,00000	0,00000
55	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do tmelu včetně vyvrtání otvoru	m	4,20000	1 297,50	5 449,50	0,00000	0,00000
56	38041-R	Montáž fólie do bednění (drenážní potah na vnitřní povrchy svísl. stěn nádrží při styku s vodou, kalem - smáčené plochy Kalojem, Denitrifikace, Nitrifikace a Fekální jímky na celou výšku stěn)	m2	151,80000	83,00	12 599,40	0,00000	0,00000
57	38042-R	Fólie (drenážní potah) do bednění - možnost dvojnásobného použití	m2	151,80000	67,50	10 246,50	0,00000	0,00000
58	38043-R	Ostatní materiál pro uchycení fólie do bednění (svorky, lepicí pásky)	sada	1,00000	1 038,00	1 038,00	0,00000	0,00000
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	4,00000	22 836,00
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	0,00000	0,00000
Díl	4 Vodorovné konstrukce					113 850,11	44 148,34	0,00
61	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	19,25600	3 124,40	60 163,45	12,83700	40 107,92
62	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	7,87500	778,50	6 130,69	5,19000	4 040,42
63	457311118	Spádový beton C 30/37, včetně úpravy povrchu	m3	8,33000	5 709,00	47 555,97	0,00000	0,00000
Díl	5 Komunikace					169 602,40	0,00	0,00
64	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK fr. 0-32 mm, tl 180 mm - Přilezdvová komunikace	m2	340,00000	249,10	84 694,00	0,00000	0,00000
65	564861111	Podklad ze štiřkordité ŠDb fr. 0-63 mm, tl 200 mm - Přilezdvová komunikace	m2	340,00000	234,60	79 764,00	0,00000	0,00000

							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
66	564762111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 200 mm - Štěrkový kryt před vstupem vodojemu	m2	12,00000	251,20	3 014,40	0,00000	0,00	12,00000 3 014,40
67	564651111	Podklad ze štěrkodrtě ŠDb tl 150 mm - Štěrkový kryt před vstupem vodojemu	m2	12,00000	177,50	2 130,00	0,00000	0,00	12,00000 2 130,00
Díl 6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení							189 908,91	0,00	189 908,91
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	58,80000 30 822,96
69	622611101-R	D+M Barevný parolésný barevný nátěr (např. světle šedý) s protiplišňovou úpravou - Vnitřní železobetonové konstrukce stěn a strop strojovny	m2	79,08000	420,40	33 245,23	0,00000	0,00	79,08000 33 245,23
70	622321121-R	D+M Vnější jádrová vápenocementová omítka; včet. D+M Armovací síťka "perlinka" - Vnější stěny a Vnější sokl	m2	33,56000	498,20	16 719,59	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	30,23600 12 711,21
72	585516020	D+M Vnější kaminková 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	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	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	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	40,46800 38 015,64
Díl 8 Trubní vedení							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	23,25000 54 300,38
77	8944116-R.1	D+M Plastová revizní šachta (pro krátké úseky) materiál PP průměr 600mm, dle umístění vybaveny betonovým rozlišáacím prstencem, teleskopickým adaptérem;	kus	1,00000	19 192,60	19 192,60	0,00000	0,00	1,00000 19 192,60
78	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotností nad 150 kg; včet. stabilizace konstrukce vozovky v okolí vyrovnávacích prstenců protlím rychletuhnoucí maltou	kus	1,00000	949,80	949,80	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	1,00000 4 691,80
80	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotností do 200 kg s urovnáním lica - Vyústění Odpadu z vodojemu	m3	4,00000	2 657,30	10 629,20	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	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	1,00000 14 947,20

Zjišťovací protokol č. 8

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 04

Za období: 01.10.2023 31.10.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzmatečné náklady

Vodojem Sladské

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
83	463211152-R	D+M Přeložka 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		105 429,18	257 253,00	151 823,82	0,00
84	939941112	Montáž zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	m	60,60000	47 177,10	0,00000	0,00000
85	939941113	těsnící plech s butylkaučukovou povrchovou úpravou (vložením do pracovních spár mezi základovou deskou a stěnou)	m	60,60000	48 437,58	0,00000	0,00000
86	941941041	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	m2	410,40000	29 836,08	0,00000	0,00000
87	941941291	Příplatek k lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m za první a ZKD měsíc použití	m2	820,80000	29 384,64	0,00000	0,00000
88	941941841	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	m2	410,40000	14 897,52	0,00000	0,00000
89	945412111-R	Mobilní montážní plošina	kus	1,00000	41 520,00	0,00000	0,00000
90	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	306,50000	20 688,75	0,00000	0,00000
91	952903119	Příplatek za vyčištění prostor v nad 3,5 m u čištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů	m2	306,50000	7 969,00	0,00000	0,00000
92	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	196,62500	51,90	0,00000	0,00000
93	933901112	voda pro oslaťní odběratele (náklady na odebranou vodu pro potřeby stavby)	m3	196,62500	36,30	0,00000	0,00000
Díl		998 Přesun hmot		170 549,41	502 666,40	18 560,69	313 556,30
94	998012022	Přesun hmot	t	1 076,14300	467,10	39,73600	671,28300
Díl		711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		0,00	143 143,81	0,00	143 143,81
95	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP - Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	241,53300	129,80	0,00000	241,53300
96	628311160	pás těžký asfaltovaný - Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	246,36400	150,50	0,00000	246,36400
97	712363001	Montáž ochranné fólie stěch do 10° fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	160,90	0,00000	40,46800
98	28322091	ochranná fólie z PVC, volně kladená - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	46,53800	212,80	0,00000	46,53800
99	765191001	Montáž hydroizolační fólie kladené ve sklonu střech do 20° - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	388,50	0,00000	40,46800
100	283220290	hydroizolační fólie z PVC s nosnou vložkou ze skelné rohože - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	44,51500	472,30	0,00000	44,51500
101	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	119,40	0,00000	40,46800
102	28343122	rohož separační ze skelných vláken 100g/m2 pod hydroizolační fólie - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	42,49100	150,50	0,00000	42,49100
103	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	119,40	0,00000	40,46800
104	283292100	dotávka zábrana parotěsná - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	109,00	0,00000	40,46800
105	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	20,80	0,00000	40,46800
106	272557780	penetrační nátěr betonu - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	26,00	0,00000	40,46800
Díl		713 Izolace tepelné		0,00	346 521,85	0,00	346 521,85

							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá	
107	713131135	Montáž izolace tepelné stěn desek vně objektu - Vnější stěny	m2	140,68000	882,30	124 121,96	0,00000	0,00	140,68000	124 121,96
108	283764220	deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 100 mm, nenasáková izolace - Vnější stěny	m2	140,68000	576,10	81 045,75	0,00000	0,00	140,68000	81 045,75
109	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, díli, deskami - Stropní konstrukce, Vnější stěna vstupu do objektu a Stropní spádová konstrukce střechy	m2	124,37800	192,00	23 880,58	0,00000	0,00	124,37800	23 880,58
110	28376451	deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 200 mm, nenasáková izolace - Stropní konstrukce a Vnější stěna vstupu do objektu	m2	83,91000	1 152,20	96 681,10	0,00000	0,00	83,91000	96 681,10
111	28372321,1	deska EPS 100 S do plochých střech, tl 200mm - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	513,80	20 792,46	0,00000	0,00	40,46800	20 792,46
Díl	721	Zdravotně - technické instalace				1 349,40	0,00	0,00	0,00	1 349,40
112	72111	D+M Hasičský přístroj, práškový, přenosný, náplň 6 kg	kus	1,00000	1 349,40	1 349,40	0,00000	0,00	1,00000	1 349,40
Díl	741	Elektromontáže				103 242,00	26 619,00	0,00	0,00	76 623,00
113	741111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace - Přípojka NN k Vodojemu	kpl	1,00000	103 242,00	103 242,00	0,25783	26 619,00	0,00000	76 623,00
Díl	764	Konstrukce klempířské				50 830,86	0,00	0,00	0,00	50 830,86
114	764214606	1/K D+M Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš do 500 mm	m	7,80000	1 401,30	10 930,14	0,00000	0,00	7,80000	10 930,14
115	764214607	1/K D+M Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš do 700 mm	m	24,80000	1 608,90	39 900,72	0,00000	0,00	24,80000	39 900,72
Díl	766	Konstrukce truhlářské				25 913,70	0,00	0,00	0,00	25 913,70
116	76660611	1/PL Montáž plastových dveří 1křídlových, včet. rámu a zárubní	kus	1,00000	2 854,50	2 854,50	0,00000	0,00	1,00000	2 854,50
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	1,00000	21 798,00	21 798,00	0,00000	0,00	1,00000	21 798,00
118	34571355	2/PL D+M Chránička - trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná DN110 mm	m	3,00000	420,40	1 261,20	0,00000	0,00	3,00000	1 261,20
Díl	767	Konstrukce zámečnické				899 761,85	0,00	0,00	0,00	899 761,85
119	7689-R01	1/2 D+M Pochůzí plošina ve strojovně-materiál-nosná konstr.černá ocel s povrchovou úpravou pozink.,rošty nerez,zábradlí-madlo-trubka,zábradel,výplň 2 ks pro výšku 1100mm,zarážka:sloupky kotvené zbloku do konstrukce podestý,vč.žebříků: celk. hmot. 968,55kg;	kus	1,00000	739 938,30	739 938,30	0,00000	0,00	1,00000	739 938,30
120	7681-R02	2/Z 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	2,25000	7 769,40	17 481,15	0,00000	0,00	2,25000	17 481,15
121	7689-R03	3/Z D+M Vstupní nerez žebříky pro vstup do vodojemů - dl.3,3 m, provedení nerez, s vytahovacími madly, přičle v protiskluzné úpravě, včet.nerez kotev do betonu; celk. hmot. 63,92 kg	kus	2,00000	29 271,60	58 543,20	0,00000	0,00	2,00000	58 543,20
122	210220021	4/Z Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v průmyslové výstavbě, v 4 místech vyveden nad terén +	m	65,00000	57,10	3 711,50	0,00000	0,00	65,00000	3 711,50
123	354411200-R1.1	4/Z drát FeZn 30/4 mm	m	65,00000	67,50	4 387,50	0,00000	0,00	65,00000	4 387,50

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Stavba:

01

Dokument:

TZ 04

Část:

8

Za období:

01.10.2023

31.10.2023

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodojem Sladské

								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 kotevní patky pomocí hmoždinek - Gabionová stěna;	13,90000	4 998,00	69 472,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 23 355,00

Díl	Poř.č. i Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
		Montáže potrubí					618 765,50				618 765,50
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	0,00	5,00000 2 941,20
2	45632910	Trubka podélné svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 470,59		7 352,95	0,00000	0,00	0,00000	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	1,00000 588,24
4	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	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	2,00000 1 176,48
6	45632191	Trubka podélné svařovaná Tr 54*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	2,00000	882,35		1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	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	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	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	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	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	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	2,00000 2 235,30
13	12459801	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	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	6,00000 1 411,74
15	239323	Koleno svařované 90° pro Tr 84*2, materiálové provedení 1.4301	kus	4,00000	764,71		3 058,84	0,00000	0,00	0,00000	4,00000 3 058,84
16	124598012	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	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	8,00000 1 882,32
18	nab0239323	Koleno svařované 90° pro Tr 54*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	658,82		1 317,64	0,00000	0,00	0,00000	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	6,00000 6 917,64
20	89121112	Montáž vodovodních šoupátek DN 50	kus	1,00000	588,24		588,24	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 588,24
21	115141	Měkkošláncí klinové šoupátko s ručním kolem DN50/PN10	kus	1,00000	7 011,76		7 011,76	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 7 011,76
22	89124112	Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	1,00000	588,24		588,24	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 588,24
23	11514	Měkkošláncí klinové šoupátko s ručním kolem DN80/PN10	kus	1,00000	7 882,35		7 882,35	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 7 882,35
24	891214121	Montáž čisticí kus s filtrem DN 50	kus	1,00000	588,24		588,24	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 588,24
25	11516	Čisticí kus s filtrem DN50/PN10	kus	6,00000	235,29		1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	6,00000 1 411,74
26	230032057	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 50	kus	6,00000	882,35		5 294,10	0,00000	0,00	0,00000	6,00000 5 294,10
27	53982129	Přírubový spoj DN50/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	2,00000	235,29		470,58	0,00000	0,00	0,00000	2,00000 470,58
28	230032059	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	2,00000	882,35		1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	2,00000 1 764,70
29	5368212	Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 235,29
30	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00000	0,00	0,00000	1,00000 235,29

Zjišťovací protokol č.	8	Za období: 01.10.2023 31.10.2023			
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 01	ČS1 Horní Paseky			
Část:	PS 01.1	Strojné technologická část - ČS1 Horní Paseky			

31	53692121	Přirubový 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 přifrubového 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 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
35	042210-Na	Segmentové propustkové 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	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	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	Měkkotěsnící klinové 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	Měkkotěsnící klinové 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 ventilů kohoutů 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 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

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	6,00000	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	5,00000	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	2,00000	588,24
105	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	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	5,00000	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	5,00000	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	3,00000	1 764,72
109	45632910	Trubka podélně 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	3,00000	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	1,00000	588,24
111	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
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	2,00000	1 176,48
113	4511910	Trubka podélně 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	2,00000	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	1,00000	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	1,00000	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	6,00000	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	5,00000	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	1,00000	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	3,00000	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	1,00000	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	2,00000	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	6,00000	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	5,00000	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	1,00000	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	1,00000	588,24
126	114141	Měkkotěsnící klinové šoupátko s ručním kolem DN80/PN10	kus	1,00000	7 411,76	7 411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	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	1,00000	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	1,00000	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	2,00000	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	2,00000	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	1,00000	2 941,18
132	042210-Na	Segmentové prostupové 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	1,00000	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	1,00000	2 941,18

134	0422110-Na	Segmentové prostupové 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
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-vnější 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-vnější 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	117,65	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	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
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	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
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	360230177	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 závitů 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-vnější 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	1 470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	1 470,60
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.

8

Za období: 01.10.2023 31.10.2023

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

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	1,00000	5 294,12	5 294,12	0,00000	1,00000
171	111	Pol. 01.1.1. Bezplavákový progresivní regulační ventil pro pitnou vodu DN50/PN10/PN16	kus	1,00000	160 588,24	160 588,24	0,00000	1,00000
172	350830009	Montáž vodohospodářské zařízení - automat. čerp. stanice	sada	1,00000	52 941,18	52 941,18	0,00000	1,00000
173	19-29770-Na	Pol. 01.1.2 Automatická čerpací stanice	sada	1,00000	376 470,59	376 470,59	0,00000	1,00000
174	350150004	Montáž čerpadlo ponorné	kus	1,00000	5 882,35	5 882,35	0,00000	1,00000
175	113	Pol. 01.1.3 Ponorné čerpadlo s plovákem pro umístění do čerpací jímky	kus	1,00000	17 647,06	17 647,06	0,00000	1,00000
Díl	OST	Ostatní		6 400,00	0,00	0,00	0,00	6 400,00
176	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	0,01000	500 000,00	5 000,00	0,00000	0,01000
177	4302-M	PPV z montáže	%	0,01600	25 000,00	400,00	0,00000	0,01600
178	4303-M	Minostaveništní doprava	%	0,02000	50 000,00	1 000,00	0,00000	0,02000

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Stavba:

Původní rozpočet

Dokument:

01

Část:

PS 01

Část:

PS 01.2, PS 01.3

Část:

8

Zásobování pitnou vodou lokality Homí Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Homí Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

ČS1 Homí Paseky

Provozní rozvod silnoproudu, SŘTP a MaR - ČS1

Za období:

01.10.2023

31.10.2023

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
			Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	741 Elektromontáže			1 222 451,00	0,00	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	0,00	0,00000	1,00000	1 222 451,00

Poř.č. / Číslo Díl 23-M	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli ř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	14,00000	588,24	8 235,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	8 235,36
2	45632910 Trubka podélné svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	14,00000	1 470,59	20 588,26	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	20 588,26
3	230140183 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli ř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	25,00000	235,29	5 882,25	0,00000	0,00	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	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	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	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	0,00000	0,00	3,00000	1 764,72
8	1154141 Měkkotěsnicí klinové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	3,00000	7 882,35	23 847,05	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	23 847,05
9	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	13,00000	235,29	3 058,77	0,00000	0,00	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	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	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
12	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
13	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
14	042210-Na Segmentové postupové 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
15	430931003-R Montáž podpěr a konzol	sada	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	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	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	0,00000	0,00	1,00000	235,29
18	11626 Spojka požární C52, 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
19	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
20	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
21	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
22	11524 Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	1 047,06	1 047,06	0,00000	0,00	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	0,00000	0,00	1,00000	235,29
24	1152569 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
25	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
26	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
27	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
28	230170013 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	14,00000	294,12	4 117,68	0,00000	0,00	0,00000	0,00	14,00000	4 117,68
29	230120081 Montáž šitku pro označení média v potrubí	kus	3,00000	117,65	352,95	0,00000	0,00	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	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	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	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
33	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli ř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	23,00000	588,24	13 529,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	23,00000	13 529,52
34	45632910 Trubka podélné svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	23,00000	1 470,59	33 823,57	0,00000	0,00	0,00000	0,00	23,00000	33 823,57

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 podélné 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 podélné 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 podélné 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 dílce 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 dílce 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 dílce 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	Měkkotěsnicí klinové 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 prostop 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 propustkové 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 vřokových 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	Vřokový 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 ČS2, 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	36023017	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

Zjišťovací protokol č.8

05 -0010

Původní rozpočet

01

PS 02

PS 02.1.1

Za období:01.10.202331.10.2023

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 - Vodojem Sladské

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	Měkkotěsnící klinové 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

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 podélné 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 podélné 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	216113	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	Uchybní 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 prostup 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 propustové 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	360230881	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	1152589	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 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

Poř.č. IČíslo	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		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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	2,00000	1 176,48
11	11514 Měkkotěsnící křídlové 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	2,00000	14 823,52
12	734169414 Montáž filtru DN 80	kus	1,00000	588,24	588,24		0,00000	0,00	0,00000	1,00000	588,24
13	2121 Přírubový filtr s vrchním čistěním síta DN80/PN10	kus	1,00000	14 705,88	14 705,88		0,00000	0,00	0,00000	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	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	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	1,00000	1 764,71
17	2123 Vodoměr s jednoimpulzním čidlem DN80, Q = 4 + 5 l.s-1	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29		0,00000	0,00	0,00000	1,00000	30 235,29
18	89124136 Montáž armatur DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24		0,00000	0,00	0,00000	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	1,00000	19 647,06
20	734499213 Montáž nátrubku 2"	kus	1,00000	235,29	235,29		0,00000	0,00	0,00000	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	1,00000	411,76
22	734499211 Montáž nátrubku 1/2"	kus	2,00000	235,29	470,58		0,00000	0,00	0,00000	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	2,00000	823,52
24	734291911 Montáž kulového ventilu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58		0,00000	0,00	0,00000	2,00000	470,58
25	11524 Kulový ventil 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	1 047,06	2 094,12		0,00000	0,00	0,00000	2,00000	2 094,12
26	430931003-R Montáž podpěry a konzol	sada	2,00000	588,24	1 176,48		0,00000	0,00	0,00000	2,00000	1 176,48
27	2133 Podpěra	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42		0,00000	0,00	0,00000	2,00000	3 529,42
28	350360134-R Montáž prostopu pro trubku do DN 100	kus	2,00000	2 941,18	5 882,36		0,00000	0,00	0,00000	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	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	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	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	2,00000	470,58

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	Tiakové 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	Tiakové 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 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
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 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
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 podélně 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 závitého 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	kus	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	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
57	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
58	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
59	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
60	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
61	230032057	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 50	kus	8,00000	294,12	2 352,96	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	2 352,96
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			6 400,00	6 400,00	0,00	0,00	0,00	0,00		6 400,00
63	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	0,01000	500 000,00	5 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,01000	5 000,00
64	4302-M	PPV z montáže	%	0,01600	25 000,00	400,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,01600	400,00
65	4303-M	Mimotošavištní 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.

8

Za období: 01.10.2023 31.10.2023

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 02

Vodojem Sladské

Část: PS 02.2, PS 02.3

Provozní rozvod silnoproudu, SŘTP a MaR - Vodojem

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
DH	741 Elektromontáže				681 276,00		0,00		0,00		681 276,00
1 74111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace	kpl	1,00000	681 276,00	681 276,00		0,00	0,00000	0,00	1,00000	681 276,00

Zjišťovací protokol č. 8

Stavba: 05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: PS 02

Část: PS 02.2, PS 02.4

Za období: 01.10.2023

31.10.2023

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

Poř.č. IČíslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	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	0,00000	122 367,00	0,00000	0,00	1,00000	122 367,00
2 74111111-R_RŠ2	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace RŠ2	kpl	1,00000	122 367,00	0,00000	122 367,00	0,00000	0,00	1,00000	122 367,00

Zjišťovací protokol č.	8	Za období:	01.10.2023	31.10.2023
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:	VON	Vedlejší a Ostatní náklady		

Poř.č. l	Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
Díl							Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1 Zemní práce												
1	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tří 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 stromu 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 ballem, 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	třešň ptačí (Prunus avium 'Plena'), sazenice s ballem, 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	lípa srdčitá (Tilia cordata 'Greenspire'), sazenice s ballem, 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	250 910,45		0,00		306 651,68	
9	577134131-R1	Úpravy na příjezdové komunikaci k vodojemu pro účely stavby, (včetně dopravy PD v nezbytném nutném 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 dopravy PD v nezbytném nutném rozsahu pro realizaci);	m2	142,50000	1 597,50	227 643,75	48,77900	77 924,45	0,00000	0,00	93,72100	149 719,30
11	577134131-R3	Nová komunikace, (včetně dopravy PD v nezbytném nutném 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	Vedlejší náklady					770 000,00	395 990,00		72 150,00		301 860,00	
12	30001000	Vedlejší náklady	kpl	1,00000	770 000,00	770 000,00	0,51427	395 990,00	0,09370	72 150,00	0,39203	301 860,00
Díl	Ostatní náklady					1 774 000,00	372 410,00		133 260,00		1 268 330,00	
13	90001000	Ostatní náklady	kpl	1,00000	1 774 000,00	1 774 000,00	0,20993	372 410,00	0,07512	133 260,00	0,71495	1 268 330,00

