

# Faktura

daňový doklad

VAK Vsetín a.s.

19.07.2024



DOP-2024-10-004840  
COMMODUM, spol. s r.o.

číslo dokladu:  
variabilní symbol:  
číslo objednávky:

10124130

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

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, částku ve výši :

## Položky

Název	Popis	MJ	Množství	Cena / MJ	Částka	Sazba DPH
stavební práce dle ZP č.14 - uznatelné			1,00	4 006 668,56	4 006 668,56	21 %

## Rekapitulace CZK

Daňová	Osvobozeno	Sníženo II	%	Sníženo 12 %	Základní 21 %
Základ					0,00
Daň		0		0,00	0,00
Přenesená daňová povinnost					
Základ					4 006 668,56

Doklad v režimu přenesené daňové povinnosti - DAŇ ODVEDE ZÁKAZNÍK

## Celkový přehled

CZK

Celkem bez DPH	4 006 668,56
Celkem DPH	0,00
Zaokrouhlení	0,00

Celkem k úhradě: **4 006 668,56 CZK**

Datum UÚP: 30.6.2024

Datum splatnosti: **14.8.2024**

Datum UZP: 30.6.2024

Datum vystavení: 15.7.2024



Valašská Bystřice 225

756 27

T: 571 646 430

IČO: 46577238

www.commodum.cz



razítko+podpis



QR Platba+F

Přílohy jsou nedílnou součástí daňového dokladu.

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

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

Fakturu vytvořil(a):

Stránka číslo 1

Vytvořeno v programu INFOpower

Neřádová Petra

petra.neradova@commodum.cz

777630943



COMMODUM, spol. s r.o.  
756 27 Valašská Bystřice 225  
T: 571 646 430  
E: commodum@commodum.cz  
www.commodum.cz  
GPS: 49°25'0.03"N 18°6'14.58"E  
IČ: 46577238  
DIČ: CZ46577238





## Zjišťovací protokol č. 14 o provedených stavebních pracích

za sledované období od 01.06.2024 do 30.06.2024

**Stavba : 05 -0010** Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

**Zhotovitel :** COMMODUM, spol. s r.o.  
Valašská Bystřice 225  
756 27 Valašská Bystřice

IČO : 46577238  
DIČ : CZ46577238

**Objednatel :** Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.  
Jasenická 1106  
755 01 Vsetín

IČO : 47674652  
DIČ : CZ47674652

		V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
Neuznatelné náklady_Základ pro DPH	21 %	2 103 849,42	1 481 002,77	0,00	622 846,65
<b>Uznatelné náklady_Základ pro DPH</b>	<b>21 %</b>	<b>107 888 372,68</b>	<b>75 005 234,99</b>	<b>4 006 668,56</b>	<b>28 876 469,13</b>
VCP_Dodatek č.2 uznatelné Základ pro DPH	21 %	236 032,53	236 032,53	0,00	0,00
MNP_Dodatek č.2 uznatelné infořádek/zůstane nedofakturovánc	21 %	-217 524,26	0,00	0,00	-217 524,26
VCP_Dodatek č.3 uznatelné Základ pro DPH	21 %	1 185 583,67	1 173 727,70	0,00	11 855,97
MNP_Dodatek č.3 uznatelné infořádek/zůstane nedofakturovánc	21 %	-1 098 492,50	0,00	0,00	-1 098 492,50
VCP_Dodatek č.4 uznatelné Základ pro DPH	21 %	975 777,83	327 123,95	27 212,40	621 441,48
MNP_Dodatek č.4 uznatelné infořádek/zůstane nedofakturovánc	21 %	-1 239 398,35	0,00	0,00	-1 239 398,35
VCP_Dodatek č.5 uznatelné Základ pro DPH	21 %	208 720,85	208 720,85	0,00	0,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>110 042 921,87</b>	<b>78 431 842,79</b>	<b>4 033 880,96</b>	<b>27 577 198,12</b>
Neuznatelné náklady celkem		2 103 849,42	1 481 002,77	0,00	622 846,65
<b>Uznatelné náklady celkem</b>		<b>107 939 072,45</b>	<b>76 950 840,02</b>	<b>4 033 880,96</b>	<b>26 954 351,47</b>

Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek uvedený v tomto protokolu a specifikovaný v příložených soupisech provedených prací a dodávek, odpovídá zjištěné skutečnosti.

Současně tímto zhotovitel předává a objednatel přejímá práce a dodávky dílčího plnění uvedené na tomto protokolu ke dni 30.06.2024 a to bez závad a za ceny uvedené v tomto protokole.

10.  
  
Valašská Bystřice 225  
56 27  
IČO: 46577238  
DIČ: CZ46577238  
Za zhotovitele  [commodum.cz](http://commodum.cz)

  
**VODOHOSPODÁŘSKÝ  
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.**  
Podsedky 751/3  
625 00 Brno  
-49-  


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





# Rekapitulace stavebních objektů, provozních souborů a rozpočtů

Číslo	Název	V rozpočtu	Dodatek č.2 - č.5		Cena dle Dod. č. 2 - 5	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
			MNP	VCP				
	Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm	107 888 372,68			107 939 072,45	76 950 840,02	4 033 880,96	26 954 351,47
01	Uznatelné náklady	107 888 372,68			107 939 072,41	76 950 840,02	4 033 880,96	26 954 351,43
	Zaokrouhlení	0,04			0,04	0,00	0,00	0,04
TZ 01	Vodovodní řady	73 439 306,36			73 439 306,36	55 846 915,44	1 327 589,01	16 264 801,91
TZ 01	Vodovodní řady_Dodatek č.2 (ZL2)		-115 725,66	186 576,32	70 850,66	186 576,32	0,00	-115 725,66
TZ 01	Vodovodní řady_Dodatek č.5 (ZL5)			208 720,85	208 720,85	208 720,85	0,00	0,00
TZ 02	ČS1 Horní Paseky	3 276 248,13			3 276 248,13	2 849 112,75	61 554,46	365 580,92
TZ 03	Výtláčný řad z ČS1 do vodojemu	13 710 702,28			13 710 702,28	7 734 178,37	0,00	5 976 523,91
TZ 03	Výtláčný řad z ČS1 do vodojemu_Dodatek č.3		-1 098 492,50	1 185 583,67	87 091,17	1 173 727,70	0,00	-1 086 636,53
TZ 04	Vodojem Sladské	8 700 311,82			8 700 311,82	5 556 957,05	710 602,33	2 432 752,44
TZ 04	Vodojem Sladské_Dodatek č.2 (ZL1)		-101 798,60	49 456,21	-52 342,39	49 456,21	0,00	-101 798,60
TZ 04	Vodojem Sladské_Dodatek č.4 (ZL4)		-1 239 398,35	502 583,74	-736 814,61	113 325,51	10 691,60	-860 831,72
PS 01	ČS1 Horní Paseky	2 466 440,04			2 466 440,04	705 558,83	770 460,80	990 420,41
PS 01.1	Strojné technologická část - ČS1 Horní Paseky	1 243 989,04			1 243 989,04	338 823,53	159 235,30	745 930,21
PS 01.2,	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - ČS1	1 222 451,00			1 222 451,00	366 735,30	611 225,50	244 490,20
PS 01.3								
PS 02	Vodojem Sladské	3 178 599,98			3 178 599,98	595 192,80	853 647,08	1 729 760,10
PS 02.1.1	Strojné technologická část - Vodojem Sladské	1 902 131,18			1 902 131,18	0,00	853 647,08	1 048 484,10
PS 02.1.2	Strojné technologická část - Redukční šachty RŠ1, RŠ2	350 458,80			350 458,80	350 458,80	0,00	0,00
PS 02.2,	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - Vodojem	681 276,00			681 276,00	0,00	0,00	681 276,00
PS 02.3								
PS 02.2,	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - RŠ1, RŠ2	244 734,00			244 734,00	244 734,00	0,00	0,00
PS 02.4								
VON	Vedlejší a Ostatní náklady	3 116 764,03			3 116 764,03	1 717 319,75	282 814,88	1 116 629,40
VON	Vedlejší a Ostatní náklady_Dodatek č.4 (ZL4)			473 194,09	473 194,09	213 798,44	16 520,80	242 874,85



Poř.č. l.Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				28 860	217,78				2 268 995,16
1	Odstranění 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
2	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm ( včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	8,00000	264,70	2 117,60	8,00000	2 117,60	0,00000	0,00	0,00000
3	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm ( včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	23,00000	475,40	10 934,20	23,00000	10 934,20	0,00000	0,00	0,00000
4	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm ( včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	4,00000	762,90	3 051,60	4,00000	3 051,60	0,00000	0,00	0,00000
5	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 900 mm ( včetně nařezání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	10,00000	1 089,90	10 899,00	10,00000	10 899,00	0,00000	0,00	0,00000
6	Odstranění 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
7	162301411 Vodovonné 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
8	162301412 Vodovonné 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
9	162301413 Vodovonné 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
10	162301414 Vodovonné 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
11	162301501 Vodovonné 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
12	184808121 Vyvětvění a tvarový ořez dřevin	kus	23,00000	63,30	1 455,90	23,00000	1 455,90	0,00000	0,00	0,00000
13	460030028 Ostatní práce štěpkování neléztelného porostu s odvozem	prms	10,60000	1 614,10	17 109,46	10,60000	17 109,46	0,00000	0,00	0,00000
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	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	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	1 598,50
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	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	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	1 847,60
20	2650442 habr obecný (Carpinus betulus/ na dělice 12 m, živý plot	kus	20,00000	184,80	3 696,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	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	3 020,30000	307 164,52	410,00000	41 697,00	5 054,48
22	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	435,00000	46,70	20 314,50	377,53700	17 630,98	51,25000	2 393,38	290,14
23	113201111 Vytrhání 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	238,00000	25 204,20	0,00000	0,00	0,00000

05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Stavba: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ 01

Vodovodní řady

		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá			
24	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	7 551,07700	244 654,90	143,06100	4 635,18	701,50300	22 728,69
25	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 60 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	14,80	80 722,77	5 291,72800	78 317,57	92,86500	1 374,40	69,64800	1 030,80
26	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	5 291,72800	247 123,71	92,86500	4 336,80	69,64800	3 252,54
27	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	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	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	315,50000	213,80	67 453,90	315,50000	67 453,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00
30	Odstranění zatrávňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	80,40000	70,60	5 676,24	80,40000	5 676,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00
31	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	395,90000	42,60	16 865,34	395,90000	16 865,34	0,00000	0,00	0,00000	0,00
32	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 - Zpevněné cesty s krytlem z kameniva	m2	1 804,01400	84,10	151 717,58	1 756,77300	147 744,60	39,46900	3 319,34	7,77200	653,64
33	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 - Komunikace s krytlem z recyklatu	m2	212,04000	28,00	5 937,12	190,00000	5 320,00	0,00000	0,00	22,04000	617,12
34	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	29,59600	11 397,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00
35	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	48,06600	29 387,55	0,00000	0,00	0,00000	0,00
36	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	43,39600	14 459,54	0,00000	0,00	0,00000	0,01
37	Příplatek za zřízení výkopávký ručně v blízkosti podzemního vedení - Křížení plynovodních vedení a Souběhy	m3	2 545,48600	612,40	1 558 855,63	2 159,60400	1 322 541,48	11,29100	6 914,61	374,59100	229 399,54
38	121101102 Sejmutf omítky s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	1 497,87000	71,60	107 247,49	944,46600	67 623,76	1,49200	106,83	551,91200	39 516,90
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	2 053,86400	532 977,71	44,97400	11 670,75	23,71000	6 152,75
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	5 651,12700	1 466 467,46	123,67900	32 094,70	62,20000	16 140,90
41	132201209 Příplatek za lepitost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1 751,10200	10,40	18 211,46	1 694,43800	17 622,14	37,10400	385,88	19,56000	203,44
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	2 361,77300	637 442,53	51,71300	13 957,34	27,44400	7 407,14
43	132301209 Příplatek za lepitost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	732,27900	10,40	7 615,70	708,53300	7 368,75	15,51400	161,35	8,23200	85,60
44	132401201 Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	212,25500	965,30	204 889,75	205,38700	198 260,07	4,49800	4 341,92	2,37000	2 287,76
45	14320412-R D+M Startovací a Koncová jáma - včet. 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 protlak délky do 50 m hloubky do 6 m s protlačením potrubí vnějšího průměru vrtu do 355 mm - Bezvýkopová technologie	m	136,50000	5 007,30	683 496,45	136,50000	683 496,45	0,00000	0,00	0,00000	0,00

		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá				
47	14011112	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm - Chránička bezvýkopová technologie	m	136,50000	2 442,40	333 387,60	136,50000	333 387,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
48	851371131	Montáž potrubí z trub ocelových otevřený výkop DN 300 - Chráničky	m	6,00000	1 014,10	6 084,60	6,00000	6 084,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
49	14011112,1	Stávajících propustků DN 500-600	m	6,00000	2 857,60	17 145,60	6,00000	17 145,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
50	851361131-R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 324x8,0mm - Chráničky	m	16,80000	912,40	15 328,32	0,00000	0,00	16,80000	15 328,32	0,00000	0,00
51	14011110	Montáž potrubí z trub ocelových otevřený výkop DN 250 - Chráničky	m	16,80000	2 580,50	43 352,40	0,00000	0,00	16,80000	43 352,40	0,00000	0,00
52	87145119-R	Křížení s vodotečí IDVT 10195689 a Řad 2-3,3 Křížení Kaniho (Homopaseckého) potoka_Potrubní most	m	159,30000	1 629,70	259 611,21	153,00000	249 344,10	6,30000	10 267,11	0,00000	0,00
53	141704-R	Příplatek za zasunutí potrubí do ochranné konstrukce - Chráničky	m	1,00000	6 747,00	6 747,00	1,00000	6 747,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
54	899913144	Uložení a doplňkové konstrukce, včet. kluzných vymezovacích objímk ( sada utěsnění konců chráničky specifikováno níže) - Chráničky	kus	6,00000	2 767,30	16 603,80	6,00000	16 603,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
55	899913153-R	Uzavírací koncová manžeta chráničky potrubí DN 324 x 118 mm	kus	8,00000	1 328,30	10 626,40	8,00000	10 626,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00
56	899913161	Uzavírací koncová manžeta chráničky potrubí DN 273 x 180 mm	kus	4,00000	954,80	3 819,20	4,00000	3 819,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
57	871321211	D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 150 délky 3 m, vč. pryžových manžet z EPDM 160/98 a kluzných vymezovacích objímk v=15mm - Chránička stáv. kanalizace	m	6,00000	199,30	1 195,80	6,00000	1 195,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
58	871361211-R	D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 250 délky 4 m, vč. pryžových manžet z EPDM 250/118 a kluzných vymezovacích objímk v=36mm - Chránička stáv. kanalizace	m	16,00000	509,40	8 150,40	6,00000	3 056,40	0,00000	0,00	10,00000	5 094,00
59	465513157-R1	D+M Řad 2-1,2 - Křížení Sladského potoka (IDVT 10186738);	m	16,60000	4 359,60	72 369,36	16,60000	72 369,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00
60	8712-R105.8	D+M Přeložka vodovodu - DN25 PE100 SDR17 PN10(rozm.32,0*3,0mm) - včet.zem.prací,uložení a zásypu,úprav a obnov všech dotč.povrchů,včet.všech tvarovek,armatur a ostat.materiálů a napojení na stáv.potrubí;	m	50,00000	3 633,00	181 650,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	181 650,00
61	465513157-R2	D+M Řady 2-3,4 a 2-3,5 - křížení Kaniho (Homopaseckého) potoka;	m	34,40000	4 982,40	171 394,56	34,40000	171 394,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00
62	465513157-R3	D+M Řad 2-3,3 - Křížení Kaniho (Homopaseckého) potoka - Potrubní most;	m	14,20000	12 663,60	179 823,12	0,00000	0,00	14,20000	179 823,12	0,00000	0,00
63	465513157-R4	D+M Řad 2-3 - Křížení s vodotečí IDVT 10197347;	m	10,50000	4 359,60	45 775,80	10,50000	45 775,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
64	465513157-R5	D+M Řad 2-3 - Křížení s vodotečí IDVT 10195689;	m	3,00000	4 048,20	12 144,60	3,00000	12 144,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
65	465513157-R6	D+M Řad 3 a Výtlak V1- Křížení Sladského potoka ( napočítáno i pro objekt TZ 03 Vyláčný řad z ČS 1 do vodolemu);	m	14,20000	5 709,00	81 067,80	14,20000	81 067,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
66	8711-R_K250	D+M Přeložka kanalizace DN250 PVC-U - včet.zemních prací,uložení a zásypu,úprav a obnov všech dotčených povrchů,včet.všech tvarovek,armatur a ostatních materiálů a napojení na stávající potrubí;	m	23,00000	3 944,40	90 721,20	23,00000	90 721,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
67	465513157-R7,0	D+M Řad 3-3,1 - Křížení příkopu vodoteče;	m	1,30000	3 321,60	4 318,08	1,30000	4 318,08	0,00000	0,00	0,00000	0,00
68	465513157-R8	D+M Řad 3-5 - Křížení Sladského potoka;	m	12,10000	4 982,40	60 287,04	12,10000	60 287,04	0,00000	0,00	0,00000	0,00
69	151201102	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	22 323,26000	83,00	1 852 830,58	21 590,37200	1 792 000,88	486,95400	40 417,18	245,93400	20 412,52
70	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	22 323,26000	41,50	926 415,29	21 590,37200	896 000,44	486,95400	20 208,59	245,93400	10 206,26
71	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 2 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	10 400,48300	160,90	1 673 437,71	9 907,93200	1 594 186,27	220,37500	35 458,34	272,17600	43 793,10
72	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 hl výkopu do 4 m	m3	212,25500	207,60	44 064,14	202,20300	41 977,35	4,49800	933,78	5,55400	1 153,01



	Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá
95	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	60,00000	1 072,30	64 338,00	0,00000	0,00000
96	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	60,00000	269,90	16 194,00	0,00000	0,00000
97	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	t	0,43800	61 138,20	26 778,53	0,00000	0,00000
98	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37 - Kotvicí blok (zajištění ve svahu)	m3	2,34000	2 813,00	6 582,42	0,00000	0,00000
99	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení - Kotvicí blok (zajištění ve svahu)	m2	7,00000	788,90	5 522,30	0,00000	0,00000
100	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění - Kotvicí blok (zajištění ve svahu)	m2	7,00000	238,70	1 670,90	0,00000	0,00000
101	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí - Kotvicí blok (zajištění ve svahu)	t	0,18700	55 844,40	10 442,90	0,00000	0,00000
102	Redukční šachta RŠ1;	kus	1,00000	229 086,60	229 086,60	0,00000	0,00000
103	Redukční šachta RŠ2;	kus	1,00000	229 605,60	229 605,60	0,00000	0,00000
Díl 4. Vodorovné konstrukce				849 709,56	807 045,85	27 874,08	14 789,63
104	Podkladní bloky ze ŽB tř. C 30/37 otevřený výkop - Řad 2-3.3 Křížení Kaního (Homopaseckého) potoka _ŽB patky Potrubního mostu	m3	1,28000	3 233,40	4 138,75	0,01200	0,97000
105	Bednění podkladních bloků otevřený výkop - Řad 2-3.3 Křížení Kaního (Homopaseckého) potoka _ŽB patky Potrubního mostu	m2	8,48000	441,20	3 741,38	0,34000	0,25400
106	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prážou otevřený výkop ze svařovaných ocelových sítí z žebírkových drátů - Řad 2-3.3 Křížení Kaního (Homopaseckého) potoka _ŽB patky Potrubního mostu	t	0,16600	59 633,10	9 899,09	0,16600	0,00000
107	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého - kopaný písek tř. 0-4 mm	m3	712,46100	1 017,20	724 715,33	15,12900	11 34600
108	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	1 725,77900	17,90	30 891,44	57,47700	0,00000
109	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkové drenážní vrstvy, těžené kamenivo frakce 11-22 mm (32-63 mm)	m3	75,03300	1 017,20	76 323,57	1,34500	0,00000
Díl 5. Komunikace				13 191 006,61	1 784 459,81	0,00	11 406 546,80
110	Osazení chodníkového obrubníku betonového do betonového lože C20/25nXF3 tl. min. 100 mm s boční opěrou se zaspárováním CM	m	238,00000	290,60	69 162,80	0,00000	238,00000
111	592174170 obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	238,00000	137,00	32 606,00	0,00000	238,00000
112	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. tl 50 mm - Místní komunikace	m2	8 395,74100	445,70	3 741 981,76	0,00000	8 316,74100
113	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace	m2	8 395,74100	18,40	154 481,63	0,00000	8 316,74100
114	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm - Místní komunikace	m2	5 454,24100	512,90	2 797 480,21	0,00000	5 375,24100
115	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	54,90	299 437,83	0,00000	5 375,24100
116	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm - Místní komunikace	m2	5 454,24100	439,60	2 397 684,34	0,00000	4 980,24100



Stavba: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: 01

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: TZ 01

Uznatelné náklady

Část:

Vodovodní řady

				Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá			
117	5771111111	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recyklatu tl. 100 mm, včet. dopravy, drení, doplňování a opravy výtluků během výstavby, odstranění včet. likvidace a odvozu na skládku, skládkovné;	m2	186,80	1 018 852,22	4 022,56700	751 415,50	0,00000	0,00	1 431,67400	267 436,72
118	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 CH (ABU) tl 40 mm - Asfaltový chodník	m2	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	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	183,20	71 997,60	246,00000	45 067,20	0,00000	0,00	147,00000	26 930,40
121	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm - Asfaltový chodník	m2	177,10	69 600,30	246,00000	43 566,60	0,00000	0,00	147,00000	26 033,70
122	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	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 řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	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 řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	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 řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	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 řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	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 řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	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; včet. Zpevnění stáv.přikopu v místě vyústění melioračními betonovými deskami a odvodňovacími žlaby - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1;	sada	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 řadu „2-3“ parc.č.3652/1;	m	363,30	2 724,75	0,00000	0,00	0,00000	0,00	7,50000	2 724,75
130	569831111	Zpevnění krajnic šterkodř tl 100 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1;	m2	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 řadu „2-3“ parc.č.3652/1;	m2	81,00	9 882,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	122,00000	9 882,00
132	574391114	Makadami hrubý MH tl. 300 mm ( Výšková úprava stávajících vjezdů k nemovitostem, celkem 2 vjezdy) - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	249,10	2 491,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	2 491,00
133	465513156	Dlažba z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2 ( Výšková úprava stávajícího vjezdu k nemovitosti, celkem 1 vjezd) - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	2 231,70	8 926,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	8 926,80



		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá				
134	599141111	Výplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou závlivkou, vč. vyčištění spár	m	11 774,76600	72,10	848 960,63	158,00000	11 391,80	0,00000	0,00	11 616,76600	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	0,00	0,00000	0,00	100,50000	59 355,30
136	181301101	Zřízení zatravněvací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m2	80,40000	340,50	27 376,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	80,40000	27 376,20
137	564861111	Podklad ze šterkodrté ŠDb tl 200 mm - Betonové pražce;	m2	180,90000	262,50	47 486,25	0,00000	0,00	0,00000	0,00	180,90000	47 486,25
138	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm fr. 0-32 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	225,90	407 526,76	986,75000	222 906,83	0,00000	0,00	817,26400	184 619,93
139	564861111,1	Podklad ze šterkodrté ŠDb tl 200 mm fr. 0-63 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	262,50	473 553,68	986,75000	259 021,88	0,00000	0,00	817,26400	214 531,80
140	573451117	Dvojitvrstvý asfaltový nátěr DV 20 - Komunikace s krytem z recyklatu	m2	212,04000	49,80	10 559,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	212,04000	10 559,59
141	564931412	Podklad z recyklované vrstvy Rv tl 100 mm - Komunikace s krytem z recyklatu	m2	212,04000	146,40	31 042,66	0,00000	0,00	0,00000	0,00	212,04000	31 042,66
Díl 8 Trubní vedení				16 558 062,20		14 568 848,64		361 597,09		1 627 616,47		
142	24211-111	Osazení čerpací jímky ( perforovaná trubka DN 500 PVC, obalená třemi vrstvami geotextile 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	20,00000	3 300,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
143	871218111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	1 018,00000	12,50	12 725,00	933,46200	11 668,28	84,53800	1 056,72	0,00000	0,00
144	286112220	trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	1 018,00000	30,90	31 456,20	933,46200	28 843,99	84,53800	2 612,21	0,00000	0,00
145	851241131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	4 515,60000	165,00	745 074,00	3 914,00000	645 810,00	203,91000	33 645,15	397,69000	65 618,85
146	55254080,1	TL.T potrubí, DN 80 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštítk), uvnitř cementová malta	m	2 338,40000	1 188,60	2 779 422,24	2 187,54000	2 600 110,04	0,00000	0,00	150,86000	179 312,20
147	55251410	TL.T potrubí, DN 80 s jištěným 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	54,02000	64 208,17	7,43000	8 831,30	29,05000	34 528,83
148	55251011	TL.T potrubí IZOL-PUR, DN 80 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min. 4,7 (C100), vně ZN min. 200 g/m2 + krycí nátěr(náštítk)+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	TL.T potrubí, DN 80 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min. 4,7mm(C100) vně ZN-AL 400 g/m2 + m krycí nátěr(náštítk), uvnitř cementová malta	m	224,10000	1 188,60	266 365,26	193,30000	229 756,38	12,34000	14 667,32	18,46000	21 941,56
150	55254080	TL.T potrubí, DN 80 s jištěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštítk), uvnitř cementová malta	m	1 845,30000	1 188,60	2 193 323,58	1 491,16000	1 772 392,78	184,14000	218 868,80	170,00000	202 062,00
151	851261131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	m	3 621,20000	214,90	778 195,88	3 458,55000	743 242,39	0,00000	0,00	162,65000	34 953,49
152	55254081	TL.T potrubí, DN 100 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštítk), uvnitř cementová malta	m	1 753,80000	1 245,60	2 184 533,28	1 689,12500	2 103 974,10	0,00000	0,00	64,67500	80 559,18
153	55254081,1	TL.T potrubí, DN 100 s jištěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštítk), uvnitř cementová malta	m	1 324,00000	1 245,60	1 649 174,40	1 269,32500	1 581 071,22	0,00000	0,00	54,67500	68 103,18



Stavba: 05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: TZ 01

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

		Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá
182	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí 42291073,1 plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,25 a 1,5 m kus	12,00000	855,10	10 261,20	6,00000	5 130,60	0,00000 0,00 6,00000 5 130,60
183	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí 42291073,3 plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m (1,25 m) kus	16,00000	855,10	13 681,60	12,00000	10 261,20	0,00000 0,00 4,00000 3 420,40
184	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, teleskopická, 42291073 pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 - 1,8 m kus	18,00000	1 778,00	32 004,00	16,00000	28 448,00	0,00000 0,00 2,00000 3 556,00
185	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí 42291073,2 plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 - kus 1,8 m	32,00000	1 778,00	56 896,00	29,00000	51 562,00	0,00000 0,00 3,00000 5 334,00
186	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100 kus	26,00000	1 100,30	28 607,80	26,00000	28 607,80	0,00000 0,00 0,00000 0,00
187	šoupátko vodárenské přírubové, DN 100, PN 16, F4, GGG 40, včetně z nerez oceli válcovaný závit kus	26,00000	4 404,10	114 506,60	26,00000	114 506,60	0,00000 0,00 0,00000 0,00
188	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, tuhá, s pevnou tyčí 42291074 plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,25 a 1,5 m kus	5,00000	862,10	4 310,50	5,00000	4 310,50	0,00000 0,00 0,00000 0,00
189	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, tuhá, s pevnou tyčí 42291074,3 plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m (1,25 m) kus	9,00000	862,10	7 758,90	9,00000	7 758,90	0,00000 0,00 0,00000 0,00
190	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, teleskopická, 42291074,1 pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 - 1,8 m kus	6,00000	1 812,60	10 875,60	6,00000	10 875,60	0,00000 0,00 0,00000 0,00
191	zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 100, tuhá, s pevnou tyčí 42291074,2 plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,2 - kus 1,8 m	6,00000	1 812,60	10 875,60	6,00000	10 875,60	0,00000 0,00 0,00000 0,00
192	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 50 kus	7,00000	633,20	4 432,40	5,00000	3 166,00	0,00000 0,00 2,00000 1 266,40
193	Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN50, PN16, nerez úprava (typ A2) kus	7,00000	9 566,60	66 966,20	5,00000	47 833,00	0,00000 0,00 2,00000 19 133,20
194	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80 kus	802,00000	716,20	574 392,40	635,00000	454 787,00	20,00000 14 324,00 147,00000 105 281,40
195	55253660 X-kus - zaslepovací příruba DN 80, PN 16 kus	1,00000	964,40	964,40	0,00000	0,00	0,00000 0,00 1,00000 964,40
196	DKT.FFR80E40P40- FFR-kus - přírubová tvarovka DN 80/50, PN 16 kus	5,00000	1 814,00	9 070,00	4,00000	7 256,00	0,00000 0,00 1,00000 1 814,00
197	DKT.FFR80E200P16 FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,2 m, PN 16 kus	54,00000	1 726,20	93 214,80	47,00000	81 131,40	2,00000 3 452,40 5,00000 8 631,00
198	DKT.FFR80E300P16 FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,3 m, PN 16 kus	40,00000	2 176,70	87 068,00	34,00000	74 007,80	1,00000 2 176,70 5,00000 10 883,50
199	55253239 FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,4 m, PN 16 kus	3,00000	2 329,30	6 987,90	3,00000	6 987,90	0,00000 0,00 0,00000 0,00
200	55253241 FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,5 m, PN 16 kus	3,00000	2 424,80	7 274,40	3,00000	7 274,40	0,00000 0,00 0,00000 0,00
201	55253245 FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,8 m, PN 16 kus	1,00000	3 691,10	3 691,10	1,00000	3 691,10	0,00000 0,00 0,00000 0,00
202	55253247-R FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 1,1 m, PN 16 kus	1,00000	5 867,80	5 867,80	1,00000	5 867,80	0,00000 0,00 0,00000 0,00
203	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 80, PN 16, jištěný spoj (jednokomorový) kus	15,00000	1 991,10	29 866,50	15,00000	29 866,50	0,00000 0,00 0,00000 0,00
204	55253489,1 F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 80, PN 16, jištěný spoj (dvoukomorový) kus	7,00000	1 991,10	13 937,70	6,00000	11 946,60	0,00000 0,00 1,00000 1 991,10
205	55253489,2 F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 80, PN 16 kus	21,00000	1 991,10	41 813,10	13,00000	25 884,30	2,00000 3 982,20 6,00000 11 946,60
206	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový) kus	22,00000	1 289,60	28 371,20	20,00000	25 792,00	0,00000 0,00 2,00000 2 579,20
207	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový) kus	4,00000	1 289,60	5 158,40	2,00000	2 579,20	0,00000 0,00 2,00000 2 579,20

Zjišťovací protokol č. 14

05 -0010

01

TZ 01

Stavba:

Dokument:

Část:

Část:

Za období: 01.06.2024 30.06.2024

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	
208	55253892,2	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 80, PN 16	kus	4,00000	2 788,10	11 152,40	4,00000	11 152,40	0,00000	0,00	0,00000
209	AVK.94480-R	Příruba DN 80, PN 16, GGG40, jištěná proti posuvu, pro TLT DN 80 s těžkou protikoroziní úpravou dle GSK	kus	1,00000	4 740,40	4 740,40	1,00000	4 740,40	0,00000	0,00	0,00000
210	552540470 N (PP)-	patkové přírubové koleno 90° DN80, PN16	kus	48,00000	2 372,90	113 899,20	43,00000	102 034,70	1,00000	2 372,90	4,00000
211	55253508	T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/50, PN 16	kus	1,00000	3 088,40	3 088,40	1,00000	3 088,40	0,00000	0,00	0,00000
212	55253510	T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/80, PN 16	kus	14,00000	3 320,80	46 491,20	11,00000	36 528,80	1,00000	3 320,80	2,00000
213	55253239-R	GL-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 80, dl. 0,4 m, PN 16	kus	2,00000	3 023,30	6 046,60	2,00000	6 046,60	0,00000	0,00	0,00000
214	55258531	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	4,00000	3 095,20	12 380,80	2,00000	6 190,40	0,00000	0,00	2,00000
215	55258531,2	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 80/80, PN 16	kus	1,00000	3 095,20	3 095,20	1,00000	3 095,20	0,00000	0,00	0,00000
216	55253952	MMQ - koleno hrdlové 90° DN 80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	1,00000	3 392,70	3 392,70	1,00000	3 392,70	0,00000	0,00	0,00000
217	55253952-R	MMQ IZ - koleno hrdlové 90° DN 80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	1,00000	17 710,80	17 710,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000
218	55259410	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	66,00000	1 652,10	109 038,60	57,00000	94 169,70	2,00000	3 304,20	7,00000
219	55259430	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 80, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	14,00000	1 714,40	24 001,60	12,00000	20 572,80	0,00000	0,00	2,00000
220	55259430-R	MMK - koleno hrdlové 30° DN 80, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	48,00000	1 714,40	82 291,20	46,00000	78 862,40	1,00000	1 714,40	1,00000
221	55259470	MMK - koleno hrdlové 45° DN 80, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	25,00000	2 075,50	51 887,50	24,00000	49 812,00	1,00000	2 075,50	0,00000
222	55259410,1	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	15,00000	2 954,20	44 313,00	14,00000	41 358,80	1,00000	2 954,20	0,00000
223	55259430,1	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 80, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	7,00000	3 105,00	21 735,00	5,00000	15 525,00	0,00000	0,00	2,00000
224	55259430-R1	MMK - koleno hrdlové 30° DN 80, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	11,00000	3 140,90	34 549,90	11,00000	34 549,90	0,00000	0,00	0,00000
225	55259470,1	MMK - koleno hrdlové 45° DN 80, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	7,00000	3 179,60	22 257,20	7,00000	22 257,20	0,00000	0,00	0,00000
226	55259410,2	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 80, PN 16	kus	4,00000	2 954,20	11 816,80	2,00000	5 908,40	0,00000	0,00	2,00000
227	AVK.5058030	MK - koleno hrdlové 30° s jedním hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	11,00000	2 705,00	29 755,00	5,00000	13 525,00	0,00000	0,00	6,00000
228	AVK.5058045	MK - koleno hrdlové 45° s jedním hrdlem DN 80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	5,00000	2 902,90	14 514,50	2,00000	5 805,80	0,00000	0,00	3,00000
229	31951003	Spojka hrdlo/příruba pro potrubí PE90/DN 80, PN 16, GGG40, jištěná proti posuvu s velkým rozsahem vnějších průměrů trub a úhlovým vychýlením, těžkou protikoroziní úpravou dle GSK	kus	2,00000	4 741,60	9 483,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000
230	28377170-R	Přírubový spoj vč. matic, těsnění, nerez podložky pro DN80, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	332,00000	1 847,60	613 403,20	247,00000	456 357,20	8,00000	14 780,80	77,00000
231	55291029	Prostupové segmentové těsnění (EPDM, nerez šrouby) pro potrubí TLT DN 100, hydrostatická těsnost 5 bar	kus	1,00000	62,30	62,30	1,00000	62,30	0,00000	0,00	0,00000
232	857261131	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	322,00000	794,10	255 700,20	237,00000	188 201,70	0,00000	0,00	85,00000
233	55253661	X-kus - zaslepovací příruba DN 100, PN 16	kus	1,00000	1 076,50	1 076,50	1,00000	1 076,50	0,00000	0,00	0,00000
234	DKT.FFR100E50P1c	FFR-kus - přírubová tvarovka DN 100/50, PN 16	kus	1,00000	1 908,10	1 908,10	1,00000	1 908,10	0,00000	0,00	0,00000

05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Stavba: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ 01

Vodovodní řady

					Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá			
235	DKT.FFR100E80P16 FFR-kus - přírubová tvarovka DN 100/80, PN 16	kus	3,00000	2 907,00	8 721,00	2 907,00	1,00000	2 907,00	0,00000	0,00	2,00000	5 814,00
236	55253490 F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 100, PN 16, jištěný spoj (jednokomorový)	kus	9,00000	3 060,70	27 546,30	27 546,30	9,00000	27 546,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00
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	3 228,10	1,00000	3 228,10	0,00000	0,00	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	36 728,40	12,00000	36 728,40	0,00000	0,00	2,00000	6 121,40
239	55253893 EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	14,00000	1 660,40	23 245,60	23 245,60	14,00000	23 245,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
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	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	9 962,40	6,00000	9 962,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00
242	55253515 T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16	kus	13,00000	3 535,20	45 957,60	42 422,40	12,00000	42 422,40	0,00000	0,00	1,00000	3 535,20
243	55253516 T-kus - přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/100, PN 16	kus	6,00000	3 684,70	22 108,20	14 738,80	4,00000	14 738,80	0,00000	0,00	2,00000	7 369,40
244	55253255-R GL-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 100, dl. 0,4 m, PN 16	kus	11,00000	4 038,90	44 427,90	32 311,20	8,00000	32 311,20	0,00000	0,00	3,00000	12 116,70
245	55253255-R1 GL-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 100, PN 16	kus	2,00000	4 038,90	8 077,80	4 038,90	1,00000	4 038,90	0,00000	0,00	1,00000	4 038,90
246	55258534 MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	5,00000	3 428,50	17 142,50	13 714,00	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	6 884,00	2,00000	6 884,00	0,00000	0,00	1,00000	3 442,00
248	55259412 MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	33,00000	2 076,00	68 508,00	64 356,00	31,00000	64 356,00	0,00000	0,00	2,00000	4 152,00
249	55259432 MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	8,00000	2 076,00	16 608,00	16 608,00	8,00000	16 608,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
250	55259432-R MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	42,00000	2 219,20	93 206,40	71 014,40	32,00000	71 014,40	0,00000	0,00	10,00000	22 192,00
251	55259471 MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	24,00000	2 275,30	54 607,20	47 781,30	21,00000	47 781,30	0,00000	0,00	3,00000	6 825,90
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	47 309,60	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	11 004,90	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	19 295,00	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	31 505,60	8,00000	31 505,60	1,00000	3 938,20	2,00000	7 876,40
256	AVK.50510030 MK - koleno hrdlové 30° s jedním hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	1,00000	3 459,10	3 459,10	3 459,10	1,00000	3 459,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00
257	55253858 MMR - hrdlová přechodka DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	1,00000	1 913,60	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 Příruha DN 100, PN 16, GGG40, jištěná proti posuvu, pro TLT DN 100 s těžkou protikorozní úpravou dle GSK	kus	1,00000	5 541,90	5 541,90	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	5 541,90
259	31951004 Spojka hrdlo/příruha pro potrubí PE110/DN 100, PN 16, GGG40, jištěná proti posuvu s velkým rozsahem vnějších průměrů trub a úhlovým vychýlením, těžkou protikorozní úpravou dle GSK	kus	4,00000	5 541,90	22 167,60	11 083,80	2,00000	11 083,80	0,00000	0,00	2,00000	11 083,80
260	283777180-R Přírubový spoj vč. matič.těsnění, nerez podložky pro DN100, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	78,00000	2 205,80	172 052,40	172 052,40	78,00000	172 052,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00

							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
261	55291030	Prostupové segmentové těsnění (EPDM, nerez šrouby) pro potrubí TLT	kus	1,00000	655,00	655,00	1,00000	0,00000	0,00000
262	899401112	Osazení poklopů šoupátkových	kus	95,00000	617,60	58 672,00	82,00000	0,00000	13,00000
263	422913520	poklop pro šoupátka, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	95,00000	1 250,80	118 826,00	82,00000	0,00000	13,00000
264	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	53,00000	1 048,40	55 565,20	41,00000	1,00000	11,00000
265	422914520	poklop hydrantový, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	53,00000	2 986,30	158 273,90	41,00000	1,00000	11,00000
266	899713111-R	D+M Orientační tabulky	kus	148,00000	218,00	32 264,00	0,00000	0,00000	148,00000
267	899713111	D+M Orientační bloku	kus	25,00000	312,40	7 810,00	1,00000	0,00000	24,00000
268	899722111	Krytí potrubí výstražnou neperforovanou bílou PE fólií s označením voda m	m	8 413,30000	5,20	43 749,16	7 007,92500	1 006,84500	398,53000
269	871211141-R	Montáž potrubí ocel D60,3x3,2 mm ( kontrolní vývod) - Bezvýkopová technologie	m	8,60000	404,80	3 481,28	1,60000	0,00000	7,00000
270	286131130-R	potrubí ocel prům. 60,3x3,2 mm ( kontrolní vývod) - Bezvýkopová technologie	m	8,60000	492,00	4 231,20	1,60000	0,00000	7,00000
271	458591111-R	D+M Přerušení průtoku podzem.vody u šachet podél vodovodního potrubí-příčné jílové zábrany zjilovité zeminy (popř. jílocement.směsí s koef.filtrace po zatuhnutí menší než 1*10-9 m/s.),zábrana zavázána min.0,5 m na obě strany do okolního terénu;	kus	27,00000	596,90	16 116,30	27,00000	0,00000	0,00000
Díl	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání			715 911,53	394 466,71	10 240,01	10 240,01	311 204,81
272	919735111	Řezání stávajícího živého krytu hl do 50 mm	m	11 768,76800	50,90	599 030,19	6 689,73000	201,17900	4 877,85700
273	938908411	Čištění komunikace před pokládkou asfaltu s odstraňením bláta, hliněného nánosu, prachu a ostatních nečistot ( např. kartačí, saponátem, vodou)	m2	8 660,74100	9,90	85 741,34	2 304,99500	0,00000	6 355,74600
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 odsíranění betonových pražců v trase řady „2-3“ par.č.3652/1;	sada	12,00000	2 595,00	31 140,00	12,00000	0,00000	0,00000
Díl	99	Přesun hmot			2 269 543,50	2 224 857,50	19 758,69	19 758,69	24 927,31
275	998276101-R	Přesun hmot pro trubní vedení, otevřený výkop	t	18 012,25000	126,00	2 269 543,50	17 657,59924	156,81500	197,83576
Díl	997	Přesun sutě			2 482 012,99	2 311 010,64	74 093,14	74 093,14	76 909,21
276	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	7 240,59600	43,60	315 689,99	6 906,79087	131,39700	202,40813
277	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	36 203,18000	10,40	376 513,07	34 533,95400	656,98600	1 012,24000
278	997221611	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	7 240,59600	118,30	856 562,51	6 906,79100	131,39700	202,40800
279	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3 807,50400	73,70	280 613,04	3 695,31500	272 344,72	47,40300
280	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1 117,74300	232,50	259 875,25	1 103,18400	0,00000	14,55900
281	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	2 134,93200	174,60	372 759,13	1 745,77900	236,04000	153,11300
Díl	744	Elektromontáže - rozvody vodičů měděných			378 364,84	255 647,13	70 445,29	70 445,29	52 272,42
282	744242311-R	Montáž 1 ks měděný vodič 4 mm2 připevněný na potrubí, včet. zkoušky funkčnosti identifikačního kabelu	m	8 840,30000	15,60	137 908,68	4 190,62500	3 443,72100	1 205,95400
283	341408250-R	1 ks měděný vodič s vnější izolací 4 mm2	m	8 840,30000	27,20	240 456,16	6 995,34500	16 723,24	1 230,13000
Díl	23-M	Montáže potrubí			1 318 575,58	737 877,88	99 157,60	99 157,60	481 540,10

					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	18,00000	149 995,80	6,00000	49 998,60	4,00000	33 332,40
285	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	4 786,60000	21,30	101 954,58	3 711,60000	79 057,08	410,00000	8 733,00	665,00000	14 164,50
286	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	3 621,20000	26,00	94 151,20	2 340,99600	60 865,90	0,00000	0,00	1 280,20400	33 285,30
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	2 651,05200	261 393,73	410,00000	40 426,00	1 725,54800	170 139,03
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	1 604,99600	183 290,54	0,00000	0,00	2 016,20400	230 250,50
289	230220031-R	D+M Osazení chráničky PVC plynovodu s číhačkou ( chránička z materiálu PE v teleskopickém provedení)	sada	9,00000	404,80	3 643,20	8,09000	3 274,83	0,00000	0,00	0,91000	368,37



05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Stavba: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ 02

ČS1 Horní Paseky

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupslováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				1 411 188,79		1 382 850,12		591,60		27 747,07
1	111201101 Odstranění křovin průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	8,00000	64,90	519,20	8,00000	519,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
2	162301501 Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	8,00000	57,10	456,80	8,00000	456,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3	460030028 Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	0,10000	1 614,10	161,41	0,10000	161,41	0,00000	0,00	0,00000	0,00
4	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	1 074,00000	105 896,40	6,00000	591,60	0,00000	0,00
5	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,00000	46,70	4 203,00	90,00000	4 203,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
6	121151114 Sejmутí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 250 mm strojně	m2	109,25000	71,60	7 822,30	109,25000	7 822,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00
7	131252502 Hloubení jamek do 0,5 m3 v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 strojně	m3	2,64000	259,50	685,08	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	685,08
8	161151103 Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu	m3	2,64000	160,90	424,78	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	424,78
9	162751117,1 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,64000	238,70	630,17	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	630,17
10	162751119,1 Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2,64000	10,40	27,46	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	27,46
11	171251201 Uložení sypání na skládky nebo meziskládky	m3	2,64000	13,50	35,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,64000	35,64
12	171201231 Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	5,05500	174,60	882,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,05500	882,60
13	131151106 Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3 strojně	m3	11,09100	259,50	2 878,11	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 m3 strojně	m3	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 m3 strojně	m3	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 m3 strojně	m3	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	m3	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	m3	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	m3	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	m3	75,37900	48,80	3 678,50	75,37900	3 678,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00
21	167151111 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 - Z dočasné skládky zemin pro zpětný zásyp	m3	75,37900	70,60	5 321,76	75,37900	5 321,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00
22	162751117 Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	35,53200	238,70	8 481,49	35,53200	8 481,49	0,00000	0,00	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	m3	177,66000	10,40	1 847,66	0,00000	0,00	0,00000	0,00	177,66000	1 847,66



						Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
24	171201201 Uložení sypaniny na skládky	m3	35,53200	13,50	479,68	0,00000	0,00	35,53200 479,68
25	171201231 Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	68,03600	174,60	11 879,09	0,00000	0,00	68,03600 11 879,09
26	174101101 Zásypy jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním - velmi vhodnou zemínou (dle ČSN 72 1002, obj. hmotnost >1,65 t/m3)	m3	75,37900	109,00	8 216,31	75,37900	8 216,31	0,00000 0,00
27	153112111 Nastražení ocelových štetovic dl do 10 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	126,00000	1 245,60	156 945,60	126,00000	156 945,60	0,00000 0,00
28	153112122 Zaberanění ocelových štetovic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	126,00000	1 307,90	164 795,40	126,00000	164 795,40	0,00000 0,00
29	159202200 štetovnice typ Ilin, ocel S235JR, dle ČSN EN 10063 (použití 50% ceny)	t	19,59300	33 319,80	652 834,84	19,59300	652 834,84	0,00000 0,00
30	153113112 Vytažení ocelových štetovic dl do 12 m zaberaněných do hl 8 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	126,00000	986,10	124 248,60	126,00000	124 248,60	0,00000 0,00
31	953946131 Montáž atypických ocelových kcl hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti přes 30 kg/m - rozvětrací ocel. rám přivařený po obvodu štetovic. stěny	t	1,07400	3 633,00	3 901,84	1,07400	3 901,84	0,00000 0,00
32	13010756 ocel profilová I, v jakosti 11 375, h=240 mm, hmotnost: 36,20 kg/m	t	1,07400	67 470,00	72 462,78	1,07400	72 462,78	0,00000 0,00
33	167101102 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 3 přes 100 m3 - Ornice	m3	23,40000	70,60	1 652,04	0,00000	0,00	23,40000 1 652,04
34	162201102 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny - Ornice z dočasné skládky zemín	m3	23,40000	48,80	1 141,92	0,00000	0,00	23,40000 1 141,92
35	181151331-R Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 400 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	58,50000	33,20	1 942,20	0,00000	0,00	58,50000 1 942,20
36	181351106 Rozproštění ornice tl vrstvy do 400 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	58,50000	27,00	1 579,50	0,00000	0,00	58,50000 1 579,50
37	183403111 Obdělání půdy nakopáním, uhrabáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	58,50000	20,90	1 222,65	0,00000	0,00	58,50000 1 222,65
38	183403153 Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	58,50000	5,30	310,05	0,00000	0,00	58,50000 310,05
39	184802111 Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 posílkem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	58,50000	4,70	274,95	0,00000	0,00	58,50000 274,95
40	180402111 Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	58,50000	26,00	1 521,00	0,00000	0,00	58,50000 1 521,00
41	5724720 osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	0,05300	124,60	6,60	0,00000	0,00	0,05300 6,60
42	043134000-R Zkoušky míry hutnění v průběhu provádění obsypu a zásypu rýhy - v rámci stavby provedeny celkem 4 zkoušky, a to vždy ve čtyřech úrovních (dle hloubky založení potrubí); vět.přejímacích zkoušek a požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev;	kus	2,00000	602,00	1 204,00	0,00000	0,00	2,00000 1 204,00
Díl	2 Zakládání		54 417,51	47 046,10	0,00			7 371,41
43	275321311 Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	2,64000	2 792,20	7 371,41	0,00000	0,00	2,64000 7 371,41
44	24211-R1 D+M Osazení čerpací studny (perforovaná trubka DN 500 PVC, dl. min.1,5m perforovaná s poklopem; obalená geotextilií 400 g/m2 na celou výšku) - Drenáž;	kus	1,00000	5 397,60	5 397,60	1,00000	5 397,60	0,00000 0,00
45	452311141 Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	3,63800	3 124,40	11 366,57	3,63800	11 366,57	0,00000 0,00
46	452351101 Bednění podkladních desek otevřený výkop	m2	10,89000	467,10	5 086,72	10,89000	5 086,72	0,00000 0,00
47	213311141 Podsypy zhutněné pod základy ze šterku frakce 8-32 mm	m3	29,49800	724,50	21 371,30	29,49800	21 371,30	0,00000 0,00
48	213311141,1 Podsypy zhutněné pod základy ze šterku frakce 16-32 mm - Šterkový zásep pro odtok dešťových vod Okapový chodník	m3	2,88000	970,50	2 795,04	2,88000	2 795,04	0,00000 0,00



						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	2,69000 3 490,28	0,00000 0,00 0,01000 12,97
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	1,00000 5 709,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
75	38041-R	Montáž fólie do bednění ( drenážní potah na vnitřní povrchy svisl. stěn nádrží při styku s vodou, kalem) - Smáčené plochy nádrží kalojemů, denitrifikační a nitrifikační nádrže, dosazovací nádrže a jímký fekálních vod na celou výšku stěn	m2	43,98000	83,00	3 650,34	43,98000 3 650,34	0,00000 0,00 0,00000 0,00
76	38042-R	Fólie ( drenážní potah) do bednění - možnost dvojnásobného použití	m2	43,98000	67,50	2 968,65	43,98000 2 968,65	0,00000 0,00 0,00000 0,00
77	38043-R	Ostatní materiál pro uchycení fólie do bednění ( svorky, lepicí pásky)	sada	1,00000	1 038,00	1 038,00	1,00000 1 038,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
78	9539431-R	D+M Odvrtávky prostupů v železobeton. stěnách a strop.konstrukcích; včet. osazení chrániček, prostupových kusů, šachtových vložek a utěsnění prostupů pomocí výrobků stavební chemie;	sada	1,00000	10 380,00	10 380,00	1,00000 10 380,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	4	Vodorovné konstrukce			6 049,46	4 704,22	688,19	657,05
79	452313161	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30-XC3	m3	0,20400	3 373,50	688,19	0,20400 688,19	0,00000 0,00 0,00000 0,00
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	0,82400 4 704,22	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	5	Komunikace			150 830,83	0,00	0,00	150 830,83
82	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárcí pozemních komunikací tl 80 mm do 50 mm2; včet. D+M lože zesměš. kamenné dřtě (0-8) a hlinité zeminy (25-30%) tl. do 50 mm - Zatravnňovací 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; včet. vyplnění otvorů humus. zeminou a travním semenem 10 kg/m2 - Zatravnňovací dlažba	m2	7,30000	330,10	2 409,73	0,00000 0,00	7,30000 2 409,73
84	564871111	Podklad ze směs štěrkuodrtí (0-32) a hlinité zeminy (25-30%) tl 250 mm - m2 Zatravnňovací 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 měřmá hmotnost 400 g/m2 - Zatravnňovací 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; včet. D+M do lože z kameniva fr. 4-8 mm tl. 40 mm - Zámková pojezdová dlažba	m2	48,00000	288,60	13 852,80	0,00000 0,00	48,00000 13 852,80
87	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní - Zámková pojezdová dlažba	m2	48,00000	367,50	17 640,00	0,00000 0,00	48,00000 17 640,00
88	567132111	Podklad ze směsi 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	668,40	57 576,96	0,00000 0,00	86,40000 57 576,96
91	597661112	Rigor dlaždný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek velkých - Zámková pojezdová dlažba	m2	3,60000	1 328,60	4 782,96	0,00000 0,00	3,60000 4 782,96
92	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého;	m	30,00000	295,80	8 874,00	0,00000 0,00	30,00000 8 874,00

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ.02

14

Za období: 01.06.2024 30.06.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

ČS1 Horní Paseky

		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá		
93	59217031	obrubiak betonový silniční 1000x150x250mm ( včet. v místě vjezdu bude použit nájezdový obrubník, u budovy obrubou 100/250mm)	m	123,25000	166,10	20 471,83	0,00000	0,00	123,25000	20 471,83
Díl		6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení				103 312,54	40 824,99	34 976,45	27 511,10	
94	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC ( Okapový chodník části oplocení sousedící s pozemkem parc.č. 1773/9) - Oplocení	m2	4,80000	679,90	3 263,52	0,00000	0,00	4,80000	3 263,52
95	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 - Podlahy	m3	8,64000	4 048,20	34 976,45	0,00000	0,00	8,64000	34 976,45
96	611322141-R.1	D+M Vnitřní konečná úprava jemnozrnnou dekorativní tenkovrstvou omítkou, v požadovaném barevném odstínu světle šedá - Vnitřní zděné konstrukce místností	m2	12,96000	524,20	6 793,63	0,00000	0,00	0,00000	0,00
97	611311141-R	D+M Vnitřní jádrová vápenná omítka - Vnitřní zděné konstrukce místností	m2	6,04800	311,40	1 883,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00
98	611322141-R	D+M Vnitřní konečná úprava jemnou přírodní štukovou omítkou - Vnitřní zděné konstrukce místností	m2	6,04800	212,80	1 287,01	0,00000	0,00	0,00000	0,00
99	622321121-R	D+M Vnější jádrová vápenocementová omítka; včet. D+M Armovací síťka "perlínka" - Vnější stěny a Vnější sokl	m2	61,94500	498,20	30 861,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
100	620471126	D+M Vnější omítka strukturální omítka na akrylátové bázi ( odolná proti blednutí a špinění), rýhovaná 2 mm, v požadovaném barevném odstínu světle modrá/modrá - Vnější konstrukce místností	m2	54,92500	368,50	20 239,86	0,00000	0,00	54,92500	20 239,86
101	620471524	D+M Vnější dekorativní omítka s pojivem na bázi akrylátových pryskyřic, zrnitost střednězrná 3 mm, v požadovaném barevném odstínu hnědý - Vnější sokl	m2	7,02000	570,90	4 007,72	0,00000	0,00	7,02000	4 007,72
Díl		8 Trubní vedení				75 446,61	75 446,61	0,00	0,00	
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	0,00000	0,00	0,00000	0,00
103	8711-R2	D+M Napojení na vodovodní síť - DN100 TL.T - 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	0,00000	0,00	0,00000	0,00
104	8944116-R.1	D+M Plastová revizní šachta ( pro krátké úseky) materiál PP průměr 600mm, dle umístění vybaveny betonovým roznašecím prstencem, teleskopickým adaptérem;	kus	1,00000	19 192,60	19 192,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
105	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg; včet. stabilizace konstrukce vozovky v okolí vyrovnávacích prstenců prolitím rychlztuhnoucí maltou	kus	1,00000	949,80	949,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
106	552410150	litinový kruhový poklop DN600, tř. zatížení D 400;	kus	1,00000	4 691,80	4 691,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
Díl		9 Ostatní				99 096,11	92 756,62	2 837,10	3 502,39	
107	939941112	Montáž zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	m	23,10000	778,50	17 983,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00
108	939941113	těsnící plech s butylkaučukovou úpravou - vložením do pracovních spár mezi stěnou a základovou deskou	m	23,10000	799,30	18 463,83	0,00000	0,00	0,00000	0,00

	Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá
109	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	83,00	7 395,30	10,69200 887,44 15,49800 1 286,33
110	941111221	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1,20	6 415,20	641,52000 769,82 901,82000 1 082,19
111	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	41,50	3 697,65	10,69200 443,72 15,49800 643,16
112	945412111-R	Mobilní montážní plošina	kus	41 520,00	41 520,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
113	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	67,50	1 771,40	7,87290 531,42 5,24835 354,26
114	952903119	Vyčištění prostor v nad 3,5 m u čištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů	m2	26,00	682,32	7,87290 204,70 5,24835 136,45
115	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	51,90	686,74	0,00000 0,00 0,00000 0,00
116	933901112	voda pro ostatní odběratele ( náklady na odebranou vodu pro potřeby stavby)	m3	36,30	480,32	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	998	Přesun hmot		67 602,45	9 901,12	51 754,68
117	998012022	Přesun hmot	t	467,10	129 258,25	21,19700 9 901,12 110,80000 51 754,68
Díl	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		12 914,59	0,00	0,00
118	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP - Venkovní povrchy betonových konstrukcí ve styku se zemínou	m2	140,10	5 641,83	0,00000 0,00 0,00000 0,00
119	628550001	Izolační asfaltovaný pás - Venkovní povrchy betonových konstrukcí ve styku se zemínou	m2	150,50	7 272,76	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	713	Izolace tepelné		120 747,28	0,00	0,00
120	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami z minerální vlny, celková tl. 250 mm - Stropní konstrukce	m2	93,40	863,95	0,00000 0,00 0,00000 0,00
121	631507990-R	tepelná izolace z minerální vlny, tl.250 mm - Stropní konstrukce	m2	524,20	4 848,85	0,00000 0,00 0,00000 0,00
122	713131135	Montáž izolace tepelné stěn desek vně objektu - Vnější stěny	m2	882,30	83 990,55	0,00000 0,00 0,00000 0,00
123	28375984	deska EPS 100 F fasádní tl 150mm - Vnější stěny	m2	358,10	19 668,64	0,00000 0,00 0,00000 0,00
124	28375950-R	nenasáková tepelná izolace tl 100mm - Vnější ŽB stěny komory a jímký pod úrovní terénu	m2	249,10	10 031,26	0,00000 0,00 0,00000 0,00
125	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií - Stropní konstrukce	m2	98,60	912,05	0,00000 0,00 0,00000 0,00
126	283292100	dotávka zábrana parotěsná - Stropní konstrukce	m2	46,70	431,98	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	721	Zdravotné - technické instalace		1 349,40	0,00	1 349,40
127	72111	D+M Hasičský přístroj, práškový, přenosný, náplň 6 kg	kus	1 349,40	1 349,40	0,00000 0,00 1,00000 1 349,40
Díl	741	Elektromontáže		86 970,00	0,00	4 497,30
128	74111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace - Přípojka NN k ČS 1	kpl	86 970,00	86 970,00	0,00000 0,00 0,05171 4 497,30
Díl	762	Konstrukce tesařské		-115 233,19	0,00	0,00
129	762332133-R	Montáž Sedlové střechy z dřev sbíjených příhrad.vazníků uložených na obvod.stěny a kotvených pomocí pozink.prvků nosné kce,včetně.zavětrování,laťování,dřev.látí,kontra latí a ukotvení;	sada	47 229,00	47 229,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
130	605120110-R	dotávka a doprava impregnovaných ( proti plísniím, hnilobě a škůdcům) vazníků, vzpěr, zavětrování, spojovacího a kotveního materiálu ( včetně prvku přesahu krovu přes obvodové stěny)	sada	35 292,00	35 292,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00

	Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá
131 605110110-R	Montáž, dodávka a doprava impregnovaného ( proti plísniím, hnilobě a škůdčům) hoblovaného bednění tl. 25 mm; max. šířky 150 mm (optimálně 120 mm)	m2	24,48000	16 643,95	24,48000	16 643,95	0,00000 0,00 0,00000 0,00
132 595907690	Montáž, dodávka a doprava desek cementotřískových fasádních tl.16 mm, odstín šedý - Podbití přesahu střech přes obvod.stěny;	m2	7,20000	16 068,24	7,20000	16 068,24	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	764 Konstrukce klempířské			94 077,37		94 077,37	0,00 0,00
133 764111641	D+M Falcovaná krytina střechy rovné ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do Rš 670 mm sklonu do 30°, odstín tmavě šedý; včet. D+M Zachytávačů sněhu nad vstupem a u zpevněných ploch - Sedlová střecha;	m2	26,92800	39 131,77	26,92800	39 131,77	0,00000 0,00 0,00000 0,00
134 712332122	D+M Pojistná hydroizolační fólie pod falcovaný plech, difúzní fólie s drátěnkou - Sedlová střecha	m2	26,92800	4 332,72	26,92800	4 332,72	0,00000 0,00 0,00000 0,00
135 76417114-R	1/K - 2/K D+M Okapový systém, plech žárově pozinkovaný s povrchovou úpravou HB polyester, odstín šedá, včetně kotevnic prvků sada ( plech + povrch. úprava polyuretan);		1,00000	23 355,00	1,00000	23 355,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
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	1 307,88	1,20000	1 307,88	0,00000 0,00 0,00000 0,00
137 7642223452	4/K D+M Sféšní výlez hliníkový s rámem, určený pro nezateplené šikmé střechy, barva antracitově šedá ( rozm. cca 0,45*0,55 m)	kus	1,00000	25 950,00	1,00000	25 950,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	766 Konstrukce truhlářské			38 399,70		38 399,70	0,00 0,00
138 766590-R1	1/PL D+M Okno plastové rozm.600*1500 mm,barva bílá,výklopné,otevřívá se zasklením izolací:trojsklem v neprůhledném provedení a s bezpečnost.fólií,kompleťizované,s mikroventilací,souč.prostupu tepla vč.rámu a závěsů k=1,1 W/m2.K,vzduch.neprůzvučnost TZI 4	m2	1,80000	12 705,12	1,80000	12 705,12	0,00000 0,00 0,00000 0,00
139 766694111	1/PL Montáž parapetních desek plastových šířky do 30 cm délky do 1,25 m; včet. koncovek k parapetu	kus	2,00000	404,80	2,00000	404,80	0,00000 0,00 0,00000 0,00
140 611444000-R	1/PL parapet plastový vnitřní bílý ( rozm. šíře cca 22,5-23,0cm)	m	1,20000	554,28	1,20000	554,28	0,00000 0,00 0,00000 0,00
141 611444150	1/PL koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	2,00000	83,00	2,00000	83,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
142 766660611T10	2/PL Montáž plastových dveří, včet. rámu a zárubní	kus	1,00000	2 854,50	1,00000	2 854,50	0,00000 0,00 0,00000 0,00
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 pětkomor.profil s těsněním; včet. zárubeň ocelová jednodílná, dřevěný práh	kus	1,00000	21 798,00	1,00000	21 798,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
Díl	767 Konstrukce zámečnické			128 503,03		122 275,03	6 228,00 0,00
144 7687-R01.1	1/Z Zábradlí aktivací a dosazovací nádrže a kalojemů-neroz trubkové,v.1100 mm,zábradelní výpiň-2ks,sloupky kotvené shora nebo zboku do konstrukce,se zarážkou,kotvení nerez kotvami do betonu,šrouby	m	1,85000	9 121,43	1,85000	9 121,43	0,00000 0,00 0,00000 0,00
145 7681-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	22 981,32	0,90000	22 981,32	0,00000 0,00 0,00000 0,00
146 7671-R03	3/Z Zarošťování otvoru armaturní komory - materiál nerez, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, včet. osazovacího rámu, nerez kotevní prvky do betonu	m2	0,72000	17 787,17	0,72000	17 787,17	0,00000 0,00 0,00000 0,00



		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá
147 7671-R04	4/Z Zaroštění jímky v podlaže armaturní komory - materiál nerez, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, včet. osazovacího rámu, nerez kotvení prvky do betonu	m2	11 858,11	0,48000	24 704,40	11 858,11	0,00000	0,00000
148 7689-R05	5/Z Vstupní žebříky pro vstup do armaturní komory a akumulární jímky - provedení nerez a nerez vyřahovacími madly, přičle v protiskluzné úpravě, včet. nerez kotev do betonu, dl.2,15m	kus	39 579,00	2,00000	19 789,50	39 579,00	0,00000	0,00000
149	6/Z Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v průmyslové výstavbě, v 3 místech vyveden nad terén; včet. svorek;	m	2 492,00	20,00000	124,60	2 492,00	0,00000	0,00000
150 388995214-R	7/Z D+M Nerezová chránička pro přívodní elektrokabel;	ks	1 764,60	2,00000	882,30	1 764,60	0,00000	0,00000
151 7671-R16	8/Z Informativní tabule investora - prov. nerez, popř. mosaz, bronz, velikosti 500/300 mm	kus	6 228,00	1,00000	6 228,00	0,00	0,00000	6 228,00
152 230140053-R	D+M Umístění kabelů optiky do chráničky + rezervní chránička ( Kabely umístit do chrániček 2ks HDPE 160 + rezervní chránička 1ks HDPE 110 - dl. cca 18 m);	m	15 134,40	36,00000	420,40	15 134,40	0,00000	0,00000
153 230140053-R1	D+M Přerušení a zasepení neprovozovaného kabelu CETIN;	sada	1 557,00	1,00000	1 557,00	0,00000	0,00000	0,00000
Díl	771 Podlahy z dlaždic		17 899,81			0,00	0,00	17 899,81
154	771474113 Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	2 553,60	0,00000	212,80	0,00	0,00000	2 553,60
155 59761-R	dlaždice keramické sokl, v.100 mm	m2	653,94	0,00000	519,00	0,00	0,00000	653,94
156	771551116 Montáž podlah z dlaždic do tmelu	m2	9 416,74	0,00000	1 089,90	0,00	0,00000	9 416,74
157 5976-R	dlaždice keramické protiskluzné	m2	4 237,53	0,00000	467,10	0,00	0,00000	4 237,53
158 781491511-R2	D+M Pláštové systémové ukončující profily, flexi lepidlo, spárování, ostatní materiál	sada	1 038,00	0,00000	1 038,00	0,00	0,00000	1 038,00
Díl	777 Podlahy lité		19 029,65			0,00	0,00	19 029,65
159 77615117-R.1	D+M Podlahová syntetická epoxidová voděodolná stěrka protiskluzná ( s přetažením na stěny v. 100 mm) - Podlaha armaturní komory	m2	19 029,65	0,00000	3 289,70	0,00	0,00000	19 029,65
Díl	784 Dokončovací práce - malby		18 090,04			0,00	0,00	0,00
160	783827401 Vnitřní ochranný nátěr vhodný pro styk s pitnou vodou dvojnásobný betonových povrchů - Vnitřní stěny a strop akumulární jímky a armaturní komory	m2	15 651,49	37,23000	420,40	15 651,49	0,00000	0,00000
161 784425272-R	Vnitřní bílý nátěr dvojnásobný v. do 10 m s protiplišňovou úpravou; včet. D+M penetrace - Vnitřní konstrukce místností	m2	2 294,78	27,64800	83,00	2 294,78	0,00000	0,00000
162 7844253-R	Očištění vnitřních prostor ometením před výmalbou - Vnitřní konstrukce místností	m2	143,77	27,64800	5,20	143,77	0,00000	0,00000
Díl	789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení		12 560,00			0,00	0,00	0,00
163 789321110-R	D+M Zhotovení ochrann.nátěrů proti korozi poškozených ocel.konstrukcí - odstranění nečistot,tryskání stáv.povrchu abrazivem; 1*tl.40µm dvousložk.modifik.epoxid.nátěr; 1*tl.80µm dvousložk.modifik.epoxid.nátěr, 1*tl.80µm dvousložk.polyuretan.venkov.nátěr;	m2	12 560,00	20,00000	628,00	0,00	20,00000	0,00000
Díl	24-M Montáže vzduchotechnických zařízení		23 355,00			0,00	0,00	0,00
164 24001-R	D+M Vzduchotechnika;	sada	23 355,00	1,00000	23 355,00	23 355,00	0,00000	0,00000

Zjišťovací protokol č.	Za období: 01.06.2024 30.06.2024			
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	Výlúčný řád z ČS1 do vodojemu		

Poř.č. / Číslo	Díl	Název	1 Zemní práce					Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
			MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem	
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hr	824,000000	98,60	81 246,40	824,000000	81 246,40	0,000000	0,00	0,000000	0,00	941 382,41
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	103,000000	46,70	4 810,10	103,000000	4 810,10	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
3	113154363	Frézování živitého krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase - Místní komunikace	m2	2 575,74600	32,40	83 454,17	2 575,74600	69 660,00	0,000000	0,00	425,74600	13 794,17	0,00
4	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 60 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	1 680,14600	14,80	24 866,16	1 680,14600	24 866,16	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
5	113107232	Odstranění podkladu z kameniva zpevněného cementem SC C8/10 tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	1 680,14600	46,70	78 462,82	1 680,14600	78 462,82	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
6	113107232,1	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	78,500000	213,80	16 783,30	78,500000	16 783,30	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
7	121101102,1	Odstranění zatravnovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	62,800000	70,60	4 433,68	62,800000	4 433,68	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
8	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	141,300000	42,60	6 019,38	141,300000	6 019,38	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
9	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	29,820000	84,10	2 507,86	29,820000	2 507,86	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
10	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN do 200 ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	75,94600	385,10	29 246,80	75,94600	29 246,80	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
11	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN přes 200 do 1000 ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	22,51200	611,40	13 763,84	22,51200	13 763,84	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
12	119001421	Dočasné zajištění podzemního vedení z volně ložených kabelů ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce	m	13,13200	333,20	4 375,58	13,13200	4 375,58	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
13	121101102	Sejmутi ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	245,850000	71,60	17 602,86	245,850000	17 602,86	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
14	132101204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 2 objemu přes 5000 m3	m3	233,47200	259,50	60 585,98	231,13508	59 978,55	0,000000	0,00	2,33692	606,43	0,00
15	132201204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3	m3	1 284,09600	259,50	333 222,91	1 271,25664	329 891,10	0,000000	0,00	12,83936	3 331,81	0,00
16	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	385,22900	10,40	4 006,38	381,37761	3 966,33	0,000000	0,00	3,85139	40,05	0,00
17	132301204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu přes 5000 m3	m3	389,12000	269,90	105 023,49	385,22880	103 973,26	0,000000	0,00	3,89120	1 050,23	0,00
18	132301209	Příplatek za lepidlost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	116,73600	10,40	1 214,05	115,56824	1 201,90	0,000000	0,00	1,16776	12,15	0,00
19	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	38,91200	965,30	37 561,75	38,52308	37 186,34	0,000000	0,00	0,38892	375,41	0,00
20	871361211-R	D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 250 délky 4 m, vč. pryžových manžet z EPDM 250/118 a kluzných vymezovacích objimek v=36mm - Chránička stáv. kanalizace DN150	m	12,00000	509,70	6 116,40	12,00000	6 116,40	0,000000	0,00	0,000000	0,00	0,00
21	151201102	Zřízení záložního pažení a rozeptení stěn rýh hl do 4 m	m2	3 428,60000	83,00	284 573,80	3 394,31400	281 728,06	0,000000	0,00	34,28600	2 845,74	0,00



							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá			
22	151201112	Odstanění zátažného pažení a rozeptření stěn rýh hl do 4 m	m2	3 428,60000	41,50	142 286,90	3 394,31400	140 864,03	0,00000	0,00	34,28600	1 422,87
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	1 887,62092	303 718,19	0,00000	0,00	19,06708	3 067,91
24	161101152	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 hl výkopu do 4 m	m3	38,91200	207,60	8 078,13	38,52308	7 997,41	0,00000	0,00	0,38892	80,72
25	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 2 až 4	m3	1 861,77700	238,70	444 406,17	1 843,15858	439 961,95	0,00000	0,00	18,61842	4 444,22
26	162701109	Příplatek 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 skládku	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 - přebytečné zeminy a kameniva na skládce, vč. analýz rozboru o uložení odpadu na skládku	t	3 564,87500	174,60	622 427,18	68,39400	11 941,59	0,00000	0,00	3 496,48100	610 485,59
30	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypánínou se zhutněním - velmi vhodnou zeminou z výkopu ( obj. hmotnost >1,65 t/m3)	m3	1 094,55700	109,00	119 306,71	1 083,60926	118 113,41	0,00000	0,00	10,94774	1 193,30
31	58344171	zrnitý nesoudržný materiál, štěrkodř fr. 0-32 mm, vč. dopravy	t	1 935,32300	384,70	744 518,76	1 915,97007	737 073,67	0,00000	0,00	19,35293	7 445,09
32	175151101	Obsypání potrubí strojné sypánínou bez prohození, uloženo do 3 m	m3	725,52100	525,20	381 043,63	718,26589	377 233,24	0,00000	0,00	7,25511	3 810,39
33	58337310	zrnitý nesoudržný materiál, kopaný písek fr. 0-4 mm, vč. dopravy	t	1 389,20600	256,40	356 192,42	1 375,31454	352 630,65	0,00000	0,00	13,89146	3 561,77
34	167101102,1	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 - zeminy ( 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	4,00000	2 408,00	0,00000	0,00	37,00000	22 274,00
Díl	2	Zakládání				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		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 rovinně - 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 rovinně - 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

		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá			
45	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí - Osazení železobetonových stavebními prefabrikátů	t	0,14300	61 138,20	8 742,76	0,14300	8 742,76	0,00000	0,00000	0,00
Díl		4 Vodorovné konstrukce			181 188,95	179 912,43		0,00			1 276,52
46	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého - kopaný písek fr. 0-4 mm	m3	125,52300	1 017,20	127 682,00	124,26807	126 405,48	0,00000	0,00	1,25493
47	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	861,27800	17,90	15 416,88	861,27800	15 416,88	0,00000	0,00	0,00000
48	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkové drenážní vrstvy, těžené kamenivo frakce 11-22 mm ( 32-63 mm)	m3	37,44600	1 017,20	38 090,07	37,44600	38 090,07	0,00000	0,00	0,00000
Díl		5 Komunikace			3 669 447,06	189 630,77		0,00			3 479 816,29
49	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm - Místní komunikace	m2	2 759,88800	445,70	1 230 082,08	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2 759,88800
50	573211107	Posítk živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace	m2	2 759,88800	18,40	50 781,94	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2 759,88800
51	577155131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm - Místní komunikace	m2	1 693,55900	512,90	868 626,41	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 693,55900
52	573111111	Posítk živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace	m2	1 693,55900	54,90	92 976,39	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 693,55900
53	567132115	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm - Místní komunikace	m2	1 693,55900	439,60	744 488,54	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 693,55900
54	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou závlivkou, vč. vyčištění spár	m	3 619,43800	72,10	260 961,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3 619,43800
55	577111111	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recykátu tl. 100 mm, včet. dopravy, drcení, doplňování a opravy výluků během výstavby, odstranění včet. likvidace a odvozu na skládku, skládkovné;	m2	1 693,55900	186,80	316 356,82	1 015,15400	189 630,77	0,00000	0,00	678,40500
56	581131312	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 160 mm - Betonové pražce;	m2	78,50000	590,60	46 362,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	78,50000
57	181301101	Zřízení zatrávňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m2	62,80000	340,50	21 383,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	62,80000
58	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠDb tl 200 mm - Betonové pražce;	m2	141,30000	229,40	32 414,22	0,00000	0,00	0,00000	0,00	141,30000
59	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm fr. 0-32 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	9,80000	249,10	2 441,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,80000
60	564861111,1	Podklad ze štěrkodrtě ŠDb tl 200 mm fr. 0-63 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	9,80000	262,50	2 572,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	9,80000
Díl		8 Trubní vedení			3 520 734,89	2 405 771,25		0,00			1 114 963,64
61	24211-111	Osazení čerpací jímky ( perforovaná trubka DN 500 PVC, obalená třemi vrstvami geotextilie 200 g/m2 na celou výšku, založená do hloubky 1,0 m pod základovou spáru) - funkce drenáže po vybudování vodovodu bude zrušena	kus	12,00000	165,00	1 980,00	12,00000	1 980,00	0,00000	0,00	0,00000
62	871218111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	603,00000	12,50	7 537,50	603,00000	7 537,50	0,00000	0,00	0,00000
63	286112220	Trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	603,00000	30,90	18 632,70	603,00000	18 632,70	0,00000	0,00	0,00000
64	851241131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80	m	810,50000	165,00	133 732,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	810,50000

		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá				
65	55254080	TLT potrubí, DN 80 s jištěným jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(epoxid), uvnitř cementová malta	m	810,50000	1 188,50	963 279,25	0,00000	0,00	810,50000	963 279,25		
66	851261131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	m	1 242,50000	214,90	267 013,25	1 232,80000	264 928,72	0,00000	9,70000	2 084,53	
67	55254081	TLT potrubí, DN 100 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(epoxid), uvnitř cementová malta	m	863,20000	1 308,90	1 129 842,48	857,10800	1 121 868,66	0,00000	0,00	7 973,82	
68	55251005	TLT potrubí, DN 100 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min.4,7mm(C100) vně ZN-AL 400 g/m2 + m krycí nátěr(epoxid), uvnitř cementová malta		359,10000	1 308,90	470 025,99	354,68400	464 245,89	0,00000	0,00	4,41600	5 780,10
69	55251412	TLT potrubí, DN 100 s jištěným hrdlovým spojem (troubu s návarkem), tl. stěny min.4,7mm(C100) vně ZN min.200 g/m2+krycí vrstva z cem.malty tl.min.5 mm (výtuž síťovou bandáží), uvnitř cem.malta - Potrubí ve svahu a Bezvýkop.a Křížení vodotečí (shybky)	m	20,20000	1 723,10	34 806,62	20,20000	34 806,62	0,00000	0,00	0,00000	0,00
70	28655117	D+M Ochranná pryžová manžeta (pro hrdla TLT OCM)	kus	8,00000	248,10	1 984,80	8,00000	1 984,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
71	89124111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,00000	884,40	1 768,80	2,00000	1 768,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
72	422212120	Šoupátko vodárenské přírubové, DN 80, PN 16, F4, GGG 40, vřeten z nerez oceli válcovaný závit	kus	2,00000	3 689,10	7 378,20	2,00000	7 378,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
73	42291073	zemní zákopová soupřava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m	kus	2,00000	855,30	1 710,60	2,00000	1 710,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
74	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,00000	402,70	805,40	2,00000	805,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00
75	42273592	hydrant podzemní DN 80, PN 16, Rd 1,0 m, jednočinný, tělo a výtokové hrdlo se zážubcem z tvárné litiny, táhlo a vřeten nerez ocel	kus	2,00000	8 722,30	17 444,60	2,00000	17 444,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
76	9,00267E+17	drenážní blok k hydrantům DN 80	KS	2,00000	563,60	1 127,20	2,00000	1 127,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
77	043103000-R1	Zkoušky průtokuhydrantů ( jedna zkouška na 1 ks hydrantu)	kus	2,00000	570,90	1 141,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 141,80
78	857241131	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	kus	16,00000	716,20	11 459,20	16,00000	11 459,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
79	DKT.FF80E200P16	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,2 m, PN 16	kus	2,00000	1 726,20	3 452,40	2,00000	3 452,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00
80	DKT.FF80E400P16	FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,4 m, PN 16	kus	2,00000	3 691,10	7 382,20	2,00000	7 382,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
81	552540470 N (PP)-	patkové přírubové koleno 90° DN80, PN16	kus	2,00000	2 372,90	4 745,80	2,00000	4 745,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
82	283777170-R	Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN80, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	10,00000	1 847,60	18 476,00	10,00000	18 476,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
83	857261131	Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	111,00000	794,10	88 145,10	111,00000	88 145,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00
84	55253255-R	GL-kus - hladká trouba se dvěma návarky DN 100, dl. 0,4 m, PN 16	kus	7,00000	4 038,90	28 272,30	7,00000	28 272,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00
85	55258534	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	2,00000	3 428,50	6 857,00	2,00000	6 857,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
86	55258534,1	MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	1,00000	5 760,90	5 760,90	1,00000	5 760,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00
87	55259412	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	24,00000	2 076,00	49 824,00	24,00000	49 824,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: TZ 03

14

Za období: 01.06.2024 30.06.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Výlačný řád 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	7,00000	14 532,00	0,00000 0,00 0,00000
89	55259432-R MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	26,00000	2 219,20	57 699,20	26,00000	57 699,20	0,00000 0,00 0,00000
90	55259471 MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	25,00000	2 275,30	56 882,50	25,00000	56 882,50	0,00000 0,00 0,00000
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
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
93	55259471,1 MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	5,00000	3 938,20	19 691,00	5,00000	19 691,00	0,00000 0,00 0,00000
94	9.4.4.100-R.1 Příruba DN 100, PN 16, GGG40 , jištěná proti posuvu, pro TLT DN 100 s těžkou protikorozií úpravou dle GSK	kus	2,00000	5 541,90	11 083,80	2,00000	11 083,80	0,00000 0,00 0,00000
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	4,00000	8 823,20	0,00000 0,00 0,00000
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	2,00000	1 310,00	0,00000 0,00 0,00000
97	899401112 Osazení poklopů šoupátkových	kus	2,00000	617,60	1 235,20	2,00000	1 235,20	0,00000 0,00 0,00000
98	422913520 poklop pro šoupátka, šedá lišina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	5,00000	1 250,80	6 254,00	5,00000	6 254,00	0,00000 0,00 0,00000
99	899401113 Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	1 048,40	2 096,80	2,00000	2 096,80	0,00000 0,00 0,00000
100	422914520 poklop hydrantový, šedá lišina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	2,00000	2 986,30	5 972,60	2,00000	5 972,60	0,00000 0,00 0,00000
101	899722111 Krytí potrubí výstražnou neperforovanou bílou PE fólií s označením voda	m	2 053,00000	5,20	10 675,60	2 033,84000	10 575,96	0,00000 0,00 19,16000 99,64
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 Přeřízení průtoku podzem. vody u šachet podél kanaliz.potrubi-příčné jílové zábrany zjilovité zeminy (popř. jllocement.směsí s koef.filtrace po zatuhnutí menší než 1*10-9 m/s.),zábrana zavázána min.0,5 m na obě strany do okolního terénu;	kus	11,00000	1 557,00	17 127,00	11,00000	17 127,00	0,00000 0,00 0,00000
<b>Díl 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>					<b>211 552,28</b>		<b>96 695,70</b>	<b>0,00 114 856,58</b>
104	919735111 Řezání stávajícího živního krytu hl do 50 mm	m	3 619,43800	50,90	184 229,39	1 899,71900	96 695,70	0,00000 0,00 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
<b>Díl 99 Přesun hmot</b>					<b>435 319,67</b>		<b>428 178,08</b>	<b>0,00 7 141,59</b>
106	998276101-R Přesun hmot pro trubní vedení, otevřený výkop	t	3 454,91800	126,00	435 319,67	3 398,23860	428 178,08	0,00000 0,00 56,67940 7 141,59
<b>Díl 997 Přesun sítě</b>					<b>608 703,56</b>		<b>410 014,82</b>	<b>0,00 198 688,74</b>
107	997221551 Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 827,94400	43,60	79 698,36	1 827,94400	79 698,36	0,00000 0,00 0,00000 0,00
108	997221559 Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	9 139,72000	10,40	95 053,09	9 139,72000	95 053,09	0,00000 0,00 0,00000 0,00
109	997221611 Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 827,94400	118,30	216 245,78	1 827,94400	216 245,78	0,00000 0,00 0,00000 0,00
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



Poř.č.   Číslo Díl	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1 Zemní práce						1 177 711,86	37 606,92	163 581,01			
1	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	2,81100	570,90	1 604,80	2,81100	1 604,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
2	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	2,17500	570,90	1 241,71	2,17500	1 241,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3	162301411 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 300 mm	kus	18,00000	519,00	9 342,00	18,00000	9 342,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
4	162301412 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 500 mm	kus	4,00000	1 141,80	4 567,20	4,00000	4 567,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
5	162301413 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 700 mm	kus	4,00000	2 595,00	10 380,00	4,00000	10 380,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
6	162301414 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 900 mm	kus	4,00000	4 619,10	18 476,40	4,00000	18 476,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00
7	460030028 Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	2,00000	1 614,10	3 228,20	2,00000	3 228,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
8	121151123 Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	646,50000	71,60	46 289,40	646,50000	46 289,40	0,00000	0,00	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	476,40000	46 973,04	367,20000	36 205,92	236,40000	23 309,04
10	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,00000	46,70	4 203,00	40,00000	1 868,00	30,00000	1 401,00	20,00000	934,00
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	33 031,11	0,00000	0,00	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	82 577,77	0,00000	0,00	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	763,72500	221 938,48	0,00000	0,00	22,51500	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	63,64375	61 435,32	0,00000	0,00	1,87625	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	83 220,57	0,00000	0,00	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	197 492,92	0,00000	0,00	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	62 116,30	0,00000	0,00	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	62 116,30	0,00000	0,00	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	1 272,87500	89 864,97	0,00000	0,00	37,52500	2 649,27
20	Zásypy a Násypy jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypánínou se ztuhnutím - velmi vhodnou zeminou (dle ČSN 72 1002, obj. hmotnost >1,65 t/m3)	m3	1 310,40000	109,00	142 833,60	1 272,87500	138 743,37	0,00000	0,00	37,52500	4 090,23
21	167101102 Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 3 přes 100 m3 - Ornice	m3	61,30000	70,60	4 327,78	0,00000	0,00	0,00000	0,00	61,30000	4 327,78
22	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání - Ornice z dočasné skládky zemin	m3	61,30000	48,80	2 991,44	0,00000	0,00	0,00000	0,00	61,30000	2 991,44

				Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
23	181151331	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	26,00	7 969,00	0,00000	0,00	306,50000	7 969,00
24	181351103	Rozproštění ornice tlí vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	22,80	6 988,20	0,00000	0,00	306,50000	6 988,20
25	183403111	Obdělání půdy nakopáním, uhrabáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	20,90	6 405,85	0,00000	0,00	306,50000	6 405,85
26	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	5,30	1 624,45	0,00000	0,00	306,50000	1 624,45
27	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	4,70	1 440,55	0,00000	0,00	306,50000	1 440,55
28	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	26,00	7 969,00	0,00000	0,00	306,50000	7 969,00
29	5724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	124,60	34,39	0,00000	0,00	0,27600	34,39
30	183211412-R	Výsadbapůdopokryvných rostlin	kus	60,20	23 959,60	0,00000	0,00	398,00000	23 959,60
31	00572610-R	půdopokryvná rostlina / např. barvínek menší /	kus	109,00	43 382,00	0,00000	0,00	398,00000	43 382,00
32	043134000-R.1	Zkoušky míry hutnění v průběhu provádění obsypu a zásepuy rýhy - v rámci stavby provedeny celkem 4 zkoušky, a to vždy ve čtyřech úrovních (dle hloubky založení potrubí); včetně přejímacích zkoušek a požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev;	kus	602,00	3 010,00	2,00000	1 204,00	0,00000	1 806,00
Díl 2 Zakládání				1 283 734,34	59 409,82	113 137,09		1 111 187,43	
33	24211-R1	D+M Osazení čerpací studny ( perforovaná trubka DN 500 PVC, dl. min.1,5m perforovaná s poklopem; obalená geotextilií 400 g/m2 na celou výšku) - Drenáž;	kus	5 397,60	5 397,60	1,00000	5 397,60	0,00000	0,00
34	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 - Úprava základové spáry, Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	15,60	5 386,34	0,00000	0,00	345,27800	5 386,34
35	693112010	separační geotextilie - gramáž min. 400 g/m2 - Úprava základové spáry	m2	34,60	6 232,15	0,00000	0,00	180,12000	6 232,15
36	69311199	ochranná geotextilie - gramáž min. 300 g/m2 - Stropní konstrukce a Vnější stěny	m2	34,60	8 103,80	117,10700	4 051,90	35,13210	1 215,57
37	271532212	Štěrkový podsyp ( resp.obsyp) homogenizační a kompenzační pod základové konstrukce se zhuťněním, frakce 8-32 mm ( max. 16-32 mm)	m3	892,70	76 990,91	43,12300	38 495,90	0,00000	38 495,01
38	326214111	D+M Zdivo z lomového kamene na sucho do drátěných košů gabionů s urovňnáním hran ( v lici rovnáným, zbývající část může být volně dosypána) - Gabionová stěna;	m3	7 058,40	1 119 215,20	0,00000	0,00	15,85650	1 007 293,68
39	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hmotnost min. 200 g/m2 - Gabionová stěna	m2	34,60	5 715,85	27,54000	952,88	0,00000	4 762,97
40	871228111	Kladení drenážního perforovaného potrubí z PVC průměru do 150 mm - Gabionová stěna	m	15,60	354,12	0,00000	0,00	22,70000	354,12
41	286112230	trubka drenážní perforovaná PVC DN 100 mm - Gabionová stěna	m	38,70	878,49	0,00000	0,00	22,70000	878,49
42	213311141	Podsyp zhuťněné pod základy ze štěrku frakce 8-32 mm - Gabionová stěna	m3	892,70	55 459,88	11,77500	10 511,54	0,00000	44 948,34
Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce				2 878 106,56	2 875 381,81	2 724,75		0,00	
43	380326132	Kompletní konstrukce čištění odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu vodostavebního železového bez výztuže a bednění tř. C 30/37-XA2, tl. přes 150 do 300 mm	m3	5 086,20	558 790,28	109,86400	558 790,28	0,00000	0,00



		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá		
44	380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu vodotěsného železového bez výztuže a bednění tř. C 30/37-XA2, tl nad 300 mm	54,59500	257 846,73	0,00000	0,00	0,00000	0,00
45	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	536,97000	752 456,06	0,00000	0,00	0,00000	0,00
46	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	536,97000	114 267,22	0,00000	0,00	0,00000	0,00
47	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	137,86000	94 447,89	0,00000	0,00	0,00000	0,00
48	411351102	Odstanění bednění stropů deskových	137,86000	19 314,19	0,00000	0,00	0,00000	0,00
49	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	137,86000	36 491,54	0,00000	0,00	0,00000	0,00
50	411354174	Odstanění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	137,86000	12 159,25	0,00000	0,00	0,00000	0,00
51	411354183	Příplatek k zřízení podpěrné konstrukci stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m	43,31000	2 923,43	0,00000	0,00	0,00000	0,00
52	411354184	Příplatek k odstranění podpěrné konstrukci stropů pro zatížení do 12 kPa za výšku přes 4 do 6 m	43,31000	675,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00
53	380361006	Vázaná výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 (R)	18,54500	904 736,37	0,00000	0,00	0,00000	0,00
54	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných ocelových výztužných sítí z žebírkových drátů	0,71700	34 979,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00
55	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do tmelu včetně vyvrtání otvoru	2,10000	2 724,75	2,10000	2 724,75	0,00000	0,00
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)	151,80000	12 599,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00
57	38042-R	Fólie ( drenážní potah) do bednění - možnost dvojnásobného použití	151,80000	10 246,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00
58	38043-R	Ostatní materiál pro uchycení fólie do bednění ( svorky, lepicí pásky)	1,00000	1 038,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
59	043194000-R	Krychelné zkoušky beton. směsi mín. počet 3 ks/ 100 m3 na celkovou plochu	5,00000	28 545,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
60	9539431-R	D+M Prostupy v betonových konstrukcích; včet. osazení chrániček, prostupových kusů a utěsnění prostupů pomocí výrobků stavební chemie;	1,00000	31 140,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
Díl		4 Vodorovné konstrukce	113 850,11	91 704,31	0,00		22 145,80	
61	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	19,25600	60 163,45	0,00000	0,00	6,41900	20 055,53
62	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	7,87500	6 130,69	0,00000	0,00	2,68500	2 090,27
63	457311118	Spádový beton C 30/37, včetně úpravy povrchu	8,33000	47 555,97	0,00000	0,00	0,00000	0,00
Díl		5 Komunikace	169 602,40	0,00	0,00		169 602,40	
64	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK fr. 0-32 mm, tl 180 mm - Příjezdová komunikace	340,00000	84 694,00	0,00000	0,00	340,00000	84 694,00
65	564861111	Podklad ze šterkodrté ŠDb fr. 0-63 mm, tl 200 mm - Příjezdová komunikace	340,00000	79 764,00	0,00000	0,00	340,00000	79 764,00



							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
66	564762111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm - Štěrkový kryt před vstupem vodojemu	m2	12,00000	251,20	3 014,40	0,00000	0,00	12,00000 3 014,40
67	564851111	Podklad ze šterkodrtě 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	0,00	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 parotěsný barevný nátěr ( např. světle šedý) s protipříšovou 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 vápencementová 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 kamínková barevná dekorativní omítka s pojivem na bázi akrylátových pryskyřic, zrnitost střednězrná 3 mm, barevný odstín hnědý ( např. marmolit) - Vnější sokl	m2	3,32400	570,90	1 897,67	0,00000	0,00	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	73 704,54	0,00	0,00	68 624,64
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	20,92500	48 870,34	2,32500 5 430,04
77	8944116-R.1	D+M Plastová revizní šachta ( pro krátké úseky) materiál PP průměr 600mm, dle umístění vybavený betonovým roznášecím prstencem, teleskopickým adaptérem;	kus	1,00000	19 192,60	19 192,60	1,00000	19 192,60	0,00000 0,00
78	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámuí hmotnosti nad 150 kg; včet. stabilizace konstrukce vozovky v okolí vyrovnávacích prstenců prolitím rychletuhnoucí maltou	kus	1,00000	949,80	949,80	1,00000	949,80	0,00000 0,00
79	552410150	litinový kruhový poklop DN600, tř. zatížení D 400;	kus	1,00000	4 691,80	4 691,80	1,00000	4 691,80	0,00000 0,00
80	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene třídného hmotnosti do 200 kg s urovňáním lince - 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 klappek 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

			Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
			0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	36 330,00
83	463211152-R	D+M Přelozka stávající "odvodňovací" rýhy odvádějící povrchové vody z prostoru vodojemu ( v celk. dl. 47,0 m);	1,00000	36 330,00	36 330,00			
Díl	9	Ostatní		257 253,00	167 105,98	37 042,51		53 134,51
84	939941112	Montáž zřízení těsnění pracovní spáry ocelovým plechem mezi dnem a stěnou	60,60000	778,50	47 177,10	0,00000	0,00	0,00000
85	939941113	těsnící plech s butylkaučukovou povrchovou úpravou ( vložením do pracovních spár mezi základovou deskou a stěnou)	60,60000	799,30	48 437,58	0,00000	0,00	0,00000
86	941941041	Montáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	410,40000	72,70	29 836,08	82,08000	5 967,22	4 043,57
87	941941291	Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami š do 1,2 m v do 10 m za první a ZKD měsíc použití	820,80000	35,80	29 384,64	164,16000	5 876,93	3 968,07
88	941941841	Demontáž lešení jednořadového s podlahami š do 1,2 m v do 10 m	410,40000	36,30	14 897,52	205,20000	7 448,76	2 548,26
89	945412111-R	Mobilní montážní plošina	1,00000	41 520,00	4 152,00	0,35000	14 532,00	22 836,00
90	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	306,50000	67,50	20 688,75	0,00000	0,00	16 551,00
91	952903119	Příplatek za vyčištění prostor v nad 3,5 m u čištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů	306,50000	26,00	7 969,00	122,60000	3 187,60	3 187,60
92	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	196,62500	51,90	10 204,84	0,00000	0,00	0,01
93	933901112	voda pro ostatní odběratele ( náklady na odebranou vodu pro potřeby stavby)	196,62500	36,30	7 137,49	0,00000	0,00	0,00
Díl	998	Přesun hmot		502 666,40	268 341,47	16 398,48		217 926,45
94	998012022	Přesun hmot	t	467,10	502 666,40	35,10700	16 398,48	217 926,45
Díl	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		143 143,81	75 154,54	4 411,01		63 578,26
95	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP - Stropní konstrukce a Vnější stěny	241,53300	129,80	31 350,98	0,00000	0,00	0,00
96	628311160	pás těžký asfaltovaný - Stropní konstrukce a Vnější stěny	246,36400	150,50	37 077,78	0,00000	0,00	0,00
97	712363001	Montáž ochranné fólie střeš do 10° fólii PVC rozvinutím a natažením v ploše - Stropní spádová konstrukce střeš	40,46800	160,90	6 511,30	0,00000	0,00	6 511,30
98	28322091	ochranná fólie z PVC, volně kladená - Stropní spádová konstrukce střeš	46,53800	212,80	9 903,29	0,00000	0,00	9 903,29
99	765191001	Montáž hydroizolační fólie kladené ve sklonu střeš do 20° - Stropní spádová konstrukce střeš	40,46800	368,50	14 912,46	0,00000	0,00	14 912,46
100	283220290	hydroizolační fólie z PVC s nosnou vložkou ze skelné rohože - Stropní spádová konstrukce střeš	44,51500	472,30	21 024,43	0,00000	0,00	21 024,43
101	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilií vrstva ochranná - Stropní spádová konstrukce střeš	40,46800	119,40	4 831,88	0,00000	0,00	4 831,88
102	28343122	rohož separační ze skelných vláken 100g/m2 pod hydroizolační fólie - Stropní spádová konstrukce střeš	42,49100	150,50	6 394,90	0,00000	0,00	6 394,90
103	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólii - Stropní spádová konstrukce střeš	40,46800	119,40	4 831,88	0,00000	0,00	0,00
104	283292100	dodávka zábrana parotěsná - Stropní spádová konstrukce střeš	40,46800	109,00	4 411,01	40,46800	4 411,01	0,00
105	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním - Stropní spádová konstrukce střeš	40,46800	20,80	841,73	0,00000	0,00	0,00
106	272557780	penetrační nátěr betonu - Stropní spádová konstrukce střeš	40,46800	26,00	1 052,17	0,00000	0,00	0,00
Díl	713	Izolace tepelné		346 521,85	301 848,81	16 110,72		28 562,32



		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	13,90000 69 472,20
125 7671-R06	6/2 D+M Informativní tabule investora - materiálové provedení nerez; popř. mosaz, bronz; velikost 500/300 mm kus	1,00000	6 228,00	6 228,00	0,00000	0,00	1,00000 6 228,00
Díl	777 Podlahy lité			124 869,84		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	38,19000 124 869,84
Díl	784 Dokončovací práce - malby			64 972,82		0,00	22 740,49
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	54,09250 22 740,49
Díl	24-M Montáže vzduchotechnických zařízení			23 355,00		0,00	23 355,00
128 24001-R	D+M Vzduchotechnika; sada	1,00000	23 355,00	23 355,00	0,00000	0,00	1,00000 23 355,00

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	
<b>Díl 23-M</b>	<b>Montáže potrubí</b>				<b>618 765,50</b>		<b>0,00</b>	<b>14 705,88</b>	<b>604 059,62</b>
1	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	2 941,20
2	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 470,59	7 352,95	0,00000	0,00	0,00000	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	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	1 117,65
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	1 176,48
6	45632191 Trubka podélně svařovaná Tr 54*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	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	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	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	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	2 941,18
11	1458912 Redukce centrická 104x84x2, materiál:1.4301	kus	1,00000	1 117,65	1 117,65	0,00000	0,00	0,00000	1 117,65
12	14589124 Redukce centrická 104x54x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 117,65	2 235,30	0,00000	0,00	0,00000	2 235,30
13	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	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	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	3 058,84
16	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	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	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	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	6 917,64
20	89121112 Montáž vodovodních šoupátek DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	588,24
21	115141 Měkkotěsnící klinové šoupátko s ručním kolem DN50/PN10	kus	1,00000	7 011,76	7 011,76	0,00000	0,00	0,00000	7 011,76
22	89124112 Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	588,24
23	11514 Měkkotěsnící klinové šoupátko s ručním kolem DN80/PN10	kus	1,00000	7 882,35	7 882,35	0,00000	0,00	0,00000	7 882,35
24	891214121 Montáž čistící kus s filtrem DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	588,24
25	11516 Čistící kus s filtrem DN50/PN10	kus	1,00000	14 705,88	14 705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00
26	230032057 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 50	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	1 411,74
27	53692129 Přírubový spoj DN50/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	6,00000	882,35	5 294,10	0,00000	0,00	0,00000	5 294,10
28	230032059 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	470,58
29	5369212 Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	0,00000	1 764,70
30	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	235,29

31	53692121 Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	882,35
32	891212312 Montáž přírubového vodoměru DN 50	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
33	11520 Průmyslový vodoměr pro studenou vodu DN50/PN10	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
34	350360134-R Montáž 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 prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	15 600,00	31 200,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	31 200,00
36	430931003-R Montáž podpěr a konzol	sada	6,00000	588,24	3 529,44	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	3 529,44
37	01502-Na Uchycení potrubí	sada	4,00000	1 764,71	7 058,84	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	7 058,84
38	11523 Podpěra P4	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
39	734291911 Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
40	11524 Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
41	360230563 Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
42	11525 Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76
43	230170002 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
44	230170003 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	294,12	294,12	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	294,12
45	230170012 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	882,36
46	230170013 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	5,00000	294,12	1 470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	1 470,60
47	230120081 Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
48	Nab.140b Označení potrubí a armatur	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	117,65
49	230050033 Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
50	1b.1 Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
51	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
52	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 470,59	7 352,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	7 352,95
53	230140047 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	4,00000	588,24	2 352,96	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	2 352,96
54	456321910 Trubka podélně svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	4,00000	1 117,65	4 470,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	4 470,60
55	230140041 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
56	456321110 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 1.4301	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat.	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 zaslepovací, 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 2 mm	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 mm	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	Měkkotěsníci 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	Měkkotěsníci 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 prostup 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 prostupové 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 prostup 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 prostupové těsnění pro Tr64x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 600,00	15 600,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	15 600,00
84	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	3,00000	588,24	1 764,72	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	1 764,72
85	01502-Na	Uchycení potrubí	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
86	11621	Pevný bod	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
87	360230881	Montáž ventilů nebo kohoutů do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	705,87
88	115243	Kulový kohout 3", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	4 117,65	4 117,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	4 117,65
89	115255	Kulový kohout 2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
90	734291911	Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
91	11524	Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
92	360230567	Montáž - Js 3" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
93	115259	Vsuvka přivařovací 3", materiál: 1.4301	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
94	36023017	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74
95	1152589	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	6,00000	411,76	2 470,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	2 470,56
96	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
97	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	823,52
98	230071137	Montáž - spojka požární	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58
99	11626	Spojka požární C52, vnitřní závit, materiál: 1.4581	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
100	230170032	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
101	230170053	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0,00000	0,00	5,00000	4 411,75
118	12459601 1.4301	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat.	kus	1,00000	1 705,88	1 705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 705,88
119	230140177 mm	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	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	0,00000	0,00	1,00000	764,71
121	124596012 1.4301	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat.	kus	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 941,18
122	230140145 2 mm	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 26,9 mm, tl 2 mm	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	0,00000	0,00	0,00000	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	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	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	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	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	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	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	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	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70
131	350360134-R	Montáž prostup pro trubku do DN 100	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	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	0,00000	0,00	1,00000	15 600,00
133	230120092	Montáž prostup pro trubku DN 80	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	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, 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 EPDM + nerez šrouby	kus								
136	115246	Kulový kohout 3/4", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	2,00000	470,58
137	360230564	Montáž - Js 3/4" vsuvka	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	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	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	1,00000	235,29
140	11524	Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	1,00000	411,76
141	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	1,00000	35,29	35,29	0,00000	0,00	0,00000	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	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	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	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	3,00000	882,36
146	2301703	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	0,00000	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	2,00000	235,30
148	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	2,00000	235,30
149	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	50,00000	29 412,00
150	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	50,00000	29 412,00
151	230140041	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	5,00000	2 941,20
152	45632110	Trubka podélné 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	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	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	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	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	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	1,00000	15 600,00
158	36023017	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	0,00000	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	3,00000	1 235,28
160	734291933	Montáž šroubení G 2"	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	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	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	1,00000	235,29
163	1188	Zpětný ventil 2", vnitřní-vnitřní závit	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	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	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	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	1,00000	117,65
167	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	0,00000	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	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	10,00000	5 882,40

Zjišťovací protokol č. 14

05 -0010

01.06.2024

30.06.2024

Stavba:

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument:

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část:

Uznatelné náklady

Část:

ČS1 Horní Paseky

Část:

Strojné technologická část - ČS1 Horní Paseky

Díl	35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.,Související dokumentace		618 823,54	338 823,53	144 529,42	135 470,59			
		D.2.5 PS 01 ČS 1 Horní paseky								
170	230071091	Montáž ventil a regulační DN50/PN10	kus	1,00000	5 294,12	5 294,12	0,00000	1,00000	5 294,12	
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	0,90000	144 529,42	16 058,82	
172	350830009	Montáž vodohospodářské zařízení - automat. čerp. stanice	sada	1,00000	52 941,18	52 941,18	0,00000	0,00	1,00000	52 941,18
173	19-29770-Na	Pol. 01.1.2 Automatická čerpací stanice	sada	1,00000	376 470,59	376 470,59	0,90000	338 823,53	0,10000	37 647,06
174	350150004	Montáž čerpadlo ponorné	kus	1,00000	5 882,35	5 882,35	0,00000	0,00	1,00000	5 882,35
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	0,00	1,00000	17 647,06
Díl	OST	Ostatní		6 400,00	0,00	0,00		0,00	6 400,00	
176	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	0,01000	500 000,00	5 000,00	0,00000	0,00	0,01000	5 000,00
177	4302-M	PPV z montáže	%	0,01600	25 000,00	400,00	0,00000	0,00	0,01600	400,00
178	4303-M	Mimostaveništní doprava	%	0,02000	50 000,00	1 000,00	0,00000	0,00	0,02000	1 000,00

Zjišťovací protokol č.

14

Za období: 01.06.2024 30.06.2024

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: PS 01

ČS1 Horní Paseky

Část: PS 01.2, PS 01.3

Provozní rozvod silnoproudu, SŘTP a MaR - ČS1

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl 741 Elektromontáže										
1 74111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace	kpl	1,00000	1 222 451,00	1 222 451,00	0,30000	366 735,30	0,50000	611 225,50	0,20000
					0,30000	366 735,30	0,50000	611 225,50	0,20000	

Stavba: 05 -0010  
Dokument: Původní rozpočet  
Část: 01  
Část: PS 02  
Část: PS 02.1.1

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm  
Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm  
Uznatelné náklady  
Vodojem Sladské  
Strojné technologická část - Vodojem Sladské

Poř.č.   Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
<b>Díl 23-M</b>	<b>Montáže potrubí</b>					<b>964 554,67</b>	<b>0,00</b>			<b>964 554,67</b>
1	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	14,00000	588,24		8 235,36	0,00	0,00000	0,00	14,00000 8 235,36
2	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	14,00000	1 470,59		20 588,26	0,00	0,00000	0,00	14,00000 20 588,26
3	230140183 Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	25,00000	235,29		5 882,25	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	12,00000 20 470,56
7	891261112 Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	3,00000	588,24		1 764,72	0,00	0,00000	0,00	3,00000 1 764,72
8	1154141 Měkkočíslení klínové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	3,00000	7 882,35		23 647,05	0,00	0,00000	0,00	3,00000 23 647,05
9	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	13,00000	235,29		3 058,77	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	2,00000 5 882,36
14	042210-Na Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	15 600,00		31 200,00	0,00	0,00000	0,00	2,00000 31 200,00
15	430931003-R Montáž podpěr a konzol	sada	5,00000	588,24		2 941,20	0,00	0,00000	0,00	5,00000 2 941,20
16	01502-Na Uchycení potrubí	sada	5,00000	1 764,71		8 823,55	0,00	0,00000	0,00	5,00000 8 823,55
17	230071137 Montáž - spojka požární	kus	1,00000	235,29		235,29	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	0,00	0,00000	0,00	1,00000 1 764,71
19	360230881 Montáž ventily nebo kohouty do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	1,00000 1 047,06
23	36023017 Montáž - Js 2" vsuvka	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00	0,00000	0,00	1,00000 235,29
24	1152589 Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76		411,76	0,00	0,00000	0,00	1,00000 411,76
25	360230563 Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	1,00000	235,29		235,29	0,00	0,00000	0,00	1,00000 235,29
26	11525 Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76		411,76	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	14,00000 4 117,68
29	230120081 Montáž štičky pro označení média v potrubí	kus	3,00000	117,65		352,95	0,00	0,00000	0,00	3,00000 352,95
30	Nab.140b Označení potrubí a armatur	kus	3,00000	117,65		352,95	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	50,00000 29 412,00
33	230140053 Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	23,00000	588,24		13 529,52	0,00	0,00000	0,00	23,00000 13 529,52
34	45632910 Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	23,00000	1 470,59		33 823,57	0,00	0,00000	0,00	23,00000 33 823,57

Zjišťovací protokol č. 14

Za období: 01.06.202430.06.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzutečné náklady

Vodojem Sladské

Strojné technologická část - Vodojem Sladské

05 -0010

Původní rozpočet

01

PS 02

PS 02.1.1

Část:

Část:

Část:

35	230140025	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 33,7 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
36	456232910	Trubka podélně svařovaná Tr 33,7*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 011,76	1 011,76	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
38	4511910	Trubka podélně svařovaná Tr 26,9*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	882,35	882,35	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
40	4563210	Trubka podélně svařovaná Tr 21,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	588,24	588,24	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24
50	1154141	Měkkotěsnící klínové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	1,00000	7 882,35	7 882,35	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
55	350360134-R	Montáž - přístup pro trubku do DN 100	kus	3,00000	2 941,18	8 823,54	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	8 823,54
56	042210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	3,00000	15 600,00	46 800,00	0,00	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	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	5 294,13
60	891266331	Montáž vtokových košů v objektech DN 100	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48
61	216159	Vtokový koš DN100, materiál: 1.4301	kus	2,00000	10 000,00	20 000,00	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
63	11626	Spojka požární C52, vnitřní závit, materiál: 1.4581	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
64	360230981	Montáž ventilů nebo kohoutů do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00	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	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
67	1152569	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00	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	0,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58

Zjišťovací protokol č.14

05 -0010

Původní rozpočet

01

PS 02

PS 02.1.1

Za období:01.06.202430.06.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné 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	360230585	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 klínové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	2,00000	7 882,35	15 764,70	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	15 764,70
98	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29
99	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	882,35
100	350360134-R	Montáž prostop 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	230050003	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
109	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00
110	230140047	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	5,00000	588,24	2 941,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20
111	456321910	Trubka podélně svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	5,00000	1 117,65	5 588,25	0,00000	0,00	0,00000	0,00	5,00000	5 588,25
112	230140041	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	m	13,00000	588,24	7 647,12	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,00000	7 647,12
113	45632110	Trubka podélně svařovaná Tr 60,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	13,00000	1 000,00	13 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	13,00000	13 000,00
114	230140177	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	kus	4,00000	235,29	941,16	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	941,16
115	239323	Koleno svařované 90° pro Tr 84*2, materiálové provedení 1.4301	kus	3,00000	764,71	2 294,13	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	2 294,13
116	217496	Redukce centrická 84x60,3x2, materiál: 1.4301	kus	1,00000	705,88	705,88	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	705,88
117	230140171	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl 2 mm	kus	17,00000	235,29	3 999,93	0,00000	0,00	0,00000	0,00	17,00000	3 999,93
118	23953	Koleno svařované 90° pro Tr 60,3*2, materiálové provedení 1.4301	kus	8,00000	658,82	5 270,56	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	5 270,56
119	nab0239530	Koleno svařované 45° pro Tr 60,3*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	658,82	1 317,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 317,64
120	36542022	T-kus pro Tr 60,3x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	917,65	1 835,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 835,30
121	1245960	Příruba závitová, DIN 2576, DN50/PN10 (Tr60,3*2), mat. 1.4301	kus	3,00000	1 152,94	3 458,82	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	3 458,82
122	124359601	Příruba zaslepovací, DIN 2576, DN50/PN10 (Tr60,3*2), mat. 1.4301	kus	2,00000	1 117,65	2 235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	2 235,30
123	963741	Montáž přírubového vodoměru DN 50	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
124	215769	Průmyslový vodoměr pro studenou vodu DN50/PN10	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29
125	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	11,00000	588,24	6 470,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	6 470,64
126	21613	Podpěra P4	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
127	216113	Podpěra P5	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
128	596369	Uchycení potrubí	sada	8,00000	1 764,71	14 117,68	0,00000	0,00	0,00000	0,00	8,00000	14 117,68
129	35012	Montáž prostop pro trubku do DN 80	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 941,18
130	0423210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr84x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 611,76	15 611,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	15 611,76
131	360230881	Montáž ventilů nebo kohoutů 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 média v potrubí	kus	3,00000	117,65	352,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	352,95
138	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	3,00000	117,65	352,95	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,00000	352,95
139	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	5 882,40
140	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	10,00000	5 882,40

Zjišťovací protokol č.

Slavba:

Dokument:

Část:

Část:

Část:

05 -0010

Původní rozpočet

01

PS 02

PS 02.1.1

14

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodojem Sladské

Strojné technologická část - Vodojem Sladské

Za období:

01.06.2024

30.06.2024

Díl	35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař., Souv. dokumen. D.2.6 PS 02										0,00	853 647,08	77 529,43
141	350830009	Montáž vodohospodářské zařízení - automat. čerp. stanice	sada	1,00000	41 176,47	41 176,47	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	0,00000	1,00000
142	19-50553-Na	Pol. 02.1.1 Automatická čerpací stanice	sada	1,00000	216 470,59	216 470,59	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	0,90000	0,10000
143	891261112	Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	5,00000	2 941,18	14 705,90	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	0,00000	5,00000
144	0212-Na	Pol. 02.1.2 Měkočesňací klínové šoupátko DN100/PN16	kus	5,00000	131 764,71	658 823,55	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	5,00000	0,00000
Díl	OST	Ostatní			6 400,00	6 400,00						0,00		6 400,00
145	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	0,01000	500 000,00	5 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	0,00000	0,01000
146	4302-M	PPV z montáže	%	0,01600	25 000,00	400,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	0,00000	0,01600
147	4303-M	Mimostaveništní doprava	%	0,02000	50 000,00	1 000,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	0,00000	0,02000

Zjišťovací protokol č. 14

Za období: 01.06.202430.06.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzmatečné náklady

Vodojem Sladské

Strojné technologická část - Redukční šachty RŠ1, RŠ2

05 -0010

Původní rozpočet

01

Část:

PS 02

Část:

PS 02.1.2

Díl	Pot.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
		<b>Montáže potrubí</b>					<b>344 058,80</b>		<b>344 058,80</b>		<b>0,00</b>
1	230140053	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	m	2,00000	588,24		1 176,48	2,00000	1 176,48	0,00	0,00
2	45632910	Trubka podélně svařovaná Tr 104*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	2,00000	1 470,59		2 941,18	2,00000	2 941,18	0,00	0,00
3	230140047	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 84 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24		588,24	1,00000	588,24	0,00	0,00
4	45632910	Trubka podélně svařovaná Tr 84*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 117,65		1 117,65	1,00000	1 117,65	0,00	0,00
5	230140183	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	4,00000	235,29		941,16	4,00000	941,16	0,00	0,00
6	1458912	Redukce centrická 104x84x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 000,00		2 000,00	2,00000	2 000,00	0,00	0,00
7	12459601	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	2,00000	1 705,88		3 411,76	2,00000	3 411,76	0,00	0,00
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	6,00000	1 411,74	0,00	0,00
9	124596012	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	6,00000	1 411,76		8 470,56	6,00000	8 470,56	0,00	0,00
10	891241112	Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	2,00000	588,24		1 176,48	2,00000	1 176,48	0,00	0,00
11	11514	Měkkotěsnící klínové šoupátko s volným průtokovým kanálem s ručním kolem DN80/PN10	kus	2,00000	7 411,76		14 823,52	2,00000	14 823,52	0,00	0,00
12	734169414	Montáž filtru DN 80	kus	1,00000	588,24		588,24	1,00000	588,24	0,00	0,00
13	2121	Přirubový filtr s vrchním čišněním síta DN80/PN10	kus	1,00000	14 705,88		14 705,88	1,00000	14 705,88	0,00	0,00
14	230071088	Montáž ventil DN 80/PN10	kus	1,00000	5 294,12		5 294,12	1,00000	5 294,12	0,00	0,00
15	2122	Tlakové redukční ventil DN80/PN10	kus	1,00000	77 529,41		77 529,41	1,00000	77 529,41	0,00	0,00
16	891242312	Montáž vodoměru DN 80	kus	1,00000	1 764,71		1 764,71	1,00000	1 764,71	0,00	0,00
17	2123	Vodoměr s jednopulzním čidlem DN80, Q = 4 + 5 l.s-1	kus	1,00000	30 235,29		30 235,29	1,00000	30 235,29	0,00	0,00
18	89124136	Montáž armatur DN 50	kus	1,00000	588,24		588,24	1,00000	588,24	0,00	0,00
19	2124	Vzdušník DN50/PN25, materiál: 1.4301	kus	1,00000	19 647,06		19 647,06	1,00000	19 647,06	0,00	0,00
20	734499213	Montáž nátrubku 2"	kus	1,00000	235,29		235,29	1,00000	235,29	0,00	0,00
21	2130	Nátrubek s vnitřním závitem 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76		411,76	1,00000	411,76	0,00	0,00
22	734499211	Montáž nátrubku 1/2"	kus	2,00000	235,29		470,58	2,00000	470,58	0,00	0,00
23	2131	Nátrubek s vnitřním závitem 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76		823,52	2,00000	823,52	0,00	0,00
24	734291911	Montáž kulového ventilu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29		470,58	2,00000	470,58	0,00	0,00
25	11524	Kulový ventil 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	1 047,06		2 094,12	2,00000	2 094,12	0,00	0,00
26	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	2,00000	588,24		1 176,48	2,00000	1 176,48	0,00	0,00
27	2133	Podpěra	sada	2,00000	1 764,71		3 529,42	2,00000	3 529,42	0,00	0,00
28	350360134-R	Montáž proslup pro trubku do DN 100	kus	2,00000	2 941,18		5 882,36	2,00000	5 882,36	0,00	0,00
29	042210-Na	Segmentové propustové těsnění pro Tr104x2, vrtní o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	15 600,00		31 200,00	2,00000	31 200,00	0,00	0,00
30	230032059	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	8,00000	235,29		1 882,32	8,00000	1 882,32	0,00	0,00
31	5369212	Přirubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	8,00000	882,35		7 058,80	8,00000	7 058,80	0,00	0,00
32	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	2,00000	235,29		470,58	2,00000	470,58	0,00	0,00

Zjišťovací protokol č.	14	Za období:	01.06.2024	30.06.2024
Slavba:	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 02.1.2	Strojné technologická část - Redukční šachty RŠ1, RŠ2		

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

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Stavba:

Původní rozpočet

Dokument:

01

Část:

PS 02

Část:

PS 02.2, PS 02.3

14

Za období:

01.06.2024

30.06.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodojem Sladské

Provozní rozvod silnoproudu, SŘTP a MaR - Vodojem

Poř.č.   Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem		
Díl 741 Elektromontáže					681 276,00		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	1,00000	681 276,00

Zjišťovací protokol č.

14

Za období: 01.06.2024 30.06.2024

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 02.4

Provozní rozvod silnoproudu, SŘTP a MaR - RŠ1, RŠ2

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

Zjišťovací protokol č. 14

Za období: 01.06.2024 30.06.2024

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: VON

Vedlejší a Ostatní náklady

Poř.č. / Číslo	Díl	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
							Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1 Zemní práce												
1	183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	11,00000	97,10	1 068,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	1 068,10
2	184103811	Výsadba keřů se zřizováním zářezů ve svahu do 1:2 vzdálenost zářezů do 1 m	m2	6,00000	260,00	1 560,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	1 560,00
3	02652025-R	ptačí zob obecný ( Ligustrum vulgare), kontejnerové sazenice 3l	kus	6,00000	42,10	252,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	252,60
4	184201111	Výsadba 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 balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	2 480,80	2 480,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 480,80
6	02650300-R2	hrušeň obecná (Pyrus communis), sazenice o obvodu kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	1 432,40	1 432,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 432,40
7	02650300-R3	třešeň ptačí (Prunus avium 'Plena'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	2,00000	2 584,60	5 169,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	5 169,20
8	02650300-R4	lípa srdčitá (Tilia cordata 'Greensire'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	2 439,30	2 439,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	2 439,30
Díl	5 Komunikace pozemní						400 629,75		32 434,88		124 497,50	
9	577134131-R1	Úpravy na příjezdové komunikaci k vodojemu pro účely stavby, ( včetně dopracování PD v nezbytném nutném rozsahu pro realizaci);	m2	391,87501	524,20	205 420,88	330,00000	172 986,00	61,87501	32 434,88	0,00000	0,00
10	577134131-R2	Úpravy na příjezdové komunikaci k vodojemu pro účely stavby - Ve velkém sklonu, ( včetně dopracování PD v nezbytném nutném rozsahu pro realizaci);	m2	142,50000	1 597,50	227 643,75	142,50000	227 643,75	0,00000	0,00	0,00000	0,00
11	577134131-R3	Nová komunikace, ( včetně dopracování 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	VRN3	Vedlejší náklady				770 000,00		678 990,00		30 680,00		60 330,00
12	30001000	Vedlejší náklady	kpl	1,00000	770 000,00	770 000,00	0,88181	678 990,00	0,03984	30 680,00	0,07835	60 330,00
Díl	VRN9	Ostatní náklady				1 774 000,00		637 700,00		219 700,00		916 600,00
13	90001000	Ostatní náklady	kpl	1,00000	1 774 000,00	1 774 000,00	0,35947	637 700,00	0,12384	219 700,00	0,51669	916 600,00



