

Faktura

daňový doklad

VAK Vsetín a.s.

20.08.2024



DOP-2024-10-005471
COMMODUM, spol. s r.o.

číslo dokladu:
variabilní symbol:
číslo objednávky:

10124158

Dodavatel:

COMMODUM, spol. s r.o.

Valašská Bystřice 225

756 27 Valašská Bystřice

IČ: 46577238

DIČ: CZ46577238

Krajský soud v Ostravě, C 3318

Peněžní ústav Komerční banka, a.s.

Účet: 4000702801/0100

BIC: KOMB CZ PP

IBAN: CZ160100000004000702801

Forma úhrady: Převodem

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.15 - uznatelné			1,00	2 958 730,39	2 958 730,39	21 %

Rekapitulace CZK

Daňová	Osvobozeno	Sníženo II	%	Sníženo 12 %	Základní 21 %
Základ					0,00
Daň		0		0,00	0,00
Přenesená daňová povinnost					
Základ					2 958 730,39

Doklad v režimu přenesené daňové povinnosti - DAŇ ODVEDE ZÁKAZNÍK

Celkový přehled

CZK

Celkem bez DPH	2 958 730,39
Celkem DPH	0,00
Zaokrouhlení	0,00

Celkem k úhradě: 2 958 730,39 CZK

Datum UÚP: 31.7.2024 Datum splatnosti: 14.9.2024
Datum UZP: 31.7.2024 Datum vystavení: 15.8.2024



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

razítko+podpis



QR Platba+P

Přílohy jsou nedílnou součástí daňového dokladu.

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

Za obaly dodaného zboží byl uhrazen poplatek za 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
E-shop: www.aaa-schodista.cz
GPS: 49°25'0.03"N; 18°5'14.962"E
IČ: 46577238
DIČ: CZ46577238



Zjišťovací protokol č. 15 o provedených stavebních pracích

za sledované období od 01.07.2024 do 31.07.2024

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

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

IČO : 46577238
DIČ : CZ46577238

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

IČO : 47674652
DIČ : CZ47674652

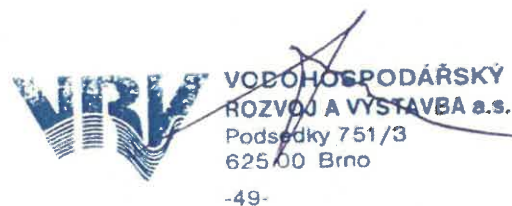
		V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
Neuznatelné náklady_Základ pro DPH	21 %	2 103 849,42	1 481 002,77	13 248,91	609 597,74
Uznatelné náklady_Základ pro DPH	21 %	107 888 372,68	79 011 903,55	2 958 730,39	25 917 738,74
VCP_Dodatek č.2_uznatelné Základ pro DPH	21 %	236 032,53	236 032,53	0,00	0,00
MNP_Dodatek č.2_uznatelné infořádek/zůstane nedofakturováno	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 nedofakturováno	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	354 336,35	41 742,31	579 699,17
MNP_Dodatek č.4_uznatelné infořádek/zůstane nedofakturováno	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
Cena celkem za stavbu		110 042 921,87	82 465 723,75	3 013 721,61	24 563 476,51
Neuznatelné náklady celkem		2 103 849,42	1 481 002,77	13 248,91	609 597,74
Uznatelné náklady celkem		107 939 072,45	80 984 720,98	3 000 472,70	23 953 878,77

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

Současně tímto zhotovitel předává a objednatel přejímá práce a dodávky dílčího plnění uvedené na tomto protokolu ke dni 31.07.2024 a to bez závad a za ceny uvedené v tomto protokole.



Za zhotovitele



Za objednatele

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

Rekapitulace stavebních objektů, provozních souborů a rozpočtů

Číslo	Název	V rozpočtu	Od počátku bez sledovaného období	Provedeno ve sledovaném období	Zbývá
	Zásobování pitnou vodou lokality	107 888 372,68	79 011 903,55	2 958 730,39	25 917 738,74
01	Uznatelné náklady	107 888 372,68	79 011 903,55	2 958 730,39	25 917 738,74
TZ 01	Vodovodní řady	73 439 306,36	57 174 504,45	1 268 606,34	14 996 195,57
TZ 02	ČS1 Horní Paseky	3 276 248,13	2 910 667,21	17 899,81	347 681,11
TZ 03	Výtlačný řad z ČS1 do vodojemu	13 710 702,28	7 734 178,37	147 050,44	5 829 473,47
TZ 04	Vodojem Sladské	8 700 311,82	6 267 559,38	364 043,28	2 068 709,16
PS 01	ČS1 Horní Paseky	2 466 440,04	1 476 019,63	728 047,76	262 372,65
PS 01.1	Strojně technologická část - ČS1	1 243 989,04	498 058,83	728 047,76	17 882,45
PS 01.2, PS 01.3	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - ČS1	1 222 451,00	977 960,80	0,00	244 490,20
PS 02	Vodojem Sladské	3 178 599,98	1 448 839,88	433 082,76	1 296 677,34
PS 02.1.1	Strojně technologická část -	1 902 131,18	853 647,08	433 082,76	615 401,34
PS 02.1.2	Strojně technologická část -	350 458,80	350 458,80	0,00	0,00
PS 02.2, PS 02.3	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - Vodojem	681 276,00	0,00	0,00	681 276,00
PS 02.2, PS 02.4	Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - RŠ1, RŠ2	244 734,00	244 734,00	0,00	0,00
VON	Vedlejší a Ostatní náklady	3 116 764,03	2 000 134,63	0,00	1 116 629,40

Zjišťovací protokol č.

15

Za období: 01.07.202431.07.2024

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 01

Vodovodní řady

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce					28 860 217,78	26 591 222,62	710 045,07	1 558 950,09		
1	111201101 Odstranění dřevin průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	178,00000	64,90	11 552,20	178,00000	11 552,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
2	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm (včetně nazeřání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	8,00000	264,70	2 117,60	8,00000	2 117,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm (včetně nazeřání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	23,00000	475,40	10 934,20	23,00000	10 934,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
4	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm (včetně nazeřání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	4,00000	762,90	3 051,60	4,00000	3 051,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
5	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 900 mm (včetně nazeřání na metrové kusy a naskládání do "figury", a přesunu dle požadavku vlastníka)	kus	10,00000	1 089,90	10 899,00	10,00000	10 899,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
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	0,00
7	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	8,00000	513,80	4 110,40	8,00000	4 110,40	0,00000	0,00	0,00000	0,00
8	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	23,00000	929,00	21 367,00	23,00000	21 367,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
9	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	4,00000	2 262,80	9 051,20	4,00000	9 051,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
10	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 900 mm	kus	10,00000	3 954,80	39 548,00	10,00000	39 548,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
11	Vodorovné přemístění dřevin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	178,00000	57,10	10 163,80	178,00000	10 163,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
12	Vytěžení a tvarový ořez dřevin	kus	23,00000	63,30	1 455,90	23,00000	1 455,90	0,00000	0,00	0,00000	0,00
13	Ostatní práce štěpkování netěžitelného porostu s odvozem	prms	10,60000	1 614,10	17 109,46	10,60000	17 109,46	0,00000	0,00	0,00000	0,00
14	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	31,00000	76,80	2 380,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	31,00000	2 380,80
15	2650381 plati zob obecný (Ligustrum vulgare), kontejnerové sazenice 3 litry	kus	6,00000	46,70	280,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	6,00000	280,20
16	2650300 javor klen (Acer pseudoplatanus), sazenice s balem, obvod kmene min. 12-14 cm	kus	1,00000	1 598,50	1 598,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 598,50
17	02650483-R1 hrušeň obecná (Pyrus communis), sazenice o obvodu kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	67,50	67,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	67,50
18	02650483-R2 třešeň platič (Prunus avium 'Plena'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	2,00000	1 855,90	3 711,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 711,80
19	02650461-R lípa srdčitá (Tilia cordata 'Greensire'), sazenice s balem, obvod kmene min. 12 – 14 cm	kus	1,00000	1 847,60	1 847,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 847,60
20	2650442 habr obecný /Carpinus betulus/ na délce 12 m, živý plot	kus	20,00000	184,80	3 696,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	20,00000	3 696,00
21	115101201 Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hr	3 480,00000	101,70	353 916,00	3 430,30000	348 861,52	33,16000	3 372,37	16,54000	1 682,11
22	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	435,00000	46,70	20 314,50	428,78700	20 024,36	4,14500	193,57	2,06800	96,57
23	113201111 Vytřhání chodníkových obrub svybouráním 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	0,00

Zjišťovací protokol č.	15	Za období:	01.07.2024	31.07.2024
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	Uzdatelné náklady		
Část:	TZ 01	Vodovodní řady		

				Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá	
24	113154363	Frézování živčičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase - Místní komunikace	m2	8 395,64100	272 018,77	71,53100 2 317,60	629,97200 20 411,09
25	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 60 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	80 722,77	46,43200 687,19	23,21600 343,61
26	113107232	Odstranění podkladu z kameniva zpevněného cementem SC C8/10 tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	254 713,05	46,43200 2 168,37	23,21600 1 084,17
27	113154263	Frézování živčičného krytu tl 40 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase - Asfaltový chodník	m2	393,00000	11 318,40	7 084,80	147,00000 4 233,60
28	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 210 mm (tl60mm+150mm) - Asfaltový chodník	m2	393,00000	17 134,80	0,00000 0,00	147,00000 6 409,20
29	113107232,1	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	315,50000	67 453,90	0,00000 0,00	0,00000 0,00
30	121101102,1	Odstranění zatrávňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	80,40000	5 676,24	0,00000 0,00	0,00000 0,00
31	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	395,90000	16 865,34	0,00000 0,00	0,00000 0,00
32	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	151 717,58	7,77200 653,63	0,00000 0,01
33	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 - Komunikace s krytem z recyklatu	m2	212,04000	5 937,12	0,00000 0,00	22,04000 617,12
34	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN do 200 ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	29,59600	11 397,42	0,00000 0,00	0,00000 0,00
35	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí DN přes 200 do 1000 ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	48,06600	29 387,55	0,00000 0,00	0,00000 0,00
36	119001421	Dočasné zajištění podzemního vedení z volně ložených kabelů ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistřovací konstrukce	m	43,39600	14 459,55	0,00000 0,00	0,00000 0,01
37	120001101	Příplatek za zřízení výkopávký ručně v blízkosti podzemního vedení - Křížení plynovodních vedení a Souběhy	m3	2 545,48600	1 558 855,63	260,19400 159 342,81	114,39700 70 056,73
38	121101102	Sejmoutí omítky s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	1 497,87000	107 247,49	2,23900 160,31	549,67300 39 356,59
39	132101204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 2 objemu přes 5000 m3	m3	2 122,54800	550 801,21	18,81400 4 882,24	4,89600 1 270,51
40	132201204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu přes 5000 m3	m3	5 837,00600	1 514 703,06	48,73700 12 647,25	13,46300 3 493,65
41	132201209	Příplatek za lepkost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1 751,10200	18 211,46	15,22100 158,31	4,33900 45,13
42	132301204	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu přes 5000 m3	m3	2 440,93000	658 807,01	21,81400 5 887,60	5,63000 1 519,54
43	132301209	Příplatek za lepkost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	732,27900	7 615,70	6,54300 68,03	1,68900 17,57
44	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5 D+M Startovací a Koncová jáma - včetně zajištění jam, rozeptření, vystrojení, zčerpávání vody po dobu výstavby - Bezvýkopová technologie;	m3	212,25500	204 889,75	1,88000 1 814,76	0,49000 473,00
45	14320412-R		m3	290,81600	205 257,93	0,00000 0,00	0,00000 0,00
46	141721219	Řízený zemní prolák délky do 50 m hloubky do 6 m s protlačním potrubí vnějšího průměru vrtu do 355 mm - Bezvýkopová technologie	m	136,50000	683 496,45	0,00000 0,00	0,00000 0,00

					Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá		
95	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	60,00000	1 072,30	64 338,00	0,00000	0,00000	0,00
96	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	60,00000	269,90	16 194,00	0,00000	0,00000	0,00
97	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	t	0,43800	61 138,20	26 778,53	0,00000	0,00000	0,00
98	327323128	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37 - Kotvící blok (zajištění ve svahu)	m3	2,34000	2 813,00	6 582,42	0,00000	0,00000	0,00
99	327351211	Bednění opěrných zdí a valů v svislých i skloněných zřizení - Kotvící blok (zajištění ve svahu)	m2	7,00000	788,90	5 522,30	0,00000	0,00000	0,00
100	327351221	Bednění opěrných zdí a valů v svislých i skloněných odstranění - Kotvící blok (zajištění ve svahu)	m2	7,00000	238,70	1 670,90	0,00000	0,00000	0,00
101	327361040	Výztuž opěrných zdí a valů ze svařovaných sítí - Kotvící blok (zajištění ve svahu)	t	0,18700	55 844,40	10 442,90	0,00000	0,00000	0,00
102	380326122-R1	Redukční šachta RŠ1;	kus	1,00000	229 086,60	229 086,60	0,00000	0,00000	0,00
103	380326122-R2	Redukční šachta RŠ2;	kus	1,00000	229 605,60	229 605,60	0,00000	0,00000	0,00
Díl 4 Vodorovné konstrukce				849 709,56	834 919,93	0,00	14 789,63		
104	452323171	Podkladní bloky ze ŽB tř. C 30/37 otevřený výkop - Řad 2-3.3 Křížení Kanlio (Homopaseckého) potoka_ŽB patky Potrubního mostu	m3	1,28000	3 233,40	4 138,75	0,00000	0,00000	3 136,40
105	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop - Řad 2-3.3 Křížení Kanlio (Homopaseckého) potoka_ŽB patky Potrubního mostu	m2	8,48000	441,20	3 741,38	0,00000	0,00000	112,08
106	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prauků otevřený výkop ze svařovaných ocelových sítí z žebírkových drátů - Řad 2-3.3 Křížení Kanlio (Homopaseckého) potoka_ŽB patky Potrubního mostu	t	0,16600	59 633,10	9 899,09	0,00000	0,00000	0,00
107	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého - kopaný písek fr. 0-4 mm	m3	712,46100	1 017,20	724 715,33	0,00000	0,00000	11 346,00
108	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hmotnost do 300 g/m2	m2	1 725,77900	17,90	30 891,44	0,00000	0,00000	0,00
109	451573111	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	0,00000	0,00000	0,01
Díl 5 Komunikace				13 191 006,61	1 784 459,81	43 367,67	11 363 179,13		
110	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového do betonového lože C20/25nXF3 tl. min. 100 mm s boční opěrou se zaspárováním CM	m	238,00000	290,60	69 162,80	0,00000	0,00000	69 162,80
111	592174170	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	238,00000	137,00	32 606,00	0,00000	0,00000	32 606,00
112	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm - Místní komunikace	m2	8 395,74100	445,70	3 741 981,76	0,00000	0,00000	8 316,74100
113	573211107	Posítk živitný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace	m2	8 395,74100	18,40	154 481,63	0,00000	0,00000	153 028,03
114	577155131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm - Místní komunikace	m2	5 454,24100	512,90	2 797 480,21	0,00000	0,00000	5 375,24100
115	573111111	Posítk živitný infiltrční s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace	m2	5 454,24100	54,90	299 437,83	0,00000	0,00000	295 100,73
116	567132115	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 200 mm - Místní komunikace	m2	5 454,24100	439,60	2 397 684,34	0,00000	0,00000	4 980,24100

Zjišťovací protokol č.	15	Za období:	01.07.2024	31.07.2024
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.01	Vodovodní řady		

					Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá			
117	5771111111	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recyklátu tl. 100 mm, včet. dopravy, drcení, doplňování a opravy výtluků během výstavby, odstranění včet. likvidace a odvozu na skládku, skládkovné;	m2	186,80	5 454,24100	751 415,50	232,16100	43 367,67	1 199,51300	224 069,05
118	577133121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 CH (ABU) tl 40 mm - Asfaltový chodník	m2	372,40	393,00000	0,00000	0,00000	0,00000	393,00000	146 353,20
119	5731111112	Postřik živičný infiltranční s posypem z asfaltu množství 0,8 kg/m2 - Asfaltový chodník	m2	54,90	393,00000	0,00000	0,00000	0,00000	393,00000	21 575,70
120	564921511	Podklad z R-materialu tl 60 mm - Asfaltový chodník	m2	183,20	393,00000	45 067,20	0,00000	0,00000	147,00000	26 930,40
121	561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm - Asfaltový chodník	m2	177,10	393,00000	43 566,60	0,00000	0,00000	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	265,00000	0,00000	0,00000	0,00000	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	265,00000	0,00000	0,00000	0,00000	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	265,00000	0,00000	0,00000	0,00000	265,00000	116 520,50
125	5731111111,1	Postřik živičný infiltranční 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	265,00000	0,00000	0,00000	0,00000	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	265,00000	116 520,50	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
127	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 150 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	168,60	265,00000	44 679,00	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
128	935113111-R	D+M Odvodňovací polymerbetonový žlab s krycím roštem šířky do 200 mm; včet. Zpevnění stáv.příkopu 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	1,00000	0,00000	0,00000	0,00000	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	7,50000	0,00000	0,00000	0,00000	7,50000	2 724,75
130	569831111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1;	m2	95,50	61,00000	0,00000	0,00000	0,00000	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	122,00000	0,00000	0,00000	0,00000	122,00000	9 882,00
132	574391114	Makadam hrubý MH tl. 300 mm (Vyšková úprava stávajících vjezdů k nemovitostem, celkem 2 vjezdy) - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	249,10	10,00000	0,00000	0,00000	0,00000	10,00000	2 491,00
133	465513156	Dlažba z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl do 10 m2 (Vyšková úprava stávajícího vjezdu k nemovitosti, celkem 1 vjezd) - Místní komunikace po odstranění betonových pražců v trase řadu „2-3“ parc.č.3652/1	m2	2 231,70	4,00000	0,00000	0,00000	0,00000	4,00000	8 926,80

							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá			
134	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živčnou 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 zatvřívovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m2	80,40000	340,50	27 376,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	80,40000	27 376,20
137	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm - Betonové pražce;	m2	180,90000	262,50	47 486,25	0,00000	0,00	0,00000	0,00	180,90000	47 486,25
138	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 180 mm fr. 0-32 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	225,90	407 526,76	986,75000	222 906,83	0,00000	0,00	817,26400	184 619,93
139	564861111,1	Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 200 mm fr. 0-63 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	1 804,01400	262,50	473 553,68	986,75000	259 021,88	0,00000	0,00	817,26400	214 531,80
140	573451117	Dvojitý asfaltový nátěr DV 20 - Komunikace s krytem z recyklátu	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 recyklátu	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						14 930 445,73	353 641,77	1 273 974,70			
142	24211-111	Osazení čerpací jímky (perforovaná trubka DN 500 PVC, obalená třemi vrstvami geotextilie 200 g/m2 na celou výšku, založená do hloubky 1,0 m pod základovou spáru) - funkce drenáže po vybudování vodovodu bude zrušena	kus	20,00000	165,00	3 300,00	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	1 018,00000	12 725,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
144	286112220	trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	1 018,00000	30,90	31 456,20	1 018,00000	31 456,20	0,00000	0,00	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	4 117,91000	679 455,15	170,00000	28 050,00	227,69000	37 568,85
146	55254080,1	TL.T potrubí, DN 80 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštíř), uvnitř cementová malta	m	2 338,40000	1 188,60	2 779 422,24	2 187,54000	2 600 110,04	75,60000	89 858,16	75,26000	89 454,04
147	55251410	TL.T potrubí, DN 80 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (trouby 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	61,45000	73 039,47	0,00000	0,00	29,05000	34 528,83
148	55251011	TL.T potrubí IZOL-PUR, DN 80 s jištěným dvoukomorovým hrdlovým spojem (trouby s návarkem), tl. stěny min. 4,7 (C100), vně ZN min. 200 g/m2 + krycí nátěr(náštíř)+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 (trouby s návarkem), tl. stěny min. 4,7mm(C100) vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštíř), uvnitř cementová malta	m	224,10000	1 188,60	266 365,26	205,64000	244 423,70	0,00000	0,00	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(náštíř), uvnitř cementová malta	m	1 845,30000	1 188,60	2 193 323,58	1 675,30000	1 991 261,58	0,00000	0,00	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	51,57500	11 083,47	111,07500	23 870,02
152	55254081	TL.T potrubí, DN 100 s jednokomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(náštíř), uvnitř cementová malta	m	1 753,80000	1 245,60	2 184 533,28	1 689,12500	2 103 974,10	31,67500	39 454,38	33,00000	41 104,80
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(náštíř), 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

					Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
235	DKT.FFR100E80P1E FFR-kus - přírubová tvarovka DN 100/80, PN 16	kus	3,00000	2 907,00	8 721,00	1,00000	2 907,00	0,00000	2,00000	5 814,00
236	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 100, PN 16, jištěný spoj (jednokomorový)	kus	9,00000	3 060,70	27 546,30	9,00000	27 546,30	0,00000	0,00000	0,00
237	F-kus - přírubová tvarovka s hladkým koncem DN 100, PN 16, jištěný spoj (dvoukomorový)	kus	1,00000	3 228,10	3 228,10	1,00000	3 228,10	0,00000	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	12,00000	36 728,40	0,00000	2,00000	6 121,40
239	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	14,00000	1 660,40	23 245,60	14,00000	23 245,60	0,00000	0,00000	0,00
240	EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	2,00000	3 086,90	6 173,80	2,00000	6 173,80	0,00000	0,00000	0,00
241	55253893,2 EU-kus - přírubová tvarovka s hrdlem DN 100, PN 16	kus	6,00000	1 860,40	9 962,40	6,00000	9 962,40	0,00000	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	12,00000	42 422,40	0,00000	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	4,00000	14 738,80	0,00000	2,00000	7 369,40
244	55253255-R GL-kus - hladká trouba se dvěma návrky DN 100, dl. 0,4 m, PN 16	kus	11,00000	4 038,90	44 427,90	8,00000	32 311,20	0,00000	3,00000	12 116,70
245	55253255-R1 GL-kus - hladká trouba se dvěma návrky DN 100, PN 16	kus	2,00000	4 038,90	8 077,80	1,00000	4 038,90	0,00000	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	4,00000	13 714,00	0,00000	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	2,00000	6 884,00	0,00000	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	31,00000	64 356,00	0,00000	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	8,00000	16 608,00	0,00000	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	32,00000	71 014,40	0,00000	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	21,00000	47 781,30	0,00000	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	13,00000	47 309,60	1,00000	3 639,20	10 917,60
253	55259432,1 MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	4,00000	3 668,30	14 673,20	3,00000	11 004,90	0,00000	1,00000	3 668,30
254	55259432-R1 MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	6,00000	3 859,00	23 154,00	5,00000	19 295,00	0,00000	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	9,00000	35 443,80	0,00000	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	1,00000	3 459,10	0,00000	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	1,00000	1 913,60	0,00000	0,00000	0,00
258	9.4.4.100-R.1 Příruba DN 100, PN 16, GGG40 , jištěná proti posuvu, pro TLT DN 100 s těžkou protikorozi úpravou dle GSK	kus	1,00000	5 541,90	5 541,90	0,00000	0,00	0,00000	1,00000	5 541,90
259	31951004 Spojka hrdlo/příruba pro potrubí PE110/DN 100, PN 16, GGG40, jištěná proti posuvu s velkým rozsahem vnějších průměrů trub a úhlovým vychýlením, těžkou protikorozi úpravou dle GSK	kus	4,00000	5 541,90	22 167,60	2,00000	11 083,80	0,00000	2,00000	11 083,80
260	283777180-R Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN100, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	78,00000	2 205,80	172 052,40	78,00000	172 052,40	0,00000	0,00000	0,00

Zjišťovací protokol č.

15

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

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 01

Vodovodní řady

							Soupisováno dříve	Aktuální období	Zbývá
284	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	sada	28,00000	8 333,10	233 326,80	24,00000 199 994,40	4,00000 33 332,40	0,00000 0,00
285	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	4 786,60000	21,30	101 954,58	4 121,60000 87 790,08	638,76500 13 605,69	26,23500 558,81
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	77,76000 2 021,76	1 202,44400 31 263,54
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	3 061,05200 301 819,73	638,76500 62 982,23	1 086,78300 107 156,80
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	77,76000 8 880,19	1 938,44400 221 370,31
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

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uznatelné náklady

Část: TZ 02

ČS1 Horní Paseky

Poř.č. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				1 411 188,79		1 383 441,72		0,00		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 netěžitého 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	1 080,00000	106 488,00	0,00000	0,00	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 omíce 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 zemín 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 dočasně skládky zemín 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 dočasně skládky zemín 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 zhuňněním - velmi vhodnou zeminou (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 Nasražení ocelových štetovnic 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 štetovnic 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 Vytážení ocelových štetovnic 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 kčl hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti přes 30 kg/m - rozevírací ocel. rám přivařený po obvodu štetovnic. 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 Rozprostření 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 postřikem 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 travníku 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); včet.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	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 Podšpary zhuňné pod základy ze šetrku frakce 8-32 mm	m3	29,49800	724,50	21 371,30	29,49800	21 371,30	0,00000 0,00
48	213311141,1 Podšpary zhuňné pod základy ze šetrku 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			
49	919726123,1	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost 400 g/m2 - Základová spára	m2	47,19600	21,80	1 028,87	0,00000	0,00	0,00000	0,00
Díl	3 Svislé a kompletní konstrukce					557 518,97	510 316,74	0,00	47 202,23	
50	338171121	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,6 m se zalitím MC	kus	16,00000	249,10	3 985,60	0,00000	0,00	16,00000	3 985,60
51	55342256	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2750/38x1,5mm, včetně krytky	kus	12,00000	360,20	4 322,40	0,00000	0,00	12,00000	4 322,40
52	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	4,00000	301,00	1 204,00	0,00000	0,00	4,00000	1 204,00
53	553444-R	nerez objímky na sloupek pr. 48 mm	kus	12,00000	101,70	1 220,40	0,00000	0,00	12,00000	1 220,40
54	553444-R1	nerez objímky na sloupek pr. 38 mm	kus	4,00000	88,20	352,80	0,00000	0,00	4,00000	352,80
55	348121122	Osazování ŽB desek plotových h = 290mm	kus	3,00000	513,80	1 541,40	0,00000	0,00	3,00000	1 541,40
56	59233120-R	plotová betonová podhrabová deska monolitická, h = 290mm	kus	3,00000	900,00	2 700,00	0,00000	0,00	3,00000	2 700,00
57	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s naplněnými dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	36,45000	368,50	13 431,83	0,00000	0,00	36,45000	13 431,83
58	31327506	plotové pletivo z ocelového drátu Al + Zn, v = 1,80 mm, oka 50 x 50 mm, drát R 2,2 mm, barva zelená RAL 6005	m	36,45000	115,40	4 206,33	0,00000	0,00	36,45000	4 206,33
59	15619100	3* drát poplastovaný kruhový napínací 2,4 mm, barva zelená	m	109,35000	3,70	404,60	0,00000	0,00	109,35000	404,60
60	5534455-R	D+M vč. dopravy - Vstupní brána s brankou šířka 4000+1000mm, mater. tř. 11+povrchová úprava, včet. kompletních zemních prací a základ. patek	sada	1,00000	13 819,90	13 819,90	0,00000	0,00	1,00000	13 819,90
61	311238114	Zdivo nosné z keramických cihelných tvarovek tl.250mm, pevnosti P10/P15 na minerální maltu; včet. okenních a dveřních překladů;	m2	9,63000	1 769,80	17 043,17	9,63000	17 043,17	0,00000	0,00
62	311234461	Zdivo nosné z keramických cihelných tvarovek tl.300mm, pevnosti P10/P15 na minerální maltu; včet. okenních a dveřních překladů;	m2	26,40000	2 060,40	54 394,56	26,40000	54 394,56	0,00000	0,00
63	380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod,nádrží,vodojemů,kanálů z betonu vodotěsného železového bez výztuže a bednění tř. C30/37- m3 XA1; včet. Schodiště před objektem C30/37-XF1 (XC4)	m3	18,94300	5 657,10	107 162,45	18,94300	107 162,45	0,00000	0,00
64	380326122	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30-XC3 - Stropní desky a ŽB věnec	m3	6,53400	5 345,70	34 928,80	6,53400	34 928,80	0,00000	0,00
65	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	102,82200	1 401,30	144 084,47	102,82200	144 084,47	0,00000	0,00
66	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	102,82200	212,80	21 880,52	102,82200	21 880,52	0,00000	0,00
67	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	17,28000	685,10	11 838,53	17,28000	11 838,53	0,00000	0,00
68	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	17,28000	140,10	2 420,93	17,28000	2 420,93	0,00000	0,00
69	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	17,28000	264,70	4 574,02	17,28000	4 574,02	0,00000	0,00
70	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	17,28000	88,20	1 524,10	17,28000	1 524,10	0,00000	0,00
71	380361006	Vázaná výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,58500	48 786,00	28 539,81	0,58500	28 539,81	0,00000	0,00
72	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných ocelových výztužných sítí z žebírkových drátů	t	1,12100	48 786,00	54 689,11	1,12100	54 689,11	0,00000	0,00

		Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá			
73	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do tmelu včetně vyvrtání otvoru	m	3 503,25	2,69000	3 490,28	0,00000	0,00	0,01000	12,97
74	043194000-R	Krychelné zkoušky beton. směsí min. počet 3 ks/ 100 m3 na celkovou plochu	kus	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 kaltojemů, denitrifikační a nitrifikační nádrže, dosazovací nádrže a jímky fekálních vod na celou výšku stěn	m2	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	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	1 038,00	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	10 380,00	1,00000	10 380,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
Díl				4 Vodovorné konstrukce	6 049,46	5 392,41	0,00		657,05	
79	452313161	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 25/30-XC3	m3	688,19	0,20400	688,19	0,00000	0,00	0,00000	0,00
80	452353101	Bednění podkladních bloků	m2	657,05	0,84400	657,05	0,00000	0,00	0,84400	657,05
81	457311118	Spádový beton C 30/37-XA1 včetně úpravy povrchu	m3	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 tvárníc pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2; včet. D+M lože zesměši kamenné drtě (0-8) a hlinité zeminy (25-30%) tl. do 50 mm - Zatravnovací dlažba	m2	2 121,38	7,30000	290,60	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 - Zatravnovací dlažba	m2	2 409,73	7,30000	330,10	0,00000	0,00	7,30000	2 409,73
84	564871111	Podklad ze směs štěrkorů (0-32) a hlinité zeminy (25-30%) tl 250 mm - m2 Zatravnovací dlažba	m2	2 038,16	7,30000	279,20	0,00000	0,00	7,30000	2 038,16
85	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci a filtraci měrná hmotnost 400 g/m2 - Zatravnovací dlažba	m2	183,01	8,39500	21,80	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	13 852,80	48,00000	288,60	0,00000	0,00	48,00000	13 852,80
87	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní - Zámková pojezdová dlažba	m2	17 640,00	48,00000	367,50	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	18 436,80	48,00000	384,10	0,00000	0,00	48,00000	18 436,80
89	561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 200 mm - Zámková pojezdová dlažba	m2	2 443,20	48,00000	50,90	0,00000	0,00	48,00000	2 443,20
90	58331200	mechanicky zpevněná zemina MZ - Zámková pojezdová dlažba	t	57 576,96	86,40000	666,40	0,00000	0,00	86,40000	57 576,96
91	597661112	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek velkých - Zámková pojezdová dlažba	m2	4 782,96	3,60000	1 328,60	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	8 874,00	30,00000	295,80	0,00000	0,00	30,00000	8 874,00

Zjišťovací protokol č. 05 -0010

Stavba: Původní rozpočet

Dokument: 01

Část: TZ 02

Část:

15

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

ČS1 Horní Paseky

Za období: 01.07.2024

31.07.2024

		Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá		
131	605110110-R	Montáž, dodávka a doprava impregnovaného (proti plísním, hnilobě a škůdcům) hoblovaného bednění tl. 25 mm; max. šířky 150 mm (optimálně 120 mm)	m2	24,48000	16 643,95	24,48000	16 643,95	0,00000	0,00
132	595907690	Montáž, dodávka a doprava desek cementotřískových fasádních tl.16 mm, odstín šedý - Podbití přesahu střeš přes obvod.stěny;	m2	7,20000	16 068,24	7,20000	16 068,24	0,00000	0,00
Díl		764 Konstrukce klempířské			94 077,37		94 077,37	0,00	0,00
133	764111641	D+M Falcovaná krytina střešy rovné ze svítků 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 střeška;	m2	26,92800	39 131,77	26,92800	39 131,77	0,00000	0,00
134	712332122	D+M Pojistná hydroizolační fólie pod falcovaný plech, difúzní fólie s drátěnkou - Sedlová střeška	m2	26,92800	4 332,72	26,92800	4 332,72	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 kotevních prvků sada (plech + povrch. úprava polyuretan);		1,00000	23 355,00	1,00000	23 355,00	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
137	764223452	4/K D+M Střešní výlez hliníkový s rámem, určený pro nezateplené šikmé střešy, barva antracitové šedá (rozm. cca 0,45*0,55 m)	kus	1,00000	25 950,00	1,00000	25 950,00	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,otevřívavé,se zasklením izolač.trojsklem v neprůhledném provedení a s bezpečnost.fólií,kompletizované,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
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
140	611444000-R	1/PL parapet plastový vnitřní bílý (rozm. šíře cca 22,5-23,0cm)	m	1,20000	461,90	1,20000	554,28	0,00000	0,00
141	611444150	1/PL koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	2,00000	41,50	2,00000	83,00	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
143	611Nab-763.6	2/PL dveře vnější plastové jednokřídlové, částečně prosklené, rozm. 900*2100 mm, barva hnědá, šestikomor.profil+uzavřevná pozink.výztuha rámu, bezpečnost.zámek, těsnění, podkladový pětkomor.profil s těsněním; včet. zárubeň ocelová jednoduchá, dřevěný práh	kus	1,00000	21 798,00	1,00000	21 798,00	0,00000	0,00
Díl		767 Konstrukce zámečnické			128 503,03		122 275,03	0,00	6 228,00
144	7687-R01.1	1/Z Zábradlí aktivací a dosazovací nádrže a kalojemů-nerez trubkové,v.1100 mm,zábradelní výplň-2ks.sloupky kotvené shora nebo zbohu do konstrukce,se zarážkou,kotvení nerez kotvami do betonu,šrouby	m	1,85000	4 930,50	1,85000	9 121,43	0,00000	0,00
145	7681-R02	2/Z Poklop nad akumulační jímkou - materiál plná deska nerez, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, včet. osazovacího rámu, nerez kotevní prvky do betonu	m2	0,90000	25 534,80	0,90000	22 981,32	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	24 704,40	0,72000	17 787,17	0,00000	0,00

	Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá
147 7671-R04	4I/ Zaroštování jímky v podlaže armaturní komory - materiál nerez, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, včetně osazovacího rámu, nerez kotvení prvky do betonu	m2	0,48000	24 704,40	11 858,11	0,00000	0,00000
148 7689-R05	5I/2 Vstupní žebříčky pro vstup do armaturní komory a akumulací jímky - provedení nerez a nerez výtahovacími madly, příče v protiskluzné úpravě, včetně nerez kolev do betonu, dl.2,15m	kus	2,00000	19 789,50	39 579,00	0,00000	0,00000
149	6I/2 Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v průmyslové výstavbě, v 3 místech vyveden nad terén; včetně svorek;	m	20,00000	124,60	2 492,00	0,00000	0,00000
150 388995214-R	7I/2 D+M Nerezová chránička pro přírodní elektrokabel;	ks	2,00000	882,30	1 764,60	0,00000	0,00000
151 7671-R16	8I/2 Informativní tabule investora - prov. nerez, popř. mosaz, bronz, velikosti 500/300 mm	kus	1,00000	6 228,00	6 228,00	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	36,00000	420,40	15 134,40	0,00000	0,00000
153 230140053-R1	D+M Přerušení a zaslepení neprovazovaného kabelu CETIN;	sada	1,00000	1 557,00	1 557,00	0,00000	0,00000
Díl	771 Podlahy z dlaždic			17 899,81	0,00	17 899,81	0,00
154	771474113 Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	12,00000	212,80	2 553,60	0,00000	0,00000
155 59761-R	dlaždice keramické sokl, v.100 mm	m2	1,26000	519,00	653,94	1,26000	0,00000
156	771551116 Montáž podlah z dlaždic do tmelu	m2	8,64000	1 089,90	9 416,74	0,00000	0,00000
157 5976-R	dlaždice keramické protiskluzné	m2	9,07200	467,10	4 237,53	0,00000	0,00000
158 781491511-R2	D+M Plastové systémové ukončující profily, flexi lepidlo, spárování, ostatní materiál	sada	1,00000	1 038,00	1 038,00	1,00000	0,00000
Díl	777 Podlahy lité			19 029,65	0,00	0,00	19 029,65
159 77615117-R.1	D+M Podlahová syntetická epoxidová voděodolná stěrka protiskluzná (s přetažením na stěny v. 100 mm) - Podlaha armaturní komory	m2	5,82000	3 269,70	19 029,65	0,00000	5,82000
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 akumulací jímky a armaturní komory	m2	37,23000	420,40	15 651,49	0,00000	0,00000
161 784425272-R	Vnitřní bílý nátěr dvojnásobný v. do 10 m s protiplišťovou úpravou; včetně D+M penetrace - Vnitřní konstrukce místností	m2	27,64800	83,00	2 294,78	0,00000	0,00000
162 7844253-R	Očištění vnitřních prostor ometením před výmalbou - Vnitřní konstrukce místností	m2	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	20,00000	628,00	12 560,00	0,00000	0,00000
Díl	24-M Montáže vzduchotechnických zařízení			23 355,00	0,00	0,00	0,00
164 24001-R	D+M Vzduchotechnika;	sada	1,00000	23 355,00	23 355,00	0,00000	0,00000

Zjišťovací protokol č. 15

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 03

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Výtláčný řád z ČS1 do vodojemu

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				4 661 352,52	3 719 970,11	0,00	941 382,41		
1	115101201 Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hr	824,00000	98,60	81 246,40	824,00000	81 246,40	0,00000	0,00	0,00000
2	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	d	103,00000	46,70	4 810,10	103,00000	4 810,10	0,00000	0,00	0,00000
3	113154363 Frézování živiničního krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase - Místní komunikace	m2	2 575,74600	32,40	83 454,17	2 150,00000	69 660,00	0,00000	0,00	425,74600
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	0,00000	0,00	0,00000
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	0,00000	0,00	0,00000
6	113107232,1 Odstranění podkladu z betonu prostého tl 300 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	78,50000	213,80	16 783,30	78,50000	16 783,30	0,00000	0,00	0,00000
7	121101102,1 Odstranění zatrávňovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m3	62,80000	70,60	4 433,68	62,80000	4 433,68	0,00000	0,00	0,00000
8	113107222 Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl přes 200 m2 - Betonové pražce;	m2	141,30000	42,60	6 019,38	141,30000	6 019,38	0,00000	0,00	0,00000
9	113107224 Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2 - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	29,82000	84,10	2 507,86	29,82000	2 507,86	0,00000	0,00	0,00000
10	119001401 Dočasné zajištění podzemního potrubí DN do 200 ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	75,94600	385,10	29 246,80	75,94600	29 246,80	0,00000	0,00	0,00000
11	119001402 Dočasné zajištění podzemního potrubí DN přes 200 do 1000 ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce;	m	22,51200	611,40	13 763,84	22,51200	13 763,84	0,00000	0,00	0,00000
12	119001421 Dočasné zajištění podzemního vedení z volně ložených kabelů ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce	m	13,13200	333,20	4 375,58	13,13200	4 375,58	0,00000	0,00	0,00000
13	121101102 Sejmutí omlice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	245,85000	71,60	17 602,86	245,85000	17 602,86	0,00000	0,00	0,00000
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	59 979,55	0,00000	0,00	2,33692
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	0,00000	0,00	12,83936
16	132201209 Příplatek za lepitost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	385,22900	10,40	4 006,38	381,37761	3 966,33	0,00000	0,00	3,85139
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	0,00000	0,00	3,89120
18	132301209 Příplatek za lepitost u rýh do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	116,73600	10,40	1 214,05	115,56824	1 201,90	0,00000	0,00	1,16776
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	0,00000	0,00	0,38892
20	871361211-R D+M Chránička z PE 100, PN 6 (SDR 26), DN 250 délky 4 m, vč. pryžových manžet z EPDM 250/118 a kluzných vymezovacích objímek v=36mm - Chránička stáv. kanalizace DN150	m	12,00000	509,70	6 116,40	12,00000	6 116,40	0,00000	0,00	0,00000
21	151201102 Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	3 428,60000	83,00	284 573,80	3 394,31400	281 728,06	0,00000	0,00	34,28600
										2 845,74

Soupisováno dříve											Aktuální období		Zbývá	
22	151201112	Odstranění zátažného pažení a rozepření 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 skládky	m3	1 861,77700	13,50	25 133,99	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1 861,77700	25 133,99		
29	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - přebytké 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 zemínou 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, štěrkořtř 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, uloženu 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	Rozprostření 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 travníku 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	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	Odstranění 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	0,00000	0,00		
42	320101111	D+M Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m3	1,78400	4 722,90	8 425,65	1,78400	8 425,65	0,00000	0,00	0,00000	0,00		
43	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	15,00000	1 072,30	16 084,50	15,00000	16 084,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00		
44	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění - Osazení železobetonových staveništních prefabrikátů	m2	15,00000	269,90	4 048,50	15,00000	4 048,50	0,00000	0,00	0,00000	0,00		

Zjišťovací protokol č. 15

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Výlačný řad z ČS1 do vodojemu

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 03

		Soupisováno dříve				Aktuální období		Zbývá	
45	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí - Osazení železobetonových stavebních prefabrikátů	t	0,14300	61 138,20	8 742,76	0,00000	0,00000	0,00
Díl		4 Vodovodné 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	0,00000	0,00000	1 276,52
47	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	861,27800	17,90	15 416,88	0,00000	0,00000	0,00
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	0,00000	0,00000	0,00
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	0,00000	2 759,88800
50	573211107	Posítk živčiny spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 - Místní komunikace	m2	2 759,88800	18,40	50 781,94	0,00000	0,00000	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	0,00000	1 693,55900
52	573111111	Posítk živčiny infiltrací s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2 - Místní komunikace	m2	1 693,55900	54,90	92 976,39	0,00000	0,00000	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	0,00000	1 693,55900
54	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živčinou závlvkou, vč. vyčištění spár	m	3 619,43800	72,10	260 961,48	0,00000	0,00000	3 619,43800
55	577111111	Zřízení a odstranění provizorního konstrukce krytu komunikace z asfaltového recyklátu tl. 100 mm, včet. dopravy, drcení, doplňování a opravy výtluků během výstavby, odstranění včet. likvidace a odvozu na skládku, skládkovné;	m2	1 693,55900	186,80	316 356,82	1 015,15400	0,00000	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	0,00000	78,50000
57	181301101	Zřízení zatravnovací vrstvy tl. min. 50 do 300 mm mezi pásy z dílců pražců - Betonové pražce;	m2	62,80000	340,50	21 383,40	0,00000	0,00000	62,80000
58	564861111	Podklad ze štěrkorde ŠDb tl 200 mm - Betonové pražce;	m2	141,30000	229,40	32 414,22	0,00000	0,00000	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	0,00000	9,80000
60	564861111,1	Podklad ze štěrkorde ŠDb tl 200 mm fr. 0-63 mm - Zpevněné cesty s krytem z kameniva	m2	9,80000	262,50	2 572,50	0,00000	0,00000	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	0,00000	0,00000
62	871218111	Kladení drenážního potrubí z tvrdého PVC průměru do 90 mm	m	603,00000	12,50	7 537,50	603,00000	0,00000	0,00000
63	286112220	trubka drenážní PVC DN 80 mm	m	603,00000	30,90	18 632,70	603,00000	0,00000	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	0,00000	810,50000

Zjišťovací protokol č.	15	Za období: 01.07.2024 31.07.2024	
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	Výlačný řad z ČS1 do vodojemu	

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
65	55254080 TLT potrubí, DN 80 s jištěným jednodukomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění s ocel. segmenty), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(epoxid), uvnitř cementová malta	810,50000	1 188,50	963 279,25	0,00	810,50000 963 279,25
66	851261131 Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 100	1 242,50000	214,90	267 013,25	0,00000	9,70000 2 084,53
67	55254081 TLT potrubí, DN 100 s jednodukomorovým hrdlovým spojem (EPDM těsnění), tř. C100 vně ZN-AL 400 g/m2 + krycí nátěr(epoxid), uvnitř cementová malta	863,20000	1 308,90	1 129 842,48	0,00000	6,09200 7 973,82
68	55251005 TLT potrubí, DN 100 s jištěným dvouukomorovým hrdlovým spojem (troubas s návrkem), 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	0,00000	4,41600 5 780,10
69	55251412 TLT potrubí, DN 100 s jištěným dvouukomor. hrdlovým spojem (troubas s návrkem), tl. stěny min.4,7mm(C100) vně ZN min.200 g/m2+krycí vrstva z cem.malty tl.min.5 mm (výztuž sítovou bandáž), uvnitř cem.malta - Potrubí ve svahu a Bezvýkop.a Křížení vodotečí (shybky)	20,20000	1 723,10	34 806,62	0,00000	0,00000 0,00
70	28655117 D+M Ochranná pryžová manžeta (pro hrdla TLT OCM)	8,00000	248,10	1 984,80	0,00000	0,00000 0,00
71	89124111 Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	2,00000	884,40	1 768,80	0,00000	0,00000 0,00
72	422212120 šoupátko vodárenské přírubové, DN 80, PN 16, F4, GGG 40, vřetenem z nerez oceli válcovaný závit	2,00000	3 689,10	7 378,20	0,00000	0,00000 0,00
73	42291073 zemní zákopová souprava pro šoupátka DN 80, tuhá, s pevnou tyčí plného čtvercového průřezu, pozinkované, ořechy z tvárné litiny, Rd 1,5 m	2,00000	855,30	1 710,60	0,00000	0,00000 0,00
74	89124711 Montáž hydrantů podzemních DN 80	2,00000	402,70	805,40	0,00000	0,00000 0,00
75	42273592 hydrant podzemní DN 80, PN 16, Rd 1,0 m, jednočinný, tělo a výtokové hrdlo se zázubcem z tvárné litiny, táhlo a vřetenem nerez ocel	2,00000	8 722,30	17 444,60	0,00000	0,00000 0,00
76	9,00267E+17 drenážní blok k hydrantům DN 80	2,00000	563,60	1 127,20	0,00000	0,00000 0,00
77	043103000-R1 Zkoušky průtokuhydrantů (jedna zkouška na 1 ks hydrantu)	2,00000	570,90	1 141,80	0,00000	2,00000 1 141,80
78	857241131 Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	16,00000	716,20	11 459,20	0,00000	0,00000 0,00
79	DKT.FF80E200P16 FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,2 m, PN 16	2,00000	1 726,20	3 452,40	0,00000	0,00000 0,00
80	DKT.FF80E400P16 FF-kus - přírubová tvarovka DN 80, dl. 0,4 m, PN 16	2,00000	3 691,10	7 382,20	0,00000	0,00000 0,00
81	552540470 N (PP)- patkové přírubové koleno 90° DN80, PN16	2,00000	2 372,90	4 745,80	0,00000	0,00000 0,00
82	283777170-R Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN80, PN16, nerez úprava (typ A2)	10,00000	1 847,60	18 476,00	0,00000	0,00000 0,00
83	857261131 Montáž litinových tvarovek otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	111,00000	794,10	88 145,10	0,00000	0,00000 0,00
84	55253255-R GL-kus - hladká trouba se dvěma návrky DN 100, dl. 0,4 m, PN 16	7,00000	4 038,90	28 272,30	0,00000	0,00000 0,00
85	55258534 MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (jednodukomorový)	2,00000	3 428,50	6 857,00	0,00000	0,00000 0,00
86	55258534,1 MMA kus hrdlová tvarovka s přírubovou odbočkou DN 100/80, PN 16, s jištěným spojem (dvouukomorový)	1,00000	5 760,90	5 760,90	0,00000	0,00000 0,00
87	55259412 MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (jednodukomorový)	24,00000	2 076,00	49 824,00	0,00000	0,00000 0,00

		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	0,00000	0,00000	0,00
89	55259432-R	MMK - koleno hrdlové 30° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	26,00000	2 219,20	57 699,20	0,00000	0,00000	0,00
90	55259471	MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (jednokomorový)	kus	25,00000	2 275,30	56 882,50	0,00000	0,00000	0,00
91	55259412,1	MMK - koleno hrdlové 11,25° DN 100, PN 16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	4,00000	3 639,20	14 556,80	0,00000	0,00000	0,00
92	55259432,1	MMK - koleno hrdlové 22,5° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	2,00000	3 668,30	7 336,60	0,00000	0,00000	0,00
93	55259471,1	MMK - koleno hrdlové 45° DN 100, PN16, s jištěným spojem (dvoukomorový)	kus	5,00000	3 938,20	19 691,00	0,00000	0,00000	0,00
94	9.4.4.100-R.1	Příruba DN 100, PN 16, GGG40 , jištěná proti posuvu, pro TLT DN 100 s těžkou protikorozií úpravou dle GSK	kus	2,00000	5 541,90	11 083,80	0,00000	0,00000	0,00
95	283777180-R	Přírubový spoj vč. matic,těsnění, nerez podložky pro DN100, PN16, nerez úprava (typ A2)	kus	4,00000	2 205,80	8 823,20	0,00000	0,00000	0,00
96	55291030	Prostupové segmentové těsnění (EPDM, nerez šrouby) pro potrubí TLT DN 100, hydrostatická těsnost 5 bar	kus	2,00000	655,00	1 310,00	0,00000	0,00000	0,00
97	899401112	Osazení poklopů šoupátkových	kus	2,00000	617,60	1 235,20	0,00000	0,00000	0,00
98	422913520	poklop pro šoupátka, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	5,00000	1 250,80	6 254,00	0,00000	0,00000	0,00
99	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	2,00000	1 048,40	2 096,80	0,00000	0,00000	0,00
100	422914520	poklop hydrantový, šedá litina+bitumenový nátěr, D400, víko ochrana epoxid, včetně podkladové desky	kus	2,00000	2 986,30	5 972,60	0,00000	0,00000	0,00
101	899722111	Krytí potrubí výstražnou neperforovanou bílou PE fólií s označením voda	m	2 053,00000	5,20	10 675,60	0,00000	0,00000	99,64
102	899713111-R	D+M Orientační tabulky	kus	4,00000	218,00	872,00	0,00000	0,00000	872,00
103	458591111-R	D+M Přerušení průtoku podzem. vody u šachet podél kanaliz.potrubí-příčné jílové zábrany z jílovité 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	11,00000	1 557,00	17 127,00	0,00000	0,00000	0,00
Díl		9 Ostatní konstrukce a práce-bourání				211 552,28	96 695,70	0,00	114 856,58
104	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	3 619,43800	50,90	184 229,39	1 899,71900	0,00000	87 533,69
105	938908411	Čištění komunikace před pokládkou asfaltu s odstraňováním bláta, hlinitého nánosu, prachu a ostatních nečistot (např. kartáči, saponátem, vodou)	m2	2 759,88800	9,90	27 322,89	0,00000	0,00000	27 322,89
Díl		99 Přesun hmot				435 319,67	428 178,08	0,00	7 141,59
106	998276101-R	Přesun hmot pro trubní vedení, otevřený výkop	t	3 454,91800	126,00	435 319,67	3 398,23860	0,00000	56,67940
Díl		997 Přesun sutě				608 703,56	410 014,82	147 050,44	51 638,30
107	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 827,94400	43,60	79 698,36	1 827,94400	0,00000	0,00000
108	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	9 139,72000	10,40	95 053,09	9 139,72000	0,00000	0,00000
109	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 827,94400	118,30	216 245,78	1 827,94400	0,00000	0,00000
110	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1 099,15400	73,70	81 007,65	0,00000	1 099,15400	81 007,65

Zjišťovací protokol č. 15

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Výlačný řad z ČS1 do vodojemu

Slavba: 05 -0010

Dokument: Původní rozpočet

Část: 01

Část: TZ 03

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
111	997221845 Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	76 654,09	45,64000	10 611,30	284,05500 66 042,79 0,00000 0,00
112	997221855 Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	60 044,59	48,14600	8 406,29	0,00000 0,00 295,75200 51 638,30
Díl 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných			88 296,40		87 125,38	0,00 1 171,02
113	744242311-R Montáž 1 ks měděný vodič 4 mm2 připevněný na potrubí, včet. zkoušky funkčnosti identifikačního kabelu	m	32 182,80	2 035,64000	31 755,98	0,00000 0,00 27,36000 426,82
114	341408250-R 1 ks měděný vodič s vnější izolací 4 mm2	m	56 113,60	2 035,64000	55 369,40	0,00000 0,00 27,36000 744,20
Díl 23-M Montáže potrubí			296 163,70		178 936,58	0,00 117 227,12
115	892372111 Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	sada	8 333,10	0,99990	8 332,28	0,00000 0,00 0,00010 0,82
116	230170013 Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	53 378,00	2 053,00000	53 378,00	0,00000 0,00 0,00000 0,00
117	892273122 Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 a náklady na napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku; odebrání vzorků a mikrobiologický rozbor vody v kráceném rozsahu	m	234 452,60	1 026,50000	117 226,30	0,00000 0,00 1 026,50000 117 226,30

Poř.č. Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá		
					Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem	
Díl	1 Zemní práce				1 378 899,79	1 215 318,78	31 415,14	132 165,87			
1	112251221 Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	2,81100	570,90	1 604,80	2,81100	1 604,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00
2	112251221-R Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	2,17500	570,90	1 241,71	2,17500	1 241,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00
3	162301411 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 300 mm	kus	18,00000	519,00	9 342,00	18,00000	9 342,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
4	162301412 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 500 mm	kus	4,00000	1 141,80	4 567,20	4,00000	4 567,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00
5	162301413 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 700 mm	kus	4,00000	2 595,00	10 380,00	4,00000	10 380,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
6	162301414 Vodorovné přemístění pařezů stromů do 5 km D kmene do 900 mm	kus	4,00000	4 619,10	18 476,40	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 Sejmuti 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	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	843,60000	83 178,96	236,40000	23 309,04	0,00000	0,00
10	115101301 Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,00000	46,70	4 203,00	70,00000	3 269,00	20,00000	934,00	0,00000	0,00
11	131151106 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	131251106 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	131351106 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	131451106 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	161151103 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	161151113 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	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	1 310,40000	48,80	63 947,52	1 272,87500	62 116,30	0,00000	0,00	37,52500	1 831,22
18	162251102,1 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - Z dočasně 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	167151111 Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3 - Z dočasně 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	174101101 Zásypy a Násypy jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypánínou se zhuštěním - 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	162201102 Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání - Ornice z dočasně 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	275,85000	7 172,10	30,85000 796,90
24	181351103	Rozprostření omítky II 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	0,00000	0,00	306,50000 6 988,20
25	183403111	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	20,90	6 405,85	0,00000	0,00	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	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	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	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	0,00000	0,00	0,27600 34,39
30	183211412-R	Výsadba půdopokryvných rostlin	kus	60,20	23 959,60	0,00000	0,00	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	0,00000	0,00	398,00000 43 382,00
32	043134000-R.1	Zkoušky míry hutnění v průběhu provádění obsypu a zásepů rýhy - v rámci stavby provedeny celkem 4 zkoušky, a to vždy ve čtyřech úrovních (dle hloubky založení potrubí); včetně přejímání zkoušek a požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev;	kus	602,00	3 010,00	2,00000	1 204,00	0,00000	0,00	3,00000 1 806,00
Díl 2 Zakládání						172 546,91	150 559,20	960 628,23		
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	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	0,00000	0,00	345,27800 5 386,34
35	693112010	separační geotextilie - gramáž min. 400 g/m2 - Úprava základové spáry m2	m2	34,60	6 232,15	0,00000	0,00	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	152,23910	5 267,47	0,00000	0,00	81,97490 2 836,33
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	0,00	43,12200 38 495,01
38	326214111	D+M Zdivo z lomového kamene na sucho do drátěných košů gabionů s urovňnutím hran (v lici rovnáným; zbývající část může být volně dosypána) - Gabionová stěna;	m3	7 058,40	1 119 215,20	15,85650	111 921,52	21,33050	150 559,20	121,37800 856 734,48
39	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost min. 200 g/m2 - Gabionová stěna	m2	34,60	5 715,85	27,54000	952,88	0,00000	0,00	137,65800 4 762,97
40	871228111	Kladení drenážního perforovaného potrubí z PVC průměru do 150 mm - m Gabionová stěna	m	15,60	354,12	0,00000	0,00	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	0,00000	0,00	22,70000 878,49
42	213311141	Podsyp zhuťněné pod základy ze šterku frakce 8-32 mm - Gabionová stěna	m3	892,70	55 459,88	11,77500	10 511,54	0,00000	0,00	50,35100 44 948,34
Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce						2 878 106,56	0,00	0,00		
43	380326132	Kompletní konstrukce čistění odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu vodostavbního železového bez výtžuze 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	0,00000 0,00

		Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
44	380326133	Kompletní konstrukce čistíren odpadních vod, nádrží, vodojemů, kanálů z betonu vodostavbního železového bez výztuže a bednění tř. C 30/37-XXA2, tl nad 300 mm	54,59500	257 846,73	0,00000	0,00000
45	380356231	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných zřízení	536,97000	752 456,06	0,00000	0,00000
46	380356232	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů neomítaných ploch rovinných odstranění	536,97000	114 267,22	0,00000	0,00000
47	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	137,86000	94 447,89	0,00000	0,00000
48	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	137,86000	19 314,19	0,00000	0,00000
49	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	137,86000	36 491,54	0,00000	0,00000
50	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	137,86000	12 159,25	0,00000	0,00000
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	0,00000
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	0,00000
53	380361006	Vázaná výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505 (R)	18,54500	904 736,37	0,00000	0,00000
54	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných ocelových výztužných sítí z žebírkových drátů	0,71700	34 979,56	0,00000	0,00000
55	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do tmele včetně vyvrtání otvoru	4,20000	5 449,50	0,00000	0,00000
56	38041-R	Montáž fólie do bednění (drenážní potah na vnitřní povrchy svísl. stěn nádrží při styku s vodou, kalem - smáčené plochy Kalojemu, Denitrifikace, Nitrifikace a Fekální jímky na celou výšku stěn)	151,80000	12 599,40	0,00000	0,00000
57	38042-R	Fólie (drenážní potah) do bednění - možnost dvojnásobného použití	151,80000	10 246,50	0,00000	0,00000
58	38043-R	Ostatní materiál pro uchycení fólie do bednění (svorky, lepicí pásky)	1,00000	1 038,00	0,00000	0,00000
59	043194000-R	Kychebné zkoušky beton. směsí min. počet 3 ks/ 100 m3 na celkovou plochu	5,00000	28 545,00	0,00000	0,00000
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	0,00000
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	6,41900
62	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	7,87500	778,50	0,00000	2,68500
63	457311118	Spádový beton C 30/37, včetně úpravy povrchu	8,33000	47 555,97	0,00000	0,00000
Díl 5 Komunikace			169 602,40	0,00	2 572,20	167 030,20
64	564952114	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK fr. 0-32 mm, tl 180 mm - Příjezdová komunikace	340,00000	84 694,00	0,00000	340,00000
65	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠDb fr. 0-63 mm, tl 200 mm - Příjezdová komunikace	340,00000	79 764,00	0,00000	340,00000

Soupisováno dříve										Aktuální období		Zbývá
66	564762111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 200 mm - Šterkový kryt před vstupem vodojemu	m2	12,00000	251,20	3 014,40	0,00000	0,00	6,00000	1 507,20	6,00000	1 507,20
67	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 150 mm - Šterkový kryt před vstupem vodojemu	m2	12,00000	177,50	2 130,00	0,00000	0,00	6,00000	1 065,00	6,00000	1 065,00
Díl		6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení				189 908,91	0,00		64 068,19		125 840,72	
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	0,00000	0,00
69	622611101-R	D+M Barevný parotěsný barevný nátěr (např. světle šedý) s protiplišovou 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	0,00000	0,00
70	622321121-R	D+M Vnější jádrová vápenocementová omítka; včet. D+M Armovací síťka "perlínka" - Vnější stěny a Vnější sokl	m2	33,56000	498,20	16 719,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	33,56000	16 719,59
71	622541031	D+M Vnější tenkovrstvá omítka tl. 3,0 mm, barva šedá a světle zelená; včetně penetrace vnějších stěn (hladká strukturální omítka na akrylát.bázi odolná proti blednutí a špinění, v požadovaném barev. odstínu dle PD) - Vnější stěny a Vnější sokl	m2	30,23600	420,40	12 711,21	0,00000	0,00	0,00000	0,00	30,23600	12 711,21
72	585516020	D+M Vnější kamínková barevná dekorativní omítka s pojivem na bázi akrylátových pryskyřic, zrnitost střednězrná 3 mm, barevný odstín hnědý (např. marmolit) - Vnější sokl	m2	3,32400	570,90	1 897,67	0,00000	0,00	0,00000	0,00	3,32400	1 897,67
73	712771421	Provedení vegetační vrstvy ze substrátu tloušťky do 300 mm vegetační střechy sklon do 5° - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	212,80	8 611,59	0,00000	0,00	0,00000	0,00	40,46800	8 611,59
74	10321230	zahradnický substrát vegetačních střech - Stropní spádová konstrukce střechy	m3	12,14000	3 944,40	47 885,02	0,00000	0,00	0,00000	0,00	12,14000	47 885,02
75	631342133-R	Lehčený beton tl. min 150 mm ve spádu - Stropní spádová konstrukce střechy	m3	40,46800	939,40	38 015,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	40,46800	38 015,64
Díl		8 Trubní vedení				142 329,18	73 704,54		0,00		68 624,64	
76	87111-R1	D+M Odpad z vodojemu - DN150 PVC-KG - včet.zemních prací,uložení a zásepů,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	0,00000	0,00	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 roznašecím prstencem, teleskopickým adaptérem;	kus	1,00000	19 192,60	19 192,60	1,00000	19 192,60	0,00000	0,00	0,00000	0,00
78	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti nad 150 kg; včet. stabilizace konstrukce vozovky v okolí vyrovnávacích prstenců protlím rychletuhnoucí maltou	kus	1,00000	949,80	949,80	1,00000	949,80	0,00000	0,00	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	0,00000	0,00
80	463211152	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 200 kg s urovnáním líc - Vyústění Odpadu z vodojemu	m3	4,00000	2 657,30	10 629,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	4,00000	10 629,20
81	891315311	Montáž koncových klapek PE-HD DN 150 - Vyústění Odpadu z vodojemu	kus	1,00000	1 288,20	1 288,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 288,20
82	42284015	klapka zpětná koncová pro odpadní vodu DN 150 PE-HD - Vyústění Odpadu z vodojemu	kus	1,00000	14 947,20	14 947,20	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	14 947,20

Zjišťovací protokol č. 15

05 -0010

Původní rozpočet

01

TZ 04

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzmatečné náklady

Vodojem Sladské

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

		Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá
107	713131135 Montáž izolace tepelné stěny desek vně objektu - Vnější stěny	m2	140,68000	124 121,96	0,00000	0,00	0,00000
108	283764220 deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 100 mm, nenasáková izolace - Vnější stěny	m2	140,68000	81 045,75	0,00000	0,00	0,00000
109	713111111 Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dilci, deskami - Stropní konstrukce, Vnější stěna vstupu do objektu a Stropní spádová konstrukce střechy	m2	124,37800	16 110,72	0,00000	0,00	40,46800
110	28376451 deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 200 mm, nenasáková izolace - Stropní konstrukce a Vnější stěna vstupu do objektu	m2	83,91000	96 681,10	0,00000	0,00	0,00000
111	28372321,1 deska EPS 100 S do plochých střech, tl 200mm - Stropní spádová konstrukce střechy	m2	40,46800	0,00	0,00000	0,00	40,46800
Díl	721 Zdravotně - technické instalace		1 349,40	0,00	0,00	0,00	1 349,40
112	72111 D+M Hasičský přístroj, práškový, přenosný, náplň 6 kg	kus	1,00000	1 349,40	0,00000	0,00	1 349,40
Díl	741 Elektromontáže		103 242,00	92 693,88	0,00	0,00	10 548,12
113	74111111-R Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace - Přípojka NN k Vodojemu	kpl	1,00000	103 242,00	0,89783	0,00000	0,00
Díl	764 Konstrukce klempířské		50 830,86	0,00	0,00	0,00	50 830,86
114	764214606 1/K D+M Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš do 500 mm	m	7,80000	1 401,30	0,00000	0,00	7,80000
115	764214607 1/K D+M Oplechování horních ploch a atik z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš do 700 mm	m	24,80000	1 608,90	0,00000	0,00	24,80000
Díl	766 Konstrukce truhlářské		25 913,70	1 261,20	0,00	0,00	24 652,50
116	76660611 1/PL Montáž plastových dveří 1křídlových, včet. rámu a zárubní	kus	1,00000	2 854,50	0,00000	0,00	1,00000
117	611Nab-763.5-R 1/PL Vnější plastové jednokřídlové dveře, plné, rozm. 900*2000 mm; včet. D+M Ochranné ocelové uzamykateľné mříže; D+M Hliníková markýza (Klempířské prvky) rozm. 1,3 x 0,6 m, výšky 0,2 m;	kus	1,00000	21 798,00	0,00000	0,00	1,00000
118	34571355 2/PL D+M Chránička - trubka elektroinstalací ohebná dvouplášťová korugovaná DN110 mm	m	3,00000	420,40	1 261,20	0,00000	0,00000
Díl	767 Konstrukce zámečnické		899 761,85	813 607,35	10 454,30	0,00	75 700,20
119	7689-R01 1/Z D+M Pochůzí plošina ve strojovně-materiál-nosná konstr.černá ocel s povrchovou úpravou pozink.,rošty nerez.zábradlí-madlo-trubka,zábradel.výpiň 2 ks pro výšku 1100mm,zarážka:sloupky kotvené zboku do konstrukce podesty,vč.žebříku; celk. hmot. 968,55kg;	kus	1,00000	739 938,30	1,00000	0,00000	0,00000
120	7681-R02 2/Z Poklopy do kalodjemů - materiál plná deska kompozit, únosnost 2,5 kN/m2, protiskluzná úprava, barva šedá, včet. osazovacích rámu kompozit, nerez kotevní prvky do betonu	m2	2,25000	17 481,15	2,02500	1 748,11	0,00000
121	7689-R03 3/Z D+M Vstupní nerez žebříky pro vstup do vodojemů - dl.3,3 m, provedení nerez, s vytahovacími madly, přičle v protiskluzné úpravě, včet.nerez kotev do betonu; celk. hmot. 63,92 kg	kus	2,00000	58 543,20	1,80000	5 854,32	0,00000
122	210220021 4/Z Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm2 v průmyslové výstavbě, v 4 místech vyveden nad terén +	m	65,00000	3 711,50	65,00000	0,00000	0,00000
123	354411200-R1.1 4/Z drát FeZn 30/4 mm	m	65,00000	67,50	22,75000	2 851,87	0,00000

		Soupisováno dříve			Aktuální období		Zbývá
124 7687-R05	5/2 D+M Trubkové zábradlí opěrné gabionové stěny v místě obrátště 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; velikosti 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		22 740,49	0,00
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	100,45750 42 232,33	54,09250 22 740,49	0,00000 0,00
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

Zjišťovací protokol č.

15

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

05 -0010

Stavba: Původní rozpočet

Dokument: 01

Část: PS 01

Část: PS 01.1

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm
Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm
Uznatelné náklady
ČS1 Horní Paseky
Strojné technologická část - ČS1 Horní Paseky

Poř.č. IČíslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	
Díl 23-M	Montáže potrubí				618 765,50		14 705,88		586 177,17	17 882,45
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	5,00000	2 941,20	0,00000
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	5,00000	7 352,95	0,00000
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	1,00000	588,24	0,00000
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	1,00000	1 117,65	0,00000
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	2,00000	1 176,48	0,00000
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	2,00000	1 764,70	0,00000
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	11,00000	2 588,19	0,00000
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	3,00000	2 647,05	0,00000
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	2,00000	1 764,70	0,00000
10	365420 T-kus pro Tr 104x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	2,00000	2 941,18	0,00000
11	1458912 Redukce centrická 104x84x2, materiál: 1.4301	kus	1,00000	1 117,65	1 117,65	0,00000	0,00	1,00000	1 117,65	0,00000
12	14589124 Redukce centrická 104x54x2, materiál: 1.4301	kus	2,00000	1 117,65	2 235,30	0,00000	0,00	2,00000	2 235,30	0,00000
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	1,00000	1 705,88	0,00000
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	6,00000	1 411,74	0,00000
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	4,00000	3 058,84	0,00000
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	2,00000	2 941,18	0,00000
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	8,00000	1 882,32	0,00000
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	2,00000	1 317,64	0,00000
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	6,00000	6 917,64	0,00000
20	89121112 Montáž vodovodních šoupátek DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000
21	115141 Měkkošláncí klinové šoupátko s ručním kolem DN50/PN10	kus	1,00000	7 011,76	7 011,76	0,00000	0,00	1,00000	7 011,76	0,00000
22	89124112 Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000
23	11514 Měkkošláncí klinové šoupátko s ručním kolem DN60/PN10	kus	1,00000	7 882,35	7 882,35	0,00000	0,00	1,00000	7 882,35	0,00000
24	891214121 Montáž čistící kus s filtrem DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000
25	11516 Čistící kus s filtrem DN50/PN10	kus	1,00000	14 705,88	14 705,88	1,00000	14 705,88	0,00000	0,00	0,00000
26	230032057 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 50	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74	0,00000
27	53692129 Přírubový spoj DN50/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	6,00000	882,35	5 294,10	0,00000	0,00	6,00000	5 294,10	0,00000
28	230032059 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000
29	5369212 Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70	0,00000
30	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000

Stavba: 05 -0010

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Dokument: Původní rozpočet

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Část: 01

Uzdatelné náklady

Část: PS 01

ČS1 Horní Paseky

Část: PS 01.1

Strojné technologická část - ČS1 Horní Paseky

31	53692121	Přirubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	1,00000	882,35	0,00000	0,00	1,00000	882,35	0,00000	0,00
32	891212312	Montáž přírubového vodoměru DN 50	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	0,00
33	11520	Průmyslový vodoměr pro studenou vodu DN50/PN10	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29	0,00000	0,00
34	350360134-R	Montáž, vstup pro trubku do DN 100	kus	2,00000	2 941,18	5 882,36	0,00000	0,00	2,00000	5 882,36	0,00000	0,00	2,00000	5 882,36	0,00000	0,00
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	2,00000	31 200,00	0,00000	0,00	2,00000	31 200,00	0,00000	0,00
36	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	6,00000	588,24	3 529,44	0,00000	0,00	6,00000	3 529,44	0,00000	0,00	6,00000	3 529,44	0,00000	0,00
37	01502-Na	Uchycení potrubí	sada	4,00000	1 764,71	7 058,84	0,00000	0,00	4,00000	7 058,84	0,00000	0,00	4,00000	7 058,84	0,00000	0,00
38	11523	Podpěra P4	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42	0,00000	0,00
39	734291911	Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00
40	11524	Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	1,00000	411,76	0,00000	0,00	1,00000	411,76	0,00000	0,00
41	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00
42	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	1,00000	411,76	0,00000	0,00	1,00000	411,76	0,00000	0,00
43	230170002	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	0,00
44	230170003	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	294,12	294,12	0,00000	0,00	1,00000	294,12	0,00000	0,00	1,00000	294,12	0,00000	0,00
45	230170012	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 80	m	3,00000	294,12	882,36	0,00000	0,00	3,00000	882,36	0,00000	0,00	3,00000	882,36	0,00000	0,00
46	230170013	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	5,00000	294,12	1 470,60	0,00000	0,00	5,00000	1 470,60	0,00000	0,00	5,00000	1 470,60	0,00000	0,00
47	230120081	Montáž šitku pro označení média v potrubí	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	1,00000	117,65	0,00000	0,00	1,00000	117,65	0,00000	0,00
48	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	1,00000	117,65	117,65	0,00000	0,00	1,00000	117,65	0,00000	0,00	1,00000	117,65	0,00000	0,00
49	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00	0,00000	0,00
50	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00	0,00000	0,00	50,00000	29 412,00	0,00000	0,00
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	5,00000	2 941,20	0,00000	0,00	5,00000	2 941,20	0,00000	0,00
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	5,00000	7 352,95	0,00000	0,00	5,00000	7 352,95	0,00000	0,00
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	4,00000	2 352,96	0,00000	0,00	4,00000	2 352,96	0,00000	0,00
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	4,00000	4 470,60	0,00000	0,00	4,00000	4 470,60	0,00000	0,00
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	1,00000	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000	0,00
56	45632110	Trubka podélně svařovaná Tr 60,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 000,00	1 000,00	0,00000	0,00	1,00000	1 000,00	0,00000	0,00	1,00000	1 000,00	0,00000	0,00
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	1,00000	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000	0,00
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	1,00000	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000	0,00
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	13,00000	3 058,77	0,00000	0,00	13,00000	3 058,77	0,00000	0,00
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	6,00000	5 294,10	0,00000	0,00	6,00000	5 294,10	0,00000	0,00
61	1458912	Redukce centrická 104x84x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 117,65	2 235,30	0,00000	0,00	2,00000	2 235,30	0,00000	0,00	2,00000	2 235,30	0,00000	0,00
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	5,00000	8 529,40	0,00000	0,00	5,00000	8 529,40	0,00000	0,00
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	19,00000	4 470,51	0,00000	0,00	19,00000	4 470,51	0,00000	470,58
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	6,00000	4 588,26	0,00000	0,00	6,00000	4 588,26	0,00000	0,00

65	124596012 1.4301	Příruba přivařovací ploché, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat.	kus	8,00000	1 470,59	11 764,72	0,00000	0,00	8,00000	11 764,72	0,00000	0,00
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	2,00000	2 941,18	2,00000	2 941,18
67	12459601	Příruba zaslepovací, DIN 2576, DN80/PN10 (Tr84*2), mat. 1.4301	kus	1,00000	1 470,59	1 470,59	0,00000	0,00	1,00000	1 470,59	0,00000	0,00
68	230140171 2 mm	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 60,3 mm, tl	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00
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	1,00000	647,06	0,00000	0,00
70	230140135	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 22 mm, tl 2 mm	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00
71	3654203	T-kus pro Tr 21,3x2, materiál: nerez 1.4301	kus	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	1,00000	882,35	0,00000	0,00
72	891261112	Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48	0,00000	0,00
73	1154141	Měkkotěsnící klinové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	2,00000	7 882,35	15 764,70	0,00000	0,00	2,00000	15 764,70	0,00000	0,00
74	89124119	Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48	0,00000	0,00
75	114141	Měkkotěsnící klinové šoupátko s ručním kolem DN80/PN10	kus	2,00000	7 411,76	14 823,52	0,00000	0,00	2,00000	14 823,52	0,00000	0,00
76	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	5,00000	235,29	1 176,45	0,00000	0,00	5,00000	1 176,45	0,00000	0,00
77	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	5,00000	882,35	4 411,75	0,00000	0,00	5,00000	4 411,75	0,00000	0,00
78	230059	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	10,00000	235,29	2 352,90	0,00000	0,00	10,00000	2 352,90	0,00000	0,00
79	5362121	Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	10,00000	882,35	8 823,50	0,00000	0,00	10,00000	8 823,50	0,00000	0,00
80	350360134-R	Montáž prostop pro trubku do DN 100	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00
81	042210-Na	Segmentové prostopové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	2,00000	1 764,70	0,00000	0,00
82	230120092	Montáž prostop pro trubku DN 80	kus	1,00000	2 941,18	2 941,18	0,00000	0,00	1,00000	2 941,18	0,00000	0,00
83	0422110-Na	Segmentové prostopové těsnění pro Tr84x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 600,00	15 600,00	0,00000	0,00	1,00000	15 600,00	0,00000	0,00
84	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	3,00000	588,24	1 764,72	0,00000	0,00	3,00000	1 764,72	0,00000	0,00
85	01502-Na	Uchycení potrubí	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42	0,00000	0,00
86	11621	Pevný bod	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	0,00
87	360230881	Montáž ventily nebo kohouty do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	3,00000	235,29	705,87	0,00000	0,00	3,00000	705,87	0,00000	0,00
88	115243	Kulový kohout 3", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	1,00000	4 117,65	4 117,65	0,00000	0,00	1,00000	4 117,65	0,00000	0,00
89	115255	Kulový kohout 2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42	0,00000	0,00
90	734291911	Montáž ventilu kohoutu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00
91	11524 Kulový kohout 1/2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	411,76	823,52	823,52	0,00000	0,00	2,00000	823,52	0,00000	0,00
92	360230567	Montáž - Js 3" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00
93	115259	Vsuvka přivařovací 3", materiál: 1.4301	kus	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42	0,00000	0,00
94	36023017	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	6,00000	235,29	1 411,74	0,00000	0,00	6,00000	1 411,74	0,00000	0,00
95	1152589	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	6,00000	411,76	2 470,56	0,00000	0,00	6,00000	2 470,56	0,00000	0,00
96	360230563	Montáž - Js 1/2" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00
97	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00
98	230071137	Montáž - spojka požární	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	2,00000	823,52	0,00000	0,00
99	11626	Spojka požární C52, vnitřní závit, materiál: 1.4581	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00
100	230170032	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	1 764,71
101	23017053	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	1 764,71

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

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

Zjišťovací protokol č.

15

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

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 01.1

Strojně technologická část - ČS1 Horní Paseky

Díl	35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.,Související dokumentace		618 823,54	483 352,95	135 470,59	0,00
170	230071091	Montáž ventilů a regulační DN50/PN10	kus	5 294,12	0,00	5 294,12	0,00
171	111	Pol. 01.1.1. Bezpluvákový progresivní regulační ventil pro pitnou vodu DN50/PN10/PN16	kus	160 588,24	144 529,42	16 058,82	0,00
172	350830009	Montáž vodohospodářské zařízení - automat. čerp. stanice	sada	52 941,18	0,00	52 941,18	0,00
173	19-29770-Na	Pol. 01.1.2 Automatická čerpací stanice	sada	376 470,59	338 823,53	37 647,06	0,00
174	350150004	Montáž čerpadla ponomé	kus	5 882,35	0,00	5 882,35	0,00
175	113	Pol. 01.1.3 Ponomé čerpadlo s plovákem pro umístění do čerpací jímky	kus	17 647,06	0,00	17 647,06	0,00
Díl	OST	Ostatní		6 400,00	0,00	6 400,00	0,00
176	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	5 000,00	0,00	5 000,00	0,00
177	4302-M	PPV z montáže	%	400,00	0,00	400,00	0,00
178	4303-M	Mimořádná doprava	%	1 000,00	0,00	1 000,00	0,00

Zjišťovací protokol č.

Slavba:

Dokument:

Část:

Část:

Část:

05 -0010

Původní rozpočet

01

PS 01

PS 01.2, PS 01.3

15

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

ČS1 Horní Paseky

Provozní rozvod silnoprůdu, SŘTP a MaR - ČS1

Za období:

01.07.2024

31.07.2024

Poř.č. / Číslo Díl	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
1	741 Elektromontáže				1 222 451,00		977 960,80		0,00		244 490,20
1 74111111-R	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace	kpl	1,00000	1 222 451,00	1 222 451,00	0,80000	977 960,80	0,00000	0,00000	0,20000	244 490,20

35	230140025	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 33,7 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000	0,00000	0,00
36	456232910	Trubka podélně svařovaná Tr 33,7*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	1 011,76	1 011,76	0,00000	0,00	1,00000	1 011,76	0,00000	0,00000	0,00
37	230140015	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 26,9 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000	1,00000	588,24
38	4511910	Trubka podélně svařovaná Tr 26,9*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	882,35	882,35	0,00000	0,00	1,00000	882,35	0,00000	1,00000	882,35
39	230140005	Montáž trubek z nerezavějící oceli tř.17 D 22 mm, tl 2 mm	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000	0,00000	0,00
40	4563210	Trubka podélně svařovaná Tr 21,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	1,00000	588,24	0,00000	0,00000	0,00
41	230140183	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 104 mm, tl 2 mm	kus	14,00000	235,29	3 294,06	0,00000	0,00	8,00000	1 882,32	6,00000	1 411,74	
42	2393	Koleno svařované 90° pro Tr 104*2, materiálové provedení 1.4301	kus	2,00000	882,35	1 764,70	0,00000	0,00	1,00000	882,35	1,00000	882,35	
43	365420	T-kus pro Tr 104x2, materiál: nerez 1.4301	kus	1,00000	1 470,59	1 470,59	0,00000	0,00	1,00000	1 470,59	0,00000	0,00000	
44	12459601	Příruba přivařovací plochá, DIN 2576, DN100/PN10 (Tr104*2), mat. 1.4301	kus	11,00000	1 705,88	18 764,68	0,00000	0,00	7,00000	11 941,16	4,00000	6 823,52	
45	230140155	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 33,7 mm, tl 2 mm	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00000	0,00
46	36542227	T-kus pro Tr 33,7x2, materiál: nerez 1.4301	kus	1,00000	764,71	764,71	0,00000	0,00	1,00000	764,71	0,00000	0,00000	0,00
47	230140145	Montáž trubní dílce přivařovací z nerezavějící oceli tř.17 D 26,9 mm, tl 2 mm	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	1,00000	235,29	1,00000	235,29	
48	36542220	T-kus redukovaný pro Tr 26,9/21,3x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	623,53	1 247,06	0,00000	0,00	1,00000	623,53	1,00000	623,53	
49	891261112	Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	1,00000	588,24	588,24	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	588,24	
50	1154141	Měkkočíslníci klinové šoupátko s ručním kolem DN100/PN10	kus	1,00000	7 882,35	7 882,35	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	7 882,35	
51	230032060	Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	12,00000	235,29	2 823,48	0,00000	0,00	8,00000	1 882,32	4,00000	941,16	
52	53692121	Přírubový spoj DN100/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	12,00000	882,35	10 588,20	0,00000	0,00	8,00000	7 058,80	4,00000	3 529,40	
53	891262312	Montáž přírubového vodoměru DN 100	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	
54	2157	Průmyslový vodoměr pro studenou vodu DN100/PN10	kus	1,00000	30 235,29	30 235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	30 235,29	
55	350360134-R	Montáž prostopu pro trubku do DN 100	kus	3,00000	2 941,18	8 823,54	0,00000	0,00	3,00000	8 823,54	0,00000	0,00000	0,00
56	042210-Na	Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	3,00000	15 600,00	46 800,00	0,00000	0,00	3,00000	46 800,00	0,00000	0,00000	0,00
57	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	10,00000	588,24	5 882,40	0,00000	0,00	7,00000	4 117,68	3,00000	1 764,72	
58	21614	Podpěra P1	sada	7,00000	1 764,71	12 352,97	0,00000	0,00	7,00000	12 352,97	0,00000	0,00000	0,00
59	21616	Podpěra P2	sada	3,00000	1 764,71	5 294,13	0,00000	0,00	3,00000	5 294,13	0,00000	0,00000	0,00
60	891266331	Montáž vtokových košů v objektech DN 100	kus	2,00000	588,24	1 176,48	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48	
61	216159	Vtokový koš DN100, materiál: 1.4301	kus	2,00000	10 000,00	20 000,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	20 000,00	
62	230071137	Montáž - spojka požární	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29	
63	11626	Spojka požární C52, vnitřní závit, materiál: 1.4581	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	
64	360230881	Montáž ventilů nebo kohoutů do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	1,00000	235,29	0,00000	0,00000	0,00
65	115255	Kulový kohout 2", vnitřní-vnější závit, materiál: nerez	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	0,00000	0,00000	0,00
66	36023017	Montáž - Is 2" vsuvka	kus	1,00000	235,29	235,29	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	235,29	
67	1152589	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	411,76	
68	734291912	Montáž kohoutu závitového do G 1	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	470,58	

69	1152558	Kulový kohout 1", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	2,00000	764,71	1 529,42	0,00000	0,00	2,00000	1 529,42	0,00000	0,00000	0,00
70	360230565	Montáž - Js 1" vsuvka	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00000	0,00
71	11525989	Vsuvka přivařovací 1", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	2,00000	823,52	0,00000	0,00000	0,00
72	734291912	Montáž kohoutu závitového do G 1	kus	2,00000	235,29	470,58	0,00000	0,00	2,00000	470,58	0,00000	0,00000	0,00
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	2,00000	823,52	0,00000	0,00000	0,00
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	2,00000	470,58	0,00000	0,00000	0,00
79	11525	Vsuvka přivařovací 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	0,00000	0,00	2,00000	823,52	0,00000	0,00000	0,00
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	25,00000	14 706,00	25,00000	14 706,00	
87	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	25,00000	14 706,00	25,00000	14 706,00	
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	11,00000	6 470,64	4,00000	2 352,96	
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	11,00000	16 176,49	4,00000	5 882,36	
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	9,00000	2 117,61	7,00000	1 647,03	
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	6,00000	5 294,10	4,00000	3 529,40	
92	365420	T-kus pro Tr 104x2, materiál: nerez 1.4301	kus	2,00000	1 470,59	2 941,18	0,00000	0,00	1,00000	1 470,59	1,00000	1 470,59	
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	3,00000	5 117,64	1,00000	1 705,88	
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	1,00000	588,24	1,00000	588,24	
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	Měklotěsnící 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	350380134-R	Montáž prostop pro trubku do DN 100	kus	4,00000	2 941,18	11 764,72	0,00000	0,00	1,00000	2 941,18	3,00000	8 823,54	
101	042210-Na	Segmentové prostopové 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	1,00000	15 600,00	3,00000	46 800,00	
102	430931003-R	Montáž podpěr a konzol	sada	4,00000	588,24	2 352,96	0,00000	0,00	2,00000	1 176,48	2,00000	1 176,48	
103	216141	Podpěra P3	sada	4,00000	1 764,71	7 058,84	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42	2,00000	3 529,42	
104	23017053	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 125	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71	
105	23017698	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN do 125	m	15,00000	294,12	4 411,80	0,00000	0,00	0,00000	0,00	15,00000	4 411,80	

106	230120081	Montáž štitku pro označení média v potrubí	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	235,30
107	Nab.140b	Označení potrubí a armatur	kus	2,00000	117,65	235,30	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	235,30
108	230050033	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z trubkového materiálu	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	18,00000	10 588,32	32,00000	18 823,68
109	1b.1	Pomocný montážní a kotevní materiál	kg	50,00000	588,24	29 412,00	0,00000	0,00	18,00000	10 588,32	32,00000	18 823,68
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	2,00000	2 235,30	3,00000	3 352,95
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	4,00000	2 352,96	9,00000	5 294,16
113	456321110	Trubka podélně svařovaná Tr 60,3*2,0, materiálové provedení 1.4301	m	13,00000	1 000,00	13 000,00	0,00000	0,00	4,00000	4 000,00	9,00000	9 000,00
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	1,00000	764,71	2,00000	1 529,42
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	7,00000	1 647,03	10,00000	2 352,90
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	4,00000	2 635,28	4,00000	2 635,28
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	1,00000	1 152,94	2,00000	2 305,88
122	124359601	Příruba zasleповací, 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 60	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 podpěra a konzol	sada	11,00000	588,24	6 470,64	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	6 470,64
126	216113	Podpěra P4	sada	1,00000	1 764,71	1 764,71	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	1 764,71
127	216113	Podpěra P5	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	0,00000	0,00	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42
128	596369	Uchycení potrubí	sada	8,00000	1 764,71	14 117,68	0,00000	0,00	5,00000	8 823,55	3,00000	5 294,13
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 Tr64x2, vrtnání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	1,00000	15 611,76	15 611,76	0,00000	0,00	0,00000	0,00	1,00000	15 611,76
131	360230881	Montáž ventily nebo kohouty do potrubí, hmotnost do 2 kg	kus	4,00000	235,29	941,16	0,00000	0,00	2,00000	470,58	2,00000	470,58
132	125255	Kulový kohout 2", vnitřní-vnitřní závit, materiál: nerez	kus	4,00000	1 764,71	7 058,84	0,00000	0,00	2,00000	3 529,42	2,00000	3 529,42
133	36023017	Montáž - Js 2" vsuvka	kus	9,00000	235,29	2 117,61	0,00000	0,00	3,00000	705,87	6,00000	1 411,74
134	1152589	Vsuvka přivařovací 2", materiál: 1.4301	kus	9,00000	411,76	3 705,84	0,00000	0,00	3,00000	1 235,28	6,00000	2 470,56
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.

15

Za období: 01.07.2024 31.07.2024

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 02.1.1

Strojně technologická část - Vodojem Sladské

Díl	35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař., Souv. dokumen. D.2.6 PS 02			931 176,51	853 647,08	0,00	77 529,43
		Vodojem Sladské, D.2.6-1.1-Vodojem						
141	350830009	Montáž vodohospodářské zařízení - automat. čerp. stanice	sada	1,00000	41 176,47	0,00000	0,00000	1,00000
142	19-50553-Na	Pol. 02.1.1 Automatická čerpací stanice	sada	1,00000	216 470,59	0,90000	0,00000	0,10000
143	891261112	Montáž vodovodních šoupátek DN 100	kus	5,00000	2 941,18	0,00000	0,00000	5,00000
144	0212-Na	Pol. 02.1.2 Měkčetěsnící klínové šoupátko DN100/PN16	kus	5,00000	131 764,71	5,00000	0,00000	0,00000
Díl	OST	Ostatní			6 400,00	0,00	3 000,00	3 400,00
145	4301-M	Zednická výpomoc z montáže	%	0,01000	500 000,00	0,00000	0,00500	0,00500
146	4302-M	PPV z montáže	%	0,01600	25 000,00	0,00000	0,00000	0,01600
147	4303-M	Mimostaveništní doprava	%	0,02000	50 000,00	0,00000	0,01000	0,01000

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	
Díl 23-M	Montáže potrubí				344 058,80		344 058,80		0,00	0,00
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	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
4	456321910 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	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
6	1458912 Redukce centrická 104x84x2, materiál:1.4301	kus	2,00000	1 000,00	2 000,00	2,00000	2 000,00	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
10	891241112 Montáž vodovodních šoupátek DN 80	kus	2,00000	588,24	1 176,48	2,00000	1 176,48	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
12	734169414 Montáž filtru DN 80	kus	1,00000	588,24	588,24	1,00000	588,24	0,00000	0,00000	0,00000
13	2121 Přírubový filtr s vrchním čištěním síta DN80/PN10	kus	1,00000	14 705,88	14 705,88	1,00000	14 705,88	0,00000	0,00000	0,00000
14	230071088 Montáž ventil DN 80/PN10	kus	1,00000	5 294,12	5 294,12	1,00000	5 294,12	0,00000	0,00000	0,00000
15	2122 Tlakové redukční ventily DN80/PN10	kus	1,00000	77 529,41	77 529,41	1,00000	77 529,41	0,00000	0,00000	0,00000
16	891242312 Montáž vodoměru DN 80	kus	1,00000	1 764,71	1 764,71	1,00000	1 764,71	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
18	89124136 Montáž armatur DN 50	kus	1,00000	588,24	588,24	1,00000	588,24	0,00000	0,00000	0,00000
19	2124 Vzdušník DN50/PN25, materiál: 1.4301	kus	1,00000	19 647,06	19 647,06	1,00000	19 647,06	0,00000	0,00000	0,00000
20	734499213 Montáž nátrubku 2"	kus	1,00000	235,29	235,29	1,00000	235,29	0,00000	0,00000	0,00000
21	2130 Nátrubek s vnitřním závitem 2", materiál: 1.4301	kus	1,00000	411,76	411,76	1,00000	411,76	0,00000	0,00000	0,00000
22	734499211 Montáž nátrubku 1/2"	kus	2,00000	235,29	470,58	2,00000	470,58	0,00000	0,00000	0,00000
23	2131 Nátrubek s vnitřním závitem 1/2", materiál: 1.4301	kus	2,00000	411,76	823,52	2,00000	823,52	0,00000	0,00000	0,00000
24	734291911 Montáž kulového ventilu závitového do G 1/2	kus	2,00000	235,29	470,58	2,00000	470,58	0,00000	0,00000	0,00000
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	0,00000	0,00000	0,00000
26	430931003-R Montáž podpěr a konzol	sada	2,00000	588,24	1 176,48	2,00000	1 176,48	0,00000	0,00000	0,00000
27	2133 Podpěra	sada	2,00000	1 764,71	3 529,42	2,00000	3 529,42	0,00000	0,00000	0,00000
28	350360134-R Montáž prostupu pro trubku do DN 100	kus	2,00000	2 941,18	5 882,36	2,00000	5 882,36	0,00000	0,00000	0,00000
29	042210-Na Segmentové prostupové těsnění pro Tr104x2, vrtání o průměru 150 mm, materiál: EPDM + nerez šrouby	kus	2,00000	15 600,00	31 200,00	2,00000	31 200,00	0,00000	0,00000	0,00000
30	230032059 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 80	kus	8,00000	235,29	1 882,32	8,00000	1 882,32	0,00000	0,00000	0,00000
31	5369212 Přírubový spoj DN80/PN10, materiál nerez 1.4301	kus	8,00000	882,35	7 058,80	8,00000	7 058,80	0,00000	0,00000	0,00000
32	230032060 Montáž přírubových spojů do PN 10 DN 100	kus	2,00000	235,29	470,58	2,00000	470,58	0,00000	0,00000	0,00000

Zjišťovací protokol č.

05 -0010

Stavba:

Původní rozpočet

Dokument:

01

Část:

PS 02

Část:

PS 02.2, PS 02.3

Část:

15

Zásobování pitnou vodou lokalit Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokalit Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uznatelné náklady

Vodojem Sladské

Provazní rozvod silnoproudu, SŘTP a MaR - Vodojem

Za období:

01.07.2024

31.07.2024

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

Zjišťovací protokol č.

Stavba:

Dokument:

Část:

Část:

Část:

05 -0010

Původní rozpočet

01

PS 02

PS 02.2, PS 02.4

15

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 - RŠ1, RŠ2

Za období:

01.07.2024

31.07.2024

Poř.č. / Číslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	7.41 Elektromontáže				244 734,00		244 734,00		0,00		0,00
1 74111111-R_RŠ1	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace RŠ1	kpl	1,00000	122 367,00	122 367,00	1,00000	122 367,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00
2 74111111-R_RŠ2	Montáž, Dodávky, Nosný materiál a Ostatní náklady - Elektroinstalace RŠ2	kpl	1,00000	122 367,00	122 367,00	1,00000	122 367,00	0,00000	0,00	0,00000	0,00

Zjišťovací protokol č. 15

05 -0010

Původní rozpočet

Část: 01

Část: VON

01.07.2024

31.07.2024

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky Rožnov pod Radhoštěm

Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky - Rožnov pod Radhoštěm

Uzrnatelné náklady

Vedlejší a Ostatní náklady

Poř.č. IČíslo	Název	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Soupisováno dříve		Aktuální období		Zbývá	
						Množství	Celkem	Množství	Celkem	Množství	Celkem
Díl	1 Zemní práce				15 201,90		0,00		0,00		15 201,90
1	183101114 Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	11,00000	97,10	1 068,10	0,00000	0,00	0,00000	0,00	11,00000	1 068,10
2	184103811 Výsadba keřů se zřízením 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 pláči 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 hrůšeň 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 pláči (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				557 562,13		433 064,63		0,00		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	391,87501	205 420,88	0,00000	0,00	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		709 670,00		0,00		60 330,00
12	30001000 Vedlejší náklady	kpl	1,00000	770 000,00	770 000,00	0,92165	709 670,00	0,00000	0,00	0,07835	60 330,00
Díl	VRN9 Ostatní náklady				1 774 000,00		857 400,00		0,00		916 600,00
13	90001000 Ostatní náklady	kpl	1,00000	1 774 000,00	1 774 000,00	0,48331	857 400,00	0,00000	0,00	0,51669	916 600,00

