



157/24/D1

Vodovody a kanalizace
Pardubice, a.s.
Teplého 2014
530 02 Pardubice

DODATEK č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

„Pardubice, Bartolomějská - vodovod“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen občanský zákoník).

nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou, v souladu s § 1751 občanského zákoníku, **Obchodní podmínky Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. (dále také jen OP), které jsou přílohou č. 1 smlouvy o dílo**

I. SMLUVNÍ STRANY

1/ Objednatel: **Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.**

sídlo: Pardubice - Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02

společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 999

zastoupena

Ing. František Masař – ředitel společnosti

IČO:

60108631

DIČ:

CZ60108631

bankovní spojení:

ČSOB, a.s.

č. účtu:

17699313/0300

telefon:

466 798 411

e-mail:

info@vakpce.cz

ve věcech smluvních oprávnění jménem objednatele jednat:

Ing. Fialková Gabriela – investiční náměstkyně (gabriela.fialkova@vakpce.cz),

Mgr. Tomáš Prorok, MBA - vedoucí technicko-investičního oddělení (tomas.prorok@vakpce.cz)

ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem objednatele jednat a podepisovat:

TDS – David Jehlička (david.jehlicka@vakpce.cz, 724 546 556)

2/ Zhotovitel:

PP-GROUP stavby TJ s.r.o.

sídlo/místo podnikání: náměstí Dr. Tošovského 25, 539 44 Proseč

společnost je zapsána V obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, C53156

zastoupena

Jan Tomášek, Michal Javůrek, Karel Javůrek, jednatelé

IČO:

217 711 11

DIČ:

CZ21771111

bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu:

11834342/0800

telefon:

607 027 025

e-mail:

tomasek@pp-group.cz

ve věcech smluvních oprávnění jménem zhotovitele jednat a podepisovat:

Jan Tomášek, Michal Javůrek, Karel Javůrek, jednatelé

ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem zhotovitele jednat a podepisovat:

Jan Tomášek

PŘEDMĚT SMLOUVY – ZMĚNA PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

Předmět díla se upravuje o více a méněpráce dodávek a prací. Konkrétní změny jsou uvedeny ve změnovém listu č. 1 a v příloženém rozpočtu, který tvoří Přílohu č. 1 Dodatku č. 1.

IV. CENA DÍLA – ZMĚNA CENY O DÍLO

Cena dodatku č. 1 je dohodnuta na základě změnového listu a činí:

Cena celkem bez DPH	2 382 126,61 Kč
Změnový list č. 1	190 799,64 Kč
Nová smluvní cena včetně ZL 1 bez DPH	2 572 926,25 Kč

Ostatní články a odstavce smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti.

Přílohy Dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo:

Příloha č. 1: Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb (změnový list č. 1 včetně jeho příloh

V Pardubicích dne

9. 12. 2024

V Proseči dne

09. 12. 2024

Za objednatele:

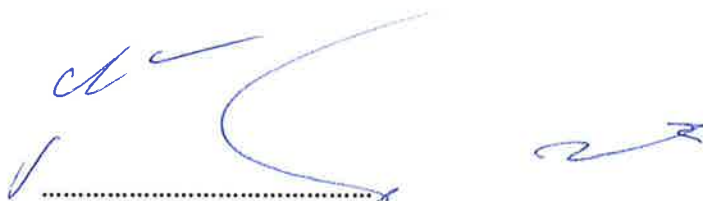
Za zhotovitele:

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
73

Ing. František Masař

Ředitel společnosti

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.



Jan Tomášek, Michal Javůrek, Karel Javůrek

Jednatelé

PP-GROUP stavby TJ s.r.o.
náměstí Dr. Tošovského 25, 539 44 Proseč
IČO: 217 71 111 DIČ: CZ21771111
Tel.: 775 109 795
www.pp-group.cz

Projekt :	Pardubice, ul. Bartolomějská - vodovod
------------------	---

Změnový list	č.01
---------------------	-------------

Datum podání :	02.12.2024
-----------------------	-------------------

Předmět / Název Změnového listu : Pardubice, ul. Bartolomějská - doplnění vodovodního řadu

Odečet neprováděných prací a vícepráce
--

Popis požadované změny :

Tímto dochází k :

- 1) Odečtení neprováděných prací týkajících se převážně ve změně v počtu domovních přípojek a odvodnění výkopu
- 2) přípočet dodávek a prací týkající se rozšíření vodovodního řadu mimo předpoklad projektové dokumentace, kdy na základě požadavku provozovatele bylo připraveno napojení pro navazující etapu s opravou sekčních uzávěrů.

Referenční dokumenty:

kladečské schéma skutečného provedení stavby
--

Seznam příloh:

rozpočet změnového listu

Dopad do ceny bez DPH :	190 799,64 Kč
--------------------------------	----------------------

Dopad do ceny s DPH :	230 867,56 Kč
------------------------------	----------------------

Dopad do harmonogramu:	bez dopadu na konečný termín
-------------------------------	------------------------------

Za Objednatele odsouhlasil:

DAVID SEHLIČKA

Za Zhotovitele akceptoval:

Podpis:

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
 Teplého 2024, 530 02 PARDUBICE
 IČO: 60 10 86 31 DIČ: CZ60108631
 OR KS HK, oddělení vložka 090

Datum:

73

Podpis:

Datum:

Podpis:

Podpis:

Datum:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Pardubice, ul. Bartolomějská - vodovod - Změnový List

Objekt:
Změnový List

KSO:
Místo: Pardubice

CC-CZ:
Datum: 14.08.2024

Zadavatel:
Vodovody a kanalizace, a.s.

IČ: 60108631
DIČ: CZ60108631

Uchazeč:
PP-GROUP stavby TJ s.r.o.

IČ: 217 711 11
DIČ: CZ217711111

Projektant:
VK PROJEKT, spol. s r.o.

IČ: 64826431
DIČ: CZ64826431

Zpracovatel:
Ladislav Konvalina

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **190 799,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	190 799,64	21,00%	40 067,92
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **230 867,56**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

PP-GROUP stavby TJ s.r.o.
náměstí Dr. Tošovského 25, 539 44 Proseč
IČO: 217 71 111 DIČ: CZ217711111
Tel.: 775 109 795
www.pp-group.cz

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice, ul. Bartolomějská - vodovod - Změnový List

Objekt:

Změnový List

Místo:

Pardubice

Datum:

09.12.2024

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol.
s r.o.

Uchazeč:

PP-GROUP stavby TJ s.r.o.

Zpracovatel:

Ladislav Konvalina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací**190 799,64****HSV - Práce a dodávky HSV****190 799,64**

1 - Zemní práce

115 044,04

2 - Zakládání

876,00

4 - Vodovodné konstrukce

5 126,28

5 - Komunikace pozemní

-6 958,00

8 - Trubní vedení

73 983,44

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

598,90

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

2 128,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice, ul. Bartolomějská - vodovod - Změnový List

Objekt:

Změnový List

Místo:

Pardubice

Datum:

09.12.2024

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace, a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol.
s r.o.

Uchazeč:

PP-GROUP stavby TJ s.r.o.

Zpracovatel:

Ladislav Konvalina

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**190 799,64**

D HSV

Práce a dodávky HSV**190 799,64**

D 1

Zemní práce**115 044,04**

1	K	113106151	Rozebrání dlažeb vozovek z velkých kostek s ložem z kameniva ručně	m2	10,600	51,50	545,90
			vv prodloužení DN 125 náměstí		4,000		
			vv prodloužení DN 100 weverovo		6,600		
			vv Součet		10,600		

2	K	113107225	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl 500 mm strojně pl přes 200 m2	m2	10,600	125,50	1 330,30
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		4,000		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		6,600		
			Součet		10,600		
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	-408,000	2,60	-1 060,80
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min				
	VV		skutečnost				
	VV		3*24-20*24		-408,000		
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	-17,000	1,55	-26,35
	PP		skutečnost				
	VV		3dny-20dnů		-17,000		
5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	7,000	673,50	4 714,50
	VV		vodovod				
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		5,000		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		2,000		
			Součet		7,000		
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	14,000	455,00	6 370,00
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		6,000		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		8,000		
			Součet		14,000		
7	K	119002411	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu zařízení	m2	12,000	12,10	145,20
	VV		rozšíření prací na Wernerově nábřeží a Pernštýnském náměstí				
8	K	119002412	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu odstranění	m2	12,000	6,70	80,40
	VV		rozšíření prací na Wernerově nábřeží a Pernštýnském náměstí				
9	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	21,200	3 385,00	71 762,00
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		13,200		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		8,000		
			Součet		21,200		
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	24,800	13,20	327,36
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	16,960	180,50	3 061,28
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		10,560		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		6,400		
			Součet		16,960		
12	K	R001a	Demontáž kolizních kanalizačních přípojí	kpl	5,000	498,00	2 490,00
	VV		odstranění kanalizačních přípojí Wernerovo náměstí		3,000		
	VV		odstranění kanalizačních přípojí Pernštýnské náměstí		2,000		
			Součet		5,000		
13	K	R002a	Demontáž kolizní uliční vpusti	kpl	1,000	1 355,00	1 355,00
	VV		odstranění kanalizačních vpustí Pernštýnské náměstí		1,000		
			Součet		1,000		
14	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	33,920	489,50	16 603,84
	PP		šterkopísek netříděný				
	VV		19,76*2 *Přepočtené koeficientem množství		33,920		
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,180	921,50	2 930,37
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		1,980		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		1,200		
			Součet		3,180		
16	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	7,560	584,00	4 415,04
	PP		šterkopísek frakce 0/8				
	VV		3,78*2 *Přepočtené koeficientem množství		7,560		
D 2 Zakládání							876,00
17	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro líniové stavby	m	8,000	109,50	876,00
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		2,000		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		6,000		
			Součet		8,000		
D 4 Vodovodné konstrukce							5 126,28
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,060	1 449,00	1 535,94
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		0,660		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		0,400		
			Součet		1,060		
19	K	452313131	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,283	4 865,00	1 376,80

20	K	452353111	Bednění podkladních bloků pod potrubí, stoky a drobné objekty otevřený výkop zřízení	m2	1,768	1 082,00	1 912,98
21	K	452353112	Bednění podkladních bloků pod potrubí, stoky a drobné objekty otevřený výkop odstranění	m2	1,768	170,00	300,56
D 5 Komunikace pozemní							-6 958,00
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	10,600	350,00	3 710,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm				
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		6,600		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		4,000		
	VV		Součet		10,600		
23	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	10,600	452,50	4 796,50
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm				
	VV		prodloužení DN 125 náměstí		6,600		
	VV		prodloužení DN 100 wernerovo		4,000		
	VV		Součet		10,600		
24	K	591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	-10,000	781,00	-7 810,00
	VV		-10				
	VV		Součet		-5,000		
25	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	-9,000	850,50	-7 654,50
	VV		-9				
	VV		Součet		-7,000		
D 8 Trubní vedení							73 983,44
26	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	167,50	167,50
	VV		vodovodní řad				
	VV		wernerovo napřeží		1,000		
27	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	-57,000	109,50	-6 241,50
	VV		odečet celkového množství		-57,000		
27	M	55250642	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	1,010	2 475,00	2 499,75
	VV		vodovodní řad				
	VV		wernerovo napřeží		1,000		
	VV		1*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		1,010		
28	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	4,000	222,50	890,00
	VV		kladečské schéma náměstí 2*22st		2,000		
	VV		kladečské schéma wernerovo 2*30st		2,000		
	VV		Součet		4,000		
29	M	55253905	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 100-30°	kus	2,020	3 680,00	7 433,60
	VV		kladečské schéma wernerovo 2*30st		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	VV		2*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		2,020		
30	M	55253917	koleno hrdlové z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMK-kus DN 100-22,5°	kus	2,020	3 545,00	7 160,90
	PP		kladečské schéma wernerovo 2*22st		2,000		
	VV		Součet		2,000		
	VV		2*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		2,020		
31	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	200,00	200,00
	VV		kladečské schéma - neprováděno E-kus		-1,000		
	VV		kladečské schéma - prováděno navíc F-kus		2,000		
	VV		Součet		2,000		
32	M	55253893	tvarovka přírubová s hrdlem z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm EU-kus dl 130mm DN 100	kus	-1,010	1 979,00	-1 998,79
	VV		vodovodní řad				
	VV		kladečské schéma - neprováděno E-kus		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
	VV		1*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		1,010		
33	M	55253490	tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid tl 250µm F-kus DN 100	kus	2,000	2 640,00	5 280,00
	PP		kladečské schéma - prováděno navíc F-kus		2,000		
	VV		Součet		2,000		
34	K	857263131	Montáž litinových tvarovek odbočných hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	-1,000	392,00	-392,00
	VV		kladečské schéma - neprováděno		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
35	M	55253745	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou z tvárné litiny,práškový epoxid tl 250µm MMA-kus DN 100/80	kus	-1,000	6 365,00	-6 365,00
	VV		kladečské schéma - neprováděno		-1,000		
	VV		Součet		-1,000		
36	M	55253515	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/80	kus	1,000	5 400,00	5 400,00
	VV		kladečské schéma		1,000		

	vv		Součet				1,000		
37	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	457,50		457,50	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
38	M	55253517	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/100	kus	1,000	3 445,00		3 445,00	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
39	K	857311131_1	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	1,000	431,20		431,20	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
40	M	31951018	SYNOFLEX - SPOJKA REDUKOVANÁ HRDLO 1 DN125 - HRDLO 2 DN150, WAGA SPOJKA HRDLO-HRDLO	kus	1,000	6 150,42		6 150,42	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
41	K	857311131_1	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 125	kus	2,000	231,50		463,00	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
42	M	31951005	SYNOFLEX - SPOJKA 125 (131-160), WAGA SPOJKA HRDLO-PŘÍRUBA	kus	1,000	8 770,00		8 770,00	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
43	K	857311131_3	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 80	kus	1,000	231,50		231,50	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
44	M	31951015	SYNOFLEX - SPOJKA 80, WAGA SPOJKA HRDLO-HRDLO	kus	1,000	5 470,00		5 470,00	
	vv		1				1,000		
	vv		Součet				1,000		
5	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	-17,000	46,40		-788,80	
	vv		14-31				-17,000		
46	M	28613110_1R	potrubí vodovodní PE100 RC2 PN 16 SDR11 6m 100m 32x3,0mm	m	-17,000	35,20		-598,40	
	vv		14-31				-17,000		
47	M	630003203216	TVAROVKA ISO SPOJKA DN 32-32	kus	-10,000	580,50		-5 805,00	
	pp		TVAROVKY ISO SPOJKA DN 32-32 záměna za ISIFLO				-10,000		
	vv		-10				-10,000		
48	M	2110132	ISIFLO OPRAVNÁ SPOJKA DN 32-32	kus	8,000	1 044,00		8 352,00	
	pp		změna spoje přípojového potrubí na žádost provozovatele				10,000		
	vv		10				10,000		
49	M	630003200116_1R	PŘECHODKA PE/OCEL 32-1"	kus	-1,000	1 556,00		-1 556,00	
	pp		PŘECHODKA PE/OCEL 32-1" - neprováděno				-11,000		
	vv		-1				-11,000		
50	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	-3,000	49,50		-148,50	
	vv		-3				3,000		
51	M	28613111_1R	potrubí vodovodní PE100 RC2 PN 16 SDR11 6m 100m 40x3,7mm	m	-3,045	55,00		-167,48	
	vv		-3				3,000		
	vv		3*1,015 *Přepočtené koeficientem množství				3,045		
52	K	871171141b	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 5,5 mm	m	4,000	61,50		246,00	
	vv		4				4,000		
53	M	28613852	potrubí vodovodní PE100 RC2 PN 16 SDR11 6m 100m 50x4,6	m	4,060	98,10		398,29	
	vv		4				4,000		
	vv		4*1,015 *Přepočtené koeficientem množství				4,060		
54	M		TVAROVKA ISO SPOJKA DN 40-5/4"	kus	-1,000	772,50		-772,50	
	vv		-1				-1,000		
55	K	879171111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32	kus	-2,000	1 083,50		-2 167,00	
	vv		8-10				-2,000		
56	K	879181111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 40	kus	-1,000	1 007,00		-1 007,00	
	vv		-1				-1,000		
57	K	879181111b	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 50	kus	1,000	1 245,00		1 245,00	
	vv		1				1,000		
58	K	891173911	Výměna vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 32	kus	-2,000	3 305,00		-6 610,00	
	vv		8-10				-2,000		
59	M	280000103216_1R	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DN 32-1"	kus	-2,000	3 430,00		-6 860,00	
	vv		8-10				-2,000		

60	M	960113018004	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8	kus	-2,000	1 399,00	-2 798,00
	vv		8-10		-2,000		
61	K	891183911	Výměna vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 40	kus	-1,000	3 270,00	-3 270,00
	vv		-1		-1,000		
62	M	280005404016_1 R	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 40-5/4"	kus	-1,000	5 180,00	-5 180,00
	vv		-1		-1,000		
63	K	891183911b	Výměna vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 50	kus	1,000	5 270,00	5 270,00
	vv		1		1,000		
64	M	42221423	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 50-2"	kus	1,000	6 180,00	6 180,00
	vv		1		1,000		
65	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	-1,000	545,50	-545,50
	vv		2-3		-1,000		
66	M	HWL.400208000 016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 80	kus	1,000	3 660,00	3 660,00
	vv		2-1		1,000		
67	M	950205010003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2-1,3 -1,8	kus	1,000	2 490,00	2 490,00
	vv		2-1		1,000		
68	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	535,50	535,50
	vv		2-1		1,000		
69	M	HWL.K24008015 016	HYDRANT DUO PODZEMNÍ 80/1,5 m	kus	1,000	22 560,00	22 560,00
	vv		2-1		1,000		
70	M	348200000000_1	HYDRANTOVÁ DRENÁŽ	kus	1,000	2 085,00	2 085,00
	vv		2-1		1,000		
71	K	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	510,00	510,00
	vv		1		1,000		
72	M	HWL.400210000 016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 100	kus	1,000	4 645,00	4 645,00
	vv		1		1,000		
73	M	950205010003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2-1,3 -1,8	kus	1,000	2 490,00	2 490,00
	vv		1		1,000		
74	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	-2,000	2 235,00	-4 470,00
	vv		11		-2,000		
75	M	42271414	pas navrtávací z tvárné litiny DN 100mm, rozsah (114-119), odbočky 1", 5/4", 6/4", 2"	kus	-2,000	1 229,00	-2 458,00
	vv		navrtací pas DN 100/5/4"				
	vv		8-10		-2,000		
	vv		navrtací pas DN 100/6/4"				
	vv		0-1		-1,000		
	vv		navrtací pas DN 100/2"				
	vv		0+1		1,000		
	vv		Součet		-2,000		
76	K	891261811	Demontáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	582,00	582,00
	vv		1		1,000		
77	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	-2,000	861,50	-1 723,00
	vv		9-11		-2,000		
78	M	165000000001	POKLOP ULIČNÍ TĚŽKÝ DN VODA	kus	-2,000	921,00	-1 842,00
	vv		9-11		-2,000		
79	M	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI	kus	-2,000	219,00	-438,00
	vv		9-11		-2,000		
80	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	807,50	1 615,00
	vv		2		2,000		
81	M	175000000001	POKLOP ULIČNÍ ŠOUP. DN VODA	kus	2,000	1 462,00	2 924,00
	vv		2		2,000		
82	M	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI	kus	2,000	219,00	438,00
	vv		2		2,000		
83	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	1 815,50	1 815,50
	vv		1		1,000		
84	M	195000000000_1 R	POKLOP K PODZEMNÍ HYDRANT DN LITINA	kus	1,000	2 825,00	2 825,00
	vv		1		1,000		
85	M	348200000000	PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP	kus	1,000	428,00	428,00
	vv		1		1,000		
86	K	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	-14,000	391,00	-5 474,00
	vv		neprováděno		-14,000		
	vv		Součet		-14,000		
87	M	562890400	tabule orientační z plastu velká	kus	-14,000	51,50	-721,00
	vv		neprováděno		-14,000		
	vv		Součet		-14,000		

88	M	309856300_2R	Příplatek za nerezové šrouby a izolační bandáž spojů	kpl	0,250	6 545,00	1 636,25
	VV		0,25		0,250		
89	K	R002b	oprava uliční vpusti	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00
	VV		D+M kanalizační vpusti Pernštýnské náměstí		1,000		
	VV		Součet		1,000		
90	K	R001b	Oprava kanalizačních přípojů	kpl	5,000	1 500,00	7 500,00
	VV		oprava kanalizačních přípojů Wernerovo náměstí		3,000		
	VV		oprava kanalizačních přípojů Pernštýnské náměstí		2,000		
	VV		Součet		5,000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				598,90
91	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těženým	m2	10,600	56,50	598,90
	VV		prodloužení řadu Pernštýnské náměstí		10,600		
	VV		Součet		10,600		
D 997			Přesun sutě				0,00
92	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t		175,00	0,00
D 998			Přesun hmot				2 128,98
93	K	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	19,180	111,00	2 128,98
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub litinových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				