

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č. 6440-0401-2020-15 „Oprava rozvodů vody a vodovodních stojánek, objekt č. 066 a 036, kasárna Chotyně“, uzavřené dne 25.5.2020 (dále jen „smlouva“)

I.

Smluvní strany

1. Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6
IČO: 60162694
DIČ: CZ60162694
Bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, Praha 1
Číslo účtu: 404881/0710
Za kterou jedná: Iveta Vamberová, vedoucí oddělení provozu Pardubice, odboru provozu nemovité infrastruktury Agentury hospodaření s nemovitým majetkem (dále jen „AHNM“), oprávněná k jednání ve smyslu ustanovení § 7 odst. 2 zák. č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Iveta Vamberová, tel. [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

Datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem, Oddělení provozu Pardubice, Teplého 1899, Pardubice, 530 02

(dále také jako „objednatel“) na straně jedné

a

2. CONVEXI s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 247 33

Sídlo: Liberec 1, Husova 1199/61, PSČ 460 01

IČO: 27333663

DIČ: CZ27333663

Bankovní spojení: ČSOB

Číslo účtu: 216466950/0300

Zastoupená: Andreou Iwanskou, jednatelkou

Kontaktní osoba:

- ve věcech smluvních: Andrea Iwanská, tel. [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Datová schránka: vjawkz3

Adresa pro doručování: Liberec 1, Husova 1199/61, PSČ 460 01

(dále také jako „zhotovitel“) na straně druhé

uzavírají tento dodatek č.1 ke shora uvedené smlouvě (dále jen „dodatek“)

II. Účel dodatku

Účelem dodatku je narovnání původního rozsahu prací dle smlouvy, které vyvstaly až v průběhu realizace díla a nebyly předvídatelné před uzavřením smlouvy.

Popis: po demontáži vodovodních stojánků byly u šesti kusů zjištěny slunečním zářením degradované plastové desky tvořící svařovanou konstrukci, kterou již nelze svařením opravit a z tohoto důvodu byla dohodnuta dodávka stojánků z nových plastových desek.

Parametry stanovené v zadávací dokumentaci objednatele zůstanou zachovány.

Podrobný popis rozsahu méněprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku v soupisu prací pod názvem „Oprava vodovodních stojánků v kotcích obj. č. 036“ v položce č. 34a.

Položkou se snižuje cena díla o 1 200,00 Kč.

Snížení činí 0,39 % z původní ceny díla.

Podrobný popis rozsahu víceprací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku v soupisu prací pod názvem „Oprava vodovodních stojánků v kotcích obj. č. 036“ v položce č. 33a.

Položkou se zvyšuje cena díla o 21 000,00 Kč.

Navýšení činí 6,78 % z původní ceny díla.

Dodatkem se zvyšuje celková cena díla o částku 19 800,00 Kč bez DPH.

Celkové navýšení činí 6,39 % z původní ceny díla.

Podrobný popis rozsahu prací je uveden v příloze č. 1 tohoto dodatku.

III. Předmět dodatku

1. V článku 3 smlouvy „Cena za dílo“, odst. 3.1. se mění takto :

Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové, nejvýše přípustné ceně za dílo, specifikované v článku 2 smlouvy, a to ve výši:

329 778,54 Kč bez DPH

(slovy: třístadvacetdevěttisícsetmsetsedmdesátosm, 54/100 korun českých)

Cena za dílo je určena podle přílohy č.1 tohoto dodatku (položkový rozpočet) která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

2. V článku 3 smlouvy „Cena za dílo“ odst. 3.2. se mění takto :

K celkové ceně díla bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši platné v době poskytnutí zdanitelného plnění. V době uzavření této smlouvy je zákonem stanovena sazba DPH ve výši 21 %, což činí 69 253,49 Kč a celková cena za dílo včetně DPH tedy činí 399 032,03 Kč.

Ostatní odstavce v čl. 3 smlouvy zůstávají beze změny.

**IV.
Závěrečná ustanovení**

1. Tímto dodatkem se nahrazuje v plném rozsahu příloha č. 1 smlouvy, a to přílohou č. 1 tohoto dodatku.
2. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v nadále v platnosti.
3. Tento dodatek tvoří nedílnou součást smlouvy, smluvní strany prohlašují, že dodatek přečetli, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.
4. Dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž jeden potvrzený stejnopis obdrží zhotovitel a dva potvrzené stejnopisy obdrží objednatel.

Přílohy: Příloha č.1 – položkový rozpočet

za objednatele

Iveta Vamberová
V OdP pardubice

AHNM Pardubice



10. 9. 20

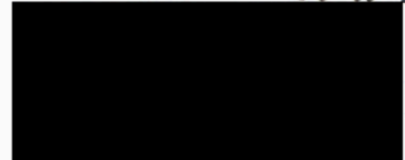


za zhotovitele

Andrea Iwanská
jednatelka

CONVEXI s.r.o

08-09-2020



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019-3-2
 Stavba: Dodatek č.1 oprava rozvodů vody- obj. č. 066 a 036

Přípočty / odečty

KSO:
 Místo: Chotyně

CC-CZ:
 Datum: 19.8.2020

Zadavatel:

IČ:
 DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant:

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-
 ...

Cena bez DPH			329 778,54	19 800,00
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně	
snížená	21,00%	329 778,54	69 253,49	4 158,00
	15,00%	0,00	0,00	
Cena s DPH	v	CZK	399 032,03	23 958,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019-3-2
 Stavba: Dodatek č.1 oprava rozvodů vody- obj. č. 066 a 036

Místo: Chotyně

Datum: 19.8.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Přípočty / odečty
Náklady stavby celkem		329 778,54	399 032,03	19 800,00
16	Oprava rozvodů vody v kotcích CHS obj. č. 066	90 587,48	109 610,85	
17	Oprava vodovodních stajánek v kotcích obj. č. 036	239 191,06	289 421,18	19 800,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.1 oprava rozvodů vody- obj. č. 066 a 036

Objekt:

Oprava rozvodů vody v koticích CHS obj. č. 066

Místo:

Datum: 19.8.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

90 587,48

D HSV

Práce a dodávky HSV

65 557,48

D 1

Zemní práce

8 101,48

1	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	9,576			
	VV		1,2*1,2*1,4 " odkopani hydrantu			2,016		
	VV		0,3*0,9*28 " výkop vod. řádu			7,560		
			Součet			9,576		
2	K	141720002	Nefizický zemní protlak v hornině tř. 1 a 2 vnějšího průměru protlaku přes 50 do 63 mm	m	2,000			
3	M	28610001	trubka tlaková hrdlovaná vodovodní PVC dl 6m DN 80	m	2,000			
4	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny sítím	m3	9,576			
	VV		7,56 " potrubí			7,560		
	VV		1,2*1,2*1,4 " hydrant			2,016		
			Součet			9,576		
5	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	15,440			
	VV		1,2*1,2 " hydrant			1,440		
	VV		0,5*28 " potrubí			14,000		
			Součet			15,440		
6	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,400			
	VV		(0,5*28)/10			1,400		
			Součet			1,400		
	D 3		Svislé a kompletní konstrukce					
7	K	388382816	Kanály pro rozvody inženýrských sítí (suché) včetně bednění a odbednění, s betonovou základovou deskou a se zatřením dna, s vyspravením vnitřních stěn cementovou maltou nebo s omítnutím stěn zatřenou cementovou omítkou, bez úpravy vnějších stěn, bez zakrytí betonové, vnitřního průřezu (šířka x výška) přes 900x900 do 1050x1200 mm	m	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Oprava šachty a betonové dno 1000 x 1000 x 100 mm</i>					
	D 8		Trubní vedení					
8	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	36,000			
9	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m	m	36,000			
10	K	877161101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 32	kus	5,000			
11	M	28615011	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN 16 D 32mm	kus	2,000			
12	M	28653052	elektrokoleno 90° PE 100 D 32mm	kus	3,000			
13	M	34140840	vodič izolovaný s Cu jádrem 1,50mm2	m	36,000			
14	K	891241811	Demontáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách DN 80	kus	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Oprava podzemního hydrantu"</i>					
15	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Oprava podzemního hydrantu"</i>					
16	K	891247911	Výměna vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Oprava podzemního hydrantu"</i>					
17	M	42273589	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzavěr krycí v 1000mm	kus	1,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Oprava podzemního hydrantu"</i>					
18	M	42221303	šoupátka pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN 10/16 DN 80x180mm	kus	1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Oprava podzemního hydrantu"</i>					
19	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	36,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: "Oprava podzemního hydrantu"</i>					
20	K	890111812	Bourání šachet ručně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 ze zdiva cihelného	m3	0,810			
	VV		0,900*0,900*1				0,810	
	VV		Součet				0,810	
21	K	893225111	Šachtice domovní pro vodoměry nebo vodovodní uzávěry se stěnami z betonu se základovou deskou (dnem) z betonu s cementovým potěrem, s vyspravením nerovností, s vynecháním prostupů ve stěnách pro potrubí a jeho obetonováním, s dodáním a osazením poklopu vel. 500x700 mm obestavěného prostoru přes 0,75 do 5 m3 - vstupní	m3	0,810			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Šachta s min. vnitřním rozměrem 300 x 500 x 650 mm, poklop 500 x 700 mm</i>					
	VV		0,900*0,900*1				0,810	
	VV		Součet				0,810	
22	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm	m	36,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
23	K	938907141	Čištění usazenin odstranění nánosů z drenážních šachtic hl. do 2 m	m3	0,100			
	VV		1*1*0,1				0,100	
	VV		Součet				0,100	
24	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm	m	36,000			
25	K	722220852	Demontáž armatur závitových s jedním závitem přes 3/4 do G 5/4	kus	9,000			
	D	997	Přesun sutě					
26	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	0,140			
27	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,060			
	D	998	Přesun hmot					
28	K	998721194	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,200			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
29	K	722239103	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1, vč. demontáže	kus	19,000			
30	M	31940003	šroubení mosazné k vodoměrům 1"	sada	3,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Osazení do vodovodní šachty</i>					
31	M	55111420	uzávěr kulový zahradní provedení páčka niklovaná mosaz vnější závit PN 15 T 120°C 3/8"-3/4"	kus	6,000			
32	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	4,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: 3 x osazení do vodovodního sloupku 1 x osazení do šachty</i>					
33	M	31942642	T-kus mosaz 1"x1"x1"	kus	3,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Osazení do vodovodní šachty</i>					
34	M	55114180	kohout kulový PN 35 T 185°C pinoprůtokový nikl páčka 1" červený	kus	3,000			
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Osazení do vodovodní šachty</i>					
35	K	722111 R001	Vodovodní sloupek z plastu 650 x 1100 x 500 mm tl. plastu 16 mm. Dodávka a montáž atyp.	ks	3,000			
36	K	722111 R002	Demontáž vodovodního sloupku	ks	3,000			
37	K	998722194	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,200			

SOUPIS PRACÍ

Přípočty / odečty

Stavba:

Dodatek č.1 oprava rozvodů vody- obj. č. 066 a 036

Objekt:

Oprava vodovodních stajánek v kotcích obj. č. 036

Místo:

Datum: 19.8.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Přípočty / odečty

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							239 191,06	19 800,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV .				183 094,06	
D	1		Zemní práce				86 131,56	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	30,000			
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: Dlažba 500 x 500 x 60</i>					
	VV		12			12,000		
	VV		12			12,000		
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			30,000		
2	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	30,000			
	VV		12			12,000		
	VV		12			12,000		
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			30,000		
3	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	216,000			
	VV		72			72,000		
	VV		96			96,000		
	VV		48			48,000		
	VV		Součet			216,000		
4	K	132301201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	5,682			
	VV		0,8*1,2*1,7 " přívod oprava spojky d63			1,632		
	VV		(0,3*0,9*1)*6 "trasa			1,620		
	VV		(0,3*0,9*1)*6 "trasa			1,620		
	VV		(0,3*0,9*1)*3 "trasa			0,810		
	VV		Součet			5,682		
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím	m3	5,682			
	VV		(0,3*0,9*1)*6			1,620		
	VV		0,8*1,2*1,7 " přívod oprava spojky d63			1,632		
	VV		(0,3*0,9*1)*6			1,620		
	VV		(0,3*0,9*1)*3			0,810		
	VV		Součet			5,682		
6	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	432,000			
	VV		144			144,000		
	VV		192			192,000		
	VV		96			96,000		
	VV		Součet			432,000		
7	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	43,200			
	VV		144/10			14,400		
	VV		192/10			19,200		
	VV		96/10			9,600		
	VV		Součet			43,200		
8	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	72,000			
	VV		14,4/0,6			24,000		
	VV		19,2/0,6			32,000		
	VV		9,6/0,6			16,000		
	VV		Součet			72,000		
D	4		Vodorovné konstrukce					
9	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	30,000			
	VV		12			12,000		
	VV		12			12,000		
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			30,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5						17 670,00		
Komunikace pozemní								
10	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m ² (bez zámku), pro plochy do 50 m ²	m ²	30,000			
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1. kotce 19-21 2. kotce 10, 11, 12, 13, 15, 16 3. kotce 9, 14, 17					
	VV		12			12,000		
	VV		12			12,000		
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			30,000		
11	M	59245620	dlažba desková betonová 500x500x60mm přírodní	m ²	30,000			
	VV		12			12,000		
	VV		12			12,000		
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			30,000		
D 8								
Trubní vedení								
12	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	45,000			
	VV		18			18,000		
	VV		18			18,000		
	VV		9			9,000		
	VV		Součet			45,000		
13	M	28613595	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m	m	45,000			
	VV		18			18,000		
	VV		18			18,000		
	VV		9			9,000		
	VV		Součet			45,000		
14	K	877161101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 32	kus	30,000			
	VV		6+6			12,000		
	VV		6+6			12,000		
	VV		3+3			6,000		
	VV		Součet			30,000		
15	M	28653052	elektrokoleno 90° PE 100 D 32mm	kus	15,000			
	VV		6			6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		3			3,000		
	VV		Součet			15,000		
16	M	28615969	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 D 32mm	kus	15,000			
	VV		6			6,000		
	VV		6			6,000		
	VV		3			3,000		
	VV		Součet			15,000		
17	K	877211101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 63	kus	2,000			
18	M	IVR.107712200	Spojka - potrubí/potrubí - 63x63; PE	kus	2,000			
19	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	45,000			
	VV		18			18,000		
	VV		18			18,000		
	VV		9			9,000		
	VV		Součet			45,000		
20	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm	m	45,000			
21	M	20771220	Spoj - potrubí - 63; PE	kus	2,000			
22	M	34140840	vodič izolovaný s Cu jádrem 1,50mm ²	m	50,000			
D 9								
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
23	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm	m	45,000			
	VV		18			18,000		
	VV		18			18,000		
	VV		9			9,000		
	VV		Součet			45,000		
24	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	80,000			
	VV		32			32,000		
	VV		32			32,000		
	VV		16			16,000		
	VV		Součet			80,000		
25	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	80,000			
	VV		32			32,000		
	VV		32			32,000		
	VV		16			16,000		
	VV		Součet			80,000		
D 997								
Přesun sutě								
26	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	10,800			
	VV		3,6			3,600		
	VV		4,8			4,800		
	VV		2,4			2,400		
	VV		Součet			10,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,150			
	VV		0,06		0,060			
	VV		0,06		0,060			
	VV		0,03		0,030			
	VV		Součet		0,150			
	D	998	Přesun hmot					
28	K	998721194	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m.	t	10,800			
	VV		3,6		3,600			
	VV		4,8		4,800			
	VV		2,4		2,400			
	VV		Součet		10,800			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
29	K	722239103	Armatury se dvěma závitů montáž vodovodních armatur se dvěma závitů ostatních typů G 1	kus	45,000			
	VV		(1*6)+(2*6)		18,000			
	VV		(1*6)+(2*6)		18,000			
	VV		(1*3)+(2*3)		9,000			
	VV		Součet		45,000			
30	M	55111420	uzávěr kulový zahradní provedení páčka niklovaná mosaz vnější závit PN 15 T 120°C 3/8"-3/4"	kus	30,000			
	VV		2*6		12,000			
	VV		2*6		12,000			
	VV		2*3		6,000			
	VV		Součet		30,000			
31	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový s hadicovou vývodkou a zátkou PN 10 T 110°C 1/2"	kus	15,000			
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1 x osazení do vodovodního sloupku					
	VV		1*6		6,000			
	VV		1*6		6,000			
	VV		1*3		3,000			
	VV		Součet		15,000			
32	K	722111 R002	Demontáž vodovodního sloupku vč. kohoutů a uzávěrů	ks	15,000			
	VV		6		6,000			
	VV		6		6,000			
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		15,000			
33	K	722111 R001	Vodovodní sloupek z plastu 650 x 1100 x 500 mm tl. plastu 16 mm. Dodávka a montáž atyp.	ks	3,000			
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Kotce 9, 14, 17					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
33a	K	722111 R001	Vodovodní sloupek z plastu 650 x 1100 x 500 mm tl. plastu 16 mm. Dodávka a montáž atyp.	ks	6,000			
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Kotce 9, 14, 17					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
34	K	722111 R003	Oprava vodovodního sloupku z plastu 650 x 1100 x 500 mm tl. plastu 16 mm.	ks	12,000			
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1. Kotce 19-21 2. Kotce 10, 11, 12, 13, 15, 16					
	VV		6		6,000			
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		12,000			
34a	K	722111 R003	Oprava vodovodního sloupku z plastu 650 x 1100 x 500 mm tl. plastu 16 mm.	ks	-6,000			
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1. Kotce 19-21 2. Kotce 10, 11, 12, 13, 15, 16					
	VV		-6		-6,000			
35	K	998722194	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m.	t	10,800			
	VV		3,6		3,600			
	VV		4,8		4,800			
	VV		2,4		2,400			
	VV		Součet		10,800			