

DODATEK č. 4

ke smlouvě o dílo č. 2015/000362 ze dne 11. 2. 2015

Číslo smlouvy objednavatele: 2015/000362/4
Číslo smlouvy zhotovitele:

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli:

1. Objednatel: **statutární město Plzeň**
adresa: Plzeň, náměstí Republiky 1, PSČ 306 32
IČ: 000 75 370
jednající prostřednictvím: **ODBORU SPRÁVY INFRASTRUKTURY**
Magistrátu města Plzně
adresa: Malostranská 2, 317 68 Plzeň
bankovní spojení: Komerční banka, a. s., pobočka: Plzeň

zastoupený: Ing. Miloslavem Soukupem, MBA, vedoucím odboru

a

2. Zhotovitel: **POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň**
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, v oddílu B, vložka 4934
Plzeň, Domažlická 168, PSČ 31800
IČ: 25606468
DIČ: CZ25606468
zastoupen: Ing. Zdeňkem Hanzalem, vedoucím odštěpného
závodu

Zástupce pověřený jednáním ve věcech

a) smluvních: Ing. Zdeňk Hanzal, vedoucí odštěpného závodu

tento

d o d a t e k č. 4

I.

1. Dne 11. 2. 2015 uzavřeli účastníci tohoto dodatku smlouvu o dílo, ve znění dodatku č.1 ze dne 17.9.2015, dodatku č. 2 ze dne 17.8.2016 a dodatku č. 3 ze dne 7.12.2016 (dále jen „Smlouva“), jejímž předmětem je závazek zhotovitele k provedení díla – rekonstrukce stávající kanalizace včetně veřejných částí přípojek v ulici Pod Chlumem v Plzni, a dále závazek objednatele zaplatit za provedení díla dohodnutou cenu.
2. V průběhu realizace díla byla zjištěna nutnost provedení dodatečných prací, které nebyly součástí původních zadávacích podmínek a jejichž realizace je nezbytná pro dokončení díla, jakož i méněprací. Změna předmětu díla je odsouhlasena ze strany technického dozoru investora a její bližší specifikace a zdůvodnění uvedeno ve zdůvodnění změn, které tvoří nedílnou součást tohoto dodatku jako jeho příloha č. 1. Dodatečné stavební práce jsou vyvolány zejména v důsledku nálezů šachty ŠB3 v jiném místě oproti předpokladu a nezbytnosti provádění ručních výkopových prací v důsledku výskytu inženýrských sítí v těsném souběhu s kanalizací.
3. Celková cena „méněprací“ činí částku 433.105,56 Kč bez DPH.
4. Celková cena dodatečných stavebních prací činí částku 296.129,11 Kč bez DPH.
5. Celková finanční bilance představuje snížení ceny za dílo o částku 136.976,45 Kč bez DPH.
6. V návaznosti na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně ceny díla. S ohledem na tuto skutečnost se stávající text čl. IV odst. 1 Smlouvy v celém rozsahu ruší a nahrazuje tímto zněním:

1. Cena za dílo se sjednává ve výši:

<i>cena celkem bez DPH</i>	9.029.488,67	Kč
----------------------------	---------------------	-----------

7. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

II.

1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tento dodatek je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž pět náleží objednateli a jeden obdrží zhotovitel.
3. Smluvní strany prohlašují, že rozumí obsahu tohoto dodatku, tento odpovídá jejich pravé a svobodné vůli a že ho uzavírají prosty jakékoli tísně či nátlaku, což níže svými podpisy stvrzují.

Přílohy:

Příloha č. 1 – zdůvodnění změn

Příloha č. 2 – vyčíslení méněprací a víceprací

20 -03- 2017

V Plzni dne

20 -03- 2017

V Plzni dne

Statutární město Plzeň
Odbor správy infrastruktury MMP
Ing. Miloslav Soukup, MBA
vedoucí odboru

POHL cz, a.s., odštěpný závod Plzeň

Ing. Zdeněk Hanzal
vedoucí odštěpného závodu

Stavba: REKONSTRUKCE KANALIZACE PLZEŇ, ULICE POD CHLUMEM

Komentář – zdůvodnění k soupisu – vícepráce, méněpráce

Méněpráce:

Kanalizační přípojky

Bourání kanalizační šachty ŠB3

Rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií

Vícepráce:

Šachta ŠB3

Rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií

Zazdění dutiny pod rampou MAT

Kanalizační přípojky

Kanalizační přípojky, navržené k rekonstrukci a sanaci, byly ve fázi zpracování projektu stanoveny na základě dostupných podkladů – dokumentace provozovatele, kamerového monitoringu stok.

Při realizaci prací byl zjištěn skutečný stav, kdy na kanalizačních stokách byly v některých případech vysazeny odbočky, do kterých v minulosti již nebyly zrealizovány jednotlivé přípojky, a některé objekty jsou připojeny jiným způsobem (jinou trasou do jiných řadů).

S ohledem na výše uvedené tak nebylo nutné provádět rekonstrukci přípojek v projektové dokumentaci ve stanoveném počtu.

Celková cena méněprací dle tohoto bodu činí 407.344,57 Kč bez DPH.

Kanalizační šachta ŠB3

Při realizaci prací nebyla kanalizační šachta ŠB3 nalezena v navržené trase, jak předpokládal projekt, vycházející z podkladů od provozovatele kanalizační sítě. Dle zjištění se nachází částečně pod objektem MAT, z tohoto důvodu nebyla tato šachta bourána, když v tom případě by došlo k narušení statiky dotčeného objektu.

Šachta ŠB3 přesto musí být realizována na projektem stanoveném místě, s ohledem na skutečnost, že se jedná o lomový bod trasy kanalizace. Nenaplnil se tedy předpoklad, že nově zřízená šachta ŠB3A může nahradit šachtu ŠB3.

Celková cena méněprací dle tohoto bodu činí 9.400,00 Kč bez DPH.

Celková cena víceprací dle tohoto bodu činí 21.931,75 Kč bez DPH

Rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií

V průběhu realizace stavebních prací bylo zjištěno, že v trase ŠB3 – ŠB2 a dílčím úseku trasy ŠB2 – ŠB1 v celkové délce 20,71m, neodpovídají podmínky provádění výkopových prací, z důvodu těsného souběhu s inženýrskými sítěmi (NTL plynovod DN 200, křížení s topným kanálem, kabely NN, optickými kabely, teplovodní izolovaná potrubí z výměňkové stanice) předpokladům stanoveným projektovou dokumentací. Zpracovatel projektové dokumentace vycházel při jejím vytváření z podkladů, poskytnutých mu pro tento účel vlastníky a správci dotčených inženýrských sítí. Při realizaci stavebních prací však bylo zjištěno, že stav uvedený v podkladech neodpovídá reálnému stavu. V projektové dokumentaci tak bylo předpokládáno provádění výkopových prací standardním způsobem, prostřednictvím strojní techniky. V důsledku výskytu inženýrských sítí je však nezbytné

provádět výkop ručně, neboť v opačném případě by došlo k poškození těchto sítí. V méněpracích jsou tedy odečteny kubatury výkopových prací, které jsou v části víceprací oceněny způsobem odpovídajícím způsobu a podmínkám jejich provádění (jednotkové ceny jsou stanoveny v souladu se základním rozpočtem a rozpočtem v dodatku č. 2).

Celková cena méněprací dle tohoto bodu činí 16.360,99 Kč bez DPH

Celková cena víceprací dle tohoto bodu činí 252 740,84 Kč bez DPH

Zazdění dutiny pod rampou MAT

Při výkopových pracích byla zjištěna dutina délky 2,5 m pod přístavkem rampy objektu MAT. Rampa musí být během výkopových prací rozeprěna pažením a podchycena kotvenou vyzdívkou z bednicích dílců tl. 200 mm, armovanou a následně zabetonovanou. V opačném případě by nebylo možné provést zpětný zásyp a zhutnění tohoto zásypu, neboť by se tento sunul pod dutý prostor pod rampou. Zajištění rampy je současně nezbytné k její další provozní funkci. Zpracovatel projektové dokumentace nemohl tuto skutečnost předpokládat, neboť boční strana rampy byla podezděná s mělkým založením, a vizuálně nebylo možné tuto skutečnost zjistit bez odkrytí svrchních vrstev.

Celková cena víceprací dle tohoto bodu činí 21.456,52 Kč bez DPH

Celková cena méněprací činí:

Celková cena víceprací činí:

V Plzni dne:

POHL cz, a.s.

Ing. Jiří Bureš

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 5014280d1

Stavba: Rekonstrukce kanalizace Plzeň ,ulice Pod Chlumem

JKSO: 827 21

Místo: Plzeň,k.ú.Doubravka

CC-CZ:

Datum: 28. 12. 2013

Objednatel:

Statutární město Plzeň, Magistrát města Plzně,

IČ: 00075370

DIČ: CZ00075370

Zhotovitel:

POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň

IČ: 25606468

DIČ: CZ25606468

Projektant:

Ing.A.Samek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

9 029 488,14

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

9 029 488,14

DPH zákl. přenesen 21,00%

ze

9 029 488,14

0,00

sníž. přenesen 15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

9 029 488,14

Projektant



Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

ň
4
8

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

5014280d1

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:
Objednatel:
Zhotovitel:

Rekonstrukce kanalizace Plzeň ,ulice Pod Chlumem

Plzeň,k.ú.Doubravka

Datum: 28. 12. 2013

Statutární město Plzeň, Magistrát města Plzně,
POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň

Projektant: Ing.A.Samek
Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	9 029 488,14	9 029 488,14
1	SO 10 Rekonstrukce kanalizačních šachet	209 968,50	209 968,50
2	SO 20 Sanace kanalizačních stok	5 124 508,20	5 124 508,20
2	SO 20 Sanace kanalizačních stok	3 794 810,32	3 794 810,32
2a	Sachty SC3-S50+ SC4-S40	1 329 697,88	1 329 697,88
3	SO 30 Rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií	2 147 072,27	2 147 072,27
4	SO 40 Kanalizační přípojky	853 478,15	853 478,15
5-VIC-mN	MÉNĚPRÁCE	-102 893,27	-102 893,27
5-VIC-ZZ	VÍCEPRÁCE	704 330,74	704 330,74
6-MEN	méněpráce	-433 105,56	-433 105,56
6-VIC	VÍCEPRÁCE	296 129,11	296 129,11
VON	vedlejší a ostatní náklady	230 000,00	230 000,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		9 029 488,14	9 029 488,14

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

stavba: Rekonstrukce kanalizace Plzeň ,ulice Pod Chlumem

Objekt: 6-MEN - méněpráce

JKSO: 827 21

Místo: Plzeň,k.ú.Doubravka

CC-CZ:

Datum: 28. 12. 2013

Objednatel:

Statutární město Plzeň, Magistrát města Plzně,

IČ: 00075370

DIČ: CZ00075370

Zhotovitel:

POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň

IČ: 25606468

DIČ: CZ25606468

Projektant:

Ing.A.Samek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-433 105,56
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	-433 105,56
---------------------	--------------------

DPH zákl. přenesená	21,00%	ze	-433 105,56	0,00
sníž. přenesená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	-433 105,56
-------------------	--------------	--------------------

Projektant



Datum a podpis:

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

stavba: Rekonstrukce kanalizace Plzeň ,ulice Pod Chlumem

Objekt: 6-MEN - méněpráce

Místo: Plzeň,k.ú.Doubravka Datum: 28. 12. 2013

Objednatel: Statutární město Plzeň, Magistrát města I Projektant: Ing.A.Samek

Zhotovitel: POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	-433 105,56
0 - CELKEM	-433 105,56
1. - Odečet kanalizační přípojky KP2-PVC 150	-29 504,17
2. - Odečet kanalizační přípojky KP1-KP13, KP22, KP23	-377 840,40
3. - Odečet bourání kanalizační šachty ŠB3	-9 400,00
4. - Odečet - rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií	-16 360,99
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	-433 105,56

Objekt:

6-MEN - méněpráce

Místo:

Plzeň,k.ú.Doubravka

Datum:

28. 12. 2013

Objednatel:

Statutární město Plzeň, Magistrát města I

Projektant: Ing.A.Samek

Zhotovitel:

POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň

Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

-433 105,56

0 - CELKEM

-433 105,56

1. - Odečet kanalizační přípojky KP2-PVC 150

-29 504,17

2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	-9,800	26,80	-262,64
14	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-12,581	90,00	-1 132,29
15	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	-6,290	13,90	-87,43
16	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	-6,744	200,00	-1 348,80
17	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	-1,694	30,50	-51,67
18	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	-19,845	105,40	-2 091,66
19	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	-19,845	46,80	-928,75
20	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	-19,325	7,50	-144,94
22	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-19,325	191,80	-3 706,54
23	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ŽKD 1000 m přes 10000 m	m3	-96,625	15,30	-1 478,36
27	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-34,785	84,00	-2 921,94
28	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-16,385	52,20	-855,30
29	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	-2,205	202,60	-446,73
30	M	583313400	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 pr.	t	-4,190	299,00	-1 252,81
31	M	583441550	šterkodrt' frakce 0-22	t	-30,968	264,00	-8 175,55
35	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	-4,900	128,00	-627,20
37	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	-0,735	710,70	-522,36
43	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	-9,800	171,80	-1 683,64
44	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	-4,900	288,20	-1 412,18
53	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	-4,900	10,30	-50,47
54	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	-4,900	30,00	-147,00

	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	-4,900	7,80	-38,22
58 K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	-4,900	28,10	-137,69

2. - Odečet kanalizační přípojky KP1-KP13, KP22, KP23 -377 840,40

59 K	871430001R	Sanace kanalizačního potrubí DN 150 pomocí nainverzovaného rukávce nasycenou epoxidovou pryskyřicí včetně TV inspekce před a po sanaci	m	-109,240	3 150,00	-344 106,00
60 K	871430002R	Sanace kanalizačního potrubí DN 200 pomocí nainverzovaného rukávce nasycenou epoxidovou pryskyřicí včetně TV inspekce před a po sanaci	m	-7,700	3 620,00	-27 874,00
61 K	892312121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 150 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	-10,000	526,40	-5 264,00
62 K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	-1,000	596,40	-596,40

3. - Odečet bourání kanalizační šachty ŠB3 -9 400,00

63 K	1309012R	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva ze žebet.-šachty	m3	-2,000	4 400,00	-8 800,00
64 K	1712012R	Poplatek za uložení odpadu -beton na skládce (skládkovné)	t	-4,800	125,00	-600,00

4. - Odečet - rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií -16 360,99

14 K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	-101,351	90,00	-9 121,59
16 K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	-36,197	200,00	-7 239,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

stavba:

Rekonstrukce kanalizace Plzeň ,ulice Pod Chlumem

Objekt:

6-VIC - VÍCEPRÁCE

JKSO:

827 21

Místo:

Plzeň,k.ú.Doubravka

CC-CZ:

Datum: 28. 12. 2013

Objednatel:

Statutární město Plzeň, Magistrát města Plzně,

IČ: 00075370

DIČ: CZ00075370

Zhotovitel:

POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň

IČ: 25606468

DIČ: CZ25606468

Projektant:

Ing.A.Samek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				296 129,11
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				296 129,11
DPH zákl. přenesená	21,00%	ze	296 129,11	0,00
sníž. přenesená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		296 129,11

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE

Rekonstrukce kanalizace Plzeň ,ulice Pod Chlumem

6-VIC - VÍCEPRÁCE

Plzeň,k.ú.Doubravka

Datum:

28. 12. 2013

Statutární město Plzeň, Magistrát města I Projektant:

Ing.A.Samek

POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

) Náklady z rozpočtu	296 129,11
0 - CELKEM	296 129,11
1. - Šachta ŠB3	21 931,75
2. - Rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií	252 740,84
3. - Zazdění dutin pod rampou objektu MAT	21 456,52
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	296 129,11

ROZPOČET

Rekonstrukce kanalizace Plzeň ,ulice Pod Chlumem

Objekt:

6-VIC - VÍCEPRÁCE

Místo:

Plzeň,k.ú.Doubravka

Datum:

28. 12. 2013

Objednatel:

Statutární město Plzeň, Magistrát města I

Projektant: Ing.A.Samek

Hotovitel:

POHL cz,a.s.,o.z.Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

296 129,11

0 - CELKEM

296 129,11

1. - Šachta ŠB3

21 931,75

45	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,227	652,60	148,14
46	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	1,000	110,60	110,60
47	M	5922429	prstenec šachetní betonový vyrovnávací TBW-Q 63/6 62,5 x 12 x 4 cm	kus	1,010	185,90	187,76
51	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,201	2 474,60	497,39
53	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	0,502	211,80	106,32
89	K	894401211	Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	340,20	340,20
90	M	59224160	skruž betonová s ocelová se stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/250/120 SP 100x25x12 cm+ pryž.těsnění	kus	1,010	772,80	780,53
91	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000	1 091,90	2 183,80
92	M	59224162	skruž betonová s ocelová se stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/500/120 SP 100x50x12 cm+pryž.těsnění	kus	1,010	986,00	995,86
93	M	59224163	skruž betonová s ocelová se stupadly +PE povlakem TBS-Q 1000/1000/120 SP 100x100x12 cm +pryž.těsnění	kus	1,010	1 831,20	1 849,51
94	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	1 172,80	1 172,80
95	M	5922431	konus šachetní betonový s těsněním TBR-Q 100-63/58/120 KPS +pryž.těsnění	kus	1,010	1 463,70	1 478,34
96	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	1,000	1 613,50	1 613,50
97	M	59224338	dno betonové šachty kanalizační přímé TBZ-Q 100/80 V max. 50 +šacht.vložky (zkrácené trouby)+pryž. tesn.+kamen obkl.	kus	1,010	5 000,00	5 050,00
102	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	1,000	413,50	413,50
103	M	5524344	poklop na vstupní šachtu litinový 600 D400, vč. rámu s odvětráváním s tlumicí vložkou	kus	1,000	4 278,80	4 278,80
104	K	899201111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	109,40	109,40
105	M	55314	koš kalový pod poklop -šachty	kus	1,000	615,30	615,30

2. - Rekonstrukce kanalizace výkopovou technologií

252 740,84

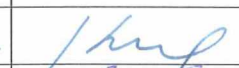
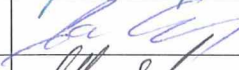
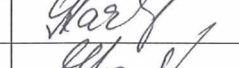
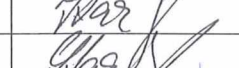


Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	
132302202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3 a 4	m3	137,547	1 180,00	162 305,46
120001101	Příplatek za zřízení vykopavky v blízkosti podzemního vedení-plyn NTL ocel DN 200	m3	144,787	300,00	43 436,10
07500200R	Příplatek za provádění zásypových prací v pracovních záběrech do délky max.4m	m	20,710	1 759,60	36 441,32
119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	20,710	151,80	3 143,78
119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500-plyn	m	20,710	358,00	7 414,18

3. - Zazdění dutin pod rampou objektu MAT

21 456,52

06	K	130901121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,550	5 840,00	3 212,00
107	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1,210	25,60	30,98
108	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	16,940	7,00	118,58
109	K	1712012R	Poplatek za uložení odpadu -beton na skládce (skládkovné)	t	1,210	125,00	151,25
110	K	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění z bet. dílců a výztuže	m3	1,360	7 500,00	10 200,00
111	K	985331113	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	8,250	851,00	7 020,75
112	M	130210130	tyc ocelova zedni kova, vyztuž do betonu, zn. oceli BSt 500S, v tyčích, D 12 mm	t	0,018	20 800,00	374,40
113	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	2,609	133,60	348,56

videnční doložka dokumentu – pouze pro vnitřní potřeby Magistrátu města Plzně

Věc:	Rekonstrukce stávající kanalizace včetně veřejných částí přípojek v ulici Pod Chlumem v Plzni – dodatek č. 4				
Č.j., příp. číslo jiné aplikace:	2015/000362/4		Počet výtisků:	6	Počet stránek (včetně příloh): 15
Odpovídá:	Příkazce operace:	Identifikace:	Zařazení:	Datum:	Podpis:
ŘVÚ/ TAJ MMP:	<input type="checkbox"/>	Ing. J. Kozohorský, MBA	ŘTÚ MMP	14. 3. 2017	
Vedoucí odboru:	<input checked="" type="checkbox"/>	Ing. M. Soukup, MBA	OSI MMP	14 -03- 2017	
Vedoucí oddělení:	<input type="checkbox"/>	Mgr. M. Starková	OSI MMP	14 -03- 2017	
Zpracovatel:		Mgr. M. Starková	OSI MMP	14 -03- 2017	
PRÁV / právník:		Mgr. M. Starková	OSI MMP	14 -03- 2017	
Správce rozpočtu:		Zuzana Mazancová	OSI MMP	14 -03- 2017	
Usnesení (orgán, číslo, den):					
Oprávnění k podpisu:	čl. 5 bod 5.1.2 Podpisového řádu Magistrátu města Plzně			Ověření podpisu (ano/ne):	ne
Převzato KP:		Podepsáno dne:		Vráceno předkladateli:	