

DODATEK č. 7

ke smlouvě o dílo č. OIN/000015/2021/DIL

1.1 Objednatel:

Název : **Město Chrudim**
Adresa : **Resselovo náměstí 77
537 16 Chrudim I**

Zastoupen: **Ing. Františkem Pilným, MBA, starostou města Chrudim**

IČO 00270211
DIČ CZ00270211
Bank. Spojení: ČSOB Chrudim
Číslo účtu: 104 109 190/0300

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

a) smluvních Ing. František Pilný, MBA, starosta telefon: 469 657 140
b) technických Ing. Petr Pecina telefon: 469 657 120
Zdeněk Karas telefon: 469 657 124

Doručovací adresa: MěÚ Chrudim, Odbor investic, Resselovo nám. 77, 537 16 Chrudim
(dále jen *objednatel*)

1.2 Zhotovitel:

Název: Agrostav Pardubice a.s.
Sídlo společnosti Hostovická 231, Černá za Bory, 533 01 Pardubice
Doručovací adresa Hostovická 231, Černá za Bory, 533 01 Pardubice

Osoby oprávněné jednat ve věcech:

a) smluvních [redacted] ředitel tel.: [redacted]
b) technických [redacted] výrobní ředitel tel.: [redacted]
c) odpovědný zástupce živnosti provádění staveb, jejich změn a odstraňování
[redacted] tel.: [redacted]
d) hlavní stavbyvedoucí - odborně způsobilá osoba dle § 160 zákona č. 183/2006 Sb., o územním
plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) pro vodohospodářské stavby
[redacted] tel.: [redacted]
e) zástupce hlavního stavbyvedoucího
[redacted] tel.: [redacted]
f) osoba odpovědná za provádění dopravních staveb - odborně způsobilá osoba dle § 160 zákona č.
183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) pro dopravní stavby
[redacted] tel.: [redacted]

Telefon: 466 736 111
E-mail: agrostav@agrostav-pce.cz
IČ: 46506063
DIČ: CZ465060631

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pob. Pardubice
Číslo účtu: 3185282/0800
(dále jen *zhotovitel*)

Stavba: Výstavba splaškové kanalizace Medlešice

1. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách původní smlouvy o dílo č. OIN/000015/2021/DIL ze dne 05.01.2022, akce **Výstavba splaškové kanalizace Medlešice**

1.1

Článek 2. Předmět plnění

Doplňuje se bod 2.30, který zní:

Dodatkem č. 7 smlouvy o dílo dochází navýšení množství provedených stok a výtlačků, které vychází ze zaměření dokončené stavby, s ohledem na skutečnosti zjištěné na místě stavby, jako např. vyosení vlivem odstupu od inženýrských sítí, požadavek na umístění přípojky do koncové šachty, delší vedení výtlačného potrubí V1, s ohledem na skutečné místo napojení na stávající výtlačné potrubí apod. Dále došlo k doplnění šterbinového žlabu na stávající dešťové kanalizaci poblíž č.p. 39. Dodatek též řeší skutečné konečné požadavky na kanalizačních přípojkách, které jsou budovány dle požadavků jednotlivých vlastníků a uzavřených smluv s vlastníky nemovitostí, vč. přesunů mezi uznatelnými a neuznatelnými náklady, s ohledem na platnou tabulku přípojek. Odpočty se týkají nerealizovaných přeložek na dešťové kanalizaci a na vodovodu, které nebylo nutné provádět, neboť v průběhu stavby bylo zjištěno, že skutečné vedení sítí v inkriminované ulici je odlišné, než vyplývá z dat v GIS systému a na základě této příznivější skutečnosti AD odsouhlasil výjimku z odstupové vzdálenosti mezi dešťovou a splaškovou kanalizací.

2.1

Článek 4. Cena

Bod 4.1.1 nově zní: Smluvní cena:

Původní cena	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Původní sjednaná cena – uznatelné náklady	47.771.119,16 Kč	10.031.935,02 Kč	57.803.054,18 Kč
Původní sjednaná cena – neuznatelné náklady	15.755.141,03 Kč	3.308.579,62 Kč	19.063.720,65 Kč
Původní sjednaná cena CELKEM	63.526.260,19 Kč	13.340.514,64 Kč	76.866.774,83 Kč

Cena dodatku č. 1	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.24. dodatku č. 1, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady (pažení)	60.939,00 Kč	12.797,19 Kč	73.736,19 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.24. dodatku č. 1, v souladu s § 222 odst. (7) ZZVZ o uznatelné náklady (uznatelné odbočky)	502.293,50 Kč	105.481,64 Kč	607.775,14 Kč
Neuplatnění DPH u části uznatelných položek VRN, v souladu s §56a odst. 1 zák. č. 235/2004 Sb.		- 80.955,00 Kč	- 80.955,00 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.24. dodatku č. 1, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady (kolena)	122.437,00 Kč	25.711,77 Kč	148.148,77 Kč
Snížení ceny díla dle bodu 2.24. dodatku č. 1, v souladu s § 222	- 3.030.693,90 Kč	- 636.445,72 Kč	- 3.667.139,62 Kč

odst. (7) ZZVZ o neuznatelné náklady (přípojky + odbočky)			
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.24. dodatku č. 1, v souladu s § 222 odst. (7) ZZVZ o neuznatelné náklady (přípojky + neuznatelné odbočky)	2.358.917 Kč	495.372,57 Kč	2.854.289,57 Kč
Neuplatnění DPH u části neuznatelných položek VRN, v souladu s §56a odst. 1 zák. č. 235/2004 Sb.		- 33.600,00 Kč	- 33.600,00 Kč
CELKEM uznatelné náklady dle dodatku č. 1	563.232,50 Kč	37.323,83 Kč	600.556,33 Kč
CELKEM neuznatelné náklady dle dodatku č. 1	- 549.339,90 Kč	- 148.961,38 Kč	-698.301,28 Kč
Sjednaná cena dodatkem č. 1 CELKEM	13.892,60 Kč	- 111.637,55 Kč	- 97.744,95 Kč

Cena dodatku č. 2	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.25. dodatku č. 2, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – úprava ČS 6	579.806,58 Kč	121.759,38 Kč	701.565,96 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.25. dodatku č. 2, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – nožová šoupata	109.326,30 Kč	22.958,53 Kč	132.284,83 Kč
Snížení ceny díla dle bodu 2.25. dodatku č. 2, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – desková šoupata	- 56.979,60 Kč	- 11.965,72 Kč	-68.945,32 Kč
Uplatnění DPH u další části uznatelných položek VRN		73.500,00 Kč	73.500,00 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.25. dodatku č. 2, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – prodloužení C2	61.516,95 Kč	12.918,56 Kč	74.435,51 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.25. dodatku č. 2, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – ztížení podmínky přípojky	307.160,78 Kč	64.503,76 Kč	371.664,54 Kč
Uplatnění DPH u další části neuznatelných položek VRN		29.400 Kč	29.400 Kč
CELKEM uznatelné náklady dle dodatku č. 2	632.153,28 Kč	206.252,19 Kč	838.405,47 Kč
CELKEM neuznatelné náklady dle dodatku č. 2	368.677,73 Kč	106.822,32 Kč	475.500,05 Kč
Sjednaná cena dodatkem č. 2 CELKEM	1.000.831,01 Kč	313.074,51 Kč	1.313.905,52 Kč

Cena dodatku č. 3	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.26. dodatku č. 3, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – doplnění VDZ a zároveň cena dodatku č. 3 CELKEM	107.865,50 Kč	22.651,76 Kč	130.517,26 Kč

Cena dodatku č. 4	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – zvýšení počtu odboček	31.983,38 Kč	6.716,51 Kč	38.699,89 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – asfalty SÚS, vpusti, zkoušky hutnění	359.417,14 Kč	75.477,60 Kč	434.894,74 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – přípojky, ztížené vykopávky	630.036,66 Kč	132.307,70 Kč	762.344,36 Kč
Snížení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – ztížené vykopávky	- 124.936,60 Kč	- 26.236,69 Kč	- 151.173,29 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy komunikace u stoky A	884.488,62 Kč	185.742,61 Kč	1.070.231,23 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy komunikace u stoky A5	832.520 Kč	174.829,2 Kč	1.007.349,20 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy komunikace u stoky C1	951.749,16 Kč	199.867,32 Kč	1.151.616,48 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.27. dodatku č. 4, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy komunikace u stoky C2	488.059,95 Kč	102.492,59 Kč	590.552,54 Kč
CELKEM uznatelné náklady dle dodatku č. 4	31.983,38 Kč	6.716,51 Kč	38.699,89 Kč
CELKEM neuznatelné náklady dle dodatku č. 4	4.021.334,93 Kč	844.480,33 Kč	4.865.815,26 Kč
Sjednaná cena dodatkem č. 4 CELKEM	4.053.318,31 Kč	851.196,84 Kč	4.904.515,16 Kč

Cena dodatku č. 5	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.28. dodatku č. 5, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – přeložka plynovodu č. 5	448.329,00 Kč	94.149,00 Kč	542.478,00 Kč
Snížení ceny díla dle bodu 2.28. dodatku č. 5, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – přeložka plynovodu č. 2	419.427,00 Kč	88.080,00 Kč	507.507,00 Kč
Cena CELKEM	28.902,00 Kč	6.069,00 Kč	34.971,00 Kč

Cena dodatku č. 6	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.29. dodatku č. 6, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – bezpečnostní přepad	50.122,00 Kč	10.525,62 Kč	60.647,62 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.29. dodatku č. 6, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy chodníků	374.587,00 Kč	78.663,27 Kč	453.250,27 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.29. dodatku č. 6, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy povrchů stoka A	394.317,00 Kč	82.806,57 Kč	477.123,57 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.29. dodatku č. 6, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy povrchů stoka A5	9.734,00 Kč	2.044,14 Kč	11.778,14 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.29. dodatku č. 6, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy povrchů stoka C2	113.927,00 Kč	23.924,67 Kč	137.851,67 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.29. dodatku č. 6, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – opravy povrchů stoky D a D1	403.549,00 Kč	84.745,29 Kč	488.294,29 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.29. dodatku č. 6, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – bezpečností odvodnění zasakovací komunikace – dešťová kanalizace	665.311,00 Kč	139.715,31 Kč	805.026,31 Kč
CELKEM uznatelné náklady dle dodatku č. 6	50.122,00 Kč	10.525,62 Kč	60.647,62 Kč
CELKEM neuznatelné náklady dle dodatku č. 6	1.961.425,00 Kč	411.899,25 Kč	2.373.324,25 Kč
Sjednaná cena dodatkem č. 6 CELKEM	2.011.547,00 Kč	422.424,87 Kč	2.433.971,87 Kč

Cena dodatku č. 7	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.30. dodatku č. 7, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o uznatelné náklady – stoky a výtlaky	465.982,10 Kč	97 856,20 Kč	563.838,30 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.30. dodatku č. 7, v souladu s § 222 odst. (4) ZZVZ o neuznatelné náklady – přípojky, žlab	101.142,70 Kč	21.240,00 Kč	122.382,70 Kč
Snížení ceny díla dle bodu 2.30. dodatku č. 7 o uznatelné odbočky – úprava dodatku č. 1 SOD, bez vlivu na § 222 ZZVZ	-24.329,40 Kč	-5 109,17 Kč	-29.438,57 Kč
Zvýšení ceny díla dle bodu 2.30. dodatku č. 7 o neuznatelné odbočky – úprava dodatku č. 1 SOD, částečně bez vlivu na § 222 ZZVZ, částečně dle odst. (4) §222 ZZVZ	9.593,10 Kč	2 014,55 Kč	11.607,65 Kč
Snížení ceny díla dle bodu 2.30. dodatku č. 7, v souladu s § 222 odst. (6) ZZVZ o uznatelné náklady – přeložky	-1.172.957,50 Kč	-246.321,08 Kč	-1.419.278,58 Kč
CELKEM uznatelné náklady dle dodatku č. 7	-731.304,80 Kč	-153.574,05 Kč	-884.878,85 Kč
CELKEM neuznatelné náklady dle dodatku č. 7	110.735,80 Kč	23.254,55 Kč	133.990,35 Kč
Sjednaná cena dodatkem č. 7 CELKEM	- 620 569,00 Kč	-130.319,50 Kč	-750 888,50 Kč

Celková cena	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena vč. DPH
Uznatelné náklady	48.346.207,52 Kč	10.145.248,12 Kč	58.491.455,64 Kč
Neuznatelné náklady	21.775.840,09 Kč	4.568.726,45 Kč	26.344.566,54 Kč
Cena CELKEM	70.122.047,61 Kč	14.713.974,57 Kč	84.836.022,18 Kč

3. Závěrečná ustanovení dodatku č. 7:

- 3.1 Ostatní ujednání Smlouvy o dílo č. OIN/000015/2021/DIL ze dne 05.01.2022 zůstávají beze změny.
- 3.2 Tento dodatek č. 7 nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv.
- 3.3 Tento dodatek č. 7 je vyhotoven zejména v elektronické podobě a uložen (uchováván) na nosičích v souladu s obecně závaznými, platnými a účinnými právními předpisy. Případné listinné stejnopisy budou vyhotoveny v počtu čtyř kusů - dvou pro každou smluvní stranu.
- 3.4 Smluvní strany potvrzují, že si tento dodatek č. 7 přečetly, a že byl uzavřen po vzájemném projednání.

V Chrudimi dne

Za objednatele: Ing. František
Pilný, MBA

Ing. František Pilný, MBA
starosta města

Digitálně podepsal
Ing. František Pilný,
MBA
Datum: 2023.10.24
15:42:39 +02'00'

V Pardubicích dne

Za zhotovitele:

Ing. Jan Žirovnický, MBA
předseda představenstva

Ing. Jan
Žirovnický,
MBA

Digitálně podepsal
Ing. Jan Žirovnický,
MBA

Datum: 2023.10.24
12:16:16 +02'00'

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Dod07
Stavba: Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			567 124,80
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	567 124,80	119 096,20
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			686 221,00

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Dod07

Stavba: Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Místo: Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		567 124,80	686 221,01
1	Dodatek č.7	567 124,80	686 221,01
1a	Uznatelné náklady	465 982,10	563 838,30
1b	Neuznatelné náklady	101 142,70	122 382,70

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

1 - Dodatek č.7

Soupis:

1a - Uznatelné náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

10. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	465 982,10
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	465 982,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	465 982,10	21,00%	97 856,20
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	563 838,30
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

1 - Dodatek č.7

Soupis:

1a - Uznatelné náklady

Místo:

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	465 982,10
HSV - Práce a dodávky HSV	465 982,10
1 - Zemní práce	227 194,00
4 - Vodorovné konstrukce	9 452,50
8 - Trubní vedení	229 335,60
99 - Přesun hmot	13 177,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	465 982,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

1 - Dodatek č.7

Soupis:

1a - Uznatelné náklady

Místo:

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

465 982,10

D HSV Práce a dodávky HSV 465 982,10

D 1 Zemní práce 227 194,00

1	K	132112331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	57,000	708,00	40 356,00
2	K	132154206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3	m3	48,410	190,00	9 197,90
	VV		"gravitace"				
	VV		"PD=4670,6m, skut.= 4679,1m, rozdíl=8,5m"				
	VV		8,5*1*2,5		21,250		
	VV		"pro Š"2		2,000		
	VV		Mezisoučet		23,250		
	VV		"výtlak "				
	VV		"PD=951,3m, skut.= 1036,9m, rozdíl=85,6m, z toho již vyfaktur. -51 m"				
	VV		34,6*1*2,05		70,930		
	VV		Mezisoučet		70,930		
	VV		"BP1,2"				
	VV		"PD=40,9m, skut.= 45,3m, rozdíl=4,4m"				
	VV		4,4*1*0,6		2,640		
	VV		Mezisoučet		2,640		
	VV	hlryh	Součet		96,820		
	VV		hlryh*0,5		48,410		
3	K	132212331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	21,000	1 170,00	24 570,00
4	K	132254206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3	m3	29,046	300,00	8 713,80
	VV		hlryh*0,3		29,046		
5	K	132312331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	10,000	1 600,00	16 000,00
6	K	132354205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3	m3	19,364	400,00	7 745,60
	VV		hlryh*0,2		19,364		
7	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	347,260	53,00	18 404,80
	VV		"gravitace"				
	VV		2,3*8,5*2		39,100		
	VV		"výtlak"				
	VV		1,8*85,6*2		308,160		
	VV		Součet		347,260		
8	K	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	347,260	33,00	11 459,60
9	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	77,456	190,00	14 716,60
	VV	vodprem	hlryh		96,820		
	VV		vodprem*0,8		77,456		
10	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	387,280	9,00	3 485,50
	VV		vodprem*0,8*5		387,280		
11	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	19,364	190,00	3 679,20
	VV		vodprem*0,2		19,364		
12	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	96,820	9,00	871,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv vodprem*0,2*5		96,820		
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	96,820	11,00	1 065,00
			vv vodprem		96,820		
			vv "uložení štěrku na mezideponii"				
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	44,679	99,00	4 423,20
			vv hlryh-lože-obsyp		44,679		
			vv Součet		44,679		
15	M	58331200	štkrkop/sek netříděný zásyrový	t	89,358	250,00	22 339,50
			vv (hlryh-lože-obsyp)*2		89,358		
16	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	42,191	350,00	14 766,90
			vv "gravitační stoky"				
			vv (8,5+4,4)*1*0,55		7,095		
			vv "výtlaky"				
			vv 85,6*1*0,41		35,096		
			vv obsyp Součet		42,191		
17	M	58337310	štkrkop/sek frakce 0/4	t	84,382	301,00	25 399,00
			vv obsyp*2		84,382		
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 452,50
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	9,950	950,00	9 452,50
			vv "gravitační stoky+BP"				
			vv (8,5+4,4)*1*0,1+1*1*0,1		1,390		
			vv "výtlaky"				
			vv 85,6*1*0,1		8,560		
			vv lože Součet		9,950		
	D	8	Trubní vedení				229 335,60
19	K	871224201_R	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR17 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 63x3,8mm	m	10,000	101,40	1 014,00
			vv výtlak				
			vv 61-51		10,000		
20	M	28613684_R	potrubí dvouvrvstvé PE100 RC se signalizační vrstvou SDR17 63x3,8mm	m	10,000	102,90	1 029,00
21	K	871264301	Montáž kanalizačního potrubí z PE SDR17 otevřený výkop sklon do 20 % svařovaných na tupo D 110x6,6	m	24,600	111,20	2 735,50
			vv výtlak				
			vv 24,6		24,600		
22	M	28613445	potrubí dvouvrvstvé PE100 RC se signalizační vrstvou SDR17 110x6,6mm	m	24,600	215,30	5 296,40
25	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	12,900	164,00	2 115,60
			vv "gravitace+BP"8,5+4,4		12,900		
26	M	28611241_R	trubka kanalizační PVC-U DN 250x5000mm SN12	m	13,000	623,70	8 108,10
			vv 13		13,000		
27	K	877315211R	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160 - nový průměr přípojek	kus	8,000	245,00	1 960,00
28	M	28651012	koleno kanalizační PVC-U 160x45°	kus	8,000	457,00	3 656,00
32	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	61,000	19,20	1 171,20
			vv 61		61,000		
33	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	24,600	19,40	477,20
			vv 24,6		24,600		
34	K	89238 pre	Proplach a čištění potrubí	kpl	1,000	41 130,00	41 130,00
35	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	12,900	34,00	438,60
			vv 12,9		12,900		
36	K	894811145R	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 40 t hl od 1860 do 2230 mm - nový průměr přípojek	kus	11,000	6 540,00	71 940,00
37	K	894811165	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/200 tlak 40 t hl od 1910 do 2280 mm	kus	7,000	6 660,00	46 620,00
38	K	894812323	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	8 890,00	8 890,00
39	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000	4 840,00	4 840,00
40	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uřiznutí šachtové roury	kus	1,000	137,00	137,00
41	K	894812376	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	1,000	14 600,00	14 600,00
	D	99	Přesun hmot				13 177,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	175,693	75,00	13 177,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

1 - Dodatek č.7

Soupis:

1b - Neuznatelné náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	101 142,70
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	101 142,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	101 142,70	21,00%	21 240,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	122 382,70
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

1 - Dodatek č.7

Soupis:

1b - Neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	101 142,70
HSV - Práce a dodávky HSV	101 142,70
8 - Trubní vedení	81 900,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 242,70
99 - Přesun hmot	292,70
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	101 142,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

1 - Dodatek č.7

Soupis:

1b - Neuznatelné náklady

Místo:

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							101 142,70
D	HSV		Práce a dodávky HSV				101 142,70
D	8		Trubní vedení				81 900,00
44	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	140,000	150,00	21 000,00
45	M	28611240	trubka kanalizační PVC-U DN 200x500mm SN12	m	140,000	435,00	60 900,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 242,70
42	K	935114121	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm bez vnitřního spádu se základem	m	5,000	3 790,00	18 950,00
VV			"stoka C2"				
VV			5		5,000		
D	99		Přesun hmot				292,70
43	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,903	75,00	292,70

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 105-2021-Dod01-A
Stavba: Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	16. 10. 2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			-14 736,30
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-14 736,30	-3 094,62
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			-17 830,92
	v	CZK	

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 105-2021-Dod01-A

Stavba: Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1

Místo: Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-14 736,30	-17 830,92
a	Uznatelné náklady	-24 329,40	-29 438,57
SO 01-1	SO 01 Kanalizace - odbočky	-24 329,40	-29 438,57
b	Neuznatelné náklady	9 593,10	11 607,65
SO 01 neuzn	SO 01 Kanalizace	9 593,10	11 607,65

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1

Objekt:

a - Uznatelné náklady

Soupis:

SO 01-1 - SO 01 Kanalizace - odbočky

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-24 329,40
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-24 329,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-24 329,40	21,00%	-5 109,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v **CZK** **-29 438,57**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1

Objekt:

a - Uznatelné náklady

Soupis:

SO 01-1 - SO 01 Kanalizace - odbočky

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-24 329,40

HSV - Práce a dodávky HSV

-24 329,40

8 - Trubní vedení

-24 329,40

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-24 329,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1

Objekt: a - Uznatelné náklady

Soupis: **SO 01-1 - SO 01 Kanalizace - odbočky**

Místo: Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-24 329,40
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-24 329,40
D	8		Trubní vedení				-24 329,40
62	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315	kus	-8,000	600,00	-4 800,00
	VV		"DN 150" -6		-6,000		
	VV		"DN 200" -2		-2,000		
	VV		Součet		-8,000		
63	M	28611405_R	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PVC-U 315/200/45° SN 12	kus	-2,000	2 597,70	-5 195,40
	VV		-2		-2,000		
631	M	28651037R	odbočka kanalizační plastová PVC-U DN 315/160/45° - nový průměr odbočky	kus	-6,000	2 389,00	-14 334,00
	VV		-6		-6,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1

Objekt:

b - Neuznatelné náklady

Soupis:

SO 01 neuzn - SO 01 Kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	9 593,10
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	9 593,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 593,10	21,00%	2 014,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 11 607,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1

Objekt:

b - Neuznatelné náklady

Soupis:

SO 01 neuzn - SO 01 Kanalizace

Místo:

Datum: 16. 10. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	9 593,10
HSV - Práce a dodávky HSV	9 593,10
8 - Trubní vedení	9 593,10
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	9 593,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Splašková kanalizace Medlešice - dodatek 1
Objekt: b - Neuznatelné náklady
Soupis: **SO 01 neuzn - SO 01 Kanalizace**

Místo: Datum: 16. 10. 2023
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							9 593,10
D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 593,10
D	8		Trubní vedení				9 593,10
62	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315	kus	3,000	600,00	1 800,00
	vv		"DN 200" 3		3,000		
	vv		Součet		3,000		
63	M	28611405_R	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PVC-U 315/200/45° SN 12	kus	3,000	2 597,70	7 793,10

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Dod07
Stavba: Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	10. 10. 2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IČ:	
		DIČ:	
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH			1 172 957,50
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 172 957,50	246 321,08
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			1 419 278,58
	v	CZK	

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Dod07

Stavba: Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Místo: Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 172 957,50	1 419 278,58
2	SO 02 Přeložky sítí - odpočty	1 172 957,50	1 419 278,58

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

2 - SO 02 Přeložky sítí - odpočty

KSO: 827 21
Místo: Medlešice

CC-CZ:
Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel:
Město Chrudim

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Agrostav Pardubice, a. s.

IČ: 46506063
DIČ: CZ46506063

Projektant:
Vodárenská společnost Chrudim, a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Roman Pešek, DiS.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			1 172 957,50
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			1 172 957,50
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 172 957,50	21,00%	246 321,08
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		1 419 278,58

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet

Objekt:

2 - SO 02 Přeložky sítí - odpočty

Místo: Medlešice

Datum: 10. 10. 2023

Zadavatel: Město Chrudim

Projektant: Vodárenská společnost Chrudim, a.s.

Zhotovitel: Agrostav Pardubice, a. s.

Zpracovatel: Roman Pešek, DiS.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	1 172 957,50
HSV - Práce a dodávky HSV	1 168 479,10
1 - Zemní práce	581 746,80
2 - Zakládání	20 400,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	53 059,00
4 - Vodorovné konstrukce	20 486,80
5 - Komunikace	0,00
8 - Trubní vedení	350 071,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	49 210,90
99 - Přesun hmot	49 210,90
997 - Přesun sutě	93 504,60
PSV - Práce a dodávky PSV	4 478,40
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	4 478,40
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 172 957,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dodatek č.7 - doměrkový rozpočet
 Objekt: 2 - SO 02 Přeložky sítí - odpočty
 Místo: Medlešice Datum: 10. 10. 2023
 Zadavatel: Město Chrudim Projektant: Vodárenská společnost Chrudim, a.s.
 Zhotovitel: Agrostav Pardubice, a. s. Zpracovatel: Roman Pešek, DiS.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 172 957,50
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 168 479,10
D	1		Zemní práce				581 746,80
1	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	215,645	79,00	17 036,00
	VV		272,195-56,55		215,645		
2	K	113107241	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2	m2	215,645	27,20	5 865,50
	VV		215,645		215,645		
3	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	120,000	110,00	13 200,00
	VV		12*14-48		120,000		
4	K	115101279_R	Převedení odpadních vod během stavby	hod	504,000	117,30	59 119,20
	VV		24*30-216		504,000		
5	K	115101301	Pohotovost čerpaclí soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	40,30	403,00
	VV		14-4		10,000		
6	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	12,700	180,00	2 286,00
	VV		15,55-2,85		12,700		
7	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 mm	m	7,500	250,00	1 875,00
	VV		12,25-4,75		7,500		
8	K	119001412	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 500 mm	m	0,000	400,00	0,00
9	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	8,800	175,00	1 540,00
	VV		13,55-4,75		8,800		
10	K	120001101.1	Příplatek za ztláčení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	50,288	250,00	12 572,00
	VV		74,438-24,15		50,288		
11	K	132154204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 500 m3	m3	163,755	190,00	31 113,50
	VV		"stoka A4"				
	VV		"společně s přeložkou kanalizace"				
	VV		"asf. komunikace místní"				
	VV		44,2*0,95*1,13-44,2*0,95*0,4		30,653		
	VV		"stoka C1-2"				
	VV		"asf. vozovka místní"				
	VV		"společná rýha s přeložkou kanalizace"				
	VV		86,6*1*2,64-86,6*1*0,4		193,984		
	VV		(0,8*1,8*1,86-0,8*1,8*0,4)*3		6,307		
	VV		"společná přeložka vodovodu a plynovodu"				
	VV		85*0,75*1,2-85*0,75*0,4		51,000		
	VV		81,3*0,75*1,65-81,3*0,75*0,4		76,219		
	VV		"stoka D"				
	VV		"asf. vozovka místní"				
	VV		"s přeložkou vodovodu"				
	VV		18,2*0,8*1,6-18,2*0,8*0,4		17,472		
	VV	hlryh	Součet		375,635		
	VV		hlryh*0,5-24,063		163,755		
12	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 500 m3	m3	98,253	360,00	35 371,10
	VV		hlryh*0,3-14,438		98,253		
13	K	132354203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3	m3	65,502	600,00	39 301,20
	VV		hlryh*0,2-9,625		65,502		
14	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	725,538	53,00	38 453,50
	VV		867,758-142,22		725,538		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	151811232	Odstranění pažicového boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	725,538	33,00	23 942,80
16	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	262,008	190,00	49 781,50
	vv	vodprem	hlryh		375,635		
	vv		vodprem*0,8-38,5		262,008		
17	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 310,048	9,00	11 790,40
	vv		vodprem*0,8*5-192,492		1 310,048		
18	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	65,502	190,00	12 445,40
	vv		vodprem*0,2-9,625		65,502		
19	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	327,510	9,00	2 947,60
	vv		375,635-48,125		327,510		
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	327,510	11,00	3 602,60
	vv		375,635-48,125		327,510		
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuňněním	m3	204,417	99,00	20 237,30
	vv		215,723-11,306		204,417		
22	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	408,834	250,00	102 208,50
	vv		215,723*2-22,612		408,834		
23	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	101,528	350,00	35 534,80
	vv		132,692-31,164		101,528		
24	M	58337310	štěrkopísek frakce 0/4	t	203,056	301,00	61 119,90
	vv		101,528*2		203,056		
D	2		Zakládání				20 400,00
25	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	85,000	240,00	20 400,00
	vv		85		85,000		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				53 059,00
26	K	358325114	Bourání stoky kompletní nebo vybourání otvorů z železobetonu plochy do 4 m2	m3	11,007	4 500,00	49 531,50
	vv		"DN300"				
	vv		(PI*131,7*(0,23*0,23-0,15*0,15))		12,578		
	vv		"šachty DN 1000"				
	vv		(PI*2*(0,625*0,625-0,5*0,5))*4		3,534		
	vv		Mezisoučet		16,112		
	vv		16,112-5,105		11,007		
27	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	85,000	41,50	3 527,50
	vv		131,7-46,7		85,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				20 486,80
28	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	21,565	950,00	20 486,80
	vv		27,22-5,655		21,565		
D	5		Komunikace				0,00
29	K	564782111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 300 mm	m2	0,000	300,00	0,00
30	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	0,000	293,00	0,00
31	K	565251113_R	Podklad ze štěrku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 300 mm	m2	0,000	650,00	0,00
32	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	0,000	21,00	0,00
33	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	0,000	323,00	0,00
D	8		Trubní vedení				350 071,00
34	K	185409862_R	Kompletní přeložky plynovodu	kpl	0,000	0,00	0,00
35	K	852241122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových normálních délek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 040,00	1 040,00
36	M	55253239	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 80 dl 400mm	kus	1,000	1 146,60	1 146,60
37	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	1,000	540,90	540,90
38	M	31951259_R	Potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-hrdlo DN 100	kus	1,000	5 140,80	5 140,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	857261151	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlo/příruba otevřený výkop s těsnícím spojem DE 110	kus	3,000	300,60	901,80
40	M	31951004	Potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 100	kus	3,000	4 976,00	14 928,00
41	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	3,000	880,00	2 640,00
42	M	55253693	příruba zaslepovací litinová vodovodní s vnitřním závitem 1" PN 10/16 XG-kus DN 100	kus	2,000	2 080,00	4 160,00
43	M	55250642	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	1,000	1 077,30	1 077,30
44	M	55259815	přechod přírubový tvárná litina DN 100/80 L200mm	kus	0,000	882,00	0,00
45	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
46	M	55253515	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 100/80	kus	1,000	1 754,00	1 754,00
47	M	55253516	tvarovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN 10/16 T-kus DN 100/100	kus	1,000	1 695,80	1 695,80
48	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	210,000	54,40	11 424,00
49	M	28613110	potrubí vodovodní PE100 PN 16 SDR11 6m 100m 32x3,0mm	m	210,000	35,60	7 476,00
50	M	319421402_R	Spojka 32 - 1"	kus	2,000	100,00	200,00
51	M	319421418_R	PP-S T vnější závit 32x1"	kus	5,000	99,00	495,00
52	M	319421419_R	PP-S spojka vnější závit 30x1"	kus	7,000	90,00	630,00
53	M	319421417_R	PP-S koleno vnější závit 30x1"	kus	3,000	90,00	270,00
54	M	319421416_R	KV s vnějším závitem 1"	kus	5,000	250,00	1 250,00
55	K	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m	82,800	152,30	12 610,40
	vv		81,3+18,2+1,5-18,2		82,800		
56	M	28613550	potrubí dvouvrstvé PE100 RC SDR11 110x10 dl 100m	m	82,800	307,70	25 477,60
	vv		81,3+18,2+1,5-18,2		82,800		
57	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	0,000	152,30	0,00
58	M	28611106_R	trubka kanalizační PVC-U DN 160x6000mm SN12	m	0,000	317,10	0,00
59	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	4,400	150,00	660,00
	vv		6,8-2,4		4,400		
60	M	28611240_R	trubka kanalizační PVC-U DN 200x5000mm SN12	m	4,400	435,80	1 917,50
61	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	m	85,000	170,80	14 518,00
	vv		131,7-46,7		85,000		
62	M	28611109_R	trubka kanalizační PVC-U DN 315x6000mm SN12	m	85,000	991,20	84 252,00
	vv		46,7+85-46,7		85,000		
63	K	877261101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	8,000	325,30	2 602,40
64	M	28615975_R	elektrospojka SDR 17 PE 100 PN 10 D 110mm	kus	4,000	239,40	957,60
65	M	28653150	nákrůžek lemový PE 100 SDR 17 110mm	kus	4,000	200,60	802,40
66	M	42221386_R	Otočná příruba PP-ST d100	kus	4,000	456,00	1 824,00
67	M	47501389_R	Ploché těsnění k lemovému nákrůžku - ocelová výztuha, NBR, DN100, d110	kus	4,000	110,00	440,00
68	K	877265210	Montáž elektrokolen 45° na kanalizačním potrubí z PE trub d 110	kus	2,000	307,50	615,00
69	M	28614949	elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 D 110mm	kus	2,000	795,90	1 591,80
70	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	0,000	249,80	0,00
71	M	28611361_R	koleno kanalizační PVC-U 160x45°	kus	0,000	360,20	0,00
72	M	28611546	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 160	kus	0,000	206,00	0,00
73	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	6,000	272,10	1 632,60
74	M	28611366_R	koleno kanalizační PVC-U 200x45°	kus	3,000	632,10	1 896,30
75	M	28611544	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 200	kus	3,000	626,00	1 878,00
76	K	877375221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 315	kus	3,000	600,00	1 800,00
77	M	28611405_R	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PVC-U 315/200/45° SN 12	kus	3,000	2 597,70	7 793,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	M	28611404_R	odbočka kanalizační plastová s hrdlem PVC-U 315/150/45° SN 12	kus	0,000	2 492,70	0,00
79	K	891213111_R	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky	kus	2,000	410,00	820,00
80	M	422249011_R	šoupátko vodárenské kombin. navrt. 2"-1 1/2"	kus	2,000	1 646,40	3 292,80
81	M	286000043_R	napojovací tvarovka 1 1/2" - 1"	kus	2,000	315,00	630,00
82	M	422910498_R	Zemní souprava přípojková teleskopická pro dom. šoupátka hl. 1,2-1,7m	kus	2,000	885,20	1 770,40
83	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 079,80	1 079,80
84	M	42221303	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN 10/16 DN 80x180mm	kus	1,000	3 480,80	3 480,80
85	M	42291067	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80mm Rd 1,25m	kus	1,000	1 060,50	1 060,50
86	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	0,000	1 010,70	0,00
87	M	42273590	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzávěr krycí v 1250mm	kus	0,000	10 747,80	0,00
88	M	422735978_R	Hydrantová drenáž	kus	0,000	500,00	0,00
89	K	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	1 222,70	1 222,70
90	M	42221304	šoupátko pitná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN 10/16 DN 100x190mm	kus	1,000	3 979,50	3 979,50
91	M	42291068	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,25m	kus	1,000	1 180,20	1 180,20
92	K	891359111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 200	kus	2,000	1 307,80	2 615,60
93	M	42273570	pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 200-2"	kus	2,000	3 995,30	7 990,60
94	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	82,800	19,40	1 606,30
vv					99,5+1,5-18,2		82,800
95	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	82,800	36,90	3 055,30
96	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	5,000	1 800,00	9 000,00
97	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	8 500,00	25 500,00
98	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	0,000	175,00	0,00
99	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	3,000	212,00	636,00
vv					3		3,000
100	M	59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	2,000	238,00	476,00
vv					2		2,000
101	M	59224050	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 25 x 12 cm	kus	1,000	774,00	774,00
vv					1		1,000
102	M	59224051	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 50 x 12 cm	kus	2,000	1 081,00	2 162,00
vv					2		2,000
103	M	59224052	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100 x 100 x 12 cm	kus	3,000	1 855,00	5 565,00
vv					3		3,000
104	M	592243480.1	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	9,000	202,00	1 818,00
105	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5 x 16,5 cm	kus	3,000	2 867,00	8 601,00
106	M	592241811_R	dno betonové šachtové TBZ Q.1 100/60	kus	3,000	5 296,00	15 888,00
107	K	895941329_R	Přesazení uličních vpustí do úrovně upravené komunikace	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
108	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	1 100,00	3 300,00
109	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	3,000	3 450,00	10 350,00
110	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	2,000	367,50	735,00
111	M	422914020	poklop litinový ventilový	kus	2,000	689,90	1 379,80
112	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	498,70	997,40
113	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000	690,90	1 381,80
114	M	422910722_R	Univerzální podkladová deska pro uliční poklopy	kus	2,000	141,80	283,60
115	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	0,000	956,30	0,00
116	M	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	kus	0,000	1 772,40	0,00
117	M	422910869_R	Univerzální podkladová deska pro hydranty	kus	0,000	610,10	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
118	K	919732221	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez profezáni	m	0,000	89,00	0,00
119	M	58942100	asfalt litý mA 8 pojivo 20/30	t	0,000	3 000,00	0,00
120	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	0,000	65,00	0,00
D 99 Přesun hmot							49 210,90
121	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	656,145	75,00	49 210,90
VV 749,562-93,417					656,145		
D 997 Přesun sutě							93 504,60
122	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	26,409	60,00	1 584,50
VV 38,661-12,252					26,409		
123	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	21,133	60,00	1 268,00
VV 26,675-5,542					21,133		
124	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	780,094	60,00	46 805,60
VV 909,143-129,049					780,094		
125	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	172,624	110,00	18 988,60
VV 223,217-50,593					172,624		
126	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	2 761,984	9,00	24 857,90
VV 223,217*16-809,488					2 761,984		
D PSV Práce a dodávky PSV							4 478,40
D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných							4 478,40
127	K	744731210_R	Montáž kabel Cu sdělovací sk.2 2-7x1,5 mm umístěný volně	m	279,900	6,00	1 679,40
VV "řad V1"							
VV 105,8					105,800		
VV "řadV2-1"							
VV 24,5					24,500		
VV "řadV2-2"							
VV 24,6					24,600		
VV "řadV2"							
VV 143,2					143,200		
VV -18,2					-18,200		
VV Součet					279,900		
128	M	341110600_R	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x1,5 mm2	m	279,900	10,00	2 799,00
VV "řad V1"							
VV 105,8					105,800		
VV "řadV2-1"							
VV 24,5					24,500		
VV "řadV2-2"							
VV 24,6					24,600		
VV "řadV2"							
VV 143,2					143,200		
VV -18,2					-18,200		
VV Součet					279,900		