

2021080134

## SMLOUVA O DÍLO

dle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, ve znění pozdějších předpis

### I. SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel:  
Městská část Praha–Libuš  
se sídlem Libušská 35/200, 142 00 Praha 4 – Libuš  
IČ: 00231142, DIČ: CZ 00231142  
zastoupená Mgr. Jiřím Koubkem, starostou  
  
na straně jedné - dále též jako **objednatel**
- a
2. Zhotovitel:  
WALCO CZ spol. s r.o.  
se sídlem Dobronická 1256, 148 25 Praha 4 IČ: 25640623, DIČ: CZ25640623  
zapsána v obch. rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 57207  
zastoupená Ing. Jiřím Weisem, jednatelem

Na straně druhé – dále též jako **zhotovitel**

### II. **PŘEDMĚT SMLOUVY**

Předmětem plnění veřejné zakázky je oprava stávající kanalizační přípojky k objektu Libušská č.p. 1/204, Praha 4 - Libuš včetně ležaté kanalizace v 1.PP na pozemku parc. č. 466 v k.ú.Libuš.

Místo plnění: objekt Libušská č.p. 1/204, pozemek parc. č. 466 v k.ú. Libuš, Praha 4 - Libuš

Rozsah díla: dle nabídky ze dne 26.7.2021, která je nedílnou součástí této smlouvy, PD zpracované Ing. Janem Krpatou, IČ:17027331 z 06/2021 včetně výkazu výměr.

### III. **ZÁKLADNÍ PRÁVA A POVINNOSTI ÚČASTNÍKŮ SMLOUVY**

- a) Objednatel touto smlouvou objednává u zhotovitele zhotovení díla uvedeného v čl. II. této smlouvy, v rozsahu a provedení dle nabídky ze dne 26.7.2021, která je nedílnou součástí této smlouvy. Objednatel se zavazuje toto dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu díla podle ustanovení čl. VI této smlouvy.
- b) Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a nebezpečí zhotovit pro objednatel dílo, uvedené v čl. II této smlouvy v rozsahu a provedení podle nabídky ze dne 26.7.2021, která je nedílnou součástí této smlouvy a zhotovené dílo ve stanoveném termínu, uvedeném v čl. IV. této smlouvy, předat objednateli.
- c) Má-li být dokončení díla prokázáno provedením ujednaných zkoušek, považuje se provedení díla za dokončené úspěšným provedením zkoušek.

IV.  
**TERMÍNY**

- a) Objednatel se zavazuje předat staveniště zhotoviteli a zhotovitel se zavazuje převzít staveniště od objednatele do 10 kalendářních dnů ode dne podpisu této smlouvy formou protokolárního předání.
- b) Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo uvedené v čl. II. této smlouvy a protokolárně dílo předat objednateli na základě výzvy nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne předání stavby objednatelem zhotoviteli.

V.  
**DODACÍ PODMÍNKY**

Objednatel převezme dokončené dílo, uvedené v čl. II této smlouvy od zhotovitele, na základě výzvy nejpozději do 5-ti pracovních dnů. Den převzetí bude dohodnut zápisem do stavebního deníku. O předání a převzetí díla sepíše smluvní strany písemný zápis – předávací protokol.

VI.  
**CENA DÍLA**

Cena díla uvedeného v čl. II této smlouvy byla stanovena na základě nabídky zhotovitele ze dne..... bez DPH. Tato cena je pevná a neměnná, pouze se připočte příslušné DPH.

Cena díla bez DPH: 697.827,39 Kč  
DPH 21%: 146.543,75 Kč

-----  
**Cena díla celkem s DPH: 844.371,14 Kč**

VII.  
**PODMÍNKY FINANČNÍHO PLNĚNÍ**

Objednatel zaplatí cenu díla zhotoviteli takto:

- a) Objednatel bude hradit po dokončení díla skutečně provedené a odsouhlasené práce fakturou do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla uvedené v čl. VI. této smlouvy. Faktura je splatná do 21 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Za den úhrady se považuje den odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- b) Po předání a převzetí díla, dle čl. II. této smlouvy o dílo a po odstranění výhrad – tj. vad a nedodělků předloží zhotovitel objednateli k proplacení konečnou fakturu ve výši 10 % ze sjednané ceny díla včetně DPH (smluvní pozastávka), která bude do 14 dnů po jejím doručení objednatelem zhotoviteli uhrazena. Za den úhrady se považuje den odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- c) Zhotovitel se zavazuje, že objednateli nepředloží žádné jiné finanční požadavky, týkající se zhotovení díla, než je uvedeno v odst. a) až b) tohoto článku, týkající se např. víceprací, zvýšení ceny, dalších doplatek apod., které budou tížit toliko zhotovitele.

- d) V případě odstoupení od smlouvy v souladu s ustanovením čl. IX. této smlouvy, má zhotovitel právo na uhrazení nákladů za skutečně vykonané práce podle projektové dokumentace a zabudovaný materiál. Zhotovitel na písemný pokyn objednatele musí na vlastní náklady a nebezpečí zajistit zakonzervování dosud zhotoveného díla v rozsahu odpovídajícím době nezbytné k zajištění náhradního zhotovitele.
- e) Práce a služby, které by zhotovitel provedl bez smluvního podkladu, bez souhlasu objednatele nebo tam, kde se zhotovitel odchýlil od textu smlouvy v případech, které si zhotovitel sám stanovil anebo v rozporu s právními předpisy, objednatel nehradí.
- f) Případné práce požadované objednatelem nad rámec díla dle této smlouvy objednatel uhradí samostatnou fakturou na základě dodatku ke smlouvě o dílo, který by byl zpracován a podepsán účastníky smlouvy.
- g) V případě vznikuvší zcela mimořádné nepředvídatelné okolnosti, zhotovitel přebírá nebezpečí změny okolností a tuto mimořádně nepředvídatelnou okolnost zhotovitel na své náklady a nebezpečí odstraní či překoná.
- h) Smluvní strany si ujednaly, že opatří-li zhotovitel věc k provedení díla, je kupní cena této věci, kterou uhradil zhotovitel, již zahrnuta v ceně díla.
- i) Na všechny platby prováděné podle této smlouvy zhotovitel vystaví objednateli řádné daňové doklady opatřené veškerými zákonem požadovanými náležitostmi.
- j) Zhotovitel se zavazuje, že vlastnosti zhotoveného a předávaného díla budou ve shodě s požadavky platných právních předpisů. Při realizaci díla budou použity pouze materiály a výroky schválené příslušnými úřady pro ČR.

#### VIII.

### ODPOVĚDNOST ZA PŘEDMĚT SMLOUVY

- a) Odpovědnost za předmět smlouvy, uvedený v čl. II. této smlouvy nese zhotovitel v plném rozsahu počínaje dnem předání staveniště a konče dnem řádného předání díla objednateli.
- b) Odpovědnost za bezpečnost a ochranu zdraví při práci všech osob, které budou pro zhotovitele vykonávat práce ke splnění závazků zhotovitele vůči objednateli nese zhotovitel v plném rozsahu.
- c) Zhotovitel pojistí všechny své zaměstnance a dále třetí osoby-subdodavatele, oprávněné ke vstupu na staveniště proti škodám na zdraví a majetku, které by na staveništi mohli utrpět nebo způsobit.

#### IX.

### DOHODA ÚČASTNÍKŮ O MOŽNOSTI ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- a) Smluvní strany se dohodly, že objednatel může dále odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel podstatně, ale i nepodstatně poruší smluvní povinnosti a ani přes písemné upozornění objednatele neučiní do 5ti dnů ode dne převzetí upozornění účinná opatření k odstranění zjištěných nedostatků.
- b) Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel může odstoupit od této smlouvy o dílo v případě, že objednatel nesplní ustanovení čl. VII. odst. a) až b) této smlouvy, je-li prodloužení delší než 5 dnů.
- c) Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemnou formou a doručeno druhé straně.

## X.

### KVALITA PRACÍ A ZÁRUKA ZA DÍLO

- a) Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na provedené dílo po dobu 60 měsíců na práce a 24 měsíců na materiál. Záruční doba začíná běžet dnem předání díla bez vad a nedodělků protokolárním způsobem.
- b) Zhotovitel je povinen odstranit reklamované závady do:
  - ba) 2 dnů od nahlášení závady, pokud se jedná o závadu ohrožující zhotovené dílo či zdraví nebo životy osob,
  - bb) 30-ti dnů od nahlášení závady, pokud se jedná o závadu ostatní (neohrožující zhotovené dílo či zdraví nebo životy osob).
- c) Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí zhotoveného díla nebo na základě výzvy k odstranění závady v řádné záruční lhůtě, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každou vadu a nedodělek a to za každý i započatý den prodlení až do dne, kdy tyto vady a nedodělků budou odstraněny a objednatelem potvrzeny. Termín k odstranění vad a nedodělků bude stanoven v protokolu o předání a převzetí díla nebo v protokolu o odstranění závady v záruční lhůtě
- d) Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s vyklizením plochy zařízení staveniště v termínech podle ustanovení čl. X. této smlouvy, zaplatí zhotovitel (nebo jeho právní nástupce) smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč (slovy jedentisíckorunčeských) za každý i započatý den prodlení.

## XI.

### SMLUVNÍ POKUTY – ÚROK Z PRODLENÍ

- a) Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení zhotovitele s předáním dokončeného předmětu smlouvy, uvedeného v čl. II. této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení až do dne protokolárního předání a převzetí zhotoveného díla.
- b) Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele se zaplacením faktury a doplatku podle čl. VII. odst. a) až b), zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky za každý den prodlení až do zaplacení dlužné částky.
- c) Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy se považuje nedodržení kvalitativních podmínek zhotovitelem v průběhu provádění díla, za což je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## XII.

### OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

#### REALIZACE PŘEDMĚTU SMLOUVY

Zhotovitel:

- a) Se zavazuje realizovat předmět smlouvy v nejvyšší kvalitě a s potřebnou odbornou péčí, jakož i v souladu s právními předpisy, pravidly a normami.
- b) Při realizaci prací pro provedení předmětu smlouvy se nepočítá se zadáním subdodavatelům, pokud se tak stane, v tom případě odpovídá zhotovitel tak, jako by předmět smlouvy realizoval sám.
- c) Zajišťuje potřebná opatření proti poškození stavby a výkonů, např. vodou, vandalismem, apod.
- d) Pro veškeré materiály a výrobky, které použije na stavbě, se zavazuje zhotovitel do 1 měsíce po podpisu této smlouvy předložit objednateli příslušné atesty, certifikáty.

- e) Zhotovitel se zavazuje na své náklady a nebezpečí udržovat na staveništi pořádek a čistotu, v průběhu provádění díla odstraňovat odpady a nečistoty při tom vzniklé. Dojde-li ke znečištění přilehlých komunikací nebo jiných ploch v souvislosti s činnostmi zhotovitele, je zhotovitel povinen znečištění na své náklady odstranit.
- f) Nesmí bez předchozího souhlasu objednatele zastavit nebo postoupit třetím osobám závazky a práva, vyplývající z této smlouvy.
- g) Provede případné práce nad rámec zadání zakázky podle požadavku objednatele jen na základě zpracovaného očíslovaného dodatku k této smlouvě o dílo.
- h) Se zavazuje na žádost objednatele na svůj náklad odstranit vše, co provedl bez smluvního podkladu a bez souhlasu objednavatele, přičemž ručí za všechny škody, které by tímto jednáním vznikly.
- i) Zajistí při předání staveniště vyjádření správců o inženýrských sítích spolu s příslušnými, těmito správci potvrzenými, zákresy.
- j) Součástí díla jsou i práce v tomto článku smlouvy nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.

Kontaktní osoba za objednatele: Ing. Milan Mašek mob.734 852 221, email masek@praha-libus.cz  
paní Šárka Pichová mob: 736 420 948, email pichova@praha-libus.cz

Kontaktní osoba za zhotovitele: Ing. Jiří Weis mob. 602286266, email jiri.weis@walco.cz

Objednatel:

- a) Předá zhotoviteli staveniště ve stanoveném termínu prostě všech právních a faktických závad, formou oboustranně podepsaného zápisu v termínu, který je uveden v čl. IV této smlouvy.
- b) Předá zhotoviteli při předání staveniště místa napojení energií.

## **PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU SMLOUVY**

Zhotovitel:

- a) Se zavazuje průběžně vyzývat objednatele ke kontrole prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejpozději 2 pracovní dny před termínem, kdy uvedená skutečnost nastane. Neprovede-li objednatel výše uvedenou kontrolu a neučiní-li o jejím výsledku zápis nejpozději do 1 pracovního dne po výzvě zhotovitele, je zhotovitel oprávněn práce fotograficky zadokumentovat, následně zakrýt a pokračovat v dalším provádění díla. V případě, že zhotovitel svou povinnost vyzvat objednatele ke kontrole nesplní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
- b) Se zavazuje připravit před zahájením převjímacího řízení zhotoveného díla předepsané dokumenty, zejména:
  - zápisy a osvědčení o zkouškách podle příslušných platných právních předpisů, doklady o jakosti a komplexnosti dodávek pro dílo včetně zabudovaných výrobků, pevnostní zkoušky betonu a konstrukcí, atesty, záruční listy atd.,
  - stavební deník vedený a uložený u zhotovitele, který zhotovitel provede ode dne převzetí staveniště
- c) Se zavazuje připravit společně s objednatelem protokol o předání a převzetí zhotoveného díla se soupisem případných vad a nedodělků s lhůtami jejich odstranění.

- d) Se zavazuje, do tří pracovních dnů ode dne předání a převzetí zhotoveného díla, vyklidit staveniště a upravit jej do původního stavu, pokud se účastníci smlouvy v předávacím protokolu písemně nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště připraví zhotovitel protokol o převzetí a předání staveniště. Za den vlastního předání staveniště se počítá den předání a převzetí bez nedodělků, případně den, kdy bude objednatel potvrzeno odstranění všech vad a nedodělků.

Objednatel:

- a) Se zavazuje kontrolovat práce, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejpozději do 1 pracovního dne po výzvě zhotovitele. V případě nesplnění této kontroly je zhotovitel oprávněn pokračovat v provádění díla.
- b) Se zavazuje zahájit přejímací řízení zhotoveného díla v termínu dle čl. IV. A V. této smlouvy. Drobné nedodělky, které nebrání užívání zhotoveného díla, nejsou důvodem odmítnutí převzetí zhotoveného díla.
- c) Se zavazuje připravit společně s objednatel protokoly o předání a převzetí zhotoveného díla se soupisem případných nedodělků a lhůtami jejich odstranění.
- d) Převezme staveniště od zhotovitele do 3 pracovních dnů ode dne předání a převzetí zhotoveného díla. V protokolu o předání a převzetí staveniště vyznačí případné nedodělky a lhůty k jejich odstranění.

## POJIŠTĚNÍ

Po dobu provádění díla, zhotovitel prováděné dílo v dostatečném rozsahu na svůj náklad pojistí.



## XIII.

### ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

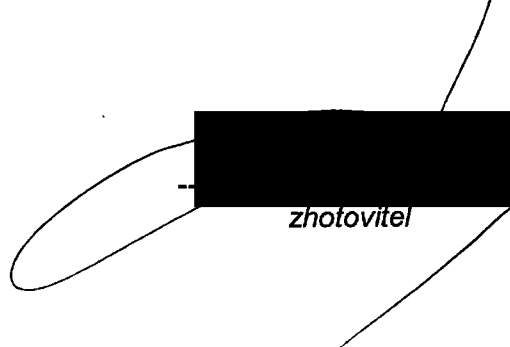
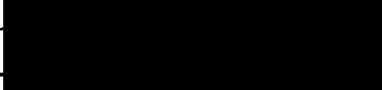
- a) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- b) Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze na základě písemných a očíslovaných dodatků podepsaných oběma účastníky.
- c) Tato smlouva byla sepsána ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel a zhotovitel obdrží po dvou vyhotoveních.
- d) Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- e) Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřenou podle jejich svobodné vůle přečetly a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují vlastnoručními podpisy.
- f) Přílohou k této smlouvě je: nabídka zhotovitele ze dne 26.7.2021
- g) Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva je veřejně přístupnou listinou ve smyslu zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- h) Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí Městská část Praha-Libuš.
- i) Tato smlouva byla schválena usnesením Rady MČ Praha-Libuš č. 189/2021 ze dne 2.8.2021

V Praze dne : 11.8.2021

objednatel



zhotovitel



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: z049062021  
Stavba: Libušská 1/204 - rekonstrukce venkovní kanalizace

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				697 827,39
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 697 827,39 0,00		Výše daně 146 643,75 0,00
Cena s DPH		v CZK		844 371,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

WALCO CZ spol. s r.o.

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

26. 7. 2021

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: z049062021

Stavba: Libuňská 1/204 - rekonstrukce venkovní kanalizace

Místo:

Datum:

10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>697 827,39</b>	<b>844 371,14</b>
<b>z04906202</b> 1	<b>Libuňská 1/204 - rekonstrukce venkovní kanalizace</b>	<b>697 827,39</b>	<b>844 371,14</b>



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Libušská 1/204 - rekonstrukce venkovní kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka

CC-CZ:

Datum:

10. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Materiál  
Montáž  
Cena bez DPH

196 074,74  
501 752,65  
**697 827,39**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
697 827,39  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
146 543,75  
0,00

Cena s DPH

v CZK

**844 371,14**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

WALCO CZ spol s r o

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis.

26.7 2021

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Libušská 1/204 - rekonstrukce venkovní kanalizace

Místo:

Datum: 10 6 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J materiál [CZK]	J montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>697 827,39</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV					<b>629 104,09</b>
D	1		Zemní práce					<b>453 368,12</b>
1	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kaméniva drceného (1,5*7,5+50,5*1,5)*0,15	m3	13,050	0,00	323,00	4 215,15
	W				13,050			
2	K	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN dn 200 mm	m	10,000	109,37	261,63	3 710,00
3	K	119002121	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zahaznečání vřizení	kus	3,000	54,80	169,20	672,00
4	K	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zahaznečání vřizení odstranění	kus	3,000	0,00	128,00	384,00
5	K	119002411	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu vřizení	m2	12,000	16,32	389,68	4 872,00
6	K	119002412	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu odstranění	m2	12,000	0,00	195,00	2 340,00
7	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu vřizení	m	111,000	7,38	23,12	3 385,50
	W		50,5*2+2+2*3		111,000			
8	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	111,000	0,00	13,00	1 443,00
9	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m nm zahaznečání vřizení	m	23,000	19,27	51,63	1 630,70
	W		3*2,5*2+4*2		23,000			
10	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m nm zahaznečání vřizení odstranění	m	23,000	0,00	39,90	917,70
11	K	130901113	Bourání kol v hloubených vykopávkách ze zdva kamenného na MC ručně	m3	0,225	0,00	3 270,00	735,75
	W		0,5*0,5*0,3*3		0,225			
12	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesaturovaných horninách tř 3	m3	29,250	0,00	1 400,00	40 950,00
	W		1,5*2,6*7,5		29,250			
13	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř 3	m3	29,250	0,00	1,00	29,25
14	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř 3 objemu do 100 m3	m3	128,775	0,00	450,00	57 948,75
	W		(4,5+29*7+2*4+4)*1,5*1,7		128,775			
15	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř 3	m3	128,775	0,00	1,00	128,78
16	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř 1 až 4	m3	11,505	0,00	1 850,00	21 284,25
	W		2,5*1,7*0,9+1,2*0,8*8		11,505			
17	K	141721119	Řízení zemní prolak hloubky do 6 m vnějšího průměru dn 400 mm v hornině tř 1 až 4	m	8,000	0,00	13 500,00	108 000,00
18	M	14011112	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 374x8 0mm	m	8,000	3 380,00		27 040,00
19	K	151101102	Vřizení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	210,700	15,33	189,67	43 193,50
	W		7,5*2,6*2+50,5*1,7*2		210,700			
20	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl dn 4 m	m2	210,700	0,00	103,00	21 702,10
21	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z hominy tř 1 až 4 hl vřizení dn 4 m	m3	158,025	0,00	85,00	13 432,13
	W		29,25*128,775		158,025			
22	K	161101501	Svislé přemístění výkopku nošením svisle do v 3 m v hornině tř 1 až 4	m3	11,505	0,00	50,00	575,25
23	K	161101602	Vytažení výkopku těžného z prostoru pod základy z hl dn 4 m v hornině tř 1 až 4	m3	2,000	0,00	312,00	624,00
24	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř 1 až 4	m3	11,505	0,00	50,00	575,25
25	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z hominy tř 1 až 4	m3	57,525	0,00	1,00	57,53
	W		11,505*5		57,525			
26	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypání z horniny tř 1 až 4	m3	158,025	0,00	100,00	15 802,50
27	K	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř 1 až 4 do 100 m3	m3	50,927	0,00	75,00	3 819,53
	W		(158,25+11,505)*0,3		50,927			
28	K	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	50,927	0,00	18,50	942,15
29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	115,425	0,00	133,00	15 351,53
	W		158,025-42,6		115,425			
30	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypáním se zhutněním	m3	11,505	0,00	364,00	4 187,82
31	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození sítěm uhlíkem dn 3 m	m3	42,600	0,00	517,00	22 024,20
	W		(2,5*8)*1,5*0,3+50,5*1,5*(0,1+0,2+0,2)		42,600			
32	M	58331200	šterkápek netříděný zásypový	t	85,200	220,00		18 744,00
	W		42,6*2 "Přepočtené koeficientem množství		85,200			
33	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	174,000	0,00	27,70	4 819,80
	W		(7,5+50,5)*3		174,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J materiál [CZK]	J montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	181951102	Uprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	174,000	0,00	45,00	7 830,00
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>2 331,00</b>
35	K	310237261	Zazdivka otvorů pl do 0,25 m2 ve zděvu nadzákladovým cihlami náhlenými tl dn 600 mm	kus	3,000	442,26	334,74	2 331,00
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>					<b>35 670,00</b>
36	K	564752111	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 150 mm	m2	174,000	158,28	46,72	35 670,00
	D	8	<b>Trubní vedení</b>					<b>100 426,50</b>
37	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	28,500	367,54	139,46	14 449,50
38	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 200	m	45,000	516,38	146,62	29 835,00
39	K	894115111	Šachtičky domovní kanalizační obestavěný prostor do 1,3 m3 zdi s náhlených cihel s nklonem	m3	1,000	7 123,00	2 227,00	9 350,00
40	M	59225772	deska betonová zákrty celá 130x7,5 cm	kus	1,000	1 240,00		1 240,00
41	M	56230603	šachtový poklop z PU + rám HDPE, 12.5t, 600 x 600 x 60 mm	kus	1,000	4 110,00		4 110,00
42	K	894812318	Revizní a čističí šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dn s nřitkem tvaru X	kus	2,000	6 103,52	226,48	12 660,00
43	K	894812332	Revizní a čističí šachta z PP DN 600 šachtová roura konimovaná světla hloubky 2000 mm	kus	2,000	3 737,00	53,00	7 580,00
44	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čističí šachty z PP DN 600 za užívání šachtové roury	kus	2,000	0,00	114,00	228,00
45	K	894812551	Revizní a čističí šachta z PP DN 1000 poklop litinový pro třídu zatížení D400 na plastovém konusu	kus	2,000	10 019,20	80,80	20 200,00
46	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	60,000	5,24	7,66	774,00
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>3 360,00</b>
47	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce nadlaží dn 4 m	m2	30,000	1,19	110,81	3 360,00
	D	997	<b>Přesun sutě</b>					<b>6 311,82</b>
48	K	997006511	Vodorovná doprava sutí s naložením a složením na skládku dn 100 m	t	17,700	3,58	40,72	784,11
49	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km nřes 1 km	t	17,700	0,00	12,30	217,71
50	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	17,700	0,00	300,00	5 310,00
	D	998	<b>Přesun hmot</b>					<b>27 636,65</b>
51	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	89,439	0,00	309,00	27 636,65
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					<b>44 523,30</b>
	D	711	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>					<b>1 508,64</b>
52	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnící hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živině emulze	m2	4,000	310,40	62,60	1 492,00
53	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výškv dn 12 m	t	0,016	0,00	1 040,00	16,64
	D	721	<b>Zdravotníka - vnitřní kanalizace</b>					<b>39 758,66</b>
54	K	721100906	Přetěsnění potrubí hrdlového do DN 200	kus	3,000	300,85	305,15	1 818,00
55	K	721100911	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního	kus	1,000	1 333,90	186,10	1 520,00
56	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	20,000	0,00	111,00	2 220,00
57	K	721110944	Potrubí kameninové výměna dílu DN 200	kus	1,000	2 705,93	194,07	2 900,00
58	K	721110962	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 125	kus	1,000	385,23	143,77	529,00
59	K	721110963	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 150	kus	1,000	663,57	168,43	832,00
60	K	721110964	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 200	kus	1,000	1 815,93	214,07	2 030,00
61	K	721110972	Potrubí kameninové krácení trub DN 125	kus	1,000	0,00	67,20	67,20
62	K	721110973	Potrubí kameninové krácení trub DN 150	kus	1,000	0,00	76,80	76,80
63	K	721110974	Potrubí kameninové krácení trub DN 200	kus	1,000	0,00	120,00	120,00
64	K	721111102	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové svodné s integrovaným spojem a pryžovým těsněním DN 125	m	1,000	426,50	206,50	633,00
65	K	721111103	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové svodné s integrovaným spojem a pryžovým těsněním DN 150	m	1,000	863,27	216,73	1 080,00
66	K	721111104	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové svodné s integrovaným spojem a pryžovým těsněním DN 200	m	1,000	1 287,81	252,19	1 540,00
67	K	721111111	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové přechod PVC - kamenina DN 125	kus	1,000	157,23	42,77	200,00
68	K	721111112	Potrubí kanalizační kameninové hrdlové přechod PVC - kamenina DN 150	kus	1,000	182,57	48,43	231,00
69	K	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	4,000	0,00	218,00	872,00
70	K	721140913	Potrubí litinové propojení potrubí DN 75	kus	1,000	233,83	400,17	634,00
71	K	721140917	Potrubí litinové propojení potrubí DN 150	kus	1,000	373,53	676,47	1 050,00
72	K	721140923	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 75	kus	1,000	0,00	69,60	69,60
73	K	721140927	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 150	kus	1,000	0,00	172,00	172,00
74	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	1,000	105,25	367,75	473,00
75	K	721174027	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 160	m	1,000	634,99	485,01	1 120,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]
76	K	721211621	Vtok dvorní se svislým odtokem a izolační přírubou DN 110/110 mm s příř. litina 226x226	kus	1,000	3 320,05	409,95	3 730,00
77	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na ortoku DN 125 litinový naklon	kus	3,000	2 720,00	320,00	9 120,00
78	K	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	3,000	0,00	176,00	528,00
79	K	721259106	Montáž tvarovky DN 125	kus	1,000	112,28	706,72	819,00
80	M	PPL HTRE125	Kus čistící Pipeline HT 125 mm z PP, běžný vnitřní náhradní systém dla FN 1451	kus	1,000	358,94		358,94
81	K	721259107	Montáž šoupátka kalového z litiny DN 150	kus	1,000	187,14	852,86	1 040,00
82	M	28611620	čistící kus kanalizace plastové KG DN 160 se 4 šrouby	kus	1,000	741,00		741,00
83	K	721259108	Montáž šoupátka kalového z litiny DN 200	kus	1,000	374,28	1 105,72	1 480,00
84	M	28611622	čistící kus kanalizace plastové KG DN 200 s 6 šrouby	kus	1,000	1 470,00		1 470,00
85	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v dn 24 m	l	0,235	0,00	706,00	165,91
86	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez snížení mechanizace	l	0,235	0,00	503,00	118,21
D		764	Konstrukce klempířské					3 256,00
87	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky srovná dn 0,5 m	kus	4,000	0,00	213,00	852,00
88	M	136141185	plech hladký Pz jakost DX51+Z275 tl 0,6mm tabule	l	0,006	38 000,00		228,00
89	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	4,000	0,00	135,00	540,00
90	M	55344204	svod kruhový Pz 100mm	m	4,000	68,10		276,40
91	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	4,000	0,00	50,40	201,60
92	M	55344329	objímka svodu Pz 80mm tm 150mm	kus	4,000	23,30		93,20
93	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	4,000	0,00	50,20	200,80
94	M	55344385	koleno soklové Pz 100mm odskok 60mm	kus	4,000	131,00		524,00
95	K	764508136	Montáž odskoku kruhového svodu	kus	4,000	0,00	85,00	340,00
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby					4 200,00
96	K	HZS2152	Hodinová zúčtovací sazba klempíř odborný	hod	10,000	0,00	420,00	4 200,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					20 000,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					10 000,00
97	K	011514000	Stavebně-statický průzkum	kus	1,000	0,00	5 000,00	5 000,00
98	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	0,00	5 000,00	5 000,00
D		VRN7	Provozní vlivy					10 000,00
99	K	071103000	Provoz investora	kus	1,000	0,00	10 000,00	10 000,00