

**Dodatek č. 3 - souhrn změn Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604 v Příkré ul. v Žatci s napojením na ŽT, a.s.**

**změnový list ZL 004**

č.změny	název	popis změny, vysvětlení	rozdíl v Kč bez DPH	15% DPH	vč. DPH	méněpráce	vícepráce
OPR 12	<b>Odpočty - nerealizované dodávky a práce</b>	V objektu čp. 1604 se nerealizovalo osazení 1 ks otopného tělesa. Dalším odpočtem je dodání vodoměrů na teplou vodu z důvodu dodání těchto vodoměrů společností Servo s.r.o., kteří jsou pověřeni správou objektu.	- 20 137,76	- 3 020,66	- 23 158,42 Kč	- 20 137,76	
OPR 13	<b>VCP při montáži stoupacích potrubí vody</b>	Během montáže stoupacího potrubí teplé, studené vody a cirkulace byly v instalační šachtě zjištěny závady na stávajícím či přípojovacím potrubí, které bylo nutné upravit. Dále bylo nutné opravit obklad u kuchyňské linky, který byl vybouráním narušen	64 742,04	9 711,31	74 453,35 Kč		64 742,04
OPR 14 + VRN	<b>VCP v suterénu dle požadavku investora</b>	Vzhledem k tomu, že se plánuje v obou objektech v blízké době objednání služby centrálního úklidu společných prostor, je nutné instalační rozvody v suterénu připravit na napojení výlevky v úklidové komoře. Následné osazení výlevky bude zajišťovat správce objektu Servo s.r.o.	13 583,36	2 037,50	15 620,86 Kč		13 583,36
<b>Rekapitulace celkem Dodatek č. 3</b>			<b>58 187,64</b>	<b>8 728,15</b>	<b>66 915,79 Kč</b>	- 20 137,76	<b>78 325,40</b>
						<b>58 187,64</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**ZL3 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 12. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	58 187,64
Ostatní náklady	0,00
<b>Cena bez DPH</b>	<b>58 187,64</b>

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	58 187,64	15,00%	8 728,15

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>66 915,79</b>
-------------------	--------------	------------------

---

**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:

**ZL3 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá**

Místo:

Datum: 12. 12. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>58 187,64</b>
OPR12 - Odpočty	-20 137,76
OPR13 - Práce vzniklé při montáži stoupacího potrubí	64 742,04
OPR14 - Práce vzniklé dle požadávku investora - sklepní prostory	8 337,36
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 246,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>58 187,64</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**ZL3 - Změna otopné soustavy v čp. 1603 a 1604, ul. Příkrá**

Místo:

Datum: 12. 12. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**58 187,64**

### D OPR12 Odpočty

**-20 137,76**

1	M	735157668R00	Otopná těl.např.Radik Ventil Kompakt 22 600/1200	ks	-1,000		
2	K	735159230R00	Montáž těles 2řadých do délky 1980 mm	ks	-1,000		
3	M	551200160R	Hlavice termostatická kapalinová	ks	-1,000		
4	M	734263211R00	Šroubení regulační dvoutrub.rohové,EK, + přechod 15x3/4	ks	-1,000		
5	K	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	ks	-1,000		
6	M	722264112R00	Vodoměr bytový SV DN 15x110 mm,Qn 1,5	ks	-32,000		
	W		Vchod 1603				
	W		-16			-16,000	
	W		Vchod 1604				
	W		-16			-16,000	
	W		Součet			-32,000	

### D OPR13 Práce vzniklé při montáže stoupacího potrubí

7	K	01	Oprava poškozeného odpadu	hod	31,900		
	W		Demontáž poškozeného kanal.potrubí (45 min), litina. Vchod 1603/1,2,5,6,8,9,12,16 - 8 ks. Vchod 1604/2,4,6,8,11,12,13,14 - 7 ks.				
	W		3/4*(8+7)			11,250	
	W		Příprava na vsazení otbočky kanal.potrubí (30 min), litina-plast				
	W		1/2*(8+7)			7,500	
	W		Montáž plastového kanal. potrubí DN40, včetně napojení na litinové potrubí				
	W		3/4*(8+7)			11,250	
	W		Demontáž poškozené části stoupačky , vchod 1603/9 - 1 ks ( 1,5m, 1 hod)				
	W		1*1			1,000	
	W		Vsazení nového plastového odpadního potrubí, vchod 1603/9				
	W		3/4*1			0,750	
	W		Kracení potrubí, vchod 1603/9				
	W		0,15			0,150	
	W		Součet			31,900	
8	M	01.1	Materiál (koleno HT odpadní DN 40-2ks , kanalizační přesuvka HT přesuvné hrdlo odpadní DN 40 spojka vnitřní-2ks, trubka HT DN40, tesnění,trubka k syfonu, trubní redukce)	kpl	15,000		
	W		Vchod 1603/1,2,5,6,8,9,12,16 - 8 ks. Vchod 1604/2,4,6,8,11,12,13,14 - 7 ks.				
	W		8+7			15,000	
9	M	01.2	Materiál ( kanal. potrubí HTEM DN100 - stoupačka 1603/9)	m	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	02	Odstranění dlaždic za kuchyňskou linkou	m2	4,523		
	W		Vchod 1603				
	W		0,15* 0,15*(9+12+12+4+6+6+4+6+6+4+6+6+6+6+12)			2,363	
	W		Vchod 1604				
	W		0,15*0,15*(4+4+12+4+8+12+6+10+4+6+6+4+4+4+4)			2,160	
	W		Součet			4,523	
11	K	03	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25	m	15,000		
	W		Vchod 1603/č.1,4,7,11,16 - 5 bytu				
	W		1,5*5			7,500	
	W		Vchod1604/č.3,7,11,13,14 - 5 bytu				
	W		1,5*5			7,500	
	W		Součet			15,000	
12	K	04	Montáž (Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D přes 20 do 25 mm, napojení na řád)	hod	17,500		
	W		Vchod 1603/č.1,4,7,11,16 - 5 bytu +Vchod 1604/č.3,7,11,13,14 - 5 bytu				
	W		Příprava na vsazení otbočky potrubí (30 min), litina-plast				
	W		3/4*(5+5)			7,500	
	W		Montáž plastového kanal. potrubí DN40, včetně napojení na litinové potrubí				
	W		1*(5+5)			10,000	
	W		Součet			17,500	
13	M	04.1	Materiál (potrubí, kolena-3 ks, tvarovka, redukce, přechody,hrdla, nastěnky, rohaček, uchytky na stěnu.)	kpl	10,000		
14	K	05	Lokální vyrovnaní podkladu stěrkou do tl 3 mm pl přes 0,5 do 1,0 m2	ks	32,000		
	W		Vchod 1603				
	W		16			16,000	
	W		Vchod 1604				
	W		16			16,000	
	W		Součet			32,000	
15	K	06	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	4,523		
	W		Vchod 1603				
	W		0,15*0,15* (9+12+12+4+6+6+4+6+6+4+6+6+6+6+12)			2,363	
	W		Vchod 1604				
	W		0,15*0,15*(4+4+12+4+8+12+6+10+4+6+6+4+4+4+4)			2,160	
	W		Součet			4,523	
16	K	07	Doprava a VRN	kpl	1,000		
17	K	08	Přesun hmot procentní pro dlažbu v objektech v přes 12 do 60 m	%	618,950		
D	OPR14		Práce vzniklé dle požadávku investora - sklepní prostory				
18	K	09	Potrubí z PP-RCT, teplá a studená, D 25x2,8 mm	m	6,000		
	W		Vchod 1603 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		1,5*2			3,000	
	W		Vchod 1604 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		1,5*2			3,000	
	W		Součet			6,000	
19	K	10	Montáž armatury plastové PPR DN 25 ostatní typ	kus	16,000		
	W		Vchod 1603 ÚM_vývod SV, TUV - nové - záslepka				
	W		1*2			2,000	
	W		Vchod 1604 ÚM_vývod SV, TUV - nové - záslepka				
	W		1*2			2,000	
	W		Vchod 1603 ÚM_vývod SV, TUV - nové - koleno				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		3*2		6,000		
	W		Vchod 1604 ÚM_vývod SV, TUV - nové - koleno				
	W		3*2		6,000		
	W		Součet		16,000		
20	M	10.1	PPR grn koleno 90° 25	kus	12,000		
	W		Vchod 1603 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		3*2		6,000		
	W		Vchod 1604 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		3*2		6,000		
	W		Součet		12,000		
21	M	10.2	EKOPLASTIK - Záslepka PPR D 25 mm	kus	4,000		
	W		Vchod 1603 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		1*2		2,000		
	W		Vchod 1604 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		1*2		2,000		
	W		Součet		4,000		
22	K	11	Montáž armatury závitové s třemi závity G 1	kus	4,000		
	W		Vchod 1603 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		1*2		2,000		
	W		Vchod 1604 ÚM_vývod SV, TUV - nové				
	W		1*2		2,000		
	W		Součet		4,000		
23	M	11.1	BTO 25x25x25 - t-kus	kus	4,000		
24	K	12	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 12 do 24 m	%	80,945		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				
25	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000		
26	K	081002000	Doprava zaměstnanců	kpl	1,000		