



Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo

Č. 52/2019/OMM

„Bytové domy č.p. 1111 – 1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti“

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

mezi:

Název:	Město Kopřivnice
Sídlo:	Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice
IČO:	00298077
DIČ:	CZ00298077
Právní forma:	801 - Obec
Zastoupen:	Ing. Miroslav Kopečný, starosta

(„objednatel“)

a

Název:	
Sídlo:	
IČO:	
DIČ:	
Právní forma:	
Zápis v OR:	
Zastoupen:	
Bankovní spojení:	
Číslo účtu:	

(„zhotovitel“)

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Smluvní strany uzavřely dne 12. 9. 2019 smlouvu o dílo Č. 52/2019/OMM (dále také jen „SoD“).
- 1.2. V souladu s čl. 3.9. SoD, který stanoví, že v případě méněprací/víceprací musí být uzavřen dodatek k SoD a ve spojení s čl. 15.3. SoD, který stanoví, že text SoD lze měnit nebo doplňovat pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami, uzavírají smluvní strany tento dodatek (dále také jen „Dodatek č. 1 k SoD“).

2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Smluvní strany konstatují, že se předmět díla podle čl. 3, specifikovaný v příloze č. 1 SoD (položkový rozpočet) upravuje o provedení dodatečných prací (méněpráce a vícepráce). Přesný rozsah těchto prací je stanoven v příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 1 k SoD, který jsou nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 k SoD.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době :
Zahájení díla : 11. 9. 2019
Dokončení díla : nejpozději do 6. 12. 2019
- 2.3. V souladu s ustanovením § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), ve znění pozdějších předpisů, upravuje objednatel stavební práce následovně :
- Likvidace náletové zeleně kolem objektů pro umožnění montáže KZS
 - Změna výšky soklu
 - Statické zajištění atik
 - Plastová dvířka pro HDS
 - Výměny HUP
 - Označení objektů čísly popisnými
 - Úprava stávající nopové fólie
 - Zvýšeny podle niky schodišťové stěny
 - Odstranění části izolačních přizdívek
 - Výměna anglických dvorků
 - Demontáž a zpětná montáž mříží a zábradlí
 - Dodávka a montáž nového keramického soklu
 - Nátěr větracích mřížek

Potřeba změny prací vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a hodnota změny nepřekročí 19% původní hodnoty závazku. Veškeré tyto práce budou provedeny v souladu se změnovým listem dle přílohy č. 1.

2.4. Článek 5.1. nově zní:

Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele, smluvního položkového rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy) a změnového listu č. 1 činí:

Cena bez DPH:	6 555 608,02 Kč
DPH 21 %:	983 341,40 Kč
Cena s DPH :	7 538 949,42 Kč

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Tento dodatek může být měněn pouze dohodou stran v písemné formě.
- 3.2. Smluvní strany prohlašují, že uzavřením tohoto Dodatku č. 1 k SoD jsou vypořádány všechny nároky smluvních stran vztahující se k dokončení díla v termínu stanoveném v tomto dodatku a k méněpracím a vícepracím specifikovaným v příloze č. 1 tohoto Dodatku č. 1 a ohledně těchto již zhotovitel neveznese žádné další nároky.
- 3.3. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá strana obdrží dva stejnopisy.
- 3.4. Smluvní strany si dodatek přečetly a prohlašují, že veškerá ujednání obsažená v tomto dodatku jsou jim jasná a srozumitelná, jsou jimi míněna vážně a byla učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz toho smluvní strany připojují vlastnoruční podpisy osob k tomu oprávněných.
- 3.5. Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho zveřejnění v registru smluv.
- 3.6. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou přílohy:
příloha č. 1 – změnový list
- 3.7. Schvalovací doložka dle ust. § 41 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů: Tento Dodatek č. 1 k SoD schválila Rada města Kopřivnice dne 29. 10. 2019 svým usnesením č. 709.

V Kopřivnici dne 30. 10. 2019

V Ostravě dne 30. 10. 2019

objednatel

zhotovitel

Evidenční list změny stavby

Název stavby:

Bytové domy č.p. 1111 – 1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Číslo změny stavby:

1

Strany smlouvy o dílo č. 52/2019/OMM na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 12. 9. 2019

Objednavatel: Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, Kopřivnice 742 21, IČ : 00298077

Zhotovitel: THERM s.r.o., Pavlovova 1351/44, Ostrava - Zábřeh 700 30 , IČ : 42766991

TDS:

Přílohy:

- 1) Krycí list rozpočtu
- 2) Rekapitulace rozpočtu
- 3) Rozpočet

Počet paré:

Příjemce :

2 x Objednatel

2 x Zhotovitel

Rekapitulace ceny o dílo (ceny uvedeny bez DPH):

Cena díla SOD 52/2019/OMM ze dne 12. 9. 2019

6 146 135,02 Kč

Cena díla včetně dodatku č.1 k SOD 52/2019/OMM

6 555 608,02 Kč

Cena změnového listu

409 473,00 Kč

Popis a zdůvodnění změny:

Popis:

- Likvidace náletové zeleně kolem objektů pro umožnění montáže KZS
- Změna výšky soklu
- Statické zajištění atik
- Plastová dvířka pro HDS
- Výměny HUP
- Označení objektů čísly popisnými
- Úprava stávající nopové fólie
- Zvýšeny podlep niky schodišťové stěny
- Odstranění části izolačních přízdívek
- Výměna anglických dvorků
- Demontáž a zpětná montáž mříží a zábradlí
- Dodávka a montáž nového keramického soklu
- Nátěr větracích mřížek

časový vliv na plnění SoD: prodloužení termínu dokončení díla do 6. 12. 2019

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací řešeného ZL	Cena navrhovaných Víceprací řešeného ZL	Cena Méněprací a Víceprací řešeného ZL	
-147 396,41 Kč	556 869,41 Kč	409 473,00 Kč	

Vyjádření - souhlas se změnou:

Zástupce zhotovitele:	jméno	Ing. Radek Matějka	datum	podpis
	jméno	Ing. Jiří Figala	datum	podpis
Zástupce projektanta :	jméno	Ing. Rostislav Dohnal	datum	podpis
	jméno		datum	podpis
Objednatel:	jméno	Miloš Sopuch	datum	podpis
	jméno	Ing. Kamil Žák	datum	podpis

Tento Evidenční list změny stavby je podkladem pro uzavření dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 52/2019/OMM. Nedílnou součástí Evidenčního listu změny stavby je "Přehled dokladů" ve kterém jsou uvedeny všechny písemnosti a přílohy, které zdůvodňují oprávněnost změnového listu, včetně "Rozpis ocenění změn položek".

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bytové domy č.p. 1111-1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti

Objekt:

119283/D - Dodatky

Soupis:

D1 - VCP 1

KSO: 803
Místo: Kopřivnice

CC-CZ:
Datum: 10.10.2019

Zadavatel:
Město Kopřivnice

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
THERM, spol. s r.o.

IČ: 42766991
DIČ: CZ42766991

Projektant:
Haviřovská inženýrská kancelář

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Badidová L.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				409 473,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	409 473,00	15,00%	61 421,00

Cena s DPH	v CZK	470 894,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bytové domy č.p. 1111-1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti

Objekt:

119283/D - Dodatky

Soupis:

D1 - VCP 1

Místo: Kopřivnice
Zadavatel: Město Kopřivnice
Zhotovitel: THERM, spol. s r.o.

Datum: 10.10.2019
Projektant: Havířovská
inženýrská
kancelář
Zpracovatel: Badidová L.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

409 473,38

HSV - Práce a dodávky HSV

340 411,73

1 - Zemní práce

10 421,20

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

43 947,57

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

282 228,00

997 - Přesun sutě

3 814,96

PSV - Práce a dodávky PSV

69 061,65

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 586,27

713 - Izolace tepelné

4 984,51

715 - Izolace proti chemickým vlivům

2 657,34

761 - Konstrukce prosvětlovací

44 544,00

767 - Konstrukce zámečnické

2 145,60

771 - Podlahy z dlaždic

1 582,29

783 - Dokončovací práce - nátěry

11 561,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bytové domy č.p. 1111-1113 na ulici Horní v Kopřivnici – snížení energetické náročnosti

Objekt:

119283/D - Dodatky

Soupis:

D1 - VCP 1

Místo: Kopřivnice
Zadavatel: Město Kopřivnice
Zhotovitel: THERM, spol. s r.o.

Datum: 10.10.2019
Projektant: Havířovská inženýrská kancelář
Zpracovatel: Badidová L.

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

Náklady soupisu celkem

409 473,38

D HSV Práce a dodávky HSV

340 411,73

D 1 Zemní práce

10 421,20

1	K	112 nab	Odstranění náletové zeleně kolem domu včetně vykopání pařezů a likvidace - 2 stromy a 9 křovin	kpl	1,000	10 421,20	10 421,20	vlastní
---	---	---------	--	-----	-------	-----------	-----------	---------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

43 947,57

2	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	-180,078	583,12	-105 007,08	
---	---	-----------	--	----	----------	--------	-------------	--

VV sokl domů (nad zateplením xps) - po úroveň nadpraží oken 1.PP
 VV vchod 11
 VV štít
 VV (9,3+0,08*2)*0,20 1,892
 VV zadní průčelí
 VV (0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 13,561
 VV vchod 12
 VV štít
 VV (9,3+0,08*2)*0,20 1,892
 VV pološtít
 VV (6,45+0,08)*0,20 1,306
 VV zadní průčelí
 VV (0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2 13,601
 VV vchod 13
 VV přední průčelí a štít
 VV (2,075+1,575+12,725+0,08+3,475+1,2)*0,55-0,54*0,52+(9,3+0,08*2)*0,55 16,544
 VV zadní průčelí
 VV (0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2-0,54*0,17*2 5,618
 VV Mezisoučet 54,414
 VV zateplení 500 nad a 100 pod UT
 VV vchod 11
 VV přední průčelí a pološtít
 VV (6,45+0,08+18,9+0,08*2+1,575+3,475+1,2)*0,6 19,104

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,08*2)*0,6		5,676			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,168			
	VV		vchod 12					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(9,3+0,08*2+18,9+0,08+1,575+3,475+1,2)*0,6		20,814			
	VV		pološtit					
	VV		(6,45+0,08)*0,6		3,918			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,08*2+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,216			
	VV		vchod 13					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(2,075+1,575+12,725+0,08+3,475+1,2+9,3+0,08*2)*0,6		18,354			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,08*2+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,6		17,406			
	VV		pološtit					
	VV		(6,6+0,08)*0,6		4,008			
	VV		Mezisoučet		125,664			
	VV		Součet		180,078			
	VV		odpočet					
	VV		-180,078		-180,078			
3	M	28375948	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 80mm	m2	-57,135	141,91	-8 108,03	
	VV		sokl domů (nad zateplením xps) - po úroveň nadpraží oken 1.PP					
	VV		vchod 11					
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,08*2)*0,20		1,892			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2		13,561			
	VV		vchod 12					
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,08*2)*0,20		1,892			
	VV		pološtit					
	VV		(6,45+0,08)*0,20		1,306			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2		13,601			
	VV		vchod 13					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(2,075+1,575+12,725+0,08+3,475+1,2)*0,55-0,54*0,52+(9,3+0,08*2)*0,55		16,544			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,08*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2-0,54*0,17*2		5,618			
	VV		Mezisoučet		54,414			
	VV		+ ztrátové 5% - odpočet					
	VV		-54,414*1,05		-57,135			
4	M	28376381	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností tl 80mm	m2	-131,947	216,00	-28 500,55	
	VV		zateplení 500 nad a 100 pod UT					
	VV		vchod 11					
	VV		přední průčelí a pološtít					
	VV		(6,45+0,08+18,9+0,08*2+1,575+3,475+1,2)*0,6		19,104			
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,08*2)*0,6		5,676			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,08+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,168			
	VV		vchod 12					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(9,3+0,08*2+18,9+0,08+1,575+3,475+1,2)*0,6		20,814			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		položtit					
	VV		(6,45+0,08)*0,6		3,918			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,08*2+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,216			
	VV		vchod 13					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(2,075+1,575+12,725+0,08+3,475+1,2+9,3+0,08*2)*0,6		18,354			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,08*2+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,6		17,406			
	VV		položtit					
	VV		(6,6+0,08)*0,6		4,008			
	VV		Mezisoučet		125,664			
	VV		+ ztrátné 5% - odpočet					
	VV		-125,664*1,05		-131,947			
5	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	181,306	616,82	111 833,17	
	VV		sokl domu (nad zateplením xps) - po úroveň nadpraží oken 1.PP					
	VV		vchod 11					
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,16*2)*0,20		1,924			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2		13,601			
	VV		vchod 12					
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,16*2)*0,20		1,924			
	VV		položtit					
	VV		(6,45+0,16)*0,20		1,322			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2		13,681			
	VV		vchod 13					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2)*0,55-0,54*0,52+(9,3+0,16*2)*0,55		16,676			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2-0,54*0,17*2		5,650			
	VV		Mezisoučet		54,778			
	VV		zateplení 500 nad a 100 pod UT					
	VV		vchod 11					
	VV		přední průčelí a položtit					
	VV		(6,45+0,16+18,9+0,16*2+1,575+3,475+1,2)*0,6		19,248			
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,16*2)*0,6		5,772			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,216			
	VV		vchod 12					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(9,3+0,16*2+18,9+0,16+1,575+3,475+1,2)*0,6		20,958			
	VV		položtit					
	VV		(6,45+0,16)*0,6		3,966			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,312			
	VV		vchod 13					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2+9,3+0,16*2)*0,6		18,498			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,6		17,502			
	VV		položtit					
	VV		(6,6+0,16)*0,6		4,056			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet				126,528	
	VV		Součet				181,306	
6	M	28375985	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 160mm	m2	57,517	284,04	16 337,13	
	VV		sokl domů (nad zateplením xps) - po úroveň nadpraží oken 1.PP					
	VV		vchod 11					
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,16*2)*0,20		1,924			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2		13,601			
	VV		vchod 12					
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,16*2)*0,20		1,924			
	VV		pološtit					
	VV		(6,45+0,16)*0,20		1,322			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,5-0,54*0,47*2-1,14*0,47*2		13,681			
	VV		vchod 13					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2)*0,55-0,54*0,52+(9,3+0,16*2)*0,55		16,676			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16*2+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,2-0,54*0,17*2		5,650			
	VV		Mezisoučet				54,778	
	VV		+ ztrátové 5%					
	VV		54,778*1,05		57,517			
7	M	28376425	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 160mm	m2	132,854	432,00	57 392,93	CS ÚRS 2019 01
	VV		zateplení 500 nad a 100 pod UT					
	VV		vchod 11					
	VV		přední průčelí a pološtit					
	VV		(6,45+0,16+18,9+0,16*2+1,575+3,475+1,2)*0,6		19,248			
	VV		štít					
	VV		(9,3+0,16*2)*0,6		5,772			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(0,16+18,9+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,216			
	VV		vchod 12					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(9,3+0,16*2+18,9+0,16+1,575+3,475+1,2)*0,6		20,958			
	VV		pološtit					
	VV		(6,45+0,16)*0,6		3,966			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*3)*0,6		18,312			
	VV		vchod 13					
	VV		přední průčelí a štít					
	VV		(2,075+1,575+12,725+0,16+3,475+1,2+9,3+0,16*2)*0,6		18,498			
	VV		zadní průčelí					
	VV		(18,9+0,16*2+1,35+2,6+3,3+1,35*2)*0,6		17,502			
	VV		pološtit					
	VV		(6,6+0,16)*0,6		4,056			
	VV		Mezisoučet				126,528	
	VV		+ ztrátové 5%					
	VV		126,528*1,05		132,854			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				282 228,00	
8	K	985441313	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž pro sanaci trhlin v drážce včetně vyfrézování a zalití kotevní maltou v železobetonových konstrukcích 1 táhlo průměru 8 mm	m	202,000	1 260,00	254 520,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		dl. 1,0 m, rozteč 0,7 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		(141/0,7+0,571)*1,0			202,000			
9	K	999R01	Dvířka plastová 600x400 mm vč. montáže pro HDS	kus	3,000	1 656,00	4 968,00	vlastní
10	K	999R02	Výměna skříňky HUP za novou plastovou	kus	3,000	7 080,00	21 240,00	vlastní
11	K	999R03	Popisná čísla - nálepky na sklo	kus	6,000	250,00	1 500,00	vlastní
D		997	Přesun sutě				3 814,96	
12	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,332	900,72	1 199,76	
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,332	255,96	340,94	
14	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	26,640	11,12	296,24	
VV		1,332*20 "Přepočtené koeficientem množství			26,640			
15	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,332	1 485,00	1 978,02	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				69 061,65	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 586,27	
16	K	711 nab	Demontáž plechové ukončovací lišty a odklopení nopové fólie	m	15,500	102,34	1 586,27	vlastní
VV		štit vč. přetažení do průčelí č.p. 1112						
VV		9,3+6,2			15,500			
D		713	Izolace tepelné				4 984,51	
17	M	28375950	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	-20,790	177,34	-3 686,90	
VV		odpočet podlepu niky schodiště						
VV		-19,8*1,05			-20,790			
18	M	2837598R	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 190mm	m2	20,790	318,60	6 623,69	vlastní
VV		podlep niky schodiště						
VV		19,8*1,05			20,790			
19	K	713pripl	Příplatek za prodloužené hmoždinky v místě podlepu niky schodiště	m2	-19,800	105,75	-2 093,85	
VV		-19,8			-19,800			
20	K	713pripl1	Příplatek za prodloužené hmoždinky v místě podlepu niky schodiště - pro podlep izolací tl. 190 mm	m2	19,800	209,17	4 141,57	vlastní
VV		19,8			19,800			
D		715	Izolace proti chemickým vlivům				2 657,34	
21	K	715101815	Odstranění izolací obkladů, vyzdívek, dlažeb nebo přízdívek plochy do 1 m2	m2	6,660	399,00	2 657,34	CS ÚRS 2019 01
VV		odstranění přízdívky na výšku 150 mm						
VV		((3,3+1,4*3+6,2)+(6,5+6,2+1,4+2,6+6,6+3,3+2,7+1,4))*0,15			6,660			
D		761	Konstrukce prosvětlovací				44 544,00	
22	K	761999R01	Demontáž stáv. anglických dvorků, D+M nových 600x600 mm vč. obsypu šterkem	kus	2,000	10 752,00	21 504,00	vlastní
23	K	761999R02	Demontáž stáv. anglických dvorků, D+M nových 1200x600 mm vč. obsypu šterkem	kus	2,000	11 520,00	23 040,00	vlastní
D		767	Konstrukce zámečnické				2 145,60	
24	K	767 nab	Demontáž a zpětná montáž mříží pod balkóny č.p. 1113	kus	2,000	634,80	1 269,60	vlastní
25	K	767 nab1	Odsazení zábradlí vstupu č.p. 1114	kpl	1,000	876,00	876,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 771			Podlahy z dlaždic					1 582,29
26	K	77147411R	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 250 do 300 mm	m	3,950	235,86	931,65	vlastní
	VV		u vstupu č.p. 1114					
	VV		(2,075+1,575+0,3)		3,950			
27	M	59761434	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	1,304	498,96	650,64	
	VV		3,95*0,3*1,1		1,304			
D 783			Dokončovací práce - nátěry					11 561,64
28	K	783 nab	Nátěr větracích mřížek fasádní barvou dle odstínu omítky	kus	46,000	251,34	11 561,64	vlastní