

# DODATEK č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO

smluvní strany:

**Objednatel:**

**Fakultní nemocnice Olomouc**

se sídlem: I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc

IČ: 00098892

DIČ: CZ00098892

Zastoupená: prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D., ředitelem

Bankovní spojení: ČNB, číslo účtu: 36334811/0710

a

**Zhotovitel:**

**OHLA ŽS a.s.**

se sídlem: Tuřanka 1554/115b, Slatina, 627 00 Brno

IČ: 46342796

DIČ: CZ46342796, plátce DPH

Zapsaný v OR, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 695,

Zastoupený: Ing. Jaromírem Pelinkou, MBA, ředitelem Divize M – Morava,

Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s., č.ú.: 1014501513/5500

Telefon: 585 100 333

Fax: 585 100 330

e-mail: divizeolomouc@ohlzs.cz

**tímto spolu uzavírají dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 13. 1. 2021 na zhotovení díla  
„STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU D – ÚNIKOVÉ CESTY“  
(dále též jen „smlouva o dílo“)**

## čl. I

Na základě dohody smluvních stran se čl. VI. CENA ZA DÍLO, bod 1. smlouvy o dílo nahrazuje tímto novým zněním:

Cena za kompletní touto smlouvou sjednané dílo, definované v čl. IV. smlouvy, je stanovena jako cena nejvýše přípustná, pevná, závazná a platná, sjednaná v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je stranami dohodnuta bez DPH po celou dobu provádění díla. Cena díla zahrnuje veškeré práce, dodávky, služby a výrobky nutné ke zhotovení díla tak, jak je vyspecifikováno v článku IV. DÍLO.

Původní cena dle smlouvy o dílo ze dne 13. 1. 2021	59 460 506,19 Kč bez DPH
Vícenáklady dle dodatku č. 1 ze dne 18. 8. 2021	+ 4 765 701,72 Kč bez DPH
Vícenáklady (dle přílohy tohoto dodatku)	+ 8 880 160,19 Kč bez DPH
<b>Nová celková cena činí</b>	<b>73 106 368,10 Kč bez DPH</b>

## Čl. II

Důvodem navýšení ceny díla jsou zjištění stávajícího stavu kontaktního zateplovacího systému (KZS) budovy D2 odhalená při realizaci nové ŽB přístavby D2 a dodatečně zhotovené sondy, kdy byly zjištěny vážné nedostatky stávajícího zateplení fasády této budovy tj. nevyhovující soudržnost omítky s izolantem, špatně uložená armovací tkanina a nadměrná tloušťka základní krycí stěrkové vrstvy, nevhodně umístěné diagonály, tvorba trhlin, zatékání vody do izolantu apod. Z těchto důvodů bude provedena kompletní celoplošná oprava izolantu a venkovních omítek. Všechny položky jsou vyčísleny ve výkazu výměr dle přílohy č.1 tohoto dodatku.

## Čl. III

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo nedotčená tímto dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti okamžikem jeho podpisu. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
3. Smluvní strany berou na vědomí a současně bez výhrad souhlasí s tím, že tento dodatek bude nezbytné uveřejnit postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v registru smluv. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.
4. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem tohoto dodatku řádně seznámily a tento dodatek je projevem jejich skutečné, vážné, svobodné a určité vůle prosté omylu, na důkaz čehož připojují své níže uvedené podpisy.

## Čl. IV

### SEZNAM PŘÍLOH

1. Nedílnou přílohou tohoto dodatku je:

- Příloha č. 1: Změnový výkaz výměr vícenákladů

V Olomouci, dne..... **22 -10- 2021**

V Olomouci, dne ..... **22 -10- 2021**

Za objednatele:

Zhotovitel:



**OHLA ŽS, a.s.**  
Tuřanka 1554/115b  
CZ - 627 00 Brno  
IČ: 463 42 796  
DIČ: CZ46342796

151

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: 2 - D2 oprava KZS

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 11.10.2021

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: OHL ZS, a.s.

IČ: 46342796  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			8 880 160,19
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	8 880 160,19	1 864 833,64
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			10 744 993,83

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: IMPORT

**Stavba:** 2 - D2 oprava KZS

Místo:

Datum:

11.10.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>8 880 160,19</b>	<b>10 744 993,83</b>
2	D2 oprava KZS	8 880 160,19	10 744 993,83

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2 - D2 oprava KZS

Objekt:

2 - D2 oprava KZS

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 11.10.2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: OHL ZS,a.s.

IČ:

46342796

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**8 880 160,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 880 160,19	21,00%	1 864 833,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10 744 993,83**

**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:

2 - D2 oprava KZS

Objekt:

2 - D2 oprava KZS

Místo:

Datum: 11.10.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**8 880 160,19**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**7 659 387,45**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 417 826,78

9 - Ostatní konstrukce a práce

3 142 721,88

997 - Přesun sutě

56 268,10

998 - Přesun hmot

42 570,69

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**1 026 565,71**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

171 379,26

712 - Povlakové krytiny

60 610,61

764 - Konstrukce klempířské

468 526,81

767 - Konstrukce zámečnické

47 222,71

771 - Podlahy z dlaždic

46 324,46

783 - Dokončovací práce - nátěry

232 501,86

#### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**194 207,03**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2 - D2 oprava KZS

Objekt:

2 - D2 oprava KZS

Místo:

Datum: 11.10.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**8 880 160,19**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 659 387,45
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 417 826,78
0	K	62132510R	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	545,000	210,00	114 450,00
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		podhledy balkonů				
	VV		545,00		545,000		
	VV		Součet		545,000		
0	K	62232510R	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	723,000	195,00	140 985,00
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		dělicí stěny balkonů				
	VV		607,00		607,000		
	VV		vnější stěny				
	VV		116,00		116,000		
	VV		Součet		723,000		
0	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 120 do 160 mm	m2	2 282,610	658,03	1 502 025,86
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do zdiva a betonu tl přes 120 do 160 mm				
0	M	63151529	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm	m2	2 396,741	377,57	904 937,50
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm				
	VV		2282,61*1,05		2 396,741		
	VV		Součet		2 396,741		
0	K	622221031.1	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m2	62,390	658,03	41 054,49
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm				
0	M	URSA 71	deska z extrudovaného polystyrénu XPS N-V-L - 1250 x 600 x 120 mm	m2	66,560	790,59	52 621,67
	PP		deska z extrudovaného polystyrénu XPS N-V-L - 1250 x 600 x 120 mm				
93	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami	m	0,000	164,70	0,00
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami				
0	M	59051649	profil základací Al tl 0,7mm pro izolant tl 120mm	m	0,000	68,97	0,00
	PP		profil základací Al tl 0,7mm pro izolant tl 120mm				
0	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	2 105,000	49,55	104 302,75
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu				
	VV		2105,00		2 105,000		
	VV		Součet		2 105,000		
8	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm	m	2 210,250	20,12	44 470,23
	PP		profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm				
	VV		2105*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		2 210,250		
	VV		Součet		2 210,250		
235	K	622151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn	m2	2 878,000	60,40	173 831,20
	PP		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	622531012	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn	m2	2 878,000	361,72	1 041 030,16
	PP		Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace				
	VV		zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn		2 878,000		
	VV		2878		2 878,000		
	VV		Součet				
0	K	LBC.BZZHTK150 8F4Z	Talířová hmoždinka Termoz CS (DT) - ocelový šroubovací trn, Termoz CS II 8/155 DT 110 V, Termoz CS II 8/155 DT 110 V, 100 ks	ks	6 242,000	28,56	178 271,52
	PP		Talířová hmoždinka Termoz CS (DT) - ocelový šroubovací trn, Termoz CS II 8/155 DT 110 V, Termoz CS II 8/155 DT 110 V, 100 ks				
0	K	Pol1	Montáž talířové hmoždinky	ks	6 242,000	19,20	119 846,40
	PP		Montáž talířové hmoždinky				
D	9		Ostatní konstrukce a práce				3 142 721,88
113	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	3 480,000	5,00	17 400,00
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken				
114	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	320 160,000	0,25	80 040,00
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111				
	VV		3480*92		320 160,000		
	VV		Součet		320 160,000		
115	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	3 480,000	3,00	10 440,00
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken				
0	K	98531121R	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líc kleneb a podhledů, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	69,000	1 560,00	107 640,00
	PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líc kleneb a podhledů, tloušťky přes 10 do 20 mm				
	VV		čela balkonů				
	VV		69,00		69,000		
	VV		Součet		69,000		
14	K	985312124	Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu líc kleneb a podhledů, tloušťky do 5 mm	m2	69,000	525,23	36 240,87
	PP		Stěrka k vyrovnaní ploch reprofilovaného betonu líc kleneb a podhledů, tloušťky do 5 mm				
15	K	9900001R	Příplatek za ztíženou montáž nad proskleným vstupem	komple	1,000	30 000,00	30 000,00
	PP		Příplatek za ztíženou montáž nad proskleným vstupem				
16	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	3 480,000	48,76	169 684,80
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
17	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	320 160,000	1,79	573 086,40
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112				
	VV		3 měsíce				
	VV		3480,00*92		320 160,000		
	VV		Součet		320 160,000		
18	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	3 480,000	30,42	105 861,60
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
19	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2	m2	1 205,000	36,07	43 464,35
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2				
	VV		1205		1 205,000		
	VV		Součet		1 205,000		
0	K	97801541XR00	Odstranění omítky z KZS vnějších stěn	m2	1 783,390	119,50	213 115,11
	PP		Odstranění omítky z KZS vnějších stěn				
0	K	98531212R	Dotmelení prasklin a děr ve stávajícím KZS vč. vyronávací stěrky	m2	1 783,390	217,00	386 995,63
	PP		Dotmelení prasklin a děr ve stávajícím KZS vč. vyronávací stěrky				
236	K	9780151XR00	Penetrace, síťovina, 2 x stěrka	m2	2 340,000	236,00	552 240,00
	PP		Penetrace, síťovina, 2 x stěrka				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	95394515R	Kotvy mechanické M 20 dl 270 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru a příprava sondy KZS se zapravením	ks	368,000	649,00	238 832,00
PP			Kotvy mechanické M 20 dl 270 mm pro střední zatížení do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru a příprava sondy KZS se zapravením				
0	K	95394515X	Vyčištění spáry	m	320,320	97,00	31 071,04
PP			Vyčištění spáry				
0	K	978023X R	Nátěr zábradlí (očistění, obklepení, základní nátěr, rchní nátěr 2x, zakratí dlažby)	ks	91,000	4 900,00	445 900,00
PP			Nátěr zábradlí (očistění, obklepení, základní nátěr, rchní nátěr 2x, zakratí dlažby)				
0	K	978020X R	Zatmelení noh zábradlí	ks	364,000	145,00	52 780,00
PP			Zatmelení noh zábradlí				
0	K	931994141U00	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 1,5 cm2	m	320,320	79,00	25 305,28
PP			Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 1,5 cm2				
0	M	2600801160	Tmel DEKTEN MULTI (310ml/bal.)	litr	22,000	1 028,40	22 624,80
PP			Tmel DEKTEN MULTI (310ml/bal.)				
D 997			Přesun sutě				56 268,10
22	K	997013158	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 27 m s omezením mechanizace	t	25,623	1 568,00	40 176,86
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 27 m s omezením mechanizace				
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	25,623	180,00	4 612,14
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
24	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	358,722	7,00	2 511,05
PP			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				
VV			celkem 15 km				
VV			25,623*14				
VV			Součet				
25	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	25,623	350,00	8 968,05
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04				
D 998			Přesun hmot				42 570,69
0	K	998011004	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m	t	79,846	533,16	42 570,69
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 24 do 36 m				
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 026 565,71
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				171 379,26
24	K	711413121	Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí hmotou dvousložkovou bitumenovou	m2	259,000	640,00	165 760,00
PP			Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí hmotou dvousložkovou bitumenovou				
VV			obvod				
VV			51,00				
VV			balkony				
VV			134,00				
VV			boky balkonů				
VV			74,00				
VV			Součet				
25	K	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	1 657,600	3,39	5 619,26
PP			Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 712			Povlakové krytiny				60 610,61
130	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	220,000	92,70	20 394,00
PP			Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše				
124	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólii nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	253,000	150,30	38 025,90
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólii nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu				
VV			220*1,15		253,000		
VV			Součet		253,000		
0	K	998712204	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	584,190	3,75	2 190,71
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m				
D 764			Konstrukce klempířské				468 526,81
31	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	113,350	97,30	11 028,96
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti				
0	K	764001811	Demontáž klempířských konstrukcí dilatační lišty do suti	m	60,000	35,18	2 110,80
PP			Demontáž klempířských konstrukcí dilatační lišty do suti				
0	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	220,000	189,28	41 641,60
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti				
0	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	400,000	85,72	34 288,00
PP			Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti				
0	K	764011624	Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 200 mm	m	120,000	278,47	33 416,40
PP			Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 200 mm				
VV			dilatace - S obj.D1				
VV			120		120,000		
VV			Součet		120,000		
0	K	764214606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	220,000	711,54	156 538,80
PP			Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm				
0	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	400,000	342,89	137 156,00
PP			Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm				
VV			400		400,000		
VV			Součet		400,000		
34	K	764216604.1	Oplechování balkónů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	130,350	342,89	44 695,71
PP			Oplechování balkónů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm				
0	K	998764204	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	4 608,760	1,66	7 650,54
PP			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m				
D 767			Konstrukce zámečnické				47 222,71
36	K	767810112	Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m2	kus	18,000	111,98	2 015,64
PP			Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,01 do 0,04 m2				
37	M	56245603	mřížka větrací hranatá plast se síťovinou 200x200mm	kus	18,000	126,85	2 283,30
PP			mřížka větrací hranatá plast se síťovinou 200x200mm				
38	K	767810811	Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových	kus	18,000	21,60	388,80
PP			Demontáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných nebo kruhových				
39	K	99000001R	Demontáž a zpětná montáž klimatizace	komple	4,000	9 800,00	39 200,00
PP			Demontáž a zpětná montáž klimatizace				
40	K	99000002R	Demontáž a zpětná montáž klimatizace	komple	1,000	2 500,00	2 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP Demontáž a zpětná montáž klimatizace							
41	K	998767204	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	463,870	1,80	834,97
PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m							
D 771 Podlahy z dlaždic							46 324,46
36	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	20,000	85,00	1 700,00
PP Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty							
232	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	20,000	320,00	6 400,00
PP Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách							
228	K	771574113	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 19 ks/m2	m2	20,000	928,00	18 560,00
PP Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 19 ks/m2							
229	M	59761012.X1	dlažba keramická tl. 10 mm, dle výběru architekta/projektanta, dle PD	m2	22,000	669,40	14 726,80
PP dlažba keramická tl. 10 mm, dle výběru architekta/projektanta, dle PD							
230	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	20,000	60,00	1 200,00
PP Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým							
42	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	0,000	35,38	0,00
PP Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných							
234	K	998771204	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	494,400	7,56	3 737,66
PP Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m							
D 783 Dokončovací práce - nátěry							232 501,86
43	K	783827425	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	1 333,000	174,42	232 501,86
PP Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový							
VV podhledy balkonů, stěny balkonů, čela balkonů							
VV 1333					1 333,000		
VV Součet					1 333,000		
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							194 207,03
233	K	vrn	Vedlejší rozpočtové náklady	komple	1,000	194 207,03	194 207,03
PP Vedlejší rozpočtové náklady							

