

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Příloha č. 4 smlouvy

Kód: 2017017

Stavba: Stavební úpravy budov E, I, D, K - SSHR - středisko Opavan

JKSO:

Místo: Uherské Hradiště, k.ú. Sady, parc.č. 322

CC-CZ:

Datum: 20.6.2017

Objednatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

FUS a HARAZIM s. r. o.

IČ:

42869285

DIČ:

CZ42869285

Projektant:

Ing. Martin Heider

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	1 847 954,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	1 847 954,00
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 847 954,00	388 070,34
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 236 024,34
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2017017

Stavba: Stavební úpravy budov E, I, D, K - SSHR - středisko Opavan

Místo: Uherské Hradiště, k.ú. Sady, parc.č. 322

Datum: ##

Objednatel: ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant: Ing. Martin Heider

Zhotovitel: FUS a HARAZIM s. r. o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 847 954,00	2 236 024,34
03	Zateplení budov vč. výměny vrat	1 847 954,00	2 236 024,34
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 847 954,00	2 236 024,34

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy budov E, I, D, K - SSHR - středisko Opavan

Objekt: 03 - Zateplení budov vč. výměny vrat

JKSO:

Místo: Uherské Hradiště, k.ú. Sady, parc.č. 322

CC-CZ:

Datum: 20.06.2017

Objednatel:

ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

FUS a HARAZIM s. r. o.

IČ:

42869285

DIČ:

CZ42869285

Projektant:

Ing. Martin Heider

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

1 847 954,00

0,00

Cena bez DPH

1 847 954,00

DPH základní

21,00%

ze

1 847 954,00

388 070,34

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

2 236 024,34

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy budov E, I, D, K - SSHR - středisko Opavan

Objekt: 03 - Zateplení budov vč. výměny vrat

Místo: Uherské Hradiště, k.ú. Sady, parc.č. 322

Datum: 20.06.2017

Objednatel: ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant: Ing. Martin Heider

Zhotovitel: FUS a HARAZIM s. r. o.

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	1 847 954,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 018 968,21
4 - Vodorovné konstrukce	26 957,00
62 - Úprava povrchů vnějších	4 761,01
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	780 581,06
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	947,00
94 - Lešení a stavební výtahy	3 410,54
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	119 533,01
96 - Bourání konstrukcí	33 645,61
997 - Přesun sutě	25 348,00
998 - Přesun hmot	8 345,31
PSV - Práce a dodávky PSV	15 439,67
713 - Izolace tepelné	556 483,78
762 - Konstrukce tesařské	1 970,65
763 - Konstrukce suché výstavby	65 801,06
764 - Konstrukce klempířské	47 909,02
766 - Konstrukce truhlářské	41 274,00
767 - Konstrukce zámečnické	15 715,07
783 - Dokončovací práce - nátěry	366 779,97
M - Práce a dodávky M	17 034,01
21-M - Elektromontáže	180 502,01
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	180 502,01
	92 000,00

2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 847 954,00

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy budov E, I, D, K - SSHR - středisko Opavan

Objekt: 03 - Zateplení budov vč. výměny vrat

Místo: Uherské Hradiště, k.ú. Sady, parc.č. 322

Datum: 20.06.2017

Objednatel: ČR - SSHR, Šeříkova 1/616, 150 85 Praha 5

Projektant: Ing. Martin Heider

Zhotovitel: FUS a HARAZIM s. r. o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 847 954,00

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 018 968,21

1	K	340239234	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkovek Ytong tl 125 mm	m2	34,560	693,00	26 957,00
budova "D" - zazdívka okenních otvorů							23 950,08
2,40*1,80*(4+4)					34,560		
Součet					34,560		

2	K	349231811Z	Přizdívka ostění z porobetonových tvárníc tl do 150 mm	m2	2,900	1 036,87	3 006,92
budova "D" - úprava stavebního otvoru pro vrata							
"m.č. 102" 0,50*2,90					1,450		
"m.č. 110" 0,50*2,90					1,450		
Součet					2,900		

4 - Vodorovné konstrukce

4 761,01

3	K	434311116Z	Schodišťové stupně z betonu tř. C 25/30 bez potěru s vodostavební přísadou	m	9,000	355,99	3 203,91
1,50*6					9,000		
Součet					9,000		

4	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,050	323,00	1 308,15
(0,15+0,30)*1,50*6					4,050		
Součet					4,050		

5	K	434351142	Odstanění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	4,050	61,47	248,95
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

62 - Úprava povrchů vnějších

780 581,06

6	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	175,926	178,00	31 314,83
budova "D"							

(0,30+0,15)*24,40	10,980
(0,30*0,20*2)*7	0,840
(0,30+0,15)*24,25	10,913
(0,30*0,20*2)*7	0,840
33,15*3,00+8,55*1,00+8,70*1,00	116,700
33,15*0,15+0,30*0,30*12	6,053
(3,00*0,40)*(1+2*6+1)	16,800
(4,00*0,40)*(2*4)	12,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					175,926		
7	K	621211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	18,954	556,00	10 538,42
budova "E"							
(0,30+0,30)*12,10					7,260		
budova "I"							
(0,30+0,30)*19,49					11,694		
Součet					18,954		
8	M	283759300	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 20 mm	m2	20,849	43,28	902,34
9	K	621531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	196,144	251,00	49 232,14
budova "E"							
(0,32+0,32)*12,10					7,744		
budova "I"							
(0,32+0,32)*19,49					12,474		
budova "D"							
175,926					175,926		
Součet					196,144		
10	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	34,633	57,50	1 991,40
omítka rampy							
4,40*0,80/2*2+34,65*0,80					31,240		
4,10*0,80+0,30*0,15/2*5					3,393		
Součet					34,633		
11	K	622331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	34,633	267,00	9 247,01
12	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	34,633	156,00	5 402,75
13	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	147,425	25,70	3 788,82
budova "E"							
3,10+3,35*2					9,800		
3,30+3,30*2					9,900		
budova "I"							
0,70+2,00*2					4,700		
3,45+3,60*2					10,650		
6,91+1,20*2					9,310		
2,565+1,20*2					4,965		
budova "D"							
(2,25+2,90*2)*2					16,100		
(2,40+1,80*2)*6					36,000		
(2,20+1,80*2)*2					11,600		
(2,00+1,80*2)*4					22,400		
(2,40+1,80*2)*2					12,000		
Součet					147,425		

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
14	M	590514750	profil okenní začišťovací s tkaninou - Thermospoj 6 mm/2,4 m	m	154,796	32,80	5 077,31
15	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	405,922	467,00	189 565,57

budova "E"

13,55*(3,747+1,174/2)

58,726

12,15*3,747

45,526

-3,00*3,40

-10,200

-3,30*3,30

-10,890

budova "D"

(24,40+24,25)*3,80

184,870

-2,40*1,80*(3+3)

-25,920

((33,15-0,30*2)+1,00*4)*3,70

135,235

3,15*0,40*2

2,520

(6,70*3,60+1,20*0,05/2+5,50*0,35/2+3,00*0,50)

*2

53,225

-2,25*2,90*2

-13,050

-2,00*1,80*4

-14,400

-2,20*1,80*2

-7,920

-2,40*1,80*2

-8,640

3,65*4,10+3,00*1,25/2

16,840

Součet

405,922

16	M	283759330	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 50 mm	m2	414,040	109,00	45 130,36
17	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	83,045	467,00	38 782,02

soklová část

budova "E" - v. 500 mm

(13,55+12,15)*0,50

12,850

-(3,10+3,30)*0,50

-3,200

budova "I" - v. 500 mm

(0,95+2,40+19,49+0,50)*0,50

11,670

-(0,70+3,45)*0,50

-2,075

budova "D" - v. 1000 mm

(24,40+6,70)*1,00

31,100

(3,65+24,25+4,80)*1,00

32,700

Součet

83,045

8	M	283763660	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 50 mm	m2	84,706	256,00	21 684,74
9	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrénu tl do 40 mm	m	82,000	134,00	10 988,00

budova "D"

(2,40+1,80*2)*(3+3)

36,000

(2,20+1,80*2)*2

11,600

(2,00+1,80*2)*4

22,400

(2,40+1,80*2)*2

12,000

Součet

82,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	18,040	64,90	1 170,80
			82,00*0,20*1,1		18,040		
			Součet		18,040		
21	K	622212051	montaz kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	36,800	193,00	7 102,40
			budova "E" - EPS-F tl. 30 mm				
			3,10+(3,35-0,50)*2		8,800		
			3,30+(3,30-0,50)*2		8,900		
			budova "E" - XPS tl. 30 mm				
			(0,50*2)*2		2,000		
			budova "I" - XPS tl. 30 mm				
			0,50*2		1,000		
			budova "D" - EPS-F tl. 30 mm				
			(2,25+2,90*2)*2		16,100		
			Součet		36,800		
22	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	18,590	64,90	1 206,49
			(8,80+8,90+16,10)*0,50*1,1		18,590		
			Součet		18,590		
23	M	283764150	deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 30 mm	m2	1,650	154,00	254,10
			(2,00+1,00)*0,50*1,1		1,650		
			Součet		1,650		
24	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 80 mm	m2	84,488	501,00	42 328,49
			budova "I"				
			0,95*(5,05+1,00-0,50)		5,273		
			(2,40+19,49+0,60)*(5,05-0,50)		102,330		
			-3,45*(3,60-0,50)		-10,695		
			-(6,91+2,565)*1,20		-11,370		
			-0,70*(2,00-0,50)		-1,050		
			Součet		84,488		
25	M	631515190	deska minerální izolační ISOVER TF PROFI tl. 50 mm	m2	86,178	274,00	23 612,77
26	K	622222001	montaz kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	18,975	144,00	2 732,40
			budova "I"				
			6,91+1,20*2		9,310		
			2,565+1,20*2		4,965		
			0,70+2,00*2		4,700		
			Součet		18,975		
27	M	631515060	deska minerální izolační tl. 30 mm	m2	3,131	126,00	394,51
			18,975*0,15*1,1		3,131		
			Součet		3,131		
28	K	622222051	montaz kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	9,650	187,00	1 804,55

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		3,45+(3,60-0,50)*2		9,650			
		Součet		9,650			
29	M	631515060	deska minerální izolační tl. 30 mm	m2	2,866	126,00	361,12
		9,65*0,27*1,1		2,866			
		Součet		2,866			
30	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	458,840	49,20	22 574,93
		rohová lišta					
		budova "E"					
		12,10		12,100			
		4,25*2		8,500			
		3,35*2+3,30*2		13,300			
		budova "I"					
		19,49		19,490			
		5,05*3		15,150			
		2,00*2+3,60*2+1,20*2+1,20*2		16,000			
		budova "D"					
		24,40+(0,30+0,30+0,30)*7		30,700			
		24,25+(0,30+0,30+0,30)*7		30,550			
		3,10*6+4,70		23,300			
		3,00*2*8+4,00*2*4+33,15+0,30*12*2		120,350			
		(2,90*2)*2+(1,80*2)*(6+2+4+2)		62,000			
		Mezisoučet		351,440			
		nadpraží s okapničkou					
		budova "E"					
		3,10+3,30		6,400			
		budova "I"					
		0,70+3,45+6,91+2,565		13,625			
		budova "D"					
		2,25*2+2,40*6+2,00*4+2,40*2		31,700			
		Mezisoučet		51,725			
		parapetní lišta					
		budova "I"					
		6,96+2,615		9,575			
		budova "D"					
		2,45*6+2,25*2+2,05*4+2,45*2		32,300			
		Mezisoučet		41,875			
		dilatační lišta mezi objekty					
		4,25+5,05+4,50		13,800			
		Mezisoučet		13,800			
		Součet		458,840			
31	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	369,012	18,10	6 679,12
32	M	590515100	profil okenní s nepříznanou okapnicí LTU plast 2,0 m	m	54,311	32,10	1 743,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	M	590515120	profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m	m	43,969	41,30	1 815,92
34	M	590515020	profil dilatační rohový	m	14,490	180,00	2 608,20
35	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	119,328	555,00	66 227,04

sokl
83,045
(2,00+1,00)*0,55
rampa
34,633
Součet
119,328

36	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn, barva bílá	m2	539,552	238,00	128 413,38
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

405,922+84,488
82,00*0,25
(8,80+8,90+16,10)*0,55
18,975*0,25
9,65*0,55
Součet
539,552

37	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm	m	41,875	61,20	2 562,75
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

38	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	274,710	15,40	4 230,53
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

(1,50+13,50+1,50+12,10+0,95+2,40+19,49+0,50+81,80+9,15*2+3,65+25,95+1,50)*1,50
Součet
274,710

39	K	629991011	Zakrytí výplň otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	116,395	29,70	3 456,93
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

budova "E"
3,10*3,35
3,30*3,30
budova "I"
0,70*2,00
3,45*3,60
6,91*1,20
2,565*1,20
budova "D"
2,25*2,90*2
2,40*1,80*(3+3)
2,20*1,80*2
2,00*1,80*4
2,40*1,80*2
Součet
116,395

40	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	755,414	47,20	35 655,54
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

podhledy
175,926
stěny
175,926

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		405,922+84,488		490,410		
		82,00*0,25		20,500		
		(8,80+8,90+16,10)*0,55		18,590		
		18,975*0,25		4,744		
		9,65*0,55		5,308		
		83,045		83,045		
		(2,00+1,00)*0,55		1,650		
		-79,392		-79,392		
		rampa				
		34,633		34,633		
		Součet		755,414		

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

41	K	632451627Z	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Potěr pískocementový tl 20 mm stupňů a schodnic tř. C 30 s vodostavební přísadou	m2	2,250	420,89	947,00
			1,50*1,50		2,250		
			Součet		2,250		947,00

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

42	K	915111116Z	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Vodorovné bezpečnostní značení šířky 100 mm žlutou barvou - souvislá čára po obvodu haly	m	277,280	12,30	3 410,54
			Součet		277,280		3 410,54

94 - Lešení a stavební výtahy

43	K	941211111	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	827,146	35,70	119 533,01
			budova "E"				
			(13,50+1,20*2)*(4,25+1,174/2)		76,908		
			(12,10+1,20)*4,25		56,525		
			budova "I"				
			(2,40+19,49+1,20*2)*5,05		122,665		
			budova "D"				
			(24,40-1,20+9,15)*4,70		152,045		
			(33,15+1,20*2)*3,70		131,535		
			(9,15+24,25+3,65+1,20)*4,70		179,775		
			budovy "K" a "C1"				
			25,95*4,15		107,693		
			Součet		827,146		

44	K	941211211	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	37 221,570	1,75	65 137,75
			827,146*45		37 221,570		
			Součet		37 221,570		

45	K	941211811	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	827,146	21,60	17 866,35
			Doprava lešení vč. vnitrostaveništní manipulace	kpl	1,000	6 999,80	6 999,80

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

33 645,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	95R.001	Dodávka a montáž ocelové výměny nad a pod okny z profilu 120/60/4 mm navařením na sloupy včetně konečné povrchové úpravy tojnásobným antikoročním nátěrem	kg	311,228	86,00	26 765,61

budova "I"

výměna nad a pod okny

jäcklový profil 120/60/4 mm

(7,35*2*10,586)*2

311,228

Součet

311,228

48	K	95R.002	Dodávka a montáž pomocné ocelové konstrukce pro uchycení vodících kolejnic vč. konečné povrchové úpravy tojnásobným antikoročním nátěrem, kotvení pomocí objímk na vazníky	kg	80,000	86,00	6 880,00
----	---	---------	--	----	--------	-------	----------

budova "I"

80,00

80,000

Součet

80,000

96 - Bourání konstrukcí

49	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	9,000	151,00	1 359,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

25 348,00

budova "D" - schodiště rampy

1,50*6

9,000

Součet

9,000

50	K	966084018	Demontáž opláštění stěn fasády z vlnitého plechu	m2	139,762	115,00	16 072,63
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

budova "I" - vnitřní a vnější opláštění

0,95*(5,05+1,00)

5,748

(2,85+(19,49-1,375))*4,55

95,391

-3,50*(3,60-0,50)

-10,850

-1,80*(3,00-0,50)

-4,500

-1,45*2,00

-2,900

-(7,20+3,64)*1,20

-13,008

Mezisoučet

69,881

69,881

69,881

Součet

139,762

51	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel	m2	13,008	166,00	2 159,33
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

budova "I"

7,20*1,20

8,640

3,64*1,20

4,368

Součet

13,008

52	K	968062558	Vybourání dřevěných vrat pl do 5 m2	m2	2,900	98,00	284,20
----	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	-------	--------

budova "I"

1,45*2,00

2,900

Součet

2,900

53	K	968062559	Vybourání dřevěných vrat pl přes 5 m2 vč. vyvěšení křidel	m2	31,920	73,48	2 345,48
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

budova "I"

3,50*3,60

12,600

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,80*3,00		5,400		
			budova "D"				
			2,40*2,90*2		13,920		
			Součet		31,920		
54	K	978036191	Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 100 %	m2	34,633	90,30	3 127,36
			omítka rampy				
			4,40*0,80/2*2+34,65*0,80		31,240		
			4,10*0,80+0,30*0,15/2*5		3,393		
			Součet		34,633		

997 - Přesun sutě

55	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	6,941	487,00	8 345,31
56	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,941	227,00	3 380,27
57	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	97,174	9,88	1 575,61
58	K	997013800	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,941	350,00	960,08
			Součet				2 429,35

998 - Přesun hmot

59	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	17,931	861,06	15 439,67
			Součet				15 439,67

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolace tepelné

60	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	69,881	17,60	1 970,65
			budova "I"				1 229,91

556 483,78

0,95*(5,05+1,00)

5,748

(2,85+(19,49-1,375))*4,55

95,391

-3,50*(3,60-0,50)

-10,850

-1,80*(3,00-0,50)

-4,500

-1,45*2,00

-2,900

-(7,20+3,64)*1,20

-13,008

Součet

69,881

61	K	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační fólie	m2	69,881	10,60	740,74
----	---	-----------	---------------------------------------	----	--------	-------	--------

762 - Konstrukce tesařské

62	K	762R.001	Pomocná konstrukce pro opláštění podhledu - podbití z latí vč. dodávky řeziva a kotevního a spojovacího materiálu	m2	18,954	246,00	65 801,06
63	K	762421022	Obložení podbití z desek OSB tl 12 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	18,954	254,00	4 662,68
			budova "E"				4 814,32

(0,30+0,30)*12,10

7,260

budova "I"

(0,30+0,30)*19,49

11,694

Součet

18,954

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	762R.002	Pomocná svislá konstrukce pro opláštění stěn z hranolů 60x120 mm po 625 mm vč. dodávky řeziva a kotevního a spojovacího materiálu	m2	79,392	187,00	14 846,30
65	K	762431022	Obložení stěn z desek OSB tl 12 mm nebroušených na pero a drážku	m2	158,784	241,00	38 266,94

budova "I"

vnější opláštění

0,95*(5,05+1,00)

5,748

(2,85+(19,49-1,305))*4,55

95,709

-3,45*(3,60-0,50)

-10,695

-(6,91+2,565)*1,20

-11,370

vnitřní opláštění

79,392

79,392

Součet

158,784

66	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	625,890	5,13	3 210,82
----	---	-----------	---	---	---------	------	----------

763 - Konstrukce suché výstavby

47 909,02

67	K	763121520	SDK stěna předsazená profil CD+UD desky 1xDF 15	m2	79,392	574,00	45 571,01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

budova "I"

vnitřní opláštění

0,95*(5,05+1,00)

5,748

(2,85+(19,49-1,305))*4,55

95,709

-3,45*(3,60-0,50)

-10,695

-(6,91+2,565)*1,20

-11,370

Součet

79,392

68	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	79,392	21,00	1 667,23
69	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	472,380	1,42	670,78

764 - Konstrukce klempířské

41 274,00

70	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	10,840	51,00	552,84
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	-------	--------

budova "I"

7,20+3,64

10,840

Součet

10,840

71	K	764002860	Demontáž oplechování ostatních prvků na fasádě do suti	m	17,590	75,00	1 319,25
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

3,50+1,80+1,45

6,750

7,20+3,64

10,840

Součet

17,590

72	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	41,875	473,00	19 806,88
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

budova "I"

6,96+2,615

9,575

budova "D"

2,45*(3+3)

14,700

2,25*2

4,500

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		2,05*4		8,200			
		2,45*2		4,900			
		Součet		41,875			
73	K	764R.001	Úprava oplechování - nastavení z důvodu zateplení vnějšího pláště	m	22,900	392,00	8 976,80
		budova "D"					
		(4,15+5,30)*2		18,900			
		0,75+3,25		4,000			
		Součet		22,900			

74	K	764R.002	Demontáž a zpětná montáž svodů vč. kotlíků vč. úpravy z důvodu zateplení vnějšího pláště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
75	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	406,730	1,52	618,23

766 - Konstrukce truhlářské

76	K	766R.001	Dodávka a montáž plastových dveří vč. zárubně a kování	kus	1,000	15 600,00	15 600,00
		budova "I"					
		1			1,000		15 715,07
		Součet			1,000		

77	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	155,500	0,74	115,07
----	---	-----------	--	---	---------	------	--------

767 - Konstrukce zámečnické

78	K	767R.001	Dodávka a montáž sekčních garážových vrat rozměru 3450x3600 mm s integrovanými dveřmi rozm. 800x1970 mm otevíranými ven	kus	1,000	103 882,48	103 882,48
		budova "I"					
		1			1,000		366 779,97
		Součet			1,000		

79	K	767R.002	Dodávka a montáž sekčních garážových vrat rozměru 2250x2900 mm s integrovanými dveřmi rozm. 800x1970 mm otevíranými ven	kus	2,000	86 913,00	173 826,00
		budova "D"					
		2			2,000		
		Součet			2,000		

0	K	767R.003	Dodávka a montáž ocelových jednokřídlových posuvných vrat na ruční pohon s pojezdem po kolejničích rozměru 2400x2900 mm	kus	2,000	35 000,00	70 000,00
		budova "D"					
		2			2,000		
		Součet			2,000		

K	767R.004	Demontáž a zpětná montáž schodišťového zábradlí vč. očištění a nového trojnásobného antikorozního nátěru	kus	1,000	5 000,00		5 000,00
		budova "D"					
		1			1,000		
		Součet			1,000		

K	767R.005	Zámečnická oprava lemovacího profilu rampy z U č. 220	m	47,100	195,00		9 184,50
		budova "D"					

4,50*2+33,15+1,50+3,45

47,100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					47,100		
83	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	3 619,990	1,35	4 886,99

783 - Dokončovací práce - nátěry

84	K	783301303	Odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	17,898	37,80	17 034,01
85	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	17,898	42,60	676,54
86	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	17,898	83,30	762,45

budova "D"
 lemovací profil rampy z U č.220
 (4,50*2+33,15+1,50+3,45)*0,38

Součet 17,898
 17,898

87	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	17,898		1 403,20
88	K	783009400	Bezpečnostní šrafování hrany rampy	m2	17,898	78,40	8 054,10
89	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	25,830	450,00	978,96
90	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	25,830	37,90	3 667,86

Bouřdovy "K" a "C1"
 (0,675+0,75+0,75+1,075+1,10+1,10+0,70)*4,20

Součet 25,830
 25,830

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

180 502,01
 180 502,01

91	K	21M.001	Montáž spínače č.1 do vlhka, IP54	kus	6,000	102,90	617,40
92	K	21M.002	Montáž spínače automatického se snímačem pohybu do vlhka - 120°, bílá, IP44	kus	6,000	273,00	1 638,00
93	K	21M.003	Montáž krabice s montážní deskou MDZ do zateplení pro montáž el. zařízení	kus	12,000	171,15	2 053,80
94	K	21M.004	Montáž krabice IP54	kus	14,000	252,00	3 528,00
95	K	21M.005	Montáž hmoždinky prům. 8 mm včetně vrutu	kus	100,000	23,10	2 310,00
96	K	21M.006	Montáž bezšroubové svorky do instalační krabice 5x0,5-2,5 mm	kus	70,000	12,60	882,00
97	K	21M.007	Montáž svítidla	kus	10,000	414,75	4 147,50
98	K	21M.008	Montáž kabelu CYKY-O 3x1,5 (pod omítkou)	m	80,000	17,85	1 428,00
99	K	21M.009	Montáž kabelu CYKY-J 3x1,5	m	110,000	17,85	1 963,50
100	K	21M.010	Montáž svorky nad 2 šrouby (ST, SJ, SK, SO, SZ)	kus	8,000	111,30	890,40
101	K	21M.011	Montáž svorky do 2 šroubů (SU, SP, SS, SR, SZ)	kus	12,000	79,80	957,60
102	K	21M.012	Montáž vodiče AlMgSi prům. 8 mm včetně podpěr SS, PV1, PV21, SR	m	25,000	159,60	3 990,00
103	K	21M.013	Montáž označovacího a výstražného štítku	m	8,000	56,70	453,60
104	K	21M.014	Řezání rýh 5x3 cm	m	100,000	78,75	7 875,00
105	K	21M.015	Zhotovení přívodu elektro pro nová sekční vrata (3 ks) ze stávajícího rozvaděče vč. doplnění jističe a pomocných stavebních prací	kpl	1,000	22 050,00	22 050,00
106	K	21M.016	podíl přidružených výkonů	%	1,000	1 575,00	1 575,00
107	K	21M.017	Doprava	%	1,000	5 250,00	5 250,00
108	K	HZS.001	Příprava staveniště	hod	4,000	283,50	1 134,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
109	K	HZS.002	Revize včetně revizní zprávy	hod	6,000	472,50	2 835,00
110	K	HZS.003	Koordináční činnost s ostatními profesemi	hod	2,000	283,50	567,00
111	K	HZS.004	Demontáž a následná montáž po zateplení (čidla SLP, demontáž stávajících lišt v délce cca 60 m vč. uložení stávajících kabelů pod omítku)	hod	12,000	283,50	3 402,00
112	K	HZS.005	Demontáž stávajícího vodiče hromosvodu FeZn prům. 8 mm v délce 25 m	hod	6,000	283,50	1 701,00
113	M	MAT001	svorka okapová SO, nerez V2A, Rd 8-10	kus	12,000	110,25	1 323,00
114	M	MAT.001	spínač č. 1 do vřhka, fy ABB typ VARIANT+, IP54	kus	6,000	112,35	674,10
115	M	MAT.002	spínač automatický se snímačem pohybu 180° / 12 m, nástěnný, 230V / 1200W, 1x relé, typ PIRST08r, IP44	kus	6,000	404,29	2 425,74
116	M	MAT.003	krabice s montážní deskou MDZ do zateplení pro montáž el. zařízení	kus	12,000	252,00	3 024,00
117	M	MAT.004	krabice IP54 nástěnná šedá malá 100x100 mm	kus	14,000	96,60	1 352,40
118	M	MAT.005	hmoždinky prům. 8 mm	kus	100,000	1,59	159,00
119	M	MAT.006	vruty chromované	kus	100,000	3,57	357,00
120	M	MAT.007	svorka WAGO - 5x0,5-2,5 mm	kus	70,000	7,35	514,50
121	M	MAT.008	sádra	kg	90,000	4,73	425,70
122	M	MAT.009	LED svítidlo 1x62W / 6400lm, fy THORN, typ AQUAFORCE LED 6400 HF L840, IP65 (nástěnné svítidlo pod přístřešek)	kus	4,000	3 937,50	15 750,00
123	M	MAT.010	venkovní LED svítidlo 1x57W / 6335lm, fy THORN, typ R2L2 S 36L50 WSC L740 CL2, IP66 (umístěno na objektu ve výšce + 5,60 m)	kus	6,000	11 025,00	66 150,00
124	M	MAT.011	poplatek za recyklaci dle zákona - svítidel	kus	10,000	8,82	88,20
125	M	MAT.012	kabel CYKY-O 3x1,5	m	80,000	13,13	1 050,40
126	M	MAT.013	kabel CYKY-J 3x1,5 (dopojování a nastavování vodičů)	m	110,000	13,13	1 444,30
127	M	MAT.014	svorka okapová SO, nerez V2A, Rd 8-10	kus	4,000	152,26	609,04
128	M	MAT.015	svorka univerzální SU, nerez V2A, Rd 8-10 mm	kus	4,000	124,97	499,88
129	M	MAT.016	svorka zkušební SZ, nerez V2A, Rd 8-10	kus	4,000	131,25	525,00
130	M	MAT.017	svorka spojovací k připojení na falc SS, nerez V2A, Rd 7-8 mm	kus	8,000	156,45	1 251,60
131	M	MAT.018	podpěra vedení PV1 do zdi - zateplení max. 150 mm, vřut a hmoždinka, FeZn Rd 7-10	kus	20,000	183,78	3 675,60
132	M	MAT.019	drát AlMgSi - DEHNALU Rd 8 mm, polotvrký, prům. 8 mm, 0,135 kg/m	m	25,000	78,75	1 968,75
133	M	MAT.020	označovací štítek Al s vyraženým číslem pro Rd 7-10 / FI 30	kus	4,000	52,50	210,00
134	M	MAT.021	výstražný štítek Al POZOR (při bouři se nezdržujte na tomto místě)	kus	4,000	525,00	2 100,00
135	K	MAT.022	podružný materiál	%	1,000	3 675,00	3 675,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

136	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	37 000,00	37 000,00
137	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	55 000,00	55 000,00
							92 000,00

VP - Vícepráce

0,00