

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Uchazeč: IČ: 45194980
VDS, spol. s r.o. DIČ: CZ45194980

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:
Zhotovitel musí předložit k odsouhlasení tech. listy k materiálům, které bude při realizaci používat. Zhotovitel při realizaci musí dodržovat veškeré montážní a technologické postupy dané výrobcem materiálu, který bude na stavbě použitý.

Cena bez DPH			2 243 674,18
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 243 674,18	471 171,58
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	2 714 845,76

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

Místo: Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: VDS, spol. s r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 243 674,18	2 714 845,76
SO 02	oprava střechy	1 017 148,01	1 230 749,09
SO 01	zateplení fasády	1 226 526,17	1 484 096,67

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

Objekt:

SO 02 - oprava střechy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VDS, spol. s r.o.

IČ:

45194980

DIČ:

CZ45194980

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 017 148,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 017 148,01	21,00%	213 601,08
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 230 749,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

Objekt:

SO 02 - oprava střechy

Místo:

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VDS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	1 017 148,01
D4 - 003: Svislé konstrukce	11 325,00
D6 - 009: Ostatní konstrukce a práce	64 470,68
D7 - 099: Přesun hmot HSV	37 377,67
D8 - 712: Powlakové krytiny	18 555,98
D9 - 721: Vnitřní kanalizace	447,39
D10 - 740: Silnoproud	25 950,00
D12 - 764: Konstrukce klempířské	609 214,47
765 - Krytina skládaná	81 965,60
D15 - 766: Konstrukce truhlářské	167 841,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

Objekt:

SO 02 - oprava střechy

Místo:

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VDS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 017 148,01

D D4 003: Svislé konstrukce 11 325,00

1	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	15,000	755,00	11 325,00
	VV		vzdávka štítu tl.150mm				
	VV		15		15,000		
	VV		Součet		15,000		

D D6 009: Ostatní konstrukce a práce 64 470,68

2	K	622135000	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápennou tl do 10 mm.....50% plochy	m2	224,279	198,00	44 407,24
	VV		fasáda 50%				
	VV		238,33*0,5		119,165		
	VV		ostění a nadpraží 50%				
	VV		140,485*0,2*0,5		14,049		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.80mm 50%				
	VV		4,4*0,5		2,200		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.60mm 50%				
	VV		2,07*0,5		1,035		
	VV		sokl s marmolitem 50%				
	VV		175,66*0,5		87,830		
	VV		Součet		224,279		

3	K	622135091	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2	448,558	42,00	18 839,44
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

	VV		celkem do 20mm				
	VV		224,279*2		448,558		
	VV		Součet		448,558		

4	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	1,800	680,00	1 224,00
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

	VV		1,2*0,5*3		1,800		
	VV		Součet		1,800		

D D7 099: Přesun hmot HSV 37 377,67

5	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	30,927	102,00	3 154,55
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

6	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybour.hmot	t	432,978	11,70	5 065,84
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

	VV		celkem do 15 km				
	VV		30,927*14		432,978		
	VV		Součet		432,978		

7	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	30,927	105,00	3 247,34
---	---	-----------	-----------------------------------	---	--------	--------	----------

8	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	30,927	328,00	10 144,06
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

9	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	30,927	436,00	13 484,17
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

10	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	8,006	285,00	2 281,71
----	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	----------

D D8 712: Povlakové krytiny 18 555,98

11	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	636,140	28,40	18 066,38
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

	VV		stávající střešní hydroizolace				
	VV		593,35+8,47+5,47+28,85		636,140		
	VV		Součet		636,140		

12	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	180,664	2,71	489,60
----	---	-----------	--	---	---------	------	--------

D D9 721: Vnitřní kanalizace 447,39

13	K	721242805	Demontáž lapače střešních splavenin DN 150	kus	8,000	55,00	440,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------

14	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	4,400	1,68	7,39
----	---	-----------	---	---	-------	------	------

D D10 740: Silnoproud 25 950,00

15	K	74142000VL	Demontáž hromosvodu + prodloužení stávajících úchyť pro hromosvod+zpětná montáž hromosvodu	m	165,000	150,00	24 750,00
----	---	------------	--	---	---------	--------	-----------

16	K	74125700VL	Demontáž a zpětná montáž svídel po provedení pohledu	kus	3,000	400,00	1 200,00
----	---	------------	--	-----	-------	--------	----------

D D12 764: Konstrukce klempířské 609 214,47

17	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	636,140	65,00	41 349,10
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	764213455	Sněhový zachytávač pro falšovanou krytinu průběžný jednorubkový (pozink.)	m	82,000	580,00	47 560,00
19	K	764111651	Krytina střechy rovné falšované z Pz plechu s povrchovou úpravou PVC sklonu do 30°	m2	607,290	560,00	340 082,40
	VV		střecha objektu*				
	VV		593,35		593,350		
	VV		střecha zádveří - jih				
	VV		8,47		8,470		
	VV		střecha zádveří - sever				
	VV		5,47		5,470		
	VV		Součet		607,290		
20	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	59,480	47,40	2 819,35
	VV		šikmá střecha objektu				
	VV		6,9*4		27,600		
	VV		přístavky				
	VV		2*2+3		7,000		
	VV		2*2+1,8		5,800		
	VV		1*2+2,25		4,250		
	VV		4,9*2+5,03		14,830		
	VV		Součet		59,480		
21	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	59,480	35,60	2 117,49
22	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	97,500	86,20	8 404,50
	VV		nerezový				
	VV		43+2,5+5,5		51,000		
	VV		pozinkovaný				
	VV		43+3,5		46,500		
	VV		Součet		97,500		
23	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	32,000	67,00	2 144,00
	VV		4*(6+2)		32,000		
	VV		Součet		32,000		
24	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	59,480	310,00	18 438,80
	VV		šikmá střecha objektu				
	VV		6,9*4		27,600		
	VV		přístavky				
	VV		2*2+3		7,000		
	VV		2*2+1,8		5,800		
	VV		1*2+2,25		4,250		
	VV		4,9*2+5,03		14,830		
	VV		Součet		59,480		
25	K	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou PVC rš 330 mm	m	59,480	310,00	18 438,80
26	K	764501104	Montáž čela pro podokapní půlkulatý žlab	kus	12,000	94,40	1 132,80
27	K	764501108	Montáž kotlíku oválného (trychtýřového) pro podokapní žlab (kotlík stávající)	kus	6,000	252,00	1 512,00
28	K	764508131	Montáž kruhového svodu - stávající nerezový	m	24,000	135,00	3 240,00
	VV		zpětná montáž 6 kusů nerezový svod				
	VV		6*4		24,000		
	VV		Součet		24,000		
29	K	764508132	Montáž objímky kruhového svodu, vč. prodloužení trnu	kus	32,000	25,00	800,00
30	M	držák	Dodávka - držák svodu nový	kus	32,000	48,00	1 536,00
31	K	764508134	Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu	kus	8,000	97,00	776,00
32	K	764508135	Montáž výtokového kolena kruhového svodu	kus	8,000	50,20	401,60
33	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	43,000	550,00	23 650,00
	VV		nový poplastovaný žlab				
	VV		43		43,000		
	VV		Součet		43,000		
34	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlab z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	2,000	538,00	1 076,00
	VV		nový poplastovaný				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
35	K	764518623.LND	D+M svody kruhové Pz+PVC průměru do 125 mm	m	8,000	890,00	7 120,00
36	K	764551404	Žlab podokapní půlkruhový z nerezového plechu rš 330 mm	m	54,500	620,00	33 790,00
	VV		51+3,5		54,500		
	VV		Součet		54,500		
37	K	767391207	Montáž krytiny z tvarovaných plechů šroubováním - dle TZ	m2	28,850	220,00	6 347,00
	VV		ocelový přístavek				
	VV		28,85		28,850		
	VV		Součet		28,850		
38	M	15485161	profil trapézový 20/130/1040 polyester 35µm tl.plechu 0,5 mm	m2	31,735	252,00	7 997,22
	VV		ocelový přístavek				
	VV		28,85*1,1		31,735		
	VV		Součet		31,735		
39	K	767881132	Montáž a dodávka sloupků záchytného systému do šikmé střechy se střešní krytinou falšovanou	kus	4,000	3 500,00	14 000,00
40	K	76788116VL	Montáž a dodávka lana do nástavců v záchytném systému	m	32,000	480,00	15 360,00
	VV		2*16		32,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		32,000		
41	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	6 000,931	1,52	9 121,41
D			765 Krytina skládaná				81 965,60
42	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu ca 10° s lepenými spoji	m2	636,140	51,40	32 697,60
VV			střecha objektu"				
VV			593,35		593,350		
VV			střecha zádveří - jih				
VV			8,47		8,470		
VV			střecha zádveří - sever				
VV			5,47		5,470		
VV			zádveří				
VV			28,85		28,850		
VV			Součet		636,140		
43	M	JTA.JD150P	Poj.hydroiz.nebo parotěsná fólie s lepenými spoji	m2	699,754	65,00	45 484,01
VV			636,14*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		699,754		
VV			Součet		699,754		
44	K	998765201	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	%	781,816	4,84	3 783,99
D			D15 766: Konstrukce truhlářské				167 841,22
45	K	766427112	Montáž obložení podhledů podkladového roštu	m	553,640	160,00	88 582,40
VV			nové podbití				
VV			43,74*2*4		349,920		
VV			12,89*2*4		103,120		
VV			ocelový přístavek				
VV			20*5,03		100,600		
VV			Součet		553,640		
46	K	76642234VL	Montáž obložení podhledů pomocí desek jednoduch. cementotřískových tl. 14mm vč. zatmelení	m2	81,277	960,00	78 025,92
VV			nové podbití				
VV			43,74*2*0,5		43,740		
VV			12,89*2*0,5		12,890		
VV			ocelový přístavek				
VV			4,9*5,03		24,647		
VV			Součet		81,277		
47	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1 666,083	0,74	1 232,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

Objekt:

SO 01 - zateplení fasády

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

4. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

VDS, spol. s r.o.

IČ:

45194980

DIČ:

CZ45194980

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 226 526,17

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 226 526,17	21,00%	257 570,50
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 484 096,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

Objekt:

SO 01 - zateplení fasády

Místo:

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VDS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 226 526,17

D3 - 001: Zemní práce	74 024,11
D4 - 002: Základy	1 620,30
D5 - 006: Úpravy povrchu	38 963,26
D6 - 009: Ostatní konstrukce a práce	645 250,57
D7 - 009: Ostatní konstrukce a práce	54 932,94
D8 - 099: Přesun hmot HSV	11 092,77
D9 - 711: Izolace proti vodě a vlhkosti	5 210,69
D10 - 713: Izolace tepelné	129 899,93
D11 - 751: Vzduchotechnika	24 877,94
D12 - 740: Silnoproud	7 000,00
D13 - 766: Konstrukce truhlářské	60 386,29
D14 - 764: Konstrukce klempířské	17 415,65
D15 - 766: Konstrukce truhlářské	16 904,17
D16 - 767: Konstrukce zámečnické	35 160,93
D17 - 783: Nátěry	28 754,35
D18 - V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	17 000,00
D19 - V03: Zařízení staveniště	15 000,00
D20 - V04: Inženýrská činnost	14 000,00
795 - Nezbytné opravy - investiční	29 032,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ROZPOCET - VÝKAZ VÝMĚR.slepy

Objekt:

SO 01 - zateplení fasády

Místo:

Datum: 4. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: VDS, spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 226 526,17

D D3 001: Zemní práce 74 024,11

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší	m2	55,000	65,00	3 575,00
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	145,731	240,00	34 975,44
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	145,731	22,00	3 206,08
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	78,614	112,00	8 804,77
	VV		odkop kolem objektu na kotu -2,25 (základová spára)				
	VV		(9,825+12,81+5,725)*2*1,386		78,614		
	VV		Součet		78,614		
5	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	145,731	36,00	5 246,32
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštění	m3	145,732	125,00	18 216,50

D D4 002: Základy 1 620,30

7	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,308	2 850,00	877,80
	VV		2,05*0,15		0,308		
	VV		Součet		0,308		
8	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,025	29 700,00	742,50
	VV		předpoklad cca 80 kg/m3				
	VV		0,307*0,08		0,025		
	VV		Součet		0,025		

D D5 006: Úpravy povrchu 38 963,26

9	K	637211321	Okapový chodník z betonových vymývaných dlaždic do tl 50 mm kladených do písku se zalitím spár MC	m2	32,590	580,00	18 902,20
	VV		kolem objektu				
	VV		(43,74+2*0,5)*0,5		22,370		
	VV		12,89*0,5		6,445		
	VV		1,8*0,5		0,900		
	VV		5,75*0,5		2,875		
	VV		Součet		32,590		
10	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 150 mm	m2	32,590	138,00	4 497,42
	VV		pod okapovým chodníkem				
	VV		(43,74+2*0,5)*0,5		22,370		
	VV		12,89*0,5		6,445		
	VV		1,8*0,5		0,900		
	VV		5,75*0,5		2,875		
	VV		Součet		32,590		
11	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm - stávající terasa materiál bude použitý původní	m2	67,668	230,00	15 563,64

D D6 009: Ostatní konstrukce a práce 645 250,57

12	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	175,660	620,00	108 909,20
	VV		sokl tl. 60mm				
	VV		1,11		1,110		
	VV		sokl tl. 80mm				
	VV		174,55		174,550		
	VV		Součet		175,660		
13	M	28376370	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch tl 60mm	m2	1,221	402,00	490,84
	VV		1,11*1,1		1,221		
	VV		Součet		1,221		
14	M	28376371	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch tl 80mm	m2	192,005	288,00	55 297,44
	VV		174,55*1,1		192,005		
	VV		Součet		192,005		
15	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	175,660	290,00	50 941,40
16	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	238,330	620,00	147 764,60
17	M	28376040	deska EPS grafitová fasádní lambda=0,032 tl 120mm	m2	262,163	240,00	62 919,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		238,33*1,1		262,163		
	VV		Součet		262,163		
18	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	448,557	12,00	5 382,68
	VV		fasáda				
	VV		238,33		238,330		
	VV		ostění a nadpraží				
	VV		140,485*0,2		28,097		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.80mm				
	VV		4,4		4,400		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.60mm				
	VV		2,07		2,070		
	VV		sokl s marmolitem				
	VV		175,66		175,660		
	VV		Součet		448,557		
19	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	140,485	140,00	19 667,90
	VV		nadpraží tl.40mm				
	VV		okna				
	VV		0,9*7		6,300		
	VV		0,6*8		4,800		
	VV		1,32*20		26,400		
	VV		dveře				
	VV		1,535+0,9*2		3,335		
	VV		ostění tl.40mm				
	VV		okna				
	VV		1,375*27*2		74,250		
	VV		0,8*8*2		12,800		
	VV		dveře				
	VV		2,1*3*2		12,600		
	VV		Součet		140,485		
20	M	28376032	deska EPS grafitová fasadní lambda=0,032 tl 40mm	m2	30,907	75,00	2 318,03
	VV		140,485*0,2*1,1		30,907		
	VV		Součet		30,907		
21	K	622131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	448,557	35,00	15 699,50
22	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	6,470	620,00	4 011,40
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.80mm				
	VV		4,4		4,400		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.60mm				
	VV		2,07		2,070		
	VV		Součet		6,470		
23	M	28376034	deska EPS grafitová fasadní lambda=0,032 tl 60mm	m2	2,277	103,00	234,53
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.60mm				
	VV		2,07*1,1		2,277		
	VV		Součet		2,277		
24	M	28376036	deska EPS grafitová fasadní lambda=0,032 tl 80mm	m2	4,840	136,00	658,24
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.80mm				
	VV		4,4*1,1		4,840		
	VV		Součet		4,840		
25	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	272,897	120,00	32 747,64
	VV		fasáda				
	VV		238,33		238,330		
	VV		ostění a nadpraží				
	VV		140,485*0,2		28,097		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.80mm				
	VV		4,4		4,400		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.60mm				
	VV		2,07		2,070		
	VV		Součet		272,897		
26	K	63245012VL	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu vč. nalepení XPS polystyren tl.20mm	m2	7,500	460,00	3 450,00
	VV		potěr pod venkovní parapety				
	VV		0,9*7*0,2		1,260		
	VV		0,6*8*0,2		0,960		
	VV		1,32*20*0,2		5,280		
	VV		Součet		7,500		
27	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací tl do 120 mm	m2	82,412	620,00	51 095,44
	VV		podhled v 1.PP				
	VV		3,4*5,725		19,465		
	VV		1,425*5,725		8,158		
	VV		1,598*7,025		11,226		
	VV		4,577*5,725		26,203		
	VV		3,2*5,425		17,360		
	VV		Součet		82,412		
28	M	63148154	deska tepelně izolační minerální univerzální lambda=0,033-0,035 tl 100mm	m2	90,653	176,00	15 954,93
	VV		82,412*1,1		90,653		
	VV		Součet		90,653		
29	K	611323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stropů rovných tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	82,412	155,00	12 773,86
30	K	611323191	Příplatek k vápenocementové omítce hladkých vnitřních stropů za každý další 1 mm tloušťky ručně	m2	412,060	11,90	4 903,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		82,412*5		412,060		
	VV		Součet		412,060		
31	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	87,503	34,00	2 975,10
	VV		okna				
	VV		0,9*1,375*7		8,663		
	VV		1,32*1,375*20		36,300		
	VV		0,6*0,8*8		3,840		
	VV		0,6*1,2*2+0,9*0,6		1,980		
	VV		dveře				
	VV		1,4*2,1		2,940		
	VV		0,9*2,1*2		3,780		
	VV		ostatní - zábradlí apod.				
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		87,503		
32	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	123,260	55,00	6 779,30
	VV		43,74*2+12,89*2		113,260		
	VV		2*2+2*2+1*2		10,000		
	VV		Součet		123,260		
33	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	401,220	35,00	14 042,70
	VV		rohová s perlínkou - rohy objektu				
	VV		3,5*4+6*3,5		35,000		
	VV		rohová lišta s perlínkou - svislé ostění				
	VV		1,375*2*27		74,250		
	VV		0,8*2*8		12,800		
	VV		2,1*2*3		12,600		
	VV		1,74*2		3,480		
	VV		1,2*2*2+0,6*2		6,000		
	VV		nadpraží - okna a dveře				
	VV		0,9*7		6,300		
	VV		1,32*20		26,400		
	VV		0,6*8		4,800		
	VV		0,9*2+1,4+0,88		4,080		
	VV		0,6*2+0,9		2,100		
	VV		APU lišta - kolem oken				
	VV		(1,32+1,375*2)*20		81,400		
	VV		(0,6+2*0,8)*8		17,600		
	VV		(0,9+2*1,375)*7		25,550		
	VV		(0,9+2*2,1)*2+(1,4+2,1*2)		15,800		
	VV		0,88+2*1,74		4,360		
	VV		(0,6+2*1,2)*2+(0,9+2*0,6)		8,100		
	VV		podparapetní lišta oken				
	VV		1,32*20+0,6*8+0,9*7+0,6*2+0,9		39,600		
	VV		dilatační lišta - u přístavků				
	VV		3,5*2*3		21,000		
	VV		Součet		401,220		
34	M	59051649	lišta soklová Al s okapničkou zakládací U 12cm 0,95/200cm	m	135,586	58,00	7 863,99
	VV		123,26*1,1		135,586		
	VV		Součet		135,586		
35	M	59051518	páska začíšťovací okenní PVC profil 9 mm dl 1,4m	m	168,091	22,00	3 698,00
	VV		152,81*1,1		168,091		
	VV		Součet		168,091		
36	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	158,543	10,00	1 585,43
	VV		144,13*1,1		158,543		
	VV		Součet		158,543		
37	M	59054007	profil ukončovací s okapničkou nadpraží	m	48,048	27,80	1 335,73
	VV		43,68*1,1		48,048		
	VV		Součet		48,048		
38	M	59054008	profil ukončovací podparapetní	m	43,560	85,00	3 702,60
	VV		39,60*1,1		43,560		
	VV		Součet		43,560		
39	M	59051502	profil dilatační rohový	m	23,100	188,00	4 342,80
	VV		21*1,1		23,100		
	VV		Součet		23,100		
40	K	95290110VL	Čištění budov - omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy do 1,5 m2	m2	4,320	35,80	154,66
	VV		luxferové okno				
	VV		0,9*1,2*2*2		4,320		
	VV		Součet		4,320		
41	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého vč. vybraní podkladu do hl.300mm	m3	1,000	2 200,00	2 200,00
	VV		tl.200mm				
	VV		5*0,2		1,000		
	VV		Součet		1,000		
42	K	978019391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 100%	m2	30,000	45,00	1 350,00
D D7 009: Ostatní konstrukce a práce							54 932,94
43	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatíženými do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	450,270	45,00	20 262,15
	VV		fasáda				
	VV		(43,74+2*1,2)*3*2		276,840		
	VV		(12,89+2*1,2)*3*2		91,740		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			přístavky				
			2*2*3+2*2*3+1*2*3+((4,9+1,2)*2+5,03)*3			81,690	
			Součet			450,270	
44	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	13 508,100	1,40	18 911,34
			nájem na 1 měsíc				
			450,27*30		13 508,100		
			Součet		13 508,100		
45	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	450,270	35,00	15 759,45
D D8 099: Přesun hmot HSV							11 092,77
46	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	38,922	285,00	11 092,77
D D9 711: Izolace proti vodě a vlhkosti							5 210,69
47	K	711151102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	78,614	45,00	3 537,63
			(9,825+12,81+5,725)*2*1,386		78,614		
			vnější zdivo suterénu				
			Součet		78,614		
48	M	11163150	lak penetrační asfaltový	kg	31,446	48,30	1 518,84
			78,614*0,4		31,446		
			Součet		31,446		
49	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	50,565	3,05	154,22
D D10 713: Izolace tepelné							129 899,93
50	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	542,690	45,00	24 421,05
			zateplení podlahy půdy MV tl.160mm				
			542,69		542,690		
			Součet		542,690		
51	M	63153713	deska tepelné izolační minerální univerzální lambda=0,036-0,037 tl 160mm	m2	596,959	162,00	96 707,36
			542,69*1,1		596,959		
			Součet		596,959		
52	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	542,690	12,00	6 512,28
53	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1 276,407	1,77	2 259,24
D D11 751: Vzduchotechnika							24 877,94
54	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 110	kus	8,000	2 990,00	23 920,00
55	K	751398843	Demontáž protidešťové žaluzie D do 500 mm	kus	2,000	144,00	288,00
56	K	751398851	Demontáž protidešťové žaluzie do průřezu 0,150 m2	kus	3,000	86,30	258,90
57	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	244,669	1,68	411,04
D D12 740: Silnoproud							7 000,00
58	K	74113500VL	Demontáž a zpětná montáž elektroskříně, vč. prodloužení a upravení rámu s dvířky	kus	2,000	3 500,00	7 000,00
D D13 766: Konstrukce truhlářské							60 386,29
59	K	751398051	Mtž protidešťové žaluzie do 0,150 m2	kus	6,000	288,00	1 728,00
60	M	42972963	žaluzie protidešťové 300*450mm do ocelového rámu L 35/35/4	kus	6,000	6 750,00	40 500,00
61	K	751398043	Mtž protidešťové žaluzie D do 500 mm	kus	2,000	481,00	962,00
62	M	42972969	žaluzie protidešťové pr.500mm - nové	kus	2,000	4 850,00	9 700,00
63	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	15,000	65,00	975,00
64	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	15,000	35,50	532,50
65	K	766421821	Demontáž truhlářského obložení podhledů z palubek	m2	67,956	44,00	2 990,06
			stávající podbití				
			43,74*2*0,6		52,488		
			12,89*2*0,6		15,468		
			Součet		67,956		
66	K	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	67,956	37,60	2 555,15
			stávající podbití				
			43,74*2*0,6		52,488		
			12,89*2*0,6		15,468		
			Součet		67,956		
67	K	998766201.2	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	599,427	0,74	443,58
D D14 764: Konstrukce klempířské							17 415,65
68	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	44,100	35,00	1 543,50
			1,4*20		28,000		
			1*7		7,000		
			0,7*10		7,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,6*2+0,9		2,100		
	VV		Součet		44,100		
69	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	44,100	354,00	15 611,40
70	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	171,549	1,52	260,75
D D15			766: Konstrukce truhlářské				16 904,17
71	K	766660720	Osazení větrací mřížky dl.500mm s vyříznutím otvoru vč. dodávky mřížky proti hmyzu	kus	90,000	150,00	13 500,00
72	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	1,000	670,00	670,00
73	M	61140041	okno plastové sklopné 900/600 mm dvojsklo do plochy 1m2	m2	1,000	2 610,00	2 610,00
74	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	167,800	0,74	124,17
D D16			767: Konstrukce zámečnické				35 160,93
75	K	767415112	Montáž vnějšího obkladu skládaného pláště tvarovaným plechem budov v do 6 m šroubováním vč. ocel. úhelníků - viz výkres č.D.1.1.12	m2	54,778	350,00	19 172,30
	VV		přístavek z ocelového skeletu				
	VV		(4,9*2+5,03)*3,8		56,354		
	VV		odpočet oken a dveří				
	VV		-0,8*1,97		-1,576		
	VV		Součet		54,778		
76	K	767415193	Příplatek k montáži vnějšího obkladu za zhotovení otvoru plochy přes 0,50 m2	kus	1,000	333,00	333,00
77	K	15485161	profil trapezový 20/130/1040 polyester 35µm tl.plechu 0,5 mm	m2	60,267	252,00	15 187,28
	VV		54,788*1,1		60,267		
	VV		Součet		60,267		
78	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	346,926	1,35	468,35
D D17			783: Nátěry				28 754,35
79	K	783113111	Jednónásobný napouštěcí syntetický nátěr s biocidní přísadou truhlářských konstrukcí	m2	81,227	76,00	6 173,25
	VV		dřevěné podbití z desek Cetris				
	VV		81,227		81,227		
	VV		Součet		81,227		
80	K	783114101	Základní jednónásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	81,227	86,00	6 985,52
81	K	783117101	Krycí jednónásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	162,454	96,00	15 595,58
	VV		81,227*2		162,454		
	VV		Součet		162,454		
D D18			V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce				17 000,00
82	K	012002000	Geodetické práce	komplet	1,000	12 000,00	12 000,00
83	K	013254000	PD skuteč.prov.stavby (změna PENB,BOZP,zk.radonu)	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00
D D19			V03: Zařízení stavenišť				15 000,00
84	K	030001000	Zařízení stavenišť	komplet	1,000	12 000,00	12 000,00
85	K	034503000	Informační tabule stavby	komplet	1,000	3 000,00	3 000,00
D D20			V04: Inženýrská činnost				14 000,00
86	K	042103000	Oprava cest a pozemků po ukonč.pracích	komplet	1,000	5 000,00	5 000,00
87	K	042203000	Výsev travního semene (kolem stavby a cesty)	komplet	1,000	1 000,00	1 000,00
88	K	042503000	Revize u zařízení elektro a hromosvodu	komplet	1,000	4 500,00	4 500,00
89	K	043002000	Zkoušky odtrhové a ostat.měření a revize	komplet	1,000	3 500,00	3 500,00
D 795			Nezbytné opravy - investiční				29 032,27
90	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	38,445	55,00	2 114,48
	VV		odsekání ze soklu - předpokládaná výška obkladu=600mm				
	VV		(43,74+12,81+5,725+1,8)*0,6		38,445		
	VV		Součet		38,445		
91	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,915	550,00	2 153,25
92	K	978015331	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 20%	m2	444,957	8,60	3 826,63
	VV		fasáda				
	VV		238,33		238,330		
	VV		ostění a nadpraží				
	VV		140,485*0,2		28,097		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.80mm				
	VV		4,4		4,400		
	VV		podpěry přístřešku na JZ fasádě tl.60mm				
	VV		2,07		2,070		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		sokl s marmolitem				
	VV		175,66		175,660		
	VV		odpočet otlučené omítky ze 100%				
	VV		-6*0,6		-3,600		
	VV		Součet		444,957		
93	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	14,111	102,00	1 439,32
94	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	197,554	11,70	2 311,38
	VV		celkem do 15 km				
	VV		14,111*14		197,554		
	VV		Součet		197,554		
95	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	14,111	105,00	1 481,66
96	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	14,111	517,00	7 295,39
97	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	14,111	596,00	8 410,16