

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 170322ZL2
Stavba: **Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A**

KSO:
Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:
Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:
Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961
DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:
RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033
DIČ: CZ 29156033

Projektant:
Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451
DIČ:

Zpracovatel:
Rakyta

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	22 651 205,50
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	22 651 205,50
---------------------	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	22 651 205,50	4 756 753,16
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	27 407 958,66
-------------------	----------	------------	----------------------

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: 170322ZL2

Stavba: Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

1) Náklady z rozpočtů

		22 651 205,50	27 407 958,66
01	méněpráce ZL 2	-1 218 438,82	-1 474 310,97
02	vícepráce ZL 2	1 258 057,62	1 522 249,72
0	VRN	733 000,00	886 930,00
100	SO 01 1pp	3 877 579,10	4 691 870,71
110	SO 01 1np	2 084 272,10	2 521 969,24
120	SO 01 2np	2 921 232,06	3 534 690,79
130	SO 01 3np	1 901 341,19	2 300 622,84
140	SO 01 -střecha	1 923 522,10	2 327 461,74
150-SO 01	fasáda	1 612 824,13	1 951 517,20
160	SO 01 - ZTI	807 492,09	977 065,43
170	SO 01 - ÚT	1 066 741,32	1 290 757,00
180	SO 01 - Elektroinstalace	1 133 512,70	1 371 550,37
185	SO 01 - Elektropřípojka	57 126,60	69 123,19
190	SO 01 - VZT	847 093,80	1 024 983,50
195	EPS	789 345,50	955 108,06
310 (1)	IO 211 -K splašková	281 460,07	340 566,68
320 (1)	IO 211 - K dešťová	576 599,96	697 685,95
340 (1)	IO 213 - plynovod	74 015,11	89 558,28
ZL 1MP	MÉNĚPRÁCE	-2 434 233,00	-2 945 421,93
100 MP	1. PP	-946 158,40	-1 144 851,66
110 MP	1. NP	-149 436,48	-180 818,14

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
120 MP	2. NP	-614 304,78	-743 308,78
130 MP	3.NP	-110 988,73	-134 296,36
140 MP	střecha	-451 017,82	-545 731,56
150 MP	fasáda suterénní zdivo	-117 326,79	-141 965,42
0 MP	VRN	-45 000,00	-54 450,00
ZL 1VP	VÍCEPRÁCE	4 358 661,87	5 273 980,86
02 VP	stropy	1 662 278,65	2 011 357,17
100 VP	1. PP	888 697,68	1 075 324,19
110 VP	1. NP	214 427,77	259 457,60
120 VP	2. NP	259 781,73	314 335,89
130 VP	3. NP	186 373,72	225 512,20
140 VP	střecha	694 590,01	840 453,91
150 VP	fasáda - suterénní zdivo	448 274,01	542 411,55
160 VP	ZTI	4 238,30	5 128,34

2) Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

22 651 205,50

27 407 958,66

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

01 - méněpráce ZL 2

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	-1 218 438,82
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	-1 218 438,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 218 438,82	21,00%	-255 872,15
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	-1 474 310,97
-------------------	--------------	----------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

01 - méněpráce ZL 2

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-1 218 438,82

HSV - Práce a dodávky HSV

-446 266,67

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-355 234,67

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-91 032,00

PSV - Práce a dodávky PSV

-472 172,15

712 - Povlakové krytiny

-89 837,13

713 - Izolace tepelné

-135 115,53

761 - Konstrukce prosvětlovací

-9 990,00

762 - Konstrukce tesařské

-237 229,49

M - Práce a dodávky M

-300 000,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

-300 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-1 218 438,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

01 - méněpráce ZL 2

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-1 218 438,82

D HSV Práce a dodávky HSV -446 266,67

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -355 234,67

18	K	612315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	333,364	-394,00	-131 345,42
19	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	344,445	-650,00	-223 889,25
	VV		1,6*4*2,55-1,18*2,22*2		11,081		
	VV		333,364		333,364		
	VV		Součet		344,445		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání -91 032,00

20	K	953845113	Vyvločkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D do 160 mm v 3 m	soubor	2,000	-17 500,00	-35 000,00
21	K	953845123	Příplatek k vyvločkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D do 160 mm ZKD 1 m výšky	m	27,200	-2 060,00	-56 032,00
	VV		13,6*2		27,200		
	VV		Součet		27,200		

D PSV Práce a dodávky PSV -472 172,15

D 712 Povlakové krytiny -89 837,13

1	K	712431111	Provedení povlakové krytiny střeš do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící	m2	291,023	-57,40	-16 704,72
	VV		130,78/Cos (19)		138,316		
	VV		15,9/Cos (19)		16,816		
	VV		(1,88*4)/Cos (19)		7,953		
	VV		69,68/Cos (57)		127,938		
	VV		Součet		291,023		
2	M	62866281	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	187,548	-215,00	-40 322,82
	VV		163,085*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		187,548		
	VV		Součet		187,548		
3	M	62851001-1	pás asfaltový modifikovaný za studena samolepící podkladní tl. 2,2 mm, uzavřené švy	m2	147,129	-187,50	-27 586,69
	VV		127,938*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		147,129		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
VV					Součet		147,129	
4	K	712499098	Příplatek k povlakové krytině střeš do 30° za sklon střešy přes 30 do 60°	m2	127,938	-17,70	-2 264,50	
5	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	860,000	-3,44	-2 958,40	
D 713					Izolace tepelné		-135 115,53	
6	K	713151133	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně nad krokve rohoží, pásů, desek sklonu do 60°	m2	127,938	-66,40	-8 495,08	
VV					69,68/Cos (57)		127,938	
VV					Součet		127,938	
7	M	28376520	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou 1200x2400x160mm	m2	130,497	-850,00	-110 922,45	
VV					127,938235294118*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		130,497	
VV					Součet		130,497	
8	K	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií	m2	127,938	-78,70	-10 068,72	
9	M	28329268	fólie nekontaktní nízkodifuzně propustná PE mikroperforovaná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu tříplášťových střeš (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	140,732	-40,00	-5 629,28	
VV					127,938*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		140,732	
VV					Součet		140,732	
D 761					Konstrukce prosvětlovací		-9 990,00	
16	K	761661071	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hloubky přes 1,0 m, šířky do 1,5 m	kus	1,000	-1 490,00	-1 490,00	
17	M	56245254-1	světlík sklepní včetně odvodňovacího prvku (vnitřní rozměr 1250x1000x400)	kus	1,000	-8 500,00	-8 500,00	
D 762					Konstrukce tesařské		-237 229,49	
10	K	762341026	Bednění střeš rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	312,723	-625,00	-195 451,88	
VV					130,78/Cos (19)		138,316	
VV					69,68/Cos (57)		127,938	
VV					15,9/Cos (19)		16,816	
VV					(1,88*4)/Cos (19)		7,953	
VV					1,8*1,3*4+1,7*1,3*4		18,200	
VV					1,4*2,5		3,500	
VV					Součet		312,723	
11	K	762342211	Montáž laťování na střešách jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	127,938	-103,00	-13 177,61	
12	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	2,252	-10 000,00	-22 520,00	
13	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralátí na střešách sklonu do 60°	m	160,000	-14,00	-2 240,00	
14	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,384	-10 000,00	-3 840,00	
VV					160,000*0,04*0,06		0,384	
VV					Součet		0,384	
D M					Práce a dodávky M		-300 000,00	
D 33-M					Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh		-300 000,00	
15	K	430-1	M+D schodolez vč.přidružených prací	kus	1,000	-300 000,00	-300 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

02 - vícepráce ZL 2

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 258 057,62
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 258 057,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 258 057,62	21,00%	264 192,10
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 522 249,72
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

02 - vícepráce ZL 2

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 258 057,62

HSV - Práce a dodávky HSV

703 148,27

2 - Zakládání

10 848,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

163 215,85

4 - Vodorovné konstrukce

51 272,67

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

268 908,57

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

78 578,10

997 - Přesun sutě

130 325,08

PSV - Práce a dodávky PSV

554 909,35

712 - Povlakové krytiny

114 487,93

713 - Izolace tepelné

127 514,51

762 - Konstrukce tesařské

178 622,27

764 - Konstrukce klempířské

81 980,64

766 - Konstrukce truhlářské

12 136,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

40 168,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 258 057,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

02 - vícepráce ZL 2

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

1 258 057,62

D HSV Práce a dodávky HSV 703 148,27

D 2 Zakládání 10 848,00

1	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	0,800	1 975,80	1 580,64
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

VV výtah
VV 2*2*0,2 0,800

2	K	273321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	1,000	4 400,16	4 400,16
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

VV výtah
VV 0,25*2*2 1,000

3	K	273361321	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 11 375 (EZ)	t	0,078	62 400,00	4 867,20
---	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

VV výtah
VV 0,000888*44*2 0,078

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 163 215,85

4	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	2,754	7 150,00	19 691,10
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

VV okna na fasádě
VV 1,2*1,8*0,45 0,972
VV dveře na mezipodestách
VV 0,3*0,9*2,2*3 1,782
VV Součet 2,754

5	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	2,660	7 170,00	19 072,20
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

VV nad okny na fasádě
VV 0,45*0,9*1,5 0,608
VV u výtahu 1.np
VV 0,3*0,9*(2*2+1,8*2) 2,052
VV Součet 2,660

6	K	317235811	Doplnění zdiva hlavních a kordónových říms cihlami pálenými na maltu	m3	3,162	28 622,40	90 504,03
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------

VV římsa před věncem
VV 0,3*0,2*52,7 3,162

7	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,239	83 590,00	19 978,01
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		nad okny na fasádě				
	VV		0,0144*3*2*1,5		0,130		
	VV		u výtahu 1.np				
	VV		0,0144*(2*2+1,8*2)		0,109		
	VV		Součet		0,239		
8	K	346244371	Zazdívká o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	12,700	1 100,04	13 970,51
	VV		0,2*52,7+0,15*12*1,2		12,700		
	D	4	Vodorovné konstrukce				51 272,67
9	K	417231211	Obezdvíčka věnce tl 65 mm z cihel plných dl 290 mm na MC včetně tepelné izolace tl 70 mm jednostranná	m	52,700	252,05	13 283,04
	VV		52,7		52,700		
10	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,399	3 770,00	9 044,23
	VV		0,15*0,3*53,3		2,399		
11	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	21,080	465,00	9 802,20
	VV		0,2*2*52,7		21,080		
12	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	21,080	100,00	2 108,00
13	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,273	62 400,00	17 035,20
	VV		0,000888*4*1,1*53,3+0,000222*5*1,1*53		0,273		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				268 908,57
60	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	333,364	361,00	120 344,40
61	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1 000,092	93,70	93 708,62
	VV		333,364*3		1 000,092		
14	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod věnec z MC š přes 150 do 300 mm	m	52,700	99,96	5 267,89
	VV		pod věnec				
	VV		52,7		52,700		
15	K	631311123	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15	m3	12,366	4 010,00	49 587,66
	VV		podkladní beton 1.PP lt 10 cm - pod hydroizolaci				
	VV		0,1*(126,3-2,64)		12,366		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				78 578,10
18	K	953961219	Kotvy chemickou patronou M 33 hl 300 mm s vyvrtáním otvoru	kus	26,000	104,00	2 704,00
	VV		pozednice				
	VV		52/2		26,000		
19	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	16,547	969,74	16 046,29
	VV		zeď 3.14-3.03				
	VV		0,3*4,3*9,15		11,804		
	VV		pod věnec				
	VV		52,7*0,45*0,2		4,743		
	VV		Součet		16,547		
21	K	962032631	Bourání zdiva komínového z cihel na MV nebo MVC	m3	10,351	1 121,40	11 607,61
	VV		komín 2.11				
	VV		13*0,75*0,3		2,925		
	VV		komín kotelna				
	VV		16,5*0,75*0,3		3,713		
	VV		komín u výtahu - 1.PP - nad střechem				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,75*0,3*16,5		3,713		
	VV		Součet		10,351		
22	K	964061331	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	50,000	459,01	22 950,50
23	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,863	1 390,00	2 589,57
	VV		okna na fasádě		1,863		
	VV		1,2*1,65*0,45+1,2*1,8*0,45		1,863		
	VV		Součet		1,863		
24	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	120,000	92,38	11 085,60
	VV		15*4*2		120,000		
25	K	R - 96603	Vybourání částí říms z cihel vyložených přes 250 mm tl do 300 mm	m	52,700	220,01	11 594,53
	VV		52,7		52,700		
	D	997	Přesun sutě				130 325,08
26	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	80,541	928,00	74 742,05
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	80,541	314,00	25 289,87
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	168,305	12,50	2 103,81
	VV		33,661*5		168,305		
29	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	80,541	350,00	28 189,35
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				554 909,35
	D	712	Povlakové krytiny				114 487,93
42	K	712461701	Provedení povlakové krytiny střeš přes 10° do 30° fólií položenou volně	m2	312,730	89,46	27 976,83
	VV		312,73		312,730		
43	M	2600201105	Difúzně propustná fólie DEKTEN MULTI-PRO II (75 m2/bal.)	m2	364,487	184,15	67 120,28
	VV		312,73*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		364,487		
44	K	712491587	Provedení povlakové krytiny střeš přes 10° do 30° přibití pásů hřebíky	m2	312,000	57,57	17 961,84
46	K	712699098	Příplatek k povlakové krytině střeš přes 30° za sklon střešy přes 45 do 60°	m2	127,930	11,17	1 428,98
	D	713	Izolace tepelné				127 514,51
30	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	10,540	47,04	495,80
	VV		izolace věnce				
	VV		0,2*52,7		10,540		
31	M	DEK.1410151922	EPS 70F 80mm 500x1000 DEK BACHL (3m2/bal)	m3	0,885	3 053,00	2 701,91
	VV		10,54*0,08		0,843		
	VV		0,843*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,885		
47	K	713151111	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	127,930	76,04	9 727,80
57	M	RKW.127381	TOPROCK SUPER 2400x1000x150 mm	m2	134,327	270,00	36 268,29
49	K	713151121	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m2	127,930	68,52	8 765,76
50	M	DEK.1421010520	TOPDEK 022 PIR FD 80mm (8,64m2/bal)1200x2400	m2	134,327	431,00	57 894,94
	VV		127,93*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		134,327		
53	K	713191133	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólií s přelepeným spojem	m2	137,000	49,62	6 797,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	DEK.2600601040	DEKFOL N 140 STANDARD (75m2/bal.)	m2	159,674	30,45	4 862,07
VV			137*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		159,674		
D 762			Konstrukce tesařské				178 622,27
40	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	312,730	133,18	41 649,38
41	M	60511145	řezivo stavební prkna omítaná netříděná tl 25mm dl 3/5m	m3	8,600	9 913,02	85 251,97
VV			312,73*0,025		7,818		
VV			7,818*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		8,600		
32	K	762521104	Položení podlahy z hrubých prken na sraz	m2	131,588	115,99	15 262,89
VV			4,5*6,5+4,3*7,35+5,15*5,25+4,95*4,3+5,4*4,15		131,588		
33	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	1,625	9 891,54	16 073,75
VV			130*0,025*0,5		1,625		
34	K	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tloušťky do 32 mm	m2	131,580	64,55	8 493,49
35	K	R-76282	Postupná demontáž stropních trámů a sloupků z hraněného řeziva ze zdiva - krov	m	67,100	177,21	11 890,79
VV			52,7+12*1,2		67,100		
D 764			Konstrukce klempířské				81 980,64
56	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš	m2	312,730	64,01	20 017,85
55	M	DEK.2600401120	DEKTEN METAL PLUS II (37,5m2/bal.)	m2	364,487	170,00	61 962,79
D 766			Konstrukce truhlářské				12 136,00
36	M	61124521	okno střešní plastové kyvné, izolační trojsklo 78x118cm, Uw=1,0W/m2K Al oplechování	kus	1,000	10 296,00	10 296,00
37	K	766671004	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 118 cm	kus	1,000	1 840,00	1 840,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				40 168,00
38	K	783817201	Fungicidní jednonásobný syntetický nátěr zdiva	m2	200,000	127,81	25 562,00
39	K	783823149	Penetrační fungicidní nátěr lícového zdiva	m2	200,000	73,03	14 606,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

0 - VRN

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	733 000,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	733 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	733 000,00	21,00%	153 930,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	886 930,00
-------------------	--------------	-------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

0 - VRN

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

733 000,00

OST - Ostatní

133 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

600 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

230 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

355 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

733 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

0 - VRN

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

733 000,00

D OST Ostatní 133 000,00

1	K	999040001	Opatření dle PBR (utěsnění prostopů, značení únikových cest apod.)	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
14	K	999040002	hasicí přístroje dle PBR	kus	13,000	1 000,00	13 000,00
	VV		13 *SO01		13,000		
	VV		Součet		13,000		
15	K	999040003	Grafický informační systém vč.návrhu	kus	1,000	50 000,00	50 000,00
16	K	999040004	Přípravné práce - bourání oplocení, vybavení apod.vč.likvidace	kus	1,000	30 000,00	30 000,00
17	K	999040005	Dočasné inženýrské opatření	kus	1,000	15 000,00	15 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 600 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 15 000,00

2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------

D VRN3 Zařízení staveniště 230 000,00

3	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
4	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
5	K	032603000	Ostatní náklady	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
8	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	soubor	1,000	100 000,00	100 000,00
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00

D VRN4 Inženýrská činnost 355 000,00

10	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
11	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	044002000	Revize	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
13	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	300 000,00	300 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

100 - SO 01 1pp

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 877 579,10
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	3 877 579,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 877 579,10	21,00%	814 291,61
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	4 691 870,71
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

100 - SO 01 1pp

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

3 877 579,10

HSV - Práce a dodávky HSV

1 334 583,42

1 - Zemní práce	19 950,17
2 - Zakládání	12 033,34
3 - Svislé a kompletní konstrukce	356 058,44
4 - Vodorovné konstrukce	34 998,09
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	594 447,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	202 853,89
997 - Přesun sutě	79 880,97
998 - Přesun hmot	34 361,50

PSV - Práce a dodávky PSV

1 101 335,68

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	122 928,00
713 - Izolace tepelné	57 660,87
761 - Konstrukce prosvětlovací	9 990,00
763 - Konstrukce suché výstavby	4 155,16
766 - Konstrukce truhlářské	378 814,66
767 - Konstrukce zámečnické	80 427,00
771 - Podlahy z dlaždic	210 526,23
781 - Dokončovací práce - obklady	212 814,49
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	24 019,27

M - Práce a dodávky M	1 200 000,00
33-M - Montáže dopr.zaříz.,sklad. zař. a váh	1 200 000,00
OST - Ostatní	241 660,00

2) Ostatní náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **3 877 579,10**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

100 - SO 01 1pp

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

3 877 579,10

D HSV Práce a dodávky HSV 1 334 583,42

D 1 Zemní práce 19 950,17

1	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	7,920	1 392,00	11 024,64
	VV		2,75*1,8*1,6		7,920		
	VV		Součet		7,920		
2	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,920	210,40	1 666,37
3	K	162211209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,920	191,20	1 514,30
4	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7,920	238,40	1 888,13
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	15,840	235,20	3 725,57
	VV		7,92*2 "Přepočtené koeficientem množství		15,840		
	VV		Součet		15,840		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,920	16,56	131,16

D 2 Zakládání 12 033,34

7	K	279113151-1	Základová zeď tl 150 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 30/37	m2	8,300	969,00	8 042,70
	VV		(2,55*2+1,6*2)*1		8,300		
	VV		Součet		8,300		
8	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,083	48 080,00	3 990,64
	VV		7,92*10,42/1000		0,083		
	VV		Součet		0,083		

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 356 058,44

9	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	6,740	2 160,00	14 558,40
	VV		1*0,8*0,75*2		1,200		
	VV		1,6*2,55		4,080		
	VV		1,6*2,55-1,18*2,22		1,460		
	VV		Součet		6,740		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	311321611	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže	m3	1,848	4 000,00	7 392,00
	VV		(2,25*2+1,6*2)*1,2*0,2 "dojezd výtahu		1,848		
	VV		Součet		1,848		
11	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	11,140	497,00	5 536,58
	VV		(1,8*2+1,85*2)*1		7,300		
	VV		1,6*2*1,2		3,840		
	VV		Součet		11,140		
12	K	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	11,140	134,00	1 492,76
13	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,240	62 000,00	14 880,00
	VV		1,848*130/1000 "výtah		0,240		
	VV		Součet		0,240		
14	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	4,000	721,00	2 884,00
15	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,627	7 170,00	4 495,59
	VV		1,1*0,15*0,45*2		0,149		
	VV		1,3*0,15*0,45*2		0,176		
	VV		1,4*0,15*0,45		0,095		
	VV		1,4*0,15*0,6		0,126		
	VV		1,2*0,15*0,45		0,081		
	VV		Součet		0,627		
16	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,114	11 500,00	1 311,00
	VV		1,2*2*4*3,86/1000		0,037		
	VV		1,35*2*3,86/1000		0,010		
	VV		1,1*2*7*3,86/1000		0,059		
	VV		1,05*2*3,86/1000		0,008		
	VV		Součet		0,114		
17	M	13010508	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 60x40x5mm	t	0,120	45 000,00	5 400,00
	VV		0,114*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		0,120		
	VV		Součet		0,120		
18	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,274	64 400,00	17 645,60
	VV		1,1*3*2*8,1/1000*1,05		0,056		
	VV		1,3*3*2*8,1/1000*1,05		0,066		
	VV		1,4*7*8,1/1000*1,05		0,083		
	VV		1,2*3*8,1/1000*1,05		0,031		
	VV		0,9*5*8,1/1000*1,05		0,038		
	VV		Součet		0,274		
19	K	319202-1	Provedení tlakové injektáže všech obvodových a vnitřních stěn dle dodatečného popisu	---	1,000	200 000,00	200 000,00
20	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	83,635	678,00	56 704,53
	VV		(4,05+3,05)*2,55		18,105		
	VV		-1,6*2		-3,200		
	VV		(5,2+1,7*2+1,15+1,9*2+0,9+1,95+1,45+1,95)*2,55		50,490		
	VV		-1,6*2-1,4*5		-10,200		
	VV		(1,5+2,9)*2,55		11,220		
	VV		(1,3*2+1,4*2+1,25+1,75)*2,55		21,420		
	VV		-1,4*3		-4,200		
	VV		Součet		83,635		
21	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	12,750	918,00	11 704,50
	VV		(4,1+0,9)*2,55		12,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vv Součet		12,750		
22	K	342291111	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky do 100 mm	m	39,700	75,80	3 009,26
			vv (4,05+3,05)		7,100		
			vv (5,2+1,7*2+1,15+1,9*2+0,9+1,95+1,45+1,95)		19,800		
			vv (1,5+2,9)		4,400		
			vv (1,3*2+1,4*2+1,25+1,75)		8,400		
			vv Součet		39,700		
23	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	5,000	114,00	570,00
			vv (4,1+0,9)		5,000		
			vv Součet		5,000		
24	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	45,900	131,00	6 012,90
			vv 2,55*18		45,900		
			vv Součet		45,900		
25	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	3,180	774,00	2 461,32
			vv 1,1*0,15*2*2		0,660		
			vv 1,3*0,15*2*2		0,780		
			vv 1,4*0,15*2*2		0,840		
			vv 1,2*0,15*2		0,360		
			vv 0,9*0,15*2*2		0,540		
			vv Součet		3,180		
D	4		Vodorovné konstrukce				34 998,09
26	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,202	3 770,00	4 531,54
			vv (1,8*2+1,85*2+0,3*4)*0,3*0,25		0,638		
			vv (2,85*2+1,85*2)*0,3*0,2		0,564		
			vv Součet		1,202		
27	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	5,710	465,00	2 655,15
			vv (1,8*2+1,85*2+2,4*2+2,45*2)*0,25		4,250		
			vv (1,8*2+1,85*2)*0,2		1,460		
			vv Součet		5,710		
28	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	5,710	100,00	571,00
29	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,096	62 400,00	5 990,40
			vv 1,202*80/1000		0,096		
			vv Součet		0,096		
30	K	430-SCH	Oprava schodišťových stupňů	m	21,250	1 000,00	21 250,00
			vv 1,25*17		21,250		
			vv Součet		21,250		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				594 447,02
31	K	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	126,300	412,00	52 035,60
32	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	192,770	249,00	47 999,73
			vv 83,635*2		167,270		
			vv 12,75*2		25,500		
			vv Součet		192,770		
33	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	192,770	160,00	30 843,20
34	K	612315213	Vápenná hladká omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	1,600	601,00	961,60
			vv 1*0,8*2		1,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		1,600		
35	K	612315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	333,364	394,00	131 345,42
37	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	38,071	774,00	29 466,95
	VV		0,65*2		1,300		
	VV		0,8*2		1,600		
	VV		4,8*0,65		3,120		
	VV		4,8*0,65*2		6,240		
	VV		0,95*5,1		4,845		
	VV		6,25*0,65		4,063		
	VV		5,65*0,5		2,825		
	VV		1,85*2,55		4,718		
	VV		4,8*0,65*3		9,360		
	VV		Součet		38,071		
152	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	344,445	650,00	223 889,25
	VV		1,6*4*2,55-1,18*2,22*2		11,081		
	VV		333,364		333,364		
	VV		Součet		344,445		
38	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	13,755	168,00	2 310,84
	VV		1,5*(0,15*2+0,75)		1,575		
	VV		1,1*(0,15*2+0,45)*2		1,650		
	VV		1,3*(0,15*2+0,45)*2		1,950		
	VV		1,4*(0,15*2+0,45)		1,050		
	VV		1,4*(0,15*2+0,6)		1,260		
	VV		1,2*(0,15*2+0,45)		0,900		
	VV		13*1,1*0,3		4,290		
	VV		0,9*0,15*2*2		0,540		
	VV		0,6*0,6+0,6*0,3		0,540		
	VV		Součet		13,755		
39	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	12,640	35,90	453,78
	VV		0,8*0,75*2*2+0,8*0,8*8*2		12,640		
	VV		Součet		12,640		
153	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 - podkladní beton - vícepráce	m3	0,000	4 700,00	0,00
40	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,300	4 470,00	28 161,00
	VV		(21,79+3,78+9,09+3,91+5,36+5,27+15,18)*0,05 "P1		3,219		
	VV		(8,85+1,53+18,66+2,57+1,4+1,76+1,7+1,53+2,94+2,05+1,82+1,17+2,28+1,13+9,86)*0,052 "P2		3,081		
	VV		Součet		6,300		
41	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,150	351,00	1 105,65
	VV		6,3*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		3,150		
	VV		Součet		3,150		
42	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,200	39 920,00	7 984,00
	VV		123,66*1,35*1,2/1000		0,200		
	VV		Součet		0,200		
43	K	632450131	Vyrovňovací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	126,300	300,00	37 890,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				202 853,89
44	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	126,300	61,60	7 780,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	126,300	130,00	16 419,00
46	K	953845113	Vyvločkování stávajícího komínového tělesa nerezovými vložkami pevnými D do 160 mm v 3 m	soubor	2,000	17 500,00	35 000,00
47	K	953845123	Příplatek k vyvločkování komínového průduchu nerezovými vložkami pevnými D do 160 mm ZKD 1 m výšky	m	27,200	2 060,00	56 032,00
	VV		13,6*2		27,200		
	VV		Součet		27,200		
48	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	1,055	3 490,00	3 681,95
	VV		1,85*2,85*0,2		1,055		
	VV		Součet		1,055		
49	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	2,100	164,00	344,40
	VV		0,45*2		0,900		
	VV		0,6*2		1,200		
	VV		Součet		2,100		
50	K	968072244	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křídél pl do 1 m2	m2	9,600	425,00	4 080,00
	VV		1*0,8*12		9,600		
	VV		Součet		9,600		
51	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	10,800	362,00	3 909,60
	VV		0,9*2*6		10,800		
	VV		Součet		10,800		
52	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,207	1 930,00	399,51
	VV		0,6*1,15*0,3		0,207		
	VV		Součet		0,207		
53	K	971033591	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl přes 900 mm	m3	1,829	2 790,00	5 102,91
	VV		0,6*1,15*2,05		1,415		
	VV		0,6*1,15*0,6		0,414		
	VV		Součet		1,829		
54	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	8,146	1 390,00	11 322,94
	VV		0,8*2*0,45*2		1,440		
	VV		1,64*2,65*0,45		1,956		
	VV		1,85*0,2*2,55		0,944		
	VV		2,25*0,45*2,55		2,582		
	VV		0,8*0,6*2,55		1,224		
	VV		Součet		8,146		
55	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	34,200	275,00	9 405,00
	VV		1,5*3		4,500		
	VV		1,5*4		6,000		
	VV		1,4*3		4,200		
	VV		1,2*3*2		7,200		
	VV		1,3*3*2		7,800		
	VV		0,9*5		4,500		
	VV		Součet		34,200		
56	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	126,300	127,00	16 040,10
	VV		126,3		126,300		
	VV		Součet		126,300		
57	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	333,364	100,00	33 336,40
	VV		(3,9*2+4,05*2)*2,55		40,545		
	VV		(4,6*2+4,05*2+0,2*2)*2,55		45,135		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(4,6*2+4,95*2)*2,55		48,705		
	VV		(4,6*2+4,05*2)*2,55		44,115		
	VV		(4,1*4+2*2+0,15*4+4,05*2+0,45*2+1,6*+0,65*2+1,2*2+1,5*2)*2,55		95,574		
	VV		1,85*2+2,55		6,250		
	VV		(1,6+0,45*2+4,05*2+5,1*2)*2,55		53,040		
	VV		Součet		333,364		
D	997		Přesun sutě				79 880,97
58	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	45,935	928,00	42 627,68
59	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	45,935	286,00	13 137,41
60	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	643,090	12,50	8 038,63
	VV		45,935*14 "Přepočtené koeficientem množství		643,090		
	VV		Součet		643,090		
61	K	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	45,935	350,00	16 077,25
D	998		Přesun hmot				34 361,50
62	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	68,723	500,00	34 361,50
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 101 335,68
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				122 928,00
63	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	130,800	11,20	1 464,96
	VV		126,3		126,300		
	VV		2,25*2 "dojezd výtahu		4,500		
	VV		Součet		130,800		
64	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,039	51 800,00	2 020,20
	VV		130,8*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství		0,039		
	VV		Součet		0,039		
65	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	10,200	24,40	248,88
	VV		(2,25*2+2*2)*1,2 "dojezd výtahu		10,200		
	VV		Součet		10,200		
66	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	51 800,00	207,20
	VV		10,2*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,004		
	VV		Součet		0,004		
67	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	64,380	398,00	25 623,24
	VV		(21,79+3,78+9,09+3,91+5,36+5,27+15,18) "P1		64,380		
	VV		Součet		64,380		
68	K	711113125	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	37,346	415,00	15 498,59
	VV		(3,05*2+2,9*2)*0,2		2,380		
	VV		(1,7*2+0,9*2)*0,2		1,040		
	VV		(4,0*2+4,6*2)*0,2		3,440		
	VV		(1,9*2+1,35*2)*0,2		1,300		
	VV		(1,5*2+0,9*2)*0,2		0,960		
	VV		(0,9+1,95*2)*1,5		7,200		
	VV		(1*2+1,7*2)*0,2		1,080		
	VV		(1,7*2+0,9*2)*0,2		1,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(1,05*2+2,8*2-0,8)*1,5		10,350		
	VV		(1,3*6+0,9*2+1,4*+1,6*2)*0,2		2,816		
	VV		(1,75*2+1,3*2+0,9*2+1,25*2)*0,2		2,080		
	VV		(4,65*2+0,4*2+4,1*2)*0,2		3,660		
	VV		Součet		37,346		
69	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	126,300	15,40	1 945,02
70	M	69311175	geotextilie PP s ÚV stabilizací 500g/m2	m2	145,245	51,10	7 422,02
	VV		126,3*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		145,245		
	VV		Součet		145,245		
71	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	252,600	113,00	28 543,80
	VV		126,3*2		252,600		
	VV		Součet		252,600		
72	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	290,490	111,00	32 244,39
	VV		252,6*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		290,490		
	VV		Součet		290,490		
73	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	4,500	113,00	508,50
	VV		2,25*2 "dojezd výtahu		4,500		
	VV		Součet		4,500		
74	M	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem	m2	5,175	134,00	693,45
	VV		4,5*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		5,175		
	VV		Součet		5,175		
75	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	10,200	130,00	1 326,00
	VV		(2,25*2+2*2)*1,2 "dojezd výtahu		10,200		
	VV		Součet		10,200		
76	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	12,240	111,00	1 358,64
	VV		10,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		12,240		
	VV		Součet		12,240		
77	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	1 191,000	3,21	3 823,11
D	713		Izolace tepelné				57 660,87
78	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	126,300	25,20	3 182,76
79	M	28376356	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa $\lambda=0,034$ tl 80mm	m2	128,826	343,20	44 213,08
	VV		126,3*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		128,826		
	VV		Součet		128,826		
80	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	8,855	25,20	223,15
	VV		1,6*1,15*2		3,680		
	VV		2,25*1,15*2		5,175		
	VV		Součet		8,855		
81	M	28376357	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa $\lambda=0,034$ tl 140mm	m2	9,298	599,50	5 574,15
	VV		8,855*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		9,298		
	VV		Součet		9,298		
82	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	126,300	10,50	1 326,15
83	M	28329234	fólie PE homogenní pro parotěsnou vrstvu zejména plochých střech tl 0,2mm	m2	138,930	15,30	2 125,63
	VV		126,3*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		138,930		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		138,930		
84	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	521,000	1,95	1 015,95
D	761		Konstrukce prosvětlovací				9 990,00
85	K	761661071	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) hloubky přes 1,0 m, šířky do 1,5 m	kus	1,000	1 490,00	1 490,00
86	M	56245254-1	<i>světlík sklepní včetně odvodňovacího prvku (vnitřní rozměr 1250x1000x400)</i>	kus	1,000	8 500,00	8 500,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				4 155,16
87	K	763121421	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xDF 12,5 s izolací EI 30	m2	3,240	791,00	2 562,84
	VV		0,9*1,2*3		3,240		
	VV		Součet		3,240		
88	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	1,000	500,00	500,00
89	M	59030714	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm</i>	kus	1,000	1 030,00	1 030,00
90	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	41,000	1,52	62,32
D	766		Konstrukce truhlářské				378 814,66
91	K	766621622	Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 zdvojených otevíracích do zdiva	kus	10,000	807,00	8 070,00
92	M	01L	<i>Okno dřevěné 800x750 - 01/L</i>	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
93	M	02P	<i>Okno dřevěné 800x750 - 02/P</i>	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
94	M	03L	<i>Okno dřevěné 800x800 - 03/L</i>	kus	5,000	3 200,00	16 000,00
95	M	04P	<i>Okno dřevěné 800x800 - 04/P</i>	kus	3,000	3 200,00	9 600,00
96	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	15,000	886,60	13 299,00
97	M	61162073	<i>dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 700x1970/2100mm</i>	kus	10,000	3 080,00	30 800,00
98	M	61162074	<i>dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 800x1970/2100mm</i>	kus	5,000	3 102,00	15 510,00
99	K	766660172	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,000	946,00	946,00
100	M	61162863-1	<i>dveře vnitřní foliované plné 1křídlé 1000x1970mm</i>	kus	1,000	5 390,00	5 390,00
101	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	6,000	1 496,00	8 976,00
102	M	61162097	<i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 700x1970/2100mm</i>	kus	1,000	6 798,00	6 798,00
103	M	61162098	<i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 800x1970/2100mm</i>	kus	3,000	6 820,00	20 460,00
104	M	61165612-05P	<i>dveře vnitřní požárně odolné 1100x2100mm EI 30 DP1-C - 05/P</i>	kus	1,000	8 250,00	8 250,00
105	M	61165612-1	<i>dveře vnitřní požárně odolné CPL fólie EI (EW) 30 D3 1křídlové 1000x1970mm</i>	kus	1,000	8 250,00	8 250,00
106	K	766660716	Montáž dveřních křídel samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	6,000	238,70	1 432,20
107	M	549-1	<i>samozavírač dveří pro protipožární dveře</i>	kus	6,000	3 300,00	19 800,00
108	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	13,000	179,30	2 330,90
109	M	553-1	<i>fab</i>	kus	13,000	550,00	7 150,00
110	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	22,000	220,00	4 840,00
111	M	553-2	<i>Kování</i>	kus	22,000	1 650,00	36 300,00
112	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	12,000	1 540,00	18 480,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
113	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	12,000	3 720,00	44 640,00
114	K	766682113	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	2,000	1 837,00	3 674,00
115	M	61182309	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 260-350mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	4 290,00	8 580,00
116	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	2,000	2 112,00	4 224,00
117	M	61182318	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	5 570,00	11 140,00
118	K	766682213	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	5,000	2 563,00	12 815,00
119	M	61182320	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 260-350mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	5,000	6 150,00	30 750,00
120	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	12,000	21,01	252,12
121	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	6,000	34,98	209,88
122	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	m	10,000	267,30	2 673,00
123	M	60794109	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 600x1000mm	m	10,000	700,00	7 000,00
124	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	20,000	9,09	181,80
125	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	3 697,000	1,08	3 992,76

D 767 Konstrukce zámečnické 80 427,00

126	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	24,120	113,00	2 725,56
127	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	24,120	112,00	2 701,44
128	K	767-schzdmž	Demontáž zábradlí schodiště 1PP-3NP	kus	1,000	25 000,00	25 000,00
129	K	767-nz	M+D nové zábradlí schodiště - kovářský prvek, repase původního - 1PP-3NP	kus	1,000	50 000,00	50 000,00

D 771 Podlahy z dlaždic 210 526,23

130	K	771151013	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 8 mm	m2	123,660	332,00	41 055,12
131	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	182,080	122,00	22 213,76

VV	9,45*2+5,25*2+0,15*4-0,8*4-1,1-1,18-0,7*2 "1S.01	23,120
VV	3,15*2+1,2*2-0,8 "1S.02	7,900
VV	2,9*2+3,05*2-1 "1S.03	10,900
VV	3,9*2+3,1*2-0,8 "1S.04	13,200
VV	1,7*2+0,9*2-0,8 "1S.05	4,400
VV	4,05*2+4,6*2-1,1 "1S.06	16,200
VV	3,4*2+1,15*2-0,8*3 "1S.07	6,700
VV	1,7*2+3,15*2-0,8-0,7 "1S.08	8,200
VV	1,9*2+1,35*2-0,7*3 "1S.09	4,400
VV	1,55*2+0,9*2-0,7 "1S.10	4,200
VV	1,95*2+0,9*2-0,7 "1S.11	5,000
VV	3,1*2+1,7*2-0,8-0,7 "1S.12	8,100
VV	1,7*2+1*2-0,7*2 "1S.13	4,000
VV	1,7*2+0,9*2-0,7 "1S.14	4,500
VV	2,8*2+1,05*2-0,8 "1S.15	6,900
VV	4,05*2+4,6*2-0,8 "1S.16	16,500
VV	1,6*2+1,3*2-0,7*2 "1S.17	4,400
VV	1,4*2+1,3*2-0,7*2 "1S.18	4,000
VV	1,3*2+0,9*2-0,7 "1S.19	3,700

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,7*2+1,3*2-0,7*2 "1S.20		4,600		
	VV		1,25*2+0,9*2-0,7 "1S.21		3,600		
	VV		4,63*2+0,4*2+4,1*2-0,7 "1S.22		17,560		
	VV		Součet		182,080		
132	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	667,626	47,00	31 378,42
133	K	771573116	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 25 ks/m2	m2	123,660	479,00	59 233,14
134	M	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	136,026	350,00	47 609,10
	VV		123,66*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		136,026		
	VV		Součet		136,026		
135	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	29,600	17,60	520,96
	VV		3,78+1,53+3,91+2,57+1,4+1,76+1,7+1,53+2,94+2,08+1,82+1,17+2,28+1,13		29,600		
	VV		Součet		29,600		
136	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	123,660	56,20	6 949,69
137	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	238,000	6,58	1 566,04
D	781		Dokončovací práce - obklady				212 814,49
138	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	171,373	646,00	110 706,96
	VV		(2,9*2+3,05*2-1)*2,05 "1S.03		22,345		
	VV		(1,7*2+0,9*2-0,8)*2,05 "1S.05		9,020		
	VV		1,9*2+1,35*2-0,7*2,05 "1S.09		5,065		
	VV		(1,55*2+0,9*2-0,7)*2,05 "1S.10		8,610		
	VV		(1,95*2+0,9*2-0,7)*2,05 "1S.11		10,250		
	VV		(1,7*2+1*2-0,7*2)*2,05 "1S.13		8,200		
	VV		(1,7*2+0,9*2-0,7)*2,05 "1S.14		9,225		
	VV		(2,8*2+1,05*2-0,8)*2,05 "1S.15		14,145		
	VV		4,6*1,5 "1S.16		6,900		
	VV		(1,6*2+1,3*2-0,7*2)*2,05 "1S.17		9,020		
	VV		(1,4*2+1,3*2-0,7*2)*2,05 "1S.18		8,200		
	VV		(1,3*2+0,9*2-0,7)*2,05 "1S.19		7,585		
	VV		(1,7*2+1,3*2-0,7*2)*2,05 "1S.20		9,430		
	VV		(1,25*2+0,9*2-0,7)*2,05 "1S.21		7,380		
	VV		(4,63*2+0,4*2+4,1*2-0,7)*2,05 "1S.22		35,998		
	VV		Součet		171,373		
139	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	188,510	350,00	65 978,50
	VV		171,373*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		188,510		
	VV		Součet		188,510		
140	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	171,373	82,60	14 155,41
141	K	781494111NZ	Nerez profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	6,000	200,00	1 200,00
	VV		2,0*3		6,000		
	VV		Součet		6,000		
142	K	781494511NZ	Nerez profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	100,060	200,00	20 012,00
	VV		(2,9*2+3,05*2-1) "1S.03		10,900		
	VV		(1,7*2+0,9*2-0,8) "1S.05		4,400		
	VV		1,9*2+1,35*2-0,7 "1S.09		5,800		
	VV		(1,55*2+0,9*2-0,7) "1S.10		4,200		
	VV		(1,95*2+0,9*2-0,7) "1S.11		5,000		
	VV		(1,7*2+1*2-0,7*2) "1S.13		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			VV (1,7*2+0,9*2-0,7) "1S.14		4,500		
			VV (2,8*2+1,05*2-0,8) "1S.15		6,900		
			VV (4,05*2+4,6*2-0,8) "1S.16		16,500		
			VV (1,6*2+1,3*2-0,7*2) "1S.17		4,400		
			VV (1,4*2+1,3*2-0,7*2) "1S.18		4,000		
			VV (1,3*2+0,9*2-0,7) "1S.19		3,700		
			VV (1,7*2+1,3*2-0,7*2) "1S.20		4,600		
			VV (1,25*2+0,9*2-0,7) "1S.21		3,600		
			VV (4,63*2+0,4*2+4,1*2-0,7) "1S.22		17,560		
			VV Součet		100,060		
143	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	226,000	3,37	761,62
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				24 019,27
144	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	329,031	18,00	5 922,56
			VV (9,45*2+5,25*2+0,15*4)*2,4 "1S.01		72,000		
			VV (3,15*2+1,2*2)*2,4 "1S.02		20,880		
			VV (2,9*2+3,05*2)*0,35 "1S.03		4,165		
			VV (3,9*2+3,1*2)*2,4 "1S.04		33,600		
			VV (1,7*2+0,9*2)*0,35 "1S.05		1,820		
			VV (4,05*2+4,6*2)*2,4 "1S.06		41,520		
			VV (3,4*2+1,15*2)*2,4 "1S.07		21,840		
			VV (1,7*2+3,15*2)*2,4 "1S.08		23,280		
			VV (1,9*2+1,35*2)*0,35 "1S.09		2,275		
			VV (1,55*2+0,9*2)*0,35 "1S.10		1,715		
			VV (1,95*2+0,9*2)*0,35 "1S.11		1,995		
			VV (3,1*2+1,7*2)*2,4 "1S.12		23,040		
			VV (1,7*2+1*2)*0,35 "1S.13		1,890		
			VV (1,7*2+0,9*2)*0,35 "1S.14		1,820		
			VV (2,8*2+1,05*2)*0,35 "1S.15		2,695		
			VV (4,05*2+4,6*2)*2,4 "1S.16		41,520		
			VV (1,6*2+1,3*2)*0,35 "1S.17		2,030		
			VV (1,4*2+1,3*2)*0,35 "1S.18		1,890		
			VV (1,3*2+0,9*2)*0,35 "1S.19		1,540		
			VV (1,7*2+1,3*2)*0,35 "1S.20		2,100		
			VV (1,25*2+0,9*2)*0,35 "1S.21		1,505		
			VV (4,63*2+0,4*2+4,1*2)*0,35 "1S.22		6,391		
			VV (1,8*2+1,85*2)*2,4 "1S.23		17,520		
			VV Součet		329,031		
145	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	329,031	55,00	18 096,71
D M			Práce a dodávky M				1 200 000,00
D 33-M			Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				1 200 000,00
146	K	330-01-1	M+D výtah - specifikace viz PD	kus	1,000	900 000,00	900 000,00
147	K	430-1	M+D schodolez vč.přidružených prací	kus	1,000	300 000,00	300 000,00
D OST			Ostatní				241 660,00
148	K	999-inv-1	osazení invetáře	h	16,000	500,00	8 000,00
149	M	611-1	šatní skříňky	kus	10,000	10 150,00	101 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
150	M	611-2	kuchyňská linka m.č. 1S.16 - viz PD	kus	1,000	48 160,00	48 160,00
151	M	611-infra	infrasauna	kus	1,000	84 000,00	84 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

110 - SO 01 1np

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 084 272,10
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	2 084 272,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 084 272,10	21,00%	437 697,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 521 969,24
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

110 - SO 01 1np

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

2 084 272,10

HSV - Práce a dodávky HSV

666 736,20

3 - Svislé a kompletní konstrukce

74 244,14

4 - Vodorovné konstrukce

36 102,43

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

308 413,33

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 191,96

997 - Přesun sutě

93 302,57

998 - Přesun hmot

58 481,77

PSV - Práce a dodávky PSV

1 178 185,90

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

11 200,14

713 - Izolace tepelné

40 816,53

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

15 000,00

763 - Konstrukce suché výstavby

249 068,98

766 - Konstrukce truhlářské

494 020,76

767 - Konstrukce zámečnické

17 064,00

771 - Podlahy z dlaždic

48 686,38

776 - Podlahy povlakové

136 577,40

781 - Dokončovací práce - obklady

103 694,12

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

62 057,59

OST - Ostatní

239 350,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

2 084 272,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

110 - SO 01 1np

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

2 084 272,10

D HSV Práce a dodávky HSV 666 736,20

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 74 244,14

1	K	311234311	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M10 tl 440 mm	m2	4,822	2 720,00	13 115,84
	VV		1,1*1,25			1,375	
	VV		0,6*2,1*2			2,520	
	VV		(0,2+0,25)*2,06			0,927	
	VV		Součet			4,822	
2	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	18,043	2 160,00	38 972,88
	VV		(1,85+1,8+0,3)*3,45			13,628	
	VV		1*2			2,000	
	VV		0,3*3,45			1,035	
	VV		0,4*3,45			1,380	
	VV		Součet			18,043	
3	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	16,000	721,00	11 536,00
4	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,532	7 170,00	3 814,44
	VV		1,3*0,45*0,15			0,088	
	VV		1,3*0,15*2			0,390	
	VV		1,2*0,3*0,15			0,054	
	VV		Součet			0,532	
5	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,110	51 520,00	5 667,20
	VV		(1,2*4+1,3*5)*8,34*1,05/1000			0,099	
	VV		1,3*2*3,86*1,05/1000			0,011	
	VV		Součet			0,110	
6	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,470	774,00	1 137,78
	VV		1,2*0,15*2*3			1,080	
	VV		1,3*0,15*2			0,390	
	VV		Součet			1,470	

D 4 Vodorovné konstrukce 36 102,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,638	3 770,00	2 405,26
	VV		(1,8*2+1,85*2+0,3*4)*0,3*0,25		0,638		
	VV		Součet		0,638		
8	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	4,250	465,00	1 976,25
	VV		(1,8*2+1,85*2+2,4*2+2,45*2)*0,25		4,250		
	VV		Součet		4,250		
9	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	4,250	100,00	425,00
10	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,051	49 920,00	2 545,92
	VV		0,638*80/1000		0,051		
	VV		Součet		0,051		
11	K	430-SCH	Oprava schodišťových stupňů	m	28,750	1 000,00	28 750,00
	VV		1,25*23		28,750		
	VV		Součet		28,750		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				308 413,33
12	K	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	145,260	412,00	59 847,12
	VV		148,59-3,33		145,260		
	VV		Součet		145,260		
13	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	468,363	326,00	152 686,34
	VV		4,822+18,043*2		40,908		
	VV		427,455		427,455		
	VV		Součet		468,363		
14	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	38,249	774,00	29 604,73
	VV		4,9*0,5*2		4,900		
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		5*0,65		3,250		
	VV		(1,3+2,06*2)*0,4*11		23,848		
	VV		(2,86*2+1,1)*0,55		3,751		
	VV		Součet		38,249		
15	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	3,180	168,00	534,24
	VV		0,9*0,3+1,2*0,15*2		0,630		
	VV		1*0,45+1,3*0,15*2		0,840		
	VV		1*0,3+1,3*0,15*2		0,690		
	VV		0,9*0,3+1,2*0,15*2		0,630		
	VV		1,3*0,3		0,390		
	VV		Součet		3,180		
16	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	59,004	35,90	2 118,24
	VV		1,1*2,06*12*2		54,384		
	VV		1,1*2,1*2		4,620		
	VV		Součet		59,004		
17	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	6,176	4 470,00	27 606,72
	VV		(3,8+3,92+2,43+1,62+4+8,45+3,05)*0,05 "P3		1,364		
	VV		(4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+3,15+13,28+1,71)*0,05 "P4		4,812		
	VV		Součet		6,176		
18	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,088	351,00	1 083,89
	VV		6,176*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		3,088		
	VV		Součet		3,088		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,202	39 920,00	8 063,84
	VV		(3,8+3,92+2,43+1,62+4+8,45+3,05)*1,36*1,2/1000 "P3		0,045		
	VV		(4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+3,15+13,28+1,71)*1,36*1,2/1000 "P4		0,157		
	VV		Součet		0,202		
20	K	635211121	Násyp pod podlahy z keramzitu	m3	7,743	3 470,00	26 868,21
	VV		(3,8+3,92+2,43+1,62+4+8,45+3,05)*0,051 "P3		1,391		
	VV		(4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+3,15+13,28+1,71)*0,066 "P4		6,352		
	VV		Součet		7,743		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				96 191,96
21	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	145,260	30,00	4 357,80
22	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	145,260	130,00	18 883,80
23	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	76,245	117,00	8 920,67
	VV		(3,95+0,6+4,35+0,9+2,35+2,1+2+0,7+1,05+2,4+1,7)*3,45		76,245		
	VV		Součet		76,245		
24	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,882	858,00	3 330,76
	VV		1,1*0,5*3,45		1,898		
	VV		1,15*0,5*3,45		1,984		
	VV		Součet		3,882		
25	K	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 2 m2	m2	1,375	236,00	324,50
	VV		1,1*1,25		1,375		
	VV		Součet		1,375		
26	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 4 m2	m2	27,192	194,00	5 275,25
	VV		1,1*2,06*12		27,192		
	VV		Součet		27,192		
27	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	24,000	362,00	8 688,00
	VV		11*0,9*2		19,800		
	VV		1*2,1*2		4,200		
	VV		Součet		24,000		
28	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,377	1 230,00	1 693,71
	VV		0,9*2,1*0,3		0,567		
	VV		1*2,1*0,3		0,630		
	VV		0,3*2*0,3		0,180		
	VV		Součet		1,377		
29	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,030	1 390,00	1 431,70
	VV		1,1*2,08*0,45		1,030		
	VV		Součet		1,030		
30	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	12,600	275,00	3 465,00
	VV		1,3*2+1,2*2+1,2*2+1,3*3+1,3		12,600		
	VV		Součet		12,600		
31	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 100 %	m2	145,260	127,00	18 448,02
	VV		148,59-3,33		145,260		
	VV		Součet		145,260		
32	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	427,455	50,00	21 372,75
	VV		(2,15*2+1,695*2+0,155*2+3,2*2+4,15*2+0,2*2)*2,95 "1.01, 1.02, 1.12, 1.13		68,145		
	VV		(4,5*2+1,8*2+0,3*2+1,65*2+2,6*2)*2,95 "1.14-1.18		64,015		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(4,5*2+0,3*2+2,1*2+1,25*2+0,3*2+1,25*2+0,76*2+1,18*2+0,41*2+0,2*2+3,25*2+0,3*2)*2,95 "1.03		93,220		
	VV		(5,15*2+1,7*2+3,55*2)*2,95 "1.09-1.11		61,360		
	VV		(4,15*2+4,8*2)*2,95 "1.07		52,805		
	VV		(5,4*2+4,15*2)*2,95 "1.05-06		56,345		
	VV		(1,2*2+4,15*2)*2,95 "1.08		31,565		
	VV		Součet		427,455		
D	997		Přesun sutě				93 302,57
33	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	53,653	928,00	49 789,98
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	53,653	286,00	15 344,76
35	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	751,142	12,50	9 389,28
	VV		53,653*14 "Přepočtené koeficientem množství		751,142		
	VV		Součet		751,142		
36	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	53,653	350,00	18 778,55
D	998		Přesun hmot				58 481,77
37	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	53,653	1 090,00	58 481,77
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 178 185,90
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				11 200,14
38	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	27,270	398,00	10 853,46
	VV		(3,8+3,92+2,43+1,62+4+8,45+3,05) "P3		27,270		
	VV		Součet		27,270		
39	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	108,000	3,21	346,68
D	713		Izolace tepelné				40 816,53
40	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	123,510	25,20	3 112,45
	VV		(3,8+3,92+2,43+1,62+4+8,45+3,05) "P3		27,270		
	VV		(4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+3,15+13,28+1,71) "P4		96,240		
	VV		Součet		123,510		
41	M	28372302	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 30mm	m2	125,980	270,00	34 014,60
	VV		123,51*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		125,980		
	VV		Součet		125,980		
42	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	123,510	10,50	1 296,86
43	M	28329234	fólie PE homogenní pro parotěsnou vrstvu zejména plochých střech tl 0,2mm	m2	135,861	15,30	2 078,67
	VV		123,51*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		135,861		
	VV		Součet		135,861		
44	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	161,000	1,95	313,95
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				15 000,00
45	K	72529-1	vybavení WC pro tělesně postižené dle vyhl.č.398/2009 Sb. - provedení nerez	---	1,000	15 000,00	15 000,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				249 068,98
46	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez izolace do EI 30	m2	5,073	889,00	4 509,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2,05*3,45-2		5,073		
	VV		Součet		5,073		
47	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	25,858	1 000,00	25 858,00
	VV		2*3,45-1,6		5,300		
	VV		(1,65+2,15)*3,45-1,6		11,510		
	VV		2,35*3,45-1,6		6,508		
	VV		1,2*3,45-1,6		2,540		
	VV		Součet		25,858		
48	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	56,009	1 100,00	61 609,90
	VV		(1,9+2,1)*3,45-1,6		12,200		
	VV		(2,7+1,7)*3,45-1,6		13,580		
	VV		2,35*3,45-1,6		6,508		
	VV		1,8*3,45-1,4		4,810		
	VV		(1,695+1,9)*3,45-1,6		10,803		
	VV		1,4*3,45		4,830		
	VV		0,95*3,45		3,278		
	VV		Součet		56,009		
49	K	763112312	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s dvojitou izolací EI 60 Rw do 62 dB	m2	6,163	1 770,00	10 908,51
	VV		2,25*3,45-1,6		6,163		
	VV		Součet		6,163		
50	K	763113331	SDK příčka instalační tl 155 - 650 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDFH2 12,5 s dvojitou izolací EI 90 Rw do 54 dB	m2	6,555	2 050,00	13 437,75
	VV		1,9*3,45		6,555		
	VV		Součet		6,555		
51	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	133,390	868,00	115 782,52
	VV		4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+4+8,45+24,7+3,15+13,28+1,71		133,390		
	VV		Součet		133,390		
52	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	13,200	887,00	11 708,40
	VV		3,8+3,92+2,43+3,05		13,200		
	VV		Součet		13,200		
53	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	1,000	500,00	500,00
54	M	59030714	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm</i>	kus	1,000	1 030,00	1 030,00
55	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	2 450,000	1,52	3 724,00
D	766		Konstrukce truhlářské				494 020,76
56	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	27,192	909,70	24 736,56
	VV		1,1*2,06*12		27,192		
	VV		Součet		27,192		
57	M	11	<i>Okno dřevěné 1100x2060 - 11</i>	kus	12,000	10 000,00	120 000,00
58	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	9,000	886,60	7 979,40
59	M	61162073	<i>dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plné 700x1970/2100mm</i>	kus	1,000	3 080,00	3 080,00
60	M	61162074	<i>dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plné 800x1970/2100mm</i>	kus	4,000	3 102,00	12 408,00
61	M	61161008	<i>dveře jednokřídle voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 800x1970/2100mm</i>	kus	4,000	2 442,00	9 768,00
62	K	766660172	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	kus	2,000	946,00	1 892,00
63	M	61162015	<i>dveře jednokřídle voštinové povrch fóliový plné 900x1970/2100mm</i>	kus	2,000	1 804,00	3 608,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	5,000	1 496,00	7 480,00
65	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970/2100mm	kus	3,000	6 820,00	20 460,00
66	M	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970/2100mm	kus	2,000	7 051,00	14 102,00
67	K	766660411	Montáž vchodových dveří jednokřídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	1,000	3 817,00	3 817,00
68	M	17P	Dveře vchodové 860x2030 - 17/P	kus	1,000	38 500,00	38 500,00
69	K	766660421	Montáž vchodových dveří jednokřídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	4 433,00	4 433,00
70	M	18P	Dveře vchodové 960x2820 - 18/P	kus	1,000	41 800,00	41 800,00
71	K	766660716	Montáž dveřních křídel samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	6,000	238,70	1 432,20
72	M	549-1	samozavírač dveří pro protipožární dveře	kus	6,000	3 300,00	19 800,00
73	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	8,000	179,30	1 434,40
74	M	553-1	fab	kus	8,000	550,00	4 400,00
75	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítu s klikou	kus	15,000	220,00	3 300,00
76	M	553-2	Kování	kus	15,000	1 650,00	24 750,00
77	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	10,000	1 540,00	15 400,00
78	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	10,000	3 720,00	37 200,00
79	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000	1 738,00	1 738,00
80	M	61182308	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	3 980,00	3 980,00
81	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	2,000	2 112,00	4 224,00
82	M	61182318	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	5 570,00	11 140,00
83	K	766682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	2,000	2 453,00	4 906,00
84	M	61182319	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	5 840,00	11 680,00
85	K	766682213	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	2,000	2 563,00	5 126,00
86	M	61182320	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 260-350mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	6 150,00	12 300,00
87	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	96,000	21,01	2 016,96
	VV		4*2*12		96,000		
	VV		Součet		96,000		
88	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	13,000	34,98	454,74
89	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	m	15,200	267,30	4 062,96
	VV		1,3*10+1,1*2		15,200		
	VV		Součet		15,200		
90	M	60794104	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 340x1000mm	m	15,200	360,00	5 472,00
91	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	26,000	9,09	236,34
92	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	4 540,000	1,08	4 903,20

D 767 Konstrukce zámečnické

17 064,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
93	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	75,840	113,00	8 569,92
94	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	75,840	112,00	8 494,08
D 771			Podlahy z dlaždic				48 686,38
95	K	771151013	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 8 mm	m2	29,997	363,00	10 888,91
96	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	31,470	122,00	3 839,34
	VV		2,05*2+1,8*2-1,1-0,8*2 "1.01		5,000		
	VV		1,55*2+2,295*2+2,25*2+0,2*2-0,8*2-1-2 "1.02		7,990		
	VV		0,61*+1,18*2+0,76*2+1,25*2+1,25*2+0,3*2+4,8*2+2,1*2-1,18-0,9*3 "1.03		18,480		
	VV		Součet		31,470		
97	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	115,390	47,00	5 423,33
98	K	771573116	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 25 ks/m2	m2	27,270	479,00	13 062,33
	VV		(3,8+3,92+2,43+1,62+4+8,45+3,05) "P3		27,270		
	VV		Součet		27,270		
99	M	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	29,997	350,00	10 498,95
	VV		27,27*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		29,997		
	VV		Součet		29,997		
100	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	27,270	17,60	479,95
101	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	27,270	56,20	1 532,57
102	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	450,000	6,58	2 961,00
D 776			Podlahy povlakové				136 577,40
103	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	96,240	37,90	3 647,50
	VV		(4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+3,15+13,28+1,71) "P4		96,240		
	VV		Součet		96,240		
104	K	776141122	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	96,240	362,00	34 838,88
	VV		(4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+3,15+13,28+1,71) "P4		96,240		
	VV		Součet		96,240		
105	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	96,240	224,00	21 557,76
	VV		(4+13,2+19,71+3,76+18,28+3,1+16,05+3,15+13,28+1,71) "P4		96,240		
	VV		Součet		96,240		
106	M	28411050	dílce vinylové tl 2,0mm, nášlapná vrstva 0,40mm, úprava PUR, třída zátěže 23/32/41, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	105,864	525,00	55 578,60
	VV		96,24*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		105,864		
	VV		Součet		105,864		
107	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	96,600	111,00	10 722,60
	VV		2*2+2*2-0,8*3-0,9 "1.04		4,700		
	VV		4,15*2+3,3*2-0,8 "1.05		14,100		
	VV		4,8*2+4,15*2-0,8 "1.07		17,100		
	VV		2,35*2+1,6*2-0,9-0,8*2 "1.09		5,400		
	VV		5,15*2+3,55*2-0,8 "1.11		16,600		
	VV		2,05*2+1,55*2-0,8-8 "1.14		-1,600		
	VV		4,5*2+4,25*2-0,8*2 "1.15		15,900		
	VV		2,625*2+1,2*2-0,8*2 "1.08		6,050		
	VV		4,15*2+3,2*2-0,8 "1.12		13,900		
	VV		1,425*2+1,2*2-0,8 "1.19		4,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		96,600		
108	M	61418113	lišta podlahová dřevěná dub 7x43mm	m	98,532	98,60	9 715,26
	VV		96,6*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		98,532		
	VV		Součet		98,532		
109	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1 360,000	0,38	516,80
	D	781	Dokončovací práce - obklady				103 694,12
110	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	82,580	646,00	53 346,68
	VV		(2*2+1,9*2+0,95*2-0,8)*2 "1.06		17,800		
	VV		(2,4+1,6)*1,5 "1.07		6,000		
	VV		(2,7*2+1,6*2-0,8)*2 "1.10		15,600		
	VV		3*1,5 "1.11		4,500		
	VV		2,6*1,5 "1.15		3,900		
	VV		(1,8*2+1,35*2-0,8-0,7)*2 "1.16		9,600		
	VV		(1,8*2+0,9*2-0,7)*2 "1.17		9,400		
	VV		(1,695*2+1,8*2-0,8)*2 "1.13		12,380		
	VV		(1,5+0,2)*2 "1.12		3,400		
	VV		Součet		82,580		
111	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	90,838	350,00	31 793,30
	VV		82,58*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		90,838		
	VV		Součet		90,838		
112	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	82,580	82,60	6 821,11
113	K	781494111NZ	Nerez profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	6,000	200,00	1 200,00
	VV		2*3		6,000		
	VV		Součet		6,000		
114	K	781494511NZ	Nerez profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	32,390	200,00	6 478,00
	VV		(2*2+1,9*2+0,95*2-0,8) "1.06		8,900		
	VV		(2,7*2+1,6*2-0,8) "1.10		7,800		
	VV		(1,8*2+1,35*2-0,8-0,7) "1.16		4,800		
	VV		(1,8*2+0,9*2-0,7) "1.17		4,700		
	VV		(1,695*2+1,8*2-0,8) "1.13		6,190		
	VV		Součet		32,390		
115	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	78,390	47,00	3 684,33
	VV		32,39+2*23		78,390		
	VV		Součet		78,390		
116	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	110,000	3,37	370,70
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				62 057,59
117	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	850,104	18,00	15 301,87
	VV		427,455+40,908*2+5,073+25,858*2+56,009*2+6,163*2+6,555*2+133,39+13,2		850,104		
	VV		Součet		850,104		
118	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře ošetřitelných v místnostech do 3,80 m	m2	850,104	55,00	46 755,72
	D	OST	Ostatní				239 350,00
119	K	999-inv-1	osazení inetáře	h	24,000	500,00	12 000,00
120	M	611-3	kuchyňská linka m.č.1.07 - viz PD	kus	1,000	78 650,00	78 650,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
121	M	611-4	kuchyňská linka m.č. 1.11 - viz PD	kus	1,000	85 200,00	85 200,00
122	M	611-5	kuchyňská linka m.č. 1.15 - viz PD	kus	1,000	63 500,00	63 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

120 - SO 01 2np

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakytá

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 921 232,06
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	2 921 232,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 921 232,06	21,00%	613 458,73
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 534 690,79
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

120 - SO 01 2np

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

2 921 232,06

HSV - Práce a dodávky HSV

1 214 759,14

3 - Svislé a kompletní konstrukce	75 126,53
-----------------------------------	-----------

4 - Vodorovné konstrukce	472 857,21
--------------------------	------------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	209 165,53
--	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160 919,23
---	------------

997 - Přesun sutě	251 737,64
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	44 953,00
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 381 872,59

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	27 468,08
---	-----------

713 - Izolace tepelné	32 120,50
-----------------------	-----------

763 - Konstrukce suché výstavby	482 927,02
---------------------------------	------------

766 - Konstrukce truhlářské	423 049,99
-----------------------------	------------

767 - Konstrukce zámečnické	21 330,00
-----------------------------	-----------

771 - Podlahy z dlaždic	59 497,83
-------------------------	-----------

776 - Podlahy povlakové	150 277,83
-------------------------	------------

781 - Dokončovací práce - obklady	117 239,14
-----------------------------------	------------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety	67 962,20
--	-----------

OST - Ostatní

324 600,33

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

2 921 232,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

120 - SO 01 2np

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

2 921 232,06

D HSV Práce a dodávky HSV 1 214 759,14

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 75 126,53

1	K	311234311	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných do P10 na maltu M10 tl 440 mm	m2	3,447	2 720,00	9 375,84
	VV		0,6*2,1*2			2,520	
	VV		(0,2+0,25)*2,06			0,927	
	VV		Součet			3,447	
2	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	21,581	2 160,00	46 614,96
	VV		(1,85+1,8+0,3)*3,45			13,628	
	VV		1,64*3,45-1,18*2,22			3,038	
	VV		0,3*3,45			1,035	
	VV		0,4*3,45			1,380	
	VV		1*2,5			2,500	
	VV		Součet			21,581	
3	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	14,000	721,00	10 094,00
4	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,391	7 170,00	2 803,47
	VV		1,3*0,45*0,15			0,088	
	VV		1,3*0,15			0,195	
	VV		1,2*0,3*0,15*2			0,108	
	VV		Součet			0,391	
5	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,099	51 520,00	5 100,48
	VV		(1,2*4+1,3*5)*8,34*1,05/1000			0,099	
	VV		Součet			0,099	
6	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,470	774,00	1 137,78
	VV		1,2*0,15*2*3			1,080	
	VV		1,3*0,15*2			0,390	
	VV		Součet			1,470	
	D	4	Vodorovné konstrukce				472 857,21
7	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	27,279	4 020,00	109 661,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		12,15*14,35*0,16		27,896		
	VV		5,15*0,3*0,16		0,247		
	VV		-2,8*4,8*0,16		-2,150		
	VV		(12,15*2+14,35*2+0,3*2)*0,15*0,16		1,286		
	VV		Součet		27,279		
8	K	411354214	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,88 mm	m2	149,003	1 110,00	165 393,33
	VV		4,5*6,5+7,35*4,3		60,855		
	VV		(2,8+2,35+0,3)*2,1		11,445		
	VV		5,15*5,25		27,038		
	VV		(1,2+5,4+4,95)*4,3		49,665		
	VV		Součet		149,003		
9	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	149,003	195,00	29 055,59
10	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	149,003	61,30	9 133,88
11	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	1,135	50 320,00	57 113,20
	VV		170,498*5*1,21*1,1/1000		1,135		
	VV		Součet		1,135		
12	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	1,616	39 920,00	64 510,72
	VV		170,498*7,9*1,2/1000		1,616		
	VV		Součet		1,616		
13	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,638	3 770,00	2 405,26
	VV		(1,8*2+1,85*2+0,3*4)*0,3*0,25		0,638		
	VV		Součet		0,638		
14	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	4,250	465,00	1 976,25
	VV		(1,8*2+1,85*2+2,4*2+2,45*2)*0,25		4,250		
	VV		Součet		4,250		
15	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	4,250	100,00	425,00
16	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,051	62 400,00	3 182,40
	VV		0,638*80/1000		0,051		
	VV		Součet		0,051		
17	K	430-SCH	Oprava schodišťových stupňů	m	30,000	1 000,00	30 000,00
	VV		1,25*24		30,000		
	VV		Součet		30,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				209 165,53
18	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	520,914	326,00	169 817,96
	VV		21,581*2		43,162		
	VV		3,447		3,447		
	VV		474,305		474,305		
	VV		Součet		520,914		
19	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	47,078	774,00	36 438,37
	VV		(1,3+2,06*2)*0,45*13		31,707		
	VV		(1,1+2,06*2)*0,45*2		4,698		
	VV		5,02*0,5		2,510		
	VV		4,9*0,5*2		4,900		
	VV		5,02*0,65		3,263		
	VV		Součet		47,078		
20	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	2,790	168,00	468,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,9*0,3+1,2*0,15*2		0,630		
	VV		1*0,45+1,3*0,15*2		0,840		
	VV		1*0,3+1,3*0,15*2		0,690		
	VV		0,9*0,3+1,2*0,15*2		0,630		
	VV		Součet		2,790		
21	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	67,980	35,90	2 440,48
	VV		1,1*2,06*15*2		67,980		
	VV		Součet		67,980		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				160 919,23
22	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	155,890	30,00	4 676,70
23	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	155,890	130,00	20 265,70
24	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	69,518	117,00	8 133,61
	VV		(2,1*2+4,5+0,6+0,8+1,4+4,15-1,2+0,6+2,6+2,5)*3,45		69,518		
	VV		Součet		69,518		
25	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,882	858,00	3 330,76
	VV		1,1*0,5*3,45		1,898		
	VV		1,15*0,5*3,45		1,984		
	VV		Součet		3,882		
26	K	963013530D	Bourání stropů	m3	48,737	1 200,00	58 484,40
	VV		(12,15*14,35+5,15*0,3-2,8*4,8)*0,3		48,737		
	VV		Součet		48,737		
27	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	27,990	168,00	4 702,32
	VV		27,99 "2.01		27,990		
	VV		Součet		27,990		
28	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	27,990	79,30	2 219,61
	VV		27,99 "2.01		27,990		
	VV		Součet		27,990		
29	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 4 m2	m2	33,990	194,00	6 594,06
	VV		1,1*2,06*15		33,990		
	VV		Součet		33,990		
30	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	16,200	362,00	5 864,40
	VV		7*0,9*2		12,600		
	VV		3*0,6*2		3,600		
	VV		Součet		16,200		
31	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,314	1 230,00	1 616,22
	VV		0,9*2,1*0,3*2		1,134		
	VV		0,3*2*0,3		0,180		
	VV		Součet		1,314		
32	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	6,930	1 390,00	9 632,70
	VV		1,1*1*0,45*14		6,930		
	VV		Součet		6,930		
33	K	974031265	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 150 mm š do 200 mm	m	53,600	160,00	8 576,00
	VV		(12,15*2+14,35*2+0,3*2)		53,600		
	VV		Součet		53,600		
34	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	11,300	275,00	3 107,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1,3*3		3,900		
	VV		1,2*2*2		4,800		
	VV		1,3*2		2,600		
	VV		Součet		11,300		
35	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	474,305	50,00	23 715,25
	VV		(1,495+0,3*2+2,35*2+2,8*2+0,2+4,8*2+2,1+0,1*4)*3,71 "2.01		91,618		
	VV		(4,15*2+1,2*2)*3,71 "2.06		39,697		
	VV		(4,15*2+5,4*2)*3,71 "2.02-04		70,861		
	VV		(4,95*2+4,3*2)*3,71 "2.05		68,635		
	VV		(5,15*2+1,7*2+3,55*2)*3,71 "2.07-09		77,168		
	VV		(4,3*2+7,35-2,1)*3,71 "2.10+12		51,384		
	VV		(6,5*2+4,5*2-1,8)*3,71 "2.13-17		74,942		
	VV		Součet		474,305		
D	997		Přesun sutě				251 737,64
36	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	144,760	928,00	134 337,28
37	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	144,760	286,00	41 401,36
38	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 026,640	12,50	25 333,00
	VV		144,76*14 "Přepočtené koeficientem množství		2 026,640		
	VV		Součet		2 026,640		
39	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	144,760	350,00	50 666,00
D	998		Přesun hmot				44 953,00
40	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	89,906	500,00	44 953,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 381 872,59
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				27 468,08
41	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	12,190	398,00	4 851,62
	VV		3,92+4,22+2,43+1,62 "P6		12,190		
	VV		Součet		12,190		
42	K	711113125	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	52,440	415,00	21 762,60
	VV		(2*2+2,08*2+1*2-0,8)*1,5 "2.03		14,040		
	VV		(2,7*2+1,6*2-0,8)*1,5 "2.08		11,700		
	VV		(3,25*2+1,3*2-0,8)*1,5 "2.12		12,450		
	VV		(1,35*2+1,8*2-0,8-0,7)*1,5 "2.15		7,200		
	VV		(1,8*2+0,9*2-0,7)*1,5 "2.16		7,050		
	VV		Součet		52,440		
43	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	266,000	3,21	853,86
D	713		Izolace tepelné				32 120,50
44	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	124,560	25,20	3 138,91
	VV		4+4,1+13,7+21,08+3,76+18,28+2,69+19,96+3,1+16,72+4,98 "P5		112,370		
	VV		3,92+4,22+2,43+1,62 "P6		12,190		
	VV		Součet		124,560		
45	M	63141432	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,033-0,035$ tl 30mm	m2	117,989	216,00	25 485,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	M	63141431	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,033-0,035$ tl 25mm	m2	12,800	205,20	2 626,56
47	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	12,190	10,50	128,00
	VV		3,92+4,22+2,43+1,62 "P6		12,190		
	VV		Součet		12,190		
48	M	28329234	fólie PE homogenní pro parotěsnou vrstvu zejména plochých střech tl 0,2mm	m2	13,409	15,30	205,16
	VV		12,19*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		13,409		
	VV		Součet		13,409		
49	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	275,000	1,95	536,25
D	763		Konstrukce suché výstavby				482 927,02
50	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez izolace do EI 30	m2	8,236	889,00	7 321,80
	VV		(0,52+0,4+0,9+0,4)*3,71		8,236		
	VV		Součet		8,236		
51	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	28,104	1 000,00	28 104,00
	VV		2*3,71-1,6		5,820		
	VV		2,35*3,71-1,6		7,119		
	VV		(1,55+2,15)*3,71-1,6		12,127		
	VV		1,25*3,71-1,6		3,038		
	VV		Součet		28,104		
52	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	61,880	1 100,00	68 068,00
	VV		(2,05+2,1)*3,71-1,6		13,797		
	VV		1*3,71		3,710		
	VV		(2,7+1,7)*3,71-1,6		14,724		
	VV		(3,25+1,4)*3,71-1,6		15,652		
	VV		(2,35+1,8)*3,71-1,4		13,997		
	VV		Součet		61,880		
53	K	763112312	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s dvojitou izolací EI 60 Rw do 62 dB	m2	11,371	1 770,00	20 126,67
	VV		(2,1+0,155+1,295)*3,71-1,8		11,371		
	VV		Součet		11,371		
54	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	136,260	868,00	118 273,68
	VV		4+13,7+21,08+3,76+18,28+2,69+19,96+3,1+16,72+27,99+4,98		136,260		
	VV		Součet		136,260		
55	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	16,290	887,00	14 449,23
	VV		4,1+3,92+4,22+2,43+1,62		16,290		
	VV		Součet		16,290		
56	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
57	M	59030714	dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm	kus	2,000	1 030,00	2 060,00
58	K	763251121	Sádrovláknitá podlaha tl 30 mm z desek tl 2x10 mm podsyp 10 mm	m2	112,370	804,00	90 345,48
	VV		4+4,1+13,7+21,08+3,76+18,28+2,69+19,96+3,1+16,72+4,98 "P5		112,370		
	VV		Součet		112,370		
59	K	763251121CV	Cementovláknitá podlaha tl 35 mm z desek tl 25 mm podsyp 10 mm	m2	12,190	850,00	10 361,50
	VV		3,92+4,22+2,43+1,62 "P6		12,190		
	VV		Součet		12,190		
60	K	0,8	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každý dalších 10 mm suchého podsypu	m2	1 357,970	84,80	115 155,86
	VV		(4+4,1+13,7+21,08+3,76+18,28+2,69+19,96+3,1+16,72+4,98)*11 "P5		1 236,070		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(3,92+4,22+2,43+1,62)*10 "P6		121,900		
	VV		Součet		1 357,970		
61	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	5 040,000	1,52	7 660,80
	D	766	Konstrukce truhlářské				423 049,99
62	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	33,990	909,70	30 920,70
	VV		1,1*2,06*15		33,990		
	VV		Součet		33,990		
63	M	21	Okno dřevěné 1100x2060 - 21	kus	15,000	10 000,00	150 000,00
64	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	10,000	886,60	8 866,00
65	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 700x1970/2100mm	kus	1,000	3 080,00	3 080,00
66	M	61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 800x1970/2100mm	kus	4,000	3 102,00	12 408,00
67	M	61161008	dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 800x1970/2100mm	kus	5,000	2 442,00	12 210,00
68	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	5,000	1 496,00	7 480,00
69	M	61162098	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 800x1970/2100mm	kus	2,000	6 820,00	13 640,00
70	M	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 900x1970/2100mm	kus	3,000	7 051,00	21 153,00
71	K	766660716	Montáž dveřních křídel samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	5,000	238,70	1 193,50
72	M	549-1	samozavírač dveří pro protipožární dveře	kus	5,000	3 300,00	16 500,00
73	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	5,000	179,30	896,50
74	M	553-1	fab	kus	5,000	550,00	2 750,00
75	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítu s klikou	kus	15,000	220,00	3 300,00
76	M	553-2	Kování	kus	15,000	1 650,00	24 750,00
77	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	9,000	1 540,00	13 860,00
78	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	9,000	3 720,00	33 480,00
79	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000	1 738,00	1 738,00
80	M	61182308	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	3 980,00	3 980,00
81	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000	2 112,00	2 112,00
82	M	61182318	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	5 570,00	5 570,00
83	K	766682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	2,000	2 453,00	4 906,00
84	M	61182319	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	5 840,00	11 680,00
85	K	766682213	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	2,000	2 563,00	5 126,00
86	M	61182320	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 260-350mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	6 150,00	12 300,00
87	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	120,000	21,01	2 521,20
	VV		4*2*15		120,000		
	VV		Součet		120,000		
88	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	10,000	34,98	349,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	m	19,100	267,30	5 105,43
	VV		1,3*13+1,1*2		19,100		
	VV		Součet		19,100		
90	M	60794104	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 340x1000mm	m	19,100	360,00	6 876,00
91	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	30,000	9,09	272,70
92	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	3 727,000	1,08	4 025,16
D	767		Konstrukce zámečnické				21 330,00
93	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	94,800	113,00	10 712,40
94	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	94,800	112,00	10 617,60
D	771		Podlahy z dlaždic				59 497,83
95	K	771151013	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 8 mm	m2	40,180	363,00	14 585,34
96	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	30,090	122,00	3 670,98
	VV		1,495*2+0,3*2+2,35*2+2,8*2+1,5*+5,4*2 "2.01		30,090		
	VV		Součet		30,090		
97	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	110,330	47,00	5 185,51
98	K	771573116	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 25 ks/m2	m2	40,180	479,00	19 246,22
	VV		3,92+4,22+2,43+1,62 "P6		12,190		
	VV		27,99 "2.01		27,990		
	VV		Součet		40,180		
99	M	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2	m2	44,198	350,00	15 469,30
	VV		40,18*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		44,198		
	VV		Součet		44,198		
100	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	12,190	17,60	214,54
101	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	12,190	56,20	685,08
102	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	67,000	6,58	440,86
D	776		Podlahy povlakové				150 277,83
103	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	112,370	37,90	4 258,82
	VV		4+4,1+13,7+21,08+3,76+18,28+2,69+19,96+3,1+16,72+4,98 "P5		112,370		
	VV		Součet		112,370		
104	K	776141112	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	112,370	287,00	32 250,19
105	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	112,370	224,00	25 170,88
	VV		4+4,1+13,7+21,08+3,76+18,28+2,69+19,96+3,1+16,72+4,98 "P5		112,370		
	VV		Součet		112,370		
106	M	28411050	dílce vinylové tl 2,0mm, nášlapná vrstva 0,40mm, úprava PUR, třída zátěže 23/32/41, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	123,607	525,00	64 893,68
	VV		112,37*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		123,607		
	VV		Součet		123,607		
107	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	109,350	111,00	12 137,85
	VV		2*2+2*2-0,9-0,8*3 "2.02		4,700		
	VV		3,3*2+4,3*2-0,8 "2.04		14,400		
	VV		4,3*2+4,95*2-0,8 "2.05		17,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2,35*2+1,6*-0,9-0,8*2 "2.07		1,660		
	VV		5,15*2+3,55*2-0,8 "2.09		16,600		
	VV		2,1*2+1,25*2-0,9-0,8*2 "2.10		4,200		
	VV		4,3*2+5,095*2-0,8 "2.11		17,990		
	VV		1,55*2+2,05*2-0,8*2 "2.13		5,600		
	VV		4,5*2+2,75*2+1,85*2-0,8*2 "2.14		16,600		
	VV		1,2*2+4,15*2-0,8 "2.06		9,900		
	VV		Součet		109,350		
108	M	61418113	lišta podlahová dřevěná dub 7x43mm	m	111,537	98,60	10 997,55
	VV		109,35*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		111,537		
	VV		Součet		111,537		
109	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1 497,000	0,38	568,86
D	781		Dokončovací práce - obklady				117 239,14
110	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	90,770	646,00	58 637,42
	VV		(2*2+2,08*2+1*2-0,8)*2 "2.03		18,720		
	VV		(2,7*2+1,6*2-0,8)*2 "2.08		15,600		
	VV		(3,25*2+1,3*2-0,8)*2 "2.12		16,600		
	VV		(1,35*2+1,8*2-0,8-0,7)*2 "2.15		9,600		
	VV		(1,8*2+0,9*2-0,7)*2 "2.16		9,400		
	VV		(2,3+1,8)*1,5 "2.05		6,150		
	VV		3*1,5 "2.09		4,500		
	VV		(1,4+2,5)*1,5 "2.11		5,850		
	VV		(2,3+0,6)*1,5 "2.14		4,350		
	VV		Součet		90,770		
111	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	99,847	350,00	34 946,45
	VV		90,77*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		99,847		
	VV		Součet		99,847		
112	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	90,770	82,60	7 497,60
113	K	781494111NZ	Nerez profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	200,00	1 600,00
	VV		2*4		8,000		
	VV		Součet		8,000		
114	K	781494511NZ	Nerez profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	48,860	200,00	9 772,00
	VV		(2*2+2,08*2+1*2-0,8) "2.03		9,360		
	VV		(2,7*2+1,6*2-0,8) "2.08		7,800		
	VV		(3,25*2+1,3*2-0,8) "2.12		8,300		
	VV		(1,35*2+1,8*2-0,8-0,7) "2.15		4,800		
	VV		(1,8*2+0,9*2-0,7) "2.16		4,700		
	VV		(2,3+1,8) "2.05		4,100		
	VV		3 "2.09		3,000		
	VV		(1,4+2,5) "2.11		3,900		
	VV		(2,3+0,6) "2.14		2,900		
	VV		Součet		48,860		
115	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	92,860	47,00	4 364,42
	VV		48,86+2*22		92,860		
	VV		Součet		92,860		
116	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	125,000	3,37	421,25
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				67 962,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
117	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	930,989	18,00	16 757,80
	VV		474,305+46,609*2+8,236+28,104*2+61,88*2+11,371*2+136,26+16,26		930,989		
	VV		Součet		930,989		
118	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	930,989	55,00	51 204,40
D OST Ostatní							324 600,33
119	K	999-inv-1	osazení inventáře	h	32,000	500,01	16 000,32
120	M	611-6	kuchyňská linka m.č.2.05 - viz PD	kus	1,000	85 200,01	85 200,01
121	M	611-7	kuchyňská linka m.č.2.09 - viz PD	kus	1,000	78 700,00	78 700,00
122	M	611-8	kuchyňská linka m.č.2.11 - viz PD	kus	1,000	81 200,00	81 200,00
123	M	611-9	kuchyňská linka m.č.2.14 - viz PD	kus	1,000	63 500,00	63 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

130 - SO 01 3np

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 901 341,19
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 901 341,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 901 341,19	21,00%	399 281,65
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 300 622,84
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

130 - SO 01 3np

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 901 341,19

HSV - Práce a dodávky HSV

375 537,45

3 - Svislé a kompletní konstrukce

51 088,68

4 - Vodorovné konstrukce

18 741,43

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

162 633,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

58 052,32

997 - Přesun sutě

69 697,38

998 - Přesun hmot

15 324,50

PSV - Práce a dodávky PSV

1 279 903,74

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

26 338,82

713 - Izolace tepelné

221 949,92

763 - Konstrukce suché výstavby

320 638,68

766 - Konstrukce truhlářské

350 220,56

767 - Konstrukce zámečnické

10 692,00

771 - Podlahy z dlaždic

62 073,51

776 - Podlahy povlakové

147 271,11

781 - Dokončovací práce - obklady

88 783,21

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

51 935,93

OST - Ostatní

245 900,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 901 341,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

130 - SO 01 3np

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

1 901 341,19

D HSV Práce a dodávky HSV 375 537,45

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 51 088,68

1	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	18,723	2 160,00	40 441,68
	VV		(1,8+2+1,65)*3,25-1,18*2,22		15,093		
	VV		1,65*2,2		3,630		
	VV		Součet		18,723		
2	K	317168053	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1500 mm	kus	4,000	721,00	2 884,00
3	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,208	7 170,00	1 491,36
	VV		1,2*0,3*0,15		0,054		
	VV		2,1*0,3*0,15		0,095		
	VV		1,3*0,3*0,15		0,059		
	VV		Součet		0,208		
4	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,101	51 520,00	5 203,52
	VV		(1,2*2+1,3*2)*8,34*1,05/1000		0,044		
	VV		2,1*2*12,9*1,05/1000		0,057		
	VV		Součet		0,101		
5	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,380	774,00	1 068,12
	VV		1,2*0,15*2		0,360		
	VV		2,1*0,15*2		0,630		
	VV		1,3*0,15*2		0,390		
	VV		Součet		1,380		
	D	4	Vodorovné konstrukce				18 741,43
6	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,588	4 020,00	2 363,76
	VV		2,45*2,4*0,1		0,588		
	VV		Součet		0,588		
7	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	4,300	522,00	2 244,60
	VV		1,8*1,85		3,330		
	VV		(2,45*2+2,4*2)*0,1		0,970		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		4,300		
8	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	4,300	132,00	567,60
9	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	3,330	195,00	649,35
	VV		1,8*1,85		3,330		
	VV		Součet		3,330		
10	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	3,330	61,30	204,13
11	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	0,053	62 900,00	3 333,70
	VV		0,588*90/1000		0,053		
	VV		Součet		0,053		
12	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,111	39 920,00	4 431,12
	VV		2,45*2,4*2*7,9*1,2/1000		0,111		
	VV		Součet		0,111		
13	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	4,250	465,00	1 976,25
	VV		(1,8*2+1,85*2+2,4*2+2,45*2)*0,25		4,250		
	VV		Součet		4,250		
14	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	4,250	100,00	425,00
15	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,051	49 920,00	2 545,92
	VV		0,638*80/1000		0,051		
	VV		Součet		0,051		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				162 633,14
16	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena ručně	m2	303,816	326,00	99 044,02
	VV		((1,8+2+1,65)*3,25-1,18*2,22)*2		30,186		
	VV		1,65*2,2*2		7,260		
	VV		266,37		266,370		
	VV		Součet		303,816		
17	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	21,319	774,00	16 500,91
	VV		4,9*0,6		2,940		
	VV		6,95*0,6		4,170		
	VV		5*0,6		3,000		
	VV		(1,1+1,68*2)*0,55*3		7,359		
	VV		(1,1+1,2*2)*0,55*2		3,850		
	VV		Součet		21,319		
18	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	2,490	168,00	418,32
	VV		1,2*0,15*2+0,9*0,3		0,630		
	VV		1,3*0,15*2+1*0,3		0,690		
	VV		2,1*0,15*2+1,8*0,3		1,170		
	VV		Součet		2,490		
19	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	30,412	35,90	1 091,79
	VV		1,1*1,68*3*2		11,088		
	VV		1,1*1,25*2*2		5,500		
	VV		1,08*1,6*2*4		13,824		
	VV		Součet		30,412		
20	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	7,471	4 600,00	34 366,60
	VV		(4,5+13,33+20,46+26,64+3,17+14,19+3,14+19,04+5,16)*0,048 "P7		5,262		
	VV		(4,42+4,24+3+2,63)*0,051 "P8		0,729		
	VV		27,93*0,053 "P9		1,480		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		7,471		
21	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,736	351,00	1 311,34
	VV		7,471*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		3,736		
	VV		Součet		3,736		
22	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,248	39 920,00	9 900,16
	VV		151,85*1,36*1,2/1000		0,248		
	VV		Součet		0,248		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				58 052,32
23	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	155,170	30,00	4 655,10
24	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	155,170	130,00	20 172,10
25	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	15,000	117,00	1 755,00
	VV		(1,8+3,2)*3		15,000		
	VV		Součet		15,000		
26	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	8,100	140,00	1 134,00
	VV		2,7*3		8,100		
	VV		Součet		8,100		
27	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	10,440	858,00	8 957,52
	VV		1,1*0,5*5,8		3,190		
	VV		1,15*0,5*5,8		3,335		
	VV		(2,35+2)*3*0,3		3,915		
	VV		Součet		10,440		
28	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídel pl do 4 m2	m2	8,294	194,00	1 609,04
	VV		1,1*1,68*3		5,544		
	VV		1,1*1,25*2		2,750		
	VV		Součet		8,294		
29	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,000	362,00	2 172,00
	VV		2*0,9*2		3,600		
	VV		2*0,6*2		2,400		
	VV		Součet		6,000		
30	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,422	1 230,00	1 749,06
	VV		0,9*2,1*0,3		0,567		
	VV		(0,6+0,2)*3*0,3		0,720		
	VV		0,2*2,25*0,3		0,135		
	VV		Součet		1,422		
31	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	9,200	275,00	2 530,00
	VV		2,1*2+1,2*2+1,3*2		9,200		
	VV		Součet		9,200		
32	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	266,370	50,00	13 318,50
	VV		(1,42*2+3,38*2+2,1+0,6+0,2+0,3*2+0,41*2+1,18*2+0,76*2+2,8)*3 "3.01		61,800		
	VV		2,8*1,2		3,360		
	VV		(4,3*2+10,65)*3 "3.02-5, 3.14		57,750		
	VV		(4,3+1,2+10,65+4,3)*1,2		24,540		
	VV		(5,15+5,25*2)*3 "3.06		46,950		
	VV		5,15*1,2		6,180		
	VV		(0,295+0,155+2,1+0,155+1,695+3,4+0,6+4,35)*3 "3.07-15		38,250		
	VV		(4,3+4,95+0,3+2,1+0,45+4,35+6,5)*1,2		27,540		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		266,370		
D	997		Přesun sutě				69 697,38
33	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	40,079	928,00	37 193,31
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	40,079	286,00	11 462,59
35	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	561,106	12,50	7 013,83
VV			40,079*14 "Přepočtené koeficientem množství		561,106		
VV			Součet		561,106		
36	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	40,079	350,00	14 027,65
D	998		Přesun hmot				15 324,50
37	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	30,649	500,00	15 324,50
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 279 903,74
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				26 338,82
38	K	711113115	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	14,290	398,00	5 687,42
VV			4,42+4,24+3+2,63 "P8		14,290		
VV			Součet		14,290		
39	K	711113125	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	47,790	415,00	19 832,85
VV			(2,55*2+0,95*2+0,97*2+0,72*2-0,8)*1,5 "3.04		14,370		
VV			(2,65*2+1,2*2+0,7*4-0,7)*1,5 "3.09		14,700		
VV			(2,52*4+1,05*2+1,2*2-0,7*3)*1,5 "3.12,3.13		18,720		
VV			Součet		47,790		
40	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	255,000	3,21	818,55
D	713		Izolace tepelné				221 949,92
41	K	713111121	Montáž izolace tepelné spodem stropů s uchycením drátem rohoží, pásů, dílců, desek	m2	323,165	113,00	36 517,65
VV			170,705+21,99		192,695		
VV			130,47		130,470		
VV			Součet		323,165		
42	M	63141192	deska tepelně izolační minerální do šikmých střech a stěn $\lambda=0,036-0,037$ tl 140mm	m2	196,549	278,00	54 640,62
VV			192,695*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		196,549		
VV			Součet		196,549		
43	M	63141195	deska tepelně izolační minerální do šikmých střech a stěn $\lambda=0,036-0,037$ tl 200mm	m2	133,079	397,00	52 832,36
VV			130,47*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		133,079		
VV			Součet		133,079		
44	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	151,850	25,20	3 826,62
VV			4,5+13,33+20,46+26,64+3,17+14,19+3,14+19,04+5,16 "P7		109,630		
VV			4,42+4,24+3+2,63 "P8		14,290		
VV			27,93 "P9		27,930		
VV			Součet		151,850		
45	M	63141432	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,033-0,035$ tl 30mm	m2	44,331	216,00	9 575,50
46	M	63141434	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,033-0,035$ tl 40mm	m2	115,112	487,50	56 117,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	151,850	10,50	1 594,43
	VV		4,5+13,33+20,46+26,64+3,17+14,19+3,14+19,04+5,16 "P7		109,630		
	VV		4,42+4,24+3+2,63 "P8		14,290		
	VV		27,93 "P9		27,930		
	VV		Součet		151,850		
48	M	28329234	fólie PE homogenní pro parotěsnou vrstvu zejména plochých střech tl 0,2mm	m2	167,035	15,30	2 555,64
	VV		151,85*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		167,035		
	VV		Součet		167,035		
49	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	2 200,000	1,95	4 290,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				320 638,68
50	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez izolace do EI 30	m2	3,900	889,00	3 467,10
	VV		(0,9+0,4)*3		3,900		
	VV		Součet		3,900		
51	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	17,600	1 000,00	17 600,00
	VV		(1,8+1,6)*3-1,6*2		7,000		
	VV		2,65*3-1,6		6,350		
	VV		1,95*3-1,6		4,250		
	VV		Součet		17,600		
52	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	67,370	1 100,00	74 107,00
	VV		(1,695+0,4+1,6+0,65)*3-1,4		11,635		
	VV		(2,35+0,5)*3-1,4		7,150		
	VV		(2,4*2+2,75)*3-1,6		21,050		
	VV		(1,25+1,3+0,97)*3		10,560		
	VV		2,52*3-1,4		6,160		
	VV		(2,905+0,7)*3		10,815		
	VV		Součet		67,370		
53	K	763112312	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s dvojitou izolací EI 60 Rw do 62 dB	m2	18,600	1 770,00	32 922,00
	VV		(0,995+0,155+2,65+1,495+0,155-0,15+2,1)*3-0,9*2*2		18,600		
	VV		Součet		18,600		
54	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	170,705	868,00	148 171,94
	VV		4,5+13,33+20,46+26,64+3,17+14,19+3,14+19,04+27,93+5,16		137,560		
	VV		(6,5+1,3+4,645-1,2+3,3+4,3-1,2+4,3*2+1,2+10,65-2,55-1,2*2)*(2,2-1,2)		33,145		
	VV		Součet		170,705		
55	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	21,990	887,00	19 505,13
	VV		4,42+4,24+3+2,63		14,290		
	VV		(2,55+2,65+2,5)*(2,2-1,2)		7,700		
	VV		Součet		21,990		
56	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	192,695	48,10	9 268,63
	VV		170,705+21,99		192,695		
	VV		Součet		192,695		
57	M	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	211,965	36,50	7 736,72
	VV		192,695*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		211,965		
	VV		Součet		211,965		
58	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
59	M	59030714	dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm	kus	2,000	1 030,00	2 060,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	3 158,000	1,52	4 800,16
D 766			Konstrukce truhlářské				350 220,56
61	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných	m2	24,150	75,79	1 830,33
	VV		(3,9+4,15)*3		24,150		
	VV		Součet		24,150		
62	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 815,00	1 815,00
63	M	55347582	<i>schody skládací protipožární, mech. z Al profilů, EI 45, pro výšku max. 280cm, 11 schodnic 120x70cm</i>	kus	1,000	11 990,00	11 990,00
64	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	2,750	887,70	2 441,18
	VV		1,1*1,25*2		2,750		
	VV		Součet		2,750		
65	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	12,456	909,70	11 331,22
	VV		1,08*1,6*4		6,912		
	VV		1,1*1,68*3		5,544		
	VV		Součet		12,456		
66	M	31	<i>Okno dřevěné 1080x1600 - 31</i>	kus	4,000	8 500,00	34 000,00
67	M	32	<i>Okno dřevěné 1100x1680 - 32</i>	kus	3,000	8 500,00	25 500,00
68	M	33	<i>Okno dřevěné 1100x1250 - 33</i>	kus	2,000	6 300,00	12 600,00
69	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	9,000	886,60	7 979,40
70	M	61162073	<i>dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 700x1970/2100mm</i>	kus	3,000	3 080,00	9 240,00
71	M	61162074	<i>dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 800x1970/2100mm</i>	kus	1,000	3 102,00	3 102,00
72	M	61161008	<i>dveře jednokřídlé voštinové povrch lakovaný částečně prosklené 800x1970/2100mm</i>	kus	5,000	2 442,00	12 210,00
73	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	4,000	1 496,00	5 984,00
74	M	61162098	<i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 800x1970/2100mm</i>	kus	1,000	6 820,00	6 820,00
75	M	61165314	<i>dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plné 900x1970/2100mm</i>	kus	3,000	7 051,00	21 153,00
76	K	766660716	Montáž dveřních křídel samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	4,000	238,70	954,80
77	M	549-1	<i>samozavírač dveří pro protipožární dveře</i>	kus	4,000	3 300,00	13 200,00
78	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zámku	kus	4,000	179,30	717,20
79	M	553-1	<i>fab</i>	kus	4,000	550,00	2 200,00
80	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	13,000	220,00	2 860,00
81	M	553-2	<i>Kování</i>	kus	13,000	1 650,00	21 450,00
82	K	766671004	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 118 cm	kus	4,000	2 024,00	8 096,00
83	M	61124498	<i>okno střešní dřevěné kyvné, izolační trojsklo 78x118cm, Uw=1,1W/m2K Al oplechování</i>	kus	4,000	10 296,00	41 184,00
84	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	8,000	1 540,00	12 320,00
85	M	61182307	<i>zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm</i>	kus	8,000	3 720,00	29 760,00
86	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000	1 738,00	1 738,00
87	M	61182308	<i>zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm</i>	kus	1,000	3 980,00	3 980,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
88	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	2,000	2 112,00	4 224,00
89	M	61182318	<i>zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm</i>	kus	2,000	5 570,00	11 140,00
90	K	766682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	2,000	2 453,00	4 906,00
91	M	61182319	<i>zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm</i>	kus	2,000	5 840,00	11 680,00
92	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken pl do 1,5 m2	kus	48,000	21,01	1 008,48
	VV		4*2*6		48,000		
	VV		Součet		48,000		
93	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	34,98	139,92
94	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	m	9,820	267,30	2 624,89
	VV		1,08*4+1,1*3+1,1*2		9,820		
	VV		Součet		9,820		
95	M	60794104	<i>deska parapetní dřevotřísková vnitřní 340x1000mm</i>	m	9,820	360,00	3 535,20
96	M	60794121	<i>koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm</i>	kus	18,000	49,09	883,62
97	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	3 354,000	1,08	3 622,32
D	767		Konstrukce zámečnické				10 692,00
98	K	767627306	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru parotěsnou páskou interiérovou	m	47,520	113,00	5 369,76
99	K	767627307	Příplatek k montáži oken za připojovací spáru paropropustnou páskou exteriérovou	m	47,520	112,00	5 322,24
D	771		Podlahy z dlaždic				62 073,51
100	K	771151013	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 8 mm	m2	42,220	363,00	15 325,86
101	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	24,410	122,00	2 978,02
	VV		1,42*2+3,38*2+2,1*2+0,15*4+1,495*2+0,3*2+0,41*2+1,18*2+0,76*2+2,8*2-0,9-1,18-0,9-0,9		24,410		
	VV		Součet		24,410		
102	M	59761416	<i>sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm</i>	kus	89,504	47,00	4 206,69
103	K	771573116	Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem do 25 ks/m2	m2	42,220	479,00	20 223,38
	VV		4,42+4,24+3+2,63 "P8		14,290		
	VV		27,93 "P9		27,930		
	VV		Součet		42,220		
104	M	59761406	<i>dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2</i>	m2	46,442	350,00	16 254,70
	VV		42,22*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		46,442		
	VV		Součet		46,442		
105	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	14,290	17,60	251,50
	VV		4,42+4,24+2,63+3		14,290		
	VV		Součet		14,290		
106	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	42,220	56,20	2 372,76
107	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	70,000	6,58	460,60
D	776		Podlahy povlakové				147 271,11
108	K	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	109,630	37,90	4 154,98
	VV		4,5+13,33+20,46+26,64+3,17+14,19+3,14+19,04+5,16 "P7		109,630		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		109,630		
109	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	109,630	287,00	31 463,81
110	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	109,630	224,00	24 557,12
	VV		4,5+13,33+20,46+26,64+3,17+14,19+3,14+19,04+5,16 "P7		109,630		
	VV		Součet		109,630		
111	M	28411050	dílce vinylové tl 2,0mm, nášlapná vrstva 0,40mm, úprava PUR, třída zátěže 23/32/41, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	120,593	525,00	63 311,33
	VV		109,63*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		120,593		
	VV		Součet		120,593		
112	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	109,780	111,00	12 185,58
	VV		2,55*2+1,8*2-0,8*3-0,9 "3.02		5,400		
	VV		4,3*2+3,1*2-0,8 "3.03		14,000		
	VV		4,3*2+4,8*2-0,8 "3.05		17,400		
	VV		5,25*2+5,15*2-0,8 "3.06		20,000		
	VV		1,695*2+1,95*2-0,-0,8-0,7 "3.07		5,790		
	VV		4,3*2+3,3*2-0,8 "3.08		14,400		
	VV		2,65*2+1,2*2-0,8-0,9 "3.10		6,000		
	VV		4,645*2+2,65*2+0,155*2+0,995*2+0,6*2-0,7-0,8 "3.11		16,590		
	VV		4,3*2+1,2*2-0,8 "3.14		10,200		
	VV		Součet		109,780		
113	M	61418113	lišta podlahová dřevěná dub 7x43mm	m	111,976	98,60	11 040,83
	VV		109,78*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		111,976		
	VV		Součet		111,976		
114	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	1 467,000	0,38	557,46
D	781		Dokončovací práce - obklady				88 783,21
115	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	68,970	646,00	44 554,62
	VV		(2,55*2+0,95*2+0,97*2+0,72*2-0,8)*2 "3.04		19,160		
	VV		(2,65*2+1,2*2+0,7*4-0,7)*2 "3.09		19,600		
	VV		(2,52*4+1,05*2+1,2*2-0,7*3)*2 "3.12,3.13		24,960		
	VV		(3,5+0,25)*0,6 "3.05		2,250		
	VV		3*0,6 "3.06		1,800		
	VV		2*0,6 "3.11		1,200		
	VV		Součet		68,970		
116	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	75,867	350,00	26 553,45
	VV		68,97*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		75,867		
	VV		Součet		75,867		
117	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	68,970	82,60	5 696,92
118	K	781494111NZ	Nerez profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	10,000	200,00	2 000,00
	VV		2*5		10,000		
	VV		Součet		10,000		
119	K	781494511NZ	Nerez profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	31,860	200,00	6 372,00
	VV		(2,55*2+0,95*2+0,97*2+0,72*2-0,8) "3.04		9,580		
	VV		(2,65*2+1,2*2+0,7*4-0,7) "3.09		9,800		
	VV		(2,52*4+1,05*2+1,2*2-0,7*3) "3.12,3.13		12,480		
	VV		Součet		31,860		
120	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	73,860	47,00	3 471,42
	VV		31,86+2*21		73,860		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		73,860		
121	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	40,000	3,37	134,80
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				51 935,93
122	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	711,451	18,00	12 806,12
VV			266,37+18,723*2+3,9*2+17,6*2+67,37*2+18,6*2+170,705+21,99		711,451		
VV			Součet		711,451		
123	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	711,451	55,00	39 129,81
D OST			Ostatní				245 900,00
124	K	999-inv-1	osazení inventáře	h	24,000	500,00	12 000,00
125	M	611-9	kuchyňská linka m.č.3.05 - viz PD	kus	1,000	85 200,00	85 200,00
126	M	611-10	kuchyňská linka m.č.3.06 - viz PD	kus	1,000	85 200,00	85 200,00
127	M	611-11	kuchyňská linka m.č.3.11 - viz PD	kus	1,000	63 500,00	63 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

140 - SO 01 -střecha

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 923 522,10
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 923 522,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 923 522,10	21,00%	403 939,64
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 327 461,74
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

140 - SO 01 -střecha

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 923 522,10

PSV - Práce a dodávky PSV

1 923 522,10

712 - Povlakové krytiny

89 837,13

713 - Izolace tepelné

139 236,13

762 - Konstrukce tesařské

586 624,84

764 - Konstrukce klempířské

386 691,20

765 - Krytina skládaná

482 911,14

767 - Konstrukce zámečnické

183 000,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

55 221,66

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 923 522,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

140 - SO 01 -střecha

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

1 923 522,10

D PSV Práce a dodávky PSV

1 923 522,10

D 712 Povlakové krytiny

89 837,13

1	K	712431111	Provedení povlakové krytiny střech do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	291,023	57,40	16 704,72
	VV		130,78/Cos (19)		138,316		
	VV		15,9/Cos (19)		16,816		
	VV		(1,88*4)/Cos (19)		7,953		
	VV		69,68/Cos (57)		127,938		
	VV		Součet		291,023		
2	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	187,548	215,00	40 322,82
	VV		163,085*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		187,548		
	VV		Součet		187,548		
3	M	62851001-1	pás asfaltový modifikovaný za studena samolepicí podkladní tl. 2,2 mm, uzavřené švy	m2	147,129	187,50	27 586,69
	VV		127,938*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		147,129		
	VV		Součet		147,129		
4	K	712499098	Příplatek k povlakové krytině střech do 30° za sklon střechy přes 30 do 60°	m2	127,938	17,70	2 264,50
5	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	860,000	3,44	2 958,40
	D	713	Izolace tepelné				139 236,13
6	K	713151133	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně nad krokve rohoží, pásů, desek sklonu do 60°	m2	127,938	66,40	8 495,08
	VV		69,68/Cos (57)		127,938		
	VV		Součet		127,938		
7	M	28376520	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou 1200x2400x160mm	m2	130,497	850,00	110 922,45
	VV		127,938235294118*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		130,497		
	VV		Součet		130,497		
8	K	713291132	Montáž izolace tepelné parotěsné zábrany stropů vrchem fólií	m2	127,938	78,70	10 068,72
9	M	28329268	fólie nekontaktní nízkodifuzně propustná PE mikroperforovaná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu tříplášťových střech (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	140,732	40,00	5 629,28
	VV		127,938*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		140,732		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		140,732		
10	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	1 873,000	2,20	4 120,60
D	762		Konstrukce tesařské				586 624,84
11	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	46,000	187,00	8 602,00
12	M	553-1	<i>kotvení</i>	kus	46,000	150,00	6 900,00
13	K	762131811	Demontáž bednění svislých stěn z hrubých prken	m2	291,023	42,80	12 455,78
14	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 120 cm2	m	12,000	51,30	615,60
15	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	454,400	65,30	29 672,32
16	K	762331813	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	11,600	79,30	919,88
17	K	762331814	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 450 cm2	m	42,000	93,30	3 918,60
18	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	12,000	175,00	2 100,00
	VV		12 "vzpěra 10x12		12,000		
	VV		Součet		12,000		
19	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	454,400	223,00	101 331,20
	VV		47 "pozednice 14x14		47,000		
	VV		58,4 "sloupek 14x14		58,400		
	VV		2,5 "vaznice 14x16		2,500		
	VV		16 "vaznice 14x14		16,000		
	VV		47,2 "rohová vaznice 14x16		47,200		
	VV		142,9 "krokev 10x14		142,900		
	VV		140,4 "krokev 14x16		140,400		
	VV		Součet		454,400		
20	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	11,600	322,00	3 735,20
	VV		11,6 "vaznice 14x18		11,600		
	VV		Součet		11,600		
21	K	762332134	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	42,000	385,00	16 170,00
	VV		42 "vaznice 15x20		42,000		
	VV		Součet		42,000		
22	M	60512135	<i>hranol stavební řezivo do dl 6m</i>	m3	11,369	11 000,00	125 059,00
	VV		materiál na krov - Dům s pečovatelskou službou Hranice				
	VV		profil				
	VV		délka				
	VV		ks				
	VV		14/14		1,000		
	VV		6m				
	VV		20		20,000		
	VV		2,352		2,352		
	VV		15/20		0,750		
	VV		6m				
	VV		10		10,000		
	VV		1,8		1,800		
	VV		14/16		0,875		
	VV		6m				
	VV		40		40,000		
	VV		5,376		5,376		
	VV		10/14		0,714		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		6m				
	VV		25		25,000		
	VV		2,1		2,100		
	VV		14/18		0,778		
	VV		6m				
	VV		5		5,000		
	VV		0,756		0,756		
	VV		fošna 6/18				
	VV		6m				
	VV		30		30,000		
	VV		1,944		1,944		
	VV		14,328		14,328		
	VV		10,3354545454545*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		11,369		
	VV		Součet		174,142		
23	K	762341026	Bednění střešních rovinných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	312,723	625,00	195 451,88
	VV		130,78/Cos (19)		138,316		
	VV		69,68/Cos (57)		127,938		
	VV		15,9/Cos (19)		16,816		
	VV		(1,88*4)/Cos (19)		7,953		
	VV		1,8*1,3*4+1,7*1,3*4		18,200		
	VV		1,4*2,5		3,500		
	VV		Součet		312,723		
24	K	762342211	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 150 mm	m2	127,938	103,00	13 177,61
25	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	2,252	10 000,00	22 520,00
26	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralát na střeších sklonu do 60°	m	160,000	14,00	2 240,00
27	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,384	10 000,00	3 840,00
	VV		160,000*0,04*0,06		0,384		
	VV		Součet		0,384		
28	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	20,408	1 680,00	34 285,44
	VV		291,023*0,022		6,403		
	VV		11,369		11,369		
	VV		2,252		2,252		
	VV		0,384		0,384		
	VV		Součet		20,408		
29	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	%	627,000	5,79	3 630,33
	D	764	Konstrukce klempířské				386 691,20
30	K	764042418	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací rš přes 1000 mm	m2	21,700	574,50	12 466,65
	VV		1,8*1,3*4+1,7*1,3*4		18,200		
	VV		1,4*2,5		3,500		
	VV		Součet		21,700		
31	K	764141305	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z TiZn lesklého plechu rš 500 mm sklonu přes 60°	m2	21,700	3 045,00	66 076,50
	VV		1,8*1,3*4+1,7*1,3*4 "vikýře		18,200		
	VV		1,4*2,5		3,500		
	VV		Součet		21,700		
32	K	764242303	Oplechování štítu závětrnou lištou z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	7,192	658,50	4 735,93
	VV		1,7/Cos (19)*4		7,192		
	VV		Součet		7,192		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	764242333	Oplechování rovné okapové hrany z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	42,440	643,50	27 310,14
	VV		10,665*2+5,33*2+2,2*2-6,35		30,040		
	VV		1,4*2+1,2*2*4		12,400		
	VV		Součet		42,440		
34	K	764244307	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 670 mm	m	6,716	1 980,00	13 297,68
	VV		6,35/Cos (19)		6,716		
	VV		Součet		6,716		
35	K	764341304	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	23,400	739,50	17 304,30
	VV		(1,1*2+1,7)*4		15,600		
	VV		2,6*2		5,200		
	VV		0,8*2+0,5*2		2,600		
	VV		Součet		23,400		
36	K	764542307	Žlab nadřímsový hranatý uložený v hácích se spádovou vložkou z TiZn lesklého plechu rš 670 mm	m	51,150	4 680,00	239 382,00
	VV		4,45*2+15,55+13,35*2		51,150		
	VV		Součet		51,150		
37	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	%	3 800,000	1,61	6 118,00
D	765		Krytina skládaná				482 911,14
38	K	765115402	Montáž držáku (mříže sněholamu, kulatiny) pro keramickou krytinu	kus	42,000	244,00	10 248,00
39	K	765115403	Montáž mříže sněholamu pro keramickou krytinu	m	40,500	148,00	5 994,00
40	M	59660033	<i>komplet protisněhový (držák mříže, sněhová mříž, spojka mříže)</i>	m	40,500	2 837,50	114 918,75
41	K	765131281	Příplatek k montáži skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30° na laťování	m2	127,938	20,20	2 584,35
42	K	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do sutí	m2	291,023	138,00	40 161,17
43	K	765133105	Krytina vláknocementová sklonu do 30° dvojité krytí skládaná z obdélníků s povrchem hladkým	m2	127,938	1 090,00	139 452,42
44	K	765133111	Okapová hrana vláknocementové krytiny dvojité krytí z obdélníků s povrchem hladkým	m	50,850	620,00	31 527,00
	VV		13,35*2+15,25*2-6,35		50,850		
	VV		Součet		50,850		
45	K	765133121	Nároží vláknocementové krytiny dvojité z obdélníků povrchem hladkým	m	8,800	1 070,00	9 416,00
	VV		2,2*4		8,800		
	VV		Součet		8,800		
46	K	765133191	Příplatek k cenám vláknocementové krytiny z obdélníků na laťování	m2	127,938	20,20	2 584,35
47	K	765135213	Montáž střešních výlezů vlnité vláknocementové krytiny plochy do 1,0 m2	kus	1,000	412,00	412,00
48	M	59164622-1	<i>výlez na střechu 460x610</i>	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
49	K	765151001	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu do 20°	m2	163,085	310,00	50 556,35
50	M	62866514	<i>šindel asfaltový na skelné vložce samolepivé tvar hexagonál barevný</i>	m2	187,548	287,50	53 920,05
	VV		163,085*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		187,548		
	VV		Součet		187,548		
51	K	765155001	Montáž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů speciálních plochy do 0,2 m2	kus	40,000	33,30	1 332,00
52	M	62822018	<i>větrák asfaltového šindele do 25°</i>	kus	40,000	333,75	13 350,00
53	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	490,000	6,03	2 954,70

D 767 Konstrukce zámečnické

183 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	767-1	M+D větrání CHÚC 600x700	kus	1,000	12 500,00	12 500,00
55	K	767-2	M+D profil U 180 vč.svorníků	m	18,000	9 000,00	162 000,00
	VV		6*3		18,000		
	VV		Součet		18,000		
56	K	767-3	M+D komínová hlavice nerez 500x850	m	1,000	8 500,00	8 500,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				55 221,66
57	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	288,540	129,00	37 221,66
	VV		12*0,44 "vzpěra 10x12		5,280		
	VV		47*0,14*4 "pozednice 14x14		26,320		
	VV		58,4*0,14*4 "sloupek 14x14		32,704		
	VV		2,5*0,6 "vaznice 14x16		1,500		
	VV		16*0,14*4 "vaznice 14x14		8,960		
	VV		47,2*0,6 "rohová vaznice 14x16		28,320		
	VV		142,9*0,48 "krokev 10x14		68,592		
	VV		140,4*0,6 "krokev 14x16		84,240		
	VV		11,6*0,64 "vaznice 14x18		7,424		
	VV		42*0,6 "vaznice 15x20		25,200		
	VV		Součet		288,540		
58	K	783-MP	provedení opatření proti dřevokazným škůdcům stávajících konstrukcí v rozsahu dle skutečného stavu stavby a dle postupu v mykologickém posudku	---	1,000	18 000,00	18 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

150-SO 01 - fasáda

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 612 824,13
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 612 824,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 612 824,13	21,00%	338 693,07
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 951 517,20
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

150-SO 01 - fasáda

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 612 824,13

HSV - Práce a dodávky HSV

1 186 533,76

1 - Zemní práce

63 748,28

2 - Zakládání

29 934,87

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

897 158,07

8 - Trubní vedení

53 320,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

118 508,35

997 - Přesun sutě

15 053,09

998 - Přesun hmot

8 811,10

PSV - Práce a dodávky PSV

426 290,37

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

90 076,37

713 - Izolace tepelné

49 547,77

764 - Konstrukce klempířské

90 741,50

783 - Dokončovací práce - nátěry

195 924,73

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 612 824,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

150-SO 01 - fasáda

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

1 612 824,13

D HSV Práce a dodávky HSV

1 186 533,76

D 1 Zemní práce

63 748,28

1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	84,969	460,80	39 153,72
	VV		1,62*(4,85+1,15+15,45+1,15+13,25+1,15+15,45)		84,969		
	VV		Součet		84,969		
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	37,764	178,80	6 752,20
	VV		84,969-47,205		37,764		
	VV		Součet		37,764		
3	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	75,528	176,40	13 323,14
	VV		37,764*2 "Přepočtené koeficientem množství"		75,528		
	VV		Součet		75,528		
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	37,764	12,42	469,03
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	47,205	85,80	4 050,19
	VV		0,9*(4,85+1,15+15,45+1,15+13,25+1,15+15,45)		47,205		
	VV		Součet		47,205		
	D	2	Zakládání				29 934,87
6	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	15,600	1 360,00	21 216,00
	VV		52*0,3		15,600		
	VV		Součet		15,600		
7	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	78,000	32,10	2 503,80
	VV		52*(0,3*2+0,45*2)		78,000		
	VV		Součet		78,000		
8	M	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	85,800	33,77	2 897,47
	VV		78*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		85,800		
	VV		Součet		85,800		
9	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	52,000	63,80	3 317,60
	VV		(4,85+1+15,45+1+13,25+1+15,45)		52,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		52,000		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				897 158,07
10	K	622323111	Vápenocementová omítka hladkých vnějších stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	13,563	156,00	2 115,83
	VV		1*0,8*2		1,600		
	VV		1,1*1,25+2,3*2,06+1,5*2-1,1*2,06*2+(1,1+2,06*2)*0,2*2		6,669		
	VV		2,3*2,06+1,5*2-1,1*2,06*2+(1,1+2,06*2)*0,2*2		5,294		
	VV		Součet		13,563		
11	K	622325506	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 4 v rozsahu do 50%	m2	568,392	1 500,00	852 588,00
12	K	628641111	Kamenické opracování lícních ploch zdí a valů pemrlováním	m2	62,800	501,00	31 462,80
	VV		24+18,6+20,2 "oprava soklového kamene		62,800		
	VV		Součet		62,800		
13	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	73,834	35,90	2 650,64
	VV		1*0,75*2+1*0,8*8		7,900		
	VV		1,1*2*12		26,400		
	VV		1,1*2,06*15		33,990		
	VV		1,1*1,68*3		5,544		
	VV		Součet		73,834		
14	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,080	4 010,00	8 340,80
	VV		52*0,4*0,1		2,080		
	VV		Součet		2,080		
	D	8	Trubní vedení				53 320,00
15	K	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30°,60°,90°	kus	4,000	3 740,00	14 960,00
16	K	894812232	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 2000 mm	kus	4,000	5 450,00	21 800,00
17	K	894812251	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	4,000	4 140,00	16 560,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				118 508,35
18	K	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	575,670	30,00	17 270,10
	VV		155,82 "Z		155,820		
	VV		145,53 "J		145,530		
	VV		124,72 "S		124,720		
	VV		180,72 "V		180,720		
	VV		10,4*4		41,600		
	VV		-(13,05*2+15,25*2+4)*1,2		-72,720		
	VV		Součet		575,670		
19	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	51 900,300	0,25	12 975,08
	VV		576,67*90 "Přepočtené koeficientem množství		51 900,300		
	VV		Součet		51 900,300		
20	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	575,670	20,00	11 513,40
21	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	575,670	28,71	16 527,49
22	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	51 900,300	0,25	12 975,08
	VV		576,67*90 "Přepočtené koeficientem množství		51 900,300		
	VV		Součet		51 900,300		
23	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	575,670	19,25	11 081,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	m	4,000	170,50	682,00
25	K	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	m	360,000	0,25	90,00
	VV		4*90 "Přepočtené koeficientem množství		360,000		
	VV		Součet		360,000		
26	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	m	4,000	95,15	380,60
27	K	978019361	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 do 50%	m2	568,392	61,60	35 012,95
	VV		155,82 "Z		155,820		
	VV		145,53 "J		145,530		
	VV		124,72 "S		124,720		
	VV		180,72 "V		180,720		
	VV		-1*0,75*2-1*0,8*8		-7,900		
	VV		-1,1*2*12		-26,400		
	VV		-1,1*2,06*15		-33,990		
	VV		-1,1*1,68*3		-5,544		
	VV		(1*2+0,75*2+1*8+0,8*2*8)*0,2		4,860		
	VV		(1,1+2*2)*0,2*12		12,240		
	VV		(1,1+2,06*2)*0,2*15		15,660		
	VV		(1,1+1,68*2)*0,2*3		2,676		
	VV		Součet		568,392		
D	997		Přesun sutě				15 053,09
28	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	20,111	286,00	5 751,75
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	180,999	12,50	2 262,49
	VV		20,111*9 "Přepočtené koeficientem množství		180,999		
	VV		Součet		180,999		
30	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	20,111	350,00	7 038,85
D	998		Přesun hmot				8 811,10
31	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	25,915	340,00	8 811,10
D	PSV		Práce a dodávky PSV				426 290,37
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				90 076,37
32	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	98,000	24,40	2 391,20
	VV		2*(4,85+15,45+13,25+15,45)		98,000		
	VV		Součet		98,000		
33	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,102	56 980,00	5 811,96
	VV		292,021*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,102		
	VV		Součet		0,102		
34	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	98,000	27,70	2 714,60
	VV		2*(4,85+15,45+13,25+15,45)		98,000		
	VV		Součet		98,000		
35	M	69311172	geotextilie PP s ÚV stabilizací 300g/m2	m2	117,600	33,77	3 971,35
	VV		98*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		117,600		
	VV		Součet		117,600		
36	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	98,000	130,00	12 740,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	117,600	122,10	14 358,96
	VV		98*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		117,600		
	VV		Součet		117,600		
38	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	98,000	130,00	12 740,00
39	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	117,600	121,00	14 229,60
	VV		98*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		117,600		
	VV		Součet		117,600		
40	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	98,000	125,00	12 250,00
	VV		2*(4,85+15,45+13,25+15,45)		98,000		
	VV		Součet		98,000		
41	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	49,000	124,00	6 076,00
	VV		(4,85+15,45+13,25+15,45)		49,000		
	VV		Součet		49,000		
42	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	870,000	3,21	2 792,70
D	713		Izolace tepelné				49 547,77
43	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	98,000	141,00	13 818,00
	VV		2*(4,85+15,45+13,25+15,45)		98,000		
	VV		Součet		98,000		
44	M	28376354	deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa $\lambda=0,034$ tl 100mm	m2	99,960	343,20	34 306,27
	VV		98*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		99,960		
	VV		Součet		99,960		
45	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	730,000	1,95	1 423,50
D	764		Konstrukce klempířské				90 741,50
46	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	43,000	146,00	6 278,00
	VV		1*2+1*8		10,000		
	VV		1,1*12		13,200		
	VV		1,1*15		16,500		
	VV		1,1*3		3,300		
	VV		Součet		43,000		
47	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	36,900	110,00	4 059,00
	VV		8,5*2+9,85+10,05		36,900		
	VV		Součet		36,900		
48	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	43,000	618,00	26 574,00
49	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	36,900	1 425,00	52 582,50
50	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	800,000	1,56	1 248,00
D	783		Dokončovací práce - nátěry				195 924,73
51	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	568,392	5,60	3 183,00
52	K	783823173	Penetrační silikátový nátěr omítek stupně členitosti 4	m2	568,392	56,60	32 170,99
53	K	783827463	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 4	m2	568,392	282,50	160 570,74

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

160 - SO 01 - ZTI

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	807 492,09
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	807 492,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	807 492,09	21,00%	169 573,34
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	977 065,43
-------------------	--------------	-------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

160 - SO 01 - ZTI

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

807 492,09

HSV - Práce a dodávky HSV

124 981,35

1 - Zemní práce

15 467,76

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 865,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14 310,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

67 975,00

997 - Přesun sutě

11 463,98

998 - Přesun hmot

9 899,61

PSV - Práce a dodávky PSV

682 510,74

713 - Izolace tepelné

24 252,24

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

98 595,72

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

225 240,90

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

281 044,20

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

53 377,68

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

807 492,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

160 - SO 01 - ZTI

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

807 492,09

D HSV Práce a dodávky HSV 124 981,35

D 1 Zemní práce 15 467,76

1	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v horně třídě těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,600	582,60	7 340,76
	VV		(7+27+8)*0,5*0,6		12,600		
	VV		Součet		12,600		

2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	12,600	127,80	1 610,28
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

3	M	58341334	kamenivo drcené drobné frakce 0/2	t	25,200	258,60	6 516,72
	VV		12,6*2 "Přepočtené koeficientem množství		25,200		
	VV		Součet		25,200		

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 5 865,00

4	K	346244361	Zazdívka o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	10,200	575,00	5 865,00
	VV		68*0,15		10,200		
	VV		Součet		10,200		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 14 310,00

5	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	31,800	450,00	14 310,00
	VV		510*0,05		25,500		
	VV		90*0,07		6,300		
	VV		Součet		31,800		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 67 975,00

6	K	974031121	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	510,000	78,90	40 239,00
	VV		90+420		510,000		
	VV		Součet		510,000		

7	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	90,000	114,00	10 260,00
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

8	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	68,000	257,00	17 476,00
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 997			Přesun sutě				11 463,98
9	K	997013155	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s omezením mechanizace	t	4,280	1 930,00	8 260,40
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,280	286,00	1 224,08
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	38,520	12,50	481,50
	VV		4,28*9 "Přepočtené koeficientem množství		38,520		
	VV		Součet		38,520		
12	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	4,280	350,00	1 498,00
D 998			Přesun hmot				9 899,61
13	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	27,730	357,00	9 899,61
D PSV			Práce a dodávky PSV				682 510,74
D 713			Izolace tepelné				24 252,24
14	K	713463411	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů návrstkovými izolačními pouzdry	m	607,000	15,40	9 347,80
	VV		25+25+12+118+83+344		607,000		
	VV		Součet		607,000		
15	M	28377121	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 54/9mm</i>	m	26,250	21,00	551,25
	VV		25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		26,250		
	VV		Součet		26,250		
16	M	28377063	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 45/25mm</i>	m	26,250	58,00	1 522,50
	VV		25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		26,250		
	VV		Součet		26,250		
17	M	28377056	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 35/25mm</i>	m	12,600	46,00	579,60
	VV		12*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		12,600		
	VV		Součet		12,600		
18	M	28377049	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/25mm</i>	m	61,950	42,00	2 601,90
	VV		59*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		61,950		
	VV		Součet		61,950		
19	M	28377109	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 28/6mm</i>	m	61,950	8,72	540,20
	VV		59*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		61,950		
	VV		Součet		61,950		
20	M	28377106	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 18/20mm</i>	m	180,600	31,60	5 706,96
	VV		172*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		180,600		
	VV		Součet		180,600		
21	M	28377100	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 18/6mm</i>	m	180,600	5,86	1 058,32
	VV		172*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		180,600		
	VV		Součet		180,600		
22	M	28377102	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/6mm</i>	m	43,575	6,62	288,47
	VV		41,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		43,575		
	VV		Součet		43,575		
23	M	28377045	<i>pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/20mm</i>	m	43,575	35,20	1 533,84
	VV		41,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		43,575		
	VV		Součet		43,575		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	237,000	2,20	521,40
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				98 595,72
25	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	3,000	175,00	525,00
26	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	20,000	195,00	3 900,00
27	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	18,000	270,00	4 860,00
28	K	721173706	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 100	m	68,000	190,00	12 920,00
29	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	65,000	140,00	9 100,00
30	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m	40,000	145,00	5 800,00
31	K	721173726	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 100	m	14,000	200,00	2 800,00
32	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	32,000	83,90	2 684,80
33	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	22,000	92,90	2 043,80
34	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	17,000	138,00	2 346,00
35	K	721211421	Vpusť podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 115x115	kus	1,000	1 540,00	1 540,00
36	K	721212124	Odtokový sprchový žlab délky 850 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	10,000	3 900,00	39 000,00
37	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	15,000	150,00	2 250,00
38	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	4,000	220,00	880,00
39	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	210,000	26,40	5 544,00
40	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	18,000	34,50	621,00
41	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	968,000	1,84	1 781,12
D 722			Zdravotechnika - vnitřní vodovod				225 240,90
42	K	722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 40	m	30,000	325,00	9 750,00
43	K	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 16x2,2 mm	m	344,000	120,00	41 280,00
44	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20x2,8 mm	m	83,000	120,00	9 960,00
45	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25x3,5 mm	m	118,000	130,00	15 340,00
46	K	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32x4,4 mm	m	12,000	145,00	1 740,00
47	K	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 40x5,5 mm	m	25,000	175,00	4 375,00
48	K	722174006	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 50x6,9 mm	m	25,000	210,00	5 250,00
49	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	112,000	227,00	25 424,00
50	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	250,00	250,00
51	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	275,00	550,00
52	K	722232061	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	4,000	230,00	920,00
53	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	280,00	560,00
54	K	722232063	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	6,000	360,00	2 160,00
55	K	722234265	Filtr mosazný G 1" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závit	kus	1,000	272,00	272,00
56	K	722250143	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m prosklený	soubor	2,000	7 500,00	15 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	722262301	Vodoměr závitový vícevtokový mokroběžný do 40°C G 1"x 105 mm Qn 2,5 m3/h vertikální	kus	1,000	1 145,00	1 145,00
58	K	722270102	Sestava vodoměrová závitová G 1"	soubor	6,000	3 470,00	20 820,00
59	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	607,000	60,30	36 602,10
	VV		25+25+12+118+83+344		607,000		
	VV		Součet		607,000		
60	K	722290229	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 100	m	36,000	124,00	4 464,00
61	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	607,000	48,40	29 378,80
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							281 044,20
62	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	14,000	2 500,00	35 000,00
63	K	725112022i	Klozet keramický závěsný inv. na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,100	3 850,00	4 235,00
	VV		1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,100		
	VV		Součet		1,100		
64	K	725121525	Pisoárový záchodek automatický s radarovým senzorem	soubor	1,000	12 200,00	12 200,00
65	K	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	15,000	1 190,00	17 850,00
66	K	725211681	Umyvadlo keramické bílé zdravotní šířky 640 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	1 660,00	1 660,00
67	K	725211701	Umývatko keramické bílé stěnové šířky 400 mm připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	1 100,00	1 100,00
68	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	2,000	3 700,00	7 400,00
69	K	725244103	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé jednokřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
70	K	725244123	Dveře sprchové rámové se skleněnou výplní tl. 5 mm otvíravé dvoukřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00
71	K	725244315	Zástěna sprchová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednoduché do niky na vaničku šířky 1600 mm	soubor	10,000	9 000,00	90 000,00
72	K	725311121	Dřez jednoduchý nerezový se zápachovou uzávěrkou s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	11,000	1 700,00	18 700,00
73	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	3 900,00	3 900,00
74	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	72,000	150,00	10 800,00
75	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	15,000	240,00	3 600,00
76	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	1,000	1 880,00	1 880,00
77	K	725821325	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	11,000	1 340,00	14 740,00
78	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	17,000	1 500,00	25 500,00
79	K	725841312	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	12,000	1 650,00	19 800,00
80	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	2 830,000	0,24	679,20
D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace							53 377,68
81	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	15,000	3 550,00	53 250,00
82	K	998726213	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	%	532,000	0,24	127,68

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

170 - SO 01 - ÚT

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 066 741,32
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 066 741,32

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 066 741,32	21,00%	224 015,68
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 290 757,00
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

170 - SO 01 - ÚT

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 066 741,32

D1 - VYTÁPĚNÍ – Dům s pečovatelskou službou - SO01

1 066 741,32

D2 - Kotelny

232 848,32

D3 - Strojovny

205 723,00

D4 - Potrubí

138 243,00

D5 - Armatury

43 543,00

D6 - Otopná tělesa

266 579,00

D7 - Měřicí přístroje

1 400,00

D8 - Pomocný materiál

1 650,00

D9 - Izolace potrubí a stoupaček vytápění vedeného uvnitř budovy:

25 755,00

D10 - Hodinové sazby

151 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 066 741,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

170 - SO 01 - ÚT

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

1 066 741,32

D D1 VYTÁPĚNÍ – Dům s pečovatelskou službou - SO01

1 066 741,32

D D2 Kotelny

232 848,32

107	K	731 1-1	D+M Nástěnného kondenzačního kotle o jmenovitém výkonu 36,4[kW] (při 50/30°C) a jmenovitého tepelného příkonu 38,0[kW] v provedení C (přívod spalovacího vzduchu a odvod spalin koaxiálním kouřovodem), včetně nástěnných držáků, PV (ot.přetlak 3[bar]), M, T	kpl	2,000	75 000,00	150 000,00
2	K	731 2	Uvedení do provozu kompletní kotlové sestavy servisním technikem	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
3	K	731 3	D+M Ekvitermní regulační modul pro řízení nástěnného kondenzačního kotle a okruhu ohřevu TV, okruh pro dva radiátorové okruhy a jeden pro podlahové vytápění s možností nastavení časového řízení Po až PÁ (dle pracovní doby), útlum mimo pracovní dobu + SO a	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
4	K	731 4	D+M Neutralizační jednotka pro kotle o maximálním výkonu do 50 kW	kpl	2,000	3 500,00	7 000,00
5	K	731 5	Oživení systému regulace + ochranné pospojení.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
6	K	731 6	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
7	K	731 7	D+M Odvod spalin a přívod spalovacího vzduchu pro jeden kotel přes stávající komín DN 110/160. Zařízení pro jeden kotel: Vodovodné koncentrické připojení spalinovodu typ C33 do šachty, 12 x trubka koncentrická délky 2000mm, koleno 90°, redukce z 80/125 na	kpl	2,000	25 000,00	50 000,00
8	K	731 8	Přesun hmot pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	%	3,240	2 268,00	7 348,32

D D3 Strojovny

205 723,00

9	K	732 1	D+M Hydraulický vyrovnávač pro systémy s průtokem do 10 m ³ /hod	kpl	1,000	13 000,00	13 000,00
10	K	732 2	D+M Tlaková expanzní nádoba s membránou (do 3[bar]) o objemu 140[l]	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
11	K	732 3	Seřízení tlakové expanzní nádoby	kpl	1,000	250,00	250,00
12	K	732 4	D+M Rozdělovač a sběrač pro dva topné okruhy do 100 kW, včetně konzolí na zeď	kpl	2,000	9 000,00	18 000,00
13	K	732 5	D+M Přejížděvací šroubení	kpl	4,000	500,00	2 000,00
14	K	732 6	D+M Čerpadlová skupina směřovaná (DN 32) pro otopná tělesa 1.PP a 1.NP, včetně teplovodního oběhového čerpadla (Qc=1,26 m ³ /h; H=2,1 m) s elektronicky řízenými otáčkami a uzavíracích ventilů, včetně servopohonu 24 V AC, 0-10 V	kpl	1,000	19 200,00	19 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	733 7	D+M Čerpadlová skupina směšovaná (DN 32) pro otopná tělesa 2.NP a 3.NP, včetně teplovodního oběhového čerpadla (Qc=1,54 m3/h; H=2,22 m) s elektronicky říznými otáčkami a uzavíracích ventilů, včetně servopohonu 24 V AC, 0-10 V	kpl	1,000	19 200,00	19 200,00
16	K	732 8	D+M Čerpadlová skupina směšovaná (DN 32) pro napojení nové budovy, včetně teplovodního oběhového čerpadla (Qc=3,11 m3/h; H=8,02 m) s elektronicky říznými otáčkami a uzavíracích ventilů, včetně servopohonu 24 V AC, 0-10 V	kpl	1,000	29 040,00	29 040,00
17	K	732 9	D+M Čerpadlová skupina směšovaná (DN 32) pro ohřev TV, včetně teplovodního oběhového čerpadla (Qc=1,74 m3/h; H=3,33 m) s elektronicky říznými otáčkami a uzavíracích ventilů, včetně servopohonu 24 V AC, 0-10 V	kpl	1,000	19 200,00	19 200,00
18	K	732 10	D+M Zásobníkový ohřívač teplé vody objemu 1000 l, včetně el. topné tyče 5 kW	ks	1,000	50 000,00	50 000,00
19	K	732 11	Montáž a nastavení pracovního bodu teplovodního oběhového čerpadla do potrubí do DN 50	kpl	6,000	500,00	3 000,00
20	K	732 12	Dodávka orientačních štítků	pár	6,000	100,00	600,00
21	K	732 13	Montáž orientačních štítků	ks	12,000	115,00	1 380,00
22	K	732 14	Rezerva na vícepráce spojené s profesí MaR	hod	48,000	500,00	24 000,00
23	K	732 15	Přesun hmot pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	2 353,00	2 353,00

D D4 Potrubí 138 243,00

24	K	733 1	D+M Potrubí vně pozinkované z uhlíkové oceli DN 54x1,5	m	10,000	250,00	2 500,00
25	K	733 2	D+M Potrubí vně pozinkované z uhlíkové oceli DN 42x1,5	m	10,000	215,00	2 150,00
26	K	733 3	D+M Potrubí vně pozinkované z uhlíkové oceli DN 35x1,5	m	45,000	190,00	8 550,00
27	K	733 4	D+M Potrubí vně pozinkované z uhlíkové oceli DN 28x1,5	m	165,000	175,00	28 875,00
28	K	733 5	D+M Potrubí vně pozinkované z uhlíkové oceli DN 22x1,5	m	75,000	160,00	12 000,00
29	K	733 6	D+M Potrubí vně pozinkované z uhlíkové oceli DN 18x1,5	m	145,000	140,00	20 300,00
30	K	733 7.1	D+M Potrubí vně pozinkované z uhlíkové oceli DN 15x1,5	m	400,000	135,00	54 000,00
31	K	733 8	Propláchnutí + tlaková zkouška měděného potrubí do 2"	m	850,000	10,00	8 500,00
32	K	733 9	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	1,000	1 368,00	1 368,00

D D5 Armatury 43 543,00

33	K	734 1	D+M Kulový kohout G 3/4"	ks	5,000	160,00	800,00
34	K	734 2	D+M Kulový kohout G 6/4"	ks	2,000	500,00	1 000,00
35	K	734 3	D+M Kulový kohout s vypouštěním G 6/4"	ks	4,000	665,00	2 660,00
36	K	734 4	D+M Kulový kohout G 2"	ks	2,000	720,00	1 440,00
37	K	734 5	D+M Automatický odvzdušňovací ventil DN 10	ks	4,000	200,00	800,00
38	K	734 6	D+M Vypouštěcí ventil	ks	10,000	90,00	900,00
39	K	734 7	D+M Zpětný ventil G 6/4"	ks	2,000	500,00	1 000,00
40	K	734 8	D+M Filtr G 6/4"	ks	2,000	450,00	900,00
41	K	734 9	D+M Vvažovací ventil G 5/4"	ks	4,000	390,00	1 560,00
42	K	734 10	D+M Ventil rohový, regulační, pro dvoutrubkový systém	ks	69,000	50,00	3 450,00
43	K	735 11	D+M Kompaktní koupelnový připojovací ventil	ks	7,000	350,00	2 450,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	734 12	D+M Termostatická kapalinová hlavice v provedení antivandal	ks	69,000	360,00	24 840,00
45	K	734 13	D+M Termostatická kapalinová hlavice pro trubková otopná tělesa	ks	7,000	190,00	1 330,00
46	K	734 14	Přesun hmot pro armatury v objektech v od 6 do 12 m	%	1,000	413,00	413,00

D		D6	Otopná tělesa					266 579,00
47	K	735 1	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 10 v/š 300/500 mm	ks	2,000	1 400,00	2 800,00	
48	K	735 2	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 10 v/š 700/600 mm	ks	1,000	1 800,00	1 800,00	
49	K	735 3	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 10 v/š 900/600 mm	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
50	K	735 4	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 600/500 mm	ks	1,000	1 900,00	1 900,00	
51	K	735 5	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 600/700 mm	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
52	K	735 6	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 600/900 mm	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
53	K	735 7	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 600/1000 mm	ks	2,000	2 400,00	4 800,00	
54	K	735 8	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 600/1200 mm	ks	6,000	2 500,00	15 000,00	
55	K	735 9	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 600/1400 mm	ks	3,000	2 700,00	8 100,00	
56	K	735 10	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 700/500 mm	ks	1,000	1 950,00	1 950,00	
57	K	735 11.1	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 700/700 mm	ks	1,000	2 150,00	2 150,00	
58	K	735 12	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 900/600 mm	ks	2,000	2 420,00	4 840,00	
59	K	736 13	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 11 v/š 900/800 mm	ks	1,000	2 700,00	2 700,00	
60	K	737 14	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 21 v/š 700/500 mm	ks	3,000	2 300,00	6 900,00	
61	K	738 15	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 21 v/š 900/600 mm	ks	1,000	2 950,00	2 950,00	
62	K	739 16	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 21 v/š 900/700 mm	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
63	K	740 17	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 21 v/š 900/900 mm	ks	1,000	3 400,00	3 400,00	
64	K	741 18	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 600/700 mm	ks	1,000	2 700,00	2 700,00	
65	K	742 19	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 600/800 mm	ks	3,000	2 850,00	8 550,00	
66	K	743 20	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 600/1000 mm	ks	3,000	3 100,00	9 300,00	
67	K	744 21	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 600/1100 mm	ks	1,000	3 250,00	3 250,00	
68	K	745 22	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 600/1200 mm	ks	2,000	3 400,00	6 800,00	
69	K	746 23	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 600/1400 mm	ks	2,000	3 650,00	7 300,00	
70	K	747 24	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 600/1600 mm	ks	11,000	3 900,00	42 900,00	
71	K	748 25	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 700/1000 mm	ks	1,000	3 200,00	3 200,00	
72	K	749 26	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 700/1800 mm	ks	1,000	4 150,00	4 150,00	
73	K	750 27	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 900/800 mm	ks	3,000	3 600,00	10 800,00	
74	K	751 28	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 900/900 mm	ks	1,000	3 800,00	3 800,00	
75	K	735 29	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 900/1100 mm	ks	2,000	4 250,00	8 500,00	
76	K	735 30	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 900/1200 mm	ks	6,000	4 400,00	26 400,00	
77	K	735 31	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 22 v/š 900/2000 mm	ks	1,000	6 400,00	6 400,00	
78	K	735 32	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 33 v/š 600/1400 mm	ks	1,000	4 900,00	4 900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	735 33	D+M Otopná tělesa ocelová, desková VK typ 33 v/š 900/1100 mm	ks	1,000	5 700,00	5 700,00
80	K	735 34	D+M Otopná tělesa ocelová, trubková, se střebovým připojením v/š 1500/600 mm	ks	3,000	3 000,00	9 000,00
81	K	735 35	D+M Otopná tělesa ocelová, trubková, se střebovým připojením v/š 1820/450 mm	ks	1,000	2 100,00	2 100,00
82	K	735 36	D+M Otopná tělesa ocelová, trubková, se střebovým připojením v/š 1820/600 mm	ks	3,000	2 200,00	6 600,00
83	K	735 37	Připojení otopného tělesa	kpl	76,000	250,00	19 000,00
84	K	735 38	Tlakové zkoušky otopných těles	ks	76,000	50,00	3 800,00
85	K	735 39	Přesun hmot otopná tělesa v objektech v od 6 do 12 m	%	1,000	2 639,00	2 639,00
D	D7		Měřicí přístroje				1 400,00
86	K	734.02 1	D+M Manometr rozsah vč. kondenzační smyčky a kohoutu	ks	2,000	350,00	700,00
87	K	734.02 2	D+M Teploměr přímý vč. jímky a návarku	ks	2,000	350,00	700,00
D	D8		Pomocný materiál				1 650,00
88	K	767 1	Zámečnická montáž atypického výrobku hmotnosti celkem do 20 kg	kg	15,000	60,00	900,00
89	K	767 2	Zámečnické ocelové atypické konstrukce dle dodavatele	kg	10,000	75,00	750,00
D	D9		Izolace potrubí a stoupaček vytápění vedeného uvnitř budovy:				25 755,00
90	K	713 1	D+M Izolační trubice polyetylenové pro potrubí DN 15 až DN 40 tl. 8 až 50 mm	m	850,000	30,00	25 500,00
91	K	713 2	Přesun hmot pro tepelné izolace v objektech v od 6 do 12 m	%	1,000	255,00	255,00
D	D10		Hodinové sazby				151 000,00
92	K	900 1	Zprovoznění, seřízení a vyzkoušení zařízení-Před předáním. Vyhotovení zápisu s popisem postupu zprovoznění, výsledků seřízení, výsledků zkoušek, atd. Zařízení musí být před předáním bez závad.	hod	60,000	500,00	30 000,00
93	K	900 2	Zaučení obsluhy mimo jiné dle návodů výrobců tak, aby obsluha měla celkové technické a funkční informace o zařízení vytápění a uměla jej obsluhovat a reagovat na možné problémy a závady. O zaučení musí být mezi stranami sepsán protokol s obsahem bodů zauč	hod	10,000	500,00	5 000,00
94	K	900 3	Funkční zkoušky včetně vystavení protokolů o zkouškách	hod	72,000	500,00	36 000,00
95	K	900 4	Vyregulování průtoků včetně vystavení protokolu	hod	20,000	500,00	10 000,00
96	K	900 5	Ostatní zúčtovatelný drobný, pomocný, doplňkový a ostatní materiál v potřebném rozsahu pro řádné dokončení díla + finanční rezerva - min. 4 % z ceny-Např. přizpůsobování nových rozvodů a zařízení ostatním stávajícím zařízením a stavební části, drobný mat	%	5,000	800,00	4 000,00
97	K	900 6	Ostatní zúčtovatelné stavební, montážní, pomocné a doplňkové práce v potřebném rozsahu + finanční rezerva - min. 4 % z ceny-např. přizpůsobování nových rozvodů a zařízení ostatním zařízením a stavební části, provádění funkčních zkoušek a montáže s vazbou	%	5,000	800,00	4 000,00
98	K	900 7	Zohlednit zejména firemní know-how dodavatele a potřeby pro řádné provedení díla na stavbě -Bude provedeno před započítáním díla a konzultováno a odsouhlaseno investorem. Dopracování zadávací dokumentace na prováděcí a dílenskou dokumentaci	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
99	K	901 8	Vypracování dílenské dokntace - Dokumentace bude vypracována dle skutečně použitého materiálu, zařízení a výrobků	%	1,000	5 000,00	5 000,00
100	K	902 9	Vypracování dokumentace skutečného stavu - Dokumentace bude vypracována na úrovni prováděcí dokumentace (textová a výkresová část, specifikace skutečně použitého materiálu, zařízení a výrobků	%	1,000	5 000,00	5 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
101	K	903 10	D+M Popisy a označení rozvodů a zařízení-Popisy a označení především rozvodů, klapek, filtrů a ovládacích prvků MaR, atd. a např. ČSN 13 0072, tak aby byla umožněna snadná orientace v zařízení VTP pro obsluhu, údržbu a servis	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
102	K	904 11	Likvidace odpadů-Kompletní systém sběru, třídění, odvozu a likvidace odpadu v souladu se zák. č.185/2001 Sb. v platném znění a vyhl. č.381/2001 Sb. v platném znění	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
103	K	905 12	Závěrečný úklid-Provedení komplexního úklidu po provádění vytápění na úroveň min. původního stavu v návaznosti na likvidaci odpadů a úklid celé stavby	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
104	K	906 13	Koordinační činnost	ks	1,000	25 000,00	25 000,00
105	K	907 14	Doprava	%	1,000	5 000,00	5 000,00
106	K	908 15	Zařízení staveniště-Především v souladu s NV č. 591/2006 Sb.	%	1,000	5 000,00	5 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

180 - SO 01 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 133 512,70
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 133 512,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 133 512,70	21,00%	238 037,67
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 371 550,37
-------------------	--------------	---------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

180 - SO 01 - Elektroinstalace

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 133 512,70

PSV - Práce a dodávky PSV

1 133 512,70

741 - Elektroinstalace - silnoproud

1 133 512,70

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 133 512,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

180 - SO 01 - Elektroinstalace

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

1 133 512,70

D PSV Práce a dodávky PSV

1 133 512,70

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

1 133 512,70

1	M	341-1	Plastová izolační trubka DN-16 FBY-EL, vlnitá, lehká	m	115,000	6,44	740,60
2	M	341-2	Plastová izolační trubka DN-40 FBY-EL, vlnitá, lehká	m	64,000	18,71	1 197,44
3	M	341-3	ZM krabice pristrojova	pcs	260,000	5,61	1 458,60
4	M	341-4	ZM krabice rozvodná s víčkem	pcs	7,000	214,50	1 501,50
5	M	341-5	krabice odbočná slanoproud	ks	3,000	20,90	62,70
6	M	341-6	PM krabice do vlhka odbočná s víčkem	pcs	5,000	73,70	368,50
7	M	341-7	Kabelový žlab drátěný 100/50 mm	m	14,000	102,30	1 432,20
8	M	341-8	L-nástěnná konzola B= 100mm	ks	14,000	58,30	816,20
9	M	341-9	CYKY-O 2x1,5mm ²	m	9,000	11,37	102,33
10	M	341-10	CYKY-J 3x1,5mm ²	m	1 265,000	14,62	18 494,30
11	M	341-11	CYKY-O 3x1,5mm ²	m	72,000	14,60	1 051,20
12	M	341-12	CYKY-J 3x2,5mm ²	m	1 584,000	24,50	38 808,00
13	M	341-13	CYKY-J 4x1,5mm ²	m	125,000	26,07	3 258,75
14	M	341-14	CYKY-O 4x1,5mm ²	m	11,000	26,07	286,77
15	M	341-15	CYKY-J 5x1,5mm ²	m	40,000	24,75	990,00
16	M	341-16	CYKY-J 5x2,5mm ²	m	128,000	39,16	5 012,48
17	M	341-17	CYKY-J 5x4,0mm ²	m	12,000	64,59	775,08
18	M	341-18	CYKY-J 5x6,0mm ²	m	39,000	98,98	3 860,22
19	M	341-19	CYKY-J 4x10 mm ²	m	14,000	119,04	1 666,56
20	M	341-20	Kabel SYKFY 1 x 2 x 0,5	m	14,000	5,79	81,06
21	M	341-21	Kabel SYKFY 2 x 2 x 0,5	m	120,000	5,79	694,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	341-22	Datový kabel Kat-5 8 párů	m	590,000	7,06	4 165,40
23	M	341-23	Kabel pro PZS 2x 0,2 + 2x 0,5	m	130,000	18,37	2 388,10
24	M	341-24	Kabel TCEPKPFLE 5 x 4 x 06 zemní	m	5,000	36,30	181,50
25	M	341-25	Datový kabel Kat-5 (Low Smoke Non-Halogen 8 párů	m	55,000	7,06	388,30
26	M	341-26	3M-LWL vnitřní/venkovní páteřní kabel 24 vláken 50/125	m	65,000	24,20	1 573,00
27	M	341-27	ZM spínač, řazení 1, 10 A, 250V, IP20	pcs	31,000	136,40	4 228,40
28	M	341-28	ZM spínač, řazení 5, 10 A, 250V, IP20	pcs	23,000	168,30	3 870,90
29	M	341-29	ZM spínač, řazení 6, 10 A, 250V, IP20	pcs	21,000	151,80	3 187,80
30	M	341-30	ZM spínač, řazení 6+6, 10 A, 250V, IP20	pcs	1,000	217,80	217,80
31	M	341-31	ZM spínač, řazení 7, 10 A, 250V, IP20	pcs	1,000	181,50	181,50
32	M	341-32	ZM Tlačítko se symbolem	ks	1,000	181,50	181,50
33	M	341-33	ZM sporáková přípojka zapustna 400V, 16A	pcs	1,000	338,80	338,80
34	M	341-34	360° Čidlo pohybu - montáž na strop, cca dosah průměr 8m	ks	25,000	221,65	5 541,25
35	M	341-35	Časové relé pod vypínač do krabice	pcs	1,000	350,90	350,90
36	M	341-36	PM spínač 3-pol. 400V, 16A. IP65	pcs	1,000	600,60	600,60
37	M	341-37	PM Spínač řazení 1 10A. 250V, IP 44	pcs	5,000	71,50	357,50
38	M	341-38	ZM zásuvka jednonásobná 16 A 250 V, IP20	pcs	72,000	122,10	8 791,20
39	M	341-39	ZM zásuvka dvojnásobná 16 A 250 V, IP20	pcs	81,000	149,60	12 117,60
40	M	341-40	Zásuvka KAT5 1x RJ45 zapuštěná	ks	4,000	121,00	484,00
41	M	341-41	Zásuvka KAT5 2x RJ45 zapuštěná	ks	13,000	55,22	717,86
42	M	341-42	PM zásuvka jednonásobná s víčkem 16 A, 250 V, IP44	pcs	12,000	168,30	2 019,60
43	M	341-43	CEE-zásuvka na povrch, vlhké prostředí 5x 16A 3-pol. 400V	pcs	2,000	102,30	204,60
44	M	341-44	A S602.1x24W (LEDplate 21W), opal acryl	ks	18,000	3 151,50	56 727,00
45	M	341-45	B Svítidlo prachotěsné a do vlhka 1x36 W,	ks	1,000	715,00	715,00
46	M	341-46	D AURA 5, 1 x LED modul L16B07, 36W, d-490mm, sklo triplex opál yl	ks	15,000	3 200,00	48 000,00
47	M	341-47	E AURA 4, 1 x LED modul L14B07, 20W, d-420mm, sklo triplex opál	ks	36,000	1 900,00	68 400,00
48	M	341-48	F Liniové LED svítidlo přisazené, délka 0,9m, difuzor opálový	ks	12,000	2 612,50	31 350,00
49	M	341-49	K Svítidlo prachotěsné a do vlhka 2x36 W,	ks	8,000	739,20	5 913,60
50	M	341-50	L Přisazené svítidlo s mřížkou 4x18 W, IP40	pcs	2,000	1 045,00	2 090,00
51	M	341-51	N Přisazené svítidlo s mřížkou 2x36 W, IP20	pcs	4,000	979,00	3 916,00
52	M	341-52	P Přisazené svítidlo s krytem 2x36 W, IP20	pcs	2,000	742,50	1 485,00
53	M	341-53	01 LED pásek délka 1,5 m	ks	11,000	209,00	2 299,00
54	M	341-54	04 LED vestavné světlo ke schodišti 1W, IP40	pcs	41,000	654,50	26 834,50
55	M	341-55	Kruhové přisazené svítidlo prům.300mm, E27 do 60 W, IP40	pcs	6,000	580,80	3 484,80
56	M	341-56	Venkovní svítidlo s pohybovým čidlem, IP44	pcs	2,000	935,00	1 870,00
57	M	341-57	Vývod na stěnu pro připojení svítidla	ks	4,000	110,00	440,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	M	341-58	Ventilátor	pcs	15,000	792,00	11 880,00
59	M	341-59	připojení el zařízení	pcs	11,000	79,20	871,20
60	M	341-60	rozvaděč	Ks	5,000	36 700,00	183 500,00
61	M	341-61	rozvaděč	Ks	4,000	36 700,00	146 800,00
62	M	341-62	svorkovnice pro vyrovnání potenciálu	pcs	1,000	16,50	16,50
63	M	341-63	vodič H07V-U 6 mm ²	m	168,000	19,80	3 326,40
64	M	341-64	vodič H07V-U 16 mm ²	m	22,000	48,40	1 064,80
65	M	341-65	SU svorka spojovací	ks	4,000	15,40	61,60
66	M	341-66	Kulatý vodič 10mm FeZn	m	30,000	41,80	1 254,00
67	M	341-67	Kulatý vodič 10/13mm FeZn PVC	m	12,000	44,00	528,00
68	M	341-68	tyč zemnicí 1 m	ks	4,000	258,50	1 034,00
69	M	341-69	Jímací tyč l=1,0 m	ks	3,000	143,00	429,00
70	M	341-70	SO svorka okapová	ks	4,000	36,30	145,20
71	M	341-71	SZ svorka zkušební	ks	5,000	38,50	192,50
72	M	341-72	Kulatý vodič 8mm AlMgSi	m	102,000	138,60	14 137,20
73	K	741-1	Montáž elektroinstalace	soubor	1,000	300 000,00	300 000,00
74	K	741-2	Montáž hromosvodu	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00
75	K	741-3	stavební výpomoc	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
76	K	741-4	revize elektro	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
77	K	741-5	revize hromosvodu	kus	1,000	5 000,00	5 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

185 - SO 01 - Elektropřípojka

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	57 126,60
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	57 126,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 126,60	21,00%	11 996,59
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	69 123,19
-------------------	--------------	------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

185 - SO 01 - Elektropřípojka

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

57 126,60

PSV - Práce a dodávky PSV

57 126,60

741 - Elektroinstalace - silnoproud

0,00

D10 - Napojení objektu

38 941,10

D12 - Zemní práce

8 185,50

D2 - Napojení na DS

10 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

57 126,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

185 - SO 01 - Elektropřípojka

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

57 126,60

D PSV Práce a dodávky PSV 57 126,60

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 0,00

D D10 Napojení objektu 38 941,10

1	M	341-NO-1	rozvaděč RE - ER212 / P K P 7 P 3x80A	ks	1,000	10 010,00	10 010,00
2	M	341-NO-2	skříň SS200 + pilíř	ks	1,000	9 075,00	9 075,00
3	M	341-NO-3	kabel AYKY 4x70	M	80,000	187,00	14 960,00
4	M	341-NO-4	kabel CYKY 3x1,5	M	80,000	33,55	2 684,00
5	M	341-NO-5	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x70 mm2	KS	5,000	82,50	412,50
6	M	341-NO-6	pojistka 125A PN2	KS	3,000	160,60	481,80
7	M	341-NO-7	pojistka 80A PN2	KS	3,000	160,60	481,80
8	M	341-NO-8	Drát uzem. FeZn pozink. pr.10	m	20,000	41,80	836,00

D D12 Zemní práce 8 185,50

9	K	480-1-10	kabel.rýha 50cm/šíř. 100cm/hl. zem.tř.3	m	20,000	125,00	2 500,00
10	K	480-1-11	kabel.lože z pros.zem.v rýze 65cm tl.5cm	m	20,000	100,00	2 000,00
11	M	480-1-12	kopaný písek	m3	1,371	500,00	685,50
12	K	480-1-13	fólie výstražná z PVC šířky 22cm	m	20,000	25,00	500,00
13	K	480-1-16	ruč.zához.kab.rýhy 50cm šíř.100cm hl.zem.tř.3	m	20,000	125,00	2 500,00

D D2 Napojení na DS 10 000,00

14	K	741-DS-2	revize	kus	1,000	10 000,00	10 000,00
----	---	----------	--------	-----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

190 - SO 01 - VZT

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	847 093,80
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	847 093,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	847 093,80	21,00%	177 889,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 024 983,50**

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

190 - SO 01 - VZT

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

847 093,80

D1 - ZAŘÍZENÍ Č.5	18 453,00
D2 - ZAŘÍZENÍ Č.6	45 711,00
D3 - ZAŘÍZENÍ Č.7	13 382,00
D4 - ZAŘÍZENÍ Č.8	35 593,00
D5 - ZAŘÍZENÍ Č.9	34 307,20
D6 - ZAŘÍZENÍ Č.10	27 427,00
D7 - ZAŘÍZENÍ Č.11	10 436,00
D8 - ZAŘÍZENÍ Č.12	416 844,30
D9 - ZAŘÍZENÍ Č.14	4 339,50
D10 - ZAŘÍZENÍ Č.15	18 105,80
D11 - TEPELNÉ IZOLACE	10 280,00
D12 - Hodinové zúčtovací sazby	212 215,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

847 093,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

190 - SO 01 - VZT

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

847 093,80

D		D1	ZAŘÍZENÍ Č.5					18 453,00
0	K	5.1	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 Vo=400 m3/hod, TLAK 130 Pa, PŘÍKON 59 W, NAPĚTÍ 230 V, PROUD 0,26 A, IP44 dvouotáčkový ventilátor	ks	1,000	4 082,00	4 082,00	
0	K	5.2	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA DN 160 rychloup.spona	ks	2,000	345,00	690,00	
0	K	5.3	ZPĚTNÁ KLAPKA DN 160 ED zpětná klapka, těsná, motýlková	ks	1,000	279,00	279,00	
0	K	5.4	LAKOVANÝ TALÍŘOVÝ VENTIL ODVODNÍ DN 160 tal.ventil kov.odvod	ks	6,000	251,00	1 506,00	
0	K	5.6	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE PLASTOVÁ DN160 W protidešt.žaluzie	ks	1,000	1 523,00	1 523,00	
0	K	5.8	KOMFORTNÍ VYÚSTKA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ KV-K1 225*75 vyústka TPJ 48-12-95	ks	1,000	403,00	403,00	
0	K	Pol7	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru200 20% tvarovek	bm	12,000	725,00	8 700,00	
0	K	Pol8	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	5,000	254,00	1 270,00	

D		D2	ZAŘÍZENÍ Č.6					45 711,00
0	K	6.1	MALÝ RADIÁLNÍ VENTILÁTOR IP44 Vo=100 m3/hod, TLAK 80 Pa, PŘÍKON 31 W, NAPĚTÍ 230 V, IP44 malý radiální ventilátor	ks	1,000	4 733,00	4 733,00	
0	K	6.2	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 Vo=80 m3/hod, TLAK 80 Pa, PŘÍKON 21 W, NAPĚTÍ 230 V, PROUD 0,10 A, IP44 dvouotáčkový ventilátor	ks	3,000	2 916,00	8 748,00	
0	K	6.3	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA VBM 125 rychloup.spona	ks	3,000	302,00	906,00	
0	K	6.5	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA VBM 125 rychloup.spona	ks	3,000	302,00	906,00	
0	K	6.6	ZPĚTNÁ KLAPKA RSK 125 ED zpětná klapka	ks	3,000	219,00	657,00	
0	K	6.7	OHEBNÁ HLINÍKOVÁ HADICE HLUKOVĚ IZOLOVANÁ DN 127 zvukově izol.hadice	bm	6,000	198,00	1 188,00	
0	K	6.8	PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL UNIVERZÁLNÍ DN125 tal.vent.pl.univerzál	ks	3,000	405,00	1 215,00	
0	K	Pol16	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru100 rovné	bm	1,000	419,00	419,00	
0	K	Pol17	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru200 10% tvarovek	bm	20,000	450,00	9 000,00	
0	K	Pol18	Odvaděč kondenzátu- záslep 160 s nátrubkem	ks	2,000	528,00	1 056,00	
0	K	Pol19	PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 160 přírubová protidešťová stříška na spiro	ks	2,000	1 054,00	2 108,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol20	těsnění prostupu požárně dělící konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 100	ks	1,000	2 193,00	2 193,00
0	K	Pol21	těsnění prostupu požárně dělící konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 160	ks	4,000	2 193,00	8 772,00
0	K	Pol22	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	15,000	254,00	3 810,00

D D3 ZAŘÍZENÍ Č.7 13 382,00

0	K	7.1	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 Vo=320 m3/hod, TLAK 60 Pa, PŘÍKON 27 W, NAPĚTÍ 230 V, PROUD 0,12 A, IP44 dvouotáčkový ventilátor	ks	1,000	3 483,00	3 483,00
0	K	7.2	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA DN 125 rychloup.spona	ks	2,000	344,00	688,00
0	K	7.3	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE PLASTOVÁ DN 160 W protidešt.žaluzie	ks	1,000	1 523,00	1 523,00
0	K	7.4	DN 125 ED zpětná klapka, těsná, motýlková	ks	1,000	384,00	384,00
0	K	7.5	ZPĚTNÁ KLAPKA PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL UNIVERZÁLNÍ DN 125 tal.vent.pl.univerzál	ks	3,000	279,00	837,00
0	K	7.7	KOMFORTNÍ VYÚSTKA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ KV-K1-R1 325*75 vyústka TPJ 48-12-95 s regulací	ks	2,000	686,00	1 372,00
0	K	Pol29	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru140 20% tvarovek	bm	8,500	450,00	3 825,00
0	K	Pol30	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	5,000	254,00	1 270,00

D D4 ZAŘÍZENÍ Č.8 35 593,00

0	K	8.1	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 Vo=100 m3/hod, TLAK 60 Pa, PŘÍKON 21 W, NAPĚTÍ 230 V, PROUD 0,10 A IP44 dvouotáčkový ventilátor	ks	3,000	2 951,00	8 853,00
0	K	8.2	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA DN 125 rychloup.spona	ks	6,000	301,00	1 806,00
0	K	8.3	ZPĚTNÁ KLAPKA DN125 ED zpětná klapka	ks	3,000	219,00	657,00
0	K	8.4	PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL UNIVERZÁLNÍ DN 125 tal.vent.pl.univerzál	ks	6,000	405,00	2 430,00
0	K	8.5	OHEBNÁ HLINÍKOVÁ HADICE HLUKOVĚ IZOLOVANÁ DN 127 zvukově izol.hadice	bm	6,000	198,00	1 188,00
0	K	Pol36	PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA DN 160 protidešťová stříška na spiro	ks	1,000	1 054,00	1 054,00
0	K	Pol29	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru140 20% tvarovek	bm	5,800	450,00	2 610,00
0	K	Pol17	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru200 10% tvarovek	bm	15,200	450,00	6 840,00
0	K	Pol18	Odvaděč kondenzátu- záslep 160 s nátrubkem	ks	1,000	528,00	528,00
0	K	Pol37	těsnění prostupu požárně dělící konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 125	ks	2,000	2 193,00	4 386,00
0	K	Pol21	těsnění prostupu požárně dělící konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 160	ks	1,000	2 193,00	2 193,00
0	K	Pol38	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	12,000	254,00	3 048,00

D D5 ZAŘÍZENÍ Č.9 34 307,20

0	K	9.1	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 Vo=100 m3/hod, TLAK 60 Pa, PŘÍKON 21 W, NAPĚTÍ 230 V, PROUD 0,10 A IP44 dvouotáčkový ventilátor	ks	3,000	2 951,00	8 853,00
0	K	9.2	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA DN 125 rychloup.spona	ks	6,000	300,00	1 800,00
0	K	9.3	ZPĚTNÁ KLAPKA DN 125 ED zpětná klapka, těsná, motýlková	ks	3,000	300,00	900,00
0	K	9.4	PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL UNIVERZÁLNÍ DN 125 tal.vent.pl.univerzál	ks	6,000	405,00	2 430,00
0	K	9.5	OHEBNÁ HLINÍKOVÁ HADICE HLUKOVĚ IZOLOVANÁ DN 127 zvukově izol.hadice	bm	12,000	198,00	2 376,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol36	PROTIDEŠŤOVÁ STRÍŠKA DN 160 protidešťová stříška na spiro	ks	1,000	1 054,00	1 054,00
0	K	Pol44	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru140 50% tvarovek	bm	2,700	546,00	1 474,20
0	K	Pol17	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru200 10% tvarovek	bm	11,700	450,00	5 265,00
0	K	Pol18	Odvaděč kondenzátu- záslep 160 s nátrubkem	ks	1,000	528,00	528,00
0	K	Pol21	těsnění prostupu požárně dělící konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 160	ks	3,000	2 193,00	6 579,00
0	K	Pol45	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	12,000	254,00	3 048,00

D D6 ZAŘÍZENÍ Č.10 27 427,00

0	K	10,1	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 Vo=60 m3/hod, TLAK 60 Pa, PŘÍKON 21 W, NAPĚTÍ 230 V, PROUD 0,10 A IP44 dvouotáčkový ventilátor	ks	3,000	2 951,00	8 853,00
0	K	10.2	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA DN 125 rychloup.spona	ks	6,000	301,00	1 806,00
0	K	10.3	ZPĚTNÁ KLAPKA DN 125 ED zpětná klapka, Těsná, motálková	ks	3,000	219,00	657,00
0	K	10.4	OHEBNÁ HLINÍKOVÁ HADICE HLUKOVĚ IZOLOVANÁ DNI 127 zvukově izol.hadice	bm	6,000	245,00	1 470,00
0	K	10.5	PLASTOVÝ TALÍŘOVÝ VENTIL UNIVERZÁLNÍ DN125 tal.vent.pl.univerzál	ks	3,000	150,00	450,00
0	K	Pol51	PROTIDEŠŤOVÁ STRÍŠKA DN 125 protidešťová stříška na spiro	ks	1,000	931,00	931,00
0	K	Pol52	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru140 20% tvarovek	bm	8,000	474,00	3 792,00
0	K	Pol53	Odvaděč kondenzátu- záslep 125 s nátrubkem	ks	1,000	349,00	349,00
0	K	Pol37	těsnění prostupu požárně dělící konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 125	ks	3,000	2 193,00	6 579,00
0	K	Pol54	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	10,000	254,00	2 540,00

D D7 ZAŘÍZENÍ Č.11 10 436,00

0	K	11.1	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUHOVÉHO POTRUBÍ IP44 Vo=100 m3/hod, TLAK 60 Pa, PŘÍKON 21 W, NAPĚTÍ 230 V, PROUD 0,10 A IP44 dvouotáčkový ventilátor	ks	1,000	2 951,00	2 951,00
0	K	11.2	RYCHLOUPÍNACÍ SPONA DN 125 rychloup.spona	ks	2,000	301,00	602,00
0	K	11.3	ZPĚTNÁ KLAPKA DN 125 ED zpětná klapka,těsná, motýlková	ks	1,000	219,00	219,00
0	K	11.5	KOMFORTNÍ VYÚSTKA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ KV-K1-R1 425*75 vyústka TPJ 48-12-95 s regulací	ks	1,000	686,00	686,00
0	K	Pol59	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru140 rovné	bm	1,500	682,00	1 023,00
0	K	Pol17	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru200 10% tvarovek	bm	3,900	720,00	2 808,00
0	K	Pol60	ZASLEPENÍ KRUHOVÉ TROUBY SKUPINY I POZINKOVANÝ PLECH do průměru140	ks	1,000	349,00	349,00
0	K	Pol18	Odvaděč kondenzátu- záslep 160 s nátrubkem	ks	1,000	528,00	528,00
0	K	Pol61	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	5,000	254,00	1 270,00

D D8 ZAŘÍZENÍ Č.12 416 844,30

0	K	12.1	VZT PŘÍVODNÍ JEDNOTKA, V0=5100 M3/HOD, TLAK 300 Pa, VENTILÁTOR: PŘÍKON 1,39 kW, NAPĚTÍ 400 V, PROUD 4A, UZAVÍRACÍ KLAPKA SE SERVEM S HAVARIJNÍ FUNKCÍ	ks	1,000	90 363,00	90 363,00
0	K	12.2	KRYCÍ MŘÍŽKY IMOS-KM /hrnatá/ KM-H-1000x500	ks	1,000	1 860,00	1 860,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	12.3	PROTIPOŽ.IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE DESKOU Z MIN.PLSTI 1x POLEP. AL FOLIÍ tl. 60 mm odolnost 30 min	m2	15,000	998,00	14 970,00
0	K	12.4	PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE PROCLIMA HLINÍKOVÁ 460x900 TPJ 58 - 12 - 98	ks	1,000	6 096,00	6 096,00
0	K	12.5	KRYCÍ MŘÍŽKA PROCLIMA KOMAXIT 600x700 TPJ 48-12-92	ks	1,000	1 457,00	1 457,00
0	K	12.6	Tlak regulující zařízení 600x700- střešních sokl s integrovanou samočinnou tlak regulující klapkou. Tato klapka reguluje přetlak na schodišti pomocí pružinového mechanismu čistě mechanicky – vteřinově.	ks	1,000	275 000,00	275 000,00
0	K	Pol68	ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do obvodu 1890 rovné	bm	1,500	2 499,00	3 748,50
0	K	Pol69	ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do obvodu 2630 20% tvarovek	bm	3,100	2 181,00	6 761,10
0	K	Pol70	ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do obvodu 3500 40% tvarovek	bm	4,700	2 881,00	13 540,70
0	K	Pol71	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	12,000	254,00	3 048,00

D D9 ZAŘÍZENÍ Č.14 4 339,50

0	K	14.1	PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA ELEKTRODESIGN RH 100 protidešťová stříška na spiro	ks	1,000	756,00	756,00
0	K	Pol16	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru100 rovné	bm	1,500	419,00	628,50
0	K	Pol20	těsnění prostupu požárně dělicí konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 100	ks	1,000	2 193,00	2 193,00
0	K	Pol73	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	3,000	254,00	762,00

D D10 ZAŘÍZENÍ Č.15 18 105,80

0	K	15.1	MALÝ AXIÁLNÍ VENTILÁTOR Vo=30 m3/hod, TLAK 50 Pa, PŘÍKON 31 W, NAPĚTÍ 230 V, IP44 malý ax.vent., doběhové relé, zpětná klapka	ks	3,000	2 667,00	8 001,00
0	K	15.2	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE PLASTOVÁ PRG 160 W protidešť.žaluzie	ks	2,000	1 521,00	3 042,00
0	K	15.3	PROTIDEŠŤOVÁ STŘÍŠKA RH 125 protidešťová stříška na spiro	ks	1,000	931,00	931,00
0	K	15.4	Dveřní mřížka oboustanná, neprůhledná -425x85	ks	1,000	658,00	658,00
0	K	Pol78	KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I. MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH do průměru140 10% tvarovek	bm	4,400	457,00	2 010,80
0	K	Pol37	těsnění prostupu požárně dělicí konstrukcí certifikovaným materiálem velikost DN 125	ks	1,000	2 193,00	2 193,00
0	K	Pol79	ZÁVĚSY, ZÁVĚSNÉ LIŠTY, ZÁVITOVÉ TYČE,ZÁVĚSY, KRUHOVÉ ZÁVĚSY,HMOŽDINKY (2,6% z dodávky potrubí)	%	5,000	254,00	1 270,00

D D11 TEPELNÉ IZOLACE 10 280,00

0	K	Pol80	TEPELNÉ IZOLACE POTRUBÍ DLE OZNAČENÍ NA VÝKRESU: IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MINERÁLNÍ PLSTI 1x POLEP AL FOLIÍ NA TRNY Tepelná izolace stoupaček sanitárního zařízení vedené v půdním prostoru- tl 40mm	m2	20,000	514,00	10 280,00
---	---	-------	--	----	--------	--------	-----------

D D12 Hodinové zúčtovací sazby 212 215,00

0	K	Pol81	Zřízení a odstranění pracovní podlahy dle montáže, např. lešení, pomocné lešení, práce na žebříku, práce na plošině atd. - dle potřeb montáže-mimo jiné dle NV č. 362/2005 Sb.	ks	1,000	6 500,00	6 500,00
0	K	Pol82	Zprovoznění, seřízení a vyzkoušení zařízení-Před předáním. Vyhotovení zápisu s popisem postupu zprovoznění, výsledků seřízení, výsledků zkoušek, atd. Zařízení musí být před předáním bez závad.	hod	10,000	450,00	4 500,00
0	K	Pol83	Funkční zkoušky včetně vystavení protokolů o zkouškách	hod	8,000	450,00	3 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol84	Vyregulování průtoků vzduchu včetně vystavení protokolu	hod	8,000	450,00	3 600,00
0	K	Pol136	Ostatní zúčtovatelný drobný, pomocný, doplňkový a ostatní materiál v potřebném rozsahu pro řádné dokončení díla + finanční rezerva - min. 4 % z ceny-Např. přizpůsobování nových rozvodů a zařízení ostatním stávajícím zařízením a stavební části, drobný mat	%	5,000	6 470,00	32 350,00
0	K	Pol137	Ostatní zúčtovatelné stavební, montážní, pomocné a doplňkové práce v potřebném rozsahu + finanční rezerva - min. 4 % z ceny-např. přizpůsobování nových rozvodů a zařízení ostatním zařízením a stavební části, provádění funkčních zkoušek a montáže s vazbou	%	5,000	6 470,00	32 350,00
0	K	Pol87	Vypracování dílenské dokumentace - Dokumentace bude vypracována na úrovni prováděcí dokumentace (textová a výkresová část, specifikace skutečně použitého materiálu, zařízení a výrobků	%	4,000	6 629,00	26 516,00
0	K	Pol88	Vypracování dokumentace skutečného stavu - Dokumentace bude vypracována na úrovni prováděcí dokumentace (textová a výkresová část, specifikace skutečně použitého materiálu, zařízení a výrobků	%	1,000	6 629,00	6 629,00
0	K	Pol89	D+M Popisy a označení rozvodů a zařízení-Popisy a označení především rozvodů, ventilátorů, klapek, filtrů a ovládacích prvků MaR, atd. a např. ČSN 13 0072, tak aby byla umožněna snadná orientace v zařízení VZT pro obsluhu, údržbu a servis	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
0	K	Pol90	Likvidace odpadů-Kompletní systém sběru, třídění, odvozu a likvidace odpadu v souladu se zák. č.185/2001 Sb. v platném znění a vyhl. č.381/2001 Sb. v platném znění	ks	1,000	8 500,00	8 500,00
0	K	Pol91	Závěrečný úklid-Provedení komplexního úklidu po provádění vytápění na úroveň min. původního stavu v návaznosti na likvidaci odpadů a úklid celé stavby	ks	1,000	5 500,00	5 500,00
0	K	Pol92	Koordinační činnost	ks	1,000	7 500,00	7 500,00
0	K	Pol93	Doprava	%	10,000	6 470,00	64 700,00
0	K	Pol94	Zařízení staveniště-Především v souladu s NV č. 591/2006 Sb.	%	1,000	6 470,00	6 470,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

195 - EPS

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	789 345,50
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	789 345,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	789 345,50	21,00%	165 762,56
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	955 108,06
-------------------	--------------	-------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

195 - EPS

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

789 345,50

M - Práce a dodávky M

789 345,50

22-M - EPS

789 345,50

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

789 345,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

195 - EPS

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

789 345,50

D M Práce a dodávky M

789 345,50

D 22-M EPS

789 345,50

1	M	341-eps-1	EPS Hlásič kouře, optický	ks	48,000	1 550,00	74 400,00
2	M	341-eps-2	EPS izolátor do patice	ks	48,000	120,00	5 760,00
3	M	341-eps-3	EPS Ručně ovládaný hlásič	ks	6,000	1 580,00	9 480,00
4	M	341-eps-4	EPS Signalizační zařízení, akustické + optické	ks	4,000	1 660,00	6 640,00
5	M	341-eps-5	Vedení požárního hlásiče červené J-Y(St)Y 2x2x0,8	m	600,000	17,22	10 332,00
6	M	341-eps-6	E P S - požární ústředna (Brandmelderzentrale značka dle DIN 14034)	ks	1,000	38 860,00	38 860,00
7	M	341-eps-7	akumulátor 7 Ah	ks	1,000	4 512,00	4 512,00
8	M	341-eps-8	Kabel JE-H(St)H E60/90 2x2x0,8	m	30,000	35,15	1 054,50
9	M	341-eps-9	Kabel JE-H(St)H E60/90 4x2x0,8	m	30,000	61,55	1 846,50
10	M	341-eps-10	Ohnidolný kabel 3x1 dle ČSN IEC 60331, ČSN EN 50200-PH90	m	130,000	52,45	6 818,50
11	M	341-eps-11	Bezpečnostní kabel NHXH-E90 3x1,5	m	200,000	52,45	10 490,00
12	M	341-eps-12	Bezpečnostní kabel NHXH-E90 4x1,5	m	190,000	120,00	22 800,00
13	M	341-eps-13	Bezpečnostní kabel NHXH-E90 5x4	m	15,000	210,00	3 150,00
14	M	341-eps-14	ventilátor požární	pcs	2,000	36 687,00	73 374,00
15	M	341-eps-15	UPS náhradní zdroj	ks	1,000	40 450,00	40 450,00
16	M	341-eps-16	Bezpečnostní kabel NHXH-E30 5x2,5	m	2,000	215,00	430,00
17	M	341-eps-17	CENTRAL / TOTA LSTOP	ks	2,000	3 460,00	6 920,00
18	M	341-eps-18	Revizní dvířka protipožární 400 x 400 x 25 GKF EI45/60 stěna	ks	4,000	4 700,00	18 800,00
19	M	341-eps-19	LED nouzové svítidlo, přisazené, univerzální optika, 3W	ks	16,000	4 343,00	69 488,00
20	M	341-eps-20	rozvaděč RPO	ks	1,000	79 900,00	79 900,00
21	M	341-eps-21	záskokový automat do rozvaděče nebo samostatně	ks	1,000	152 600,00	152 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	M	341-eps-28	paralelní signalizační panel EPS	ks	1,000	16 240,00	16 240,00
22	K	220-eps-1	Montáž EPS	soubor	1,000	120 000,00	120 000,00
23	K	220-eps-2	stavební výpomoc	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

310 (1) - IO 211 -K splašková

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	281 460,07
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	281 460,07
---------------------	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	281 460,07	21,00%	59 106,61
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	340 566,68
-------------------	--------------	-------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

310 (1) - IO 211 -K splašková

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

281 460,07

HSV - Práce a dodávky HSV

281 460,07

1 - Zemní práce

98 880,65

2 - Zakládání

5 803,30

4 - Vodorovné konstrukce

6 987,36

5 - Komunikace pozemní

708,00

8 - Trubní vedení

165 128,76

998 - Přesun hmot

3 952,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

281 460,07

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

310 (1) - IO 211 -K splašková

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

281 460,07

D HSV Práce a dodávky HSV 281 460,07

D 1 Zemní práce 98 880,65

1	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	68,904	186,00	12 816,14
2	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	36,426	460,80	16 785,10
3	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	63,040	178,80	11 271,55
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	126,080	176,40	22 240,51
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	63,040	12,42	782,96
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,290	85,80	3 628,48
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	25,218	85,80	2 163,70
8	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	50,436	172,80	8 715,34
9	K	175111201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m ručně	m3	14,950	499,80	7 472,01
10	M	58331289	kamenivo těžené drobné frakce 0/2	t	29,900	242,40	7 247,76
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,406	332,40	2 794,15
12	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	16,812	172,80	2 905,11
13	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	4,000	14,46	57,84

D 2 Zakládání 5 803,30

14	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,800	3 310,00	2 648,00
15	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,600	503,00	804,80
16	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,600	128,00	204,80
17	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,043	49 900,00	2 145,70

D 4 Vodorovné konstrukce 6 987,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	2,802	1 430,00	4 006,86
19	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	3,000	680,00	2 040,00
20	M	59224011	<i>prsteneček šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>297,00</i>	<i>297,00</i>
21	M	59224014	<i>prsteneček šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>380,60</i>	<i>380,60</i>
22	M	59224010	<i>prsteneček šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>262,90</i>	<i>262,90</i>
D 5			Komunikace pozemní				708,00
23	K	564851111	Podklad ze štěrku dle ŠD tl 150 mm	m2	4,000	177,00	708,00
D 8			Trubní vedení				165 128,76
24	K	871-1	Napojení do stávající šachty	kus	1,000	3 000,00	3 000,00
25	K	871-2	M+D ČS vč.vystrojení - viz PD	kus	1,000	60 000,00	60 000,00
26	K	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 63 x 5,8 mm	m	27,000	107,00	2 889,00
27	M	28613527	<i>potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 63x5,80 dl 12m</i>	<i>m</i>	<i>29,700</i>	<i>225,50</i>	<i>6 697,35</i>
28	K	871-3	Obložení dna a stěny šachty ŠS1 čedičem	kus	1,000	7 500,00	7 500,00
29	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	19,700	153,00	3 014,10
30	M	28617003	<i>trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN10</i>	<i>m</i>	<i>21,473</i>	<i>750,00</i>	<i>16 104,75</i>
31	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	27,000	19,30	521,10
32	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	2,000	12 800,00	25 600,00
33	M	59224072	<i>skruž betonová DN 1000x250 přechodová, 100x25x9cm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>1 452,00</i>	<i>2 904,00</i>
34	M	59224050	<i>skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100x25x12cm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>1 199,00</i>	<i>2 398,00</i>
35	M	59224024	<i>dno betonové šachtové beton 100x63,5x15cm</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>12 210,00</i>	<i>24 420,00</i>
36	M	592241899	<i>těsnění pro DN 1000 Q.1</i>	<i>kus</i>	<i>4,000</i>	<i>319,00</i>	<i>1 276,00</i>
37	K	895941999	Začištění spojů revizních šachet z vnější i vnitřní strany	kus	4,000	500,00	2 000,00
38	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 180,00	2 360,00
39	M	28661935	<i>poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400</i>	<i>kus</i>	<i>2,000</i>	<i>1 900,00</i>	<i>3 800,00</i>
40	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	46,700	13,80	644,46
D 998			Přesun hmot				3 952,00
41	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	7,904	500,00	3 952,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

320 (1) - IO 211 - K dešťová

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	576 599,96
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	576 599,96
---------------------	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	576 599,96	21,00%	121 085,99
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	697 685,95
-------------------	--------------	-------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

320 (1) - IO 211 - K dešťová

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

576 599,96

HSV - Práce a dodávky HSV

576 599,96

1 - Zemní práce

198 330,43

4 - Vodorovné konstrukce

13 925,34

8 - Trubní vedení

360 836,19

998 - Přesun hmot

3 508,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

576 599,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

320 (1) - IO 211 - K dešťová

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

576 599,96

D HSV Práce a dodávky HSV 576 599,96

D 1 Zemní práce 198 330,43

1	K	132251103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	146,070	375,00	54 776,25
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	146,070	178,80	26 117,32
3	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	292,140	176,40	51 533,50
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	146,070	12,42	1 814,19
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	110,966	85,80	9 520,88
6	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	221,932	172,80	38 349,85
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	23,921	332,40	7 951,34
8	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	47,842	172,80	8 267,10

D 4 Vodorovné konstrukce 13 925,34

9	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	9,738	1 430,00	13 925,34
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------

D 8 Trubní vedení 360 836,19

10	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	44,000	153,00	6 732,00
11	M	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000mm SN10	m	47,960	750,00	35 970,00
12	K	871350310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 200	m	111,500	161,00	17 951,50
13	M	28617020	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200x6000mm SN10	m	117,075	750,00	87 806,25
14	K	871360310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	6,800	165,00	1 122,00
15	M	28617005	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x1000mm SN10	m	7,140	1 590,00	11 352,60
16	K	871-4	Napojení DK do zatrubněného potoka	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
17	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	245,00	735,00
18	M	28617172	koleno kanalizační PP SN16 30° DN 150	kus	1,000	250,00	250,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	M	28617182	<i>koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150</i>	kus	2,000	250,00	500,00
20	K	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	411,00	411,00
21	M	28617205	<i>odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 150/150</i>	kus	1,000	665,00	665,00
22	K	877350320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	1,000	441,00	441,00
23	M	28617207	<i>odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 200/150</i>	kus	1,000	850,00	850,00
24	K	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30°,60°,90°	kus	1,000	800,00	800,00
25	K	894812207	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/200 s přítokem tvaru T	kus	1,000	800,00	800,00
26	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00
27	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	92,50	185,00
28	K	894812251	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	2,000	1 800,00	3 600,00
29	K	894812316	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000	5 100,00	5 100,00
30	K	894812318	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/200 šachtové dno s přítokem tvaru X	kus	4,000	5 700,00	22 800,00
31	K	894812323	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/250 šachtové dno s přítokem tvaru T	kus	1,000	6 200,00	6 200,00
32	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	6,000	3 350,00	20 100,00
33	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	6,000	123,00	738,00
34	K	894812356	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s betonovým prstencem	kus	6,000	13 200,00	79 200,00
35	K	895941111	Zřízení vpusti silniční	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
36	M	28661681	<i>vpust' silniční bez sifonu 425/150mm (vč. dna)</i>	kus	1,000	5 401,00	5 401,00
37	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	3,000	2 500,00	7 500,00
38	M	59223822	<i>vpust' uliční dno s výtokem betonové 626x495x50mm</i>	kus	3,000	1 199,00	3 597,00
39	M	59223824	<i>vpust' uliční skruž betonová 590x500x50mm s výtokem (bez vložky)</i>	kus	3,000	1 054,90	3 164,70
40	M	59223821	<i>vpust' uliční prstenec betonový 180x660x100mm</i>	kus	3,000	705,10	2 115,30
41	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	1 320,00	3 960,00
42	M	28661938	<i>mříž litinová 600/40T, 420X620 D400</i>	kus	3,000	6 116,00	18 348,00
43	M	59223874	<i>koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm</i>	kus	3,000	733,70	2 201,10
44	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	162,300	13,80	2 239,74
D	998		Přesun hmot				3 508,00
45	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	7,016	500,00	3 508,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

340 (1) - IO 213 - plynovod

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	74 015,11
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	74 015,11
---------------------	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 015,11	21,00%	15 543,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	89 558,28
-------------------	--------------	------------------

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

340 (1) - IO 213 - plynovod

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	74 015,11
HSV - Práce a dodávky HSV	39 812,52
1 - Zemní práce	36 134,77
4 - Vodorovné konstrukce	2 016,30
8 - Trubní vedení	1 661,45
M - Práce a dodávky M	34 202,59
23-M - Montáže potrubí	34 202,59
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	74 015,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

340 (1) - IO 213 - plynovod

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

74 015,11

D HSV Práce a dodávky HSV 39 812,52

D 1 Zemní práce 36 134,77

27	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	21,150	582,60	12 321,99
28	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	21,150	178,80	3 781,62
29	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	42,300	176,40	7 461,72
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	21,150	12,42	262,68
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,510	85,80	1 330,76
30	M	58331289	kamenivo těžené drobné frakce 0/2	t	31,020	242,40	7 519,25
8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,230	332,40	1 406,05
31	M	58331289	kamenivo těžené drobné frakce 0/2	t	8,460	242,40	2 050,70

D 4 Vodorovné konstrukce 2 016,30

10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,410	1 430,00	2 016,30
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

D 8 Trubní vedení 1 661,45

11	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	23,500	56,90	1 337,15
12	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	23,500	13,80	324,30

D M Práce a dodávky M 34 202,59

D 23-M Montáže potrubí 34 202,59

13	K	230-1	Napojení přípojky pomocí T kus d 32/32	kus	1,000	500,00	500,00
14	K	230-2	Plynoměrný pilíř vč.základu a základního vstrojení	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
15	K	230205025	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	m	9,500	108,00	1 026,00
32	M	28613911	potrubí plynovodní PE 100RC SDR 11 PN 0,4MPa D 32x3,0mm	m	10,450	53,57	559,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	2,000	130,90	261,80
18	K	230205041	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 63 mm en 3,6 mm	m	14,000	129,00	1 806,00
19	M	28615972	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm	kus	2,000	211,20	422,40
20	M	28613914	potrubí plynovodní PE 100RC SDR 11 PN 0,4MPa D 63x5,8mm	m	15,400	189,20	2 913,68
21	K	230205225	Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 32 mm en 2,0 mm	kus	1,000	249,00	249,00
22	M	28615010	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 32mm	kus	1,000	352,00	352,00
23	K	230230001	Předběžná tlaková zkouška vodou DN 50	m	23,500	489,00	11 491,50
24	K	230230016	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 50	m	23,500	13,90	326,65
25	K	230230076	Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200	m	23,500	12,50	293,75
26	K	230-3	Revize plynovodu	kus	1,000	5 000,00	5 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

100 MP - 1. PP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakyta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

-946 158,40

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-946 158,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-946 158,40	21,00%	-198 693,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-1 144 851,66

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

100 MP - 1. PP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-946 158,40

HSV - Práce a dodávky HSV

-14 558,40

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-14 558,40

PSV - Práce a dodávky PSV

-31 600,00

766 - Konstrukce truhlářské

-31 600,00

M - Práce a dodávky M

-900 000,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

-900 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-946 158,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

100 MP - 1. PP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-946 158,40

D HSV Práce a dodávky HSV -14 558,40

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -14 558,40

2	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	-6,740	2 160,00	-14 558,40
	VV		-1*0,8*0,75*2			-1,200	
	VV		-1,6*2,55			-4,080	
	VV		-1,6*2,55+1,18*2,22			-1,460	
	VV		Součet			-6,740	

D PSV Práce a dodávky PSV -31 600,00

D 766 Konstrukce truhlářské -31 600,00

4	M	01L	Okno dřevěné 800x750 - 01/L	kus	-1,000	3 000,00	-3 000,00
5	M	02P	Okno dřevěné 800x750 - 02/P	kus	-1,000	3 000,00	-3 000,00
6	M	03L	Okno dřevěné 800x800 - 03/L	kus	-5,000	3 200,00	-16 000,00
7	M	04P	Okno dřevěné 800x800 - 04/P	kus	-3,000	3 200,00	-9 600,00

D M Práce a dodávky M -900 000,00

D 33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh -900 000,00

3	K	330-01-1	M+D výtah - specifikace viz PD	kus	-1,000	900 000,00	-900 000,00
---	---	----------	--------------------------------	-----	--------	------------	-------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

110 MP - 1. NP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakytá

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

-149 436,48

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-149 436,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-149 436,48	21,00%	-31 381,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-180 818,14

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

110 MP - 1. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-149 436,48

HSV - Práce a dodávky HSV

-29 436,48

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-29 436,48

PSV - Práce a dodávky PSV

-120 000,00

766 - Konstrukce truhlářské

-120 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-149 436,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

110 MP - 1. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-149 436,48

D HSV Práce a dodávky HSV -29 436,48

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -29 436,48

1	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	-13,628	2 160,00	-29 436,48
	VV		-(1,85+1,8+0,3)*3,45		-13,628		
	VV		Součet		-13,628		

D PSV Práce a dodávky PSV -120 000,00

D 766 Konstrukce truhlářské -120 000,00

2	M	11	Okno dřevěné 1100x2060 - 11	kus	-12,000	10 000,00	-120 000,00
---	---	----	-----------------------------	-----	---------	-----------	-------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

120 MP - 2. NP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakytá

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

-614 304,78

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-614 304,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-614 304,78	21,00%	-129 004,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-743 308,78

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

120 MP - 2. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-614 304,78

HSV - Práce a dodávky HSV

-464 304,78

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-29 436,48

4 - Vodorovné konstrukce

-434 868,30

PSV - Práce a dodávky PSV

-150 000,00

766 - Konstrukce truhlářské

-150 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-614 304,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

120 MP - 2. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-614 304,78

D HSV Práce a dodávky HSV -464 304,78

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -29 436,48

1	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	-13,628	2 160,00	-29 436,48
	VV		-(1,85+1,8+0,3)*3,45		-13,628		
	VV		Součet		-13,628		

D 4 Vodorovné konstrukce -434 868,30

2	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	-27,279	4 020,00	-109 661,58
3	K	411354214	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,88 mm	m2	-149,003	1 110,00	-165 393,33
4	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	-149,003	195,00	-29 055,59
5	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	-149,003	61,30	-9 133,88
6	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	-1,135	50 320,00	-57 113,20
7	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	-1,616	39 920,00	-64 510,72

D PSV Práce a dodávky PSV -150 000,00

D 766 Konstrukce truhlářské -150 000,00

8	M	21	Okno dřevěné 1100x2060 - 21	kus	-15,000	10 000,00	-150 000,00
---	---	----	-----------------------------	-----	---------	-----------	-------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

130 MP - 3.NP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakytá

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

-110 988,73

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-110 988,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-110 988,73	21,00%	-23 307,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-134 296,36

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

130 MP - 3.NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-110 988,73

HSV - Práce a dodávky HSV

-32 600,88

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-32 600,88

PSV - Práce a dodávky PSV

-78 387,85

766 - Konstrukce truhlářské

-78 387,85

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-110 988,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MÉNĚPRÁCE

Soupis:

130 MP - 3.NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-110 988,73

D HSV Práce a dodávky HSV -32 600,88

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -32 600,88

1	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na cementovou maltu M10 z cihel děrovaných P15 tloušťky 300 mm	m2	-15,093	2 160,00	-32 600,88
	VV		-(1,8+2+1,65)*3,25+1,18*2,22		-15,093		

D PSV Práce a dodávky PSV -78 387,85

D 766 Konstrukce truhlářské -78 387,85

2	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	-6,912	909,70	-6 287,85
4	M	31	Okno dřevěné 1080x1600 - 31	kus	-4,000	8 500,00	-34 000,00
5	M	32	Okno dřevěné 1100x1680 - 32	kus	-3,000	8 500,00	-25 500,00
6	M	33	Okno dřevěné 1100x1250 - 33	kus	-2,000	6 300,00	-12 600,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

140 MP - střecha

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakytá

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

-451 017,82

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-451 017,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-451 017,82	21,00%	-94 713,74
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-545 731,56

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

140 MP - střecha

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-451 017,82

PSV - Práce a dodávky PSV

-451 017,82

762 - Konstrukce tesařské

-20 724,28

764 - Konstrukce klempířské

-78 543,15

765 - Krytina skládaná

-351 750,39

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-451 017,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

140 MP - střecha

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-451 017,82

D PSV Práce a dodávky PSV

-451 017,82

D 762 Konstrukce tesařské

-20 724,28

15	K	762332132	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	30,400	-223,00	-6 779,20
	VV		sloupek 14x14- vikýře				
	VV		1,6*2*4		12,800		
	VV		vaznice 14x14-vikýře				
	VV		1,7*4		6,800		
	VV		krokev 10x14				
	VV		0,9*3*4		10,800		
	VV		Součet		30,400		
16	M	60512135	hranol stavební řezivo do dl 6m	m3	0,535	-11 000,00	-5 885,00
	VV		sloupek 14x14- vikýře				
	VV		1,6*2*4*0,14*0,14		0,251		
	VV		vaznice 14x14-vikýře				
	VV		1,7*4*0,14*0,14		0,133		
	VV		krokev 10x14				
	VV		0,9*3*4*0,1*0,14		0,151		
	VV		Součet		0,535		
17	K	762341026	Bednění střech rovných z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokev	m2	8,160	-625,00	-5 100,00
	VV		vikýře				
	VV		4*1,2*1,7		8,160		
18	K	762342211	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 150 mm	m2	8,160	-103,00	-840,48
19	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,001	-10 000,00	-10,00
	VV		8,16/15*0,04*0,06		0,001		
	VV		Součet		0,001		
20	K	762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralátí na střechách sklonu do 60°	m	28,800	-14,00	-403,20
	VV		vikýře				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	4*6*1,2		28,800		
21	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,069	-10 000,00	-690,00
		VV	28,8*0,04*0,06		0,069		
		VV	Součet		0,069		
22	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,605	-1 680,00	-1 016,40
		VV	vikýře				
		VV	0,535+0,001+0,069		0,605		
	D	764	Konstrukce klempířské				-78 543,15
23	K	764042418	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací rš přes 1000 mm	m2	21,700	-574,50	-12 466,65
		VV	1,8*1,3*4+1,7*1,3*4		18,200		
		VV	1,4*2,5		3,500		
		VV	Součet		21,700		
24	K	764141305	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z TiZn lesklého plechu rš 500 mm sklonu přes 60°	m2	21,700	-3 045,00	-66 076,50
		VV	1,8*1,3*4+1,7*1,3*4 "vikýře		18,200		
		VV	1,4*2,5		3,500		
		VV	Součet		21,700		
	D	765	Krytina skládaná				-351 750,39
1	K	765131281	Příplatek k montáži skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30° na laťování	m2	127,938	-20,20	-2 584,35
2	K	765131801	Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	291,023	-138,00	-40 161,17
3	K	765133105	Krytina vláknocementová sklonu do 30° dvojité krytí skládaná z obdélníků s povrchem hladkým	m2	127,938	-1 090,00	-139 452,42
4	K	765133111	Okapová hrana vláknocementové krytiny dvojité krytí z obdélníků s povrchem hladkým	m	50,850	-620,00	-31 527,00
		VV	13,35*2+15,25*2-6,35		50,850		
		VV	Součet		50,850		
5	K	765133121	Nároží vláknocementové krytiny dvojité z obdélníků povrchem hladkým	m	8,800	-1 070,00	-9 416,00
		VV	2,2*4		8,800		
		VV	Součet		8,800		
6	K	765133191	Příplatek k cenám vláknocementové krytiny z obdélníků na laťování	m2	127,938	-20,20	-2 584,35
7	K	765135213	Montáž střešních výlezů vlnité vláknocementové krytiny plochy do 1,0 m2	kus	1,000	-412,00	-412,00
8	M	59164622-1	výlez na střechu 460x610	kus	1,000	-3 500,00	-3 500,00
9	K	765151001	Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění sklonu do 20°	m2	163,085	-310,00	-50 556,35
10	M	62866514	šindel asfaltový na skelné vložce samolepivé tvar hexagonál barevný	m2	187,548	-287,50	-53 920,05
		VV	163,085*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		187,548		
		VV	Součet		187,548		
11	K	765155001	Montáž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů speciálních plochy do 0,2 m2	kus	40,000	-33,30	-1 332,00
12	M	62822018	větrák asfaltového šindele do 25°	kus	40,000	-333,75	-13 350,00
13	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	%	490,000	-6,03	-2 954,70

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

150 MP - fasáda suterénní zdivo

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakyta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

-117 326,79

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-117 326,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-117 326,79	21,00%	-24 638,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-141 965,42

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

150 MP - fasáda suterénní zdivo

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-117 326,79

PSV - Práce a dodávky PSV

-117 326,79

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-67 779,02

713 - Izolace tepelné

-49 547,77

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-117 326,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

150 MP - fasáda suterénní zdivo

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-117 326,79

D PSV Práce a dodávky PSV

-117 326,79

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-67 779,02

32	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	-98,000	24,40	-2 391,20
33	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	-0,102	56 980,00	-5 811,96
34	K	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé AIP nebo tkaninou	m2	-98,000	27,70	-2 714,60
36	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	-98,000	130,00	-12 740,00
37	M	62833158	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem</i>	m2	-117,600	122,10	-14 358,96
38	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	-98,000	130,00	-12 740,00
39	M	62832134	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem</i>	m2	-117,600	121,00	-14 229,60
42	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	-870,000	3,21	-2 792,70

D 713 Izolace tepelné

-49 547,77

43	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-98,000	141,00	-13 818,00
44	M	28376354	<i>deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa $\lambda=0,034$ tl 100mm</i>	m2	-99,960	343,20	-34 306,27
45	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	-730,000	1,95	-1 423,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

0 MP - VRN

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakytá

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

-45 000,00

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

-45 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-45 000,00	21,00%	-9 450,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-54 450,00

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

0 MP - VRN

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

-45 000,00

OST - Ostatní

-30 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

-15 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

-15 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

-45 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1MP - MĚNĚPRÁCE

Soupis:

0 MP - VRN

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

-45 000,00

D	OST		Ostatní				-30 000,00
2	K	999040004	Přípravné práce - bourání oplocení, vybavení apod.vč.likvidace	kus	-1,000	30 000,00	-30 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				-15 000,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				-15 000,00
1	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	soubor	-1,000	15 000,00	-15 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

02 VP - stropy

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 662 278,65
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 662 278,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 662 278,65	21,00%	349 078,52
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **2 011 357,17**

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

02 VP - stropy

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 662 278,65

HSV - Práce a dodávky HSV

831 780,79

3 - Svislé a kompletní konstrukce

32 549,94

4 - Vodorovné konstrukce

298 544,86

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

131 321,43

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

180 489,32

997 - Přesun sutě

188 875,24

PSV - Práce a dodávky PSV

830 497,86

713 - Izolace tepelné

24 831,91

762 - Konstrukce tesařské

716 207,89

767 - Konstrukce zámečnické

43 403,36

775 - Podlahy skládané

30 256,38

776 - Podlahy povlakové

15 798,32

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 662 278,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

02 VP - stropy

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

1 662 278,65

D	HSV		Práce a dodávky HSV				831 780,79
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				32 549,94
34	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	1,721	83 590,00	143 858,39
	VV		I18				
	VV		4,5*6*0,0219*1,05		0,621		
	VV		I20				
	VV		(5,4*3+4,5*2+2,6*2+4*2,4)*0,0262*1,05		1,100		
	VV		Součet		1,721		
35	M	13010750	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 180	t	-0,528	48 290,00	-25 497,12
36	M	13010752	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 200	t	-1,777	48 290,00	-85 811,33
D	4		Vodorovné konstrukce				298 544,86
29	K	411321616	Stropy deskové ze ŽB tř. C 30/37	m3	12,111	4 623,00	55 989,15
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)*(0,06+0,5*0,05)		1,982		
	VV		nad 1.pp				
	VV		(0,06+0,5*0,05)*(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)		10,129		
	VV		Součet		12,111		
30	K	411354213	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,75 mm	m2	142,483	1 048,30	149 364,93
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)		23,320		
	VV		nad 1.pp				
	VV		(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)		119,163		
	VV		Součet		142,483		
31	K	411354271	Příplatek k ztracenému bednění stropů za lože z MC	m2	142,483	24,53	3 495,11
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)		23,320		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		nad 1.pp				
	VV		(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)		119,163		
	VV		Součet		142,483		
32	K	411354311	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	142,483	187,00	26 644,32
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)		23,320		
	VV		nad 1.pp				
	VV		(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)		119,163		
	VV		Součet		142,483		
33	K	411354312	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 5 do 15 cm	m2	142,483	55,66	7 930,60
25	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,705	64 870,00	45 733,35
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)*1,1*0,0045		0,115		
	VV		nad 1.pp				
	VV		(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)*1,1*0,0045		0,590		
	VV		Součet		0,705		
40	K	413232221	Zazdíčka zhlaví válcovaných nosníků v přes 150 do 300 mm	kus	34,000	276,10	9 387,40
	VV		nad 1.pp a podesty				
	VV		2*17		34,000		
53	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,000	3 770,00	0,00
54	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	0,000	100,00	0,00
55	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,000	62 400,00	0,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				131 321,43
43	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	10,650	4 476,00	47 669,40
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)*0,06		1,399		
	VV		nad 1.pp				
	VV		(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)*0,06		7,150		
	VV		na klenby nad 1.pp				
	VV		0,1*2,1*(4,15+0,6+5,05)+0,1*(1,5*1,4+1,2*4,2)*0,06		2,101		
	VV		Součet		10,650		
38	K	631311127	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	2,772	4 486,00	12 435,19
	VV		na klenby nad 1.pp				
	VV		0,1*2,1*(4,15+0,6+5,05)+0,1*(1,5*1,4+1,2*4,2)		2,772		
39	K	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	2,772	192,50	533,61
28	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	1,204	58 707,00	70 683,23
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)*(0,06+0,5*0,05)*0,0045*2		0,018		
	VV		nad 1.pp				
	VV		(0,06+0,5*0,05)*(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)*0,045*2		0,912		
	VV		na klenby nad 1.pp				
	VV		0,0045*2,1*(4,15+0,6+5,05)*1,1*2+0,0045*(1,5*1,4+1,2*4,2)*1,1*2		0,274		
	VV		Součet		1,204		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				180 489,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
47	K	943121121	Montáž lešení prostorového trubkového těžkého bez podlah zatížení tř. 5 do 450 kg/m2 v do 20 m	m3	800,000	58,30	46 640,00
	VV		10*10*8		800,000		
48	K	943121221	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému těžkému bez podlah tř.5 v 20 m za první a ZKD den použití	m3	24 000,000	1,09	26 160,00
	VV		800*30		24 000,000		
51	K	943121811	Demontáž lešení prostorového trubkového těžkého bez podlah zatížení tř. 4 do 300 kg/m2 v přes 10 do 20 m	m3	800,000	33,50	26 800,00
49	K	949211111	Montáž lešeňové podlahy s příčníky pro trubková lešení v do 10 m	m2	100,000	47,50	4 750,00
	VV		10*10		100,000		
50	K	949211211	Příplatek k lešeňové podlaze s příčníky pro trubková lešení za první a ZKD den použití	m2	3 000,000	0,88	2 640,00
	VV		100*30		3 000,000		
52	K	949211811	Demontáž lešeňové podlahy s příčníky pro trubková lešení v do 10 m	m2	100,000	32,20	3 220,00
14	K	963031432	Bourání cihelných kleneb na MV nebo MVC tl do 150 mm	m2	128,480	182,60	23 460,45
	VV		strop nad 1.pp - celková plocha-schodiště				
	VV		148,59-20,11		128,480		
56	K	964061331	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	0,000	451,00	0,00
3	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	6,426	3 762,00	24 174,61
	VV		1. - 2.np podlahy				
	VV		(3,80+13,2+4+5,3*2,1)*0,1*2		6,426		
4	K	965083112	Odstranění násypů pod podlahami mezi trámy tl do 100 mm pl přes 2 m2	m3	21,830	1 037,30	22 644,26
	VV		1. - 2.np podlahy				
	VV		(12,5*4,4+5,1*5,2+19,71+1,8*4,4)*0,1*2		21,830		
	VV		Součet		21,830		
	D	997	Přesun sutě				188 875,24
6	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	107,556	928,00	99 811,97
	VV		84,09+23,466		107,556		
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	107,556	314,60	33 837,12
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 505,784	12,50	18 822,30
	VV		107,556*14 "Přepočtené koeficientem množství		1 505,784		
	VV		Součet		1 505,784		
11	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	14,137	350,00	4 947,95
	VV		14,137		14,137		
9	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	66,408	350,00	23 242,80
	VV		35,846+30,562		66,408		
13	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	23,466	350,00	8 213,10
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				830 497,86
	D	713	Izolace tepelné				24 831,91
41	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	172,261	27,72	4 775,07
	VV		podesty				
	VV		2*2,2*(1,8*2+1,7)		23,320		
	VV		nad 1.pp				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(4,25*4,85+5,5*4,1+5,35*5,15+4,9*4,25+6,35*4,35)		119,163		
	VV		na klenby nad 1.pp				
	VV		2,1*(4,15+0,6+5,05)*1,1+(1,5*1,4+1,2*4,2)		29,778		
	VV		Součet		172,261		
42	M	ISV.85910572300 35	Isover EPS 70 - 30mm, λD = 0,039 (W·m-1·K-1), 1000x500x30mm, stabilizované desky pro tepel. izolace např. podkladní vrstvy izolační plochých střech, stěny, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 1200kg/m2 při def. < 2% .	m2	175,706	114,15	20 056,84
	VV		172,261*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		175,706		
	D	762	Konstrukce tesařské				716 207,89
5	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	327,450	90,09	29 499,97
	VV		1.-3.np				
	VV		(12,5*4,4+5,1*5,2+19,71+1,8*4,4)*3		327,450		
20	K	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky, překližky, sololitu tloušťky do 20 mm bez polštářů	m2	77,000	41,58	3 201,66
	VV		1.-3.np				
	VV		48+7+22		77,000		
46	K	762810026	Záklop stropů z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na trámy	m2	245,130	665,50	163 134,02
	VV		nad 1.np				
	VV		148,59-24,7-3,33		120,560		
	VV		nad 2.np				
	VV		155,89-3,33-27,99		124,570		
	VV		Součet		245,130		
16	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	107,900	36,96	3 987,98
	VV		strop nad 1.np - schodiště-1.05-1.16,17,18				
	VV		148,59-20,11-13,2-2,43-1,62-3,33		107,900		
19	K	762822830	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	130,800	72,05	9 424,14
	VV		strop nad 1.np				
	VV		6*4,6+7*5,4+3*2,3+9*4,5+12*1,5		130,800		
44	K	762824130	Montáž stropního trámu z lepeného hranolu průřezové pl přes 288 do 450 cm2 s výměnami	m	361,350	213,40	77 112,09
	VV		12x26 nad 1. a 2.np				
	VV		4,8*4+2,45*3+4,6*22		127,750		
	VV		4,8*4+4,6*17+2,6*3+4,8*11		158,000		
	VV		16x26 nad 1. a 2.np				
	VV		4,8*2+5,5*12		75,600		
	VV		Součet		361,350		
45	M	61223110	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový	m3	12,663	33 410,00	423 070,83
	VV		12x26 nad 1. a 2.np				
	VV		(4,8*4+2,45*3+4,6*22)*0,12*0,26*1,05		4,185		
	VV		(4,8*4+4,6*17+2,6*3+4,8*11)*0,12*0,26*1,05		5,176		
	VV		16x26 nad 1. a 2.np				
	VV		(4,8*2+5,5*12)*0,16*0,26*1,05		3,302		
	VV		Součet		12,663		
18	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	107,900	62,81	6 777,20
	VV		strop nad 1.np - schodiště-1.05-1.16,17,18				
	VV		148,59-20,11-13,2-2,43-1,62-3,33		107,900		
	D	767	Konstrukce zámečnické				43 403,36
37	K	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů přes 50 do 100 kg	kg	2 168,000	20,02	43 403,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			l18 stávající				
VV			497		497,000		
VV			l20 stávající				
VV			1671		1 671,000		
VV			Součet		2 168,000		
D	775		Podlahy skládané				30 256,38
2	K	775511800	Demontáž podlah vlysových lepených s lištami lepenými do suti	m2	327,450	92,40	30 256,38
VV			1.-3.np				
VV			(12,5*4,4+5,1*5,2+19,71+1,8*4,4)*3		327,450		
D	776		Podlahy povlakové				15 798,32
1	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	96,390	163,90	15 798,32
VV			1.-3.np				
VV			(3,80+13,2+4+5,3*2,1)*3		96,390		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

100 VP - 1. PP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakyta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

888 697,68

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

888 697,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	888 697,68	21,00%	186 626,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 075 324,19

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

100 VP - 1. PP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	888 697,68
HSV - Práce a dodávky HSV	136 276,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 257,38
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	37 951,25
997 - Přesun sutě	47 067,37
PSV - Práce a dodávky PSV	27 421,68
766 - Konstrukce truhlářské	27 421,68
M - Práce a dodávky M	725 000,00
33-M - Montáže dopr.zaříz.,sklad. zař. a váh	725 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	888 697,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

100 VP - 1. PP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

888 697,68

D HSV Práce a dodávky HSV 136 276,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 51 257,38

8	K	311113152	Nosná zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	26,130	1 364,00	35 641,32
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

VV 3,95*1,8*4-2,1*1,1 26,130

9	K	311361221	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 216	t	0,266	58 707,00	15 616,06
---	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

VV (3,95*1,8*4-2,1*1,1)*0,00088*1,1*(6,5+4) 0,266

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 37 951,25

6	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	12,366	3 069,00	37 951,25
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

VV podlahy 1.pp 12,366
VV (126,3-2,64)*0,1

D 997 Přesun sutě 47 067,37

2	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	27,205	928,00	25 246,24
---	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	27,205	314,60	8 558,69
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	272,050	13,75	3 740,69
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

VV 27,205*10 272,050

7	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	27,205	350,00	9 521,75
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 27 421,68

D 766 Konstrukce truhlářské 27 421,68

11	M	01L	Okno plastové 900x520- 01/L	kus	1,000	2 405,16	2 405,16
----	---	-----	-----------------------------	-----	-------	----------	----------

12	M	02P	Okno plastové 900x520 - 01/P	kus	1,000	2 405,16	2 405,16
----	---	-----	------------------------------	-----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	M	03L	Okno plastové 900x820- 03/L+03/P	kus	5,000	2 826,42	14 132,10
14	M	04P	Okno plastové 900x800 - 04/P+04/L	kus	3,000	2 826,42	8 479,26
	D	M	Práce a dodávky M				725 000,00
	D	33-M	Montáže dopr.zaříz.,sklad. zař. a váh				725 000,00
10	K	330-01-1	M+D výtah - specifikace viz PD	kus	1,000	725 000,00	725 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

110 VP - 1. NP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

214 427,77

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

214 427,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	214 427,77	21,00%	45 029,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

259 457,60

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

110 VP - 1. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

214 427,77

HSV - Práce a dodávky HSV

82 123,57

3 - Svislé a kompletní konstrukce

49 138,49

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 245,16

997 - Přesun sutě

13 739,92

PSV - Práce a dodávky PSV

132 304,20

766 - Konstrukce truhlářské

132 304,20

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

214 427,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

110 VP - 1. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

214 427,77

D	HSV		Práce a dodávky HSV				82 123,57
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				49 138,49
14	K	311113152	Nosná zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	25,050	1 364,00	34 168,20
	VV		3,8*1,8*4-2,1*1,1		25,050		
15	K	311361221	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 216	t	0,255	58 707,00	14 970,29
	VV		(3,8*1,8*4-2,1*1,1)*0,00088*1,1*(6,5+4)		0,255		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 245,16
7	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	24,000	125,40	3 009,60
	VV		2*12		24,000		
10	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,800	244,20	1 172,16
	VV		2*2,4		4,800		
9	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	24,000	398,20	9 556,80
	VV		12*2		24,000		
11	K	969021112	Vybourání vnitřního litinového potrubí do DN 100	m	7,000	243,10	1 701,70
	VV		7		7,000		
12	K	969031111	Vybourání vnitřního ocelového potrubí do DN 50	m	15,000	90,20	1 353,00
	VV		15		15,000		
13	K	969041111	Vybourání vnitřního plastového potrubí do DN 50	m	30,000	81,73	2 451,90
	VV		30		30,000		
D	997		Přesun sutě				13 739,92
1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	7,697	928,00	7 142,82
	VV		7,697		7,697		
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,697	314,60	2 421,48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		7,697		7,697		
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	107,758	13,75	1 481,67
	VV		7,697*14 "Přepočtené koeficientem množství		107,758		
	VV		Součet		107,758		
4	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	7,697	350,00	2 693,95
	VV		7,697		7,697		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				132 304,20
D	766		Konstrukce truhlářské				132 304,20
16	M	11a	Okno plastové 1100x2060 - 11/P a L se svislou a vodorovnou ozdobou	kus	10,000	10 850,76	108 507,60
17	M	11b	Okno plastové 1100x2060 - 11/P se svislou a vodorovnou ozdobou a sklem Chinchilla čirá, 4/16/lplus Top 1,1 on CL	kus	2,000	11 898,30	23 796,60

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

120 VP - 2. NP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakyta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

259 781,73

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

259 781,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	259 781,73	21,00%	54 554,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

314 335,89

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

120 VP - 2. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	259 781,73
HSV - Práce a dodávky HSV	84 398,18
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 512,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 831,24
997 - Přesun sutě	13 054,43
PSV - Práce a dodávky PSV	175 383,55
763 - Konstrukce suché výstavby	3 317,71
766 - Konstrukce truhlářské	172 065,84
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	259 781,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

120 VP - 2. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

259 781,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				84 398,18
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				51 512,51
16	K	311113152	Nosná zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	26,274	1 364,00	35 837,74
	VV		(7,77-3,8)*4*1,8-2,1*1,1		26,274		
17	K	311361221	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 216	t	0,267	58 707,00	15 674,77
	VV		(7,77-3,8)*(4*1,8)*0,00088*1,1*(6,5+4)-2,1*1,1*0,00088*1,1*(6,5+4)		0,267		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 831,24
1	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	24,000	125,40	3 009,60
	VV		12*2		24,000		
10	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	7,200	244,20	1 758,24
	VV		3*2,4		7,200		
9	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	24,000	398,20	9 556,80
	VV		12*2		24,000		
13	K	969021112	Vybourání vnitřního litinového potrubí do DN 100	m	7,000	243,10	1 701,70
	VV		7		7,000		
14	K	969031111	Vybourání vnitřního ocelového potrubí do DN 50	m	15,000	90,20	1 353,00
	VV		15		15,000		
15	K	969041111	Vybourání vnitřního plastového potrubí do DN 50	m	30,000	81,73	2 451,90
	VV		30		30,000		
D	997		Přesun sutě				13 054,43
2	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	7,313	928,00	6 786,46
	VV		7,313		7,313		
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,313	314,60	2 300,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	102,382	13,75	1 407,75
	VV		7,313*14		102,382		
5	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	7,313	350,00	2 559,55
D PSV Práce a dodávky PSV							175 383,55
D 763 Konstrukce suché výstavby							3 317,71
11	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	13,000	91,52	1 189,76
	VV		13		13,000		
8	K	763131811	Demontáž SDK podhledu s nosnou kč dřevěnou opláštění jednoduché	m2	9,000	107,25	965,25
	VV		9		9,000		
12	K	763135811	Demontáž podhledu sádkartonového kazetového na roštu viditelném	m2	7,000	166,10	1 162,70
	VV		7		7,000		
D 766 Konstrukce truhlářské							172 065,84
18	M	21a	Okno dřevěné 1100x2060 - 21L a P se svislou a vodorovnou ozdobou	kus	14,000	11 400,54	159 607,56
19	M	21b	Okno dřevěné 1100x2060 - 21P se svislou a vodorovnou ozdobou a sklem Chinchilla čirá, 4/16/plus Top 1,1 on CL	kus	1,000	12 458,28	12 458,28

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

130 VP - 3. NP

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakyta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				186 373,72
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				186 373,72
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		186 373,72	21,00%	39 138,48
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	225 512,20

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

130 VP - 3. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

186 373,72

HSV - Práce a dodávky HSV

64 089,16

3 - Svislé a kompletní konstrukce

47 431,62

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 956,96

997 - Přesun sutě

8 700,58

PSV - Práce a dodávky PSV

122 284,56

762 - Konstrukce tesařské

3 171,74

763 - Konstrukce suché výstavby

3 003,00

766 - Konstrukce truhlářské

116 109,82

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

186 373,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

130 VP - 3. NP

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

186 373,72

D	HSV		Práce a dodávky HSV				64 089,16
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				47 431,62
13	K	311113152	Nosná zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	24,186	1 364,00	32 989,70
	VV		(11,45-7,77)*(1,8*4)-2,1*1,1		24,186		
14	K	311361221	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 216	t	0,246	58 707,00	14 441,92
	VV		(11,45-7,77)*(1,8*4)*0,00088*1,1*(6,5+4)-2,1*1,1*0,00088*1,1*(6,5+4)		0,246		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 956,96
1	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	16,000	125,40	2 006,40
	VV		2*8		16,000		
12	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,800	244,20	1 172,16
	VV		2*2,4		4,800		
11	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	12,000	398,20	4 778,40
	VV		6*2		12,000		
D	997		Přesun sutě				8 700,58
3	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	4,874	928,00	4 523,07
	VV		3,438+1,436		4,874		
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,874	314,60	1 533,36
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	68,236	13,75	938,25
	VV		4,874*14		68,236		
6	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	4,874	350,00	1 705,90
D	PSV		Práce a dodávky PSV				122 284,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 762			Konstrukce tesařské				3 171,74
8	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hraněného řeziva	m2	26,000	52,69	1 369,94
	VV		26		26,000		
9	K	762132811	DeMontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně	m2	26,000	69,30	1 801,80
D 763			Konstrukce suché výstavby				3 003,00
10	K	763131811	Demontáž SDK podhledu s nosnou kcí dřevěnou opláštění jednoduché	m2	28,000	107,25	3 003,00
	VV		28		28,000		
D 766			Konstrukce truhlářské				116 109,82
19	M	32	Okno plastové 1100x1680 - 32/L a P se svislou a vodorovnou ozdobou	kus	3,000	16 843,26	50 529,78
20	M	33	Okno dřevěné 1100x1335 - 33 se svislou a vodorovnou ozdobou	kus	2,000	8 518,02	17 036,04
18	K	766671004	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 118 cm	kus	4,000	1 840,00	7 360,00
16	M	61124521	okno střešní plastové kyvné, izolační trojsklo 78x118cm, Uw=1,0W/m2K Al oplechování	kus	4,000	10 296,00	41 184,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

140 VP - střecha

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakytá

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

694 590,01

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

694 590,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	694 590,01	21,00%	145 863,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

840 453,91

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

140 VP - střecha

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	694 590,01
HSV - Práce a dodávky HSV	27 163,59
997 - Přesun sutě	24 499,41
998 - Přesun hmot	2 664,18
PSV - Práce a dodávky PSV	667 426,42
764 - Konstrukce klempířské	520 488,91
765 - Krytina skládaná	146 937,51
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	694 590,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

140 VP - střecha

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

694 590,01

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 163,59
D	997		Přesun sutě				24 499,41
3	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	5,174	928,00	4 801,47
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,174	314,60	1 627,74
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	72,436	13,75	996,00
VV			5,174*14 "Přepočtené koeficientem množství		72,436		
VV			Součet		72,436		
10	K	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 17 06 05	t	5,174	3 300,00	17 074,20
D	998		Přesun hmot				2 664,18
9	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	2,222	1 199,00	2 664,18
D	PSV		Práce a dodávky PSV				667 426,42
D	764		Konstrukce klempířské				520 488,91
11	K	764111641.LND	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků LINDAB SEAMLIN Elite rš 670 mm sklonu do 30°	m2	291,023	1 655,45	481 774,03
13	K	764211624.LND	Oplechování větraného hřebene plechem LINDAB FOP-CL s větracím pásem VPH Roll rš 330 mm	m	2,000	650,79	1 301,58
14	K	764211655.LND	Oplechování větraného nároží plechem LINDAB FOP-CL s větracím pásem VPH Roll rš 400 mm	m	28,000	739,79	20 714,12
15	K	764212664.LND	Oplechování rovné okapové hrany plechem LINDAB FOP-CL rš 330 mm	m	41,200	405,32	16 699,18
VV			10,7*2+5,3*2+2,2+3,5*2		41,200		
D	765		Krytina skládaná				146 937,51
1	K	765131803	Demontáž azbestocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti	m2	291,023	414,70	120 687,24
VV			dle vláknocementové				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		291,023		291,023		
2	K	765131843	Příplatek k cenám demontáže skládané azbestocementové krytiny za sklon přes 30°	m2	291,023	90,20	26 250,27

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

150 VP - fasáda - suterénní zdivo

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

448 274,01

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

448 274,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	448 274,01	21,00%	94 137,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

542 411,55

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

150 VP - fasáda - suterénní zdivo

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	448 274,01
HSV - Práce a dodávky HSV	303 716,88
1 - Zemní práce	80 453,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	36 924,27
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	104 976,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	81 362,21
PSV - Práce a dodávky PSV	144 557,13
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	144 557,13
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	448 274,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

150 VP - fasáda - suterénní zdivo

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

448 274,01

D HSV Práce a dodávky HSV 303 716,88

D 1 Zemní práce 80 453,84

1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v horně třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	81,891	844,80	69 181,52
	VV		1,5*1,8*(4*15,45)		166,860		
	VV		-1,62*(4,85+1,15+15,45+1,15+13,25+1,15+15,45)		-84,969		
	VV		Součet		81,891		

2	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	98,880	73,50	7 267,68
	VV		1,60*4*15,45		98,880		
	VV		Součet		98,880		

3	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	98,880	40,50	4 004,64
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 36 924,27

4	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	97,580	378,40	36 924,27
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 104 976,56

5	K	622125110	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z tvárnic nebo kamene	m2	97,580	114,40	11 163,15
	VV		1,7*(2*13,25+2*15,45)		97,580		

6	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	97,580	301,40	29 410,61
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

7	K	622135090	Příplatek k vyrovnání vnějších stěn maltou vápennou za každých dalších 5 mm tl	m2	390,320	165,00	64 402,80
	VV		97,58*4		390,320		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 81 362,21

8	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	97,580	145,20	14 168,62
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

9	K	985141213	Vyčištění trhlin a dutin ve zdivu š do 50 mm hl přes 300 do 500 mm	m	97,580	141,90	13 846,60
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

10	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2	m2	97,580	546,70	53 346,99
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	PSV		Práce a dodávky PSV				144 557,13
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				144 557,13
11	K	711113127.SMB	Izolace proti vlhkosti svislá za studena těsnicí stěrkou na bázi cementu SCHOMBURG AQUAFIN-1K	m2	195,160	339,54	66 264,63
	VV		97,58*2		195,160		
12	K	711493121.SMB	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá těsnicí kaší SCHOMBURG AQUAFIN-2K/M	m2	97,500	803,00	78 292,50
	VV		97,5		97,500		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

160 VP - ZTI

KSO:

Místo: Hranice, Krátká 425

CC-CZ:

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel:

Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

IČ: 00253961

DIČ: CZ00253961

Zhotovitel:

RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

IČ: 29156033

DIČ: CZ 29156033

Projektant:

Ing. Miroslav Čech, Na Vrchu 53, 352 01 Aš

IČ: 13895451

DIČ:

Zpracovatel:

Rakýta

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

4 238,30

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

4 238,30

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

4 238,30

21,00%

890,04

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

5 128,34

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:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

160 VP - ZTI

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

Kód dílu - Popis

Gena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

4 238,30

PSV - Práce a dodávky PSV

4 238,30

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

4 238,30

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

4 238,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Hranice DOD2A

Objekt:

ZL 1VP - VÍCEPRÁCE

Soupis:

160 VP - ZTI

Místo: Hranice, Krátká 425

Datum: 6. 11. 2022

Zadavatel: Město Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice u Aše.

Projektant: Ing. Miroslav Čech,
Na Vrchu 53, 352 01
Aš

Zhotovitel: RMC STAVBY s.r.o., Wolkerova 1540/8, 350 02 Cheb

Zpracovatel: Rakyta

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

Náklady soupisu celkem

4 238,30

D PSV Práce a dodávky PSV

4 238,30

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty

4 238,30

1	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	10,000	167,20	1 672,00
	VV		1. 3. np				
	VV		4+4+2		10,000		
2	K	725220841	Demontáž van ocelová rohová	soubor	4,000	210,10	840,40
	VV		1. a 2. NP				
	VV		2+2		4,000		
3	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	177,10	177,10
	VV		3.np				
	VV		1		1,000		
4	K	725530823	Demontáž ohřívač elektrický tlakový přes 50 do 200 l	soubor	4,000	387,20	1 548,80
	VV		1. a 2. np				
	VV		2+2		4,000		