

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce							87 357,14
1 139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : základ schody : 1,033*1,450*0,850 odkop kolem objektu : 0,800*1,000*(10,880+10,095)*2	m3	34,83317	951,00	33 126,34	800-1	RTS 20/ I
2 139711101R00	Výkopávka v uzavřených prostorách v hornině 1-4 s naložením výkopku na dopravní prostředek viz. výkres 1NP - bourací práce : 1NP : 1.02 : 6,950*0,150 1.07 : 4,670*0,150 1.09 : 21,120*0,150	m3	4,91100	1 647,90	8 092,84	800-1	RTS 20/ I
3 162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádob na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 34,83317 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 4,91100	m3	39,74417	183,60	7 297,03	800-1	RTS 20/ I
4 162201210R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, kolečkem bez naložení, avšak s vyprázdněním nádob na hromadu nebo do dopravního prostředku, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 4,91100	m3	4,91100	162,50	798,04	800-1	RTS 20/ I
5 162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 34,83317 Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 4,91100 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 15,21354*-1	m3	24,53063	156,10	3 829,23	800-1	RTS 20/ I
6 167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4	m3	39,74417	532,80	21 175,69	800-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 39,74417								
7	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : schodiště : 0,735*0,850*0,850	m3	15,21354	369,90	5 627,49	800-1	RTS 20/ I
8	181101111R00	zásyp kolem objektu : 0,5*0,7*(10,88+10,095)*2 Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : skladba S4 : 2,325*2,875 3,550*7,655	m2	33,85963	36,00	1 218,95	800-1	RTS 20/ I
9	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 24,53063	m3	24,53063	252,40	6 191,53	800-1	RTS 20/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání								
10	274321321R00	Beton základových pasů železový třídy C 20/25 včetně dodávky a uložení betonu, bez výztuže viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : schodiště : (1,450+0,730*2)*0,300*0,750	m3	0,65475	2 218,50	1 452,56	801-1	RTS 20/ I
11	274351215RT1	Bednění stěn základových pasů zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : schodiště : (1,450+1,033*2+0,850+0,735*2)*0,500	m2	2,91800	482,40	1 407,64	801-1	RTS 20/ I
12	274351216R00	Bednění stěn základových pasů odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových pasů ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu.	m2	2,91800	96,75	282,32	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 2,91800								
13	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 (R)	t	0,03929	30 231,00	1 187,78	801-1	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 0,65483*0,06								
14	271571111R00	Polštáře zhuťné pod základy šterkopisek tříděný, viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : schodiště : 1,033*1,450*0,100 skladba S4 : 2,325*2,875*0,100 7,080*0,100 21,120*0,100	m3	3,63822	948,60	3 451,22	800-2	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 0,48500								
15	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : rampa u 1.01 : (1,500*2+1,850)*0,100	m2	0,48500	624,60	302,93	801-1	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 0,48500								
16	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vytržení a uložení bednicího materiálu.	m2	0,48500	96,75	46,92	801-1	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 0,48500								
17	281606111R00	Injektování zdiva proti vzlinající vlhkosti beztlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky 300 mm viz. půdorys 1PP - nový stav : 2,325	m	2,32500	1 053,00	2 448,23	801-4	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 0,48500								
18	281606112R00	Injektování zdiva proti vzlinající vlhkosti beztlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky 450 mm viz. půdorys 1PP - nový stav : 5,615	m	5,61500	1 513,80	8 499,99	801-4	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 0,48500								
19	281606114R00	Injektování zdiva proti vzlinající vlhkosti beztlakovou injektáží, cihelného zdiva, tloušťky 900 mm viz. půdorys 1PP - nový stav :	m	22,83000	3 010,50	68 729,72	801-4	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cent.	soustava / platnost
		7,655+2,875+3,685+3,000+5,615		22,83000					

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce

20	310271637R00	Zazdívká otvorů z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 375 mm	m3	3,56300	4 522,50	16 113,67	801-4		RTS 20/I
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	--	----------

ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1NP : 0,960*2,060*0,490

1,445*2,660*0,335-0,800*2,050*0,335

2NP : 1,770*1,335*0,490

1,405*2,650*0,335-0,800*2,050*0,335

0,96902

0,73824

1,15785

0,69789

21	311419812R00	Izolace soklů perimetrickými deskami tloušťky 10 cm, novová fólie soklových a podzemních konstrukcí z pěnového polystyrenu (30-35 kg/m3) s povrchovou úpravou stěrkou (pro obklad), omítkou nebo nopovou fólií (podzemní konstrukce)	m2	33,48000	711,00	23 804,28	801-1		RTS 20/I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	--	----------

viz. výkres řezů - nový stav :

pod úrovní terénu : 0,900*(9,815+8,785)*2

33,48000

22	314259522R00	Sanace komínových průduchů z jednoplašťového nerezového systému, tl. stěny 0,6 mm DN 140 mm, střední část	m	10,00000	1 759,50	17 595,00	801-4		RTS 20/I
----	--------------	---	---	----------	----------	-----------	-------	--	----------

Položka obsahuje nerezové komínové vložky z plechu tl. 0,6 mm, spony pro spojení vložek s těsněním (pro každou komínovou vložku), distanční objímky (3 ks / 10 m), kontrolní díl s dvířky.

Položka zahrnuje náklady na mechanismus potřebný pro vložkování komínu.

viz. výkres řez A-A - nový stav :

10,000*1

10,00000

23	317121102R00	Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm	kus	26,00000	179,55	4 668,30			RTS 20/I
----	--------------	--	-----	----------	--------	----------	--	--	----------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1.02 : 2,000

1.07 : 2,000

1.08 : 3,000

1.10 : 1,000

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

2.01 : 2,000

2,00000

2,00000

3,00000

1,00000

2,00000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,000		2,00000				
		2.02 : 3,000		3,00000				
		2,000		2,00000				
		2.04 : 3,000		3,00000				
		2.05 : 3,000		3,00000				
		3,000		3,00000				
24	317234410RT2	Výzdívka mezi nosníky cementovou jakýmkoliv chýlami pálenými na jakoukoliv maltu, viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 2,400*0,300*0,180	m3	0,12960	5 616,00	727,83	801-4	RTS 20/I
25	317314130R00	Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 300 mm betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm. viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 2,000	kus	2,00000	57,96	115,92	801-4	RTS 20/I
26	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky od 140 do 220 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 18,800/1000*2,400*3	t	0,13536	7 947,00	1 075,71	801-1	RTS 20/I
27	319300012RT1	Dodatečná izolace zdiva podřezáním a vložením fólie zdivo cihelné, o tloušťce přes 300 do 450 mm viz. půdorys 1NP - nový stav : 8,765+2,205+2,020*2+2,510*2+2,320+5,425	m	27,77500	1 120,50	31 121,89	801-4	RTS 20/I
28	319300013RT1	Dodatečná izolace zdiva podřezáním a vložením fólie zdivo cihelné, o tloušťce přes 450 do 600 mm viz. půdorys 1NP - nový stav : 6,220+3,850+8,580	m	18,65000	1 446,00	26 967,90	801-4	RTS 20/I
29	342264098RT1	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2	m2	0,91000	209,70	190,83	801-1	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba S5, S6 :

1NP :

1.04 : 0,910

0,91000

30	342264098RT2	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2	m2	12,48000	155,20	1 936,90	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba S5, S6 :

1NP :

1.05 : 3,150

1.06 : 5,000

1.07 : 4,330

3,15000

5,00000

4,33000

31	342264098RT3	Příplatek k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 5 do 10 m2	m2	30,77000	101,20	3 113,92	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

skladba S2 :

2NP :

2.01 : 13,460

-4,550*1,800

2.05 : 9,200

2.06 : 9,220

13,46000

-8,19000

9,20000

9,22000

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba S5, S6 :

1NP :

1.02 : 7,080

7,08000

32	342265122RT6	Úprava podkrovní sádrokartonem na plochách šikmých na ocelový rošt 1x deska, tloušťky 12,5 mm, protipožární, bez izolace deskami ze sádrokartonu tl. 12,5 mm, s vloženou tepelnou izolací a parotěsnou zábranou,	m2	14,00000	654,30	9 160,20	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------

viz. výkres řez B-B - nový stav :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba S1 : 2,500*5,600		14,00000				
33	342255022R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm včetně pomocného lešení viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.03 : 1,555*2,670	m2	4,15185	434,20	1 802,73	801-1	RTS 20/I
34	342255024R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 2.04 : (3,800+0,600)*2,700	m2	11,88000	497,70	5 912,68	801-1	RTS 20/I
35	342255028R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 2,020*2,460 -0,800*1,970*2 1.05 : 1,020*2,560	m2	4,42840	647,10	2 865,62	801-1	RTS 20/I
36	346244381RT2	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 2,400*0,180*2	m2	0,86400	750,69	648,60	801-1	RTS 20/I
37	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba S2 : 2NP : 2.01 : 13,460 -4,550*1,800 2.03 : 15,180 2.04 : 11,080	m2	100,18000	511,20	51 212,02	801-1	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.05 : 9,200		9,20000				
		2.06 : 9,220		9,22000				
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba S5, S6 :						
		1NP :						
		1.02 : 7,080		7,08000				
		1.03 : 12,970		12,97000				
		1.04 : 0,910		0,91000				
		1.05 : 3,150		3,15000				
		1.06 : 5,000		5,00000				
		1.10 : 21,120		21,12000				
38	342264051RT3	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	24,49000	541,80	13 268,68	801-1	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba S2 :						
		2NP :		4,33000				
		2.02 : 4,330						
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba S5, S6 :						
		1NP :						
		1.07 : 4,330		4,33000				
		1.08 : 15,830		15,83000				
39	346275115R00	Přízdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	3,60000	738,90	2 660,04	801-1	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		1.07 : 0,900*2,000		1,80000				
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		2.02 : 0,900*2,000		1,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	cen. soustava / platnost
40	349231811RT2	Přízdívka ostění s ozubem přes 80 do 150 mm ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání, z jakýchkoliv cihel, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Pórobetonové tvárnice. viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.07 : 0,490*0,675 viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 2.02 : 0,490*0,740 2.01 : 0,300*2,000	m2	1,29335	1 053,90	1 363,06	801-4	RTS 20/ I
41	389201020RA0	Kompletní konstrukce Pilíře pro osazení elektroměrů a plynoměrů železobeton, 1,5x0,45x1,5 m, vč. základové konstrukce, omítky a sítísky viz. vnitřní plynovod : pro HUP : 1,000	kus	1,00000	18 432,00	18 432,00	AP-HSV	RTS 20/ I
42	13482710R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez IPE; výška 180 mm viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 18,800/1000*2,400*3 Koeficient: 0,10	t	0,14890	17 253,00	2 568,97	SPCM	RTS 20/ I
43	593211060R	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 119,0 cm; š = 11,5 cm; h = 19,0 cm viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 2.05 : 3,000	kus	3,00000	261,90	785,70	SPCM	RTS 20/ I
44	59321210R	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 119,0 cm; š = 14,0 cm; h = 14,0 cm viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.07 : 2,000 1.10 : 1,000 viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 2.01 : 2,000 2.02 : 3,000	kus	10,00000	194,85	1 948,50	SPCM	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,0000						
45	59321211R	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 149,0 cm; š = 14,0 cm; h = 14,0 cm	kus	4,00000	238,05	952,20	SPCM	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :		2,00000				
		1.02 : 2,000						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :		2,00000				
		2.01 : 2,000						
46	59321228.AR	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 149,0 cm; š = 14,0 cm; h = 24,0 cm	kus	6,00000	485,00	2 910,00	SPCM	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :		3,00000				
		2.04 : 3,000		3,00000				
		2.05 : 3,000						
47	59321229.AR	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 179,0 cm; š = 14,0 cm; h = 24,0 cm	kus	3,00000	752,00	2 256,00	SPCM	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :		3,00000				
		1.08 : 3,000						
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				14 990,10		
48	413231221R00	Zazdívká zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými stropních trámů o průřezu trámu přes 2000 do 4000 mm2	kus	6,00000	214,20	1 285,20	801-4	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :		6,00000				
		terasa-krov : 6,000						
49	413232221RT2	Zazdívká zhlaví jakýmikoliv cihlami pálenými válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm	kus	6,00000	203,85	1 223,10	801-4	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :		6,00000				
		1.02 : 3,000*2						
50	417321315R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 20/25	m3	0,48960	2 488,50	1 218,37	801-1	RTS 20/ I
		viz. výkres řez A-A - nový stav :						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :		0,48960				
		2.06 : 0,250*0,320*(4,210+1,910)						
51	417351115R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	6,12000	330,75	2 024,19	801-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz. výkres řez A-A - nový stav :						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		2.06 : 0,500*(4,210+1,910)*2						
		6,12000						
52	417351116R00	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	6,12000	74,97	458,82	801-1	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 6,12000						
53	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,03917	30 951,00	1 212,35	801-1	RTS 20/I
		Včetně distančních prvků.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 0,48963*0,08						
54	430321314R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 20/25	m3	0,65250	3 397,50	2 216,87	801-1	RTS 20/I
		viz. výkres řez C-C :						
		0,450*1,450						
55	430361921RT5	Výztuž schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,00989	33 813,00	334,41	801-1	RTS 20/I
		Včetně distančních prvků.						
		viz. výkres řez C-C :						
		skladba K3 :						
		1.09 : 3,030/1000*0,900*1,450*2						
		Koeficient: 0,25						
56	43431115R00	Stupně dusané z betonu třídy C 20/25	m	4,35000	273,15	1 188,20	801-1	RTS 20/I
		na terén nebo na desku z betonu prostého nebo prokládaného kamenem, bez potěru, se zahrazením povrchu,						
		viz. výkres řez C-C :						
		1,450*3						
57	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	3,31850	1 072,80	3 560,09	801-1	RTS 20/I
		viz. výkres řez C-C :						
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		1,450*0,900						
		0,550*2						
		1,30500						
		1,10000						

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014 Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva

O: SO 01 Objekt domu

R: D1.1 Architektonické a stavebně technické řešení

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

po jednotlivých vrstvách
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :
1NP :

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.02 : (3,380+2,020)*2*2,650		28,62000				
		-0,800*1,970*2		-3,15200				
		-0,900*1,970*2		-3,54600				
		-1,790*1,790*2		-6,40820				
		(0,900+1,970*2)*0,250		1,21000				
		(1,790+1,790*2)*0,250		1,34250				
		1.03, 1.04 : (4,530+1,025)*2*2,650		29,44150				
		-0,600*1,970		-1,18200				
		-0,800*1,970		-1,57600				
		-0,555*0,650		-0,36075				
		-0,680*0,690		-0,46920				
		(0,555+0,650)*2*0,250		0,60250				
		(0,680+0,690)*2*0,250		0,68500				
		1.05 : (3,085+1,020)*2*2,650		21,75650				
		-0,600*1,970		-1,18200				
		-0,800*1,970		-1,57600				
		1.06 : (1,555+3,265)*2*2,650		25,54600				
		-0,700*1,970		-1,37900				
		-0,800*1,970		-1,57600				
		-0,800*1,945		-1,55600				
		1.07 : (2,510+1,820)*2*(2,650-2,100)		4,76300				
		1.08 : (4,570+3,410)*2*2,650		42,29400				
		-0,800*1,945		-1,55600				
		-0,800*1,970		-1,57600				
		-1,250*2,225		-2,78125				
		-1,800*1,600		-2,88000				
		(1,450+2,325*2)*0,390		2,37900				
		1.10 : (3,850+5,425)*2*2,650		49,15750				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-0,800*1,970		-1,57600				
		-1,675*1,600		-2,68000				
		(1,675+1,600)*2*0,250		1,63750				
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		2NP :						
		2.01 : 17,830*2,650		47,24950				
		-0,700*1,970*2		-2,75800				
		-0,800*1,970		-1,57600				
		-0,850*1,960		-1,66600				
		-0,800*0,800		-0,64000				
		(0,800+0,800)*2*0,250		0,80000				
		2.02 : (2,510+1,820)*2*(2,650-2,100)		4,76300				
		2.03 : (4,400+3,410)*2*2,650		41,39300				
		-0,850*1,950		-1,65750				
		-0,850*1,960		-1,66600				
		-1,770*1,600		-2,83200				
		(1,770+1,600)*2*0,250		1,68500				
		2.04 : (3,800+3,110)*2*2,650		36,62300				
		-0,850*1,950		-1,65750				
		-1,135*1,600		-1,81600				
		(1,135+1,600)*2*0,250		1,36750				
		2.05 : (3,800+2,815)*2*2,650		35,05950				
		-0,800*1,970		-1,57600				
		-1,135*1,600		-1,81600				
		(1,135+1,600)*2*0,250		1,36750				
64	602011131RT3	Omlítka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenocementová, hlazená, tloušťka vrstvy 5 mm, po jednotlivých vrstvách pod obklad :	m2	33,61400	126,90	4 265,62	801-1	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 33,61400								
65	602011131RT5	Omitka stěn z hotových směsí jednovrstvá, vápenocementová, hlazená, tloušťka vrstvy 10 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	323,06960	212,85	68 765,36	801-1	RTS 20/I
Nanesení omítky, srovnání H-lati, (zavadnutí), navlhlčení houbovým hladítkem, úprava povrchu špachtlí.								
Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 323,06960								
66	602011141RT1	Omitka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	323,06960	94,05	30 384,70	801-1	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 323,06960								
67	602015183RT7	Omitka stěn z hotových směsí vrchní tenkovrstvá, silikátová, zatřená, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách	m2	231,81390	238,95	55 391,93	801-1	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 13,34400								
Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 218,46990								
68	602015191R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách	m2	231,81390	27,54	6 384,15	801-1	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 231,81390								
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní								
69	611474510R00	Omitka vnitřní stropů ze suché směsi jednovrstvá, vápenocementová, , na pálené cihly a tvarovky kompletní souvrství včetně pomocného lešení	m2	18,51700	291,15	5 391,22	801-1	RTS 20/I
Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 18,51700								
70	611481211RU1	Vyztužení vnitřních omítek stropů sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, viz. výkres řezů - nový stav : viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : skladba S7 : 1PP : 18,517	m2	18,51700	252,90	4 682,95	801-1	RTS 20/I

18,51700

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
71	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	11,00000	123,30	1 356,30	801-4	RTS 20/ I

jakékoliv šířky rýhy,

Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 11,00000

72	612403390R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 200 x 100 mm	m	18,68000	150,00	2 802,00	801-4	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	-----------

jakékoliv šířky rýhy,

Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 18,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 154 : 0,68000

73	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	59,00000	65,20	3 846,80	801-4	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	-------	-----------

požadavek profese vytápění, zti, plynovod :

0,400*10

55,000

4,00000

55,00000

74	612433111RT6	Omítka vnitřní sanační pro malé zasolení, jednovrstvá, tloušťky 20 mm,	m2	58,76260	462,60	27 183,58	801-4	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

58,76260

75	612473185R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované omítníky v ploše stěn	m2	323,06960	16,30	5 266,03	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství

Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 323,06960

323,06960

76	612473186R00	Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky	m	76,68500	53,60	4 110,32	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	-------	-----------

omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, kompletní souvrství

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

(0,680+0,690*2)

(1,790+1,790*2)

1,100+2,050*2

(1,675+1,600*2)

(1,800+1,600*2)

1,450+2,325*2

(0,670+0,670*2)

2,06000

5,37000

5,20000

4,87500

5,00000

6,10000

2,01000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,020+1,935*2 (0,555+0,650*2) 3,000*2 viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 0,900+2,020*2 (1,135+1,600*2)*3 (1,770+1,600*2) (0,670+0,670*2) (0,800+0,800*2) 3,000*2		4,89000 1,85500 6,00000 4,94000 13,00500 4,97000 2,01000 2,40000 6,00000				
77	615481111R00	Potažení válcovaných nosníků rabičovým pletivem jakékoliv výšky nosníků s postříkem cementovou maltou (s dodáním hmot), viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 2,400*0,250*2+0,300*1,800	m2	1,74000	232,20	404,03	801-4	RTS 20/I
78	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu viz. výkresy půdorys 1NP, 2NP - nový stav : na Ytong : 2,675*1,060*2 2,630*(3,800-0,600)*2 2,075*1,020*2 0,950*2,050*2 1,445*2,660*2-0,800*2,050*2 1,770*1,335*2 1,405*2,650*2-0,800*2,050*2 styk různých materiálů : 30,000	m2	73,93080	197,55	14 605,03	801-1	RTS 20/I
79	61R001	D+M sulfátostálá hydroizolační stěrka včetně mineralizace a vyrovnání podkladu sulfátostálou maltou viz. půdorys 1PP - nový stav : 0.01, 0.02 : 30,290*1,940	m2	58,76260	698,00	41 016,29		Vlastní
				58,76260				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				346 459,37		
80	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	29,57230	37,00	1 094,18	801-1	RTS 20/I
s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin								
viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :								
		0,650*0,550		0,35750				
		0,700*0,550		0,38500				
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :								
		0,680*0,690		0,46920				
		1,790*1,790		3,20410				
		1,100*2,050		2,25500				
		1,675*1,600		2,68000				
		1,800*1,600		2,88000				
		1,450*2,325		3,37125				
		0,670*0,670		0,44890				
		1,020*1,935		1,97370				
		0,555*0,650		0,36075				
viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :								
		0,900*2,020		1,81800				
		1,135*1,600*3		5,44800				
		1,770*1,600		2,83200				
		0,670*0,670		0,44890				
		0,800*0,800		0,64000				
81	622318650RV1	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému dřevostaveb, stěrka s výztužnou tkaninou	m2	13,34400	1 213,20	16 188,94	801-1	RTS 20/I

okenní a rohové lišty, výztužná stěrka. Povrchová úprava dle popisu položky.

Položka obsahuje: okenní a rohové lišty, výztužnou stěrku, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

Začátek provozního součtu

viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,650+0,550)*2		2,40000				
		(0,700+0,550)*2		2,50000				
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		(0,680+0,690)*2		2,74000				
		(1,790+1,790)*2		7,16000				
		1,100+2,050*2		5,20000				
		(1,675+1,600)*2		6,55000				
		(1,800+1,600)*2		6,80000				
		1,450+2,325*2		6,10000				
		(0,670+0,670)*2		2,68000				
		1,020+1,935*2		4,89000				
		(0,555+0,650)*2		2,41000				
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		0,900+2,020*2		4,94000				
		(1,135+1,600)*2*3		16,41000				
		(1,770+1,600)*2		6,74000				
		(0,670+0,670)*2		2,68000				
		(0,800+0,800)*2		3,20000				
		Mezisoučet		83,40000				
		Konec provozního součtu						
		83,400*0,160		13,34400				
82	622319015R00	Profil základací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm	m	35,33000	177,30	6 264,01	801-1	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		(9,880+8,775)*2+0,795*2		38,90000				
		-1,020		-1,02000				
		-1,450		-1,45000				
		-1,100		-1,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	622319522RU1	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka	m2	17,29850	1 421,10	24 582,90	801-1	RTS 20/ I

nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov.

viz. pohledy - nový stav :

pohled západní : 0,810+2,000+0,650

pohled jižní : 5,800

pohled severní : 4,300

pohled východní : 3,500

0,795*0,150*2

3,46000
5,80000
4,30000
3,50000
0,23850

84	622319563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	4,14450	1 012,50	4 196,31	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	-----------

nanesení lepícího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny a přehlazení stěrky. Včetně parapetních listů.

Začátek provozního součtu

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

0,680

1,790

1,675

1,800

0,670

0,555

0,68000
1,79000
1,67500
1,80000
0,67000
0,55500

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

1,135*3

1,770

0,670

0,800

3,40500
1,77000
0,67000
0,80000
13,81500

Mezisoučet

Konec provozního součtu

13,8150*0,300

4,14450

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
85	622319835RV1	Zateplení fasády , minerálními deskami s podélným vláknem, tloušťky 160 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou.	m2	218,46990	1 141,20	249 317,85	801-1	RTS 20/ I

nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových listů na hranách budov.

Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.

viz. pohledy - nový stav :

pohled západní : 59,140

-0,555*0,650

-0,670*0,670*2

-0,800*0,800

pohled jižní : 62,635

-1,800*1,600

-1,675*1,600

-1,135*1,600

-1,770*1,600

pohled severní : 51,500

-1,790*1,790

-0,680*1,690

pohled východní : 61,800

-1,135*1,600*2

-0,900*2,000

0,795*2,400*2

pohled : 1,850*0,795

59,14000

-0,36075

-0,89780

-0,64000

62,63500

-2,88000

-2,68000

-1,81600

-2,83200

51,50000

-3,20410

-1,14920

61,80000

-3,63200

-1,80000

3,81600

1,47075

86	622391002R00	Příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu	m2	1,47075	109,35	160,83	801-1	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	-----------

Nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), rohových listů (0,14 m/m2), přehlazení stěrky, nanesení druhé vyrovnávací stěrky.

Bez dodávky materiálu.

pohled východní :

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		podhled - m.č. 1.01 : 1,850*0,795		1,47075				
87	62242144R00	Omitky vnější stěn vápenné nebo vápenocementové štukové, , složitost 3 viz. výkresy pohledů - nový stav : komin : (0,800+0,500)*2*1,500	m2	3,90000	569,70	2 221,83	801-1	RTS 20/ I
88	622421491R00	Doplňky zateplovacích systémů rohová lišta Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. viz. výkresy pohledů - nový stav : 4,600*2+6,800*2+3,120*2	m	29,04000	82,98	2 409,74	801-1	RTS 20/ I
89	622421492R00	Doplňky zateplovacích systémů okenní lišta Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů. viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : (0,650+0,550*2) (0,700+0,550*2) viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : (0,680+0,690*2) (1,790+1,790*2) 1,100+2,050*2 (1,675+1,600*2) (1,800+1,600*2) 1,450+2,325*2 (0,670+0,670*2) 1,020+1,935*2 (0,555+0,650*2) viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 0,900+2,020*2 (1,135+1,600*2)*3 (1,770+1,600*2) (0,670+0,670*2)	m	68,23500	78,75	5 373,51	801-1	RTS 20/ I
				1,75000				
				1,80000				
				2,06000				
				5,37000				
				5,20000				
				4,87500				
				5,00000				
				6,10000				
				2,01000				
				4,89000				
				1,85500				
				4,94000				
				13,00500				
				4,97000				
				2,01000				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
90	622421494R00	Doplňky zateplovacích systémů podparapetní lišta s tkaninou	m	13,81500	81,60	1 127,30	801-1	RTS 20/I
Kompletační prvky nad rámec obsahu položek zateplovacích systémů.								
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :								
		0,680		0,68000				
		1,790		1,79000				
		1,675		1,67500				
		1,800		1,80000				
		0,670		0,67000				
		0,555		0,55500				
viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :								
		1,135*3		3,40500				
		1,770		1,77000				
		0,670		0,67000				
		0,800		0,80000				

91	622422111R00	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových hladkých, stupeň členitosti 1 a 2, v množství opravované plochy do 10 %, s barvením na 100% opravované plochy, bez nákladů na umělecké dekorace fasád bez otlučení vadných míst	m2	218,46990	77,30	16 887,72	801-4	RTS 20/I
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	----------

Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.

Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 218,46990

92	622473187RT2	Příplatek za okenní zateplovací lištu včetně dodávky	m	83,40000	42,03	3 505,30	801-1	RTS 20/I
viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :								
		(0,650+0,550)*2		2,40000				
		(0,700+0,550)*2		2,50000				
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :								
		(0,680+0,690)*2		2,74000				
		(1,790+1,790)*2		7,16000				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,100+2,050*2		5,20000				
		(1,675+1,600)*2		6,55000				
		(1,800+1,600)*2		6,80000				
		1,450+2,325*2		6,10000				
		(0,670+0,670)*2		2,68000				
		1,020+1,935*2		4,89000				
		(0,555+0,650)*2		2,41000				
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		0,900+2,020*2		4,94000				
		(1,135+1,600)*2*3		16,41000				
		(1,770+1,600)*2		6,74000				
		(0,670+0,670)*2		2,68000				
		(0,800+0,800)*2		3,20000				
93	62248121RU1	Vyztužení povrchových úprav vnějších stěn stěrkou s výztužnou sklotextilní tkaninou, s dodávkou sítě a stěrkového tmelu	m2	3,90000	197,55	770,45	801-1	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 3,90000		3,90000				
94	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	269,24840	45,90	12 358,50	801-1	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 218,46990		218,46990				
		Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 17,29850		17,29850				
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 33,48000		33,48000				
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					30 573,79		
95	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	1,92279	2 965,50	5 702,03	801-1	RTS 20/I

Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba K1 :

1.02 : 7,080*0,066

skladba K2 :

0,46728

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.07 : 4,330*0,063 skladba D1 :		0,27279				
		1.10 : 21,120*0,056		1,18272				
96	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba K3 :	m3	0,44644	2 767,00	1 235,30	801-1	RTS 20/I
97	631315621R00	1.01 : 1,500*1,850*0,100+0,795*(1,805+0,160*2)*0,100 Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. viz. výkres půdorys 1PP, 1NP - nový stav : 1NP : 2,325*2,875*0,150 1.02 : 7,080*0,150 1.10 : 21,120*0,150	m3	5,23266	2 985,00	15 619,49	801-1	RTS 20/I
98	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba K1 : 1.02 : 7,080*0,066 skladba K2 : 1.07 : 4,330*0,063 skladba D1 : 1.10 : 21,120*0,056	m3	1,92279	296,10	569,34	801-1	RTS 20/I
99	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny	m3	0,89288	148,05	132,19	801-1	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 0,44644*2							
100	6313619175R00	m3	5,23266	74,00	387,22	801-1	RTS 20/ I
Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm							
spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny							
Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 5,23266							
101	631342823R00	m3	0,36880	3 703,50	1 365,85	801-1	RTS 20/ I
Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního tloušťky přes 50 do 80 mm z polystyrenbetonu, 0.5 MPa							
viz. výkres řez A-A - nový stav :							
viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :							
skladba S3 :							
2.06 : 9,220*0,040							
102	631361921RT3	t	0,08535	29 277,00	2 498,79	801-1	RTS 20/ I
Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm							
včetně distančních prvků							
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :							
skladba K1 :							
1.02 : 2,099/1000*7,080*1,25							
skladba K2 :							
1.07 : 2,099/1000*4,330*1,25							
skladba D1 :							
1.10 : 2,099/1000*21,120*1,25							
103	631361921RT5	t	0,03684	29 241,00	1 077,24	801-1	RTS 20/ I
Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 150/150 mm							
včetně distančních prvků							
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :							
skladba K3 :							
1.01 : 3,301/1000*(1,500*1,850+0,795*(1,805+0,160*2))*2							
Koeficient: 0,25							
104	631361921RT8	t	0,34872	2 913,30	1 015,93	801-1	RTS 20/ I
Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100/100 mm							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	včetně distančních prvků						
	viz. výkres půdorys 1PP, 1NP - nový stav :						
	1NP :						
	7,990/1000*2,325*2,875		0,05341				
	1.02 : 7,999/1000*7,080		0,05663				
	1.10 : 7,999/1000*21,120		0,16894				
	Koeficient: 0,25		0,06974				
105 632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	4,54950	213,30	970,41	801-1	RTS 20/ I
	na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,						
	viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :						
	0,650*0,300		0,19500				
	0,700*0,300		0,21000				
	viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
	0,680*0,300		0,20400				
	1,790*0,300		0,53700				
	1,675*0,300		0,50250				
	1,800*0,300		0,54000				
	0,670*0,300		0,20100				
	0,555*0,300		0,16650				
	viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
	1,135*0,300*3		1,02150				
	1,770*0,300		0,53100				
	0,670*0,300		0,20100				
	0,800*0,300		0,24000				
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci				4 317,98		
106 916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého	m	23,28000	120,30	2 800,58	822-1	RTS 20/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm

viz. půdorys 1NP - nový stav :

10,880*0,500*2+0,520

10,880*0,500*2

12,40000

10,88000

107	59217331R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	27,00000	56,20	1 517,40	SPCM	RTS 20/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 106 : 23,28000				23,28000				
3,720				3,72000				

Díl: 94 Lešení a stavební výtahy

108	941941031R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	198,00000	47,90	9 484,20	800-3	RTS 20/ I
-----	--------------	--	----	-----------	-------	----------	-------	-----------

včetně kotvení

Včetně kotvení lešení.

viz. výkresy pohledů - nový stav :

pohled západní : 11,100*7,000

pohled jižní : 11,880*5,000

pohled východní : 8,700*7,000

77,70000

59,40000

60,90000

109	941941191R00	Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení	m2	396,00000	25,60	10 137,60	800-3	RTS 20/ I
šířky šířky od 0,80 do 1,00 m a výšky do 10 m								
včetně kotvení								

Odkaz na mn. položky pořadí 108 : 198,00000*2

396,00000

110	941941831R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky od 0,8 do 1 m, výšky do 10 m	m2	198,00000	34,47	6 825,06	800-3	RTS 20/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 108 : 198,00000				198,00000				

111	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m	m2	159,99000	86,22	13 794,34	800-3	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

viz. výkresy podlaží - nový stav :

1PP :

0.01 : 2,210

0.02 : 18,960

1NP :

2,21000

18,96000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1.01 : 4,420		4,42000				
		1.02 : 7,080		7,08000				
		1.03 : 12,970		12,97000				
		1.04 : 0,910		0,91000				
		1.05 : 3,150		3,15000				
		1.06 : 5,000		5,00000				
		1.07 : 4,330		4,33000				
		1.08 : 15,830		15,83000				
		1.09 : 1,540		1,54000				
		1.10 : 21,120		21,12000				
		2NP :						
		2.01 : 13,460		13,46000				
		2.02 : 4,330		4,33000				
		2.03 : 15,180		15,18000				
		2.04 : 11,080		11,08000				
		2.05 : 9,200		9,20000				
		2.06 : 9,220		9,22000				
112	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	7,20000	108,45	780,84	800-3	RTS 20/I
		viz. výkresy pohledů - nový stav :						
		pohled severní : 4,700		4,70000				
		pohled východní : 2,500		2,50000				
113	941955003R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 1,9 do 2,5 m	m2	5,20000	148,50	772,20	800-3	RTS 20/I
		viz. výkresy pohledů - nový stav :						
		pohled severní : 5,200		5,20000				
114	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	198,00000	10,44	2 067,12	800-3	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 108 : 198,00000		198,00000				
115	944944031R00	Montáž ochranné sítě příplatek k ceně za každý další i započatý měsíc použití ochranných sítí z umělých vláken	m2	396,00000	6,93	2 744,28	800-3	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

396,00000

116	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	198,00000	6,21	1 229,58	800-3	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	-----------	------	----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 114 : 198,00000*2

Odkaz na mn. položky pořadí 114 : 198,00000

Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách

26 995,22

117	95290111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m	m2	190,53860	90,45	17 234,22	801-1	RTS 20/ I
-----	-------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání světla výška podlaží do 4 m

1PP : 21,180

1NP : 9,880*9,095

2NP : 79,500

118	953921121R00	Dvířka komínová plechová 380 x 220 x 23 mm	kus	1,00000	371,00	371,00	801-1	RTS 20/ I
-----	--------------	--	-----	---------	--------	--------	-------	-----------

požadavek profese vytápění :

1,000

119	95R001	D+M průchod koncentrického kouřovodu 60/110 mm přes střechu	kus	1,00000	2 980,00	2 980,00		Vlastní
-----	--------	---	-----	---------	----------	----------	--	---------

požadavek profese vytápění :

1,000

120	95R002	D+M průchod odvětrání kanalizace d75 přes střechu	kus	1,00000	2 850,00	2 850,00		Vlastní
-----	--------	---	-----	---------	----------	----------	--	---------

požadavek profese zti :

1,000

121	95R003	D+M průchod odvětrání kanalizace d110 přes střechu	kus	1,00000	3 560,00	3 560,00		Vlastní
-----	--------	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

požadavek profese zti :

1,000

Díl: 96	Bourání konstrukcí					142 120,78		
---------	--------------------	--	--	--	--	------------	--	--

122	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	0,15120	5 328,00	805,59	801-3	RTS 20/ I
-----	--------------	----------------------------------	----	---------	----------	--------	-------	-----------

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech

požadavek profese zti :

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavební technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,600*0,300*0,500		0,09000				
		0,450*0,200*0,680		0,06120				
123	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu vápenou nebo viz. půdorys 1NP - bourací práce : 1NP : 2,020*2,700*0,330 -1,110*2,100*0,330 (2,825+1,070*3)*2,100*0,200 -0,750*1,950*0,200 -0,440*0,600*0,200 viz. půdorys 2NP - bourací práce : 2NP : 4,370*2,220*0,350 2,020*2,400*0,320 -1,150*1,110*0,320 viz. půdorys krovu - bourací práce : krov - údírna : (0,780*2+0,950)*0,150*1,000	m3	8,13486	625,50	5 088,35	801-3	RTS 20/I
		1NP : 2,020*2,700*0,330 -1,110*2,100*0,330 (2,825+1,070*3)*2,100*0,200 -0,750*1,950*0,200 -0,440*0,600*0,200 viz. půdorys 2NP - bourací práce : 2NP : 4,370*2,220*0,350 2,020*2,400*0,320 -1,150*1,110*0,320 viz. půdorys krovu - bourací práce : krov - údírna : (0,780*2+0,950)*0,150*1,000						
124	964011211R00	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů délky do 3 mm, hmotnosti do 50 kg/m uložených ve zdivu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz. výkresy půdorysů - bourací práce : 1,300*0,345*0,150 1,300*0,330*0,150 1,300*0,335*0,150 1,550*0,350*0,150*2 1,300*0,300*0,150	m3	0,41820	4 329,00	1 810,39	801-3	RTS 20/I
125	965042241RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 1NP :	m3	4,91100	1 338,30	6 572,39	801-3	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	1.02 : 6,950*0,150		1,04250				
	1.07 : 4,670*0,150		0,70050				
	1.09 : 21,120*0,150		3,16800				

126	96508293RT1	Odstanění náspyu pod podlahami a ochranného na střechách tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	4,91100	275,40	1 352,49	801-3	RTS 20/ I
-----	-------------	---	----	---------	--------	----------	-------	-----------

viz. výkres 1NP - bourací práce :

1NP :

1.02 : 6,950*0,150

1.07 : 4,670*0,150

1.09 : 21,120*0,150

1,04250

0,70050

3,16800

127	967031743R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na maltu cementovou, tloušťky do 150 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz. výkres 1NP - bourací práce :	m2	0,70553	440,60	310,86	801-3	RTS 20/ I
-----	--------------	--	----	---------	--------	--------	-------	-----------

1NP : 0,345*2,045

0,70553

128	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), Začátek provozního součtu viz. výkres - půdorys 1NP - stávající stav :	m2	25,96463	104,40	2 710,71	801-3	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	-----------

1NP : (0,680+1,175)*2

(0,555+0,650)*2

(0,440+0,600)*2

(0,970+0,675)*2

viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :

2NP : (1,055+0,740)*2

viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :

2NP : (1,150+1,110)*2

(1,135+1,605)*2

3,71000

2,41000

2,08000

3,29000

3,59000

4,52000

5,48000

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz. výkres - půdorys 1NP - stávající stav :						
		1NP : (1,790+1,360)*2		6,30000				
		(1,675+1,345)*2		6,04000				
		(1,800+1,345)*2		6,29000				
		viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :						
		2NP : (1,770+1,335)*2		6,21000				
		(1,770+1,575)*2		6,69000				
		Mezisoučet		56,61000				
		Konec provozního součtu						
		56,610*0,150		8,49150				
		Mezisoučet		8,49150				
		viz. výkres 1NP - bourací práce :						
		1NP : (0,420+2,000)*0,335		0,81070				
		(0,900+2,050)*2*0,160		0,94400				
		(1,450+2,325)*2*0,490		3,69950				
		viz. řez B-B :						
		1NP : (1,800+0,230*2)*0,490		1,10740				
		(0,680+0,515*2)*0,350		0,59850				
		viz. výkres 2NP - bourací práce :						
		2NP : (1,135*2+1,600)*0,490*2		3,79260				
		(0,900+2,050)*2*0,380		2,24200				
		(0,270+2,050)*0,300		0,69600				
		(0,800+0,800)*2*0,360		1,15200				
		(0,405+2,050)*0,335		0,82243				
		2,400*0,350+2,400*0,320		1,60800				
		Mezisoučet		17,47313				
129	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	56,00000	7,38	413,28	801-3	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz. výkresy pohledů :						
		pohled západní : 3,000		3,00000				
		pohled jižní : 16,000		16,00000				
		pohled severní : 4,000		4,00000				
		pohled východní : 5,000		5,00000				
		Mezisoučet		28,00000				
		28,000		28,00000				
130	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, viz. výkres - půdorys 1NP - stávající stav :	kus	12,00000	12,30	147,60	801-3	RTS 20/I
		1NP : 8,000		8,00000				
		viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :						
		2NP : 4,000		4,00000				
131	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz. výkres - půdorys 1NP - stávající stav :	m2	2,85920	316,30	904,36	801-3	RTS 20/I
		1NP : 0,680*1,175		0,79900				
		0,555*0,650		0,36075				
		0,440*0,600		0,26400				
		0,970*0,675		0,65475				
		viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :						
		2NP : 1,055*0,740		0,78070				
132	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :	m2	3,09818	192,60	596,71	801-3	RTS 20/I
		2NP : 1,150*1,110		1,27650				
		1,135*1,605		1,82168				
133	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2	m2	12,25898	150,30	1 842,52	801-3	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz. výkres - půdorys 1NP - stávající stav :						
		1NP : 1,790*1,360		2,43440				
		1,675*1,345		2,25288				
		1,800*1,345		2,42100				
		viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :						
		1,770*1,335		2,36295				
		1,770*1,575		2,78775				
134	968062455R00	Vybourání dřevěných rámtů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,99598	181,44	906,47	801-3	RTS 20/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), viz. výkres - půdorys 1NP - stávající stav :						
		1NP : 0,775*1,835		1,42213				
		0,900*1,990		1,79100				
		0,905*1,970		1,78285				
135	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámtů a rolet rámtů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	13,94423	286,65	3 997,11	801-3	RTS 20/ I
		viz. výkres - půdorys 1NP - stávající stav :						
		1NP : 0,775*1,835		1,42213				
		Začátek provozního součtu						
		0,600*1,800		1,08000				
		Konec provozního součtu						
		0,900*1,990		1,79100				
		0,905*1,970		1,78285				
		0,755*1,930		1,45715				
		0,800*1,945*2		3,11200				
		0,750*1,950		1,46250				
		viz. výkres - půdorys 2NP - stávající stav :						
		2NP : 0,885*1,960		1,73460				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu						
		0,850*1,960		1,66600				
		0,850*1,950		1,65750				
		Konec provozního součtu						
		0,600*1,970		1,18200				
136	968095001R00	Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 25 cm,	m	14,79000	25,50	377,15	801-3	RTS 20/ I
		viz. půdorys 1NP a 2NP - stávající stav :						
		1NP :						
		0,680+1,790+1,675+1,800+0,970+0,440+0,555		7,91000				
		2NP :						
		1,150+1,770+1,135+1,770+1,055		6,88000				
137	970031080R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 80 mm	m	1,68000	1 672,20	2 809,30	801-3	RTS 20/ I
		požadavek profese ztl - plynovod :						
		0,330*2+0,350*2+0,160*1		1,52000				
		0,160*1		0,16000				
138	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm	m	6,57000	1 908,00	12 535,56	801-3	RTS 20/ I
		požadavek profese vytápění :						
		0,150*2+0,330*2+0,340*2+0,350*2+0,380*2		3,10000				
		požadavek profese ztl :						
		0,160*9+0,340*4		2,80000				
		0,160*2		0,32000				
		0,350*1		0,35000				
139	970031160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm	m	0,86000	2 542,50	2 186,55	801-3	RTS 20/ I
		požadavek profese vytápění :						
		0,350*1		0,35000				
		požadavek profese ztl :						
		0,160*1		0,16000				
		0,350*1		0,35000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
140	970051100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtání, do D 100 mm	m	1,65000	2 128,50	3 512,03	801-3	RTS 20/I
požadavek profese vytápění :								
				0,60000				
				0,150*4				
požadavek profese zti :								
				0,450*1				
				0,150*4				
141	970051200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtání, do D 200 mm	m	0,68000	3 843,00	2 613,24	801-3	RTS 20/I
požadavek profese zti :								
				0,680*1				
142	970251400R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 400 mm	m	2,36000	3 798,00	8 963,28	801-3	RTS 20/I
požadavek profese zti :								
				0,500*2				
				0,680*2				
143	971035331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	2,00000	80,50	161,00	801-3	RTS 20/I
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								
požadavek profese vytápění :								
				2,000				
144	971035541R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	m3	0,16605	1 903,00	315,99	801-3	RTS 20/I
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								
viz: výkres 2NP - bourací práce :								
				2NP : 0,270*2,050*0,300				
145	971035561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 1 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém,	m3	1,11536	2 133,00	2 379,06	801-3	RTS 20/I
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014 Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva

O: SO 01 Objekt domu

R: D1.1 Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		<p>viz. výkres 1NP - bourací práce :</p> <p>1NP : 0,420*2,000*0,335</p> <p>viz. výkres 2NP - bourací práce :</p> <p>2NP : 0,800*0,800*0,360</p> <p>0,405*2,050*0,335</p> <p>viz. řez B-B :</p> <p>1NP : 1,800*0,230*0,490</p> <p>0,680*0,515*0,350</p>						
146	971035641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m3	0,29520	1 366,20	403,30	801-3	RTS 20/I
147	971035661R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m3	4,13269	1 593,90	6 587,09	801-3	RTS 20/I
148	973031514R00	Výsekaní v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro kotvení upevňovacích prvků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, hloubky přes 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	6,00000	123,30	739,80	801-3	RTS 20/I

viz. výkres 1NP - bourací práce :
1NP : 1,450*2,325*0,490
viz. výkres 2NP - bourací práce :
2NP : 1,135*1,600*0,490*2
0,900*2,050*0,380
viz. výkres půdorys krovu :
krov terasy : 6,000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
149	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). požadavek profese ztl : 3,000 2+2+2+2	m	11,00000	97,20	1 069,20	801-3	RTS 20/I
150	974031155R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). požadavek profese vytápění : 4+2,5+2,5 2,7+2,7+2,7+0,3+0,6	m	18,00000	159,30	2 867,40	801-3	RTS 20/I
151	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). viz. výkres - půdorys 2NP - nový stav : 2.01 : 1,550*2	m	3,10000	177,30	549,63	801-3	RTS 20/I
152	974031165R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 200 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). viz. výkres - půdorys 1NP - nový stav : 1.02 : 2,450*2 1,550*2 1.07 : 1,250*2 1.10 : 1,250*2 viz. výkres - půdorys 2NP - nový stav : 2.01 : 1,250*2 2.02 : 1,250*3 1,250*2	m	25,50000	192,51	4 909,01	801-3	RTS 20/I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.05 : 1,250*3		3,75000				
153	974031167R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	14,85000	212,85	3 160,82	801-3	RTS 20/I
		viz. výkres - půdorys 1NP - nový stav : 1.08 : 1,850*3 viz. výkres - půdorys 2NP - nový stav : 2.04 : 1,550*3 2.05 : 1,550*3		5,55000 4,65000 4,65000				
154	974049157R00	Vysekání rýh v betonových zdech v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	0,68000	584,10	397,19	801-3	RTS 20/I
		požadavek profese vytápění : 0,680		0,68000				
155	975043121R00	Jednořádkové podchycení stropů pro osazení nosníků pro osazení nosníků do výšky podchycení 3,5 m oř. zatížení hmotnosti přes 750 do 1000 kg/m	m	6,39000	476,10	3 042,28	801-3	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 2NP : 4,370+2,020		6,39000				
156	976072221R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí komínových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,3 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného viz. výkres krovu :	kus	2,00000	28,71	57,42	801-3	RTS 20/I
		2,000		2,00000				
157	977000012R00	Zvětšení průměru komínového průduchu frézováním úběr do 50 mm viz. výkres řez A-A - nový stav :	m	10,00000	1 087,20	10 872,00	801-3	RTS 20/I
		10,000*1		10,00000				
158	978012191R00	Očištění omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů rákosovaných, v rozsahu do 100 % viz. výkres 1NP - bourací práce :	m2	76,35000	113,40	8 658,09	801-3	RTS 20/I
		1NP : 1.01 : 4,420		4,42000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1.02 : 7,080		7,08000				
		1.03 : 12,970		12,97000				
		1.04 : 0,910		0,91000				
		1.05 : 3,150		3,15000				
		1.06 : 5,000		5,00000				
		1.07 : 4,330		4,33000				
		1.08 : 15,830		15,83000				
		1.09 : 1,540		1,54000				
		1.10 : 21,120		21,12000				
159	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s výškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn. v rozsahu do 100 % viz. výkres 1NP - bourací práce :	m2	342,63548	63,81	21 863,57	801-3	RTS 20/ I

1.02 :

2.570*(3,200+2,020)*2+0,200*(1,110+2,100*2)+(0,960+2,060*2)*0,100+(0,985+2,045*2)*0,200+(1,790+1,360)*2*0,200

-0,905*1,970-0,900*1,990-0,755*1,970-1,790*1,360

1.03,1.04 :

2,670*(1,820+0,340+1,020+0,290+0,895+4,550)*2+(0,680+1,750)*2*0,200+(0,555+0,650)*2*0,200

0

-1,110*2,100-0,680*1,750-0,550*0,650-0,755*1,835-1,025*2,050-1,000*2,045

(1,025+2,050*2)*0,200+2,670*2,950-0,600*1,800*2

1.07 : 2,660*(1,820+2,510)*2+(0,970+0,675)*2*0,300

-0,970*0,675-1,025*2,050

1.08 : 2,630*(4,570+3,410)*2+(1,800+1,345)*2*0,300

-1,000*2,045-1,800*1,340

1.09 : 2,630*(3,850+5,425)*2+(1,675+1,345)*2*0,300+(0,960+2,060*2)*0,300

-1,675*1,345-0,960*2,060

viz. výkres 2NP - bourací práce :

2.01 : 2,650*(4,365+4,550)*2+(0,740+1,995*2)*0,200+(1,000+2,060*2)*0,200

30,67580

-7,49560

49,06010

-9,41018

6,74150

24,02260

-2,75600

43,86180

-4,45700

52,12250

-4,23048

49,21950

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Název položky						
		-0,740*1,995-1,000*2,060-0,950*2,060		-5,49330				
		2.02 : 2,650*(1,820+2,510)*2+(1,055+0,740)*2*0,300		24,02600				
		-1,055*0,740-1,000*2,060		-2,84070				
		2.03 : 2,620*(4,440+3,410)*2+(1,770+1,575)*2*0,300+(0,990+2,000*2)*0,200		44,13900				
		-1,770*1,575-0,990*2-0,950*2,060		-6,72475				
		2.04 : 2,630*(3,800+5,425)*2+(1,770+1,335)*2*0,300+(1,135+1,605)*2*0,300		52,03050				
		-1,770*1,335-1,135*1,605-0,990*2,000		-6,16463				
		2.05 : 2,930*(4,050+2,020)-0,740*1,995		16,30880				
160	978015221R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnějších s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva	m2	235,76840	4,95	1 167,05	801-3	RTS 20/I
		1. až 4. stupni složitosti v rozsahu do 10 %		17,29850				
		Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 17,29850		218,46990				
		Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 218,46990						
161	978059531R00	Odsékání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	3,00000	82,53	247,59	801-3	RTS 20/I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		viz. výkres 1NP - bourací práce :		3,00000				
		1.08 : 2,000*1,500						
162	979097012R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku pronájmem kontejneru na sut'	den	5,00000	43,47	217,35	801-3	RTS 20/I
		vyklizení objektu : 5,000		5,00000				
163	96R001	Vykližení objektu - zařízení v místnostech, odložené věci na půdě,...	hod	48,00000	250,00	12 000,00		Vlastní
		viz. výkres půdorys 1pp-2np :						
		viz. půdorys krovu :		48,00000				
		48,000						
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				51 394,80		
164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů	t	88,39835	581,40	51 394,80	801-4	RTS 20/I
		všky do 12 m						
		oborů 801, 803, 811 a 812						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :								
10,11,13,14,15,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,32,33,34,35,36,37,38,39,40,42,43,44,45,46,47,48, :								
49,50,51,53,54,55,56,57,59,60,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,80,81,82,83,84,85, :								
87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,101,102,103,104,105,106,107,108,109,111,112,113,115,117,118,123, :								
124,127,131,132,133,134,135,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154,155,157, :								
Součet : 88,39835								

88,39835

Díl: 711 Izolace proti vodě								
165	711171559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovné, volně položené, bez dodávky fólie,	m2	34,88438	116,50	4 064,03	800-711	RTS 20/ I

viz. výkres půdorys 1PP, 1NP - nový stav :

1NP :

2,325*2,875

1.02 : 7,080

1.10 : 21,120

6,68438

7,08000

21,12000

166	711172559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty svislé, volně položené, bez dodávky fólie,	m2	7,95000	146,70	1 166,27	800-711	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	---------	--------	----------	---------	-----------

viz. výkres půdorys 1PP, 1NP - nový stav :

1NP :

(2,325+2,875)*2*0,200

1.02 : (3,380+2,020)*2*0,200

1.10 : (3,850+5,425)*2*0,200

2,08000

2,16000

3,71000

167	711191171R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, podkladní textilie, bez dodávky materiálu	m2	34,88438	18,60	648,85	800-711	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	----------	-------	--------	---------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 165 : 34,88438

168	711191172R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, ochranná textilie, bez dodávky materiálu	m2	34,88438	26,80	934,90	800-711	RTS 20/ I
-----	--------------	--	----	----------	-------	--------	---------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 165 : 34,88438

169	711191271R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, podkladní textilie, bez dodávky materiálu	m2	7,95000	41,04	326,27	800-711	RTS 20/ I
-----	--------------	--	----	---------	-------	--------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 166 : 7,95000		7,95000				
170	711191272R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní svislé uložení, ochranná textlie, bez dodávky materiálu	m2	7,95000	52,20	414,99	800-711	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 166 : 7,95000		7,95000				
171	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti	m2	18,32400	450,90	8 262,29	800-711	RTS 20/ I

jednovrstvá

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba K2 :

1.07 : 4,330
(2,510+1,820)*2*0,200
-0,700*0,200
(0,900+0,900)*1,800

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

skladba K4 :

2.02 : 4,330
(2,510+1,820)*2*0,200
-0,700*0,200
(0,900+0,900)*1,800

(0,900+0,900)*1,800

Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky

172	711212111R00		m2	18,32400	58,41	1 070,30	800-711	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 171 : 18,32400		18,32400				

Izolace proti vodě doplňky

těsnící pás š.100 mm do spoje podlaha-stěna

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba K2 :

1.07 : (2,510+1,820)*2
-0,700

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

skladba K4 :

8,66000
-0,70000

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva	
O: SO 01	Objekt domu	
R: D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2.02 : (2,510*1,820)*2		8,66000				
		-0,700		-0,70000				
174	711212602RT2	Isolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba K2 : 1.07 : 6,000 viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba K4 : 2.02 : 6,000	kus	12,00000	210,95	2 531,40	800-711	RTS 20/I
175	711212611RT2	Isolace proti vodě doplňky těsnící pás šířky 100 mm do svislých koutů viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba K2 : 1.07 : 0,200*4 2,000*2 viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba K4 : 2.02 : 0,200*4 2,000*2	m	9,60000	142,20	1 365,12	800-711	RTS 20/I
176	711472051RZ5	Provedení izolace proti tlakové vodě fólemi z plastů svislá, včetně dodávky fólie viz. výkres půdorys 1PP - nový stav : skladba S4 : (4,800+2,200)*2*0,180 (4,000+6,000)*2*0,180	m2	6,12000	331,65	2 029,70	800-711	RTS 20/I
177	28322028R	fólie izolační zemní hydroizolační, protiradonová; tloušťka 1,50 mm; plošná hmotnost 1 900 g/m2; PVC-P Odkaz na mn. položky pořadí 165 : 34,88438 Koefficient: 0,15 Odkaz na mn. položky pořadí 166 : 7,95000	m2	49,65704	123,30	6 122,71	SPCM	RTS 20/I
				34,88438				
				5,23266				
				7,95000				

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

Součet : 0,21242				
13 899,89				
Díl: 712	Povlakové krytiny			
180 71221211R00	Provedení krytiny ze živičných šindeľů - podklad podkladní pás z textilie přibitím	m2	10,35690	20,61
			213,46	800-711
				RTS 20/I

[illegible][illegible]

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :
skladba S3 :
2.06 : 4,530*2,530

11.46090

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebně technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
183	712391172R00	Textilie na střechách do 10° ochranná, položení - bez dodávky textilie	m2	13,92890	47,79	665,66	800-711	RTS 20/I
		viz. výkres řez A-A - nový stav :						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba S3 :						
		2.06 : 4,530*2,530		11,46090				
		(4,100+2,070)*2*0,200		2,46800				

184	283221093R	folie izolační střední hydroizolační; tloušťka 2,00 mm; plošná hmotnost 2 600 g/m2; PVC-P, skelné rouno; μ = 20 000,0; pevnost v tahu - podélně 11,00 MPa; pevnost v tahu - příčně 11,00 MPa	m2	16,14164	485,00	7 828,70	SPCM	RTS 20/I
		viz. výkres řez A-A - nový stav :						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba S3 :						
		2.06 : 4,530*2,530		11,46090				
		(4,100+2,070)*2*0,200		2,46800				

185	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	42,03617	68,00	2 858,46	SPCM	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 10,35690		10,35690				
		Odkaz na mn. položky pořadí 182 : 13,92890		13,92890				
		Odkaz na mn. položky pořadí 183 : 13,92890		13,92890				
		Koeficient: 0,10		3,82147				

186	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,05583	954,90	53,31	800-711	RTS 20/I
		50 m vodorovně						

		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		180,181,183,184,185, :						
		Součet : 0,05583						

Díl: 713	Izolace tepelné	167 533,62
----------	-----------------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavební technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
187	71311111R00	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně,	m2	19,44600	33,57	652,80	800-713	RTS 20/ I

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

skladba S2 :

izolace trámů : 0,350*9,260*3*2

19,44600

188	71311111RT2	Montáž tepelné izolace stropů kladené vrchem, volně, dvouvrstvá	m2	66,20900	67,10	4 442,62	800-713	RTS 20/ I
-----	-------------	---	----	----------	-------	----------	---------	-----------

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

skladba S2 : 9,260*6,100

0,350*9,260*1,5*2

56,48600

9,72300

189	71311112IRT1	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spodem, uchycení drátem,	m2	24,08000	10,30	248,02	800-713	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	----------	-------	--------	---------	-----------

viz. výkres řez B-B - nový stav :

skladba S1 : 4,300*5,600

24,08000

190	713111127RT2	Montáž tepelné izolace stropů tepelná izolace stropů rovných spodem na tmel a hmoždinky, betonový strop, dodávka nosného materiálu ve specifikaci,	m2	18,51700	150,00	2 777,55	800-713	RTS 20/ I
-----	--------------	--	----	----------	--------	----------	---------	-----------

viz. výkres řezů - nový stav :

viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :

skladba S7 :

1PP : 18,517

18,51700

191	713111130RT2	Montáž tepelné izolace stropů vložené mezi krokve, dvouvrstvá	m2	24,08000	138,20	3 327,86	800-713	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	-----------

viz. výkres řez B-B - nový stav :

skladba S1 : 4,300*5,600

24,08000

192	713111131R00	Montáž tepelné izolace stropů žebrových, spodem, uchycení drátem,	m2	70,39000	100,35	7 063,64	800-713	RTS 20/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	---------	-----------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba S5, S6 :

1NP :

1.02 : 7,080

1.03 : 12,970

1.04 : 0,910

1.05 : 3,150

7,08000

12,97000

0,91000

3,15000

Architektonické a stavebné technické řešení

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
1.06 : 5,000		5,00000				
1.07 : 4,330		4,33000				
1.08 : 15,830		15,83000				
1.10 : 21,120		21,12000				
Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana krovů spodem s přelepením spojů, bez dodávky fólie	m2	24,08000	73,50	1 769,88	800-713	RTS 20/I
viz. výkres řez B-B - nový stav : skladba S1 : 4,300*5,600						
Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přelepením spojů, bez dodávky fólie	m2	124,67000	66,06	8 235,70	800-713	RTS 20/I
viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba S2 :						
2NP :						
2.01 : 13,460		13,46000				
-4,550*1,800		-8,19000				
2.02 : 4,330		4,33000				
2.03 : 15,180		15,18000				
2.04 : 11,080		11,08000				
2.05 : 9,200		9,20000				
2.06 : 9,220		9,22000				
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba S5, S6 :						
1NP :						
1.02 : 7,080		7,08000				
1.03 : 12,970		12,97000				
1.04 : 0,910		0,91000				
1.05 : 3,150		3,15000				
1.06 : 5,000		5,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	D1.1	Architektonické a stavebné technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		1.07 : 4,330		4,33000				
		1.08 : 15,830		15,83000				
		1.10 : 21,120		21,12000				
195	713111231R00	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana stropů shora s přelepením spojů, bez dodávky fólie	m2	11,77200	58,59	689,72	800-713	RTS 20/I
		Položka obsahuje pouze montážní práce a spojovací prostředky.						
		viz. výkres řez A-A - nový stav :						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba S3 :		9,22000				
		2.06 : 9,220		2,55200				
		(4,210+2,170)*2*0,200						
196	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	41,75000	29,90	1 248,33	800-713	RTS 20/I
		viz. výkres řez A-A - nový stav :						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba S3 :		9,22000				
		2.06 : 9,220						
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba K1 :		7,08000				
		1.02 : 7,080						
		skladba K2 :		4,33000				
		1.07 : 4,330						
		skladba D1 :		21,12000				
		1.10 : 21,120						
197	713121118R00	Montáž tepelné izolace podlah izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu.	m	46,67000	18,60	868,06	800-713	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba K1 :		10,80000				
		1.02 : (3,380+2,020)*2						