

Název změny "Změnový list"	Méněpráce	Vícepráce	Rozdíl VCP-MP
1. Příplatek za změnu rozměru a provedení vchodových dveří		14 985,00 Kč	14 985,00 Kč
2. Změna podlahy - bourání podlah místo 2NP na 1NP		40 625,05 Kč	40 625,05 Kč
3. Příplatek za dodávku a montáž latí a kontralatí		20 593,22 Kč	20 593,22 Kč
4. Odebrání bet. chodníku		4 157,52 Kč	4 157,52 Kč
5. Příplatek za zajištění uzamykatelnosti balkonových dveří na terasu ve 2NP		1 840,00 Kč	1 840,00 Kč
6. Příplatek za změnu dodávky skel výplně otvorů z dvojskla na trojsklo		14 750,00 Kč	14 750,00 Kč
7. Změna sprchových vaniček na zapuštěné sprchové kouty	- 15 510,00 Kč	31 664,83 Kč	16 154,83 Kč
8. Bourání a likvidace stávajícího základu a podlahové skladby stávajícího přístavku		11 890,29 Kč	11 890,29 Kč
9. Příplatek za provedení vnitřních dveří		15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
10. Změna podlahy koupelny ve 2.NP		2 459,86 Kč	2 459,86 Kč
11. Změna přesunu plynu		12 393,00 Kč	12 393,00 Kč
12. Zazdívký a předezdívký vč. bourání základů		13 201,31 Kč	13 201,31 Kč
13. Příplatek za dodávku a dopravu kuchyně ve 2NP		16 010,00 Kč	16 010,00 Kč
14. Skleповá okna	- 4 929,63 Kč	4 546,80 Kč	- 382,83 Kč
15. Hydroizolace v koupelnách na stěnách		12 450,81 Kč	12 450,81 Kč
16. Podlaha chodby 1.06(původně 1.03) a 1.03	- 7 556,99 Kč	19 805,84 Kč	12 248,85 Kč
17. Výlez na střechu, dřevěné soklíky		7 233,20 Kč	7 233,20 Kč
18. navýšení plochy keramických obkladů koupelny	- 1 429,85 Kč	6 620,94 Kč	5 191,09 Kč
19. Venkovní zpevněné plochy	- 21 108,09 Kč	9 316,29 Kč	- 11 791,80 Kč
20. Méněpráce	- 88 874,15 Kč		- 88 874,15 Kč
21. Podlaha přírodní linoleum	- 17 143,12 Kč	24 667,29 Kč	7 524,17 Kč
22. vyrovnání povrchu fasády		22 525,26 Kč	22 525,26 Kč
23.Reprofiláční stěrka na venkovním schodišti a závětrí	- 11 888,90 Kč	11 888,90 Kč	- Kč
SOUČET bez DPH	- 168 440,73 Kč	318 625,41 Kč	150 184,68 Kč

Handwritten signature and stamp

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:	1	Příplatek za změnu rozměru a provedení vchodových dveří

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				14 985,00
1	766R001	Příplatek za větší rozměr dveří - T/1 D+M vnější vstupní dřevěné dveře z europrofilů T/6 Nové dvoukřídlé dveře z jednokřídlých dveří, otočné, s prahem, kompletizované vč. zárubně.	kus	1,00000	14 985,00	14 985,00

Celkem						14 985,00
---------------	--	--	--	--	--	------------------

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:	2	Změna podlahy - bourání podlah místo 2NP na 1NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				11 870,23
95	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25,	m3	1,95439	2 965,50	5 795,73

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

1.09 : 15,05515*0,066

0,99363

1.08 : 20,886*0,063

0,96076

98	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	1,95439	296,10	578,69
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny

1.09 : 15,05515*0,066

0,99363

1.08 : 20,886*0,063

0,96076

102	631361921RT3	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,18772	29 277,00	5 495,81
-----	--------------	---	---	---------	-----------	----------

včetně distančních prvků

1.09 : 3,850/1000*15,05515*1,25

0,07245

1.08 : 4,415/1000*20,886*1,25

0,11526

Díl: 96		Bourání konstrukcí				3 644,18
----------------	--	---------------------------	--	--	--	-----------------

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	m3	2,25827	1 338,30	3 022,25
-----	--------------	--	----	---------	----------	----------

1NP :

1.08 : 15,05515*0,150

2,25827

126	965082933RT1	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	2,25827	275,40	621,93
-----	--------------	---	----	---------	--------	--------

1.08 : 15,05515*0,150

2,25827

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 991,63
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	-----------------

164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	5,14556	581,40	2 991,63
-----	--------------	---	---	---------	--------	----------

oborů 801, 803, 811 a 812

Díl: 713		Izolace tepelné				9 441,71
-----------------	--	------------------------	--	--	--	-----------------

196	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	35,94115	29,90	1 074,64
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------

1.08 : 15,05515

15,05515

1.09 : 20,886

20,88600

197	713121118R00	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu,	m	34,20000	18,60	636,12
-----	--------------	---	---	----------	-------	--------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1.08 : (4,415+3,41)*2

15,65000

1.09 : (5,425+3,850)*2

18,55000

198	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	35,94115	31,50	1 132,15
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------

1.08 : 15,05515

15,05515

1.09 : 20,886

20,88600

200	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	3,59412	1 836,00	6 598,80
-----	-----------	--	----	---------	----------	----------

1.08 : 15,05515*0,1

1,50552

1.9 : 20,886*0,1

2,08860

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				549,70
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	---------------

164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	0,94547	581,40	549,70
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				12 127,60
-----------------	--	--	--	--	--	------------------

359	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,64568	260,55	1 470,98
360	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,64568	175,05	988,28
362	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	107,26794	14,04	1 506,04
364	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,64568	231,30	1 305,85
365	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	22,58273	25,74	581,28
366	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	5,64568	1 111,50	6 275,17

Celkem					40 625,05
---------------	--	--	--	--	------------------

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:	3	Příplatek za dodávku a montáž latí a kontralatí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl:		Konstrukce tesařské	20 593,22			
1	762342812R00	Demontáž laťování střech, rozteč latí do 50cm	m2	121,00000	24,10	2 916,10
2	762342203RT4	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22-36cm, včetně dodávky řeziva, latě 4/6cm	m2	121,00000	130,00	15 730,00
220	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	0,88693	1 078,20	956,29
0,00733*121						
231	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuová, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu	m3	0,88693	399,40	354,24
237	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	0,52317	1 216,80	636,59
Celkem						20 593,22

JKSO:

803.71 domky izolované
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z
 cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s
 opravou

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:	4	Odebrání bet. Chodníku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				797,22
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	12,90000	61,80	797,22

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			3 360,30	
361	979081111RT3	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,78000	157,05	279,55
363	979081121RT3	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	33,82000	15,00	507,30
364	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,78000	231,30	411,71
365	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	7,12000	25,74	183,27
366	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	1,78000	1 111,50	1 978,47

Celkem	4 157,52
---------------	-----------------

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:	7	Změna sprchových vaniček na zapuštěné sprchové kouty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 725		Zařizovací předměty				-15 510,00
153	725249102R00	S -Montáž sprchové vaničky keramické	kus	-2,00000	605,00	-1 210,00
154	72524pc03	S -Sprchová vanička s litého mramoru šířka 900 mm, délka 1000 mm, výška 30 mm,protiskluzové dno,, včetně nožiček. Dodávka	kus	-2,00000	7 150,00	-14 300,00

Celkem					-15 510,00
---------------	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

803.71 domky izolované
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z
 cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s
 opravou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						2 660,04
39	346275115R00	Přizdívky a obezdívky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.07 : 2,37*2,89-1,8 2.02 : 2,589*2,560-1,8	m2	9,87714	738,90	2 660,04
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						14 605,03
78	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	9,87714	197,55	14 605,03
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						842,54
105	632451022R00	Vyrovnávací potěr z cementové malty v pásu o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm na zdivu jako podklad např. pod izolaci, na parapetech z prefabrikovaných dílců, pod oplechování apod., vodorovný nebo ve spádu do 15°, hlazený dřevěným hladítkem,	m2	3,95000	213,30	842,54
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						597,22
164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,02721	581,40	597,22
Díl: 725 Zařizovací předměty						12 960,00
154	725-001	D+M Sprchový žlab 850 s roštem Alkaplast	kus	2,00000	6 480,00	12 960,00
Celkem						31 664,83

JKSO:

803.71 domky izolované
m3 svislá nosná konstrukce zděná z
cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s
opravou

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:	8	Bourání a likvidace stávajícího základu a podlahové skladby stávajícího přístavku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 96		Bourání konstrukcí				5 399,44
122	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	0,90525	5 328,00	4 823,17

nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech

(2,825+1,070*3)*0,500*0,300

0,90525

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	m3	0,35711	1 338,30	477,92
-----	--------------	--	----	---------	----------	--------

1NP :

1,05 : (0,92*1,07+1,305*1,07)*0,15

0,35711

126	965082933RT1	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,35711	275,40	98,35
-----	--------------	---	----	---------	--------	-------

1,05 : (0,92*1,07+1,305*1,07)*0,15

0,35711

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				6 490,85
-----------------	--	--	--	--	--	-----------------

359	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,13431	260,55	816,64
360	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,13431	175,05	548,66
362	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	59,55189	14,04	836,11
364	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,13431	231,30	724,97
365	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,13431	25,74	80,68
366	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	3,13431	1 111,50	3 483,79

Celkem						11 890,29
---------------	--	--	--	--	--	------------------

JKSO:

803.71

m3

domky izolované
svislá nosná konstrukce zděná z
cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s
opravou

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:	9	Příplatek za provedení vnitřních dveří

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				15 000,00
284	766R016	T/16 D+M vnitřní dřevěné dveře 800/1970 mm, otočné, plné, pravé, jednokřídlové, profilované, bez prahu, kompletizované-příplatek za výměnu dveří	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
286	766R018	T/18 D+M jednokřídlové dveře rámové s výplněmi 800/1945 mm, do dřevěné rámové zárubně s obložkou-příplatek za výměnu dveří	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
287	766R019	T/19 D+M jednokřídlové dveře rámové s výplněmi 600/1800 mm, do dřevěné rámové zárubně s obložkou-příplatek za výměnu dveří	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
288	766R020	T/20 D+M vnitřní dřevěné dveře 800/1970 mm, otočné, plné, pravé, jednokřídlové, profilované, s prahem, kompletizované-příplatek za výměnu dveří	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00
289	766R021	T/21 D+M jednokřídlové dveře rámové s výplněmi 850/1950 mm, do dřevěné rámové zárubně s obložkou-příplatek za výměnu dveří	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00

Celkem	15 000,00
---------------	------------------

JKSO:

803.71 domky izolované
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z
 cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s
 opravou

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:	10	Změna podlahy koupelny ve 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				475,64
95	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem 2,02 : 1,497*0,066	m3	0,09880	2 965,50	292,99
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 2,02 : 1,497*0,066	m3	0,09880	296,10	29,25
102	631361921RT3	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm včetně distančních prvků 2,02 : 1,67/1000*2,51*1,25	t	0,00524	29 277,00	153,40
Díl: 96		Bourání konstrukcí				244,47
126	965082933RT1	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky do 200 mm, plochy přes 2 m2 2,02 : 1,497*0,15	m3	0,22455	275,40	61,84
127	762900060RAB	Demontáž dřevěných podlah z prken, s polštáři 2.02: 1,497	m2	1,49700	122,00	182,63
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				149,26
164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,25673	581,40	149,26
Díl: 713		Izolace tepelné				662,04
196	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu 2.02 : 1,497	m2	1,49700	29,90	44,76
197	713121118R00	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu, viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : 2.02: 1,67*2+2,51*2	m	8,36000	18,60	155,50
198	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie 2,02 : 1,497*1,05	m2	1,57185	31,50	49,51
200	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 2,02 : 1,497*0,15	m3	0,22455	1 836,00	412,27
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				172,76
164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	0,29715	581,40	172,76

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			755,69	
359	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,35180	260,55	91,66
360	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,35180	175,05	61,58
362	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6,68411	14,04	93,84
364	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,35180	231,30	81,37
365	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,40718	25,74	36,22
366	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	0,35180	1 111,50	391,02

Celkem					2 459,86	
---------------	--	--	--	--	-----------------	--

Celkem	1 531,41
---------------	-----------------

JKSO:

803.71

domky izolované

m3

svislá nosná konstrukce zděná z

cihel, tvárnic, bloků

rekonstrukce a modernizace objektu s

opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_101	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Pro
O:	SO 01	Objekt domu
R:	11	Změna přesunu plynu

Zhotovení středotlaké přípojky plynu

Zboží	Jedn.	Množst.	Cena/jedn.	Cena celkem
Trubka DN 32 bralen	m	6	715 ,--	4 290 ,-- Kč
Zaizolování	ks	2	330 ,--	660 ,-- Kč
Koul.koh 5/4"	ks	1	495 ,--	495 ,-- Kč
Výkop přípojky	m	4	352 ,--	1 408 ,-- Kč
Folie pozor plyn	m	4	10 ,--	40 ,-- Kč
Revize	ks	1	1 650 ,--	1 650 ,-- Kč
Tlaková zkouška	ks	1	550 ,--	550 ,-- Kč
Přesun hmot	ks	1	550 ,--	550 ,-- Kč
„Montáž	ks	1	2 750 ,--	2 750 ,-- Kč

Bez DPH : 12 393 ,-- Kč

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:	12	Zazdívky a přezdívky vč bourání základů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				953,88
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 : 0,45*2,1	m2	0,94500	434,20	410,32
35	342255028R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.08 : 2,1*0,2 2,03 : 2,1*0,2	m2	0,84000	647,10	543,56
Díl: 96		Bourání konstrukcí				6 606,72
122	961055111R00	Bourání základů železobetonových nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech	m3	1,24000	5 328,00	6 606,72
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				5 640,71
359	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,97600	260,55	775,40
360	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,97600	175,05	520,95
362	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,97600	14,04	41,78
364	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,97600	231,30	688,35
365	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	11,90400	25,74	306,41
366	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	2,97600	1 111,50	3 307,82
Celkem					13 201,31	

JKSO:

803.71
m3

domky izolované
svislá nosná konstrukce zděná z
cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s
opravou

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:	13	Příplatek za dodávku a montáž kuchyně ve 2NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				16 010,00
		Dodávka kuchyňská linka tvaru délky v plné šířce stěny dle návrhu Ing. arch. Baroše vč. dopravy	kus	1,00000	16 010,00	16 010,00

Celkem						16 010,00
---------------	--	--	--	--	--	------------------

JKSO:

803.71 m3	domky izolované svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou
--------------	--

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:	14	Skleповá okna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				-4 455,00
300	767R001	Z/1 D+M repase původního okna 700/550 mm, jednoduše zasklené, ocelové, otevíravé	kus	-1,00000	2 310,00	-2 310,00

REPASE - OČIŠTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VYSPRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÉ ZASKLENÍ NOVÝ NÁTĚR, NOVÉ TĚSNĚNÍ.
BARVA SVĚTLE ŠEDÁ.

viz. výpis zámečnických výrobků :

1,000

1,00000

301	767R002	Z/2 D+M repase původního okna 650/550 mm, jednoduše zasklené, ocelové, otevíravé	kus	-1,00000	2 145,00	-2 145,00
-----	---------	--	-----	----------	----------	-----------

REPASE - OČIŠTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VYSPRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÉ ZASKLENÍ NOVÝ NÁTĚR, NOVÉ TĚSNĚNÍ.
BARVA SVĚTLE ŠEDÁ.

viz. výpis zámečnických výrobků :

1,000

1,00000

Díl: 787		Zasklívání				-474,63
355	787600801R00	Vysklení oken a dveří sklo ploché do 1 m2	m2	-0,74250	66,70	-49,52

viz. výkres půdorys 1pp :

repase sklepních oken : 0,700*0,550+0,650*0,550

0,74250

356	787621280R00	Zasklení oken a dveří sklem plochým matovaným vývěsných , sklem tloušťky 4 mm, s podtmelením a zatmelením	m2	-0,74250	564,30	-418,99
-----	--------------	---	----	----------	--------	---------

včetně pomocného lešení.

viz. výkres půdorys 1pp :

repase sklepních oken : 0,700*0,550+0,650*0,550

0,74250

358	998787102R00	Přesun hmot pro zasklívání v objektech výšky do 12 m	t	-0,00847	722,00	-6,12
		50 m vodorovně				

Celkem					-4 929,63
---------------	--	--	--	--	------------------

JKSO:

803.71

m3

domky izolované
svislá nosná konstrukce zděná z
cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s
opravou

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:	14	Skleповá okna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				1 809,00
20	310271637R00	Zazdívka otvorů z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 375 mm ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného pracovního lešení	m3	0,40000	4 522,50	1 809,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				177,80
78	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	0,90000	197,55	177,80
Díl: 764		Konstrukce klempířské				2 560,00
238	764-001	Dodávka a montáž spec. mřížky větrací	ks	2,00000	1 280,00	2 560,00
Celkem						4 546,80

JKSO:

803.71	domky izolované
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
D:	SO 01	Objekt domu
R:	15	Hydroizolace v koupelnách na stěnách

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Účel: 711		Izolace proti vodě				12 450,81
1	711212002RT3	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti vlhkosti jednovrstvá 1.07:1,8*(2,51+1,67-0,9)*2-1,8*0,7 2.02:1,8*(2,51+1,67-0,9)*2-0,7*1,8	m2	21,09600	450,90	9 512,19
2	711212111R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	21,09600	58,41	1 232,22
3	711212611RT2	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 100 mm do svislých koutů	m	12,00000	142,20	1 706,40

Celkem					12 450,81
---------------	--	--	--	--	------------------

KSO:

803.71 domky izolované
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

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:	16	Podlaha chodby 1.06(původně 1.03) a 1.03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 776		Podlahy povlakové				-7 556,99
329	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	-5,00000	54,80	-274,00
položky neobsahují žádný materiál						
1.06				5,00000		
330	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	-5,00000	17,20	-86,00
položky neobsahují žádný materiál						
332	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	-7,34000	77,13	-566,13
viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav :						
1NP :						
1.06 : (1,555+3,265)*2				9,64000		
-0,700				-0,70000		
-0,800*2				-1,60000		
334	776R001	D+M přírodní linoleum s PUR povrchovou úpravou tl. 2,5 mm	m2	-5,00000	1 265,00	-6 325,00
335	58556573R	penetrační hmota disperzní; probarvená; zvýšení přilnavosti, úprava savosti podkladu; pro interiér i exteriér; tekutá	kg	-0,90000	56,90	-51,21
viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav :						
1NP :						
1.06				0,90000		
5*0,18				0,90000		
336	58581982R	vyrovnávací stěrka pro vlhké prostředí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy do 10,0 mm	kg	-16,00000	15,48	-247,68
5*1,6*2				16,00000		
337	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	-0,01690	412,60	-6,97
vodorovně do 50 m						
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
332,335,336, :						
Celkem						-7 556,99

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:	16	Podlaha chodby 1.06(původně 1.03) a 1.03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce	2 158,28
----------------	---------------------------------------	-----------------

95	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25,	m3	0,37044	2 965,50	1 098,54
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem

1.06 : 5,88*0,063

0,37044

98	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	0,37044	296,10	109,69
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny

1.06 : 5,88*0,063

0,37044

102	631361921RT3	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 150/150 mm	t	0,03245	29 277,00	950,05
-----	--------------	---	---	---------	-----------	--------

včetně distančních prvků

1.06 : 4,415/1000*5,88*1,25

0,03245

Díl: 96	Bourání konstrukcí	1 177,70
----------------	---------------------------	-----------------

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	m3	0,88000	1 338,30	1 177,70
-----	--------------	--	----	---------	----------	----------

1NP :

1.03 : 5,88*0,150

0,88000

Díl: 713	Izolace tepelné	1 605,95
-----------------	------------------------	-----------------

196	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu	m2	5,88000	29,90	175,81
-----	--------------	--	----	---------	-------	--------

1.06 : 5,88

5,88000

197	713121118R00	Montáž tepelné izolace podlah Izolace podlah tepelná obložení stěn dilatační páskou, bez dodávky materiálu,	m	8,89000	18,60	165,35
-----	--------------	---	---	---------	-------	--------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1.06 : 8,89

8,89000

198	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	5,88000	31,50	185,22
-----	--------------	--	----	---------	-------	--------

1.06 : 5,88

5,88000

200	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; obj. hmotnost 20,00 kg/m3	m3	0,58800	1 836,00	1 079,57
-----	-----------	--	----	---------	----------	----------

1.06 : 5,88*0,1

0,58800

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady	9 529,47
-----------------	------------------------------------	-----------------

306	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	6,85375	96,30	660,02
-----	--------------	---	----	---------	-------	--------

1.06 : 5,88

5,88000

u schodiště

1.03:1,025*0,95

0,97375

307	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	6,85375	37,44	256,60
-----	--------------	--	----	---------	-------	--------

308	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	9,46500	96,75	915,74
-----	--------------	---	---	---------	-------	--------

1.06 : (1,555+3,265)*2

9,64000

-0,700

-0,70000

-0,800*2 -1,60000

1.03:0,95*2+1,025-0,8 2,12500

309	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	9,46500	73,44	695,11
310	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	6,85375	449,55	3 081,10

1.06 : 5,88 5,88000

u schodiště 1.03:1,025*0,95 0,97375

314	771579793R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	6,85375	8,64	59,22
-----	--------------	---	----	---------	------	-------

1.06 : 5,88 5,88000

u schodiště 1.03:1,025*0,95 0,97375

318	58581982R	vyrovnávací stěrka pro vlhké prostředí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy do 10,0 mm	kg	21,93200	15,50	339,95
-----	-----------	--	----	----------	-------	--------

1,06 : 5,88*1,600*2 18,81600

1.03:1,025*0,95*1,6*2 3,11600

319	597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér	m2	8,34627	382,95	3 196,20
-----	------------	--	----	---------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 310 : 6,85375

Odkaz na mn. položky pořadí 308 : 9,465*0,1

Koeficient: 0,07 0,54602

321	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	0,69158	470,70	325,53
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

307,308,310,311,312,314,315,316,318,319,320, :

Součet : 0,69158

0,69158

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	608,58
----------------	--------------------------------	---------------

164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m,	t	1,04675	581,40	608,58
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	4 725,86
-----------------	--	-----------------

359	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,20000	260,55	573,21
360	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,20000	175,05	385,11
362	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	41,80000	14,04	586,87
364	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,20000	231,30	508,86
365	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8,80000	25,74	226,51
366	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	2,20000	1 111,50	2 445,30

Celkem	19 805,84
---------------	------------------

Položkový rozpočet

S:	2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	17	Výlez na střechu, dřevěné soklíky
C:		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				3 383,00
	1 446122001R00	Montáž nadstřešních dílců - výlezů na střechu	kus	1,00000	933,00	933,00
	2 628651921R	Střešní výlez 60 x 60 cm otvirání boční , levý/pravý,	kus	1,00000	2 450,00	2 450,00
Díl:	775	Podlahy vlysové a parketové				3 850,20
	322 775413110R00	Podlahové soklíky nebo lišty dodávka včetně montáže přibíjené, ze dřeva tvrdého nebo měkkého v přírodní barvě,	m	46,00000	83,70	3 850,20

Celkem						7 233,20
---------------	--	--	--	--	--	-----------------

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:	18	navýšení plochy keramických obkladů koupelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				-895,92
66	602011141RT1	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 323,06960	m2	-9,52600	94,05	-895,92
Díl: 784		Malby				-533,93
353	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná Odkaz na mn. položky pořadí 354 : 577,17560	m2	-9,52600	14,85	-141,46
354	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, bělost 82 %, dvojnásobné 1.07 : (2,510+1,820)*2*(2,650-2,100) 2NP : 2.02 : (2,510+1,820)*2*(2,650-2,100)	m2	-9,52600	41,20	-392,47
Celkem						-1 429,85

JKSO:

803.71 domky izolované
m3 svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

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:	18	navýšení plochy keramických obkladů koupelny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 781		Obklady keramické				6 620,94
340	781101111R00	Příprava podkladu před provedením obkladu vyrovnání podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm	m2	6,68800	124,70	833,99
341	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	6,68800	36,40	243,44
včetně dodávky materiálu.						
Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 6,688				6,68800		
342	781475114RT1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	6,68800	475,20	3 178,14
viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
1.07 : (2,510+1,67)*2*0,400				3,34400		
viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
2.02 : (2,510+1,67)*2*0,400				3,34400		
343	781479705RT3	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	6,68800	10,70	71,56
Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 6,688				6,68800		
346	58581981R	opravná malta k vyrovnání podkladů; max. tl. vrstvy 20 mm; cementová; pro interiér i exteriér; doba vytvrzení 2 hod	kg	21,37600	12,70	271,48
6,688*1,600*2				21,37600		
347	597813602R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle šedá; mat	m2	7,15616	282,60	2 022,33
Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 6,688				6,68800		
Koeficient: 0,07				0,46816		
Celkem						6 620,94

JKSO:

803.71 domky izolované
m3 svislá nosná konstrukce zděná z
cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s
opravou

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:	19	Venkovní zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		Komunikace				-21 108,09
61	591221001RA0	Komunikace z kostky kamenné kostka 120 mm, celková tloušťka 440 mm bez zemních prací	m2	-10,08750	2 092,50	-21 108,09

viz. půdorys 1NP - nový stav :

6,725*1,500

-10,08750

Celkem						-21 108,09
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

803.71 domky izolované
 m3 svislá nosná konstrukce zděná z
 cihel, tvárnic, bloků
 rekonstrukce a modernizace objektu s
 opravou

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:	19	Venkovní zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 5		Komunikace				6 080,08
59	564251111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním	m2	12,63413	94,95	1 199,61
60	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m viz. půdorys 1NP - nový stav : (6,725)*0,500+1,7*5,1	m2	12,03250	149,04	1 793,32
				12,03250		
62	592453331R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch hladký; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 11,14000 Koeficient: 0,05	m2	12,63413	244,35	3 087,15
				12,03250		
					0,60163	
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				3 236,21
106	916561111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm viz. půdorys 1NP - nový stav : 6,725+0,5+5,3+5,0+0,5	m	18,02500	120,30	2 168,41
				18,02500		
107	59217331R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá Odkaz na mn. položky pořadí 106 : 23,28000	kus	19,00000	56,20	1 067,80
				19,00000		
Celkem						9 316,29

JKSO:

803.71	domky izolované
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

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:	20	Měněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						-73 591,09
69	611474510R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi jednovrstvá, vápenocementová, , na pálené cihly a tvarovky	m2	-18,51700	291,15	-5 391,22

kompletní souvrství

včetně pomocného lešení

Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 18,51700

18,51700

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

Odkaz na mn. položky pořadí 79 : 58,76260

58,76260

79	61R001	D+M sulfátostálá hydroizolační stěrka včetně mineralizace a vyrovnání podkladu sulfátostálou maltou	m2	-58,76260	698,00	-41 016,29
----	--------	---	----	-----------	--------	------------

viz. půdorys 1PP - nový stav :

0.01, 0.02 : 30,290*1,940

58,76260

Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 323,06960

323,06960

Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-1 433,71
164	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m,	t	-2,46596	581,40	-1 433,71

Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot						-10 555,71
338	777215221R00	Podlahy z epoxidového plastbetonu tloušťky 10 mm	m2	-14,25250	729,90	-10 402,90

včetně dvousložkové epoxidové penetrace.

viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :

0.01 : 2,210

2,21000

0,800*1,770

1,41600

soklík : (1,770*2+3,080*2)*0,100

0,97000

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

skladba K5 :

2.01 : 6,910

6,91000

soklík : (12,320-2,485-0,700*2-0,800-0,850)*0,100

0,67850

sokl k epoxidové stěrky :

1NP :

1.03, 1.04 : (4,530+1,025)*2*0,100

1,11100

1,780*0,100*2

0,35600

-0,600*0,100

-0,06000

-0,800*0,100

-0,08000

1.05 : (3,085+1,020)*2*0,100

0,82100

-0,800*0,100

-0,08000

339	998777102R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické v objektech výšky do 12 m	t	-0,29788	513,00	-152,81
-----	--------------	--	---	----------	--------	---------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

338, :

Součet : 0,29788

0,29788

Díl: 784 Malby						-3 293,64
353	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	-58,76260	14,85	-872,62

Odkaz na mn. položky pořadí 354 : 58,7626

58,76260

354	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	-58,76260	41,20	-2 421,02
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 58,76260

58,76260

Celkem						-88 874,15
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

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:	21	Podlaha přírodní linoleum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				-16 816,85
322	775413110R00	Podlahové soklíky nebo lišty dodávka včetně montáže přibíjené, ze dřeva tvrdého nebo měkkého v přírodní barvě, bez základního nátěru viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.10 : (3,850+5,425)*2 -0,800	m	-17,75000	83,70	-1 485,68

323	77542022R00	Podložka pod lamelové podlahy pěnový polyetylén, tloušťky 3,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 324 : 21,12000	m2	-21,12000	44,00	-929,28
-----	-------------	--	----	-----------	-------	---------

324	775551100R00	Podlahy palubové - položení přibíjené včetně spojovacích prostředků. viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba D1 : 1.10 : 21,120	m2	-21,12000	463,90	-9 797,57
-----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

327	61189994R	palubka podlahová smrk; š = 116 mm; l = 800 až 5 000 mm; tl = 19,0 mm; jakost A/B Odkaz na mn. položky pořadí 324 : 21,12000 Koeficient: 0,10	m2	-23,23200	189,50	-4 402,46
-----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------

328	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	-0,22163	910,80	-201,86
-----	--------------	---	---	----------	--------	---------

Díl: 776		Podlahy povlakové				-326,27
329	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál skladba D1 : viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : 1.10 : 21,120-18,67	m2	-2,45000	54,80	-134,26

330	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál skladba P1 : Odkaz na mn. položky pořadí 329 : 21,12-18,67	m2	-2,45000	17,20	-42,14
-----	--------------	--	----	----------	-------	--------

335	58556573R	penetrační hmota disperzní; probarvená; zvýšení přilnavosti, úprava savosti podkladu; pro interiér i exteriér; tekutá viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav : 1NP : 1.10 : 21,120-18,67 (21,12-18,67)*0,18	kg	-0,44100	56,90	-25,09
-----	-----------	---	----	----------	-------	--------

336	58581982R	vyrovnávací stěrka pro vlhké prostředí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy do 10,0 mm skladba D1 : 1.10 : 21,120-18,67 Mezisoučet Konec provozního součtu 21,1200-18,67*1,600*2	kg	-7,84000	15,48	-121,36
-----	-----------	---	----	----------	-------	---------

337	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m	t	-0,00828	412,60	-3,42
-----	--------------	--	---	----------	--------	-------

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

332,335,336, :

Součet : 0,17683

0,17683

Celkem					-17 143,12
---------------	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

803.71

m3

domky izolované
svislá nosná konstrukce zděná z
cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s
opravou

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:	21	Podlaha přírodní linoleum

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 776		Podlahy povlakové				24 667,29
332	776421100RU1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu včetně dodávky soklíku	m	13,61000	77,13	1 049,74
334	776R001	D+M přírodní linoleum s PUR povrchovou úpravou tl. 2,5 mm	m2	18,67000	1 265,00	23 617,55
337	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,00109	412,60	0,45

Celkem	24 667,29
---------------	------------------

JKSO:

803.71 m3	domky izolované svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou
--------------	--

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:	22	Vyrovnání povrchu fasády domu

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější				22 211,84
1	622300141R00 Montáž vyrovnávací vrstvy Izolantem 30% plochy,218,4699*0,3	m2	65,540970000	162,50	10 650,41
2	631515401R Deska minerální ISOVER TF PROFÍ 1000x600x 30 mm 218,4699*0,3*1,05	m2	68,81803850000	168,00	11 561,43
Díl: 99	Staveništní přesun hmot				313,42
164	97901111R00 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m.	t	0,53907	581,40	313,42
Celkem					22 525,26

JKSO:

803.71
m3

domky izolované
svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc,
bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

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:	23	Reprofiláční stěrka na venkovním schodišti a závětrí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						-11 888,90
308	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	-2,34000	96,75	-226,40

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba K3 :

1.01 : (1,850+0,795*2)-1,100

2,34000

309	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic	m	-2,34000	73,44	-171,85
Odkaz na mn. položky pořadí 308 :2,34				2,34000		

316	771775109R00	Montáž podlah vnějších z dlaždic keramických 30 x 30 cm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	-6,65600	518,40	-3 450,47
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

viz. výkres řez C-C :

skladba K3 :

1.01 : 4,420

4,42000

1.09 : 1,540

1,54000

1,450*0,480

0,69600

319	597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný: pro interiér i exteriér	m2	-0,25038	382,95	-95,88
-----	------------	--	----	----------	--------	--------

Odkaz na mn. položky pořadí 308 : 2,34*0,1*1,07

0,25038

Koeficient: 0,07

320	597642402R	dlažba keramická schodovka; š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný: pro exteriér	m2	-7,12192	1 093,00	-7 784,26
-----	------------	--	----	----------	----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 316 : 6,65600

6,65600

Koeficient: 0,07

321	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m	t	-0,34000	470,70	-160,04
-----	--------------	---	---	----------	--------	---------

50 m vodorovně

Celkem						-11 888,90
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

JKSO:

803.71

domky izolované

m3

svíslá nosná konstrukce zděná z

cihel, tvárnic, bloků

rekonstrukce a modernizace objektu s

opravou

Položkový rozpočet

S:	2019_101	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O:	SO 01	Objekt domu
R:	23	Reprofiláční stěrka na venkovním schodišti a závětrří
C:		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	62	Upravy povrchů vnější				8 925,62
1	622474135R	Reprofilace beton.povrchů sanační maltou, tl.35	m2	3,92490	1 583,00	6 213,12
		0,795*1,85		1,47075		
		0,9*1,45+3*0,163*1,45+0,9*3*0,163		2,45415		
3	58584005R	SANATOP TIX Jemný, reprofiláční hmota	kg	25,00000	35,50	887,50
4	58584007R	SANATOP FIN, reprofiláční hmota	kg	50,00000	36,50	1 825,00
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				2 823,57
5	631343891R	Penetrace adhezni můstek	m2	3,92490	92,50	363,05
6	63001	Příplatek za voděvzdorné ošetření	m2	3,92490	562,00	2 205,79
7	771589791R	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	3,92490	64,90	254,73
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				139,71
	999281108R	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,07552	1 850,00	139,71

celkem

11 888,90

