

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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

8,66000

18,55000

198	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	32,53000	31,50	1 024,70	800-713	RTS 20/I
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------	---------	----------

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba K1 :

1.02 : 7,080

skladba K2 :

1.07 : 4,330

skladba D1 :

1.10 : 21,120

21,12000

199	28375703R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,039	m3	0,49004	1 506,60	738,29	SPCM	RTS 20/I
-----	-----------	--	----	---------	----------	--------	------	----------

W/mK: obj. hmotnost 15,00 kg/m3

Odkaz na mn. položky pořadí 197 : 46,67000*0,01

Koeficient: 0,05

0,46670

0,02334

200	28375704R	deska izolační stabilizovaná; pěnový polystyren; rovná hrana; součinitel tepelné vodivosti 0,037	m3	3,41565	1 836,00	6 271,13	SPCM	RTS 20/I
-----	-----------	--	----	---------	----------	----------	------	----------

W/mK: obj. hmotnost 20,00 kg/m3

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

skladba K1 :

1.02 : 7,080*0,100

skladba K2 :

1.07 : 4,330*0,100

skladba D1 :

1.10 : 21,120*0,100

0,70800

0,43300

2,11200

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
		Koeficient: 0,05						
201	28376378R	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; polodrážka; tl. 180,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 4,737 m ² K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m ³ viz. výkres řez A-A - nový stav : viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba S3 : 2,06 : 9,220 Koeficient: 0,05	m2	9,68100	1 205,10	11 666,57	SPCM	RTS 20/ I
202	28376425.AR	deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch drsný; rovná hrana; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,036 W/mK; R = 2,220 m ² K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m ³ Odkaz na mn. položky pořadí 190 : 18,51700 Koeficient: 0,05	m2	19,44285	224,00	4 355,20	SPCM	RTS 20/ I
203	63151372.AR	deska izolační minerální vlákn; tl. 60,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,0380 W/mK; R = 1,550 m ² K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno skladba S1 : Odkaz na mn. položky pořadí 191 : 24,08000*2 Koeficient: 0,05	m2	50,56800	174,00	8 798,83	SPCM	RTS 20/ I
204	63151374.AR	deska izolační minerální vlákn; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 2,600 m ² K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno skladba S1 : Odkaz na mn. položky pořadí 189 : 24,08000 Koeficient: 0,05	m2	25,28400	290,00	7 332,36	SPCM	RTS 20/ I
205	63151375.AR	deska izolační minerální vlákn; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 3,150 m ² K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno skladba S2 : Odkaz na mn. položky pořadí 187 : 19,44600 Odkaz na mn. položky pořadí 188 : 66,20900*2 Koeficient: 0,05	m2	159,45720	348,00	55 491,11	SPCM	RTS 20/ I
206	63151377.AR	deska izolační minerální vlákn; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 4,150 m ² K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m ³ ; hydrofobizováno Koeficient: 0,05	m2	73,90950	464,00	34 294,01	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
		Odkaz na mn. položky pořadí 192 : 70,39000		70,39000				
		Koeficient: 0,05		3,51950				
207	67352330R	folie izolační střešní reflexní; parotěsná; tloušťka 0,27 mm; plošná hmotnost 170 g/m2; PE + hliník; sd od 300,00 m	m2	176,57420	28,60	5 050,02	SPCM	RTS 20/I
		skladba S1 :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 193 : 24,08000		24,08000				
		skladba S2, S5, S6 :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 194 : 124,67000		124,67000				
		skladba S3 :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 195 : 11,77200		11,77200				
		Koeficient: 0,10		16,05220				

208	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m	t	1,43853	825,30	1 187,22	800-713	RTS 20/I
		50 m vodorovně						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		189,190,191,192,193,194,195,198,199,200,201,202,203,204,205,206,207, :						
		Součet : 1,43853						

Díl: 762	Konstrukce tesařské					131 563,05		
209	762085140R00	Zvláštní výkony hoblování tesařských konstrukcí čtyřstranné	m	110,80000	113,40	12 564,72	800-762	RTS 19/I
		viz. výpis řeziva zastřešení terasy :						
		1 - vaznice : 4,200*4*2		33,60000				
		2 - krajní krokev : 2,100*4*2		16,80000				
		3 - krokev : 2,100*4*5		42,00000				
		4 - sloupek : 2,300*4*2		18,40000				

210	762088116R00	Zvláštní výkony zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou, včetně odstranění 15 x 20 m	kus	1,00000	11 583,00	11 583,00	800-762	RTS 20/I
		Zakrývání rozpracovaných tesařských konstrukcí těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou.						
211	762213811R00	Demontáž schodiště včetně zábradlí s podstupnicemi, šířky do 1 m	m	1,90000	218,70	415,53	800-762	RTS 20/I
		viz. půdorys 2NP - bourací práce :						

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	Cent. soustava / platnost
		1,900		1,90000				
212	762311103R00	Montáž ocelových spojovacích prostředků kotevních želez příložek, patek, táhel, s připojením k dřevěné konstrukci viz. výpis řeziva zastřešení terasy :	kus	22,00000	141,30	3 108,60	800-762	RTS 20/ I
		22,000		22,00000				
213	762331812R00	Demontáž vázaných konstrukcí krovů z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 viz. půdorys krovu :	m	18,66402	47,70	890,27	800-762	RTS 20/ I
		18,66402		18,66402				
214	762331922R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :	m	15,00000	117,90	1 768,50	800-762	RTS 20/ I
		15,00000		15,00000				
215	762331942R00	Vázané konstrukce krovů vyřezání střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části krovu přes 3 do 5 m viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :	m	4,37000	172,80	755,14	800-762	RTS 20/ I
		4,37000		4,37000				
216	762332110R00	Vázané konstrukce krovů montáž střešních pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva průřezové plochy do 120 cm2 viz. výpis řeziva zastřešení terasy :	m	10,50000	132,20	1 388,10	800-762	RTS 20/ I
		10,50000		10,50000				
217	762341210R00	3 - krokev : 2,100*5 Bednění a laťování montáž bednění střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm viz. výpis řeziva zastřešení terasy :	m2	9,10000	90,00	819,00	800-762	RTS 20/ I
		9,100		9,10000				
218	762341620R00	Bednění a laťování montáž bednění štítových okapových říms, krajnic, závětných prken, a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z palubek - nero - dřážka viz. půdorys krovu a řez :	m2	10,16000	289,80	2 944,37	800-762	RTS 20/ I

Architektonické a stavebné technické řešení

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
přesah střechy : (0,580+0,420)*10,160		10,16000				
Demontáž bednění a latování střešních o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč latí do 22 cm viz. půdorys krovu :	m2	14,02912	19,90	279,18	800-762	RTS 20/I
terasa : 4,510*2,275/cos(43)		14,02912				
Spojovací a ochranné prostředky svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace viz. výpis řeziva zastřešení terasy :	m3	0,90500	1 078,20	975,77	800-762	RTS 20/I
0,905		0,90500				
Položení podlah pod PVC montáž šroubováním viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba K4 :	m2	4,33000	103,50	448,16	800-762	RTS 20/I
2.02 : 4,330		4,33000				
Položení podlah s dodávkou materiálu z hoblovaných prken, pero, drážka, tloušťky 24 mm viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba S2 : 9,260*5,800	m2	53,70800	442,30	23 755,05	800-762	RTS 20/I
4,33000		53,70800				
Položení podlah montáž polštářů pod podlahy rozteče do 100 cm viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba S2 : 9,260*5,800*2	m2	107,41600	62,70	6 734,98	800-762	RTS 20/I
107,41600		107,41600				
Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace viz. výpis řeziva zastřešení terasy :	m3	2,15906	173,20	373,95	800-762	RTS 20/I
0,87007		2,15906				
Odkaz na mn. položky pořadí 223 : 107,41605*0,0081		0,87007				
9,260*5,800*0,024		1,28899				
Prostorové vázané konstrukce z řeziva montáž hraněného spojovaného ocelovými spojkami, průřezové plochy přes 228 do 450 cm2 včetně vyvrtání děr, osazení svorníky a dotažení rektifikačních článků. viz. výpis řeziva zastřešení terasy :	m	17,20000	243,00	4 179,60	800-762	RTS 20/I
1 - vaznice : 4,200*2		8,40000				

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	Gen. soustava / platnost
		2 - krajní krokv : 2,100*2 4 - sloupek : 2,300*2		4,20000 4,60000				
226	762812811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hoblovaných prken s olistováním tloušťky do 32 mm viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba K4 : 2.02 : 4,330	m2	4,33000	33,40	144,62	800-762	RTS 20/ I
227	762841110RT3	Podbíjení stropů a střeš rovných s dodávkou materiálu z hrubých prken, tloušťky 24 mm, na sraz Odkaz na mn. položky pořadí 228 : 61,88000 viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba S2 : 2NP : 2.01 : 13,460 2.02 : 4,330 2.03 : 15,180 2.04 : 11,080 2.05 : 9,200 2.06 : 9,220	m2	124,35000 61,88000	195,70	24 335,30	800-762	RTS 20/ I
228	762841811R00	Demontáž podbití stropů a střeš do 60° z prken tl. do 35 mm bez omítky viz. výkres půdorys 1NP - stávající stav : 1NP : 1.02 : 6,950 1.03 : 12,970 1.04 : 0,910 1.07 : 4,670 1.08 : 15,260 1.09 : 21,120	m2	61,88000	38,80	2 400,94	800-762	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
229	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace	m3	2,98440	165,60		494,22	800-762 RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 227 : 124,35000*0,024		2,98440				
230	762900030RAB	Demontáž krovů s bedněním, s laťováním	m2	3,75000	221,80		831,75	AP-PSV RTS 20/I
		jakýchkoliv soustav o sklonu do 60 stupňů, z hranolů, hranolků nebo fošen, demontáž všech nadstřešních konstrukcí z lať o průřezové ploše do 25 cm2 při osově vzdálenosti do 50 cm, demontáž bednění včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken tloušťky do 32 mm nebo bez bednění podle popisu.						
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.						
		viz. výkres půdorys 1NP :						
		vstup : 1,500*2,500		3,75000				
231	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuová, ochrana proti dřevokazným houbám, plísňím a dřevokaznému hmyzu	m3	13,90500	399,40		5 553,66	800-762 RTS 20/I
		viz. výpis řeziva zastřešení terasy :						
		0,905						
		stávající krov : 13,000						
232	311755236R	prvek spojovací spojka trámu statická s otvory; tl.2 mm, šířka 200 mm, výška 200 mm+20mm	pár	2,00000	101,70		203,40	SPCM RTS 20/I
		patka ohybu; ocelový plech žárově pozinkovaný jako spojovací materiál slouží kroužkové (konvexní) hřebíky pr.4mm						
233	55399994R	výrobek kovový zámečnický, atypický	kg	20,00000	79,10		1 582,00	SPCM RTS 20/I
		viz. výpis řeziva zastřešení terasy :						
		20,000						
234	60516512R	trám SMJD; tl = 120,0 mm; š = 60 mm; l = 4 000 až 6 000 mm	m3	1,00058	5 305,50		5 308,58	SPCM RTS 20/I
		skladba S2 :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 223 : 107,41605*0,0081						
		Koeficient: 0,15						
235	605R101	Řezivo ze sibiřského modřínu - dodávka	m3	1,04075	12 000,00		12 489,00	Vlastní
		viz. výpis řeziva zastřešení terasy :						
		0,905						
		Koeficient: 0,15						
236	60725014R	deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 18,0 mm	m2	4,76300	145,20		691,59	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	Cenik	Cen. soustava / platnost

4,33000
0,43300

Odkaz na mn. položky pořadí 221 : 4,33000

Koeficient: 0,10

237	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m	t	3,73444	1 216,80	4 544,07	800-762	RTS 20/I
-----	--------------	---	---	---------	----------	----------	---------	----------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

210,212,214,215,216,220,222,224,225,227,228,229,231,232,233,234,236, :

3,73444

Součet : 3,73444

Díl: 764 Konstrukce klempířské

66 956,93

238	764311821R00	Demontáž krytiny hladké střešní z tabulí 2 x 1 m, plochy do 25 m, sklonu do 30°	m2	3,58775	47,60	170,78	800-764	RTS 20/I
-----	--------------	---	----	---------	-------	--------	---------	----------

viz. půdorys 2NP - stávající stav :

vstup : 1,270*2,825

3,58775

239	764352811R00	Demontáž žlabů podokapních pulkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	20,32000	32,85	667,51	800-764	RTS 20/I
-----	--------------	---	---	----------	-------	--------	---------	----------

viz. pohled severní a jižní - stávající stav :

10,160*2

20,32000

240	764359810R00	Demontáž žlabů kotlíku kónického, , sklonu do 30°	kus	2,00000	38,10	76,20	800-764	RTS 20/I
-----	--------------	---	-----	---------	-------	-------	---------	----------

viz. pohled severní a jižní - stávající stav :

2,000

2,00000

241	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů rš od 100 do 330 mm	m	14,79000	38,10	563,50	800-764	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

242	76454801R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových, o průměru 75 a 100 mm	m	13,40000	23,85	319,59	800-764	RTS 20/I
-----	-------------	---	---	----------	-------	--------	---------	----------

viz. pohled severní a jižní - stávající stav :

6,700*2

13,40000

243	764811244RT2	Krytina hladká ze svítků š. 1000 mm, z pozinkovaného lakovaného plechu, sklon střechy do 30°, plocha střechy od 10 do 25 m2, dodávka a montáž	m2	12,00000	959,40	11 512,80	800-764	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 stavební technické řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	soustava / platnost
s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků								
Dodávka a montáž podkladní lepenky, nachýbaného a upraveného svítiku včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci.								
viz. výpis klempířských výrobků :								
K/11 : 12,000								
244	764815101R00	Žlaby podokapní čtyřhranné, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 250 mm, dodávka a montáž	m	4,50000	356,85	1 605,83	800-764	RTS 20/ I
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací								
VČ. HÁKŮ A DOPLŇKŮ V OKAPOVÉM SYSTÉMU, BARVA - TMAVĚ ŠEDÁ								
viz. výpis klempířských výrobků :								
K/10 : 4,500								
245	764815212R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 330 mm, dodávka a montáž	m	6,00000	254,25	1 525,50	800-764	RTS 20/ I
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací								
včetně háků, čel a spojky.								
viz. výpis klempířských výrobků :								
K/3 : 6,000								
246	764815217R00	Žlaby podokapní půlkruhové, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 500 mm, dodávka a montáž	m	21,00000	710,10	14 912,10	800-764	RTS 20/ I
včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací								
VČ. HÁKŮ A DOPLŇKŮ V OKAPOVÉM SYSTÉMU, BARVA - TMAVĚ ŠEDÁ.								
viz. výpis klempířských výrobků :								
K/2 : 21,000								
247	764815808R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 250/80 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, .. dodávka a montáž	kus	1,00000	292,50	292,50	800-764	RTS 20/ I
viz. výpis klempířských výrobků :								
K/5 : 1,000								
248	764815810R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kotlík žlabový oválného tvaru o rozměru 310/100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, .. dodávka a montáž	kus	1,00000	290,25	290,25	800-764	RTS 20/ I
viz. výpis klempířských výrobků :								
K/4 : 1,000								

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	Cenik	Gen. soustava / platnost
249	764815831R00	Ostatní prvky ke žlabům a odpadním trubám kotlík žlabový čtyřhranný o rozměru 200x250x350 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž viz. výpis klempířských výrobků :	kus	1,00000	839,70	839,70	800-764	RTS 20/ I

1,00000

K/12 : 1,000

250	764819210R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 75 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž VČ ODSKOKŮ, ÚCHYTŮ A VŠECH DOPLŇKŮ V OKAPOVÉM SYSTÉMU. viz. výpis klempířských výrobků :	m	1,00000	297,00	297,00	800-764	RTS 20/ I
-----	--------------	--	---	---------	--------	--------	---------	-----------

K/5 : 1,000

251	764819212R00	Odpadní trouby kruhové, průměr 100 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, , dodávka a montáž včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci. viz. výpis klempířských výrobků :	m	10,80000	253,80	2 741,04	800-764	RTS 20/ I
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------	---------	-----------

K/4 : 10,800

252	764816134R01	, včetně rohů, lepené lepidlem, z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 350 mm, dodávka a montáž včetně krytek a spojovacích prostředků. Barva tmavě šedá. viz. výpis klempířských výrobků :	m	17,04500	380,00	6 477,10		Vlastní
-----	--------------	---	---	----------	--------	----------	--	---------

K/1 : 0,555*1

0,640*2

0,650*1

0,680*1

0,700*1

0,800*1

0,970*2

1,135*3

1,675*1

1,770*1

0,55500
1,28000
0,65000
0,68000
0,70000
0,80000
1,94000
3,40500
1,67500
1,77000

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
		1,790*1		1,790000				
		1,800*1		1,800000				
253	764817168R01	Oplechování zdi (atík), z lakovaného pozinkovaného plechu, rš 650 mm, dodávka a montáž	m	6,800000	695,00	4 726,00		Vlastní
		viz. výpis klempířských výrobků :						
		K/9 : 6,800		6,800000				
254	764819101R01	Odpadní trubky čtvercové, délka strany 70 mm, z lakovaného pozinkovaného plechu, dodávka a montáž	m	1,700000	385,00	654,50		Vlastní
		VČ ODSKOKŮ, ÚCHYTŮ ŽLABOVÉHO KOTLÍKU A VŠECH DOPLŇKŮ V OKAPOVÉM SYSTÉMU.						
		viz. výpis klempířských výrobků :						
		K/12 : 1,700		1,700000				
255	764R001	K/6 D+M oplechování komínu z pozinkovaného lakovaného plechu tl. 0,7 mm, 800/500 mm	kus	1,000000	1 850,00	1 850,00		Vlastní
		LIŠTA						
		PŘEDNÍ DÍL - R.Š. 330 MM						
		ZADNÍ DÍL - R.Š. 500 MM						
		BOČNÍ DÍL - R.Š. 330 MM						
		viz. výpis klempířských výrobků :						
		K/6 : 1,000		1,000000				
256	764R002	K/7 D+M okapová lišta z pozinkovaného lakovaného plechu tl. 0,7 mm, rš 330 mm	kus	27,000000	356,00	9 612,00		Vlastní
		viz. výpis klempířských výrobků :						
		K/7 : 27,000		27,000000				
257	764R003	K/8 D+M závětná štítová lišta z pozinkovaného lakovaného plechu pro skládanou krytinu tl. 0,7 mm, rš 330 mm	kus	19,000000	385,00	7 315,00		Vlastní
		viz. výpis klempířských výrobků :						
		K/8 : 19,000		19,000000				
258	998764102R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m	t	0,34485	1 473,20	508,03	800-764	RTS 20/I
		50 m vodorovně						

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254, :

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

Stránka 62 z 90

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
266	766421821R00	Demontáž obložení podhledů palubkami viz. půdorys krovu a řez :	m2	10,16000	164,30	1 669,29	800-766	RTS 20/1
přesah sifechy : (0,580+0,420)*10,160								
267	766421822R00	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	10,16000	24,66	250,55	800-766	RTS 20/1
Odkaz na mn. položky pořadí 266 : 10,16000								
268	766441111R00	Montáž dřevěných a kompozitních podlah teras z prken, včetně podkladního roštu včetně položení podkladního roštu do štěrkového lože, nebo na rovný pevný povrch, položení palubek a upevnění nerezovými šrouby skrytým spojem. Bez povrchové úpravy nátěrem. viz. výkres řez A-A - nový stav : viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba S3 :	m2	9,22000	653,40	6 024,35	800-766	RTS 20/1
2.06 : 9,220								
269	766R001	T/1 D+M vnější vstupní dřevěné dveře z europrofilů 900/1970 mm, otočné, jednokřídlové, levé, s prahem, kompletizované vč. zárubně S ČÁSTEČNÝM PROSKLENÍM, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM BEZPEČNOSTNÍM DVOJSKLEM BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ KOVÁNÍ: KLIKAKKOULE; ROZETA ELOX.HLINÍK, PANTY PROTI VYSAZENÍ, ZÁMEK BEZP. VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA DOPLŇKY: - POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: Uw<=1,5 W/m2K POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNIKY AP.) ZASKLENÍ: VRSTVENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO, CONNEX-POKOVENÉ, 8-10-6 viz. výpis truhlářských výrobků :	kus	1,00000	26 852,00	26 852,00		Vlastní
1,000								
270	766R002	T/2 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 1790/1790 mm, pevné, neotvíravé, zasklené čirým izolačním dvojsklem OTEVÍRÁNÍ: PEVNÉ NEOTEVÍRÁVÉ BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBBODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ	kus	1,00000	25 633,00	25 633,00		Vlastní

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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

DOPLŇKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE
 PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA DLE OKNA
 POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w\leq 1,2} \text{ W/m}^2\text{K}$
 POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)
 SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNÍCÍ ROVINY, TĚSNÍCÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU (INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)
 ZASKLENÍ: SKLO DITHERM

viz. výpis truhlářských výrobků :
 1,000

1,00000

271	766R003	T/3 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 680/1690 mm, pevné, neotvíravé, zasklené čířým izolačním dvoisklem	kus	1,00000	9 194,00	9 194,00		Vlastní
-----	---------	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

OTEVÍRÁNÍ: PEVNÉ NEOTEVÍRAVÉ

BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

DOPLŇKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE

PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA DLE OKNA

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w\leq 1,2} \text{ W/m}^2\text{K}$

POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)

SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNÍCÍ ROVINY, TĚSNÍCÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU

(INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)

ZASKLENÍ: SKLO DITHERM

viz. výpis truhlářských výrobků :

1,000

1,00000

272	766R004	T/4 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 555/650 mm, otevíravé a sklápěcí, zasklené čířým izolačním dvoisklem	kus	1,00000	2 886,00	2 886,00		Vlastní
-----	---------	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚČÍ - DLE SCHÉMA
BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ
KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ
DOPLŇKY: -
PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA DLE OKNA
POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w\leq 1,2} W/m^2K$
POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)
SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNÍCÍ ROVINY, TĚSNÍCÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU
(INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)
ZASKLENÍ: SKLO DITHERM
viz. výpis truhlářských výrobků :
1,000

273	766R005	T/5 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 670/670 mm, otevíravé a sklápěcí, zasklené čířým izolačním dvojsklem	kus	2,00000	3 592,00	7 184,00		Vlastní
				1,00000				

OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚČÍ - DLE SCHÉMA
BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ
KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ
DOPLŇKY: -
PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA DLE OKNA
POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w\leq 1,2} W/m^2K$
POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)
SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNÍCÍ ROVINY, TĚSNÍCÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU
(INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)
ZASKLENÍ: SKLO DITHERM, VNITŘNÍ SKLO NEPRŮHLÉDNÉ
viz. výpis truhlářských výrobků :

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
				2,00000				
274	766R006	T/6 D+M vnější vstupní dřevěné dveře z europrofilů 1250/2225 mm, otočné, jednokřídlové, pravé, prosklené, kompletizované vč. zárubně, zasklení izol. bezpečnostním dvoisklem BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ	kus	1,00000	22 252,00	22 252,00		Vlastní

KOVÁNÍ: KLIKAKOULE, ROZETA ELOX.HLINÍK, PANTY PROTI VYSAZENÍ, ZÁMEK BEZP. VLOŽKOVÝ
 DOPLŇKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE
 POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
 POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)
 ZASKLENÍ: VRSTVENÉ BEZPEČNOSTNÍ SKLO CONNEX-POKOVENÉ, 8-10-6
 viz. výpis truhlářských výrobků :
 1,000

275	766R007	T/7 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 1800/1600 mm, otevíravé a sklápěcí, zasklené izolačním dvoisklem OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ - DLE SCHÉMA	kus	1,00000	23 042,00	23 042,00		Vlastní
-----	---------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ
 KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBYDOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ
 DOPLŇKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE
 PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA DLE OKNA
 POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
 CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
 POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)
 SOUČÁSTI DODÁVKY: - TŘI TĚSNICÍ ROVINY, TĚSNICÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU
 (INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)
 ZASKLENÍ: SKLO DITHERM
 viz. výpis truhlářských výrobků :
 1,000

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	Cen. soustava / platnost
276	766R008	T/8 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 167/5/1600 mm, otevíravé a sklápěcí, zasklené izolačním dvoisklem	kus	1,00000	21 440,00	21 440,00		Vlastní

OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ - DLE SCHÉMA

BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBYDOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

DOPLŇKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE

PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA DLE OKNA

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)

SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNICÍ ROVINY, TĚSNICÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU

(INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)

ZASKLENÍ: SKLO DITHERM

viz. výpis truhlářských výrobků :

1,000

1,00000

277	766R009	T/9 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 800/800 mm, otevíravé a sklápěcí, zasklené izolačním dvoisklem	kus	1,00000	5 120,00	5 120,00		Vlastní
-----	---------	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ - DLE SCHÉMA

BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBYDOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

DOPLŇKY: -

PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA DLE OKNA

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_w \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)

SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNICÍ ROVINY, TĚSNICÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU

(INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)

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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

ZASKLENÍ: SKLO DITHERM

viz. výpis truhlářských výrobků :

1,000

1,00000

279	766R010	T/10 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 1770/1600 mm, otevíravé a sklápěcí, zasklené izolačním dvojsklem	kus	1,00000	22 685,00	22 685,00		Vlastní
-----	---------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚCÍ - DLE SCHÉMA

BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBYDOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

DOPLNKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE

PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA

DLE OKNA

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w} \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNÍKY AP.)

SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNÍCÍ ROVINY, TĚSNÍCÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU

(INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)

ZASKLENÍ: SKLO DITHERM

viz. výpis truhlářských výrobků :

1,000

1,00000

279	766R011	T/11 D+M vnější dřevěné okno z europrofilů 1135/1600 mm, otevíravé a sklápěcí, zasklené izolačním dvojsklem	kus	3,00000	14 528,00	43 584,00		Vlastní
-----	---------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

OTEVÍRÁNÍ: OTEVÍRÁVÉ A SKLÁPĚCÍ - DLE SCHÉMA

BARVA RÁM: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKA V DOSAHU Z PODLAHY, CELOOBYDOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ

DOPLNKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE

PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVRCH VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA

DLE OKNA

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w} \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

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
		POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNIKY AP.) SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNÍCÍ ROVINY, TĚSNÍCÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU (INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ) ZASKLENÍ: SKLO DITHERM viz. výpis truhlářských výrobků : 3,000						

280	766R012	T/12 D+M vnější dřevěné balkonové dveře z europrofilů 700/1970 mm, otočné, levé, prosklené, zasklené čířm bezpečnostním izolačním dvoisklem BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ	kus	1,00000	11 032,00	11 032,00		Vlastní
-----	---------	---	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

KOVÁNÍ: KLIKAKOULE, ROZETA ELOX.HLINÍK, CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIKROVENTILACÍ, NÍZKÝ PŘÁH
DOPLŇKY: VNITŘNÍ HLINÍKOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE
PARAPET: DŘEVOTŘÍSKOVÝ, VNITŘNÍ, POVrch VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT S NOSEM A BOČNÍ ABS HRANOU, TL. DŘEVOTŘÍSKY 25 MM, BARVA
DLE OKNA
POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI
CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w\leq 1,2} W/m^2K$
POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, ÚHELNIKY AP.)
SOUČÁSTÍ DODÁVKY: - TŘI TĚSNÍCÍ ROVINY, TĚSNÍCÍ PÁSKY PO OBVODU RÁMU
(INTERIÉR - PAROTĚSNÝ, EXTERIÉR - VODĚNEPROPUSTNÝ)
ZASKLENÍ: SKLO DITHERM
viz. výpis truhlářských výrobků :

281	766R013	T/13 D+M repase původního okna 640/800 mm, jednoduše zasklené, dřevěné, otevíravé REPASE - OČIŠTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NATĚRU, VYSPRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÝ NATĚR, NOVÉ TĚSNĚNÍ BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ	kus	2,00000	3 584,00	7 168,00		Vlastní
		viz. výpis truhlářských výrobků : 2,000						

282	766R014	T/14 D+M vnější vstupní dřevěné dveře z europrofilů 800/1970 mm, otočné, jednokřídlové, plné, levé, s prahem, kompletizované vč. zárubně BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ	kus	1,00000	22 150,00	22 150,00		Vlastní
-----	---------	--	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

KOVÁNÍ: KLIKAXKOULE, ROZETA ELOX.HLINÍK, PANTY PROTI VYSAZENÍ, ZÁMEK BEZP. VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA

DOPLŇKY: -

POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

CELKOVÝ SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA: $U_{w\leq 1,3} \text{ W/m}^2\text{K}$

POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNĚVACÍ BODY, ÚHELNIKY AP.)

viz. výpis truhlářských výrobků :

1,00000

283	766R015	T/15 D+M vnitřní dřevěné dveře 800/1970 mm, otočné, plné, levé, jednokřídlové, s prahem, kompletizované, dýhované, s dřevěnou obložkovou zárubní, osazované po omítkách, tl. zdi 150 mm	kus	2,00000	9 456,00	18 912,00		Vlastní
-----	---------	---	-----	---------	----------	-----------	--	---------

BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKAXKOULE, ROZETA ELOX.HLINÍK, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA

DOPLŇKY: KUKÁTKO

viz. výpis truhlářských výrobků :

2,00000

284	766R016	T/16 D+M vnitřní dřevěné dveře 800/1970 mm, otočné, plné, pravé, jednokřídlové, profilované, bez prahu, kompletizované	kus	1,00000	9 460,00	9 460,00		Vlastní
-----	---------	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

RAM Z MDF DESEK, VÝPLŇ - PLNÁ DESKA MDF S PROLISY - DLE STÁVAJÍCÍCH, S DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ,

OSAZOVANÉ PO OMÍTKÁCH, TL. ZDI 150 MM

BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKAXKLIKA, ROZETA ELOX.HLINÍK, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA

viz. výpis truhlářských výrobků :

1,00000

285	766R017	T/17 D+M vnitřní dřevěné dveře 700/1970 mm, otočné, plné, levé, jednokřídlové, profilované, bez prahu, kompletizované	kus	2,00000	8 285,00	16 570,00		Vlastní
-----	---------	---	-----	---------	----------	-----------	--	---------

RAM Z MDF DESEK, VÝPLŇ - PLNÁ DESKA MDF S PROLISY - DLE STÁVAJÍCÍCH, S DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ,

OSAZOVANÉ PO OMÍTKÁCH, TL. ZDI 300 MM

BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ

KOVÁNÍ: KLIKAXKLIKA, ROZETA ELOX.HLINÍK, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA

Architektonické a stavebně technické řešení

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
viz. výpis truhlářských výrobků :						
2,000						
2,000000						
T/18 D+M repase jednokřídlových dveří rámových s výplněmi 800/1945 mm, do dřevěné rámové zárubně s obložkou	kus	1,00000	9 460,00	9 460,00		Vlastní
REPASE - OČISTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VYSRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÝ NÁTĚR (I DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ), NOVÉ TĚSNĚNÍ						
BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ						
REPASE KOVÁNÍ, DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ - ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, OČISTĚNÍ, VYSRAVENÍ, NOVÉ KLIKY A ROZETY, ZÁMEK VLOŽKOVÝ						
viz. výpis truhlářských výrobků :						
1,000						
1,000000						
T/19 D+M repase jednokřídlových dveří rámových s výplněmi 600/1800 mm, do dřevěné rámové zárubně s obložkou	kus	1,00000	7 098,00	7 098,00		Vlastní
REPASE - OČISTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VYSRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÝ NÁTĚR (I DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ), NOVÉ TĚSNĚNÍ						
BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ						
REPASE KOVÁNÍ, DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ - ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, OČISTĚNÍ, VYSRAVENÍ, NOVÉ KLIKY A ROZETY, ZÁMEK VLOŽKOVÝ						
viz. výpis truhlářských výrobků :						
1,000						
1,000000						
T/20 D+M vnitřní dřevěné dveře 800/1970 mm, otočné, plně, pravé, jednokřídlové, profilované, s prahem, kompletizované	kus	1,00000	9 456,00	9 456,00		Vlastní
RAM Z MDF DESEK, VÝPLŇ - PLNÁ DESKA MDF S PROLISY - DLE STÁVAJÍCÍCH, S DŘEVĚNOU OBLOŽKOVOU ZÁRUBNÍ, OSAZOVANÉ PO OMÍTKÁCH, TL. ZDI 380 MM						
BARVA: SVĚTLÉ ŠEDÁ						
KOVÁNÍ: KLIKAKLIKA, ROZETA ELOX.HLINÍK, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, CYLINDRICKÁ VLOŽKA						
viz. výpis truhlářských výrobků :						
1,000						
1,000000						
T/21 D+M repase jednokřídlových dveří rámových s výplněmi 850/1950 mm, do dřevěné rámové zárubně s obložkou	kus	1,00000	9 456,00	9 456,00		Vlastní

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
		REPASE - OČIŠTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VYSPRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÝ NÁTĚR (I DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ), NOVÉ TĚSNĚNÍ BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ REPASE KOVÁNÍ, DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ - ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, OČIŠTĚNÍ, VYSPRAVENÍ, NOVÉ KLIKY A ROZETY, ZÁMEK VLOŽKOVÝ						
		viz. výpis truhlářských výrobků :						
		1,000						
290	766R022	T/22 D+M repase jednokřídlových dveří rámových s výplněmi 850/1960 mm, do dřevěné rámové zárubně s obložkou REPASE - OČIŠTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VYSPRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÝ NÁTĚR (I DŘEVĚNÉ ZÁRUBNĚ), NOVÉ TĚSNĚNÍ BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ REPASE KOVÁNÍ, DVEŘNÍCH ZÁVĚSŮ - ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, OČIŠTĚNÍ, VYSPRAVENÍ, NOVÉ KLIKY A ROZETY, ZÁMEK VLOŽKOVÝ	kus	1,00000	9 456,00	9 456,00		Vlastní
		viz. výpis truhlářských výrobků :						
		1,000						
291	766R023	T/23 D+M repase dřevěného zábradlí na schodišti, 2200+1110 mm, výška 900 mm REPASE - OČIŠTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VYSPRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÝ NÁTĚR BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ	kus	1,00000	9 890,00	9 890,00		Vlastní
		viz. výpis truhlářských výrobků :						
		1,000						
292	766R024	T/24 D+M pudní schody dřevěné zateplené skládací čtyřdílné 700x1000 mm, vč. nástavce a horního otevíratelného krytu, krcích list. apod., včetně kování - klika CELKOVÝ SOUCINITEL PROSTUPU TEPLA: Uw<=1,1 W/m2K POZNÁMKA: DODÁVKA VČ. KOMPLETNÍ POMOCNÉ KONSTRUKCE (UPEVNŮVACÍ BODY, MONTÁŽNÍ ÚHELNIKY, AP.)	kus	1,00000	12 850,00	12 850,00		Vlastní
		viz. výpis truhlářských výrobků :						
		1,000						
293	766R025	D+M kuchyňská linka tvaru L délky 2845+800 mm m.č. 1.08 : 1,000	kus	1,00000	18 590,00	18 590,00		Vlastní
294	766R026	D+M kuchyňská linka tvaru L délky 2845+1200 mm, včetně spotřebičů	kus	1,00000	45 860,00	45 860,00		Vlastní

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
		m.č. 1.08 : 1,000						
295	767R101	Dřevěný rošt á 500 mm + rektifikační položky tl. 100 mm - dodávka	m2	9,22000	950,00	8 759,00		Vlastní

skladba S3 :

9,22000

296	766410010RAB	Obklad stěn palubkami a deskami z aglomer.dřeva palubkami MD pero-drážka, lakování	m2	17,04760	756,90	12 903,33	AP-PSV	RTS 20/ I
-----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	--------	-----------

Podkladový rošt, obklad palubkami z měkkého dřeva šířky do 8 cm na pero a drážku, dodávka materiálu, nátěr dvojnásobný syntetickým lakem.

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

terasa : (2,010+4,370)*2,670

-0,700*1,970

(0,700+1,970*2)*0,300

17,03460

-1,37900

1,39200

297	611981859R	prkno terasové dřevěné; modřín sibiřský; tl = 27 mm; š = 145,0 mm; l = 2 700 až 4 000 mm; povrch lemně nebo hrubě drážkovaný	m2	10,60300	640,80	6 794,40	SPCM	RTS 20/ I
-----	------------	--	----	----------	--------	----------	------	-----------

skladba S3 :

Odkaz na mn. položky pořadí 268 : 9,22000

9,22000

Koeficient: 0,15

298	61250015R	schody skládací dřevěné; počet stupnic 12; rozměr rámu 130x70 cm; h = do 320,0 cm; skladebná délka 180 cm; půdorysná délka max. 145 cm. bez podstupnic; tepelná izolace	kus	1,00000	3 973,50	3 973,50	SPCM	RTS 20/ I
-----	-----------	---	-----	---------	----------	----------	------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 265 : 1,00000

1,00000

299	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	t	0,22816	916,20	209,04	800-766	RTS 20/ I
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------	---------	-----------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

268,297,298, :

Součet : 0,22816

0,22816

Díl: 767 Konstrukce zámečnické

300	767R001	Z1/ D+M repase původního okna 700/550 mm, jednoduše zasklené, ocelové, otevíravé	kus	1,00000	2 310,00	2 310,00		Vlastní
-----	---------	--	-----	---------	----------	----------	--	---------

REPASE - OČIŠTĚNÍ, ODSTRANĚNÍ STARÉHO NÁTĚRU, VÝSPRAVENÍ, VÝMĚNA POŠKOZENÝCH ČÁSTÍ, NOVÉ ZASKLENÍ NOVÝ NÁTĚR, NOVÉ TĚSNĚNÍ.

BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ.

viz. výpis zámečnických výrobků :

15 789,00

Položkový soupis prací a souvisev	
S: 2019_1014	Stavební úpravy RD na startovací byty, č.p.267, Prostřední Bečva
O: SO 01	Objekt domu
A - Stavební a stavebně technické řešení	

Stránka 74 z 90

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. výpis zámečnických výrobků : 1,000						

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady							
306	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	15,74000	96,30	1 515,76	800-771	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba K1 : 1.02 : 7,080 skladba K2 : 1.07 : 4,330 viz. výkres půdorys 2NP - nový stav : skladba K4 : 2.02 : 4,330						

7,08000

4,33000

307	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	22,39600	37,44	838,51	800-771	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 316 : 6,65600 Odkaz na mn. položky pořadí 310 : 15,74000						
308	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	10,94000	96,75	1 058,45	800-771	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba K3 : 1.01 : (1,850+0,795*2)-1,100 skladba K1 : 1.02 : (2,020+3,380)*2-0,900*2-1,100+0,350*2						

2,34000

309	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	10,94000	73,44	803,43	800-771	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 308 : 10,94000						
310	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	15,74000	449,55	7 075,92	800-771	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav : skladba K1 :						

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						
		skladba K2 :						
		1.07 : 4,330						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba K4 :						
		2.02 : 4,330						

311	771577113RS2	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily přechodové eloxovaný hliník, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 10 mm, šířka profilu 10 mm	m	4,60000	220,50	1 014,30	800-771	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 1NP, 2NP - nový stav :						
		0,700+0,800*4						
		0,700						

312	771578011RT3	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	53,46000	45,60	2 437,78	800-771	RTS 20/ I
		vč. dodávky a montáže silikonu.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 308 : 10,94000						
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba K2 :						
		1.07 : 2,100*6,000						
		(2,510+1,820)*2						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba K4 :						
		2.02 : 2,100*6						
		(2,510+1,820)*2						

313	771579791R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za plochu podlah keramických do 5 m2 jednotlivě	m2	8,66000	11,34	98,20	800-771	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba K2 :						
		1.07 : 4,330						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						

		1.02 : 7,080						
		skladba K2 :						
		1.07 : 4,330						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						

		4,33000						
		12,60000						
		8,66000						
		12,60000						
		8,66000						
		8,66000						
		4,33000						

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	soustava / platnost
		skladba K4 :						
		2.02 : 4,330		4,33000				
314	771579793R00	Příplatek k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	7,08000	8,64	61,17	800-771	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba K1 :						
		1.02 : 7,080		7,08000				
315	771579795R00	Příplatek k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	15,31600	17,82	272,93	800-771	RTS 19/II
		Odkaz na mn. položky pořadí 316 : 6,65600		6,65600				
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba K2 :						
		1.07 : 4,330		4,33000				
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba K4 :						
		2.02 : 4,330		4,33000				
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	800-771	RTS 20/I
		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				
317	771R001	D+M očištění a přespárování stávající keramické dlažby lepícím tmelem	m2	16,78200	210,00	3 524,22		Vlastní
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba K5 :						
		2.01 : 13,460		13,46000				
		1,100*3,020		3,32200				

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

R:	D1.1	Architektonické a stavební technické řešení						
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
318	58581982R	výrovnávací sítka pro vlhké prostředí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiéry; tl. vrstvy do 10,0 mm	kg	50,36800	15,50	780,70	SPCM	RTS 20/I

22,65600

13,85600

13,85600

319	597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéř i exteriér	m ²	18,01238	382,95	6 897,84	SPCM	RTS 20/I
skladba K4 :				13,85600				
2.02 : 4,330*1,600*2								
dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiéř i exteriér				15,74000				
celkový pořadí 310 :				1 09400				

Odkaz na mil. položky pořadí 308 : 10.94000*0,1

Odkaz na mil. položky pořadí 308 : 10.94000*0,1

Koeficient: 0,07

320 597642402R	dlažba keramická schodovka; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch lesklý	6,65600			
	Odkaz na mn. položky pořadí 316 : 6,65600	0,46592			
		0,69158	+	470,70	325,53 800-771 RTS 20/1

Koeficient: 0,07

321	998771102R00	Přesun hmot pro podlany z dlaždic v objektu výšný
-----	--------------	---

50 m vodorovně

Učastníci z položek s pořadovými čísly:

Hmotnosti z polozek s poradím: 319, 320, :

Součet: 0,69158

Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové	57,45000	83,70	4 808,37 6000-775
322 775413110R00	Podlahové sokliky nebo lišty dodávka včetně montáže přibíjené, ze dřeva tvrdého nebo měkkého v přírodní barvě.		m		

v přírodní baile,
bez základního nátěru

bez zakladního nastavení

$$110 : (3,850 + 5,425) \cdot 2$$

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						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		2.03 : (4,400+3,410+0,190)*2						
		-0,850*2						
		2.04 : (3,800+3,110)*2						
		-0,850						
		2.05 : (3,800+2,815)*2						
		-0,800						
323	775542022R00	Podložka pod lamelové podlahy pěnový polyetylén, tloušťky 3,0 mm	m2	21,12000	44,00	929,28	800-775	RTS 20/I
324	775551100R00	Odkaz na mn. položky pořadí 324 : 21,12000		21,12000				
		Podlahy palubové - položení přibíjené	m2	21,12000	463,90	9 797,57	800-775	RTS 20/I
		včetně spojovacích prostředků.						
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		skladba D1 :						
		1.10 : 21,120						
325	775592000R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné	m2	35,46000	174,20	6 177,13	800-775	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		skladba D2 :						
		2.03 : 15,180						
		2.04 : 11,080						
		2.05 : 9,200						
326	775599144R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	35,46000	370,80	13 148,57	800-775	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 325 : 35,46000		35,46000				
327	61189994R	palubka podlahová smrk; š = 116 mm; l = 800 až 5 000 mm; tl = 19,0 mm; jakost A/B	m2	23,23200	189,50	4 402,46	SPCM	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 324 : 21,12000		21,12000				
		Koeficient: 0,10						
328	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy výšové a parketové v objektech výšky do 12 m	t	0,24115	910,80	219,64	800-775	RTS 20/I
		50 m vodorovně						

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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

322,323,324,325,326,327, :

Součet : 0,24115

0,24115

Díl: 776	Podlahy povlakové	34 795,17
329 77610115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	2 298,86 800-775 RTS 20/I

položky neobsahují žádný materiál

skladba P1 :

viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav :

1NP :

1.06 : 5,000

1.08 : 15,830

skladba D1 :

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1.10 : 21,120

330 776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	21,12000	721,54 800-775 RTS 20/I
------------------	------------------------------------	----------	-------------------------

položky neobsahují žádný materiál

skladba P1 :

Odkaz na mn. položky pořadí 329 : 41,95000

331 776401800R00	Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady	155,03 800-775 RTS 20/I
------------------	--	-------------------------

viz. výkres půdorys 1NP - bourací práce :

1.08 : (4,415+3,410)*2

-0,800

332 776421100R01	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	1 649,81 800-775 RTS 20/I
------------------	--	---------------------------

včetně dodávek soklíků

viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav :

1NP :

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

-0,700

9,64000

-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
		-0,800*2		-1,60000				
		1.08 : (4,415+3,410)*2		15,65000				
		-0,800*2		-1,60000				
333	776511810RT2	Odstranění povlakových podlah z náslapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 10 do 20 m2	m2	15,26000	34,30	523,42	800-775	RTS 20/ I
		viz. výkres 1NP - bourací práce :						
		1.08 : 15,260		15,26000				
334	776R001	D+M přírodní linoleum s PUR povrchovou úpravou tl. 2,5 mm	m2	20,83000	1 265,00	26 349,95		Vlastní
		Disperzní lepidlo.						
		skladba P1 :						
		viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav :						
		1NP :						
		1.06 : 5,000		5,00000				
		1.08 : 15,830		15,83000				
335	58556573R	penetrační hmota disperzní; probarvená; zvýšení přilnavosti, úprava savosti podkladu; pro interier i exteriér. tekutá	kg	7,55100	56,90	429,65	SPCM	RTS 20/ I
		viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav :						
		1NP :						
		Začátek provozního součtu						
		skladba P1 :						
		1.06 : 5,000		5,00000				
		1.08 : 15,830		15,83000				
		skladba D1 :						
		1.10 : 21,120		21,12000				
		Mezisoučet		41,95000				
		Konec provozního součtu						
		41,95000*0,18		7,55100				
336	58581982R	výrovnávací stěrka pro vlhké prostředí; cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interier, tl. vrstev do 10,0 mm	kg	167,56800	15,48	2 593,95	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 stavebné technické řešení

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

viz. výkresy půdorys 1NP - nový stav :

1NP :

Začátek provozního součtu

skladba P1 :

1.06 : 5,000

1.08 : 15,830

Mezisoučet

Konec provozního součtu

20,8300*1,600*3

Začátek provozního součtu

skladba D1 :

1.10 : 21,120

Mezisoučet

Konec provozního součtu

21,1200*1,600*2

5,00000

15,83000

20,83000

99,98400

21,12000

21,12000

67,58400

0,17683

412,60

72,96

800-775

RTS 20/1

337 998776102R00 Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m

vodorovně do 50 m

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

332,335,336, :

Součet : 0,17683

0,17683

Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot

338 777215221R00 Podlahy z epoxidového plastbetonu tloušťky 10 mm

včetně dvousložkové epoxidové penetrace.

viz. výkres půdorys 1PP - nový stav :

0.01 : 2,210

0,800*1,770

soklik : (1,770*2+3,080*2)*0,100

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

2,21000

1,41600

0,97000

10 555,71

10 402,90

800-773

RTS 20/1

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 K5 :						
		2.01 : 6,910		6,91000				
		soklik : (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	800-773	RTS 20/I
		50 m vodorovně						

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

338, :

Součet : 0,29788

Díl: 781	Oblklady keramické					43 822,13		
340	78110111R00	Příprava podkladu před provedením obkladu vyrovnání podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm	m2	33,61400	124,70	4 191,67	800-771	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :						
		1.07 : (2,510+1,820)*2*2,100		18,18600				
		-0,700*1,970		-1,37900				
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
		2.02 : (2,510+1,820)*2*2,100		18,18600				
		-0,700*1,970		-1,37900				
341	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	33,61400	36,40	1 223,55	800-771	RTS 20/I
		včetně dodávky materiálu.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 33,61400						
				33,61400				

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
342	781475114RT1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	33,61400	475,20	15 973,37	800-771	RTS 20/I

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1.07 : (2,510+1,820)*2*2,100

-0,700*1,970

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

2.02 : (2,510+1,820)*2*2,100

-0,700*1,970

343	781479705RT3	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	33,61400	10,70	359,67	800-771	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 33,61400		33,61400				

344 781497111RS3 Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1.07 : (2,510+1,820)*2

0,700+1,970*2

0,670+(2,100-1,835)*2

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

2.02 : (2,510+1,820)*2

0,700+1,970*2

0,670+(2,100-1,835)*2

345 781497121RS3 Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm, viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1.07 : 2,100

viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :

2.02 : 2,100

346 58581981R opravná malta k vyrovnání podkladů; max. tl. vrstvy 20 mm; cementová; pro interiéř i exteriř; doba vytvrzení 2 hod

Začátek provozního součtu

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

345	781497121RS3	Lišty k obkladům profil rohový eloxovaný hliník, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm,	m	4,20000	285,75	1 200,15	800-771	RTS 20/I
		viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :		2,10000				
		1.07 : 2,100						
		viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :		2,10000				
		2.02 : 2,100		161,34720	12,70	2 049,11	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
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

1.07 : (2,510+1,820)*2*2,100
-0,700*1,970
viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :
2.02 : (2,510+1,820)*2*2,1000
-0,700*1,970
Mezisoučet
Konec provozního součtu
33,6140*1,600*3
18,18600
-1,37900

18,18600
-1,37900
33,61400

347	597813602R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle šedá; mat	m2	35,96698	282,60	10 164,27	SPCM	RTS 20/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 342 : 33,61400		33,61400				

Koeficient: 0,07

348	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	t	0,79369	470,70	373,59	800-771	RTS 20/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 341,342,343,344,345,346,347, : Součet : 0,79369		2,35298				

Díl: 783	Nátěry							
349	783602821R00	Odstranění starých nátěrů z truhlářských výrobků opálením s obroušením, oken, portálů a výkladů	m2	1,60000	112,05	179,28	800-783	RTS 20/ I
		viz. výkres půdorys krovu : půdní okna : 0,500*0,800*2*2		0,79369				

11 784,78

350	783726300R00	Nátěry tesařských konstrukcí lazurovací lazurovací, 3x lak včetně montáže, dodávky demontáže lešení.	m2	48,77600	92,70	4 521,54	800-783	RTS 20/ I
		viz. výpis řeziva zastřešení terasy : 1 - vaznice : (0,180+0,200)*24,200*2 2 - krajní krokev : (0,180+0,200)*2*2,100*2 3 - krokev : (0,080+0,140)*2*2,100*5 4 - sloupek : (0,180+0,180)*2*2,300*2 5 - bednění : 9,100		1,60000				

18,39200
3,19200
4,62000
3,31200
9,10000

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	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 218 : 10,16000		10,16000				
351	783851223R00	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidlehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné včetně penetrace.	m2	18,85450	179,55	3 385,33	800-783	RTS 20/I

skladba E1 :
1NP :
1.03 : 12,970
1,025*1,780
1.04 : 0,910
1.05 : 3,150

352	783R001	D+M přídavek korundového písku do epoxidového nátěru	m2	14,79450	250,00	3 698,63		Vlastní
-----	---------	--	----	----------	--------	----------	--	---------

skladba E1 :
1NP :
1.03 : 12,970
1,025*1,780

Díl: 784	Malby					32 350,69		
353	784191101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	577,17560	14,85	8 571,06	800-784	RTS 20/I
		Odkaz na mn. položky pořadí 354 : 577,17560		577,17560				
354	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	577,17560	41,20	23 779,63	800-784	RTS 20/I

strop :

Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 14,00000
Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 100,18000
Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 24,49000
stěny :

viz. výkres půdorys 1NP - nový stav :

1NP :
1.02 : (3,380+2,020)*2,650
(0,900+1,970*2)*0,250

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
(1,790+1,790*2)*0,250		1,34250				
1.03, 1.04 : (4,530+1,025)*2*2,650		29,44150				
(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				
1.06 : (1,555+3,265)*2*2,650		25,54600				
1.07 : (2,510+1,820)*2*(2,650-2,100)		4,76300				
1.08 : (4,570+3,410)*2*2,650		42,29400				
(1,450+2,325*2)*0,390		2,37900				
1.10 : (3,850+5,425)*2*2,650		49,15750				
(1,675+1,600)*2*0,250		1,63750				
viz. výkres půdorys 2NP - nový stav :						
2NP :						
2.01 : 17,830*2,650		47,24950				
(0,800+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				
(1,770+1,600)*2*0,250		1,68500				
2.04 : (3,800+3,110)*2*2,650		36,62300				
(1,135+1,600)*2*0,250		1,36750				
2.05 : (3,800+2,815)*2*2,650		35,05950				
(1,135+1,600)*2*0,250		1,36750				
Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 58,76260		58,76260				
Zasklívání			1 112,26			
Vysklení oken a dveří sklo ploché do 1 m2	m2	1,54250	66,70	102,88	800-787	RTS 20/I
viz. výkres půdorys 1pp :						
repase sklepních oken : 0,700*0,550+0,650*0,550		0,74250				
viz. půdorys krovu :						

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

		MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
P.č.	Číslo položky	Název položky				
		půdní okna : 0,500*0,800*2	0,80000			
		Zasklení oken a dveří sklem plochým matovaným vývsných , sklem tloušťky 4 mm, s podtmelením a zatmelením včetně pomocného lešení.	0,74250	564,30	418,99	800-787 RTS 20/ I

356	787621280R00	viz. výkres půdorys 1pp : repase sklepních oken : 0,700*0,550+0,650*0,550	0,80000	722,70	578,16	800-787 RTS 20/ I
357	787662531R00	Zasklení oken a dveří sklem plaveným včetně dodávky skla tloušťky 4 mm, do těsnění délky do 3 m, včetně pomocného lešení.	0,74250			

včetně těsnění.

viz. půdorys krovu :

půdní okna : 0,500*0,800*2

358	998787102R00	Přesun hmot pro zasklívání v objektech výšky do 12 m	t	0,01694	722,00	12,23	800-787 RTS 20/ I
-----	--------------	--	---	---------	--------	-------	-------------------

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

356,357, :

Součet : 0,01694

0,01694

173 451,01

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot						
359	97901111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	79,30500	260,55	20 662,92	801-3 RTS 20/ I

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

122,123,124,125,126,127,128,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,
146,147,148. :
149,150,151,152,153,154,156,158,159,160,161,211,213,214,215,219,226,228,238,239,240,241,
242,259,266. :
267,331,333,355, :
Součet : 79,30500

79,30500

Součet : 79,30500

360	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	79,30500	175,05	13 882,34	801-3 RTS 20/ I
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------	-----------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

122,123,124,125,126,127,128,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,
146,147,148. :

Architektonické a stavebné technické řešení

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
149,150,151,152,153,154,156,158,159,160,161,211,213,214,215,219,226,228,238,239,240,241, 242,259,266, : 267,331,333,355, : Součet : 79,30500		79,30500				
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,00000	157,05	1 099,35	801-3	RTS 20/I
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
vyklizení objektu : 7,000		7,00000				
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 506,79493	14,04	21 155,40	801-3	RTS 20/I
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,127,128,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145, 146,147,148, : 149,150,151,152,153,154,156,158,159,160,161,211,213,214,215,219,226,228,238,239,240,241, 242,259,266, : 267,331,333,355, : Součet : 1506,79493						
Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	133,00000	15,00	1 995,00	801-3	RTS 20/I
vyklizení objektu : 7,000*19		133,00000				
Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	79,30500	231,30	18 343,25	801-3	RTS 20/I
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,127,128,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145, 146,147,148, : 149,150,151,152,153,154,156,158,159,160,161,211,213,214,215,219,226,228,238,239,240,241, 242,259,266, : 267,331,333,355, : Součet : 79,30500						
Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	317,21998	25,74	8 165,24	801-3	RTS 20/I
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 122,123,124,125,126,127,128,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145, 146,147,148, : 149,150,151,152,153,154,156,158,159,160,161,211,213,214,215,219,226,228,238,239,240,241, 242,259,266, : Součet : 79,30500						

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

317,21998

267,331,333,355, :
Součet : 317,21998

366	97990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva	t	79,30500	1 111,50	88 147,51	801-3	RTS 20/I
-----	-------------	--	---	----------	----------	-----------	-------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

122,123,124,125,126,127,128,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,
146,147,148. :
149,150,151,152,153,154,156,158,159,160,161,211,213,214,215,219,226,228,238,239,240,241,
242,259,266. :
267,331,333,355, :
Součet : 79,30500

79,30500

2 856 877,59

Celkem

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: D1.4.a	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: 991		Hodinové zúčtovací sazby				26 598,00		
1	951T00	Hzs - Spolupráce s jinou profesí	hod	18,00000	330,00	5 940,00		Vlastní
2	952T00	Hzs - Topná zkouška dle ČSN 060310	hod	72,00000	33,00	2 376,00		Vlastní
3	953T00	Hzs - Zkouška provozní dilatační dle ČSN030310	hod	16,00000	132,00	2 112,00		Vlastní
4	956T00	Hzs - Uvedení do provozu	hod	4,00000	2 200,00	8 800,00		Vlastní
5	957T00	Hzs - Doregulování hydrodynamických tlaků	hod	12,00000	330,00	3 960,00		Vlastní
6	959T00	Hzs - Napuštění systému upravenou vodou, odvzdušnění	soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00		Vlastní
7	960T00	Hzs - Práce nepředvídatelné	hod	2,00000	330,00	660,00		Vlastní
Díl: 713		Izolace tepelné				7 745,10		
8	71341pc01	Montáž izolace tepelné potrubí do DN 50 vč. tvarovek pouzdry z minerální vlny s AL folií	m	55,00000	44,00	2 420,00		Vlastní
9	71341pc04	Izolační trubice z miner. vlny 15x30mm (DN 15) povrchová úprava kaširovaná AL folie	m	10,00000	47,30	473,00		Vlastní
10	71341pc05	Izolační trubice z miner. vlny 18x30mm (DN 15) povrchová úprava kaširovaná AL folie	m	35,00000	52,80	1 848,00		Vlastní
11	71341pc06	Izolační trubice z miner. vlny 22x40mm (DN 20) povrchová úprava kaširovaná AL folie	m	10,00000	71,50	715,00		Vlastní
12	71341pc10	Izolační trubice z lehčeného PE tl. 13 mm, vnitř. průměr 15 mm. Dodávka a montáž.	m	41,00000	27,50	1 127,50		Vlastní
13	71341pc11	Izolační trubice z lehčeného PE tl. 20 mm, vnitř. průměr 18 mm. Dodávka a montáž.	m	16,00000	35,20	563,20		Vlastní
14	71341pc12	Izolační trubice z lehčeného PE tl. 20 mm, vnitř. průměr 22 mm. Dodávka a montáž.	m	1,00000	48,40	48,40		Vlastní
15	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Díl: 731		Kotelny				134 562,40		
16	731249322R00	Montáž závěsných kotlů kondenzačních s průtokovým ohřevem TUV, odkouření	soubor	2,00000	12 100,00	24 200,00		Vlastní
17	73124pc01	Kombinovaný kondenzační kotel s průtokovým ohřevem teplé vody, závěsný, tepelný výkon 4,2 až 21,1 kW	kus	2,00000	37 950,00	75 900,00		Vlastní

při teplotním spádu 50/30°C, 24 kW při ohřevu TV;- kondenzační nerezový výměník
- automatický diagnostický systém- účinnost 108 %, modulační rozsah výkonu 17 až 100 %
- vysoce účinné řízené oběhové čerpadlo
- vestavěný 3-cestný přeplínací ventil, expanzní nádoba 10 l
- odtah spalin obvodovou stěnou nebo střechou, hodnota NOx ve spalínách je < 35 mg/m3
- nízká spotřeba el. energie
- součástí kotle je základní připojovací příslušenství

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: D1.4.a Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	73124pc025	Ekvitermní regulace eBUS rozhraní, digitální -dodávka s týdenním časovým programem pro 1 přímý topný okruh a přípravu teplé vody, podsvícení displej, program pro dovolenou, kabelové venkovní čidlo, montáž- profese elektro	kus	2,00000	4 950,00	9 900,00		Vlastní

Koncentrický odvod spalin 60/100 mm od kotle ve 2.NP

19	7314112pc01	Trubkový upevňovací třmen (5 ks)	sada	1,00000	495,00	495,00		Vlastní
----	-------------	----------------------------------	------	---------	--------	--------	--	---------

Koncentrická šachtová přípojka ke koncentrickému odvodu spalin 80/125 mm od kotle v 1.NP

20	731412111R00	Odkouř. koax.svislé 60/100 PP dl.1,5m vč.sř.nást.	sada	1,00000	2 695,00	2 695,00		Vlastní
21	731412153R00	Kus prodlužovací odkouření 60/100 mm PP dl. 2,0 m	kus	2,00000	500,50	1 001,00		Vlastní
22	731412169R00	Otvor revizní odkouření 60/100 mm PP	kus	1,00000	1 188,00	1 188,00		Vlastní
23	731412171R00	Průchodka střední pro šikmou střechu s olověným límcem	sada	1,00000	1 155,00	1 155,00		Vlastní
24	731412232R00	Odkouření připojení na komin 80/125 mm PP dl.0,5 m	kus	1,00000	2 560,00	2 560,00		Vlastní
25	731412243R00	Adaptér spalinový 80/125 mm PP	kus	2,00000	429,00	858,00		Vlastní
26	731412251R00	Kus prodlužovací odkouření 80/125 mm PP dl. 0,5 m	kus	4,00000	497,20	1 988,80		Vlastní
27	731412253R00	Kus prodlužovací odkouření 80/125 mm PP dl. 2,0 m	kus	1,00000	590,00	590,00		Vlastní
28	731412261R00	Kus prodlužovací odkouření 80/125 mm PP	kus	1,00000	1 760,00	1 760,00		Vlastní
29	731412263R00	Kolena 2x45° 80/125 mm PP	kus	1,00000	715,00	715,00		Vlastní
30	731412269R00	Otvor revizní 80/125 m, 0,25 m PP	sada	1,00000	845,00	845,00		Vlastní
31	73141222pc01	Rozpěrky vystředovací (7 ks)	sada	2,00000	1 825,00	3 650,00		Vlastní
32	73141222pc02	Kryt (nástavec) komína šachty	t	0,10000	1 965,00	1 965,00		Vlastní
33	731890801R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H do 6 m	kus	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní
34	795121811R00	Odpojení přenosných kamen, tuhá paliva do 100 kg	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
35	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	kpl	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní

Strojovny

Oddělovací člen pro doplňování vody do systému

36	73242pc01	Oddělovací člen pro doplňování vody do systému při přímém napojení na rozvod pitné vody, systémový oddělovač BA, uzavírací armatury na vstupu i výstupu, napojení R1/2, rozměry (š x v) 175x214 mm	kpl	2,00000	550,00	1 100,00		Vlastní
----	-----------	--	-----	---------	--------	----------	--	---------

Odkalovač s magnetickou vložkou magnetický

Montáž armatur závitových, se 2závit, G 1/2

37	73242pc02		kus	2,00000	2 475,00	4 950,00		Vlastní
38	734209103R00		kus	2,00000	275,00	550,00		Vlastní

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:	D1.4.a	Zařízení pro vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
39	734209104R00	Montáž armatur závitových, se 2 závitů, G 3/4	kus	2,00000	300,00	600,00		Vlastní
40	998732202R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Díl: 733 Rozvod potrubí						54 263,00		
41	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 12 x 1,0 mm	m	3,00000	330,00	990,00		Vlastní
42	733163103R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	58,00000	308,00	17 864,00		Vlastní
43	733163104R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	54,00000	330,00	17 820,00		Vlastní
44	733163105R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm	m	11,00000	352,00	3 872,00		Vlastní
45	7331631pc01	Odvzdušňovací nádoby z trubek Cu D 54x2 mm	kus	2,00000	1 100,00	2 200,00		Vlastní
délka 150 mm, včetně dvou záslepek. Dodávka a montáž.								
46	733167001R00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 15/1	kus	20,00000	165,00	3 300,00		Vlastní
47	733167002R00	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 18/1	kus	2,00000	220,00	440,00		Vlastní
48	7331670pc01	Příplatek za zhotovení přípojky Cu 22/1 plynového kotle	kus	4,00000	220,00	880,00		Vlastní
49	73316pc13	Krycí rozeta pro výstup trubek ze zdi. Dodávka a montáž	ks	26,00000	27,50	715,00		Vlastní
50	733190306R00	Tlaková zkouška Cu potrubí do D 35	m	126,00000	22,00	2 772,00		Vlastní
51	733191111R00	Manžety prostupové pro trubky do DN 20	kus	16,00000	110,00	1 760,00		Vlastní
52	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	kpl	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
Díl: 734 Armatury						25 349,50		
53	5513730651R	Hlavice termostatická K standard 2 m	kus	1,00000	825,00	825,00		Vlastní
s oddáleným čidlem pro radiátorové ventily, bílá								
54	5513730671R	Klíč nastavovací pro termostatickou hlavici	kus	2,00000	110,00	220,00		Vlastní
55	55137306AR	Hlavice termostatická K standard M30x1.5	kus	7,00000	352,00	2 464,00		Vlastní
s vestavěným čidlem pro radiátorové ventily a otopná tělesa s integrovanými ventily se závitem M30x1.5, bílá								
56	55137306pc1	Integrovaná armatura- ventil a regulační uzavírací šroubení rohové DN 15, barva bílá. Dodávka ventil a uzavírací šroubení pro tělesa s plynulým reprodukovatelným přednastavením průtoku, včetně termostatické hlavice. Připojení na otopnou soustavu-vnější závit G 3/4. Dodávka. Pro trubková tělesa v koupelně	kus	2,00000	935,00	1 870,00		Vlastní
57	55137306pc10	Nastavovací klíč pro ventily a šroubení s automatickým omezením průtoku. Dodávka	kus	2,00000	38,50	77,00		Vlastní
58	55137306pc2	Krytka integrované armatury, barva bílá. Dodávka	kus	2,00000	27,50	55,00		Vlastní

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: D1.4.a Zařízení pro vytápění staveb

		MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
P.č.	Číslo položky	Název položky					
59	55137306pc3	Ventil termostatický s automatickým omezením průtoku, přímý, DN 15, R 1/2 - vnější G3/4. Poniklovaná mosaz. s přednastavením průtoku od 10 do 150 l/h, tělo ventilu a šroubení bronz poniklovaný, R 1/2, napojení na potrubí G 3/4. Dodávka	kus	1,00000	71,50	71,50	Vlastní
60	55137306pc4	Šroubení regulační přímé, DN 15 s funkcí uzavírání, vypouštění, regulaci průtoku, nastavení reprodukovatelné, R 1/2 - napojení na rozvod vnější G3/4. Poniklovaná mosaz.	kus	1,00000	203,50	203,50	Vlastní
61	55137306pc5	Připojovací šroubení pro tělesa VK rohové, s autom. omezením průtoku DN 15 s funkcí uzavírání, s autom. omezením průtoku, pro těles s integrovaným ventilem a spodním napojením, R 1/2 - napojení na rozvod vnější G3/4	kus	7,00000	715,00	5 005,00	Vlastní
62	55137306pc6	Dvojitá vsuvka plošné těsnící R 1/2 x G 3/4 Pro připojení armatur k otopným tělesům s Rp 1/2" vnitřním závitem.	kus	20,00000	49,50	990,00	Vlastní
63	55137306pc7	Krytka připojovacího šroubení, barva bílá. Dodávka	kus	7,00000	27,50	192,50	Vlastní
64	55137306pc8	Svérné šroubení pro Cu trubky G3/4-d15 pro měděné a přesné ocelové trubky podle DIN EN 1057/10305-1/2 a nerezové trubky. Pro připojení na vnější závit G3/4 podle DIN EN 16313 (Eurokonus). Měkce těsnící, max. 95°C. Poniklovaná mosaz.	kus	20,00000	60,50	1 210,00	Vlastní
65	55137306pc9	Opěrná poudra pro trubky Cu d15	kus	20,00000	49,50	990,00	Vlastní
66	734209103R00	Montáž armatur závitových, se 2 závity, G 1/2	kus	20,00000	88,00	1 760,00	Vlastní
67	734209104R00	Montáž armatur závitových, se 2 závity, G 3/4	kus	20,00000	99,00	1 980,00	Vlastní
68	734209113R00	Montáž armatur závitových, se 2 závity, G 1/2	kus	18,00000	88,00	1 584,00	Vlastní
69	734209114R00	Montáž armatur závitových, se 2 závity, G 1/2	kus	38,00000	88,00	3 344,00	Vlastní
70	734209123R00	Montáž armatur závitových, se 3 závity, G 1/2	kus	2,00000	88,00	176,00	Vlastní
71	734215123R00	Ventil odvězdušňovací ruční DN 10	kus	2,00000	38,50	77,00	Vlastní
72	734215132R00	Ventil odvězdušňovací automatický DN 10	kus	2,00000	214,50	429,00	Vlastní
73	734295321R00	Kohout kul. vypouštěcí, komplet, DN 15	kus	6,00000	121,00	726,00	Vlastní
74	998734202R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 12 m	kpl	1,00000	1 100,00	1 100,00	Vlastní
Díl: 735					54 286,10		
Otopná tělesa							
75	735157544R00	Otopná tělesa panelová ocelová VK 21 500/ 800 výška 500 mm, šířka 800 mm, se dvěma deskami a jednou přídavnou plochou, Qn= 894 W při 75/65/20°C, s vestavěným ventilem a spodním napojením vpravo, barva bílá. Včetně potřebného počtu konzol.	kus	1,00000	2 783,00	2 783,00	Vlastní
76	735157544R01	Otopná tělesa panelová ocelová VKL 21 500/ 800	kus	1,00000	2 783,00	2 783,00	Vlastní

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
výška 500 mm, šířka 800 mm, se dvěma deskami a jednou přidavnou plochou, Qn= 894 W při 75/65/20°C, s vestavěným ventilem a spodním napojením vlevo, barva bílá. Včetně potřebného počtu konzol.						
Otopná tělesa panelová ocelová VK 21 600/ 400	kus	1,00000	2 292,40	2 292,40		Vlastní
výška 600 mm, šířka 400 mm, se dvěma deskami a jednou přidavnou plochou, Qn= 515 W při 75/65/20°C, s vestavěným ventilem a spodním napojením vpravo, barva bílá. Včetně potřebného počtu konzol.						
Otopná tělesa panelová ocelová VK 22 500/ 1000	kus	1,00000	3 692,70	3 692,70		Vlastní
výška 500 mm, šířka 1000 mm, se dvěma deskami a dvěma přidavnými plochami, Qn= 1452 W při 75/65/20°C, s vestavěným ventilem a spodním napojením vpravo, barva bílá. Včetně potřebného počtu konzol.						
Otopná tělesa panelová ocelová VKL 22 500/ 1600	kus	2,00000	5 173,30	10 346,60		Vlastní
výška 500 mm, šířka 1600 mm, se dvěma deskami a dvěma přidavnými plochami, Qn= 2323 W při 75/65/20°C, s vestavěným ventilem a spodním napojením vlevo, barva bílá. Včetně potřebného počtu konzol.						
Otopná tělesa panelová ocelová VK 22 500/ 1800	kus	1,00000	5 668,30	5 668,30		Vlastní
výška 500 mm, šířka 1800 mm, se dvěma deskami a dvěma přidavnými plochami, Qn= 2614 W při 75/65/20°C, s vestavěným ventilem a spodním napojením vpravo, barva bílá. Včetně potřebného počtu konzol.						
Otopná tělesa panelová ocelová vertikální 22 1800/ 400	kus	1,00000	15 676,10	15 676,10		Vlastní
výška 1800 mm, šířka 400 mm, se dvěma deskami a dvěma přidavnými plochami, Qn= 1584 W při 75/65/20°C, vertikální s univerzálním spodním nebo horním napojením uprostřed nebo na kraji, barva bílá. Včetně potřebného počtu konzol. Dodávka a montáž.						
Otopná tělesa trubková rovná, s max. výkonem 1820.750	kus	2,00000	4 972,00	9 944,00		Vlastní
trubkové s lineárními trubkami, s maximálním výkonem, výška 1820 mm, šířka 750 mm, Qn= 1367 W při 75/65/20°C, se spodním napojením uprostřed, přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m						
	kpl	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
Konstrukce zámečnické				5 522,00		
Výroba a montáž kov. atypických konstrukcí do 5 kg	kg	6,00000	132,00	792,00		Vlastní
Uložné a doplňkové konstrukce z montážních profilů	kus	3,00000	550,00	1 650,00		Vlastní
žárově pozinkované profily 38x40mm -2m- pro skupinové uložení potrubí - dodávka						
Soupravy pro uchycení potrubí do DN 40 , dod. + montáž	ks	36,00000	55,00	1 980,00		Vlastní
Objímky pro plastové potrubí vyložené pryžovými vložkami, včetně materiálu pro uchycení ke stěnám nebo nosným profilům- šroubů, hmoždinek						
Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 15 m	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Nátěry				792,00		

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:	D1.4.a	Zařízení pro vytápění staveb

			MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
			m	6,00000	132,00	792,00		Vlastní
P.č.	Číslo položky	Název položky						
89	783424340R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email						
						316 868,10		

Celkem

JKSO: 803.71 domky izolované
m3 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: D1.4.d	Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: M21 Elektromontáže								
						257 718,00		
1	M21R001	Specifikace materiálu - žlaby, trubky, lišty, krabice včetně montáže		0,00000		0,00		Vlastní
2	M21R002	Chránička KOPOFLEX 40	m	21,00000	65,00	1 365,00		Vlastní
3	M21R003	Kabelová příchytka, 16 kabelů, vč. hmoždinky	ks	35,00000	35,00	1 225,00		Vlastní
4	M21R004	Trubka elektroinstalační prům.20 mm	m	35,00000	36,00	1 260,00		Vlastní
5	M21R005	Trubka elektroinstalační prům.25 mm	m	15,00000	45,00	675,00		Vlastní
6	M21R006	Příchytka pro elektroinstalační trubky 20	m	116,66667	18,00	2 100,00		Vlastní
7	M21R007	Příchytka pro elektroinstalační trubky 25	m	50,00000	24,00	1 200,00		Vlastní
8	M21R008	Trubka ohebná MONOFLEX 20 volně a pod omítkou	m	32,00000	35,00	1 120,00		Vlastní
9	M21R009	Trubka ohebná MONOFLEX 25 volně a pod omítkou	m	35,00000	43,00	1 505,00		Vlastní
10	M21R012	Instalační krabice rozbočná, napovrch	ks	5,00000	125,00	625,00		Vlastní
11	M21R013	Krabice přístrojová KPR68	ks	28,00000	129,00	3 612,00		Vlastní
12	M21R014	Krabice odbočná KU 68/2	ks	54,00000	145,50	7 857,00		Vlastní
13	M21R015	Krabice KO125E	ks	1,00000	185,00	185,00		Vlastní
14	M21R016	Svorkovnice EPS2	ks	1,00000	195,00	195,00		Vlastní
15	M21R017	Specifikace materiálu - kabely včetně montáže		0,00000		0,00		Vlastní
16	M21R018	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	195,00000	32,00	6 240,00		Vlastní
17	M21R019	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	80,00000	32,00	2 560,00		Vlastní
18	M21R020	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	230,00000	45,00	10 350,00		Vlastní
19	M21R023	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	32,00000	58,00	1 856,00		Vlastní
20	M21R025	Kabel CYKY-J 5x6	m	25,00000	62,00	1 550,00		Vlastní
21	M21R026	Kabel CYKY-J 4x10	m	9,00000	125,00	1 125,00		Vlastní
22	M21R027	Kabel AYKY-J 4x16	m	15,00000	195,00	2 925,00		Vlastní
23	M21R028	Vodič CY 4 mm2 ZŽ	m	10,00000	45,00	450,00		Vlastní
24	M21R029	Vodič CY 10 mm2 ZŽ	m	36,00000	65,00	2 340,00		Vlastní
25	M21R030	Kabel JYTY 4x1 mm2	m	40,00000	75,00	3 000,00		Vlastní
26	M21R031	Kabel UTP Cat6, vnitřní	m	45,00000	45,00	2 025,00		Vlastní
27	M21R032	Venkovní kabel UTP Cat 6	m	10,00000	45,00	450,00		Vlastní

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: D1.4.d Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Gen. soustava / platnost
28	M21R033	Koaxiální kabel vnitřní, 75ohm, nízký útlum	m	30,00000	32,00	960,00		Vlastní
29	M21R034	Koaxiální kabel venkovní, 75ohm, nízký útlum	m	20,00000	45,00	900,00		Vlastní
30	M21R035	Specifikace materiálu - zásuvky, ovladače, včetně rámečků a montáže, typ, barva dle architekta		0,00000		0,00		Vlastní
31	M21R036	Ovladač pod omítku Ř1/0 – 230V/10A, IP 44, s popisovým polem	ks	2,00000	185,00	370,00		Vlastní
32	M21R037	Spínač pod omítku Ř1 – 230V/10A, IP 20	ks	13,00000	165,00	2 145,00		Vlastní
33	M21R038	Spínač na omítku Ř1 – 230V/10A, IP 44	ks	1,00000	185,00	185,00		Vlastní
34	M21R041	Spínač pod omítku Ř6 – 230V/10A, IP 20	ks	10,00000	168,00	1 680,00		Vlastní
35	M21R044	Spínač pod omítku Ř6 – 230V/10A, IP 20	ks	34,00000	152,00	5 168,00		Vlastní
36	M21R045	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, zapuštěná, pod omítku, IP20	ks	12,00000	160,00	1 920,00		Vlastní
37	M21R046	Zásuvka dvojnásobná 16A/230V, s natočenou dutinkou, zapuštěná, pod omítku, IP44	ks	2,00000	160,00	320,00		Vlastní
38	M21R047	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, na omítku, IP44	ks	2,00000	166,00	332,00		Vlastní
39	M21R049	Vývodka s upevněním kabelu, připojení varné desky, IP20	ks	2,00000	180,00	360,00		Vlastní
40	M21R050	Zásuvka 2x RJ45 pod omítku	ks	2,00000	168,00	336,00		Vlastní
41	M21R051	Zásuvka TV/R/SAT		0,00000		0,00		Vlastní
42	M21R052	Specifikace materiálu - svítidla, včetně montáže a montážního materiálu, typ dle architekta	ks	2,00000	890,00	1 780,00		Vlastní
43	M21R053	Přisazené LED svítidlo s vestavěným MW pohybovým čidlem, 14W, 4000K, IP20	ks	2,00000	1 050,00	2 100,00		Vlastní
44	M21R054	Přisazené LED svítidlo s vestavěným MW pohybovým čidlem, 14W, 4000K, IP44	ks	5,00000	1 325,00	6 625,00		Vlastní
45	M21R055	Přisazené LED svítidlo, průmyslové provedení 14W, 4000K, IP65	ks	5,00000	1 210,00	6 050,00		Vlastní
46	M21R056	Přisazené LED svítidlo, 14W, 3000K, IP20	ks	2,00000	1 825,00	3 650,00		Vlastní
47	M21R057	Koupelnové LED svítidlo, 24W, 4000K, pro montáž do koupelny, IP44	ks	2,00000	1 290,00	2 580,00		Vlastní
48	M21R058	Koupelnové LED svítidlo nad zrcadlo, 14W, 4000K, pro montáž do koupelny, IP44	ks	0,00000		0,00		Vlastní
49	M21R059	Specifikace materiálu - ostatní včetně montáže	ks	2,00000	950,00	1 900,00		Vlastní
50	M21R060	Autonomní požární hlásič, vlastní baterie	ks	5,00000	75,00	375,00		Vlastní
51	M21R061	Svorka na potrubí BERNARD	ks	2,00000	850,00	1 700,00		Vlastní
52	M21R062	Připojení technologického zařízení	hod	8,00000	450,00	3 600,00		Vlastní
53	M21R063	Výchozí revize 1. po ukončení montáže	sb	1,00000	2 850,00	2 850,00		Vlastní
54	M21R064	Závěsný, montážní a ostatní bliže nespecifikovaný pomocný materiál	sb	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní

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: D1.4.d Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen.
								soustava / platnost
55	M21R065	Průrazy zdíkem včetně utěsnění a zacištění	sb	1,00000	5 600,00	5 600,00		Vlastní
56	M21R066	Případné přepojování zátěže v rozvaděčích	sb	1,00000	5 600,00	5 600,00		Vlastní
57	M21R067	Zařízení staveniště	sb	1,00000	2 520,00	2 520,00		Vlastní
58	M21R068	Sekání rýhy ve zdivu 30 x 30 mm	m	80,00000	121,00	9 680,00		Vlastní
59	M21R069	Sekání rýhy ve zdivu 30 x 70 mm	m	16,00000	168,00	2 688,00		Vlastní
60	M21R070	Rozvaděče vč. montáže	ks	0,00000		0,00		Vlastní
61	M21R071	RE - elektroměrový rozvaděč	ks	1,00000	8 950,00	8 950,00		Vlastní
62	M21R072	RB – rozvaděč byt	ks	2,00000	9 890,00	19 780,00		Vlastní
63	M21R073	RS – rozvaděč společná spotřeba	ks	1,00000	15 820,00	15 820,00		Vlastní
64	M21R074	Rozvody STA, data vč. Montáže	ks	0,00000		0,00		Vlastní
65	M21R075	Měření signálu DVB-T2	kmpl	0,00000		0,00		Vlastní
66	M21R075	Měření signálu DVB-T2	kmpl	1,00000	1 550,00	1 550,00		Vlastní
67	M21R076	Anténa – parabola DVB-S, qattro LNB	kmpl	1,00000	2 520,00	2 520,00		Vlastní
68	M21R077	Výložník na fasádu 0,8m	kmpl	1,00000	3 520,00	3 520,00		Vlastní
69	M21R078	Multiswitch 5/2	ks	1,00000	3 250,00	3 250,00		Vlastní
70	M21R079	Plechový box nástěnný, 300x300x90mm	ks	1,00000	2 850,00	2 850,00		Vlastní
71	M21R080	Multimediální rozvodnice 36 modulů, plechové dveře, dvouzásuvka, DIN lišta, montážní panel	ks	1,00000	4 850,00	4 850,00		Vlastní
72	M21R081	Modul na DIN lištu RJ45	ks	4,00000	1 215,00	4 860,00		Vlastní
73	M21R082	Modul na DIN lištu s konektorem pro koaxiální kabel	ks	2,00000	950,00	1 900,00		Vlastní
74	M21R083	Držák přístrojů do rozvodnice	ks	1,00000	285,00	285,00		Vlastní
75	M21R084	Spojovací materiál, konektory	set	1,00000	2 850,00	2 850,00		Vlastní
76	M21R085	Hromosvod a uzemnění		0,00000		0,00		Vlastní
77	M21R086	Drát AIMGSI pr.8, jímací soustava, svody	m	48,00000	68,00	3 264,00		Vlastní
78	M21R087	Drát uzemňovací FeZn pr. 10	m	12,00000	121,00	1 452,00		Vlastní
79	M21R088	TZ 1,5 zaváděcí tyč délka 2m	ks	3,00000	325,00	975,00		Vlastní
80	M21R089	Pásek uzemňovací FeZn 30x4	m	26,00000	152,00	3 952,00		Vlastní
81	M21R090	Tyč jímací JP 1.0	ks	1,00000	385,00	385,00		Vlastní
82	M21R091	Svorka SJ01 k jímací tyči	ks	2,00000	286,00	572,00		Vlastní

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: D1.4.d Silnoproud

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
83	M21R092	Podpěra vedení na stěnu	ks	16,00000	121,00	1 936,00		Vlastní
84	M21R093	Podpěra vedení na okapy	ks	8,00000	145,00	1 160,00		Vlastní
85	M21R095	Svorka SS	ks	7,00000	86,00	602,00		Vlastní
86	M21R096	Svorka SO	ks	3,00000	76,00	228,00		Vlastní
87	M21R097	Svorka SZ zkušební	ks	3,00000	73,00	219,00		Vlastní
88	M21R098	Svorka SR03 drát-pásek vč. protikoroziní ochrany	ks	8,00000	85,00	680,00		Vlastní
89	M21R099	Svorka SR02 pásek vč. protikoroziní ochrany	ks	2,00000	81,00	162,00		Vlastní
90	M21R100	Označení svodu štitky	ks	3,00000	285,00	855,00		Vlastní
91	M21R101	Hloubení kabelové rýhy, zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	26,00000	352,00	9 152,00		Vlastní
92	M21R102	Zához kabelové rýhy, zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 700mm	m	26,00000	225,00	5 850,00		Vlastní
93	M21R103	Revize hromosvodu	kmpl	1,00000	2 520,00	2 520,00		Vlastní
94	M21R104	HZS	hod	0,00000		0,00		Vlastní
95	M21R105	Demontáže stávajícího stavu	hod	16,00000	250,00	4 000,00		Vlastní
96	M21R106	Koordinace se stavbou	hod	24,00000	250,00	6 000,00		Vlastní
97	M21R107	Koordinace a zajištění zaplombování na ČEZ	hod	6,00000	250,00	1 500,00		Vlastní
Celkem						257 718,00		

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: D1.4.f Zařízení plynová

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 800		HZS a ORN				21 010,00		
1	800pc01	Hlavní tlaková zkouška	hod	16,00000	220,00	3 520,00		Vlastní
		včetně vyhotovení protokolu o tlakové zkoušce						
2	800pc02	Vyhotovení revizní zprávy a revizních knih	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
3	800pc03	Vyhotovení přejímacích podkladů	hod	4,00000	1 320,00	5 280,00		Vlastní
		protokol o převzetí zařízení, osvědčení o shodě, dokumentace zařízení, návody k obsluze zařízení, vypracování provozního řádu						
4	800pc04	Celkové odzkoušení systému	hod	5,00000	110,00	550,00		Vlastní
5	800pc05	Zaškolení obsluhy	hod	2,00000	440,00	880,00		Vlastní
6	800pc06	Spolupráce s jinou profesí	hod	10,00000	330,00	3 300,00		Vlastní
7	800pc07	Práce nepředvídatelné	hod	16,00000	330,00	5 280,00		Vlastní
		Režijní práce prováděné na pokyn vedoucího stavby, které nejsou uvedeny v soupisu prací a jsou nepředvídané. Nutno odsouhlasit s investorem.				71 989,90		
Díl: 723		Vnitřní plynovod						
8	723R001	Potrubí		0,00000		0,00		Vlastní
9	723R002	Ceny potrubí jsou uvažovány včetně tvarovek, přechodových tvarovek, spojovacích a svařovacích materiálů, ocelové černé potrubí vč.objímek vyložených pryžovými profily, tyčí, závěsů, patníků		0,00000		0,00		Vlastní
		desek pro upevnění k nosným konstrukcím. Dodávka montáž, pokud není uvedeno jinak.						
10	723120202R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 15	m	1,00000	385,00	385,00		Vlastní
11	723120204R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 25	m	2,00000	440,00	880,00		Vlastní
12	723120205R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 32	m	4,00000	1 375,00	5 500,00		Vlastní
13	723120206R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 40	m	1,00000	1 870,00	1 870,00		Vlastní
14	723150312R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 57x2,9	m	1,00000	2 750,00	2 750,00		Vlastní
15	723150341R00	Zhotovení redukce kováním přes 1DN, DN 32/20	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
16	723150343R00	Zhotovení redukce kováním přes 1DN, DN 50/32	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
17	723150367R00	Potrubí ocel. černé svařované-chráničky D 57/2,7	m	3,00000	440,00	1 320,00		Vlastní
18	723160205R00	Přípojky k plynoměrům závitová bez ochazu G 5/4	soubor	2,00000	1 320,00	2 640,00		Vlastní
19	723160335R00	Rozpěrky přípojek G 5/4	soubor	2,00000	1 650,00	3 300,00		Vlastní
20	723181114R00	Potrubí z trubek nerezových 1.4401, 22x1,2, plyn, spojované lisováním ,vč. tvarovek	m	2,00000	660,00	1 320,00		Vlastní

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:	D1.4.e	Zařízení zdravotně technických instalací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centik	Centik soustava / platnost
Díl: 700		Stavební a zemní práce				10 354,80		
1	700-1	Zemní práce pro vývody přípojek kanalizace a vodovodu do vzdálenosti 1 m vně základů.		0,00000		0,00		Vlastní
2	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	1,28000	580,00	742,40		Vlastní
		1,0*0,80*1,60 vodovod						
3	132201219R00	Příplatek za lepičnost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	3,52000	30,90	108,77		Vlastní
		Položka pořadí 2 : 3,52 :						
		3,52						
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu se svislým přemístěním výkopku. 1,0*0,80*1,60 vodovod : 2,0*0,80*1,40 kanalizace : 3,52	m3	3,52000	1 057,00	3 720,64		Vlastní
		3,52000						
5	151101pc01	Pažení a rozeptření stěn rýh příložné hl. do 2 m-zřízení a odstranění	m2	8,80000	250,00	2 200,00		Vlastní
6	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m obsyp potrubí : (1,0+2,0)*0,80*0,30 : šterkopiskové lože : (1,0+2,0)*0,80*0,10 : 1,29	m3	1,29000	103,50	133,52		Vlastní
		1,29000						
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	1,29000	331,50	427,64		Vlastní
8	171201201R00	Uložení sypaniny na skl-sypanina na výšku přes 2m	m3	1,29000	15,50	20,00		Vlastní
9	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním	m3	2,23000	109,00	243,07		Vlastní
10	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,28000	485,00	620,80		Vlastní
11	1451573111R00	Lože pod potrubí ze šterkopisku do 63 mm	m3	0,24000	949,00	227,76		Vlastní
12	1452313121R00	Bloky pro potrubí z betonu C 8/10 bloček na konci přípojky : 0,5*0,5*0,5*2 : 0,25	m3	0,25000	2 280,00	570,00		Vlastní
		0,25000						
13	1452353101R00	Bednění bloků pod potrubí 0,5*0,5*4*2 : 2	m2	2,00000	381,50	763,00		Vlastní
		2,00000						

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, barva bílá	m	3,00000	12,90	38,70		Vlastní
Přesun hmot, otevřený výkop	t	0,02000	123,50	2,47		Vlastní
Štěrkopísek frakce 0-16 B	t	2,03040	264,00	536,03		Vlastní

viz pol. Obsyp potrubí bez prohození * hmotnost : 1,28*1,8 :

2,0304

2,03040

14 446,30

Izolace tepelné

Izolace kanalizace		0,00000		0,00		Vlastní
Izolace splaškové kanalizace pouzdrů z lehčeného PE		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE 32x9 mm pro potrubí splaškové kanalizace - kondenzát d32 mm, dodávka a montáž.	m	5,00000	60,50	302,50		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE 40x9 mm pro potrubí splaškové kanalizace, dodávka a montáž.	m	4,00000	66,00	264,00		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE 50x9 mm pro potrubí splaškové kanalizace připojovací- d50 mm, dodávka a montáž.	m	16,00000	77,00	1 232,00		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE 75x5 mm pro potrubí splaškové kanalizace - d75 mm, termoakustická izolace, dodávka a montáž.	m	20,00000	93,50	1 870,00		Vlastní
Návrkové hadice z lehčeného PE 110x5 mm pro potrubí splaškové kanalizace d110 mm, termoakustická izolace, dodávka a montáž.	m	15,00000	148,50	2 227,50		Vlastní
Návrkové hadice z lehčeného PE 125x5 mm pro potrubí splaškové kanalizace d125 mm, termoakustická izolace, dodávka a montáž.	m	5,00000	182,60	913,00		Vlastní
Izolace vodovodu		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE 20x20 pro potrubí pitné vody D20x2,8 vedené ve zdi. Dodávka, montáž.	m	4,00000	24,20	96,80		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE 25x20 pro potrubí pitné vody D25x3,5 vedené ve zdi. Dodávka, montáž.	m	9,00000	27,50	247,50		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE 32x20, pro potrubí pitné vody D32x4,4 vedené ve zdi., Dodávka, montáž.	m	10,00000	38,50	385,00		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE, laminovaná Al folií 18x20mm, pro potrubí pitné vody- nerez, 18x1, vedené volně. Dodávka montáž.	m	1,00000	71,50	71,50		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE, laminovaná Al folií 22x20mm, pro potrubí pitné vody- nerez, 22x1,2, vedené volně. Dodávka montáž.	m	3,00000	79,20	237,60		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE, laminovaná Al folií 25x20mm, pro potrubí pitné vody, D25x3,5, vedené volně. Dodávka montáž.	m	4,00000	82,50	330,00		Vlastní

Zařízení zdravotně technických instalací

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE, laminovaná Al folii 32x20mm, pro potrubí pitné vody D32x4,5, vedeno volně. Dodávka montáž.	m	21,00000	97,90	2 055,90		Vlastní
Potrubní izolační pouzdra z lehčeného PE, laminovaná Al folii 40x20mm, pro potrubí pitné vody D40x5,5 vedené volně. Dodávka montáž.	m	4,00000	121,00	484,00		Vlastní
Izolační trubice z lehčeného PE 20x20 mm pro potrubí teplé vody e 20x2,8 vedeno ve zdi. Dodávka, montáž.	m	7,00000	24,20	169,40		Vlastní
Izolační trubice 25x25mm z lehčeného PE pro potrubí teplé vody D25x3,5 vedeno ve zdi. Dodávka, montáž.	m	12,00000	30,80	369,60		Vlastní
Izolační pouzdra 28x30mm kašir, ALS fólií pro potrubí teplé vody 25x3,5 vedeno volně. Dodávka, montáž.	m	12,00000	82,50	990,00		Vlastní
Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	kpl	1,00000	2 200,00	2 200,00		Vlastní
51 778,75						
Vnitřní kanalizace						
Kanalizační potrubí je uvažováno včetně tvarovek, spojovacích materiálů, v nadzemních částech vč., objímek vyložených pryžovými vložkami, pevných bodů a ukotvení k nosné konstrukci.		0,00000		0,00		Vlastní
Kanalizace dešťová v zemi		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí plastové KG svodné v zemi dešť. D110x3,2mm	m	2,00000	550,00	1 100,00		Vlastní
Potrubí plastové KG svodné v zemi dešť. D125x3,2mm	m	2,00000	770,00	1 540,00		Vlastní
Kanalizace splašková v zemi		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí plastové KG svodné v zemi dešť. D125x3,2mm	m	1,00000	770,00	770,00		Vlastní
Potrubí plastové KG svodné v zemi dešť. D160x4,0mm	m	2,00000	990,00	1 980,00		Vlastní
Kanalizace splašková nadzemní		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí HT -bude použito u odpadu S2		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí PP -HT svodné(ležaté)zavěšené D75x1,9mm	m	1,00000	181,50	181,50		Vlastní
Potrubí PP -HT odpadní (svislé) D75x1,9mm	m	14,00000	181,50	2 541,00		Vlastní
Potrubí PP -HT přípojovací D32x1,8mm	m	5,00000	126,50	632,50		Vlastní
Potrubí PP -HT přípojovací D40x1,8mm	m	1,00000	137,50	137,50		Vlastní
Potrubí PP -HT přípojovací, D50x1,8mm	m	1,00000	169,40	169,40		Vlastní
Potrubí zvuk tlumící -bude použito u odpadu S1		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící, hrdlové svodné zavěšené D75x2,6 mm	m	7,00000	385,00	2 695,00		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící, hrdlové svodné zavěšené D110x3,6 mm	m	3,00000	605,00	1 815,00		Vlastní

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , hrdlové svodné zavěšené D125x4 mm	m	3,00000	704,00	2 112,00		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , hrdlové odpadní(svislé) D110x3,6 mm.	m	12,00000	605,00	7 260,00		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , hrdlové odpadní(svislé) D125x4,06 mm.	m	2,00000	704,00	1 408,00		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , přípojovací D40x2,0 mm	m	3,00000	203,50	610,50		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , přípojovací D50x2,1 mm	m	15,00000	214,50	3 217,50		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , přípojovací D110x3,6 mm	m	5,00000	605,00	3 025,00		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , čistící kus -odpadní(svislé) D110x3,6 mm.	ks	1,00000	605,00	605,00		Vlastní
Potrubí třívrstvé zvuk tlumící , čistící kus -odpadní(svislé) D125x4,0 mm.	ks	1,00000	825,00	825,00		Vlastní
Potrubí z trubek PPR - D 50x8,3 mm PN 20 (výtlačné potrubí od kalového čerpadla)	m	4,00000	440,00	1 760,00		Vlastní
Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	2,00000	132,00	264,00		Vlastní
Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	4,00000	143,00	572,00		Vlastní
Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	6,00000	154,00	924,00		Vlastní
Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00000	242,00	484,00		Vlastní
Montáž plastové nálevky DN 32 se západchovým uzávěrem ,napojení odvodu kondenzátu z kotle do nálevky. . Dodávka je příslušenstvím kotle.	kus	2,00000	55,00	110,00		Vlastní
Souprava větrací hlavice PP - HL HL807 D 75 mm	kus	1,00000	1 045,00	1 045,00		Vlastní
Souprava větrací hlavice PP - HL HL810 D 110 mm	kus	1,00000	1 595,00	1 595,00		Vlastní
Lapač střechních splavenin PP HL660 D 110 mm	kus	2,00000	704,00	1 408,00		Vlastní
Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	5,00000	220,00	1 100,00		Vlastní
Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 150	m	2,00000	220,00	440,00		Vlastní
Zkouška těsnosti kan. stlačeným vzduchem do DN 300	m	76,00000	55,00	4 180,00		Vlastní
Vodotěs. a plynotěsný přístup kanál. potrubí KG/HT DN125	soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00		Vlastní
pro rekonstrukce, přes betonovou stěnu, s límcem pro návaznost na hydroizolace, tlak. odolnost 5 bar, pozinkovaná, vnitř. průměr 200 mm,délka 700mm d110-d162 mm. Dodávka pažnice ocelová těsnění pro pažnici D200 mm a průměry potrubí						
Montáž vodotěsných průstupů kanalizačního potrubí KG/HT DN 125, včetně utěsnění pažnice ve vřutů	ks	1,00000	2 520,00	2 520,00		Vlastní
Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	kpl	1,00000	1,85	1,85		Vlastní
Vnitřní vodovod				59 182,48		

Zařízení zdravotně technických instalací

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Rozvody potrubí jsou uvažovány včetně tvarovek, přechodů plast- kov , spojovacích materiálů, objímek, vyložených pryžovými vložkami pro posuvný pohyb , pevných bodů a ukotvení k nosné konstrukci.		0,00000			0,00	Vlastní
Kanalizace dešťová v zemi		0,00000			0,00	Vlastní
Kanalizace splašková v zemi		0,00000			0,00	Vlastní
Potrubí z PEHD 100 D32x3,0 mm	m	1,00000	137,50	137,50		Vlastní
Potrubí z PEHD 100 D40x3,7 mm	m	2,00000	159,50	319,00		Vlastní
Spoj rozvodu vody z PE D40 elektrotvarovkami vč. Elektrotvarovky. Dodávka amontáž.	ks	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
Kanalizace splašková nadzemní		0,00000		0,00		Vlastní
Potr. z trubek z ušlechtilé oceli 1.4401, lisov. D 18x1 mm	m	1,00000	242,00	242,00		Vlastní
Potr. z trubek z ušlechtilé oceli 1.4401, lisov. D 22x1,2 mm	m	3,00000	308,00	924,00		Vlastní
Potrubí zvuk tlumící -bude použito u odpadu S1		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn. D 20x2,8 mm	m	1,00000	132,00	132,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn. D 25x3,5 mm	m	4,00000	165,00	660,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn. D 32x4,4 mm	m	22,00000	275,00	6 050,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn., D 40x5,5 mm	m	4,00000	440,00	1 760,00		Vlastní
Potrubí HT -bude použito u odpadu S2		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn. D 20x2,8 mm	m	1,00000	132,00	132,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn., D 25x3,5 mm	m	12,00000	165,00	1 980,00		Vlastní
Voda pitná a teplá ve vedené stěnách		0,00000		0,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn., D 20x2,8 mm	m	11,00000	132,00	1 452,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn. D 25x3,5 mm	m	21,00000	165,00	3 465,00		Vlastní
Potrubí vícevrstvé PP-RCT s čedič. vlákn. D 32x4,4 mm	m	10,00000	440,00	4 400,00		Vlastní
Propojení potrubí PE D32/PPR D40 . Dodávka a montáž	ks	1,00000	440,00	440,00		Vlastní
Armatury- ceny jsou uvažovány včetně přechodových tvarovek plast-kov.spojovacích materiálů		0,00000		0,00		Vlastní
Orientační štítky	soubor	5,00000	165,00	825,00		Vlastní
Přípojky pro pevné připojení DN 20	kus	4,00000	160,00	640,00		Vlastní
Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	16,00000	148,50	2 376,00		Vlastní

Zařízení zdravotné technických instalací

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	4,00000	165,00	660,00		Vlastní
Nástěnka pro výtok G 1/2	kus	12,00000	93,50	1 122,00		Vlastní
Nástěnka pro baterii G 1/2	pár	2,00000	93,50	187,00		Vlastní
Kohout vod.kul.zahradní s, DN15 x DN20	kus	1,00000	148,50	148,50		Vlastní
Kohout kulový vypouštěcí ,komplet, DN 15	kus	8,00000	137,50	1 100,00		Vlastní
Přechodové tvarovky PPr D20xG1/2. Dodávka montáž.	kus	28,00000	71,50	2 002,00		Vlastní
Přechodové tvarovky PPr D25xG3/4. Dodávka montáž.	kus	20,00000	93,50	1 870,00		Vlastní
Přechodové tvarovky PPr D32xG1. Dodávka montáž.	kus	10,00000	220,00	2 200,00		Vlastní
Přechodové tvarovky PPr D40xG5/4. Dodávka montáž.	kus	10,00000	352,00	3 520,00		Vlastní
Šoupátko mosazné PN10 do 80°C G 5/4 - hlavní uzavěr	kus	1,00000	715,00	715,00		Vlastní
Ventil zpětný, do 65°C, DN 32 (3/4"). Dodávka montáž.	kus	2,00000	616,00	1 232,00		Vlastní
kontrolovatelný s testovací zátkou, mosazný, do rizikové třídy 2(EA), do 65°C, max. vstupní tlak 25 bar, min. pracovní tlak 0,01 bar. Kapacita průtoku Kvs: 28.						
10. Ventil zpětný, do 65°C, DN 20 (5/4") . Dodávka montáž.	kus	1,00000	868,00	868,00		Vlastní
kontrolovatelný s testovací zátkou, mosazný, do rizikové třídy 2(EA), do 65°C, max. vstupní tlak 25 bar, min. pracovní tlak 0,01 bar Kapacita průtoku Kvs: 28.						
Kohout kulový,2xvnitřní závit DN 15	kus	2,00000	181,50	363,00		Vlastní
pro rozvody sanify zelená páčka, těžká řada, plnopřítokový se speciální koulí						
Kohout kulový,2xvnitřní závit DN 20	kus	4,00000	410,30	1 641,20		Vlastní
pro rozvody sanify zelená páčka, těžká řada, plnopřítokový se speciální koulí						
Kohout kulový,2xvnitřní závit DN 25	kus	4,00000	292,00	1 168,00		Vlastní
pro rozvody sanify zelená páčka, těžká řada, plnopřítokový se speciální koulí						
Montáž vodovodních armatur 2 závitů, DN 20	kus	2,00000	93,50	187,00		Vlastní
Montáž vodovodních armatur 2 závitů, DN 25	kus	1,00000	104,50	104,50		Vlastní
Montáž vodovodních armatur 2 závitů, DN 32	kus	1,00000	181,50	181,50		Vlastní
Vodoměry pro pitnou vodu , horizont.G5/4, Q3 6,3 m3/h	kus	1,00000	2 475,00	2 475,00		Vlastní
(Qn=3,5 m3/h), do 50°C, víцевýtokový makroběžný - fakturační. Dodávka a montáž, včetně šroubení.						
Vodoměry pro pit. vodu, bytové DN 20G-3/4, Q3=4 m3/h	kus	2,00000	605,00	1 210,00		Vlastní

Zařízení zdravotně technických instalací

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Název položky (Qn=2.5 m3/h) bytové, jednovrtkové suchoběžné. Dodávka a montáž, včetně šroubení.						
Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	92,00000	22,00	2 024,00		Vlastní
Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí DN 80	m	92,00000	22,00	2 024,00		Vlastní
Vodotěs. a plynotěsný prostup vodovod. potrubí DN 32	ks	1,00000	1 672,00	1 672,00		Vlastní
pro rekonstrukce, přes betonovou stěnu, s limcem pro návaznost na hydroizolace, tlaková odolnost 5 bar, pažnice ocelová pozinkovaná, vnitřní průměr 100 mm, délka 500 + těsnění pro průměr pažnice 100 mm a průměry potrubí d18-d68. Dodávka.						
Montáž vodotěs. prostupů vodovodního potrubí DN 32	ks	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	15,00000	55,00	825,00		Vlastní
0,00213 t/m *15						
Demontáž armatur se dvěma závitem do G 5/4	ks	8,00000	38,50	308,00		Vlastní
0,00132 t/ks*8 ks = 0,01056 t						
Přesun vyluč. hmot - strojní vybavení H 6 - 12 m	t	0,04251	3 300,00	140,28		Vlastní
Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	kpl	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
Strojní vybavení						
ČKP Čerpadlo ponorné kalové DN 32. Dodávka a montáž.	kus	1,00000	3 575,00	3 575,00		Vlastní
pro lehce znečištěné vody, včetně plovákového spínače pro automatický provoz. Výtlak 5/4" s integrovanou zpětnou klapkou, konstrukce sacího dna s funkcí vřetení. Max. výtlaková výška 8 m při průtoku 0 m3/h, max. průtok 10 000 l/hod. El. napojení 230V, P1= 450W, P2=370W, In=2,1A, přípoj. kabel se zástrčkou.						
Tlakový deformovací 0-10 MPa č. 53312, D 100	soubor	1,00000	495,00	495,00		Vlastní
Filtr jemný pro pitnou vodu se zpětným proplachem DN 32	soubor	1,00000	1 495,00	1 495,00		Vlastní
plastová jímka, sítko 100 mikrometrů, kvs=10,4 m3/h, včetně šroubení a přechodů na plastové potrubí a klíče pro demontáž jímky. Dodávka a montáž.						
Demontáž dom. vodárny s odstř. čerp. 300 l, hl.sací	soubor	1,00000	1 375,00	1 375,00		Vlastní
odstředivé čerpadlo horizontální, s hluboko sacím zařízením, tlaková nádrž do 300l. 0,183 t						
Přesun vyluč. hmot - strojní vybavení H 6 - 12 m	t	0,18300	3 300,00	603,90		Vlastní
Přesun hmot pro strojní vybavení, výšky do 12 m	kpl	1,00000	1 100,00	1 100,00		Vlastní
Zařizovací předměty						
Typy zařizovacích předmětů je nutné před objednáním odsouhlasit investorem.		0,00000		0,00		Vlastní
KLOZETY- K		0,00000		0,00		Vlastní
				79 021,80		

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Montáž klozetových mís závěsných	kus	2,00000	385,00	770,00		Vlastní
K- Klozet závěsný, včetně sedátka. Dodávka	soubor	2,00000	2 805,00	5 610,00		Vlastní
hluboké splachování, antibakteriální povrch, rozměry 510x360x360 mm, bílý, sedátko duroplastové s poklopem s pomalým zavíráním, odnímatelné, nerez						
úchyty						
UMYVADLA- U		0,00000		0,00		Vlastní
Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	kus	2,00000	495,00	990,00		Vlastní
U-Umyvadlo 55x42 cm 1 otv. pro baterii , bílé	kus	2,00000	1 045,00	2 090,00		Vlastní
bílý, s otvorem pro baterii uprostřed , rozměry 550x420 mm, hloubka 190mm, montážní sada, zvukizolační podložka. Dodávka						
Montáž baterii umyvadlových stojánkových G 1/2	kus	2,00000	203,50	407,00		Vlastní
U- Baterie umyvadlová stojánková ruční páková s táhlem a odtokovou soupravou, keramická kartuše, chrom, včetně napojovacích hadic. Dodávka	kus	2,00000	1 155,00	2 310,00		Vlastní
U- ventily rohové s filtrem, s přípojevací trubičkou G 1/2	soubor	4,00000	126,50	506,00		Vlastní
U-Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40 + odpadního ventilu	soubor	2,00000	93,50	187,00		Vlastní
Sífon umyvadlový průměr 32, celokovový, kulatý design, dodávka	kus	2,00000	148,50	297,00		Vlastní
SPRCHOVÉ KOUTY -S		0,00000		0,00		Vlastní
S -Montáž sprchové stěny	kus	2,00000	1 320,00	2 640,00		Vlastní
S- Stěna boční š. 20-120cm(110 cm), v.200cm, na míru , samostatně stojící , upevnění vlevo,, stabilizační vzpěra ,stříbrná lesklá/sklo čiré. Dodávka	kus	2,00000	10 450,00	20 900,00		Vlastní
S -Montáž sprchové vaničky keramické	kus	2,00000	605,00	1 210,00		Vlastní
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		Vlastní
S -Sífon ke sprchové vaničce DN 40/50 pro sprchové mísy s odpadním otvorem d=90mm	kus	2,00000	495,00	990,00		Vlastní
s krytkou z nerez oceli; neomezené stavitelný ve vší směru, výška vodního uzavěru 50mm, max. průtok 0,6 l/s. Dodávka a montáž						
S -Montáž baterie sprchové, včetně sprchové soupravy	kus	2,00000	748,00	1 496,00		Vlastní
S -Baterie páková sprchová nástěnná vč. sprchové sady	soubor	2,00000	6 050,00	12 100,00		Vlastní
s pákou z pevného kovu, keramická kartuše s technologií hladkého pohybu. Sprchová sada : horizontální otočné sprchové rameno 390 mm, hlavová sprcha 160 mm, 100 mm ruční sprcha 100 mm a sprchovou hadici 1750 mm hladkou,, minimální průtok 7 l/sl. Dodávka						
DREZY D, DR		0,00000		0,00		Vlastní
Dřezy jsou součástí dodávky kuchyně. Před objednáním prověřit, zda baterie a zápachové uzávěry nejsou součástí dodávky dřezů						
D,DR-Montáž baterii dřezových stojánkových pákových	kus	2,00000	495,00	990,00		Vlastní

Zařízení zdravotně technických instalací

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
D, DR- Baterie dřezová stojánková páková	kus	2,00000	1 815,00	3 630,00		Vlastní
čisticí funkce • keramická kartuše • otočný výtok 150° • přívodní hadice s převlečnou maticí -dodávka						
Montáž zápachových uzávěrek dřezových jednotlivých DN 50	kus	1,00000	385,00	385,00		Vlastní
D- zápachový uzávěr dřezový, s přípojkou pro spotřebiče se zpětným uzávěrem DN 50. Dodávka	kus	1,00000	465,30	465,30		Vlastní
DR- zápachový uzávěr pro dřez prostorově úsporný s přípojkou pro spotřebiče se zpětným uzávěrem.. Dodávka.	kus	1,00000	181,50	181,50		Vlastní
Montáž ventilu odpadního do D 50 mm	kus	2,00000	93,50	187,00		Vlastní
D, DR- ventily odpadní dřezové s přepadem a zátkou se sítkem HL 15U-90	kus	2,00000	385,00	770,00		Vlastní
D, DR- ventily rohové s filtrem, G 1/2 -DN 15 x DN 15	soubor	4,00000	137,50	550,00		Vlastní
PRAČKA		0,00000		0,00		Vlastní
PR- Sifon pračkový, D 40/50 mm, podomítková uzávěrka vodní, krycí deska nerez 160x110 mm	kus	2,00000	181,50	363,00		Vlastní
Ventil pračkový DN 20	kus	2,00000	170,50	341,00		Vlastní
PR- Ventil přístrojový šikmý G 1/2"- dodávka montáž.	kus	2,00000	390,50	781,00		Vlastní
zpětná klapka, šroubení na hadici 3/4", materiál mosaz, povrch chrom, G1/2". Pračka						
Montáž dvířek kovových i z PH	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Dvířka revizní pod obklad SDK stěny, zavírání na magnet, rozměr 300 x 300 mm . Dodávka.	kus	1,00000	1 375,00	1 375,00		Vlastní
Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	kpl	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
Instalační prefabrikáty				12 078,00		
Montáž předstěnových instalačních systémů klozetů pro zazdění	soubor	2,00000	935,00	1 870,00		Vlastní
Předstěnový instal. modul pro WC pro zazdění. Dodávka	soubor	2,00000	4 279,00	8 558,00		Vlastní
pro zabud. do předstěnové instalace prováděnou mokřým procesem výška 108 cm, ovládání ze předu, se splachovací nádržkou, včetně zvukoizolační soupravy a ovládacího tlačítka pro dvě množství barva bílá.						
Stavební souprava pro předstěnovou montáž	soubor	2,00000	550,00	1 100,00		Vlastní
Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Konstrukce zámečnické				6 864,00		
Výroba a montáž kov. atypických konstrukcí do 5 kg	kg	16,00000	132,00	2 112,00		Vlastní
Úložné a doplňkové konstrukce z montážních profilů	kus	8,00000	253,00	2 024,00		Vlastní

Objekt domu

Zařízení zdravotně technických instalací

Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
žárově pozinkované profily 38x40mm -2m- pro skupinové uložení potrubí - dodávka						
Soupravy pro uchycení potrubí do DN 40 , dod. + montáž	ks	36,00000	60,50	2 178,00		Vlastní
Objemky pro plastové potrubí vyložené vložkami, včetně materiálu pro uchycení ke stěnám- šroubů, hmoždinek						
Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	kpl	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Nátěry				550,00		
Nátěr syntetický Z +2x + 1x email	m2	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
Hodinové zúčtovací sazby				18 590,00		
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00000	330,00	1 320,00		Vlastní
Zabezpečení pracoviště	hod	4,00000	330,00	1 320,00		Vlastní
Koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	8,00000	330,00	2 640,00		Vlastní
Uvedení do provozu	soubor	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní
Práce nepředvídatelné	hod	20,00000	330,00	6 600,00		Vlastní
Režijní práce prováděné na pokyn vedoucího stavby, které nejsou uvedeny v soupisu prací a jsou nepředvídané. Nutno odsouhlasit s investorem.						
Vyhotovení přejímacích podkladů	hod	4,00000	330,00	1 320,00		Vlastní
protokol o převzetí zařízení, osvědčení o shodě, dokumentace zařízení, návody k obsluze zařízení, vypracování provozního řádu						
Celková zkouška těsnosti	soubor	1,00000	1 320,00	1 320,00		Vlastní
včetně vyhotovení protokolu o tlakové zkoušce						
Analýza vzorku pitné vody dle MZČR č.252/2004 Sb.	soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00		Vlastní
				261 510,03		

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