

Položkový rozpočet stavby			
Stavba:	<b>Pě_01</b>	<b>RD Wurmova</b>	
Objekt:	<b>S001</b>	<b>RD</b>	
Rozpočet:	<b>02</b>	<b>Střešní konstrukce</b>	
Objednatel:		IČO: DIČ:	
Zhotovitel:		IČO: DIČ:	
Vypracoval:			
Rozpis ceny	Dodávka	Montáž	Celkem
HSV	0,00	0,00	0,00
PSV	675 949,84	164 148,82	840 098,66
MON	0,00	0,00	0,00
Vedlejší náklady	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>675 949,84</b>	<b>164 148,82</b>	<b>840 098,66</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK	
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK	
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>840 098,66</b> CZK	
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>176 421,00</b> CZK	
Zaokrouhlení		<b>0,34</b> CZK	
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>1 016 520,00 CZK</b>	
<p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele                      Za objednatele</p>			

**Rekapitulace dílů**

Číslo	Název	Typ dílu	Dodávka	Montáž	Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV	235 965,89 Kč	17 009,48 Kč	252 975,37 Kč	30
762	Konstrukce tesařské	PSV	270 376,12 Kč	92 572,98 Kč	362 949,10 Kč	43
763	Dřevostavby	PSV	35 221,78 Kč	13 187,82 Kč	48 409,60 Kč	6
765	Krytiny tvrdé	PSV	81 435,36 Kč	35 995,15 Kč	117 430,51 Kč	14
766	Konstrukce truhlářské	PSV	52 950,69 Kč	5 383,39 Kč	58 334,08 Kč	7
<b>Cena celkem</b>			<b>675 949,84 Kč</b>	<b>164 148,82 Kč</b>	<b>840 098,66 Kč</b>	<b>100</b>

### Položkový rozpočet

S:	Pě_01	RD Wurmova
O:	SO01	RD
R:	02	Střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>	<b>252 975,37</b>					
1	713161111RT1	Izolace krovů shora, dřevovl. deska, fólie, kontralat', bez dodávky desek a pojistné hydroizolace	m2	95,02500	1 214,61	115 418,32	RTS 18/ II	Kalkul
D.1.1.10 - Výkres krovu :								
Nadkroevní izolace : 9,05*5,25*0,5*4				95,02500				
2	28376922R	Linitherm panely, vč. příslušenství, Dodávka	m2	104,52750	1 311,68	137 106,63	RTS 18/ II	Kalkul
D.1.1.10 - Výkres krovu :								
Položka pořadí 1 : 95,02500				95,02500				
Ztratiné 10% : 0,1				9,50250				
3	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,43236	1 041,78	450,42	RTS 18/ II	Kalkul
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>	<b>362 949,10</b>					
4	762332120R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2	m	172,00000	179,84	30 932,48	RTS 18/ II	Kalkul
D.1.1.10 - Výkres krovu :								
Výpis nosného řeziva :								
Krokve 1 100/180 : 8*1,15				9,20000				
Krokve 2 100/180 : 8*2,35				18,80000				
Krokve 3 100/180 : 8*3,5				28,00000				
Krokve 4 100/180 : 8*5,3				42,40000				
Nárožní kroky 100/180 : 4*5,28				21,12000				
Pozednice 140/120 : 8*4,3				34,40000				
Kleštiny 80/160 : 4*3,52				14,08000				
Výměna 100/180 : 2*2,0				4,00000				

### Položkový rozpočet

S:	Pě_01	RD Wurmova
O:	SO01	RD
R:	02	Střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
5	60515834R	Hranol konstrukční masivní KVH NSi 100x180mm l=5 m, NSi - nepohledový, SM, kvalita S10, vlhkost 15%	m3	2,44570	10 388,00	25 405,93	RTS 18/ II	Kalkul

D.1.1.10 - Výkres krovu :

Výpis nosného řeziva :

Krokve 1 100/180 : 8\*1,15\*0,1\*0,18 0,16560

Krokve 2 100/180 : 8\*2,35\*0,1\*0,18 0,33840

Krokve 3 100/180 : 8\*3,5\*0,1\*0,18 0,50400

Krokve 4 100/180 : 8\*5,3\*0,1\*0,18 0,76320

Nárožní krokev 100/180 : 4\*5,28\*0,1\*0,18 0,38016

Výměna 100/180 : 2\*2,0\*0,1\*0,18 0,07200

Ztratné 10% : 0,1 0,22234

6	762332130R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 288 cm2	m	3,45000	237,07	817,89	RTS 18/ II	Kalkul
---	--------------	---	---	---------	--------	--------	------------	--------

D.1.1.10 - Výkres krovu :

Výpis nosného řeziva :

Sloup 160/160 : 3,45 3,45000

7	60515218R	Hranol SM/JD 1 12x14 délka 300-600 cm	m3	37,84000	6 140,40	232 352,74	RTS 18/ II	Kalkul
---	-----------	---------------------------------------	----	----------	----------	------------	------------	--------

D.1.1.10 - Výkres krovu :

Výpis nosného řeziva :

Pozednice 140/120 : 8\*4,3 34,40000

Ztratné 10% : 0,1 3,44000

8	60515248R	Hranol SM/JD 1 16x16 délka 300-600 cm	m3	0,09715	7 020,10	682,00	RTS 18/ II	Kalkul
---	-----------	---------------------------------------	----	---------	----------	--------	------------	--------

D.1.1.10 - Výkres krovu :

Výpis nosného řeziva :

### Položkový rozpočet

S:	Pě_01	RD Wurmova
O:	SO01	RD
R:	02	Střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Sloup : 3,45\*0,16\*0,16

0,08832

Ztratiné 10% : 0,1

0,00883

9	762342204R00	Montáž kontralatí přibitím	m2	95,02500	22,55	2 142,81	RTS 18/ II	Kalkul
---	--------------	----------------------------	----	----------	-------	----------	------------	--------

D.1.1.10 - Výkres krovu :

Výpis nosného řeziva :

Položka pořadí 10 : 95,02500

95,02500

10	762342203R00	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm	m2	95,02500	63,97	6 078,75	RTS 18/ II	Kalkul
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	------------	--------

D.1.1.10 - Výkres krovu :

Výpis nosného řeziva :

Laťování : 9,05\*5,25\*0,5\*4

95,02500

11	60510002R	Lať střešní profil SM/BO 40/60 mm dl = 3 - 5 m	m	469,94200	11,06	5 197,56	RTS 18/ II	Kalkul
----	-----------	--	---	-----------	-------	----------	------------	--------

D.1.1.10 - Výkres krovu :

Kontralatě 40/60 :

Krokve 1 100/180 : 8\*1,15

9,20000

Krokve 2 100/180 : 8\*2,35

18,80000

Krokve 3 100/180 : 8\*3,5

28,00000

Krokve 4 100/180 : 8\*5,3

42,40000

Nárožní krokv 100/180 : 4\*5,28

21,12000

Latě 40/60 :

Začátek provozního součtu

5,245/0,33

15,89394

Konec provozního součtu

17\*9,05/2\*4

307,70000

### Položkový rozpočet

S:	Pě_01	RD Wurmova
O:	SO01	RD
R:	02	Střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Ztratné 10% : 0,1		42,72200				
12	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	3,37681	1 363,76	4 605,16	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		Výpis nosného řeziva :						
		Krokve 1 100/180 : 8*1,15*0,1*0,18		0,16560				
		Krokve 2 100/180 : 8*2,35*0,1*0,18		0,33840				
		Krokve 3 100/180 : 8*3,5*0,1*0,18		0,50400				
		Krokve 4 100/180 : 8*5,3*0,1*0,18		0,76320				
		Nárožní krokev 100/180 : 4*5,28*0,1*0,18		0,38016				
		Pozednice 140/120 : 8*4,3*0,14*0,12		0,57792				
		Kleštiny 80/160 : 4*3,52*0,08*0,16		0,18022				
		Výměna 100/180 : 2*2,0*0,1*0,18		0,07200				
		Sloup 160/160 : 3,45*0,16*0,16		0,08832				
		Ztratné 10% : 0,1		0,30698				
13	762085130R00	Broušení viditelných částí krovu třístranné	m	175,45000	106,61	18 704,72	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		Položka pořadí 4 : 172,00000		172,00000				
		Položka pořadí 6 : 3,45000		3,45000				
14	762911111R00	Impregnace řeziva máčením Bochemit QB	m2	96,02560	15,96	1 532,57	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		Krokve 1 100/180 : 8*1,15*2*(0,1+0,18)		5,15200				
		Krokve 2 100/180 : 8*2,35*2*(0,1+0,18)		10,52800				
		Krokve 3 100/180 : 8*3,5*2*(0,1+0,18)		15,68000				

### Položkový rozpočet

S:	Pě_01	RD Wurmova
O:	SO01	RD
R:	02	Střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Krokve 4 100/180 : 8*5,3*2*(0,1+0,18)		23,74400				
		Nárožní krokve 100/180 : 4*5,28*2*(0,1+0,18)		11,82720				
		Pozednice 140/120 : 8*4,3*2*(0,14+0,12)		17,88800				
		Kleštiny 80/160 : 4*3,52*2*(0,08+0,16)		6,75840				
		Výměna 100/180 : 2*2,0*2*(0,1+0,18)		2,24000				
		Sloup 160/160 : 3,45*2*(0,16+0,16)		2,20800				
15	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	22,96765	1 501,96	34 496,49	RTS 18/ II	Kalkul
<b>Díl: 763</b>		<b>Dřevostavby</b>				<b>48 409,60</b>		
16	60725039R	Deska dřevoštěpková OSB ECO 3 N - 4PD tl. 22 mm	m2	104,52750	325,38	34 011,16	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		Položka pořadí 17 : 95,02500		95,02500				
		Ztratné 10% : 0,1		9,50250				
17	763611232R00	M.bednění střech z desek nad tl.18 mm	m2	95,02500	135,05	12 833,13	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		Položka pořadí 1 : 95,02500		95,02500				
18	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	1,36437	1 147,28	1 565,31	RTS 18/ II	Kalkul
<b>Díl: 765</b>		<b>Krytiny tvrdé</b>				<b>117 430,51</b>		
19	765312281R00	Přířezání a uchycení tašek	m	42,00000	235,81	9 904,02	RTS 11/ I	Kalkul
		Přířezání a uchycení tašek včetně spojovacích prostředků.						
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		Přířezání tašek u nároží : 8*5,25		42,00000				
20	765331871R00	Hák protisněhový	kus	123,53250	41,10	5 077,19	RTS 18/ II	Kalkul
		Dodávka a montáž protisněhového háku.						

### Položkový rozpočet

S:	Pě_01	RD Wurmova
O:	SO01	RD
R:	02	Střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D.1.1.10 - Výkres krovu : 95,025*1,3		123,53250				
21	765312788R00	Taška prostup.s nástavcem odvětrání, Figaro, engoba Dodávka a montáž prostupové tašky a nástavce odvětrání kanalizace. D.1.1.10 - Výkres krovu : 2	kus	2,00000	4 046,37	8 092,74	RTS 18/ II	Kalkul
22	765312286R00	Mřížka ochranná větrací 100 cm univerzální Dodávka a montáž ochranné větrací mřížky. D.1.1.10 - Výkres krovu : 4*9,05	m	36,20000	108,41	3 924,44	RTS 11/ I	Kalkul
23	765312785R00	Pás ochranný větrací okapní 500/10cm plast, Tondach Dodávka a montáž ochranného okapního pásu. D.1.1.10 - Výkres krovu : 4*9,05	m	36,20000	51,01	1 846,56	RTS 18/ II	Kalkul
24	765331254R10	Nároží Bramac s větracím pásem Figaroll, hřebenač Max Dodávka a montáž hřebenače standart, rozdělovacího, koncového, nárožní latě a větracího pásu včetně spojovacích prostředků. D.1.1.10 - Výkres krovu : 4*5,25	m	21,00000	766,95	16 105,95	RTS 18/ II	Kalkul
25	765312712R00	Krytina Figaro 11, střež jednoduchých, engoba Dodávka a montáž krytiny z tašek základních a polovičních včetně spojovacích prostředků. D.1.1.10 - Výkres krovu : Položka pořadí 1 : 95,02500	m2	104,52750	637,75	66 662,41	RTS 18/ II	Kalkul
				95,02500				



### Položkový rozpočet

S:	Pě_01	RD Wurmova
O:	SO01	RD
R:	02	Střešní konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Ztratiné 10% : 0,1		9,50250				
26	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	4,93184	1 179,52	5 817,20	RTS 18/ II	Kalkul
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>58 334,08</b>		
27	766624043R00	Montáž střešních oken rozměr 78/140 - 160 cm	kus	3,00000	1 724,66	5 173,98	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		3		3,00000				
28	6114020188R	Okno střešní GGL 3066 MK10 78 x 160 cm, kyvné, celodřevěné, s hliníkovým oplechováním	kus	3,00000	13 849,43	41 548,29	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		3		3,00000				
29	61140285.AR	Lemování okna Velux EDW 0000 MK10 78x160 cm	kus	3,00000	2 350,08	7 050,24	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		3		3,00000				
30	611405904R	Sada zateplovací Velux BDX 2000 MK04 78x98 cm	kus	3,00000	1 444,13	4 332,39	RTS 18/ II	Kalkul
		D.1.1.10 - Výkres krovu :						
		3		3,00000				
31	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,19512	1 174,55	229,18	RTS 18/ II	Kalkul