

Položkový rozpočet

Zakázka: **Novostavba RD S001 - ARS**

Objednatel: _____ IČ: _____
 DIČ: _____

Zhotovitel: _____ IČ: _____
 DIČ: _____

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 769 712,31
PSV	1 897 857,69
MON	0,00
Vedlejší náklady	128 364,95
Ostatní náklady	0,00
Celkem	3 795 934,95

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	3 795 934,95 CZK
Snížená DPH	15 %	569 390,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,05 CZK

Cena celkem s DPH 4 365 325,00 CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
0	Poznámky	HSV			0,00
1	Zemní práce	HSV			139 030,47
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			324 890,27
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			589 629,89
399	Sádkokartony	HSV			71 948,00
4	Vodorovné konstrukce	HSV			73 156,98
5	Komunikace	HSV			53 022,94
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			149 275,77
62	Upravy povrchů vnější	HSV			134 374,37
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			83 735,00
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			20 009,60
99	Staveništní přesun hmot	HSV			130 639,02
711	Izolace proti vodě	PSV			116 249,49
713	Izolace tepelné	PSV			205 682,55
762	Konstrukce tesařské	PSV			445 143,86
764	Konstrukce klempířské (vč. přesunu hmot)	PSV			25 860,62
765	Krytiny tvrdé	PSV			237 422,79
766	Konstrukce truhlářské (vč. přesunu hmot)	PSV			436 814,85
767	Konstrukce zámečnické (vč. přesunu hmot)	PSV			129 767,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			61 951,61
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			50 959,72
776	Podlahy povlakové	PSV			3 711,30
781	Obklady keramické	PSV			80 983,20
784	Malby	PSV			31 751,70
795	Ostatní výrobky	PSV			71 559,00
VN	Vedlejší náklady	VN			128 364,95
Cena celkem					3 795 934,95

Položkový rozpočet

S:	Novostavba RD SO01 - ARS
----	--------------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl:	0	Poznámky				0,00
1	0	Poznámky, tabulky, skladby Pro nacenění výkazu výměr platí vždy text a : schéma tabulek a skladeb výkresové části PD.: : Pokud není uvedeno jinak, vždy se jedná o : dodávku + montáž.: : Veškeré práce budou fakturovány na základě : odsouhlasených zápisů ve stavebním deníku.: : Případné odsouhlasené vícepráce budou : účtovány v cenách kmenového rozpočtu.: : Projektová dokumentace je vždy nadřazena : výkazu výmer.: :	soub.	0,00000	0,00	0,00
Díl:	1	Zemní práce				139 030,47
2	121 10-1101.R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m 500*0,4	m3	200,00000 200,00000	47,30	9 460,00
3	181 30-1112.R00	Rozproštění ornice, rovina, tl.10-15 cm,nad 500m2	m2	1 100,00000	9,90	10 890,00
4	131 20-1111.R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ výkop pro jímku : 17,3*2,4+1,5*5,1+1,76*5,9+1,7*3,4	m3	65,33400 65,33400	114,50	7 480,74
5	131 20-1119.R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 výkop pro jímku : 17,3*2,4+1,5*5,1+1,76*5,9+1,7*3,4	m3	65,33400 65,33400	16,70	1 091,08
6	132 20-1211.R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ 0,98*9,95+0,96*11,6+1,19*6,45 1,19*5,5+0,97*6,8+0,94*14,45 0,81*(3,95+1)	m3	59,29600 28,56250 26,72400 4,00950	182,50	10 821,52
7	132 20-1219.R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 0,98*9,95+0,96*11,6+1,19*6,45 1,19*5,5+0,97*6,8+0,94*14,45 0,81*(3,95+1)	m3	59,29600 28,56250 26,72400 4,00950	23,50	1 393,46
8	132 20-1110.R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 0,6*(0,55+0,55)+1,93*1,2 0,38*12,2	m3	7,61200 2,97600 4,63600	427,00	3 250,32
9	132 20-1119.R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 0,6*(0,55+0,55)+1,93*1,2 0,38*12,2	m3	7,61200 2,97600 4,63600	178,00	1 354,94
10	174 10-0050.RA0	Zásyp jam,rýh a šachet šterkopískem, se zhutněním 0,75*66,6	m3	49,95000 49,95000	665,00	33 216,75
11	162 30-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	124,63000	82,80	10 319,36
12	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	997,04000	19,90	19 841,10
13	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	124,63000	240,00	29 911,20
Díl:	2	Základy,zvláštní zakládání				324 890,29
14	274 35-1215.RT1	Bednění stěn základových pasů - zřízení, bednicí materiál prkna 1,06*61,8+0,563*0,8 0,2*(32,5+7,6+37,6+10,4+7,1+31,2) Mezisoučet0,2*(32,5+7,6+37,6+10,4+7,1+31,2)	m2	91,23840 65,95840 25,28000	489,00	44 615,58
15	274 35-1216.R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění 1,06*61,8+0,563*0,8 0,2*(32,5+7,6+37,6+10,4+7,1+31,2) Mezisoučet0,2*(32,5+7,6+37,6+10,4+7,1+31,2)	m2	91,23840 65,95840 25,28000	79,40	7 244,33
16	274 31-3611.R00	Beton základových pasů prostý C 16/20 0,9*32,78-49,44*0,08 0,58*12,20	m3	33,34580 25,54680 7,07600	2 320,00	77 362,26

17	631 57-1003.R00	1,2*0,75*0,75+0,4*0,4*0,3 Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, zpevňující 1,42*6,8+0,42*7,6 0,2*(43,8+3,61+45,725+6,75+3,06+48,9725+41,8)	m3	0,72300 51,59150 12,84800 38,74350	985,00	50 817,63
18	273 35-1215.RT1	Bednění stěn základových desek - zřízení, bednicí materiál prkna 0,15*61,8	m2	9,27000 9,27000	490,50	4 546,94
19	273 35-1216.R00	Bednění stěn základových desek - odstranění 0,15*61,8	m2	9,27000 9,27000	79,40	736,04
20	273 32-1311.R00	Železobeton základových desek C 16/20 0,15*196,9	m3	29,53500 29,53500	2 315,00	68 373,53
21	273 36-1921.RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm 1,15*196,9*3,03*1/1000 1,15*4,25*0,5*3,03*1/1000	t	0,69350 0,68610 0,00740	31 110,00	21 574,79
22	210 22-0022.RT1	Vedení uzemňovací v zemi , včetně drátu FeZn	m	61,80000	73,80	4 560,84
23	212 81-0010.RAC	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek, lože a obsyp štěrkopískem, trubky d 100 mm	m	72,00000	313,50	22 572,00
24	713 13-1130.R00	Izolace tepelná stěn vložení do bednění, izolace základů 0,8*61,8	m2	49,44000 49,44000	48,00	2 373,12
25	283-758904R	Deska izolační polystyrenová PERIMETER tl. 80 mm 1,05*0,8*61,8	m2	51,91200 51,91200	281,50	14 613,23
26	247-01	Prostupy, chráničky v základech	soub.	1,00000	5 500,00	5 500,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				589 629,89
27	311 23-7653.R00	Zdivo HELUZ FAMILY 2in1 brouš. tl.50 cm,lep.celopl 2,9*61,8 odpočty otvorů : -(2,25*1,45+1,75*0,75+2,25*1,45+2,25*1,45) -(1,4*2,64+2,25*1,45+2,25*1,45+2,8*2,64) -(1,5*1,45+1,1*2,64+1,5*1,45) Mezisoučet-(1,5*1,45+1,1*2,64+1,5*1,45) odpočty překladů : -0,25*(1,75+2*2+2,25+5*2,75+3,25) Mezisoučet-0,25*(1,75+2*2+2,25+5*2,75+3,25) podezdívka krovu : 0,5*(12,1+30,3) Mezisoučet0,5*(12,1+30,3)	m2	158,20300 179,22000 -11,10000 -17,61300 -7,25400 -6,25000 21,20000	2 270,00	359 120,81
28	311 23-7443.R00	Zdivo z HELUZ PLUS brouš.P10, tl. 30 cm,lep.celopl štíty : 2*12,5	m2	25,00000 25,00000	850,00	21 250,00
29	311 23-7438.R00	Zdivo z HELUZ PLUS brouš.P12,5, tl.25 cm, lepidlo 2,9*(5,45+0,95+0,95+1,3+0,4)	m2	26,24500 26,24500	706,00	18 528,97
30	311 23-7334.R00	Zdivoz HELUZ AKU brouš., tl. 25 cm 2,9*(3,05+2,6+0,75+0,7+2,65)	m2	28,27500 28,27500	1 048,00	29 632,20
31	311 23-7371.R00	Zdivo z cihel HELUZ AKU P 10 na MC 15 tl. 20 cm 2,9*4,75	m2	13,77500 13,77500	879,00	12 108,23
32	342 24-7372.R00	Příčky z cihel HELUZ AKU P15 na MVC 5, tl. 11,5 cm dozdívka za posuv.dveřmi : 2,9*0,74	m2	2,14600 2,14600	550,00	1 180,30
33	342 24-7542.R00	Příčky z cihel HELUZ broušených, lepidlo, tl.14 cm 2,9*4,25	m2	12,32500 12,32500	523,00	6 445,98
34	342 24-7522.R00	Příčky z cihel HELUZ broušených, lepidlo, tl. 8 cm 3,2*(3,2+4,25+2,15+3,3+3,3+0,61) 3,2*(5,6+2,2+1,9) odpočty : -(3*0,8*2,25+2*0,7*2,25+0,6*2,25) -0,25*(1,25+1,25+1,25+1+2,75)	m2	73,05700 53,79200 31,04000 -9,90000 -1,87500	372,00	27 177,20
35	314 26-8115.R00	Komín Heluz Klasik jednorūd., pata, DN 20 cm	kus	1,00000	5 885,00	5 885,00
36	314 26-8215.R00	Komín Heluz Klasik jednorūd., střed, DN 20 cm	m	5,00000	2 680,00	13 400,00
37	314 26-8511.R00	Komín Heluz jednorūd., krycí deska základní	kus	1,00000	1 501,00	1 501,00
38	314 26-8719.R00	Komín Heluz komínový límec keramický, DN 200 mm	kus	1,00000	929,00	929,00

39	314 26-8911.R00	Komín Heluz - sada výztuže hlavy GRAND	m	3,00000	399,00	1 197,00
40	274 27-2120.RT3	Zdivo z bednicích tvárnic, tl. 20 cm, výplň tvárnic betonem C 20/25 2,99*(2*2,2+2) -0,926*2,013	m2	17,27200	929,00	16 045,69
41	317 94-1121.R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 2*1,2*5,94*1/1000	t	0,01430	8 050,00	115,12
42	133-80510R	Tyč průřezu I 80, střední, jakost oceli 11373 2*1,2*5,94*1/1000	T	0,01430	20 040,00	286,57
43	317 16-7363.R00	Překlad roletový univ. Heluz - Batima délka 175 cm	kus	1,00000	4 270,00	4 270,00
44	317 16-7364.R00	Překlad roletový univ. Heluz - Batima délka 200 cm	kus	2,00000	4 840,00	9 680,00
45	317 16-7365.R00	Překlad roletový univ. Heluz - Batima délka 225 cm	kus	1,00000	5 430,00	5 430,00
46	317 16-7365.R00	Překlad roletový univ. Heluz - Batima délka 275 cm	kus	5,00000	6 630,00	33 150,00
47	317 16-7372.R00	Překlad roletový univ. Heluz - Batima délka 325 cm	kus	1,00000	7 756,00	7 756,00
48	317 16-7210.R00	Překlad Heluz vysoký, nosný 23,8/7/100 cm	kus	4,00000	243,50	974,00
49	317 16-7211.R00	Překlad Heluz vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	13,00000	300,50	3 906,50
50	317 16-7213.R00	Překlad Heluz vysoký, nosný 23,8/7/175 cm	kus	4,00000	427,50	1 710,00
51	317 16-7216.R00	Překlad Heluz vysoký, nosný 23,8/7/250 cm	kus	1,00000	743,00	743,00
52	317 16-7217.R00	Překlad Heluz vysoký, nosný 23,8/7/275 cm	kus	2,00000	796,00	1 592,00
53	132-301300.RTS	D+M Tyč ocelová válcovaná L 40x40x4 mm 2*2,42*(3,2+3,75+0,5+0,9+4,05+1,15+1+2,25) 2*2,42*(6,8+2,6+3,3+1,4+2*2,3+1,9)	kg	181,01600	28,60	5 177,06
54	133-301600.RTS	D+M Tyč ocelová L 60x60x6 mm 2*1,3*5,42	kg	14,09200	31,10	438,26
Díl:	399	Sádrokartony				71 948,00
55	342 26-4021.RT2	Podhled sádrokartonový, dřevěná konstr., závěs, desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	136,00000	469,50	63 852,00
56	342 26-4021.RT4	Podhled sádrokartonový, dřevěná konstr., závěs, desky požár. impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	16,00000	506,00	8 096,00
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				73 156,99
57	417 35-1115.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 0,3*(62,1+28,5+13,4+10,8+38,7+37,6)	m2	57,33000	292,50	16 769,03
58	417 35-1116.R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění 0,3*(62,1+28,5+13,4+10,8+38,7+37,6)	m2	57,33000	61,80	3 542,99
59	417 36-1821.R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 viz výpis výztuže PD: : 0,45696	t	0,45700	28 930,00	13 221,01
60	713 13-1130.R00	Izolace tepelná stěna vložením do bednění, izolace věnce 0,3*(53,66+6,86)	m2	18,15600	48,00	871,49
61	283-758907R	Deska izolační polystyrenová PERIMETER tl. 140 mm 0,3*(53,66+6,86)	m2	18,15600	492,00	8 932,75
62	417 32-1315.R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 0,3*30,6	m3	9,18000	2 635,00	24 189,30
63	411 35-1101.R00	Bednění stropů deskových, bednění -zřízení 2*2	m2	4,00000	335,00	1 340,00
64	411 35-1102.R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění 2*2	m2	4,00000	96,70	386,80
65	411 36-1821.R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505 viz výpis výztuže PD: : 0,0637	t	0,06370	29 390,00	1 872,14
66	411 32-1315.R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25 2,2*2,4*0,15	m3	0,79200	2 565,00	2 031,48
Díl:	5	Komunikace				53 022,94
67	596 81-1111.RT4	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž., včetně dlaždic betonových HBB 50/50/5 cm okapový chodník: : 40	m2	40,00000	439,00	17 560,00
68	564 83-1111.R00	Podklad ze štěrkdrti po ztuhnutí tloušťky 10 cm	m2	15,50000	96,70	1 498,85
69	564 23-1111.R00	Podklad ze štěrkopísku po ztuhnutí tloušťky 10 cm	m2	15,50000	70,60	1 094,30
70	596 21-5021.R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	15,50000	223,50	3 464,25
71	592-45020R	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x6 cm přírodní 1,05*15,5	m2	16,27500	206,00	3 352,65

72	916 56-1111.RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku ABO 4 - 5 50/5/25	m	69,00000	194,00	13 386,00
73	564 83-1111.R00	Podklad pro zpevněné plochy štěrku fr.8/16 mm, po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	41,64000	96,70	4 026,59
74	564 28-1111.R00	Podklad pro zpevněné plochy štěrku fr. 16/32 mm, po zhutnění tloušťky 30 cm	m2	41,64000	207,50	8 640,30
Díl: 61	61	Uprawy povrchů vnitřní				149 275,77
75	610 99-1111.R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	34,40000	34,60	1 190,24
76	612 42-0016.RAA	Omítka stěn vnitřní vápenocementová štuková, montáž a demontáž pomocného lešení 2,8*(15,9+15,9+16,2+10,6+11,2) 2,8*(15,7+27,6+10,8+7,5+28,3+15,1+6+6,8) server: : 2,55*8 odpočty: : - (59,25+34,4+4*0,9*2+6*2*0,8*2+2*2*0,7*2+2*0,6*2+1*2*2)	m2	413,63000 195,44000 329,84000 20,40000 -132,05000	309,50	128 018,49
77	612 42-5931.R00	Omítka vápenocementová vnitřního ostění - štuková 2*0,4+4*0,18*1,45+0,28+2*0,2*2,35 0,4+2*0,18*1,45+0,7+2*0,25*2,35 0,37+2*0,25*1,45+0,25+2*0,2*2,35 0,3+2*0,2*1,45+0,5+2*0,2*1,45 0,36+2*0,2*0,75+0,46+2*0,2*1,45 0,14+0,14+0,35+2*1,4*0,2	m2	12,99600 3,06400 2,79700 2,28500 1,96000 1,70000 1,19000	479,50	6 231,58
78	612 45-1121.R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká, pod obklady m.č.106: : 2,2*16,2-0,8*2-1,75*0,45 m.č.108: : 2,2*10,6-0,7*2 za kuch.linkou: : 6,8*0,6	m2	59,25250 33,25250 21,92000 4,08000	233,50	13 835,46
Díl: 62	62	Uprawy povrchů vnější				134 374,37
79	620 99-1121.R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů	m2	34,40000	34,60	1 190,24
80	622 30-0002.RTS	Omítka HELUZ TO , cihelné zdivo, konečná úprava, lešení JZ: : 40,5 JV: : 35 SZ: : 24 SV: : 32 4*0,4*1,7+1,3 Mezisoučet4*0,4*1,7+1,3	m2	135,52000 40,50000 35,00000 24,00000 32,00000 4,02000	674,00	91 340,48
81	622 43-2111.R00	Omítka stěn soklová marmolit jemnozrná JZ: : 10+4*0,4*1 JV: : 12,5 SZ: : 12 SV: : 9,2 Mezisoučet9,2	m2	45,30000 11,60000 12,50000 12,00000 9,20000	393,00	17 802,90
82	283-12001R	D+M obklad přesahu střechy, plastové palubky	m2	56,50000	425,50	24 040,75
Díl: 63	63	Podlahy a podlahové konstrukce				83 735,00
83	631 31-2611.RTS	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm, s fibrinovými vlákny 0,9 kg m3,plastifikátor skladby a,b: : 0,06*153	m3	9,50000 9,18000	3 580,00	34 010,00

		skladba c : 0,08*4			0,32000		
84	736 31-2111.R00	Systémová izolační deska tl.20mm.	m2	153,00000	325,00	49 725,00	
		skladby a,b : 153		153,00000			
Díl:	95	Dokončovací kce na pozem.stav.				20 009,60	
85	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	156,00000	74,10	11 559,60	
86	95-01	Zednické přípomocce profesím, prostupy, chráničky, drážky, zapravení	soub.	1,00000	8 450,00	8 450,00	
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				130 639,02	
87	998 01-1001.R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	551,57000	219,50	121 069,62	
88	998 22-3011.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	58,35000	164,00	9 569,40	
Díl:	711	Izolace proti vodě				116 249,49	
89	711 11-1001.RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	196,90000	24,20	4 764,98	
90	711 11-2001.RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	27,81000	35,30	981,69	
		61,8*0,45		27,81000			
91	711 14-1559.RY2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	196,90000	250,50	49 323,45	
92	711 14-2559.RY2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	27,81000	272,50	7 578,23	
		61,8*0,45		27,81000			
93	711 13-2311.R00	Izolace novovou fólií svisle, vč. uchyc.prvků	m2	98,88000	185,50	18 342,24	
		61,8*1,6		98,88000			
94	212 97-1110.RTS	D+M Opláštění travivodů z geotextilie	m2	185,40000	35,10	6 507,54	
		61,8*3		185,40000			
95	711 21-2002.R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	55,20000	385,50	21 279,60	
96	711-01	Nevyrozpočtovatelné detaily, prostupy, utěsnění apod.	soub.	1,00000	3 270,00	3 270,00	
97	998 71-1201.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1 120,47000	3,75	4 201,76	
Díl:	713	Izolace tepelné				205 682,55	
98	713 12-1121.R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá, materiál ve specifikaci	m2	156,00000	39,40	6 146,40	
99	283-75997R	Deska izolační EPS Perimetr 1250x600x100 mm	m2	318,24000	311,50	99 131,76	
		1,02*2*156		318,24000			
100	713 19-1100.RTS	Položení reflexní fólie, včetně dodávky fólie	m2	156,00000	55,20	8 611,20	
101	713 12-1111.R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	543,00000	21,00	11 403,00	
		3*181		543,00000			
102	631-405689R	Rohož izolační minerální MEGAROCK PLUS tl. 200 mm, 3000x1000 mm, komprimovaný	m2	362,00000	136,00	49 232,00	
		2*181		362,00000			
103	631-405685R	Rohož izolační minerální MEGAROCK PLUS tl. 100 mm, 6000x1000 mm, komprimovaný	m2	181,00000	67,90	12 289,90	
104	713 11-1221.RK4	Montáž parozábrany, zavěšené podhl., přelep. spojů, vč. parozábrany	m2	152,00000	84,10	12 783,20	
105	713-01	Nevyrozpočtovatelné detaily	soub.	1,00000	2 250,00	2 250,00	
106	998 71-3201.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2 018,47000	1,90	3 835,09	
Díl:	762	Konstrukce tesařské				445 143,86	
112	762-01	POZNÁMKA	soub.	0,00000	0,00	0,00	
		veškeré řezivo kalkulovat vč. ochranného nátěru!! :					
113	763 10-0001.RAA	Montáž a výroba střešních vazníků, příhradový vazník	m	224,60000	1 355,00	304 333,00	
		10*10,7+2*(10,38+9,38+8,38+7,38+6,38+5,38)		201,56000			
		2*(4,38+3,38+2,38+1,38)		23,04000			
114	762 81-0010.RAB	Záklop z hrubých prken na sraz, prkna tloušťky 24 mm, včetně dodávky	m2	181,00000	175,00	31 675,00	
115	762 34-0010.RAB	Bednění střež z prken na sraz, prkna tloušťky 24 mm, včetně dodávky	m2	228,90000	246,00	56 309,40	
		10,5*21,8		228,90000			
116	763 79-2101.R00	Montáž kontralatí	m	164,70000	11,50	1 894,05	
		10*10,5		105,00000			
		2*(5,78+4,78+3,78+2,78+1,78)		37,80000			
		2*(1,1+2,2+3,3+4,35)		21,90000			

117	605-10011R	Lat' střešní profil smrkový 40/60 mm dl = 3 - 5 m 1,1*164,7	m	181,17000 181,17000	15,80	2 862,49
118	762 34-0032.RAA	Lat'ování střech rozteč 36 cm, latě 3 x 5 cm, včetně dodávky řeziva 10,5*21,8	m2	228,90000 228,90000	89,60	20 509,44
119	998 76-2202.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 6 m	%	4 175,83000	6,60	27 560,48
Díl: 764		Konstrukce klempířské (vč. přesunu hmot)				25 860,62
120	K1	D+M střešní žlab komplet, podrobněji viz výpis PD	m	43,90000	485,00	21 291,50
121	K2	D+M odpadní trouba komplet, podrobněji viz výpis PD	m	13,36000	342,00	4 569,12
Díl: 765		Krytiny tvrdé				237 422,79
122	765 33-0060.RAA	Zastřešení betonovou krytinou, vč. hřebene, větracího pásu, mřížky, doplňků 10,5*21,8	m2	228,90000 228,90000	891,00	203 949,90
123	765 79-9312.RL2	Montáž fólie na bednění přibitím, podstřešní difúzní fólie Tyvek Supro 10,5*21,8	m2	228,90000 228,90000	86,60	19 822,74
124	998 76-5201.R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	2 237,73000	6,10	13 650,15
Díl: 766		Konstrukce truhlářské (vč. přesunu hmot)				436 814,85
125	766 44-1111.RTS	D+M podlahy terasy WPC, vč. podklad. roštu	m2	41,64000	1 252,00	52 133,28
126	763 61-3132.R00	Montáž podlahy z desek do tl. 18 mm, P+D, šroubov., podlaha serveru	m2	4,16000	94,00	391,04
127	763 61-3232.R00	Montáž podlahy z desek nad tl. 18 mm, P+D, šroubov., podlaha serveru	m2	4,16000	95,10	395,62
128	607-26016.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 22 mm 1,05*4,16	m2	4,36800 4,36800	212,00	926,02
129	607-26012.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 15 mm 1,05*4,16	m2	4,36800 4,36800	141,00	615,89
130	T1	D+M okno EURO profil, zasklení izo. trojsklem, vč. parapetů-komplet viz výpis PD	ks	4,00000	21 942,00	87 768,00
131	T2	D+M okno EURO profil, zasklení izo. trojsklem, vč. parapetů-komplet viz výpis PD	ks	1,00000	34 912,00	34 912,00
132	T3	D+M okno EURO profil, zasklení izo. trojsklem, vč. parapetů-komplet viz výpis PD	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00
133	T4	D+M okno EURO profil, zasklení izo. trojsklem, vč. parapetů-komplet viz výpis PD	ks	2,00000	15 238,00	30 476,00
134	T5	D+M stěna EURO profil, zasklení izo. trojsklem, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	67 073,00	67 073,00
135	T6	D+M vstupní dveře EURO profil, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	38 200,00	38 200,00
136	T7	D+M vstupní dveře EURO profil, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	24 800,00	24 800,00
137	T8	D+M vnitřní dveře, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	4,00000	7 846,00	31 384,00
138	T10	D+M vnitřní dveře, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	2,00000	8 379,00	16 758,00
139	T11	D+M vnitřní dveře, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	7 846,00	7 846,00
140	T12	D+M vnitřní dveře, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	8 379,00	8 379,00
141	T13	D+M vnitřní dveře, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	7 532,00	7 532,00
142	T14	D+M vnitřní dveře, vč. zárubně, kováním, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	7 920,00	7 920,00
143	T15	D+M vnitřní dveře posuvné, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	4 670,00	4 670,00
144	T16	D+M vnitřní dveře posuvné, komplet viz výpis PD	ks	1,00000	4 870,00	4 870,00
Díl: 767		Konstrukce zámečnické (vč. přesunu hmot)				129 767,00
145	Z1	D+M pouzdro JAP, podrobněji viz výpis PD	ks	1,00000	12 380,00	12 380,00
146	Z2	D+M pouzdro JAP, podrobněji viz výpis PD	ks	1,00000	11 575,00	11 575,00
147	POŽ1	D+M požární uzávěr EI 15, podrobněji viz výpis PD	ks	1,00000	9 950,00	9 950,00
148	S1	D+M trezorové dveře, vč. zárubně, kování-komplet, podrobněji viz výpis PD	ks	1,00000	95 862,00	95 862,00
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				61 951,61
149	771 10-1210.R00	Penetrace podkladu pod dlažby 6+2,05+19,25+10,36+5,62 3,43+1,54+8,28+2,64+2,09	m2	61,26000 43,28000 17,98000	37,70	2 309,50

150	771 57-5107.R00	Mezisoučet3,43+1,54+8,28+2,64+2,09 Montáž podlah keram.,režné hladké, tmel 6+2,05+19,25+10,36+5,62 3,43+1,54+8,28+2,64+2,09 Mezisoučet3,43+1,54+8,28+2,64+2,09	m2	61,26000 43,28000 17,98000	368,00	22 543,68
151	771-01	Dlažba dle výběru investora 1,05*61,26	m2	64,32300 64,32300	450,00	28 945,35
152	771 57-9795.R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně 10,36+5,62	m2	15,98000 15,98000	21,80	348,36
153	771 57-9791.R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. 2,05+3,43+1,54+2,64+2,09	m2	11,75000 11,75000	9,60	112,80
154	771 13-0111.R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm 4,7+8,1+5,2+6,1+7,5 6,5+0,96+2+2,95+3,35+2,2 1,95+1,45+2,4	m	55,36000 31,60000 17,96000 5,80000	75,60	4 185,22
155	998 77-1201.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	584,45000	6,00	3 506,70
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				50 959,72
156	775 54-0020.RAG	Podlahy lamelové - laminát, zámkový spoj, tl. 7 mm, vč. podložky mirelon tl. 3 mm, vč. soklíku 15,34+15,34+7,68+14,32+7,28+30,28	m2	90,24000 90,24000	538,00	48 549,12
157	775 98-1112.R00	Lišta hliníková přechodová, stejná výška krytin 3,8+3,6	m	7,40000 7,40000	224,00	1 657,60
158	998 77-5202.R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	%	502,00000	1,50	753,00
Díl: 776		Podlahy povlakové				3 711,30
159	776 52-0030.RAA	Podlaha povlaková z PVC antistatická, soklík, podlahovina Elektrostatik 608 x 608 x 1,7 mm	m2	4,17000	890,00	3 711,30
Díl: 781		Obklady keramické				80 983,20
160	781 10-1210.R00	Penetrace podkladu pod obklady m.č.106: : 2,2*16,2-0,8*2-1,75*0,45 m.č.108: : 2,2*10,6-0,7*2 za kuch.linkou: : 6,8*0,6	m2	59,25250 33,25250 21,92000 4,08000	37,70	2 233,82
161	781 41-5013.RZ1	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, bez materiálu m.č.106: : 2,2*16,2-0,8*2-1,75*0,45 m.č.108: : 2,2*10,6-0,7*2 za kuch.linkou: : 6,8*0,6	m2	59,25250 33,25250 21,92000 4,08000	378,50	22 427,07
162	781-01	Obklad dle výběru investora 1,05*59,2525	m2	62,21510 62,21510	450,00	27 996,80
163	781 41-9706.R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně 2,2*16,2-0,8*2-1,75*0,45 2,2*10,6-0,7*2	m2	55,17250 33,25250 21,92000	28,60	1 577,93
164	781 67-5112.R00	Montáž obkladů parapetů keramic. na tmel	m	1,75000	137,50	240,63
165	781 49-1001.RT1	Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních 25,3+30,8+31,85	m	87,95000 87,95000	38,40	3 377,28
166	597-60120.A	Lišta obl/dlažba plast 15,4+9,9	m	25,30000 25,30000	291,00	7 362,30
167	597-60160.A	Lišta kout, roh /1díln plast 2,2*12+2*1,6+2*0,6	m	30,80000 30,80000	157,00	4 835,60
168	597-60165.A	Lišta ukončovací k obkladům 10,6+14,45+6,8	m	31,85000 31,85000	262,00	8 344,70
169	998 78-1201.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	783,96000	3,30	2 587,07
Díl: 784		Malby				31 751,70
170	784 19-1101.R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	582,60000	12,90	7 515,54
171	784 19-5412.R00	Malba tekutá Primalex Polar, bílá, 2 x	m2	582,60000	41,60	24 236,16
Díl: 795		Ostatní výrobky				71 559,00

172	795-01	D+M venkovní žaluzie na el.pohon, podrobněji viz výpis PD	ks	5,00000	6 036,00	30 180,00
173	795-02	D+M venkovní žaluzie na el.pohon, podrobněji viz výpis PD	ks	1,00000	2 428,00	2 428,00
174	795-03	D+M venkovní žaluzie na el.pohon, podrobněji viz výpis PD	ks	2,00000	4 024,00	8 048,00
175	795-04	D+M venkovní žaluzie na el.pohon, podrobněji viz výpis PD	ks	1,00000	12 173,00	12 173,00
176	795-05	D+M venkovní žaluzie na el.pohon, podrobněji viz výpis PD	ks	5,00000	3 746,00	18 730,00
Dí:	VN	Vedlejší náklady				128 364,95
180	VN-01	Zařízení staveniště	%	1,50000	36 675,70	55 013,55
181	VN-02	Kompletační činnost zhotovitele	%	2,00000	36 675,70	73 351,40