

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby : <b>VĚZNICE RAPOTICE</b>	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel :	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>		
<b>Rozpočtové náklady II. a III. hlavy</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	0
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	0
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	0
	ZRN+VRN+HZS	0
		Ostatní VRN
		VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	0 Kč
DPH	20 % činí :	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>0 Kč</b>

Poznámka :



Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3	Svislé a kompletní konstrukce	0	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	0	0	0	0	0
60	Úpravy povrchů, omítky	0	0	0	0	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	0	0	0	0	0
62	Úpravy povrchů vnější	0	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	0	0	0	0	0
64	Výplně otvorů	0	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	0	0	0	0	0
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	0	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	0	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
713	Izolace tepelné	0	0	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	0	0	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0	0	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0	0	0	0	0
781	Obklady keramické	0	0	0	0	0
783	Nátěry	0	0	0	0	0
784	Malby	0	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	0	0	0	0	0
	<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN		Kč	%	Základna		Kč
Mimořádně ztížené dopravní podmínky 3,5%						
Provozní vlivy 0,9%						
Zařízení staveniště 2,5%						
<b>CELKEM VRN</b>						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
1	311 32-0040.RAB	Zdi z pohledového železobetonu C 25/30, tl. 20 cm oboustranné bednění, výztuž 120 kg/m3	m2	184,17			0,85010	156,56122		
		18,3*2,84*3-3*2,3-1,6*2,3		145,34						
		4*2,84		11,36						
		4*2,84*2-0,8*2*2		19,52						
		2,8*2,84		7,95						
2	311 23-0056.RAB	Zdivo nosné Porotherm, tloušťka 40 cm cihla pero + drážka 400 x 247 x 238 mm, P 10	m3	10,44			0,91520	9,55908	-0,00061	-0,00637
		8,4*2,84*0,4-1,2*1,8*2		5,22						
		8,4*2,84*0,4-1,2*1,8*2		5,22						
3	317 16-8123.R00	Překlad POROTHERM plochý 14,5/7,1/150 cm	kus	8,00			0,03034	0,24272		
		4*2		8,00						
4	342 23-0022.RAB	Příčka z cihel děrovaných, tloušťka 14 cm cihly děrované 29 x 14 x 6,5 P2, maltu MVC 25	m2	23,70			0,19688	4,66684		
		4*2,84-0,8*1,2-0,9*2		8,60						
		4*2,84-0,8*2		9,76						
		1,6*2,84-0,8*2		2,94						
		1,6*1,5		2,40						
5	340 23-6212.R00	Zazdívka otvorů pl.0,09m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm	kus	9,00			0,02720	0,24480		
6	6	Zapravení rýh ve zdivu	m	19,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>171,27466</b>		<b>-0,00637</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>								
7	411 12-0030.RAB	Strop montovaný z panelů Spiroll, tloušťka 16 cm dodávka a montáž, včetně dobetonování spár	m2	161,04			0,28952	46,62430		
		8,8*18,3		161,04						
8	411 36-1821.R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505	t	0,11			1,02139	0,11715		
		0,3824*0,3		0,11						
9	417 32-1313.R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20	m3	2,41			2,41710	5,81651		
		8,8*0,3*0,16*2		0,84						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
10	417 36-1821.R00	<div>18,8*0,1*0,16*2</div> <div>0,24*2*0,4*5</div> Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 <div>0,8182*0,3</div> <div>0,12</div>	t	<div>0,60</div> <div>0,96</div> 0,37 <div>0,25</div> <div>0,12</div>			1,01665	0,37159		
11	417 35-1115.R00	<div>18,3*0,16*2</div> <div>8,8*0,16*2</div> Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení <div>0,24*2*5</div>	m2	<div>11,07</div> <div>5,86</div> <div>2,82</div> <div>2,40</div>			0,00341	0,03776		
12	417 35-1116.R00	<div>0,24*2*5</div> Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění <div>86 720</div> <div>0,24*2*5</div>	m2	<div>11,07</div> <div>8,67</div> <div>2,40</div>						
13	283-76405.A	Deska fasádní Baumit EPS-F tl. 100 mm polystyrén vložená do bednění včetně montáže <div>0,16*8,8*2</div> <div>0,24*2*5</div>	m2	<div>5,22</div> <div>2,82</div> <div>2,40</div>			0,00175	0,00913		
14	416 02-0113.R00	Podhledy SDK, kovová kce.HUT 1x deska RBI 12,5 mm <div>17,9*4</div> <div>17,9*4</div>	m2	<div>143,20</div> <div>71,60</div> <div>71,60</div>			0,01131	1,61959		
15	434 10-0001.RA/	Schodiště ze železobetonu kompletní, š.ramene 1,8m ocelové zábradlí, dřev. madlo, PVC krytina, omítka <div>9,9</div>	m DVČ	<div>9,90</div> <div>9,90</div>			0,60404	5,98000		
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>60,57602</b>		
Díl:	<b>60</b>	<b>Úpravy povrchů, omítky</b>								
16	602 01-1202.R00	Postřik cementový Cemix 052 strojně <div>8,8*2,84*4</div> <div>1,6*2,84*2</div>	m2	<div>109,06</div> <div>99,97</div> <div>9,09</div>			0,00500	0,54528		

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
17	602 01-1211.RT1	Omítka jádrová Cemix 012 strojně tloušťka vrstvy 15 mm 109 056	m2	109,06 109,06			0,02048	2,23347		
18	602 01-1235.RT3	Omítka jednovrstvá váp.sádr.hlaz.Cemix 026 strojně tloušťka vrstvy 15 mm 109 056	m2	109,06 109,06			0,01733	1,88994		
	<b>Celkem za</b>	<b>60 Úpravy povrchů, omítky</b>						<b>4,66869</b>		
Díl: 19	<b>61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>								
	612 10-0020.RA	Začištění omítek kolem oken a dveří podlah a obkladů 4,8*6 4,8*6 5,2	m	62,80 28,80 28,80 5,20			0,00431	0,27067		
20	611 44-5810.R00	Omítka stropů sádrová Rimat 150 G strojně tl.10 mm 143,2	m2	143,20 143,20			0,01142	1,63534		
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>1,90601</b>		
Díl: 21	<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>								
	622 47-2162.R00	Omítka stěn vnější z MS silikonová slož. II. ručně 8,7*3*2	m2	85,80 52,20			0,03487	2,99185		

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
		5,6*3*2		33,60						
22	7	Panetrace	m2	85,80						
		85,8		85,80						
23	622 42-1121.RT2	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená s použitím suché maltové směsi	m2	85,80			0,03555	3,05019		
		85,8		85,80						
24	1	postřik cementový	m2	85,80						
		<b>Celkem za 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>6,04204</b>		
Díl:	63	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
25	8	Litá podlahová směs CEMFLOW CF25 podlahy	m3	12,88						
		161*0,08		12,88						
		<b>Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
Díl:	64	<b>Výplně otvorů</b>								
26	648 92-2441.R00	Osazení parapetních desek teracových	m	7,50			0,01168	0,08760		
		1,250*6		7,50						
27	5	Parapetní deska teracová, vnitřní i venkovní tl.40mm, délky 1250mm	kus	6,00						
		6		6,00						
		<b>Celkem za 64 Výplně otvorů</b>						<b>0,08760</b>		
Díl:	94	<b>Lešení a stavební výtahy</b>								
28	941 95-5004.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	161,04			0,00592	0,95336		
		161,04		161,04						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
29	942 94-1023.R00	Montáž lešení těž.,řad.s pod.š.2,5, H 30 m,300 kg 18,3*2*3 (8,8+2,5+2,5)*3 (8,8+2,5+2,5)*3	m2	192,60 109,80 41,40 41,40			0,03309	6,37313		
30	942 94-1193.RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1023 lešení půjčené 192,60	m2	192,60 192,60						
31	942 94-1823.R00	Demontáž lešení těž.řad.s pod.š.2,5, H 30 m,300 kg 192,60	m2	192,60 192,60						
32	2	Stavební výtah - výška 1 patra	ks	1,00						
		<b>Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>7,32649</b>		
Díl: 33	952 90-1111.R00	<b>95</b> Dokončovací kce na pozem.stav. Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 161 040	m2	161,04 161,04			0,00004	0,00644		
		<b>Celkem za 95 Dokončovací kce na pozem.stav.</b>						<b>0,00644</b>		
Díl: 34	971 10-0041.RA0	<b>97</b> Prorážení otvorů Vybourání otvorů ve zdech železobetonových tloušťka 15 cm	m2	1,20			0,00165	0,00198	-0,36500	-0,43800
35	974 10-0020.RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 10 x 10 cm	m	10,00			0,00049	0,00490	-0,01800	-0,18000
36	974 10-0030.RA0	Vysekání rýh ve zdivu z cihel, 15 x 15 cm	m	10,00			0,00049	0,00490	-0,04000	-0,40000
		<b>Celkem za 97 Prorážení otvorů</b>						<b>0,01178</b>		<b>-1,01800</b>
Díl: 37	998 01-2022.R00	<b>99</b> Staveništní přesun hmot Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m 17 075 782 5 812 122 466 869 171 073 604 204 0,08760 307 774 0,00644 229 352 0,18200 0,27172 403 566 0,38578 0,04261	t	251,91 170,76 58,12 4,67 1,71 6,04 0,09 3,08 0,01 2,29 0,18 0,27 4,04 0,39 0,04						



### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
	<b>Celkem za</b>	0,22410 <b>99 Staveništní přesun hmot</b>		0,22						
Díl: 713		<b>Izolace tepelné</b>								
38	713 12-0090.RA	Izolace tepelná podlah položení materiál ve specifikaci	m2	161,04			0,00009	0,01449		
39	283-75778	Deska polystyren. POLYDEK EPS70 V60S35 tl. 100 mm	m2	161,04			0,00413	0,66510		
40	713 13-1131.R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	109,80			0,00300	0,32940		
		18,3*3*2		109,80						
41	631-51406	Deska z minerální plsti ISOVER UNI tl. 100 mm	m2	36,00			0,00400	0,14400		
		6*3		18,00						
		6*3		18,00						
42	283-75829	Deska z lehč. polystyrénu 1000x500x50 mm EPS 70 Z	kus	73,80			0,00043	0,03173		
		12,3*3*2		73,80						
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>						<b>1,18472</b>		
Díl: 766		<b>Konstrukce truhlářské</b>								
43	766 62-9302.R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	5,00			0,00120	0,00600		
		5		5,00						
44	611-43072	Okno plastové jednodílné 120 x 180 cm OS U<1,0 zasklení trojsklem	kus	5,00			0,03220	0,16100		
		5		5,00						
45	766 66-1112.R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	1,00						
		1		1,00						
46	611-64922	Dveře vnitř. lamino plné 1kř. NORA 70x197	kus	1,00			0,01500	0,01500		
47	766 66-9117.R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	4,00						
48	766 66-0110.RA	Dveře protipožární jednokřídlové šířky 80 cm EW 30/DP3-C, dodávka a montáž, 80/197	kus	3,00			0,02500	0,07500		
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>0,25700</b>		
Díl: 767		<b>Konstrukce zámečnické</b>								
49	12	Prosklená stěna, dveře š.80cm, okno 80 x 120 cm EW 30/DP3-C, dodávka a montáž	kus	1,00			0,05543	0,05543		
		1		1,00						
50	553-30334	Zárubeň ocelová H 160 800x1970x160	kus	3,00			0,01000	0,03000		
		3		3,00						
51	553-30333	Zárubeň ocelová H 160 700x1970x160	kus	1,00			0,01000	0,01000		
52	4	Okenní mříž na okno velikosti 120 x 180 cm dodávka a montáž	kus	5,00						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
53	3	5 Ocelové překlady pro 2.NP obj. A, B, C	kg	271,54						
54	767 42-5161.R00	Montáž pomocných nosných konstrukcí	m2	24,00			0,00006	0,00144		
55	9	Obklad plech tl.1mm, š.80cm, v.20cm vč.nátěru	m	30,00						
56	10	vč.spojovacích prvků a revizních dvířek	m2	48,00						
57	11	Nosná kce pro plechový obklad	kus	2,00						
		Revizní dvířka								
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>0,09687</b>		
Díl:	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>								
58	771 57-0010.RA	Dlažba z dlaždic keramických 15 x 15 cm do tmele	m2	161,04			0,02506	4,03566		
		161,04		161,04						
	<b>Celkem za</b>	<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>4,03566</b>		
Díl:	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>								
59	781 47-5124.RA	Obklad vnitřní keram.,izolace Mapei, do 30 x 30 cm	m2	20,52			0,01880	0,38578		
		izolace Mapegum WP, tmel Keraflex								
		2,2*2,7*2		11,88						
		1,6*2,7*2		8,64						
	<b>Celkem za</b>	<b>781 Obklady keramické</b>						<b>0,38578</b>		
Díl:	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>								
60	783 12-0014.RA	Nátěr OK lehkých "C" syntetický dvojnásobný krycí s 1x	m2	4,80			0,00049	0,00235		
		emailováním								
		(2+2+0,8)*0,2*5		4,80						

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>VĚZNICE RAPOTICE</b>
Objekt :	<b>NOVÁ UBYTOVNA-C-2.NP</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
61	783 85-1225.RT1	Nátěr epoxidový betonových podlah Nitoflor FC 130 Nitoflor FC 130 Clear (čirá)	m2	161,04			0,00025	0,04026		
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>						<b>0,04261</b>		
Díl: 62	<b>784</b>	<b>Malby</b>								
	784 13-1101.R00	Penetrace podkladu nátěrem Austis, Eternal IN 1 x	m2	498,00			0,00005	0,02490		
		161,04		161,04						
		18,3*2,7*4		197,64						
		8,8*2,7*5		118,80						
		1,6*2,7		4,32						
		3*2,7*2		16,20						
63	784 13-5212.R00	Malba tekutá Eternal IN, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	498,00			0,00040	0,19920		
	<b>Celkem za</b>	<b>784 Malby</b>						<b>0,22410</b>		
Díl: 64	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>								
	210 01-0004.R00	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 29 mm	m	45,00						
65	19	Závěsný rošt š.60cm pro el. a sl. kabely	m	19,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>								