

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	1.1 Stavební část
Rozpočet (část objektu)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.20 cm 0,6*2*16,0	m2	19,20	xxx	xxx
2	130001101nc	Příplatek za ztížené hloubení výskyt různorodé stavební suti	m3	19,20	xxx	xxx
3	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ 0,6*(1,0-0,4)*2*16,0	m3	11,52	xxx	xxx
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 0,6*1,0*2*16,0	m3	19,20	xxx	xxx
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 0,6*(1,0-0,1-0,45)*2*16,0+0,6*(1,0-0,1-0,45-0,4)*2*16,0	m3	9,60	xxx	xxx
6	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m 19,2+11,52-0,6*(1,0-0,1-0,45)*2*16,0	m3	22,08	xxx	xxx
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	22,08	xxx	xxx
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	9,60	xxx	xxx
9	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 0,6*0,45*4*16,0	m3	17,28	xxx	xxx
10	181101102R00	Úprava pláně v hor. 1-4, se zhutněním 4*0,6*16,0	m2	38,40	xxx	xxx
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	22,08	xxx	xxx
12	58344198	Štěrkořtě frakce 0-63 B 1,96t/m3:1,96*0,6*(1,0-0,1-0,45-0,4)*2*16,0	t	1,88	xxx	xxx
1 Zemní práce						xxx
3 Svislé a kompletní konstrukce						
13	342255028R00	Příčky z desek pároboetonových tl. 15 cm 10*(0,35+1,1)*9,6/2	m2	69,60	xxx	xxx
14	380932213R00	Vlepení výztuže D 8, beton, malta POXY 80*0,1	m	8,00	xxx	xxx
3 Svislé a kompletní konstrukce						xxx
4 Vodorovné konstrukce						
15	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 0,15*0,15*10*9,75	m3	2,19	xxx	xxx
16	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 2*0,15*10*9,75	m2	29,25	xxx	xxx
17	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	29,25	xxx	xxx
18	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	0,49	xxx	xxx
19	444171010R00	Montáž panelů Kingspan, střecha jednod.,tl. do 8cm 2*5,25*39,9	m2	418,95	xxx	xxx
20	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm 0,6*0,1*4*16,0	m3	3,84	xxx	xxx
21	61210136.A	Panel střešní Kingspan KS 1000 RW tl.jádra 60 mm 1,02*2*5,25*39,9	m2	427,33	xxx	xxx
4 Vodorovné konstrukce						
5 Komunikace						xxx
22	564762111R00	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 20 cm 0,6*2*16,0	m2	19,20	xxx	xxx
5 Komunikace						xxx
61 Úpravy povrchů vnitřní						
23	6114811nac	Stržení rabciov. pleťiva 9,6*(3,525+9*3,45+3,225)	m2	362,88	xxx	xxx
24	612421626R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká 2*10*(0,5+1,25)*9,6/2	m2	168,00	xxx	xxx
61 Úpravy povrchů vnitřní						xxx
63 Podlahy a podlahové konstrukce						

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	1.1 Stavební část
Rozpočet (část objektu)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
25	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 0,2*0,6*2*16,0	m3	3,84 3,84	xxx	xxx
26	631319165R00	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 24 cm	m3	3,84	xxx	xxx
63		Podlahy a podlahové konstrukce	xxx			
8		Trubní vedení	xxx			
27	721242110RT1	Lapač střešních splavenin DN 100, kloub zápachová klapka, koš na listí	kus	8,00	xxx	xxx
28	837355121R00	Výsek a montáž kamenin. odbočky na potrubí do DN200	kus	4,00	xxx	xxx
29	871251111R00	Montáž trubek z tvrdého PVC ve výkopu d 110 mm 8*1,0	m	8,00 8,00	xxx	xxx
30	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, do DN 150 4*16,0	m	64,00 64,00	xxx	xxx
31	877265211U00	MTŽ tvar PVC-syst KG jednoos DN100 8*2	kus	16,00 16,00	xxx	xxx
32	877275211U00	MTŽ tvar PVC-syst KG jednoos DN125 8*1+8*2+4*1	kus	28,00 28,00	xxx	xxx
33	877315211U00	MTŽ tvar PVC-syst KG jednoos DN150	kus	4,00	xxx	xxx
34	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou 4*16,0	m	64,00 64,00	xxx	xxx
35	892573111R00	Zabezpečení konců kanál. potrubí DN do 200, vodou	úsek	4,00	xxx	xxx
36	894432111R00	Osazení plastové šachty revizní prům.315 mm	kus	4,00	xxx	xxx
37	899101111R00	Osazení poklopu s rámem do 50 kg	kus	4,00	xxx	xxx
38	899623131R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C 8/10 8*0,5*0,5*0,5	m3	1,00 1,00	xxx	xxx
39	899721112R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm 4*16,0	m	64,00 64,00	xxx	xxx
40	28611141.A	Trubka PVC kanalizační hladká d110x3,2x1000mm SN4 4*1	kus	4,00 4,00	xxx	xxx
41	28611149.A	Trubka PVC kanalizační hladká d125x3,0x5000mm SN4 4*3	kus	12,00 12,00	xxx	xxx
42	28651652.A	Koleno kanalizační KGB 110/ 45° PVC 8*2	kus	16,00 16,00	xxx	xxx
43	28651657.A	Koleno kanalizační KGB 125/ 45° PVC 8*2	kus	16,00 16,00	xxx	xxx
44	28651690.A	Redukce kanalizační KGR 125/ 110 PVC	kus	8,00	xxx	xxx
45	28651692.A	Redukce kanalizační KGR 160/ 125 PVC	kus	4,00	xxx	xxx
46	28697047.A	Dno šachtové DN 315 DN 160?	kus	4,00	xxx	xxx
47	28697080.A	Poklop teleskopický DN 315 D 400 G	kus	4,00	xxx	xxx
48	28697103.A	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 315/1250 mm	kus	4,00	xxx	xxx
49	286971470	Těsnění šachtové roury DN315	kus	4,00	xxx	xxx
50	28697301.A	Mazivo MGN kbelík 2000 g	kus	1,00	xxx	xxx
8		Trubní vedení	xxx			
91		Doplňující práce na komunikaci	xxx			
51	919735124R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 15 - 20 cm 4*16,0	m	64,00 64,00	xxx	xxx
91		Doplňující práce na komunikaci	xxx			
94		Lešení a stavební výtahy	xxx			
52	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m 9,6*(3,525+9*3,45+3,225)	m2	362,88 362,88	xxx	xxx
94		Lešení a stavební výtahy	xxx			
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	xxx			
53	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m 9,6*(3,525+9*3,45+3,225)	m2	362,88 362,88	xxx	xxx
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	xxx			
96		Bourání konstrukcí	xxx			
54	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	2,19	xxx	xxx

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	1.1 Stavební část
Rozpočet (část objektu)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,15*0,15*10*9,75		2,19		
55	965042241RT5	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 sbíječka tl. mazaniny 15 - 20 cm	m3	19,20	xxx	xxx
		0,6*2*16,0		19,20		
96		Bourání konstrukcí				xxx
97		Prorážení otvorů				
56	977131112U00	Vrt přiklep D 10mm zdivo beton	m	8,00	xxx	xxx
		80*0,1		8,00		
97		Prorážení otvorů				xxx
99		Staveništní přesun hmot				xxx
57	998014021R00	Přesun hmot, budovy mont. vícepodl. s pláštěm, 18m	t	93,89	xxx	xxx
99		Staveništní přesun hmot				xxx
711		Izolace proti vodě				
58	711130101R00	Odstr. izolace proti vlhk. vodor. pásy na sucho, 1 vrs	m2	362,88	xxx	xxx
		9,6*(3,525+9*3,45+3,225)		362,88		
711		Izolace proti vodě				xxx
713		Izolace tepelné				
59	713100832R00	Odstr. tepelné izolace z min. desek tl. do 200 mm	m2	362,88	xxx	xxx
		9,6*(3,525+9*3,45+3,225)		362,88		
713		Izolace tepelné				xxx
762		Konstrukce tesařské				
60	762331811R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 120 cm2	m	478,80	xxx	xxx
61	762841821R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů z desek heraklit	m2	362,88	xxx	xxx
		9,6*(3,525+9*3,45+3,225)		362,88		
762		Konstrukce tesařské				xxx
764		Konstrukce klempířské				
62	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	79,80	xxx	xxx
		2*39,9		79,80		
63	764393830R00	Demontáž hřebene střechy, rš do 400 mm, do 30°	m	39,90	xxx	xxx
64	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	16,00	xxx	xxx
		4*4,0		16,00		
65	764-nac-02.R	Oplech. hřebenáč + výplň (rozvinutá šířka 0.68m) RAL standard (D)	mb	39,90	xxx	xxx
66	764-nac-04.R	Zapravení střecha/stěna (r.š. 0.32m) RAL standard (D)	mb	79,80	xxx	xxx
		2*39,9		79,80		
67	764-nac-08.R	Zapravení pod okapem (rozvinutá šířka 0.25m) RAL standard (D)	mb	79,80	xxx	xxx
		2*39,9		79,80		
68	764-nac-10.R	Okapy bezespádové RAL standard (D)	mb	79,80	xxx	xxx
		2*39,9		79,80		
69	764-nac-11.R	Svody DN100 mm RAL standard (D)	mb	32,00	xxx	xxx
		8*4,0		32,00		
70	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,31	xxx	xxx
764		Konstrukce klempířské				xxx
766		Konstrukce truhlářské				
71	766421822R00	Demontáž podkladových roštů podhledů	m2	362,88	xxx	xxx
		9,6*(3,525+9*3,45+3,225)		362,88		
766		Konstrukce truhlářské				xxx
767		Konstrukce zámečnické				
72	767392802R00	Demontáž krytin střech z plechů, šroubovaných	m2	418,95	xxx	xxx
		2*5,25*39,9		418,95		
73	767425163R00	Demontáž + montáž poškozených šroubů	kus	1 000,00	xxx	xxx
74	767998107R00	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	3 605,00	xxx	xxx
		kotvení věnce k vazníku: 100		100,00		
		úprava vazničky: 0,15*1700+0,85*3000		2 805,00		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	1.1 Stavební část
Rozpočet (část objektu)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(15% varianta 2 + 85% varianta 3)				
		výměna prvků vazníků:500		500,00		
		napínáky:200		200,00		
75	154nc	kotvení věnce k vazníku vč. lepených kotev	t	0,10	xxx	xxx
76	13611210	Plech hladký jakost 11375.1 3x1000x2000 mm	t	2,55	xxx	xxx
		85% množství varianta3:0,85*3,0		2,55		
77	15417075	Profil L nerovnoramenný 60x40x5 mm	t	0,26	xxx	xxx
		15% množství varianta2:0,15*1,7		0,26		
78	15513355	Ocel tažená kruhová D 20 mm	t	0,20	xxx	xxx
79	309050040000	Šroub M8	kus	1 000,00	xxx	xxx
80	311110160000	Maticе M8	kus	1 000,00	xxx	xxx
81	311202160000	Podložka otvor 8,4 mm	kus	1 000,00	xxx	xxx
82	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	3,42	xxx	xxx
767		Konstrukce zámečnické				xxx
783		Nátěry				
83	783122111RT5	Nátěr syntetický OK dvojnásobný email 2 x	m2	352,97	xxx	xxx
		Stávající konstrukce:				
		TR 51/5,0mm:12*PI*0,051*(9,9+2*5,009+2*3,85+2*4,05+2*1,0)		72,52		
		PI*0,051*(10*2*39,9+6*39,9)		166,21		
		kulatina				
		22mm:12*PI*0,022*(2*0,7+2*0,85+2*0,55+2*0,95+2*0,4+2*0,9+2*0,15)		7,46		
		kulatina				
		25mm:12*PI*0,025*(2*0,75+2*0,7+2*0,85+2*0,9+2*1,0+2*1,05+2*1,15)		12,06		
		kulatina 16mm:12*PI*0,016*(2*1,15+2*1,55+2*2,85)		6,70		
		Doplnění konstrukce:				
		úhelník L60/40/5,0 mm:10*(2*0,06+2*0,04)*39,9		79,80		
		kulatina 20mm:PI*0,02*(8*2,1+8*2,3)		2,21		
		kotvení věnce k vazníku:6,0		6,00		
84	789131110U00	Okartáčování potrubí DN 50	m2	352,97	xxx	xxx
		Stávající konstrukce:				
		TR 51/5,0mm:12*PI*0,051*(9,9+2*5,009+2*3,85+2*4,05+2*1,0)		72,52		
		PI*0,051*(10*2*39,9+6*39,9)		166,21		
		kulatina				
		22mm:12*PI*0,022*(2*0,7+2*0,85+2*0,55+2*0,95+2*0,4+2*0,9+2*0,15)		7,46		
		kulatina				
		25mm:12*PI*0,025*(2*0,75+2*0,7+2*0,85+2*0,9+2*1,0+2*1,05+2*1,15)		12,06		
		kulatina 16mm:12*PI*0,016*(2*1,15+2*1,55+2*2,85)		6,70		
		Doplnění konstrukce:				
		úhelník L60/40/5,0 mm:10*(2*0,06+2*0,04)*39,9		79,80		
		kulatina 20mm:PI*0,02*(8*2,1+8*2,3)		2,21		
		kotvení věnce k vazníku:6,0		6,00		
85	789131240U00	Odmaštění potrubí DN 50	m2	352,97	xxx	xxx
		Stávající konstrukce:				
		TR 51/5,0mm:12*PI*0,051*(9,9+2*5,009+2*3,85+2*4,05+2*1,0)		72,52		
		PI*0,051*(10*2*39,9+6*39,9)		166,21		
		kulatina				
		22mm:12*PI*0,022*(2*0,7+2*0,85+2*0,55+2*0,95+2*0,4+2*0,9+2*0,15)		7,46		
		kulatina				
		25mm:12*PI*0,025*(2*0,75+2*0,7+2*0,85+2*0,9+2*1,0+2*1,05+2*1,15)		12,06		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	1.1 Stavební část
Rozpočet (část objektu)	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		kulatina 16mm:12*PI*0,016*(2*1,15+2*1,55+2*2,85)		6,70		
		Doplnění konstrukce:				
		úhelník L60/40/5,0 mm:10*(2*0,06+2*0,04)*39,9		79,80		
		kulatina 20mm:PI*0,02*(8*2,1+8*2,3)		2,21		
		kotvení věnce k vazníku:6,0		6,00		
783		Nátěry				xxx
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				xxx
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	159,83	xxx	xxx
87	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	79,91	xxx	xxx
88	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	79,91	xxx	xxx
89	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	79,91	xxx	xxx
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				xxx
		Celkem za objekt				xxx

Vedlejší rozpočtové náklady	Celkem
------------------------------------	---------------