

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>13-054 Oprava Parteru Pardubice</b>	Rozpočet: 101
Objekt :	<b>so01 Stavební část</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
1	319231114U00	Postupná podezdívka zdiva cihla ruční tl-60cm přizdívka zdiva postupně:(0,8+1,25+1,1)*2,3	m2	7,25	7,25	
2	319231112U00	Postupná vyzdívka zdiva cihla ruční tl-35cm přizdívka zdiva postupně:(6,05*1)	m2	6,05	6,05	
3	380932223R00	Vlepení výztuže D 6, beton, malta HIT - HY 150 vrtaná výztuž Helibar:(5*0,8)+(5*0,875)+(5*0,95)+(5*1,025)+(5*1,1)	m	23,75	23,75	
4	380941112RT3	Výztuž helikální 1 x D 6 mm, drážka, cihel. zdivo Helibar 1xD6mm,P v tahu 1212 MPa, drážka,cih.zdivo vodorovné výztuže Helibar:(2+2+2)+(2,5+2,5+2,5)	m	13,50	13,50	
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5	411354177R00	Podpěrná konstr. stropů do 30 kPa - zřízení vstupní portál:(1,5)*0,85+(1,25*0,85)	m2	2,34	2,34	
6	411354178R00	Podpěrná konstr. stropů do 30 kPa - odstranění vstupní portál:(1,5)*0,85+(1,25*0,85)	m2	2,34	2,34	
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
7	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.20 cm chodník:(6,05*0,5)	m2	3,03	3,03	
8	564201300U00	Podklad komunikací štěrkopísku 15cm chodník:(6,05*0,5)	m2	3,03	3,03	
9	564251112R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 16 cm chodník:(6,05*0,5)	m2	3,03	3,03	
10	596132111R00	Kladení dlažby mozaika 2barvy, lože MV do 4 cm bez dodávky materiálu (použít vybudanou dlažbu) chodník:(6,05*0,5)	m2	3,03	3,03	
<b>Celkem za</b>		<b>5 Komunikace</b>				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
11	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení vstupní portály:(1,3)*2,85+(1,6*2,85)	m2	8,27	8,27	
12	622903110U00	Očištění zdiva tlak.vodou stáv.omítka-fasáda:(0,8+1,25+1,1)*2,3+(6,05*1)	m2	13,30	13,30	
13	622459141R00	Postřik vnější omítky - lžící,siťovitě prohodit cc siťovitě prohodit cca 50% pokrytí materiálem KEIM fasáda-plocha:(0,8+1,25+1,1)*2,3+(6,05*1) otvory-ostění:(2,3+2,3)*0,5*2+(1,3+1,6)*0,35	m2	18,91	13,30 5,62	
14	622821021U00	Suchá omítková směs na bázi trasu do v. 1,5 m (KEIM Porosan Trass Zementputz) fasáda-sanační:(0,8+1,25+1,1)*1,5 otvory-ostění:(1,5+1,5)*0,5*2	m2	7,73	4,73 3,00	
15	622811001U00	Vrchní souvislá omítka v tl. 20mm v jednom technol kroku (KEIM Porosan Trass Sanierputz) fasáda:(0,8+1,25+1,1)*1,5 otvory-ostění:(0,8+0,8)*0,5*2+(1,3+1,6)*0,35	m2	7,34	4,73 2,62	
16	622821031U00	Jádrová omítka (KEIM NHL Kalkputz Grob) vápenná omítka na bázi písku, vápna fasáda-jádrová:(0,8+1,25+1,1)*0,8+(6,05*1) otvory-ostění:(0,8+0,8)*0,5*2+(1,3+1,6)*0,35	m2	11,19	8,57 2,62	
17	623381031U00	Tenkovrstvá, renovační, armovaná omítka na bázi hydraul.vápná (KEIM Universalputz fein) 1-10 mm fasáda:(0,8+1,25+1,1)*2,3+(6,05*1)	m2	18,91	13,30	

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>13-054 Oprava Parteru Pardubice</b>	Rozpočet: 101
Objekt :	<b>so01 Stavební část</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		otvory-ostění:(2,3+2,3)*0,5*2+(1,3+1,6)*0,35		5,62		
18	622471320R00	Podnátěrová hydrofobizace KEIM Silangrund	m2	18,91		
		fasáda-plocha:(0,8+1,25+1,1)*2,3+(6,05*1)		13,30		
		otvory-ostění:(2,3+2,3)*0,5*2+(1,3+1,6)*0,35		5,62		
19	622471312R00	Minerální sol-silikátová barva (KEIM Soldalit®) finální nátěr	m2	18,91		
		fasáda-plocha:(0,8+1,25+1,1)*2,3+(6,05*1)		13,30		
		otvory-ostění:(2,3+2,3)*0,5*2+(1,3+1,6)*0,35		5,62		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
20	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	24,81		
		fasáda:(4,1*6,05)		24,81		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
21	952901111R00	Úklid chodníku po montážních pracích	m2	9,00		
		(6*1,5)		9,00		
22	95-001	Pro zařízení staveniště bude nutný zábor veřejného prostranství před objektem o ploše do 40 m2	kpl	1,00		
23	95-002	Nutno chránit štukové konzoly podírající pilastry překrytím	kpl	1,00		
24	95-003	Nutno předem ZDOKUMENTOVAT a případně odpojit vedení v dotčeném místě, kryt před poškoz.	kpl	1,00		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
25	113105111R00	Rozebrání dlažeb z lomového kamene na sucho	m2	3,03		
		chodník:(6,05*0,5)		3,03		
26	962023491R00	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MC	m3	4,63		
		odbourání zdiva pro přizdění:(0,8+1,25+1,1)*0,6*2,45		4,63		
27	967031744R00	Přísekání plošné zdiva cihelného na MC tl. 30 cm	m2	6,05		
		odsekání zdiva pro podepření:(6,05*1)		6,05		
28	967032975R00	Odsekání plošných fasádních prvků předsaz. nad 8cm	m2	13,30		
		odsekání stáv.fasády:(0,8+1,25+1,1)*2,3+(6,05*1)		13,30		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				
Díl: 97	Prorážení otvorů					
29	973031825R00	Vysekání kapes pro zavázání zdí tl. 45 cm	m	12,10		
		vysekání kapes zdiva:(6,05*2)		12,10		
30	973031826R00	Vysekání kapes pro zavázání zdí tl. 60 cm	m	9,20		
		vysekání kapes zdiva:(1+1+1+1)*2,3		9,20		
31	977131214U00	Vrt dovrch příklepD14mm zdivo, beton	m	23,75		
		vrtaná výztuž Helibar:(5*0,8)+(5*0,875)+(5*0,95)+(5*1,025)+(5*1,1)		23,75		
Celkem za		97 Prorážení otvorů				
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
32	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	10,66		
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				
Díl: 711	Izolace proti vodě					
33	711212001R00	Nátěr hydroizolační těsnicí hmotou aplikovat minerální hydroizolační stěrku KEIM	m2	2,02		
		sokl v.15+30 cm:				
		fasáda-sanační:(0,8+1,25+1,1)*0,45		1,42		
		otvory-ostění:(0,3+0,3)*0,5*2		0,60		
34	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%			
Celkem za		711 Izolace proti vodě				

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>13-054 Oprava Parteru Pardubice</b>	Rozpočet: 101
Objekt :	<b>so01 Stavební část</b>	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				
35	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 150 mm (4+4)	m	8,00 8,00		
36	764456852R00	Demontáž kolen výtakových, kruhových, D 100 mm	kus	2,00		
37	764454291R00	Montáž trub Pz odpadních kruhových zpětná montáž zpětná montáž: (4+4)	m	8,00 8,00		
38	764454293R00	Montáž kolena Pz kruhového zpětná montáž	kus	2,00		
39	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%			
	<b>Celkem za</b>	<b>764 Konstrukce klempířské</b>				
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				
40	767995111U00	Mtž atypická zámečnická kce -5kg Kovové závěsy krámcových vrat, zpětná montáž	kg	4,00		
41	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%			
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
42	979017112R00	Svislé přemístění vyb. hmot nošením na H do 3,5 m	t	26,12		
43	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	26,12		
44	979083513R00	Vodorovné přemístění suti do 1 km	t	26,12		
45	979083519R00	Příplatek za dalších 1000 m	t	391,80		
46	979087113R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky	t	26,12		
47	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	26,12		
48	979990102R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	26,12		
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				