

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v ŽST Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
SO 305

Projektant, firma :
Ing. Cakl Glamet s.r.o.

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)

828 24

Součet za Díl

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování :
SO 305
07/2014

Cena za objekt [Kč]

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13
Díl:		Přístřešek											
1	GT01	Ocelový sloup - demontáž, povrchová úprava, montáž	m2	185,000		0,000				0,00			
2	GT02	Ocelový průvlak - demontáž povrchová úprava, montáž	m2	1 223,000		0,000				0,00			
3	GT03	Svislá část vazníku TRHR 120/60/4	ks	226,000	8,430	1,905				0,00			
4	GT04	Šikmá část vazníku TRHR 120/60/4	ks	226,000	26,830	6,064				0,00			
5	GT05	Vzpěra vazníku TRHR 80/60/3	ks	226,000	8,930	2,018				0,00			
6	GT06	Vaznice TRHR 100/50/4	ks	666,000	25,480	16,970				0,00			
7	GT07	Patní plech sloupu P20x350x750	ks	25,000	41,210	1,030				0,00			
8	GT08	Připojovací plech vazníku P6x100x400	ks	452,000	1,880	0,850				0,00			
9	GT09	Spojovací L průvlaku L80/8	ks	176,000	6,550	1,153				0,00			
10	GT10	Spojovací L průvlaku L80/8	ks	176,000	3,520	0,620				0,00			
11	GT11	Výztužný plech paty sloupu P8x150x150	ks	50,000	1,410	0,071				0,00			
12	GT12	Připojovací plechy vaznic P4x50x80	ks	2 664,000	0,130	0,346				0,00			
13	GT13	Lemovací U 50/3	m	660,000	3,300	2,178				0,00			
14	GT14	Trapézový plech TR40/160/088	m2	1 960,000	9,200	18,032				0,00			
15	GT15	Kotvení sloupu HIT HY 200-A+HIT-V-F	ks	100,000		0,000				0,00			
16	GT16	Podpora žlabu L30/3	ks	113,000	0,505	0,057				0,00			
17	GT17	Plech podpory 50x50x4	ks	226,000	0,098	0,022				0,00			
18	GT18	Okapový plech tl. 1,7 mm	m	328,550	14,720	4,836				0,00			
19	GT19	Šrouby vazník M16 DIN 933+917+125	ks	678,000		0,000				0,00			
20	GT20	Šrouby vaznice ST 3.5 DIN 750 4p	ks	5 328,000		0,000				0,00			
21	GT21	Šrouby průvlakM16 DIN 933	ks	528,000		0,000				0,00			
22	GT22	Beton železový C25/30	m3	143,000		0,000				0,00			
23	GT23	Ocel R 10505	kg	9 300,000		0,000				0,00			
24	GT24	Doprava betonové směsi	km	10,000		0,000				0,00			
25	GT25	Zřízení bednění	m2	375,000		0,000				0,00			
26	GT26	Odstranění bednění	m2	375,000		0,000				0,00			
27	GT27	Demotáž stávajících vazníků	kg	4,000		0,000				0,00			
										0,00			
28	GT28	Montáž skla	m2	176,086						0,00			
29	GT29	Sklo boků Stratobel 1010.4 Structaflex + broušené hrany, včetně otvorů	m2	127,204						0,00			
		Sklo střechy Stratobel 1010.4 Structaflex + Artlite D3/23 MB144001 + broušené hrany, včetně otvorů											
30	GT30		m2	48,860						0,00			
31	GT31	Výroba ocelové konstrukce	t	2,800						0,00			
32	GT32	Montáž ocelové konstrukce	t	2,800						0,00			
33	GT33	Ocel profil TRHR 60/60/4	t	1,316						0,00			
34	GT34	Ocel profil TRHR 40/30/3	t	0,024						0,00			
35	GT35	Ocel profil TRHR 80/30/3 madlo	t	0,608						0,00			
36	GT36	Ocel profil TRHR 70/30/3	t	0,104						0,00			
37	GT37	Zavičkování nebo zaslepení TRHR ocel. plechem tl. 3 mm, dle projektu	komplet	1,000						0,00			
38	GT38	Šroub M10x50 DIN 7991, nerez A4 + nýtovací matice M10 nerez	ks	220,000						0,00			

P SŽDC 10

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v ŽST Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
SO 305

Projektant, firma :
Ing. Cakl Glamet s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 24

Součet za Díl

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování :
SO 305
07/2014

Cena za objekt [Kč]

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13
39	GT39	Šroub M10x50 DIN 7991, nerez A4	ks	40,000							0,00		
40	GT40	Šroub M10x20 DIN 6912, nerez A4 + nýtovací matice M10 nerez	ks	310,000							0,00		
41	GT41	Šroub ST3,9X13 DIN 75040, nerez A4	ks	240,000							0,00		
42	GT42	Šroub ST4,2X16 DIN 7504M, nerez A4	ks	460,000							0,00		
43	GT43	Šroub M8 DIN 933+934+125A pozink	ks	180,000							0,00		
44	GT44	Průvleková kotva MKT B-M12-20-115	ks	64,000							0,00		
45	GT45	Trhací nýt D 4x8 mm DIN 7337 nerez A4	ks	460,000							0,00		
46	GT46	Strukturální tmel černý, kartuš 600 ml	ks	44,000							0,00		
47	GT47	Zasklívací páska	m	405,600							0,00		
48	GT48	Těsnící provazec	m	91,350							0,00		
49	GT49	Plastové vypodložení patního plechu v místě kotvení	ks	32,000							0,00		
50	GT50	Těsnící kompresní páska	m	48,000							0,00		
51	GT51	Podkladek skla u soklu	m	44,000							0,00		
52	GT52	Nerez plech rš 207 mm tl. 1 mm kryt hydroizolace	m	45,000							0,00		
53	GT53	Ocel. plech rš 254 mm tl. 2 mm oplechování soklu	m	45,000							0,00		
54	GT54	Ocel. plech rš 110 mm tl. 2 mm oplechování kryt soklu z vrchu	m	45,000							0,00		
55	GT55	Ocel. plech tl. 3 mm držák madla, včetně distančního plechu	ks	108,000							0,00		
56	GT56	Ocel. plech tvar L (95+30) mm tl. 8 mm spodní lišta zasklení Ocel. plech tl. 8 mm průběžný mezi sloupy, zasklení u soklu, na koncích s kolmými plechy pro přišroubování	m	50,000							0,00		
57	GT5		m	50,000							0,00		
58	GT58	Nerez krycí plech zasklení 40x40 tl. 5 mm	ks	212,000							0,00		
59	GT59	Patní plech sloupku tl. 8 mm	ks	34,000							0,00		
60	GT60	Ocel. plech tvar L 55x50 mm dl 80 mm tl. 5 mm	ks	48,000							0,00		
61	GT61	Ocel. plech 90x35 tl. 5 mm	ks	84,000							0,00		
62	GT62	Bezpečnostní polepy skla 50x50 mm	ks	404,000							0,00		
63	GT63	Lešení lehké pomocné výška do 1,2 m	m2	55,200							0,00		
64	GT64	Lešení lehké pomocné výška do 1,9 m	m2	55,200							0,00		
65	GT65	Montáž lešení jednořadového s podlahami v do 3,5 m (půdorysná plocha nástupišť) Příplatek k lešení jednořadovému s podlahami v do 3,5 m za první a ZKD měsíc použití	m2	4 166,400							0,00		
66	GT66		m2	8 332,000							0,00		
67	GT67	Demontáž lešení jednořadového s podlahami v do 3,5 m	m2	4 166,000							0,00		
68	GT68	Montáž izolace proti vodě svislá	m2	60,720							0,00		
69	GT69	Hydroizolační folie Fasatan FF220 EPDM	m2	14,850							0,00		
70	GT70	Napojení foliové hydroizolace na stříkanou izolaci	m	45,000							0,00		
71	GT71	Přesun hmot pro izolace proti vodě	%	6,000							0,00		
72	GT72	Montáž izolace tepelné stěn volně	m2	9,676							0,00		
73	GT73	Montáž izolace tepelné podlah volně	m2	6,300							0,00		
74	GT74	Minerální tepelná izolace tl. 50 mm	m2	10,160							0,00		
75	GT75	XPS polystyren spádový klín	m3	0,212							0,00		
76	GT76	Přesun hmot pro izolace tepelné	%	6,000							0,00		
77	GT77	Nátěr základní + vrchní (kompletní povrchová úprava)	komplet	2,000							0,00		
78	GT78	Přesun hmot pro budovy s nosnou svislou konstrukcí kovovou	t	136,220							0,00		

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :
Rekonstrukce nástupišť v ŽST Havlíčkův Brod

Název PS,SO :
SO 305

Projektant, firma :
Ing. Cakl Glamet s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 24

Součet za Díl

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO
Datum zpracování :
SO 305
07/2014

Cena za objekt [Kč]

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	
79	GT79	Skladování, odvoz a likvidace nebezpečného odpadu	soubor	1,000						0,00			
80	GT80	Výrobní dokumentace	soubor	1,000						0,00			