

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků a schodišť

Objekt:

Oprava chodníků a schodišť

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Stavební firma SIXL spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

48204099

DIČ:

CZ48204099

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 652 789,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 652 789,49	21,00%	347 085,79
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 999 875,28

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků a schodišť

Objekt:

Oprava chodníků a schodišť

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Stavební firma SIXL spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 652 789,49

D1 - Zemní práce	271 770,12
D2 - Komunikace	841 402,95
D3 - Úpravy povrchů vnější	4 301,00
D4 - Podlahy a podlahové konstrukce	7 000,00
D5 - Doplňující práce na komunikaci	6 371,00
D6 - Bourání konstrukcí	7 513,00
D7 - Staveništní přesun hmot	123 567,15
D8 - Konstrukce zámečnické	90 127,20
D9 - Nátěry	5 843,39
D10 - Zemní práce při montážích	5 325,00
D11 - Přesuny suti a vybouraných hmot	270 048,68
PSV - Práce a dodávky PSV	19 520,00
762 - Konstrukce tesařské	19 520,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků a schodišť

Objekt:

Oprava chodníků a schodišť

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Stavební firma SIXL spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

1 652 789,49

D		D1	Zemní práce				271 770,12
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	117,875		
2	K	113107143	Odstranění podkladu živičného tl 150 mm ručně	m2	17,750		
3	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	298,800		
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	96,400		
5	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	107,623		
6	K	131213102	Hloubení jam v nesoudržných hominách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	15,269		
7	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	122,892		
8	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	122,892		
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 474,680		
	vv		122,89*12			1 474,680	
	vv		Součet			1 474,680	
10	K	167151101	Nakládání výkopku z homin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	122,892		
11	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	227,350		
	vv		"Odkaz na mn. položky pořadí 5" 107,62300*1,85			199,103	
	vv		"Odkaz na mn. položky pořadí 6 "15,26875*1,85			28,247	
	vv		Součet			227,350	
D		D2	Komunikace				
12	K	457621412	Plášťové těsnění z asfaltobetonu úprava spár asfaltovou zálivkou nad 1 do 2 kg/m	m	35,500		
	vv		"parkoviště pod domy"16+10,5			26,500	
	vv		"parkoviště mezi domy "9			9,000	
	vv		Součet			35,500	
13	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 50 mm	m2	424,275		
	vv		frakce 4-8				
	vv		"parkoviště pod objekty"(62*1,2*3+24)			247,200	
	vv		"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou			57,200	
	vv		"8,6*6+1,6*3,5				
	vv		"vstup do dílny" 1*2			2,000	
	vv		"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově"				
	vv		(2,6*3,75+2,5*11,3+15,1*2,5+2,7*2,7*0,5+1*3,5+1,5*1,5+9,3*2,6+5,7*1,5)			117,875	
	vv		Součet			424,275	
14	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 100 mm	m2	177,075		
	vv		frakce 0-63				
	vv		"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou			57,200	
	vv		"8,6*6+1,6*3,5				
	vv		"vstup do dílny" 1*2			2,000	
	vv		"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově"				
	vv		(2,6*3,75+2,5*11,3+15,1*2,5+2,7*2,7*0,5+1*3,5+1,5*1,5+9,3*2,6+5,7*1,5)			117,875	
	vv		Součet			177,075	
15	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	304,400		
	vv		frakce 0-8				
	vv		"parkoviště pod objekty"(62*1,2*3+24)			247,200	
	vv		"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou"8,6*6+1,6*3,5			57,200	
	vv		Součet			304,400	
16	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	94,140		
	vv		frakce 0-22, 0-32				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"plocha před ocelovým schodištěm hospodářské budovy a zadní vjezd" (6,5*1,5+3*4,2-1,7*1,5+3,6*7+6*3,6+15,3*1,8)		94,140		
			Součet		94,140		
17	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	304,400		
			frakce 0-63				
			"parkoviště pod objekty "(62*1,2*3+24)		247,200		
			"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou" 8,6*6+1,6*3,5		57,200		
			Součet		304,400		
18	K	577146131	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	35,500		
			"parkoviště pod dílnou" (16*0,5+10,5*0,5)*2		26,500		
			"parkoviště mezi domy" 9*0,5*2		9,000		
			Součet		35,500		
19	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	298,800		
20	K	596991111	Rezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	136,950		
			"schodiště č.1"2,5*3*2		15,000		
			"schodiště č. 2 "2,5*3*2		15,000		
			"vstup do dílny" 1*2+2*2		6,000		
			"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově" 15,1+3+6+1,5+5,7+9,3+2,6+8,45+4+9,7+2,5+10,3*2+3,75*2+2,5*2		100,950		
			Součet		136,950		
21	K	596991112	Rezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 80 mm	m	114,700		
			"parkoviště pod objekty "4+34+6+22+16		82,000		
			"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou" 8,6*2+6*2+3,5		32,700		
			Součet		114,700		
22	K	771591481	Montáž liniového odvodňovacího žlabu pro napojení na kontaktní izolaci	kus	9,000		
23	K	771591416	Liniové odvodnění v úrovni podlahy s H nebo V odtokem s rámem a roštem délky 1000 mm	kus	9,000		9
24	M	59221664	vpustňový komplet úžlabí (drážka, drážka) s obrubníkem betonový v 150mm 400/450x500/650x1000mm	kus	1,000		9
25	M	56241471	čelní stěna plná PP začátek/konec žlabu PE š 200 mm	kus	2,000		
26	K	938902202	Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů do 0,30 m3/m	m	106,000		
			vyčištění a oprava stávajících žlabů				
			"u ocelového schodiště "90*0,8		72,000		
			"kolem hospodářské budovy"23+0,5*2+10		34,000		
			Součet		106,000		
27	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	11,550		2
			"beton žlabů "18*0,8*0,15		2,160		
			"u klubovny" 10*0,2*0,3		0,600		
			"vstup do dílny" (4+10,5+2*2)*0,2*0,3		1,110		
			"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově"(9,7+4+8,45+9,3+5,7)*0,2*0,3		2,229		
			"plocha před ocelovým schodištěm hospodářské budovy a zadní vjezd" (1,8+4,4+1+1+5,55+2,+1,7+0,8+2+6,5+7)*0,2*0,3		2,445		
			"parkoviště pod objekty"16*0,2*0,3		0,960		
			"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou"8,6*0,2*0,3		0,516		
			"schodiště č.1"2,5*3*0,2*0,3		0,450		
			"schodiště č. 2 "2,5*3*0,2*0,3		0,450		
			"schodiště č.3 - bok hospodářské budovy"3,5*3*0,2*0,3		0,630		
			Součet		11,550		
28	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	50,100		
			"parkoviště pod objekty "16		16,000		
			"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou "8,6		8,600		
			"schodiště č.1" 2,5*3		7,500		
			"schodiště č. 2"2,5*3		7,500		
			"schodiště č.3 - bok hospodářské budovy"3,5*3		10,500		
			Součet		50,100		
29	M	59217036	obrubník betonový parkový přírodní 500x80x250mm	m	55,110		
			"parkoviště pod objekty "16*1,1		17,600		
			"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou" 8,6*1,1		9,460		
			"schodiště č.1" 2,5*3*1,1		8,250		
			"schodiště č. 2" 2,5*3*1,1		8,250		
			"schodiště č.3 - bok hospodářské budovy" 3,5*3*1,1		11,550		
			Součet		55,110		
30	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	106,400		
			"u klubovny" 10		10,000		
			"vstup do dílny "4+10,5+2*2		18,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově" 9,7+4+8,45+9,3+5,7		37,150		
	VV		"plocha před ocelovým schodištěm hospodářské budovy a zadní vjezd" 1,8+4,4+1+1+5,55+2,+1,7+0,8+2+6,5+7+7		40,750		
	VV		Součet		106,400		
31	M	59217038	<i>obrubník betonový parkový barevný 500x80x250mm</i>	m	117,040		
	VV		"u klubovny "10*1,1		11,000		
	VV		"vstup do dílny"(4+10,5+2*2)*1,1		20,350		
	VV		"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově"(9,7+4+8,45+9,3+5,7)*1,1		40,865		
	VV		"plocha před ocelovým schodištěm hospodářské budovy a zadní vjezd" (1,8+4,4+1+1+5,55+2,+1,7+0,8+2+6,5+7+7)*1,1		44,825		
	VV		Součet		117,040		
32	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	18,000		
	VV		"celková délka 90 bm - výměna 20% "0,2*90		18,000		
	VV		Součet		18,000		
33	M	59227723	<i>žlab dvouvrstvý vibrolisovaný pro povrchové odvodnění betonový 80x330x590/669mm</i>	kus	54,000		
	VV		18*3		54,000		
	VV		Součet		54,000		
34	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	304,400		
	VV		"parkoviště pod objekty "(62*1,2*3+24)		247,200		
	VV		"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou"8,6*6+1,6*3,5		57,200		
	VV		Součet		304,400		
35	M	59245013	<i>dlažba zámková tvaru I 200x165x80mm přírodní</i>	m2	334,840		
	VV		"parkoviště pod objekty "(62*1,2*3+24)*1,1		271,920		
	VV		"plocha mezi hospodářskou budovou a klubovnou "(8,6*6+1,6*3,5)*1,1		62,920		
	VV		Součet		334,840		
36	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	124,375		
	VV		"schodiště č.1"2,5*3*0,3		2,250		
	VV		"schodiště č. 2 "2,5*3*0,3		2,250		
	VV		"vstup do dílny"1*2		2,000		
	VV		"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově" (2,6*3,75+2,5*11,3+15,1*2,5+2,7*2,7*0,5+1*3,5+1,5*1,5+9,3* 2,6+5,7*1,5)		117,875		
	VV		Součet		124,375		
37	M	59245015	<i>dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní</i>	m2	136,813		
	VV		"schodiště č.1"2,5*3*0,3*1,1		2,475		
	VV		"schodiště č. 2"2,5*3*0,3*1,1		2,475		
	VV		"vstup do dílny"1*2*1,1		2,200		
	VV		"plocha před hospodářskou budovou a k hlavní budově" (2,6*3,75+2,5*11,3+15,1*2,5+2,7*2,7*0,5+1*3,5+1,5*1,5+9,3* 2,6+5,7*1,5)*1,1		129,663		
	VV		Součet		136,813		
D	D3		Úpravy povrchů vnější				
38	K	628631211	Spárování zdí a valů z lomového kamene cementovou maltou hl do 30 mm	m2	7,820		
	VV		0,55*4*2+0,3*4*2+0,6*(0,3*2+0,55*2)		7,820		
	VV		Součet		7,820		
D	D4		Podlahy a podlahové konstrukce				
39	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačírkem) tl 200 mm	m2	20,000		
	VV		"podél klubovny "1,1*10		11,000		
	VV		"u klubovny směrem k hospodářské budově" 6*1,5		9,000		
	VV		Součet		20,000		
D	D5		Doplňující práce na komunikaci				
40	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000		
41	M	40445225	<i>sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m</i>	kus	2,000		
42	K	915211111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm bílý plast	m	73,000		
	VV		"plocha z panelů" 14*5		70,000		
	VV		"logo tělesně postižený" 3		3,000		
	VV		Součet		73,000		
43	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000		
44	M	40445625	<i>informační značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm</i>	kus	2,000		
D	D6		Bourání konstrukcí				
45	K	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	1,782		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"sloupky oplocení"0,6*0,45*6*1,1			1,782	
	VV		Součet			1,782	
46	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	22,000		
	VV		"schodiště č.1" 2,5*3			7,500	
	VV		"schodiště č. 2" 2,5*3			7,500	
	VV		"bok hospodářské budovy"3,5*2			7,000	
	VV		Součet			22,000	
	D	D7	Staveništní přesun hmot				
47	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	588,415		
	D	D8	Konstrukce zámečnické				
48	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaného	m	2,000		
	VV		2			2,000	
49	M	55342035	madlo zábradlí Pz pr. 42,4mm	m	2,000		
50	M	28342070	koncovka Pz madla 42,4mm - černé PVC	kus	2,000		
51	K	767652210	Montáž vrat garážových otvíravých do ocelové konstrukce plochy do 6 m2	kus	1,000		
52	M	R/7670000	Dvoukřídlová brána 3,4x1,2 m - dřevěná výplň	kpl	1,000		
53	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 2 m2	kus	1,000		
54	M	R/3800000	Branka 1,6x1 m - dřevěná výplň	kpl	1,000		
55	K	348171130	Montáž rámového oplocení výšky přes 1,5 do 2 m	m	8,000		
56	M	R/3800001	Oplocení ocelový sloupek dřevěná výplň svislá	m	8,000		
	VV		4+4			8,000	
	VV		Součet			8,000	
57	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	88 360,000		
	D	D9	Nátěry				
58	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	37,699		
	VV		provedení 2x				
	VV		"zábradlí, parkoviště pod domy"(3,1416*0,06*((2*34+2*6)+20*1))*2			37,699	
59	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	18,850		
	VV		"zábradlí, parkoviště pod domy "3,1416*0,06*((2*34+2*6)+20*1)			18,850	
	D	D10	Zemní práce při montážích				
60	K	919112114	Rezání dilatačních spár š 4 mm hl do 100 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	35,500		
	VV		"parkoviště pod domy "16+10,5			26,500	
	VV		"parkoviště mezi domy "9			9,000	
	VV		Součet			35,500	
	D	D11	Přesuny suti a vybouraných hmot				
61	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	186,369		
62	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 404,701		
63	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	186,369		
64	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	186,369		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				
	D	762	Konstrukce tesařské				
65	K	R/7621230	Montáž plotovek do rámového oplocení	m	8,000		
	VV		8			8,000	
66	M	61231026	plotovka dřevěná rovná tl 42 mm š 75mm	m2	9,600		
	VV		délka 8m výška 1,2				
	VV		8*1,2			9,600	