

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:
Stavební úpravy Hauenschildova paláce
Objekt:
ZL - 4 - VCP
Soupis:
22 Arkýř - Statické zajištění arkýře

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 21. 7. 2025

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				201 530,03
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	0,00	21,00%	0,00	
snížená	201 530,03	12,00%	24 183,60	
Cena s DPH		v CZK		225 713,63

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Stavební úpravy Hauenschildova paláce
Objekt: ZL - 4 - VCP
Soupis: **22 Arkýř - Statické zajištění arkýře**

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 21. 7. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

201 530,03

HSV - Práce a dodávky HSV	163 570,36
2 - Zakládání	20 898,76
3 - Svislé a kompletní konstrukce	31 790,19
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	32 699,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	62 513,55
997 - Přesun sutě	3 575,04
998 - Přesun hmot	12 093,60
PSV - Práce a dodávky PSV	37 959,67
767 - Konstrukce zámečnické	37 959,67

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Stavební úpravy Hauenschildova paláce
 Objekt: ZL - 4 - VCP
 Soupis: **22 Arkýř - Statické zajištění arkýře**

Místo: Datum: 21. 7. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 201 530,03

D HSV Práce a dodávky HSV 163 570,36

D 2 Zakládání 20 898,76

13	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,823	796,68	1 452,35	DLE SOD
14	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,823	166,13	302,85	DLE SOD
	VV		deska arkáře					
	VV		6,078*0,3		1,823			
1	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,286	66 935,52	19 143,56	DLE SOD
	VV		2,383*0,12		0,286			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 31 790,19

25	K	310238211	Zazdívkva otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,623	9 250,32	5 762,95	
	VV		"Množství určené pomocí aplikace Výměry.					
	VV		"dozdění parapetů nad ztužující betonovou desku arkýře					
	VV		"(0,480+0,410)*0,7					
	VV		VV0001		0,623			
2	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	2,516	10 344,69	26 027,24	DLE SOD
	VV		ZB věnec pro vynesení paty arkýře					
	VV		(2,5+1,5)*0,3*0,45		0,540			
	VV		(3,5+3,5)*0,45*0,25		0,788			
	VV		4,22*0,25		1,055			
	VV		"dobetonování desky pro využitelnou plochu"0,7*0,19		0,133			
	VV		Součet		2,516			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 32 699,22

26	K	612131100	Vápenný postřik vnitřních stěn nanášený ručně	m2	3,493	112,41	392,65	SOD
	VV		omítka nových dozděných parapetů					
	VV		(2,65+2,34)*0,7		3,493			
	VV		Součet		3,493			
27	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3,493	439,81	1 536,26	SOD
28	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	6,986	121,00	845,31	CS ÚRS 2025 01
	VV		3,493*2		6,986			
3	K	632683111R	odborné práce na statickém zajištění pískovcových bloků arkýře	kpl	1,000	29 925,00	29 925,00	
	VV		Práce kameníka					
	VV		Pročištění trhlin, injektáž/zalítí epoxidovou směsí					
	VV		Fixace trhlin nerezovými sponami (kramlemi), spony zapuštěné v drážce a vrtaných otvorech v chemické kotvě					
	VV		Navrtání a osazení nerezových kotev (kotvy viz samostatná položka)					
	VV		1		1,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 62 513,55

4	M	30985023R	kotva nerezová D 16mm	kus	13,000	744,00	9 672,00	
5	K	985221021	Postupné rozebírání cihelného zdíva pro další použití do 1 m3	m3	0,878	3 805,86	3 341,55	CS ÚRS 2026 01
	VV		ruční rozebírání zdíva při patě arkýře					
	VV		(2,5+1,5)*0,3*0,45		0,540			
	VV		(1,5+1,5)*0,45*0,25		0,338			
	VV		Součet		0,878			
24	M	9526132 R	nájem měsíční systémových stojek včetně nosníků pro jednořadé podchycování konstrukce v přes 4 do 5m zatížení přes 1000 do 1500 kg/m	m	99,000	500,00	49 500,00	CS ÚRS 2026 01
	VV		únor-květen					
	VV		33*4		132,000			
	VV		Součet		132,000			
	VV		červen - červenec					
	VV		33*2		66,000			
	VV		Součet		66,000			
	VV		Srpen-fíjen					
	VV		33*3		99,000			
	VV		Součet		99,000			

D 997 Přesun sutě 3 575,04

6	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1,712	186,62	319,49	DLE SOD
7	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	22,256	15,82	352,09	DLE SOD
	VV		1,712*13 "Přepočtené koeficientem množství		22,256			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,712	1 089,16	1 864,64	DLE SOD
9	K	9970138R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního	t	1,712	606,79	1 038,82	DLE SOD
D 998 Přesun hmot							12 093,60	
10	K	998011010	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m	t	6,831	1 770,40	12 093,60	DLE SOD
D PSV Práce a dodávky PSV							37 959,67	
D 767 Konstrukce zámečnické							37 959,67	
15	K	767995101	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 1 kg	kg	30,250	311,60	9 425,90	CS ÚRS 2026 01
	vv		kovové podložky a zarážky pro zajištění arkýře s odřezáním stávajících konců původních kramlů (15+10)*1,21		30,250			
16	M	13010270	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x8mm	t	0,022	31 100,00	684,20	CS ÚRS 2026 01
	vv		22*0,001 *Přepočtené koeficientem množství		0,022			
17	M	13010420	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x5mm	t	0,013	32 700,00	425,10	CS ÚRS 2026 01
	vv		10*1,21*0,001*1,1		0,013			
21	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	243,522	70,27	17 112,29	DLE SOD
	vv		náhrada stropního trámu u arkýře 2.NP					
	vv		UPE 240					
	vv		7,335*33,2		243,522			
19	M	13010942	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 240	t	0,292	33 407,13	9 754,88	DLE SOD
	vv		náhrada stropního trámu u arkýře 2.NP					
	vv		UPE 240					
	vv		7,335*33,2*0,0012		0,292			
23	K	998767213	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m	%	374,024	1,49	557,30	DLE SOD