

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

## ZUŠ - oprava podlahy fitness v suterénu

KSO:  
Místo: Alšovo nábřeží 6, Praha 1

Zadavatel:

Uchazeč:  
Stavten

Projektant:  
KT ING s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 27. 6. 2019

IČ:  
DIČ:

IČ: 018 33 553  
DIČ: CZ 018 33 553

IČ: 24739464  
DIČ: CZ24739464

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**201 673,09**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	201 673,09	21,00%	42 351,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**244 024,44**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**ZUŠ - oprava podlahy fitness v suterénu**

Místo: Alšovo nábřeží 6, Praha 1

Datum: 27. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: KT ING s.r.o.

Uchazeč: Stavten

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**201 673,09**

### HSV - Práce a dodávky HSV

60 881,99

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

44 720,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 160,00

997 - Přesun sutě

7 773,71

998 - Přesun hmot

4 228,28

### PSV - Práce a dodávky PSV

109 791,10

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

19 896,60

713 - Izolace tepelné

12 982,00

762 - Konstrukce tesařské

7 280,00

776 - Podlahy povlakové

69 632,50

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

31 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

31 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**ZUŠ - oprava podlahy fitness v suterénu**

Místo: Alšovo nábřeží 6, Praha 1

Datum: 27. 6. 2019

Zadavatel:

Projektant: KT ING s.r.o.

Uchazeč: Stavten

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**201 673,09**

D HSV Práce a dodávky HSV 60 881,99

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 44 720,00

1	K	631311126	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	5,200	4 500,00	23 400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha*0,1		5,200			
2	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	5,200	650,00	3 380,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha*0,1		5,200			
3	K	631319204	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 30 kg/m3	m3	5,200	1 450,00	7 540,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha*0,1		5,200			
4	K	632450r01	D+M vyrovnávací stěrka tl. do 3mm na drátkobetonovou desku	m2	52,000	200,00	10 400,00	
	VV		podlaha		52,000			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 4 160,00

5	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m2	52,000	80,00	4 160,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha		52,000			

D 997 Přesun sutě 7 773,71

6	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	1,807	2 200,00	3 975,40	CS ÚRS 2019 01
7	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	18,070	50,00	903,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,807*10 'Přepočtené koeficientem množství		18,070			
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,807	250,00	451,75	CS ÚRS 2019 01
9	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	34,333	8,00	274,66	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,807*19 'Přepočtené koeficientem množství		34,333			
10	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,807	1 200,00	2 168,40	CS ÚRS 2019 01

D 998 Přesun hmot 4 228,28

11	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	15,101	280,00	4 228,28	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 109 791,10

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 19 896,60

12	K	711110r01	Očištění stávající asf. lepenky po demontáži podlahového souvrství	m2	52,000	30,00	1 560,00	
	VV		podlaha		52,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	52,000	8,00	416,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha		52,000			
14	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,018	50 000,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		52*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,018			
15	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	5,200	8,00	41,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha*0,1		5,200			
16	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	50 000,00	100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		5,2*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,002			
17	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	52,000	120,00	6 240,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha		52,000			
18	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	59,800	150,00	8 970,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		52*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		59,800			
19	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	5,200	120,00	624,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha*0,1		5,200			
20	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	6,240	150,00	936,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		5,2*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		6,240			
21	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,109	1 000,00	109,00	CS ÚRS 2019 01
D		713	Izolace tepelné				12 982,00	
22	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	52,000	40,00	2 080,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha		52,000			
23	M	63151480	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,038-0,039$ tl 25mm	m2	57,200	170,00	9 724,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		52*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		57,200			
24	K	713121211	Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně	m	30,000	15,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
25	M	63140274	pásek okrajový izolační minerální plovoucích podlah š 120 mm tl 12 mm	m	31,500	20,00	630,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		30*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		31,500			
26	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,098	1 000,00	98,00	CS ÚRS 2019 01
D		762	Konstrukce tesařské				7 280,00	
27	K	762510859	Demontáž podlahové konstrukce podkladové z cementotřískových desek jednovrstvých šroubovaných na pero drážku, tloušťka desky přes 20 mm	m2	52,000	105,00	5 460,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha		52,000			
28	K	762512811	Demontáž podlahové konstrukce podkladové roštu podkladového	m2	52,000	35,00	1 820,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		podlaha		52,000			
D		776	Podlahy povlakové				69 632,50	
29	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	52,000	50,00	2 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		52		52,000			
	VV		podlaha		52,000			
30	K	776221r01	Pokládka povlakových podlah lepených	m2	52,000	400,00	20 800,00	
	VV		podlaha		52,000			
31	M	28412r01	nášlap - krytina podlahová - dle výběru investora (700,- Kč/m2)	m2	59,800	700,00	41 860,00	
	VV		52*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		59,800			
32	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	30,000	35,00	1 050,00	CS ÚRS 2019 01
33	K	776411r01	D+M lišt soklových z PVC/koberec	m	30,000	105,00	3 150,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,345	500,00	172,50	CS ÚRS 2019 01
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							31 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							31 000,00	
35	K	030001-001	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
36	K	030001-002	Zábor veřejného prostranství	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
37	K	030001-003	Příplatek za ztížený přesun (čerpání) betonových směsí	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00	