

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025-077
Stavba: Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

KSO:
Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:
Datum: 18.02.2026

Zadavatel:
ČZU v Praze

IČ:
DIČ:

Účastník:
XXXXX

IČ: 75313014
DIČ: CZ7805302736

Projektant:
RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

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 webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			5 834 015,82
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 834 015,82	1 225 143,32
snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	7 059 159,14
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2025-077

Stavba: Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 834 015,82	7 059 159,14	
SO 01	Hala č. 1	4 888 183,42	5 914 701,94	STA
01	Stavební část	2 165 395,91	2 620 129,05	Soupis
02	Profesní část	2 722 787,51	3 294 572,89	Soupis
0201	VYT	1 122 258,15	1 357 932,36	Soupis
0202	ZTI, PL	950 467,70	1 150 065,92	Soupis
0203	EL	237 819,00	287 760,99	Soupis
0204	VZT	412 242,66	498 813,62	Soupis
SO 02	Hala č. 2	742 832,40	898 827,20	STA
01	Stavební část	250 289,60	302 850,42	Soupis
02	Profesní část	492 542,80	595 976,79	Soupis
0201	VYT	427 144,30	516 844,60	Soupis
0202	ZTI, PL	20 687,80	25 032,24	Soupis
0203	EL	44 710,70	54 099,95	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	203 000,00	245 630,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Zadavatel:

ČZU v Praze

Účastník:

XXXXX

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 165 395,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 165 395,91	21,00%	454 733,14
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 620 129,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

01 - Stavební část

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 165 395,91

HSV - Práce a dodávky HSV

1 461 228,10

3 - Svislé a kompletní konstrukce

502 198,25

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

565 468,72

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

200,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

363 654,88

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

205,45

998 - Přesun hmot

29 500,80

PSV - Práce a dodávky PSV

704 167,81

763 - Konstrukce suché výstavby

118 068,40

766 - Konstrukce truhlářské

117 774,07

767 - Konstrukce zámečnické

150 728,20

771 - Podlahy z dlaždic

103 772,10

781 - Dokončovací práce - obklady

109 825,29

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

103 999,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

01 - Stavební část

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 165 395,91

D HSV Práce a dodávky HSV

1 461 228,10

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

502 198,25

1	K	317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	3,000	976,54	2 929,62	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317142422								
2	K	317142442	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	799,82	799,82	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317142442								
3	K	317142444	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1250 do 1500 mm	kus	1,000	713,98	713,98	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317142444								
4	K	317142448	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 2000 do 2500 mm	kus	2,000	1 189,50	2 379,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317142448								
5	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L, výšky přes 120 do 220 mm	t	0,075	24 300,00	1 822,50	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317941123								
	VV		překlad vrata					
	VV		IPE 180 - 18,8kg/m					
	VV		4,0*18,8*0,001			0,075		
6	M	13010750	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 180	t	0,081	51 789,00	4 194,91	CS ÚRS 2025 02
VV 0,075*1,08 'Přepočtené koeficientem množství								
						0,081		
7	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	36,115	1 387,43	50 107,03	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/342272225								
	VV		2,9*4,25			12,325		
	VV		2,3*4,25			9,775		
	VV		4,54*4,25			19,295		
	VV		-(0,8*2,2*3)			-5,280		
	VV		Součet			36,115		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	208,446	1 989,04	414 607,43	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/342272245					
		VV	17,5*4,25		74,375			
		VV	14,5*4,25		61,625			
		VV	5,3*4,25		22,525			
		VV	8,65*4,25		36,763			
		VV	4,69*4,25		19,933			
		VV	5,3*4,25		22,525			
		VV	-(2,1*2,5*2+3,6*4,0+1,1*2,2+0,9*2,2)		-29,300			
		VV	Součet		208,446			
9	K	346272236	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 100 mm	m2	5,328	1 650,66	8 794,72	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/346272236					
		VV	1,4*1,2		1,680			
		VV	3,04*1,2		3,648			
		VV	Součet		5,328			
10	K	346272256	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	9,588	1 430,00	13 710,84	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/346272256					
		VV	3,04*1,2		3,648			
		VV	2,65*1,2		3,180			
		VV	2,3*1,2		2,760			
		VV	Součet		9,588			
11	K	346272266	Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 200 mm	m2	1,080	1 980,00	2 138,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/346272266					
		VV	0,9*1,2		1,080			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							565 468,72	
12	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	488,779	96,05	46 947,22	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131121					
		VV	17,5*4,25*2-(2,1*2,5*2)		138,250			
		VV	14,5*4,25*2-(2,1*2,5*2+3,6*4,0*2)		83,950			
		VV	5,3*4,25*2		45,050			
		VV	8,65*4,25*2-(1,1*2,2)		71,105			
		VV	4,69*4,25		19,933			
		VV	5,45*4,25-(0,9*2,2)		21,183			
		VV	(1,4+2,9*2)*4,25-(0,9*2,2+0,8*2,2*2)		25,100			
		VV	(3,04+2,65)*4,25		24,183			
		VV	(3,04*2+2,3)*4,25		35,615			
		VV	(1,4+2,3)*2*4,25		31,450			
		VV	-(0,8*2,2*4)		-7,040			
		VV	Součet		488,779			
13	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	466,855	550,00	256 770,25	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612142001					
		VV	17,5*4,25*2-(2,1*2,5*2)		138,250			
		VV	14,5*4,25*2-(2,1*2,5*2+3,6*4,0*2)		83,950			
		VV	5,3*4,25*2		45,050			
		VV	8,65*4,25*2-(1,1*2,2)		71,105			
		VV	4,69*4,25		19,933			
		VV	5,45*4,25-(0,9*2,2)		21,183			
		VV	(1,4+2,9*2)*4,25-(0,9*2,2+0,8*2,2*2)		25,100			
		VV	(3,04+2,65)*(4,25-1,2)		17,355			
		VV	(3,04*2+2,3)*(4,25-1,2)		25,559			
		VV	(1,4+2,3)*2*(4,25-1,2)		22,570			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(0,8*(2,2-1,2)*4)				-3,200	
	VV		Součet				466,855	
14	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	466,855	350,00	163 399,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612321131					
15	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	341,500	288,00	98 352,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/619995001					
	VV		17,5*4+(2,1+2,5*2)*2				84,200	
	VV		14,5*4+(2,1+2,5*2+3,6+4,0*2)*2				95,400	
	VV		(5,3+5,45+8,5+8,65)*2+(1,1+2,2*2)*2				66,800	
	VV		(4,69+5,45)*2+(0,9+2,2*2)				25,580	
	VV		((1,4+2,9)*2-(0,8*2+0,9))*2				12,200	
	VV		(2,89+2,65)*2*2				22,160	
	VV		(2,89+2,3)*2*2				20,760	
	VV		(1,4+2,2)*2*2				14,400	
	VV		Součet				341,500	
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				200,00	
16	K	899101211	Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně ráků, hmotnosti jednotlivě do 50 kg	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899101211					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				363 654,88	
17	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	150,000	120,00	18 000,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/949101112					
	VV		pro zdění, omítky a malby					
	VV		150,0				150,000	
18	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespálou podlahou jakékoliv výšky podlaží	m2	698,000	143,00	99 814,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952901221					
19	K	953941210	Osazení drobných kovových výrobků bez jejich dodání s vysekáním kapes pro upevňovací prvky se zazděním, zabetonováním nebo zalitím kovových poklopů s rámy, plochy do 1 m2	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/953941210					
20	M	55341466	<i>poklop šachtový AL zadlažďovací s vyztuží s těsněním zatížení A15 v 75mm rám 600x800mm</i>	kus	1,000	7 940,88	7 940,88	CS ÚRS 2025 02
80	K	978900R01	Dodávka a montáž komínového tělesa průměru 150mm včetně prostupu - kompletní provedení dle PD	soubor	1,000	54 800,00	54 800,00	
81	K	978900R02	Dodávka a montáž komínového tělesa průměru 300mm včetně prostupu a izolace tl. 50mm - kompletní provedení dle PD	soubor	2,000	91 300,00	182 600,00	
D	997		Doprava sutí a vybouraných hmot				205,45	
21	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,061	700,00	42,70	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013151					
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,061	300,00	18,30	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013501					
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	0,854	12,00	10,25	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013509					
	VV		0,061*14 *Přepočtené koeficientem množství				0,854	
24	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,061	2 200,00	134,20	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013631					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot					29 500,80
25	K	998021022	Přesun hmot pro haly občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou nebo betonovou monolitickou vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace, pro haly výšky do 20 m	t	24,584	1 200,00	29 500,80	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998021022					
D PSV			Práce a dodávky PSV					704 167,81
D 763			Konstrukce suché výstavby					118 068,40
26	K	763412111	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dělicí z dřevotřískových desek laminovaných tl. 12 mm	m2	10,980	8 700,00	95 526,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763412111					
VV			D07					
VV			1,4*2,0*2			5,600		
VV			3,4*2,0-(0,6*2,0*3)			3,200		
VV			2,89*2,0-(0,6*2,0+1,2*2,0)			2,180		
VV			Součet			10,980		
27	K	763412121	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 12 mm	kus	4,000	3 800,00	15 200,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/763412121					
28	K	763412131	Sanitární příčky vhodné do suchého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky přes 800 mm do 1600 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek laminovaných včetně nerezového kování tl. 12 mm	kus	1,000	6 800,00	6 800,00	
29	K	998763321	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky do 6 m	t	0,339	1 600,00	542,40	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998763321					
D 766			Konstrukce truhlářské					117 774,07
30	K	766660171	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	960,00	3 840,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766660171					
VV			"D03" 1			1,000		
VV			"D04" 2			2,000		
VV			"D05" 1			1,000		
VV			Součet			4,000		
31	M	61162D04	dveře jednokřídle povrch laminátový plně 700x1970-2100mm včetně kování a příslušenství - ozn. D04 (kompletní provedení dle PD)	kus	2,000	5 599,05	11 198,10	
P			Poznámka k položce: DTD CPL					
32	M	61162D05	dveře jednokřídle povrch laminátový plně 700x1970-2100mm včetně kování a příslušenství - ozn. D05 (kompletní provedení dle PD)	kus	1,000	5 599,05	5 599,05	
P			Poznámka k položce: DTD CPL					
33	M	61162D03	dveře jednokřídle povrch laminátový plně 800x1970-2100mm včetně kování a příslušenství - ozn. D03 (kompletní provedení dle PD)	kus	1,000	5 689,32	5 689,32	
P			Poznámka k položce: DTD CPL					
34	K	766660172	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 300,00	1 300,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766660172					
VV			"D02" 1			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
35	M	61162D02	dveře jednokřídlé povrch laminátový plně 1000x1970-2100mm včetně kování a příslušenství - ozn. D02 (kompletní provedení dle PD)	kus	1,000	8 090,00	8 090,00	
	P		Poznámka k položce: DTD CPL					
36	K	766660174	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766660174					
	VV		"D06" 2		2,000			
37	M	61162D06	dveře dvoukřídlé povrch laminátový plně 2000x2400mm včetně kování a příslušenství - ozn. D06 (kompletní provedení dle PD)	kus	2,000	12 900,00	25 800,00	
	P		Poznámka k položce: DTD CPL					
38	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných nebo plastových obložkových, pro dveře jednokřídlé, tloušťky stěny do 170 mm	kus	5,000	2 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766682111					
	VV		"D02" 1		1,000			
	VV		"D03" 1		1,000			
	VV		"D04" 2		2,000			
	VV		"D05" 1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
39	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	5,000	4 230,00	21 150,00	CS ÚRS 2025 02
40	K	766682121	Montáž zárubní dřevěných nebo plastových obložkových, pro dveře dvoukřídlé, tloušťky stěny do 170 mm	kus	2,000	1 600,00	3 200,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766682121					
	VV		"D06" 2		2,000			
41	M	61182329R	zárubeň dvoukřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 1250-2000/2400mm	kus	2,000	8 900,00	17 800,00	
42	K	998766112	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,282	1 800,00	507,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998766112					
	D	767	Konstrukce zámečnické				150 728,20	
43	K	767651114	Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajištěných pod strop, plochy přes 13 m2	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/767651114					
	VV		"D01" 1		1,000			
44	M	55345801	vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR - ozn. D01 (kompletní provedení dle PD)	m2	14,400	7 333,00	105 595,20	CS ÚRS 2025 02
	P		Poznámka k položce: včetně integrovaných dveří 1000x2350mm					
	VV		3,6*4,0		14,400			
45	K	767651126	Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/767651126					
46	M	55345877	pohon garážových sekčních a výklopných vrat o síle 800N max. 25 cyklů denně	kus	1,000	26 926,00	26 926,00	CS ÚRS 2025 02
47	K	998767111	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky do 6 m	t	0,207	1 000,00	207,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998767111					
	D	771	Podlahy z dlaždic				103 772,10	
48	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	21,686	20,00	433,72	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771111011					
	VV		2,89*2,65		7,659			
	VV		1,4*2,9		4,060			
	VV		2,89*2,3		6,647			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1,4*2,2			3,080		
	VV		0,8*0,1*3			0,240		
	VV		Součet			21,686		
49	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	21,686	89,00	1 930,05	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771121011					
50	K	771121025	Příprava podkladu před provedením dlažby broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	21,686	54,00	1 171,04	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771121025					
51	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	21,686	643,00	13 944,10	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771151022					
52	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	6,100	180,00	1 098,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771474112					
	VV		(1,4+2,9)*2			8,600		
	VV		-(0,8*2+0,9)			-2,500		
	VV		Součet			6,100		
53	M	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	6,710	554,00	3 717,34	CS ÚRS 2025 02
	VV		6,1*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			6,710		
54	K	771574473	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem pro vysoké mechanické zatížení, tloušťky přes 10 mm přes 2 do 4 ks/m2	m2	21,686	1 600,00	34 697,60	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771574473					
	VV		2,89*2,65			7,659		
	VV		1,4*2,9			4,060		
	VV		2,89*2,3			6,647		
	VV		1,4*2,2			3,080		
	VV		0,8*0,1*3			0,240		
	VV		Součet			21,686		
55	M	59761103	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/A povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 2 do 4ks/m2	m2	24,939	870,00	21 696,93	CS ÚRS 2025 02
	VV		21,686*1,15 *Přepočtené koeficientem množství			24,939		
56	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	17,386	570,00	9 910,02	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771591112					
	VV		2,89*2,65			7,659		
	VV		2,89*2,3			6,647		
	VV		1,4*2,2			3,080		
	VV		Součet			17,386		
57	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	31,560	70,00	2 209,20	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771591115					
	VV		(2,89+2,65)*2			11,080		
	VV		(1,4+2,9)*2			8,600		
	VV		(2,89+2,3)*2			10,380		
	VV		(1,4+2,2)*2			7,200		
	VV		-(0,8*6+0,9)			-5,700		
	VV		Součet			31,560		
58	K	771591241	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	12,000	300,00	3 600,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771591241					
	VV		4*3			12,000		
59	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnou	m	25,460	290,00	7 383,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771591264					
	VV		(2,89+2,65)*2			11,080		
	VV		(2,89+2,3)*2			10,380		
	VV		(1,4+2,2)*2			7,200		
	VV		-0,8*4			-3,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				25,460	
60	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	21,686	36,00	780,70	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/771592011					
61	K	998771111	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky do 6 m	t	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998771111					
D	781		Dokončovací práce - obklady				109 825,29	
62	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	32,375	89,00	2 881,38	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781121011					
	VV		(2,89+2,65)*2*1,2		13,296			
	VV		(2,89+2,3)*2*1,2		12,456			
	VV		(1,4+2,2)*2*1,2		8,640			
	VV		-0,8*4*1,2		-3,840			
	VV		(1,4+3,04)*0,1		0,444			
	VV		(3,04+2,65+2,3)*0,15		1,199			
	VV		0,9*0,2		0,180			
	VV		Součet		32,375			
63	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	7,638	570,00	4 353,66	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131112					
	VV		(2,89+2,65)*2*0,3		3,324			
	VV		(2,89+2,3)*2*0,3		3,114			
	VV		(1,4+2,2)*2*0,3		2,160			
	VV		-0,8*4*0,3		-0,960			
	VV		Součet		7,638			
64	K	781131232	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	3,600	460,00	1 656,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781131232					
	VV		0,3*4*3		3,600			
65	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm	m2	32,375	300,00	9 712,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781151031					
66	K	781151041	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm tloušťky přes 3 mm	m2	64,750	109,00	7 057,75	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781151041					
	VV		32,375*2 *Přepočtené koeficientem množství		64,750			
67	K	781472213	Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	32,375	1 400,00	45 325,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781472213					
	VV		(2,89+2,65)*2*1,2		13,296			
	VV		(2,89+2,3)*2*1,2		12,456			
	VV		(1,4+2,2)*2*1,2		8,640			
	VV		-0,8*4*1,2		-3,840			
	VV		(1,4+3,04)*0,1		0,444			
	VV		(3,04+2,65+2,3)*0,15		1,199			
	VV		0,9*0,2		0,180			
	VV		Součet		32,375			
68	M	59761703	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 2 do 4ks/m2	m2	37,231	860,81	32 048,82	CS ÚRS 2025 02
	VV		32,375*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		37,231			
69	K	781492211	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového	m	14,130	220,00	3 108,60	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781492211					
	VV		2,89*2+2,65		8,430			
	VV		1,4		1,400			
	VV		2,2+0,9+1,2		4,300			
	VV		Součet		14,130			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	M	19416007	líšta ukončovací/rohová z eloxovaného hliníku 8mm	m	14,837	50,80	753,72	CS ÚRS 2025 02
	VV		14,13*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		14,837			
71	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	14,400	76,90	1 107,36	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781495115					
	VV		1,2*4*3		14,400			
72	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	32,375	36,00	1 165,50	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/781495211					
73	K	998781111	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky do 6 m	t	1,310	500,00	655,00	CS ÚRS 2025 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998781111					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				103 999,75	
74	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	250,000	8,00	2 000,00	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784171101					
75	M	28323156	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	262,500	7,70	2 021,25	CS ÚRS 2025 01
	VV		250*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		262,500			
76	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	100,000	10,00	1 000,00	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784171111					
77	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	105,000	5,83	612,15	CS ÚRS 2025 01
	VV		100*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		105,000			
78	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	466,855	30,70	14 332,45	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181101					
	VV		17,5*4,25*2-(2,1*2,5*2)		138,250			
	VV		14,5*4,25*2-(2,1*2,5*2+3,6*4,0*2)		83,950			
	VV		5,3*4,25*2		45,050			
	VV		8,65*4,25*2-(1,1*2,2)		71,105			
	VV		4,69*4,25		19,933			
	VV		5,45*4,25-(0,9*2,2)		21,183			
	VV		(1,4+2,9*2)*4,25-(0,9*2,2+0,8*2,2*2)		25,100			
	VV		(3,04+2,65)*(4,25-1,2)		17,355			
	VV		(3,04*2+2,3)*(4,25-1,2)		25,559			
	VV		(1,4+2,3)*2*(4,25-1,2)		22,570			
	VV		-(0,8*(2,2-1,2)*4)		-3,200			
	VV		Součet		466,855			
79	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	466,855	180,00	84 033,90	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784211101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0201 - VYT

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

IČ:

DIČ:

Účastník:

XXXXX

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 122 258,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 122 258,15	21,00%	235 674,21
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 357 932,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0201 - VYT

Místo:

parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum:

18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

Projektant:

RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník:

XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 122 258,15

D1 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ

1 122 258,15

D2 - VYTÁPĚNÍ

1 122 258,15

D3 - ZDROJ, ZÁSOBNÍK, REGULACE

237 863,06

D4 - ARMATURY, PŘÍSLUŠENSTVÍ:

39 889,01

D5 - OTOPNÁ TĚLESA

274 249,36

D6 - POTRUBNÍ MATERIÁL

570 256,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0201 - VYT

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 122 258,15

0	K	Pol1	popis	m.j.	0,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: poznámka</i>					
D	D1		ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ				1 122 258,15	
D	D2		VYTÁPĚNÍ				1 122 258,15	
D	D3		ZDROJ, ZÁSOBNÍK, REGULACE				237 863,06	
0	K	Pol2	Nástěnný kondenzační kotel BUDERUS GB192.2 50; 6,3-48,9kW; integrovaný regulátor BC400; Čidlo venkovní teploty	kpl	1,000	126 509,00	126 509,00	
0	K	Pol3	Zásobník teplé vody BUDERUS S120.5 S-A 116l	kpl	1,000	32 754,00	32 754,00	
0	K	Pol4	Modul MX400 Internet. modul pro ovládání a sledování vytápění přes aplikaci MyBuderus (iOS, Android).	ks	1,000	8 999,06	8 999,06	
0	K	Pol5	Teplotní čidlo k zásobníku TV - sada	ks	1,000	3 648,00	3 648,00	
0	K	Pol6	U-Flex GB162-S120 - Sada k propojení nástěnného kotle GB192i a zásobníku S120	ks	1,000	4 008,00	4 008,00	
0	K	Pol7	Externí 3-cestný ventil pro GB192i.2-50	ks	1,000	5 532,00	5 532,00	
0	K	Pol8	G-TA Vypouštěcí sada se sifonem, odpadním potrubím a rozetou	ks	1,000	1 222,00	1 222,00	
0	K	Pol9	Sada na fasádu C53x (revizní koleno DN 80/125; kryt DN125, nerez; trubka DN 80/125; patní koleno DN80/125 s přisáváním vzduchu, nerez; kryt DN125; konzola pod patní koleno, nerez; průchodka stěnou DN80/125 s nerezovou venkovní částí; koncovka DN80/125 nerez; trubka vyústění z černého plastu)	kpl	1,000	18 400,00	18 400,00	
0	K	Pol10	Trubka DN80/125, sání vzduchu, PP/nerez	ks	1,000	4 275,00	4 275,00	
0	K	Pol11	Trubka DN80/125, PP/nerez	m'	4,000	2 754,00	11 016,00	
0	K	Pol12	ekvitermní regulace dle specifikace výrobce kotle	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol13	nespecifikovaný drobný materiál a zařízení (čidla, kabeláž, přísl....)	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
0	K	Pol14	zkoušky zařízení	ks	1,000	7 000,00	7 000,00		
D D4			ARMATURY, PŘÍSLUŠENSTVÍ:					39 889,01	
0	K	Pol15	vypoutěcí kohout typu Simplex KFE; PN 16 s křídlovou rukojetí, poniklovaný, provedení přímé s červenou páčkou, F10637, nebo odp.	ks	2,000	364,00	728,00		
0	K	Pol16	kulový kohout DN25 plnoprůtokový typu GIA R910, nebo odp.	ks	2,000	876,04	1 752,08		
0	K	Pol17	automatický odvodušňovací ventil DN15 typu Zeparo ZUT provedení s uzavíráním, nebo odp.	ks	2,000	2 532,86	5 065,72		
0	K	Pol18	tlaková expanzní nádoba Reflex N35, nebo odp.	ks	1,000	3 175,45	3 175,45		
0	K	Pol19	Ventil k expanzi se zajištěním 3/4", nebo odp.	ks	1,000	2 330,00	2 330,00		
0	K	Pol20	teploměr 0-120 st.C	ks	2,000	632,88	1 265,76		
0	K	Pol21	Manometr velký, 0-6bar	ks	1,000	1 430,00	1 430,00		
0	K	Pol22	Filterball DN25	ks	1,000	3 800,00	3 800,00		
0	K	Pol23	Magnetický odlučovač nečistot, 28mm svěr.k., s izolací, vč.tepelné izolace	ks	1,000	6 342,00	6 342,00		
0	K	Pol24	Nespecifikovaný drobný materiál	soub.	1,000	14 000,00	14 000,00		
D D5			OTOPNÁ TĚLESA					274 249,36	
0	K	Pol25	RADIK K 22/900/500	ks	4,000	6 490,00	25 960,00		
0	K	Pol26	RADIK K 22/700/1400	ks	14,000	9 637,33	134 922,62		
0	K	Pol27	RADIK K 22/700/1200	ks	2,000	8 964,24	17 928,48		
0	K	Pol28	RADIK K 22/700/1000	ks	2,000	8 009,13	16 018,26		
0	K	Pol29	Termostatický ventil V-exakt II DN15	ks	22,000	1 850,00	40 700,00		
0	K	Pol30	Regulační a uzavírací šroubení Regulux DN15	ks	22,000	560,00	12 320,00		
0	K	Pol31	termostatická hlavice bílá	ks	22,000	1 200,00	26 400,00		
D D6			POTRUBNÍ MATERIÁL					570 256,72	
0	K	Pol32	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 15/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	146,000	811,77	118 518,42		
0	K	Pol33	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 18/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	17,000	865,99	14 721,83		
0	K	Pol34	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 22/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	23,000	921,11	21 185,53		
0	K	Pol35	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 28/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	60,000	1 542,70	92 562,00		
0	K	Pol36	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 35/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	139,000	1 653,00	229 767,00		
0	K	Pol37	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 15mm, tl.9mm, nebo odp.	m'	146,000	70,00	10 220,00		
0	K	Pol38	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 18mm, tl.13mm, nebo odp.	m'	17,000	75,00	1 275,00		
0	K	Pol39	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 22mm, tl.20mm, nebo odp.	m'	23,000	150,00	3 450,00		
0	K	Pol40	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 28mm, tl.20mm, nebo odp.	m'	60,000	150,00	9 000,00		
0	K	Pol41	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 35mm, tl.20mm, nebo odp.	m'	139,000	170,00	23 630,00		
0	K	Pol42	Q 100 BASIC Duo - inhibitor koroze - 1L (1/200)	ks	3,000	1 532,80	4 598,40		
0	K	Pol43	Q 700 - biocidní přípravek - 1L (1/300)	ks	2,000	1 764,27	3 528,54		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol44	uchycení potrubí ke stavebním kčím	kpl	1,000	6 400,00	6 400,00	
0	K	Pol45	propláchnutí potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol46	třaková zkouška potrubí	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	
0	K	Pol47	zaregulování otopné soustavy	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00	
0	K	Pol48	dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0202 - ZTI, PL

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

IČ:

DIČ:

Účastník:

XXXXX

IČ: 75313014

DIČ: CZ7805302736

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

950 467,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	950 467,70	21,00%	199 598,22
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 150 065,92

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0202 - ZTI, PL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

950 467,70

D1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

950 467,70

D2 - KANALIZACE

209 458,23

D3 - Vnitřní kanalizace

209 458,23

D4 - VODOVOD

175 242,27

D5 - Vnitřní vodovod

175 242,27

D6 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

292 667,20

D7 - SO.01

292 667,20

D9 - PLYNOVOD

273 100,00

D10 - Vnitřní plynovod

273 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0202 - ZTI, PL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

950 467,70

D D1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

950 467,70

D D2 KANALIZACE

209 458,23

D D3 Vnitřní kanalizace

209 458,23

0	K	Pol56	R141 Odváděcí trychtýř vody pro pojišťovací ventily	ks	2,000	609,66	1 219,32	
0	K	Pol57	HL900N Kanalizační přívzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojistou izolační stěnou, nebo odp.	ks	1,000	2 341,63	2 341,63	
0	K	Pol58	HL3100Pr Podlahová vpust DN50/75/110, svislý odtok se zápachovým uzávěrem PRIMUS, 145x145mm systém Klick-Klack/138x138mm	ks	2,000	4 279,53	8 559,06	
0	K	Pol59	Hadice na odvod kondenzátu pružná, 18mm	m'	4,000	59,00	236,00	
0	K	Pol60	odhlučňené potrubí Wavin typ SiTech+ D110 vč.tvarovek a originálního uchycení potrubí, nebo odp.	m'	10,000	967,80	9 678,00	
0	K	Pol61	odhlučňené potrubí Wavin typ SiTech+ D75 vč.tvarovek a originálního uchycení potrubí, nebo odp.	m'	1,000	576,04	576,04	
0	K	Pol62	odhlučňené potrubí Wavin typ SiTech+ D50 vč.tvarovek a originálního uchycení potrubí, nebo odp.	m'	2,000	473,23	946,46	
0	K	Pol63	odhlučňené potrubí Wavin typ SiTech+ D40 vč.tvarovek a originálního uchycení potrubí, nebo odp.	m'	4,000	188,42	753,68	
0	K	Pol64	Odpadní potrubí z PVC KG SN8 DN250 vč.tvarovek, uložení (zemní práce, zásyp,), nebo odp.	m'	4,000	2 007,16	8 028,64	

P *Poznámka k položce:
chráničky*

0	K	Pol65	Odpadní potrubí z PP KG 2000 SN10 DN160 vč.tvarovek, uložení (zemní práce, zásyp,), nebo odp.	m'	13,000	1 895,40	24 640,20	
0	K	Pol66	Odpadní potrubí z PP KG 2000 SN10 DN125 vč.tvarovek, uložení (zemní práce, zásyp,), nebo odp.	m'	8,000	1 004,40	8 035,20	
0	K	Pol67	Odpadní potrubí z PP KG 2000 SN10 DN110 vč.tvarovek, uložení (zemní práce, zásyp,), nebo odp.	m'	10,000	754,40	7 544,00	
0	K	Pol68	zemní práce (šířka výkopu cca 0,8m, pouze odhad objemu z.p.)	m3	31,000	600,00	18 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
0	K	Pol69	Revizní šachta plastová Tegra D425, dno přímé D160, vč.šachtové roury 425/2000, poklop LT, upraven dle požadavku architekta s U.T.	kpl	1,000	27 600,00	27 600,00		
0	K	Pol70	stavební přípomoc	kpl	1,000	24 900,00	24 900,00		
0	K	Pol71	proplach nového potrubí	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00		
0	K	Pol72	zkoušky zařízení a potrubí	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00		
0	K	Pol73	kamerová prohlídka nového svodu a stávajícího svodu v délce cca 20m	kpl	1,000	37 600,00	37 600,00		
0	K	Pol74	Nespecifikovaný drobný materiál	kpl	1,000	6 200,00	6 200,00		
0	K	Pol75	dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00		
D	D4	VODOVOD						175 242,27	
D	D5	Vnitřní vodovod						175 242,27	
0	K	Pol76	kulový kohout DN32 plnoprůtokový typu GIA R950W, Maximální provozní tlak 35bar, s atestem na pitnou vodu, zelená páčka, nebo odp.	ks	1,000	1 667,00	1 667,00		
0	K	Pol77	kulový kohout DN25 plnoprůtokový typu GIA R950W, Maximální provozní tlak 35bar, s atestem na pitnou vodu, zelená páčka, nebo odp.	ks	5,000	996,40	4 982,00		
0	K	Pol78	kulový kohout DN20 plnoprůtokový typu GIA R950W, Maximální provozní tlak 42bar, s atestem na pitnou vodu, zelená páčka, nebo odp.	ks	2,000	621,15	1 242,30		
0	K	Pol79	kulový kohout DN15 plnoprůtokový typu GIA R950W, Maximální provozní tlak 42bar, s atestem na pitnou vodu, zelená páčka, nebo odp.	ks	3,000	476,80	1 430,40		
0	K	Pol80	podružný vodoměr na studenou vodu, Q3=2,5m3/h.	ks	1,000	650,00	650,00		
0	K	Pol81	KFE kulový vypouštěcí kohout pro pitnou vodu s atestem DVGW; PN 16 s křídlovou rukojetí, poniklovaný, provedení přímé se zelenou páčkou, č.F10639, nebo odp.	ks	7,000	880,35	6 162,45		
0	K	Pol82	Jemný filtr se zpětným proplachem a vestavěným redukčním ventilem FK74CS-1 AA se zpětným proplachem s připojením do horizontálního i vertikálního potrubí DN25, vč. manometru	ks	2,000	6 588,90	13 177,80		
0	K	Pol83	plnicí ventil HONEYWELL VF06 s manometrem MF126 a sadou připojení hadice	kpl	1,000	3 429,00	3 429,00		
0	K	Pol84	teploměr, 0-100 st.C	ks	4,000	765,00	3 060,00		
0	K	Pol85	zpětný ventil RV277 DN32	ks	1,000	9 908,32	9 908,32		
0	K	Pol86	zpětný ventil RV277 DN25	ks	2,000	5 073,60	10 147,20		
0	K	Pol87	zpětný ventil RV277 DN20	ks	1,000	4 216,80	4 216,80		
0	K	Pol88	zpětný ventil RV277 DN15	ks	1,000	3 779,50	3 779,50		
0	K	Pol89	manometr průměr 160mm, 0-10bar	ks	1,000	1 210,90	1 210,90		
0	K	Pol90	pojišťovací ventil DN15	ks	1,000	770,50	770,50		
0	K	Pol91	pojišťovací ventil DN20		1,000	821,10	821,10		
0	K	Pol92	exp.nádoba zásobníku Reflex Refix DD8l, vč.kulového kohoutu se zajištěním flowjet, nebo odp.	kpl	2,000	1 900,00	3 800,00		
0	K	Pol93	Plastová trubka Ekoplastik FIBER BASALT PLUS z PP-RCT D20 vč.tvarovek, uložení, nebo odp.	m'	51,000	365,80	18 655,80		
0	K	Pol94	Plastová trubka Ekoplastik FIBER BASALT PLUS z PP-RCT D25 vč.tvarovek, uložení, nebo odp.	m'	32,000	408,60	13 075,20		
0	K	Pol95	Plastová trubka Ekoplastik FIBER BASALT PLUS z PP-RCT D32 vč.tvarovek, uložení, nebo odp.	m'	2,000	587,80	1 175,60		
0	K	Pol96	Plastová trubka Ekoplastik FIBER BASALT PLUS z PP-RCT D40 vč.tvarovek, uložení, nebo odp.	m'	2,000	943,20	1 886,40		
0	K	Pol97	Mirelon PRO, vnitřní průměr 20mm, tl.13mm, nebo odp.	m'	51,000	60,00	3 060,00		
0	K	Pol98	Mirelon PRO, vnitřní průměr 25mm, tl.13mm, nebo odp.	m'	32,000	55,00	1 760,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
0	K	Pol99	Mirelon PRO, vnitřní průměr 32mm, tl.20mm, nebo odp.	m'	2,000	65,00	130,00		
0	K	Pol100	Mirelon PRO, vnitřní průměr 40mm, tl.20mm, nebo odp.	m'	2,000	150,00	300,00		
0	K	Pol101	Potrubí PE100RC SDR11 RC1 ROBUST D32 s ochranným pláštěm barvy modré vč.tvarovek, výstr.fólie a sig.vodiče a uložení potrubí v zemní rýze, nebo odp.	m'	20,000	421,70	8 434,00		
0	K	Pol102	Vodovodní ochranné potrubí korugované pro uložení do země, modré D90	m'	20,000	200,00	4 000,00		
P			<i>Poznámka k položce: chráničky</i>						
0	K	Pol103	Zemní práce (šířka výkopu cca 0,6m, pouze odhad objemu z.p.)	m3	23,000	800,00	18 400,00		
0	K	Pol104	stavební přípomoc	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00		
0	K	Pol105	uchycení potrubí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00		
0	K	Pol106	propláchnutí, dezinfekce a zkoušky potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00		
0	K	Pol74	Nespecifikovaný drobný materiál	kpl	1,000	7 300,00	7 300,00		
0	K	Pol107	cedulky s označením potrubí	kpl	1,000	1 210,00	1 210,00		
0	K	Pol75	dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00		
D	D6	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY						292 667,20	
D	D7	SO.01						292 667,20	
0	K	Pol108	umyvadlo keramické, bílé, s otvorem pro baterii uprostřed	ks	3,000	6 540,00	19 620,00		
0	K	Pol109	baterie umyvadlová stojánková, chrom	ks	3,000	7 220,00	21 660,00		
0	K	Pol110	roháček SCHELL Comfort rohový regulační ventil., nebo odp.	ks	6,000	320,00	1 920,00		
0	K	Pol111	sifon umyvadlový, výškově nastavitelný, chrom	ks	3,000	6 100,00	18 300,00		
0	K	Pol112	souprava na upevnění umyvadel	ks	3,000	187,80	563,40		
0	K	Pol113	klozet závěsný, keramický, bílý, s hlubokým splachováním	ks	3,000	17 650,00	52 950,00		
0	K	Pol114	sedátko s poklopem, bílé, s antibakteriální úpravou a rychloupínacími ocelovými úchyty	ks	3,000	900,00	2 700,00		
0	K	Pol115	Příslušenství k sanitární keramice - izolační deska pro závěsné WC a bidet s příslušenstvím bílá	ks	3,000	210,00	630,00		
0	K	Pol116	Předstěnové systémy ovládací desky bílá	ks	3,000	5 889,70	17 669,10		
0	K	Pol117	Předstěnové systémy modul pro WC profil se splachovací nádržkou typ Geberit nebo odp.	ks	3,000	16 500,60	49 501,80		
0	K	Pol118	nástěnný urinál, keramický, bílý, s automatickým splachováním včetně zdroje	ks	2,000	21 087,60	42 175,20		
0	K	Pol119	sifon (dle typu urinálu např.podomítkový)	ks	2,000	570,20	1 140,40		
0	K	Pol120	Předstěnové systémy modul pro pisoár, typ Geberit Duofix	ks	2,000	8 640,80	17 281,60		
0	K	Pol121	Příslušenství k sanitární keramice - izolační deska pro závěsný urinál s příslušenstvím bílá	ks	2,000	200,00	400,00		
0	K	Pol122	Předstěnové systémy modul pro výlevku, typ Duofix pro výlevku, 175 cm, se splachovací nádržkou pod omítku Sigma 12 cm, nástěnná armatura na omítku	ks	1,000	17 426,70	17 426,70		
0	K	Pol123	závěsná výlevka s odpadem DN100 dozadu, bílá, výlevka se sklopnou mříží	ks	1,000	16 400,00	16 400,00		
0	K	Pol124	nástěnná směšovací výlevková páková baterie, výlevková baterie	ks	1,000	12 329,00	12 329,00		
D	D9	PLYNOVOD						273 100,00	
D	D10	Vnitřní plynovod						273 100,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol125	kulový uzávěr DN25 typu R730GB, nebo odp.	ks	2,000	1 400,00	2 800,00	
0	K	Pol126	Plynový kohout přímý R3/4", montáž na omítku, s integrovaným protipožárním ventilem	ks	3,000	2 800,00	8 400,00	
0	K	Pol127	Plynový kohout přímý R1/2", montáž na omítku, s integrovaným protipožárním ventilem	ks	1,000	1 600,00	1 600,00	
0	K	Pol128	Plynový filtr R 3/4" , půlkruhová filtrační vložka s jemností 50µm, max.tlak plynu 5 bar	ks	2,000	2 100,00	4 200,00	
0	K	Pol129	Plynový filtr R 1/2" , půlkruhová filtrační vložka s jemností 50µm, max.tlak plynu 5 bar	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
0	K	Pol130	protipožární armatura FIREBAG DN25	ks	2,000	3 400,00	6 800,00	
0	K	Pol131	Potrubí ocelové bezešvé jakosti 11353.0, spojovaných svařováním. Vč.ochranného žlutého nátěru DN15	m'	2,000	2 800,00	5 600,00	
0	K	Pol132	Potrubí ocelové bezešvé jakosti 11353.0, spojovaných svařováním. Vč.ochranného žlutého nátěru DN20	m'	2,000	3 400,00	6 800,00	
0	K	Pol133	Potrubí ocelové bezešvé jakosti 11353.0, spojovaných svařováním. Vč.ochranného žlutého nátěru DN25	m'	28,000	3 800,00	106 400,00	
0	K	Pol134	Potrubí PE100RC SDR11 RC1 ROBUST D32 s ochranným pláštěm vč.tvarovek, výstr.fólie a sig.vodiče a uložení potrubí v zemní rýze, nebo odp.	m'	18,000	650,00	11 700,00	
0	K	Pol135	Plynovodní ochranné potrubí korugované pro uložení do země, žluté D90	m'	18,000	250,00	4 500,00	
0	K	Pol136	Zemní práce (odhad zemních prací)	m3	14,000	3 500,00	49 000,00	
0	K	Pol137	chránička DN50 (provedeno dle TPG 704 01:2013)	m'	4,000	1 500,00	6 000,00	
0	K	Pol138	Stavební přípomoc	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
0	K	Pol105	uchycení potrubí	kpl	1,000	8 400,00	8 400,00	
0	K	Pol139	čištění potrubí	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
0	K	Pol140	Zkoušky a revize	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	
0	K	Pol74	Nespecifikovaný drobný materiál	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
0	K	Pol141	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0203 - EL

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

IČ:

DIČ:

Účastník:

XXXXX

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

237 819,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	237 819,00	21,00%	49 941,99
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

287 760,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0203 - EL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

237 819,00

D1 - Rozváděč RH1

12 150,00

D2 - Kably

30 489,00

D3 - Ovladače, zásuvky, ostatní

4 580,00

D4 - Svítidla

35 000,00

D5 - Montáže

155 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0203 - EL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

237 819,00

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol142	Chránič s jističem B10/1N/0.03	ks	1,000	1 310,00
0	K	Pol143	Jistič C10/1	ks	2,000	170,00
0	K	Pol144	Vodiče, drobný montážní materiál	soubor	1,000	1 000,00
0	K	Pol145	Zapojení úpravy rozvaděče	soubor	1,000	6 500,00
0	K	Pol146	Výchozí revize rozvaděče	ks	1,000	3 000,00

12 150,00

D	D2	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol147	Kabel CYKY-J 3 x 2,5	m	60,000	57,00
0	K	Pol148	Kabel CYKY -J 5 x 1,5	m	30,000	57,00
0	K	Pol149	Kabel CYKY-J 3 x 1,5	m	1 000,000	16,76
0	K	Pol150	Kabel CYKY-O 3 x 1,5	m	300,000	17,46
0	K	Pol151	Ochranné pospojování CY 16	ks	50,000	67,22

30 489,00

D	D3	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol152	Zásuvka 230V/16A, ABB VARIANT, bílá	ks	4,000	170,00
0	K	Pol153	Vypínač jednoduchý, řaz. 1, ABB VARIANT, bílá	ks	4,000	160,00
0	K	Pol154	Vypínač sériový, řaz. 5, ABB VARIANT, bílá	ks	2,000	192,00
0	K	Pol155	Vypínač střídavý, řaz. 6, ABB VARIANT, bílá	ks	2,000	170,00
0	K	Pol156	Vypínač střídavý dvojitý, řaz. 6+6, ABB VARIANT, bílá	ks	6,000	220,00
0	K	Pol157	Instalační krabice KU68	ks	18,000	12,00

4 580,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol158	Drobný instalační materiál	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
D D4 Svítidla							35 000,00	
0	K	Pol159	S4 - stropní přisazené LED svítidlo	ks	11,000	2 200,00	24 200,00	
0	K	Pol160	N - nouzové svítidlo s vlastním akumulátorem	ks	6,000	1 800,00	10 800,00	
D D5 Montáže							155 600,00	
0	K	Pol161	Deinstalace stávající kabeláže a svítidel	soubor	1,000	14 300,00	14 300,00	
0	K	Pol162	Instalace kabeláže	soubor	1,000	78 500,00	78 500,00	
0	K	Pol163	Kompletace zásuvek a ovladačů	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol164	Stavební přípomoc	soubor	1,000	17 000,00	17 000,00	
0	K	Pol165	Připojení nových okruhů rozváděče RH1	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
0	K	Pol166	Instalace a připojení svítidel	soubor	1,000	6 800,00	6 800,00	
0	K	Pol167	Projekt skutečného stavu	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol168	Doprava	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol169	Revize	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol170	Předání, zaškolení	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0204 - VZT

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

IČ:

DIČ:

Účastník:

XXXXX

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

412 242,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	412 242,66	21,00%	86 570,96
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

498 813,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0204 - VZT

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

412 242,66

D1 - Zařízení č.1

201 838,56

D2 - Zařízení č.2

69 654,10

D3 - Koordinace a dokumentace

23 000,00

D4 - Prostupy a drážky

22 000,00

D5 - Závěsový a montážní materiál

15 250,00

D6 - Protokoly, dokumentace a uvedení do provozu

80 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 01 - Hala č. 1

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0204 - VZT

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

412 242,66

D D1 Zařízení č.1

201 838,56

0	K	Pol181	Ventilátor radiální do kruhového potrubí jmenovitý průměr: 200 mm průtok: 800 m3/h (150 Pa) příkon: 147 W / 230 V max. akustický tlak do okolí: 60 dB(A) v 1,5 m krytí: IP44 včetně: montážní konzole příslušenství: 2x pružná manžeta	ks	8,000	7 487,50	59 900,00	
0	K	Pol182	Zpětná klapka těsná samočinná s pryžovým dorazem jmenovitý průměr: 200 mm provedení: vestavné z pozinkovaného plechu s klapkou z hliníkového plechu a pryžovým těsnícím dorazem	ks	8,000	1 480,00	11 840,00	
0	K	Pol183	Tlumič hluku kruhový průměr: 200 mm vnější průměr: 315 mm celková délka: 1000 mm provedení: plášť z pozinkovaného plechu	ks	8,000	4 464,00	35 712,00	
0	K	Pol184	Protidešťová žaluzie hliníková s okapničkou včetně síta a rámu do potrubí rozměr: šířka 355 mm, výška 355 mm provedení: hliníkové včetně: síta a upevňovacího rámu povrchová úprava: případný odstín laku bude určen při realizaci (RAL)	ks	8,000	5 760,32	46 082,56	
0	K	Pol185	Ochranná mřížka proti dotyku a vniknutí cizích těles jmenovitý průměr: 200 mm povrchová úprava: galvanizovaná ocel	ks	8,000	1 472,00	11 776,00	
0	K	Pol186	Vzduchotechnické potrubí čtyřhranné provedení: z pozinkovaného plechu dle ON 12 0405 sk.I třída těsnosti dle ČSN EN 1507: C/D podíl tvarovek: 100 % provedení: vodotěsně tmelené včetně příslušenství: závěsného, těsnícího a spojovacího materiálu, případných integrovaných prvků protipožární ochrany (zesílení, rozpěry, výztuhy apod.)	m2	6,000	1 400,00	8 400,00	
0	K	Pol187	Vzduchotechnické potrubí kruhové typu SPIRO jmenovitý průměr: 200 mm třída těsnosti dle ČSN EN 12237: C/D podíl tvarovek: 40 % provedení: vodotěsně tmelené včetně příslušenství: závěsného, těsnícího a spojovacího materiálu, případných integrovaných prvků protipožární ochrany (zesílení, rozpěry, výztuhy apod.), při prostupu stěnou nebo těsném vedení v drážce ve stěně potrubí opatřit distanční izolací pěnovým PE tl. 5 mm	m	12,000	1 254,00	15 048,00	
0	K	Pol188	Tepečná izolace vzduchotechnického potrubí materiál: izolační rohož z minerální plsti nalepené na vyztužené hliníkové fólii tloušťka: 40 mm objemová hmotnost: 40 kg/m3 uchycení izolace k potrubí: vázacím drátem a samolepící Al páskou včetně: včetně montážního materiálu	m2	12,000	1 090,00	13 080,00	

D D2 Zařízení č.2

69 654,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol189	Ventilátor radiální do kruhového potrubí jmenovitý průměr: 125 mm průtok: 210 m3/h (200 Pa) příkon: 60 W / 230 V max. akustický tlak do okolí: 42 dB(A) v 1,5 m krytí: IP44 včetně: montážní konzole příslušenství: 2x pružná manžeta	ks	2,000	5 178,05	10 356,10	
0	K	Pol190	Zpětná klapka těsná samočinná s pryžovým dorazem jmenovitý průměr: 125 mm provedení: vestavné z pozinkovaného plechu s klapkou z hliníkového plechu a pryžovým těsnícím dorazem	ks	2,000	1 352,00	2 704,00	
0	K	Pol191	Tlumič hluku kruhový průměr: 125 mm vnější průměr: 225 mm celková délka: 900 mm provedení: plášť z pozinkovaného plechu	ks	2,000	3 874,00	7 748,00	
0	K	Pol192	Tlumič hluku kruhový průměr: 125 mm vnější průměr: 225 mm celková délka: 600 mm provedení: plášť z pozinkovaného plechu	ks	2,000	3 189,00	6 378,00	
0	K	Pol193	Protidešťová žaluzie hliníková s okapničkou včetně síta a rámu do potrubí rozměr: šířka 200 mm, výška 200 mm provedení: hliníkové včetně: síta a upevňovacího rámu povrchová úprava: případný odstín laku bude určen při realizaci (RAL)	ks	2,000	4 430,00	8 860,00	
0	K	Pol194	Talířový ventil kovový odvodní včetně zděře rozměr (jmenovitý průměr): 100 mm	ks	6,000	1 287,00	7 722,00	
0	K	Pol186	Vzduchotechnické potrubí čtyřhranné provedení: z pozinkovaného plechu dle ON 12 0405 sk.I třída těsnosti dle ČSN EN 1507: C/D podíl tvarovek: 100 % provedení: vodotěsně tmelené včetně příslušenství: závěsného, těsnícího a spojovacího materiálu, případných integrovaných prvků protipožární ochrany (zesílení, rozpěry, výztuhy apod.)	m2	2,000	1 537,00	3 074,00	
0	K	Pol195	Vzduchotechnické potrubí kruhové typu SPIRO jmenovitý průměr: 125 mm třída těsnosti dle ČSN EN 12237: C/D podíl tvarovek: 40 % provedení: vodotěsně tmelené včetně příslušenství: závěsného, těsnícího a spojovacího materiálu, případných integrovaných prvků protipožární ochrany (zesílení, rozpěry, výztuhy apod.), při prostupu stěnou nebo těsném vedení v drážce ve stěně potrubí opatřit distanční izolací pěnovým PE tl. 5 mm	m	9,000	1 176,00	10 584,00	
0	K	Pol196	Vzduchotechnické potrubí kruhové typu SPIRO jmenovitý průměr: 100 mm třída těsnosti dle ČSN EN 12237: C/D podíl tvarovek: 40 % provedení: vodotěsně tmelené včetně příslušenství: závěsného, těsnícího a spojovacího materiálu, případných integrovaných prvků protipožární ochrany (zesílení, rozpěry, výztuhy apod.), při prostupu stěnou nebo těsném vedení v drážce ve stěně potrubí opatřit distanční izolací pěnovým PE tl. 5 mm	m	9,000	1 086,00	9 774,00	
0	K	Pol188	Tepelná izolace vzduchotechnického potrubí materiál: izolační rohož z minerální plsti nalepené na vyztužené hliníkové fólii tloušťka: 40 mm objemová hmotnost: 40 kg/m3 uchycení izolace k potrubí: vázacím drátem a samolepící Al páskou včetně: včetně montážního materiálu	m2	2,000	1 227,00	2 454,00	

D D3 Koordínace a dokumentace 23 000,00

0	K	Pol197	Realizační koordinace, včetně doměřování atypických přechodových a odskokových potrubních a tvarových kusů, včetně prověření a koordinace umístění VZT zařízení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
0	K	Pol198	Kompletní zpracování nezbytné výrobní a dílenské dokumentace	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol199	Stanovení a provedení kotvicích a závěsných bodů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	

D D4 Prostupy a drážky 22 000,00

0	K	Pol200	Prostupy a drážky není součástí této pozice: statické posouzení možnosti provedení prostupu, následné dozdění a začištění prostupů není součástí této pozice, ani projektu VZT !	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

D D5 Závěsový a montážní materiál 15 250,00

0	K	Pol201	Závěsový materiál	kg	60,000	200,00	12 000,00	
0	K	Pol202	Tmel těsnící akrylový	kart	5,000	150,00	750,00	
0	K	Pol203	Samolepící Al páska šířka 50 mm	ks	2,000	600,00	1 200,00	
0	K	Pol204	Samolepící Al páska šířka 100 mm	ks	2,000	650,00	1 300,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D D6			Protokoly, dokumentace a uvedení do provozu						80 500,00
0	K	Pol205	Informační systém v rozsahu nevyhnutelně potřebném pro provoz a údržbu – označení tras potrubí dle ČSN, označení požárních klapek, označení směrů toku medií v potrubích, označení přístupů, označení provozních stavů na ukazatelích stavu	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00		
0	K	Pol206	Zaregulování celého systému a uvedení do provozu, včetně zpracování protokolů o naměřených hodnotách	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00		
0	K	Pol207	Měření hluku na místech požadovaných hygienikem, včetně zpracování protokolů o naměřených hodnotách	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00		
0	K	Pol208	Vypracování dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
0	K	Pol209	Kompletní dokladová část pro kolaudační souhlas	kpl	2,000	8 000,00	16 000,00		
0	K	Pol210	Dále v tomto stupni projektové dokumentace neuvedené komponenty dotvářející funkční celek dle záměrů projektové dokumentace	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Zadavatel:

ČZU v Praze

Účastník:

XXXXX

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

250 289,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 289,60	21,00%	52 560,82
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

302 850,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

01 - Stavební část

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

250 289,60

HSV - Práce a dodávky HSV

226 962,18

3 - Svislé a kompletní konstrukce

33 197,30

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

40 361,08

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

151 443,00

998 - Přesun hmot

1 960,80

PSV - Práce a dodávky PSV

23 327,42

766 - Konstrukce truhlářské

15 498,40

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

7 829,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

01 - Stavební část

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

250 289,60

D HSV Práce a dodávky HSV

226 962,18

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

33 197,30

1	K	317142442	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 150 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	799,82	799,82	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/317142442

2	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	16,288	1 989,04	32 397,48	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/342272245

VV		2,5*4,25			10,625			
VV		1,85*4,25			7,863			
VV		-(1,0*2,2)			-2,200			
VV		Součet			16,288			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

40 361,08

3	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	32,575	89,70	2 921,98	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612131121

VV		(2,5+2,0)*4,25-(1,0*2,2)			16,925			
VV		(2,35+1,85)*4,25-(1,0*2,2)			15,650			
VV		Součet			32,575			

4	K	612142001	Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknité vtlačené do tmelu včetně tmelu stěn	m2	32,575	550,00	17 916,25	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612142001

VV		(2,5+2,0)*4,25-(1,0*2,2)			16,925			
VV		(2,35+1,85)*4,25-(1,0*2,2)			15,650			
VV		Součet			32,575			

5	K	612321131	Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	32,575	350,00	11 401,25	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/612321131

6	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	28,200	288,00	8 121,60	CS ÚRS 2025 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/619995001

VV		(2,5+2,0+2,35+1,85)*2			17,400			
VV		(1,0+2,2*2)*2			10,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet				28,200	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				151 443,00	
7	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	10,000	120,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/949101112					
	VV		pro zdění, omítky a malby					
	VV		10,0		10,000			
8	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou jakékoliv výšky podlaží	m2	701,000	143,00	100 243,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/952901221					
29	K	978900R01	Dodávka a montáž komínového tělesa průměru 150mm včetně prostupu - kompletní provedení dle PD	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	
D	998		Přesun hmot				1 960,80	
9	K	998021022	Přesun hmot pro haly občanské výstavby, výrobu a služby s nosnou svistou konstrukcí zděnou nebo betonovou monolitickou vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace, pro haly výšky do 20 m	t	1,634	1 200,00	1 960,80	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998021022					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				23 327,42	
D	766		Konstrukce truhlářské				15 498,40	
14	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	960,00	960,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766660172					
	VV		"D20" 1		1,000			
15	M	61162D20	dveře jednokřídlé povrch laminátový plně 9000x1970-2100mm včetně kování a příslušenství - ozn. D20 (kompletní provedení dle PD)	kus	1,000	7 600,00	7 600,00	
		P	Poznámka k položce: DTD CPL					
18	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných nebo plastových obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/766682111					
	VV		"D20" 1		1,000			
19	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	4 870,00	4 870,00	CS ÚRS 2025 02
22	K	998766112	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,038	1 800,00	68,40	CS ÚRS 2025 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998766112					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				7 829,02	
23	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	50,000	8,00	400,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784171101					
24	M	28323156	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	52,500	7,70	404,25	CS ÚRS 2025 01
		VV	50*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		52,500			
25	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	10,000	10,00	100,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784171111					
26	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	10,500	5,83	61,22	CS ÚRS 2025 01
		VV	10*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		10,500			
27	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	32,575	30,70	1 000,05	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181101					
	VV		(2,5+2,0)*4,25-(1,0*2,2)		16,925			
	VV		(2,35+1,85)*4,25-(1,0*2,2)		15,650			
	VV		Součet		32,575			
28	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	32,575	180,00	5 863,50	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784211101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0201 - VYT

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

IČ:

DIČ:

Účastník:

XXXXX

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

427 144,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	427 144,30	21,00%	89 700,30
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

516 844,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0201 - VYT

Místo:

parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum:

18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

Projektant:

RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník:

XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

427 144,30

D1 - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ

427 144,30

D2 - VYTÁPĚNÍ

427 144,30

D3 - ZDROJ, ZÁSOBNÍK, REGULACE

166 626,92

D4 - ARMATURY, PŘÍSLUŠENSTVÍ:

40 004,73

D5 - OTOPNÁ TĚLESA

69 651,96

D6 - POTRUBNÍ MATERIÁL

150 860,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0201 - VYT

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

427 144,30

0	K	Pol1	popis	m.j.	0,000		0,00	
---	---	------	-------	------	-------	--	------	--

P
*Poznámka k položce:
poznámka*

D D1 ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ 427 144,30

D D2 VYTÁPĚNÍ 427 144,30

D D3 ZDROJ, ZÁSOBNÍK, REGULACE 166 626,92

0	K	Pol49	Nástěnný kondenzační kotel BUDERUS GB172-24 T50 6,6-22,5/29,7kW, VESTAVĚNÝ ZÁSOBNÍK TV 50l; Čidlo venkovní teploty	kpl	1,000	98 643,80	98 643,80	
0	K	Pol50	Logamatic RC310, Ekvitermní modulační regulátor pro sběrnici EMS plus a EMS. K použití jako ovládací jednotka pro regulaci teploty zdroje tepla podle venkovní teploty, nebo jako prostorový regulátor	ks	1,000	9 880,40	9 880,40	
0	K	Pol4	Modul MX400 Internet. modul pro ovládání a sledování vytápění přes aplikaci MyBuderus (iOS, Android).	ks	1,000	8 999,06	8 999,06	
0	K	Pol51	Sífonový komplet s odpadním potrubím a rozetou, montáž pod omítku	ks	1,000	548,66	548,66	
0	K	Pol52	Sada na fasádu C53x (revizní koleno DN 80/125; kryt DN125, nerez; trubka DN 80/125; patní koleno DN80/125 s přísáváním vzduchu, nerez; kryt DN125; konzola pod patní koleno, nerez; průchodka stěnou DN80/125 s nerezovou venkovní částí; koncovka DN80/125 nerez; trubka vyústění z černého plastu)	kpl	1,000	11 764,00	11 764,00	
0	K	Pol10	Trubka DN80/125, sání vzduchu, PP/nerez	ks	1,000	4 275,00	4 275,00	
0	K	Pol11	Trubka DN80/125, PP/nerez	m'	4,000	2 754,00	11 016,00	
0	K	Pol12	ekvitermní regulace dle specifikace výrobce kotle	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
0	K	Pol13	nespecifikovaný drobný materiál a zařízení (čidla, kabeláž, přísl....)	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
0	K	Pol14	zkoušky zařízení	ks	1,000	7 000,00	7 000,00	

D D4 ARMATURY, PŘÍSLUŠENSTVÍ: 40 004,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
0	K	Pol15	vypoutěcí kohout typu Simplex KFE; PN 16 s křídlovou rukojetí, poniklovaný, provedení přímé s červenou páčkou, F10637, nebo odp.	ks	2,000	364,00	728,00		
0	K	Pol53	kulový kohout DN20 plnoprůtokový typu GIA R910, nebo odp.	ks	2,000	854,90	1 709,80		
0	K	Pol17	automatický odvodušňovací ventil DN15 typu Zeparo ZUT provedení s uzavíráním, nebo odp.	ks	2,000	2 532,86	5 065,72		
0	K	Pol18	tlaková expanzní nádoba Reflex N35, nebo odp.	ks	1,000	3 175,45	3 175,45		
0	K	Pol19	Ventil k expanzi se zajištěním 3/4", nebo odp.	ks	1,000	2 330,00	2 330,00		
0	K	Pol20	teploměr 0-120 st.C	ks	2,000	632,88	1 265,76		
0	K	Pol21	Manometr velký, 0-6bar	ks	1,000	1 430,00	1 430,00		
0	K	Pol54	Filterball DN20	ks	1,000	3 800,00	3 800,00		
0	K	Pol55	Magnetický odlučovač nečistot, 22mm svěr.k., s izolací, vč.tepelné izolace	ks	1,000	6 500,00	6 500,00		
0	K	Pol24	Nespecifikovaný drobný materiál	soub.	1,000	14 000,00	14 000,00		
D	D5	OTOPNÁ TĚLESA						69 651,96	
0	K	Pol26	RADIK K 22/700/1400	ks	6,000	9 637,33	57 823,98		
0	K	Pol29	Termostatický ventil V-exakt II DN15	ks	6,000	785,00	4 710,00		
0	K	Pol30	Regulační a uzavírací šroubení Regulux DN15	ks	6,000	386,33	2 317,98		
0	K	Pol31	termostatická hlavice bílá	ks	6,000	800,00	4 800,00		
D	D6	POTRUBNÍ MATERIÁL						150 860,69	
0	K	Pol32	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 15/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	65,000	811,77	52 765,05		
0	K	Pol33	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 18/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	17,000	865,99	14 721,83		
0	K	Pol34	měděné potrubí, spojované lisováním prům. 22/1, vč. tvarovek, montáže a uložení potrubí, nebo odp.	m'	34,000	922,11	31 351,74		
0	K	Pol37	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 15mm, tl.9mm, nebo odp.	m'	65,000	70,00	4 550,00		
0	K	Pol38	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 18mm, tl.13mm, nebo odp.	m'	17,000	75,00	1 275,00		
0	K	Pol39	Mirelon STABIL barva bílá, vnitřní průměr 22mm, tl.20mm, nebo odp.	m'	34,000	150,00	5 100,00		
0	K	Pol42	Q 100 BASIC Duo - inhibitor koroze - 1L (1/200)	ks	1,000	1 532,80	1 532,80		
0	K	Pol43	Q 700 - biocidní přípravek - 1L (1/300)	ks	1,000	1 764,27	1 764,27		
0	K	Pol44	uchycení potrubí ke stavebním kčím	kpl	1,000	6 400,00	6 400,00		
0	K	Pol45	propláchnutí potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00		
0	K	Pol46	tlaková zkouška potrubí	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00		
0	K	Pol47	zaregulování otopné soustavy	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00		
0	K	Pol48	dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0202 - ZTI, PL

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

IČ:

DIČ:

Účastník:

XXXXX

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

20 687,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 687,80	21,00%	4 344,44
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25 032,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0202 - ZTI, PL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

20 687,80

D1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

20 687,80

D6 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

20 687,80

D8 - SO.02

20 687,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0202 - ZTI, PL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

20 687,80

D D1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

20 687,80

D D6 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

20 687,80

D D8 SO.02

20 687,80

0	K	Pol108	umyvadlo keramické, bílé, s otvorem pro baterii uprostřed	ks	1,000	6 540,00	6 540,00	
0	K	Pol109	baterie umyvadlová stojánková, chrom	ks	1,000	7 220,00	7 220,00	
0	K	Pol110	roháček SCHELL Comfort rohový regulační ventil., nebo odp.	ks	2,000	320,00	640,00	
0	K	Pol111	sifon umyvadlový, výškově nastavitelný, chrom	ks	1,000	6 100,00	6 100,00	
0	K	Pol112	souprava na upevnění umyvadel	ks	1,000	187,80	187,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0203 - EL

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

Zadavatel:

ČZU v Praze

IČ:

DIČ:

Účastník:

XXXXX

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

44 710,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	44 710,70	21,00%	9 389,25
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

54 099,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0203 - EL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

44 710,70

D1 - Kabely

3 521,30

D2 - Ovladače, zásuvky, ostatní

789,40

D3 - Svítidla

2 200,00

D4 - Montáže

38 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

SO 02 - Hala č. 2

Soupis:

02 - Profesní část

Úroveň 3:

0203 - EL

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

44 710,70

D	D1	Kabely					3 521,30	
0	K	Pol171	Kabel CYKY-J 3 x 2,5	m	30,000	27,81	834,30	
0	K	Pol149	Kabel CYKY-J 3 x 1,5	m	40,000	16,76	670,40	
0	K	Pol151	Ochranné pospojování CY 16	ks	30,000	67,22	2 016,60	

D	D2	Ovladače, zásuvky, ostatní					789,40	
0	K	Pol153	Vypínač jednoduchý, řaz. 1, ABB VARIANT, bílá	ks	1,000	132,20	132,20	
0	K	Pol152	Zásuvka 230V/16A, ABB VARIANT, bílá	ks	1,000	133,20	133,20	
0	K	Pol157	Instalační krabice KU68	ks	2,000	12,00	24,00	
0	K	Pol172	Drobný instalační materiál	soubor	1,000	500,00	500,00	

D	D3	Svítlidla					2 200,00	
0	K	Pol159	S4 - stropní přisazené LED svítidlo	ks	1,000	2 200,00	2 200,00	

D	D4	Montáže					38 200,00	
0	K	Pol173	Instalace kabeláže	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	
0	K	Pol174	Stavební přípomoce	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
0	K	Pol175	Kompletace ovladačů a zásuvek	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
0	K	Pol176	Připojení kabelu 110AC na stávající chránič s jističem F1 a 144 na stávající rezervní jistič F10	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
0	K	Pol177	Instalace a připojení svítidel	soubor	1,000	600,00	600,00	
0	K	Pol178	Projekt skutečného stavu	soubor	1,000	8 600,00	8 600,00	
0	K	Pol168	Doprava	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	Pol179	Revize	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
0	K	Pol180	Předání, zaškolení	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Zadavatel:

ČZU v Praze

Účastník:

XXXXX

Projektant:

RH-ARCHITEKTI s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.02.2026

IČ:

DIČ:

IČ:

75313014

DIČ:

CZ7805302736

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

203 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	203 000,00	21,00%	42 630,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

245 630,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

203 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

203 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

11 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

72 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

68 000,00

VRN6 - Územní vlivy

25 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

22 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Haly ČZU Praha - stavební úprava interiéru

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: parc. č. 1627/24 a 1627/25

Datum: 18.02.2026

Zadavatel: ČZU v Praze

Projektant: RH-ARCHITEKTI
s.r.o.

Účastník: XXXXX

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

203 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 203 000,00

D VRN2 Příprava staveniště 11 000,00

1	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/020001000								

D VRN3 Zařízení staveniště 72 000,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	72 000,00	72 000,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/030001000								

D VRN4 Inženýrská činnost 68 000,00

4	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	23 000,00	23 000,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/043002000								

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/045002000								

D VRN6 Územní vlivy 25 000,00

5	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů, výrobků a strojů	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/065002000								

D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

6	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/071002000								

D VRN9 Ostatní náklady 22 000,00

7	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	soubor	1,000	22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2025 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/094002000								

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Účastník v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Účastník	N	Účastník veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST