

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: JB-21-23

**Stavba: Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

IČ:

70843309

DIČ:

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

IČ:

25896873

DIČ:

CZ25896873

Projektant:

Ing. Jakub Burý

IČ:

74298445

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

<b>Cena bez DPH</b>			<b>11 749 894,40</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>11 749 894,40</b>	<b>2 467 477,82</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>14 217 372,22</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JB-21-23

**Stavba:** Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Místo: Datum: 31.08.2023

Zadavatel: Gymnázium Kroměříž Projektant: Ing. Jakub Burý

Uchazeč: PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Mě: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>11 749 894,40</b>	<b>14 217 372,22</b>	
D.1.1	Architektonicko stavební řešení	1 080 090,34	1 306 909,31	STA
D.1.1.s	Architektonicko stavební řešení - sanace vlhkého zdiva	9 965 384,16	12 058 114,83	STA
D.1.4.a	Zdravotechnika	329 111,50	398 224,92	STA
D.1.4.b	Vytápění	55 100,00	66 671,00	STA
D.1.4.c	Elektroinstalace	68 208,40	82 532,16	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	252 000,00	304 920,00	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.1 - Architektonicko stavební řešení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.08.2023

IČ:

70843309

DIČ:

IČ:

25896873

DIČ:

CZ25896873

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 080 090,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 080 090,34	21,00%	226 818,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 306 909,31**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.1 - Architektonicko stavební řešení**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 75 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 080 090,34**

HSV - Práce a dodávky HSV	785 026,64
1 - Zemní práce	91 482,22
5 - Komunikace pozemní	161 675,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	33 119,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	142 800,91
997 - Přesun sutě	285 290,24
998 - Přesun hmot	70 657,92
PSV - Práce a dodávky PSV	295 063,70
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 613,19
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	5 868,14
762 - Konstrukce tesařské	10 933,52
763 - Konstrukce suché výstavby	4 137,83
764 - Konstrukce klempířské	10 277,00
766 - Konstrukce truhlářské	2 448,36
767 - Konstrukce zámečnické	181 282,32
781 - Dokončovací práce - obklady	29 024,49
783 - Dokončovací práce - nátěry	44 478,85

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.1 - Architektonicko stavební řešení**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 76 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****1 080 090,34**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				785 026,64	
D	1		Zemní práce				91 482,22	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	116,330	66,40	7 724,31	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			VV			25,270		
			VV			91,060		
			VV			116,330		
			Součet					
2	K	113107124	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	116,330	665,00	77 359,45	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			VV					
3	K	181912112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	118,490	54,00	6 398,46	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			VV					
D	5		Komunikace pozemní				161 675,80	
4	K	564750001W	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 11-22 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	118,490	256,50	30 392,69	
			VV			29,290		
			VV			89,200		
			VV			118,490		
			Součet					
5	K	564750104	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 180 mm	m2	118,490	241,00	28 556,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			VV					
6	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	82,830	387,00	32 055,21	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			VV			29,290		
			VV			53,540		
			VV			82,830		
			Součet					
7	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	85,315	460,00	39 244,90	CS ÚRS 2023 01
			VV			85,315		
8	K	596412210	Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2	m2	35,660	322,00	11 482,52	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			VV			35,660		
			VV			35,660		
			Součet					
9	M	59245035	dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní	m2	36,730	543,00	19 944,39	CS ÚRS 2023 01
			VV			36,730		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				33 119,55	
10	K	622326659	Oprava vápenocementové omítky s celoplošným přeštukováním vnějších ploch stupně členitosti 5, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%	m2	41,760	704,00	29 399,04	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			VV					
			VV					
			VV					
			Součet					
			Poznámka k položce:					
			- Celoplošné zpevnění („penetrace“) čistým silikátem ředěným 1:1 s vodou. A)					
			- Doplnění jádrových omítek omítkou na bázi přirozeně hydraulického vápna NHL zrna 0-3 mm, včetně vápenného postříku. Tuto omítku použít také na opravu říms a zdobných prvků. B)					
			- Aplikace vápenocementové vlákniny armované štukové omítky na opravená místa, zrno 0,6 nebo 1 mm (dle stávající zrnitosti), celková tl. cca 2 mm. C)					
			- Pro finální vyláčení zdobných prvků se použije jemná vápenocementová omítková zrna 0,3 mm. D)					
			VV			19,480		
			VV			22,280		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		41,760			
11	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	23,600	35,20	830,72	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629991011</a>					
	VV		"pohled 1" 2,7*2		5,400			
	VV		"pohled 3" 2,7*2		5,400			
	VV		"sokl" 0,8*16		12,800			
	VV		Součet		23,600			
12	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	41,760	69,20	2 889,79	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629995101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/629995101</a>					
	P		Poznámka k položce: - Kompletní omytí celé fasády tlakovou vodou s mírným tlakem a ideálně teplou vodou					
	VV		"pohled 1" 19,48		19,480			
	VV		"pohled 3" 22,28		22,280			
	VV		Součet		41,760			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				142 800,91	
13	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	13,400	184,50	2 472,30	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231212</a>					
	VV		"dvorek 2 - rozhraní dlažeb" 9,13+4,27		13,400			
	VV		Součet		13,400			
14	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	13,668	168,30	2 300,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		13,668			
15	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	15,000	477,90	7 168,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935113111</a>					
	VV		"dvorek 1" 7,5		7,500			
	VV		"dvorek 2" 7,5		7,500			
	VV		Součet		15,000			
16	M	59227006	žlab odvodňovací z polymerbetonu se spádem dna 0,5% 130x155/160mm	m	15,000	899,00	13 485,00	CS ÚRS 2023 01
17	M	59227025	čelo plně na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerbeton pozink hrana š 200mm	kus	2,000	567,00	1 134,00	CS ÚRS 2023 01
18	K	935923216	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem vpustí pro žlab šířky do 200 mm	kus	2,000	767,00	1 534,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935923216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/935923216</a>					
	VV		"dvorek 1" 1		1,000			
	VV		"dvorek 2" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
19	M	59223180	vpust' odtoková polymerbetonová včetně kalového koše a mústkového roštu litinového š 100mm	m	2,000	5 720,00	11 440,00	CS ÚRS 2023 01
20	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	280,000	83,50	23 380,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111132</a>					
	VV		"pohled 1" 10*14		140,000			
	VV		"pohled 3" 10*14		140,000			
	VV		Součet		280,000			
21	K	941111232	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132	m2	8 400,000	1,20	10 080,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111232</a>					
	VV		280*30 'Přepočtené koeficientem množství'		8 400,000			
22	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	280,000	50,90	14 252,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111832</a>					
23	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	280,000	24,90	6 972,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611111</a>					
24	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	8 400,000	1,00	8 400,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611211</a>					
	VV		280*30 'Přepočtené koeficientem množství'		8 400,000			
25	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	280,000	16,70	4 676,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944611811</a>					
26	K	944711112	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	6,000	148,50	891,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711112</a>					
	VV		"Záchytné stříšky lešení" 1,5*4		6,000			
	VV		Součet		6,000			
27	K	944711212	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1112	m	180,000	2,30	414,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711212</a>					
	VV		6*30 'Přepočtené koeficientem množství'		180,000			
28	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	6,000	82,50	495,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944711812</a>					
29	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	8,300	57,20	474,76	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"pro nátěr dvorní fasády výšky 2,5 m" 8,3*1		8,300			
	VV		Součet		8,300			
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	200,000	120,00	24 000,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
31	K	978019391	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	41,760	129,60	5 412,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978019391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978019391</a>					
	P		Poznámka k položce: - Odstranění všech nesoudržných částí na fasádě, proškrabnutí větších prasklin a trhlin. - Vykartáčování či mechanické odstranění správcových a nesoudržných nátěrů, soudržné se ponechají					
	VV		"pohled 1" 19,48		19,480			
	VV		"pohled 3" 22,28		22,280			
	VV		Součet		41,760			
32	K	978059511	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2	m2	21,545	177,30	3 819,93	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978059511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978059511</a>					
	VV		"místn. č. 1.38" (2,54+2,93+2,5)*0,5		3,985			
	VV		"místn. č. 1.39" (3,4+1,05+1,57+1,35+0,72+2,4+0,25+1,25*8+2,5)*0,5+(0,9*4*(1,5+0,15))		17,560			
	VV		Součet		21,545			
D	997		Přesun sutě				285 290,24	
33	K	997013607	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	1,465	1 395,00	2 043,68	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013607">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013607</a>					
34	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	3,007	1 300,00	3 909,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013609</a>					
35	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,625	1 485,00	928,13	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013811</a>					
36	K	997221121	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m	t	102,422	383,00	39 227,63	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221121</a>					
37	K	997221129	Vodorovná doprava suti nošením s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 m přes 50 m	t	1 024,220	42,70	43 734,19	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221129">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221129</a>					
	VV		102,422*10 'Přepočtené koeficientem množství		1 024,220			
38	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	102,422	53,10	5 438,61	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221561</a>					
39	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	921,798	14,30	13 181,71	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221569</a>					
	VV		102,422*9 'Přepočtené koeficientem množství		921,798			
40	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	102,422	550,00	56 332,10	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a>					
41	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	29,664	1 278,00	37 910,59	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221615</a>					
42	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	67,471	1 224,00	82 584,50	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221655</a>					
D	998		Přesun hmot				70 657,92	
43	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	41,760	1 692,00	70 657,92	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018002</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				295 063,70	
D	721		Zdravotnická - vnitřní kanalizace				6 613,19	
44	K	721211611W	Podlahové vpusti dvorní vtoky (vpusti) se svislým odtokem mříž litina 300x300	kus	1,000	6 450,00	6 450,00	
	VV		"dvorek 2" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
45	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	64,500	1,68	108,36	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721201</a>									
46	K	998721292	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	64,500	0,85	54,83	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998721292</a>									
D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace								5 868,14	
47	K	726110811	Demontáž předstěnových instalačních systémů	soubor	3,000	700,00	2 100,00		
P Poznámka k položce: pro následnou zpětnou montáž "místn. č. 1.39" 3									
VV					3,000				
VV					3,000				
Součet					3,000				
48	K	726131041M	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm - pouze montáž bez dodávky	soubor	3,000	1 250,00	3 750,00		
P Poznámka k položce: zpětná montáž demontovaných kusů "místn. č. 1.39" 3									
VV					3,000				
VV					3,000				
Součet					3,000				
49	K	998726211	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	58,500	0,21	12,29	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998726211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998726211</a>									
50	K	998726292	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	58,500	0,10	5,85	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998726292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998726292</a>									
D 762 Konstrukce tesařské								10 933,52	
51	K	762001DO01	Provizorní zakrytí vstupu do 1.PP	m2	16,000	650,00	10 400,00		
P Poznámka k položce: Provizorní stěna z OSB desek pro zamezení vstupu do 1.PP po dobu provádění prací. Montáž a demontáž 2*4*2									
VV					16,000				
VV					16,000				
Součet					16,000				
52	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	104,000	5,13	533,52	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998762201</a>									
D 763 Konstrukce suché výstavby								4 137,83	
53	K	763121426	Stěna předsazená ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	5,400	742,00	4 006,80	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121426">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763121426</a>									
VV					5,400				
VV					5,400				
Součet					5,400				
54	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	40,068	1,42	56,90	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763401</a>									
55	K	998763491	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m	%	40,068	1,85	74,13	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763491">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763491</a>									
D 764 Konstrukce klempířské								10 277,00	
56	K	76400101	Kontrola funkčnosti žlabů a svodů, vč. napojení na kanalizaci	kpl.	1,000	10 000,00	10 000,00		
P Poznámka k položce: V místě opravovaných fasád bude zkontrolována funkčnost odvodnění nadřímsových žlabů, zejména napojení do svislé odpadní roury. Bude provedeno vyčištění, případně oprava napojení v místě žlab –svod.									
57	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	100,000	1,56	156,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764202</a>									
58	K	998764292	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	100,000	1,21	121,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998764292</a>									
D 766 Konstrukce truhlářské								2 448,36	
59	K	766221811	Demontáž schodů celodřevěných samonosných	m	5,560	270,00	1 501,20	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766221811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766221811</a>									
VV					5,560				
VV					5,560				
Součet					5,560				
60	K	766811116	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk na nožičky (včetně vyrovnání), šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	1,000	296,00	296,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766811116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766811116</a>									



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	766811152	Montáž kuchyňských linek korpusu horních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	1,000	267,00	267,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766811152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766811152</a>					
62	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky do 1500 mm	kus	1,000	343,00	343,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766812820">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766812820</a>					
63	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	24,072	0,74	17,81	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766201</a>					
64	K	998766292	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	24,072	0,97	23,35	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766292</a>					
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>181 282,32</b>	
65	K	767001Z01	Oprava stávajících dveří šaten - ozn. Z1	ks	12,000	6 750,00	81 000,00	
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Kovová dveřní křídla do šaten budou včetně rámu budou opravena. Z křídla bude odstraněna výplň ze svařované sítě. Ta bude nově nahrazena výplní z tahokovu v rámečku, vsazeném do stávající/kovové konstrukce křídla. Celá konstrukce bude okartáčována a opatřena novým nátěrem. Stávající elektrické zámky v křídle budou zachovány.</p>					
VV			"ozn Z1" 12		12,000			
VV			Součet		12,000			
66	K	767001Z02	Oprava stávajících dveří šaten - ozn. Z2 - demontáž, oprava a zpětná montáž mříží	ks	16,000	5 220,00	83 520,00	
P			<p><i>Poznámka k položce:</i> Stávající mříže před plastovými okny do suterénu budou demontovány, opatřeny novým nátěrem a provedení omítek zpětně zabudovány. Rám mříží bude osazen tak, aby jeho spodní hrana byla min20 mm na povrchu parapetu a nebránil tak vytékající srážkové vodě. Celá konstrukce bude okartáčována a opatřena novým nátěrem.</p>					
VV			"ozn Z2" 16		16,000			
VV			Součet		16,000			
67	K	767893113W	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí konzol, výplň z umělých hmot oblouková, šířky do 1,50 m	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	
VV			"ozn Z3" 2		2,000			
VV			Součet		2,000			
68	M	28315011W	stříška vchodová oblouková, kotvená pomocí konzol, hliníkový rám, výplň akrylové sklo 1200x750mm	kus	2,000	4 950,00	9 900,00	
69	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 771,200	1,35	2 391,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767201</a>					
70	K	998767292	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	1 771,200	1,00	1 771,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767292</a>					
<b>D 781 Dokončovací práce - obklady</b>							<b>29 024,49</b>	
71	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	21,545	6,60	142,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781111011</a>					
72	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	21,545	54,60	1 176,36	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781121011</a>					
73	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	21,545	578,70	12 468,09	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781474113</a>					
VV			"místn. č. 1.38" (2,54+2,93+2,5)*0,5		3,985			
VV			"místn. č. 1.39" (3,4+1,05+1,57+1,35+0,72+2,4+0,25+1,25*8+2,5)*0,5+(0,9*4*(1,5+0,15))		17,560			
VV			Součet		21,545			
74	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	22,622	555,00	12 555,21	CS ÚRS 2023 01
VV			21,545*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,622			
75	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	21,545	77,70	1 674,05	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781477111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781477111</a>					
76	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	280,159	2,80	784,45	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781201</a>					
77	K	998781292	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m	%	280,159	0,80	224,13	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781292">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998781292</a>					
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>44 478,85</b>	
78	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	241,290	6,20	1 496,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783801403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783801403</a>					
			VV 199,53		199,530			
			VV 41,76		41,760			
			VV Součet		241,290			
79	K	783826615	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	42,600	69,70	2 969,22	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783826615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783826615</a>					
			Poznámka k položce: - Ošetření míst nejvíce zatížených ostřikovou vodou a sněhem (sokl do výšky 30 cm, pruhy výšky cca 10 cm nad římsami a oplechováním, předsažené vodorovné prvky bez oplechování) podnáterovou hydrofobizací na bázi silanu v alkoholovém roztoku. E)					
			VV "pohled 1" 43,57*0,3		13,071			
			VV "pohled 2" (2,65+2,65)*0,3		1,590			
			VV "pohled 3" (24,25+15,72)*0,3		11,991			
			VV "pohled 4" (2,76+3,59)*0,3		1,905			
			VV "pohled 5" (6,52+5,34+2,25)*0,3		4,233			
			VV "pohled 7" 18*0,3		5,400			
			VV "dvorní fasáda" (8,3+6,4)*0,3		4,410			
			VV Součet		42,600			
80	K	783826645	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5	m2	3,565	95,40	340,10	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783826645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783826645</a>					
			Poznámka k položce: - Ošetření míst nejvíce zatížených ostřikovou vodou a sněhem (sokl do výšky 30 cm, pruhy výšky cca 10 cm nad římsami a oplechováním, předsažené vodorovné prvky bez oplechování) podnáterovou hydrofobizací na bázi silanu v alkoholovém roztoku. E)					
			VV "pohled 1" (2,7+26)*0,1		2,870			
			VV "pohled 3" (1,75+2,5+2,7)*0,1		0,695			
			VV Součet		3,565			
81	K	783827423	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový	m2	199,530	153,00	30 528,09	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783827423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783827423</a>					
			Poznámka k položce: - Ucelené plochy (od hrany po hranu) se v prvním kroku natíou silikátovou barvou se zrnem 0,5 mm, která sjednotí vysprávký a překlene případné trhliny. F) - Provedení jednonásobného sol-silikátového nátěru s vysokou paropropustností (sd ≤ 0,01 m) a s pigmenty se světlostálostí třídy A1. Barevnost fasády bude respektovat stávající barevné řešení. G)					
			P Barevnost opravovaných částí fasády bude respektovat stávající barevné řešení:  Sokl – šedý odstín (KEIM 9523). Fasáda – kombinace dvou odstínů okrové barvy v ploše (tmavší KEIM9095, světlejší 9078), sloupky a římsy šedé (KEIM 9523), šambrány azdobné prvky hnědočervené (KEIM 9166).  Barevné vzorky budou na fasádu vyneseny a před uplatněním v opravovaných plochách odsouhlaseny zástupci investora v součinnosti se zástupci namátkové něče.					
			VV "pohled 1" 53,71		53,710			
			VV "pohled 2" 2,21+2,49		4,700			
			VV "pohled 3" 32,55+27,84		60,390			
			VV "pohled 4" 4,37+6,16		10,530			
			VV "pohled 5" 8,69+6,72+2,55		17,960			
			VV "pohled 7" 25,73		25,730			
			VV "dvorní fasáda" 8,3*2,5+6,4*0,9		26,510			
			VV Součet		199,530			
82	K	783827483	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 5 silikátový	m2	41,760	219,00	9 145,44	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783827483">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783827483</a>					
			Poznámka k položce: - Ucelené plochy (od hrany po hranu) se v prvním kroku natíou silikátovou barvou se zrnem 0,5 mm, která sjednotí vysprávký a překlene případné trhliny. F) - Provedení jednonásobného sol-silikátového nátěru s vysokou paropropustností (sd ≤ 0,01 m) a s pigmenty se světlostálostí třídy A1. Barevnost fasády bude respektovat stávající barevné řešení. G)					
			P Barevnost opravovaných částí fasády bude respektovat stávající barevné řešení:  Sokl – šedý odstín (KEIM 9523). Fasáda – kombinace dvou odstínů okrové barvy v ploše (tmavší KEIM9095, světlejší 9078), sloupky a římsy šedé (KEIM 9523), šambrány azdobné prvky hnědočervené (KEIM 9166).  Barevné vzorky budou na fasádu vyneseny a před uplatněním v opravovaných plochách odsouhlaseny zástupci investora v součinnosti se zástupci namátkové něče.					
			VV "pohled 1" 19,48		19,480			
			VV "pohled 3" 22,28		22,280			
			VV Součet		41,760			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.1.s - Architektonicko stavební řešení - sanace vlhkého zdiva**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.08.2023

IČ:

70843309

DIČ:

IČ:

25896873

DIČ:

CZ25896873

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**9 965 384,16**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 965 384,16	21,00%	2 092 730,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**12 058 114,83**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

## D.1.1.s - Architektonicko stavební řešení - sanace vlhkého zdiva

Místo:

Datum:

31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 76 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**9 965 384,16**

HSV - Práce a dodávky HSV	7 091 853,93
2 - Základy a zvláštní zakládání	12 069,75
6 - Úpravy povrchů	3 981 703,31
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	92 558,00
96 - Bourání konstrukcí	1 320 523,05
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	451 250,45
S01 - Prorážení otvorů	285 523,20
SA - Sanace	948 226,17
PSV - Práce a dodávky PSV	1 096 382,77
711 - Izolace proti vodě	874 242,47
784 - Malby	222 140,30
M - Práce a dodávky M	1 659 956,76
M21 - Elektromontáže	1 659 956,76
ON - Ostatní náklady	117 190,70

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.1.s - Architektonicko stavební řešení - sanace vlhkého zdiva**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 76 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****9 965 384,16**

D		HSV	Práce a dodávky HSV					7 091 853,93
D		2	Základy a zvláštní zakládání					12 069,75
1	K	289970.san 1	Dodávka a osazení třívrstvého plošného geodrénu	m2	31,350	385,00	12 069,75	Vlastní
D		6	Úpravy povrchů					3 981 703,31
2	K	216903111R00	Otryskání ploch stěn pískem	m2	281,580	729,00	205 271,82	Vlastní
3	K	601015103R00	Postřík stěn vápenný trass ručně	m2	1 023,688	218,00	223 163,98	Vlastní
4	K	602015103R00	Podhoz stěn vápenný trass ručně	m2	1 023,688	180,50	184 775,68	Vlastní
5	K	602015122R00	Příplatek k omítce trass ručně, tl. 1,0 cm	m2	1 023,688	466,00	477 038,61	Vlastní
6	K	602015122RT7	Omítka stěn jádrová trass ručně tloušťka vrstvy 30 mm	m2	1 023,688	1 159,00	1 186 454,39	Vlastní
7	K	602015173R00	Štuk vnitřní štuk trass, ručně, tl.3 mm	m2	1 023,688	206,00	210 879,73	Vlastní
8	K	610411129R00	Nástřík protisolným roztokem	m2	1 043,508	139,00	145 047,61	
P		<i>Poznámka k položce: první vrstva</i>						
9	K	610411129R00	Nástřík protisolným roztokem	m2	1 043,508	139,00	145 047,61	
P		<i>Poznámka k položce: druhá vrstva</i>						
10	K	612451461R00	Oprava cementových omítek stěn pálených	m2	3,375	729,00	2 460,38	Vlastní
P		<i>Poznámka k položce: Oprava cementových omítek stěn pálených, včetně pomocného pracovního řešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>						
11	K	612472122R00	Omítka stěn RZ systém	m2	19,820	4 263,00	84 492,66	Vlastní
12	K	620401162R00	Nátěr hydrofobizační	m2	281,580	146,80	41 335,94	Vlastní
13	K	900 R01	HZS - zakryvání povrchů podlah, dveřních a okenních otvorů aj.	hod	184,000	475,00	87 400,00	Vlastní
14	K	R - 61243	Odsolení zdiva vápennou omítkovou úpravou	m2	108,450	1 204,00	130 573,80	Vlastní
P		<i>Poznámka k položce: Omítka odsolovací nanášená ručně, jednovrstvá tl. 20 mm, zatřená, hubená vápenná omítka v poměru 1:4 (vápno:písek)</i>						
15	K	R01	Provedení nuty v omítce	m	171,050	109,00	18 644,45	Vlastní
16	K	R-01	Desinfekce prostor proti plísním aktivním ozónem	m3	1 364,220	36,00	49 111,92	Vlastní
17	K	R01-600	Příplatek za úpravu návazností styčné spáry stávajících a nových omítek	m	426,800	104,00	44 387,20	Vlastní
18	K	SAN 01	Dodávka a montáž vnitřní difuzní lišty, plast, bílá, rozměr 70 x 14 x 2500 mm	m	457,500	416,00	190 320,00	Vlastní
19	K	San. odsol.2	Snížení salinity zdiva propařováním	m2	1 328,463	418,00	555 297,53	Vlastní
D		95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					92 558,00
20	K	959- spec	Dodávka a montáž odvětrávacích soklových prvků vč. jádr.vrtů standard kvality dle PD	m	19,800	3 895,00	77 121,00	Vlastní
21	K	R02	Vyspravení schodišťových stupňů	kpl	1,000	15 437,00	15 437,00	Vlastní
D		96	Bourání konstrukcí					1 320 523,05
22	K	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	1 436,913	247,00	354 917,51	Vlastní
23	K	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	1 436,913	587,00	843 467,93	Vlastní
P		<i>Poznámka k položce: Včetně: - otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, - odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem, - shrabání a smetení otlučené suti.</i>						
24	K	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	1 436,913	85,00	122 137,61	Vlastní
D		D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					451 250,45
25	K	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	77,593	799,00	61 996,81	Vlastní
26	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	77,593	257,00	19 941,40	Vlastní
27	K	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	698,339	257,00	179 473,12	Vlastní
P		<i>Poznámka k položce: skládku do 10 km</i>						
28	K	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	77,593	383,00	29 718,12	Vlastní
29	K	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	620,746	42,70	26 505,85	Vlastní
30	K	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t	t	77,593	422,00	32 744,25	Vlastní
31	K	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,omítek	t	77,593	1 300,00	100 870,90	Vlastní
D		S01	Prorážení otvorů					285 523,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	970031018R00	Vrtání jádrové do zdíva cihelného d 14-18 mm	m	82,800	1 724,00	142 747,20	Vlastní
33	K	970031035R00	Vrtání jádrové do zdíva cihelného d 35-39 mm pro katody systému elektroosmózy ( 1ks / 1,0bm )	m	72,000	1 983,00	142 776,00	Vlastní
P			Poznámka k položce: Standardní provedení je hloubka 1,0m pro instalaci 1ks katody, hlubší vývrty viz. výkaz výměr					
D SA			Sanace				948 226,17	
34	K	900 RT1	HZS - výplň vrtů injektáží	hod	48,000	404,00	19 392,00	Vlastní
35	K	905 R01	HZS - dořešení sanačních detailů	hod	96,000	726,00	69 696,00	Vlastní
36	K	281606211.SA02 T	Injektáž - vyčištění otvorů stlačeným vzduchem, d=10-18 mm	m2	229,805	60,00	13 788,30	Vlastní
37	K	281606214.T02	Nízkotlaká jednořadá chemická injektáž zdíva, vrty d=12mm osově 100-120 mm infúzní clona na bázi, křemičitanů a methylsilanolátu	m2	102,228	3 215,00	328 663,02	Vlastní
38	K	281606214.T01	Nízkotlaká dvouřadá chemická injektáž zdíva, vrty d=12mm osově 150mm, řady 80mm na sebou infúzníclona na bázi křemičitanů a methylsilanolátu, spotřeba min. 13,5	m2	127,577	4 050,00	516 686,85	Vlastní
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 096 382,77	
D 711			Izolace proti vodě				874 242,47	
39	K	213151121R00	Montáž geotextilie	m2	25,080	21,20	531,70	Vlastní
40	K	289970111R00	Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2	m2	25,080	129,00	3 235,32	Vlastní
41	K	319300114R00	Dodatečné vložení izolace nerezovou deskou délky 1000 mm, izolace vkládaná na svislo kolem obvodové, stěny	m	92,650	3 935,00	364 577,75	Vlastní
42	K	612451121R00	Podrovnání zdíva, omítka hladká zatřená, pro aplikaci stěrek	m2	309,210	356,00	110 078,76	Vlastní
43	K	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod.	m2	309,210	71,00	21 953,91	Vlastní
44	K	711212015RT1	Stěrka hydroizolační silikátová aplikace hladítkem	m2	309,210	1 068,00	330 236,28	Vlastní
45	K	711823121RT7	Montáž nopové fólie svisle včetně dodávky fólie	m2	25,080	245,00	6 144,60	Vlastní
46	K	711823129RT5	Montáž ukončovací lišty k rubové izolaci včetně dodávky lišty	m	179,350	209,00	37 484,15	Vlastní
D 784			Malby				222 140,30	
47	K	622412312RT1	Nátěr stěn vnitřní a vnější, slož.1-2 , minerální silikát na hladký povrch	m2	1 023,688	217,00	222 140,30	Vlastní
P			Poznámka k položce: včetně penetrace podkladu					
D M			Práce a dodávky M				1 659 956,76	
D M21			Elektromontáže				1 659 956,76	
48	K	900 R02	HZS - rozměření a vytyčení aktivní (mírné-drátové) elektroosmózy	h	24,000	451,00	10 824,00	Vlastní
49	K	R - 2101	Vysoušení extrémně zavlhělého zdíva nad 10% hm.vl. topnými sál.panely se snížením na hodnotu cca 7,5%, hm. vlhkosti	m2	14,020	1 828,00	25 628,56	Vlastní
P			Poznámka k položce: mikrovl.technol. v kombinaci s topnými sál.panely a topnými tyčemi - vysoušení zdíva na cca 8 % hm. vlhkosti, měření vlhkosti gravimetrickou metodou popř. mikrovlnnou technologií					
50	K	R - 2102	Snížení relativní vlhkosti vnitřního prostředí kondenzačními odvlhčovači	den	120,000	418,00	50 160,00	Vlastní
P			Poznámka k položce: osazení kondenzačních (při teplotě > 15°C) popř. adsorpčních odvlhčovačů (při teplotě < 15°C) s výkonem každé jednotky pro cca 300 m3 odvlhčovaného prostoru, obsluha pro manipulaci, náklady na spotřebovanou el. energii při provozu, napojení do stávající sítě s měřením spotřeby					
51	K	R - EL. 1001	D+M mírné drátové elektroosmózy - řídicí jednotka systému elektroosmózy	ks	3,000	31 230,00	93 690,00	Vlastní
P			Poznámka k položce: Dodávka, montáž a uvedení do provozu řídicí jednotky systému mírné drátové elektroosmózy. Výstupní hodnoty RÚ - napětí max. 6V s účinnou efektivní hodnotou 2,8V, záznam údajů (průtok proudu v mA, počítadlo provozních hodin), napojení na síťový rozvod 230V/50Hz ( zřízení přívodního kabelu napájení není součástí dodávky )					
52	K	R - EL. 1002	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení kladné pásové elektrody ( ANODY )	bm	243,900	4 630,00	1 129 257,00	Vlastní
P			Poznámka k položce: Síťová elektroda (anoda + pól) - pás ze skelných vláken potažených vodivým plastem vysoký 25-30cm, kontaktní vodič titan stříbro (3:4). Instalace na zdívo zbažené stávajícími omítkami vč. spárování, po předchozím podrovnáním maltou vápenné báze ( standard Knauf MV 1 ), krytí kontaktní maltou s vodivou příměsí.					
53	K	R - EL. 1003	D+M mírné drátové elektroosmózy - provedení záporné tyčové elektrody ( KATODY )	ks	72,000	2 910,00	209 520,00	Vlastní
P			Poznámka k položce: Zemní elektroda (katoda -pól) - tyčové elektrody na bázi grafitu v délce 450-650mm průměru min 20mm, osová rozteč do 4,5m ( není li projektem stanoveno jinak ), provozované napětí 1,4V. Položka zahrnuje, instalaci katody do vývrty a její zalití kontaktním lakem na bázi grafitu, vč. dodávky laku. Vývrt ( hl.1,0m/1ks ) není součástí položky a je oceněn v oddíle prorážení otvorů.					
54	K	R - EL. 1004	D+M mírné drátové elektroosmózy - propojovací vedení systému	bm	82,800	680,00	56 304,00	Vlastní
P			Poznámka k položce: vč. dodávky systémových vodičů a těsněných spojů					
55	K	R - EL. 1005	Vybudování kontrolních bodů systému mírné drátové elektroosmózy	ks	6,000	535,00	3 210,00	Vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Zřízení vývodu katodového a anodového okruhu s vyvedením přes svorkovnici uloženou v podomítkové krabici, vč. dodávky a usazení el. krabičky a souvisejících propojovacích vedení a těsněných spojů.</i>					
56	K	R - EL. 1006	Kontrolní bod pevné sítě měřičských bodů pro sledování vývoje a změn vlhkosti zdiva, při odvlhčování, , systémem mírné (drátové) elektroosmózy	ks	5,000	1 900,00	9 500,00	Vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: Cena za 1 pozici ve 3 výškových úrovních, součástí zhotovení je provedení zaměření výchozí vlhkosti se záznamem v protokolu. Přesné umístění bude konzultováno při realizaci</i>					
57	K	R - 2108a	Instalace aktivní elektroosmózy, vč. příslušenství	m2	179,658	400,00	71 863,20	Vlastní
	P		<i>Poznámka k položce: (230 V) vč. propojovacích kabelů, dodávka a montáž uzemnění, vlhkostních čidel a feritové antény (vybudování sítě stabilních měřících bodů (míst) pro sledování vývoje změn elektromagnetického pole a kontrolní měření)</i>					
D	ON		<b>Ostatní náklady</b>				<b>117 190,70</b>	
58	K	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	kompl	1,000	15 000,00	15 000,00	Vlastní
59	K	VN-1	Přesun stavebních kapacit	%	102 190,700	1,00	102 190,70	Vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.4.a - Zdravotechnika**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.08.2023

IČ:

70843309

DIČ:

IČ:

25896873

DIČ:

CZ25896873

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**329 111,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	329 111,50	21,00%	69 113,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**398 224,92**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt: **D.1.4.a - Zdravotechnika**

Místo: Datum: 31.08.2023

Zadavatel: Gymnázium Kroměříž Projektant: Ing. Jakub Burý

Uchazeč: PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 75 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>329 111,50</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	329 111,50
720 - Zdravotechnika	329 111,50

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.4.a - Zdravotechnika**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 78 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****329 111,50**

D PSV Práce a dodávky PSV

**329 111,50**D 720 Zdravotechnika **329 111,50**

1	K	725110814	Demontáž klozetu		3,000	208,00	624,00	
2	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur		4,000	162,00	648,00	
3	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70		4,000	139,00	556,00	
4	K	725820801	Demontáž baterie		4,000	97,00	388,00	
5	K	725119121	Montáž klozetových mís		3,000	836,00	2 508,00	
6	K	725219102	Montáž umyvadla		4,000	1 250,00	5 000,00	
7	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové		4,000	270,00	1 080,00	
8	K	NC	Demontáž, odvoz, ekologická likvidace betonové kanalizační roury do DN 250	m	40,000	970,00	38 800,00	
9	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 150	m	25,000	603,00	15 075,00	
10	K	871365241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 250	m	15,000	1 110,00	16 650,00	
11	K	NC.1	Demontáž a ekologická likvidace stávající revizní šachty beton DN 400, hl. do 1,5m	kpl	1,000	2 325,00	2 325,00	
12	K	NC.2	Demontáž a ekologická likvidace stávající revizní šachty beton DN 1000, hl. do 2,5m	kpl	1,000	8 085,00	8 085,00	
13	K	NC.3	Nová plastová revizní šachta DN 400, vícevtokové dno 400/150, tepelskopický lit. poklop tř. zatížení D40, hl. Do 1,5 m (D+M)	kpl	1,000	13 700,00	13 700,00	
14	K	NC.4	Nová betonová revizní šachta DN 1000, kitenový poklop tř. zatížení D 400, hl. do 2,5 m (D+M)	kpl	1,000	32 210,00	32 210,00	
15	K	NC.5	Oprava stávající zděné revizní šachty 500/500, nový uzamykatelný poklop lit.do rámu 500/500, tř. zatížení D 400	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00	
16	K	721241102	Lapač střešních splavenin z litiny do DN 125	ks	5,000	4 780,00	23 900,00	
17	K	NC.6	Vložkování stávajících přípojek kanalizace pomocí plyskyřicového rukávu DN 150-7m	m	7,000	8 500,00	59 500,00	
18	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200, vč. protokolu	m	25,000	36,10	902,50	
19	K	721290113	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 250/DN 300, vč. protokolu	m	15,000	51,20	768,00	
20	K	132554205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 objem do 1000 m3	m3	48,000	1 230,00	59 040,00	
21	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	120,000	117,00	14 040,00	
22	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	120,000	34,70	4 164,00	
23	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	44,000	239,00	10 516,00	
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku (D+M)	m3	1,500	1 130,00	1 695,00	
25	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,500	554,00	1 385,00	
26	K	174111109	Příplatek k zásypu za ruční prohození sypaniny sítím	m3	2,500	264,00	660,00	
27	K	NC.7	odvoz a uskladnění přebytečné zeminy	m3	4,000	960,00	3 840,00	
28	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	40,000	13,80	552,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.4.b - Vytápění**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.08.2023

IČ:

DIČ:

70843309

IČ:

DIČ:

25896873

CZ25896873

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**55 100,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	55 100,00	21,00%	11 571,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**66 671,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt: **D.1.4.b - Vytápění**

Místo: Datum: 31.08.2023

Zadavatel: Gymnázium Kroměříž Projektant: Ing. Jakub Burý

Uchazeč: PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 75 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>55 100,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	55 100,00
730 - Vytápění	55 100,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.4.b - Vytápění**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 75 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**55 100,00**

D PSV

Práce a dodávky PSV

55 100,00

D 730

Vytápění

55 100,00

1	K	Pol6	Napuštění topného systému upravenou vodou, pomocí mobilní úpravny, přezkoušení parametrů topné vody, dle požadavků výrobců zařízení ČSN	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	
2	K	Pol5	Proplach topného systému, vypuštěných částí	hod	10,000	450,00	4 500,00	
3	K	Pol4	Vypuštění topného systému	hod	3,000	450,00	1 350,00	
4	K	Pol3	Odstavení topného systému	hod	1,000	450,00	450,00	
5	K	Pol2	Zpětná montáž otopných těles, litinových, článkových	kpl	24,000	750,00	18 000,00	
6	K	Pol1	Demontáž stávajících otopných těles, litinových, článkových	kpl	24,000	450,00	10 800,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.4.c - Elektroinstalace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.08.2023

IČ:

DIČ:

70843309

IČ:

DIČ:

25896873

CZ25896873

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**68 208,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	68 208,40	21,00%	14 323,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**82 532,16**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.4.c - Elektroinstalace**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 75 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**68 208,40**

---

M - Práce a dodávky M

68 208,40

---

D1 - Rozvaděč RH

2 715,00

---

D2 - DROBNÝ MATERIÁL

2 715,00

---

D4 - Elektromontáže

---

65 493,40

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**D.1.4.c - Elektroinstalace**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 75 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>68 208,40</b>	
D	M		Práce a dodávky M				68 208,40	
D	D1		Rozvaděč RH				2 715,00	
D	D2		DROBNÝ MATERIÁL				2 715,00	
1	K	Pol7	Drobný nespecifikovaný materiál (popisky svorek, kabelový management, PE/N sběrný, koncovky apod.)	kmpl	1,000	2 715,00	2 715,00	
D	D4		Elektromontáže				65 493,40	
2	K	Pol9	KP 67/3_KA KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	20,000	82,30	1 646,00	
3	K	Pol10	SVORKOVNICE KRABICOVÁ 2273-204 4x0,5-2,5mm2	ks	48,000	25,20	1 209,60	
4	K	Pol11	SVORKOVNICE KRABICOVÁ 2273-203 3x0,5-2,5mm2	ks	32,000	23,90	764,80	
5	K	Pol12	SVORKOVNICE KRABICOVÁ 2273-202 2x0,5-2,5mm2	ks	32,000	22,50	720,00	
6	K	Pol13	3901F-A00110 01 Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Time; b. bílá / ledová bílá (do hořl. podkladů B až E - při použití bezšroubových přístrojů)	ks	20,000	34,80	696,00	
7	K	Pol14	3558E-A00651 01 Kryt spínače kolébkového; d. Time, Element; b. bílá / ledová bílá (do hořl. podkladů B až E - při použití bezšroubových přístrojů)	ks	16,000	51,90	830,40	
8	K	Pol15	3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořl. podkladů B až E)	ks	16,000	178,00	2 848,00	
9	K	Pol16	5519E-A02357 01 Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. Time, Element; b. bílá / ledová bílá (do hořl. podkladů B až E)	ks	4,000	303,00	1 212,00	
10	K	Pol17	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1,5 , pevně	m	40,000	74,80	2 992,00	
11	K	Pol18	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1,5 , pevně	m	80,000	74,40	5 952,00	
12	K	Pol19	KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2,5 , pevně	m	8,000	86,20	689,60	
13	K	Pol20	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU Z CIHEL PRO KRABICE 100x100x50 mm	ks	20,000	68,80	1 376,00	
14	K	Pol21	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	105,000	50,00	5 250,00	
15	K	Pol22	Schnellzement 5kg, Šedý montážní cement pro vnější i vnitřní použití. Funguje jako náhrada sádry.	ks	4,000	740,00	2 960,00	
16	K	Pol23	Uprava stavajících rozvaděců	hod	4,000	565,00	2 260,00	
17	K	Pol24	Napojení na stavající zařízení	hod	24,000	565,00	13 560,00	
18	K	Pol25	Drobný nespecifikovaný materiál pro potřeby montáže a úplnou funkčnost díla (vruty, šrouby, hmoždinky, dutinky, záslepky, koncovky, stahovací pásky apod.)	kmpl	1,000	3 290,00	3 290,00	
19	K	Pol26	Revizní technik	hod	8,000	940,00	7 520,00	
20	K	Pol27	Podružný materiál	kpl.	1,000	3 180,00	3 180,00	
21	K	Pol28	Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	kpl.	1,000	2 837,00	2 837,00	
22	K	Pol29	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	kpl.	1,000	3 700,00	3 700,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 752 01

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

31.08.2023

IČ:

70843309

DIČ:

IČ:

25896873

DIČ:

CZ25896873

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**252 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	252 000,00	21,00%	52 920,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**304 920,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum:

31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 75 Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**252 000,00**

ON - Ostatní náklady

40 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

212 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

10 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

180 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

Stavba:

Gymnázium Kroměříž - sanace vlhkého zdiva

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 31.08.2023

Zadavatel:

Gymnázium Kroměříž

Projektant:

Ing. Jakub Burý

Uchazeč:

PTÁČEK - pozemní stavby s.r.o., Podvalí 629, Kojetín I - Město, PSČ 762 01 Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****252 000,00**

D		ON	Ostatní náklady						40 000,00
1	K	R001	Monitoring netěsnosti vnitřních rozvodů	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	Vlastní	
2	K	R002	Kamerové zkoušky venkovních kanalizačních rozvodů vč. dešťových svodů až po napojení na areálovou a, městskou kanalizaci	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	Vlastní	

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						212 000,00
---	--	-----	-----------------------------	--	--	--	--	--	------------

D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce						10 000,00
3	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01	

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/010001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/010001000)

D		VRN2	Příprava staveniště						15 000,00
4	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01	

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/020001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/020001000)

D		VRN3	Zařízení staveniště						180 000,00
5	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	180 000,00	180 000,00	CS ÚRS 2023 01	

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000)

D		VRN4	Inženýrská činnost						2 000,00
6	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01	

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/040001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/040001000)

D		VRN7	Provozní vlivy						5 000,00
7	K	070001000	Provozní vlivy	...	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01	

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/070001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000)

# 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 uchazeče.

Termínem "uchazeč" (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 uchazeče 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
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.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč 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

Uchazeč 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 stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč 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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
Uchazeč	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
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