

**Příloha č. 1 - ZŠ Beroun - REKAPITULACE**

30.11.2020

**CELKOVÁ CENA dle SOD vč. d1, d2, d3** 156 394 429,59 Kč**VYFAKTUROVÁNO do 31.8.2020** 155 752 871,10 Kč**ZBÝVÁ DOFAKTUROVAT CELKEM** 641 558,18 Kč

Z TOHO REZERVA (zůstatek) 218 706,46 Kč  
Z TOHO ZBÝVAJÍCÍ ČÁSTKA (NEFAKTUROVANÉ POLOŽKY) 422 851,72 Kč *Příloha č. 2*

**PRÁCE A DODÁVKY REALIZOVANÉ NAD RÁMEC VV  
CELKEM** 1 309 991,41 Kč

Z TOHO ČÁSTKA K NAPLNĚNÍ (ZA NEFAKTUROVANÉ POLOŽKY) 421 450,28 Kč *Příloha č. 3*  
Z TOHO ČÁSTKA - PRO SLEVY 888 541,13 Kč *Příloha č. 3*

**NÁVRH SLEVY Z CENY DÍLA** 1 062 100,00 Kč

(kompenzace vybraných vad a nedodělků)

Z TOHO ČÁSTKA ZA KOMPENZACI VYBRANÝCH VAD A NEDODĚLKŮ 162 100,00 Kč *Příloha č. 4*  
Z TOHO ČÁSTKA - UPLATNĚNÍ SANKCE FORMOU SLEVY 900 000,00 Kč

**SANKCE - MILNÍK 30.11.2018** 30 dnů  
za předpokladu odsouhlasení výše uvedeného**ČERPÁNÍ REZERVY** 218 526,67 Kč *Příloha č. 5*

Ponížení ceny (méněpráce)	-422 851,72 Kč
Navýšení ceny (dodatečné práce, dodávky a služby)	1 309 991,41 Kč
Uplatnění slev a kompenzací (ponížení ceny)	- 1 062 100,00 Kč
Zůstatek po čerpání rezervy	-179,79 Kč
<b>Výsledná změna ceny včetně rezervy</b>	<b>-175 140,10</b>

Výsledná cena včetně rezervy a vyúčtování v Kč bez DPH 156 219 289,49

## Příloha č. 2 - Soupis neprovedených prací po položkách - Fakturace

Období: 08/20

Stavba: PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objednatel: Město Beroun, DIČ CZ00233129

Zhotovitel:

SDRUŽENÍ ZŠ BEROUN

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

SO.01 Přístavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

SO.01.1 Přístavba

SO.01.1/0  
2 Nové konstrukce

SO.01.2 Vnitřní úpravy stávajícího objektů ZŠ

SO.01.2/0  
1 Bourané konstrukceSO.01.2/0  
2 Nové konstrukce

SO.01.4 Dokončení výměny oken a zateplení fasády stávajících objektů

SO.01.4/0  
1 Bourané konstrukce

SO.01.6 Schodiště a vstupy u stávajícího objektu

SO.01.6/0  
2 Nové konstrukce

D.1.4 Technika prostředí staveb

D.1.4.9 Plyn

SO.03 Komunikace a zpevněné plochy

Dodatek SoD č. 2 - čerpání rezervy

ZL 8 Větrání učeben

VRN VRN k rezervě

Dodatek SoD č. 3

ZL 10a PBŘ - evakuační rozhlas

ZL 39 Schodiště I. stupeň

Fakturace za předchozí období	Fakturace za období 08	Zůstatek fakturace
		<b>422 851,72</b>
		<b>220 383,96</b>
		<b>72 825,41</b>
		72 825,41
		<b>35 241,14</b>
		3,81
		35 237,33
		<b>624,77</b>
		624,77
		<b>108 448,68</b>
		108 448,68
		<b>3 243,96</b>
		3 243,96
		<b>7 385,45</b>
		<b>34 395,01</b>
		33 222,00
		1 173,01
		<b>160 687,30</b>
		50 451,46
		110 235,84

číslo	Název	Popis	Cena bez DPH
2	Sjednocení omítek - místnosti I-1.06 a I-1.07	místnosti původního gastra - oškrábání omyvatelného nátěru, penetrace + štuková finální úprava stěn	107 817,88 Kč
3	Sjednocení omítek - chodba I.stupeň, 1.NP	oškrábání omyvatelného nátěru, penetrace + štuková finální úprava stěn	147 053,90 Kč
4	Lokální SDK zakrytí	SDK bednění stávajících rozvodů, dle požadavku investora	32 870,00 Kč
6	Nátěr brány a branky	nebylo obsaženo v příslušném ZL č. 40 (původně pouze pozink)	16 568,00 Kč
9	zámečnické prvky nad rámeč SOD	- držák na vlajky 2ks - nájezdový plech u ext. výtahu - zábradlí při vstupu na I. stupeň - zábradlí v 1.PP šatny - směr do únik. schodiště - prodloužené zábradlí - naproti ředitelně - stupačky - výlez na plochou střechu 4.NP, II.st. - 2x poklop na kanal. šachtu - pozink, původní betonové poklopy nevyhovující, poničené	109 779,41 Kč
15	Místnost UPS	změna umístění UPS	53 368,50 Kč
22	SDK předstěna v místnosti dílny II-2.10	montáž SDK předstěny = překrytí nevzhledných stávajících elektro rozvodů	11 665,58
24	SDK kastlíky / předstěny - celá stavba	doplnění SDK konstrukcí pro zakrytí stávajících rozvodů apod	137 673,87
27	Značení únikových cest + plány úniku	není obsaženo ve VV (ani původním VV) a v dokumentaci	45 027,73
32	Místnost UPS	Doplnění klimatizační jednotky do místnosti UPS pro zachování stále optimální teploty. Práce byla provedena nad rámeč smluvního VV a dokumentace.	73 731,58
33	Oprava základů plotu při doskočišti	Na základě požadavku objednatele byla realizována sanace a oprava základů oplocení při dokočišti pro skok daleký. Betonová podezdívka byla následně obložena gumovými dlaždicemi. Práce byly provedeny nad rámeč smluvního VV a dokumentace.	21 712,70
34	Povrchová úprava stěn elektro-budníku při vstupu na II. stupeň	Na základě požadavku objednatele byla realizována nová povrchová úprava elektro-budníku. Práce byly provedeny nad rámeč smluvního VV a dokumentace.	3 687,60
35	Doplnění mřížek s PO do skladů	Na základě dodatečného požadavku KHS byly doplněny provětrávací stěnové mřížky do skladů. Práce byly provedeny nad rámeč smluvního VV a dokumentace.	27 289,55
36	Přesun umyvadla, el. zásuvek, odpadního a přívodního potrubí - kabinet výchovné poradkyně	Vzhledem k umístění rekuperační VZT jednotky v kabinetu II-3.04 došlo ko posunu umyvadla, el. zásuvky, zrcadla vč. prodloužení potrubí. Práce byly provedeny nad rámeč smluvního VV a dokumentace.	8 655,10
37	Opláštění VZT jednotek 4.NP	Na základě žádosti vedení školy a se souhlasem TDI byla změněna funkce místnosti II-4.05 z VZT strojovny na kombinovanou místnost kabinet s VZT jednotkami. Obě VZT rekuperační jednotky jsou doplněny o opláštění.	72 211,34
38	Doplnění 2ks ovládacích táhel na okna na schodišti 2.-4.NP, II. stupeň	Na základě žádosti vedení školy a se souhlasem TDI byly instalovány 2 ks ovládacích táhel na okna na schodišti II. stupně. Zadávací dokumentace ani rozpočet tyto práce a dodávky neobsahoval.	19 428,40
	<b>Mezisoučet</b>		<b>888 541,13 Kč</b>
11	SDK půdní schody, 4. NP I. stupeň, spisovna	nutná demontáž původních schodů bez PO a montáž nového prvku s PO	19 086,98 Kč
14	Akustická opatření nad rámeč SoD (VV)	tělocvična 0.06 - za účelem splnění hygienických limitů pro dobu dozvuku nutná montáž akustického obkladu stěn. Cena obsahuje zakrytí podlahy a lešení.	327 315,33 Kč
18	Truhlářské práce	doplnění drobných truhlářských výrobků = madla, oblady, lavičky před vchodem apod., není součástí zadání ani VV	27 216,19
19	Klempířské prvky	- oplechování soklu vyústění VZT ve dvoře (při vstupu do přístavby) - kotlíky u přístavby opatřit ochranou proti ptactvu	19 828,67
30	Příprava CCTV	Na základě požadavku vedení školy a po dohodě s investorem byly realizovány rozvody pro CCTV bez koncových prvků. Jedná se o práce nad rámeč smluvního výkazu výměr a dokumentace.	17 278,44
31	Komunikace a venkovní úpravy	dopojení 3 ks svodů do kanalizace včetně osazení lapače střešních splavenin (2x I.st + 1x II. st)	10 724,67
	<b>Mezisoučet</b>		<b>421 450,28 Kč</b>

**CELKEM****1 309 991,41 Kč**

## Bod 2 - Sjednocení omítek - místnosti I-1.06 a I-1.07

Stavba:

VCP BEROUN

Objekt:

101520 - Gastro - oprava omítek

Místo:

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

107 817,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				57 002,63
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 367,23
1	K	346272216.XLA	Přizdívka z tvárcí Ytong Obezdvíka tl 50 mm	m2	2,920	468,23	1 367,23
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				49 264,37
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	133,557	128,00	17 095,30
	vv		133,557		133,557		
3	K	612315421	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	49,930	103,00	5 142,79
	vv		"1.06" (0,27+9,35+7,021+9,35+0,25)*1,6-2,0*2,0-(0,825*2,1)*3		32,788		
	vv		"1.07" (6,98+7,0+0,365+0,70)*1,6-(0,825*2,1)*4		17,142		
	vv		Součet		49,930		
4	K	613142001	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,920	252,00	735,84
5	K	613311131	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2,920	192,00	560,64
	vv		(0,7+0,05*2)*3,65		2,920		
6	K	63245111R	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 50 mm	m2	23,180	1 110,00	25 729,80
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 623,42
7	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	80,880	44,80	3 623,42
D	998		Přesun hmot				2 747,61
8	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	2,270	1 210,40	2 747,61
D	PSV		Práce a dodávky PSV				42 204,17
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				3 990,00
9	K	735151822	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 2820 mm	kus	6,000	161,00	966,00
10	K	735159240	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 2820 mm	kus	6,000	504,00	3 024,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				13 827,62
11	K	763121413	SDK stěna přesazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	25,840	497,00	12 842,48
	vv		6,8*3,8		25,840		
12	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,325	1 515,60	492,57
13	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,325	1 515,60	492,57
D	783		Dokončovací práce - nátěry				24 386,55
14	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	49,930	253,00	12 632,29
	vv		"1.06" (0,27+9,35+7,021+9,35+0,25)*1,6-2,0*2,0-(0,825*2,1)*3		32,788		
	vv		"1.07" (6,98+7,0+0,365+0,70)*1,6-(0,825*2,1)*4		17,142		
	vv		Součet		49,930		
15	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	81,667	86,20	7 039,70
	vv		"1.06" (6,97-0,7)*3,65-(2,8*2,9)*2-(0,37+0,3)*1,6		5,574		
	vv		9,35*(3,65-1,6)-1,58*3+7,21*(3,65-1,6)+9,35*(3,65-1,6)-2,0*2,0		44,376		
	vv		"1.07" (3,43*(3,65-2))*2-1,58-1,0*2		7,739		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		$6,98 \cdot (3,65 - 1,6) - 1,58 \cdot 2 + 7,0 \cdot (3,65 - 1,6) + 7,18 \cdot (3,65 - 1,6) - 2,8 \cdot 2,9 \cdot 2$		23,978		
	W		Součet		81,667		
16	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	133,557	35,30	4 714,56
	W		$49,93 + 81,667 + 1,96$		133,557		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 611,08
	D	VRN9	Ostatní náklady				8 611,08
17	K	R	Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	992,06	8 611,08

## Bod 3 - Sjednocení omítek - codba I. stupeň, 1.NP

Stavba:

VCP BEROUN

Objekt:

11520 - chodba+recepce 1.NP I.st. - oprava omítek

Místo:

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

147 053,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				66 670,21
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 936,59
1	K	346272266.XLA	Přízdívka z tvárcí Ytong P4-500 tl 200 mm	m2	1,820	1 064,06	1 936,59
	W		0,65*2,8		1,820		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				55 176,38
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	332,181	128,00	42 519,17
	W		"l-1.05" (22,226-3,0-0,25)*3,93-0,9*2,05*2-0,7*2,05-1,9*2,05-1,0*2,05		63,506		
	W		"l-1.02" (54,203-3,0-0,7)*3,93-1,1*2,6-1,1*2,05-0,9*2,05*2-1,9*2,7*5		164,022		
	W		"l-1.03"		58,536		
	W		(3,65+0,3+0,375+0,3+0,25+3,8+0,25+3,8+3,82+1,0+0,375)*3,93+0,7*2,5*2-1,9*2,7*3		46,117		
	W		"l-1.01" 14,191*3,95-1,9*3,18-1,9*2,05		332,181		
	W		Součet				
3	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3,930	287,00	1 127,91
	W		"napojení po dmt příčky"1*3,93		3,930		
	W		Součet		3,930		
4	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	15,720	72,50	1 139,70
	W		4*3,93		15,720		
5	K	612315421	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	80,927	103,00	8 335,48
	W		80,927		80,927		
	W		Součet		80,927		
6	K	613142001	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,730	252,00	687,96
	W		1,82*(0,65*2+0,2)		2,730		
	W		Součet		2,730		
7	K	613311131	Potažení vnitřních pilířů nebo sloupů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2,730	192,00	524,16
8	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	2,000	421,00	842,00
	W		"l-1.02 u poklopu" 2,0		2,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 120,70
9	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	140,610	44,80	6 299,33
10	K	978021191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	3,930	209,00	821,37
	W		"napojení po dmt příčky"1*3,93		3,930		
	W		Součet		3,930		
D	998		Přesun hmot				2 436,54
11	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	2,013	1 210,40	2 436,54
D	PSV		Práce a dodávky PSV				68 638,86
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				0,00
12	K	735151822	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 2820 mm	kus	0,000	161,00	0,00
13	K	735159240	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 2820 mm	kus	0,000	504,00	0,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				7 273,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	763164631	SDK obklad kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xA 12,5	m	3,930	875,00	3 438,75
	W		"I-1.02" 3,93		3,930		
	W		Součet		3,930		
15	K	763164635	SDK obklad kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1xDF 12,5	m	3,930	891,00	3 501,63
	W		"I-1.03" 3,93		3,930		
	W		Součet		3,930		
16	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,110	1 515,60	166,72
17	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,110	1 515,60	166,72
D	771		Podlahy z dlaždic				1 471,93
14	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	41,580	35,40	1 471,93
D	783		Dokončovací práce - nátěry				59 893,11
18	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	117,105	253,00	29 627,57
	W		"I-1.05" (22,226-3,0-0,25)*1,6-0,9*1,6*2-0,7*1,6-1,9*1,6-1,0*1,6		21,722		
	W		"I-1.02" (54,203-3,0-0,7)*1,6-1,1*1,6-1,1*1,6-0,9*1,6*2-1,9*1,6*5		59,205		
	W		"I-1.03"		19,552		
	W		(3,65+0,3+0,375+0,3+0,25+3,8+0,25+3,8+3,82+1,0+0,375)*1,6+-1,9*1,6*3		16,626		
	W		"I-1.01" 14,191*1,6-1,9*1,6-1,9*1,6		117,105		
	W		Součet		117,105		
19	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	215,076	86,20	18 539,55
	W		332,181-117,105		215,076		
	W		Součet		215,076		
20	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	332,181	35,30	11 725,99
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				11 744,83
D	VRN9		Ostatní náklady				11 744,83
21	K	R	Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	1 353,09	11 744,83

## Bod 4 - Lokální zakrytí SDK

Stavba:

Lokální SDK zakrytí

Objekt:

**Bod 4**

Místo:

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**32 870,00**

x	K	763164531	SDK obklad kcí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m2	12,960	547,00	7 089,12
	VV		"I-1.02" 12,96		12,960		
	VV		Součet		12,960		
x	K	76316455R	SDK obklad kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 2xA 12,5	m2	5,005	731,23	3 659,81
	VV		"0.06" 3,85*1,3		5,005		
	VV		Součet		5,005		
x	K	763164551	SDK obklad kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 12,5	m2	26,900	630,00	16 947,00
			"0.04" 26,9		26,900		
			Součet		26,900		
117	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	23,550	44,80	1 055,04
113	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,493	1 515,60	746,90
114	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,493	1 515,60	746,90
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	302,45	2 625,24



## Bod 6 - doplnění nátěru

ZŠ Beroun

### CENOVÁ NABÍDKA - VJEZDOVÉ BRÁNY, BRANKA

č.	popis prvku	orientační rozměry (bude upřesněno ve výrobní dokumentaci)	materiál	provedení	povrchová úprava	cena za konstrukci vč. montáže	příprava pro přístupový systém	klávesnice, el-mag zámek, kabelové vedení vč. protažení a zapojení	cena celkem bez DPH	poznámky
1	Vjezdová brána "GASTRO" vč. branky pro pěší	3400 (1700 + 1700) +1000	2000	svařovaná ocelová konstrukce, uzavřené ocelové profily	dvoukřídlová brána, jednokřídlová branka	pozink	70 873 Kč	ANO	16 897 Kč	-
	povrchová úprava - nátěr	8,8	m2						9 592 Kč	
2	Vjezdová brána z ul. Komenského	3200 (1600+1600)	2000	svařovaná ocelová konstrukce, uzavřené ocelové profily	dvoukřídlová brána	pozink	62 663 Kč	ANO	14 622 Kč	-
	povrchová úprava - nátěr	6,4	m2						6 976 Kč	
<b>CENA</b>									<b>16 568 Kč bez DPH</b>	
VRN							8,68%		1 438,10 Kč	
<b>CELKOVÁ CENA</b>									<b>18 006,10 Kč bez DPH</b>	

## Bod 09 - DROBNÉ ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Příkladavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D1.1 Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem**

**109 779,41**

### Zámečnické konstrukce - drobné

**101 011,60**

1	R1		zábradlí – výplň otvorů schodiště 4.NP, dodávka vč. montáže povrch: nátěr RAL 7016	kpl	1,000	25 596,00	25 596,00
2	R2		držák na vlnky 2 ks, dodávka vč. montáže povrch: pozink	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00
3	R3		nájezdový plech u ext. výtahu - sližkový plech, dodávka vč. montáže povrch: pozink	kpl	1,000	8 032,50	8 032,50
4	R4		mřížky před SOZ klapkami 1.PP, dodávka vč. montáže povrch: pozink	kpl	1,000	14 580,00	14 580,00
5	R5		zábradlí při vstupu na I. stupeň, dodávka vč. montáže povrch: pozink + nátěr RAL 7016	kpl	1,000	22 107,60	22 107,60
6	R6		zábradlí v 1.PP šatny - směr do únik. schodiště, dodávka vč. montáže povrch: nátěr RAL 7016	kpl	1,000	5 926,50	5 926,50
7	R7		prodloužené zábradlí - naproti ředitelně, dodávka vč. montáže povrch: nátěr - imitace původního	kpl	1,000	6 804,00	6 804,00
8	R8		stupačky - výlez na plochou střechu 4.NP, II. st., dodávka vč. montáže povrch: pozink	kpl	1,000	3 375,00	3 375,00
9	R9		poklop na kanal. šachtu, dodávka vč. montáže povrch: pozink	kpl	1,000	9 190,00	9 190,00
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>8 767,81</b>
			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,68%	101 011,60	8 767,81

## Bod 22; 15 - SDK konstrukce

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Přístavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

Místo: ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel: Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**65 034,08**

#### Bod 22 - SDK předstěna v místnosti dílny II-2.10

**11 665,58**

105	K	7631214R2	SDK stěna předsazená tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 bez "II-1.10"6,613*4,08-2,5 Součet	m2	24,481	435,00	10 649,25
						24,481	
						24,481	
113	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartónové konstrukce v objektech v do 24	t	0,028	1 515,60	42,32
114	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití	t	0,028	1 515,60	42,32
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	107,34	931,70

#### Bod 15 - místnost ÚPS

**53 368,50**

199	K	763111414	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 0.03: 5,39*3-(0,87*2,005) Součet	m2	14,426	1 479,30	21 339,86
						14,426	
						14,426	
	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartónové konstrukce v objektech v do 24	t	0,045	1 515,60	68,38
	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,045	1 515,60	68,38
		766610R98	Dodávka a montáž dveří s ocelovou zárubní s požární odolností 900*1970	ks	1,000	20 956,67	20 956,67
	K	784181123	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00 m	m2	28,852	23,20	669,37
	K	784211103	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	28,852	66,00	1 904,23
		K336.1	Kruhové spiro potrubí do průměru Ø250 mm, v těsném provedení s gumovými manžetami, včetně tvarovek	m	4,800	854,00	4 099,20
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	491,06	4 262,41

## Bod 24 - SDK kastlíky, předstěny

Stavba:

SDK kastlíky / předstěny - celá stavba

Objekt:

**Bod 24**

Místo:

Datum: 10. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**137 673,87**

x	K	763164531	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m2	10,440	547,00	5 710,68
	VV		"I-1.07" 10,44		10,440		
	VV		Součet		10,440		
x	K	76316455R	SDK obklad kčí tvaru L š přes 0,8 m desky 2x akustická 12,5 - extra vyztužená CD	m2	23,460	1 490,00	34 955,40
	VV		"0.06" 23,46		23,460		
	VV		Součet		23,460		
x	K	763164541	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 1xH2 12,5	m2	6,680	580,00	3 874,40
			"0.12; 0.09; 0.13" 4,18-0,1-0,15		3,930		
			"0.07b; 0.07c" 2,90-0,15		2,750		
			Součet		6,680		
199	K	763111414	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB	m2	18,946	1 479,30	28 026,60
	VV		"I-4.13"; (3,525+2*1,87)*2,89-(1,0*2,05)		18,946		
	VV		Součet		18,946		
x	K	763121451	SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 bez izolace EI 30	m2	50,940	634,00	32 295,96
			"II-4.03" 13,95		13,950		
			"II-4.04" 6,75+13,81		20,560		
			"II-4.05" 3,65		3,650		
			"II-4.06" 8,58		8,580		
			"II-4.08" 4,20		4,200		
			Součet		50,940		
113	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	7,221	1 515,60	10 943,92
114	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	7,221	1 515,60	10 943,92
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	1 258,41	10 922,99

## Bod 27 - ZNAČENÍ ÚNIKOVÝCH CEST, PLÁN ÚNIKU

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Příkladavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D 1.3 požárně bezpečnostní řešení

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>45 027,73</b>
<b>Značení únikových cest</b>							<b>24 551,48</b>
1	R1		Kompletní přeznačení únikových cest na základě nového Plánu úniku vč. odstranění již zneplatnělého značení, vč. zapravení povrchu	kpl	1,000	24 551,48	24 551,48
<b>Únikový plán</b>							<b>16 880,00</b>
2	R2		Tvorba nové verze Plánu úniku vč. rozmístění po budově, vč. demontáže zneplatnělého plánu, vč. zapravení povrchu	kpl	1,000	16 880,00	16 880,00
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>3 596,25</b>
			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,68%	41 431,48	3 596,25

## Bod 32 - doplnění klimatizační jednotky do místnosti UPS

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Přístavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>73 731,58</b>
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>7 578,20</b>
	K		Dodatečně provedený jádrový vrt, včetně odsávání, včetně začištění otvoru a malby	ks	1,000	6 500,00	6 500,00
48	K	C72117-4041/98	Potrubí z PP HT Systém přípoj.hrdlové DN 32-odvod kondenzátu	m	3,600	299,50	1 078,20
<b>Chlazení místnosti ÚPS</b>							<b>48 225,54</b>
202	K	K394	Vekovní kondenzační jednotka - split system inverter, R410A, 230 V - chladicí výkon Qch = 7,1 kW, topný výkon Qt = 8,0 kW, ostatní parametry viz TZ a její příloha číslo 1	ks	1,000	31 689,90	31 689,90
204	K	K396	Vnitřní nástěnná jednotka - split system inverter, R410A, 230 V - chladicí výkon Qch = 7,1 kW, topný výkon Qt = 8,0 kW, ostatní parametry viz TZ a její příloha číslo 1 - včetně infraovladače, bez čerpadla kondenzátu	ks	1,000	10 124,40	10 124,40
208	K	K399	Cu potrubí ø6,35 mm / ø12,70 mm, včetně komunikačního kabelu a izolace odolné proti UV	m	1,600	1 375,00	2 200,00
			Připojení elektro	kpl	1,000	1 228,00	1 228,00
215	K	K401	Montážní, těsnící a spojovací materiál	kpl	0,200	7 641,20	1 528,24
216	K	K402	Montáž VZT zařízení	kpl	0,200	7 275,00	1 455,00
<b>Ostatní</b>							<b>12 039,08</b>
268	K	K419	Náklady na dopravu	kpl	0,010	163 582,00	1 635,82
270	K	K421	Požární ucpávky	kpl	0,160	48 015,00	7 682,40
271	K	K422	Zkoušky technologie zařízení	kpl	0,100	16 005,00	1 600,50
272	K	K423	Uvedení do provozu zařízení VZT, včetně zaregulování systému	kpl	0,010	14 404,50	144,05
273	K	K424	Zaškolení obsluhy pracovníků objednatele	kpl	0,035	9 603,00	336,11
274	K	K425	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	0,040	16 005,00	640,20
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>5 888,76</b>
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	678,43	5 888,76

## Bod 33 - úprava základů plotu při doskočišti

Stavba:

úprava u doskočiště

Objekt:

**Bod 33**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**21 712,70**

D HSV Práce a dodávky HSV 16 482,91

D 1 Zemní práce 596,30

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,376	687,00	258,31
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

vv 9,4\*0,2\*0,2 0,376

vv Součet 0,376

2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0,376	195,00	73,32
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-------

3	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,752	71,10	53,47
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

vv 0,376\*2 0,752

4	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,376	195,00	73,32
---	---	-----------	---	----	-------	--------	-------

5	K	174104111	Zásyp sypaninou za portály tunelů zhutněný	m3	0,376	366,70	137,88
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

D 2 Zakládání 6 783,98

6	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	4,700	308,00	1 447,60
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

vv 9,4\*0,5 4,700

7	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	4,700	60,40	283,88
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

8	K	27931111R	Dobetonování základového pasů prostým betonem tř. C 20/25, s proarmováním kari sítí, vč. kotvení do stávajícího základu	m3	1,175	4 300,00	5 052,50
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

vv 9,4\*0,5\*0,25 1,175

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 3 548,50

9	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,175	3 020,00	3 548,50
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	----------	----------

vv 9,4\*(0,5\*0,25) 1,175

vv Součet 1,175

D 997 Přesun sutě 5 554,13

10	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	2,703	489,00	1 321,77
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

vv 1,175\*2,3 2,703

11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,703	234,00	632,50
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

12	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	24,327	10,20	248,14
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

vv 2,703\*9 24,327

13	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	2,703	1 240,00	3 351,72
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 3 525,00

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 3 525,00

14	K	71156488R	D+M ochranných pryžových dlaždic tl. 10 mm	m2	7,050	500,00	3 525,00
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

vv 9,4\*0,5+9,4\*0,25 7,050

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1 704,79

D VRN9 Ostatní náklady 1 704,79

15	K	R	VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	196,40	1 704,79
----	---	---	-----------------------------------	---	-------	--------	----------

## Bod 34 Povrchová úprava stěn elektro-pilířku při vstupu na II. stupeň

Stavba:

Povrchová úprava stěn elektro-pilířku při vstupu na II. stupeň

Objekt:

**Bod 34**

Místo:

Datum:

10. 10. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**3 687,60**

	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn $((1,38*1,2)+(1,2*0,45))*2-(0,5*1,1)$ Součet	m2	3,842	416,30	1 599,42
					3,842		
					3,842		
	K	622532031	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 3,0 mm stěn	m2	3,770	474,70	1 789,62
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	34,40	298,56



## Bod 35 - VĚTRACÍ MŘÍŽKY - SKLADY

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Přístavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D1.4.4 technika prostředí staveb - VZT a CHL

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem**

**27 289,55**

### Větrací mřížky - sklady

25 110,00

1	R1		stěnová větrací mřížka 2 ks, sklad II-4.16, dodávka vč. montáže s požární odolností	kpl	1,000	10 044,00	10 044,00
2	R2		stěnová větrací mřížka 1 ks, sklad II-0.08, dodávka vč. montáže s požární odolností	kpl	1,000	5 022,00	5 022,00
3	R3		stěnová větrací mřížka 2 ks, sklad při kotelně, dodávka vč. montáže s požární odolností	kpl	1,000	10 044,00	10 044,00

### Vedlejší rozpočtové náklady

2 179,55

			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,68%	25 110,00	2 179,55
--	--	--	-----------------------------	---	-------	-----------	----------

**Bod 36 -****Přesun umyvadla, el. zásuvek, odpadního a přívodního potrubí - kabinet výchovné poradkyně**

Stavba:

Přesun umyvadla, el. zásuvek, odpadního a přívodního potrubí - kabinet výchovné poradkyně

Objekt:

**Bod 36**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

**Náklady soupisu celkem****8 655,10**

	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	1,000	132,00	132,00
110	K	C72521-9401	Mtž umyvadel du na šroub do zdi	soub	1,000	812,40	812,40
120	K	C72586-9101	Mtž uzávěrka zápach -D 40 umyv	kus	1,000	76,40	76,40
121	M	55196150	Sifon umyvadlovy chrom DN 40mm	ks	1,000	350,40	350,40
		R	Úprava rozvodu vody a kanalizace, vč. vysekání a zednického zapravení	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
194	K	C72582-9201	Mtž bat umyv a dřez nást chrom	kus	1,000	212,20	212,20
	M	55111985	baterie nástěnná dolní výtok na jednu vodu chrom otočný výtok G 1/2"	ks	1,000	767,00	767,00
		78149102R	Montáž zrcadel plochy do 1 m2	kus	1,000	186,00	186,00
		6346512R	zrcadlo číré tl 3mm max rozměr 500x400mm	kus	1,000	247,00	247,00
5	K	K044	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení , do SK	kus	5,000	41,20	206,00
25	K	K071	Zásuvka domovní nástěnná 16A,230V 2P+Z bílá	kus	4,000	314,30	1 257,20
42	K	K087	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 B2cas1d0 volně uložený	m	5,000	63,40	317,00
108	K	K126	Vysekání rýh 30/30	m	5,000	31,40	157,00
111	K	K129	Zaplnění rýh	m2	0,150	303,10	45,47
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	79,38	689,03

## Bod 37 - DOPLNĚNÍ KRYTŮ VZT REKUPEČNÍCH JEDNOTEK

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Příkladavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D1.4.4-Technika prostředí staveb - VZT a CHL

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>72 211,34</b>
Doplnění krytů VZT rekuperačních jednotek							66 444,00
1	R1		Doplnění krytů VZT rekuperačních jednotek, dodávka vč. montáže umístění: II-4.05	ks	2,000	33 222,00	66 444,00
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>5 767,34</b>
			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,68%	66 444,00	5 767,34

## Bod 38 - DOPLNĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ OKEN

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Příkladavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D1.1 Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>19 428,40</b>
Doplnění ovládacích prvků oken							17 876,70
1	R1		okno mezipodesta 2.-3.NP, bez označení doplnění ovládacího táhla, dodávka vč. montáže	kpl	1,000	8 938,35	8 938,35
2	R2		okno mezipodesta 3.-4.NP, II 4O 04 doplnění ovládacího táhla, dodávka vč. montáže	kpl	1,000	8 938,35	8 938,35
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>1 551,70</b>
			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,68%	17 876,70	1 551,70

## Bod 11 - výměna stávajících půdních schodů za požární - spisovna

Stavba: PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt: SO.01 - Přístavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis: Vnitřní úpravy stávajícího objektů ZŠ

Úroveň 3:

Místo: ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel: Město Beroun

Projektant:

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

**19 086,98**

D	Konstrukce tesařské						17 562,55	
	K	766231814	Demontáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	255,00	255,00	CS ÚRS 2020 02
	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 440,00	1 440,00	CS ÚRS 2020 02
	M	6123317R	<i>půdní schody stahovací dřevěné protipožární EI 45 70x120/280. včetně lišt</i>	kus	1,000	15 793,29	15 793,29	
194	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,047	1 580,00	74,26	CS ÚRS 2018 01
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						1 524,43
X	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	175,63	1 524,43	

## Bod 14 - Akustická opatření - tělocvična

Stavba:

VCP do dodatku č. 4 ZŠ Beroun - Závodí

Objekt:

**SO.01.1/02 - Přístavba nové konstrukce - akustický obklad stěn tělocvičny**

Místo:

Datum: 09.09.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>327 315,33</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				301 173,47
D	D15		762: Konstrukce tesařské				301 173,47
K	7624212R2		Montáž obložení stěn deskami z dřevotřískových hmot tvrdými na dřevěný rošt, vč. TI 50 mm	m2	105,880	921,50	97 568,42
W			D1.1_104_Pudorys1pp_rev03_ZS Beroun				
W			4*13,16+4*13,31		105,880		
W			Součet		105,880		
M	595908R2		deska dřevotřísková Heradesign Superfine tl 25mm včetně povrch. Úpravy	m2	116,468	1 156,80	134 730,18
194	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	1,507	1 580,00	2 380,54
K	949101112		Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	52,940	63,60	3 366,98
K	619996115		Ochrana podlahy obedněním	m2	115,830	545,00	63 127,35
W			D1.1_104_Pudorys1pp_rev03_ZS Beroun				
W			(13,16+13,31)*3+18,21*2		115,830		
W			Součet		115,830		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				26 141,86
K			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	3 011,73	26 141,86

## Bod 18 - DROBNÉ TRUHLÁŘSKÉ KONSTRUKCE

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Přístavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D1.1 Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>27 216,19</b>
<b>Truhlářské konstrukce - drobné</b>							<b>25 042,50</b>
1	R1		madlo prodlouženého zábradlí - naproti ředitelně, dodávka vč. montáže povrch: nátěr + lak	kpl	1,000	3 334,50	3 334,50
2	R2		obklad sloupků zábradlí - podesty 3.-4.NP, dodávka vč. montáže povrch: nátěr + lak	kpl	1,000	10 503,00	10 503,00
3	R3		nové sedací plochy - zídky při vstupu na II.st., dodávka vč. montáže povrch: nátěr + lak	kpl	1,000	11 205,00	11 205,00
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>2 173,69</b>
			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,68%	25 042,50	2 173,69

## Bod 19 - DROBNÉ KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

SO.01 - Přístavba ZŠ Beroun - Závodí, Komenského

Soupis:

D1.1 Architektonicko stavební řešení

Úroveň 3:

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>19 828,67</b>
Klempířské konstrukce - drobné							18 245,00
1	R1		oplechování soklu vyústění VZT ve dvoře (při vstupu do přístavby), dodávka vč. montáže	kpl	1,000	13 390,00	13 390,00
2	R2		kotlíky u přístavby opatřit ochranou proti ptactvu, dodávka vč. montáže	kpl	1,000	4 855,00	4 855,00
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>1 583,67</b>
			Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,68%	18 245,00	1 583,67



**Bod 30 - Příprava CCTV**

SoD	Kód	Název	MJ	Množství	JC	Cena celkem
26	742121001	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	96,000	22,00	2 112,00
27	K161aR	U/UTP 4x2x0,5 CAT.6, B2cas1d1 - kabel komunikační	m	96,000	9,40	902,40
		Rozebrání podhledu, ztížená montáž	kpl	1,000	6 600,00	6 600,00
23	K158aR	Zásuvka 1xRJ45, UTP, Cat.6, pod omítku, Axemax	ks	2,000	236,00	472,00
	742360301	Montáž switch modulu	ks	2,000	159,00	318,00
		6xRJ 45 switch	ks	2,000	1 996,00	3 992,00
5	K044	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení , do SK	ks	3,000	41,20	123,60
27	K075	Zásuvka domovní nástěnná 16A,230V 2P+Z bílá	ks	3,000	314,30	942,90
		Pomocný materiál pro elektropráce (šrouby, svorky, přichytky)	kpl	0,010	43 555,70	435,56
		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	158,98	1 379,99
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>17 278,44</b>

## Bod 31 - napojení lapačů střešních splavenin na stávající kanalizaci 3x

Stavba:

PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN-ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249

Objekt:

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

**D.1.4.01 - Zdravotně technické**

Místo:

ul. Komenského (St.963/1;591/2;591/24;St.963/2)

Datum:

Zadavatel:

Město Beroun

Projektant:

Uchazeč:

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

### Náklady soupisu celkem

**10 724,67**

D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					9 939,00	
1	K	R	Výkop a úpravy stávajících rozvodů kanalizace	kus	3,000	301,00	903,00	CS ÚRS 2020 02
2	K	721249116	Montáž lapače střešních splavenin z PP DN 125 ostatní typ	kus	3,000	312,00	936,00	CS ÚRS 2020 02
3	M	56231163	<i>lapač střešních splavenin se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125/110</i>	kus	3,000	2 700,00	8 100,00	CS ÚRS 2020 02
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					785,67	
	K		Vedlejší rozpočtové náklady	%	8,680	90,51	785,67	

**PŘÍSTAVBA - ZÁKLADNÍ ŠKOLA BEROUN - ZÁVODÍ, KOMENSKÉHO 249**  
**SEZNAM VAD A NEDOĚLKŮ NEBRÁNÍCÍCH UŽÍVÁNÍ**

Číslo	Popis vady	Objekt	Patro	Termín odstranění	Navržená sleva
3	vnitřní dveře mají 3 druhy barev (plocha křídla, hrana, zasklívací lišta)	II.stupeň 4.NP	vše	31.10.2020	8 700
90	D14.05 - různé barvy dveřního křídla (lem jiný dekor, plochajiný dekor, lišty jiný dekor) nutné sjednotit	II. st	4. NP	31.10.2020	
7	světličky - vnitřní část dodat kruhové	celý objekt	vše	31.10.2020	22 800
13	odstranění nečistot fasády / barevné sjednocení fasády	celý objekt	vše	31.10.2020	8 600
25	nedostatky dílenského zpracování a povrchové úpravy ocelových konstrukcí	exteriér	vše	31.10.2020	46 700
38	poškozená plechová krytina směrem k ploché střeše	exteriér	II. st	31.10.2020	12 700
81	vadné nýtování oplechování fasády nad vstupem na únik	II. st	4. NP	31.10.2020	15 500
82	křivé konstrukce SDK m.č. 4.17	II. st	4. NP	31.10.2020	
84	křivé osazená střešní okna m.č. 4.03	II. st	4. NP	31.10.2020	31 900
132	rovinatost SDK podhledu	přístavba	2. NP	31.10.2020	
86	poškrábané sklo v okenní výplni u výtahu	II. st	4. NP	31.10.2020	5 300
87	spasovat oplechování rozvaděče výtahu	II. st	4. NP	31.10.2020	5 100
127	D2.06 - vyměnit zbottnalé dveřní křídlo	přístavba	2. NP	31.10.2020	4 800

**CELKOVÁ SLEVA**

**162 100,00 Kč**

## Rekapitulace:

Doplnění zásuvkové skříně, osvětlení místnosti UPS	14 401,25
Nouzové osvětlení chodby a schodiště CHÚC	50 176,89
Světlo vstup a dvůr	5 678,53
Doplnění OPPO	19 556,97
Doplnění zámků	11 910,85
Napojení počítačové třídy	12 051,31
Doplnění vstupního tabla, přístupového systému a 9 ks monitoru	97 298,23
<b>CELKEM BEZ DPH</b>	<b>211 074,02</b>

VRN k rezervě 3,53082, fakturováno v ZP	7 452,64
<b>Cena celkem včetně VRN</b>	<b>218 526,67</b>

**Doplnění zásuvkové skříně, osvětlení místnosti UPS**

SoD		montáž zásuvkové kombinace - venkovní prostředí	ks	1,00	625,00	625,00
		Zásuvková skříň venkovní	ks	1,00	5 625,00	5 625,00
15	K055	Spínač vestavný jednopól.- faz. 1, obyč.prostředí , 230V/10A	ks	1,00	196,30	196,30
5	K044	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení , do SK	ks	1,00	41,20	41,20
6	K046	Krabice odbočná KR 97, se zapojením-kruhová	ks	1,00	275,60	275,60
39	K086	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 B2cas1d0 volně uložený	m	55,00	49,60	2 728,00
37	K100	B1- AQUAF2 LED 6400 HF L840	ks	1,00	3 324,40	3 324,40
		Pomocný materiál pro elektropráce (šrouby, svorky, příchytky)	kpl	0,01	43 555,70	435,56
		VRN8,68 %	%	8,68	132,51	1 150,19
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>14 401,25</b>

**Nouzové osvětlení chodby a schodiště CHÚC**

SoD	Kód	Název	MJ	Množství	JC	Cena celkem
		Svítilno nouzové vč. zdroje	ks	10,00	1 982,40	19 824,00
36	742110041	Montáž lišt vkládacích pro slaboproud	m	84,00	31,10	2 612,40
40	345710001R	LHD lišta elektroinstalační vkladací bezhalogenová 20x20 - KOPOS	m	84,00	98,47	8 271,48
6	K046	Krabice odbočná KR 97, se zapojením-kruhová	ks	1,00	275,60	275,60
	34121580.12R	Kabel CHKE-V 3x1,5	m	107,00	74,38	7 958,13
		Úprava rozvaděče	kpl	1,00	1 550,00	1 550,00
		Pomocný materiál pro elektropráce (šrouby, svorky, příchytky)	kpl	0,05	43 555,70	2 177,79
		Stavební přípomocce, práce spojené s přepojením a úpravou stávajících rozvaděčů	kpl	0,05	70 000,00	3 500,00
		VRN8,68 %	%	8,68	461,69	4 007,50
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>50 176,89</b>

## Světlo vstup a dvůr

SoD	Kód	Název	MJ	Množství	JC	Cena celkem
	74137284R	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového venkovního, vč. likvidace	ks	2,00	210,00	420,00
	74137201R	Montáž svítidlo LED venkovní přisazené nástěnné reflektorové s čidlem	ks	1,00	307,00	307,00
		Led reflektor s PIR	ks	1,00	2 238,00	2 238,00
	VV	Svítidlo nádvoří				
	74137205R	Montáž svítidlo LED venkovní přisazené stropní s čidlem	ks	1,00	358,00	358,00
		Svítidlo vstup l.st led stropní s PIR	ks	1,00	1 902,00	1 902,00
	VV	Svítidlo vstup l.st				
		VRN8,68 %	%	8,68	52,25	453,53
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>5 678,53</b>

**Doplnění Obslužného pultu požární ochrany**

SoD	Kód	Název	MJ	Množství	JC	Cena celkem
		montáž Obslužného pultu požární ochrany	ks	1,00	11 285,00	11 285,00
		Dodávka OPPO	ks	1,00	1 830,00	1 830,00
		Programování systému	ks	2,00	2 440,00	4 880,00
		VRN8,68 %	%	8,68	179,95	1 561,97
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>19 556,97</b>



## Přístupový systém

Č.P.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem
		Příprava kabeláže tablo-zámek	ks	2,000	1 680,00	3 360,00
		montáž zálohovaný zdroj 24V/5A do vnitřního prostředí	ks	1,000	780,00	780,00
		zálohovaný zdroj 24V/5A do vnitřního prostředí	ks	1,000	2 304,00	2 304,00
		čipy	ks	50,000	51,60	2 580,00
		Programování čipů pro přístupový systém a EZS	ks	50,000	30,00	1 500,00
		Pomocný materiál pro elektropráce (šrouby, svorky, přichytky)	kpl	0,010	43 555,70	435,56
		VRN8,68 %	%	8,680	109,60	951,29
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>11 910,85</b>

**Napojení počítačové třídy**

SoD	Kód	Název	MJ	Množství	JC	Cena celkem
48	741122232	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x4 až 6 mm <sup>2</sup> uložený volně (CYKY)	m	22,00	22,40	492,80
49	34111100	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x6mm <sup>2</sup>	m	22,00	93,00	2 046,00
36	742110041	Montáž lišt vkládacích pro slaboproud	m	20,00	31,10	622,00
39	34571008	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40 x 40	m	20,00	44,70	894,00
	741320165	Montáž jistič třípólový nn do 25 A ve skříní	ks	1,00	261,00	261,00
	35822403	jistič 3pólový-charakteristika B 25A	kus	1,00	233,00	233,00
		Úprava rozvaděče	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
		Montáž PC 12 stanic	ks	12,00	420,00	5 040,00
		VRN 8,68 %	%	8,68	110,89	962,51
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>12 051,31</b>

**Doplnění vstupního tabla, přístupového systému a 9 ks monitoru**

SoD	Kód	Název	MJ	Množství	JC	Cena celkem
	742240001	Montáž čtečky karet k elektronické kontrole vstupu	ks	1,00	1 020,00	1 020,00
		<i>Modul bezkontaktní čtečky EM karet</i>	<i>ks</i>	<i>1,00</i>	<i>1 705,60</i>	<i>1 705,60</i>
		Montáž vstupního tabla (IP)	ks	1,00	1 722,00	1 722,00
		<i>IP interkom 9-tlačítkový s kamerou</i>	<i>ks</i>	<i>1,00</i>	<i>12 430,00</i>	<i>12 430,00</i>
		Montáž monitoru	ks	9,00	418,20	3 763,80
		<i>7" IP bytový dotykový monitor, Wi-Fi; PoE</i>	<i>ks</i>	<i>9,00</i>	<i>4 788,20</i>	<i>43 093,80</i>
		<i>Stojánek na stůl pro 7"/10" LCD monitory</i>	<i>kpl</i>	<i>9,00</i>	<i>664,20</i>	<i>5 977,80</i>
		Montáž Hlavní jednotka modulárního IP interkom systému	ks	2,00	984,00	1 968,00
		<i>Hlavní jednotka modulárního IP interkom systému</i>	<i>ks</i>	<i>2,00</i>	<i>3 948,30</i>	<i>7 896,60</i>
36	742110041	Montáž lišt vkládacích pro slaboproud	m	15,00	31,10	466,50
40	345710001R	<i>LHD lišta elektroinstalační vkládací bezhalogenová 20x20 - KOPOS</i>	<i>m</i>	<i>15,00</i>	<i>98,47</i>	<i>1 477,05</i>
26	742121001	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	25,00	22,00	550,00
27	K161aR	<i>U/UTP 4x2x0,5 CAT.6, B2cas1d1 - kabel komunikační</i>	<i>m</i>	<i>25,00</i>	<i>9,40</i>	<i>235,00</i>
123	K140	Pomocný materiál pro elektropráce (šrouby, svorky, příchytky)	kpl	0,02	43 555,70	871,11
125	143.a	Stavební přípomocce, práce spojené s přepojením a úpravou stávajících rozvaděčů	kpl	0,02	70 000,00	1 400,00
		Oživení a programování se žaškolením obsluhy	kpl	1,00	4 950,00	4 950,00
		VRN 8,68 %	%	8,68	895,27	7 770,97
<b>CELKEM BEZ DPH</b>						<b>97 298,23</b>