

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: OU - PF, areál na ulici Fráni Šrámka část D, Ostrava -Mar.Hory - Stavební úpravy m.č.202

Objekt: 1711 - Stavební úpravy m.č.202

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

FEST Ostrava s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 3. 2018

IČ:

DIČ:

IČ: 26795311

DIČ: CZ26795311

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 821 529
Ostatní náklady	29 000

Cena bez DPH	1 850 529
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 850 529	388 611
snížená	15,00%	ze	0,00	0

Cena s DPH	v CZK	2 239 140
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

FEST
OSTRAVA

Hlávkova 447/5, 702 00 Ostrava - Přívoz

Datum a podpis: 23.04.2018

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OU - PF, areál na ulici Fráni Šrámka část D, Ostrava -Mar.Hory - Stavební úpravy m.č.202

Objekt: 1711 - Stavební úpravy m.č.202

Místo: Datum: 27. 3. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 821 528,60
HSV - Práce a dodávky HSV	151 030,22
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	74 259,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	47 795,36
997 - Přesun sutě	25 184,77
998 - Přesun hmot	3 790,58
PSV - Práce a dodávky PSV	1 566 898,38
713 - Izolace tepelné	2 632,10
762 - Konstrukce tesařské	104 936,97
763 - Konstrukce suché výstavby	5 415,81
766 - Konstrukce truhlářské	423 759,42
767 - Konstrukce zámečnické	594 965,95
776 - Podlahy povelkové	228 255,95
777 - Podlahy lité	96 272,16
783 - Dokončovací práce - nátěry	62 488,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 172,02
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	25 000,00
M - Práce a dodávky M	103 600,00
21-M - Elektromontáže	103 600,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	29 000,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	5 000,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	14 000,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	10 000,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 850 528,60

ROZPOČET

Stavba: OU - PF, areál na ulici Fráni Šrámka část D, Ostrava -Mar.Hory - Stavební úpravy m.č.202

Objekt: 1711 - Stavební úpravy m.č.202

Místo: Datum: 27. 3. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: FEST Ostrava s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 821 528,60

HSV - Práce a dodávky HSV

151 030,22

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

74 259,51

1	K	612335111	Cementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	1,201	780,00	936,78
"zapravení čela podlahy v místě řezu"							
					(11,745+0,26)*0,10	1,201	
					Součet	1,201	

2	K	632451105	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 15 mm	m2	125,338	585,00	73 322,73
"podlaha po bourání v místě zvýšeného podia"							
					(1,50+1,28*7)*11,745 +0,26*(2,70*4-1,24)	125,338	
					Součet	125,338	

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

47 795,36

3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešěňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	38,000	42,00	1 596,00
4	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	185,000	80,00	14 800,00
5	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	125,338	2,00	250,68
"v místě zvýšení"							
					(1,50+1,28*7)*11,745 +0,26*(2,70*4-1,24)	125,338	
					Součet	125,338	

6	K	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	120,000	40,00	4 800,00
"OK zvýšené posluchárny - dle rozpisu v.č. D1-04"							
					120	120,000	
					Součet	120,000	

7	K	953965115	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm	kus	120,000	74,30	8 916,00
8	K	965045123	Bourání potěrů anhydritových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	125,338	87,00	10 904,41
"v místě zvýšení"							
					(1,50+1,28*7)*11,745 +0,26*(2,70*4-1,24)	125,338	
					Součet	125,338	

9	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm	m	44,410	147,00	6 528,27
"po obvodu bourání"							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,50+1,28*7+11,745)*2		44,410		
			Součet		44,410		

997 - Přesun sutě

25 184,77

10	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	12,535	540,00	6 768,90
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,535	210,00	2 632,35
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	175,490	8,00	1 403,92
13	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,790	930,00	734,70
14	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,426	1 740,00	741,24
15	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	11,319	1 140,00	12 903,66
			12,535 -0,79-0,426		11,319		
			Součet		11,319		

998 - Přesun hmot

3 790,58

16	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	3,924	966,00	3 790,58
----	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 566 898,38

713 - Izolace tepelné

2 632,10

17	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	125,338	21,00	2 632,10
			"v místě zvýšení"				
			(1,50+1,28*7)*11,745 +0,26*(2,70*4-1,24)		125,338		
			Součet		125,338		

762 - Konstrukce tesařské

104 936,97

18	K	762431034R	Obložení stěn z desek OSB tl 18 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	24,430	375,00	9 161,25
			"čela stupňů 2x"				
			11,745*(0,094+0,036)*8 *2		24,430		
			Součet		24,430		
19	K	762431037	Obložení stěn z desek OSB tl 25 mm broušených na pero a drážku přibíjených	m2	5,543	426,00	2 361,32
			"bok pódia - 1x"				
			1,28*(0,194+0,288+0,382+0,476+0,57+0,664+0,758)		4,265		
			1,50*0,852		1,278		
			Součet		5,543		
20	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	130,883	27,00	3 533,84
			125,43+5,453		130,883		
			Součet		130,883		
21	K	762511264	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	122,853	330,00	40 541,49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"v místě zvýšení"				
			(1,50+1,28*7)*11,745		122,853		
			Součet		122,853		

22	K	762511234	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm broušených na pero a drážku lepených	m2	122,853	300,00	36 855,90
23	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	245,706	26,00	6 388,36

122,853*2
Součet 245,706

24	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	3,191	1 420,00	4 531,22
25	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	3,191	490,00	1 563,59

763 - Konstrukce suché výstavby

5 415,81

26	K	763112318	SDK příčka mezibytová tl 255 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100+100 mm EI 60 Rw 65dB	m2	3,300	1 430,00	4 719,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

"doplnění příčky po původní zárubni"
1,20*(2,25+0,50)
Součet 3,300

27	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	6,600	22,00	145,20
28	K	763121751	Příplatek k SDK stěně předsazené za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	3,300	40,00	132,00
29	K	763121761	Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q3	m2	3,300	33,00	108,90
30	K	763181811	Demontáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	1,000	93,00	93,00
31	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,177	820,00	145,14
32	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,177	410,00	72,57

766 - Konstrukce truhlářské

423 759,42

33	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2	m2	8,928	65,00	580,32
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

"věšáková stěna"
4,80*1,86
Součet 8,928

34	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	20,00	20,00
35	K	766X9001	STUDIJNÍ STŮL: posluchárna, typový výrobek, obdélníkový kancelářský stůl na kovových hranatých nohách a rámu + stolová deska rozměry: hl. 600mm, dl. 1400mm, v.735mm, vč.osazení a kotvení	kus	32,000	3 540,00	113 280,00

"stolová deska oboustranně laminovaná dřevotřísková deska tl. 25 mm v odstínu hliníku (například EGGER F509 ST2)

"ohraněna ABS hranou 2mm v dekoru lamina

"stolová samonosná rámová podnož - ocelový hranatý profil 20x30 mm a jaklová noha 30x30 mm,

"v barvě RAL 9006 - hliník struktura, nohy kotveny speciálními držáky k podlaze,

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"stoly spojeny do řad speciálními spojovacími úhleníky, "celkem " 32 Součet		32,000 32,000		
36	K	766X9002	STUDIJNÍ STŮL: posluchárna, typový výrobek, obdélníkový kancelářský stůl na kovových hranatých nohách a rámu + stolová deska rozměry: hl. 600mm, dl. 2100mm, v.735mm, vč.osazení a kotvení	kus	8,000	4 400,00	35 200,00
			"stolová deska oboustranně laminovaná dřevotřísková deska tl. 25 mm v odstínu hliníku (například EGGER F509 ST2) "ohraněna ABS hranou 2mm v dekoru lamina "stolová samonosná rámová podnož - ocelový hranatý profil 20x30 mm a jaklová noha 30x30 mm, "v barvě RAL 9006 - hliník struktura, nohy kotveny speciálními držáky k podlaze, "stoly spojeny do řad speciálními spojovacími úhleníky, "celkem " 8 Součet		8,000 8,000		
37	K	766X9003	PULTOVÝ STŮL PRO PŘEDNÁŠEJÍCÍHO: atypický výrobek, posluchárna a učebny, obdélníkový stůl pro přednášejícího (katedra), rozměry: v. 760mm, hl. 700mm, dl. 1500mm, vč.osazení	kus	1,000	11 784,00	11 784,00
			"včetně skříňky pro umístění PC a AV-techniky, podnož plná tl.38mm (krajní a středová), " stolová deska tl.25mm, záda a dvířka skříňky tl.18mm, "jednokřídlá otevíravá dvířka skříňky, uzamykatelná jednocestným zámkem, "spodní deska skříňky s otvorem pro vedení kabeláže z podlahy (nad podlahovou el.krabicí), "výsuvná police pro klávesnici, kovový držák kabeláže pod deskou stolu, "na desce stolu bude zápusné přípojné místo a řídicí systém AV-techniky "(dle požadavku zpracovatele AV-techniky, bude řešeno v době realizace přímo na stavbě), "na pracovní desce katedry bude umístěno toto zařízení "(není dodávkou interiéru, ale je nutno spolupracovat s dodavatelem AV-techniky): "LCD-displej, tlačítkový panel řídicího systému, mechanismus přípojného bodu, "klávesnici, myš a externí notebook, nutno zajistit propojení mezi těmito zařízeními a AV-Rackem ve skříňce, "při realizaci nábytku bude dodán ventilátor k zapuštění do desky katedry od firmy na AV-techniku, "kovová (nerezová)úchytká hranatého tvaru, např. Porta - montáž vodorovně, "materiál: oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 18, 25 a 38mm "v odstínu hliníku (například EGGER F509 ST2),				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"ohraněné ABS hranou tl. 2mm v odstínu lamina, větrací mřížky hliníkové "				
			"celkem " 1		1,000		
			Součet		1,000		
38	K	766X9004	KONFERENČNÍ ŽIDLE: posluchárna, typový výrobek, konferenční čtyřnohá židle hranatého tvaru, rozměry: v. 845, š. 565, hl. 510mm, v. sedáku 460mm, vč.kotvení	kus	88,000	2 850,00	250 800,00
			"charakteristické spojení přední a zadní nohy v dolní části u podlahy - vytváří hranatý rám (lyžinu), "stohovatelná, bez područek, podnož - chromovaný trubkový rám, "sedák a opěra plast v odstínu zeleném, modrém a bílém, "celkem " 88		88,000		
			Součet		88,000		
39	K	766X9005	KANCELÁŘSKÁ OTOČNÁ ŽIDLE: posluchárna, učebny, vyšší standard, typový výrobek, rozměry: v. 950 - 1140mm, š. 660, hl. 660mm, v.sedáku 400-520mm, š.sedáku 500mm	kus	1,000	9 300,00	9 300,00
			"kancelářská otočná židle se středně vysokým opěrákem, výškově stavitelné područky tvaru T, "pětiramenný plastový černý kříž s velkými kolečky o prům. 65mm, "plynule nastavení výšky sedáku, nastavení protitlaku zádové opěry, "synchronní mechanika s plynulým přizpůsobením se pohybu sedícího, aretace v 7-mi polohách, "ergonomicky tvarovaný sedák, čalouněný v odstínu světle zeleném, "potahová látka např.Phoenix 533 (100%polyester, hmotnost látky 285g/1m2, odolnost proti žmolkování: 4, "stálobarevnost: skupina 6, odolnost proti oděru 100.000 cyklů), "opěra výškově stavitelná (7cm) systémem EASY-TOUCH, "čalouněná v odstínu světle zeleném - např. Phoenix 533, "zadní část opěry kryta plastem, "celkem " 1		1,000		
			Součet		1,000		
40	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	2,541	700,00	1 778,70
41	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	2,541	400,00	1 016,40

767 - Konstrukce zámečnické

594 965,95

42	K	76759R01	Montáž podlahového roštu svařovaného	kg	3 154,800	44,00	138 811,20
			"OK zvýšené posluchárny - dle rozpisu v.č. D1-04" "prof. 50x50mm " 2673,70		2 673,700		
			"úhelník 80x65x10mm" 69,60		69,600		
			"spojovací materiál"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			411,50		411,500		
			Součet		3 154,800		
43	M	145502R02	profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50mm, vč.dílenské přípravy a dopravy	t	2,941	118 000,00	347 038,00
			"OK zvýšené posluhárny - dle rozpisu v.č. D1-04"				
			"s prořezem"				
			2673,70/1000*1,10		2,941		
			Součet		2,941		
44	M	1301051D01	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 80 x 65 x 10mm, vč.dílenské přípravy a dopravy	t	0,077	97 000,00	7 469,00
			"OK zvýšené posluhárny - dle rozpisu v.č. D1-04"				
			"s prořezem" 69,60/1000 *1,10		0,077		
			Součet		0,077		
45	M	55399R03	Spojovací materiál (prvky) -dodávka	kg	473,225	90,00	42 590,25
			"OK zvýšené posluhárny - dle rozpisu v.č. D1-04"				
			"s prořezem" 411,50 *1,15		473,225		
			Součet		473,225		
46	K	767599R11	Svařované spoje a kotvení kovové konstrukce	celek	1,000	53 400,00	53 400,00
47	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	3,650	1 100,00	4 015,00
48	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	3,650	450,00	1 642,50
776 - Podlahy povlakové							228 255,95
49	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	50,823	50,00	2 541,15
			"spodní část mimo zvýšenou část posluhárny"				
			4,24*11,745 +(2,70+1,24)*0,26		50,823		
			Součet		50,823		
50	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	175,910	12,00	2 110,92
51	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	175,910	110,00	19 350,10
			"m.č.202" 175,91		175,910		
			Součet		175,910		
52	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem - vč.svařování	m2	175,910	160,00	28 145,60
53	K	776351121	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) na podstupnice výšky do 200 mm	m	93,960	130,00	12 214,80
			11,745*8		93,960		
			Součet		93,960		
54	M	284110D01	linoleum TARKETT Veneto xf - tl. 2,00 mm, vzorované - dodávka	m2	228,000	480,00	109 440,00
55	M	284110D02	Emiclasik na CV, marmmoleum a PVC spotřeba 0,35kg/m2 - dodávka	kg	63,000	150,00	9 450,00
56	M	284110D03	svařovací šňůra Tarkett neprobarvená - dodávka	m	90,000	33,00	2 970,00
57	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	53,290	12,00	639,48
			(14,70+11,745+0,26*5)*2-1,10*2		53,290		
			Součet		53,290		
58	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	93,960	110,00	10 335,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
59	M	283421D01	SCHODOVÁ HRANA s páskem A38 barva: , 46 x 30mm, délky 1,2bm nebo 2,7bm, NA SCHODY	m	97,200	160,00	15 552,00
60	K	776431R01	Dollken C 60 life top délka 2,5bm, barva dle upřesnění, vč.montáže a lepení	m	65,000	130,00	8 450,00
61	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	50,823	128,00	6 505,34

"spodní část mimo zvýšenou část posluhárny"

4,24*11,745 +(2,70+1,24)*0,26

50,823

Součet

50,823

62	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,776	400,00	310,40
63	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,776	310,00	240,56

777 - Podlahy lité

96 272,16

64	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	175,910	11,00	1 935,01
"dle PD " 175,91					175,910		
Součet					175,910		

65	K	777131100	Penetrační nátěr podlahy na suchý podklad - provedení	m2	298,763	35,00	10 456,71
"celá plocha " 175,91					175,910		
"další na OSB desky"					122,853		122,853
Součet					298,763		

66	M	585DSG001	SG - 2.složková penetrace na dřevo apod. - dodávka	kg	40,000	179,00	7 160,00
67	K	777511R06	Podkladní stěrková - litá podlaha - provedení	m2	175,910	200,00	35 182,00
68	M	585DSG002	AST - beton sádrový k rychlým opravám - dodávka	kg	105,000	40,00	4 200,00
69	M	585DSG003	SCHONOX XA - sádrová stěrka tl.4-5mm - dodávka	kg	1 291,000	28,00	36 148,00
70	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t	1,436	479,00	687,84
71	K	998777181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 777 prováděný bez použití mechanizace	t	1,436	350,00	502,60

783 - Dokončovací práce - nátěry

62 488,00

72	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	146,000	50,00	7 300,00
"OK zvýšené posluhárny"							
610,00*0,20 + 0,20*120					146,000		
Součet					146,000		

73	K	783334201	Základní antikorozní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	146,000	130,00	18 980,00
74	K	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	146,000	124,00	18 104,00
75	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	146,000	124,00	18 104,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

23 172,02

76	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	76,162	27,00	2 056,37
"m.č.202 - stěny mimo SDK po pohled (2 stěny)"							
(14,70+11,745+0,26*5*2)*3,60					104,562		
-2,70*2,40*5 +4,00					-28,400		
Součet					76,162		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	70,000	33,00	2 310,00
78	K	784161211	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,25 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	50,000	47,00	2 350,00
79	K	784161221	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,5 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	60,000	69,00	4 140,00
80	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	160,569	13,70	2 199,80

"m.č.202 - stěny po pohled"

(14,70+11,745+0,26*5)*2*3,60 + 2,00*3,00 205,764

-11,745*0,752 -2,70*2,40*5 -1,10*2,20 +4,00 -39,652

-

1,28*(0,194+0,288+0,382+0,476+0,57+0,664+0,758) -4,265

-1,50*0,852 -1,278

Součet 160,569

81	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	160,569	63,00	10 115,85
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

25 000,00

82	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník - nepředvídatelné práce	hod	100,000	250,00	25 000,00
----	---	---------	---	-----	---------	--------	-----------

M - Práce a dodávky M

103 600,00

21-M - Elektromontáže

103 600,00

83	K	2100R004	Přemístění zásuvkových míst výše - na zadní stěně učebny, vč.kabeláže a zapravení	celek	1,000	20 000,00	20 000,00
84	K	2100R005	Přemístění zásuvkových sloupků na protější stěnu učebny, vč.propojení kabeláže	kus	2,000	21 800,00	43 600,00
85	K	2100R006	Přemístění tel.zavěšených obrazovek, vč.propojení kabeláže	kus	2,000	13 400,00	26 800,00
86	K	2100R007	PPV - zednické výpomocce	celek	1,000	10 000,00	10 000,00
87	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	8,000	400,00	3 200,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00