

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22-Matusek-23
Stavba: **Stavební úpravy - Pavilon č.22**

KSO: 801 19 19
Místo: K.U.Opava, Olomoucká 305/8

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Ing.arch. Martin Matušek, AMG Studio s.r.o. Opava

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Katerinec

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 488 097,29
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	3 488 097,29	732 500,43
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 220 597,72
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22-Matusek-23

Stavba: Stavební úpravy - Pavilon č.22

Místo: K.Ú.Opava. Olomoucká 305/8

Datum:

Zadavatel: PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Ing.arch. Martin Matušek,
AMG Studio s.r.o. Opava
Katerinec

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 488 097,29	4 220 597,72
3.1	Vestavba sociálního zázemí pro ženy a muže 9B). m.č.302-312	2 121 150,00	2 566 591,50
6.1	Ostatní a vedlejší náklady	51 000,00	61 710,00
0,01	Sklad 1.PP., místnost č.0.17	172 898,25	209 206,88
1.1	Příjem pacientů 1.NP, 1A) místnost č. 127-131	211 721,68	256 183,23
2.1	Denní místnost pro personál 2.NP 1B) místnost č. 226-229	230 593,46	279 018,09
6.2	Ostatní a vedlejší náklady	40 000,00	48 400,00
4.1	Zdravotechnika	660 733,90	799 488,02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

3.1 - Vestavba sociálního zázemí pro ženy a muže 9B), m.č.302-312

KSO:

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.arch. Martin Matušek, AMG Studio s.r.o. Opava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Katerinec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 121 150,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 121 150,00	21,00%	445 441,50
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 566 591,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

3.1 - Vestavba sociálního zázemí pro ženy a muže 9B), m.č.302-312

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Zadavatel: PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Ing.arch. Martin
Matušek, AMG
Studio s.r.o. Opava
Zpracovatel: Katerinec

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 121 150,00

HSV - Práce a dodávky HSV

154 908,43

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 923,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

78 519,71

9 - Ostatní konstrukce a práce

26 930,00

96 - Bourání konstrukcí

13 762,50

997 - Přesun sutě

29 700,52

998 - Přesun hmot

72,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 427 980,17

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

38 999,80

713 - Izolace tepelné

197 890,84

714 - Akustická a protiotřesová opatření

852,70

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

147 830,00

751 - Vzduchotechnika

550,00

762 - Konstrukce tesařské

367 750,78

763 - Konstrukce suché výstavby

323 999,82

766 - Konstrukce truhlářské

168 404,47

771 - Podlahy z dlaždic

27 262,43

776 - Podlahy povlakové

41 343,17

781 - Dokončovací práce - obklady

80 495,46

783 - Dokončovací práce - nátěry

4 230,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

28 370,70

M - Práce a dodávky M

538 261,40

21-M - Elektromontáže

153 848,40

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

384 413,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

3.1 - Vestavba sociálního zázemí pro ženy a muže 9B), m.č.302-312

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Zadavatel: PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant: Ing.arch. Martin

Zhotovitel:

Matušek, AMG
Studio s.r.o. Opava
Zpracovatel: Katerinec

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

Náklady soupisu celkem

2 121 150,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV					154 908,43
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					5 923,70
1	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,144	7 200,00	1 036,80
	VV		"3.NP."				
	VV		"I.č.160"				
	VV		1,60*0,45*0,20		0,144		
	VV		Součet		0,144		
2	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,093	47 000,00	4 361,30
	VV		"3.NP."				
	VV		"I.č.160"				
	VV		1,60*3*17,90*0,001*1,08		0,093		
	VV		Součet		0,093		
3	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,720	730,00	525,60
	VV		"3.NP."				
	VV		1,80*0,20*2		0,720		
	VV		Součet		0,720		
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					78 519,71
4	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	14,118	145,00	2 047,11
	VV		"3.NP."				
	VV		"3,02" 3,60*2,60		9,360		
	VV		"304" 1,83*2,60		4,758		
	VV		Součet		14,118		
5	K	612315221,1	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	25,000	135,00	3 375,00
6	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	7,500	910,00	6 825,00
	VV		75,00*0,10		7,500		
7	K	612325302	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	4,420	730,00	3 226,60
	VV		"3.NP."				
	VV		(1,00+2,10*2)*(0,45+0,20*2)		4,420		
	VV		Součet		4,420		
8	K	612822021	Omítka kapilárně aktivní vnitřních ploch s vysokou absorpcí a odparem vlhkosti do vzduchu potažení štukem, tloušťky do 2 mm	m2	315,230	200,00	63 046,00
	VV		"na SDK				
	VV		(35,04+24,7+4,875*2)*2		138,980		
	VV		(104,25+72,0)		176,250		
	VV		Součet		315,230		
D	9	Ostatní konstrukce a práce					26 930,00
9	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	72,000	65,00	4 680,00
	VV		"3.NP"				
	VV		7,2+37,5+9,8+4,4+3,5+1,3*2+1,4+2,8+1,4*2		72,000		
	VV		Součet		72,000		
10	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. při světlé vlně podlaží do 4	m2	266,000	75,00	19 950,00
	VV		"3.NP"				
	VV		266		266,000		
	VV		Součet		266,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	2,000	200,00	400,00
12	M	44932114	Ruční práškový hasicí přístroj s obsahem 6kg hasiva. Hasební schopnost 21 A/113 B/C + revize.	kus	2,000	950,00	1 900,00
D 96			Bourání konstrukcí				13 762,50
13	K	968072246	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy do 4 m2	m2	2,100	150,00	315,00
	VV		"3.NP." 1,00*2,10		2,100		
	VV		Součet		2,100		
14	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	4,200	300,00	1 260,00
	VV		"3.NP."				
	VV		1,40*3		4,200		
	VV		Součet		4,200		
15	K	965031131	Bourání podlah z cihel bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár kladených naplocho, plochy přes 1 m2	m2	125,000	65,00	8 125,00
	VV		"celkem" 125,00		125,000		
16	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	6,250	650,00	4 062,50
	VV		"pod cihelnou dlažbou" 125,00*0,05		6,250		
D 997			Přesun sutě				29 700,52
17	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	24,344	750,00	18 258,00
18	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	24,344	270,00	6 572,88
19	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	292,128	12,00	3 505,54
	VV		24,344*12 "Přepočtené koeficientem množství Příplatek za uložení stavebního odpadu na skiaace (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04		292,128		
20	K	997013631	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	9,094	150,00	1 364,10
	VV		9,094		9,094		
D 998			Přesun hmot				72,00
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	0,180	400,00	72,00
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 427 980,17
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				38 999,80
22	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí kaší flexibilní minerální na ploše vodorovné V	m2	45,104	360,00	16 237,44
23	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí kaší flexibilní minerální na ploše svislé S	m2	57,200	390,00	22 308,00
	VV		"3.NP."				
	VV		"306" (1,80+1,95)*2*2,00*2		30,000		
	VV		"310" (1,90+1,50)*2*2,00*2		27,200		
	VV		Součet		57,200		
24	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vode, vlnkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	454,361	1,00	454,36
D 713			Izolace tepelné				197 890,84
25	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	339,375	50,00	16 968,75
	VV		"3.NP."				
	VV		7,2+37,5+9,8+4,4+3,5+1,3*2+1,4+2,8+1,4*2		72,000		
	VV		"Půda				
	VV		240		240,000		
	VV		"nad schodištěm				
	VV		3,65*7,5		27,375		
	VV		Součet		339,375		
26	M	63152133	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,034-0,035$ tl 100mm	m2	818,168	179,00	146 451,98
	VV		"Půda + nad schodištěm				
	VV		(240+27,375)*3*1,02		818,168		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	63141434	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,033-0,035$ tl 40mm	m2	73,440	230,00	16 891,20
	VV		"3.NP (7,2+37,5+9,8+4,4+3,5+1,3*2+1,4+2,8+1,4*2)*1,02		73,440		
28	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE	m2	266,000	14,00	3 724,00
29	M	283293120	fólie podstřešní paropropustná difúzní nekontaktní 110 g/m2 (1,5 x 50 m)	m2	386,513	33,00	12 754,91
	VV		"dle montáže				
	VV		"na izolaci				
	VV		(240+27,375+84)*1,1		386,513		
	VV		Součet		386,513		
30	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12	%	2 200,000	0,50	1 100,00
D	714		Akustická a protiotřesová opatření				852,70
31	K	714183002	Montáž pohltivých a konstrukčních součástí desek izolačních na sraz volně stropů nebo stěn	m2	5,500	50,00	275,00
	VV		"pod rám pro VZT				
	VV		2,0*2,30		4,600		
	VV		"stěny				
	VV		0,90		0,900		
	VV		Součet		5,500		
32	M	ISV.859105721 0402	ISOVER EPS Rigidur 4000 - 40mm, $\lambda_D = 0,044$ (W·m·K-1), 1000x500x40mm, elastifikovaný polystyren pro kročejový útlum těžkých plovoucích podlah (beton, anhydrit) s užítým zatížením max. 4	m2	5,775	98,00	565,95
	VV		"pod rám pro VZT				
	VV		2,0*2,30		4,600		
	VV		"stěny				
	VV		0,90		0,900		
	VV		Mezisoučet		5,500		
	VV		5,50*1,05		5,775		
33	K	998714201	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6	%	11,748	1,00	11,75
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				147 830,00
34	K	73511	Dodávka a montáž ústředního topení dle samostatného rozpočtu	kus	1,000	147 830,00	147 830,00
D	751		Vzduchotechnika				550,00
35	K	751613140	Montáž ostatních zařízení pro odvod kondenzátu sifonu	kus	1,000	150,00	150,00
36	M	RGL.6123	Sifon s kuličkou vč.hadice pro odvod kondenzátu	kus	1,000	400,00	400,00
D	762		Konstrukce tesařské				367 750,78
37	K	762085112	Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 150 do 300 mm	kus	24,000	40,00	960,00
	VV		16+8		24,000		
38	M	55317596	SVORNIKOVA KOTVA M6x55MM POZINK	kus	24,000	10,00	240,00
39	K	762332922	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	153,939	370,00	56 957,43
	VV		"pro podhled 80/180 mm				
	VV		(3,05+4,621+1,66)/0,80		11,664		
	VV		(0,20+8,10)/0,80		10,375		
	VV		4,90*11+5,30*10		106,900		
	VV		"zesílení vaznice V2				
	VV		4,40*4		17,600		
	VV		"zesílení vaznice V3				
	VV		7,40		7,400		
	VV		Součet		153,939		
40	M	54825413	kování tesařské děrovaná styčnicková deska 80x200x2,0mm	kus	84,000	27,00	2 268,00
	VV		"pro podhled 80/180 mm				
	VV		(11+10)*4		84,000		
41	K	762332923	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	4,500	480,00	2 160,00
	VV		"vaznice V1" 4,50		4,500		
42	K	762511286	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek dvouvrstevných lepených na pero a drážku 2x18 mm	m2	72,000	620,00	44 640,00
	VV		"Podlaha vestavby				
	VV		7,2+37,5+9,8+4,4+3,5+1,3*2+1,4+2,8+1,4*2		72,000		
43	K	762511286.1	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek dvouvrstevných lepených na pero a drážku 2x22 mm	m2	90,000	780,00	70 200,00
	VV		"Podlaha na roštu pod vestavbou a VZT				
	VV		90		90,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	226,600	33,00	7 477,80
	VV		150+72+9		226,600		
45	K	762951004	Montáž terasy podkladního roštu z profilů plných, osové vzdálenosti podpěr přes 550 mm	m2	150,000	120,00	18 000,00
	VV		"Podlaha na roštu				
	VV		150		150,000		
46	K	762951013R01	Montáž podkladního roštu z OSB desek osové vzdálenosti podpěr do 625 mm	m2	150,000	140,00	21 000,00
	VV		"Rošt				
	VV		150		150,000		
47	M	607262500	deska dřevoštěpková OSB ostrá hrana nebroušená 2500x1250x25 mm	m2	310,200	211,00	65 452,20
	VV		150*4*0,47*1,1		310,200		
48	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,792	9 100,00	7 207,20
	VV		150*2*0,06*0,04*1,1		0,792		
49	K	762511116	Podlahové konstrukce podkladové z cementotřískových desek jednovrstvých lepených na sraz 22 mm	m2	3,784	950,00	3 594,80
	VV		"rám pro VZT				
	VV		8,6*0,4*1,1		3,784		
50	K	762511179.1	Podlahové konstrukce podkladové z cementotřískových desek dvouvrstevých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 2x22 mm	m2	4,600	1 870,00	8 602,00
	VV		"pod rám pro VZT				
	VV		4,6		4,600		
51	K	762511246	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm	m2	65,000	390,00	25 350,00
	VV		"dle v.č.D1.1.7				
	VV		"40+25		65,000		
52	K	762823210	Montáž stropních trámů z hoblovaného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy do 144 cm2	m	8,600	70,00	602,00
	VV		"pod rám pro VZT				
	VV		(2,0+2,30)*2		8,600		
53	M	60512125.1	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,048	9 000,00	432,00
	VV		"pod rám pro VZT				
	VV		(2,0+2,30)*2*0,085*0,060*1,10		0,048		
54	K	766693	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí umyvadlových desek Příplatek k ceně za vyvrtání otvorů pro baterii	kus	923,520	29,00	26 782,08
	VV		"větrací otvory v OSB roštu				
	VV		"celkem" 65/1,875*4*6,66		923,520		
55	K	998762202	Přesun námi pro konstrukce tesarske stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5 825,270	1,00	5 825,27
D	763		Konstrukce suché výstavby				323 999,82
56	K	763111323	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, Rw 45 dB	m2	35,040	950,00	33 288,00
	VV		"3.NP."				
	VV		(2,10+3,60)*2,50		14,250		
	VV		(1,95+1,95+1,50+1,50+1,50)*2,10		17,640		
	VV		1,50*2,10		3,150		
	VV		Součet		35,040		
57	K	763112322.1	Příčka mezibytová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm s dvojitou izolací, EI 120, příčka tl. 155 mm, profil 50, Rw do 66 dB	m2	24,700	1 740,00	42 978,00
	VV		"3.NP."(7,78+2,10)*2,50		24,700		
58	K	763112324.1	Příčka mezibytová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm s dvojitou izolací, EI 120, příčka tl. 205 mm, profil 75, Rw do 69 dB	m2	4,875	1 760,00	8 580,00
	VV		"3.NP."				
	VV		1,95*2,50		4,875		
	VV		Součet		4,875		
59	K	763113313	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 155 mm, profil 50 TI tl. 50 mm. Rw 52 dB	m2	24,100	1 450,00	34 945,00
	VV		"pro ZTI				
	VV		"3.NP."				
	VV		(5,26+2,10+2,28)*2,50		24,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		24,100		
60	K	763121455R01	SDK stěna přesazena tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 150 mm EI 45	m2	104,250	790,00	82 357,50
	VV		"3.NP."				
	VV		(0,9+3,80+1,90+8,40+5,90+8,60+3,5+5,3+2+1,4)*2,50		104,250		
	VV		Součet		104,250		
61	K	763131432	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm. bez TI	m2	83,520	800,00	66 816,00
	VV		"3.NP				
	VV		7,2+37,5+9,8+4,4+3,5+1,3*2+1,4+2,8+1,4*2		72,000		
	VV		"Požární obklad dřevěných prvků (pásky + sloupy)				
	VV		(0,7*6*0,3*4)+(2,7*2*0,3*4)		11,520		
	VV		Součet		83,520		
62	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	72,000	50,00	3 600,00
63	M	283292	folie podstřešní parotěsná PE role 1,5 x 50 m	m2	79,200	20,00	1 584,00
	VV		72*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		79,200		
	VV		Součet		79,200		
64	K	763131752	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	144,000	55,00	7 920,00
	VV		"3.NP				
	VV		(7,2+37,5+9,8+4,4+3,5+1,3*2+1,4+2,8+1,4*2)*2		144,000		
	VV		Součet		144,000		
65	M	631509680	plst' tepelně izolační příčková akustická 6000x625 tl 100 mm	m2	73,440	105,00	7 711,20
	VV		72*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		73,440		
	VV		Součet		73,440		
66	M	631509680	plst' tepelně izolační příčková akustická 6000x625 tl 100 mm	m2	73,440	105,00	7 711,20
	VV		72*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		73,440		
67	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	10,000	610,00	6 100,00
	VV		"70/197" 5		5,000		
	VV		"80/197" 4		4,000		
	VV		"90/197" 1		1,000		
	VV		Součet		10,000		
68	M	55331594	záruběn jednokřídla ocelova pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	7,000	1 845,00	12 915,00
69	M	55331595	záruběn jednokřídla ocelova pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	1 840,00	3 680,00
70	M	55331596	záruběn jednokřídla ocelova pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	1 860,00	1 860,00
71	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3 907,837	0,50	1 953,92
D	766		Konstrukce truhlářské				168 404,47
72	K	7662	Montáž celodřevěného samonosného schodiště bez podstupnic schodnicového zadlabaného přímého	kus	1,000	7 400,00	7 400,00
73	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	7,000	750,00	5 250,00
	VV		"70/197" 7		7,000		
	VV		Součet		7,000		
74	M	61162	dveře vnitřní hladké foliované plně 1křídle 70x197 cm včetně zámku a kování	kus	7,000	2 900,00	20 300,00
75	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	1 500,00	4 500,00
	VV		"80/197" 2		2,000		
	VV		"90/197" 1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
76	M	611656110	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 90 x 197 cm	kus	1,000	5 500,00	5 500,00
77	M	611656100	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 80 x 197 cm	kus	2,000	5 200,00	10 400,00
78	K	76682	Dodávka a montáž skříně šatní dvoukřídlové	kus	38,000	2 990,00	113 620,00
	VV		"3.NP				
	VV		(18+18+12+28)/2		38,000		
	VV		Součet		38,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
79	K	998766202	Přesun nmot pro konstrukce truniarske stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 868,945	0,50	1 434,47
D 771 Podlahy z dlaždic							27 262,43
80	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	17,300	60,00	1 038,00
	VV		17,3		17,300		
81	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	17,300	300,00	5 190,00
	VV		17,3		17,300		
82	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	17,300	650,00	11 245,00
	VV		"3.NP."				
	VV		"305-315" 4,40+3,50+1,30*2+1,40+2,60+1,40*2		17,300		
	VV		Součet		17,300		
83	M	597613	dlaždice keramické pro podlahy protiskluzné	m2	19,030	500,00	9 515,00
	VV		17,30*1,10		19,030		
	VV		Součet		19,030		
84	K	998771202	Přesun nmot pro podlahy z dlaždic stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	274,427	1,00	274,43
D 776 Podlahy povlakové							41 343,17
85	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou reditelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:1	m2	54,500	75,00	4 087,50
	VV		"3.NP."				
	VV		"302" 7,20		7,200		
	VV		"303" 37,50		37,500		
	VV		"304" 9,80		9,800		
	VV		Součet		54,500		
86	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	54,500	170,00	9 265,00
	VV		"3.NP."				
	VV		"302" 7,20		7,200		
	VV		"303" 37,50		37,500		
	VV		"304" 9,80		9,800		
	VV		Součet		54,500		
87	M	284122850	krytina podlahová heterogenní tl. 2 mm	m2	59,950	320,00	19 184,00
	VV		54,50*1,10		59,950		
	VV		Součet		59,950		
88	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	57,820	120,00	6 938,40
	VV		"3.NP."				
	VV		"302" (2,0+3,60)*2		11,200		
	VV		"303" (2,47+7,70+5,605)*2		31,550		
	VV		"304" (3,76+1,945+1,83)*2		15,070		
	VV		Součet		57,820		
89	M	28342	lišty pro obklady délka 2,5 m barva šedá profil číslo 8	kus	60,711	30,00	1 821,33
	VV		57,82*1,05		60,711		
	VV		Součet		60,711		
90	K	998776202	Přesun nmot pro podlahy povlakové stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	469,390	0,10	46,94
D 781 Dokončovací práce - obklady							80 495,46
91	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	77,290	490,00	37 872,10
	VV		"3.NP."				
	VV		"305" (2,28+1,95)*2*1,50		12,690		
	VV		"306" (1,80+1,95)*2*2,00		15,000		
	VV		"307" (1,50+0,90)*2*1,50		7,200		
	VV		"308" (1,50+0,90)*2*1,50		7,200		
	VV		"309" (0,90+1,50)*2*1,50		7,200		
	VV		"310" (1,90+1,50)*2*2,00		13,600		
	VV		"311" (0,90+1,50)*2*1,50		7,200		
	VV		"312" (0,90+1,50)*2*1,50		7,200		
	VV		Součet		77,290		
92	M	597610240	obkládačky keramické koupelnové	m2	83,473	330,00	27 546,09
	VV		"dle montáže" 77,29*1,08		83,473		
	VV		Součet		83,473		
93	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	87,260	160,00	13 961,60
	VV		"3.NP."				
	VV		"305" (2,28+1,95)*2+1,50*7		18,960		
	VV		"306" (1,80+1,95)*2+2,00		9,500		
	VV		"307" (1,50+0,90)*2+1,50*2		7,800		
	VV		"308" (1,50+0,90)*2+1,50*2		7,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"309" (0,90+1,50)*2+1,50*6		13,800		
	VV		"310" (1,90+1,50)*2+2,00*2		10,800		
	VV		"311" (0,90+1,50)*2+1,50*4		10,800		
	VV		"312" (0,90+1,50)*2+1,50*2		7,800		
	VV		Součet		87,260		
94	K	998781202	Presun nmoť pro obkľady keramicke stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 115,667	1,00	1 115,67
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				4 230,00
95	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	11,750	90,00	1 057,50
	VV		"70/197" (0,70+1,97*2)*0,25*5		5,800		
	VV		"80/197" (0,80+1,97*2)*0,25*4		4,740		
	VV		"90/197" (0,90+1,97*2)*0,25*1		1,210		
	VV		Součet		11,750		
96	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	11,750	140,00	1 645,00
97	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	11,750	130,00	1 527,50
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				28 370,70
98	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	315,230	25,00	7 880,75
	VV		"na SDK				
	VV		(35,04+24,7+4,875*2)*2		138,980		
	VV		(104,25+72,0)		176,250		
	VV		Součet		315,230		
99	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	315,230	15,00	4 728,45
100	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	315,230	50,00	15 761,50
	D	M	Práce a dodávky M				538 261,40
	D	21-M	Elektromontáže				153 848,40
101	K	2100011	Montáž a materiál dle samostatného rozpočtu	kpl	1,000	153 848,40	153 848,40
	D	24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				384 413,00
102	K	24001	Dodávka a montáž vzduchotechniky (dle samostatného rozpočtu)	kpl	1,000	384 413,00	384 413,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

6.1 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

IC:

DIČ:

Projektant:

Ing.arch. Martin Matušek, AMG Studio s.r.o. Opava

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Katerinec

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

51 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	51 000,00	21,00%	10 710,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

61 710,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

6.1 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Ing.arch. Martin

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Matušek, AMG

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Studio s.r.o. Opava
Katerinec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

51 000,00

HSV, PSV,Ostatní - Vedlejší a ostatní náklady

51 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

6.1 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

K.U.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Ing.arch. Martin

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Matušek, AMG

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Studio s.r.o. Opava
Katerinec

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

Náklady soupisu celkem

51 000,00

D HSV, PSV,O: Vedlejší a ostatní náklady

51 000,00

1	K	R-003	Zařízení staveniště (přechodné dopravní značení, zajištění objízdných tras a uzávěr včetně příslušných povolení, ZS sociální objekty, včetně vnitrostaveništního rozvodu a napojení na media energii, zajištění informační tabule stavby, včetně "včetně nákladů na energie) - kompletní zajištění včetně závěrečného úklidu	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
	VV						
	VV				1,000		
	VV		Součet		1,000		
2	K	R-007	Zajištění dokumentace skutečného provedení staveb včetně geodetického zaměření skutečného stavu jednotlivých objektů (3xgrafická forma, 1xdigitální forma dle požadavků správce), veškeré doklady potřebné ke kolaudačnímu rozhodnutí	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00
3	K	R-012	Náklady zhotovitelem na nutné konzultace se zpracovatelem PD při realizaci stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
4	K	R-013	Zhotovitel zajistí fotodokumentaci původního a nového stavu	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
5	K	R-014	Provoz objednavatele - Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřetuseného provozu v objektech ve kterých se stavební práce provádějí (přerušení prací , zajištění materiálu, úklid staveniště dle požadavků	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

0,01 - Sklad 1.PP., místnost č.0.17

KSO:

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

IC:

DIČ:

Projektant:

Ing.arch. Martin Matušek, AMG Studio s.r.o. Opava

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Katerinec

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

172 898,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	172 898,25	21,00%	36 308,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

209 206,88

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

0,01 - Sklad 1.PP., místnost č.0.17

Místo:

K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Ing.arch. Martin

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Matušek, AMG

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Studio s.r.o. Opava
Katerinec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

172 898,25

HSV - Práce a dodávky HSV

70 845,13

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

50 950,05

9 - Ostatní konstrukce a práce

3 509,70

96 - Bourání konstrukcí

9 647,46

997 - Přesun sutě

5 633,12

998 - Přesun hmot

1 104,80

PSV - Práce a dodávky PSV

72 632,82

776 - Podlahy povlakové

43 551,07

781 - Dokončovací práce - obklady

20 562,12

783 - Dokončovací práce - nátěry

5 113,65

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

3 405,98

M - Práce a dodávky M

29 420,30

21-M - Elektromontáže

29 420,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

0,01 - Sklad 1.PP., místnost č.0.17

Místo:

K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Ing.arch. Martin
Matušek, AMG
Studio s.r.o. Opava
Katerinec

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

172 898,25

D	HSV		Práce a dodávky HSV				70 845,13
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				50 950,05
1	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	39,700	180,00	7 146,00
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 27,40		27,400		
	VV		"0,24" 12,30		12,300		
	VV		Součet		39,700		
2	K	611321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	39,700	230,00	9 131,00
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 27,40		27,400		
	VV		"0,24" 12,30		12,300		
	VV		Součet		39,700		
3	K	612315221,1	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	4,000	135,00	540,00
	VV		"oprava kolem zásuvek" 4		4,000		
4	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýh do 150 mm	m2	1,650	910,00	1 501,50
	VV		"po elektroinstalaci				
	VV		55*0,03		1,650		
5	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	49,058	85,00	4 169,93
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*1,77*0,20		8,298		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*1,35*0,30		3,985		
	VV		3,91*1,35*2*0,30		3,167		
	VV		Mezisoučet		15,450		
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*(2,269-1,77)		11,697		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*(2,283-1,35)		9,181		
	VV		(3,91+1,54+3,91)*(2,71-1,35)		12,730		
	VV		Mezisoučet		33,608		
	VV		Součet		49,058		
6	K	612326121	Omítka sanační vnitřních ploch jednovrstvá jednovrstvá, tloušťky do 20 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn	m2	49,058	450,00	22 076,10
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*1,77*0,20		8,298		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*1,35*0,30		3,985		
	VV		3,91*1,35*2*0,30		3,167		
	VV		Mezisoučet		15,450		
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*(2,269-1,77)		11,697		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*(2,283-1,35)		9,181		
	VV		(3,91+1,54+3,91)*(2,71-1,35)		12,730		
	VV		Mezisoučet		33,608		
	VV		Součet		49,058		
7	K	612328131	Potažení vnitřních ploch sanačním štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	33,608	190,00	6 385,52
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*(2,269-1,77)		11,697		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*(2,283-1,35)		9,181		
	VV		(3,91+1,54+3,91)*(2,71-1,35)		12,730		
	VV		Součet		33,608		
D	9		Ostatní konstrukce a práce				3 509,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. při světlé výšce podlaží do 4	m2	46,796	75,00	3 509,70
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 27,40		27,400		
	VV		(3,97+7,75+0,25)*2*0,20		4,788		
	VV		"0,24" 12,30		12,300		
	VV		(1,55+3,37+0,25+0,60)*2*0,20		2,308		
	VV		Součet		46,796		
D	96		Bourání konstrukcí				9 647,46
9	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	7,486	350,00	2 620,10
	VV		"1:PP,"				
	VV		0,80*1,97+0,60*1,97*2+0,90*1,97*2		7,486		
	VV		Součet		7,486		
10	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	39,700	100,00	3 970,00
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 27,40		27,400		
	VV		"0,24" 12,30		12,300		
	VV		Součet		39,700		
11	K	978013161	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	33,608	45,00	1 512,36
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*(2,269-1,77)		11,697		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*(2,283-1,35)		9,181		
	VV		(3,91+1,54+3,91)*(2,71-1,35)		12,730		
	VV		Součet		33,608		
12	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	15,450	100,00	1 545,00
	VV		"1:PP				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*1,77*0,20		8,298		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*1,35*0,30		3,985		
	VV		3,91*1,35*2*0,30		3,167		
	VV		Součet		15,450		
D	997		Přesun sutě				5 633,12
13	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	4,287	750,00	3 215,25
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,287	270,00	1 157,49
15	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	51,444	12,00	617,33
	VV		4,287*12 "Přepočtené koeficientem množství		51,444		
	VV		Součet		51,444		
16	K	997013631	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 01	t	4,287	150,00	643,05
	VV		4,287		4,287		
D	998		Přesun hmot				1 104,80
17	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	2,762	400,00	1 104,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				72 632,82
D	776		Podlahy povlakové				43 551,07
18	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou rediteina na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	46,796	75,00	3 509,70
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 27,40		27,400		
	VV		(3,97+7,75+0,25)*2*0,20		4,788		
	VV		"0,24" 12,30		12,300		
	VV		(1,55+3,37+0,25+0,60)*2*0,20		2,308		
	VV		Součet		46,796		
19	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	46,796	170,00	7 955,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 27,40		27,400		
	VV		(3,97+7,75+0,25)*2*0,20		4,788		
	VV		"0,24" 12,30		12,300		
	VV		(1,55+3,37+0,25+0,60)*2*0,20		2,308		
	VV		Součet		46,796		
20	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	46,796	170,00	7 955,32
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 27,40		27,400		
	VV		(3,97+7,75+0,25)*2*0,20		4,788		
	VV		"0,24" 12,30		12,300		
	VV		(1,55+3,37+0,25+0,60)*2*0,20		2,308		
	VV		Součet		46,796		
21	M	284122850	krytina podlahová heterogenní tl. 2 mm	m2	51,476	320,00	16 472,32
	VV		46,796*1,10		51,476		
	VV		Součet		51,476		
22	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	35,480	120,00	4 257,60
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" (3,97+7,75+0,25)*2		23,940		
	VV		"0,24" (1,55+3,37+0,25+0,60)*2		11,540		
	VV		Součet		35,480		
23	M	28342	Fabion pro podlahovinu PVC	kus	37,254	90,00	3 352,86
	VV		35,48*1,05		37,254		
	VV		Součet		37,254		
24	K	998776202	Přesun nmoť pro podiany poviakove stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	479,477	0,10	47,95
D 781			Dokončovací práce - obklady				20 562,12
25	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	15,450	50,00	772,50
	VV		"1:PP oprava 20 a 30%"				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*1,77*0,20		8,298		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*1,35*0,30		3,985		
	VV		3,91*1,35*2*0,30		3,167		
	VV		Součet		15,450		
26	K	781151012	Příprava podkladu před provedením obkladu lokální vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,1 do 0,25 m2	kus	33,191	75,00	2 489,33
	VV		"1:PP				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*1,77*0,20/0,25		33,191		
27	K	781151013	Příprava podkladu před provedením obkladu lokální vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky do 3 mm, plochy přes 0,25 do 0,5 m2	kus	14,304	110,00	1 573,44
	VV		"1:PP				
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*1,35*0,30/0,50		7,970		
	VV		3,91*1,35*2*0,30/0,50		6,334		
	VV		Součet		14,304		
28	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	15,450	490,00	7 570,50
	VV		"1:PP				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*1,77*0,20		8,298		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*1,35*0,30		3,985		
	VV		3,91*1,35*2*0,30		3,167		
	VV		Součet		15,450		
29	K	781477111.1	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za doplnění obkladu	m2	15,450	100,00	1 545,00
	VV		"1:PP				
	VV		"0,17" (7,75+3,97)*2*1,77*0,20		8,298		
	VV		"0,24" (1,55+3,37)*2*1,35*0,30		3,985		
	VV		3,91*1,35*2*0,30		3,167		
	VV		Součet		15,450		
30	M	59761	obkládačky keramické - koupelny (barevné) 19,8 x 39,8 x 0,7 cm l. j.	m2	16,995	370,00	6 288,15
	VV		15,45*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		16,995		
	VV		Součet		16,995		
31	K	998781202	Přesun nmoť pro obklady keramické stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	323,199	1,00	323,20
D 783			Dokončovací práce - nátěry				5 113,65
32	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušení smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	14,010	65,00	910,65
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 0,90*1,95*2		3,510		
	VV		(0,90*1,95*2)*0,30		1,440		
	VV		"0,24" (0,80*1,95)*2*2		6,240		
	VV		(0,80*1,95*2)*0,30*2		2,820		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		14,010		
33	K	783114101	Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	14,010	120,00	1 681,20
34	K	783118211	Lakovací nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný s mezibroušením syntetický	m2	14,010	180,00	2 521,80
	VV		"1:PP,				
	VV		"0,17" 0,90*1,95*2		3,510		
	VV		(0,90+1,95*2)*0,30		1,440		
	VV		"0,24" (0,80*1,95)*2*2		6,240		
	VV		(0,80+1,95*2)*0,30*2		2,820		
	VV		Součet		14,010		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				3 405,98
35	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	33,608	25,00	840,20
	VV		33,608		33,608		
	VV		Součet		33,608		
36	K	784221101	Malby z malířských směsí ošetrudorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ošetrudorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	73,308	35,00	2 565,78
	VV		39,7+33,608		73,308		
	VV		Součet		73,308		
	D	M	Práce a dodávky M				29 420,30
	D	21-M	Elektromontáže				29 420,30
37	K	210001	montáž a materiál viz samostatný rozpočet	místno st	1,000	29 420,30	29 420,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

1.1 - Příjem pacientů 1.NP, 1A) místnost č. 127-131

KSO:

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

IC:

DIČ:

Projektant:

Ing.arch. Martin Matušek, AMG Studio s.r.o. Opava

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Katerinec

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

211 721,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	211 721,68	21,00%	44 461,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

256 183,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

1.1 - Příjem pacientů 1.NP, 1A) místnost č. 127-131

Místo:

K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Ing.arch. Martin

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Matušek, AMG

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Studio s.r.o. Opava
Katerinec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

211 721,68

HSV - Práce a dodávky HSV

80 747,23

3 - Svislé a kompletní konstrukce

7 983,40

4 - Vodorovné konstrukce

750,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

48 783,98

9 - Ostatní konstrukce a práce

3 709,76

96 - Bourání konstrukcí

9 895,70

997 - Přesun sutě

8 211,19

998 - Přesun hmot

1 413,20

PSV - Práce a dodávky PSV

87 805,95

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

3 459,71

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

1 300,00

763 - Konstrukce suché výstavby

17 214,86

766 - Konstrukce truhlářské

23 492,60

766-B - Konstrukce truhlářské-demontáže

170,00

776 - Podlahy povlakové

11 116,87

771 - Podlahy z dlaždic

13 459,98

781 - Dokončovací práce - obklady

49 200,54

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 155,68

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

7 113,17

M - Práce a dodávky M

43 168,50

21-M - Elektromontáže

43 168,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

1.1 - Příjem pacientů 1.NP, 1A) místnost č. 127-131

Místo:

K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Ing.arch. Martin

Matušek, AMG

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Studio s.r.o. Opava

Katerinec

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

Náklady soupisu celkem

211 721,68

D	HSV		Práce a dodávky HSV				80 747,23
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				7 983,40
1	K	317121251	Montáž překladů ze železobetonových prefabrikátů dodatečně do připravených rýh, světlosti otvoru přes 1050 do 1800 mm	kus	1,000	350,00	350,00
	VV		"131" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
2	M	593211010	překlad železobetonový RZP s úkosem 149x14x14 cm	kus	1,000	370,00	370,00
3	K	342272323	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 100 mm	m2	7,526	650,00	4 891,90
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127,128" (1,95+1,465)*2,40-0,70*1,97*2		5,438		
	VV		"m.č.130" 0,87*2,40		2,088		
	VV		Součet		7,526		
4	K	342272523	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 150 mm	m2	1,760	900,00	1 584,00
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.129" 0,80*2,20		1,760		
	VV		Součet		1,760		
5	K	349231811	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	0,630	1 250,00	787,50
	VV		"131" 0,30*2,10		0,630		
	VV		Součet		0,630		
D	4		Vodorovné konstrukce				750,00
6	K	411388621	Zabetonování otvorů ve stropech nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve stropech železobetonových, tvármicových a prefabrikovaných plochy do 0,25 m2	kus	1,000	750,00	750,00
	VV		"po ZTI" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				48 783,98
7	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	18,412	65,00	1 196,78
8	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	18,412	170,00	3 130,04
9	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	66,028	145,00	9 574,06
	VV		"1.NP.				
	VV		"127" (1,95+0,85)*2*(3,608-2,057)		8,686		
	VV		(1,33+2,50*2)*0,30		1,899		
	VV		"128,137" (1,95+1,465)*2*(3,608-1,50)		14,398		
	VV		(0,90+0,95+1,465*2)*(2,40-1,50)		4,302		
	VV		"129" (2,865+0,87)*2*3,608-2,10		24,852		
	VV		(1,33+2,50*2)*0,30		1,899		
	VV		"130" (1,5+0,87)*2*(3,608-1,50)		9,992		
	VV		Součet		66,028		
10	K	612315221,1	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	11,000	135,00	1 485,00
	VV		"oprava kolem zásuvek" 11		11,000		
11	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	39,260	210,00	8 244,60
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127,128,137" (1,95+1,465+0,85)*2*1,50		12,795		
	VV		"m.č.129" (0,870+2,865)*2*2,10		15,687		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"m.č.130" (1,50+0,87)*2*1,50		7,110		
	VV		"m.č.131" (1,545+0,90)*1,50		3,668		
	VV		Součet		39,260		
12	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	39,260	75,00	2 944,50
13	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířkv rýhv do 150 mm	m2	2,100	910,00	1 911,00
	VV		"po elektroinstalaci				
	VV		70*0,03		2,100		
14	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	26,115	170,00	4 439,55
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127,128,137" (1,95+1,465+0,85)*2+1,465*2		11,460		
	VV		"m.č.129" (0,870+2,865)*2		7,470		
	VV		"m.č.130" (1,50+0,87)*2		4,740		
	VV		"m.č.131" (1,545+0,90)		2,445		
	VV		Součet		26,115		
15	K	632451455	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 20	m2	8,167	350,00	2 858,45
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*0,85		1,658		
	VV		"m.č.128" 0,95*1,465		1,392		
	VV		"m.č.129" 2,865*0,87		2,493		
	VV		"m.č.130" 1,50*0,87		1,305		
	VV		"m.č.137" 0,90*1,465		1,319		
	VV		Součet		8,167		
16	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	4,000	750,00	3 000,00
17	M	55331486	<i>zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm</i>	kus	4,000	1 750,00	7 000,00
18	K	642944221	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy přes 2,5 m2	kus	1,000	750,00	750,00
19	M	55331747	<i>zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1450/1970, 2100mm</i>	kus	1,000	2 250,00	2 250,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce (dle v.č. D.1.1.11- D.1.D.1.1.12)				3 709,76
20	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	18,642	65,00	1 211,73
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*1,105		2,155		
	VV		"m.č.128" 1,95*1,155		2,252		
	VV		"m.č.129" 2,20*0,87		1,914		
	VV		"m.č.130" 2,03*0,87		1,766		
	VV		"m.č.131" 4,115*2,565		10,555		
	VV		Součet		18,642		
21	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. při světlé výšce podlaží do 4	m2	33,307	75,00	2 498,03
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*0,85		1,658		
	VV		"m.č.128" 0,95*1,465+0,10*0,70*2		1,532		
	VV		"m.č.129" 2,865*0,87		2,493		
	VV		"m.č.130" 1,50*0,87		1,305		
	VV		"m.č.137" 0,90*1,465		1,319		
	VV		"chodba " 25,00		25,000		
	VV		Součet		33,307		
D	96		Bourání konstrukcí				9 895,70
22	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	8,087	100,00	808,70
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*1,105		2,155		
	VV		"m.č.128" 1,95*1,155		2,252		
	VV		"m.č.129" 2,20*0,87		1,914		
	VV		"m.č.130" 2,03*0,87		1,766		
	VV		Součet		8,087		
23	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	8,087	170,00	1 374,79
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*1,105		2,155		
	VV		"m.č.128" 1,95*1,155		2,252		
	VV		"m.č.129" 2,20*0,87		1,914		
	VV		"m.č.130" 2,03*0,87		1,766		
	VV		Součet		8,087		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,857	270,00	771,39
	VV		"126" 1,45*1,97		2,857		
	VV		Součet		2,857		
25	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	1,500	270,00	405,00
	VV		"131" 1,50		1,500		
	VV		Součet		1,500		
26	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,940	350,00	1 379,00
	VV		"1.PP."				
	VV		0,80*1,97+0,60*1,97*2		3,940		
	VV		Součet		3,940		
27	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	7,036	170,00	1 196,12
	VV		"1.PP"				
	VV		"128" 1,95*3,608		7,036		
	VV		Součet		7,036		
28	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	11,277	100,00	1 127,70
	VV		"1.NP."				
	VV		"m.č. 129" (2,25+0,87+2,25)*2,10		11,277		
	VV		Součet		11,277		
29	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	28,330	100,00	2 833,00
	VV		"1.NP."				
	VV		"127" (1,95+1,105*2)*2,057		8,557		
	VV		"128" (1,95+1,155*2)*2,051		8,737		
	VV		"130" (2,03*2+0,87)*1,553		7,656		
	VV		"131" (1,545+0,65)*1,54		3,380		
	VV		Součet		28,330		
D	997		Přesun sutě				8 211,19
30	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	6,249	750,00	4 686,75
31	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,249	270,00	1 687,23
32	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	74,988	12,00	899,86
	VV		6,249*12 "Přepočtené koeficientem množství"		74,988		
	VV		Součet		74,988		
33	K	997013631	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,249	150,00	937,35
	VV		6,249		6,249		
D	998		Přesun hmot				1 413,20
34	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	3,533	400,00	1 413,20
D	PSV		Práce a dodávky PSV				87 805,95
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 459,71
35	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí kaší flexibilní minerální na ploše vodorovné V	m2	3,280	360,00	1 180,80
	VV		"1.NP."				
	VV		"m.č. 129" (2,865+0,10*2)*(0,87+0,20)		3,280		
	VV		Součet		3,280		
36	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí kaší flexibilní minerální na ploše svislé S	m2	5,740	390,00	2 238,60
	VV		"1.NP."				
	VV		"m.č. 129" (1,0*2+0,87)*2,00		5,740		
	VV		Součet		5,740		
37	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškových přes 6 do 12 m	%	40,311	1,00	40,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 300,00
38	K	735	Demontáž otopného tělesa litinového článkového a zpětná montáž včetně vypuštění a napuštění vody a tlakové zkoušky a revizy	kus	2,000	650,00	1 300,00
	D	763	Konstrukce suché výstavby				17 214,86
39	K	763131461	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojité opláštěná deskami impregnovanou H2, tl. 2 x 12.5 mm. bez TI	m2	18,010	950,00	17 109,50
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127,128" 1,66+1,44		3,100		
	VV		"m.č.129" 2,47		2,470		
	VV		"m.č.130" 1,31		1,310		
	VV		"m.č.131" 11,13		11,130		
	VV		Součet		18,010		
40	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	210,717	0,50	105,36
	D	766	Konstrukce truhlářské				23 492,60
41	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	750,00	3 000,00
42	M	61162	dveře vnitřní hladké foliované plně 1křídle 70x197 cm včetně zámku a kování	kus	4,000	2 900,00	11 600,00
43	K	766660011	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,000	850,00	850,00
44	M	611628060	dveře vnitřní hladké foliované dub/buk plně 2křídlové 145x197 včetně zámku i a kování	kus	1,000	7 920,00	7 920,00
45	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	245,200	0,50	122,60
	D	766-B	Konstrukce truhlářské-demontáže				170,00
46	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	3,000	35,00	105,00
	VV		"1.PP."				
	VV		"60/197" 2		2,000		
	VV		"80/197" 1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
47	K	766691915	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	kus	1,000	65,00	65,00
	D	776	Podlahy povlakové				11 116,87
48	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou rediteina na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	11,014	75,00	826,05
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.131" 4,115*2,565+1,02*0,45		11,014		
	VV		Součet		11,014		
49	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	11,014	170,00	1 872,38
50	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	11,014	45,00	495,63
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.131" 4,115*2,565+1,02*0,45		11,014		
	VV		Součet		11,014		
51	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	11,014	170,00	1 872,38
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.131" 4,115*2,565+1,02*0,45		11,014		
	VV		Součet		11,014		
52	M	284122850	krytina podlahová heterogenní tl. 2 mm	m2	12,115	320,00	3 876,80
	VV		11,014*1,10		12,115		
	VV		Součet		12,115		
53	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	14,260	120,00	1 711,20
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.131" (4,115+2,565)*2+0,45*2		14,260		
	VV		Součet		14,260		
54	M	28342	lišty pro obklady délka 2,5 m barva šedá profil číslo 8	kus	14,973	30,00	449,19
	VV		14,26*1,05		14,973		
	VV		Součet		14,973		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	998776202	Présun nmot pro podiany poviakové stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	132,378	0,10	13,24
D 771			Podlahy z dlaždic				13 459,98
56	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	8,307	650,00	5 399,55
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*0,85		1,658		
	VV		"m.č.128" 0,95*1,465+0,10*0,70*2		1,532		
	VV		"m.č.129" 2,865*0,87		2,493		
	VV		"m.č.130" 1,50*0,87		1,305		
	VV		"m.č.137" 0,90*1,465		1,319		
	VV		Součet		8,307		
57	M	597613;	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 44,5 x 44,5 x 1 cm l. j.	m2	8,307	610,00	5 067,27
58	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	8,307	55,00	456,89
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*0,85		1,658		
	VV		"m.č.128" 0,95*1,465+0,10*0,70*2		1,532		
	VV		"m.č.129" 2,865*0,87		2,493		
	VV		"m.č.130" 1,50*0,87		1,305		
	VV		"m.č.137" 0,90*1,465		1,319		
	VV		Součet		8,307		
59	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	8,307	290,00	2 409,03
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127" 1,95*0,85		1,658		
	VV		"m.č.128" 0,95*1,465+0,10*0,70*2		1,532		
	VV		"m.č.129" 2,865*0,87		2,493		
	VV		"m.č.130" 1,50*0,87		1,305		
	VV		"m.č.137" 0,90*1,465		1,319		
	VV		Součet		8,307		
60	K	998771202	Présun nmot pro podiany z dlaždic stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	127,238	1,00	127,24
D 781			Dokončovací práce - obklady				49 200,54
61	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	46,597	490,00	22 832,53
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127,128,137" (1,95+1,465+0,85)*2*1,50		12,795		
	VV		(0,90+0,95+1,95+1,465*2)*1,50		10,095		
	VV		"m.č.129" (0,870+2,865)*2*2,10-0,7*1,97*2		12,929		
	VV		"m.č.130" (1,50+0,87)*2*1,50		7,110		
	VV		"m.č.131" (1,545+0,90)*1,50		3,668		
	VV		Součet		46,597		
62	M	597610240	obkládačky keramické koupelňové (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	51,257	330,00	16 914,81
	VV		46,597*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		51,257		
	VV		Součet		51,257		
63	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	54,685	160,00	8 749,60
	VV		"1.NP.				
	VV		"m.č.127,128,137" (1,95+1,465+0,85)*2+1,50*10		23,530		
	VV		"m.č.129" (0,870+2,865)*2+2,10*5		17,970		
	VV		"m.č.130" (1,50+0,87)*2+1,50*2		7,740		
	VV		"m.č.131" (1,545+0,90)+1,50*2		5,445		
	VV		Součet		54,685		
64	K	998781202	Présun nmot pro obklady keramické stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	703,602	1,00	703,60
D 783			Dokončovací práce - nátěry				2 155,68
65	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	5,988	90,00	538,92
	VV		"1.NP."				
	VV		(0,70+1,97*2)*0,25*4		4,640		
	VV		(1,45+1,97*2)*0,25		1,348		
	VV		Součet		5,988		
66	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,988	140,00	838,32
67	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	5,988	130,00	778,44
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				7 113,17
68	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	66,028	25,00	1 650,70
	VV		"omítky" 66,028		66,028		
	VV		Součet		66,028		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	84,038	15,00	1 260,57
	VV		"omítky" 66,028		66,028		
	VV		"SDK" 18,01		18,010		
	VV		Součet		84,038		
70	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	84,038	50,00	4 201,90
	VV		"omítky" 66,028		66,028		
	VV		"SDK" 18,01		18,010		
	VV		Součet		84,038		
D	M		Práce a dodávky M				43 168,50
D	21-M		Elektromontáže				43 168,50
71	K	210001	Montáž a materiál viz samostatný rozpočet	místnost	1,000	43 168,50	43 168,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

2.1 - Denní místnost pro personál 2.NP 1B) místnost č. 226-229

KSO:

Místo: K.U.Opava, Olomoucká 305/8

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing.arch. Martin Matušek, AMG Studio s.r.o. Opava

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Katerinec

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

230 593,46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	230 593,46	21,00%	48 424,63
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

279 018,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

2.1 - Denní místnost pro personál 2.NP 1B) místnost č. 226-229

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Zadavatel: PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Ing.arch. Martin
Matušek, AMG
Studio s.r.o. Opava
Katerinec

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

230 593,46

HSV - Práce a dodávky HSV

85 148,44

3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 109,00
4 - Vodorovné konstrukce	750,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	59 686,35
9 - Ostatní konstrukce a práce	5 240,60
96 - Bourání konstrukcí	9 309,52
997 - Přesun sutě	6 576,57
998 - Přesun hmot	1 476,40

PSV - Práce a dodávky PSV

100 628,22

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 705,82
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 300,00
763 - Konstrukce suché výstavby	22 978,63
766 - Konstrukce truhlářské	3 668,67
766-B - Konstrukce truhlářské-demontáže	140,00
771 - Podlahy z dlaždic	6 589,65
776 - Podlahy povlakové	19 616,52
776 - B - Podlahy povlakové - demontáž	757,62
781 - Dokončovací práce - obklady	30 445,33
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 252,80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	11 425,98

M - Práce a dodávky M

44 816,80

21-M - Elektromontáže	44 816,80
-----------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

2.1 - Denní místnost pro personál 2.NP 1B) místnost č. 226-229

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Zadavatel: PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant: Ing.arch. Martin
Matušek, AMG
Studio s.r.o. Opava

Zhotovitel:

Zpracovatel: Katerinec

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

Náklady soupisu celkem

230 593,46

D	HSV		Práce a dodávky HSV				85 148,44
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 109,00
1	K	342272523	Příčky z pórobetonových přesných příčkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 150 mm	m2	1,760	900,00	1 584,00
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.226" 0,80*2,20		1,760		
	VV		Součet		1,760		
2	K	349231811	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	0,420	1 250,00	525,00
	VV		"1.NP				
	VV		"228" 0,20*2,10		0,420		
	VV		Součet		0,420		
D	4		Vodorovné konstrukce				750,00
3	K	411388621	Zabetonování otvorů ve strozech nebo v klenbách včetně lešení, bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve strozech železobetonových, tvárniceových a prefabrikovaných plochy do 0,25 m2	kus	1,000	750,00	750,00
	VV		"po ZTI" 1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				59 686,35
4	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	4,200	65,00	273,00
	VV		"2.NP.				
	VV		"226,229" 0,80*2,10*2		3,360		
	VV		"228" 0,4*2,10		0,840		
	VV		Součet		4,200		
5	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	4,200	170,00	714,00
	VV		"2.NP.				
	VV		"226,229" 0,80*2,10*2		3,360		
	VV		"228" 0,4*2,10		0,840		
	VV		Součet		4,200		
6	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	109,593	145,00	15 890,99
	VV		"2.NP.				
	VV		"226" (2,335+0,88)*2*(3,722-2,10)		10,429		
	VV		"227" (2,02+0,87)*2*(3,722-1,50)		12,843		
	VV		"228" (4,09+2,55)*2*2,722		36,148		
	VV		"229" (1,94+4,80)*2*3,722		50,173		
	VV		Součet		109,593		
7	K	612315221,1	Vápená omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	13,000	135,00	1 755,00
	VV		"oprava kolem zásevek" 13		13,000		
8	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	32,380	210,00	6 799,80
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.229" (2,40-1,565)*2*2,10+1,565*2,10		6,794		
	VV		"m.č.226" (2,335+0,88)*2*2,10		13,503		
	VV		"227" (2,02+0,87)*2*1,50		8,670		
	VV		"228" (1,575+0,70)*1,50		3,413		
	VV		Součet		32,380		
9	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	32,380	75,00	2 428,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	612325121	Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	2,700	910,00	2 457,00
	VV		"po elektroinstalaci				
	VV		90*0,03		2,700		
11	K	612325401	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	38,081	75,00	2 856,08
	VV		"2.NP."				
	VV		"228" (4,09+2,555+0,35)*2*2,722		38,081		
	VV		Součet		38,081		
12	K	612325402	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	74,489	170,00	12 663,13
	VV		"2.nP."				
	VV		"226" (2,35+0,88)*2*(3,722-2,10)		10,478		
	VV		"227" (2,02+0,87)*2*(3,772-1,50)		13,132		
	VV		"229" (1,93+4,80)*2*3,78		50,879		
	VV		Součet		74,489		
13	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	20,885	170,00	3 550,45
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.225" 1,20*2+0,50*2		3,400		
	VV		"m.č.226" (2,335+0,88)*2		6,430		
	VV		"m.č.227" (2,02+0,87)*2		5,780		
	VV		"m.č.228" (1,575+0,70+1,5*2)		5,275		
	VV		Součet		20,885		
14	K	632451455	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 20	m2	6,824	350,00	2 388,40
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.225" 1,94*1,565		3,036		
	VV		"m.č.226" 2,335*0,87		2,031		
	VV		"m.č.227" 2,02*0,87		1,757		
	VV		Součet		6,824		
15	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	1,000	750,00	750,00
16	M	553313690	<i>zárubeň ocelová pro porobeton 125 700 L/P</i>	kus	4,000	1 790,00	7 160,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce				5 240,60
17	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	24,040	65,00	1 562,60
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.226" 1,95		1,950		
	VV		"m.č.227" 1,76		1,760		
	VV		"m.č.228" 11,03		11,030		
	VV		"m.č.229" 9,30		9,300		
	VV		Součet		24,040		
18	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. při světlé výšce podlaží do 4	m2	49,040	75,00	3 678,00
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.226" 1,95		1,950		
	VV		"m.č.227" 1,76		1,760		
	VV		"m.č.228" 11,03		11,030		
	VV		"m.č.229" 9,30		9,300		
	VV		"chodba" 25,0		25,000		
	VV		Součet		49,040		
D	96		Bourání konstrukcí				9 309,52
19	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	9,533	120,00	1 143,96
	VV		"2.NP."				
	VV		"225" 1,94*3,78+1,0*2,20		9,533		
	VV		Součet		9,533		
20	K	962081131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnice, tl. do 100 mm	m2	2,328	150,00	349,20
	VV		"2.NP."				
	VV		"229" 1,94*1,20		2,328		
	VV		Součet		2,328		
21	K	965045112	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 4 m2	m2	6,824	170,00	1 160,08
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.225" 1,94*1,565		3,036		
	VV		"m.č.226" 2,335*0,87		2,031		
	VV		"m.č.227" 2,02*0,87		1,757		
	VV		Součet		6,824		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy do 1 m2	m2	6,824	100,00	682,40
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.225" 1,94*1,565		3,036		
	VV		"m.č.226" 2,335*0,87		2,031		
	VV		"m.č.227" 2,02*0,87		1,757		
	VV		Součet		6,824		
23	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,758	350,00	965,30
	VV		"1.PP."				
	VV		0,80*1,97+0,60*1,97		2,758		
	VV		Součet		2,758		
24	K	972054141	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	170,00	340,00
	VV		"2.NP				
	VV		"229,226" 1+1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
25	K	978013121	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m2	38,081	10,00	380,81
	VV		"2.NP."				
	VV		"228" (4,09+2,555+0,35)*2*2,722		38,081		
	VV		Součet		38,081		
26	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	74,489	30,00	2 234,67
	VV		"2.nP."				
	VV		"226" (2,35+0,88)*2*(3,722-2,10)		10,478		
	VV		"227" (2,02+0,87)*2*(3,772-1,50)		13,132		
	VV		"229" (1,93+4,80)*2*3,78		50,879		
	VV		Součet		74,489		
27	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	4,629	100,00	462,90
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.229" (2,40-1,565)*1,50		1,253		
	VV		"m.č.226" (2,335+0,88)/2*2,10		3,376		
	VV		Součet		4,629		
28	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	15,902	100,00	1 590,20
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.225" (1,565+1,94+1,565+0,15)*1,33		6,943		
	VV		"m.č.227" (2,02+0,87)*2*1,55		8,959		
	VV		Součet		15,902		
D	997		Přesun sutě				6 576,57
29	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	5,005	750,00	3 753,75
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,005	270,00	1 351,35
31	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	60,060	12,00	720,72
	VV		5,005*12 "Přepočtené koeficientem množství		60,060		
	VV		Součet		60,060		
32	K	997013631	Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 01	t	5,005	150,00	750,75
	VV		5,005		5,005		
D	998		Přesun hmot				1 476,40
33	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	3,691	400,00	1 476,40
D	PSV		Práce a dodávky PSV				100 628,22
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 705,82
34	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí kaší flexibilní minerální na ploše vodorovné V	m2	2,712	360,00	976,32
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.226" (2,335+0,10*2)*(0,87+0,20)		2,712		
	VV		Součet		2,712		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí kaší flexibilní minerální na ploše svislé S	m2	6,888	390,00	2 686,32
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.226" (1,20*2+0,88)*2,10		6,888		
	VV		Součet		6,888		
36	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	%	43,184	1,00	43,18
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 300,00
37	K	735	Demontáž otopného tělesa litinového článkového a zpětná montáž včetně vypuštění a napuštění vody a tlakové zkoušky a revizy	kus	2,000	650,00	1 300,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				22 978,63
38	K	763131461	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojité opláštěná deskami impregnovanou H2, tl. 2 x 12.5 mm. bez TI	m2	24,040	950,00	22 838,00
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.226" 1,95		1,950		
	VV		"m.č.227" 1,76		1,760		
	VV		"m.č.228" 11,03		11,030		
	VV		"m.č.229" 9,30		9,300		
	VV		Součet		24,040		
39	K	998763402	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	281,268	0,50	140,63
D	766		Konstrukce truhlářské				3 668,67
40	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	750,00	750,00
41	M	61162	dveře vnitřní hladké foliované pině 1křídle 70x197 cm včetně zámku a kování	kus	1,000	2 900,00	2 900,00
42	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	37,340	0,50	18,67
D	766-B		Konstrukce truhlářské-demontáže				140,00
43	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochv do 2 m2	kus	4,000	35,00	140,00
	VV		"2.NP				
	VV		"60/197" 2		2,000		
	VV		"80/197" 2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
D	771		Podlahy z dlaždic				6 589,65
44	K	771574115	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/ m2	m2	3,918	650,00	2 546,70
	VV		"2.NP.				
	VV		"m.č.226" 2,335*0,87+0,7*0,10		2,101		
	VV		"m.č.227" 2,02*0,87+0,60*0,10		1,817		
	VV		Součet		3,918		
45	M	597613;	dlaždice keramické - podlahy (barevné) 44,5 x 44,5 x 1 cm l. i.	m2	4,310	610,00	2 629,10
	VV		3,918*1,10		4,310		
	VV		Součet		4,310		
46	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	3,918	55,00	215,49
47	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 MPa	m2	3,918	290,00	1 136,22
48	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	62,137	1,00	62,14
D	776		Podlahy povlakové - demontáž				19 616,52
49	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou rediteina na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	20,154	75,00	1 511,55
	VV		"2.NP."				
	VV		"229" 1,94*4,80		9,312		
	VV		"228" 4,09*2,555+0,40*0,98		10,842		
	VV		Součet		20,154		
50	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	20,154	170,00	3 426,18
	VV		"2.NP."				
	VV		"229" 1,94*4,80		9,312		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"228" 4,09*2,555+0,40*0,98		10,842		
	VV		Součet		20,154		
51	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	20,154	170,00	3 426,18
	VV		"2.NP."				
	VV		"229" 1,94*4,80		9,312		
	VV		"228" 4,09*2,555+0,40*0,98		10,842		
	VV		Součet		20,154		
52	M	284122850	krytina podlahová heterogenní tl. 2 mm	m2	22,169	320,00	7 094,08
	VV		20,154*1,10		22,169		
	VV		Součet		22,169		
53	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	27,570	120,00	3 308,40
	VV		"2.NP."				
	VV		"229" (1,94+4,80)*2		13,480		
	VV		"228" (4,09+2,555+0,40)*2		14,090		
	VV		Součet		27,570		
54	M	28342	lišty pro obklady délka 2,5 m barva šedá profil číslo 8	kus	27,570	30,00	827,10
	VV		Přesun nmot pro podiary povlakove stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	230,255	0,10	23,03
	D	776 - B	Podlahy povlakové - demontáž				757,62
56	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	16,836	45,00	757,62
	VV		"2.NP."				
	VV		"228" 4,09*2,555+0,35*0,98		10,793		
	VV		"229" 1,94*3,115		6,043		
	VV		Součet		16,836		
	D	781	Dokončovací práce - obklady				30 445,33
57	K	781474114	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2	m2	28,106	490,00	13 771,94
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.229" 1,20*1,50+1,20*0,60		2,520		
	VV		"m.č.226" (2,335+0,88)*2*2,10		13,503		
	VV		"227" (2,02+0,87)*2*1,50		8,670		
	VV		"228" (1,575+0,70)*1,50		3,413		
	VV		Součet		28,106		
58	M	597610240	obkladačky keramické koupelňové (bílé i barevné) 25 x 33 x 0,7 cm l. i.	m2	33,389	330,00	11 018,37
59	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	32,694	160,00	5 231,04
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.229" 1,2092+1,50*2		4,209		
	VV		"m.č.226" (2,335+0,88)*2+2,0*4		14,430		
	VV		"227" (2,02+0,87)*2+1,50*2		8,780		
	VV		"228" (1,575+0,70)+1,50*2		5,275		
	VV		Součet		32,694		
60	K	998781202	Přesun nmot pro obklayy keramicke stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	423,978	1,00	423,98
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 252,80
61	K	783306801	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	3,480	90,00	313,20
	VV		"2.NP."				
	VV		(0,60+1,97*2)*0,25		1,135		
	VV		(0,70+1,97*2)*0,25		1,160		
	VV		(0,80+1,97*2)*0,25		1,185		
	VV		Součet		3,480		
62	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3,480	140,00	487,20
63	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	3,480	130,00	452,40
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				11 425,98
64	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	109,593	25,00	2 739,83
	VV		"2.NP."				
	VV		"226" (2,335+0,88)*2*(3,722-2,10)		10,429		
	VV		"227" (2,02+0,87)*2*(3,722-1,50)		12,843		
	VV		"228" (4,09+2,55)*2*2,722		36,148		
	VV		"229" (1,94+4,80)*2*3,722		50,173		
	VV		Součet		109,593		
65	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšk do 3.80 m	m2	133,633	15,00	2 004,50
	VV		"omítky" 109,593		109,593		
	VV		"SDK"				
	VV		"2.NP."				
	VV		"m.č.226" 1,95		1,950		
	VV		"m.č.227" 1,76		1,760		
	VV		"m.č.228" 11,03		11,030		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"m.č.229" 9,30		9,300		
	VV		Součet		133,633		
66	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	133,633	50,00	6 681,65
	D	M	Práce a dodávky M				44 816,80
	D	21-M	Elektromontáže				44 816,80
67	K	210001	Montáž a materiál dle samostatného rozpočtu	místnost	1,000	44 816,80	44 816,80

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

6.2 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:

Místo: K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

IC:

DIČ:

Zhotovitel:

IC:

DIČ:

Projektant:

Ing.arch. Martin Matušek, AMG Studio s.r.o. Opava

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Katerinec

IC:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			40 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	40 000,00	21,00%	8 400,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	48 400,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

6.2 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

K.Ú.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Ing.arch. Martin

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Matušek, AMG

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Studio s.r.o. Opava
Katerinec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

40 000,00

HSV, PSV,Ostatní - Vedlejší a ostatní náklady

40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy - Pavilon č.22

Objekt:

6.2 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

K.U.Opava, Olomoucká 305/8

Datum:

Ing.arch. Martin

Zadavatel:

PN v Opavě Olomoucká 305/88, 74601 Opava

Projektant:

Matušek, AMG

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Studio s.r.o. Opava
Katerinec

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

Náklady soupisu celkem

40 000,00

D HSV, PSV,O: Vedlejší a ostatní náklady

40 000,00

1	K	R-003	Zařízení staveniště (přechodné dopravní značení, zajištění objízdných tras a uzávěr včetně příslušných povolení, ZS sociální objekty, včetně vnitrostaveništního rozvodu a napojení na media energii, zajištění informační tabule stavby, včetně "včetně nákladů na energie) - kompletní zajištění včetně závěrečného úklidu	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
2	K	R-007	Zajištění dokumentace skutečného provedení staveb včetně geodetického zaměření skutečného stavu jednotlivých objektů (3xgrafická forma, 1xdigitální forma dle požadavků správce), veškeré doklady potřebné ke kolaudačnímu rozhodnutí	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
3	K	R-012	Náklady zhotovitelem na nutné konzultace se zpracovatelem PD při realizaci stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
4	K	R-013	Zhotovitel zajistí fotodokumentaci původního a nového stavu	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
5	K	R-014	Provoz objednavatele - Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřetuseného provozu v objektech ve kterých se stavební práce provádějí (přerušeni prací , zajištění materiálu, úklid staveniště dle požadavků	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		147 615,00
Montáž - práce		108 285,00
Mezisoučet 1	0,00	255 900,00
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		15 354,00
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	271 254,00
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		271 254,00
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		271 254,00
Základ a hodnota DPH 21%	271 254,00	56 963,34
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		328 217,34
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Montážní materiál a práce 0.1	15 055,00	12 700,00
Montážní materiál a práce 1.1	23 295,00	17 430,00
Montážní materiál a práce 2.1	22 640,00	19 640,00
Dodávka rozvaděče RP - 3.1	17 062,50	8 625,00
Montážní materiál a práce 3.1	69 562,50	49 890,00
Seznam výrobců		
Astra		
Nezařazené		
OEZ Letohrad		
Silnoproudé kabely, vodiče a šňůry		

3558-A06340 sřídav.přep.(6)	ks	6,00	130,00	780,00	125,00	750,00	255,00	1 530,00
3558-A07340 kříž.přep.(7)	ks	2,00	200,00	400,00	125,00	250,00	325,00	650,00
KRYT SPÍNAČE "TANGO" BARVA BÍLÁ								
3558A-A651 B 1 páčka	ks	15,00	40,00	600,00	70,00	1 050,00	110,00	1 650,00
ZÁSUVKA DOMOVNÍ POD OMIŤKU, TANGO, BARVA BÍLÁ								
5513A-C02357 B 2x2p+z.dvojité	ks	10,00	170,00	1 700,00	410,00	4 100,00	580,00	5 800,00
Svítidlo A-LED panel hliníkový rámeček, opálový kryt 300x300,1xLED 23W,2000lm,RA80,3000K	ks	12,00	3 090,00	37 080,00	410,00	4 920,00	3 500,00	42 000,00
Svítidlo B-LED přisazené svítidlo, opálový PMMA kryt, průměr 285mm, 1xLED 20W, 2000lm, RA80,4000k	ks	11,00	1 420,00	15 620,00	410,00	4 510,00	1 830,00	20 130,00
Svítidlo C-přisazené LED svítidlo nouzové, EXIT P s praporkem a bateriovým zdrojem, 1xETP/1W/E, 1W,90lm, RA80, 4000K	ks	3,00	1 320,00	3 960,00	410,00	1 230,00	1 730,00	5 190,00
Svítidlo D-LED přisazené nouzové svítidlo ECONOMIC, 1W s bateriovým zdrojem,1xECL 1W, 1,2W, 110lm, RA80,4000K	ks	1,00	1 120,00	1 120,00	410,00	410,00	1 530,00	1 530,00
VYSEKANI KAPES VE ZDIVU								
BETONOVEM PRO KRABICE								
50x50x50 mm	ks	25,00	0,00	0,00	85,00	2 125,00	85,00	2 125,00
VYSEKANI RYH V BETONOVYCH								
ZDECH - HLOUBKA 30mm								
Síra 30 mm	m	220,00	0,00	0,00	90,00	19 800,00	90,00	19 800,00
Podružný materiál				812,50			0,00	812,50
Montážní materiál a práce 3.1 - celkem				69 562,50		49 890,00		119 452,50

Název	Hodnota	
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení	
Akce		
Projekt		
Investor		
Z. č.		
A. č.		
Smlouva		
Vypracoval		
Kontroloval		
Datum		
Zpracovatel		
CÚ		
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.	
Doprava dodávek (3,6) %	3,60	
Přesun dodávek (1) %	1,00	
PPV (1 nebo 6) %	6,00	
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00	
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00	
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00	
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00	
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00	
Provozní vlivy %	0,00	
Kompletační činnost - a	0,00	
Kompletační činnost - b	0,952842	
Kompletační činnost - k1	0,00	
Kompletační činnost - k2	0,00	
Roční nárůst cen 1 %	0,00	
Roční nárůst cen 2 %	0,00	
1. sazba DPH %		
- i pro přírážky rekapitulace	21	
2. sazba DPH %	15	
Procento PM %	5	

SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ - ROZPOČET

Stavba:	Stavební úpravy pavilonu č.22
Investor:	Psychiatrická nemocnice v Opavě, Olomoucká 305/88, Opava
Místo stavby:	Pavilon č. 22
Část:	Vestavba sociálního zázemí pro ženy a muže 9B místnosti č. 302-312, pol.39
Číslo zakázky:
Číslo dokumentu:
Datum:	07.06.2023

Rekapitulace rozpočtu

Celkem bez DPH			147 830,00 Kč
Daň z přidané hodnoty			
Základní sazba DPH	21%	147 830,00 Kč	31 044,30 Kč
Celkem s DPH			178 874,30 Kč

POZICE	NÁZEV SOUČÁSTÍ	JEDNO TKA	POČET KS/(BM)	CENA / KS (BM)	CENA CELKEM
	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY				
	POTRUBÍ A TVAROVKY				
4.01	Trubka měděná polotvrdá (R 250) dle EN 1057 (ČSN ISO 426/2) DN 25 (1") PR 35,0 x 1,5 , materiál Cu – DHP , SUPERSAN	bm	34	813,00	27 642,00
4.02	Trubka měděná polotvrdá (R 250) dle EN 1057 (ČSN ISO 426/2) DN 25 (1") PR 28,0 x 1,5 , materiál Cu – DHP , SUPERSAN	bm	12	776,00	9 312,00
4.03	Trubka měděná polotvrdá (R 250) dle EN 1057 (ČSN ISO 426/2) DN 20 (3/4") PR 22,0 x 1,0 , materiál Cu – DHP , SUPERSAN	bm	13	531,00	6 903,00
4.04	Trubka měděná polotvrdá (R 250) dle EN 1057 (ČSN ISO 426/2) DN 15 (1/2") PR 18,0 x 1,0 , materiál Cu – DHP , SUPERSAN	bm	32	421,00	13 472,00
4.05	Měděný oblouk 90° DN 15 (1/2") PR 18,0 x 1,0	ks	18	19,00	342,00
4.06	Měděný oblouk 90° DN 20 (3/4") PR 22,0 x 1,0	ks	4	44,00	176,00
4.07	Měděný oblouk 90° DN 25 (1") PR 28,0 x 1,5	ks	2	123,00	246,00
4.08	Měděný oblouk 90° DN 32 (5/4") PR 35,0 x 1,5	ks	6	336,00	2 016,00
4.09	Měděný T - kus PR 15,0 x 1,0 x PR 18,0 x 1,0 x PR 15,0 x 1,0	ks	12	99,00	1 188,00
4.10	Měděný nátrubek redukční PR 22,0 x 1,5 x PR 18,0 x 1,0	ks	6	117,00	702,00
4.11	Měděný nátrubek redukční PR 28,0 x 1,5 x PR 22,0 x 1,5	ks	4	206,00	824,00
4.12	Manžety prostupové pro trubky do DN 20	ks	6	1 672,00	10 032,00
4.13	Manžety prostupové pro trubky přes DN 20 do DN 32	ks	4	1 672,00	6 688,00
4.14	Tlakové zkoušky potrubí z trubek měděných do PR 35 x 1,5	bm	91	10,00	910,00
4.15	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6,0 m	ks	1	2 500,00	2 500,00
	OCELOVÁ DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA				
4.16	Ocelové deskové otopná tělesa typu KORADO RADIK VK kompaktní s bočním připojením o velikosti 21 – 600/700 Rozteč / hloubka : 544 / 66 mm , celková výška H = 600 mm , přípojovací závit 4 x DN 15 (G 1/2") , tepelný výkon 902,0 W / ks , objem vody V = 4,06 l.	ks	1	3 784,00	3 784,00
4.17	Ocelové deskové otopná tělesa typu KORADO RADIK VK kompaktní s bočním připojením o velikosti 21 – 700/800 Rozteč / hloubka : 644 / 66 mm , celková výška H = 700 mm , přípojovací závit 4 x DN 15 (G 1/2") , tepelný výkon 1 160,0 W / ks , objem vody V = 5,28 l.	ks	5	4 456,00	22 280,00
4.18	Montáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1 140 mm	ks	6	600,00	3 600,00
	ARMATURY				
4.19	Radiátorový ventil rohový s plastovou rukojetí - s připojením na měděné potrubí pomocí svěrného šroubení typu TR DN 15 (G 1/2")	ks	6	458,00	2 748,00
4.20	Radiátorové přímé závitové svěrné šroubení na měděné potrubí Cu typu TR 4430 , TR PR 15,0 x 1,0	ks	12	320,00	3 840,00
4.21	Zátka vypouštěcí G 1/2"	ks	6	21,00	126,00

4.22	Zátka odvzdušňovací G 1/2"	ks	6	21,00	126,00
4.23	Zátka zaslepovací G 1/2"	ks	6	11,00	66,00
4.24	Odvzdušňovací ventil typu V 4320 , DN 10 (3/8"), PN 6	ks	6	21,00	126,00
4.25	Vypouštěcí kohout DN 15 (G 1/2") , PN 10 , dle ČSN 13 7061	ks	8	101,00	808,00
4.26	Pojistný ventil závitový DN 20 (G 3/4") , PN 6 s otevíracím přetlakem p = 3,0 bar	ks	1	423,00	423,00
4.27	Kulový kohout s vnitřními závity a pákou DN 20 (G 3/4") pro topnou vodu	ks	2	158,00	316,00
4.28	Kulový kohout s vnitřními závity a pákou DN 32 (G 5/4") pro topnou vodu	ks	2	364,00	728,00
4.29	Vodní filtr DN 20 (3/4")	ks	1	127,00	127,00
4.30	Montáž uzavíracích závitových armatur s 1 závitem DN 15 - G 1/2"	ks	6	40,00	240,00
4.31	Montáž uzavíracích závitových armatur s 1 závitem DN 10 - G 3/8"	ks	6	40,00	240,00
4.32	Montáž uzavíracích závitových armatur se 2 závity DN 15 - G 1/2"	ks	6	40,00	240,00
4.33	Montáž uzavíracích závitových armatur se 2 závity DN 20 - G 3/4"	ks	2	40,00	80,00
4.34	Montáž uzavíracích závitových armatur se 2 závity DN 32 - G 5/4"	ks	2	40,00	80,00
4.35	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6,0 m	soub.	1	2 500,00	2 500,00
FITINKY Z TEMPEROVANÉ LITINY					
4.36	Šroubení přímé typu Ve 4300 DN 15 - G 1/2"	ks	6	69,00	414,00
ULOŽENÍ MĚDĚNÉHO POTRUBÍ ROZVODU TOPNÉ VODY					
4.37	Dvojpříchytky 2 x TR PR 18,0 pro měděné potrubí	ks	22	20,00	440,00
4.38	Dvojpříchytky 2 x TR PR 22,0 pro měděné potrubí	ks	7	21,00	147,00
4.39	Příchytky 1 x TR PR 28,0 se třmenem pro měděné potrubí	ks	6	36,00	216,00
4.40	Příchytky 1 x TR PR 35,0 se třmenem pro měděné potrubí	ks	12	36,00	432,00
MĚŘENÍ TEPLoty A TLAKU					
AUTOMATICKÁ REGULACE					
OCHRANA PROTI KOROZI					
4.41	Dvojnásobný základní nátěr syntetickou barvou typu S 2004	bm	91	79,00	7 189,00
4.42	Jednásobný vrchní nátěr emailovou barvou - barevný odstín ve světlém tónu	bm	91	63,00	5 733,00
TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ					
	Termoizolační trubice z minerální vlny s povrchovou úpravou - hliníkovou fólií vyztuženou mřížkou ze skleněných vláken - potrubním izolačním pouzdrům typu PIPO AL (výrobce firma ROCKWOOL , s.r.o. , Praha) : vnitřní průměr izolačního pouzdra / tloušťka izolace				
4.43	DN 15 (1/2") - 21 / 20 mm	bm	32	68,00	2 176,00
4.44	DN 20 (3/4") - 27 / 30 mm	bm	13	88,00	1 144,00
4.45	DN 25 (1") - 34 / 30 mm	bm	12	98,00	1 176,00
4.46	DN 32 (5/4") - 38 / 30 mm	bm	34	98,00	3 332,00
CELKOVÉ INVESTIČNÍ NÁKLADY					147 830,00

SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ - ROZPOČET

Stavba:	Stavební úpravy pavilonu č.22
Investor:	Psychiatrická nemocnice v Opavě, Olomoucká 305/88, Opava
Místo stavby:	Pavilon č. 22
Část:	Vestavba sociálního zázemí pro ženy a muže 9B místnosti č. 302-312, položka 92
Číslo zakázky:
Číslo dokumentu:
Datum:	19.4.2022

REKAPITULACE DODÁVEK A MONTÁŽNÍCH PRACÍ					
Poz	Název-popis zařízení	Měrná jednotka	Počet	Cena [Kč]	
				Dodávka [Kč]	Montáž [Kč]
1	ZAŘÍZENÍ Č.1 – Větrání úpravy pavilonu č.22	kpl	1	274 309	83 635
	MEZISOUČET				
	Doprava - 3.6% z dodávky zařízení	kpl	1	9 875	
	Přesun hmot	kpl	1	4 182	
	Komplexní vyzkoušení zařízení, oživení a vyregulování zařízení	kpl	1	5 760	
	Vypracování protokolu o proměření a vyregulování	kpl	1		1 050
	Zaškolení obsluhy	kpl	1		1 400
	Zpracování dodavatelské dokumentace	kpl	1		2 100
	Projekt skutečného provedení	kpl	1		2 100
	Nepředvídané práce	kpl	1	1	
	Ostatní položky neuvedené výše	kpl	1	1	
	<i>Jiné materiály, montáž, demontáž apod. neuvedené výše, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele. Prosím, uveďte podrobný technický popis a cenovou kalkulaci.</i>				
	MEZISOUČET			294 128 Kč	90 285 Kč
VZDUCHOTECHNIKA A OCHLAZOVÁNÍ CELKEM (BEZ DPH)				384 413 Kč	

SPECIFIKACE NEOBSAHUJE: SILOVÉ NAPÁJENÍ ELEKTRO, JIŠTĚNÍ, REVIZE, PROSTUPY PRO VZT POTRUBÍ A ZAŘÍZENÍ

P.Č.	POZICE	NÁZEV - POPIS ZAŘÍZENÍ	M.J.	POČET	DODÁVKA - CENA [Kč]		MONTÁŽ - CENA [Kč]		POZNÁMKA
					JEDNOTKA	CELKEM	JEDNOTKA	CELKEM	
ZAŘÍZENÍ Č.1 – Větrání úpravy pavilonu č.22									
1	-	Vzduchotechnická rekuperační jednotka ALFA85/HR852-09-URSE1-P s rotačním tepelným výměníkem a elektrickým dohřevem, Vp/Vo=800 m3/h, , Pi jednotky i s dohřevem = 4,9kW/3x400V/10A, 1490x867x874, 200kg, vč. Regulace	kpl	1	155 850	155 850	20 585	20 585	
3	-	Kotvicí rám pro VZT jednotku	ks	1	3 500	3 500	2 250	2 250	<i>jednotka má nožky</i>
4	-	Tlumič hluku do kruhového potrubí D315, délka 900, (50 315/400)	ks	4	2 665	10 660	1 280	5 120	<i>Multivac</i>
5	-	Talířový ventil DN150, ocelový Zn, vč. zděře, bílý nástřík	ks	4	264	1 056	180	720	<i>Trox</i>
6	-	Talířový ventil DN160, ocelový Zn, vč. zděře, bílý nástřík	ks	5	290	1 450	180	900	<i>Trox</i>
7	-	Regulační klapka kruhová pr.250mm, ruční ovládání, kovová	ks	1	854	854	260	260	<i>Mandík</i>
8	-	Regulační klapka kruhová pr.225mm, ruční ovládání, kovová	ks	1	830	830	260	260	<i>Mandík</i>
9	-	Regulační klapka kruhová pr.180mm, ruční ovládání, kovová	ks	1	785	785	260	260	<i>Mandík</i>
10	-	Regulační klapka kruhová pr.160mm, ruční ovládání, kovová	ks	2	769	1 538	260	520	<i>Mandík</i>
11	-	Dveřní mřížka komplet (přední + zadní část) 480x80, plast, bílá	ks	5	288	1 440	260	1 300	
12		Stěnová mřížka NOVA-L-1-2-500x200-UR-2-17,5-0, velikost 500x200mm, provedení eloxovaný hliník, vč. Prostupu	ks	2	1 496	2 992	320	640	<i>Systemair</i>
13		Stěnová mřížka NOVA-L-1-2-400x200-UR-2-17,5-0, velikost 400x200mm, provedení eloxovaný hliník, vč. Prostupu	ks	2	1 369	2 738	320	640	<i>Systemair</i>
14	-	Výfuková tvarovka nástřešní DN315	ks	1	2 384	2 384	920	920	<i>VH315 Multivac</i>
15	-	Nasávací tvarovka nástřešní DN315	ks	1	1 745	1 745	920	920	<i>VHO315 Multivac</i>
16	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 25%, DN 150	bm	12	445	5 340	260	3 120	
17	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 24%, DN 160	bm	24	454	10 896	260	6 240	
18	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 11%, DN 180	bm	7	480	3 360	260	1 820	
19	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 43%, DN 200	bm	1	697	697	260	260	
20	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 13%, DN 225	bm	8	528	4 224	320	2 560	
21	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 30%, DN 250	bm	2	551	1 102	320	640	

22	-	Potrubí kruhové typu SPIRO včetně tvarovek 16%, do DN315	bm	18	618	11 124	320	5 760	
23	-	Potrubí flexibilní tepelně izolované do DN160	bm	6	366	2 196	180	1 080	
24	-	Pružné manžety napojení potrubí na VZT jednotku DN315	ks	4	797	3 188	180	720	
25	-	Protipožární izolace - tl. 40mm	m ²	53	686	36 358	380	20 140	
26	-	Montážní, spojovací a kotvicí materiál	kg	100	80	8 000	60	6 000	

ZAŘÍZENÍ Č.1 CELKEM						274 309		83 635	
----------------------------	--	--	--	--	--	----------------	--	---------------	--

**SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK VZDUCHOTECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ - ROZPOČET
STANDARDSY PRO VYPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY**

Stavba:	Stavební úpravy pavilonu č.22
Investor:	Psychiatrická nemocnice v Opavě, Olomoucká 305/88, Opava
Místo stavby:	Pavilon č. 22
Část:	Vestavba sociálního zázemí pro ženy a muže 9B místnosti č. 302-312, položka 92
Číslo zakázky:
Číslo dokumentu:
Datum:	19.4.2022

POZNÁMKY:
a) veškeré položky na dopravu, pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách
b) veškeré položky na montáž, manipulaci s materiálem, přesuny do výšek, atd... jsou zahrnuty v ceně montáže
c) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy a revize
d) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace, provozních předpisů, manuálů a předání podkladů pro projekt skutečného provedení
UPOZORNĚNÍ:
1) Podmínky pro zpracování nabídky jsou pro zhotovitele závazné, jak při zpracování nabídky, tak i v průběhu realizace díla. Na pozdější nároky, vyplývající z nerespektování těchto podmínek, nebude brán zřetel. Zpracování a předání nabídky je pro objednatele bezplatné a nezávazné, i když jejím zpracováním vzniknou nabízejícímu zvláštní výlohy, například vypracováním plánů, propočtů atd. Platí to také pro vzorky a zkoušky materiálů, které by byly s nabídkou předloženy.
2) Objednatel má vždy právo projekt změnit, rozšířit nebo omezit. Proto se mohou výběrového řízení na zhotovitele díla zúčastnit pouze ti z nabízejících, kteří jsou s to vyhovět nárokům z toho plynoucím a budou moci pružným disponováním dostatečnými personálními a mechanickými zdroji dílo včas provést. Změny stanovené objednatelem budou určeny písemně v návrhu dodatku ke smlouvě o dílo.
3) Zhotovitel je povinen podrobně prostudovat předloženou projektovou dokumentaci. Pro stanovení nabídkové ceny za dílo, nebo jeho část, je rozhodující veškerá výkresová dokumentace, výpis materiálu a technická zpráva. Zhotovitel si musí provést vlastní specifikaci pro stanovení nákladů. Případné rozpory v položkovém soupisu je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli. Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovýchto nejasností, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.
4) V popisu položek jsou uvedeny hlavní prvky, které položku charakterizují. V nabídce je však nutno uvažovat se všemi doplňkovými, pomocnými a nezbytnými materiály, jejichž použití vyplývá z příslušných technologických předpisů pro provádění jednotlivých částí staveb tak, aby byl zachován požadavek na dokonalou funkci, vzhled, kvalitu, bezpečnost a trvanlivost těchto jednotlivých položek.
5) Jednotkové ceny nabídky zahrnují zejména: a) veškeré náklady pro zhotovení bezvadného funkčně způsobilého díla, které je předmětem smlouvy (např. náklady na pomocný těsnící, spojovací a uchytávací materiál atd.); b) veškeré náklady pro zajištění bezpečné práce, ochrany materiálů, součástí a dalších předmětů pro realizaci díla; c) náklady na přípravu, lešení, přesuny hmot a skládkovné; d) náklady na skladování, dovozní, balení, cla, zpětné odeslání obalů; e) náklady na veškeré údržbářské a opravárenské práce nutné pro zhotovení díla; f) náklady na zhotovení a odstranění vzorků, předepsané zkoušky a atesty podle příslušných předpisů nebo potřebných pro prokázání bezchybné funkce díla; g) náklady na ochranu díla až do převjímk; h) náklady na poskytnutí odborného dozoru, tj. odpovědného stavbyvedoucího; i) náklady na zhotovení výkresů, výpočtů a dalších výkonů potřebných pro detailní rozpracování projektů předaných objednatelem, které jsou potřebné pro realizaci díla; j) náklady na úpravu dokumentace - zpracování skutečného provedení prací; k) náklady na zhotovení a demontáž zařízení staveniště a veškerých výkonů sloužících pro zhotovení díla a pro provoz díla uživatelů dále nepotřebných. Jednotkové ceny jsou konečné a neměnné až do převjímk díla.
6) Zhotovitel je povinen si před předáním nabídky prohlédnout a přezkoumat staveniště a jeho okolí a obstarat si všechny nezbytné a přístupné informace, které mu umožní zpracovat nabídku úplně a jednoznačně. Objednatel musí přitom mezi jiným podrobně informovat o možnostech dopravy a přístupových cest, o možnostech spojení, o obstarávání ubytování a stravování personálu, obstarávání a skladování materiálu a zjištěná rizika ve své nabídce dostatečně zohlednit. Před předáním nabídky si zhotovitel může vyžádat konzultace u odboru objednatele. Pozdější požadavky plynoucí z omylu či z neznalosti poměrů staveniště jsou vyloučeny.
7) Jestliže se zdají být rozdílná pojetí ohledně druhu provedení při vypracování nabídky možná, je třeba před předáním nabídky vyžádat vyjasnění s odborem investora. Nabízený způsob provedení je třeba podrobně popsat.
8) Zhotovitel prohlašuje, že všechny podmínky výběrového řízení ve všech jejích částech a přílohách zcela přečetl, přezkoumal a pochopil, a že je uznává bez omezení, že pro něho jsou požadované výkony jasné a nerozporné, a že na základě své zkušenosti, technického vybavení a disponibilního personálu je schopen realizovat smluvní výkony bez závad, kompletně, s funkční spolehlivostí, pohotově k použití, resp. provozuschopně podle uznávaných pravidel stavební techniky v daných lhůtách a termínech.
9) Záruční lhůta činí zásadně nejméně 5 (pět) let.
10) Veškerý prořez a překrytí materiálů je obsažen v jednotkových cenách.
11) Zhotovitel díla musí své výkony chránit před znečištěním a poškozením až do převjímk.
12) Kdyby zhotovitel předpokládal ve své nabídce zadání části výkonů dalším zhotovitelům, musí v nabídce uvést, které dílčí výkony chce dalším zhotovitelům předat.
13) Existuje striktní zákaz používání látek poškozujících lakové vrstvy (způsobujících prohlubně), zejména silikonů a polytetrafluorénů. Tyto látky nesmí být ani ve stavebních materiálech, pomocných stavebních materiálech, ve stavebních dílcích, pracovních prostředcích a v nářadí, ani v oděvu nebo na těle personálu, která je na staveništi, ani na něm lpět. Personál staveniště je třeba v pravidelných časových odstupech o tomto zákazu poučit. Poučení je nutno zaprotokolovat, vždy jednu kopii je třeba předat objednateli k založení.
14) Zvláštní návrh realizace díla představuje variantu dle zhotovitele. Jako takový bude předložen separátně. Zvláštní variantní návrh provedení díla musí obsahovat tyto doplňkové části k nabídce: a) Popis, statický výpočet a konstrukční výkresy, z nichž jsou rozpoznatelné všechny jednotlivosti zvláštního návrhu, a to v úplnosti, jednoznačně a s možností přezkoušení, b) Úplné a k přezkoušení způsobilé zjištění o všech konstrukčních částech.
15) Přeprojektování, které bude nutné pro zvláštní (variantní) návrhy, nesmí být zpožděn začátek stavby a termín dohotovení.
16) Rozpory v položkovém soupisu samy o sobě nebo v prováděcích podkladech k tomu příslušejících, je nutno, jakmile jsou zhotoviteli díla známy, písemně sdělit objednateli.
17) Jestliže požadovaná sdělení objednateli nedojdou, i když byla zhotoviteli díla známa, ručí zhotovitel díla za škody a špatné výkony, které jsou důsledkem takovýchto nejasností, a nemůže z těchto rozporů vyvodit žádné nároky na náhradu škody nebo omezení svého ručení.
18) Smluvní platební podmínky budou sjednány při jednáních ve smlouvě.