


REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020/025
Stavba: Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

KSO:
Místo:

Zadavatel:
ÚVN - VoFN, Praha 6

Uchazeč:
APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Projektant:
FACT, s.r.o. 

Zpracovatel:
www.rozpocety-staveb.cz

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 01.11.2020

IC:
DIČ:

IC: 24196029
DIČ: CZ24196029

IC:
DIČ:

Cena bez DPH 2 887 220,78

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 887 220,78	606 316,36
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

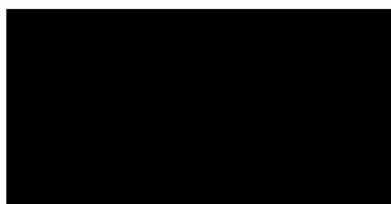
Cena s DPH v CZK 3 493 537,14

Projektant Zpracovatel

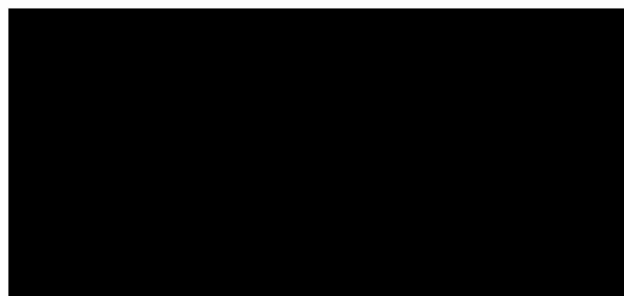
Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis: Razítko Da 01.11.2020 Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020/025

Stavba: Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Místo: Datum: 01.11.2020

Zadavatel: ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant: FACT, s.r.o. - [REDACTED]

Uchazeč: APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 887 220,78	3 493 537,14
2020-025-a	Stavební a konstrukční část	962 841,44	1 165 038,14
2020-025-b	Elektro silnoproud	667 949,30	808 218,65
2020-025-c	Vzduchotechnika	329 041,00	398 139,61
2020-025-d	Elektro slaboproud	613 852,00	742 760,92
2020-025-e	ZTI	93 337,04	112 937,82
2020-025-f	VRN	220 200,00	266 442,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-a - Stavební a konstrukční část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00


IČ:

24196029

DIČ:

CZ24196029

Projektant:

FACT, s.r.o. 

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

962 841,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	962 841,44	21,00%	202 196,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 165 038,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-a - Stavební a konstrukční část

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. [REDACTED]

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-
staveb.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

962 841,44

HSV - Práce a dodávky HSV

124 102,24

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 534,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

38 897,22

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

64 162,48

997 - Přesun sutě

18 526,20

998 - Přesun hmot

981,54

PSV - Práce a dodávky PSV

838 739,20

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

336,00

751 - Vzduchotechnika

128,00

763 - Konstrukce suché výstavby

429 452,45

766 - Konstrukce truhlářské

125 360,00

767 - Konstrukce zámečnické

3 072,80

776 - Podlahy povlakové

112 922,51

781 - Dokončovací práce - obklady

37 148,27

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

130 319,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-a - Stavební a konstrukční část

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - [REDACTED]

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

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

Náklady soupisu celkem

962 841,44

D	HSV	Práce a dodávky HSV					124 102,24
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					1 534,80
1	K	312231296	Zdivo výplňové z cihel děrovaných CDm P10 až 25 na MC 10	m3	0,018	4 060,00	73,08
	VV		Cihly CDm tl. 150 mm				
	VV		Dozdivky ve stávajících příčkách				
	VV		0,2*0,6*0,15		0,018		
	VV		Součet		0,018		
2	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,039	9 480,00	369,72
	VV		IPE120				
	VV		1,85*2*0,0106		0,039		
	VV		Součet		0,039		
3	M	13010744	ocel profilová IPE 120 jakost 11 375	t	0,039	28 000,00	1 092,00
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Hmotnost: 10,60 kg/m				
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					38 897,22
4	K	611325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	0,825	192,00	158,40
	VV		Oprava omítky - strop - rozsah 30%				
	VV		M.č. 3.111.2				
	VV		2,75*0,3		0,825		
	VV		Součet		0,825		
5	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	209,399	185,00	38 738,82
	VV		Oprava omítky - stěny - rozsah 30%				
	VV		M.č. 3.106				
	VV		(18,02*3-2,37*2,5)*0,3		14,441		
	VV		M.č. 3.107				
	VV		(25,5*3-2,37*2,5-0,8*1,97*2-1,6*1)*0,3		19,747		
	VV		M.č. 3.108				
	VV		(13,96*2,75-0,8*1,97-2,8*2,75)*0,3		8,734		
	VV		M.č. 3.110				
	VV		((15,94-3,7)*3-1,77*2-5,2*1)*0,3		8,394		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		(10,36*3-1,77*2-0,8*1,97-(0,79+1,61)*0,5)*0,3		7,429		
	VV		M.č. 3.111.2				
	VV		(6,7*3,49-0,8*1,97)*0,3		6,542		
	VV		M.č. 3.112				
	VV		13,76*0,5*0,3		2,064		
	VV		M.č. 3.114				
	VV		(20,04*3-1,2*1,97-1,76*2*2-0,86*1)*0,3		14,957		
	VV		M.č. 3.115				
	VV		(14,92*3-1,2*1,97-0,7*1,97-1,76*2)*0,3		11,249		
	VV		M.č. 3.117				
	VV		22,35*0,5*0,3		3,353		
	VV		M.č. 3.121				
	VV		(20,45*3-1,1*1,97-0,8*1,97-2,07*2,5)*0,3		15,730		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		(11*3-1,8*2-2,07*2,5)*0,3		7,268		
	VV		M.č. 3.122.2				
	VV		(11,34*3-2,04*2,5-1,35*2)*0,3		7,866		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		(11,32*3-1,67*2-2,08*2,5)*0,3		7,626		
	VV		M.č. 3.124.2				
	VV		(11,03*3-1,8*2-2,08*2,5)*0,3		7,287		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		(26,83*3-2,08*2,5*5-1,2*1,97-1,85*0,5-2*2)*0,3		14,160		
	VV		M.č. D3.001				
	VV		((48,14-2,17-2,13-2,5-4,2-2,1)*2,5-1,24*2,195*2-0,8*1,97*7)*0,3		21,337		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		M.č. E3.001				
	VV		((69,1-5,4*2-1,84-2,41-0,91-1,07-2,57)*2,5-0,6*1,97-0,8*1,97*6-1,1*1,97*2-1,2*1,97*2)*0,3		31,215		
	VV		Součet		209,399		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				64 162,48
6	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	407,840	48,10	19 617,10
7	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	407,840	103,00	42 007,52
8	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	2,820	113,00	318,66
	VV		Zdivo tl. 125 mm		2,820		
	VV		(1,55*3-1,2*2,7)*2		2,820		
	VV		Součet		2,820		
9	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,480	220,00	1 425,60
	VV		Demontáž dveří 1200x2700 mm		6,480		
	VV		1,2*2,7*2		6,480		
	VV		Součet		6,480		
10	K	971033231	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	4,000	50,20	200,80
	VV		Prostup pro potrubí DN160		4,000		
	VV		4		4,000		
	VV		Součet		4,000		
11	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	3,900	152,00	592,80
	VV		Otlučení obkladu				
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		(1,44+0,3)*1		1,740		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		(1,74-1,2)*2		1,080		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		(1,74-1,2)*2		1,080		
	VV		Součet		3,900		
D	997		Přesun sutě				18 526,20
12	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	7,347	700,00	5 142,90
13	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,347	240,00	1 763,28
14	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	176,328	13,40	2 362,80
	VV		7,347*24		176,328		
	VV		Součet		176,328		
15	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	7,347	1 260,00	9 257,22
D	998		Přesun hmot				981,54
16	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	3,420	287,00	981,54
D	PSV		Práce a dodávky PSV				838 739,20
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				336,00
17	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchých vestavěných v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	2,000	168,00	336,00
D	751		Vzduchotechnika				128,00
18	K	751398833	Demontáž ventilační mřížky ze dveří do průřezu 0,150 m2	kus	1,000	128,00	128,00
	VV		Demontáž větrací mřížky 600x200 mm				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	763		Konstrukce suché výstavby				429 452,45
19	K	763001R1	SDK plný obyčejný - opravy	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
	P		Poznámka k položce: M.č. 3.108 M.č. 3.111.1 M.č. 3.115.1 M.č. 3.116.1 M.č. 3.121.1 M.č. 3.122.1 M.č. 3.124.1 M.č. 3.126.1				
20	K	763001R2	SDK minerální obyčejný - opravy	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	P		Poznámka k položce: M.č. E3.001				
21	K	763001R3	SDK plný REI 15 - opravy	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
	P		Poznámka k položce: M.č. D3.001				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	763111462	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2x akustická 12,5 s izolací EI 90 Rw 61 dB	m2	47,808	1 295,00	61 911,36
	VV		SDK příčka tl. 150 mm AKU				
	VV		((4,91+1,7+2,54)*3-0,9*1,97*2)*2		47,808		
	VV		Součet		47,808		
23	K	763131411	SDK pohled desky 1xA 12,5 bez izolace dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	32,483	645,00	20 951,54
	VV		Lem z SDK plný obyčejný				
	VV		M.č. 3.106				
	VV		29,61*0,15		4,442		
	VV		M.č. 3.107				
	VV		26,35*0,15		3,953		
	VV		M.č. 3.110				
	VV		15,04*0,15		2,256		
	VV		M.č. 3.114				
	VV		23,39*0,15		3,509		
	VV		M.č. 3.115				
	VV		12,67*0,15		1,901		
	VV		M.č. 3.121				
	VV		16,25*0,15		2,438		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		13,17*0,15		1,976		
	VV		M.č. 3.122.2				
	VV		16,16*0,15		2,424		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		16,09*0,15		2,414		
	VV		M.č. 3.124.2				
	VV		13,22*0,15		1,983		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		34,58*0,15		5,187		
	VV		Součet		32,483		
24	K	763131821	Demontáž SDK pohledu s dvourstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	290,610	120,00	34 873,20
	VV		Demontáž SDK pohledu				
	VV		M.č. 3.106				
	VV		29,61		29,610		
	VV		M.č. 3.107				
	VV		26,35		26,350		
	VV		M.č. 3.108				
	VV		9,47		9,470		
	VV		M.č. 3.110				
	VV		15,04		15,040		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		6,5		6,500		
	VV		M.č. 3.111.1				
	VV		2,54		2,540		
	VV		M.č. 3.112				
	VV		9,87		9,870		
	VV		M.č. 3.114				
	VV		23,39		23,390		
	VV		M.č. 3.115				
	VV		12,67		12,670		
	VV		M.č. 3.115.1				
	VV		3,05		3,050		
	VV		M.č. 3.116.1				
	VV		3,53		3,530		
	VV		M.č. 3.117				
	VV		16,28		16,280		
	VV		M.č. 3.121				
	VV		16,25		16,250		
	VV		M.č. 3.121.1				
	VV		4,56		4,560		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		34,63		34,630		
	VV		M.č. 3.122.1				
	VV		2,56		2,560		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		34,61		34,610		
	VV		M.č. 3.124.1				
	VV		2,56		2,560		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		34,58		34,580		
	VV		M.č. 3.126.1				
	VV		2,56		2,560		
	VV		Součet		290,610		
25	K	763135101	Montáž SDK kazetového pohledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	216,530	336,00	72 754,08
	VV		Nový montovaný SDK akustický, desky 600x600 mm (např. Rigips Gyptone Quattro 22, grana E15)				
	VV		M.č. 3.106				
	VV		29,61		29,610		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		M.č. 3.107					
VV		26,35			26,350		
VV		M.č. 3.110					
VV		15,04			15,040		
VV		M.č. 3.114					
VV		23,39			23,390		
VV		M.č. 3.115					
VV		12,67			12,670		
VV		M.č. 3.121					
VV		16,25			16,250		
VV		M.č. 3.122					
VV		13,17			13,170		
VV		M.č. 3.122.2					
VV		16,16			16,160		
VV		M.č. 3.124					
VV		16,09			16,090		
VV		M.č. 3.124.2					
VV		13,22			13,220		
VV		M.č. 3.126					
VV		34,58			34,580		
VV		Součet			216,530		
26	M	RGS.KB517232	Quattro 22 Activ'Air 600 x 600 mm, typ hrany E15	m2	227,357	680,00	154 602,76
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 8 ks / 2,88 m2				
	VV		216,53*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		227,357		
	VV		Součet		227,357		
27	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	32,650	440,00	14 366,00
	VV		Nový montovaný podhled minerální obyčejný, kazety 600x600 mm				
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		6,5		6,500		
	VV		M.č. 3.112				
	VV		9,87		9,870		
	VV		M.č. 3.117				
	VV		16,28		16,280		
	VV		Součet		32,650		
28	M	3610112060	Stropní kazeta pro minerální podhled Casoprano-CASOBIANCA A (600/600) mm	m2	34,283	120,00	4 113,96
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: balení: 3,60 m2 , tloušťka: 8 mm , rozměry desky: 600x600 mm , zakončení hran: A (rovná) , barva: bílá , světlá odrazivost: 85% , reakce na oheň: A2-s1,d0 , absorpce hluku: 0,1				
	VV		32,65*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		34,283		
	VV		Součet		34,283		
29	K	763431011	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	16,530	510,00	8 430,30
	VV		Zpětná montáž desek minerálního podhledu - počítáno 30%				
	VV		M.č. E3.001				
	VV		55,1*0,3		16,530		
	VV		Součet		16,530		
30	K	763431802	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na polozapuštěném roštu	m2	16,530	125,00	2 066,25
	VV		Demontáž vybraných kazet podhledu v opětovném použití - počítáno 30%				
	VV		M.č. E3.001				
	VV		55,1*0,3		16,530		
	VV		Součet		16,530		
31	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	5,383	1 000,00	5 383,00
	D	766	Konstrukce truhlářské				125 360,00
32	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,5 m	kus	1,000	360,00	360,00
33	K	766001R1.1	D+M dveře D1 vnitřní jednokřídlé prosklené v prosklené příčce 1100x2100 mm	ks	1,000	25 000,00	25 000,00
34	K	766001R2	D+M dveře D2 vnitřní jednokřídlé laminátové v ocelových zárubních 900x1970 mm	ks	4,000	7 400,00	29 600,00
35	K	766001R3	I1 Kuchyňská linka m.č. 3.110.1 - denní místnost zamětnanci, 1500x2100 mm	kpl	1,000	33 000,00	33 000,00
36	K	766001R4	I2 Kuchyňská linka m.č. 3.126 - Podiatrie speciální vyšetřovna, 1500x900 mm	kpl	1,000	23 400,00	23 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	766001R5	l3 Kuchyňská linka m.č. 3.110 - Výuková místnost	kpl	1,000	14 000,00	14 000,00
D	767		Konstrukce zámečnické				3 072,80
38	K	767161850	Demontáž madel rovných do suti	m	38,410	80,00	3 072,80
VV			Demontáž nerezových madel				
VV			58,44-1,84-2,41-0,91-0,6-0,8*6-1,2*3-1,1*2-2,57-1,1		38,410		
VV			Součet		38,410		
D	776		Podlahy povlakové				112 922,51
39	K	776001R1	Nový fabion (marmoleum)	bm	364,470	226,00	82 370,22
VV			Nový fabion (marmoleum)				
VV			M.č. 3.106				
VV			22,22		22,220		
VV			M.č. 3.107				
VV			25,5		25,500		
VV			M.č. 3.108				
VV			13,96		13,960		
VV			M.č. 3.110				
VV			15,94		15,940		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			10,36		10,360		
VV			M.č. 3.111.2				
VV			6,69		6,690		
VV			M.č. 3.114				
VV			20,04		20,040		
VV			M.č. 3.115				
VV			14,92		14,920		
VV			M.č. 3.121				
VV			20,45		20,450		
VV			M.č. 3.122				
VV			15,92		15,920		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			19,23		19,230		
VV			M.č. 3.124				
VV			19,23		19,230		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			15,96		15,960		
VV			M.č. 3.126				
VV			26,83		26,830		
VV			M.č. D3.001				
VV			48,14		48,140		
VV			M.č. E3.001				
VV			69,08		69,080		
VV			Součet		364,470		
40	K	776001R2	Sokl (fabion 25 mm) S9 ukončený do systémové lišty (k podlaze P9 - Forbo Safestep) - dodávka a montáž vč. nařezání pásků	bm	12,600	298,00	3 754,80
P			<i>Poznámka k položce: vytažený min. 10 cm na stěnu, barva dle investora</i>				
41	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	9,470	27,00	255,69
42	K	776111115.1	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	9,470	35,00	331,45
43	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	7,859	8,90	69,95
VV			Nové marmoleum např. Forbo Marbled Fresco Moonstone				
VV			E3.001				
VV			1,55*2,535*2		7,859		
VV			Součet		7,859		
44	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	9,470	8,90	84,28
45	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	9,470	19,00	179,93
46	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	9,470	231,00	2 187,57
47	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	8,246	132,00	1 088,47
VV			Odstranění podlahové krytiny - marmoleum				
VV			m.č. 3.122				
VV			4,123		4,123		
VV			m.č. 3.124				
VV			4,123		4,123		
VV			Součet		8,246		
48	K	776241111	Lepení hladkých (bez vzoru) pásů ze sametového vinylu	m2	9,470	180,00	1 704,60
P			<i>Poznámka k položce: lepicí tmel pro protiskluzný vinyl do vlhkého prostředí, např. LK 525</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	M	28401	protiskluzný zátěžový vinyl (R10, R11) se 75% PVC nášlapnou vrstvou bez použití plnidel, tl. 2 mm, např. Forbo Safestep R11	m2	10,417	660,00	6 875,22
	P		Poznámka k položce: barva dle investora				
	VV		9,47*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		10,417		
50	K	776241111	Lepení hladkých (bez vzoru) pásů ze sametového vinylu	m2	9,470	180,00	1 704,60
	P		Poznámka k položce: lepící tmel pro protiskluzný vinyl do vlhkého prostředí, např. LK 525				
51	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	7,859	180,00	1 414,62
	VV		Nové marmoleum např. Forbo Marbled Fresco Moonstone				
	VV		M.č. E3.001				
	VV		1,55*2,535*2		7,859		
	VV		Součet		7,859		
52	M	873	Forbo, Marmoleum, přírodní linoleum, role šířky 2m, tloušťka 2,50mm	m2	8,645	698,00	6 034,21
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 100% dřevité moučky, zátěž 32/41, hořlavost Cfl S1, protiskluznost R9, Topshield				
	VV		7,859*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		8,645		
	VV		Součet		8,645		
53	K	776410811	Odstranění soklíků a listů pryžových nebo plastových	m	323,360	15,00	4 850,40
	VV		Odstranění fabionů podlahy				
	VV		M.č. 3.106				
	VV		22,22		22,220		
	VV		M.č. 3.107				
	VV		25,5		25,500		
	VV		M.č. 3.110				
	VV		15,94		15,940		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		10,4		10,400		
	VV		M.č. 3.111.2				
	VV		6,7		6,700		
	VV		M.č. 3.114				
	VV		20,02		20,020		
	VV		M.č. 3.115				
	VV		14,92		14,920		
	VV		M.č. 3.121				
	VV		20,45		20,450		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		26,91		26,910		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		26,89		26,890		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		26,83		26,830		
	VV		M.č. D3.001				
	VV		48,14		48,140		
	VV		M.č. E3.001				
	VV		58,44		58,440		
	VV		Součet		323,360		
54	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,033	500,00	16,50
	D	781	Dokončovací práce - obklady				37 148,27
55	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	16,750	8,90	149,08
	VV		Ometení/oprášení pod obklad				
	VV		M.č. 3.110				
	VV		5,2*1		5,200		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		(0,9+1,61)*0,5		1,255		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.122.2				
	VV		0,53*2		1,060		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		0,555*2		1,110		
	VV		M.č. 3.124.2				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		1,85*0,5		0,925		
	VV		Součet		16,750		
56	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	16,750	48,20	807,35
	VV		Penetrace pod obklad				
	VV		M.č. 3.110				
	VV		5,2*1		5,200		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		(0,9+1,61)*0,5		1,255		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		M.č. 3.122				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.122.2				
	VV		0,53*2		1,060		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		0,555*2		1,110		
	VV		M.č. 3.124.2				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		1,85*0,5		0,925		
	VV		Součet		16,750		
57	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	16,750	360,00	6 030,00
	VV		Hydroizolace pod obklad				
	VV		M.č. 3.110				
	VV		5,2*1		5,200		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		(0,9+1,61)*0,5		1,255		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.122.2				
	VV		0,53*2		1,060		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		0,555*2		1,110		
	VV		M.č. 3.124.2				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		1,85*0,5		0,925		
	VV		Součet		16,750		
58	K	781474120	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 100 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	6,455	830,00	5 357,65
	VV		Obklad 10x10 cm				
	VV		M.č. 3.110				
	VV		5,2*1		5,200		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		(0,9+1,61)*0,5		1,255		
	VV		Součet		6,455		
59	M	597612R1	obklad keramický hladký do 100 ks/m2	m2	7,101	680,00	4 828,68
	VV		6,455*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		7,101		
	VV		Součet		7,101		
60	K	781474226	Montáž obkladů vnitřních keramických z dekorů do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	10,295	590,00	6 074,05
	VV		Obklad 20x20 cm				
	VV		M.č. 3.122				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.122.2				
	VV		0,53*2		1,060		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		0,555*2		1,110		
	VV		M.č. 3.124.2				
	VV		1,8*2		3,600		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		1,85*0,5		0,925		
	VV		Součet		10,295		
61	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	11,325	390,00	4 416,75
	VV		10,295*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		11,325		
	VV		Součet		11,325		
62	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	28,135	198,00	5 570,73
	VV		Ukončovací lišta - obklad				
	VV		M.č. 3.110				
	VV		5,2		5,200		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		0,79+1,61+0,5*2		3,400		
	VV		M.č. 3.122				
	VV		1,8+2*2		5,800		
	VV		M.č. 3.122.2				
	VV		0,53+2		2,530		
	VV		M.č. 3.124				
	VV		0,555+2		2,555		
	VV		M.č. 3.124.2				
	VV		1,8+2*2		5,800		
	VV		M.č. 3.126				
	VV		1,85+2*0,5		2,850		
	VV		Součet		28,135		
63	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	14,500	40,00	580,00
	VV		Spárování silikonem - styk stěna - stěna				
	VV		M.č. 3.110				
	VV		1*2		2,000		
	VV		M.č. 3.110.1				
	VV		0,5		0,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			M.č. 3.122				
VV			2*2		4,000		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			2		2,000		
VV			M.č. 3.124				
VV			2		2,000		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			2*2		4,000		
VV			Součet		14,500		
64	K	781495117	Spárování vnitřních obkladů akrylem	m	28,135	65,00	1 828,78
VV			Spárování akrylem - ukončovací lišta, rohová lišta				
VV			M.č. 3.110				
VV			5,2		5,200		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			0,79+1,61+0,5*2		3,400		
VV			M.č. 3.122				
VV			1,8+2*2		5,800		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			0,53+2		2,530		
VV			M.č. 3.124				
VV			0,555+2		2,555		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			1,8+2*2		5,800		
VV			M.č. 3.126				
VV			1,85+2*0,5		2,850		
VV			Součet		28,135		
65	K	781495142	Průnik obkladem kruhový do DN 90	kus	20,000	65,00	1 300,00
66	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,342	600,00	205,20
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				130 319,17
67	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 193,399	4,80	5 728,32
VV			Ometení/oprášení pod malbu - stěny				
VV			M.č. 3.106				
VV			18,02*3-2,37*2,5		48,135		
VV			M.č. 3.107				
VV			25,5*3-2,37*2,5-0,8*1,97*2-1,6*1		65,823		
VV			M.č. 3.108				
VV			13,96*2,75-0,8*1,97-2,8*2,75		29,114		
VV			M.č. 3.110				
VV			(15,94-3,7)*3-1,77*2-5,2*1		27,980		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			10,36*3-1,77*2-0,8*1,97-(0,79+1,61)*0,5		24,764		
VV			M.č. 3.111.2				
VV			6,7*3,49-0,8*1,97		21,807		
VV			M.č. 3.112				
VV			13,76*0,5		6,880		
VV			M.č. 3.114				
VV			20,04*3-1,2*1,97-1,76*2*2-0,86*1		49,856		
VV			M.č. 3.115				
VV			14,92*3-1,2*1,97-0,7*1,97-1,76*2		37,497		
VV			M.č. 3.117				
VV			22,35*0,5		11,175		
VV			M.č. 3.121				
VV			20,45*3-1,1*1,97-0,8*1,97-2,07*2,5		52,432		
VV			M.č. 3.122				
VV			11*3-1,8*2-2,07*2,5		24,225		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			11,34*3-2,04*2,5-1,35*2		26,220		
VV			M.č. 3.124				
VV			11,32*3-1,67*2-2,08*2,5		25,420		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			11,03*3-1,8*2-2,08*2,5		24,290		
VV			M.č. 3.126				
VV			26,83*3-2,08*2,5*5-1,2*1,97-1,85*0,5-2*2		47,201		
VV			M.č. D3.001				
VV			(48,14-2,17-2,13-2,5-4,2-2,1)*2,5-1,24*2,195*2-0,8*1,97*7		71,124		
VV			M.č. E3.001				
VV			(69,1-5,4*2-1,84-2,41-0,91-1,07-2,57)*2,5-0,6*1,97-0,8*1,97*6-1,1*1,97*2-1,2*1,97*2		104,050		
VV			M.č. 3.122				
VV			4,91*3-0,9*1,97		12,957		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			7,9*3-0,53*2-0,9*1,97		20,867		
VV			M.č. 3.124				
VV			7,9*3-0,9*1,97-0,555*2		20,817		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			4,93*3-0,9*1,97		13,017		
VV			M.č. E3.001				
VV			(5,4*2,5-0,9*1,97*2)*2		19,908		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Mezisoučet		785,559		
VV			Ometení/oprášení pod malbu - strop				
VV			M.č. 3.106				
VV			29,61		29,610		
VV			M.č. 3.107				
VV			26,35		26,350		
VV			M.č. 3.108				
VV			9,47		9,470		
VV			M.č. 3.110				
VV			15,04		15,040		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			6,5		6,500		
VV			M.č. 3.111.1				
VV			2,54		2,540		
VV			M.č. 3.111.2				
VV			2,75		2,750		
VV			M.č. 3.112				
VV			9,87		9,870		
VV			M.č. 3.114				
VV			23,39		23,390		
VV			M.č. 3.115				
VV			12,67		12,670		
VV			M.č. 3.115.1				
VV			3,05		3,050		
VV			M.č. 3.116.1				
VV			3,53		3,530		
VV			M.č. 3.117				
VV			16,28		16,280		
VV			M.č. 3.121				
VV			16,25		16,250		
VV			M.č. 3.121.1				
VV			4,56		4,560		
VV			M.č. 3.122				
VV			13,17		13,170		
VV			M.č. 3.122.1				
VV			2,56		2,560		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			16,16		16,160		
VV			M.č. 3.124				
VV			16,09		16,090		
VV			M.č. 3.124.1				
VV			2,56		2,560		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			13,22		13,220		
VV			M.č. 3.126				
VV			34,58		34,580		
VV			M.č. 3.126.1				
VV			2,56		2,560		
VV			M.č. D3.001				
VV			61,73		61,730		
VV			M.č. E3.001				
VV			63,35		63,350		
VV			Mezisoučet		407,840		
VV			Součet		1 193,399		

68	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1 193,399	15,40	18 378,34
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

VV			Penetrace pod malbu - stěny				
VV			M.č. 3.106				
VV			18,02*3-2,37*2,5		48,135		
VV			M.č. 3.107				
VV			25,5*3-2,37*2,5-0,8*1,97*2-1,6*1		65,823		
VV			M.č. 3.108				
VV			13,96*2,75-0,8*1,97-2,8*2,75		29,114		
VV			M.č. 3.110				
VV			(15,94-3,7)*3-1,77*2-5,2*1		27,980		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			10,36*3-1,77*2-0,8*1,97-(0,79+1,61)*0,5		24,764		
VV			M.č. 3.111.2				
VV			6,7*3,49-0,8*1,97		21,807		
VV			M.č. 3.112				
VV			13,76*0,5		6,880		
VV			M.č. 3.114				
VV			20,04*3-1,2*1,97-1,76*2*2-0,86*1		49,856		
VV			M.č. 3.115				
VV			14,92*3-1,2*1,97-0,7*1,97-1,76*2		37,497		
VV			M.č. 3.117				
VV			22,35*0,5		11,175		
VV			M.č. 3.121				
VV			20,45*3-1,1*1,97-0,8*1,97-2,07*2,5		52,432		
VV			M.č. 3.122				
VV			11*3-1,8*2-2,07*2,5		24,225		
VV			M.č. 3.122.2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			11,34*3-2,04*2,5-1,35*2		26,220		
VV			M.č. 3.124				
VV			11,32*3-1,67*2-2,08*2,5		25,420		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			11,03*3-1,8*2-2,08*2,5		24,290		
VV			M.č. 3.126				
VV			26,83*3-2,08*2,5*5-1,2*1,97-1,85*0,5-2*2		47,201		
VV			M.č. D3.001				
VV			(48,14-2,17-2,13-2,5-4,2-2,1)*2,5-1,24*2,195*2-0,8*1,97*7		71,124		
VV			M.č. E3.001				
VV			(69,1-5,4*2-1,84-2,41-0,91-1,07-2,57)*2,5-0,6*1,97-0,8*1,97*6-1,1*1,97*2-1,2*1,97*2		104,050		
VV			M.č. 3.122				
VV			4,91*3-0,9*1,97		12,957		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			7,9*3-0,53*2-0,9*1,97		20,867		
VV			M.č. 3.124				
VV			7,9*3-0,9*1,97-0,555*2		20,817		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			4,93*3-0,9*1,97		13,017		
VV			M.č. E3.001				
VV			(5,4*2,5-0,9*1,97*2)*2		19,908		
VV			Mezisoučet		785,559		
VV			Penetrace pod malbu - strop				
VV			M.č. 3.106				
VV			29,61		29,610		
VV			M.č. 3.107				
VV			26,35		26,350		
VV			M.č. 3.108				
VV			9,47		9,470		
VV			M.č. 3.110				
VV			15,04		15,040		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			6,5		6,500		
VV			M.č. 3.111.1				
VV			2,54		2,540		
VV			M.č. 3.111.2				
VV			2,75		2,750		
VV			M.č. 3.112				
VV			9,87		9,870		
VV			M.č. 3.114				
VV			23,39		23,390		
VV			M.č. 3.115				
VV			12,67		12,670		
VV			M.č. 3.115.1				
VV			3,05		3,050		
VV			M.č. 3.116.1				
VV			3,53		3,530		
VV			M.č. 3.117				
VV			16,28		16,280		
VV			M.č. 3.121				
VV			16,25		16,250		
VV			M.č. 3.121.1				
VV			4,56		4,560		
VV			M.č. 3.122				
VV			13,17		13,170		
VV			M.č. 3.122.1				
VV			2,56		2,560		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			16,16		16,160		
VV			M.č. 3.124				
VV			16,09		16,090		
VV			M.č. 3.124.1				
VV			2,56		2,560		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			13,22		13,220		
VV			M.č. 3.126				
VV			34,58		34,580		
VV			M.č. 3.126.1				
VV			2,56		2,560		
VV			M.č. D3.001				
VV			61,73		61,730		
VV			M.č. E3.001				
VV			63,35		63,350		
VV			Mezisoučet		407,840		
VV			Součet		1 193,399		
69	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	1 193,399	89,00	106 212,51
VV			Malba na zdivo - stěny				
VV			M.č. 3.106				
VV			18,02*3-2,37*2,5		48,135		
VV			M.č. 3.107				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			25,5*3-2,37*2,5-0,8*1,97*2-1,6*1		65,823		
VV			M.č. 3.108				
VV			13,96*2,75-0,8*1,97-2,8*2,75		29,114		
VV			M.č. 3.110				
VV			(15,94-3,7)*3-1,77*2-5,2*1		27,980		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			10,36*3-1,77*2-0,8*1,97-(0,79+1,61)*0,5		24,764		
VV			M.č. 3.111.2				
VV			6,7*3,49-0,8*1,97		21,807		
VV			M.č. 3.112				
VV			13,76*0,5		6,880		
VV			M.č. 3.114				
VV			20,04*3-1,2*1,97-1,76*2*2-0,86*1		49,856		
VV			M.č. 3.115				
VV			14,92*3-1,2*1,97-0,7*1,97-1,76*2		37,497		
VV			M.č. 3.117				
VV			22,35*0,5		11,175		
VV			M.č. 3.121				
VV			20,45*3-1,1*1,97-0,8*1,97-2,07*2,5		52,432		
VV			M.č. 3.122				
VV			11*3-1,8*2-2,07*2,5		24,225		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			11,34*3-2,04*2,5-1,35*2		26,220		
VV			M.č. 3.124				
VV			11,32*3-1,67*2-2,08*2,5		25,420		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			11,03*3-1,8*2-2,08*2,5		24,290		
VV			M.č. 3.126				
VV			26,83*3-2,08*2,5*5-1,2*1,97-1,85*0,5-2*2		47,201		
VV			M.č. D3.001				
VV			(48,14-2,17-2,13-2,5-4,2-2,1)*2,5-1,24*2,195*2-0,8*1,97*7		71,124		
VV			M.č. E3.001				
VV			(69,1-5,4*2-1,84-2,41-0,91-1,07-2,57)*2,5-0,6*1,97-0,8*1,97*6-1,1*1,97*2-1,2*1,97*2		104,050		
VV			Mezisoučet		697,993		
VV			Malba na SDK - stěny				
VV			M.č. 3.122				
VV			4,91*3-0,9*1,97		12,957		
VV			M.č. 3.122.2				
VV			7,9*3-0,53*2-0,9*1,97		20,867		
VV			M.č. 3.124				
VV			7,9*3-0,9*1,97-0,555*2		20,817		
VV			M.č. 3.124.2				
VV			4,93*3-0,9*1,97		13,017		
VV			M.č. E3.001				
VV			(5,4*2,5-0,9*1,97*2)*2		19,908		
VV			Mezisoučet		87,566		
VV			Malba - strop				
VV			M.č. 3.106				
VV			29,61		29,610		
VV			M.č. 3.107				
VV			26,35		26,350		
VV			M.č. 3.108				
VV			9,47		9,470		
VV			M.č. 3.110				
VV			15,04		15,040		
VV			M.č. 3.110.1				
VV			6,5		6,500		
VV			M.č. 3.111.1				
VV			2,54		2,540		
VV			M.č. 3.111.2				
VV			2,75		2,750		
VV			M.č. 3.112				
VV			9,87		9,870		
VV			M.č. 3.114				
VV			23,39		23,390		
VV			M.č. 3.115				
VV			12,67		12,670		
VV			M.č. 3.115.1				
VV			3,05		3,050		
VV			M.č. 3.116.1				
VV			3,53		3,530		
VV			M.č. 3.117				
VV			16,28		16,280		
VV			M.č. 3.121				
VV			16,25		16,250		
VV			M.č. 3.121.1				
VV			4,56		4,560		
VV			M.č. 3.122				
VV			13,17		13,170		
VV			M.č. 3.122.1				
VV			2,56		2,560		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		M.č. 3.122.2					
VV		16,16			16,160		
VV		M.č. 3.124					
VV		16,09			16,090		
VV		M.č. 3.124.1					
VV		2,56			2,560		
VV		M.č. 3.124.2					
VV		13,22			13,220		
VV		M.č. 3.126					
VV		34,58			34,580		
VV		M.č. 3.126.1					
VV		2,56			2,560		
VV		M.č. D3.001					
VV		61,73			61,730		
VV		M.č. E3.001					
VV		63,35			63,350		
VV		Mezisoučet			407,840		
VV		Součet			1 193,399		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-b - Elektro silnoproud

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

IČ:

24196029

DIČ:

CZ24196029

Projektant:

FACT, s.r.o. - XXXXXXXXXX

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

667 949,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	667 949,30	21,00%	140 269,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

808 218,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-b - Elektro silnoproud

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-
staveb.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

667 949,30

D1 - D1

423 468,10

D2 - Přístroje - spínače, zásuvky, ovladače

49 078,00

D3 - Přístroje - ostatní

40 291,00

D4 - Montážní materiál - trubky

0,00

D5 - Instalační PVC trubky ohebné

5 228,00

D6 - Instalační PVC trubky

863,00

D7 - Montážní materiál - krabice

0,00

D8 - Krabice pod omítku

7 236,90

D9 - Montážní materiál - ostatní

7 909,20

D10 - Kabelové kanály, žlaby, krabice

20 330,00

D11 - Zemní soustava

2 894,00

D12 - Osvětlení

87 706,00

D13 - Kabely a vodiče

64 477,00

D14 - Rozváděče

0,00

D15 - Doplnění rozváděče RH

10 200,00

D16 - Rozváděč R3.E

121 000,00

D17 - Signalizační systém

6 255,00

D1 - D1

38 315,20

D18 - Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy

38 315,20

D1 - D1

206 166,00

D19 - Demontážní práce

19 200,00

D20 - Montážní a instalační práce

186 966,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-b - Elektro silnoproud

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel: ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant: FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč: APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel: 
www.rozpocety-staveb.cz

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

Náklady soupisu celkem

667 949,30

D	D1	D1					423 468,10
D	D2	D2	Přístroje - spínače, zásuvky, ovladače				49 078,00
0	K	Pol1	Zásuvka IP44, 230V/50Hz - 16A, 2P+T	ks	1,000	96,00	96,00
0	K	Pol2	Zásuvka jednoduchá 230V/50Hz - 16A, 2P+T,	ks	97,000	118,00	11 446,00
0	K	Pol3	Zásuvka jednoduchá 230V/50Hz - 16A, 2P+T, DO	ks	36,000	118,00	4 248,00
0	K	Pol4	Zásuvka jednoduchá 230V/50Hz - 16A, 2P+T, SPD 3	ks	13,000	1 290,00	16 770,00
0	K	Pol5	Zásuvka jednoduchá 230V/50Hz - 16A, 2P+T, SPD 3, DO	ks	5,000	1 290,00	6 450,00
0	K	Pol6	Zásuvka dvojitá 230V/50Hz - 16A, 2x 2P+T,	ks	2,000	126,00	252,00
0	K	Pol7	Zásuvka IP44, 230V/50Hz - 16A, 2P+T, na povrch	ks	2,000	126,00	252,00
0	K	Pol8	Spínač jednopólový ř.1, 230V/50Hz, 10A	ks	18,000	96,00	1 728,00
0	K	Pol9	Spínač seriový ř.5, 230V/50Hz, 10A, IP44	ks	13,000	200,00	2 600,00
0	K	Pol10	Spínač tlačítkový ř.1/0, 230V/50Hz, 10A	ks	13,000	105,00	1 365,00
0	K	Pol11	Svorka pro vyrovnání potenciálů dvojnásobná	ks	7,000	553,00	3 871,00
D	D3	D3	Přístroje - ostatní				40 291,00
0	K	Pol12	Doběhové relé DT-4	ks	1,000	501,00	501,00
0	K	Pol12.1	Koupebný topný žebřík elektrický, 230V, 500W 600x1320 (š,v), rozteč závitů 570mm, max.provoz.teplota 110st.C	ks	1,000	3 730,00	3 730,00
0	K	Pol13	Protipožární ucpávky - pěna	ks	12,000	3 005,00	36 060,00
D	D4	D4	Montážní materiál - trubky				0,00
D	D5	D5	Instalační PVC trubky ohebné				5 228,00
0	K	Pol14	Instalační ohebná PVC trubka DN 50, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	30,000	22,10	663,00
0	K	Pol15	Instalační ohebná PVC trubka DN 32, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	65,000	11,00	715,00
0	K	Pol16	Instalační ohebná PVC trubka DN 20, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	155,000	5,00	775,00
0	K	Pol17	Instalační ohebná PVC trubka DN 16, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	135,000	5,00	675,00
0	K	Pol18	Příslušenství pro PVC trubky (tvarovky, koncové díly, PVC spojky)	kpl	1,000	2 400,00	2 400,00
D	D6	D6	Instalační PVC trubky				863,00
0	K	Pol19	Instalační PVC trubka DN 20, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	8,000	11,00	88,00
0	K	Pol20	Instalační PVC trubka DN 40, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	4,000	35,00	140,00
0	K	Pol21	Příslušenství pro PVC trubky (tvarovky, koncové díly, PVC spojky)	kpl	1,000	635,00	635,00
D	D7	D7	Montážní materiál - krabice				0,00
D	D8	D8	Krabice pod omítku				7 236,90
0	K	Pol22	Instalační přístrojová krabice KP67/3	ks	220,000	8,60	1 892,00
0	K	Pol23	Instalační přístrojová krabice KPR68	ks	25,000	15,30	382,50
0	K	Pol24	Instalační přístrojová krabice KP64/2	ks	24,000	58,60	1 406,40
0	K	Pol25	Instalační přístrojová krabice KP64/3	ks	4,000	77,00	308,00
0	K	Pol26	Instalační přístrojová krabice KP64/4	ks	2,000	104,00	208,00
0	K	Pol27	Instalační přístrojová krabice KP64/5	ks	20,000	152,00	3 040,00
D	D9	D9	Montážní materiál - ostatní				7 909,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol28	Univerzální rozvodná inst. krabice prům. 73x30, vč. víčka, násuvné svorky	m	5,000	34,00	170,00
0	K	Pol29	Instalační krabice 105x105x55, IP55	m	3,000	74,00	222,00
0	K	Pol30	Svorkovnice pětipólová s krytem , IP44	ks	2,000	67,00	134,00
0	K	Pol31	Instalační rámeček jednoduchý	ks	22,000	30,50	671,00
0	K	Pol32	Instalační dvojrámeček	ks	24,000	30,50	732,00
0	K	Pol33	Instalační trojrámeček	ks	4,000	44,30	177,20
0	K	Pol34	Instalační čtyřrámeček	ks	2,000	61,50	123,00
0	K	Pol35	Instalační pětirámeček	ks	20,000	84,00	1 680,00
0	K	Pol36	Montážní a instalační materiál (hmoždenky, šroubky, přichytky, sádra, atd.)	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
D	D10		Kabelové kanály, žlaby, krabice				20 330,00
0	K	Pol37	Kabelový kanál oceloplechový 200x100, vč. konzol, popř. závěsu, montážní materiál	m	25,000	442,00	11 050,00
0	K	Pol38	Kabelový kanál oceloplechový 150x50, vč. konzol, popř. závěsu, montážní materiál	m	25,000	162,00	4 050,00
0	K	Pol39	Kabelový kanál oceloplechový 60x50, vč. konzol, popř. závěsu, montážní materiál	m	15,000	151,00	2 265,00
0	K	Pol40	PVC lišta 80/40, vč. víka, montážní materiál, tvarovky	m	10,000	44,00	440,00
0	K	Pol41	PVC lišta 20/20, vč. víka, montážní materiál, tvarovky	m	15,000	19,00	285,00
0	K	Pol42	Příslušenství pro PVC lišty	kpl	1,000	1 460,00	1 460,00
0	K	Pol43	Montážní a instalační materiál	kpl	1,000	780,00	780,00
D	D11		Zemnicí soustava				2 894,00
0	K	Pol44	Ekvipotenciální svorkovnice K12	ks	5,000	410,00	2 050,00
0	K	Pol45	Hlavní ochranná přípojnice vstup-1x třmen 10-95mm,	ks	1,000	844,00	844,00
D	D12		Osvětlení				87 706,00
0	K	Pol46	A - LED panel s mikroprizmatickým krytem, teplota světla 4000K, 600x600mm, proudový LED Driver, stupeň krytí IP 20, 230V, 37W	ks	65,000	668,00	43 420,00
0	K	Pol47	B - Kulatý zápusťný LED panel 12W/230V, Stupeň krytí IP 20	ks	14,000	456,00	6 384,00
0	K	Pol48	C - LED svítidlo 60cm 230V/8W, IP44	ks	6,000	552,00	3 312,00
0	K	Pol49	NO1 - protipanikové nouzové LED osvětlení, akumul.3hod., 230V	ks	16,000	1 281,00	20 496,00
0	K	Pol50	NO2 - nouzové LED osvětlení s piktogramem, akumul.3hod., 230V	ks	9,000	1 566,00	14 094,00
			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Svítidla budou upřesněna investorem, architektem. Před objednááním bude vytvořena kniha svítidel kterou investor a architekt odsouhlasí. Na základě toho bude proveden nový světelně technický výpočet.</i>				
P							
D	D13		Kabely a vodiče				64 477,00
0	K	Pol51	Kabel CYKY-J 5x10	m	110,000	121,00	13 310,00
0	K	Pol52	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	25,000	29,00	725,00
0	K	Pol53	Kabel CYKY-J 5x1,5	m	55,000	21,00	1 155,00
0	K	Pol54	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	1 850,000	15,00	27 750,00
0	K	Pol55	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	925,000	11,00	10 175,00
0	K	Pol56	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	110,000	11,00	1 210,00
0	K	Pol57	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	85,000	7,50	637,50
0	K	Pol58	Kabel H03V2V2-F, 3x 2,5	m	15,000	17,30	259,50
0	K	Pol59	Kabel H03V2V2-F, 5x 1,5	m	5,000	34,00	170,00
0	K	Pol60	Vodič CY16	m	55,000	21,00	1 155,00
0	K	Pol61	Vodič CY10	m	130,000	21,00	2 730,00
0	K	Pol62	Vodič CY 6	m	85,000	13,00	1 105,00
0	K	Pol63	Vodič CY 4	m	210,000	9,00	1 890,00
0	K	Pol64	Kabel JYTY 4x1	m	45,000	15,00	675,00
0	K	Pol65	Kabel J-Y(ST)Y 2x4x0,8	m	85,000	18,00	1 530,00
D	D14		Rozváděče				0,00
D	D15		Doplnění rozváděče RH				10 200,00
0	K	Pol66	1x Třipólový jistič 400V/50Hz, 32A 1x Třipólový jistič 400V/50Hz, 32A Instalační a montážní materiál	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
D	D16		Rozváděč R3.E				121 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol67	Oceloplechový, skříňový rozváděč, 600 x 2000 x 300 (Šířka x Výška x Hloubka), dveře - plechové plné s 1-bodovým otočným zámekem, jednokřídle, vč. příslušenství, krytí: IP30/20, Ikm=10kA, napěťová soustava: 3+PE+N, 50Hz, 230/400V, TN-C-S, přívody a vývody	ks	1,000	121 000,00	121 000,00
D	D17		Signalizační systém				6 255,00
0	K	Pol68	SIGNALIZAČNÍ TLAČÍTKO SE ŠNÚROU (FAP 3002)	ks	2,000	1 250,00	2 500,00
0	K	Pol69	RESETOVACÍ TLAČÍTKO FAP 2001	ks	1,000	1 170,00	1 170,00
0	K	Pol70	KONTROLNÍ MODUL S ALARMEM FEH 2001	ks	1,000	1 460,00	1 460,00
0	K	Pol71	TRANSFORMÁTOR FLM 1000 (osazen v RP)	ks	1,000	1 125,00	1 125,00
D	D1	D1					38 315,20
D	D18		Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy				38 315,20
0	K	Pol72	vysek.rýh cihla do hl.30mm š.do 30mm	m	785,000	30,00	23 550,00
0	K	Pol73	vysek.rýh cihla do hl.50mm š.do 70mm	m	110,000	37,00	4 070,00
0	K	Pol74	stavební nika pro RP - úprava	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
0	K	Pol75	vybourání otvorů v cihelném zdivu - plochy do 0,09m2 a tl. 15cm	ks	25,000	57,00	1 425,00
0	K	Pol76	vybourání otvorů v cihelném zdivu - plochy do 0,09m2 a tl. 45cm	ks	35,000	190,00	6 650,00
0	K	Pol77	Odvoz suti z vybouraných hmot na skládku do 1km	t	3,000	360,00	1 080,00
0	K	Pol78	Odvoz suti z vybouraných hmot za každý další 1km - příplatek	t	3,000	13,40	40,20
D	D1	D1					206 166,00
D	D19		Demontážní práce				19 200,00
0	K	Pol79	Demontáž stávající elektroinstalace - demontáž rozváděče - demontáž koncových prvků - demontáž kabeláže - demontáž osvětlení	hod	64,000	300,00	19 200,00
D	D20		Montážní a instalační práce				186 966,00
0	K	Pol80	Montáž instalačních prvků /zásuvky, vypínače/, vč. osazení instalačních krabic a rámečků + připojení kabeláže	ks	207,000	114,00	23 598,00
0	K	Pol81	Montáž elektroinstalačních PVC trubek - ohebných do DN50	m	385,000	11,00	4 235,00
0	K	Pol82	Montáž elektroinstalačních PVC trubek - tuhých do DN32	m	12,000	29,00	348,00
0	K	Pol83	Montáž kabelových kanálů	m	65,000	130,00	8 450,00
0	K	Pol84	Montáž PVC lišt	m	25,000	89,00	2 225,00
0	K	Pol85	Montáž instalačních rozvodných PVC krabic /KO, KU, KT, atd./	ks	35,000	66,00	2 310,00
0	K	Pol86	Montáž kabelů do 16mm2, vč. ukončení	m	110,000	33,00	3 630,00
0	K	Pol87	Montáž kabelů do 4mm2, vč. ukončení	m	3 115,000	14,00	43 610,00
0	K	Pol88	Montáž vodičů do 16mm2, vč. ukončení	m	480,000	12,00	5 760,00
0	K	Pol89	Stávající stoupační vedení - prověření, protažení SLB kabelů, ucpávky	hod	40,000	300,00	12 000,00
0	K	Pol90	Montáž sign inv	hod	24,000	300,00	7 200,00
0	K	Pol91	Montáž osvětlení	ks	110,000	230,00	25 300,00
0	K	Pol92	Úprava stávajícího patrového rozváděče RS3DSG	hod	8,000	300,00	2 400,00
0	K	Pol93	Montáž R3.E	hod	42,000	300,00	12 600,00
0	K	Pol94	Montáž a připojení ostatních přístrojů a zařízení	hod	8,000	300,00	2 400,00
0	K	Pol95	Ostatní elektromontážní práce	hod	24,000	300,00	7 200,00
0	K	Pol96	Doprava materiálu na stavbu	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
0	K	Pol97	Likvidace odpadů	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
0	K	Pol98	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
0	K	Pol99	Revize	kpl	1,000	11 200,00	11 200,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-c - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00


IČ:

24196029

DIČ:

CZ24196029

Projektant:

FACT, s.r.o. 

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

329 041,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	329 041,00	21,00%	69 098,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

398 139,61

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-c - Vzduchotechnika

Místo:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-
staveb.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

329 041,00

D1 - Zařízení č.14 – Centrální stávající VZT zařízení	5 802,00
D2 - Odvod	5 802,00
D3 - Zařízení č.15 – Centrální stávající VZT zařízení	162 886,00
D4 - Přívod	112 741,00
D2 - Odvod	50 145,00
D5 - Zařízení č.100 – Nové VZT zařízení pro odvod vzduchu z digestoře	53 003,00
D2 - Odvod	53 003,00
D6 - Společné položky	87 350,00
D7 - VZT potrubí	0,00
D8 - Tepelné izolace	0,00
D9 - Odvody kondenzátu	87 350,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-c - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

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

Náklady soupisu celkem

329 041,00

0	K	Pol100	Demontáže stávajících VZT rozvodů a instalcí vč. odvozu a ekologické likvidace demontovaného materiálu	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
0	K	14.B	Napojení na stávající VZT rozvody	soubor	2,000	1 000,00	2 000,00
0	K	14.50	Talířový ventil odvodní kovový DN 160 vč. montážního kroužku	ks	2,000	336,00	672,00
0	K	14.51	Ohebná hadice akusticky tlumící - DN 160	bm	10,000	230,00	2 300,00
0	K	14.70	Kruhové potrubí SPIRO do DN 160	bm	1,000	830,00	830,00
0	K	15.A	Napojení na stávající VZT rozvody	soubor	3,000	1 000,00	3 000,00
0	K	15.01	Vířivý anemostat vel. 600	ks	3,000	4 600,00	13 800,00
0	K	15.02	Talířový ventil přívodní kovový DN 160 vč. montážního kroužku	ks	5,000	336,00	1 680,00
0	K	15.03	Ohebná hadice akusticky tlumící - DN 250	bm	15,000	265,00	3 975,00
0	K	15.04	Ohebná hadice akusticky tlumící - DN 160	bm	15,000	230,00	3 450,00
0	K	15.20	Kruhové potrubí SPIRO do DN 250	bm	50,000	1 130,00	56 500,00
0	K	Pol101	Tepelná izolace VZT rozvodů (kompletní potrubí přívodu)	m2	48,000	632,00	30 336,00
0	K	15.B	Napojení na stávající VZT rozvody	soubor	9,000	1 000,00	9 000,00
0	K	15.50	Talířový ventil odvodní kovový DN 200 vč. montážního kroužku	ks	2,000	396,00	792,00
0	K	15.51	Talířový ventil odvodní kovový DN 160 vč. montážního kroužku	ks	12,000	336,00	4 032,00
0	K	15.52	Talířový ventil odvodní kovový DN 125 vč. montážního kroužku	ks	1,000	331,00	331,00
0	K	15.53	Ohebná hadice akusticky tlumící - DN 200	bm	5,000	248,00	1 240,00
0	K	15.54	Ohebná hadice akusticky tlumící - DN 160	bm	45,000	230,00	10 350,00
0	K	15.70	Kruhové potrubí SPIRO do DN 200	bm	25,000	976,00	24 400,00
0	K	100.01	Plastový radiální ventilátor pro odvod agresivních látek	ks	1,000	16 300,00	16 300,00
0	K	Pol102	+ frekvenční měnič pro motor	ks	1,000	5 520,00	5 520,00
0	K	Pol103	+ odvodňovací zátky	ks	1,000	430,00	430,00
0	K	Pol104	+ izolátory chvění	soubor	1,000	950,00	950,00
0	K	Pol105	+ plastová pružná vložka bez přírub DN 160	ks	2,000	960,00	1 920,00
0	K	100.02	Výdechová tvarovka z plastového potrubí DN 200 včetně mřížky proti vniknutí hmyzu a ptactva	ks	1,000	2 050,00	2 050,00
0	K	100.03	Plastová klapka DN 160, ovládaná servopohonem	ks	1,000	1 963,00	1 963,00
0	K	Pol106	+ servopohon na 230 V	ks	1,000	690,00	690,00
0	K	100.04	Plastový kruhový tlumič hluku DN 200 - délka 1000mm	ks	1,000	4 780,00	4 780,00
0	K	100.05	Odsávací digestoř rozměr 1200 x 500mm, hrdlo DN 200	ks	1,000	8 500,00	8 500,00
0	K	100.20	Plastové kyselinovzdorné potrubí DN 200	bm	10,000	990,00	9 900,00
0	K	Pol107	příprava paty stoupačky pro odvod kondenzátu - VZT	soubor	1,000	750,00	750,00
0	K	Pol108	Proměření vzduchových výkonů pro rekonstruované prostory před zahájením rekonstrukce - kontrola funkčnosti stávající VZT před zahájením úprav	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
0	K	Pol109	Montážní, spojovací a těsnící materiál	soubor	1,000	11 300,00	11 300,00
0	K	Pol110	Popisy zařízení	soubor	1,000	200,00	200,00
0	K	Pol111	Zprovoznění a komplexní vyzkoušení zařízení	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00
0	K	Pol112	Proměření a zaregulování výkonnostních parametrů VZT zařízení vč. vypracování protokolu	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
0	K	Pol113	Dokumentace skutečného provedení	soubor	1,000	14 000,00	14 000,00
0	K	Pol114	Výrobní dokumentace - úpravy realizační PD s ohledem na skutečnosti zjištěné při realizaci	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00
0	K	Pol115	Dodavatelská dokumentace	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
0	K	Pol116	Zaškolení obsluhy	soubor	1,000	600,00	600,00
0	K	Pol117	Lešení (mobilní do výšky 3 m)	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
0	K	Pol118	Doprava	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-d - Elektro slaboproud

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

IČ:

24196029

DIČ:

CZ24196029

Projektant:

FACT, s.r.o. - [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

613 852,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	613 852,00	21,00%	128 908,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

742 760,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-d - Elektro slaboproud

Místo:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-
staveb.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

613 852,00

D1 - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

324 192,00

D1.2 - Datový rozváděč - doplnění

167 090,00

D1.3 - Přístroje - zásuvky ESL

6 152,00

D1.4 - Montážní materiál - svorky, trubky

8 900,00

D1.5 - Kabely - ESL

57 750,00

D1.6 - Montážní a instalační práce

84 300,00

D2 - PZTS

36 970,00

D3 - ACS

51 600,00

D4 - EPS

75 550,00

D5 - CCTV

70 115,00

D6 - INTERKOM

35 930,00

D7 - STA

19 495,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-d - Elektro slaboproud

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

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

Náklady soupisu celkem

613 852,00

D	D1		STRUKTUROVANÁ KABELAŽ				324 192,00
D	D1.2		Datový rozváděč - doplnění				167 090,00
1	K	Pol119	2x Patch panel modulární, osaz. 24 pozic, 24x keystone CAT5E	ks	5,000	1 300,00	6 500,00
2	K	Pol120	2x Vyzovovací panel 1U plastová lišta BK černý,oboustraný	ks	5,000	450,00	2 250,00
3	K	Pol121	Rozvodný panel ACAR 5poz 220V včetně vany černá	ks	2,000	2 700,00	5 400,00
4	K	Pol122	Patch kabel UTP 2m, CAT5e, šedý, s litou ochranou, 2xRJ45, AESP	ks	50,000	20,00	1 000,00
5	K	Pol123	Montážní a instalační materiál	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
7	K	Pol123.1	Switch, podpora L3, QoS. Rozhraní: 48 x RJ-45 autosensing 10/100/1000; 4 x SFP+ 1000/10000 (ref. HPE 5130 48G 4SFP+ EI Switch P/N: JG934A)	ks	2,000	48 200,00	96 400,00
8	K	Pol124	I/O ports and slots 24 RJ-45 autosensing 10/100/1000 ports (IEEE 802.3 Type 10BASE-T, IEEE 802.3u Type 100BASE-TX, IEEE 802.3ab Type 1000BASE-T); Duplex: 10BASE-T/100BASE-TX: half or full; 1000BASE-T: full only 4 SFP+ fixed 1000/10000 SFP+ ports (ref. H	ks	1,000	45 300,00	45 300,00
9	K	Pol125	HPE X240 10G SFP+ SFP+ 0.65m DAC Cable P/N: JD095C	ks	2,000	2 300,00	4 600,00
10	K	Pol126	HPE X130 10G SFP+ LC LR Transceiver P/N: JD094B	ks	2,000	1 320,00	2 640,00
D	D1.3		Přístroje - zásuvky ESL				6 152,00
11	K	Pol127	Datová zásuvka 2x RJ45 CAT 5e	ks	14,000	220,00	3 080,00
12	K	Pol128	Datová zásuvka 1x RJ45 CAT 5e	ks	16,000	192,00	3 072,00
D	D1.4		Montážní materiál - svorky, trubky				8 900,00
13	K	Pol128.1	Instalační ohebná PVC trubka DN 20, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	1 500,000	5,00	7 500,00
14	K	Pol129	Instalační ohebná PVC trubka DN 16, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	350,000	4,00	1 400,00
D	D1.5		Kabely - ESL				57 750,00
15	K	Pol129.1	Datový kabel UTP CAT6	m	5 250,000	11,00	57 750,00
D	D1.6		Montážní a instalační práce				84 300,00
16	K	Pol130	Montáž systému UKS - datový rozváděč - datové zásuvky - montážní materiál - kabely	hod	180,000	300,00	54 000,00
17	K	Pol131	Měření strukturované kabeláže, měřicí protokoly - mapa zapojení - přeslech signálu na blízkém konci - útlum - odstup přeslechu na blízkém konci - přeslech signálu na vzdáleném konci - ACR-F, PSNEXT, SACR-F, Propagation Delay, Delay Skew, délka, zpětný od	hod	16,000	300,00	4 800,00
17	K	Pol131.1	Stoupací vedení - stávající pro SK - prověření stávajícího stavu - jádrové vrtání, sekání - protipožární ucpávky	kpl	1,000	25 500,00	25 500,00
D	D2		PZTS				36 970,00
18	K	Pol132	Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón a 4 PGM výstupy, Odběr - klidový 500mA, Počet zón 8 Počet PGM výstupů 4, vč. posilovacího zdroje 2,75A, AKU 17Ah / 12V	ks	1,000	7 000,00	7 000,00
19	K	Pol133	Tísňové NO/NC tlačítko s odklopným krytem a pamětí poplachu	ks	11,000	700,00	7 700,00
20	K	Pol134	SYKFY 3x2x0,5	m	385,000	10,00	3 850,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	Pol135	Instalační ohebná PVC trubka DN 16, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	255,000	4,00	1 020,00
22	K	Pol136	Montážní materiál (hmoždinky, šroubky, atd.)	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
23	K	Pol137	Doprava materiálu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
24	K	Pol138	Montážní práce	hod	24,000	300,00	7 200,00
25	K	Pol139	Oživení systému	hod	8,000	300,00	2 400,00
26	K	Pol140	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	300,00	1 200,00
27	K	Pol141	skutečný stav ve formátu DWG pro vytvoření podkladu nadstavby bezp. systému SBI. Zároveň také zakreslení všech prvků PZTS do nadstavby bezp. systému SBI.	hod	8,000	300,00	2 400,00

D D3 ACS 51 600,00

28	K	Pol142	ŘÍDICÍ JEDNOTKA Rozsah datové paměti SRAM: 512 kB Rozsah datové paměti FLASH: 128 kB Rozsah programové paměti: 64 kB, možnost změny FW přes kom. Rozhraní Napájecí napětí: 10,5 – 16 VDC Spotřeba (bez čteček karet): cca 160 mA – 360 mA s Ethernet adapterem	ks	1,000	8 300,00	8 300,00
29	K	Pol143	Bezkontaktní čtečka , Pracovní frekvence 125kHz, 4 - 16 Vss, 65 mA, Max. čtecí dosah 12cm, IP 66	ks	1,000	7 000,00	7 000,00
30	K	Pol144	Odchodové bezdotykové tlačítko, 12V, výstup NO/NC, Detekční dosah 3-12cm	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
31	K	Pol145	Dveřní elektromagnet, Přídržná síla 500kg, 12V, 550 mA, výstup relé NC/NO + FAB	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
32	K	Pol146	Klíčový trezor, sklo, 12V, výstup NO/NC	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
33	K	Pol147	Instalační relé 12V=, inst.krabice na povrch, NO/NC	ks	1,000	800,00	800,00
34	K	Pol148	ZDM - NAP.ZDROJE, 230V/12V=/10A, aku.12V/38Ah, kryt-tamper	ks	1,000	6 300,00	6 300,00
35	K	Pol149	ZDM - NAP.ZDROJE, 230V/12V=/5A, aku.12V/38Ah, kryt-tamper	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
36	K	Pol150	J-Y(St)-Y 2x2x0,8	m	20,000	8,00	160,00
37	K	Pol151	J-Y(St)-Y 4x2x0,8	m	20,000	12,00	240,00
38	K	Pol152	JYTY 4x1	m	10,000	13,00	130,00
39	K	Pol153	Kabel FTP CAT5e	m	35,000	11,00	385,00
40	K	Pol154	Instalační ohebná PVC trubka DN 20, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	25,000	5,00	125,00
41	K	Pol155	Instalační ohebná PVC trubka DN 16, hodnota zatížení 320N/5cm,-25stC +60stC	m	15,000	4,00	60,00
42	K	Pol156	Montážní materiál (hmoždinky, šroubky, atd.)	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
43	K	Pol157	Doprava materiálu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
44	K	Pol158	Montážní práce	hod	24,000	300,00	7 200,00
45	K	Pol159	Oživení systému	hod	5,000	300,00	1 500,00
46	K	Pol160	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	300,00	1 200,00
47	K	Pol161	skutečný stav ve formátu DWG pro vytvoření podkladu nadstavby bezp. systému SBI. Zároveň také zakreslení všech prvků ACS do nadstavby bezp. systému SBI.	hod	8,000	300,00	2 400,00

D D4 EPS 75 550,00

48	K	Pol167	Kombinovaný opticko-kouřový hlásič kompatibilní se stávajícím systémem EPS	ks	4,000	1 800,00	7 200,00
49	K	Pol168	Úprava stávající ústředny EPS, vč. prověření stávajícího stavu	hod	24,000	300,00	7 200,00
50	K	Pol169	J-Y(St)-Y 2x2x0,8	m	135,000	8,00	1 080,00
51	K	Pol170	Přichytky z pásové pozinkovaného ocelového plechu pro 1 kabel průměru 10 mm	ks	85,000	19,00	1 615,00
52	K	Pol171	Přichytky z pásové pozinkovaného ocelového plechu pro 2-3 kabely průměru 10 mm	ks	15,000	25,00	375,00
53	K	Pol172	Protipožární hmoždinka závitu M6 typ FNA6x30 M6/5,	ks	100,000	8,00	800,00
54	K	Pol173	Zatloukáací požárně atestovaná kotva závitu M8 typ FZEA 10x40,	ks	100,000	15,00	1 500,00
55	K	Pol174	Elektroinstalační plastová trubka vnějšího průměru 25 mm, pevnost v tlaku >750 N,	m	15,000	12,00	180,00
56	K	Pol175	Prověření stávajícího systému	hod	8,000	300,00	2 400,00
57	K	Pol176	Doprava materiálu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
58	K	Pol177	Montážní práce	hod	160,000	300,00	48 000,00
59	K	Pol178	Uvedení do provozu, revize a zkušební provoz	hod	10,000	300,00	3 000,00
60	K	Pol179	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	300,00	1 200,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D D5 CCTV							70 115,00
61	K	Pol180	IP Full HD kamera s funkcí DEN/NOC, Video Komprese : H.264 / MPEG4 / MJPEG, Maximální rozlišení : 2048×1536, Objektiv : 4mm @F1.2 (6mm, 12mm na objednání) úhel záběru 75,8°, PoE	ks	4,000	8 200,00	32 800,00
62	K	Pol181	Kabel SFTP CAT6	m	420,000	22,00	9 240,00
63	K	Pol182	Instalační ohebná PVC trubka DN 20, hodnota zatížení 320N/5cm, -25stC +60stC	m	135,000	5,00	675,00
64	K	Pol183	Doprava materiálu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
65	K	Pol184	Montážní práce	hod	40,000	300,00	12 000,00
66	K	Pol185	Uvedení do provozu, zkušební provoz, oživení kamer v systému pro digitální zpracování obrazu, zvuku a dat ve stáv. Systému UVN	hod	32,000	300,00	9 600,00
67	K	Pol186	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	300,00	1 200,00
68	K	Pol187	skutečný stav ve formátu DWG pro vytvoření podkladu nadstavby bezp. systému SBI. Zároveň také zakreslení všech prvků CCTV do nadstavby bezp. systému SBI.	hod	12,000	300,00	3 600,00
D D6 INTERKOM							35 930,00
69	K	Pol188	IP interkom - displej s telefonním seznamem, numerická klávesnice, Zápustná krabice do zdi s rámečkem pro 2 moduly Extender 3 tlačítek	ks	1,000	21 300,00	21 300,00
70	K	Pol189	Datový kabel UTP CAT5e	m	95,000	9,00	855,00
71	K	Pol190	Instalační ohebná PVC trubka DN 20, hodnota zatížení 320N/5cm, -25stC +60stC	m	35,000	5,00	175,00
72	K	Pol191	Prověření stávajícího systému	hod	5,000	300,00	1 500,00
73	K	Pol192	Doprava materiálu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
74	K	Pol193	Montážní práce	hod	32,000	300,00	9 600,00
75	K	Pol194	Uvedení do provozu	hod	5,000	300,00	1 500,00
D D7 STA							19 495,00
76	K	Pol195	Anténní zásuvka TV SAT	ks	2,000	255,00	510,00
77	K	Pol196	TV rozbočovač - kompatibilní se stávajícím systémem	ks	1,000	620,00	620,00
78	K	Pol197	Instalační ohebná PVC trubka DN 20, hodnota zatížení 320N/5cm, -25stC +60stC	m	55,000	5,00	275,00
79	K	Pol198	koax 75ohm	m	110,000	29,00	3 190,00
80	K	Pol199	Prověření stávajícího systému STA	hod	8,000	300,00	2 400,00
81	K	Pol200	Drobný montážní materiál	kpl	1,000	400,00	400,00
82	K	Pol201	Doprava materiálu	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
83	K	Pol202	Montážní práce	hod	32,000	300,00	9 600,00
84	K	Pol203	Uvedení do provozu	hod	5,000	300,00	1 500,00

TABULKA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH ARMATUR

V níže uvedené tabulce jsou uvedeny a zopsány jednotlivé standardy zařizovacích předmětů, výtokových armatur a příslušenství, instalovaných v jednotlivých místech spotřeby, označených v projektové dokumentaci ZTI

A1 sestava pro umyvadlo se stojánkovou baterií

POPIS části sestavy	Výrobce	výrobní řada	CENA
- keramické umyvadlo s otvorem pro stojánkovou baterii a přepadem, pravouhlé provedení, barva bílá, rozměr 55x44 cm	Jika		960
- keramický polosoup pro umyvadlo 55 cm	Jika		930
- přípevnění umyvadla / mont.příslušenství - šrouby			335
- samonosný montážní prvek pro umyvadla do SDK konstrukcí	Geberit	Duofix	2250
- umyvadlový sifon Ø40 s převlečnou maticí 5/4" bez ventilu, provedení PVC			
- umyvadlová výpust click/clack 5/4" celokovová, velká zátká	Alkaplast		73
- 2 ks rohových ventilů DN 15, s válcovou rukojetí, chrom, G 1/2" x G 3/8" Ø 10 mm, bez přípojovací trubčky	Alkaplast		420
- dřezová stojánková baterie s lékařskou pákou, bez odpadové soupravy, provedení chrom, třída hlučnosti I, otočné ramínko s vyočením 260mm	Kludi		422
	Novaservis		1400

v=0,60m

POZNAMKA: - výška vodovodních výustek nad čistou podlahou:

6790 Cena celkem bez DPH

Ax sestava příslušenství pro umyvadlo (stávající-přesouvávané)

POPIS části sestavy	Výrobce	výrobní řada	CENA
- samonosný montážní prvek pro umyvadla do SDK konstrukcí	Geberit	Duofix	2250
- umyvadlový sifon Ø40 s převlečnou maticí 5/4" bez ventilu, provedení PVC			
- umyvadlová výpust click/clack 5/4" celokovová, velká zátká	Alkaplast		73
- 2 ks rohových ventilů DN 15, s válcovou rukojetí, chrom, G 1/2" x G 3/8" Ø 10 mm, bez přípojovací trubčky	Alkaplast		420
- dřezová stojánková baterie s lékařskou pákou, bez odpadové soupravy, provedení chrom, třída hlučnosti I, otočné ramínko s vyočením 260mm	Kludi		414
	novaservis		1400



POZNAMKA: - výška vodovodních výustek nad čistou podlahou:

v=1,10 m

4557 Cena celkem bez DPH

B1 sestava pro dřez

POPIS části sestavy	Výrobce	výrobní řada	CENA
- nerezový dřez, jednodílný, rozm 580x510mm s odkap. plochou pro instalaci do kuchyňské linky	Pyramis		1860
- přípevnění dřezu / mont.příslušenství - šrouby			355
- dřezový jednodílný trubkový sifon DN50 s odpadním ventilem, provedení PVC, s mřížkou výpusti z leštěného nerez. plechu	Alkaplast		365
- dřezová nástěnná baterie s lékařskou pákou, provedení chrom třída hlučnosti I., G1/2x150, otočné ramínko	Novaservis		1630



POZNAMKA: - výška vodovodních výustek nad čistou podlahou:

v=1,10m

4210 Cena celkem bez DPH

B2 sestava pro dvoudřez

POPIS části sestavy	Výrobce	výrobní řada	CENA
- nerezový dřez, dvoudílný, rozm 790x500mm bez odkap. plochy pro instalaci do kuchyňské linky	Pyramis		2830
- přípevnění dřezu / mont.příslušenství - šrouby			355
- dřezový dvoudílný sifon DN50 s odpadními ventily, provedení PVC, s mřížkami výpusti z leštěného nerez. plechu	Alkaplast		365
- dřezová stojánková baterie s lékařskou pákou, bez odpadové soupravy, provedení chrom, třída hlučnosti I, otočné ramínko s vyočením 260mm	Novaservis		1400



POZNAMKA: - výška vodovodních výustek nad čistou podlahou:

v=0,60m

4950 Cena celkem bez DPH

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-e - ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Projektant:

FACT, s.r.o. XXXXXXXXXX

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

01.11.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

24196029

CZ24196029

Cena bez DPH

93 337,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 337,04	21,00%	19 600,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

112 937,82

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-e - ZTI

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

93 337,04

CENÍK: 800-721 - CENÍK: 800-721 0,00

Část: B-01-0 - Část: B-01-0 22 590,00

D1 - 721 17 Demontáž plastového potrubí PVC (kanal.) 71,00

D2 - 722 17 Demontáž plastového potrubí (vodovod) 63,00

D3 - 722 18 Demontáž plstěných pasů 54,00

D4 - 722 22 Demontáž armatur závitových 20,00

D5 - 725 21 Demontáž umyvadel 80,00

D6 - 725 22 Demontáž van 100,00

D7 - 725 24 Demontáž sprch a sprchových kabin 150,00

D8 - 725 31 Demontáž dřezů 220,00

D9 - 725 82 Demontáž baterií 200,00

D10 - 725 86 Demontáž zápachových uzávěrů 32,00

D11 - 01-05 Ostatní demontážní a přípravné práce 21 600,00

D12 - 721 29 Přesun hmot demontážní práce 0,00

CENÍK: 800-721 - CENÍK: 800-721 0,00

Část: A-01 - Část: A-01 11 551,96

D13 - 721 17 - Plastové PP potrubí pro horkou odpadní vodu typ HT-systém, těsněné v hrdle manžetovým těsní 2 781,00

D14 - Specifikace 721 17 0,00

D15 - Ostatní plastové tvarovky 1 262,00

D16 - 722 18 - Ochrana potrubí 560,00

D17 - 721 19 - Zřízení přípojek na potrubí 339,00

D18 - 721 22 - Zápachové uzávěrky 22,00

D19 - Specifikace 721 22 330,00

D20 - 722 17 - Plastové polypropylenové potrubí EVO typové řady 4, materiál PP-RCT PN22 (pro odvod konden 1 125,00

D21 - 722 17 - Pevné body plast.potr., upevnění potrubí 235,00

D22 - 722 18 - Ochrana potrubí 35,00

D23 - Specifikace 722 18 95,00

D24 - 722 19 - Přípojky ke strojům a zařízením 148,00

D25 - 721 29 - Ostatní 415,00

D26 - 721 - Ostatní vícenáklady 4 194,40

D27 - 998 72 - Přesun hmot 10,56

CENÍK: 800-722 - CENÍK: 800-722 0,00

Část: A-02 - Část: A-02 6 962,04

D28 - 722 17 - Plastové polypropylenové potrubí EVO typové řady 4, materiál PP-RCT PN22 1 230,00

D21 - 722 17 - Pevné body plast.potr., upevnění potrubí 48,00

D22 - 722 18 - Ochrana potrubí 42,00

D23 - Specifikace 722 18	135,00
D24 - 722 19 - Přípojky ke strojům a zařízením	1 740,00
D29 - 722 22 - Armatury závitové (s jedním závitem)	1 320,00
D30 - 722 29 - Ostatní	300,00
D31 - 722 - Ostatní specifikace	2 141,64
D27 - 998 72 - Přesun hmot	5,40
CENÍK: 800-725 - CENÍK: 800-725	0,00
Část: A-05 - Část: A-05	47 233,04
D32 - Specifikace 725	40 877,00
D33 - 725 21 - Umyvadla	3 150,00
D34 - 725 31 - Dřezy	380,00
D35 - 725 81 - Nástěnné ventily	1 056,00
D36 - 725 82 - Baterie umyvadlové a dřezové	980,00
D37 - 725 86 - Ostatní zápachové uzávěrky	785,00
D27 - 998 72 - Přesun hmot	5,04
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-e - ZTI

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - Ing.

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

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

Náklady soupisu celkem

93 337,04

D CENÍK: 800 CENÍK: 800-721 0,00

D Část: B-(Část: B-01-0 22 590,00

D D1 721 17 Demontáž plastového potrubí PVC (kanal.) 71,00

1	K	17-1803	do D-75	m	1,000	8,00	8,00
2	K	17-1808	do D-110	m	3,000	21,00	63,00

D D2 722 17 Demontáž plastového potrubí (vodovod) 63,00

3	K	17-0804	do DN 50	m	3,000	21,00	63,00
---	---	---------	----------	---	-------	-------	-------

D D3 722 18 Demontáž plstěných pasů 54,00

4	K	18-1812	z trub do DN 50	m	3,000	18,00	54,00
---	---	---------	-----------------	---	-------	-------	-------

D D4 722 22 Demontáž armatur závitových 20,00

5	K	22-0851	vodovodních s jedním závitem do G3/4"	ks	2,000	10,00	20,00
---	---	---------	---------------------------------------	----	-------	-------	-------

D D5 725 21 Demontáž umyvadel 80,00

6	K	21-0821	umyvadla diturvitová	soub	1,000	80,00	80,00
---	---	---------	----------------------	------	-------	-------	-------

D D6 725 22 Demontáž van 100,00

7	K	22-0841	vana ocelová	soub	1,000	100,00	100,00
---	---	---------	--------------	------	-------	--------	--------

D D7 725 24 Demontáž sprch a sprchových kabin 150,00

8	K	24-0811	demontáž podlahové vpustě	soub	1,000	150,00	150,00
---	---	---------	---------------------------	------	-------	--------	--------

D D8 725 31 Demontáž dřezů 220,00

9	K	31-0823	jednodílných v kuch.sestavách	soub	2,000	110,00	220,00
---	---	---------	-------------------------------	------	-------	--------	--------

D D9 725 82 Demontáž baterií 200,00

10	K	82-0801	baterie nástěnné	soub	3,000	50,00	150,00
----	---	---------	------------------	------	-------	-------	--------

11	K	82-0802	baterie stojánkové do 1 otvoru	soub	1,000	50,00	50,00
----	---	---------	--------------------------------	------	-------	-------	-------

D D10 725 86 Demontáž zápachových uzávěrů 32,00

12	K	86-0811	jednodílných	ks	4,000	8,00	32,00
----	---	---------	--------------	----	-------	------	-------

D D11 01-05 Ostatní demontážní a přípravné práce 21 600,00

13	K	0105-001	úprava konce plast.potr.do DN50 pro další prodl.kan. vč.přípravy místa realizace - obnažení potr.sekáním	soub	1,000	980,00	980,00
----	---	----------	--	------	-------	--------	--------

14	K	0105-002	úprava konce plast.potr.do DN50 - zaslepení kanal. vč.přípravy místa realizace - obnažení potr.sekáním	soub	3,000	1 050,00	3 150,00
----	---	----------	--	------	-------	----------	----------

15	K	0105-003	výřez potr.a vysazení odboč.tvar.na potr.d-110 mm kan. vč.přípravy místa realizace - obnažení potr.sekáním	soub	3,000	1 250,00	3 750,00
----	---	----------	--	------	-------	----------	----------

16	K	0105-004	výřez potr.a vysazení odb.tvar.na potr.do PPR32 vč.přípravy místa realizace - obnažení potr.sekáním	soub	8,000	980,00	7 840,00
----	---	----------	---	------	-------	--------	----------

17	K	0105-005	úprava konce potr.do PPR25 - zaslepení vodovodu vč.přípravy místa realizace - obnažení potr.sekáním	soub	6,000	980,00	5 880,00
----	---	----------	---	------	-------	--------	----------

D D12 721 29 Přesun hmot demontážní práce 0,00

18	K	29-0823	kanalizace v objektech výšky do 24 m	t	0,00	1 500,00	0,00
----	---	---------	--------------------------------------	---	------	----------	------

D CENÍK: 800 CENÍK: 800-721 0,00

D Část: A-(Část: A-01 11 551,96

D D13 721 17 - Plastové PP potrubí pro horkou odpadní vodu typ HT-systém, těsněné v hrdle manžet 2 781,00

1	K	17-4101	HT 40x1,8 mm	m	3,000	202,00	606,00
---	---	---------	--------------	---	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
2	K	17-4102	HT 50x1,8 mm	m	5,000	210,00	1 050,00	
3	K	17-4104	HT 110x2,7 mm	m	3,000	375,00	1 125,00	
D	D14	Specifikace 721 17						0,00
D	D15	Ostatní plastové tvarovky						1 262,00
4	K	17-x063	dvojitá odbočka HTDA 100/50/45°	ks	1,000	1 090,00	1 090,00	
5	K	17-x064	redukce HTR 40/50	ks	1,000	22,00	22,00	
6	K	17-x073	přesuvka HTU 100	ks	3,000	50,00	150,00	
D	D16	722 18 - Ochrana potrubí						560,00
7	K	18-1114	DN 40 (jednou vrstvou plstěnými pásy)	m	3,000	35,00	105,00	
8	K	18-1116	DN 50 a DN 65 (jednou vrstvou plstěnými pásy)	m	5,000	49,00	245,00	
9	K	18-1118	DN 100 (jednou vrstvou plstěnými pásy)	m	3,000	70,00	210,00	
D	D17	721 19 - Zřízení přípojek na potrubí						339,00
10	K	19-4104	vyvedení odpadních výpustek 40x1,8 mm	ks	5,000	47,00	235,00	
11	K	19-4105	vyvedení odpadních výpustek 50x1,8 mm	ks	2,000	52,00	104,00	
D	D18	721 22 - Zápachové uzávěrky						22,00
12	K	22-1201	uzávěrka zápachová DN 40 (montáž)	ks	1,000	22,00	22,00	
D	D19	Specifikace 721 22						330,00
13	K	22-x001	HL 21/32 plastový vtok se zápach.uzávěrkou	ks	1,000	330,00	330,00	
D	D20	722 17 - Plastové polypropylenové potrubí EVO typové řady 4, materiál PP-RCT PN22 (pro o						1 125,00
14	K	17-1435	PP-RCT trubka EVO d-25 mm	m	5,000	225,00	1 125,00	
D	D21	722 17 - Pevné body plast.potr., upevnění potrubí						235,00
15	K	17-002	upevnění ostatních trubních rozvodů DN20	m	5,000	47,00	235,00	
D	D22	722 18 - Ochrana potrubí						35,00
16	K	18-1118.1	Termoizolační pásy bez samolepícího uzávěru montáž do DN 25	m	5,000	7,00	35,00	
D	D23	Specifikace 722 18						95,00
17	K	18-x002	Termoizolační pásy tl. stěny 6 mm hadice 28/6 mm	m	5,000	19,00	95,00	
D	D24	722 19 - Přípojky ke strojům a zařízením						148,00
18	K	19-0402	vyvedení a upevnění výústek DN 20	ks	1,000	148,00	148,00	
D	D25	721 29 - Ostatní						415,00
19	K	29-0111	zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	11,000	15,00	165,00	
20	K	29-0226	třaková zkouška potr. závitového do DN 50	m	5,000	30,00	150,00	
21	K	29-0234	proplach potrubí do DN 80	m	5,000	20,00	100,00	
D	D26	721 - Ostatní vícenáklady						4 194,40
22	K	974031155	Výsekání rýh ve zdi cihelné 10 x 20 cm	m	11,000	142,00	1 562,00	
23	K	612403388	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou z SMS	m	11,000	175,00	1 925,00	
24	K	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot (podlaží)	t	0,450	205,00	92,25	
25	K	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot (ZKD podlaží)	t	0,900	145,00	130,50	
26	K	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,450	280,00	126,00	
27	K	979081121	Odvoz suti a vybour.hmt na skl. ZKD 1 km přes 1 km	t	13,050	10,00	130,50	
28	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybour.hmot do 10 m	t	0,450	76,00	34,20	
29	K	979,082121	Vnitro.doprava suti a vybour.hmot ZKD 5m přes 10 m	t	1,800	24,00	43,20	
30	K	979088212	Nakládání suti a vybour.hmot	t	0,450	76,00	34,20	
31	K	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním	t	0,450	9,00	4,05	
32	K	979999000	poplatek za uložení suti na skládku	t	0,450	250,00	112,50	
D	D27	998 72 - Přesun hmot						10,56
33	K	72-1103	kanalizace vnitřní v objektech výšky do 24 m	t	0,022	480,00	10,56	
D	CENÍK:	800	CENÍK:	800-722			0,00	
D	Část:	A-01	Část:	A-02			6 962,04	
D	D28	722 17 - Plastové polypropylenové potrubí EVO typové řady 4, materiál PP-RCT PN22						1 230,00
1	K	17-1432	PP-RCT trubka EVO d-20 mm	m	6,000	205,00	1 230,00	
D	D21	722 17 - Pevné body plast.potr., upevnění potrubí						48,00
2	K	17-1482	upevnění plast. potrubí PPR 20 (tepl.média 60°C)	m	6,000	8,00	48,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	D22	722 18 - Ochrana potrubí				42,00
3	K	18-1118.2	Termoizolační pásy bez samolepicího uzávěrumontáž do DN 25	m	6,000	7,00	42,00
	D	D23	Specifikace 722 18				135,00
4	K	18-x001	Termoizolační pásy tl. stěny 6 mm hadice 22/6 mm	m	3,000	17,00	51,00
5	K	18-x101	Termoizolační pásy tl.stěny 13 mm hadice 22/13 mm	m	3,000	28,00	84,00
	D	D24	722 19 - Připojky ke strojům a zařízením				1 740,00
6	K	19-0401	vyvedení a upevnění výustek DN 15	ks	12,000	145,00	1 740,00
	D	D29	722 22 - Armatury závitové (s jedním závitem)				1 320,00
7	K	22-0111	nástěnka G1/2"	ks	12,000	110,00	1 320,00
	D	D30	722 29 - Ostatní				300,00
8	K	29-0226	tlaková zkouška potr. závitového do DN 50	m	6,000	30,00	180,00
9	K	29-0234.1	proplach a desinfekce potrubí do DN 80	m	6,000	20,00	120,00
	D	D31	722 - Ostatní specifikace				2 141,64
10	K	974031145	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 20 cm	m	6,000	110,00	660,00
11	K	612403388	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou z SMS	m	6,000	170,00	1 020,00
12	K	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot (podlaží)	t	0,170	210,00	35,70
13	K	979011121	Svislá doprava suti a vybouraných hmot (ZKD podlaží)	t	0,340	150,00	51,00
14	K	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,170	280,00	47,60
15	K	979081121	Odvoz suti a vybour.hmt na skl. ZKD 1 km přes 1 km	t	4,930	10,00	49,30
16	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybour.hmot do 10 m	t	0,170	220,00	37,40
17	K	979,082121	Vnitro.doprava suti a vybour.hmot ZKD 5m přes 10 m	t	0,680	20,00	13,60
18	K	979088212	Nakládání suti a vybour.hmot	t	0,170	71,00	12,07
19	K	979093111	Uložení suti na skládku s hrubým urovnáním	t	0,170	8,50	1,45
20	K	979999000	poplatek za uložení suti na skládku	t	0,170	1 256,00	213,52
	D	D27	998 72 - Přesun hmot				5,40
21	K	72-2103	vodovod vnitřní v objektech výšky do 24 m	t	0,012	450,00	5,40
	D	CENÍK:	800 CENÍK: 800-725				0,00
	D	Část:	A-(Část: A-05				47 233,04
	D	D32	Specifikace 725				40 877,00
1	K	725-001	A1	soub	4,000	6 790,00	27 160,00
2	K	725-002	Ax	soub	1,000	4 557,00	4 557,00
3	K	725-003	B1	soub	1,000	4 210,00	4 210,00
4	K	725-004	B2	soub	1,000	4 950,00	4 950,00
	D	D33	725 21 - Umyvadla				3 150,00
5	K	21-9201	montáž umyvadel ostatních typů	soub	5,000	630,00	3 150,00
	D	D34	725 31 - Dřezy				380,00
6	K	31-4290	příslušenství dřezu v kuchyňské sestavě	soub	2,000	190,00	380,00
	D	D35	725 81 - Nástěnné ventily				1 056,00
7	K	81-9401	montáž ventilů rohových ost.typů G1/2" (s trubičkou)	soub	12,000	88,00	1 056,00
	D	D36	725 82 - Baterie umyvadlové a dřezové				980,00
8	K	82-9301	montáž bat.stojánkových ost.typů	soub	6,000	140,00	840,00
9	K	82-x9301	montáž bat.nástěnných G1/2x150 ost.typů	soub	1,000	140,00	140,00
	D	D37	725 86 - Ostatní zápachové uzávěrky				785,00
10	K	86-9101	mont.zápach uzávěrky umyvadlové do DN 40	ks	5,000	100,00	500,00
11	K	86-9204	mont.zápach uzávěrky dřezové jednoduché do DN 50	ks	1,000	105,00	105,00
12	K	86-9214	mont.zápach.uzávěrky dřezové dvojité do DN 50	ks	1,000	180,00	180,00
	D	D27	998 72 - Přesun hmot				5,04
13	K	72-5103	zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	t	0,009	560,00	5,04
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				5 000,00
	D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00
34	K	090001000	Vedlejší náklady	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-f - VRN

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

IČ:

24196029

DIČ:

CZ24196029

Projektant:

FACT, s.r.o. - [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

www.rozpocety-staveb.cz

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

220 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	220 200,00	21,00%	46 242,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

266 442,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-f - VRN

Místo:

Datum:

01.11.2020

Zadavatel:

ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant:

FACT, s.r.o. - [REDACTED]

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel:

www.rozpocety-
staveb.cz

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

220 200,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

220 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

22 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

42 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

79 200,00

VRN5 - Finanční náklady

1 000,00

VRN6 - Územní vlivy

25 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

50 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ambulantní centrum interní kliniky, pavilon C, ÚVN Praha

Objekt:

2020-025-f - VRN

Místo:

Datum: 01.11.2020

Zadavatel: ÚVN - VoFN, Praha 6

Projektant: FACT, s.r.o. - Ing. 

Uchazeč: APZB trading, s.r.o. se sídlem Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00

Zpracovatel: 
www.rozpocety-
staveb.cz

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							220 200,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				220 200,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				22 000,00
1	K	013103000	Projektové práce, studie bez rozlišení	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				42 000,00
2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
3	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
4	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
5	K	034103000	Zajištění prachotěsnosti a úklid společných prostor	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00
6	K	034103000.1	Oplocení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
D	VRN4		Inženýrská činnost				79 200,00
7	K	041203000	Požární značení, evakuační plán dle ČSN ISO 23601	kpl	1,000	48 000,00	48 000,00
8	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	kpl	1,000	11 200,00	11 200,00
9	K	045203000	Kompletační činnost	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
10	K	045303000	Koordinační činnost	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
D	VRN5		Finanční náklady				1 000,00
11	K	052103000	Rezerva investora	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
D	VRN6		Územní vlivy				25 000,00
12	K	062103000	Územní vlivy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
D	VRN7		Provozní vlivy				1 000,00
13	K	071103000	Provoz investora	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				50 000,00
14	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH – SEZNAM PODDOVATELŮ

Dodavatel:	APZB trading, s.r.o.
Sídlo:	Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00 – Nové Město
IČ:	24196029
Název veřejné zakázky:	ÚVN Praha – Ambulance Interní kliniky, pavilon C3, 3. patro – realizace

Účastník zvolí jednu z možností 1) či 2), dle skutečnosti:

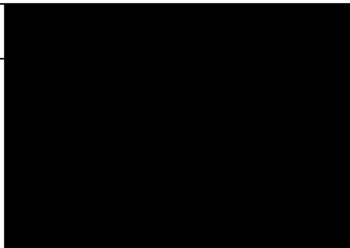
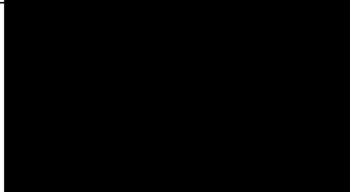
- 1) ~~Jako osoba oprávněná jednat jménem či za výše uvedeného dodavatele předkládám následující seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci předmětu plnění veřejné zakázky:~~

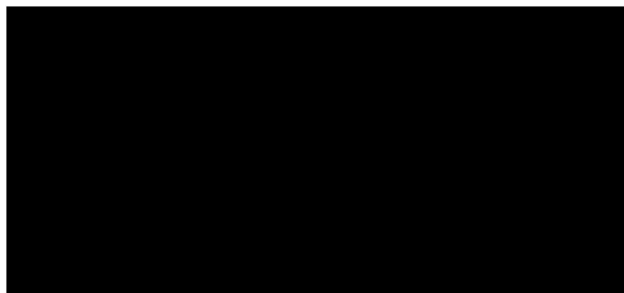
~~Poddodavatel č. 1~~

Název poddodavatele (vč. právní formy):	
Sídlo / místo podnikání:	
IČ/DIČ:	
Činnosti realizované poddodavatelem na předmětu plnění veřejné zakázky	

**Pozn.: tabulku použije účastník dle počtu poddodavatelů.*

- 2) Jako osoba oprávněná jednat jménem či za výše uvedeného dodavatele prohlašuji, že zakázka **nebude realizována za pomoci poddodavatelů.**

V místě:	Praha
Dne:	30.10.2020
Osobou (osobami):	
Podpis(y), příp. razítko:	






SEZNAM ČLENŮ REALIZAČNÍHO TÝMU – SLOŽENÍ REALIZAČNÍHO TÝMU

Dodavatel:	APZB trading, s.r.o.
Sídlo:	Vojtěšská 211/6, Praha 1, 110 00 – Nové Město
IČ:	24196029
Název veřejné zakázky:	„ÚVN Praha – Ambulance Interní kliniky, pavilon C3, 3. patro – realizace“

Výše uvedený účastník zadávacího řízení tímto čestně prohlašuje, že se na plnění veřejné zakázky bude podílet:

HLAVNÍ STAVBYVEDOUČÍ	
Titul, jméno a příjmení	
Délka praxe (počet roků odborné praxe člena realizačního týmu na pozici hlavního stavbyvedoucího)	< 15 roků
Poměr k účastníkovi	smlouva o dílo

V místě:	Praha
Dne:	30.10.2020
Osobou (osobami):	
Podpis(y), příp. razítko:	

Příloha: Doklady, jimiž bylo u jednotlivých osob prokázáno splnění kvalifikace

