

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23004-PR-VZ
Stavba: PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

KSO:
Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:
Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:
FNKV, Šrobárova 50, Praha 10

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Phar Service, a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 7 850 865,49
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 7 850 865,49

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 850 865,49	1 648 681,75
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 9 499 547,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23004-PR-VZ

Stavba: PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum:

11. 4. 2023

Zadavatel: FNKV, Šrobárova 50, Praha 10

Projektant:

Phar Service, a.s.,

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kollárova 644/10a, Praha
Phar Service, a.s.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	7 850 865,49	9 499 547,24
D1.1.1	ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST	2 047 397,82	2 477 351,36
D1.1.2	ČISTÉ PROSTORY	1 163 876,90	1 408 291,05
D1.4.1	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	257 479,92	311 550,70
D1.4.2	VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ	1 787 672,00	2 163 083,12
D1.4.4.1	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD	433 093,50	524 043,14
D1.4.4.2	SIGNALIZACE PROPUSTÍ	173 176,00	209 542,96
D1.4.5	MĚŘENÍ A REGULACE VZT	795 630,35	962 712,72
D1.4.7	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ	77 006,00	93 177,26
D1.4.8	MONITORING PROSTOR	110 204,00	133 346,84
D1.5	OSTATNÍ VYBAVENÍ	271 629,00	328 671,09
D2	TECHNOLOGIE (PŘENOS)	30 000,00	36 300,00
D3	ZOV - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	703 700,00	851 477,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 850 865,49	9 499 547,24

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

KSO:

Místo: FNKV pav. H

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

FNKV, Šrobárova 50, Praha 10

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Jiří Nikles

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	2 047 397,82
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	2 047 397,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 047 397,82	21,00%	429 953,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v **CZK** **2 477 351,36**

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

Místo: FNKV pav. H

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: FNKV, Šrobárova 50, Praha 10

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Jiří Nikles

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

2 047 397,82

HSV - Práce a dodávky HSV	1 122 909,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	91 396,25
4 - Vodorovné konstrukce	392 061,90
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	345 111,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	145 352,01
997 - Přesun sutě	142 062,75
998 - Přesun hmot	6 925,77
PSV - Doplnkové práce a konstrukce	901 987,92
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	1 120,00
712 - Povlakové krytiny	26 140,35
713 - Izolace tepelné	2 471,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	3 382,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	349,05
762 - Konstrukce tesařské	1 197,00
763 - Konstrukce suché výstavby	27 296,50
764 - Konstrukce klempířské	62 825,30
766 - Konstrukce truhlářské	249 307,56
767 - Konstrukce zámečnické	235 736,00
776 - Podlahy povlakové	28 359,20
777 - Podlahy lité - čisté prostory	206 109,00
781 - Dokončovací práce - obklady	17 374,28
783 - Dokončovací práce - nátěry	442,80
784 - Dokončovací práce - malby	10 189,88
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	5 268,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	22 500,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

2 047 397,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST

Místo: FNKV pav. H

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: FNKV, Šrobárova 50, Praha 10

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Jiří Nikles

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

Náklady soupisu celkem

2 047 397,82

D HSV Práce a dodávky HSV

1 122 909,90

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 91 396,25

1	K	317121215	Osazení překladu železobetonového RZP prefabrikovaný délky do 1800 mm	kus	4,000	1 530,00	6 120,00
2	M	59321072	překlad železobetonový RZP 1790x140x140mm	kus	4,000	2 040,00	8 160,00
	K	331231157	Zdivo pilířů z cihel dl 290 mm režné pevnosti P 20 až 25 na SMS 10 MPa	m3	0,525	25 500,00	13 387,50
	W		"pilíř pro překlady" 0,375*0,7*2,0		0,525		
4	K	342241162	Příčky z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 7,5 až 15 na MC tl 140 mm - nika po dveřích	m2	1,890	2 550,00	4 819,50
	W		0,9*2,1		1,890		
5	K	342311811	Výplň stojek rámu OK pod VZT z betonu prostého tř. C 25/30	m3	0,029	136 000,00	3 944,00
	W		3*0,14*0,14*0,5		0,029		
6	K	346244354	Podezdívka obvodu sprchové vaničky tl 100 mm z pórobetonových přesných tvárnice	m2	0,640	8 500,00	5 440,00
	W		4*0,8*0,2		0,640		
7	K	346244371	Zazdívka o tl 140 mm kapes z cihel pálených 3.NP+5.NP	m2	1,355	34 000,00	46 070,00
	W		"OK rámu VZT" 3*0,2*0,2		0,120		
	W		"OK ztužení podlahy"		1,235		
	W		1*0,1*0,3+1*0,3*0,3+7*0,2*0,3+1*0,3*0,25+7*0,2*0,25		1,355		
	W		Součet		1,355		
8	K	346244831	Příplatek pro zazdívky kapes přes tl. 140 mm cihlami plnými na MC 10	m2	1,355	2 550,00	3 455,25

D 4 Vodorovné konstrukce

392 061,90

9	K	411354219Zn	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln 50 mm plech TR 50/260 tl 1,0 mm pozinkovaný - zakrytí rámu OK	m2	22,514	850,00	19 136,90
	W		"OK10" 1,038*15,18		15,757		
	W		"OK11" 1,038*(1,32+1,05+4,14)		6,757		
	W		Součet		22,514		
10	K	411354271	Příplatek k ztracenému bednění za utěsnění obvodů trapézových plechů proti zatečení betonu	m2	22,500	250,00	5 625,00
11	K	413232211	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm OK10+OK11+OK01	kus	20,000	2 550,00	51 000,00
12	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I,U,UPE + L č. 12 až 22 - sváření a povrchová úprava OK dle PD výkres DPS ST 102 na místě	t	2,256	80 000,00	180 480,00
	W		1,326+0,930		2,256		
13	M	13010932	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 120	t	0,041	40 000,00	1 640,00
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 14,80 kg/m				
	W		40,66/1000		0,041		
14	M	13010820	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez U (UPN) 140	t	1,761	40 000,00	70 440,00
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 16,00 kg/m				
	W		(590,4+28,0+36,48+11,52+41,42+984+69,12)/1000		1,761		
15	M	13010716	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 140	t	0,089	40 000,00	3 560,00
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 14,40 kg/m				
	W		88,56/1000		0,089		
16	M	13010420	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x5mm	t	0,267	40 000,00	10 680,00
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 4,03 kg/m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		(7,54+25,33+25,56+42,45+12,18+54,02)/1000		0,167		
	W		(4,07+4,92+10,28+15,08+14,51+22,85+27,82)/1000		0,100		
	W		Součet		0,267		
17	M	13211020	Sváry+spoje	t	0,099	500 000,00	49 500,00
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 0,06 kg/m				
	W		(34,2+65,1)/1000		0,099		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				345 111,22
18	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně - příčka po zrušených dveřích	m2	4,780	1 360,00	6 500,80
	W		1,89*2+0,5*1*2		4,780		
19	K	612325213	opravy vápenocementové hladké omítky malých ploch na stěnách po profesi elektro a ZTI	soubor	1,000	17 000,00	17 000,00
20	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží - po výměně oken a prostupy a dveře ve zdivu	m2	10,350	1 570,80	16 257,78
	W		"okna" 5*(2*2,4+2,1)*0,3		10,350		
21	K	612831121	Barytová stínící omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně po vrstvách die TL, celková tl. 30 mm	m2	60,852	3 740,00	227 586,48
	W		(3,425+2,630)*3,35		20,284		
	W		20,284*3 'Přepočtené koeficientem množství		60,852		
22	K	613321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	4,620	1 360,00	6 283,20
	W		"omítka pilíře ve dveřích" (2*0,7+2*0,4)*2,1		4,620		
	K	619996127	Ochrana svislých ploch obedněním z OSB desek - ochrana okna pro transport OK a materiálu	m2	2,500	2 040,00	5 100,00
24	K	622125101	Vyplnění spár cementovou maltou vnějších stěn z cihel terasa 5. NP po zazdívkce OK pro VZT	m2	3,000	334,90	1 004,70
25	K	631311126	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,300	14 450,00	33 235,00
26	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,094	91 290,00	8 581,26
	W		3,1*25,2/1000*1,2		0,094		
27	K	632681113	Vyrovnání kapes pro uložení válcovaných profilů OK rychletuhnoucím betonem šířky do 200 mm tl do 30 mm 3.NP + 5.NP	kus	20,000	850,00	17 000,00
	W		17+3		20,000		
28	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
29	M	55331484	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	1,000	3 162,00	3 162,00
	P		Poznámka k položce: YH, YH s drážkou, YZP				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				145 352,01
30	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m, včetně uložení a kotvení na střeše 1. NP	m2	90,000	45,00	4 050,00
31	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	den	21,000	200,00	4 200,00
	W		0,7*30 'Přepočtené koeficientem množství		21,000		
32	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	90,000	25,00	2 250,00
	W		7,5*12		90,000		
33	K	952902031	Průběžné čištění budov - hladkých podlah	m2	2 000,000	50,00	100 000,00
	W		200*10 'Přepočtené koeficientem množství		2 000,000		
34	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	13,002	94,76	1 232,07
	W		"098 AS DPS Púdorys 3NP - BOURÁNÍ.pdf				
	W		(3,395+1,500)*3,300		16,154		
	W		" Odpočty otvorů				
	W		-(0,800*1,970*2)		-3,152		
	W		Součet		13,002		
35	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	31,104	115,00	3 576,96
	W		"098 AS DPS Púdorys 3NP - BOURÁNÍ.pdf				
	W		(4,253+5,650)*3,300		32,680		
	W		" Odpočty otvorů				
	W		-(0,800*1,970*1)		-1,576		
	W		Součet		31,104		
36	K	962032314	Odbourání ostění z cihel plných cihel pálených na jakoukoli maltu - pro vyzdívkou pilíře	m3	0,147	3 000,00	441,00
	W		0,7*0,1*2,1		0,147		
37	K	962084121	Bourání příček deskových sádrových typu rabicka tl do 50 mm (kapotáž VZT m.č. 002,003,004)	m2	11,200	150,00	1 680,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		(0,63+0,77)*8		11,200		
38	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,473	2 507,00	3 692,81
	W		"098 AS DPS Púdorys 3NP - BOURÁNÍ.pdf		1,473		
	W		(19,900+9,550)*0,050		1,473		
	W		Součet				
39	K	965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	4,418	278,30	1 229,53
	W		"098 AS DPS Púdorys 3NP - BOURÁNÍ.pdf		4,418		
	W		(19,900+9,550)*0,150		4,418		
	W		Součet				
40	K	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl přes 4 m2, včetně transportu a likvidace	m2	24,675	127,65	3 149,76
	W		5*2,35*2,1		24,675		
41	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm - nové dveře 131-147	m3	2,242	1 276,50	2 861,91
	W		"nové dveře 131-147"1,49*2,15*0,7		2,242		
42	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2 - rýha pro vsazení překladů	m3	0,259	3 277,50	848,87
	W		"výklenek pro vložení překladů" 1,85*0,2*0,7		0,259		
43	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	1,000	218,50	218,50
	K	973031325VZT	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm - OK pro VZT 5. NP	kus	3,000	218,50	655,50
45	K	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	8,000	277,15	2 217,20
46	K	973031336	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 450 mm	kus	8,000	301,30	2 410,40
47	K	975022441	Dočasné podchycení nadzákladového zdiva tl přes 600 do 900 mm dřevěnou výtuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m - bourání zdiva pro dveře (průchod 131-147)	m	1,000	6 267,50	6 267,50
48	K	977312114	Odfezání stávajících betonových překladů vyztužených hl do 200 mm	kus	4,000	1 092,50	4 370,00
D	997		Přesun sutě				142 062,75
49	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	28,840	1 500,00	43 260,00
50	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně (V UZAVŘENÝCH NÁDOBÁCH)	t	28,840	1 900,00	54 796,00
51	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	28,840	120,00	3 460,80
52	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	28,840	51,75	1 492,47
53	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	3,420	270,00	923,40
54	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	15,992	396,75	6 344,83
	W		1,703+8,118+0,265+4,036+0,466+0,031+0,093+0,496+0,784		15,992		
55	K	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	0,307	396,75	121,80
56	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	7,900	3 500,00	27 650,00
	W		28,9-3,4-15-0,5-1,7-0,1-0,3		7,900		
57	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,754	920,00	1 613,68
	W		0,594+1,16		1,754		
58	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	0,511	747,50	381,97
59	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,120	6 000,00	720,00
60	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	28,840	45,00	1 297,80
D	998		Přesun hmot				6 925,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	17,989	385,00	6 925,77
D PSV Doplňkové práce a konstrukce							901 987,92
62	K	619991001.1	Ochrana střešní krytiny v místě montážních prací OSB deskami tl. 12 mm - včetně odstranění a likvidace	m2	60,000	160,00	9 600,00
63	M	60726282.1	deska dřevoštěpková OSB 3 pero-drážka tl 12mm	m2	60,000	247,00	14 820,00
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							1 120,00
64	K	711413121	Izolace podlahy a podezdívky sprchové vaničky proti vodě těsnící hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živičné emulze	m2	1,530	700,00	1 071,00
VV					0,9*0,9+4*0,2*0,9	1,530	
65	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	7,00	49,00
D 712 Povlakové krytiny							26 140,35
66	K	712320932	Provedení údržby povlakové krytiny do 10° za horka nátěrem asfaltovým	m2	45,500	150,00	6 825,00
VV					13*3,5	45,500	
67	M	24618218	nátěr hydroizolační pro opravy asfaltových střeš	kg	22,750	85,00	1 933,75
VV					45,5*0,5 *Přepočtené koeficientem množství	22,750	
68	K	712340911	Provedení rekonstrukce střeš přitavením asfaltového pásu s přikotvením přes sypkou vrstvu	m2	3,000	350,00	1 050,00
69	M	DEK.1010151880	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)	m2	4,620	180,00	831,60
VV					3*1,54 *Přepočtené koeficientem množství	4,620	
70	K	712363803	Odstranění povlakové krytiny mechanicky kotvené do betonu, budova v do 18 m	m2	3,000	150,00	450,00
71	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	7,000	2 150,00	15 050,00
D 713 Izolace tepelné							2 471,00
72	K	713140811	Odstranění tepelné izolace střeš nadstřešní volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	3,000	60,00	180,00
73	K	713141131	Montáž izolace tepelné střeš plochých lepené za studena plně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek - dvě vrstvy na výšku 420 mm	m2	3,000	150,00	450,00
74	M	ISV.8591057230202	Isover EPS 70 - 200mm, λD = 0,039 (W·m-1·K-1), 1000x500x200mm, stabilizované desky pro tepel. izolace např. podkladní vrstvy izolací plochých střeš, stěny, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 1200kg/m2 při def. < 2% .	m2	3,000	560,00	1 680,00
<i>Poznámka k položce: Tepelné-izolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu pro všeobecné použití v konstrukcích bez významných požadavků na zatížení tlakem.</i>							
75	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	23,00	161,00
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							3 382,00
76	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38	m	3,000	180,00	540,00
77	K	733190217	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké D do 51x2,6	m	50,000	30,00	1 500,00
78	K	733191916	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 32	kus	6,000	219,00	1 314,00
79	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	4,00	28,00
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							349,05
80	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	4,050	41,00	166,05
VV					3*1,5*0,9	4,050	
81	K	735191905	Odvzdušnění dotčených rozvodů (stoupaček a těles) ÚT	soubor	1,000	31,00	31,00
82	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	4,500	26,00	117,00
83	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	5,00	35,00
D 762 Konstrukce tesařské							1 197,00
84	K	762191961	Montáž ochranného bednění otvoru v okně pro transport OK - desky OSB 12 mm pl do 1 m2	m2	2,500	90,00	225,00
85	M	60726281	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 12mm	m2	2,750	280,00	770,00
VV					2,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství	2,750	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
86	K	762341832	Demontáž ochranného bednění z OSB desek	m2	2,500	50,00	125,00
87	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	11,00	77,00
D 763 Konstrukce suché výstavby							27 296,50
88	K	763121411.KNF	ZOV-Dočasná SDK stěna předsazená W 625 tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1x WHITE (A) 12,5 bez TI EI 15	m2	17,700	595,00	10 531,50
P Poznámka k položce: Oddělení staveniště od nemocničního provozu					17,700		
VV (2*1,2+3,5)*3							
89	K	763121811	ZOV-Demontáž SDK předsazené stěny s jednoduchou nosnou kcl opláštění jednoduché	m2	17,700	250,00	4 425,00
P Poznámka k položce: Oddělení staveniště od nemocničního provozu							
90	K	7631218112	ZOV-Demontáž a zpětná montáž SDK desky 1x2xm pro transport OK	soubor	1,000	500,00	500,00
P Poznámka k položce: Oddělení staveniště od nemocničního provozu							
91	K	763181311	ZOV-Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
P Poznámka k položce: Oddělení staveniště od nemocničního provozu							
92	M	55331592	ZOV-Zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 1000/1970 mm	kus	1,000	5 950,00	5 950,00
P Poznámka k položce: Oddělení staveniště od nemocničního provozu							
	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	450,00	3 150,00
94	K	998763491	Příplatek k přesunu hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce za zvětšený přesun do 100 m	%	7,000	220,00	1 540,00
D 764 Konstrukce klempířské							62 825,30
95	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	10,500	70,00	735,00
VV 5*2,1					10,500		
96	K	764206105	Montáž oplechování rovných parapetů rš do 400 mm	m	10,500	756,00	7 938,00
97	M	13814185	Parapet venkovní 260 mm	m	10,500	546,00	5 733,00
P Poznámka k položce: Hmotnost: 4,8 kg/m2							
98	K	764542412	Vaničky pod VZT jednotky z TiZn předzvětralého plechu rš 500-1000 mm	kus	28,000	1 512,00	42 336,00
99	K	936009113	Výplň vaniček pod VZT vrstvou tl 30 cm z kačírku	m3	1,018	1 850,00	1 883,30
VV "vaničky"(6*0,785*1,245+3*0,920*1,920+2*0,920*1,380+12*0,450*1,920+2*0,420*1,660+2*0,920*1,070+0,590*1,070)*0,03					0,842		
VV 2*0,088					0,176		
VV Součet					1,018		
100	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	7,000	600,00	4 200,00
D 766 Konstrukce truhlářské							249 307,56
101	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	24,675	2 249,00	55 494,08
VV 5*2,35*2,1					24,675		
102	M	61140054	5 ks okno plastové sestava otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m - výkres DPS-AS-003	m2	24,675	5 797,00	143 040,98
103	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	1 350,00	1 350,00
104	M	MSN.0027549.U RS	dveře interiérové jednokřídlé plně, PP, HPL laminát, bílé plně, 100x197cm	kus	1,000	6 950,00	6 950,00
105	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	1,000	850,00	850,00
106	M	54924008	zámek zadílačí vložkový pravolevý rozteč 90x45mm	kus	1,000	900,00	900,00
107	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou	kus	2,000	500,00	1 000,00
108	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	2,000	650,00	1 300,00
109	K	766661911	Demontáž a repase dveřního křídla 900x1970mm - 131-004	kus	1,000	8 800,00	8 800,00
110	K	766694116	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm	m	10,500	170,00	1 785,00
111	M	60794103	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminovaný š 300mm	m	11,550	850,00	9 817,50
VV 10,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství					11,550		
112	K	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š do 10 cm	kus	1,000	120,00	120,00
113	M	61187176	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 1000mm š 100mm	kus	1,000	1 100,00	1 100,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
114	K	998766202	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	2 400,00	16 800,00
D 767 Konstrukce zámečnické							235 736,00
115	K	767161813	Částečná demontáž a úprava zábradlí v trase potrubí VZT v 5. NP vč. nátěru - odhad	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
116	K	767641800	Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy do 2,5 m2	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
117	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	722,000	39,00	28 158,00
118	M	RMAT0001	Ocelová konstrukce - rošt pod jednotku VZT, válcované profily UPE 140, žárově zinkované, šroubové spoje - výkres DSP-ST-01	kg	722,000	99,00	71 478,00
119	K	767995116J	Jeřábnické práce pro montáž OK	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00
120	K	767995116J2	Jeřábnické práce pro montáž VZT jednotky	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00
121	K	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	7,000	2 200,00	15 400,00
122	K	998767292	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 100 m	%	7,000	100,00	700,00
D 776 Podlahy povlakové							28 359,20
123	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	48,000	64,20	3 081,60
	W		"098 AS DPS Púdorys 3NP - BOURÁNÍ.pdf				
	W		48,000		48,000		
	W		Součet		48,000		
124	K	776221211	Odstranění poškozených a Lepení nových čtverců z PVC na chodbě standardním lepidlem	m2	12,000	250,00	3 000,00
125	K	776590125	Úprava podkladu nášlapných ploch stěrkováním vyrovnávacím tmelem	m2	12,000	270,00	3 240,00
126	M	246361100	tmel latexový stěrkový bílý V 5010 (á 1,6 kg)	kg	7,200	300,00	2 160,00
	W		12*0,6 *Přepočtené koeficientem množství		7,200		
127	K	776221211.1	Lepení čtverců z PVC standardním lepidlem	m2	12,000	246,00	2 952,00
128	M	BSE.849M2	podlahovina PVC Fatra čtverce 60,8x60,8 cm vzor PRAKTIK - dle stávající krytiny	m2	12,000	800,00	9 600,00
Poznámka k položce: úprava PUR, třída zátěže 34/43, hoflavost Bff S1, emisní certifikát INDOOR AIR COMFORT GOLD							
129	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	36,000	69,60	2 505,60
130	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	260,00	1 820,00
D 777 Podlahy lité - čisté prostory							206 109,00
131	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	48,000	50,00	2 400,00
	W		"101 AS DPS Púdorys 3NP - PODLAHY.pdf				
	W		48,000		48,000		
	W		Součet		48,000		
132	K	777111121	Ruční broušení podkladu před provedením lité podlahy spára nového a původního betonu	m2	48,000	500,00	24 000,00
133	K	777121115.STO.001	Vyrovnání podkladu podlah stěrkou StoPox IHS BV plněnou pískem pl přes 1,0 m2 tl přes 3 do 5 mm	m2	48,000	500,00	24 000,00
134	K	777131111.STO.001	Penetrační epoxidový nátěr StoPox GH 530 podlahy	m2	48,000	300,00	14 400,00
135	K	777217210	Soklíky s pozlábkem výšky do 100 mm ChS Epoxy - nové ČP příčky	m	58,301	500,00	29 150,50
	W		"101 AS DPS Púdorys 3NP - PODLAHY.pdf				
	W		(0,603+0,566+2,654+8,174+1,279+0,426+1,977+2,316+0,698		25,118		
	W		+0,529+0,706+5,190)				
	W		(0,257+0,537+1,875+1,941+1,301+0,537+0,831+1,941)		9,220		
	W		(1,279+0,801+0,801+0,765+2,066+1,566)		7,278		
	W		(1,823+0,375+0,257+0,742+1,683+0,382+0,397+0,735)		6,394		
	W		(2,110+0,862+0,617+2,117)		5,506		
	W		(0,522+0,676+0,522+0,676)		2,396		
	W		(0,515+0,676+0,522+0,676)		2,389		
	W		Součet		58,301		
136	K	7772172101	Soklíky s pozlábkem výšky do 100 mm ChS Epoxy - zdívko	m	4,317	500,00	2 158,50
	W		"101 AS DPS Púdorys 3NP - PODLAHY.pdf				
	W		(2,812+1,505)		4,317		
	W		Součet		4,317		
137	K	777611113	Vsyp barevnými vločkami podlahy vel přes 1 do 3 mm	m2	48,000	1 500,00	72 000,00
138	K	777612103.STO.001	Uzavírací epoxidový transparentní nátěr StoPox WL 100 podlahy	m2	48,000	500,00	24 000,00
139	K	998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	2 000,00	14 000,00
D 781 Dokončovací práce - obklady							17 374,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
140	K	781481810	Demontáž obkladů z mozaiky kladených do malty	m2	4,725	210,00	992,25
	W		"odsekání mozaiky" 2,1*1,5+0,75*2,1		4,725		
141	K	781484111	Montáž obkladů vnitřních z mozaiky 500x500 mm lepených flexibilním lepidlem	m2	3,780	1 450,00	5 481,00
	W		"ostění nových dveří+přilif" 2*2,1*0,7+0,4*2,1		3,780		
142	M	59761625	mozaika keramická 20x20 mm hladká na stěnu pro interiér i exteriér 480mx480mm - dle stávající	kus	18,046	500,00	9 023,00
	W		3,78*4,774 Přepočtené koeficientem množství		18,046		
143	K	781489191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních z mozaiky za plochu do 10 m2	m2	3,780	90,00	340,20
144	K	781489195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních z mozaiky za spáry bílým cementem	m2	3,780	73,50	277,83
145	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	180,00	1 260,00
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				442,80
146	K	783803140	Provedení penetračního nátěru lícového zdiva	m2	3,000	20,00	60,00
147	M	58124973	hmota nátěrová akrylátová penetrační pro interiér a exteriér	kg	0,375	50,00	18,75
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 0,1 kg/m2				
	W		3*0,125 Přepočtené koeficientem množství		0,375		
148	K	783805200	Provedení funkčního nátěru lícového zdiva - terasa 5.NP	m2	3,000	65,00	195,00
	M	24599021	hmota nátěrová pro venkovní použití, pastelové odstíny, obsah TiO2 50-70g/l	litr	0,483	350,00	169,05
	W		3*0,161 Přepočtené koeficientem množství		0,483		
	D	784	Dokončovací práce - malby				10 189,88
150	K	784161411	Celoplošné vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	14,768	350,00	5 168,80
	W		"100 AS DPS Púdorys 3NP - CÍLOVÝ STAV.pdf				
	W		(2,805+1,565)*2,400		10,488		
	W		" Odpočty otvorů				
	W		(0,354+0,989+0,369)*2,500		4,280		
	W		Součet		14,768		
151	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	14,768	60,00	886,08
152	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby omyvatelné v místnostech výšky do 3,80 m do čistých prostor (Herbol) - sklad 142	m2	11,000	110,00	1 210,00
	P		Poznámka k položce: Lokální opravy malby v místě bourání zdiva				
	W		4,4*2,5		11,000		
153	K	784211101.1	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m (PRIMALEX plus) - lokální opravy po zednických pracích	m2	45,000	65,00	2 925,00
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				5 268,00
154	K	786625211	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných kvyňných nebo otočných	kus	12,000	134,00	1 608,00
155	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	kus	12,000	200,00	2 400,00
156	K	998786202	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 6 do 12 m	%	7,000	180,00	1 260,00
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				22 500,00
157	K	HZS1301	Stavební přípomoce pro profese	hod	50,000	450,00	22 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICINY

Objekt:

D1.1.2 - ČISTÉ PROSTORY

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Díly a komponenty nutné k vyhotovení díla avšak nespecifikované (nabízející je povinen tuto položku podrobně rozepsat a ocenit)"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu			1 163 876,90
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			1 163 876,90
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 163 876,90	21,00%	244 414,15
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	1 408 291,05

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.1.2 - ČISTÉ PROSTORY

Místo:

Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum:

11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant:

Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 163 876,90

D1 - Příčky

665 820,90

D2 - Podhledy

151 056,00

D3 - Montáž, doprava, PD, kvalifikace

347 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 163 876,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.1.2 - ČISTÉ PROSTORY

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Koliárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

1 163 876,90

D	D1	Příčky					665 820,90
1	M	10	InWall Click - obklad přímý	M2	33,000	2 140,20	70 626,60
2	M	11	Profil lspodní J65 l=2,5m	KS	6,000	405,00	2 430,00
3	M	20	Stěnový panel typ M-E, v.do 2,8m RAL9002	M2	78,000	3 578,40	279 115,20
4	M	21	Instalační materiál pro kotvení panelů	M2	78,000	187,20	14 601,60
5	M	22	Spodní profil AL 51x65 l=4,0m	KS	16,000	1 386,90	22 190,40
6	M	30	Okno 600x1200	KS	3,000	5 294,70	15 884,10
7	M	40	Okno 900x1200	KS	1,000	6 165,90	6 165,90
8	M	50	Dveře 800x2103 levé, plné, zrcadlo, klika/klika, FAB, signalizace, D01	KS	1,000	30 375,90	30 375,90
9	M	60	Dveře 700x2103 pravé, plné, zrcadlo, klika/klika, FAB, signalizace, D02	KS	1,000	30 217,50	30 217,50
10	M	70	Dveře 700x2103 levé, plné, klika/klika, FAB, signalizace, D03	KS	1,000	26 705,70	26 705,70
11	M	80	Dveře 700x2103 levé, plné, klika/klika, FAB, D04	KS	1,000	25 356,60	25 356,60
12	M	90	Prokládací dveře 600x800, pravé, skleněné vč. Panelu, signalizace, blokace, D05	KS	1,000	23 411,70	23 411,70
13	M	100	Prokládací dveře 600x800, pravé, skleněné vč. Panelu, signalizace, blokace, D06	KS	1,000	23 411,70	23 411,70
14	M	110	Prokládací dveře 600x800, pravé, skleněné vč. Panelu, signalizace, blokace, D07	KS	1,000	23 411,70	23 411,70
15	M	120	Prokládací dveře 600x800, levé, skleněné vč. Panelu, signalizace, blokace, D08	KS	1,000	23 411,70	23 411,70
16	M	130	Servisní dvířka 400x600	KS	2,000	2 112,30	4 224,60
17	M	140	Profil lemovací vnější U 63x60x4000	KS	10,000	535,50	5 355,00
18	M	150	Profil lemovací vnější U 50x40x3000	KS	2,000	466,20	932,40
19	M	160	Profil lemovací vnější L 50x40x3000	KS	6,000	348,30	2 089,80
20	M	170	Profil lemovací vnitřní U 58x10x3000	KS	5,000	279,00	1 395,00
21	M	180	Dořezová lišta pro obklad přímý	KS	6,000	411,30	2 467,80
22	M	190	Měření přítlaku Magnehelic 2000 rozsah 60Pa, včetně krytů a kalibračního protokolu	KS	5,000	6 408,00	32 040,00

D	D2	Podhledy					151 056,00
23	M	200	Kazeta M675 RAL9010	KS	120,000	258,30	30 996,00
24	M	210	Lišta F 3,8m RAL9010	KS	21,000	552,60	11 604,60
25	M	220	Profil horní RF, 3,8m RAL9002	KS	21,000	833,40	17 501,40
26	K	230	Kazeta 710x530 s otvorem pro CGF 318	KS	2,000	492,30	984,60
27	K	240	Kazeta s otvorem pro CGF 318	KS	2,000	621,00	1 242,00
28	M	250	Kazeta s otvorem pro CGF 470	KS	1,000	621,00	621,00
29	M	260	Kazeta s otvorem pro CGF 623	KS	5,000	621,00	3 105,00
30	M	270	Kazeta 675/675 s revizním otvorem	KS	1,000	1 814,40	1 814,40
31	M	280	KLS profil, 3,8m RAL9002	KS	6,000	871,20	5 227,20
32	M	290	Boční kazeta 675x350	KS	14,000	554,40	7 761,60
33	M	300	Rastr lehkého podhledu	M2	118,000	535,50	63 189,00
34	M	310	Závěs stropu C6	KS	118,000	59,40	7 009,20

D	D3	Montáž, doprava, PD, kvalifikace					347 000,00
35	K	400	Balení	SBR	1,000	14 400,00	14 400,00
36	K	410	Doprava	SBR	1,000	10 800,00	10 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	420	Montáž čistých prostor	SBR	1,000	270 000,00	270 000,00
38	K	430	Výrobní dokumentace	SBR	1,000	22 500,00	22 500,00
39	K	440	Drobný montážní materiál včetně tmelů	SBR	1,000	500,00	500,00
40	K	440.1	Dokumentace skutečného provedení	SBR	1,000	3 000,00	3 000,00
41	K	440.2	IQ čistých prostor	SBR	1,000	25 800,00	25 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Díly a komponenty nutné k vyhotovení díla avšak nespecifikované (nabízející je povinen tuto položku podrobně rozepsat a ocenit)"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu				257 479,92
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				257 479,92
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	257 479,92	21,00%	54 070,78	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		311 550,70

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo:

Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

257 479,92

D1 - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY + PŘÍSLUŠENSTVÍ

0,00

D2 - Zařizovací předměty a výtokové armatury

74 277,00

D3 - VODOVOD

0,00

D4 - Všeobecné konstrukce a práce

22 379,60

D5 - Potrubí

21 639,33

D7 - Tepelné izolace potrubí

5 545,71

D8 - Armatury

8 872,00

D9 - Ostatní

48 358,00

D10 - KANALIZACE

0,00

D4 - Všeobecné konstrukce a práce

22 728,10

D5 - Potrubí

8 460,18

D9 - Ostatní

45 220,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

257 479,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.1 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vypiň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

257 479,92

D	D1		ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY + PŘÍSLUŠENSTVÍ				0,00	
D	D2		Zařizovací předměty a výtokové armatury				74 277,00	
1	K	1.1.1.	Umyvadlo - sifon, stojánková baterie, rohový ventil 2x	kpl	1,000	5 498,00	5 498,00	
	P		Poznámka k položce: Italové hadice jsou součástí PD Vybavení. Ukončení kanalizace a vodovodu nad podlahou					
2	K	1.1.2.	Sprchový kout - Ravak Elipso Pro 800x800, sifon Ravak Basic 90 chrom, nástěnná baterie, zástěna	kpl	1,000	20 987,00	20 987,00	
	P		Poznámka k položce: Prodloužené nožičky na zdvih 150mm. Součástí ZTI - ukončení vodovodu, kanalizace nad podlahou					
3	K	1.1.3.	Nerezová výlevka + stojánková baterie - (součást Vybavení) 1x sifon d40 s pračkovým vývodem, 2x roh. ventil, 2x tl.hadice	kpl	1,000	35 397,00	35 397,00	
	P		Poznámka k položce: Nerezová výlevka + stojánková baterie - součást PD Vybavení, ukončení kanalizace nad podlahou, vodovodu rohovými ventily					
4	K	1.1.4.	Přečerpávací zařízení Sololift2 C-3	kpl	1,000	12 395,00	12 395,00	
	P		Poznámka k položce: Přečerpávací automatické kompaktní zařízení firmy Grundfos včetně armatur, příslušenství, zpětné klapky a alarmu					
D	D3		VODOVOD				0,00	
D	D4		Všeobecné konstrukce a práce				22 379,60	
5	K	2.0.1.	Vytyčení	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
6	K	2.0.2.	Demontáž umyvadla	ks	2,000	265,00	530,00	
7	K	2.0.3.	Demontáž potrubí D16-D25	bm	11,600	36,00	417,60	
	P		Poznámka k položce: (odhad-bude určeno dle skutečnosti)					
8	K	2.0.4.	Napojení potrubí na stávající rozvody u stávajícího umyvadla	kpl	2,000	5 500,00	11 000,00	
9	K	2.0.5.	Napojení zvlhčovače G ¾" (5.NP)	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
	P		Poznámka k položce: výkaz samoregulačních kabelů, regulace, termostat, čidla jsou dodávkou PD MaR VZT					
10	K	2.0.6.	Zaslepení potrubí umyvadla u m.č. H.02.005	kpl	2,000	316,00	632,00	
	P		Poznámka k položce: nesmí vzniknout slepé rameno zaslepit až k používané větvi					
D	D5		Potrubí				21 639,33	
11	M	2.1.1.1.	f 20x2,8	bm	22,500	397,80	8 950,50	
	P		Poznámka k položce: Potrubí ty. Wavin -Fiber Basault Plus vč. Ivarovek, uchycení a nosných pozinkovaných žlábků					
12	M	2.1.1.2.	f 25x3,5	bm	7,300	512,10	3 738,33	
	P		Poznámka k položce: teplá voda, Potrubí ty. Wavin -Fiber Basault Plus vč. Ivarovek, uchycení a nosných pozinkovaných žlábků					
13	M	2.1.1.3.	f 20x2,8	bm	22,500	397,80	8 950,50	
	P		Poznámka k položce: Potrubí ty. Wavin -Fiber Basault Plus vč. Ivarovek, uchycení a nosných pozinkovaných žlábků					
D	D7		Tepelné izolace potrubí				5 545,71	
14	M	2.2.1.1.	tl. 15 mm vnitřní f (20-25) mm studená voda	bm	29,800	85,50	2 547,90	
	P		Poznámka k položce: Izolace potrubí ISOFORM					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	M	2.2.1.2.	tl. 22 mm vnitřní f (20) mm teplá voda, cirkulace	bm	22,500	85,50	1 923,75

P
Poznámka k položce:
Izolace potrubí ISOFORM

16	M	2.2.1.3.	tepelně izolační pouzdro tl. 80 mm, odolné proti vnějším vlivům	bm	5,400	198,90	1 074,06
----	---	----------	---	----	-------	--------	----------

P
Poznámka k položce:
Izolace potrubí ISOFORM

D D8 Armatury 8 872,00

17	M	2.3.1.	Kulový kohout Giacomini R250D, DN16	ks	2,000	295,20	590,40
18	M	2.3.2.	Kulový kohout Giacomini R250D, DN20	ks	2,000	433,80	867,60
19	M	2.3.3.	Filtr 5 µm	ks	1,000	6 041,00	6 041,00
20	M	2.3.4.	Tlakoměr	ks	1,000	1 080,00	1 080,00
21	K	2.3.5.	Vypouštění	ks	1,000	293,00	293,00

D D9 Ostatní 48 358,00

22	K	2.4.1.	Tlaková zkouška vodovodu dle ČSN	bm	52,300	30,00	1 569,00
23	K	2.4.2.	Proplachnutí a desinfekce vodovodního potrubí	bm	52,300	30,00	1 569,00
24	K	3.3.2.	Značení potrubí	kpl	1,000	720,00	720,00
25	K	2.4.4.	Komplexní vyzkoušení	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
26	K	3.3.4.	Náklady na případné lešení, předání a převzetí staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	K	3.3.5.	Práce a dodávky neuvedené v předcházejícím textu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
28	K	3.3.6.	Přesun hmot	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
29	K	3.3.7.	Zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
30	K	2.4.9.	Zaškolení uživatelů	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
31	K	3.3.8.	Uchycovací, těsnící a jiné prostředky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00

D D10 KANALIZACE 0,00

D D4 Všeobecné konstrukce a práce 22 728,10

32	K	3.0.1.	Geodetické vytýčení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
33	K	3.0.2.	Napojení na stávající rozvody u umyvadla m.č. H.02.002	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
34	K	3.0.3.	Vývod zvlhčovače 5.NP	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
35	K	3.0.4.	Demontáž potrubí DN 32-50	bm	8,900	89,00	792,10

P
Poznámka k položce:
(odhad-bude dle skutečnosti)

36	K	3.0.5.	Sifon zvlhčovače	kpl	1,000	1 436,00	1 436,00
37	K	3.0.6.	Zaslepení potrubí	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

D D5 Potrubí 8 460,18

38	M	3.2.1.1	DN 40	m	5,400	261,00	1 409,40
----	---	---------	-------	---	-------	--------	----------

P
Poznámka k položce:
PP potrubí (HT - Systém) Trubky vč. tvarovek a kotvících prvků

39	M	3.2.1.2.	DN 50	m	1,000	292,50	292,50
----	---	----------	-------	---	-------	--------	--------

P
Poznámka k položce:
PP potrubí (HT - Systém) Trubky vč. tvarovek a kotvících prvků

40	M	3.2.1.4.	D 32 PP-RCT	m	4,200	572,40	2 404,08
----	---	----------	-------------	---	-------	--------	----------

P
Poznámka k položce:
Potrubí fy. Wavin- vč. tvarovek, uchycení a nosných pozinkovaných žlábků, PN16

41	M	3.2.1.5.	D 40 PP-RCT	m	5,900	738,00	4 354,20
----	---	----------	-------------	---	-------	--------	----------

P
Poznámka k položce:
Potrubí fy. Wavin- vč. tvarovek, uchycení a nosných pozinkovaných žlábků, PN16

D D9 Ostatní 45 220,00

42	K	3.3.1.	Propláchnutí kanalizačního potrubí před uvedením do provozu včetně tlakové zkoušky	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
----	---	--------	--	-----	-------	----------	----------

P
Poznámka k položce:
včetně tlakové zkoušky

43	K	3.3.2.	Značení potrubí	kpl	1,000	720,00	720,00
----	---	--------	-----------------	-----	-------	--------	--------

44	K	3.3.3.	Komplexní vyzkoušení dle EN 12056	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
----	---	--------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------

45	K	3.3.4.	Náklady na případné lešení, předání a převzetí staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
----	---	--------	---	-----	-------	----------	----------

46	K	3.3.5.	Práce a dodávky neuvedené v předcházejícím textu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

47	K	3.3.6.	Přesun hmot	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
----	---	--------	-------------	-----	-------	----------	----------

48	K	3.3.7.	Zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
----	---	--------	-------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	K	3.3.8.	Uchycovací, těsnící a jiné prostředky	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.2 - VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu			1 787 672,00
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			1 787 672,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 787 672,00	21,00%	375 411,12
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	2 163 083,12

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.2 - VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ

Místo:

Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum:

11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant:

Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

1 787 672,00

D1 - Zařízení 1 - PŘÍVOD (Dodávka vč. montáže)

1 403 332,00

D2 - Zařízení 1A - ODVOD (Dodávka vč. montáže)

232 340,00

D3 - Ostatní dodávky a činnosti

152 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

1 787 672,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.2 - VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

1 787 672,00

D D1 Zařízení 1 - PŘÍVOD (Dodávka vč. montáže)

1 403 332,00

1	K	1.1	VZT jednotka, přívod 3700 m ³ /h, odvod 3200 m ³ /h filtrace přívod M5/F9, odvod M5, deskový rekuperátor, tep. čerpadlo - 2-okruhový registr LÉTO 29 kW, ZIMA 21 kW, záloha/dohřev - el. topný registr - 19 kW zvlhčovací komora vnější rozměry: 9135 x 1040 x 1	kpl	1,000	451 350,00	451 350,00
2	K	1.2-1, 2; 1.3-1, 2	Venkovní jednotka tepelného čerpadla chl./top. výkon: 15,5/18 kW příkon: 4,18/4,31kW, 400V jističní: 20A obrysový rozměr: š x v x h = 950 x 1350 x 380, hmotnost 96 kg vč. řídicí box a expanzní ventil	kpl	2,000	181 000,00	362 000,00
3	K	1.2-3	izolovaný Cu rozvod chladiva kapalina: Ø9.52(3/8) / plyn: Ø19.05(3/4) - vč. tepelné izolace a její ochrany proti UV záření a povětrnostním podmínkám	m	10,000	1 500,00	15 000,00
4	K	1.3-3	izolovaný Cu rozvod chladiva kapalina: Ø9.52(3/8) / plyn: Ø19.05(3/4) - vč. ochrany proti UV záření a povětrnostním podmínkám	m	10,000	1 500,00	15 000,00
5	K	1.2-4; 1.3-4	konzole pod jednotku pro nástěnnou montáž vč. kotvicího materiálu	kpl	2,000	1 250,00	2 500,00
6	K	1.4	Elektrický parní vyvíječ 24,2 kg/h, (pro 40% r.v.) 18 kW, 26A, 3x400V, š x v x h = 530 x 780 x 406, vč. Příslušenství -tlakový kompenzátor pro kompenzaci tlaku ve vztl. potrubí do 1000 Pa - 1 ks -distribuční trubice pro šířku komory jednotky cca 800 mm	kpl	1,000	174 465,00	174 465,00
7	K	1.5	Komora pro venkovní instalaci odporového zvlhčovače , Skříň je vybavena el. topením (400 W) s termostatem a větráním ax. ventilátorem s termostatem; vnější rozměry: š=1300, v=1700, h=650 mm; napájení 230V/1f/50 Hz, jističní 6A; hmotnost 190 kg; včetně přís	ks	1,000	85 000,00	85 000,00
8	K	1.9	neobsazeno	-	0,000	0,00	0,00
9	K	1.7	Odvod kondenzátu od distribuční trubice - Cu potrubí - svedeno ve spádu do vychlazovací vany	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
10	K	1.8	Tlumič hluku kulisový 700x450 / 1000 kulisa 100x445 + náběh/výběh - 3 ks	kpl	1,000	7 559,00	7 559,00
11	K	1.9	neobsazeno	-	0,000	0,00	0,00
12	K	1.10	Filtrační nástavec 623x623 pro osazení filtrační vložky pro osazení do podhledu: typ podhledu dle projektu stavby, výstupní element: vířivka, RAL dle odstínu podhledu. Nástavec s čelním připojením Ø 250 mm, s regulační klapkou, se sondou pro testování aer	kpl	5,000	18 742,00	93 710,00
13	K	1.11	Filtrační nástavec 470x470 pro osazení filtrační vložky pro osazení do podhledu: typ podhledu dle projektu stavby, výstupní element: vířivka, RAL dle odstínu podhledu. Nástavec s čelním připojením Ø 200 mm, s regulační klapkou, se sondou pro testování aer	kpl	1,000	14 817,00	14 817,00
14	K	1.12	Filtrační nástavec 318x318 pro osazení filtrační vložky pro osazení do podhledu: typ podhledu dle projektu stavby, výstupní element: vířivka, RAL dle odstínu podhledu. Nástavec s čelním připojením Ø 160 mm, s regulační klapkou, se sondou pro testování aer	kpl	4,000	11 699,00	46 796,00
15	K	1.13	VZT hadice pro napojení čistého nástavce na VZT rozvod Ø250 mm, zvukově izolované potrubí s 25 mm vrstvou minerální vaty,	m	10,000	320,00	3 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	1.14	VZT hadice pro napojení čistého nástavce na VZT rozvod Ø200 mm, zvukově izolované potrubí s 25 mm vrstvou minerální vaty,	m	2,000	265,00	530,00
17	K	1.15	VZT hadice pro napojení čistého nástavce na VZT rozvod Ø160 mm, zvukově izolované potrubí s 25 mm vrstvou minerální vaty,	m	8,000	220,00	1 760,00
18	K	1.16	regulační klapka, ruční ovládání, AxB (ovládání na str. B) 250x400	ks	1,000	1 403,00	1 403,00
19	K	1,17	regulační klapka, ruční ovládání, AxB (ovládání na str. B) 200x400	ks	1,000	1 372,00	1 372,00
20	K	1.100	Rovně potrubí a tvarovky, čtyřhranného průřezu ocelové pozinkované z pozinkovaného plechu, s diagonálním vyztužením, z pozinkovaných profilů a rohů z úhelníků. Třída těsnosti B dle EN12 237, Tloušťka plechu a tlaková třída podle DIN 24190/DIN 24191. Potru	m2	38,000	910,00	34 580,00
21	K	1.200	SPIRO potrubí, rovné a tvarovky, Ø 250, Ø 200, Ø 160	m2	3,000	880,00	2 640,00
22	K	1.300	Venkovní izolace - tepelná izolace z minerální vaty tl. 40 mm, (třída reakce na oheň A1 nebo A2), opatřená krycím plechem (viz pozice x.400)	m2	29,000	1 700,00	49 300,00
23	K	1.400	Oplechování venkovní izolace - hliníkový plech	m2	29,000	800,00	23 200,00
24	K	1.500	Protihluková a tepelná izolace potrubí nad podhledem. Vnitřní tepelná izolace z desek (pásů) z pěnového polyetylénu (z PE pěny) laminováno Al-folií, uchycená na potrubí lepením, velké spodní plochy navíc uchyceny na pomocné trny. Tloušťka vrstvy izolace:	m2	21,000	650,00	13 650,00

D D2

Zařízení 1A - ODVOD (Dodávka vč. montáže)

232 340,00

25	K	1A.10	Stěnová mřížka odsávací, RAL 9002, VPR-200x400, 200 m3/h	ks	6,000	2 667,00	16 002,00
26	K	1A.11	Stěnová mřížka odsávací, RAL 9002, VPR-300x400, 350 m3/h	ks	4,000	2 806,00	11 224,00
27	K	1A.12	Stěnová mřížka odsávací, RAL 9002, VPR-150x250, 100 m3/h	ks	5,000	2 200,00	11 000,00
28	K	1A.13	regulační klapka, ruční ovládání, AxB (ovládání na str. B) 500x200	ks	1,000	1 245,00	1 245,00
29	K	1A.14	regulační klapka, ruční ovládání, AxB (ovládání na str. B) 400x250	ks	1,000	1 240,00	1 240,00
30	K	1A.15	regulační klapka, ruční ovládání, AxB (ovládání na str. B) 355x200	ks	1,000	1 156,00	1 156,00
31	K	1A.16	talířový ventil odvodní, Ø 160 mm	ks	3,000	350,00	1 050,00
32	K	1A.17	VZT hadice pro napojení odtahu na VZT rozvod Ø315 mm, zvukově izolované potrubí s 25 mm vrstvou minerální vaty,	m	2,000	370,00	740,00
33	K	1A.18	VZT hadice pro napojení odtahu na VZT rozvod Ø250 mm, zvukově izolované potrubí s 25 mm vrstvou minerální vaty,	m	2,000	320,00	640,00
34	K	1A.19	VZT hadice pro napojení odtahu na VZT rozvod Ø200 mm, zvukově izolované potrubí s 25 mm vrstvou minerální vaty,	m	5,000	265,00	1 325,00
35	K	1A.20	VZT hadice pro napojení odtahu na VZT rozvod Ø160 mm, zvukově izolované potrubí s 25 mm vrstvou minerální vaty,	m	10,000	220,00	2 200,00
36	K	1A.21	záslep stěnového odtahu s kruhovým nástavcem - rozměr plechu zaměřit na stavbě	ks	15,000	300,00	4 500,00
37	K	1A.22	Tlumič hluku kulisový 700x450 / 1000 kulisa 100x445 + náběh/výběh - 3 ks	kpl	2,000	7 879,00	15 758,00
38	K	1A.23	výfuková hlavice 4-hraná 400x400	ks	1,000	5 850,00	5 850,00
39	K	1A.100	Rovně potrubí a tvarovky, čtyřhranného průřezu ocelové pozinkované z pozinkovaného plechu, s diagonálním vyztužením, z pozinkovaných profilů a rohů z úhelníků. Třída těsnosti B dle EN12 237, Tloušťka plechu a tlaková třída podle DIN 24190/DIN 24191. Potru	m2	51,000	910,00	46 410,00
40	K	1A.200	SPIRO potrubí, rovné a tvarovky, Ø 250, Ø 200, Ø 160	m2	10,000	880,00	8 800,00
41	K	1A.300	Venkovní izolace - tepelná izolace z minerální vaty tl. 40 mm, (třída reakce na oheň A1 nebo A2), opatřená krycím plechem (viz pozice x.400)	m2	34,000	1 700,00	57 800,00
42	K	1A.400	Oplechování venkovní izolace - hliníkový plech	m2	34,000	800,00	27 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	1A.500	Protihluková a tepelná izolace potrubí nad podhledem. Vnitřní tepelná izolace z desek (pásů) z pěnového polyetylénu (z PE pěny) laminováno Al-folií, uchycená na potrubí lepením, velké spodní plochy navíc uchyceny na pomocné trny. Tloušťka vrstvy izolace:	m2	28,000	650,00	18 200,00
D D3 Ostatní dodávky a činnosti							152 000,00
44	M	2.1	Spojovací materiál pro instalace vnitřních vzduchovodů	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
45	M	2.2	Závěsný a kotvicí materiál - pro instalaci venkovních a vnitřních vzduchovodů a a distribučních prvků	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
46	K	2.3	jeřáb (MK140) - vertikální přesun zařízení 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 (střecha objektu - 5.NP)		0,000	25 000,00	0,00
P <i>Poznámka k položce: Jeřáb je součástí dodávky stavby</i>							
47	K	2.4	Uvedení do provozu: VZT jednotka (1.1), kondenzační jednotky (1.2, 1.3), parní zvlhčovač (1.4)	sbr	1,000	25 000,00	25 000,00
48	K	2.5	Zaregulování VZT - zařízení 1	sbr	1,000	15 000,00	15 000,00
49	K	2.6	validační činnost - sestavení validačního plánu - IQ, OQ - defektoskopie HEPA filtrů - dokumentované měření průtoků, přetlaků, třídy čistoty, doby regenerace, teploty a rel. vlhkosti, - vypracování zprávy a vyhodnocení shody s kritérii přijatelnosti	sbr	1,000	40 000,00	40 000,00
	K	2.7	Výrobní dokumentace - vnitřní a venkovní rozvody VZT	sbr	1,000	1 500,00	1 500,00
51	K	2.8	Návrh provozního řádu VZT	sbr	1,000	1 500,00	1 500,00
52	K	2.9.	Dokumentace skutečného provedení	h	1,000	5 000,00	5 000,00
53	K	2.10	doprava	km	600,000	15,00	9 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.4.1 - ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu			433 093,50
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			433 093,50
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	433 093,50	21,00%	90 949,64
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		524 043,14

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.4.1 - ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD

Místo:

Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum:

11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant:

Phar Service, a.s.,
Koilárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

433 093,50

D1 - Dodávky díla a zařízení

407 893,50

D2 - VRN

25 200,00

Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

433 093,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.4.1 - ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

433 093,50

D D1

Dodávky díla a zařízení

407 893,50

1	K	1	Nový rozváděč Rinst3NP včetně nápině (dle dokumentace)	ks	1,000	35 300,00	35 300,00
2	K	2	Úprava rozváděče RMDO ve 3.NP (dle dokumentace - TZ a SCH) - doplnění vývodu 32A/3B pro Rinst3NP	ks	1,000	1 120,00	1 120,00
3	K	3	Úprava rozváděče RMS5.1 v 5.NP (dle dokumentace - TZ a SCH) - doplnění vývodu 100A/3C (20kA) pro RMH2	ks	1,000	3 169,00	3 169,00
4	K	4	Svítilno LED 230V, 32W do čistých prostor, do kovového rastru 675mm ,CLEAN, 4161 lm, Tc 4000K, CRI>80, IP54, s NZ 60 minut //ZCLEd3G32Q840/M623-OPAL-IP54/NZ60	ks	4,000	5 380,00	21 520,00
5	K	5	Svítilno LED 230V, 39W do čistých prostor, do kovového rastru 675mm ,CLEAN, 4515 lm, Tc 4000K, CRI>80, IP65 -UGR<19 //ZCLEd4G39Q840/M623-CLEAN-MK-LASER-IP65	ks	7,000	6 200,00	43 400,00
6	K	6	Svítilno LED 230V, 39W do čistých prostor, do kovového rastru 675mm ,CLEAN, 4515 lm, Tc 4000K, CRI>80, IP65 -UGR<19 s NZ 60 minut //ZCLEd4G39Q840/M623-CLEAN-MK-LASER-IP65_NZ60	ks	1,000	7 770,00	7 770,00
7	K	7	PLEXO 66 zásuvka 230V šedá pro sestavy typ 90486 IP66 Legrand bez krabice(090491) //090486	ks	2,000	577,90	1 155,80
8	K	8	PLEXO 66 krabice pro 1 přístroj šedá typ 90491 IP66 Legrand //090491	ks	2,000	347,20	694,40
9	K	9	Vypínač 230V/10A, řazení 7 //do čistých prostor	ks	1,000	228,90	228,90
10	K	10	Vypínač 230V/10A, řazení 1 //do čistých prostor	ks	4,000	191,30	765,20
11	K	14	Krabice do čisté příčky	ks	4,000	49,30	197,20
12	K	12	Zásuvka jednonásobná IP44 s rámečkem, víčkem a clonkami, bílá, ABB Tango //5518A-2999 B	ks	25,000	203,70	5 092,50
13	K	13	Ekvipotenciální svorkovnice EPS 4 s krytem, 18 x 16 mm ² //I228607 //EPS 4 C s krytem	ks	2,000	357,50	715,00
14	K	14	Krabice do čisté příčky	ks	47,000	49,30	2 317,10
15	K	15	Elektroinstalační plastová ohebná trubka, 16/10.7mm, 750N/5cm //1216E	m	40,000	8,30	332,00
16	K	16	Elektroinstalační plastová ohebná trubka, 25/18.3mm, 750N/5cm //1225	m	20,000	15,50	310,00
17	K	17	Elektroinstalační plastová ohebná trubka, 32/24.3mm, 750N/5cm //1232	m	10,000	22,60	226,00
18	K	18	Elektroinstalační plastová trubka, 16mm //4016EKA	m	20,000	20,90	418,00
19	K	19	Elektroinstalační plastová trubka, 25mm //4025EKA	m	20,000	36,30	726,00
20	K	20	Elektroinstalační plastová trubka, 32mm //4032EKA	m	12,000	52,40	628,80
21	K	21	Elektroinstalační plastová lišta vkladací hranatá VxŠ : 40x60 mm bezhalogenová, bílá //LH 60X40HF_HD	m	30,000	241,60	7 248,00
22	K	22	Kompletní trasa pro kabely, z drátěného žlabu 60x60mm, výška závěsu do 1m //60x60mm	m	41,000	177,20	7 265,20
23	K	23	Zhotovení drážky 35x35mm pro kabely ve zdivu, vč. zapravení a zamalování /mtž.	m	8,000	93,10	744,80
24	K	24	Prostup do 50 cm2 mezi stejnými PÚ, tloušťka do 100 cm /mtž.	ks	1,000	323,60	323,60
25	K	25	Prostup do 50 cm2 mezi stejnými PÚ, tloušťka do 30cm /mtž.	ks	2,000	85,90	171,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	26	Odbočná krabice IP54, 12 vývodů 8-14mm, rozměry vnější 75x75x36,2, šedá, bez svorkovnice	ks	10,000	37,90	379,00
27	K	27	Svorkovnice s páčkou, 400V / 32A, pro 3x 0.14 - 4mm ² , oranžová /WAGO 221-413	ks	52,000	8,60	447,20
28	K	28	Svorkovnice s páčkou, 400V / 32A, pro 5x 0.2 - 4mm ² , oranžová /WAGO 221-415	ks	64,000	13,70	876,80
29	K	29	Vodič CYA 1x10 mm ²	m	135,000	33,30	4 495,50
30	K	30	Vodič CYA 1x16 mm ²	m	265,000	52,30	13 859,50
31	K	31	Vodič CYA 1x4 mm ²	m	110,000	12,90	1 419,00
32	K	32	Vodič CYA 1x6 mm ²	m	400,000	20,00	8 000,00
33	K	33	Vodič CYA GNYE 1x25 mm ²	m	6,000	139,50	837,00
34	K	34	Kabel CYKY;J 3x1.5 mm ²	m	12,000	14,40	172,80
35	K	35	Kabel CYKY;J 3x2.5 mm ²	m	305,000	23,70	7 228,50
36	K	36	Kabel CYKY;J 5x1.5 mm ²	m	130,000	23,80	3 094,00
37	K	37	Kabel CYKY;O 2x1.5 mm ²	m	5,000	10,50	52,50
38	K	38	Kabel CYKY;O 3x1.5 mm ²	m	30,000	14,40	432,00
39	K	39	Kabel CYKY;O 4x1.5 mm ²	m	15,000	20,50	307,50
40	K	40	Kabel PraflaSafe;J 1x25 mm ²	m	55,000	115,90	6 374,50
41	K	41	Kabel PraflaSafe;J 3x1.5 mm ²	m	2,000	27,40	54,80
42	K	42	Kabel PraflaSafe;J 5x50 mm ²	m	55,000	982,30	54 026,50
43	K	43	Kabel PraflaSafe;J 5x6 mm ²	m	15,000	129,20	1 938,00
44	K	44	Svorka univerzální pro FeZn drát průměr 7..10mm //SU FeZn 7..10	ks	14,000	19,90	278,60
45	K	45	Drát FeZn průměr 10mm	m	40,000	41,00	1 640,00
46	K	46	Označovací štítek na kabel, plastový	ks	190,000	6,80	1 292,00
47	K	47	Drobný elektroinstalační a spojovací materiál kpl	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
48	K	49	Montáž	kpl	1,000	77 848,50	77 848,50
49	K	50	Demontáže	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
50	K	51	Projekt DSPS	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
51	K	52	Technický dozor	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
52	K	53	Uvedení do provozu	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
53	K	54	Zkoušky a revize	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
54	K	55	Doprava	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

25 200,00

D	D2	VRN					
55	K	56	zařízení staveniště	%	7,000	1 200,00	8 400,00
56	K	57	ztlžené podmínky výstavby	%	7,000	1 200,00	8 400,00
57	K	58	koordináční činnost zhotovitele	%	7,000	1 200,00	8 400,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.4.2 - SIGNALIZACE PROPUSTÍ

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Díly a komponenty nutné k vyhotovení díla avšak nespecifikované (nabízející je povinnen tuto položku podrobně rozepsat a ocenit)"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu			173 176,00
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			173 176,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173 176,00	21,00%	36 366,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	209 542,96

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.4.2 - SIGNALIZACE PROPUSTÍ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

173 176,00

D1 - Zařízení , instrumentace, elektromontážní materiál	99 476,00
D2 - Elektromontážní práce, zkoušky, revize, uvedení do provozu	71 700,00
D2 - Elektromontážní práce, zkoušky, revize, uvedení do provozu	0,00
D3 - Doprava	2 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

173 176,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.4.2 - SIGNALIZACE PROPUSTÍ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

173 176,00

D		D1	Zařízení , instrumentace, elektromontážní materiál	99 476,00			
1	M	1	Optický snímač D-MAXX/OD, Flaktgroup	ks	7,000	1 272,60	8 908,20
2	M	2	Signalizační jednotka LU(D)S, Flaktgroup	ks	6,000	2 282,40	13 694,40
3	M	3	Signalizační jednotka LU(D)B, Flaktgroup	ks	4,000	2 282,40	9 129,60
4	M	4	Zámek "Befo reversní" 24 V DC	ks	4,000	2 466,90	9 867,60
	M	5	Rozvaděč R-SBP celkem - bez řídicí jednotek a zdroje, celková dodávka podle výkresu DPS-100_31.0460	ks	1,000	2 325,60	2 325,60
6	M	6	Řídicí jednotka C-MAXX/CU, Flaktgroup, součást rozvaděče R-SBP	ks	7,000	5 260,50	36 823,50
7	M	7	Zdroj LP412402, 24 V DC/2,5 A, Schrack , součást rozvaděče R-SBP	ks	1,000	1 459,80	1 459,80
8	M	8	Kabel CYKY3Jx2,5	m	3,000	23,70	71,10
9	M	9	Kabel JYSTY 4x2x0,8	m	180,000	20,70	3 726,00
10	M	10	Kabel JYSTY 2x2x0,8	m	150,000	10,30	1 545,00
11	M	11	vodič CY4 žz	m	30,000	12,90	387,00
12	M	12	Elektroinstalační plastová ohebná trubka, 16mm,	m	30,000	20,90	627,00
13	M	13	Elektroinstalační žlab drátěný 60x60 mm	m	24,000	177,20	4 252,80
14	M	14	Plastový žlab 60x60 mm s víkem	m	3,000	241,60	724,80
15	M	15	Závitová tyč pr. 8, délka 2m	ks	6,000	39,60	237,60
16	M	16	Protipožární utěsnění - tmel tuba	ks	2,000	348,00	696,00
17	M	17	Ostatní elektroinstalační a spojovací materiál	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

P

Poznámka k položce:
Elektromontážní materiál

D		D2	Elektromontážní práce, zkoušky, revize, uvedení do provozu	71 700,00			
	K	1.1	Elektromontážní práce pracovní den	h	96,000	450,00	43 200,00
19	K	1.2	Projekt DSPS	h	10,000	450,00	4 500,00
20	K	1.3	Technický dozor	h	10,000	300,00	3 000,00
21	K	1.4	Uvedení do provozu , nastavení, oživení	h	10,000	1 400,00	14 000,00
22	K	1.5	Výchozí el. revize	ks	1,000	7 000,00	7 000,00

D D2 Elektromontážní práce, zkoušky, revize, uvedení do provozu 0,00

D D3 Doprava 2 000,00

23	K	2.1	Doprava	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
----	---	-----	---------	-----	-------	----------	----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.5 - MĚŘENÍ A REGULACE VZT

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Díly a komponenty nutné k vyhotovení díla avšak nespecifikované (nabízející je povinnen tuto položku podrobně rozepsat a ocenit)"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu			795 630,35
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			795 630,35
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	795 630,35	21,00%	167 082,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	962 712,72

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.5 - MĚŘENÍ A REGULACE VZT

Místo:

Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum:

11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant:

Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	795 630,35
PSV - Práce a dodávky PSV	186 300,00
741 - Elektroinstalace - sílnoproud	186 300,00
D2 - Řídicí systém	156 316,00
D3 - Strojní vybavení	115 938,00
D4 - Montážní materiál	337 076,35
D1 - Revize, zkoušky, zaškolení obsluhy, DSPS	266 653,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	795 630,35

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.5 - MĚŘENÍ A REGULACE VZT

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

795 630,35

D PSV Práce a dodávky PSV 186 300,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 186 300,00

1	K	1	Rozvaděč řadový jednodveřový, IP40/20 v 2000, š 800, hl.400mm, barva RAL 7035 kompletně el.vybavený vč.řídícího systému a pomocných přístrojů	kus	2,000	93 150,00	186 300,00
---	---	---	---	-----	-------	-----------	------------

D D2 Řídicí systém 156 316,00

2	K	2	Síťová řídicí jednotka	kus	1,000	42 782,00	42 782,00
3	K	3	Regulátor (7UI, 2BI, 2AO, 7BO)	kus	1,000	19 612,00	19 612,00
4	K	4	Rozšiřující modul (7UI, 2BI, 2AO, 7BO)	kus	2,000	15 411,00	30 822,00
5	K	5	Rozšiřující modul (18BI)	kus	1,000	12 693,00	12 693,00
6	K	6	Lokální LCD displej	kus	1,000	12 854,00	12 854,00
7	K	7	Switch 8 portů, vč. zdroje	kus	1,000	1 393,00	1 393,00
8	K	8	Koncentrátor M-BUS	kus	1,000	30 160,00	30 160,00
9	K	9	Třífázový elektroměr 160A - MBUS	kus	1,000	6 000,00	6 000,00

D D3 Strojní vybavení 115 938,00

10	M	10	Snímač teploty a vlhkosti do VZT kan.se signálem 0-10V/0-40°C, 0-100%RV	kus	3,000	6 102,00	18 306,00
11	M	11	Snímač teploty a vlhkosti do VZT kan.se signálem 0-10V/0-40°C, 0-100%RV	kus	1,000	4 743,00	4 743,00
12	M	12	Snímač teploty a vlhkosti do VZT kan.se signálem 0-10V/0-40°C, 0-100%RV	kus	1,000	1 471,00	1 471,00
13	M	13	Snímač teploty venkovní-barva šedá rozsah: -40 až +50°C, Pt1000	kusů	2,000	1 328,00	2 656,00
	M	14	Manostat dif.na vzduch rozsah: 50-400 Pa spínací dif.max. 25Pa, krytí IP54 vč.nosiče BKT 024 N001R a příslušenství GMT 008N600R	kusů	4,000	4 085,00	16 340,00
15	M	15	Hydrostat kanálový, s 1 přep.kontaktem	kusů	1,000	10 911,00	10 911,00
16	M	16	Manostat dif.na vzduch rozsah: 50-400 Pa spínací dif.max. 25Pa, krytí IP54 vč.nosiče BKT 024 N001R a příslušenství GMT 008N600R	kusů	4,000	1 954,00	7 816,00
17	M	17	Pohon pro klapku,řízení 0-10V, nap.24VAC jmen.síla 16Nm, krytí IP54	kusů	1,000	5 171,00	5 171,00
18	M	18	Pohon s pružinovým zpětným chodem nap.24VAC,jmen.síla 20Nm, krytí IP54	kusů	2,000	6 709,00	13 418,00
19	M	19	LED sdílnačnický maják-červený se zvuk.sig.	kusů	1,000	2 381,00	2 381,00
20	M	20	Samoregulační topný kabel 14W/m	metrů	5,000	545,00	2 725,00
21	M	21	Frekvenční měnič 100V/4kW - zprovoznění - dodávka VZT	kusů	1,000	15 000,00	15 000,00
22	M	22	Frekvenční měnič 100V/2,2kW - zprovoznění - dodávka VZT	kusů	1,000	15 000,00	15 000,00

D D4 Montážní materiál 337 076,35

23	M	23	Stíněný sdělovací kabel UV odolný	metrů	250,000	39,70	9 925,00
24	M	24	Stíněný sdělovací kabel UV odolný	metrů	200,000	57,09	11 418,00
25	M	25	Stíněný sdělovací kabel (B2 ca, s1, d0)	metrů	220,000	40,98	9 015,60
26	M	26	Silový napájecí kabel	metrů	30,000	40,11	1 203,30
27	M	27	Silový napájecí kabel	metrů	30,000	91,67	2 750,10
28	M	28	Silový napájecí kabel	metrů	50,000	183,22	9 161,00
29	M	29	Silový napájecí kabel stíněný pro FM	metrů	30,000	98,74	2 962,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	M	30	vodič z/žl	metrů	80,000	45,00	3 600,00
31	M	31	Ostatní pomocný montážní materiál	kpl	1,000	3 986,15	3 986,15
32	M	32	žlab 40/20 vč.víka, závěsů, nosníků, podpěr	metrů	10,000	462,00	4 620,00
33	M	33	žlab 62/50 vč.víka, závěsů, nosníků, podpěr	metrů	10,000	726,00	7 260,00
34	M	34	Trubka instalační pevná, bezhalogenová	metrů	30,000	95,34	2 860,20
35	M	35	Trubka instalační ohebná, bezhalogenová	metrů	20,000	83,09	1 661,80

D D1 Revize, zkoušky, zaškolení obsluhy, DSPS 266 653,00

36	K	36	Revize	kpl	1,000	11 000,00	11 000,00
37	K	37	Řízení zakázky a administrativa	kpl	1,000	32 500,00	32 500,00
38	K	38	Oživování, uvádění do provozu	kpl	1,000	108 435,00	108 435,00
38	K	39	Jednorázové zaškolení obsluhy	kpl	1,000	15 336,00	15 336,00
40	K	40	Zakreslení konečného stavu	kpl	1,000	66 422,00	66 422,00
41	K	41	Uživatelský SW pro DDC podstanice	kpl	1,000	21 710,00	21 710,00
42	K	42	Uživatelský SW pro centrální pracoviště	kpl	1,000	11 250,00	11 250,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.7 - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu				77 006,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				77 006,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	77 006,00	21,00%	16 171,26	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		93 177,26

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.7 - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

Místo:

Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum:

11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant:

Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	77 006,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	9 873,60
D1 - Zásuvky a kabely	23 982,40
D2 - Ostatní	21 500,00
D3 - Trubkování pro SLB systémy	21 650,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	77 006,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.7 - STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

77 006,00

D PSV Práce a dodávky PSV 0,00

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 9 873,60

1	K	742-1	Organizér 1U do centrálního RACK budovy	ks	2,000	588,60	1 137,20
2	K	742-2	Patch panel 24 portový cat. 6, kompletní do rozvaděče budovy	ks	2,000	4 368,20	8 736,40

D D1 Zásuvky a kabely 23 982,40

3	K	742-3	2 portová zásuvka - cat 6, SK - nástěnné provedení kompletní	ks	8,000	909,80	7 278,40
4	K	742-4	kabel strukturované kabeláže UTP cat. 6	m	640,000	26,10	16 704,00

D D2 Ostatní 21 500,00

5	K	742-5	instalační materiál	sada	2,000	1 500,00	3 000,00
6	K	742-6	měření a protokol	sada	1,000	4 000,00	4 000,00
7	K	742-7	propojovací kabeláž	sada	1,000	6 500,00	6 500,00
8	K	742-8	rozklopení a zpětné zaklopení stávajících podhledů	hod	16,000	500,00	8 000,00

D D3 Trubkování pro SLB systémy 21 650,00

9	K	742-9	trubka PVC 29mm	m	250,000	55,40	13 850,00
10	K	742-10	požární ucpávky	sada	10,000	780,00	7 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.8 - MONITORING PROSTOR

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Díly a komponenty nutné k vyhotovení díla avšak nespecifikované (nabízející je povinen tuto položku podrobně rozepsat a ocenit)"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu				110 204,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				110 204,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	110 204,00	21,00%	23 142,84	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		133 346,84

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: Razitko Datum a podpis: Razitko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.8 - MONITORING PROSTOR

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	110 204,00
D1 - Sondy a kabely	91 079,00
D2 - Ostatní	13 400,00
D3 - Trubkování pro SLB systémy	5 725,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	110 204,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.4.8 - MONITORING PROSTOR

Místo: Pav. H, FNKV, Srobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

110 204,00

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		Sondy a kabely				91 079,00	
1	M	1.1	sonda GMS3-D2	ks	3,000	26 733,00	80 199,00
2	M	1.2	kabel strukturované kabeláže UTP cat. 6	m	80,000	136,00	10 880,00

D	D2	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		Ostatní				13 400,00	
3	K	2.1	instalační materiál	sada	1,000	1 900,00	1 900,00
	K	2.2	kalibrace sondy	kpl	3,000	900,00	2 700,00
5	K	2.3	nastavení sondy	kpl	3,000	900,00	2 700,00
6	K	2.4	měření a protokol	sada	1,000	2 000,00	2 000,00
7	K	2.5	upgrade SW stávající měřicí centrály	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
8	K	2.6	propojovací kabeláž	sada	1,000	800,00	800,00
9	K	2.7	rozklopení a zpětné zaklopení stávajících podhledů	hod	4,000	200,00	800,00

D	D3	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
		Trubkování pro SLB systémy				5 725,00	
10	M	3.1	trubka PVC 29mm	m	35,000	35,00	1 225,00
11	K	3.2	požární ucpávky	sada	3,000	1 500,00	4 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.5 - OSTATNÍ VYBAVENÍ

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Díly a komponenty nutné k vyhotovení díla avšak nespecifikované (nabízející je povinnen tuto položku podrobně rozepsat a ocenit)"Uvedené konkrétní výrobky nejsou určenou dodávkou zadavatele omezující tržní nabídku uchazeče, slouží jako referenční jednotka pro bližší specifikaci požadovaných vlastností a standardů. Tyto specifikace jsou nedílnou součástí celkové specifikace daných prvků. Zhotovitel je zodpovědný za důkladné prozkoumání celé dokumentace, nikoliv pouze výkazu výměr. Zhotovitel je proto zodpovědný za zohlednění všech položek specifikovaných v TZ nebo zobrazených na výkresech, i když nejsou explicitně uvedeny ve výkazu výměr. Není-li uvedeno jinak, všechny položky obsahují dodávku i montáž. Bližší údaje o technických parametrech jednotlivých výrobků jsou uvedeny v technické zprávě."

Náklady z rozpočtu				271 629,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				271 629,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	271 629,00	21,00%	57 042,09	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		328 671,09

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.5 - OSTATNÍ VYBAVENÍ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

271 629,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

271 629,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D1.5 - OSTATNÍ VYBAVENÍ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

271 629,00

1	K	401	Umyvadlo ve skřínce <i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál lamino, rozměry 600x535x900mm</i>	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
	P						
2	K	402	Skříň policová <i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál lamino, rozměry 400x285x2070mm</i>	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
	P						
3	K	403	Překročná lavice <i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál lamino, rozměry 1180x400x473mm</i>	kus	1,000	6 500,00	6 500,00
	P						
	K	404	Šatní skříň <i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál lamino, rozměry 535x354x1900mm</i>	kus	1,000	8 500,00	8 500,00
	P						
5	K	405	Skříň šatní prokládací <i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál lamino, rozměry 520x530x1900mm</i>	kus	1,000	12 500,00	12 500,00
	P						
6	K	406	Kombinovaná výlevka <i>Poznámka k položce: m.č. 146, materiál nerez, rozměry 500x700x800mm</i>	kus	1,000	20 889,00	20 889,00
	P						
7	K	407	Stůl pod počítač - přenos, úprava <i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál nerez, 1800x700x770mm</i>	kus	1,000	16 424,00	16 424,00
	P						
8	K	408	Stůl <i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál nerez, 900x700x800mm</i>	kus	1,000	14 440,00	14 440,00
	P						
9	K	409	Stůl <i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál nerez, 900x700x800mm</i>	kus	1,000	14 440,00	14 440,00
	P						
10	K	410	Stůl <i>Poznámka k položce: m.č. 142, materiál nerez, 550x387x800mm</i>	kus	1,000	12 545,00	12 545,00
	P						
11	K	411	Stůl <i>Poznámka k položce: m.č. 146, materiál nerez, 550x387x800mm</i>	kus	1,000	12 545,00	12 545,00
	P						
	K	412	Regál <i>Poznámka k položce: m.č. 146, materiál nerez, 550x390x2000mm</i>	kus	1,000	16 950,00	16 950,00
	P						
13	K	413	Regál <i>Poznámka k položce: m.č. 146, materiál nerez, 740x390x2000mm</i>	kus	1,000	19 120,00	19 120,00
	P						
14	K	414	Regál šroubovaný <i>Poznámka k položce: m.č. 142, materiál ocel/bílý lak, 1000x400x2000mm</i>	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
	P						
15	K	415	Vozík manipulační, 2.patra <i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál nerez, 860x500x800mm</i>	kus	1,000	10 207,00	10 207,00
	P						
16	K	416	Vozík manipulační, 2.patra <i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál nerez, 860x500x800mm</i>	kus	1,000	10 207,00	10 207,00
	P						
17	K	417	Vozík manipulační, 2.patra <i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál nerez, 860x500x800mm</i>	kus	1,000	10 207,00	10 207,00
	P						
18	K	418	Police <i>Poznámka k položce: m.č. 143, materiál nerez, 715x535x20mm</i>	kus	1,000	9 193,00	9 193,00
	P						
19	K	419	Police <i>Poznámka k položce: m.č. 144, materiál nerez, 715x535x20mm</i>	kus	1,000	9 193,00	9 193,00
	P						
20	K	420	Police <i>Poznámka k položce: m.č. 142, materiál nerez, 500x260x150mm</i>	kus	1,000	7 879,00	7 879,00
	P						
21	K	421	Židle laboratorní	kus	1,000	9 500,00	9 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145</i>				
22	K	422	Židle laboratorní - přenos	kus	1,000	200,00	200,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145</i>				
23	K	423	Židle laboratorní - přenos	kus	1,000	200,00	200,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145</i>				
24	K	424	Koš - odpad RF - přenos	kus	1,000	200,00	200,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145</i>				
25	K	425	Koš - odpad RF - přenos	kus	1,000	200,00	200,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145</i>				
26	K	426	Koš - odpad RF - přenos	kus	1,000	200,00	200,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145</i>				
27	K	427	Bezpečnostní skříň na kys. a louhy	kus	1,000	16 000,00	16 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál nerez/plast, rozměry 610x640x1130mm</i>				
28	K	428	Koš závěsný na oděvy	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál nerez/plast</i>				
29	K	429	Koš závěsný na oděvy	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 148, materiál nerez/plast</i>				
30	K	430	Dávkovač tekutého mýdla	kus	1,000	630,00	630,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál plast, rozměry 115x246x110mm</i>				
31	K	431	Dávkovač desinfekce	kus	1,000	630,00	630,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 145, materiál plast, rozměry 115x246x110mm</i>				
32	K	432	Dávkovač desinfekce	kus	1,000	630,00	630,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 148, materiál plast, rozměry 115x246x110mm</i>				
33	K	433	Zásobník na utěrky	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál nerez, rozměry 275x330x133mm</i>				
34	K	434	Koš na utěrky	kus	1,000	3 750,00	3 750,00
	P		<i>Poznámka k položce: m.č. 147, materiál nerez, rozměry 290x455x150mm</i>				
35	K	1000	Samolepící štítek značení dveří - 15ks	kus	15,000	70,00	1 050,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D2 - TECHNOLOGIE (PŘENOS)

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				30 000,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				30 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	30 000,00	21,00%	6 300,00	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		36 300,00

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D2 - TECHNOLOGIE (PŘENOS)

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

30 000,00

č. pozice - popis

30 000,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D2 - TECHNOLOGIE (PŘENOS)

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

30 000,00

D	č. pozice	popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K 301	Biohazard typ. MB 1200 <i>Poznámka k položce: č.m. 145, hmotnost 2020 kg, rozměry 1240x780x14000(+800)mm</i>	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
2	K 302	Biohazard typ. MB 1200 <i>Poznámka k položce: č.m. 145, hmotnost 900 kg, rozměry 1240x780x14000(+800)mm</i>	kus	1,000	15 000,00	15 000,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D3 - ZOV - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

KSO:

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

CC-CZ:

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel:

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Phar Service, a.s., Kollárova 644/10a, Praha 8

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Phar Service, a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu			703 700,00
Ostatní náklady			0,00
Cena bez DPH			703 700,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	703 700,00	21,00%	147 777,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	851 477,00

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:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D3 - ZOV - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	703 700,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	703 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště - cca 3 měsíce	173 700,00
VRN5 - Finanční náklady	150 000,00
VRN6 - Územní vlivy	175 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	175 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	20 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	703 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘESUN LABORATOŘE RADIOFARMAK KLINIKY NUKLEÁRNÍ MEDICÍNY

Objekt:

D3 - ZOV - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

Místo: Pav. H, FNKV, Šrobárova 50, Praha 10 - Vinohrady

Datum: 11. 4. 2023

Zadavatel: Fakultní nemocnice Královské Vinohrady

Projektant: Phar Service, a.s.,
Kollárova 644/10a,
Praha 8

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Phar Service, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

703 700,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				703 700,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00
1	K	013002000	Projekt skutečného provedení stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
D	VRN3		Zařízení staveniště - cca 3 měsíce				173 700,00
2	K	032503000	Skládky (kontejner) na staveništi	soubor	5,000	20 000,00	100 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: Velkoobjemový kontejner na suť a vybourané limoly zakrylý plachtou</i>				
3	K	033103000	Připojení na el. energii - Staveništní rozváděč	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
4	K	033203000	Energie pro zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
5	K	034103000	Oplocení staveniště vč. vjezdové brány	m	11,500	1 800,00	20 700,00
	VV		8,1+3,4		11,500		
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
7	K	035103005	Pronájem objektů - mobilní WC	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
D	VRN5		Finanční náklady				150 000,00
8	K	054002000	Prodloužení záruky pro technologickou část na 60 měsíců	sobor	1,000	150 000,00	150 000,00
D	VRN6		Územní vlivy				175 000,00
9	K	060001000	Územní vlivy	soubor	1,000	175 000,00	175 000,00
D	VRN7		Provozní vlivy				175 000,00
10	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	175 000,00	175 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				20 000,00
11	K	094104000	Náklady na opatření BOZP	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00