

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 1297rev9CP
Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

JKSO:
Miesto: Bratislava

KS:
Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ:
Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
nova atelier s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				4 642 824,38
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00		0,00
znižovaná	20,00%	4 642 824,38		928 564,88

Cena s DPH	v	EUR	5 571 389,26
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Spracovateľ
-------------------	--------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

Objednávateľ	Zhotoviteľ
---------------------	-------------------

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 1297rev9CP

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Miesto: Bratislava

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1	NADSTAVBA	4 642 824,38	5 571 389,26
1.01	Architektúra, Statika, Požiarna ochrana	1 703 488,26	2 044 185,91
1.02	Statika	823 267,55	987 921,06
1.03	Elektroinštalácia	265 976,16	319 171,39
1.03-1	Káblové trasy	22 971,66	27 565,99
1.03-2	Kabeláž	106 042,65	127 251,18
1.03-3	Rozvádzače	26 780,95	32 137,14
1.03-4	Elektroinštalačný materiál	26 574,74	31 889,69
1.03-5	Svietidlá	25 100,94	30 121,13
1.03-6	Núdzové osvetlenie	24 782,55	29 739,06
1.03-7	Bleskozvod	18 158,83	21 790,60
1.03-8	Ostatné	15 563,84	18 676,61
1.04	Zdravotechnika	65 956,81	79 148,17
1.05	Ústredné kúrenie	40 240,11	48 288,13
1.06	Vzduchotechnika	531 717,79	638 061,35
1.06-1	Zariadenie č.1 - Odvetranie zasadacej miestnosti	30 578,83	36 694,60
1.06-2	Zariadenie č.2 - Odvetranie seminárnej miestnosti	22 824,58	27 389,50
1.06-3	Zariadenie č.3 - Odvetranie ambulancií a izieb lekárov	98 820,99	118 585,19
1.06-4	Zariadenie č.4 - Odvetranie izieb pacientov	110 464,55	132 557,46
1.06-5	Zariadenie č.5 - Odvetranie vybavenia	63 846,38	76 615,66
1.06-6	Zariadenie č.6 - Odvetranie kuchynky a jedálne	16 337,46	19 604,95
1.06-7	Zariadenie č.7 - Odvetranie izolačnej miestnosti	6 260,07	7 512,08
1.06-8	Zariadenie č.8 - Odvetranie hygieny a skladov	21 690,48	26 028,58
1.06-9	Zariadenie č.9 - Chladenie zasadacej miestnosti a seminárnej miestnosti	23 946,93	28 736,32
1.06-10	Zariadenie č.10 - Chladenie priestorov VRV systémom	15 051,05	18 061,26
1.06-11	Zariadenie č.11 - Chladenie priestorov VRV systémom	15 351,10	18 421,32
1.06-12	Zariadenie č.12 - Chladenie priestorov VRV systémom	17 055,73	20 466,88
1.06-13	Zariadenie č.13 - Chladenie priestorov VRV systémom	15 712,03	18 854,44
1.06-14	Zariadenie č.14 - Chladenie priestorov VRV systémom	17 774,76	21 329,71
1.06-15	Zariadenie č.15 - Chladenie priestorov VRV systémom	17 747,36	21 296,83
1.06-16	Zariadenie č.16 - Odvetranie miestností elektro	2 889,40	3 467,28
1.06-17	Zariadenie č.17 - Požiarne vetranie CHUC - Schodisko	11 674,92	14 009,90
1.06-18	Zariadenie č.18 - Požiarne vetranie CHUC - Evakuačné výtahy	10 502,95	12 603,54
1.06-19	Zariadenie č.19 - Príprava pre odsávače pary	830,43	996,52
1.06-20	Zariadenie č.20 - Odvetranie čistiacej miestnosti	940,69	1 128,83
1.06-21	Zariadenie č.21 - Chladenie miestností elektro, vetranie miestností elektro	11 246,18	13 495,42
1.06-22	Zariadenie č.22 - Odvetranie výtahových šácht	170,92	205,10
1.07	Medicinálne plyny	43 660,40	52 392,48
1.07-1	Druhy plynu - kyslík	13 643,64	16 372,37
1.07-2	Druhy plynu - stlačený vzduch pre bývanie	13 643,64	16 372,37
1.07-3	Ventilové krabice, Alarmový systém, Konzoly a prichytný materiál, Ostatné	16 373,12	19 647,74
1.08	Hlasová signalizácia požiaru	18 711,83	22 454,20
1.09	Elektrická požiarne signalizácia	16 583,73	19 900,48
2	OBNOVA	1 133 221,74	1 359 866,09
2.01	Architektúra - Búracie práce	56 455,14	67 746,17
2.02-1	Architektúra - Nový stav	536 597,66	643 917,19
2.02-2	Architektúra - Výmena vnútorných rozvodov stupačiek	19 282,18	23 138,62

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
2.03	Elektro - Elektroinštalácia	40 527,69	48 633,23
2.04	Elektro - Fotovoltika	68 240,25	81 888,30
2.05	VZT - rekuperácia	412 118,82	494 542,58
2.05-1	Zar.č.1 - Vetranie izieb a ambulancii 3,2.NP a 1.NP	310 002,65	372 003,18
2.05-2	Zar.č.2 - Vetranie izieb a ambulancii 1.PP a 1.NP	83 057,02	99 668,42
2.05-3	Zar.č.3 - Vetranie umyvárne a dezinfekcie postelí	2 103,94	2 524,73
2.05-4	Vzduchotechnika-ostatné	16 955,21	20 346,25

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.01 - Architektúra, Statika, Požiarna ochrana

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 703 488,26

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	1 703 488,26	20,00%	340 697,65

Cena s DPH

v EUR

2 044 185,91

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.01 - Architektúra, Statika, Požiarna ochrana**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 703 488,26

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemné práce

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

4 - Vodorovné konštrukcie

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

99 - Presun hmôt HSV

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

713 - Izolácie tepelné

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

762 - Konštrukcie tesárske

763 - Konštrukcie - drevostavby

764 - Konštrukcie klampiarske

766 - Konštrukcie stolárske

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

771 - Podlahy z dlaždíc

776 - Podlahy povlakové

781 - Obklady

783 - Nátery

784 - Maľby

787 - Zasklievanie

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.01 - Architektúra, Statika, Požiarna ochrana

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		1	Zemné práce				
1	K	111201101.S	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2		380,000	
2	K	113107231.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2		91,215	
3	K	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3, hr.400mm	m3		530,000	
4	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600-900 mm v horn.3 do 100 m3	m3		209,760	
5	K	180401211.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2		1 325,000	
6	K	180405111.S1	Extenzívny substrát, hlina, hr. 150mm - zelená strecha	t		108,000	
7	K	181305111.S	Prevrstvenie ornice na skládke	m3		530,000	
8	K	182001111.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2		1 325,000	
D		3	Zvislé a kompletné konštrukcie				
9	K	314291134.S	Murivo komínov z tehál šamotových dĺžky 300mm s., nadstavanie komína o 4,65m vyššie	m3		11,300	
D		4	Vodorovné konštrukcie				
10	K	466981114.S	Vegetačná vrstva - nízky trávnatý porast, biliny, hr. 150mm	m2		450,000	
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
11	K	919735122.S	Rezanie stien od 50 - 100mm	m		170,000	
12	K	919741121.S	Ošetrovanie (kropenie) vozoviek na znížení prašnosti vozoviek	m2		5 920,000	
	VV		1480			1 480,000	
	VV		1480			1 480,000	
	VV		1480			1 480,000	
	VV		1480			1 480,000	
	VV		Súčet			5 920,000	
13	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2		1 000,000	
14	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2		1 000,000	
15	K	941942012.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2		2 000,000	
16	K	941942812.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2		2 000,000	
17	K	949942101.S	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	hod		360,000	
	VV		8*15*3			360,000	
	VV		Súčet			360,000	
18	K	962031132.S	Búranie keramického panelu obvodového pláštá - atika	m2		110,000	
19	K	962032231.S2	Búranie muriva strojovne výtahu 400mm	m3		59,000	
20	K	962051116.S	Búranie železobetónových stien - atika	m2		110,000	
21	K	962051116.S1	Búranie železobetónových stien - strojovňa výtahu	m2		62,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	963051113.S	Búranie železobetónových stropov doskových hr.150mm	m3	9,300		
23	K	963051113.S2	Búranie železobetónových stropov doskových - B9	m3	37,000		
24	K	965043441.S	Búranie/odstránenie vrstvy strešného plášt'a pod povlakovou krytinou, hr. 260mm, mimo miest budúceho oceľ. nosníka	m3	367,155		
	VV		340+27,155		367,155		
	VV		Súčet		367,155		
25	K	965043441.S2	Búranie/odstránenie vrstvy strešného plášt'a pod povlakovou krytinou, hr. 500mm, v mieste budúceho oceľ. nosníka (šírka 160mm)	m3	27,155		
	VV		0,5*0,16*(16+3*13,05+5*15,2+2*11,5+2*11,93+18,93+10*13,15+11)		27,155		
	VV		Súčet		27,155		
26	K	965043441.S3	Búranie vrstvy podlahy v strojovni výtahu	m3	3,500		
27	K	968071116.S	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	17,400		
28	K	968071116.S2	Demontáž výtahových dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu	m	12,200		
29	K	968072641.S	Vybúranie okien zasklených	m2	13,500		
30	K	968072641.S2	Vybúranie kovových stien plných, zasklených, sklená fasáda na schodiskách spolu s oceľovou konštrukciou	m2	261,520		
31	K	971052341.S	Vybúranie otvoru v atike	ks	23,000		
32	K	971052551.S	Vybúranie otvoru v atike, prísekanie	m3	2,270		
33	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1 218,260		
34	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (navyššie 19km)	t	1 218,260		
35	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1 218,260		
36	K	979089002.S	Poplatok za skladovanie na skládke, odpad	t	1 218,260		
D 99			Presun hmôt HSV				
37	K	998009101.S	Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	t	664,563		
38	K	998011003.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 24 m	t	664,563		
D PSV			Práce a dodávky PSV				
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				
39	K	711131103.S	Zhotovenie separačnej fólie, na sucho	m2	1 395,000		
40	M	283230007500.S	Oddeľovacia fólia na potery	m2	1 604,250		
	VV		1395 * 1,15		1 604,250		
	VV		Súčet		1 604,250		
41	K	711131103.S1	Zhotovenie separačnej fólie, na sucho - strecha 2x	m2	2 896,000		
	VV		1448 * 2		2 896,000		
	VV		Súčet		2 896,000		
41	M	Pol1	Separáčna fólia	m2	2 896,000		
	VV		1448 * 2		2 896,000		
	VV		Súčet		2 896,000		
D 712			Izolácie striech, povlakové krytiny				
42	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany - strop/strecha	m2	1 448,000		
43	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO	m2	1 665,200		
	VV		1448 * 1,15		1 665,200		
	VV		Súčet		1 665,200		
0	K	712290010.S1	Zhotovenie parozábrany	m2	1 448,000		
44	M	283230007300.S1	Parozábrana hr. 1,0mm, materiál na báze PE	m2	1 665,200		
	VV		1448 * 1,15		1 665,200		
	VV		Súčet		1 665,200		
45	K	712300831.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10°, jednovrstvovej, -0,00600t	m2	1 307,770		
	VV		169,91		169,910		
	VV		333,84		333,840		
	VV		323,59		323,590		
	VV		480,43		480,430		
	VV		Súčet		1 307,770		
46	K	712361703.S	Zhotovenie, krytiny - fólia z mpvc mechanicky kotvená	m2	1 448,000		
47	M	283220001000	Hydroizolačná fólia strešná	m2	1 448,000		
48	K	712361703.S2	Hydroizol.fólia loggia 2x, protišmyková fólia	m2	90,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		2*45			90,000	
	VV		Súčet			90,000	
49	M	2832200010001	Hydroizolačná fólia strešná - loggia	m2		90,000	
50	K	712370380.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° nopovou fóliou HDPE položenou voľne pre vegetačné strechy, hr. 100mm	m2		450,000	
51	M	283230006400.S	Profilovaná fólia s nakaširovanou geotextíliou pre vegetačné strechy, výška nopov 20 mm, pevnosť v tlaku 200 kN/m2	m2		517,500	
	VV		450 * 1,15			517,500	
	VV		Súčet			517,500	
D 713			Izolácie tepelné				
52	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2		1 178,450	
53	M	631440006100	Kročajová izolácia 40x600x1000mm, čadičová minerálna akustická izolácia stropy	m2		1 202,019	
	VV		1178,45 * 1,02			1 202,019	
	VV		Súčet			1 202,019	
54	K	713111111.S1	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2		1 231,740	
55	M	631440004000.S	Doska z minerálnej vlny hr. 100 mm, izolácie pre zaťažené stropy	m2		1 256,375	
	VV		1231,74 * 1,02			1 256,375	
	VV		Súčet			1 256,375	
56	K	713121111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v jednej vrstve	m2		45,000	
57	M	631440021900.S	Doska z minerálnej vlny hr. 40 mm, izolácia vhodná pre ľahké aj ťažké plávajúce podlahy	m2		45,900	
	VV		45 * 1,02			45,900	
	VV		Súčet			45,900	
58	K	713121111.S2	Montáž cementovláknitých dosiek v jednej vrstve - schodiská - podlaha F2, F3	m2		54,080	
59	M	591510000810.S	Doska vlákno cementová protipožiarna trieda A1 nehorľavá	m2		55,162	
	VV		54,08 * 1,02			55,162	
	VV		Súčet			55,162	
60	K	713131132.S	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, celoplošným prilepením	m2		1 271,000	
61	M	631440003600.S	Doska z minerálnej vlny hr. 30 mm, izolácia celoplošne lepená na OSB doske na fasáde	m2		1 296,420	
	VV		1271 * 1,02			1 296,420	
	VV		Súčet			1 296,420	
62	K	713131132.S2	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, celoplošným prilepením, hr. 200mm	m2		267,000	
63	M	631440042500.S	Doska z minerálnej vlny hr. 200 mm	m2		272,340	
	VV		267 * 1,02			272,340	
	VV		Súčet			272,340	
64	K	713141250.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° minerálnou vlnou, dvojvrstvom kladenými voľne - 2x	m2		1 448,000	
65	M	631440033700.S	Doska z minerálnej vlny hr. 200 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	m2		1 448,000	
66	M	631440033700.S 1	Doska z minerálnej vlny hr. 200 mm, izolácia pre zateplenie plochých striech	m2		1 448,000	
67	K	998713103.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t		73,091	
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				
68	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému. hadicový navijak D 25/30m	súb.		3,000	
0	K	722250005.S1	Montáž hasiaci prístroj	súb.		36,000	
69	M	449170000900.S	Prenosný hasiaci prístroj práškový	ks		35,000	
0	M	Pol2	Prenosný hasiaci prístroj snehový	ks		1,000	
70	M	404830000100.S	Požiarna núdzové osvetlenie, montáž + dodávka - VIĎ. ELEKTRO - NÚDZOVÉ OSVETLENIE	ks		0,000	
71	M	404830000100.S 2	Požiarna núdzové svietidlá s označením smer úniku, montáž + dodávka - VIĎ. ELEKTRO - NÚDZOVÉ OSVETLENIE	ks		0,000	
72	M	384120000300.S	Domáci rozhlas, montáž + dodávka	ks		0,000	
73	M	404830004450.S	Tlačidlo ovládania otvárania horného otvoru CHÚC	ks		3,000	
74	M	449150003100	Hydrantový systém s tvarovo stáloú hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 650x650x285 mm, plné dvierka, prúdnica ekv.10	ks		3,000	
D 725			Zdravotechnika - zariadenie predmety				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
75	K	725190000.S2	Montáž deliacej steny wc 4.03 a wc 4.04, dvere	ks	2,000		
76	M	554950000100.S 2	Deliaci stena, wc, dvere	ks	2,000		
D 762			Konštrukcie tesárske				
77	K	762341001.S	Montáž debnenia , osb dosky 2x12,5	m2	1 448,000		
78	M	607260000200.S	Doska OSB nebrúsená hr. 2x 12,5 mm	m2	3 185,600		
	VV		1592,8 * 2		3 185,600		
	VV		Súčet		3 185,600		
79	K	762431302.S	Obloženie stien z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 12 mm	m2	1 271,000		
80	K	762810032.S	Záklon stropov z dosiek OSB skrutkovaných na rošt na zraz hr. dosky 2x 12,5 mm	m2	2 356,900		
	VV		2*1178,45		2 356,900		
	VV		Súčet		2 356,900		
D 763			Konštrukcie - drevostavby				
81	K	725190000.S	Montáž deliacej steny na balkóne - paravan, modrá farba	ks	18,000		
82	M	554950000100.S	Deliaci stena, paravan, balkóny	ks	18,000		
83	K	763113334.S	Priečka SDK hr. 270 mm, kca 2xCW+2xUW 50, dvojito opláštená doskou podľa PO (požiar.odoln.) - projekt.dokument. , TI 50+120+50mm	m2	1 180,000		
84	K	763115614.S	Priečka SDK hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito opláštená doskou 2x12,5 mm, TI 100 mm	m2	1 552,200		
	VV		950		950,000		
	VV		602,2		602,200		
	VV		Súčet		1 552,200		
85	K	763124112.S	Predsadená SDK stena hr. 100 mm, kca CW+UW 75, dvojito opláštená doskou štandardnou A 2x12.5 mm	m2	1 167,000		
86	K	763128514.S	Stena šachtová protipožiarna hr. 150 mm, kca CW+UW 100, dvojito 2x12,5mm z oboch strán opláštená doskou sadrovláknitou protipožiarnou so sklenným vláknom, TI 100 mm	m2	97,100		
87	K	763138211.S	Podhlad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska 1x12.5 mm, záves 2m, po trapéz.plech	m2	1 231,740		
88	K	763152445.S	SDK suchá podlaha zo sadrovláknitých dosiek protipožiarnych GF-C1-I-W2 2x25 mm bez podsypu	m2	1 178,450		
D 764			Konštrukcie klampiarske				
89	K	764172491.S1	Montáž strešnej konštrukcie z trapézového plechu	m2	1 448,000		
90	M	1383100056001	Plech trapézový pozinkovaný T153B hr.1,0 mm, MASLEN	m2	1 448,000		
91	K	764312822.S	Demontáž krytiny strešnej z tabúl plechových - strojovňa výťahu	m2	93,720		
92	K	764321860.S	Demontáž oplechovania komína	m	6,600		
93	K	764430240.S	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 600mm	m	315,000		
94	K	764430240.S1	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 600mm - loggia	m	91,000		
95	K	764430850.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš do 600 mm, -0,00337t	m	107,500		
96	K	998764103.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	22,240		
D 766			Konštrukcie stolárske				
97	K	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	220,000		
98	M	611410010300.S 1	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v. 2040x1400	ks	19,000		
99	M	611410010300.S 2	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v. 1740x1400	ks	5,000		
100	M	611410010300.S 3	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v. 2400x1700mm	ks	2,000		
101	M	611410010300.S 4	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v. 2700x1700mm	ks	4,000		
102	M	611410010300.S 5	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v. 2700x800mm	ks	2,000		
103	M	611410010300.S 6	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v. 2875x800mm	ks	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
104	M	611410010300.S7	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v.3000x1700mm	ks	1,000		
105	M	611410010300.S8	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v.2325x1700mm	ks	1,000		
106	M	611410010300.S9	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v.1175x800mm	ks	2,000		
107	M	611410010300.S10	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v.2650x1700mm	ks	6,000		
108	M	611410010300.S11	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v.2375x1700mm	ks	1,000		
109	M	611410010300.S12	Plastové okno, izolačné trojsklo, 6 komorový profil, vnútorné žalúzie, parapet š.x v.2475x1700mm	ks	1,000		
110	K	766621405.S	Montáž balkónových plastových dverí	m	157,000		
111	M	611420000100.S	Balkónové dvere plastové otvárateľno-sklopné, vxš 2300x900 mm	ks	24,000		
112	K	76662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	84,000		
113	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	84,000		
114	M	611610000400.S	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-1100 mm, výplň papierová voština, povrch fólia, plné	ks	84,000		

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové

115	K	767211112.S	Montáž schodov rovných a podiast, osadených na oceľovú konštrukciu zvaráním, oceľ.plech hr. 5mm	t	0,849		
	VV		0,385		0,385		
	VV		0,385		0,385		
	VV		0,079		0,079		
	VV		Súčet		0,849		
116	K	767221110.S	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia do 15 kg	m	87,200		
0	M	Pol3	Zábradlie schodísk	m	87,200		
117	K	767221110.S2	Montáž zábradlí balkónových, s hmotnosťou 1 bm zábradlia do 15 kg	m	228,000		
0	M	Pol4	Zábradlie balkónov	bm	228,000		
118	K	767330821.S	Demontáž terasovej markízy vysúvacej alebo kazetovej uchytenej na stenu šírky do 3000 mm, -0,04165t	ks	1,000		
119	K	767411112.S	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi s hladkým plechom, hrúbka 150 mm, fasáda	m2	1 271,000		
120	M	553250001300.S	Panel sendvičový s jadrom z minerálnej vlny stenový so skrytým spojom oceľový plášť š. 1050 mm hr. jadra 150 mm, vrátane podkonštrukcie pre uchytenie osb+minerálnej vlny+omietka.	m2	1 271,000		
121	K	767411112.S1	Montáž opláštenia sendvičovými panelmi (steny + strecha) s hladkým plechom, hrúbka 150 mm, hlava výťahovej šachty	m2	32,000		
122	M	553250001300.S2	Panel sendvičový s jadrom z minerálnej vlny stenový so skrytým spojom oceľový plášť š. 1050 mm hr. jadra 150 mm	m2	32,000		
123	K	767411112.S2	Montáž opláštenia sendvičovými panelmi s hladkým plechom, hrúbka 150 mm, strecha, schodisko, sachta, atiky	m2	198,020		
124	M	553250001300.S3	Panel sendvičový s jadrom z minerálnej vlny stenový so skrytým spojom oceľový plášť š. 1050 mm hr. jadra 150 mm	m2	198,020		
125	K	767590120.S	Montáž podlahových konštrukcií podlahových roštov skrutkovaním, Trapézový plech Maslen 153 - 1395m2	kg	23 894,000		
126	M	138310005600	Plech trapézový pozinkovaný T153B hr.1,0 mm, MASLEN	m2	1 395,000		
127	K	767646270.S	Montáž o zárubni jednokrídlových 800mm-1100mm	ks	84,000		
128	M	553310009100.S	Zárubňa obložková šxvxhr 1100x1970x150	ks	26,000		
129	M	553310009000.S	Zárubňa obložková šxvxhr 900x1970x150mm	ks	13,000		
130	M	553310008700.S	Zárubňa obložková šxvxhr 800x1970x150 mm	ks	36,000		
131	M	553310008500.S	Zárubňa obložková šxvxhr 700x1970x160 mm	ks	5,000		
132	M	553310008300.S	Zárubňa obložková šxvxhr 600x1970x150 mm	ks	4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
133	K	767996801.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb, oceľový montážny nosník, výlez	kg	250,000		
134	K	767996801.S1	Demontáž existujúcej antény, rozvádzač antény	kg	100,000		
135	K	767996801.S2	Demontáž mriežky komína (6ks)	kg	80,000		
136	K	998767103.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	61,057		
0	K	Pol5	Výlez na strechu, dodávka + montáž	ks	1,000		
D 769			Montáže vzduchotechnických zariadení				
137	K	769082055.S	Demontáž VZT jednotiek, rozvadzač, príslušenstvo	ks	2,000		
D 771			Podlahy z dlaždíc				
138	K	771575109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do lepidla	m2	176,500		
139	M	597740001910.S	<i>Dlaždice keramické, protišmykové</i>	m2	183,560		
	VV		176,5 * 1,04		183,560		
	VV		Súčet		183,560		
D 776			Podlahy povlakové				
140	K	776521100.S	Lepenie povlakových podláh z PVC homogénnych pásov	m2	15,080		
141	M	284110002400.S	<i>Podlaha PVC homogénna elektrostaticky vodivá (antistatická), hrúbka do 2,5 mm</i>	m2	15,532		
	VV		15,08 * 1,03		15,532		
	VV		Súčet		15,532		
142	K	776521100.S2	Lepenie povlakových podláh z PVC - schodiská	m2	69,605		
143	M	2841100001001	<i>Podlaha PVC, hrúbka 2 mm</i>	m2	71,693		
	VV		69,605 * 1,03		71,693		
	VV		Súčet		71,693		
144	K	776541100.S	Lepenie povlakových podláh PVC v pásoch	m2	828,600		
145	M	284110000100	<i>Podlaha PVC, hrúbka 2 mm</i>	m2	853,458		
	VV		828,6 * 1,03		853,458		
	VV		Súčet		853,458		
146	K	776572310.S	Lepenie textilných podláh - koberec z pásov	m2	136,570		
147	M	697410002200	<i>Koberec vsívaný</i>	m2	143,399		
	VV		136,57 * 1,05		143,399		
	VV		Súčet		143,399		
148	K	776583110.S	Montáž podložky pod koberec celoplošným lepením	m2	136,570		
149	M	283820000700.S	<i>Voľne pokladateľná a stabilizačná podložka ako medzivrstva pre lepenie textilných, PVC a CV podlahovín v pásoch, hr. 1 mm</i>	m2	140,667		
	VV		136,57 * 1,03		140,667		
	VV		Súčet		140,667		
150	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	913,285		
	VV		828,6+15,08+69,605		913,285		
	VV		Súčet		913,285		
151	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	913,285		
	VV		828,6+15,08+69,605		913,285		
	VV		Súčet		913,285		
D 781			Obklady				
152	K	781445107.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	435,000		
153	M	597640001800.S	<i>Obkladačky keramické lxxvhr 298x598x10 mm</i>	m2	461,100		
	VV		435 * 1,06		461,100		
	VV		Súčet		461,100		
D 783			Nátery				
154	K	783851213.S	Nátery dezinfikovateľné, umývateľné	m2	1 050,800		
D 784			Maľby				
155	K	784102272.S	Maľby vápenné dvojnásobné strojne nanášané, základné na jemnozrnný podklad výšky nad 3,80 m	m2	1 339,000		
0	K	Pol6	Vonkajšia omietka, vr. všetkých jej systémových častí (sklotextilná mriežka, profily, ...)	m2	1 637,064		
D 787			Zasklievanie				
156	K	787185311.S	Presklená fasáda,nosná oceľ- konštrukcia, schodisko 4.71 , š.x v.: 3,45x17,40m - F2	m2	60,030		
157	K	787185311.S1	Presklená fasáda,nosná oceľ- konštrukcia, schodisko 4.71 , š.x v.: 2,855x18,95m - F3	m2	54,100		
158	K	787185311.S2	Presklená fasáda,nosná oceľ- konštrukcia, schodisko 4.01 , š.x v.: 3,45x11,4m - F01	m2	39,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
159	K	787185311.S3	Presklená fasáda,nosná oceľ- konštrukcia, schodisko 4.01 , š.x v.: 1,65x15,7m - F04	m2	25,905		
160	K	787185311.S4	Presklená fasáda,nosná oceľ- konštrukcia, schodisko 4.01 , š.x v.: 3,45x15,7m - F05	m2	54,100		
0	K	787185311.S5	Presklená fasáda,nosná oceľ- konštrukcia, schodisko 4.01 , š.x v.: 2,13x13,14m - F06	m2	27,988		
161	K	787610030.S	Montáž sklenených pevných interiérových stien š.1,84m v.2,2m so sklenými dverami 1100x1970mm a otváracím svetlíkom 590x1970mm s PO podľa dokum. - vstupné dvere na oddelenie, 1ks	m2	4,048		
162	M	194160000500.S	Profil nosný hliníkový pre suché zasklievanie	m	9,100		
163	M	231510000400.S	Tesnenie silikónové pre suché zasklievanie do U profilu šírky 10 mm	m	9,100		
164	M	553410042400	Dvere celosklenené 1100/1970 mm, lepené kalené sklo, dvere otočné	ks	1,000		
165	M	553410042400.S	Dvere celosklenené šxv 570/1970 mm, lepené kalené sklo, dvere otočné	ks	1,000		
166	K	787610030.S2	Montáž sklenených pevných interiérových stien š.3,33m v.2,2m so sklenými dverami 900x1970mm s PO podľa dokum. - presklená stena s dverami do jedálne, 1ks	m2	7,326		
167	M	194160000500.S1	Profil nosný hliníkový pre suché zasklievanie	m	12,000		
168	M	231510000400.S2	Tesnenie silikónové pre suché zasklievanie do U profilu šírky 10 mm	m	12,000		
169	M	5534100424001	Dvere celosklenené 900/1970 mm, lepené kalené sklo, dvere otočné	ks	1,000		
0	K	787610030.S3	Montáž sklenených pevných interiérových stien š.2,3/2,7m v.0,5m - interiérové svetlíky, 2ks	m2	2,500		
0	M	194160000500.S3	Profil nosný hliníkový pre suché zasklievanie	m	12,000		
0	M	231510000400.S3	Tesnenie silikónové pre suché zasklievanie do U profilu šírky 10 mm	m	12,000		

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

170	K	210964801.S	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôz zvodový -0,00063 t	m	312,000		
-----	---	-------------	--	---	---------	--	--

D 33-M Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

171	K	330030002.S	Osobný výťah - vrátane Demontáže a likvidácie existujúceho výťahu	ks	2,000		
-----	---	-------------	---	----	-------	--	--

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

172	K	000600021.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové montované oplatenie staveniska na 1 mesiac (31 dní) o dĺžke oplatenia 378m	deň	31,000		
173	K	000600021.S2	Zariadenie staveniska - prevádzkové mobilné oplatenie staveniska, dodávka a montáž (108ks, dĺžka 1ks = 3,5m)	ks	108,000		
174	K	000600021.S3	Zariadenie staveniska - žeriav 2x	deň	64,000		
175	K	000600021.S4	Zariadenie staveniska - stavebný výťah	deň	250,000		
174	K	000600021.S5	Zariadenie staveniska - mobilné bunky: wc+šatna, kancelária	deň	270,000		
175	K	000400021.S	Náklady na vypracovanie dokumentácie pre Realizačný projekt, vrátane projektu Skutočného vyhotovenia - Obnova a nadstavba Pavilónu M.	ks	1,000		
176	K	000600021.S6	Použitie lešenia - prvý mesiac	ks	1,000		
177	K	000600021.S6.1	Použitie lešenia - 2.-8. mesiac	ks	7,000		
178	K	Pol7	Debnenie pásov - dodávka + montáž	m2	440,640		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.02 - Statika

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

823 267,55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	823 267,55	20,00%	164 653,51

Cena s DPH

v EUR

987 921,06

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.02 - Statika**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

823 267,55

HSV - Práce a dodávky HSV

2 - Zakladanie

D1 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

M - Práce a dodávky M

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.02 - Statika

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	2		Zakladanie				
1	K	274321511.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 30/37 (výška základov 2,3m)	m3	209,760		
	VV		91,2*2,3			209,760	
	VV		Súčet			209,760	
2	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	6,293		
	VV		209,76 * 0,03			6,293	
	VV		Súčet			6,293	
D	D1		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
3	K	941942012.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	950,000		
4	K	941942812.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	950,000		
5	K	949942101.S	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	hod	384,000		
	VV		8*16*3			384,000	
	VV		Súčet			384,000	
D	M		Práce a dodávky M				
D	43-M		Montáž oceľových konštrukcií				
6	K	430861001.S	Oceľová konštrukcia - schodiská, IPE 140 (2x IPE140 na ramene x 2 ramená) x 2 nové schodiská	kg	589,600		
	VV		73,7*2*2*2			589,600	
	VV		Súčet			589,600	
7	M	553850000200.S 2	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu IPE140	t	0,590		
	VV		589,6 * 0,001			0,590	
	VV		Súčet			0,590	
8	K	430861005.S	Oceľová konštrukcia 1PP-3.NP , HR.TR. 150x6 - stĺpy, dĺžka: 243m	kg	6 223,473		
	VV		845,163+845,163+845,163+1229,328+1229,328+1229,328			6 223,473	
	VV		Súčet			6 223,473	
9	M	553850000200.S 2.1	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - stĺpy, väzníky prierez do 100-300 mm	t	6,223		
	VV		6223,473 * 0,001			6,223	
	VV		Súčet			6,223	
10	K	430861005.S1	Oceľová konštrukcia 1PP-3.NP , HR.TR. 150x10 - stĺpy, dĺžka: 392,4m	kg	16 202,588		
	VV		4954,92+594,5904+9331,766+1321,312			16 202,588	
	VV		Súčet			16 202,588	
11	M	553850000200.S 4	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - stĺpy, väzníky prierez do 100-300 mm	t	16,203		
	VV		16202,588 * 0,001			16,203	
	VV		Súčet			16,203	
12	K	430861005.S2	Oceľová konštrukcia 1PP-3.NP , p.10.200-250 - stĺpy uchytenie, dĺžka:93,5m	kg	1 467,950		
	VV		86,35+86,35+86,35+188,4+125,6+251,2+251,2+392,5			1 467,950	
	VV		Súčet			1 467,950	
13	M	553850000200.S 6	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - stĺpy, ukotvenie	t	1,468		
	VV		1467,95 * 0,001			1,468	
	VV		Súčet			1,468	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	K	430861005.S3	Oceľová konštrukcia nosník stropnej dosky nad 3NP , HR.TR. 150x200x10 - stĺpy, dĺžka: 2904,39m	kg	150 476,446		
15	M	553850000200.S 7	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - nosníky	t	150,476		
	VV		150476,446 * 0,001		150,476		
	VV		Súčet		150,476		
16	K	430861005.S8	Oceľová konštrukcia STRECHY, podľa statiky- podrobný výkaz	kg	148 836,300		
17	M	553850000200.S 8	Prvky pre oceľovú nosnú konštrukciu - STRECHA (PODĽA VÝKAZU - STATIKA)	t	148,836		
	VV		148836,3 * 0,001		148,836		
	VV		Súčet		148,836		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-1 - Káblové trasy

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

22 971,66

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	22 971,66	20,00%	4 594,33

Cena s DPH

v EUR

27 565,99

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-1 - Káblové trasy**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: 1.03-1 - Káblové trasy

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
1	K	971042241.S	Prestup cez beton/murivo do pr.100mm, hr.300mm, utesnenie prestupu	ks	4,000		
D	M		Práce a dodávky M				
D	21-M		Elektromontáže				
2	K	210010553.S	Rúrka PVC DN40 s odolnosťou voči UV žiareniu + dodávka	m	130,000		
3	K	210010562.S	Rúrka pružná elektroinštaláčna vystúžená špirálou z PVC, D 25 uložená pevne + dodávka	m	200,000		
4	K	210010564.S	Rúrka pružná elektroinštaláčna vystúžená špirálou z PVC, D 40 uložená pevne + dodávka	m	200,000		
5	K	210020011.S	záves OBO US5 K 50, 500mm	ks	80,000		
6	M	345760008200.S	Stojina záves OBO US5 K 50, 500mm	ks	80,000		
7	K	210020101.S	výložník OBO AW 30 61 (610mm)	ks	80,000		
8	M	345760006500.S	výložník OBO AW 30 61 (610mm) - dodávka	ks	80,000		
9	K	210020312	Káblový žlab oceľoplechový, 3m š.600, v.60mm, hr.1mm, OBO SKSM 660	m	110,000		
10	M	345750010700	Žlab káblový MARS 500x100 mm	m	110,000		
11	K	2100203123 par	Parapetný žlab plastový, v.210mm, h.90mm, s oddelovacou prepážkou pre rozvody NN a ŠK	m	30,000		
12	M	3457500107003	Parapetný žlab plastový, v.210mm, h.90mm	m	30,000		
13	K	21002031232 plast	Káblový žlab plastový, v.250mm, h.100mm	m	12,000		
14	M	3457500107003 plast	Káblový žlab plastový, v.250mm, h.100mm	m	12,000		
15	K	210020313	Káblový žlab oceľoplechový, 3m š.100, v.35mm, hr.1mm, OBO SKSM 310, vrátane veka, montáž na oceľovú konštrukciu VZT jedn. (strecha)	m	45,000		
16	M	3457500107002	Káblový žlab oceľoplechový, 3m š.100, v.35mm, hr.1mm, OBO SKSM 31	m	45,000		
17	M	345750012100	Kryt káblového žlabu veko	m	45,000		
18	K	210290362.S	Príchytky Grip, kapacita do 10 káblov+kotva	ks	1 500,000		
19	M	345710036200.S	Príchytky Grip, kapacita do 10 káblov	ks	1 500,000		
D	22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				
20	K	220060031.S	Skupinový držiak káblov OBO GRIP 2031 M15FS	ks	2 400,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-2 - Kabeláž

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

106 042,65

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	106 042,65	20,00%	21 208,53

Cena s DPH

v EUR

127 251,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-2 - Kabeláž**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-2 - Kabeláž**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	M	Práce a dodávky M			
D	21-M	Elektromontáže			
1	K	210100001.S	Ukončenie vodičov vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2.5 mm ²	ks	17 850,000
2	K	210100002.S	Ukončenie vodičov vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 4 mm ²	ks	120,000
3	K	210100002.S2	Ukončenie vodičov vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	98,000
4	K	210100003.S	Ukončenie vodičov vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	50,000
5	K	210100003.S1	Ukončenie vodičov vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 10 mm ²	ks	60,000
6	K	210100009.S	Ukončenie vodičov vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 120 mm ²	ks	10,000
7	K	210800007.S1	JH(ST)H 1x2x0.8 montáž	m	2 800,000
8	M	341110010500.S2	JH(ST)H 1x2x0.8	m	2 800,000
9	K	210800007.S2	JH(ST)H 2x2x0.8 montáž	m	1 600,000
10	M	341110010500.S1	JH(ST)H 1x2x0.8	m	1 600,000
11	K	210802468.S	H07RN-F 3G2.5 montáž	m	10,000
12	M	341310033300.S	H07RN-F 3G2.5	m	10,000
13	K	210802505.S	H07RN-F 5G10 montáž	m	20,000
14	M	341310037000.S	H07RN-F 5G10	m	20,000
15	K	210802514.S	H07RN-F 5G35 montáž	m	15,000
16	M	341310037900.S	H07RN-F 5G35	m	15,000
17	K	210810022.S1	Vodič CHAH-R 4, žz. montáž	m	510,000
18	M	341110006100.S	Vodič CHAH-R 4, žz.	m	510,000
19	K	210810029.S1	Vodič CHAH-R 6, žz. montáž	m	650,000
20	M	341110006800.S	Vodič CHAH-R 6, žz.	m	650,000
21	K	210810029.S2	Vodič CHAH-R 25, žz. montáž	m	280,000
22	M	341110006800.S2	Vodič CHAH-R 25, žz.	m	280,000
23	K	210881170.S	CXKH-R-O 2x1.5 montáž	m	520,000
24	M	341610020400.S	CXKH-R-O 2x1.5	m	520,000
25	K	210881174.S	CXKH-R-J 3x1.5 montáž	m	155,000
26	M	341610020900.S	CXKH-R-J 3x1.5	m	155,000
27	K	210881174.S1	CXKH-R-J 3x1.5 montáž	m	2 910,000
28	M	341610020900.S2	CXKH-R-J 3x1.5	m	2 910,000
29	K	210881175.S	CXKH-R-J 3x2.5 montáž	m	5 250,000
30	M	341610021000.S	CXKH-R-J 3x2.5	m	5 250,000
31	K	210881177.S	CXKH-R-J 3x6 montáž	m	350,000
32	M	341610021200.S	CXKH-R-J 3x6	m	350,000
33	K	210881190.S	CXKH-R-J 5x1.5 montáž	m	270,000
34	M	341610022500.S	CXKH-R-J 5x1.5	m	270,000
35	K	210881191.S	CXKH-R-J 5x2.5 montáž	m	415,000
36	M	341610022600.S	CXKH-R-J 5x2.5	m	415,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	210881192.S	CXKH-R-J 5x4 montáž	m	650,000		
38	M	341610022700.S	CXKH-R-J 5x4	m	650,000		
39	K	210881193.S	CXKH-R-J 5x6 montáž	m	455,000		
40	M	341610022800.S	CXKH-R-J 5x6	m	455,000		
41	K	210881194.S	CXKH-R-J 5x10 montáž	m	630,000		
42	M	341610022900.S	CXKH-R-J 5x10	m	630,000		
43	K	210881195.S	CXKH-R-J 5x16 montáž	m	460,000		
44	M	341610023000.S	CXKH-R-J 5x16	m	460,000		
45	K	210881197.S	CXKH-R-J 7x1.5 montáž	m	10,000		
46	M	341610023200.S	CXKH-R-J 7x1.5	m	10,000		
47	K	210881196.S1	CXKH-R-J 5x120 montáž	m	90,000		
48	M	341610023100.S 1	CXKH-R-J 5x120	m	90,000		
49	K	210881263.S	NHXH-O 2x1.5 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1 montáž	m	620,000		
50	M	341610025000.S	NHXH-O 2x1.5 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1	m	620,000		
51	K	210881276.S	NHXH-J 3x2.5 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1 montáž	m	1 270,000		
52	M	341610026300.S	NHXH-J 3x2.5 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1	m	1 270,000		
53	K	210881290.S	NHXH-J 4x1.5 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1 montáž	m	390,000		
54	M	341610027700.S	NHXH-J 4x1.5 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1	m	390,000		
55	K	210881305.S	NHXH-J 5x16 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1 montáž	m	20,000		
56	M	341610029200.S	NHXH-J 5x16 FE180/E60 B2ca-s1,d1,a1	m	20,000		
D 22-M			Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				
57	K	220511030.S	Kábel FTP káblu	m	11 750,000		
58	M	341230000800.S	FTP 4x2x0.5, cat.6 LSOH	m	11 750,000		
D VRN			Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				
59	K	001100001.S	Práca + pomocný materiál (prípojnice Cu, svorky, kabeláž, dutinky, štítky, očka ...)	eur	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-3 - Rozvádzače

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

26 780,95

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	26 780,95	20,00%	5 356,19

Cena s DPH

v EUR

32 137,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-3 - Rozvádzače**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-3 - Rozvádzače**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

1	K	210192577.S	Svorkovnica ochranného pospájania PA, skrinka oceloplechová 300x300x150mm, zapustená - montáž	ks	19,000		
2	M	345610016600.S	skrinka oceloplechová 300x300x150mm, zapustená, 2x pásik Cu 32x5mm	ks	19,000		
3	K	210193001.Sx1	Rozvádzač HR-TR : jestvujúci, dozbrojenie	ks	1,000		
4	K	210193002.S	Rozvádzač HR-DI : jestvujúci, dozbrojenie	ks	1,000		
5	K	210193003.S	Rozvádzač R4/1T : projektovaný	ks	1,000		
6	K	210193003.S2	Rozvádzač R4/1D : projektovaný	ks	1,000		
7	K	210193003.S3	Rozvádzač R4/2T : projektovaný	ks	1,000		
8	K	210193003.S4	Rozvádzač R4/2D : projektovaný	ks	1,000		
9	K	210193003.S5	Rozvádzač R4/3T : projektovaný	ks	1,000		
10	K	210193003.S6	Rozvádzač R4/4 : projektovaný	ks	1,000		
11	K	210193003.S7	Rozvádzač R4.NZ : projektovaný	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-4 - Elektroinštalčný materiál

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

26 574,74

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	26 574,74	20,00%	5 314,95

Cena s DPH

v EUR

31 889,69

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-4 - Elektroinštalčný materiál**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

VRN - Ostatné

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-4 - Elektroinštalčný materiál**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	M	Práce a dodávky M					
D	21-M	Elektromontáže					
1	K	210010301.Sx	ELEKTROINSTALAČNÉ KRABICE ROZVODNÉ - NA POVRCH plastová, šedá, prázdna, IP 54, 7 otv., so svorkovnicami	ks	120,000		
2	K	210010301.Sx2	ELEKTROINSTALAČNÉ KRABICE ROZVODNÉ - NA POVRCH plastová, šedá, prázdna, IP 54, 7 otv., so svorkovnicami, s funkčnou odolnosťou pri požiari FE180/E60	ks	5,000		
3	K	210100001.S1	ukončenie voľného vývodu 230V, do 3x2.5mm ²	ks	320,000		
4	K	210100003.S1	ukončenie voľného vývodu 400V, do 5x16mm ²	ks	12,000		
5	K	210110061.S1	spínač servisný, 3P+N+PE, 63A/400V 50Hz, na povrch	ks	1,000		
6	K	210110605.S1	Qa - OVLÁDAČ RADENIE 1, 10A/250V,50Hz, IP20, POD OMIETKU	ks	50,000		
7	K	210110605.S2	Qb - OVLÁDAČ RADENIE 5, 10A/250V,50Hz, IP20, POD OMIETKU	ks	70,000		
8	K	210110605.S3	Qc - OVLÁDAČ RADENIE 6, 10A/250V,50Hz, IP20, POD OMIETKU	ks	6,000		
9	K	210110605.S4	Qd - OVLÁDAČ RADENIE 7, 10A/250V,50Hz, IP20, POD OMIETKU	ks	2,000		
10	K	210110605.S5stop	Central Stop, Total Stop	ks	2,000		
11	K	210111001.S5	Z - ZÁSUVKA TROJFÁZOVÁ, 3P+N+PE 16A/250V,50Hz, IP55, NA POVRCH	ks	1,000		
12	K	210111001.Sdvoj	Dvojjzásuvka pre vyrovnanie potenciálov	ks	80,000		
13	K	210160811.Sx	prípojnice potenciálového vyrovnania, na povrch, OBO 1809 M	ks	5,000		
14	K	210411061.S1	DPM - detektor pohybu, montáž na povrch	ks	25,000		
15	K	210111001.S3	Z - ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 2P+PE 16A/250V,50Hz, IP20, DO PARAPETNÉHO ŽLABU	ks	8,000		
16	K	210111001.S4	Z - ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 2P+PE 16A/250V,50Hz, IP55, NA POVRCH	ks	45,000		
17	K	210111001.S	Z - ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 2P+PE 16A/250V,50Hz, IP20, POD OMIETKU	ks	420,000		
18	K	210111001.S2	Z - ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 2P+PE 16A/250V,50Hz, IP20, POD OMIETKU	ks	36,000		
19	M	341110000100.S	ELEKTRICKÝ VYHRIEVACÍ KÁBEL, termokábel samoregulačný, devi pipeguard 25, montáž+dodávka	m	130,000		
D	22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení					
20	K	220330101.S	Zariadenie EPS, tlačidlo manuálneho spúšťania, Geze RWA FT4 24 VDC montáž+dodávka	ks	18,000		
21	K	220501504.S	OVLÁDANIE POŽIARNEHO VETRANIA, centrála požiarneho vetrania	ks	2,000		
0	M	Pol8	dátové zásuvky, montáž+dodávka	ks	79,000		
0	M	Pol9	tv zásuvky, montáž+dodávka	ks	16,000		
0	M	Pol10	dverové , montáž	ks	16,000		
D	VRN	Ostatné					
22	K	001100001.Sx1	napájaci zdroj, montáž do rozvádzača, Legrand 0 782 89	ks	1,000		
23	K	001100001.Sx2	riadiaca jednotka, montáž do rozvádzača, Legrand 0 782 12	ks	6,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	001100001.Sx3	tablo - blok signalizačných panelov, Legrand 0 782 14	ks	1,000		
25	K	001100001.Sx4	dverná jednotka, Legrand 0 782 04	ks	16,000		
26	K	001100001.Sx5	vyvolávacie tlačidlo pri posteli, Legrand 0 766 63	ks	32,000		
27	K	001100001.Sx6	vyvolávacie tlačidlo s lankom, kúpeľňa, Legrand 0 766 64	ks	16,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-5 - Svietidlá

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

25 100,94

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	25 100,94	20,00%	5 020,19

Cena s DPH

v EUR

30 121,13

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-5 - Svietidlá**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-5 - Svetidlá**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

1	K	210201080.S	SVIETIDLO LED, INTERIEROVÉ montáž	ks	235,000
2	M	348320000700.S 1	A - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	21,000
3	M	348320000700.S 2	B - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	29,000
4	M	348320000700.S 3	C - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	5,000
5	M	348320000700.S 4	D - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	6,000
6	M	348320000700.S 5	E - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	60,000
7	M	348320000700.S 6	F - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	98,000
8	M	348320000700.S 7	G - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	15,000
9	M	348320000700.S 8	H - SVIETIDLO LED, INTERIEROVE	ks	1,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-6 - Núdzové osvetlenie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

24 782,55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	24 782,55	20,00%	4 956,51

Cena s DPH

v EUR

29 739,06

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-6 - Núdzové osvetlenie**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

VRN - Ostatné

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-6 - Núdzové osvetlenie**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

1	K	210150083.S	Monitorovacie relé - modul výpadku fáz 400V 50Hz, 6A - montáž	ks	2,000		
2	M	374410017900.S	Monitorovacie relé - modul výpadku fáz 400V 50Hz, 6A	ks	2,000		
3	K	210201510.S	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	135,000		
4	M	348150000500.S	N17 - svietidlo núdzové, bez vlastného zdroja	ks	23,000		
5	M	348150000500.S 2	N17 - svietidlo núdzové, bez vlastného zdroja	ks	1,000		
6	M	348150000500.S 3	N17 - svietidlo núdzové, bez vlastného zdroja	ks	13,000		
7	M	348150000500.S 4	N1 - svietidlo núdzové, bez vlastného zdroja	ks	33,000		
8	M	348150000500.S 5	N2 - svietidlo núdzové, bez vlastného zdroja	ks	7,000		
9	M	348150000500.S 6	N3 - svietidlo núdzové, bez vlastného zdroja	ks	27,000		
10	M	348150000500.S 7	N25 - svietidlo núdzové, bez vlastného zdroja	ks	31,000		

D VRN Ostatné

11	K	001100001.Sxx1	Inštalácia a oživenie systému	eur	1,000		
12	K	001100001.Sxx0	Centrálny batériový systém RP Technik autonómnosť 1hod., 12 okruhov, nástenná montáž	eur	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-7 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

18 158,83

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	18 158,83	20,00%	3 631,77

Cena s DPH

v EUR

21 790,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-7 - Bleskozvod**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemné práce

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

95-M - Revízie

VRN - Ostatné

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.03 - Elektroinštalácia
Úroveň 3: **1.03-7 - Bleskozvod**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	1		Zemné práce				
1	K	131211111.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m3	10,752		
D	M		Práce a dodávky M				
D	21-M		Elektromontáže				
2	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový Ø 8-10	m	700,000		
	VV		550+150		700,000		
	VV		Súčet		700,000		
3	M	354410054700.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 8 mm	m	550,000		
4	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	m	150,000		
5	K	210220314.S	vodič HVI power long, Dehn 819 137, Cu montáž	m	40,000		
6	M	354410060500.S	Drôt bleskozvodový CU, vodič HVI power long, Dehn 819 137	m	40,000		
7	K	210220315.S	Samostatne stojací stožiar FeZn nadstavovací s betónovým podstavcom	ks	6,000		
8	M	354410064150.S	zachytávací stožiar Uchytený v trojramennom stojane	ks	6,000		
9	M	354410024700.S	trojramenný stojan s PA svorkou, napr. referen. Výrobok: Dehn 105 279	ks	6,000		
10	K	210220400.S	Podpery vedenia Cu, podpera betónová pre vodič HVI power, Dehn 253 334 montáž	ks	35,000		
11	M	3544100340.S	podpera betónová pre vodič HVI power, Dehn 253 334	ks	35,000		
12	K	210220400.S2	podpera betónová pre vedenie na streche, Dehn 102 010 montáž	ks	340,000		
13	M	354410035000.S	podpera betónová pre vedenie na streche, Dehn 102 010	ks	340,000		
14	M	354410034900.S	plastová podložka Dehn 102 050	ks	340,000		
15	K	210220430.S	svorka spojovacia, Dehn 105 079 montáž	ks	120,000		
16	M	354410006400.S	svorka spojovacia, Dehn 105 079	ks	120,000		
17	K	210220430.S2	svorka skúšobná	ks	16,000		
18	M	354410006400.S2	svorka skúšobná	ks	16,000		
19	K	210220430.S3	svorka uzemňovacia	ks	32,000		
20	M	354410006400.S3	svorka uzemňovacia	ks	32,000		
21	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	380,000		
22	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	53,200		
23	K	210222201.S	zemniaca tyč 2000mm/25mm montáž	ks	32,000		
24	M	354410022200.S	zemniaca tyč 2000mm/25mm	ks	32,000		
D	95-M		Revízie				
25	K	950106015.S	premeranie odporu uzemnenia zvodu bleskozvodu	ks	16,000		
26	K	950106015.S2	revízna správa pre bleskozvod	ks	1,000		
D	VRN		Ostatné				
27	K	001100001.Sxx1	podpera zvislého zvodového vedenia do muriva	eur	510,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	001100001.Sxx2	antikoroźny náter	eur	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3:

1.03-8 - Ostatné

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

15 563,84

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	15 563,84	20,00%	3 112,77

Cena s DPH

v EUR

18 676,61

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-8 - Ostatné**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

VRN - Ostatné

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.03 - Elektroinštalácia

Úroveň 3: **1.03-8 - Ostatné**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

1	K	210802438.S	Kábel medený uložený voľne H07RN-F (CGSG) 450/750 V 5x2,5 - V/V prepoj UPS 10 metrov, prierez 5x2,5 mm ²	m	1,000		
2	M	341310035700.S	vodiče H07RN-F 5G2,5 trasa 5 m vstup, 5 m výstup + pospojovanie + komunikačný kábel	m	1,000		
3	K	998921203.S1	Preprava a vyloženie na mieste určenia paletovým vozíkom, zloženie z palety, uloženie, Uloženie zariadenia do 200 kg na miesto použitia a montáž	kpl	1,000		

D VRN Ostatné

4	K	000400013.S	Vyhotovenie projektu skutočného vyhotovenia	ks	1,000		
5	K	000600011.S	Zariadenie staveniska	ks	1,000		
6	K	000600011.S en	Energie	ks	1,000		
7	K	000700041.S	Dopravné náklady - vnútrostaveniskový presun materiálu	ks	1,000		
8	K	001000034.S	Vypracovanie východiskovej revíznej správy	ks	1,000		
9	K	001000034.S2	1. úradná skúška vyk. oprávnenu organizáciou	ks	1,000		
10	K	001000034.S3	Zhotovenie východiskovej Odbornej prehliadky a skúšky (OPaOS EZ) napojenia UPS	ks	1,000		
11	K	000400013.S1proj	Vyhotovenie sprievodnej technickej dokumentácie prispôbenej miestu použitia v troch paré	ks	1,000		
12	K	001100001.Sx by	Manuálny Bypass MBB 125A 4P	ks	1,000		
13	K	001100001.Sx zdr	NÁHRADNÝ ZDROJ UPS (pre požiarne ventilátory)	ks	1,000		
14	K	001100001.Sx zdr2	NÁHRADNÝ ZDROJ UPS (pre ovládacie okruhy)	ks	1,000		
15	K	001100001.Sxx1	Služba prvého zapnutia 5X8 pre UPS 10 až 20 kVA	ks	1,000		
16	K	001500001.S	Ostatné náklady stavby - Nepredvídané práce	hod	40,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.04 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

65 956,81

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	65 956,81	20,00%	13 191,36

Cena s DPH

v EUR

79 148,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.04 - Zdravotechnika**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

713 - Izolácie tepelné

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.04 - Zdravotechnika**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti

1	K	711747067.S	Zhotovenie detailov oprac.rúr.prestupov strechou priemer do 300 mm	ks	31,000		
2	M	628110000500.S	Pás asfaltový bez krycej vrstvy, vložka strojná lepenka A 400/H	m2	16,100		

D 713 Izolácie tepelné

3	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 15 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	338,000		
4	M	283310002700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	10,000		
5	M	283310002900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	278,000		
6	M	283310003100.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	50,000		
7	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	390,000		
8	M	283310004600.S	Izolačná PE trubica dxhr. 18x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	106,000		
9	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	248,000		
10	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	36,000		
11	K	7135307251	Protipožiarny prestup cez strop (ZTI) (Protipožiarny napeňujúci pás-2m, Protipožiarna doska s minerálnej vlny s náterom 0,5 m2, Tmel protipožiarny 1ks, Manžeta kanalizačného potrubia, Pena Protipožiarna 1 ks +Štítok 1 ks)	ks	31,000		
12	K	998713203.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	%	57,476		

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

13	K	00x100101	Prestup strechou DN 100	kpl.	31,000		
14	K	721170966.S	Oprava odpadového potrubia prepojenie doterajšieho potrubia	ks	31,000		
15	K	721171571.S	Potrubie odhlučnené odpadové z rúr PP zvislé Dxt 110x3,6 mm	m	255,000		
16	K	721171721.S1	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 40	m	205,000		
17	K	721171721.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 50	m	63,000		
18	K	721171722.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 75	m	25,000		
19	K	721171724.S	Potrubie odhlučnené odpadové prípojné DN 110	m	59,000		
20	K	721229021.S	Montáž podlahového odtokového žlabu pre montáž k stene	ks	21,000		
21	M	552240011400.S	Žlab sprchový nerezový DN 50, zvislý odtok, montáž k stene	ks	21,000		
22	K	721230003.S	Montáž terasového vtoku s odtokom DN 75	ks	9,000		
23	M	286630032500.S	Balkónový a terasový vpust, variabilný odtok DN 75, zápachová klapka, mriežka nerez	ks	9,000		
24	K	721274103.S1	Ventilačná hlavica strešná plastová DN 100	ks	23,000		
25	K	721290015.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu podomietkového	ks	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	M	551610001000.S	Privzdušňovacia hlavica podomietková DN 50/75, vnútorná kanalizácia	ks	2,000		
27	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	607,000		
28	K	998721203.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	338,569		

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod

29	K	722161009.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 28 mm	m	14,000		
30	K	722171130.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 16 mm	m	116,000		
31	K	722171132.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 20 mm	m	526,000		
32	K	722171133.S	Plasthliníkové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25 mm	m	72,000		
33	K	722221465.S1	Montážna lišta REHAU dĺžka 2m	m	60,000		
34	K	722220111.S	Montáž nástenky pre WC	ks	24,000		
35	M	28654004490011	REHAU nástenný T-kus RAUTITAN RX+ 20 - Rp 1/2 - 20	ks	24,000		
36	M	28654004490013	Izolačný box pre nástenný T-kus Rp1/2	ks	24,000		
37	K	722220121.S1	Montáž nástenky pre batériu	ks	140,000		
38	M	286540045000.S1	REHAU dvojité nást. koleno RAUTITAN RX+ 20/20 - Rp 1/2 krátke	ks	140,000		
39	M	286540045000.S2	Izolačné puzdro pre prietok. nást. koleno	ks	140,000		
40	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	133,000		
41	M	551110004900.S	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	ks	133,000		
42	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	40,000		
43	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	40,000		
44	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	3,000		
45	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	3,000		
46	K	722221360.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 1/2	ks	3,000		
47	M	422010002900.S	Filter závitový na vodu 1/2"	ks	3,000		
48	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	0,000		
49	M	449150003100	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 30 m, skriňa 650x650x285 mm, plné dvierka, prúdnicia ekv.10	ks	0,000		
50	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	728,000		
51	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	728,000		
52	K	998722203.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	305,627		

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety

53	K	725129201.S	Montáž pisoáru keramického bez splachovacej nádrže	ks	1,000		
54	M	642510000100.S	Pisoár keramický	ks	1,000		
55	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks	24,000		
56	M	552370000100.S	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podomietkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	ks	24,000		
57	M	552380001300.S	Ovládacie tlačidlo podomietkové pre dvojité splachovanie	ks	24,000		
58	K	725149720.S	Montáž záchodu do predstenového systému	ks	24,000		
59	M	642360000500.S	Misa záchodová keramická závesná so splachovacím okruhom	ks	24,000		
60	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	24,000		
61	K	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	33,000		
62	M	642110004300.S	Umývadlo keramické bežný typ	ks	33,000		
63	K	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	1,000		
64	M	642710000100.S	Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou	ks	1,000		
65	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	25,000		
66	M	551410000500	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	25,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
67	K	725819402.S	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	ks	98,000		
68	M	551410000300.S	Ventil pre hygienické a zdravotnícké zariadenia T 66 A 1/2" rohový mosadzný s vrškou T 13	ks	98,000		
69	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	48,000		
70	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	33,000		
71	M	551450000600.S	Batéria drezová stojanková páková	ks	15,000		
72	K	725829801.S	Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000		
73	M	551450003500.S	Batéria nástenná páková	ks	1,000		
74	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	21,000		
75	M	551450002600.S	Batéria sprchová nástenná páková	ks	21,000		
76	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	33,000		
77	M	551620005800	Zápachová uzávierka pre umývadlá d 40 mm	ks	33,000		
78	K	725869311.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm	ks	15,000		
79	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka - sifón pre drezy DN 50	ks	15,000		
80	K	725869323.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 50 mm (podomietkovej)	ks	1,000		
81	M	551620012200.S	Zápachová uzávierka podomietková DN 50 pre pripojenie práčok a umývačiek riadu, plast	ks	1,000		
82	K	725869351.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50 mm	ks	1,000		
83	M	551620014100.S	Zápachová uzávierka kolenová d 50/50 mm, pre výlevku	ks	1,000		
84	K	725869371.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pisoárovej do D 50 mm	ks	1,000		
85	M	551620011000.S	Zápachová uzávierka - sifón pre pisoáre DN 50	ks	1,000		
86	K	725869381.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 40 mm	ks	43,000		
87	M	551620015300.S	Zápachová uzávierka kondenzačná DN 40 pre vetranie a klimatizáciu, PP	ks	22,000		
88	M	551620015600.S	Zápachová uzávierka podomietková DN 32 pre vetranie a klimatizáciu, PP/ABS	ks	21,000		
89	K	998725203.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	371,447		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.05 - Ústredné kúrenie

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

40 240,11

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	40 240,11	20,00%	8 048,02

Cena s DPH

v EUR

48 288,13

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.05 - Ústredné kúrenie**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

PSV - Práce a dodávky PSV

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.05 - Ústredné kúrenie

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D		HSV	Práce a dodávky HSV				
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
1	K	953941211.S	Osadenie konzoly alebo kotvy bez dodania, pre schodiskové madlá do múru so zaliatím cementovou maltou	ks	320,000		
2	M	423410000500.S	Podpera , kotviaci materiál	ks	320,000		
D		PSV	Práce a dodávky PSV				
D		733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				
3	K	7331410031.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 18	m	788,000		
4	M	141410003044	Rúra Prestabo ocelová zvonku pozinkovaná, D 18x1,2 mm	m	788,000		
5	K	733141006.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním DN 22	m	182,000		
6	M	141410003068	Rúra Prestabo ocelová zvonku a zvnútra pozinkovaná, D 22x1,5 mm	m	182,000		
7	K	733190107.S	tlaková skúška potrubia vykurovania	m	970,000		
VV			788+182		970,000		
VV			Súčet		970,000		
0	M	Pol11	Izolácia rúr	m	970,000		
8	K	230120041.S	Čistenie potrubia prefúkavaním alebo preplachovaním	m	970,000		
9	K	998733103.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	1,305		
D		734	Ústredné kúrenie - armatúry				
10	K	734222613.S	Termostatická hlavica Mini pre VT s kvapalinovým snímačom	ks	82,000		
11	K	734223130.S	Montáž ventilu závitového termostatického G 3/4	ks	82,000		
VV			62+20		82,000		
VV			Súčet		82,000		
12	M	5512100338001.S	Ventil termostatický HERZ TS-3000 3/4"	ks	62,000		
13	M	5512100338002.S	Ventil termostatický Herz TS-98 3/4"	ks	20,000		
14	K	734241214.S	Ventil spätný závitový G 3/4 Herz RL-1	ks	20,000		
31	K	998734103.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,075		
D		735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				
15	K	735154130.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	17,000		
16	M	484530019400.S	Teleso vykurovacie doskové ocelové, referenčný výrobok narp. RADIK 21 VK 500/500 (White RAL 9016)	ks	13,000		
17	M	484530019500.S	Teleso vykurovacie doskové ocelové, referenčný výrobok narp. RADIK 21 VK 500/600 (White RAL 9016)	ks	4,000		
18	K	735154131.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	8,000		
19	M	484530063800.S	Teleso vykurovacie doskové ocelové, referenčný výrobok narp. RADIK 21 VK 500/800 (White RAL 9016)	ks	8,000		
20	K	735154132.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	31,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	484530019900.S	Teleso vykurovacie doskové oceľové, referenčný výrobok napr. RADIK 21 VK 500/1000 (White RAL 9016)	ks	27,000		
22	M	484530020100.S	Teleso vykurovacie doskové oceľové, referenčný výrobok napr. RADIK 21 VK 500/1200 (White RAL 9016)	ks	4,000		
23	K	735154133.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	4,000		
24	M	484530020200.S	Teleso vykurovacie doskové oceľové, referenčný výrobok napr. RADIK 22 VK 500/1400 (White RAL 9016)	ks	4,000		
25	K	735154134.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	2,000		
26	M	484530020500.S	Teleso vykurovacie doskové oceľové, referenčný výrobok napr. RADIK 22 VK 500/2000 (White RAL 9016)	ks	2,000		
27	K	735162130.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1220 mm	ks	20,000		
28	M	484520001800.S	Teleso vykurovacie rebríkové oceľové, referenčný výrobok napr. KORALUX RONDO COMFORT - M 1220/495 (White RAL 9016)	ks	20,000		
32	K	998735103.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	1,546		

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

29	K	001300031.S	Zaškolenie obsluhy	ks	1,000		
30	K	0013000311.S	vykurovacia skúška	hod	48,000		
31	K	Pol12	vyregulovanie potrubnej siete	hod	15,000		
32	K	Pol13	napustenie systému	hod	24,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-1 - Zariadenie č.1 - Odvetranie zasadacej miestnosti

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

30 578,83

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	30 578,83	20,00%	6 115,77

Cena s DPH

v EUR

36 694,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3: **1.06-1 - Zariadenie č.1 - Odvetranie zasadacej miestnosti**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
 Objekt: 1 - NADSTAVBA
 Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
 Úroveň 3: **1.06-1 - Zariadenie č.1 - Odvetranie zasadacej miestnosti**

Miesto: _____ Dátum: 19. 2. 2024
 Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
 Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ: _____

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D		PSV	Práce a dodávky PSV				
D		713	Izolácie tepelné				
1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2		62,000	
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m		62,000	
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm,	m2		40,000	
4	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2		40,000	
D		769	Montáže vzduchotechnických zariadení				
5	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225	m		30,000	
6	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m		30,000	
7	K	769021046.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2300mm	bm		52,920	
VV			2,4+46,2+4,32			52,920	
VV			Súčet			52,920	
8	M	429820001000.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2300mm	bm		2,400	
9	M	429820001001.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 1900mm	bm		46,200	
10	M	429820001002.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 1200mm	bm		4,320	
11	K	769021205.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 200-230 mm	m		14,400	
12	M	429840007700.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D200	m		14,400	
13	K	769025009.S	Montáž tlmiča hluku štvorhranného prierezu ako napríklad: Lindab SLRS 200/200-800-350-1500	ks		4,000	
14	M	429760003900.S	Lindab SLRS 200/200-800-350-1500	ks		4,000	
15	K	769025201.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 150-200	ks		12,000	
16	M	429710060900.S	Regulačná klapka ručná d200	ks		12,000	
18	M	429720132100.S	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks		6,000	
19	M	4297201321001.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks		6,000	
20	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks		6,000	
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks		6,000	
21	M	4297201321002.S	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks		6,000	
22	M	4297201321003.S	Pretlakový box odvodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks		6,000	
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks		6,000	
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks		6,000	
0	M	Pol17	Nasávací kus 800x350 so sitom	ks		1,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	Pol18	Montáž nasávacieho kusu so sítom	ks	1,000		
0	M	Pol19	Výfukový kus 400x350 so sítom	ks	2,000		
0	K	Pol20	Montáž výfukového kusu so sítom	ks	2,000		
23	K	769051009.S	Montáž, Vzduchotechnická jednotka s rotačným rekuperátorom, do vonkajšieho prostredia ako napríklad: referenčný výrobok: ENKO JUWENT OPTIMAX ROTO 10-AC11-P-ZV-E20-NE	ks	1,000		
24	M	4295400038001.S	Vzduchotechnická jednotka s rotačným rekuperátorom do vonkajšieho prostredia ako napríklad:	ks	1,000		
25	K	76905100911.S	Kompletný systém merania a regulácie vrátane prekáblovania	ks	1,000		
26	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	304,296		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-2 - Zariadenie č.2 - Odvetranie seminárnej miestnosti

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

22 824,58

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	22 824,58	20,00%	4 564,92

Cena s DPH

v EUR

27 389,50

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-2 - Zariadenie č.2 - Odvetranie seminárnej miestnosti**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-2 - Zariadenie č.2 - Odvetranie seminárnej miestnosti**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2	22,000		
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m	22,000		
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm,	m2	24,000		
0	M	Pol21	Nasávací kus 630x315 so sítom	ks	1,000		
0	K	Pol22	Montáž nasávacieho kus	ks	1,000		
0	M	Pol23	Výfukový kus 315x315 so sítom	ks	2,000		
0	K	Pol24	Montáž výfukového sita	ks	2,000		
4	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	24,000		

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225	m	12,000		
6	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	12,000		
7	K	769021046.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2300mm	bm	30,800		
VV			2,4+7,2+21,2		30,800		
VV			Súčet		30,800		
8	M	429820001000.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2300mm	bm	2,400		
9	M	429820001001.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 1900mm	bm	7,200		
10	M	429820001002.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 900mm	bm	21,200		
11	K	769021118.S	Montáž ohybnej Al hadice priemeru 200-230 mm	m	29,000		
12	M	429840000700.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie d 200mm	m	29,000		
13	K	769025009.S	Montáž tlmiča hluku štvorhranného prierezu ako napríklad: Lindab SLRS-200/115-630-315-1500	ks	4,000		
14	M	429760003900.S	Lindab SLRS-200/115-630-315-1500	ks	4,000		
15	K	769025201.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 150-200	ks	4,000		
16	M	429710060900.S	Regulačná klapka ručná d200	ks	4,000		
17	K	769031009.S	Montáž , Prívodná výustka s prestaviteľnými lamelami, s regulačnou klapkou	ks	0,000		
18	M	429720132100.S	1 Imos Systemair VVKR-A-S-600-32-W-SW	ks	2,000		
19	M	4297201321001.S	S Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	2,000		
0	K	Pol25	Montáž VVKR-A-S-600-32-W-SW	ks	2,000		
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	4297201321002.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-32-W-SW	ks	2,000		
22	M	4297201321003.S	Pretlakový box odvodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	2,000		
0	K	Pol25	Montáž VVKR-A-S-600-32-W-SW	ks	2,000		
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	2,000		
23	K	769051009.S	Montáž, Vzduchotechnická jednotka s rotačným rekuperátorom, do vonkajšieho prostredia ako napríklad: referenčný výrobok: ENKO JUWENT OPTIMAX ROTO-10-EC11-P-ZK-E20-NE	ks	1,000		
24	M	4295400038001.S	Vzduchotechnická jednotka s rotačným rekuperátorom do vonkajšieho prostredia ako napríklad:	ks	1,000		
25	K	76905100911.S	Kompletný systém merania a regulácie vrátane prekáblovania	ks	1,000		
26	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	241,024		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-3 - Zariadenie č.3 - Odvetranie ambulancií a izieb lekárov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

98 820,99

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	98 820,99	20,00%	19 764,20

Cena s DPH

v EUR

118 585,19

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:
1.06-3 - Zariadenie č.3 - Odvetranie ambulancií a izieb lekárov

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
 Objekt: 1 - NADSTAVBA
 Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
 Úroveň 3:

1.06-3 - Zariadenie č.3 - Odvetranie ambulancií a izieb lekárov

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
 Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
 Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	713		Izolácie tepelné				
1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2		236,000	
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m		236,000	
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm,	m2		49,000	
4	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2		49,000	
D	769		Montáže vzduchotechnických zariadení				
5	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m		121,000	
6	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m		121,000	
7	K	769021055.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 3600mm	bm		107,240	
	VV		2,4+89+7,2+8,64			107,240	
	VV		Súčet			107,240	
0	M	Pol26	Nasávací kus so sítom 800x500	ks		1,000	
0	K	Pol27	Montáž nasávacieho kusa so sítom	ks		1,000	
0	M	Pol28	Výfukový kus so sítom 500x500	ks		2,000	
0	K	Pol29	montáž výfukového kusu so sítom	ks		2,000	
8	M	429820001500.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 3600 mm	bm		2,400	
9	M	429820001100.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 2100 mm	bm		89,000	
10	M	429820001000.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1600 mm	bm		7,200	
11	M	429820000900.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1100 mm	bm		8,640	
12	K	769021205.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 200-230 mm	m		29,000	
13	M	429840007700.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D200	m		29,000	
14	K	769025009.S	Montáž tmiča hluku štvorhranného prierezu	ks		4,000	
15	M	4297600039002.S	Lindab SLRS 200/200-800-500-2000	ks		4,000	
16	K	769025123.S	Montáž, elektronický expanzný ventil GZCH200CD.R12	ks		1,000	
17	M	429720339800.S	elektronický expanzný ventil GZCH200CD.R12	ks		1,000	
18	K	Pol30	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.203 m2	ks		4,000	
19	M	Pol31	Klapka regulačná ručná RK, rozmer šxv 450x450 mm	ks		4,000	
20	K	769025201.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 150-200	ks		26,000	
21	M	429710060900.S	Regulačná klapka ručná d200	ks		26,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	Pol32	Montáž VVKR-A-S-600-24C-W-SW	ks	8,000		
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	8,000		
23	M	4297201321004.S1	Imos Systemair VVKR-A-s-600-24C-W-SW	ks	8,000		
24	M	4297201321001.S	Pretlakový box prírodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	8,000		
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	5,000		
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	5,000		
26	M	4297201321006.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	5,000		
27	M	42972013210011.S	Pretlakový box prírodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	5,000		
0	K	Pol32	Montáž VVKR-A-S-600-24C-W-SW	ks	8,000		
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	8,000		
29	M	4297201321005.S1	Imos Systemair VVKR-A-s-600-24C-W-SW	ks	8,000		
30	M	4297201321003.S	Pretlakový box odvodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	8,000		
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	5,000		
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	5,000		
32	M	4297201321006.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	5,000		
33	M	4297201321005.S	Pretlakový box odvodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	5,000		
34	K	7690510091.S	Montáž, Vzduchotechnická jednotka s rotačným rekuperátorom, do vonkajšieho prostredia ako napríklad: referenčný výrobok: ENKO FläktGroup CairPlus SX128.064HVBV, - vrátane kompletného systému merania a regulácie	ks	1,000		
35	M	42954000380011.S	Vzduchotechnická jednotka do vonkajšieho prostredia s doskovým rekuperátorom, priamym výparníkom, elektrickým ohrievačom	ks	1,000		
36	M	1963200005001.S	Rúra medená, montáž+dodávka	m	10,000		
37	M	4291900039001.S	Zvlhčovač do potrubia FLE10-T-AA00, - vrátane kompletného príslušenstva, montáž+dodávka	ks	1,000		
38	K	7690602751.S	montáž, Kondenzačná jednotka ako napríklad referenčný výrobok: GCH200CD1	ks	1,000		
39	M	4295200091001.S	dodávka, Kondenzačná jednotka ako napríklad referenčný výrobok: GCH200CD1	ks	1,000		
40	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	1 032,564		

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

41	K	2101930741.S	montáž rozvádzač riadenie 0-10V GZCH-3BOX.E15 výrobca Fläkt Group – príslušenstvo VZT jednotky	ks	1,000		
42	M	3571500005301.S	Dodávka, rozvádzač riadenie 0-10V GZCH-3BOX.E15 výrobca Fläkt Group – príslušenstvo VZT jednotky	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-4 - Zariadenie č.4 - Odvetranie izieb pacientov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

110 464,55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	110 464,55	20,00%	22 092,91

Cena s DPH

v EUR

132 557,46

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-4 - Zariadenie č.4 - Odvetranie izieb pacientov**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-4 - Zariadenie č.4 - Odvetranie izieb pacientov**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2	363,000		
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m	363,000		
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm,	m2	48,000		
4	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	48,000		

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	156,000		
6	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	156,000		
7	K	769021055.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 3600mm	bm	166,600		
	VV		2,4+13,2+140+11		166,600		
	VV		Súčet		166,600		
8	M	429820001500.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 3600 mm	bm	2,400		
9	M	429820001200.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 2600 mm	bm	13,200		
10	M	429820001100.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 2100 mm	bm	140,000		
11	M	429820000900.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1100 mm	bm	11,000		
12	K	769021205.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 200-230 mm	m	36,000		
13	M	429840007700.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D200	m	36,000		
0	M	Pol26	Nasávací kus so sítom 800x500	ks	1,000		
0	K	Pol33	montáž nasávacieho kusu	ks	1,000		
0	M	Pol34	výfukový kus so sítom 400x500	ks	2,000		
0	K	Pol35	Montáž výfukového kusu	ks	2,000		
14	K	769025009.S	Montáž tlmiča hluku štvorhranného prierezu	ks	4,000		
15	M	4297600039002.S	Lindab SLRS 200/200-800-500-2000	ks	4,000		
16	K	769025123.S	Montáž, elektronický expanzný ventil GZCH200CD.R12	ks	1,000		
17	M	429720339800.S	elektronický expanzný ventil GZCH200CD.R12	ks	1,000		
18	K	769025165.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.180-0.205 m2	ks	4,000		
19	M	429710017400	Klapka regulačná ručná RK, rozmer šxv 450x355 mm	ks	4,000		
20	K	769025201.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 150-200	ks	30,000		
21	M	429710060900.S	Regulačná klapka ručná d200	ks	30,000		
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	15,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	15,000		
23	M	4297201321006.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	15,000		
24	M	42972013210011.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	15,000		
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	15,000		
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	15,000		
26	M	4297201321007.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	15,000		
27	M	4297201321005.S	Pretlakový box odvodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	15,000		
28	K	7690510091.S	Montáž, Vzduchotechnická jednotka do vonkajšieho prostredia s doskovým rekuperátorom, priamym výparníkom, elektrickým ohrievačom a zvlhčovaním ako napríklad: referenčný výrobok: ENKO FläktGroup CairPlus SX128.064HVBV, - vrátane kompletného systému meraní	ks	1,000		
29	M	42954000380011.S	Vzduchotechnická jednotka do vonkajšieho prostredia s doskovým rekuperátorom, priamym výparníkom, elektrickým ohrievačom a zvlhčovaním ako napríklad: referenčný výrobok: ENKO FläktGroup CairPlus SX128.064HVBV	ks	1,000		
30	K	7690602751.S	montáž, Kondenzačná jednotka ako napríklad GCH200CD1	ks	1,000		
31	M	4295200091001.S	dodávka, Kondenzačná jednotka ako napríklad GCH200CD1	ks	1,000		
32	M	1963200005001.S	Rúra medená, montáž+dodávka	m	10,000		
33	M	4291900039001.S	Zvlhčovač do potrubia FLE10-T-AA00, - vrátane kompletného príslušenstva, montáž+dodávka	ks	1,000		
34	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	1 161,353		

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

35	K	2101930741.S	montáž rozvádzač riadenie 0-10V GZCH-3BOX.E15 výrobca Fläkt Group – príslušenstvo VZT jednotky	ks	1,000		
36	M	3571500005301.S	Dodávka, rozvádzač riadenie 0-10V GZCH-3BOX.E15 výrobca Fläkt Group – príslušenstvo VZT jednotky	ks	1,000		

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

37	K	360430121.S	Montáž, Požiarna klapka kazetová ako napríklad Elektrodesign SC+ 200	ks	14,000		
38	M	429190017000.S	Požiarna klapka, Elektrodesign SC+ 200	ks	14,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-5 - Zariadenie č.5 - Odvetranie vybavenia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

63 846,38

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	63 846,38	20,00%	12 769,28

Cena s DPH

v EUR

76 615,66

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-5 - Zariadenie č.5 - Odvetranie vybavenia**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-5 - Zariadenie č.5 - Odvetranie vybavenia**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
 Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
 Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2	136,000		
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m	136,000		
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm,	m2	28,200		
4	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	28,200		

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia DN 100 Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	9,600		
6	M	4298100001002.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m	9,600		
7	K	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 125, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	11,000		
8	M	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m	11,000		
9	K	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	20,000		
10	M	429810000500.S	Potrubie kruhové spiro DN 160, dĺžka 1000 mm	m	20,000		
11	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	71,000		
	VV		29+42		71,000		
	VV		Súčet		71,000		
12	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	42,000		
13	M	429810000800.S	Potrubie kruhové spiro DN 225, dĺžka 1000 mm	m	29,000		
14	K	769021046.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2100mm	bm	68,400		
	VV		6+2,4+60		68,400		
	VV		Súčet		68,400		
15	M	429820001100.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 2100 mm	bm	6,000		
16	M	4298200011001.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 2000 mm	bm	2,400		
17	M	429820001002.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 1400mm	bm	60,000		
18	K	769021205.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 200-230 mm	m	29,000		
19	M	429840007700.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D200	m	29,000		
20	K	769025009.S	Montáž tlmiča hluku štvorhranného prierezu	ks	4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	4297600039002.S	Lindab SLRS 200/80-560-500-2000	ks	4,000		
0	M	Pol36	nasávací kus 560x500	ks	1,000		
0	K	Pol37	montáž nasávacieho kusu	ks	1,000		
0	M	Pol38	výfukový kus so sitom 560x500	ks	2,000		
0	K	Pol39	montáž výfukového kusa so sitom	ks	2,000		
22	K	769025144.S	Montáž regulačnej klapky ručnej do prierezu 0.070 m2	ks	4,000		
23	M	429710008200.S	Klapka regulačná ručná do štvorhranného potrubia, rozmer šxv 250x280 mm	ks	2,000		
24	M	429710008100.S	Klapka regulačná ručná do štvorhranného potrubia, rozmer šxv 250x250 mm	ks	2,000		
25	K	769025198.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 80-140	ks	8,000		
26	M	429710060300.S	Klapka regulačná na spiro potrubie DN 100	ks	4,000		
27	M	429710060400.S	Klapka regulačná na spiro potrubie DN 125	ks	4,000		
28	K	769025201.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 150-200	ks	16,000		
29	M	429710060900.S	Regulačná klapka ručná d200	ks	9,000		
30	M	429710060700.S	Klapka regulačná na spiro potrubie DN 160	ks	7,000		
0	K	Pol32	Montáž VVKR-A-S-600-24C-W-SW	ks	2,000		
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	2,000		
32	M	4297201321004.S1	Imos Systemair VVKR-A-s-600-24C-W-SW	ks	2,000		
33	M	4297201321001.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	2,000		
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	1,000		
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	1,000		
35	M	4297201321006.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	1,000		
36	M	42972013210011.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	1,000		
0	K	Pol40	Montáž VVKR-A-S-300-8-W-SW	ks	4,000		
0	K	Pol41	Montáž PB-VVKS-300-160-S-H-D1	ks	4,000		
38	M	4297201321007.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-300-8-W-SW	ks	4,000		
39	M	42972013210012.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-300-160-S-H-D1	ks	4,000		
0	K	Pol32	Montáž VVKR-A-S-600-24C-W-SW	ks	3,000		
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	3,000		
41	M	4297201321005.S1	Imos Systemair VVKR-A-s-600-24C-W-SW	ks	3,000		
0	M	Pol42	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	3,000		
0	K	Pol40	Montáž VVKR-A-S-300-8-W-SW	ks	4,000		
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	4,000		
44	M	4297201321008.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-300-8-W-SW	ks	4,000		
45	M	42972013210013.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-300-160-S-H-D1	ks	4,000		
46	K	769037042.S	Montáž tanierového ventilu plastového priemer montážneho otvoru 100 mm-prívodný	ks	2,000		
47	M	4297203410001.S	Ventil tanierový plastový, montážny otvor d 100 mm	ks	2,000		
48	K	7690370421.S	Montáž tanierového ventilu plastového priemer montážneho otvoru 100 mm-odvodný	ks	2,000		
49	M	429720341000.S	Ventil tanierový plastový odvodný, montážny otvor d 100 mm	ks	2,000		
50	K	769037045.S	Montáž tanierového ventilu plastového priemer montážneho otvoru 125 mm-prívodný	ks	2,000		
51	M	4297203411001.S	Ventil tanierový plastový, montážny otvor d 125 mm	ks	2,000		
52	K	7690370451.S	Montáž tanierového ventilu plastového priemer montážneho otvoru 125 mm-odvodný	ks	2,000		
53	M	429720341100.S	Ventil tanierový plastový odvodný, montážny otvor d 125 mm	ks	2,000		
54	K	76905100911.S	Montáž, Vzduchotechnická jednotka do vonkajšieho prostredia s doskovým rekuperátorom, elektrickým ohrievačom a zvlhčovaním ako napríklad: ENKO FläktGroup CairPlus SX128.064HVBV	ks	1,000		
55	M	42954000380011.S	Vzduchotechnická jednotka do vonkajšieho prostredia s doskovým rekuperátorom, elektrickým ohrievačom a zvlhčovaním ako napríklad: ENKO FläktGroup CairPlus SX128.064HVBV	ks	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	M	4291900039001.S	Zvlhčovač do potrubia FLE10-T-AA00, - vrátane kompletného príslušenstva, montáž+dodávka	ks	1,000		
57	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	647,978		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-6 - Zariadenie č.6 - Odvetranie kuchynky a jedálne

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

16 337,46

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	16 337,46	20,00%	3 267,49

Cena s DPH

v EUR

19 604,95

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-6 - Zariadenie č.6 - Odvetranie kuchynky a jedálne**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
 Objekt: 1 - NADSTAVBA
 Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
 Úroveň 3: **1.06-6 - Zariadenie č.6 - Odvetranie kuchynky a jedálne**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
 Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
 Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D		PSV	Práce a dodávky PSV				
D		713	Izolácie tepelné				
1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2		15,500	
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m		15,500	
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm,	m2		14,600	
4	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2		14,600	
D		769	Montáže vzduchotechnických zariadení				
5	K	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m		3,900	
6	M	429810000500.S	Potrubie kruhové spiro DN 160, dĺžka 1000 mm	m		3,900	
7	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m		32,600	
8	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m		9,400	
9	M	429810000800.S	Potrubie kruhové spiro DN 225, dĺžka 1000 mm	m		23,200	
10	K	769021055.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 1600mm	bm		2,400	
VV			2,4			2,400	
VV			Súčet			2,400	
11	M	4298200010002.S	Potrubie štvorhranné, rovné, celotmelené dl. 1000 mm, rozmer do obvodu 1600 mm	bm		2,400	
12	K	769021202.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 150-180 mm	m		2,400	
13	M	429840007500.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D160	m		2,400	
14	K	769021205.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 200-230 mm	m		2,400	
15	M	429840007700.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D200	m		2,400	
16	K	769021517.S	Montáž nasávacej hlavice kruhovej priemeru 250-315 mm	ks		1,000	
17	M	429720020700.S	Hlavica nasávacia kruhová bez príruby DN 250	ks		1,000	
18	K	769025009.S	Montáž tlmiča hluku štvorhranného prierezu ako napríklad: Lindab KVAPL 250-1000	ks		4,000	
19	M	429760003900.S	Lindab KVAPL 250-1000	ks		4,000	
20	K	769025201.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 150-200	ks		4,000	
21	M	429710060900.S	Regulačná klapka ručná d200	ks		2,000	
22	M	429710060700.S	Klapka regulačná na spiro potrubie DN 160	ks		2,000	
0	K	Pol43	Montáž VVKR-A-S-600-24W-SW	ks		1,000	
0	K	Pol15	Montáž PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks		1,000	
24	M	4297201321005.S1	Imos Systemair VVKR-A-s-600-24-W-SW	ks		1,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	4297201321003.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks	1,000		
0	K	Pol44	Montáž VVKR-A-S-300-8W-SW	ks	1,000		
0	K	Pol45	Montáž PB-VVKS-600-300-160-S-H-D1	ks	1,000		
27	M	4297201321008.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-300-8-W-SW	ks	1,000		
28	M	42972013210013.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-300-160-S-H-D1	ks	1,000		
0	K	Pol43	Montáž VVKR-A-S-600-24W-SW	ks	1,000		
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	1,000		
30	M	4297201321006.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks	1,000		
31	M	42972013210011.S	Pretlakový box odvodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks	1,000		
0	K	Pol44	Montáž VVKR-A-S-300-8W-SW	ks	1,000		
32	K	7690310094.S	Montáž PB-VVKS-300-160-E-H-D1	ks	1,000		
33	M	4297201321007.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-300-8-W-SW	ks	1,000		
34	M	42972013210012.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-300-160-E-H-D1	ks	1,000		
35	K	76905100912.S	Montáž, Vzduchotechnická jednotka do vonkajšieho prostredia s doskovým rekuperátorom, elektrickým ohrievačom a zvlhčovaním ako napríklad:ENKO JUWENT OPTIMAX CROSS 05-EC11-P-ZV-K-NE	ks	1,000		
36	M	42954000380012.S	Vzduchotechnická jednotka do vonkajšieho prostredia s doskovým rekuperátorom, elektrickým ohrievačom a zvlhčovaním ako napríklad:ENKO JUWENT OPTIMAX CROSS 05-EC11-P-ZV-K-NE	ks	1,000		
37	K	76905100911.S	Kompletný systém merania a regulácie vrátane prekáblovania	ks	1,000		
38	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	170,541		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-7 - Zariadenie č.7 - Odvetranie izolačnej miestnosti

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

6 260,07

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	6 260,07	20,00%	1 252,01

Cena s DPH

v EUR

7 512,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3: **1.06-7 - Zariadenie č.7 - Odvetranie izolačnej miestnosti**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-7 - Zariadenie č.7 - Odvetranie izolačnej miestnosti**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
 Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
 Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2		15,500	
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m		15,500	
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm, Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s	m2		1,700	
4	M	631470001400.S	hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2		1,700	

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m		20,000	
6	M	429810000500.S	Potrubie kruhové spiro DN 160, dĺžka 1000 mm	m		20,000	
7	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m		11,100	
VV			11,1			11,100	
VV			Súčet			11,100	

8	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m		11,100	
9	K	769021205.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 200-230 mm	m		2,400	
10	M	429840007700.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D200	m		2,400	
11	K	769021514.S	Montáž striešky NH d160	ks		2,000	
12	M	429720027800.S	Výfuková Strieška kruhová s prírubou priemer 160 mm	ks		1,000	
13	M	4297200203001.S	Nasávací protidažďová strieška NH d160	ks		1,000	
14	K	769025009.S	Montáž tlmiča hluku štvorhranného prierezu ako napríklad:Lindab KVAPL 160-1000	ks		4,000	
15	M	4297600039001.S	Lindab KVAPL 160-1000	ks		4,000	
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks		1,000	
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks		1,000	
17	M	4297201321005.S1	Imos Systemair VVKR-A-s-600-24-W-SW	ks		1,000	
18	M	4297201321003.S	Pretlakový box odvodný PB-VVKS-600-200-S-H-D1	ks		1,000	
0	K	Pol14	Montáž VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks		1,000	
0	K	Pol16	Montáž PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks		1,000	
20	M	4297201321006.S1	Imos Systemair VVKR-A-S-600-24-W-SW	ks		1,000	
21	M	42972013210011.S	Pretlakový box prívodný PB-VVKS-600-200-E-H-D1	ks		1,000	
22	K	769043015.S	Montáž, Elektrický ohrievač do potrubia	ks		1,000	
23	M	429420003600	Ohrievač elektrický Elektrodesign MBE AFP 160/0,7	ks		1,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	769051063.S	Vzduchotechnická podstropná jednotka ako napríklad: Elektrodesign EHR 300N Ekonovent CTR 08 PH	ks	1,000		
25	M	429530001050	Jednotka rekuperačná Elektrodesign EHR 300N Ekonovent CTR 08 PH	ks	1,000		
26	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	59,473		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-8 - Zariadenie č.8 - Odvetranie hygieny a skladov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

21 690,48

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	21 690,48	20,00%	4 338,10

Cena s DPH

v EUR

26 028,58

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-8 - Zariadenie č.8 - Odvetranie hygieny a skladov**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: 1.06-8 - Zariadenie č.8 - Odvetranie hygieny a skladov

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
1	K	953947951.S	Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy do 0,06 m2	ks	1,000		
2	M	429720339500.S	Mriežka dverová ventilačná kovová, hranatá so sieťkou, rozmery šxvx 400x100	ks	1,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	713		Izolácie tepelné				
3	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al+stupačky	m2	140,000		
VV			50+90			140,000	
VV			Súčet			140,000	
4	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m	140,000		
5	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm + stupačky	m2	9,000		
VV			4+5			9,000	
VV			Súčet			9,000	
6	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 40 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	9,000		
D	769		Montáže vzduchotechnických zariadení				
7	K	769011000.S	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného na stenu veľkosť: 100	ks	28,000		
8	M	429110011000.S	Nástenný radiálny ventilátor s časovým dobehom a spätnou klapkou, Elektrodesign EBB 100NT	ks	28,000		
9	M	429720027500.S	Výfuková strieška kruhová s prírubou priemer 100 mm, montáž+dodávka	ks	27,000		
10	M	4297200275002.S	Výfuková protidažďová strieška - priemer zamerat podľa VZT potrubia, dodávka + montáž	ks	20,000		
11	M	429720027600.S	Výfuková Strieška kruhová s prírubou priemer 125 mm, montáž+dodávka	ks	1,000		
12	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia DN 100, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	140,000		
13	M	429810000200.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m	140,000		
14	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy, d200 - prepojenie jestvujúcich stupačiek na strechu - odhadom	m	160,000		
15	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	160,000		
16	K	769021199.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou izoláciou priemeru 100-130 mm	m	14,000		
17	M	429840007200.S	Vzduchotechnické flexibilné potrubie tepelne izolované D100	m	14,000		
18	K	769025375.S	Montáž , Protipožiarna vetracia mriežka	ks	2,000		
19	M	429710100000.S	Imos Systemair FGS 200x200 ZV - spinanie ručné a teplotné	ks	2,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	170,967		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-9 - Zariadenie č.9 - Chladenie zasadacej miestnosti a seminárnej miestnosti

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

23 946,93

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	23 946,93	20,00%	4 789,39

Cena s DPH

v EUR

28 736,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-9 - Zariadenie č.9 - Chladenie zasadacej miestnosti a seminárnej miestnosti

Miesto:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

ROZPOČET

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-9 - Zariadenie č.9 - Chladenie zasadacej miestnosti a seminárnej miestnosti

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

1	K	769046000.S	Kazetová jednotka ako napríklad:Daikin FXFQ 50B	ks	2,000		
2	M	4295200035002.S	Jednotka vnútorná, kazetová Daikin FXFQ 50B	ks	2,000		
3	K	769046003.S	Kondenzačná jednotka ako napríklad:Daikin RXYSQ 12 TY1	ks	1,000		
4	M	4847300003001.S	Daikin RXYSQ 12 TY1	ks	1,000		
5	M	429520011900.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M20T	ks	2,000		
6	M	429520011902.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M29T	ks	1,000		
7	M	429520011903.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM64T	ks	1,000		
8	K	7690600601.S	Kazetová jednotka ako napríklad:Daikin FXFQ 80B	ks	3,000		
9	M	429520003500.S	Jednotka vnútorná, kazetová Daikin FXFQ 80B	ks	3,000		
10	K	769060500.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 6 mm (1/4"x0,8)	m	6,000		
11	M	196350001600.S	Rúra medená predizolovaná d 6 mm (1/4"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	6,000		
12	K	769060505.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 10 mm (3/8"x0,8)	m	27,000		
13	M	196350001700.S	Rúra medená predizolovaná d 10 mm (3/8"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	27,000		
14	K	769060510.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 12 mm (1/2"x0,8)	m	13,000		
15	M	196350001800.S	Rúra medená predizolovaná d 12 mm (1/2"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	13,000		
16	K	769060515.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 16 mm (5/8"x1,0)	m	30,000		
17	M	196350001900.S	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	30,000		
18	K	769060520.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 18 mm (3/4"x1,0)	m	1,300		
19	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná d 18 mm (3/4"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	1,300		
20	K	769060525.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 22 mm (7/8"x1,0)	m	1,300		
21	M	196350002100.S	Rúra medená predizolovaná d 22 mm (7/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	1,300		
22	K	7690605252.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 28 mm	m	8,000		
23	M	1963500021002.S	Rúra medená predizolovaná d 28mm, pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	8,000		
24	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	290,477		
0	K	Pol46	Tlakové skúšky CU potrubia	klp	1,000		

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	HZS000111.S	doplnenie chladiva	kg	2,130		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-10 - Zariadenie č.10 - Chladenie priestorov VRV systémom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

15 051,05

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	15 051,05	20,00%	3 010,21

Cena s DPH

v EUR

18 061,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:
1.06-10 - Zariadenie č.10 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-10 - Zariadenie č.10 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	PSV	Práce a dodávky PSV					
D	769	Montáže vzduchotechnických zariadení					
1	K	769046003.S	Kondenzačná jednotka ako napríklad:Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
2	M	4847300003001.S	Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
3	M	429520011900.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M20T	ks	3,000		
4	M	429520011902.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M29T	ks	1,000		
5	K	769060020.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 50A	ks	1,000		
6	M	429520002300.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 50A	ks	1,000		
7	K	7690600202.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 40A	ks	2,000		
8	M	4295200023002.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 40A	ks	2,000		
9	K	7690600203.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 32A	ks	2,000		
10	M	4295200023003.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 32A	ks	2,000		
11	K	769060500.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 6 mm (1/4"x0,8)	m	28,000		
12	M	196350001600.S	Rúra medená predizolovaná d 6 mm (1/4"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	28,000		
13	K	769060505.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 10 mm (3/8"x0,8)	m	15,000		
14	M	196350001700.S	Rúra medená predizolovaná d 10 mm (3/8"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	15,000		
15	K	769060510.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 12 mm (1/2"x0,8)	m	28,000		
16	M	196350001800.S	Rúra medená predizolovaná d 12 mm (1/2"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	28,000		
17	K	769060515.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 16 mm (5/8"x1,0)	m	7,000		
18	M	196350001900.S	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	7,000		
19	K	769060520.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 18 mm (3/4"x1,0)	m	10,000		
20	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná d 18 mm (3/4"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	10,000		
21	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	177,360		
0	K	Pol46	Tlakové skúšky CU potrubia	klp	1,000		
D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					
22	K	HZS000111.S	doplnenie chladiva	kg	1,190		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-11 - Zariadenie č.11 - Chladenie priestorov VRV systémom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

15 351,10

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	15 351,10	20,00%	3 070,22

Cena s DPH

v EUR

18 421,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:
1.06-11 - Zariadenie č.11 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-11 - Zariadenie č.11 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

1	K	769046003.S	Kondenzačná jednotka ako napríklad:Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
2	M	4847300003001.S	Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
3	M	429520011900.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M20T	ks	3,000		
4	M	429520011902.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M29T	ks	1,000		
5	K	7690600202.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 40A	ks	3,000		
6	M	4295200023002.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 40A	ks	3,000		
7	K	7690600203.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 32A	ks	2,000		
8	M	4295200023003.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 32A	ks	2,000		
9	K	769060500.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 6 mm (1/4"x0,8)	m	23,000		
10	M	196350001600.S	Rúra medená predizolovaná d 6 mm (1/4"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	23,000		
11	K	769060505.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 10 mm (3/8"x0,8)	m	27,000		
12	M	196350001700.S	Rúra medená predizolovaná d 10 mm (3/8"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	27,000		
13	K	769060510.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 12 mm (1/2"x0,8)	m	23,000		
14	M	196350001800.S	Rúra medená predizolovaná d 12 mm (1/2"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	23,000		
15	K	769060515.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 16 mm (5/8"x1,0)	m	7,000		
16	M	196350001900.S	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	7,000		
17	K	769060520.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 18 mm (3/4"x1,0)	m	20,000		
18	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná d 18 mm (3/4"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	20,000		
19	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	165,986		
0	K	Pol46	Tlakové skúšky CU potrubia	klp	1,000		

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby

20	K	HZS000111.S	doplnenie chladiva	kg	1,760		
----	---	-------------	--------------------	----	-------	--	--

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-12 - Zariadenie č.12 - Chladenie priestorov VRV systémom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

17 055,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	17 055,73	20,00%	3 411,15

Cena s DPH

v EUR

20 466,88

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:
1.06-12 - Zariadenie č.12 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-12 - Zariadenie č.12 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	PSV	Práce a dodávky PSV					
D	769	Montáže vzduchotechnických zariadení					
1	K	769046003.S	Kondenzačná jednotka ako napríklad:Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
2	M	4847300003001.S	Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
3	M	429520011900.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M20T	ks	3,000		
4	M	429520011902.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M29T	ks	1,000		
5	K	7690600202.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 40A	ks	2,000		
6	M	4295200023002.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 40A	ks	2,000		
7	K	7690600203.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 32A	ks	2,000		
8	M	4295200023003.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 32A	ks	2,000		
9	K	7690600601.S	Kazetová jednotka ako napríklad:Daikin FXFQ 80B	ks	1,000		
10	M	429520003500.S	Jednotka vnútorná, kazetová Daikin FXFQ 80B	ks	1,000		
11	K	769060500.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 6 mm (1/4"x0,8)	m	12,000		
12	M	196350001600.S	Rúra medená predizolovaná d 6 mm (1/4"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	12,000		
13	K	769060505.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 10 mm (3/8"x0,8)	m	44,000		
14	M	196350001700.S	Rúra medená predizolovaná d 10 mm (3/8"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	44,000		
15	K	769060510.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 12 mm (1/2"x0,8)	m	12,000		
16	M	196350001800.S	Rúra medená predizolovaná d 12 mm (1/2"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	12,000		
17	K	769060515.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 16 mm (5/8"x1,0)	m	4,000		
18	M	196350001900.S	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	4,000		
19	K	769060520.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 18 mm (3/4"x1,0)	m	41,000		
20	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná d 18 mm (3/4"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	41,000		
21	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	199,544		
0	K	Pol46	Tlakové skúšky CU potrubia	klp	1,000		
D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					
22	K	HZS000111.S	doplnenie chladiva	kg	2,560		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-13 - Zariadenie č.13 - Chladenie priestorov VRV systémom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

15 712,03

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	15 712,03	20,00%	3 142,41

Cena s DPH

v EUR

18 854,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:
1.06-13 - Zariadenie č.13 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-13 - Zariadenie č.13 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	PSV	Práce a dodávky PSV					
D	769	Montáže vzduchotechnických zariadení					
1	K	769046003.S	Kondenzačná jednotka ako napríklad:Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
2	M	4847300003001.S	Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
3	M	429520011900.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M20T	ks	3,000		
4	M	429520011902.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M29T	ks	1,000		
5	K	769060020.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 50A	ks	1,000		
6	M	429520002300.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 50A	ks	1,000		
7	K	7690600202.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 40A	ks	3,000		
8	M	4295200023002.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 40A	ks	3,000		
9	K	7690600203.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 32A	ks	1,000		
10	M	4295200023003.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 32A	ks	1,000		
11	K	769060500.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 6 mm (1/4"x0,8)	m	20,000		
12	M	196350001600.S	Rúra medená predizolovaná d 6 mm (1/4"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	20,000		
13	K	769060505.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 10 mm (3/8"x0,8)	m	34,000		
14	M	196350001700.S	Rúra medená predizolovaná d 10 mm (3/8"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	34,000		
15	K	769060510.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 12 mm (1/2"x0,8)	m	20,000		
16	M	196350001800.S	Rúra medená predizolovaná d 12 mm (1/2"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	20,000		
17	K	769060515.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 16 mm (5/8"x1,0)	m	8,000		
18	M	196350001900.S	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	8,000		
19	K	769060520.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 18 mm (3/4"x1,0)	m	27,000		
20	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná d 18 mm (3/4"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	27,000		
21	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	182,792		
0	K	Pol46	Tlakové skúšky CU potrubia	klp	1,000		
D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					
22	K	HZS000111.S	doplnenie chladiva	kg	2,100		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-14 - Zariadenie č.14 - Chladenie priestorov VRV systémom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

17 774,76

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	17 774,76	20,00%	3 554,95

Cena s DPH

v EUR

21 329,71

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:
1.06-14 - Zariadenie č.14 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-14 - Zariadenie č.14 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	PSV	Práce a dodávky PSV					
D	769	Montáže vzduchotechnických zariadení					
1	K	769046003.S	Kondenzačná jednotka ako napríklad:Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
2	M	4847300003001.S	Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
3	M	429520011900.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M20T	ks	4,000		
4	M	429520011902.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M29T	ks	2,000		
5	K	7690600202.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 40A	ks	4,000		
6	M	4295200023002.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 40A	ks	4,000		
7	K	7690600203.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 32A	ks	1,000		
8	M	4295200023003.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 32A	ks	1,000		
9	K	7690600204.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 25A	ks	2,000		
10	M	4295200023004.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 25A	ks	2,000		
11	K	769060500.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 6 mm (1/4"x0,8)	m	19,000		
12	M	196350001600.S	Rúra medená predizolovaná d 6 mm (1/4"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	19,000		
13	K	769060505.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 10 mm (3/8"x0,8)	m	23,000		
14	M	196350001700.S	Rúra medená predizolovaná d 10 mm (3/8"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	23,000		
15	K	769060510.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 12 mm (1/2"x0,8)	m	19,000		
16	M	196350001800.S	Rúra medená predizolovaná d 12 mm (1/2"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	19,000		
17	K	769060515.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 16 mm (5/8"x1,0)	m	11,000		
18	M	196350001900.S	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	11,000		
19	K	769060520.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 18 mm (3/4"x1,0)	m	12,000		
20	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná d 18 mm (3/4"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	12,000		
21	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	194,614		
0	K	Pol46	Tlakové skúšky CU potrubia	klp	1,000		
D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					
22	K	HZS000111.S	doplnenie chladiva	kg	2,100		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-15 - Zariadenie č.15 - Chladenie priestorov VRV systémom

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

17 747,36

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	17 747,36	20,00%	3 549,47

Cena s DPH

v EUR

21 296,83

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:
1.06-15 - Zariadenie č.15 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-15 - Zariadenie č.15 - Chladenie priestorov VRV systémom

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	PSV	Práce a dodávky PSV					
D	769	Montáže vzduchotechnických zariadení					
1	K	769046003.S	Kondenzačná jednotka ako napríklad:Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
2	M	4847300003001.S	Daikin RXYSQ 8 TY1	ks	1,000		
3	M	385640000100.S	Centrálny ovládač DCS601CS1, ovládacia jednotka centrálna	ks	1,000		
4	M	429520011900.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M20T	ks	4,000		
5	M	429520011902.S	Rozdeľovač Refnet KHRQM22M29T	ks	1,000		
6	K	7690600203.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 32A	ks	5,000		
7	M	4295200023003.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 32A	ks	5,000		
8	K	7690600204.S	Montáž klimatizačnej jednotky vnútornej nástennej Daikin FXAQ 25A	ks	1,000		
9	M	4295200023004.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FXAQ 25A	ks	1,000		
10	K	769060500.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 6 mm (1/4"x0,8)	m	26,000		
11	M	196350001600.S	Rúra medená predizolovaná d 6 mm (1/4"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	26,000		
12	K	769060505.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 10 mm (3/8"x0,8)	m	17,000		
13	M	196350001700.S	Rúra medená predizolovaná d 10 mm (3/8"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	17,000		
14	K	769060510.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 12 mm (1/2"x0,8)	m	26,000		
15	M	196350001800.S	Rúra medená predizolovaná d 12 mm (1/2"x0,8), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	26,000		
16	K	769060515.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 16 mm (5/8"x1,0)	m	9,000		
17	M	196350001900.S	Rúra medená predizolovaná d 16 mm (5/8"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	9,000		
18	K	769060520.S	Montáž medeného potrubia predizolovaného d 18 mm (3/4"x1,0)	m	9,000		
19	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná d 18 mm (3/4"x1,0), pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	9,000		
20	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	186,947		
0	K	Pol47	Tlakové skúšky CU potrubia	kpl	1,000		
D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby					
21	K	HZS000111.S	doplnenie chladiva	kg	1,300		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-16 - Zariadenie č.16 - Odvetranie miestností elektro

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

2 889,40

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	2 889,40	20,00%	577,88

Cena s DPH

v EUR

3 467,28

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3: **1.06-16 - Zariadenie č.16 - Odvetranie miestností elektro**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3: **1.06-16 - Zariadenie č.16 - Odvetranie miestností elektro**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm	m2	0,700		
2	M	631470001400.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	0,700		

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

0	M	Pol48	KSV d125	ks	1,000		
0	K	Pol49	KSV d100	ks	1,000		
4	K	769011015.S	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného na stenu	ks	1,000		
5	M	4291100080001.S	Nástenný radiálny ventilátor ako napríklad: Elektrodesign EBB 170NT	ks	1,000		
6	K	7690110151.S	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného na stenu	ks	2,000		
7	M	42911000800011.S	Nástenný radiálny ventilátor ako napríklad: Elektrodesign EBB 100NT	ks	2,000		
8	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia DN 100, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	15,000		
9	M	429810000200.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m	15,000		
10	K	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 100, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	7,200		
11	M	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m	7,200		
12	K	769025375.S	Montáž , Protipožiarna vetracia mriežka	ks	4,000		
13	M	429710100500.S	Požiarna stenová mriežka Imos Systemair FGS 400x200ZV	ks	4,000		
14	K	769037036.S	Montáž tanierového ventilu kovového priemer montážneho otvoru do 200 mm	ks	2,000		
15	M	429720345300.S	Elektrodesign SCV+ d200	ks	2,000		
16	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	29,444		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-17 - Zariadenie č.17 - Požiarne vetranie CHÚC - Schodisko

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

11 674,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	11 674,92	20,00%	2 334,98

Cena s DPH

v EUR

14 009,90

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-17 - Zariadenie č.17 - Požiarne vetranie CHÚC - Schodisko

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3:

1.06-17 - Zariadenie č.17 - Požiarne vetranie CHÚC - Schodisko

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2		16,000	
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m		16,000	
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm, Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s	m2		62,000	
4	M	631470001400.S	hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2		62,000	

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	7690112151.S	Montáž , Radiálny ventilátor izolovaný do vonkajšieho prostredia	ks		1,000	
6	M	4291200030001	Systemair MUB 042 450 EV	ks		1,000	
7	K	769021046.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2200mm	m2		58,000	
8	M	429820001100.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2200mm	m2		58,000	
9	K	7690212951.S	Montáž sacieho kolena WEG-MUB 042	ks		1,000	
10	M	429850003600.S	WEG-MUB 042 - sacie koleno	ks		1,000	
11	K	769021556.S	Montáž ochrannej striešky, WSD- MUB 042	ks		1,000	
12	M	429720028600.S	WSD- MUB 042 - strieška	ks		1,000	
13	K	769021571.S	Montáž manžety FGV 042/588-588 manžeta	ks		1,000	
14	M	4298500302001.S	FGV 042/588-588 manžeta	ks		1,000	
15	M	374410021600.S	Regulátor otáčok RTRE 5	ks		1,000	
16	K	769025159.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.142-0.158 m2	ks		4,000	
17	M	429710019400	Regulačná klapka 315x500 s prípravou na servopohon	ks		4,000	
18	K	769031165.S	Montáž výustky na štvorhranné potrubie prierezu 0.125-0.210 m2	ks		8,000	
19	M	429720285700.S	Imos Systemair Nova A-1-1-225x625 R1 - jednoradová výustka s reguláciou	ks		8,000	
20	K	769036003.S	Montáž protidažďovej žalúzie prierezu 0.110-0.158 m2	ks		4,000	
21	M	429720046300.S	Imos Systemair PZAL 315x500 - s rámkom do steny a so sítom	ks		4,000	
22	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%		140,766	

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

23	K	2101103121.S	REV-5POL/05-7,5 - revízny vypínač	ks		1,000	
----	---	--------------	-----------------------------------	----	--	-------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

24	K	3604301021.S	Servopohon Belimo	ks	1,000		
25	K	3604301022.S	Servopohon pre klapku Belimo	ks	4,000		
26	K	360430140.S	TUNE-AHDE007-042 - klapka príprava na servo, montáž+dodávka	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-18 - Zariadenie č.18 - Požiarne vetranie CHÚC - Evakuačné výťahy

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

10 502,95

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	10 502,95	20,00%	2 100,59

Cena s DPH

v EUR

12 603,54

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-18 - Zariadenie č.18 - Požiarne vetranie CHÚC - Evakuačné výťahy**

Miesto:		Dátum:	19. 2. 2024
Objednávateľ:	Národný onkologický ústav, Bratislava	Projektant:	nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ:	KAMI PROFIT, s.r.o.	Spracovateľ:	

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

ROZPOČET

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-18 - Zariadenie č.18 - Požiarne vetranie CHÚC - Evakuačné výťahy

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	7134830122.S	Montáž Požiarna izolácia Rockwool Pyrorock EI45S, - izolácia hrúbky 40mm s požiarou odolnosťou 45minút, vrátane navarovacích trňov a izolačnej pásky	m2		47,000	
2	M	631470001400.S	Požiarna izolácia Rockwool Pyrorock EI45S, - izolácia hrúbky 40mm s požiarou odolnosťou 45minút, vrátane navarovacích trňov a izolačnej pásky	m2		47,000	

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

3	K	7690112151.S	Montáž , Radiálny ventilátor izolovaný do vonkajšieho prostredia	ks		2,000	
4	M	42912000300012	Systemair MUB 025 355DV	ks		2,000	
5	K	769021046.S	Montáž štvorhranného potrubia sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu,materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2000mm	m2		42,000	
6	M	429820001100.S	Štvorhranné potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu,materiálu na závesy a tvaroviek do obvodu 2000mm	m2		42,000	
7	K	7690215561.S	Montáž ochrannej striešky, WSD- MUB 025	ks		2,000	
8	M	429720028600.S	WSD- MUB 025 - strieška	ks		2,000	
9	K	769021568.S	Montáž manžety DS 025/378-378 manžeta	ks		2,000	
10	M	429850030000	DS 025/378-378 manžeta	ks		2,000	
11	M	374410021600.S	Regulátor otáčok RTRE 1,5	ks		2,000	
12	K	769025165.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.180-0.205 m2	ks		2,000	
13	M	429710021600.S	Regulačná klapka 550x355 s prípravou na servopohon	ks		2,000	
14	K	769036006.S	Montáž protidažďovej žalúzie prierezu 0.160-0.200 m2	ks		4,000	
15	M	429720047900	Imos Systemair PZAL 550x355	ks		4,000	
0	K	Pol50	montáž	ks		2,000	
16	M	4297200479001	Sito 355x630 s rámkom do steny a potrubia	ks		2,000	
17	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%		99,833	

D M Práce a dodávky M

D 21-M Elektromontáže

18	K	2101103121.S	REV-5POL/05-7,5 - revizny vypínač	ks		2,000	
----	---	--------------	-----------------------------------	----	--	-------	--

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

19	K	3604301021.S	Servopohon Belimo	ks		2,000	
20	K	3604301022.S	Servopohon pre klapku Belimo	ks		2,000	
21	K	360430140.S	TUNE-AHU DE006-025 - klapka príprava na servo, montáž+dodávka	ks		2,000	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-19 - Zariadenie č.19 - Príprava pre odsávače pary

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

830,43

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	830,43	20,00%	166,09

Cena s DPH

v EUR

996,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-19 - Zariadenie č.19 - Príprava pre odsávače pary**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-19 - Zariadenie č.19 - Príprava pre odsávače pary**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2	8,000		
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m	8,000		
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm, Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s	m2	1,000		
4	M	631470001400.S	hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	1,000		

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	16,000		
6	M	429810000500.S	Potrubie kruhové spiro DN 160, dĺžka 1000 mm	m	16,000		
7	K	769025273.S	Montáž spätnej klapky do kruhového potrubia priemeru 160-200 mm	ks	2,000		
8	M	429710064300.S	Klapka spätná, tesná protipachová d 160 mm	ks	2,000		
0	K	Pol50	montáž	ks	2,000		
9	M	429720027800.S	Strieška kruhová s prírubou priemer 160 mm	ks	2,000		
10	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	6,987		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-20 - Zariadenie č.20 - Odvetranie čistiacej miestnosti

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

940,69

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	940,69	20,00%	188,14

Cena s DPH

v EUR

1 128,83

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-20 - Zariadenie č.20 - Odvetranie čistiacej miestnosti**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: 1.06-20 - Zariadenie č.20 - Odvetranie čistiacej miestnosti

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713483011.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej rohože, Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m2	3,000		
2	M	283310025400.S	Izolačná trubica , Tepelná izolácia zo syntetického kaučuku hr. 25mm, samolepiaca, povrchová úprava Al	m	3,000		
3	K	713483012.S	Montáž technickej izolácie samolepiacej, Tepelná izolácia potrubia z minerálnej vlny hr. 35mm, Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 35 mm s	m2	1,000		
4	M	631470001400.S	hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	1,000		

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	769011015.S	Montáž ventilátora malého axiálneho nástenného na stenu	ks	1,000		
6	M	4291100080001.S	Nástenný radiálny ventilátor ako napríklad: Elektrodesign EBB 170NT	ks	1,000		
7	K	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 125, Vzduchotechnické spiro potrubie sk.1, vrátane montážneho, spojovacieho a tesniaceho materiálu, materiálu na závesy	m	7,000		
8	M	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m	7,000		
9	K	769021547.S	Montáž kruhovej striešky do priemeru 140 mm	ks	1,000		
10	M	429720027600.S	Výfuková Strieška kruhová s prírubou priemer 125 mm	ks	1,000		
11	K	769025375.S	Montáž , Protipožiarna vetracia mriežka	ks	1,000		
12	M	429710100000.S	Imos Systemair FGS 200x200 ZV - spinanie ručné a teplotné	ks	1,000		
13	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	8,268		

D M Práce a dodávky M

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

14	K	360430121.S	Požiarna klapka kazetová ako napríklad	ks	1,000		
15	M	429190017000.S	Elektrodesign SC+125	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-21 - Zariadenie č.21 - Chladenie miestností elektro, vetranie miestností elektro

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

11 246,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	11 246,18	20,00%	2 249,24

Cena s DPH

v EUR

13 495,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-21 - Zariadenie č.21 - Chladenie miestností elektro, vetranie miestností elektro

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-21 - Zariadenie č.21 - Chladenie miestností elektro, vetranie miestností elektro

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

1	K	769046000.S	Kondenzačná jednotka Daikin RXZ25N - vrátane betónového podstavca	ks	4,000		
2	M	484730000100.S	Kondenzačná jednotka Daikin RXZ25N	ks	4,000		
3	K	7690600204.S	Montáž jednotky vnútornej nástennej Daikin FTXZ25N	ks	4,000		
4	M	4295200023003.S	Jednotka klimatizačná, vnútorná, nástenná Daikin FTXZ25N	ks	4,000		
5	K	769060520.S	Montáž medeneho potrubia predizolovaného	m	18,000		
6	M	196350002000.S	Rúra medená predizolovaná, pre chladiarensku techniku vrátane kabeláže - rozvody	m	18,000		
7	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	137,080		
8	K	Pol47	Tlakové skúšky CU potrubia	kpl	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3:

1.06-22 - Zariadenie č.22 - Odvetranie výt'ahových šácht

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

170,92

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	170,92	20,00%	34,18

Cena s DPH

v EUR

205,10

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 1 - NADSTAVBA
Časť: 1.06 - Vzduchotechnika
Úroveň 3: **1.06-22 - Zariadenie č.22 - Odvetranie výtahových šácht**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.06 - Vzduchotechnika

Úroveň 3: **1.06-22 - Zariadenie č.22 - Odvetranie výtahových šácht**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

1	K	769021012.S	Montáž spiro potrubia DN 280, Vzduchotechnické spiro potrubie	m	2,000		
2	M	429810001000.S	Potrubie kruhové spiro DN 280, dĺžka 1000 mm	m	2,000		
3	K	7690214631.S	Montáž síta oko 10x10 d280	ks	1,000		
4	M	4297200103001.S	Síto oko 10x10 d280	ks	1,000		
5	K	769021553.S	Vetracia strieška protidažďová d280	ks	2,000		
6	M	429720029900.S	Strieška protidažďová kruhová s nástavcom priemer 280 mm	ks	2,000		
7	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	3,073		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3:

1.07-1 - Druhy plynu - kyslík

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

13 643,64

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	13 643,64	20,00%	2 728,73

Cena s DPH

v EUR

16 372,37

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3: **1.07-1 - Druhy plynu - kyslík**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

8 - Rúrové vedenie

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Nátery

M - Práce a dodávky M

23-M - Montáže potrubia

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3: 1.07-1 - Druhy plynu - kyslík

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D HSV Práce a dodávky HSV

D 8 Rúrové vedenie

1	K	862161101.S	Chránička potrubia, oceleová trubka 26,9x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky (26ks / 0,5m)	m	13,000		
2	K	862161101.S2	Chránička potrubia, oceleová trubka 38x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky (8ks / 0,5m)	m	4,000		
3	K	862161101.S3na p	Napojenie na existujúci rozvod	ks	2,000		

D PSV Práce a dodávky PSV

D 783 Nátery

4	K	783271007.S	Náter /značenie/ potrubia podľa technologického postupu dodávateľa	m	260,000		
---	---	-------------	--	---	---------	--	--

D M Práce a dodávky M

D 23-M Montáže potrubia

5	K	230330112.S1	Prepláchnutie rozvodu dusíkom do DN25	m	260,000		
6	K	230330558.S	Zaslepenie potrubia Cu do DN25	ks	19,000		
7	K	230330720.S1	Úseková tlaková skúška	ks	5,000		
8	K	230330720.S2	Záverečná tlaková skúška	ks	1,000		

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

9	K	360230192.S	Montáž rúrky medenej - D 8 x 1 mm	m	35,000		
10	M	196320000200.S	Rúra medená d 8 mm, hrúbka 1,0 mm	m	35,000		
11	K	360230192.S2	Montáž rúrky medenej - D 12 x 1 mm	m	115,000		
12	M	196320000200.S 2	Rúra medená d 12 mm, hrúbka 1,0 mm	m	115,000		
13	K	360230192.S3	Montáž rúrky medenej - D 18 x 1 mm	m	90,000		
14	M	196320000200.S 3	Rúra medená d 18 mm, hrúbka 1,0 mm	m	90,000		
15	K	360230192.S4	Montáž rúrky medenej - D 22 x 1 mm	m	20,000		
16	M	196320000200.S 4	Rúra medená d 22 mm, hrúbka 1,0 mm	m	20,000		
17	K	360230193.Sx	Ochranný plyn pre spájkovanie Cu trubiek EN7396	m	260,000		
18	K	360230201.S	Tvarovky Cu - redukcie, ohyby, T-kusy, podľa EN7396 - (1kpl podľa výkazu profesie)	ks	1,000		
19	M	312750000850.S	Spájka Ag 45 + pasta	kg	0,760		
20	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1 PN20	ks	2,000		
21	M	551210044800.S	Guľový uzáver G1", PN20 vrátane skrútkovania a nástavcov	ks	2,000		

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

22	K	001300031.S	Zaškolenie obsluhy	ks	1,000		
23	K	210160122.S	Lekársky panel pod omietku	ks	3,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3:

1.07-2 - Druhy plynu - stlačený vzduch pre bývanie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

13 643,64

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	13 643,64	20,00%	2 728,73

Cena s DPH

v EUR

16 372,37

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3: **1.07-2 - Druhy plynu - stlačený vzduch pre bývanie**

Miesto:

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024

Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

8 - Rúrové vedenie

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Nátery

M - Práce a dodávky M

23-M - Montáže potrubia

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3: 1.07-2 - Druhy plynu - stlačený vzduch pre bývanie

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D HSV Práce a dodávky HSV

D 8 Rúrové vedenie

1	K	862161101.S	Chránička potrubia, oceľová trubka 26,9x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky (26ks / 0,5m)	m	13,000		
2	K	862161101.S2	Chránička potrubia, oceľová trubka 38x2,6/0,5m podľa EN7396 vrátane upchávky (8ks / 0,5m)	m	4,000		
3	K	862161101.S3na p	Napojenie na existujúci rozvod	ks	2,000		

D PSV Práce a dodávky PSV

D 783 Nátery

4	K	783271007.S	Náter /značenie/ potrubia podľa technologického postupu dodávateľa	m	260,000		
---	---	-------------	--	---	---------	--	--

D M Práce a dodávky M

D 23-M Montáže potrubia

5	K	230330112.S1	Prepláchnutie rozvodu dusíkom do DN25	m	260,000		
6	K	230330558.S	Zaslepenie potrubia Cu do DN25	ks	19,000		
7	K	230330720.S1	Úseková tlaková skúška	ks	5,000		
8	K	230330720.S2	Záverečná tlaková skúška	ks	1,000		

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

9	K	360230192.S	Montáž rúrky medenej - D 8 x 1 mm	m	35,000		
10	M	196320000200.S	Rúra medená d 8 mm, hrúbka 1,0 mm	m	35,000		
11	K	360230192.S2	Montáž rúrky medenej - D 12 x 1 mm	m	115,000		
12	M	196320000200.S 2	Rúra medená d 12 mm, hrúbka 1,0 mm	m	115,000		
13	K	360230192.S3	Montáž rúrky medenej - D 18 x 1 mm	m	90,000		
14	M	196320000200.S 3	Rúra medená d 18 mm, hrúbka 1,0 mm	m	90,000		
15	K	360230192.S4	Montáž rúrky medenej - D 22 x 1 mm	m	20,000		
16	M	196320000200.S 4	Rúra medená d 22 mm, hrúbka 1,0 mm	m	20,000		
17	K	360230193.Sx	Ochranný plyn pre spájkovanie Cu trubiek EN7396	m	260,000		
18	K	360230201.S	Tvarovky Cu - redukcie, ohyby, T-kusy, podľa EN7396 - (1kpl podľa výkazu profesie)	ks	1,000		
19	M	312750000850.S	Spájka Ag 45 + pasta	kg	0,760		
20	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1 PN20	ks	2,000		
21	M	551210044800.S	Guľový uzáver G1", PN20 vrátane skrútkovania a nástavcov	ks	2,000		

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

22	K	001300031.S	Zaškolenie obsluhy	ks	1,000		
23	K	210160122.S	Lekársky panel pod omietku	ks	3,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3:

**1.07-3 - Ventilové krabice, Alarmový systém, Konzoly a príchytý materiál,
Ostatné**

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

16 373,12

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	16 373,12	20,00%	3 274,62

Cena s DPH

v EUR

19 647,74

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3:

**1.07-3 - Ventilové krabice, Alarmový systém, Konzoly a príchytý materiál,
Ostatné**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

23-M - Montáže potrubia

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.07 - Medicinálne plyny

Úroveň 3:

**1.07-3 - Ventilové krabice, Alarmový systém, Konzoly a príchytý materiál,
Ostatné**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	M		Práce a dodávky M				
D	22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				
1	K	220330145.S	Signalizačný hlásič klinického alarmu - 6 miest vrátane zdroja, podľa EN7396	ks	1,000		
2	M	311310003000.S 2	Dodanie a zhotovenie konzol pre Cu potrubie , pomocný príchytý materiál, trubkové objímky, dodanie a osadenie hmoždínok	ks	1,000		
D	23-M		Montáže potrubia				
3	K	230330311.S	kontrolný manometer-2x, čidlo klinického alarmu-2x	ks	3,000		
4	K	230330606.S	Montáž guľového ventilu pre medicínske plyny G 3/4"	ks	3,000		
D	36-M		Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení				
5	K	998936203.S	Presun hmôt pre montáž prevádz., meracích a regulač.zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	ks	1,000		
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				
6	K	HZS000114.S	Skúšky a revízie EN7396	hod	12,000		
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				
7	K	001300031.S	Zahájenie a vedenie stavby, Ukončenie a odovzdanie stavby	ks	1,000		
8	K	001300031.S2	Požiarna upchávka	ks	34,000		
9	K	210160122.S2	Vent. krabica pod omietku - O,T	ks	3,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.08 - Hlasová signalizácia požiaru

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

18 711,83

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	18 711,83	20,00%	3 742,37

Cena s DPH

v EUR

22 454,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.08 - Hlasová signalizácia požiaru**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobó chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: 1.08 - Hlasová signalizácia požiaru

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	M	Práce a dodávky M					
D	21-M	Elektromontáže					
1	K	210111013.S	Montáž - prepäťová ochrana na hlásiacu linku	ks	2,000		
2	M	345520000460.S	Prepäťová ochrana na hlásiacu linku SALTEK-DM048/1-L2DJ	ks	2,000		
3	K	210140738.S2	Montáž samolepiek	ls	1,000		
4	M	283810000400.S	Samolepka, označenie	ks	1,000		
5	K	210880003.S1	Bezhalogénové silové 1 kV káble s integritou obvodu v požiaru po dobu 60 minút. pre núdzový rozhlas - montáž	m	1 500,000		
6	M	341610004400.S	Bezhalogénové silové 1 kV káble s integritou obvodu v požiaru po dobu 60 minút. pre núdzový rozhlas, 1-CHKE-V-O 2x 2,5 mm ² E60 - dodávka	m	1 500,000		

D	22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení					
7	K	220111502.S	požiarna odolné príchytky na káble vr. Kov.hmoždiniek s vrutmi E90	ks	3 000,000		
8	M	385990000100.S 2	požiarna odolné príchytky na káble vr. Kov.hmoždiniek s vrutmi E90 ,OBO, STRADER,HILTI E90	ks	3 000,000		
9	K	220260103.S	Svorkova krabica BH s keram.svorkovnicou OBO,KOPOS - montáž	ks	10,000		
10	M	345610004600.S	Svorkova krabica BH s keram.svorkovnicou	ks	10,000		
11	K	220260901.S1	izolačná rúrka vrátane úchytovej spojky HFXP 20 - montáž	m	300,000		
12	M	345710011425.S	izolačná rúrka vrátane úchytovej spojky HFXP 20 - dodávka	m	300,000		
13	K	220330186.S1	oživenie a preskúšanie systému	ks	1,000		
14	K	220330710.S1	Montáž - rozširujúca doska - poplašná centrála	ks	3,000		
15	M	404820000100.S HSP1	Rozširujúca doska EVO pre 6 zón A/B	ks	1,000		
16	M	404820000100.S 2	Rozširujúca doska EVO zosilňovač 600 W - HSP2	ks	2,000		
17	K	220370441.S	Montáž - Protipožiarny stropný repro., rozмеры: o189 / o164 mm výkon: 6-3-1,5-0,75-0,25 W / 100 V frekvenčný rozsah: 150-18.000 Hz, požiarne kryt+kondenzátor EN54-24, má zadný protipožiarny kovový kryt.	ks	56,000		
18	M	384430000100.S 2	Protipožiarny stropný repro., rozмеры: o189 / o164 mm výkon: 6-3-1,5-0,75-0,25 W / 100 V frekvenčný rozsah: 150-18.000 Hz požiarne kryt+kondenzátor EN54-24, má zadný protipožiarny kovový kryt.	ks	56,000		
19	K	220370571.S	Montáž mikrofónu,zostavenie stojana,upevnenie mikrofónu,zapojenie a odskúšanie funkcie	ks	1,000		
20	M	384420001700.S	EVO-3216-8 Mikrofónna konzola s 16 tlačidlami, verzia na stól	ks	1,000		
21	M	449410004500	Protipožiarny tmel HILTI PS90 - montáž+dodávka	ks	3,000		
22	M	311310003000.S	drobný inštalacioný materiál (hmoždinky, skrutky a pod.) - sada	ks	1,000		

D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách					
23	K	001300031.S	Zaškolenie obsluhy	ks	1,000		
24	K	001300031.S3	projektová dokumentácia skutočného stavu	ks	1,000		
25	K	001300031.S4	vystavenie správy o odbornej prehľadke	ks	1,000		
26	K	001300031.S5	inžinierska činnosť a technický dozor	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

1 - NADSTAVBA

Časť:

1.09 - Elektrická požiarňa signalizácia

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

16 583,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	16 583,73	20,00%	3 316,75

Cena s DPH

v EUR

19 900,48

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.09 - Elektrická požiarňa signalizácia**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 1 - NADSTAVBA

Časť: **1.09 - Elektrická požiarňa signalizácia**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	M		Práce a dodávky M				
D	21-M		Elektromontáže				
1	K	210111013.S	Montáž - prepäťová ochrana na hlásiacu linku	ks	2,000		
2	M	345520000460.S	Peepäťová ochrana na hlásiacu linku SALTEK-DM048/1-L2DJ	ks	2,000		
3	K	210140738.S	Montáž majáku vrátane zapojenia	ks	8,000		
4	M	404840001610.S	adresný maják + AKU 9V	ks	8,000		
5	K	210140738.S2	Montáž samolepiek	ls	1,000		
6	M	283810000400.S	Samolepka, označenie	ks	1,000		
7	K	210880003.S1	kábel bezhalogénový-hlásiaca linka, ovladania - montáž	m	1 200,000		
8	M	341610004400.S	kábel bezhalogénový-hlásiaca linka, ovladania - dodávka	m	1 200,000		
D	22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				
9	K	220260103.S	Krabica rozvodná upevnenie na podklad alebo do priprav. lôžka,zapojenie,od- a zaviečk.so 4 vývodmi	ks	10,000		
10	M	345610004600.S	Svorkova krabica BH s keram.svorkovnicou	ks	10,000		
11	K	220260901.S1	izolačná rúrka vrátane úchytovej spojky HFXP 20 - montáž	m	100,000		
12	M	345710011425.S	izolačná rúrka vrátane úchytovej spojky HFXP 20 - dodávka	m	100,000		
13	K	220330101.S	Zariadenie EPS, montáž tlačidlového hlásiča, zapojenie, preskúšanie na omietku	ks	8,000		
14	K	220111502.S	požiarna odolné príchytky na káble vr. Kov.hmoždiniek s vrutmi E90	ks	2 800,000		
15	M	385990000100.S2	požiarna odolné príchytky na káble vr. Kov.hmoždiniek s vrutmi E90 ,OBO, STRADER,HILTI E90	ks	2 800,000		
16	M	449410004500	Protipožiarny tmel HILTI PS90 - montáž+dodávka	ks	2,000		
17	M	311310003000.S	drobný inštalačný materiál (hmoždinčky, skrutky a pod.) - sada	ks	1,000		
18	M	404830004450.S	Manuálny tlačidlový adresný hlásič	ks	8,000		
19	M	404830004450.S2	Kľúč pre všetky tlačítkové hlásiče	ks	1,000		
20	K	220330101.S2	Zariadenie EPS, montáž tlačidlového hlásiča, zapojenie - optický hlásič	ks	58,000		
21	M	404830001300.S2	Adresovateľný interaktívny optický hlásič	ks	58,000		
22	K	220330111.S	Zariadenie EPS, montáž zásuvky hlásiča, zapojenie, preskúšanie na omietku	ks	58,000		
23	M	404890000900.S	Zásuvka pre pripojenie hlásičov	ks	58,000		
24	K	220330186.S1	oživenie a preskúšanie systému	ks	0,000		
25	K	220330710.S1	Montáž - Prídavná doska- požiarňa ústredňa	ks	2,000		
26	M	404820000100.S1	DLI-1 (A256) Prídavná doska linkového modulu do ústredien MHU-116/117 - dodávka	ks	1,000		
27	M	404820000100.S2	DVV-1 (IN8/OUT6R) Prídavná doska 8 vstupů/6 výstupů do ústredien MHU-116/117 - dodávka	ks	1,000		
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				
28	K	001300031.S	Zaškolenie obsluhy	ks	1,000		
29	K	001300031.S2	oživenie a preskúšanie systému	ks	1,000		
30	K	001300031.S3	projektová dokumentácia skutočného stavu	ks	1,000		
31	K	001300031.S4	vystavenie správy o odbornej prehľadke	ks	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	001300031.S5	inžinierska činnosť a technický dozor	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.01 - Architektúra - Búracie práce

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

56 455,14

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	56 455,14	20,00%	11 291,03

Cena s DPH

v EUR

67 746,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.01 - Architektúra - Búracie práce**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

PSV - Práce a dodávky PSV

763 - Konštrukcie - podhľad

764 - Konštrukcie klampiarske

766 - Konštrukcie stolárske

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.01 - Architektúra - Búracie práce**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				
1	K	949942101.S	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	hod			496,000
VV			8*31*2				496,000
VV			Súčet				496,000
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
2	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, - 0,06500t	m2			285,000
3	K	968082357.S	Vybúranie plastových a hliníkových okien a dverí + vybúranie presklenej steny na schodiskách	m2			545,000
4	K	978059631.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky + ostenia, odsokky	m2			2 275,000
5	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t			276,789
6	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km (navyš 19km)	t			5 258,991
VV			276,789*19				5 258,991
VV			Súčet				5 258,991
7	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t			276,789
8	K	979089002.S	Poplatok za skladovanie na skládke, odpad	t			276,789
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	763		Konštrukcie - podhľad				
9	K	763139531.S	Demontáž podhľadu s jednovrstvou nosnou konštrukciou z ocelových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t - 1PP	m2			238,200
10	K	763139531.S1	Rozobratie podhľadu jestvujúceho kazetového na opätovnú montáž po osadení vzduchotechniky	m2			1 017,700
D	764		Konštrukcie klampiarske				
11	K	764410880.S	Demontáž exteriérových parapetov	m			385,000
12	K	764430840.S	Demontáž oplechovania múrov	m			680,000
D	766		Konštrukcie stolárske				
13	K	766694988.S	Demontáž parapetnej dosky plastovej	ks			160,000
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				
14	K	767581802.S	Demontáž podhľadov	m2			385,000
15	K	767658804.S	Demontáž brány zdvíhacej s elektro pohonom plochy nad 13 m2, -0,507t	ks			2,000
16	K	767914810.S	Demontáž zábradlia rámového na ocelové stĺpiky - celková dĺžka ocel. rúr konštrukcie zábradlia	m			620,000
17	K	767914830.S1	Demontáž paravanov	m			45,000
D	769		Montáže vzduchotechnických zariadení				
18	K	769082055.S	Demontáž VZT jednotiek, rozvadzač, príslušenstvo	ks			4,000
D	M		Práce a dodávky M				
D	21-M		Elektromontáže				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	210964324.S	Demontáž do sute - svietidla interiérového	ks	253,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.02-1 - Architektúra - Nový stav

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

536 597,66

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	536 597,66	20,00%	107 319,53

Cena s DPH

v EUR

643 917,19

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.02-1 - Architektúra - Nový stav**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

99 - Presun hmôt HSV

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

713 - Izolácie tepelné

721 - Zdravotechnika - dažďová kanalizácia

D1 - DV1

D2 - DV2

D3 - Zakladanie

D4 - Rúrové vedenie

763 - Konštrukcie - podhľad

764 - Konštrukcie klampiarske

766 - Konštrukcie stolárske

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

771 - Podlahy z dlaždíc

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: 2.02-1 - Architektúra - Nový stav

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				
1	K	311275131.S	Murivo nosné (m3) z pórobetónových tvárnic , rozmery vid proj.dokument.	m3	17,000		
0	K	Pol51	vnútorné omietky a maľby k domurovaniu okolo výplne otvorov	m2	10,000		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				
2	K	622460111.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti - rampa, schody	m2	70,000		
3	K	622461033.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 2 mm	m2	2 520,000		
4	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	2 520,000		
VV			2295+70+150+5		2 520,000		
VV			Súčet		2 520,000		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				
5	K	941942012.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	3 300,000		
6	K	941942812.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	3 300,000		
7	K	941942911.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	3 300,000		
8	K	953995115	BAUMIT odvapová lišta	m	200,000		
D	99		Presun hmôt HSV				
9	K	998009101.S	Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	t	96,520		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				
10	K	711211051	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota WEBER, stierka, weber.terizol vodorovná	m2	285,000		
D	713		Izolácie tepelné				
11	K	713131132.S	Montáž tepelnej izolácie stien, celoplošným prilepením	m2	2 225,000		
12	M	631440004600.S	Doska z minerálnej vlny hr. 200 mm	m2	2 213,400		
VV			2170*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		2 213,400		
VV			Súčet		2 213,400		
13	M	631440003900.S	Doska z minerálnej vlny hr. 80 mm-stĺpy vchod	m2	56,100		
VV			55*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		56,100		
VV			Súčet		56,100		
14	K	713131132.S1	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, celoplošným prilepením - rampa, schody	m2	70,000		
15	M	631440041700.S	Doska z minerálnej vlny hr. 50 mm, izolácia pre nezaťažené ľahké priečky, šikmé strechy, stropy, podhlady	m2	71,400		
VV			70*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		71,400		
VV			Súčet		71,400		
16	K	713132132.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením - sokel	m2	430,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	M	283720013100	Doska EPS SOKLOVÁ hr. 200 mm, pre zateplenie soklov, ISOVER	m2	438,600		
	VV		430*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		438,600		
	VV		Súčet		438,600		
18	K	998713103.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t	43,373		
0	K	Pol52	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, celoplošným prilepením - ostenia a nadpražia okien	m2	172,000		
0	M	Pol53	Doska PIR hr. 50 mm - Oostenia a nadpražia okien	m2	175,440		
	VV		172*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		175,440		
	VV		Súčet		175,440		
	D	721	Zdravotechnika - dažďová kanalizácia				
	D	D1	DV1				
19	K	721213006.S	Montáž podlahového vpustu	ks	14,000		
20	M	286630023000.S	Podlahový vpust variabilný odtok DN 75, mriežka/krytka nerez	ks	14,000		
	D	D2	DV2				
	D	D3	Zakladanie				
21	K	212752175.S	Montáž trativodu so štrkovým lôžkom z flexodrenážnych rúr PVC/PE, DN 160	m	25,000		
22	M	286110015200.S	Flexibilná drenážna PVC-U rúra DN 160, perforovaná	m	25,000		
23	M	286520004525.S	Koleno PVC-U pre flexibilné drenážne rúry DN 160/90°	ks	5,000		
	D	D4	Rúrové vedenie				
24	K	871326026.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého plnostenného DN 150 - skrytý dažďový zvod vo fasáde 11m x 5ks	m	55,000		
25	M	286110002700.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm dl. 6 m, SN8 - plnostenná	ks	10,000		
26	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	5,000		
27	M	286510004400.S	Koleno PVC-U, DN 160x15°, 30°, 45° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	5,000		
28	K	877326004.S1	Montáž kanalizačného PVC-U ypsilon DN 150	ks	5,000		
29	M	286510004400.S1	Ypsilon PVC-U, DN 160° pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	5,000		
	D	763	Konštrukcie - podhľad				
30	K	763136040.S	Kazetový strop - polozapustená konštrukcia	m2	558,730		
31	K	763136040.S1	Spätná montáž jestvujúceho kazetového stropu po osadení vzduchotechniky	m2	1 017,700		
32	K	763138280.S	Podhľad na oceľovej podkonštrukcii spolu s tepelnou izoláciou 50 mm, cementovláknité dosky, balkóny, vstup	m2	385,000		
	D	764	Konštrukcie klampiarske				
33	K	764410460.S	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	385,000		
34	K	764430440.S	Oplechovanie muríva a atík, balkón, schodisko a rampa, ukončenie terasy, oplechovanie garáž	m	680,000		
35	K	998764103.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	4,265		
	D	766	Konštrukcie stolárske				
36	K	766621400.S	Montáž okien a dverí plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová), vid. proj. dokumentácia	m2	345,000		
37	M	611410000100.S	Plastové okno / dvere, plast, vid' proj.dokumentácia	m2	345,000		
38	K	766694144.S	Montáž parapetnej dosky plastovej	ks	160,000		
39	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová	m	160,000		
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				
40	K	767111140.S	Montáž + dodávka stien - paravan - dĺžka	m	45,000		
41	K	767111150.S	Montáž + dodávka presklených stien a priečok pre zasklenie z oceľových profilov s hmotnosťou jednotlivých stien nad 200 do 250 kg	m2	158,000		
42	K	767161110.S	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muríva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 20 kg - celková dĺžka prvkov	m	620,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
0	M	Pol54	Zábradlie balkónové	m	620,000		
43	K	767590120.S	Montáž + dodávka podlahových konštrukcií podlahových roštov skrutkovaním	kg	350,000		
44	K	998767103.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,097		
D		771	Podlahy z dlaždíc				
45	K	771541225.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu flexibil. mrazuvzdorného veľ. 600 x 600 mm	m2	250,000		
46	M	597740002100.S	Dlaždice keramické, lxxvhr 598x598x10 mm, gresové neglazované	m2	265,000		
VV			250*1,06 "Prepočítané koeficientom množstva			265,000	
VV			Súčet			265,000	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.02-2 - Architektúra - Výmena vnútorných rozvodov stupačiek

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

19 282,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	19 282,18	20,00%	3 856,44

Cena s DPH

v EUR

23 138,62

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.02-2 - Architektúra - Výmena vnútorných rozvodov stupačiek**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť:

2.02-2 - Architektúra - Výmena vnútorných rozvodov stupačiek

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D		PSV	Práce a dodávky PSV				
D		721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				
1	K	721171808.S	Demontáž kanalizačného potrubia DN100 - v stupačkách (stiesnené priestory) - 17 stupačiek	m		289,000	
	VV		17*17			289,000	
	VV		Súčet			289,000	
2	K	721290824.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútor. kanal. vodorovne do 100 m z budov	t		0,572	
3	K	721172109.S	Nové potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m		289,000	
	VV		17*17			289,000	
	VV		Súčet			289,000	
4	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m		289,000	
	VV		17*17			289,000	
	VV		Súčet			289,000	
5	K	998721104.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu	t		0,474	
0	K	979089002.S	Poplatok za skladovanie na skládke, odpad	t		0,474	
D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				
6	K	722130801.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25 spolu s ventilmi - studená voda - 17 stupačiek	m		221,000	
	VV		13*17			221,000	
	VV		Súčet			221,000	
7	K	722130801.S2	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25 spolu s ventilmi - teplá voda - 17 stupačiek	m		221,000	
	VV		13*17			221,000	
	VV		Súčet			221,000	
0	K	722130801.S3	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25 spolu s ventilmi - cirkulácia - 17 stupačiek	m		221,000	
	VV		13*17			221,000	
	VV		Súčet			221,000	
8	K	722290822.S	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 12 m	t		0,941	
9	K	722172363.S	Montáž vodovodného PP-R potrubia polyfúznym zvaráním PN 20 D 25 mm (teplá+studená voda+cirkulácia)	m		663,000	
	VV		3*13*17			663,000	
	VV		Súčet			663,000	
10	M	286140020800.S	Rúra PP-R D 25x4,2 mm dl. 4 m PN 20, systém pre rozvod vody,	m		663,000	
0	M	286140020800.S 1	Tepelná izolácia potrubia	m		442,000	
11	K	722290215.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia hrdlového alebo prírubového do DN 100	m		663,000	
12	K	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t		0,292	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.03 - Elektro - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

nova atelier s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

40 527,69

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	40 527,69	20,00%	8 105,54

Cena s DPH

v EUR

48 633,23

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.03 - Elektro - Elektroinštalácia**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.03 - Elektro - Elektroinštalácia**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	M		Práce a dodávky M				
D	21-M		Elektromontáže				
1	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5/2x1,5	m	100,000		
2	M	341610014300.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 3x1,5 mm2 (resp. 2x1,5)	m	100,000		
3	M	341610017200.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x16 mm2 RE	m	50,000		
4	M	341610028500.S	Kábel medený bezhalogenový NHXH-J 5x50 mm2	m	60,000		
5	M	S1	Svietidlo napr. referenčný výrobok: turas-TUARO/38023W4K21906014180	ks	34,000		
6	M	S2	Svietidlo napr. referenčný výrobok: maran-DV/150043W4KIP6550135404115	ks	36,000		
7	M	S3	Svietidlo napr. referenčný výrobok: LoweaLED600x6004K60144034150	ks	18,000		
8	M	S4	Svietidlo napr. referenčný výrobok: alevo-AVAMP/700084065712024170	ks	2,000		
9	M	S5	Svietidlo napr. referenčný výrobok: turas-TUARO/50034W4K21905014180	ks	12,000		
10	M	S6	Svietidlo napr. referenčný výrobok: turas-TUARO/38023W4K21906014180	ks	26,000		
11	M	S7	Svietidlo napr. referenčný výrobok: maran-DV/150043W4KIP6550135404115	ks	12,000		
12	M	S8	Svietidlo napr. referenčný výrobok: alevo-AVAMP/700084065712024170	ks	68,000		
13	M	341610017100.S	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x6 mm2 RE	m	50,000		
14	M	341610017200.S 2	Kábel medený bezhalogenový N2XH-J 5x10 mm2 RE	m	50,000		
15	M	E00043947	Istič LTN-25C-1N o.č 41700	KS	1,000		
16	K	M1	Montáž svietidla	ks	208,000		
17	M	OEZ:41833	Istič LTN-32C-3N	ks	2,000		
18	M	OEZ:42278	Istič LVN-125C-3	ks	1,000		
19	M	OEZ:41834	Istič LTN-40C-3N	ks	1,000		
20	K	M2	Dozbrojenie rozvádzačov	ks	1,000		

D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				
21	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000		
22	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	h	20,000		
23	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000		
24	K	PM	Podružný materiál	%	0,060		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.04 - Elektro - Fotovoltika

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

68 240,25

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	68 240,25	20,00%	13 648,05

Cena s DPH

v EUR

81 888,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.04 - Elektro - Fotovoltika**

Miesto:

Dátum: 19. 2. 2024

Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava

Projektant: nova atelier s.r.o.

Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: **2.04 - Elektro - Fotovoltika**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	M		Práce a dodávky M				
D	21-M		Elektromontáže				
1	K	210501005.S	Prípravné práce pred zahájením montáže fotovoltických systémov	kpl		172,000	
2	K	210501050.S	Montáž konštrukcie pre kotvenie fotovoltických panelov na balkón	kpl		172,000	
3	M	346510004120.S	Fotovoltická konštrukcia pre balkóny	kpl		172,000	
4	K	210501103.S	Montáž a stringovanie fotovoltického panelu veľkoformátového	ks		172,000	
5	M	346510000120.S	Fotovoltický modul pre pozemné inštalácie 144-cells halfcut, monokryštalický, 460Wp	ks		172,000	
6	K	210501131.S	Montáž zariadení pre monitorovanie a odpínanie fotovoltických panelov	ks		172,000	
7	M	346510005170.S	Odpínač fotovoltických panelov	ks		172,000	
8	K	210501211.S	Montáž a zapojenie rozvádzača pre malý fotovoltický zdroj	ks		1,000	
9	M	346510002110.S	Fotovoltický rozvádzač pre On-Grid malý fotovoltický zdroj do výkonu 160A/3F, sieťová ochrana (U,F,T)	ks		1,000	
10	K	210501231.S	Zhotovenie štruktúrovanej kabeláže rozvádzača pre malý fotovoltický zdroj vrátane materiálu	súb.		1,000	
11	K	210501263.S	Montáž fotovoltického striedača trojfázového pre rezidenčné inštalácie	ks		2,000	
12	M	346510000720.S 1	Fotovoltický striedač pre rezidenčné inštalácie, 3-fázový, 50kW	ks		1,000	
13	M	346510000720.S 2	Fotovoltický striedač pre rezidenčné inštalácie, 3-fázový, 10kW	ks		1,000	
14	K	210501283.S	Zhotovenie štruktúrovanej kabeláže na strane fotovoltického striedača trojfázového pre rezidenčné inštalácie	súb.		10,000	
15	M	A06146	Prepätňová ochrana pre fotovoltické systémy, do 1000 V DC, SLP-700V V/Y	ks		10,000	
16	M	ISV10020--	Poistka pre FV 10x38, 20A, gPV, 1000V	ks		20,000	
17	M	341110011600.S	Vodič medený CY 6 mm ²	m		500,000	

D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				
18	K	000700011.S	Dopravné náklady	eur		1,000	
19	K	001000011.S	Inžinierska činnosť - dozory autorský dozor projektanta	eur		20,000	
20	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - revízia a projekt skutočného vyhotovenia	eur		1,000	
21	K	PM	Podružný materiál	%		681,993	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.05 - VZT - rekuperácia

Úroveň 3:

2.05-1 - Zar.č.1 - Vetranie izieb a ambulancii 3,2.NP a 1.NP

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

310 002,65

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	310 002,65	20,00%	62 000,53

Cena s DPH

v EUR

372 003,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 2 - OBNOVA
Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia
Úroveň 3:

2.05-1 - Zar.č.1 - Vetranie izieb a ambulancii 3,2.NP a 1.NP

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 2 - OBNOVA
Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia
Úroveň 3:

2.05-1 - Zar.č.1 - Vetranie izieb a ambulancii 3,2.NP a 1.NP

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D HSV Práce a dodávky HSV

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713381411.S	Montáž izolácie štvorhranných vzduchotech. kanálov doskami z vláknitých materiálov do úchytnéj konštr. z plechu	m2	2 939,000		
	VV		2841+88+10		2 939,000		
	VV		Súčet		2 939,000		
2	M	631470001200.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 20 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	2 841,000		
3	M	6314700016001.S	Izolácia tepelná s minerálnej vlny pre štvorhranné VZT potrubie s hliníkovým povrchom hr.60 mm; vr. Oplechovania pozinkovým plechom hr. 0,8 mm	m2	88,000		
4	M	6314700016002.S	Izolácia protipožiarna s minerálnej vlny pre štvorhranné VZT potrubie s odolnosťou vnútornej aj vonkajšej strany hr.60 mm	m2	10,000		
5	K	7133814111.S	Montáž izolácie kruhových vzduchotech. kanálov doskami z vláknitých materiálov do úchytnéj konštr. z plechu	m2	106,000		
6	M	6314700012001.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 20 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2	106,000		
7	K	998713103.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t	19,654		

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

8	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia do DN 100	m	16,000		
9	M	429810000100.S	Potrubie kruhové spiro DN 80, dĺžka 1000 mm	m	16,000		
10	K	76902100011.S	Cu potrubie chladiarenské s izoláciou mäkká 9,52x0,8	m	10,000		
11	K	76902100012.S	Cu potrubie chladiarenské tyčová 22,2x1,0; vr. tvaroviek a izolácie	m	10,000		
12	K	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m	78,000		
13	M	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m	70,000		
14	M	429810000400.S	Potrubie kruhové spiro DN 140, dĺžka 1000 mm	m	8,000		
15	K	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160-180	m	26,000		
16	M	429810000500.S	Potrubie kruhové spiro DN 160, dĺžka 1000 mm	m	15,000		
17	M	429810000600.S	Potrubie kruhové spiro DN 180, dĺžka 1000 mm	m	11,000		
18	K	769021009.S	Montáž spiro potrubia DN 200-225	m	58,000		
19	M	429810000700.S	Potrubie kruhové spiro DN 200, dĺžka 1000 mm	m	48,000		
20	M	429810000800.S	Potrubie kruhové spiro DN 225, dĺžka 1000 mm	m	10,000		
21	K	769021012.S	Montáž spiro potrubia DN 250-280	m	6,000		
22	M	429810000900.S	Potrubie kruhové spiro DN 250, dĺžka 1000 mm	m	6,000		
23	K	769021064.S	Montáž štvorhranného potrubia SK.I. z materiálu pozinkovaného plechu; trieda tesnosti B podľa STN EN 1507	m2	1 025,000		
24	M	429820001000.S	Štvorhranné potrubie SK.I. z materiálu pozinkovaného plechu; trieda tesnosti B podľa STN EN 1507, rovné	m2	1 025,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	7690210641.S	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti II celotmeleného - tvarovky	m2	1 292,000		
26	M	196730005600	Štvorhranné potrubie SK.I. z materiálu pozinkovaného plechu; trieda tesnosti B podľa STN EN 1507 - tvarovky	ks	1 292,000		
27	K	769021178.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou a hlukovou izoláciou priemeru 100-130 mm	m	125,000		
28	M	429840014500.S	Hadica ohybná hliníkovo laminátová d 100 mm, zvukovo a tepelne izoláciou hr. 25 mm	m	15,000		
29	M	429840014600.S	Hadica ohybná hliníkovo laminátová d 125 mm, zvukovo a tepelne izoláciou hr. 25 mm	m	110,000		
30	K	769021184.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou a hlukovou izoláciou priemeru 200-230 mm	m	30,000		
31	M	429840015000.S	Hadica ohybná hliníkovo laminátová d 200 mm, zvukovo a tepelne izoláciou hr. 25 mm	m	30,000		
32	K	769025015.S	Timič hluku štvorhranný 1630x1030 mm; dĺžka 2 m; 6 ks kulís šírky 200 mm; izolovaný minerálnou izoláciou Al povrchom a oplechovaním pozin. plechom hr. 60 mm	ks	2,000		
33	K	769025168.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.220-0.250 m2	ks	4,000		
34	M	429710012300.S	Regulačná klapka ručná RK 800x300-R	ks	4,000		
35	K	769025153.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.101-0.125 m2	ks	1,000		
36	M	4297100123002.S	Regulačná klapka ručná RK 350x300-R	ks	1,000		
37	K	769025147.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.071-0.080 m2	ks	1,000		
38	M	4297100123003.S	Regulačná klapka ručná RK 300x250-R	ks	1,000		
0	K	Pol55	Montáž hliníkových mriežok	ks	100,000		
39	M	4297202409001.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 225x75 mm; dvojradová; prívod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	78,000		
40	M	4297202409002.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 525x125 mm; dvojradová; prívod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	4,000		
41	M	4297202409003.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 825x125 mm; dvojradová; prívod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	1,000		
42	M	4297202409004.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 225x75 mm; jednoradová; odvod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	10,000		
43	M	4297202409005.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 425x125 mm; jednoradová; odvod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	3,000		
44	M	4297202409006.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 525x125 mm; jednoradová; odvod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	4,000		
0	K	Pol56	Montáž viivých difúzorov	ks	12,000		
45	M	429720175120.S	Vírivý difúzor; štvorhranná čelná doska 600x600 mm; vodorovné pripojenie 200 mm; prívod vzduchu; 24 nastaviteľných lamiel; s regulačnou klapkou; vr. plenum boxu s izoláciou	ks	6,000		
46	M	4297201751201.S	Vírivý difúzor; štvorhranná čelná doska 600x600 mm; vodorovné pripojenie 200 mm; odvod vzduchu; 24 nastaviteľných lamiel; s regulačnou klapkou; vr. plenum boxu s izoláciou	ks	6,000		
47	K	7690310661.S	Nasávací šikmý kus so sitom do plochy 5,6 m ² ; vr. sita a rámiu na potrubie	ks	1,000		
48	K	7690310662.S	Výfukový šikmý kus so sitom do plochy 5,6 m ² ; vr. sita a rámiu na potrubie	ks	1,000		
49	K	769035000.S	Montáž dvernej mriežky do prierezu 0.080 m2	ks	69,000		
50	M	429720248400.S	Dverová nepriehľadná hliníková mriežka s pevnými lamelami 200x100 mm; vr. montážneho rámiu	ks	69,000		
51	K	769037024.S	Montáž tanierového ventilu kovového priemer montážneho otvoru do 100 mm	ks	13,000		
52	M	429720342800.S	Tanierový ventil kovový; odvod vzduchu; rozmer d100 mm; vr. upínacieho rámiu	ks	13,000		
53	K	769037027.S	Montáž tanierového ventilu kovového priemer montážneho otvoru do 125 mm	ks	62,000		
54	M	429720342900.S	Tanierový ventil kovový; odvod vzduchu; rozmer d125 mm; vr. upínacieho rámiu	ks	62,000		
55	K	769037036.S	Montáž tanierového ventilu kovového priemer montážneho otvoru do 200 mm	ks	8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	M	429720345300.S	Tanierový ventil kovový; prívod vzduchu; rozmer d200 mm; vr. upínacieho rámičku	ks	8,000		
57	K	769060265.S	Montáž klimatizačnej jednotky vonkajšej , Kondenzačná jednotka SPLIT CAC; chladivo R410A	ks	2,000		
58	M	429520007840	Kondenzačná jednotka SPLIT - Chl. výkon 19,0 kW (nom.) - Vykurovací výkon 22,4 kW (nom.) - 950x1380x330 mm, 110 kg -El. príkon 6,69kW/50Hz/380V-11,5 A dop. Istenie 30A	ks	2,000		
59	M	429520001110.S	VZT riadiaci box chladenia PAHCMS000	ks	2,000		
60	M	4295200011102.S	Extra modul pre chladenie PMNFP14A1	ks	2,000		
61	K	769060275.S	Stavebnicová klimatizačná jednotka veľkosť P16	ks	1,000		
62	M	429520009100.S	VZT JEDNOTKA Č. 1.01 -Vetranie izieb a ambulancii 3, 2 a 1.NP - nástrešné hygienické prevedenie, Qp = 11600 m3/hod; ext. p: 550Pa, Qo = 11600 m3/hod; ext. p: 550Pa, doskový rekuperačný výmenník - účinnosť 80 % (96,7 kW)	ks	1,000		
63	K	7690710061.S	Montáž konzoly, závitové tyče; upevnenie	ks	310,000		
64	M	429750001200.S	Montážna konzola, záves	ks	310,000		
65	K	769072477.S	Montážni a tesniaci materiál	ks	244,000		
66	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	2 120,114		

D M Práce a dodávky M

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

67	K	3601900011.S	Systém merania regulácie pre VZT	m	1,000		
68	K	360430120.S	Požiarna klapka štvorhranná 800x300 mm vr. ručnej páky bez spínačov; EI90	ks	4,000		
69	K	3604301202.S	Požiarna klapka štvorhranná 350x300 mm vr. ručnej páky bez spínačov; EI90	ks	1,000		
70	K	3604301203.S	Požiarna klapka štvorhranná 300x250 mm vr. ručnej páky bez spínačov; EI90	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.05 - VZT - rekuperácia

Úroveň 3:

2.05-2 - Zar.č.2 - Vetranie izieb a ambulancii 1.PP a 1.NP

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

83 057,02

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	83 057,02	20,00%	16 611,40

Cena s DPH

v EUR

99 668,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 2 - OBNOVA
Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia
Úroveň 3:

2.05-2 - Zar.č.2 - Vetranie izieb a ambulancii 1.PP a 1.NP

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolácie tepelné

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

36-M - Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 2 - OBNOVA
Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia
Úroveň 3:

2.05-2 - Zar.č.2 - Vetranie izieb a ambulancii 1.PP a 1.NP

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 713 Izolácie tepelné

1	K	713381411.S	Montáž izolácie štvorhranných vzduchotech. kanálov doskami z vláknitých materiálov do úchytnéj konštr. z plechu	m2		382,000	
	VV		377+5			382,000	
	VV		Súčet			382,000	
2	M	631470001200.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 20 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2		377,000	
3	M	6314700016002.S	Izolácia protipožiarna s minerálnej vlny pre štvorhranné VZT potrubie s odolnosťou vnútornej aj vonkajšej strany hr.60 mm	m2		5,000	
4	K	7133814111.S	Montáž izolácie kruhových vzduchotech. kanálov doskami z vláknitých materiálov do úchytnéj konštr. z plechu	m2		22,000	
5	M	6314700012001.S	Lamelová rohož z minerálnej vlny hr. 20 mm s hliníkovou fóliou na izoláciu zakrivených plôch a potrubí	m2		22,000	
6	K	998713103.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 12 m do 24 m	t		2,592	

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

7	K	76902100011.S	Cu potrubie chladiarenské s izoláciou mäkká 9,52x0,8	m		20,000	
8	K	76902100012.S	Cu potrubie chladiarenské s izoláciou mäkká15.88x1,0	m		20,000	
9	K	769021000.S	Montáž spiro potrubia do DN 100	m		6,000	
10	M	429810000200.S	Potrubie kruhové spiro DN 100, dĺžka 1000 mm	m		6,000	
11	K	769021003.S	Montáž spiro potrubia DN 125-140	m		32,000	
12	M	429810000300.S	Potrubie kruhové spiro DN 125, dĺžka 1000 mm	m		24,000	
13	M	429810000400.S	Potrubie kruhové spiro DN 140, dĺžka 1000 mm	m		8,000	
14	K	769021006.S	Montáž spiro potrubia DN 160-180	m		8,000	
15	M	429810000600.S	Potrubie kruhové spiro DN 180, dĺžka 1000 mm	m		8,000	
16	K	769021064.S	Montáž štvorhranného potrubia SK.I. z materiálu pozinkovaného plechu; trieda tesnosti B podľa STN EN 1507	m2		155,000	
17	M	429820001000.S	Štvorhranné potrubie SK.I. z materiálu pozinkovaného plechu; trieda tesnosti B podľa STN EN 1507, rovné	m2		155,000	
18	K	7690210641.S	Montáž štvorhranného potrubia tesnosti II celotmeleného - tvarovky	m2		173,000	
19	M	196730005600	Štvorhranné potrubie SK.I. z materiálu pozinkovaného plechu; trieda tesnosti B podľa STN EN 1507 - tvarovky	ks		173,000	
20	K	769021178.S	Montáž ohybnej Al hadice s tepelnou a hlukovou izoláciou priemeru 100-130 mm	m		35,000	
21	M	429840014500.S	Hadica ohybná hliníkovo laminátová d 100 mm, zvukovo a tepelne izoláciou hr. 25 mm	m		5,000	
22	M	429840014600.S	Hadica ohybná hliníkovo laminátová d 125 mm, zvukovo a tepelne izoláciou hr. 25 mm	m		30,000	
23	K	769025015.S	Timič hluku štvorhranný 800x400 mm; dĺžka 2 m; 2 ks kulís šírky 300 mm; izolovaný minerálnou izoláciou Al povrchom hr. 60 mm, vr. Montaze	ks		4,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	769025144.S	Montáž regulačnej klapky ručnej do prierezu 0.070 m2	ks	4,000		
25	M	4297100051001.S	Regulačná klapka ručná RK 425x125-R	ks	2,000		
0	K	Pol57	Regulačná klapka ručná RK 300x300-R, vr. Montáže	ks	1,000		
0	K	Pol58	Regulačná klapka ručná RK 200x200-R, vr. Montáže	ks	2,000		
26	M	4297100051003.S	Regulačná klapka ručná RK 250x200-R	ks	1,000		
27	K	769025153.S	Montáž regulačnej klapky ručnej prierezu 0.101-0.125 m2	ks	2,000		
28	M	4297100123002.S	Regulačná klapka ručná RK 350x300-R	ks	2,000		
29	K	769025201.S	Montáž regulačnej klapky kruhovej DN 150-200	ks	2,000		
30	M	429710060800	Klapka regulačná potrubie DN 180	ks	2,000		
0	K	Pol59	Montáž štvorhranných hl. mriežok	ks	20,000		
31	M	4297202409001.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 225x75 mm; dvojradová; prívod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	9,000		
32	M	4297202409005.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 425x125 mm; dvojradová; prívod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	6,000		
33	M	4297202409004.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 225x75 mm; jednoradová; odvod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	1,000		
34	M	4297202409006.S	Štvorhranná hliníková mriežka s nastaviteľnými lamelami 525x125 mm; jednoradová; odvod vzduchu; vr. montážneho rámiu a regulácie	ks	4,000		
35	K	769035000.S	Montáž dvernej mriežky do prierezu 0.080 m2	ks	14,000		
36	M	429720248400.S	Dverová nepriehľadná hliníková mriežka s pevnými lamelami 200x100 mm; vr. montážneho rámiu	ks	14,000		
37	K	769036021.S	Montáž protidažďovej žalúzie prierezu 0.360-0.400 m2	ks	1,000		
38	M	429720053300.S	Protidažďová žalúzia hliníková 800x500; vr. sita proti hmyzu a rámiu na potrubie	ks	1,000		
39	K	769037024.S	Montáž tanierového ventilu kovového priemer montážneho otvoru do 100 mm	ks	4,000		
40	M	429720342800.S	Tanierový ventil kovový; odvod vzduchu; rozmer d100 mm; vr. upínacieho rámiu	ks	4,000		
41	K	769037027.S	Montáž tanierového ventilu kovového priemer montážneho otvoru do 125 mm	ks	14,000		
42	M	429720342900.S	Tanierový ventil kovový; odvod vzduchu; rozmer d125 mm; vr. upínacieho rámiu	ks	11,000		
43	M	429720342901.S	Tanierový ventil kovový; prívod vzduchu; rozmer d125 mm; vr. upínacieho rámiu	ks	3,000		
44	K	769060265.S	Montáž klimatizačnej jednotky vonkajšej , Kondenzačná jednotka SPLIT CAC; chladivo R32	ks	1,000		
45	M	429520007840	Kondenzačná jednotka SPLIT - Chl. výkon 9,2,0 kW (nom.) -Vykurovací výkon 10,1 kW (nom.) ,- 950x834x288 mm, 58 kg -El. príkon 2,6kW/50Hz/230V-8,7 A dop. Istenie 25A	ks	1,000		
46	M	429520001110.S	VZT riadiaci box chladenia PAHCMS000	ks	1,000		
47	M	4295200011102.S	Extra modul pre chladenie PMNFP14A1	ks	2,000		
48	K	769060275.S	Stavebnicová klimatizačná jednotka veľkosť P16	ks	1,000		
49	M	429520009100.S	VZT JEDNOTKA Č. 1.01 -Vetrание izieb a ambulancii 1.PP a 1.NP - vnútorná hygienické prevedenie - pripojovacie hrdlá vertikálne Qp = 2100 m3/hod; ext. p: 350Pa,Qo = 2100 m3/hod; ext. p: 350Pa,doskový rekuperačná výmenník - účinnosť 86,4 % (18,9 kW),	ks	1,000		
50	K	7690710061.S	Montáž konzoly, závitové tyče; upevnenie	ks	45,000		
51	M	429750001200.S	Montážna konzola, záves	ks	45,000		
52	K	769072477.S	Montážni a tesniaci materiál	ks	24,000		
53	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	421,322		

D M Práce a dodávky M

D 36-M Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení

54	K	3601900011.S	Systém merania regulácie pre VZT	m	1,000		
55	K	3604301201.S	Požiarna klapka štvorhranná 150x150 mm vr. ručnej páky bez spínačov; EI90	ks	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
56	K	3604301202.S	Požiarna klapka štvorhranná 350x300 mm vr. ručnej páky bez spínačov; EI90	ks	1,000		
57	K	3604301203.S	Požiarna klapka štvorhranná 300x250 mm vr. ručnej páky bez spínačov; EI90	ks	1,000		
58	K	3604301204.S	Požiarna klapka štvorhranná 250x200 mm vr. ručnej páky bez spínačov; EI90	ks	1,000		
59	K	3604301205.S	Požiarna klapka DN180, EI90	ks	1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.05 - VZT - rekuperácia

Úroveň 3:

2.05-3 - Zar.č.3 - Vetranie umyvárne a dezinfekcie postelí

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

2 103,94

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	2 103,94	20,00%	420,79

Cena s DPH

v EUR

2 524,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 2 - OBNOVA
Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia
Úroveň 3: **2.05-3 - Zar.č.3 - Vetrание umyvárne a dezinfekcie postelí**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)
Objekt: 2 - OBNOVA
Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia
Úroveň 3: **2.05-3 - Zar.č.3 - Vetranie umyvárne a dezinfekcie postelí**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D PSV Práce a dodávky PSV

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

1	K	769011080.S	Montáž ventilátora malého axiálneho okenného reverzného na sklo veľkosť: 300	ks	3,000
2	M	429110002800.S	Sada pre montáž cez stenu ventilátorov malých, axiálnych, okenných a nástenných	ks	3,000
3	M	429110010300.S	Axiálny odsávací ventilátor osadený do okna V300/12"	ks	3,000
4	M	4291900027001.S	Regulátor otáčok CREN - reverzibilný	ks	3,000
5	K	769035003.S	Montáž dvernej mriežky prierezu 0.090-0.190 m2	ks	4,000
6	M	429720250300.S	Dverová nepriehľadná hliníková mriežka s pevnými lamelami 400x400 mm; vr. montážneho rámiku	ks	4,000
7	K	998769203.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	22,632

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt:

2 - OBNOVA

Časť:

2.05 - VZT - rekuperácia

Úroveň 3:

2.05-4 - Vzduchotechnika-ostatné

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Národný onkologický ústav, Bratislava

Zhotoviteľ:

KAMI PROFIT, s.r.o.

Projektant:

nova atelier s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 2. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

16 955,21

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	16 955,21	20,00%	3 391,04

Cena s DPH

v EUR

20 346,25

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobu chorých)
Objekt: 2 - OBNOVA
Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia
Úroveň 3: **2.05-4 - Vzduchotechnika-ostatné**

Miesto:
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o.

Dátum: 19. 2. 2024
Projektant: nova atelier s.r.o.
Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatné konštrukcie a práce

99 - Presun hmôt HSV

PSV - Práce a dodávky PSV

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

M - Práce a dodávky M

95-M - Revízie

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

ROZPOČET

Stavba: NADSTAVBA A OBNOVA pavilónu M (liečenia dlhodobo chorých)

Objekt: 2 - OBNOVA

Časť: 2.05 - VZT - rekuperácia

Úroveň 3: **2.05-4 - Vzduchotechnika-ostatné**

Miesto: Dátum: 19. 2. 2024
Objednávateľ: Národný onkologický ústav, Bratislava Projektant: nova atelier s.r.o.
Zhotoviteľ: KAMI PROFIT, s.r.o. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D HSV Práce a dodávky HSV

D 9 Ostatné konštrukcie a práce

1	K	942941022.S	Montáž lešenia ťažkého radového s podlahami, šírky od 2,00 do 2,50 m	m2	300,000		
2	K	942941822.S	Demontáž lešenia ťažkého radového s podlahami, šírky od 2,00 do 2,50 m, pri zaťažení do 3 kPa, výšky nad 10 do 20 m	m2	300,000		
3	K	949942101.S	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná na automobilovom podvozku výšky zdvihu do 27 m	hod	40,000		
	VV		8*5			40,000	
	VV		Súčet			40,000	

D 99 Presun hmôt HSV

4	K	998009101.S	Presun hmôt samostatne budovaného lešenia bez ohľadu na výšku	t	22,746		
---	---	-------------	---	---	--------	--	--

D PSV Práce a dodávky PSV

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení

5	K	7690820551.S	Demontáž VZT jednotiek, rozvadač, príslušenstvo, do 30m	ks	1,000		
---	---	--------------	---	----	-------	--	--

D M Práce a dodávky M

D 95-M Revízie

6	K	950105020.S	Komplexné skúšky (uvedenie do prevádzky;start up; doplnenie chladivá; revízie elektro a chladenia; atď. ...)	ks	1,000		
---	---	-------------	--	----	-------	--	--

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

7	K	000400013.S	Realizačná projektová dokumentácia	ks	1,000		
8	K	001300021.S	Zaregulovanie systému	ks	1,000		
9	K	0013000211.S	Montáž VZT	kpl	1,000		
10	K	001300031.S	Zaškolenie obsluhy	ks	1,000		