

ZMĚNOVÝ LIST č. 0074

Smlouva o dílo č. OR/21/71720. Dohoda o postoupení smlouvy č. OR/21/71734

Název projektu: NPK, a.s., Pardubická nemocnice, výstavba pavilonu centrálního urgentního příjmu s centralizací akutních provozů
Číslo projektu: CZ.06.6.127/0.0/0.0/21_121/0016393
Kód akce: P17_32
Zhotovitel: Společnost "GEOSAN + PKS stavby - Pardubická Nemocnice"
Objednatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Předmět změny:

Doplnění systému VZT a chlazení.

Požaduje:	objednatel	zhotovitel	AD
-----------	------------	------------	----

 Oddíl PD: **D1_01_4c1 - Vzduchotechnika 1 (OS, CS)**
Odůvodnění změny, vazba na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.

Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku jejímž předmětem jsou dodatečné práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku. Tyto práce jsou nezbytné a změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických a technických důvodů a pozdější provedení těchto prací by znamenalo násobně vyšší finanční náklady.

odstavec 4, § 222

odstavec 5, § 222

X

odstavec 6, § 222

odstavec 7, § 222

Změnový list řeší doplnění požárních klapek a klimatizačních jednotek v rámci uvedení položkového výkazu výměr do souladu s projektovou dokumentací, a dále provedení úprav trasy vzduchotechnického potrubí v koordinaci s ocelovou konstrukcí pro zařízení ANGIO, jejíž úprava je vyvolána vybranou technologií ANGIO.

Č. deníku: Č. listu: Datum: 09.11.2023

Zadávací list změny: Číslo: 074

Profese: Vzduchotechnika Č. výkresů: Místnost č.:

Rekapitulace vyčíslení změny:

č. položky	popis	+/-	poznámka	Cena celkem Kč (bez DPH)
074	VZDUCHOTECHNIKA	PŘÍPOČTY		373 908,70
		ODPOČTY		0,00
CELKEM ZA ZMĚNOVÝ LIST				373 908,70

Důsledky na dobu plnění a jejich zdůvodnění:

Schválil:	dne:	dne:	dne:	dne:
	Za objednatele:	Za zhotovitele:	Za TDS:	Za AD:
	XXX	XXX	XXX	XXX
	XXX	XXX		XXX

Kalkulace změny

373 908,70

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odpočet neprováděných prací z rozpočtu							
Přípočet prováděných prací							373 908,70

Doplnění chybějících požárních klapek (uvedeny na výkresech, chybí ve výkazu výměr)

4.NP Fáze II SEKCE A zařízení 401, za operačním robotickým sálem

D1_01_4c1 - Vzduchotechnika 1 (OS, CS)

71 142,60

D ZAŘ. Č.:401 Septická část - Chodby, zázemí-FÁZE II. **68 205,00**

	K	401.400.4.07	Požární klapka kruhová s atestem DN 160, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 188,40	6 188,40
m. č. 4041							
	K	401.400.4.08	Požární klapka kruhová s atestem DN 160, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 188,40	6 188,40
m. č. 4041							
	K	401.400.4.09	Požární klapka kruhová s atestem DN 200, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 284,70	6 284,70
m. č. 4039							
	K	401.400.4.10	Požární klapka kruhová s atestem DN 200, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 284,70	6 284,70
m. č. 4039							
	K	401.400.4.11	Požární klapka kruhová s atestem DN 160, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 188,40	6 188,40
m. č. 4038							
	K	401.400.4.12	Požární klapka kruhová s atestem DN 225, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	9 252,60	9 252,60
m. č. 4038							
	K	401.400.4.13	Požární klapka kruhová s atestem DN 160, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 188,40	6 188,40
m. č. 4033							
	K	401.400.4.14	Požární klapka kruhová s atestem DN 225, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	9 252,60	9 252,60
m. č. 4033							
	K	401.400.4.15	Požární klapka kruhová s atestem DN 160, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 188,40	6 188,40
m. č. 4031							
	K	401.400.4.16	Požární klapka kruhová s atestem DN 160, požární odolnost 90 minut, včetně servopohonu 230V se signalizací polohy termoelektrickým spouštěním. D+M	ks	1,000	6 188,40	6 188,40
m. č. 4031							
D	999.	Ostatní položky					2 937,60
2163	K	999.901	Montážní materiál	kg	34,000	86,40	2 937,60

4.NP SEKCE B pod operačními sály (zař. 301, 406, 420, 103)

D1_01_4c1 - Vzduchotechnika 1 (OS, CS)

27 081,40

D ZAŘ. Č.:420 Pooperační oddělení - Lůžková část **27 081,40**

	K	420.400.4.03	Požární klapka FDMA 900x560 .40	ks	1,000	13 540,70	13 540,70
m. č. 4083							
	K	420.400.4.04	Požární klapka FDMA 900x560 .40	ks	1,000	13 540,70	13 540,70
m. č. 4083							

Doplnění chybějících FCU (uvedeny na výkresech, chybí ve výkazu výměr)

D1_01_4c1 - Vzduchotechnika 1 (OS, CS)

213 602,30

D ZAŘ. Č.:FC201 Chlazení místností -C **74 719,80**

176	K	FC201.01.01	Vnitřní kazetová jednotka, viz. tabulka zařízení FCL162VL + GLL1100 m. č. 2045b, 2045a, 2047	ks	2,000	27 410,40	54 820,80
177	K	FC201.01.02	Vnitřní kazetová jednotka, viz. tabulka zařízení FCL142VL + GLL1100 m. č. 2095	ks	1,000	19 899,00	19 899,00
D	ZAŘ. Č.:FC401	Chlazení místností -C					119 394,00
807	K	FC401.01.01	Vnitřní kazetová jednotka, viz. tabulka zařízení FCL142VL + GLL1100 m. č. 2095 poz.č. 401 dle výkazu 8ks dle plánu fáze I a II - 11ks	ks	3,000	39 798,00	119 394,00

D		999.	Ostatní položky				19 488,50
2163	K	999.901	Montážní materiál	kg	30,000	86,40	2 592,00
2164	K	999.902	Montážní plošina, pojízdné lešení	hod	8,000	720,00	5 760,00
2167	K	999.905	Zprovoznění, vyregulování a seznámení s obsluhou dodaných systémů VZT, viz D1.01.4c-01 Technická zpráva, D1.01.4c-01a Technická zpráva - přílohy - část A.	hod	4,000	315,00	1 260,00
2170	K	999.908	Doprava	kus	1,000	9 876,50	9 876,50

Doplnění potrubí VZT nad rámec vydané revize P14b (ANGIO), m. č. 2053

D1_01_4c1 - Vzduchotechnika 1 (OS, CS) 62 082,40
D ZAŘ. Č.:201 Angiovyšetřovny - angiosál č.1 57 817,60

15	K	201.800	Čtyřhranné potrubí z ocel. pozink. plechu spojovaného přírubami do vnitřního prostředí, včetně závěsů, spojovacího materiálu	m2	17,000	561,60	9 547,20
			OB 90° 250x450 R-50 - 1 ks	1,4 m2			
			OB 45° 450x250 + 200 VP - 2 ks	2,8 m2			
			TR 450x250 VP I-1000 - 1 ks	1,4 m2			
			OB 90° 250x450 R-150 - 3 ks	4,2 m2			
			Nástavec 400x280 L-100 - 1 ks	1,0 m2			
			OB 90° 400x280 - 1 ks	1,4 m2			
			TR 400x280 L-1500 VP - 3 ks	4,1 m2			
16	K	201.900.01	Tepelná izolace z minerální vlny tl. 40 mm s hliníkovým polepem. Čtyřhranné potrubí. Přelepené spoje hliníkovou páskou. Čtyřhranné	m2	24,000	354,60	8 510,40
		HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení	hod	80,000	497,00	39 760,00
			Demontáž VZT potrubí tmelené 2 pracovníci x 2 dny x 10 hodin	40,0			
			Zpětná montáž potrubí tmelené 2 pracovníci x 2 dny x 10 hodin	40,0			
D		999.	Ostatní položky				4 264,80
2163	K	999.901	Montážní materiál	kg	32,000	86,40	2 764,80
2170	K	999.908	Doprava	kus	1,000	1 500,00	1 500,00