

ZMĚNOVÝ LIST č. 0040

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:

Změna řešení klapek OTK (zařízení na odvod tepla a kouře).

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

 Oddíl PD: **D1_01_4k-D13 - Zařízení na odvod tepla a kouře**

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	

Na základě provedených výpočtů a zpracování výrobní dokumentace zařízení OTK (odvod tepla a kouře) subdodavatelem generálního dodavatele stavby, v souladu s architektonickým řešením, došlo k úpravě počtů a velikostí lamelových oken pro přívod čerstvého vzduchu. Technické řešení a celková účinná plocha pro přívod čerstvého vzduchu se navrhanou změnou nemění. Tato navržená změna je plně v souladu s § 222, odst. 5 zákona 134/2016, o zadávání veřejných zakázek.

Č. deníku:	Č. listu:	Datum:	27.04.2023
------------	-----------	--------	------------

Zadávací list změny:	Číslo:	040
----------------------	--------	-----

Profese: ZOTK	Č. výkresů:	Místnost č.:
---------------	-------------	--------------

Rekapitulace vyčíslení změny:

č. položky	popis	+/-	poznámka	Cena celkem Kč (bez DPH)
040	ODVOD TEPLA A KOUŘE	PŘÍPOČTY		187 200,00
		ODPOČTY		-187 200,00
CELKEM ZA ZMĚNOVÝ LIST				0,00

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

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odpočet neprováděných prací z rozpočtu							-187 200,00
Přípočet prováděných prací							187 200,00

▯ D1_01_4k-D Zařízení na odvod tepla a kouře

6	K	ZOKT.K.4-7	Lamelové okno pro přívod vzduchu 1150x2200mm, D+M	ks	-4,000	36 900,00	-147 600,00
	vv		Lamelové okno pro přívod vzduchu pro osazení do zasklení. RAL 7016 (antracit), 8 lamel, výplň izolační dvojsklo.				
	vv		Servopohon 230V. Zateplené tepelné mosty rámu, U = 1,9 W/m2K.				
	vv		4,00			4,000	
	vv		Součet			4,000	
7	K	ZOKT.K.8	Lamelové okno pro přívod vzduchu 1175x2200mm, D+M	ks	-1,000	39 600,00	-39 600,00
	vv		Lamelové okno pro přívod vzduchu pro osazení do zasklení. RAL 7016 (antracit), 8 lamel, výplň izolační dvojsklo.				
	vv		Servopohon 230V. Zateplené tepelné mosty rámu, U = 1,9 W/m2K.				
	vv		1,00			1,000	
	vv		Součet			1,000	
	vv		Součet			16,000	
6a	K	ZOKT.K.4-7	Lamelové okno pro přívod vzduchu 1150x2950mm, D+M	ks	3,000	46 800,00	140 400,00
	vv		Lamelové okno pro přívod vzduchu pro osazení do zasklení. RAL 7016 (antracit), 8 lamel, výplň izolační dvojsklo.				
	vv		Servopohon 230V. Zateplené tepelné mosty rámu, U = 1,9 W/m2K.				
	vv		4,00			4,000	
	vv		Součet			4,000	
7a	K	ZOKT.K.4-7	Lamelové okno pro přívod vzduchu 1175x2950mm, D+M	ks	1,000	46 800,00	46 800,00
	vv		Lamelové okno pro přívod vzduchu pro osazení do zasklení. RAL 7016 (antracit), 8 lamel, výplň izolační dvojsklo.				
	vv		Servopohon 230V. Zateplené tepelné mosty rámu, U = 1,9 W/m2K.				
	vv		4,00			4,000	
	vv		Součet			4,000	