

ZMĚNOVÝ LIST č. 0096

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 nášlapné vrstvy podlahy v části napojení podzemní chodby na objekt č. 14

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

Oddíl PD:	D1_17_1-D18 - Stavební - Podzemní chodba 4
-----------	---

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 je záměna jedné nebo více položek soupisu stavebních prací jednou nebo více položkami. Nové položky soupisu stavebních prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám. Cena materiálu nebo prací podle nových položek soupisu stavebních prací je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší. Materiál nebo práce podle nových položek soupisu stavebních prací jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší.	odstavec 4, § 222	
	odstavec 5, § 222	
	odstavec 6, § 222	
	odstavec 7, § 222	X

Na základě zjištění skutečného stavu místa napojení nově budované podzemní chodby na stávající objekt č.14 došlo k nahrazení původně zamýšlené PVC podlahy za podlahu z vysoce zátěžové epoxidové stěrky.

Č. deníku:	Č. listu:	Datum:	11.12.2023
------------	-----------	--------	------------

Zadávací list změny:	Číslo:	096
----------------------	--------	-----

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

Rekapitulace vyčíslení změny:

č. položky	popis	+/-	poznámka	Cena celkem Kč (bez DPH)
096	Stavební	PŘÍPOČTY		17 522,07
		ODPOČTY		-49 399,04
CELKEM ZA ZMĚNOVÝ LIST				-31 876,97

Důsledky na dobu plnění a jejich zdůvodnění:

Bez dopadu do termínu.

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

Kalkulace změny

-31 876,97

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odpočet neprováděných prací z rozpočtu							-49 399,04
Přípočet prováděných prací							17 522,07

D1_17_1-D18 - Stavební - Podzemní chodba 4

-31 876,97

D	776	Podlahy povlakové					-49 399,04
132	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	-17,820	14,05	-250,37
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podlaha				
	VV		"viz pol.č.776221111:" 17,82		17,820		
133	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	-19,060	19,53	-372,24
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podlaha				
	VV		"viz pol.č.776221111:" 17,82		17,820		
	VV		Sokl				
	VV		"viz pol.č.776411112:" 12,4*0,1		1,240		
134	K	776141121	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	-17,820	163,68	-2 916,78
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podlaha				
	VV		"viz pol.č.776221111:" 17,82		17,820		
135	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	-12,400	145,62	-1 805,69
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		(2,825+5,4)*2-2,0+0,6*2-1,8+0,475*2-0,8*3		12,400		
136	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	-17,820	82,74	-1 474,43
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		2,825*5,4+2,0*0,6+2,2*0,475+0,8*0,3+0,8*0,1		17,820		
137	M	284122-R1	Vysocezářezová hybridní vinylová podlahová krytina v rolích, tl. 2 mm, s povrch. úpravou tvrzenou laserem, kluznost R10, kročeťová neprůzvučnost 8dB	m2	-53,367	734,70	-39 208,73
	VV		Podrobný popis viz skladba podlah a PD interier				
	VV		.				
	VV		Podlaha				
	VV		"viz pol.č.776221111:" 42,791*1,15		49,210		
	VV		Sokl				
	VV		"viz pol.č.776411112:" 34,640*0,1*1,2		4,157		
138	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	-29,752	23,25	-691,73
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podlaha				
	VV		"viz pol.č.776221111:" 17,82*1,6		28,512		
	VV		Sokl				
	VV		"viz pol.č.776411112:" 12,4*0,1		1,240		
139	K	776520-R2	Podkladní plastový rohový profil pro vytvoření fabionu o poloměru r=30mm-dodávka+montáž	m	-12,400	27,90	-345,96
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Sokl				
	VV		"viz pol.č.776411112:" 12,4		12,400		
140	K	77652-R3	Podlahy spárování polyuretanovým tmelem - horní hrana soklu	m	-12,400	13,95	-172,98
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Sokl				
	VV		"viz pol.č.776411112:" 12,4		12,400		
141	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	-19,060	18,60	-354,52
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podlaha				
	VV		"viz pol.č.776221111:" 17,82		17,820		
	VV		Sokl				
	VV		"viz pol.č.776411112:" 12,4*0,1		1,240		
142	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	-19,060	9,30	-177,26
	VV		Viz. PD stavební část - výkresy půdorysu, výkresy řezů a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		Podlaha				
	VV		"viz pol.č.776221111:" 17,82		17,820		
	VV		Sokl				
	VV		"viz pol.č.776411112:" 12,4*0,1		1,240		
143	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	-0,232	7 018,76	-1 628,35

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 777

Podlahy lité

17 522,07

144	K	776520-R6	Utěsnění spáry pružným polyuretanovým tmelem	m	12,400	37,20	461,28
145	K	77721-R05	Soklík výšky 100 mm vlepáním soklové plastové lišty, nátěr, kompatibilní s podlahovou polyuretanovou stěrkou - D+M	m	12,400	46,50	576,60
146	K	77731-R05	Litá polyuretanová podlahová hladká komfortní podlahovina - stěrka s hladkým matným povrchem, tl. min. 2 mm, D+M	m2	17,820	646,70	11 524,19
147	K	998777101	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 6 m	t	0,232	21 379,31	4 960,00