

ZMĚNOVÝ LIST č. 0023

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 elektronického přístupového kartového systému do šaten v 1.PP.

Požaduje:	objednatel	zhotovitel	AÐ
-----------	------------	------------	----

Oddíl PD:	D1_01_1_P11 - Stavební , D1.01.4h1_P11 - Slaboproudá elektrotechnika
-----------	---

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 jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Nemění se povaha veřejné zakázky.	odstavec 4, § 222	
	odstavec 5, § 222	
	odstavec 6, § 222	X
	odstavec 7, § 222	

Na základě aktuálních provozních požadavků objednatele a dále požadavků na fyzickou bezpečnost v prostorách pro šatnování zaměstnanců dochází k doplnění elektronického přístupového kartového systému do šaten v suterénu (1.PP). Klasické dveřní výplně s vložkovými zámky budou nahrazeny zárubněmi a dveřmi se zámky elektronickými. Vzhledem k nutnosti zařadit tyto nové místnosti do celkového přístupového systému budovy a vzhledem ke stavebním pracím, které si toto rozšíření vyžaduje, je nutné provést tyto práce v souběhu s ostatními stavebními pracemi. Pozdější provedení by bylo technicky obtížné a finančně výrazně dražší.
 Tato změna je v souladu s § 222, odst.6 zákona 134/2016 o zadávání veřejných zakázek.

Č. deníku:	Č. listu:	Datum:	16.12.2022
------------	-----------	--------	------------

Zadávací list změny:	Číslo:	023
----------------------	--------	-----

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

Rekapitulace vyčíslení změny:

č. položky	popis	+/-	poznámka	Cena celkem Kč (bez DPH)
	Soupis položek	PŘÍPOČTY		413 384,14
		ODPOČTY		-138 810,60
CELKEM ZA ZMĚNOVÝ LIST				274 573,54

Důsledky na dobu plnění a jejich zdůvodnění:

bez dopadu do termínu

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

Kalkulace změny

274 573,54

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odpočet neprováděných prací z rozpočtu							-138 810,60
Přípočet prováděných prací							413 384,14

D1_01_1_P11 - Stavební - Změna P11

Práce a dodávky PSV

zámečnické vnitřní protipožární

D PSV

D 767.b

1563	K	76720-R05a	Ozn. Z81g - Ocelové dveře 800x2100 mm s PO, vnitřní, polodrážkové, plné, jednokřídlové, otočné, D+M	kus	-4,000	19 934,40	-79 737,60
	VV		* (Viz změna P5 - položka součástí změny P5)				
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické PO), výkresy půdorysu 1.PP - 8.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-2-2		-4,000		
	VV		Součet		-4,000		
845	K	76720-R05b	Ozn. Z81h - Ocelové dveře 800x2100 mm s PO, vnitřní, polodrážkové, plné, jednokřídlové, otočné, D+M	kus	4,000	34 096,25	136 385,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické PO), výkresy půdorysu 1.PP - 8.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů - HW SET 39.0				
	VV		2+2		4,000		
	VV		Součet		4,000		
1562	K	76720-R41	Ozn. Z95f - Rámové ocelové dveře 900x2100 mm s rám. zárubní-otvor 1100x2200 mm, zateplené, s PO, kouřotěsné vnitřní, polodrážkové, plné, jednokřídlové, otočné, D+M	kus	-2,000	29 536,50	-59 073,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické PO), výkresy půdorysu 1.PP - 8.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-1-1		-2,000		
	VV		Součet		-2,000		
881	K	76720-R95g	Ozn. Z95g - Rámové ocelové dveře 900x2100 mm s rám. zárubní-otvor 1100x2200 mm, zateplené, s PO, kouřotěsné vnitřní, polodrážkové, plné, jednokřídlové, otočné, D+M	kus	2,000	49 662,30	99 324,60
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické PO), výkresy půdorysu 1.PP - 8.NP a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů -HW SET 39.0				
	VV		1+1		2,000		
	VV		Součet		2,000		
			Drobné stavební práce nutné pro kabelové vedení (vysekání drážek, opětovné začištění, úklid)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

D1.01.4h1_P11 - Slaboproudá elektrotechnika - Změna P11

172 674,54

D D1

133 124,56

1	K	Pol295	Řídicí přístupová jednotka, pro ovládání 8 dveří z jedné strany nebo 4 dveře z obou stran, 12V dc, LAN rozhraní, plnohodnotná offline paměť, kompatibilní s přístupovým systémem, který je instalován v Nemocnici Pardubického Kraje a.s.	ks	1,000	25 834,50	25 834,50
	PP		Řídicí přístupová jednotka, pro ovládání 8 dveří z jedné strany nebo 4 dveře z obou stran, 12V dc, LAN rozhraní, plnohodnotná offline paměť, kompatibilní s přístupovým systémem, který je instalován v Nemocnici Pardubického Kraje a.s.				
2	K	Pol296	Firmware pro systémovou řídicí jednotka pro 8/4 dveře	ks	1,000	9 288,00	9 288,00
	PP		Firmware pro systémovou řídicí jednotka pro 8/4 dveře				
3	K	Pol297	Řídicí přístupová jednotka, pro ovládání 2 dveří z jedné strany nebo 1 dveře z obou stran, 12V dc, LAN rozhraní, plnohodnotná offline paměť, kompatibilní s přístupovým systémem, který je instalován v Nemocnici Pardubického Kraje a.s.	ks	1,000	10 300,14	10 300,14
	PP		Řídicí přístupová jednotka, pro ovládání 2 dveří z jedné strany nebo 1 dveře z obou stran, 12V dc, LAN rozhraní, plnohodnotná offline paměť, kompatibilní s přístupovým systémem, který je instalován v Nemocnici Pardubického Kraje a.s.				
4	K	Pol298	Firmware pro systémovou řídicí jednotka pro 2/1 dveře	ks	1,000	3 776,76	3 776,76
	PP		Firmware pro systémovou řídicí jednotka pro 2/1 dveře				
5	K	Pol299	Systémová přístupová čtečka, nastavena na vyčítání ze sektoru pro organiza NPK a.s., kompatibilní pro Nemocnice Pardubického Kraje a.s., včetně napájení přívodního kabelu	ks	6,000	5 928,30	35 569,80
	PP		Systémová přístupová čtečka, nastavena na vyčítání ze sektoru pro organiza NPK a.s., kompatibilní pro Nemocnice Pardubického Kraje a.s., včetně napájení přívodního kabelu				
6	K	Pol300	Zdroj v krytu 13,8Vss/5A se signalizačními výstupy, stupeň 2 prostor až AKU 40Ah	ks	1,000	12 480,00	12 480,00
	PP		Zdroj v krytu 13,8Vss/5A se signalizačními výstupy, stupeň 2 prostor až AKU 40Ah				
7	K	Pol301	Akumulátor 12V/17Ah se šroubovými svorkami M5 a životností až 5 let, VdS	ks	1,000	1 533,33	1 533,33
	PP		Akumulátor 12V/17Ah se šroubovými svorkami M5 a životností až 5 let, VdS				
8	K	Pol302	Připojení ovládaného zařízení z přístupového systému	ks	6,000	936,00	5 616,00
	PP		Připojení ovládaného zařízení z přístupového systému				

9	K	Pol264	Kabel UTP cat.6, 4 páry, LSOH	m	180,000	19,10	3 438,00
	PP		Kabel UTP cat.6, 4 páry, LSOH				
10	K	Pol303	Kabel napájecí 2x1,5	m	262,000	30,83	8 077,46
	PP		Kabel napájecí 2x1,5				
11	K	Pol304	Kabely stíněný U/FTP Cat.6a, LSOH, pro připojení systémových čteček	m	124,000	26,26	3 256,24
	PP		Kabely stíněný U/FTP Cat.6a, LSOH, pro připojení systémových čteček				
12	K	Pol305	Modul RJ45, UTP cat.6, instalace do panelu	ks	2,000	107,73	215,46
	PP		Modul RJ45, UTP cat.6, instalace do panelu				
13	K	Pol306	Konektor RJ45, UTP cat.6, včetně krytky	ks	2,000	51,09	102,18
	PP		Konektor RJ45, UTP cat.6, včetně krytky				
14	K	Pol269	Měření přípojky datového kabelu, popis	ks	2,000	64,35	128,70
	PP		Měření přípojky datového kabelu, popis				
15	K	Pol307	Propojovací matelický kabel UPT cat.6, 2m, modrý	ks	2,000	64,56	129,12
	PP		Propojovací matelický kabel UPT cat.6, 2m, modrý				
16	K	Pol308	Nastavení, oživení, konfigurace přístupového systému, včetně přidání jednotek do centrální databáze přístupového systému	hod	4,000	405,00	1 620,00
	PP		Nastavení, oživení, konfigurace přístupového systému, včetně přidání jednotek do centrální databáze přístupového systému				
17	K	Pol94	Koordinace s dodavatelem mechanických dveří	hod	2,000	3 060,00	6 120,00
	PP		Koordinace s dodavatelem mechanických dveří				
18	K	Pol309	Drobné práce (2,5%) a materiál (0,5%)	kpl	1,000	5 638,87	5 638,87
	PP		Drobné práce (2,5%) a materiál (0,5%)				
	D	D1					13 743,98
19	K	Pol310	Skupinová kabelová příchytka včetně kotevního materiálu	ks	120,000	26,55	3 186,00
	PP		Skupinová kabelová příchytka včetně kotevního materiálu				
20	K	Pol311	Trubka ohebná 16, nízká mechanická odolnost	m	26,000	24,23	629,98
	PP		Trubka ohebná 16, nízká mechanická odolnost				
21	K	Pol178	Vysekání drážky 3x3cm	m	12,000	31,50	378,00
	PP		Vysekání drážky 3x3cm				
22	K	Pol312	Vysekání drážky 3x3cm v betonu	m	6,000	208,00	1 248,00
	PP		Vysekání drážky 3x3cm v betonu				
23	K	Pol185	Zhotovení otvoru do R=30 mm	ks	16,000	45,00	720,00
	PP		Zhotovení otvoru do R=30 mm				
24	K	Pol313	Drobné práce (1,5%) a materiál (2,5%)	kpl	1,000	7 582,00	7 582,00
	PP		Drobné práce (1,5%) a materiál (2,5%)				
	D	D1					25 806,00
25	K	Pol314	Dokumentace skutečného stavu	ks	1,000	15 356,00	15 356,00
	PP		Dokumentace skutečného stavu				
27	K	Pol316	Inženýrská a koordinační činnost	hod	2,000	4 975,00	9 950,00
	PP		Inženýrská a koordinační činnost				
28	K	Pol317	Doprava materiálu a osob (dojezdová vzdálenost 50km)	kpl	1,000	500,00	500,00