

ZMĚNOVÝ LIST č. 0054

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:

Podmiňující stavební úpravy pro instalaci vysoutěženého speciálního zdravotnického nábytku.

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

Oddíl PD: **D1_01_4g1-D17 - Silnoproudá 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 jednájící 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 ukončeného výběrového řízení objednatele na dodávku speciálního zdravotnického nábytku, je nutná úprava stavební připravenosti pro montáž tohoto vybavení. Jedná se o vynucenou změnu v rozsahu nutných úprav technického zařízení (silnoproudá elektroinstalace, zemnění) dle předaných požadavků dodavatele vybavení na stavební připravenost. Projektová dokumentace vychází ze všeobecných technických standardů a požadavků technologických zařízení, které byly změnou této projektové dokumentace aktualizovány na základě konkrétních požadavků vybraného dodavatele.

Navrhované řešení je v souladu s § 222, odst. 6 zákona 134/2016, o zadávání veřejných zakázek.

Č. deníku:	Č. listu:	Datum:	03.08.2023
Zadávací list změny:		Číslo:	054
Profese: SILNOPROUD	Č. výkresů:	Místnost č.:	

Rekapitulace vyčíslení změny:

č. položky	popis	+/-	poznámka	Cena celkem Kč (bez DPH)
054	Silnoproudá elektrotechnika	PŘÍPOČTY		140 862,69
		ODPOČTY		0,00
CELKEM ZA ZMĚNOVÝ LIST				140 862,69

Důsledky na dobu plnění a jejich zdůvodnění:

Z důvodu dodatečného požadavku přívodů napájecích kabelů pro svítidla pracovních linek a požadavku na doplnění zemnění a ochranného pospojování kovových částí speciálního zdravotnického nábytku, generální dodavatel stavby požaduje prodloužení termínu dokončení díla. Prodloužení termínu je požadováno zejména z důvodu narušení plánovaného postupu prací a dodávek materiálů vlivem nutnosti pozastavit na dotčených částech díla práce do řádného vyřešení problematiky a zajištění nových požadovaných stavebních materiálů. Prováděné práce není možné přesunout na jiné části stavby z důvodu dalších plánovaných závozů materiálů a zajištění připravenosti pro tyto práce. Zároveň je ve značné části prováděného díla nutné zasahovat do již hotových konstrukcí, kde dochází k novým stavebním a montážním úpravám a tedy opětovnému blokování výrobních kapacit a navýšování objemu prací, které je nutné provést pro řádné dokončení díla. **Generální dodavatel stavby pak kvantifikuje požadované prodloužení na 40 dní, tj. do 22.12.2023, přičemž toto prodloužení je s ohledem na vzájemnou provázanost plnění dle tohoto změnového listu a plnění dle změnových listů č. 45, 50 a 56, definováno jako prodloužení harmonogram NPK, a.s. týkající se plánovaných termínů dodávek interiérového vybavení, dodávek zdravotnické techniky, a termínů instalací zdravotnické technologie pevně spojené se stavbou (CT, RTG, ANGIO, CS - myčky, sterilizátory) s jejich uvedením do provozu.**

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

Kalkulace změny

140 862,69

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odpočet neprováděných prací z rozpočtu							
Přípočet prováděných prací							140 862,69

D1_01_4g1-D17 - Silnoproudá elektrotechnika

140 862,69

D	D1.01.4g1	Silnoproudá elektrotechnika - P14c					140 862,69
D	HOP-MX-KZ	Ochranné přípojnice HOP a svorkové skříně MX a KX					2 408,40
D	KX	Svorková skříně KX					2 408,40
739	M	K11kk02174	KO 125 E, KRABICE ODBOČNÁ, ŠEDÁ	ks	4,000	72,36	289,44
			"7NP-P21"4			4,000	
740	M	K11kk01526	EPS 2, SVORKOVNICE EKVIPOTECIÁLNÍ, BEZ KRYTU	ks	4,000	351,00	1 404,00
741	M	K11kk02176	KO 125 V, VÍČKO KRABICE, BÍLÁ	ks	4,000	3,24	12,96
742	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	4,000	175,50	702,00
	D	emmp-ULM	Úložný materiál				27 611,93
777	M	34571072	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2320	m	176,000	3,24	570,24
			"P21"4*(20+24)			176,000	
778	K	741110061	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložená pod omítku	m	176,000	14,04	2 471,04
806	M	K11kk00511P	PŘÍCHYTKA KABELOVÁ TYP OMEGA14+17MM, POZINKOVÁNO, POŽÁRNÍ ODOLNOST, vč. kotvy	ks	140,000	26,86	3 760,40
			4*35			140,000	
807	K	741910611	Montáž příchytka kovová pro kabelové lávky a žebříky kabel D do 40 mm	kus	140,000	9,36	1 310,40
810	M	E011132707	Zemnicí svorka ZS 4 (standard: Ms matice + podložka)	ks	16,000	16,20	259,20
			"P21"4*4			16,000	
811	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	16,000	29,25	468,00
812	M	E011131307	Zemnicí svorka ZSA 16	ks	12,000	12,96	155,52
			"P21"4*3			12,000	
813	M	E011142708	Páska měděná uzemňovací ZS 16 - délka 0,5 m	ks	12,000	14,04	168,48
814	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	12,000	29,25	351,00
815	M	G0120020730	CU proudové odbočná svorka 6+50mm2	KS	131,000	97,20	12 733,20
			"P21-7.NP"4*(("UT"3+"DR"4+"REG"(6+6+5))			96,000	
			"P21-osl"35			35,000	
816	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	131,000	40,95	5 364,45
	D	emmp-VK	Vodiče a kabely				70 542,36
818	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	377,000	11,70	4 410,90
			"P21-osl"35*2+35			105,000	
			"P21"4*2*(6+4+17+4+3)			272,000	
820	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	8,000	23,40	187,20
			"P21-KX"4*2			8,000	
884	M	K0111091002	H07V-U 4,0	m	421,000	8,10	3 410,10
			"P21"4*(10+12+12+11+18+24)			348,000	
			"P+P" 35+38			73,000	
885	M	K0111091003	H07V-U 6,0	m	1 566,000	11,88	18 604,08
			"P21"4*(("VB"(12)+"REGAL"(62+35+48+15)+"DR"16+"UT"38)			904,000	
			"P21-osl"10*18+25*9			405,000	
			"P+P"132+125			257,000	
886	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (CY)	m	1 987,000	18,72	37 196,64
888	M	K01CP1800160 F	H07V-R 16	m	112,000	36,72	4 112,64
			"KX" 4*28			112,000	
889	K	741120003	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 10-16 mm2 pod omítku (CY)	m	112,000	23,40	2 620,80
	D	emmp-ROP	Revize a ostatní práce				32 740,00
1160	K	210280003R	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací pro objem mtž prací do 1 000 000 Kč	kus	1,000	2 500,00	2 500,00
						1,000	
	K	HZS-3	Koordinace a úpravy již hotových pospojení, přepojení na nové pozice z důvodu uvolnění přípojovacích bodů pro uzemnění pracovních linek	hod	80,000	378,00	30 240,00
			Ostatní stavební přípomoce	hod	20,000	378,00	7 560,00