

ZMĚNOVÝ LIST č. 0060

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:

Úprava potrubní trasy parovodu.

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

Oddíl PD:	D1_08_1-D19 - Stavební - Podzemní chodba 1	D2_11
	- Pára a kondenzát – napojení CUP	

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	

Předmětem je změna řešení nosné zámečnické konstrukce parovodu a doplnění potrubní trasy do stávající kotelny. Pro výrobu nosné ocelové konstrukce parovodu bylo oproti PD využito možnosti propojení se stávající nosnou ocelovou konstrukcí podzemní chodby. Dále bylo nezbytné realizovat propojení parovodního potrubí z podzemní chodby do stávající kotelny. Toto propojení bylo řešeno v rámci PD ale nebylo obsaženo v soupisu prací.

Č. deníku:	Č. listu:	Datum:	09.11.2023
------------	-----------	--------	------------

Zadávací list změny:	Číslo:	060
----------------------	--------	-----

Profese: STAVEBNÍ, SILNOPROUD	Č. výkresů:	Místopis č.:
-------------------------------	-------------	--------------

Rekapitulace vyčíslení změny:

č. položky	popis	+/-	poznámka	Cena celkem Kč (bez DPH)
060	STAVEBNÍ ČÁST, SILNOPROUD	PŘÍPOČTY		1 178 595,52
		ODPOČTY		-1 780 020,00
CELKEM ZA ZMĚNOVÝ LIST				-601 424,48

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

-601 424,48

P.č.	Typ	Kód	Popis	MJ	množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Odpočet neprováděných prací z rozpočtu							-1 780 020,00
Přípočet prováděných prací							1 178 595,52

D1_01_1-D21 - Stavební - Centrální urgentní příjem

56 867,50

D	PSV	Práce a dodávky PSV					56 867,50
D	767.c	zámečnické vnitřní					56 867,50
983a	K	76713-R65	Ozn. Z200 - Vnitřní ocelová nosná konstrukce schodiště ve strojovně, žárově zinkovaná ocel, spoje šroubováním na místě	kus	1,000	56 867,50	56 867,50
	VV		Viz PD stavební část - výrobky PSV (zámečnické vnitřní ostatní), výkresy půdorysu 1.PP-8.NP, výkresy řezů A-F a Tech.zpr.				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství				
	VV		-včetně kotvení a kotvícího materiálu				
	VV		-hmotnost 400 kg				
	VV		m. č. 0137		1,000		

D1_08_1-D19 - Stavební - Podzemní chodba 1

-883 719,40

D	PSV	Práce a dodávky PSV					-883 719,40
D	767.c	zámečnické vnitřní					-883 719,40
91	K	76741-R75	Ozn. Z524 - Vnitřní nosná ocelová konstrukce vynášející rozvody profesí, žárový pozink, D+M	kus	-1,000	1 583 400,00	-1 583 400,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky zámečnické				
	VV		ocelová konstrukce pro horkovod				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-hmotnost 20410 kg				
	VV		-včetně kotev a kotvícího materiálu - 688 ks				
	VV		1		1,000		

91	K	76741-R75	Ozn. Z524 - Vnitřní nosná ocelová konstrukce vynášející rozvody profesí, žárový pozink, D+M - UPRAVENO DLE SITUACE NA MÍSTĚ	kus	1,000	896 300,60	896 300,60
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky zámečnické				
	VV		ocelová konstrukce pro horkovod				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-hmotnost 8558 kg				
	VV		- včetně úpravy stávající ocelové konstrukce a přivaření nových ocelových prvků na stávající				
	VV		-včetně kotev a kotvícího materiálu - 688 ks				
	VV		1		1,000		

93	K	76741-R77	Ozn. Z526 - Vnitřní nosná ocelová konstrukce vertikální lávky vynášející rozvody profesí, žárový pozink, D+M	kus	-1,000	98 310,00	-98 310,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky zámečnické				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-hmotnost 1220 kg				
	VV		1		1,000		

94	K	76741-R78	Ozn. Z527 - Vnitřní nosná ocelová konstrukce vertikální lávky vynášející rozvody profesí, žárový pozink, D+M	kus	-1,000	98 310,00	-98 310,00
	VV		Viz. PD stavební část - výrobky zámečnické				
	VV		.				
	VV		-včetně příslušenství a nátěrů				
	VV		-hmotnost 1220 kg				
	VV		1		1,000		

D2_11 - Pára a kondenzát – napojení CUP

225 427,42

D	D1	POTRUBÍ					82 631,82
1	K	Pol382	Potrubi technické páry DN100	m	24,000	1 571,76	37 722,24
	K		Koleno DN100	ks	4,000	648,00	2 592,00
	K		Redukce potrubí technické páry 100/80	ks	2,000	2 664,00	5 328,00
4	K	Pol385	Nerezové potrubí DN25	m	36,000	350,46	12 616,56
5	K	Pol386	Nerezové potrubí DN40	m	12,000	647,82	7 773,84
6	K	Pol387	Potrubi pevný bod na ocelovém potrubí DN25 (F max.10 kN)	ks	4,000	244,26	977,04
7	K	Pol388	Potrubi pevný bod na ocelovém potrubí DN40 (F max.10 kN)	ks	3,000	488,52	1 465,56
8	K	Pol389	Potrubi pevný bod na ocelovém potrubí DN100 (F max.10 kN)	ks	1,000	1 285,02	1 285,02
9	K	Pol390	Typové kluzné uložení (součinitel tření max 0,3) pro ocelové potrubí DN25	ks	2,000	573,48	1 146,96
10	K	Pol391	Typové kluzné uložení (součinitel tření max 0,3) pro ocelové potrubí DN40	ks	4,000	1 040,76	4 163,04
11	K	Pol392	Typové kluzné uložení (součinitel tření max 0,3) pro ocelové potrubí DN100	ks	2,000	1 741,68	3 483,36
12	K	Pol393	Pomocná ocelová kce pro uložení potrubí v technických kanálech včetně 2x2 nátěrů do vlhkého prostředí	kg	30,000	135,94	4 078,20
D	D2	ARMATURY					41 777,08
13	K	Pol394	Ventil přímý DN100	ks	1,000	19 540,80	19 540,80
	K		Ventil přímý DN80	ks	1,000	18 876,00	18 876,00
14	K	Pol395	Přírubový spoj zaslepovací DN100	ks	2,000	669,06	1 338,12
	K		Přírubový spoj zaslepovací DN80	ks	2,000	650,00	1 300,00
20	K	Pol401	Mtž armatury M+R (měření kondenzátu) DN40	ks	1,000	722,16	722,16
D	D3	TEPELNÉ IZOLACE					69 583,32

22	K	Pol403	Izolace ocelového potrubí DN25 - tl.40mm	m	36,000	166,73	6 002,28
23	K	Pol404	Izolace ocelového potrubí DN40 - tl.40mm	m	12,000	233,64	2 803,68
24	K	Pol405	Izolace ocelového potrubí DN100 - tl.80mm	m	24,000	807,12	19 370,88
	K		Izolace přírubových armatur DN80 - tl.80mm	m	32,000	1 252,80	40 089,60
26	K	Pol407	Izolace přírubových armatur DN100 - tl.80mm	m	1,000	1 316,88	1 316,88
D D4 OSTATNÍ							31 435,20
35	K	Pol372	Proplach potrubí po mtž + vyčištění filtrů (opakovaně)	h	4,000	584,10	2 336,40
36	K	Pol416	Tlaková zkouška všech potrubí (vodou)	h	4,000	796,50	3 186,00
142	K	Pol512	Uvedení do provozu zdroj čisté páry	h	2,000	584,10	1 168,20
143	K	Pol513	Komplexní zkouška celého zařízení a zaškolení obsluhy	h	2,000	584,10	1 168,20
144	K	Pol380	Stavební připomoci při dmtž a mtž (především instalace ocelové kce, otvory, zednické začištění, likvidace suti atd.)	h	32,000	371,70	11 894,40
146	K	Pol381	Přesun hmot	t	4,000	2 920,50	11 682,00