

II. PŘEDMĚT DODATKU

2.1 Podklady pro uzavření dodatku:

Podkladem pro uzavření dodatku č. 11 ke smlouvě jsou následující dokumenty, které tvoří nedílnou součást uzavřené smlouvy, a jako takové se doplňují do čl. 2.1 smlouvy o dílo pod písmenem u) takto:

u) Příloha č. 24 - Změnové listy č. 094, 095, 096, to vše včetně rekapitulační tabulky změny závazku.

2.2 Změny SOD:

2.2.1. Smluvní cena

Smluvní strany se dohodly, že se ruší článek 6.2 smlouvy a nahrazuje se následujícím zněním:

„Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu I, II a III, činí celkem: **543 380 616,72 Kč bez DPH**

(pět set čtyřicet tři milionů tři sta osmdesát tisíc šest set šestnáct korun českých sedmdesát dva haléřů), z toho cena za provedení stavebních prací spočívajících mj. ve výstavbě nových staveb a dodávce a montáži náhradního zdroje elektrické energie – dle PD III (dále jen “náhradní zdroj”) činí **150. 362. 902,00 Kč bez DPH (jedno sto padesát milionů tři sta šedesát dva tisíc devět set dva korun českých).**“

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti a nemění se.
- 3.2. Dodatek je v souladu § 211 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení se zákonem č. 300/2008 Sb. o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů, **uzavřen elektronicky.**
- 3.3. Smluvní strany potvrzují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu, uzavírají ho svobodně a vážně. Na důkaz toho připojují své zaručené elektronické podpisy.
- 3.4. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku zajistí objednatel.
- 3.5. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou Královéhradeckého kraje na jednání dne 21.08.2023.

Za objednatele:
V Hradci Králové
dne dle data el. podpisu

Za zhotovitele:
V Praze
dne dle data příslušného el. podpisu



Mgr. Martin Červíček,
hejtman Královéhradeckého kraje



Luděk Kostka, předseda představenstva
GEOSAN GROUP a.s.



Iv
člen představenstva GEOSAN GROUP a. s.

Oblastní nemocnice Jičín – Novostavba pavilonu „A“ pro laboratoře a onkologii

SOD	318 750 131,00 Kč	bez DPH	Odstavec celkem		
D.č. 1	3 463 236,35 Kč		4	26 961 140,92 Kč	
D.č. 2	719 123,37 Kč		5	7 044 858,63	
D.č. 3	88 968 757,29 Kč		OPCE	88 968 757,29 Kč	224 630 485,72 Kč
D.č. 4	11 279 015,01 Kč		6	109 145 193,90 Kč	
D.č. 5	45 040 004,88 Kč	224 630 485,72 Kč	7	- 7 489 465,02 Kč	
D.č. 6	25 239 316,08				- Kč
D.č. 7	15 290 166,25				
D.č. 8	28 518 337,09				
D.č. 9	4 029 324,32				
D.č. 10	2 834 576,71				
D.č. 11	-751 371,63				

CELKEM **543 380 616,72 Kč** bez DPH

Číslo ZL	Název změnového listu	Cena víceprací bez DPH	Cena méněprací bez DPH	Celkem ZL Kč bez DPH	dodatek č.:	cena celkem dodatek	odst.	prodl. termín	Odstavec	plus	mínus		
srpen 23													
094	Z důvodu celkového navýšení počtu vedení přívodních kabelů NN a SLP, zohledňující mj. nově navržené vedení přívodních kabelů pro obj. RTG a nově budovanou optickou síť v areálu ON Jičín, je nezbytné navýšit počet podpěrných konstrukcí pro toto vedení.	1 334 319,96	-474 507,56	859 812,40	11	-	751 371,63	6	pavilon A	2 914 171,31	-3 665 542,94	-751 371,63	
095	Narovnání skutečných výměr zdíva, omítek a podlah.	1 449 841,05	-3 191 035,38	- 1 741 194,33					6	4	130 010,30	0,00	130 010,30
096	Doplnění systému EPS do rekonstruovaného kolektoru z důvodu bezpečnosti na požadavek uživatele	130 010,30	0,00	130 010,30					4	6	2 784 161,01	-3 665 542,94	-881 381,93

ZMĚNOVÝ LIST

094

Doplnění kabelových podpor do instalačního kanálu

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Novostavba pavilonu „A“ pro laboratoře a onkologii		
Objekt:	SO 04 Instalační kanál, D.2-IO 09 - SLABOPROUDÉ ROZVODY AREÁLOVÉ, D.2-IO 07 - HLAVNÍ ROZVODY NN - PŘÍPOJKA NN		
Předkládá:	Geosan Group a.s.	Datum:	24.07.2023

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	3 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	2 listů

1 Technický popis změny:

1.1 Popis původního řešení:

Podpěrná konstrukce v množství dle PD. Jednotlivé konzoly kotvené pomocí chemické kotvy do stěny kolektoru

1.2 Popis nového řešení:

Změna konstrukce původně navržených kabelových podpor do instalačního kanálu za konstrukci navrženou pro nové zatížení kabelovými rozvody pro Pavilon A a RTG. Navrženo systémové uchycení konzol do společné svislé kolejnice.

2 Zdůvodnění změny:

Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Jedná se o změnu konstrukčního řešení kabelových podpor do instalačního kanálu.

Z důvodu celkového počtu vedení přírodních kabelů NN a SLP, zohledňující mj. nově navržené vedení přírodních kabelů pro obj. RTG a nově budovanou optickou síť v areálu ON Jičín, je nezbytné navýšit počet podpěrných konstrukcí pro toto vedení. Vzhledem k počtu 4 úrovní podpěrných konzol pro tyto rozvody není vhodné ukotvení konzol pomocí vrтанých chemických kotev. Ukotvení konzol je nově navrženo pomocí šroubovaných spojů do nově přidané svislé vynášecí kolejnice. Ve shodném systému je navrženo provedení a kotvení podpěrných konzol pro rozvody ústředního topení a teplé a cirkulační vody.

Navržené řešení umožní případné budoucí rozšíření množství podpěrných konzol při realizaci dalších rozvodů v kolektoru.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:

ANO

NE

4 Dopad do smluvních termínů:

ANO

(uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)

NE

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	-474 507,56 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	1 334 319,96 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		859 812,40 Kč	bez DPH

6 Schválil:

za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:

GEOSAN GROUP a.s.

SP + ERV + RSTAV

SP + ERV + RSTAV

KANIA, a.s.

ON Jičín a.s.

Královéhradecký kraj

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ON Jičín - Náhradní zdroj elektrické energie - nemocnice Jičín

Objekt:

SO 04 - INSTALAČNÍ KANÁL

Místo:

Datum: 31.01.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: GEOSAN GROUP a. s., U Průhonu 1516/2, 170 00 Praha 7

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 163 186,97

D PSV Práce a dodávky PSV

1 153 186,97

D 767 Konstrukce zámečnické

1 153 186,97

57	K	767160R10	D+M ocelové prvky pro uchycení potrubí - viz v.č. D.1.1_SO04_04/8/10	ks	-151,000	1 510,78	-228 127,78	CS VLASTNÍ
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------	----	----------	----------	-------------	------------

vv "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"
 vv "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava"
 vv (50*2)+37+14
 vv Součet

151,000
151,000

N	K		Dílečné sestavení sestavy prvků konzoly	ks	54,000	2 999,80	161 989,20	VLASTNÍ
			<i>BIS RapidStrut Lišta 82 H 6mBUP, balení 6 m</i>	m	125,840	3 115,18	392 014,25	VLASTNÍ
			svislá kolejnice 52ks*2,2m*1,1					
			<i>BIS RapidStrut Lišta 82 H 6mBUP, balení 6 m</i>	m	34,320	3 115,18	106 912,98	VLASTNÍ
			konzola UT 52ks*1ks*0,6m*1,1					
			<i>BIS RapidStrut Lišta 62 H 3mBUP, balení 3 m</i>	m	34,320	2 071,08	71 079,47	VLASTNÍ
			konzola ZTI 52ks*1ks*0,6m					
			<i>BIS RapidStrut St.úchyt G2 BUP, balení 10 ks</i>	ks	104,000	894,44	93 021,76	VLASTNÍ
			<i>BIS RapidStrut Konzola 41x41BUP, balení 8 ks</i>	ks	208,000	1 224,21	254 635,68	VLASTNÍ
			konzola elektro 3xNN, 1xSLP					
			<i>BIS Závitová tyč DIN976-1, BUP, bal 25 ks</i>	ks	17,000	309,83	5 267,11	VLASTNÍ
			<i>BIS Kluzné uložení ES-1MV, balení 10 ks</i>	ks	108,000	377,68	40 789,44	VLASTNÍ
			<i>BIS Šroub ISO 4017 BUP, bal 200 ks</i>	ks	1 700,000	25,50	43 350,00	VLASTNÍ
			<i>BIS Strut Kluzná matice BUP, bal 100 ks</i>	ks	1 700,000	36,44	61 948,00	VLASTNÍ
			<i>BIS Podložka WM0-35 BUP</i>	ks	1 700,000	16,62	28 254,00	VLASTNÍ
			<i>BIS RapidStrut Pos.svor.G2 BUP</i>	ks	108,000	101,28	10 938,24	VLASTNÍ
			<i>WIS Chemická kotva WVSF200</i>	ks	17,000	815,28	13 859,76	VLASTNÍ
			<i>BIS Závitová tyč DIN976-1, BUP</i>	ks	54,000	309,83	16 730,82	VLASTNÍ
			<i>BIS Matice DIN934 BUP</i>	ks	200,000	20,64	4 128,00	VLASTNÍ
			<i>BIS Podložka WM0-35 BUP</i>	ks	200,000	16,62	3 324,00	VLASTNÍ
			<i>BIS Lištová podpěra WM35+Strut</i>	ks	54,000	809,50	43 713,00	VLASTNÍ
			<i>BIS Strut Podložka "U" BUP</i>	ks	200,000	72,80	14 560,00	VLASTNÍ
58	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce	%	11 383,879	1,30	14 799,04	CS ÚRS 2020 02

D OST Ostatní

10 000,00

N	K	730068	dokumentace skutečného provedení	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	--------	----------------------------------	------	-------	-----------	-----------	--

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.

Objekt: SO 04 - INSTALAČNÍ KANÁL

Soupis: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: D.1.4.3 - Vytápění

Místo:
Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
Uchazeč: GEOSAN GROUP a. s.

Datum: 28.04.2021
Projektant: KANIA a.s., Špálova
80/9, Ostrava
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-64 448,00

D	D1	SYSTÉM ROZVODŮ - INSTALAČNÍ KANÁL					-64 448,00	
8	K	230050031	Montáž a zhotovení doplňkové konstrukce z profilového materiálu	kg	-1 600,000	40,00	-64 000,00	CS ÚRS 2020 02
10	K	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	-640,000	0,35	-224,00	CS ÚRS 2020 02
11	K	998733293	Příplatek k přesunu hmot procentní 733 za zvýšený přesun do 500 m	%	-640,000	0,35	-224,00	CS ÚRS 2020 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.

Objekt: **D.2-IO 07 - HLAVNÍ ROZVODY NN - PŘÍPOJKA NN**

Místo:

Datum: 28.04.2021

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s. , Špálova
80/9, Ostrava

Uchazeč: GEOSAN GROUP a. s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-181 931,78

o D1 Elektroinstalace, materiál vč. montáže

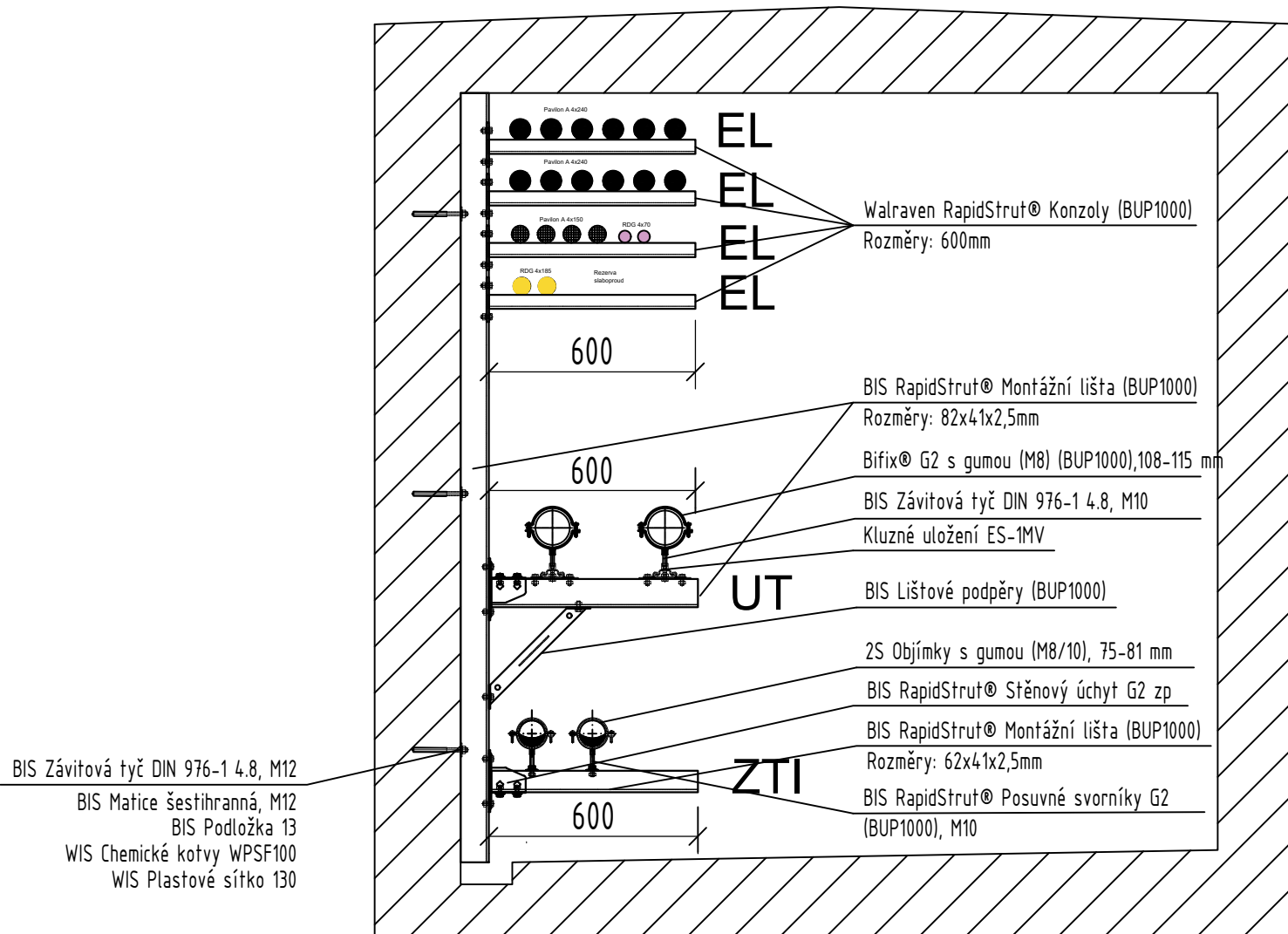
-181 931,78

D D2 NN EL. PŘÍPOJKA

-181 931,78

6	K	Pol500	Kabelový rošt š. 600mm, komplet vč. Upevnění, dle č.v. D.2-IO 07-02 (do kolektoru + trasy v objektech)	m	-287,800	466,82	-134 352,18	CS VLASTNÍ
			vv			550,000		
			4*1(91,55*11)-148			262 200		
11	K	Pol505	Ocelové nosné konstrukce vč. montáže, dle č.v. D.2-IO 07-02	kg	-340,000	139,94	-47 579,60	CS VLASTNÍ





ZMĚNOVÝ LIST

095

Narovnání zdiva, omítek a podlah dle skutečného provedení

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Novostavba pavilonu „A“ pro laboratoře a onkologii		
Objekt:	SO 01 PAVILON A, SO 03 Spojovací krček		
Předkládá:	Geosan Group a.s.	Datum:	24.07.2023

Odesláno / předáno:		Přílohy / počet listů	
poštou	<input type="checkbox"/>	1) Položkový rozpočet změny	3 listů
e-mailem	<input checked="" type="checkbox"/>	2) Projektové podklady	listů, výkresů
osobně	<input type="checkbox"/>	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy	1 listů


1 Technický popis změny:
1.1 Popis původního řešení: Provedení úprav povrchů dle PD
1.2 Popis nového řešení: Narovnání zdiva, omítek a podlah dle skutečného provedení

2 Zdůvodnění změny:
Jedná se o změny, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Změna nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Jedná se o narovnání výkazu výměr omítek, zdiva a podlah na skutečné provedení dle přiloženého výpočtu ploch.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input type="checkbox"/>	ANO	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
------------------------------------------------------	--------------------------	-----	-------------------------------------	----

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/>	ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/>	NE
--------------------------------------	--------------------------	----------------------------------------------------------	-------------------------------------	----

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	-3 191 035,38 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	1 449 841,05 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		-1 741 194,33 Kč	bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
					
GEOSAN GROUP a.s.	SP + ERV + RSTAV	SP + ERV + RSTAV	KANIA, a.s.	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.

Objekt: SO 01 - PAVILON A

Soupis: D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Úroveň 3: D.1.1-1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Jičín

Datum: 28.04.2021

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s., Špálova
80/9, Ostrava

Uchazeč: GEOSAN GROUP a. s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem -1 738 967,30

D HSV Práce a dodávky HSV -2 204 721,94

D 3 Svislé a kompletní konstrukce -370 168,34

27	K	311272031	Zdivo z pórobetonových tvárcí hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 200 mm	m2	104,787	771,98	80 893,47	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

W viz v.č. D.1.1_SO01-03/05, 10/12, detaily, TZ
W "vnitřní-1.PP" 3,775*70,8
W Předpoklad
W Součet skutečnost
W Celkem

267,270
267,270
372,057
104,787

28	K	311272131	Zdivo z pórobetonových tvárcí hladkých přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	m2	-324,790	820,23	-266 402,50	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-------------	----------------

W viz v.č. D.1.1_SO01-03/05, 10/12, detaily, TZ
W "vnější"
W "1.NP" 3,75*166,5
W "2.NP" 3,75*166,5
W "3.NP" 3,75*154,7
W "4.NP" 3,85*134,9
W Mezisoučet
W "odečet výplní otvorů" -134,9
W Mezisoučet
W "vnitřní-1.NP" 3,75*4,05
W "vnitřní-1.PP" 3,775*4,6
W Předpoklad
W "1.NP" 3,25*166,5
W "2.NP" 3,25*166,5
W "3.NP" 3,25*154,7
W "4.NP" 3,25*134,9
W Mezisoučet
W "odečet výplní otvorů" -134,9
W Mezisoučet
W "vnitřní-1.NP" 3,75*4,05
W "vnitřní-1.PP" 3,775*4,6
W Součet skutečnost
W Celkem

624,375
624,375
580,125
519,365
2 348,240
-134,900
-134,900
15,188
17,365
2 245,893
541,125
541,125
502,775
438,425
2 023,450
-134,900
-134,900
15,188
17,365
1 921,103
-324,790

41	K	346244371	Zazdivka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených	m2	-4 252,863	43,42	-184 659,31	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------	----	------------	-------	-------------	----------------

W 0,15*(16677,893+5837,263+5837,263)
W Součet

4 252,863
4 252,863

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní -1 822 726,27

43	K	611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně	m2	-425,840	43,42	-18 489,97	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------	----	----------	-------	------------	----------------

W Předpoklad
W viz v.č. D.1.1-SO 01_14/18, detaily, TZ
W "1.PP" 422,93
W "1.NP" 77,33
W "2.NP" 71,29
W "3.NP" 72,77
W "4.NP" 119,91+32,6
W "5.NP" 48,45
W Součet
W "1.PP"
W "1.NP"
W "2.NP"
W "3.NP"
W "4.NP"
W "5.NP"
W Součet skutečnost
W Součet

845,280
422,930
77,330
71,290
72,770
152,510
48,450
845,280
77,100
77,330
71,290
72,770
72,500
48,450
419,440
-425,840

N	K	611131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stropů nanášený ručně	m2	419,440	85,09	35 690,15	CS ÚRS 2022 01 *0,67
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------	----------------------

W viz v.č. D.1.1-SO 01_14/18, detaily, TZ
W "1.PP"
W "1.NP"
W "2.NP"
W "3.NP"
W "4.NP"
W "5.NP"
W Součet

77,100
77,330
71,290
72,770
72,500
48,450
419,440

44	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	-845,280	57,90	-48 941,71	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------	----	----------	-------	------------	----------------

W viz v.č. D.1.1-SO 01_14/18, detaily, TZ
W "1.PP" 422,93
W "1.NP" 77,33
W "2.NP" 71,29
W "3.NP" 72,77
W "4.NP" 119,91+32,6
W "5.NP" 48,45
W Součet

77,100
77,330
71,290
72,770
72,500
48,450
845,280

46	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-845,280	115,80	-97 883,42	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	------------	----------------

W viz v.č. D.1.1-SO 01_14/18, detaily, TZ
W "1.PP" 422,93
W "1.NP" 77,33
W "2.NP" 71,29
W "3.NP" 72,77
W "4.NP" 119,91+32,6
W "5.NP" 48,45
W Součet

422,930
77,330
71,290
72,770
152,510
48,450
845,280

47	K	611142012	Potažení vnitřních stropů rabicovým pletivem	m2	-84,528	120,62	-10 195,77	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	----------------------------------------------	----	---------	--------	------------	----------------

W "zpevnění podkladu - styk materiálů" 845,28*0,1
W Součet

84,528
84,528

48	K	611181001	Sádrová stěrka tl.do 3 mm vnitřních rovných stropů	m2	-425,840	120,62	-51 364,82	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	----------------------------------------------------	----	----------	--------	------------	----------------

49	K	611341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	-425,840	289,49	-123 276,42	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	-------------	----------------

W viz v.č. D.1.1-SO 01_14/18, detaily, TZ
W "1.PP" 422,93
W "1.NP" 77,33
W "2.NP" 71,29
W "3.NP" 72,77
W "4.NP" 119,91+32,6
W "5.NP" 48,45
W předpoklad
W "1.PP"
W "1.NP"
W "2.NP"

422,930
77,330
71,290
72,770
152,510
48,450
845,280
77,100
77,330
71,290

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		*3.NP*			72,770		
	W		*4.NP*			72,500		
	W		*5.NP*			48,450		
	W		Součet skutečnost			419,440		
	W		Součet			-425,840		
50	K	611341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-425,840	9,65	-4 109,36	CS ÚRS 2020 02
N	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	5 012,210	72,36	362 683,52	CS ÚRS 2022 01 *0,67
			Skutečnost výpočet		5 012,210			
			Celkem		5 012,210			
51	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	-1 524,720	43,42	-66 203,34	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1_SO01-03/05, 10/12, detaily, TZ*					
	W		*zdivo*					
	W		50,302+2213,34+(2*15,188)+(2*17,365)+(2*267,27)+(2*1026,263)+(2*113,248)		5 142,310			
	W		*ZB kee*					
	W		*viz konstrukční řešení* 6100,405		6 100,405			
	W		předpoklad		11 242,715			
	W		Součet skutečnost		9 717,995			
	W		Celkem		-1 524,720			
52	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-6 415,095	57,90	-371 434,00	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1_SO01-03/05, 10/12, detaily, TZ*					
	W		*5.NP-zateplení stěn* 41,02*4,5		184,590			
	W		*viz MVC* 11242,715		11 242,715			
	W		předpoklad		11 427,305			
	W		Skutečnost výpočet		5 012,210			
	W		Součet		-6 415,095			
N	K	612135091	Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl.	m2	3 887,196	56,08	217 990,06	CS ÚRS 2022 01 *0,67
53	K	612135101	Hrubá výplň ryh ve stěnách maltou jakékoli šířky ryhy	m2	-152,472	115,80	-17 656,26	CS ÚRS 2020 02
54	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	-2 890,459	115,80	-334 715,15	CS ÚRS 2020 02
55	K	612142012	Potažení vnitřních stěn rabciovým pletivem	m2	-610,041	125,45	-76 529,64	CS ÚRS 2020 02
	W		*zpevnění podkladů a přechodů materiálů* 6100,405*0,1		610,041			
	W		Součet		610,041			
56	K	6121430R0	Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových listů, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn - viz specifikace systému a TP výrobce, TZ	m2	-1 956,530	9,65	-18 880,51	CS VLASTNÍ
	W		*kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. přímo souvisejících prací a dodávek*					
	W		*množství/rozsah vztažen na celkové štukové plochy* 11427,305+247,22		11 674,525			
	W		předpoklad		11 674,525			
	W		Součet skutečnost		9 717,995			
	W		Celkem		-1 956,530			
57	K	612181001	Sádrová stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn	m2	-1 524,720	91,67	-139 771,08	CS ÚRS 2020 02
58	K	612341121	Sádrová nebo vápenosádrová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-1 524,720	289,49	-441 391,19	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1_SO01-03/05, 10/12, detaily, TZ*					
	W		*zdivo*					
	W		50,302+2213,34+(2*15,188)+(2*17,365)+(2*267,27)+(2*1026,263)+(2*113,248)		5 142,310			
	W		*ZB kee*					
	W		*viz konstrukční řešení* 6100,405		6 100,405			
	W		předpoklad		11 242,715			
	W		Součet skutečnost		9 717,995			
	W		Celkem		-1 524,720			
59	K	612341191	Příplatek k sádrové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-1 524,720	4,82	-7 349,15	CS ÚRS 2020 02
60	K	612345301	Sádrová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	-78,376	294,32	-23 067,62	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1_SO01-03/05, 10/12, detaily, TZ*					
	W		(988,88*0,25)		247,220			
	W		předpoklad		247,220			
	W		Součet skutečnost		168,844			
	W		Celkem		-78,376			
61	K	617331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	-738,360	289,49	-213 747,84	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1_SO01-03/05, 10/12, detaily, TZ*					
	W		(1,8+1,8)*2*25,2		181,440			
	W		(3,1+2,4)*2*25,2		277,200			
	W		(3,15+2,4)*2*25,2		279,720			
	W		Součet		738,360			
62	K	612331191	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	-1 476,720	9,65	-14 250,35	CS ÚRS 2020 02
	W		738,36*2 *Přepočtené koeficientem množství		1 476,720			
66	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	-1 653,533	60,31	-99 724,58	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1-SO 01_10/13, detaily, TZ*					
	W		předpoklad					
	W		*sjednocení/vyrovnání podkladu* 2914,533		2 914,533			
	W		Součet skutečnost		1 261,000			
	W		Součet		-1 653,533			
80	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	-1 653,533	212,29	-351 028,52	CS ÚRS 2020 02
N	K	634112114	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 120 mm	m	4 201,317	21,64	90 920,70	CS ÚRS 2022 01 *0,67
	W		výpočet místností		4 201,317			
	D	998	Přesun hmot				-11 827,33	
139	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	-186,846	63,30	-11 827,33	CS ÚRS 2020 02
	D	713	Izolace tepelné				465 754,64	
166	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	4 163,450	24,12	100 422,41	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1-02/12, detaily, TZ - podlahové konstrukce*					
	W		předpoklad					
	W		*S09-1-4.NP* (1183,37+1044,96+1020,73+870,23)		4 119,290			
	W		*S11-m.č. A.4.22* 44,16		44,160			
	W		Součet		4 163,450			
	W		skutečnost 2* 4163,45		8 326,900			
	W		Celkem		4 163,450			
167	M	28376550	deska polystyrénová pro snížení kročejového hluku	m3	-137,394	1 350,96	-185 613,60	CS ÚRS 2020 02
	W		Předpoklad 4163,45*0,066 *Přepočtené koeficientem množství		274,788			
	W		skutečnost 4163,45*0,033 *Přepočtené koeficientem množství		137,394			
	W		Celkem		-137,394			
N	M	28375906	deska EPS 200 pro konstrukce s velmi vysokým zatížením lambda=0,034	m3	137,394	3 939,60	541 276,81	CS ÚRS 2022*,67
	W		skutečnost 4163,45*0,033 *Přepočtené koeficientem množství		137,394			
	P		Poznámka k položce: VIZ DETAILY, TZ					
198	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné	%	4 560,856	2,12	9 669,02	CS ÚRS 2020 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.

Objekt: SO 03 - SPOJOVACÍ KRČEK

Soupis: **D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: Jičín

Datum: 28.04.2021

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s., Špálova
80/9, Ostrava

Uchazeč: GEOSAN GROUP a. s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-2 227,03	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-2 227,03	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-2 209,92	
N	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	88,510	72,36	6 404,58	CS ÚRS 2022 01 *0,67
	W		*viz v.č. D.1.1. SO03 2/5, detaily, TZ		88,510			
	W		*viz MVC* 88,51*2*0,5		88,510			
	W		Součet					
N	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	54,000	72,36	3 907,44	CS ÚRS 2022 01 *0,67
	W		*viz v.č. D.1.1. SO03 2/5, detaily, TZ		54,000			
	W		*plochy dotčené* 18*3,0		54,000			
	W		Součet					
19	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-88,510	57,90	-5 124,73	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1. SO03 2/5, detaily, TZ		88,510			
	W		*viz MVC* 88,51*2*0,5		88,510			
	W		Součet					
20	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-54,000	57,90	-3 126,60	CS ÚRS 2020 02
	W		*viz v.č. D.1.1. SO03 2/5, detaily, TZ		54,000			
	W		*plochy dotčené* 18*3,0		54,000			
	W		Součet					
21	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	-88,510	48,25	-4 270,61	CS ÚRS 2020 02
D	998		Přesun hmot				-17,11	
68	K	998012022	Přesun hmot pro budovy monolitické a montované v do 12 m	t	-0,270	63,30	-17,11	CS ÚRS 2020 02

Omítky vnitřní stěny

		m2			
VNITŘNÍ					
zdivo 150	1026,263	2	2052,526	4705,785	součet omítek na zdivu
zdivo 200	372,057	2	744,114		
OBVODOVÉ					
zdivo 250	1858,843	1	1858,843		
zdivo 300	50,302	1	50,302		
MONOLIT					
plocha bednění					
bednění sloupy	792,976	0,5	396,488	5012,21	součet omítek na monolitu
bednění průvlaky	1239,103	0,4	495,6412		
bednění stěn	5709,526	1	5709,526		
odečet výtahové šachty					odečítáme cementovou omítku pol. 61
z toho odpočet stěny vnější	1247,64	-0,5	-623,82		
odpočet instalační šachty			-965,6249		
			9717,9953	rozpočet	11242,72
Z toho omítka zdiva					
Omítka výtahových šachet					
V3 (0,32+0,66+1,8*2+1,7)*20,9			133,308	(1,8+1,8)*2*25,2	181,440
V4 (0,64+0,52+3,1*2+2,4)*9,4			95,7392		
V2 (0,22+0,66+1,8*2+1,7)*25,2			160,8096	(3,1+2,4)*2*25,2	277,200
V1 (,52+,54+2*3,15+2,4)*25,2			256,8912	(3,15+2,4)*2*25,2	279,720
			646,748	odečíst	738,360
Omítka instalačních šachet					
IS 1a 2*(2,33*1,15)*24,165			129,500235		
IS 1b 2*(1,4*1,15)*24,165-(1,06*2,1*6)			64,4553		
IS 1c 2*(1,37*1,15)*24,165			76,143915		
IS 2 2*(5,5*1,15)*24,165			305,68725		
IS 3 2*(1,6*1,6)*24,165			123,7248		
IS 4 2*(0,2+2,4)*24,165			23,1984		
IS 5a 2*(1,4+1,8)*20,9-(0,95*2,1*5)			123,785		
IS 5b 2*(1,05+1,8)*20,9			119,13		
			965,6249		
Omítky strop (plocha bez pohledu)					
"1.PP" 77,10			77,1		
"1.NP" 77,33			77,33		
"2.NP" 71,29			71,29		
"3.NP" 72,77			72,77		
"4.NP" 72,50			72,5		
"5.NP" 48,45			48,45		
			419,44	rozpočet	845,28
špalety vnitřní					
dveře	š	ks	v	plocha	m2
		1,9	1	3	5,7
		2,78	2	3	16,68
		1,4	1	3	4,2
okna		0,78	20	1,97	30,732
		1,4	2	2,57	7,196
		1,4	163	1,97	449,554
mezisoučet fasáda bez 5 NP				514,062	168,844
				plocha okna	špalety

ZMĚNOVÝ LIST

EPS kolektoru úsek Pavilon A - PIO

096

Stavba:	Oblastní nemocnice Jičín – Novostavba pavilonu „A“ pro laboratoře a onkologii		
Objekt:	SO 04 - INSTALAČNÍ KANÁL		
Předkládá:	Geosan Group a.s.	Datum:	24.07.2023

Odesláno / předáno:	Přílohy / počet listů
poštou	1) Položkový rozpočet změny 1 listů
e-mailem	2) Projektové podklady 1 listů, výkresů
osobně	3) Fotodokumentace a ostatní přílohy listů

1 Technický popis změny:
1.1 Popis původního řešení: Nebylo řešeno
1.2 Popis nového řešení: Jedná se o doplnění čidel a kabeláže EPS do kolektoru mezi PIO a pavilonem A.

2 Zdůvodnění změny: Změna vyšla z požadavku uživatele na lepší zabezpečení rekonstruovaných kolektorů v rámci rozmístění čidel, které budou signalizovat možný požár, kouř. PD toto neřešila jelikož to nebyl požadavek PBR - tento kolektor je brán jako rekonstrovaný.

3 Vliv na dopracování projektové dokumentace:	<input checked="" type="checkbox"/> ANO	<input type="checkbox"/> NE
-----------------------------------------------	-----------------------------------------	-----------------------------

4 Dopad do smluvních termínů:	<input type="checkbox"/> ANO (uvést návrh prodloužení lhůty smluvního termínu)	<input checked="" type="checkbox"/> NE
-------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------

5 Náklady:	Cena méněprací (odpočet):	-	0,00 Kč	bez DPH
	Cena víceprací (přípočet):	+	130 010,30 Kč	bez DPH
	Výsledná ceny změny:		130 010,30 Kč	bez DPH

6 Schválil:					
za zhotovitele:	za TDS:	za TDS - specialistu:	za AD:	za uživatele:	za objednatele:
GEOSAN GROUP a.s.	SP + ERV + RSTAV	SP + ERV + RSTAV	KANIA, a.s.	ON Jičín a.s.	Královéhradecký kraj

SOUPIS PRACÍ

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 511 PRO LABORATOŘE A ONKOLOGII OBLASTNÍ NEMOCNICE JIČÍN A.S.

Objekt: SO 04 - PAVILON A

Soupis: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 4: 1 - EPS

Místo: Datum: 28.04.2021

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ Projektant: KarlínBlok s.r.o.

Uchazeč: GEOSAN GROUP a. s. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 130 010,30

D URS Elektrická požární signalizace EPS 36 434,30

5	K	742210006	Montáž rozšiřující karty do ústředny EPS	ks	1,000	169,40	169,40	CS VLASTNÍ
7	K	Pol4	Modul pro 1 kruhovou linku o 127 adresách	ks	1,000	2 811,80	2 811,80	CS VLASTNÍ
18	K	742210261	Montáž sířeny, majáku nebo signalizace	ks	1,000	169,40	169,40	CS VLASTNÍ
24	K	Pol16	Dvoutónová nezálohovaná červená polarizovaná plastová sířena	ks	1,000	640,70	640,70	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:
Dvoutónová nezálohovaná červená polarizovaná plastová sířena, napájení 9 až 28Vss, 16 mA / 24 V, akustický výkon 102dB / 1m, -25 až 70°C, průměr 93mm x výška 105 mm. Výběr 1. tónu z 32 možností, nastavitelný výběr z 32 tónů, spojitě nastavení hlasitosti. Určena pro povrchovou montáž, certifikát CPD

35	K	742210151	Montáž tlačítkového hlásiče se sklíčkem	ks	5,000	367,70	1 838,50	CS VLASTNÍ
36	K	Pol22	Hlásič tlačítkový - skříňka ABS, vnitřní provedení, povrchová montáž	ks	5,000	1 373,00	6 865,00	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:
Hlásič tlačítkový - skříňka ABS, vnitřní provedení, povrchová montáž, barva červená (RAL 3020), rozměry: 133x133x36mm; modul elektroniky s uložením poplachů do paměti a indikací poplachů. Bez připojení na sběrnici pracuje hlásič v nouzovém programu, součástí hlásiče je oddělováč. Provozní napětí 8V DC až 42V DC, EN 54-11, typ B

37	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	ks	12,000	43,60	523,20	CS VLASTNÍ
39	K	Pol24	Multisenzorový hlásič s integrovaným optickým a teplotním hlásičem	ks	12,000	1 266,10	15 193,20	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:
Multisenzorový hlásič s integrovaným optickým a teplotním hlásičem, s časovou analýzou signálu, korelačním vyhodnocením dat obou propojených funkcí hlásiče k detekci doutnajících požárů a požárů s vývinem vysoké teploty. Procesně analogový hlásič s decentralizovanou inteligencí, vlastní kontrolou funkce, redundancí v nouzových situacích, automatickým přizpůsobením okolnímu prostředí, paměti poplachů a provozních dat. Oddělováč vedení je integrován do hlásiče

41	K	742210131	Montáž patice hlásiče	ks	12,000	96,80	1 161,60	CS VLASTNÍ
42	K	Pol26	Standardní patice automatických hlásičů v základním provedení se zajištěním proti vyjmutí hlásiče	ks	12,000	109,60	1 315,20	CS VLASTNÍ
43	K	Pol27	Popisovací pole pro patice hlásičů (balení 10ks)	ks	3,000	178,30	534,90	CS VLASTNÍ
44	K	742210305	Montáž vstupně výstupního reléového prvku 5 a více kontaktů s krytem	ks	1,000	207,90	207,90	CS VLASTNÍ
45	K	Pol28	Vstupně/výstupní modul na kruhovou linku - 4 vstupy / 2 výstupy (8 bit), oddělováč integrován na desce	ks	1,000	2 623,20	2 623,20	CS VLASTNÍ
47	K	Pol30	Kryt VV modulu pro povrchovou montáž, šedý RAL 7035, materiál ABS, stupeň krytí IP40	ks	1,000	228,90	228,90	CS VLASTNÍ
50	K	Pol32	Zakončovací člen EOL-O na linku (výstup modulu) se sířenami	ks	2,000	282,90	565,80	CS VLASTNÍ
56	K	Pol36	Klíč pro testování tlačítkových hlásičů	ks	1,000	51,80	51,80	CS VLASTNÍ
59	K	Pol39	lahev zkušebního plynu	ks	2,000	766,90	1 533,80	CS VLASTNÍ

D D1 Instalační materiál 59 648,60

72	K	742121001	Montáž sdělovacího kabelu do 15 žil	m	1 010,000	15,50	15 655,00	CS VLASTNÍ
73	K	Pol52	JXFE-R 1x2x0,8 - stíněný kabel 1x2x0,8 bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	260,000	10,70	2 782,00	CS VLASTNÍ
75	K	Pol54	JXFE-V 4x2x0,8 - stíněný kabel 1x2x0,8 P30-R, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	400,000	37,50	15 000,00	CS VLASTNÍ
76	K	Pol55	1-CHKE-V 2x1,5 - kabel P30-R, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	150,000	19,80	2 970,00	CS VLASTNÍ
77	K	Pol56	1-CHKE-V 3x1,5 - kabel P30-R, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1) - napájení rack skříně	m	200,000	23,60	4 720,00	CS VLASTNÍ
80	K	742110011	Montáž trubek pro slaboproud plastových tuhých pro vnitřní rozvody uložených volně na příchytky	m	80,000	38,30	3 064,00	CS VLASTNÍ
81	K	Pol58	Elektroinstalační tuhá trubka 25mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost vč. příchytka a tvarovek	m	80,000	14,72	1 177,60	CS VLASTNÍ
82	K	742111001	Montáž příchytka pro kabely vč. šroubu a hmoždinky	ks	100,000	9,70	970,00	CS VLASTNÍ
83	K	Pol59	Příchytka jednostranná pro kabely průměru 8mm, kovová	ks	100,000	4,10	410,00	CS VLASTNÍ
84	K	Pol60	Úchytka pro jednotlivý kabel průměru 6mm, P60-R	ks	500,000	4,20	2 100,00	CS VLASTNÍ
85	K	Pol61	Úchytka pro jednotlivý kabel průměru 12mm, P60-R	ks	1 500,000	4,40	6 600,00	CS VLASTNÍ
87	K	Pol63	Šroub 7,5x52, pro přímou instalaci do betonu, určeno pro požární odolné trasy, vyhovuje předpisu ZP-27/2008	ks	2 000,000	2,10	4 200,00	CS VLASTNÍ

D D2 Ostatní 33 927,40

90	K	742210251	Připojení kontaktu ovládaného nebo monitorovaného	ks	18,000	58,10	1 045,80	CS VLASTNÍ
92	K	742210421	Programování a oživení systému na jeden detektor EPS	ks	18,000	58,10	1 045,80	CS VLASTNÍ
93	K	742210503	Provedení koordinační funkční zkoušky EPS	ks	0,500	2 322,40	1 161,20	CS VLASTNÍ
94	K	742210521	Výchozí revize systému EPS na jeden detektor	ks	18,000	58,10	1 045,80	CS VLASTNÍ
95	K	Pol65	Napojení systému EPS na grafickou nadstavbu	hod	4,000	435,40	1 741,60	CS VLASTNÍ
96	K	Pol66	Vytvoření bodu v grafické nadstavbě	ks	18,000	207,00	3 726,00	CS VLASTNÍ
97	K	Pol67	Projektová dokumentace připojení dodané ústředny EPS na PCO prostřednictvím ZDP	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	CS VLASTNÍ
98	K	Pol68	Zkušební provoz	hod	4,000	290,30	1 161,20	CS VLASTNÍ
99	K	Pol69	Ostatní montážní materiál	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	CS VLASTNÍ

Poznámka k položce:
Ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání objednateli (vruty, hmoždinky, stahovací pásky, sádra apod.)

100	K	Pol70	Stavební přípomoci	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	CS VLASTNÍ
-----	---	-------	--------------------	----	-------	----------	----------	------------

Poznámka k položce:
Stavební přípomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavební činnosti včetně materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti nutné pro instalaci systému a jeho vedení

101	K	Pol71	Ostatní režijní náklady (cestovné, náhrady, ubytování atd.)	ks	1,000	8 000,00	8 000,00	CS VLASTNÍ
-----	---	-------	-------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------	------------

ZMĚNY ZÁVAZKŮ ZE SMLOUVY

(ve smyslu § 222 zákona č. 134/2016 Sb. - Zákona o zadávání veřejných zakázek)

Název veřejné zakázky:

Oblastní nemocnice Jičín – Novostavba pavilonu „A“ pro laboratoře a onkologii

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 4

Původní smluvní cena (vstupní)	318 750 131,00 Kč bez DPH		
Vyhradil si zadavatel právo na vyhrazené změny závazku (opce)?	ANO		
Smluvní cena (původní + případná uplatněná opce z minulých dodatků)	407 718 888,29 Kč bez DPH		
Druh veřejné zakázky	stavební práce		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 129 974,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 230 056,55 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 15 395 022,63 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 8 668 976,72 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 234 175,60 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 37 674,24 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 15 290 166,25 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 1 589 936,84 Kč bez DPH	Dodatek č. 8	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 531 853,94 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 3 200 303,65 Kč bez DPH	Dodatek č. 9	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 10	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 4)	+ 130 010,30 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Méněpráce (k odst. 4)	- 0,00 Kč bez DPH		
		Dodatek č. 12	NE
Součet všech víceprací (k odst. 4)	+ 36 199 645,82 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
Součet všech méněprací (k odst. 4)	- 9 238 504,90 Kč bez DPH		
Změna závazku ze smlouvy (absolutní hodnota)	45 438 150,72 Kč bez DPH	Nejedná se o podstatnou změnu závazku.	
a) (Změna ZzS) < (limit nadlimitní VZ)	45 438 151 Kč < 140 448 000 Kč		
b) (Změna ZzS / Smluvní cena) < 15 %	11,14 % < 15,00 %		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 5

Smluvní cena	407 718 888,29 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO

Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 345 032,34 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 6 699 826,29 Kč bez DPH	Dodatek č. 8	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 9	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 10	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 5)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Méněpráce (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech víceprací (k odst. 5)	+ 7 044 858,63 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 5)	- 0,00 Kč bez DPH		

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 6			
Smluvní cena	407 718 888,29 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 6 080 593,26 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 2 747 330,91 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Vícepráce (k odst. 6)	+ 773 644,37 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 54 521,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Vícepráce (k odst. 6)	+ 18 731 119,54 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 398 074,22 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 41 798 850,04 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 3 484 891,07 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 8	ANO
Vícepráce (k odst. 6)	+ 30 745 874,40 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 5 873 442,01 Kč bez DPH	Dodatek č. 9	ANO
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 10	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Vícepráce (k odst. 6)	+ 28 277 825,20 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 7 496 174,90 Kč bez DPH	Dodatek č. 10	ANO
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 1 193 750,04 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 355 223,62 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 10	ANO
Vícepráce (k odst. 6)	+ 2 834 576,71 Kč bez DPH		
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH		
Vícepráce (k odst. 6)	+ 2 784 161,01 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Méněpráce (6) související s vícepracemi	- 3 665 542,94 Kč bez DPH		

Méněpráce (6) nesouvisející s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
Součet všech víceprací (k odst. 6)	+ 133 220 394,57 Kč bez DPH	
Součet všech méněprací (k odst. 6) souvisejících s vícepracemi	- 24 075 200,67 Kč bez DPH	
Součet všech méněprací (k odst. 6) nesouvisejících s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	

§ 222 - NAVÝŠENÍ = SOUHRN Z ODST. 5 A 6

Smluvní cena		407 718 888,29 Kč bez DPH	
(5)	Všechny vícepráce (k odst. 5)	+ 7 044 858,63 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 5) související s vícepracemi	- 0,00 Kč bez DPH	
(6)	Všechny vícepráce (k odst. 6)	+ 133 220 394,57 Kč bez DPH	
	Všechny méněpráce (k odst. 6) související s vícepracemi	- 24 075 200,67 Kč bez DPH	
Navýšení - souhrn z odst. 5, 6 (vícepráce po odečtení méněprací)		116 190 052,53 Kč bez DPH	POSOUZENÍ: Navýšení nepřekročí 30 %.
(9)	(Navýšení / Smluvní cena) ≤ 30 %	28,50 % ≤ 30,00 %	

§ 222 - TABULKA K ODSTAVCI 7

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	12 167 409,28 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	POSUDEK OK
Cena nových položek	4 883 322,42 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	12 167 409 Kč ≥ 4 883 322 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 7 284 086,86 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	6 785 568,54 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	POSUDEK OK
Cena nových položek	6 610 918,53 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	6 785 569 Kč ≥ 6 610 919 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 174 650,01 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	2 705 590,80 Kč bez DPH	Dodatek č. 8	POSUDEK OK
Cena nových položek	2 684 368,40 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	2 705 591 Kč ≥ 2 684 368 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 21 222,40 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	950 577,12 Kč bez DPH	Dodatek č. 9	POSUDEK OK
Cena nových položek	941 071,37 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	950 577 Kč ≥ 941 071 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 9 505,75 Kč bez DPH		
Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 10	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		

Cena původních (nahraz.) položek	0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Cena nových položek	0,00 Kč bez DPH		
POSOUZENÍ:	0 Kč ≥ 0 Kč		
Rozdíl (méněpráce) (k odst. 7)	- 0,00 Kč bez DPH		
Součet všech méněprací (k odst. 7)	- 7 489 465,02 Kč bez DPH		

§ 100 - VYHRAZENÁ ZMĚNA ZÁVAZKU - "OPČNÍ PRÁVO"			
Předpokládaná hodnota VZ (soutěž)	474 000 000,00 Kč bez DPH		
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 1	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 2	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 88 968 757,29 Kč bez DPH	Dodatek č. 3	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 4	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 5	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 6	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 7	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 8	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 9	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 10	ANO
Vyhrazená změna závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH	Dodatek č. 11	ANO
Součet všech vyhrazených změn	+ 88 968 757,29 Kč bez DPH	POSOUZENÍ:	
(Vyhraz. změny / Předpokl. h.) ≤ 30 %	18,77 % ≤ 30,00 %	Vyhrazená změna nepřekročí 30 %.	
Nová smluvní cena (vstupní) pro následující dodatky	407 718 888,29 Kč bez DPH		

SOUHRNNÁ TABULKA AKTUÁLNÍHO DODATKU	
Číslo aktuálního dodatku	11
Celková hodnota všech víceprací (aktuálního dodatku)	+ 2 914 171,31 Kč bez DPH
Celková hodnota všech méněprací (aktuálního dodatku)	- 3 665 542,94 Kč bez DPH
Celková hodnota vyhrazené změny závazku (opce)	+ 0,00 Kč bez DPH
Celkové navýšení smluvní ceny (aktuálního dodatku)	-751 371,63 Kč bez DPH

SOUHRNNÁ TABULKA VŠECH DODATKŮ	
Původní smluvní cena (vstupní)	318 750 131,00 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 1	322 213 367,35 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 2	322 932 490,72 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 3	411 901 248,01 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 4	423 180 263,02 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 5	468 220 267,90 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 6	493 459 583,98 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 7	508 749 750,23 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 8	537 268 087,32 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 9	541 297 411,64 Kč bez DPH
Cena po navýšení z dodatku č. 10	544 131 988,35 Kč bez DPH

Cena po navýšení z dodatku č. 11	543 380 616,72 Kč bez DPH
Současná cena se zahrnutím všech změn (bez DPH)	543 380 616,72 Kč bez DPH

Výpočet provedl/a: Jiří Kutík