



KUJCP018HK17

číslo smlouvy objednatele: SDL/OREG/807/16/2

číslo smlouvy zhotovitele: 763/INV - 2016

DODATEK Č. 2 KE SMLouvĚ O DíLO

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

(dále též „smlouva“)

I. Smluvní strany**a) Objednatel: Jihočeský kraj**

se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

zastoupený: Mgr. Ivanou Stráskou, hejtmankou Jihočeského kraje

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Bankovní spojení: ČSOB a. s., České Budějovice

Číslo účtu: 170320242/0300

b) Zhotovitel: HSF Systém, a.s.

se sídlem: Lihovarská 689/40a, Kunčičky, 718 00 Ostrava

zastoupený: Tomáš Hess – zmocněný zástupce

tel. č.: +420595700660

IČ: 25903101

DIČ: CZ25903101

Bankovní spojení: Raiffeisenbank Ostrava, a.s

Číslo účtu: 1085000206/5500

zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ostravě, spisová značka B2804

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách smlouvy o dílo č. SDL/OREG/817/16 ze dne 20. 12. 2016 s názvem „Rekonstrukce nemocnice Dačice na nový Domov pro seniory“, dle podmínek sjednaných v této smlouvě a v rozsahu podle projektové dokumentace pro provedení stavby s názvem „Rekonstrukce nemocnice Dačice na nový Domov pro seniory“, zpracované JPS J. Hradec, s.r.o. a oceněného výkazu výměr zavazuje k provedení díla: „Rekonstrukce nemocnice Dačice na nový Domov pro seniory“, a to formou tohoto dodatku.

Důvodem změn je revize dodatečných a nepředvídatelných stavebních prací, které je nutno provést z hlediska statického zajištění stropních konstrukcí v původním objektu a splnění PRB stavby na základě dohody obou smluvních stran, v jejímž důsledku se mění cena, předmět smlouvy a termín plnění.

III. Doba plnění, místo plnění**Původní znění:**

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:

Stavební práce budou zahájeny: do 15 dnů od uzavření smlouvy o dílo

Stavba bude dokončena: do 12 měsíců ode dne následujícího po předání staveniště

Dokončené dílo bude jako celek protokolárně předáno: do 12 měsíců ode dne následujícího po předání staveniště

Nové znění:

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:
Stavební práce budou zahájeny: do 15 dnů od uzavření smlouvy o dílo

Stavba bude dokončena: do 15. 5. 2018

Dokončené dílo bude jako celek protokolárně předáno: do 15. 5. 2018

IV. Cena za dílo

Původní znění:

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení prací nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené ve čl. II. této smlouvy:

Stavba: **Rekonstrukce nemocnice Dačice na nový Domov pro seniory**

Cena díla celkem bez DPH za provedení předmětu smlouvy dle projektové dokumentace pro provedení stavby včetně výkazu výměr	91 355 573,00 Kč
Samostatně DPH 15%	12 867 631,00 Kč
Samostatně DPH 21%	1 169 986,00 Kč
Cena díla celkem včetně DPH	105 393 190,00 Kč

Znění po uzavření dodatku č. 1

Cena díla celkem bez DPH včetně dodatku č. 1	91 431 039,16 Kč
Samostatně DPH 15%	12 878 950,92 Kč
Samostatně DPH 21%	1 169 986,00 Kč
Formální oprava sazeb DPH	-12 785,14 Kč
Zaokrouhlení	0,26 Kč
Cena díla celkem včetně DPH	105 467 191,20 Kč

Nové znění po uzavření dodatku č. 2

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení prací nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené ve čl. II. této smlouvy:

Stavba: **Rekonstrukce nemocnice Dačice na nový Domov pro seniory**

Cena díla včetně dodatku č. 1 a 2 bez DPH za provedení předmětu smlouvy dle projektové dokumentace pro provedení stavby včetně výkazu výměr	91 431 039,16 Kč
Změnový list č. 02 Kč bez DPH	3 232 055,34 Kč
Cena celkem bez DPH	94 663 094,50 Kč
Samostatně DPH 15%	13 363 759,22 Kč
Samostatně DPH 21%	1 169 986,00 Kč
Formální oprava sazeb DPH	-12 785,14 Kč
Zaokrouhlení	0,26 Kč
Cena díla celkem včetně dodatku č. 1 a 2 včetně DPH	109 184 054,84 Kč

Dodatek nabývá platnosti ke dni jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv dle zákona (zákon č. 340/2015 Sb., §6).

Ostatní ujednání smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti.

Tento článek je vypracován ve 4 vyhotoveních s platností originálu, z nichž 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 vyhotovení zhotovitel.

Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jejím podpisem řádně přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určité, vážné a srozumitelně.

Smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku svým podpisem.

Součástí tohoto dodatku je příloha, která je odsouhlasená objednatelem i zhotovitelem.

Zhotovitel bere na vědomí, že dodatek bude uveřejněn v registru smluv/na úřední desce způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

Uzavření dodatku bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 944/2017/RL-22e dne 07. 9. 2017.


Přílohou tohoto dodatku č. 2 je změnový list č. 02 včetně všech jeho příloh.

V Českých Budějovicích, dne - 7 -09- 2017


Mgr. Ivana Stráská
hejtmanka Jihočeského kraje



V OSTRAVĚ dne / 21.9.2017


Tomáš Hess – obchodní ředitel
zmocněný zástupce

HSF System a.s. (3)
Lihovarská 689/40A
718 00 Ostrava-Kunčičky
ICO: 25903101, DIČ: CZ25903101
Tel: 595 790 660

Změnový list - písemný soupis dodatečných a neprovedených stavebních prací		č. 02
		Datum: 17. 7. 2017
„113D313007008 Rekonstrukce Nemocnice Dačice na nový Domov pro seniory“		
Objednatel:	Jihočeský kraj	
Zhotovitel:	HSF Systém, a.s.	
Ve smyslu § 222 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek je provedena níže popsaná změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.		

Předmět změny: R 05 Statické zajištění stropních konstrukcí

Původní řešení dle smluvní dokumentace:

Projektová dokumentace nepředpokládala statický zásah do původních stropních konstrukcí.

Soupis (předmět) dodatečných stavebních prací:

Po odstranění stávajících konstrukcí podlah na stropní desku a demontáži podhledu byl odhalen ŽB strop a stropní žebra. Byla doměřena tloušťka desky, rozměry žeber, po provedení sond způsob a průměr uložené výztuže. Po výpočtu statika byla zjištěna nevyhovující únosnost stropu vzhledem k novému přitížení stropních konstrukcí mezipokojeovými stěnami a novými konstrukcemi podlah – vznik trhlin. Následně byl zpracován nový návrh statického zajištění. Bude nutné podepřít stropní konstrukce ocelovou konstrukcí – podélné ocelové průvlaky, které budou podporovány ocelovými sloupky. V 1. PP budou vytvořeny nové základové patky pro roznesení zatížení z ocelových konstrukcí. V prostoru vstupu a vestibulu bude stávající strop vybourán z důvodu nízké podchodné výšky po případném osazení ocelových nosníků. Bude doplněna nová stropní konstrukce na trapézovém plechu. Při osazování ocelových konstrukcí bude nutné částečně vybourat vyzdžené stěny a příčky. Ocelové konstrukce budou z hlediska požárně bezpečnostního řešení stavby opatřeny požárním obkladem dle požadované požární odolnosti.

Odůvodnění nezbytnosti stavebních prací:

Práce nutno provést z hlediska statického zajištění stropních konstrukcí v původním objektu a splnění PBR stavby.

Přílohy: Oceněný soupis prací R 05

Měněpráce bez DPH:	0,00 Kč
Vícepráce bez DPH:	3 232 055,34 Kč
Výsledná cena změny bez DPH:	3 232 055,34 Kč

Pisemný soupis dodatečných a neprovedených stavebních prací č. 02

Stanovisko technického dozoru stavby:

Zástupce technického dozoru investora souhlasí.

EB consulting s.r.o. – Ing. Petr Skutil

Stanovisko projektanta stavby a autorského dozoru:

Zástupce projektanta dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby a autorského dozoru souhlasí.

S.r.o.
Průmyslová 753/II
Jindřichův Hradec
IČO: 257 91, tel. 031-321188
DIČ: CZ031-321188
JPS J. Hradec s.r.o. – Ing. Milan Špulák

Cena méněprací bez DPH:	0,00 Kč
Cena víceprací bez DPH:	3 232 055,34 Kč
Výsledná cena změny bez DPH:	3 232 055,34 Kč

Za objednatele: JIHOČESKÝ KRAJ KRAJSKÝ ÚŘAD Odbor sociálních věcí U Zimního stadionu 1952/2 370 76 České Budějovice Ing. Jan Basík – Jihočeský kraj	Za zhotovitele: Tomáš Hess – HSF Systém a.s.
--	--

Položkový rozpočet stavby

Stavba: Rekonstrukce nemocnice Dačice na nový domov pro seniory
Objekt: B Stávající objekt
Rozpočet: R05(+) Statické zajištění stropních konstrukcí

Objednatel: Jihočeský kraj IČ:
DIČ:

Zhotovitel: HSF System a.s. IČ: 25903101
 Lihovarská 689/40A DIČ: CZ25903101
 718 00 Ostrava-Kunčičky


Vypracoval:


Rozpis ceny	Celkem
HSV	566 170,01
PSV	2 421 120,97
MON	0,00
Vedlejší náklady	47 764,36
Ostatní náklady	197 000,00
Celkem	3 232 055,34

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	3 232 055,34 CZK
Snížená DPH	15 %	484 808,30 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,31 CZK

Gena celkem s DPH 3 716 863,95 CZK

v Dačicích dne 14.7.2017


 Za zhotovitele


 Za objednatele

JIHOČESKÝ KRAJ
KRAJSKÝ ÚŘAD
 Odbor sociálních věcí
 U Zimního stadionu 1852
 370 76 České Budějovice

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			8 070,70	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			98 134,96	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			219 381,76	7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			27 318,48	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			30 126,12	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			35 940,00	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			110 241,90	3
997	Přesun sutě	HSV			32 022,47	1
998	Přesun hmot	HSV			4 933,62	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 421 120,97	75
VN	Vedlejší náklady	VN			47 764,36	1
ON	Ostatní náklady	ON			197 000,00	6
Cena celkem					8 232 055,34	100



Položkový rozpočet

S:	17 139 001	Rekonstrukce nemocnice Dačice na nový domov pro seniory
O:	B	Stávající objekt
R:	R06(+)	Statické zajištění stropních konstrukcí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				8 070,70
1	139600012RAF	Ruční výkop v uzavřených prostorech, s dovozem hornin	m3	12,38400	165,62	2 051,04
2	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	12,38400	14,70	182,04
3	167101201R00	Nakládání, překládání neulehlého výkopu ručně, odvoz kolečkem	m3	12,38400	343,20	4 250,19
4	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	12,38400	5,88	72,82
5	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné) 12,684*1,6	t	14,86080	101,92	1 514,61
				16,51200		
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				98 134,96
6	273313311R00	Základové desky z betonu tř. C 8/10 podkladní beton	m3	1,70400	1 991,00	3 392,66
7	275326231R00	Zákl.patky z betonu železového C 25/30	m3	9,26400	2 784,00	25 790,98
8	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	24,07680	375,60	9 043,25
9	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	24,07680	75,92	1 827,91
10	275361221R00	Výztuž základových patek z betonář. oceli 10216 (E)	t	0,60100	24 240,00	14 568,24
11	635111242	Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 0-32 se zhuštěním	m3	1,70400	357,70	609,52
12	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	147,00000	131,20	19 286,40
13	130 X	Patní plechy	kg	147,00000	48,00	7 056,00
14	275 X	Zdrsnění povrchu betonu, očištění povrchu základového pásu, vyvrtání otvorů pro vlepení výztuže + M (pozice 1b - 3ks, 2b - 3ks, 3 - 2ks a 4 - 1ks)	ks	9,00000	1 840,00	16 560,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				219 381,76
15	3112R39	Zdivo nosné vnitřní akustické cihelné bloky /Rw54dB/ 372/190/238 - tl 190 mm pevností P 15 na M10 1.NP : 29,7 2.NP : 32,7 3.NP : 31,6	m2	94,00000	522,34	49 099,96
16	34209	Příplatek za dozdivku do nových OKcí, zvýšená pracnost	m2	94,00000	149,00	14 006,00
17	342273523	Příčky tl 150 mm z párobetonových přesných příčkových na pero a drážku objemové hmotnosti 500 kg/m3, -dále viz legenda 1.NP : 89,1 2.NP : 92,3 3.NP : 88,1	m2	269,50000	403,76	108 813,32
18	342272423	Příčky tl 125 mm z párobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3- dále viz, legenda	m2	27,00000	372,40	10 054,80
19	310238411R00	Zazdivka otvorů plochy do1 m2 cihlami na MC	m3	1,80000	2 774,38	4 993,88
20	317941125R00	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L č 24 a vyšší	t	0,23360	4 982,00	1 163,80
21	34294811xx	Vyklinování stěn vůči stropu 1.PP až 4.NP	Soubor	1,00000	31 250,00	31 250,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				27 318,48
22	411354204	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 40 mm plech lesklý tl 0,88 mm	m2	56,56000	325,00	18 382,00
23	411354173R00	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	56,56000	128,00	7 239,68

24	411354174R00	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	56,56000	30,00	1 696,80
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				30 126,12
25	631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 20/25	m3	9,60000	2 036,00	19 545,60
26	631319173R00	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	9,60000	90,00	864,00
27	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,07800	20 000,00	1 560,00
28	631361821R00	Výztuž mazanin betonářskou ocelí 10 505	t	0,41700	19 560,00	8 156,52
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				35 940,00
29	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 Bourání příček 1.NP : 83 2.NP : 83 3.NP : 83 Zděni příček 1.NP : 83 2.NP : 83 3.NP : 83 Statické zajištění budovy :140*5	m2	1 198,00000	30,00	35 940,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				110 241,90
30	962200011RAB	Bourání příček z cihel POROTHERM AKU 1.NP : 41,48 2.NP : 32,7 3.NP : 31,6	m2	105,78000	276,00	29 195,28
31	962200061RAA	Bourání příček z plynosilikátu a siporexu, tloušťka 15 cm 1.NP tl.150 : 34 2.NP tl. 150 : 92,3 3.NP tl. 150 : 88,1 1-3.NP tl.127 : 27	m2	241,40000	149,60	36 113,44
32	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm ZP01a : 1,5*4 ZPA02a : 1,2*4*2 ZPA03 : 0,9*4*2 ZPA04 : (0,6+0,9)*2	m	25,80000	99,96	2 578,97
33	965042221RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	1,96100	2 168,00	4 251,46
34	965049111R00	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	1,96100	636,02	1 247,24
35	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg, ocelové překlady pro další použití 1.NP : 87,6 2.NP : 73 3.NP : 73	kg	233,60000	25,68	5 998,85
36	963051213R00	Bourání ŽB stropů žebrových s viditelnými trámy	m3	9,60000	3 036,00	29 145,60
37	971033561R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm Otvor pro montáž statického zajištění budovy 3ks : 1*1*0,6*3	m3	1,80000	950,60	1 711,08
Díl:	997	Přesun sutě				32 022,47
38	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	82,47500	90,00	7 422,75
39	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	81,47500	90,00	7 332,75
40	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	t	329,90000	7,84	2 586,42
41	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	412,37500	10,00	4 123,75
42	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	82,47500	128,00	10 556,80
Díl:	998	Přesun hmot				4 933,62

43	998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	107,11300	46,06	4 933,62
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				2 421 120,97
44	767_1 1PP	Statické zajištění budovy, -D+M ocelové nosníky vč. kotvení patními plechy, svařování, klínování, chemické kotvy, čelní desky, závlače, úpalky	kg	3 247,83400	68,70	223 126,20
45	41320	Statické zajištění budovy, Příplatek za ukládání do zdíva poSTR101 a STR 102 - 651,369kg	kg	651,36900	22,00	14 330,12
46	767_1 1NP	Statické zajištění budovy, -D+M ocelové nosníky vč. kotvení patními plechy, svařování, klínování, chemické kotvy, čelní desky, závlače, úpalky	kg	4 248,22500	68,70	291 853,06
47	767_1 2NP	Statické zajištění budovy, -D+M ocelové nosníky vč. kotvení patními plechy, svařování, klínování, chemické kotvy, čelní desky, závlače, úpalky	kg	5 289,79200	68,70	363 408,71
48	767_1 3NP	Statické zajištění budovy, -D+M ocelové nosníky vč. kotvení patními plechy, svařování, klínování, chemické kotvy, čelní desky, závlače, úpalky	kg	6 723,55700	68,70	461 908,37
49	767_1 4NP	Statické zajištění budovy, -D+M ocelové nosníky vč. kotvení patními plechy, svařování, klínování, chemické kotvy, čelní desky, závlače, úpalky	kg	2 916,40900	68,70	200 357,30
50	767_Str	Statické zajištění budovy, -D+M ocelové prvky pro nové stropy	kg	1 277,72500	68,70	87 779,71
51	71352 1 XXX	Protipožární obklad ocel.nosníků D+M Paroc.FPS 17 (tl. 20mm)	m	1 013,60000	726,40	736 279,04
52	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce	%	25 046,71000	1,68	42 078,47
Díl:	ON	Ostatní náklady				197 000,00
53	004111020R	Vypracování dílenské dokumentace konstr. části	Soubor	1,00000	32 000,00	32 000,00
54	1701 XX	Nájem věžového jeřábu pro montáž Okce-statického zajištění budovy po dobu dvou měsíců	Soubor	1,00000	165 000,00	165 000,00
Díl:	VN	Vedlejší náklady				47 764,36
	00512 XX	VRN z rozpočtu, 1,5%	Soubor	0,01500	3 184 290,98	47 764,36

f