

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo

číslo smlouvy u Zhotovitele: w300358
číslo smlouvy u Objednatele: 744/20
číslo Dodatku č. 2 u Objednatele: 569/21

Smluvní strany:	
Objednatel:	
Obchodní firma:	Nemocnice České Budějovice, a. s.
Sídlo:	České Budějovice, B. Němcové 585/54, PSČ 370 01
IČ:	260 68 877
Zápis v obchodním rejstříku:	Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1349
Zastoupen:	MUDr. Ing. Michal Šnorek, Ph.D., předseda představenstva MUDr. Jaroslav Novák, MBA, člen představenstva
<i>jako objednatel na straně jedné (dále také jen jako „Objednatel“)</i>	
Zhotovitel:	
Obchodní firma:	OHL ŽS, a.s.
Sídlo:	Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veverí
IČ:	463 42 796
Zápis v obchodním rejstříku:	u KS v Brně, oddíl B, vložka 695
Zastoupen:	Ing. Alešem Kézrem, ředitelem Divize Čechy, na základě pověření, které tvoří Přílohu č. 2
<i>jako zhotovitel na straně druhé (dále také jen jako „Zhotovitel“)</i>	

I.

Úvodní ustanovení

- 1.1 Objednatel je veřejným zadavatelem ve smyslu § 4 odst. 1 písm. e) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o ZVZ**“). Objednatel je podle zákona o ZVZ povinen zadat veřejnou zakázku v zadávacím řízení. Objednatel dne 20.06.2019 ve smyslu ustanovení § 56 zákona o ZVZ odeslal oznámení o zahájení zadávacího řízení k uveřejnění způsobem podle § 212 zákona o ZVZ pod evidenčním číslem Z2020-031895 za účelem zadání nadlimitní veřejné zakázky s názvem **Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A (Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České Budějovice, a.s.** v otevřeném řízení (dále jen „**Veřejná zakázka**“). Na základě výsledku zadávacího řízení byla Veřejná zakázka přidělena Zhotoviteli.

- 1.2 Smluvní strany uzavřely dne 30.11.2020 za účelem splnění předmětu Veřejné zakázky smlouvu o dílo (dále jen „**Smlouva**“). Zhotovitel se Smlouvou zavázal, že na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek stanovených Smlouvou provede pro Objednatele dílo – stavbu s názvem „**Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A (Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České Budějovice, a.s.**“ (dále také jen „**Dílo**“), a to dle projektové dokumentace DPS z 12/2019 zpracované firmou Atelier G+G, s.r.o, Nádražní 569, 377 01 Jindřichův Hradec, IČ: 26088541, která tvoří Přílohu č. 1 Smlouvy (dále také jen „**Projektová dokumentace**“), a dle nabídkového rozpočtu s výkazem výměr, který tvoří Přílohu č. 2 Smlouvy (dále také jen „**Rozpočet**“) a Objednatel se Smlouvou zavázal Dílo převzít a za řádné provedení Díla zaplatit Zhotoviteli sjednanou cenu.
- 1.3 Vzhledem k tomu, že v průběhu provádění Díla nastaly skutečnosti, které vedly k navýšení ceny Díla a k prodloužení termínu dokončení prací, dohodly se smluvní strany na změně Smlouvy a za tím účelem uzavřely dne 28.04.2021 Dodatek č.1 ke Smlouvě. Změna Díla provedená dodatkem č. 1 představovala nepodstatnou změnu závazku ze smlouvy ve smyslu § 222 odst. 4 zákona o ZVZ.

II.

Předmět dodatku

- 2.1 V průběhu provádění Díla nastaly dále uvedené skutečnosti:
- 2.2 Na základě dodatečně předané směrnice NCB_ONO_SME_2021 týkající se radiační ochrany stávající části Pavilonu C, musí být provedeno trvalé odstínění výdechů vzduchotechniky od ozařovačů. Na základě původní dodatečné dokumentace bylo toto odstínění provedeno pouze na přední straně šachet m.č.1.41 a m.č.1.46. Dle doplněné projektové dokumentace bude stínění stěn provedeno až pod stropní konstrukci. Do výšky 0,50 m bude provedeno zdivo ze ztraceného bednění, dále na výšku 2,0m budou provedeny stínící tvarovky NEUTROSTOP a ve zbývající výšce pod stropní konstrukcí budou provedeny polyethylenové desky včetně podhledu stropu. Dále bude provedeno stínění v podlaze v boxu 2.31 a v m.č. 2.34 v pruhu 2m před pracovištěm sester na západní straně. Stínění v podlaze bude provedeno olověnými plechy tl. 2mm.
- Tento změnový list obsahuje dopočet stínění boční strany tvarovkami NUETROSTOP a změnu tloušťky tvárnic ztraceného bednění pod těmito deskami. Dále obsahuje dopočet stínění stěn pod stropní konstrukcí včetně podhledu polyethylenovými deskami a stínění olověnými plechy v podlaze.
- Podrobná specifikace upřesnění Díla a jeho cena je uvedena ve vzájemně odsouhlaseném Změnovém listu č. 3, který je Přílohou č. 1 tohoto dodatku.
- 2.3 Na základě dohody objednatel a zhotovitele nebudou součástí dodávky obě původně uvažované úpravny vody, ani zákroková svítidla a také vybavení koupelen mobiliářem. Dle provedených stavebních úprav – doplnění WC u připravené endoskopie je navýšen počet zařizovacích předmětů zdravotních instalací.
- Podrobná specifikace upřesnění Díla a jeho cena je uvedena ve vzájemně odsouhlaseném Změnovém listu č. 4, který je Přílohou č. 1 tohoto dodatku.

2.4 V zadávací dokumentaci veřejné zakázky bylo v rámci projektové dokumentace uvažováno pouze s nadzemní spojovací chodbou v 7.NP jakožto překlenutí prostoru mezi nově realizovaným výtahem a stávající střechou pavilonu C. Tato chodba by však nenavazovala na chodbu stávající a proto je nutné provést její prodloužení i v části vedoucí po stávající střeše až do místa napojení na již dříve realizovanou chodbu.

Tento změnový list obsahuje dopočet prodloužení ocelové konstrukce, konstrukce podhledu, podlahy, stěn a stropní konstrukce včetně vnitřních i vnějších povrchových úprav. Dále byl proveden dopočet 2 kusů osvětlení a 1 kus otopného tělesa vč. potrubí.

Podrobná specifikace upřesnění Díla a jeho cena je uvedena ve vzájemně odsouhlaseném Změnovém listu č. 5, který je Přílohou č. 1 tohoto dodatku.

2.5 S ohledem na skutečný stav podzákladové zeminy u stávajících základů bylo přikročeno k úpravě jejich podbetonování, když nebylo nutno toto podbetonování provádět v plném původně uvažovaném rozsahu. S ohledem na navrženou úpravu skladby střešního pláště bylo také možno snížit původně uvažovaný rozsah nabetonávky ploché střechy. Dle skutečně realizovaných výměr pak došlo i ke snížení oproti původně uvažovanému výkazu výměr v rozsahu povrchových úprav stropů a snížen byl i rozsah požárních obkladů ocelových konstrukcí – z tohoto důvodu byly i tyto změny zahrnuty do snížení rozsahu díla. Na základě požadavku zhotovitele na zajištění dostatečného přístupu do strojovny VZT v 1.NP pro servisní zásahy i případné výměny zařízení byl oproti původně uvažované projektové dokumentaci doplněn nový vstup v prostoru naproti výtahu V5. Dále budou na základě požadavku zhotovitele provedeny venkovní povrchové úpravy (fasádní strukturální omítka) i v prostoru stávajícího vstupu do objektu v 1.PP a také ve stávající části stávající strojovny v 1.NP tak, aby došlo ke sjednocení těchto částí fasád s nově realizovanou přístavbou a nástavbou objektu.

Odpočet obsahuje: postupné podbetonování stávajících základů, nabetonávku ve skladbě ploché střechy, změnu povrchů stropů a požární obklad ocelové konstrukce dle skutečného množství. Přípočet obsahuje dodávku dveří do strojovny a provedení povrchové úpravy vnějšího stávajícího vstupu do objektu v 1.PP a části stávající strojovny v 1.NP.

Podrobná specifikace upřesnění Díla a jeho cena je uvedena ve vzájemně odsouhlaseném Změnovém listu č. 6, který je Přílohou č. 1 tohoto dodatku.

2.6 V souladu s čl. III, odstavcem 3.4. Smlouvy se tímto dodatkem upravuje celková cena Díla následovně:

Původní celková cena Díla bez DPH:	138.477.896,00 Kč
Cena Dodatku č. 1 bez DPH:	1.020.375,63 Kč
Cena Dodatku č. 2 bez DPH	- 790.289,14 Kč

Celkem dochází tímto dodatkem ke snížení ceny Díla o 790.289,14 Kč bez DPH (slovy sedm set devadesát tisíc dvě sta osmdesát devět korun českých a čtrnáct haléřů bez daně z přidané hodnoty);

Celková cena Díla ve znění tohoto dodatku: 138.707.982,49 Kč bez DPH (slovy jedno sto třicet osm milionů sedm set sedm tisíc devět set osmdesát dva korun českých a čtyřicet devět haléřů bez daně z přidané hodnoty) (dále jen „**smluvní cena**“).

- 2.7 Ke sjednané smluvní ceně za Dílo se připočítává procentní sazba daně z přidané hodnoty dle platného zákona o dani z přidané hodnoty, platná v době vyúčtování ceny provedených prací.
- 2.8 Změna Díla (resp. jeho ceny) dle čl. II odst. 2.2 až 2.5 tohoto dodatku představuje nepodstatnou změnu závazku ze smlouvy ve smyslu § 222 odst. 4 písm. a), písm. b) bod 2. zákona o ZVZ, neboť nemění celkovou povahu veřejné zakázky a její hodnota je
- a) nižší než finanční limit pro nadlimitní veřejnou zakázku a zároveň
b) nižší než 15 % původní hodnoty závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku na stavební práce, která není koncesí.

III.

Závěrečná ustanovení

- III.1 Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
- III.2 Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.
- III.3 Objednatel prohlašuje, že je povinným subjektem dle § 2 odst. 1 písm. n) zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), a jako takový uveřejní tento dodatek v registru smluv. S ohledem na skutečnost, že právo zaslat tento dodatek k uveřejnění do registru smluv náleží dle zákona o registru smluv oběma smluvním stranám, dohodly se smluvní strany za účelem vyloučení případného duplicitního zaslání tohoto dodatku k uveřejnění na tom, že tento dodatek zašle k uveřejnění do registru smluv Objednatel. Objednatel bude ve vztahu k tomuto dodatku plnit též ostatní povinnosti vyplývající pro něj ze zákona o registru smluv.
- III.4 Smluvní strany prohlašují, že nedílnou součástí tohoto dodatku jsou jeho Přílohy:
- Příloha č. 1 – Změnové listy č. 3, 4, 5, 6
 - Příloha č. 2 - Pověření pro Ing. Aleše Kézra
- III.5 Smluvní strany dále prohlašují, že si tento dodatek a jeho přílohy přečetly, že s jejich obsahem souhlasí a že vyjadřují jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli. Smluvní strany dále prohlašují, že tento dodatek neuzavřely v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují ony samy nebo jejich oprávnění zástupci své vlastnoruční podpisy.
- III.6 Tento dodatek se uzavírá písemně a může být měněn pouze písemnými, číslovanými dodatky, uzavřenými na základě dohody obou smluvních stran.

III.7 Tento dodatek byl sepsán ve čtyřech (4) vyhotoveních v českém jazyce, když každé vyhotovení dodatku má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po dvou (2) vyhotoveních dodatku.

Objednatel:

Zhotovitel:

V Českých Budějovicích dne

V Českých Budějovicích dne

MUDr. Ing. Michal Šnorek, Ph.D.
předseda představenstva
Nemocnice České Budějovice, a.s.

Jméno: Ing. Aleš Kézr
Ředitel Divize Čechy, OHL ŽS, a.s.

Podpis: _____
Razítko: _____

Podpis: _____
Razítko: _____

MUDr. Jaroslav Novák, MBA
člen představenstva
Nemocnice České Budějovice, a.s.

Podpis: _____
Razítko: _____

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Investor, objednatel: Nemocnice České Budějovice, a.s.

ZMĚNOVÝ LIST Č. 03

STÍNĚNÍ – OPTIMALIZACE RADIAČNÍ OCHRANY

Popis změny:

Dopočet trvalého odstínění výdechů vzduchotechniky od ozařovačů, kde bylo na základě provedeného měření zjištěno, že v prostoru realizované nástavby dochází k překročení limitu a to jak u gamazářen, tak i u neutronů.

Zdůvodnění změn:

Na základě dodatečně předané směrnice NCB_ONO_SME_2021 týkající se radiační ochrany stávající části Pavilonu C, musí být provedeno trvalé odstínění výdechů vzduchotechniky od ozařovačů. Na základě původní dodatečné dokumentace bylo toto odstínění provedeno pouze na přední straně šachet m.č.1.41 a m.č.1.46. Dle doplněné projektové dokumentace bude stínění stěn provedeno až pod stropní konstrukci. Do výšky 0,50 m bude provedeno zdivo ze ztraceného bednění, dále na výšku 2,0m budou provedeny stínící tvarovky NEUTROSTOP a ve zbývající výšce pod stropní konstrukcí budou provedeny polyethylenové desky včetně podhledu stropu. Dále bude provedeno stínění v podlaze v boxu 2.31 a v m.č. 2.34 v pruhu 2m před pracovištěm sester na západní straně. Stínění v podlaze bude provedeno olověnými plechy tl. 2mm.

Tento změnový list obsahuje dopočet stínění boční strany tvarovkami NUETROSTOP a změnu tloušťky tvárnic ztraceného bednění pod těmito deskami. Dále obsahuje dopočet stínění stěn pod stropní konstrukcí včetně podhledu polyethylenovými deskami a stínění olověnými plechy v podlaze.

Změnu požaduje:

Zhotovitel Objednatel
Jméno:

Změna je dokladována:

- Zápisem ve stavebním deníku
- Vypracováním změny projektu
- Zapracováním do dokumentace skutečného provedení stavby
- Zápisem z KD
- Ostatní: Fotodokumentace

Cena změny dodávky je stanovena:

- Nabídkovým rozpočtem změny, který je přílohou
- Odečtem položky rozpočtu
- Dohodou Jiný postup

Vliv změny na konečný termín dokončení díla:

- Bez změny
- Posunutí konečného termínu o

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: **OHL ŽS, a.s.**

Investor, objednatel: **Nemocnice České Budějovice, a.s.**

ZMĚNOVÝ LIST Č. 03

STÍNĚNÍ – OPTIMALIZACE RADIAČNÍ OCHRANY

Vliv změny na cenu díla:

- Bez vlivu na cenu
 Změna ceny díla: *přípočet 360.911,80 Kč bez DPH*

Přílohy:

- 1) Položkový rozpočet
- 2) Projektová dokumentace

Jména odpovědných zástupců za zhotovitele:

Datum:

Podpis:
Ing. Milan Pitner

Investor:

Datum:

Podpis:
Ing. František Bostl

GP:

Datum:

Podpis:
Ing. Jirí Gantner

TDI:

Datum:

Podpis:
Ing. David Zána

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Investor,objednatel: Nemocnice České Budějovice, a.s.

ZMĚNOVÝ LIST Č. 03

STÍNĚNÍ – OPTIMALIZACE RADIAČNÍ OCHRANY

Po podpisu tohoto změnového listu odpovědnými zástupci smluvních stran má tento změnový list charakter:

- Dodatek ke smlouvě:
- Podklad k dodatku ke smlouvě
- Podklad ke změně projektové dokumentace

Tato změna bude mít dopad na cenu. Cena zvýší hodnotu zakázky. Tato změna bude mít dopad na termín dokončení díla.

Položkový rozpočet stavby

Stavba:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie Nem. ČB
	3	Stínění - optimalizace radiační ochrany

Objednatel:	Nemocnice České Budějovice, a.s. B. Němcové 585/54 37087 České Budějovice	IČO: 26068877 DIČ: CZ699005400
-------------	---	-----------------------------------

Zhotovitel:		IČO: DIČ:
-------------	--	--------------

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		265 856,87
PSV		95 054,93
MON		0,00
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem		360 911,80

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	360 911,80 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH	360 911,80 CZK
----------------------------	-----------------------

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
03	Stínění - optimalizace radiační ochrany	0,00	360 911,80		360 911,80	100
0301	Stínící předstěna a strop - dopočet bočních stran a stropních dílců	0,00	265 856,87		265 856,87	74
0302	Stínění záření - olověné plechy v podlaze	0,00	95 054,93		95 054,93	26
Celkem za stavbu					360 911,80	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			263 517,49	73
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			748,80	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 156,45	0
997	Přesun sutě	HSV			434,13	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			95 054,93	26
Cena celkem					360 911,80	100

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Investor, objednatel: Nemocnice České Budějovice, a.s.

ZMĚNOVÝ LIST Č. 04

ODPOČETY ÚPRAVY VODY, ZÁKROKOVÝCH SVÍTIDEL, VYBAVENÍ KOUPELEN A SKUTEČNOST ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

Popis změny:

Odpočet úpravy vody, zákrokových svítidel, vybavení koupelen a skutečné množství zařizovacích předmětů.

Zdůvodnění změn:

Na základě dohody objednatele a zhotovitele nebudou součástí dodávky obě původně uvažované úpravy vody, ani zákroková svítidla a také vybavení koupelen mobiliářem. Dle provedených stavebních úprav – doplnění WC u přípraven endoskopie je navýšen počet zařizovacích předmětů zdravotních instalací.

Změnu požaduje:

Zhotovitel Objednatel

Jméno:

Změna je dokladována:

- Zápisem ve stavebním deníku
- Vypracováním změny projektu
- Zapracováním do dokumentace skutečného provedení stavby
- Zápisem z KD
- Ostatní: Fotodokumentace

Cena změny dodávky je stanovena:

- Nabídkovým rozpočtem změny, který je přílohou
- Odečtem položky rozpočtu
- Dohodou Jiný postup

Vliv změny na konečný termín dokončení díla:

- Bez změny
- Posunutí konečného termínu o

Vliv změny na cenu díla:

- Bez vlivu na cenu
- Změna ceny díla: *odpočet 1.739.318,40 Kč bez DPH*

Přílohy:

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: **OHL ŽS, a.s.**

Investor,objednatel: **Nemocnice České Budějovice, a.s.**

ZMĚNOVÝ LIST Č. 04

ODPOČETY ÚPRAVNY VODY, ZÁKROKOVÝCH SVÍTIDEL, VYBAVENÍ KOUPELEN A SKUTEČNOST ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- 1) Položkový rozpočet
- 2) Výpis vybavení koupelen
- 3) Zakreslení vybavení koupelen v PD
- 4) Výpis zařizovacích předmětů
- 5) Zakreslení zařizovacích předmětů v PD

Jména odpovědných zástupců za zhotovitele:

Datum:

Podpis:
Ing. Milan Pitner

Investor:

Datum:

Podpis:
Ing. František Bostl

GP:

Datum:

Podpis:
Ing. Jiří Gantner

TDI:

Datum:

Podpis:
Ing. David Zána

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Investor,objednatel: Nemocnice České Budějovice, a.s.

ZMĚNOVÝ LIST Č. 04

ODPOČETY ÚPRAVNÝ VODY, ZÁKROKOVÝCH SVÍTIDEL, VYBAVENÍ KOUPELEN A SKUTEČNOST ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

Po podpisu tohoto změnového listu odpovědnými zástupci smluvních stran má tento změnový list charakter:

- Dodatek ke smlouvě:
- Podklad k dodatku ke smlouvě
- Podklad ke změně projektové dokumentace

Tato změna bude mít dopad na cenu. Cena sníží hodnotu zakázky. Tato změna nebude mít dopad na termín dokončení díla.

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	04	Odpočty úpravny vody, zákrokových svítidel, vybavení koupelen a skutečnost zařizovacích pře
R:	0401	Odpočet úpravny vody

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: OST		Ostatní				-913 920,00
1	M006	Kompletní dodávka a montáž úpravny vody - hemodialýza, včetně předúpravy surové vody, revizní osmózy a ostatního příslušenství. Kompletní popis D.2.1 ZT _ popis standardů D.2.1-6	ks	-1,00000	430 080,00	-430 080,00
				Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -1,0	-1,00000	
2	M007	Kompletní dodávka a montáž úpravny vody - endoskopie, včetně předúpravy surové vody, revizní osmózy a skladového kompletu - zásobník 400 l v konstrukci + AT stanice. Kompletní popis D.2.1 ZT _ popis	ks	-1,00000	483 840,00	-483 840,00
				Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -1,0	-1,00000	

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	04	Odpočty úpravny vody, zákrokových svítidel, vybavení koupelen a skutečnost zařizovacích pře
R:	0402	Odpočet zákrokových svítidel

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 23-M		Montáže potrubí				-394 537,50
1	Pol362	zámkrové stropní svítidlo, délka ramen min. 1600 mm, životnost LED více než 50 000 h, svítivost 60 000 lx, teplota barev 4 500 K, Ra 96, 25W	kus	-7,00000	56 362,50	-394 537,50

Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -7

-7,00000

Díl: OST		Ostatní				-408 623,60
2	M003	ZÁMKROKOVÉ SVÍTIDLO JEDNORAMENNÉ	ks	-7,00000	58 374,80	-408 623,60

Odpočet z VV - odpočet dodávky svítidel, ponechána
cena kotev : -7

-7,00000

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	04	Odpočty úpravny vody, zákrokových svítidel, vybavení koupelen a skutečnost zařizovacích pře
R:	0403	Odpočet vybavení koupelen

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: OST		Ostatní				-98 906,25
1	O-01	V01 - dodávka a montáž zrcadlo pevné 400 x 600mm - nerez	kus	-41,00000	896,75	-36 766,75
		Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -41		-41,00000		
2	O-02	V02 - dodávka a montáž zrcadlo sklopné ZTP 400 x 600 - nerez	kus	-6,00000	2 637,50	-15 825,00
		Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -6		-6,00000		
3	O-03	V03 - dodávka a montáž madla umyvadlového pevné ZTP 600mm - nerez	kus	-7,00000	2 954,00	-20 678,00
		Odpočet z VV : -15		-15,00000		
		Skutečné množství: : 8		8,00000		
4	O-04	V04 - dodávka a montáž držáku na WC štětku včetně štětky - nerez	kus	-18,00000	791,25	-14 242,50
		Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -18		-18,00000		
5	O-05	V05 - dodávka a montáž držáku na toaletní papír - nerez	kus	-18,00000	791,25	-14 242,50
		Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -18		-18,00000		
6	O-08	V08 - dodávka a montáž vodorovné madlo dl.40cm - nerez	kus	2,00000	2 637,50	5 275,00
		Odpočet z VV: : -5		-5,00000		
		Skutečné množství: : 7		7,00000		
7	O-013	V013 - dodávka a montáž vodorovná nerezová tyč na zavěšení závěsu - 1000mm	kus	-1,00000	2 426,50	-2 426,50
		Odpočet z VV - neprováděná část díla: : -1		-1,00000		

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	04	Odpočty úpravny vody, zákrokových svítidel, vybavení koupelen a skutečnost zařizovacích předmětů
R:	0404	Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 725		Zařizovací předměty				63 017,15
1	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,00000	2 615,42	5 230,84
		Odpočet z VV: : -18,0		-18,00000		
		Skutečné množství: : 20,0		20,00000		
2	725121527.1	Pisoárová předstěna	soubor	2,00000	2 242,80	4 485,60
		Množství nad rámec VV - dopočet : 2,0		2,00000		
3	725211602	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 550 mm	soubor	1,00000	1 819,78	1 819,78
		Odpočet z VV: : -40,0		-40,00000		
		Skutečné množství: : 41,0		41,00000		
4	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	-2,00000	4 488,06	-8 976,12
		Odpočet z VV - záměna za MRAMOR - POLYSAN MIRAI : -2,0		-2,00000		
5	725241112.11	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm - MRAMOR - POLYSAN MIRAI	soubor	3,00000	8 376,00	25 128,00
		Skutečné množství - záměna za akrylátovou vaničku : 3,0		3,00000		
6	725241142	Vanička sprchová akrylátová čtvrkruhová 900x900 mm	soubor	-6,00000	4 316,93	-25 901,58
		Odpočet z VV - záměna za MRAMOR - POLYSAN MIRAI : -6,0		-6,00000		
7	725241142.11	Vanička sprchová akrylátová čtvrkruhová 900x900 mm - MRAMOR - POLYSAN MIRAI	soubor	6,00000	8 376,00	50 256,00
		Skutečné množství - záměna za akrylátovou vaničku : 6,0		6,00000		
8	725245122	Zástěna sprchová dvoukřídlá do výšky 2000 mm a šířky 900 mm	soubor	2,00000	7 689,47	15 378,94
		Odpočet z VV: : -1,0		-1,00000		
		Skutečné množství: : 3,0		3,00000		
9	725331111-R1	Výlevka nástěnná odpad DN50 bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou	soubor	-1,00000	4 454,91	-4 454,91
		Odpočet z VV: : -1,0		-1,00000		
10	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,08391	603,01	50,60
Díl: 726		Předstěnové systémy				13 651,80
11	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	2,00000	6 820,35	13 640,70
		Odpočet z VV: : -18,0		-18,00000		
		Skutečné množství: : 20,0		20,00000		
12	998726113	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 24 m	t	0,01840	603,01	11,10

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Investor, objednatel: Nemocnice České Budějovice, a.s.

ZMĚNOVÝ LIST Č. 05

PRODLOUŽENÍ SPOJOVACÍHO KRČKU V 7.NP

Popis změny:

Touto změnou je řešeno provedení prodloužení nadzemní spoj. chodby v 7.NP tak, aby tato chodba navázala na stávající část chodby realizované v minulosti na střeše nad 6.NP pavilonu C.

Zdůvodnění změn:

V zadávací dokumentaci veřejné zakázky bylo v rámci projektové dokumentace uvažováno pouze s nadzemní spojovací chodbou v 7.NP jakožto překlenutí prostoru mezi nově realizovaným výtahem a stávající střechou pavilonu C. Tato chodba by však nenavazovala na chodbu stávající a proto je nutné provést její prodloužení i v části vedoucí po stávající střeše až do místa napojení na již dříve realizovanou chodbu.

Tento změnový list obsahuje dopočet prodloužení ocelové konstrukce, konstrukce podhledu, podlahy, stěn a stropní konstrukce včetně vnitřních i vnějších povrchových úprav. Dále byl proveden dopočet 2 kusů osvětlení a 1 kus otopného tělesa vč. potrubí.

Změnu požaduje:

Zhotovitel Objednatel
Jméno:

Změna je dokladována:

- Zápisem ve stavebním deníku
 Vypracováním změny projektu
 Zapracováním do dokumentace skutečného provedení stavby
 Zápisem z KD
 Ostatní: Fotodokumentace

Cena změny dodávky je stanovena:

- Nabídkovým rozpočtem změny, který je přílohou
 Odečtem položky rozpočtu
 Dohodou Jiný postup

Vliv změny na konečný termín dokončení díla:

- Bez změny
 Posunutí konečného termínu o

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: **OHL ŽS, a.s.**

Investor, objednatel: **Nemocnice České Budějovice, a.s.**

ZMĚNOVÝ LIST Č. 05

PRODLOUŽENÍ SPOJOVACÍHO KRČKU V 7.NP

Vliv změny na cenu díla:

Bez vlivu na cenu

Změna ceny díla: *přípočet 906.858,72 Kč bez DPH*

Přílohy:

- 1) Položkový rozpočet
- 2) Projektová dokumentace

Jména odpovědných zástupců za zhotovitele:

Datum:

Podpis:

Ing. Milan Pitner

Investor:

Datum:

Podpis:

Ing. František Bostl

GP:

Datum:

Podpis:

Ing. Jiří Gantner

TDI:

Datum:

Podpis:

Ing. David Zána

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s.

Investor,objednatel: Nemocnice České Budějovice, a.s.

ZMĚNOVÝ LIST Č. 05

PRODLOUŽENÍ SPOJOVACÍHO KRČKU V 7.NP

Po podpisu tohoto změnového listu odpovědnými zástupci smluvních stran má tento změnový list charakter:

- Dodatek ke smlouvě:
- Podklad k dodatku ke smlouvě
- Podklad ke změně projektové dokumentace

Tato změna bude mít dopad na cenu. Cena zvýší hodnotu zakázky. Tato změna nebude mít dopad na termín dokončení díla.

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						112 711,73
1	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením zdesek zminerální vlny spodélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	23,69680	661,70	15 680,17
				dopočet podhledu : $6,236 \cdot (3,1 + 0,35 \cdot 2)$	23,69680	
2	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélne vláknó $\rho = 0,036$ tl 100mm	m2	24,17074	351,95	8 506,89
				dopočet podhledu : $(6,236 \cdot (3,1 + 0,35 \cdot 2)) \cdot 1,02$	24,17074	
3	621531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	23,69680	254,89	6 040,08
				dopočet podhledu : $6,236 \cdot (3,1 + 0,35 \cdot 2)$	23,69680	
4	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	15,21000	32,24	490,37
				parapet : 1,01	1,01000	
				okno a dveře - rohový : $1,5 \cdot 2 + 2,05 \cdot 2$	7,10000	
				okno a dveře - profil začišťovací : $1,5 \cdot 2 + 2,05 \cdot 2$	7,10000	
5	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	1,06050	35,53	37,68
				parapet : $1,01 \cdot 1,05$	1,06050	
6	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	9,57600	22,79	218,24
				okno a dveře : $(1,01 + 1,5 \cdot 2 + 1,01 + 2,05 \cdot 2) \cdot 1,05$	9,57600	
7	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	7,10000	28,19	200,15
				okno a dveře : $1,5 \cdot 2 + 2,05 \cdot 2$	7,10000	
8	28342205	profil začišťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	7,45500	24,81	184,96
				okno a dveře : $(1,5 \cdot 2 + 2,05 \cdot 2) \cdot 1,05$	7,45500	
9	622221121	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením zdesek zminerální vlny skolmou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	56,12400	630,47	35 384,50
				dopočet stěn : $6,236 \cdot 4,5 \cdot 2$	56,12400	
10	63151513	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád kolmé vláknó $\rho = 0,041$ tl 100mm	m2	57,24648	307,22	17 587,26
				dopočet stěn : $6,236 \cdot 4,5 \cdot 2 \cdot 1,02$	57,24648	
11	622531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	56,12400	240,54	13 500,07
				dopočet stěn : $6,236 \cdot 4,5 \cdot 2$	56,12400	
12	624501501	Nátěr cementotřířkových desek stěn vysovnáčem nasákavostí	m2	56,12400	85,12	4 777,27
				dopočet stěn : $6,236 \cdot 4,5 \cdot 2$	56,12400	

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
13	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějších odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	3,58550	27,94	100,18
		1,01*1,5+1,01*2,05		3,58550		
14	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	1,54653	3 351,04	5 182,48
		dopočet vrchního betonu : 6,236*3,1*0,08		1,54653		
15	631319011	Příplatek kcenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	1,54653	840,45	1 299,78
		dopočet vrchního betonu : 6,236*3,1*0,08		1,54653		
16	631319171	Příplatek kcenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	1,54653	255,36	394,92
		dopočet vrchního betonu : 6,236*3,1*0,08		1,54653		
17	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,10729	26 880,00	2 883,96
		dopočet výztuže vrchního betonu : 6,236*3,1*4,44*1,25*0,001		0,10729		
18	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	15,57200	15,59	242,77
		6,236*2+3,1		15,57200		
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 029,12
19	941221112	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	59,80000	31,36	1 875,33
		4,6*6,5*2		59,80000		
20	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení kceně -1111 nebo -1112	m2	3 588,00000	0,85	3 049,80
		4,6*6,5*2*60		3 588,00000		
21	941221812	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	59,80000	18,82	1 125,44
		4,6*6,5*2		59,80000		
22	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	48,32900	57,34	2 771,18
		6,236*3,1*2,5		48,32900		
23	943211211	Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m3	1 449,87000	1,34	1 942,83
		6,236*3,1*2,5*30		1 449,87000		
24	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky do 10 m	m3	48,32900	25,98	1 255,59
		6,236*3,1*2,5		48,32900		

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
25	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie zumělých vláken	m2	59,80000	4,48	267,90
		4,6*6,5*2		59,80000		
26	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	3 588,00000	0,18	645,84
		4,6*6,5*2*60		3 588,00000		
27	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie zumělých vláken	m2	59,80000	3,58	214,08
		4,6*6,5*2		59,80000		
28	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	19,33160	45,58	881,13
		6,236*3,1		19,33160		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 219,19
29	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná, dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy sjakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	5,90207	206,57	1 219,19
Díl: 712		Povlakové krytiny				58 075,84
30	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	25,35000	11,39	288,74
		6,5*3,9		25,35000		
31	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,00760	45 552,00	346,20
		6,5*3,9*0,0003		0,00761		
32	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	25,35000	90,16	2 285,56
		6,5*3,9		25,35000		
33	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vlozkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnny minerálním posypem na horním povrchu	m2	29,15250	134,76	3 928,59
		6,5*3,9*1,15		29,15250		
34	712363358	Povlakové krytiny střech závětrná lišta rš 250 mm	m	6,50000	213,00	1 384,50
35	712363357	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC okapnice rš 250 mm	m	6,25000	187,90	1 174,38
36	712363604	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do	m2	25,35000	132,86	3 368,00
		6,5*3,9		25,35000		
37	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá Broof t3	m2	29,15250	199,29	5 809,80
		6,5*3,9*1,15		29,15250		
38	69311172	geotextilie PP s UV stabilizací 300g/m2	m2	29,15250	26,57	774,58
		6,5*3,9*1,15		29,15250		
39	712501502	Příplatek za zhotovení okapového detailu v ploché střeše	m	6,25000	607,36	3 796,00
40	712391171	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	25,35000	9,49	240,57

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		6,5*3,9		25,35000		
41	712501504	Příplatek za zhotovení detailu ukončení se závětrnou lištou v ploché střeše	m	6,25000	480,00	3 000,00
42	712501599	Opracování prostupy na stávající střeše v místě podpěrné konstrukce pro ocelovou nástavbu	kpl	4,00000	7 850,00	31 400,00
43	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,28246	987,48	278,92
Díl: 713		izolace tepelné				37 432,73
44	713121112	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá mezi trámy	m2	23,69680	26,25	622,04
		tepelná izolace podlahy - vložená do ocel. konstrukce : 6,236*3,8		23,69680		
45	63141192	deska tepelné izolační minerální do šikmých střech a stěn ?=0,036-0,037 tl 140mm	m2	24,17074	238,01	5 752,88
		tepelná izolace podlahy - vložená do ocel. konstrukce : 6,236*3,8*1,02		24,17074		
46	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě	m2	44,89920	31,06	1 394,57
		tepelná izolace stěn - vložená do ocel. konstrukce : 6,236*3,6*2		44,89920		
47	63148104	deska tepelné izolační minerální univerzální ?=0,038-0,039 tl 100mm	m2	45,79718	121,54	5 566,19
		tepelná izolace stěn - vložená do ocel. konstrukce : 6,236*3,6*2*1,02		45,79718		
48	713141152	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	25,35000	60,74	1 539,76
		6,5*3,9		25,35000		
49	63151461	deska tepelné izolační minerální plochých střech spodní vrstva 40kPa ?=0,038-0,039 tl 120mm	m2	25,85700	250,54	6 478,21
		6,5*3,9*1,02		25,85700		
50	63151504	deska tepelné izolační minerální plochých střech vrchní vrstva 70kPa ?=0,038-0,039 tl 120mm	m2	25,85700	296,09	7 656,00
		6,5*3,9*1,02		25,85700		
51	713141263	Montáž tepelné izolace střech plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 240 mm do betonu	m2	25,35000	68,33	1 732,17
		6,5*3,9		25,35000		
52	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě	m2	56,12400	31,06	1 743,21
		zateplení předstěny prodloužení spojovacího krčky : 6,236*4,5*2		56,12400		
53	63148101	deska tepelné izolační minerální univerzální ?=0,038-0,039 tl 50mm	m2	58,93020	60,43	3 561,15
		zateplení předstěny prodloužení spojovacího krčky : 6,236*4,5*2*1,05		58,93020		

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
54	998713103	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m	t	1,52114	911,52	1 386,55
Díl: 762		Konstrukce tesařské				78 414,26
55	762420011	Obložení stropů nebo střešních podhledů zcementořískových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 12 mm	m2	47,39360	329,16	15 600,08
		obložení podhledu (na ocel. konstrukci) - 2 vrstvy : 6,236*3,8*2		47,39360		
56	762430012	Obložení stěn zcementořískových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 12 mm	m2	56,12400	318,19	17 858,10
		obložení stěn (na ocel. konstrukci) - 2 vrstvy : 6,236*4,5*2		56,12400		
57	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	103,51760	33,25	3 441,96
		47,3936+56,124		103,51760		
58	762511173	Podlahové konstrukce podkladové zcementořískových desek dvouvrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 2x12 mm	m2	47,39360	657,48	31 160,34
		podlaha (na trapézovém plechu) - 2 vrstvy : 6,236*3,8*2		47,39360		
59	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	47,39360	34,44	1 632,24
60	762361312	Konstrukční vrstva pod klempířské prvky pro oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z desek dřevoštěpkových šroubovaných do podkladu, tloušťky desky 22 mm	m2	7,81300	493,74	3 857,59
61	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	3,71805	1 308,20	4 863,95
Díl: 763		Dřevostavby				61 823,13
62	763121461	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek snosnou konstrukcí zocelových profilů CW, UW dvojité opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 80 mm, profil 50	m2	44,89920	595,84	26 752,74
		předsazená stěna : 6,236*3,6*2		44,89920		
63	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	44,89920	26,90	1 207,79
		předsazená stěna : 6,236*3,6*2		44,89920		
64	763132241	Podhled ze sádrokartonových desek – samostatný požární předěl dvouvrstvá nosná konstrukce zocelových profilů CD, UD s požární odolností zdola bez izolace jednoduše opláštěná deskou protipožární DF	m2	22,44960	519,68	11 666,61
		SDK desky na ocel. konstrukci : 6,236*3,6		22,44960		
65	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	22,44960	22,40	502,87
		SDK desky na ocel. konstrukci : 6,236*3,6		22,44960		

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
66	28329276	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	24,69456	31,36	774,42
				SDK desky na ocel. konstrukci : 6,236*3,6*1,1	24,69456	
67	763501501	Dodávka a montáž kazetového podhledu 60 x 60cm, 1-kazetový, akustický, rovná hrana, základní hygienické čištění, klas ISO 5, tl.15mm	m2	22,44960	891,11	20 005,06
				SDK podhledy : 6,236*3,6	22,44960	
68	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	609,09490	1,50	913,64
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				96 699,69
69	766101594	Dodávka a montáž plastového okna 101 x 150cm	kus	1,00000	4 681,20	4 681,20
70	766101534	Dodávka a montáž hliníkových vstupních dveří 101 x 205cm otevíravé včetně kování, zárubně a ostatních doplňků dle tabulky	kus	1,00000	91 926,39	91 926,39
71	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,12000	767,52	92,10
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				405 865,08
72	767101589	Dodávka a montáž ocelového schodiště včetně zábradlí v rozšířené části spojovacího krčku	kus	1,00000	23 608,00	23 608,00
73	767901001	Montáž ocelové konstrukce nástavby	kg	4 370,00000	15,70	68 609,00
				původní hmotnost ocelové konstrukce nástavby : -6360	-6 360,00000	
				nová hmotnost ocelové konstrukce nástavby : 10730	10 730,00000	
74	13010990	ocel profilová jakost 11 375	t	5,02550	38 259,00	192 270,60
				původní hmotnost ocelové konstrukce nástavby : (10730-6360)*1,15*0,001	5,02550	
75	767901002	Montáž nosného roštu střech spojovacích mostů	kg	371,55030	19,62	7 289,82
				17*3,7*5,37*1,1	371,55030	
76	14550174	profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x3mm	t	0,37155	58 860,00	21 869,43
				17*3,7*5,37*1,1*0,001	0,37155	
77	767901003	Montáž nosného roštu podlahy spojovacích mostů	kg	371,55030	19,62	7 289,82
				17*3,7*5,37*1,1	371,55030	
78	14550174	profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x3mm	t	0,37155	58 860,00	21 869,43
				17*3,7*5,37*1,1*0,001	0,37155	
79	767901004	Montáž nosného roštu stěn spojovacích mostů	kg	451,88550	19,62	8 865,99
				17*4,5*5,37*1,1	451,88550	
80	14550174	profil ocelový obdélníkový svařovaný 80x40x3mm	t	0,45189	58 860,00	26 598,25
				17*4,5*5,37*1,1*0,001	0,45189	
81	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchyceným šroubováním	m2	47,39360	75,26	3 566,84
				strop - trapézový plech na ocel. konstrukci stropu : 6,236*3,8	23,69680	
				podlaha - trapézový plech na ocel. konstrukci podlahy : 6,236*3,8	23,69680	
82	15484111	plech trapézový 39/160 AlZn tl 0,75mm	m2	56,87232	286,72	16 306,43
				strop - trapézový plech na ocel. konstrukci stropu : 6,236*3,8*1,2	28,43616	

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		podlaha - trapézový plech na ocel. konstrukci podlahy : 6,236*3,8*1,2		28,43616		
83	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	6,82736	1 130,96	7 721,47
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				20 893,14
84	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	19,33160	11,65	225,21
		6,236*3,1		19,33160		
85	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	19,33160	126,34	2 442,35
		6,236*3,1		19,33160		
86	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	12,00000	69,89	838,68
		6,5*2-1,0		12,00000		
87	59761417	sokl s položlábkem-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 200x90mm	kus	66,00000	6,27	413,82
		(6,5*2-1,0)/0,2*1,1		66,00000		
88	771574266	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 22 do 25 ks/m2	m2	19,33160	471,30	9 110,98
		6,236*3,1		19,33160		
89	59761406	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 R9	m2	21,26476	313,60	6 668,63
		6,236*3,1*1,1		21,26476		
90	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní, v	t	0,70105	1 702,40	1 193,47
Díl: 784		Dokončovací práce - malby a tapety				7 203,90
91	784161411	Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnáním v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,00000	188,16	4 704,00
		6,25*2,0*2		25,00000		
92	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	20,00000	28,67	573,40
		6,25*(3,6-2,0)*2		20,00000		
93	784301015	Latexový nátěr stěn do výšky 200cm	m2	25,00000	77,06	1 926,50
		6,25*2,0*2		25,00000		
Díl: D1.1		Specifikace materiálu - kabely				151,35
94	Pol771	Kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	5,00000	30,27	151,35
		nový kabel ke svítidlu : 5,0		5,00000		
Díl: D2		Specifikace materiálu – svítidla				4 031,24
95	Pol811	SV B LED PANEL HE 844 28W CLD CELL BIA UGR<19	ks	2,00000	2 015,62	4 031,24
		doplnění svítidel dle PD : 2,0		2,00000		
Díl: D1		Řemeslný obor 713 - IZOLACE TEPELNÉ				178,46

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	05	Prodloužení spojovacího krčku
R:	0501	Prodloužení spojovacího krčku v 7.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
96	Pol385	Tepelná izolace návleky z pěnového polyethylenu l=0,040 W/mK d15xtl.15mm CU15;ocel1/4" vč. spoj. mater.	m	12,00000	14,30	171,60
doplnění 1 kusu otopného tělesa : 6,0*2				12,00000		
97	998 71 3203	Přesun hmot pro izolace v objektech výšky do 24m	%	1,71600	4,00	6,86
Díl: D4		Řemeslný obor 733 - ROZVOD POTRUBÍ ÚT				2 874,22
98	733 22 2202	Potrubi z trubek měděných D 15x1	m	12,00000	188,20	2 258,40
doplnění 1 kusu otopného tělesa : 6,0*2				12,00000		
99	733 29 1101	Tlaková zkouška měděného potrubí do D 35	m	12,00000	28,70	344,40
doplnění 1 kusu otopného tělesa : 6,0*2				12,00000		
100	998 73 3203	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24m	%	67,85390	4,00	271,42
Díl: D5		Řemeslný obor 734 - ARMATURY ÚT				1 279,51
101	Pol471	Svorné šroubení poniklované G3/4"-15	ks	2,00000	56,50	113,00
102	Pol472	Opěrné pouzdro 15	ks	2,00000	44,80	89,60
103	Pol473	Termostatická hlavice 8~26°C - zabezpečený model pro veřejné prostory ve verzi zvlášť odolného modelu (montáž a nastavení speciálním přípravkem). Kryt hlavice se otáčí o 360° bez vlivu na	ks	1,00000	452,50	452,50
104	Pol475	Připojovací šroubení pro otopná tělesa typu VK pro dvoutrubkové soustavy - rohové provedení 1/2" s uzavíráním a vypouštěním	ks	2,00000	287,60	575,20
105	998 73 4203	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 24m	%	12,30300	4,00	49,21
Díl: D6		Řemeslný obor 735 - OTOPNÁ TĚLESA				3 976,13
106	735 00 0912	vyregulování armatur otopného tělesa	ks	1,00000	40,30	40,30
107	735 15 9220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1500 mm	ks	1,00000	851,20	851,20
108	735 19 1905	Odvzdušnění otopných těles	soub	1,00000	17,90	17,90
109	Pol529	Deskové otopné těleso 22VK/6120 teplotní exponent n=1,3353 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1679W/m	ks	1,00000	2 913,80	2 913,80
110	998 73 5203	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24m	%	38,23200	4,00	152,93

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: **OHL ŽS, a.s.**
Investor,objednatel: **Nemocnice České Budějovice, a.s.**

ZMĚNOVÝ LIST Č. 06

STAVEBNÍ ÚPRAVY

Popis změny:

Odpočet neprováděných stavebních prací a přípočet stavebních úprav nad rámec výkazu výměr.

Zdůvodnění změn:

S ohledem na skutečný stav podzákladové zeminy u stávajících základů bylo přikročeno k úpravě jejich podbetonování, když nebylo nutno toto podbetonování provádět v plném původně uvažovaném rozsahu. S ohledem na navrženou úpravu skladby střešního pláště bylo také možno snížit původně uvažovaný rozsah nabetonovávky ploché střechy. Dle skutečně realizovaných výměr pak došlo i ke snížení oproti původně uvažovaného výkazu výměr rozsahu povrchových úprav stropů a snížen byl i rozsah požárních obkladů ocelových konstrukcí – z tohoto důvodu byly i tyto změny zahrnuty do snížení rozsahu díla. Na základě požadavku zhotovitele na zajištění dostatečného přístupu do strojovny VZT v 1.NP pro servisní zásahy i případné výměny zařízení byl oproti původně uvažované projektové dokumentaci doplněn nový vstup v prostoru naproti výtahu V5. Dále budou na základě požadavku zhotovitele provedeny venkovní povrchové úpravy (fasádní strukturální omítka i v prostoru stávajícího vstupu do objektu v 1.PP a také ve stávající části stávající strojovny v 1.NP tak, aby došlo ke sjednocení těchto částí fasád s nově realizovanou přístavbou a nástavbou objektu.). Odpočet obsahuje: postupné podbetonování stávajících základů, nabetonávku ve skladbě ploché střechy, změnu povrchů stropů a požární obklad ocelové konstrukce dle skutečného množství. Přípočet obsahuje dodávku dveří do strojovny a provedení povrchové úpravy vnějšího stávajícího vstupu do objektu v 1.PP a části stávající strojovny v 1.NP.

Změnu požaduje:

Zhotovitel Objednatel

Změna je dokladována:

- Zápisem ve stavebním deníku
- Vypracováním změny projektu
- Zapracováním do dokumentace skutečného provedení stavby
- Zápisem z KD
- Ostatní: Fotodokumentace

Cena změny dodávky je stanovena:

- Nabídkovým rozpočtem změny, který je přílohou
- Odečtem položky rozpočtu
- Dohodou Jiný postup

Vliv změny na konečný termín dokončení díla:

- Bez změny
- Posunutí konečného termínu o

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: **OHL ŽS, a.s.**

Investor,objednatel: **Nemocnice České Budějovice, a.s.**

ZMĚNOVÝ LIST Č. 06

STAVEBNÍ ÚPRAVY

Vliv změny na cenu díla:

- Bez vlivu na cenu
 Změna ceny díla: *odpočet -318.741,26 Kč bez DPH*

Přílohy:

- 1) Položkový rozpočet
- 2) Zakreslení dveří ve strojovně VZT
- 3) Zakreslení vnějších úprav

Jména odpovědných zástupců za zhotovitele:

Datum:

Podpis:
Ing. Milan Pitner

Investor:

Datum:

Podpis:
Ing. František Bostl

GP:

Datum:

Podpis:
Ing. Jiří Gantner

TDI:

Datum:

Podpis:
Ing. David Zána

Název zakázky:
Přístavba, nástavba a stavební úpravy pavilonu „C“ – část A
(Hemodialýza a Gastroskopie) v areálu Nemocnice České
Budějovice, a.s.

č. zakázky: W300358

Zhotovitel: **OHL ŽS, a.s.**

Investor, objednatel: **Nemocnice České Budějovice, a.s.**

ZMĚNOVÝ LIST Č. 06

STAVEBNÍ ÚPRAVY

Po podpisu tohoto změnového listu odpovědnými zástupci smluvních stran má tento změnový list charakter:

- Dodatek ke smlouvě:
- Podklad k dodatku ke smlouvě
- Podklad ke změně projektové dokumentace

Tato změna bude mít dopad na cenu. Cena sníží hodnotu zakázky. Tato změna nebude mít dopad na termín dokončení díla.

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0601	Založení ZK

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						-40 368,62
1	132311401	Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	-15,97800	2 154,96	-34 431,95
						-15,97800
Odpočet z VV -vykopávka pod zklady - nebude provedeno, změna PD : -15,978						
2	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	-5,99200	191,14	-1 145,31
						-5,99200
Odpočet z VV - hloubená vykopávka pod základy vč. odpočtu zásypu sypaninou - nebude provedeno, změna PD : -(15,978-9,986)						
3	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost	m3	-41,94400	14,61	-612,80
						-41,94400
Odpočet z VV - hloubená vykopávka pod základy (přepočítané koeficientem množství) - nebude provedeno, změna PD : -5,992*7						
4	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-11,98400	263,75	-3 160,78
						-11,98400
Odpočet z VV - hloubená vykopávka pod základy - nebude provedeno, změna PD : -5,992*2						
5	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	-5,99200	13,65	-81,79
						-5,99200
Odpočet z VV - hloubená vykopávka pod základy - nebude provedeno, změna PD : -5,992						
6	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-9,98600	93,73	-935,99
						-9,98600
(3+4,122+2,864)*1*1 : -9,986						
Mezisoučet"výkres číslo D.1.1.b0b zásyp pracovní rýhy pro podbetonování stávajících základů :						
Odpočet z VV - pracovní rýha pro podbet. stáv. základů - nebude provedeno, změna PD :						
Díl: 2 Zakládání						-71 554,74
7	279311115	Postupné podbetonování základového zdíva jakékoliv tloušťky, bez výkopu, bez zapažení a bednění, prostým betonem tř. C 20/25	m3	-6,99000	2 700,80	-18 878,59
						-6,99000
Odpočet z VV - nebude prováděno, změna PD : -6,99						
8	279401501	Vyklínkování podbetonovaných základů šíře 700mm ocelovými klíny	m	-9,98600	5 275,00	-52 676,15
						-9,98600
Odpočet z VV - ZK2 : -9,986						

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0602	Skladba ploché střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-26 720,87
1	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	-8,72000	3 064,32	-26 720,87
		<i>odpočet části nabetonávky na střeše : -8,72</i>		<i>-8,72000</i>		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-9 915,36
2	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná	t	-48,00000	206,57	-9 915,36

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0603	Dodávka a montáž dveří do strojovny VZT - 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				20 570,63
1	766101554	Dodávka a montáž dřevěných vnitřních dveří jednokřídlých 110 x 197cm EW 30-C DP3, včetně kování, zárubně a, ostatních doplňků	kus	1,00000	20 547,60	20 547,60
		dle změny PD budou v 1.NP doplněny dveře mezi m.č. 1.05 a 1.34 : 1,0		1,00000		
2	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,03000	767,52	23,03

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0604	Úprava vnitřních povrchů stropů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				-128 659,38
1	611111111	Vyspravení povrchu neomítaných vnitřních ploch monolitických betonových nebo železobetonových konstrukcí rozetřením vysrávky do ztracena maltou cementovou celoplošně stropů	m2	-396,07000	257,18	-101 861,28
		<i>odpočet z VV : -396,07</i>		<i>-396,07000</i>		
2	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	-396,07000	67,66	-26 798,10
		<i>odpočet z VV : -396,07</i>		<i>-396,07000</i>		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-536,71
3	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná, dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	-2,59822	206,57	-536,71
Díl: 783		Nátěry				26 798,10
4	783843170	Nátěr betonových povrchů	m2	396,07000	67,66	26 798,10
		<i>omítky stropů budou nahrazeny nátěrem stropů : 396,07</i>		<i>396,07000</i>		

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0605	Požární obklad ocelové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 727		Zdravotnicka - požární ochrana				-152 776,02
1	727101510	Přímý obklad ocelové konstrukce požárně ochrannými deskami na bázi kalcium-silikátu tl.15mm, PO R60 DP1	m2	58,60400	2 110,00	123 654,44
Odpočet z VV: : -763,286				-763,28600		
Skutečné množství: : 821,89				821,89000		
2	727101512	V místě rozhraní monolitické a prefa kce provedeno požární těsnění pomocí výplňové hmoty pro zajištění celistvosti (minerální vata tvrzená) a těsnící tmel	m	-118,61000	371,36	-44 047,01
Odpočet z VV: : -185,51				-185,51000		
Skutečné množství: : 66,9				66,90000		
3	727101513	Přímý obklad ocelové konstrukce sloupů požárně ochrannými deskami na bázi kalcium-silikátu tl.15mm, PO R60 DP1	m2	-24,88000	2 110,00	-52 496,80
Odpočet z VV: : -112				-112,00000		
Skutečné množství: : 87,12				87,12000		
4	727101514	Přímý obklad ocelové konstrukce sloupů požárně ochrannými deskami na bázi kalcium-silikátu tl.25mm, PO R60 DP1 - obložení kulaté	m2	-34,48800	5 215,92	-179 886,65
Odpočet z VV: : -82,938				-82,93800		
Skutečné množství: : 48,45				48,45000		

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0606	Vnější povrchová úprava stávajícího vstupu v 1.PP a části stávající strojovny VZT v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 3			Svislé a kompletní konstrukce			1 291,32
1	311272231	Zdivo zporobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnic přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 hladkých	m2	1,00000	1 291,32	1 291,32

přizdění atiky - vstup severní strava : 0,25*(5,45-1,45) 1,00000

Díl: 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					52 994,71
2	601033191	Adhézní můstek (penetrační nátěr)	m2	29,94460	124,00	3 713,13

penetrační nátěr stávajícího obkladu - vstup sever :

plocha : 4,43*5,45+2,96*2,20*2 37,16750

odpočet otvorů : -2,96*2,34-1,2*1,8-0,8*0,8 -9,72640

ostění : 0,15*0,8*3+0,6*(1,2+1,8*3) 4,32000

odpočet ozuby : -1,47*0,95-0,7*0,6 -1,81650

3	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	43,54950	39,67	1 727,61
---	-----------	--	----	----------	-------	----------

vnější stěny stáv. strojovny VZT - nátěr stávající omítky : 6,52800

0,8*4,08*2

(2,7-0,8)*((4,08+1,95)/2)*2 11,45700

1,18*1,95*2 4,60200

10,75*1,95 20,96250

4	622135011	Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm	m2	43,54950	154,00	6 706,62
---	-----------	--	----	----------	--------	----------

vnější stěny stáv. strojovny VZT - vyrovnání stávající nerovné omítky : 0,8*4,08*2 6,52800

(2,7-0,8)*((4,08+1,95)/2)*2 11,45700

1,18*1,95*2 4,60200

10,75*1,95 20,96250

5	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	73,49410	170,07	12 499,14
---	-----------	---	----	----------	--------	-----------

penetrační nátěr stávajícího obkladu - vstup sever :

plocha : 4,43*5,45+2,96*2,20*2 37,16750

odpočet otvorů : -2,96*2,34-1,2*1,8-0,8*0,8 -9,72640

ostění : 0,15*0,8*3+0,6*(1,2+1,8*3) 4,32000

odpočet ozuby : -1,47*0,95-0,7*0,6 -1,81650

vnější stěny stáv. strojovny VZT : 0,8*4,08*2 6,52800

(2,7-0,8)*((4,08+1,95)/2)*2 11,45700

1,18*1,95*2 4,60200

10,75*1,95 20,96250

6	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	23,96000	32,24	772,47
---	-----------	--	---	----------	-------	--------

montáž rohovníků - vstup sever : 15,46000

2,96*2+2,34+1,2+1,8*2+0,8*3

vnější stěny stáv. strojovny VZT : 1,95*2+2,3*2 8,50000

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0606	Vnější povrchová úprava stávajícího vstupu v 1.PP a části stávající strojovny VZT v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
7	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	15,46000	28,19	435,82

- vstup sever : $2,34+2,96*2+1,2+1,8*2+0,8*3$ 15,46000

8	622331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	29,94460	274,30	8 213,80
---	-----------	---	----	----------	--------	----------

vyrovnání nerovného stávajícího podkladu - vstup sever :

penetrační nátěr stávajícího obkladu :

plocha : $4,43*5,45+2,96*2,20*2$ 37,16750

odpočet otvorů : $-2,96*2,34-1,2*1,8-0,8*0,8$ -9,72640

ostění : $0,15*0,8*3+0,6*(1,2+1,8*3)$ 4,32000

odpočet ozuby : $-1,47*0,95-0,7*0,6$ -1,81650

9	622531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	73,49410	240,54	17 678,27
---	-----------	---	----	----------	--------	-----------

penetrační nátěr stávajícího obkladu - vstup sever :

plocha : $4,43*5,45+2,96*2,20*2$ 37,16750

odpočet otvorů : $-2,96*2,34-1,2*1,8-0,8*0,8$ -9,72640

ostění : $0,15*0,8*3+0,6*(1,2+1,8*3)$ 4,32000

odpočet ozuby : $-1,47*0,95-0,7*0,6$ -1,81650

vnější stěny stáv. strojovny VZT - nátěr stávající omítky : 6,52800

$0,8*4,08*2$

$(2,7-0,8)*((4,08+1,95)/2)*2$ 11,45700

$1,18*1,95*2$ 4,60200

$10,75*1,95$ 20,96250

10	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	9,72640	27,94	271,76
----	-----------	---	----	---------	-------	--------

zakrytí oken a dveří - vstup sever : 9,72640

$2,96*2,34+1,2*1,8+0,8*0,8$

11	28342205	profil začišťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	16,23300	24,81	402,74
----	----------	--	---	----------	-------	--------

- vstup sever : $(2,34+2,96*2+1,2+1,8*2+0,8*3)*1,05$ 16,23300

12	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	25,15800	22,79	573,35
----	----------	--	---	----------	-------	--------

- vstup sever : $(2,96*2+2,34+1,2+1,8*2+0,8*3)*1,05$ 16,23300

vnější stěny stáv. strojovny VZT : $(1,95*2+2,3*2)*1,05$ 8,92500

Díl: 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 024,67
---------------	--	-----------------

13	941221112	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	45,15000	31,36	1 415,90
----	-----------	---	----	----------	-------	----------

vstup sever : $3,5*5,50$ 19,25000

vnější stěny stáv. strojovny VZT : $3,5*3,7*2$ 25,90000

Položkový rozpočet

S:	W300358..	Dodatek č.2 -Přístavba, nástavba a stav. úpr. pavilonu C-A na od. Hemodialýzy a Gastroskopie
O:	06	Stavební úpravy
R:	0606	Vnější povrchová úprava stávajícího vstupu v 1.PP a části stávající strojovny VZT v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	941221211	Montáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení kceně - 1111 nebo -1112	m2	1 354,50000	0,85	1 151,33
				45,15*30		1 354,50000
15	941221812	Demontáž lešení řadového rámového těžkého pracovního s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	45,15000	18,82	849,72
16	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie zumělých vláken	m2	45,15000	4,48	202,27
17	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	1 354,50000	0,18	243,81
				45,15*30		1 354,50000
18	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie zumělých vláken	m2	45,15000	3,58	161,64
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				405,04
19	998017003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby somezením mechanizace vodorovná	t	1,96081	206,57	405,04
Díl: 764		Konstrukce klempířské				5 705,97
20	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	3,98000	175,57	698,77
				severní strana - vstup - oplechování atiky : 5,45-1,47		3,98000
21	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	2,10000	79,72	167,41
				severní strana - vstup : 1,25+0,85		2,10000
22	764101501	Dodávka a montáž vnějších parapetů hliníkový tažený profil tl.1,8mm barvený	m	2,10000	791,25	1 661,63
				severní strana - vstup : 1,25+0,85		2,10000
23	764214607	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou	m	3,98000	787,67	3 134,93
				severní strana - vstup - oplechování atiky : 5,45-1,47		3,98000
24	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený zhmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,02324	1 860,04	43,23

POVĚŘENÍ

ev. číslo: P - 013/18

obchodní společnost

OHL ŽS, a.s.

Burešova 938/17, Veverří, 602 00 Brno,

IČ: 463 42 796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS Brno, v oddíle B, vl. 695,
zastoupená Ing. Romanem Kocůrkem - 1. místopředsedou představenstva
a Jiřím Procházkou, MBA - členem představenstva
(dále jen „OHL ŽS“)

pověřuje

tímto

v souladu s řídicí normou OHL ŽS: N0 – ORG – 02 Kompetenční řád

ředitele divize - Divize J – Čechy

Ing. Aleše Kézra

datum narození 27. 4. 1974. bytem Lotyšská 645/8, Praha 6, PSČ: 160 00
(dále jen „Zaměstnanec“)

k zastupování OHL ŽS, včetně podepisování, v následujících záležitostech:

➤ **Úkony týkající se majetku**

• **smlouvy, kterými Společnost nabývá či pozbývá majetek:**

- smlouvy na pořízení či zcizení dlouhodobého majetku s pořizovací hodnotou do 100 tis. Kč
- smlouvy na pořízení či zcizení DDHM či DDNM v rámci rozpočtového limitu příslušné organizační jednotky
- smlouvy na pořízení či zcizení kancelářských prostředků do 5 tis. Kč/1 nákup

• **smlouvy o nájmu, podnájmu, pachtu a ubytovací:** na dobu realizace stavební zakázky

- movitých věcí - výše nájmu a/nebo jiné úplaty do 20 tis. Kč měsíčně
- nemovitostí, nebytových prostor a bytů výše nájmu a/nebo jiné úplaty do 20 tis. Kč měsíčně
- smlouvy o ubytování - výše úplaty do 10 tis. Kč měsíčně

➤ **Smlouvy, nabídky – různé**

• **smlouvy s objednatelem do 150 mil. Kč**

• **smlouvy s dodavatelem do 50 mil. Kč**

• **právní jednání související s účastí ve veřejných zakázkách:** do 150 mil. Kč

- podpis nabídky a návrhu příslušné smlouvy s objednatelem do nabídky, včetně elektronického podávání nabídek
- smlouvy o sdružení (společnosti), spolupráci či jiné obdobné uzavřené za účelem podání společné nabídky, včetně přijímání a udělování plných mocí v rámci sdružení (společnosti), jakož i dalších právních jednání souvisejících se sdružením (společnosti)
- podpis veškerých dokumentů a smluv v pozici jiné osoby

• **dohody o:** u stavebních zakázek spadajících do jeho podpisových pravomocí, max. však 25 mil Kč

- započtení pohledávek
- vzdání se práv, včetně dohod o nepenalizování, uznání závazků, dohody o narovnání

➤ **Písemnosti obecné**

• **podání žádostí a jednání v rámci veřejných zakázek a veřejných soutěží, na základě kterých nevzniká žádný závazek Společnosti, včetně:**

- účast na vysvětlení (včetně jednacího řízení s i bez změn navrhovaných hodnotících kritérií) či otvírání nabídky
- nahlížení do protokolů
- vyzvednutí jistot
- úkony související s ochranou proti nesprávnému postupu zadavatele

U uvedených limitů se jedná o celkový limit, vč. dodatků. Jedná se o částky bez DPH.


Zastupování ve věci smlouvy zahrnuje její podpis (podpis nabídky/objednávky a její přijetí, odvolání či odmítnutí) a rovněž pravomoc podepsat ujednání, kterým se taková smlouva mění, ukončuje či ruší. **Smlouvou s dodavatelem** se v tomto pověření rozumí smlouva, jejímž předmětem je provedení stavebních, montážních či jiných prací nebo poskytnutí dodávek (zásob) či služeb ze strany třetí osoby pro OHL ŽS, vše v souvislosti s realizací stavební zakázky (zejména smlouva o dílo, kupní na pořízení zásob a další). Včetně smlouvy s dodavatelem zajišťující prokázání a splnění kvalifikačních předpokladů pro veřejnou zakázku. **Smlouvou s objednatelem** se v tomto pověření rozumí smlouva, jejímž předmětem je provedení stavebních, montážních či jiných prací nebo poskytnutí dodávek (movitých věcí) či služeb ze strany OHL ŽS pro třetí osobu, vše v souvislosti s realizací stavební zakázky (zejména smlouva o dílo, kupní a další).

Zaměstnanec nemůže pověřit dalšího zástupce.

V Brně, dne 01.06. 2018



Ing. Roman Kocúrek
1. místopředseda představenstva
OHL ŽS, a.s.



Jiří Procházka, MBA
člen představenstva
OHL ŽS, a.s.

Pověření přijímám 