

**Dodatek č. 2**  
**ke smlouvě o dílo**  
**č. objednatele: SLU-2018-00007-7001**  
**č. zhotovitele: 1/2018**  
**ze dne 5.3.2018**

Smluvní strany:

**Objednatel: Český metrologický institut**

státní příspěvková organizace zřízená zřizovací listinou MH ČR č.j. 521 385/92-44 ze dne 21.12.1992 ve znění upravené zřizovací listiny vydané Rozhodnutím ministra MPO č. 16/2009, č.j. 1313/09/02700/1000 ze dne 10.3.2009.

se sídlem: Okružní 31, 638 00 Brno

zastoupený: RNDr. Pavlem Klenovským, generálním ředitelem

IČ: 00177016

DIČ: CZ00177016

bankovní spojení: Česká národní banka, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1, č. ú.: 198139621/0710

(dále jen jako „objednatel“ nebo „ČMI“)

a

**Zhotovitel: ABC projekce a realizace staveb s.r.o.**

se sídlem: Tř. Míru 127/14, 779 00 Olomouc

zastoupený: Ing, Jiří Stránský

IČ: 29385504

DIČ: CZ29385504

zapsaný u Krajského soudu v Ostravě

vložka 45556

oddíl C

bankovní spojení: Fio banka

číslo účtu: 2500248618/2010

(dále jen jako „zhotovitel“ nebo „projektant“)

(objednatel a zhotovitel společně dále jen jako „smluvní strany“)

uzavřely dne 5.3.2018 smlouvu o dílo na zpracování projektové dokumentace k plánované stavební činnosti objednatele popsané ve „Studii sídla ČMI v Olomouci“ a k této smlouvě uzavřely dne 2.6.2020 dodatek č. 1.

Důvodem uzavření dodatku č. 2 je potřeba úpravy projektové dokumentace, neboť během realizace díla byly zjištěny jiné geologické poměry v místě stavby, než jsou uvedeny v mapách, a vyšší úroveň spodní vody. Dalším důvodem jsou doporučení TDI a zhotovitele stavby, která objednatel akceptoval, neboť povedou k úsporám při realizaci stavby či v následném provozu během užívání stavby.

### **I. Předmět dodatku smlouvy a cena**

Předmětem tohoto dodatku jsou vícepráce – úprava projektové dokumentace – uvedené a oceněné v příloze č. 1 tohoto dodatku.

Původní celková cena uvedená ve smlouvě o dílo ve znění dodatku č. 1 ve výši 1 128 000 Kč bez DPH se navyšuje o částku 131 500 Kč na 1 259 500 Kč bez DPH.

## II. Doba plnění

Předběžný termín provedení úprav projektové dokumentace dle tohoto dodatku č. 2, ke kterému bude zhotovitel směřovat, je 5.12.2020. Vzhledem k možným komplikacím při upřesňování a odsouhlasování detailů úprav, je závazný termín dodání stanoven na 19.12.2020.

## III. Závěrečná ustanovení

- 1) Ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
- 2) Dodatek č. 2 smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 3) Dodatek č. 2 smlouvy je pořízen ve dvou stejnopisech, každý s platností originálu. Jeden stejnopis je určen pro objednatele a jeden pro zhotovitele.
- 4) Smluvní strany potvrzují, že si tento dodatek smlouvy před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu a na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Brně dne .....

V Olomouci dne .....

.....  
RNDr. Pavel Klenovský  
generální ředitel

.....  
Ing. Jiří Stránský  
jednatel

## Příloha č. 1

Tabulka projekčních prací ČMI Olomouc

poř. číslo	název	popis	důvod	zápis, bod	zadavatel (plátce)	projekt cena	VV cena	celkem Kč bez DPH
1	úprava založení stavby	úprava základů	úspora nákladů, spodní voda	7,8,9,10	ČMI	15000		15 000
2	úprava osazení jeřábové dráhy	úprava patek základů, pracovní spáry, změny ISO nosníků	na návrh dodavatele	16	zhotovitel	hradí zhotovitel		
3	podlaha a střecha balkonu	dřev.podl. balkonu, hydroizolace, oplech.	odlehčení konstrukce podlahy	34, 35	ČMI	6000	3000	9 000
4	střešní izolace	změna typů izolanů, doplnění MW	doplnění rozpočtů, eliminace VCP	36	ČMI	5000	3000	8 000
5	vjezd na pozemek do vrat	úprava spadových poměrů pro vjezd gar.	otevření vrat	12,31,	projektant	0	0	0
6	sjezd k parkovišti, opěrné zdi	doplnění opěrných zdí, přespádování příjezdové komunikace na pozemku	výškové poměry pozemku	17	ČMI	23000	5000	28 000
7	úprava výšek pozemku	změna výškového uspořádání parkoviště, terénní úpravy, zasakovací těleso (jímka)	úspora nákladů, spodní voda	21,42	ČMI	14000	3500	17 500
8	fasáda změny izolanů	doplnění XPS, změna tl. EPS garáž, barevné řešení, řešení povrchů	řešení fasády ve vztahu k výškám pozemkových úprav	26	ČMI	6000	2500	8 500
9	antivibrační podlaha	doplnění v podlaze 1NP, pro přístroje	doplnění pro činnost investora	29	ČMI	2000	1000	3 000
10	místnost lékařů 113b	rozdělení místnosti 113a na 2	doplnění pro činnost investora	40	ČMI	5000	1000	6 000
11	vrátníky, videotelefony	doplnění videovrátníků, elektrozámků, 2x dveře + branka na pozemek	obslužnost návštěv	39	ČMI	projekt zajistí zhotovitel stavby		

poř. číslo	název	popis	důvod	zápis, bod	zadavatel (plátce)	projekt cena	VV cena	celkem Kč bez DPH
12	změna topidel, úprava el.	změna výplně na balkon – dveře do středu, souvisí s dělením žaluzií, provedením topidel do podlah, dtto vstupní hala, topení m.č. 113b,	odstranění topidel před okenními výplněmi sahajícími až po podlahu	32	ČMI	13500	3000	16 500
13	doplnění dveří mezi 213/214	dveře mezi kanceláře	provozní důvod investora	30	ČMI	500	500	1 000
14	elektroinstalace budovy a pozemek	doplnění elektroinstalací v budově, v exteriéru a na pozemku	provozní důvod investora	43	ČMI	6000	2000	8 000
15	klima, VZT serverovna	doplnit VZT větrání na chodbu pro zimní období a klimu na střechu pro letní období	prevence přehřívání místnosti serverovny	45	projektant	0	0	0
16	VN a NN - vjezd vs výšky a umístění oplocení, branka ČEZ	kolize s ochranným pásmem VN a NN v prostoru vjezdu, hloubka vedení, pozice základů oplocení v trase NN, VN	pozice kabelů v zemi je orientační, musí se zpřesnit sondami a upravit dokumentace	55	ČMI	8000	3000	11 000
<b>celkem</b>					<b>ČMI</b>			<b>131 500</b>