**Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo**

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

ve znění pozdějších předpisů

**Smluvní strany**

1. **Slezská nemocnice v Opavě, příspěvková organizace**

se sídlem: Olomoucká 470/86, Předměstí, 746 01 Opava

zastoupen ve věcech smluvních: Ing. Karel Siebert, MBA, ředitel

zastoupen ve věcech technických: Ing. Jan Vaněk, Ph.D., provozně-technický náměstek

IČO: 47813750

DIČ: CZ47813750

bankovní spojení: Komerční banka a.s.

číslo účtu: xxx

Zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném KS v Ostravě, odd. Pr., vložka 924

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby:

xxx

*(dále jen „****objednatel****“)*

**2. HOCHTIEF CZ a. s.**

se sídlem: Plzeňská 16/3217, 150 00 Praha 5

zastoupena: David Horák, ředitel divize Pozemní stavby Morava

Ing. Martin Stančík, obchodní ředitel divize Pozemní stavby Morava

IČO: 46678468

DIČ: CZ46678468

bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

číslo účtu: xxx

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B/6229

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

xxx

(dále jen „***zhotovitel***“)

**I.**

**Předmět dodatku**

* 1. Smluvní strany uzavřely mezi sebou dne 31.8.2023 smlouvu o dílo č. smlouvy objednatele: **OPA/MT/2023/01/koridory**, (dále jen „smlouva o dílo“ nebo „SoD“). Smluvní strany se, na základě vzájemného konsenzu a podle čl. V odst. 3 SoD, s ohledem na nepředvídatelné provozní okolnosti vzniklé v průběhu provádění díla, které nemohly předpokládat, dohodly na změně SoD a to v části vymezení díla a části ceny za dílo. Objednatel prohlašuje, že existenci těchto okolností nemohl při zachování náležité péče předpokládat.
  2. Výše uvedené nepředvídatelné provozní okolnosti zmíněné v předchozím odstavci spočívají v tom, že po předání staveniště, zahájení stavebních prací a zjištění skutečného stavu stavebních konstrukcí, došlo ke zjištění nesouladu skutečného stavu staveniště se stavem předpokládaným v projektové dokumentaci na základě stavebně technického průzkumu a z dostupných podkladů dodaných objednatelem. Po zahájení stavebních prací byly v souvislosti s provozem objednatele a skutečným stavem dispozic a stavu konstrukcí zjištěny nové požadavky, které objednatel nemohl předpokládat. Je nutné:
* z důvodu plánované budoucí stavby „ Infekční JIP “ rozšíření a částečné prohloubení základového pásu v osách 5F-5G ( ZL č. 01)

– na základě nepředvídatelné polohy stávající kanalizace, nezbytně nutné její přeložení, pro vybudování základové patky ZP 10, ( ZL č. 02)

– úprava rampy pro sjednocení výškové úrovně se spojovací chodbou pavilonu N (ZL č. 03)

- na základě technických podmínek připojení provozovatele distribuční sítě ČEZ redukce počtů fotovoltaických panelů o 25 ks na celkový počet 238 ks (ZL č. 04)

- provedení výměny neúnosného podloží parkovacích míst podél pavilonu N (ZL č. 05)

- provedení záchytného systému na střeše koridoru (ZL č. 06)

- provedení úpravy tvaru základové patky ZP 14 z důvodu kolize projektového řešení s podzemním topným kanálem zjištěným při provádění zemních prací (ZL č. 07)

- provedení opravy chodníku v celém rozsahu u pavilonu S (ZL č. 08)

* 1. Nepředvídatelné provozní okolnosti jsou blíže konkretizovány v jednotlivých změnových listech, které tvoří jako přílohy nedílnou součást tohoto dodatku.
  2. Na základě dohody smluvních stran se SoD mění následovně:

**II.**

**Změna smlouvy**

1. V článku III. PŘEDMĚT SMLOUVY se doplňuje bod 8., který zní:

„8.1 Předmětem díla vymezeného v čl. III odst. 1 výše je dále provedení prací (tzv. „víceprací“) blíže specifikovaných a oceněných ve Změnových listech č. 1 až 3 a 5 až 8 , včetně položkových rozpočtů, které jako příloha č.3 tvoří neoddělitelnou součást této smlouvy

8.2 Předmětem díla vymezeného v čl. III odst. 1 výše není dále provedení prací (tzv. „méněprací“) blíže specifikovaných a oceněných ve Změnovém listu č. 4 , včetně položkového rozpočtu, který jako příloha č.3 tvoří neoddělitelnou součást této smlouvy.“

1. V článku IV. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ se mění bod 1., který nově zní:

„Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 4.10.2024 a nejpozději poslední den uvedené doby plnění dokončené dílo předat objednateli. Dílo je provedeno, je-li dokončeno (tj. objednateli je předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu) a předáno objednateli.“

1. V článku V. CENA ZA DÍLO se text bodu 1. v celém rozsahu ruší a nahrazuje se novým textem, který zní:

„Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí **122 998 779,33 Kč** bez DPH (slovy: stovacetdvamiliónůdevětsetdevadesátosmtisícsedmsetsedmdesátdevět korun třicettři haléřů

Souhrnný rozpočet je přílohou č. 1 této smlouvy

Rekapitulace ceny celkem:

Cena díla celkem dle Smlouvy o dílo:  121 996 189,02 Kč bez DPH

Cena víceprací a méněprací dle dodatku č. 1 ke SoD : 1 002 590,31 Kč bez DPH

Cena díla celkem dle SoD: 122 998 779,33 Kč bez DPH „

1. V článku XX. Závěrečná ujednání se doplňuje bod 12 o následující:

„Příloha č. 3 : Změnové listy č. 1 až 8, včetně položkového rozpočtu“

Příloha tohoto dodatku - Změnové listy č. 1 až 8, včetně položkových rozpočtů – se stává jakožto příloha č.3 nedílnou součástí SoD.

**III.**

**Závěrečná ustanovení**

1. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu dodatku dojde druhé smluvní straně, nestanoví‑li zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), jinak. V takovém případě nabývá dodatek účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo, nedotčené tímto dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti bez změny. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom oboustranně potvrzeném stejnopisu.

Příloha: - Změnové listy č. 1 až 8, včetně položkových rozpočtů.

V Opavě dne ……17.5.2024 dne 17.5.2024

Za objednatele: Za zhotovitele:

…………………………………………… ……………………………………………..

Ing. Karel Siebert, MBA, David Horák

ředitel ředitel divize

……………………………………………..

Ing. Martin Stančík

obchodní ředitel divize