



## čl.II.

### Předmět dodatku

1. Článek II. Předmět smlouvy, odst. 1 se doplňuje o text následujícího znění:  
„Smluvní strany se dohodly realizovat vícepráce a nerealizovat práce v rozsahu dle přílohy č. 4 této smlouvy.“
2. Za přílohu č. 3 smlouvy se vkládá příloha č. 4 – Změnový list č. 7 a 8, vč. položkových rozpočtů méně a víceprací (příloha č. 1 tohoto dodatku).
3. V článku IV. Cena díla se text odstavce 1. nahrazuje textem:

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	44.827.117,31 Kč
DPH	9.413.694,64 Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>54.240.811,95 Kč</b>

DPH se bude řídit právními předpisy platnými a účinnými ke dni zdanitelného plnění.

## čl.III.

### Závěrečná ustanovení

1. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: O uzavření tohoto dodatku rozhodla rada města usnesením 03544/RM1822/52 ze dne 24.03.2020. Tento dodatek se uzavírá v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 zákona.
2. Ostatní ustanovení smlouvy č. 1414/2019/OI /VZKÚ ze dne 24.04.2019, tímto dodatkem č. 2 nedotčená, se nemění a zůstávají nadále v platnosti.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek před jeho podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
4. Tento dodatek č. 2 se stává nedílnou součástí smlouvy č. 1414/2019/OI /VZKÚ uzavřené dne 24.04.2019.
5. Smluvní strany se dále dohodly ve smyslu § 1740 odst. 2 a 3, že vyloučí přijetí nabídky, která vyjadřuje obsah návrhu smlouvy jinými slovy, i přijetí nabídky s dodatkem nebo odchylkou, i když dodatek či odchylka podstatně nemění podmínky nabídky.
6. Dodatek je vyhotoven v 4 stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je vyžadováno uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zaslání dodatku do registru smluv zajistí Statutární město Ostrava.
8. Tento dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
9. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 - Změnový list č. 7 a 8, vč. položkových rozpočtů méně a víceprací

**Za objednatele: Statutární město Ostrava**

**Za zhotovitele: OHL ŽS, a.s.**

Datum: 25.03.2020

Datum: 25.03.2020

Místo: Ostrava

Místo: Ostrava

**Mgr. Zuzana Bajgarová**

náměstkyně primátora  
na základě plné moci

**Ing. Jaromír Pelinka**

ředitel Divize M - Morava

# Technický list změny (TLZ) č.:

# 07.

## Datum předložení TLZ:

SoD č.: 141/2019/OI/VZKÚ

Ze dne: 17.04.2019

Projekt registrační č.: P18V00149920

Stavba: "Revitalizace spojovacích mostů v areálu MNO" a

„Statické zajištění a sanace sloupů a překladu pod pavilonem H1, H2, H3

Objekt: Spojovací mosty v areálu MNO

**Název změny:** VCP a MNP

## Popis změny:

Rozpočet č. 1., 2. Zemní práce: Při provádění zemních prací pro pokládku vodiče uzemnění a odkopů pro provedení nové hydroizolace a zateplení soklu objektu bylo zjištěno, že třída zeminy neodpovídá předpokladům dle PD. Nejedná se o rostlou zeminu, ale převážně o navážky pocházející z předcházející stavební činnosti - výstavby.

Rozpočet č. 3. Zámečnické konstrukce: Dle PD měla být u části stávajících zámečnických konstrukcí (zábradlí, madla atd.) provedena jejich repase. Po demontáži a otryskání nátěrů bylo zjištěno, že části těchto konstrukcí jsou silně napadeny korozi a repase není technicky proveditelná. Proto byly tyto prvky nahrazeny novými, které jsou navíc oproti původním navrženy v souladu s platnými normami, zejména co se týče přístupu pro osoby se sníženou schopností pohybu. Další vybrané konstrukce byly bez náhrady zrušeny.

Rozpočet č. 4. Omítky: Po oškrábání původních maleb, demontáži svítidel, radiátorů, rozvodů ÚT, krytů dilatací, dveří a oken bylo zjištěno, že nutný rozsah oprav omítek je vyšší než předpokládala PD.

Rozpočet č. 5. Střešní plášť s11 (spojovací most mezi G-F, dil. celek VI.): Na základě zjištěné skutečnosti, že již v minulosti byla tato část střešního pláště opravena, nebudou práce dle PD provedeny a dojde k jejich odečtu.

Rozpočet č. 6. Obrubníky k okapovému chodníku vč. dodávky části dlažby: V průběhu provádění stavebních prací bylo zjištěno, že dlaždice stávajícího okapového chodníku lze z části zpětně využít. Pro zachování struktury provedení okapových chodníků jako u ostatních v PD neřešených okapových chodníků podél jiných objektů v areálu MNO, nebudou osazeny obrubníky a dojde k jejich odečtu.

Rozpočet č. 7. Osvětlení chodby G1: Během provádění nového osvětlení bylo zjištěno, že v chodbě G1 se nachází světelný okruh, který nebyl v DP řešen, protože funkčně nepatřil do světelných okruhů spojovacích koridorů, ale do světelného okruhu komunikací neurochirurgie. Z důvodu sjednocení osvětlení byla navržena výměna svítidel dle standardu ostatních spojovacích chodeb.

Rozpočet č. 8. Výroba a montáž ocelových krytů potrubí ÚT v rozích (4ks): Při montáži nových měděných rozvodů ÚT bylo zjištěno, že na některých místech jsou vystaveny nebezpečí poškození provozem vnitrodopravy MNO, kterou zajišťuje zásobování. Proto byla na kritických místech navržena ocelová k-ce na ochranu těchto rozvodů.

Rozpočet č. 9. Záměna dlažeb za polyuretan, skladba B1, dil. celek 6, 7: Dle PD měla být v těchto chodbách provedena výměna stávající dlažby za novou. Z důvodu sjednocení nového povrchu všech ostatních spojovacích koridorů byla navržena záměna této dlažby za polyuretanovou stěrku. Nově zvolený polyuretanový povrch je rovněž vhodnější pro jeho větší odolnost proti poškození provozem vnitrodopravy MNO.

Rozpočet č. 10, 11. Bleskosvod: Při opravách střešního pláště bylo zjištěno, že je nutné rozšířit výměnu bleskosvodu o střechy spojovacího mostu uzlu F (dilatační celek III.), F-HB (dilatační celek II.) a H3-HB (dilatační celek III.), aby celá zemní soustava odpovídala platným technickým a legislativním normám a poté mohla být provedena revize zahrnující dohromady všechny střechy, jejichž skladby se dle PD měnily. A dále byly provedeny úpravy v části H3-HB (dilatačního

## Vyjádření projektanta ke změně:

Souhlasím se zdůvodněním.

## Vyjádření technického dozora stavby ke změně:

Souhlasím se zdůvodněním.

Vyjádření objednatele ke změně:

Změna má vliv do následujících profesí:

Přílohy:

Rozpočet: č. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 a 11.

Časový dopad oproti původnímu řešení:

Orientační cenový dopad:

_do Realizace	Odpočet:	-	863 003,44 Kč
	Přípočet:		1 340 180,57 Kč
	Celkem:		477 177,13 Kč
	<b>Celkem:</b>		<b>477 177,13 Kč</b>

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za TDI:				
Za objednatele:				
Za autorský dozor:				
Za zhotovitele:				

# Technický list změny (TLZ) č.:

08.

Datum předložení TLZ:

SoD č.: 141/2019/OI/VZKÚ

Ze dne: 17.04.2019

Projekt registrační číslo: P18V00149920

Stavba: "Revitalizace spojovacích mostů v areálu MNO" a

Objekt: „Statické zajištění a sanace sloupů a překladu pod pavilonem H1, H2, H3

Statické zajištění a sanace sloupů a překladu pod pavilonem H1, H2, H3

Název změny: VCP a MNP

## Popis změny:

Rozpočet č.1 - Zemní práce : Při provádění zemních prací pro zajištění přístupu k sanaci vnějších dilatací energokanálu bylo zjištěno, že třída zeminy neodpovídá předpokladům dle PD. Nejedná se o rostlou zeminu, ale převážně o navážky pocházející z předcházející stavební činnosti - výstavby. Jednotlivé výkopy proto musely být z důvodu charakteru zeminy a bezpečnosti rozšířené.

Rozpočet č.2 - Zámečnické k-ce: V průběhu prováděných stavebních prací v energokanálu bylo zjištěno, že pro plánované výměny rozvodů všech médií (nejsou součástí tohoto díla) není zajištěn přímý vstup do energokanálu z exteriéru a veškeré přesuny by se tak musely provádět přes vnitřní spojovací chodby a schodiště jednotlivých pavilónů. V rámci sanačních prací čelní stěny u pavilónu H3 byl proto navržen nový montážní otvor vč. zateplených vrat. V rámci stavebních prací dále nebyla provedena výmalba sanovaného úseku kolektoru, toto řešení zvýší možnost sledování případných defektů v původní nosné konstrukci energokanálu.

## Vyjádření projektanta ke změně:

Souhlasím se zdůvodněním.

## Vyjádření technického dozora stavby ke změně:

Souhlasím se zdůvodněním.

## Vyjádření objednatele ke změně:

## Změna má vliv do následujících profesí:

## Přílohy:

Rozpočet: č.1 a č.2

## Časový dopad oproti původnímu řešení:

## Orientační cenový dopad:

<b>_do Realizace</b>	<b>Odpočet:</b>	-	95 855,84 Kč
	<b>Přípočet:</b>		151 497,35 Kč
	<b>Celkem:</b>		55 641,51 Kč
	<b>Celkem:</b>		55 641,51 Kč

	Jméno	Datum	Podpis	Razítko
Za TDI:				
Za objednatele:				
Za autorský dozor:				
Za zhotovitele:				

# REKAPITULACE ZMĚNOVÝCH LISTŮ K DODATKU č.2

stavba: "Revitalizace spojovacích mostů v areálu MNO" a

„Statické zajištění a sanace sloupů a překlady pod pavilonem H1, H2, H3

ZL č.	Název	MNP	VCP	celkem
<b>ZL 07</b>		<b>-863 003,44</b>	<b>1 340 180,57</b>	<b>477 177,13</b>
Rozp.1	VCP, MNP Zemní práce	-20 192,53	59 024,46	38 831,93
Rozp.2	VCP a MNP Zemní práce	-160 776,00	373 850,40	213 074,40
Rozp.3	VCP, MNP ocelová zábradlí	-108 832,50	457 062,00	348 229,50
Rozp.4	VCP Omítky		167 107,50	167 107,50
Rozp.5	MNP střešní plášť	-274 283,84		-274 283,84
Rozp.6	MNP okapový chodník, obrubníky	-159 952,13		-159 952,13
Rozp.7	VCP osvětlení chodby		12 766,12	12 766,12
Rozp.8	VCP kryty potrubí ÚT		17 750,00	17 750,00
Rozp.9	VCP, MNP Záměna dlažby za epoxidovou stěrku	-124 586,44	111 711,71	-12 874,73
Rozp.10	VCP, MNP Uzemnění	-14 380,00	140 908,38	126 528,38
<b>ZL 08</b>		<b>-95 855,84</b>	<b>151 497,35</b>	<b>55 641,51</b>
Rozp.1	VCP, MNP Zemní práce	-15 636,80	127 655,09	112 018,29
Rozp.2	VCP, MNP Ocelová vrata, malby	-80 219,04	23 842,26	-56 376,78