

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

kteřou uzavřely podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, dne 27. 5. 2021 níže uvedené smluvní strany

I. Smluvní strany

Objednatel: **Brněnské komunikace a.s.**
se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno – Štýřice
IČO: 60733098
DIČ: CZ60733098
bankovní spojení: [REDAKCE]
účet č.: [REDAKCE]
zapsán dne 1. 1. 1995 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 1479
zastoupen Ing. Petrem Kratochvílem, předsedou představenstva
Mgr. Filipem Lederem, místopředsedou představenstva
ve věcech běžného plnění smlouvy
Ing. Ludkem Borovým, generálním ředitelem
[REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]
Středisko 1100 - středisko realizace inženýrských staveb
číslo smlouvy objednatele: 1100-21000151

a

Zhotovitel: **SIMOST + FIRESTA – Lávka Osová**
zastoupený Správcem:
SIMOST, s.r.o.
se sídlem Jižní náměstí 32/15, 619 00 Brno
IČO: 46995803
DIČ: CZ46995803
bankovní spojení: [REDAKCE]
zapsán dne 1. 4. 1993 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl C, vložka 8943
zastoupen Ing. Zdenkem Machaněm, jednatelem společnosti
ve věcech běžného plnění smlouvy Vojtěchem Malíkem, jednatelem společnosti
ve věcech technických [REDAKCE]

a Společníkem:

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.
se sídlem Mlýnská 388/68, 602 00 Brno
IČO: 25317628
DIČ: CZ25317628
bankovní spojení: [REDAKCE]
[REDAKCE]
zapsán dne 20. 11. 1996 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 2144
zastoupen Ing. Pavlem Borkem, členem představenstva
ve věcech běžného plnění smlouvy Ing. Pavlem Borkem, členem představenstva
ve věcech technických [REDAKCE]

číslo smlouvy zhotovitele SIMOST, s.r.o.: **541/2021**

číslo smlouvy zhotovitele FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.: **61/2021**

II. Preambule

Objednatel a zhotovitel spolu dne 27. 5. 2021 uzavřeli Smlouvu o dílo, jejímž předmětem bylo provedení stavebních prací spočívajících v opravě stávajícího mostu – lávky pro pěší, včetně výměny ložisek při zdvižené konstrukci mostovky ve statutárním městě Brně, a to v rámci veřejné zakázky zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení s názvem „Oprava lávky Osová přes tramvaj (ev. č. BM-577)“ (dále jen „smlouva“). Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XVIII. odst. (6) smlouvy dohodli na tomto Dodatku č. 1.

Účelem uzavření tohoto dodatku č. 1 je změna harmonogramu prací a termínu odevzdání díla. Realizace výše uvedené stavby je po celou dobu v kolizi s jinou probíhající stavbou s názvem „Prodloužení TT z Osové ke Kampusu MU v Bohunicích – 1. etapa“, což při uzavírání smlouvy nebylo možné předvídat, a uzavření tohoto dodatku je tedy v souladu s ustanovením § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Práce na opravě lávky Osová tak není možné provádět podle stanoveného harmonogramu prací. Práce jsou nuceně odsunovány do večerních hodin a do sobotních a nedělních směn. Tyto skutečnosti mají významný vliv na počet potřebných pracovníků, počty přesčasových hodin a celkovou ekonomiku prací.

Uzavření komunikace Vltavská bylo ve skutečnosti zahájeno až o 35 dní později, než bylo plánované, a to z důvodu pozdního zprovoznění ulice U Penzionu, která měla sloužit jako objízdná trasa. Jelikož ulice Vltavská sloužila ve stejné době jako objízdná trasa v souvislosti se stavbou tramvajové tratě z Osové, nebylo možné provádět práce na podhledu NK a opěrkách lávky, což způsobilo zpoždění v harmonogramu prací v délce 16 dní. Další zpoždění prací bylo způsobeno nutností zvedání NK mostu seshora, což představovalo nepředpokládanou změnu oproti plánovanému zvedání zespoda, a to kvůli kolizi se stavbou tramvajové tratě z Osové. Ke změně způsobu zvedání byly nutné dodatečné přípravné práce a zajištění opěr zemními kotvami. Dále nebylo možné montovat skruže pro zdvihání NK v plánovaném termínu vzhledem k pracem na hlavní stavbě tramvajové trati pod lávkou. Opakovaně došlo k přerušení prací, a to v průběhu měsíce srpna 2021 kvůli návozům materiálů a pracem na tramvajové trati z Osové a v průběhu měsíce září 2021 z důvodu prací na tramvajové trati z Osové a přilehlé zárubní zdi.

Na základě těchto důvodů se strany dohodly na prodloužení lhůty pro dokončení a předání stavby o 33 dnů.

Čl. III. Změna smlouvy o dílo

Z výše uvedených důvodů se smluvní strany dohodly na této modifikaci citované smlouvy č. 1100-21000151 ze dne 27. 5. 2021:

1) Dosavadní znění **odst. (4) čl. III.** Lhůty plnění a místo plnění se ruší a nahrazuje se novým zněním:

„(4) Dokončení a předání stavby: do 183 dnů ode dne převzetí staveniště.“

**Čl. IV.
Závěrečná ustanovení**

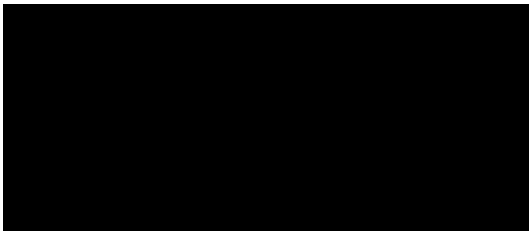
- 1) Ostatní ustanovení smlouvy nejsou tímto Dodatkem č. 1 dotčena a zůstávají nadále v platnosti.
- 2) Tento Dodatek č. 1 se vyhotovuje ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Objednatel obdrží jedno vyhotovení a zhotovitel obdrží po dvou vyhotoveních.
- 3) Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- 4) Tento Dodatek č. 1 nabude účinnosti dnem jeho uveřejnění dle zákona 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. Zveřejnění Dodatku č. 1 zajistí objednatel.
- 5) Smluvní strany berou na vědomí, že společnost Brněnské komunikace a.s. je povinna dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 6) Obě strany prohlašují, že si Dodatek č. 1 přečetly, s jeho obsahem souhlasí a že byl sepsán na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylu.

Příloha:

Příloha č. 1: Harmonogram

Za Objednatele:

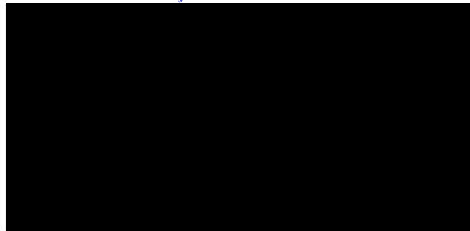
V Brně dne1.2.-10- 2021



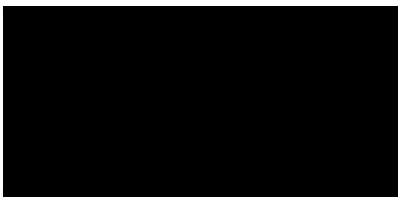
Ing. Petr Kratochvíl
předseda představenstva

Za Zhotovitele:

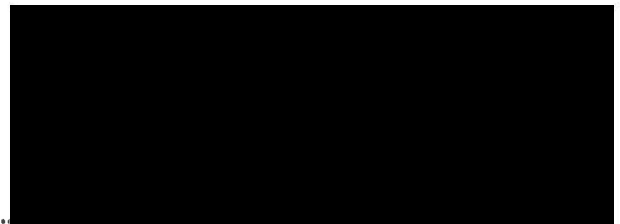
V Brně dne0.6.-10- 2021



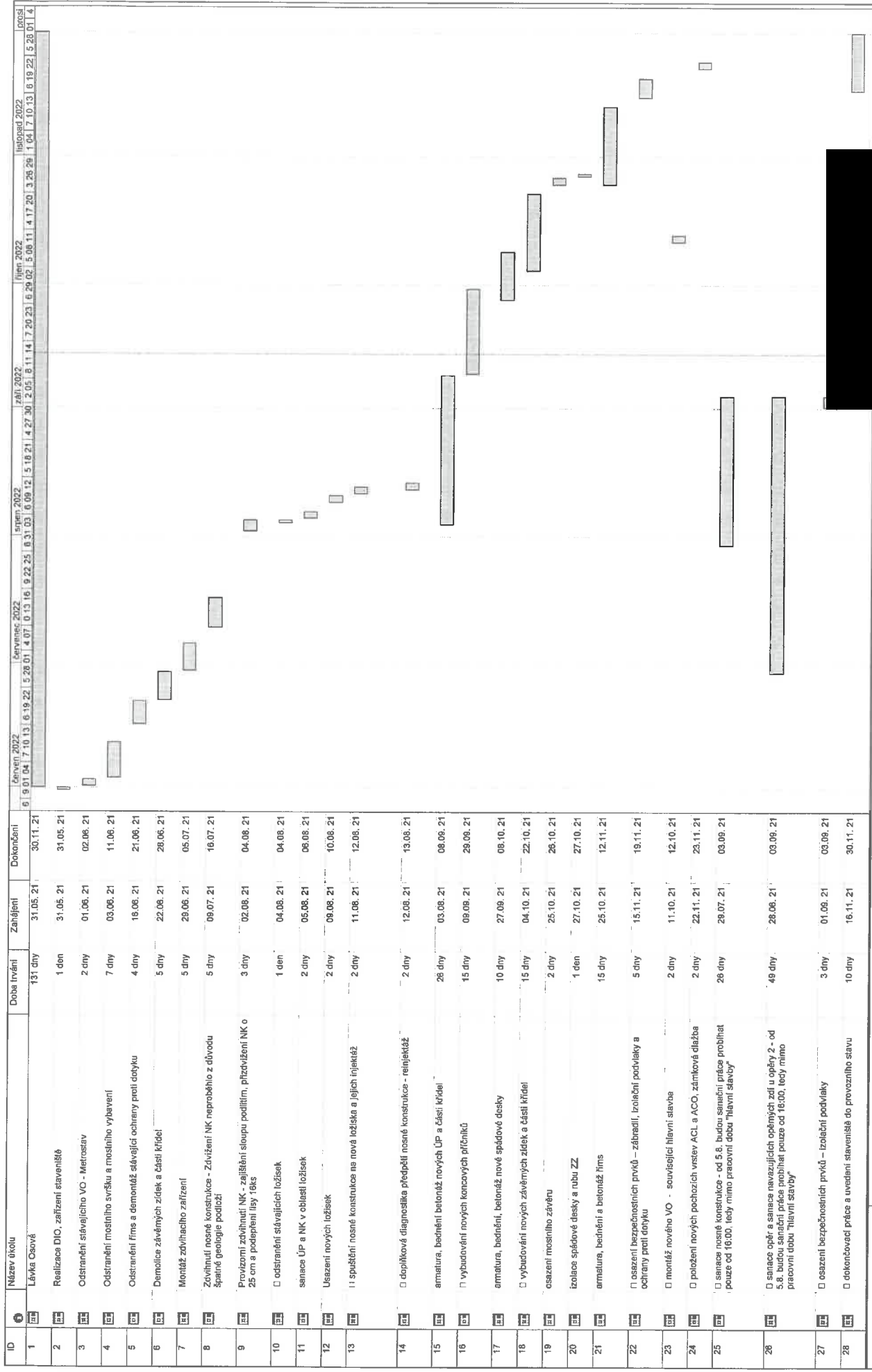
Ing. Zdenek Machaň
jednatel společnosti
SIMOST, s.r.o.



Mgr. Filip Leder
místopředseda představenstva



Ing. Pavel Borek
člen představenstva
FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.



ID	Název úkolu	Doba trvání	Zahájení	Dokončení
1	Lávka Osavě	131 dny	31.05.21	30.11.21
2	Realizace DIO, zařízení staveniště	1 den	31.05.21	31.05.21
3	Odstranění stávajícího VO - Metrostav	2 dny	01.06.21	02.06.21
4	Odstranění mostního svršku a mostního vybavení	7 dny	03.06.21	11.06.21
5	Odstranění říms a demontáž stávající ochrany proti dotyku	4 dny	16.06.21	21.06.21
6	Demolice závrtných zádek a části křídel	5 dny	22.06.21	28.06.21
7	Montáž zdvihacího zařízení	5 dny	29.06.21	05.07.21
8	Zvýšnění nosné konstrukce - Zvýšení NK neproběho z důvodu špatné geologie podloží	5 dny	08.07.21	16.07.21
9	Provozovní závrtní NK - zajištění sloupu podlíním, přizdvížení NK o 25 cm a podepření lisy 18ks	3 dny	02.08.21	04.08.21
10	Odstranění stávajících ložisek	1 den	04.08.21	04.08.21
11	sanace ÚP a NK v oblasti ložisek	2 dny	05.08.21	06.08.21
12	Usazení nových ložisek	2 dny	08.08.21	10.08.21
13	II spuštění nosné konstrukce na nová ložiska a jejich tržeklád	2 dny	11.08.21	12.08.21
14	O doplňková diagnostika předpětí nosné konstrukce - reinjektáž	2 dny	12.08.21	13.08.21
15	armatura, bednění betonáž nových ÚP a části křídel	26 dny	03.08.21	08.09.21
16	výbudování nových koncových příčníků	15 dny	09.09.21	29.09.21
17	armatura, bednění, betonáž nové spádové desky	10 dny	27.09.21	08.10.21
18	výbudování nových závrtných zádek a části křídel	15 dny	04.10.21	22.10.21
19	osazení mostního závěru	2 dny	25.10.21	26.10.21
20	izolace spádové desky a rubu ZZ	1 den	27.10.21	27.10.21
21	armatura, bednění a betonáž říms	15 dny	25.10.21	12.11.21
22	osazení bezpečnostních prvků - zábradlí, izolační podvlaky a ochrany proti dotyku	5 dny	15.11.21	19.11.21
23	montáž nového VO - související hlavní stavba	2 dny	11.10.21	12.10.21
24	položení nových pochozích vrstev ACL a ACO, záměková dlažba	2 dny	22.11.21	23.11.21
25	sanace nosné konstrukce - od 5.6. budou sanační práce probíhat pouze od 16:00, tedy mimo pracovní dobu "hlavní stavby"	28 dny	28.07.21	03.09.21
26	sanace opěr a sanace navazujících opěrných zdí u opěry 2 - od 5.8. budou sanační práce probíhat pouze od 16:00, tedy mimo pracovní dobu "hlavní stavby"	49 dny	28.06.21	03.09.21
27	osazení bezpečnostních prvků - izolační podvlaky	3 dny	01.09.21	03.09.21
28	dokončovací práce a uvedení staveniště do provozního stavu	10 dny	16.11.21	30.11.21

Projekt: hmg realizace ver10
 Datum: 14.09.21

Úkol Rozdělení
 Průběh Mílník
 Souhrnný Soubor projektu
 Vnější úkoly Vnější mílník
 Konečný termín

Stránka 1