

DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO 39513-5 MOST PŘES LEJTNU V BRATČICÍCH

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlem Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně
zastoupená Ing. Zdeňkem Komůrkou, ředitelem

IČO: 709 32 581
sp. zn. Pr 287

a

ZHOTOVITEL

Mitrenga-stavby, spol. s r.o.

sídlem Křížíkova 1566/19, Brno 612 00
korespondenční adresa: Malešovice 144, 664 65 Malešovice
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně
zastoupený [redacted]

IČO: 269 44 022
sp. zn. C 47237

I.

Objednatel a zhotovitel se v souladu s čl. XII. odst. 6. smlouvy o dílo uzavřené dne 23. 9. 2019 (dále jen „smlouva“) dohodli na tomto dodatku č. 1.

Zdůvodnění

- Na základě výskytu nepředvídatelných okolností, které se objevily během výstavby 1. poloviny mostu (1. etapa), byl zjištěn havarijný stav stávající vyrovnávací vrstvy betonu (protokol č. 5462/01/KZ/2019, který se přílohou č. 1 tohoto dodatku), který musel být kompletně odstraněn včetně ručního bourání konceového zmonolitnění prefabrikovaných nosníků. Následně bylo provedeno nové zmonolitnění včetně doplnění výztuže a betonáže. Stavba bude přerušena zimní přestávkou. Po dobu zimní přestávky bude provoz řízen protisměrnou předností.

II.

Obě smluvní strany se tímto dodatkem č. 1 dohodly na změně čl. II. odst. 1. smlouvy, který se mění a nově zní:

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

Předání a převzetí staveniště

do 7 dnů od účinnosti smlouvy o dílo

Dokončení a předání stavby

do 31. 5. 2020

Předání a převzetí díla

30 dnů od dokončení a předání stavby

Dřívější plnění je možné.

Obě smluvní strany se tímto dodatkem č. 1 dále dohodly na změně čl. II. odst. 10. smlouvy, který se mění a nově zní:

10. Doby a lhůty podle odst. 1. tohoto článku mohou být prodlouženy formou dodatku k této smlouvě v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností. Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které zhotovitel nevěděl a nemohl vědět, zejména nepředpokládané průtahy v zadávacím řízení na stavební práce, nevhodné klimatické podmínky, archeologický nálezk, který bude znamenat nutnost provést záchranný archeologický průzkum, rozsáhlejší vícepráce, oprávněné požadavky třetích osob (např. Policie ČR), skryté překážky v místě realizace stavby. V případě, že dojde z uvedených důvodů k posunu termínu plnění, kdy provádění stavebních prací se dostane do nevhodných klimatických podmínek lze provádění stavebních prací přerušit (zimní přestávka v termínu

od 1. 12. 2019 do 31. 3. 2020). O zimní přestávce rozhoduje objednatel na návrh zhotovitele případně i bez návrhu. O počátku zimní přestávky bude proveden písemný protokol, do kterého budou uvedeny důvody, proč byly práce přerušeny. V případě příznivých klimatických podmínek lze po dohodě smluvních stran zimní přestávku zkrátit či upravit. O zkrácení či úpravě zimní přestávky rozhoduje objednatel na návrh zhotovitele případně i bez návrhu. O ukončení zimní přestávky bude proveden písemný protokol.

III.

Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 1, který je nedílnou součástí smlouvy, je sepsán ve 2 vyhotoveních, z nichž každé má platnost prvopisu, objednatel obdrží 1 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.

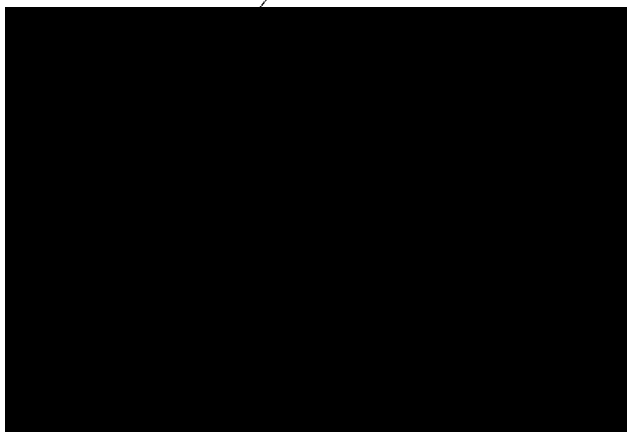
Tento dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu druhou smluvní stranou a účinný dnem zveřejnění v registru smluv.

Dodatek č. 1 podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že dodatek č. 1 bude uveřejněn objednatелеm.

Nedílnou součástí dodatku č. 1 je příloha č. 1 – protokol 5462/01/KZ/2019 a příloha č. 2 - harmonogram prací věcný.

V Brně, dne

V Brně, dne 27. 11. 2019



Mitrenga-stavby, spol. s r.o.



Ing. Zdeněk Komárka

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje



QUALIFORM, a.s.,
 Mlaty 672/8, 642 00 Brno-Bosonohy
 Zkušební laboratoř č. 1008 akreditovaná ČIA
 podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005
 Pracoviště č. 01: Mlaty 672/8, 642 00 Brno-Bosonohy



ZPRÁVA č. : 5462 / 01 / KZ / 2019
o nedestruktivní zkoušce pevnosti betonu v tlaku

Identifikační údaje:

Objednatel zkoušky : **Mitrenga - stavby, spol. s r.o.**
 Křižlkova 1566/19, 612 00 Brno
 Stavba : **39513-5 Most přes Lejtnu v Bratčicích**
 Objekt : **SO 201 - Most ev.č. 39513-5**
 Konstrukce : **nosná konstrukce**
 Datum zhotovení konstrukce : -
 Třída betonu : -

Poznámky: Výše uvedené údaje sdělil objednatel zkoušky. Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty, které jsou orgány státního dozoru podle specifických předpisů žádány. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí zpráva reprodukovat jinak než celá.

Charakteristika zkoušky:

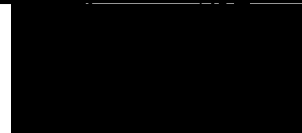
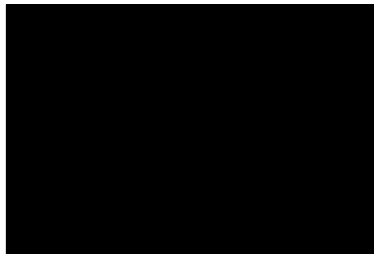
Zkouška provedena dle : **ČSN 73 1373 Nedestruktivní zkoušení betonu - Tvrdoměrné metody zkoušení betonu**
 Vyhodnocení provedeno dle : **Obecného kalibračního vztahu pro stanovení pevnosti**
 Zkouška provedena : **Schmidovým tvrdoměrem typu L-9, v.č. 5011**
 Datum zkoušky : **14.10.2019** stáří betonu : **nad 360 dní** $\alpha_t = 0,90$
 Zkoušku provedl : **[redacted]** vlhkost betonu : **přirozeně vlhký** $\alpha_w = 1,00$
 Velikost zkušební plochy : **0,03 m²** Klimatické podmínky : **jasno , 12°C**
 Příprava zkušební plochy : **broušením**

Výsledek zkoušky:

Zkušební místo	Pevnost betonu s nezaručenou přesností f_{be} (Mpa)	Počet měření	Počet vyloučených měření	Stanovená průměrná pevnost s nezaručenou přesností f_{be} (Mpa)
1	13	12	2	Průměrná pevnost s nezaručenou přesností $f_{be} = 13$ MPa.
2	13	12	1	
-	-	-	-	
-	-	-	-	

Poznámka : **opětovné měření**

V Brně dne : **15.10.2019**



technický vedoucí pracoviště

HARMONOGRAM STAVBY



hotovo



1. etapa

2. etapa



milník



zimní přestávka

39513-5 Most přes Lejtnu v Bratčicích	rok:	2019												2020																							
	měsíc:	říjen				listopad				prosinec				leden				únor				březen				duben				květen							
	úden:	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
Název pracovní činnosti																																					
Zpracování RDS																																					
Dopravně inženýrská opatření																																					
Frézování																																					
Výkop přechodových oblastí																																					
Demolice stávajících říms, spádové vrstvy																																					
Armování, bednění, betonáž NK, křidel, ZZ																																					
Zhotovení izolací NK, ZZ																																					
Sanace spodní stavby, NK																																					
Zhotovení přechodových oblastí mostu																																					
Montáž zábradlí L+P																																					
Pokládka litého asfaltu																																					
Zhotovení živíc																																					
Armování, bednění, betonáž říms																																					
Čištění koryta potoka																																					
Dlažba z lomového kamene do betonu																																					
Dokončovací práce																																					

V Brně, dne 19.11.2019