



**DODATEK č. 1
ke smlouvě o dílo**

„V011 Hlávkův most trémový – výměna přechodových panelů, Praha 7“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. [REDAKCE] Sb., občanský zákoník

(dále jen „občanský zákoník“)

číslo smlouvy objednatele: 3/20/4056/067

číslo smlouvy zhotovitele: S/2020/07

**I.
Smluvní strany**

1. Objednatel: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

[REDAKCE]
[REDAKCE]to

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 20059

[REDAKCE]

zastoupena: Mgr. Jozefem Sinčákem, MBA, generálním ředitelem a předsedou představenstva
prof. Ing. Karlem Pospíšilem, Ph.D., místopředsedou představenstva
PhDr. Filipem Hájkem, členem představenstva
Ing. Martinem Pípou, členem představenstva

Při podpisu Smlouvy a veškerých jejích Dodatků jsou oprávněni zastupovat Objednatele dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.

Při podpisu této Smlouvy a jejích Dodatků s hodnotou plnění do 6 mil. Kč bez DPH je oprávněn zastupovat Objednatele v souladu s Maticí odpovědnosti na základě zmocnění uděleného představenstvem, prof. Ing. Karel Pospíšil, Ph.D., místopředseda představenstva.

Osoby oprávněné k jednání ve věcech technických:

Ing. Jan Šesták, vedoucí odd. správy mostů

Kamila Neumannová, řídící technik odd. správy mostů

dále jen jako „Objednatel“

2. Zhotovitel:

[REDAKCE]
Splavná 1250, 198 00 Praha 9

[REDAKCE]

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 9366

[REDAKCE]

zastoupena: Ondřejem Cikhartem, předsedou představenstva

Osoby oprávněné k jednání:

- ve věcech smluvních: Ondřej Cikhart

- ve věcech technických: Ing. Michal Maryško

- hlavní stavbyvedoucí: Jakub Synek

dále jen jako „Zhotovitel“

II. Předmět smlouvy

Smluvní strany dnešního dne uzavírají v souladu s § 2586 a násl. zákona č. [REDAKCE] Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) tento dodatek č. 1 (dále jen „Dodatek“) ke Smlouvě o dílo „V011 Hlávkův most trémový – výměna přechodových panelů, Praha 7“ ze dne 17.3.2020 (dále jen „Smlouva“). Předmětem tohoto Dodatku je změna čl. IV. Smlouvy (Cena díla), a to z důvodu nezbytných a nepředvídatelných dodatečných stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze Smlouvy, nebyly Objednateli před uzavřením Smlouvy známy a nejsou závislé na vůli Zhotovitele. Po rozebrání vozovkového souvrství a vyjmutí stávajících přechodových panelů bylo zjištěno, že je nutno zvětšit rozsah sanačních prací stávající konstrukce, provést zvětšení kapsy pro nové prefabrikované panely řezáním a bouráním betonu krajního mostu. Vzhledem k zastíženému stávající izolaci byla nově provedena spřahující deska nad novými prefa panely a doplněna asfaltová zálivka.

Rozpočet víceprací a méněprací je uveden v Příloze č. 1 tohoto Dodatku.

III. Změna čl. IV. Smlouvy (Cena díla)

1. Čl. IV. Odst. 2 Smlouvy se mění takto:

Původní cena bez DPH:	1 790 532,00 Kč
DPH 21 %:	376 011,73 Kč
Původní cena vč. DPH:	2 166 543,73 Kč
Cena víceprací dle Dodatku č. 1 bez DPH:	357 123,00 Kč
DPH 21 %:	74 995,83 Kč
Cena víceprací dle Dodatku č. 1 vč. DPH:	432 118,83 Kč
Cena méněprací dle Dodatku č. 1 bez DPH:	- 27 000,00 Kč
DPH 21 %:	- 5 670,00 Kč
Cena méněprací dle Dodatku č. 1 vč. DPH:	- 32 670,00 Kč
Cena celkem vč. Dodatku č. 1 bez DPH:	2 120 655,00 Kč
DPH 21 %:	445 337,56 Kč
Cena celkem vč. Dodatku č. 1 vč. DPH:	2 565 992,56 Kč

2. Ostatní ustanovení čl. IV. odst. 2 Smlouvy se nemění.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek je nedílnou součástí výše uvedené Smlouvy. Ostatní ustanovení této Smlouvy, která nejsou tímto Dodatkem výslovně dotčena, zůstávají beze změny v platnosti a účinnosti.
2. Tento Dodatek je sepsán v 5-ti vyhotoveních s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel 2 vyhotovení.
3. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
4. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s tím, aby tento Dodatek byl uveden v Centrální evidenci smluv Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s. (CES TSK) vedené Technickou správou komunikací hl. m. Prahy, a.s., která je veřejně přístupná, a která obsahuje údaje o smluvních

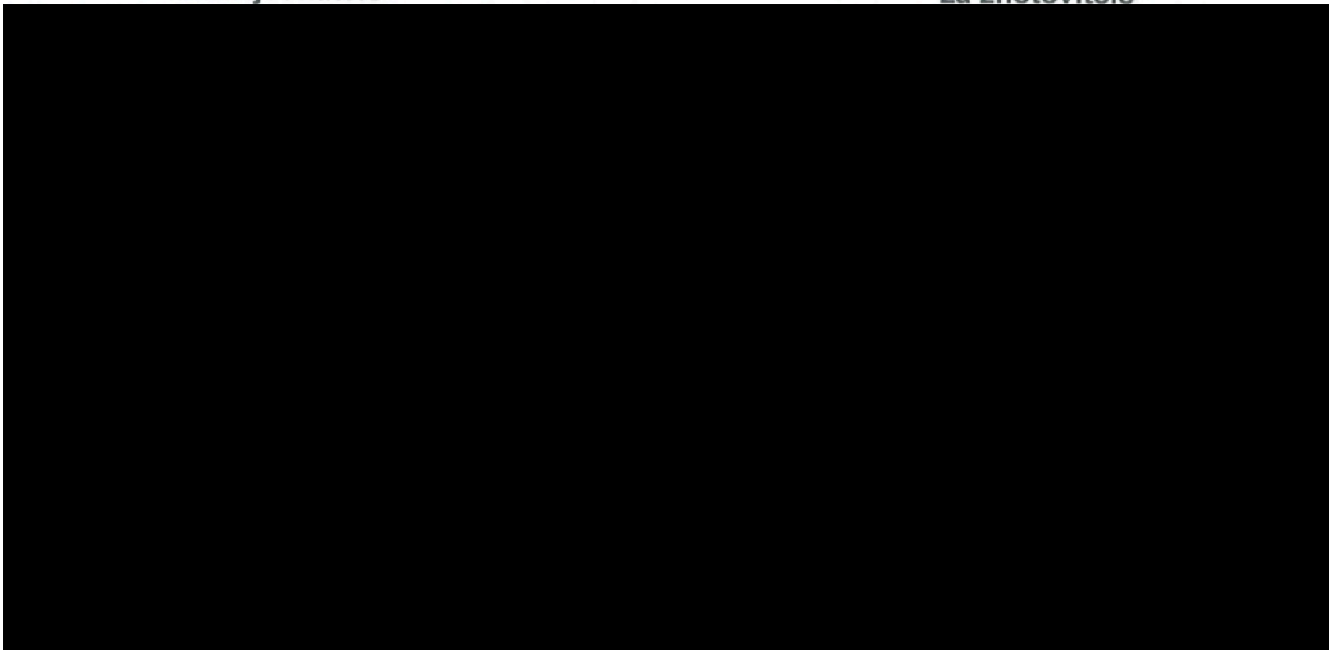
stranách, předmětu Dodatku, číselné označení tohoto Dodatku a datum jeho podpisu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v Dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

5. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění tohoto Dodatku v registru smluv dle zákona č. [REDAKCE] Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zajistí Objednatel.
6. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah tohoto Dodatku včetně jeho příloh, že s jeho obsahem souhlasí, že považují obsah tohoto Dodatku za určitý a srozumitelný a že jsou jim známy všechny skutečnosti, jež jsou pro uzavření tohoto Dodatku rozhodující. Na důkaz připojují své podpisy.
7. Součástí tohoto Dodatku je příloha:
 - a) Příloha č. 1 – Změnový list č. 1

V Praze dne 30. 06. 2020

za objednatele

za zhotovitele



Změnový list

ZL 1 – str. 1/3

Smlouva o dílo:	3/20/4056/067		
Předmět díla:	V011 Hlávkův most trémový – výměna přechodových panelů		
Objekt:	V011 – Hlávkův most (mezi OP1 a OP3 ve směru Wilsonova)		
Objednavatel:	Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., Řásnovka 770/8, 110 15 Praha 1		
Zhotovitel:	[REDACTED] a.s.		
TDI:	BUNG CZ s.r.o.		
Vypracoval:	Ing. Michal Maryško		
Popis změny:			
Po rozebrání vozovkového souvrství a vyjmutí stávajících přechodových panelů bylo zjištěno, že je nutno zvětšit rozsah sanačních prací stávající konstrukce, provést zvětšení kapsy pro nové prefabrikované panely řezáním a bouráním betonu krajního mostu. Vzhledem k zastižené stávající izolaci byla nově provedena spřahující deska nad novými prefa panely a doplněna asfaltová zálivka.			
Údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel	
	Jedná se o změnu: (zaškrtnout)	Změna řešení s navýšením ceny	X
		Změna řešení se snížením ceny	
		Úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)		
		Zápis do záznamu o provádění prací	X
Dodatek k PD (změna RDS)			
Dokumentace skutečného provedení			
jiné			
Údaje o ceně	Ocenění změny vypracoval:	Ing. Michal Maryško	
	Náklady na změnu bez DPH:		330 123,00 Kč
	DPH sazba:	21%	69 325,83 Kč
	Náklady na změnu vč. DPH		399 448,83 Kč
termíny	Termín realizace změny:	23.4.2020 – 6.5.2020	
	Vliv změny na termín dokončení díla:		
Odsouhlasení změn	Změnu odsouhlasil:	Datum:	
	Ondřej Cikhart (za zhotovitele)		
	Pavel Černoorský (za objednatele)		
přílohy	Přílohy: Popis změn, kalkulace		

V011 Hlávkův most trémový – výměna přechodových panelů

POPIS ZMĚN

Stávající přechodové panely bylo potřeba uvolnit ručním bouráním, neboť byly přilepeny k nosné konstrukci mostu cementovou maltou. Byla zjištěna šířka stávajícího přechodového panelu 1,0 m. Vzhledem k tomuto faktu bylo nutné vyříznout a ručně vybourat dalších 0,1 m nosné konstrukce konzoly krajního mostu, aby byla vytvořena kapsa pro nový panel, který má dle VTD šířku 1,1 m.

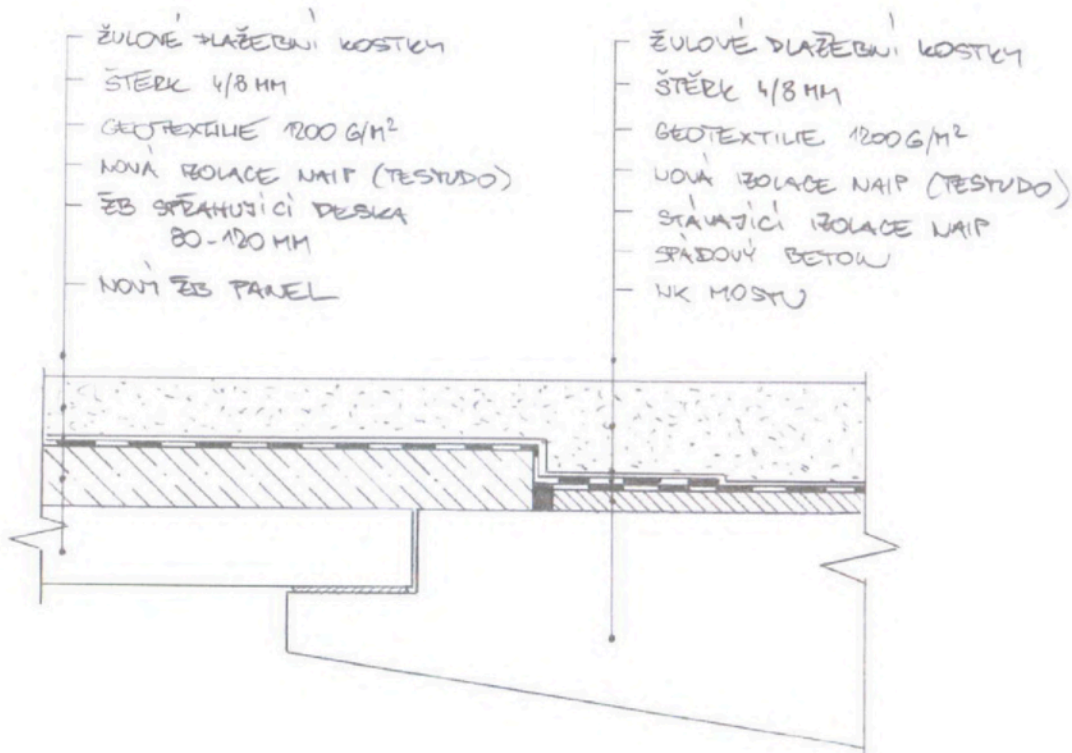
Po vyzvednutí panelů byla vizuálně zkontrolována stávající dřevěná lávka mezi mosty a bylo rozhodnuto o zřízení pevné provizorní podlahy z vazníků a fošen, aby byla vytvořena únosná a bezpečná pracovní plošina pro sanaci. Dále proběhla kontrola betonových částí konzol NK. Bylo rozhodnuto o provedení sanace v rozsahu dle PD (horní plocha konzol, na které budou panely dosedat) a nad rámeček PD byla provedena sanace i na svislé čele konzol a podhledu konzol v šířce 0,2m obou mostů.

Nové přechodové panely byly jeřábem osazeny na nově zasanované konzoly obou monolitických částí mostu a do lože ze sanační malty.

Do osazených panelů byly vyvrtány otvory hl. 70 mm pro osazení kotevnic trnů. Kotevní trny roxory průměr 12 mm délky 130 mm byly osazeny do předem vyvrtaných otvorů na chemickou kotvu. Dále byla provedena výztuž spřahující desky z kari sítě KY49 8x100x100mm, 3x2m. Spřahující deska byla provedena v tl. 80-120 mm z betonu C 30/37 - XF2, $D_{max}=8\text{mm}$.

Na pravém okraji panelů (směrem ke krajnímu mostu) byl vyroben fabion ze sanační malty 50x50 mm, aby se nová izolace plynule napojila na stávající. Na levém okraji panelů (směrem k prostřednímu mostu) bylo provedeno zalití záhlvkou z modifikovaných asfaltů

• PŘÍČNÝ ŘEZ



V011 Hlávkův most trémový – výměna přechodových panelů

KALKULACE

V011 Hlávkův most - výměna prefa panelů		změnový list ZL1			
Havarijní výměna přechodových desek se silně degradovanou výztuží, ve vozovce směrem do cetra v poli směrem k centru.					
Práce byly prováděny za mimořádných podmínek, ve 2 směnném provozu a ve výškách. Jednotkové ceny reflektují mimořádné podmínky, práce malého rozsahu a zkrácení termínu dokončení všech prací a znovuoobnovení běžného provozu na Hlávkově mostě ve směru Wilsonova.					
[REDACTED]					
č.	Práce a dodávky	m.j.	počet	jednotková cena	součet
MĚNĚPRÁCE					
10	Ochrana izolace z betonu C25/30 tl. 80mm	m2	-60,000	450,00	-27 000,00 Kč
VÍCEPRÁCE					
X01	Provizorní plná podlaha z vazníků GT20 a fošen tl.40mm D+M	m2	27,600	1 360,00	37 536,00 Kč
X02	Řezání betonu hl. 50mm (mezi stávajícími panely a výplňovým betonem vedle nich)	m	22,500	420,00	9 450,00 Kč
X03	Uvolnění stávajících panelů - ruční bourání betonu elektrickým nářadím	ks	30,000	300,00	9 000,00 Kč
X04	Řezání betonu hl. 100mm (pro zvětšení kapsy pro nové panely do k-ce krajního mostu)	m	22,500	550,00	12 375,00 Kč
X05	Bourání betonu konzoly krajního mostu (zvětšení kapsy pro nové panely) + odvoz + skládkovně	m3	0,450	9 200,00	4 140,00 Kč
7	Sanace konzol trémového mostu v místě uložené desek	m2	18,000	3 530,00	63 540,00 Kč
X06	Vyřezání kapes v novém panelu (pro vyčnívající výztuž z NK krajního mostu)	ks	5,000	530,00	2 650,00 Kč
X07	Spřahující kotvy do panelů (vývrt, kotva z oceli 10505, chemická kotva)	ks	120,000	625,00	75 000,00 Kč
X08	Kari síť KY49 do spřahující desky 8x100x100mm	t	0,280	36 000,00	10 080,00 Kč
X09	Spřahující deska z betonu C30/37 Dmax=8mm (proměnná výška desky)	m3	4,250	4 400,00	18 700,00 Kč
X10	Zálivka z modifikovaného asfaltu průřezu do 1500mm2 (průměrně 50x30mm)	m	23,500	1 800,00	42 300,00 Kč
X11	Fabion 50x50mm ze sanační malty pro plynulé napojení izolace (1 strana + 2 čela)	m	25,700	560,00	14 392,00 Kč
X12	Uložení nových prefa panelů do sanační malty	ks	30,000	342,00	10 260,00 Kč
X13	Zvětšení ochrany izolace speciální textilií	m2	60,000	495,00	29 700,00 Kč
X14	Očištění stávající dřevěné podlahy od komunálního odpadu včetně odvozu na skládku	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00 Kč
X15	Převoz části panelů na diagnostiku do Klouknerova ústavu ČVUT	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00 Kč
Celkem ZL1 bez DPH:					330 123,00 Kč
[REDACTED]					