

DODATEK Č.2 SMLOUVY O DÍLO DHI 32802062-01 uzavřené dne 19.7.2018

uzavřený podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

SMLUVNÍ STRANY

Zhotovitel:

Obchodní firma:	DHI a.s.		
Sídlo:	Na Vrších 1490/5 100 00 Praha 10		
Zapsán:	v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3604		
IČO:	64948200		
DIČ:	CZ64948200	Plátce daně:	ANO
Název a adresa banky:	Komerční banka, Praha 10, Kubánské náměstí 15		
Číslo účtu:	19-6010250297/0100		
zastoupená:	Ing. Karlem Prylem, předsedou představenstva Ing. Petrem Vackem, členem představenstva		
Kontaktní osoba v záležitostech plnění této smlouvy a ve věcech technických:	Ing. Milan Suchánek		

(dále jen zhotovitel)

Objednatel:

Obchodní firma:	Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.		
Sídlo:	Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové		
Zapsán:	v Obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 964		
IČO:	48172898		
DIČ:	CZ48172898	Plátce daně:	ANO
Název a adresa banky:	Komerční banka a. s. pobočka Hradec Králové		
Číslo účtu:	4304-511/0100		
zastoupená:	Ing. Jiřím Šolcem, ředitelem na základě pověření		
Kontaktní osoba v záležitostech plnění této smlouvy ve věcech technických:	Ing. Jan Vlček – vedoucí oddělení správy majetku a vodohospodářského rozvoje		
Ve věcech smluvních oprávněni jménem objednatele jednat a podepisovat:	Ing. Pavel Loskot – technicko-provozní náměstek		

(dále jen objednatel)

uzavírají následující dodatek ke smlouvě:

1. PŘEDMĚT DODATKU KE SMLouvĚ O DíLO

V období březen – červen 2019 se v povodí kmenové stoky A vyskytlo několik srážek, které by umožnily provedení kalibrace matematického modelu stokové sítě. Nicméně intenzita těchto srážek nedovoluje ověřit řádnou funkci nové odlehčovací komory OK HK 10, kde bylo osazeno měření, na sledované komoře došlo ve výše uvedeném období pouze k jediné události, kdy komora byla ve funkci a to dne 6.6.2019 ve 23:50 v době trvání 24 minut. S ohledem na požadavek objednatele, aby v rámci vyhodnocení současného stavu kanalizační sítě bylo vyhodnoceno též posouzení této nové odlehčovací komory, bylo na setkání objednatele a zpracovatele dne 27.6.2019 dohodnuto prodloužení měřné kampaně do 31.8.2019, tak aby byla zvýšena pravděpodobnost zachycení další srážky s dostatečnou intenzitou na posouzení hydraulické funkce odlehčovací komory OK HK 10.

2. VÝŠE UVEDENÁ SMLOUVA SE MĚNÍ TAKTO:

úprava a doplnění článku III. Termíny a místo plnění, odstavce B) smlouvy o dílo

III. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

B) Termín dokončení díla a jeho předání objednateli:

Tabulka změn

Popis položky	Termín realizace
b) Monitoring (zpracování dat, závěrečná zpráva)	září 2019
c) Posouzení stávajícího stavu	září-říjen 2019
d) Posouzení výhledového stavu	říjen-listopad 2019
e) Návrh a vyhodnocení opatření	listopad 2019
f) Závěrečná zpráva, prezentace – dokončení díla	10.12.2019

Kompletní termíny po zpracování změn

Popis položky	Termín realizace
a) Stavba matematického modelu	srpen 2018
b) Monitoring (zpracování dat, závěrečná zpráva)	září 2019
c) Posouzení stávajícího stavu	září-říjen 2019
d) Posouzení výhledového stavu	říjen-listopad 2019
e) Návrh a vyhodnocení opatření	listopad 2019
f) Závěrečná zpráva, prezentace – dokončení díla	10.12.2019
g) Dodávka a montáž rozšířené měřicí techniky	30.1.2019
h) Posouzení odvodnění hl. nádraží v Hradci Králové	31.12.2018

Termínem dokončení se rozumí den, kdy dojde k písemnému protokolárnímu předání kompletního díla objednateli.

Místo plnění: Hradec Králové

3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Dodatek se vyhotovuje ve třech výtiscích s platností originálu, z nichž dva výtisky obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- (2) Původní smlouva DHI 32802062-01 včetně dodatku č. 1 z 10.12.2018 je platná v plném rozsahu, vyjma ustanovení, která jsou definovaná v tomto dodatku č. 2.
- (3) Dodatek nabývá platnosti a účinnosti v den podpisu poslední ze smluvních stran.

Příloha č. 1 – Pověření ředitele společnosti Ing. Jiřího Šolce

V Hradci Králové dne.....

V Praze dne

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.
Ing. Jiří Šolc
ředitel společnosti na základě pověření

DHI a.s.
Ing. Karel Pryl
předseda představenstva

DHI a.s.
Ing. Petr Vacek
člen představenstva