**SMLOUVA O DÍLO - DODATEK č.1**

na zhotovení stavby, nebo jeho části

**„REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ – KARLOVA ULICE, ČÁSTI ULIC ŠKRÉTOVA, ČECHOVA, BRANDLOVA A KOLLÁROVA – II. ETAPA“**

uzavřená mezi níže uvedenými smluvními stranami dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanského zákoníku, v platném znění.

**Smluvní strany:**

**1. Objednatel:** **VODOHOSPODÁŘSKÁ A OBCHODNÍ SPOLEČNOST, a.s.**

Na Tobolce 428, 506 01 Jičín

registrace v OR vedeném KS v Hradci Králové, sp.zn. B 1045

IČ: 60109149, DIČ: CZ60109149

zastoupený: **JUDr. Janem Malým – předsedou představenstva**

* ve věcech smluvních zastupuje:

JUDr. Jan Malý – předseda představenstva

Ing. Richard Smutný, ředitel společnosti, na základě plné moci

* ve věcech technických zastupuje:

pan Michal Bartoš tel.: 603 480 419 e-mail: bartos@vosjicin.cz

Bankovní spojení: Komerční banka Jičín

Číslo účtu: 115-3016210217/0100

**2. Zhotovitel: MIZERA – STAVBY,a.s.**

Smetanova 1366, PSČ 512 51 Lomnice nad Popelkou

registrace v OR vedeném KS v Hradci Králové oddíl B, vložka 2844

IČO: 28762070, DIČ: CZ28762070

zastoupený: Miloslavem Mizerou – předsedou představenstva

* ve věcech smluvních zastupuje: Miloslav Mizera
* ve věcech technických zastupuje: Bc. Ondřej Šimůnek

stavbyvedoucí

Bankovní spojení: Komerční banka a.s. pobočka Lomnice nad Popelkou

Číslo účtu: 43-4194010247 / 0100

Na základě dohody obou smluvních stran dochází k úpravě (rozšíření), předmětu plnění smlouvy o dílo ze dne 16.01.2023.

# Předmět díla

Předmětem dodatku č. 1 smlouvy o dílo (dále jen **„dodatek č. 1“**) je změna díla na základě výsledků aktuálního inženýrsko-geologického průzkumu realizovaného v prosinci 2022. Průzkumem bylo provedeno upřesnění zadání stavby s cílem v maximální možné míře zachovat původní návrhové parametry – návrhové průtoky, retenční objemy, zpomalení okamžitého odtoku. Následně byla provedena kopaná sonda pro potvrzení skutečné hloubky stávající zděné kanalizace v místě napojení (šachta K0).

IGP potvrdil přítomnost hornin tř. 5 a 6 ve větším rozsahu než předpokládalo původní projektové řešení, a proto byly navrženy tyto dílčí úpravy:

šachta K0 km 0,00000 vnitřní rozměr šachty 4,00\*2,50 m upraven na 4,50\*2,00 m

dno šachty 322,30 (odtokové potrubí žb DN800)

přítok 322,40 (potrubí žb DN1200)

šachta K1 km 0,05890 vnitřní rozměr šachty 3,00\*2,0 m zůstává zachován

dno šachty 323,20 (odtokové potrubí žb DN1000)

přítok 324,60 (potrubí žb DN800)

šachta K2 km 0,10120 vnitřní rozměr šachty 2,30\*2,00 m bude nahrazen typovým

šachtovým dnem DN1500

dno šachty 325,15 (odtokové potrubí kamenina DN600)

přítok 326,85 (kamenina DN500)

přítok 327,00 (PVC-U DN400)

Pro zachování návrhových parametrů byly vloženy další dvě šachty, které mimo jiné umožní realizaci v kratších úsecích s menším zahloubením stok, neboť maximální vzdálenost šachet byla snížena téměř na polovinu.

šachta K1a km 0,02695 typové šachtové dno DN1500

dno šachty 322,51 (odtokové potrubí žb DN1200)

přítok 322,91 (potrubí žb DN1000)

šachta K2a km 0,08315 typové šachtové dno DN1500

dno šachty 325,04 (odtokové potrubí žb DN800)

přítok 325,64 (kamenina DN6000)

Nový návrh vychází z požadavků provozovatele stávající kanalizační sítě a předpokládá následující provedení:

* šachta K0 – K1a  železobetonové trouby DN 1200 s výstelkou a s integrovaným spojem v délce 26,95 m
* šachta K1a – K1  železobetonové trouby DN 1000 s výstelkou a s integrovaným spojem v délce 31,95 m
* šachta K1 – K2a  železobetonové trouby DN 800 s výstelkou a s integrovaným spojem v délce 24,25 m
* šachta K2a – K2  kameninové trouby DN 600 v délce 18,50 m
* šachta K2 – K3  kameninové trouby DN 500 v délce 10,3 m

Ve zbývajících úsecích zůstává materiálové provedení zachováno beze změn.

Předložená změna stavby před jejím dokončením respektuje původní návrhové parametry a nemění tak charakter díla.

V rámci dodatku č. 1 je řešena úprava rozpočtu reflektující popsané změny v jednotkových cenách nabídky. Je třeba zdůraznit, že nedošlo k navýšení ceny.

Smluvní cena byla rozdělena dle povahy prací na rekonstrukci a opravu.

# Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zrealizovat předmět plnění v těchto termínech:

|  |  |
| --- | --- |
| **název prováděných prací** | **termín plnění** |
| Zahájení doby plněnínejdříve od 03. dubna 2023 | **03.04.2023** |
| Ukončení doby plnění nejpozději do 15. prosince 2023 | **08.12.2023** |

# Cena díla a platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že v důsledku změny díla, specifikované v dokumentaci změny stavby před dokončením – aktualizace na základě výsledků IGP cena díla se upravuje následovně:

***Celková cena za zhotovení díla činí: 21 802 085,- Kč bez DPH***

***REKAPITULACE CENY DÍLA BEZ DPH***

*Cena díla bez DPH dle smlouvy o dílo* ***21 802 085,- Kč bez DPH***

*Změna ceny díla bez DPH dle dodatku č. 1 – opravy* ***4 397 474,- Kč bez DPH***

*Změna ceny díla bez DPH dle dodatku č. 1 – rekonstrukce* ***17 404 611,- Kč bez DPH***

Ostatní ustanovení SOD nedotčené touto změnou, se nemění a zůstávají v platnosti.

Dodatek č. 1 se vyhotovuje ve 2 vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

Tento Dodatek nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran.

Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 1 uzavírají dobrovolně, srozumitelně, vážně a určitě, prosty omylu a žádná z nich nebyla ani v tísni, ani pod vlivem jednostranně nevýhodných podmínek, na znamení čehož připojují níže podpisy oprávněných zástupců.

V Lomnice nad Popelkou, dne 13.3.2023 V Jičíně dne 6.3.2023

Miloslav Mizera, předseda představenstva JUDr. Jan Malý, předseda představenstva

 MIZERA – STAVBY,a.s. Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s.

 *zhotovitel objednatel*