

DODATEK Č. 1

SMLOUVY O DÍLO

číslo smlouvy objednatele:
Povodí Vltavy, státní podnik
PVL-9/2021/SML

číslo smlouvy zhotovitele:
VRV + ŠINDLAR
06-O-4795-10543/20

SMLOUVNÍ STRANY

OBJEDNATEL:

Povodí Vltavy, státní podnik

Sídlo:

Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

Zápis v obchodním rejstříku:

Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

IČO:

70889953

DIČ:

CZ70889953

Bankovní spojení:

UniCreditBank Czech Republic and Slovakia, a.s.,

č. ú.:

xx

Statutární orgán:

RNDr. Petr Kubala, generální ředitel

Zástupce ve věcech smluvních:

RNDr. Petr Kubala, generální ředitel

Zástupci ve věcech technických:

xx

(dále jen „objednatel“)

ZHOTOVITEL:

Společnost VRV + ŠINDLAR, zastoupená na základě plné moci ze dne 5. 10. 2020 vedoucím Společníkem, firmou Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Sídlo Společnosti:

Nábřežní 4, 150 56 Praha 5

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jan Cihlář, člen představenstva

Ing. Jiří Frýba, člen představenstva

Vedoucí společnosti:

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. (VRV)

Sídlo:

Nábřežní 4, 150 56 Praha 5

Zápis v obchodním rejstříku:

Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1930

IČO:

47116901

DIČ:

CZ47116901

Bankovní spojení:

Komerční banka a.s.

č. ú.:

xx

Statutární orgán:

Ing. Jan Plechatý, předseda představenstva; Ing. Šárka Balšánková, místopředseda představenstva; Ing. Jiří Valdhans, člen představenstva; Ing. Jiří Frýba, člen představenstva; Ing. Jan Cihlář, člen představenstva

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jan Cihlář, člen představenstva

Ing. Jiří Frýba, člen představenstva

Zástupci ve věcech technických:

xx

Článek II. **Předmět dodatku**

Tento dodatek č. 1 mění v příloze č. 1 Smlouvy o dílo nazvané „Podklady pro zpracování „Studii odtokových poměrů“ v metropolitní oblasti Prahy pro povodí bez systémové analýzy odtokových poměrů – Zákolanský potok“ tabulku č. 6 následovně:

Tab. č. 6: Vybrané úseky vodních toků pro zpracování hydrodynamických modelů

Název vodního toku (dle zadávací dokumentace)	IDVT	Délka řešeného úseku toku [km]	Vymezení zpracovávaného úseku	Vymezení zpracovávaného úseku [ŘKM]
* (Slatina)	10273963	4.0	ústí - nad obec Slatina	0 – 4.0
* (Svinařovský potok)	10267487	3.5	ústí - soutok s náhonem rybníku	0 - 3.5
* (Třebusický potok)	10263413	2.5	ústí - nad obcí Koleč	0 - 2.5
		2.0	obec Třebusice	4.3 - 6.3
Knovízský potok	10100211	24.0	ústí - nad obcí Libušín	0 – 24.0
Smečenský potok	10273459	6.0	ústí - rybník Nebesák (celá délka)	0 – 6.0
Zákolanský potok (Dolanský p.)	10100167	22.0	Ústí - nad soutokem s Dobrovízským potokem	0 – 22.0
		3.0	Dolany - Velké Přítočno	25.3 - 28.3
Buštěhradský potok	10251817	7.0	ústí - Buštěhrad	0 – 7.0
Dobrovízský potok	10278601	3.0	ústí - pod VD Přehrada	0 – 3.0
Dřetovický potok	10100904	10.6	ústí - MČ Dubí (celá délka)	0 - 10.6
Lidický potok	10101083	8.9	ústí - obec Kročehlavy (celá délka)	0 - 8.9
Sulovický potok	10278726	2.0	ústí - nad obcí Hostouň	0 – 2.0
Týnecký potok	10100735	2.0	ČOV Brandýsek - pod rybníky	6.0 – 8.0
		3.0	obec Švermov	9.5 - 12.5
		2.0	ústí - nad obcí Týnec	0 - 2
Celkem		105.5		

* Název vodního toku uveden dle místního názvosloví

Článek III. **Závěrečná ustanovení**

Ostatní ustanovení smlouvy o dílo, nedotčená tímto dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti a beze změn.

Změna smlouvy o dílo provedená tímto dodatkem č. 1 není dle znění ZZVZ považována za podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku a uzavření tohoto dodatku č. 1 je v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ.

Tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v souladu se zákonem 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.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo uzavřely určitě, vážně a srozumitelně, že je projevem jejich pravé a svobodné vůle, a na důkaz tohoto připojují svoje podpisy.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č.:

1. Vyčíslení změn v tab. č. 6 – SOP Zákolanský potok

OBJEDNATEL:

V Praze dne

.....
RNDr. Petr Kubala
generální ředitel
Povodí Vltavy, státní podnik

ZHOTOVITEL:

V Praze dne

.....
Ing. Jan Cihlář
člen představenstva
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Zástupce zhotovitelů „VRV + ŠINDLAR“

V Praze dne

.....
Ing. Jiří Frýba
člen představenstva
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
Zástupce zhotovitelů „VRV + ŠINDLAR“

Příloha č. 1

Vyčíslení změn v tab. č. 6 - SOP Zákolanský potok

Název vodního toku	Délka řešeného úseku toku [km] tabulka č. 6 původní	Délka řešeného úseku toku [km] tabulka č. 6 po změně	Rozdíl v délce řešeného úseku toku [km] +	Rozdíl v délce řešeného úseku toku [km] -
Slatina	4,0	4,0	-	-
Svinařovský potok	3,5	3,5	-	-
Třebusický potok	4,5	4,5	-	-
Knovízský potok	18,0	24,0	6,0	-
Smečenský potok	6,0	6,0	-	-
Zákolanský potok	25,0	25,0	-	-
Buštěhradský potok	4,0	7,0	3,0	-
Dobrovízský potok	0,0	3,0	3,0	-
Hrdlívký potok	2,5	0,0	-	-2,5
Brodský potok	12,0	0,0	-	-12,0
Dřetovický potok	12,0	10,6	-	-1,4
Lidický potok	9,0	8,9	-	-0,1
Sulovický potok	0,0	2,0	2,0	-
Týnecký potok	5,0	7,0	2,0	-
Celkem	105,5	105,5	16,0	-16,0