

Memorandum o spolupráci č. 00306/2021/OP

dle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany:

1. Povodí Vltavy, státní podnik

Sídlo: Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov
Zastoupená: RNDr. Petrem Kubalou, generálním ředitelem
IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953
Zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 43594
(dále jen „PVL“)

2. Česká zemědělská univerzita v Praze

Sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol
Zastoupená: Ing. Jakubem Kleindienstem , kvestorem
IČO: 60460709
DIČ: CZ60460709
(dále jen „ČZU“)

3. Město Říčany

Sídlo: Masarykovo náměstí 53/40, 251 01 Říčany
Zastoupená: Ing. Davidem Michaličkou, starostou
IČO: 00240702
DIČ: CZ00240702
(dále jen „ORP Říčany“)

4. Obec Stříbrná Skalice

Sídlo: Sázavská 323, 281 67 Stříbrná Skalice,
Zastoupená: doc. PhDr. Miroslavem Šmiedem, Ph.D., starostou
IČO: 00235750
DIČ: CZ00235750
(dále jen „OÚ Stříbrná Skalice“)

(společně dále jen „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku toto Memorandum o spolupráci (dále jen „memorandum“) následujícího znění:

I.

Úvodní ustanovení

Smluvní strany před uzavřením tohoto memoranda bez jakýchkoliv výhrad a připomínek prohlašují, že mají zájem na uzavření memoranda o spolupráci, které bude založeno na zásadě ekvity a bude výhodné pro všechny čtyři smluvní strany.

II.

Předmět memoranda

Předmětem tohoto memoranda je závazek smluvních stran vyvíjet aktivity spočívající ve vzájemné spolupráci převážně v následujících oblastech:

- vzdělávací a odborné praxi v oblasti sběru a vyhodnocení a užití vodohospodářských dat z experimentálních povodí v ORP Říčany,
- vědeckovýzkumné.

III.

Oblasti vzájemné spolupráce

1. Smluvní strany navrhují spolupráci ve využívání lokálních varovných systémů (LVS), které byly vybudovány s podporou Státního fondu životního prostředí (SFŽP) v katastru svých spádových území katastru ORP Říčany, včetně LVS Stříbrná Skalice. Memorandum je zaměřeno na výměnu a sdílení dat a vzájemnou spolupráci lokálních varovných systémů v rámci sousedících hydrologických povodí Říčanska a Stříbrno-Skalicka, která budou zamezovat duplicitám a zároveň umožní udržet a případně rozvíjet LVS efektivně a racionálně.
2. Smluvní strany budou především společně využívat informace a specifická data, která se pořizují vybudovanými LVS systémy.
3. Pořizovaná data budou ukládána na pracovišti PVL k dalšímu odbornému a vědeckému použití, s tím, že všechny smluvní strany mají právo takto zpracovaná data dále využívat.
4. Memorandum také definuje spolupráci na provozu a údržbě sítě jak v době udržitelnosti projektu v rámci podmínek SFŽP, tak v období po udržitelnosti.

IV.

Časový horizont memoranda

Memorandum začne platit dnem podpisu všemi smluvními stranami a bude pokračovat po dobu provozu a životnosti budovaných lokálních varovných sítí LVS.

V.

Obsah memoranda

1. ORP Říčany podala návrh na LVS na SFŽP v rámci výzvy č. 035 pod číslem (CZ.05.1.24/0.0/0.0/16_035/0002287) - Zpracování digitálního povodňového plánu a lokálního výstražného systému pro město a ORP Říčany. SFŽP přidělil tomuto návrhu dotaci na vybudování LVS.

2. Obec Stříbrná Skalice podala návrh na tvorbu LVS v rámci výzvy č. 047 CZ.05.1.24/0.0/0.0/16_047/0004537 - Zpracování digitálního povodňového plánu a lokálního výstražného systému pro město Stříbrná Skalice. SFŽP přidělil tomuto návrhu dotaci na vybudování LVS. Další relevantní výzvy SFŽP a oba projekty byly realizovány tak, aby oba budované systémy byly komplementární a navzájem se doplňovaly tam, kde je to účelné.
3. Realizace spolupráce mezi smluvními stranami povede k maximálnímu využití pořízených dat z vybraných měřících zařízení vyjmenovaných v příloze č. 1 tohoto memoranda z obou LVS systémů na území ORP Říčany.
4. Bezplatná výměna dat a informací z obou vybudovaných LVS je výhodná pro všechny smluvní strany s tím, že data se budou sdílet podle potřeby, a všechny dotčené smluvní strany si provozují a udržují svoji nezávislou část svého systému LVS nezávisle a samostatně po dobu udržitelnosti. Po závazné době udržitelnosti převede ORP Říčany a OÚ Stříbrná Skalice vybraná měřící zařízení vyjmenovaná v příloze č. 1 za zůstatkovou účetní hodnotu do vlastnictví PVL. Po převedení měřících zařízení na PVL převezme PVL také údržbu a náklady spojené s provozem těchto vyjmenovaných zařízení.
5. První etapa konkrétní spolupráce v rámci uzavřeného memoranda, která začíná dnem podpisu memoranda, je definována tak, že PVL převezme měřená data z vybraných měřících zařízení dle odst. 3 tohoto článku a bude je sbírat, přenášet a ukládat dle předepsaných standardů a zároveň zajistí přístup k těmto datům ostatním smluvním stranám tohoto memoranda. V tomto období zajišťuje provoz a údržbu ORP Říčany nebo OU Stříbrná Skalice. Toto období končí dobou udržitelnosti definovanou v obou podpořených projektech SFŽP pro LVS ORP Říčany a LVS OÚ Stříbrná Skalice.
6. Druhá etapa konkrétní spolupráce v rámci uzavřeného memoranda, začíná koncem období udržitelnosti obou projektů LVS a převedením vyjmenovaných měřících zařízení v příloze č. 1 tohoto memoranda do vlastnictví PVL. V této druhé etapě spolupráce mezi smluvními stranami bude zajišťovat provoz a údržbu vyjmenovaných měřících zařízení PVL. Převod měřících zařízení a dalšího vybavení bude realizován samostatnými smlouvami o převodu majetku mezi jednotlivými dotčenými smluvními stranami na základě tohoto memoranda.
7. Ostatní povinnosti a práva zmíněná v odst. 4 tohoto článku jsou zachována i po převodu – prodeji měřících zařízení PVL.
8. V případě požadavku ČZU na užití dat pro vědecké nebo výukové účely nekomerčního charakteru data z experimentálních povodí lze použít bez dalších omezení.
9. Komerční využití dat třetími stranami musí být písemně odsouhlaseno všemi smluvními stranami.

VI.

Schůzky výboru smluvních stran

1. Schůzky výboru smluvních stran (respektive jejich zástupců) budou pořádány vždy, když to bude účelné a když o to jedna ze smluvních stran požádá. Místo schůzky je v lokalitě zvoucí smluvní strany. Schůzka může být realizována i videokonferencí.

2. Formálním správcem memoranda je stanoveno PVL.
3. Všechny smluvní strany mají právo jmenovat své oprávněné zástupce do výboru memoranda, a zároveň jmenují své technické zástupce, kteří se budou zabývat operativou spolupráce systémů LVS. Seznam oprávněných zástupců a technických zástupců je přílohou č. 2 tohoto memoranda. Změna oprávněných a technických zástupců se provede písemným oznámením správcí memoranda PVL.

VII.

Zacházení s důvěrnými údaji

Smluvní strany se zavazují, že veškeré skutečnosti spadající do oblasti obchodního tajemství, know-how, duševního vlastnictví a další důvěrné informace ostatních smluvních stran nebudou dále rozšiřovat nebo reprodukovat a nezpřístupní je třetí straně. Současně se zavazují, že zabezpečí, aby převzaté dokumenty a případné analýzy obsahující obchodní tajemství nebo důvěrné informace byly řádně evidovány. Smluvní strany se dále zavazují, že obchodní tajemství a důvěrné informace nepoužijí v rozporu s jejich účelem ani účelem jejich poskytnutí pro své potřeby nebo ve prospěch třetích osob. Toto ustanovení se nevztahuje na zveřejnění plného znění tohoto memoranda - viz čl. VIII. odst. 6 tohoto memoranda.

VIII.

Závěrečná ustanovení

1. Toto memorandum nabývá platnosti dnem jeho podpisu oprávněnými zástupci všech smluvních stran a účinnosti nabývá dnem zveřejnění v registru smluv vedeném MV ČR. Uveřejnění memoranda v registru smluv zajistí město Říčany neprodleně po jeho uzavření. Toto memorandum se uzavírá na dobu určitou po dobu provozu a životnosti budovaných lokálních varovných sítí LVS. Každá smluvní strana je oprávněna toto Memorandum vypovědět na základě písemné výpovědi, a to v 3 měsíční výpovědní lhůtě, která počíná běžet dnem následujícím po doručení výpovědi ostatním smluvním stranám. Tím však není dotčena možnost ukončení Memoranda dohodou všech smluvních stran.
2. Toto memorandum se vyhotovuje v 8 stejnopisech s platností originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží po 2 vyhotoveních.
3. Vztahy neupravené tímto memorandem se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a ostatními obecně závaznými právními předpisy.
4. Toto memorandum lze doplňovat či měnit pouze formou písemných očíslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran.

5. Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení memoranda, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu memoranda.
6. Smluvní strany bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění tohoto memoranda tak, aby toto memorandum mohlo být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a dle zákona 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.
7. Uzavření tohoto Memoranda schválila Rada města Říčany na svém zasedání dne 13.5.2021 pod č. usn. 21-24-004.
8. Uzavření tohoto Memoranda schválilo Zastupitelstvo obce Stříbrná Skalice na svém zasedání dne pod č. usn.
9. Smluvní strany prohlašují, že je jim obsah memoranda dobře znám v celém rozsahu, je projevem jejich pravé a svobodné vůle prosté nátlaku a že jej neuzavírají v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož jejich oprávnění zástupci níže připojují své vlastnoruční podpisy.

V Praze dne:
Za PVL

.....
RNDr. Petr Kubala
generální ředitel

V Praze dne:
Za ČZU

.....
Ing. Jakub Kleindienst
kvestor

V Říčanech dne :
Za ORP Říčany

.....
Ing. David Michalička,
starosta

V dne:
Za OÚ Stříbrná Skalice

.....
doc. PhDr. Miroslav Šmied, Ph.D.
starosta

Příloha 1. seznam stanic LVS ORP Říčany a LVS Stříbrná Skalice

Označení	Typ	Technický popis zařízení	Vlastník	Doporučení pro údržbu - úpravu	Vhodnost pro síť PVL
S1 ORP Ř	SR N	MR2 – logTrans6-digi/H1**	ORP Říčany	Vhodný bez úpravy	vhodný
S2 ORP Ř	SR N	MR2 – logTrans6-digi/H1**	ORP Říčany	Vhodný bez úpravy	vhodný
S3 ORP Ř	SR N	MR2 – logTrans6-digi/H1**	ORP Říčany	Vhodný bez úpravy	vhodný
S4 ORP Ř	SR N	MR2 – logTrans6-digi/H1**	ORP Říčany	Vhodný bez úpravy	vhodný
S1 OU STSK	SR N	Fiedler H1	OÚ STSK	Vhodný bez úpravy	vhodný
S2 OU STSK	SR N	Fiedler H1	OÚ STSK	Vhodný bez úpravy	vhodný
S4 OU STSK	SR N	Fiedler H1	OÚ STSK	Vhodný bez úpravy	Vhodný
C1 ORP Ř	HL Ra	VegaPlus – /Fiedler H2***	ORP Říčany	Měrná křivka doplněna PVL	vhodný
C2 ORP Ř	HL Ra	VegaPlus – /Fiedler H2***	ORP Říčany	Vhodný – bude přemístěn po udržitelnosti do nové lokality – je ovlivněn vzdutím – měrnou křivku realizovat na již vybrané lokalitě	Vhodný – po přemístění realizovat měrnou křivku
C3 ORP Ř	HL Ra	VegaPlus – /Fiedler H2***	ORP Říčany	Vhodný – měla by být odstraněna přebujená vegetace – vhodné doplnit měrnou křivku	vhodný

C5 ORP Ř	HL Ra	VegaPlus – /Fielder H2***	ORP Říčany	Vhodný profil – odstranit vrbu na návodní straně mostu – vhodný profil , měrná křivka doplněna PVL	Vhodný – klíčový profil pro Jevanský potok v centrální oblasti povodí
C6 ORP Ř	HL Ra	VegaPlus – /Fielder H2***	ORP Říčany	Vhodný profil v mostním profilu se stupněm ve dně – doplněná měrná křivka	vhodný
C7 ORP Ř	HL Ra	VegaPlus – /Fielder H2***	ORP Říčany	Vhodný profil, který je často zanášen jemným sedimentem s bujnou vegetací v lichoběžníkovém profilu, posunout radarovou sondu do hlavní proudnice – měrná křivka realizována PVL	vhodný
C1 OU STSK	HL Ra	Fiedler H2	OU STSK	Vhodný profil bez úpravy v mostním tělese se stupněm ve dně bez vlivu zpětného vzduť - vhodné doplněná měrná křivka	vhodný
C4 OU STSK	HL Ra	Vega plus / Fielder H2***	OU STSK	Vhodný profil bez úpravy v mostním tělese se stupněm ve dně těsně před soutokem se Sázavou – měrná křivka není potřeba nedává smysl – profil hlídá vliv zpětného vzduť LVS Stříbrná Skalice	vhodný

Poznámka:

** H1 výměna datalogeru u srážkoměru

*** H2 výměna datalogeru u hladinoměru

Příloha 2

Seznam oprávněných a technických zástupců, jejich kontakty včetně jejich spojení (mobil, mail, telefon)

Partner/funkce	Jméno příjmení	Adresa	Email	Mobil/telefon
PVL/oprávněný	RNDr. Petr Kubala	Holečkova 3178/8 150 00 Praha5	Petr.Kubala@pvl.cz	
PVL/technický	██████████ ██████████	Holečkova 3178/8 150 00 Praha5	██████████	██████████ / ██████████ ██████████
ČZU/oprávněný	Ing. Jakub Kleindienst , kvestor	Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol	kleindienst@rektorat.czu.cz	22438 4084
ČZU/technický	██████████ ██████████	Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol	██████████	██████████
ORP Říčany/oprávněný	Ing. David Michalička	Městský úřad v Říčanech, Masarykovo náměstí 53/40, 251 01 Říčany	david.michalicka@ricany.cz,	323 618 111
ORP Říčany /technický	██████████ ██████████	Městský úřad v Říčanech, Masarykovo náměstí 53/40, 251 01 Říčany	██████████	██████████
OÚ Stříbrná Skalice /oprávněný	Doc PhDr. Miroslav Šmied, Ph.D	Stříbrná Skalice, Sázavská 323 281 67 Stříbrná Skalice	m.smied@stribrnaskalice.cz	321 693 130
OÚ Stříbrná Skalice /technický	██████████ ██████████	Hradec 40, Stříbrná Skalice 28167	██████████	██████████