

# Licenční smlouva

(uzavřená podle ustanovení § 2 358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník)

## Český hydrometeorologický ústav

Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4

IČO: 00020699

DIČ: CZ0002069

č.ú. [redacted]

(plátce DPH, avšak při výkonu činnosti dle VI. nařízení č. 96/1953 Sb. není osobou povinnou k dani podle ust. § 5 odst. 3 zák.č. 235/2004 Sb., o DPH)

Statutární orgán:

[redacted] ředitel ČHMÚ

Zastoupený:

[redacted] ředitelem pro hydrologii

Kontaktní osoba:

[redacted] vedoucí oddělení hydrologie pob. Praha

dále jen „**Poskytovatel**“ nebo též i „**ČHMÚ**“

a

## Sweco Hydroprojekt a.s.

Se sídlem:

Táborská 940/31, 140 16 Praha 4

IČO: 26475081

DIČ: CZ26475081

č.ú. [redacted]

Vedený: [redacted]

Zapsán: u Městského soudu v Praze oddíl B vložka 7326

Statutární orgán:

[redacted] předseda představenstva

[redacted], členka představenstva

Zastoupený:

Společnost zastupuje vůči třetím osobám v celém rozsahu představenstvo a to vždy dvěma členy představenstva, nebo písemně pověřeným členem.

Kontaktní osoba:

dále jen „**Nabyvatel**“

## I. PŘEDMĚT SMLOUVY

Poskytovatel na základě této Licenční smlouvy (dále jen „Smlouva“) poskytuje Nabyvateli nevýhradní a nepřevoditelné právo a (Licenci) k Produktům a Službám ČHMÚ (není-li stanovené jinak „Produkty ČHMÚ“) k účelu a ve znění Příloh této Smlouvy.

## II. PODMÍNKY UŽITÍ

1. Nabyvatel je oprávněn právo využít pouze jako **koncový uživatel** (není-li dále stanovené jinak) k realizaci své interní činnosti nebo k osobním účelům nebo k účelům vyplývajícím z jeho obchodní činnosti, dále je oprávněn Produkty ČHMÚ zpracovávat, zahrnovat do obsahu příloh, podkladů, studií, výpočtu či znaleckých posudků, či je kopírovat a vytvářet z nich odvozená díla bez časového omezení, pokud není stanovení jinak.
2. Jednotlivá práva udělená na základě této smlouvy nelze postupovat v rámci zániku Nabyvatele podle zákona 125/2008 Sb., o přeměnách obchodních společností a družstev.
3. Nabyvatel není oprávněn Produkty ČHMÚ prodávat, pronajímat, sdílet, poskytovat sublicence, půjčovat nebo je převádět na třetí osobu, odstraňovat či zakrývat upozornění na práva a zdroj, loga či odkazy licencí ČHMÚ, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
4. Nabyvatel je oprávněn poskytovat oprávnění k užití odvozeného díla třetí osobě uvedené v příloze 1, čl. II., která je dále oprávněna poskytovat oprávnění k užití odvozeného díla dalším osobám.
5. Právo k užití Produktů ČHMÚ je vázáno na podmínky této Smlouvy a její účinnosti, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
6. Způsoby předání a plnění poskytování Produktů a Služeb ČHMÚ je vymezeno v Příloze 1 této Smlouvy a o předání Produktů ČHMÚ je veden písemný záznam.
7. Poskytovatel právo k užití Produktů ČHMÚ poskytuje jako výhradní dodavatel na území České republiky a Produkty a Služby ČHMÚ odpovídají odvětvovým, oborovým, profesionálním a technickým standardům, které jsou zákonem stanovené pro obory činností ČHMÚ podle aktuálního Opatření MŽP.
8. Poskytovatel je oprávněn kontrolovat užívání Produktů ČHMÚ v uvedených v této Smlouvě a to ve smyslu, zdali je dodržováno autorské právo.

## III. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena za Produkty ČHMÚ podle této Smlouvy byla dohodou smluvních stran stanovena ve výši specifikované v Příloze 2 (bod I odst. 2) této Smlouvy jako celková cena k úhradě **208 570 Kč**, (slovy: dvěsetosmtisíc pětsetšedesát). Tato částka je splatná převodem na účet Poskytovatele do 30 dní po předání

Produktů ČHMÚ uvedených v Příloze 1 této Smlouvy na základě zaslané faktury Nabyvateli a pod příslušným variabilním symbolem.

2. Služby ČHMÚ v Příloze 2 Smlouvy nebyly specifikovány, tj. předmětem této Smlouvy nejsou žádné Služby ČHMÚ.
3. Způsoby platby za Produkty ČHMÚ a Služby ČHMÚ stanovené v č. III., odst. 1 a 2 této Smlouvy jsou vymezené v Příloze č. 2. Datem splatnosti se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu Nabyvatele.
4. Již uhrazená cena se v případě ukončení Smlouvy, i předčasného, nevrací, pokud není stanovené jinak, a dále Nabyvateli nevzniká nárok na vrácení již uhrazené ceny, pokud si plnění od Poskytovatele nepřebírá anebo jsou-li technické závady na jeho zařízeních.
5. V případě, že Nabyvatel bude v prodlení s úhradou fakturované částky, sjednávají si smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky bez DPH za každý započatý den prodlení.

#### IV. DOBA, ZÁNİK SMLOUVY

1. Tato Smlouva se uzavírá na **dobu určitou**, a to na dobu trvání autorských majetkových práv k Produktům ČHMÚ, bez možnosti výpovědi.
2. Smluvní strany mohou tuto Smlouvu ukončit dohodou, nebo odstoupením.
3. Odstoupení ze strany Poskytovatele je možné pouze za podmínky, že Nabyvatel neuhradí celkovou cenu do 30 dní od převzetí faktury a ze strany Nabyvatele pouze za podmínky, že Poskytovatel neposkytne Produkty a Služby ČHMÚ ve sjednaném termínu, ačkoliv je Nabyvatel v plné výši uhradil. V daném případě musí Poskytovatel vrátit uhrazenou cenu za předmět Smlouvy Nabyvateli.
4. Právní účinky odstoupením smluvních stran v této Smlouvě nastávají dnem doručení druhé smluvní straně. V případě nezastižení adresáta se má za to, že dnem doručení je oznámení zásilky, pokud není stanovené jinak.

#### V. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. ČHMÚ nenese odpovědnost za opožděné plnění a nevzniká mu povinnost nahradit Nabyvateli vzniklou škodu z důvodů uvedených v odst. 6 tohoto článku V. této Smlouvy.
2. ČHMÚ nenese žádnou právní odpovědnost Nabyvateli a třetím osobám za výsledky použití Produktů ČHMÚ, které Nabyvatel nebo třetí osoby svým jednáním zpracují, užijí či zkopírují, a dále rozšiřují, sdílejí pod označením a logem ČHMÚ.

3. Nabyvatel je zodpovědný za vzniklou škodu, pokud jeho jednání bude v rozporu s ustanoveními této Smlouvy, zejm. ve smyslu čl. II odst. II, a dále s právními předpisy, které tuto oblast upravují.
4. ČHMÚ je oprávněn požadovat po Nabyvateli i vydání bezdůvodného obohacení, pokud mu bude prokázán majetkový prospěch s užitím Produktů ČHMÚ v souvislosti s porušením ustanovení této Smlouvy.

## VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato Smlouva může být změněna písemnými dodatky na návrh kterékoliv ze smluvních stran.
2. Tato Smlouva se řídí příslušnými právními předpisy, upravující znění, zejm. zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon).
3. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti uveřejněním v registru smluv na základě zákona č. 340/2015 Sb., zákon o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
4. Tato Smlouva je uzavřena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, po jednom stejnopise pro každou ze smluvních stran.
5. Nedílnou součástí Smlouvy jsou přílohy:
  - PŘÍLOHA 1 - SPECIFIKACE PRODUKTŮ A SLUŽEB A ZPŮSOBU JEJICH UŽITÍ
  - PŘÍLOHA 2 - VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH PRODUKTŮ A CENY SLUŽEB
6. ČHMÚ osobní údaje subjektu údajů z příslušného smluvního vztahu zpracovává pouze za účelem jeho uzavření v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů při použití Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů, nebo-li GDPR). Bližší informace týkající se zpracování osobních údajů se nachází na stránkách správce [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz).
7. ČHMÚ je povinným subjektem podle zákona č. 181/2014 Sb., o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti).
8. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, jsou srozuměny s jejím obsahem a na důkaz tohoto připojují své podpisy.

Podpisová strana následuje

Číslo smlouvy Poskytovatele: 209/2021  
Verze D/2021  
Číslo smlouvy Nabyvatele: 12-0185-0102

  
Český  
hydrometeorologický  
ústav

Podpisová strana

Poskytovatel

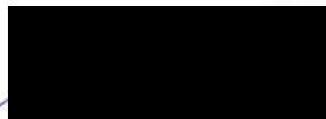
Nabyvatel

V Praze dne 1-07-2021

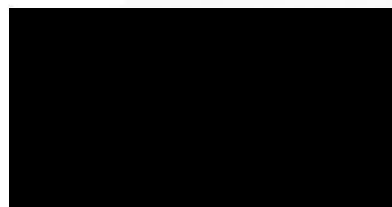
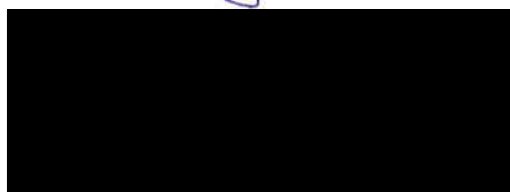
V Praze dne 21-06-2021



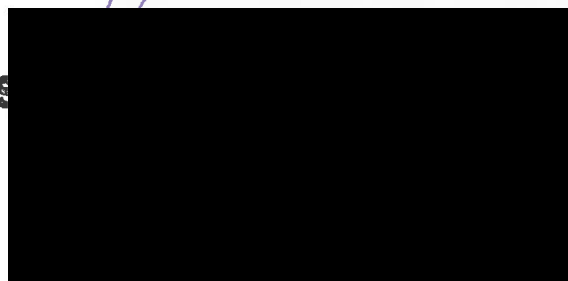
ředitel pro hydrologii



předseda představenstva



členka představenstva





## PŘÍLOHA 1 – SPECIFIKACE DAT, PRODUKTŮ A SLUŽEB A ZPŮSOBU JEJICH UŽITÍ

### I. SPECIFIKACE PRODUKTŮ

Odvození **N-letých průtoků** pro 46 konkrétně určených profilů (souřadnicemi, názvem, prioritou z pohledu nabyvatele). Základní hydrologické údaje, konkrétně **plocha povodí a N-leté průtoky**, budou poskytnuty v souladu s normou ČSN 75 1400 „Hydrologické údaje povrchových vod“. U 25 profilů bude navíc vypracován průběh a objem teoretické povodňové vlny pro  $Q_{100}$  (TPV100).

Přehled profilů v povodí Kocáby								
Id_fin	Data	Lokalizace	Vodní tok	POINT_X	POINT_Y	Etapa	Priorita	cena
P_10	Průtoky	Nad soutokem s Jalovčím potokem	Sychrovský potok	-765849,98	-1075998,20	A	1	3420
P_11	Průtoky	Hráz Nového rybníku	Sychrovský potok	-767849,01	-1077501,83	A	2	3420
P_12	Průtoky	Soutok se Sychrovským potokem	Kotenčický potok	-767278,29	-1078194,80	A	1	3420
P_13	Průtoky	Konec zátopy Sychrovs. rybníku, ř. km 16,13	Sychrovský potok	-770132,39	-1075623,72	A	2	3420
P_14	Průtoky	Nad soutokem s PBP IDVT 10273202 u Kotenčic	Kotenčický potok	-771073,15	-1078777,65	A	2	3420
P_15	Průtoky	Hráz rybníku Antonín u Pičína	Kotenčický potok	-773586,47	-1077262,44	A	2	3420
P_16	Průtoky	Nad soutokem se Lhotským potokem	Kocába	-766876,99	-1081286,87	A	2	3420
P_17	Průtoky	Nad soutokem s Budským potokem	Kocába	-768649,40	-1082335,94	A	2	3420
P_18	Průtoky	Soutok s Kocábou	Budský potok	-768636,00	-1082346,46	A	1	3420
P_19	Průtoky	Nad soutokem s Bytízským potokem	Kocába	-772531,81	-1082242,67	A	2	3420
P_2	Průtoky	Nad soutokem s Makytjou	Kocába	-752766,80	-1071256,93	A	2	3420
P_20	Průtoky	Soutok s Kocábou	Bytízský potok	-772525,69	-1082256,40	A	1	3420
P_21	Průtoky	Nad soutokem s LBP IDVT 10275471	Kocába	-774857,46	-1082266,08	A	2	3420
P_22	Průtoky	Profil dálnice D4, ř. km 1,62	Bytízský potok	-773676,88	-1083235,23	A	2	3420
P_23	Průtoky	Nad soutokem s PBP IDVT 10273595	Voznický potok	-761120,28	-1070867,05	A	2	3420
P_3	Průtoky	Nad soutokem s Voznickým potokem	Kocába	-756499,90	-1074052,06	A	2	3420
P_4	Průtoky	Soutok s Kocábou	Voznický potok	-756511,44	-1074047,20	A	1	3420
P_5	Průtoky	Nad soutokem s LBP od Malé Hraštic	Voznický potok	-757591,85	-1073187,41	A	2	3420
P_6	Průtoky	U obce Pouště, ř. km 21,87	Kocába	-759311,20	-1074506,48	A	2	3420
P_7	Průtoky	Nad soutokem se Sychrovským potokem	Kocába	-761390,40	-1076396,00	A	2	3420
P_8	Průtoky	Nad soutokem s Libickým potokem	Kocába	-763441,17	-1078341,33	A	1	3420
P_9+V_43	Průtoky + Vlny	Soutok s Vítavou	Kocába	-747425,31	-1068813,91	A	1	5470
P_9+V_35	Průtoky + Vlny	Hráz Huťského rybníku	Sychrovský potok	-763747,43	-1074549,31	A	1	5470
V_24	Vlny	Soutok s Kocábou	PBP Kocáby, IDVT 10257456	-747560,49	-1069421,87	B	3	5470
V_25	Vlny	Silnice v Bratřínově, ř. km 2,0	IDVT 10240830	-752258,50	-1068964,20	B	3	5470
V_26	Vlny	Nad soutokem s LBP, ř. km 2,66	Makytja	-754620,57	-1070200,78	B	3	5470
V_27	Vlny	Lávka ve Velké Ležici, ř. km 0,33	LBP Kocáby, IDVT 10267508	-754011,16	-1072196,14	B	3	5470
V_28	Vlny	Soutok s Kocábou	PBP Kocáby, IDVT 10256335	-753254,95	-1071833,08	B	3	5470
V_29	Vlny	Soutok s Voznickým potokem	IDVT 10266962	-757599,11	-1073151,67	B	3	5470
V_30	Vlny	Soutok s Voznickým potokem	LBP Voznického potoka, IDVT 10251715	-758924,96	-1072030,17	B	3	5470
V_31	Vlny	Mostek v chatové oblasti, ř. km 0,78	IDVT 10262038	-759036,47	-1071444,26	B	3	5470
V_32	Vlny	Soutok s Voznickým potokem	Tušimský potok	-759065,40	-1072040,89	B	3	5470
V_33	Vlny	Silniční mostek na okraji zástavby, ř. km 1,48	IDVT 10273595	-762367,19	-1070717,93	B	3	5470
V_34	Vlny	Soutok s Kocábou	Kavčický potok	-757396,07	-1075275,98	B	3	5470
V_36	Vlny	Nad zástavbou Ouběnic, ř. km 0,43	Lhotský potok	-767208,70	-1081063,49	B	3	5470
V_37	Vlny	Konec zátopy rybníku ve Višňově, ř. km 0,55	Budský potok	-768460,03	-1082780,36	B	3	5470
V_38	Vlny	Konec zátopy rybníku Homolka, soutok s Koc.	PBP Kocáby, IDVT 10259756	-769573,30	-1082410,75	B	3	5470
V_39	Vlny	Okraj zástavby Dubence, ř. km 1,21	Bytízský potok	-773301,53	-1083114,93	B	3	5470
V_40	Vlny	Hráz Návesního rybníku v Suchodole	IDVT 10273202	-772294,54	-1079649,80	B	3	5470
V_41	Vlny	Náves nad Náveským rybníkem v Kotenčicích	IDVT 10265132	-771526,63	-1078423,06	B	3	5470
V_42	Vlny	Lávka v chatové oblasti, ř. km 17,63	Sychrovský potok	-771511,60	-1075323,66	B	3	5470
V_44	Vlny	Rybníček v Dubnu, ř. km 46,23	Kocába	-775112,26	-1082573,99	B	3	5470
V_45	Vlny	Soutok s Trnovským potokem (rybník Koryto)	PBP Trnovského potoku, IDVT 10271803	-764926,83	-1074006,22	B	3	5470
V_46	Vlny	Soutok s Kocábou	LBP Kocáby, IDVT 10275471	-774877,85	-1082246,31	B	3	5470
V_47	Vlny	Okraj zástavby Krámy, ř. km 2,33	PBP Kocáby, IDVT 10274013	-753032,46	-1073992,23	B	3	5470
V_48	Vlny	Soutok s Kocábou	PBP Kocáby, IDVT 10262748	-768444,68	-1082264,72	B	3	5470
celkem		46 profilů						208 570 Kč

## II. ÚČEL A ZPŮSOB UŽITÍ

Data a Produkty poskytnuté na základě této smlouvy budou použita výhradně k účelům akce „Studie odtokových poměrů v povodí Kocáby – ORP Příbram, Dobříš, Černošice“. Studii zpracovává nabyvatel pro Povodí Vltavy, státní podnik.

## III. DALŠÍ PODMÍNKY UŽITÍ

Nejsou specifikovány

## IV. TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘÍSTUPU

1. Produkt dle bodu I bude předán elektronicky ve formátu Excel prostřednictvím datového úložiště ČHMÚ - [REDACTED]. Předání Produktu bude stvrzeno předávacím protokolem.
2. Konečný termín předání Produktu specifikovaného v bodu I byl po dohodě s Nabyvatelem stanoven na **31. srpna 2021** s tím, že data v jednotlivých profilech budou předávána postupně dle priorit stanovených Nabyvatelem. Profily s prioritou 1 budou předány do 30. 6. 2021, profily s prioritou 2 budou předány do 31. 7. 2021, a to po vzájemné dohodě mezi Poskytovatelem a Nabyvatelem.
3. Kontaktní osobou Poskytovatele k přípravě a předání Produktu Nabyvateli ve věcech technických je [REDACTED] tel: [REDACTED] mail: [REDACTED]  
Kontaktní osobou Nabyvatele ve věcech technických je [REDACTED] tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]



## PŘÍLOHA 2 – VYČÍSLENÍ CENY POSKYTNUTÝCH DAT A PRODUKTŮ A SLUŽEB

### I. VYČÍSLENÍ CENY PRODUKTŮ A SLUŽEB

1. Cena za položku „*N*-leté maximální průtoky  $Q_N$ “ dle platného Ceníku ČHMÚ činí **3 420 Kč** pro **jeden** profil.
2. Cena za položku „*Průběh a objem teoretické povodňové vlny*“ dle platného Ceníku ČHMÚ činí **5 470 Kč** pro **jeden** profil.
3. Celková cena činí pro **46** profilů **208 570 Kč**.

### II. SLEVA

Není uplatňována.

### III. FAKTURAČNÍ PODMÍNKY

Faktura bude vystavena společně s předávacím protokolem.

