

LICENČNÍ SMLOUVA

uzavřená podle § 2358 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „občanský zákoník“)

Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.

se sídlem Dolejškova 2155/3, 182 23 Praha 8

IČO: 61388955

DIČ: CZ61388955

zastoupená: prof. Martin Hof, Dr. rer. nat., DSc., ředitel

(dále také jen jako „poskytovatel“)

a

Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v. v. i.

se sídlem Boční II 1401, 141 00 Praha 4 Spořilov

zastoupená: doc. RNDr. Radan Huth, DrSc.

IČO: 68378289

DIČ: CZ68378289

(dále také jen jako „nabyvatel“)

(dále také společně jako „smluvní strany“ a každý samostatně jako „smluvní strana“)
uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

LICENČNÍ SMLOUVU
(dále také jen „smlouva“)**1. Úvodní ustanovení**

- 1.1. Poskytovatel je výlučným vlastníkem know-how popsáno v příloze této smlouvy spojeného s atestačním formulářem (dále jen „know-how“).
- 1.2. Poskytovatel touto licenční smlouvou hodlá poskytnout nabyvateli oprávnění k výkonu práva užívání k know-how. Nabyvatel má zájem získat od poskytovatele licenci v souladu a za podmínek ujednaných touto licenční smlouvou a příslušnými právními předpisy.

2. Předmět smlouvy

- 2.1. Poskytovatel touto smlouvou a za podmínek v ní uvedených poskytuje nabyvateli oprávnění k výkonu dílčích práv duševního vlastnictví (licenci), a to k know-how uvedenému Příloze č. 1 této smlouvy. Nabyvatel přijímá oprávnění k výkonu práv k předmětu duševního vlastnictví a zavazuje se uhradit poskytovateli za licenci odměnu ve výši určené v čl. 4 této smlouvy.

- 2.2. Poskytovatel poskytuje nabyvateli licenci jako nevýhradní.
- 2.3. Licence se uděluje zejména, nikoliv však výlučně, k administrativním potřebám nabyvatele v oblasti atestací jeho výzkumných pracovníků.
- 2.4. Nabyvatel je oprávněn užívat licenci bez ohledu na teritorium.
- 2.5. Licence se poskytuje na dobu neurčitou.
- 2.6. Nabyvatel není oprávněn bez písemného souhlasu poskytovatele poskytnout třetí osobě oprávnění tvořící součást licence.

3. Odměna

- 4.1. Nabyvatel se zavazuje poskytovateli zaplatit za užívání licence k know-how odměnu ve výši 100 000,- Kč (slovy: jednototísíkorunčeských) bez DPH. DPH bude stanovena a připočtena v souladu s platnými právními předpisy.
- 4.2. Odměna bude uhrazena na základě faktury s náležitostmi daňového dokladu dle obecně závazných právních předpisů vystavené poskytovatelem. Faktura je na základě této licenční smlouvy splatná 30 dnů ode dne doručení na adresu nabyvatele.
- 4.3. V případě, že faktura nebude mít v tomto odstavci uvedené a další odpovídající náležitosti, je nabyvatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět poskytovateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury nabyvateli.
- 4.4. Fakturu je poskytovatel povinen doručit na adresu sídla nabyvatele. Jiné doručení nebude považováno za řádné s tím, že nabyvateli nevznikne povinnost fakturu doručenou jiným způsobem uhradit.
- 4.5. Pro případ prodlení nabyvatele se zaplacením odměny sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i jen započatý, den prodlení.
- 4.6. Pokud nabyvatel neuhradí sjednanou odměnu nejdéle do 2 měsíců ode dne, kdy měla být odměna za licenci uhrazena, pak tato smlouva po uplynutí této lhůty automaticky zanikne a nabyvatel tedy není oprávněn k užití předmětu duševního vlastnictví v této smlouvě specifikovaného.

5. Práva a povinnosti poskytovatele

- 5.1. Poskytovatel poskytne nabyvateli bez zbytečného odkladu po uzavření této licenční smlouvy veškeré podklady a informace potřebné k výkonu licence.
- 5.2. Pokud bude při využití tohoto know-how na základě této smlouvy vyvinuto jakékoliv technické řešení nebo zjištěn jakýkoliv objev, vynález, výsledek tvůrčí činnosti nebo poznatek, jenž je způsobilý k uplatnění průmyslově právní ochrany dle právních předpisů České republiky, posoudí obě strany účelnost takovéto průmyslově právní ochrany.

6. Práva a povinnosti nabyvatele

6.1. Nabyvatel není povinen licenci využít.

6.2. Nabyvatel je povinen při užívání know-how zajistit jeho bezpečnost před zneužitím ze strany třetích osob.

7. Doba trvání smlouvy

7.1. Tato licenční smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

8. Ukončení smlouvy

8.1. Smlouva může být ukončena písemnou dohodou obou smluvních stran.

9. Závěrečná ustanovení

9.1. Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody obou smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.

9.2. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí českým právním řádem. Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními obecně závaznými právními předpisy.

9.3. Smluvní strany budou vždy usilovat o přátelské urovnání případných sporů vzniklých ze smlouvy. Pokud nebylo dosaženo přátelského urovnání sporu ani do 30 pracovních dnů po jeho prvním oznámení druhé smluvní straně, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna obrátit se svým nárokem k příslušnému soudu.

9.4. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním plného znění této smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany rovněž souhlasí s uveřejněním plného znění smlouvy 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. Uveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv, zajistí poskytovatel.

9.5. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

9.6. Tato licenční smlouva je uzavřena ve dvou (2) stejnopisech, přičemž každá strana obdrží jeden (1).

2022/037

9.7. Smluvní strany po přečtení této licenční smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato licenční smlouva byla sepsána vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

prof.
Martin
Hof

Digitálně
podepsal prof.
Martin Hof
Datum:
2022.03.07

Za poskytovatele
prof. Martin Hof, Dr. rer. nat., DSc., ředitel



Digitálně podepsal
doc. RNDr. Radan
Huth, DrSc.
Datum: 2022.03.08

Za nabyvatele
doc. RNDr. Radan Huth, DrSc.

Příloha č.1 – Popis know-how

Elektronický formulář pro atestace

Předmětem know-how je souhrn znalostí a postupů pro vytvoření Elektronického formuláře pro atestace, který slouží k hodnocení vědeckých pracovníků akademického ústavu. Know-how obsahuje následující proces hodnocení pracovníků:

- načtení vstupních dat z personálního systému,
- načtení publikací z databáze WOS,
- vyplnění údajů vědeckým pracovníkem,
- vyjádření vedoucího oddělení,
- příprava materiálů na jednání Atestační komise,
- vyjádření Atestační komise,
- závěrečný tisk hodnocení,
- nastavení přístupových práv na všech úrovních procesu.

Přesný postup je popsán v Manuálu k atestacím ÚFCH JH, který bude rovněž součástí předávaného know-how.