

# SMLOUVA O POSKYTNUTÍ SLUŽEB

## POSKYTNUTÍ SOFTWARE

Číslo VUT: 23977/2022/00; UID: 0000197466

Kterou podle platných právních předpisů uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku na základě vzájemného konsenzu a za následujících podmínek tyto smluvní strany

### Vysoké učení technické v Brně

Sídlem: Antonínská 548/1, 601 90 Brno

Součást: **Centrum výpočetních a informačních služeb**

Adresa součásti: Kolejní 2906/4, 612 00 Brno

IČ: 00216305

DIČ: CZ00216305

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. ú: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

VVŠ do obchodního rejstříku nezapsaná, zřízena dle zák. 111/98 Sb.

Zastoupené: XXX

**na straně jedné a dále v textu pouze jako „Objednatel“**

a

### Czech Software First, spol. s r.o.

Sídlem: K Západi 2033/54, 621 00 Brno

IČ: 18825788

DIČ: CZ18825788

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č. ú: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V obchodním rejstříku ve složce 1404 vedená u Krajského soudu v Brně, oddíl C

Jednající (zastoupena): XXX

**na straně druhé a dále v textu pouze jako „Poskytovatel“**

Pro případ, že dojde ke změně kteréhokoli ze shora uvedených údajů, je smluvní strana, u které daná změna nastala, povinna informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem (formou doporučeného dopisu) a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto nahradit v plné výši.

## Článek 1

### Předmět Smlouvy

#### 1.1 Poskytnutím služeb podle této Smlouvy je: **Prodloužení licence softwaru MAPLE**

Služby spočívají v prodloužení stávající softwarové licence MAPLE na období od 1. 12. 2022 do 31. 12. 2025 ve specifikaci:

- MAPLE - renewal concurrent akademická licence pro 100 uživatelů;
- MAPLESIM - renewal concurrent akademická licence pro 5 uživatelů.

Služby předmětu Smlouvy jsou blíže specifikovány v technickém popisu, který předložil Poskytovatel ve své nabídce a který je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 1. (dále jen „Licence“).

#### 1.2 Poskytovatel se touto Smlouvou zavazuje:

- a) zpřístupnit Objednateli software jako službu dle odst. 1.1 a poskytnout mu Licenci k jeho užívání,

- b) zpřístupnit Licenci Objednateli formou zaslání licenčního klíče či jiných potřebných údajů k řádnému užívání softwaru dle odst. 1.1 v elektronické podobě na e-mailovou adresu: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
- c) poskytovat po dobu trvání této Smlouvy Objednateli veškerou nezbytnou součinnost nutnou pro řádné užívání software dle předchozího odstavce

a Objednatel se zavazuje za tuto Licenci zaplatit cenu ve výši dle čl. 2 a způsobem dle čl. 3 této Smlouvy.

## Článek 2 Cena Licence

2.1 Objednatel se zavazuje Poskytovateli zaplatit:

<b>Celková cena bez DPH:</b>	<b>55 500 USD</b>
<b>Výše DPH v % 21:</b>	<b>11 655 USD</b>
<b>Celková cena vč. DPH:</b>	<b>67 155 USD</b>

2.2 Smluvní strany se dohodly, že cena Licence může být zvýšena pouze v případě, dojde-li během plnění Smlouvy ke změně rozsahu poskytovaných služeb a/nebo poskytnutí dalších služeb na základě výslovného předchozího požadavku Objednatele. Pokud dojde k této změně, pak musí být řešena postupem dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se směrnicí VUT o zadávání veřejných zakázek s následným uzavřením písemného, číslovaného a oběma smluvními stranami podepsaného dodatku ke Smlouvě.

## Článek 3 Platební podmínky

3.1 Objednatel je povinen zaplatit Poskytovateli za Licenci cenu ve výši dohodnuté v čl. 2 Smlouvy.

3.2 Cena Licence bude uhrazena na základě daňových dokladů vystavených Poskytovatelem v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., v platném znění. Poskytovatel je oprávněn vystavit daňové doklady nejdříve po zpřístupnění Licence do užívání Objednateli.

3.3 Poskytovatel vystaví k poskytované Licenci tři samostatné daňové doklady s ohledem na *rovnoměrné* rozložení Ceny Licence takto: první daňový doklad bude vystaven za období poskytování Licence od začátku účinnosti Smlouvy do data 31. 12. 2023, druhý daňový doklad za období od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024 a třetí daňový doklad za období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025, přičemž daňový doklad vztahující se k období poskytování Licence od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024 vystaví Poskytovatel nejdříve 1. den v tomto období s ohledem na DUZP roku 2024. Daňový doklad vztahující se k období poskytování Licence od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2025 vystaví Poskytovatel nejdříve 1. den v tomto období s ohledem na DUZP roku 2025.

3.4 Splatnost každého daňového dokladu je stanovena dohodou smluvních stran na 30 dnů ode dne jeho prokazatelného doručení Objednateli.

3.5 Poskytovatel je povinen zaslat každý daňový doklad Objednateli v elektronické podobě (ve formátu pdf) na e-mailovou adresu: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

3.6 V případě, že daňový doklad nebude obsahovat výše uvedené náležitosti, bude Objednatelem vrácen k opravení bez proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu.

## Článek 4 Doba trvání

4.1 Licence dle čl. 1 je poskytována jako časově omezená, a to na **37 měsíců** od zpřístupnění Licence a udělení užívacího práva k této Licenci Objednateli.

4.2 Smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran nebo odstoupením od Smlouvy z důvodu podstatného porušení smluvních povinností nebo z důvodů uvedených v zákoně.

## Článek 5 Ustanovení společná a závěrečná

5.1 Smluvní strany určují kontaktní údaje pro řešení technických záležitostí takto:

- a. Technické kontakty a pověřené osoby Objednatele:
  - i. XXX
- b. Technické kontakty Poskytovatele na hlášení závad:
  - ii. Jméno: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
záložní tel.: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

5.2 Poskytovatel prohlašuje, že je seznámen s povinnostmi stanovenými § 219 zákona č. 134/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů a zavazuje se poskytnout Objednateli potřebnou součinnost.

5.3 Otázky touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník).

5.4 Nevynutitelnost a/nebo neplatnost a/nebo neúčinnost kteréhokoli ujednání této Smlouvy neovlivní vynutitelnost a/nebo platnost a/nebo účinnost jejích ostatních ujednání. V případě, že by jakékoli ujednání této Smlouvy mělo pozbýt platnosti a/nebo účinnosti, zavazují se tímto smluvní strany zahájit jednání a v co možná nejkratším termínu se dohodnout na přijatelném způsobu provedení záměrů obsažených v takovém ujednání této Smlouvy, jež platnosti a/nebo účinnosti a/nebo vynutitelnosti pozbyla.

5.5 Tato Smlouva je uzavřena ve 4 stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou, není-li uzavřena elektronicky, a to tak, že každá smluvní strana ji opatří svým elektronickým podpisem.

5.6 Tato Smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti od data jejího zveřejnění v registru smluv.

5.7 Smluvní strany podpisem této Smlouvy potvrzují, že jsou si vědomy, že se na Smlouvu vztahuje povinnost jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, v platném znění. Uveřejnění Smlouvy zajišťuje Objednatel.

5.8 Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem této Smlouvy řádně seznámily, že tato Smlouva je projevem jejich vážné, svobodné a určité vůle prosté omylu, není uzavřena v tísni a/nebo za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své níže uvedené podpisy.

V Brně, dne 12. 12. 2022

13. 12. 2022

Za Objednatele

Za Poskytovatele

XXXXXXXXXXXXXX

**Vysoké učení technické v Brně**

XXXXXXXXXXXXXX

**Czech Software First, spol. s r.o.**

## PŘÍLOHA Č. 1 KE SMLouvĚ

### **Technický popis sw**

Maple je matematický software, díky němuž je velmi snadné analyzovat, zkoumat, vizualizovat a řešit matematické problémy. Každý rok vychází nová aktualizace. V Maple 2022 je podstatně zlepšen způsob, jak zákazníci mohou s Maple pracovat a přináší nové benefity od vylepšení základních postupů, které uživatelé používají každý den, až po specializované nástroje, které otevírají nové oblasti výzkumu. Maple 2022 také zahrnuje širokou škálu vylepšení, která prohlubují jeho vlastnosti, stejně jako nové funkce, které rozšiřují jeho použitelnost. Jádrová matematická vylepšení byla provedena v integraci, algebraických a parciálních diferenciálních rovnicích, zjednodušování, teorii grafů a dalších. Nové schopnosti zahrnují výpočetní geometrii, podporu pro provádění výpočtů vč. termochemických vlastností chemických látek, generování praktických listů pro studenty, které jsou automaticky hodnoceny v Maple, a interpolace nestrukturovaných dat.

MapleSim je pokročilý modelovací nástroj, který pomáhá řešit vývojové riziko, snížit náklady a umožnit inovace. Mezi jeho klíčové výhody patří: rychlé vytváření a testování počátečních konceptů, přirozené prostředí pro modelování vícedoménových systémů, kdy s MapleSim je možné modelovat systém v jediném prostředí, a tak sledovat nedostatky v designu, které vznikají v důsledku neočekávaných interakcí mezi různými doménami, a dokonce těmto problémům zabránit. Dále MapleSim vytváří vysoce věrné, výpočetně efektivní modely vhodné pro simulace ve smyčce, návrh kontroléru a činnosti, jako je optimalizace, analýza citlivosti a zametání parametrů, kde k dosažení výsledků je zapotřebí mnoho simulací.

### **Licence obsažené v nabídce**

Předmětem zakázky jsou služby spočívající v poskytnutí udržovacího poplatku MAPLE pro časové období 37 měsíců (od 1. 12. 2022 do 31. 12. 2025) v níže uvedené specifikaci:

- Maple – renewal concurrent akademická licence pro 100 uživatelů,
- MapleSim renewal concurrent akademická licence pro 5 uživatelů.