**DODATEK Č. 1**

**KE SMLOUVĚ O POSKYTOVÁNÍ SERVISNÍCH SLUŽEB   
PRO ANALYTICKÉ SYSTÉMY**

(dále jen **„Dodatek“**)

**I. SMLUVNÍ STRANY**

**Společnost: Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.**

se sídlem: Líšeňská 2657/33a, 636 00 Brno

Zastoupená: Ing. Jindřich Frič Ph.D., ředitel

Bankovní spojení: 100736621/0100

IČ: 44994575

DIČ: CZ44994575

Datová schránka: pzkgw87

Kontaktní osoba: xxxxxxx

(dále jen **„Objednatel“**)

a

**Společnost: HPST, s.r.o.**

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp.zn. C 70568

se sídlem: Na Jetelce 69/2, 190 00 Praha 9

zastoupená: xxxxxxxxx, na základě plné moci

Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s., č. účtu 16499002/5500

IČ: 25791079

DIČ: CZ25791079

Datová schránka: gptawq9

Kontaktní osoba: xxxxxxxx

(dále jen **„Zhotovitel“**)

**II. ÚVODNÍ USTANOVENÍ**

2.1 Smluvní strany uzavřely dne **25. 4. 2022** Smlouvu o poskytování servisních služeb pro analytické systémy, číslo smlouvy Zhotovitele: SML91600134/2022, jejímž předmětem je *„zajistit a sjednat podmínky poskytování servisních služeb pro analytické přístroje (systémy) a řídící softwary uvedené v příloze č. 1 v rozsahu preventivních údržeb, kvalifikací a oprav závad včetně zajištění potřebného materiálu (náhradní díly, spotřební materiál) podle plánovaných termínů a aktuálních požadavků Objednatele (dále také „servisní dodávka“). Objednatel se zavazuje v předem plánovaných termínech odebírat plánované servisní dodávky dle časového a finančního plánu specifikovaného touto smlouvou, viz. Příloha č. 1. Cílem smlouvy je zajistit provozuschopnost, funkčnost a výrobcem doporučenou péči po celou dobu životnosti přístrojů.“* (dále jen **„Smlouva“**).

**III. ZMĚNA SMLOUVY**

3.1 Smluvní strany se dohodly na změně prvního odstavce čl. V Smlouvy tak, že nové znění tohoto ujednání je následující (změna výše cestovného a hodinové sazby technika):

*„Cestovné, hodinová sazba technika pro servis prováděný na místě instalace a hodinová sazba technika pro vzdálený servis se stanovují vždy na celý kalendářní rok s platností od 1. ledna do 31. prosince. Pro rok 2023 bylo stanoveno:*

*telefonická konzultace a diagnostika: zdarma*

*cestovné: max. 5.900,-- Kč bez DPH (zahrnuje i čas technika na cestě)*

*hodinová sazba technika (platná pro servis v místě instalace přístroje i pro vzdálený zásah): 2.400,-- Kč bez DPH“.*

3.2 Smluvní strany se dohodly na změně prvního odstavce čl. X Smlouvy tak, že nové znění tohoto ujednání je následující:

*„Doba trvání závazku ze Smlouvy se prodlužuje za podmínek stanovených tímto Dodatkem do* ***31. 12. 2023****.* *Smlouvu je možné měnit a doplňovat pouze formou písemných dodatků, které budou podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.*

3.3 Smluvní strany se dohodly na změně čl. XI Smlouvy tak, že Příloha č. 1 se nahrazuje novou verzí Přílohy č. 1, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.

3.4 Ve zbývajícím rozsahu zůstává znění Smlouvy beze změny.

**IV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

4.1 Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti dnem **1. 1. 2023**.

4.2 Tento Dodatek je podepisován elektronicky, v případě, že smluvní strany podepisují fyzicky, pak bude vyhotoven ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží po jednom (1) stejnopise.

NA DŮKAZ TOHO, že smluvní strany s obsahem tohoto Dodatku souhlasí, rozumí mu a zavazují se k jeho plnění, připojují své podpisy a prohlašují, že tento Dodatek byl uzavřen podle jejich svobodné   
a vážné vůle.

V dne

V dne

Objednatel

Ing. Jindřich

Frič, Ph.D.

Digitálně podepsal Ing. Jindřich Frič, Ph.D.

Datum: 2022.12.02 15:08:16+01'00'

Zhotovitel XXX

Digitally signed by XXX

Date: 2022.12.05 15:31:37

+01'00'

**Centrum dopravního výzkumu v. v. i.**

Ing. Jindřich Frič, Ph.D., ředitel

**HPST, s.r.o.**

xxxxxxxxx, na základě plné moci

Příloha č. 1

Dodavatel:

SML91600134

CZK

xxxx

xxxxxxx

[xxxxxx](mailto:Lucie.Matuskova@hpst.cz)

HPST, s.r.o.

Na Jetelce 69/2

190 00 Praha 9

Tel/Fax: xxxxxxxx

(DIČ) IČ: (CZ)25791079

[xxx](mailto:info@hpst.cz)

Odběratel:

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

Líšeňská 2657/33a

63600 Brno

**Smlouva č.:**

**Měna: Vypracoval: Tel:**

**Email:**

**Kontakt:** xxxxxxxx

**Tel:** xxxxxxx

**Email:** [xxxxxxx](mailto:vilma.jandova@cdv.cz)

Systém: GC II

**Systém: HPLC**

Následný servis: Listopad 2023

Frekvence servisu: 12

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Následný servis: Leden 2023  Frekvence servisu: 12 | | Systém v záruce: Ano do 18/01/2024 | |
| **Číslo produktu**  C4513A  C6014B  G7082BW  G2790A | **Popis**  7693A Autoinjector  Quiet CoverforGCMS  5977B MSD Bundle with 8860 GC  Agilent 8860 CC System Custom | **Sériové číslo**  CN2123517O  SG21134O18  US2128ROO3  CN2116CO52 | **Datum instalace**  18/01/2022 18/01/2022 18/01/2022 18/01/2022 |
| **Smluvní nabídka k systému (Platnost: Prosinec 2023)**  **Číslo produktu Popis** | | **Množství Cena za** | **Sleva Cena po** |
| BZSQPMC.07 | služba: PM GC-MS SQ.1. kanál | **jednotku bez DPH**  1KS 36 800,00 | **[%] slevě bez DPH**  5 34 960,00 |
|  |  | **Cena (bez DPH) [CZK] 34 960,00** | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Číslo produktu** | **Popis** | **Sériové číslo** | **Datum instalace** |
| G7116A | 1260 Infinity II Multicolumn Thermostat | DEAEM01591 | 28/11/2017 |
| G7115A | 1260 Infinity II Diodě Array Detector WR | DEAC603244 | 28/11/2017 |
| G7111B | 1260 Infinity II Quaternary Pump | DEAET01067 | 28/11/2017 |
| G7129A | 1260 Infinity II Vialsampler | DEAEQ12800 | 28/11/2017 |

Systém v záruce: Ne

Smluvní nabídka k systému (Platnost: Prosinec 2023)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo produktu** | **Popis** | **Množství** | **Cena za** | **Sleva** | **Cena po** |
|  |  |  | **jednotku** | [%] | **slevě bez DPH** |
|  |  |  | **bez DPH** |  |  |
| 29LCPMC\_08 | služba: PM HPLC | 1KS | 21 900,00 | 5 | 20 805,00 |

Cena (bez DPH) [CZK] 20 805,00

Systém: ICP

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Následný servis: Květen 2023  Frekvence servisu: 12 | | Systém v záruce: Ne | |
| **Číslo produktu** | **Popis** | **Sériové číslo** | **Datum instalace** |
| G3663A | Agilent 8800 Triple Quadrupole ICP-MS | JP13470242 | 13/12/2013 |
| G3160B | Integrated autosampler | DE80902499 | 13/12/2013 |
| G1879B | Heat Exchanger | 3F13A2166 | 13/12/2013 |
| G7211B | ICP-MS MassHunter-ready PC Bundle | CZC3454NMW | 13/12/2013 |

Smluvní nabídka k systému (Platnost: Prosinec 2023)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo produktu** | **Popis** | **Množství** | **Cena za** | **Sleva** | **Cena po** |
|  |  |  | **jednotku** | [%] | **slevě bez DPH** |
|  |  |  | **bez DPH** |  |  |
| AJIMPMC\_04 | služba: PM ICP-MS | 1KS | 34 500,00 | 5 | 32 775,00 |

Cena (bez DPH) [CZK] 32 775,00

|  |  |
| --- | --- |
| **Celková cena všech nabídek:** | **Cena (bez DPH) 93 200,00**  **Sleva (bez DPH) 4 660,00**  **Cena po slevě (bez DPH) 88 540,00**  **DPH (21%) 18 593,40**  **Cena s DPH 107133,40** |

Hodinová sazba pro rok 2023: 2400,- Kč bez DPH

Cestovné pro rok 2023: zóna č. 6 (nad 200 km): max. 5900,- Kč bez DPH

Spotřební materiál, který se při preventivních údržbách podle stupně opotřebení vymění (po dohodě uživatele a servisního technika), se fakturuje nad rámec této nabídky.

Vypracoval/a xxxxxxx, dne 23.11.2022