

KUPNÍ SMLOUVA

(dále jen „smlouva“)

uzavřená ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

I.

Smluvní strany

- 1.1. Kupující:** **Česká zemědělská univerzita v Praze**
Sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol
Zastoupený: Ing. Jakubem Kleindienstem, kvestorem
IČO: 60460709
DIČ: CZ60460709
(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

- 1.2. Prodávající:** **HPTS, s.r.o.**
Sídlo: Na Jetelce 69/2, 190 00 Praha 9
Zastoupený: Ing. Naděžda Jeřábková, obchodní ředitelka, na základě plné moci
IČO: 25791079
DIČ: CZ25791079
Bank. spojení: xxxxx
Číslo účtu: xxxxx
zapsaný v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 70568,
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě výsledku veřejné zakázky a v souladu s § 141 odst. 3 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) pro veřejnou zakázku s názvem „Spotřební materiál pro chromatografii pro potřeby FAPPZ.“ zadávanou v rámci dynamického nákupního systému „Dynamický nákupní systém na zajištění dodávek chemikálií a spotřebního materiálu do laboratoří pro ČZU“, smlouvu následujícího znění:

II.

Předmět smlouvy

- 2.1.** Prodávající se zavazuje dodávat kupujícímu na základě průběžných objednávek spotřební materiál pro chromatografii (dále jen „zboží“) a s tím spojené služby, a to v rozsahu a za podmínky stanovených touto smlouvou, a převést na něj vlastnické právo k tomuto zboží. Přesná specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy, která tvoří její nedílnou součást.
- 2.2.** Množství uvedené v příloze č. 1 této smlouvy je předpokládané. Kupující bude zboží objednávat dle jeho skutečné potřeby (různé druhy a rozsah) a vyhrazuje si tak právo neodebrat dodávky zboží a s nimi související služby v celém množství. Kupující je oprávněn objednat po dobu účinnosti této smlouvy i větší množství zboží, než je uvedeno v příloze č. 1 této smlouvy, a to až do výše souhrnného finančního limitu 1 100 000,- Kč bez DPH za všechny dodávky zboží uskutečněné na základě této smlouvy. Z takového rozhodnutí kupujícího nevzniká prodávajícímu za žádných okolností právo k účtování jakýchkoliv odměn, nákladů, smluvních pokut či náhrad škod.

- 2.3. Kupující se zavazuje zboží dodané prodávajícím převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu způsobem a v termínu sjednaným touto smlouvou.
- 2.4. Součástí závazku prodávajícího, stanoveného v čl. 2.1. této smlouvy je rovněž doprava zboží kupujícímu, přičemž dopravou zboží se rozumí jeho dodání do místa plnění dle čl. III. této smlouvy, včetně zajištění jeho vynesení do příslušného patra a místnosti v místě plnění, dle pokynů kupujícího.
- 2.5. Prodávající je povinen dodat zboží zcela nové, plně funkční a kompletní (vč. příslušenství), a dále je povinen na vyžádání dodat kupujícímu prohlášení o shodě týkající se dodávaného zboží.
- 2.6. Prodávající je povinen usilovat o snížení negativního dopadu vzniku odpadů, zejména obalového materiálu, při plnění veřejné zakázky.

III.

Doba, místo a průběh plnění

- 3.1. Prodávající se zavazuje, že sjednané zboží dodá kupujícímu ve lhůtě 30 pracovních dnů od odeslání písemné objednávky.
- 3.2. Kupující bude zadávat jednotlivé objednávky dle smlouvy (výzvy k poskytnutí plnění). Objednávka bude obsahovat upřesnění informací o předmětu a rozsahu plnění podle aktuálních potřeb kupujícího v souladu s podmínkami této smlouvy. Objednávka (výzva k poskytnutí plnění) bude obsahovat informace o:
 - i) předmětu plnění (specifikace položek, množství jednotlivých položek) – při zpracování objednávky vyplní kupující,
 - ii) identifikační údaje kupujícího a zaměstnance (dle čl. 5.8. této smlouvy), který vystavil objednávku,
 - iii) místo plnění.
- 3.3. Objednávku kupující odešle na e-mailovou adresu oprávněné osoby uvedené v čl. 5.7. této smlouvy.
- 3.4. Prodávající je povinen nejpozději do 48 hodin od obdržení objednávky potvrdit její přijetí.
- 3.5. Místem plnění je sídlo kupujícího, Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů, Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchbátka. Kupující bere na vědomí, že přesné místo bude specifikováno v objednávce dle čl. 3.2. této smlouvy.

IV.

Cena a platební podmínky

- 4.1. Kupní cena za zboží je stanovena na základě jednotlivých objednávek na základě jednotkových cen dle přílohy č. 1 této smlouvy. Jednotkové ceny musí vždy a bezvýhradně respektovat jednotkové ceny použité prodávajícím při ocenění kalkulačního vzorce k výpočtu nabídkové ceny, a to jako ceny maximální a nepřekročitelné.
- 4.2. Ke kupní ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů.
- 4.3. Jednotkové ceny zahrnují veškeré související náklady, zejména dopravu a případné náklady na správní poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, provedení předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikáty a atesty, převod práv, pojištění, přepravní náklady apod.
- 4.4. Kupní cena bude kupujícím uhrazena v české měně na základě daňového dokladu – faktury, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího. Kupující bude uskutečňovat

úhradu odebraného zboží za skutečně odebrané zboží, které bylo dodáno a převzato kupujícím dle této smlouvy na základě dodacího listu nebo předávacího protokolu, a to za každou objednávku samostatně. Fakturu je prodávající povinen vystavit do 15 dnů od posledního dne v kalendářním měsíci.

- 4.5.** Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zároveň, pokud kupující v objednávce specifikuje, že zboží bude hrazeno z dotačního programu, je prodávající povinen na faktuře uvést označení „Financováno z projektu“ a název a číslo projektu dle objednávky. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury kupujícímu.
- 4.6.** Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Fakturu je prodávající povinen doručit elektronicky na e-mail pověřené osoby uvedené v objednávce dle čl. 3.2. této smlouvy. Jiné doručení nebude považováno za řádné s tím, že kupujícímu nevznikne povinnost fakturu doručitou jiným způsobem uhradit.
- 4.7.** Za den platby se považuje den odepsání fakturované částky z bankovního účtu kupujícího ve prospěch bankovního účtu prodávajícího.
- 4.8.** Úhrada kupní ceny nebo její části bude prodávajícímu převedena na jeho účet zveřejněný správcem daně podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a to i v případě, že na faktuře bude uveden jiný bankovní účet. Pokud prodávající nebude mít bankovní účet zveřejněný podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, správcem daně, provede kupující úhradu na bankovní účet až po jeho zveřejnění správcem daně, aniž by byl kupující v prodlení s úhradou. Zveřejnění bankovního účtu správcem daně oznámí prodávající bezodkladně kupujícímu.
- 4.9.** Pokud bude v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění o prodávajícím zveřejněna příslušným správcem daně informace, že je nespolehlivým plátcem DPH, vyhrazuje si kupující, jakožto ručitel, právo o částku odpovídající výši DPH uvedenou v čl. 4.2 této smlouvy snížit částku poskytnutou na úhradu kupní ceny prodávajícímu dle této smlouvy. Tuto skutečnost je kupující povinen prodávajícímu předem oznámit. Uplatněním tohoto postupu dojde ke snížení pohledávky prodávajícího za kupujícího o příslušnou částku DPH a prodávající není oprávněn po kupujícího uhrazení částky odpovídající výši DPH jakkoliv vymáhat.
- 4.10.** Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH po uhrazení kupní ceny ze strany kupujícího, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit. V takovém případě smluvní strany vrátí vše, co si navzájem dosud plnily. Tímto ustanovením zůstávají nedotčena práva kupujícího na náhradu škody.

V.

Práva a povinnosti stran

- 5.1.** Prodávající je povinen dodávat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení. Veškeré zboží dodávané prodávajícím kupujícímu z titulu této smlouvy musí splňovat kvalitativní požadavky dle této smlouvy.
- 5.2.** Prodávající je povinen dodávat zboží bez vad kupujícímu v souladu s podmínkami této smlouvy, přičemž za řádné dodání zboží se považuje jeho převzetí kupujícího v okamžiku, kdy bude beze zbytku realizována dodávka zboží prodávajícím včetně souvisejících výkonů a služeb sjednaných touto smlouvou.
- 5.3.** Prodávající je povinen kupujícímu předat doklady, které jsou nutné k převzetí a k užívání zboží (zejména technická dokumentace, uživatelská dokumentace a záruční listy). Vše výlučně

v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR, pokud nebude dohodnuto jinak. Prodávající je povinen na své náklady zajistit dopravu zboží.

- 5.4.** Jde-li o dodávku zboží určeného k provozování technického zařízení kupujícího, je prodávající povinen čitelně a viditelně vyznačit na obalu zboží název technického zařízení, pro které je zboží určeno, a rovněž technické vlastnosti zboží (zejm. datum použitelnosti, technické parametry dle příslušné metodiky aj.).
- 5.5.** Kupující nabývá vlastnického práva ke zboží dnem převzetí zboží od prodávajícího. Stejným okamžikem přechází na kupujícího také nebezpečí škody na věci.
- 5.6.** Prodávající je povinen neprodleně vyrozumět kupujícího o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět plnění znemožnit. Prodávající odpovídá kupujícímu za škodu způsobenou porušením povinností podle této smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.
- 5.7.** Strany se dohodly a prodávající určil, že osobou oprávněnou k jednání za prodávajícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:

Jméno: xxxxx
e-mail:
tel.:

a

Jméno: xxxxx
e-mail:
tel.:

- 5.8.** Strany se dohodly a kupující určil, že osobou oprávněnou k jednání za kupujícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:

Jméno: xxxxx
e-mail:
tel.:

- 5.9.** Veškerá korespondence, pokyny, oznámení, žádosti, záznamy a jiné dokumenty vzniklé na základě této smlouvy mezi smluvními stranami nebo v souvislosti s ní budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručují se buď osobně nebo doporučenou poštou, či e-mailem, k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.
- 5.10.** Prodávající prohlašuje, že odevzdané zboží je nové, nepoužívané ani nijak repasované, bez faktických a právních vad a odpovídá této smlouvě a platným právním předpisům. Veškeré zboží dodané dle této smlouvy musí odpovídat podmínkám stanoveným technickými normami ČSN či obdobným normám států v rámci Evropské unie.
- 5.11.** Prodávající je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky dodržování veškerých právních předpisů České republiky s důrazem na legální zaměstnávání, spravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

VI.

Záruka na jakost

- 6.1.** Prodávající přebírá záruku za jakost na dobu 6 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem dodání zboží kupujícímu.
- 6.2.** Kupující je povinen písemně ohlásit prodávajícímu záruční vady neprodleně. Záruční opravy (resp. výměnu zboží) provede prodávající bezplatně ve lhůtě maximálně 7 pracovních dní počínaje dnem následujícím po písemném ohlášení vady, případně prodávající písemně dohodne s kupujícím jinou dobu odstranění reklamované vady. V případě nedodržení těchto

prováděcích termínů je kupující dále oprávněn nedostatky nechat odstranit třetí osobou na náklady prodávajícího, a to i bez předchozího upozornění na tuto skutečnost.

- 6.3. V případě opravy v záruční době se tato prodlužuje o dobu od oznámení závady kupujícím po její odstranění prodávajícím.
- 6.4. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.5. Kupující může místo záruční opravy požadovat odstranění reklamačních vad dodáním náhradního zboží za zboží vadné, a to ve lhůtě dle čl. 6.2. této smlouvy.

VII. Sankční ujednání

- 7.1. V případě, že prodávající nedodá zboží v termínu dle této smlouvy, zavazuje se kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny zboží stanovené dle čl. 4.1. této smlouvy za každý i jen započatý den prodlení.
- 7.2. Proávající je povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny zboží stanovené dle čl. 4.1. této smlouvy za každý započatý den prodlení s odstraněním reklamovaných vad ve lhůtě dle čl. 6.2. této smlouvy.
- 7.3. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury je prodávající oprávněn uplatnit vůči kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s úhradou faktury.
- 7.4. Povinná smluvní strana se zavazuje uhradit vyúčtovanou smluvní pokutu (smluvní pokuty) ve lhůtě do 14 dnů ode dne obdržení příslušného vyúčtování. Stejná lhůta se vztahuje rovněž na úhradu úroků z prodlení.
- 7.5. Kupující je oprávněn jakoukoli smluvní pokutu jednostranně započítat proti jakékoli pohledávce prodávajícího za kupujícím (včetně pohledávky prodávajícího na zaplacení kupní ceny).
- 7.6. Úhradou smluvní pokuty zůstávají nedotčena práva kupujícího na náhradu škody v plné výši.

VIII. Vyšší moc

- 8.1. Za okolnosti vylučující odpovědnost smluvních stran za prodlení s plněním smluvních závazků dle této smlouvy (dále jen „Vyšší moc“) jsou považovány takové překážky, které nastanou nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání jí ve splnění její povinnosti z této smlouvy, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná smluvní strana takovou překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala.
- 8.2. Za Vyšší moc podle čl. 8.1. této smlouvy se výslovně považují epidemie, živelné pohromy, jakákoliv embarga, občanské války, povstání, válečné konflikty nebo teroristické útoky. Za Vyšší moc se dále považují i vládní opatření týkající se celostátního omezení volného pohybu osob, přijatá v souvislosti zejména s pandemií covid-19. Za živelné pohromy se zejména považují požár, úder blesku, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesuv nebo zřícení lavin, skal, zemin nebo kamení. Za Vyšší moc není považována chyba nebo zanedbání ze strany prodávajícího. Za Vyšší moc se výslovně nepovažuje jakýkoliv problém prodávajícího s plněním jeho poddodavatelů, ledaže je způsoben Vyšší mocí, přičemž toto je prodávající povinen kupujícímu objektivně prokázat.
- 8.3. Nastanou-li okolnosti vylučující odpovědnost jedné ze smluvních stran, které způsobí či mohou způsobit podstatné zpoždění jakéhokoliv termínu podle této smlouvy, či zánik nebo zrušení závazků podle této smlouvy, jsou smluvní strany povinny se neprodleně o těchto

okolnostech vylučujících odpovědnost informovat a vstoupit do jednání ohledně řešení vzniklé situace. Prodávající ani kupující nejsou oprávněni takto vzniklé situace jakkoliv zneužít ve svůj prospěch a jsou povinni v dobré víře usilovat o dosažení přijatelného řešení pro obě smluvní strany v co nejkratší době.

- 8.4. V případě, že nedojde k dohodě smluvních stran, termíny plnění jednotlivých povinností podle této smlouvy dotčené okolností vylučující odpovědnost se prodlužují o dobu, po kterou okolnost vylučující odpovědnost trvala.
- 8.5. Odpovědnost nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, či vznikla z jejích hospodářských poměrů.
- 8.6. Účinky okolností vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá příslušná překážka, s níž jsou tyto účinky spojeny.

IX.

Platnost a účinnost smlouvy

- 9.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti v souladu se zákonem 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.
- 9.2. Tato smlouva se uzavírá na dobu 6 měsíců ode dne její účinnosti. Před uplynutím doby dle předchozí věty dojde k ukončení smlouvy v případě dosažení finančního limitu uvedeného v odst. 2.2. smlouvy.
- 9.3. Smlouvu je možné ukončit:
 - a) písemnou dohodu smluvních stran,
 - b) odstoupením od smlouvy.
- 9.4. Odstoupit od smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve smlouvě nebo zákonem. Od této smlouvy může smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této smlouvy, přičemž za podstatné porušení této smlouvy se zejména považuje:
 - a) na straně kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této smlouvy ve lhůtě delší 30 dní po dni splatnosti příslušné faktury;
 - b) na straně prodávajícího, jestliže nedodá řádně a včas předmět této smlouvy a nezjedná nápravu do 5 pracovních dnů od písemného upozornění kupujícím na neplnění této smlouvy;
 - c) na straně prodávajícího, postupuje-li prodávající při plnění smlouvy v rozporu s ujednáními této smlouvy, s pokyny oprávněného zástupce kupujícího, či s právními předpisy.
- 9.5. Skončením účinnosti smlouvy zanikají všechny závazky smluvních stran ze smlouvy. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti smlouvy, a ty závazky smluvních stran, které podle smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

X.

Závěrečná ustanovení

- 10.1. Vztahy mezi 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.
- 10.2. Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních

stran, a to v souladu se zákonem. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.

- 10.3.** Smluvní strany se dohodly, že v rámci plnění této smlouvy bude komunikace i předávání písemných podkladů probíhat elektronicky v souladu s čl. 5.7. a 5.8. této smlouvy.
- 10.4.** Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, 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 smlouvy.
- 10.5.** 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 straně, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna obrátit se svým nárokem k příslušnému soudu.
- 10.6.** Smlouva se vyhotovuje a podepisuje v elektronické podobě.
- 10.7.** Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
- a) Příloha č. 1 – Specifikace plnění – kalkulační model
- 10.8.** Prodávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění 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. Prodávající rovněž souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy dle § 219 zákona a 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.
- 10.9.** Prodávající bere na vědomí a souhlasí, že je osobou povinnou ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona.
- 10.10.** Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.

V Praze dne

V Praze dne

Za kupujícího:

Česká zemědělská univerzita v Praze

Za prodávajícího:

HPST, s.r.o.

.....
Ing. Jakub Kleindienst
kvestor

.....
Ing. Naděžda Jeřábková, obchodní ředitelka
na základě plné moci

| Poř. Číslo | Název látky/produktu | Popis | Měrná jednotka | Množství (předpokládané) | Jednotková cena v Kč bez DPH (jednotka viz sloupec D) | Celková cena v Kč bez DPH (sloupec E x sloupec F) | Konkrétní nabízený produkt (jeho název či odkaz na webovou stránku) |
|------------|--|--|----------------|--------------------------|---|---|--|
| 1 | kolona kapalinové chromatografie | analytická HPLC kolona, rozměry 250 x 3 mm (délka x vnitřní průměr), fáze C18 oktadecylová stacionární, velikost částic 3 um, velikost pórů 100Å | ks | 1 | 18 765,98 | 18 765,98 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=A6001250X030 |
| 2 | vialky | 2 ml vialky šroubovací ND9, se stupnicí na 1,5 ml, skleněné, čiré s potiskem, rovné dno (11,6 až 12x32 mm), srovnatelné s 2 ml vialkami Agilent | ks | 9000 | 2,30 | 20 700,00 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5190-9100 |
| 3 | víčka na vialky PTFE/silikon | víčka na šroubovací 2 ml vialky vialky ND9 (11,6 až 12x32 mm), silikon /PTFE septum, PP modrý | ks | 9000 | 1,85 | 16 650,00 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5190-9068 bližší popis produktu v češtině je pod obrázkem: https://eshop.labcicom.cz/228793-cap-9mm-blue-scrw-bnded-ptfe-s-1000pcs |
| 4 | vialky certifikované | 2 ml vialky šroubovací ND9, se stupnicí na 1,5 ml, skleněné, čiré s potiskem, rovné dno (11,6 až 12x32 mm), CERTIFIKOVANÉ | ks | 1000 | 5,09 | 5 094,53 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5182-0715 |
| 5 | víčka certifikovaná, septum PTFE/SIL | víčka na šroubovací 2 ml vialky vialky ND9 (11,6 až 12x32 mm), septum červený PTFE/bílý silicone dvoustvrstvé, CERTIFIKOVANÉ | ks | 1000 | 7,81 | 7 810,96 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5182-0720 |
| 6 | inserty do vialek | skleněné inserty do šroubovacích robo vialek s uzávěrem ND9 (11,6 až 12x32 mm), rovné dno, 400 ul, velikost insertu 5,6x31mm | ks | 10000 | 2,10 | 21 000,00 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5067-0212 bližší popis produktu v češtině je pod obrázkem: https://eshop.labcicom.cz/228679-flat-bottom-glass-insert-400ul-500pcs |
| 7 | mikro inserty do vialek | 250 ul konické inserty s polymerovými nožičkami do šroubovacích 2 ml vialek s uzávěrem ND9. Velikost insertu 5.6 x 30 mm | ks | 1000 | 14,00 | 14 000,00 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5185-5958 bližší popis produktu v češtině je pod obrázkem: https://eshop.labcicom.cz/228756-conical-inserts-with-polymer-feet-250ul-100pcs |
| 8 | vialky šroubovací pro Headspace 10 ml | Headspace vialky kompatibilní s CTC PAL, šroubovací, 10 ml, ND18, 22,5x46 mm, průhledné | ks | 1000 | 6,07 | 6 070,50 | https://www.mn-net.com/screw-neck-vial-n-18-22.5x46.0-mm-10.0-ml-rounded-bottom-clear-702866?c=3838 |
| 9 | Headspace šroubovací víčka (18 mm) septa na 10 ml vialky | magnetická víčka na šroubovací Headspace vialky (ND18), barva stříbrná, s otvorem uprostřed, septum silikon/PTFE | ks | 1000 | 13,59 | 13 585,00 | https://www.mn-net.com/screw-closure-n-18-metal-magn-sil.-center-hole-silic.-w./ptfe-blue-1.5mm-702055 |
| 10 | vialky šroubovací pro Headspace 20 ml | šroubovací vialky na headspace kompatibilní s CTC PAL, objem 20 ml, skleněné, průhledné, (23x75 mm nebo 22.5 mm x 75.5 mm) | ks | 1000 | 8,24 | 8 236,50 | https://www.mn-net.com/screw-neck-vial-n-18-22.5x75.5-mm-20.0-ml-rounded-bottom-clear-702826?c=3838 |
| 11 | Headspace šroubovací víčka (18 mm) septa na 20 ml vialky | Headspace šroubovací víčka se septem (18 mm), magnetická na 20 ml vialky s ND18 uzávěrem, s otvorem, septum silikon/PTFE | ks | 1000 | 13,59 | 13 585,00 | https://www.mn-net.com/screw-closure-n-18-metal-magn-sil.-center-hole-silic.-w./ptfe-blue-1.5mm-702055 |
| 12 | stříkačky do automatického podavače pro GC Agilent | autosamplerová stříkačka velikosti 10 ul označení 23/42/Cone, PTFE-tip píst, fixní jehla, kompatibilní s Agilent | ks | 18 | 1 168,02 | 21 024,36 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5183-4730 |
| 13 | stříkačka, 10ul kompatibilní s PAL RSI 85 podavačem | CTC PAL kompatibilní autosamplerová stříkačka, 10ul, fixní jehla, 26/57/Cone, Nerezová ocel-tip pístu | ks | 20 | 1 665,28 | 33 305,55 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=8010-0163 |
| 14 | analytická kolona pro GC-MS, DB-XLB, 30m | kolona kompatibilní s GC Agilent, fáze a délka kolony DB-XLB 30m, 0.25mm, 0.25um, 7 palců formát | ks | 2 | 13 608,00 | 27 216,00 | https://www.agilent.com/store/en_US/Prod-122-1232/122-1232 |
| 15 | analytická kolona pro GC-MS, DB-XLB, 60m | kolona kompatibilní s GC Agilent, fáze a délka kolony DB-XLB 60m, 0.25mm, 0.25um, 7 palců formát | ks | 2 | 23 167,62 | 46 335,24 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=122-1262 |
| 16 | analytická kolona pro GC-MS, DB-SMS Ultra Inert, 30m | kolona kompatibilní s GC Agilent, fáze a délka kolony DB-SMS Ultra Inert 30m, 0.25mm, 0.25um, 7 palců formát | ks | 2 | 14 611,59 | 29 223,18 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=122-5532UI |
| 17 | analytická kolona pro GC-MS, DB-SMS Ultra Inert, 60m | kolona kompatibilní s GC Agilent, fáze a délka kolony DB-SMS Ultra Inert 60m, 0.25mm, 0.25um, 7 palců formát | ks | 2 | 24 902,64 | 49 805,28 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=122-5562UI |
| 18 | Liner pro GC-MS | kompatibilní s GC Agilent, ultra inertní, pro splitless nástřik, průhledný, jedno zúžení, skelná vata, objem 900 ul, vnitřní průměr 4 mm | ks | 100 | 587,87 | 58 786,56 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5190-3167 |
| 19 | utahovací šroub kolony pro GC-MS | rukou utahovací šroub kolony, samodotahovací, límcový, inlet/detektor kompatibilní s GC/MS Agilent | ks | 5 | 1 922,13 | 9 610,65 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G3440-81011 |
| 20 | nepřilnavé o-kroužky na liner pro GC | O - kroužky na inlet liner, nepřilnavý fluorokarbon, kompatibilní s GC Agilent | ks | 100 | 37,52 | 3 752,40 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5188-5365 |
| 21 | premium inlet septa nespléková pro vysoké teploty | septum premium kvality (BTO), nespléková pro vysoké teploty, nepřilnavá, 11 mm, pro GC Agilent, | ks | 300 | 36,57 | 10 971,45 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5183-4757100 |
| 22 | split vent filtry pro GC | vyměnitelný split/vent filtr pro GC/MS nebo GC/MS/MS Agilent, | ks | 6 | 1 691,28 | 10 147,68 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G1544-80530 |
| 23 | Předkolona pro GC 10 m, 0.10 mm, 0.36 mm OD | předkolona/restriktor pro GC, FS, deaktivovaná 10 m, 0.10 mm ID, 0.36 mm OD | ks | 2 | 5 044,03 | 10 088,06 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=160-2635-10&catId=SubCat1ECS_761587 |

| | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|----|------|-----------|------------|--|
| 24 | Předkolona pro GC 10 m, 0.25 mm, 0.35 mm OD | předkolona/restriktor pro GC, FS, deaktivovaná 10 m, 0.25 mm ID, 0.35 mm OD | ks | 2 | 2 304,29 | 4 608,58 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=160-2255-10&catId=SubCat1ECS_761587 |
| 25 | Ferrule pro GC - flexi | Ferrule, flexi inertní, 0.25 mm, kompatibilní s GC Agilent | ks | 50 | 158,35 | 7 917,30 | https://eshop.labicom.cz/en/229317-ferrule-flexi-inert-0-25mm-col-10-pk |
| 26 | Ferrule pro GC - inlet | Ferrule, 0.4mm VG 0.1-0.25 kolona, kompatibilní s GC Agilent | ks | 50 | 162,15 | 8 107,64 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5181-3323 |
| 27 | Ferrule pro GC - detektor (MSD) | Ferrule, 0.4mm VG, 0.25 kolona, kompatibilní s GC Agilent | ks | 50 | 185,07 | 9 253,44 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5062-3508 |
| 28 | Filament pro GC | Filament pro vysoké teploty, do EI pro GCMS, kompatibilní s GC Agilent | ks | 10 | 4 225,48 | 42 254,78 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G7005-60061 |
| 29 | Trap na čištění nosného plynu ke GC | trap na čištění nosného plynu helia kompatibilní ke GC Agilent, 1/8 palce úchyty | ks | 5 | 7 824,60 | 39 123,00 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=RMSH-2 |
| 30 | filtr na čištění nosného plynu ke GC | filtr na čištění nosného plynu - vychytávání kyslíku a vody (vlhkosti), kompatibilní s plynovým chromatografem Agilent 7890, balení v kitu, filtr je naplněné suchým dusíkem, materiál filtru je silnostěnný polykarbonát s PTFE základnou | ks | 5 | 6 168,96 | 30 844,80 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=CP17973 |
| 31 | zlaté těsnění pro GC nástřik | zlaté těsnění pro GC inlet, ultra inertní, s podložkou, kompatibilní s GC Agilent | ks | 10 | 1 290,23 | 12 902,33 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5190-6144 |
| 32 | Inlet liner, SPME | Inlet liner, Ultra inertní povrch, splitless, rovný, 0.75 mm id, objem 35 µL, doporučený pro SPME aplikaci | ks | 25 | 1 078,61 | 26 965,19 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5190-4048 |
| 33 | SPME vlákno - Polydimethylsiloxan (PDMS) | SPME vlákno - Polydimethylsiloxan (PDMS), tloušťka fáze 30 µm (PDMS), velikost jehly 23 ga, kompatibilní s GC Agilent s PAL RSI 85 podavačem | ks | 6 | 3 961,44 | 23 768,64 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5191-5871 |
| 34 | SPME vlákno Carbon WR/PDMS (Carbon Wide Range/PDMS) | SPME vlákno Carbon WR/PDMS (Carbon Wide Range/PDMS), tloušťka fáze 95 µm, velikost jehly 23 ga, kompatibilní s GC Agilent a s PAL RSI 85 podavačem, | ks | 6 | 3 961,44 | 23 768,64 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5191-5875 |
| 35 | SPME vlákno Divinylbenzen/Carbon Wide Range/Polydimethylsiloxan (DVB/Carbon WR/PDMS) | SPME vlákno Divinylbenzen/Carbon Wide Range/Polydimethylsiloxan (DVB/Carbon WR/PDMS), tloušťka fáze 80 µm, velikost jehly 23 ga, kompatibilní s GC Agilent a s PAL RSI 85 podavačem | ks | 6 | 3 961,44 | 23 768,64 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5191-5874 |
| 36 | vialky | 2 ml robo vialky šroubovací, materiál polypropylen, poloprůhledné, certifikované pro použití v aplikacích PFAS, kompatibilní pro LCMS Agilent | ks | 3000 | 10,28 | 30 841,20 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5191-8150 |
| 37 | víčka na vialky | 9 mm šroubovací průhledný polypropylenový uzávěr s tenkou membránou polypropylen/ silikonové septum, kompatibilní s 2 ml robo vialkami, viz výše, certifikované pro použití v aplikacích PFAS, kompatibilní pro LCMS Agilent | ks | 3000 | 2,71 | 8 115,84 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5191-8151 |
| 38 | pumpička LC-MS | Peristaltické čerpadlo s hadičkou pro Agilent 1100/1200 LC pro oplach jehly a pump | ks | 4 | 1 311,42 | 5 245,68 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5065-4445 |
| 39 | Frity pro 1290 Inline filter, 0.3 µm | Frity pro Agilent 1290 In-line filter, 2.1 mm id, 0.3 µm | ks | 20 | 571,54 | 11 430,72 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5023-0271 |
| 40 | Frity pro InfinityLab Quick Change filter, 4.6 mm id, 0.2 µm | Frity pro InfinityLab Quick Change filter, 4.6 mm id, 0.2 µm pore size | ks | 20 | 704,21 | 14 084,28 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5067-1612 |
| 41 | láhev na rozpouštědla (GL45) | láhev na rozpouštědla s uzávěrem GL45, skleněná, čirá, objem 2 L, se 2 vstupy včetně uzávěrů | ks | 2 | 3 411,07 | 6 822,14 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5065-4421 |
| 42 | promývací lahev se 4 hrdly GL45 | promývací lahev se 4 hrdly GL45, skleněná, čirá, objem 1 L | ks | 2 | 3 776,22 | 7 552,44 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5043-1339 |
| 43 | bezpečnostní uzávěry GL 45 k lahvím na rozpouštědla | bezpečnostní uzávěry GL 45 se dvěma vstupy, v jednom vstupu je 1 fitting (ID 3.2 mm), ve druhém odvodušovací ventil | ks | 4 | 1 769,04 | 7 076,16 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5043-1217 |
| 44 | Filtr s aktivním uhlím pro bezpečnostní uzávěry lahví na rozpouštědla | filtr s aktivním uhlím kompatibilní s bezpečnostními uzávěry lahví na rozpouštědla výše | ks | 6 | 2 737,48 | 16 424,86 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5043-1193 |
| 45 | odvzdušňovací ventil | odvzdušňovací ventil k zásobníkům mobilní fáze, kompatibilní s bezpečnostními uzávěry | ks | 20 | 632,89 | 12 657,86 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=5043-1190 |
| 46 | sedýlko autosampleru | sedýlko k jehle do autosampleru, materiál PEEK, 0.12 mm vnitřní průměr kapiláry, pro Agilent 1290 Infinity II vial sampler | ks | 2 | 5 248,80 | 10 497,60 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G7129-87012 |
| 47 | Jehla autosampleru | Jehla autosampleru HPLC 1290 Infinity II Agilent, materiál nerezová ocel | ks | 2 | 7 095,60 | 14 191,20 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G7129-87201 |
| 48 | Jehla nebulizátoru s ferulí a držákem | Ferule k jehle nebulizátoru 30 ga, jehla nebulizátoru 30 ga, přírbový držák jehly, kompatibilní s Agilent Jet Stream ESI iontovým zdrojem k detektoru Agilent 6495b | ks | 3 | 7 387,20 | 22 161,60 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G1958-60137 |
| 49 | Těsnění oplachu pumpy | PTFE těsnění oplachu pro pumpy Agilent 1260, 1290, 1220, 1200, 1100 | ks | 4 | 1 639,57 | 6 558,27 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=0905-1175 |
| 50 | Těsnění pístu pumpy | Těsnění pístu pumpy, materiál PE, pro binární pumpy Agilent Infinity G4204A, G4220A/B, G7104A/C, G7120A | ks | 4 | 2 352,24 | 9 408,96 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=0905-1719 |
| 51 | Analytická kolona na plynovou chromatografii (tavený oxid křemičitý) | 30m, 0,25µm, 0,32 mm, polární fáze, polyethylenglykol. Aplikace specifické kolony vhodné pro FAME, speciálně testované se směsí FAME. Ekvivalent USP G16. Teplotní rozsah: 20 °C až 250 °C. | ks | 1 | 14 157,76 | 14 157,76 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=G3903-63009 https://www.agilent.com/en/product/gc-columns/application-specific-gc-columns/db-fatwax-ultra-inert-columns |
| 52 | Analytická kolona na plynovou chromatografii | 30m, 0,25µm, 0,25 mm, Stacionární fáze. Složení: LN-5 HT - 5% fenyl, 95% metylpolysiloxan, teplota: 350-370 °C. | ks | 1 | 14 631,32 | 14 631,32 | https://www.agilent.com/store/productDetail.jsp?catalogId=122-5732 |
| Nabídková cena celkem | | | | | | 920 905,75 | |

Parametry - akceptace odchylky +/- 5 %

HPST, s.r.o
Na Jetelce 69/2
190 00 Praha 9
Česká republika

Tel.: +420 244 001 231
Fax: +420 244 011 235
E-mail: info@hpst.cz
Web: www.hpst.cz

IC: 25791079
DIČ: CZ25791079
Citibank a.s., Praha 6
č.ú.: 2504270118/2600

analytická instrumentace, PC, periferie, služby, poradenství, servis



Plná moc

Společnost HPST, s.r.o., se sídlem Na Jetelce 69/2, 190 00 Praha 9, IČO 25791079, jednající RNDr. Kariem Vranovským, CSc., narozeném xxxxx rodné číslo xxxx bytem xxxx

zmocňuje

Ing. Naděždu Jeřábkovou, narozenou dne 19.6.1974, rodné číslo 745619/3899 bytem Palackého 1991, 250 82 Úvaly

a uděluje plnou moc k tomu, aby společnost HPST, s.r.o. zastupovala ve všech věcech a vůči úřadům, státním orgánům a orgánům místní samosprávy, právníckým i fyzickým osobám, zejména:

1. činila mým jménem veškeré úkony, včetně úkonů písemných
2. podávaly návrhy a žádosti
3. přijímala veškeré doručované písemnosti

Tato plná moc se uděluje na dobu neurčitou. Zmocněnec musí jednat osobně a není oprávněn udělit plnou moc jiné osobě.

V Praze dne 2. ledna 2018


RNDr. Karel Vranovský, CSc.
Jednatel společnosti HPST, s.r.o.

V Praze dne 2. ledna 2018


Ing. Naděžda Jeřábková
Obchodní ředitelka HPST, s.r.o.