

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění mezi:

Kupujícím:

název: **Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**
sídlo: Partyzánské nám. 7, Ostrava
IČ: 71009396
DIČ: CZ71009396
bankovní spojení: ČNB
č. ú.: XXXXXXXXXX
zastoupený: RNDr. Petrem Hapalou, ředitelem

(dále jen „kupující“)

a

Prodávajícím:

název: HPST, s.r.o.
sídlo: Písnická 372/20, 142 00 Praha 4
IČ: 25791079
DIČ: CZ25791079
bankovní spojení: Citibank a.s., Praha 6
č. ú.: XXXXXXXXXX
zastoupený: RNDr. Karlem Vranovským, CSc.
zapsaný v OR: vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 70568

(dále jen „prodávající“)

Kupující a prodávající uzavírají tuto kupní smlouvu v souladu se zadávací dokumentací kupujícího ze dne 16. 6. 2016, a to na základě výsledku zadávacího řízení na podlimitní veřejnou zakázku na dodávky s názvem „**ZÚ Ostrava – plynový chromatograf**“ zadanou podle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách v platném znění, realizovanou v rámci investiční akce registrační id. č.: **235V334001301 z programu Ministerstva zdravotnictví** a nabídkou prodávajícího ze dne 1.7.2016.

1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu nový, nepoužitý a nerepasovaný plynový chromatograf pořizovaný v rámci podlimitní veřejné zakázky na dodávky s názvem „**ZÚ Ostrava – plynový chromatograf**“, (dále jen „zboží“), a to za podmínek stanovených v zadávací dokumentaci kupujícího ze dne 16. 6. 2016 pro podlimitní veřejnou zakázku na dodávky s názvem „**ZÚ Ostrava – plynový chromatograf**“, nabídky prodávajícího ze dne 1.7.2016 a této smlouvě. Podrobná specifikace dodávaného zboží je uvedena v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy a odpovídá specifikaci uvedené v nabídce prodávajícího ze dne 1.7.2016.

Součástí předmětu smlouvy je rovněž:

- zajištění dopravy do místa určení, včetně pojištění v rámci dopravy, cla a balného,
- instalace zboží, zapojení a jeho uvedení do provozu, včetně ověření jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a bezplatné zaškolení minimálně 2 zaměstnanců kupujícího pro plné užívání zboží v rámci běžného provozu a pro provádění zaškolení dalších pracovníků kupujícího,
- ověření bezchybného chodu zkušebním provozem v délce 5 pracovních dní,
- poskytování servisu a oprav včetně dodávky potřebných náhradních dílů po dobu záruky zdarma,
- likvidace obalů a odpadu,
- návod na obsluhu (uživatelská dokumentace) v českém jazyce 1x v písemné podobě, 1x na CD,
- technická dokumentace (dle výrobce) v českém jazyce nebo v anglickém jazyce 1x v písemné tištěné podobě, 1x na CD,
- prohlášení o shodě,
- dodání předávacího a instalačního protokolu, protokolu o zaškolení obsluhy, záručního a dodacího listu,
- po dobu záruky bezplatné provedení veškerých předepsaných kontrol kalibrace, revizí (ať předepsaných výrobcem, tuzemskou servisní organizací nebo právními předpisy) a automatické updaty (aktualizace software). Pokud je pro provedení předepsané kontroly či jakéhokoliv dalšího předepsaného testu vyžadován spotřební materiál, bude vždy součástí provedení této kontroly a nebude samostatně účtován. Prodávající se dále zavazuje, že poslední předepsaná kontrola bude provedena nejdříve 1 kalendářní měsíc před uplynutím záruční lhůty.

Kupující se zavazuje za zboží dodané v souladu s požadavky uvedenými v této smlouvě a Zadávací dokumentaci uhradit prodávajícímu sjednanou kupní cenu.

2. Kupní cena

Kupní cena včetně DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná po celou dobu realizace dodávky v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě a zadávací dokumentaci.

Kupní cena zboží včetně příslušenství činí:

- Cena bez DPH 2 559 021,69 Kč
- DPH 15 % 0 Kč
- DPH 21 % 537 394,55 Kč
- Cena celkem, včetně DPH 3 096 416,24 Kč

Kupní cena zboží zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací předmětu smlouvy, rizika, zisk a finanční vlivy (inflační, kursový) po celou dobu realizace dodávky v souladu s podmínkami uvedenými v této smlouvě a zadávací dokumentaci.

3. Fakturace, platební podmínky

3.1 Záloha

Zálohy nebudou kupujícím poskytovány.

3.2 Platební podmínky

Kupní cena uvedená v čl. 2 této smlouvy bude zaplácena kupujícím po řádném předání zboží dle čl. 1 na základě daňového dokladu – faktury vystavené prodávajícím a řádném ukončení bezchybného zkušebního provozu v délce 5 pracovních dní. Kupní cena musí být na daňovém dokladu – faktuře uvedena v české měně a musí být rozepsána dle jednotlivých položek předmětu plnění.

Daňový doklad – faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb. a dalšími platnými daňovými a účetními předpisy, včetně Občanského zákoníku. Splatnost faktury činí 30 dnů od doručení faktury (účetního dokladu) kupujícímu. Fakturována může být pouze celá dodávka.

Doba splatnosti kupní ceny začíná běžet ode dne řádného doručení daňového dokladu kupujícímu. Za uhrazení faktury se považuje den, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu kupujícího.

Fakturu vystaví prodávající po převímce zboží bez jakýchkoli vad a nedodělků. K daňovému dokladu – faktuře bude přiložena kopie předávacího protokolu podepsaného oprávněnými zaměstnanci prodávajícího a kupujícího.

V případě, že faktury nebude obsahovat výše uvedené náležitosti či přílohy, je kupující oprávněn fakturu vrátit v průběhu lhůty splatnosti způsobem, který prokazuje, že do tohoto data prodávající vrácenou fakturu od kupujícího převzal. V takovém případě je prodávající povinen vystavit fakturu novou. Nová faktura musí být znovu zaslána kupujícímu. Lhůta splatnosti, co do počtu dní nikoli kratší než lhůta původní, začíná běžet ode dne doručení oprávněné či nově vystavené faktury kupujícímu.

Kupující může zadržet do 10 % z rozpočtové ceny zboží, hrazené z prostředků státního rozpočtu, do doby odstranění všech vad a nedodělků ze strany prodávajícího.

4. Doba plnění a ostatní ujednání

4.1 Doba plnění

Zboží bude prodávajícím kupujícímu dodáno, nainstalováno a uvedeno do provozu včetně předvedení funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technologických parametrů, zaškolení odborného personálu kupujícího a ukončení bezchybného zkušebního provozu v délce 5 pracovních dní nejpozději do 11 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy.

Oprávněným zaměstnancem kupujícího pro zboží pořizované v rámci veřejné zakázky je: [REDACTED], tel.: [REDACTED], e-mail.: [REDACTED].

Tato osoba je do dokončení instalace a předání zboží do provozu jediným partnerem zmocněným kupujícím k jakémukoliv jednání o dodávce.

4.2 Přejímka zboží

Předmět smlouvy je prodávajícím splněn dnem, kdy bude zboží řádně dodáno, nainstalováno, uvedeno do provozu včetně předvedení funkčnosti, budou provedeny všechny předepsané zkoušky a testy, ověřeny deklarované technické parametry, zaškolen odporný personál kupujícího a ukončen bezchybný zkušební provoz v délce 5 pracovních dní, a to na základě podpisu předávacího protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Předávací protokol je za kupujícího oprávněna podepsat [REDACTED].

Předávací protokol je za prodávajícího oprávněn podepsat [REDACTED], tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED] pracovník pověřený statutárním orgánem prodávajícího.

Jedno vyhotovení předávacího protokolu zůstává prodávajícímu pro jeho potřeby a druhé vyhotovení zůstává kupujícímu.

Zaměstnanec kupujícího, který provádí povinnou prohlídku dodaného, nainstalovaného a do provozu uvedeného zboží je oprávněn do předávacího protokolu popsat jím zjištěné vady předávaného zboží. V případě zjištění vad zboží bude smluvními stranami v předávacím protokolu sjednán termín pro jejich odstranění. Po odstranění těchto vad bude smluvními stranami sepsán nový předávací protokol.

V případě dle předchozího odstavce se dodávka považuje za splněnou okamžikem podpisu předávacího protokolu po odstranění vad a nedodělků zboží pověřenými zástupci smluvních stran.

4.3 Místo plnění

Místem plnění je: Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě, Wolkerova 74/6, Olomouc, Centrum hygienických laboratoří, oddělení organických analýz.

4.4 Součinnost

Smluvní strany jsou povinny vyvíjet veškeré úsilí k vytvoření potřebných podmínek pro realizaci předmětu smlouvy, které vyplývají z jejich smluvního postavení. To platí i v případech, kde to není výslovně uloženo v jednotlivých ustanoveních smlouvy. Především jsou smluvní strany povinny vyvinout součinnost v rámci smlouvou upravených postupů a vyvinout potřebné úsilí, které lze na nich v souladu s pravidly poctivého obchodního styku požadovat, k řádnému splnění jejich smluvních povinností.

Pokud jsou kterékoli ze smluvních stran známy okolnosti, které jí brání, aby dostála svým smluvním povinnostem, sdělí to neprodleně písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany se zavazují neprodleně odstranit v rámci svých možností všechny okolnosti, které jsou na jejich straně a které brání splnění jejich smluvních povinností. Pokud k odstranění těchto okolností nedojde, je druhá smluvní strana oprávněna požadovat splnění povinností v náhradním termínu, který stanoví s přihlédnutím k povaze záležitosti.

Kupující umožní příjezd prodávajícího do místa plnění na dobu nezbytně nutnou k vykládce zboží.

4.5 Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo ke zboží

Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího předáním zboží kupujícímu podle článku 4.2 této smlouvy a podepsání předávacího protokolu. Vlastnické právo ke zboží přechází z prodávajícího na kupujícího dodáním zboží na místo plnění a podepsáním předávacího protokolu a zaplacením celé kupní ceny.

4.6 Smluvní pokuty

V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží dle bodu 4.1 této smlouvy, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.

Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení. Dnem splatnosti se rozumí den připsání příslušné částky na účet kupujícího.

Uhrazením smluvní pokuty není žádným způsobem dotčen nárok kupujícího na vymáhání náhrady případně vzniklé škody.

Sjednáním smluvní pokuty nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.

4.7 Povinnosti prodávajícího

Dodavatel je dle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

Dodavatel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy, její dodatky, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku závazku vyplývajícího ze smlouvy.

4.8 Zánik závazků

Závazky smluvních stran této kupní smlouvy zanikají:

- jejich splněním,
- písemnou dohodou smluvních stran,
- výpovědí,
- odstoupením od smlouvy.

5. Záruka, servisní podmínky a reklamace

Prodávající prohlašuje, že dodávané zboží je nové, nepoužité a nerepasované a je bez vad faktických i právních. Dále prodávající prohlašuje, že dodané zboží bude mít po celou dobu záruky ode dne podpisu předávacího protokolu vlastnosti odpovídající specifikacím, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a v technické dokumentaci ke zboží, která byla vydána výrobcem.

Prodávající poskytuje kupujícímu zboží záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2113 a násl. Občanského zákoníku, a to v délce 24 měsíců (dále též „záruční lhůta“). Záruční lhůta se staví po dobu, po kterou nemůže kupující zboží řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost prodávající.

Záruční lhůta počíná běžet dnem, kdy kupující od prodávajícího protokolárně převezme úplně a řádně dokončený celý předmět smlouvy, a to na základě podepsání předávacího protokolu oprávněným zástupcem kupujícího. Záruka se vztahuje na plnou funkčnost zboží.

Po dobu záruky je veškerý záruční servis, opravy, dodavatelská údržba, kalibrace a kontroly, které jsou nezbytné pro provoz předmětu smlouvy (všechny kontroly předepsané nebo doporučené výrobcem nebo vyplývající z platných právních předpisů, a to včetně veškerého spotřebního materiálu potřebného k jejich provedení), a náhradní díly potřebné k zajištění bezvadného a bezpečného provozu zboží včetně automatických updatů (aktualizací software) poskytnuty prodávajícím zdarma. Poslední předepsaná kontrola bude provedena nejdříve 1 měsíc před uplynutím záruční lhůty.

Kupující má právo z vadného plnění z vad, které má zboží při převzetí kupujícím, byť se vada projeví až později. Kupující má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí zboží kupujícím, pokud je prodávající způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí zboží kupujícím, má se zato, že dodaná věc byla vadná již při převzetí. Tyto vady zboží a vady, které se projeví po záruční lhůtě, budou prodávajícím odstraněny bezplatně.

Veškeré vady zboží je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. faxem nebo e-mailem), obsahujícím co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady.

Pokud prodávající dodá kupujícímu zboží, které při svém provozu nebude splňovat veškeré parametry prodávajícím v nabídce uvedené, nebo uvedené v oficiální technické dokumentaci výrobce, bude tento stav považován za vadné plnění.

Kupující má právo na odstranění vady dodáním nové věci nebo opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má kupující.

Prodávající prohlašuje, že má servisní zařízení v ČR. Servis za účelem odstraňování vad bude probíhat v místech předání zboží, tj. u kupujícího. V případě výměny nebo opravy v servisním středisku prodávajícího nebo autorizovaném servisním středisku výrobce zabezpečí prodávající bezplatně dopravu vadného zboží od kupujícího do servisu a dopravu opraveného nebo vyměněného zboží zpět ke kupujícímu.

Servisní technik je dostupný nepřetržitě telefonicky na tel. čísle: [REDAKCE] a elektronickou poštou na adrese [REDAKCE].

V případě poruchy zboží nebo některé části jeho příslušenství bude zajištěna servisní odezva dodavatele do 48 hodin (2 pracovních dnů) od tel. nahlášení a následného potvrzení e-mailem.

Prodávající se zavazuje ke garanci dodávky náhradních dílů zboží po dobu 10 let po ukončení záruční lhůty.

V ostatním platí pro uplatňování a způsob odstraňování vad § 2113 a násl. Občanského zákoníku.

6. Závěrečná ustanovení

Kupující si vymíňuje právo odstoupit od kupní smlouvy v případech:

- že předmět plnění bez vad a nedodělků nebude realizován v plném rozsahu nejpozději do 11 týdnů ode dne podpisu této smlouvy z viny na straně prodávajícího,
- v průběhu záruční lhůty dojde během 12ti po sobě jdoucích kalendářních měsíců k opakovanému výskytu 3 a více stejných závad na zboží,
- odstranění závady na zboží bude delší než 30 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace,
- celková doba odstávky zboží pro záruční závadu bude za dobu 12ti po sobě jdoucích kalendářních měsíců delší než 30 kalendářních dnů.

Prodávajícímu v těchto případech nevzniká nárok na úhradu jakýchkoliv nákladů spojených s přípravou realizace anebo s realizací předmětu smlouvy.

Smlouvu je možné ukončit dohodou, výpovědí a odstoupením.

Smlouvu lze měnit či doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky, akceptovanými oběma smluvními stranami.

Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá prodávající kupujícímu, musí být předána či předložena v českém jazyce.

V případě sporu rozhodne na návrh některé ze smluvních stran místně příslušný soud. Smluvní stany se v souladu s § 89a zák. č. 99/1963 Sb. Občanského soudního řádu, v platném znění, dohodly, že místně příslušným soudem pro případ sporů vyplývajících z kupní smlouvy je soud v Ostravě.

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem svého podpisu oběma smluvními stranami.

Kupující je oprávněn zveřejnit podmínky a obsah uzavřených smluvních vztahů. Prodávající podpisem této smlouvy vyjadřuje souhlas se zveřejněním všech podmínek tohoto smluvního vztahu a případně též smluvních vztahů s touto smlouvou souvisejících.

Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy) se doručují osobně nebo doporučenou poštou, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.

Povinnosti smluvní strany doručit písemnost doporučeně druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile poště písemnost adresátovi doručí proti podpisu. V případě nedoručení nabývá odstoupení od smlouvy účinnosti třetí den po odeslání oznámení o odstoupení na adresu druhé smluvní strany.

Postoupení pohledávky vzniklé na základě této smlouvy, nebo v souvislosti s ní, třetí straně není možné bez předchozího písemného souhlasu kupujícího.

Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž kupující obdrží dvě vyhotovení a prodávající obdrží jedno vyhotovení.

Příloha č. 1: Podrobná specifikace předmětu plnění a instalačních podmínek

V Ostravě dne 15. 8. 2016

V Praze dne 18. 7. 2016

.....
za kupujícího:

RNDr. Petr Hapala
ředitel

.....
za prodávajícího:

RNDr. Karel Vranovský, CSc.
jednatel
Ing. Naděžda Jeřábková v.z.
obchodní ředitelka HPST, s.r.o.



HPST, s.r.o
Písnická 372/20
142 00 Praha 4
Česká republika

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

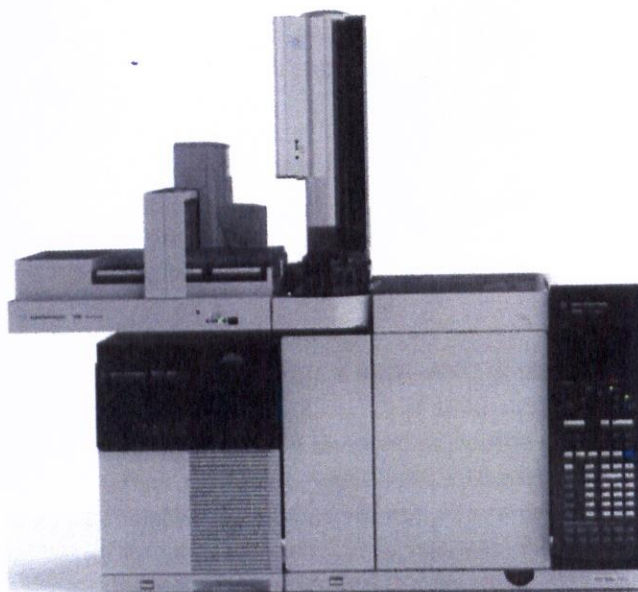
IC: 25791079
DIČ: CZ25791079
Citibank a.s., Praha 6
č.ú.: 2504270118/2600

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



Technický popis a specifikace

System GC/MSD 7890B/5977B Agilent Technologies



Splnění základních/Minimálních parametrů systému

Chromatografické charakteristiky systému

- Plně dvoukanalový systém se 2 x Split/Splitless nástřikem - ANO
- Operační teplota termostatu v rozsahu +4 °C nad okolní teplotu až max. 450°C – ANO (+4 °C nad okolní teplotu až 450°C)
- Rychlost ohřevu termostatu až 65°C/min v celém rozsahu operačních teplot – ANO (65°C/min v celém rozsahu)



- Min. 20 teplotních ramp a 21 prodlev – **ANO (20 ramp, 21 prodlev)**
- Maximální doba chlazení z teploty 450°C na 50°C max. 210 sec – **ANO (max. 210 sec)**
- Přesnost nastavení tlaku min. 0.001 psi v rozsahu 0.000 - 99.999 psi – **ANO (0,001 psi v celém rozsahu)**
- Zpětný proplach kolony a údržba GC bez nutnosti zavzdušnění, kontaminace a přerušení toku nosného plynu do MS detektoru (možnost uspořádání před kolonou, uprostřed 2 analytických kolon nebo za kolonou). – **ANO (CFT technologie s nezávislým EPC a proplachovaným T-kusem)**
- Možnost rozšíření o plně hardwarově integrovanou automaticky chromatografickým softwarem programovatelnou změnu nosného plynu (He/H₂, He/N₂) pro úsporu provozních nákladů, rychlý vývoj/přenos metod. – **ANO (možnost rozšíření o Helium conservation module umožňující vstup 2 nosných plynů)**

2 X Split/Splitless injektor

- Plně kontrolován EPC – **ANO (s přesností 0,001 psi)**
- Provozní teplota do min. 400 °C – **ANO (400 °C)**
- Možnost rychlé výměny linerů bez nutnosti použití nástrojů/klíčů (systém turn-top nebo obdobný) – **ANO (Turn Top systém)**

Autosampler pro kapalný nástřik

- Reprodukovatelnost nástřiku lepší než 0.3 % RSD – **ANO (lepší než 0,3 % RSD)**
- Programovatelná rychlost nástřiku v rozsahu 2,5 až 1000 uL/sec – **ANO (v celém rozsahu)**
- Rozsah objemu nástřiku 0,01 až 250 ul v závislosti na použité stříkačce - **ANO**
- Kapacita autosampleru min. 150 vzorků – **ANO (150 + 16 pozic)**
- Možnost rozšíření na duální konfiguraci 2 x věž nebo 2 x rameno simultánní nástřik na oba kanály GC nebo pokročilou přípravu vzorků (min. míchání, ohřev, chlazení) v budoucnu – **ANO (druhá věž + modul pro přípravu vzorků)**

Hmotnostní spektrometr na bázi jednoduchého kvadrupolu

- Ionizační techniky: elektronová ionizace EI s možností rozšíření o pozitivní chemickou ionizaci (PCI), negativní chemickou ionizaci (NCI) – **ANO (EI s možností rozšíření PCI, NCI)**
- Provozní teploty inertního iontového zdroje až do 350 °C – **ANO (350 °C)**
- Systém duálních (dvou) vláken na EI zdroji – **ANO (2 x vlákno)**
- Rychlé automatické čištění iontového zdroje bez nutností manuálních operací/klasického mechanického čištění a jakékoliv manipulace s iontovým zdrojem (např. přidavek H₂ nebo jiného čistícího plynu a další) – **ANO (Modul samočistícího iontového zdroje – SCIS – využívající aktivní čištění pomocí H₂)**
- Kontrolér výstupního vakua z hmotnostního detektoru – **ANO**
- Hmotnostní rozsah min.: m/z 2–1050 – **ANO (2 – 1050 m/z)**
- Jednotkové hmotnostní rozlišení s možností nastavení v rozsahu min. 0.4 až 4.0 Da – **ANO (0.4 – 4.0 Da)**
- Skenovací rychlost 20 000 amu/sec – **ANO (20 000 amu/sec)**



- Vyhřívání kvadrupólového analyzátoru do min 180 °C pro možnost automatického tepelného čištění, maximální robustnost a eliminaci použití předfiltrů vyžadujících údržbu/výměnu – **ANO (do 200 °C)**
- Detekční limit přístroje < 10 fg oktafluornaftalenu: statisticky výpočet z ploch píku 8 sekvenčních nástřiků 1 µL, 100 fg/µL OFN (m/z 272) s jistotou 99% – **ANO (DL < 10 fg oktafluornaftalenu)**
- Možnost zlepšení detekčního limitu přístroje výměnou iontového zdroje na < 2 fg oktafluornaftalenu: statisticky výpočet z ploch píku 8 sekvenčních nástřiků 1 µL, 100 fg/µL OFN (m/z 272) s jistotou 99% – **ANO (upgrade iontového zdroje na vyšší verzi – HES zdroj DL < 1.5 fg oktafluornaftalenu)**

Vyhodnocovací software + pracovní stanice

- Samostatný počítač s řídicím a vyhodnocovacím softwarem; laserová tiskárna – **ANO (optimalizovaná pracovní stanice s 2 x monitor, SSD disk a laserová tiskárna)**
- Software pro diagnostiku a monitorování GC/MS – **ANO (MSD MassHunter)**
- Možnost provádění cílové dekonvoluce při vyhodnocování naměřených dat – **ANO (MSD MassHunter)**
- Možnost uzamčení retenčních časů přímo v metodě a nastavení instrumentu – **ANO (MSD MassHunter)**
- Nejnovější knihovny MS a MS/MS spekter NIST kompatibilní s ovládacím softwarem – **ANO (NIST 2014)**

Další požadavky

- 24 měsíční záruční lhůta
- 1 den nadstandardního aplikačního školení a asistence s převodem a optimalizací stávajících metod
- 5-ti denní externí softwarové a hardwarové školení pro 2 osoby

Další obecné podmínky dodání GC/MS systémů Agilent Technologies

(pokud jsou podmínky níže v rozporu se zadávací dokumentací, kupní smlouvou nebo obchodními podmínkami, podmínky níže jsou neplatné a podřizují se plně oficiálním požadavkům zadavatele)

Dodávka přístroje

- Dodací doba systému je dle požadavky zadavatele **max. 11 týdnů od objednání nebo podpisu kupní smlouvy**. Případně dle požadavku po domluvě jiný. Podle potřeby je většinou možné termín dodání ještě urychlit v závislosti na požadavku uživatele a jeho připravenosti k instalaci.
- **Součástí dodávky je doprava přístroje vč. příslušenství do místa instalace, instalace přístroje, uvedení přístroje do provozu, testování, odzkoušení a zaškolení uživatele pro práci s přístrojem.**



HPST, s.r.o.
Pisnická 372/20
142 00 Praha 4
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, spotřební materiál, PC, periferie, služby,
poradenství, servis



Instalace a školení

- instalace je prováděna certifikovaným servisním technikem HPST.
- nedílnou součástí instalace je instalační protokol včetně testovacích analýz (standardní testy citlivosti, přesnosti, reprodukovatelnosti, ověření citlivosti pro všechny ionizační módy).
- součástí dodávky každého systému je **základní zaškolení obsluhy na pracovišti, které je součástí 2-3 denní instalace** (v závislosti na typu MS detektoru)
- součástí dodávky je také 5ti denní pokročilé HPST školení na hardware a software pro 2 osoby – více informací na <http://hpst.cz/sluzby>
- součástí dodání je také základní asistence s převedením nebo zavedením metod zkušeným dedikovaným GC/MSD aplikačním specialistou HPST, s.r.o.

Délka záruční doby

- Záruční doba pro plynové chromatografy je standardně **24 měsíců**

Dostupnost servisních služeb a školení

- Veškeré záruční i pozáruční závady jsou řešeny expresním způsobem při **zahájení řešení závady nejpozději do 24 hodin od nahlášení poruchy.**
- **Sídlo servisního střediska:**
HPST, s.r.o.
Pisnická 372/20
142 00 Praha 4
- Záruční a pozáruční servis je zajišťován lokálně prostřednictvím servisního oddělení HPST, s.r.o. a jeho vyškolených servisních techniků. Servisní technici jsou pravidelně proškolení v servisních střediscích firmy Agilent Technologies.
- Pro další snížení servisních nákladů je možné také uzavření servisní smlouvy, které přináší výhody ve formě přednostních zásahů a slev na práci, služby i použitý spotřební materiál.
- Veškeré **telefonické a emailové konzultace** týkající se aplikací, software a servisní podpory, jsou zákazníkům **poskytovány zdarma.**
- Dostupnost náhradních dílů a servisu po dobu min. **10 let od instalace přístroje.**
- HPST má celkem **8 servisních techniků** vyškolených pro servis plynových chromatografů a **5 servisních techniků** vyškolených pro servis hmotnostních detektorů což přináší především jistotu rychlé odezvy.
- Servisní zastoupení pro GC: Praha, Brno, Opava
- Cena servisní hodiny je standardně 1 750 Kč bez DPH

Plná moc

Já, níže podepsaný RNDr. Karel Vranovský, CSc., narozen 23.5.1959, rodné číslo 590523/0221
bytem Břevnovská 433/12, 169 00 Praha 6

z m o c ň u j i

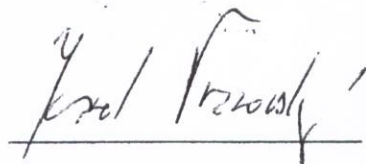
Ing. Naděždu Jeřábkovou, narozenou dne 19.6.1974, rodné číslo 745619/3899,
Bytem Moravská 1698, 250 82 Úvaly

a uděluji tuto plnou moc k tomu, aby mne zastupovala ve všech věcech a vůči úřadům, státním
orgánům a orgánům místní samosprávy, právníkům i fyzickým osobám, zejména:

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

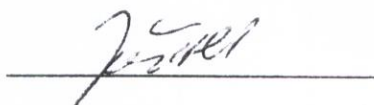
Tato plná moc se uděluje na dobu neurčitou. Zmocněnec musí jednat osobně a není oprávněn udělit
plnou moc jiné osobě.

V Praze dne 13.3.2014



RNDr. Karel Vranovský, CSc.
Jednatel společnosti HPST, s.r.o.
Pisnická 372/20
142 00 Praha 4
IČO: 25791079
DIČ: CZ25791079

Výše uvedené zmocnění přijímám:



Ing. Naděžda Jeřábková
Obchodní ředitel společnosti HPST, s.r.o.
Pisnická 372/20
142 00 Praha 4
IČO: 25791079
DIČ: CZ25791079

OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO LEGALIZACI

podle ověřovací knihy Úřadu městské části Praha 12
poř. č. legalizace **1 / 1175 / 2014**

VLASTNORUČNĚ PODEPSAL / A

jméno a příjmení

KAREL VRANOVSKÝ

datum a místo narození

23.05.1959 HUSTOPEČE, OKR. BŘECLAV

adresa místa trvalého pobytu

**PRAHA 6 - BŘEVNOV
BŘEVNOVSKÁ 433/12**

druh a číslo dokladu, na základě kterého
byly zjištěny osobní údaje, uvedené
v této ověřovací doložce.

OP : 202263404

V Praze 4 - Modřanech dne : **18.03.2014**

Jméno a příjmení ověřující osoby, která legalizaci provedla
(nebo otisk jménovky)

Otisk úředního razítka a podpis ověřující osoby
*Nehodící se škrtněte

Mária LEGNAVSKÁ 

OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI

Podle ověřovací knihy Úřaduměstské části Praha 12

poř. č. vidimace **1 / 1928 / 2015**

tato úplná kopie obsahující 1 stranu souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořizena a tato listina je prvopisem obsahujícím 1 stranu Listina, ze které je vidimovaná listina pořizena, neobsahuje viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního významu listiny

V Praze 4 - Modřanech dne : 02.12.2015

Jméno a příjmení ověřující osoby, která vidimaci provedla
(nebo otisk jmenovky)

Otisk úředního razítka a podpis ověřující osoby

Maria LEGNÁVSKÁ

