

KUPNÍ SMLOUVA

I. Smluvní strany

1. Kupující:

Česká republika - Státní zemědělská a potravinářská inspekce

Sídlo: Květná 15, 603 00 Brno
Za kterou jedná: Ing. Martin Klanica, ústřední ředitel SZPI
Peněžní ústav: Česká národní banka, pobočka Brno - město
Bankovní spojení: 26927621/0710
IČ: 75014149
DIČ: CZ75014149, není plátcem DPH - správní úřad,
organizační složka státu

Kontaktní poštovní adresa SZPI, inspektorátu v Praze, pro doručení předmětu plnění: Za
Opravnou 300/6, 150 00 Praha 5 – Motol

SZPI je zřízená zákonem č. 146/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

2. Prodávající:

AMEDIS, spol. s r.o.

Sídlo: Bobkova 786/4, 198 00 Praha 9 – Černý Most
Zapsaná: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 17901
Zastoupená: Ing. Hanou Poslušnou a Ing. Petrem Krňákem, jednatelem
Bankovní spojení: [REDAKCE]
IČO: 48586366
DIČ: CZ48586366

II. Oprávněné osoby

1. Každá ze smluvních stran jmenuje oprávněné osoby. Oprávněné osoby budou jednat o provozních a technických záležitostech souvisejících s plněním této smlouvy:

Ve věcech věcného plnění:

Kupující: [REDAKCE]
[REDAKCE]
[REDAKCE]

Prodávající:

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je dodání 1 ks kapalinového chromatografu s trojitým kvadrupólem s příslušenstvím (dále jen předmět plnění), a to za podmínek stanovených v zadávací dokumentaci kupujícího ze dne 29.5.2017 pro nadlimitní veřejnou zakázku ev. č. VZ-15/2017 s názvem „Kapalinový chromatograf s trojitým kvadrupólem“, v rámci investiční akce „OSS SZPI - Kapalinový chromatograf s trojitým kvadrupólem (LC-MS/MS)“, v nabídce prodávajícího ze dne 30.06.2017 a v této smlouvě. Podrobná technická specifikace dodávaného předmětu plnění je uvedena v Příloze č. 1. která je nedílnou součástí této smlouvy a odpovídá specifikaci uvedené v nabídce prodávajícího ze dne 30.06.2017.
2. Součástí předmětu smlouvy je rovněž:
 - zajištění dopravy předmětu plnění do místa určení, včetně pojištění v rámci dopravy, cla a balného,
 - instalace předmětu plnění, zapojení a jeho uvedení do provozu včetně ověření a předvedení jeho funkčnosti, provedení všech předepsaných zkoušek a testů, ověření deklarovaných technických parametrů a zaškolení minimálně 2 zaměstnanců kupujícího pro plné užívání předmětu plnění v rámci běžného provozu a pro provádění zaškolení dalších pracovníků kupujícího,
 - ověření bezchybného chodu zkušebním provozem v délce 5 pracovních dní,
 - likvidace obalů a odpadu, dodání uživatelské dokumentace (návodu na obsluhu) v českém jazyce 1x v tištěné písemné podobě, 1x na CD,
 - dodání technické dokumentace výrobce v českém jazyce 1x v tištěné podobě při dodání předmětu plnění,
 - zajištění technické podpory a asistence ze strany prodávajícího při napojení předmětu plnění na stávající laboratorní systém a zajištění odborného servisu,
 - dodání prohlášení o shodě,
 - dodání předávacího a instalačního protokolu včetně revizních zpráv, protokolu o zaškolení obsluhy, záručního a dodacího listu.
3. Prodávající se zavazuje předmět plnění řádně a včas kupujícímu předat a kupující se zavazuje předmět plnění převzít a zaplatit za něj kupní cenu dle čl. V této smlouvy.
4. Prodávající se zavazuje, že jím dodaný předmět plnění skutečně svými vlastnostmi a technickými parametry odpovídá vlastnostem a technickým parametrům (technické specifikaci přístroje) deklarovaným prodávajícím.

IV. Doba a místo plnění

1. Předmět plnění bude dodán na adresu kupujícího:

Státní zemědělská a potravinářská inspekce
Za Opravnou 300/6
150 00, Praha 5 – Motol

2. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu předmět plnění dle čl. III. nejpozději do 8 týdnů od účinnosti této Smlouvy. Předání předmětu plnění potvrdí kupující prodávajícímu podpisem předávacího protokolu. Předávacím protokolem se rozumí listina oboustranně podepsaná oprávněnými osobami uvedenými v čl. II této smlouvy, kterou je potvrzeno, že předmět plnění byl předán, nainstalován, uveden do provozu, ověřena a předvedena jeho funkčnost, pověření zaměstnanci byli řádně zaškoleni a předmět plnění je v době předání plně funkční a bez zjevných vad.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že dodržení sjednaného termínu plnění je podmíněno poskytnutím řádné součinnosti kupujícím.
4. O datu dodání předmětu plnění bude prodávající informovat kupujícího nejméně 5 pracovních dnů předem. Dopravu do místa plnění zajišťuje prodávající na své náklady.

V. Kupní cena

1. Kupní cena předmětu plnění podle čl. III. je stanovena jako cena pevná a nejvýše přípustná, která zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním předmětu smlouvy.
2. Kupní cena předmětu plnění včetně příslušenství činí:

Kupní cena bez DPH **6.611.569,00 Kč** (slovy: Šest milionů šest set jedenáct tisíc pět set šedesát devět),

DPH 21% **1.388.429,50 Kč** (slovy: Jeden milion tři sta osmdesát osm tisíc čtyři sta dvacet devět, celých 50 haléřů),

Kupní cena s DPH **7.999.998,50 Kč** (slovy: Sedm milionů devět set devadesát devět tisíc devět set devadesát osm, celých 50).

VI. Platební podmínky

1. Prodávajícímu vzniká právo účtovat (fakturovat) kupní cenu po převzetí předmětu plnění kupujícím předávacím protokolem (tj. po dodání, instalaci, uvedení do provozu, odzkoušení funkčnosti a zaškolení zaměstnanců kupujícího).

2. Kupní cena je splatná po převzetí předmětu plnění předávacím protokolem na základě daňového dokladu (faktury) se splatností 21 dní po jeho doručení kupujícímu do sídla kupujícího nebo do datové schránky kupujícího: avraiqg. Případně-li termín sjednaný pro zaplacení kupní ceny na nebankovní den, budou smluvní strany považovat za termín sjednaný k výše uvedenému plnění nejbližší následující pracovní den.
3. Kupující zaplatí kupní cenu na účet prodávajícího bezhotovostním bankovním převodem na základě doručeného daňového dokladu (faktury).
4. Daňový doklad (faktura) musí splňovat náležitosti daňového dokladu vyžadované příslušnými právními předpisy. Nebude-li faktura prodávajícího splňovat náležitosti stanovené platným právním předpisem, je kupující oprávněn vrátit v době splatnosti prodávajícímu neúplný nebo nesprávný daňový doklad včetně příloh k přepracování. V takovém případě se lhůta splatnosti vráceného daňového dokladu tímto ruší a nová lhůta začne plynout ode dne doručení oprávněného nebo nového daňového dokladu kupujícímu.

VII. Přechod vlastnictví

1. Vlastnické právo k předmětu plnění z této smlouvy přechází na kupujícího v okamžiku jeho zaplacení dle čl. VI této smlouvy, a to i v případě začlenění předmětu plnění do systému, který je majetkem kupujícího.
2. Nebezpečí vzniku nahodilé škody na předmětu plnění přechází na kupujícího okamžikem převzetí předmětu plnění a podepsáním předávacího protokolu.

VIII. Odpovědnost za škodu

1. Prodávající odpovídá kupujícímu za škodu způsobenou zaviněným porušením povinností vyplývajících z této smlouvy nebo z obecně závazného právního předpisu.
2. Prodávající neodpovídá za škodu, která byla způsobena jinou osobou než prodávajícím, či jím pověřeným subjektem, nesprávným nebo neadekvátním přístupem kupujícího a v důsledku událostí vyšší moci.

IX. Záruka

1. Prodávající prohlašuje, že dodávaný předmět plnění je bez vad faktických i právních. Dále prohlašuje, že dodaný předmět plnění bude mít po celou dobu záruky vlastnosti odpovídající specifikacím, které jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, v Příloze č. 1 této smlouvy a v technické dokumentaci k předmětu plnění, která byla vydána výrobcem.
2. Na dodaný předmět plnění poskytuje Prodávající záruku za jakost ve smyslu § 2113 a násl. Občanského zákoníku, a to v délce **12** měsíců.

3. Záruční lhůta touto smlouvou sjednaná začne plynout ode dne protokolárního předání a převzetí předmětu plnění.
4. Po dobu záruky je veškerý záruční servis, opravy, dodavatelská údržba, kalibrace, revize, preventivní prohlídky 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 předmětu plnění včetně updatů (aktualizací) software předmětu plnění poskytnuty prodávajícím zdarma. Poslední předepsaná kontrola bude provedena nejdříve 1 měsíc před uplynutím záruční lhůty.
5. Oznámení případných vad a závad zjištěných kupujícím během trvání záruky musí být provedeno písemně (doporučeným dopisem) na adresu sídla Prodávajícího nebo e-mailem na adresu sales@amedis.cz do 10-ti dnů po jejich zjištění, nejpozději však do konce ujednané záruky. V oznámení budou vada nebo její vnější projevy co nejpodrobněji specifikovány.
6. Prodávající v záruční lhůtě zajistí odstranění vady nejpozději do 3 pracovních dnů od oznámení vady předmětu plnění kupujícím, pokud se v jednotlivém konkrétním případě písemně nedohodne s kupujícím jinak.
7. Prodávající nebo jeho servisní partner provede o každém servisním zásahu písemný záznam, který kupujícímu po jeho odsouhlasení potvrdí. Jedno vyhotovení písemného záznamu bude předáno kupujícímu.

X. Sankční ujednání

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním předmětu plnění dle čl. IV odst. 2 této smlouvy, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05% z kupní ceny včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním záruční vady je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
3. Prodávající se zavazuje zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 500 000,- Kč (slovy: pět set tisíc korun českých) pro případ, že dodá předmět plnění, jež svými vlastnostmi nebo technickými parametry nebude odpovídat vlastnostem a technickým parametrům deklarovaným prodávajícím, viz čl. III. odst. 3. Smluvní pokuta dle tohoto odstavce se vztahuje na případy, kdy by rozpor mezi deklarovanými a skutečnými vlastnostmi nebo technickými parametry předmětu plnění (technickou specifikací přístroje) současně znamenal rozpor s Technickou specifikací, jež byla přílohou Výzvy k podání nabídky ze dne **29.05.2017**.
4. Uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo kupujícího na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje.

5. Smluvní pokuta je splatná do 30 (slovy: třiceti) kalendářních dnů ode dne doručení oznámení o uložení smluvní pokuty prodávajícímu. V případě prodlení s úhradou smluvní pokuty uhradí prodávající kupujícímu úrok z prodlení podle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob, ve znění platném a účinném (dále jen „Nařízení“).

XI. Platnost, odstoupení od smlouvy a zánik smlouvy

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu zástupců obou smluvních stran a končí dnem splnění závazků obou smluvních stran této Smlouvy.
2. Ukončit tuto Smlouvu lze písemnou dohodou smluvních stran.
3. Kupující má právo odstoupit od Smlouvy v případě, že:
 - prodávající bude v prodlení s dodáním předmětu plnění delším než 30 kalendářních dnů,
 - v průběhu záruční lhůty dojde během 12ti po sobě jdoucích kalendářních měsíců k opakovanému výskytu 3 a více stejných závad na předmětu plnění,
 - odstranění závady na předmětu plnění bude delší než 30 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace,
 - celková doba odstávky předmětu plnění 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.
4. Prodávající má právo odstoupit od Smlouvy v případě, že Kupující bude v prodlení se zaplacením faktury delším než 30 dnů.
5. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od smlouvy, jestliže:
 - druhá smluvní strana neplní hrubě podmínky smlouvy, byla na tuto skutečnost upozorněna a nezjedнала nápravu ani v dodatečně poskytnuté přiměřené lhůtě,
 - druhá smluvní strana je v insolvenčním řízení nebo ztratila oprávnění k podnikatelské činnosti podle platných předpisů (o této skutečnosti je povinnost podat informaci neprodleně),
 - na majetek druhé smluvní strany byly zahájeny úkony, které nasvědčují zahájení exekučního řízení (o této skutečnosti je povinnost podat informaci neprodleně),
 - druhá smluvní strana se vůči ní dopustila jednání vykazujícího znaky nekalé soutěže.
6. Odstoupení nabývá účinnosti dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. Smluvní strany jsou povinny vzájemnou dohodou písemně

vypořádat dosavadní smluvní plnění nejpozději do 1 měsíce od ukončení Smlouvy odstoupením.

XII. Ostatní podmínky smlouvy

1. Ve věcech touto smlouvou neupravených se tato smlouva řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném a účinném znění.
2. Smluvní strany se zavazují nepostoupit závazky nebo pohledávky z této smlouvy třetí osobě bez písemného souhlasu druhé strany.
3. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele si smluvní strany výslovně sjednávají, že Poskytovatel je obeznámen a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákon č. 340/2015 Sb., o registru smluv).

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany souhlasí s tím, že všechny přílohy této smlouvy jsou její nedílnou součástí.
2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků, podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Tato kupní smlouva nabývá účinnost dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015, o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Odeslání této smlouvy správci registru smluv k uveřejnění zajistí kupující.
4. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou vyhotoveních, včetně všech příloh. Každá ze stran obdrží jeden originál.
5. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:
Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění

Datum: 21. 8. 2017

Datum: 16.08.2017

Kupující:

Česká republika - Státní zemědělská
a potravinářská inspekce
se sídlem Květná 15, 603 00 Brno
za kterou jedná Ing. Martin Klanica,
ústřední ředitel

14149

Ing. Martin Klanica,
ústřední ředitel SZPI

Prodávající:

Ing. Hana Poslušná
jednatel

AMEDIS⁽¹⁾
spol. s r.o.

Bobkova 786/4
198 00 Praha 9 - Černý Most
tel.: 281 918 191, e-mail: sales@amedis.cz
IČO: 48586366, DIČ: CZ48586366

Cenová nabídka a technická specifikace č. 113885-M

Veřejná zakázka:

VZ-15/2017 „Kapalinový chromatograf s trojitým kvadrupólem“

Uchazeč:

AMEDIS, spol. s r.o., Bobkova 786, 787, 198 00 Praha 9

vedená u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 17901

IČ: 48586366, DIČ: CZ48586366

Tel.: 28191 8191 Fax: 28191 7500 e-mail: sales@amedis.cz www.amedis.cz

Zadavatel:

Státní zemědělská a potravinářská inspekce, Ústřední inspektorát

Květná 15, 603 00 Brno

IČ: 75014149

Ceny se rozumějí: v korunách českých (Kč), DDP místo plnění, včetně cla, dopravy na místo instalace, kompletní instalace zařízení včetně uvedení do provozu, zaškolení obsluhy přístrojů v místě instalace, náležitého seznámení s údržbou, návodu na obsluhu.

Záruka na celý předmět plnění VZ 12 měsíců ode dne následujícího po dni protokolárního předání na základě oboustranně podepsaného instalačního protokolu.

Celková nabídková cena je **cenou pevnou a nejvýše přípustnou** a obsahuje veškeré související náklady, které jsou k dodání předmětu veřejné zakázky nezbytné.

Místo plnění: SZPI, Inspektorát v Praze, Za Opravnou 300/6, 150 00 Praha 5 – Motol

Platnost nabídky: po dobu zadávací lhůty

Platba: bankovním převodem na základě daňového dokladu – faktury se splatností do 21 dnů. Faktura bude vystavena po dokončení instalace a podpisu instalačního protokolu.

Dodací lhůta: do 8 týdnů od podpisu smlouvy

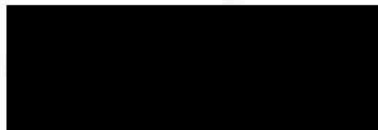
Záruka, servis: **Autorizovaný záruční i pozáruční servis** je zajištěn prostřednictvím vyškolených servisních inženýrů (vybaveni certifikátem). Zákaznický servis v ČJ. Dostupnost servisu: v pracovní dny.

Záruční servis je poskytován po celou dobu záruky bezplatně (včetně práce a cestovních nákladů).

Pol.	Počet	Part No.	Popis	Jedn. cena Kč	Celk. cena Kč
1	1	5039926	SCIEX QTRAP 6500+ System, Complete Install Package OPT* IONDRIVE ASSY SOURCE OPT* KIT TURBO PROBE OPT* KIT NEB PROBE OPT* COMPUTER OPTIPLEX XE2 Analyst 1.6.3 Kit MultiQuant 3.0.2 Kit - sMRM SINGLE STAGE PUMP 2x		
2	1	LCAG1260	Agilent UHPLC 1260 Infinity II (binary) G7112B 1260 Infinity II Binary Pump G7112B#001 HPLC System Tool Kit 1260 Infinity II G7129A 1260 Infinity II Vialsampler G7116A 1260 Infinity II Multicolumn Thermostat G7129A#100 Agilent Infinity II Sample cooler G4208A 1200 Infinity Series Instant Pilot 5067-5955 Holder Local User Interface Kit (na Agilent 1260 je poskytnuta záruka v trvání 24 měsíců) Speciální cena na sestavu SCIEX QTRAP 6500+ s UHPLC Agilent 1260 platná pro Státní zemědělskou a potravinářskou inspekci	6 359 053,00	6 359 053,00
3	1	13-1270	PEAK Scientific Infinity 1031 generator up to 27 & 23 l/min Nitrogen, LCMS Grade; up to 46L/min Dry Air up to 60psi	252 516,00	252 516,00

Popis	Cena bez DPH	DPH (21%)	Cena včetně DPH
Cena za kapalinový chromatograf s trojitým kvadrupólem	6.611.569,00 Kč	1.388.429,50 Kč	7.999.998,50 Kč

V Praze, 16.08.2018



AMEDIS, spol. s r.o.

AMEDIS⁽¹⁾
 spol. s r.o.
 Bobkova 786/4
 198 00 Praha 9 – Černý Most
 tel.: 281 918 191, e-mail: sales@amedis.cz
 IČO: 48586366, DIČ: CZ48586366

Vyjádření k technické specifikaci dle nab.č. 113885-M

Požadavek zadavatele

Nabízené řešení

Zadavatel požaduje dodání předmětu veřejné zakázky s následujícími požadovanými vlastnostmi a parametry:

Hmotnostní spektrometr s kapalinovým chromatografem	SCIEX QTRAP 6500+ s HPLC
Přístroj pro kvantitativní i kvalitativní analýzu pesticidních a dalších znečišťujících látek ve vzorcích potravin hmotnostní spektrometrií, s velmi vysokou citlivostí s ionizací ESI a APCI. Součástí přístroje bude kompatibilní HPLC systém	ANO
Nabízená sestava musí zahrnovat minimálně následující položky:	
a) hybridní hmotnostní spektrometr na bázi trojitého kvadrupólu	ANO
b) kapalinový chromatograf (zahrnující automatický termostatovaný dávkovač, gradientové čerpadlo s vakuovým odplyněním mobilní fáze, termostat kolon),	ANO
c) řídicí jednotka	ANO
d) softwarové vybavení	ANO
e) další zařízení (lineární čerpadlo pro přímé nasávání vzorků, 6ti cestný dvoupolohový přepínací kohout	ANO
f) generátor dusíku	ANO
Hmotnostní spektrometr:	SCIEX QTRAP 6500+
hybridní hmotnostní spektrometr na bázi trojitého kvadrupólu s lineární iontovou pastí	ANO
rozsah měření hmot alespoň: 5 – 2.000 amu	ANO, 5-2.000 amu
ESI a APCI ionizační sondy, sprejování v ortogonálním uspořádání ke vstupnímu otvoru do vakua	ANO
kolizní cela a detektor v nelineární konfiguraci pro minimalizaci kontaminace analyzátoru neutrálními látkami	ANO
minimální dwell time 1 msec	ANO, 1 msec
citlivost 1 pg reserpinu na kolonu v ESI+ módu: poměr signálu k šumu minimálně 200.000:1	ANO, 200.000:1
stabilita MS kalibrace: odchylka < 0,1 amu/24hod	ANO, 0.1 amu/ 24 hod
maximální doba přepínání polarity během měření 5 msec	ANO, 5 ms
lineární dynamický rozsah detektoru alespoň 5 řádů	ANO, 5,5 řádu
skenovací rychlost alespoň 12 000 amu/s	ANO, až 20.000 amu/s
rozlišení kvadrupólových analyzátorů alespoň do 0,4 amu	ANO
Scanovací režimy:	SCIEX QTRAP 6500+
systém musí umožňovat následující typy měření: MS, SIM, MRM, měření neutrální ztráty, sken produktových spekter, sken prekurzorových iontů, MS/MS/MS s izolací prekurzoru pro každý stupeň MS, sken produktů MS/MS po izolaci prekurzoru kvadrupólem 1, fragmentaci v kolizní cele a akumulaci iontů v lineární iontové pastí	ANO
systém musí být schopen pracovat v datově závislé akvizici umožňující necílený a cílený screening, v případě necíleného screeningu je požadován průzkumný full scan pomocí lineární iontové pastí s následným skenem produktů MS/MS po izolaci vybraného prekurzoru kvadrupólem 1, v případě cíleného screeningu je požadován průzkumný MRM scan pomocí trojitého kvadrupolu s následným skenem produktů MS/MS po izolaci prekurzoru kvadrupólem 1	ANO
Kapalinový chromatograf	Agilent 1260 Infinity II
binární čerpadlo dovolující pracovat minimálně do tlaku 600 barů	ANO, 600 bar
míchání gradientu ve vysokotlaké oblasti	ANO
rozsah průtoků 50 - 3000 ul/min	ANO, 10 - 5000 ul/min
vakuové odplynění mobilní fáze	ANO
automatický dávkovač s kapacitou alespoň 80 vialek (2 ml)	ANO, 100 požic
nástřik v rozsahu 10 ul -2000 ul	ANO, s možností rozšíření
termostatování vzorků v rozsahu minimálně od 5 do 40°C	ANO, 4-40°C
termostat kolon pracujících v rozsahu minimálně od 20 do 60°C	ANO, 6-60°C

Řídicí jednotka	DELL
společná data stanice pro celý systém musí zahrnovat počítač (s dostatečným výkonem a otestovanou konfigurací pro ovládání systému a zpracování dat multireziduálních analýz s více než sto analyty a více než padesáti vzorky v sekvenci s možností připojení do sítě a zálohování dat)	ANO
monitor (minimálně LCD 22")	ANO, 22"
Tiskárnu (ČB laserová, duplex, LAN)	ANO
operační systém Windows 7 (64 bit) nebo vyšší	ANO, Windows 7, 64-bit
Softwarové vybavení	
odpovídající SW pro řízení celé sestavy LC/MS pro provádění měření, vyhodnocování analýz, software pro vývoj a optimalizaci metod, hledání MRM přechodů, vedení databáze optimalizovaných přechodů a jejich export do měřící metody	ANO, Analyst, MultiQuant
Další zařízení	
lineární čerpadlo pro přímé nasávání vzorků, které je schopné dodávat průtok od 10 nl/min. do více než 10 ml/min.	ANO
tícestný dvoupolohový přepínací kohout, který lze využít pro dávkování, odklonění balastu, nebo přepínání kolon	ANO
Generátor dusíku	PEAK Scientific 1031
zajišťující dostatečné množství dusíku v potřebné čistotě pro provoz hmotnostního spektrometru	ANO