

C/336/2019

Zmluva o dielo

Č. zmluvy

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších zmien a doplnení

Objednávateľ:

Chemický ústav Slovenskej akadémie vied (CHÚ SAV)
Sídlo: Dúbravská cesta 9, 845 38 Bratislava
zastúpený: Ing. Miroslav Kooš, DrSc., riaditeľ ústavu
IČO: 00166618
Osoba oprávnená na rokovanie o technických otázkach: Ing. Vladimír Pätoprstý, CSc.
Bankové spojenie: Štátna pokladnica Bratislava
Číslo účtu: 7000377715/8180
(ďalej len „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

PRAGOLAB, s.r.o.
Sídlo: Drieňová 34, 821 02 Bratislava
Zapísaný v: Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I
vložka č.: 5279/B, oddiel: s.r.o.
Zastúpená: RNDr. Mariana Danková, PhD., prokuristka spoločnosti
IČO: 31352839
DIČ: 2020325142
IČ DPH: SK2020325142
Bankové spojenie: VÚB, a.s. Bratislava-centrum
Číslo účtu: 3600545112/0200
(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(spolu označovaní ako „Zmluvné strany“)

I.

Preambula

1. Objednávateľ realizoval proces verejného obstarávania priamym rokovacím konaním oznámenom vo Vestníku verejného obstarávania pod značkou 153 - 2014 – IBS, zo dňa 23.4.2014.
2. Zhotoviteľ bol vyhodnotený ako úspešný uchádzač priameho rokovania podľa bodu 1. tohto článku na dodávku celého predmetu zákazky „Údržba a servis vybraných laboratórnych prístrojov a zariadení“ (ďalej len Údržba a servis).

II.

Predmet zmluvy

1. Predmetom tejto zmluvy je realizácia služby „Údržba a servis vybraných laboratórnych prístrojov a zariadení“, ktorá je podrobne špecifikovaná v Prílohe č.1 tejto zmluvy (ďalej len „predmet zmluvy“), za čo sa Objednávateľ zaväzuje uhradiť kúpnu cenu uvedenú v tejto zmluve.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať požadované služby, podrobne špecifikované v prílohe č. 1 tejto zmluvy spolu s technickou dokumentáciou o realizácii.
3. Objednávateľ sa zaväzuje za požadovanú službu zaplatiť dohodnutú kúpnu cenu.

III.

Miesto a lehota dodania, dodacie podmienky

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zrealizovať Údržbu a servis v súlade s požadovanými technickými normami a predpismi výrobcu, tak aby boli dodržané funkčné charakteristiky všetkých laboratórnych prístrojov a zariadení, ktorých sa údržba a servis týka.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje požadovanú Údržbu a servis zrealizovať na miestach definovaných Objednávateľom, tak ako je uvedené v prílohe č.2 tejto zmluvy v lehote do 3 mesiacov odo dňa účinnosti tejto zmluvy.
3. Presný termín realizácie služby alebo jej časti t.j. Údržba a servis jednotlivých prístrojov a zariadení, písomne alebo elektronicky oznámi Zhotoviteľ Objednávateľovi najmenej 5 dní vopred.
4. Realizácia služby na mieste bude potvrdená podrobnou servisnou správou a preberacím protokolom.
5. Objednávateľ sa zaväzuje zabezpečiť podmienky vhodné pre realizáciu Údržby a servisu, t.j. sprístupní miesto realizácie servisným technikom Zhotoviteľa a zabezpečí všetky potrebné médiá (t.j. plyny, rozpúšťadlá, chemikálie ak sú potrebné) na odskúšanie funkčných charakteristík prístrojov a zariadení, ktorých sa služba týka.
6. Po prevzatí diela Zhotoviteľ vyhotoví preberací protokol, ktorý Objednávateľ v prípade splnenia všetkých povinností Zhotoviteľom podľa tejto zmluvy podpíše. V prípade výhrad uvedie tieto do protokolu vrátane návrhu na ich odstránenie.
7. Servisná správa a preberací protokol podľa bodu 9 tohto článku bude prílohou faktúry Zhotoviteľa za predmet zmluvy resp. jeho časti.
8. Zmluvné strany sa dohodli na možnosti realizácie diela a fakturácií aj po častiach, t.j. realizácii údržby a servisu jednotlivých prístrojov a zariadení aj osobitne.

IV.

Kúpna cena

1. Cena za dodanie celého predmetu zmluvy je stanovená v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov dohodou ako cena pevná vo výške

cena bez DPH:	24 780,00	EUR
DPH 20%:	4 956,40	EUR
celková cena s DPH:	29 736,00	EUR

2. Presná špecifikácia diela a cien podľa jednotlivých prístrojov je uvedená v Prílohe č.1 tejto zmluvy.
3. Akákoľvek zmena ceny napr. pri vzniku nepredvídateľných okolností, zmene sadzby DPH a pod. je možná iba na základe písomného dodatku k tejto zmluve podpísaného oboma zmluvnými stranami, pričom dodatok musí obsahovať zdôvodnenie takejto zmeny ceny.

V.

Platobné podmienky

1. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť Zhotoviteľovi kúpnu cenu v zmysle čl. IV. tejto zmluvy bezhotovostným prevodom na jeho účet na základe doručenej faktúry vystavenej v súlade s príslušnými právnymi predpismi. Prílohou faktúry musí byť preberací protokol podpísaný oboma zmluvnými stranami.
2. Splatnosť faktúr je 60 dní odo dňa preukázateľného doručenia faktúry Objednávateľovi. Pre spôsob fakturácie môže Objednávateľ vyhotoviť pre Zhotoviteľa usmernenie, ktoré bude pre neho záväzné a bude tvoriť prílohu k tejto zmluve.
3. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti, stanovené v § 71 ods. 2 zákona č.222/2004 Zb. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, vrátane označenia čísla tejto kúpnej zmluvy podľa evidencie kupujúceho, názov projektu Centrum excelentnosti pre glykomiku a kód projektu ITMS 26240120031. Ak Zhotoviteľ neuvedie vo faktúre ktorýkoľvek požadovaný údaj je to dôvod na vrátenie faktúry bez jej uhradenia a bez následkov z omeškania. Nová lehota splatnosti začne plynúť až po preukázateľnom doručení opravenej faktúry Objednávateľovi, pričom pre Objednávateľa začína plynúť nová lehota splatnosti.
Faktúru je potrebné doručiť osobne, alebo zaslať doporučenou listovou zásielkou Objednávateľovi.

VI.

Záručná doba, servis a zodpovednosť za vady

1. Zhotoviteľ realizáciou požadovanej služby rozširuje záručnú dobu o 12 mesiacov na jednotlivé prístroje a zariadenia, ktorých sa táto služba týka, tak ako je špecifikované v Prílohe č.1 tejto zmluvy. Záručná doba začína plynúť odo dňa podpísania preberacieho protokolu k predmetu kúpy Objednávateľom.
2. Zhotoviteľ počas záručnej doby je povinný poskytovať servis dodaného predmetu zmluvy, pravidelné technické prehliadky (pokiaľ tieto budú Objednávateľom objednané), údržbu a opravy. Osobitne počas záručnej doby bude Zhotoviteľ poskytovať telefonické, emailové a osobné konzultácie k prevádzke prístrojov.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytovať servisné služby v súlade s príslušnými právnymi predpismi, riadne a zodpovedne.
4. Zhotoviteľ sa zaväzuje v prípade vady jednotlivých častí predmetu zmluvy zabezpečiť ich opravu do 7 pracovných dní odo dňa oznámenia závady. V prípade, že nie je možné danú závadu odstrániť do stanoveného termínu (napr. z dôvodu nevyhnutného dodania náhradného dielu a pod.) zmluvné strany písomne dohodnú náhradný termín alebo iný postup pri riešení odstránenia zistenej vady, napr.vrátenie predmetu zmluvy.
5. Pre prípad omeškania Zhotoviteľa s odstránením vady predmetu zmluvy má Objednávateľ nárok na uplatnenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05% z ceny predmetu zmluvy resp. jeho časti, ktorého sa vada týka za každý aj začatý deň omeškania.
6. Záručná doba sa predlžuje o dobu poruchy a jej opravy v tomto období.
7. V prípade vady predmetu zmluvy počas jeho záručnej doby má Objednávateľ právo na bezplatné odstránenie väd a Zhotoviteľ povinnosť vady odstrániť na svoje náklady. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré vznikli poškodením predmetu zmluvy z dôvodov nesprávneho zaobchádzania s predmetom zmluvy Objednávateľom.
8. Objednávateľ sa zaväzuje vady predmetu zmluvy počas záručnej doby bez zbytočného odkladu po zistení písomne oznámiť Zhotoviteľovi.
9. Objednávateľ je oprávnený od Zhotoviteľa po oznámení vady predmetu zmluvy požadovať najmä:
 - a) odstránenie väd predmetu zmluvy, ak sú opraviteľné,
 - b) dodanie chýbajúceho množstva alebo časti,
 - c) výmenu vadného predmetu zmluvy za rovnaký bez väd.

VII.

Ostatné dojednania

1. Zhotoviteľ je povinný:
 - a) zrealizovať predmet zmluvy v dohodnutom termíne, rozsahu, kvalite,
 - b) strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom a službami oprávnenými osobami, kedykoľvek počas trvania platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzatvorenou medzi verejným obstarávateľom a ASFEU v termíne oznámenom Objednávateľom. Oprávnenými osobami sú:
 - i. Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky v zastúpení Agentúrou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre štrukturálne fondy EÚ a ním poverené osoby, útvar následnej finančnej kontroly
 - ii. Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - iii. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - iv. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
 - v. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES,
- a Zhotoviteľ je povinný poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť v súlade s príslušnými ustanoveniami Zmluvy o poskytnutí NFP týkajúcej sa projektu.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri realizácii služby u objednávateľa dodržiavať predpisy o ochrane pred požiarmi, ako aj predpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a iné bezpečnostné predpisy.

VIII.
Sankcie a trvanie zmluvy

1. Nárok na zmluvné sankcie alebo úrok z omeškania nevzniká, ak dôvodom porušenia povinností zmluvných strán podľa tejto zmluvy bolo pôsobenie vyššej moci alebo omeškanie nebolo možné zmluvnou stranou žiadnym spôsobom ovplyvniť.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvu je možné ukončiť:
 - a) na základe vzájomnej dohody zmluvných strán,
 - b) okamžitým odstúpením od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvyZmluvné strany sa dohodli na písomnej forme odstúpenia od zmluvy a písomnej forme uplatnenia všetkých nárokov voči druhej strane. Podstatným porušením zmluvy je najmä nedodanie predmetu kúpy resp. jeho časti v súlade s touto zmluvou ani v náhradnej lehote písomne určenej Objednávateľom; opakované nedodržanie spôsobu fakturácie Zhotoviteľom, neposkytnutie záručného servisu, omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry o viac ako 60 dní.
3. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane.
4. Zmluvné strany sa dohodli na dodržiavaní mlčanlivosti o informáciách, ktoré tvoria obchodné tajomstvo zmluvných strán, alebo majú byť inak chránené pred tretími osobami.

IX.
Spoločné a záverečné ustanovenia

1. Zmluva môže byť podpísaná Objednávateľom po schválení Návrhu zmluvy Agentúrou Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR pre štrukturálne fondy EÚ, ktorá je Sprostredkovateľským orgánom pre poskytovanie nenávratného finančného príspevku zo štrukturálnych fondov, z ktorých je predmet zmluvy spolufinancovaný.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.
3. Zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.
4. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len formou písomných dodatkov, odsúhlasených a podpísaných oboma zmluvnými stranami.
5. Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch, z ktorých dva obdrží Zhotoviteľ a štyri Objednávateľ.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť svoju pohľadávku z tejto zmluvy na tretiu osobu bez písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
7. Práva a povinnosti zmluvných strán výslovne neupravené touto zmluvou sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka zákon 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov platných v Slovenskej republike.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa so zmluvou oboznámili a s jej obsahom súhlasia, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.

v Bratislave dňa 11.9.2014

v Bratislave dňa 11.9.2014

Objednávateľ:

Ing. Miroslav Koos, Ursc.
riaditeľ
Chemický ústav SAV

Prokuristka s
PRAGOLAB, s.r.o.

s.r.o.
Drieňová 34, 821 02 Bratislava

CHEMICKÝ ÚSTAV
Slovenskej akadémie vied,
Dúbravská cesta 9
845 38 BRATISLAVA

Príloha č. 1 - Cenová a technická špecifikácia predmetu zmluvy
Príloha č. 2 - Miesta realizácie Údržby a servisu

Príloha č. 1 - Cenová a technická špecifikácia predmetu kúpy

č.	zariadenie	rozpis realizovaných servisných úkonov	Eur bez DPH	DPH 20%	Eur s DPH
1	Zariadenie pre plynovú chromatografiu v spojení s hmotnostným detektorom TSQ Quantum XLS (rok výroby 2011)	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola tesnosti plynového chromatografu - test plynového chromatografu na zmes štandardov podľa predpisu výrobcu - výmena odparovacej komôrky, ferúl a tesnení injektorov. - kontrola vákua hmotnostného spektrometra - kontrola citlivosti hmotnostného spektrometra - čistenie ionizačného zdroja a čistenie šošoviek optickej časti hmotnostného spektrometra - kontrola krížovej kontaminácie robotického autosamplera TriPlus - výmena oleja a tesnení vo vákuovej pumpe hmotnostného spektrometra 	6 960.00	1 392.00	8 352.00
2	Analytický kvapalinový chromatograf Thermo Dionex Ultimate 3000 (rok výroby 2011)	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola tesnosti piestov kvartérnej pumpy - výmena tesnení pumpy, piestov - kontrola autosamplera a krížovej kontaminácie dávkovania vzorky - kontrola detektora s diódovým počom - kontrola fluorescenčného detektora - kontrola elektrochemického detektora - kontrola detektora Corona - výmena všetkých požadovaných tesní pre všetky moduly kvapalinového chromatografu - overenie funkčnosti systému analýzou zmesi štandardov podľa doporučenia výrobcu 	4 460.00	892.00	5 352.00
3	Iónový chromatograf Thermo Dionex ICS 5000 (rok výroby 2011)	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola tesnosti piestov kvartérnej pumpy - výmena tesnení pumpy, piestov - kontrola autosamplera a krížovej kontaminácie dávkovania vzorky -kontrola vodivostného detektora -kontrola generátora eluentov, kontrola supressora - výmena všetkých požadovaných tesní pre všetky moduly kvapalinového chromatografu - overenie funkčnosti systému analýzou zmesi štandardov podľa doporučenia výrobcu 	3 380.00	676.00	4 056.00

4	Thermo Scientific Orbitrap Velos Pro (Hmotnostný spectrometer pracujúci na princípe orbitálnej pasce, LTQ Orbitrap Velos Pro v spojení s kvapalinových chromatografom, výrobca Thermo Fisher Scientific, rok výroby 2011)	<ul style="list-style-type: none"> - kontrola tesnosti piestov kvartérnej pumpy kvapalinového chromatografu Accela s DAD detektorom - kontrola autosamplera a krížovej kontaminácie dávkovania vzorky, kontrola odplyňovača mobilnej fázy - kontrola detektora s diódovým poľom - kontrola generator dusíka a vákuového systému - kontrola a čistenie iónového zdroja ESI, APCI a DART - kontrola čistenie S-šošoviek, multipólových šošoviek, kontrola a čistenie kvadrupólového prefiltra - kontrola HCD a Orbitálnej pasce - kontrola ETD a MALDI systému - kalibrácie systéme v pozitívnom a negatívnom móde - výmena všetkých požadovaných tesnení pre všetky moduly kvapalinového chromatografu - výmena všetkých požadovaných tesnení pre všetky moduly hmotnostného spektrometra - kontrola chladiča a vákuového systému a výmena všetkých požadovaných tesnení a filtrov pre všetky moduly - overenie funkčnosti systému analýzou zmesi štandardov podľa doporučenia výrobcu 	9 980.00	1 996.00	11 976.00
Celkom Eur s DPH					29 736.00

_____ Jarka Danková, PhD.
prokuristka spoločnosti

pragob
s.r.o.
Crieňová 34, 821 02 Bratislava

Príloha č. 2 Miesto realizácie služby

Miesto realizácie: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Fakulta biotechnológie a potravinárstva, Katedra biochémie a biotechnológie, Tr. A. Hlinku 2, Nitra