

Kúpna zmluva č. Z20216554_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Státny geologický ústav Dionýza Stúra
Sídlo: Mlynská dolina 1, 81704 Bratislava-Staré Mesto, Slovenská republika
IČO: 31753604
DIČ: 2020719646
IČ DPH: SK2020719646
Bankové spojenie: IBAN: SK37 8180 0000 0070 0039 0960
Telefón: 0259375445

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Hermes LabSystems, s.r.o.
Sídlo: Púchovská 12, 831 06 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 35693487
DIČ: SK2020310083
IČ DPH: 2020310083
Bankové spojenie: IBAN: SK9111000000002626040775
Telefón: +421 2 49206938

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Špeciálny spotrebný materiál a inštalácia
Kľúčové slová: špeciálny spotrebný materiál, výrobky, inštalácia
CPV: 39230000-3 - Špeciálne výrobky; 31711000-3 - Elektronický spotrebný materiál; 31731000-9 - Elektrotechnický spotrebný materiál; 38432000-2 - Prístroje na rozbor; 38432200-4 - Chromatografy; 38433000-9 - Spektrometre; 38434560-9 - Chemické analyzátory; 51540000-9 - Inštalácia špeciálnych strojov a zariadení; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Špeciálny spotrebný materiál a inštalácia

Funkcia				
Predmetom zákazky je dodávka špeciálneho spotrebného materiálu vrátane jeho inštalácie /ak je uplatniteľné/ do prístrojov, ktoré sú vo vlastníctve verejného obstarávateľa, pre potreby projektov /Projekt 1, Projekt 2, Projekt 3/, ktoré sa implementujú na základe zmlúv o poskytnutí NFP uzatvorených medzi MŽP SR a verejným obstarávateľom z OP Kvalita životného prostredia a pre vlastné potreby verejného obstarávateľa ako objednávateľa /ďalej len "objednávateľ"/.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. Špeciálny spotrebný materiál pre kvapalinový chromatograf - Agilent LC 1260 Infinity II System, Agilent Triple Quadropole 6470 LC/MS pre potreby Projektu 1 v nasledovnej skladbe:	súbor			1
1.1 Vložka pre vzorkovacu nádobku (400 uL, sklenená); bal/500ks	bal			2
2. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf Agilent GC 7890B, MSD 5977B, GERSTEL Twister System pre potreby Projektu 1 v nasledovnej skladbe:	súbor			1

2.1 Servisná sada pre preventívnu údržbu plynového chromatografu	sada			1
2.2 Tryska 100uL pre nástrekovú časť plynového chromatografu	ks			1
2.3 Tesnenie pre nástrekovú časť plynového chromatografu; bal/2 ks	bal			1
2.4 Filtre na čistenie vzorky ; bal/100ks	bal			1
2.5 Kapilára bez stacionárnej fázy 30m	ks			1
3. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf Agilent GC 7890B, Agilent Triple Quadropole 7010B (Agilent GC/MS/MS Pesticides Analyzer) pre potreby Projektu 1 v nasledovnej skladbe:	súbor			1
3.1 Manometer	ks			1
3.2 Predkolóna C18, 2.1x12.5mm,5um; bal/ 4 ks	bal			1
3.3 Držiak na predkolónu ZB	ks			1
4. Špeciálny spotrebný materiál pre TEKMAR - AQUATek 100 Purge and Trap Autosampler, LUMIN - Stratum Purge and Trap Concentrator pre potreby Projektu 1 v nasledovnej skladbe:	súbor			1
4.1 Rozprašovacia komôrka koncentrátora, 5 ml	ks			3
5. Špeciálny spotrebný materiál pre optický emisný spektrometer s ICP MS 7900, Agilent pre potreby projektu 1 a projektu 3 v nasledovnej skladbe:	súbor			1
5.1 Tieniacy kónus, Ni	ks			1
5.2 Vzorkovací kónus, Ni-plated	ks			1
5.3 Grafitový krúžok pre vzorkovací kónus; bal/3 ks	bal			1
5.4 Tlakový ventil pre hélium	ks			1
5.5 Stojan do automatického podávača vzoriek 21 pozícií	ks			1
6. Špeciálny spotrebný materiál pre optický emisný spektrometer s ICP 5110 Agilent pre potreby Projektu 1 v nasledovnej skladbe:	súbor			1
6.1 Tlakový redukčný ventil pre zariadenie Agilent ICP-OES vrátane inštalácie do prístroja	ks			1
7. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf GC ECD a FID 7890B, Agilent pre potreby projektu 1 a projektu 3 v nasledovnej skladbe:	súbor			1
7.1 Filter na zachytenie vlhkosti v nosnom plyne	ks			1
7.2 Tesniaca objímka (Ferrule, 0.8mm ID Vespel/Graphite 0.45 0.53 column); bal/10 ks	bal			2
7.3 Tesniaca objímka (Ferrule, 0.5mm ID Vespel/Graphite 0.32 column); bal/10 ks	bal			2
7.4 Vyparovacia komôrka pre plynový chromatograf (Liner sklenený - splitless, single-taper, no glasswool)	ks			3
7.5 Extrakčné kolónky C18, sorbent 500mg, 6 ml; bal/30 ks	bal			5
8. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf GC MS 6890N 5975, Agilent pre potreby projektu 2 a projektu 3 a vlastné potreby v nasledovnej skladbe:	súbor			1
8.1 Extrakčné kolónky C18, sorbent 500mg, 6 ml; bal/30 ks	bal			10
8.2 Vyparovacia komôrka pre plynový chromatograf (Liner, splitless)	ks			7
8.3 Filter na zachytenie nečistôt v nosnom plyne	ks			2
8.4 Vzorkovacie nádoby 2ml; bal/100 ks	bal			3

8.5 Uzávery pre vzorkovacie nádoby 2ml; bal/100 ks	bal			5
8.6 Vložka pre vzorkovacu nádobku 400 uL; bal/500 ks	bal			1
9. Špeciálny spotrebný materiál pre optický emisný spektrometer s ICP 5100 Agilent pre potreby projektu 2 a projektu 3 a vlastné potreby v nasledovnej skladbe:	súbor			1
9.1 Riadiaca jednotka chladiaceho systému vrátane inštalácie do prístroja	ks			1
9.2 Motorček chladiaceho systému vrátane inštalácie do prístroja	ks			1
9.3 Náhradné sklo pre optiku (calcium fluoride)	ks			1
10. Špeciálny spotrebný materiál pre atómový absorpčný spektrometer Agilent Duo AA 240FS/240Z pre vlastné potreby v nasledovnej skladbe:	súbor			1
10.1 Spínač 2A 250VAC vrátane inštalácie do prístroja	ks			1
10.2 Transformátor 15VA Agilent Compliant vrátane inštalácie do prístroja	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1. Špeciálny spotrebný materiál pre kvapalinový chromatograf - Agilent LC 1260 Infinity II System, Agilent Triple Quadrupole 6470 LC/MS pre potreby Projektu 1 v skladbe v rozsahu bodu 1.1	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - kvapalinový chromatograf - Agilent LC 1260 Infinity II System, Agilent Triple Quadrupole 6470 LC/MS			
2. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf Agilent GC 7890B, MSD 5977B, GERSTEL Twister System pre potreby Projektu 1 v skladbe v rozsahu bodov 2.1 - 2.5	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - plynový chromatograf Agilent GC 7890B, MSD 5977B, GERSTEL Twister System			
3. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf Agilent GC 7890B, Agilent Triple Quadrupole 7010B (Agilent GC/MS/MS Pesticides Analyzer) pre potreby Projektu 1 v skladbe v rozsahu bodov 3.1 - 3.3	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - plynový chromatograf Agilent GC 7890B, Agilent Triple Quadrupole 7010B (Agilent GC/MS/MS Pesticides Analyzer)			
4. Špeciálny spotrebný materiál pre TEKMAR - AQUATek 100 Purge and Trap Autosampler, LUMIN - Stratum Purge and Trap Concentrator pre potreby Projektu 1 v skladbe v rozsahu bodu 4.1	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - TEKMAR - AQUATek 100 Purge and Trap Autosampler, LUMIN - Stratum Purge and Trap Concentrator			
5. Špeciálny spotrebný materiál pre optický emisný spektrometer s ICP MS 7900, Agilent pre potreby projektu 2 a projektu 3 v skladbe v rozsahu bodov 5.1 - 5.5	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - optický emisný spektrometer s ICP MS 7900, Agilent			
6. Špeciálny spotrebný materiál pre optický emisný spektrometer s ICP 5110 Agilent pre potreby Projektu 1 v rozsahu bodu 6.1	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - optický emisný spektrometer s ICP 5110 Agilent			
7. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf GC ECD a FID 7890B, Agilent pre potreby projektu 1 a projektu 3 v rozsahu bodov 7.1 - 7.5	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - plynový chromatograf GC ECD a FID 7890B, Agilent			
8. Špeciálny spotrebný materiál pre plynový chromatograf GC MS 6890N 5975, Agilent pre potreby projektu 2 a projektu 3 a vlastné potreby v rozsahu bodov 8.1 - 8.6	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - plynový chromatograf GC MS 6890N 5975, Agilent			
9. Špeciálny spotrebný materiál pre optický emisný spektrometer s ICP 5100 Agilent pre potreby projektu 2 a projektu 3 a vlastné potreby v rozsahu bodov 9.1 - 9.3	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - optický emisný spektrometer s ICP 5100 Agilent			
10. Špeciálny spotrebný materiál pre atómový absorpčný spektrometer Agilent Duo AA 240FS/240Z pre vlastné potreby v rozsahu bodov 10.1 - 10.2	Špeciálny spotrebný materiál musí byť kompatibilný k prístroju - atómový absorpčný spektrometer Agilent Duo AA 240FS/240Z			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Požaduje sa použitie nového, doposiaľ nepoužitého tovaru.

Súčasťou ceny predmetu zákazky bude cena za dodávku tovaru a jeho inštaláciu /pri položkách, kde je uplatniteľná/ vrátane všetkých nákladov súvisiacich s predmetom plnenia (dopravné náklady na miesto dodania, cestovné náhrady, balné , poštovné, iné súvisiace náklady).
Dodávateľ je povinný do 7 dní od uzatvorenia zmluvy, teda ešte pred samotným plnením zmluvy, predložiť verejnému obstarávateľovi ako objednávateľovi (ďalej len "objednávateľ") podrobný aktualizovaný rozpočet s uvedením jednotkových cien jednotlivých položiek predmetu zmluvy podľa technickej špecifikácie v zložení: jednotkové ceny v EUR bez DPH, celková cena v EUR bez DPH, sadzba DPH, celková cena s DPH a sumárne vo vzťahu k jednotlivým prístrojom v EUR bez DPH, sadzba DPH a v EUR s DPH .
Dodávateľ je povinný do 7 dní od uzatvorenia zmluvy, teda ešte pred samotným plnením zmluvy, predložiť objednávateľovi vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy (špecifikáciu tovaru, vrátane výrobcu, obchodného názvu a typu, ak je uplatniteľná), veľkosť balenia, preukazujúce splnenie všetkých zadaných parametrov.
Požaduje sa, aby dokumenty (aktualizovaný rozpočet, vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy, faktúra a dodací list), predložené dodávateľom obsahovali aj uvedenie čísla zmluvy, ITMS kódu a názvu súvisiaceho projektu /Projekt 1, Projekt 2, Projekt 3/ v rámci ITMS k danej položke, ktoré budú dodávateľovi oznámené do 3 dní od uzatvorenia zmluvy.
Požaduje sa, aby výsledné ceny jednotlivých položiek v aktualizovanom rozpočte boli zaokrúhlené na dve (2) desatinné miesta.
Objednávateľ posúdi dokumenty predložené dodávateľom a do 3 pracovných dní (pondelok - piatok) odo dňa ich doručenia oznámi dodávateľovi (elektronicky alebo poštou), či predložené dokumenty preukazujú alebo nepreukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa, ktoré sú uvedené v tejto zmluve.
Ak dodávateľ nedodrží stanovenú lehotu na predloženie dokumentov alebo dokumenty nepreukazujú splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa uvedené v zmluve a ani v dodatočnej lehote určenej objednávateľom nepreukáže splnenie všetkých požiadaviek uvedených v tejto zmluve, objednávateľ to bude považovať za závažné porušenie zmluvy a vyhradzuje si právo odstúpiť od zmluvy.
Objednávateľ zašle dodávateľovi meno a priezvisko kontaktnej osoby objednávateľa, kontaktný e-mail a kontaktný telefón zodpovedného za plnenie predmetu zmluvy (preberanie predmetu plnenia) do 7 dní od uzatvorenia zmluvy.
Dodávateľ je povinný pre potreby plnenia zmluvy zaslať objednávateľovi meno a priezvisko kontaktnej osoby, kontaktný e-mail a kontaktný telefón do 7 dní od uzatvorenia zmluvy.
Dodávateľ sa zaväzuje a zodpovedá zároveň za to, že predmet zmluvy v čase jeho dodania spĺňa všetky platné normy a ustanovenia vyplývajúce zo súvisiacich noriem a osobitných všeobecne záväzných právnych predpisov platných pre predmet zmluvy a danú oblasť. Porušenie tejto povinnosti sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
Dodávateľ sa zaväzuje, že v rámci plnenia predmetu zmluvy bude dodržiavať zásady bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, a zabezpečí, aby plnením predmetu zmluvy nedošlo k ohrozeniu zdravia a to aj v tom prípade, ak bude určitú oblasť predmetu zmluvy realizovať subdodávkou.
Dodávateľ sa zaväzuje, že bude zodpovedný za kvalitu plnenia predmetu zmluvy a to aj v prípade, že bude určitú oblasť predmetu zmluvy realizovať subdodávkou.
Platba za plnenie predmetu zmluvy sa uskutoční na základe dodávateľom vystavenej faktúry doručenej objednávateľovi, pričom súčasťou faktúry bude aj odovzdávací a preberací protokol/dodací list podpísaný oboma zmluvnými stranami.
Faktúry musia obsahovať rozpis položiek a ich jednotkových cien bez DPH a počet jednotiek vzťahujúcich sa ku každej položke plnenia, sadzbu DPH vzťahujúcu sa na príslušnú položku plnenia a celkovú cenu za položku. Faktúry sú splatné 60 dní odo dňa ich doručenia objednávateľovi. Faktúry musia obsahovať náležitosti daňového dokladu.
Objednávateľ preddavky ani zálohy neposkytuje.
Ak sa v opisnom formulári v špecifikácii špeciálneho spotrebného materiálu uvádzajú údaje alebo odkazy na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, obchodný názov, patent alebo typ, umožňuje sa dodávateľom predloženie ponuky s ekvivalentným riešením s porovnateľnými, respektíve lepšími parametrami za podmienky dodržania kompatibility so zariadením pre ktorý je špeciálny spotrebný materiál určený.
Nedodržanie všeobecnej, funkčnej a technickej špecifikácie predmetu zmluvy ako aj osobitných požiadaviek na plnenie je podstatným porušením zmluvy a má za následok odstúpenie objednávateľa od zmluvy.
Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do 7 dní od uzavretia zmluvy
Požaduje sa, aby predložená cenová ponuka uchádzača ako neplatiteľa DPH bola konečná a nemenná aj v prípade jeho zmeny postavenia na platiteľa DPH a bude považovaná na úrovni s DPH.
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Zákazka je financovaná z fondov EÚ, a bude predmetom kontroly zo strany príslušného oprávneného orgánu. Na nadobudnutie účinnosti zmluvy verejný obstarávateľ/objednávateľ uplatňuje odkladný účinok. Ak výsledok predmetnej kontroly nebude kladný, alebo oprávnené orgány odhalia akúkoľvek nezrovnalosť, verejný obstarávateľ/objednávateľ si vyhradzuje právo od Zmluvy odstúpiť.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
 Kraj: Košický
 Okres: Spišská Nová Ves
 Obec: Spišská Nová Ves
 Ulica:

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

19.05.2021 08:00:00 - 29.06.2021 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: komplet
 Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronického trhoviska pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 9 945,83 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 11 935,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Veďajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
 Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 15.04.2021 14:38:02

Objednávateľ:
 Štátny geologický ústav Dionýza Štúra
 konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
Hermes LabSystems, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska