

Rámcová dohoda č. Z20233168_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky
Sídlo: Matúškova 21, 83316 Bratislava - Nové Mesto, Slovenská republika
IČO: 00156582
DIČ:
IČ DPH:
Telefón: 0259880286

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: SK911100000002626040775
Telefón: +421 2 49206938

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Chemikálie pre laboratória OLČ
Kľúčové slová: Chemikálie pre laboratória
CPV: 24000000-4 - Chemické výrobky; 24960000-1 - Rôzne chemické výrobky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Obstaranie chemikálií pre laboratória OLČ

Funkcia				
Chemikálie potrebné na zabezpečenie prevádzky laboratórií OLČ v zmysle úradných kontrol a iných úradných činností podľa platnej legislatívy.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
2,3,5-trifenylderazólium chlorid, p.a., 25g označenie aj (TTC)	ks			2
2-chlorethanol (pre syntézu) - 8.00945.100, 1L	ks			2
2-propanol, gradient grade for liquid chromatography LiChrosolv 2,5L	ks			4
4-(Dimethylamino)benzaldehyde, p.a., 100g	ks			6
5 - nitroguaiacol, analytical standard, 100mg	ks			1
Acetic acid 100%, LCMS/HPLC, 50ml	ks			1
Acetón p.a., 1L	ks			15
Acetonitril p.a., 1L	ks			20
Amino Acid Standard 2,5µmol/ml, 10ml	ks			1
Ammonium acetate, LCMS/HPLC, 25g	ks			1
Amoniak 25-27% p.a., 1L	ks			5

Bentonit, 1kg	ks		1
BTB TITRIVIN (6 x240 ml v 1 balení)	bal		2
Clomazone analytical standard, 100mg	ks		1
CRM pre AAS: Ca (1g/l), 100 ml, kód B07	ks		1
CRM pre AAS: K (1g/l), 100 ml, kód B18	ks		4
CRM pre AAS: Mg (1g/l), 100 ml, kód B20	ks		1
CRM pre AAS: P (1g/l), 100 ml, kód B25	ks		1
CRM sekundárny tlmivý rozotok: nominálne pH 7,00, kód E32, 500 ml	ks		4
CRM sekundárny tlmivý roztok: nominálne pH 4,00, kód E31, 500 ml	ks		3
CRM sekundárny tlmivý roztok: nominálne pH 9,18, kód E33, 500ml	ks		2
Dietyléter p.a., 1L	ks		10
Difosforečnan štvorsodný, Na ₄ P ₂ O ₇ ·10H ₂ O, p.a., 500g	ks		1
Dihydrogénfosforečnan draselný, p.a., 1kg	ks		4
Dihydrogénfosforečnan sodný 2H ₂ O, p.a., 1kg	ks		2
Dichlormetan SOLVANAL HPLC (HPLC, UV-VIS, Karl-Fischer titr.) 2,5L	ks		1
Dimethomorph analytical standard, 100mg	ks		1
DL- α -Tocopherol acetate, analytical standard, 100mg	ks		1
Dusičnan amónny p.a., CAS 6484-52-2, 1kg	ks		120
Dvojchroman draselný p.a., 500g	ks		2
D-xylóza, p.a., 500g	ks		1
Etylalkohol 96%, p.a. denaturovaný, 1L	ks		48
Etylalkohol p.a. jemný/nedenaturovaný, 1L	ks		24
Etylalkohol SOLVANAL UV HPLC GC HPLC Gradienr Grade 2,5L	ks		2
Etylalkohol SOLVANAL UV pre UV-VIS / UV-VIS, 1L	ks		10
Etylénglykol monometyléter, 1L	ks		5
Etylester kyseliny octovej SOLVANAL GC MS (GC MS) 2,5L	ks		4
Etylester kyseliny octovej, 1L	ks		1
Fehlingov roztok I, 1L	ks		1
Fehlingov roztok II, 1L	ks		1
Fenol, p.a., 750g	ks		1
Fenolftaleín 1% roztok, 100 ml, indikátor	ks		3
Fenolftaleín, 10g	ks		1
Ferokyanid draselný p.a., 500g	ks		1
Fluazifop-P butyl analytical standard, 100mg	ks		1
Fluorid amónny, 500g	ks		4
Formaldehyd 36-38 % p.a. 1L	ks		3
FRASER BROTH BASE - ISO11290, 500g	ks		2
Glycerol, p.a., 1L	ks		3
Hexametafosforečnan sodný (NaPO ₃) ₆ , 1 kg	ks		1
Hydrogénfosforečnan disodný, 1kg	ks		3
Hydrogénfosforečnan draselný (K ₂ HPO ₄), 500g	ks		1
Hydrogénfosforečnan sodný (Na ₂ HPO ₄), bezvodý, 500g	ks		1
Hydrogénfosforečnan sodný 12H ₂ O, p.a., 1kg	ks		2

Hydrogénsiričitan sodný p.a., 1kg	ks		1
Hydrogénuhličitan draselný p.a., 1kg	ks		1
Hydrogénuhličitan sodný, p.a., 1kg	ks		7
Hydroxid draselný, p.a., 1kg	ks		2
Hydroxid sodný p.a., mikroperly, 1kg	ks		62
Hydroxid sodný, roztok c(NaOH) = 0,1 mol/l (0,1 N) TitriPUR®, 10L	ks		2
Chelatón II (EDTA), p.a., 500 g	ks		2
Chelatón III (EDTA, disodná soľ, dihydrát), p.a., 500 g	ks		5
Chelatón V (DTPA), p.a., 1kg	ks		1
Chinolín 98%, 250g	ks		1
Chloramfenikol Antimicrobial Supplement (10 vialiek v 1 balení)	bal		1
Chloramín T 3H ₂ O, p.a., 1kg	ks		3
Chlorid antimónitý, p.a., 100g	ks		1
Chlorid cínatý 2H ₂ O, p.a., 1kg	ks		2
Chlorid draselný, p.a., 1kg	ks		1
Chlorid sodný, p.a., 1kg	ks		5
Chlorid vápenatý, bezvodý, práškový, p.a., 1kg	ks		7
Chlorid vápenatý 2H ₂ O, p.a., 1kg	ks		2
Chloroform, p.a., 1L	ks		2
Chlorpyrifos-methyl, analytical standard, 250mg	ks		1
Choline chloride, analytical standard, 500mg	ks		1
Indikátor SPADNS (Sulfanilic acid azochromotrop), 10 g	ks		1
Iodine Solution (10 ks ampuliek v 1 balení), 50ml	ks		4
Izo-Propylalkohol SOLVANAL HPLC (HPLC, UV-VIS, Karl-Fischer titr.) 2,5L	ks		1
Izo-Propylalkohol p.a., min. 99,8%, 1L	ks		2
Jód resublimovaný p.a., 250g	ks		1
Jodid draselný p.a., 1kg	ks		6
Kryštalová violet' (C.I.42555) 25g	ks		2
Kyselina boritá p.a., 1kg	ks		1
Kyselina citrónová H ₂ O p.a., 1kg	ks		7
Kyselina citrónová, p.a., 1kg	ks		5
Kyselina dusičná 65 % p.a. 1L	ks		20
Kyselina fosforečná 75% p.a., 1L	ks		2
Kyselina gibberelová, 1 g	ks		2
Kyselina chlorovodíková p.a., 1L	ks		89
Kyselina L-askorbová, 100g	ks		6
Kyselina L-vínna p.a., 250 kg	ks		1
Kyselina mliečna, 85%, 1L	ks		2
Kyselina mravčia, ≥ 99%, 100ml	ks		1
Kyselina octová p.a., 1L	ks		19
Kyselina octová p.a., 1L, ľadová	ks		53
Kyselina sírová, p.a, 1L	ks		66
Kyselina šťavelová dihydrát, p.a, 1kg	ks		1
Kyselina vínna p.a., 1 kg	ks		4
L(-)-Glutathion (redukovaná forma) ≥98%, 50g	ks		1

L04062-100ML Kováčovo indolové činidlo, 100ml	ks		1
Lekárenský benzín 500ml/sklo	ks		3
Lieh denaturovaný 1L	ks		15
L-ramnóza, p.a., 500g	ks		1
L-Tryptophan pre biotechnológiu 10g	ks		1
Lyzín D,L-Lysine, 2,5µmol/ml +-5%, 5ml	ks		1
Mefentrifluconazole, analytical standard, 25mg	ks		1
Metaldehyde, analytical standard, 1g	ks		1
Metanol HPLC Super Gradient (HPLC, UV-VIS, Karl-Fisher titr. 2,5L	ks		5
Metanol p.a., 1L	ks		50
Metavanadičnan amónny, 50g	ks		1
Metazachlor analytical standard, 100mg	ks		1
Metionín D,L-Methionine, 2,5µmol/ml +-5%, 5ml	ks		1
Metylčerveň, 10g	ks		1
Metylénová červená voľná kyselina, indikátor 25g	ks		1
Metylénová modrá pre mikro, indikátor 25g	ks		1
Metyloranž, 10g	ks		1
Močovina p.a./G.R., 1kg	ks		6
Molybdénan amónny 4H ₂ O, p.a., 500 g	ks		3
Molybdénan sodný 2H ₂ O, p.a., 1kg	ks		2
Monensin sodium salt hydrate, analytical standard, 500mg	ks		1
Morský piesok, prečistený, 1kg	ks		2
Mravčan amónny, ≥ 99%, 100g	ks		1
Narasin, analytical standard, 25mg	ks		1
Neodisher LaboClean A8, 10kg	ks		11
Neodisher N, 5L	ks		5
n-Hexane, GCMS, SupraSolv 2,5L	ks		4
n-Hexane, p.a. 1L	ks		30
Octan olovnatý 3H ₂ O, p.a. 0,5 kg	ks		2
Octan zinočnatý p.a. 1kg	ks		1
o-nitrophenol, analytical standard, 5g	ks		1
Oxid lantanitý p.a., 250g [Lanthanum(III)oxide - L4000-250g]	ks		3
Oxid vápenatý p.a. 0,5kg	ks		7
Oxychlorid zirkoničitý oktahydrát (zirkonyl chlorid), 50g	ks		1
Parafín tekutý, 1L, CAS číslo 8012-95-1	ks		1
Parafínový olej, 1L	ks		3
Perchlóretylén p.a., 1L	ks		5
Peroxid vodíka 35% p.a., 1L	ks		10
Pethoxamid analytical standard, 100mg	ks		1
Polyvinylpyrrolidone 15, 100g	ks		1
Pufer HI 7004L pH 4.01 500ml	ks		3
Pufer HI 7007L pH 7.01 500ml	ks		3
Pufer TPL 10 pH 10.01 250ml	ks		1
Pufer TPL 4 pH 4.01 250ml	ks		3
Pufer TPL 7 pH 7.00 250ml	ks		2

Regeneračná soľ do umývačiek riadu 1,5kg	ks			37
Retinyl acetate, analytical standard, 100mg	ks			1
Robenidine hydrochloride, analytical standard, 100mg	ks			1
Sacharóza p. a., 1kg	ks			2
Salinomycin monosodium salt, analytical standard, 100mg	ks			1
Silikagél 1kg	ks			1
Síra prášková neolejovaná, p.a., 1 kg	ks			1
Síran bárnatý p.a., 1kg	ks			3
Síran draselný p.a. 1kg	ks			2
Síran horečnatý 7H ₂ O p.a. 1kg	ks			1
Síran meďnatý CuSO ₄ .5H ₂ O, p.a., 1 kg	ks			2
Síran sodný bezvodý, p.a., 1kg	ks			2
Síran železnatoamónny 6H ₂ O, p.a., 1kg	ks			1
Súprava na farbenie podľa Grama	kit			1
Škrob p.a., 250g	ks			1
Šťavelan diamónny - monohydrát, 1kg	ks			1
Tetraboritan sodný 10H ₂ O p.a., 1kg	ks			1
Tetrafenylboritan sodný, 100g	ks			2
Tetrahydrofuran for liquid chromatography LiChrosolv, 1L	ks			1
Tiosíran sodný, roztok c(Na ₂ S ₂ O ₃ 5 H ₂ O) = 0,1 mol/l (0,1 N) TitriPUR®, 10L	ks			2
Treonín D,L-Threonine, 2,5µmol/ml +-5%, 5ml	ks			1
Trietanolamín (TEA), p.a., 1L	ks			1
TWEEN 20, 500 ml	ks			2
Uhličitan sodný dekahydrát p.a., 1kg	ks			20
Uhličitan sodný, p.a., 1kg	ks			2
Uhličitan vápenatý, p.a. zrážaný 0,5kg	ks			1
Uchovávacie roztok pre pH a ORP elektródy 230ml FDA láhev HI80300M	ks			2
Zinok granulovaný, p.a., 500g	ks			6
Zinok práškový p.a. 1kg	ks			3
Zmes L-Cysteine Acid 2,5µmol/ml + DL-Methionine sulfone 2,5µmol/ml, 5ml	ks			1
Železo redukované, práškové, p.a., 250g	ks			2
α-naftol, p.a., 100g	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
1. PREDMET ZMLUVY
1.1 Predmetom zmluvy je záväzok dodávateľa dodať objednávateľovi predmet zákazky vrátane dopravy v požadovanom rozsahu a kvalite podľa Technickej špecifikácie predmetu zákazky (ďalej len „tovar/ry“) alebo ekvivalenty a záväzok objednávateľa prevziať od dodávateľa tovar a zaplatiť mu zaň dohodnutú cenu.

1.2 Dodávateľ prehlasuje, že sa v plnom rozsahu oboznámi s predmetom zmluvy, rozsahom a povahou dodania tovarov a sú mu známe technické, kvalitatívne a iné podmienky potrebné k realizácii plnenia predmetu tejto zákazky podľa tejto zmluvy. Dodávateľ súčasne prehlasuje, že je personálne, technicky a odborne spôsobilý a oprávnený na dodávanie tovarov uvedených v technickej špecifikácii predmetu zákazky v tejto zmluve v požadovanom rozsahu a kvalite.
2. SPÔSOB PREDLOŽENIA PODKLADOV K PLNENIU
2.1 Dodávateľ sa zaväzuje predložiť objednávateľovi podrobný rozpis jednotkových cien jednotlivých položiek podľa Technickej špecifikácie predmetu zákazky s uvedením cien bez DPH ako aj cien vrátane DPH.
2.2 Jednotkové ceny musia zodpovedať celkovej zmluvnej cene, t. j. súčtu súčinov jednotkových cien a množstiev položiek uvedených v Technickej špecifikácii predmetu zákazky.
2.3 Dodávateľ sa zaväzuje predložiť objednávateľovi informácie o názve dodávateľa, sídle, IČO, DIČ, DIČ DPH, o bankovom spojení dodávateľa v rozsahu - názov banky, číslo účtu, SWIFT (BIC), IBAN, pokiaľ ich už nemá uvedené v systéme EKS.
2.4 Dodávateľ je povinný splniť si povinnosti podľa bodu 2.1 až 2.3 zmluvy do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy, ak nie je uvedené inak, a to elektronickou formou na emailovú adresu kontaktnej osoby objednávateľa oprávnenej konať vo veciach plnenia predmetu zmluvy.
3. MIESTO A TERMÍNY PLNENIA
3.1 Zmluvné strany sa dohodli, že miestom plnenia je sídlo objednávateľa ÚKSÚP, Matúšková 21, Bratislava.
3.2 Dodávateľ sa zaväzuje dodať tovary na základe čiastkových písomných objednávok v lehote dodania do 14 dní od ich doručenia.
4. PREDLOŽENIE ÚDAJOV
4.1 Dodávateľ bezodkladne po nadobudnutí účinnosti zmluvy predloží kontaktné údaje osoby, ktorá je za dodávateľa oprávnená konať vo veciach plnenia predmetu zmluvy (meno a priezvisko, e-mailovú adresu, telefónne číslo...).
5. SPÔSOB POSKYTNUTIA PLNENIA
5.1 Dodávateľ sa zaväzuje dodať objednávateľovi tovary na základe čiastkových písomných objednávok, podpísaných oprávnenou osobou Objednávateľa na miesto plnenia a v termíne v zmysle tejto zmluvy.
5.2 Dodávka predmetu zmluvy na miesto plnenia je možná len v pracovných dňoch v čase od 7:00 do 15:00 hod., ak nie je dohodnuté inak.
5.3 Dodávateľ sa zaväzuje, že zabezpečí vyloženie tovaru v mieste plnenia spôsobom, ktorý určí objednávateľ.
6. PREVZATIE PREDMETU ZMLUVY
6.1 Prevzatie predmetu zmluvy bude potvrdené oboma zmluvnými stranami formou dodacích listov vystavených dodávateľom.
6.2 Dodací list musí obsahovať: označenie dodávateľa a odberateľa, termín dodávky, názov tovaru, veľkosť balenia, množstvo dodaného tovaru, jednotkovú cenu bez DPH a s DPH, samostatne DPH, dátum prevzatia tovaru.
6.3 Ak objednávateľ vyznačí na dodacom liste výhrady, dodávateľ ich v stanovenom termíne odstráni a následne po odstránení bude vypracovaný nový dodací list/faktúra.
6.4 Tovar musí byť nový, nerozbalený, bez viditeľného poškodenia obalu, bez zjavných väd v okamihu preberania.
6.5 Objednávateľ si vyhradzuje právo neodobrať tovar, ktorý nebude v požadovanej kvalite podľa technickej špecifikácie predmetu zmluvy a v súlade s bodom 6.4 tejto zmluvy.
7. OSOBNÉ USTANOVENIA
7.1 Dodávateľ sa zaväzuje, že dodá tovar bez väd, riadne, v lehote do 14 dní, v požadovanej kvalite v súlade s požiadavkami v tejto zmluve.
7.2 Objednávateľ zároveň upozorňuje dodávateľa, že v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska, 1. časť „Trhový poriadok, čl. IV „Dodávateľ“, bod 4, dodávateľ sa už samotnou registráciou do EKS zaväzuje akceptovať a dodržiavať Obchodné podmienky elektronického trhoviska, vrátane povinnosti spĺňať všetky kvalifikačné, odborné, technické a akékoľvek iné predpoklady stanovené príslušnými právnymi predpismi vo vzťahu k plneniu, ktoré tvorí predmet zmluvy.
Všetky ostatné práva a povinnosti objednávateľa a dodávateľa podľa tejto zmluvy sa riadia Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska, 2. časť „Všeobecné zmluvné podmienky“.
7.3 Dodávateľ dodá výlučne tovar, ktorý je schválený na dovoz a predaj na území Slovenskej republiky, resp. Európskej únie a bude vyhovovať platným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.
7.4 Objednávateľ požaduje, aby každý druh tovaru mal etiketu s označením výrobku, s návodom na použitie a s uvedením zloženia výrobku v slovenskom, resp. českom jazyku.
7.5 Dodávateľ môže poskytnúť aj ekvivalent tovaru. Ekvivalentom sa chápe tovar, ktorý dokáže plnohodnotne nahradiť požadovaný tovar bez obmedzení, má všetky technické vlastnosti rovnaké alebo lepšie ako požadovaný tovar uvedený v Technickej špecifikácii predmetu zákazky.

7.6 Ak technické požiadavky odkazujú na konkrétneho výrobcu, značku, typ, verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ekvivalentu za podmienky, že ním ponúkané riešenie spĺňa úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý sú určené a ním ponúknuté riešenie spĺňa požadované technické parametre a špecifikáciu v rovnakom alebo vyššom rozsahu.
7.7 V prípade dodania ekvivalentu tovaru, je dodávateľ povinný do 5 pracovných dní od uzavretia zmluvy predložiť objednávateľovi technický popis ekvivalentu tovaru na e-mailovú adresu kontaktnej osoby objednávateľa oprávnenej konať vo veciach plnenia predmetu zmluvy v rozsahu uvedenom v technickej špecifikácii predmetu zákazky.
7.8 Ak dodaný ekvivalent tovaru nebude spĺňať požadované technické parametre podľa Technickej špecifikácie predmetu zákazky, objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy.
7.9 Ak dodávateľ nie je schopný dodať v stanovenej lehote niektorú položku, ktorá je predmetom zmluvy/čiastkovej objednávky, tak je povinný bezodkladne písomne (e-mailom) informovať objednávateľa o dôvode vzniku omeškania lehoty dodania. Súčasťou predmetného zdôvodnenia bude najneskorší termín dodania danej položky.
8. TRVANIE ZMLUVY
8.1. Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva/rámcová dohoda sa uzatvára na dobu určitú, na 12 mesiacov.
9. FAKTURÁCIA CENY A PLATOBNÉ PODMIENKY
9.1 Predmet zmluvy bude financovaný zo štátneho rozpočtu.
9.2 Zmluvná cena sa považuje za cenu konečnú, nemennú, celkovú cenu predmetu zmluvy s DPH a platnú počas doby trvania zmluvy. V cene tovaru sú zahrnuté všetky náklady dodávateľa (napr.: doprava na miesto dodania, vyloženie tovarov, DPH, záruka, colné poplatky, likvidácia vzniknutého odpadu a iné súvisiace náklady).
9.3 Objednávateľ uhradí cenu za predmet zmluvy na základe dodávateľom vystavených faktúr. Faktúry budú vystavené na základe jednotlivých čiastkových objednávok.
9.4 Dodací list podľa bodu 6 tejto zmluvy sú neoddeliteľnou súčasťou faktúry a musia byť potvrdené oboma zmluvnými stranami (objednávateľ/dodávateľ). Dodací list musí obsahovať rozpis jednotlivých tovarov vrátane jednotkových cien, množstva a celkových cien tovaru, samostatne DPH.
9.5 Faktúry musia obsahovať označenie, že ide o faktúru, všetky náležitosti podľa čl. XI Všeobecných zmluvných podmienok Trhoviska, IČO a bankové spojenie oboch zmluvných strán vo formáte ABO, IBAN a BIC /SWIFT/.
9.6 Faktúry musia obsahovať čiastku DPH. Okrem toho musí obsahovať: názov zákazky, predmet úhrady, meno a sídlo objednávateľa a dodávateľa, identifikačné údaje objednávateľa a dodávateľa (IČO, DIČ, IBAN), číslo tejto zmluvy (dodatku k tejto zmluve), čiastku k úhrade spolu, samostatne vyčíslenú DPH, číslo účtu dodávateľa vo formáte IBAN, dátum vyhotovenia faktúry.
9.7 Bankové spojenie dodávateľa uvedené na faktúre musí byť zhodné s bankovým spojením uvedeným v zmluve a/alebo oznámeným podľa bodu 2.3 zmluvy. V opačnom prípade je objednávateľ oprávnený uhradiť fakturovanú sumu na bankové spojenie uvedené na faktúre.
9.8 Objednávateľ nezodpovedá za škodu spôsobenú uvedením nesprávneho bankového spojenia dodávateľa na faktúre alebo v zmluve. V prípade, ak z takého dôvodu vznikne škoda objednávateľovi, je objednávateľ oprávnený uplatniť si nárok na náhradu škody u dodávateľa v plnom rozsahu.
9.9 Dodávateľovi sa nebude poskytovať žiadna záloha za tovary, ktoré sú predmetom tejto zmluvy.
9.10 Faktúry budú vystavené s termínom splatnosti 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia jednotlivých faktúr objednávateľovi.
10. OSTATNÉ USTANOVENIA
10.1 Dodávateľ predloží zoznam subdodávateľov (ak je to relevantné), prostredníctvom ktorých bude plniť predmet tejto zmluvy. Zoznam subdodávateľov bude obsahovať: obchodné meno alebo názov subdodávateľa, adresa pobytu alebo sídla, IČO, meno a priezvisko osoby oprávnenej konať vo veciach plnenia predmetu tejto zmluvy, funkcia, podiel subdodávky v % a stručný opis predmetu plnenia, ktorý bude predmetom subdodávky.
10.2 Akékoľvek preukázateľné nesplnenie povinností dodávateľa vyplývajúce mu z tejto zmluvy sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvy zo strany dodávateľa a objednávateľ má právo okamžite odstúpiť od tejto zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Bratislavský
Okres: Bratislava III
Obec: Bratislava - mestská časť Nové Mesto
Ulica: Matúškova 21

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: celok
Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3.11.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 24 056,67 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 28 868,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

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

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie 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 elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z20233168

V Bratislave, dňa 04.05.2023 11:04:01

Objednávateľ:
Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

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