

Rámcová dohoda č. Z20251422_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Národný ústav reumatických chorôb
Sídlo: Nábr. I. Krasku 4, 92112 Piešťany, Slovenská republika
ICO: 00165271
DIC: 2020530732
IČ DPH: SK2020530732
Bankové spojenie: IBAN: SK8581800000007000285239
Telefón: +421 337969111

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: VIDRA a spol. s.r.o.
Sídlo: Štrková 8, 01196 Žilina, Slovenská republika
IČO: 31589561
DIČ: 2020443777
IČ DPH: SK2020443777
Bankové spojenie: IBAN: SK26 0200 0000 0013 3883 9457
Telefón: 0415071017

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dezinfekčné prostriedky
Klúčové slová: dezinfekcia, dávkovače
CPV: 24455000-8 - Dezinfekčné prostriedky; 42968000-9 - Dávkovače; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Dezinfekčné prostriedky

Funkcia				
Dezinfekčné prostriedky na plochy, ruky, pokožky, nástroje a príslušenstvo na ich aplikáciu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. Bezfarebný tekutý alkoholový prípravok na dezinfekciu pokožky pred operačnými zákrokmi, injekciami, punkciami, katetrizáciami, odbermi krvi, očkovaním a pod., - použiteľný pre alergikov a pre deti- bez obsahu jodu a iných látok s možným negatívnym účinkom- bezfarebný- nezanecháva lepivý povlakÚčinné látky: alkoholyÚčinnosť: baktericídy, proti vírusom, tuberkulocídy, levurocídy, na rotavírusyAplikácia pred vpichom podľa DGHM – do 15 s.Aplikácia pred OZ s nízkym výskytom MZ – do 60 s.Aplikácia pred OZ s vysokým výskytom MZ – do 120 s.Balenie: 500ml	bal		230	

2. Bezfarebný tekutý alkoholový prípravok na dezinfekciu pokožky pred operačnými záクロkmi, injekciami, punkciami, katetrizáciami, odbermi krvi, očkovaniom a pod., - použiteľný pre alergikov a pre deti- nedráždivý aerosol- bez obsahu jódú a iných látok s možným negatívnym účinkom- bezfarebný Účinné látky: alkoholy Účinnosť: baktericídny, proti vírusom, tuberkulocídny, levurocídny, na rotavírusy Aplikácia pred OZ s nízkym výskytom MZ – do 15 s. Aplikácia pred OZ s vysokým výskytom MZ – do 60 s. Aplikácia pred OZ s vysokým výskytom MZ – do 120 s. Balenie: 250 -350 ml (sprej)	bal		70	
3. Farebný tekutý alkoholový prípravok na dezinfekciu pokožky pred operačnými záクロkmi, injekciami, punkciami, katetrizáciami, odbermi krvi, očkovaniom a pod., - použiteľný pre alergikov a pre deti- bez obsahu jódú a iných látok s možným negatívnym účinkom- farebný Účinné látky: alkoholy Účinnosť: baktericídny, proti vírusom, tuberkulocídny, levurocídny, na rotavírusy Balenie: 500ml	bal		20	
4. Gélový alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk- obsahuje zvláčňujúce látky- výborná znášanlivosť s pokožkou- nelepisiv- expozičný čas 60 sekund Účinné látky: zmes alkoholu (obsah alkoholu min. 75%) Účinnosť: baktericídny, virucídny, tuberkulocídny, mykobaktericídny, fungicídny, na rotavírusy Balenie: 500ml flaša s pumpou - pre nástenný dávkovač typu ECOLAB („eurooffaša“)	bal		80	
5. Gélový alkoholový dezinfekčný prostriedok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk- obsahuje zvláčňujúce látky- výborná znášanlivosť s pokožkou- nelepisiv- expozičný čas 60 sekund Účinné látky: zmes alkoholu (obsah alkoholu min. 75%) Účinnosť: baktericídny (aj MRSA), virucídny, tuberkulocídny, mykobaktericídny, fungicídny, na rotavírusy Balenie: 5l	bal		15	
6. Tekutý alkoholový dezinfekčný prípravok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk- rýchly účinok- bez obsahu farbív a parfémov- výborná znášanlivosť s pokožkou- nelepisiv- expozičný čas 30 sekund Účinné látky: alkoholy (obsah alkoholu min. 75%) Účinnosť: baktericídny (aj MRSA), virucídny, tuberkulocídny, mykobaktericídny, fungicídny, na rotavírusy Balenie: 500ml s dávkovačom (pumpou) - pre nástenný dávkovač typu ECOLAB („eurooffaša“)	bal		50	
7. Tekutý alkoholový dezinfekčný prípravok na hygienickú a chirurgickú dezinfekciu rúk- rýchly účinok- bez obsahu farbív a parfémov- výborná znášanlivosť s pokožkou- nelepisiv- expozičný čas 30 sekund Účinné látky: alkoholy (obsah alkoholu min. 75%) Účinnosť: baktericídny (aj MRSA), virucídny, tuberkulocídny, mykobaktericídny, fungicídny, na rotavírusy Balenie: 5l	bal		10	
8. Alkoholový roztok na okamžité použitie pre rýchlu dezinfekciu plôch postrekom- vhodný na dezinfekciu malých plôch, predmetov a povrchov zdravotníckeho zariadenia, ako sú kreslá, matrace, posteľe, povrhy zdravotníckych prístrojov a všetkých malých povrchov odolných voči alkoholu- bez obsahu aldehydov a alkylamínov Účinné látky: alkoholy, KAZ (kvartérne amóniové zlúčeniny) Účinnosť: baktericídny, tuberkulocídny, levurocídny, účinnosť voči vírusom do 1 min. Testované podľa – EN13727, EN13624, EN16615, EN14476, EN14348, EN16777 Balenie: 5l	bal		30	

9. Alkoholový roztok na okamžité použitie pre rýchlu dezinfekciu plôch postrekom- vhodný na dezinfekciu malých plôch, predmetov a povrchov zdravotníckeho zariadenia, ako sú kreslá, matrace, posteľe, povrhy zdravotníckych prístrojov a všetkých malých povrchov odolných voči alkoholu- bez obsahu aldehydov a alkylamínovÚčinné látky: alkoholy, KAZ (kvartérne amóniové zlúčeniny)Účinnosť: baktericídny, tuberkulocídny, levurocídny, účinnosť voči vírusom do 1min. Testované podľa – EN13727, EN13624, EN16615, EN14476, EN14348, EN16777 Biocídny prípravok Balenie: 0,5-1 liter (s rozprašovačom)	bal 1l		60	
10. Rýchla bezalkoholová dezinfekcia postrekom- určená na čistenie a dezinfekciu citlivých povrchov, výborná materiálová znášanlivosť- bez obsahu alkoholu- penový (rýchloschnúci) Zloženie: Didecyldimethylammonium chloride Účinnosť: baktericídny (MRSA), tuberkulocídny, fungicídny, účinnosť voči vírusom Balenie: 0,5-1 liter	bal 1l		30	
11. Dezinfekčný prostriedok na plochy a povrhy na báze KAZ- univerzálny kvapalný koncentrovaný dezinfekčný a čistiaci prostriedok na báze kvartérnych amóniových zlúčení s vynikajúcim čistiacim účinkom,- bez obsahu aldehydov, fenolov, chlóru a iných látok zaťažujúcich prostredie,- bez vône a zápachu;- pre dezinfekciu vrátane všetkých umývateľných povrchov, vhodný aj pre citlivé povrhy. Účinné látky: KAZ (kvartérne amóniové zlúčeniny), Účinnosť: baktericídny (MRSA), tuberkulocídny, levurocídny, účinnosť voči vírusom Biocídny prípravok Balenie: 5l	bal		3	
12. Dezinfekčný prostriedok na plochy na báze kyseliny peroctovej.- Čistiaci a dezinfekčný prostriedok so širokým spektrom účinku na plochy a umývateľné povrhy- vhodný aj počas epidémie- vysoká účinnosť proti Clostridium difficile, Norovírusom, Rotavírusom, Mycobacteriám...- prášok uvoľňujúci kyselinu peroctovú- bez zápachu Účinné látky: kyselina peroctová (generovaná in situ) Účinnosť: baktericídny, tuberkulocídny, mykobaktericídny, fungicídny, virucídny, sporicídny Sporicídna účinnosť testovaná podľa EN17126 Balenie: 1-1,5kg vedierko (prášková forma)	balenie 1 kg		3	
13. Dezinfekčný prostriedok na plochy a povrhy na báze chlóru- vysokoúčinný dezinfekčný a čistiaci prostriedok so širokým spektrom použitia na báze chlóru,- vhodný na dezinfekciu povrchov a predmetov v zdravotníctve,- rýchly a spoľahlivý účinok,- neobsahuje formaldehydy, bez vône a zápachu; Účinný na: baktérie, kvasinky, plesne, huby, vírusy (vrátane HIV) Biocídny prípravok Balenie: 1 kg	balenie		10	
14. Dezinfekčný prostriedok na báze chlóru, tabletovaný.- univerzálny chlórový tabletovaný dezinfekčný prípravok na báze aktívneho chlóru- vhodný na použitie v zdravotníckych zariadeniach Účinné látky: dichlorisokyanurát sodný dihydrát, aktivátory pôsobenia aktívneho chlóru, Obsah aktívneho chlóru: min. 1,5 g v jednej tablete Účinnosť: baktericídny, tuberkulocídny, mykobaktericídny, fungicídny, virucídny, sporicídny. Sporicídna účinnosť testovaná podľa EN17126 Balenie: 0,50 - 1 kg	bal 0,50kg		24	
15. Enzymatický detergent na čistenie nástrojov a pomôcok vrátane flexibilných endoskopov.- výborne rozpúšťa krv a bielkovinové nečistoty - nespôsobuje alergie, nedráždi- vhodný aj na ručné umývanie Účinné látky: enzýmy Balenie: 1-5l	bal 1L		12	

16. Univerzálny dezinfekčný/ dekontaminačný čistiaci prostriedok, ktorý sa používa na neporézne povrhy pre zdravotnícke pomôcky, prístroje a prostriedky (Desident Cavicide, resp. ekvivalent)- určený na priame použitie vhodný pre použitie v nemocničných operačných sáloch, oddeleniach prvej pomoci, infekčných oddeleniach, detských oddeleniach, stomatologických ordináciách, laboratóriach, chirurgických oddeleniach a v iných kritických priestoroch- širokospektrálna účinnosť- krátky kontaktný čas- bez zápachu- nepoškodzuje čistený povrch- nie je potreba kombinovať s ďalšími prostriedkami pre čistenie a dezinfekciu- ľahko sa aplikuje, nie je nutné riedenie- nie je toxickej a nedráždiúčinnosť: proti TB, HBV, HCV, vírusom (hydrofilným a lipofilným), baktériám (vrátane MRSA a VRE) a hubám Balenie: 200ml sprej	-		-	
17. Tekutý alkalický čistiaci prostriedok do umývačiek- Silná čistiaca schopnosť- Nepení- Bez fosfátovZloženie: hydroxid draselný, silikát, antikorozívne látkyBalenie: 5l	bal		5	
18. Univerzálny plastový nástenný držiak na 500 ml fľašu s dávkovačom typu ecolab.	ks		20	
19 Dezinfekčný prostriedok na plochy na báze peroxyzlučenín- Čistiaci a dezinfekčný prostriedok so širokým spektrom účinku na plochy a umývateľné povrhy v zdravotníckych zariadeniach (vrátane operačných sál..)- Vhodný na všetky neporézne, vodooodolné, omývateľné plochy a predmety- Vhodný aj na citlivé plasty (napr. plexisklo)- bez zápachu- šetrný k dezinfikovaným materiálom Účinné látky: peroxid vodíka v kombinácii s KAZUúčinnosť: baktericídny, tuberkulocídny, mykobaktericídny, fungicídny, virucídny na obalené vírusy- 30 min., levurocídny do 15 min.Biocídny prípravok , Balenie 5l	bal		2	
20. Dezinfekčný prostriedok na nástroje vo forme peny, s výborným čistiacim účinkom- Vysoko aktívna pena zamedzuje zaschnutie biologickej zálaži na povrchu operačného inštrumentária a nástrojov v priebehu transportu a po dobu potrebnú na čakanie na predsterilizačnú prípravu operačného inštrumentária.Účinnosť : baktericídna levurocídna , obmedzene virucídna , tuberkulocídna a mykobaktericídna A(B)TMV - 90 minútBalenie: 750ml	bal		6	
21.Prací prostriedok na dezinfekciu bielizne a nemocničného textilu 20kg (ECOLAB ELTRA)- prípravok na chemotermickú dezinfekciu bielizne a nemocničného textilu pri teplote 60°C a 70°C- perie, bieli, odstraňuje flaky a dezinfikuje bez porušenia vláken - pôsobením aktívneho kyslíka odstraňuje nepríjemné pachy už od teploty 30°C- vhodný pre biele a stálofarebné textílie z čistej bavlny, zmesových a syntetických tkanín- vhodný pre všetky typy priemyselných pracích strojov a stupne tvrdosti vody- vhodný na chemotermickú dezinfekciu bielizne pri teplote 60°C a 70°C-	-		-	
- vhodný na chemotermickú dezinfekciu nemocničnej bielizne, ako napr. OP, šatstvo- vhodný na dezinfekciu iného textilu, ako sú napr. pracovné odevy v kuchyniach, potravinárskych prevádzkach a pod.Balenie: 20kg	bal		4	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dezinfekčné prostriedky spĺňajú požiadavky podľa aktuálne platnej EN 14885. Testovanie podľa EN 14348, EN13727+A2, EN13697+A1, EN16615(V), EN13624 V, EN14476+A2 (B), EN16777 (B)B, 17126 C.				
Dezinfekčné prostriedky na plochy a povrhy musia byť registrované ako biocídny prípravok- registrovaný v Registri biocídnych výrobkov Centra chemických látok a prípravkov Ministerstva hospodárstva SR (CCSP).				

Dodávateľ zaručuje kompatibilitu jednotlivých dezinfekčných prípravkov.	
Objednávateľ požaduje od dodávateľa vypracovanie komplexného dezinfekčného plánu so zapracovaním dodávaných dezinfekčných prostriedkov.	
Objednávateľ požaduje od dodávateľa zaškolenie pracovníkov.	

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov	Upresnenie
Vrátane dopravy na miesto plnenia	
Dodávateľ sa zaväzuje do 7 dní od uzatvorenia zmluvy predložiť v elektronickej forme obchodnú špecifikáciu predmetu zákazky, t.j. obchodný názov, katalógové alebo objednávacie číslo, ŠUKL kód (ak ho má tovar pridelený), položkový rozpočet – jednotkovú cenu bez DPH, sadzbu DPH, jednotkovú cenu s DPH, celkovú cenu bez DPH, celkovú cenu s DPH.	
Nový, doposiaľ nepoužitý , nepoškodený tovar zo zárukou minimálne 12 mesiacov od dátumu dodania .	
Súčasťou dodávky musí byť dodací list a faktúra v tlačenej forme. Dodací list a faktúru požadujeme dodaať aj v elektronickej forme v dohodnutom formáte . Faktúra musí obsahovať aj odvolanie na číslo zmluvy z EKS. Dodací list musí obsahovať názov tovaru, množstvo dodaného tovaru, dátum exspirácie a šaržu tovaru, jednotkovú cenu bez DPH, s DPH, celkovú cenu bez DPH aj s DPH.	
Lehota splatnosti faktúr je 30 dní.	
Predmet plnenia musí spĺňať všetky technické vlastnosti uvedené v technickej špecifikácii .Dodávateľ zaručuje kompatibilitu jednotlivých dezinfekčných prípravkov.	
Predmet obstarávania nebude dodaný jednorázovo, objednávateľ požaduje dodanie predmetu zákazky priebežne podľa telefonickej alebo písomnej objednávky (e-mailom) do 5. dní odo dňa objednania. Zásielka musí byť doručená počas pracovných dní na miesto plnenia v čase od 7:00 do 15:00 hod. (podrobnosti o mieste plnenia a zodpovednej osobe objednávateľa budú dodávateľovi upresnené bezprostredne po uzavretí zmluvy).	
Cena zahŕňa dodanie predmetu zákazky v požadovanom rozsahu, množstve a kvalite v opakovanych dodávkach.	
Ak dodávateľ doručí tovar v kvalite a/alebo v množstve nezodpovedajúcim požiadavkám objednávateľa, alebo ak sa omešká s dodaním tovaru o viac ako 5 pracovných dní, objednávateľ je oprávnený požadovať od dodávateľa nápravu podľa článku XII bodu 12.5 v 2. časti „Všeobecné zmluvné podmienky“ OPET.	
V prípade, ak dodávateľ nevykoná nápravu podľa požiadaviek objednávateľa na základe predchádzajúceho bodu č. 5 najneskôr do 7 pracovných dní, prípadne ak má doručený tovar iné vlastnosti, ktoré nezodpovedajú požiadavkám zadaným objednávateľom, ide o podstatné porušenie zmluvných podmienok.	
Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neodobrať celé predpokladané množstvo tovaru v prípade ekonomických, organizačných, právnych zmien bez nároku uchádzača na stratu zisku.	
V prípade, ak sa po uzatvorení tejto zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej tiež ako „nižšia cena“) za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v tejto zmluve a dodávateľ už preukázateľne v minulosti za takúto nižšiu cenu plnenie poskytol, resp. ešte stále poskytuje,	
pričom rozdiel medzi nižšou cenou a cenou podľa tejto zmluvy je viac ako 5 % v neprospech ceny podľa tejto zmluvy, zaväzuje sa dodávateľ poskytnúť objednávateľovi pre takéto plnenie objednané po preukázaní tejto skutočnosti dodatočnú zľavu vo výške rozdielu medzi ním poskytovanou cenou podľa tejto zmluvy a nižšou cenou.	
Dodávateľ berie na vedomie, že akékoľvek pohľadávky, ktoré eviduje voči objednávateľovi, nie je možné postúpiť na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa, pričom na písomný súhlas objednávateľa sa vyžaduje predchádzajúci súhlas Ministerstva zdravotníctva SR. V prípade, ak dodávateľ postúpi pohľadávku na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa alebo v rozpore s predchádzajúcou vetou, je takéto postúpenie neplatné.	
Dodávateľ tovaru, poskytovateľ služby, resp. zhotoviteľ diela (úspešný uchádzač vo verejnej súťaži, resp. vybraný dodávateľ v prípade iného uplatneného postupu vo verejnem obstarávaní) je povinný vystaviť faktúru za dodávku tovaru, poskytnutie služby, resp. zhotovenie diela najneskôr do piateho pracovného dňa v mesiaci, nasledujúceho po dni dodania tovaru, poskytnutí služby, resp. zhotovení diela.	

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trnavský
Okres: Piešťany
Obec: Piešťany
Ulica: Nábr.I.Krasku 4

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: 4 899,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 23,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 6 025,77 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktáčného 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/>

V Bratislave, dňa 14.04.2025 11:50:01

Objednávateľ:

Národný ústav reumatických chorôb
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

VIDRA a spol. s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska