

# Rámcová dohoda č. Z202215147\_Z

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

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

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: KORAKO plus, s. r. o.  
Sídlo: Bielická 369, 95804 Partizánske, Slovenská republika  
IČO: 43959954  
DIČ: 2022580813  
IČ DPH: SK2022580813  
Bankové spojenie: IBAN: SK53 7500 0000 0040 0622 4804  
Telefón: 0918 928 780

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Rukavice  
Kľúčové slová: rukavice sterilné, chirurgické rukavice, rukavice nesterilné, rukavice latexové, rukavice nitrilové,  
CPV: 18424300-0 - Jednorazové rukavice; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 33141420-0 - Chirurgické rukavice  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. Rukavice vyšetrovacie latexové nesterilné, veľkosť S (6-7)
2. Rukavice vyšetrovacie latexové nesterilné, veľkosť M (7-8)
3. Rukavice vyšetrovacie latexové nesterilné, veľkosť L (8-9)
4. Rukavice chirurgické latexové sterilné č. 7, anatomicky tvarované s rolovaným okrajom (DONA alebo ekvivalent), balené po pároch
5. Rukavice chirurgické latexové sterilné č. 8, anatomicky tvarované s rolovaným okrajom (DONA alebo ekvivalent), balené po pároch
6. Rukavice chirurgické latexové sterilné č. 9, anatomicky tvarované s rolovaným okrajom (DONA alebo ekvivalent), balené po pároch
7. Rukavice vyšetrovacie nitrilové, nesterilné, veľkosť S (7) – hypoalergénne ochranné rukavice
8. Rukavice vyšetrovacie nitrilové, nesterilné, veľkosť M (8) – hypoalergénne ochranné rukavice
9. Rukavice vyšetrovacie nitrilové, nesterilné, veľkosť L (9) – hypoalergénne ochranné rukavice
10. Rukavice vyšetrovacie nitrilové, nesterilné, veľkosť XL (10) – hypoalergénne ochranné rukavice

#### **Položka č. 1: Rukavice vyšetrovacie latexové nesterilné, veľkosť S (6-7)**

#### **Funkcia**

Na vyšetovanie, ošetrovanie, diagnostiku pacienta a terapeutické výkony v zdravotníctve, vhodné sú aj na práce s vyššou náročnosťou na citlivosť

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov, veľkosť S	ks		7000	
dĺžka min.	mm	240		
hrúbka materiálu – prst	mm	0,12	0,13	
hrúbka materiálu- dlaň	mm	0,10	0,11	
AQL	-		1,5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
obojsstranne použiteľné	áno			
testované na priepustnosť vírusov ASTM F1671 alebo ekvivalent EN 374-5 VIRUS	áno			
biela farba	áno			
materiál	prírodný latex			
jemne pudrované kukuričným škrobom	áno			
100-200 ks v balení, V súlade s normami EN 455, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS				

**Položka č. 2: Rukavice vyšetровacie latexové nesterilné, veľkosť M (7-8)**

Funkcia				
Na vyšetovanie, ošetrovanie, diagnostiku pacienta a terapeutické výkony v zdravotníctve, vhodné sú aj na práce s vyššou náročnosťou na citlivosť				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov, veľkosť M	ks		18000	
dĺžka min.	mm	240		
hrúbka materiálu – prst	mm	0,12	0,13	
hrúbka materiálu- dlaň	mm	0,10	0,11	
AQL	-		1,5	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
obojsstranne použiteľné	áno			
testované na priepustnosť vírusov ASTM F1671 alebo ekvivalent EN 374-5 VIRUS	áno			
biela farba	áno			
materiál	prírodný latex			
jemne pudrované kukuričným škrobom	áno			
100-200 ks v balení, V súlade s normami EN 455, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS				

**Položka č. 3: Rukavice vyšetровacie latexové nesterilné, veľkosť L (8-9)**

Funkcia				
Na vyšetovanie, ošetrovanie, diagnostiku pacienta a terapeutické výkony v zdravotníctve, vhodné sú aj na práce s vyššou náročnosťou na citlivosť				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov, veľkosť L	ks		5000	
dĺžka min.	mm	240		
hrúbka materiálu – prst	mm	0,12	0,13	
hrúbka materiálu- dlaň	mm	0,10	0,11	
AQL	-		1,5	

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
obojsstranne použiteľné	áno
testované na priepustnosť vírusov ASTM F1671 alebo ekvivalent EN 374-5 VIRUS	áno
biela farba	áno
materiál	prírodný latex
jemne pudrované kukuričným škrobom	áno
100-200 ks v balení, V súlade s normami EN 455, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS	

**Položka č. 4: Rukavice chirurgické latexové sterilné č. 7, anatomicky tvarované s rolovaným okrajom (DONA alebo ekvivalent), balené po pároch**

Funkcia				
určené pre všeobecnú chirurgiu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov	pár		600	
šírka dlane	mm	87		
dĺžka rukavice min.	mm	270		
hrúbka steny min	mm	0,12		
AQL	-		0,65	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál- prírodný latex (ISO 2004)	áno			
sterilizované gama žiarením	áno			
balenie po pároch	áno			
biela farba	áno			
plne anatomický tvar s rolovanými okrajmi	áno			
mikrozdrsnený povrch zabraňujúci kĺzaniu nástrojov, uľahčujúci uchopenie a manipuláciu s nástrojmi za suchých i vlhkých podmienok	áno			
ľahko zaprášžené absorbovateľným modifikovaným kukuričným škrobom	áno			
označenie veľkosti rukavíc priamo na rukavici	áno			
certifikácia EN ISO 9001, DIN EN 46001, smernica EU 93/45, kód ŠUKL	áno			

**Položka č. 5: Rukavice chirurgické latexové sterilné č. 8, anatomicky tvarované s rolovaným okrajom (DONA alebo ekvivalent), balené po pároch**

Funkcia				
určené pre všeobecnú chirurgiu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov	pár		2000	
šírka dlane	mm	99		
dĺžka rukavice min.	mm	270		
hrúbka steny min	mm	0,12		
AQL	-		0,65	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál- prírodný latex (ISO 2004)	áno			
sterilizované gama žiarením	áno			

balenie po pároch	áno
biela farba	áno
plne anatomický tvar s rolovanými okrajmi	áno
mikrozdrsnený povrch zabraňujúci kĺzaniu nástrojov, uľahčujúci uchopenie a manipuláciu s nástrojmi za suchých i vlhkých podmienok	áno
ľahko zaprášené absorbovateľným modifikovaným kukuričným škrobom	áno
označenie veľkosti rukavíc priamo na rukavici	áno
certifikácia EN ISO 9001, DIN EN 46001, smernica EU 93/45, kód ŠUKL	áno

**Položka č. 6: Rukavice chirurgické latexové sterilné č. 9, anatomicky tvarované s rolovaným okrajom (DONA alebo ekvivalent), balené po pároch**

Funkcia				
určené pre všeobecnú chirurgiu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov	pár		100	
šírka dlane	mm	114		
dĺžka rukavice min	mm	280		
hrúbka steny min	mm	0,12		
AQL	-		0,65	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál- prírodný latex (ISO 2004)	áno			
sterilizované gama žiarením	áno			
balenie po pároch	áno			
biela farba	áno			
plne anatomický tvar s rolovanými okrajmi	áno			
mikrozdrsnený povrch zabraňujúci kĺzaniu nástrojov, uľahčujúci uchopenie a manipuláciu s nástrojmi za suchých i vlhkých podmienok	áno			
ľahko zaprášené absorbovateľným modifikovaným kukuričným škrobom	áno			
označenie veľkosti rukavíc priamo na rukavici	áno			
certifikácia EN ISO 9001, DIN EN 46001, smernica EU 93/45, kód ŠUKL	áno			

**Položka č. 7: Rukavice vyšetrovacie nitrilové, nesterilné, veľkosť S (7) – hypoalergénne ochranné rukavice**

Funkcia				
používané pri práci s infekčným a biologickým materiálom, poskytujú vynikajúcu ochranu proti presiaknutiu krvi a iných tekutín potenciálne ohrozujúcich zdravie- určené na prácu s cytostatikami				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov	ks		12000	
dĺžka min.	mm	240		
hrúbka materiálu – prst	mm	0,10	0,12	
hrúbka materiálu- dlaň	mm	0,07	0,08	
AQL	-		1,0	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
nepudrované	áno			

obojstranné použiteľné	áno
modrá farba	áno
jemné , flexibilné, odolné	áno
textúrované končeky prstov	áno
vnútorná ochranná vrstva z polyméru	áno
neobsahuje prírodný gumový latex	áno
testované na priepustnosť vírusov ASTM F1671 alebo ekvivalent EN 374-5 VIRUS	áno
testované na prácu s cytostatikami podľa EN374. V súlade S EN 374-1 Typ B, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS, EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4.	áno
testované na chemickú odolnosť, minimálne 3 látkami podľa EN 16523-1. Úroveň kvality EN 374-1 Typ B	áno
100-200 ks v balení, V súlade s normami EN 455, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS	áno

**Položka č. 8: Rukavice vyšetровacie nitrilové, nesterilné, veľkosť M (8) – hypoalergénne ochranné rukavice**

Funkcia				
používané pri práci s infekčným a biologickým materiálom, poskytujú vynikajúcu ochranu proti presiaknutiu krvi a iných tekutín potenciálne ohrozujúcich zdravie- určené na prácu s cytostatikami				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov	ks		4000	
dĺžka min.	mm	240		
hrúbka materiálu – prst	mm	0,10	0,12	
hrúbka materiálu- dlaň	mm	0,07	0,08	
AQL	-		1,0	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
nepudrované	áno			
obojstranné použiteľné	áno			
modrá farba	áno			
jemné , flexibilné, odolné	áno			
textúrované končeky prstov	áno			
vnútorná ochranná vrstva z polyméru	áno			
neobsahuje prírodný gumový latex	áno			
testované na priepustnosť vírusov ASTM F1671 alebo ekvivalent EN 374-5 VIRUS	áno			
testované na prácu s cytostatikami podľa EN374. V súlade S EN 374-1 Typ B, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS, EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4.	áno			
testované na chemickú odolnosť, minimálne 3 látkami podľa EN 16523-1. Úroveň kvality EN 374-1 Typ B	áno			
100-200 ks v balení, V súlade s normami EN 455, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS	áno			

**Položka č. 9: Rukavice vyšetровacie nitrilové, nesterilné, veľkosť L (9) – hypoalergénne ochranné rukavice**

Funkcia
---------

používané pri práci s infekčným a biologickým materiálom, poskytujú vynikajúcu ochranu proti presiaknutiu krvi a iných tekutín potenciálne ohrozujúcich zdravie- určené na prácu s cytostatikami

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov	ks		4000	
dĺžka min.	mm	240		
hrúbka materiálu – prst	mm	0,10	0,12	
hrúbka materiálu- dlaň	mm	0,07	0,08	
AQL	-		1,0	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
nepudrované	áno			
obojsmerné použiteľné	áno			
modrá farba	áno			
jemné , flexibilné, odolné	áno			
textúrované končeky prstov	áno			
vnútorná ochranná vrstva z polyméru	áno			
neobsahuje prírodný gumový latex	áno			
testované na priepustnosť vírusov ASTM F1671 alebo ekvivalent EN 374-5 VIRUS	áno			
testované na prácu s cytostatikami podľa EN374. V súlade S EN 374-1 Typ B, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS, EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4.	áno			
testované na chemickú odolnosť, minimálne 3 látkami podľa EN 16523-1. Úroveň kvality EN 374-1 Typ B	áno			
100-200 ks v balení, V súlade s normami EN 455, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS	áno			

**Položka č. 10: Rukavice vyšetrovacie nitrilové, nesterilné, veľkosť XL (10) – hypoalergénne ochranné rukavice**

Funkcia				
používané pri práci s infekčným a biologickým materiálom, poskytujú vynikajúcu ochranu proti presiaknutiu krvi a iných tekutín potenciálne ohrozujúcich zdravie- určené na prácu s cytostatikami				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet kusov	ks		4000	
dĺžka min.	mm	240		
hrúbka materiálu-prst	mm	0,10	0,12	
hrúbka materiálu-dlaň	mm	0,07	0,08	
AQL	-		1	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
nepudrované	áno			
obojsmerné použiteľné	áno			
modrá farba	áno			
jemné , flexibilné, odolné	áno			
textúrované končeky prstov	áno			
vnútorná ochranná vrstva z polyméru	áno			
neobsahuje prírodný gumový latex	áno			
testované na priepustnosť vírusov ASTM F1671 alebo ekvivalent EN 374-5 VIRUS	áno			

testované na prácu s cytostatikami podľa EN374. V súlade S EN 374-1 Typ B, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS, EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4.	áno
testované na chemickú odolnosť, minimálne 3 látkami podľa EN 16523-1. Úroveň kvality EN 374-1 Typ B	áno
100-200 ks v balení, V súlade s normami EN 455, EN 374-1, EN 374-2, EN 16523-1, EN 374-4, EN 374-5 VIRUS	áno

### 2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Predmetom zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán pri predaji a kupe tovaru a záväzok dodávateľa dodať a predáť objednávateľovi tovar za podmienok stanovených zmluvou a záväzok objednávateľa dodaný tovar prevziať a zaplatiť dodávateľovi dohodnutú cenu. Tovarom, ktorý je predmetom predaja kúpy sú rukavice, ochranné pomôcky podľa uvedenej technickej špecifikácie predmetu zákazky.
Objednávateľ požaduje dodať tovar nový, nepoužívaný, nepoškodený.
Cena vrátane dopravy na miesto plnenia. Presné množstvo na miesto plnenia bude upresnené v čiastkových výzvach (elektronických objednávkach).
Rámcová dohoda sa uzatvára na obdobie 12 mesiacov od uzavretia zmluvy alebo do vyčerpania finančného limitu tvoreného celkovou zmluvnou cenou , podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
Objednávateľ a dodávateľ sa dohodli na čiastkovom plnení zmluvy.
Periodicita zasielania Čiastkových výziev na plnenie Objednávateľom počas platnosti Rámцovej dohody 1 x čiastková výzva (elektronická objednávka) za mesiac. Miesto plnenia v Piešťany.
Dodávateľ do 7 pracovných dní odo dňa uzavretia zmluvy (vygenerovaním zmluvy funkcionalitami EKS) predloží v elektronickej podobe objednávateľovi:
a.) typové označenie tovaru v slovenskom jazyku, resp. českom jazyku, ktorý musí obsahovať popis technických vlastností, parametrov a hodnôt tovaru tak, aby na ich základe mohol objednávateľ jednoznačne posúdiť splnenie všetkých technických parametrov a požiadaviek kladených na predmet zákazky,
b) všetky platné certifikáty k materiálu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v Slovenskej republike ( protokoly, vyhlásenia o zhode...), Certifikát a záverečný protokol o posúdení typu výrobku na uvedené výrobky, vydané notifikovanou osobou, z ktorých bude vyplývať splnenie požadovaných parametrov..
c) aktualizovaný rozpočet s uvedením jednotkových cien (cena za MJ v € bez DPH, sadzby DPH, cena s DPH) a cena celkom bez DPH, s DPH.
Pokiaľ objednávateľ nepotvrdí dodávateľovi schválenie predloženej špecifikácie, nebude možné dôjsť k plneniu zmluvy.
Objednávateľ požaduje od dodávateľa po uzatvorení zmluvy predloženie vzoriek tovaru a požadovaných certifikátov do 7 dní. Posudzovať sa bude, či predložená vzorka vyhovuje alebo nevyhovuje v danom kvalitatívnom parametri. Ak kupujúci vyhodnotí minimálne u jedného parametra, že predložená vzorka nevyhovuje, zmluva s víťazným uchádzačom bude zrušená.
Lehota plnenia pre Dodávateľa od doručenia Čiastkovej výzvy na plnenie od Objednávateľa - do 7 dní.
V prípade, ak sa po uzatvorení tejto zmluvy preukáže, že na relevantnom trhu existuje cena (ďalej len nižšia cena) za rovnaké alebo porovnateľné plnenie ako je obsiahnuté v tejto zmluvy 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.
Zálohové platby ani platba vopred sa neumožňuje. Platby budú realizované formou bezhotovostného platobného styku prostredníctvom finančných úradov zmluvných strán, po ukončení Plnenia a podpísaní preberacieho protokolu oprávnenými zástupcami objednávateľa a dodávateľa na faktúru, ktorej splatnosť je stanovená na min. 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
Dodávateľ nie je oprávnený postúpiť akúkoľvek svoju pohľadávku alebo záväzky vyplývajúce z tejto Zmluvy na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa. Písomný súhlas objednávateľa s týmto úkonom je zároveň platný len za podmienky, že bol na tento úkon udelený predchádzajúci písomný súhlas Ministerstva zdravotníctva SR. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky dodávateľa v rozpore s týmto ustanovením je podľa § 39 zákona č. 40/1964 Zb. – Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov neplatný.
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 par.7 zákona č.222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č.222/2004 Z.z.

Požadované technické vlastnosti sú uvedené ako minimálne. V prípade, že dodávateľ v navrhovaných technických vlastnostiach použije ekvivalentné riešenia, musí dodávateľ odbornými dokladmi preukázať, že ním navrhované riešenie zodpovedá minimálne požadovaným technickým vlastnostiam, alebo je progresívnejšie. Povinnosť dôkazu spočíva na dodávateľovi a predloží ho v elektronickej forme (na adresu kontaktnej osoby zákazky) do 7 pracovných dní od uzavretia zmluvy.
Objednávateľ si vyhradzuje právo ponúkaný ekvivalent z dôvodu nesplnenia požadovaných kvalitatívnych a technických požiadaviek odmietnuť a predávajúci ho musí nahradiť pôvodným požadovaným alebo iným tovarom splňajúcim technické a kvalitatívne požiadavky, pri dodržaní zmluvnej ceny za predmet zákazky.
Dodávateľ tovaru, poskytovateľ služby, resp. zhotoviteľ diela ( úspešný uchádzač vo verejnej súťaži, resp. vybraný dodávateľ v prípade iného uplatneného postupu vo verejnom 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.
Súčasťou dodávky musí byť dodací list a faktúra v tlačenej forme. Faktúra musí obsahovať aj odvolanie na číslo zmluvy z EKS. Dodací list musí obsahovať názov tovaru, ŠUKL kód tovaru, množstvo dodaného tovaru, jednotkovú cenu bez DPH, s DPH, celkovú cenu s DPH, sadzbu DPH, číslo šarže tovaru a dátum expirácie tovaru.
Objednávateľ si vyhradzuje právo na vrátenie tovaru v prípade nepoužitia, ak tovar bol dodaný v lehote ohrozenej doby použiteľnosti. Expirácia pri dodávke : minimálne 12 mesiacov.

Názov	Upresnenie
-------	------------

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: 1 974,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 2 368,80 EUR

### V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktčného 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 15.12.2022 11:42:01

Objednávateľ:

Národný ústav reumatických chorôb

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

KORAKO plus, s. r. o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska