

Rámcová dohoda č. Z20217759_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Univerzitná nemocnica - Nemocnica svätého Michala, a. s.
Sídlo: Satinského I.7770/1, 81108 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 44570783
DIČ: 2022738586
IČ DPH: SK 2022738586
Bankové spojenie: IBAN: SK 69 8180 0000 0070 0034 3048
Telefón: +421 232616005

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: EKOS - partner s.r.o.
Sídlo: Sasinkova 15, 90021 Svätý Jur, Slovenská republika
IČO: 50146688
DIČ: 2120195935
IČ DPH: SK2120195935
Bankové spojenie: IBAN: SK2902000000003626844751
Telefón: 0918998777

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Upratovacie potreby
Kľúčové slová: Upratovacie potreby
CPV: 39224000-8 - Metly a kefy a iné predmety rôznych typov; 39224330-0 - Vedrá; 42415200-0 - Pracovné vozíky; 39224340-3 - Koše; 39542000-3 - Handry; 39224310-4 - WC kefy; 39224350-6 - Lopatky na smeti; 18424300-0 - Jednorazové rukavice; 18141000-9 - Pracovné rukavice; 39221170-9 - Sušiaky; 39831700-3 - Automatické dávkovače mydla; 39514400-2 - Automatické dávkovače utierok; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Vozík upratovací
2. Vozík upratovací
3. Vozík upratovací
4. Vozík na špinavú bielizeň a odpad
5. Kôš na špinavú bielizeň s vekom
6. Kôš na čistú bielizeň
7. Nádoba na odpad nášľapná
8. Kontajner na špinavú bielizeň
9. Vedro
10. Vedro
11. Vedro
12. WC súprava
13. WC kefa
14. Zásobník toaletného papiera
15. Zásobník papierových utierok

16. Zásobník na hygienické mikroténové vrecká
17. Dávkovač mydla
18. Držiak na toaletný papier
19. Háčik kúpeľňový kovový
20. Lavór
21. Lavór
22. Sušiak na bielizeň
23. Sprchovací záves do kúpeľne
24. Handra na podlahu
25. Drevený ryžák
26. Kartáč na podlahu s rukoväťou
27. Kefka na ruky s držiakom
28. Lopatka s metličkou
29. Držiak mopu
30. Bavlnený mop
31. Mop kapsový
32. Držiak mopu magnetický kapsový
33. Tyč hliníková
34. Tyč na mop
35. Zmeták s násadou
36. Metla
37. Stierka na okná
38. Cestárska drevená metla
39. Švédska utierka
40. Utierka univerzálna savá
41. Hubka na riad
42. Hubka na riad tvarovaná
43. Skrabka s nožom
44. Rukavice
45. Jednorazové trhacie rukavice
46. Drôtenka
47. Zvon na čistenie odtokov
48. Kefa na čistenie fliaš
49. Prachovka antistatická
50. Metlička
51. Kefka na riad
52. Kefka na skúmavky
53. Stierka na podlahu s násadou
54. Orezávací nôž s kovovým vedením
55. Stupienok 2 stupňový plastový
56. Schodíky 1 stupňové
57. Filtračné vrecká do vysávača

Položka č. 1: Vozík upratovací

Funkcia				
Vozík upratovací				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vozík upratovací	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

použitie na bezdotykové umývanie podláh, celkovú údržbu a zber odpadu	
robustný plastový podvozok, plast prvotriednej kvality	
otočné kolieska s guľičkovými ložiskami pre jednoduchú manipuláciu	
vedrá pre oddelenie špinavej a čistej vody s plastovou polohovateľnou rukoväťou	
povinné vybavenie vozíka:	
2 x veľké vedro 20 - 25 l	
2 x príručné vedro 5 - 6 l	
1 x profesionálny žmýkač	
rukoväť sa dá preklápať na obe strany podľa potreby obsluhy	

Položka č. 2: Vozík upratovací

Funkcia				
Vozík upratovací				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vozík upratovací	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
použitie na bezdotykové umývanie podláh, celkovú údržbu a zber odpadu				
kvalitná oceľová konštrukcia s pochrómovaním				
kvalitné kovové kolieska, pogumované s ochranným diskom				
vedrá pre oddelenie špinavej a čistej vody s plastovou polohovateľnou rukoväťou				
povinné vybavenie vozíka:				
2 x pevné 15 - 20 l vedro				
1 x profesionálny žmýkač				
1 x príručný košík				
1 x držiak na plastové vrece na odpad min. 100 l				
rukoväť sa dá preklápať na obe strany podľa potreby obsluhy				

Položka č. 3: Vozík upratovací

Funkcia				
Vozík upratovací				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vozík upratovací	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
použitie na bezdotykové umývanie podláh, celkovú údržbu a zber odpadu				
kvalitná oceľová konštrukcia s pochrómovaním				
kvalitné kovové kolieska, pogumované s ochranným diskom				
vedrá pre oddelenie špinavej a čistej vody s plastovou polohovateľnou rukoväťou				
povinné vybavenie vozíka:				

2 x veľké vedro 15 - 20 l	
2 x príručné vedro 5 - 6 l	
1 x profesionálny žmýkač	
1 x odkladacia vanička	
1 x držiak na plastové vrece na odpad min. 100 l	
rukoväť sa dá preklápať na obe strany podľa potreby obsluhy	

Položka č. 4: Vozík na špinavú bielizeň a odpad

Funkcia				
Vozík na špinavú bielizeň a odpad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vozík na špinavú bielizeň a odpad	ks			11
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kôš na odpad sa dvíha čelným nášlapným rámom,				
kvalitná oceľová konštrukcia s pochrómovaním				
kvalitné kovové kolieska, pogumované s ochranným diskom				
v hornej časti jednoduchý výklopný fixačný rám na uchytanie látkového alebo plastového vreca s objemom 80 -120 l a igelitového vreca na odpad				
v spodnej časti odkládací rošt				
kôš na odpad sa dvíha čelným nášlapným rámom a plastové veko koša na bielizeň pomocou pedálu				

Položka č. 5: Kôš na špinavú bielizeň s vekom

Funkcia				
Kôš na špinavú bielizeň s vekom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kôš na špinavú bielizeň s vekom	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
objem min. 60 l				
rozmer š 51 cm, h 36 cm, v 59 cm, tolerancia +/- 5 cm				
kôš musí mať veko na zatváranie				
farba biela, sivá, poprípade upresnená pri objednávke				

Položka č. 6: Kôš na čistú bielizeň

Funkcia				
Kôš na čistú bielizeň				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kôš na čistú bielizeň	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
objem min. 50 l				
rozmer š 68 cm, h 45 cm, v 26 cm, tolerancia +/- 5 cm				

kôš musí byť otvorený	
farba biela, sivá, poprípadne upresnená pri objednávke	

Položka č. 7: Nádoba na odpad nášľapná

Funkcia				
Nádoba na odpad nášľapná				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Nádoba na odpad nášľapná	ks			230
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
objem nádoby min. 40 l				
rozmer š 40 cm, d 30 cm, v 45 cm, tolerancia +/- 5 cm				
nášľapný pedál na otváranie v spodnej časti				
na spodnej strane nádoby musí byť protišmykové pogumovanie, aby nádoba stála stabilne na mieste				
odnímateľné dno na ľahšie čistenie				
farba biela, sivá, poprípadne upresnená pri objednávke				

Položka č. 8: Kontajner na špinavú bielizeň

Funkcia				
Kontajner na špinavú bielizeň				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kontajner na špinavú bielizeň	ks			16
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kvalitná oceľová konštrukcia s pochrómovaním				
farebné prevedenie 2 + 2 (modrá a žltá)/(zelená a modrá) vaky musia byť súčasťou vozíka				
2 x vak s objemom min. 100 l				
4 x otočné kolieska z toho 2 x brzdové				
nožné ovládanie				
celková nosnosť vozíka min. 60 kg				
rozmery š 50 cm x h 103 cm x v 103 cm, tolerancia +/- 5 cm				
veká vo farebnom prevedení napr. 1x modrá, 1x zelená				

Položka č. 9: Vedro

Funkcia				
Vedro				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vedro	ks			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vedro z hrubšieho plastu, s rúčkou na uchopenie, s výlevkou, s odmerkou				
objem min. 10 -15 l				
rôzne farebné prevedenie upresnené pri objednávke				

Položka č. 10: Vedro

Funkcia				
Vedro				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vedro	ks			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vedro z hrubšieho plastu, s rúčkou na uchopenie, s výlevkou, s odmerkou				
objem 5 - 7 l				
rôzne farebné prevedenie upresnené pri objednávke				

Položka č. 11: Vedro

Funkcia				
Vedro				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vedro	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vedro z hrubšieho plastu, s rúčkou na uchopenie, s odmerkou, bez výlevky				
objem 5 - 6 l				
rôzne farebné prevedenie upresnené pri objednávke				

Položka č. 12: WC súprava

Funkcia				
WC súprava				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
WC súprava	ks			205
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
plastová kefa				
plastový stojan				
priemer 7 - 8 cm				
výška stojana s rúčkou kefy 38 - 40 cm				
farba biela, sivá, poprípade upresnená pri objednávke				

Položka č. 13: WC kefa

Funkcia				
WC kefa				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
WC kefa	ks			130
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
samostatná WC kefa				
priemer štetín min. 8 cm (husté štetiny)				
výška 37 - 40 cm				

Položka č. 14: Zásobník toaletného papiera

Funkcia				
Zásobník toaletného papiera				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásobník toaletného papiera	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
upevnenie na stenu – vŕtaním				
montážne skrutky musia byť súčasťou balenia				
zásobník na max. priemer kotúča toaletného papiera 28 cm				
uzamykateľný				
farba biela				

Položka č. 15: Zásobník papierových utierok

Funkcia				
Zásobník papierových utierok				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásobník papierových utierok	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
uzamykateľný				
upevnenie na stenu – vŕtaním				
montážne skrutky musia byť súčasťou balenia				
rozmer zásobníka: v 32 cm x š 27,5 cm x h 11 cm, tolerancia +/- 2 cm				
kapacita max. 400 ks papierových utierok				
rozmer skladaných papierových utierok: š 23 – 25 cm šírka x h 10 - 11 cm				
farba biela				

Položka č. 16: Zásobník na hygienické mikroténové vrecká

Funkcia				
Zásobník na hygienické mikroténové vrecká				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zásobník na hygienické mikroténové vrecká	ks			38
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
upevnenie na stenu – vŕtaním				
montážne skrutky musia byť súčasťou balenia				
farba biela				

Položka č. 17: Dávkovač mydla

Funkcia

Dávkovač mydla				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Dávkovač mydla	ks			140
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
upevnenie na stenu – vŕtaním				
montážne skrutky musia byť súčasťou balenia				
dolievanie tekutého mydla				
farba biela				

Položka č. 18: Držiak na toaletný papier

Funkcia				
Držiak na toaletný papier				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Držiak na toaletný papier	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kvalitný materiál – pochrómovaný kov, ušľachtilá oceľ, nerez				
vhodné pre umiestnenie na obklady, mramor, betón, rôzne druhy plastov				
spoľahlivé uchytenie odolné voči vode				
druh upevnenia: skrutky alebo lepidlo, pričom montážne skrutky alebo montážne lepidlo musia byť súčasťou balenia				

Položka č. 19: Háčik kúpeľňový kovový

Funkcia				
Háčik kúpeľňový kovový				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Háčik kúpeľňový kovový	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál kov				
pochrómovaný povrch				
skryté upevnenie na stenu				
montážne skrutky musia byť súčasťou balenia				
rozmery: š 54 mm, v 4 mm, h 52 mm, tolerancia +/- 2 mm				

Položka č. 20: Lavór

Funkcia				
Lavór				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lavór	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
okrúhly tvar				

objem 7 - 8 l	
výška lavóra 11 - 13 cm	
rôzne farebné prevedenie upresnené pri objednávke	

Položka č. 21: Lavór

Funkcia				
Lavór				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lavór	ks			45
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
materiál plast				
okrúhly tvar				
objem 13 - 15 l				
výška lavóra 14 - 16 cm				
rôzne farebné prevedenie upresnené pri objednávke				

Položka č. 22: Sušiak na bielizeň

Funkcia				
Sušiak na bielizeň				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sušiak na bielizeň	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
skladací				
materiál prášková oceľ, plast				
ideálny aj do malých priestorov				
sušiaca plocha 18 - 20 m				
spodná časť sušiaka s poistkou proti samovoľnému rozloženiu				
nôžky sušiaka s protišmykovými podložkami				
maximálne zaťaženie do 25 kg				
priemer rúrok 13 - 15 mm				
hrúbka rúrok 0,5 - 0,6 mm				

Položka č. 23: Sprchovací záves do kúpeľne

Funkcia				
Sprchovací záves do kúpeľne				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sprchovací záves do kúpeľne	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
závesný na tyč				
rozmer 180 x 200 cm				
materiál PE 100% vinyl, 100% polyester				
upevnenie pomocou krúžkov priemeru min. 25 mm				
dodávka vrátane upevňovacích krúžkov				
farba biela				

Položka č. 24: Handra na podlahu

Funkcia				
Handra na podlahu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Handra na podlahu	ks			350
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
bavlnená handra waflová				
rozmer 65 cm x 50 cm, tolerancia +/- 5 cm				
vysoká sacia schopnosť				

Položka č. 25: Drevený ryžák

Funkcia				
Drevený ryžák				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Drevený ryžák	ks			90
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
na ručné umývanie				
s tvrdými štetinami				
dĺžka kartáču 20 - 25 cm				

Položka č. 26: Kartáč na podlahu s rukoväťou

Funkcia				
Kartáč na podlahu s rukoväťou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kartáč na podlahu s rukoväťou	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
klasický kartáč na podlahu v šírke 23 - 25 cm opatrený rúčkou v dĺžke 120- 130 cm				
kartáč určený do každej domácnosti, firmy k upratovaniu				

Položka č. 27: Kefka na ruky s držiakom

Funkcia				
Kefka na ruky s držiakom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kefka na ruky s držiakom	ks			150
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kefa na ruky s rukoväťou pre ľahšiu manipuláciu				
materiál plast				
rozмеры v 5 x š 10 x h 4 cm, tolerancia +/- 1 cm				

Položka č. 28: Lopatka s metličkou

Funkcia				
Lopatka s metličkou				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lopatka s metličkou	ks			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
lopatka s metličkou na ručné zametanie nečistôt				
metlička má syntetické vlákna				
lopatka s gumovou lištou				

Položka č. 29: Držiak mopu

Funkcia				
Držiak mopu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Držiak mopu	ks			32
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
rozmer 40 x 11 cm, tolerancia +/- 1 cm				
spôsob fixácie mopu, tzv. bezdotykové umývanie vďaka tomuto profesionálnemu systému je práca s ním mimoriadne efektívna a jednoduchá, nakoľko ruky obsluhy neprichádzajú do kontaktu s mopom a zostávajú čisté a suché				
držiaky mopov majú ušká s aretačnými zarážkami, pomocou ktorých sa mop pevne zafixuje				
žmýkanie a následná obsluha mopu je vykonávaná za pomoci použitia nôh				
držiak je z tvrdého plastu, má kovové čapy a k upevneniu na tyč s priemerom 23,5 mm				
vyniká maximálnou odolnosťou a vysoko profesionálnym prevedením				

Položka č. 30: Bavlnený mop

Funkcia				
Bavlnený mop				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Bavlnený mop	ks			162
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vysokokvalitný bavlnený mop s dĺžkou 40 - 41 cm				
ušká sú usposobené pre čo najlepšie uchytenie mopu v držiaku				
vhodný na všetky umývateľné podlahy, ako sú napr. prírodný a umelý kameň (dlažba), linoleum, guma atď.				
mop určený pre fixové držiaky s husto pretkávanou priadzou				
po prvom praní priadza výrazne zväčší objem				
je testovaný na min. počet pracích cyklov 500				
doporučená teplota prania je 60°C				

Položka č. 31: Mop kapsový

Funkcia				
Mop kapsový				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mop kapsový	ks			500
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
vysokokvalitný mop s dĺžkou 40 - 41 cm				
má husto pretkávanú priadzu 11 radov				
vhodný na všetky umývateľné podlahy, ako sú napr. prírodný a umelý kameň (dlažba), linoleum, guma atď.				
po prvom praní priadza výrazne zväčší objem				
je testovaný na min. počet pracích cyklov 500				
doporučená teplota prania je 60°C				
vyrobený technológiou vďaka ktorej nepúšťa oká				

Položka č. 32: Držiak mopu magnetický kapsový

Funkcia				
Držiak mopu magnetický kapsový				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Držiak mopu magnetický kapsový	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
spoľahlivý magnetický držiak vysokej kvality				
je určený pre všetky mopy označené ako kapsové a univerzálne z rady profi				
dĺžka 40 - 41 cm				

Položka č. 33: Tyč hliníková

Funkcia				
Tyč hliníková				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tyč hliníková	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
tyč hliníková eloxovaná 140 - 145 cm				
je určená pre profi držiaky kapsové, fixové, zametacie, strapcové, velcro PAD, podlahové stierky a pod.				
priemer 23,5 mm				

Položka č. 34: Tyč na mop

Funkcia				
Tyč na mop				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tyč na mop	ks			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
profesionálna násada na držiak mopu z pevnej hliníkovej zliatiny s dĺžkou 140 - 145 cm, priemer 2,3 cm				
tyč vyniká svojou pevnosťou a odolnosťou, vďaka čomu sa neláme, nekriví ani nehrdzavie				
držiak mopu sa jednoducho nasadí na tyč a zabezpečí sa poistkou proti vypadnutiu				

tvorí komplet spoločne s plastovým držiakom a strapcovým mopom	
--	--

Položka č. 35: Zmeták s násadou

Funkcia				
Zmeták s násadou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zmeták s násadou	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
špeciálne multifunkčné štetiny				
možné použiť na veľmi jemné i hrubé nečistoty				
pre vonkajšie použitie				
predĺžená kovová tyč 120 - 125 cm				
rozmer hlavice 30×5 cm				

Položka č. 36: Metla

Funkcia				
Metla				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Metla	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
zatĺkanie s drevenou násadou dlhou 120 - 130 cm				

Položka č. 37: Stierka na okná

Funkcia				
Stierka na okná				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stierka na okná	ks			40
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
stierka na okná s teleskopickou tyčou na umývanie okien				
jedná strana má molitanovú časť potiahnutú látkou na odstránenie prachu a nečistoty zo skla				
druhá strana má gumovú stierku na stiahnutie vody zo skla				
stierka musí mať nastaviteľnú, teleskopickú tyč dĺžky 120 - 130 cm				

Položka č. 38: Cestárska drevená metla

Funkcia				
Cestárska drevená metla				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Cestárska drevená metla	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
s násadou 120 - 130 cm a plastovým závitom				
má plastové štetiny				

šírka 40 - 45 cm	
------------------	--

Položka č. 39: Švédská utierka

Funkcia				
Švédská utierka				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Švédská utierka	ks			470
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
utierka z mikrovlákná, ktorá súčasne čistí a leští bez poškodenia				
vhodná na všetky povrchy bez použitia chemických prostriedkov				
musí mať dlhú životnosť, vysokú savosť a absorpciu mastnoty				
rozmery 40 x 40 cm				
materiál 80% Polyester, 20% Polyamid				
gramáž 205 g/m ² / 1 kus				
farba zelená, ružová, žltá, modrá				

Položka č. 40: Utierka univerzálna savá

Funkcia				
Utierka univerzálna savá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Utierka univerzálna savá	ks			7100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
univerzálna utierka je určená pre všetky typy povrchov				
má veľmi dobrú absorpčnú schopnosť a nepoškrabe jemné a krehké materiály ako napríklad sklo či keramickú varnú dosku				
rozmer 32 x 38cm, tolerancia +/- 2 cm				
farba zelená, ružová, žltá, modrá				
v balení 1 ks				

Položka č. 41: Hubka na riad

Funkcia				
Hubka na riad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Hubka na riad	bal.			150
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
hubka na umývanie riadu s drôtenkou na všetky povrchy				
výška 2,5 cm, šírka 4,5 cm, hĺbka 8 cm, tolerancia +/- 0,5 cm				
v balení 10 ks rôznych farieb				

Položka č. 42: Hubka na riad tvarovaná

Funkcia

Hubka na riad tvarovaná				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Hubka na riad tvarovaná	bal.			400
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
hubka na umývanie riadu s drôtenkou na všetky povrchy				
je tvarovaná po bokoch pre lepšie držanie				
rozmer 8 x 5,5 cm, tolerancia +/- 0,5 cm				
v balení 5 ks rôznych farieb				

Položka č. 43: Škrabka s nožom

Funkcia				
Škrabka s nožom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Škrabka s nožom	ks			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kovová škrabka má zasúvací brit, čím sa stáva úplne bezpečnou				
je použiteľná pri rôznych činnostiach upratovania				
brity sú široké 4 cm, jednoducho vymeniteľné				
v púzdre po 5 kusov				

Položka č. 44: Rukavice

Funkcia				
Rukavice				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rukavice	pár			120
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumové rukavice z vysokokvalitného latexu poskytujú ochranu predovšetkým pri upratovaní a manipulácii s vodou a čistiacimi prostriedkami				
z vnútra sú potiahnuté jemnou velúrovou vrstvou pre príjemnejší pocit a zníženie potenia rúk				
nie sú vhodné pre manipuláciu so silne agresívnymi chemickými látkami, organickými rozpúšťadlami alebo ostrými a horúcimi predmetmi				
rukavice je možné opakovane použiť				
veľkosť M, L, XL				

Položka č. 45: Jednorazové trhacie rukavice

Funkcia				
Jednorazové trhacie rukavice				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Jednorazové trhacie rukavice	bal.			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Jednorazové rukavice z tenkej polyetylénovej fólie				
chráni pre zašpinením				

nevhodné pre manipuláciu s chemickými látkami, ostrými a horúcimi predmetmi	
vhodné pre krátkodobý styk s potravinami	
veľkosti 9' (dámska), 10' (pánska)	
1 balenie 100 ks	

Položka č. 46: Drôtenka

Funkcia				
Drôtenka				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Drôtenka	bal.			140
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
drôtenka z nerezovej ocele				
tvár špirály				
ideálna na čistenie zaschnutých potravín				
vhodná na čistenie panvíc, riadu, grilov, atď.				
1 balenie 3 ks				

Položka č. 47: Zvon na čistenie odtokov

Funkcia				
Zvon na čistenie odtokov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zvon na čistenie odtokov	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
zvon na čistenie odtokov				
vhodný na uvoľnenie upchatých odtokov, napríklad v toaletách, kúpacích vaniach, drezoch a umývadlách				
prítom vznikne pretlak alebo aj podtlak, ktorý problém úplne jednoducho vyrieši				
skladá sa z gumového zvona, ktorý má priemer 110 - 115 mm a drevenej rukoväte, ktorá má dĺžku 350 - 360 mm				

Položka č. 48: Kefa na čistenie fliaš

Funkcia				
Kefa na čistenie fliaš				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kefa na čistenie fliaš	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
ideálna na dôkladné čistenie fliaš, pohárov a riadu				
stabilná rukoväť s praktickým uškom a dlhou životnosťou				
s flexibilnými a odolnými štetinami zo špeciálnej umelej hmoty				

Položka č. 49: Prachovka antistatická

Funkcia

Prachovka antistatická				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Prachovka antistatická	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
prachovka odstráni prach nielen z izbových rastlín, ale taktiež z políc, žalúzií a vysoko citlivých plôch ako sú počítačové monitory a televízne obrazovky				
vybavená extra dlhou čistiacou plochou 38 - 40 cm a preto je ideálna k čisteniu rozmerných a hladkých povrchov				
antistatické a jemné mikrovlákna viažu prach a zamedzujú tak, aby sa prachové častice len zvrátili a opäť usadili na inom mieste				
rukoväť prachovky umožňuje použitie teleskopickej tyče s click systémom				
prachovka je pre praktické uskladnenie opatrená uškom pre zavesenie				

Položka č. 50: Metlička

Funkcia				
Metlička				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Metlička	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
samostatná metlička na smeti				
materiál tvrdý plast				
dĺžka 37 - 40 cm				

Položka č. 51: Kefka na riad

Funkcia				
Kefka na riad				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kefka na riad	ks			35
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
kefka na riad je praktickým pomocníkom v kuchyni na umývanie riadu				
štetinky dokonale odstránia nečistoty z riadu				
na rukoväti sa nachádza praktické očko na zavesenie				
kefka je vyrobená z kvalitného plastu				
rôzne farebné prevedenie				

Položka č. 52: Kefka na skúmavky

Funkcia				
Kefka na skúmavky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kefka na skúmavky	ks			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

na zavesenie	
dĺžka 30 - 40 cm	
priemer 10 - 15 mm	
plastová rúčka	

Položka č. 53: Stierka na podlahu s násadou

Funkcia				
Stierka na podlahu s násadou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stierka na podlahu s násadou	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
jednostranná sťahovacia stierka na podlahy s gumou				
s dlhou kovovou farebnou násadou bez závitů				
dĺžka násady 130 - 140 cm				
šírka stierky je 75 - 80 cm				
možnosť zavesiť				

Položka č. 54: Orezávací nôž s kovovým vedením

Funkcia				
Orezávací nôž s kovovým vedením				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Orezávací nôž s kovovým vedením	ks			105
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
ručné náradie				
materiál kov, plast				
rozmer čepele 18 mm				

Položka č. 55: Stupienok 2 stupňový plastový

Funkcia				
Stupienok 2 stupňový				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Stupienok 2 stupňový	ks			18
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
skladacie plastové schodíky s dvoma stupňami				
vhodné na prácu v malých výškach				
Jednoduchá manipulácia a skladovanie				
rozmer š 49 x h 17 x v 63 cm, tolerancia +/- 2 cm				
nosnosť do 150 kg				
stupienok je vybavený protišmykovými schodíkmi, ktoré chránia pred pošmyknutím				
farba čierna, sivá				

Položka č. 56: Schodíky 1 stupňové

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Schodíky 1 stupňové				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Schodíky 1 stupňové	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
univerzálne použiteľné v skladoch, kanceláriách a administratívnych priestoroch				
robustný podstavec z ocelevej rúrky s práškovým nástrekom				
nohy vybavené protišmykovými krytkami pre zaistenie bezpečnosti a stability				
stupienok je vybavený protišmykovými schodíkmi, ktoré chránia pred pošmyknutím				
nosnosť do 150 kg				

Položka č. 57: Filtračné vrecká do vysávača

Funkcia				
Filtračné vrecká do vysávača				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Filtračné vrecká do vysávača	bal.			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
extrémne pevné 3-vrstvové filtračné vrecká Kärcher z netkanej textílie prachovej triedy M				
v porovnaní s papierovými filtračnými vreckami ponúka netkaná textília 2- až 3-krát väčší objem				
odolné proti roztrhnutiu				
štandard pre T 10/1				
1 balenie 10 ks				

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. POZOR !!! Dodávateľ predložením svojej ponuky potvrdzuje, že v čase lehoty na predkladanie ponúk spĺňa všetky požiadavky na predmet zákazky, čím spĺňa osobitné požiadavky na plnenie, kvalifikačné, odborné, technické a iné predpoklady pre riadne plnenie predmetu zákazky. Ak Dodávateľ nie je oprávnený poskytnúť plnenie, ktoré je predmetom zákazky, tak je Objednávateľ oprávnený v zmysle bodu 18.2 písm. i) Čl. XVIII 2. časti Všeobecných zmluvných podmienok elektronického trhu, od zmluvy odstúpiť.
2. Dodávateľ doručí Objednávateľovi do 3 pracovných dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy kontaktné údaje osoby oprávnenej k poskytovaniu informácií a prijímaniu objednávok týkajúcich sa predmetnej zákazky. Minimálny rozsah údajov / meno, priezvisko, telefónne číslo, e-mail/.
3. Dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy zaslať Objednávateľovi zoznam tovaru s uvedením podrobných jednotkových cien platných počas celej doby trvania tejto zmluvy, technickú špecifikáciu tovaru, cenník ostatných druhov tovaru, prospekty/vyobrazenie/katalóg tovaru a na vyžiadanie vzorky tovaru, ktoré chce dodať s dokladmi o splnení technickej špecifikácie.
4. V prípade, ak má Dodávateľ v úmysle zadať časť plnenia subdodávateľovi, je povinný postupovať v súlade s príslušnými ustanoveniami OPET a zákona o VO.
5. Objednávateľ má právo žiadať ďalšie doklady pre posúdenie splnenia technickej špecifikácie. Dodávateľ je povinný túto dokumentáciu doručiť do 48 hodín od vyžiadania, ak sa nedohodnú inak.
6. Dodanie tovaru bude prebiehať formou objednávok podľa aktuálnych potrieb Objednávateľa, pričom Objednávateľ nie je povinný odobrať celkové predpokladané množstvo tovaru.
7. Objednávateľ má právo na výber farby materiálu tovaru uvedeného v technickej špecifikácii.
8. Táto zmluva sa uzatvára do vyčerpania stanoveného finančného limitu, t.j. dohodnutej zmluvnej ceny alebo do lehoty uvedenej v zmluve, podľa toho, čo nastane skôr. Predpokladané množstvo je na obdobie 12 mesiacov.

9. Dodávateľ je povinný dodať nový, nepoužívaný tovar najneskôr do 5 kalendárnych dní od odoslania objednávky Objednávateľa, ak sa zmluvné strany nedohodnú na inom termíne.
10. V prípade dodania tovaru prostredníctvom zásielkovej služby je Dodávateľ povinný informovať Objednávateľa telefonicky a zároveň min. 24 hodín pred dodaním tovaru zaslať e-mailom dodací list.
11. Cena je vrátane dopravy na miesto plnenia, ktorým je adresa sídla Objednávateľa, v čase od 8.00 do 14.00 hod. Miestom plnenia budú jednotlivé pracoviská v rámci celého Slovenska. Objednávateľ vopred upresní Dodávateľovi miesto plnenia.
12. Cena zahŕňa dodanie predmetu zákazky v požadovanom rozsahu, množstve a kvalite v opakovaných dodávkach. Cena je konečná vrátane všetkých nákladov Dodávateľa.
13. Celkové množstvá a druhy jednotlivých tovarov sú uvedené ako predpokladané. Objednávateľ konkrétne množstvá a druhy tovaru v závislosti od svojich potrieb bližšie špecifikuje v jednotlivých objednávkach.
14. Objednávateľ je oprávnený neodobrať celkové predpokladané množstvo a druh tovaru. Dodávateľ nemá z tohto dôvodu právo na ušlý zisk.
15. Nedodržanie technických vlastností tovaru a technickej špecifikácie bude Objednávateľ považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok zo strany Dodávateľa.
16. Nedodržanie požiadavky č. 1, 2, 3, 15, 26, 28, 30, 31, 32 Objednávateľa uvedenej v zmluve sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
17. Dodávka a fakturácia predmetu zákazky sa bude uskutočňovať priebežne, počas doby plnenia zmluvy, na základe objednávok, zadaných telefonicky alebo e-mailom, podľa potrieb Objednávateľa. Dodávateľ potvrdí doručenie objednávky odoslaním potvrdzujúceho e-mailu Objednávateľovi bezodkladne, najneskôr do 24 hodín po jej odoslaní.
18. Faktúra musí obsahovať okrem povinných náležitostí číslo zmluvy, jednotkovú cenu bez DPH, jednotkovú cenu s DPH, sadzbu DPH, celkovú cenu bez DPH a celkovú cenu s DPH). Na faktúre je potrebné jednotkové ceny zaokrúhliť maximálne na 2 desatinné miesta. Dodávateľ bude vystavené faktúry doručovať Objednávateľovi spolu s tovarom. Lehota splatnosti faktúry bude 30 kalendárnych dní odo dňa dodania tovaru.
19. Dodávateľ sa zaväzuje fakturovať DPH v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov v sadzbach platných ku dňu uskutočnenia zdaniteľného plnenia
20. Objednávateľ preddavky ani zálohy neposkytuje.
21. Predmetom fakturácie bude len skutočne objednaný a dodaný druh tovaru ako aj skutočne objednané a dodané množstvo tovaru na základe objednávky Objednávateľa a potvrdeného dodacieho listu.
22. Dodávateľ sa zaväzuje Objednávateľovi dodať tovar v množstve, akosti, druhu a kvalite v súlade s touto zmluvou a objednávkou Objednávateľa.
23. Zodpovednosť za vady a záruka:
- nebezpečenstvo škody na tovare prechádza na Objednávateľa momentom prevzatia tovaru od Dodávateľa,
- Dodávateľ poskytuje na tovar záruku za akosť v dĺžke minimálne dva roky, ak nie je v technickej špecifikácii uvedené inak,
- vady tovaru (napr. nezrovnalosti v počte, type, druhu, veľkosti, úplnosti dodávky, porušenie obalu a pod.) reklamuje Objednávateľ ihneď,
- chyby v kvalite reklamuje Objednávateľ písomne, bez zbytočného odkladu, najneskôr však do konca záručnej lehoty tovaru,
- Dodávateľ je povinný do 14 kalendárnych dní odo dňa prijatia reklamácie doručiť písomne svoje stanovisko Objednávateľovi,
- v prípade, že reklamácia je oprávnená, má Objednávateľ nárok na odstránenie chýb do 3 pracovných dní odo dňa doručenia písomného stanoviska Dodávateľom, a to odobratím chybnéj dodávky v celom množstve a jej nahradenie novou, bezchybnou dodávkou bez akéhokoľvek nároku na finančné vyrovnanie od Objednávateľa,
- reklamácia musí obsahovať: druh a množstvo tovaru, číslo faktúry súvisiacej s reklamovaným tovarom,
- spolu s reklamáciou je Objednávateľ povinný doručiť Dodávateľovi aj reklamovaný tovar.
24. Dodávateľ sa zaväzuje, že v prípade, že nie je schopný splniť dodávku objednaného množstva a druhu tovaru v termíne, oboznámi o tom objednávateľa bez zbytočného odkladu telefonicky a následne potvrdí e-mailom.
25. Úroky z omeškania a zmluvné pokuty:
V prípade omeškania Dodávateľa s dodávkou tovaru má Objednávateľ právo na uplatnenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % za každý deň omeškania z hodnoty objednávky nedodaného tovaru. Nárok na náhradu škody Objednávateľa uhradením zmluvnej pokuty Dodávateľom nie je dotknutý. Zmluvná pokuta je splatná v lehote 5 pracovných dní po doručení písomne uplatneného nároku Objednávateľa. Nárok Objednávateľa na náhradu škody zaplatením zmluvnej pokuty zostáva nedotknutý.
V prípade, že Objednávateľ neuhradí Dodávateľovi faktúru v stanovenej lehote, dostáva sa do omeškania a je povinný zaplatiť Dodávateľovi úrok z omeškania vo výške 0,05 % z fakturovanej ceny, a to za každý deň omeškania pokiaľ si tento nárok Dodávateľ voči Objednávateľovi písomne uplatní.
V prípade omeškania Dodávateľa s vybavením oprávnenej reklamácie, má Objednávateľ právo na uplatnenie zmluvnej pokuty vo výške 0,1 % za každý deň omeškania z celkovej ceny oprávnene reklamovaného tovaru. Zmluvná pokuta je splatná v lehote 5 pracovných dní po doručení písomne uplatneného nároku Objednávateľa. Nárok Objednávateľa na náhradu škody zaplatením zmluvnej pokuty zostáva nedotknutý.

V prípade porušenia ktorejkoľvek povinnosti z tejto zmluvy zo strany Dodávateľa, je Dodávateľ povinný Objednávateľovi zaplatiť za každé jednotlivé porušenie niektorej z povinností zmluvnú pokutu vo výške 50 € a Objednávateľ má zároveň právo na náhradu škody popri zmluvnej pokute. Zmluvná pokuta podľa tohto bodu zmluvy je v lehote 5 pracovných dní po doručení písomne uplatneného nároku Dodávateľa.
26. 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.
27. V prípade, ak kontraktnú ponuku predkladá dodávateľ z iného členského štátu EÚ, predkladá ju vrátane DPH v príslušnej výške %, pričom fakturácia zo strany dodávateľa bude v takomto prípade bez DPH a DPH zaplatí objednávateľ v príslušnej výške % do št. rozpočtu na Slovensku cez príslušný daňový úrad.
28. POZOR !!! Zmluvné strany sa v súlade s ust. § 524 a nasl. zákona č.40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov dohodli, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa nepostúpi dodávateľ svoje pohľadávky, ktoré vznikli z predmetného zmluvného vzťahu, tretej osobe. Právny úkon, ktorým budú postúpené pohľadávky veriteľa v rozpore s dohodou dlžníka podľa predchádzajúcej vety, bude podľa § 39 Občianskeho zákonníka, neplatný.
29. Požaduje sa, aby dodávateľ počas trvania zmluvného vzťahu informoval objednávateľa o každej zmene písomne, bezodkladne najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa účinnosti zmeny.
30. Akceptácia ručiteľského vyhlásenia podľa § 303 a nasl. Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) zo strany dodávateľa je bez predchádzajúceho súhlasu objednávateľa zakázaná. Právny úkon, ktorým dodávateľ akceptuje ručiteľské vyhlásenie tretej osoby, na základe ktorého sa tretia osoba stane veriteľom objednávateľa v rozpore s dohodou objednávateľa a dodávateľa podľa predchádzajúcej vety bude podľa § 39 Zákona č.40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov neplatné.
31. Dodávateľ predložením ponuky akceptuje dodávku na odberné miesta odberateľa v rámci celého Slovenska bez nároku na dodatočné účtovanie dopravných nákladov.
32. Zmluvné strany sa zaväzujú plniť záväzky vyplývajúce z tejto zmluvy aj po vyhlásení núdzového stavu, výnimočného stavu, vojnového stavu a vojny podľa ústavného zákona č. 227/2002 Z. z. a po vydaní nariadenia vlády Slovenskej republiky na vykonávanie opatrenia organizácie výroby a organizácie služieb podľa § 5 písm. b) zákona č. 179/2011 Z. z.
33. Táto Zmluva zaniká:
- uplynutím doby alebo prekročením finančného rozsahu tejto zmluvy,
- písomnou dohodou zmluvných strán,
- výpoveďou s 2-mesačnou výpovednou lehotou bez udania dôvodu,
- výpoveďou s 15-dňovou výpovednou lehotou z dôvodu podstatného porušenia ustanovení tejto zmluvy ktoroukoľvek zo zmluvných strán.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
Obrázky k jednotlivým položkám.pdf	Obrázky k jednotlivým položkám.pdf

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj:
Okres:
Obec:
Ulica:

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

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

Jednotka: počet kusov uvedený pri jednotlivých položkách

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 elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 33 023,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 39 627,60 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhu 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 trhu 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 trhu.

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 trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 27.04.2021 08:44:02

Objednávateľ:
Univerzitná nemocnica - Nemocnica svätého Michala, a. s.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:
EKOS - partner s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhu