

# Rámcová dohoda č. Z202032064\_Z

## I. Zmluvné strany

### 1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Fakultná nemocnica s poliklinikou Nové Zámky  
Sídlo: Slovenská 11/A, 94034 Nové Zámky, Slovenská republika  
IČO: 17336112  
DIČ: 2021068324  
IČ DPH: SK2021068324  
Bankové spojenie: IBAN: SK8881800000007000540295  
Telefón: 0356912219

### 1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: KASON, s.r.o.  
Sídlo: Dvorčianska 815 , 94905 Nitra, Slovenská republika  
IČO: 51662787  
DIČ: 2120733824  
IČ DPH:  
Bankové spojenie: IBAN: SK73 0200 0000 0039 5587 1451  
Telefón: 0917932741

## II. Predmet zmluvy

### 2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dodávka výpočtovej techniky  
Kľúčové slová: Osobný počítač, klávesnica, myš, monitor, laserová tlačiareň, ihličková tlačiareň  
CPV: 30213000-5 - Osobné počítače; 30213100-6 - Prenosné počítače; 30230000-0 - Zariadenia súvisiace s počítačmi; 30231000-7 - Počítačové monitory a konzoly; 30231100-8 - Koncové zariadenia počítačov (terminály); 30232000-4 - Periférne vybavenie; 30232110-8 - Laserové tlačiarene; 30232120-1 - Ihličkové tlačiarene; 30236000-2 - Rôzne počítačové vybavenie; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)  
Druh/y: Tovar; Služba

### 2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

#### Zoznam položiek:

1. PC bez monitora
2. Monitor k PC
3. Notebook
4. Tlačiareň ihličková
5. Multifunkčné zariadenie laserové čierno-biele
6. Multifunkčné zariadenie laserové farebné
7. Tlačiareň laserová ČB
8. NAS úložisko
9. Klávesnica k PC
10. Myš k PC optická
11. Myš k PC laserová
12. Podložka pod myš
13. ATX zdroj do PC
14. USB kľúč (64 GB, 32 GB, 16 GB)
15. Externý HDD 1 TB
16. Skartovačka

17. USB rozbočovač
18. KVM switch
19. Prevodník DisplayPort na HDMI
20. Prevodník HDMI na VGA
21. HDMI kábel v 2.0 M/M, prepojovací min. 3 m
22. Display Port kábel v 1.4 M/M, prepojovací min. 2,0 m
23. USB predlžovací kábel, 3.0 A-A M/F, predlžovací, min. 5,0 m
24. Rack serverový
25. Káblový organizér pre 19" skriňu horizontálny 1U
26. PDU 19" rozvodný panel 1U 8x230 V Schuko, min. 2m
27. PDU 19" rozvodný panel 1U 14xIEC320, min. 2 m
28. UPS zdroj, rackový, 1U, min. 750 VA
29. Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e
30. Sieťový kábel RJ-45 CAT5e UTP 305m/box
31. Switch min. 8-portový, 1Gbit, RJ-45
32. Switch min. 48-portový GigE, 4x1 Gb SFP, LAN Base, rackový, 1U
33. Switch min. 48-portový GigE, 4x10 Gb SFP+, LAN Base, rackový, 1U
34. Optické prevodníky GBIC 10 Gb mm 850nm
35. Optický patch kábel LC-SC min. 1m

**Položka č. 1: PC bez monitora**

Funkcia				
kancelárska PC zostava na administratívne účely, klávesnica, myš, podložka pod myš				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Osobný počítač s príslušenstvom	ks	50		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Operačná pamäť:	min. 8 GB DDR4 2666 MHz/DIMM/CL16			
Grafická karta:	MSI GT 1030 2GH LP OC			
Procesor:	Intel Core i5 - 10400			
Základná doska:	ASUS PRIME B460M-K			
Skrinka:	Silentium PC Armis AR1 Pure Black			
HDD:	Samsung 860 EVO 1 000 GB alebo ekvivalent			
Zdroj:	Corsair CV 450			
-----				
Operačný systém:	min. WIN 10 PRO			
-----				
Klávesnica:	USB klávesnica so slovenskými znakmi s možnosťou nastavenia výšky			
- samostatné klávesy	pre kurzorové šípky, Home, End, PageUp, Page Down			
- samostatný numerický blok	áno			
- samostatné klávesy F1-F12	áno			
- rozmer:	min.: 45,6 x 16,2 x 2,55 cm			
- dĺžka kábla:	min. 1,5 m			
-----				
Myš:	USB optická			
- dĺžka kábla:	min. 1,5 m			
- min. 2 tlačidlá:	áno			
- scroll koliesko:	áno			

- rozmer:	min. 105 x 60 x 30 mm
- s podložkou:	áno

**Položka č. 2: Monitor k PC**

Funkcia				
Monitor k PC				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Monitor k PC	ks	40		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Uhlopriečka displeja ["]:	min. 23,8			
Natívne rozlíšenie:	min. 1920 x 1080 (FHD)			
Kontrast [: 1]:	1 000			
Doba odozvy [ms]:	1 (VRB)			
Jas [cd / m2]:	250			
Pomer strán:	16:9			
Frekvencia:	75 Hz			
Farby:	16,7 mil			
Výstupný výkon reproduktorov [W]:	2x2W			
Spotreba [W]:	max. 24			
Funkcie:	min. 6color adjustment, FreeSync, AcerDisplayWidget, FlickerLess, BlueLightFilter, LowDimming, ComfyView, ErgoStand, EcoDisplay, ES7.0, TCO			
Uhol horizontálneho pohľadu [°]:	178			
Uhol vertikálneho pohľadu [°]:	178			
Výbava: Montáž na stenu:	áno			
Rozmer pre VESA držiak:	100 x 100			
Naklápanie/Tilt (nadol/nahor):	-5°~20°			
Nastavenie výšky (mm):	min. 120			
Typ displeja:	IPS			
LED podsvietenie:	áno			
Vstupy / Výstupy				
HDMI:	min. 1 x			
DisplayPort:	min. 1 x			
VGA:	min. 1 x			
Audio výstup:	min. 1 x			
Rozmery (šxvxh) v mm:	min. 541x526x217			

**Položka č. 3: Notebook**

Funkcia				
Notebook				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Notebook	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Procesor	Intel Core i5 Comet Lake - 10. generácia 10210U (1.6/4.2GHz 4jadrá/8vlákien)			
Počet jadier procesora:	min. 4			

Passmark:	9245 (24.10.2019)
Displej / grafika	15.6" 1920 x 1080 (FHD)
Typ:	IPS, matný
Grafická karta:	VGA integrovaná (Intel UHD Graphics 620)
Pamäť	min. 8GB DDR4 (8GB v slot)
Frekvencia pamäte [MHz]:	2 400
Pamäťové sloty:	min. 2 x
Voľný slot:	min. 1 x
RAM:	min. 16 GB
512 GB SSD PCIe NVMe	áno
Voľný slot 2,5" (rámček a káblík je súčasťou balenia)	áno
TPM:	áno
Pripojenie k sieti	Bluetooth: Áno (min. 5.0)
Typ sieťovej karty:	WLAN (WiFi 6), GLAN
Wi-Fi štandardy:	a, c, b, g, n, ax
Rozhranie	USB 3.1: 3x (Gen1)
USB Type C:	1x (3.1 Gen1)
Audio combo jack: 1x	min. 1 x
RJ45:	min. 1 x
HDMI:	min. 1 x
VGA:	min. 1 x
Doplňky:	
Numerická klávesnica:	áno
Podsvietená klávesnica:	áno
Čítačka odtlačkov prstov:	áno
Čítačka kariet:	áno
Reproduktory:	áno
Kamera:	áno
Slot M.2:	áno
certifikácia military standard STD-810G:	áno
Operačný systém	min. Windows 10 Pro
Batéria:	min. 48 Wh
Rozmery (v x š x h) mm:	min. 19,90 x 363 x 255

#### Položka č. 4: Tlačiareň ihličková

Funkcia				
Tlačiareň ihličková				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Tlačiareň ihličková	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Spôsob tlače	Maticová bodová tlačiareň			
Počet ihličiek	min. 9 ihličiek			
Počet stĺpcov	min. 80 stĺpcov			
Ihly	min. 18 ihiel (2 x 9)			
Rýchlosť tlače	min.: HighSpeed-Draft: 10 cpi (počet znakov na palec): 612 znaky/s, Draft: 10 cpi (počet znakov na palec): 463 znaky/s, NLQ: 10 cpi (počet znakov na palec): 115 znaky/s			

Čiarové kódy	min.: Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Údery	
Súbory znakov	min. 42
Tabuľky znakov	min.: PCAPTEC, PC437, PC720, PC850, PC858, ISO-8859-15, Roman 8, Italic
Rozlíšenie tlače	min. 240 x 144 DPI
Prípojky	Rozhranie USB – kompatibilné so špecifikáciou USB 2.0, Obojsmerne paralelné
Vstup papiera	po jednom liste čelné a zadné, nekonečný papier čelné a zadné, Výstup papiera zadné
Formáty papiera	Listový papier (jedno- a viacvrstvový), Nekonečný papier (jedno- a viacvrstvový), Obálky, Lepenka
Spotreba energie	max. 54 Watt, 0,5 Watt (úsporný režim), 8 Watt (v režime spánku)
Napájacie napätie	AC 198 V - 264 V
Rozmery produktu	min. 414 x 375 x 177 mm (Šírka x Hĺbka x Výška)
Životnosť tlačovej hlavy	min. 400 Milióny úderov na ihličku
Kapacita pásky	min. 7500000 Znaký čierna Draft
Obsah dodávky	Napájací kábel, Ovládač a pomocné programy (CD), Farebná páska, User guide

**Položka č. 5: Multifunkčné zariadenie laserové čierno-biele**

Funkcia				
Multifunkčné zariadenie laserové				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Multifunkčné zariadenie laserové	ks	50		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tlačová technológia:	laserová			
Wi-Fi:	áno			
Tlač:	čiernobiela			
Rýchlosť tlače:	min. 28 str/min			
Maximálne rozlíšenie (DPI):	min. 1200			
Max.tlač.vel'kosť:	min. A4			
Obojstranné funkcie:	ručné			
Priama tlač:	áno			
Air print:	áno			
Počet USB 2.0 portov:	min. 1			
Ethernet / LAN pripojenie:	áno			
Rozmery (š x v x d) cm	min. 40,3 x 31,15 x 40,74 cm			
Obsah balenia:	tlačiareň, toner, nap. kábel			
Vstavaný displej:	áno			
mesačné zaťaženie:	min. 30 str./mes.			

**Položka č. 6: Multifunkčné zariadenie laserové farebné**

Funkcia				
Multifunkčné zariadenie laserové farebné				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

Multifunkčné zariadenie laserové farebné	ks	30		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Tlačová technológia: Laserová				
Wi-Fi:	áno			
Tlač:	farebná			
Rýchlosť tlače:	min.: 21 str./min.			
Maximálne rozlíšenie (DPI):	min. 600			
Max.tlač.veľkosť:	min. A4			
Max.mesačné zaťaženie:	min. 2500 str./mes.			
Obojstranné funkcie:	automatické			
Priama tlač:	áno			
Air print:	áno			
Počet USB 2.0 portov:	min. 2			
Ethernet / LAN pripojenie:	áno			
Rozmery: (š x v x d) cm	min. 45,1 x 41,3 x 46			
Vstavaný displej:	áno			
Typ skenovania:	čiernobielo aj farebne			
Skenovaný dokument môžete uložiť do formátu:	min.: TIFF, JPEG, PDF			
Možnosť skenovania priamo do mailu, PC alebo do pamäte zariadenia	áno			

**Položka č. 7: Tlačiareň laserová ČB**

<b>Funkcia</b>				
Tlačiareň laserová				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Tlačiareň laserová	ks	30		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Tlačová technológia:	laserová			
Tlač:	čiernobiela			
Rýchlosť tlače:	min. 28 str/min			
Maximálne rozlíšenie (DPI):	min. 1200			
Max.tlač.veľkosť:	min. A4			
Obojstranné funkcie:	ručné			
Air print:	áno			
Počet USB 2.0 portov:	min. 1			
Ethernet / LAN pripojenie:	áno			
Rozmery: (š x v x d) cm	min. 37,05 x 22,39 x 40,74 cm			
Obsah balenia:	tlačiareň, toner, CD, nap. kábel			
Vstavaný displej:	áno			
Max.mesačné zaťaženie:	min. 30str./mes.			

**Položka č. 8: NAS úložisko**

<b>Funkcia</b>				
NAS úložisko				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>

NAS úložisko	ks	2		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
CPU:	AnnapurnaLabs, an Amazon company Alpine AL-212, 2-core, 1.7GHz			
RAM:	min. 1GB DDR3 RAM			
Flash pamäť:	min. 512MB NAND flash			
RAID:	áno			
Úroveň RAID:	0-striping, 1-mirroring, 5-striping, 6-striping, 10-mirroring, JBOD			
Veľkosť HDD/SSD:	3.5"/2.5" šaty			
Počet slotov pre HDD/SSD:	min. 4x			
Vrátane HDD:	min. 4x 12 TB HDD NAS			
Počet ethernet portov:	min. 2x			
Počet USB 3.0 / 3.1 Gen 1 Type-A:	min. 3x			

**Položka č. 9: Klávesnica k PC**

<b>Funkcia</b>				
Klávesnica k PC				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Klávesnica k PC	ks	150		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
klávesnica	USB klávesnica so slovenskými znakmi s možnosťou nastavenia výšky			
typ klávesov	klasické (vysokoprofilové)			
enter	dvojiadkový široký			
backspace	úzky			
ľavý shift	široký			
- samostatné klávesy	pre kurzorové šípky, Home, End, PageUp, Page Down			
- samostatný numerický blok	áno			
- samostatné klávesy F1-F12	áno			
- rozmer:	minimum: 45,6 x 16,2 x 2,55 cm			
- dĺžka kábla	min. 1,5 m			
pripojenie	drôtová			
rozhranie	USB			
klávesy plnej veľkosti	áno			
odolná proti poliatu	áno			
tlačidlá pre režim spánku, prebudenie	áno			

**Položka č. 10: Myš k PC optická**

<b>Funkcia</b>				
Myš k PC optická				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Myš k PC optická	ks	150		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Myš - rozhranie, technológia	USB optická			
prevedenie	symetrické			
pripojenie	drôtová			

dĺžka kábla	min. 1,5 m
- tlačidlá	min. 2
- scroll koliesko	áno
- rozmer	minimum 105 x 60 x 30 mm

**Položka č. 11: Myš k PC laserová**

Funkcia				
Myš k PC laserová				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Myš k PC laserová	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
myš laserová	laserový snímač s rozlíšením min. 1000dpi, štvorsmerné skrolovacie (Hyper-fast) tlačidlo, trojica tlačidiel + tlačidla späť a vpred, rozhranie USB.			

**Položka č. 12: Podložka pod myš**

Funkcia				
Podložka pod myš				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podložka pod myš	ks	100		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Podložka pod myš	mäkká, textilná			
Hrúbka podložky:	min. 3 mm			
Rozmery:	min. 24x22 cm			

**Položka č. 13: ATX zdroj do PC**

Funkcia				
Zdroj do PC				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Zdroj do PC	ks	30		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
ATX zdroj do PC	min. 450 W			
účinnosť	min. 80 +			

**Položka č. 14: USB kľúč (64 GB, 32 GB, 16 GB)**

Funkcia				
USB kľúč				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
USB kľúč 64 GB	ks	20		
USB kľúč 32 GB	ks	50		
USB kľúč 16 GB	ks	50		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kapacita disku:	min.: 64 GB, 32 GB, 16 GB			
rozhranie:	USB 3.0 (3.1 gen 1) kompatibilný USB 2			

funkcie a vlastnosti:	vysúvací konektor
rýchlosť čítania:	min. 40 MB/s
rýchlosť zápisu:	MIN. 10 MB/s
rozmery (šxvxd)	min. 21,2 x 10 x 60 mm

**Položka č. 15: Externý HDD 1 TB**

Funkcia				
Externý HDD				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Externý HDD	ks	3		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
použitie:	externý			
typ úložiska:	HDD			
formát:	min. 2,5"			
kapacita disku:	min. 1 000 GB (1 TB)			
rozmery: (š x v x h) mm	min. 80 x 117 x 14,8 mm			
rozhranie externé:	min. USB 2.0, USB 3.0 (3.1 gen 1) kompatibilný USB 2			

**Položka č. 16: Skartovačka**

Funkcia				
Skartovačka				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skartovačka	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
skartovač na kolieskach	áno			
Rez:	CROSS			
Hlučnosť:	max. 65 dB			
CD/DVD:	áno			
Kreditkarty:	áno			
Objem koša:	min. 15 L			
Počet listov:	min. 150 listov			
Veľkosť rezu:	max.: 4x35 mm			
Stupeň utajenia:	min. P4			
Skartovacia kapacita:	min. 10 listov (80 g/m <sup>2</sup> )			
Rýchlosť skartovania:	min. 1,7 m/min.			

**Položka č. 17: USB rozbočovač**

Funkcia				
USB rozbočovač				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
USB rozbočovač	ks	30		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
USB port	min. 4 portový			
USB min. 2.0	áno			

**Položka č. 18: KVM switch**

Funkcia				
KVM switch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
KVM switch	ks	1		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Možnosti pripojenia:	typ konektora klávesnice a myši PS/2/USB			
Videovýstup:	VGA			
DC-in konektor:	áno			
Maximálne rozlíšenie:	min. 2048 x 1536			
LED indikátory	áno			
Externý napájací adaptér:	áno			
Prevádzkový rozsah teplôt (T-T)	0 - 50			
Rozsah teplôt pri skladovaní (T-T)	-20 - 60			
Technológia prepojenia	Wired			
Typ napájania	DC			
Počet portov	min. 16			
-	16 x KVM VGA/USB min. 5 m kábel			
Kompatibilné operačné systémy	min.: Windows 2000/XP/Vista/7\nLinux\nMac\nSun			

**Položka č. 19: Prevodník DisplayPort na HDMI**

Funkcia				
Prevodník DisplayPort na HDMI				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Prevodník DisplayPort na HDMI	ks	30		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Digitálne video a audio rozhranie, adaptér DisplayPort samec na HDMI 19 pin samica. Umožňuje prepojenie zariadenia min.: Notebook, PC s DisplayPort konektorom na zariadenie monitor, projektor televízie prostredníctvom HDMI kábla.				

**Položka č. 20: Prevodník HDMI na VGA**

Funkcia				
Prevodník HDMI na VGA				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Prevodník HDMI na VGA	ks	30		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Kompaktný konvertor a HDMI na VGA. Prevádza digitálny HDMI vstup do analógového VGA výstupu. Až do 1920x1080 @ 60Hz, HDMI V.1.4 kompatibilný. Výstupné rozlíšenie obrazu zostáva rovnaká ako vstupné rozlíšenie videa. Výstup min.: 1 x VGA DB15 samica, VESA až do WUXGA, 1920 x 1080 pri 60 Hz. Vstup min.: 1 x HDMI 19 pin samec, V.1.4. Podporuje rozlíšenie až do 1080p (bez Extentions). Príkon min. 5 V DC až 1A. Rozmery min. 44 mm x 14,5 mm x 22 mm.				

**Položka č. 21: HDMI kábel v 2.0 M/M, prepojovací min. 3 m**

Funkcia				
HDMI kábel v 2.0 M/M, prepojovací min. 3 m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
HDMI kábel v 2.0 M/M, prepojovací min. 3 m	ks	40		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vysokorychlostný kábel HDMI s ethernetom "Select Plus Series" štandardu 2.0, min. 3 m. Podporuje rozlíšenie 4K UHD pri 60 Hz. Pozlátené konektory pre dokonalú kvalitu obrazu. Odolné nylonové pletenie a špičkové konektory. Kompatibilné so všetkými zariadeniami, ktoré podporujú HDMI. Max. dátová priepustnosť min. 18 Gb/s. Podporované funkcie: CEC, HEC, HARC, 3D, hĺbka farieb až 16 bitov na kanál, xvColor. Zvuk s vysokým rozlíšením vrátane SA-CD, DVD-Audio, DTS-HD Master Audio a Dolby TrueHD				

**Položka č. 22: Display Port kábel v 1.4 M/M, prepojovací min. 2,0 m**

Funkcia				
Display Port kábel v 1.4 M/M, prepojovací min. 2,0 m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Display Port kábel v 1.4 M/M, prepojovací min. 2,0 m	ks	40		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
PremiumCord DisplayPort 1.4 prípojný kábel M / M, pozlátené konektory.				
Typ konektorov	Konektor : DisplayPort (samec)Konektor : DisplayPort (samec)			
Dĺžka kábla:	min.: 2,0 m			
Ďalšie minimálne vlastnosti:				
- 4K (3840 × 2160) pri 120Hz a 24 bitová farebná hĺbka				
- 5K (5120x2880) pri 60Hz a 30 bitová farebná hĺbka				
- 8K (7680x4320) pri 30Hz a 24 bitová farebná hĺbka				
- 20-vodičový kábel, dvojité tienenie, medený vodič prierezu AWG30				
- podpora HDCP 2.2				

**Položka č. 23: USB predlžovací kábel, 3.0 A-A M/F, predlžovací, min. 5,0 m**

Funkcia				
USB predlžovací kábel, 3.0 A-A M/F, predlžovací, min. 5,0 m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
USB predlžovací kábel, 3.0 A-A M/F, predlžovací, min. 5,0 m	ks	40		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Dátový kábel predlžovací	dĺžka min. 5 m			
male konektory:	min. 1× USB 3.0 A,			
female konektory	min. 1× USB 3.0 A,			
rovné zakončenie	áno			

**Položka č. 24: Rack serverový**

Funkcia				
Rack serverový				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Rack serverový	ks	1		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Základné parametre				
Formát:	42 U			
Prevedenie:	stojanové			
Dvere:	sklenené			
Nosnosť [kg]:	min. 400			
Montážna šírka zariadenia [palce]:	min. 19"			
Vyklápací zákryt:	min. 1x zadné, 2x bočné			
Zámok dverí:	áno			
Rozmery: (š x v x h) mm	min. 600 x 1 970 x 1000			

**Položka č. 25: Káblový organizér pre 19" skriňu horizontálny 1U**

Funkcia				
Káblový organizér pre 19" skriňu horizontálny 1U				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Káblový organizér pre 19" skriňu horizontálny 1U	ks	20		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
19" vyvážovací panel 1U,				
min. 5x kovová úchytka				
Minimálne príslušenstvo: skrutka M6 4x, plastová podložka 6,2 4x, plávajúce matice M6 4x.				

**Položka č. 26: PDU 19" rozvodný panel 1U 8x230 V Schuko, min. 2m**

Funkcia				
PDU 19" rozvodný panel 1U 8x230 V Schuko, min. 2m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PDU 19" rozvodný panel 1U 8x230 V Schuko, min. 2m	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
1U Hliníkový PDU, stojanový, min. 8x bezpečnostná zásuvka 16A, 4000 W, 250 VAC 50/60 Hz, prívodný kábel dĺžky min. 2 m s pravouhlou vidlicou SCHUKO.				
min. 8 x bezpečnostné zásuvky 250VAC 50/60Hz/16A/4000W				
min. 2 x uhlové profily pre montáž skrinky				
hliníkový profil				
min. 2 m kábel H05VV-F 35 1,5 mm <sup>2</sup> s bezpečnostnou zástrčkou				
plastové komponenty vyrobené z ABS UL-94V-0				
uzemnenie na hliníkovom profile				
uzemňovacie kontaktné zásuvky otočené o 35 st.				

**Položka č. 27: PDU 19" rozvodný panel 1U 14xIEC320, min. 2 m**

Funkcia				
PDU 19" rozvodný panel 1U 14xIEC320, min. 2 m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PDU 19" rozvodný panel 1U 14xIEC320, min. 2 m	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
19" rozvodný panel 1U so 14 zásuvkami IEC320 C13, max. 10 A. Dodávané bez kábla, zásuvka IEC C14.				
Počet zásuviek:	min. 14			
Dĺžka:	min. 483 mm			

**Položka č. 28: UPS zdroj, rackový, 1U, min. 750 VA**

Funkcia				
UPS zdroj, rackový, 1U, min. 750 VA				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
UPS zdroj, rackový, 1U, min. 750 VA	ks	5		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Základné parametre:				
Výkon [VA]:	min. 750			
Výkon [W]:	min. 450			
Doba nabíjania [hod]:	max. 4 na 90% nabitia			
Technológia:	On Line			
Počet akumulátorov:	1x			
Konektory:				
USB:	áno			
RJ-11/45:	-			
RS-232:	áno			
Typ zásuvky IEC 320 C13:	áno (10A)			
Typ zásuvky IEC 320 C19:	-			
Typ zásuvky IEC Jumpers:	-			
Typ zásuvky Schuko:	-			
Typ zásuvky France:	-			
Typ zásuvky NEMA 5-15R:	-			
Počet výstupných zásuviek:	min. 4x			
Rozmery [mm]:	min. 230x433x44 (1U)			
Prevedenie UPS:	Rack			

**Položka č. 29: Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e**

Funkcia				
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, modrá farba, 25 cm	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, modrá farba, 50 cm	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, modrá farba, 1 m	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, červená farba, 25 cm	ks	100		

Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, červená farba, 50 cm	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, červená farba, 1 m	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, zelená farba, 25 cm	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, zelená farba, 50 cm	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, zelená farba, 1 m	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, žltá farba, 25 cm	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, žltá farba, 50 cm	ks	100		
Ethernet Patch kábel RJ45 CAT5e, žltá farba, 1 m	ks	100		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			

**Položka č. 30: Sieťový kábel RJ-45 CAT5e UTP 305m/box**

<b>Funkcia</b>				
Sieťový kábel RJ-45 CAT5e UTP 305m/box				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Sieťový kábel RJ-45 CAT5e UTP 305m/box	ks	3		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Min. polomer ohybu pri inštalácii:	40 mm			
Min. polomer ohybu pri prevádzke:	20 mm			
Max. ťahová sila pri inštalácii:	100 N (10 kg)			
Teplotný rozsah pri inštalácii:	0 °C až +50 °C			
Teplotný rozsah pri prevádzke:	-20 °C až +60 °C			
Vonkajší priemer kábla:	5,0 mm			
Priemer medených jadier:	AWG 24			
NVP:	69 %			
Trieda reakcie na oheň:	Eca			
Požiarna bezpečnosť:	plameň retardujúci			

**Položka č. 31: Switch min. 8-portový, 1Gbit, RJ-45**

<b>Funkcia</b>				
Switch min. 8-portový, 1Gbit, RJ-45				
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>	<b>Presne</b>
Switch min. 8-portový, 1Gbit, RJ-45	ks	30		
<b>Technické vlastnosti</b>	<b>Hodnota/Charakteristika</b>			
Gigabitový min.8 portový switch v kompaktnom prevedení s podporou Auto-Negotiation a Auto-MDI / MDIX. Rýchlosť prenosu dát min. 1000 Mb / s pri Half Duplex a min.2000 Mb / s pri Full Duplex spojení. Jumbo Frame 9 KB. Podporuje funkciu Green Ethernet , vďaka ktorej dokáže switch usporiť až 82% energie.				
Typ zariadenia	switch			
Bezdrôtová technológia WiFi	nie			
Počet portov	min. 8			
Rýchlosť LAN	min. 10/100/1000 Mbps			

**Položka č. 32: Switch min. 48-portový GigE, 4x1 Gb SFP, LAN Base, rackový, 1U**

<b>Funkcia</b>
----------------

Switch min. 48-portový GigE, 4x1 Gb SFP, LAN Base, rackový, 1U				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Switch min. 48-portový GigE, 4x1 Gb SFP, LAN Base, rackový, 1U	ks	15		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Prepínač T1600G-52TS (TL-SG2452) je navrhnutý tak, aby uľahčil prácu správcovi siete. Pre rýchle zapojenie a konfiguráciu ponúka prehľadné webové grafické rozhranie, ovládanie pomocou príkazového riadku a podporu protokolu SNMP (v1 / 2/3). Funkcie RMON umožňuje na diaľku získavať informácie o stave siete a upozorňovať na abnormálne aktivity. Funkcia IGMP snooping bráni neoprávnenému prístupu k multicastům a Storm Control chráni sieť pred zahltením broadcastovými, multicastovými a unicastovými pakety.				
Paletu funkcií dopĺňa podpora dvojitého obrazu systému (Dual Image), ktorá skraca prípadný výpadok pri aktualizácii softvéru switchu.				
min. 48 gigabitových portov a min. 4 gigabitové sloty SFP				
Funkcia L2 + - statické smerovanie prevádzky pomáha zefektívniť využitie sieťových zdrojov				
Integrované bezpečnostné funkcie vč. 802.1Q VLAN, zabezpečenie portov a ochrany proti zahlteniu				
Nastavenie priorít portov na úrovni L2 / L3 / L4 a IGMP snooping pre optimalizáciu a zabezpečenie prenosu hlasu a videa				
Správa pomocou webového rozhrania a príkazového riadku, podpora SNMP a RMON				
Funkcia Dual Image skraca prerušenie prevádzky pri aktualizácii systému na minimum				

**Položka č. 33: Switch min. 48-portový GigE, 4x10 Gb SFP+, LAN Base, rackový, 1U**

Funkcia				
Switch min. 48-portový GigE, 4x10 Gb SFP+, LAN Base, rackový, 1U				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Switch min. 48-portový GigE, 4x10 Gb SFP+, LAN Base, rackový, 1U	ks	4		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
52portový inteligentný spravovaný prepínač s jednoduchou správou pomocou grafického rozhrania•min. 48 portů GbE•4 10Gb porty SFP+				
Typ prepínača	riadený			
Prepínač vrstiev	L2+			
Quality of Service (QoS)	áno			
Správa cez webové rozhranie	áno			
Výpis udalostí systému	áno			
Podpora MIB	áno			
Počet RJ-45 Ethernet portov	min. 48			
Typy RJ-45 Ethernet portov	min. Gigabit Ethernet (10/100/1000)			
Počet slotov pre SFP+ moduly	min. 4			

**Položka č. 34: Optické prevodníky GBIC 10 Gb mm 850nm**

Funkcia				
Optické prevodníky GBIC 10 Gb mm 850nm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Optické prevodníky GBIC 10 Gb mm 850nm	ks	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
850nm transceiver s viacerými režimami, Min. vzdialenosť 300 m, Podpora plne duplexného režimu, Konektor LC / UPC, 10Gbit / s ethrnetové pripojenie, Tvarový faktor SFP +, Možnosť pripojenia za prevádzky				

**Položka č. 35: Optický patch kábel LC-SC min. 1m**

Funkcia				
Optický patch kábel LC-SC min. 1m				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Optický patch kábel LC-SC min. 1m	ks	10		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

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 "Ukončenie Zmluvy" 2. časti "Všeobecné zmluvné podmienky" Obchodných podmienok elektronického trhu, od Zmluvy odstúpiť.
2. POZOR !!! Dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní od nadobudnutia účinnosti zmluvy zaslať zoznam tovaru s uvedením podrobných jednotkových cien platných počas celej doby trvania tejto zmluvy, prospekty (vyobrazenie) katalóg tovaru a v lehote dohodnutej s objednávateľom zaslať vzorky tovaru s dokladmi o splnení tech. špecifikácie. Jednotlivé druhy tovaru môžu byť dodané až po ich odsúhlasení objednávateľom, ktorý posúdi splnenie technickej špecifikácie.
3. POZOR !!! Požaduje sa v zmysle § 340 b ods. 5 zákona č. 513/1991 Z.z. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov splnosť faktúry v lehote do 60 dní odo dňa poskytnutia riadneho plnenia predmetu zmluvy. Dodávateľ je povinný vystaviť faktúru najneskôr do piateho pracovného dňa v mesiaci nasledujúceho po dni dodania tovaru. Tieto platobné podmienky majú prednosť pred ustanoveniami obchodných podmienok EKS.
4. POZOR!!! V prípade dodania ekvivalentu sa ekvivalentom rozumie výrobok, ktorý je rovnocennou náhradou požadovanej značky výrobku, ktorý je podobný svojim zložením a vlastnosťami výrobku požadovanej značky a má rovnaké alebo lepšie výsledky vzhľadom na funkciu, na ktorú je výrobok požadovanej značky určený.
5. POZOR!!! 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 trvanie zmluvy je cca 12 mesiacov.
6. POZOR !!! Dodanie tovaru bude prebiehať priebežne formou objednávok podľa aktuálnych potrieb objednávateľa, pričom objednávateľ nie je povinný odobrať celkové predpokladané množstvo tovaru.
7. POZOR !!! - Požaduje sa dodanie nového nepoužitého tovaru:
- do 7 pracovných dní od odoslania objednávky,
- na dohodnuté miesto plnenia,
- v pracovný deň od 9.00 do 15.00 hod.
- s dodacím listom, ktorý 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),
- so servisnou dokumentáciou, ktorá musí min. obsahovať návod na obsluhu v slovenskom/českom jazyku, záručný list, preberací protokol, vyhlásenia zhody a dopĺňujúce podklady k nim, resp. certifikáty vydané autorizovanými osobami alebo notifikovanými osobami.
- vrátane zostavenia a inštalácie operačného systému a zaškolenia obsluhy.

8. Dodávateľ je v zmysle čl VI ods. 6.1.8 2. časti OPET-u povinný písomne predložiť Objednávateľovi na schválenie každého subdodávateľa, ktorý by mal realizovať pre Dodávateľa časť Plnenia podľa Zmluvy a bez udelenia súhlasu Objednávateľa takého subdodávateľa nepoužiť na poskytnutie žiadnej časti Plnenia. V prípade dodania tovaru prostredníctvom zásielkovej služby (subdodávateľ) je dodávateľ zároveň povinný informovať objednávateľa telefonicky a zároveň min. 24 hodín pred dodaním tovaru zaslať e-mailom dodací list.
9. Cena je vrátane dopravy na miesto plnenia, ktorým je adresa sídla objednávateľa, priamo zodpovednej osobe objednávateľa (podrobnosti o mieste plnenia a zodpovednej osobe objednávateľa budú dodávateľovi oznámené bezodkladne po nadobudnutí účinnosti zmluvy). Cena zahŕňa dodanie predmetu zákazky v požadovanom rozsahu, množstve a kvalite v opakovaných dodávkach a zahŕňa všetky náklady dodávateľa. Objednávateľ preddavky ani zálohy neposkytuje.
10. Predmetom fakturácie bude len skutočne objednaný a dodaný druh tovaru ako aj skutočne objednané a dodané množstvo tovaru na základe objednávky kupujúceho a potvrdeného dodacieho listu.
11. Celkové množstvá a druhy tovarov sú uvedené ako predpokladané. Objednávateľ konkrétne množstvá a druhy tovaru v závislosti od svojich potrieb bližšie špecifikuje v jednotlivých objednávkach.
12. Objednávateľ je oprávnený neodobrať celkové predpokladané množstvo a druh tovaru a so súhlasom dodávateľa objednať aj príbuzné (v zmluve priamo neurčené) druhy tovaru za predpokladu dodržania celkovej ceny predmetu zmluvy.
13. Dodávka a fakturácia predmetu zákazky sa bude uskutočňovať priebežne, počas doby plnenia zmluvy, na základe objednávok, zadaných e-mailom, podľa potrieb objednávateľa.
14. Dodávateľ má právo fakturovať po poskytnutí riadneho a včasného plnenia, pričom povinnou náležitosťou faktúry je fotokópia zmluvy. Na faktúre dodávateľ uvedie zostatok finančného objemu zmluvy. 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.
15. 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.
16. Objednávateľ požaduje min. 24 mesačnú záručnú dobu odo dňa podpísania preberacieho protokolu/dodacieho listu.
17. Pri uplatnení reklamácie je dodávateľ povinný tovar prevziať v sídle objednávateľa na vlastné náklady. Dodávateľ bezodkladne po nadobudnutí účinnosti zmluvy oznámi objednávateľovi kontaktné informácie pre doručovanie objednávok a riešenie reklamácií. Objednávateľ si vyhradzuje právo neprevziať tovar neúplný alebo vadný. V prípade, keď na základe fyzickej kontroly tovaru objednávateľ zistí nezrovnalosti – zrejme chyby a vady tovaru, tovar neprevezme a vystaví protokol nezrovnalostí. Dodávateľ je povinný na vlastné náklady vady odstrániť
18. 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.
19. V prípade, že dodávateľ nedodá objednávateľovi tovar kompletne podľa objednávky a spolu s dodacím listom, má objednávateľ nárok na úhradu zmluvnej pokuty vo výške 10 % z ceny nedodaného tovaru. Tým nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody.
20. Objednávateľ požaduje vykonávanie autorizovaného záručného servisu počas záručnej doby s nasledovnými podmienkami:
- vykonávanie servisu odborne kvalifikovanými osobami,
- nástup servisného technika na servisnú opravu v mieste sídla objednávateľa najneskôr do 1 pracovného dňa od nahlásenia poruchy dodávateľovi,
- odstránenie väd/porúch najneskôr do 48 hodín od nástupu servisného technika na servisnú opravu,
- odstránenie väd/porúch najneskôr do 5 pracovných dní od nástupu servisného technika na servisnú opravu v prípade potreby dodania náhradných dielov potrebných pre uvedenie tovaru do prevádzky,
- v prípade, ak dodávateľ nie je z objektívnych príčin schopný odstrániť vadu/poruchu v požadovanom termíne, je povinný objednávateľovi vypožičať plne funkčný náhradný tovar (identický), a to počas celej doby trvania opravy tovaru, najneskôr do 24 hodín od uplynutia termínu na opravu,
- dodávateľ znáša všetky náklady spojené s odstránením vady/poruchy počas záručnej doby (napr. dopravné náklady, náhradné diely, atď.).
21. Nedodržanie požiadavky objednávateľa č. 1,2,3,7,24,25,26,27 a 28 uvedenej v zmluve sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok.
22. Ak sú uvedené špecifikácie navrhovaných výrobkov alebo zariadení pomocou odkazu na konkrétnu značku alebo výrobcu platí, že môže byť ponúknutý a bude akceptovaný aj ekvivalentný výrobok, ak spĺňa požadované charakteristiky ako sú uvedené v zmluve/ technickej špecifikácii a má porovnateľné alebo lepšie kvalitatívne alebo výkonnostné charakteristiky ako tie, ktoré uviedol Objednávateľ a nesmie vyžadovať iné vedľajšie náklady.
23. Objednávateľ je oprávnený neodobrať tovar, ktorý nebude v požadovanej alebo lepšej kvalite podľa technickej špecifikácie predmetu zmluvy alebo nebude v súlade s predloženou požadovanou dokumentáciou.

24. V prípade, ak sa po uzatvorení tejto rámcovej dohody preukáže, že na relevantnom trhu existuje nižšia cena za rovnaké alebo porovnateľné plnenie od akéhokoľvek dodávateľa ako je obsiahnuté v tejto rámcovej dohode (t.j. viac ako 5 % v neprospech ceny podľa tejto rámcovej dohody), objednávateľ vyzve dodávateľa k vypracovaniu dodatku predmetom ktorého bude úprava ceny na cenu zistenú podľa tejto vety. Ak dodávateľ nepristúpi k uzatvoreniu dodatku, objednávateľ si vyhradzuje právo na odstúpenie od rámcovej dohody.
25. 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.
26. 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.
27. 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.
28. 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.

Názov	Upresnenie
záruka	min. 24 mesiacov

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

### III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika  
Kraj: Nitriansky  
Okres: Nové Zámky  
Obec: Nové Zámky  
Ulica: Slovenská ulica 11 A

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

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

Jednotka: skupina produktov  
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 trhoviska 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: 82 880,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 99 456,00 EUR

## V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. 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 doplňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:  
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,  
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 10.12.2020 10:44:02

Objednávateľ:

Fakultná nemocnica s poliklinikou Nové Zámky

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

KASON, s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska