

Kúpna zmluva č. Z20214901_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Kancelária Národnej rady Slovenskej republiky
Sídlo: Nám. Alexandra Dubčeka 1, 81280 Bratislava - Staré Mesto, Slovenská republika
IČO: 00151491
DIČ: 2020845046
IČ DPH: nie je platca
Bankové spojenie: IBAN: SK6681800000007000004863
Telefón: +421259722363

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: GASTRO VRÁBEL', s.r.o.
Sídlo: M.R.Štefánika 1832, 02601 Dolný Kubín, Slovenská republika
IČO: 43897452
DIČ:
IČ DPH: SK2022503626
Telefón: 0907261073

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Dodávka prvkov gastrotechnológie
Kľúčové slová: Dodávka prvkov gastrotechnológie
CPV: 39221000-7 - Kuchynské vybavenie; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LIMCOM, 1000MM
2. 3-STRANNÝ RAM K STOLU 1000MM
3. POLICA NA STENU NA 2 UMYVACIE KOŠE, 1180MM
4. MOBILNÁ NADOBA NA ODPADKY S VEKOM, 60 L
5. PRACOVNÝ STÔL ROHOVÝ 750X750MM
6. SKRINKA S DREZOM - K PODPULTOVEJ UMYVACKE
7. MIX.BATÉRIA PAKOVÁ, RAMIENKO+SPRCHA
8. SIFON PLASTOVÝ K UMYVACIEMU STOLU
9. PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LIMCOM, 800MM
10. SPODNA POLICA K STOLU 800MM
11. PRACOVNÝ OHRIEVACÍ STÔL, NEREZ, 1200MM
12. UMYVADLO NÁSTENNÉ, NEREZOVE+ BATÉRIA
13. ÜCHYTY NA STENU K UMYVADLU + PRISLUŠENSTVO
14. PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1400MM, LIMEC
15. SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1400MM
16. MOBILNÝ VYDAJNÝ PULT - VYHRIEVANÝ, 3 VANE GN1/1, SKRIŇA
17. MIKROVLNNA RÜRA 44 LTR, DIGITALNE OVLADANIE, 1500W
18. PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1000MM, LIMEC

19. SKRINKA NA STENU OTVORENÁ 1000 MM
20. CHLADIACA SKRIŇA 670L, -2°+10°C, DIGITÁL, NEREZ
21. REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STOJKY-475X862MM
22. VOZÍK SERVIROVACÍ 2-POLICOVÝ, S DRŽADLOM, 600/800
23. KOVOVÁ SKRIŇA,2 DVERE, HL.500 MM
24. LAPAČ HMYZU (UV) 80 M2
25. MRAZIACA TRUHLICA -18° -25° C 402 LT
26. CHLADIACA VITRÍNA OBSLUŽNÁ 0+2°C,2500 MM
27. CHLADIACA VITRÍNA NA ZÁKUSKY +4+6°C
28. CHLADIACA SKRIŇA, PRESKLENÁ NA NÁPOJE +2+8°C, 900LT
29. KÁVOVAR AUTOMATICKÝ
30. PRACOVNÝ STÔL KOMBI 3+3 ZÁSUVKY, 2DVERE, LÍMEC
31. POLICA NA STENU PLNÁ 2000 MM
32. MIKROVLNNÁ RÚRA 22 L, MANUÁLNE OVLÁDANIE, 1000W
33. MINIKONVEKTOMAT, ELEKTRICKÝ, 3XGN1/2
34. PRACOVNÝ SKRÍŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1800MM, LÍMEC
35. PANINI GRIL
36. OHRIEVAČ PÁRKOV PARNÝ, 3 IHLY NA ROHLÍKY
37. NÁREZOVÝ STROJ, NŮŽ 300MM, PRIAMY POHON
38. SKRINKA S DVOJDREZOM VP.- K PODPULTOVEJ MYČKE
39. SIFÓN DVOJITÝ PLASTOVÝ K MYCIEMU STOLU
40. MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, STOJANKOVÁ
41. SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1200MM
42. PODPULTOVÁ UMÝVAČKA, ODPADOVÉ ČERPADLO+DÁVKOVAČ

Položka č. 1: PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 1000MM

Funkcia				
50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 10/10 je opatrená hluk tlmiacim materiálom, so zahnutými rohmi a je zosilnená vodovzdornou, nehorľavou doskou. Zadný zvýšený lem V=100 mm s integrovaným oblým rohom. Nerezové štvorcové nohy 40x40 mm, výškovo nastaviteľné				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 1000MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1000x700x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	53			
Objem (m3)	0,27			

Položka č. 2: 3-STRANNÝ RÁM K STOLU 1000MM

Funkcia				
3-stranný spodný rám, vyrobený z nehrdzavejúcej oceľovej rúry 40x40 mm Namontovaný medzi bočné a zadné nohy. Predná strana stola zostáva otvorená				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
3-STRANNÝ RÁM K STOLU 1000MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	880x540x40			
Hmotnosť brutto (kg)	3			
Objem (m3)	0,04			

Položka č. 3: POLICA NA STENU NA 2 UMYVACIE KOŠE, 1180MM

Funkcia				
Konštrukcia z nerez ocele AISI304; rám so štvorcových profilov 25x25mm. Spodná odkvapná polica s odpadovým otvorom. Pre 2 umývacie koše 500x500mm				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
POLICA NA STENU NA 2 UMYVACIE KOŠE, 1180MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1180x500x700			
Hmotnosť brutto (kg)	14			
Objem (m3)	0,57			

Položka č. 4: MOBILNÁ NADOBA NA ODPADKY S VEKOM, 60 L

Funkcia				
Nerezová konštrukcia. 2 držadlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MOBILNÁ NÁDOBA NA ODPADKY S VEKOM, 60 L	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	450x450x640			
Hmotnosť brutto (kg)	8			
Objem (m3)	0,12			

Položka č. 5: PRACOVNÝ STÔL ROHOVÝ 750X750MM

Funkcia				
50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 10/10 je opatrená hluk tlmiacim materiálom, so zahnutými rohmi a je zosilnená vodovzdornou, nehorľavou doskou. Zadný zvýšený lem V=100 mm s integrovaným oblým rohom na oboch stranách. Nerezové štvorcové nohy 40x40 mm, výškovo nastaviteľné				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ STÔL ROHOVÝ 750X750MM	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	750x750x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	33			
Objem (m3)	0,24			

Položka č. 6: SKRINKA S DREZOM - K PODPULTOVEJ UMYVACKE

Funkcia				
Konštrukcia z nerez ocele. Vnútorň, nerezový nosný zvaraný rám. Patentované spojenie panelu k vnútornému rámu. 50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 1mm so zvýšeným okrajom po obvode proti pretekaniu vody je opatrená hluk tlmiacim materiálom, so zahnutými rohmi. Zadný zvýšený lem V=100mm s integrovaným 8mm oblým rohom. Dvojpľášťové hluk tlmiace dvere na závesoch. Výškovo staviteľná stredová polica. Vľavo drez 400x500x300mm s prepadovou trúbkou, vpravo odkapnica, pod ktorou možno umiestniť podpultovú umývačku. Výškovo nastaviteľné nohy (-10/+60mm)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SKRINKA S DREZOM - K PODPULTOVEJ UMYVACKE	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1200x700x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	67			
Objem (m3)	1,03			

Položka č. 7: MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, RAMIENKO+SPRCHA

Funkcia				
Ručná sprcha so zmiešavacou batériou, pákové ovládanie laktom 1/2" prípojka studenej a horúcej vody maximálne 80° C pre tlak vody 0,5 - 6 barov Kapacita 22 l / min (batéria) a 16 l / min (ručná sprcha) pri tlaku 3 bar Montáž na jeden otvor 3/4" Chromovaná verzia s plastovou rukovätou Mix.batéria s otočným ramenom s dĺžkou 275 mm. Ručná sprcha, výška 1080 mm, s oporou na stenu, gumová hadica s puzdrom z ušľachtilej ocele, podporná pružina, Samozatváracia ručná sprchová hlavica s izolovanou plastovou rukoväťou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, RAMIENKO+SPRCHA	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	800x465x1400			
Hmotnosť brutto (kg)	7			
Objem (m3)	0,02			

Položka č. 8: SIFON PLASTOVÝ K UMYVACIEMU STOLU

Funkcia				
2" plastový sifón pre drez/Vrátane plastovej odtokovej rúry Ø 50 mm na stenu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SIFÓN PLASTOVÝ K UMYVACIEMU STOLU	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	100x300x50			

Položka č. 9: PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 800MM

Funkcia				
50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 10/10 je opatrená hluk tmiacim materiálom, so zahnutými rohmi a je zosilnená vodovzdornou, nehorľavou doskou. Zadný zvýšený límeč V=100 mm s integrovaným oblým rohom. Nerezové štvorcové nohy 40x40 mm, výškovo nastaviteľné				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 800MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	800x700x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	36			
Objem (m3)	0,19			

Položka č. 10: SPODNÁ POLICA K STOLU 800MM

Funkcia				
Nerezové vyhotovenie AISI304. Jednoduchá inštalácia bez nutnosti použitia náradia do výšky 200mm nad podlahou				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SPODNÁ POLICA K STOLU 800MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	680x540x40			
Hmotnosť brutto (kg)	7			
Objem (m3)	0,02			

Položka č. 11: PRACOVNÝ OHRIEVACÍ STÔL, NEREZ, 1200MM

Funkcia				
Konštrukcia z nerez ocele. Vnútorý, nerezový nosný zváraný rám. Patentované spojenie panelu k vnútornému rámu. 50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 1mm je opatrená hluk tlmiacim materiálom, so zahnutými rohmi a je zosilnená vodovzdornou, nehorľavou doskou. Dvojplášťové hluk tlmiace posuvné dvere. Výškovo nastaviteľná stredová polica. Výškovo nastaviteľné nohy (-10/+60mm). Patentovaný ohrievací systém s ventilátorom zaručuje teplotnú rovnomernosť, prúdenie vzduchu pod stredovou policou a celou skriňou. Termostat s digitálnym displejom pre nastavenie vnútornej teploty (50°C-70°C).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ OHRIEVACÍ STÔL, NEREZ, 1200MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1200x700x900			
Hmotnosť brutto (kg)	86			
Objem (m3)	0,9			
Prívod energie (V)	230V/1N - 50/60			
El.príkion (kW)	2,40			

Položka č. 12: UMÝVADLO NASTENNÉ, NEREZOVÉ+ BATERIA

Funkcia				
Konštrukcia z nerez ocele AISI304. Zadný zvýšený límeč s integrovaným oblým rohom. Kolenový spínač.Umývadlo 340x365x155 mm vrátane vodovodnej batérie				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
UMÝVADLO NÁSTENNÉ, NEREZOVÉ+ BATERIA	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	450x450x400			
Hmotnosť brutto (kg)	11			
Objem (m3)	0,1			

Položka č. 13: ÚCHYTY NA STENU K UMÝVADLU + PRÍSLUŠENSTVO

Funkcia				
Nerezové úchyty na stenu k umývadlu vrátane zásobníku na mydlo a papierové uteráky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
ÚCHYTY NA STENU K UMÝVADLU + PRÍSLUŠENSTVO	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	445x13x650			
Hmotnosť brutto (kg)	4			
Objem (m3)	0,05			

Položka č. 14: PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1400MM, LIMEC

Funkcia				
Konštrukcia z nerez ocele. Vnútorý, nerezový nosný zvarovaný rám. Patentované spojenie panelu k vnútornému rámu. 50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 1mm je opatrená hluk tlmiacim materiálom, so zahnutými rohmi a je zosilnená vodovzdornou, nehorľavou doskou. Dvojplášťové hluk tlmiace posuvné dvere. Zadný zvýšený límeč V=100mm s integrovaným 8mm oblým rohom.Výškovo nastaviteľné stredové police. Výškovo nastaviteľné nohy (-10/+60mm)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1400MM, LÍMEC	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Rozmery (DxHxV mm)	1400x700x1000
Hmotnosť brutto (kg)	88
Objem (m3)	1,15

Položka č. 15: SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1400MM

Funkcia				
Nerezová konštrukcia. Zadná stena a dno z jedného ohýbaného kusu pre ľahké čistenie. Panely zo zahnutými rohy. Spodná polica a 1 stredová výškovo nastaviteľná polica. 2 dvojplášťové posuvné dvere. Nosnosť: 80kg.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1400MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1400x400x650			
Hmotnosť brutto (kg)	39			
Objem (m3)	0,59			

Položka č. 16: MOBILNÝ VÝDAJNÝ PULT - VYHRIEVANÝ, 3 VANE GN1/1, SKRIŇA

Funkcia				
Konštrukcia zo štvorcových (40x40mm) nerezových profilov, panely, horná časť, vaňa a spodná skriňa z nerezovej ocele AISI304. 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) o priemere 125 mm. Rohy s gumovými nárazníkmi. Ergonomické madlo. Flexibilne točený elektrický kábel s úchytom. 3 vane vhodné pre GN1/1-200 nádob. Vyhrievanie vane vykurovacou fóliou prilepenou z vonkajšej strany vane. 1/2" odpadový uzatvárací ventil.				
Prevádzková teplota vane od +30°/+90°C. Max. teplota na vonkajšom plášti pod 50°C. Ovládací panel s 2 kontrolkami - Zapnuté/vypnuté a činnosti telies. Horná doska s 2 vekami na pántoch. Naspodku vyhrievaná skriňa s dvojplášťovými izolovanými dverkami; prevádzková teplota +60°/+80°C; vyhrievanie skrine vykurovacími telesami pod spodnou policou; skriňa s vodiacimi lištami na 6 GN1/1-200. IPX5 ochrana proti striekajúcej vode.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MOBILNÝ VÝDAJNÝ PULT - VYHRIEVANÝ, 3 VANE GN1/1, SKRIŇA	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1200x700x1030			
Hmotnosť brutto (kg)	127			
Objem (m3)	1,15			
Prívod energie (V)	230 V/1N - 50/60			
El.príkion (kW)	2,45			

Položka č. 17: MIKROVLNNA RÚRA 44 LTR, DIGITÁLNE OVLADANIE, 1500W

Funkcia				
Nerezové prevedenie. Mikrovlnný výkon nastaviteľný od 170W do 1500W vnútorný rozmer: 535x330x250mm(šxhxv) Objem: 44 ltr Počet magnetronov: 1 Digitálne ovládanie výkonu a časovača (max. 60 minút)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MIKROVLNNÁ RÚRA 44 LTR, DIGITÁLNE OVLÁDANIE, 1500W	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm):	650x526x471			
Prívod energie (V)	230V -			
El.príkion (kW)	3,20			

Položka č. 18: PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1000MM, LÍMEC

Funkcia				
Konštrukcia z nerez ocele. Vnútorný, nerezový nosný zvarovaný rám. Patentované spojenie panelu k vnútornému rámu. 50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 1mm je opatrená hluč tlmiacim materiálom, zo zahnutými rohmi a je zosilnená vodovzdornou, nehoreľavou doskou. Dvojplášťové hluč tlmiace posuvné dvere. Zadný zvýšený límeč V=100mm s integrovaným 8mm oblým rohom. Výškovo nastaviteľné stredové police. Výškovo nastaviteľné nohy (-10/+60mm)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1000MM, LÍMEC	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm):	1000x700x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	69			
Objem (m3):	0,83			

Položka č. 19: SKRINKA NA STENU OTVORENÁ 1000 MM

Funkcia				
Konštrukcia výhradne z nerezovej ocele. Zadná stena a dno z jedného ohýbaného kusu pre ľahšie čistenie. Panely zo zahnutými rohmi. Spodná polica a 1 stredová výškovo nastaviteľná polica. Nosnosť: 80kg				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SKRINKA NA STENU OTVORENÁ 1000 MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm):	1000x400x650			
Hmotnosť brutto (kg)	23			
Objem (m3):	0,33			

Položka č. 20: CHLADIACA SKRIŇA 670L, -2°+10°C, DIGITÁL, NEREZ

Funkcia				
Chladiaca skriňa s plnými dverami, vnútorná a vonkajšia konštrukcia z nerezovej ocele 430 AISI; zadný vonkajší panel z galvanizovanej ocele, spodný vonkajší panel z antikorožného materiálu odolného voči čistiacim prostriedkom. Digitálny ovládací panel s teplotným displejom a tlačidlami pre nastavenie a s možnosťou aj manuálnej aktivácie odmrázovacieho cyklu. Ovládanie plne v súlade s HACCP vrátane alarmu. Optimalizovaná nútená cirkulácia vzduchu zozadu dopredu pre rovnomerné rozloženie teploty a rýchle chladenie za akýchkoľvek podmienok.				
75mm silná penová polyuretánová izolácia s plniacim plynom cyklopentánom, ktorý zaručuje objemovú stálosť izolácie a má minimálny dopad na životné prostredie. Na mieste zameniteľné pánty dverí, zámok dverí a mikrospínač pre vypnutie ventilátoru pri otvorení dverí. Skrytý výparník garantuje vyššiu skladovaciu kapacitu a menej problémov s koróziou výparníku. Vstavaná chladiaca jednotka; nútená cirkulácia vzduchu; automatické odmrázovanie s následným odparovaním kondenzátu. Prevádzková teplota: -2/+10°C. Pro okolitú teplotu do +43°C. CFC a HCFC free. Chladivo v chladiacom okruhu: R134a.				
Dodané vrátane 3 ks GN2/1 Rilsan roštových polic a 3 párov nerezových vodiacich líšt. Príprava pre napojenie konektoru RS485 k uľahčeniu pripojenia k vzdialenému počítaču a integrovaním systému HACCP.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
CHLADIACA SKRIŇA 670L, -2°+10°C, DIGITÁL, NEREZ	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	710x835x2050			
Hmotnosť brutto (kg)	122			
Objem (m3)	1,41			
Prívod energie (V)	220-230 V/1 - 50			
El.prikon (kW)	0,21			

Položka č. 21: REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STOJKY-475X862MM

Funkcia				
Pre priamu inštaláciu. 4 policová sada . Rebrované plastové police (H=475mm). Hliníkové postranné stojky (V=1700mm). Výškovo nastaviteľné nohy				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
REGÁL ROVNÝ-4 POLICE/2 STOJKY-475X862MM	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	862x475x1700			
Hmotnosť brutto (kg)	24			
Objem (m3)	0,26			

Položka č. 22: VOZÍK SERVÍROVACÍ 2-POLICOVÝ, S DRŽADLOM, 600/V800

Funkcia				
Konštrukcia z nerezovej ocele AISI304. Rám zo zvarovaných okrúhlych profilov o priemere 25 mm. Bezšvové police s protihlukovou úpravou a dvakrát zahnutými okrajmi sú privarené k rámu. Madlo na jednej strane je predĺžením konštrukcie rámu. . 4 otočné kolieska (z toho 2 s brzdou) o priemeru 125 mm s plastovými nárazníkmi. Rozmer polic 600x600 mm. Výška 800 mm.Max.celková nosnosť: 100 kg rovnomerne rozložené				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
VOZÍK SERVÍROVACÍ 2-POLICOVÝ, S DRŽADLOM, 600/V800	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	695x695x975			
Hmotnosť brutto (kg)	23			
Objem (m3)	0,56			

Položka č. 23: KOVOVÁ SKRIŇA,2 DVERE, HL.500 MM

Funkcia				
Štruktúra vyrobená z práškoveho plechu;- Svetlo-šedá RAL 7035 farba;- Vystužené dvere s otvormi v hornej a spodnej časti;- Vnútorne otvory na pripavenie na stenu alebo na susedné skrinky;-Vnútri: kovová polica na klobúk, kolajnicu a hák;-Vnútorne dvere: držiak na dáždnyky s drenážnym zásobníkom;- Skrinka stojí na štyroch pevných nožičkách;- Zámok s kľúčom;				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
KOVOVÁ SKRIŇA,2 DVERE, HL.500 MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	610x500x1800			

Položka č. 24: LAPAC HMYZU (UV) 80 M2

Funkcia				
2 výkonné 15-wattové ultrafialové žiarovky poskytujúce pokrytie až do 80 metrov štvorcových; Zásuvka na zachytenie umožňuje bezpečnú a rýchlu údržbu,-jednoduchá obsluha-2 metrový napájací kábel so zástrčkou;-hliníková a plastová konštrukcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
LAPAC HMYZU (UV) 80 M2	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm):	290x118x279			
Prívod energie (V)	230 V/1 - 50/60			
El.príkion (kW)	0,13			

Položka č. 25: MRAZIACA TRUHLICA -18° -25° C 402 LT

Funkcia				
- vonkajší obal z oplastovaného ocelového plechu;- mechanické nastavenie teploty s ručným odmrazovaním;- Biely antikorozný ocelový obal;- štyri otočné kolesá;- teplomer				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MRAZIACA TRUHLICA -18° -25° C 402 LT	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1283x670x900			
Hmotnosť brutto (kg)	78			
Objem (m3)	0,86			
Prívod energie (V)	230 V/1 - 50			
El.prikon (kW)	0,28			

Položka č. 26: CHLADIACA VITRINA OBSLUŽNA 0+2°C,2500 MM

Funkcia				
- Vonkajší obal z oplastovaného galvanizovaného plechu;- Farebný predný panel;- Oblé kalené predné vyklápatelné celné sklo;- Granitová krájacia doska;- Statické chladenie;- Mechanické ovládanie;- Vstavaná kompresorová jednotka;- Automatické odmrazovanie- 2 zásuvky vzadu;- Vybavená 3 presklenými policami				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
CHLADIACA VITRINA OBSLUŽNÁ 0+2°C,2500 MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	2500x1030x1275			
Hmotnosť brutto (kg)	278			
Objem (m3)	3,86			
Prívod energie (V)	230 V/1 - 50			
El.prikon (kW)	0,59			

Položka č. 27: CHLADIACA VITRINA NA ZAKUSKY +4+6°C

Funkcia				
- Vonkajší obal z oplastovaného galvanizovaného plechu;- Farebný predný panel;- Oblé kalené predné vyklápatelné celné sklo;- Granitová krájacia doska;- Statické chladenie;- Mechanické ovládanie;- Vstavaná kompresorová jednotka;- Automatické odmrazovanie- 2 zásuvky vzadu;- Vybavená 3 presklenými policami				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
CHLADIACA VITRINA NA ZÁKUSKY +4+6°C	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1400x1000x1270			
Hmotnosť brutto (kg)	280			
Objem (m3)	2,11			
Prívod energie (V)	230 V/1 - 50			
El.prikon (kW)	0,29			

Položka č. 28: CHLADIACA SKRIŇA, PRESKLENÁ NA NÁPOJE +2+8°C, 900LT

Funkcia				
- Vonkajší obal z ocelového plechu;- Farebný predný a bočný panel; Horný podsvietený panel na baner.- 2 posuvné dvere z tvrdeného skla;- Vnútorne osvetlenie;- Ventilované chladenie;- Mechanické ovládanie;- Vstavaná kompresorová jednotka;- Automatické odmrazovanie- R134a plyn;- Vybavená 8 roštovými policami 442 x 535 mm;				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
CHLADIACA SKRIŇA, PRESKLENÁ NA NÁPOJE +2+8°C, 900LT	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Rozmery (DxHxV mm)	1120x760x2000
Hmotnosť brutto (kg)	204
Objem (m3)	2,07
Prívod energie (V)	230 V/1 - 50
El.príkion (kW)	0,65

Položka č. 29: KÁVOVAR AUTOMATICKÝ

Funkcia				
zásobník vody: 1,7 l zásobník kávy: 250 g farba: strieborno-titannastavenie možstva kávy: 7 až 10,5 g zabudovaný mlynček so zásobníkom nastavenie hrubosti mletia boiler pre paru nerezový dotykový displej automatická dekalifikácia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
KÁVOVAR AUTOMATICKÝ	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	320x415x370			
Prívod energie (V)	230V -			
El.príkion (kW)	1,50			

Položka č. 30: PRACOVNÝ STÔL KOMBI 3+3 ZÁSUVKY, 2 DVERE, LIMEC

Funkcia				
Konštrukcia z nerezovej ocele. Vnútorý, nerezový nosný zváraný rám. Unikátne spojenie panelu k vnútornému rámu. 50 mm hrubá pracovná doska z AISI 304, 1mm, je opatrená hluk tmiacim materiálom, so zahnutými rohmi. Zadný vyvýšený lem V=100 mm s integrovaným oblým rohom. Dvojplášťové hluk tmiace posuvné dvere. Výškovo nastaviteľná stredová polica. Sada 3 nerezových zásuviek z AISI304 (nosnosť 40kg) s interiérom z jedného kusu s oblými rohmi (vhodné pre GN1/1-100). Výškovo nastaviteľné nohy. Usporiadanie zľava doprava: 1 sada 3 zásuviek; skriňa s 2 posuvnými dvierkami; 1 sada 3 zásuviek.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ STÔL KOMBI 3+3 ZÁSUVKY, 2 DVERE, LÍMEC	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	2000x700x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	105			
Objem (m3)	1,7			

Položka č. 31: POLICA NA STENU PLNÁ 2000 MM

Funkcia				
Konštrukcia z nerezovej ocele AISI304 o hrúbke 1 mm. Zahnuté rohy pro zamedzenie ostrých hrán. Zadný zvýšený límeč V=30 mm s integrovaným oblým rohom vrátane nerezového úchytu na stenu s otvormi pre výškové nastavenie políc				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
POLICA NA STENU PLNÁ 2000 MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	2000x400x30			
Hmotnosť brutto (kg)	11,5			
Objem (m3)	0,09			

Položka č. 32: MIKROVLNNÁ RÚRA 22 L, MANUÁLNE OVLÁDANIE, 1000W

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

Nerezové prevedenie Mikrovlnný výkon nastaviteľný od 100W do 1000W vnútorný rozmer: 330x330x200mm(šxhxv)Objem: 22 ltrPočet magnetronov: 1Manuálne ovládanie výkonu a časovača (max. 30 minút)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MIKROVLNNÁ RÚRA 22 L, MANUÁLNE OVLÁDANIE, 1000W	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	510x360x306			
Prívod energie (V)	230V -			
El.príkion (kW)	1,50			

Položka č. 33: MINIKONVEKTOMAT, ELEKTRICKÝ, 3XGN1/2

Funkcia				
Plná výbava varných režimov (para, horúci vzduch, kombinovaný režim), integrovaný zásobník na vodu, bez nutnosti pripojenia na odpad. Komora z nerezovej ocele AISI304. Ľahko demontovateľné vedenie GN nádob bez nutnosti použitia nástrojov uľahčuje čistenie vnútorného priestoru. Vnútorné osvetlenie, manuálne ovládaná odvetrávacia klapka, funkcia časovača. V cene dodávaná sada plechu a GN nádob				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MINIKONVEKTOMAT, ELEKTRICKÝ, 3XGN1/2	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	352x548x466			
Hmotnosť brutto (kg)	25			
Objem (m3)	0,13			
Prívod energie (V)	230 V/1N - 50			
El.príkion (kW)	2,15			

Položka č. 34: PRACOVNÝ SKRINOVÝ STÔL, NEREZ, 1800MM, LIMEC

Funkcia				
Konštrukcia z nerezovej ocele. Vnútorný, nerezový nosný zvarovaný rám. 50 mm hrubá pracovná doska z AISI 304, 1mm, je opatrená hlučnými materiálmi, so zahnutými rohmi a je zesilovaná vodovzdornou doskou. Zadný vyvýšený lem V=100 mm s integrovaným oblým rohom. Dvojplášťové hlučnivé posuvné dvere. Výškovo nastaviteľná stredová polica. Výškovo nastaviteľné nohy.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PRACOVNÝ SKRINOVÝ STÔL, NEREZ, 1800MM, LÍMEC	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1800x700x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	111			
Objem (m3)	1,53			

Položka č. 35: PANINI GRIL

Funkcia				
Veko a horné panely z nerezovej ocele AISI 304Zadná strana z nerezovej ocele AISI 430, spodná strana z galvanizovanej ocele.Bočné strany lakovanéHorná kontaktná doska vrúbkovaná s hliníkovým jadrom, ktorá je potiahnutá špeciálnou neprilnavou vrstvou.Vyvážené horné veko prispôbené pre prípravu sendviču hrubého 10 až 75mmSpodná kontaktná plocha z 4mm kremičitého skla.Kontaktná plocha 250x250mm.Nezávisle nastaviteľné teploty spodného (150°-250°C) a horného (150°-280°C) ohrevu.Automatické zaistenie a následne uvoľnenie veka pomocou elektromagnetu.				
Automatické zdvihnutie veka na konci tepelnej úpravy pomocou plynového piestu.Elektronické ovládanie, LED diodový displej.Displej časového odpočtu a zvuková minutka.2 teplotné sondy nezávisle kontrolujúce teplotu spodného a horného ohrievacieho telesa (platne)				

Horné ohrievacie teleso - 900W MICA (infra ohrev)Spodné ohrievacie teleso - 900W (odporový ohrev)Magnetrony - 2 x 900W (mikrovlnný ohrev)Bočné provetrávacie prestupyErgonomicky tvarované hliníkové držadlo s plastovým krytomLahko odnímateľné predné panely a spodná grilovacia platňa pre ľahké a pohodlné čistenie				
4 prednastavené programy (továrnske nastavenie)- P1 celkový čas = 30 sec. (20 sec. mikrovlny)- P2 celkový čas = 40 sec. (30 sec. mikrovlny)- P3 celkový čas = 50 sec. (40 sec. mikrovlny)- P4 celkový čas = 59 sec. (bez mikrovln)Všetky 4 programy možno kedykoľvek prenastaviť a uložiť do pamäti.				
Nastaviteľné parametre sú:- Horná teplota (trt)- Spodná teplota (trb)- Celková dĺžka cyklu (tCYx)- Čas zapnutia mikrovln (tW)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PANINI GRIL	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	361x675x630			
Hmotnosť brutto (kg)	57			
Objem (m3)	0,24			
Prívod energie (V)	400 V/3N - 50			
El.príkion (kW)	5,00			

Položka č. 36: OHRIEVAC PARKOV PARNÝ, 3 IHLY NA ROHLIKY

Funkcia				
-Celonerezové prevedenie-Parný ohrievač so sklenenou nádobou Pyrex, košík z nehrdzavejúcej ocele rozdelený na dve časti, eloxované hliníkové viečko;-Kapacita: 40 hot dogov;-3 hliníkové ihly santiadhezívnym povrchom-Termostat pre reguláciu teploty;-Bočné rukoväte;				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
OHRIEVAČ PÁRKOV PARNÝ, 3 IHLY NA ROHLÍKY	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	400x330x435			
Hmotnosť brutto (kg)	11			
Objem (m3)	0,05			
Prívod energie (V)	230 V/1 - 50			
El.príkion (kW)	0,75			

Položka č. 37: NAREZOVÝ STROJ, NŮŽ 300MM, PRIAMY POHON

Funkcia				
Konštrukcia z hliníkovej zliatiny s leštenou povrchovou úpravou zaručujúcou dlhú životnosť, vysoký hygienický štandard a ľahké čistenie. Tvarovaný nôž z popúšťanej ocele s pevným krytom noža. Integrovaný ostrič noža. Lahko demontovateľný kryt noža. Plné zakrytie noža zlepšuje krájanie a manuálny pohyb s vozíkom. Výkonný samochladiaci motor.				
Priamy pohon ozubenými kolesami vhodný pro záťažovú celodennú prácu. Vozík na samomaznom guľíkovom ložisku. Bezpečnostná poisťka zabraňuje vybratie vozíka pre čistenie pri zapnutom krájači. Otočný gombík pre presné nastavenie sily plátku. IP42 ochrana proti striekajúcej vode. Dodávka vrátane nástroja pre demontáž noža.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
NÁREZOVÝ STROJ, NŮŽ 300MM, PRIAMY POHON	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	720x520x520			
Hmotnosť brutto (kg)	42			
Objem (m3)	0,33			
Prívod energie (V)	230 V/1N - 50			
El.príkion (kW)	0,50			

Položka č. 38: SKRINKA S DVOJDREZOM VP.- K PODPULTOVEJ MYČKE

Funkcia				
Konštrukcia z nerezovej ocele. Vnútorný, nerezový nosný zváraný rám. Patentované spojenie panelu k vnútornému rámu. 50 mm hrubá pracovná doska z AISI304 1mm zo zvýšeným okrajom po obvode proti pretekaníu vody je opatrená hluk tlumiacim materiálom, zo zahnutými rohmi. Zadný zvýšený límeč V=100mm s integrovaným 8mm oblým rohom. Dvojplášťové hluk tmiace posuvné dvere. Výškovo nastaviteľné stredové police. Vpravo 2 drezy 500x500x300mm každý, s umývadlovým sifónom, vľavo odkvapnica, pod ktorou možno umiestniť podpultovú myčku. Výškovo nastaviteľné nohy (-10/+60mm).				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SKRINKA S DVOJDREZOM VP.- K PODPULTOVEJ MYČKE	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1800x700x1000			
Hmotnosť brutto (kg)	74			
Objem (m3)	1,54			

Položka č. 39: SIFÓN DVOJITÝ PLASTOVÝ K MYCIEMU STOLU

Funkcia				
2" plastový sifón pre dvojdrezVrátane plastovej odtokovej rúry Ø 50 mm na stenu				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SIFÓN DVOJITÝ PLASTOVÝ K MYCIEMU STOLU	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm):	190x380x90			

Položka č. 40: MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, STOJANKOVÁ

Funkcia				
Otočné dlhé ramienko, 3/4" otvor na zabudovanie do stola				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, STOJANKOVÁ	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	600x390x700			
Hmotnosť brutto (kg)	3,3			
Objem (m3):	0,01			

Položka č. 41: SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1200MM

Funkcia				
Nerezová konštrukcia. Zadná stena a dno z jedného ohýbaného kusu pre ľahké čistenie. Panely zo zahnutými rohy. Spodná polica a 1 stredová výškovo nastaviteľná polica. 2 dvojplášťové posuvné dvere. Nosnosť: 80kg				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1200MM	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	1200x400x650			
Hmotnosť brutto (kg)	38			
Objem (m3)	0,44			

Položka č. 42: PODPULTOVÁ UMÝVAČKA, ODPADOVÉ ČERPADLO+DÁVKOVAČ

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

Predné a postranné panely, dvere, umývacia nádrž a filter nádrže, umývacie a oplachové ramená vyrobené z ušľachtilej nerez ocele AISI304. Dvojplášťová izolovaná konštrukcia. Dvojplášťové vyvážené dvere. Umývacia nádrž s obľými rohmi. 3 umývacie programy: 90/120/240 vt.. Funkcia Soft štartu umývacieho čerpadla zabraňuje náhodnému poškodeniu skla/tanierov. Umývací systém s rotačnými ramenami, výkonné umývacie čerpadlo.				
Zabudovaný atmosferický bojler (4,5Kw) o objeme 12L s oplachovým čerpadlom zaručujú konštantný tlak a teplotu pre konečný oplach (84°C). Zaisťuje správnu teplotu a tlak po celú dobu oplachu a garantuje vynikajúci oplachový výkon nezávisle na tlaku vody v sieti (min.0,5 baru). Bojler z nerez ocele 304L pre vyššiu ochranu proti korózii. Funkcia automatického vypustenia bojleru. Zabudovaný kontinuálny zmäkčovač vody CWS. Odpadové čerpadlo. Digitálny elektronický ovládací panel s teplotným displejom. Externá pripojovacia svorkovnica chránená vodotesným krytom.				
Účinný spätný vzduchový ventil (triedy A) zabraňuje spätnému nasatiu vody do vodovodnej siete v prípade náhleho poklesu tlaku v sieti. Autodiagnostický systém detekcie porúch. Samočistiaci cyklus. Príprava pre napojenie na HACCP a Systém kontroly odberového maxima energie. Dávkovače mycieho a oplachového prostriedku. Príprava pre napojenie externého dávkovača mycieho prostriedku. Kapacita: 720 tanierov/40 košov (500x500 mm)/hod. Dodávka vrátane 1 koša na plytké taniere, 1 koša na šálky/poháre a 1 sady 2 košíkov na príbory. Možnosť inštalácie pod stôl alebo na podstavec (nie je súčasťou dodávky)				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
PODPULTOVÁ UMÝVAČKA, ODPADOVÉ ČERPADLO+DÁVKOVAČ	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmery (DxHxV mm)	600x612x850			
Hmotnosť brutto (kg)	75			
Objem (m3)	0,51			
Prívod energie (V)	230 V/1N - 50			
El.prikon (kW)	5,35			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Predmetom zákazky výroba, dodávka, prvkov gastrotechnológie – zariadení na prípravu a výdaj jedál, kuchynských zariadení, spotrebičov a kuchynského vybavenia (regálov, stolov a pultov), ich inštalácia a montáž do prevádzkyschopného stavu v priestoroch objednávateľa
Požadovaná záruka: Objednávateľ požaduje na predmet zákazky záruku za kvalitu a akosť prác / služieb / dodané tovary / na prvky gastrotechnológie - minimálne 60 mesiacov
Pokiaľ dodávateľ požaduje na zachovanie 60 mesačnej záruky vykonanie servisných prehliadok, všetky tieto prehliadky musia byť vykonané v mieste objednávateľa a zahrnuté v cene výrobku vrátane všetkých súvisiacich nákladov (doprava, cena práce a iné)
Objednávateľ požaduje dovoz, vyloženie tovaru na určené miesto v mieste plnenia, montáž a osadenie
Doprava na miesto realizácie je obmedzená rozmermi max. výška vozidla 4,0 m a šírka 3,3 m, nakládku
Rozmerové technické údaje prvkov konkrétne, dĺžka, hĺbka a výška, (DxHxV mm) sú uvedené ako maximálne rozmery (najmä regále, stoly a pulty), nakoľko ich umiestnenie do zostáv je obmedzená dispozičným riešením a rozmermi miestností. Doporučujeme lokalitu umiestnenia pred dodávkou zariadení zamerať
Dodávateľ pri dodaní predloží dodací list alebo faktúru ktorá musí obsahovať rozpis jednotlivých položiek s jednotkovou cenou bez DPH, s DPH a celkovú cenu za dodané množstvo plnenia bez DPH, s DPH, dodací list bude tvoriť prílohu faktúry
Návod na obsluhu a údržbu v slovenskom jazyku
Dodávateľ je povinný na každý výrobok, alebo materiál, ktorý je súčasťou predmetu plnenia predložiť na požiadanie certifikáty použitých materiálov, prípadne Vyhlásenia o zhode, prípadne protokoly štátnych skúšobní
Dodávateľ je povinný dodať predmet zmluvy nový, nepoužívaný a nepoškodený
Objednávateľ požaduje odskúšanie a zaškolenie obsluhy na mieste plnenia v pracovné dni v čase od 8,00 do 13,00 hod pokiaľ to dodaný tovar vyžaduje
Garancia dostupnosti náhradných dielov a servisu v rámci SR minimálne po dobu 60 mesiacov od dodania predmetu zákazky
Nástup na vykonanie záručných opráv najneskôr do 24 hod. od nahlásenia poruchy ak sa s objednávateľom nedohodne inak
Odstránenie poruchy do 48 hod. od nahlásenia poruchy, v prípade že oprava bude trvať dlhšie dodávateľ zabezpečí bezplatný dovoz a požičanie náhradného stroja až do odstránenia poruchy ak sa s objednávateľom nedohodne inak

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 1000MM.png	PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 1000MM.png
3-STRANNÝ RÁM K STOLU 1000MM.png	3-STRANNÝ RÁM K STOLU 1000MM.png
POLICA NA STENU NA 2 UMÝVACIE KOŠE, 1180MM.png	POLICA NA STENU NA 2 UMÝVACIE KOŠE, 1180MM.png
MOBILNÁ NÁDOBA NA ODPADKY S VEKOM, 60 L.png	MOBILNÁ NÁDOBA NA ODPADKY S VEKOM, 60 L.png
PRACOVNÝ STÔL ROHOVÝ 750X750MM.png	PRACOVNÝ STÔL ROHOVÝ 750X750MM.png
SKRINKA S DREZOM - K PODPULTOVEJ UMÝVAČKE.png	SKRINKA S DREZOM - K PODPULTOVEJ UMÝVAČKE.png
MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, RAMIENKO+SPRCHA.png	MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, RAMIENKO+SPRCHA.png
SIFÓN PLASTOVÝ K UMÝVACIEMU STOLU.png	SIFÓN PLASTOVÝ K UMÝVACIEMU STOLU.png
PODPULTOVÁ UMÝVAČKA, ODPADOVÉ ČERPADLO+DÁVKOVAČ.png	PODPULTOVÁ UMÝVAČKA, ODPADOVÉ ČERPADLO+DÁVKOVAČ.png
PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 800MM.png	PRACOVNÝ STÔL SO ZADNÝM LÍMCOM, 800MM.png
SPODNÁ POLICA K STOLU 800MM.png	SPODNÁ POLICA K STOLU 800MM.png
PRACOVNÝ OHRIEVACÍ STÔL, NEREZ, 1200MM.png	PRACOVNÝ OHRIEVACÍ STÔL, NEREZ, 1200MM.png
UMÝVADLO NÁSTENNÉ, NEREZOVÉ+ BATÉRIA.png	UMÝVADLO NÁSTENNÉ, NEREZOVÉ+ BATÉRIA.png
ÚCHYTY NA STENU K UMÝVADLU + PRÍSLUŠENSTVO.png	ÚCHYTY NA STENU K UMÝVADLU + PRÍSLUŠENSTVO.png
PRACOVNÝ SKRYŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1400MM, LÍMEC.png	PRACOVNÝ SKRYŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1400MM, LÍMEC.png
SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1400MM.png	SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1400MM.png
MOBILNÝ VÝDAJNÝ PULT - VYHRIEVANÝ.png	MOBILNÝ VÝDAJNÝ PULT - VYHRIEVANÝ.png
MIKROVLNNÁ RÚRA 44 LTR, DIGITÁLNE OVLÁDANIE, 1500W.png	MIKROVLNNÁ RÚRA 44 LTR, DIGITÁLNE OVLÁDANIE, 1500W.png
PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1000MM, LÍMEC.png	PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1000MM, LÍMEC.png
SKRINKA NA STENU OTVORENÁ 1000 MM.png	SKRINKA NA STENU OTVORENÁ 1000 MM.png
CHLADIACA SKRIŇA 670L, -2°+10°C, DIGITÁL, NEREZ.png	CHLADIACA SKRIŇA 670L, -2°+10°C, DIGITÁL, NEREZ.png
REGÁL ROVNÝ4 POLICE2 STOJKY475X862MM.png	REGÁL ROVNÝ4 POLICE2 STOJKY475X862MM.png
VOZÍK SERVÍROVACÍ 2-POLICOVÝ, S DRŽADLOM, 600V800.png	VOZÍK SERVÍROVACÍ 2-POLICOVÝ, S DRŽADLOM, 600V800.png
KOVOVÁ SKRIŇA,2 DVERE, HL.500 MM.png	KOVOVÁ SKRIŇA,2 DVERE, HL.500 MM.png
LAPAČ HMYZU (UV) 80 M2.png	LAPAČ HMYZU (UV) 80 M2.png
MRAZIACA TRUHLICA -18° -25° C 402 LT.png	MRAZIACA TRUHLICA -18° -25° C 402 LT.png
CHLADIACA VITRÍNA OBSLUŽNÁ 0+2°C,2500 MM.png	CHLADIACA VITRÍNA OBSLUŽNÁ 0+2°C,2500 MM.png
CHLADIACA VITRÍNA NA ZÁKUSKY +4+6°C.png	CHLADIACA VITRÍNA NA ZÁKUSKY +4+6°C.png
CHLADIACA SKRIŇA, PRESKLENÁ NA NÁPOJE.png	CHLADIACA SKRIŇA, PRESKLENÁ NA NÁPOJE.png
KÁVOVAR AUTOMATICKÝ.png	KÁVOVAR AUTOMATICKÝ.png
PRACOVNÝ STÔL KOMBI 3+3 ZÁSUVKY, 2DVERE, LÍMEC.png	PRACOVNÝ STÔL KOMBI 3+3 ZÁSUVKY, 2DVERE, LÍMEC.png
POLICA NA STENU PLNÁ 2000 MM.png	POLICA NA STENU PLNÁ 2000 MM.png
MIKROVLNNÁ RÚRA 22 L, MANUÁLNE OVLÁDANIE, 1000W.png	MIKROVLNNÁ RÚRA 22 L, MANUÁLNE OVLÁDANIE, 1000W.png
MINIKONVEKTOMAT, ELEKTRICKÝ, 3XGN1.2.png	MINIKONVEKTOMAT, ELEKTRICKÝ, 3XGN1.2.png
PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1800MM, LÍMEC.png	PRACOVNÝ SKRIŇOVÝ STÔL, NEREZ, 1800MM, LÍMEC.png
PANINI GRIL.png	PANINI GRIL.png
OHRIEVAČ PÁRKOV PARNÝ, 3 IHLY NA ROHLÍKY.png	OHRIEVAČ PÁRKOV PARNÝ, 3 IHLY NA ROHLÍKY.png

SKRINKA S DVOJDREZOM VP.- K PODPULTOVEJ MYČKE.png	SKRINKA S DVOJDREZOM VP.- K PODPULTOVEJ MYČKE.png
NÁREZOVÝ STROJ, NŮŽ 300MM, PRIAMY POHON.png	NÁREZOVÝ STROJ, NŮŽ 300MM, PRIAMY POHON.png
SIFÓN DVOJITÝ PLASTOVÝ K MYCIEMU STOLU.png	SIFÓN DVOJITÝ PLASTOVÝ K MYCIEMU STOLU.png
SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1200MM.png	SKRINKA NA STENU 2 POSUVNÉ DVERE, 1200MM.png
MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, STOJANKOVÁ.png	MIX.BATÉRIA PÁKOVÁ, STOJANKOVÁ.png

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Bratislavský
Okres: Bratislava I
Obec: Bratislava - mestská časť Staré Mesto
Ulica: Námestie Alexandra Dubčeka 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

26.04.2021 10:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: kus podľa technickej špecifikácie
Požadované množstvo: 46,0000

3.4 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 cena predmetu Zmluvy bez DPH: 38 333,33 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 46 000,00 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 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 trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 26.03.2021 10:38:06

Objednávateľ:
Kancelária Národnej rady Slovenskej republiky
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:
GASTRO VRÁBEL, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska