

Kúpna zmluva č. Z20236531_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Krížová Ves
Sídlo: Krížová Ves 51, 05901 Krížová Ves, Slovenská republika
IČO: 00326305
DIČ: 2020697195
IČ DPH:
Bankové spojenie: IBAN: SK900200000000027522562
Telefón: 05254581221

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: GASTRO GLASS TATRY SK, s. r. o.
Sídlo: Nábřežie J. Jánošíka 1920/5, 03101 Liptovský Mikuláš, Slovenská republika
IČO: 52657906
DIČ: 2121101213
IČ DPH: SK2121101213
Bankové spojenie: IBAN: SK5902000000004190603555, BIC: SUBASKBX
Telefón: 0905647714

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Nákup vybavenia do kuchyne Materskej školy v obci Krížová Ves
Kľúčové slová: kuchynské vybavenie
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. 1 Pracovný stôl bez police – 1 ks
2. 2 Predumývací stôl k umývačke riadu bez police – 1 ks
3. 3 Sprchová batéria – 1 ks
4. 4 Umývačka riadu - 1 ks
5. 5 Kondenzačný digestor, napojenie na exist. VZT – 1 ks
6. 6 Odoberací stôl k umývačke, spodná policia nerez – 1 ks
7. 7 Nerezový regál - 5 políc - 1 ks
8. 8 Kombinovaná výlevka s umývadlom na ruky – 1 ks
9. 9 Drezový stôl s policou – 1 ks
10. 10 Sprchová batéria – 1 ks
11. 11 Nerezový regál - 5 políc – 1 ks
12. 12 Umývací stôl s policou nerez, - 1 ks
13. 13 Páková batéria, dlhé rameno - 1 ks
14. 14 Nástenná dvojpolica – 1 ks
15. 15 Umývací stôl s policou nerez - 1 ks
16. 16 Páková batéria dlhé rameno – 1 ks
17. 17 Nástenná dvojpolica – 1 ks

18. 18 Servírovací vozík - 1 ks
19. 19 Umývací stôl s policou nerez. – 1 ks
20. 20 Páková batéria dlhé rameno – 1 ks
21. 21 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks
22. 22 Univerzálny kuchynský robot – 1 ks
23. 23 10 Ltr. Kotlík s príslušenstvom – 1 ks
24. 24 Mlynček na mäso - prídavné zariadenie k robotu – 1 ks
25. 25 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks
26. 26 Konvektomat – 1 ks
27. 27 Podstavec pod konvektomat – 1 ks
28. 28 Kondenzačný digestor, napojenie na exist. VZT - 1 ks
29. 29 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks
30. 30 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks
31. 31 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks
32. 32 Nástenná dvojpolica – 1 ks
33. 33 Výdajný ohrevný pult s policou – 1 ks
34. 34 Pracovný stôl s policou – 1 ks
35. 35 Plynový kotol 80L, dvojplášťový - 1 ks
36. 36 Plynový sporák bez podstavca 4x horák - 1 ks
37. 37 Podstavba pod sporák a neutrál – 1 ks
38. 38 Pracovný stôl s policou – 1 ks
39. 39 Pracovný stôl s policou - 1 ks
40. 40 Plynový sporák bez podstavca 4x horák - 1 ks
41. 41 Podstavba pod sporák a neutrál - 1 ks
42. 42 Plynová panvica - plynová sklápacia panvica 60L – 1 ks
43. 43 Pracovný stôl s policou - 1 ks
44. 44 Chladiaca skriňa, čistý objem cca. 450L - 3 ks
45. 45 Mraziaca skriňa, čistý objem cca. 470L – 1 ks
46. 46 Skladový regál 5x polica - 9 ks
47. 47 Nárezový stroj šnekový - 1 ks
48. 48 Škrabka na zemiaky – 1 ks
49. 49 Lapač šupiek a škrobu – 1 ks
50. 50 Umývací stôl s policou nerez s drezom – 1 ks
51. 51 Krájač zeleniny – 1 ks
52. 52 Ručný mixér – 1 ks
53. 53 Kuchynská váha – 1 ks
54. 54 Mobilná nádoba na odpadky – 1 ks
55. 55 Zmäkčovač vody - automatický - 1 ks
56. 56 Mikrovlnná rúra - 1 ks
57. 57 Kuchynský riad a náradie – 1 súbor
58. 58 Stolový riad – 1 súbor

Položka č. 1: 1 Pracovný stôl bez police – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35 mm, nosnosť pracovná doska 120 kg, výška zadného lemu 40 mm, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1000x500x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 2: 2 Predumývací stôl k umývačke riadu bez police – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
lisovaný drez 500x400x250 mm, napojenie na umývaču a výška stola podľa typu umývačky, s otvorom na batériu, materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,5 mm, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, spádovaný prelis pre vedenie koša 500x500 mm, podstavba-rúra štvorcová 40x40x1,2mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, výška zadného lemu 150 mm, nosnosť pracovnej dosky 120 kg, 1200x750x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 3: 3 Sprchová batéria – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
nerozová tlaková hadica, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s pákovým ovládačom, batéria z drezu. úchyt do steny, spätné klapky, 150x200x1100mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 4: 4 Umývačka riadu - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kapacita: 60/30/24/6 košov/h, cyklus: 60“, 120“, 150“, 600“, rozmer koša: 500x500mm (šxh), maximálna vstupná výška: 450mm, prevedenie: jednoplášťová, spotreba vody: do 2,5L/cyklus, bojler: tlakový, horné a dolné rotačné umývacie a oplachové ramená, elektronické ovládanie umiestnené na hornej kapote, zobrazenie umývacích a oplachových teplôt na displeji, počítadlo umývacích cyklov, autodiagnostický systém detekcie závad s výpisom chybových hlásení, termostop pre garantovanú teplotu oplachu podľa HACCP,	ks			0
samočistiaci program, filtre nečistôt vo vani, nastavenie dávkovačov cez ovládací panel, základné príslušenstvo: kôš na tanieri, kôš na poháre, kontajner na príbory, dávkovač umývacieho prostriedku, dávkovač oplachového prostriedku, do 650x750x1600mm, do 9,0kW, 400V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 5: 5 Kondenzačný digestor, napojenie na exist. VZT – 1 ks

Funkcia

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
akumulačný zákryt bez tukových filtrov, kondenzačný digester, priemer odsávania DN250, jednoduché nitované prevedenie, predná, vrchná a zadná stena z jedného kusu, spodný odkvapový žľab vodotesne zváraný, materiál AISI 304, výška 450 mm, 1000x1000x450mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 6: 6 Odoberaci stôl k umývačke, spodná polica nerez – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
s otvorom na batériu, 1x polica, napojenie na umývačku a výška stola podľa typu umývačky, materiál pracovnej dosky AISI 304; 1,50 mm; brus K320, podstavba: rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, spádovaný prelis pre vedenie koša 500x500 mm, možnosť nastavenia výšky nôh v rozmedzí + 35 mm, výška zadného lemu 40 mm, polica spevnená nerezovými výstuhami, nosnosť: pracovná doska 120 kg, spodná polica 50 kg, 1200x750x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 7: 7 Nerezový regál - 5 políc - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
5 x plná polica s výstuhou, nohy: rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, police AISI 430; 0,80 mm, maximálne zaťaženie police 80 kg, police spevnené nerezovými výstuhami, možnosť nastavenia výšky nôh v rozmedzí +35 mm, 1800x500x1800mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 8: 8 Kombinovaná výlevka s umývadlom na ruky – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
materiál vrchnej dosky AISI 304, 1,20 mm, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, podstavba: rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, možnosť nastavenia výšky nôh v rozmedzí + 35 mm, výška zadného lemu 40 mm, odnímateľný rošt, štandardne zapojený sifón + odpad Ø 50 mm, 500x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 9: 9 Drezový stôl s policou – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

materiál (doska + vaňa) AISI 304, 1,00 mm, K320, nohy stolov AISI 441, profil 40 x 40, 1,25 mm, K320, kryty AISI 430, základná výška stola 900 mm, možnosť nastavenia výšky nôh +35 mm, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, vrchné dosky stolov vystužené 1x LDTD doskou, výška zadného lemu 40 mm, umývacie stoly štandardne bez otvorov na batérie, spodná policia vo výške 190 mm, 1200x705x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 10: 10 Sprchová batéria – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
nerezová tlaková hadica, vyrovnávacia pružina, tlaková sprcha s pákovým ovládačom, batéria z drezu. úchyt do steny, spätné klapky, 150x200x1100mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 11: 11 Nerezový regál - 5 políc – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
5 x plná policia s výstuhou, nohy: rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, police AISI 430; 0,80 mm; brus K320, maximálne zaťaženie police 80 kg, police spevnené nerezovými výstuhami, možnosť nastavenia výšky nôh v rozmedzí + 35 mm, 1700x600x1800mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 12: 12 Umývací stôl s policou nerez, - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
drez 400x500x300 mm, 1x policia, 1x drez, s otvorom na batériu, materiál pracovnej dosky AISI 304; drez – 1,00 mm, podstavba: rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, horné výstuhy z ohýbaných profilov AISI 430, pracovná doska umývacieho stola má lisovaný drez 3 mm hlboký prelis, nosnosť: pracovná doska 120 kg, spodná policia 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, policia, výstuhy AISI 430; 0,80-1,20 mm; policia spevnená nerezovými výstuhami, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí + 35 mm, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1700x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 13: 13 Páková batéria, dlhé rameno - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
dĺžka krku 250 mm, pripojovacie hadice pancierové 3/8", montážny otvor do stola 30-32mm, prietok 22 L/min.	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 14: 14 Nástenná dvojpolica – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
šírka police 350 mm, rozstup medzi policami 300 mm, materiál nerez, 1700x350x600mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 15: 15 Umývací stôl s policou nerez - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
drez 400x500x300 mm, 1x polica, 1x drez, s otvorom na batériu, materiál pracovnej dosky AISI 304; drez – 1,00 mm, podstavba: rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, pracovná doska umývacieho stola má lisovaný drez 3 mm hlboký prelis, nosnosť: pracovná doska 120 kg, spodná polica 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, polica, výstupy AISI 430; 0,80-1,20 mm, polica spevnená nerezovými výstupami, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí + 35 mm, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1700x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 16: 16 Páková batéria dlhé rameno – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
dĺžka krku 250 mm, pripojovacie hadice pancierové 3/8", montážny otvor do stola 30-32mm, prietok 22 L/min.	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 17: 17 Nástenná dvojpolica – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
šírka police 350 mm, rozstup medzi policami 300 mm, materiál nerez, 1700x350x600mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 18: 18 Servírovací vozík - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
2 police, nosnosť police 55 kg, rozteč medzi policami: 560 mm, 4 kolieska, 2 brzdené, 800x525x950mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 19: 19 Umývací stôl s policou nerez. – 1 ks

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

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1x polica, 1x drez 300x500x300mm, s otvorom na batériu, materiál pracovnej dosky AISI 304, drez – 1,00 mm, podstavba: rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, horné výstuhy z ohýbaných profilov AISI 430, pracovná doska umývacieho stola má štandardne lisovaný drez má 3 mm hlboký prelis , nosnosť: pracovná doska 120 kg, spodná polica 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, polica, výstuhy AISI 430, 0,80-1,20 mm, brus K320, polica spevnená nerezovými výstuhami, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí + 35 mm, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 900x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 20: 20 Páková batéria dlhé rameno – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
dĺžka krku 250 mm, pripojovacie hadice pancierové 3/8", montážny otvor do stola 30-32mm, prietok 22 L/min.	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 21: 21 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pracovný stôl s dvoma policami, materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstuhy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35mm, nosnosť pracovná doska 120kg, spodné police 50kg, výška zadného lemu 40mm, police, výstuhy, zásuvky dvierka, krytovanie AISI 430, 0,80-1,20mm, police spevnené nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1400x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 22: 22 Univerzálny kuchynský robot – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
objem kotlíka: 24 l, regulácia: 3 rýchlosti, mechanický časovač, zdvíhanie kotlíka: mechanické, pákou, bezpečnostné mikrospínače, prevod pomocou ozubených kolies, výstup na prídavné zariadenie - základné príslušenstvo: kotlík, hák, metla, miešač, možnosť napojiť: mlynček na mäso, strúhač zeleniny, mlynček na mak, stieracie rameno, kotlík 10 l s príslušenstvom, do 0,7kW, 400V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 23: 23 10 Ltr. Kotlík s príslušenstvom – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
hák, metla, miešač, kotlík 10 l	ks			1

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
----------------------	-------------------------

Položka č. 24: 24 Mlynček na mäso - prídavné zariadenie k robotu – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
doska s priemerom dierok 6 mm, tlačný kolík	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 25: 25 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pracovný stôl s dvomi policami, materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35mm, nosnosť pracovná doska 120kg, spodné police 50kg, výška zadného lemu 40mm, police, výstupy, zásuvky dvierka, krytovanie AISI 430, 0,80-1,20mm, police spevnené nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1500x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 26: 26 Konvektomat – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
kapacita 6 GN 1/1, pozdĺžny zásuv: 1/1, 1/2, 1/3, 2/3 GN, počet porcií za deň: 30-100, LED osvetlenie so signalizáciou pre jednotlivé zásuvné rošty, inteligentná 6-bodová sonda na meranie vnútornej teploty jedál, dynamická cirkulácia vzduchu, ventilátor so vstavanou brzdou, ktorá ho zastaví okamžite pri otvorení dverí, maximálna teplota varnej komory 300°C, vstavaná ručná sprcha s bodovým alebo sprchovým prúdom vody, ergonomicky ovládateľná s automatickým navíjaním generátor čerstvej pary,	ks			0
dvierka varnej komory z trojitého skla, zobrazenie spotreby energie, senzory vo varnom priestore na nastavenie ideálnej teploty a vlhkosti, ultrarýchle medzičistenie - do 15 minút, automatické umývanie s odvápnením, farebný displej s kapacitnou sklennou dotykovou obrazovkou, vonkajší a vnútorný materiál – ušľachtilá oceľ podľa DIN 1.4301, diaľkový dohľad nad varnými systémami z počítača, smartfónu alebo tabletu pomocou internetovej platformy,	ks			0
iCareSystem : inteligentný systém čistenia a odvápnenia s rozpoznávaním aktuálneho stavu znečistenia a odporúčenia ideálneho stupňa čistenia a množstva chémie, funkcie: iCookingSuite s procesmi pre hydinu, mäso, ryby, vaječné jedlá, prílohy, pečivo a funkcie Finishing a tiež s postupmi varenia: varenie, vyprážanie, pečenie, grilovanie pre jednoduché zadanie požadovaného výsledku s automat. prispôbením ideálneho postupu varenia a vyprážania, automat. aj manuálna funkcia na bezpečné schladenie varnej komory Cool Down pre inteligentný prívod vzduchu, s nástrekom vody pre rýchlejšie ochladenie,	ks			0

iProductionManager: inteligentná a flexibilná organizácia kompletného procesu varenia. Zobrazenie, ktoré pokrmy je možné pripravovať spoločne a individuálne sledovanie každého zásuvného roštu – aj pri zmiešaných dávkach. Upozornenie na nutnosť vložiť alebo vybrať pokrm. Polohovanie príkazov k aktuálnemu okamihu alebo do budúcnosti, automatické usporiadanie optimalizované podľa najkratšej doby alebo najnižšej spotreby energie, inteligentné riadenie predohrevu a regulácia podľa várky - príprava pod a vloženého pokrmu, okamžité vkladanie bez čakacích čias, najlepšie výsledky,	ks			0
iDensityControl: inteligentné riadenie klímy zaisťuje vždy vhodnú klímu varnej komory vďaka inteligentným senzorom, vysoko výkonnému vykurovaciemu systému, generátoru čerstvej pary a aktívnemu odvlhčovaniu. Inteligentné prúdenie vzduchu dostáva energiu vždy tam, kde je to potrebné, prevádzkové režimy: para 30 °C-130 °C, horúci vzduch 30 °C-300 °C, kombinácia pary a horúceho vzduchu 30 °C-300 °C, varenie pri nízkych teplotách (aj v noci), do rozmeru 900x900x900, do 12,0kW, 400V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 27: 27 Podstavec pod konvektomat – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
vedenie pre GN 1/1 – dvojrádový, vyrobené z potravinársky nezávadnej chrómniklovej ocele STN 17241, možnosť nastavenia výšky nôh +45mm, rozmer podľa konvektomatu	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 28: 28 Kondenzačný digestor, napojenie na exist. VZT - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
materiál AISI 304, bez osvetlenia, nerezové odlučovače tuku 400x400x20 mm súčasťou ceny, výpustná miska na kondenzát, jednoduché nitované prevedenie (jednoplášťová konštrukcia), predná, vrchná a zadná stena z jedného kusu, spodný odkvapový žľab vodotesne zváraný, 1200x1200x450mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 29: 29 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pracovný stôl s dvoma policami, materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35mm, nosnosť pracovná doska 120kg, spodné police 50kg, výška zadného lemu 40mm, police, výstupy, zásuvky dvierka, krytovanie AISI 430, 0,80-1,20mm, police spevnené nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1200x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 30: 30 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pracovný stôl s dvoma policami, materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstuhy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35mm, nosnosť pracovná doska 120kg, spodné police 50kg, výška zadného lemu 40mm, police, výstuhy, zásuvky dvierka, krytovanie AISI 430, 0,80-1,20mm, police spevnené nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1600x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 31: 31 Pracovný stôl s dvoma policami - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pracovný stôl s dvoma policami, materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstuhy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35 mm, nosnosť pracovnej dosky 120 kg, políc 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, police, výstuhy AISI 430, 0,80-1,20 mm, police spevnené nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1800x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 32: 32 Nástená dvojpolica – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
šírka police 350 mm, rozstup medzi policami 300 mm, materiál nerez, 1200x350x600mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 33: 33 Vydajný ohrevný pult s policou – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
materiál nerez AISI 304, 4 x GN 1/1 - 200mm, lisovaná vaňa GN 4/1 - rádius min. R15, krytovanie z 3 strán, posuvné dvere, 1500x750x900mm, do 2,5 kW, 230V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 34: 34 Pracovný stôl s policou – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35 mm, nosnosť pracovná doska 120 kg, spodná policca 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, police, výstupy AISI 430, 0,80-1,20mm, police spevnené nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, do 1500x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 35: 35 Plynový kotel 80L, dvojpášťový - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
objem kotla: 80 litrov, vyrobený z nereze AISI 304, dno z AISI 316L, vyvážené veko so 75 ° otváraním a rukoväť ponúkajúca predné a bočné uchopenie, plnenie horúcou alebo studenou vodou cez elektromagnetický ventil aktivovaný spínačom, nepriamy ohrev nízko-tlakovou parou generovaný vodou v plášti, bezpečná a jednoduchá obsluha vďaka tlakomeru, bezpečnostnému ventilu a vyrovnávaciemu ventilu, svetelná kontrolka upozorní na nedostatok vody,	ks			0
ohrev sa reštartuje akonáhle sa hladina vody v plášti obnoví, teplota kontrolovaná energetickým regulátorom, hrubé izolačné tesnenie, pevný vodovodný kohútik umiestnený na vrchu, bezpečnostný odtokový kohútik s rukoväťou, plynový poistný ventil s elektrickým zapáľovaním na prednom paneli, bezpečnostný termostat, výškovo nastaviteľné nožičky z nehrdzavejúcej ocele, do 800x730x870mm, plyn do 18kW, elektro do 0,5kW, 230V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 36: 36 Plynový sporák bez podstavca 4x horák - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
spotrebič sa skladá zo 4 uzavretých horákov 4 x 6 kW, bezpečnostný ventil s termočlánkom pre plynulú reguláciu plynu, hlavné zapálenie horáka prostredníctvom trvalého, nízkoenergetického pilotného horáka, pilotný horák a termočlánok sú umiestnené pod hlavným horákom, varná doska má zaoblené rohy pre jednoduché čistenie a údržbu, do 800x730x250mm, do 25kW	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 37: 37 Podstavba pod sporák a neutrál – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
podstavec pod technológiu 80 cm, z nehrdzavejúcej ocele AISI 304, typ: otvorený, výškovo nastaviteľné nožičky z nehrdzavejúcej ocele	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 38: 38 Pracovný stôl s policou – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35 mm, nosnosť pracovná doska 120 kg, spodná polica 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, polica, výstupy AISI 430, 0,80-1,20mm, polica spevnená nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 600x730x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 39: 39 Pracovný stôl s policou - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35 mm, nosnosť pracovná doska 120 kg, spodná polica 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, polica, výstupy AISI 430, 0,80-1,20mm, polica spevnená nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 600x730x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 40: 40 Plynový sporák bez podstavca 4x horák - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
spotrebič sa skladá zo 4 uzavretých horákov 4 x 6 kW, bezpečnostný ventil s termočlánkom pre plynulú reguláciu plynu, hlavné zapálenie horáka prostredníctvom trvalého, nízkoenergetického pilotného horáka, pilotný horák a termočlánok sú umiestnené pod hlavným horákom, varná doska má zaoblené rohy pre jednoduché čistenie a údržbu, do 800x730x250mm, 24kW	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 41: 41 Podstavba pod sporák a neutrál - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
podstavec pod technológiu 80 cm, z nehrdzavejúcej ocele AISI 304, typ: otvorený, výškovo nastaviteľné nožičky z nehrdzavejúcej ocele	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 42: 42 Plynová panvica - plynová sklápacia panvica 60L – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

nádoba na varenie s ručným sklápacím mechanizmom, objem: 60 litrov, z nehrdzavejúcej ocele AISI 304, obdĺžnikový tvar so zaoblenými rohmi pre ľahšie čistenie, napúšťací kohútik je pevne umiestnený na vrchu, dvojplášťové veko s odkvapkavacou zónou vzadu na odvod kondenzovanej kvapaliny do nádoby, vybavené závesmi s pružinami z nerezovej ocele, pre dokonalé vyváženie, automatické zapáľovanie pomocou piezoelektrického zariadenia s vodotesným uzáverom, termostatická regulácia teploty od 100°C do 280°C s bezpečnostným termostatom,	ks			0
oranžová kontrolka na ovládacom paneli indikuje, či je spotrebič v prevádzke, automatické vypnutie kúrenia v prípade, že je panvica naklonená, výškovo nastaviteľné nohy z nerezovej ocele, 800x730x870mm, 14kW	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 43: 43 Pracovný stôl s policou - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm, hrúbka pracovnej dosky 40 mm, podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstupy z ohýbaných profilov AISI 430, možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35 mm, nosnosť pracovná doska 120 kg, spodná polica 50 kg, výška zadného lemu 40 mm, police, výstupy AISI 430, 0,80-1,20mm, police spevnené nerezovými výstuhami, pracovná doska vystužená laminovanou doskou, 1460x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 44: 44 Chladiaca skriňa, čistý objem cca. 450L - 3 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
obehovým vzduchovým chladením, energetická trieda B, objem brutto cca. 500L, objem netto cca. 450L, chladiivo R600a, dynamické chladenie, teplotný rozsah: +2/+9°C, 5 polic/z toho 4 výškovo nastaviteľných, nosnosť jednej 60kg, proces odmrazovania automatický, farba biela, zámok, doraz dverí vpravo s možnosťou výmeny, materiál vnútornej nádoby - plast biely, 230V	ks			3
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 45: 45 Mraziaca skriňa, čistý objem cca. 470L – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
mraziaca skriňa so šuflíkmi, objem mrazničky cca. 500L, úžitkový objem cca. 470L, systém chladenia v mrazničke : statický, spôsob odmrazovania manuálne, kontrola činnosti v chladiacej časti, kontrolka poruchy : optická a akustická, počet zásuviek: 14 kusov, počet poličiek : 7ks, nosnosť poličky 60kg,	ks			0
počet chladiacich okruhov - 1, počet teplotných zón – 1, počet kompresorov – 1, skladová doba pri poruche – min. 24h, ukazovateľ teploty – digitálny, samozatváracie dvere bielej farby, rukoväť – plastová, umiestnenie dverí – zameniteľné, spotreba energie: cca. 420 kWh/rok, teplotný rozsah v mrazničke: -14°C až -28°C, 220/240V	ks			1

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
----------------------	-------------------------	--	--	--

Položka č. 46: 46 Skladový regál 5x polica - 9 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
5 x polica, nosnosť police: 170 kg, prevedenie: lakovaný kov, 1000x600x1970mm	ks			9
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 47: 47 Nárezový stroj šnekový - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
prevod: šnekový - priemer noža: 275mm/hladký - antiadhézna úprava noža - hrúbka rezu: 0-15mm - max. priemer rezu: 240mm - rezný stôl uložený šikmo - tlakový odliatok z hliníkovej zliatiny - brúsne zariadenie - motor s ventilátorom a poistkou proti prehriatiu do 0,5kW 230V + nôž zubatý - nôž teflónový	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 48: 48 Škrabka na zemiaky – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
produkcia: 200kg/h - hmotnosť jednej náplne: cca. 12kg - prevedenie: nerez do 0,7kW 400V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 49: 49 Lapač šupiek a škrobu – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
na hore uvedený typ č. 48	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 50: 50 Umývací stôl s policou nerez s drezom – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
lisovaný drez 500x400x300 mm - s otvorom na batériu - polica - materiál pracovnej dosky AISI 304, 1,00mm brus K320 - hrúbka pracovnej dosky 40mm - podstavba rúra štvorcová 40x40x1,2 mm AISI 304 alebo AISI 441, spodné a horné výstuhy z ohýbaných profilov AISI 430 - možnosť nastavenia nôh v rozmedzí +35 mm - nosnosť pracovná doska 120 kg, spodná polica 50 kg - výška zadného lemu 40 mm - police, výstuhy AISI 430, 0,80-1,20mm - police spevnené nerezovými výstuhami - pracovná doska vystužená laminovanou doskou s hrúbkou 18 mm 1400x700x900mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 51: 51 Krájač zeleniny – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
zariadenie na spracovanie všetkých druhov zeleniny, ovocia a tiež strúhanie syra, strúhanky, čokolády, orechov, denná kapacita do 400 porcií - 375 ot/min., splňať platné hygienické predpisy - krájať s tichým motorom bez vibrácií, vybavený magnetickou bezpečnostnou poistkou, brzdovým systémom motora a automatickým reštartom pri zaklopení prítlačnej páky, veľký vstupný zásobník (na väčšie kusy zeleniny)	ks			0
- malý zásobník na koreňovú zeleninu a umožňuje krájanie kociek a hranoliek vrátane pracovných diskov 5 ks (plátkovač 2 mm, strúhač 2 mm krájač rezancov 4 x 4 mm krájač kociek 10 x 10 mm (1 mriežka na kocky + 1 špeciálny plátkovač) + nadstavec na zemiakovú kašu do 0,6kW 230V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 52: 52 Ručný mixér – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
počet ot./min. 1500 - 9000 - spracovateľné množstvo 45 l - vhodný na prípravu polievok, zeleninových pyré, omáčok, krémov a pod. - uplatnenie nájde v každej gastronomickej prevádzke, chemických a farmaceutických laboratóriách a tiež pri výrobe zmrzliny - určený pre spracovanie do množstva 50 l - plynulá regulácia otáčok, 'Easy Plug' systém zabezpečuje jednoduchú výmenu poškodeného kábla + tri veľkosti držiaka mixéra do kotlov a jeden držiak do hrnca do 0,5kW 230V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 53: 53 Kuchynská váha – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
stolová váha - minimálna váživosť: 20 g - maximálna váživosť: 6 kg - dvojzsaňová - vážiaci dielik: od 20 g do 3 kg = 1g / od 3 kg do 6 kg = 2g - displej: obojstranný - nulovanie, tara + adaptér - akumulátor do 0,005kW 230V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 54: 54 Mobilná nádoba na odpady – 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
prevedenie: nerez - priemer : do 50cm, výška : do 65cm - objem : 50 l	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 55: 55 Zmäkčovač vody - automatický - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Kapacita: 3200 litrov / 10° N - do prietoku vody 17l / min (1 m3/hod) - plne automatická regenerácia s 20 kg zásobníkom na sodu- určené pre použitie s tabletovou sodou, max.teplota vody 43 °C, rozmer do 350x700x700m 0,005kW 230V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 56: 56 Mikrovlnná rúra - 1 ks

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
mikrovlnný výkon: 1,1 kW, objem: 34 l – počet magnetronov: 1 – ovládanie: manuálne – 10 minútový otočný spínač do 1,8kW 230V	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 57: 57 Kuchynský riad a náradie – 1 súbor

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
pre 100 stravníkov spĺňať HACCP, panvica na vyprážanie 1,7L; doska na krájanie 450x350 mm polypropylén vyhovujúca HACCP rôzne farby 6 ks; stojan na krájacie dosky 1 ks; sada GN 1/1: 5 ks smaltovaná 40 mm, 5 ks smaltovaná 65 mm, 4 ks nerezová plná 100 mm, 4 ks nerezová dierovaná 100 mm, 1 ks rošt, 4 ks veko nerezové GK 1/1; kuchynský nôž 1 ks; filetovací nôž 1 ks; nôž na chlieb 1 ks; magnetická lišta s háčikmi; nôž na šupanie 1 ks; vidlica na mäso 1 ks, nerezová škrabka 1 ks; cediaca lyžica 1 ks; vedro 10L, nerez s prstencovou základňou 1 ks; pokrievka na vedro, nerez 1 ks;	súbor			0
univerzálne kliešte silikónové z nehrdz ocele.vhodné do myčky, rôzne veľkosti 3 ks; špachtľa dubová 300mm 4 ks; stierka oceľ, drevo 1 ks; cukrárska lopatka nerez 1 ks; kuchynská varecha súprava 3 ks; naberačka 0,125L nehrdz.ocel' 1 ks; naberačka 0,5L nehrdz.ocel' 1 ks; naberačka 0,75L nehrdz.ocel' 1 ks; naberačka 1L nehrdz.ocel' 1 ks; cediaca špachtľa nerez 355x80 mm 1 ks; špachtľa 350x80mm 1 ks;	súbor			0
šľahacia metla 8 vretien 38mm 1 ks; vysoký hrniec s pokrievkou 21L nerez viacvrstvé dno; stredný hrniec s pokrievkou 15L nerez viacvrstvé dno; panvica bez pokrievky nerez 1,5L viacvrstvé dno, d160; panvica bez pokrievky nerez 2,9L viacvrstvé dno d200; panvica na vyprážanie bez pokrievky nerez 1,0L viacvrstvé kapsulové dno – d160	súbor			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 58: 58 Stolový riad – 1 súbor

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne

pre 100 stravníkov - hlboký tanier, miska, pohár, kompletný príbor - lyžička, nôž, vidlička - sada vyrobená z trvácneho materiálu, ktorý neobsahuje škodlivé látky ako BPA, BPS a ftaláty, vhodné pre deti 6m+; vhodné do umývačky riadu; vhodné do mikrovlnnej rúry; materiál - melamín, nerez	súbor			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Predmetom plnenia je dodávka nového doposiaľ nepoužitého tovaru vrátane dopravy na miesto plnenia, montáže a zaškolenia obsluhy.
Objednávateľ a dodávateľ sa budú riadiť Obchodnými podmienkami elektronického trhu verzia 1.2 účinná odo dňa 03.11.2022 a to najmä podľa 2. Časti Čl. XV Osobitné ustanovenia o Zákazkách financovaných z fondov EÚ.
Dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní od uzatvorenia zmluvy predložiť objednávateľovi podrobný rozpočet pozostávajúci z rozpisu jednotkových cien s DPH aj bez DPH pre všetky jednotlivé položky dodávaných tovarov, vrátane uvedenia konkrétneho obchodného a typového označenia tovaru.
Ku každému dodanému tovaru doloží dodávateľ pri ich dodaní aj technický list alebo certifikát alebo prehlásenie o zhode alebo iný doklad, z ktorého bude preukázateľne vyplývať dodržanie minimálnej požadovanej úrovne parametrov/charakteristík jednotlivých dodaných druhov tovaru.
Dodávateľ doloží na všetky dodané plynové a elektrické zariadenia pri ich dodaní prehlásenie o zhode alebo certifikát zhody.
Ak by vo vymedzení predmetu zákazky alebo v iných dokumentoch tejto zákazky poskytnutých verejným obstarávateľom bola odvolávka na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, obchodné označenie, patent, typ, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, potom takýto odkaz doplní objednávatel slovami „alebo ekvivalentný“.
Objednávateľ umožňuje predloženie ekvivalentu za nasledovných podmienok: predložený ekvivalent bude spĺňať požiadavky objednávateľa na predmet zákazky; alebo predložený ekvivalent bude obsahovať kvalitatívne výhodnejšie parametre ako sú požiadavky objednávateľa na predmet zákazky; alebo predložený ekvivalent bude zabezpečovať výhodnejšie funkcionality a funkčnosť predmetu zákazky ako sú požiadavky objednávateľa na funkčnosť predmetu zákazky; alebo predložený ekvivalent nesmie vyžadovať iné vedľajšie náklady,
ktoré by musel zabezpečiť objednávateľ v rámci súčinnosti viažucej sa k plneniu predmetu zmluvy, ktorá bola výsledkom verejného obstarávania ako prijatie ekvivalentu; a prijatím predloženého ekvivalentu nesmie dôjsť k zvýšeným priamym alebo nepriamym nákladom vyplývajúcim z užívania dodaného predmetu zmluvy.
Ak dodávateľ, s ktorým sa uzatvorí zmluva nie je platcom DPH a takýto dodávateľ sa počas plnenia zmluvy alebo pred jej plnením stane na základe registrácie vykonanej Daňovým úradom platcom DPH, potom celková cena za celý predmet tejto zmluvy je nemenná a je považovaná za konečnú cenu s DPH.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Prešovský
Okres: Kežmarok
Obec: Krížová Ves
Ulica: Krížová Ves č. 51

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

03.07.2023 08:00:00 - 31.08.2023 23:59:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: celok

Požadované množstvo: 1,0000

- 3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3.11.2022, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.
- 3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronickej platformy pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 51 250,00 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 61 500,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 29.06.2023 13:14:01

Objednávateľ:
Obec Krížová Ves
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
GASTRO GLASS TATRY SK, s. r. o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy