**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**

**ОПШТИНА СЈЕНИЦА**

**Општинска управа општине Сјеница**

Број: 1.1.9/2019

Дана : 12.12.2019. год.

Ул.Краља Петра I бр. 1

С Ј Е Н И Ц А

У складу са чланом 63.ЗЈН („Сл.гласник РС“ бр.124/2012, 14/2015 и 68/2015) Општинска управа општине Сјеница, као Наручилац јавне набавке Набавка кухињске опреме за вртић „Маслачак“ у Сјеници“ , врши измену Конкурсне документације и то:

**Измене** конкурсне документације за ЈНМВ 1.1.9/2019

На страни 7. **Додаје се** у делу Додатни услови,

1)у погледу пословног капацитета

Доказ: Понуђач доставља референтну листу оверену од стране предходних купаца, као доказ да је испоручио по минимум 5 комада у предходне три године(2016, 2017, 2018 ) са траженим техничким карактеристикама за добра: Љуштилица за кромпир, електрични казан V=140l, електрични кипер V=96l

На страни 27. Образац структуре цене са спецификацијом добара за ЈН 1.1.9 **брише се**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| r.b. | Naziv | јм | Količina | Jedinična cena bez PDV-a | Ukupna cena bez PDV-a | Jedinična cena sa PDV-om | Ukupnа cena sa PDV |
| I | **MAGACIN NAMIRNICA** | | | | | | |
| 1 | Magacinska stalaža metalna | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:700x400x1800mm |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Magacinska stalaža metalna | kom | 3 |  |  |  |  |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:1100x400x1800mm |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Magacinska stalaža metalna | kom | 2 |  |  |  |  |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:850x400x1800mm |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Horizontalni zamrzivač 400l | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Energetski razred: A+Vrata: Metalna  Klimatski razredi: SN, N, ST, T 1 kompresor Ukupna bruto/neto zapremina: 400 / 380 lKapacitet zamrzavanja: 26 kg Vreme čuvanja u slučaju nestanka el. energije: 38 hVrsta ekrana: Elektronsko upravljanje sa LED ekranom,Ručno otapanje zamrzivanje Indikator temperature: Digitalni temperaturni indikator zamrzivača Upozoravajući zvučni i svetlosni signal za previsoku temperaturu u zamrzivačkom delu: crveni signal Prekidač za brzo zamrzavanje Osvetljenje zamrzivačkog prostora: Standardno na poklopcu Prostor za zamrzavanje: 2 korpe Potrošnja energije kWh/24 h: 0,86 kWhBuka: 43 dB(A)re1pW Priključna snaga: 150 W Osigurač: 10 A |  |  |  |  |  |  |
| II |
| 1 | Magacinska stalaža metalna | kom | 2 |  |  |  |  |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:750x400x1800mm |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Vertikalni frižider inox | kom | 2 |  |  |  |  |
|  | Energentski razred A+,Otvaranje vrata: Levo/desno otvaranje vrataRučka za lako otvaranje vrata - zglobnaBoja aparata: Siva metalik Klimatski razredi: SN, N, ST, T 1 kompresor Ukupna bruto/neto zapremina: 370 / 368 l.Mehaničko upravljanje CrispZone sa HyumidityControl: velika fioka za povrće sa regulacijom vlažnosti,CrispZone: fioka za povrće IonAir sa DynamicCooling-om Posuda za jaja/led: 1x7,LED osvetljenje na plafonu,7 staklenih polica,Hromirani nosač za flaše Polica za flaše u vratima: Posuda za flaše sa držačem, Posuda za flaše bez držača.Posude na vratima frižidera: 3 Simple Slide police podesive po visini FreshZone fioka.Potrošnja energije kWh/24 h: 0,4 kWh.Buka: 38 dB(A)re1pWPriključna snaga: 60 W |  |  |  |  |  |  |
| IV |
| 1 | Ljuštilica za krompir | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Spoljne stranice uređaja i kontejner su napravljeni od nerđajućeg limaAISI 304. Rotacioni disk i cilindrični deo (kontejner) obloženi su abrazivom koji se direktno nanosi na elemente sa termičkom obradom u komori za sušenje.Gornji deo ljuštilice izrađen je od čelika AISI 304 koji je pričvršćen za cilindrični deo ljuštilice Ø 160mm i poklopcem za ubacivanje povrća. Ljuštilica mora da ima pogonski elektro motor 0,75 KW sa 800 obrtaja/min i zatezačem remenice. Ljuštilica za krompir ima i ventil preko koga se reguliše količina cirkulacije vode.  Priključak za vodu: min ½“ Punjenje:15 kg krompira i 18kg karotne.Kapacitet čišćenja: 350 kg/h Snaga:0,75 KW.Priključni napon:380V/50Hz. |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Dvodelna sudopera | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. dim:2300x700x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim 1100x350x600mm |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | dim:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Neutralni sto | kom | 1 | POSTOJEĆI |  |  |  |
| 6 | Univerzalna seckalica,romanjola | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Uređaj za sečenje i ribanje voća i povrća u različite forme i veličine,izrađena je od nerđajućeg čelika AISI 430,poseduje sigurnosni mikroprekidač na dršci i ulazu dupli ulaz za produkte koji se seku.Snaga 0,37KW Uz mašinu isporučiti noževe S2,E2 i Z7. |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  |
| V |
| 1 | Troetažna plato kolica | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | U potpunosti izradjena od inoxa, dim. 810x460x850mm. |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Radni sto sa jednodelnom sudoperom i otvorom | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. Dim 1400x700x850 mm |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Sto za cedjenje | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Dim 600x700x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Mašina za pranje sudja |  |  | POSTOJEĆA |  |  |  |
| 5 | Sto za cedjenje | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Dim 600x700x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Regal za čisto posuđe sa kliznim vratima | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Orman izrađen od nerđajućeg lima AISI 304.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 40x40x1,2 mmu kompletu sa PVC štelujućim nogicama.Orman je sa 3 unutrašnje police debljine 30 mm izrađene od inox-a debljine 0,8 mm dim:1050x600x1800mm |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  |
| VI |
| 1 | Vertikalni frižider za mleko | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Energentski razred A+,Otvaranje vrata: Levo/desno otvaranje vrataRučka za lako otvaranje vrata - zglobnaBoja aparata: Siva metalikKlimatski razredi: SN, N, ST, T1 kompresorUkupna bruto/neto zapremina: 370 / 368 l.Mehaničko upravljanjeCrispZone sa HyumidityControl: velika fioka za povrće sa regulacijom vlažnosti,CrispZone: fioka za povrćeIonAir sa DynamicCooling-omPosuda za jaja/led: 1x7,LED osvetljenje na plafonu,7 staklenih polica,Hromirani nosač za flašePolica za flaše u vratima: Posuda za flaše sa držačem, Posuda za flaše bez držača.Posude na vratima frižidera: 3 Simple Slide police podesive po visiniFreshZone fioka.Potrošnja energije kWh/24 h: 0,4 kWh.Buka: 38 dB(A)re1pWPriključna snaga: 60 W |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Vertikalni frižider za meso | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Energentski razred A+,Otvaranje vrata: Levo/desno otvaranje vrataRučka za lako otvaranje vrata - zglobnaBoja aparata: Siva metalik Klimatski razredi: SN, N, ST, T 1 kompresor Ukupna bruto/neto zapremina: 370 / 368 l.Mehaničko upravljanje CrispZone sa HyumidityControl: velika fioka za povrće sa regulacijom vlažnosti,CrispZone: fioka za povrće IonAir sa DynamicCooling-om Posuda za jaja/led: 1x7,LED osvetljenje na plafonu,7 staklenih polica,Hromirani nosač za flaše Polica za flaše u vratima: Posuda za flaše sa držačem, Posuda za flaše bez držača.Posude na vratima frižidera: 3 Simple Slide police podesive po visini FreshZone fioka.Potrošnja energije kWh/24 h: 0,4 kWh.Buka: 38 dB(A)re1pWPriključna snaga: 60 W |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Panj za meso | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim inox nogicama . Radna ploča izrađena od koterma.dim:700x500x880 mm |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Jednodelna sudopera | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. dim:1800x600x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | DIM:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Mašina za mlevenje mesa | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Kapcitet mlevenja 300kg/h,telo i levak izradjeni od inoxa.Instalisana snaga 1,1 KW |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1200x350x600mm |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304sa točkićimadim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Troetažna plato kolica | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | U potpunosti izradjen od inoxa, dim. 810x460x850mm. |  |  |  |  |  |  |
| VII |
| 1 | Jednodelna sudopera | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. dim:1800x700x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Horizontani zamrzivcač | kom | 1 | POSTOJEĆI |  |  |  |
| 3 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | dim:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1200x350x600mm |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  |
| VIII |
| 1 | Električni kazan V=140 l | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Kazan sa pravougaonom posudom zapremine 140l sa ispustom hrane na levoj strani. Osnovna posuda kazana izradjena je od legiranog čelika AISI 304 debljine 3mm.Duplikator kazana uradjen je od ugljeničnog vatrootpornog čelika debljine 4mm.Stranice kazana su izradjene od AISI 304 debljine 1mm.Debljina radne ploče je 60mm. Poklopac kazana je dvoslojni i izradjen je od AISI 304 debljine 1.5mm.Uredjaj je opremljen sigurnosnim ventilom sa manometrom na duplikatoru,sigurnosnim ventilom na poklopcu osnovne posude,ulivnom slavinom za toplu i hladnu vodu i ispusnom slavinom 6/4",ulivnim i prelivnim ventilom na duplikatoru.Poklopac kazana je pričvršćen na mehanizam sa torzionom oprugom za podizanje poklopca.Hemetičko zatvaranje poklopca vrši se preko čeljusnih vijaka.Na podkonstrukciji kazana moraju da budu četiri inox okrugle podesive nogice.Snaga 15 KW Dim:800x900x900mm |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Električni šporet | kom | 1 | POSTOJEĆI |  |  |  |
| 3 | Kombinovani šporet | kom | 1 | POSTOJEĆI |  |  |  |
| 4 | Električni kazan | kom | 1 | POSTOJEĆI |  |  |  |
|  | Kazan sa okruglom posudom zapremine 150l.Indirektno grejanje. Osnovna posuda kazana izradjena je od legiranog čelika AISI 304 debljine 3mm.Duplikator kazana uradjen je od nerdjajućeg lima AISI 304 debljine 4mm.Stranice kazana su izradjene od AISI 304debljine 1mm.Poklopac kazana je dvoslojni i izradjen je od AISI 304 debljine 1.5mm.Uredjaj je opremljen sigurnosnim ventilom sa manometrom na duplikatoru,sigurnosnim ventilom na poklopcu osnovne posude,ulivnom slavinom za toplu i hladnu vodu i ispusnom slavinom 2",ulivnim i prelivnim ventilom na duplikatoru.Poklopac kazana je pričvršćen na mehanizam sa torzionom oprugom za podizanje poklopca.Hemetičko zatvaranje poklopca vrši se preko čeljusnih vijaka..Priključna snaga: 15KW.AutoclavePriključak struje: 3N 400/230V 50Hz.Na podkonstrukciji kazana moraju da budu četiri inox okrugle podesive nogice. Dim:800x900x900mm |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Električni kiper V=96 L | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Posuda kipera izrađena je od lEgiranog čelika AISI debljine 12mm.Stranice posude kipera izrađene su od legiranog čelika AISI 304 debljine 3mm.Dimenzija unutrašnjeg dela posude je 700x600x230mm koja se preko mehaničkog mehanizma podiže i spušta.Stranice posude i kipera izrađenje su od legiranog čelika AISI 304.Poklopac kipera je pričvršćen na mehanizam sa torzionom oprugom za podizanje poklopca.Na podkonstrukciji kipera nalaze se 4 inox okrugle podesive nogice.Regulacija temperature se vrši manuelno pomoću termostatskog prekidača , a radna temperatura kipera je u opsegu od 50°C do 320°C. Grejači su smešteni ispod posude I zaštičeni su aluminijumskom oblogom (pločom)Priključna snaga:18KW,Priključni napon:3N 400/230V 50Hz.Dim:800x900x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Električna friteza | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Friteza je izrađena od inoxa AISI 304 na otvorenom postolju, opremljena je sa dva bazena i rešetkastim korpama. Bazeni na dnu su opremljeni kuglastom slavinom radi pražnjenja, pranja i zamene ulja. Zagrevanje ulja vrši se elektrogrejačima koji se potapaju u kadu sa uljem. Regulacija temperature vrši se putemtermoregulirajućih elektroprekidača, čija aktivnost se prati preko kontrolne lampice.Zapremina 2x14l. Priključna snaga 12KW.Dim:800x90  0x9000mm |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Ostrvski parohvatač | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim debljine 0.8mm, sa filterima i osvetljenjem bez odvodnih kanala i ventilatora.Dim:2400x1900x500mm |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Topla kupka | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Topla kupka je izradjena od inox lima debljine 1mm.U donjem delu je prostor za smeštaj pribora koji je zatvoren kliznim vratima.Iznad donjeg dela je prostor za smeštaj četiri gastro posude GN 1/1 dubine 200mm sa poklopcem koje se zagrevaju grejačem uronjenim u vodu. Na podkonstrukciji tople kupke nalaze se četiri podesive nogice. Dim:1500x700x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Hladni sto salatara | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Hladni sto je izrađen od inox lima debljine 1mm u donjem delu zatvoren sa dvoje kkliznih vrata i prostorom za smeštaj kompresora.Iznad donjeg dela je prostor za 4 gastro posude GN 1/1 sa poklopcem, dubine 200mm koje se hlade preko cevne zmije spojene na kompresor.Na podkonstrukciji hladnog stola nalaze se četiri podesive nogice.Dim:1500x700x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1600x350x600mm |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Neutralni sto | kom | 1 | POSTOJEĆI |  |  |  |
| 13 | Sudopera sa velikim bazenom i tuš baterijom | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. Veličina bazena je 700x500x300mm.dim:1600x700x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1100x350x600mm |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Neutralni sto | kom | 1 | POSTOJEĆI |  |  |  |
| 16 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | dim:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Neutralni sto sa krilnim vratima i drvenom policom | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | dim:800x500x850mm |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Mašina za sečenje hleba | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Samostojeća, 24 noža, debljina rezanja 15mm,snaga 0,75kw,380V Dim: min 500x500x1100mm |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  |
| IX |
| 1 | Inox sanitarna pregrada | m2 | 13 |  |  |  |  |
|  | Izradjena od inox lima AISI 304, Kontstrukcija izradjena od inox kvadratnih cevi, dimenzija 30x30mm i inox lima debljine 0.8mm. |  |  |  |  |  |  |
| X |
| 1 | Garderobni ormani | kom | 5 |  |  |  |  |
|  | Dvodelni.Izradjen od čeličnog dekapiranog lima DC01.Elektrostatička plastifikacija. Dim:600x500x1800mm |  |  |  |  |  |  |

**А додаје:**

***X Образац структуре цена са***

***СПЕЦИФИКАЦИЈОМ ДОБАРА –ЈН - 1.1.9***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| r.b. | Naziv | Količina | jm | Jed.cena bez PDV-a | Jed.cena sa PDV-om | Ukupna cena  Bez PDV-a | Ukupna cena sa PDV-om | |
| I | **MAGACIN NAMIRNICA** | | | | | | | |
| 1 | Magacinska stalaža metalna | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:700x400x1800mm |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Magacinska stalaža metalna | kom | 3 |  |  |  |  | |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:1100x400x1800mm |  |  |  |  |  |  | |
| 3 | Magacinska stalaža metalna | kom | 2 |  |  |  |  | |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:850x400x1800mm |  |  |  |  |  |  | |
| 4 | Horizontalni zamrzivač 400l | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Energetski razred: A+Vrata: Metalna  Klimatski razredi: SN, N, ST, T 1 kompresor Ukupna bruto/neto zapremina: 400 / 380 lKapacitet zamrzavanja: 26 kg Vreme čuvanja u slučaju nestanka el. energije: 38 hVrsta ekrana: Elektronsko upravljanje sa LED ekranom,Ručno otapanje zamrzivanje Indikator temperature: Digitalni temperaturni indikator zamrzivača Upozoravajući zvučni i svetlosni signal za previsoku temperaturu u zamrzivačkom delu: crveni signal Prekidač za brzo zamrzavanje Osvetljenje zamrzivačkog prostora: Standardno na poklopcu Prostor za zamrzavanje: 2 korpe Potrošnja energije kWh/24 h: 0,86 kWhBuka: 43 dB(A)re1pW Priključna snaga: 150 W Osigurač: 10 A |  |  |  |  |  |  | |
| II | MAGACIN VOĆA I POVRĆA | | | | | | |
| 1 | Magacinska stalaža metalna | kom | 2 |  |  |  |  | |
|  | Magacinska stalaža sa 5 polica.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 30/30/2mm sa podesivim nogicama.Plastificirana po RAL-u 7047.Minimalna nosivost po polici je 50kg. dim:750x400x1800mm |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Vertikalni frižider inox | kom | 2 |  |  |  |  | |
|  | Frižider 650 lit. Sa jednim vratima, izrađen u inoksu AISI 304,spolja i unutra; Elektronski termostat; Temperaturni režim-2°C/+8°C; Izolacija debljine min. 70 mm, bez CFC/HCFC; Uglovi zaobljeni; Nosači od nerđajućeg čelika AISI304 koji se skidaju; u kompletu sa min.tri para klizača od inoxa AISI 304 i 4 police GN 2/1; Prilagođen za rad na ambijentalnoj temperaturi od +43°C; Automatsko odmrzavanje;Rashladni gas R404a elektronska kontrolna tabla:tastatura zaštićena u pleksiglasu, sa osvetljenjem; Nogice od AISI304 nerđajućeg čelika, min.100 mm, podesive;sa bravicom za zaključavanje; CE sertifikat; Dim:710x800x2000 mm , instalisana snaga max.425 W, 230V/50Hz; |  |  |  |  |  |  | |
| III | PRIPREMA VOĆA I POVRĆA | | | | | | | |
| 1 | Ljuštilica za krompir | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Spoljne stranice uređaja i kontejner su napravljeni od nerđajućeg limaAISI 304. Rotacioni disk i cilindrični deo (kontejner) obloženi su abrazivom koji se direktno nanosi na elemente sa termičkom obradom u komori za sušenje.Gornji deo ljuštilice izrađen je od čelika AISI 304 koji je pričvršćen za cilindrični deo ljuštilice Ø 160mm i poklopcem za ubacivanje povrća. Ljuštilica mora da ima pogonski elektro motor 0,75 KW sa 800 obrtaja/min i zatezačem remenice. Ljuštilica za krompir ima i ventil preko koga se reguliše količina cirkulacije vode.  Priključak za vodu: min ½“ Punjenje:15 kg krompira i 18kg karotne.Kapacitet čišćenja: 350 kg/h Snaga:0,75 KW.Priključni napon:380V/50Hz. |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Dvodelna sudopera | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. dim:2300x700x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 3 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim 1100x350x600mm |  |  |  |  |  |  | |
| 4 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | dim:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 5 | Univerzalna seckalica,romanjola | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | .  Izrađena od nerđajućeg čelika AISI304.Koristi se za sečenje i ribanje voća i povrća u različite forme i veličine.Mašina poseduje sigurnosni mikroprekidač.Dupli ulaz za produkte koji se seku.Dimenzija kružnog ulaza ø58mm.Dimenzija ovalnog ulaza 165x45mm .Brzina 400rpm.Kapacitet rezanja od 100-300kg/h Noževi koji se isporučuju uz mašinu su: -nož za sečenje na štapiće 8x8mm -nož za sečenje na kriške 3mm -nož za rendanje promera 4mm -nož za sečenje na trake 2mm Strujni priključak:230V/1N/50Hz Priključna snaga:380W |  |  |  |  |  |  | |
| 6 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  | |
| IV | HLADNA KUHINJA |  |  |  |  |  |  | |
| 1 | Kanta za otpatke,inox | Kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Zapremina 50lit,material izrade:inox AISI 304 sa točlićima  Dim.380 f i608 h mm |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Viseći zatvoreni ormarić | Kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1200x350x600mm |  |  |  |  |  |  | |
| 3 | Vertikalni frižider | kom | 2 |  |  |  |  | |
|  | Frižider 650 lit. Sa jednim vratima, izrađen u inoksu AISI 304,spolja i unutra; Elektronski termostat; Temperaturni režim-2°C/+8°C; Izolacija debljine min. 70 mm, bez CFC/HCFC; Uglovi zaobljeni; Nosači od nerđajućeg čelika AISI304 koji se skidaju; u kompletu sa min.tri para klizača od inoxa AISI 304 i 4 police GN 2/1; Prilagođen za rad na ambijentalnoj temperaturi od +43°C; Automatsko odmrzavanje;Rashladni gas R404a elektronska kontrolna tabla:tastatura zaštićena u pleksiglasu, sa osvetljenjem; Nogice od AISI304 nerđajućeg čelika, min.100 mm, podesive; sa bravicom za zaključavanje;CE sertifikat; Dim:710x800x2000 mm , instalisana snaga max.425 W, 230V/50Hz; |  |  |  |  |  |  | |
| 4 | Električni konvektomat | Kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Izradjen od inoxa 18/10. Nosači plehova se demontiraju radi lakšeg održavanja. Unutrašnjost sa zaobljenim ivicama. Razmak izmedju plehova 65mm.Reverzibilan rad ventilatora, jednostavna I uniformisana upotreba ,unutrašnje osvetljenje.Vrata sa duplim sigurnosnim staklom . Ovlaživač sa elekronskom kontolom,grill . Temperatura kuvanja/pripreme hrane 30⁰C-280 C.Regulacija temperature putem elekronske kontrolne table sa 9 programa kuvanja. 400V/3N, 5,7 KW, Priključak za vodu ¾” Kapacitet 5 GN 1/1 Dim:935x680x560mm |  |  |  |  |  |  | |
| 5 | Troetažna plato kolica | kom | 2 |  |  |  |  | |
|  | U potpunosti izradjen od inoxa, dim. 810x460x850mm. |  |  |  |  |  |  | |
| 6 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | dim:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  | |
| 7 | Salamoreznica | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Prečnik noža: 250mmSnaga motora: 0,16 Kw  Prenos snage preko remena  Kapacitet zahvata: - mm 160x210  Debljina sečenja: - Od 0 do 15mm  Mesoreznica je proizvedena od specijalne legure aluminijuma koja je antikorozivna. Nož na mašini je fabrički naoštren a na sebi ima i oštrač kojim se nož po potrebi oštri. |  |  |  |  |  |  | |
| V | PRANJE POSUĐA | | | | | | | |
| 1 | Troetažna plato kolica | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | U potpunosti izradjena od inoxa, dim. 810x460x850mm. |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Radni sto sa jednodelnom sudoperom i otvorom | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. Dim 1400x700x850 mm |  |  |  |  |  |  | |
| 3 | Sto za cedjenje | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Dim 600x700x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 4 | Mašina za pranje sudja |  |  |  |  |  |  | |
|  | Mašina za pranje sudova.U potpunosti urađena od inoxa AISI 304. Duplo izolovana vrata sa mikroprekidačem. Rezervoar sa zaobljenim ivicama, čime se obezbeđuje potpuna drenaža vode. Ugrađen raspršivač deterdženta,izrađen u inoxu. Mašina ima ugrađenu pumpicu za povlačenje deterdženta, dispanzer za sjaj kao i pumpu za izbacivanje vode. Samočisteća pumpa za pranje . Filter sa sakupljačem čvrstog otpada. Standardan set sadrži 1 korpu za čaše 2 za tanjire i 1 korpu za escajg. Dimenzija korpi 500x500mm. Instalisana snaga 6,93KW;400V/50Hz Dimenzije 740x950x1470 mm.visina tanjira 430mm,visina čaša 405mm,ciklus pranja 60“/90“/120“/180“. Ugrađen bojler. |  |  |  |  |  |  | |
| 5 | Sto za cedjenje | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Dim 600x700x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 6 | Regal za čisto posuđe sa kliznim vratima | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Orman izrađen od nerđajućeg lima AISI 304.Noseća konstrukcija je od kutijastih profila 40x40x1,2 mmu kompletu sa PVC štelujućim nogicama.Orman je sa 3 unutrašnje police debljine 30 mm izrađene od inox-a debljine 0,8 mm dim:1050x600x1800mm |  |  |  |  |  |  | |
| 7 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  | |
| VI | PRIPREMA MESA | | | | | | | |
| 1 | Vertikalni frižider za mleko | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Frižider 650 lit. Sa jednim vratima, izrađen u inoksu AISI 304,spolja i unutra; Elektronski termostat; Temperaturni režim-2°C/+8°C; Izolacija debljine min. 70 mm, bez CFC/HCFC; Uglovi zaobljeni; Nosači od nerđajućeg čelika AISI304 koji se skidaju; u kompletu sa min.tri para klizača od inoxa AISI 304 i 4 police GN 2/1; Prilagođen za rad na ambijentalnoj temperaturi od +43°C; Automatsko odmrzavanje;Rashladni gas R404a elektronska kontrolna tabla:tastatura zaštićena u pleksiglasu, sa osvetljenjem; Nogice od AISI304 nerđajućeg čelika, min.100 mm, podesive;sa bravicom za zaključavanje; CE sertifikat; Dim:710x800x2000 mm , instalisana snaga max.425 W, 230V/50Hz; |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Vertikalni frižider za meso | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Frižider 650 lit. Sa jednim vratima, izrađen u inoksu AISI 304,spolja i unutra; Elektronski termostat; Temperaturni režim-2°C/+8°C; Izolacija debljine min. 70 mm, bez CFC/HCFC; Uglovi zaobljeni; Nosači od nerđajućeg čelika AISI304 koji se skidaju; u kompletu sa min.tri para klizača od inoxa AISI 304 i 4 police GN 2/1; Prilagođen za rad na ambijentalnoj temperaturi od +43°C; Automatsko odmrzavanje;Rashladni gas R404a elektronska kontrolna tabla:tastatura zaštićena u pleksiglasu, sa osvetljenjem; Nogice od AISI304 nerđajućeg čelika, min.100 mm, podesive;sa bravicom za zaključavanje; CE sertifikat; Dim:710x800x2000 mm , instalisana snaga max.425 W, 230V/50Hz; |  |  |  |  |  |  | |
| 3 | Panj za meso | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim inox nogicama . Radna ploča izrađena od koterma.dim:700x500x880 mm |  |  |  |  |  |  | |
| 4 | Jednodelna sudopera | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. dim:1800x600x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 5 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | DIM:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  | |
| 6 | Mašina za mlevenje mesa | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Kapcitet mlevenja 300kg/h,telo i levak izradjeni od inoxa.Instalisana snaga 1,1 KW |  |  |  |  |  |  | |
| 7 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1200x350x600mm |  |  |  |  |  |  | |
| 8 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304sa točkićimadim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  | |
| 9 | Troetažna plato kolica | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | U potpunosti izradjen od inoxa, dim. 810x460x850mm. |  |  |  |  |  |  | |
| VII | PRIPREMA RIBE | | | | | | | |
| 1 | Jednodelna sudopera | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. dim:1800x700x850mm |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | dim:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  | |
| 3 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1200x350x600mm |  |  |  |  |  |  | |
| 4 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  | |
| VIII | TERMO KUHINJA | | | | | | | |
| 1 | Električni kazan V=140 l | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Kazan sa pravougaonom posudom zapremine 140l sa ispustom hrane na levoj strani. Osnovna posuda kazana izradjena je od legiranog čelika AISI 304 debljine 3mm.Duplikator kazana uradjen je od ugljeničnog vatrootpornog čelika debljine 4mm.Stranice kazana su izradjene od AISI 304 debljine 1mm.Debljina radne ploče je 60mm. Poklopac kazana je dvoslojni i izradjen je od AISI 304 debljine 1.5mm.Uredjaj je opremljen sigurnosnim ventilom sa manometrom na duplikatoru,sigurnosnim ventilom na poklopcu osnovne posude,ulivnom slavinom za toplu i hladnu vodu i ispusnom slavinom 6/4",ulivnim i prelivnim ventilom na duplikatoru.Poklopac kazana je pričvršćen na mehanizam sa torzionom oprugom za podizanje poklopca.Hemetičko zatvaranje poklopca vrši se preko čeljusnih vijaka.Na podkonstrukciji kazana moraju da budu četiri inox okrugle podesive nogice.Snaga 15 KW Dim:800x900x900mm |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 2 | Električni kiper V=96 L | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Posuda kipera izrađena je od lEgiranog čelika AISI debljine 12mm.Stranice posude kipera izrađene su od legiranog čelika AISI 304 debljine 3mm.Dimenzija unutrašnjeg dela posude je 700x600x230mm koja se preko mehaničkog mehanizma podiže i spušta.Stranice posude i kipera izrađenje su od legiranog čelika AISI 304.Poklopac kipera je pričvršćen na mehanizam sa torzionom oprugom za podizanje poklopca.Na podkonstrukciji kipera nalaze se 4 inox okrugle podesive nogice.Regulacija temperature se vrši manuelno pomoću termostatskog prekidača , a radna temperatura kipera je u opsegu od 50°C do 320°C. Grejači su smešteni ispod posude I zaštičeni su aluminijumskom oblogom (pločom)Priključna snaga:18KW,Priključni napon:3N 400/230V 50Hz.Dim:800x900x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 3 | Električna friteza | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Friteza je izrađena od inoxa AISI 304 na otvorenom postolju, opremljena je sa dva bazena i rešetkastim korpama. Bazeni na dnu su opremljeni kuglastom slavinom radi pražnjenja, pranja i zamene ulja. Zagrevanje ulja vrši se elektrogrejačima koji se potapaju u kadu sa uljem. Regulacija temperature vrši se putemtermoregulirajućih elektroprekidača, čija aktivnost se prati preko kontrolne lampice.Zapremina 2x14l. Priključna snaga 12KW.Dim:800x900x9000mm |  |  |  |  |  |  | |
| 4 | Ostrvski parohvatač | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim debljine 0.8mm, sa filterima i osvetljenjem bez odvodnih kanala i ventilatora.Dim:2400x1900x500mm |  |  |  |  |  |  | |
| 5 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  | |
| 6 | Topla kupka | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Topla kupka je izradjena od inox lima debljine 1mm.U donjem delu je prostor za smeštaj pribora koji je zatvoren kliznim vratima.Iznad donjeg dela je prostor za smeštaj četiri gastro posude GN 1/1 dubine 200mm sa poklopcem koje se zagrevaju grejačem uronjenim u vodu. Na podkonstrukciji tople kupke nalaze se četiri podesive nogice. Dim:1500x700x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 7 | Hladni sto salatara | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Hladni sto je izrađen od inox lima debljine 1mm u donjem delu zatvoren sa dvoje kkliznih vrata i prostorom za smeštaj kompresora.Iznad donjeg dela je prostor za 4 gastro posude GN 1/1 sa poklopcem, dubine 200mm koje se hlade preko cevne zmije spojene na kompresor.Na podkonstrukciji hladnog stola nalaze se četiri podesive nogice.Dim:1500x700x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 8 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1600x350x600mm |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 9 | Sudopera sa velikim bazenom i tuš baterijom | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Materijal izrade inox lim AISI 304 debljine 1mm. Noseća konstrukcija izrađena od kutijastih inoks profila 40/40/1,2mm sa podesivim PVC nogicama koji su uvučeni u odnosu na gornju ploču za 15mm. Debljina radne ploče je 40mm, obložena inox limom debljine 1mm. Veličina bazena je 700x500x300mm.dim:1600x700x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 10 | Viseći zatvoreni ormarić | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Viseći ormarić zatvoren, sa srednjom policom. Materijal izrade inox AISI 304. Police debljine 30mm,izrađena od inox lima debljine 0,8mm. Leđa i bočne stranice su izradjene od inox lima debljine 0,8mm Dim1100x350x600mm |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 11 | Daska PVC za sečenje | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | dim:400x300x20mm |  |  |  |  |  |  | |
| 12 | Neutralni sto sa krilnim vratima i drvenom policom | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | dim:800x500x850mm |  |  |  |  |  |  | |
| 13 | Mašina za sečenje hleba | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Profesionalna mašina za sečenje hleba na kriške  Sečenje hleba uvek iste debljine ,bez raspadanja  Noževi od nerđajućeg čelika,24kom  Debljina sečenja:16mm  Jačina motora:0,37KW-220V  Dimenzije:700x800x1100mm |  |  |  |  |  |  | |
| 14 | Kanta za otpatke,inox | kom | 1 |  |  |  |  | |
|  | Zapremina 50 lit,materijal izrade: Inox AISI 304 sa točkićima dim. 380 fi 608 h mm |  |  |  |  |  |  | |
| IX | INOX SANITARNA PREGRADA | | | | | | | |
| 1 | Inox sanitarna pregrada | m2 | 13 |  |  |  |  | |
|  | Izradjena od inox lima AISI 304, Kontstrukcija izradjena od inox kvadratnih cevi, dimenzija 30x30mm i inox lima debljine 0.8mm. |  |  |  |  |  |  | |
| X | GARDEROBA | | | | | | | |
| 1 | Garderobni ormani | kom | 5 |  |  |  |  | |
|  | Dvodelni.Izradjen od čeličnog dekapiranog lima DC01.Elektrostatička plastifikacija. Dim:600x500x1800mm |  |  |  |  |  |  | |

|  |
| --- |
|  |

У складу са чланом 63.став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ број 124/12, 14/15 и 68/15) продужава се рок за подношење понуда у поступку јавне набавке мале вредности ЈН МВ 1.1.9/2019 – Набавка кухињске опреме за вртић „Маслачак“ у Сјеници:

Рок за подношење понуда за предметну јавну набавку је 20. децембар 2019. године до 11:00 часова.

- Датум отварања понуда је 20. децембар 2019. године у 11:30 часова

Комисија за јавну набавку 1.1.9