|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ -1 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿԻ ԲՈՒՖԵՏԱՅԻՆ ՄԱՍԻ ԿԱՀՈՒՅՔ | | | |
| 1.1 | Չորանոց - Չորացուցիչ ափսեների չորացնելու համար 5 դարակ: Չորացուցիչը պատրաստված է չժանգոտող պողպատից 20x30 մմ քառանկյուն խողովակից: 5 ամուր դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող մետաղից և ամրեցված են կարծրացուցիչով, հնարավորություն ունեն 1 դարակի վրա տեղադրել մինչև 32 ափսե: Յուրաքանչյուր դարակը պետք է ունենա ջիր հեռացման իր սկուտեղը: Չափերը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ ըստ տեղադրվածության: | հատ | 2 |
| 1. ՄԵԾ ԽՈՀԱՆՈՑ | | | |
| 2.1 | Էլեկտրական արտադրական սալօջախ, 380 Վ, 4 սալիկ, ջեռոցով - Չափսերը (ԵxԼxԲ):1050x850x860 (±100) mm. սալիկների քանակը -4, սալիկների չափսը 295x417 մմ ± 10մմ: Յուրաքանչյուր այրիչի հզորություն 3 kW. սալիկների նյութը – Չհղկված երկաթ, տաքացուցիչների քանակը յուրաքանչյուր սալիկում-առնվազն 2, սալիկների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը - 450 - 480˚C C,Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ։ Կառավարման վահանակի վրա տեղադված են 4-xx անջատիչներ։ Երեսպատման թիթեղներ/ մակերեսը՝ չժանգոտվող պողպատից։Արտաքին կողային վահանակները պատրաստված են ներկված պողպատից։ Վառարանի ներքևի հատվածում պետք է լինի ջեռոց՝ առանձին կառավարման վահանակով։ Ջեռոցի ներսի չափսերը պետք է լինի 538x535x290 մմ, վերևի և ներքևի տաքացնող սպիրալներով և 4 թխելու սկուտեղների համար նախատեսված դարակներով: Ջեռոցի դուռը և շրջանակը պետք է լինի մետաղական։ Ջեռոցի ջերմաստիճանի կարգավորման շրջանակը 20-270˚C։ Ներքին խցիկի նյութը պետք է լինի չժանգոտվող մետաղից։ Հավաքածուն պետք է պարունակի չժանգոտվող մետաղից 3 հատ թխելու սկուտեղ 530х470х30 մմ չափսերով կամ պետք է համապատասանի արտադրողի ստանդարտ չափերին։+320ᵒС և բարձր ջերմաստիճանների դեպքում պետք է ունենա գերտաքացումից պաշտպանվելու համար ջերմային անջատիչի առկայություն։ Ներքևի և վերևի տաքացնող ջերմային էլեմենտի հզորությունը պետք է կարգավորվի առանձին: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.2 | Լվացարան-ավազան մեկ տեղանոց կաթսաների համար - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1000x600x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (1 հատ)՝ չափսերը 800x400x400 մմ, ամբողջական սիֆոնով։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 2.3 | Խառնիչային ծորակ 400 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 400x15x1100 մմ, չժանգոտող պողպատից, ծորակը լատուն միջնամասից պատին ամրացվող։ Լվացարանին ամրացվող մասի տրամագիծը 30մմ։ Ճնշումային դուշ-ծորակը պտտվում է 360 աստիճան, ճկվող է, միանում է տաք և սառը ջրին, նախատեսված է մինչև 30-50 բար ճնշման օգտագործման համար։ Խողովակը ջերմակայուն է 100 ° C: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 2.4 | Օդաքարշ պատին ամրացող 1200x1000x350 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x1000x350 մմ: Պատի ամրացվող հովանոց՝ ճարպակլանող լաբիրինթոսային զտիչներով, նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 1 մմ, ֆիլտրի նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 0.6 մմ։ Հովանոցը ամրանում է պատին, օդափոխության համակարգին միանում է մեկ 250մմ տրամագծով ներդիրով։Թողունակությունը՝ 691-1036 խմ/ժ: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 2.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.6 | Աշխատանքային սեղան- 1200x600 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x600x850մմ, կողային առավելագույն բարձրությունը 50mm։ Ներքևի հատվածում կա ամուր դարակ չժանգոտվող պողպատից, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Սեղանի աշխատանքային հատվածը պատրաստաված է չժանգոտվող AISI 304 պողպատից։ Հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ՝ կրկանկի ամրացված լամինացված փայտի կտորտանքից պատրաստաված հարթակով։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 4 |
| 2.7 | Բանջարեղեն կտրատող սարք - Մեքենան նախատեսված է հում, եփված բանջարեղեն կտրատելու և խաշված բանջարեղեն տրորելու համար։Փուլերը ՝3 . Էլեկտրական հզորությունը՝ 1 ԿՎ. Արտադրողականությունը (կգ/ժ): 350 կգ/ժ, Վոլտաժը: 380 Վ. Հավաքածուն ներառում է 7 տեսակ փոփոխվող սկավառակ: (1- խորանարդիկներ,2- օղակաձև 2մմ, 3 օղակաձև 4մմ, 4- քերիչ 1 , 5-քերիչ 2, 6-ձողիկներ, 7-տրորիչ 4մմ): **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.8 | Պալարապտուղ կեղևահանող սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 650х450х930 (±100) մմ։ Սարքը նախատեսված է կարտոֆիլ և այլ պալարապտուղ կեղևահանելու համար։ Եռառեժիմ։ Էլեկտրական հզորությունը՝ 0.75 կՎտ։ Արտադրողականությունը 150 կգ/ժ. Լարումը՝380 Վ, մեկանգամյա բեռնման հնարավորությունը՝ 7 կգ։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.9 | Մսաղաց էլեկտրական - Չափսերը՝ 515 х 230х 565 մմ (ԵxԼxԲ) (±10%): Էլեկտրական հզորությունը առնվազն 1,5 կՎտ։ Արտադրողականությունը առնվազն 250 կգ/ժ: Լարումը 220 - 240Վ: Արագությունների տեսակների քանակը երկու: Հզոր և հուսալի շարժիչ հովացման ռեժիմով: Հետ պտտման ռեժիմով: Կտրիչը չժանգոտվող պողպատից 2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից ափսե-2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից տարբեր տրամաչափի ցանցեր – 5 հատ: Մսաղացը ամբողջությամբ պատրաստված է 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից։ Մսի լաստիկ մղիչ: Ռետինե կարգավորվող ոտքեր:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.10 | Խմորի պարուրաձև հարիչ/12 կգ խմորի տարողությամբ/ - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 385х670х720 (±100) մմ. Հարիչի տիպը - պարուրաձև։ Տարրայի ծավալը18(±2)լ, Խմորի տարողությունը 12 կգ, Լարումը՝220Վ, հզորությունը 0.75 կՎտ: Արագությունների քանակը 1: Տարային պտտման արագությունը 10.5 պտույտ 1 րոպեում, պարույրի պտտման արագությունը 91 պտույտ 1 րոպեում. Տարան պահող հարմարանքը և S-աձև խմորի հունցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող պողպատից։Կողային հատվածները պատրաստված են ներկված պողպատից։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.11 | Սպասքի լվացման սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 600x580x830 մմ։ Սպասքի լվացման սարք արտադրական, դիմացից բեռնման հնարավորությամբ: Նախատեսված է հանրային սննդի և առևտրի օբյեկտներում սպասք, խոհանոցային պարագաներ, բաժակներ և դանակներ լվանալու համար:Սարքը պետք է հագեցած լինի էլեկտրամեխանիկական հսկողությամբ։ Իրանը պատրաստված AISI 304 չժանգոտվող պողպատից։Արտադրողականությունը 30 ցանց/ժ կամ 540 ափսե/ժամ:Լվացման ցիկլը 60 / 90 / 120 / 180 վրկ հնարավորությամբ: Ցանցի չափսը՝ 500x500 մմ, Լարումը 380/220 Վ, Հզորությունը 5,1 կՎտ, Տաք ջրի միացման հանրավորությամբ,պոմպը դրենաժային, Ողողման և ցայման միջոցի դիսպենսեր: Զանգվածը՝ առնվազն 60 կգ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.12 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 2.13 | Կոթավոր կաթսաներ, 2լ - Կոթավոր կաթսա (սոտեյնիկ), 2 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 2 լիտրից, տրամագիծը ոչ պակաս 190 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ: | հատ | 2 |
| 2.14 | Կաթսաներ մետաղական, 4լ - Կաթսա կափարիչով 4 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 4լիտրից, տրամագիծը Փ220 մմ։Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ երկու բռնակով։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.15 | Կաթսաներ մետաղական, 10լ - Կաթսա կափարիչով 10լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 10լիտրից, տրամագիծը Ф 260 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.16 | Կաթսաներ մետաղական, 20լ - Կաթսա կափարիչով 20լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։  Տարողությունը ոչ պակաս 20լ, տրամագիծը Ф340 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.17 | Կաթսա մետաղական, 40լ - Կաթսա կափարիչով 40լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 40 լիտրից, տրամագիծը Ф 400 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով: | հատ | 1 |
| 2.18 | Սննդի տարաներ GN 1/1 - Գաստրոնոմ տարաներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, 530х325х60մմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: GN 1/1: | հատ | 8 |
| 2.19 | Թասեր 5լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.20 | Թասեր 10լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.21 | Քամիչներ (փլավքամիչներ) - Փլավքամիչներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկկողմանի բռնակ, տրամագիծը՝ 36սմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.22 | Քամիչ-Մաղ - Քամիչ-մաղ, մետաղական, երկար կոթով, մանր հյուսվածքով, իրանը սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.23 | Հարիչ ձեռքի - Հարիչ ձեռքի, հարելու համար նախատեսված հատվածը 10-15սմ, մետաղական, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 1 |
| 2.24 | Շերեփ - Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 4 |
| 2.25 | Խավարտի գդալ - Խավարտի գդալ, 150-200մլ, պոչի երկարությունը՝ 30-35սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.26 | Քափկիր - Քափկիր, տրամագիծը 10-12սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.27 | Խառնիչներ - Բահիկներ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.28 | Կարտոֆիլի ճզմիչ - Կարտոֆիլի ճզմիչ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.29 | Խոհանոցային դանակներ- Հավաքածու՝ 6 հատ՝ բաղկացած 6 տարբեր նշանակության խոհանոցային դանակներից - 1- մսի դանակ, ծայրը նեղ է, երբեմն՝ կորացված եզրով, 2- հացի դանակ, կտրող եզրը՝ թույլ արտահայտված ալիքով և կլորացված, 3- բանջարեղենի դանակ 4- մրգի դանակ 5-կաթնամթերքի դանակ, 6- էկոնոմ դանակ (քերիչ): Դանակների  բռնակները ամբողջական։ Դանակների սայրերը պատրաստվում են բարձրորակ, չժանգոտվող պողպատից։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 2 |
| 2.30 | Խոհանոցային տախտակներ - Հավաքածուն բաղկացած է 5 հատ տարբեր գույների պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներից, չափը 400х300մմ, հաստությունը առնվազն 15 մմ: | հատ | 2 |
| 2.31 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 1լ - Չափման բաժակ 1լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.32 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 0.5լ - Չափման բաժակ 0,5 լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.33 | Ջերմաչափեր ճաշի - Ճաշի թվային ջերմաչափ, սննդային չժանգոտվող պողպատի զոնդով՝ առնվազն AISI -304: Զոնդի երկարությունը՝ 200-300 մմ: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն՝ 0 °C-50 °C: | հատ | 2 |
| 2.34 | Ջերմաչափեր սենյակի - Սենյակի թվային ջերմաչափ, ջերմաստիճան ցույց տալու միջակայքը առնվազն -10 °C + 50 ° C: Պլաստիկ, փայտե կամ ապակյա խցիկով: | հատ | 2 |
| 2.35 | Դույլ պլաստմասե,10լ - Դույլ հատակի լվացման, ախտահանման համար, 10լ, բռնակով, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.36 | Սննդի տարաներ կափարիչով, 10լ - Տարա 10լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.37 | Սննդի տարաներ, 20լ - Տարա 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.38 | Աղբարկղ, պլաստմասե, 20լ - Խոհանոցի աղբաման կափարիչով ոտքով բացվող, 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.39 | Հատակ մաքրելու ձող՝ մաքրող կտորով - Հատակի լվացման ձող ՝ լվանալու դույլով: Դույլը՝ պլաստիկ/ալյումին ծավալը՝ առնվազն 8լ, մաքրող շորը լվանալու, քամելու հարմարանքով: Մաքրող կտորը ներառյալ: | հատ | 2 |
| 2.40 | Գդալներ - Ճաշի գդալ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկարությունը ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2 մմ, աշխատող մասի խորությունը 0.5մմ, եզրերը հարթեցված, փայեցված, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 70 |
| 2.41 | Պատառաքաղեր - Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 70 |
| 2.42 | Ափսեներ - Ափսե հախճապակուց, 25-27սմ տրամագծով, խորությունը 6մմ, եզրը ոչ ավել 3սմ: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 80 |
| 2.43 | Ափսեներ ապուրի - Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 80 |
| 2.44 | Բաժակներ - Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 80 |
| 1. ՊԱՀԵՍՏԱՅԻՆ ՄԱՍ | | | |
| 3.1 | Հարթակով կշեռք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 420х635х765 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը 150 կգ, ճշգրտության աստիճանը 20 գ, կշռելու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ)- 370х500մմ, էլեկտրամատակարարումը: 0,01ԿՎ:Լարումը՝ 220 Վ: | հատ | 1 |
| 3.2 | Կշեռք սեղանի չափաբաժնային - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 258х285х135 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը՝ 5 կգ, կշռեու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ) 240х192մմ(± 10)%, ունի LCD էկրան: Էլեկտրամատակարարումը ցանցից 110 ÷240 V/1 ֆազ ՝ ադապտերի կամ մարտկոցի միջոցով։ Արտաքինից թաղանթով պետք է պաշտպանված լինի փոշուց և խոնավությունից։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 3.3 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 3.4 | Անվասայլակներ - Մատուցման սայլակ 2 հարկ AISI 304 չժանգոտվող պողպատից,  հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ, անիվներով: | հատ | 1 |
| 3.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 2 |
| 3.6 | Սառցարան 200լ - Ներքին տարողությունը՝ առնվազն - 180 լիտր, օգտակար հզորությունը - 163 լիտր. Խցիկի ջերմաստիճանը 2-ից-18°C, էլեկտրաէներգիայի օրական սպառումը, երբ սենյակի ջերմաստիճանը 24°C է 1 ԿՎ, հզորությունը՝ 135 Վտ, կա մեկ մետաղական զամբյուղ։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |

***Ծանոթություն՝ նմուշ նկարները տրվում են զուտ ընդհանուր պատկերացում կազմելու նպատակով և չեն կազմելու հետագայում կնքվող պայմանագրի մաս:***

***Պատվիրատուի համար նախընտրելի է, որ մասնակիցը հայտի համար ֆայլերը կազմի «Sylfaen» կամ այլ միջազգային տարածում ունեցող տառատեսակով։ Մասնակցի կողմից դրա պահպանելը կամ չպահպանելը որևէ ձևով չի ազդելու հայտի գնահատման արդյունքների վրա։***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ -2 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿԻ ԲՈՒՖԵՏԱՅԻՆ ՄԱՍԻ ԿԱՀՈՒՅՔ | | | |
| 1.1 | Չորանոց - Չորացուցիչ ափսեների չորացնելու համար 5 դարակ: Չորացուցիչը պատրաստված է չժանգոտող պողպատից 20x30 մմ քառանկյուն խողովակից: 5 ամուր դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող մետաղից և ամրեցված են կարծրացուցիչով, հնարավորություն ունեն 1 դարակի վրա տեղադրել մինչև 32 ափսե: Յուրաքանչյուր դարակը պետք է ունենա ջիր հեռացման իր սկուտեղը: Չափերը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ ըստ տեղադրվածության: | հատ | 4 |
| 1. ՄԵԾ ԽՈՀԱՆՈՑ | | | |
| 2.1 | Էլեկտրական արտադրական սալօջախ, 380 Վ, 4 սալիկ, ջեռոցով - Չափսերը (ԵxԼxԲ):1050x850x860 (±100) mm. սալիկների քանակը -4, սալիկների չափսը 295x417 մմ ± 10մմ: Յուրաքանչյուր այրիչի հզորություն 3 kW. սալիկների նյութը – Չհղկված երկաթ, տաքացուցիչների քանակը յուրաքանչյուր սալիկում-առնվազն 2, սալիկների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը - 450 - 480˚C C,Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ։ Կառավարման վահանակի վրա տեղադված են 4-xx անջատիչներ։ Երեսպատման թիթեղներ/ մակերեսը՝ չժանգոտվող պողպատից։Արտաքին կողային վահանակները պատրաստված են ներկված պողպատից։ Վառարանի ներքևի հատվածում պետք է լինի ջեռոց՝ առանձին կառավարման վահանակով։ Ջեռոցի ներսի չափսերը պետք է լինի 538x535x290 մմ, վերևի և ներքևի տաքացնող սպիրալներով և 4 թխելու սկուտեղների համար նախատեսված դարակներով: Ջեռոցի դուռը և շրջանակը պետք է լինի մետաղական։ Ջեռոցի ջերմաստիճանի կարգավորման շրջանակը 20-270˚C։ Ներքին խցիկի նյութը պետք է լինի չժանգոտվող մետաղից։ Հավաքածուն պետք է պարունակի չժանգոտվող մետաղից 3 հատ թխելու սկուտեղ 530х470х30 մմ չափսերով կամ պետք է համապատասանի արտադրողի ստանդարտ չափերին։+320ᵒС և բարձր ջերմաստիճանների դեպքում պետք է ունենա գերտաքացումից պաշտպանվելու համար ջերմային անջատիչի առկայություն։ Ներքևի և վերևի տաքացնող ջերմային էլեմենտի հզորությունը պետք է կարգավորվի առանձին: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.2 | Լվացարան-ավազան մեկ տեղանոց կաթսաների համար - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1000x600x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (1 հատ)՝ չափսերը 800x400x400 մմ, ամբողջական սիֆոնով։ | հատ | 1 |
| 2.3 | Խառնիչային ծորակ 400 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 400x15x1100 մմ, չժանգոտող պողպատից, ծորակը լատուն միջնամասից պատին ամրացվող։ Լվացարանին ամրացվող մասի տրամագիծը 30մմ։ Ճնշումային դուշ-ծորակը պտտվում է 360 աստիճան, ճկվող է, միանում է տաք և սառը ջրին, նախատեսված է մինչև 30-50 բար ճնշման օգտագործման համար։ Խողովակը ջերմակայուն է 100°C: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 2.4 | Օդաքարշ պատին ամրացող 1200x1000x350 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x1000x350 մմ: Պատի ամրացվող հովանոց՝ ճարպակլանող լաբիրինթոսային զտիչներով, նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 1 մմ, ֆիլտրի նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 0.6 մմ։ Հովանոցը ամրանում է պատին, օդափոխության համակարգին միանում է մեկ 250մմ տրամագծով ներդիրով։Թողունակությունը՝ 691-1036 խմ/ժ: | հատ | 1 |
| 2.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.6 | Աշխատանքային սեղան- 1200x600 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x600x850մմ, կողային առավելագույն բարձրությունը 50mm։ Ներքևի հատվածում կա ամուր դարակ չժանգոտվող պողպատից, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Սեղանի աշխատանքային հատվածը պատրաստաված է չժանգոտվող AISI 304 պողպատից։ Հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ՝ կրկանկի ամրացված լամինացված փայտի կտորտանքից պատրաստաված հարթակով։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 4 |
| 2.7 | Բանջարեղեն կտրատող սարք - Մեքենան նախատեսված է հում, եփված բանջարեղեն կտրատելու և խաշված բանջարեղեն տրորելու համար։Փուլերը ՝3 . Էլեկտրական հզորությունը՝ 1 ԿՎ. Արտադրողականությունը (կգ/ժ): 350 կգ/ժ, Վոլտաժը: 380 Վ. Հավաքածուն ներառում է 7 տեսակ փոփոխվող սկավառակ: (1- խորանարդիկներ,2- օղակաձև 2մմ, 3 օղակաձև 4մմ, 4- քերիչ 1 , 5-քերիչ 2, 6-ձողիկներ, 7-տրորիչ 4մմ): **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.8 | Պալարապտուղ կեղևահանող սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 650х450х930 (±100) մմ։ Սարքը նախատեսված է կարտոֆիլ և այլ պալարապտուղ կեղևահանելու համար։ Եռառեժիմ։ Էլեկտրական հզորությունը՝ 0.75 կՎտ։ Արտադրողականությունը 150 կգ/ժ. Լարումը՝380 Վ, մեկանգամյա բեռնման հնարավորությունը՝ 7 կգ։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.9 | Մսաղաց էլեկտրական - Չափսերը՝ 515 х 230х 565 մմ (ԵxԼxԲ) (±10%): Էլեկտրական հզորությունը առնվազն 1,5 կՎտ։ Արտադրողականությունը առնվազն 250 կգ/ժ: Լարումը 220 -240Վ: Արագությունների տեսակների քանակը երկու: Հզոր և հուսալի շարժիչ հովացման ռեժիմով: Հետ պտտման ռեժիմով: Կտրիչը չժանգոտվող պողպատից 2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից ափսե-2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից տարբեր տրամաչափի ցանցեր – 5 հատ: Մսաղացը ամբողջությամբ պատրաստված է 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից։ Մսի լաստիկ մղիչ: Ռետինե կարգավորվող ոտքեր:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.10 | Խմորի պարուրաձև հարիչ/12 կգ խմորի տարողությամբ/ - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 385х670х720 (±100) մմ. Հարիչի տիպը - պարուրաձև։ Տարրայի ծավալը18(±2)լ, Խմորի տարողությունը 12 կգ, Լարումը՝220Վ, հզորությունը 0.75 կՎտ: Արագությունների քանակը 1: Տարային պտտման արագությունը 10.5 պտույտ 1 րոպեում, պարույրի պտտման արագությունը 91 պտույտ 1 րոպեում. Տարան պահող հարմարանքը և S-աձև խմորի հունցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող պողպատից։Կողային հատվածները պատրաստված են ներկված պողպատից։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.11 | Սպասքի լվացման սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 600x580x830 մմ։ Սպասքի լվացման սարք արտադրական, դիմացից բեռնման հնարավորությամբ: Նախատեսված է հանրային սննդի և առևտրի օբյեկտներում սպասք, խոհանոցային պարագաներ, բաժակներ և դանակներ լվանալու համար:Սարքը պետք է հագեցած լինի էլեկտրամեխանիկական հսկողությամբ։ Իրանը պատրաստված AISI 304 չժանգոտվող պողպատից։Արտադրողականությունը 30 ցանց/ժ կամ 540 ափսե/ժամ:Լվացման ցիկլը 60 / 90 / 120 / 180 վրկ հնարավորությամբ: Ցանցի չափսը՝ 500x500 մմ, Լարումը 380/220 Վ, Հզորությունը 5,1 կՎտ, Տաք ջրի միացման հանրավորությամբ,պոմպը դրենաժային, Ողողման և ցայման միջոցի դիսպենսեր: Զանգվածը՝ առնվազն 60 կգ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.12 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 2.13 | Կոթավոր կաթսաներ, 2լ - Կոթավոր կաթսա (սոտեյնիկ), 2 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 2 լիտրից, տրամագիծը ոչ պակաս 190 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ: | հատ | 2 |
| 2.14 | Կաթսաներ մետաղական, 4լ - Կաթսա կափարիչով 4 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 4լիտրից, տրամագիծը Փ220 մմ։Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ երկու բռնակով։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.15 | Կաթսաներ մետաղական, 10լ - Կաթսա կափարիչով 10լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 10լիտրից, տրամագիծը Ф 260 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.16 | Կաթսաներ մետաղական, 20լ - Կաթսա կափարիչով 20լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։  Տարողությունը ոչ պակաս 20լ, տրամագիծը Ф340 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.17 | Կաթսա մետաղական, 40լ - Կաթսա կափարիչով 40լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 40 լիտրից, տրամագիծը Ф 400 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով: | հատ | 1 |
| 2.18 | Սննդի տարաներ GN 1/1 - Գաստրոնոմ տարաներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, 530х325х60մմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: GN 1/1: | հատ | 8 |
| 2.19 | Թասեր 5լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.20 | Թասեր 10լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.21 | Քամիչներ (փլավքամիչներ) - Փլավքամիչներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկկողմանի բռնակ, տրամագիծը՝ 36սմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.22 | Քամիչ-Մաղ - Քամիչ-մաղ, մետաղական, երկար կոթով, մանր հյուսվածքով, իրանը սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.23 | Հարիչ ձեռքի - Հարիչ ձեռքի, հարելու համար նախատեսված հատվածը 10-15սմ, մետաղական, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 1 |
| 2.24 | Շերեփ - Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 4 |
| 2.25 | Խավարտի գդալ - Խավարտի գդալ, 150-200մլ, պոչի երկարությունը՝ 30-35սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.26 | Քափկիր - Քափկիր, տրամագիծը 10-12սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.27 | Խառնիչներ - Բահիկներ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.28 | Կարտոֆիլի ճզմիչ - Կարտոֆիլի ճզմիչ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.29 | Խոհանոցային դանակներ- Հավաքածու՝ 6 հատ՝ բաղկացած 6 տարբեր նշանակության խոհանոցային դանակներից - 1- մսի դանակ, ծայրը նեղ է, երբեմն՝ կորացված եզրով, 2- հացի դանակ, կտրող եզրը՝ թույլ արտահայտված ալիքով և կլորացված, 3- բանջարեղենի դանակ 4- մրգի դանակ 5-կաթնամթերքի դանակ, 6- էկոնոմ դանակ (քերիչ): Դանակների  բռնակները ամբողջական։ Դանակների սայրերը պատրաստվում են բարձրորակ, չժանգոտվող պողպատից։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 2 |
| 2.30 | Խոհանոցային տախտակներ - Հավաքածուն բաղկացած է 5 հատ տարբեր գույների պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներից, չափը 400х300մմ, հաստությունը առնվազն 15 մմ: | հատ | 2 |
| 2.31 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 1լ - Չափման բաժակ 1լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.32 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 0.5լ - Չափման բաժակ 0,5 լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.33 | Ջերմաչափեր ճաշի - Ճաշի թվային ջերմաչափ, սննդային չժանգոտվող պողպատի զոնդով՝ առնվազն AISI -304: Զոնդի երկարությունը՝ 200-300 մմ: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն՝ 0 °C-50 °C: | հատ | 2 |
| 2.34 | Ջերմաչափեր սենյակի - Սենյակի թվային ջերմաչափ, ջերմաստիճան ցույց տալու միջակայքը առնվազն -10 °C + 50 ° C: Պլաստիկ, փայտե կամ ապակյա խցիկով: | հատ | 2 |
| 2.35 | Դույլ պլաստմասե,10լ - Դույլ հատակի լվացման, ախտահանման համար, 10լ, բռնակով, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.36 | Սննդի տարաներ կափարիչով, 10լ - Տարա 10լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.37 | Սննդի տարաներ, 20լ - Տարա 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.38 | Աղբարկղ, պլաստմասե, 20լ - Խոհանոցի աղբաման կափարիչով ոտքով բացվող, 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.39 | Հատակ մաքրելու ձող՝ մաքրող կտորով - Հատակի լվացման ձող ՝ լվանալու դույլով: Դույլը՝ պլաստիկ/ալյումին ծավալը՝ առնվազն 8լ, մաքրող շորը լվանալու, քամելու հարմարանքով: Մաքրող կտորը ներառյալ: | հատ | 2 |
| 2.40 | Գդալներ - Ճաշի գդալ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկարությունը ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2 մմ, աշխատող մասի խորությունը 0.5մմ, եզրերը հարթեցված, փայեցված, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 130 |
| 2.41 | Պատառաքաղեր - Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 130 |
| 2.42 | Ափսեներ - Ափսե հախճապակուց, 25-27սմ տրամագծով, խորությունը 6մմ, եզրը ոչ ավել 3սմ: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 160 |
| 2.43 | Ափսեներ ապուրի - Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 160 |
| 2.44 | Բաժակներ - Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 160 |
| 1. ՊԱՀԵՍՏԱՅԻՆ ՄԱՍ | | | |
| 3.1 | Հարթակով կշեռք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 420х635х765 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը 150 կգ, ճշգրտության աստիճանը 20 գ, կշռելու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ)- 370х500մմ, էլեկտրամատակարարումը: 0,01ԿՎ:Լարումը՝ 220 Վ: | հատ | 1 |
| 3.2 | Կշեռք սեղանի չափաբաժնային - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 258х285х135 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը՝ 5 կգ, կշռեու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ) 240х192մմ(± 10)%, ունի LCD էկրան: Էլեկտրամատակարարումը ցանցից 110 ÷240 V/1 ֆազ ՝ ադապտերի կամ մարտկոցի միջոցով։ Արտաքինից թաղանթով պետք է պաշտպանված լինի փոշուց և խոնավությունից։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 3.3 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 3.4 | Անվասայլակներ - Մատուցման սայլակ 2 հարկ AISI 304 չժանգոտվող պողպատից,  հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ, անիվներով: | հատ | 1 |
| 3.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 4 |
| 3.6 | Սառցարան 200լ - Ներքին տարողությունը՝ առնվազն - 180 լիտր, օգտակար հզորությունը - 163 լիտր. Խցիկի ջերմաստիճանը 2-ից-18°C, էլեկտրաէներգիայի օրական սպառումը, երբ սենյակի ջերմաստիճանը 24°C է 1 ԿՎ, հզորությունը՝ 135 Վտ, կա մեկ մետաղական զամբյուղ։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |

***Ծանոթություն՝ նմուշ նկարները տրվում են զուտ ընդհանուր պատկերացում կազմելու նպատակով և չեն կազմելու հետագայում կնքվող պայմանագրի մաս:***

***Պատվիրատուի համար նախընտրելի է, որ մասնակիցը հայտի համար ֆայլերը կազմի «Sylfaen» կամ այլ միջազգային տարածում ունեցող տառատեսակով։ Մասնակցի կողմից դրա պահպանելը կամ չպահպանելը որևէ ձևով չի ազդելու հայտի գնահատման արդյունքների վրա։***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ -3 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿԻ ԲՈՒՖԵՏԱՅԻՆ ՄԱՍԻ ԿԱՀՈՒՅՔԻՑ | | | |
| 1.1 | Լվացարան-ավազան երկտեղանոց 430 **-** Չափսերը (ԵxԼxԲ) 810x430x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (2 հատ)՝ չափսերը 330x330x300 մմ, ամբողջական ծորակով, սիֆոնով։ | հատ | 2 |
| 1.2 | Չորանոց - Չորացուցիչ ափսեների չորացնելու համար 5 դարակ: Չորացուցիչը պատրաստված է չժանգոտող պողպատից 20x30 մմ քառանկյուն խողովակից: 5 ամուր դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող մետաղից և ամրեցված են կարծրացուցիչով, հնարավորություն ունեն 1 դարակի վրա տեղադրել մինչև 32 ափսե: Յուրաքանչյուր դարակը պետք է ունենա ջիր հեռացման իր սկուտեղը: Չափերը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ ըստ տեղադրվածության: | հատ | 2 |
| 1. ՄԵԾ ԽՈՀԱՆՈՑ | | | |
| 2.1 | Էլեկտրական արտադրական սալօջախ, 380 Վ, 4 սալիկ, ջեռոցով - Չափսերը (ԵxԼxԲ):1050x850x860 (±100) mm. սալիկների քանակը -4, սալիկների չափսը 295x417 մմ ± 10մմ: Յուրաքանչյուր այրիչի հզորություն 3 kW. սալիկների նյութը – Չհղկված երկաթ, տաքացուցիչների քանակը յուրաքանչյուր սալիկում-առնվազն 2, սալիկների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը - 450 - 480˚C C,Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ։ Կառավարման վահանակի վրա տեղադված են 4-xx անջատիչներ։ Երեսպատման թիթեղներ/ մակերեսը՝ չժանգոտվող պողպատից։Արտաքին կողային վահանակները պատրաստված են ներկված պողպատից։ Վառարանի ներքևի հատվածում պետք է լինի ջեռոց՝ առանձին կառավարման վահանակով։ Ջեռոցի ներսի չափսերը պետք է լինի 538x535x290 մմ, վերևի և ներքևի տաքացնող սպիրալներով և 4 թխելու սկուտեղների համար նախատեսված դարակներով: Ջեռոցի դուռը և շրջանակը պետք է լինի մետաղական։ Ջեռոցի ջերմաստիճանի կարգավորման շրջանակը 20-270˚C։ Ներքին խցիկի նյութը պետք է լինի չժանգոտվող մետաղից։ Հավաքածուն պետք է պարունակի չժանգոտվող մետաղից 3 հատ թխելու սկուտեղ 530х470х30 մմ չափսերով կամ պետք է համապատասանի արտադրողի ստանդարտ չափերին։+320ᵒС և բարձր ջերմաստիճանների դեպքում պետք է ունենա գերտաքացումից պաշտպանվելու համար ջերմային անջատիչի առկայություն։ Ներքևի և վերևի տաքացնող ջերմային էլեմենտի հզորությունը պետք է կարգավորվի առանձին: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.2 | Լվացարան-ավազան մեկ տեղանոց կաթսաների համար - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1000x600x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (1 հատ)՝ չափսերը 800x400x400 մմ, ամբողջական սիֆոնով։ | հատ | 1 |
| 2.3 | Խառնիչային ծորակ 400 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 400x15x1100 մմ, չժանգոտող պողպատից, ծորակը լատուն միջնամասից պատին ամրացվող։ Լվացարանին ամրացվող մասի տրամագիծը 30մմ։ Ճնշումային դուշ-ծորակը պտտվում է 360 աստիճան, ճկվող է, միանում է տաք և սառը ջրին, նախատեսված է մինչև 30-50 բար ճնշման օգտագործման համար։ Խողովակը ջերմակայուն է 100°C: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 2.4 | Օդաքարշ պատին ամրացող 1200x1000x350 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x1000x350 մմ: Պատի ամրացվող հովանոց՝ ճարպակլանող լաբիրինթոսային զտիչներով, նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 1 մմ, ֆիլտրի նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 0.6 մմ։ Հովանոցը ամրանում է պատին, օդափոխության համակարգին միանում է մեկ 250մմ տրամագծով ներդիրով։Թողունակությունը՝ 691-1036 խմ/ժ: | հատ | 1 |
| 2.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.6 | Աշխատանքային սեղան- 1200x600 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x600x850մմ, կողային առավելագույն բարձրությունը 50mm։ Ներքևի հատվածում կա ամուր դարակ չժանգոտվող պողպատից, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Սեղանի աշխատանքային հատվածը պատրաստաված է չժանգոտվող AISI 304 պողպատից։ Հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ՝ կրկանկի ամրացված լամինացված փայտի կտորտանքից պատրաստաված հարթակով։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 4 |
| 2.7 | Բանջարեղեն կտրատող սարք - Մեքենան նախատեսված է հում, եփված բանջարեղեն կտրատելու և խաշված բանջարեղեն տրորելու համար։Փուլերը ՝3 . Էլեկտրական հզորությունը՝ 1 ԿՎ. Արտադրողականությունը (կգ/ժ): 350 կգ/ժ, Վոլտաժը: 380 Վ. Հավաքածուն ներառում է 7 տեսակ փոփոխվող սկավառակ: (1- խորանարդիկներ,2- օղակաձև 2մմ, 3 օղակաձև 4մմ, 4- քերիչ 1 , 5-քերիչ 2, 6-ձողիկներ, 7-տրորիչ 4մմ): **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.8 | Մսաղաց էլեկտրական - Չափսերը՝ 515 х 230х 565 մմ (ԵxԼxԲ) (±10%): Էլեկտրական հզորությունը առնվազն 1,5 կՎտ։ Արտադրողականությունը առնվազն 250 կգ/ժ: Լարումը 220 - 240Վ: Արագությունների տեսակների քանակը երկու: Հզոր և հուսալի շարժիչ հովացման ռեժիմով: Հետ պտտման ռեժիմով: Կտրիչը չժանգոտվող պողպատից 2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից ափսե-2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից տարբեր տրամաչափի ցանցեր – 5 հատ: Մսաղացը ամբողջությամբ պատրաստված է 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից։ Մսի լաստիկ մղիչ: Ռետինե կարգավորվող ոտքեր:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.9 | Խմորի պարուրաձև հարիչ/12 կգ խմորի տարողությամբ/ - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 385х670х720 (±100) մմ. Հարիչի տիպը - պարուրաձև։ Տարրայի ծավալը18(±2)լ, Խմորի տարողությունը 12 կգ, Լարումը՝220Վ, հզորությունը 0.75 կՎտ: Արագությունների քանակը 1: Տարային պտտման արագությունը 10.5 պտույտ 1 րոպեում, պարույրի պտտման արագությունը 91 պտույտ 1 րոպեում. Տարան պահող հարմարանքը և S-աձև խմորի հունցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող պողպատից։Կողային հատվածները պատրաստված են ներկված պողպատից։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.10 | Սպասքի լվացման սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 600x580x830 մմ։ Սպասքի լվացման սարք արտադրական, դիմացից բեռնման հնարավորությամբ: Նախատեսված է հանրային սննդի և առևտրի օբյեկտներում սպասք, խոհանոցային պարագաներ, բաժակներ և դանակներ լվանալու համար:Սարքը պետք է հագեցած լինի էլեկտրամեխանիկական հսկողությամբ։ Իրանը պատրաստված AISI 304 չժանգոտվող պողպատից։Արտադրողականությունը 30 ցանց/ժ կամ 540 ափսե/ժամ:Լվացման ցիկլը 60 / 90 / 120 / 180 վրկ հնարավորությամբ: Ցանցի չափսը՝ 500x500 մմ, Լարումը 380/220 Վ, Հզորությունը 5,1 կՎտ, Տաք ջրի միացման հանրավորությամբ,պոմպը դրենաժային, Ողողման և ցայման միջոցի դիսպենսեր: Զանգվածը՝ առնվազն 60 կգ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.11 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 2.12 | Կոթավոր կաթսաներ, 2լ - Կոթավոր կաթսա (սոտեյնիկ), 2 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 2 լիտրից, տրամագիծը ոչ պակաս 190 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ: | հատ | 2 |
| 2.13 | Կաթսաներ մետաղական, 4լ - Կաթսա կափարիչով 4 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 4լիտրից, տրամագիծը Փ220 մմ։Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ երկու բռնակով։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.14 | Կաթսաներ մետաղական, 10լ - Կաթսա կափարիչով 10լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 10լիտրից, տրամագիծը Ф 260 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.15 | Կաթսաներ մետաղական, 20լ - Կաթսա կափարիչով 20լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։  Տարողությունը ոչ պակաս 20լ, տրամագիծը Ф340 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.16 | Կաթսա մետաղական, 40լ - Կաթսա կափարիչով 40լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 40 լիտրից, տրամագիծը Ф 400 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով: | հատ | 1 |
| 2.17 | Սննդի տարաներ GN 1/1 - Գաստրոնոմ տարաներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, 530х325х60մմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: GN 1/1: | հատ | 8 |
| 2.18 | Թասեր 5լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.19 | Թասեր 10լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.20 | Քամիչներ (փլավքամիչներ) - Փլավքամիչներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկկողմանի բռնակ, տրամագիծը՝ 36սմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.21 | Քամիչ-Մաղ - Քամիչ-մաղ, մետաղական, երկար կոթով, մանր հյուսվածքով, իրանը սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.22 | Հարիչ ձեռքի - Հարիչ ձեռքի, հարելու համար նախատեսված հատվածը 10-15սմ, մետաղական, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 1 |
| 2.23 | Շերեփ - Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 4 |
| 2.24 | Խավարտի գդալ - Խավարտի գդալ, 150-200մլ, պոչի երկարությունը՝ 30-35սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.25 | Քափկիր - Քափկիր, տրամագիծը 10-12սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.26 | Խառնիչներ - Բահիկներ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.27 | Կարտոֆիլի ճզմիչ - Կարտոֆիլի ճզմիչ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.28 | Խոհանոցային դանակներ- Հավաքածու՝ 6 հատ՝ բաղկացած 6 տարբեր նշանակության խոհանոցային դանակներից - 1- մսի դանակ, ծայրը նեղ է, երբեմն՝ կորացված եզրով, 2- հացի դանակ, կտրող եզրը՝ թույլ արտահայտված ալիքով և կլորացված, 3- բանջարեղենի դանակ 4- մրգի դանակ 5-կաթնամթերքի դանակ, 6- էկոնոմ դանակ (քերիչ): Դանակների  բռնակները ամբողջական։ Դանակների սայրերը պատրաստվում են բարձրորակ, չժանգոտվող պողպատից։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 2 |
| 2.29 | Խոհանոցային տախտակներ - Հավաքածուն բաղկացած է 5 հատ տարբեր գույների պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներից, չափը 400х300մմ, հաստությունը առնվազն 15 մմ: | հատ | 2 |
| 2.30 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 1լ - Չափման բաժակ 1լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.31 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 0.5լ - Չափման բաժակ 0,5 լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.32 | Ջերմաչափեր ճաշի - Ճաշի թվային ջերմաչափ, սննդային չժանգոտվող պողպատի զոնդով՝ առնվազն AISI -304: Զոնդի երկարությունը՝ 200-300 մմ: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն՝ 0 °C-50 °C: | հատ | 2 |
| 2.33 | Ջերմաչափեր սենյակի - Սենյակի թվային ջերմաչափ, ջերմաստիճան ցույց տալու միջակայքը առնվազն -10 °C + 50 ° C: Պլաստիկ, փայտե կամ ապակյա խցիկով: | հատ | 2 |
| 2.34 | Դույլ պլաստմասե,10լ - Դույլ հատակի լվացման, ախտահանման համար, 10լ, բռնակով, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.35 | Սննդի տարաներ կափարիչով, 10լ - Տարա 10լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.36 | Սննդի տարաներ, 20լ - Տարա 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.37 | Աղբարկղ, պլաստմասե, 20լ - Խոհանոցի աղբաման կափարիչով ոտքով բացվող, 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.38 | Հատակ մաքրելու ձող՝ մաքրող կտորով - Հատակի լվացման ձող ՝ լվանալու դույլով: Դույլը՝ պլաստիկ/ալյումին ծավալը՝ առնվազն 8լ, մաքրող շորը լվանալու, քամելու հարմարանքով: Մաքրող կտորը ներառյալ: | հատ | 2 |
| 2.39 | Գդալներ - Ճաշի գդալ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկարությունը ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2 մմ, աշխատող մասի խորությունը 0.5մմ, եզրերը հարթեցված, փայեցված, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 55 |
| 2.40 | Պատառաքաղեր - Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 55 |
| 2.41 | Ափսեներ - Ափսե հախճապակուց, 25-27սմ տրամագծով, խորությունը 6մմ, եզրը ոչ ավել 3սմ: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 65 |
| 2.42 | Ափսեներ ապուրի - Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 65 |
| 2.43 | Բաժակներ - Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 65 |
| 1. ՊԱՀԵՍՏԱՅԻՆ ՄԱՍ | | | |
| 3.1 | Հարթակով կշեռք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 420х635х765 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը 150 կգ, ճշգրտության աստիճանը 20 գ, կշռելու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ)- 370х500մմ, էլեկտրամատակարարումը: 0,01ԿՎ:Լարումը՝ 220 Վ: | հատ | 1 |
| 3.2 | Կշեռք սեղանի չափաբաժնային - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 258х285х135 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը՝ 5 կգ, կշռեու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ) 240х192մմ(± 10)%, ունի LCD էկրան: Էլեկտրամատակարարումը ցանցից 110 ÷240 V/1 ֆազ ՝ ադապտերի կամ մարտկոցի միջոցով։ Արտաքինից թաղանթով պետք է պաշտպանված լինի փոշուց և խոնավությունից։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 3.3 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 3.4 | Անվասայլակներ - Մատուցման սայլակ 2 հարկ AISI 304 չժանգոտվող պողպատից,  հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ, անիվներով: | հատ | 1 |
| 3.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 2 |
| 3.6 | Սառցարան 200լ - Ներքին տարողությունը՝ առնվազն - 180 լիտր, օգտակար հզորությունը - 163 լիտր. Խցիկի ջերմաստիճանը 2-ից-18°C, էլեկտրաէներգիայի օրական սպառումը, երբ սենյակի ջերմաստիճանը 24°C է 1 ԿՎ, հզորությունը՝ 135 Վտ, կա մեկ մետաղական զամբյուղ։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |

***Ծանոթություն՝ նմուշ նկարները տրվում են զուտ ընդհանուր պատկերացում կազմելու նպատակով և չեն կազմելու հետագայում կնքվող պայմանագրի մաս:***

***Պատվիրատուի համար նախընտրելի է, որ մասնակիցը հայտի համար ֆայլերը կազմի «Sylfaen» կամ այլ միջազգային տարածում ունեցող տառատեսակով։ Մասնակցի կողմից դրա պահպանելը կամ չպահպանելը որևէ ձևով չի ազդելու հայտի գնահատման արդյունքների վրա։***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ - 4 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿԻ ԲՈՒՖԵՏԱՅԻՆ ՄԱՍԻ ԿԱՀՈՒՅՔԻՑ | | | |
| 1.1 | Լվացարան-ավազան երկտեղանոց 430 **-** Չափսերը (ԵxԼxԲ) 810x430x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (2 հատ)՝ չափսերը 330x330x300 մմ, ամբողջական ծորակով, սիֆոնով։ | հատ | 2 |
| 1.2 | Չորանոց - Չորացուցիչ ափսեների չորացնելու համար 5 դարակ: Չորացուցիչը պատրաստված է չժանգոտող պողպատից 20x30 մմ քառանկյուն խողովակից: 5 ամուր դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող մետաղից և ամրեցված են կարծրացուցիչով, հնարավորություն ունեն 1 դարակի վրա տեղադրել մինչև 32 ափսե: Յուրաքանչյուր դարակը պետք է ունենա ջիր հեռացման իր սկուտեղը: Չափերը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ ըստ տեղադրվածության: | հատ | 2 |
| 1. ՄԵԾ ԽՈՀԱՆՈՑ | | | |
| 2.1 | Էլեկտրական արտադրական սալօջախ, 380 Վ, 4 սալիկ, ջեռոցով - Չափսերը (ԵxԼxԲ):1050x850x860 (±100) mm. սալիկների քանակը -4, սալիկների չափսը 295x417 մմ ± 10մմ: Յուրաքանչյուր այրիչի հզորություն 3 kW. սալիկների նյութը – Չհղկված երկաթ, տաքացուցիչների քանակը յուրաքանչյուր սալիկում-առնվազն 2, սալիկների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը - 450 - 480˚C C,Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ։ Կառավարման վահանակի վրա տեղադված են 4-xx անջատիչներ։ Երեսպատման թիթեղներ/ մակերեսը՝ չժանգոտվող պողպատից։Արտաքին կողային վահանակները պատրաստված են ներկված պողպատից։ Վառարանի ներքևի հատվածում պետք է լինի ջեռոց՝ առանձին կառավարման վահանակով։ Ջեռոցի ներսի չափսերը պետք է լինի 538x535x290 մմ, վերևի և ներքևի տաքացնող սպիրալներով և 4 թխելու սկուտեղների համար նախատեսված դարակներով: Ջեռոցի դուռը և շրջանակը պետք է լինի մետաղական։ Ջեռոցի ջերմաստիճանի կարգավորման շրջանակը 20-270˚C։ Ներքին խցիկի նյութը պետք է լինի չժանգոտվող մետաղից։ Հավաքածուն պետք է պարունակի չժանգոտվող մետաղից 3 հատ թխելու սկուտեղ 530х470х30 մմ չափսերով կամ պետք է համապատասանի արտադրողի ստանդարտ չափերին։+320ᵒС և բարձր ջերմաստիճանների դեպքում պետք է ունենա գերտաքացումից պաշտպանվելու համար ջերմային անջատիչի առկայություն։ Ներքևի և վերևի տաքացնող ջերմային էլեմենտի հզորությունը պետք է կարգավորվի առանձին: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.2 | Լվացարան-ավազան մեկ տեղանոց կաթսաների համար - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1000x600x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (1 հատ)՝ չափսերը 800x400x400 մմ, ամբողջական սիֆոնով։ | հատ | 1 |
| 2.3 | Խառնիչային ծորակ 400 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 400x15x1100 մմ, չժանգոտող պողպատից, ծորակը լատուն միջնամասից պատին ամրացվող։ Լվացարանին ամրացվող մասի տրամագիծը 30մմ։ Ճնշումային դուշ-ծորակը պտտվում է 360 աստիճան, ճկվող է, միանում է տաք և սառը ջրին, նախատեսված է մինչև 30-50 բար ճնշման օգտագործման համար։ Խողովակը ջերմակայուն է 100°C: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 2.4 | Օդաքարշ պատին ամրացող 1200x1000x350 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x1000x350 մմ: Պատի ամրացվող հովանոց՝ ճարպակլանող լաբիրինթոսային զտիչներով, նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 1 մմ, ֆիլտրի նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 0.6 մմ։ Հովանոցը ամրանում է պատին, օդափոխության համակարգին միանում է մեկ 250մմ տրամագծով ներդիրով։Թողունակությունը՝ 691-1036 խմ/ժ: | հատ | 1 |
| 2.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.6 | Աշխատանքային սեղան- 1200x600 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x600x850մմ, կողային առավելագույն բարձրությունը 50mm։ Ներքևի հատվածում կա ամուր դարակ չժանգոտվող պողպատից, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Սեղանի աշխատանքային հատվածը պատրաստաված է չժանգոտվող AISI 304 պողպատից։ Հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ՝ կրկանկի ամրացված լամինացված փայտի կտորտանքից պատրաստաված հարթակով։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 4 |
| 2.7 | Բանջարեղեն կտրատող սարք - Մեքենան նախատեսված է հում, եփված բանջարեղեն կտրատելու և խաշված բանջարեղեն տրորելու համար։Փուլերը ՝3 . Էլեկտրական հզորությունը՝ 1 ԿՎ. Արտադրողականությունը (կգ/ժ): 350 կգ/ժ, Վոլտաժը: 380 Վ. Հավաքածուն ներառում է 7 տեսակ փոփոխվող սկավառակ: (1- խորանարդիկներ,2- օղակաձև 2մմ, 3 օղակաձև 4մմ, 4- քերիչ 1 , 5-քերիչ 2, 6-ձողիկներ, 7-տրորիչ 4մմ): **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.8 | Մսաղաց էլեկտրական - Չափսերը՝ 515 х 230х 565 մմ (ԵxԼxԲ) (±10%): Էլեկտրական հզորությունը առնվազն 1,5 կՎտ։ Արտադրողականությունը առնվազն 250 կգ/ժ: Լարումը 220 - 240Վ: Արագությունների տեսակների քանակը երկու: Հզոր և հուսալի շարժիչ հովացման ռեժիմով: Հետ պտտման ռեժիմով: Կտրիչը չժանգոտվող պողպատից 2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից ափսե-2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից տարբեր տրամաչափի ցանցեր – 5 հատ: Մսաղացը ամբողջությամբ պատրաստված է 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից։ Մսի լաստիկ մղիչ: Ռետինե կարգավորվող ոտքեր:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.9 | Խմորի պարուրաձև հարիչ/12 կգ խմորի տարողությամբ/ - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 385х670х720 (±100) մմ. Հարիչի տիպը - պարուրաձև։ Տարրայի ծավալը18(±2)լ, Խմորի տարողությունը 12 կգ, Լարումը՝220Վ, հզորությունը 0.75 կՎտ: Արագությունների քանակը 1: Տարային պտտման արագությունը 10.5 պտույտ 1 րոպեում, պարույրի պտտման արագությունը 91 պտույտ 1 րոպեում. Տարան պահող հարմարանքը և S-աձև խմորի հունցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող պողպատից։Կողային հատվածները պատրաստված են ներկված պողպատից։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.10 | Սպասքի լվացման սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 600x580x830 մմ։ Սպասքի լվացման սարք արտադրական, դիմացից բեռնման հնարավորությամբ: Նախատեսված է հանրային սննդի և առևտրի օբյեկտներում սպասք, խոհանոցային պարագաներ, բաժակներ և դանակներ լվանալու համար:Սարքը պետք է հագեցած լինի էլեկտրամեխանիկական հսկողությամբ։ Իրանը պատրաստված AISI 304 չժանգոտվող պողպատից։Արտադրողականությունը 30 ցանց/ժ կամ 540 ափսե/ժամ:Լվացման ցիկլը 60 / 90 / 120 / 180 վրկ հնարավորությամբ: Ցանցի չափսը՝ 500x500 մմ, Լարումը 380/220 Վ, Հզորությունը 5,1 կՎտ, Տաք ջրի միացման հանրավորությամբ,պոմպը դրենաժային, Ողողման և ցայման միջոցի դիսպենսեր: Զանգվածը՝ առնվազն 60 կգ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.11 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 2.12 | Կոթավոր կաթսաներ, 2լ - Կոթավոր կաթսա (սոտեյնիկ), 2 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 2 լիտրից, տրամագիծը ոչ պակաս 190 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ: | հատ | 2 |
| 2.13 | Կաթսաներ մետաղական, 4լ - Կաթսա կափարիչով 4 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 4լիտրից, տրամագիծը Փ220 մմ։Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ երկու բռնակով։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.14 | Կաթսաներ մետաղական, 10լ - Կաթսա կափարիչով 10լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 10լիտրից, տրամագիծը Ф 260 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.15 | Կաթսաներ մետաղական, 20լ - Կաթսա կափարիչով 20լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։  Տարողությունը ոչ պակաս 20լ, տրամագիծը Ф340 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.16 | Կաթսա մետաղական, 40լ - Կաթսա կափարիչով 40լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 40 լիտրից, տրամագիծը Ф 400 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով: | հատ | 1 |
| 2.17 | Սննդի տարաներ GN 1/1 - Գաստրոնոմ տարաներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, 530х325х60մմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: GN 1/1: | հատ | 8 |
| 2.18 | Թասեր 5լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.19 | Թասեր 10լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.20 | Քամիչներ (փլավքամիչներ) - Փլավքամիչներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկկողմանի բռնակ, տրամագիծը՝ 36սմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.21 | Քամիչ-Մաղ - Քամիչ-մաղ, մետաղական, երկար կոթով, մանր հյուսվածքով, իրանը սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.22 | Հարիչ ձեռքի - Հարիչ ձեռքի, հարելու համար նախատեսված հատվածը 10-15սմ, մետաղական, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 1 |
| 2.23 | Շերեփ - Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 4 |
| 2.24 | Խավարտի գդալ - Խավարտի գդալ, 150-200մլ, պոչի երկարությունը՝ 30-35սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.25 | Քափկիր - Քափկիր, տրամագիծը 10-12սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.26 | Խառնիչներ - Բահիկներ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.27 | Կարտոֆիլի ճզմիչ - Կարտոֆիլի ճզմիչ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.28 | Խոհանոցային դանակներ- Հավաքածու՝ 6 հատ՝ բաղկացած 6 տարբեր նշանակության խոհանոցային դանակներից - 1- մսի դանակ, ծայրը նեղ է, երբեմն՝ կորացված եզրով, 2- հացի դանակ, կտրող եզրը՝ թույլ արտահայտված ալիքով և կլորացված, 3- բանջարեղենի դանակ 4- մրգի դանակ 5-կաթնամթերքի դանակ, 6- էկոնոմ դանակ (քերիչ): Դանակների  բռնակները ամբողջական։ Դանակների սայրերը պատրաստվում են բարձրորակ, չժանգոտվող պողպատից։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 2 |
| 2.29 | Խոհանոցային տախտակներ - Հավաքածուն բաղկացած է 5 հատ տարբեր գույների պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներից, չափը 400х300մմ, հաստությունը առնվազն 15 մմ: | հատ | 2 |
| 2.30 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 1լ - Չափման բաժակ 1լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.31 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 0.5լ - Չափման բաժակ 0,5 լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.32 | Ջերմաչափեր ճաշի - Ճաշի թվային ջերմաչափ, սննդային չժանգոտվող պողպատի զոնդով՝ առնվազն AISI -304: Զոնդի երկարությունը՝ 200-300 մմ: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն՝ 0 °C-50 °C: | հատ | 2 |
| 2.33 | Ջերմաչափեր սենյակի - Սենյակի թվային ջերմաչափ, ջերմաստիճան ցույց տալու միջակայքը առնվազն -10 °C + 50 ° C: Պլաստիկ, փայտե կամ ապակյա խցիկով: | հատ | 2 |
| 2.34 | Դույլ պլաստմասե,10լ - Դույլ հատակի լվացման, ախտահանման համար, 10լ, բռնակով, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.35 | Սննդի տարաներ կափարիչով, 10լ - Տարա 10լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.36 | Սննդի տարաներ, 20լ - Տարա 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.37 | Աղբարկղ, պլաստմասե, 20լ - Խոհանոցի աղբաման կափարիչով ոտքով բացվող, 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.38 | Հատակ մաքրելու ձող՝ մաքրող կտորով - Հատակի լվացման ձող ՝ լվանալու դույլով: Դույլը՝ պլաստիկ/ալյումին ծավալը՝ առնվազն 8լ, մաքրող շորը լվանալու, քամելու հարմարանքով: Մաքրող կտորը ներառյալ: | հատ | 2 |
| 2.39 | Գդալներ - Ճաշի գդալ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկարությունը ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2 մմ, աշխատող մասի խորությունը 0.5մմ, եզրերը հարթեցված, փայեցված, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 60 |
| 2.40 | Պատառաքաղեր - Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 60 |
| 2.41 | Ափսեներ - Ափսե հախճապակուց, 25-27սմ տրամագծով, խորությունը 6մմ, եզրը ոչ ավել 3սմ: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 70 |
| 2.42 | Ափսեներ ապուրի - Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 70 |
| 2.43 | Բաժակներ - Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 70 |
| 1. ՊԱՀԵՍՏԱՅԻՆ ՄԱՍ | | | |
| 3.1 | Հարթակով կշեռք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 420х635х765 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը 150 կգ, ճշգրտության աստիճանը 20 գ, կշռելու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ)- 370х500մմ, էլեկտրամատակարարումը: 0,01ԿՎ:Լարումը՝ 220 Վ: | հատ | 1 |
| 3.2 | Կշեռք սեղանի չափաբաժնային - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 258х285х135 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը՝ 5 կգ, կշռեու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ) 240х192մմ(± 10)%, ունի LCD էկրան: Էլեկտրամատակարարումը ցանցից 110 ÷240 V/1 ֆազ ՝ ադապտերի կամ մարտկոցի միջոցով։ Արտաքինից թաղանթով պետք է պաշտպանված լինի փոշուց և խոնավությունից։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 3.3 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 3.4 | Անվասայլակներ - Մատուցման սայլակ 2 հարկ AISI 304 չժանգոտվող պողպատից,  հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ, անիվներով: | հատ | 1 |
| 3.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 2 |
| 3.6 | Սառցարան 200լ - Ներքին տարողությունը՝ առնվազն - 180 լիտր, օգտակար հզորությունը - 163 լիտր. Խցիկի ջերմաստիճանը 2-ից-18°C, էլեկտրաէներգիայի օրական սպառումը, երբ սենյակի ջերմաստիճանը 24°C է 1 ԿՎ, հզորությունը՝ 135 Վտ, կա մեկ մետաղական զամբյուղ։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |

***Ծանոթություն՝ նմուշ նկարները տրվում են զուտ ընդհանուր պատկերացում կազմելու նպատակով և չեն կազմելու հետագայում կնքվող պայմանագրի մաս:***

***Պատվիրատուի համար նախընտրելի է, որ մասնակիցը հայտի համար ֆայլերը կազմի «Sylfaen» կամ այլ միջազգային տարածում ունեցող տառատեսակով։ Մասնակցի կողմից դրա պահպանելը կամ չպահպանելը որևէ ձևով չի ազդելու հայտի գնահատման արդյունքների վրա։***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ - 5 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. ՄԵԾ ԽՈՀԱՆՈՑ | | | |
| 1.1 | Բանջարեղեն կտրատող սարք - Մեքենան նախատեսված է հում, եփված բանջարեղեն կտրատելու և խաշված բանջարեղեն տրորելու համար։Փուլերը ՝3 . Էլեկտրական հզորությունը՝ 1 ԿՎ. Արտադրողականությունը (կգ/ժ): 350 կգ/ժ, Վոլտաժը: 380 Վ. Հավաքածուն ներառում է 7 տեսակ փոփոխվող սկավառակ: (1- խորանարդիկներ,2- օղակաձև 2մմ, 3 օղակաձև 4մմ, 4- քերիչ 1 , 5-քերիչ 2, 6-ձողիկներ, 7-տրորիչ 4մմ): **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 1.2 | Պալարապտուղ կեղևահանող սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 650х450х930 (±100) մմ։ Սարքը նախատեսված է կարտոֆիլ և այլ պալարապտուղ կեղևահանելու համար։ Եռառեժիմ։ Էլեկտրական հզորությունը՝ 0.75 կՎտ։ Արտադրողականությունը 150 կգ/ժ. Լարումը՝380 Վ, մեկանգամյա բեռնման հնարավորությունը՝ 7 կգ։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 1.3 | Մսաղաց էլեկտրական - Չափսերը՝ 515 х 230х 565 մմ (ԵxԼxԲ) (±10%): Էլեկտրական հզորությունը առնվազն 1,5 կՎտ։ Արտադրողականությունը առնվազն 250 կգ/ժ: Լարումը 220 - 240Վ: Արագությունների տեսակների քանակը երկու: Հզոր և հուսալի շարժիչ հովացման ռեժիմով: Հետ պտտման ռեժիմով: Կտրիչը չժանգոտվող պողպատից 2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից ափսե-2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից տարբեր տրամաչափի ցանցեր – 5 հատ: Մսաղացը ամբողջությամբ պատրաստված է 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից։ Մսի լաստիկ մղիչ: Ռետինե կարգավորվող ոտքեր:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 1.4 | Խմորի պարուրաձև հարիչ/12 կգ խմորի տարողությամբ/ - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 385х670х720 (±100) մմ. Հարիչի տիպը - պարուրաձև։ Տարրայի ծավալը18(±2)լ, Խմորի տարողությունը 12 կգ, Լարումը՝220Վ, հզորությունը 0.75 կՎտ: Արագությունների քանակը 1: Տարային պտտման արագությունը 10.5 պտույտ 1 րոպեում, պարույրի պտտման արագությունը 91 պտույտ 1 րոպեում. Տարան պահող հարմարանքը և S-աձև խմորի հունցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող պողպատից։Կողային հատվածները պատրաստված են ներկված պողպատից։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 1.5 | Կոթավոր կաթսաներ, 2լ - Կոթավոր կաթսա (սոտեյնիկ), 2 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 2 լիտրից, տրամագիծը ոչ պակաս 190 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ: | հատ | 2 |
| 1.6 | Կաթսաներ մետաղական, 4լ - Կաթսա կափարիչով 4 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 4լիտրից, տրամագիծը Փ220 մմ։Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ երկու բռնակով։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 1.7 | Կաթսաներ մետաղական, 10լ - Կաթսա կափարիչով 10լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 10լիտրից, տրամագիծը Ф 260 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 1.8 | Կաթսաներ մետաղական, 20լ - Կաթսա կափարիչով 20լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։  Տարողությունը ոչ պակաս 20լ, տրամագիծը Ф340 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 1.9 | Կաթսա մետաղական, 40լ - Կաթսա կափարիչով 40լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 40 լիտրից, տրամագիծը Ф 400 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով: | հատ | 1 |
| 1.10 | Սննդի տարաներ GN 1/1 - Գաստրոնոմ տարաներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, 530х325х60մմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: GN 1/1: | հատ | 8 |
| 1.11 | Թասեր 5լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 1.12 | Թասեր 10լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 1.13 | Քամիչներ (փլավքամիչներ) - Փլավքամիչներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկկողմանի բռնակ, տրամագիծը՝ 36սմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 1.14 | Քամիչ-Մաղ - Քամիչ-մաղ, մետաղական, երկար կոթով, մանր հյուսվածքով, իրանը սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 1.15 | Հարիչ ձեռքի - Հարիչ ձեռքի, հարելու համար նախատեսված հատվածը 10-15սմ, մետաղական, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 1 |
| 1.16 | Շերեփ - Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 4 |
| 1.17 | Խավարտի գդալ - Խավարտի գդալ, 150-200մլ, պոչի երկարությունը՝ 30-35սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 1.18 | Քափկիր - Քափկիր, տրամագիծը 10-12սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 1.19 | Խառնիչներ - Բահիկներ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 1.20 | Կարտոֆիլի ճզմիչ - Կարտոֆիլի ճզմիչ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 1.21 | Խոհանոցային դանակներ- Հավաքածու՝ 6 հատ՝ բաղկացած 6 տարբեր նշանակության խոհանոցային դանակներից - 1- մսի դանակ, ծայրը նեղ է, երբեմն՝ կորացված եզրով, 2- հացի դանակ, կտրող եզրը՝ թույլ արտահայտված ալիքով և կլորացված, 3- բանջարեղենի դանակ 4- մրգի դանակ 5-կաթնամթերքի դանակ, 6- էկոնոմ դանակ (քերիչ): Դանակների  բռնակները ամբողջական։ Դանակների սայրերը պատրաստվում են բարձրորակ, չժանգոտվող պողպատից։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 2 |
| 1.22 | Խոհանոցային տախտակներ - Հավաքածուն բաղկացած է 5 հատ տարբեր գույների պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներից, չափը 400х300մմ, հաստությունը առնվազն 15 մմ: | հատ | 2 |
| 1.23 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 1լ - Չափման բաժակ 1լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 1.24 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 0.5լ - Չափման բաժակ 0,5 լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 1.25 | Ջերմաչափեր ճաշի - Ճաշի թվային ջերմաչափ, սննդային չժանգոտվող պողպատի զոնդով՝ առնվազն AISI -304: Զոնդի երկարությունը՝ 200-300 մմ: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն՝ 0 °C-50 °C: | հատ | 2 |
| 1.26 | Ջերմաչափեր սենյակի - Սենյակի թվային ջերմաչափ, ջերմաստիճան ցույց տալու միջակայքը առնվազն -10 °C + 50 ° C: Պլաստիկ, փայտե կամ ապակյա խցիկով: | հատ | 2 |
| 1.27 | Դույլ պլաստմասե,10լ - Դույլ հատակի լվացման, ախտահանման համար, 10լ, բռնակով, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 1.28 | Սննդի տարաներ՝ կափարիչով, 10լ - Տարա 10լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 1.29 | Սննդի տարաներ, 20լ - Տարա 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 1.30 | Աղբարկղ, պլաստմասե, 20լ - Խոհանոցի աղբաման կափարիչով ոտքով բացվող, 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 1.31 | Հատակ մաքրելու ձող՝ մաքրող կտորով - Հատակի լվացման ձող ՝ լվանալու դույլով: Դույլը՝ պլաստիկ/ալյումին ծավալը՝ առնվազն 8լ, մաքրող շորը լվանալու, քամելու հարմարանքով: Մաքրող կտորը ներառյալ: | հատ | 2 |
| 1.32 | Գդալներ - Ճաշի գդալ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկարությունը ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2 մմ, աշխատող մասի խորությունը 0.5մմ, եզրերը հարթեցված, փայեցված, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 100 |
| 1.33 | Պատառաքաղեր - Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 100 |
| 1.34 | Ափսեներ - Ափսե հախճապակուց, 25-27սմ տրամագծով, խորությունը 6մմ, եզրը ոչ ավել 3սմ: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 120 |
| 1.35 | Ափսեներ ապուրի - Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 120 |
| 1.36 | Բաժակներ - Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 120 |
| 1. ՊԱՀԵՍՏԱՅԻՆ ՄԱՍ | | | |
| 2.1 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 2 |
| 2.2 | Սառցարան 200լ - Ներքին տարողությունը՝ առնվազն - 180 լիտր, օգտակար հզորությունը - 163 լիտր. Խցիկի ջերմաստիճանը 2-ից-18°C, էլեկտրաէներգիայի օրական սպառումը, երբ սենյակի ջերմաստիճանը 24°C է 1 ԿՎ, հզորությունը՝ 135 Վտ, կա մեկ մետաղական զամբյուղ։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |

***Ծանոթություն՝ նմուշ նկարները տրվում են զուտ ընդհանուր պատկերացում կազմելու նպատակով և չեն կազմելու հետագայում կնքվող պայմանագրի մաս:***

***Պատվիրատուի համար նախընտրելի է, որ մասնակիցը հայտի համար ֆայլերը կազմի «Sylfaen» կամ այլ միջազգային տարածում ունեցող տառատեսակով։ Մասնակցի կողմից դրա պահպանելը կամ չպահպանելը որևէ ձևով չի ազդելու հայտի գնահատման արդյունքների վրա։***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ -6 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. ԽՄԲԱՍԵՆՅԱԿԻ ԲՈՒՖԵՏԱՅԻՆ ՄԱՍԻ ԿԱՀՈՒՅՔ | | | |
| 1.1 | Չորանոց - Չորացուցիչ ափսեների չորացնելու համար 5 դարակ: Չորացուցիչը պատրաստված է չժանգոտող պողպատից 20x30 մմ քառանկյուն խողովակից: 5 ամուր դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող մետաղից և ամրեցված են կարծրացուցիչով, հնարավորություն ունեն 1 դարակի վրա տեղադրել մինչև 32 ափսե: Յուրաքանչյուր դարակը պետք է ունենա ջիր հեռացման իր սկուտեղը: Չափերը համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ ըստ տեղադրվածության: | հատ | 2 |
| 1. ՄԵԾ ԽՈՀԱՆՈՑ | | | |
| 2.1 | Էլեկտրական արտադրական սալօջախ, 380 Վ, 4 սալիկ, ջեռոցով - Չափսերը (ԵxԼxԲ):1050x850x860 (±100) mm. սալիկների քանակը -4, սալիկների չափսը 295x417 մմ ± 10մմ: Յուրաքանչյուր այրիչի հզորություն 3 kW. սալիկների նյութը – Չհղկված երկաթ, տաքացուցիչների քանակը յուրաքանչյուր սալիկում-առնվազն 2, սալիկների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը - 450 - 480˚C C,Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ։ Կառավարման վահանակի վրա տեղադված են 4-xx անջատիչներ։ Երեսպատման թիթեղներ/ մակերեսը՝ չժանգոտվող պողպատից։Արտաքին կողային վահանակները պատրաստված են ներկված պողպատից։ Վառարանի ներքևի հատվածում պետք է լինի ջեռոց՝ առանձին կառավարման վահանակով։ Ջեռոցի ներսի չափսերը պետք է լինի 538x535x290 մմ, վերևի և ներքևի տաքացնող սպիրալներով և 4 թխելու սկուտեղների համար նախատեսված դարակներով: Ջեռոցի դուռը և շրջանակը պետք է լինի մետաղական։ Ջեռոցի ջերմաստիճանի կարգավորման շրջանակը 20-270˚C։ Ներքին խցիկի նյութը պետք է լինի չժանգոտվող մետաղից։ Հավաքածուն պետք է պարունակի չժանգոտվող մետաղից 3 հատ թխելու սկուտեղ 530х470х30 մմ չափսերով կամ պետք է համապատասանի արտադրողի ստանդարտ չափերին։+320ᵒС և բարձր ջերմաստիճանների դեպքում պետք է ունենա գերտաքացումից պաշտպանվելու համար ջերմային անջատիչի առկայություն։ Ներքևի և վերևի տաքացնող ջերմային էլեմենտի հզորությունը պետք է կարգավորվի առանձին: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.2 | Լվացարան-ավազան մեկ տեղանոց կաթսաների համար - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1000x600x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (1 հատ)՝ չափսերը 800x400x400 մմ, ամբողջական սիֆոնով։ | հատ | 1 |
| 2.3 | Խառնիչային ծորակ 400 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 400x15x1100 մմ, չժանգոտող պողպատից, ծորակը լատուն միջնամասից պատին ամրացվող։ Լվացարանին ամրացվող մասի տրամագիծը 30մմ։ Ճնշումային դուշ-ծորակը պտտվում է 360 աստիճան, ճկվող է, միանում է տաք և սառը ջրին, նախատեսված է մինչև 30-50 բար ճնշման օգտագործման համար։ Խողովակը ջերմակայուն է 100°C: **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 2.4 | Օդաքարշ պատին ամրացող 1200x1000x350 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x1000x350 մմ: Պատի ամրացվող հովանոց՝ ճարպակլանող լաբիրինթոսային զտիչներով, նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 1 մմ, ֆիլտրի նյութը՝ AISI 430 չժանգոտվող պողպատ, թիթեղի նվազագույն հաստությունը՝ 0.6 մմ։ Հովանոցը ամրանում է պատին, օդափոխության համակարգին միանում է մեկ 250մմ տրամագծով ներդիրով։Թողունակությունը՝ 691-1036 խմ/ժ: | հատ | 1 |
| 2.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.6 | Աշխատանքային սեղան- 1200x600 - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1200x600x850մմ, կողային առավելագույն բարձրությունը 50mm։ Ներքևի հատվածում կա ամուր դարակ չժանգոտվող պողպատից, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Սեղանի աշխատանքային հատվածը պատրաստաված է չժանգոտվող AISI 304 պողպատից։ Հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ՝ կրկանկի ամրացված լամինացված փայտի կտորտանքից պատրաստաված հարթակով։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 4 |
| 2.7 | Բանջարեղեն կտրատող սարք - Մեքենան նախատեսված է հում, եփված բանջարեղեն կտրատելու և խաշված բանջարեղեն տրորելու համար։Փուլերը ՝3 . Էլեկտրական հզորությունը՝ 1 ԿՎ. Արտադրողականությունը (կգ/ժ): 350 կգ/ժ, Վոլտաժը: 380 Վ. Հավաքածուն ներառում է 7 տեսակ փոփոխվող սկավառակ: (1- խորանարդիկներ,2- օղակաձև 2մմ, 3 օղակաձև 4մմ, 4- քերիչ 1 , 5-քերիչ 2, 6-ձողիկներ, 7-տրորիչ 4մմ): **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.8 | Պալարապտուղ կեղևահանող սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 650х450х930 (±100) մմ։ Սարքը նախատեսված է կարտոֆիլ և այլ պալարապտուղ կեղևահանելու համար։ Եռառեժիմ։ Էլեկտրական հզորությունը՝ 0.75 կՎտ։ Արտադրողականությունը 150 կգ/ժ. Լարումը՝380 Վ, մեկանգամյա բեռնման հնարավորությունը՝ 7 կգ։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:**  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.9 | Մսաղաց էլեկտրական - Չափսերը՝ 515 х 230х 565 մմ (ԵxԼxԲ) (±10%): Էլեկտրական հզորությունը առնվազն 1,5 կՎտ։ Արտադրողականությունը առնվազն 250 կգ/ժ: Լարումը 220 - 240Վ: Արագությունների տեսակների քանակը երկու: Հզոր և հուսալի շարժիչ հովացման ռեժիմով: Հետ պտտման ռեժիմով: Կտրիչը չժանգոտվող պողպատից 2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից ափսե-2 հատ: Չժանգոտվող պողպատից տարբեր տրամաչափի ցանցեր – 5 հատ: Մսաղացը ամբողջությամբ պատրաստված է 1.8 - 2.1 մմ հաստությամբ 18/10 AISI 304 մարկայի չժանգոտվող պողպատից։ Մսի լաստիկ մղիչ: Ռետինե կարգավորվող ոտքեր:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.10 | Խմորի պարուրաձև հարիչ/12 կգ խմորի տարողությամբ/ - Չափսերը (ԵxԼxԲ) 385х670х720 (±100) մմ. Հարիչի տիպը - պարուրաձև։ Տարրայի ծավալը18(±2)լ, Խմորի տարողությունը 12 կգ, Լարումը՝220Վ, հզորությունը 0.75 կՎտ: Արագությունների քանակը 1: Տարային պտտման արագությունը 10.5 պտույտ 1 րոպեում, պարույրի պտտման արագությունը 91 պտույտ 1 րոպեում. Տարան պահող հարմարանքը և S-աձև խմորի հունցիչը ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված չժանգոտվող պողպատից։Կողային հատվածները պատրաստված են ներկված պողպատից։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.11 | Սպասքի լվացման սարք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 600x580x830 մմ։ Սպասքի լվացման սարք արտադրական, դիմացից բեռնման հնարավորությամբ: Նախատեսված է հանրային սննդի և առևտրի օբյեկտներում սպասք, խոհանոցային պարագաներ, բաժակներ և դանակներ լվանալու համար:Սարքը պետք է հագեցած լինի էլեկտրամեխանիկական հսկողությամբ։ Իրանը պատրաստված AISI 304 չժանգոտվող պողպատից։Արտադրողականությունը 30 ցանց/ժ կամ 540 ափսե/ժամ:Լվացման ցիկլը 60 / 90 / 120 / 180 վրկ հնարավորությամբ: Ցանցի չափսը՝ 500x500 մմ, Լարումը 380/220 Վ, Հզորությունը 5,1 կՎտ, Տաք ջրի միացման հանրավորությամբ,պոմպը դրենաժային, Ողողման և ցայման միջոցի դիսպենսեր: Զանգվածը՝ առնվազն 60 կգ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 2.12 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 2.13 | Կոթավոր կաթսաներ, 2լ - Կոթավոր կաթսա (սոտեյնիկ), 2 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 2 լիտրից, տրամագիծը ոչ պակաս 190 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ: | հատ | 2 |
| 2.14 | Կաթսաներ մետաղական, 4լ - Կաթսա կափարիչով 4 լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 4լիտրից, տրամագիծը Փ220 մմ։Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ երկու բռնակով։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.15 | Կաթսաներ մետաղական, 10լ - Կաթսա կափարիչով 10լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 10լիտրից, տրամագիծը Ф 260 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.16 | Կաթսաներ մետաղական, 20լ - Կաթսա կափարիչով 20լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։  Տարողությունը ոչ պակաս 20լ, տրամագիծը Ф340 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 2.17 | Կաթսա մետաղական, 40լ - Կաթսա կափարիչով 40լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 40 լիտրից, տրամագիծը Ф 400 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ, երկու բռնակով։ Բռնակները գամերով ամրացված լինելու դեպքում ամեն կողմից առնվազն 4 գամ: Կափարիչը նույնպես բռնակով: | հատ | 1 |
| 2.18 | Սննդի տարաներ GN 1/1 - Գաստրոնոմ տարաներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, 530х325х60մմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: GN 1/1: | հատ | 8 |
| 2.19 | Թասեր 5լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.20 | Թասեր 10լ - սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 5 |
| 2.21 | Քամիչներ (փլավքամիչներ) - Փլավքամիչներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկկողմանի բռնակ, տրամագիծը՝ 36սմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.22 | Քամիչ-Մաղ - Քամիչ-մաղ, մետաղական, երկար կոթով, մանր հյուսվածքով, իրանը սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 2.23 | Հարիչ ձեռքի - Հարիչ ձեռքի, հարելու համար նախատեսված հատվածը 10-15սմ, մետաղական, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 1 |
| 2.24 | Շերեփ - Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 4 |
| 2.25 | Խավարտի գդալ - Խավարտի գդալ, 150-200մլ, պոչի երկարությունը՝ 30-35սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից,  բռնակը ամբողջական։ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.26 | Քափկիր - Քափկիր, տրամագիծը 10-12սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.27 | Խառնիչներ - Բահիկներ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.28 | Կարտոֆիլի ճզմիչ - Կարտոֆիլի ճզմիչ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304,  բռնակը ամբողջական։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 2 |
| 2.29 | Խոհանոցային դանակներ- Հավաքածու՝ 6 հատ՝ բաղկացած 6 տարբեր նշանակության խոհանոցային դանակներից - 1- մսի դանակ, ծայրը նեղ է, երբեմն՝ կորացված եզրով, 2- հացի դանակ, կտրող եզրը՝ թույլ արտահայտված ալիքով և կլորացված, 3- բանջարեղենի դանակ 4- մրգի դանակ 5-կաթնամթերքի դանակ, 6- էկոնոմ դանակ (քերիչ): Դանակների  բռնակները ամբողջական։ Դանակների սայրերը պատրաստվում են բարձրորակ, չժանգոտվող պողպատից։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 2 |
| 2.30 | Խոհանոցային տախտակներ - Հավաքածուն բաղկացած է 5 հատ տարբեր գույների պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներից, չափը 400х300մմ, հաստությունը առնվազն 15 մմ: | հատ | 2 |
| 2.31 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 1լ - Չափման բաժակ 1լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.32 | Չափիչ բաժակներ բաժնեչափով 0.5լ - Չափման բաժակ 0,5 լ, պլաստիկ: | հատ | 2 |
| 2.33 | Ջերմաչափեր ճաշի - Ճաշի թվային ջերմաչափ, սննդային չժանգոտվող պողպատի զոնդով՝ առնվազն AISI -304: Զոնդի երկարությունը՝ 200-300 մմ: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն՝ 0 °C-50 °C: | հատ | 2 |
| 2.34 | Ջերմաչափեր սենյակի - Սենյակի թվային ջերմաչափ, ջերմաստիճան ցույց տալու միջակայքը առնվազն -10 °C + 50 ° C: Պլաստիկ, փայտե կամ ապակյա խցիկով: | հատ | 2 |
| 2.35 | Դույլ պլաստմասե,10լ - Դույլ հատակի լվացման, ախտահանման համար, 10լ, բռնակով, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.36 | Սննդի տարաներ կափարիչով, 10լ - Տարա 10լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.37 | Սննդի տարաներ, 20լ - Տարա 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 5 |
| 2.38 | Աղբարկղ, պլաստմասե, 20լ - Խոհանոցի աղբաման կափարիչով ոտքով բացվող, 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 4 |
| 2.39 | Հատակ մաքրելու ձող՝ մաքրող կտորով - Հատակի լվացման ձող ՝ լվանալու դույլով: Դույլը՝ պլաստիկ/ալյումին ծավալը՝ առնվազն 8լ, մաքրող շորը լվանալու, քամելու հարմարանքով: Մաքրող կտորը ներառյալ: | հատ | 2 |
| 2.40 | Գդալներ - Ճաշի գդալ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկարությունը ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2 մմ, աշխատող մասի խորությունը 0.5մմ, եզրերը հարթեցված, փայեցված, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 70 |
| 2.41 | Պատառաքաղեր - Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, հաստությունը 2մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքի վրա մակնշված (ոչ սասնձային տարբերակով) լինի օգտագործված նյութը: | հատ | 70 |
| 2.42 | Ափսեներ - Ափսե հախճապակուց, 25-27սմ տրամագծով, խորությունը 6մմ, եզրը ոչ ավել 3սմ: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 80 |
| 2.43 | Ափսեներ ապուրի - Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 80 |
| 2.44 | Բաժակներ - Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի:  Ապրանքը պետք է ունենա արտադրողի մակնշում: | հատ | 80 |
| 1. ՊԱՀԵՍՏԱՅԻՆ ՄԱՍ | | | |
| 3.1 | Հարթակով կշեռք - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 420х635х765 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը 150 կգ, ճշգրտության աստիճանը 20 գ, կշռելու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ)- 370х500մմ, էլեկտրամատակարարումը: 0,01ԿՎ:Լարումը՝ 220 Վ: | հատ | 1 |
| 3.2 | Կշեռք սեղանի չափաբաժնային - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 258х285х135 մմ(± 10)%: Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը՝ 5 կգ, կշռեու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ) 240х192մմ(± 10)%, ունի LCD էկրան: Էլեկտրամատակարարումը ցանցից 110 ÷240 V/1 ֆազ ՝ ադապտերի կամ մարտկոցի միջոցով։ Արտաքինից թաղանթով պետք է պաշտպանված լինի փոշուց և խոնավությունից։ **Նմուշը /նկարը / կցվում է:** | հատ | 1 |
| 3.3 | Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500 - Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող քառանկյուն պողպատից չժանգոտվող պողպատից 40x40 մմ, 4 դարակները ամբողջությամբ պատրաստված են սննդի համար նախատեսված AISI 304 չժանգոտվող մետաղից, հաստությունը առնվազն 0.8մմ։ Դարակները ամրեցված են հավելյալ ամրացուցիչով և հնարավորություն ունեն մինչև 200 կգ ծանրություն տանելու։ Բոլոր 4 դարակնեը բեռնելու դեպքում առավելագույն թույլատրելի ծանրությունը 400 կգ: | հատ | 1 |
| 3.4 | Անվասայլակներ - Մատուցման սայլակ 2 հարկ AISI 304 չժանգոտվող պողպատից,  հաստությունը՝ առնվազն 0.8 մմ, անիվներով: | հատ | 1 |
| 3.5 | Կենցաղային օգտագործման սառնարան 300-320լ - Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C-ից +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝ 220վ:  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 4 |
| 3.6 | Սառցարան 200լ - Ներքին տարողությունը՝ առնվազն - 180 լիտր, օգտակար հզորությունը - 163 լիտր. Խցիկի ջերմաստիճանը 2-ից-18°C, էլեկտրաէներգիայի օրական սպառումը, երբ սենյակի ջերմաստիճանը 24°C է 1 ԿՎ, հզորությունը՝ 135 Վտ, կա մեկ մետաղական զամբյուղ։  Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |

***Ծանոթություն՝ նմուշ նկարները տրվում են զուտ ընդհանուր պատկերացում կազմելու նպատակով և չեն կազմելու հետագայում կնքվող պայմանագրի մաս:***

***Պատվիրատուի համար նախընտրելի է, որ մասնակիցը հայտի համար ֆայլերը կազմի «Sylfaen» կամ այլ միջազգային տարածում ունեցող տառատեսակով։ Մասնակցի կողմից դրա պահպանելը կամ չպահպանելը որևէ ձևով չի ազդելու հայտի գնահատման արդյունքների վրա։***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-1** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ ДЛЯ ГРУППОВОЙ КОМНАТЫ | | | |
| **1.1** | Сушилка - Сушилка для сушки тарелок с 5 полками. Сушилка изготовлена ​​из квадратной трубы из нержавеющей стали сечением 20х30 мм. Пять прочных полок полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали и усилены ребром жесткости, что позволяет разместить на одной полке до 32 тарелок. Каждая полка должна иметь свой поддон для сбора жира. Размеры согласовываются с заказчиком в зависимости от места установки. | штук | 2 |
| 2. БОЛЬШАЯ КУХНЯ | | | |
| **2.1** | Электрическая плита, 380 В, 4 плиты, с духовкой - размеры (Exlxp):1050x850x860 (±100) мм. количество плит -4, размер плит 295x417 мм ± 10 мм. Мощность каждой горелки 3 кВт. материал плитки – нешлифованное железо, количество нагревателей в каждой плитке-не менее 2, температура рабочей поверхности плитки - 450 - 480C C, система контроля температуры и термозащиты. На панели управления расположены переключатели 4-xx. Облицовочные листы/ поверхность: нержавеющая сталь.Внешние боковые панели изготовлены из окрашенной стали. В нижней части духовки должна быть духовка с отдельной панелью управления. Размеры внутренней части духовки должны составлять 538x535x290 мм, с верхними и нижними нагревательными спиралями и полками для 4 противней.: Дверца и рама духовки должны быть металлическими. Диапазон регулирования температуры духовки 20-270c. Материал внутренней камеры должен быть из нержавеющей стали. Набор должен включать 3 противня из нержавеющей стали размером 530х470х30 мм или соответствовать стандартным размерам производителя.При температуре +320 ° C и выше должен быть предусмотрен тепловой выключатель для защиты от перегрева. Мощность нагревательного элемента снизу и сверху должна регулироваться отдельно. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.2** | Раковина- для одноместных котлов - Размеры (ВxШxГ) 1000x600x850 мм; Нержавеющая сталь AISI 304, каркас из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Раковины сварные, сварные швы обработаны (1 шт.), размеры 800х400х400 мм, в комплекте с сифоном. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.3** | Смеситель 400 - Размеры (ВxШxГ) 400x15x1100 мм, нержавеющая сталь, кран с латунным центром, настенный. Диаметр детали, крепящейся к раковине, составляет 30 мм. Смеситель для душа с функцией подачи воды вращается на 360 градусов, является гибким, подключается к горячей и холодной воде и рассчитан на использование при давлении до 30–50 бар. Труба термостойкая до 100°С. Образец /картинка/ прилагается. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.4** | Вытяжка настенная 1200x1000x350 - Размеры (ВxШxГ) 1200x1000x350 мм. Настенная вытяжка с жиропоглощающими лабиринтными фильтрами, материал: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 1 мм, материал фильтра: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 0,6 мм. Навес крепится на стену и подключается к системе вентиляции с помощью вставки диаметром 250 мм. Производительность: 691-1036 куб.м/час. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.6** | Рабочий стол - 1200x600 - Размеры (ВxШxГ) 1200x600x850 мм, максимальная высота бортика 50 мм. Внизу имеется прочная полка из нержавеющей стали, каркас изготовлен из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Рабочая часть стола изготовлена ​​из нержавеющей стали марки AISI 304. Толщина: не менее 0,8 мм, с платформой из двухслойной древесной стружки. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 4 |
| **2.7** | Овощерезка - Машина предназначена для нарезки сырых, вареных овощей и приготовления пюре из вареных овощей. Количество ступеней: 3. Электрическая мощность: 1 кВт. Производительность (кг/ч): 350 кг/ч, Напряжение: 380 В. В комплект входят 7 видов сменных дисков: (1- кубики, 2- кольцо 2 мм, 3- кольцо 4 мм, 4- скребок 1, 5- скребок 2, 6- палочки, 7- нож 4 мм). Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.8** | Овощечистка - Размеры (ВхШхГ) 650х450х930 (±100) мм. Устройство предназначено для очистки картофеля и других клубней. Трехрежимный. Электрическая мощность: 0,75 кВт. Производительность 150 кг/ч. Напряжение: 380 В, грузоподъемность: 7 кг. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.9** | Мясорубка электрическая-размеры: 515 х 230 х 565 мм (Exlxp) (±10%). электрическая мощность 1,5 кВт. Производительность (кг / ч)250 кг / ч. напряжение 220 В. количество типов скоростей два. мощный и надежный привод с режимом охлаждения. режим обратного вращения. резак из нержавеющей стали 2 шт. пластина из нержавеющей стали-2 шт. сетки из нержавеющей стали разного калибра-5 шт. мясорубка полностью изготовлена из нержавеющей стали марки 18/10 AISI толщиной 1,8 - 2,1 мм марки марки 18/10. Резиновые регулируемые ножки:  На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| **2.10** | Спиральный тестомес /вместимость 12 кг теста/ - Габариты (ВхШхГ) 385х670х720 (±100) мм. Тип миксера - спиральный. Объем контейнера 18(±2)л, Вместимость теста 12кг, Напряжение 220В, Мощность 0,75кВт. Количество скоростей 1: Скорость вращения контейнера 10,5 об/мин, скорость вращения спирали 91 об/мин. Держатель контейнера и S-образный крюк для теста полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали. Боковые части изготовлены из окрашенной стали. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.11** | Посудомоечная машина - Размеры (ВxШxГ): 600x580x830 мм. Промышленная посудомоечная машина с фронтальной загрузкой. Предназначено для мытья посуды, кухонных принадлежностей, стаканов и столовых приборов на предприятиях общественного питания и торговли. Устройство должно быть оснащено электромеханическим управлением. Каркас изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Производительность 30 сеток/ч или 540 пластин/ч. Цикл стирки с возможностью выбора 60/90/120/180 секунд. Размер ячеек: 500x500 мм, Напряжение 380/220 В, Мощность 5,1 кВт, С подключением к горячей воде, дренажным насосом, Дозатором ополаскивателя и моющего средства. Вес: не менее 60 кг.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.12** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **2.13** | Кастрюли, 2л - Кастрюля (сотейник) объемом 2 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 2 литров, диаметр не менее 190 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм. | штук | 2 |
| **2.14** | Кастрюли металлические, 4л - Кастрюля с крышкой, емкостью 4 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 4 литров, диаметр Р220 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм с двумя ручками. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.15** | Кастрюли металлические, 10 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 10 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 10 литров, диаметр Ф 260 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.16** | Кастрюли металлические, 20 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 20 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Вместимость не менее 20 литров, диаметр Ф340 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.17** | Кастрюля металлическая, 40л - Кастрюля с крышкой, объёмом 40л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трёхслойная. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 40 литров, диаметр Ф 400 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 1 |
| **2.18** | Контейнеры пищевые GN 1/1 - Гастрономические емкости, изготовленные из пищевой нержавеющей стали, размерами 530х325х60 мм, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. ГН 1/1. | штук | 8 |
| **2.19** | Миски 5л - Миски 5л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.20** | Миски 10л - Миски 10л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.21** | Ситечко (ситечко) - Ситечко, изготовлено из пищевой нержавеющей стали, двухсторонняя ручка, диаметр 36 см, соответствует ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.22** | Сито-протирочное устройство - Сито-протирочное устройство металлическое, с длинной ручкой, мелкоячеистое, корпус из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.23** | Ручной миксер - Ручной миксер, рабочая часть 10-15 см, металлический, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, комплектная ручка. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 1 |
| **2.24** | Половник - Половник 250 мл, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 4 |
| **2.25** | Ложка Для гарнира-ложка Для гарнира, 150-200 мл, длина хвоста 30-35 см, пищевая нержавеющая сталь, ручка в комплекте.В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020 | штук | 2 |
| **2.26** | Шумовка -диаметром 10-12 см, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.27** | Мешалки - металлические лопасти, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.28** | Картофелемялка - Металлическая картофеледавилка, с отверстиями, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.29** | Кухонные ножи - Набор из 6 шт., состоящий из 6 кухонных ножей разного назначения - 1- нож для мяса, кончик узкий, иногда с загнутым краем, 2- нож для хлеба, режущая кромка слегка волнистая и закругленная, 3- нож для овощей, 4- нож для фруктов, 5- молочный нож, 6- хозяйственный нож (терка). Рукоятки ножей целые. Лезвия ножей изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 2 |
| **2.30** | Кухонные доски - Комплект состоит из 5 полипропиленовых кухонных досок разных цветов, размером 400х300 мм, толщиной не менее 15 мм. | штук | 2 |
| **2.31** | Мерные стаканы с градуировкой 1л - Мерный стакан 1л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.32** | Мерные стаканы с градуировкой 0,5 л - Мерный стакан 0,5 л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.33** | Пищевые термометры - Цифровой пищевой термометр с зондом из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304. Длина зонда: 200-300 мм. Диапазон рабочих температур: не менее 0 °C-50 °C. | штук | 2 |
| **2.34** | Комнатные термометры - Цифровой комнатный термометр, диапазон отображения температуры не менее -10 °C + 50 °C. С пластиковой, деревянной или стеклянной камерой. | штук | 2 |
| **2.35** | Пластиковое ведро, 10 л - Ведро для мытья и дезинфекции полов, 10 л, с ручкой, пластик. | штук | 4 |
| **2.36** | Контейнеры для пищевых продуктов с крышкой, емкость 10 л - контейнер емкостью 10 л, сырье пластиковое. | штук | 5 |
| **2.37** | Контейнеры для пищевых продуктов, 20л - Контейнер емкостью 20л, изготовлен из пластика. | штук | 5 |
| **2.38** | Мусорное ведро, пластиковое, 20 л - Мусорное ведро для кухни с крышкой, с ножным управлением, объём 20 л, пластик. | штук | 4 |
| **2.39** | Щетка для мытья пола с тряпкой для чистки - Щетка для мытья пола с моющим ведром. Ведро: пластик/алюминий, вместимость: не менее 8 л, с устройством для промывки и отжима обтирочного материала. | штук | 2 |
| **2.40** | Ложки - Столовые, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, глубина рабочей части 0,5 мм, края сглажены, скошены, в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 70 |
| **2.41** | Вилки - Вилка столовая, 4-х зубчатая, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 70 |
| **2.42** | Тарелки - Тарелка из фаянса, диаметром 25-27 см, глубиной 6 мм, с краем не более 3 см. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков, в соответствии с нормами ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 80 |
| **2.43** | Тарелки глубокая - Тарелка глубокая, вместимостью не более 300-400 мл, фаянсовая, цвет: белый или молочный, гладкий, без рисунков, в соответствии с ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 80 |
| **2.44** | Чашки - Чашка на ножке, фаянсовая, вместимостью 250 мл, длина ножки не менее 60 мм, в соответствии с ГОСТ 25185-93. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 80 |
| 3. ЧАСТЬ СКЛАДА | | | |
| **3.1** | Весы платформенные - Габариты (ВхШхГ): 420х635х765 мм(± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания 150 кг, класс точности 20 г, размеры весовой платформы: (ВхШ)- 370х500 мм, напряжение питания: 0,01 кВ. Напряжение: 220 В. | штук | 1 |
| **3.2** | Весы для порционирования - Габариты (ВхШхГ): 258х285х135 мм (± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания: 5 кг, размеры весовой платформы: (ВхШ) 240х192 мм (± 10)%, имеется ЖК-дисплей. Питание от сети 110 ÷ 240 В/1 фаза, через адаптер или аккумулятор. Его необходимо защитить от пыли и влаги мембраной снаружи. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **3.3** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **3.4** | Тележки - Тележка сервировочная 2-х ярусная из нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм, на колесах. | штук | 1 |
| **3.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 2 |
| **3.6** | Морозильная камера 200л - Внутренний объем: не менее - 180 л, полезный объем - 163 л. Температура в камере от 2 до -18°С, суточное потребление электроэнергии при температуре в помещении 24°С составляет 1 кВт, мощность 135 Вт, имеется одна металлическая корзина.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |

***Примечание: образцы изображений предоставляются исключительно с целью получения общего представления и не будут частью контракта, который будет подписан позже.***

***Для Клиента предпочтительнее, чтобы участник подготовил файлы для заявки шрифтом «Sylfaen» или другим популярным в мире шрифтом. Соответствие или несоответствие участника никак не повлияет на результаты оценки заявки.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-2** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ ДЛЯ ГРУППОВОЙ КОМНАТЫ | | | |
| **1.1** | Сушилка - Сушилка для сушки тарелок с 5 полками. Сушилка изготовлена ​​из квадратной трубы из нержавеющей стали сечением 20х30 мм. Пять прочных полок полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали и усилены ребром жесткости, что позволяет разместить на одной полке до 32 тарелок. Каждая полка должна иметь свой поддон для сбора жира. Размеры согласовываются с заказчиком в зависимости от места установки. | штук | 4 |
| 2. БОЛЬШАЯ КУХНЯ | | | |
| **2.1** | Электрическая плита, 380 В, 4 плиты, с духовкой - размеры (Exlxp):1050x850x860 (±100) мм. количество плит -4, размер плит 295x417 мм ± 10 мм. Мощность каждой горелки 3 кВт. материал плитки – нешлифованное железо, количество нагревателей в каждой плитке-не менее 2, температура рабочей поверхности плитки - 450 - 480C C, система контроля температуры и термозащиты. На панели управления расположены переключатели 4-xx. Облицовочные листы/ поверхность: нержавеющая сталь.Внешние боковые панели изготовлены из окрашенной стали. В нижней части духовки должна быть духовка с отдельной панелью управления. Размеры внутренней части духовки должны составлять 538x535x290 мм, с верхними и нижними нагревательными спиралями и полками для 4 противней.: Дверца и рама духовки должны быть металлическими. Диапазон регулирования температуры духовки 20-270c. Материал внутренней камеры должен быть из нержавеющей стали. Набор должен включать 3 противня из нержавеющей стали размером 530х470х30 мм или соответствовать стандартным размерам производителя.При температуре +320 ° C и выше должен быть предусмотрен тепловой выключатель для защиты от перегрева. Мощность нагревательного элемента снизу и сверху должна регулироваться отдельно. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.2** | Раковина- для одноместных котлов - Размеры (ВxШxГ) 1000x600x850 мм; Нержавеющая сталь AISI 304, каркас из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Раковины сварные, сварные швы обработаны (1 шт.), размеры 800х400х400 мм, в комплекте с сифоном. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.3** | Смеситель 400 - Размеры (ВxШxГ) 400x15x1100 мм, нержавеющая сталь, кран с латунным центром, настенный. Диаметр детали, крепящейся к раковине, составляет 30 мм. Смеситель для душа с функцией подачи воды вращается на 360 градусов, является гибким, подключается к горячей и холодной воде и рассчитан на использование при давлении до 30–50 бар. Труба термостойкая до 100°С. Образец /картинка/ прилагается. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.4** | Вытяжка настенная 1200x1000x350 - Размеры (ВxШxГ) 1200x1000x350 мм. Настенная вытяжка с жиропоглощающими лабиринтными фильтрами, материал: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 1 мм, материал фильтра: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 0,6 мм. Навес крепится на стену и подключается к системе вентиляции с помощью вставки диаметром 250 мм. Производительность: 691-1036 куб.м/час. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.6** | Рабочий стол - 1200x600 - Размеры (ВxШxГ) 1200x600x850 мм, максимальная высота бортика 50 мм. Внизу имеется прочная полка из нержавеющей стали, каркас изготовлен из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Рабочая часть стола изготовлена ​​из нержавеющей стали марки AISI 304. Толщина: не менее 0,8 мм, с платформой из двухслойной древесной стружки. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 4 |
| **2.7** | Овощерезка - Машина предназначена для нарезки сырых, вареных овощей и приготовления пюре из вареных овощей. Количество ступеней: 3. Электрическая мощность: 1 кВт. Производительность (кг/ч): 350 кг/ч, Напряжение: 380 В. В комплект входят 7 видов сменных дисков: (1- кубики, 2- кольцо 2 мм, 3- кольцо 4 мм, 4- скребок 1, 5- скребок 2, 6- палочки, 7- нож 4 мм). Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.8** | Овощечистка - Размеры (ВхШхГ) 650х450х930 (±100) мм. Устройство предназначено для очистки картофеля и других клубней. Трехрежимный. Электрическая мощность: 0,75 кВт. Производительность 150 кг/ч. Напряжение: 380 В, грузоподъемность: 7 кг. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.9** | Мясорубка электрическая-размеры: 515 х 230 х 565 мм (Exlxp) (±10%). электрическая мощность 1,5 кВт. Производительность (кг / ч)250 кг / ч. напряжение 220 В. количество типов скоростей два. мощный и надежный привод с режимом охлаждения. режим обратного вращения. резак из нержавеющей стали 2 шт. пластина из нержавеющей стали-2 шт. сетки из нержавеющей стали разного калибра-5 шт. мясорубка полностью изготовлена из нержавеющей стали марки 18/10 AISI толщиной 1,8 - 2,1 мм марки марки 18/10. Резиновые регулируемые ножки:  На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| **2.10** | Спиральный тестомес /вместимость 12 кг теста/ - Габариты (ВхШхГ) 385х670х720 (±100) мм. Тип миксера - спиральный. Объем контейнера 18(±2)л, Вместимость теста 12кг, Напряжение 220В, Мощность 0,75кВт. Количество скоростей 1: Скорость вращения контейнера 10,5 об/мин, скорость вращения спирали 91 об/мин. Держатель контейнера и S-образный крюк для теста полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали. Боковые части изготовлены из окрашенной стали. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.11** | Посудомоечная машина - Размеры (ВxШxГ): 600x580x830 мм. Промышленная посудомоечная машина с фронтальной загрузкой. Предназначено для мытья посуды, кухонных принадлежностей, стаканов и столовых приборов на предприятиях общественного питания и торговли. Устройство должно быть оснащено электромеханическим управлением. Каркас изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Производительность 30 сеток/ч или 540 пластин/ч. Цикл стирки с возможностью выбора 60/90/120/180 секунд. Размер ячеек: 500x500 мм, Напряжение 380/220 В, Мощность 5,1 кВт, С подключением к горячей воде, дренажным насосом, Дозатором ополаскивателя и моющего средства. Вес: не менее 60 кг.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.12** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **2.13** | Кастрюли, 2л - Кастрюля (сотейник) объемом 2 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 2 литров, диаметр не менее 190 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм. | штук | 2 |
| **2.14** | Кастрюли металлические, 4л - Кастрюля с крышкой, емкостью 4 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 4 литров, диаметр Р220 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм с двумя ручками. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.15** | Кастрюли металлические, 10 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 10 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 10 литров, диаметр Ф 260 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.16** | Кастрюли металлические, 20 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 20 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Вместимость не менее 20 литров, диаметр Ф340 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.17** | Кастрюля металлическая, 40л - Кастрюля с крышкой, объёмом 40л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трёхслойная. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 40 литров, диаметр Ф 400 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 1 |
| **2.18** | Контейнеры пищевые GN 1/1 - Гастрономические емкости, изготовленные из пищевой нержавеющей стали, размерами 530х325х60 мм, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. ГН 1/1. | штук | 8 |
| **2.19** | Миски 5л - Миски 5л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.20** | Миски 10л - Миски 10л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.21** | Ситечко (ситечко) - Ситечко, изготовлено из пищевой нержавеющей стали, двухсторонняя ручка, диаметр 36 см, соответствует ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.22** | Сито-протирочное устройство - Сито-протирочное устройство металлическое, с длинной ручкой, мелкоячеистое, корпус из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.23** | Ручной миксер - Ручной миксер, рабочая часть 10-15 см, металлический, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, комплектная ручка. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 1 |
| **2.24** | Половник - Половник 250 мл, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 4 |
| **2.25** | Ложка Для гарнира-ложка Для гарнира, 150-200 мл, длина хвоста 30-35 см, пищевая нержавеющая сталь, ручка в комплекте.В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020 | штук | 2 |
| **2.26** | Шумовка -диаметром 10-12 см, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.27** | Мешалки - металлические лопасти, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.28** | Картофелемялка - Металлическая картофеледавилка, с отверстиями, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.29** | Кухонные ножи - Набор из 6 шт., состоящий из 6 кухонных ножей разного назначения - 1- нож для мяса, кончик узкий, иногда с загнутым краем, 2- нож для хлеба, режущая кромка слегка волнистая и закругленная, 3- нож для овощей, 4- нож для фруктов, 5- молочный нож, 6- хозяйственный нож (терка). Рукоятки ножей целые. Лезвия ножей изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 2 |
| **2.30** | Кухонные доски - Комплект состоит из 5 полипропиленовых кухонных досок разных цветов, размером 400х300 мм, толщиной не менее 15 мм. | штук | 2 |
| **2.31** | Мерные стаканы с градуировкой 1л - Мерный стакан 1л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.32** | Мерные стаканы с градуировкой 0,5 л - Мерный стакан 0,5 л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.33** | Пищевые термометры - Цифровой пищевой термометр с зондом из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304. Длина зонда: 200-300 мм. Диапазон рабочих температур: не менее 0 °C-50 °C. | штук | 2 |
| **2.34** | Комнатные термометры - Цифровой комнатный термометр, диапазон отображения температуры не менее -10 °C + 50 °C. С пластиковой, деревянной или стеклянной камерой. | штук | 2 |
| **2.35** | Пластиковое ведро, 10 л - Ведро для мытья и дезинфекции полов, 10 л, с ручкой, пластик. | штук | 4 |
| **2.36** | Контейнеры для пищевых продуктов с крышкой, емкость 10 л - контейнер емкостью 10 л, сырье пластиковое. | штук | 5 |
| **2.37** | Контейнеры для пищевых продуктов, 20л - Контейнер емкостью 20л, изготовлен из пластика. | штук | 5 |
| **2.38** | Мусорное ведро, пластиковое, 20 л - Мусорное ведро для кухни с крышкой, с ножным управлением, объём 20 л, пластик. | штук | 4 |
| **2.39** | Щетка для мытья пола с тряпкой для чистки - Щетка для мытья пола с моющим ведром. Ведро: пластик/алюминий, вместимость: не менее 8 л, с устройством для промывки и отжима обтирочного материала. | штук | 2 |
| **2.40** | Ложки - Столовые, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, глубина рабочей части 0,5 мм, края сглажены, скошены, в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 130 |
| **2.41** | Вилки - Вилка столовая, 4-х зубчатая, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 130 |
| **2.42** | Тарелки - Тарелка из фаянса, диаметром 25-27 см, глубиной 6 мм, с краем не более 3 см. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков, в соответствии с нормами ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 160 |
| **2.43** | Тарелки глубокая - Тарелка глубокая, вместимостью не более 300-400 мл, фаянсовая, цвет: белый или молочный, гладкий, без рисунков, в соответствии с ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 160 |
| **2.44** | Чашки - Чашка на ножке, фаянсовая, вместимостью 250 мл, длина ножки не менее 60 мм, в соответствии с ГОСТ 25185-93. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 160 |
| 3. ЧАСТЬ СКЛАДА | | | |
| **3.1** | Весы платформенные - Габариты (ВхШхГ): 420х635х765 мм(± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания 150 кг, класс точности 20 г, размеры весовой платформы: (ВхШ)- 370х500 мм, напряжение питания: 0,01 кВ. Напряжение: 220 В. | штук | 1 |
| **3.2** | Весы для порционирования - Габариты (ВхШхГ): 258х285х135 мм (± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания: 5 кг, размеры весовой платформы: (ВхШ) 240х192 мм (± 10)%, имеется ЖК-дисплей. Питание от сети 110 ÷ 240 В/1 фаза, через адаптер или аккумулятор. Его необходимо защитить от пыли и влаги мембраной снаружи. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **3.3** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **3.4** | Тележки - Тележка сервировочная 2-х ярусная из нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм, на колесах. | штук | 1 |
| **3.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 4 |
| **3.6** | Морозильная камера 200л - Внутренний объем: не менее - 180 л, полезный объем - 163 л. Температура в камере от 2 до -18°С, суточное потребление электроэнергии при температуре в помещении 24°С составляет 1 кВт, мощность 135 Вт, имеется одна металлическая корзина.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |

***Примечание: образцы изображений предоставляются исключительно с целью получения общего представления и не будут частью контракта, который будет подписан позже.***

***Для Клиента предпочтительнее, чтобы участник подготовил файлы для заявки шрифтом «Sylfaen» или другим популярным в мире шрифтом. Соответствие или несоответствие участника никак не повлияет на результаты оценки заявки.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-3** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ ДЛЯ ГРУППОВОЙ КОМНАТЫ | | | |
| **1.1** | Двойная мойка-раковина 430 - Размеры (ВxШxГ) 810x430x850 мм; нержавеющая сталь AISI 304, каркас из квадратной нержавеющей трубы 40x40 мм. Раковины сварные, сварные швы обработаны (2 шт.): размеры 330x330x300 мм, в комплекте смеситель, сифон. | штук | 2 |
| **1.2** | Сушилка - Сушилка для сушки тарелок с 5 полками. Сушилка изготовлена ​​из квадратной трубы из нержавеющей стали сечением 20х30 мм. Пять прочных полок полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали и усилены ребром жесткости, что позволяет разместить на одной полке до 32 тарелок. Каждая полка должна иметь свой поддон для сбора жира. Размеры согласовываются с заказчиком в зависимости от места установки. | штук | 2 |
| 2. БОЛЬШАЯ КУХНЯ | | | |
| **2.1** | Электрическая плита, 380 В, 4 плиты, с духовкой - размеры (Exlxp):1050x850x860 (±100) мм. количество плит -4, размер плит 295x417 мм ± 10 мм. Мощность каждой горелки 3 кВт. материал плитки – нешлифованное железо, количество нагревателей в каждой плитке-не менее 2, температура рабочей поверхности плитки - 450 - 480C C, система контроля температуры и термозащиты. На панели управления расположены переключатели 4-xx. Облицовочные листы/ поверхность: нержавеющая сталь.Внешние боковые панели изготовлены из окрашенной стали. В нижней части духовки должна быть духовка с отдельной панелью управления. Размеры внутренней части духовки должны составлять 538x535x290 мм, с верхними и нижними нагревательными спиралями и полками для 4 противней.: Дверца и рама духовки должны быть металлическими. Диапазон регулирования температуры духовки 20-270c. Материал внутренней камеры должен быть из нержавеющей стали. Набор должен включать 3 противня из нержавеющей стали размером 530х470х30 мм или соответствовать стандартным размерам производителя.При температуре +320 ° C и выше должен быть предусмотрен тепловой выключатель для защиты от перегрева. Мощность нагревательного элемента снизу и сверху должна регулироваться отдельно. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.2** | Раковина- для одноместных котлов - Размеры (ВxШxГ) 1000x600x850 мм; Нержавеющая сталь AISI 304, каркас из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Раковины сварные, сварные швы обработаны (1 шт.), размеры 800х400х400 мм, в комплекте с сифоном. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.3** | Смеситель 400 - Размеры (ВxШxГ) 400x15x1100 мм, нержавеющая сталь, кран с латунным центром, настенный. Диаметр детали, крепящейся к раковине, составляет 30 мм. Смеситель для душа с функцией подачи воды вращается на 360 градусов, является гибким, подключается к горячей и холодной воде и рассчитан на использование при давлении до 30–50 бар. Труба термостойкая до 100°С. Образец /картинка/ прилагается. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.4** | Вытяжка настенная 1200x1000x350 - Размеры (ВxШxГ) 1200x1000x350 мм. Настенная вытяжка с жиропоглощающими лабиринтными фильтрами, материал: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 1 мм, материал фильтра: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 0,6 мм. Навес крепится на стену и подключается к системе вентиляции с помощью вставки диаметром 250 мм. Производительность: 691-1036 куб.м/час. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.6** | Рабочий стол - 1200x600 - Размеры (ВxШxГ) 1200x600x850 мм, максимальная высота бортика 50 мм. Внизу имеется прочная полка из нержавеющей стали, каркас изготовлен из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Рабочая часть стола изготовлена ​​из нержавеющей стали марки AISI 304. Толщина: не менее 0,8 мм, с платформой из двухслойной древесной стружки. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 4 |
| **2.7** | Овощерезка - Машина предназначена для нарезки сырых, вареных овощей и приготовления пюре из вареных овощей. Количество ступеней: 3. Электрическая мощность: 1 кВт. Производительность (кг/ч): 350 кг/ч, Напряжение: 380 В. В комплект входят 7 видов сменных дисков: (1- кубики, 2- кольцо 2 мм, 3- кольцо 4 мм, 4- скребок 1, 5- скребок 2, 6- палочки, 7- нож 4 мм). Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.8** | Мясорубка электрическая-размеры: 515 х 230 х 565 мм (Exlxp) (±10%). электрическая мощность 1,5 кВт. Производительность (кг / ч)250 кг / ч. напряжение 220 В. количество типов скоростей два. мощный и надежный привод с режимом охлаждения. режим обратного вращения. резак из нержавеющей стали 2 шт. пластина из нержавеющей стали-2 шт. сетки из нержавеющей стали разного калибра-5 шт. мясорубка полностью изготовлена из нержавеющей стали марки 18/10 AISI толщиной 1,8 - 2,1 мм марки марки 18/10. Резиновые регулируемые ножки:  На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| **2.9** | Спиральный тестомес /вместимость 12 кг теста/ - Габариты (ВхШхГ) 385х670х720 (±100) мм. Тип миксера - спиральный. Объем контейнера 18(±2)л, Вместимость теста 12кг, Напряжение 220В, Мощность 0,75кВт. Количество скоростей 1: Скорость вращения контейнера 10,5 об/мин, скорость вращения спирали 91 об/мин. Держатель контейнера и S-образный крюк для теста полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали. Боковые части изготовлены из окрашенной стали. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.10** | Посудомоечная машина - Размеры (ВxШxГ): 600x580x830 мм. Промышленная посудомоечная машина с фронтальной загрузкой. Предназначено для мытья посуды, кухонных принадлежностей, стаканов и столовых приборов на предприятиях общественного питания и торговли. Устройство должно быть оснащено электромеханическим управлением. Каркас изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Производительность 30 сеток/ч или 540 пластин/ч. Цикл стирки с возможностью выбора 60/90/120/180 секунд. Размер ячеек: 500x500 мм, Напряжение 380/220 В, Мощность 5,1 кВт, С подключением к горячей воде, дренажным насосом, Дозатором ополаскивателя и моющего средства. Вес: не менее 60 кг.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.11** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **2.12** | Кастрюли, 2л - Кастрюля (сотейник) объемом 2 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 2 литров, диаметр не менее 190 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм. | штук | 2 |
| **2.13** | Кастрюли металлические, 4л - Кастрюля с крышкой, емкостью 4 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 4 литров, диаметр Р220 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм с двумя ручками. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.14** | Кастрюли металлические, 10 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 10 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 10 литров, диаметр Ф 260 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.15** | Кастрюли металлические, 20 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 20 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Вместимость не менее 20 литров, диаметр Ф340 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.16** | Кастрюля металлическая, 40л - Кастрюля с крышкой, объёмом 40л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трёхслойная. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 40 литров, диаметр Ф 400 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 1 |
| **2.17** | Контейнеры пищевые GN 1/1 - Гастрономические емкости, изготовленные из пищевой нержавеющей стали, размерами 530х325х60 мм, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. ГН 1/1. | штук | 8 |
| **2.18** | Миски 5л - Миски 5л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.19** | Миски 10л - Миски 10л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.20** | Ситечко (ситечко) - Ситечко, изготовлено из пищевой нержавеющей стали, двухсторонняя ручка, диаметр 36 см, соответствует ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.21** | Сито-протирочное устройство - Сито-протирочное устройство металлическое, с длинной ручкой, мелкоячеистое, корпус из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.22** | Ручной миксер - Ручной миксер, рабочая часть 10-15 см, металлический, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, комплектная ручка. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 1 |
| **2.23** | Половник - Половник 250 мл, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 4 |
| **2.24** | Ложка Для гарнира-ложка Для гарнира, 150-200 мл, длина хвоста 30-35 см, пищевая нержавеющая сталь, ручка в комплекте.В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020 | штук | 2 |
| **2.25** | Шумовка -диаметром 10-12 см, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.26** | Мешалки - металлические лопасти, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.27** | Картофелемялка - Металлическая картофеледавилка, с отверстиями, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.28** | Кухонные ножи - Набор из 6 шт., состоящий из 6 кухонных ножей разного назначения - 1- нож для мяса, кончик узкий, иногда с загнутым краем, 2- нож для хлеба, режущая кромка слегка волнистая и закругленная, 3- нож для овощей, 4- нож для фруктов, 5- молочный нож, 6- хозяйственный нож (терка). Рукоятки ножей целые. Лезвия ножей изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 2 |
| **2.29** | Кухонные доски - Комплект состоит из 5 полипропиленовых кухонных досок разных цветов, размером 400х300 мм, толщиной не менее 15 мм. | штук | 2 |
| **2.30** | Мерные стаканы с градуировкой 1л - Мерный стакан 1л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.31** | Мерные стаканы с градуировкой 0,5 л - Мерный стакан 0,5 л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.32** | Пищевые термометры - Цифровой пищевой термометр с зондом из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304. Длина зонда: 200-300 мм. Диапазон рабочих температур: не менее 0 °C-50 °C. | штук | 2 |
| **2.33** | Комнатные термометры - Цифровой комнатный термометр, диапазон отображения температуры не менее -10 °C + 50 °C. С пластиковой, деревянной или стеклянной камерой. | штук | 2 |
| **2.34** | Пластиковое ведро, 10 л - Ведро для мытья и дезинфекции полов, 10 л, с ручкой, пластик. | штук | 4 |
| **2.35** | Контейнеры для пищевых продуктов с крышкой, емкость 10 л - контейнер емкостью 10 л, сырье пластиковое. | штук | 5 |
| **2.36** | Контейнеры для пищевых продуктов, 20л - Контейнер емкостью 20л, изготовлен из пластика. | штук | 5 |
| **2.37** | Мусорное ведро, пластиковое, 20 л - Мусорное ведро для кухни с крышкой, с ножным управлением, объём 20 л, пластик. | штук | 4 |
| **2.38** | Щетка для мытья пола с тряпкой для чистки - Щетка для мытья пола с моющим ведром. Ведро: пластик/алюминий, вместимость: не менее 8 л, с устройством для промывки и отжима обтирочного материала. | штук | 2 |
| **2.39** | Ложки - Столовые, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, глубина рабочей части 0,5 мм, края сглажены, скошены, в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 55 |
| **2.40** | Вилки - Вилка столовая, 4-х зубчатая, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 55 |
| **2.41** | Тарелки - Тарелка из фаянса, диаметром 25-27 см, глубиной 6 мм, с краем не более 3 см. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков, в соответствии с нормами ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 65 |
| **2.42** | Тарелки глубокая - Тарелка глубокая, вместимостью не более 300-400 мл, фаянсовая, цвет: белый или молочный, гладкий, без рисунков, в соответствии с ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 65 |
| **2.43** | Чашки - Чашка на ножке, фаянсовая, вместимостью 250 мл, длина ножки не менее 60 мм, в соответствии с ГОСТ 25185-93. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 65 |
| 3. ЧАСТЬ СКЛАДА | | | |
| **3.1** | Весы платформенные - Габариты (ВхШхГ): 420х635х765 мм(± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания 150 кг, класс точности 20 г, размеры весовой платформы: (ВхШ)- 370х500 мм, напряжение питания: 0,01 кВ. Напряжение: 220 В. | штук | 1 |
| **3.2** | Весы для порционирования - Габариты (ВхШхГ): 258х285х135 мм (± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания: 5 кг, размеры весовой платформы: (ВхШ) 240х192 мм (± 10)%, имеется ЖК-дисплей. Питание от сети 110 ÷ 240 В/1 фаза, через адаптер или аккумулятор. Его необходимо защитить от пыли и влаги мембраной снаружи. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **3.3** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **3.4** | Тележки - Тележка сервировочная 2-х ярусная из нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм, на колесах. | штук | 1 |
| **3.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 2 |
| **3.6** | Морозильная камера 200л - Внутренний объем: не менее - 180 л, полезный объем - 163 л. Температура в камере от 2 до -18°С, суточное потребление электроэнергии при температуре в помещении 24°С составляет 1 кВт, мощность 135 Вт, имеется одна металлическая корзина.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |

***Примечание: образцы изображений предоставляются исключительно с целью получения общего представления и не будут частью контракта, который будет подписан позже.***

***Для Клиента предпочтительнее, чтобы участник подготовил файлы для заявки шрифтом «Sylfaen» или другим популярным в мире шрифтом. Соответствие или несоответствие участника никак не повлияет на результаты оценки заявки.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-4** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ ДЛЯ ГРУППОВОЙ КОМНАТЫ | | | |
| **1.1** | Двойная мойка-раковина 430 - Размеры (ВxШxГ) 810x430x850 мм; нержавеющая сталь AISI 304, каркас из квадратной нержавеющей трубы 40x40 мм. Раковины сварные, сварные швы обработаны (2 шт.): размеры 330x330x300 мм, в комплекте смеситель, сифон. | штук | 2 |
| **1.2** | Сушилка - Сушилка для сушки тарелок с 5 полками. Сушилка изготовлена ​​из квадратной трубы из нержавеющей стали сечением 20х30 мм. Пять прочных полок полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали и усилены ребром жесткости, что позволяет разместить на одной полке до 32 тарелок. Каждая полка должна иметь свой поддон для сбора жира. Размеры согласовываются с заказчиком в зависимости от места установки. | штук | 2 |
| 2. БОЛЬШАЯ КУХНЯ | | | |
| **2.1** | Электрическая плита, 380 В, 4 плиты, с духовкой - размеры (Exlxp):1050x850x860 (±100) мм. количество плит -4, размер плит 295x417 мм ± 10 мм. Мощность каждой горелки 3 кВт. материал плитки – нешлифованное железо, количество нагревателей в каждой плитке-не менее 2, температура рабочей поверхности плитки - 450 - 480C C, система контроля температуры и термозащиты. На панели управления расположены переключатели 4-xx. Облицовочные листы/ поверхность: нержавеющая сталь.Внешние боковые панели изготовлены из окрашенной стали. В нижней части духовки должна быть духовка с отдельной панелью управления. Размеры внутренней части духовки должны составлять 538x535x290 мм, с верхними и нижними нагревательными спиралями и полками для 4 противней.: Дверца и рама духовки должны быть металлическими. Диапазон регулирования температуры духовки 20-270c. Материал внутренней камеры должен быть из нержавеющей стали. Набор должен включать 3 противня из нержавеющей стали размером 530х470х30 мм или соответствовать стандартным размерам производителя.При температуре +320 ° C и выше должен быть предусмотрен тепловой выключатель для защиты от перегрева. Мощность нагревательного элемента снизу и сверху должна регулироваться отдельно. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.2** | Раковина- для одноместных котлов - Размеры (ВxШxГ) 1000x600x850 мм; Нержавеющая сталь AISI 304, каркас из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Раковины сварные, сварные швы обработаны (1 шт.), размеры 800х400х400 мм, в комплекте с сифоном. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.3** | Смеситель 400 - Размеры (ВxШxГ) 400x15x1100 мм, нержавеющая сталь, кран с латунным центром, настенный. Диаметр детали, крепящейся к раковине, составляет 30 мм. Смеситель для душа с функцией подачи воды вращается на 360 градусов, является гибким, подключается к горячей и холодной воде и рассчитан на использование при давлении до 30–50 бар. Труба термостойкая до 100°С. Образец /картинка/ прилагается. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.4** | Вытяжка настенная 1200x1000x350 - Размеры (ВxШxГ) 1200x1000x350 мм. Настенная вытяжка с жиропоглощающими лабиринтными фильтрами, материал: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 1 мм, материал фильтра: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 0,6 мм. Навес крепится на стену и подключается к системе вентиляции с помощью вставки диаметром 250 мм. Производительность: 691-1036 куб.м/час. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.6** | Рабочий стол - 1200x600 - Размеры (ВxШxГ) 1200x600x850 мм, максимальная высота бортика 50 мм. Внизу имеется прочная полка из нержавеющей стали, каркас изготовлен из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Рабочая часть стола изготовлена ​​из нержавеющей стали марки AISI 304. Толщина: не менее 0,8 мм, с платформой из двухслойной древесной стружки. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 4 |
| **2.7** | Овощерезка - Машина предназначена для нарезки сырых, вареных овощей и приготовления пюре из вареных овощей. Количество ступеней: 3. Электрическая мощность: 1 кВт. Производительность (кг/ч): 350 кг/ч, Напряжение: 380 В. В комплект входят 7 видов сменных дисков: (1- кубики, 2- кольцо 2 мм, 3- кольцо 4 мм, 4- скребок 1, 5- скребок 2, 6- палочки, 7- нож 4 мм). Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.8** | Мясорубка электрическая-размеры: 515 х 230 х 565 мм (Exlxp) (±10%). электрическая мощность 1,5 кВт. Производительность (кг / ч)250 кг / ч. напряжение 220 В. количество типов скоростей два. мощный и надежный привод с режимом охлаждения. режим обратного вращения. резак из нержавеющей стали 2 шт. пластина из нержавеющей стали-2 шт. сетки из нержавеющей стали разного калибра-5 шт. мясорубка полностью изготовлена из нержавеющей стали марки 18/10 AISI толщиной 1,8 - 2,1 мм марки марки 18/10. Резиновые регулируемые ножки:  На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| **2.9** | Спиральный тестомес /вместимость 12 кг теста/ - Габариты (ВхШхГ) 385х670х720 (±100) мм. Тип миксера - спиральный. Объем контейнера 18(±2)л, Вместимость теста 12кг, Напряжение 220В, Мощность 0,75кВт. Количество скоростей 1: Скорость вращения контейнера 10,5 об/мин, скорость вращения спирали 91 об/мин. Держатель контейнера и S-образный крюк для теста полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали. Боковые части изготовлены из окрашенной стали. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.10** | Посудомоечная машина - Размеры (ВxШxГ): 600x580x830 мм. Промышленная посудомоечная машина с фронтальной загрузкой. Предназначено для мытья посуды, кухонных принадлежностей, стаканов и столовых приборов на предприятиях общественного питания и торговли. Устройство должно быть оснащено электромеханическим управлением. Каркас изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Производительность 30 сеток/ч или 540 пластин/ч. Цикл стирки с возможностью выбора 60/90/120/180 секунд. Размер ячеек: 500x500 мм, Напряжение 380/220 В, Мощность 5,1 кВт, С подключением к горячей воде, дренажным насосом, Дозатором ополаскивателя и моющего средства. Вес: не менее 60 кг.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.11** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **2.12** | Кастрюли, 2л - Кастрюля (сотейник) объемом 2 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 2 литров, диаметр не менее 190 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм. | штук | 2 |
| **2.13** | Кастрюли металлические, 4л - Кастрюля с крышкой, емкостью 4 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 4 литров, диаметр Р220 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм с двумя ручками. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.14** | Кастрюли металлические, 10 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 10 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 10 литров, диаметр Ф 260 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.15** | Кастрюли металлические, 20 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 20 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Вместимость не менее 20 литров, диаметр Ф340 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.16** | Кастрюля металлическая, 40л - Кастрюля с крышкой, объёмом 40л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трёхслойная. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 40 литров, диаметр Ф 400 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 1 |
| **2.17** | Контейнеры пищевые GN 1/1 - Гастрономические емкости, изготовленные из пищевой нержавеющей стали, размерами 530х325х60 мм, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. ГН 1/1. | штук | 8 |
| **2.18** | Миски 5л - Миски 5л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.19** | Миски 10л - Миски 10л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.20** | Ситечко (ситечко) - Ситечко, изготовлено из пищевой нержавеющей стали, двухсторонняя ручка, диаметр 36 см, соответствует ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.21** | Сито-протирочное устройство - Сито-протирочное устройство металлическое, с длинной ручкой, мелкоячеистое, корпус из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.22** | Ручной миксер - Ручной миксер, рабочая часть 10-15 см, металлический, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, комплектная ручка. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 1 |
| **2.23** | Половник - Половник 250 мл, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 4 |
| **2.24** | Ложка Для гарнира-ложка Для гарнира, 150-200 мл, длина хвоста 30-35 см, пищевая нержавеющая сталь, ручка в комплекте.В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020 | штук | 2 |
| **2.25** | Шумовка -диаметром 10-12 см, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.26** | Мешалки - металлические лопасти, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.27** | Картофелемялка - Металлическая картофеледавилка, с отверстиями, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.28** | Кухонные ножи - Набор из 6 шт., состоящий из 6 кухонных ножей разного назначения - 1- нож для мяса, кончик узкий, иногда с загнутым краем, 2- нож для хлеба, режущая кромка слегка волнистая и закругленная, 3- нож для овощей, 4- нож для фруктов, 5- молочный нож, 6- хозяйственный нож (терка). Рукоятки ножей целые. Лезвия ножей изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 2 |
| **2.29** | Кухонные доски - Комплект состоит из 5 полипропиленовых кухонных досок разных цветов, размером 400х300 мм, толщиной не менее 15 мм. | штук | 2 |
| **2.30** | Мерные стаканы с градуировкой 1л - Мерный стакан 1л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.31** | Мерные стаканы с градуировкой 0,5 л - Мерный стакан 0,5 л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.32** | Пищевые термометры - Цифровой пищевой термометр с зондом из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304. Длина зонда: 200-300 мм. Диапазон рабочих температур: не менее 0 °C-50 °C. | штук | 2 |
| **2.33** | Комнатные термометры - Цифровой комнатный термометр, диапазон отображения температуры не менее -10 °C + 50 °C. С пластиковой, деревянной или стеклянной камерой. | штук | 2 |
| **2.34** | Пластиковое ведро, 10 л - Ведро для мытья и дезинфекции полов, 10 л, с ручкой, пластик. | штук | 4 |
| **2.35** | Контейнеры для пищевых продуктов с крышкой, емкость 10 л - контейнер емкостью 10 л, сырье пластиковое. | штук | 5 |
| **2.36** | Контейнеры для пищевых продуктов, 20л - Контейнер емкостью 20л, изготовлен из пластика. | штук | 5 |
| **2.37** | Мусорное ведро, пластиковое, 20 л - Мусорное ведро для кухни с крышкой, с ножным управлением, объём 20 л, пластик. | штук | 4 |
| **2.38** | Щетка для мытья пола с тряпкой для чистки - Щетка для мытья пола с моющим ведром. Ведро: пластик/алюминий, вместимость: не менее 8 л, с устройством для промывки и отжима обтирочного материала. | штук | 2 |
| **2.39** | Ложки - Столовые, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, глубина рабочей части 0,5 мм, края сглажены, скошены, в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 60 |
| **2.40** | Вилки - Вилка столовая, 4-х зубчатая, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 60 |
| **2.41** | Тарелки - Тарелка из фаянса, диаметром 25-27 см, глубиной 6 мм, с краем не более 3 см. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков, в соответствии с нормами ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 70 |
| **2.42** | Тарелки глубокая - Тарелка глубокая, вместимостью не более 300-400 мл, фаянсовая, цвет: белый или молочный, гладкий, без рисунков, в соответствии с ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 70 |
| **2.43** | Чашки - Чашка на ножке, фаянсовая, вместимостью 250 мл, длина ножки не менее 60 мм, в соответствии с ГОСТ 25185-93. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 70 |
| 3. ЧАСТЬ СКЛАДА | | | |
| **3.1** | Весы платформенные - Габариты (ВхШхГ): 420х635х765 мм(± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания 150 кг, класс точности 20 г, размеры весовой платформы: (ВхШ)- 370х500 мм, напряжение питания: 0,01 кВ. Напряжение: 220 В. | штук | 1 |
| **3.2** | Весы для порционирования - Габариты (ВхШхГ): 258х285х135 мм (± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания: 5 кг, размеры весовой платформы: (ВхШ) 240х192 мм (± 10)%, имеется ЖК-дисплей. Питание от сети 110 ÷ 240 В/1 фаза, через адаптер или аккумулятор. Его необходимо защитить от пыли и влаги мембраной снаружи. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **3.3** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **3.4** | Тележки - Тележка сервировочная 2-х ярусная из нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм, на колесах. | штук | 1 |
| **3.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 2 |
| **3.6** | Морозильная камера 200л - Внутренний объем: не менее - 180 л, полезный объем - 163 л. Температура в камере от 2 до -18°С, суточное потребление электроэнергии при температуре в помещении 24°С составляет 1 кВт, мощность 135 Вт, имеется одна металлическая корзина.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |

***Примечание: образцы изображений предоставляются исключительно с целью получения общего представления и не будут частью контракта, который будет подписан позже.***

***Для Клиента предпочтительнее, чтобы участник подготовил файлы для заявки шрифтом «Sylfaen» или другим популярным в мире шрифтом. Соответствие или несоответствие участника никак не повлияет на результаты оценки заявки.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-5** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. БОЛЬШАЯ КУХНЯ | | | |
| **1.1** | Овощерезка - Машина предназначена для нарезки сырых, вареных овощей и приготовления пюре из вареных овощей. Количество ступеней: 3. Электрическая мощность: 1 кВт. Производительность (кг/ч): 350 кг/ч, Напряжение: 380 В. В комплект входят 7 видов сменных дисков: (1- кубики, 2- кольцо 2 мм, 3- кольцо 4 мм, 4- скребок 1, 5- скребок 2, 6- палочки, 7- нож 4 мм). Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **1.2** | Овощечистка - Размеры (ВхШхГ) 650х450х930 (±100) мм. Устройство предназначено для очистки картофеля и других клубней. Трехрежимный. Электрическая мощность: 0,75 кВт. Производительность 150 кг/ч. Напряжение: 380 В, грузоподъемность: 7 кг. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **1.3** | Мясорубка электрическая-размеры: 515 х 230 х 565 мм (Exlxp) (±10%). электрическая мощность 1,5 кВт. Производительность (кг / ч)250 кг / ч. напряжение 220 В. количество типов скоростей два. мощный и надежный привод с режимом охлаждения. режим обратного вращения. резак из нержавеющей стали 2 шт. пластина из нержавеющей стали-2 шт. сетки из нержавеющей стали разного калибра-5 шт. мясорубка полностью изготовлена из нержавеющей стали марки 18/10 AISI толщиной 1,8 - 2,1 мм марки марки 18/10. Резиновые регулируемые ножки:  На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| **1.4** | Спиральный тестомес /вместимость 12 кг теста/ - Габариты (ВхШхГ) 385х670х720 (±100) мм. Тип миксера - спиральный. Объем контейнера 18(±2)л, Вместимость теста 12кг, Напряжение 220В, Мощность 0,75кВт. Количество скоростей 1: Скорость вращения контейнера 10,5 об/мин, скорость вращения спирали 91 об/мин. Держатель контейнера и S-образный крюк для теста полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали. Боковые части изготовлены из окрашенной стали. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **1.5** | Кастрюли, 2л - Кастрюля (сотейник) объемом 2 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 2 литров, диаметр не менее 190 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм. | штук | 2 |
| **1.6** | Кастрюли металлические, 4л - Кастрюля с крышкой, емкостью 4 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 4 литров, диаметр Р220 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм с двумя ручками. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **1.7** | Кастрюли металлические, 10 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 10 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 10 литров, диаметр Ф 260 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **1.8** | Кастрюли металлические, 20 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 20 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Вместимость не менее 20 литров, диаметр Ф340 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **1.9** | Кастрюля металлическая, 40л - Кастрюля с крышкой, объёмом 40л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трёхслойная. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 40 литров, диаметр Ф 400 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 1 |
| **1.10** | Контейнеры пищевые GN 1/1 - Гастрономические емкости, изготовленные из пищевой нержавеющей стали, размерами 530х325х60 мм, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. ГН 1/1. | штук | 8 |
| **1.11** | Миски 5л - Миски 5л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **1.12** | Миски 10л - Миски 10л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **1.13** | Ситечко (ситечко) - Ситечко, изготовлено из пищевой нержавеющей стали, двухсторонняя ручка, диаметр 36 см, соответствует ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **1.14** | Сито-протирочное устройство - Сито-протирочное устройство металлическое, с длинной ручкой, мелкоячеистое, корпус из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **1.15** | Ручной миксер - Ручной миксер, рабочая часть 10-15 см, металлический, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, комплектная ручка. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 1 |
| **1.16** | Половник - Половник 250 мл, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 4 |
| **1.17** | Ложка Для гарнира-ложка Для гарнира, 150-200 мл, длина хвоста 30-35 см, пищевая нержавеющая сталь, ручка в комплекте.В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020 | штук | 2 |
| **1.18** | Шумовка -диаметром 10-12 см, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **1.19** | Мешалки - металлические лопасти, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **1.20** | Картофелемялка - Металлическая картофеледавилка, с отверстиями, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **1.21** | Кухонные ножи - Набор из 6 шт., состоящий из 6 кухонных ножей разного назначения - 1- нож для мяса, кончик узкий, иногда с загнутым краем, 2- нож для хлеба, режущая кромка слегка волнистая и закругленная, 3- нож для овощей, 4- нож для фруктов, 5- молочный нож, 6- хозяйственный нож (терка). Рукоятки ножей целые. Лезвия ножей изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 2 |
| **1.22** | Кухонные доски - Комплект состоит из 5 полипропиленовых кухонных досок разных цветов, размером 400х300 мм, толщиной не менее 15 мм. | штук | 2 |
| **1.23** | Мерные стаканы с градуировкой 1л - Мерный стакан 1л, пластиковый. | штук | 2 |
| **1.24** | Мерные стаканы с градуировкой 0,5 л - Мерный стакан 0,5 л, пластиковый. | штук | 2 |
| **1.25** | Пищевые термометры - Цифровой пищевой термометр с зондом из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304. Длина зонда: 200-300 мм. Диапазон рабочих температур: не менее 0 °C-50 °C. | штук | 2 |
| **1.26** | Комнатные термометры - Цифровой комнатный термометр, диапазон отображения температуры не менее -10 °C + 50 °C. С пластиковой, деревянной или стеклянной камерой. | штук | 2 |
| **1.27** | Пластиковое ведро, 10 л - Ведро для мытья и дезинфекции полов, 10 л, с ручкой, пластик. | штук | 4 |
| **1.28** | Контейнеры для пищевых продуктов с крышкой, емкость 10 л - контейнер емкостью 10 л, сырье пластиковое. | штук | 5 |
| **1.29** | Контейнеры для пищевых продуктов, 20л - Контейнер емкостью 20л, изготовлен из пластика. | штук | 5 |
| **1.30** | Мусорное ведро, пластиковое, 20 л - Мусорное ведро для кухни с крышкой, с ножным управлением, объём 20 л, пластик. | штук | 4 |
| **1.31** | Щетка для мытья пола с тряпкой для чистки - Щетка для мытья пола с моющим ведром. Ведро: пластик/алюминий, вместимость: не менее 8 л, с устройством для промывки и отжима обтирочного материала. | штук | 2 |
| **1.32** | Ложки - Столовые, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, глубина рабочей части 0,5 мм, края сглажены, скошены, в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 100 |
| **1.33** | Вилки - Вилка столовая, 4-х зубчатая, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 100 |
| **1.34** | Тарелки - Тарелка из фаянса, диаметром 25-27 см, глубиной 6 мм, с краем не более 3 см. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков, в соответствии с нормами ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 120 |
| **1.35** | Тарелки глубокая - Тарелка глубокая, вместимостью не более 300-400 мл, фаянсовая, цвет: белый или молочный, гладкий, без рисунков, в соответствии с ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 120 |
| **1.36** | Чашки - Чашка на ножке, фаянсовая, вместимостью 250 мл, длина ножки не менее 60 мм, в соответствии с ГОСТ 25185-93. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 120 |
| 2. ЧАСТЬ СКЛАДА | | | |
| **2.1** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 2 |
| **2.2** | Морозильная камера 200л - Внутренний объем: не менее - 180 л, полезный объем - 163 л. Температура в камере от 2 до -18°С, суточное потребление электроэнергии при температуре в помещении 24°С составляет 1 кВт, мощность 135 Вт, имеется одна металлическая корзина.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |

***Примечание: образцы изображений предоставляются исключительно с целью получения общего представления и не будут частью контракта, который будет подписан позже.***

***Для Клиента предпочтительнее, чтобы участник подготовил файлы для заявки шрифтом «Sylfaen» или другим популярным в мире шрифтом. Соответствие или несоответствие участника никак не повлияет на результаты оценки заявки.***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-6** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. КУХОННАЯ МЕБЕЛЬ ДЛЯ ГРУППОВОЙ КОМНАТЫ | | | |
| **1.1** | Сушилка - Сушилка для сушки тарелок с 5 полками. Сушилка изготовлена ​​из квадратной трубы из нержавеющей стали сечением 20х30 мм. Пять прочных полок полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали и усилены ребром жесткости, что позволяет разместить на одной полке до 32 тарелок. Каждая полка должна иметь свой поддон для сбора жира. Размеры согласовываются с заказчиком в зависимости от места установки. | штук | 2 |
| 2. БОЛЬШАЯ КУХНЯ | | | |
| **2.1** | Электрическая плита, 380 В, 4 плиты, с духовкой - размеры (Exlxp):1050x850x860 (±100) мм. количество плит -4, размер плит 295x417 мм ± 10 мм. Мощность каждой горелки 3 кВт. материал плитки – нешлифованное железо, количество нагревателей в каждой плитке-не менее 2, температура рабочей поверхности плитки - 450 - 480C C, система контроля температуры и термозащиты. На панели управления расположены переключатели 4-xx. Облицовочные листы/ поверхность: нержавеющая сталь.Внешние боковые панели изготовлены из окрашенной стали. В нижней части духовки должна быть духовка с отдельной панелью управления. Размеры внутренней части духовки должны составлять 538x535x290 мм, с верхними и нижними нагревательными спиралями и полками для 4 противней.: Дверца и рама духовки должны быть металлическими. Диапазон регулирования температуры духовки 20-270c. Материал внутренней камеры должен быть из нержавеющей стали. Набор должен включать 3 противня из нержавеющей стали размером 530х470х30 мм или соответствовать стандартным размерам производителя.При температуре +320 ° C и выше должен быть предусмотрен тепловой выключатель для защиты от перегрева. Мощность нагревательного элемента снизу и сверху должна регулироваться отдельно. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.2** | Раковина- для одноместных котлов - Размеры (ВxШxГ) 1000x600x850 мм; Нержавеющая сталь AISI 304, каркас из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Раковины сварные, сварные швы обработаны (1 шт.), размеры 800х400х400 мм, в комплекте с сифоном. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.3** | Смеситель 400 - Размеры (ВxШxГ) 400x15x1100 мм, нержавеющая сталь, кран с латунным центром, настенный. Диаметр детали, крепящейся к раковине, составляет 30 мм. Смеситель для душа с функцией подачи воды вращается на 360 градусов, является гибким, подключается к горячей и холодной воде и рассчитан на использование при давлении до 30–50 бар. Труба термостойкая до 100°С. Образец /картинка/ прилагается. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.4** | Вытяжка настенная 1200x1000x350 - Размеры (ВxШxГ) 1200x1000x350 мм. Настенная вытяжка с жиропоглощающими лабиринтными фильтрами, материал: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 1 мм, материал фильтра: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 0,6 мм. Навес крепится на стену и подключается к системе вентиляции с помощью вставки диаметром 250 мм. Производительность: 691-1036 куб.м/час. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **2.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.6** | Рабочий стол - 1200x600 - Размеры (ВxШxГ) 1200x600x850 мм, максимальная высота бортика 50 мм. Внизу имеется прочная полка из нержавеющей стали, каркас изготовлен из квадратной нержавеющей трубы 40х40 мм. Рабочая часть стола изготовлена ​​из нержавеющей стали марки AISI 304. Толщина: не менее 0,8 мм, с платформой из двухслойной древесной стружки. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 4 |
| **2.7** | Овощерезка - Машина предназначена для нарезки сырых, вареных овощей и приготовления пюре из вареных овощей. Количество ступеней: 3. Электрическая мощность: 1 кВт. Производительность (кг/ч): 350 кг/ч, Напряжение: 380 В. В комплект входят 7 видов сменных дисков: (1- кубики, 2- кольцо 2 мм, 3- кольцо 4 мм, 4- скребок 1, 5- скребок 2, 6- палочки, 7- нож 4 мм). Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.8** | Овощечистка - Размеры (ВхШхГ) 650х450х930 (±100) мм. Устройство предназначено для очистки картофеля и других клубней. Трехрежимный. Электрическая мощность: 0,75 кВт. Производительность 150 кг/ч. Напряжение: 380 В, грузоподъемность: 7 кг. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.9** | Мясорубка электрическая-размеры: 515 х 230 х 565 мм (Exlxp) (±10%). электрическая мощность 1,5 кВт. Производительность (кг / ч)250 кг / ч. напряжение 220 В. количество типов скоростей два. мощный и надежный привод с режимом охлаждения. режим обратного вращения. резак из нержавеющей стали 2 шт. пластина из нержавеющей стали-2 шт. сетки из нержавеющей стали разного калибра-5 шт. мясорубка полностью изготовлена из нержавеющей стали марки 18/10 AISI толщиной 1,8 - 2,1 мм марки марки 18/10. Резиновые регулируемые ножки:  На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| **2.10** | Спиральный тестомес /вместимость 12 кг теста/ - Габариты (ВхШхГ) 385х670х720 (±100) мм. Тип миксера - спиральный. Объем контейнера 18(±2)л, Вместимость теста 12кг, Напряжение 220В, Мощность 0,75кВт. Количество скоростей 1: Скорость вращения контейнера 10,5 об/мин, скорость вращения спирали 91 об/мин. Держатель контейнера и S-образный крюк для теста полностью изготовлены из пищевой нержавеющей стали. Боковые части изготовлены из окрашенной стали. Образец /картинка/ прилагается.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.11** | Посудомоечная машина - Размеры (ВxШxГ): 600x580x830 мм. Промышленная посудомоечная машина с фронтальной загрузкой. Предназначено для мытья посуды, кухонных принадлежностей, стаканов и столовых приборов на предприятиях общественного питания и торговли. Устройство должно быть оснащено электромеханическим управлением. Каркас изготовлен из нержавеющей стали AISI 304. Производительность 30 сеток/ч или 540 пластин/ч. Цикл стирки с возможностью выбора 60/90/120/180 секунд. Размер ячеек: 500x500 мм, Напряжение 380/220 В, Мощность 5,1 кВт, С подключением к горячей воде, дренажным насосом, Дозатором ополаскивателя и моющего средства. Вес: не менее 60 кг.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |
| **2.12** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **2.13** | Кастрюли, 2л - Кастрюля (сотейник) объемом 2 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 2 литров, диаметр не менее 190 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм. | штук | 2 |
| **2.14** | Кастрюли металлические, 4л - Кастрюля с крышкой, емкостью 4 литра, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 4 литров, диаметр Р220 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм с двумя ручками. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.15** | Кастрюли металлические, 10 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 10 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 10 литров, диаметр Ф 260 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.16** | Кастрюли металлические, 20 л - Кастрюля с крышкой, емкостью 20 л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Вместимость не менее 20 литров, диаметр Ф340 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 2 |
| **2.17** | Кастрюля металлическая, 40л - Кастрюля с крышкой, объёмом 40л, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, трёхслойная. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 40 литров, диаметр Ф 400 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Если ручки заклепочные, то не менее 4 заклепок с каждой стороны. Крышка также имеет ручку. | штук | 1 |
| **2.18** | Контейнеры пищевые GN 1/1 - Гастрономические емкости, изготовленные из пищевой нержавеющей стали, размерами 530х325х60 мм, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. ГН 1/1. | штук | 8 |
| **2.19** | Миски 5л - Миски 5л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.20** | Миски 10л - Миски 10л, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| **2.21** | Ситечко (ситечко) - Ситечко, изготовлено из пищевой нержавеющей стали, двухсторонняя ручка, диаметр 36 см, соответствует ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.22** | Сито-протирочное устройство - Сито-протирочное устройство металлическое, с длинной ручкой, мелкоячеистое, корпус из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, в соответствии с ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.23** | Ручной миксер - Ручной миксер, рабочая часть 10-15 см, металлический, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, комплектная ручка. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 1 |
| **2.24** | Половник - Половник 250 мл, изготовлен из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 4 |
| **2.25** | Ложка Для гарнира-ложка Для гарнира, 150-200 мл, длина хвоста 30-35 см, пищевая нержавеющая сталь, ручка в комплекте.В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020 | штук | 2 |
| **2.26** | Шумовка -диаметром 10-12 см, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI -304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.27** | Мешалки - металлические лопасти, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.28** | Картофелемялка - Металлическая картофеледавилка, с отверстиями, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304, с комплектной ручкой. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 2 |
| **2.29** | Кухонные ножи - Набор из 6 шт., состоящий из 6 кухонных ножей разного назначения - 1- нож для мяса, кончик узкий, иногда с загнутым краем, 2- нож для хлеба, режущая кромка слегка волнистая и закругленная, 3- нож для овощей, 4- нож для фруктов, 5- молочный нож, 6- хозяйственный нож (терка). Рукоятки ножей целые. Лезвия ножей изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 2 |
| **2.30** | Кухонные доски - Комплект состоит из 5 полипропиленовых кухонных досок разных цветов, размером 400х300 мм, толщиной не менее 15 мм. | штук | 2 |
| **2.31** | Мерные стаканы с градуировкой 1л - Мерный стакан 1л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.32** | Мерные стаканы с градуировкой 0,5 л - Мерный стакан 0,5 л, пластиковый. | штук | 2 |
| **2.33** | Пищевые термометры - Цифровой пищевой термометр с зондом из пищевой нержавеющей стали, не ниже AISI-304. Длина зонда: 200-300 мм. Диапазон рабочих температур: не менее 0 °C-50 °C. | штук | 2 |
| **2.34** | Комнатные термометры - Цифровой комнатный термометр, диапазон отображения температуры не менее -10 °C + 50 °C. С пластиковой, деревянной или стеклянной камерой. | штук | 2 |
| **2.35** | Пластиковое ведро, 10 л - Ведро для мытья и дезинфекции полов, 10 л, с ручкой, пластик. | штук | 4 |
| **2.36** | Контейнеры для пищевых продуктов с крышкой, емкость 10 л - контейнер емкостью 10 л, сырье пластиковое. | штук | 5 |
| **2.37** | Контейнеры для пищевых продуктов, 20л - Контейнер емкостью 20л, изготовлен из пластика. | штук | 5 |
| **2.38** | Мусорное ведро, пластиковое, 20 л - Мусорное ведро для кухни с крышкой, с ножным управлением, объём 20 л, пластик. | штук | 4 |
| **2.39** | Щетка для мытья пола с тряпкой для чистки - Щетка для мытья пола с моющим ведром. Ведро: пластик/алюминий, вместимость: не менее 8 л, с устройством для промывки и отжима обтирочного материала. | штук | 2 |
| **2.40** | Ложки - Столовые, изготовлены из пищевой нержавеющей стали, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, глубина рабочей части 0,5 мм, края сглажены, скошены, в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 70 |
| **2.41** | Вилки - Вилка столовая, 4-х зубчатая, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, изготовлена ​​из пищевой нержавеющей стали в соответствии с ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020.  Используемый материал должен быть указан на изделии (в неклеящемся варианте). | штук | 70 |
| **2.42** | Тарелки - Тарелка из фаянса, диаметром 25-27 см, глубиной 6 мм, с краем не более 3 см. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков, в соответствии с нормами ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 80 |
| **2.43** | Тарелки глубокая - Тарелка глубокая, вместимостью не более 300-400 мл, фаянсовая, цвет: белый или молочный, гладкий, без рисунков, в соответствии с ГОСТ 25185-93.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 80 |
| **2.44** | Чашки - Чашка на ножке, фаянсовая, вместимостью 250 мл, длина ножки не менее 60 мм, в соответствии с ГОСТ 25185-93. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунков.  Изделие должно иметь маркировку производителя. | штук | 80 |
| 3. ЧАСТЬ СКЛАДА | | | |
| **3.1** | Весы платформенные - Габариты (ВхШхГ): 420х635х765 мм(± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания 150 кг, класс точности 20 г, размеры весовой платформы: (ВхШ)- 370х500 мм, напряжение питания: 0,01 кВ. Напряжение: 220 В. | штук | 1 |
| **3.2** | Весы для порционирования - Габариты (ВхШхГ): 258х285х135 мм (± 10)%. Максимально допустимая масса взвешивания: 5 кг, размеры весовой платформы: (ВхШ) 240х192 мм (± 10)%, имеется ЖК-дисплей. Питание от сети 110 ÷ 240 В/1 фаза, через адаптер или аккумулятор. Его необходимо защитить от пыли и влаги мембраной снаружи. Образец /картинка/ прилагается. | штук | 1 |
| **3.3** | Полка из нержавеющей стали 1200\*500 - Размеры (ВxШxГ): 1200x500x1600 мм, каркас изготовлен из нержавеющей стали квадратной формы 40x40 мм, 4 полки изготовлены полностью из пищевой нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм. Полки усилены дополнительным армированием и выдерживают нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес при загрузке всех 4 полок составляет 400 кг. | штук | 1 |
| **3.4** | Тележки - Тележка сервировочная 2-х ярусная из нержавеющей стали AISI 304, толщина не менее 0,8 мм, на колесах. | штук | 1 |
| **3.5** | Холодильник бытовой 300-320л - Общая вместимость 300-320л. Общий объем холодильного отделения составляет не менее 240 литров. Объем морозильной камеры — не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. Потребление энергии: 0,1-0,15 кВт, Напряжение: 220 В.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 4 |
| **3.6** | Морозильная камера 200л - Внутренний объем: не менее - 180 л, полезный объем - 163 л. Температура в камере от 2 до -18°С, суточное потребление электроэнергии при температуре в помещении 24°С составляет 1 кВт, мощность 135 Вт, имеется одна металлическая корзина.  На этапе исполнения договора необходимо предоставить сертификат соответствия (паспорт качества) на продукцию или гарантийное письмо от производителя продукции или его представителя. | штук | 1 |

***Примечание: образцы изображений предоставляются исключительно с целью получения общего представления и не будут частью контракта, который будет подписан позже.***

***Для Клиента предпочтительнее, чтобы участник подготовил файлы для заявки шрифтом «Sylfaen» или другим популярным в мире шрифтом. Соответствие или несоответствие участника никак не повлияет на результаты оценки заявки.***