|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ -8 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 8.1 | Աշխատանքային սեղան: Սեղան-չժանգոտվող մետաղից 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 1/ կցվում է:** | հատ | 3 |
| 8.2 | Սալօջախ 4 տեղանոց: Էլեկտրական վառարան, 380 Վ, 4 այրիչ, առանց ջեռոցի Չափսերը՝ 1050x850x860 մմ (ԵxԼxԲ): (±100) մմ: Այրիչների քանակը -4, այրիչների չափսը 295x417 մմ ± 10մմ: Յուրաքանչյուր այրիչի հզորություն 3 կՎտ: Այրիչների նյութը – պետք է լինի չհղկված երկաթ, տաքացնող մասերի քանակը յուրաքանչյուր այրիչում առնվազն 2, այրիչների աշխատանքային մակերեսի ջերմաստիճանը՝ 450-480˚C: Ջերմաստիճանի կառավարման և ջերմային պաշտպանության համակարգ։ Կառավարման վահանակի վրա պետք է տեղադված լինեն 4-xx անջատիչներ: Արտաքին կողային վահանակները պատրաստված պետք է լինի չժանգոտվող պողպատից: Վառարանի տակ պետք է լինի դարակ՝ տեղադրված հատակից 150 մմ բարձրության վրա։ Աջակցող շրջանակ-պետք է լինի քառակուսի կողային հատվածներում 30-40 մմ։ Ոտքերի տակդիրը պիտի սարքավորված լինի 15-20 մմ կարգավորվող ոտնակներով: Լարումը՝ 380Վ: Հզորությունը մինչև 12 կՎտ։ Հավաքածուն պետք է պարունակի կողային աշխատանքային տարածքներ չժանգոտվող մետաղից, Չափսերը՝ լայնություն՝ 100 - 110 մմ: **Նմուշը /նկարը 2/ կցվում է:** Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 8.3 | Դարակաշար 1200\*500: Չժանգոտվող պողպատից դարակ 1200\*500` Չափսերը (ԵxԼxԲ): 1200x500x1600մմ, շրջանակը պատրաստված է չժանգոտող 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 | 2 |
| 8.4 | Ավազան 2 տեղանոց: Ավազան, լվացարան 2 խոռոչով, Լվացարան 2 թաս ամբողջությամբ չժանգոտվող պողպատից: Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1100x530x850 մմ; AISI 304 չժանգոտվող պողպատ, շրջանակը պատրաստված է քառակուսի չժանգոտվող պողպատի խողովակից 40x40մմ։ Ավազանները եռակցված, եռակցման կարերը մշակված (2 հատ)՝ չափսերը 430x430x300 մմ (±50) մմ, ամբողջական սիֆոնով։ **Նմուշը /նկարը 3/ կցվում է:** | հատ | 1 |
| 8.5 | Ավազան 1 տեղանոց: 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 4/ կցվում է:** | հատ | 1 |
| 8.6 | Սառնարան: Ընդհանուր տարողությունը 300-320 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ընդհանուր տարողությունը նվազագույնը 240 լ։ Սառցարանային խցիկի տարողությունը նվազագույնը 58 լիտր։ Սառնարանային խցիկի ջերմաստիճանը՝ 0°C - +6°C, սառցարանային խցիկի ջերմաստիճանը ՝ - 18°C։ Էներգիայի ծախսը 0.1-0.15 ԿՎ, Լարումը՝220վ: **Նմուշը /նկարը 5/ կցվում է:** Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 8.7 | Ջեռոց: Մեկ սեկցիայով թխման էլեկտրական վառարան` Չափսերը (ԵxԼxԲ): 840x900x1080 (±100) մմ. Հզորությունը՝ չի գերազանցում 5 ԿՎ-ը. Լարումը՝230 Վ. Ջեռոցում առավելագույն ջերմաստիճանը 270°C. առավելագույն ջերմաստիճանին հասենլու ժամանակահատվածը- մինչև 30 րոպե։ Վառարանը կազմված է մետաղական դռնով պողպատից արկղից, 2 բլոկ տաքացուցիչներից և 4 թխելու համար նախատեսված սինիներից։ Պետք է տեղադրված լինի վթարային թերմոստատ,որը պաշտպանում է 320 °C-ից ավել տաքանալու դեպքում։ Կառավարման վահանակը պետք է լինի ներկառուցված։ Վառարանը պետք է ունենա հզորության վերահսկման առանձին ջեռուցիչներ վերևի և ներքևի դարակների համար։ Վառարանի ներքին չափսերը՝ 538x535x290 մմ. Տարողությունը – առնվազն 2 թխման սինիներ 530х470х30 մմ չափսերով։ Վառարանը տեղադրված է ներկված տակդիրի վրա։ Կողային և հետևի մասերը ներկված են, դիմային հատվածը պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից, վառարանի ոտնակները կարգավորվող են: Հավաքածուն ներառում է 3 թխման սինիներ՝ պատրաստված չժանգոտվող մետաղից, չափսերը առնվազն 530x470x30 մմ կամ ըստ արտադրողի ստանդարտների։ Քաշը՝ 90կգ (+/-5) կգ:Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 8.8 | Ջրատաքացուցիչ (բոյլեր): Ջրատաքացուցիչ (բոյլեր)` Ընդհանուր չափերը (տրամագիծը և բարձրությունը) 306x605 (±10) մմ: Ջրատաքացուցիչի ծավալը՝ 30լ,աշխատանքային ծավալը՝ առնվազն 20լ, ջերմաստիճանը 30-100 °C, ներկառուցված ջերմակառավարիչ։ Ձեռքով լիցքավորվող, ջրի մակարդակի ցուցիչ, թերմոստատ։ Նյութը՝ չժանգոտվող պողպատ, հզորությունը մինչև 3 կՎտ, լարումը 220 Վ. Ջուրը եռացնելու ժամանակը 60 րոպե։ Պայմանագրի կատարման փուլում պետք է ներկայացվի ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկատ (որակի հավաստագիր) կամ ապրանքն արտադրողից կամ վերջինիս ներկայացուցչից երաշխիքային նամակ։ | հատ | 1 |
| 8.9 | Օդաքարշ պատին ամրացող 1000x1000x350: Չափսերը (ԵxԼxԲ) 1000x1000x350 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 200մմ տրամագծով ներդիրով։ Թողունակությունը՝ 576-864 խմ/ժ: **Նմուշը /նկարը 6/ կցվում է:** | հատ | 1 |
| 8.10 | Կոթավոր կաթսա 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 |
| 8.11 | 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 |
| 8.12 | 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։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 1 |
| 8.13 | 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։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 2 |
| 8.14 | Կաթսա 40լ: Կաթսա կափարիչով 40 լիտր տարողությամբ ալյումինե կամ սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 17151-2019 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Կաթսա կափարիչով 40լիտր տարողությամբ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, եռաշերտ։ ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ Տարողությունը ոչ պակաս 40լիտրից, տրամագիծը Ф 400 մմ։ Մետաղի հաստությունը առնվազն 1,2մմ երկու բռնակով։ Կափարիչը նույնպես բռնակով։ | հատ | 1 |
| 8.15 | Գաստրոնոմ տարրաներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, 530х325х60մմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: GN 1/1: | հատ | 5 |
| 8.16 | Թասեր 5լ., սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI-304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 3 |
| 8.17 | Տարա 10լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 3 |
| 8.18 | Քամիչ: Փլավքամիչներ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, երկկողմանի բռնակ, պարագիծը՝ 36սմ, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 8.19 | 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 | 1 |
| 8.20 | Հարիչ ձեռքի, 10-15սմ, մետաղական, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI-304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 1 |
| 8.21 | Կարտոֆիլի ճզմիչ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 1 |
| 8.22 | Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI-304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |
| 8.23 | Խավարտի գդալ: Խավարտի գդալ, 150-200մլ, պոչի երկարությունը՝ 30-35սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 1 |
| 8.24 | Քափկիր: Քափկիր, տրամագիծը 10-12սմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 1 |
| 8.25 | Խոհարարական դանակներ - հավաքածու 5հատ՝ 5 գույնի, 1 - մսի դանակ 2 - հացի դանակ 3- բանջարեղենի դանակ 4 - մրգի դանակ 5-կաթնամթերքի դանակ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 1 |
| 8.26 | Պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներ, հավաքածուն 5 հատ՝ 5 գույներով չափը 400х300մմ: | հատ | 1 |
| 8.27 | Բահիկներ: Բահիկներ մետաղյա, անցքերով, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 1 |
| 8.28 | Չափման բաժակ 1լ, պլաստիկ: | հատ | 1 |
| 8.29 | Խոհանոցի աղբաման կափարիչով ոտքով բացվող, 20լ տարողությամբ, հումքը պլաստմասե: | հատ | 1 |
| 8.30 | Ճաշի թվային ջերմաչափ, սննդային չժանգոտվող պողպատի զոնդով՝ առնվազն AISI -304: Զոնդի երկարությունը՝ 200-300 մմ: Աշխատանքային միջակայքը ջերմաստիճանի՝ 0 ° C-50 ° C: Կենցաղային թվային ջերմաչափը ունի փոքրիկ էկրան: **Նմուշը /նկարը 7/ կցվում է:** | հատ | 1 |
| 8.31 | Սենյակի թվային ջերմաչափ, ջերմաստիճան ցույց տալու միջակայքը -10 °C- ից մինչև + 50 ° C: Պլաստիկ, փայտե կամ ապակյա խցիկով: **Նմուշը /նկարը 8/ կցվում է:** | հատ | 1 |
| 8.32 | Կշեռք սեղանի չափաբաժնային: Չափսերը (ԵxԼxԲ): 258х285х135 մմ. Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը՝ 5 կգ, կշռեու հարթակի չափսերը՝(ԵxԼ) 240х192մմ, ունի LCD էկրան. Էլեկտրամատակարարումը ցանցից 110 ÷240 V/1 ֆազ ՝ ադապտերի կամ մարտկոցի միջոցով։ Պաշտպանված է փոշուց և խոնավությունից։ **Նմուշը /նկարը 9/ կցվում է:** | հատ | 1 |
| 8.33 | Էլեկտրոնային կշեռքի չափսերը՝ 420 х 635 х 765 մմ (Ե x Լ x Բ): Կշռելու համար թույլատրելի առավելագույն քաշը 150 կգ, ստուգման աստիճանը 20 գ, կշռելու հարթակի չափսերը՝ 370 х 500 մմ (Ե x Լ x Բ) մակերեսը չժանգոտվող մետաղից, ունի LCD էկրան: Էլեկտրամատակարարումը ցանցից 110 ÷240 V/1 ֆազ ՝ ադապտերի կամ մարտկոցի միջոցով։ Հզորությունը 0.02 կՎտ:Պաշտպանված է փոշուց և խոնավությունից։ **Նմուշը /նկարը 10/ կցվում է:** | հատ | 1 |
| 8.34 | Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 11 |
| 8.35 | Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 11 |
| 8.36 | Ափսե հախճապակուց, 21-22սմ տրամագծով, խորությունը 6մմ, եզրը ոչ ավել 3սմ: Գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 11 |
| 8.37 | 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: | հատ | 11 |
| 8.38 | Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 11 |
| 8.39 | 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 մինջև 30-50 բար ճնշման օգտագործման համար։ Խողովակը ջերմակայուն է 100 ° C։ | հատ | 2 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-8** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 8.1 | Рабочий стол. Стол из нержавеющей стали 1200х600. Габариты (ДхШхГ) 1200х600х850мм, высота борта 50мм, В нижней части прочная полка из нержавеющей стали, каркас из квадратного бруса 40х40мм. Рабочая часть стола изготовлена ​​из нержавеющей стали. Толщина (минимум 0,8 мм) с платформой из ламинированного дерева с двойным армированием. **Образец /изображение / прилагается.** | штук | 3 |
| 8.2 | Плита на 4 места: электрическая духовка, 380 В, 4 конфорки, без духовки размеры: 1050x850x860 мм (ДxШxВ): (±100) мм. количество конфорок -4, размер конфорок 295x417 мм ± 10 мм. Мощность каждой конфорки 3 кВт. материал конфорок – утюг должен быть нешлифованным, количество нагревательных деталей в каждой горелке не менее 2, температура рабочей поверхности горелок 450-480 ° C. Система контроля температуры и термозащиты. На панели управления должны быть установлены переключатели 4-xx. внешние боковые панели должны быть изготовлены из нержавеющей стали. под плитой должна быть решетка, установленная на высоте 150 мм над полом. Опорная рама-должна быть квадратной на боковых участках 30-40 мм. Подставка для ног должна быть оснащена регулируемыми педалями 15-20 мм. напряжение: 380 В: Мощность до 12 кВт.  **Образец /изображение / прилагается.** На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| 8.3 | Полки 1200\*500. Полка из нержавеющей стали 1200\*500: Размеры (ДхШхВ). 1200х500х1850мм, перекладины из окрашенной Г-образной стали 40х40мм, 4 прочные полки полностью из пищевой нержавеющей стали, толщина (мин 0,8мм): Удерживающая рама изготовлена ​​из углеродистой стали, имеет порошковое покрытие и является съемной. Полки фиксируются ребром жесткости и способны выдерживать нагрузку до 200 кг. Максимально допустимый вес: 400 кг. При загрузке всех 4 полок максимально допустимый вес составляет 800 кг. **Образец /рисунок/ прилагается**. | штук | 2 |
| 8.4 | Двухместная мойка. Мойка с 2 раковинами, мойка полностью из нержавеющей стали. Габариты 1200\*600\*850мм, толщина металла не менее 0,8мм. Размер чаши 450\*500мм, глубина 300мм. Ножки мойки с регулируемой высотой из нержавеющей стали. Мойка должна иметь сливной сифон. | штук | 1 |
| 8.5 | Одноместная мойка. Мойка с одной раковиной полостью 600\*600\*850мм, мойка для мытья чашек, кастрюль полностью из нержавеющей стали. Габариты 1200\*600\*850мм, толщина металла не менее 0,8мм. Размеры чаши 1000\*530мм, глубина 350мм. Ножки мойки с регулируемой высотой из нержавеющей стали. Мойка должна иметь сливной сифон. | штук | 1 |
| 8.6 | Холодильник: общая вместимость 300-320 литров. Общая вместимость холодильной камеры не менее 240 л. Вместимость морозильной камеры не менее 58 литров. Температура холодильной камеры: от 0°C до +6°C, температура морозильной камеры: -18°C. На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| 8.7 | Печь. Духовка электрическая односекционная: Габариты (ДхШхВ), 840х900х1080 (±100) мм. Удельное потребление энергии не превышает 5 КВ. Напряжение 230 В. Максимальная температура в духовке – 270°С. Время достижения максимальной температуры – до 30 минут. Духовка состоит из стального короба с металлической дверцей, 2-х блочных нагревателей и 4-х противней. Должен быть установлен аварийный термостат, защищающий при перегреве свыше 320 °С. Панель управления должна быть установлена ​​в духовке. Духовка должна иметь отдельные нагреватели мощности для верхней и нижней полки. Внутренние размеры духовки: 538х535х290 мм. Вместимость – не менее 2 противней размерами 530х470х30 мм. Печь размещается на окрашенной подставке, боковые и задняя части окрашены, передняя часть изготовлена ​​из нержавеющей стали, педали печи регулируются. В комплект входят 3 противня из нержавеющей стали размерами не менее 530х470х30 мм или по стандартам производителя. Вес: 90 кг (+/-5) кг. **Образец /рисунок/ прилагается**. На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| 8.8 | Водонагреватель (бойлер): водонагреватель (бойлер): габаритные размеры (диаметр и высота): 306x605 (±10) мм. объем водонагревателя: 30 л,рабочий объем не менее 20 л, температура 30-100 °C, встроенный термостат. Ручная зарядка, датчик уровня воды, термостат. Материал: нержавеющая сталь, мощность до 3 кВт, напряжение 220 В. Время закипания воды 60 минут. На этапе исполнения контракта должен быть представлен сертификат соответствия товара (сертификат качества) или гарантийное письмо от производителя товара или его представителя. | штук | 1 |
| 8.9 | Вытяжка с настенным креплением. Размеры (ДхШхВ) 800х800х350 мм, настенный козырек с жиропоглощающими лабиринтными фильтрами, материал: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 1 мм, фильтрующий материал: нержавеющая сталь AISI 430, минимальная толщина листа: 0,6 мм. Навес крепится к стене, подключается к системе вентиляции одной вставкой диаметром 200 мм. **Образец /рисунок/ прилагается**. | штук | 1 |
| 8.10 | Кастрюля-поддон (сотейник) емкостью 2 литра из пищевой нержавеющей стали, трехслойная, соответствует стандартам ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 2 литров, диаметр не менее 190 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм. транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. |  | 2 |
| 8.11 | Кастрюля с крышкой емкостью 4 литра, нержавеющая пищевая сталь, трехслойная, соответствует стандартам ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 4 литров, диаметр pH 220 мм.Толщина металла не менее 1,2 мм с двумя ручками. Крышка тоже с ручкой. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. : | штук | 2 |
| 8.12 | Кастрюля с крышкой емкостью 10 литров, нержавеющая пищевая сталь, трехслойная, соответствует стандартам ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 10 литров, диаметр F 260 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Крышка тоже с ручкой. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 1 |
| 8.13 | Кастрюля с крышкой емкостью 20 литров, нержавеющая пищевая сталь, трехслойная, соответствует стандартам ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 20 л, диаметр F340 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Крышка тоже с ручкой. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 2 |
| 8.14 | Кастрюля емкостью 40 л. кастрюля с крышкой из алюминия или пищевой нержавеющей стали емкостью 40 л, в соответствии со стандартами ГОСТ 17151-2019 и ГОСТ 27002-2020. Кастрюля с крышкой емкостью 40 литров, пищевая нержавеющая сталь, трехслойная. В соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Вместимость не менее 40 литров, диаметр F 400 мм. Толщина металла не менее 1,2 мм, с двумя ручками. Крышка тоже с ручкой. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 1 |
| 8.15 | Гастрономическая тара из пищевой нержавеющей стали, 530х325х60 мм, в соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 5 |
| 8.16 | Чаши 5л., пищевая нержавеющая сталь, не менее соответствующая стандартам AISI-304, ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 3 |
| 8.17 | Контейнер емкостью 10 л, сырье пластиковое. транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 3 |
| 8.18 | Дуршлаг формочки из пищевой нержавеющей стали, двусторонняя ручка, периметр 36 см, в соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 2 |
| 8.19 | Сито: сито, металлическое, с длинным концом, мелкозернистое, корпус из пищевой нержавеющей стали, не менее соответствующей стандартам AISI-304, ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 1 |
| 8.20 | Миксер ручной, 10-15см, металлический, из пищевой нержавеющей стали, не ниже стандартов AISI-304, ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020.Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 1 |
| 8.21 | Картофелесжималка металлическая, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не менее соответствующей стандартам AISI-304, ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. транспортировка и обращение осуществляется поставщиком. | штук | 1 |
| 8.22 | Половник 250 мл из пищевой нержавеющей стали, соответствующей стандартам AISI-304, ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 2 |
| 8.23 | Ложка Для гарнира: ложка Для гарнира, 150-200 мл, длина хвоста 30-35 см, нержавеющая пищевая сталь, в соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. Транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 1 |
| 8.24 | Шумовка диаметром 10-12 см из пищевой нержавеющей стали в соответствии со стандартами AISI-304, ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. транспортировка и обращение осуществляется поставщиком. : | штук | 1 |
| 8.25 | Кухонные ножи-набор из 5 предметов: 5 цветов, 1 - нож для мяса 2-Нож для хлеба 3 - нож для овощей 4-нож для фруктов 5-Нож для молочных продуктов, из пищевой нержавеющей стали, в соответствии со стандартами ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. | штук | 1 |
| 8.26 | Кухонные столешницы из полипропилена, в комплекте 5 штук в 5 цветах размер 400х300мм. транспортировка и разгрузка осуществляется поставщиком. | штук | 1 |
| 8.27 | Лопаты: лопаты металлические, с отверстиями, из пищевой нержавеющей стали, не менее соответствующие стандартам AISI-304, ГОСТ 27002-86 и ГОСТ 27002-2020. транспортировку и обращение осуществляет поставщик. | штук | 1 |
| 8.28 | Мерный стакан 1л, пластик. транспортировка и обращение осуществляется поставщиком. | штук | 1 |
| 8.29 | Кухонный мусорный бак с открывающейся крышкой, вместимостью 20 л, сырье пластиковое. транспортировку и разгрузку осуществляет поставщик. | штук | 1 |
| 8.30 | Цифровой термометр для обедов с датчиком из пищевой нержавеющей стали не менее AISI-304. длина зонда: 200-300 мм. Диапазон рабочих температур: 0 ° C-50 ° C. бытовой цифровой термометр оснащен крошечным дисплеем.транспортировка и обращение осуществляется поставщиком. **Образец /изображение / прилагается.**. | штук | 1 |
| 8.31 | Цифровой комнатный термометр, показывающий диапазон температур от -10 °C до + 50 ° C. с пластиковым, деревянным или стеклянным отсеком. **Образец /изображение / прилагается.** | штук | 1 |
| 8.32 | Размеры (ДxШxВ): 258х285х135 мм. Максимальный разрешенный вес для взвешивания: 5 кг, весовая платформа имеет размеры (EXL)240х192 мм, ЖК-дисплей.Подача питания от сети 110 ÷240 В/1 фаз через адаптер или аккумулятор.Защищен от пыли и влаги.**Образец /изображение / прилагается.** | штук | 1 |
| 8.33 | Размеры электронных весов: 420 х 635 х 765 мм (Д х Д х в). максимальный допустимый вес для взвешивания 150 кг, степень контроля 20 г, размеры платформы для взвешивания: 370 х 500 мм (ДxШxВ), поверхность из нержавеющей стали, ЖК-дисплей. питание от сети 110 ÷240 В/1 фаз с помощью адаптера или аккумулятора.Мощность 0,02 кВт. защищен от пыли и влаги. Гарантийный срок не менее одного года. **Образец /изображение / прилагается.** | штук | 1 |
| 8.34 | Чашка с хвостиком, терракотовая, вместимостью 250 мл, длиной ножки не менее 60 мм, в соответствии со стандартами ГОСТ 25185-93. транспортировку и обращение осуществляет поставщик. | штук | 11 |
| 8.35 | Суповая тарелка объемом не более 300-400 мл, фаянсовая, белого или молочного цвета, однотонная, без рисунка, в соответствии со стандартами ГОСТ 25185-93. | штук | 11 |
| 8.36 | Тарелка из фаянсового стекла диаметром 21-22 см, глубиной 6 мм, с краем не более 3 см. Цвет: белый или молочный, однотонный, без рисунка, в соответствии со стандартами ГОСТ 25185-93. транспортировку и обращение осуществляет поставщик. | штук | 11 |
| 8.37 | Столовая ложка из пищевой нержавеющей стали, длина не менее 200 мм, толщина 2 мм, глубина рабочей части 0,5 мм, края выровнены, отполированы в соответствии со стандартами ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020. транспортировка и обращение осуществляется поставщиком. . | штук | 11 |
| 8.38 | Столовые приборы настольные, зубчики 4 шт., Длина не менее 200 мм, нержавеющая пищевая сталь, в соответствии со стандартами ГОСТ 25185-93 и ГОСТ 27002-2020. транспортировка и обращение осуществляется поставщиком. | штук | 11 |
| 8.39 | Смеситель 400: размеры (ДxШxВ)400x15x1100 мм, нержавеющая сталь, смеситель крепится к стене от латунной середины. Диаметр крепежной части к раковине 30 мм. Напорный душевой кран поворачивается на 360 градусов, изгибается, подключается к горячей и холодной воде, рассчитан на использование при давлении от 30 до 50 бар. Трубка термостойкая при температуре 100 ° C. | штук | 2 |

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