|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ-ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ -7 | | | |
| N/N | անվանումը/տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | քանակը |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 7.1 | 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 |
| 7.2 | 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 |
| 7.3 | 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 |
| 7.4 | 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 |
| 7.5 | 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 |
| 7.6 | 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 |
| 7.7 | 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 |
| 7.8 | Պոլիպրոպիլենային խոհանոցային տախտակներ, հավաքածուն 5 հատ՝ 5 գույներով չափը 400х300մմ: | հատ | 1 |
| 7.9 | 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 |
| 7.10 | Բաժակ՝ պոչով, հախճապակե, տարողությունը 250մլ, կոթի երկարությունը առնվազն 60մմ, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 42 |
| 7.11 | Ապուրի ափսե 300-400մլ ոչ ավել, հախճապակե, գույնը՝ սպիտակ կամ կաթնագույն, միագույն, առանց նախշերի, ԳՕՍՏ 25185-93-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 42 |
| 7.12 | 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 | 42 |
| 7.13 | 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 | 42 |
| 7.14 | Պատառաքաղ սեղանի, ատամիկները 4 հատ, երկարությունը` ոչ պակաս 200մմ, սննդային չժանգոտվող պողպատից, ԳՕՍՏ 25185-93 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան: | հատ | 42 |
| 7.15 | 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 | 1 |
| 7.16 | Շերեփ 250մլ, սննդային չժանգոտվող պողպատից՝ առնվազն AISI -304, ԳՕՍՏ 27002-86 և ԳՕՍՏ 27002-2020-ի չափորոշիչներին համապատասխան։ | հատ | 2 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ-7** | | | |
| **N/N** | **наименование/техническая характеристика** | **единица измерения** | **количество** |
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 7.1 | 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 |
| 7.2 | 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 |
| 7.3 | 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. | штук | 2 |
| 7.4 | 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 |
| 7.5 | Кастрюля с крышкой 10 л. Кастрюля с крышкой емкостью 10 литров из алюминия или пищевой нержавеющей стали по стандартам ГОСТ 17151-2019 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 10 литров, диаметр Ф 260 мм, высота 220-225 мм, толщина металла 2,5 мм, с двумя ручками. Ручка должна быть соединена с кастрюлей на 4 заклепки, по 2 заклепки с каждой стороны, толщина ручки не менее Ф10мм, крышка также с ручкой. | штук | 1 |
| 7.6 | Кастрюля с крышкой 20 л. Кастрюля с крышкой емкостью 20 литров из алюминия или пищевой нержавеющей стали, по стандартам ГОСТ 17151-2019 и ГОСТ 27002-2020. Емкость не менее 20л, диаметр Ф340мм, высота 225-230мм, толщина металла 2,5мм, с двумя ручками. Ручка должна быть соединена с кастрюлей на 4 заклепки, по 2 заклепки с каждой стороны, толщина ручки не менее Ф10мм, крышка также с ручкой. | штук | 2 |
| 7.7 | 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 |
| 7.8 | Кухонные столешницы из полипропилена, в комплекте 5 штук в 5 цветах размер 400х300мм. транспортировка и разгрузка осуществляется поставщиком. | штук | 1 |
| 7.9 | 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 |
| 7.10 | 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 | 42 |
| 7.11 | Суповая тарелка объемом не более 300-400 мл, терракотовая, белого или молочного цвета, однотонная, без рисунка, в соответствии со стандартами ГОСТ 25185-93. | штук | 42 |
| 7.12 | Тарелка из терракотового 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 | 42 |
| 7.13 | 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 | 42 |
| 7.14 | Кухонные столешницы из полипропилена, в комплекте 5 штук в 5 цветах размер 400х300мм. транспортировка и разгрузка осуществляется поставщиком. | штук | 42 |
| 7.15 | 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 | 1 |
| 7.16 | 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 |

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