УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора

КОГАУ «ЦООД «Вятские каникулы»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В. Ларионов

**Техническая часть (аукционное задание)**

**на поставку посуды (котел, кастрюля, чайник)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Требования к характеристикам товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | **Котел 50 л** | Объем: не менее 50 литров не более 52 литров Диаметр: не менее 500 мм не более 510 мм Высота: не менее 260 мм не более 290 мм  Толщина стенок: не менее 1 мм  Тройное дно или капсульное дно, толщина: не менее 3 мм  Котел цельнотянутый  Емкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещения  Ручки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 9 |
| 2 | **Котел 50 л** | Объем: не менее 50 литров не более 52 литров Диаметр: не менее 400 мм не более 450 мм Высота: не менее 350 мм не более 400 мм  Толщина стенок: не менее 1 мм  Тройное дно, толщина: не менее 6 мм  Котел цельнотянутый  Емкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещения  Ручки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 7 |
| 3 | **Котел 40 л** | Объем: не менее 40 литров не более 42 литров  Диаметр: не менее 400мм не более 450 мм  Высота: не менее 260 мм не более 330 мм  Толщина стенок: не менее 1 мм  Тройное дно, толщина: не менее 6 мм  Котел цельнотянутый  Емкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Котел выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещения  Ручки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 12 |
| 4 | **Котел 30 л** | Объем: не менее 30 литров не более 32 литров  Диаметр: не менее 350мм не более 400 мм  Высота: не менее 260мм не более 320 мм  Толщина стенок: не менее 1 мм  Тройное дно, толщина: не менее 6 мм  Котел цельнотянутый  Емкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Котел выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещения  Ручки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 3 |
| 5 | **Котел 20 л** | Объем: не менее 20 литров не более 22 литров Диаметр: не менее 300 мм не более 400 ммВысота: не менее 250 мм не более 300 мм Толщина стенок: не менее 1 мм  Тройное дно, толщина: не менее 6 мм  Котел цельнотянутый  Емкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Котел выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру котла без перекосов и смещения  Ручки на котле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 2 |
| 6 | **Кастрюля** | Объем: не менее 3 литров не более 4 литров Диаметр: не менее 200 мм не более 215 мм Высота: не менее 95 мм не более 150 мм  Толщина стенок: не менее 1 мм  Тройное дно, толщина: не менее 6 мм  Кастрюля цельнотянутая  Емкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру кастрюли без перекосов и смещения  Ручки на кастрюле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 10 |
| 7 | **Кастрюля** | Объем: не менее 5 литров и не более 6 литров Диаметр: не менее 235 мм не более 240 ммВысота: не менее 125 мм не более 130 мм Толщина стенок: не менее 1 мм  Тройное дно, толщина: не менее 6 мм  Кастрюля цельнотянутая  Емкость с ручками и крышкой для варки на открытом огне и в духовом шкафу. Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка с ручкой плотно прилегает к борту по всему периметру кастрюли без перекосов и смещения  Ручки на кастрюле и крышке из нержавеющей стали, несъемные | шт | 8 |
| 8 | Чайник 7 л    Образец (для примера) | Объем: не менее 6 литров и не более 7 литров  Толщина стенок: не менее 0,55 мм  Толщина дна: не менее 1 мм  Диаметр горла:не менее 30 мм  Чайник цельнотянутый  Чайник - небольшой закрытый сосуд с носиком, крышкой и ручкой для подогревания и кипячения воды.  Товар выполнен из нержавеющей стали, который не окисляется, не деформируется при высоких температурах. Стенки посуды обладают повышенной прочностью и стойкостью к механическим повреждениям  Для использования на любых типах плит – газовых, электрических, керамических  Крышка изготовлена из нержавеющей стали плотно прилегает к борту по всему периметру горлышка чайника без перекосов и смещения. на крышке имеется пластмассовая ручка для исключения обжигания человеком своих рук.  На ручке изготовленной из нержавеющей стали имеется пластмассовая ручка. | шт | 24 |