|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Техническое задание по Лоту №1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| По открытому запросу предложений № 27 003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Для нужд: ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | | Предмет закупки. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ОКДП | | | | | | | | | | ОКВЭД | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| № п/п | | Наименование предмета закупки | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ед. изм. | | | | Колич ество | | | | Допустимость аналога | | | Грузополучатель | | | | | | | | | | Место (адрес) поставки товара | | | | | | | | |
| 1 | | Воздухоочиститель Гефест ВО-2501 К47 | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель ВО 2501 К47 Номинальное напряжение (В) 220-230 Номинальная потребляемая мощность вентилятора (Вт) в 1 режиме 85 во 2 режиме 100 в 3 режиме 135 Максимально допустимая мощн. узла дополнительного освещения (Вт) 2х25 Корректированный уровень звуковой мощности в форсированном режиме (дБА) не более 65 Воздухопроизводительность в вытяжном режиме (м3/ч) в 1 режиме 150 во 2 режиме 200 в 3 режиме 300 Габаритные размеры (см) Г \* В \* Ш 50\*14\*50 Масса нетто (кг)до 7,0 Цвет кор Класс электробезопасности 2 ГОСТ Р 15150-69 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | Воздухоочиститель Гефест ВО-2601 К55 | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель ВО 2601 К55 Номинальное напряжение (В) 220-230 Номинальная потребляемая мощность вентилятора (Вт) в 1 режиме 85 во 2 режиме 100 в 3 режиме 135 Максимально допустимая мощн. узла дополнительного освещения (Вт) 2х25 Корректированный уровень звуковой мощности в форсированном режиме (дБА) не более 65 Воздухопроизводительность в вытяжном режиме (м3/ч) в 1 режиме 150 во 2 режиме 200 в 3 режиме 300 Габаритные размеры (см) Г \* В \* Ш 50\*14\*60 Масса нетто (кг)до 7,0 Цвет бел. Класс электробезопасности 2 ГОСТ Р 15150-69 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | Воздухоочиститель Гефест ВО-11 К45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель ВО 11 К45 Номинальное напряжение (В) 220-230 Номинальная потребляемая мощность вентилятора (Вт) в 1 режиме 85 во 2 режиме 100 в 3 режиме 135 Максимально допустимая мощн. узла дополнительного освещения (Вт) 2х25 Корректированный уровень звуковой мощности в форсированном режиме (дБА) не более 65 Воздухопроизводительность в вытяжном режиме (м3/ч) в 1 режиме 150 во 2 режиме | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | 200 в 3 режиме 300 Габаритные размеры (см) Г \* В \* Ш 45\*24\*50 Масса нетто (кг)до 9,0 Цвет бел. Класс электробезопасности 2 ГОСТ Р 15150-69 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | Воздухоочиститель Гефест ВО-10 К44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 4,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель ВО 10 К44 Номинальное напряжение (В) 220-230 Номинальная потребляемая мощность вентилятора (Вт) в 1 режиме 85 во 2 режиме 100 в 3 режиме 135 Максимально допустимая мощн. узла дополнительного освещения (Вт) 2х25 Корректированный уровень звуковой мощности в форсированном режиме (дБА) не более 65 Воздухопроизводительность в вытяжном режиме (м3/ч) в 1 режиме 150 во 2 режиме 200 в 3 режиме 300 Габаритные размеры (см) Г \* В \* Ш 45\*24\*60 Масса нетто (кг)до 10,0 Цвет нерж Класс электробезопасности 2 ГОСТ Р 15150-69 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | Воздухоочиститель Гефест ВО-10 К45 | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель ВО 10 К45 Номинальное напряжение (В) 220-230 Номинальная потребляемая мощность вентилятора (Вт) в 1 режиме | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | 85 во 2 режиме 100 в 3 режиме 135 Максимально допустимая мощн. узла дополнительного освещения (Вт) 2х25 Корректированный уровень звуковой мощности в форсированном режиме (дБА) не более 65 Воздухопроизводительность в вытяжном режиме (м3/ч) в 1 режиме 150 во 2 режиме 200 в 3 режиме 300 Габаритные размеры (см) Г \* В \* Ш 45\*24\*60 Масса нетто (кг)до 10,0 Цвет бел Класс электробезопасности 2 ГОСТ Р 15150-69 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | Вытяжка Gefest ВО-2601 K47 | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель ВО 2601 К47 Номинальное напряжение (В) 220-230 Номинальная потребляемая мощность вентилятора (Вт) в 1 режиме 70 во 2 режиме 90 в 3 режиме 110 Максимально допустимая мощн. узла дополнительного освещения (Вт) 2х25 Корректированный уровень звуковой мощности в форсированном режиме (дБА) не более 65 Воздухопроизводительность в вытяжном режиме (м3/ч) в 1 режиме 150 во 2 режиме 200 в 3 режиме 300 Габаритные размеры (см) Г \* В \* Ш 50\*14\*60 Масса нетто (кг)до | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | 7,0 Цвет кор. Класс электробезопасности 2 ГОСТ Р 15150-69 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | Панель варочная газовая Gefest 1211 K30 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 1211 К30 Номинальное напряжение (В) 220-230 Род тока переменный Класс электробезопасности 2 Мощность газовых горелок (кВт) Передняя левая 3,1 Передняя правая 1,0 Задняя левая 1,7 Задняя правая 1,7 Масса нетто (кг) 13,5 Размеры монтажного проема (см) ШхГ 55,4х49,4 Габаритные размеры стола (см) ШхГхВ 59х52х10,5 Цвет нерж ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | Панель варочная газовая Gefest 1211 K21 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 1211 К21 Номинальное напряжение (В) 220-230 Род тока переменный Класс электробезопасности 2 Мощность газовых горелок (кВт) Передняя левая 3,1 Передняя правая 1,0 Задняя левая 1,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Задняя правая 1,7 Масса нетто (кг) 13,5 Размеры монтажного проема (см) ШхГ 55,4х49,4 Габаритные размеры стола (см) ШхГхВ 59х52х10,5 Цвет черн ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | Панель варочная газовая Gefest 1210 К5 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 1210 К5 Номинальное напряжение (В) 220-230 Род тока переменный Класс электробезопасности 2 Мощность газовых горелок (кВт) Передняя левая 3,1 Передняя правая 1,0 Задняя левая 1,7 Задняя правая 1,7 Масса нетто (кг) 13,5 Размеры монтажного проема (см) ШхГ 55,4х49,4 Габаритные размеры стола (см) ШхГхВ 59х52х10,5 Цвет нерж. ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | Панель варочная газовая Gefest 2230 K4 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 4,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 2230 К4 Номинальное напряжение (В) 220-230 Род тока переменный Класс электробезопасности 1 Мощность газовых горелок (кВт) Передняя левая | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | 3,1 Передняя правая 1,0 Задняя левая 1,7 Задняя правая 1,7 Масса нетто (кг) 13,5 Размеры монтажного проема (см) ШхГ 55,4х48,6 Габаритные размеры стола (см) ШхГхВ 60х52,5х10 Цвет кор ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | Плита газовая Gefest 3200 00 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3200 00 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка 2,7 Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет бел. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | Плита газовая Gefest 6100-02 T2K четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 6100-02 Т2К Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 3,1 Гриль-горелка 1,9 Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 43,5 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | Плита газовая Gefest 1500 К32 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 1500 К32 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 2,5 Гриль-горелка 1,9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 42 Цвет сер. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | Плита газовая Gefest 6100-02 К четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 6100-02 К Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 3,1 Гриль-горелка 1,9 Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 43,5 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | Плита газовая Gefest 3200-08 К19 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3200-08 К19 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка - Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | Плита газовая Gefest 3200 00 К2 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3200 00 К2 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка 2,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет бел. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | Плита газовая Gefest 3200-00 К62 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3200-00 К62 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка 2,7 Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет нерж. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | Плита газовая Gefest 6100-02 СК четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 6100-02 СК Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 3,1 Гриль-горелка 1,9 Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 43,5 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | Плита газовая Gefest 1200 С7 K19 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 1200-00 С7 К19 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 2,5 Гриль-горелка - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 42 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | Плита газовая Gefest 6100-03 К четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 6100-03 К Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 3,1 Гриль-горелка 1,9 Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 43,5 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | Плита газовая Gefest 1200 С6 К19 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 1200-00 С6 К19 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 2,5 Гриль-горелка - Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 42 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | Плита газовая Gefest 3200-08 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 3,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3200-08 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка - Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет бел. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | Плита газовая Gefest 3200-07 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3200-07 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка - Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет бел. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | Плита газовая Gefest 6100-03 СК четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 6100-03 СК Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 3,1 Гриль-горелка 1,9 Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 43,5 Цвет кор. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | Плита газовая Gefest 3200-03 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 5,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3200-03 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка 2,7 Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет бел. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | Плита газовая Gefest 6100-03 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 6100-03 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 3,0 Горелка полубыстрого действия 1,75 Вспомогательная горелка 1,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 3,1 Гриль-горелка 1,9 Полезный объем духовки (л) 52 Масса нетто (кг) 43,5 Цвет бел. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 60\*60\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | Плита газовая Gefest 3500 четырехконфорочная | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт | | | | 2,000 | | | | Нет | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Марка Гефест модель 3500 Газовые горелки стола 4 Мощность горелок стола (кВт) Горелка быстрого действия 2,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Горелка полубыстрого действия 3,05 Вспомогательная горелка 2,0 Мощность горелок духовки (кВт) Основная горелка (нижняя) 0,7 Гриль-горелка 2,7 Полезный объем духовки (л) 44 Масса нетто (кг) 38,5 Цвет бел. Габаритные размеры (см) Ш \* Г \* В 50\*57\*85 Номинальное давление газа (Па) Природный газ (метан) 1300/2000 Сжиженный газ (пропан-бутан) 3000 Присоединительная резьба G 1/2 ГОСТ Р 50696-2006 закупается для розничной торговли с целью удовлетворения покупательского спроса | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | | Условия поставки товаров | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Грузополучатель | | | | | | | | | | | | | | | ОАО "Рязаньгоргаз" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Место (адрес) поставки товаров | | | | | | | | | | | | | | | 390000, г. Рязань, ул. Зубковой, д. 4Б | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Срок (период) поставки товаров | | | | | | | | | | | | | | | От 10 до 15 календарных дней с даты заключения договора | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | | Условия проведения закупочной процедуры. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС) | | | | | | | | | | 682 850,00 | | | | | | | | | рублей | | | | Способ закупки | | | | | | | | | | Открытый запрос предложений | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС) | | | | | | | | | | 578 686,44 | | | | | | | | | рублей | | | |