|  |  |
| --- | --- |
| logo-1 | **ООО «ИЗОТЕРМ»****Юр. адрес: 450005, РБ, г. Уфа, ул. Революционная, 167-50****Почт. адрес: 450022, РБ, г. Уфа, ул. Менделеева, 23/2, офис 407****тел./факс: (347) 292-41-16 , 279-86-52****Эл. почта:** izoterm.ufa@mail.ru **ИНН/КПП 0278105662/027801001****Р/с 40702810206000106219****ОТДЕЛЕНИЕ №8598 СБЕРБАНКА РОССИИ г. Уфа** **К/с 30101810300000000601, БИК 048073601**  |

Опросный лист для подбора насоса

**Контактные** данные

|  |  |
| --- | --- |
| Укажите название организации, которую вы представляете, или укажите «Физ. лицо» |  |
| Укажите свой e-mail |  |
| Контактный телефон: |  |
| Место поставки оборудования |  |

**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Назначение насоса | водоснабжение |
| отопление  |
| дренаж |
| канализация |
| другое |
| Требуемый напор, м |  |
| Подача при указанном напоре, м3/ч |  |
| Перекачиваемая жидкость(если не чистая вода,то также указать концентрацию |  |
| Температура, °С |  |
| Примеси в %, максимальный размер частиц, мм |  |
| Давление на входе (высота столба жидкости), м |  |
| Максимальное давление в системе, бар |  |
| Одно- или трехфазная электрическая сеть, напряжение, В |  |
| Необходимость прибора управления |  |
| Количество, шт. |  |

Примечание \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_