|  |  |
| --- | --- |
| Объект |  |
| Заказчик |  |
| Контактное лицо |  |
| Телефон/e-mail |  |
| e-mail |  |

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**На подбор канализационной насосной станции**

|  |
| --- |
| Количество насосов |
| Рабочих |  | Резервных |  | Запасных на склад |  |
| Перекачиваемая среда |
| Хозяйственно-бытовые стоки |  | Поверхностные стоки |  | Производственные стоки |  |
| Производительность, м3/ч | Напор, м.вод.ст. |
|  |  |
| Подводящий трубопровод |
| Глубина заложения, мм (H1) |  |
| Диаметр, мм (D1) |  |
| Количество, шт. |  |
| Расположение по часам |  |
| Материал |  |
| Напорный трубопровод |
| Глубина заложения, мм (H2) |  |
| Диаметр, мм (D2) |  |
| Количество, шт. |  |
| Расположение по часам |  |
| Материал |  |

\*- При отсутствии данных о величине напора, просим предоставить следующие данные:

|  |  |
| --- | --- |
| Внутренний диаметр напорного трубопровода, мм |  |
| Длина напорного трубопровода, м |  |
| Перепад высот между началом и концом напорной трассы, м |  |
| Количество рабочих трубопроводов, шт. |  |
| Количество поворотов на напорной трассе, шт. |  |

|  |
| --- |
| Шкаф управления |
| Количество вводов питания | 1 ввод |  | 2 ввода |  |
| Исполнение | Внутреннее |  | Наружное |  |
| Расстояние от КНС до шкафа управления, м |  |

|  |
| --- |
| Дополнительное оборудование |
| Сороулавливающая корзина на подводящем трубопроводе | Да/нет |  |
| Павильон над КНС | Да/нет |  |
| Грузоподъемное оборудование с ручной лебедкой/ электротельфером | Да/нет |  |
| Колодец с отсекающей задвижкой перед КНС | Да/нет |  |
| Колодец с запорной арматурой после КНС | Да/нет |  |

Дополнительные требования:

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |