**Опросный лист**

**на подбор оборудования Zodiac для небольших плавательных бассейнов**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос  | Ответ (нужное выделить или подчеркнуть) |
| Местонахождение бассейна (адрес) |  |
| Наименование Заказчика |  |
| ФИО контактного лица, телефон, е-mail |  |
| Состояние бассейна | В стадии проекта, реконструкция |
| Назначение бассейна  | семейный, детский от \_\_ до \_\_лет, приватный для организации, коммерческий при сауне, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Конструкция чаши бассейна | ж/бетонная, из композитных материалов, сборный  |
| Расположение бассейна | на улице, на улице с павильоном, в помещении |
| Площадь внутренней поверхности чаши | длина \_\_\_\_\_м, ширина \_\_\_\_\_м, Sпов.\_\_\_\_\_\_\_кв.м. |
| Миним. и максим. уровень воды в чаше | миним.\_\_\_\_\_м, максим.\_\_\_\_\_\_м., средний \_\_\_\_\_м |
| Высота бортов над обходной дорожкой  |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм. |
| Тип бассейна | переливной, скиммерный |
| Режим работы, суточн. кол-во посетителей  | \_\_\_\_\_\_час/сутки, \_\_\_\_\_\_\_\_\_человек/сутки  |
| Внутренняя отделка чаши бассейна  | плитка, мозаика, армированная пленка |
| Расположение помещения водоподготовки  | ниже уровня воды, выше уровня воды, в двух уровнях |
| Размеры, высота помещения водоподгот. | длина \_\_\_\_\_м, ширина \_\_\_\_\_м, высота\_\_\_\_\_\_\_м. |
| Расстояние помещ. водоподгот. от чаши  | расстояние\_\_\_\_\_\_м, примыкает к чаше |
| Тип канализации бассейна и ее Ду  | септик, централизованная, Ду\_\_\_\_\_мм.  |
| Уровень канализации относит. дна чаши  |  |
| Вход в чашу бассейна | свободностоящая лестница, римские ступени |
| Класс оборудования водоподготовки  | экономичный, высокий, эксклюзивный |
| Материал закладных | пластик (Испания), пластик (Германия), нерж.сталь |
| Способ подогрева воды в бассейне  | теплообменник, электронагреватель, их комбинация  |
| Вариант очистки и обеззараживания  | хлорирование, озонирование, их комбинация  |
| Вариант ввода хлора (при хлорировании) | ручной (таблетки), автомат. станция дозирования  |
| Клапан управления фильтра | верхний, боковой |
| Поддержание уровня воды | ручная подливка, с регулятором уровня в скиммере |
| Вариант очистки дна и стен  | ручной пылесос, полуавтоматический пылесос |
| Требования к дополнительному оборудованию бассейна оборудование  | подводная подсветка, навесной противоток, стационарный противоток, гидромассаж, донный воздушный гейзер, водопад |
| Особые требования к оборудованию |  |
| Какие виды работ хотите заказать  | коммерческое предложение, проект, поставка, монтаж  |
| Предположительные сроки работ по этапам |  |

Лист заполнил:  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(должность) (подпись) ( Ф.И.О. )

Дата: «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

ПРИМЕЧАНИЯ.

1. К заполненному опросному листу рекомендуется приложить план и разрезы помещения для бассейна и помещения для оборудования.



#  эл. почта: zcd@nt-rt.ru