# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на изготовление газопоршневой электростанции

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| Название организации: |  |
| Контактные телефоны (с кодом города): |  |
| Адрес электронной почты (e-mail): |  |
| ФИО контактного лица: |  |

**ТРЕБУЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГПУ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип и назначение установки | газовая электростанция  (выработка только электроэнергии) | | | | | | |
| когенерационная установка  (выработка электроэнергии и тепла) | | | | | | |
| Электрическая мощность | min |  | кВт | | max |  | кВт |
| Тепловая мощность | min |  | кВт | | max |  | кВт |
| Напряжение генератора |  |  | В |  | |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |
| Режим работы | **основной источник электропитания (ручной запуск)**  (применяется для выработки электроэнергии и тепла в качестве основной электросети)  **резервный источник электропитания (автозапуск)**  (применяется для обеспечения электропитания в случае пропадания энергии в основной электросети) | | | | | | |
| Необходимость параллельной работы | параллельно с сетью  параллельно с другими ГПУ | | | | | | |

**ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Местонахождение объекта |  | | | | | | | | |
| Температура воздуха | min |  | °C | | max |  | | °C |
| Тип объекта | жилая зона  промышленная зона  другое: | | | | | | | | |
| Особые экологические требования: |  | | | | | | | | |
| Прочие требования: |  | | | | | | | | |
| Тип газа | природный  другой (попутный, нефтяной, биогаз и пр.) | | | | | | | | |
| Давление газа | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | кгс/см2 (бар) | | | | | |
| Централизованные тарифы (с НДС): | электроэнергия: | | |  | | | руб./кВт\*ч | | |
| тепло: | | |  | | | руб./Гкал | | |
| газ: | | |  | | | руб./нм3 | | |
|  | | |  | | |  | | |
| Варианты исполнения | □ открытое на раме  (размещение ГПУ в специально оборудованном помещении) | | | | | | | | |
| □ в блок-контейнере | | | | | | | | |
| □ другое: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| Дополнительное оборудование | □ система учета расхода газа | | | | | | | | |
| □ предварительная очистка газа | | | | | | | | |
| □ система учета электрической энергии | | | | | | | | |
| □ газовый подогреватель ОЖ | | | | | | | | |
| □ электрический подогреватель ОЖ | | | | | | | | |
| □ автоматическая система дозаправки маслом | | | | | | | | |
| □ ручные насосы для закачки/откачки масла, ОЖ | | | | | | | | |
| □ система дистанционного мониторинга и управления | | | | | | | | |
| Пожелания заказчика |  | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | |

**УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Способы доставки | □ самовывоз со склада из Набережных Челнов  □ доставка до: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ**

|  |  |
| --- | --- |
| Услуги | □ шеф-монтаж  □ пуско-наладка  □ техническое обучение  □ лизинг оборудования |