**Опросный лист**

Для заказа сухих трансформаторов

|  |  |
| --- | --- |
|  | **« » 201 г.** |
| **Наименование организации:**  |
| **Контактное лицо:** |
| **Адрес:** |
| **Телефон:**  |  **Факс:**  | **E-mail:**  |
| **Дата поставки:** |
| **Регион установки:** |

ТРАНСФОРМАТОР (ТИП) (ТСЛ, ТСЗЛ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Технические данные | Значения |
| 1 | Количество трансформаторов, шт. |  |
| 2 | Номинальная мощность, кВА |  |
| 3 | Первичное напряжение, кВ |  |
| 4 | Вторичное напряжение, кВ |  |
| 5 | Частота питающей сети, Гц | 50 |
| 6 | Группа соединений обмоток | D/Yn-11 | D/Yn-5 | Y/Yn-0 | Другая |
|  |  |  |  |
| 7 | Переключение без возбуждения ПБВ+ 2 x 2,5% | да |  | нет |  |
| 8 | Степень защиты, обеспечиваемая кожухом(для ТСЛ - IP00) (для ТСЗЛ - IP20, IP21, IP22, IP23, IP31, IP32, IP33) | IP00 IP20 | IP21 IP22 | IP23 IP31 | IP32 IP33 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Охлаждение | ANестественное |  | AFпринудительное |  |
| 10 | Тепловая защита | Т-154эл. реле Tecsystem (T-154) | ШТЗшкаф тепловой защиты (ШТЗ ) | ШТЗшкаф тепл. защиты и упр. вентиляцией (ШТЗ и В) |
|  |
| 11 | Для трансформаторов ТСЗЛ (в кожухе) указать: | кабельный |  | шинный |  |
| кожух | Ввод ВН |
| Ввод НН | кабельный |  | шинный |  |
| Ввод кабеля ВН | сверху, через крышу |  | снизу |  | сбоку |  |
| Ввод кабеля НН | сверху, через крышу |  | снизу |  | сбоку |  |
| Поставка с кожухом | в сборе |  | разобранный |  |
| 12 | Виброгасители | да |  | нет |  |
| 13 | Климатическое исполнении - У3работа при температуре -250С +400С | У3 |  | другое |  |
| 14 | Упаковка | пленка(стандарт) |  | деревянный ящик |  |
| 15 | Дополнительные требования: |