**ВОПРОСНИК НА ОЦЕНКУ СООТВЕТСТВИЯ EN 1090-1**

Уважаемые господа, заполните ниже приведенную информацию, которая будет использована для подготовки нашего предложения, по оценке соответствия. Заполнение заявки не означает обязательства использовать наши услуги, никакие счета не будут выставляться. Вся представленная информация, содержащаяся в заявке, будет рассматриваться как конфиденциальная.

Заявку необходимо отправить: [office@dakc-tek.com](mailto:office@dakc-tek.com)

**Информация о нашей компании и представляемых нами услугах находится на** [http://dakc-tek.com](http://dakc-tek.com/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Организация: |  | | |
| Адрес: |  | | |
| Сфера деятельности |  | | |
| Место производства/адрес: |  | | |
| Место производства/адрес: |  | | |
| Место производства/адрес: |  | | |
| Место производства/адрес: |  | | |
| Ф.И.О. руководителя: |  | | |
| Контактное лицо: |  | | |
| Телефон: |  |  |  |
| Internet: |  | E-Mail: |  |
| Другое: |  | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип запроса** | |
|  | Проведение инспекции производства и системы заводского производственного контроля (ЗПК/ FPC) |
|  | Надзор за системой FPC |
|  | Проведение контроля из-за изменений условий |
| **Запрос** | |
|  | Сертификация согласно ISO 3834 часть: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общая информация производителя | | |
| Организация сертифицирована согласно международному стандарту ISO 9001? |  | Да (Приложите действующий сертификат выданный международным органом по сертификации) |
|  | Нет |
| Производитель имеет сертификаты? |  | EN 1090-1, стальные конструкции часть 2,  EXC: |
|  | EN 1090-1, Алюминиевые конструкции часть 3,  EXC: |
|  | EN ISO 3834, часть: |
|  | Другое: |
| Пожалуйста приложите действующие сертификаты | |
| Количество работающих сотрудников в компании? | Всего:  Из них:  - Администрация:  - Технический отдел/проектирование:       /  - Производство:  - ОТК:  - Сварщики:  - Монтажники: | |
| Оргструктура компании? | Пожалуйста приложите актуальную оргструктуру компании | |
| Наименование продукции: (если несколько единиц, необходимо приложение) |  | |
| Сфера применения продукции | Пожалуйста перечислите или приложите на отдельном листе | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Применяемые специальные процессы |  |  |  |
| Расчет конструкций | EN 1993  EN 1994  EN 1999 | На предприятии | другая организация |
| Раскрой/заготовка | / | На предприятии | другая организация |
| Термическая резка | да | нет |  |
| Холодная обработка давлением | да | нет |  |
| Горячая обработка давлением | да | нет |  |
| Штампока / перфорация / сверление |  |  |  |
| Сварка |  | На предприятии | другая организация |
| Другое, указать: |  | На предприятии | другая организация |
| - сравнительную таблицу изделий, которые планируются к сертификации с определением базовой модели | да | нет | не относится |
| - материал с которого изготовлена продукции (если необходимо) | да | нет | не относится |

Применяемые основные материалы (диапазон толщин), согласно таблицы 3 и 4 EN 1090-2 или таблицы 1-3 EN 1090-2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Перечень основных материалов | Толщины | Присадочные материалы |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Защита от коррозии |  | На предприятии | другая организация |
| Оцинковка |  | На предприятии | другая организация |
| Покраска |  | На предприятии | другая организация |
| Термическое напыление |  | На предприятии | другая организация |
| Порошковое покрытие |  | На предприятии | другая организация |
| Другое, указать: |  | На предприятии | другая организация |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Проведение неразрушающих  испытаний | UT  PT  RT | На предприятии | другая организация |
| Расчет конструкций |  | На предприятии | другая организация |
| Раскрой/заготовка | / | На предприятии | другая организация |
| Термическая резка | да | нет |  |
| Холодная обработка давлением | да | нет |  |
| Горячая обработка давлением | да | нет |  |
| Штампока / перфорация / сверление |  |  |  |
| Сварка |  | На предприятии | другая организация |
| Другое, указать: |  | На предприятии | другая организация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Согласно какой части и класса исполнения EN 1090 работает производство? |  | Часть 2: Стальные конструкции |
|  | EXC 1 |
|  | EXC 2 |
|  | EXC 3 |
|  | EXC 4 |
|  | Часть 3: Алюминиевые конструкции |
|  | EXC 1 |
|  | EXC 2 |
|  | EXC 3 |
|  | EXC 4 |
| Какие используются материалы? |  | До S275 |
|  | До S355 |
|  | Выше S355 |
|  | Алюминий – материал группы: |
|  | Другое: |
| Материалы (присадочные материалы) применяются в соответствии с гармонизированными стандартами EN. (CE-маркировка)? |  | Да  Нет |

**Ответственные на предприятии:**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный за заводской производственный контроль | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, с указанием должности, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |
| Квалификация ответственных лиц за координацию сварочных работ | Ф.И.О.  IWE  IWT  IWS  (Пожалуйста, приложите действующие сертификаты, приказ о назначении, с указанием должности, копию диплома ) |
|  | Тел.       email: |
| Гл. конструктор | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, с указанием должности, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |
| Ответственный за защиту от коррозии | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, с указанием должности, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |
| Ответственный за механические соединения/монтаж | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, с указанием должности, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. | Должность: |
| Подпись: | Дата |

Я настоящим даю согласие на обработку моих персональных данных в настоящее время и в будущем, ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМПАНИЕ «ДАКС» (в соответствии с Законом «О защите персональных данных») для маркетинговых целей. Я имею право получить доступ и скорректировать мои персональные данные и возразить против обработки моих персональных данных в любое время.