**附表一**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **乐西高速公路S2-5项目部 小型预制构件混凝土预制及运输基础数据表** | | |
|  | 内容 | 乐西高速公路S2-5项目部小型预制构件混凝土预制及运输 |
| 位置 | 小型预制场位于K136+800 |
| 分管范围 | 乐西2-4项目部、2-5项目部水沟、护坡、锥坡、挡土板、电缆沟槽的预制及运输 |
| 预制量（m3） | 22000 |
| 小型预制场设置 | 设置一个小型预制场，场内设排水沟、防雨棚、自动喷淋养生系统 |
| 月均产量（m3） | 2200 |
| 预制工期 | 10个月 |
| 规模 | 厂区总规模（占地面积）：3200m2，小型预制场进行全封闭 |
| 用水情况 | 生活用水：自来水或者井水 拌和用水：天然沟渠水或者河流水 |
| 硬化要求 | 场地硬化：甲方负责预制区场平硬化。 |

**乐西高速公路S2-5项目部**

**钢筋加工及运输剩余工程劳务合作一览表**

|  |  |
| --- | --- |
| 招标内容 | 乐山至西昌高速公路马边至昭觉段S2合同段  S2-5分部钢筋加工及运输剩余工程劳务合作项目 |
| 位置 | 四川省凉山彝族自治州昭觉县 |
| 分管范围 | K132+035～K153+903.916段【28座桥梁，其中16座大桥、8座中桥、4座下穿分离式中桥、庆恒2#隧道、菩提1#隧道、菩提2#隧道、谷曲隧道】 |
| 总钢材加工量 | 隧道型钢及钢筋网片总量约为0.6万吨，桥梁下部结构约为1.9万吨，桥梁上部结构约为0.52万吨。 |
| 平均运距（km） | 12km |
| 月均产量 | 1678吨/月 |
| 钢筋加工厂使用总时长 | 预计18个月 |
| 运输车辆要求 | 高峰期运输车辆数：4  非高峰期运输车辆数：2  满足各工点使用要求 |
| 用水情况 | 生活用水：自来水或者井水 |
| 建筑用材要求 | 房屋：项目部已提供。  场地硬化：项目部已提供，使用、维护、维修由投标人负责。  厂房：项目部已提供。  绿化：项目部已提供。  标识标语：项目部已提供，使用、维护、维修由投标人负责。 |
| 说明：  相关水、电费由投标人承担，且投标人应自备发电设备，遇停电，应发电生产，相关费用包含在投标单价中。 | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **附表二**  **乐西高速公路（马边至昭觉段）第S2标段**  **S2-5-11分段混凝土小型构件预制及运输、钢筋加工及运输剩余工程劳务合作项目投入人员明细表（最低要求）** | | | | |
| 序号 | 工 种 | 工作任务 | 人数 | 备注 |
| 1 | 预制构件项目负责人 | 带班管理、安全管理、现场协调、等所有工作 | 1 | 有一个类似施工经验。负责协作段落内的施工生产所有管理工作。 |
| 2 | 钢筋厂项目负责人 | 牵头负贵施工总体工作 | 1 | 有一个类似施工管理经验。 |
| 3 | 钢筋厂技术负责人 | 协助项目负责人管理技术、质量、结算等相关工作 | 1 | 中专及以上学历，有一个类似施工管理经验。 |
| 4 | 预制构件内业负责人 | 资料等所有工作 | 1 | 有一条高速公路施工经验。负责协作段落内的所有内业、变更、计量和结算等管理工作。 |
| 5 | 预制构件安全员 | 协助项目负责人负责安全管理工作 | 1 | 具有安全员C证 |
| 6 | 钢筋厂安全员 | 协助项目负责人管理安全、现场安排相关工作 | 1 | 有一个类似施工安全管理经验，具有安全员C级资格证书。 |
| 7 | 钢筋厂调度协调员 | 负责车辆，材料调度、纪录工作 | 1 | 具有类似项目管理经验 |

注：1、本表为主要人员的最低要求，投标人应根据施工需要或招标人的要求增加相关专业技术人员。

2、如因投标人的原因(除不可抗拒因素外)更换上述主要人员，须报请招标人批准，更换人员的资质不能低于招标文件要求，自行更换主要负责人的，对投标人按每人次课以50万元人民币违约金。

3、相关管理人员及技术人员必须在岗，有特殊情况离岗必须向项目部请假并得到批准。

**附表三**

|  |
| --- |
| **乐西高速公路S2-5项目部**  **小型预制构件混凝土预制及运输拟投入设备明细表(最低要求）** |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 机械设备名称 | 规格、型号 | 单位 | 基本要求 | | 每增加一台自有设备加分值 | 加分上限 | 出厂日期 | 备注 | | 总数量 | 自有设备 | | 1 | 叉车 |  | 台 | 2 |  | 0.5 | 1 | 2016年1月后 | 自有设备需提供购买发票或公证机关出具的公证书 | | 2 | 随车吊 |  | 台 | 1 |  | 1 | 1 | | 3 | 平板振动器 |  | 台 | 2 | 2 |  |  |   注：1、若监理工程师或招标人认为投标人配备的机械设备不能满足现场施工的需要，或不能保证工程质量和进度时，招标人有权要求投标人增加。  2、本表中的总数量为承包人中标后向发包人承诺的投入最低设备要求，并以书面形式纳入合同附件。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **附表四** | |
| **四川省交通建设集团股份有限公司** | |
| **招标工程项目考察表** | |
| 考察单位（盖章） |  |
| 考察项目名称 | 乐西高速公路（马边至昭觉段）第S2标段S2-5-11分段混凝土小型构件预制及运输、钢筋加工及运输剩余工程劳务合作项目 |
| 考察时间 |  |
| 项目联系人 及联系方式 | 张先生，15982379077/潘先生，13279116939 |
| 项目位置 | 四川省凉山州昭觉县 |
| 当地民情风俗 |  |
| 招标项目概况 |  |
| 招标项目地形地貌 |  |
| 天气及气候状况 |  |
| 材料运输状况 （便道情况） |  |
| 承包模式 |  |
| 该考察内容仅作为投标报价参考，不作合同签订、工程结算依据，各潜在投标单位考察项目后慎重投标 | |

**附表五**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | | |  | 性别 |  | 年龄 | |  |
| 职称 | | |  | 毕业院校 |  | | | |
| 毕业时间 | | |  | 最高学历 |  | 专业 | |  |
| 执业或职业资格 | | |  | | 证书编号 | | |  |
| 本工程拟出任职务 | | |  | 工作年限 |  | 专业工作年限 | |  |
| 主要工作经历 | | | | | | | | |
| 年 月 | 工程名称 | | | 在工程中担任岗位 | | | 证明人 | 联系电话 |
|  |  | | |  | | |  |  |
|  |  | | |  | | |  |  |
|  |  | | |  | | |  |  |
|  |  | | |  | | |  |  |
| 获奖情况 | | | |  | | | | |
| 目前任职项目状况 | | 项目名称 | |  | | | | |
| 担任职位 | |  | | | | |
| 备 注 | | | |  | | | | |

**附：身份证及相关证书复印件**