**附件1：**

**地基基础静载检测仪器设备、钢梁及配重运输吊装辅助**

**服务备案资格**

**（YFZC17FG0003）商务技术打分表**

**评委签名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| 评审内容 | 分值 |
| 拟派项目机构人员 | 拟派本项目的人员中，具有技术监督局特种设备部门颁发的特种设备作业人员证：流动式起重司机（车吊证）Q8证、起重机械指挥Q3证、起重机械安全管理（A5类）；每提供一种类型的证书得3分，本项最高得9分。【须提供拟派本项目人员的资格证书复印件以及在投标企业购买的当地社保部门出具的社保证明材料复印件，上述提供的复印件须加盖公章。不提供不得分】 | 9 | 25分 |
| 项目负责人具有建设行政主管部门颁发的安全员证的得16分。【须提供项目负责人的资格证书复印件以及在投标企业购买的当地社保部门出具的的社保证明材料复印件，上述提供的复印件须加盖公章。不提供不得分】 | 16 |
| 设备配备情况 | 根据各投标人投入本项目的吊车的吨位、数量、质量做横向比较：优的得15分，良的得10分，一般的得5分【须提供行驶证复印件、车辆租赁合同复印件（如有），不提供不得分】 | 15 | 30分 |
| 根据各投标人投入本项目的平板车的吨位、数量、质量做横向比较：优的得10分，良的得17分，一般的得4分【须提供行驶证复印件、车辆租赁合同复印件（如有），不提供不得分】 | 15 |
| 业绩情况 | 2013年至今具有的承担同类劳务服务项目业绩，每提供一项得1分，满分3分。【须提供与委托方签订的合同复印件加盖公章，不提供不得分。】 | 3分 |
| 施工组织设计方案 | 对各投标人编制的基本作业流程方案做横向比较：优的得15分，良的得10分，一般的得5分 | 16 | 42分 |
| 对各投标人编制的安全方案做横向比较：优的得15分，良的得10分，一般的得5分 | 16 |
| 对各投标人编制的1000吨压重平台技术设计方案做横向比较：优的得15分，良的得10分，一般的得5分 | 10 |
| 合计 | 100分 |