附

四川省残疾人体育训练中心

高压线路改造项目施工单位比选评分细则

**比选单位：**

**比选时间：2018年4月 日（待定） 评委签名：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审内容** | **分值** | **评分标准** |
| 1 | 报价 | 35分 | 满足比选文件要求且报价最低的投标报价为基准价，其价格分为满分。其他参选人的价格分统一按照下列公式计算：报价得分=(基准价÷报价)×40%。 |
| 2 | 施工组织设计（施工方案） | 50分 | 1.高压电缆改造方案是否合理，是否符合中心实际情况，便于后期使用维护；优得8-10分、良得5－7分，一般得1-4分，差不得分；2.是否满足国家规范要求（高压电缆周边建筑安全距离要求等），同时满足体训中心当前建设需要及下步可能遇到的建设要求；优得11-15分、良得6-10分、一般得1－5分，差不得分；3.施工方案是否合理（如施工周期等）、施工安全管理措施是否到位、施工是否符合体公告要求及国家规范要求（如电缆埋深、检查井数量等）；优得11-15分、良得6-10分、一般得1－5分，差不得分；4.改造施工中所需采购的高压电缆及相关设备设施是否符合国家规范和质量等要求；优得8-10分、良得5－7分，一般得1-4分，差不得分。 |
| 3 | 后期服务方案 | 10分 | 有专业技术支持等服务内容，根据后期服务方案；优得8-10分、良得5－7分，一般得1-4分，差不得分。 |
| 4 | 其他 | 5分 | 其他未列入评分内容的明显有利于本项目实施或体训中心后期管理使用的，酌情给予1-5分。 |