附件2

**2025年建筑施工起重机械安装前实体核验服务项目评审表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审项目** | **分值** | **评审内容** | **评审得分** | | |
|  |  |  |
| 1 | 服务经历  评分 | 20 | 1. 有起重机械安全管理相关服务业绩的，每项得10分，满分20分。   备注：须提供相关服务的合同或其他文件依据。 |  |  |  |
| 2 | 项目负责人评分 | 15 | 项目负责人具有建筑行业（设计或施工类）高级工程师职称，或者具有机械类高级工程师职称的，得15分。  项目负责人具有建筑行业（设计或施工类）工程师职称，或者具有机械类工程师职称的，得10分。 |  |  |  |
| 3 | 项目人员评分 | 40 | 1. 从事本项目人员（不包括项目负责人）具有机械类工程师职称的，每一个得5分，满分20分；从事本项目人员（不包括项目负责人）具有建筑行业（设计或施工类）工程师职称，每一个得5分，满分20分。 |  |  |  |
| 4 | 实施计划 | 25 | 按照项目服务内容编写工作实施计划，实施计划包括项目人员分工、服务开展流程等内容。横向对比所有响应供应商，满分25分。其中：  供应商的工作实施计划详尽、合理，人员分工和服务开展流程高效、合理，能够保障服务项目按时高质量完成，切实满足采购要求。得分按25-15分（不含15分）进行评定。  2.供应商的工作实施计划合理，人员分工、服务开展流程合理，能够保障服务项目按时完成，满足采购要求，部分细节需要补充。得分按15-5分（不含5分）进行评定。  3.工作实施计划不满足采购要求或者没有提供工作实施计划的，不得分。 |  |  |  |
| 总得分 | | 100 | - |  |  |  |