1. **商务、技术评分表（总分90分）**

| **序号** | **评分因素** | **分值** | **评分标准** | **得分** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **（1）商务部分 总分值：12分** | | | | |
|  | **企业资质** | 3分 | 投标人为市级高新企业的计1分，省级以上高新企业的计3分,没有不计分。  投标文件内附证书复印件，原件备查,无原件不计分。 |  |
| **专业人员保障** | 3分 | 投标单位具备1人以上信息系统项目管理工程师证书，得2分；具备1人以上软件开发方面中级职称以上的得1 分，没有的不计分。  提供相关证书和投标单位近6个月为其缴纳社保的证明材料。  投标文件内附认证证书和证明材料复印件，原件备查，无原件不计分。 |  |
| **类似项目** | 6分 | 投标人近三年以来完成过实名制管理平台为主要内容（含软件开发）的项目：每提供一个计2分，最高计6分。  须提供每个类似项目的合同（关键页）或中标（成交）通知书，复印件盖章，原件备查，无原件不计分。提供不全的该单个类似项目不得分。  注：上述类似项目不重复计分。 |  |
| 商务合计 | | | |  |
| 评委签名： | | | |  |

| **序号** | **评分因素** | **分值** | **评分标准** | **得分** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **（2）技术部分 总分值：78分** | | | | |
| **技**  **术**  **部**  **分** | **数据库满足个性化技术要求** | 1分 | 该项满分1分,使用sql或mysql数据库为1分，没有满足个性化技术要求的不计分。 |  |
| **实施方案** | 12分 | 投标方案能完全响应用户的需求并且按照住建厅下发通知要求的技术标准开发（《省住房和城乡建设厅关于转发《全国建筑市场公共服务平台工程信息数据标准》做好市级平台建设升级工作的通知》）；整个方案科学合理、具有前瞻性，在满足现有需求的同时又能考虑一定的扩展性；应针对本项目特点，提出合理的解决方案；应充分考虑应用软件易于操作和管理。  完全按照标准全面理解项目背景、需求与定位。整个方案科学合理、具有前瞻性，能够充分满足现有需求的同时又能考虑一定的扩展性。对用户提出所有的要求都进行了明确的响应，内容充实丰富、实用。8（含）-12分  基本按照标准理解项目背景、需求与定位。整个方案基本科学合理，应用系统技术架构满足用户要求。并对所有要求都进行了响应，内容不够充实丰富。4（含）-8（不含）  未按照标准理解片面，甚至不理解项目背景、需求与定位；建设方案不实用或可行性不强。0-4（不含） |  |
| **服务方案及售后服务能力** | 18分 | 1、有措施且提供对本项目服务及针对性较强的培训措施，得0-2分； |  |
| 2、系统设计开发及运行方案完整详细，计划合理，得0-2分 |  |
| 3、针对本项目安全文明施工措施和预案可行、制度健全、环境保护措施齐全、合理情况，得0-2分 |  |
| 4、本项目服务方案中针对本项目的评估的难点、要点阐述是否明确且恰当等，得0-2分 |  |
| 5、根据投标人提供的针对突发事件处置预案种类齐全、措施考虑周全、应急保障措施可行性、合理性高等，得 0-2分。 |  |
| 6、对项目长期进行运行维护的措施方案，得0-2分。 |  |
| 7、投标人需提交售后承诺书（加盖公章），承诺平台交付后1年内免费按需开发，免费升级维护；同时投标人承诺中标后在省内设立专业售后服务机构,以上同时满足记6分，一项没有的记0分。 |  |
| **满足住建部要求程度** | 5分 | 该项满分5分，能证明平台已符合全国实名制管理平台要求的得5分，不能证明的不得分（在住[房和城乡建设部网站](http://www.mohurd.gov.cn/)查询，网站地址jzgr.mohurd.gov.cn）。 |  |
| **平台系统著作权证** | 2分 | 系统软件为投标人自主研发，主要系统需要有软件著作权。投标文件内附认证证书和证明材料复印件，原件备查,无原件不计分。 |  |
| **现场关键功能演示** | 40分 | 评标委员会根据各投标人现场演示客户案例系统，以及演示内容与采购需求的匹配程度和业务逻辑完整性从以下几点综合比较评分。满分40分，每不满足一处，则扣除3分，扣完为止。  演示时间不超过25分钟(系统演示必须是真实系统)，必须基于真实系统演示投标系统核心功能，并回答评委提问。   1. 为解决第三方插件与浏览器兼容问题，要求具备浏览器封装能力，封装后的浏览器版权需归属平台开发公司，并使用封装后的浏览器进行演示。 2. 演示PC桌面版登录，实现五个不同身份用户登录（政府部门监管端、企业用户端、项目用户端、个人用户端、银行管理端）并显示不同的操作； 3. 能完整演示建筑工人实名制信息认证登记,进退场管理，技能、合同、培训信息登记功能。 4. 能完整演示建筑工人的现场班组管理功能。 5. 能完整演示建筑工人工地现场的考勤功能，包括采集、整理和上传功能。 6. 能演示对考勤数据异常处理功能、工资发放管理功能。 7. 能演示考勤统计及工资报表功能。 8. 能演示提供工资发放功能。 9. 能演示对工程承包方及监管单位的欠薪预警、提醒功能。 10. 能完整演示黑名单管理功能。 11. 能演示以数字地图方式呈现的“一张图”式大数据分析统计管理功能，包括工程分布、工程实名制度落实、及相关数据的统计情况。 12. 能演示移动智能APP或微信公众号或小程序动态监管功能。包括实名制采集、考勤数据查询功能、欠薪预警与报警信息提醒等功能。供应商可提供切合实际的个性化展示，不限于以上功能展示。 13. 能实时演示出具体工地当时工地考勤人员及相关统计结果情况展示。 14. 能演示与银行系统深度对接，通过发放平台跨行T+0快速工资发放到账的展示。 15. 能演示出银行卡四要素验证（姓名、身份证号、电话、卡号）的展示。   注：演示所需电脑由供应商自行准备。 |  |
| 技术合计 | | | |  |
| 评委签名： | | | |  |

二、报价评分满分为10分。

价格计分统一采用投标最低报价优先法计算，即满足招标文件要求且

投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。

即：评标基准价 = 投标最低报价计10分；

投标报价高于评标基准价、低于或等于采购人预算价的，投标报价得分 = 评标基准价/投标报价×10分。