****广州市公安局交警支队2025-2027年交通信号设施维护项目****

****（标段1~标段3）补充公告及答疑纪要****

广州市公安局交警支队2025-2027年交通信号设施维护项目（标段1~标段3）（项目编号：JG2025-1899）已于2025年4月30日发布招标公告，现对原招标公告、附件的相关内容作如下修改和澄清：

1. ****招标文件第二章“技术标详细审查评分表-技术标-维护车辆和工具配置方案”修改如下****

****原文：****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6 | 维护车辆和工具配置方案 | 维护车辆和工具配置方案：**有招标人免责声明**。拟投入本项目的维护设备满足使用需求，其中包括但不限于：  车辆需求：吊车1台或以上、升降车（或升降器）1台或以上、核定载质量为4.5T以上货车1台或以上、核定载质量为4.5T以下货车2台或以上、日常巡查及故障抢修专用车辆（普通货车或厢式货车）9辆或以上。  设备需求：风炮1台或以上、空气压缩机（5立方米或以上）1台或以上、路面开槽机（5千瓦以上）1台或以上、发电机6台（其中1.5千瓦的4台，1.5至6千瓦的2台，6千瓦以上的2台，注：巡查抢修车辆具有对外放电功能的，可按其放电功率冲抵相应的发电机数量）或以上。  优：有提供招标人免责声明，维护设备先进，数量完全满足上述方案要求且证件齐全，得6分。  良：有提供招标人免责声明，维护设备先进，数量80%以上满足上述方案要求且证件齐全，得3分  中：有提供招标人免责声明，维护设备先进，数量60%以上满足上述方案要求且证件齐全，得1分  差：不满足上述要求或没有提供招标人免责声明的得0分。  注：提供的车辆证件、保险资料必须合法、齐全且车况良好。维护设备中自有车辆需提供有效的车辆行驶证、设备需提供购买发票等扫描件，如全部通过租赁或部分租赁的方式满足要求的，则提供相关书面承诺（承诺内容需包括但不仅限于：租赁的车辆、设备的型号和数量，租赁的车辆、设备等租赁合同的租赁期限应在本项目服务合同起始日期前，且须覆盖本项目服务周期，并在本项目服务合同起始日期前向招标人提交合法有效的租赁合同原件）。自有车辆、设备的核定载质量等指标信息以车辆行驶证或设备发票上登记的信息为准。证件或承诺不齐全的不得分。投标人应考虑项目服务区域内机动车限行政策，保证在限行的区域和时段内有可供使用的满足要求的作业车辆。合同实施阶段，承包人必须按其投标文件响应来配备所有车辆，所有车辆均须按国家相关规定喷涂黄色，并安装标志灯具。如提供书面承诺的，承诺格式自拟。证明材料扫描件加盖投标人公章，资料不齐全不得分。 |

****现文：****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6 | 维护车辆和工具配置方案 | 维护车辆和工具配置方案：**有招标人免责声明**。拟投入本项目的维护设备满足使用需求，其中包括但不限于：  车辆需求：吊车1台或以上、升降车（或升降器）1台或以上、核定载质量为4.5T以上货车1台或以上、核定载质量为4.5T以下货车2台或以上、日常巡查及故障抢修专用车辆（小型客（货）车）9辆或以上。  设备需求：风炮1台或以上、空气压缩机（5立方米或以上）1台或以上、路面开槽机（5千瓦以上）1台或以上、发电机8台（其中1.5千瓦的4台，1.5至6千瓦的2台，6千瓦以上的2台，注：巡查抢修车辆具有对外放电功能的，可按其放电功率冲抵相应的发电机数量）或以上。  优：有提供招标人免责声明，维护设备先进，数量完全满足上述方案要求且证件齐全，得6分。  良：有提供招标人免责声明，维护设备先进，数量80%以上满足上述方案要求且证件齐全，得3分  中：有提供招标人免责声明，维护设备先进，数量60%以上满足上述方案要求且证件齐全，得1分  差：不满足上述要求或没有提供招标人免责声明的得0分。  注：提供的车辆证件、保险资料必须合法、齐全且车况良好。维护设备中自有车辆需提供有效的车辆行驶证、设备需提供购买发票等扫描件，如全部通过租赁或部分租赁的方式满足要求的，则提供相关书面承诺（承诺内容需包括但不仅限于：租赁的车辆、设备的型号和数量，租赁的车辆、设备等租赁合同的租赁期限应在本项目服务合同起始日期前，且须覆盖本项目服务周期，并在本项目服务合同起始日期前向招标人提交合法有效的租赁合同原件）。自有车辆、设备的核定载质量等指标信息以车辆行驶证或设备发票上登记的信息为准。证件或承诺不齐全的不得分。投标人应考虑项目服务区域内机动车限行政策，保证在限行的区域和时段内有可供使用的满足要求的作业车辆。合同实施阶段，承包人必须按其投标文件响应来配备所有车辆，所有车辆均须按国家相关规定喷涂黄色，并安装标志灯具。如提供书面承诺的，承诺格式自拟。证明材料扫描件加盖投标人公章，资料不齐全不得分。 |

1. ****招标文件第二章“交通信号设施维护项目人员基本配备要求表”修改如下****

****原文：****

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业类别** | **数量** | **基本要求** | **备注** |
| **1** | 本工程项目负责人（项目经理） | 1 | 市政公用工程专业贰级或以上注册建造师，持有安全生产考核合格证（B类）或建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书，且有5年以上从事相关工作经验。 |  |
| **2** | 技术负责人 | 1 | 符合公告要求 |  |
| **3** | 调度员 | 1 | 从事交通信号设施建设或维护工作3年以上。 |  |
| **4** | 服务台专职人员 | 2 | 具有1年或以上从事相关工作经验 |  |
| **5** | 巡查及故障抢修人员 | 19 | 具有电工资格证书，从事相关系统建设或维护工作3年以上， |  |
| **6** | 硬件设备维修员 | 1 | 从事相关维护工作5年以上工作经验（或NCEE二级及以上） |  |
| **7** | 土建施工人员 | 10 |  |  |
| **8** | 网络工程师 | 1 | 具有网络工程师资格证书 |  |
| **9** | 专职安全员 | 1 | 具备在有效期内的安全生产考核合格证书（C类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书（C3），且有3年或以上从事相关工作经验。 |  |
|  | **合计** | **36** |  |  |

****现文：****

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业类别** | **数量** | **基本要求** | **备注** |
| **1** | 本工程项目负责人（项目经理） | 1 | 市政公用工程专业贰级或以上注册建造师，持有安全生产考核合格证（B类）或建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书，且有5年以上从事相关工作经验。 |  |
| **2** | 技术负责人 | 1 | 符合公告要求 |  |
| **3** | 调度员 | 1 | 从事交通信号设施建设或维护工作3年以上。 |  |
| **4** | 服务台专职人员 | 2 | 具有1年或以上从事相关工作经验 |  |
| **5** | 巡查及故障抢修人员 | 19 | 具有电工资格证书，从事相关系统建设或维护工作3年以上， |  |
| **6** | 硬件设备维修员 | 1 | 从事相关维护工作5年以上工作经验（或NCEE二级及以上） |  |
| **7** | 土建施工人员 | 10 |  |  |
| **8** | 网络工程师 | 1 | 具有网络工程师资格证书 |  |
| **9** | 专职安全员 | 1 | 具备在有效期内的安全生产考核合格证书（C类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书（C3），且有3年或以上从事相关工作经验。 |  |
|  | **合计** | **37** |  |  |

****三、招标答疑****

1、招标文件附表四技术标详细审查评分表第56页维护车辆和工具配置方案日常巡查及故障抢修专用车辆（普通货车或厢式货车），与招标文件第91页维护车辆和工具所写的9辆外场设备巡查及故障抢修专用车（小型客（货）车，不一致，请澄清。

回复：已修改，详见补充公告。

1. 招标文件附表四技术标详细审查评分表第56页维护车辆和工具配置方案发电机总数是6台，但括号中各规格合计为8台，两个数量不一致，请澄清。

回复：已修改，详见补充公告。

1. 第60页交通信号设施维护项目人员基本配备要求表，人数合计36人有误，应为37人。

回复：已修改，详见补充公告。

4、分部分项工程和单价措施项目清单与计价表中人工、车辆及设备台班第3项中级技术人员人工为6541元，是否有误？

回复：详见补充公告附件。

**四、本招标项目的招标公告、招标文件、电子招标文件GZZB以本次补充公告发布的为准，详见本补充公告附件。**

**五、本项目对原定的招标投标日程安排作相应调整，请各投标人密切留意广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）公布本项目的日程安排，投标人可登录广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站首页，点击“交易业务”专栏中的“建设工程”的“项目查询(日程安排、答疑纪要)”，输入项目编号或项目名称查询最新信息。**

**六、招标公告和招标文件其它内容不变。本补充公告与原招标公告、招标文件不一致的以本补充公告为准。**

****招标人名称：广州市公安局****

****招标代理名称：广州市政府采购中心****

****2025年5月8日****