深圳市龙华环境有限公司龙华街道城市管家项目智能终端设备（服务）采购公开遴选方案

一、评标细则

|  |  |
| --- | --- |
| **价格部分** | **30分** |
| 报价 | 价格标得分=[1-D×│1－投标报价／C│]×价格权重（30%）×100C---即本次招标的最佳报价，即对所有通过资格性检查和符合性检查且报价不超过预算控制金额的有效投标报价取算术平均值，并将算术平均值下浮5%作为本次招标最佳报价。D---价格调整系数，当投标报价低于本次招标最佳报价时，D=0.5；当投标报价高于本次招标最佳报价时，取D=1。当价格标得分＜0时，取0。 |
| **商务部分** | **34分** |
| **序号** | **评分内容** | **权重（%）** | **评分细则** |
| 1 | 企业综合实力 | 5分 | **一、评分内容：**投标企业通过：1.具有质量管理体系认证证书；2.具有环境管理体系认证证书；3.具有职业健康安全管理体系认证证书；4.具有售后服务认证证书；5.具有知识产权管理体系认证证书。 每提供一项证书得1分，以上证书全部提供得5分；（须提供清晰扫描件附于投标文件并加盖投标人的公章，否则不得分）。**二、评分依据：**投标人须提供有效的清晰扫描件附于投标文件并加盖投标人的公章。 |
| 2 | 同类业绩 | 10分 | **一、评分内容：**投标人近三年内（自2022年9月1日至投标截止日，以合同签订时间为准）承担过同类项目业绩（同类项目是指本项目相关的智能终端设备供应或服务合同），以客户为单位，每提供1个服务客户单位业绩案例得2.5分，本项满分得10分，有效合同业绩需提供4项，超过4项的只取前4项。**二、评分依据：**同类业绩证明文件是合同复印件以及该合同对应开具的任一发票，合同可以复印合同的关键页面（含签订合同双方的单位名称、合同项目名称、采购的内容、签订合同双方的落款盖章及时间），投标人无提供这些证明文件不得分。 |
| 3 | 应急服务方案 | 4分 | **一、评分内容：**针对城市管家履约监管以及市考核要求，提供系统数据稳定的应急服务，并承诺做到；1.1小时响应，2小时到达现场，12小时进行维修或更换，得4分：2.2小时响应，4小时到达现场，24小时进行维修或更换，得2分；3.3小时响应，6小时到达现场，36小时进行维修或更换，得1分；不可累计得分，本项最高得9分**二、评分依据：**格式自拟。 |
| 4 | 运维服务方案 | 15分 | **一、评分内容：**（一）投标人提供智能终端设备配套服务方案，包括以下内容：每包括一项得1分，最高得5分：  1.安全生产管理；2.服务流程规范；3.质量检验措施；4.智能终端设备售后服务方案；5.应急处理措施。（二）在此基础上，评委针对各投标人提供的运维服务方案进行进阶评审：（此项满分10分）针对安全生产管理制度、业务流程操作、质量保障措施等方面进行横向比较，评价为优，得9-10分；良，得7-8分；中，得4-6分；差，得1-3分。**二、评分依据：**投标人自拟方案，未提供方案或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律做不得分处理。 |
| **技术部分** | **36分** |
| 1 | 拟安排的项目团队情况 | 9分 | **一、评分内容：**拟安排的项目团队人员需为投标人自有员工，否则本项不得分，在此基础上：  **（一）项目负责人（限1人，最高得5分）：**1.具有行政机关或事业单位颁发的计算机技术与软件专业技术资格证书，级别“高级”得2分。“中级”得1分，“初级”得0.5分；此项不累计计分，仅计算最高级别，此单项最高得2分。2.具有行政机关或事业单位颁发的信息安全保障人员认证证书，得1分；3.具有工信部门颁发的人工智能类专业职称证书，级别“中级（或以上）”得1分，级别“初级”得0.5分；4.具有工信部门颁发的网络技术工程师证书，级别“高级”得2分，“中级”得1分。 **（二）技术负责人（限1人，最高得4分）**  1.具有行政机关或事业单位颁发的中级或以上工程师证书，得1分； 2.具有工信部门颁发智能化系统集成项目经理证书，级别“高级”得2分。“中级”得1分，“初级”得0.5分；此项不累计计分，仅计算最高级别，此单项最高得2分。3.具有行政机关或事业单位颁发的注册信息安全工程师证书，得1分。**二、评分依据：**1.拟安排的项目负责人需为投标人自有员工，提供相关人员开标日前由投标人为其缴交的载有政府部门公章的近1年社保缴交证明材料，如开标日上一个月的社保材料因政府部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月；社保资料必须至少显示缴交医疗保险信息，未显示该信息的该社保资料则不符合要求，原件备查。2.资质类职称提供清晰扫描件附于投标文件并加盖投标人的公章。3.投标人未提供证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。 |
| 2 | 技术参数响应情况 | 27分 | 1. **评分内容：**

投标人提供产品的技术规格响应情况（格式详见投标文件组成要求）进行打分，每一项1.5分，本项最高得27分，对负偏离进行扣分，扣完为止，重点技术参数▲项若有负偏离则扣27分。**二、评分依据：**投标人未提供证明资料或专家无法凭所提供资料判断是否得分的情况，一律作不得分处理。。 |

（二）投标文件组成要求

·资信技术标

1.企业基本情况一览表

2.投标承诺函

3.企业综合实力
4.同类项目业绩

5.应急服务方案
6.运维服务方案

7.拟安排的项目团队情况

8.技术参数响应情况
9.标报价一览表

1.企业基本情况一览表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 企业曾用名（如有） |  |
| 统一社会信用代码 |  | 企业性质（民营/国有） |  |
| 注册资金（万元） |  | 注册地址 |  |
| 企业法定代表人 |  | 建立日期 |  |
| 企业现有资质类别及等级 |  |
| 企业简介（内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等） |  |
| 拟派项目负责人及资质 |  |
| 投标联系人及联系方式 |  |
| 其他 |  |

**注：相关证书复印件应后附，如果表中填写的内容与招标人在相关网站查询结果不一致，将视为投标人存在弄虚作假的情形。**

2.投标承诺函

投标承诺函

致: 深圳市龙华环境有限公司

为了确保本项目工作顺利进行，我方将严格执行招标投标管理的法律法规，并完全接受 **深圳市龙华环境有限公司龙华街道城市管家项目智能终端设备（服务）采购** 公开遴选公告的所有内容及要求，为此作出如下承诺：

1.我方接受《深圳市龙华环境有限公司龙华街道城市管家项目智能终端设备采购公开遴选公告》中确定的计价方式，根据企业自身情况，理性报价，不会以低于成本的报价竞争。

2.一旦我方中选，将与委托单位友好合作，依约履行委托合同，自觉接受委托单位的日常监管和履约评价，为委托单位提供优质、高效服务。

3.如果违反本承诺书中任何条款，我方愿意接受：

（1）视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

（2）履约评价评定为合格及以下；

（3）贵方今后可拒绝我方参与投标；

（4）市场行政主管部门或相关主管部门的不良行为记录、行政处罚。

承诺单位（盖章）：

法定代表人或授权委托人（签章）：

日期： 年 月 日

3.同类项目业绩

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 客户名称 | 项目名称及合同金额（万元） | 签订合同时间 | 联系人及电话 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**投标人业绩情况表**

根据上述业绩情况，按招标文件要求附销售或服务合同复印件及评审标准要求的证明材料

4.应急服务方案

（格式内容自拟）

5.运维服务方案

（格式内容自拟）

6.拟安排的项目团队情况

（格式内容自拟）

7.技术参数响应情况

**技术参数响应情况表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **规格** | **所投产品参数** | **偏离情况** | **说明** |
| 1 | 单北斗人员工牌设备及配套服务 | ▲1.定位方式：单北斗芯片； |  |  |  |
| 2 | 2.通信网络：4G； |  |  |  |
| 3 | 3.具备系统自动打卡、运动状态监测功能； |  |  |  |
| 4 | 4.定位信息及轨迹：实时获取位置数据并支持最少1分钟数据上传，且支持离线存储及位置信息轨迹回放； |  |  |  |
| 5 | 5.具备TTS语音播报、设备对讲功能； |  |  |  |
| 6 | 6.防水等级≥IP66； |  |  |  |
| 7 | 7.电池容量≥800mAh,续航时间≥15小时； |  |  |  |
| 8 | 8.支持系统判定一人多机报警； |  |  |  |
| 9 | 9.盲区补传：设备定位且不在线，可暂存不低于300条数据，有信号正常上线时上传； | / |  |  |
| 10 | 10.提供产品整机通过国家安全标准认证GB4943。电池原料通过国家安全标准认证GB31241,提供认证证书； |  |  |  |
| 11 | ▲11.提供产品能够接入龙华区环卫监管平台、深圳市环卫全周期管理平台，数据上保持稳定有效，提供承诺函以及证明材料。 |  |  |  |
|  | 单北斗压缩箱智能终端及配套服务 | ▲1.定位方式：单北斗； |  |  |  |
|  | 2.通信网络：4G； |  |  |  |
|  | 3.电池容量≥10000mAh； |  |  |  |
|  | 4.盲区补传功能：终端可记录不低于200条盲区数据； |  |  |  |
|  | 5.实时位置监控：查询压缩箱实时状态； |  |  |  |
|  | 6.定时监控：可根据客户要求设置监控时间间隔； |  |  |  |
|  | ▲7.提供产品能够接入龙华区环卫监管平台、深圳市环卫全周期管理平台，数据上保持稳定有效，提供承诺函以及证明材料。 |  |  |  |

注：带▲符合的为重点技术参数。根据技术参数指标，投标人应后附**工信部公告参数报告或截图，并在相应参数处做重点标注（**单北斗芯片须通过国家通信专业机构实验检测认证，提供认证证书**）**，若工信部公告未体现的参数，投标人应提供第三方机构检测报告进行证明，否则视为不满足。

8.投标报价一览表

致招标人: 深圳市龙华环境有限公司

经分析研究招标人提供的本次遴选公告内容，本投标人就 **深圳市龙华环境有限公司龙华街道城市管家项目智能终端设备（服务）采购** 的报价见下表所列：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购项目 | **含税投标单价****（元/台）** | 数量（台） | **含税投标总价****（元）** | 备注 |
| 单北斗人员工牌设备及配套服务 | 采购价 |  | 1210 |  | 增值税率： % |
| 服务费 |  |  |
| 单北斗压缩箱智能终端及配套服务 | 采购价 |  | 64 |  |
| 服务费 |  |  |
| 总价合计（万元） |  |
| 招标上限价（万元） | 99.826 |

**备注：**

**（1）如投标人提供的增值税专用发票税率不同时，则以不含增值税报价为最终评标价格（该评标价格仅作为评标时的依据，不能作为中标价格）。**

**（2）本项目采用固定单价合同，投标报价总价不得超过招标控制价（投标上限价），否则将导致投标被否决，作无效投标处理。**

**（3）以上报价包括供货方设计、标配工具、运输费、运输保险、调试、培训、质保期服务、购置税及其他各项税费等。包含语音交互要求，且设备要求能够接入龙华区相关环卫管理系统（平台）及城管智慧化管理平台，并确保在网时间不少于一年。**

**（4）如采购人接受本投标人的投标，本投标人将保证遵循国家和省、市相关法律、法规的要求和公告要求完成相关工作。在正式的合同协议制定和签署前，本报价连同采购人的中标通知书应为约束贵司、我双方的合同文件。**