**附件1**

**资信技术标投标文件要求一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **文件名称** | **有关要求或说明** |
| 一 | 封面 | 原件签字盖公章。 |
| 二 | 资审文件 | 企业基本情况一览表 | 原件盖公章，格式及说明详见“附件1.1”。 |
| 企业营业执照 | 原件扫描件盖公章。 |
| 企业资质证书 | 原件扫描件盖公章。 |
| 法定代表人证明书及法人身份证 | 法定代表人证明书原件盖公章，身份证复印件盖公章。 |
| 授权委托书及投标负责人身份证 | 法人授权投标负责人办理本投标事宜，授权委托书原件盖公章，身份证复印件盖公章。 |
| 三 | 资信技术标 | 投标承诺函 | 原件盖公章，格式详见“附件1.2”。 |
| 综合实力认证 | 根据投标人的综合实力认证进行评分：1、提供“质量管理体系认证证书”；2、提供“环境管理体系认证证书”；3、提供“职业健康安全管理体系认证证书”；4、提供“售后服务体系认证证书”。注：①提供有效期内的体系认证证书扫描件，原件备查，未提供不得分；②每份证明材料只计算一次，未提供、显示模糊或资料不符合要求的不得分。评标委员会有权对投标人提供的资料真实性进行核查。 |
| 企业同类销售业绩 | 根据投标人近3年（自投标截止之日起倒推，以合同签订时间为准）承接的同类产品（纯电动皮卡车或纯电动微卡车）的销售业绩合同，进行评分：单项合同金额大于本项目投标上限价1/2的有效合同业绩，业绩需提供4项，超过4项只取列表前4项（格式详见附件1.4）。注：①提供合同扫描件，须体现合同主体、合同范围、合同金额、合同盖章等关键页，同时需提供甲方盖章出具的中标通知书或供货验收单；②每份合同只计算一次，未提供、显示模糊或资料不符合要求的不得分。评标委员会有权对投标人提供的资料真实性进行核查。 |
| 技术规格偏离情况 | 评审委员会根据投标人提供产品的技术规格响应情况（格式详见附件1.5）进行打分，在满足实质性条款的前提下，全部满足的得满分，负偏离进行扣分，重点技术参数▲项若有负偏离则此项整体不得分。注：根据投标车辆的技术参数指标，投标人应提供工信部公告参数，否则评委视为不满足。 |
| 供货方案 | 评标委员会根据投标人提供的生产供应保障、进度控制、质量保证等方面进行横向比较，自行判断评分。注：投标人提供《车辆到货期承诺函》和《车辆的生产供应保障方案》并加盖投标人公章（格式详见附件1.6）。 |
| 售后服务方案 | （1）售后内容：评标委员会根据投标人提供的售后服务方案优劣性、售后服务网点分布便利性、故障响应方案、备品备件库配备情况进行横向比较，自行判断评分。（2）培训和技术支持方案：评标委员会根据投标人提供的针对本项目培训计划、培训方式、技术支持方案等进行横向比较，自行判断评分。（3）质保期：三电系统（电池、电机和电控）质保期，在最低5年的基础上，自行承诺质保期限。注：提供《售后服务承诺函》，方案内容需涵盖评审内容，质保期承诺函需加盖投标人公章（格式详见附件1.7）。 |

**附件1.1**

**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） |  |
| 投标联系人及联系方式 |  |
| 其他 |  |

注：相关证书扫描件应后附，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。

**附件1.2**

**投标承诺函**

致招标人: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纯电动皮卡和纯电动微卡采购 公告的所有内容及要求，为此作出如下承诺：

1、我方接受《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）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（签字或盖私章）：

签署日期： 年 月 日

**附件1.3 综合实力认证**

1、提供“质量管理体系认证证书”（有效期内的体系认证证书扫描件）；

2、提供“环境管理体系认证证书”（有效期内的体系认证证书扫描件）；

3、提供“职业健康安全管理体系认证证书”（有效期内的体系认证证书扫描件）；

4、提供“售后服务体系认证证书”（有效期内的体系认证证书扫描件）。

**附件1.4 同类销售业绩**

**企业同类销售业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同名称 | 销售内容 | 合同金额（万元） | 合同签订时间 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |

注：提供合同扫描件，须体现合同主体、合同范围、合同金额、合同盖章等关键页，同时需提供甲方盖章出具的中标通知书或供货验收单；每份合同只计算一次，未提供、显示模糊或资料不符合要求的不得分。评标委员会有权对投标人提供的资料真实性进行核查。

**附件1.5 技术规格偏离情况**

**技术规格偏离表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **招标规格** | **所投产品参数** | **偏离情况** | **说明** |
| 1 | 纯电动微卡 | 最大载重质量（kg）：≥1200； |  |  |  |
| 2 | 货箱尺寸长•宽•高（mm）：≥2700，≥1500，≥300； |  |  |  |
| 3 | 电池类型：磷酸铁锂电池或更优； |  |  |  |
| 4 | ▲电池容量（kWh）：≥38 |  |  |  |
| 5 | 纯电续航里程（km）：≥200 |  |  |  |
| 6 | 纯电动皮卡 | 最大载重质量(kg):≥450 |  |  |  |
| 7 | 电池类型：磷酸铁锂电池或更优 |  |  |  |
| 8 | **▲**电池容量（kWh）：≥60 |  |  |  |
| 9 | 纯电续航里程（km）：≥350 |  |  |  |
| 10 | **▲**安全系统（个）：安全气囊≥2 |  |  |  |

注：带▲符合的为重点技术参数。根据投标车辆的技术参数指标，投标人应后附**工信部公告参数报告或截图**，否则评委视为不满足。

**附件1.6 《车辆到货期承诺函》和《车辆的生产供应保障方案》**

**《车辆到货期承诺函》**

（格式仅供参考）

致：深圳市龙华环境有限公司（以下简称“贵司”）

我司承诺 深圳市龙华环境有限公司纯电动皮卡和纯电动微卡采购 项目，若我司中标，在合同签订后 天（日历日）内完成所有车辆交货。若未能履行本承诺，我司愿承担合同约定的违约责任。

特此证明。

投标人（盖章）：

法定代表人或其授权代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**《车辆的生产供应保障方案》**

（格式由投标人自拟）

备注：投标人提供的《车辆的生产供应保障方案》应至少包含生产供应保障、进度控制、质量保证等方面措施。

**附件1.7 售后服务方案**

**质保承诺函**

（格式仅供参考）

致：深圳市龙华环境有限公司（以下简称“贵司”）

我司承诺为 深圳市龙华环境有限公司纯电动皮卡和纯电动微卡采购 ，车辆整车提供质保为 年（至少2年），三电系统提供质保为 年（至少5年）。

特此承诺。

投标人（盖章）：

法定代表人或其授权代理人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**《售后服务方案》**

（格式由投标人自拟）

备注：投标人提供的《售后服务方案》应至少包含售后服务方案、售后服务网点分布、故障响应方案、备品备件库配备情况，针对本项目的培训计划、培训方式、技术支持方案等。