**建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目**

**招标编号：JDOBCG2024B-035**

**招**

**标**

**文**

**件**

**采购单位：建德市长运物资有限公司**

**招标代理机构：欧邦工程管理集团有限公司**

**2024年4月12日**

|  |  |
| --- | --- |
| **采购单位确认（公章）：****该采购文件已经我单位审核确认。****经办人（签名）：****日期：2024年4月12日** | **代理机构审批（章）：****同意发布。****经办人（签名）：****日期：2024年4月12日** |

**目 录**

第一章、招标公告……………………………………2

第二章、投标须知……………………………………5

第三章、开标和评标须知……………………………13

第四章、评分标准……………………………………15

第五章、招标内容与技术要求………………………17

第六章、商务条款……………………………………24

第七章、财务结算程序………………………………26

第八章、合同范本……………………………………27

第九章、附件…………………………………………31

**第一章 招标公告**

依据《中华人民共和国招标投标法》、《建德市非政府采购管理办法（试行）》，参照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等有关法律法规规定，欧邦工程管理集团有限公司就建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目进行公开招标，欢迎国内符合要求的供应商前来投标。

**一、项目编号：JDOBCG2024B-035**

**二、招标内容：**

采购6.5米级纯电动站立位公交车一批（包括设备的设计、制作、供货、包装、装卸运输、安装调试、附件、辅材、备品备件、专用工具、税金、验收、辅助工作及售后服务等），具体内容详见《招标内容与技术要求》。

1. **投标供应商的资格要求：**

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条对投标主体的要求；

2、本项目不接受联合体投标；

3、本项目不允许转包、分包。

4、代理商需提供厂家授权委托书扫描件。

1. **本项目的报名、招标文件的发售时间、地址、售价：**

1、本项目无需报名。

 2、发售/获取地址：浙江政府采购网(https://zfcg.czt.zj.gov.cn/)和建德市门户网站公共资源交易网址（http://www.jiande.gov.cn/col/col1229346101/index.html）。

 3、招标文件费用：免费下载。

**五、投标保证金：**人民币陆万元整（￥：60000.00元）。

各投标供应商应于2024年5月7日17：00时前将投标保证金以银行汇票、电汇、网银形式到账至以下账户：

账户名称：欧邦工程管理集团有限公司建德分公司

开户银行：杭州银行股份有限公司建德支行

银行账号：3301040160013044253

保证金若以电汇、网银方式交纳的，请将电汇底单、网银电脑打印凭证写上所投项目名称或招标编号。要求从各磋商响应供应商账户汇入，不接受现金形式。

**六、投标截止时间和地点：**投标供应商应于**2024年5月8日9:30前**将投标文件密封送交到杭州市公共资源交易中心建德分中心（洋安社区荷映路113号3楼）**2号开标室，**逾期送达或未密封将予以拒收。

**七、开标时间及地点：**本次招标将于**2024年5月8日9:30时**在杭州市公共资源交易中心建德分中心（洋安社区荷映路113号3楼）2号开标室开标，全权代表出席开标会议（全权代表若是授权委托人的须携带身份证、授权委托书原件参加；若是法定代表人须携带身份证等有效证明出席）。

**八、发布媒体：**

浙江政府采购网([https://zfcg.czt.zj.gov.cn/](http://www.zjzfcg.gov.cn/))和建德市门户网站公共资源交易网（http://www.jiande.gov.cn/col/col1229346101/index.html）。

**九、信用记录**

**根据财库[2016]125号《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》要求，采购代理机构会对采购响应方的信用记录进行查询并甄别，响应方存在不良信用记录的，其投标文件将被拒绝。（不良信用记录指：被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单或浙江政府采购网曝光台中尚在行政处罚期内的）**

**1、信用信息查询的截止时点：投标截止时间；**

**2、查询渠道：**

**中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）；**

**浙江政府采购网（https://zfcg.czt.zj.gov.cn/）。**

**信用中国（[http://www.creditchina.gov.cn/）和企业所在的省级信用查询平台](http://www.creditchina.gov.cn/%EF%BC%89%E5%92%8C%E4%BC%81%E4%B8%9A%E6%89%80%E5%9C%A8%E7%9A%84%E7%9C%81%E3%80%81%E5%B8%82%E3%80%81%E5%8C%BA%EF%BC%88%E5%8E%BF%EF%BC%89%E5%9B%9B%E7%BA%A7%E4%BF%A1%E7%94%A8%E5%B9%B3%E5%8F%B0%E6%9F%A5%E8%AF%A2%E6%8A%95%E6%A0%87%E6%88%AA%E6%AD%A2%E6%97%A5%E6%9C%9F%E5%89%8D7%E5%A4%A9%E4%B9%8B%E5%86%85%EF%BC%88%E4%B8%8D%E5%90%AB%E6%8A%95%E6%A0%87%E5%BD%93%E5%A4%A9%EF%BC%89%E7%9A%84%E4%BF%A1%E7%94%A8%E4%BF%A1%E6%81%AF%EF%BC%8C%E6%89%93%E5%8D%B0%E6%9F%A5%E8%AF%A2%E7%BB%93%E6%9E%9C%E9%A1%B5%E9%9D%A2%E5%86%85%E5%AE%B9%E5%B9%B6%E5%8A%A0%E7%9B%96%E6%8A%95%E6%A0%87%E5%8D%95%E4%BD%8D%E5%85%AC%E7%AB%A0%E3%80%82%E4%BF%A1%E7%94%A8%E4%BF%A1%E6%81%AF%E6%9F%A5%E8%AF%A2%E5%9B%A0%E7%BD%91%E7%AB%99%E5%8E%9F%E5%9B%A0%E6%97%A0%E6%B3%95%E6%8F%90%E4%BE%9B%E8%AE%B0%E5%BD%95%E7%9A%84%EF%BC%8C%E5%88%B0%E6%89%80%E5%9C%A8%E5%8C%BA%EF%BC%88%E5%8E%BF%EF%BC%89%E4%BF%A1%E7%94%A8%E5%8A%9E%E5%BC%80%E5%85%B7%E7%9B%B8%E5%85%B3%E8%AF%81%E6%98%8E%E3%80%82)。**

**3、信用信息查询记录和证据留存具体方式：采购代理机构经办人和现场管理员将查询网页打印、签字与其他采购文件一并保存。**

**十、本项目为非政府采购项目。**

**十一、业务咨询：**

采购单位：建德市长运物资有限公司

联系人：余工 联系电话：13362177505

质疑联系人：钱工 联系电话：15167173729

招标代理单位：欧邦工程管理集团有限公司

联系人：李工 联系电话：15372041892

质疑联系人：陈工 联系电话：18258679015

监督投诉机构：建德市新安旅游投资有限公司纪监室

联系人：饶工 联系电话：15967138876

地址：浙江省杭州市建德市新安江街道江滨中路678号

 2024年4月12日

**第二章 投标须知**

**前附表**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 内容、要求 |
| 1 | 项目名称：建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目 |
| 2 | 项目编号：JDOBCG2024B-035  |
| 3 | 投标报价及费用：1、本项目投标应以人民币报价；2、不论投标结果如何，投标供应商均应自行承担所有与投标有关的全部费用。 |
| 4 | 答疑与澄清：投标供应商如认为招标文件表述不清晰、存在歧视性或者其他违法内容的，应当于2024年4月25日17:00前，以书面形式要求招标采购单位作出书面解释、澄清或者向招标采购单位提出书面质疑；如有投标供应商提出质疑的，招标采购单位将于2024年4月26日17:30时统一组织答疑；答疑内容是招标文件的组成部分，将在招标文件发售的网站进行发布。 |
| 5 | 本项目不接受联合体投标，不允许转包分包。 |
| 6 | 现场踏勘：各潜在供应商自行与采购单位联系，不统一组织。  |
| 7 | **现场演示：有，未提供演示视频或提供演示视频为空白的作无效标处理。演示部分以U盘形式包封在商务技术标文件中，概不退还。** |
| 8 | 投标文件的组成：**由报价文件、技术文件、商务资信文件各正本1份，副本7份（副本可为正本的复印件，投标文件封面必须加盖投标供应商公章）及资格审查文件正本1份组成**（详见第二章第十条）。 |
| 9 | 提供的样品：无。 |
| 10 | 投标截止时间：**2024年5月8日9:30**时  |
| 11 | 投标地点：杭州市公共资源交易中心建德分中心2号开标室（洋安社区荷映路113号3楼） |
| 12 | 开标时间及地点：**2024年5月8日9:30**时，杭州市公共资源交易中心建德分中心2号开标室（洋安社区荷映路113号3楼） |
| 13 | 评标结果公示：评标结果公示于建德市门户网站公共资源交易网址（http://www.jiande.gov.cn/col/col1229346101/index.html）和浙江政府采购网(https://zfcg.czt.zj.gov.cn/)。 |
| 14 | 评标办法及标准：按照招标文件第四章评标办法及评分标准。 |
| 15 | 中标通知书：自中标供应商确定2个工作日内签发中标通知书。 |
| 16 | 签订合同：中标通知书发出后30日内（具体时间按中标通知书）。 |
| 17 | 接受投标文件时间：投标截止时间前半小时内接收投标文件，逾期送达或未密封将予以拒收。 |
| 18 | 最高限价：本项目最高限价（预算总价）为人民币**叁佰陆拾万元整（￥：3600000.00元**），投标报价超过最高限价（预算总价）的，按无效标处理。**特别说明：为避免出现恶意低价竞争的情况，导致项目无法保质保量完成，故本项目设定投标供应商的投标报价低于满足招标文件全部实质性要求的所有投标供应商平均报价的94%，作无效标处理。** |
| 19 | 在合同签订后7日内由中标供应商按合同总金额的5%交至采购单位指定账户（可采用银行、保险公司出具保函形式提交）。验收合格且质保期满后经回访无质量问题由采购单位无息退还。因供应商所供商品质量原因造成采购单位损失的，采购单位有权要求供应商以其履约保证金作出补偿。 |
| 20 | 付款方式：按财务结算要求，通过银行划账方式结算。 |
| 21 | 投标文件的有效期：90天。 |
| 22 | 解释：本招标文件的解释权属于招标采购单位。 |

**一、适用范围**

本招标文件仅适用于本项目的招标、评标、定标、验收、合同履约、付款等（法律、法规另有规定的，从其规定）。

**二、定义**

（一）“招标方”系指组织本次招标的欧邦工程管理集团有限公司。

（二）“投标供应商”系指向招标方提交投标文件的供应商。

（三）“采购单位”系指委托招标方采购本次项目的建德市长运物资有限公司。

（四）“产品”系指供方按招标文件规定，须向采购单位提供的一切设备、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料和材料。

（五）“服务”系指招标文件规定投标供应商须承担的供货、运输、安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

（六）“项目”系指投标供应商按招标文件规定向采购单位提供的产品和服务。

**三、投标委托**

全权代表须携带有效身份证件。如全权代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书（格式见第九章附件八）。

**四、投标费用**

无论投标过程和结果如何，投标方自行承担与投标有关的全部费用（招标文件有其他相反规定除外）。

**五、投标报价及修正**

（一）投标报价以人民币为结算货币。

（二）供应商应按招标文件要求认真填写《开标一览表》，开标时，投标文件中开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表为准。投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投档文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

（三）供应商的报价是供应商响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括设备的设计、制作、供货、包装、装卸运输、安装调试、附件、辅材、备品备件、专用工具、税金、验收、辅助工作及售后服务等完成整个项目所需的一切费用，以及招标文件未列明，而投标单位认为必需的费用也需列入报价。

（四）供应商只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理。

**六、投标保证金**

（一）投标保证金以银行汇票、电汇、网银形式按招标公告的规定时间、地点、账号交纳并到账。

（二）未按规定提交投标保证金的投标，拒绝接收投标文件。

（三）投标截止日后，投标方撤回投标书的，投标保证金不予退还。中标供应商不按规定签订政府采购合同的，将没收投标保证金。

**七、投标有效期**

（一）投标文件从开标之日起，投标有效期为**90日**。

（二）特殊情况下，招标方可与投标方协商延缓投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

**八、特别说明：**

（一）投标供应商不得为本次采购进行设计或编制规范和其他文件的当事人；也不得直接或间接地与为本次采购进行设计或编制规范、其他文件的个人、企业、采购代理机构或其附属机构有任何关联。

（二）投标供应商投标所使用的采购项目实施人员可以为其控股公司的工作人员。

（三）投标供应商在投标活动中提供任何虚假材料或从事其他违法活动的，其投标无效，并报监管部门查处；中标后发现的，中标供应商须依照《中华人民共和国消费者权益保护法》第49条之规定双倍赔偿采购单位。且民事赔偿并不免除违法投标供应商的行政与刑事责任。

（四）多家供应商参加投标，如其中两家或两家以上供应商的法定代表人为同一人或相互之间存在投资关系且达到控股的，同时提供的是同一品牌产品的，应当按一个供应商认定。评审时，取其中通过资格审查后的报价最低一家为有效供应商；当报价相同时，则以技术标最优一家为有效供应商；均相同时，由评标委员会集体决定。

 多家代理商或经销商参加投标，如其中两家或两家以上供应商存在分级代理或代销关系，且提供的是其所代理品牌产品的，评审时，按上述规定确定其中一家为有效供应商。

同一家原生产厂商授权多家代理商参加投标的，评审时，按上述规定确定其中一家为有效供应商。

（五）投标供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件。投标文件应对招标文件的要求作出实质性响应，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

 **九、质疑**

（一）投标供应商认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向欧邦工程管理集团有限公司提出质疑。

 （二）投标供应商提出质疑期限的计算，依照下列规定办理：

（1）对采购文件提出质疑的，应当在前附表规定的时间前提出。

（2）对采购过程提出质疑的，自采购程序环节结束之日起计算。

（3）对中标结果以及评标委员会组成人员提出质疑的，自中标结果公告之日起计算。

（三）质疑应当采用加盖投标供应商公章的书面形式，质疑书应明确阐述招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理，否则，欧邦工程管理集团有限公司将不予受理。

 **十、招标文件的澄清和修改**

（一）投标供应商应认真阅读本招标文件，发现其中有误或有要求不合理的，投标供应商必须在前附表规定的时间内以书面形式向欧邦工程管理集团有限公司提出。

（二）**欧邦工程管理集团有限公司对已发出的招标文件进行必要澄清、答复、修改或补充的，应当在前附表规定的统一组织答疑时间前，在政府采购信息发布媒体上发布更正公告，否则将延期组织开标，请在投标前关注相关信息。**

（三）招标文件澄清、答复、修改、补充的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

**十一、投标文件的组成**

**A.资格审查文件内容（单独包封递交）；**

〈一〉法定代表人授权委托书原件**（如法定代表人参加开标，无需提供此项）；**

〈二〉有效的营业执照复印件并加盖公章**（原件备查）；**

〈三〉全权代表（被授权人或法定代表人）身份证复印件并加盖公章**（原件备查）（若法定代表人参加的，提供法定代表人身份证复印件；若被授权人参加的，提供被授权代表身份证复印件）**；

 〈四〉由社保部门出具的被授权人在投标单位缴纳近一个月社保的证明材料复印件并加盖公章（**原件备查，如法定代表人参加开标，无需提供此项）；**

〈五〉厂家授权委托书扫描件（**代理商提供，若不是代理商无需提供此项**）。

**资格审查文件注意点：**

**1、已经在浙江省供应商库注册的且上传了相关营业执照、资质证书资料的供应商可以不提供备查文件原件，但需在浙江政府采购外网上能够正常查询；**

**2、非浙江省供应商库注册单位或未上传相关资质证书的单位需随身携带相关原件备查（无需密封入资格审查文件内）；**

**3、未按以上要求提供资格审查文件及备查原件的，按未提供合格的资格文件处理。**

**以上资格审查文件正本1份单独密封成1包，密封处须加盖投标供应商的单位公章（外包封封面格式参考“附件十二(2) ”）**

**B.报价文件包括：**

〈一〉投标报价函（附件一）

〈二〉开标一览表（附件二）

〈三〉投标供应商针对报价需要说明的其他文件和说明（格式自拟）

**注：1、将报价文件正本1份、副本7份同时密封于一个密封袋内，并在密封袋上标明《报价文件》字样。资格审查文件、商务资信文件、技术文件中不得出现价格信息。**

**2、本项目的投标总报价应含采购服务费，采购服务费为人民币贰万柒仟柒佰柒拾玖元整（￥：27779.00元），由中标供应商在领取中标通知书时支付给采购代理公司。投标供应商在报价时应考虑包含上述费用。**

**C.技术文件包括：**

〈一〉投标函（附件三）；

〈二〉投标方的技术文件：

投标方技术文件由投标方视需要自行编制。技术文件应能够证明投标方提供的设备且符合招标文件规定。技术（参数）文件应包含以下内容：

1、技术参数对照表（附件四）；

2、现有经营场地、服务机构等情况资料；

3、保证供货及服务项目实施方案；

4、项目实施人员一览表（附件五）；

5、对本次招标项目需提供技术方案以及设备情况，技术方案包括硬件、投标产品的详细技术参数、印刷产品等（产品及原材料的品牌、产地、规格）、备品备件清单（若有）；

6、项目实施计划等。

〈三〉商务条款应对表（附件六）；

〈四〉售后服务及培训承诺；

格式由投标供应商自定，以不低于技术规格及服务要求中提出的标准填写，原则上由两部分组成：

1、标准服务，按行业常规服务填列；

2、特色（或特殊）服务，按每个投标厂商的实际情况，针对本次招标项目进行售后服务特别承诺。

〈五〉服务计划表（附件七）；

〈六〉评分规则中涉及的所需提交的材料；

〈七〉投标车辆外观与内饰的解说演示视频U盘（U盘包封在技术文件中，概不退回），录制的视频必须为MP4格式（若视频为其他格式导致评审中不能正常播放的，责任自负）；

〈八〉投标方认为需要的其他文件资料。

1. **商务资信文件包括：**

〈一〉投标保证金回单或汇款凭证

〈二〉法定代表人授权书（附件八）和授权代表身份证复印件；

〈三〉关于资格的声明函（附件九）；

〈四〉投标方一般情况（附件十）；

〈五〉营业执照复印件[若在建德有分支机构，还需提供在建德的分支机构营业执照复印件]（加盖公章）；

〈六〉产品销售许可证复印件（加盖公章）（若有）；

〈七〉产品代理资格证明文件复印件（加盖单位公章）（若有）；

〈八〉成功案例和业绩证明（投标供应商类似项目实施情况一览表、合同复印件）（附件十一）；

〈九〉节能、环保等方面的资质证书（若有）；

〈十〉投标供应商的信誉证书（若有）；

〈十一〉投标供应商质量管理、质量保证体系、产品安全性认证等方面的认证证书（若有）；

〈十二〉距采购单位最近的服务网点情况表（若有）；

〈十三〉投标供应商认为可以证明其能力或业绩的其他材料；

〈十四〉评分规则中涉及的所需提交的材料；

〈十五〉其他相关资质证明材料。

**以上投标文件由资格审查文件、报价文件、技术文件和商务资信文件组成，投标供应商应分别装订、单独密封封装，即将资格审查文件1份密封成一包，报价文件1份正本7份副本合袋密封成一包，技术文件1份正本7份副本合袋密封成一包，商务资信文件1份正本7份副本合袋密封成一包，共递交4个密封包。**

**在密封袋封面上注明投标供应商名称、投标文件名称（资格审查文件、报价文件、技术文件或商务资信文件）、投标项目名称等内容，并加盖投标供应商公章。(注：备查的原件由供应商自行保管不需密封，根据需要提供)。资格审查文件、技术文件、商务资信文件中不得出现报价文件的相关报价内容。**

**十二、投标文件的签署**

〈一〉投标文件需打印或用不褪色的墨水填写。投标文件的装订顺序应按本章第十一条所叙顺序分别装订成册。**资格审查文件、报价文件、技术文件和商务资信文件采用非胶印装订（是指用卡条、抽杆夹、订书机等形式装订，使标书可以拆卸或者在翻动过程中易脱落的一种装订方式）的投标文件按未装订处理。**

〈二〉所有投标文件均须由投标供应商盖章，并由法定代表人或法定代表人授权代表签署。投标供应商应写全称。

〈三〉投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人或授权委托人签字或盖章。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标供应商负责。

<四>投标文件填写字迹必须清楚、工整，对在投标文件中的不同文字文本的解释发生异议的，以中文文本为准。

<五>投标文件的组成：投标文件由相应的**报价文件、技术文件、商务资信文件各正本1份，副本7份（副本可为正本的复印件，标书封面加盖公章）及资格审查文件正本1份组成。**

<六>投标方应将投标文件的资格审查文件、报价文件、技术文件和商务资信文件分别密封，并标明项目名称，投标货物名称。标书封面统一格式详见“第九章附件十二（1）”。

**十三、投标文件的递交、修改和撤回**

〈一〉投标供应商应将**资格审查文件、报价文件、技术文件、商务资信文件分别装订、单独密封封装，即资格审查文件1份密封成一包，报价文件一正柒副合袋密封成一包，技术文件一正柒副合袋密封成一包，商务资信文件一正柒副合袋密封成一包， 共递交4个密封包，封口处须密封并加盖投标供应商公章，并在各外包封封面上写明：**

 采购单位名称、项目名称、项目编号

投标供应商名称、通讯地址、邮政编码、投寄人。**（外包封封面格式参考“附件十二（2）”）未按招标文件规定密封的投标文件，采购代理机构将拒收。**

〈二〉如果投标方未加写标记，招标方对投标文件的误投和提前启封不负责任。

〈三〉投标文件的补充和修改

投标截止时间前，投标方可以书面向招标方已递交的投标文件提出补充和修改，相应部分以最后的补充和修改为准。该书面材料应密封，由投标方代表签字并加盖公章。

〈四〉招标方接受投标方标书时间：

投标文件于开标现场在投标截止时间前半小时内递交。

〈五〉投标文件填写字迹必须清楚、工整，对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

**十四、无效投标**

**发生下列情况之一的投标文件被视为无效：**

〈一〉在招标文件递交截止时间以后送达的投标文件；

〈二〉由于未按规定进行装订、包装或在送交途中严重破损或失散的投标文件；

〈三〉仅以非纸质文本形式的投标文件；

〈四〉投标方未能提供合格的资格审查文件；

〈五〉标项以赠送方式投标的，提供两个投标方案的；

〈六〉未注明投标品牌及详细型号的或投标产品的品牌档次、质量标准和技术指标的、主要功能等与招标文件有重大偏离的投标文件（**技术参数中打**“▲”**号的条件不满足按技术指标与招标文件有重大偏离处理）**；

〈七〉标书有盖非公司公章的、未按招标文件要求签字的、标书份数不符合招标文件要求的、未装订（资格审查文件、报价文件、商务资信文件、技术文件采用活页装订的投标文件（是指用卡条、抽杆夹、订书机等形式装订的投标文件）、未密封、未有效授权、注册资金不符，投标书、法定代表人授权书、资格声明函等填写不完整的；

〈八〉未按规定交纳投标保证金并到账的

〈九〉投标文件正本与副本实质性内容不一致的；

〈十〉投标有效期、交货时间（工期）、质保期等商务条款不能满足招标文件要求的；

〈十一〉不响应或者擅自改变招标文件要求或者投标文件有招标文件不能接受的附加条件的；

〈十二〉投标文件的实质性内容未使用中文表述、意思表述不明确、前后矛盾或者使用计量单位不符合招标文件要求的（经评标委员会认定允许其当场更正的笔误除外）

〈十三〉投标文件的关键内容字迹模糊、无法辨认的,或者投标文件中经修正的内容字迹模糊难以辨认或者修改处未按规定签名盖章的；

〈十四〉投标文件内容不完整，缺少投标文件组成部分中必须提供的内容的；

〈十五〉未提供或未如实提供投标货物的技术参数，或者投标文件标明的响应或偏离与事实不符的；

〈十六〉未提供《报价文件》以及在资格审查文件、技术文件、商务资信文件正副本中出现与《报价文件》的投标报价有关内容或标记的投标文件；

〈十七〉未按前附表要求提供演示的或演示内容不齐的（若有）；

〈十八〉投标报价超过最高限价（预算总价）的；

〈十九〉不符合法律、法规和本招标文件规定的其他实质性要求的。

**十五、标书答疑：**

如对本次招标文件存在疑问，请将书面文件在前附表规定的时间之前，送至欧邦工程管理集团有限公司（浙江省建德市新安江街道红枫商场15号二层），招标方将做统一答复，如规定时间内未收到任何质疑，则视为各投标方均对此无异议。

**十六、特别声明：**

 **<一>价格是评标的重要因素之一，但最低报价不是中标的唯一依据。**

 **<二>本项目设有最高限价（预算总价），最高限价为人民币叁佰陆拾万元整（￥：3600000.00元），投标报价超过最高限价（预算总价）的，按无效标处理。**

**特别说明：为避免出现恶意低价竞争的情况，导致项目无法保质保量完成，故本项目设定投标供应商的投标报价低于满足招标文件全部实质性要求的所有投标供应商平均报价的94%，作无效标处理。**

**<三>本项目的投标报价应含采购服务费，采购服务费为人民币贰万柒仟柒佰柒拾玖元整（￥：27779.00元），由中标供应商在领取中标通知书时支付给采购代理公司，各投标供应商在报价时应考虑包含上述费用。**

**十七、其他**

〈一〉如果有确凿证据证明各投标方之间存在串标等舞弊、违法行为，认为将损害自身利益，有权拒绝存在此行为的投标方投标或投标作废。

〈二〉本文件未及事项，在签订合同时供需及使用方友好商定。

**第三章 开标和评标须知**

**一、开标**

〈一〉招标方在招标文件规定的时间和地点公开开标，投标方授权代表必须参加并签到。投标供应商的法定代表人或其委托代理人未按时签到的，视同放弃开标监督权利、默认开标结果。

**〈二〉开标程序：**

1、由采购组织机构工作人员或公证人员对投标单位信用记录进行查询并甄别，采购代理机构经办人和现场管理员将查询网页打印、签字。投标单位存在不良信用记录的，其投标文件将被拒绝；

2、开标会由代理公司工作人员主持，主持人宣布开标会议开始；

3、介绍参加开标会投标单位人员名单；

4、宣布评标期间的有关事项，告知应当回避的情形,提请有关人员回避；

5、由采购组织机构工作人员或公证人员核对验证投标单位全权代表的本人身份证或护照等能证明其有效身份的证件原件；

6、由投标单位代表或公证人员检验投标文件密封的完整性并当场宣布检验结果；

7、由代理公司工作人员对资格审查文件进行审查，审查不合格的投标单位，退还其他投标文件，审查合格的供应商进入下一轮开标程序；

8、打开技术/商务资信文件外包装，清点投标文件正本、副本数量，符合招标文件要求的送评标室评审；不符合要求的，当场退还投标单位，并由投标单位代表签字确认。开标顺序按各投标单位提交投标文件时间的先后顺序进行；

9、商务资信、技术评分结束后，由主持人公布无效投标的投标单位名单、投标无效的原因及其他有效投标的评分结果；

10、由主持人宣读报价文件中的投标单位名称及在其投标文件中承诺的投标报价、投标内容（投标项目名称、规格型号或者工程/服务项目名称），以及认为有必要宣读的其他内容；

11、代理公司工作人员做好开标记录, 投标单位代表对开标记录进行当场校核及勘误，并签字确认；并同时由记录人、监督人当场签字确认。投标单位代表未到场签字确认的，不影响评标过程；

12、开标会议结束。

**二、评标委员会**

评标委员会依法由5人或以上人员组成，评标委员会对投标文件进行审查、质疑、评估和比较。质询期间，投标方法人代表或法人委托人必须在场，负责解答有关事宜。

**三、对投标文件的审查和响应性的确定**

〈一〉开标时，投标文件中开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表为准。

〈二〉标后，评标委员会审查投标文件是否完整，是否发现无效投标情况，是否有计算错误，要求的文件是否恰当地签署投标文件的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算的结果为准；单价金额小数点有明显错位的，以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

**四、评标原则与方法**

〈一〉评标的依据是招标文件和投标文件。

〈二〉评标方法和定标原则。评标委员会将遵循公开、公平、公正的原则，对投标者提供货物的技术性能、产品质量、交货期限、资信情况、履约能力、售后服务、资信情况等进行综合分析考评，由评委按照招标文件规定的评标规则（附后）记名并独立打分，按得分高低推荐中标单位。**技术、商务资信的评审由评标委员会成员独立打分，技术、商务资信得分为各评标委员会成员分值之和的算术平均值。评分值保留小数点后两位。**

〈三〉客观、公正的对待所有投标方，对所有投标评价，均采用相同的程序和标准。在开标、评标期间，投标方不得向评标委员会成员询问评标情况，不得进行旨在影响评标结果的活动，否则将废除其投标资格并不再返还投标保证金。

在评标过程中，评标成员不得与投标方私下交换意见，在招标工作结束后，凡与评标情况有接触的人不得将评标情况扩散出评标成员之外。

〈四〉招标方不向落标方解释落标原因，不退还投标文件。

**五、定标和签发中标通知书：**

本项目由采购单位事先授权评标委员会确定预中标单位，自中标、成交供应商确定之日起2个工作日内，由采购代理机构和采购单位签发《中标通知书》，并在浙江政府采购网和建德市门户网站公共资源交易网站上进行公示。

**六、合同授予：**

〈一〉 中标供应商应自接到中标通知书后按中标通知书规定的时间内与采购单位签订合同。同时，招标代理机构对合同内容进行审查，如发现与采购结果和投标承诺内容不一致的，应予以纠正。

〈二〉中标供应商拖延、拒签合同的,将被取消中标资格。

**第四章 评分标准**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评分项目 | 分值 | 评标要点及说明 |
| 价格分（30） | 投标报价（30） | 30 | 满足招标文件要求且投标报价最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）\*30**特别说明：为避免出现恶意低价竞争的情况，导致项目无法保质保量完成，故本项目设定投标供应商的投标报价低于满足招标文件全部实质性要求的所有投标供应商平均报价的94%，作无效标处理。** |
| 技术部分（52） | 16 | 符合明确指标参数得16分。投标产品关键技术指标（标有“▲”的指标）必须满足，负偏离废标；对非关键的性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项的每项扣2分，扣完为止。 |
| 7 | 对性能指标、技术参数属正偏或高配的、有先进程度的正偏离每项加1分，无实质性意义的正偏离不加分，最高分为7分。 |
| 1 | 根据投标人提供的投标车辆按工信部公告显示续航里程数进行打分，以公告显示从高到低，有效投标人中排名前三名分别给予1分、0.75分、0.5分，其他的不得分。注：投标文件中提供产品以《新能源汽车推广应用推荐车型目录》或《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》等相关证明材料为依据。 |
| 1 | 根据投标人提供的投标车辆按工信部公告显示最大允许装载质量（最大允许装载质量=最大允许总质量-整车最大整备质量）进行打分，最高得1分。注：投标文件中提供产品以《新能源汽车推广应用推荐车型目录》或《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》等相关证明材料为依据。 |
| 1 | 整车制造商已投入整车阴极电泳设备和技术，承诺全金属车身并采用整车阴极电泳技术，终身免费维护的，得1分。投标文件中需提供电泳设备采购合同的复印件并加盖整车制造商公章及承诺书，未提供或提供不全的得分不予计取。 |
| 6 | 动力电池：1.整车动力电池容量等于125kwh的不得分，动力电池容量每超1kwh的得0.12分，最高的得2分。2.根据中汽协开具的2023年度储能电池装机量排名，投标车型采用的储能电池品牌，装机量为第一名的得4分，第二名的得2.5分，第三名的得1分，其他不得分。注：投标文件中提供产品以《新能源汽车推广应用推荐车型目录》或《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》等相关证明材料为依据。储能电池即为动力电池。 |
| 2 | 防护等级：整车控制器和电机防护等级，防护等级IP68的不得分，防护等级IP69（IP6K9K）的得2分，其余不得分。投标文件中需提供第三方检测报告加盖投标人公章，未提供不得分。 |
| 1 | 根据所投产品电机的峰值功率进行打分，大于等于150Kw的得1分，其他的不得分。注：投标文件中提供产品以《新能源汽车推广应用推荐车型目录》或《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》等相关证明材料为依据。 |
| 1 | 电池系统能量密度：根据投标车型的新能源汽车推广应用推荐车型目录技术参数或车载能源能量密度检验报告数据，电池系统能量密度（wh/kg）值等于160wh/kg的不得分，大于160wh/kg的得1分，最高得1分。 |
| 1 | 悬架系统：采用空气悬架+前后进口气囊（总成质保8年，含易损易耗件，出具承诺函）的得1分，采用空气悬架+前后国产气囊（总成质保8年，含易损易耗件，出具承诺函）的得0.5分，其他不得分。注：投标文件中提供产品以《新能源汽车推广应用推荐车型目录》或《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》等相关证明材料为依据。 |
| 4 | 车辆外观与内饰：外观要美观大方，经典耐看，维修简便、材料轻量化、操作简便、内饰材料耐脏易清洗布置合理、色彩搭配柔和、人性化设计等（提供车辆外型图片（左前、右前、正前、正后、左侧、右侧）、内部图片（驾驶区、仪表台、上客区、下客区、台阶区）、电机仓、各电气设备箱、检修工艺门彩色图片各一张）由评委进行打分，最高得4分。注：投标人需同时提供投标车辆外观与内饰的解说演示视频，图片与视频缺一不可，否则不得分。视频制作成U盘（U盘包封在技术文件中，概不退回），录制的视频必须为MP4格式（若提供的视频为其他格式导致评审中不能正常播放的本项不得分）。 |
| 5 | 根据投标人提供的实施方案（包含实施计划、供货方案、人员安排、质量管理等）的完整性、合理性和科学性等进行打分，最高得5分。 |
| 4 | 所投同类型车辆用户反馈情况打分，一个案例得1分，最高得4分。投标文件中提供用户反馈相关证明材料复印件并加盖公章。相同单位出具的用户反馈材料按1个案例计取。 |
| 2 | 投标人针对项目提出合理化建议与增值服务进行综合评分，最高得2分。 |
| 资信及商务（18） | 售后服务、培训及供货时间（11） | 服务网点 | 2 | 投标人或整车制造商承诺在中标后合同签订前在建德市范围内（或已有）设立售后服务网点的得2分；在杭州市范围内设立售后服务网点的得1分；售后服务点设在杭州市范围以外的不得分。投标文件中须提供相关承诺函并加盖公章。 |
| 维护计划 | 4 | 售后服务方案、项目维护计划（对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况）的有效性等情况，最高得4分。 |
| 配件优惠 | 2 | 根据投标人提供的投标车型配件折扣率由高到低进行排名，排名第一的得2分，排名第二的得1.5分，排名第三的得1分，其余不得分。（例如：投标人1配件折扣率为80%、投标人2配件折扣率为70%、投标人3配件折扣率为60%，则由高到低排序第一名为60%、第二名为70%、第三名为80%） |
| 质保 | 3 | 整车质保5年、润滑装置质保8年、冷空调质保8年的不得分，整车、润滑装置、冷空调全部增加1年得1分，最高得3分。 |
| 投标企业情况（7） | 认证情况 | 4 | 投标人或整车制造商具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康管理体系认证证书、能源管理体系认证证书且证书有效期内的，每提供一个得1分，最高得4分。投标文件中须提供相关证书复印件并加盖公章。 |
| 经验及业绩 | 1 | 投标人或整车制造商提供2021年1月1日（以合同签订日期为准）以来的同类项目成功案例，每提供一个案例得0.2分，最高得1分。投标文件中须提供合同复印件等证明材料并加盖公章。 |
| 投标文件制作 | 2 | 投标文件编制完整，格式规范、符合招标文件要求的，得2分；投标文件有关内容前后矛盾、与招标文件要求不一致等存在其他错漏的，酌情扣分。 |

**第五章 招标内容与技术要求**

1. **采购预算**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **技术规格和配置要求** | **单位** | **数量** | **预算单价（万元）** | **预算总价（万元）** | **备注** |
| **1** | **6.5米级纯电动站立位公交车** | **详见“二、主要技术指标参数及要求”** | **辆** | **6** | **60** | **360.00** |  |

备注：以上金额包括设备的设计、制作、供货、包装、装卸运输、安装调试、附件、辅材、备品备件、专用工具、保险、培训、税金、验收、辅助工作及售后服务等完成该项目的所有费用。

**二、主要技术指标参数及要求**

 **6.5米级纯电动站立位公交车采购需求**

技术配置表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **主要技术要求与描述** | **推荐品牌** | **备注** |
| **车型要求** |
| 车辆类型 | 6.5米级纯电动站立位公交车 | / |  |
| 车辆数量 | 6辆 |  |
|  车型公告及免税目录 | 提供车辆公告批次及免税目录 | / |
| 车辆尺寸 | 提供投标车型的车辆参数长6.5米≤区间﹤6.8米宽2.1米≤区间﹤2.4米高2.89米≤区间﹤3.15米 | / |
| 座位数 | 载客人数按车辆公告，座位按标配 | / |
| 整车质保 | 5年 |  |  |
| 车辆设计 | 新颖美观，节能环保，适应现代城市，技术性能和结构工艺体现国内先进水平，经济实用，安全舒适，维护简便，质量可靠，人性化。整车材料符合相关标准和节能环保要求。符合GB7258-2017标准要求。提供车辆外型图片（左前、右前、正前、正后、左侧、右侧）、内部图片（驾驶区、仪表台、上客区、下客区、台阶区）、电机仓、各电气设备箱、检修工艺门等彩色图片各一张。 | / |  |
| 注册登记 | 车辆必须符合杭州地区的注册登记（上牌）要求，若无法注册登记的，中标厂家无条件退车、退款；车辆注册登记（上牌）工作由中标厂家负责，采购人提供驾驶员、各类材料等必要的协助。 |  |  |
| 生产地 | 1、注明生产地，车辆焊接、电泳、总装、完检等重点生产工艺必须在车辆制造商的总厂完成，不得委外加工；验车时发现不符合要求的，采购人有权拒绝接车，按废标处理并追究全部责任；投标人必须书面承诺：如不符合要求而引起一切法律责任，由投标人无条件承担。2、总厂的判定：总厂的地址，必须在车辆制造商总厂的营业执照的登记地所在的地级市行政区域内。 |  |  |
| 防尘防水 | 车辆防尘、防水及密封性能良好 | / |  |
| 隔热阻燃降噪限制 | 优于或符合国家标准。 |  |  |
| **储能（电池）系统** |
| ▲动力电池 | 1.提供投标车型的电池容量及参数以投标车型的新能源汽车推广应用推荐车型目录技术参数或车辆检验报告数据为准。2.动力电池：使用总容量≥**125kwh**磷酸铁锂液冷动力电池，电芯和PACK为同一品牌，液冷电池必须满足招标方公交线路运行需求。符合国家安全性，并提供试验检测合格报告、相关标准和规范。3.整个电池系统及每组电池箱安装快断器，并设有故障报警装置，具有过流、过压、欠压、短路自动保护与报警和自动切断供电等保护功能；电池管理系统（BMS）可以监控单体的温度以及电压，可以监控电池系统的电流以及电量，并有相应预警功能，满足各种极端工况要求。电池舱与乘客舱完全隔离，并在电池舱体内壁加装防火隔热的纳能材料，电池与乘客舱之间形成空间和热量隔离，电池即使发生起火也不会对乘客舱造成威胁。（提供实车照片并且出具书面说明函为准）4、有专用的控制器，对锂电池进行保护。5、续航里程：投标车型公告续航里程**≥400km**，以投标车型的新能源汽车推广应用推荐车型目录技术参数或车辆检验报告数据为准。晚上采用慢充方式充电，实际1次充电满足整车满载、空调开启状态、城市道路公交工况下续航**≥**250 km的运行。6、能量衰减：动力电池能量衰减要求：电池免费质保8年，在质保期内无偿每年定期质量检测，并对有问题的电池进行临时检测，上牌之日起质保期内电池组容量衰减不得超过20%，否则须无条件免费更换新电池。**附承诺书。****7、**电池仓灭火装置：配置优质自动灭火装置， 符合《JT/T1240-2019 城市公共汽电车车辆专用安全设施技术要求》等相关规定和要求，驾驶区配手动开关，按钮带保护盒。质保10年（产品过保质期由中标方负责免费更换）。 | / |  |
| 电池品牌 | 国内优质品牌磷酸铁锂液冷动力电池，电芯和PACK为同一品牌 |  |  |
| 电能消耗率 | 提供投标车型的电能消耗率，电动汽车GB/T 18386《电动汽车能量消耗率和续驶里程试验方法》试验中消耗的电能除以行驶里程所得的值，单位Wh/km | / |  |
| 电池系统 能量密度 | 投标车型的电池系统能量密度**≥160Wh/kg**。 | / |  |
| 高压安全要求 | 1.具有绝缘电阻检测设备，能实时监控车辆绝缘电阻，具备分级报警机制；2.高压部件安装具有通风、散热、防水设计，确保高压部件的工作温度；3.锂电池安装快断器，检修时方便断电，保证人员安全；4.高低压线束、油路、气路分开走线，防止安全事故发生； |  |  |
| 性能要求 | 1.有车辆远程监控系统，可实时查看车辆状态，包括电机、锂电池信息及故障信息，具备短信报警功。2.无条件向招标方提供车辆实时监控平台。 |  |  |
| 充电系统要求 | 1.充电方式：采用直流充电、慢充快补。多枪充电时有自动转换、充满电后自动断电功能。2.充电倍率：白天安排一次快充补电，快充充电倍率≥1C。3.充电连接装置需符合新国标充电接口要求。 |  |  |
|  |
| 控制系统 | 提供投标车型的控制系统详细资料。电池管理系统（BMS）可以监控每个单体的温度、电压、并有相应预警功能，采用被动均衡技术，满足各种极端工况要求。采用集成式控制器（电机控制器、高压配电柜、转向电机控制器、ISG电机控制器、DC-DC）**免费质保8年（含易损、易耗件）附承诺书**。 | / |  |
| 驱动电机 | 提供投标车型的驱动电机峰值功率/转速/转矩，以投标车型《新能源汽车推广应用推荐车型目录》或第三方检测报告等相关证明材料为准。选用质量稳定性好、效率高、噪音低的优秀品牌的永磁同步电机，水冷驱动电机，冷却方式，标配智能散热系统。选配无刷风机，铜制水箱、高端优质水泵。电机额定功率≧60KW/峰值功率≧100kw，具备过温、过压、欠压、过流保护功能；**免费质保8年（含易损、易耗件）。附承诺书。** | / |  |
| **小三电系统** |
| 空调系统 | 智能变频单冷+PTC制热空调+动力电池热管理系统；制冷量≥14000大卡；空调机组安装牢固可靠，整机性能稳定，拆装清洁方便。前、后车厢及驾驶区各部位温度均匀一致。风道内增设导流板，确保冷风有效引入车厢。冷凝、蒸发风机采用空调厂家标配无刷风机，**进口或国产**膨胀阀、干燥过滤器、电磁阀、视液镜、离合器；**进口或国产**卧式全封闭变频涡旋压缩机；空调保险采用防松保险，空调管道采用紫铜管，空调底座采用铝合金材料，**空调及热管理系统免费质保8年（含空调易损、易耗件，水箱、水泵、热管理系统模块）附承诺书。** | / |  |
| 暖风系统 | 司机处增设一个出风口（便于司机脚部取暖），前挡风玻璃处安装除霜机。 | / |  |
| ▲ 电驱空气压缩机 | 1. 无油电驱空气压缩机，防护等级≧IP68认证，国家一级能效标识，EMC电磁干扰认证，轻量环保静音，符合车辆营运要求，**免费质保8年（含易损、易耗件）。附承诺书。**
2. 整车电气安全性：电池、电机防尘、水性的防护级别，防护等级≥IP68；高压电缆，耐压≥700V；涉水深度（m）≥0.30。

3、电驱转向油泵：优选高压600V/低压24V双源助力转向系统，要求一体化双源控制器，一体双绕组转向电机。可选单源电动助力转向系统。产品质量稳定性好、效率高、噪音低的优秀品牌，符合车辆营运要求，**免费质保8年（含易损、易耗件）。附承诺书。** |  / |
| **车身系统、底盘部分要求** |
| 前转向桥 | 核载≥3T；整体锻钢件、端掌式；盘式制动器；脂润滑免维护轮毂专用车桥，车桥必须与免维护轮毂总成相匹配，便于制动盘、制动蹄铁总成的拆卸和安装，**脂润滑免维护轮毂总成要求免费质保8年,附承诺书** | 方盛、东风、汉德、精益达 |  |
| 后驱动桥 | 核载≥5T；脂润滑免维护轮毂整体式精磨齿全浮式后桥，盘式制动器，车桥必须与免维护轮毂总成相匹配，便于制动盘、制动蹄铁总成的拆卸和安装，**脂润滑免维护轮毂总成要求免费质保8年,附承诺书** | 方盛、东风、汉德、精益达 |
| 悬架系统、制动系统、承载方式 | 1. 板簧或更优
2. 用双管路气制动，主要管路用优质铜管，部分用亚太管，应有干燥冷却功能，并能自动排气净化油水；制动总阀的制动灯应安装继电器保护开关；要求总泵安装位置拆卸方便。带ABS防抱死制动系统。
3. 配制动钳高温报警系统，**免费质保8年（含易损、易耗件）,附承诺书。**

**4、**全承载 | / |
| 集中润滑 | 脂润滑，最高压力达到6.3-8.0MPa，**免费质保8年（含易损、易耗件）,附承诺书** | / |
| 轮胎 | 知名品牌公交车专用真空胎，备胎1只(同尺寸同品牌)。 |  / |
| 轮辋 | 锻造铝合金车轮表面必须有经强化处理工艺（提高产品表面硬度），**免费质保8年附承诺书。** | / |
| 踏步型式 | **二级踏步或更优**，第一级踏步高度≦365mm | / |  |
| 车身防腐要求 | 采用整车电泳工艺，全车采用优质防腐蚀技术，骨架与蒙皮、骨架与地板等接合缝处采用聚氨酯密封胶进行密封防水防锈处理，**整车防腐效果达到8年以上。附承诺书** | / |  |
| 车身结构 | 车辆采用轻量化设计，全承载式车身，车辆纵梁前部适当位置应设置拖钩，拖钩及连接部位骨架、连接方式应满足车辆拖动施救的需求，要求使用方便，拖拉固定可靠。同时纵梁前部区域的各类管路、线束的布置应充分考虑拖车时的运动干涉，以免损坏。车厢两边及乘客门上配流水槽。 | / |  |
| 驾驶室 仪表台 | 精美、平整、软化处理；仪表台可靠耐用，与整车内饰协调 | / |  |
| 车厢布局 | 布局合理，空间最大化 | / |  |
| 车厢侧围及车顶装饰 | PVC侧围装饰板、铝塑打孔板顶板 | / |  |
| 电风扇 | 配驾驶员软叶小电风扇 | / |
| 安全天窗 | 带换气扇安全出口**1**只 | / |
| 风道 | 采用智能铝合金节能风道，灯箱式广告牌左右各三个。出风口能自动调节大小和开关，实现车内温度均匀，节能8%以上，需要有第三方检测报告 | / |
| 驾驶员座椅 | 高靠背可调空气悬浮式座椅+三点式安全带 | / |
| 驾驶舱隔离设施 | 驾驶舱全包围，包围符合JT/T1241-2019标准要求；隔离设施醒目位置设置提醒标识，标识内容及位置按 JT/T1240-2019中8.9条规定。质保8年。 |  |
| 乘客座椅 | 采用整体优质公交乘客座椅，座椅支架固定可靠，4只照顾专座，照顾专座贴“照顾专座”字样。座椅阻燃等级要求达V-0。**座椅免费质保,8年，附承诺书** | / |
| 乘客门 | 前、中门，设内外应急阀，有速度和缓冲调节装置，性能可靠、维护方便 | / |
| 公交标识 | 上客门、下客门、爱心专座等标识按实施的新版《城市公共交通标志》标准制作；车辆前轮后方离地 30CM 处印制红色涉水深度警戒线；车辆后方中间和司机包围侧面恰当位置粘贴“车厢内禁止吸烟， 请勿饮食”；踏步处采用带“站立禁区”字样的黄色耐磨型石英砂地板革。 | / |
| 驾驶员、车门内、外应急开关 | 前后车门内“紧急开门应急阀”装在驾驶区，前后车门内外各1只，“紧急开门应急阀”应设明显使用标识 | / |
| 紧急停车门铃 | 配下车门紧急停车门铃按钮，门铃旁边位置印有“下车请按铃”提示，门铃按响后5秒内自动停止。 | / |
| 安全提示灯箱 | 车内明显位置安装“坐好扶稳”（带英文）安全提示灯箱。 |  |
| 喇叭 | 车前部安装电、气喇叭，尾部安装倒车语音喇叭 | / |
| 前／后挡风玻璃、侧车窗 | 前挡为双层夹胶防紫外线隔热全景玻璃；后挡为隔热钢化玻璃；均采用粘接式结构。侧窗：内嵌式防紫外线隔热推拉式车窗玻璃，满足上牌要求，安装侧车窗窗帘。 | / |
| 自动破窗装置 | 1、安装符合国标要求的手自一体、一拖四自动破窗器。2、生产企业需通过IATF16949:2016汽车质量管理体系认证，具备国家客车质量监督检验中心《客车自动破窗装置》的检验报告，装置符合国家交通运输部行业JT/T1030-2016《客车电磁击窗器标准》。3、破窗装置需采用电动机作为动能破窗，具备手自一体破窗，并有手动破窗防误触碰报警功能。4、破窗装置采用翻盖防误触碰报警，单个破窗装置破窗工作时的电流应不大于1安倍；破窗装置重要功能应符合国家交通运输行业《城市公共汽电车辆专用安全设施技术要求JT/T1391-2021》中相关标准。5、破窗装置采用的控制开关应同时具备自动检测故障和防误触碰报警保护功能；应具备24小时全程（主动）自动检测故障报警提示功能，且同时具有单个及多个破窗器线路故障提示功能，便于及时发现故障及时检修。 | / |
| 易燃挥发物 监测报警仪 | 车辆应配备符合JT/T1240-2019标准的易燃挥发物监测报警仪，质保8年（含易损、易耗件）。 |  |
| 车载酒精检测设备 | 驾驶室内安装酒精检测设备，具备人脸识别，安全宣教，酒精检测等功能，免费提供后台管理软件，**免费提供设备的8年流量及8年质保（含易损、易耗件）**。 |  |
| 多媒体视频 | 多媒体电视机：一台，规格22寸，安装在驾驶座背后司机包围上（如因车内结构原因需更换规格或安装位置的，需经采购方确认）；多媒体视频支持现有系统平台并具备远程更新视频功能，具体安装方案、功能要求和数据符合采购方现有多媒体视频系统对接要求。（质保 8 年） |  |
| USB 插座 | 侧围合适位置安装USB插座，每个插座带2个USB插口。 |  |
| 前挡遮阳帘 | 手动单幅下拉自锁式 | / |
| 司机遮阳帘 | 下拉自锁式司机遮阳帘 | / |
| 全车窗帘 | 垂直折叠片式窗帘 | / |
| 雨刮器 | 两速雨刮电机或更优产品 | / |
| 车外后视镜 | 普通杆式无盲区左短右长后视镜或更优产品 | / |
| 扶手杆 | 顶扶手采用铝合金扶手加吊环，直扶手加套防寒套。质保 8 年（包括防寒套）。 |  |
| 灭火器 | 前、后4公斤灭火器各**1**只 | / |
| 安全锤 | 配**5**只（带防盗自动报警型）安全锤，其中司机旁安装**1**只，符合GB7258-2017《机动车运行安全技术条件》要求 | / |
| PVC地板 | 安装车用PVC高品质耐高温阻燃专用、防腐、环保地板，符合国标。厚度≥18mm，地板铺设工艺需按照地板生产厂家工艺要求，**免费质保8年**。加密加大地板下纵、横支撑梁，防止地板悬空断裂、下沉。 | / |
| 地板革 | 铺设灰色优质地板革，阻燃、环保、耐脏、石英砂、防滑，平整无明显凸起，地板革需符合GB38262-2019标准，幅宽3米整张铺装，平面无焊接，地板革与车厢内连接工艺应采用地板革延伸到内旁板上低于150mm，防滑等级R11，耐磨等级T级，质保八年。前后乘客门区域须设有站立（黄色）标志。 | / |
| 整车防火隔热降噪处理 | 整车使用防火阻燃隔音环保材料，符合国家相关标准和要求。车顶棚骨架、侧围骨架使用阻燃隔热环保闭泡材料；底盘使用乙烯基隔声降噪材料。技术性能必须达到 GB38262-2019《汽车内饰材料燃烧特性》，防火等级A0级，内饰材料须提供国家认可机构报告。防火要求：车顶、侧围和电池舱阻燃材料氧指数≧39%，底盘隔音阻燃材料氧指数≧32%。产品要求抗菌、防潮、防霉、环保 ，整车使用防火隔热降噪材料。 | / |
| 地板检修舱口 | 充分考虑维修的方便性，检修盖板拉手隐性结构；地板上的检修舱口盖压边框为整体式铝型材，采用双层密封结构 | / |
| 电子钟 | 电子钟（带温度计显示） | / |
| 蓄电池 | 1.配备低压锂电池系统，电压24V，容量80AH，采用磷酸铁锂电芯，电池系统质保5年。2.电池整体防水等级IP68，防火阻燃V-0等级。3.电池自带电源管理系统（BMS），具有智慧管理，应急启动，过流保护，温度保护，短路保护，充电均衡功能。4.产品预留CAN接口，能与整车CAN进行通信。5.BMS具有休眠及唤醒功能6.产品通过UN38.3，CE及EMC测试认证。 | / |
| 油漆图案 | 国产素色漆，图案投标方提供方案由招标单位选择 | / |
| **辅助设施要求** |
| 投币机 | 不锈钢材质，外观小巧精致，安装在合适位置（投币机款式和安装位置需经采购方确认），投币箱接线设置独立电源保险丝，具有可靠的防盗功能及与门联动功能。投币机配2.5个内胆。 | / |  |
| 车载智能设备 | 车载智能设备线路须要预埋，线缆型号、数量及位置以采购单位实际使用的设备型号为准。配备弱电箱，方便安装车载智能设备。 | / |
| 下客门、倒车视频显示 | 下客门探头及360环视接入中控显示屏，**360环视系统免费质保8年（含易损、易耗件）**。**出具质保承诺函** | / |
| IC卡机 | IC卡杆（电源为常通电）安装卡机 | / |
| 垃圾桶及支架 | 配不锈钢垃圾桶2只（分别标注可回收、其他垃圾标识），配安装固定扫把、畚箕、拖把装置 | / |
| 线路显示牌 | 1、前、后、侧屏采用全彩型电子路牌，前后牌采用32点阵像素：32\*192，最多可显示2\*12字，侧牌采用64点阵像素64\*192，字体可显示16点阵、24点阵、32点阵路牌设有光感探头，可随外界亮度变化自动调节亮度。静止、滚动等多种显示方式。可显示残疾人标识、文本等，颜色可任意配置，侧牌需显示途经站点信息（安装在上客门左侧玻璃窗的上端位置）,客车厂预埋一根（3芯）左转向，右转向，刹车与后路牌对接显示相关车辆状态信息。2、车内屏：汉化8字，红色，与报站器联动，显示当前站及下一站信息，也可显示相关文明用语信息，安装在前顶处。3、仪表台设有独立电源开关，共计4块电子显示牌，前、侧、后、车内。（在司机打开一键报警开关时，前、后、侧路牌同时显示SOS求救信号）；**免费质保8年（含易损、易耗件），附承诺书** | / |
| CAN总线 | 仪表具有CAN，可以独立工作，无需外置处理器控制，且通过诊断界面能直观看到每个管脚控制的具体设备，故障用中文直接显示。对模块控制的所有电器设备和电器线路，具有预防过流、过热功能。**免费质保8年，附承诺书** | / |
| 主线束 | 1、导线要求：导线的采用辐照交联低烟无卤耐高温镀锡铜薄壁绝缘低压阻燃电线；温度特性等级为C或者D（-40℃到125℃、150℃），导线允许最大电流，要在所有用电设备最大电流基础上留有1.5倍的安全系数；2、波纹管、热缩管材质要求：波纹管采用PA、PP材质，具有防水、防油、防酸等特性；工作温度为-40℃~125℃，耐磨，阻燃（V-0）级；3、插接器要求：优先使用进口插件Amp | / |
| 工具箱 | 车厢内安装一个固定工具箱，提供1车1套随车工具及专用工具，工具箱式样及安装位置与招标单位对接后确认 | / |
| **其他** |
| 国标行标 | 本表未注明配置和质量必须符合国家及行业相关标准，并确保上牌 | / |  |
| 随车证件 | 提供整车合格证、按合同规定开具的销售发票、其它相关证件证书资料 | / |

说明：

中标车辆必须符合杭州地区车辆上牌要求，由中标厂家完成车辆上牌工作，其正常检测上牌费用凭发票由招标单位支付；招标单位负责联系车管人员上门服务工作，相关费用由中标厂家支付。

**二、其他要求**

**(一)质量保证及产品的验收**

1、中标供应商应提供已注册品牌制造商原装、全新、符合国家及招标文件中有关质量标准规定的设备；

2、投标文件所有设备必须提供详细的配置清单、附件清单，清单中应包含设备的型号、规格、产地、制造商以及设备的技术说明书、能达到的性能、技术指标及功能。如使用或验收中出现配件不齐，或未达到与标书要求相符的配置数量或性能，由中标供应商负责免费添置更换。

**（二）保修及售后服务**

1、应具有完善的售后服务体系，有固定专业维修机构及维修人员；

2、备品备件服务：中标供应商应有备品备件，为项目及时提供备件更换服务；

3、保修期内，非采购单位的人为原因而出现产品质量及安装问题，由中标供应商负责包修、包换，并承担因此而产生的一切费用；但人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障可适当收取元件的更换费用。中标供应商应在投标文件中提供详细具体的售后服务承诺条款，就设备的保修、维护期予以说明；

4、所有设备保修服务方式均为中标供应商上门保修，即由中标供应商派技术人员到招标方设备使用现场维修，由此产生的一切费用均由中标供应商承担。

**（三）产品质保期满后服务**

1、故障响应：在设备（或系统）整个使用期内，卖方应确保正常使用，在接到用户维修要求后在0.5小时内响应并提出解决方案，2小时内对故障进行处理，维修过程中所需材料中标供应商在接到通知后应及时提供，最长不超过24小时必须送达买方。若24小时内无法修复的，应48小时内提供相应备用设备并负责安装调试，为此，投标供应商应提供相应承诺书。

2、中标供应商应保证提供本项目所有设备所需配件至少8年的备件和技术支持服务，如因生产厂商停产，可用同品牌更高型号的兼容设备代替，其价格参考中标价格。

**第六章 商务条款**

**一、总体要求**

1.必须符合招标文件(包括补充更正，如有)的技术要求和配置；必须是国内相应制造厂商生产并提供的原装合格产品；必须是2024年1月1日以后生产的、符合国家质量技术标准的设备。

2.售后服务按国家市场监督管理总局和国家其他有关规定执行，国家没有规定的按厂商规定执行。国家规定标准低于厂商标准的按厂商标准执行。

**二、付款方式**

按财务结算要求，通过银行划账方式结算。

**三、完成时间及安装调试**

1. 中标供应商在签订合同生效之日起 **45日历天**内按采购单位要求完成交货、调试并验收通过后交付使用。如在规定的时间内由于供应商的原因不能完成交货的，供应商应承担由此给采购单位造成的损失。

2. 安装地点：由采购单位指定。

3. 安装标准：符合我国国家有关技术规范要求和技术标准，所有的软件和硬件必须保证同时安装到位。

4. 中标供应商免费提供中标设备的安装调试服务。

5. 投标方应在投标文件中应提供安装计划、对安装场地和环境的要求。

**四、售后服务**

1、本项目所有设备的原厂质量保修期≥8年（招标规格参数内有注明的以招标规格参数要求为准）。合同标的质量保修期自标的验收合格并签字盖章后开始计算。质保期内因不能排除的故障而影响工作的情况每发生一次，其质保期相应延长60天，质保期内因货物本身缺陷造成各种故障应由卖方免费技术服务和维修。

2、应具有完善的售后服务体系，有固定专业维修机构及维修人员；

3、备品备件服务：中标供应商应有备品备件，为项目及时提供备件更换服务；

4、保修期内，非采购单位的人为原因而出现产品质量及安装问题，由中标供应商负责包修、包换，并承担因此而产生的一切费用；但人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障可适当收取元件的更换费用。中标供应商应在投标文件中提供详细具体的售后服务承诺条款，就设备的保修、维护期予以说明；

5、所有设备保修服务方式均为中标供应商上门保修，即由中标供应商派技术人员到招标方设备使用现场维修，由此产生的一切费用均由中标供应商承担。

6、故障响应：在设备（或系统）整个使用期内，卖方应确保正常使用，在接到用户维修要求后在0.5小时内响应并提出解决方案，2小时内对故障进行处理，维修过程中所需材料中标供应商在接到通知后应及时提供，最长不超过24小时必须送达买方。若24小时内无法修复的，应48小时内提供相应备用设备并负责安装调试。

7、中标供应商应保证提供本项目所有设备所需配件至少8年的备件和技术支持服务，如因生产厂商停产，可用同品牌更高型号的兼容设备代替，其价格参考中标价格。

以上1-7条，投标供应商应提供相应承诺书。

**五、培训**

投标方应提供相应的培训计划，详细说明培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容。

**六、验收**

1. 中标供应商应提供系统设备的有效检验材料，经采购单位认可后，与合同的技术指标一起作为验收标准。采购单位对系统设备验收合格后，在《建德市政府采购验收反馈表》上签署意见并加盖单位公章。验收中发现系统设备达不到验收标准或合同规定的技术指标，卖方必须更换，并负担由此给用户造成的损失，直到验收合格为止。

2. 投标供应商应于投标书中提供系统设备的验收标准和检测办法，并在验收中提供买方认可的相应检测手段，验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业的标准，如若中标，经买方确认后作为验收的依据。

3. 验收费用由中标供应商承担。

**第七章 财务结算**

**一、未中标投标保证金**

自中标公告发出5个工作日后，若无其他问题，携带往来款收据到欧邦工程管理集团有限公司财务室办理。（联系电话：0571-64797180）

**二、中标供应商投标保证金**

中标供应商的投标保证金，在合同签订后凭合同复印件到欧邦工程管理集团有限公司建德分公司办理退还手续，将在5个工作日内无息退，由于中标供应商迟迟不提出退还保证金致使保证金逾期退还的，责任由中标供应商自负。

**三、项目款的结算**

采购单位根据合同、投标文件等资料进行验收。

项目款结算采取分期付款方式。

合同签订后，货物到场后10日历天内由采购单位向中标供应商支付合同总价的40%，安装调试完毕并验收合格后，中标供应商向采购单位提交相关资料后，由采购单位向中标供应商支付结算60%货款。

支付项目款时，中标供应商将结款申请1份、增值税专用全额发票及复印件1份、合同复印件1份、货物设备清单和经采购单位验收确认的《验收反馈表》和验收报告提交采购单位，由采购单位向中标供应商支付结算当期项目款。

**四、履约保证金：**

在合同签订后7日内由中标供应商按合同总金额的5%交至采购单位指定账户（可采用银行、保险公司出具保函形式提交）。验收合格且质保期满后经回访无质量问题由采购单位无息退还。因供应商所供商品质量原因造成采购单位损失的，采购单位有权要求供应商以其履约保证金作出补偿。

**第八章 建德市政府采购合同**

**（本合同为合同样稿，最终稿由三方协商后确定）**

**合同编号：JDOBCG2024B-035**

**甲方（使用方）：建德市长运物资有限公司**

**乙方（供应商）:**

**见证方（代理机构）：**

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》的规定，经公开招标（采购方式），确定乙方为 （项目全称）的中标单位。为明确双方的权利和义务，经甲乙双方协商达成合同如下：

**第一条：货物内容、数量、价款**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目（货物）名称 | 品牌 | 规格型号（或配置）及主要技术参数 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 总价（元） |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合计：人民币 整 | ￥ 元 |

注：1、以上金额包括设备的设计、制作、供货、包装、装卸运输、安装调试、附件、辅材、备品备件、专用工具、保险、培训、税金、验收、辅助工作及售后服务等完成该项目的所有费用。（合同后附上所投产品明细报价表）

**第二条：质量要求：**

1、乙方保证所供商品(包括商品部件、配件)是2024年1月1日以后生产的、未使用过的，符合国家规定的技术规格和质量标准的出厂原装合格产品，并且是完全符合本次招标文件(包括补充更正，如有)中采购货物要求所规定的技术参数和质量要求。

2、售后服务按国家市场监督管理总局和国家其他有关规定执行，国家没有规定的按厂商规定执行。国家规定标准低于厂商标准的按厂商标准执行。

**第三条：合同履行时间、地点**

1、合同履行时间：乙方在签订合同生效之日起 **日历天**内按甲方要求完成交货、调试并验收通过后交付使用。如在规定的时间内由于乙方的原因不能完成交货的，乙方应承担由此给甲方造成的损失。

2、合同履行地点：根据甲方实际要求确定。

3、凡合同所列机型停产或市场断货，乙方可在不改变品牌、机型、档次、基本功能等前提下，提供相应配置高于原配置的商品。

**第四条：验收时间、组织**

1. 乙方将合同标的运至甲方指定地点后，由甲方组织专业技术人员进行验收，符合招标要求及满足合同标的的方可接收。若货物不符合招标文件要求或不满足合同标的要求的，甲方作退货处理，直至乙方提供的货物符合要求为止，因此产生的费用由乙方承担。
2. 无论验收是否通过，均由乙方承担所有的验收费用。

**第五条：项目款支付**

甲方根据合同、投标文件等资料进行验收。

项目款结算采取分期付款方式。

合同签订后，货物到场后10日历天内由甲方向乙方商支付合同总价的40%，安装调试完毕并验收合格后，乙方向甲方提交相关资料后，由甲方向乙方支付结算60%货款。

支付项目款时，乙方将结款申请1份、增值税专用全额发票及复印件1份、合同复印件1份、货物设备清单和经甲方验收确认的《验收反馈表》和验收报告提交甲方，由甲方向乙方支付结算当期项目款。

**第六条：履约保证金**

在合同签订后7日内由乙方按合同总金额的5%交至甲方指定账户（可采用银行、保险公司出具保函形式提交）。经验收合格后且回访无质量问题由甲方无息退还。因乙方所供商品质量原因造成甲方损失的，甲方有权要求乙方以其履约保证金作出补偿。

**第七条：售后服务**

售后服务按不低于国家市场监督管理总局和国家其他有关规定执行，国家没有规定的按厂商规定执行。国家规定标准低于厂商标准的按厂商标准执行。

1. 本项目所有设备质量保修期 年 （招标规格参数内有注明的以招标规格参数要求为准）。合同标的质量保修期自标的验收合格并签字盖章后开始计算。在设备及软件（或系统）整个使用期内，乙方应确保正常使用，在接到甲方维修要求后在 小时内响应并提出解决方案， 小时内到达现场对故障进行处理，维修过程中所需材料乙方在接到通知后应及时提供，最长不超过 小时必须送达甲方。若 小时内无法修复的，应及时提供相应备用设备并负责安装调试，为此，乙方应提供相应承诺书。
2. 质保期内因不能排除的故障而影响工作的情况每发生一次，其质保期相应延长60天，保质期内因设备本身缺陷造成各种故障应由乙方免费技术服务和维修。

**第八条：**乙方承担合同标的供货、安装调试及交付前的一切费用(包括不可预见费用)和市场风险。

**第九条：其他约定：**

按招标文件要求及投标文件内容提供设备及服务。

**第十条：违约责任**

由于乙方原因(除不可抗力外)不能按期交付合同标的，对超出交付期的每一天，乙方应按合同总价款的千分之三承担违约金，在合同货款支付时一次性扣除。若超出交付期十天(含十天)以上的，甲方有权终止合同并提请监管部门按照政府采购的有关规定对乙方进行处理。

乙方按合同要求将货物送达甲方后，经验收合格后，甲方超出付款期支付货款的，每逾一天，甲方应向乙方支付合同货物金额的千分之三的滞纳金。如遇特殊情况甲方要求推迟供货或验收的，必须事先征得乙方的同意，否则应承担由此给乙方造成的损失。

**第十一条：争议的解决**

1、因质量问题发生争议的，由甲方委托有关技术部门进行质量鉴定，该鉴定的结论甲乙双方应当接受，各方均有权直接向对方索赔，并签订书面处理协议书，报见证方备案。

2、双方无法通过协商解决合同争议的，任何一方有权向建德市人民法院提出诉讼。

**第十二条：合同的生效**

1、本合同一式陆份，甲、乙双方各执二份，见证单位一份，监管部门一份。

2、本合同经甲乙双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章（或合同章）后生效。

3、本合同未尽事宜，经双方商议可续签补充协议。该补充协议与本合同具有相同法律效力，但该补充协议的内容不能实质性修改招标文件的主要条款。

4、本合同未涉及的部分以招标文件（招标编号： ）(包括补充更正，如有)为准，上述招标文件与乙方针对本项目投标文件及记录是本合同的附件，与本合同具有同等法律效力，但附件与主合同的规定不一致时，以主合同为准。

**（以下无正文）**

**甲方（盖章）： 乙方（盖章）：**

法定代表人或受委托人 法定代表人或受委托人

（签字） （签字）

地址： 地址：

邮编： 邮编：

电话： 电话：

传真： 传真：

签约时间： 年 月 日

签约地点：

见证单位：（盖章）

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）:

时间：2024年 月 日

1. **附 件**

附件一**、**

**投标报价函**

**欧邦工程管理集团有限公司：**

贵单位JDBWCG2023 - 号招标文件(包括补充更正，如有)收悉，我们经详细审阅和研究，现决定参加建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目公开招标的报价，并提供报价文件正本1份副本7份。我公司决定无保留地接受招标文件(包括补充更正，如有)所有条款和报价文件所有承诺，并按合同履行全部责任。

本项目愿按人民币(大写） 元（￥： 元）

本报价90天内有效。

 一旦我公司成交，保证按中标通知书规定时间与采购单位签订合同，按招标文件(包括补充更正，如有)供货时间要求和我公司报价文件承诺的供货时间准时完成设备安装并交付使用。否则招标代理机构和采购单位可以不予退还我公司的投标保证金，如我单位成交后放弃中标资格造成采购单位的损失额超过投标保证金的，我单位愿意对超过部分作出完全赔偿。

我公司对报价文件所有内容的真实性负全部责任，由此产生的一切后果由本公司承担。

**特别提醒：本函的商务报价内容不能出现在资格审查文件、技术文件、商务资信文件正副本中。**

单位名称：

联系人： 电话：

手机： 传真：

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件二

**开标一览表**

**招标编号：JDOBCG2024B-035**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 主要技术参数 | 投标品牌 | 单位 | 数量 | 投标单价（元） | 投标总价（元） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| 投标总报价：人民币（大写） 元整 | ￥： 元 |

投标供应商全称（单位公章）：

全权代表签字： 职务： 日期：

备注：1.以上金额包括设备的设计、制作、供货、包装、装卸运输、安装调试、附件、辅材、备品备件、专用工具、保险、培训、税金、验收、辅助工作售后服务等完成该项目的所有费用。

**2.**此表在不改变表式的情况下，可自行制作，必须加盖公章。

3.投标方不能拆分标项内容投标。

**4.投标产品的具体技术参数内容可另附在该表后。**

**5.特别提醒：本函的商务报价内容不能出现在资格审查文件、技术文件、商务资信文件正副本中。**

**附件三**

**投 标 函**

欧邦工程管理集团有限公司：

    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(投标供应商全称)授权\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (全权代表姓名)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(职务、职称)为全权代表，参加贵方组织的建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目公开招标(招标编号：JDOBCG2024B-035 )的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1、我方同意在投标供应商须知规定的开标日期起遵守本投标函中的承诺且在投标有效期满之前均具有约束力。

2、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

（1）具有独立承担民事责任和履行合同的能力；

（2）遵守国家法律、行政法规，在市场中具有良好信誉和商业道德；

（3）具有一定规模和良好的资金、财务状况；

（4）具备国家有关部门和采购主管部门规定的其他条件；

**3、提供投标供应商须知规定的全部投标文件，包括资格审查文件、报价文件、技术文件、商务资信文件。资格审查文件、报价文件、技术文件和商务资信文件分别装订成册、单独密封。资格审查文件正本1份，报价文件、技术文件、商务资信文件各正本1份、副本7份。**

4、按招标文件要求提供和交付的货物和服务的投标报价详见《投标报价函》和《开标一览表》。

5、保证忠实地执行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务。

6、保证遵守招标文件中的其他有关规定。

7、如果在开标后的投标有效期内撤回投标，我方同意按招标方的规定进行处罚。

8、我方完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

9、我方愿意向贵方提供任何与该项投标有关的详细情况和技术资料，若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

10、我方已详细阅读全部招标文件，包括招标文件修改书（如有的话）、参考资料及有关附件，确认无误。

11、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规的规定：供应商有下列情形之一的，处以采购金额5‰以上10‰以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；如有违法所得并将其没收；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

（1）提供虚假材料谋取中标、成交的；

（2）采取不正当手段诋毁、排挤其他投标供应商的；

（3）与其它投标供应商恶意串通的；

（4）向招标方行贿或者提供其他不正当利益的；

（5）拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

12、我方的投标文件在开标后90天内有效。

与本投标有关的一切往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件四

**技术参数对照表**

招标编号：JDOBCG2024B-035

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目（货物）名称 | 招标规格和技术要求 | 投标产品品牌 | 投标产品规格型号 | 技术参数和需求响应 | 偏离情况 | 说明 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |

注：1、必须与相应项目的所有技术规格相比较填列。

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件五

**项目实施人员（主要从业人员及其技术资格）一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 职务 | 专业技术资格 | 证书编号 | 参加本单位工作时间 | 劳动合同编号 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：在填写时，如本表格不适合投标供应商的实际情况，可根据本表格式自行划表填写。

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件六

**商务条款应对表**

**招标编号：JDOBCG2024B-035**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件要求 | 投标响应 | 偏离情况 | 说明 |
| 1 | 1. **总体要求**

1、必须符合招标文件(包括补充更正，如有)的技术要求和配置；必须是国内相应制造厂商生产并提供的原装合格产品；必须是2024年1月1日以后生产的、符合国家质量技术标准的设备。2、售后服务按国家市场监督管理总局和国家其他有关规定执行，国家没有规定的按厂商规定执行。国家规定标准低于厂商标准的按厂商标准执行。 |  |  |  |
| 2 | **二、付款方式**按财务结算要求，通过银行划账方式结算。 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| …… | …… |  |  |  |

注：1、对照商务条款逐项比较填写；

2、行数不够可自行增加。

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件七：

**服务计划表**

招标编号：JDOBCG2024B-035

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **质量保障措施及服务内容** | **承 诺** | **备注** |
| 1 | 产品保修 |  |  |
| 2 | 有关技术人员免费提供安装技术指导 |  |  |
| 3 | 产品免费换货期限 |  |  |
| 4 | 免费上门服务期限 |  |  |
| 5 | 质保期内产品故障服务响应时限 |  |  |
| 6 | 服务时间（5\*8、5\*24、7\*8、7\*24小时） |  | 每周的服务天数和服务时间 |
| 7 | 质保期满后的保修服务费用 |  |  |
| 8 | 交货时间 |  |  |
| 9 | 其他服务 |  |  |

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件八

**法定代表人授权书**

欧邦工程管理集团有限公司：

本授权书声明：注册于  （投标供应商地址）的  （投标供应商名称）            法定代表人（法定代表人职务、姓名）代表本公司授权在下面签字的   （全权代表人姓名、职务）为本公司的合法代理人，就贵方组织的建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目（招标编号：JDOBCG2024B-035）以本公司名义处理一切与之有关的事务。

    本授权书于2023年 月 日签字生效，特此声明。

法定代表人签字：

      职  务：

      单位名称：

      办公地址：

      联系电话：

全权代表人签字：

      职  务：

      身份证号：

单位名称：

办公地址：

      联系电话：

     传  真：

邮政编码：

 投标供应商公章：

 2024年  月  日

附件九

**关于资格的声明函**

欧邦工程管理集团有限公司：

 关于贵方2023年 月 日建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目（编号为JDOBCG2024B-035 ）的投标邀请，本公司愿意参加投标，并证明提交的下列文件和说明是准确和真实的。

 1、工商营业执照年检后副本复印件（加盖公章）

 2、投标方一般情况。

3、相关资质证明材料

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件十

**投标方一般情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 企业名称： |
| 2 | 总部地址： |
| 3 | 当地代表处地址： |
| 4 | 电 话： | 联 系 人： |
| 5 | 传 真： | 电子信箱： |
| 6 | 注册地： | 注册年份： |
| 7 | 公司的资质等级（请附上有关证书的复印件） |
| 8 | 公司（是否通过，何种）质量保证体系认证（如通过请附相关证书复印件，提供认证机构年审监督报告） |
| 9 | 其他需要说明的情况 |  |

说明：所有独立投标申请人或联合体成员都须填写此表；

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件十一：

**投标供应商类似项目实施情况一览表**

招标编号：JDOBCG2024B-035

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购单位名称 | 设备或项目名称 | 采购数量 | 单价 | 合同金额（万元） | 附件页码 | 采购单位联系人及联系电话 |
| 合同 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 备注 | 须提供投标供应商同类项目合同复印件。 |

全权代表(签字)：

投标供应商(盖章)：

日期：2024年 月 日

附件十二（1）投标文件封面格式

**正（副）本**

**建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目**

招标编号：JDOBCG2024B-035

**（资格审查文件或技术文件或商务资信文件或报价文件）**

投

标

文

件

投标供应商全称：（加盖单位公章）

2024年 月 日

（2）投标文件外包装格式

**建德市长运物资有限公司6.5米级纯电动站立位公交车采购项目**

招标编号：JDOBCG2024B-035

**（资格审查文件或技术文件或商务资信文件或报价文件）**

采购单位名称：

投标供应商名称: (盖公章)

投标供应商法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

投标供应商地址：

邮编：

联系人：

联系电话：

**在开标截止时间之前不得启封**