

金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)

比 选 文 件

比 选 人：金华市金义东轨道交通有限公司

日 期：2022 年 5 月

目 录

- 第一章 比选公告
- 第二章 参选人须知
- 第三章 比选技术需求
- 第四章 评选办法
- 第五章 合同条款
- 第六章 参选文件格式

第一章 比选公告

金华市金义东轨道交通有限公司就金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)进行比选,欢迎符合比选公告资格要求的参选人参加。现将有关事项公告如下:

一、项目名称:金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)

二、项目概况:

- 1.采购内容:13套自动体外除颤器、放置柜及相关设备管理系统。
- 2.交货时间:分批交货,收到比选人交货通知之日起30天内完成交货。
- 3.交货地点:比选人指定的交货地点。

三、参选资格要求:

- 1.参选人具有独立法人资格。
- 2.营业执照经营范围包含医疗器械经营或生产。
- 3.具有医疗器械生产许可证或医疗器械经营许可证
- 4.不接受联合体投标。

四、报名及领取比选文件

本比选公告发布网站为:浙江政府采购网(<http://www.zjzfcg.gov.cn/>)

金华市轨道交通集团官网(<http://www.jhrailtransit.com/>)

参选人在参选文件递交截止时间前自行下载比选文件,并将报名信息发送至邮箱:jhht@jhmtr.net,邮件命名为“运营车站救护设备采购项目+参选单位名称+联系人+联系号码”,并附投标报名表(详见附件)、加盖公章的律师事务所执业许可证扫描件。

五、参选文件的递交

参选文件以快递方式(不限快递公司)或现场送达递交给本项目公证机构金华市正信公证处,参选文件送达截止时间为2022年5月9日14时00分,逾期视为投标人放弃投标。

收件地址为:金华市婺城区双龙南街533号(金华市轨道交通集团运营有限公司大院内1楼)金华市正信公证处、收件人为金华市正信公证处 陈义哲(联系电话13819989736),参选人在参选文件寄出后主动联系金华市正信公证处的工作人员,确保参选文件在规定时间内送达,投标人无需派代表前往开标现场。投标文件送达时间以收件人签收时间(签收时间应在投标文件递交截止时间之前)为准,并在快递箱外包标注所投项目名称及联系方式(注明代表手机号等),因快递物流延误或因运输过程中产生的封装破损问题由参选人自行负责。

逾期送达的或者未送达指定地点的参选文件,比选人不予受理。

六、比选时间与地点

- 1.比选时间:2022年5月9日15时00分
- 2.比选地点:金华产权交易所有限公司(金华市八一南街387号信华大楼8楼813室)

七、联系方式:

比选人:金华市金义东轨道交通有限公司。联系人:赵工 联系电话:0579-86080219

第二章 参选人须知

参选人须知前附表

项号	项 目	内 容
1	项目名称	金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)
2	资金来源	自筹
3	最高限价	24.7 万元
4	质量要求	符合相关国家标准和行业标准
5	交货时间	分批交货，收到比选人交货通知之日起 30 天内完成交货。
6	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，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用；3、本项目无招标代理服务费。4、本项目的公证费用：中标价 100 万以下 600 元/标段；中标价 100 万及以上 1200 元/标段。
7	是否允许递交备选参选方案	不允许
8	参选文件份数	正本 1 份、副本 2 份。中选人在收到中选通知书后 7 天内另行向比选人提供全套参选文件电子文件 1 份。
9	参选人提疑的截止时间	2021 年 5 月 5 日 10 时
10	比选人答疑（澄清）的时间	参选文件递交截止时间前，在比选公告发布的网站上发布
11	参选文件递交截止时间及地点	同比选公告
12	比选时间和地点	同比选公告
13	比选有效期	90 日历天
14		注意事项：如发现比选文件及其评审办法中存在表述疑议、相互矛盾、多种含义以及歧视性不公正条款或违法违规等内容时，请在提疑截止时间前向比选人书面反映，逾期不得再对比选文件的条款提出质疑。提疑截止时间后参选人提出的任何疑问，比选人不作答复。
15		以上内容如有变化将另行通知，如通知其中某一项内容发生变化，其余未提及的内容将不作变动。
16		解释：凡涉及本比选文件的解释权属于比选人。

一 总 则

1. 适用范围

1.1 本比选文件适用于本次所述项目的比选。

2. 定义

2.1 “比选人”系指组织本次比选的比选人。

2.2 “参选人”系指向比选人提交参选文件的参选人。

2.3 “项目”系指参选人按比选文件规定向比选人提供的工程、产品和服务。

2.4 “书面形式”包括信函、传真、电报、电子文档等。

2.5 “▲”系指实质性要求条款。

3. 比选方式

3.1 本次比选采用公开比选方式进行。

4. 参选委托

参选人代表须提供居民身份证。如参选人代表不是法定代表人，须有法定代表人出具的授权委托书（格式见第六章）。

5. 参选费用

5.1 参选人对参加本次参选活动所涉及的一切费用均自行承担，不管参选结果如何，比选人对上述费用不负任何责任。参选人的参选文件一律不退还，请参选人自留备考。

6. 转包与分包

本项目不允许转包或分包。

7. 质疑

7.1 参选人认为比选文件、比选过程和中选结果使自己的合法权益受到损害的，应当在提疑时间截止前，以书面形式向比选人提出质疑。

7.2 参选人认可比选人在质疑答复程序中启用的调查和复评等程序，在该程序操作过程未明显违反法律禁止性规定时，由此做出的答复，参选人不得提出异议。

二 比选文件

1. 比选文件的构成

- 1.1 比选公告
- 1.2 参选人须知
- 1.3 比选项目技术需求
- 1.4 评选办法及标准
- 1.5 合同主要条款
- 1.6 参选文件相关文件格式

2. 存在的风险

参选人没有按照比选文件要求提供全部资料,或者参选人没有对比选文件在各方面作出实质性响应是参选人的风险,并可能导致其参选被拒绝。

3. 比选文件的澄清与修改

3.1 参选人应认真阅读本比选文件,发现其中有误或有要求不合理的,参选人必须在参选人须知前附表中规定时间内以书面形式要求比选人澄清,否则,比选人不予以回复。

3.2 比选人对已发出的比选文件进行必要澄清或者修改的,应当在比选人答疑(澄清)的时间前,在比选公告发布的网站上发布或是通知各参选人。该澄清或者修改的内容为比选文件的组成部分。

3.3 比选人可视具体情况,延长比选截止时间和比选时间,但至少应当在比选文件要求提交参选文件的截止时间前,将变更时间通知所有比选文件收受人。

三 参选文件

1. 参选文件的组成

参选文件装订成册,部分内容可以参考本文件第六章,比选文件未提供格式的由参选人自拟。

- (1) 参选(报价)一览表(详见格式);
- (2) 报价明细清单(详见格式);
- (3) 授权委托书(详见格式)和授权代表身份证复印件;
- (4) 有效营业执照、及相关经营许可证(若有)等复印件;
- (5) 参选人认为需要的其他资料。

2. 参选文件的语言及计量

2.1▲参选文件以及参选人与比选人就有关参选事宜的所有来往函电，均应以中文书写。

2.2▲参选计量单位，除比选文件中有特殊要求外，应采用中华人民共和国法定计量单位，货币单位：人民币元。

3. 参选报价

3.1▲参选人在最高限价范围内报价，超出本项目的最高限价的，按无效参选处理。

3.2▲参选报价：报价应包括但不限于货物价格及出厂检验费、第三方检测费用（如有）、包装费、所供货物到比选人指定现场的运输费、装卸费、保险费、验收费、培训费（如有）、安装调试费（如有）、质保期所需相关的服务费用及参选人负担的一切税费。

3.3▲参选报价只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受。

4. 参选文件的有效期

4.1▲自比选截止日起 90 天参选文件保持有效。有效期短于这个规定期限的参选将被拒绝。

4.2 在特殊情况下，比选人可与参选人协商延长参选文件的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

4.3 参选人可拒绝接受延期要求而不会导致参选保证金被没收。同意延长有效期的参选人不能修改参选文件。

5. 参选文件的编制、份数、签署及密封与标志

5.1 参选文件应装订成册。提倡双面打印、胶装。

5.2▲参选人按本须知前附表规定的份数提供参选文件，并在封面上标明“正本”和“副本”。参选文件正本和副本的内容如有不一致之处，以正本为准。参选文件应使用不能擦去的打复印或书写，副本文件可以为正本的复印件。

5.3▲参选文件须由参选人在规定位置盖章并由法定代表人或法定代表授权人签字或盖章，参选人应写全称。参选文件不得涂改，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。参选文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由参选人负责。

5.4 ▲参选文件的密封和标记

5.4.1 参选文件装订成册。

5.4.2 所有参选文件应密封包装在袋（或箱）内。密封袋（或箱）的接缝处应加盖参选

人单位公章。

四、比选

1. 比选准备

1.1 比选人将在规定的时间和地点进行比选，参选人的法定代表人或其委托代理人应携带本人身份证、授权委托书参加并按时签到并递交参选文件，否则视同**放弃本次参选资格**。

1.2 参选文件不予受理的情形：

1.2.1 参选文件逾期送达；

1.2.2 参选文件签署及密封不符合比选文件要求的。

2 比选程序：

2.1 比选会由比选人主持，主持人宣布比选会议开始；

2.2 介绍参加比选会的人员名单；

2.3 告知是否应有回避人员；

2.4 比选人工作人员或参选人代表检验参选文件密封的完整性并签字确认；

2.5 由比选人宣读参选人在其参选文件中承诺的参选报价以及比选人认为有必要宣读的其他内容。

2.6 宣布期间的有关事项；

3. 比选记录

3.1 比选人做好比选记录,并由记录人、监督人签字确认。

五、评选

1 专家组成

1.1 由比选人组建，共 3 人。

2 评选的方式

2.1 评选的依据为比选文件和参选文件。

3 评选程序

3.1 评选小组审查参选文件的实质性内容是否符合比选文件的实质性要求。

3.2 评选小组将根据参选人的参选文件进行审查、核对。评选小组将根据参选人的报价，计算各参选人的报价最终得分。

3.3 评选小组完成评选后，评委对各部分得分汇总，得出本项目最终得分，评选小组按评选原则推荐中选候选人同时起草评选报告。

4. 澄清问题的形式

4.1 对参选文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内
容，评选小组可以书面形式要求参选人作出必要的澄清、说明或者纠正。参选人的澄清、说
明或者补正应当采用书面形式，由其法定代表人或委托代理人签字或盖章确认，并不得超出
参选文件的范围或者改变参选文件的实质性内容。

5. 错误修正

参选文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

5.1 比选时，参选文件中参选（报价）一览表内容与参选报价表中明细表中合价不一致
的，以参选（报价）一览表为准，调整相关合价；。

5.2 数字表示的金额和用文字表示的金额不一致时，将以文字表示的金额为准；

5.3 当单价与数量的乘积与合价不一致时，以合价为准，并调整单价；**当合价与参选总
价不一致时，以参选总价为准，调整相关合价；**

5.4 对不同文字文本参选文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

5.5 按上述修正错误的原则及方法调整或修正参选文件的参选报价，参选人同意后，调
整后的参选报价对参选人起约束作用。如果参选人不接受修正后的报价，则其参选将被拒绝。

6 评选过程的保密性

6.1 凡是属于审查、澄清、评审和比较的有关资料，任何人均不得向参选人或其他无关
的人员透露。参选人在评选过程中，所进行的力图影响评选结果的不公正活动，可能导致其
参选被拒绝。

7. 评选原则和评选办法

7.1 评选原则。评选小组必须做到公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得
向外界透露任何与评选有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评选的正常进行；评选
小组及有关工作人员不得私下与参选人接触。

7.2 评选办法。本项目的具体评选办法详见第四章《评选办法》。

六、中选候选人确定

1. 由评选小组按照评选办法推荐第一名为中选候选人；
2. 对中选候选人进行公示；
3. 中选公示期满后，比选人将以书面形式发出《中选通知书》。

七、合同授予

中选人自接到中选通知书后 30 天内与比选人签订合同。

八、终止比选

有下列情形之一的，比选人将终止本次比选：

- (1) 参选截止时间止，参选人少于 3 个的；
- (2) 经评选小组评审后合格参选人少于 3 个的。

第三章 比选项目技术需求

金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营 车站救护设备采购项目用户需求书

一、项目说明

本项目采购内容为金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购。

二、货物需求清单

内容详见附件1《运营车站救护设备需求明细》。

三、货物相关标准及技术要求

(一) 投标人应提供原装、全新的货物，需符合国家、行业及用户提出的相关标准及要求，并相应提供货物检验报告和“产品合格证”或“产品质量证明书”。

(二) 本用户需求书所使用的标准如与投标人所执行的标准发生矛盾时，按照较高标准执行。同时投标人应在投标文件中加以注明，并附上引用标准和高标准造成成本以及报价差异说明。

(三) 投标人所报货物的规格参数须等同于或优于《运营车站救护设备需求明细》中的要求。规格型号、参考品牌如有偏离，投标人应在投标文件投标货物清单中加以详细描述。

(四) 除非在技术规格中另作规定，所采用度量单位均用国际单位制(SI)。

四、交货要求

(一) 交货时间：分批交货，收到招标人交货通知之日起30天内完成交货。

(二) 交货地点：招标人指定地点。

五、质量保证

(一) 质保期：详见附件《运营车站救护设备需求明细》质保期要求。(货物依法标注有效期的，其有效期不得少于质保期)

(二) 在质保期内，如遇所供货物质量问题，中标人需在接到招标人通知后1小时内响应，48小时内赶到现场提供免费服务，并在7个工作日内完成修复或者更换工作；因为货物质量问题造成招标人的损失，由中标人负责，招标人有权向中标人提出索赔。如果中标人未能及时完成修复或者更换工作，招标人有权让第三方进行修复或者更换，相关费用由中标人承担。

(三) 严禁提供假冒伪劣产品，一经发现，招标人有权解除本合同，且由此而产生的一切费用和责任由中标人承担。

(四) 中标人应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养的条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收后，中标人应对由于货物设计缺陷、质量缺陷、其它内在缺陷等原因造成的损失负责，所需费用由中标人承担。

(五) 中标人出售的货物如因内在的缺陷, 造成他人人身、财产损害的, 中标人应当按照《中华人民共和国产品质量法》第四十四条之规定承担赔偿责任。

(六) 若货物验收时货物质量不能满足要求, 招标人有权要求在指定的时间内更换, 并有权按照合同约定的违约责任提出索赔, 所产生的一切费用(含所有检验费用)由中标人承担。

(七) 中标人投标时所提供的货物如在实际供货时已经停产、废型(不列入该厂家当时的货物系统), 应按原价提供更高配置的货物, 未按原价提供的按违约处理。

(八) 中标人需提供全面使用、维护培训。

(九) 履行中标人在投标文件中的承诺。

(十) 质保期满后, 中标人应按照同类货物的优惠价格提供维修服务。

六、验收依据及方法

(一) 验收依据

1. 双方签订的合同及其附件、中标人的投标文件、招标人的招标文件等。
2. 中标人投标时提供的样品(如有)、检验报告(如有)、货物证明资料(如有)以及相关国家标准和行业标准。
3. 进口货物相关进口证明文件。(如有)

(二) 检验方法

核对单据的有效性, 并核对单据上货物名称、数量、规格型号、尺寸材质、产地、原厂商以及外观是否与实物一致。

招标人有权任意选择以下检验方法对货物进行检验:

1. 采取目测和简易测量的方法对货物的外观检验, 对照合格证书对货物进行检验;
2. 采取送检的方法对货物进行检验;
3. 采取必要的方法对货物进行检验。

(三) 由双方负责验收, 验收方式按照双方合同约定方式进行; 国家有规范要求送检的物品, 还应送国家认可的检测机构进行检测。

(四) 当满足以下条件时, 招标人才向中标人签发货物验收报告:

1. 详细装箱清单一式贰份, 送货单一式贰份。
2. 货物具备货物合格证、检验报告(如有)。
3. 中标人已按照合同规定提供了当批全部货物及完整的中文技术资料。
4. 货物符合样品(如有)。
5. 进口货物须提供相关进口证明文件。(如有)

七、包装、装运

(一) 中标人应对所提供的全部货物须采用相应标准的保护措施进行包装, 充分考虑

到各种情况（如暴露于恶劣气候等），货物包装应足以承受整个过程中的运输、转运、装卸、储存等，并能防潮、防冻、防震、防锈，不致因上述原因出现任何损坏，由于不适当的包装而造成货物在运输过程中有任何的锈蚀及其它损坏由中标人负责；包装方式的确定及包装费用均由中标人负责。

（二）每件包装应附有详细装箱单和质量证书各两套，一套在包装箱里，一套在包装箱外。




（三）中标人送货时须至少提前 1 个工作日按买方要求提供《送货单》。货物合格证或检测试验报告等技术文件应与装箱单一同发货。重要的文件应做好密封防水处理。

（四）装运及运输过程由中标人负责，期间发生的一切损失由中标人承担。

八、其它

本用户需求书的技术响应文件经招标人、中标人双方确认后将成为采购合同的技术附件，与合同正文具有同等效力。

附件 1：车站救护设备需求明细

序号	物资名称	单位	数量	参考规格、技术参数要求	推荐参考品牌	质保期要求	应用场所	参考图片
1	自动体外除颤器	个	13	仪器最大能量大于 360，屏幕尺寸大于 6 寸	迈瑞/飞利浦/美普康	5 年	车站	
2	自动体外除颤仪放置柜	个	13		迈瑞/飞利浦/美普康	5 年	车站	
3	AED 远程设备管理系统	套	1	可定位 AED 所在具体位置，可随时查看 AED 电池容量情况以及使用情况		5 年	车站	

招标技术要求	
1.1 物理规格/性能	
1.1.1 整机重量（含电池）≤2.6kg	
1.1.2 设备具备便携把手，具备高便携性	

1.1.3 抗冲击/跌落性能：具备优异的抗冲击/跌落性能，机器六面均可承受 $\geq 1.5\text{m}$ 跌落冲击
1.1.4 防尘防水级别：设备具有良好的防尘防水设计，防尘防水级别 IP55
1.1.5 工作温度范围至少满足 $-5^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ ，且从室温环境下进入 -20°C 环境后，至少能工作 60 分钟
1.1.6 工作湿度范围至少满足 5% \sim 95%非冷凝。
1.1.7 工作海拔高度（大气压力）范围： $-381\text{ m} \sim +4575\text{ m}$. ($57.0\text{ kPa} \sim 106.2\text{ kPa}$)
1.2. 除颤性能
1.2.1 采用双相波技术，双相指数截断（BTE）波形，波形参数可根据病人阻抗进行自动补偿
▲1.2.2 输出能量：成人最大能量可支持 360J
1.2.3 开始 AED 分析到放电准备就绪时间 $<7\text{s}$
1.3. 除颤电极片
1.3.1 类型：提供与机器配套的电极片，要有明显的指示粘贴部位标记，防止粘贴错误，粘贴无效时有语音提示。备用状态时电极片不可裸露，取用 AED 过程中不得散落。
1.3.2 有效期： ≥ 4 年。
1.3.3 在待机状态，电极片与主机预先连接，节省了开机后插入电极片步骤，提高抢救效率
1.3.4 电极片上具有电极片粘贴方式示意图
1.3.5 主机上有电极片粘贴位置动画提示
1.3.6 具有电极片有效期自检功能和电极片过期提示
1.3.7 可自动识别成人、小儿电极片，并根据电极片类型自动选择对应的除颤能量
1.3.8 提供智能语音播报。设备根据急救人员响应速度，智能提示急救人员除去病人的衣物、粘贴电极片。
1.4. 电池

1.4.1 在室温温度环境下，电池待机寿命不少于 5 年
1.4.2 在适合条件下，至少可支持 300 次 200J 除颤治疗或 180 次 360J 除颤治疗
1.4.3 可检测电池低电量并给出报警提示，低电量报警后至少还可持续 30 分钟工作时间和至少 10 次 200J 除颤充放电（适合条件下）
1.5. 屏幕/操作
▲1.5.1 提供 7 英寸显示屏，支持动画指导用户执行急救操作
1.5.2 设备屏幕支持显示 ECG 波形
1.5.3 设备能够根据环境光强度自动调节屏幕显示亮度，适应野外强光环境下使用
1.5.4 设备能够根据环境噪音强度自动调节语音播放音量，适应急救现场嘈杂环境下使用
▲1.5.5 提供中英文双语支持，包括界面显示和语音提示，可一键快速切换中英文，符合公共领域使用要求
▲1.5.6 具有成人/小儿患者模式，支持快速一键切换
1.5.7 CPR 按压模式支持配置 30:2, 15:2 和仅按压模式
1.6. 数据传输和存储
▲1.6.1 数据传输：主机设备支持内置 4G 无线数据传输功能，可将自检数据无线传输到远程 AED 管理平台，无需人工巡检、降低运维成本
1.6.2 存储容量：设备的内部存储容量不小于 1GB，可存储不少于 1000 份自检报告
1.6.3 具备录音功能，可保存 60 分钟抢救现场录音
1.6.4 数据存储：可存储 ECG 波形数据、事件数据、录音数据、急救数据（须有急救时间、CPR 持续时间、放电次数等要素）、录音数据等
1.6.5 支持 USB 接口，可通过外部 USB 闪存设备导出抢救记录数据
1.7 设备维护与自检
1.7.1 设备具有用户自检和设备自检功能。
1.7.2 支持每日、每周、每月、每季度的设备自检

1.7.3 提供设备状态指示灯：根据自检结果，红灯/绿灯显示设备状态
1.7.4 支持设备使用时实时自检和开机自检，检测主控模块、治疗模块、电源模块的状态
1.8 配置及相关要求：
1.8.1 配置清单：自动体外除颤器、一次性免维护不可充电电池、一次性电极片、用户手册、快速操作指南。
1.8.2 机箱要求：采用壁挂式机箱，材质应耐压耐腐蚀并具备防晒防水等功能；供电电压不高于 36V 直流安全电压；机箱外观应比例协调，美观大方，机箱色彩由采购方选定，并应根据采购方需求印制指定标识及宣传标语。
1.9、AED 智能管理系统
▲1.9.1 系统功能：支持对所安装的 AED 信息维护、性能状况适时监控等功能，包括 AED 设备信息维护、AED 监控（自检、定位、报警、预警、电子围栏）、维护日志、权限管理、急救人员管理、急救实时反馈等功能。提供地图显示模式，能将上述信息在 AED 地图上显示状态。
▲1.9.2 系统反馈功能：设备运行状态显示，根据自检结果，正常/故障显示设备状态，故障时发出报警信息并发送消息到设备管理者；具有急救事件实时反馈功能，设备一旦开机用于抢救病人即刻反馈；急救事件发生时，系统发送信息至设备绑定管理者或急救员，并自动显示所发生地位置信息。
1.9.3 系统管理：中标方要通过远程管理系统做好监控管理，能将报警信息发送至相关（包括采购人\使用方\维护方）管理人员并在 AED 地图上显示状态；并根据采购方要求提供采购人独立的授权管理账号（PC 端），开放管理权限，支持采购人随时随地自行监管查看，通过分级授权和权限管理实现统一在线管理。
▲1.9.4 物联网系统信息安全性：须提供信息系统安全等级保护备案证明及信息安全等级保护评测结果通知书
备注：标“▲”条款为核心参数，为实质性响应条款。

第四章 评选办法

一、总则

本次评选采取次低评选法。

二、评选内容和标准

1. 符合性审查

评选小组先对参选文件进行符合性审查。如发现下列情况之一的，其参选将被拒绝：

1.1 参选资格不满足比选文件要求的；

1.2 参选文件组成漏项或未按规定的格式编制或参选文件正、副本份数不足，内容不全或内容字迹模糊辨认不清；

1.3 未按比选文件的要求签署和盖章的（仅限于单位印章和法定代表人或其委托代理人的签字盖章）；

1.4 参选人递交两份或多份内容不同的参选文件，或在一份参选文件中对同一比选项目报有两个或多个报价，且未声明哪一个有效的；

1.5 参选报价超出最高限价的；

1.6 参选文件中拟定项目服务期限少于比选文件规定的期限的；

1.7 按价格修正原则及方法调整或修正参选文件的参选报价，参选人不接受修正后报价的；

1.8 参选文件附有比选人不能接受的条件；

1.9 参选人在参选活动中提供虚假材料的；

1.10 存在本比选文件其他部分已规定为无效参选的情形；或存在法律、法规、规章规定的其它无效参选情况的。

2. 价格评审

2.1 评标基准价：通过符合性审查的参选文件报价的**次低价**为评标基准价；

2.2 根据投标文件的参选报价与评标基准价对比，计算参选人的商务报价的得分值。即：

a. 参选报价等于评标基准价时，得 100 分；

b. 参选报价每低于评标基准价 1 个百分点，扣 0.5 分；

c. 参选报价每高于评标基准价 1 个百分点，扣 1 分。

以上报价得分不足一个百分点时，使用直线插入法计算，保留小数 2 位。

投标文件的商务标报价分不足 10 分的，计为 10 分。

3. 对参选人进行排序，推荐中标候选人

评标委员会根据综合评分对进入评分范围的投标文件按最终得分由高到低进行排序，评分相同时，报价低者优先；评分、报价均相同时，由比选人通过抽签方式排序。

第五章 合同版本

金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)合同

甲方：金华市金义东轨道交通有限公司

乙方：

日期：二〇二二年 月

金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)

合同

采购人（甲方）：

供应商（乙方）：

甲、乙双方根据金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)比选采购结果，协商同意共同签订合同，共同达成如下协议。

一、项目内容：

二、合同价款：

含税合同价款大写：_____ 整（¥ _____ 元），其中除税价 _____ 元，税金 _____ 元，税率以实际开票为准。

合同价款包含但不限于货物价格及出厂检验费、第三方检测费用（如有）、包装费、所供货物到甲方指定现场的运输费、装卸费、保险费、验收费、培训费、安装调试费、质保期所需相关的服务费用、税金及所有风险、责任和义务等一切应由乙方支付的所有费用。

本合同价为固定除税单价合同，无论市场行情如何变动，合同履行过程中除税单价不作任何调整。数量按实结算，最终结算金额=实际采购数量*含税单价，税款按实际开票税率结算。

二、付款方式：

1. 分批交货，分批付款，货物交货使用（若需安装调试的要乙方负责安装调试）并验收合格后，按实际供货量以及中标单价进行结算，付至实际供货款的 95%，余款 5%在质保期（5 年）满后支付。

2. 乙方提出支付申请时须按甲方要求的支付申请格式，同时提供增值税专用发票，甲方在支付手续齐全支付。

三、交货要求

1. 交货时间：分批交货，乙方收到甲方通知之日起 30 天内完成交货。

2. 交货地点：甲方指定的交货地点。

四、质量保证

6. 质保期：详见附件《运营车站救护设备需求明细》质保期要求。（货物依法标注有效期的，其有效期不得少于质保期）

7. 在质保期内，如遇所供货物质量问题，乙方需在接到甲方通知后 1 小时内响应，48 小时内赶到现场

提供免费服务，并在7个工作日内完成修复或者更换工作；因为货物质量问题造成甲方的损失，由乙方负责，甲方有权向乙方提出索赔。如果乙方未能及时完成修复或者更换工作，甲方有权让第三方进行修复或者更换，相关费用由乙方承担。

8. 严禁提供假冒伪劣产品，一经发现，甲方有权解除本合同，且由此而产生的一切费用和责任由乙方承担。

9. 乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养的条件下，在其使用寿命内具有良好的性能。货物验收后，乙方应对由于货物设计缺陷、质量缺陷、其它内在缺陷等原因造成的损失负责，所需费用由乙方承担。

10. 乙方出售的货物如因内在的缺陷，造成他人人身、财产损害的，乙方应当按照《中华人民共和国产品质量法》第四十四条之规定承担赔偿责任。

11. 若货物验收时货物质量不能满足要求，甲方有权要求在指定的时间内更换，并有权按照合同约定的违约责任提出索赔，所产生的一切费用（含所有检验费用）由乙方承担。

12. 乙方投标时所提供的货物如在实际供货时已经停产、废型（不列入该厂家当时的货物系统），应按原价提供更高配置的货物，未按原价提供的按违约处理。

13. 乙方需提供全面使用、维护培训。

14. 履行乙方在投标文件中的承诺。

15. 质保期满后，乙方应按照同类货物的优惠价格提供维修服务。

16. 甲方推荐品牌的，供货产品品牌须在技术需求中推荐品牌范围内或相当于（或优于）推荐品牌。

五、验收依据及方法

（五）验收依据

4. 双方签订的合同及其附件、乙方的投标文件、甲方的招标文件等。

5. 乙方参选时提供的样品（如有）、检验报告（如有）、货物证明资料（如有）以及相关国家标准和行业标准。

6. 进口货物相关进口证明文件。（如有）

（六）检验方法

核对单据的有效性，并核对单据上货物名称、数量、规格型号、尺寸材质、产地、原厂商以及外观是否与实物一致。

甲方有权任意选择以下检验方法对货物进行检验：

4. 采取目测和简易测量的方法对货物的外观检验，对照合格证书对货物进行检验；

5. 采取送检的方法对货物进行检验；

6. 采取必要的方法对货物进行检验。

（七）由双方负责验收，验收方式按照双方合同约定方式进行；国家有规范要求送检的物品，还应送国家认可的检测机构进行检测。

（八）当满足以下条件时，甲方才向乙方签发货物验收报告：

1. 详细装箱清单一式贰份，送货单一式贰份。
2. 货物具备货物合格证、检验报告（如有）。
3. 乙方已按照合同规定提供了当批全部货物及完整的中文技术资料。
4. 货物符合样品（如有）。
5. 进口货物须提供相关进口证明文件。（如有）

六、售后服务

1. 乙方拟提供的产品必须是原装（全新未曾使用）的合格产品、符合国家有关规定，证件齐全，保证质量。
2. 乙方必须为本次项目提供为期 5 年的的质量保证，时间为货物验收合格之日起计算。
3. 乙方所提供的货物在验收合格后的质保期内，由于货物的技术和质量问题以及需方无法处理的问题，乙方均应免费提供售后服务。
4. 乙方应提供技术支持联系方式（地址、电话、传真），如有变化必须及时书面通知用户。
5. 乙方应提供与货物相符的中文技术资料，例如：样本、图纸、操作手册、使用说明、维修指南或服务手册等，并随每批货物一同装箱。如本条款所述资料寄送不完整或丢失，乙方应在收到甲方通知后立即免费另寄。

七、货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
3. 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内通知甲方，以准备接货。
4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

八、转包或分包

1. 本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；
2. 如有转让、分包行为，甲方有权给予终止合同。

九、违约责任

1. 乙方所交付的品种、型号、规格、数量、质量不符合合同规定标准的，甲方有权拒绝接收。
2. 乙方逾期交货的，乙方向甲方每日偿付货款额千分之二的违约金。
3. 乙方逾期 20 日仍不能交货的或货物质量达不到合同要求的，视为不能履约，将以违约数量乘以商品

单价 2 倍的金额赔偿甲方损失，甲方有权单方解除合同。

十、因货物和服务的质量问题发生争议，由有关部门或其指定的技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，甲乙双方应当接受。

十一、双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地提出诉讼。

十二、本合同一式 12 份，具有同等法律效力，甲方执 8 份，乙方执 4 份。

十三、本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。双方可以增加条款或补充协议的形式加以补充，但增加或补充协议的条款不得对比选文件作实质性修改。补充协议与本合同具有相同的法律效力。

甲 方： _____	乙 方： _____
地 址： _____	地 址： _____
法人代表： _____	法人代表： _____
委托代理人： _____	委托代理人： _____
电 话： _____	电 话： _____
开户名称： _____	开户名称： _____
开户银行： _____	开户银行： _____
帐 号： _____	帐 号： _____
签约时间： _____	
签约地点： _____	

附件1 廉政协议

项目名称：金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营车站救护设备采购项目(重新比选)

甲方：金华市金义东轨道交通有限公司

乙方：

为加强工程建设中的廉政建设，规范工程建设项目的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关工程建设的法律法规和廉政建设责任制规定，特订立本廉政协议书。

第一条 甲乙双方的责任

- 1.应严格遵守国家关于市场准入、项目比选参选、工程建设、施工安装和市场活动等有关法律、法规，相关政策，以及廉政建设的各项规定。
- 2.严格执行本项目的合同文件条款，自觉按合同办事。
- 3.业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外），不得为获取不正当的利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反工程建设管理、施工安装的规章制度。
- 4、发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或纪检监察、司法等有关机关举报。

第二条 甲方的责任

甲方的领导和从事该建设工程项目的工作人员，在工程建设的事前、事中、事后应遵守以下规定：

- 1.不准向乙方和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。
- 2.不准在乙方和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费用。
- 3.不准要求、暗示和接受乙方和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。
- 4.不准参加有可能影响公正执行公务的乙方和相关单位的宴请和健身、娱乐等活动。
- 5.不准向乙方介绍或为配偶、子女、亲属参与同甲方项目工程合同有关的经济活动。不得以任何理由向乙方和相关单位推荐分包单位和要求乙方购买项目工程合同规定以外的材料、设备等。

第三条 乙方的责任

应与甲方保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务工作，并遵守以下规定：

- 1.不准以任何理由向甲方、相关单位及其工作人员索要、接受或赠送礼金，有价证券贵重物品和回扣、好处费、感谢费等。
- 2.不准以任何理由为甲方和相关单位报销应由对方或个人支付的费用。

3. 不准接受或暗示为甲方、相关单位或个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

4. 不准以及任何理由为甲方、相关单位或个人组织有可能影响公正执行公务的宴请、健身、娱乐等活动。

5. 乙方及其工作人员必须严格按照规程办事，不得与承包商串通，损害甲方利益，

第四条 违约责任

1. 甲方工作人员有违反本协议书第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给乙方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

2. 乙方工作人员有违反本协议书第一、三条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给甲方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

第五条 本协议书作为合同的附件，与合同具有同等法律效力。经签署后立即生效。

第六条 本协议书的有效期为双方签署之日起至服务期满为止。

第七条 本协议书份数同合同协议书。

甲方单位：（盖章）

乙方单位：（盖章）

法定代表人或授权代表：

法定代表人或授权代表：

地址：

地址：

电话：

电话：

2022年 月 日

参选人可手机微信扫码，开标前半小时获取直播二维码，进群实时观看开标现场。



第六章 参选文件格式

一、参选人提交参选文件须知：

1. 参选人应按照参选人须知中规定内容顺序填写和提交下述规定的全部格式文件以及其他有关资料，混乱的编排导致参选文件被误读或评选小组查找不到有效文件是参选人的风险。
2. 所附表格中要求回答的全部问题和/或信息都必须正面回答。
3. 本声明书的签字人应保证全部声明和问题的回答是真实的和准确的。
4. 评选小组将应用参选人提交的资料根据自己的判断和考虑决定参选人履行合同的合格性及能力。
5. 参选人提交的材料将在一定期限内被保密保存，但不退还。
6. 全部文件应按参选人须知中规定的语言和份数提交。

二、参选文件相关格式附后：

参选文件封面格式：

正本或副本

_____项目

参选文件

参选人：（盖章）

法定代表人或授权委托人：（签字或盖章）

二〇二二年 月 日

报价一览表

金华市金义东轨道交通有限公司：

按你方比选文件要求，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本参选，我方承诺按照如下报）一览表的价格完成比选文件之选项的实施。

1	项目名称	
2	参选总价（含税价）	小写人民币：
		大写人民币：

注：1、参选报价不得高于最高限价，否则参选将被拒绝。

法定代表人（授权委托人）签字或盖章：

参选人（盖公章）：

日期：_____年_____月_____日

报价明细表

序号	物资名称	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)	参选品牌	推荐品牌
1	自动体外除颤器	个	13				迈瑞/飞利浦/美普康
2	自动体外除颤仪放置柜	个	13				迈瑞/飞利浦/美普康
3	AED 远程设备管理系统	套	1				
4	合计						

注：

- 1、以上价格均为含税价；**报价时税率按13%进行报价**，若参选人在中标后实际税率不同，结算时税款按实际开票税率结算。

法定代表人（授权委托人）签字或盖章：

参选人（盖公章）：

日期：_____年_____月_____日

授权委托书

兹委派我公司_____先生/女士(身份证号: _____, 其在本公司的职务是: _____, 联系电话: _____手机: _____传真: _____), 代表我公司全权处理_____项目参选的一切事项, 若中选则全权代表本公司签订相关合同, 并负责处理合同履行等事宜。

本委托书有效期: 自 _____年 _____月 _____日起至 _____年 _____月 _____日止。

特此告知。

参选人名称(公章):

法定代表人(签字或盖章):

签发日期: _____年 _____月 _____日

代理人身份证正反面复印件

另附营业执照等资格审查所涉的内容及参选人认为需要提供的内容。

技术偏离说明表

序号	物资名称	招标文件要求		投标响应		偏离情况
		参考规格、技术参数要求	推荐参考品牌	规格、技术参数要求	投标品牌	

参选人（盖公章）：

法定代表人或授权委托人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注：1、“偏离”系指“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。

2、请按用户需求书中的需求明细顺序排序。

参选单位名称(公章)：

法定代表人(签字或盖章)：

签发日期： 年 月 日