

铜仁市公共资源交易中心

(政府采购)

招 标 文 件

招标项目：铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目

招 标 人：贵州省铜仁市公共交通有限责任公司

代理机构：贵州泽臣工程管理有限公司

招标编号：GZZC-2021-TR-11101

招标方式：公开招标

项目类别：服务类

温馨提示：供应商投标特别注意事项

一、参加投标之前，供应商应确认铜仁市公共资源交易诚信库档案是否办理，以免出现铜仁市公共资源交易诚信库档案不能被使用等问题。上述情况有可能导致投标报名信息无法导入铜仁市公共资源交易中心（以下简称“交易中心”）政府采购交易系统。

二、一律不接受纸质投标文件，只接受具备法律效力的电子投标文件。供应商参加投标前，应当到依法设立的电子认证服务机构在交易中心设立的办理点，办理 CA 数字证书和电子签章。【因铜仁市公共资源交易中心处于推行电子标阶段，请各位投标人上传加密的电子投标文件后，并携带密封好的纸质投标文件（一正一副、备用）前往交易中心投标。】

三、如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商需使用更正公告后最新发布的电子招标文件来制作电子投标文件，否则投标时将无法正常提交电子投标文件。

四、电子投标文件需在提交投标文件截止时间前完整上传并保存在交易中心政府采购交易系统，且取得成功提示。逾期送达或错误投递方式送达的投标文件交易中心恕不接收。

五、对收取投标保证金的项目，只接受供应商基本账户以银行转账方式交纳投标保证金。由于转账当天不一定能够到账，建议至少提前二个工作日转账并绑定。

保证金缴纳流程如下：1.线上报名获取缴纳随机码

- 登录公共资源电子交易系统（jyzx.trs.gov.cn）
- 进入【业务管理】-【填写投标信息】搜索或直接找到拟报名项目，点【操作】按钮，进入该项目报名页面。
- 进入报名页面 填写完报名信息后（带*号为必填项），点左上角【保存修改】按钮。
- 报名成功后 在该页面会生成【保证金缴纳随机码】，务必记录留存备用。该随机码一旦生成，即使修改报名信息，也不可更改。

2.缴纳保证金

- 按照招标文件要求将投标保证金缴纳到交易中心保证金账户，打款账户必须与交易系统中登记的账户信息一致（要求从登记的基本户打款），即与【诚信库管理】-【基本信息】中的基本户开户银行、基本户开户账号、基本账户名称保持一致。

- 不论何种渠道转款（不可用现金转账），转款备注（用途）栏唯一必填报名时生成获取的【保证金缴纳随机码】；

- 打款账户信息与中心注册不一致、备注栏为空、书写其他（XX 项目保证金之类）、随机码填写错误，均会造成保证金无法匹配进交易系统。

3.打印回执

- 进入【业务管理】-【查询投标保证金缴纳情况】搜索或直接找到项目，查看【缴纳状态】，如支付成功，将显示“已缴纳保证金”。

- 点【打印保证金回执单】按钮，查看确认到账回执信息，打印留存备用。

六、加★号的条款均被视为重要的指标要求。

七、投标人报价低于最高限价 60%的，必须在投标文件中说明报价理由。（注按政府采购 87 号令规定进行说明）

八、投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当按评标委员会的要求，在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，将被作为无效投标处理。

九、对可接受分公司投标的项目，分公司投标的，需提供具有法人资格的总公司的营业执照原件扫描件及授权书，**授权书须加盖总公司公章**。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具授权书。已由总公司授权的，总公司取得的相关资质证书对分公司有效，法律法规或者行业另有规定的除外。

十、联合体投标的，供应商录入报名投标信息时，须将联合体所有成员单位的全称录入交易中心政府采购交易系统。

十一、评标委员会评标时，对供应商部分信息直接取自供应商在交易中心企业库登记的信息，请供应商及时维护、更新企业库的信息，确保其有效性。

十二、供应商一旦依法被确认为中标、成交供应商，其投标（响应）文件中的相关内容（主要中标或者成交标的的名称等），将会随中标、成交结果公告一并发布在

采购信息发布网上，接受社会监督。

十三、采购代理机构不对供应商报名时提交的相关资料的真实性负责，如供应商发现相关资料被盗用或复制，应遵循法律途径解决，追究侵权者责任。

十四、（本提示内容非招标文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以招标文件为准。）

第一章 招标公告

项目概况

铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目招标项目的潜在投标人应在全国公共资源交易平台（贵州省·铜仁市）获取招标文件，并于 2021 年 12 月 7 日 10 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：GZZC-2021-TR-1101

项目名称：铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目

采购方式：公开招标

预算金额：0 元（保险计价方法：交强险按《交通事故强制责任保险基础费率表》计费。商业险保费计算公式=基本保费*折扣（折扣=NCD 系数*自主系数），各供应商只对自主系数进行报价）

采购需求：贵州省铜仁市公共交通有限责任公司所有车辆（现有在用公交车 205 辆，出租车 140 辆，公务车 9 辆）的保险服务向社会公开招标，本项目共分为 3 个包；第 1 包：公交车 68 辆，出租车 47 辆，公务车 3 辆；第 2 包：公交车 68 辆，出租车 47 辆，公务车 3 辆；第 3 包：公交车 69 辆，出租车 46 辆，公务车 3 辆。（具体车辆信息详见招标文件采购需求，投标人可对多个包进行投标，每个投标人只允许最多中一个包，按顺序 1 包→2 包→3 包进行评标，如前面所评项目已中标，后面项目只参与评标，不再作为第一中标候选人推荐）

合同履行期限：详见采购文件

本项目（是/ 否）接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

- ①符合《中华人民共和国政府采购法》第 22 条的条件；
- ②具有国内法人资格，允许经营本项目的供应商才有资格报名参加本项目投标。
- ③本项目不接受联合体。

（本项目是电子开评标，请各位投标人携带 CA 前往交易中心投标。）

三、获取招标文件

时间：2021年11月17日9:00至2021年11月23日17:00

地点：全国公共资源交易平台（贵州省·铜仁市）

方式：网上购买

售价：人民币0元/套/包

注：投标人应随时登录贵州省招标投标公共服务平台或铜仁市公共资源交易中心（全国公共资源交易平台（贵州省·铜仁市））查看、处理采购人发出的文件澄清、补充、更正等通知内容，如因投标人未及时上网查询导致的后果，由投标人自己承担。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

开标时间：2021年12月7日10:00分（北京时间）（自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止之日止，不得少于20日）

开标地点：铜仁市公共服务中心四楼（川硐教育园区麒龙国际旁）

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

投标保证金金额：第1包：10000.00元；第2包：10000.00元；第3包：10000.00元；

投标保证金交纳时间：2021年12月7日10:00前

开户银行及帐号：

单位名称：铜仁市公共资源交易中心

开户银行：中国工商银行股份有限公司铜仁九龙支行

帐号：2408060119200041734

投标保证金交纳方式：采用银行转账、电汇形式提交具体退流程见铜仁市公共资源交易中心网站，点击首页-办事指南-保证金缴退，自行缴纳保证金；或者采用《投标保证金保函》（电子保函）提交（具体操作方式见铜仁市公共资源交易中心首页——办事指南——政府采购——常见问题解答——《投标电子保函申请操作步骤》）

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

采购人信息

名称：贵州省铜仁市公共交通有限责任公司

地 址：铜仁市碧江区水晶路 6 号

联 系 人：黄怡典、唐文龙

联系方式：15185991110、18386021112

采购代理机构信息

名 称：贵州泽臣工程管理有限公司

地 址：贵州省贵阳市观山湖区大西南富力中心第 A3 栋 17 层 11 号

联系方式：15338640795

项目联系方式

项目联系人：周丽红

电 话：13312459159

第二章 投标人须知

投标人必须认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标无效或被拒绝。

一、名词解释

1. 采购代理机构：是指贵州泽臣工程管理有限公司。贵州泽臣工程管理有限公司是整个采购活动的组织者，依法负责编制和发布招标文件，对招标文件拥有最终的解释权。贵州泽臣工程管理有限公司不以任何身份出任评标委员会成员。

2. 采购人：是指贵州省铜仁市公共交通有限责任公司，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方(用户)的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3. 投标人：是指完成本项目报名信息登记并提交投标文件的供应商。

4. 招标文件：是指包括招标公告和招标文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

5. 电子投标文件：是指使用铜仁市公共资源交易中心提供的投标文件管理软件制作的投标文件。

6. 电子签名和电子签章：是指依法设立的电子认证服务机构签发的电子签名认证证书和电子签章，供应商应当到上述服务机构在贵州省公共资源交易中心设立的办理点办理。电子签名及电子签章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。

7. 日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

8. 采购信息发布网站：贵州省招标投标公共服务平台（<http://ztb.guizhou.gov.cn/>）和铜仁市公共资源交易中心网（jyzx.trc.gov.cn）。

二、一般要求

（一）投标的费用

1、不论投标的结果如何，投标人应承担所有与编写和提交投标文件有关费用。

2、本项目招标文件论证费及专家评审费用由中标单位承担，费用标准参照《贵州省公共资源交易评标评审专家劳务报酬支付管理办法》，中标后三个工作日内由三个

包中标人均分等额支付。

3、本项目招标代理费由中标单位承担，招标代理费为人民币壹万捌仟元整，中标后三个工作日内由三个包中标人均分等额支付。

（二）招标文件的澄清和修改

1. 贵州泽臣工程管理有限公司对招标文件进行必要的澄清或者修改的，在采购信息发布网站上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，更正公告在投标截止时间至少15日前发出；不足15日的，贵州泽臣工程管理有限公司顺延提交投标文件截止时间。

2. 更正公告为招标文件的组成部分，一经在交易中心网站发布，视同已通知所有招标文件的收受人。投标人应随时登录贵州省招标投标公共服务平台（<http://ztb.guizhou.gov.cn/>）或铜仁市公共资源交易中心网（<http://jyzx.trns.gov.cn>）“交易平台”查看、处理采购人发出的文件澄清、补充、更正等通知内容，如因投标人未及时上网查询导致的后果，由投标人自己承担。如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商应下载最新发布的电子招标文件制作投标文件。

3. 投标人在规定的时间内未对招标文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对招标文件中描述有歧义或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

（三）关于联合体投标

对接受联合体投标的项目：

1. 两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购。

2. 联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。

3. 联合体各方之间应当签订共同投标协议并在投标文件内提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

4. 投标报名时，应以主体方名义报名，并须将联合体所有成员单位的全称录入铜仁市公共资源交易中心政府采购交易系统，联合体名称需与共同投标协议签署方一致。

5. 联合体投标的，应以主体方名义提交投标保证金（如有），对联合体各方均具有

约束力。

6.由同一专业的单位组成的联合体,按照同一项资质等级较低的单位确定资质等级

。

7.业绩、奖项等的认定和评分根据共同投标协议约定的各方承担的工作和相应责任,确定一方打分,不累加打分;评审标准不明确或难以明确以哪一方计算评分情况时,则按主体方情况评分。商务评分中对“不良信用记录的扣分”按联合体各成员情况打分,对“综合信用评价得分”按主体方情况打分。(如第二章采购需求有相应约定的从其约定)

8.联合体各方均为小型、微型企业的,各方均应提供《中小企业声明函》;小微企业作为联合体一方参与政府采购活动,且《共同投标协议书》中约定,小微企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的,应附小微企业的《中小企业声明函》。

(四) 关于关联企业

除联合体外,法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得同时参加同一项目或同一子项目的投标。如同时参加,则评审时将同时被拒绝。

(五) 关于分公司投标

对可接受分公司投标的项目,分公司投标的,需提供具有法人资格的总公司的营业执照原件扫描件及授权书,授权书须加盖总公司公章。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具授权书。已由总公司授权的,总公司取得的相关资质证书对分公司有效,法律法规或者行业另有规定的除外。

(六) 关于中小企业投标

中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立,依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业,但与大企业的负责人为同一人,或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户,在政府采购活动中视同中小企业。中小企业投标应提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2014〕68号《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》,监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员

提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业投标时，提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》所列条件。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。

(七) 知识产权

1.投标人必须保证，采购人在中华人民共和国境内使用投标货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任应由投标人承担。

2.投标报价应包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

3.系统软件、通用软件必须是具有在中国境内的合法使用权或版权的正版软件，涉及到第三方提出侵权或知识产权的起诉及支付版税等费用由投标人承担所有责任及费用。

(八) 纪律与保密事项

1.投标人不得相互串通投标报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购人或其他投标人的合法权益，投标人不得以向采购人、评标委员会成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。

2.在确定中标人之前，投标人不得与采购人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判，也不得私下接触评标委员会成员。

3.在确定中标人之前，投标人试图在投标文件审查、澄清、比较和评价时对评标委员会、采购人和贵州泽臣工程管理有限公司施加任何影响都可能导致其投标无效。

4. 获得本招标文件者，不得将招标文件用作本次投标以外的任何用途。若有要求，开标后，投标人应归还招标文件中的保密文件和资料。

5. 由采购人向投标人提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开标结束后，应采购人要求，投标人应归还所有从采购人处获得的保密资料。

三、质疑与投诉

（一）供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- 1.对招标文件提出质疑的，为获取招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；
- 2.对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- 3.对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

（二）质疑函应当包括下列主要内容：

- 1.质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- 2.质疑项目名称及编号、具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- 3.认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- 4.提出质疑的日期。

（三）质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

（四）以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由组成联合体的所有供应商共同提出。

（五）供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，代理机构有权将质疑函转发质疑事项

各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理，同时交易中心将在企业信用档案中予以记录，对综合信用评价得分予以扣除。

(六) 质疑供应商对采购人、贵州泽臣工程管理有限公司的质疑答复不满意，或者采购人、贵州泽臣工程管理有限公司未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向采购人的同级政府采购监督管理部门提起投诉。

质疑受理部门：贵州泽臣工程管理有限公司

(八) 提交质疑函地点：贵州泽臣工程管理有限公司办公室，质疑函范本请自行在“交易中心主页-办事指南-政府采购-常见问题解答”下载。

(九) 本次采购活动中，贵州泽臣工程管理有限公司作出的质疑答复等文件的送达方式为现场取件；本次采购活动中，交易中心对质疑回复等文件的送达方式为现场取件。

四、投标要求

(一) 投标文件的制作

1. 投标文件中，除规定采用交易中心企业信息库中登记的信息外，其他内容均以电子文件编制，其格式要求详见第五章说明。如因不按要求编制而引起系统无法检索、读取相关信息时，其后果由投标人承担。

2. 投标人应使用交易中心提供的投标文件管理软件对投标文件进行合成、电子签名、电子签章及加密打包。所有投标文件不能进行压缩处理。

3. 如有对多个子项目投标的，要对每个子项目独立制作电子投标文件。

4. 投标人不得将同一个项目或同一个子项目的内容拆开投标，否则其报价将被视为非实质性响应。

5. 投标人须对招标文件的对应要求给予唯一的实质性响应。

6. ★ 投标人报价低于最高限价 60% 的，必须在投标文件中说明报价理由。

7. 投标人必须按招标文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在招标文件另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

8. 投标文件以及投标人与采购人、贵州泽臣工程管理有限公司就有关投标的往来函

电均应使用中文。投标人提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释投标文件时以中文文本为准。

9.投标人应按招标文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会交易中心，并书面报告本级人民政府财政部门。

10.投标人应承担其资格审查申请文件编制与提交所涉及的一切费用，在任何情况下贵州泽臣工程管理有限公司对上述费用均不负任何责任。

（二）投标文件的提交

1.投标人应在上传电子投标文件前，在交易中心政府采购交易系统中完成投标报名。

2.本项目不接受现场纸质、邮寄纸质、电报、电话、传真方式投标。

3.于提交投标文件截止时间前，投标人将投标文件完整上传并保存在铜仁市公共资源交易中心政府采购交易系统，且取得成功提示。时间以交易中心政府采购交易系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，投标截止时间结束后，系统将不允许投标人上传投标文件。如遇网络上传速度较慢情况，投标人也可选择到公共服务中心四楼自助服务区完成上传。

4.上传投标文件时，投标人须使用制作该投标文件的同一业务数字证书进行上传操作。

5.对因不可抗力事件造成的投标文件的损坏、丢失的，不承担责任。

6.出现下述情形之一，属于未成功提交投标文件：

（1）至提交投标文件截止时，投标文件未完整上传并保存的；

（2）投标文件未按要求进行电子签名和电子签章，或电子签名或电子签章不完整的；

（3）投标文件损坏或格式不正确的；

（4）未使用最新发布的招标文件制作投标文件的。

（三）投标文件的修改与撤回

1.在提交投标文件截止时间前，投标人可以修改或撤回未解密的投标文件，投标文件一经解密，将不允许修改或撤回。

2.在提交投标文件截止时间后，投标人不得补充、修改和更换投标文件。

3.在提交投标文件截止时间起至投标有效期终止日前，投标人不能撤销投标文件，否则其投标保证金（如有）将不予退还，且交易中心有权将其撤销行为载入不良信用记录。

（四）投标文件的解密

投标人须在规定的投标解密时间内，使用制作该投标文件的同一业务数字证书对投标文件进行解密，逾期未解密的投标文件作无效投标处理。

（五）投标有效期

投标有效期从提交投标文件的截止之日起算 90 天。

在特殊情况下，贵州泽臣工程管理有限公司可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均以书面形式进行。投标人可以拒绝上述要求，但其投标将会被拒绝并退还投标保证金（如有）；同意延期的投标人其权利与义务相应延至新的截止期。

（六）投标保证金

投标人应交纳投标保证金：第 1 包：10000.00 元；第 2 包：10000.00 元；第 3 包：10000.00 元。

1.交易中心不接受现金方式提交的投标保证金。

2. 投标保证金交纳

（1）投标保证金应以投标人的名义汇入铜仁市公共资源交易中心账户

收款单位：铜仁市公共资源交易中心

开 户 行：中国工商银行股份有限公司铜仁九龙支行

银行账号：2408060119200041734

（1）线上报名获取缴纳随机码

- 登录公共资源电子交易系统（jyzx.trgs.gov.cn）
- 进入【业务管理】-【填写投标信息】搜索或直接找到拟报名项目，点【操作】

按钮，进入该项目报名页面。

- 进入报名页面填写完报名信息后（带*号为必填项），点左上角【保存修改】按钮。

- 报名成功后在该页面会生成【保证金缴纳随机码】，务必记录留存备用。该随机码一旦生成，即使修改报名信息，也不可更改。

（2）缴纳保证金

- 按照招标文件要求将投标保证金缴纳到交易中心保证金账户，打款账户必须与交易系统中登记的账户信息一致（要求从登记的基本户打款），即与【诚信库管理】-【基本信息】中的基本户开户银行、基本户开户账号、基本账户名称保持一致。

- 不论何种渠道转款（不可用现金转账），转款备注（用途）栏唯一必填报名时生成获取的【保证金缴纳随机码】；

- 打款账户信息与中心注册不一致、备注栏为空、书写其他（XX 项目保证金之类）、随机码填写错误，均会造成保证金无法匹配进交易系统。

在中标结果公告发出之日起 5 个工作日内，交易中心采用银行主动划账方式退还未中标人的投标保证金（如有）；在采购人与中标人签订合同、并上传合同后 5 个工作日内，退还中标人的投标保证金（如有）；在投标有效期内不能确定中标人的，在投标有效期满后五个工作日内，退还所有投标人的投标保证金（如有）。采购失败的项目，在采购结果公告后五个工作日内，退还所有投标人的投标保证金（如有）。投标保证金自动划回到投标人银行账号。

3.下列任何一种情况发生时，投标保证金（如有）将不予退还：

(1)投标人在招标文件中规定的投标有效期内撤销投标文件的；

(2)中标人无正当理由未能在规定期限内签订合同的；

(3)中标人无正当理由放弃中标的。

第三章 采购人需求

一、采购内容

(一) 对贵州省铜仁市公共交通有限责任公司所有车辆（现有在用公交车 205 辆，出租车 140 辆，公务车 9 辆）的保险服务向社会公开招标，本项目共分为 3 个包。

第 1 包：

分包编号：GZZC-2021-TR-1101-1

分包名称：铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目第 1 包；

分包内容：公交车 68 辆，出租车 47 辆，公务车 3 辆；

第 2 包：

分包编号：GZZC-2021-TR-1101-2

分包名称：铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目第 2 包；

分包内容：公交车 68 辆，出租车 47 辆，公务车 3 辆；

第 3 包：

分包编号：GZZC-2021-TR-1101-3

分包名称：铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目第 3 包；

分包内容：公交车 69 辆，出租车 46 辆，公务车 3 辆。

备注：具体车辆信息详见招标文件采购需求，投标人可对多个包进行投标，每个投标人只允许最多中一个包，按顺序 1 包→2 包→3 包进行评标，如前面所评项目已中标，后面项目只参与评标，不再作为第一中标候选人推荐

(二) 针对贵州省铜仁市公共交通有限责任公司车辆数量多，保险到期时间节点不同的特点，所采购的车辆服务实行分散采购的方法进行。

(三) 车辆保险内容

1、全部车辆交强险按《交通事故强制责任保险基础费率表》计费。

2、汽车商业险险种：

(1)、车辆损失险（投保车辆仅限于出租车），无论车身价值多少，统一视为足额投保，发生赔付时不按比例摊赔，全部按实际价值计赔；

(2)、第三者责任险：每车每年保险金额 100 万元；

(3)、车上人员责任险（公务车）：每座赔偿限额 3 万元，以车辆行驶证核定座位数为准；

(4)、车船税

(5)、公交车承运人险每座 5 万加四个调剂，出租车每座 60 万。

二、保险期限及服务期限：

服务期二年，一年一签。

三、采购价格的确定

交强险保险费率及优惠幅度按国家规定执行。车船税：按《车船税法》规定执行。商业险保费计算公式=基本保费*折扣（折扣=NCD 系数*自主系数），投标人报价只对自主系数进行报价。

四、采购方式

采取以综合评分公开招标方式进行采购。

五、服务要求

(1) 报案

一旦发生保险事故甲方报案后，乙方成立保险服务工作小组，客户服务工作人员手机将 24 小时开机，随时保证通讯畅通接受客户通过手机报案。甲方因特殊情况无法在规定的时间内报案乙方认可采购人事后出具的书面说明，并将视同为及时报案。乙方理赔/客户服务总调度服务联络人:XXX, 联系电话:XXXX。座 XXXX

(2) 查勘调度

乙方对甲方车辆出险案件的派工时效优于一般客户，体现为优先及时派工派工、专人负责的原则。通过 GPS 调度点选离事故现场最近的理赔工作人员就近开展理赔服务工作，确保在 3 分钟内完成派工，减少甲方等待时间。

(3) 快速现场查勘赔付

①接到报案后，乙方根据甲方出险情况进行现场查勘，并保证以下时效:3 分钟内，必须电话与甲方工作人员取得联系，并根据市区 25 分钟内/郊区 45 分钟内赶赴事故现场或者医院。

②如乙方查勘人员没有按照约定时间到达事故现场，以甲方工作人员提供的现场

照片(手机、相机)、损失清单、事故说明、修理发票及其他证明材料作为赔付理算依据。

③人伤案件人民币 3000 元以下的,在确定甲方有责和现场查勘人员在场的条件下,当事人双方可协商签订一次性调解协议,现场解决。甲方可以凭第三者收条到乙方办理理赔

④对于单方事故责任明确金额在人民币 5000 元以下的纯车损案件,乙方查勘人员到达现场后,可以现场定损,现场结案,甲方直接把车开到修理厂修理即可。

(4) 赔款时限

①对于在甲方指定的定点维修企业修理的受损保险车辆,甲方无需垫付修理费,乙方可先赔付后修车。

②对于甲方直接上门进行理赔的案件,在甲方提供完整、必要的索赔材料后,乙方承诺下列约定时限向甲方支付赔款 5000 元(含 5000 元)以下 1 个工作日结案 5000 元-30000 元(含 30000 元)2 个工作日结案。

(5) 大额损失, 预付赔款

对于重大事故或因特殊原因不能按期结案的,经甲方申请,保险责任相对明确,资料齐全的前提下,乙方在保险责任范围及责任限额内对提供能确定的车辆损失金额作 100%的预付赔款。

6) 人伤理赔处理

乙方提供道路交通事故人伤处理与索赔咨询(包括伤情查勘、医疗担保、经济赔偿调解、诉讼案件等)。全程参与人身损害赔偿案件,经调解当事方达成一致、签定书面协议并按协议进行赔偿

支付抢救费用。甲方在保险期限内合法使用保险车辆的过程中,发生保险事故,造成车上乘客或第三者人身伤害的案件,人伤案件出现后,产生所有费用均由保险方先行垫付,免去甲方自己垫付资金困扰,待伤者病情稳定后,甲方需配合乙方在伤者抢救后得到交管部门开具垫付通知书。结案后按合同约定作最终结算人伤一次性结案赔付:涉及三者人伤在有责任的前提下,当事人交警、保险公司在场情况下,对人伤案件的处理,乙方可在 3000 元以内,一次性协商解决。如需进行司法程序进行追缴,乙方应自行服务起诉相关事宜,甲方进行配合。如需进行司法程序进行追缴,乙方应自行服务起诉

相关事宜，甲方进行配合。

(7) 车辆维修

①车辆出险后，甲方可自选资质合格的修理厂及品牌维修店修理受损车辆。对于甲方自选的资质合格的修理厂乙方予以认可。

②受损车辆在双方共同认可的资质合格的修理厂维修，定损由甲乙双方工作人员及修理厂共同确认完成。

③受损车辆的维修以修复为原则，对承保车损险且车辆损失超过车辆实际价值 70% 以上(含 70%) 的被保险车辆，同意按实际价值作推定全损处理。

④车辆部分损失

对车辆前后盖损坏变形面积超 40% 的，给予换新赔付。对车辆外壳配件损坏面积超 40% 的，给予换新赔付。对损坏的制动、转向、悬挂等影响行车安全的零部件作更换处理。修理工时费的核定依据市场价格为准。

(8) 简易案件免现场查物服务

责任明确的以下案件，只需甲方将现场照片按照乙方专职客服人员的指导拍摄上传至理赔人员微信平台即可受理赔案

①对于未造成第三者人员伤亡和财产损失的保险事故的单方事故，报案后可免除现场查勘，甲方直接到其选定的修理厂后乙方安排人员进行定损修理。

②对于未造成第三者人员伤亡和财产损失的、车辆能自行移动的事故，乙方将免除现场查勘

③对于经过交警处理并出具事故处理书的保险事故，乙方将免除现场查勘

④对于非道路交通事故，经过公安机关勘查的保险事故，凭据公安机关出具的事故证明，乙方将免除现场查勘；

(9) 快速定损

甲方的车辆由乙方理赔专岗直接处理，保证在接到派工后 3 分钟内与客户进行联系，并在及时内赶到修理厂或事故地点定损处理；如未能按约定时间定损，造成财产损失无法确定，乙方将以甲方提供的财产损毁照片、损失清单和修理发票作为赔付理算依据。

(10) 专人负责理赔案件机制及业务服务

涉及索赔资料递交方面，甲方只要根据索赔资料勾选的项目收集完善后，乙方明确

理赔专员主动上门收取理赔资料服务,解决甲方因工作繁忙或其他原因不能递交理赔资料的问题;所有事故赔付款项必须转入甲方指定账户,如需特殊情况需甲方开具授权委托书。

甲方的所有车辆保险到期前的 28 日内,乙方必须将车辆保单清单提交给甲方,同时保险生效后 3 个工作日内将车辆保险清单、保险单及上浮通知书提供给甲方。

(11) 结案率承诺

乙方承诺保险年度结束后 7 天内,资料收集齐全的案件结案率达 100%。

(12) 代位追偿服务

乙方可在客户不能获得致害方赔偿的情况下,根据甲方的委托代替客户向致害方索赔,尽最大努力让客户尽早获得补偿,保障客户合法权益。

(13) 人伤案件温馨探视

在车辆事故中受伤住院的人员,乙方人伤专员到医院对伤者进行探视,并听取相关的事故处理意见。在第一时间调查了解伤者的病情医药费明细、伤残状况、家庭人员状况、工资收入,以便确定对伤者医疗费用是否合理,以便最大可能的维护甲方利益。

(14) 客服节体验活动

乙方邀请甲方作为嘉宾参与乙方每年举行的客户服务节相关系列活动。

(15) 免费提供非事故维修的报价服务

乙方承诺为甲方单位车辆免费提供非事故维修的零部件、工时报价和车辆评估服务。

(16) 拓展私家车的特色渠道乙方对甲方员工的私家车辆保险及其它保险业务,可同样享受监管部门规定的最高优惠上限办理承保业务,乙方承诺上门收取资料上门送单等相应服务

(17) 安全预警服务

乙方与气象、交警部门联合建立防灾防损预警系统,对突发性灾害天气,如雷暴、风暴、暴雨、暴雪等进行预报,以短信的方式发给甲方指定的相关管理人员,提前预防,减少损失

(18) 免费法律服务咨询

如甲方需要乙方可免费提供相关法律服务咨询,全程、多方面为甲方提供贴心服

务。

(19) 免费救援

全市范围内,乙方为甲方机动车车辆提供紧急救援服务,通过拨打 XXXX 客户服务热线电话并提供保险单号或车辆信息,乙方为甲方提供如下免费救援服务:现场抢修、拖车牵引、吊装救援或将车辆运至甲方指定的地点、接电服务、紧急送油、紧急加水、更换轮胎等(材料费由甲方承担)

(20) 有责交通事故的赔偿费用垫付及承担任何有责交通事故案件所产生的费用由乙方直接全额垫付。每起有责交通事故乙方正常赔偿之外部分,甲方承担的赔偿费金额不超过 3%

第四条甲乙双方建立联席会议制度

根据甲乙双方经营管理范围的特点,双边成立沟通协调领导小组就合作项目中遇到的问题及深度合作范围定期召开联席会议。每季度结束后 7 个工作日内甲乙双方组织召开保险联席会议,乙方向甲方通报保险理赔和服务情况,并就有关问题进行沟通与协商,确保良好的合作关系。乙方每年每季度组织甲方工作人员开展相关教育培训工作(交通安全知识,驾驶人员安全教育,防灾防损事项等)。

第五条乙方为甲方提供必要的防灾防损基础保障

防灾防损项目包含对甲方驾驶人员的交通安全、法律法规及风险管理培训及安全激励等内容,费用由乙方承担,按季度履行。

第六条合作期限

本协议有效期为 2 年,每年 10 月底对乙方全年服务质量进行综合考评,如中标方未履行相关服务,且 3 个工作日内协商无果,甲方有权中止合同,并将中标的保险车辆转入其他中标方。自双方法定代表人签章之日起生效。

第七条违约责任

1、甲、乙双方当事人应自觉遵守协议中的各项约定;甲乙双方如一方违反本协议规定,则另外一方有权终止本协议,由此造成的损失及相应法律责任由违约方承担。

2、双方对合作过程中获悉的对方商业秘密负有保密义务。甲乙双方均应为对方严守商业秘密,未经对方许可,不得向任何第三提供有关双方合作的具体资料以及任何有关对方业务经营的资料信息;任何一方泄露对方商业秘密的,应承担相应的法律责任。

第八条甲乙双方在合作期内可根据实际工作中出现的问题,增加或减少所承保的项目

铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目包一

| 序号 | 车号 | 车架号 | 发动机号 | 车型 | 备注 |
|----|----------|-------------------|-------------|---------------------|----|
| 1 | 贵 DU1620 | LKLR1CS98CC592385 | G2HSAC00413 | 海格 KLQ6850GCE4 | |
| 2 | 贵 DU1615 | LKLR1CS95CC592389 | G2HSAC00411 | 海格 KLQ6850GCE4 | |
| 3 | 贵 DU1736 | L1KDDCFF8D0001963 | J4GOME00030 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 4 | 贵 DU1729 | L1KDDCFF4D0001961 | J4GOME00006 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 5 | 贵 DU1738 | L1KDDCFFXD0001964 | J4GOME00014 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 6 | 贵 DU1760 | L1KDDCFF2D0001960 | J4GOME00018 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 7 | 贵 DU1713 | L1KDDCFF0D0001987 | J4GOME00022 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 8 | 贵 DU1761 | L1KDDCFF5D0001984 | J4GOME00027 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 9 | 贵 DU1739 | L1KDDCFF7D0001971 | J4GOME00013 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 10 | 贵 DU1703 | L1KDDCFF4D0001075 | J4GOME00013 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 11 | 贵 DU1737 | L1KDDCFF1D0001965 | J4GOME00025 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 12 | 贵 DU1752 | L1KDDCFF2D0001974 | J4GOME00019 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 13 | 贵 DU1933 | LHWMK93D7F1575062 | G2VOSF00004 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 14 | 贵 DU1923 | LHWMK93D5F1575058 | G2VOSF00011 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 15 | 贵 DU1927 | LHWMK93D6F1575053 | G2VOSF00019 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 16 | 贵 DU1929 | LHWMK93D4F1575049 | G2VOSF00009 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 17 | 贵 DU1932 | LHWMK93D8F1575071 | G2VOSF00023 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 18 | 贵 DU1935 | LHWMK93D0F1575050 | G2VOSF00015 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 19 | 贵 DU1939 | LHWMK93D6F1575067 | G2VOSF00008 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 20 | 贵 DU1966 | LHWMK93D3F1575060 | G2VOSF00014 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 21 | 贵 DU2082 | LGK4JWHR7GF131219 | J3F0SG30040 | 万达 WD6115EHEV | |
| 22 | 贵 DU2588 | LGK4JWHR1G131216 | J3F0SG30035 | 万达 WD6115EHEV | |

| | | | | | |
|----|-----------|-------------------|-------------|----------------|--|
| 23 | 贵 DU1872 | LGK4JWHR5GF131199 | J3F0SG30030 | 万达 WD6115EHEV | |
| 24 | 贵 DU2010 | LGK4JWHR1GF131202 | J3F0SG30028 | 万达 WD6115EHEV | |
| 25 | 贵 DU2279 | LGK4JWHRXGF131215 | J3F0SG30022 | 万达 WD6115EHEV | |
| 26 | 贵 DU2009 | LGK4JWHRXGF131201 | J3F0SG30024 | 万达 WD6115EHEV | |
| 27 | 贵 DU2013 | LGK4JWHR0GF131210 | J3F0SG30017 | 万达 WD6115EHEV | |
| 28 | 贵 DU2008 | LGK4JWHR4GF131212 | J3F0SG30036 | 万达 WD6115EHEV | |
| 29 | 贵 DU2038 | LGK4JWHR8GF131200 | J3F0SG30033 | 万达 WD6115EHEV | |
| 30 | 贵 DU2089 | LGK4JWHR9GF131223 | J3F0SG30020 | 万达 WD6115EHEV | |
| 31 | 贵 DU1918 | LGF4CHJM2FF130934 | G2VFAF00050 | 万达 WD6850HNGA | |
| 32 | 贵 DU1917 | LGF4CHJM3FF130909 | G2VFAF00042 | 万达 WD6850HNGA | |
| 33 | 贵 DU1871 | LGF4CHJM4FF130935 | G2VFAF00051 | 万达 WD6850HNGA | |
| 34 | 贵 DU1919 | LGF4CHJM8FF130937 | G2VFAF00043 | 万达 WD6850HNGA | |
| 35 | 贵 DU1363 | LZYTAGD66F1017328 | GA1YAF00020 | 宇通 ZK6116HFS1 | |
| 36 | 贵 DU1393 | LZYTAGD64F1017330 | GA1YAF00021 | 宇通 ZK6116HFS1 | |
| 37 | 贵 DU1750 | LZYTDCGF5E1002553 | G2MYAE00013 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 38 | 贵 DU1733 | LZYTDCGF9E1002555 | G2MYAE00009 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 39 | 贵 DU1780 | LZYTDCGF5E1002536 | G2MYAE00034 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 40 | 贵 DU1771 | LZYTDCGF8E1002546 | G2MYAE00002 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 41 | 贵 DU1765 | LZYTDCGF7E1002540 | G2MYAE00024 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 42 | 贵 DU1763 | LZYTDCGF1E1002548 | G2MYAE00038 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 43 | 贵 DU1778 | LZYTDCGF2E1002560 | G2MYAD00794 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 44 | 贵 DU1800 | LZYTDCGF0E1002539 | G2MYAE00030 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 45 | 贵 DU1762 | LZYTDCGF3E1002552 | G2MYAE00031 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 46 | 贵 DU1788 | LZYTDCGF4E1002558 | G2MYAD00783 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 47 | 贵 D00528D | LZYTBCW9M1005279 | MIU500060G | ZK6106BEVG4 | |
| 48 | 贵 D00550D | LZYTBCW4M1005304 | MIU500068G | ZK6106BEVG4 | |

| | | | | | |
|----|-----------|-------------------|----------------|-----------------------|--|
| 49 | 贵 D02556D | LZYTBCGWOM1005283 | MIU500036G | ZK6106BEVG4 | |
| 50 | 贵 D02877D | LZYTBCGW9M1005296 | MIU500023G | ZK6106BEVG4 | |
| 51 | 贵 D03800D | LZYTBCGW5M1005280 | MIU500044G | ZK6106BEVG4 | |
| 52 | 贵 D05255D | LZYTBCGWXM1005288 | MIU500022G | ZK6106BEVG4 | |
| 53 | 贵 D05985D | LZYTBCGWXM1005307 | MIU500054G | ZK6106BEVG4 | |
| 54 | 贵 D06181D | LZYTBCGWXM1005291 | MIU500058G | ZK6106BEVG4 | |
| 55 | 贵 D06922D | LZYTBCGW5M1005294 | MIU500071G | ZK6106BEVG4 | |
| 56 | 贵 D01286D | LZYTBCGW9M1005282 | MIU500025G | ZK6106BEVG4 | |
| 57 | 贵 D02529D | LZYTBCGW8M1005306 | MIU500063G | ZK6106BEVG4 | |
| 58 | 贵 D06967D | LZYTBCGW7M1005281 | MIU500027G | ZK6106BEVG4 | |
| 59 | 贵 D08801D | LHWCJ95D6J1181928 | TE973801186120 | TEG6106BEV36 | |
| 60 | 贵 D08800D | LHWCJ95D0J1181942 | TE973801186124 | TEG6106BEV36 | |
| 61 | 贵 D08820D | LHWCJ95D5J1181936 | TE973801186114 | TEG6106BEV36 | |
| 62 | 贵 D08819D | LHWCJ95DXJ1181947 | TE973801186107 | TEG6106BEV36 | |
| 63 | 贵 D08811D | LHWCJ95D1J1181927 | TE973801186104 | TEG6106BEV36 | |
| 64 | 贵 D08585D | LHWCJ95D7J1181937 | TE973801186127 | TEG6106BEV36 | |
| 65 | 贵 D08568D | LHWCJ95DXJ1181933 | TE973801186123 | TEG6106BEV36 | |
| 66 | 贵 D08565D | LHWCJ95D7J1181940 | TE973801186118 | TEG6106BEV36 | |
| 67 | 贵 D08856D | LHWCJ95D2J1181926 | TE973801186112 | TEG6106BEV36 | |
| 68 | 贵 D08552D | LHWCJ95D0J1181939 | TE973801186130 | TEG6106BEV36 | |
| 69 | 贵 DD00383 | LS6A2E0E6LA002348 | LDTL000508 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 70 | 贵 DD01665 | LS6A2E0E6LA002964 | LDTL000701 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 71 | 贵 DD02138 | LS6A2E0E9LA002375 | LDTL000563 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 72 | 贵 DD02293 | LS6A2E0E1LA002953 | LDTL000581 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 73 | 贵 DD02655 | LS6A2E0EXLA002367 | LDTL000523 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 74 | 贵 DD02860 | LS6A2E0E2LA002976 | LDTL000691 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |

| | | | | | |
|-----|-----------|-------------------|------------|-----------------------|--|
| 75 | 贵 DD03223 | LS6A2E0E8LA002965 | LDTL000702 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 76 | 贵 DD03392 | LS6A2E0E4LA002980 | LDTL000601 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 77 | 贵 DD03768 | LS6A2E0E5LA003023 | LDTL000584 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 78 | 贵 DD05223 | LS6A2E0E6LA003029 | LDTL000575 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 79 | 贵 DD05255 | LS6A2E0E7LA002312 | LDTL000654 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 80 | 贵 DD05863 | LS6A2E0E8LA003002 | LDTL000776 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 81 | 贵 DD06228 | LS6A2E0E5LA002373 | LDTL000565 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 82 | 贵 DD07987 | LS6A2E0E5LA002311 | LDTL000653 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 83 | 贵 DD08363 | LS6A2E0E1LA003018 | LDTL000591 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 84 | 贵 DD09863 | LS6A2E0E8LA002982 | LDTL000599 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 85 | 贵 DD01077 | LS6A2E0E4LA002350 | LDTL000533 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 86 | 贵 DD01105 | LS6A2E0E6LA003032 | LDTL000574 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 87 | 贵 DD01321 | LS6A2E0E9LA003011 | LDTL000710 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 88 | 贵 DD02532 | LS6A2E0E0LA002376 | LDTL000562 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 89 | 贵 DD03522 | LS6A2E0E1LA002354 | LDTL000531 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 90 | 贵 DD05766 | LS6A2E0E9LA002330 | LDTL000535 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 91 | 贵 DD07223 | LS6A2E0E1LA002998 | LDTL000754 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 92 | 贵 DD01337 | LS6A2E0E4LA002364 | LDTL000528 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 93 | 贵 DD02826 | LS6A2E0E8LA002335 | LDTL000557 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 94 | 贵 DD05323 | LS6A2E0E6LA002978 | LDTL000692 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 95 | 贵 DD06308 | LS6A2E0E7LA002357 | LDTL000506 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 96 | 贵 DU0588 | LJDDAA2C6J0676609 | J1000224 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 97 | 贵 DU0099 | LJDDAA2C0J0676590 | J1000267 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 98 | 贵 DU8686 | LJDDAA2C9J0676605 | J1000230 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 99 | 贵 DU0022 | LJDDAA2C0J0676606 | J1000283 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 100 | 贵 DU9566 | LJDDAA2C5J0676603 | J1000223 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |

| | | | | | |
|-----|-----------|-------------------|------------|----------------------|--|
| 101 | 贵 DU0566 | LJDDAA2CXJ0676600 | J1000219 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 102 | 贵 DU1000 | LJDDAA2CXJ0676595 | J1000285 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 103 | 贵 DD00610 | LJDWAA2F1J0000815 | 180209059 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 104 | 贵 DD00655 | LJDWAA2F2J0000788 | 180206017 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 105 | 贵 DD00666 | LJDWAA2F0J0000787 | 180206052 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 106 | 贵 DD00670 | LJDWAA2F4J0000789 | 180211007 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 107 | 贵 DD00678 | LJDWAA2F5J0000798 | 180212010 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 108 | 贵 DD00700 | LJDWAA2F7J0000804 | 180205005 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 109 | 贵 DD00707 | LJDWAA2FXJ0000800 | 180211029 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 110 | 贵 DD00720 | LJDWAA2F1J0000801 | 180207020 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 111 | 贵 DD00769 | LJDWAA2F3J0000802 | 180209061 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 112 | 贵 DD00770 | LJDWAA2F5J0000803 | 180206043 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 113 | 贵 DD00797 | LJDWAA2F9J0000822 | 180208025 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 114 | 贵 DD00907 | LJDWAA2F9J0000805 | 180203062 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 115 | 贵 DD00922 | LJDWAA2F4J0000792 | 180219035 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 116 | 贵 D9G113 | LSVCE43T9C2012987 | 224531 | 昊锐牌 SVW7149ERD | |
| 117 | 贵 DZ5609 | LS5A2DEW7EJI06916 | E96A000384 | 长安牌 SC7186A | |
| 118 | 贵 DRK526 | LGG8E2D15GZ451906 | SG1521 | 东风牌 LZ6466WQ15X | |

铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目包二

| 序号 | 车号 | 车架号 | 发动机号 | 车型 | 备注 |
|----|----------|-------------------|-------------|----------------|----|
| 1 | 贵 DU1625 | LKLR1CS93CC592388 | G2HSAC00435 | 海格 KLQ6850GCE4 | |
| 2 | 贵 DU1621 | LKLR1CS9XCC592386 | G2HSAC00416 | 海格 KLQ6850GCE4 | |
| 3 | 贵 DU1722 | L1KDDCF5D0001967 | J4GOME00009 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 4 | 贵 DU1726 | L1KDDCF3D0001966 | J4GOME00003 | 恒通 CKZ6926HN10 | |

| | | | | | |
|----|----------|-------------------|-------------|---------------------|--|
| 5 | 贵 DU1732 | L1KDDCF6D0001962 | J4GOME00017 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 6 | 贵 DU1701 | L1KDDCF6D0001959 | J4GOME00012 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 7 | 贵 DU1779 | L1KDDCF0D0001973 | J4GOME00005 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 8 | 贵 DU1766 | L1KDDCF8D0001977 | J4GOME00020 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 9 | 贵 DU1731 | L1KDDCF9D00016 | J4GOME00016 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 10 | 贵 DU1725 | L1KDDCF5D0001970 | J4GOME00015 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 11 | 贵 DU1716 | L1KDDCF9D001916 | J4GOME00023 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 12 | 贵 DU1721 | L1KDDCFXD0001978 | J4GOME00002 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 13 | 贵 DU1958 | LHWMK93DXF1575072 | G2VOSF00005 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 14 | 贵 DU1936 | LHWMK93D1F1575056 | G2VOSF00021 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 15 | 贵 DU1951 | LHWMK93DXF1575069 | G2VOSF00017 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 16 | 贵 DU1959 | LHWMK93D6F1575070 | G2VOSF00025 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 17 | 贵 DU1956 | LHWMK93D2F1575065 | G2VOSF00013 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 18 | 贵 DU1910 | LHWMK93DXF1575055 | G2VOSF00010 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 19 | 贵 DU1931 | LHWMK93D2F1575051 | G2VOSF00012 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 20 | 贵 DU1957 | LHWMK93D9F1575063 | G2VOSF00018 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 21 | 贵 DU2227 | LGK4JWHR8GF131214 | J3FOSG30016 | 万达 WD6115EHEV | |
| 22 | 贵 DU2555 | LGK4JWHR3GF131220 | J3FOSG30023 | 万达 WD6115EHEV | |
| 23 | 贵 DU2012 | LGK4JWHR5GF131221 | J3FOSG30020 | 万达 WD6115EHEV | |
| 24 | 贵 DU2080 | LGK4JWHR2GF131211 | J3FOSG30027 | 万达 WD6115EHEV | |
| 25 | 贵 DU2017 | LGK4JWHR3GF131217 | J3FOSG30032 | 万达 WD6115EHEV | |
| 26 | 贵 DU2020 | LGK4JWHR7GF131205 | J3FOSG30025 | 万达 WD6115EHEV | |
| 27 | 贵 DU2112 | LGK4JWHR4GF131209 | J3FOSG30021 | 万达 WD6115EHEV | |
| 28 | 贵 DU2188 | LGK4JWHR6GF131213 | J3FOSG30011 | 万达 WD6115EHEV | |
| 29 | 贵 DU2200 | LGK4JWHR6GF131227 | J3FOSG30031 | 万达 WD6115EHEV | |
| 30 | 贵 DU2002 | LGK4JWHROGF131207 | J3FOSG30034 | 万达 WD6115EHEV | |

| | | | | | |
|----|-----------|-------------------|-------------|----------------|--|
| 31 | 贵 DU1928 | LGF4CHJM9FF130929 | G2VF00046 | 万达 WD6850HNGA | |
| 32 | 贵 DU1926 | LGF4CHJM7FF130931 | G2VF00049 | 万达 WD6850HNGA | |
| 33 | 贵 DU1925 | LGF4CHJM7FF130976 | G2VF00048 | 万达 WD6850HNGA | |
| 34 | 贵 DU1922 | LGF4CHJM9FF130977 | G2VF00047 | 万达 WD6850HNGA | |
| 35 | 贵 DU1307 | LZYTAGD64F1017327 | GA1YAF00022 | 宇通 ZK6116HFS1 | |
| 36 | 贵 DU1373 | LZYTAGD68F1017329 | GA1YAF00018 | 宇通 ZK6116HFS1 | |
| 37 | 贵 DU1756 | LZYTDCGF0E1002556 | G2MYAE00020 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 38 | 贵 DU1786 | LZYTDCGF9E1002541 | G2MYAE00016 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 39 | 贵 DU1777 | LZYTDCGF1E1002551 | G2MYAE00003 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 40 | 贵 DU1753 | LZYTDCGF3E1002549 | G2MYAE00008 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 41 | 贵 DU1755 | LZYTDCGF6E1002562 | G2MYAE00026 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 42 | 贵 DU1785 | LZYTDCGF9E1002547 | G2MYAE00032 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 43 | 贵 DU1776 | LZYTDCGF6E1002545 | G2MYAE00001 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 44 | 贵 DU1759 | LZYTDCGF9E1002550 | G2MYAE00027 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 45 | 贵 DU1770 | LZYTDCGF9E1002564 | G2MYAE00004 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 46 | 贵 DU1773 | LZYTDCGF2E1002543 | G2MYAE00025 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 47 | 贵 D06995D | LZYTBCGW4M1005285 | MIU500061G | ZK6106BEVG4 | |
| 48 | 贵 D07108D | LZYTBCGW2M1005303 | MIU500019G | ZK6106BEVG4 | |
| 49 | 贵 D07116D | LZYTBCGW2M1005298 | MIU500048G | ZK6106BEVG4 | |
| 50 | 贵 D07127D | LZYTBCGW3M1005293 | MIU500020G | ZK6106BEVG4 | |
| 51 | 贵 D07152D | LZYTBCGW3M1005276 | MIU500030G | ZK6106BEVG4 | |
| 52 | 贵 D07167D | LZYTBCGW8M1005290 | MIU500072G | ZK6106BEVG4 | |
| 53 | 贵 D07170D | LZYTBCGW6M1005305 | MIU500045G | ZK6106BEVG4 | |
| 54 | 贵 D07176D | LZYTBCGW9M1005301 | MIU500028G | ZK6106BEVG4 | |
| 55 | 贵 D07181D | LZYTBCGW2M1005284 | MIU500046G | ZK6106BEVG4 | |
| 56 | 贵 D07197D | LZYTBCGW1M1005275 | MIU500047G | ZK6106BEVG4 | |

| | | | | | |
|----|-----------|-------------------|----------------|-----------------------|--|
| 57 | 贵 D07266D | LZYTBCW1M1005308 | MIU500055G | ZK6106BEVG4 | |
| 58 | 贵 D07677D | LZYTBCW7M1005278 | MIU500034G | ZK6106BEVG4 | |
| 59 | 贵 D08865D | LHWCJ95D3J1181935 | TE973801186121 | TEG6106BEV36 | |
| 60 | 贵 D08862D | LHWCJ95D8J1181946 | TE973801186110 | TEG6106BEV36 | |
| 61 | 贵 D08859D | LHWCJ95D7J1181954 | TE973801186128 | TEG6106BEV36 | |
| 62 | 贵 D08852D | LHWCJ95D2J1181943 | TE973801186113 | TEG6106BEV36 | |
| 63 | 贵 D08829D | LHWCJ95D0J1181925 | TE973801186105 | TEG6106BEV36 | |
| 64 | 贵 D08828D | LHWCJ95D4J1181930 | TE973801186126 | TEG6106BEV36 | |
| 65 | 贵 D08826D | LHWCJ95D4J1181944 | TE973801186106 | TEG6106BEV36 | |
| 66 | 贵 D08860D | LHWCJ95D3J1181940 | TE973801186119 | TEG6106BEV36 | |
| 67 | 贵 D08985D | LHWCJ95D3J1181952 | TE973801186102 | TEG6106BEV36 | |
| 68 | 贵 D08809D | LHWCJ95D9J1181938 | TE973801186122 | TEG6106BEV36 | |
| 69 | 贵 DD07200 | LS6A2E0E1LA002371 | LDTL000567 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 70 | 贵 DD07212 | LS6A2E0E9LA002974 | LDTL000582 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 71 | 贵 DD08330 | LS6A2E0E7LA002973 | LDTL000688 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 72 | 贵 DD01187 | LS6A2E0E6LA002365 | LDTL000525 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 73 | 贵 DD03363 | LS6A2E0E1LA002340 | LDTL000550 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 74 | 贵 DD09727 | LS6A2E0E4LA002977 | LDTL000694 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 75 | 贵 DD03381 | LS6A2E0E2LA002315 | LDTL000537 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 76 | 贵 DD01613 | LS6A2E0E3LA002968 | LDTL000605 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 77 | 贵 DD07723 | LS6A2E0E0LA002961 | LDTL000700 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 78 | 贵 DD00169 | LS6A2E0E2LA002363 | LDTL000527 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 79 | 贵 DD03191 | LS6A2E0E3LA002355 | LDTL000504 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 80 | 贵 DD07161 | LS6A2E0E1LA003021 | LDTL000586 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 81 | 贵 DD05353 | LS6A2E0E3LA003019 | LDTL000588 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 82 | 贵 DD07873 | LS6A2E0EXLA002966 | LDTL000703 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |

| | | | | | |
|-----|-----------|-------------------|------------|-----------------------|--|
| 83 | 贵 DD05512 | LS6A2E0E1LA003312 | LDTL000733 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 84 | 贵 DD03213 | LS6A2E0E3LA002338 | LDTL000548 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 85 | 贵 DD07217 | LS6A2E0E7LA003024 | LDTL000585 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 86 | 贵 DD05858 | LS6A2E0EXLA002370 | LDTL000568 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 87 | 贵 DD00166 | LS6A2E0E2LA003030 | LDTL000578 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 88 | 贵 DD01576 | LS6A2E0E6LA002981 | LDTL000600 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 89 | 贵 DD03299 | LS6A2E0E7LA002360 | LDTL000502 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 90 | 贵 DD05667 | LS6A2E0E0LA002345 | LDTL000499 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 91 | 贵 DD06770 | LS6A2E0E4LA002316 | LDTL000544 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 92 | 贵 DD02901 | LS6A2E0E4LA003658 | LDTN000363 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 93 | 贵 DD01261 | LS6A2E0E3LA003666 | LDTN000092 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 94 | 贵 DD09530 | LS6A2E0E7LA003668 | LDTN000470 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 95 | 贵 DD01353 | LS6A2E0E1LA003665 | LDTN000093 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 96 | 贵 DU9558 | LJDDAA2C7J0676604 | J1000225 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 97 | 贵 DU8080 | LJDDAA2C3J0676597 | J1000280 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 98 | 贵 DU0070 | LJDDAA2C1J0676596 | J1000278 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 99 | 贵 DU8699 | LJDDAA2C5J0676598 | J1000277 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 100 | 贵 DU8099 | LJDDAA2C4J0676592 | J1000263 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 101 | 贵 DU0777 | LJDDAA2C3J0676602 | J1000218 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 102 | 贵 DU5000 | LJDDAA2C7J0676599 | J1000228 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 103 | 贵 DD00966 | LJDWAA2F2J0000791 | 180212015 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 104 | 贵 DD00968 | LJDWAA2F0J0000790 | 180219039 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 105 | 贵 DD00976 | LJDWAA2F5J0000820 | 180209045 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 106 | 贵 DD00988 | LJDWAA2FXJ0000814 | 180208011 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 107 | 贵 DD00989 | LJDWAA2F9J0000786 | 180209031 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 108 | 贵 DD00992 | LJDWAA2F4J0000808 | 180207051 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |

| | | | | | |
|-----|-----------|-------------------|------------|---------------------|--|
| 109 | 贵 DD00998 | LJDWAA2F6J0000793 | 180207053 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 110 | 贵 DD02992 | LJDWAA2F3J0000816 | 180211035 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 111 | 贵 DD02999 | LJDWAA2F6J0000812 | 180209064 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 112 | 贵 DD06999 | LJDWAA2F4J0000811 | 180131020 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 113 | 贵 DD08111 | LJDWAA2F8J0000794 | 180206048 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 114 | 贵 DD08118 | LJDWAA2F7J0000821 | 180209060 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 115 | 贵 DD08166 | LJDWAA2F9J0000819 | 180209010 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 116 | 贵 DEQ661 | LGDYD91E8FB504623 | F2001486 | 东风牌 DFA1022HZ9B9BD3 | |
| 117 | 贵 D1J957 | LSVCB23T9B2706249 | 553905 | 昊锐牌 SVW7189BJD | |
| 118 | 贵 DRK910 | LGG7B2D22GZ056143 | S9LH7A3578 | 东风牌 LZ6511MQ20 | |

铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目包三

| 序号 | 车号 | 车架号 | 发动机号 | 车型 | 备注 |
|----|----------|-------------------|-------------|----------------|----|
| 1 | 贵 DU1626 | LKLR1C91CC592387 | G2HSAC00349 | 海格 KLQ6850GCE4 | |
| 2 | 贵 DU1712 | LGF179GGXDF155155 | FG3FDD00005 | 恒通 CKZ6590D4 | |
| 3 | 贵 DU1735 | L1KDDCFF7D0001968 | J4GOME00029 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 4 | 贵 DU1705 | L1KDDCFF7D0001985 | J4GOME00001 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 5 | 贵 DU1775 | L1KDDCFF3D0001983 | J4GOME00004 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 6 | 贵 DU1727 | L1KDDCFF1D0001979 | J4GOME00028 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 7 | 贵 DU1767 | L1KDDCFF2D0001988 | J4GOME00026 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 8 | 贵 DU1730 | L1KDDCFF1D0001982 | J4GOME00008 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 9 | 贵 DU1723 | L1KDDCFFXD0001981 | J4GOME00021 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 10 | 贵 DU1768 | L1KDDCFF8D0001980 | J4GOME00007 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 11 | 贵 DU1706 | L1KDDCFF6D0001976 | J4GOME00010 | 恒通 CKZ6926HN10 | |
| 12 | 贵 DU1728 | L1KDDCFF9D0001986 | J4GOME00024 | 恒通 CKZ6926HN10 | |

| | | | | | |
|----|----------|-------------------|--------------|---------------------|--|
| 13 | 贵 DU1938 | LHWMK93D3F1575057 | G2V0SF00022 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 14 | 贵 DU1912 | LHWMK93D4F1575066 | G2V0SF00007 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 15 | 贵 DU1952 | LHWMK93D1F1575073 | G2V0SF00016 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 16 | 贵 DU1955 | LHWMK93D0F1575064 | G2V0SF00020 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 17 | 贵 DU1802 | LHWMK93D4F1575052 | G2V0SF00006 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 18 | 贵 DU1913 | LHWMK93D7F1575059 | G2V0SF00002 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 19 | 贵 DU1950 | LHWMK93D5F1575061 | G2V0SF00024 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 20 | 贵 DU1930 | LHWMK93D8F1575054 | G2V0SF00003 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 21 | 贵 DU1937 | LHWMK93D8F1575068 | G2V0SF00001 | 南车时代 TEG6123EHEVN04 | |
| 22 | 贵 DU2201 | LGK4JWHR3GF131203 | J3F0SG30015 | 万达 WD6115EHEV | |
| 23 | 贵 DU2060 | LGK4JWHR4GF131226 | J3F0SG30026 | 万达 WD6115EHEV | |
| 24 | 贵 DU2599 | LGK4JWHR0GF131188 | J3F0SG30037 | 万达 WD6115EHEV | |
| 25 | 贵 DU2255 | LGK4JWHR7GF131222 | J3F0SG30014 | 万达 WD6115EHEV | |
| 26 | 贵 DU2088 | LGK4JWHR5GF131218 | J3F0SG30019 | 万达 WD6115EHEV | |
| 27 | 贵 DU2011 | LGK4JWHR0GF131224 | J3F0SG30018 | 万达 WD6115EHEV | |
| 28 | 贵 DU2155 | LGK4JWHR9GF131206 | J3F0SG30012 | 万达 WD6115EHEV | |
| 29 | 贵 DU2039 | LGK4JWHR2GF131208 | J3F0SG30039 | 万达 WD6115EHEV | |
| 30 | 贵 DU2015 | LGK4JWHR5GF131204 | J3F0SG30038 | 万达 WD6115EHEV | |
| 31 | 贵 DU2078 | LGK4JWHR8GF131228 | J3F0SG30013 | 万达 WD6115EHEV | |
| 32 | 贵 DU1920 | LGF4CHJM0FF130978 | G2VF0AF00044 | 万达 WD6850HNGA | |
| 33 | 贵 DU1915 | LGF4CHJM6FF130936 | G2VF0AF00045 | 万达 WD6850HNGA | |
| 34 | 贵 DU1916 | LGF4CHJM0FF130933 | G2VF0AF00039 | 万达 WD6850HNGA | |
| 35 | 贵 DU1803 | LGF4CHJM9FF130932 | G2VF0AF00040 | 万达 WD6850HNGA | |
| 36 | 贵 DU1921 | LGF4CHJM5FF130930 | G2VF0AF00041 | 万达 WD6850HNGA | |
| 37 | 贵 DU1392 | LZYTAGD62F1017326 | GA1YAF00019 | 宇通 ZK6116HFS1 | |
| 38 | 贵 DU1781 | LZYTDCGF6E1002559 | G2MYAE00036 | 宇通 ZK6852HNGAA | |

| | | | | | |
|----|-----------|-------------------|----------------|----------------|--|
| 39 | 贵 DU1787 | LZYTDCGF4E1002544 | G2MYAE00033 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 40 | 贵 DU1782 | LZYTDCGF2E1002557 | G2MYAE00007 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 41 | 贵 DU1758 | LZYTDCGF8E1002563 | G2MYAE00022 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 42 | 贵 DU1769 | LZYTDCGF7E1002554 | G2MYAE00005 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 43 | 贵 DU1791 | LZYTDCGF9E1002538 | G2MYAE00006 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 44 | 贵 DU1751 | LZYTDCGF4E1002561 | G2MYAE00012 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 45 | 贵 DU1783 | LZYTDCGF3E1002535 | G2MYAE00011 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 46 | 贵 DU1772 | LZYTDCGF7E1002537 | G2MYAE00014 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 47 | 贵 DU1757 | LZTDGCF0E1002542 | G2MYAE00015 | 宇通 ZK6852HNGAA | |
| 48 | 贵 D07998D | LZYTBCGW1M1005292 | MIU500042G | ZK6106BEVG4 | |
| 49 | 贵 D08500D | LZYTBCGW7M1005300 | MIU500026G | ZK6106BEVG4 | |
| 50 | 贵 D08508D | LZYTBCGW7M1005295 | MIU500066G | ZK6106BEVG4 | |
| 51 | 贵 D00966D | LZYTBCGW8M1005287 | MIU500070G | ZK6106BEVG4 | |
| 52 | 贵 D08596D | LZYTBCGW0M1005297 | MIU500024G | ZK6106BEVG4 | |
| 53 | 贵 D08853D | LZYTBCGW4M1005299 | MIU500064G | ZK6106BEVG4 | |
| 54 | 贵 D08895D | LZYTBCGW5M1005277 | MIU500021G | ZK6106BEVG4 | |
| 55 | 贵 D08922D | LZYTBCGW3M1005309 | MIU500069G | ZK6106BEVG4 | |
| 56 | 贵 D08976D | LZYTBCGW6M1005286 | MIU500018G | ZK6106BEVG4 | |
| 57 | 贵 D08997D | LZYTBCGWXM1005274 | MIU500029G | ZK6106BEVG4 | |
| 58 | 贵 D09113D | LZYTBCGW1M1005289 | MIU500074G | ZK6106BEVG4 | |
| 59 | 贵 D09518D | LZYTBCGW0M1005302 | MIU500065G | ZK6106BEVG4 | |
| 60 | 贵 D08998D | LHWCJ95D8J1181929 | TE973801186115 | TEG6106BEV36 | |
| 61 | 贵 D08892D | LHWCJ95D9J1181941 | TE973801186103 | TEG6106BEV36 | |
| 62 | 贵 D08875D | LHWCJ95D1J1181934 | TE973801186125 | TEG6106BEV36 | |
| 63 | 贵 D08871D | LHWCJ95D6J1181931 | TE973801186111 | TEG6106BEV36 | |
| 64 | 贵 D08821D | LHWCJ95D8J1181932 | TE973801186116 | TEG6106BEV36 | |

| | | | | | |
|----|-----------|-------------------|----------------|-----------------------|--|
| 65 | 贵 D08909D | LHWCJ95D5J1181953 | TE973801186108 | TEG6106BEV36 | |
| 66 | 贵 D08878D | LHWCJ95D6J1181945 | TE973801186109 | TEG6106BEV36 | |
| 67 | 贵 D08920D | LHWCJ95D1J1181951 | TE973801186129 | TEG6106BEV36 | |
| 68 | 贵 D08992D | LHWCJ95D1J1181948 | TE973801186101 | TEG6106BEV36 | |
| 69 | 贵 D08869D | LHWCJ95DXJ1181950 | TE973801186117 | TEG6106BEV36 | |
| 70 | 贵 DD07623 | LS6A2E0E2LA003724 | LDTN000072 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 71 | 贵 DD09373 | LS6A2E0E5LA003829 | LDTN000318 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 72 | 贵 DD02088 | LS6A2E0E7LA003699 | LDTN000495 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 73 | 贵 DD06798 | LS6A2E0E8LA003663 | LDTN000518 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 74 | 贵 DD00829 | LS6A2E0E5LA003670 | LDTN000474 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 75 | 贵 DD03876 | LS6A2E0E9LA003722 | LDTN000060 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 76 | 贵 DD09663 | LS6A2E0E4LA003708 | LDTN000062 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 77 | 贵 DD09898 | LS6A2E0E0LA003821 | LDTN000415 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 78 | 贵 DD00260 | LS6A2E0E2LA003710 | LDTN000082 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 79 | 贵 DD03010 | LS6A2E0E6LA003662 | LDTN000466 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 80 | 贵 DD07801 | LS6A2E0E3LA003652 | LDTN000365 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 81 | 贵 DD09997 | LS6A2E0E7LA003718 | LDTN000087 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 82 | 贵 DD05180 | LS6A2E0E7LA003671 | LDTN000473 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 83 | 贵 DD08957 | LS6A2E0E0LA003656 | LDTN000076 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 84 | 贵 DD00795 | LS6A2E0E7LA002309 | LDTN000649 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 85 | 贵 DD09353 | LS6A2E0E1LA003679 | LDTN000080 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 86 | 贵 DD05916 | LS6A2E0E2LA003707 | LDTN000061 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 87 | 贵 DD05835 | LS6A2E0E3LA003683 | LDTN000468 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 88 | 贵 DD07197 | LS6A2E0E3LA003716 | LDTN000089 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 89 | 贵 DD03126 | LS6A2E0E0LA003723 | LDTN000070 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 90 | 贵 DD03868 | LS6A2E0E9LA003655 | LDTN000090 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |

| | | | | | |
|-----|-----------|-------------------|------------|-----------------------|--|
| 91 | 贵 DD00319 | LS6A2E0E6LA003709 | LDTN000081 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 92 | 贵 DD01108 | LS6A2E0EXLA003664 | LDTN000094 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 93 | 贵 DD01138 | LS6A2E0E9LA002991 | LDTN000714 | 长安 SC7003AABBEV 纯电动轿车 | |
| 94 | 贵 DD00597 | LS6A2E0E0LA003690 | LDTN000492 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 95 | 贵 DD09976 | LS6A2E0E8LA003839 | LDTN000343 | 长安 SC7003AHBEV 纯电动轿车 | |
| 96 | 贵 DU8118 | LJDDAA2C2J0676591 | J1000270 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 97 | 贵 DU0999 | LJDDAA2C6J0676593 | J1000266 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 98 | 贵 DU9111 | LJDDAA2C4J0676589 | J1000268 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 99 | 贵 DU8666 | LJDDAA2C4J0676608 | J1000276 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 100 | 贵 DU0011 | LJDDAA2C2J0676607 | J1000217 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 101 | 贵 DU0002 | LJDDAA2C1J0676601 | J1000216 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 102 | 贵 DU0666 | LJDDAA2C8J0676594 | J1000286 | 起亚 YQZ7162GC5 两用燃料轿车 | |
| 103 | 贵 D08168 | LJDWAA2F2J0000810 | 180220011 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 104 | 贵 DD08198 | LJDWAA2F8J0000813 | 180130050 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 105 | 贵 DD08700 | LJDWAA2F6J0000809 | 180207021 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 106 | 贵 DD08706 | LJDWAA2F0J0000806 | 180211036 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 107 | 贵 DD08777 | LJDWAA2F7J0000799 | 180219032 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 108 | 贵 DD08788 | LJDWAA2F3J0000797 | 180208039 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 109 | 贵 DD08798 | LJDWAA2FXJ0000795 | 180206030 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 110 | 贵 DD08799 | LJDWAA2F2J0000807 | 180208030 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 111 | 贵 DD09200 | LJDWAA2F6J0000826 | 180208028 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 112 | 贵 DD09266 | LJDWAA2F1J0000796 | 180209028 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 113 | 贵 DD09288 | LJDWAA2F7J0000818 | 180207022 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 114 | 贵 DD09292 | LJDWAA2F0J0000823 | 180209063 | 华骐 YQZ7002BEV 纯电动轿车 | |
| 115 | 贵 DD06262 | LB378Y4W0KA023365 | K3Z101202 | 帝豪 HQ7002BEV45 纯电动轿车 | |
| 116 | 贵 DW6356 | LS5A3DDE7DA207782 | DC9F053016 | 长安牌 SC7164B | |

| | | | | | |
|-----|----------|-------------------|------------|-------------|--|
| 117 | 贵 DR5762 | LS5A2ABE9DA217377 | DC4H0624 | 长安牌 SC7169B | |
| 118 | 贵 DR5725 | LS5A2ABE5DA218543 | DC4H064080 | 长安牌 SC7169B | |

第四章 铜仁市市级政府采购合同 (格式文本, 仅供参考)

合同号:

甲方(采购人):

签定地点:

乙方(中标人):

签定日期: 年 月 日

根据甲方委托(招标代理机构)对进行招标采购(招标编号:)的招标结果,乙方为中标人,现依照招标文件、(中标人)投标文件及有关法律、法规、规章规定的内容,双方达成如下协议:

1、合同标的和合同价格

| 服务名称 | 数量 | 单价 | 总价 | 服务期 |
|------|----|----|----|-----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

2、服务方式和服务地点

2.1 服务方式:

2.2 服务地点:

3、供货清单

3.1 供货清单: 包括产品主机、随机备品备件、专用工具的名称及数量。(采购人对包装及运输有特别要求的,应作具体约定。)

4、付款方式与条件

4.1 货物交货付款

全部货物交货并经验收合格后,甲方凭收讫货物的验收凭证和货物验收合格文件等材料以方式向乙方一次性支付____%的货物价款。(若乙方有支付履约保证金的,可在支付货款时予以扣除。)

现场交货条件下,乙方要求付款应提交下列单证和文件。

- a. 金额为有关合同货物价格____%的正式发票。
- b. 制造厂家出具的货物质量合格证书。
- c. 甲方已收讫货物的验收凭证。

d. 甲方签发的验收合格文件。

4.2 分期支付货款的，余下的货款应于（时间）支付。

5、质量要求和技术标准

质量条款可细分为产品质量、包装质量、技术资料质量等内容。

（质量要求和技术标准应按招标文件要求填列。）

6、安装调试、技术服务、人员培训及技术资料

（安装调试、技术服务、人员培训及技术资料应按招标文件要求填列。）

7、验收

（货物验收标准和方法应按招标文件要求填列。）验收结果经双方确认后，双方代表必须按规定的验收交接单上的项目对照本合同填好验收结果并签名盖章。

验收可细分为到货时的外在质量的验收，投产前的质量验收，大型设备可能还存在更多的验收步骤和验收方式，采购人可在招标文件中细化规定。

8、质量保证

各合同包货物质保期要求均为货物经最终验收合格后 个月，在质量保证期内设备运行发生故障时，乙方在接到甲方故障通知后小时内应委派专业技术人员到现场免费提供咨询、维修和更换零部件等服务，并及时填写维修报告（包括故障原因、处理情况及甲方意见等）报甲方备案，若小时内无法排除故障，则应先提供同档次备用机供甲方使用。其中发生一切费用由乙方承担。质量保证期内乙方有责任对设备进行不定期的巡查检修。投标人视自身能力在投标文件中提供更优、更合理的维修服务承诺。

9、知识产权：

乙方须保障甲方在使用该货物或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权等知识产权的指控。如果任何第三方提出侵权指控与甲方无关，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的责任与一切费用。如甲方因此而遭致损失的，乙方应赔偿该损失。

10、违约责任

10.1 未按期交货的违约责任：

11、违约终止合同

11.1 在补救违约而采取的任何其他措施未能实现的情况下，即在甲方发出的违约通知后 30 天内（或经甲方书面确认的更长时间内）仍未纠正其下述任何一种违约行为，甲方有权向乙方发出书面违约通知，甲方终止本合同：

11.1.1 如果乙方未能在合同规定的期限内或双方另行确定的延期交货时间内交付合同约定的货物。

11.1.2 乙方未能履行合同项下的任何其他义务。

12、不可抗力

因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾；政府行为、法律规定或其适用的变化或者其他任何无法预见、避免或者控制的事件。

13、合同纠纷处理方式：因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议，由双方友好协商解决。协商不成的，任何一方均可选择以下任一方式解决：

向 _____（甲方所在地）仲裁委员会申请仲裁；

向有管辖权的人民法院提起诉讼。

14、其他约定

14.1 本采购项目的招标文件、中标人的投标文件以及相关的澄清确认函（如果有的话）均为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

14.2 本合同未尽事宜，双方另行补充。

14.3 本合同一式三份，经双方授权代表签字并加盖公章后生效。甲方、乙方各执一份，送招标代理机构各备案一份，具有同等效力。

14.4 甲方应当自合同签订之日起 2 个工作日内，将合同在贵州省招标投标公共服务平台上公告，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

甲 方：

乙 方：

单位地址：

单位地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：

第五章 开标、评标和定标

一、开标

(一) 贵州泽臣工程管理有限公司按招标公告规定的时间进行开标，投标人在投标截止时间后一个小时内进行投标文件解密。

(二) 解密时间截止后，交易中心电子开标系统自动提取所有投标文件，获取投标保证金交纳情况（如有），投标文件提交及解密情况。

(三) 电子开标系统自动记录投标保证金交纳情况（如有），投标文件提交及解密情况。因投标人原因造成投标文件未提交成功的、未解密的、无法导入电子开标系统的，投标保证金未交纳的（需交纳投标保证金项目），作无效投标处理。

(四) 贵州泽臣工程管理有限公司将投标人解密后的投标人名称、投标价格、提交情况、投标保证金交纳情况（如有）和解密情况进行公布，并通过交易中心开标室大屏幕将《开标记录表》公开发布。

二、评标委员会

(一) 本次招标依法组建评标委员会。评标委员会由采购人的代表和从贵州省综合评标专家库随机抽取的专家组成，如采购人不派代表评审，则评标委员会全部由专家组成。评标委员会将本着公平、公正、科学、择优的原则，严格按照法律法规和招标文件设定的程序和规则推荐评审结果，任何单位和个人不得非法干预或者影响评标过程和结果。

(二) 评标委员会成员发现本人与参加采购活动的供应商有利害关系之一的，应当主动提出回避。采购人或者采购代理机构发现评标委员会成员与参加采购活动的供应商利害关系之一的，应当要求其回避：

1. 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；
2. 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
3. 任职单位与采购人或参加该采购项目供应商存在行政隶属关系；
4. 曾经参加过该采购项目的进口产品或采购文件、采购需求、采购方式的论证和咨

询服务工作；

5. 是参加该采购项目供应商的上级主管部门、控股或参股单位的工作人员，或与该供应商存在其他经济利益关系；

6. 评标委员会成员之间具有配偶、近亲属关系；

7. 法律、法规、规章规定应当回避以及其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系

（三）评标委员会判断投标文件的有效性、合格性和响应情况，仅依据投标人所提交一切文件的真实表述，不受与本项目无直接关联的外部信息、传言而影响自身的专业判断。

（四）评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并对评价意见承担个人责任。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

三、评标方法 本次招标采用综合评分法

根据各投标人的技术、商务及报价得分，计算出各投标人的综合得分，评标委员会按各投标人综合得分由高到低的原则进行排序，推荐综合得分最高的投标人为第一中标候选人，以此类推；综合得分相同的，报价低的优先排列，得分且报价也相同的，按技术部分得分由高到低顺序排列。

1. 投标文件的修正和澄清

1.1 在评标过程中，评标委员会可要求投标人对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容做出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者纠正由其授权的代表签字，并以书面形式提交。澄清或说明均不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

2. 评标委员会不接投标人的主动澄清要求。

3. 投标文件澄清及废标条款：

3.1 投标文件的澄清评标期间，对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会专家签字）要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正，但不得允许投标人对投标报价等实质

性内容做任何更改。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。有关澄清的答复均应由投标人的法定代表人或授权代表签字的书面形式作出。

3.2 废标条款：

- (一) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；
- (二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (三) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (四) 因重大变故，采购任务取消的；

说明：以下行为属无效投标的其他情形。

(1)除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同 供应商，同时参加本项目或同一子项目投标的；

(2)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄 清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的；

(3)投标文件提供虚假材料的； (4)投标人以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投 标的；

(5)投标人对采购人、贵州泽臣工程管理有限公司、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正 的；

(6)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的； (7)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

四、评标程序

(一) 资格审查

1. 项目开标结束后，采购人或者贵州泽臣工程管理有限公司应当依法对投标人的资格进行审查，出现不符合下列情形之一时，作无效投标处理。《资格审查表》如下：

| 序号 | 资格审查内容 |
|----|---|
| 1 | 满足以下所有要求：投标文件提交成功、解密成功、能正常导入电子开标系统投标保证金完成交纳（如有） |

| | |
|---|--|
| 2 | 符合《政府采购法》第二十二条所规定的条件；分公司投标的，必须由具有法人资格的总公司授权。根据以下信息进行评审：1. 《投标人资格声明函》及其附件；2. 评审时“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和政府采购严重违法失信行为记录名单（http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/）查询的信用记录情况（对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动，如查询结果显示“没查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。）查询截止时间：报名开始至开标截止时间前；信用信息查询记录和证据留存方式：投标人提供查询记录截图。 |
|---|--|

2. 采购人或者贵州泽臣工程管理有限公司以“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）为查询渠道，对各供应商信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动。联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。同时对信用信息查询记录和证据截图存档。

3. 资格审查环节中如采购人或者贵州泽臣工程管理有限公司认定供应商不合格，采购人或者贵州泽臣工程管理有限公司需签署书面意见，并当场书面或电话告知供应商，供应商可在限定的时间内以书面或语音方式进行澄清，采购人或者贵州泽臣工程管理有限公司不再接受其他外部材料。

4. 不通过资格审查或投标无效的，不作符合性审查。

（二）符合性审查

1. 评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求，出现不符合下列情形之一时，作无效投标处理。《符合性审查表》如下：

| 序号 | 符合性审查内容 |
|----|--------------------------|
| 1 | 投标报价确定且不高于最高限价 |
| 2 | 有盖章、签署要求的带★格式文件已按要求盖章、签署 |
| 3 | 未发现属无效投标的其他情形（见表末说明） |
| 4 | 符合政府采购法第二十二条规定条件 |

说明： 以下为属无效投标的其他情形。

(1)除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，同时参加本项目或同一子项目投标的；

(2)评标期间，投标人没有按评标委员会的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了投标文件的实质性内容的；

(3)投标文件提供虚假材料的；

(4)投标人以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的；

(5)投标人对采购人、贵州泽臣工程管理有限公司、评标委员会及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的；

(6)投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

(7)法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

2.评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

3.对不通过符合性审查或被认定其投标无效的，评标委员会需签署书面意见，并当场书面或电话告知供应商，供应商可在限定的时间内以书面或电话方式进行澄清，评标委员会不再接受其他外部材料。

4.不通过资格审查、符合性审查或投标无效的，不进入技术、商务和价格等的评分程序。

说明：政府采购法第二十二条规定如下：

供应商参加政府采购活动应当具备下列条件：

(一)具有独立承担民事责任的能力；

(二)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

(三)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

(四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

(五)参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(六)法律、行政法规规定的其他条件。

4.评审标准

4.1 评标委员会对投标文件进行技术评审、商务评审、价格评审后，将按综合得分由高到低的排名顺序，推荐综合得分最高的投标人为第一中标候选人，依次类推第二、第三中标候选人，并向采购人出具书面评标报告。

4.2 综合得分的统计

各评委的评分汇总后的算术平均值为该投标人的综合得分。

4.3 评分标准细则

| 序号 | 评分因素及 | | 分值 | 评分标准 | 备注 |
|----|------------------|------|----|--|----|
| 1 | 报价 | | 25 | 符合要求的投标人中最高有效报价下浮率为基准价，投标报价得分=投标报价（下浮率）/基准价*25。 | |
| 2 | 企 业 实 力 | 查勘车辆 | 5 | 投标人拥有查勘车辆(以行驶证等有效证明为准)15台及以上得5分；6台及以上得3分；5台及以下1台及以上得1分；无查勘车辆不得分。 | |
| | | 服务经验 | 5 | 提供近3年参与过公务车定点保险业务的合同，提供一个得2分。本项最多得5分，不提供不得分。（需提供有效合同复印件） | |
| 3 | 服 务 方 案 | 报案定损 | 5 | 报案、查勘、定损、理赔的整个实施过程的设置是否合理、简便、周到、快捷、完备、响应时间快速等（根据投标人提供的服务方案评分，由专家横向比较打分（0-5分）。 | |
| | | 理赔时限 | 25 | <p>（1）接到报案后，乙方根据甲方出险情况进行现场查勘，并保证以下时效：3分钟内，必须电话与甲方工作人员取得联系，并根据市区25分钟内/郊区45分钟内赶赴事故现场或者医院。（提供承诺书得5分，不承诺或承诺达不到要求得0分）</p> <p>（2）保险公司必须承诺3人以上专项服务小组。理赔专业人员和现场勘查专业人员（需要提供专业证书为准）（5分，不承诺或未提供专业证书得0分）</p> <p>（3）限时赔款承诺满足以下要求： 5000元（含5000元）以下，一个工作日赔付； 5000元-30000（含30000元），三个工作日内赔付； （提供承诺书得5分，不承诺或承诺不符合要求得0分）</p> | |

| | | | |
|--|------|----|---|
| | | | <p>(4) 承诺在发生人伤交通事故时, 提供道路交通事故人伤处理与索赔咨询(包括伤情查勘、医疗担保、经济赔偿调解、诉讼案件等)。全程参与人身损害赔偿案件, 经调解当事人达成一致、签定书面协议并按协议进行赔偿。支付抢救费用。甲方在保险期限内合法使用保险车辆的过程中, 发生保险事故, 造成车上乘客或第三者人身伤害的案件, 乙方在责任限额范围内先行垫(预)付, 免去甲方自己垫付资金困扰, 待伤者病情稳定后, 甲方需配合乙方得到交管部门开具垫付通知书。结案后按合同约定作最终结算人伤一次性结案赔付: 涉及三者人伤在有责任的前提下, 当事人交警、保险公司在场情况下, 对人伤案件的处理, 乙方可在3000元以内, 一次性协商解决。(提供承诺书得5分, 不承诺或承诺达不到以上要求得0分)</p> <p>(5) 承诺每季度定期聘请具有专业培训资质机构开展一次安全教育培训(承诺得5分, 不承诺得0分)</p> |
| | 理赔服务 | 15 | <p>1、有全国统一专线服务热线电话(提供号码)5分, 无全国统一专线服务热线电话或未提供0分。</p> <p>2、确认报案后, 同时满足城区25分钟内、乡镇45分钟内现场响应得10分; 确认报案后, 同时满足城区50分钟内、乡镇90分钟内现场响应得5分; 确认报案后, 同时满足城区70分钟内、乡镇120分钟内现场响应得2分; 确认报案后, 城区超过70分钟或乡镇超过120分钟现场响应得1分。(不承诺或达不到以上要求不得相应分值)</p> |
| | 理赔方案 | 10 | 提供理赔服务整体运作流程、保障实施方案及合理化建议, 运作流程顺畅、保障措施科学合理、切实可行方案, 由评标专家横向比较打分(0-10分)。 |
| | 理赔范围 | 10 | 全国范围内是否通赔或直赔直汇10分(需提供文件材料证明), 无此项服务0分。 |

备注:以上要求提供的证明材料为复印件加盖投标人公章,若要求出示复印件而不能出示的,该项评分因素为 0 分。

(四) 综合评分的计算

各项得分按四舍五入原则精确到小数点后两位。将综合评分由高到低顺序排列。综合评分相同的,按评标价由低到高顺序排列;综合评分相同,且评标价相同的,按技术评分由高到低顺序排列。综合评分相同,且评标价和技术评分均相同的,名次由评标委员会抽 签决定。

(五) 中标候选人推荐

1. 评标委员会按上述排列向采购人推荐三名中标候选人,推荐综合得分排名第一的供应商为第一中标候选人。第一中标候选人不得随意放弃中标资格。

2. 本项目使用综合评分法,提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的,通过资格审查、符合性审查且评审后得分最高的同品牌投标人获得中标候选人推荐资格;评审得分相同的,由评标委员会抽签确定一个投标人获得中标候选人推荐资格,其他同品牌投标人不作为中标候选人。

五、 项目废标处理 根据《政府采购法》第三十六条规定,本项目或子项目下列情况出现将作废标处理:

(一) 符合专业资格条件的投标人或者对招标文件作实质响应的有效投标人不足三家的(说明:使用综合评分法的采购项目,提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算);

(二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;

(三) 投标人的报价均超过了采购预算,采购人不能支付的;

(四) 因重大变故,采购任务取消的。

六、 定标

(一) 贵州泽臣工程管理有限公司应当在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人,采购人应当自收到评标报告之日起 5 个工作日内,在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中 标人。

第一中标候选人放弃中标或被依法认定中标无效的,采购人可以按顺序选择第二中

标候选人或者重新招标。

(二) 采购结果确认后, 贵州泽臣工程管理有限公司将中标结果在采购信息发布网站上进行公告。不在中标名单之列者即为落标人, 贵州泽臣工程管理有限公司不再以其它方式另行通知。

(三) 中标结果公告后, 中标人须向贵州泽臣工程管理有限公司领取招标通知书, 《中标通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。

(四) 中标人放弃中标的, 应当依法承担相应的法律责任。

(五) 凡发现中标人有下列行为之一的, 将移交政府采购监督管理部门依法处理。

1. 提供虚假材料谋取中标的;
2. 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的;
3. 与采购人、其他供应商或者贵州泽臣工程管理有限公司工作人员恶意串通的;
4. 向采购人、贵州泽臣工程管理有限公司工作人员行贿或者提供其他不正当利益的;
5. 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的;
6. 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的;
7. 有法律、法规规定的其他损害采购人利益和社会公共利益情形的。

七、签约

(一) 采购人应当自《中标通知书》发出之日起三十日(第二章采购需求有相应约定的从其约定)内, 按照招标文件和中标人投标文件的约定, 与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改。

(二) 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求, 作为签订合同的条件, 不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。

(三) 中标供应商签订合同后须将合同扫描件上传至铜仁市公共资源交易中心交易系统供应商端采购业务——合同公示——新增合同公示, 搜索本项目, 上传签订后的合同扫描件。

第五章 投标文件格式

投标文件包括但不限于以下组成内容，请按顺序制作，本章有提供格式文件的请按格式要求提交。（盖章要求：完成投标文件的制作后，可点击“一键签章”按钮进行批量电子签章。）

| 序号 | 内容 | 盖章要求 |
|------|---|------|
| 商务部分 | | |
| 1 | ★投标承诺函 | 电子签章 |
| 2 | ★投标人资格声明函 | 电子签章 |
| 3 | ★《投标人资格声明函的附件》（提供以下相关证照之一的原件扫描件）：1 企业法人营业执照（或分公司营业执照及授权书）；2 事业法人登记证；3 其他组织的营业执照或执业许可证；4 居民身份证等 | 电子签章 |
| 4 | 授权委托书证明书（法定代表人亲自办理投标事宜的，则无需提交本证明书） | 电子签章 |
| 5 | ★符合政府采购法第二十二条规定条件的佐证材料 | 电子签章 |
| 6 | ★开标一览表 | 电子签章 |
| 7 | 报价明细表 | 电子签章 |
| 8 | ★实质性响应条款一览表 | 电子签章 |
| 9 | 业绩一览表 | 电子签章 |
| 10 | ★请提供“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）和政府采购严重违法失信行为记录名单（ http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/ ）查询的信用记录情况（对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，应当拒绝其参与政府采购活动，如查询结果显示“没查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。）查询截止时间：报名开始至开标截止时间前；信用信息查询记录和证据留存方式：投标人提供查询记录截图（制作于标书内）。（两个网站都需要查） | 电子签章 |
| 11 | 投标人认为有必要说明的其他商务文件资料 | 电子签章 |
| 12 | 中小企业声明函（非中小企业可不提供） | 电子签章 |
| 13 | ★属于分支机构投标的，还须提供分支机构的营业执照（执业许可证）扫描件及总公司（总所）出具给分支机构的授权书，授权书须加盖总公司（总所）公章 | 电子签章 |
| 14 | 残疾人福利性单位声明函（非残疾人福利性单位可不提供） | 电子签章 |
| 15 | 由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件 | 电子签章 |
| 16 | 依法经营情况 | 电子签章 |
| 服务文件 | | |
| 17 | 服务方案 | 电子签章 |
| 18 | 服务方案一般性条款响应差异表 | 电子签章 |

| | | |
|-------------------|--------------------------|------|
| 19 | 项目负责人资质 | 电子签章 |
| 20 | 投标人认为有必要说明的其他服务文件资料 | 电子签章 |
| 21 | 所有服务人员工资的合理性 | 电子签章 |
| 22 | 人员配置情况 | 电子签章 |
| 须现场提交原件的文件 | | |
| 1 | 法定代表人参加投标的，投标时提交：身份证原件。 | 任选一种 |
| 2 | 委托代理人参加投标的，投标时提交：授权委托书证明 | |

特别提示与要求！

请投标人严格按照表格内容及要求制作投标文件，所有证书类文件提供原件扫描件且必须在有效期内，表中带★的材料将作为投标人资格性和符合性审查的重要内容之一。如★内容未按上述规定上传投标材料，将严重影响评审结果。

文件中采购人需要中标人提供原件资质核验的，中标人必须提供真实有效的原件，如果无法提供真实有效的原件取消其中标资格。

第六章 投标文件格式

文件封面格式

铜仁市公共资源交易中心（政府采购）项目

政府采购投标文件

采购项目名称: _____

采购项目编号: _____

分包项目名称: _____

分 包 编 号: _____

投标单位名称: _____

地 址: _____

联 系 人: _____

联 系 电 话: _____

一、投标承诺函

贵州省铜仁市公共交通有限责任公司：

我方确认收到贵方提供的“铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目第__包”（项目编号：_____，分包编号：_____）的招标文件，已完全理解招标文件的所有内容。决定投标本项目，据此我方承诺如下：

一、我方的投标文件在投标截止日后 90 天（日历天）内保持有效，如中标，有效期将延至本项目《铜仁市市政府采购合同》执行期满日为止。

二 我方在参与投标前已仔细研究了招标文件和所有相关资料，我方完全明白并认为此招标文件没有倾向性，也没有存在排斥潜在投标人的内容，我方同意招标文件的相关条款，放弃对招标文件提出误解和质疑的一切权利。

三、我方声明投标文件及所提供的一切资料均真实无误及有效。由于我方提供资料不实而造成的责任和后果由我方承担。我方同意按照贵方可能提出的要求，提供与投标有关的任何其它数据或信息。

四、我方理解贵方不一定接受最低报价的投标。

五、我方同意如在本项目开标后、投标有效期之内撤销投标文件，或中标后未在规定的期限内签订合同并送贵方备案的，贵方将不退还投标保证金。

六、我方接受按采购人委托向贵方支付招标代理服务费壹万捌仟元整，如果中标，保证履行投标文件中承诺的全部责任和义务，切实履行《铜仁市市政府采购合同》中的全部条款，投标总报价已包含招标代理服务费壹万捌仟元整，并承诺向贵州泽臣工程管理有限公司足额支付。

七、我方保证，采购人在中华人民共和国境内使用我方报价货物、资料、技术、服务或其任何一部分时，享有不受限制的无偿使用权，如有第三方向采购人提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的主张，该责任由我方承担。我方的报价已包含所有应向所有权人支付的专利权、商标权或其它知识产权的一切相关费用。

八、所有与本项目有关的函件请发往下列地址：

| | | | |
|--------|--|---------|--|
| 地址（邮编） | | 传真 | |
| 电话、手机 | | 联系人（职务） | |

日期：20 年 月 日

说明：本格式文件内容不得擅自删改。

二、投标人资格声明函

贵州省铜仁市公共交通有限责任公司：

关于贵方___年___月___日发布关于“铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目第__包”（项目编号：_____，分包编号：_____）的采购公告，我方愿意参加投标，并已清楚招标文件的要求及有关文件规定：

我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条所规定的条件。

（一）具有独立承担民事责任的能力，提供以下相关证照的扫描件（见附件）之一：
1. 企业法人营业执照；2. 事业法人登记证；3. 其他组织的营业执照或执业许可证；4. 居民身份证等；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（六）法律、行政法规规定的其他条件。

本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我方承担。

特此声明！

日期：20 年 月 日

说明：1. 本格式文件内容不得擅自删改

2. 分支机构投标的，以上《投标人资格声明函》必须由分支机构和总公司（总所）同时加盖公章或电子签章，附件由总公司（总所）提供。

3. 提供以上要求（一）至（六）的佐证材料，如下：

（一）具有独立承担民事责任的能力：提供法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明；法定代表人身份证或委托代理人持授权委托书及代理人身份证；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：具体要求：供应商是法人的，应提供经审计的 2019 年度或者 2020 年度财务报告或基本开户银行出具的资信证明。新成立未满一年、部分其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，可以提供银行出具的资信证明。

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：具体要求：提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；

(四) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：具体要求：如提供依法缴纳税收和社会保障资金的有效证明材料，2020 年度内任意一个月及以上的证明材料；

(五) 参加政府采购活动近 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。

无重大违法记录的声明函

致：贵州省铜仁市公共交通有限责任公司

(供应商全称)，参加贵单位组织的项目名称为：_____，项目编号：_____的政府采购活动，在此郑重声明：我单位在参加本项目政府采购活动前 3 年内在经营活动中未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

供应商名称（盖章）：XXXXXXXX 有限公司

投标日期：

(六) 法律、行政法规规定的其他条件：提供有关证明材料（如有）。

三、授权委托书

兹授权(委托代理人姓名)为我方委托代理人,其权限是:办理贵州泽臣工程管理有限公司组织的“铜仁市公共交通有限责任公司车辆保险服务项目”(项目编号: _____)的投标事宜。本授权书有效期与我方投标文件中标注的投标有效期相同,自签章之日起生效。

附:代理人性别: _____ 年龄: _____ 职务: _____
身份证号码: _____

(附法定代表人及授权委托人身份证复印件正反面)

日期: 20 年 月 日

说明:法定代表人亲自办理投标事宜的,无需提交本授权委托书。

四、开标一览表

项目名称：

项目编号：

分包名称：

分包编号：

| |
|------------|
| 投标报价（自主系数） |
| |
| 服务期：2年 |

供应商名称（公章）：

法定代表人或其授权代表签名：

日 期：

填报要求：

1. 投标总报价包含运输、安装等所有税费。
2. 如投标人报价低于最高限价 60%的，必须在《实质性响应条款一览表》内说明报价理由。

五、商务条款偏离表

投标人名称：

项目编号：

分包编号：

| 序号 | 招标文件条目号 | 招标文件商务要求 | 投标文件商务响应 | 偏差说明 |
|----|---------|----------|----------|------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

授权代表签字：

投标单位（盖章）

六、技术规格偏离表

(由投标人据实提交，技术参数须按编写序号逐条对应)

项目编号：

项目名称：

分包编号：

分包名称（盖章）：

| 序号 | 招标要求 | 投标实际 | 符合/正偏离/负偏离 | 备注 |
|----|------|------|------------|----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

授权代表签字：

日期： 年 月 日

注：1. 按照技术要求详细填列。

2. 行数不够，可自行添加。

3. 请如实填写偏离表，如果虚假响应，将被暂停进入铜仁市公共资源交易中心（政府采购）活动。

4. 投标人可根据各个需求表的内容填报技术规格响应表，但技术规格响应表的内容必须对其相对应的供货需求的内容全部响应，否则，该投标将被视为非响应性投标而被拒绝。

5. 如招标文件中规定技术规格货物如因停产或其他原因造成市场上无法供货，可采用不低于原有配置的货物投标。

七、投标人情况说明

1、投标人名称及其它情况

(1) 投标人名称：_____ (盖章)

(2) 地址：

(3) 成立和注册日期：

(4) 上级主管部门：

(5) 公司性质：

(6) 主要负责人：

(7) 职员情况：

2、有关开户银行的名称和地址：

3、投标人认为需要声明的其他情况：

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

授权代表人签字：

授权代表人职务：

日期： 年 月 日

传真：

电话：

八、有关政策的承诺函

铜仁市公共资源交易中心：

关于贵单位____年____月____日发布_____项目（项目编号：）的采购公告，本公司（企业）愿意参加投标，并承诺：

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，本公司（企业）如为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不再参加该采购项目的其他采购活动。否则，由此所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

供应商名称（公章）：

法定代表人或其授权代表签名：

日 期：

九、政策适用性说明（如有）

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合中小企业扶持政策、节能产品、环保标志产品、能源效率标识产品政策，介绍说明如下：

| | | | | | |
|-----------|---|---------|---------|--------|---------------|
| 小型、微型企业产品 | 产品名称 (品牌、型号) | 制造商 | 制造商企业类型 | 金额 | 金额占总报价比重(累计%) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 行 业：_____； 营业收入（万元）：_____； 资产总额：（万元）：_____； 从业人员（人）：_____； 注：如填写数据与审计的财务报表中数据存在不一致的，以财务报表的数据为准。 | | | | |
| 类别 | 主要产品/技术名称 (规格型号、注册商标) | 制造商/开发商 | 认证证书编号 | 清 单 | |
| 节能产品 | | | | 第__期清单 | |
| | | | | 第__期清单 | |
| | | | | 第__期清单 | |
| 环保标志产品 | | | | 第__期清单 | |
| | | | | 第__期清单 | |
| | | | | 第__期清单 | |
| 说明 | | | | | |

备注：

1. 制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏，填写内容为“小型”或“微型”；

2. “节能产品、环保标志产品”是属于国家行业主管部门颁布的清单目录中的产品，须填写认证证书编号，并在“清单”栏中填写属于“第__期清单”的产品（产品被列入多期清单的，以最新一期为准），同时提供有效期内的证书复印件以及下述文件（均为复印件，加盖供应商公章）：

1.1 属于“节能产品政府采购清单”中品目的产品，提供“节能产品政府采购清单（第__期）”中投标产品所在清单页并加盖供应商公章，节能清单在中华人民共和国财政部网站、中国政府采购网、国家发展改革委网站和中国质量认证中心网站上发布；

1.2 属于“环境标志产品政府采购清单”中品目的产品，提供最新“环境标志产品政府采购清单”中投标产品所在清单页并加盖供应商公章，清单在中华人民共和国财政部网站、中国政府采购网、中华人民共和国环境保护部网站、中国绿色采购网上发布。

供应商名称（单位盖公章）：

法定代表人或供应商授权代表（签名或盖章）：

日期：

十、中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____（采购单位名称）的_____（项目名称）采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

日期：20 年 月 日

十一、制造商中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定和《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准：

第四条第项行业，本公司为（请填写：中型、小型、微型）企业。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（单位盖公章）：

中小企业声明函注意事项：

1. 供应商在此声明函未勾选“中型、小型、微型”其中之一的，将视为非中小企业，不能享受价格扣除。

2. 供应商提供其他制造商（生产厂家）制作的货物投标，需要同时提供《中小企业声明函》及《制造商中小企业声明函》（其中《中小企业声明函》加盖供应商公章，《制造商中小企业声明函》加盖制造商公章），中小企业优惠标准以制造商企业类型为准。具有多个制造商的货物须提供相应制造商的《制造商中小企业声明函》。提供资料不全的视为非中小企业。

3. 供应商提供自己制造的货物投标，则提供《中小企业声明函》。

4. 供应商中小企业标准：零售业：从业人员300人以下或营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员50人及以上，且营业收入500万元及以上的为中型企业；从业人员10人及以上，且营业收入100万元及以上的为小型企业；从业人员10人以下或营业收入100万元以下的为微型企业。

5. 制造商中小企业标准：工业（含制造业）：从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

6. 关于企业从业人员的认定，供应商应该真实填写（格式自拟）。

十二、服务方案

投标人应按要求递交完整的实施方案设计，说明各分项计划，提交图表、文字说明书等资料，并涵盖如下内容：

- （一）实质响应采购人全部需求。
- （二）服务工作目标及管理方案。
- （三）机构设置、运作流程、管理计划。
- （四）应对处理突发事件能力、方案。
- （五）人员培训及管理，包括培训计划、方式、目标等。
- （六）质量保证体系及措施。
- （七）工作必需的物质配备计划情况。
- （八）管理规章制度。包括单位内部岗位责任制、管理运作制度和管理人员考核制度。
- （九）档案制度。
- （十）各项管理指标的承诺。
- （十一）提出合理化的建议。
- （十二）其它。

注：参照招标文件的要求，说明所提供的服务方案对采购需求的响应程度、服务工作目标及管理方案、机构设置方案、整体运作流程、管理计划、人员培训及管理方案，质量保证体系及措施等。