采购文件前附表及投标须知

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 内   容 | 说明与要求 |
| 1 | 概况 | 采购项目名称：叙永县兴叙汽车服务有限公司车辆采购项目2、采购内容：详见采购邀请函（二、采购项目简介） |
| 2 | 发售时间 | 1、被邀请人请于2020年6月9日至2020年6月11日，每日上午8：30至11：30，下午14：30至17：30（北京时间），致电叙永县兴叙汽车服务有限公司（四川叙兴实业集团公司三楼） 获取采购文件，或通过四川叙兴实业集团有限公司官网自行下载采购文件。2、联系人：曹先生，联系电话：13629049776。 |
| 3 | 招标要求 | 1、质量要求：提供的车辆符合国家质量标准，按招标人要求提供质量承诺函；2、送货要求：由招标人自提。3、供货时间要求：投标人中标后，双方签订购销合同后3日内，按招标人要求交货。4、其他要求：交货时，中标人必须提供相关合格证明文件，否则招标人有权拒收。 |
| 4 | 最高限价 | 1、第一包：别克GL8商务车（参数和配置要求见附件1）1辆，最高限价27.99万元；2、第二包：帕萨特商务轿车（参数和配置要求见附件2）1辆，最高限价16.59 万元；3、第三包：红旗HS5车（参数和配置要求见附件3）1辆，最高限价21.38万元。各供应商可针对各包分别进行报价，超过各包最高限价的报价无效。  |
| 5 | 投标人资格 | 1、参加本次采购报价人必须在中国境内注册并具有独立企业法人资格的合法单位。2、供应商需提供品牌授权委托书； |
| 6 | 联合体竞标 | 本项目不接受联合体参与竞标 |
| 7 | 评比情况公告 | 供应商资格审查情况、评比情况、报价情况、评比结果等在四川叙兴实业集团公司官网上予以公告。 |
| 8 | 投标保证金 | 1、投标保证金金额第一包：5000元（大写：伍仟元整）；第二包：3000元（大写：叁仟元整）；第三包：4000元（大写：肆仟元整）。2、投标保证金缴纳截止日期：2020年6月12日上午9:30前（投标人应充分考虑投标保证金缴纳后的到帐时间,超过截止时间未缴纳的，按放弃处理。）3、投标保证金缴纳帐户信息开户名：叙永县兴叙汽车服务有限公司开户行：泸州市商业银行股份有限公司叙永支行账号： 20109 00000 202775 |
| 9 | 投标保证金的退还 | 1、投标人在开标后中标的，供货完成后3个工作日内无息退还投标保证金；2、投标人在开标后未中标的，投标保证金自投标有效期截止后3个工作日内无息退还。 |
| 10 | 投标资料装订顺序及要求 | 1、营业执照（正本）复印件；2、授权委托书及委托人身份证复印件（验原件），样表见附件；3、法定代表人身份证复印件；4、品牌授权委托书（原件备查）；5、车辆质量及供货时间承诺书，样表见附件;6、车辆参数及配置表;7、报价函，样表见附件；8、投标保证金缴纳凭证。**要求：A4纸，装订成册，每页加盖公司鲜章，如法人本人参加，不需法人授权委托书（盖鲜章）和被授权人身份证复印件（盖鲜章）。** |
| 11 | 投标文件份数 | 1份。 |
| 12 | 投标文件提交 | 时间： 2020年6月 12日上午9:30 ，开标时，投标人持密封的投标文件入场。地点：叙永县杨武坊四川实业集团有限公司三楼开标室 |
| 13 | 开标时间 | 开标时间：2020年6月12日上午9:30；凭投标的密封资料入场，当场开标。 |
| 14 | 支付方式 | 待双方签订合同后，中标供应商提交经验收合格得车辆后三十个工作日内，一次性支付合同价款。 |
| 15 | 报价 | 投标人自行报价，报价为裸车含税价，不含保险费、上户费、上牌费、购置费。 |
| 16 | 投标有效期 | 10 个日历日，从投标截止之日计算 |
| 17 | 废标条件 | 1、投标人投标报价表中报价高于最高限价；2、未按照采购文件要求提供投标资料。 |
| 18 | 评比办法 | 1、采购控制价：详见采购文件第4条：最高限价。2、初步评审：评标小组对投标响应文件进行资格性和符合性检查。其中资格性检查包括资格证明，符合性检查包括投标文件的有效性、完整性和对采购文件的响应程度等。3、评标：采用总价低价中标法，按投标人投标报价由低到高进行排序，总报价最低的作为中标人；报价相同的，进行第二次报价，第二次报价不得高于第一次报价，以报价最低的确定为中标人。若第二次报价相同的，则采取随机抽取方式确定中标人。中标后三天内不按要求签订合同或未按要求供货的，取消中标资格，没收投标保证金，采购人可按中标顺序往后顺延确定中标人，或重新组织采购。4、若某个包前来参加投标的供应商不足两家，则该包段作流标处理，招标人组织重新采购。 |

附件1

|  |
| --- |
| **别克GL8 2020款路上公务舱652T尊贵型车辆配置及参数** |
| 主:●标配 |  | 备注 |
| 控制价 | 27.99万元 |  |
| 颜色 | 琥珀金 |  |
| 厂商 | 上汽通用别克 |  |
| 级别 | 中大型MPV |  |
| 能源类型 | 汽油 |  |
| 环保标准 | 国VI |  |
| 上市时间 | 2020.05 |  |
| 最大功率(KN) | 174 |  |
| 量大扭矩(Nm) | 350 |  |
| 发动机 | 2.0T 237马力 L4 |  |
| 变速箱 | 9挡手自一体 |  |
| 长宽高(mm)  | 5238\*1878\*1800 |  |
| 车身结构 | 5门7座MPV |  |
| 整车质保 | 三年或10万公里 |  |
| 轴距(mm) | 3088 |  |
| 前轮距 | 1602 |  |
| 后轮距 | 1605 |  |
| 整备质量(kg) | 1900 |  |
| 发动机 | LSY |  |
| 排量(mL) | 1998 |  |
| 排量(L) | 2.0  |  |
| 车门数(个) | 5 |  |
| 座位数(个) | 7 |  |
| 油箱容积(L) | 66 |  |
| 行李箱容积（L） | 475-1605 |  |
| 进气形式 | 涡轮增压 |  |
| 气缸排列形式 | L |  |
| 气缸数（个） | 4 |  |
| 每缸气门数（个） | 4 |  |
| 配气机构 | DOHC |  |
| 最大马力(Ps) | 237 |  |
| 最大功率(KW) | 174 |  |
| 最大功率转速(rpm) | 5000 |  |
| 最大扭矩（N.m） | 350 |  |
| 最大扭矩转速(rpm) | 1500-4000 |  |
| 发动机特有技术 | Tripower可变气门管理技术 |  |
| 供油方式 | 直喷 |  |
| 缸盖材料 | 铝合金 |  |
| 缸体材料 | 铝合金 |  |
| 档位个数 | 9 |  |
| 变速箱类型 | 手自一体变速箱（AT） |  |
| 驱动方式 | 前置前驱 |  |
| 前悬架类型 | 麦弗逊式独立悬架 |  |
| 后悬架类型 | 扭力梁式非独立悬架 |  |
| 助力类型 | 电动助力 |  |
| 车体结构 | 承载式 |  |
| 前制动器类型 | 通风盘式 |  |
| 后制动器类型 | 盘式 |  |
| 驻车制动类型 | 电子驻车 |  |
| 前轮胎规格 | 225/60 R17 |  |
| 后轮胎规格 | 225/60 R17 |  |
| 备胎规格 | 非全尺寸 |  |
| 主/副驾驶座安全气囊 | 主●/副● |  |
| 前/后排侧气囊 | 前●/后- |  |
| 前/后排头部气囊 | 前●/后● |  |
| 胎压监测功能 | ●胎压显示 |  |
| 安全带来系提醒 | ●前排 |  |
| 1S0FIX儿童座椅接口 | ● |  |
| ABS防抛死 | ● |  |
| 制动力分配(EBD/CBC等) | ● |  |
| 刹车辅动（EBA/BAS/BA等) | ● |  |
| 牵引力控制（ASR/TCS/TRC等） | ● |  |
| 车身稳定控制（ESC/ESP/DSC等） | ● |  |
| 并线辅助 | ● |  |
| 前后驻车雷达前 | 前●/后● |  |
| 驾驶辅助影像 | ●360度全景影像 |  |
| 巡款系统 | ●定速过航 |  |
| 自动泊车入位 | ● |  |
| 发动机启停技术 | ● |  |
| 上坡辅助 | ● |  |
| 天窗类型 | ●分段式电动天窗 |  |
| 轮圈材质 | ●铝合金 |  |
| 侧滑门形式 | ●右侧电动左侧手动 |  |
| 电动后备厢 | ● |  |
| 发动机电子防盗 | ● |  |
| 车内中控锁 | ● |  |
| 钥地类型 | ●遥控钥匙 |  |
| 无钥匙启动系统 | ● |  |
| 无钥匙进入功能 | ●全车 |  |
| 远程启动功能 | ● |  |
| 方向盘材质 | ●真皮 |  |
| 方向盘位置调节 | ●手动上下+前后调节 |  |
| 功能方向盘 | ● |  |
| 方向盘换挡 | ● |  |
| 行车电脑显示屏幕 | ●彩色 |  |
| 液晶仪表尺寸 | ●8英寸 |  |
| 座椅材质 | ●真皮●仿皮 |  |
| 主座街调节方式 | ●前后调节 ●靠背调节 ●高低调节(4向)  |  |
| 副座椅调节方式 | ●前后调节 ●靠背调节  |  |
| 主/副驾驶座电动调节 | 主●/副● |  |
| 前排座榜功能 | ●加热 |  |
| 第二排座情调节 | ●靠背调节 ●靠背调节  |  |
| 第二排独立座椅 | ● |  |
| 座椅布局 | 2-2-3 |  |
| 后排座椅放倒形式 | ●整体放倒 |  |
| 前后中央扶手 | 前●/后● |  |
| 后排杯架 | ● |  |
| 中控彩色液晶屏幕 | ●触控液晶屏 |  |
| 中控液晶屏尺寸 | ●12英寸 |  |
| GPS导航系统 | ● |  |
| 导航路况信息显示 | ● |  |
| 道路救援呼叫 | ● |  |
| 蓝牙/车载电话 | ● |  |
| 手机互联/映射 | ●支持CarPlay ●支持CarLife |  |
| 语育识别控制系统 | ●多媒体系统 ●导航 ●电话 |  |
| 车联网 | ● |  |
| OTA升级 | ● |  |
| 多媒体/充电接口 | ●SUB ●SD ●Type-C |  |
| USB/Type-C接口数量 | ●前排2个/后排4个 |  |
| 扬声器数量 | ●6喇叭 |  |
| 近光灯光源 | ●LED |  |
| 远光灯光源 | ●LED |  |
| LED日间行车灯 | ● |  |
| 自动头灯 | ● |  |
| 大灯高度可调 | ● |  |
| 大灯延时关闭 | ● |  |
| 车内环境氛围灯 | ●单色 |  |
| 前后电动车窗 | 前●/后● |  |
| 车窗一键升降功能 | ●驾驶位 |  |
| 车窗防夹手功能 | ● |  |
| 外后视镜功能 | ●电动调节 ●电动折叠  |  |
| 内后视镜功能 | ●自动防眩目 ●流媒体后视镜 |  |
| 后排侧隐私玻璃 | ● |  |
| 车内化妆镜 | ●主驾驶+照明灯 ●副驾驶+照明灯 |  |
| 后雨刷 | ● |  |
| 空调温度控制方式 | ●自动空调 |  |
| 后座出风口 | ● |  |
| 车内PM2.5过滤装置 | ● |  |

# 附件2

# **大众帕萨特280TSI商务版2020款车辆配置及参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 主:●标配 |  | 备注 |
| 控制价 | 16.59万元 |  |
| 颜色 | 黑色 |  |
| 厂商 | 上汽大众 |  |
| 级别 | 中型车 |  |
| 能源类型 | 汽油 |  |
| 环保标准 | 国VI |  |
| 上市时间 | 2020.04 |  |
| 最大功率(KN) | 110 |  |
| 量大扭矩(Nm) | 250 |  |
| 发动机 | 1.4T 150马力 L4 |  |
| 变速箱 | 7挡双离合 |  |
| 长宽高(mm)  | 4933\*1836\*1469 |  |
| 整车质保 | 三年或10万公里 |  |
| 轴距(mm) | 2871 |  |
| 整备质量(kg) | 1455 |  |
| 发动机 | EA211-DJS |  |
| 排量(mL) | 1395 |  |
| 排量(L) | 1.4  |  |
| 车门数(个) | 4 |  |
| 座位数(个) | 5 |  |
| 油箱容积(L) | 66 |  |
| 进气形式 | 涡轮增压 |  |
| 气缸排列形式 | L |  |
| 气缸数（个） | 4 |  |
| 每缸气门数（个） | 4 |  |
| 配气机构 | DOHC |  |
| 最大马力(Ps) | 150 |  |
| 最大功率(KW) | 110 |  |
| 最大功率转速(rpm) | 5000 |  |
| 最大扭矩（N.m） | 250 |  |
| 最大扭矩转速(rpm) | 1750-3000 |  |
| 供油方式 | 直喷 |  |
| 缸体材料 | 铝合金 |  |
| 档位个数 | 7 |  |
| 变速箱类型 | 双离合变速箱(DCT) |  |
| 驱动方式 | 前置前驱 |  |
| 前悬架类型 | 麦弗逊式独立悬架 |  |
| 后悬架类型 | 多连杆式独立悬架 |  |
| 助力类型 | 电动助力 |  |
| 车体结构 | 承载式 |  |
| 前制动器类型 | 通风盘式 |  |
| 后制动器类型 | 盘式 |  |
| 驻车制动类型 | 电子驻车 |  |
| 前轮胎规格 | 215/60 R16 |  |
| 后轮胎规格 | 215/60 R16 |  |
| 备胎规格 | 非全尺寸 |  |
| 主/副驾驶座安全气囊 | 主●/副● |  |
| 前/后排侧气囊 | 前●/后- |  |
| 前/后排头部气囊 | 前●/后● |  |
| 胎压监测功能 | ●胎压报警 |  |
| 安全带来系提醒 | ●前排 |  |
| 1S0FIX儿童座椅接口 | ● |  |
| ABS防抛死 | ● |  |
| 制动力分配(EBD/CBC等) | ● |  |
| 刹车辅动（EBA/BAS/BA等) | ● |  |
| 牵引力控制（ASR/TCS/TRC等） | ● |  |
| 车身稳定控制（ESC/ESP/DSC等） | ● |  |
| 前后驻车雷达前 | 前-/后● |  |
| 驾驶模式切换 | ●运动 |  |
| 发动机启停技术 | ● |  |
| 自动驻车 | ● |  |
| 上坡辅助 | ● |  |
| 天窗类型 | ●电动天窗 |  |
| 轮圈材质 | ●铝合金 |  |
| 发动机电子防盗 | ● |  |
| 车内中控锁 | ● |  |
| 钥地类型 | ●遥控钥匙 |  |
| 无钥匙启动系统 | ● |  |
| 无钥匙进入功能 | ●前排 |  |
| 方向盘材质 | ●塑料 |  |
| 方向盘位置调节 | ●手动上下+前后调节 |  |
| 行车电脑显示屏幕 | ●单色 |  |
| 座椅材质 | ●仿皮 |  |
| 主座街调节方式 | ●前后调节 ●靠背调节 ●高低调节(2向)  |  |
| 副座椅调节方式 | ●前后调节 ●靠背调节  |  |
| 前后中央扶手 | 前●/后● |  |
| 后排杯架 | ● |  |
| 中控彩色液晶屏幕 | ●触控液晶屏 |  |
| 中控液晶屏尺寸 | ●8英寸 |  |
| 蓝牙/车载电话 | ● |  |
| 手机互联/映射 | ●支持CarLife ●原厂互联/映射 |  |
| 语育识别控制系统 | ●多媒体系统 ●电话 |  |
| 外接音源接口类型 | ●SUB |  |
| 车联网 | ● |  |
| 多媒体/充电接口 | ●SUB |  |
| USB/Type-C接口数量 | ●前排1个/后排2个 |  |
| 扬声器数量 | ●8喇叭 |  |
| 近光灯光源 | ●LED |  |
| 远光灯光源 | ●LED |  |
| 车前雾灯 | ●LED |  |
| LED日间行车灯 | ● |  |
| 转向辅助灯 | ● |  |
| 大灯高度可调 | ● |  |
| 车内环境氛围灯 | ●单色 |  |
| 前后电动车窗 | 前●/后● |  |
| 车窗一键升降功能 | ●全车 |  |
| 车窗防夹手功能 | ● |  |
| 外后视镜功能 | ●电动调节 ●后视镜加热  |  |
| 内后视镜功能 | ●手动防眩目 |  |
| 车内化妆镜 | ●主驾驶+照明灯 ●副驾驶+照明灯 |  |
| 空调温度控制方式 | ●手动空调 |  |
| 后座出风口 | ● |  |
| 车载空气净化器 | ● |  |
| 车内PM2.5过滤装置 | ● |  |

# 附件3

|  |
| --- |
| **红旗HS5智联旗享四驱版2019款2.0T车辆配置及参数** |
| 主:●标配 |  | 备注 |
| 控制价 | 21.38万元 |  |
| 颜色 | 黑色 |  |
| 厂商 | 一气红旗 |  |
| 级别 | 中型SUV |  |
| 能源类型 | 汽油 |  |
| 环保标准 | 国VI |  |
| 上市时间 | 2019.05 |  |
| 最大功率(KN) | 165 |  |
| 量大扭矩(Nm) | 340 |  |
| 发动机 | 2.0T 224马力 L4 |  |
| 变速箱 | 6挡手自一体 |  |
| 长宽高(mm)  |  4760\*1907\*1700 |  |
| 整车质保 | 四年或10万公里 |  |
| 轴距(mm) | 2870 |  |
| 整备质量(kg) | 1805 |  |
| 发动机 | CA4GC20TD-32 |  |
| 排量(mL) | 1989 |  |
| 排量(L) | 2.0  |  |
| 车门数(个) | 5 |  |
| 座位数(个) | 5 |  |
| 油箱容积(L) | 64 |  |
| 进气形式 | 涡轮增压 |  |
| 气缸排列形式 | L |  |
| 气缸数（个） | 4 |  |
| 每缸气门数（个） | 4 |  |
| 配气机构 | DOHC |  |
| 最大马力(Ps) | 224 |  |
| 最大功率(KW) | 165 |  |
| 最大扭矩（N.m） | 340 |  |
| 供油方式 | 直喷 |  |
| 缸体材料 | 铝合金 |  |
| 档位个数 | 6 |  |
| 变速箱类型 | 手自一体变速箱（AT） |  |
| 驱动方式 | 前置四驱 |  |
| 四驱形式 | 适时四驱 |  |
| 中央差速器结构 | 多片离合器 |  |
| 前悬架类型 | 麦弗逊式独立悬架 |  |
| 后悬架类型 | 多连杆式独立悬架 |  |
| 助力类型 | 电动助力 |  |
| 车体结构 | 承载式 |  |
| 前制动器类型 | 通风盘式 |  |
| 后制动器类型 | 盘式 |  |
| 驻车制动类型 | 电子驻车 |  |
| 前轮胎规格 | 255/45 R20 |  |
| 后轮胎规格 | 255/45 R20 |  |
| 备胎规格 | 非全尺寸 |  |
| 主/副驾驶座安全气囊 | 主●/副● |  |
| 前/后排侧气囊 | 前●/后- |  |
| 前/后排头部气囊 | 前●/后● |  |
| 胎压监测功能 | ●胎压显示 |  |
| 安全带来系提醒 | ●全车 |  |
| 1S0FIX儿童座椅接口 | ● |  |
| ABS防抛死 | ● |  |
| 制动力分配(EBD/CBC等) | ● |  |
| 刹车辅动（EBA/BAS/BA等) | ● |  |
| 牵引力控制（ASR/TCS/TRC等） | ● |  |
| 车身稳定控制（ESC/ESP/DSC等） | ● |  |
| 并线辅助 | ● |  |
| 主动刹车/主动安全系统 | ● |  |
| 前后驻车雷达前 | 前●/后● |  |
| 驾驶辅助影像 | ●360度全景影像 |  |
| 倒车车侧预警系统 | ● |  |
| 巡款系统 | ●定速过航 |  |
| 驾驶模式切换 | ●运动 ●经济 ●标准/舒适 ●越野 ●雪地 |  |
| 发动机启停技术 | ● |  |
| 自动驻车 | ● |  |
| 上坡辅助 | ● |  |
| 陡坡缓降 | ● |  |
| 天窗类型 | ●可开启全最天窗 |  |
| 轮圈材质 | ●铝合金 |  |
| 电动后备厢 | ● |  |
| 电动后备厢位置记忆 | ● |  |
| 车顶行李架 | ● |  |
| 发动机电子防盗 | ● |  |
| 车内中控锁 | ● |  |
| 钥地类型 | ●遥控钥匙 |  |
| 无钥匙启动系统 | ● |  |
| 无钥匙进入功能 | ●前排 |  |
| 远程启动功能 | ● |  |
| 方向盘材质 | ●真皮 |  |
| 方向盘位置调节 | ●手动上下+前后调节 |  |
| 功能方向盘 | ● |  |
| 行车电脑显示屏幕 | ●彩色 |  |
| 全液晶仪表盘 | ● |  |
| 液晶仪表尺寸 | ●12.3英寸 |  |
| HUD抬头数字显示 | ● |  |
| 手机无线充电功能 | ●前排 |  |
| 座椅材质 | ●皮/Alcantara混搭 |  |
| 主座街调节方式 | ●前后调节 ●靠背调节 ●高低调节(4向) ●腰部支撑(4向 |  |
| 副座椅调节方式 | ●前后调节 ●靠背调节 ●腰部支撑(4向） |  |
| 主/副驾驶座电动调节 | 主●/副● |  |
| 前排座榜功能 | ●加热 ●通风 |  |
| 第二排座情调节 | ●靠背调节 |  |
| 后排座榜放倒形式 | ●比例放倒 |  |
| 前后中央扶手 | 前●/后● |  |
| 后排杯架 | ● |  |
| 中控彩色液晶屏幕 | ●触控液晶屏 |  |
| 中控液晶屏尺寸 | ●12.3英寸 |  |
| GPS导航系统 | ● |  |
| 导航路况信息显示 | ● |  |
| 道路救援呼叫 | ● |  |
| 蓝牙/车载电话 | ● |  |
| 手机互联/映射 | ●支持CarLife  |  |
| 语育识别控制系统 | ●多媒体系统 ●导航 ●电话 ●空调 ●天窗 |  |
| 车联网 | ● |  |
| OTA升级 | ● |  |
| 多媒体/充电接口 | ●SUB |  |
| USB/Type-C接口数量 | ●前排2个/后排2个 |  |
| 行李厢12V电源接口 | ● |  |
| 扬声器品牌名称 | ●BOSE |  |
| 扬声器数量 | ●12喇叭 |  |
| 近光灯光源 | ●LED |  |
| 远光灯光源 | ●LED |  |
| LED日间行车灯 | ●LED |  |
| 自动头灯 | ● |  |
| 转向辅助灯 | ● |  |
| 车前雾灯 | ●LED |  |
| 大灯高度可调 | ● |  |
| 大灯延时关闭 | ● |  |
| 触摸式阅读灯 | ● |  |
| 车内环境氛围灯 | ●多色 |  |
| 前后电动车窗 | 前●/后● |  |
| 车窗一键升降功能 | ●全车 |  |
| 车窗防夹手功能 | ● |  |
| 外后视镜功能 | ●电动调节 ●电动折叠 ●后视镜加热 ●锁车自动折叠 |  |
| 后排侧隐私玻璃 | ● |  |
| 内后视镜功能 | ●自动防眩目 |  |
| 车内化妆镜 | ●主驾驶+照明灯 ●副驾驶+照明灯 |  |
| 后雨刷 | ● |  |
| 感应雨用功能 | ●雨量感应式 |  |
| 空调温度控制方式 | ●自动空调 |  |
| 后座出风口 | ● |  |
| 温度分区控制 | ● |  |
| 车载空气净化器 | ● |  |
| 车内PM2.5过滤装置 | ● |  |

# 企业法人身份证明

兹证明 （姓名），性别： ，身份证号： ，职务： ，系我单位 （公司全称）法定代表人，特此证明。

（后需附法人身份证复印件加盖公章）

公司全称（盖公章）：

年 月 日

法人授权委托书

叙永县兴叙汽车服务有限公司：

本人系 （投标单位）法定代表人: （姓名），现授权委托 （姓名）同志，身份证号： ，代表本公司参加 （采购项目名称）的投标活动，全权代表本公司处理投标过程的一切事宜。投标人代表在投标过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。投标人代表无转委托权。

特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

（后需附被授权人身份证复印件盖公章）

 公司名称（盖公章）：

法定代表人：

被授权人：

年 月 日

车辆质量及供货时间承诺书

叙永县兴叙汽车服务有限公司：

我公司对该项目第 包段的车辆质量及供货时间作出以下承诺:

1.提供的车辆符合国家质量标准；

2.提供的车辆（包括零部件）须为全新的、未使用过的原装正品。并提供有关车辆的使用说明书、随机工具及确保车辆上牌所需的的相关必要文件；

3.车辆在验收时，提供制造厂家出具的产品合格证书、装箱清单等；

4.提供的车辆符合贵公司规定的配置参数表，车辆符合贵公司文件要求及国家或行业标准，若有不符，则放弃成交，并承担相应的法律责任；

5.我公司提供车辆享受3年或10万公里的质保期、享受国家车辆三包政策；

6.若我公司成为本次项目的供货方，我公司承诺在签订购车合同3日内提供车辆。

 企业名称（盖章）：

法 人 （签字）：

年 月 日

报 价 函

叙永县兴叙汽车服务有公司：

我方全面研究了贵公司关于车辆采购项目邀请函，决定参加贵单位组织的本项目第 包车辆采购。我方授权 代表我方 全权处理本项目投标的有关事宜。

我方自愿按照项目文件规定的各项参数和配置要求，向贵方提供所采购车辆报价如下：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 车辆 | 型号 | 单价 | 数量 | 合计 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| ...... |  |  |  |  |  |

报价为裸车含税价，不含保险费、上户费、上牌费、购置费。

我公司承诺：一旦我方中选，我方将严格履行合同规定的责任和义务，并保证于合同签字生效后 3 日内将车辆交付贵方验收、使用。

供 应 商 名 称 （盖单位公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

日 期： 年 月 日

**叙永县兴叙汽车服务有限公司**

**车辆采购合同**

签订地点：叙永县

签订时间：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日 。

采购人（甲方）：叙永县兴叙汽车服务有限公司 。

供应商（乙方）： 。

为了保护甲乙双方的合法权益，根据《中华人民共和国合同法》及**叙永县兴叙汽车服务有限公司车辆**采购项目文件要求，经甲、乙双方协商一致签订本合同。双方同意共同遵守如下条款：

**一、合同车型、数量及合同价款**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 货物品名 | 单位 | 数量 | 单价（万元） | 总价（万元） | 随机配件 | 交货期 | 资金来源（万元） |
| 预算内 | 预算外 | 自筹 | 其他 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**二、合同总价**

合同总价为人民币大写元，即RMB￥元；该合同总价已包括货物设计、材料、制造、包装、安装、调试、检测、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等所有其他有关各项的含税费用（不包含保险、购置税、上牌上户费）。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

**三、质量要求**

1.乙方须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

2.货物必须符合标准，以及本项目文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3.货物质量按国家三包法以及生产厂家三包手册规定项目和内容实行三包。

4.货物到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲方负担。

**四、交货及验收**

1.乙方交货期限为合同签订生效后的**3**日内，在合同签订生效之日起（**3**）天内交货，随即在**交车当**日内全部完成安装调试验收合格交付使用 (如由于采购人的原因造成合同延迟签订或验收的，时间顺延)。

2.验收由甲方组织，乙方配合进行：

(1) 乙方免费送货到甲方指定地点并安装调试至能正常使用。

(2) 验收标准：按国家有关规定以及甲方谈判文件的质量要求和技术指标、乙方的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在谈判文件及响应文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

(3) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延。

(4)如车辆验收合格，双方签署车辆交接表。

3.货物安装调试完毕后**3**日内，甲方无故不进行验收工作并已使用货物的，视同验收合格。

4.乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责补齐，否则视为未按合同约定交货。

5.其他未尽事宜应严格按照《四川省政府采购项目需求论证和履约验收管理办法》（川财采〔2015〕32号）的要求进行。

**五、付款方式**

 按商务响应文件约定，甲方在验收合格后30个工作日内向乙方支付实际交货数量的货款。

**六、售后服务**

1.质保期为验收合格后 **3** 年，质保期内出现质量问题，按照国家三包法以及厂家三包手册执行。

2.乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

**七、违约责任**

1.甲方违约责任

（1）甲方无正当理由拒收货物的，甲方应偿付合同总价百分之 10 的违约金；

（2）甲方逾期支付货款的，除应及时付足货款外，应向乙方偿付欠款总额万分之 五 /天的违约金；逾期付款超过 30 天的，乙方有权终止合同；

（3） 甲方偿付的违约金不足以弥补乙方损失的，还应按乙方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给乙方。

2.乙方违约责任

（1）乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的百分之 十 的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按本条本款下述第“（2）”项规定由乙方偿付违约赔偿金给甲方。

（2）乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的万分之3/天的违约金；逾期交货超过**30**天，甲方有权终止合同，乙方则应按合同总价的百分之**三**的款额向甲方偿付赔偿金，并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。

（3）乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在**30**天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付合同总价的百分之**三**的赔偿金给甲方。

（4）乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之**五**向甲方支付违约金。

（5）乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。

**八、争议解决办法**

1.因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2.合同履行期间,若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，由当事人依法维护其合法权益。

**九、其他**

1.如有未尽事宜，由双方依法订立补充合同。

2.本合同双方应加盖骑缝章。

3.本合同一式贰份，甲方、乙方各执一份。

甲方： （盖单位公章） 乙方： （盖单位公章）

法定代表人（授权代表）： 法定代表人（授权代表）：

地 址：泸州市叙永县 地 址：

开户银行：泸州银行叙永支行 开户银行：

账号：2010900000202775 账号：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

签约日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 签约日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日