青原山景区观光车公开采购公告

1.采购条件

青原山景区观光车采购（以下简称“本项目”）已列入青原山景区议事日程，资金来源为企业自筹。项目已具备招标条件，招标人为江西青原山旅游发展有限公司，公司就本项目进行公开采购，并对投标人进行资格后审。
 2.项目概况和采购范围
 根据有关要求，公司计划购置2台观光车，主要用于公务接待，提高服务水平，提升青原山景区整体形象。

招标采购的车辆交货于2021年3月1日前（达到上牌标准），车辆质量保证期：不低于国家相应标准，符合汽车三包政策规定。
 招标采购的车辆参考技术参数、数量等信息详见招标公告附件。
 3．资格要求
 （1）资格审查强制性资格条件所列资质条件、业绩和信誉等方面均能满足执行本项目要求的均可提出采购申请。
 （2）本次采购不接受联合体投标。
 （3）与投标人存在利害关系并可能影响招标公正性的法人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标，否则相关投标均将被否决。
 4．采购报名

凡有意参加的投标人，请投标人法定代表人或其授权代理人于2021年1月30日前持授权委托书、身份证、营业执照复印件（加盖公章）到公司进行报名，并进行报价。

联系人：谢辉

手机：18179639288

电话：0796-7075813

江西青原山旅游发展有限公司

2021年1月25日

附件1：

**10座封闭燃油观光车参数要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **类别** | **名 称** | **说 明** |
| 基本技术参数、功能要求 | 外形尺寸（长×宽×高mm） | ≥4710\*1600\*2215 |
| 轴距（mm） | ≥3235 |
| 前/后轮距（mm） | ≥1415/1355 |
| 底板离地高度（mm） | ≥450 |
| 整备质量（kg） | ≥1185 |
| 最大总质量（kg） | ≥2120 |
| 最小离地间隙（空载/满载）（mm） | ≥140/120 |
| 最小转弯半径（m） | ≤6.85 |
| 接近/离去角（°） | 18.9/32.3 |
| 最大成员人数（人） | 10 |
| 排量（L） | 1.25 |
| 轮胎 | 真空子午胎175/75R14，汽车专用轮胎（满足GB9743-2015《轿车轮胎》认证标准） |
|  发动机 | 发动机品牌与生产制造商为同一品牌 |
|  最大功率/转速（km/rpm） | 64/6000 |
| 最大扭矩/转速N.m/rpm  |  104/4000 |
|  百公里油耗（L） |  ≤5.4 |
| 最高车速 (km/h) | ≤30 km/h；  |
| 最大爬坡度（°/%） | ＞15/27 |
| 转向系统 | 电子助力转向 |
| 前后桥及悬挂 | 前麦弗逊式独立悬挂＋后板簧悬架 |
| 制动系统 | 前后鼓式液压制动器、双回路液压制动、驻车制动装置 |
| 维修检测仓 | 发动机检测仓位于车头 |
| 车头 |  “前伸式”防撞车头，车头距离驾驶位90CM以上 |
| 车体 | 钣金顶棚及两侧翼子板，前后可分离式保险杠。 |
| 车身 | 车身需采用全金属结构，使用高强度钣金冲压成型，车身整体需经过阴极电泳防锈处理，喷涂汽车级油漆，抗老化、抗紫外线性能好，使用寿命长，顶棚加装隔热层。 |
| 车架 | 笼式防滚焊接车架 |
| 底盘 | 工信部目录下一款汽车的底盘，底盘车架整体经过阴极电泳与烤漆技术处理，达到十年以上防锈要求。 |
| 仪表 | 吸塑式仪表台，电子仪表（含电压、车速、里程、灯光、前后换向等信号） |
| 音响 | 收音机+USB接口 |
| 前档玻璃 | 前挡安全玻璃配雨刮器，整车玻璃需经国家CCC认证，符合GB9656《汽车安全玻璃》要求 |
| 车门及座椅 | 钣金可拆卸车门，加厚高回弹软座椅 |
| 其他 | 内置可视电视，讲解音响系统 |

附件2：

**10座封闭电动观光车参数要求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **类别** | **名 称** | **说 明** |
| 基本技术参数、功能要求 | 外形尺寸（长×宽×高mm） | ≥4615\*1600\*2090 |
| 轴距（mm） | ≥3235 |
| 前/后轮距（mm） | ≥1415/1340 |
| 底板离地高度（mm） | ≥350 |
| 整备质量（kg） | ≥1380 |
| 最大总质量（kg） | ≥2315 |
| 最小离地间隙（空载/满载）（mm） | ≥130/110 |
| 最小转弯半径（m） | ≤7.1 |
| 接近/离去角（°） | 13/16 |
| 最大成员人数（人） | 10 |
| 电机 | ≥10KW |
| 轮胎 | 真空子午胎175/75R14，汽车专用轮胎（满足GB9743-2015《轿车轮胎》认证标准） |
| 控制器 | 英博尔 |
| 电池 | 72V200ah超威免维护电池 |
|  续航里程 |  ≥120km |
| 最高车速 (km/h) | ≤30 km/h；  |
| 最大爬坡度（°/%） | ＞11.3/20 |
| 转向系统 | 电子助力转向 |
| 前后桥及悬挂 | 前麦弗逊式独立悬挂＋后板簧悬架 |
| 制动系统 | 前后鼓式液压制动器、双回路液压制动、驻车制动装置 |
| 维修检测仓 | 检测仓位于车头 |
| 车头 |  “前伸式”防撞车头，车头距离驾驶位90CM以上 |
| 车体 | 钣金顶棚及两侧翼子板，前后可分离式保险杠。 |
| 车身 | 车身需采用全金属结构，使用高强度钣金冲压成型，车身整体需经过阴极电泳防锈处理，喷涂汽车级油漆，抗老化、抗紫外线性能好，使用寿命长，顶棚加装隔热层。 |
| 车架 | 笼式防滚焊接车架 |
| 底盘 | 工信部目录下一款汽车的底盘，底盘车架整体经过阴极电泳与烤漆技术处理，达到十年以上防锈要求。 |
| 仪表 | 吸塑式仪表台，电子仪表（含电压、车速、里程、灯光、前后换向等信号） |
| 音响 | 收音机+USB接口 |
| 前档玻璃 | 前挡安全玻璃配雨刮器，整车玻璃需经国家CCC认证，符合GB9656《汽车安全玻璃》要求 |
| 车门及座椅 | 钣金可拆卸车门，加厚高回弹软座椅 |
| 其他 | 内置可视电视，讲解音响系统 |