**招标项目概况：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量单位 | 预算金额 | 技术规范和服务要求 | 备注 |
| 1 |  | 1台 | 25万元 | 详见采购需求 |  |

**采购需求**

**一、竞价人必须响应并承诺下列要求：**

1、竞价人应提供所代表品牌厂商原装、全新的、符合国家及用户提出的有关质量标准的设备和产品。

2、如果因为所代表品牌厂商无法提供的原因而提供其他品牌的设备/部件，竞价人应明确说明并提出质量保证承诺。

3、所有设备、器材在开箱检验时必须完好，无破损，配置与装箱单相符。数量、质量及性能不低于本方案中提出的指标要求（标有“▲”的要求）,不满足将视为无效竞价。

4、所建议的设备的性能应达到或超过指标要求表中所列技术指标。竞价人应注意该表的值仅列出了最低限度。竞价人在响应建议中必须列出具体数值。如果竞价人只注明“符合”或“满足”，将可能被视为“不符合”。从而可能导致严重影响评标结果。

5、竞价人在竞价文件中建议提供的设备必须给出具体的选型说明，所选设备必须是新制造的先进产品，并提供有关产品说明，这些选型说明和证明文件应以附件形式在竞价书中列出。所提供的说明书必须能反映竞价人在设备配置技术要求中建议的指标。

6、竞价人竞价时所提供的设备如在实际供货时已经废型（不列入该厂家当时的产品系统），如果未能按原价提供更高配置的设备，则按违约处理。

▲8、竞价人需保证竞价产品为同一品牌型号。

**二、详细技术参数**

1. **货物一览表**

1.1基本参数：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 车辆简要技术要求 | | |
| 1、▲符合国家工信部公告目录的车型，符合国家配置标准，乘用车技术要求应当符合《道路运输车辆达标车型》 | | |
| **车型名称** | | ▲全顺T8柴油长轴中顶6MT15座2.3T商旅版3/2/3/3/4后双胎 |
| BUS-M2 |
| ▲基本参数 | 级别 | 轻客 |
| 能源类型 | 柴油 |
| 环保标准 | 国VI B |
| 最大功率（KW） | 128 |
| 最大扭矩（Nm） | 430 |
| 发动机 | 2.3T 175马力 L4 |
| 变速箱 | 6MT |
| 长\*宽\*高（mm） | 5998\*2164\*2485 |
| 车身结构 | 客车 |
| ▲车身 | 长度（mm） | 5998 |
| 宽度（mm） | 2164 |
| 高度（mm） | 2485 |
| 轴距（mm） | 3750 |
| 车身结构 | 客车 |
| 车门数（个） | 5 |
| 座位数（个） | 15 |
| 后排车门开启方式 | 侧滑门 |
| 油箱容积（L） | 80 |
| 后尾门开启方式 | 双开尾门  ●180° |
| ▲发动机 | 发动机型号 | DURATORQ4D236H |
| 排量（ml） | 2298 |
| 排量（L） | 2.3 |
| 进气形式 | 涡轮增压 |
| 气缸排列形式 | 直列 |
| 气缸数（个） | 4 |
| 每缸气门数（个） | 4 |
| 配气机构 | DOHC |
| 最大马力（Ps） | 175 |
| 最大功率（KW） | 128 |
| 最大功率转速（rpm） | 3200 |
| 最大扭矩（Nm） | 430 |
| 最大扭矩转速（rpm） | 1400-2400 |
| 燃料形式 | 柴油 |
| 燃油标号 | 0号 |
| 供油方式 | 直喷 |
| 缸盖材料 | 铸铝 |
| 环保标准 | 国VI B |
| ▲变速箱 | 简称 | 6档手动 |
| 挡位个数 | 6 |
| 变速箱类型 | 手动变速箱（MT） |
| ▲底盘转向 | 驱动方式 | 前置后驱 |
| 前悬架类型 | 麦弗逊悬架独立悬挂 |
| 后悬架类型 | 霍奇基斯悬挂 |
| 助力类型 | 液压助力 |
| 车身结构 | 承载式 |
| ▲车轮制动 | 前制动器类型 | 盘式 |
| 后制动器类型 | 盘式 |
| 驻车制动类型 | 手动驻车 |
| 前轮胎规格 | 195/75R16C |
| 后轮胎规格 | 195/75R16C |
| ▲被动安全 | 主/副驾驶座安全气囊 | 主●/副● |
| 胎压监测功能 | ● |
| 安全带未系提醒 | ●主副驾驶位 |
| ABS防抱死 | ● |
| 制动力分配（EBD/CBC等） | ● |
| 刹车辅助（EBA/BAS/BA等） | ● |
| 牵引力控制（ASR/TCS/TRC等） | ● |
| 车身稳定控制（ESC/ESP/DSC等） | ● |
| ▲驾驶操控 | 上坡辅助 | ● |
| ▲驾驶硬件 | 前/后驻车雷达 | 前●/后● |
| 驾驶辅助影像 | 倒车影像● |
| ▲驾驶功能 | 巡航系统 | 定速巡航● |
| 辅助驾驶等级 | L2 |
| 卫星导航系统 | ● |
| 导航路况信息显示 | ● |
| 地图品牌 | 百度 |
| ▲外部/防盗 | 轮圈材质 | 钢● |
| 侧滑门形式 | ●右侧手动 |
| 电动踏步 | ● |
| 发动机电子防盗 | ● |
| 车内中控锁 | ● |
| 钥匙类型 | ●遥控钥匙 |
| 灯光 | 近光灯光源 | ●LED |
| 远光灯光源 | ●LED |
| 日间行车灯 | ●LED |
| 尾灯 | ●LED |
| 自动头灯 | ● |
| 转向头灯 | ● |
| 灯光特色功能 | 流水式 |
| 车前雾灯 | ● |
| 高位刹车灯 | 贯穿式 |
| 大灯高度可调 | ● |
| 天窗/玻璃 | 天窗类型 | ● |
| 前/后电动车窗 | 前●/后- |
| 车窗防夹手功能 | ● |
| 主/副驾车窗一键升降 | ● |
| 平齐式推拉窗 | ● |
| 后排侧隐私玻璃 | ● |
| 尾门玻璃加热 | ● |
| 感应雨刷功能 | ● |
| 外后视镜 | 外后视镜加热 | ● |
| 外后视镜功能 | ●电动调节  ●电动折叠  ●锁车自动折叠 |
| 屏幕/系统 | 中控彩色屏幕 | 12.3寸触控液晶屏● |
| 中控防窥膜 | ● |
| 双屏智能联动 | ● |
| 蓝牙/车载电话 | ● |
| 语音识别系统 | ● |
| 手机互联/映射 | ●支持亿联 |
| 语音识别控制系统 | ●多媒体  ●导航  ●电话  ●空调  ●车窗 |
| 方向盘/内后视镜 | 方向盘材质 | 皮质 |
| 方向盘位置调节 | 上下调节 |
| 多功能方向盘 | ● |
| 行车电脑显示屏幕 | 彩色● |
| 全液晶仪表盘 | 12.3寸● |
| 内后视镜功能 | 自动防眩目●  行驶记录仪接口● |
| 车内充电 | 多媒体/充电接口 | ●USB |
| USB充电接口数量 | 前排3个；后排6个 |
| 座椅配置 | 座椅材质 | 仿皮● |
| 主座椅调节方式 | 前后调节●  靠背调节●  高低调节(2向)●  腰托(2向)● |
| 副座椅调节方式 | 靠背调节● |
| 前/后中央扶手 | 前●后● |
| 后排杯架 | ● |
| 音响/车内灯光 | 扬声器数量 | 6 |
| ▲空调/冰箱 | 空调温度控制方式 | 自动● |
| 后排独立空调 | ● |
| 后座出风口 | ● |
| PM2.5过滤功能 | ● |
| 选装包 | 外观颜色 | ○冰白  ○闪耀银  ○暗夜蓝  ○银砂黑  ○流沙棕 |
| 内饰颜色 | ●檀木黑 |
|  | 车内储物架 | ●前顶置储物柜 |
| 智能化配置 | 手机APP功能 | ●车况查询  ●车辆定位  ●车门控制  ●车辆体检  ●商城服务  ●出行助手  ●预约维修/保养  ●车队管理  ●驾驶行为分析 |
| 车联网 | ● |
| 4G/5G网络 | ●4G |
| OTA远程升级/RDS远程诊断 | ● |

▲合同签订后30日历天内交付使用。