**公开询比文件**

**项目编号：2024SGK0279**

**采购项目: 帕萨特 、途昂**

**采购人：上海大屯能源股份有限公司江苏分公司**

**日 期：详见中煤易购电子报价单。**

**第一部分 公开询比公告**

上海大屯能源股份有限公司江苏分公司决定采用公开询比方式采购**帕萨特 、途昂**项目，我们诚恳地邀请合格的（单位）参加。相关事项通告如下：

1. 公开询比项目编号：**2024SGK0279**
2. 公开询比项目：**帕萨特 、途昂**

三、公开询比网址：http://ego.chinacoal.com/web/web/shop/index.do

四、公开询比时间: 详见中煤易购电子报价单。

五、响应人请在“中煤易购采购一体化平台”、网址http://ego.chinacoal.com/web/web/shop/index.do 上点击接受参与并确认。注意事项说明：该项目为公开询比项目，供应商须在网上提交一次最终报价，且中煤易购中一次最终报价必须与响应文件中的明细一致，采购人必要时可根据供应商一次最终报价和文件要求进行谈判。

六、采购人通讯资料:

联系地址：江苏沛县大屯煤电集团公司物资贸易公司商务科

联系人：曹玲

电话：87272372

邮编：221611

电子邮箱：

**第二部分 响应人须知**

一、总则

1、本文件适用于上海大屯能源股份有限公司江苏分公司**帕萨特 、途昂**项目的公开询比。

2、响应人符合国家工商行政管理部门登记审核,具有有效的合法生产经营资质，为一般纳税人，要求:见合同条款。

3、在询价过程中发现响应人相互串通、联合哄抬报价、违反询价纪律等行为，经查实后，采购人将取消其本次询价资格及以后我公司采购业务的参与资格。

4、响应人所提供的货物和服务应能满足本公开询比文件中《技术规范书》、《主要合同条款》的相应要求。

5、响应人对本文件核阅后，如对某些条款有异议，可在公开询比响应文件中予以说明；如未作说明，视作全部接受，一旦成交即作为签订合同的依据，不得再以任何理由提出变更。

6、请仔细阅读电子报价单附件里的公开询比文件，严格按照公开询比文件要求上传响应文件，询价文件中包含附件5（供应商廉洁承诺书），请仔细阅读并由授权代表签署并加盖公章**(如是电子章，请附该响应文件有效的原章说明)，**且不得擅自更改其内容，一经签署则视为响应和同意我方所发出的文件内容。未提供响应文件及响应文件中要求签字盖章处未签字盖章和未签署附件5的视为不响应我方文件内容和不满足报价要求，该项目报价视为无效。生产商与其代理商同时参与本项目报价的均视为无效报价。请在报价后注明生产厂家**。**

7、为更进一步完善和规范供应商管理，确保供应商系统信息完整性和有效性，请响应供应商及时更新中煤易购系统中所有注册信息，确保提交的“响应文件资质”与系统中注册信息一致，若不及时更新和完善系统信息，将影响您的此次评议。如发现提交的“响应文件”与中煤易购系统中信息不一致，视为此次报价响应文件无效，不予参与评议。

8、不接受停用供应商（包括永久性停用和黑名单供应商的法人代表、实际控制人）报价，不接受1个公司多人挂靠和1人挂靠多个公司报价。

9、响应人应对法人代表授权书中的法人代表公民身份号码及全权代表公民身份号码如实填写，如信息不实或不提供，将影响评议结果。

10、本公开询比文件的解释权属上海大屯能源股份有限公司物资贸易部。

二、公开询比文件

1、公开询比文件组成：（1）公开询比公告；（2）响应人须知； （3）技术要求；（4）主要合同条款;(5)附件：供应商廉洁承诺书。响应人应仔细阅读公开询比文件中的所有内容。如果响应人未按公开询比文件要求提供全部资料或提交的响应文件没有对文件做出实质性响应,那么响应人将承担其风险,并有可能导致响应文件被拒绝。

2、公开询比文件的澄清

任何要求对公开询比文件进行澄清的响应人,均应在响应文件提交截止期前以书面形式通知采购人,采购人将以书面形式予以答复,同时将书面答复寄送(或传真通知)响应人,答复中包括所问问题,但不包括问题的来源。

3、公开询比范围：**帕萨特 、途昂，**详见报价单。

三、响应文件的编制要求

1. 响应函
2. 公开询比产品的报价单（包括产品分项报价单）
3. 企业法人营业执照原价扫描件
4. 商务、技术偏离表（附件3、附件4）
5. 供应商廉洁承诺书、详细技术资料和其他有关文件和相关资料、相关产品的资质证件
6. 法定代表人证明或法定代表人授权委托书
7. 响应文件需做成PDF格式或WORD文本样式，不可以图片形式单独上传
8. 响应文件中如设备有分项，需提报产品配置明细报价表（附件6）

四、报价要求

1、报价以人民币（元）为单位

2、报价为货物到达采购人指定地点的含税（税额见电子报价单）、含运费价格

3、响应人所报价格在合同执行过程中是固定的，不得以任何理由予以变更。特殊情况约定按合同条款执行。

4、报价中若单价和总价之间有差异，则以单价为准。

5、响应文件以电子版形式(附在中煤易购电子报价单上，与电子报价一同提交，报价金额要与中煤易购报价单明细一一对应。响应文件要严格按照要求提供，未提供响应文件（参照第三条响应文件的内容）的视为不满足报价要求。未提供响应文件且提供不齐全的，将对供应商进行考核扣分。

五、评审

 1、询比小组成员由经济、技术等方面的人员组成。询比小组负责对响应文件进行审查、质疑、评审和比较,直到评审结束,凡与审查、澄清、评价和比较响应文件的有关资料以及授予意见等,均不向响应人及与评审无关的其他人透露。

2、询比小组对响应人提供的响应文件是否完整、有无计算上的错误,对超出经营范围、提供的资质证明文件、证件是否真实，技术或服务是否满足公开询比文件要求等未实质上响应文件进行评审。响应人提供虚假证件或技术文件及服务不能满足公开询比文件要求的将被取消其资格。

3、询比小组本着“公平、公正、科学、严谨”的原则，对实质上响应文件要求的响应文件进行评审，对响应文件提出的产品质量、样品质量、企业信誉、价格、付款方式、服务、交货情况等内容逐项进行综合评估。

4、询比小组综合各评审成员评估情况，向采购人提交评议报告，提出成交候选人推荐名单。

六、确定成交人

采购人根据询比小组的推荐情况确定成交人，以书面形式通知成交人，告知其已被接受，并向其发放成交通知书。

七、签订合同

确定为成交人的响应人在约定的时间内，凭成交通知书由法定代表人或授权代表与采购人签订供货合同。

上海大屯能源股份有限公司江苏分公司

第三部分 技术要求

**技术规范书**

**（参照型号帕萨特2024款 280TSI 精英版）**

**编 制：**

**审 核：**

**批 准：**

 **上海大屯能源股份有限公司汽车运输分公司**

 **2024年4月16日**

**技术规范书**

**（参照型号帕萨特2024款 280TSI 精英版）**

**一、总则**

1．本技术规范书提出的是最低限度的技术要求，供货方应提供符合本技术规范书和工业标准的优质产品。

2．如果供货方没有以书面形式对本规范书的条文提出异议，则表明供货方认同提供的产品技术指标均能满足本规范书的要求。

3. 本技术规范书所使用的标准如与供货方所执行的标准不一致时，按最新、最高标准执行。

4．本规范书未尽事宜，由双方协商确定。

**二、****规格参数**

1. 参照型号： **帕萨特2024款 280TSI 精英版**

 2. 基本技术参数

|  |  |
| --- | --- |
| 厂商 | 上汽大众 |
| 级别 | 中型车 |
| 能源类型 | 汽油 |
| 上市时间 | 2023-10 |
| 发动机 | 1.4T/L4/150马力 |
| 进气形式 | 涡轮增压 |
| 变速箱 | 干式双离合点 |
| 发动机最大马力(Ps) | 150 |
| 发动机最大功率(kW) | 110 |
| 发动机最大扭矩(N·m) | 250 |
| 车身结构 | 三厢车 |
| 长(mm) | 4948 |
| 宽(mm) | 1836 |
| 高(mm) | 1469 |
| 轴距(mm) | 2871 |
| 前轮距/后轮距(mm) | 1584/1570 |
| 最小离地间隙(mm) | - |
| 最小转弯半径(m) | - |
| 车重(kg) | 1500 |
| 车门开启方式 | 平开门 |
| 车门数(个) | 4 |
| 座位数(个) | 5 |
| 气罐容积(L) | - |
| 氢气装载量(kg) | - |
| 油箱容积(L) | 68.5 |
| 前备厢容积(L) | - |
| 后备厢容积(L) | 521 |
| 后备厢最大容积(L) | - |
| 后备厢内部尺寸(mm) | - |
| 风阻系数 | - |
| 货箱尺寸(mm) | - |
| 最大载重质量(kg) | - |
| 最大满载质量(kg) | 1960 |
| 准拖挂车总质量(kg) | - |
| 发动机型号 | EA211-DLE |
| 排量简称(L) | 1.4 |
| 排量(mL) | 1395 |
| 进气形式 | 涡轮增压 |
| 发动机布局 | 横置 |
| 发动机最大马力(Ps) | 150 |
| 最大功率(kW)/最大功率转速(rpm) | 110/4800-5200 |
| 最大扭矩(N·m)/最大扭矩转速(rpm) | 250/1550-3200 |
| 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 |
| 燃油标号 | 95号(原97号) |
| 供油方式 | 直喷 |
| 缸盖材料 | 铝合金 |
| 缸体材料 | 铝合金 |
| 排放标准 | 国VI |
| 变速箱 |  |
| 挡位个数 | 7 |
| 变速箱类型 | 干式双离合变速箱 |
| 驱动方式 | 前置前驱 |
| 四驱形式 | - |
| 中央差速器结构 | - |
| 前悬挂类型 | 麦弗逊式独立悬挂 |
| 后悬挂类型 | 多连杆式独立悬挂 |
| 转向助力类型 | 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 | 215/55 R17 |
| 后轮胎规格 | 215/55 R17 |
| 备胎规格 | 非全尺寸 |
| 接近角(°) | 14 |
| 离去角(°) | 14 |
| ABS防抱死 | 标配 |
| 制动力分配(EBD/CBC等) | 标配 |
| 刹车辅助(EBA/BAS/BA等) | 标配 |
| 牵引力控制(ASR/TCS/TRC等) | 标配 |
| 车身稳定控制(ESP/DSC/ESC等) | 标配 |
| 防翻滚稳定系统(RSC/ARP/ERM等) | - |
| 胎压监测装置 | 胎压报警 |
| 安全带未系提示 | 前排 |
| 并线辅助 | 选装 |
| 车道偏离预警系统 | - |
| 车道保持辅助系统 | - |
| 主动刹车/主动安全系统 | 标配 |
| 道路交通标示识别 | - |
| 疲劳驾驶提示 | - |
| 夜视系统 | - |
| 前方碰撞预警 | 标配 |
| 驾驶座安全气囊 | 标配 |
| 副驾驶安全气囊 | 标配 |
| 前排侧气囊 | 标配 |
| 后排侧气囊 | - |
| 前排头部气囊(气帘) | 标配 |
| 后排头部气囊(气帘) | 标配 |
| 防爆轮胎 | - |
| ISO FIX儿童座椅接口 | 标配 |
| 巡航系统 | 全速自适应巡航 |
| 前雷达 | 标配 |
| 后倒车雷达 | 标配 |
| 泊车影像系统 | 倒车影像 |
| 车侧盲区影像系统 | - |
| 倒车动态提醒系统 | 选配 |
| 驾驶模式切换 | 运动 |
| 地形模式切换 | - |
| 自动泊车入位 | - |
| 发动机启停技术 | 标配 |
| 能量回收系统 | 标配 |
| 上坡辅助 | 标配 |
| 自动驻车 | 标配 |
| 陡坡缓降 | - |
| 可变悬挂调节 | - |
| 电磁感应悬挂 | - |
| 空气悬挂 | - |
| 驾驶辅助级别 | L1 |
| 内置高精地图 | - |
| 远程召唤 | - |
| 摄像头个数 | - |
| 车内摄像头个数 | - |
| 毫米波雷达 | - |
| 超声波雷达 | - |
| 运动外观套件 | - |
| 铝合金轮毂 | 标配 |
| 电动扰流板 | - |
| 电动吸合门 | - |
| 无框设计车门 | - |
| 电动后备厢 | - |
| 后备厢感应开启 | - |
| 电动后备厢位置记忆 | - |
| 可开启式后挡风玻璃 | - |
| 车顶行李架 | - |
| 隐藏电动门把手 | - |
| 主动进气格栅 | - |
| 电池预加热 | - |
| 最大对外放电功率 | - |
| 方向盘材质 | 皮质 |
| 方向盘调节范围 | 上下+前后 |
| 方向盘电动调节 | - |
| 换挡形式 | 机械挡把换挡 |
| 方向盘拨片 | - |
| 方向盘加热 | - |
| 方向盘记忆 | - |
| 液晶仪表盘显示信息 | 行车信息多媒体信息 |
| 全液晶仪表盘 | 10.2英寸 |
| 液晶仪表盘尺寸 | - |
| HUD抬头数字显示 | - |
| 车载行车记录仪 | - |
| 手机无线充电 | - |
| 电动可调节踏板 | - |
| 后备厢12V电源接口 | - |
| 220V/230V电源 | - |
| 发动机电子防盗 | 标配 |
| 车内中控锁 | 标配 |
| 钥匙类型 | 遥控钥匙 |
| 远程启动 | - |
| 无钥匙启动系统 | 标配 |
| 无钥匙进入系统 | 前排 |
| 座椅材质 | 仿皮 |
| 运动风格座椅 | - |
| 前排座椅高低调节 | 前排 |
| 前排座垫倾角调节 | 前排 |
| 前排座垫长度调节 | - |
| 前排腰部支撑调节 | 前排 |
| 前排靠背包裹调节 | - |
| 前排座椅腿托调节 | - |
| 驾驶位电动调节 | 标配 |
| 副驾驶位电动调节 | 标配 |
| 副驾驶席座椅后排电动可调 | 标配 |
| 电动座椅记忆 | 驾驶席 |
| 前排座椅加热 | 标配 |
| 第二排座椅加热 | - |
| 前排座椅通风 | 标配 |
| 第二排座椅通风 | - |
| 前排座椅按摩 | - |
| 第二排座椅按摩 | - |
| 后排座椅放倒形式 | 比例放倒 |
| 座椅布局形式 | - |
| 前座中央扶手 | 标配 |
| 后座中央扶手 | 标配 |
| 后排杯架 | 标配 |
| 空调调节方式 | 自动 |
| 温度分区控制 | 三区 |
| 后排独立空调 | 标配 |
| 后座出风口 | 标配 |
| 车内PM2.5过滤装置 | 标配 |
| 车载空气净化器 | 标配 |
| 负离子发生器 | - |
| 车内香氛装置 | - |
| 手套箱/扶手箱空调出风口 | - |
| 车载冰箱 | - |
| 近光灯光源 | LED |
| 远光灯光源 | LED |
| 大灯特殊结构 | - |
| 自适应远近光灯 | - |
| 日间行车灯 | 标配 |
| 自动头灯 | 标配 |
| 转向辅助灯 | - |
| 随动转向大灯(AFS) | - |
| 前雾灯 | - |
| 前大灯雨雾模式 | 标配 |
| 大灯高度可调 | 标配 |
| 大灯清洗装置 | - |
| 大灯延时关闭 | 标配 |
| 触摸式阅读灯 | - |
| 车内氛围灯 | - |
| 天窗类型 | 可开启式全景天窗 |
| 电动车窗 | 全车 |
| 车窗一键升/降 | 全车 |
| 车窗防夹手功能 | 全车 |
| 多层隔音玻璃 | - |
| 防紫外线/隔热玻璃 | 标配 |
| 后视镜电动调节 | 标配 |
| 外后视镜加热 | 标配 |
| 后视镜电动折叠 | 标配 |
| 后视镜锁车自动折叠 | 标配 |
| 后视镜倒车自动下翻 | 标配 |
| 后视镜记忆 | 标配 |
| 外后视镜自动防眩目 | - |
| 内后视镜自动防眩目 | 标配 |
| 遮阳板化妆镜 | 主驾驶+照明灯副驾驶+照明灯 |
| 后雨刷 | - |
| 感应雨刷 | 雨量感应式 |
| 车机系统名称 | MOS智慧车联 |
| 中控彩色屏幕 | 标配 |
| 屏幕操作方式 | 触控式 |
| 中控屏幕尺寸 | 8英寸 |
| 卫星导航系统 | - |
| 实时路况信息显示 | - |
| 手机互联/映射 | CarPlayCarLife原厂互联/映射 |
| 车联网 | 标配 |
| 4G/5G网络 | 4G |
| 车载卫星通信 | - |
| OTA远程在线升级 | - |
| Wi-Fi热点 | 标配 |
| 道路救援呼叫 | - |
| 语音识别控制系统 | - |
| 手势控制 | - |
| 蓝牙/车载电话 | 标配 |
| 中控液晶屏分屏显示 | - |
| 车载电视 | - |
| 后排液晶屏 | - |
| 后排中央控制系统 | - |
| 接口类型 | USB12VType-C |
| USB/Type-C接口数量 | 前1/后2 |
| CD/DVD | - |
| 扬声器品牌 | - |
| 扬声器数量 | 8 |
| 主动降噪系统 | - |
| 手机APP远程控制 | 标配 |

**注： 车身颜色：玄武黑，内饰颜色：黑。**具体参数参照制造厂家发布的**帕萨特2024款 280TSI 精英版** 国VI的技术参数。

**三、运行环境**

 环境条件：省、县级普通公路，山区高速、其它高速公路。

**四、引用的规范和标准**

1、具有国家发改委公告，确保在上海地区上牌；

2、满足工信部[2011]632号文件；

3、符合GB7258-2017《机动车运行安全技术条件》。

**五、供货要求**

 1. 一般要求

（1）提供相应设备的产品合格证。

 （2）保证提供设备为性能安全可靠、技术先进成熟的全新产品，且设备的技术经济性能符合本技术规范的要求。

 2. 供货明细

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 单位 | 数量 |
| 1 | **帕萨特**2024款 280TSI 精英版 | 辆 | 7 |

 3. 供货期

 自合同签订之日起 2个月内，根据购买方实际需要的数量、时间、地点送货。

4. 验收方式

产品到达购买方指定地点后，由购买方组织对车辆进行验收，供货方确保车辆在上海地区上牌。

六、质量保证及**售后服务**

1. 质保期：整车3年或10万公里。

质保期内因产品质量所产生的问题由供货方负责免费保修，质保期满后，供货方为该产品提供终身技术服务，并确保备品、配件及时提供。

2.设备性能、质量保证

产品具有完善的质量保证体系，质量保证体系符合国家及行业有关标准的要求。

 3.设备的试验及要求

所提供的设备必须进行出厂检验，通过客车防雨密封性试验等，并提供相关试验报告。

4.技术培训及指导

（1）为使设备能正常运行、维护及检修，应提供相应的技术培训；

（2） 购方可派维修人员2~3名进行为期15天以上的免费培训。

 5. 资料交付

 （1） 一般要求

 车辆使用说明书等技术文件随车交付。

 （2） 提供的资料内容明细

 使用说明书、产品合格证、保养规范书。

 6. 售后服务

 （1）故障问题响应时间

 （2）出现产品质量、技术问题时，重大问题 2小时、一般问题4小时内做出答复，如需到达现场技术服务，时间为供方接到需方通知后8小时达到现场。

**七、包装和运输**

车辆及随车附件送至需方指定地点。。

**八、供货方要求**

生产商注册资金不低于2亿元；代理商注册资金不得低于500万元，具有上汽大众销售授权书。

**技术规范书**

**（参照型号大众途昂2024款 380TSI 四驱龙耀版）**

**编 制：**

**审 核：**

**批 准：**

 **上海大屯能源股份有限公司汽车运输分公司**

 **2024年4月 日**

**技术规范书**

**（参照型号大众途昂2024款 380TSI 四驱龙耀版）**

**一、总则**

1．本技术规范书提出的是最低限度的技术要求，供货方应提供符合本技术规范书和工业标准的优质产品。

2．如果供货方没有以书面形式对本规范书的条文提出异议，则表明供货方认同提供的产品技术指标均能满足本规范书的要求。

3. 本技术规范书所使用的标准如与供货方所执行的标准不一致时，按最新、最高标准执行。

4．本规范书未尽事宜，由双方协商确定。

**二、规格参数**

1. 参照型号： **大众途昂2024款 380TSI 四驱龙耀版**

2. 基本技术参数

|  |
| --- |
| 厂商 |
| 上汽大众 |
| 级别 |
| 中大型SUV |
| 能源类型 |
| 汽油 |
| 上市时间 |
| Apr-24 |
| 发动机 |
| 2.0T/L4/220马力 |
| 进气形式 |
| 涡轮增压 |
| 变速箱 |
| 湿式双离合 |
| 发动机最大马力(Ps) |
| 220 |
| 发动机最大功率(kW) |
| 162 |
| 发动机最大扭矩(N·m) |
| 350 |
| 车身类型 |
| SUV |
| 长×宽×高(mm) |
| 5052×1989×1773 |
| 轴距(mm) |
| 2980 |
| 最高车速(km/h) |
| 200 |
| 官方0-100km/h加速(s) |
| 8.4 |
| WLTC综合油耗(L/100km) |
| 8.65 |
| 整车质保 |
| 三年或10万公里 |
| 车身 |
| 车身结构 |
| SUV |
| 长(mm) |
| 5052 |
| 宽(mm) |
| 1989 |
| 高(mm) |
| 1773 |
| 轴距(mm) |
| 2980 |
| 前轮距/后轮距(mm) |
| 1704/1721 |
| 最小离地间隙(mm) |
| - |
| 最小转弯半径(m) |
| - |
| 车重(kg) |
| 2090 |
| 车门开启方式 |
| 平开门 |
| 车门数(个) |
| 5 |
| 座位数(个) |
| 6月7日 |
| 气罐容积(L) |
| - |
| 氢气装载量(kg) |
| - |
| 油箱容积(L) |
| 70 |
| 前备厢容积(L) |
| - |
| 后备厢容积(L) |
| 286 |
| 后备厢最大容积(L) |
| 2415 (座椅放倒) |
| 后备厢内部尺寸(mm) |
| - |
| 风阻系数 |
| - |
| 货箱尺寸(mm) |
| - |
| 最大载重质量(kg) |
| - |
| 最大满载质量(kg) |
| 2650 |
| 准拖挂车总质量(kg) |
| - |
| 发动机 |
| 发动机型号 |
| EA888-DTJ |
| 排量简称(L) |
| 2 |
| 排量(mL) |
| 1984 |
| 进气形式 |
| 涡轮增压 |
| 发动机布局 |
| 横置 |
| 发动机最大马力(Ps) |
| 220 |
| 最大功率(kW)/最大功率转速(rpm) |
| 162/4900-6700 |
| 最大扭矩(N·m)/最大扭矩转速(rpm) |
| 350/1500-4400 |
| 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 |
| 燃油标号 |
| 95号(原97号) |
| 供油方式 |
| 直喷 |
| 缸盖材料 |
| 铝合金 |
| 缸体材料 |
| 铸铁 |
| 排放标准 |
| 国VI |
| 变速箱 |
| 挡位个数 |
| 7 |
| 变速箱类型 |
| 湿式双离合变速箱 |
| 底盘转向 |
| 驱动方式 |
| 前置四驱 |
| 四驱形式 |
| 全时四驱 |
| 中央差速器结构 |
| 多片离合器 |
| 前悬挂类型 |
| 麦弗逊式独立悬挂 |
| 后悬挂类型 |
| 多连杆式独立悬挂 |
| 转向助力类型 |
| 电动助力 |
| 车体结构 |
| 承载式 |
| 车轮制动 |
| 前制动器类型 |
| 通风盘式 |
| 后制动器类型 |
| 通风盘式 |
| 驻车制动类型 |
| 电子驻车 |
| 前轮胎规格 |
| 255/50 R20 |
| 后轮胎规格 |
| 255/50 R20 |
| 备胎规格 |
| 非全尺寸 |
| 越野性能 |
| 接近角(°) |
| 19 |
| 离去角(°) |
| 18 |
| 主动安全配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 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(ESP/DSC/ESC等) |
| 防翻滚稳定系统(RSC/ARP/ERM等) |
| - |
| 胎压监测装置 |
| 胎压显示 |
| 安全带未系提示 |
| 前排 |
| 并线辅助 |
| 车道偏离预警系统 |
| 车道保持辅助系统 |
| 车道居中保持 |
| 主动刹车/主动安全系统 |
| 道路交通标示识别 |
| - |
| 疲劳驾驶提示 |
| 夜视系统 |
| - |
| DOW开门预警 |
| 前方碰撞预警 |
| 被动安全配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 驾驶座安全气囊 |
| 副驾驶安全气囊 |
| 前排侧气囊 |
| 后排侧气囊 |
| 前排头部气囊(气帘) |
| 后排头部气囊(气帘) |
| 主驾驶位膝部气囊 |
| 防爆轮胎 |
| - |
| ISO FIX儿童座椅接口 |
| 驾驶辅助配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 辅助驾驶系统 |
| IQ.Drive |
| 巡航系统 |
| 全速自适应巡航 |
| 前雷达 |
| 后倒车雷达 |
| 泊车影像系统 |
| 360度全景影像 |
| 车侧盲区影像系统 |
| - |
| 倒车动态提醒系统 |
| 驾驶模式切换 |
| 标准/舒适 |
| 经济 |
| 运动 |
| 个性化 |
| 地形模式切换 |
| 雪地 |
| 越野 |
| 自动泊车入位 |
| 方向盘离手检测(电容式) |
| 发动机启停技术 |
| 上坡辅助 |
| 自动驻车 |
| 陡坡缓降 |
| 可变悬挂调节 |
| - |
| 电磁感应悬挂 |
| - |
| 空气悬挂 |
| - |
| 驾驶辅助级别 |
| L2 |
| 智能驾驶功能 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 内置高精地图 |
| - |
| 远程召唤 |
| - |
| 智能驾驶硬件 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 摄像头个数 |
| 5 |
| 车内摄像头个数 |
| - |
| 毫米波雷达 |
| 3 |
| 超声波雷达 |
| 12 |
| 外部配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 运动外观套件 |
| - |
| 铝合金轮毂 |
| 电动扰流板 |
| - |
| 电动吸合门 |
| - |
| 无框设计车门 |
| - |
| 电动后备厢 |
| 后备厢感应开启 |
| 电动后备厢位置记忆 |
| 可开启式后挡风玻璃 |
| - |
| 车顶行李架 |
| 隐藏电动门把手 |
| - |
| 主动进气格栅 |
| - |
| 电池预加热 |
| - |
| 最大对外放电功率 |
| - |
| 内部配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 方向盘材质 |
| 真皮 |
| 方向盘调节范围 |
| 上下+前后 |
| 方向盘电动调节 |
| - |
| 换挡形式 |
| 电子挡把换挡 |
| 多功能方向盘 |
| 方向盘拨片 |
| - |
| 方向盘加热 |
| 方向盘记忆 |
| - |
| 液晶仪表盘显示信息 |
| 行车信息 |
| 多媒体信息 |
| 全液晶仪表盘 |
| 液晶仪表盘尺寸 |
| 10.25英寸 |
| HUD抬头数字显示 |
| - |
| 车载行车记录仪 |
| - |
| 手机无线充电 |
| - |
| 电动可调节踏板 |
| - |
| 车内/车外供电 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 后备厢12V电源接口 |
| 220V/230V电源 |
| - |
| 防盗配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 发动机电子防盗 |
| 车内中控锁 |
| 钥匙类型 |
| 遥控钥匙 |
| 蓝牙钥匙 |
| 远程启动 |
| - |
| 无钥匙启动系统 |
| 无钥匙进入系统 |
| 全车 |
| 座椅配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 座椅材质 |
| 仿皮 |
| 运动风格座椅 |
| - |
| 前排座椅高低调节 |
| 前排 |
| 前排座垫倾角调节 |
| 前排 |
| 前排座垫长度调节 |
| - |
| 前排腰部支撑调节 |
| 前排 |
| 前排靠背包裹调节 |
| - |
| 前排座椅腿托调节 |
| - |
| 驾驶位电动调节 |
| 副驾驶位电动调节 |
| 第二排座椅调节 |
| 靠背调节 |
| 前后调节 |
| 电动座椅记忆 |
| 驾驶席 |
| 方向盘/座椅舒适进出 |
| 前排座椅加热 |
| 第二排座椅加热 |
| 前排座椅通风 |
| 第二排座椅通风 |
| - |
| 前排座椅按摩 |
| - |
| 第二排座椅按摩 |
| - |
| 后排座椅放倒形式 |
| 比例放倒 |
| 第二排独立座椅 |
| 座椅布局形式 |
| 2+3+2/2+2+2 |
| 前座中央扶手 |
| 后座中央扶手 |
| 后排杯架 |
| 空调配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 空调调节方式 |
| 自动 |
| 温度分区控制 |
| 三区 |
| 后排独立空调 |
| 后座出风口 |
| 车内PM2.5过滤装置 |
| 车载空气净化器 |
| 负离子发生器 |
| - |
| 车内香氛装置 |
| - |
| 手套箱/扶手箱空调出风口 |
| - |
| 车载冰箱 |
| - |
| 灯光配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 近光灯光源 |
| LED |
| 远光灯光源 |
| LED |
| 大灯特殊结构 |
| - |
| 自适应远近光灯 |
| - |
| 日间行车灯 |
| 自动头灯 |
| 转向辅助灯 |
| - |
| 随动转向大灯(AFS) |
| - |
| 前雾灯 |
| - |
| 前大灯雨雾模式 |
| 大灯高度可调 |
| 大灯清洗装置 |
| - |
| 大灯延时关闭 |
| 触摸式阅读灯 |
| - |
| 车内氛围灯 |
| 30色 |
| 玻璃/后视镜 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 天窗类型 |
| 可开启式全景天窗 |
| 电动车窗 |
| 全车 |
| 车窗一键升/降 |
| 全车 |
| 车窗防夹手功能 |
| 全车 |
| 多层隔音玻璃 |
| - |
| 防紫外线/隔热玻璃 |
| 后视镜电动调节 |
| 外后视镜加热 |
| 后视镜电动折叠 |
| 后视镜锁车自动折叠 |
| 后视镜倒车自动下翻 |
| 后视镜记忆 |
| 外后视镜自动防眩目 |
| 内后视镜自动防眩目 |
| 后排侧隐私玻璃 |
| 遮阳板化妆镜 |
| 主驾驶+照明灯 |
| 副驾驶+照明灯 |
| 后雨刷 |
| 感应雨刷 |
| 雨量感应式 |
| 多媒体配置 |
| 标配 |
| 选装 |
| - |
| 无 |
| 车机系统名称 |
| MOS智慧车联 |
| 中控彩色屏幕 |
| 屏幕操作方式 |
| 触控式 |
| 中控屏幕尺寸 |
| 12英寸 |
| 卫星导航系统 |
| 实时路况信息显示 |
| 手机互联/映射 |
| CarPlay |
| CarLife |
| HiCar |
| 车联网 |
| 4G/5G网络 |
| 4G |
| 车载卫星通信 |
| - |
| OTA远程在线升级 |
| Wi-Fi热点 |
| 道路救援呼叫 |
| - |
| 语音识别控制系统 |
| 多媒体系统 |
| 导航 |
| 电话 |
| 空调 |
| 手势控制 |
| - |
| 蓝牙/车载电话 |
| 中控液晶屏分屏显示 |
| - |
| 车载电视 |
| - |
| 后排液晶屏 |
| - |
| 后排中央控制系统 |
| - |
| 接口类型 |
| USB |
| 12V |
| Type-C |
| USB/Type-C接口数量 |
| 前3/后2 |
| CD/DVD |
| - |
| 扬声器品牌 |
| - |
| 扬声器数量 |
| 8 |
| 主动降噪系统 |
| - |
| 手机APP远程控制 |
| 车辆启动 |
| 空调控制 |
| 车况查询/诊断 |
| 车辆定位/寻车 |

**注： 车身颜色：玄武黑。**具体参数参照制造厂家发布的**大众途昂2024款 380TSI 四驱龙耀版**国VI的技术参数。

**三、运行环境**

 环境条件：省、县级普通公路，山区高速、其它高速公路。

**四、引用的规范和标准**

1、具有国家发改委公告，确保在上海地区上牌；

2、满足工信部[2011]632号文件；

3、符合GB7258-2017《机动车运行安全技术条件》。

**五、供货要求**

 1. 一般要求

（1）提供相应设备的产品合格证。

 （2）保证提供设备为性能安全可靠、技术先进成熟的全新产品，且设备的技术经济性能符合本技术规范的要求。

 2. 供货明细

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 单位 | 数量 |
| 1 | **大众途昂2024款 380TSI 四驱龙耀版** | 辆 | 2 |

 3. 供货期

 自合同签订之日起 2个月内，根据购买方实际需要的数量、时间、地点送货。

4. 验收方式

产品到达购买方指定地点后，由购买方组织对设备进行验收，供货方确保车辆在上海地区上牌。

六、质量保证及**售后服务**

1. 质保期：整车3年或10万公里。

质保期内因产品质量所产生的问题由供货方负责免费保修，质保期满后，供货方为该产品提供终身技术服务，并确保备品、配件及时提供。

2.设备性能、质量保证

产品具有完善的质量保证体系，质量保证体系符合国家及行业有关标准的要求。

 3.设备的试验及要求

所提供的设备必须进行出厂检验，通过客车防雨密封性试验等，并提供相关试验报告。

4.技术培训及指导

（1）为使设备能正常运行、维护及检修，应提供相应的技术培训；

（2） 购方可派维修人员2~3名进行为期15天以上的免费培训。

 5. 资料交付

 （1） 一般要求

 车辆使用说明书等技术文件随车交付。

 （2） 提供的资料内容明细

 使用说明书、产品合格证、保养规范书。

 6. 售后服务

 （1）故障问题响应时间

 （2）出现产品质量、技术问题时，重大问题 2小时、一般问题4小时内做出答复，如需到达现场技术服务，时间为供方接到需方通知后8小时达到现场。

**七、包装和运输**

车辆及随车附件送至需方指定地点。。

**八、供货方要求**

生产商注册资金不低于2亿元；代理商注册资金不得低于500万元，具有上汽大众销售授权书。

1. 合同条款

**商务条款**

**1、技术要求：符合国家有关标准及技术要求。质保期：（整车3年或10万公里）以先到为准。**

**2.价格：合同价格为到含税（13％）到货价，不再变更。**

**3.付款方式：现场验收合格付全款（现金或支票），出卖人开具含13%的增值税机动车辆专用全额发票，出卖人负责上牌（保险、车购税等上牌费用由买受人负责）。交车地点：使用单位指定地点。**

**4.设备资料：出卖人及时向买受人提供有关证件、证书。**

**5.验收：按国家或行业有关标准及技术要求。**

**6.索赔：由于出卖人原因，设备全部或部分性能达不到技术要求，不能正常使用，买受人方有权根据实际情况提出全部或部分退货或索赔。**

7. **违约责任：**

**7.1、出卖人逾期交货，除每日按逾期交货标的额的5‰向买受人支付违约金（累计不超过合同标的额的20%）外，仍应继续履行交货义务；因逾期交货造成买受人直接经济损失的，出卖人应全额赔偿并承担逾期违约金。**

**7.2、出卖人应承担由于交货不及时导致买受人人员滞留在交货地点的一切费用。**

**7.3、出卖人交付的货物若有质量问题，买受人有权拒收或退货，并向买受人支付合同标的额10%的违约金；若在质保期使用中出现质量问题，出卖人应免费更换、修理直至退货，并向买受人支付合同标的额10%的违约金，给买受人造成损失的，还应赔偿全部损失。**

**7.4出卖人未按合同提供售后服务，给买受人造成经济损失的，则为违约，由出卖人向买受人支付该货物总额5%的违约金。**

**8. 供应商资质：生产商，注册资金不低于20000万元人民币；经销商，注册资金不低于500万元人民币；经销商经销的生产厂家注册资金不低于20000万元人民币；在报价时需上传有效的响应文件、相关资质证件及产品详细技术描述参数,产品授权。**

**9.争议：因本合同执行引起的争议，应通过友好协商解决，协商不成，向买受人所在地管辖权的人民法院起诉。**

**附件一**

**公开询比响应函**（格式）

致: 上海大屯能源股份有限公司江苏分公司

根据贵方对\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目(项目编号 )开展公开性询价的邀请,我方代表 （职务、全名），经正式授权并代表我方提交下述文件：

1. 响应文件(附在电子报价单一并提交)
2. 报价单（以提交的最终电子报价为准）

我方同意提供按照贵方要求的与其公开询比有关的一切数据或资料，完全响应贵方询价文件中的内容。

与本次公开询比有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

手机号码： 传真：

响应人名称（公章）：

响应人代表签字盖章：

日期： 年 月 日

**附件二**

**法人代表授权书（格式）**

上海大屯能源股份有限公司江苏分公司:

 (响应人单位全称)法定代表人

授权 （全权代表名称）为全权代表，参加贵公司组织的 项目公开询比（公开询比项目编号： ），全权处理公开询比和由此而产生的合同签订及合同执行等商务活动相关的一切事宜。

本授权书于 年 月 日签字生效，特此说明。

法定代表签字盖章：

法人代表公民身份号码：

响应人全称（公章）：

地 址：

全权代表姓名签字盖章：

全权代表公民身份号码：

职 务：

详细通讯地址：

手机号码：

邮政编码：

**附件三**

**商务条款偏离表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **文件条目号** | **文件商务条款** | **报价商务条款** | **说明** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：响应人提报的响应文件中与询价文件的商务部分的要求有不同时，应逐条列在商务偏离表中，否则将认为响应人接受询价文件的要求。

**附件四**

**技术规格偏离表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **文件条目号** | **文件规格** | **报价规格** | **偏离** | **说明** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：响应人应在技术规格说明书中详细列出报价货物的技术性能和主要技术参数，如响应人提报的技术规格书中与询价文件的技术规格书中的要求有不同时，应逐条列在技术偏离表中，否则将认为响应人接受询价文件技术规格书中的要求。

**附件五**

供应商廉洁承诺书

为维护公平竞争的市场秩序，我方自愿在参与贵方组织的商业往来活动中，加强有关人员廉洁从业管理，恪守商业道德，从源头预防和遏制违法、违规、违纪行为发生，特作以下承诺：

一、严格遵守国家有关法律法规，坚持诚实守信原则，恪守商业道德，规范商务人员廉洁从业行为。

二、不伙同他人串标、围标或非法排挤竞争对手，不在商业活动中提供虚假资料，损害贵方合法权益。

三、不为贵方工作人员提供回扣、礼金、有价证券、贵重物品和报销个人费用。

四、不为贵方工作人员安排有可能影响公平、公正交易的宴请、健身、娱乐等活动。

五、不为贵方工作人员投资入股、个人借款或买卖股票、债券等提供方便。

六、不为贵方工作人员购买或装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女上学或工作安排以及出国出境、旅游等提供方便。

七、不违反规定为贵方工作人员在我方相关企业挂名兼职、合伙经营、介绍承揽业务等提供方便。

八、不利用非法手段向贵方工作人员打探有关涉及贵方的商业秘密、业务渠道等。

九、贵方对涉嫌不廉洁的商业行为进行调查时，我方有配合提供证据、作证的义务。

十、未经贵方同意，我方不向任何新闻媒体、第三人述及有关贵方工作人员恪守商业道德方面的评价、信息。

我方自愿接受社会及贵方监督，如有违反约定，承诺及时对相关工作人员进行处分处理，并限期整改；如导致贵方工作人员受到纪律处分、组织处理或构成违法犯罪的，愿意按照双方约定赔付违约金，并列入永久禁入中煤市场黑名单；给贵方造成重大社会影响或重大经济损失的，同意解除、终止双方尚未履行完毕的业务合同，暂停结算合同未支付款项，赔偿贵方遭受的经济损失，并列入永久禁入中煤市场黑名单。

承诺方：（盖章）

授权代表：（签字）

地址：

电话：

 年 月 日

***附件6***

|  |
| --- |
| **所报产品配置明细表** |
| 序号 | 物资名称 | 单位 | 数量 | 含税单价 | 含税金额 | 质量技术说明 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |
| 备注： |