**询**

**价**

**文**

**件**

**项目编号： XMSH202108191**

**项目名称：温州机场新能源车采购**

**采购人： 温州机场集团有限公司**

**2021年6月**

目录

**[第一章询价公告 2](#_Toc468093437)**

**[第二章采购要求 3](#_Toc468093438)**

**[第三章报价文件格式 6](#_Toc468093439)**

**[第四章报价文件编制要求及评审办法 7](#_Toc468093440)**

**[第五章合同主要条款 8](#_Toc468093441)**

**第六章附件 10**

第一章 询价公告

根据温州机场集团2021年投资计划，本次温州机场新能源车采购项目，按集团相关规定以询价的方式确定合作单位，费用计入工程的车辆(投资额已包含在货运区工程）内，欢迎广大合格的供应商前来参与。

**一、项目名称：温州机场新能源车采购**

**二、项目编号： XMSH202108191**

**三、采购方式：询价**

**四、采购内容及数量：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **采购内容** | **采购数量** | **最高限价** |
| 1 | 比亚迪宋PLUS新能源2021款EV尊贵型车（含充电桩、改色及车顶警示灯） | 1辆 | 18.6万元 |
| 备注 | 基本要求：纯电动，SUV，车身白色车顶黄色，详情见标书。 |

**五、合格供应商的资格要求**

1. 具有独立法人资格，为一般纳税人，可提供税率为13%的增值税专用发票。
2. 营业执照须具有相应的经营范围，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
3. 未被招投标相关部门列入黑名单、失信名单或不良记录而被限制参与投标的，依据最高人民法院等九部门《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》，投标人不得为失信执行人。若为失信被执行人将否决其投标（具体以“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn查询为准）。
4. 本项目不接受联合体投标。

**六、报名及询价文件发售时间：**

1. 日期： 年 月 日至 年 月 日（双休日及法定节假日除外）
2. 上午8:30-11:30、下午14:00-16:00；
3. 地点： 。
4. 询价文件发售形式：询价文件以电子版的形式免费领取。

**获取方式：**凡符合资格条件并有意向的供应商请将企业营业执照副本扫描件、介绍信或法定代表人授权书原件扫描件发送至邮箱  star\_82@qq.com 进行报名。

**七、报价文件递交截止时间和地点：**

供应商应于 年 月 日 点整前将报价文件密封送交到 温州机场新信息楼404室 （温州市龙湾区机场大道1号），**逾期送达或未密封将予以拒收**。

**八、开标时间及地点：**

开标时间： 年 月 日 点整；

开标地点： 温州机场老公安楼二楼开标室 会议室（温州市龙湾区机场大道1号）。

**九、发布公告的媒介**

1、温州机场集团有限公司主页：http://www.wzair.cn/

2、浙江政府采购网 http://zfcg.czt.zj.gov.cn

3、中国采购与招标网 http://www.chinabidding.com.cn

**十、联系人及联系电话：**

采购人：温州机场集团有限公司

联系人：吕先生 电话：0577-86892819

邮箱：star\_82@qq.com

**十一、采购监管电话：** 0577-86892636

温州机场集团有限公司

年 月 日

第二章 采购要求

**一、项目概述**

**温州机场集团有限公司根据工作需要，现采购新能源车一辆（含充电桩、改色及车顶警示灯），采购预算控制价18.6万人民币。**

**二、技术要求（表格中标注“▲”的为必须项）**

|  |
| --- |
| **新能源车辆技术参数**  |
|  **▲**总体规格  |  车身尺寸（mm L）  |  4700及以上  | 　 |
|  轴距  |  2760mm 及以上 | 　 |
|  接近角/离去角  |  | 　 |
|  最小离地间隙  |   | 　 |
| **▲** 座位布局 |  2：3 | 　五座 | 　后排可按比例放倒 |
| **▲** 方向盘  |  左置  | 　 | 　 |
|  内饰颜色  |  上部区域（顶棚，上立柱）  |  |  |
|  下部区域（地毯，门，下立柱，仪表板）  |   |  |
|  外部颜色  |  白色 | 　车顶黄色 | 　 |
|  VIN号  |  可视VIN  |  LEFT SIDE OF WINDSHIELD  |  左侧的挡风玻璃  |
|  碰撞安全规格  |  车架车身  |  国标  | 　 |
|  驱动电机  |  永磁同步电机  |  |  |
|  变速操纵  |  电子换档杆 | 　 | 　 |
|  电机冷却系统  |  散热器  | 　 | 　 |
|  LLC 浓度  | 50% | 50% |
|  转向  |  液压动力转向 |  EHP  |  电控液压泵  |
|  方向盘可调节  | 　 | 　 |
|  悬挂  |  标准  | 　 | 　 |
|  前置麦佛逊式独立悬架 |  后置多连杆式独立悬架 |   |
|  高通过性悬挂  | 　 | 　 |
|  轮胎  |  R19 | 　 | 　 |
|  制动  |  前制动  |  通风盘式 |   |
|  后制动  |  盘式 |   |
|  辅助制动  |  ABS with EBD / BRAKE ASSIST  |  ABS，EBD/BA  |
|  驻车制动  |  电子驻车 | 　 | 　 |
|  **▲**电池包  |  磷酸铁锂 | 　 |  |
|  防护板  |  电池包前护板  | 　 | 　 |
|  组合仪表  |  电子发光仪表带MID 多功能显示  | 　 | 　 |
|  警示灯（未描述的按功能需求配置）  |  DOOR HALF LATCH[BUZZER]  |  车门未关(提示音)  |
|  影音系统 雨刮器 |  1DIN，收音机， 可调间歇性  |  HEAD LAMP REMINDER [BUZZER]  |  大灯未关(提示音)  |
|  SEAT BELT WARNING LAMP  |  安全带警告灯（及提示音） |
|  FRONT FOG LAMP  |  前雾灯  |
|  REAR FOG LAMP  |  后雾灯  |
|  |  USB/Type\_C接口 | 两个及以上 | 　 |
| 扬声器 |  6个喇叭及以上 | 　 | 　 |
|  天线  |  车顶中间固定  | 　 | 　 |
|  空调  |  自动空调  |  | 　 |
|  空调控制开关  |  PM2.5过滤装置  | 　 | 　 |
|  电源插座  |  中控面板安装式  | 　 | 　 |
| 手套箱 |  不带锁  | 　 | 　 |
|  点火开关  |  遥控钥匙 |  |  |
|  蓝牙钥匙 |  |  |
|  NFC/RFID钥匙 | 无钥匙启动系统 | 前排无钥匙进入功能 |
|  安全气囊  |  主驾驶及副驾驶  | 前排头部及侧气囊 | 　 |
|  车窗  |  四门一键升降  |  | 带防夹功能  |
|  四门车窗玻璃预降  | 　 | 　 |
| 门自动落锁 |  车门闭锁玻璃自动关闭器  | 　 | 　 |
|  |  车速识别  | 　 | 　 |
|  中控台  |  带托杯  | 　 | 　 |
|  12英寸及以尺寸中控屏幕 |  |  |
|  前排座椅 |  主副驾驶化妆镜+照明灯 | 　 | 　 |
|  司机座椅 | 前后调节及靠背调节 | 高低调节（2向） |
| 后排座椅  |  可折叠座椅  | 　 | 　 |
|  头枕 | 　 |   |
|  座椅材料  |  仿皮 | 　 | 　 |
|  前排座椅安全带  |  预紧限力式  | 　 | 　 |
|  后排座椅安全带  |  外部三点式  | 　 | 　 |
|  中间两点式  | 　 | 　 |
|  后门内饰 前门内饰  |  全塑料覆盖  | 　 | 　 |
|  |  全塑料覆盖  | 　 | 　 |
|  A立柱 地板覆盖  |  地毯  | 　 | 　 |
|  带安全气囊标签  | 　 | 　 |
|  内后视镜  |  自动防眩目  | 　 | 　 |
| 外后视镜 |  后视镜加热 |  |  |
|  倒车自动下翻 |  |  |
|  锁车自动折叠 |  |  |
|  遮阳板  |  驾驶位及副驾驶位  | 　 | 　 |
| 雨刷 |  雨量感应式 |  |  |
|  扶手  |  顶部侧面  |  for FRONT PASSENGER  |  前排乘客  |
|  |  for REAR PASSENGERS(both side)  |  后排乘客（两边）  |
|  隔热垫 隔音垫  |  内部 动力舱 | 　 | 　 |
|  挡泥板 儿童锁  |  后门  | 　 | 　 |
|  宽体  | 　 | 　 |
| 前大灯  |  远光灯 | LED |  |
|  近光灯 | LED |  |
|  高度调节  |   | 可调节高低 |
|  转向辅助灯 | 　 | 　 |
|  室顶灯  |  中间室顶灯  | 　 |  |
|  阅读灯 | 　 | 　 |
|  高位刹车灯  | 　 | 　 |  有  |
| 后组合尾灯  |  |  |  有  |
|  **▲**蓄电池能量（kWh)  |   | 满电可行驶500公里及以上 | 可使用220V市电充电 |
| 喇叭 |  | 　 |  有 　 |
|  倒车雷达  | 　 | 　 |  有  |
|  T-BOX  | 　 | 　 |  有  |
|  T-box 天线  | 　 | 　 |  有  |
| 充电桩 |  需户外使用，30米及以上电源接入线 |  |  有 |
|  **▲**保修期（时间/里程先到为准）  |  整车6年或15万公里，三大件终身质保（电池、电机和电控） |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |

**三、报价要求**

**报价包括：货物价款、改造费、质保期内所需耗材、专用工具、税金、包装、运输、保险、车船使用税、上牌费、装卸就位、安装调试、验收（含第三方验收）、性能复核、交付使用、技术服务、售后服务、质保期保障等完成本项目所需的全部费用。**

**四、合格供应商的资格要求**

1、具有独立法人资格，为一般纳税人，可提供税率为13%的增值税专用发票。

2、营业执照须具有相应的经营范围，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

3、未被招投标相关部门列入黑名单、失信名单或不良记录而被限制参与投标的，依据最高人民法院等九部门《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》，投标人不得为失信执行人。若为失信被执行人将否决其投标（具体以“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn查询为准）。

4、本项目不接受联合体投标。

第三章 报价文件格式

**报价函**

温州机场集团有限公司：

我方己完全理解询价文件的所有条款要求，并重申以下几点：

1.本报价文件的有效期自投标截止日起**120天内**有效，如中标，有效期将延至合同终止日为止；

2.我方已详细研究了询价文件的所有内容包括修改书（如有）和所有已提供的参考资料以及有关附件，我方完全理解并同意放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权力。同时我方承诺满足询价文件中的所有要求。

我方的报价如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **报价内容** | **数量** | **报价（单位：元）** |
| 1 | 比亚迪宋PLUS新能源2021款EV尊贵型（含充电桩、改色及车顶警示灯） | 1 |  |

报价人全称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

日期： 年 月 日

第四章 报价文件编制要求及评审办法

**一、报价文件的编制**

报价单位应保证所提供文件资料的真实性，所有文件资料必须是针对本次采购的。如发现报价单位提供了虚假文件资料，其报价文件将被拒绝，并自行承担相应的法律责任。

报价文件的构成如下：

1、报价函加盖公章（格式见第三章）；

2、在有效期内的企业营业执照（副本复印件加盖公章）、税务登记证（副本复印件加盖公章）、组织机构代码证（复印件加盖公章）；或五证合一的企业营业执照（复印件加盖公章）；

3、法人代表授权书（加盖公章）；

4、提供近期增值税专用发票一张（复印件加盖公章）。

5、信用证明资料。

二、**报价文件的格式**

**报价文件一式三份须包装于文件袋中并密封。**

**三、评审办法**

**1、报价文件如未按照要求密封，按废标处理。**

**2、没有提供企业营业执照、税务登记证、组织机构代码证；或五证合一的企业营业执照复印件（复印件加盖公章）或者不在有效期内，按废标处理。**

**3、没有提供近期增值税专用发票一张（复印件加盖公章），按废标处理。**

**4、“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn查询结果显示为失信执行人的，按废标处理。**

**5、没有提供法人代表授权书（签字加盖公章），按废标处理。**

**6、不满足第二章采购要求的，按废标处理。**

**7、本次采购采取经评审德最低投标价法，即符合资格及采购要求的报价最低的单位为中选人。**

第五章 合同主要条款

甲方：温州机场集团有限公司

联系人：

联系地址：

联系电话：

乙方：

法定代表人：

联系人：

联系地址：

联系电话：

签订地点：温州机场集团有限公司

依据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规、规章的规定，甲乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，签订本合同。

**一、合同标的、质量、数量及价格**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **合同标的** | **数量** | **单价（单位：元）** |
| 1 | 比亚迪宋PLUS新能源2021款EV尊贵型（含充电桩、改色及车顶警示灯） | 1辆 |  |

注：1、合同标的具体参数见附件：新能源车辆参数。

2、合同总价为￥ 元（大写： ），包括货物价款、改造费、质保期内所需耗材、专用工具、税金、包装、运输、保险、车船使用税、上牌费、装卸就位、安装调试、验收（含第三方验收）、性能复核、交付使用、技术服务、售后服务、质保期保障等完成本项目所需的全部费用。

3、乙方需保证所提供的产品质量合格，全新且未曾使用，无任何权利瑕疵，不存在质押、抵押等相关情形。若乙方提供虚假或者不真实或欺骗甲方，由此造成损失，乙方承担全部责任。

**二、付款方式**

经甲方验收合格后，甲方凭乙方提供的13%全额增值税专用发票和验收合格单，在20个工作日内支付合同货款的100%。

**三、合同期限（供货期）**

合同签订后45个工作日内送达甲方指定地点交货并通过验收。

**四、售后服务承诺**

1、质保期：

（1）整车质保：6年或仪表盘显示公里数15万公里（在验收合格之日起计算）；

三大件（电池、电机、电控）质保：终身质保。

2、故障报修后乙方2\*24小时内上门服务并及时排除故障。

**五、双方权利义务**

1、甲方权利及义务

（1）甲方应在收到货物后，5工作日内完成验收，不得无故拖延验收进程及签署收货证明；

（2）若货物存在不符合规定的技术要求的情况，且经乙方最终修改后仍不能满足时，甲方有拒绝接受货物的权利；

（3）甲方应及在签署收货证明后，及时支付货款。

2、乙方权利及义务

（1）乙方应在合同规定期限内，向甲方交付符合合同要求的产品，并保证产品质量，乙方提供产品质量不合格的，乙方应无条件在10日内更换；

（2）对于甲方提出的技术标准不符合项目，乙方应在15工作日内完成修改，如修改后仍达不到合同要求的技术标准，甲方拒收货物，乙方应无条件接受；

（3）在质保期内的产品，乙方应在甲方提出故障报修后7\*24小时内上门服务并及时排除故障。

**六、验收**

货物到达最终目的地后，经检验合格后由甲方签署收货证明。若货物存在不符合规定的技术要求的情况，且经乙方最终修改后仍不能满足时，甲方有拒绝接受货物的权利。

**七、违约责任**

1、除不可抗力外，如乙方发生不能按期交货或提供服务，甲方发生中途退货、质量不符等情况，按下列规定赔偿：

（1）乙方逾期交付产品，应向甲方交纳误期违约金，每延误一天违约金按合同总金额的0.5%计收，如果超出合同规定期限15天不能供货，则甲方可以终止合同，除收取违约金外并收取合同总价20%的赔偿款；

（2）甲方无合理理由逾期支付货款，应向乙方交纳误期违约金，每延误一天违约金按合同总金额的0.5%计收，如果超出合同规定期限15天不能供货，则乙方可以终止合同，除收取违约金外并收取合同总价20%的赔偿款。

2、乙方提供产品质量不合格的，乙方应无条件在10日内更换，逾期未更换，甲方有权解除合同，并要求乙方承担全部损失。若造成人员伤亡，乙方承担全部责任；

3、乙方按合同要求完成合同规定的内容，否则，甲方有权要求乙方赔偿全部损失；

4、任何一方违反本协议项下义务的，则守约方有权向违约方发出书面违约通知单，违约方应按照守约方违约通知单的要求纠正其违约行为，并就其违约行为给守约方造成的损失承担赔偿责任。

**八、不可抗力**

1、不可抗力指下列事件：战争、动乱、瘟疫、严重火灾、洪水、地震、风暴或其他自然灾害，以及本合同各方不可预见、不可防止并不能避免或克服的一切其他事件；

2、任何一方因不可抗力不能履行本合同规定的全部或部分义务，该方应尽快通知另一方，并须在不可抗力发生后三日内以书面形式向另一方提供详细情况报告及不可抗力对履行本合同的影响程度的说明；

3、发生不可抗力事件，任何一方均不对因不可抗力无法履行或迟延履行本合同义务而使另一方蒙受的任何损失承担责任。但遭受不可抗力影响的一方有责任尽可能及时采取适当或必要措施减少或消除不可抗力的影响。遭受不可抗力影响的一方对因未尽本项责任而造成的相关损失承担责任；

4、同各方应根据不可抗力对本合同履行的影响程度，协商确定是否终止本合同，或是继续履行本合同。

**九、合同的终止**

本合同因下列原因而终止：

1、本合同正常履行完毕；

2、合同双方协议终止本合同的履行；

3、不可抗力事件导致本合同无法履行或履行不必要；

4、任何一方行使解除权，解除本合同；

5、对本合同终止有过错的一方应赔偿另一方因合同终止而受到的损失。对合同终止双方均无过错的，则各自承担所受到的损失。

**十、争议的解决**

1、合同双方应通过友好协商解决因解释﹑执行本合同所发生的和本合同有关的一切争议。如果经协商不能达成协议，则双方同意在甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼；

2、在诉讼期间，除了必须在诉讼过程中进行解决的那部分问题外，合同其余部分应继续履行。**十一、合同的补充、修改和变更**

1、双方协商一致，可以对本合同进行补充、修改或变更；

2、对本合同的任何补充、修改或变更必须以书面形式进行；

3、双方签订的补充协议以及修改或变更的条款与本合同具有同等法律效力；

**十二、合同的生效**

本合同自双方法定代表人或者委托代理人签字或盖章，并加盖有效公章/合同章后生效。

**十三、其它约定事项**

1、本合同中的附件均为本合同不可分割的部分，与本合同具有相同的法律效力；

2、一方当事人未经另一方书面同意，不得将其在合同项下的权利和义务全部或部分转让给第三人；

3、本合同一式五份，甲方执三份，乙方执二份，具有同等法律效力；

4、合同的组成

（1）本合同的补充协议（如有）；

（2）本合同文本及附件（廉洁自律承诺书）；

（3）中标通知书；

（4）报价文件；

（5）询价文件。

上述文件资料内容如有不一致的，以上列排列顺序做出解释。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

温州机场集团有限公司

法定代表人或授权代表： 法定代表人或授权代表：

日期： 日期：

第六章 附件

**法定代表人授权书**

温州机场集团有限公司：

 （供应商全称）法定代表人 授权 （全权代表姓名）为全权代表，参加贵处组织的 （采购项目名称、编号）的采购活动，全权代表我方处理采购活动中的一切事宜。

法定代表人 (签字)：

 供应商全称（公章）：

 日期： 年 月 日

附：

授权代表（签字）：

职务：

详细通讯地址：

电话：

传真：

邮政编码:

|  |
| --- |
| **授权代表身份证复印件黏贴处** |

附件：新能源车辆参数

|  |
| --- |
| **新能源车辆技术参数**  |
|  **▲**总体规格  |  车身尺寸（mm L）  |  4700及以上  | 　 |
|  轴距  |  2760mm 及以上 | 　 |
|  接近角/离去角  |  | 　 |
|  最小离地间隙  |   | 　 |
| **▲** 座位布局 |  2：3 | 　五座 | 　后排可按比例放倒 |
| **▲** 方向盘  |  左置  | 　 | 　 |
|  内饰颜色  |  上部区域（顶棚，上立柱）  |  |  |
|  下部区域（地毯，门，下立柱，仪表板）  |   |  |
|  外部颜色  |  白色 | 　车顶黄色 | 　 |
|  VIN号  |  可视VIN  |  LEFT SIDE OF WINDSHIELD  |  左侧的挡风玻璃  |
|  碰撞安全规格  |  车架车身  |  国标  | 　 |
|  驱动电机  |  永磁同步电机  |  |  |
|  变速操纵  |  电子换档杆 | 　 | 　 |
|  电机冷却系统  |  散热器  | 　 | 　 |
|  LLC 浓度  | 50% | 50% |
|  转向  |  液压动力转向 |  EHP  |  电控液压泵  |
|  方向盘可调节  | 　 | 　 |
|  悬挂  |  标准  | 　 | 　 |
|  前置麦佛逊式独立悬架 |  后置多连杆式独立悬架 |   |
|  高通过性悬挂  | 　 | 　 |
|  轮胎  |  R19 | 　 | 　 |
|  制动  |  前制动  |  通风盘式 |   |
|  后制动  |  盘式 |   |
|  辅助制动  |  ABS with EBD / BRAKE ASSIST  |  ABS，EBD/BA  |
|  驻车制动  |  电子驻车 | 　 | 　 |
|  **▲**电池包  |  磷酸铁锂 | 　 |  |
|  防护板  |  电池包前护板  | 　 | 　 |
|  组合仪表  |  电子发光仪表带MID 多功能显示  | 　 | 　 |
|  警示灯（未描述的按功能需求配置）  |  DOOR HALF LATCH[BUZZER]  |  车门未关(提示音)  |
|  影音系统 雨刮器 |  1DIN，收音机， 可调间歇性  |  HEAD LAMP REMINDER [BUZZER]  |  大灯未关(提示音)  |
|  SEAT BELT WARNING LAMP  |  安全带警告灯（及提示音） |
|  FRONT FOG LAMP  |  前雾灯  |
|  REAR FOG LAMP  |  后雾灯  |
|  |  USB/Type\_C接口 | 两个及以上 | 　 |
| 扬声器 |  6个喇叭及以上 | 　 | 　 |
|  天线  |  车顶中间固定  | 　 | 　 |
|  空调  |  自动空调  |  | 　 |
|  空调控制开关  |  PM2.5过滤装置  | 　 | 　 |
|  电源插座  |  中控面板安装式  | 　 | 　 |
| 手套箱 |  不带锁  | 　 | 　 |
|  点火开关  |  遥控钥匙 |  |  |
|  蓝牙钥匙 |  |  |
|  NFC/RFID钥匙 | 无钥匙启动系统 | 前排无钥匙进入功能 |
|  安全气囊  |  主驾驶及副驾驶  | 前排头部及侧气囊 | 　 |
|  车窗  |  四门一键升降  |  | 带防夹功能  |
|  四门车窗玻璃预降  | 　 | 　 |
| 门自动落锁 |  车门闭锁玻璃自动关闭器  | 　 | 　 |
|  |  车速识别  | 　 | 　 |
|  中控台  |  带托杯  | 　 | 　 |
|  12英寸及以尺寸中控屏幕 |  |  |
|  前排座椅 |  主副驾驶化妆镜+照明灯 | 　 | 　 |
|  司机座椅 | 前后调节及靠背调节 | 高低调节（2向） |
| 后排座椅  |  可折叠座椅  | 　 | 　 |
|  头枕 | 　 |   |
|  座椅材料  |  仿皮 | 　 | 　 |
|  前排座椅安全带  |  预紧限力式  | 　 | 　 |
|  后排座椅安全带  |  外部三点式  | 　 | 　 |
|  中间两点式  | 　 | 　 |
|  后门内饰 前门内饰  |  全塑料覆盖  | 　 | 　 |
|  |  全塑料覆盖  | 　 | 　 |
|  A立柱 地板覆盖  |  地毯  | 　 | 　 |
|  带安全气囊标签  | 　 | 　 |
|  内后视镜  |  自动防眩目  | 　 | 　 |
| 外后视镜 |  后视镜加热 |  |  |
|  倒车自动下翻 |  |  |
|  锁车自动折叠 |  |  |
|  遮阳板  |  驾驶位及副驾驶位  | 　 | 　 |
| 雨刷 |  雨量感应式 |  |  |
|  扶手  |  顶部侧面  |  for FRONT PASSENGER  |  前排乘客  |
|  |  for REAR PASSENGERS(both side)  |  后排乘客（两边）  |
|  隔热垫 隔音垫  |  内部 动力舱 | 　 | 　 |
|  挡泥板 儿童锁  |  后门  | 　 | 　 |
|  宽体  | 　 | 　 |
| 前大灯  |  远光灯 | LED |  |
|  近光灯 | LED |  |
|  高度调节  |   | 可调节高低 |
|  转向辅助灯 | 　 | 　 |
|  室顶灯  |  中间室顶灯  | 　 |  |
|  阅读灯 | 　 | 　 |
|  高位刹车灯  | 　 | 　 |  有  |
| 后组合尾灯  |  |  |  有  |
|  **▲**蓄电池能量（kWh)  |   | 满电可行驶500公里及以上 | 可使用220V市电充电 |
| 喇叭 |  | 　 |  有 　 |
|  倒车雷达  | 　 | 　 |  有  |
|  T-BOX  | 　 | 　 |  有  |
|  T-box 天线  | 　 | 　 |  有  |
| 充电桩 |  需户外使用，30米及以上电源接入线 |  |  有 |
|  **▲**保修期（时间/里程先到为准）  |  整车6年或15万公里，三大件终身质保（电池、电机和电控） |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |