

新能源插电式混合动力（5座、7座）

生产用车采购项目的采购需求

一、功能目标:

新增采购 2 台 5 座轿车和 1 台 7 座商务车，以有效应对当前中心生产保障需要，满足中心各单位公务出行及生产用车需求。

二、需执行的标准规范:

1. 车身结构：5 座（含驾驶座）轿车型和 7 座（含驾驶座）商务车型；
2. 车辆应已获得中华人民共和国工业和信息化部网站发布的车辆产品公告，获得《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》批准。

三、采购产品具体要求:

1. 5 座（含驾驶座）轿车型 2 台：

1	车身结构	5 座（含驾驶座）中型或中大型轿车新能源车
2	能源类型	插电式混合动力
3	整车质保	≥3 年或 10 万公里
4	三电系统质保	≥8 年或 12 万公里
5	三电系统定期检测	三电系统质保期内，车辆品牌制造商或供应商须每半年免费对车辆三电系统进行一次检测，并出具检测报告。

6	车身长宽高	$\geq 4900\text{mm} * 1800\text{mm} * 1400\text{mm}$
7	亏电状态燃料消耗量	工信部标准 $\leq 6.0\text{L}/100\text{km}$
8	综合续航里程	CLTC $\geq 1000\text{km}$
9	单车最高限价	175800.00 元 (含税价)

2. 7 座 (含驾驶座) 商务车型 1 台:

1	车身结构	7 座 (含驾驶座) 中大型商务车新能源车
2	能源类型	插电式混合动力
3	整车质保	≥ 3 年或 10 万公里
4	三电系统质保	≥ 8 年或 12 万公里
5	三电系统定期检测	三电系统质保期内，车辆品牌制造商或供应商须每半年免费对车辆三电系统进行一次检测，并出具检测报告。
6	车身长宽高	$\geq 5100\text{mm} * 1850\text{mm} * 1800\text{mm}$
7	亏电状态燃料消耗量	工信部标准 $\leq 7.0\text{L}/100\text{km}$
8	综合续航里程	CLTC $\geq 1000\text{km}$
9	单车最高限价	260000.00 元 (含税价)

四、技术需求及服务标准:

1. 所投车型应在工信部公布的《减免车辆购置税的新能

源汽车车型目录》中，并符合购置税减免条件；

2. 所投车辆应满足本项目采购需求。

五、报名参与条件：车辆品牌制造商或车辆授权经销商。

六、车辆交付时间及地点：

1. 交付时间：合同签订后 30 天内通过验收并完成车辆交付；

2. 交付地点：四川省成都市双流区。

七、验收标准：

1. 检查车身：仔细观察车身是否有掉漆和凹痕，确保车辆外观完好无损。

2. 检查生产日期：查看车辆铭牌上的生产日期，确保车辆是新车而非二手车。

3. 检查内部：检查车内是否有任何损坏，确保车辆内部完好。

4. 检查里程表：新车里程一般在 50 公里以内，确保车辆是全新的。

5. 检查轮胎和玻璃：确认轮胎和玻璃的生产日期与车辆铭牌上的生产日期一致。

6. 检查发动机：打开发动机舱，检查发动机是否是全新的。

7. 检查排气管：用白纸摸排气管，观察是否过脏，确保发动机正常工作。

8. 检查行李箱：检查行李箱里的物品是否齐全，包括备胎（如配备）、千斤顶、三脚架、换胎工具等。

9. 随车材料检查：购车发票、车辆合格证、三包服务卡、车辆使用说明、车辆出厂检验单、车辆钥匙（含备用）、车辆如有选装设备有专门的要求或规定的有关凭证。

10. 提车：验收车辆后，领取车钥匙。

八、其他增值服务建议：

1. 车辆上牌费；

2. 全车脚垫、后备箱垫；

3. 全车车窗贴膜（前后挡+侧面车窗）。