

永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市公安局执法执勤车辆采购项目
采购人：永州市公安局
采购方式：公开招标
采购代理机构：永州市公共资源交易中心
委托代理编号：YZGZ-2024CGZB023
代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）
代理费支付标准：固定金额0元
专家评审费收取方式：专家评审费由集中代理机构支付
采购计划编号：永财采计（2024）00086号
采购项目预算：3,500,000元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2024-10-11

需求编制人签章：
文艺霖

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

- （一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。
- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额（元）	评审方法
1	第一包现场勘查车采购	1,100,000	综合评分法
2	第二包越野车采购	360,000	最低评标价法
3	第三包商务车采购	250,000	最低评标价法
4	第四包越野车采购	360,000	最低评标价法
5	第五包商务车采购	720,000	最低评标价法

招标文件获取方式、时间:

获取时间：详见采购公告

获取方式：下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额（元）	采购内容概况	预期采购时间
永州市公安局执法执勤车辆采购项目	3,500,000	拟购置排气量3.5升以下特种技术用车1辆；排气量2.0升以下的国产新能源越野车3辆、国产新能源商务车4辆；排气量2.0升以下的国产燃油商务车4辆。	2024-09

第二章 项目采购需求

包名：第一包现场勘查车采购 采购金额：1,100,000元

包概述：采购现场勘查车一台，预算110万				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。				
本包基本资格要求	<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。	
			2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。	
			3. 供应商无需上传证明材料，由评委在 www.creditchina.gov.cn 和 www.ccgp.gov.cn 现场联网查验。	
			4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。	
			5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。	
			以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。	

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
		否	否	否	辆	1,100,000	1	1,100,000

1	现场勘查车(A02030699-其他专用车辆)	本货物共设置了139条参数。 其中：重要参数：14条；一般参数：125条。			
		参数序号	参数类型	参数名	参数值
		1	一般参数	勘察车底盘部分	1、车辆尺寸：长*宽*高(mm)≥5090*2060*1950 2、轴距≥3000mm 3、接近角≥32° 4、最大涉水深度(mm)≥970 5、发动机功率(kW)≥265 6、排量(mL)≥2993，国VI 7、插电式混合动力，电动机总功率(kW)≥120 8、≥9挡手自一体
		2	▲	勘察车底盘部分	满载最小离地间隙(mm)≥255
		3	▲	勘察车底盘部分	离去角≥33.5
		4	一般参数	勘察车改装部分（车体改装）	1、车体骨架加强及预埋1套：整车进行车体改制及局部骨架加强、加固、开孔，做预埋、防锈处理。 2、车窗防护膜1套：车窗贴深色隔热膜，前挡风除外，需留出左右后视镜观察口便于司机观察。 3、车顶承重骨架1套：根据车辆设备配做专用车顶承重骨架，增加车顶承重能力。 4、车顶行李箱/行李架1套：车辆顶部需做行李架，并加装行李箱。
		5	一般参数	勘察车改装部分（车内设施）	1、插座1套：每排座椅处需安装2个5孔插座，供乘坐人员使用。 2、储物柜1套：采用优质冷轧钢板折弯拼焊与木质板台面结合储物柜。 3、储物柜喷涂1套：钢板及台面需要进行喷塑处理，整体防潮、防震、防静电。 4、器材装备柜及隔断1套：需采用专用铝型材+钢板折弯托板，安装于车厢尾部，并采用分层式结构设计，装备可分类进行前后存取，操作方便。 5、整车内饰恢复1套：车辆改装完成后，需要恢复整车部分内饰，并对车辆内饰进行整体清洁，保证车辆的整洁性及美观性。 6、防滑地板1套：采用≤10mm竹胶板及PVC防滑地板革。 7、装柜定制固定装置1套：需包含固定支架、减震垫，拉环，捆扎带，网兜等。
		6	一般参数	勘察车改装部分（外观）	1、车辆改装部分局部喷涂1套：按采购方需求对车辆外观进行局部喷涂。 2、标识外观1套：包含套色、警徽、贴字等。
		7	一般参数	勘察车改装部分（监控及办公系统）	1、投影仪1套： 使用4K激光投影仪，2450CVIA流明，RAM:≥4G,ROM:≥128G。
		8	一般参数	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	传感器类型：1/1.8英寸CMOS；
		9	一般参数	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	像素：≥400万；
		10	一般参数	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	最大分辨率：≥2560×1440；
		11	一般参数	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	最低照度：彩色：0.001Lux@F1.4 黑白：0.0001Lux@F1.4 0Lux（红外灯开启）；

		12	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	最大补光距离: ≥150m (红外);
		13	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	补光类型: 红外;
		14	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	雨刷功能: 雨刷;
		15	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	镜头焦距: 5.5mm-220mm;
		16	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	镜头光圈: F1.4-F4.5;
		17	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	视场角: 水平: 61.8° ~2.2° 垂直: 36.3° ~1.3° 对角线: 69.2° ~2.4;
		18	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	光学变倍: ≥40倍;
		19	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	定时任务: 预置点; 巡迹; 巡航; 线扫;
		20	一般参数	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机	可视域功能: 支持;

			机1套	
		21	一般参数 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	防抖功能: 电子防抖;
		22	一般参数 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	透雾功能: 光学透雾;
		23	一般参数 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	网络接口: 1个(内置RJ-45网口, 支持10M/100M网络数据);
		24	一般参数 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	供电方式: DC10.8~18V;
		25	一般参数 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	防护等级: IP67;TVS 6000V防雷、防浪涌和防突波保护;
		26	▲ 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	3D定位功能检验:通过IE浏览器圈定监视画面中的任意区域,在旋转角度范围允许的条件下,样机可将该区域处于屏幕中心位置并对该区域进行放大或者缩小(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)
		27	▲ 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	网络协议设置检验:应具有以太网接口,支持TCP/IP、UDP协议,宜扩展支持SIP、RTSP、RTP、RTCP、IPv4/IPv6、HTTP、HTTPS、802.1x、QoS、FTP、SMTP、UPnP、SNMP、DNS、DDNS、NTP、IGMP、ICMP、DHCP、PPPoE、Bonjour、ARP;PSIA;GB/T28181、Onvif、GB35144、CGI等网络协议,并应支持IP单播/组播(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)
		28	▲ 勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	视频编码格式设置检验:可通过IE浏览器将视频编码格式设置为H.265、H.264、MJPEG、MPEG4;可将H.264和H.265格式设置为Baseline/Main/HighProfile(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)
		29	▲ 勘察车改装部分 (监控及办公系统)	最低照度检验:补光灯关闭情况下:彩色:0.001lx(AGCON、RJ45输出、应能分辨反射式视频矩阵测试卡中彩色色块)黑白:0.0001lx(AGCON、RJ45输出、能分辨反射式视频分辨率测试卡中圆形轮廓)检测结果:彩色:0.001lx黑白:0.0001lx(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章)

				）T型高清云台一体机1套	
		30	一般参数	勘察车改装部分 （监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	球机尺寸：车载云台；
		31	一般参数	勘察车改装部分 （监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	接口类型：RJ45接口；RS485接口；ACC接口
		32	▲	勘察车改装部分 （监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	垂直旋转范围检验：-90° -90° （提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）
		33	▲	勘察车改装部分 （监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	低温试验：温度-50±3℃、持续时间24h,样机处于工作状态,试验后应能正常工作（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）
		34	▲	勘察车改装部分 （监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	雨刷功能检验：支持手动或自动启动雨刷功能（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）
		35	▲	勘察车改装部分 （监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	自动巡航功能检验：可以按照所设置的预置位完成8条巡航路径。每条巡航可以添加32个预置点。在IE浏览器下,具有一键巡航控制按钮,支持一键巡航（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）
		36	▲	勘察车改装部分 （监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	水平中心分辨率检验：不小于1500TVL(分辨率为2560×1440,码率为3Mbps,帧率为25fps,RJ4输出) 检测结果：1500TVL（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章或投标专用章）
		37	一般参数	勘察车改装部分 （室内半球摄像机）1套	采用≥200万像素数字高清半球高清摄像机，1/2.8英寸CMOS；最大红外距离≥30米，内置麦克风。
		38	一般参数	勘察车改装部分 （遮阳板显示器	采用≥9寸遮阳板显示器，显示比例：16：9。分辨率：800×400

		）1套	
39	一般参数	勘察车改装部分（三维键盘）1套	采用多功能迷你车载操作键盘。最多可以同时控制99个球机或云台，32台录像机并且可以10台键盘并联使用。供电电压：9-12V；接口标准：RS485；
40	一般参数	勘察车改装部分（5G无线路由器）1套	采用5G双卡全网通，带无线局域网WIFI，1个WAN口，4个以太网口RJ45接口，工业级设计的无线网关。
41	一般参数	勘察车改装部分（车载硬盘录像机）1套	采用≥4路网络硬盘录像机，带≥2T硬盘；
42	一般参数	勘察车改装部分（照明系统）	车内照明灯4只，采用LED照明灯。
43	一般参数	勘察车改装部分（照明系统）	搜索照明灯1套，采用HID气体放电灯泡，发光效率高，光通量≥5200lm，额定电压：DC12V/DC24，光源功率（HID）：55W，调节旋转角度：上下方向：0~180度 水平方向：360度；遥控距离：50m。
44	一般参数	勘察车改装部分（警示系统）	长排警灯1套，采用≥1.2米红蓝长排警灯,LED光源。
45	一般参数	勘察车改装部分（警示系统）	警报器1套，含喊话功能，分体式主机，功率≥100W警报器。
46	一般参数	勘察车改装部分（警示系统）	警灯布线1套，警灯布线需车顶开孔并做防水处理。
47	一般参数	勘察车改装部分（警示系统）	爆闪警灯4套，红蓝爆闪灯，每侧颜色各半，LED发光。
48	一般参数	勘察车改装部分（警示系统）	频闪器1个，一拖四，需配MK07B模块。
49	一般参数	勘察车改装部分（通信系统）无人机1套	配备无人机并包含：【1块电池】【广角/变焦/热成像相机】【激光测距】 广角1/2"CMOS有效像素≥1200万 变焦相机1/2"CMOS有效像素≥4800万 热成像DFOV:61°，
50	一般参数	勘察车改装部分（通信系统）无人机1套	等效焦距 40 毫米。
51	一般参数	勘察车改装部分（通信系统）无人机1套	分辨率 640x512。
52	一般	勘察车改	飞行器尺寸(展开，不包含桨叶): ≥470x585x215mm(LxWxH)。

		参数	装部分 (通信系统) 无人机1套	
	53	▲	勘察车改装部分 (通信系统) 无人机1套	飞行器尺寸(折叠): $\geq 365 \times 215 \times 195 \text{mm}$ (LxWxH)。
	54	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 无人机1套	对角线电机轴距: $\geq 668 \text{ mm}$ 。
	55	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 无人机1套	重量(含两块电池): $3770 \pm 10 \text{g}$ 。
	56	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 无人机1套	最大起飞重量: $\geq 4000 \text{g}$ 。
	57	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 无人机1套	工作频率: $2.4000\text{--}2.4835 \text{ GHz}$; $5.725\text{--}5.850$ 。
	58	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统)	350M车载台1套, 350M车载式集群电台专用, 含写频器及软件安装调试
	59	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统)	相机2套, 采用全画幅微单机身, 配镜头, 配 $\geq 64 \text{GB}$ SD存储卡、三角架。
	60	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统)	镜头1套, 需单独配一镜头。
	61	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统)	5G图传1套, 配备5G图传系统。
	62	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统)	高清编码器1套, 支持1路HDMI高清多媒体接口或1路VGA接口视频输入, 支持1路VGA环通输出, 支持1080P、720P、UXGA等高清分辨率编码。
	63	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	具有高清无线视频图传、北斗/GPS定位、应急调度、集群呼叫、移动办公、业务查询等功能。安卓系统, 操作方便, 界面友好。
	64	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	支持双向对讲、集群呼叫、集群调度。

		65	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	支持外接高清摄像头, 内置500/1600万像素摄像头。
		66	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	可选支持1080P/720P等实时传输, 支持高清抓拍。
		67	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	全方位电容触摸屏, 画面清晰, 触感柔和、灵敏、准确。
		68	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	超大电池, 可连续工作6小时, 待机72小时。
		69	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	支持5G全网通, 向下兼容4G网络 支持北斗/GPS定位, 基站辅助定位, 定位快, 精度高。
		70	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	支持蓝牙, 可外接蓝牙耳机。
		71	一般参数	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	可选人脸识别、车牌识别等智能应用扩展。
		72	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器1套	给静电膜或静电板充电, 用于提取平面灰尘足迹。 1. 输出电压: 14KV-30KV 之间可调
		73	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器1套	2. 内置电池: 4 节AA 镍氢电池, 4x1.2V, 1700mAh
		74	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器1套	3. 连续工作 ≥ 24 小时
		75	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器1套	4. 仪器尺寸 $\leq 160 \times 80 \times 40 \text{mm}$
		76	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器1套	5. 仪器重量 $\leq 0.5 \text{kg}$

		77	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器1套	6. 地线长度: 1.2m7. 充电器: 6V, 1A
		78	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 勘查踏板2套	聚碳酸酯现场勘查踏板, 透明度高, 可以清晰地看到下面的足迹等痕迹。重量轻, 可互相嵌合, 占用空间小, 携带方便。强度大, 可承受 ≥ 100 公斤压力。底脚安装橡胶垫, 防止滑动。工艺: 塑料模具冲压 材质: 聚碳酸酯 尺寸: 长x宽x高 $\leq 350 \times 350 \times 60\text{mm}$ 重量 ≤ 5 公斤/包 规格: 6块/尼龙包
		79	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	1. 探测可燃气体散发源, 寻找引燃物。
		80	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	2. 采集保存可燃气体、液体、固体等物证;
		81	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	3. 突发事故现场检测空气中汽油的浓度;
		82	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	4. 混凝土碳化深度测量, 混凝土表面耐久性和腐蚀深度的检测;
		83	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	5. 测量火灾现场中电气线路、开关、插座等设备是否发生短路故障, 从而确定火灾的性质;
		84	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	6. 密集线路非接触式检测更有效保护勘查人员安全;
		85	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	7. 测量现场环境温度、湿度、风速、面积等重要数据;
		86	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	8. 测量燃烧后物体表面温度, 破拆工具清除障碍物;
		87	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备)	9. 收集筛分物证、提取微量物证、现场个人防护等;

			备) 火灾现场勘查箱1套	
		88	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	光源 ≥ 18 颗大功率白光
		89	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	功率 $\geq 100W$
		90	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	色温: 6000K
		91	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	光通量 $\geq 1642LM$
		92	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	1m处光斑中心照度 $\geq 14000LX$
		93	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	0.5m处光斑尺寸 $\geq 80*10cm$
		94	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	光照均匀度: 边缘光斑的光强不小中心光斑的80%
		95	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	供电方式: 直流供电
		96	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	锂电池容量: 14.8V $\geq 5200mAh$
		97	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 足迹	充电器 输入: AC100-240V 50-60Hz

			勘查光源 2套	
		98	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 足迹 勘查光源 2套 输出: DC18V 5A
		99	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 足迹 勘查光源 2套 充电时间 \leq 约270min
		100	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 足迹 勘查光源 2套 寿命 \geq 5000h
		101	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 便携 式LED现场 勘查搜索 灯6只 光源: LED白光
		102	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 便携 式LED现场 勘查搜索 灯6只 功率 \geq 30W
		103	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 便携 式LED现场 勘查搜索 灯6只 色温: 6000K
		104	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 便携 式LED现场 勘查搜索 灯6只 光通量 \geq 700LM
		105	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 便携 式LED现场 勘查搜索 灯6只 1m处光斑中心照度 \geq 6600LX
		106	一般 参数	勘察车改 装部分 (辅助设 备) 便携 式LED现场 勘查搜索 灯6只 1m处光斑尺寸 \geq 40cm

			灯6只	
	107	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场 勘查搜索 灯6只	光照均匀度: 90%
	108	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场 勘查搜索 灯6只	供电方式: 直流供电
	109	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场 勘查搜索 灯6只	锂电池容量: 14.4V \geq 3400mAh
	110	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场 勘查搜索 灯6只	充电时间 \leq 150min
	111	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场 勘查搜索 灯6只	工作时间: 最大功率连续工作约80min 寿命 \geq 5000h
	112	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场 勘查搜索 灯6只	尺寸 \leq 53*270mm(含手柄113*270mm)
	113	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场 勘查搜索 灯6只	重量 \leq 0.82kg(含电池)
	114	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备)	勘察箱1个, 现场勘察箱(包含常用勘查工具物证标识牌等)。
	115	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备)	医药箱1套, 订制紧急临时救护的一种简易、便携式急救装备。
	116	一般参数	勘察车改装部分 (辅助设备)	1. 仪器类型: 台式荧光计

			备) 荧光计 1套	
		117	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	2. 仪器尺寸: $\leq 18.6 \text{ cm} \times 28.2 \text{ cm} \times 10.3 \text{ cm}$
		118	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	3. 仪器重量: $\leq 1.7 \text{ kg}$
		119	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	4. 处理时间: $\leq 3 \text{ 秒/样品}$
		120	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	5. 动态范围 ≥ 4 个数量级
		121	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	6. 显示器 ≥ 8 英寸高分辨率彩色触摸屏
		122	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	7. 输出端口: 3 个 USB 端口
		123	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	8. USB 闪存空间 $\geq 4\text{GB}$
		124	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	9. 网络连接: 通过网线接 LAN (RJ-45)端口, 或使用 Wi-Fi 适配器连无线网
		125	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备)	警戒带1卷, 订制警戒带长100米。
		126	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备)	勘查服马甲20套, 多功能专用勘察马夹。
		127	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备)	防静电系统1套, 配备整车防静电系统。
		128	一般参数 勘察车改装部分 (辅助设备)	灭火器1个, 配备 $\geq 2\text{kg}$ 干粉灭火器, 含安装支架。

		129	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	配备高灵敏度 1.0 英寸4K MOS传感器；
		130	▲	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	≥1503万有效像素；
		131	▲	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	光学图像稳定透镜，≥20倍光学变焦镜头；
		132	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	支持4K/HDR/10bit记录；
		133	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	支持不低于5轴向防抖处理校正，确保高低角度、平移倾斜图像稳定；支持IP控制、NDI HX（选配）、RTMP推流（套装配件：包、电池、卡、适配器、三脚架）；
		134	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	机身重量约1.9kg(仅机身，不包括镜头置、电池和附件)；
		135	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	尺寸≥180 mm(W)x173 mm(H)x311 mm(D) (不包括镜头盖和眼罩)；
		136	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	工作温度：0℃ 至 40° C；
		137	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)	电池1个，配备加厚电池，≥9800mAh大容量（备用）。
		138	一般参数	勘察车改装部分 (专业摄像机)	卡1张，≥64GminiP2卡（备用）。
		139	一般参数	勘察车改装部分 (其他辅助设施)	辅助材料1套，配备固定支架、电器辅助材料、螺栓等标准件、防腐漆等。

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	现场勘查车	1	勘察车底盘部分	否	无	无
		2	勘察车底盘部分	否	无	无
		3	勘察车底盘部分	否	无	无
		4	勘察车改装部分（车体改装）	否	无	无
		5	勘察车改装部分（车内设施）	否	无	无
		6	勘察车改装部分（外观）	否	无	无
		7	勘察车改装部分（监控及办公系统）	否	无	无
		8	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	否	无	无
		9	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	否	无	无
		10	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高清云台一体机1套	否	无	无
		11	勘察车改装部分（监控及办公系统）T型高	否	无	无

			清云台一体机1套			
		12	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		13	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		14	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		15	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		16	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		17	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		18	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		19	勘察车改装部分 (监控及	否	无	无

			办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套			
		20	勘察车改 装部分 （监控及 办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		21	勘察车改 装部分 （监控及 办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		22	勘察车改 装部分 （监控及 办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		23	勘察车改 装部分 （监控及 办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		24	勘察车改 装部分 （监控及 办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		25	勘察车改 装部分 （监控及 办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		26	勘察车改 装部分 （监控及 办公系统 ）T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		27	勘察车改	否	无	无

			装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一 体机1套			
		28	勘察车改 装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		29	勘察车改 装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		30	勘察车改 装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		31	勘察车改 装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		32	勘察车改 装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		33	勘察车改 装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一 体机1套	否	无	无
		34	勘察车改 装部分 (监控及 办公系统) T型高 清云台一	否	无	无

			体机1套			
		35	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		36	勘察车改装部分 (监控及办公系统) T型高清云台一体机1套	否	无	无
		37	勘察车改装部分 (室内半球摄像机) 1套	否	无	无
		38	勘察车改装部分 (遮阳板显示器) 1套	否	无	无
		39	勘察车改装部分 (三维键盘) 1套	否	无	无
		40	勘察车改装部分 (5G无线路由器) 1套	否	无	无
		41	勘察车改装部分 (车载硬盘录像机) 1套	否	无	无
		42	勘察车改装部分 (照明系统)	否	无	无
		43	勘察车改装部分 (照明系统)	否	无	无
		44	勘察车改装部分 (警示系统)	否	无	无
		45	勘察车改装部分	否	无	无

			(警示系统)			
		46	勘察车改装部分(警示系统)	否	无	无
		47	勘察车改装部分(警示系统)	否	无	无
		48	勘察车改装部分(警示系统)	否	无	无
		49	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无
		50	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无
		51	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无
		52	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无
		53	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无
		54	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无
		55	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无
		56	勘察车改装部分(通信系统)无人机1套	否	无	无

			机1套			
		57	勘察车改装部分（通信系统）无人机1套	否	无	无
		58	勘察车改装部分（通信系统）	否	无	无
		59	勘察车改装部分（通信系统）	否	无	无
		60	勘察车改装部分（通信系统）	否	无	无
		61	勘察车改装部分（通信系统）	否	无	无
		62	勘察车改装部分（通信系统）	否	无	无
		63	勘察车改装部分（通信系统）5G单兵1套	否	无	无
		64	勘察车改装部分（通信系统）5G单兵1套	否	无	无
		65	勘察车改装部分（通信系统）5G单兵1套	否	无	无
		66	勘察车改装部分（通信系统）5G单兵1套	否	无	无
		67	勘察车改装部分（通信系统）5G单兵1套	否	无	无
		68	勘察车改装部分	否	无	无

			(通信系统) 5G单兵1套			
		69	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	否	无	无
		70	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	否	无	无
		71	勘察车改装部分 (通信系统) 5G单兵1套	否	无	无
		72	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器 1套	否	无	无
		73	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器 1套	否	无	无
		74	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器 1套	否	无	无
		75	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器 1套	否	无	无
		76	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器 1套	否	无	无
		77	勘察车改装部分 (辅助设备) 静电吸附器 1套	否	无	无

		78	勘察车改装部分 (辅助设备) 勘查踏板2套	否	无	无
		79	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		80	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		81	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		82	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		83	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		84	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		85	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		86	勘察车改装部分 (辅助设备) 火灾现场勘查箱1套	否	无	无
		87	勘察车改	否	无	无

			装部分 (辅助设备) 火灾 现场勘查 箱1套			
		88	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		89	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		90	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		91	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		92	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		93	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		94	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		95	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		96	勘察车改	否	无	无

			装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套			
		97	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		98	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		99	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		100	勘察车改 装部分 (辅助设备) 足迹 勘查光源 2套	否	无	无
		101	勘察车改 装部分 (辅助设备) 便携 式LED现 场勘查搜 索灯6只	否	无	无
		102	勘察车改 装部分 (辅助设备) 便携 式LED现 场勘查搜 索灯6只	否	无	无
		103	勘察车改 装部分 (辅助设备) 便携 式LED现 场勘查搜 索灯6只	否	无	无
		104	勘察车改 装部分 (辅助设备) 便携	否	无	无

			式LED现场勘查搜索灯6只			
		105	勘察车改装部分（辅助设备）便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		106	勘察车改装部分（辅助设备）便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		107	勘察车改装部分（辅助设备）便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		108	勘察车改装部分（辅助设备）便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		109	勘察车改装部分（辅助设备）便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		110	勘察车改装部分（辅助设备）便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		111	勘察车改装部分（辅助设备）便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		112	勘察车改装部分	否	无	无

			(辅助设备) 便携式LED现场勘查搜索灯6只			
		113	勘察车改装部分 (辅助设备) 便携式LED现场勘查搜索灯6只	否	无	无
		114	勘察车改装部分 (辅助设备)	否	无	无
		115	勘察车改装部分 (辅助设备)	否	无	无
		116	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		117	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		118	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		119	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		120	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		121	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		122	勘察车改装部分 (辅助设备)	否	无	无

			备) 荧光计 1套			
		123	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		124	勘察车改装部分 (辅助设备) 荧光计 1套	否	无	无
		125	勘察车改装部分 (辅助设备)	否	无	无
		126	勘察车改装部分 (辅助设备)	否	无	无
		127	勘察车改装部分 (辅助设备)	否	无	无
		128	勘察车改装部分 (辅助设备)	否	无	无
		129	勘察车改装部分 (专业摄像机) 主机1套	否	无	无
		130	勘察车改装部分 (专业摄像机) 主机1套	否	无	无
		131	勘察车改装部分 (专业摄像机) 主机1套	否	无	无
		132	勘察车改装部分 (专业摄像机) 主机1套	否	无	无
		133	勘察车改装部分 (专业摄像机) 主机1套	否	无	无

		134	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	否	无	无
		135	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	否	无	无
		136	勘察车改装部分 (专业摄像机)主机1套	否	无	无
		137	勘察车改装部分 (专业摄像机)	否	无	无
		138	勘察车改装部分 (专业摄像机)	否	无	无
		139	勘察车改装部分 (其他辅助设施)	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同	商务	<p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府</p> <p>采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p>

		<div>(3) 项目内容:</div> <div>(4) 是否分包: 。</div> <div>(5) 项目负责人: 。</div> <div>(6) 联系电话: 。</div> <div>2. 合同金额</div> <div>(1) 合同金额小写:</div> <div>大写:</div> <div>(2) 具体标的见附件。</div> <div>(3) 合同定价方式: “固定总价” “固定单价” “成本补偿” “绩效激励</div> <div>(4) 付款方式 (按项目实际勾选填写):</div> <div>“全额付款: <u>(应一次性支付全部合同款项)</u></div> <div>√预付款: 合同签订生效15个工作日内按照投标文件中车辆底盘的中标报价金额支付相应的货款作为本项目预付款; 货到验收合格15个工作日内按照投标文件中车辆改装部分中标报价金额支付剩余货款。</div> <div>“分期付款: <u>(应按照季度分期支付合同款项)</u></div> <div>“成本补偿: <u>(应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件)</u></div> <div>“绩效激励: <u>(应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件)</u></div> <div>3. 合同履行</div> <div>(1) 起始日期: 年 月_日, 完成日期: 年 月_日。总日历天数: 天。</div> <div>(2) 地点:</div> <div>(3) 方式:</div> <div>(4) 履约担保: <u>履约担保的金额、形式和期限要求。</u></div> <div>(5) 质量保证金: <u>质量保证金的金额、形式和期限要求。</u></div> <div>4. 合同验收</div> <div>(1) 验收主体: 。</div> <div>(2) 验收方式: 。</div> <div>(3) 验收标准: 。</div> <div>5. 组成合同的文件</div>
--	--	---

		<p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按</p> <p>以下顺序解释：</p> <p>（1）在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>（2）本合同协议书</p> <p>（3）中标通知书</p> <p>（4）投标文件</p> <p>（5）政府采购合同专用条款</p> <p>（6）政府采购合同通用条款</p> <p>（7）标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>（8）其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>7. 合同份数</p> <p>本合同一式 份，采购人执 份，供应商执 份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间： 年 月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件： 具体标的明细、分包合同等。</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人： 法定代表人：</p> <p>委托代理人： 委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p> <p>第二节 政府采购合同通用条款</p> <p>货物类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典》及采购项目特点自行拟定</p>
--	--	---

			<p>特定文本确定合同格式。</p> <p style="text-align: center;">第三节 政府采购合同专用条款</p> <p>1. 交货期：自合同签订生效之日起120个日历天内完成交付验收；</p> <p>2. 质保期：自验收合格之日起整车质保期一年。</p> <p>3. 售后服务：</p> <p>（1）中标人应提供24小时的电话服务，支持工程师提供专业技术服务；</p> <p>（2）对于采购人提出的服务申请，须在4小时内做出回应，24小时内提出解决方案；</p> <p>（3）当接到采购人问题反馈时，应在第一时间提供问题排查建议及解决方法；如果采购人面临问题无法通过远程排除时，中标人的工程师应在72小时内达到故障现场进行故障诊断及排除；</p> <p>（4）售后服务商应认真、准确、完整、真实的填写保养、保修、维修记录，并经采购人签字确认。采购人有权查阅保养、保修、维修记录。</p> <p>4. 验收：</p> <p>（1）产品技术参数与投标文件一致，性能指标达到规定的标准；</p> <p>（2）产品交付完成后由合同双方共同进行验收，验收合格后双方签署验收合格证明。</p> <p>5. 合同签订：</p> <p>（1）投标人中标后，应按照底盘的中标报价金额与采购方签订机动车销售专用合同；应按照改装部分中标报价金额签订改装部分专用合同；</p> <p>（2）投标人中标后，应按照底盘的中标报价金额开具机动车销售发票；应按照改装部分中标报价金额开具改装费增值税普通发票。</p> <p>6、付款方式：合同签订生效15日内按照投标文件中车辆底盘的中标报价金额支付相应的货款作为本项目预付款；货到验收合格15日内按照投标文件中车辆改装部分中标报价金额支付剩余货款。</p> <p>其他未尽事宜待中标后以采购人与中标单位签订的合同为准。</p>
2	企业实力	商务	企业实力
3	业绩	商务	业绩
4	培训方案	技术	培训方案

5	售后服务方案	技术	售后服务方案
6	安装调试、运行、验收方案	技术	安装调试、运行、验收方案

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	50	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【企业实力】的评分规则：投标人提供有效的ISO9001质量管理体系认证证书（复印件加盖企业公章）得1分、提供有效的ISO14001环境管理体系认证证书（复印件加盖企业公章）得1分、提供有效的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书（复印件加盖企业公章）得1分，全部都提供得3分，每缺失一个扣1分，最低得0分。</p> <p>【企业实力】的上传证明材料要求：投标人提供有效认证证书的复印件并加盖投标人公章。</p>
3	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【业绩】的评分规则：投标人提供近三年类似产品销售业绩证明（提供合同或中标通知书复印件并加盖投标人公章），每有一份得1分，最多得3分。</p> <p>【业绩】的上传证明材料要求：提供合同或中标通知书复印件并加盖投标人公章</p>
4	主观分	技术分	6	否	无	<p>【培训方案】的评分规则：根据采购需求，投标人提供培训方案（内容包括培训内容、培训时间、培训地点、培训对象、培训人员配备、培训次数等）进行综合评审：完全满足采购需求或优于采购需求得6分；缺漏项或不合理或无实质性内容的每处扣2分，欠合理或描述不清的每处扣1分，扣完为止。方案无具体措施、有明显差错或无方案的得0分。</p>

5	主观分	技术分	5	否	无	【售后服务方案】的评分规则：投标人提供售后服务方案（包括但不限于售后服务地点、服务人员、服务标准、解决问题响应时间、应急处理措施）：完全满足采购需求或优于采购需求得5分；缺漏项或不合理或无实质性内容的每处扣2分，欠合理或描述不清的每处扣1分，扣完为止。方案无具体措施、有明显差错或无方案的得0分。
6	主观分	技术分	3	否	无	【安装调试、运行、验收方案】的评分规则：对投标人提供的安装调试、运行、验收方案进行综合评价，完全满足采购需求或优于采购需求得3分；缺漏项或不合理或无实质性内容的每处扣2分，欠合理或描述不清的每处扣1分，扣完为止；方案无具体措施、有明显差错或无方案的得0分。
7	/	偏离分	16	否	无	【未进行评分设置的货物一般技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物一般技术参数每偏离一项扣0.5分，最多扣16分
8	/	偏离分	14	否	无	【未进行评分设置的货物重要技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物重要技术参数每偏离一项扣1分，最多扣14分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
环境标志产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，环境标志产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%
节能产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，节能产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%

本包偏离无效投标设置

本包未进行评分设置的货物一般技术参数最多偏离6项，超过将导致无效投标

本包未进行评分设置的货物重要技术参数最多偏离3项，超过将导致无效投标

包名：第二包越野车采购 采购金额：360,000元

包概述：SUV型车，排量≥1.5T，插电式混合动力贰台； 车身结构：5门5座 SUV				
评标方法：最低评标价法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。				

本包基本要求	<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>	<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p> <p>以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。</p>
--------	---	---

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	越野车采购(A02030502-越野车)	否	否	否	辆	180,000	2	360,000
本货物共设置了37条参数。 其中：实质性参数：37条。								
		参数	参数	参数名	参数值			

序号	类型		
1	★	能源类型	插电式混合动力
2	★	车身结构	5门5座SUV
3	★	环保标准	国VI
4	★	整备质量 (kg)	≥1810
5	★	长度 (mm)	≥4600
6	★	宽度 (mm)	≥1870
7	★	高度 (mm)	≥1670
8	★	轴距 (mm)	≥2710
9	★	发动机排量 (L)	≥1.5L, ≤2.0L
10	★	发动机最大功率 (kW)	≥70
11	★	发动机最大扭矩 (N·m)	≥120
12	★	CLTC纯电续航里程 (km)	≥110
13	★	电池能量 (Kwh)	≥18
14	★	快充	支持
15	★	推荐燃油标号	92#及以上
16	★	前悬架类型	麦弗逊式独立悬架
17	★	前悬架类型	多连杆式独立悬架
18	★	主/副驾驶座安全气囊	有
19	★	前排侧气囊	有
20	★	前/后排头部气囊 (气帘)	有
21	★	胎压监测功能	胎压显示
22	★	主动刹车/主动安全系统	有
23	★	前/后驻车雷达	有
24	★	驾驶辅助影像	360全景影像
25	★	巡航系统	全速自适应巡航
26	★	辅助驾驶	L2

			等级	
27	★	卫星导航系统	有	
28	★	电动后备箱	有	
29	★	灯光源	LED	
30	★	自适应远近光灯	有	
31	★	车窗一键升降功能	全车	
32	★	外后视镜加热/自动折叠	有	
33	★	USB/Type-C接口	有	
34	★	主/副驾电动调节	有	
35	★	后排座椅比例放倒	有	
36	★	其他要求	参与投标的企业必须严格执行行业标准，信守承诺，并提供优质服务。 1、合同签订后3个工作日内交车（因市场供需原因不能按时交车的，可由双方协商确定）； 2、交车地点为永州市冷水滩城区内； 3、车辆购置费用需开具正式有效发票； 4、整车质量保修3年或者10万公里； 5、赠送充电桩。	
37	★	售后服务	中标人在中标后签订合同前需提供制造厂商对所投品牌车辆代理销售及售后服务的授权。	

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	越野车采购	1	能源类型	否	无	无
		2	车身结构	否	无	无
		3	环保标准	否	无	无
		4	整备质量(kg)	否	无	无
		5	长度(mm)	否	无	无
		6	宽度(mm)	否	无	无
		7	高度(mm)	否	无	无
		8	轴距(mm)	否	无	无
		9	发动机排量(L)	否	无	无
		10	发动机最大功率(kW)	否	无	无
		11	发动机最大扭矩(N·m)	否	无	无
		12	CLTC纯电	否	无	无

			续航里程 (km)			
	13	电池能量 (Kwh)	否	无	无	
	14	快充	否	无	无	
	15	推荐燃油 标号	否	无	无	
	16	前悬架类 型	否	无	无	
	17	前悬架类 型	否	无	无	
	18	主/副驾 驶座安全 气囊	否	无	无	
	19	前排侧气 囊	否	无	无	
	20	前/后排 头部气囊 (气帘)	否	无	无	
	21	胎压监测 功能	否	无	无	
	22	主动刹车 /主动安 全系统	否	无	无	
	23	前/后驻 车雷达	否	无	无	
	24	驾驶辅助 影像	否	无	无	
	25	巡航系统	否	无	无	
	26	辅助驾驶 等级	否	无	无	
	27	卫星导航 系统	否	无	无	
	28	电动后备 箱	否	无	无	
	29	灯光源	否	无	无	
	30	自适应远 近光灯	否	无	无	
	31	车窗一键 升降功能	否	无	无	
	32	外后视镜 加热/自 动折叠	否	无	无	
	33	USB/Type- C接口	否	无	无	
	34	主/副驾 电动调节	否	无	无	
	35	后排座椅 比例放倒	否	无	无	
	36	其他要求	否	无	无	
	37	售后服务	否	无	无	

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同	商务	<p>第一节 政府采购合同协议书</p> <p>采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）是否分包： 。</p> <p>（5）项目负责人： 。</p> <p>（6）联系电话： 。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写：</p> <p>大写：</p> <p>（2）具体标的见附件。</p> <p>（3）合同定价方式： “固定总价” “固定单价” “成本补偿” “绩效激励”</p> <p>（4）付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>“全额付款： <u>（应一次性支付全部合同款项）</u></p> <p>“预付款： <u>（应明确预付款的支付比例和支付条件）</u></p> <p>“分期付款： <u>（应按照季度分期支付合同款项）</u></p> <p>“成本补偿： <u>（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）</u></p>

		<p>“绩效激励： <u>（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>（1）起始日期： 年 月_日，完成日期： 年 月_日。总日历天数： 天。</p> <p>（2）地点：</p> <p>（3）方式：</p> <p>（4）履约担保： <u>履约担保的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>（5）质量保证金： <u>质量保证金的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>（1）验收主体： 。</p> <p>（2）验收方式： 。</p> <p>（3）验收标准： 。</p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按</p> <p>以下顺序解释：</p> <p>（1）在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>（2）本合同协议书</p> <p>（3）中标通知书</p> <p>（4）投标文件</p> <p>（5）政府采购合同专用条款</p> <p>（6）政府采购合同通用条款</p> <p>（7）标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>（8）其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>7. 合同份数</p> <p>本合同一式 份，采购人执 份，供应商执 份，均具有同等法律效力。</p>
--	--	--

			<p>合同订立时间： 年 月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件： 具体标的明细、分包合同等。</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人： 法定代表人：</p> <p>委托代理人： 委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p> <p>第二节 政府采购合同通用条款</p> <p>货物类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典》及采购项目特点自行拟定特定文本确定合同格式。</p> <p>第三节 政府采购合同专用条款</p> <p>其他未尽事宜待中标后以采购人与中标单位签订的合同为准。</p>
--	--	--	---

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%

残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
环境标志产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，环境标志产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%
节能产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，节能产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%

包名：第三包商务车采购 采购金额：250,000元

包概述：新能源商务型车，插电式混合动力 壹台； 车身结构：5门 7座 MPV				
评标方法：最低评标价法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。				
本包基本要求	1. 具有独立承担民事责任的能力。			
	2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。			
本包基本要求	3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。			
	4. 法律、行政法规规定的其他条件。			
本包基本要求	5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。			
	1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。			
本包基本要求	2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。			
	3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。			
本包基本要求	4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。			
	5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。			
本包基本要求	以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。			

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	商务车（A02030503-小型客车）	否	否	否	辆	250,000	1	250,000
本货物共设置了53条参数。 其中：实质性参数：53条。								
		参数	参数	参数名	参数值			

序号	类型		
1	★	能源类型	插电式混合动力
2	★	环保标准	国VI
3	★	车身结构	承载式；5门 7座 MPV
4	★	变速箱	混合动力专用变速箱
5	★	发动机	涡轮增压发动机
6	★	整备质量	≥2300
7	★	车身长度	≥5180
8	★	车身宽度	≥1890
9	★	车身高度	≥1820
10	★	轴距	≥3000
11	★	发动机排量	≥1.5L, ≤2.0L
12	★	发动机最大功率	≥100
13	★	发动机最大扭矩	≥220
14	★	燃油标号	92号及以上
15	★	电动机总功率 (KW)	≥130
16	★	电动机最大扭矩 (N. M)	≥300
17	★	电池能量 (KWH)	≥20
18	★	快充功能	支持
19	★	电池快充时间 (小时)	≤0.6
20	★	电池慢充时间 (小时)	≤3.5
21	★	前悬架类型	麦弗逊 (双叉臂) 式独立悬架
22	★	后悬架类型	独立悬架
23	★	助力类型	电子助力
24	★	车体结构	承载式
25	★	前制动器类型	通风盘式
26	★	后制动器类型	通风盘式
27	★	驻车制动类型	电子驻车
28	★	主/副驾驶座安全气囊	有

		囊	
29	★	前、后排侧气囊	有
30	★	上/下坡辅助控制系统、制动能量回收系统	有
31	★	制动能量回收系统	有
32	★	LED大灯	有
33	★	隐私玻璃（后排车窗、后挡风）	有
34	★	除雾除霜玻璃（后挡风）	有
35	★	集成电机控制器	有
36	★	转向系统	电动助力转向系统
37	★	车顶LED照明灯（前排、二排、三排）	有
38	★	驾驶员座椅、座椅头枕、副驾驶座椅、方向盘等可进行多向调节	有
39	★	二排座椅多功能调节	有
40	★	三排座椅多向调节、折叠可放倒	有
41	★	无钥匙进入及一键启动	有
42	★	防炫目内后视镜	有
43	★	对外放电（移动电站）	有
44	★	遥控钥匙寻车	有
45	★	快充补能	有
46	★	CCS定速巡航	有
47	★	整车安全气囊满足	有

				6个及以上	
	48	★	胎压监测系统	有	
	49	★	机舱盖/掀背门未关闭锁报警	有	
	50	★	防盗报警	有	
	51	★	车速感应自动闭锁	有	
	52	★	其他要求	参与投标的企业必须严格执行行业标准，信守承诺，并提供优质服务。 1、合同签订后3个工作日内交车（因市场供需原因不能按时交车的，可由双方协商确定）； 2、交车地点为永州市冷水滩城区内； 3、车辆购置费用需开具正式有效发票； 4、整车质量保修3年或者10万公里； 5、免费赠送充电桩。	
	53	★	售后服务	中标人在中标后签订合同前需提供制造厂商对所投品牌车辆代理销售及售后服务的授权。	

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	商务车	1	能源类型	否	无	无
		2	环保标准	否	无	无
		3	车身结构	否	无	无
		4	变速箱	否	无	无
		5	发动机	否	无	无
		6	整备质量	否	无	无
		7	车身长度	否	无	无
		8	车身宽度	否	无	无
		9	车身高度	否	无	无
		10	轴距	否	无	无
		11	发动机排量	否	无	无
		12	发动机最大功率	否	无	无
		13	发动机最大扭矩	否	无	无
		14	燃油标号	否	无	无
		15	电动机总功率（KW）	否	无	无
		16	电动机最大扭矩（N.M）	否	无	无
		17	电池能量（KWH）	否	无	无
		18	快充功能	否	无	无
		19	电池快充时间（小	否	无	无

			时)			
		20	电池慢充时间 (小时)	否	无	无
		21	前悬架类型	否	无	无
		22	后悬架类型	否	无	无
		23	助力类型	否	无	无
		24	车体结构	否	无	无
		25	前制动器类型	否	无	无
		26	后制动器类型	否	无	无
		27	驻车制动类型	否	无	无
		28	主/副驾驶座安全气囊	否	无	无
		29	前、后排侧气囊	否	无	无
		30	上/下坡辅助控制系统、制动能量回收系统	否	无	无
		31	制动能量回收系统	否	无	无
		32	LED大灯	否	无	无
		33	隐私玻璃 (后排车窗、后挡风)	否	无	无
		34	除雾除霜玻璃 (后挡风)	否	无	无
		35	集成电机控制器	否	无	无
		36	转向系统	否	无	无
		37	车顶LED照明灯 (前排、二排、三排)	否	无	无
		38	驾驶员座椅、座椅头枕、副驾驶座椅、方向盘等可进行多向调节	否	无	无
		39	二排座椅	否	无	无

			多功能调节			
		40	三排座椅多向调节、折叠可放倒	否	无	无
		41	无钥匙进入及一键启动	否	无	无
		42	防炫目内后视镜	否	无	无
		43	对外放电（移动电站）	否	无	无
		44	遥控钥匙寻车	否	无	无
		45	快充补能	否	无	无
		46	CCS定速巡航	否	无	无
		47	整车安全气囊满足6个及以上	否	无	无
		48	胎压监测系统	否	无	无
		49	机舱盖/掀背门未关闭锁报警	否	无	无
		50	防盗报警	否	无	无
		51	车速感应自动闭锁	否	无	无
		52	其他要求	否	无	无
		53	售后服务	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同	商务	<p>第一节 政府采购合同协议书</p> <p>采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府</p>

采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

(2) 采购计划编号：

(3) 项目内容：

(4) 是否分包： 。

(5) 项目负责人： 。

(6) 联系电话： 。

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：

大写：

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同定价方式： “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”

(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：

“ 全额付款： （应一次性支付全部合同款项） ”

“ 预付款： （应明确预付款的支付比例和支付条件） ”

“ 分期付款： （应按照季度分期支付合同款项） ”

“ 成本补偿： （应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件） ”

“ 绩效激励： （应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件） ”

3. 合同履行

(1) 起始日期： 年 月 日，完成日期： 年 月 日。总日历天数： 天。

(2) 地点：

(3) 方式：

(4) 履约担保： 履约担保的金额、形式和期限要求。

(5) 质量保证金： 质量保证金的金额、形式和期限要求。

4. 合同验收

(1) 验收主体： 。

		<p>(2) 验收方式： 。</p> <p>(3) 验收标准： 。</p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按</p> <p>以下顺序解释：</p> <p>(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>(2) 本合同协议书</p> <p>(3) 中标通知书</p> <p>(4) 投标文件</p> <p>(5) 政府采购合同专用条款</p> <p>(6) 政府采购合同通用条款</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>7. 合同份数</p> <p>本合同一式 份，采购人执 份，供应商执 份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间： 年 月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件： 具体标的明细、分包合同等。</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人： 法定代表人：</p> <p>委托代理人： 委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p>
--	--	---

			<p>账 号：</p> <p style="text-align: center;">第二节 政府采购合同通用条款</p> <p>货物类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典》及采购项目特点自行拟定特定文本确定合同格式。</p> <p style="text-align: center;">第三节 政府采购合同专用条款</p> <p>其他未尽事宜待中标后以采购人与中标单位签订的合同为准。</p>
--	--	--	---

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
环境标志产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，环境标志产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%
节能产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，节能产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%

包名：第四包越野车采购 采购金额：360,000元

包概述：SUV型车，排量≥1.5，插电式混合动力叁台； 车身结构： 5门 5座 SUV				
评标方法：最低评标价法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。				

本包基本要求	<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>	<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p> <p>以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。</p>
--------	---	---

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	越野车（A02030502-越野车）	否	否	否	辆	120,000	3	360,000
本货物共设置了38条参数。 其中：实质性参数：38条。								
		参数	参数	参数名	参数值			

序号	类型		
1	★	能源类型	插电式混合动力
2	★	车身结构	5门5座SUV
3	★	环保标准	国VI
4	★	最高车速	≥165
5	★	整备质量 (kg)	≥1760
6	★	长度(mm)	≥4700
7	★	宽度(mm)	≥1860
8	★	高度(mm)	≥1680
9	★	轴距(mm)	≥2700
10	★	发动机排 量(L)	≥1.5
11	★	发动机最 大功率(kW)	≥80
12	★	发动机最 大扭矩(N·m)	≥130
13	★	变速箱类 型	混合动力专用变速箱
14	★	快充	支持
15	★	推荐燃油 标号	92#及以上
16	★	前悬架类 型	麦弗逊式独立悬架
17	★	前悬架类 型	多连杆式独立悬架
18	★	驻车制动 类型	电子驻车
19	★	主/副驾驶 座安全气 囊	有
20	★	前排侧气 囊	有
21	★	胎压监测 功能	胎压显示
22	★	低速行车 警告	有
23	★	能量回收 系统	有
24	★	上坡辅助	有
25	★	陡坡缓降	有
26	★	前/后驻车 雷达	有
27	★	驾驶辅助 影像	360全景影像

		28	★	巡航系统	定速巡航
		29	★	卫星导航系统	有
		30	★	灯光源	LED
		31	★	外后视镜加热/自动折叠	有
		32	★	中控屏尺寸	10英寸及以上
		33	★	手机APP远程控制	有
		34	★	液晶仪表尺寸	7英寸及以上
		35	★	USB/Type-C接口	有
		36	★	后排座椅比例放倒	有
		37	★	其他要求	参与投标的企业必须严格执行行业标准，信守承诺，并提供优质服务。 1、合同签订后3个工作日内交车（因市场供需原因不能按时交车的，可由双方协商确定）； 2、交车地点为永州市零陵区域内； 3、车辆购置费用需开具正式有效发票。 4、整车质量保修3年或者10万公里
		38	★	售后服务	中标人在中标后签订合同前需提供制造厂商对所投品牌车辆代理销售及售后服务的授权。

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	越野车	1	能源类型	否	无	无
		2	车身结构	否	无	无
		3	环保标准	否	无	无
		4	最高车速	否	无	无
		5	整备质量(kg)	否	无	无
		6	长度(mm)	否	无	无
		7	宽度(mm)	否	无	无
		8	高度(mm)	否	无	无
		9	轴距(mm)	否	无	无
		10	发动机排量(L)	否	无	无
		11	发动机最大功率(kW)	否	无	无
		12	发动机最大扭矩(N·m)	否	无	无
		13	变速箱类型	否	无	无
		14	快充	否	无	无

		15	推荐燃油标号	否	无	无
		16	前悬架类型	否	无	无
		17	前悬架类型	否	无	无
		18	驻车制动类型	否	无	无
		19	主/副驾驶座安全气囊	否	无	无
		20	前排侧气囊	否	无	无
		21	胎压监测功能	否	无	无
		22	低速行车警告	否	无	无
		23	能量回收系统	否	无	无
		24	上坡辅助	否	无	无
		25	陡坡缓降	否	无	无
		26	前/后驻车雷达	否	无	无
		27	驾驶辅助影像	否	无	无
		28	巡航系统	否	无	无
		29	卫星导航系统	否	无	无
		30	灯光源	否	无	无
		31	外后视镜加热/自动折叠	否	无	无
		32	中控屏尺寸	否	无	无
		33	手机APP远程控制	否	无	无
		34	液晶仪表尺寸	否	无	无
		35	USB/Type-C接口	否	无	无
		36	后排座椅比例放倒	否	无	无
		37	其他要求	否	无	无
		38	售后服务	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
----	-----	------	------

1	合同	商务	<p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）是否分包： 。</p> <p>（5）项目负责人： 。</p> <p>（6）联系电话： 。</p> <p>2. 合同金额</p> <p>（1）合同金额小写：</p> <p style="padding-left: 40px;">大写：</p> <p>（2）具体标的见附件。</p> <p>（3）合同定价方式： “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”</p> <p>（4）付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>“ 全额付款： <u>（应一次性支付全部合同款项）</u></p> <p>“ 预付款： <u>（应明确预付款的支付比例和支付条件）</u></p> <p>“ 分期付款： <u>（应按照季度分期支付合同款项）</u></p> <p>“ 成本补偿： <u>（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>“ 绩效激励： <u>（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>（1）起始日期： 年 月_日，完成日期： 年 月_日。总日历天数： 天。</p>
---	----	----	--

		<p>(2) 地点：</p> <p>(3) 方式：</p> <p>(4) 履约担保： <u>履约担保的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>(5) 质量保证金： <u>质量保证金的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收主体： 。</p> <p>(2) 验收方式： 。</p> <p>(3) 验收标准： 。</p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按</p> <p>以下顺序解释：</p> <p>(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>(2) 本合同协议书</p> <p>(3) 中标通知书</p> <p>(4) 投标文件</p> <p>(5) 政府采购合同专用条款</p> <p>(6) 政府采购合同通用条款</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>7. 合同份数</p> <p>本合同一式 份，采购人执 份，供应商执 份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间： 年 月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件： 具体标的明细、分包合同等。</p>
--	--	--

			<p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人： 法定代表人：</p> <p>委托代理人： 委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p> <p style="text-align: center;">第二节 政府采购合同通用条款</p> <p>货物类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典》及采购项目特点自行拟定特定文本确定合同格式。</p> <p style="text-align: center;">第三节 政府采购合同专用条款</p> <p>其他未尽事宜待中标后以采购人与中标单位签订的合同为准。</p>
--	--	--	--

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除

				优惠，扣除比例为10%
环境标志产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，环境标志产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%
节能产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，节能产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%

包名：第五包商务车采购 采购金额：720,000元

包概述：商务型车，插电式混合动力 肆台；车身结构：5门 7座 MPV				
评标方法：最低评标价法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			

特殊情况下确定成交/中标供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商。

本包基本要求	<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>	<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p> <p>以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。</p>
--------	---	---

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否只接受节能环保产品	是否接受进口产品	单位	单价（元）	数量	小计（元）
1	商务车（A02030503-小型客车）	否	否	否	辆	180,000	4	720,000
		本货物共设置了46条参数。 其中：实质性参数：46条。						
		参数	参数	参数名	参数值			

序号	类型		
1	★	长x宽x高 (mm)	≥4900x1880x1750
2	★	轴距 (mm)	≥2900
3	★	整备质量 (kg)	≥2100
4	★	座位数	7座
5	★	悬挂系统	前麦弗逊式独立悬挂/后扭力梁式或独立悬挂
6	★	转向系统	EPS电动助力转向系统
7	★	排放标准	国VI
8	★	能源类型	插电式混合动力
9	★	发动机排量	≥1.5L, ≤2.0L
10	★	变速系统	混合动力变速箱
11	★	发动机最大功率 (kW)	≥95
12	★	发动机最大扭矩 (N·m)	≥165
13	★	前电机最大功率 (kW)	≥130
14	★	前电机最大扭矩 (N·m)	≥300
15	★	电池电量 (kWh)	≥20
16	★	直流快充充电时间 (小时)	≤0.5
17	★	交流慢充充电时间 (小时)	≤3.5
18	★	燃油标号	92#及以上
19	★	远近光全LED大灯	有
20	★	LED尾灯	有
21	★	天窗	有
22	★	双侧手动侧滑门	有
23	★	前排LED车顶照明灯 第二排、第三排LED车顶照明灯	有
24	★	皮质方向盘	有
25	★	防眩目内	有

		后视镜	
26	★	双温区自动空调	有
27	★	第二排独立座椅	有
28	★	第三排座椅可放平	有
29	★	ESP车辆电子稳定控制系统	有
30	★	ABS防抱死制动系统（带EBD电子制动力分配系统）	有
31	★	TCS牵引力控制系统	有
32	★	HBA液压制动辅助系统	有
33	★	EPB电子驻车系统	有
34	★	AUTO HOLD自动驻车	有
35	★	全车安全气囊、气帘满足6个及以上	有
36	★	360° 高清全景影像	有
37	★	PEPS无钥匙进入及一键启动	有
38	★	四门车窗一键升降（带防夹功能）	有
39	★	全车满足USB接口数6个及以上	有
40	★	6扬声器	有
41	★	前排带12V电源	有
42	★	满足8英寸及以上数字液晶仪表	有
43	★	胎压监测	有
44	★	CCS定速巡航	有
45	★	其他要求	参与投标的企业必须严格执行行业标准，信守承诺，并提供优质服务。1、合同签订后7个工作日内交车（因市场供需原因不能按时交车的，可由双方协商确定）；2、交车地点为永州市冷水滩

					城区城内； 3、车辆购置费用需开具正式有效发票； 4、整车质量保修3年或者10万公里； 5、赠送充电桩。
		46	★	售后服务	中标人在中标后签订合同前需提供制造厂商对所投品牌车辆代理销售及售后服务的授权。

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	商务车	1	长x宽x高(mm)	否	无	无
		2	轴距(mm)	否	无	无
		3	整备质量(kg)	否	无	无
		4	座位数	否	无	无
		5	悬挂系统	否	无	无
		6	转向系统	否	无	无
		7	排放标准	否	无	无
		8	能源类型	否	无	无
		9	发动机排量	否	无	无
		10	变速系统	否	无	无
		11	发动机最大功率(kW)	否	无	无
		12	发动机最大扭矩(N·m)	否	无	无
		13	前电机最大功率(kW)	否	无	无
		14	前电机最大扭矩(N·m)	否	无	无
		15	电池电量(kWh)	否	无	无
		16	直流快充充电时间(小时)	否	无	无
		17	交流慢充充电时间(小时)	否	无	无
		18	燃油标号	否	无	无
		19	远近光全LED大灯	否	无	无
		20	LED尾灯	否	无	无
		21	天窗	否	无	无
		22	双侧手动	否	无	无

			侧滑门			
		23	前排LED车顶照明灯 第二排、第三排LED车顶照明灯	否	无	无
		24	皮质方向盘	否	无	无
		25	防眩目内后视镜	否	无	无
		26	双温区自动空调	否	无	无
		27	第二排独立座椅	否	无	无
		28	第三排座椅可放平	否	无	无
		29	ESP车辆电子稳定控制系统	否	无	无
		30	ABS防抱死制动系统（带EBD电子制动力分配系统）	否	无	无
		31	TCS牵引力控制系统	否	无	无
		32	HBA液压制动辅助系统	否	无	无
		33	EPB电子驻车系统	否	无	无
		34	AUTO HOLD自动驻车	否	无	无
		35	全车安全气囊、气帘满足6个及以上	否	无	无
		36	360° 高清全景影像	否	无	无
		37	PEPS无钥匙进入及一键启动	否	无	无
		38	四门车窗一键升降（带防夹功能）	否	无	无

		39	全车满足USB接口数6个及以上	否	无	无
		40	6扬声器	否	无	无
		41	前排带12V电源	否	无	无
		42	满足8英寸及以上数字液晶仪表	否	无	无
		43	胎压监测	否	无	无
		44	CCS定速巡航	否	无	无
		45	其他要求	否	无	无
		46	售后服务	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同	商务	<p style="text-align: center;">第一节 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: right;">采购合同编号：</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府</p> <p>采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p> <p>（1）采购项目名称：</p> <p>（2）采购计划编号：</p> <p>（3）项目内容：</p> <p>（4）是否分包： 。</p> <p>（5）项目负责人： 。</p> <p>（6）联系电话： 。</p> <p>2. 合同金额</p>

		<p>(1) 合同金额小写：</p> <p>大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同定价方式： “ 固定总价 ” “ 固定单价 ” “ 成本补偿 ” “ 绩效激励 ”</p> <p>(4) 付款方式（按项目实际勾选填写）：</p> <p>“ 全额付款： <u>（应一次性支付全部合同款项）</u></p> <p>“ 预付款： <u>（应明确预付款的支付比例和支付条件）</u></p> <p>“ 分期付款： <u>（应按照季度分期支付合同款项）</u></p> <p>“ 成本补偿： <u>（应明确按照成本补偿方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>“ 绩效激励： <u>（应明确按照绩效激励方式的支付方式和支付条件）</u></p> <p>3. 合同履行</p> <p>(1) 起始日期： 年 月_日，完成日期： 年 月_日。总日历天数： 天。</p> <p>(2) 地点：</p> <p>(3) 方式：</p> <p>(4) 履约担保： <u>履约担保的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>(5) 质量保证金： <u>质量保证金的金额、形式和期限要求。</u></p> <p>4. 合同验收</p> <p>(1) 验收主体： 。</p> <p>(2) 验收方式： 。</p> <p>(3) 验收标准： 。</p> <p>5. 组成合同的文件</p> <p>本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按</p> <p>以下顺序解释：</p> <p>(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议</p> <p>(2) 本合同协议书</p> <p>(3) 中标通知书</p>
--	--	--

		<p>(4) 投标文件</p> <p>(5) 政府采购合同专用条款</p> <p>(6) 政府采购合同通用条款</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸。</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>6. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>7. 合同份数</p> <p>本合同一式 份，采购人执 份，供应商执 份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间： 年 月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>附件： 具体标的明细、分包合同等。</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人： 法定代表人：</p> <p>委托代理人： 委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>账 号：</p> <p style="text-align: center;">第二节 政府采购合同通用条款</p> <p>货物类政府采购合同格式文本省级以上政府部门或行业组织有标准或示范文本的，应按照其文本确定合同格式。没有文本的，按照《中华人民共和国民法典》及采购项目特点自行拟定特定文本确定合同格式。</p> <p style="text-align: center;">第三节 政府采购合同专用条款</p> <p>其他未尽事宜待中标后以采购人与中标单位签订的合同为准。</p>
--	--	--

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法或者最低评标价法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
节能产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，节能产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%
环境标志产品优惠	产品报价减免优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件。	5%	评标方法为最低评标价法时，环境标志产品享受产品报价优惠，优惠比例为5%