

昆明长水国际机场 2024 年电力工程车采购项目

采购预询价公告

昆明长水国际机场 2024 年电力工程车采购项目资金已落实到位，根据《云南航空产业投资集团有限责任公司采购管理办法(试行)》、《昆明长水国际机场有限责任公司采购管理办法(暂行)》的规定，现面向潜在响应人公开发布采购预询价公告，请有能力承担本项目工作内容的潜在响应人基于目前阶段采购人提供的询价资料，提供与之相匹配的报价资料。

一、项目概况

(一) 项目名称：昆明长水国际机场 2024 年电力工程车采购项目

(二) 项目地点：昆明长水国际机场

(三) 采购范围：项目采购昆明长水国际机场所需纯电动电力工程车 1 辆。

(四) 供货周期：自合同签订之日起 3 个月内到货。

(五) 供货要求：具体详见附件一（采购供货要求）

二、潜在响应人资格要求

1. 具备经国家工商行政管理部门登记注册的独立企业（事业）法人或其他组织，具备有效的营业执照（或市场监管部门或其他行政机关颁发的可以合法开展业务的执照或证书）。

2. 资质要求：___/___

3. 其他要求： /

三、报价说明

1. 报价组成要求: 潜在响应人应按本项目采购预询价公告所要求的内容进行报价, 报价应包含为完成本项目所有工作以及其他所有可能发生的费用。

2. 报价时间: 2024年3月18日24时00分前。未按时发送至指定邮箱的报价文件, 采购人不予受理。

3. 报价方式: 报价文件请于报价时间内发送至邮箱307937281@qq.com, 报价文件要求为加盖单位公章的PDF格式, 具体详见附件二(报价文件格式)。未按时发送至指定邮箱的报价表及其他材料, 采购人不予受理。

四、发布公告的媒介

本次采购预询价公告同时在云南航空产业投资集团电子交易平台(<http://hc.ynairport.com/>)和中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)上发布, 采购人对其他网站或媒体转载的公告及公告内容不承担任何责任。

五、其他要求

1. 本次采购预询价仅为后期采购方案的编制和采购工作的实施提供参考, 本次采购预询价所有内容仅作询价使用, 并不构成后期招采的必要内容。

2. 本次采购预询价不涉及任何费用支付。

3. 本次采购预询价阶段采购人不统一组织现场踏勘。

六、联系人

采 购 人：昆明长水国际机场有限责任公司

联 系 人：王家伟

地 址：昆明市官渡区大板桥昆明长水国际机场动力能源中心

电 话：0871-67092610/15925152655

采购人（盖章）：昆明长水国际机场有限责任公司

2024年3月13日



附件一：采购供货要求

昆明长水国际机场 2024 年电力工程车采购项目

采购供货要求

一、项目概况及总体要求

（一）项目概况

项目采购昆明长水国际机场所需纯电动电力工程车 1 辆。

（二）术语定义

采购方：昆明长水国际机场有限责任公司

供货方：该项目合同相对方，为采购方提供项目所需货物及相关服务。

二、采购清单

（一）采购清单

设备名称	规格	数量	单位	拟参考品牌
电力工程车	一、基本参数 1. 能源类型：纯电动 2. 轴距（mm）：≥3085 3. 车身结构：4门5座两排 4. 颜色：工程黄 4. 电池容量：≥60kwh 5. 纯电续航里程（km）：≥300 6. 最高车速（km/h）：≥90 7. 电机功率（kw）：≥120 8. 整备质量（kg）≥2100 9. 车身尺寸：长≥5200mm*宽≥1850mm*高≥2050mm 10. 核载人数：5人	1	辆	上汽大通 长城 福田

	<p>11. 车辆需悬挂云 A 的社会牌照</p> <p>二、特殊要求</p> <p>1. 照明设备：车顶加装 LED 照明设备一套，具备电动升、降、折叠、旋转及照明角度调整功能，LED 照明功率 $\geq 120W$，升降高度 $\geq 1.5m$，带独立电池电源，照明时间不低于 8 小时，独立电池可由自备发电机或市电供电。</p> <p>2. 工程尾箱定制：模具成型一体化箱体改制，配发电机、工具箱固定装置，车身贴反光标识。（详见参考图片）</p> <p>3. 外置输出电源接口：车身外部设置交流 220V 电源输出接口，接口应防雨防水。</p>			
--	--	--	--	--

注：采购清单中若有涉及的品牌或规格型号均为采购方对采购设备性能及主要规格型号的适当描述，或为现有和需要配套使用产品型号，仅作参考。设备不限品牌，但其性能和质量等应相当于或高于采购要求中规定的品牌或技术性能指标的要求，涉及须与原设备或系统完全匹配或兼容的，须现场勘查后保证能与原设备或系统完全匹配或兼容。



参考图片

（二）供货期及供货地点要求

1. 供货期：自合同签订之日起 3 个月内到货。
2. 供货地点：昆明长水国际机场。

三、技术性能指标

技术性能指标详见采购清单中规格。

四、验收标准

1. 供货方应保证产品符合国家及行业相关的强制性质量标准,是全新、未使用过的合格正品,并保证所提供的产品经正常使用和保养,在其使用寿命期内应具有良好的性能。

2. 供货方应在交付产品时,向采购方提供产品相关的质量证明材料,包括但不限于产品质量合格证等。如因供货方移交不全,又不能补齐的,造成采购方所购产品无法通过相关部门验收或检验的,视为供货方未交货,由其承担逾期交货的违约责任;同时所供货物的风险在其提供全部符合相关部门验收或检验要求的单证之前由供货方承担。

3. LED 照明设备各功能使用正常,随车备品、备件及专用工具(如车辆千斤顶、维修工具、灭火器等),按原厂标准配置。

4. 车辆底盘高度、电池保护地板符合国家相关标准要求。

5. 检查车身是否有划痕、磕碰、生锈等缺陷,检查车灯、车窗、车门、尾箱等部件是否完好无损,检查座椅、方向盘、仪表盘、空调等部件是否正常工作,检查充电系统是否正常,检查刹车系统、安全带等部件是否正常。

6. 验收时间: 到货当天。

7. 验收地点: 昆明长水国际机场。

五、技术服务和质保期要求

(一) 技术服务

1. 车辆到货验收合格后,需在 1 个月内悬挂办理云 A 的社会牌照,牌

照落户办理由供货方负责，包含在项目费用内。

2. 车辆保险（首年）由供货方负责购买，包含在项目费用内。保险至少包含交强险、车损险、第三者责任险（≥200 万元）、座位险。

3. 供货方应提供客户服务，提供技术咨询。

4. 培训服务：供货方免费提供使用操作、注意事项、日常保养、报警修复等操作培训（不少于 1 次）。

（二）质保期

1. 整车质保期：验收合格之日起不低于 3 年或 10 万公里，以先到者为准。

2. 车载电池质保期：验收合格之日起不低于 6 年或 20 万公里，以先到者为准。

3. LED 照明及附属设备质保期：验收合格之日起不低于 2 年，如设备自身质保期长于约定质保期的，则以货物自身质保期为准。

（三）在质保期内服务

1. 质保期内出现任何产品质量问题的，供货方负责免费维修更换，并在接采购方通知后 24 小时内响应，3 个工作日内进行维修或 5 个工作日内更换相同设备，如不能按时处理的，需向采购方说明原由，并提供等效管控措施和解决方案。

2. 质保期内，供货方须提供不少于 3 次的免费保养服务

附件二：报价文件格式

昆明长水国际机场2024年电力工程车采购项目采购预询价

报 价 文 件

单位名称（盖章）： _____

____年__月__日

一、单位基本情况表

单位名称			
注册资金		成立时间	
注册地址			
统一社会信用代码			
资质证书			
法定代表人（单位负责人）		电话	
联系人		电话	
联系地址			
邮箱			

附：单位营业执照扫描件。

单位名称（盖章）：_____

日期：____年__月__日

(单位营业执照)

响二、响应报价表

序号	设备名称	采购数量	单价（元/套）	合计
1	电力工程车	1 辆		
响应总报价：¥ _____ 元，大写：人民币 _____ ，税率： ____ %。				

注：1. 以上为含税报价。

2. 合计=采购数量×单价。

3. 该报价包含 LED 照明设备、随车备件、工具、落户办理、首年保险、质保期服务等。

单位名称（盖章）： _____

日期： ____ 年 ____ 月 ____ 日

附件三：供货要求建议

供货要求建议

供货要求原文内容	修改建议	修改理由

单位名称（盖章）：_____

日期：____年__月__日