

投标文件

报价文件

项目编号/包号：ZFCGHY-20260024

项目名称：新疆维吾尔自治区交通运输综合行政执法局
机房电池更新改造项目

投标人：新疆光云智能科技有限公司



2026年05月07日

一、开标一览表

项目名称：新疆维吾尔自治区交通运输综合行政执法局机房电池更新改造项目

项目编号/包号：ZFCGHY-20260024

| 序号 | 投标报价 | 交货期限 | 备注（如有） |
|----|---------------------------|--|--------|
| 1 | 小写：638000元 大写：陆拾叁万捌仟元整 | 签订合同后30天内完成本次招标设备设施的供货、安装、调试以及与之配套的辅助工作，交付采购人使用。 | 无 |

投标人名称（公章）：新疆光云智能科技有限公司

2026年05月07日

注：

1. 此表用于开标唱标之用。
2. 表中投标报价即为优惠后报价，并作为评审及定标依据。任何有选择或有条件的投标报价，或者表中某一包填写多个报价，均为无效报价。
3. 表中大写与小写不一致的，以大写为准。

二、分项报价表

项目名称：新疆维吾尔自治区交通运输综合行政执法局机房电池更新改造项目

项目编号/包号：ZFCGHY-20260024

| 序号 | 分项名称 | 制造商 | 产地/国别 | 制造商 统一社会信 用代码 | 制造商 规模 | 制造 商实 际控 制人 性别 | 外商 投资 类型 | 品牌 | 规格、型号 | 单价 (元) | 数量 | 合价 (元) |
|-----|-----------|---------------|--------|---------------------|-----------|----------------------------|----------------|-----|---------------|-----------|-----|-----------|
| 一、 | 机电设备 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 电源主机 | 深圳科士达科技股份有限公司 | 深圳市/中国 | 9144030072716610XC | 大型 | 男 | 内资 | 科士达 | YDC33120 | 52000 | 1 | 52000 |
| (1) | 设备供电电池组 | 深圳科士达科技股份有限公司 | 深圳市/中国 | 9144030072716610XC | 大型 | 男 | 内资 | 科士达 | 6-FM-200 | 2200 | 128 | 281600 |
| (2) | 精密空调供电电池组 | 深圳科士达科技股份有限公司 | 深圳市/中国 | 9144030072716610XC | 大型 | 男 | 内资 | 科士达 | 6-FM-200 | 2200 | 64 | 140800 |
| 2 | 精密空调 | 深圳科士达科技股份有限公司 | 深圳市/中国 | 9144030072716610XC | 大型 | 男 | 内资 | 科士达 | ST020FAACE0BE | 25000 | 1 | 25000 |
| 3 | 金属线槽 | 远东电缆有限公司 | 无锡市/中国 | 913202856079661362 | 大型 | 男 | 内资 | 远东 | 200mm*150mm | 50 | 10 | 500 |
| 4 | 桥架 | 远东电缆有限公司 | 无锡市/中国 | 913202856079661362 | 大型 | 男 | 内资 | 远东 | 200mm*150mm | 70 | 38 | 2660 |
| 5 | 氢气检测与排风系统 | | | | | | | | | | | |
| (1) | 防爆轴流风机 | 国产 | 中国 | / | / | / | / | 国产 | 定制 | 3000 | 1 | 3000 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------|------------------|--------|--------------------|------|---|----|------|---------------------|------|-----|-------|
| (2) | 氢气探测器 | 苏州梦盾电子有限公司 | 苏州市/中国 | 91320505MA1M90569M | 中型 | 男 | 内资 | 梦盾 | MD-990JQ | 6800 | 2 | 13600 |
| (3) | 气体报警控制器 | 国产 | 中国 | / | / | / | / | 国产 | 定制 | 4000 | 1 | 4000 |
| (4) | 风机联动控制箱 | 苏州梦盾电子有限公司 | 苏州市/中国 | 91320505MA1M90569M | 中型 | 男 | 内资 | 梦盾 | AD-800 | 6300 | 1 | 6300 |
| (5) | 声光报警器 | 苏州梦盾电子有限公司 | 苏州市/中国 | 91320505MA1M90569M | 中型 | 男 | 内资 | 梦盾 | MD-990F | 200 | 1 | 200 |
| (6) | 手动启停按钮 | 苏州梦盾电子有限公司 | 苏州市/中国 | 91320505MA1M90569M | 中型 | 男 | 内资 | 梦盾 | 梦盾-901 | 40 | 2 | 80 |
| 6 | 消防气体灭火控制主机 | 深圳市高新投三江电子股份有限公司 | 深圳市/中国 | 91440300618915595E | 中型 | 男 | 内资 | 泛海三江 | JB-QBL-QM210 | 8900 | 2 | 17800 |
| 二、 | 线缆 | | | | | | | | | | | |
| 1 | NH-YJV-0.6/1kV-3×4 | 远东电缆有限公司 | 无锡市/中国 | 913202856079661362 | 大型 | 男 | 内资 | 远东 | NH-YJV-0.6/1kV-3×4 | 15 | 10 | 150 |
| 2 | NH-YJV-0.6/1kV-5×25 | 远东电缆有限公司 | 无锡市/中国 | 913202856079661362 | 大型 | 男 | 内资 | 远东 | NH-YJV-0.6/1kV-5×25 | 100 | 200 | 20000 |
| 3 | NH-YJV-0.6/1kV-5×35 | 远东电缆有限公司 | 无锡市/中国 | 913202856079661362 | 大型 | 男 | 内资 | 远东 | NH-YJV-0.6/1kV-5×35 | 130 | 100 | 13000 |
| 4 | NH-YJV-0.6/1kV-5×50 | 远东电缆有限公司 | 无锡市/中国 | 913202856079661362 | 大型 | 男 | 内资 | 远东 | NH-YJV-0.6/1kV-5×50 | 180 | 10 | 1800 |
| 三、 | 附属设施 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 半球摄像机 | 杭州海康威视数字技术股份有限公司 | 杭州市/中国 | 91330000733796106P | 大型企业 | 男 | 内资 | 海康威视 | DS-2CD2125F | 700 | 2 | 1400 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|---------------|--------|--------------------|----|---|----|-----|---|-------|---|---------------|
| 2 | 配电箱 | 远东电缆有限公司 | 无锡市/中国 | 913202856079661362 | 大型 | 男 | 内资 | 远东 | 定制 | 8000 | 1 | 8000 |
| 四、 | 其他 | | | | | | | | | | | |
| 1 | 旧电池无害化处置 | 深圳科士达科技股份有限公司 | 深圳市/中国 | 9144030072716610XC | 大型 | 男 | 内资 | 科士达 | 旧电池无害化处置，按特殊资产报废程序处理，包括搬运、报废处置流程等 | 5000 | 1 | 5000 |
| 2 | 动环监测系统接入 | 深圳科士达科技股份有限公司 | 深圳市/中国 | 9144030072716610XC | 大型 | 男 | 内资 | 科士达 | 将新增电源主机、电池组、气体检测、消防设施、精密空调等接入原动环系统实现统一监管，新增移动端APP动环监测能力 | 10000 | 1 | 10000 |
| 3 | 设备设施安装调试 | 深圳科士达科技股份有限公司 | 深圳市/中国 | 9144030072716610XC | 大型 | 男 | 内资 | 科士达 | 按图纸 | 31110 | \ | 31110 |
| 总价（元） | | | | | | | | | | | | 638000 |

投标人名称（公章）：新疆光云智慧科技有限公司

2026年05月07日



三、关于符合本国产品标准的声明函或财政部规定的其他

(一) 关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. 电源主机 YDC33120，生产厂为深圳科士达科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市南山区粤海街道科技园科士达大厦。电源主机 YDC33120的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。电源主机 YDC33120的（关键组件）在中国境内生产。电源主机 YDC33120的（关键工序）在中国境内完成。

2. 设备供电电池组 6-FM-200，生产厂为广东省深圳市南山区粤海街道科技园科士达大厦，厂址为（生产厂址）。设备供电电池组 6-FM-200的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。设备供电电池组 6-FM-200的（关键组件）在中国境内生产。设备供电电池组 6-FM-200的（关键工序）在中国境内完成。

3. 精密空调供电电池组 6-FM-200，生产厂为深圳科士达科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市南山区粤海街道科技园科士达大厦。精密空调供电电池组 6-FM-200的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。精密空调供电电池组 6-FM-200在中国境内生产。精密空调供电电池组 6-FM-200的（关键工序）在中国境内完成。

4. 精密空调 ST020FAACEOBE，生产厂为深圳科士达科技股份有限公司，厂址为广东省深圳市南山区粤海街道科技园科士达大厦。精密空调 ST020FAACEOBE的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。精密空调 ST020FAACEOBE的(关键组件)在中国境内生产。精密空调 ST020FAACEOBE的(关键工序)在中国境内完成。

5. 金属线槽 200mm*150mm，生产厂为远东电缆有限公司，厂址为江苏省无锡市宜兴市高塍镇远东大道 8 号。金属线槽 200mm*150mm的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。金属线槽 200mm*150mm的(关键组件)在中国境内生产。金属线槽 200mm*150mm的(关键工序)在中国境内完成。

6. 桥架 200mm*150mm，生产厂为远东电缆有限公司，厂址为江苏省无锡市宜兴市高塍镇远东大道 8 号。桥架 200mm*150mm的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。桥架 200mm*150mm的(关键组件)在中国境内生产。桥架 200mm*150mm的(关键工序)在中国境内完成。

7. 防爆轴流风机 定制，生产厂为/，厂址为/。防爆轴流风机 定制的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。防爆轴流风机 定制的(关键组件)在中国境内生产。防爆轴流风机 定制的(关键工序)在中国境内完成。

8. 氢气探测器 MD-990JQ，生产厂为苏州梦盾电子有限公司，厂址为江苏省苏州高新区滨河路 588 号赛格电子市场 2 幢 B-701。氢气探测器 MD-990JQ的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。

氢气探测器 MD-990JQ 的（关键组件）在中国境内生产。氢气探测器 MD-990JQ 的（关键工序）在中国境内完成。

9. 气体报警控制器 定制，生产厂为/，厂址为/。气体报警控制器 定制的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。气体报警控制器 定制在中国境内生产。气体报警控制器 定制的（关键工序）在中国境内完成。

10. 风机联动控制箱 AD-800，生产厂为苏州梦盾电子有限公司，厂址为江苏省苏州高新区滨河路 588 号赛格电子市场 2 幢 B-701。风机联动控制箱 AD-800 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。风机联动控制箱 AD-800 在中国境内生产。风机联动控制箱 AD-800 的（关键工序）在中国境内完成。

11. 声光报警器 MD-990F 生产厂为苏州梦盾电子有限公司，厂址为江苏省苏州高新区滨河路 588 号赛格电子市场 2 幢 B-701。声光报警器 MD-990F 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。声光报警器 MD-990F 在中国境内生产。声光报警器 MD-990F 的（关键工序）在中国境内完成。

12. 手动启停按钮 梦盾 - 901，生产厂为苏州梦盾电子有限公司，厂址为江苏省苏州高新区滨河路 588 号赛格电子市场 2 幢 B-701。手动启停按钮 梦盾 - 901 的中国境内生产的组件成本占比 \geq （规定比例）。手动启停按钮 梦盾 - 901 在中国境内生产。手动启停按钮 梦盾 - 901 的（关键工序）在中国境内完成。

13. 消防气体灭火控制主机 JB-QBL-QM210，生产厂为深圳市高新投三江电子股份有限公司，厂址为广东省深圳市南山区高新中二道33号。消防气体灭火控制主机 JB-QBL-QM210的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。消防气体灭火控制主机 JB-QBL-QM210在中国境内生产。消防气体灭火控制主机 JB-QBL-QM210的(关键工序)在中国境内完成。

14. 电缆 NH-YJV-0.6/1kV-3 \times 4，生产厂为远东电缆有限公司，厂址为江苏省无锡市宜兴市高塍镇远东大道8号。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-3 \times 4的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-3 \times 4的(关键组件)在中国境内生产。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-3 \times 4的(关键工序)在中国境内完成。

15. 电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 25，生产厂为远东电缆有限公司，厂址为江苏省无锡市宜兴市高塍镇远东大道8号。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 25的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 25的(关键组件)在中国境内生产。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 25的(关键工序)在中国境内完成。

16. 电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 35，生产厂为远东电缆有限公司，厂址为江苏省无锡市宜兴市高塍镇远东大道8号。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 35的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 35的(关键组件)在中国境内生产。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5 \times 35的(关键工序)在中国境内完成。

17. 电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5×50，生产厂为远东电缆有限公司，厂址为江苏省无锡市宜兴市高塍镇远东大道 8 号。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5×50的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5×50的（关键组件）在中国境内生产。电缆 NH-YJV-0.6/1kV-5×50的（关键工序）在中国境内完成。

18. 半球摄像机 DS-2CD2125F，生产厂为杭州海康威视数字技术股份有限公司，厂址为浙江省杭州市滨江区滨安路 1196 号。半球摄像机 DS-2CD2125F的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。半球摄像机 DS-2CD2125F的（关键组件）在中国境内生产。半球摄像机 DS-2CD2125F的（关键工序）在中国境内完成。

19. 配电箱（定制），生产厂为远东电缆有限公司，厂址为江苏省无锡市宜兴市高塍镇远东大道 8 号。配电箱（定制）的中国境内生产的组件成本占比≥（规定比例）。配电箱（定制）的（关键组件）在中国境内生产。配电箱（定制）的（关键工序）在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：新疆光云智慧科技有限公司

日期：2026 年 05 月 07 日

- 注：1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。