

项目编号：HNZN-SYC2019013

三亚市公安局交通警察支队警用装备采购

竞 争 性 磋 商 文 件

采 购 人：三亚市公安局交通警察支队

采购代理机构：海南卓能工程管理有限公司

2019年6月

目 录

第一部分 采购邀请.....	2
第二部分 供应商须知.....	5
供应商须知前附表.....	5
A. 说明和释义.....	6
B. 磋商文件.....	7
C. 响应文件.....	7
D. 响应文件的递交.....	9
E. 磋商程序.....	10
F. 授予合同.....	11
G. 询问、质疑和投诉.....	13
H. 纪律和监督.....	14
第三部分 采购需求.....	15
第四部分 合同文本.....	25
第五部分 评审程序、方法和标准.....	29
一、 总则.....	29
二、 评审程序、评审方法和评审标准.....	29
第六部分 响应文件格式.....	34
一、 报价文件格式.....	34
1、 报价函格式.....	34
2、 分项报价明细表.....	36
二、 磋商响应文件.....	38
1、 磋商响应声明.....	38
2、 商务条款偏离表格式.....	41
3、 履约能力承诺函.....	43
4、 资格承诺函.....	44
5、 质量保证和售后服务承诺.....	45
6、 供应商基本情况表.....	46
7、 资格证明文件.....	47
8、 信用查询.....	48
9、 无重大违法记录的书面声明.....	49
10、 反商业贿赂承诺书格式.....	50
11、 诚信投标、诚信履约承诺书.....	51
12、 中小企业声明函.....	52
13、 残疾人福利性单位声明函.....	53
三、 技术响应文件.....	54
1、 技术规格偏差表格式.....	54
四、 其他材料.....	55

第一部分 采购邀请

海南卓能工程管理有限公司受三亚市公安局交通警察支队委托，对三亚市公安局交通警察支队警用装备采购组织竞争性磋商，现邀请国内合格的供应或制造商来参加密封投标。

1. 招标编号：HNZN-SYC2019013

2. 招标项目及范围：三亚市公安局交通警察支队警用装备采购（1个包）。

包号：本项目

1、项目名称：三亚市公安局交通警察支队警用装备采购

2、项目编号：HNZN-SYC2019013

3、采购内容：购置三亚市公安局交通警察支队设备一批，具体详见下表：

序号	采购品目名称	单位	数量
1	快排型酒精检测仪	台	16
2	执法记录仪	台	27
3	现场勘查无人机	台	3
4	警用反光背心	件	1000
5	警用手套	双	5000
6	警帽	只	800
7	单警装备套	套	400
8	肩灯	只	500
9	多功能指挥棒	支	400
10	警用雨衣	套	350
11	现场勘查箱	只	22
12	现场勘查手电筒	只	10
13	干燥箱	台	7
14	简易破拆工具	套	8
15	便携式升降照明设备	台	4
16	警车车载照明勘查灯	台	5

4、技术要求：具体详见招标文件第三部分。

5、采购预算金额：¥1730000 元，最高限价为¥1730000 元；超出采购预算金额（最高限价）的投标，按无效投标处理。

6、供货时间、地点：合同签订后 30 天内，安装调试并通过验收（如有需要安装调试）；
三亚市吉阳区凤凰路 156 号。

3. 供应商资格要求

3.1、

（1）在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力（提供有效的营业执照副本、组织机构代码证、税务登记证复印件加盖公章，如为三证合一，提供有效的营业执照副本）；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供近 1 年任意 1 个月或季度的财务报表复印件）；

（3）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供近 1 年任意 1 个月的企业纳税证明和社保缴费记录复印件，纳税证明：一年内新成立的公司只需提供正常纳税申报记录即可）；

（4）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函）；

（5）参加政府采购近三年内（成立不足三年的从成立之日起算），在经营活动中没有重大违法记录（提供声明函原件）；

（6）具备法律、行政法规规定的其他条件（提供资格承诺函）；

（7）购买本项目的招标文件并缴纳投标保证金（银行转账凭证复印件）；

3.2、投标时必须提交以上相关证明资料。

4. 磋商文件的获取

4.1、发售标书时间：2019-6-21 00:00:00—2019-6-28 00:00:00。

4.2、发售标书地点：<http://zw.hainan.gov.cn/htms/login!register.do>。

4.3、标书售价：磋商文件每套售价 100.00 元；投标保证金的金额：10000.00 元。

4.4、投标人提问截止时间：2019-6-28 17:30:00（北京时间）。

5. 磋商文件和保证金的递交

5.1、投标文件递交截止时间：2019-7-1 9:00:00（北京时间）。

5.2、投标文件递交地点(地址)为：三亚市政务中心公共资源交易大厅 4 号开标室。

5.3、开标时间：报名成功后于系统的项目信息中查看。

5.4、开标地点：报名成功后于系统的项目信息中查看。

5.5、保证金到账截止日期：2019-7-1 9:00:00（北京时间），投标保证金的形式：
网上支付，支付地址为：<http://zw.hainan.gov.cn/htms/login!register.do>。

5.6、公告发布媒介：全国公共资源交易平台（海南省）·三亚市

（<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/syggzy/>）、中国海南政府采购网

（<http://www.ccgp-hainan.gov.cn/>）。

6. 其他

6.1、必须在海南省市场主体管理系统 (<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy>) 中注册并备案通过, 然后登陆电子招投标系统

(<http://zw.hainan.gov.cn/htms/login!register.do>) 下载、购买电子版的磋商文件。

6.2、投标截止日期前, 必须在网上上传电子投标文件——PDF 格式(使用 WinRAR 加密压缩)。

6.3、磋商文件费用于开标现场缴纳。

6.4、公告期限: 2019-6-21 00:00:00——2019-6-28 00:00:00。

7. 联系方式

采 购 人: 三亚市公安局交通警察支队

地 址: 三亚市吉阳区凤凰路 156 号

联 系 人: 王先生

联 系 电 话: 88869499

代 理 机 构: 海南卓能工程管理有限公司

地 址: 海南省三亚市河东路商品街 12 巷 3 号 6 楼

邮 政 编 码: 572000

联 系 人: 孙工

联 系 电 话: 0898-88205620

第二部分 供应商须知

供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
2.1	项目名称	三亚市公安局交通警察支队警用装备采购
2.2	项目编号	HNZN-SYC2019013
2.3	采购人	名称：三亚市公安局交通警察支队 联系人：王先生 电话：88869499
2.4	代理机构	名称：海南卓能工程管理有限公司 联系人：孙工 电话：0898-88205620
2.5	采购预算	采购预算金额：¥1730000 元，最高限价为¥1730000 元；超出采购预算金额（最高限价）的投标，按无效投标处理。
2.6	投资模式	财政资金
2.7	供应商资格要求	见第一部分采购邀请“3. 供应商资格要求”。
2.8	供货时间、地点	合同签订后30天内，安装调试并通过验收（如有需要安装调试）；三亚市吉阳区凤凰路156号。
3.2	须提供的证明文件	投标时需提供有效的营业执照副本、组织机构代码证、税务登记证复印件加盖公章，如为三证合一，提供有效的营业执照副本；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供近1年任意1个月或季度的财务报表复印件）、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供近1年任意1个月的企业纳税证明和社保缴费记录复印件，纳税证明：一年内新成立的公司只需提供正常纳税申报记录即可）、按时、足额缴纳了磋商保证金（以上提供复印件加盖公章）、法人代表授权委托书及被授权人身份证原件。属于残疾人福利性单位的还需提供残疾人福利性单位声明函，不提供也能参与投标。属于中小企业或小型、微型企业的还需提供中小企业声明函，不提供也能参与投标。
3.3	委托代表人的代理权限	委托代理人只能代表委托人处置磋商活动中的一般事务。提出询问、质疑、投诉等特殊事项，必须经法定代表人特别授权。
7.1	现场考察和答疑会	不组织
12.3	是否允许选择性报价	不接受选择性报价
13.1	磋商保证金数额	人民币壹万元整（¥1000.00）。
13.2	磋商保证金缴纳时间	投标截止前（2019年7月1日9:00）
13.3	磋商保证金缴纳账户	户名：三亚市人民政府政务服务中心 账号：46050100513600000808 开户行：中国建设银行三亚市分行
13.4	磋商保证金缴纳方式	磋商保证金的形式：网上支付 支付地址为： http://zw.hainan.gov.cn/htms/login!register.do
14.1	响应文件有效期	自响应文件开启之日起60天
15.1	响应文件份数	正本1份、副本2份、唱标一览表1份（密封）、电子版响应文件1份

18.2	是否退还响应文件	不退还
20.1	磋商小组的组成	磋商小组由 3 人组成，其中采购人代表 1 人，专家 2 人。 评审专家从海南省综合评标专家库三亚区域中随机抽取。
20.2	评审方法	经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。
25.3	成交候选人数量	推荐 3 名成交候选供应商
	其他	招标代理服务费、开评标场地费及专家评审劳务费由成交供应商支付。招标代理服务费计算依据：《招标代理服务收费管理暂行办法》国家发展计划委员会计价格[2002]1980 号文件、《国家发展改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》发改办价格[2003]857 号、《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》发改价格（2011）534 号。

A. 说明和释义

1 适用范围

- 1.1 本磋商文件仅适用于本采购活动。
- 1.2 本采购活动及结果受中国法律的制约和保护。

2 采购说明

- 2.1 项目名称：见供应商须知前附表。
- 2.2 项目编号：见供应商须知前附表。
- 2.3 采购人：见供应商须知前附表。
- 2.4 采购预算：见供应商须知前附表。
- 2.5 投资模式：见供应商须知前附表。
- 2.6 供应商资格要求：见供应商须知前附表。
- 2.7 供货时间、地点：见供应商须知前附表。

3 磋商授权委托

- 3.1 供应商的法定代表人可以委托代理人处理磋商事务。
- 3.2 投标人现场须提供的证明文件：见供应商须知前附表。
- 3.3 法定代表人的代理权限：见供应商须知前附表。
- 3.4 委托代理人须持有法定代表人出具的符合格式要求的《授权委托书》（格式见附件）。

4 磋商费用

- 4.1 供应商自行承担参加磋商采购的全部费用。

B. 磋商文件

5 磋商文件的构成

5.1 磋商文件包括以下内容：

- （一）采购邀请；
- （二）供应商须知；
- （三）采购需求；
- （四）采购合同；
- （五）评审程序、方法和标准；
- （六）响应文件格式。

5.2 供应商应当仔细阅读和正确理解磋商文件中陈述的所有事项，遵循格式文件的规定和签署要求。

6 磋商文件的澄清和修改

6.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人应当在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，采购人应当顺延提交首次响应文件截止时间。

6.2 澄清或者修改是磋商文件的组成部分。澄清或者修改以公告的方式发布。

7 现场考察和答疑会

7.1 现场考察和答疑会：见供应商须知前附表。

C. 响应文件

8 响应文件计量单位和使用文字

8.1 所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

8.2 响应文件使用中文编制。响应文件部分内容必须使用其他文字的，应当附有该文字的中文译本。供应商承担未附中文译本或中文译本不准确而引起不利后果。

9 联合体

9.1 不接受供应商组成联合体。

10 响应文件的组成

10.1 响应文件

- 10.1.1 磋商报价(详见磋商文件第五部分响应文件格式);
- 10.1.2 商务响应文件 (详见磋商文件第五部分响应文件格式);
- 10.1.3 技术响应文件 (详见磋商文件第五部分响应文件格式);
- 10.1.4 供应商认为需加以说明的其他内容;

11 响应文件编制说明

11.1 响应文件必须按照磋商文件要求的统一格式顺序编写。**要求响应文件全部内容制作详细的目录（包括页码的编制），为评审时查询作索引。**

12 磋商报价

12.1 磋商报价可参照国家现行的有关规定，供应商应自行承担风险并考虑市场的综合因素及自身的优势和能力，采取竞争性报价。

12.2 报价应含编制水土保持方案报告、配合采购人组织对方案初稿提交有关部门进行技术审查等工作的费用及招标代理服务费等。

12.3 响应性文件中的报价一览表为第一轮报价；谈判结束时的第二轮报价为最后报价。

12.4 报价全部采用人民币表示。

12.5 超出采购预算（最高限价）的报价为无效报价。

13 磋商保证金

13.1 磋商保证金金额：见供应商须知前附表。

13.2 磋商保证金缴纳时间：见供应商须知前附表。

13.3 磋商保证金缴纳账户：见供应商须知前附表。

13.4 磋商保证金缴纳方式：见供应商须知前附表。

13.5 供应商未按磋商文件要提交磋商保证金的，报价无效。

13.6 磋商保证金的退还：

13.6.1 未成交的供应商，磋商保证金将在成交通知书发出之日起5个工作日内，由招标代理机构在全国公共资源交易平台（海南省）·三亚市系统中操作退还磋商保证金。

13.6.2 成交的供应商，磋商保证金将在采购合同签署后5个工作日内，由招标代理机构在全国公共资源交易平台（海南省）·三亚市系统中操作退还磋商保证金。

13.7 发生下列情况之一，磋商保证金不予退还：

13.7.1 供应商在响应文件中提供虚假材料的；

13.7.2 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不在规定期限内与采购人签订合同的；

13.7.3 供应商与采购人、其他供应商恶意串通的；

13.7.4 供应商在本次磋商过程中出现违反法律法规的行为、扰乱磋商、评审秩序的行为或恶意利用规则谋求不法利益的行为。

14 响应文件的有效期

14.1 自开启响应文件截止之日起 **60 天内**，响应文件应保持有效。有效期短于规定期限的，将被拒绝。

14.2 在特殊情况下，采购人可与供应商协商延长响应文件的有效期。协商应当以信函、传真或电子邮件的形式进行。同意延长有效期的供应商，其磋商保证金的有效期也相应延长，但不能修改响应文件。拒绝接受延长有效期要求的供应商，其磋商将被拒绝，磋商保证金将被退还。

15 响应文件的份数和签署

15.1 响应文件份数：见供应商须知前附表。

15.2 响应文件正本均须用不褪色墨水书写、打印或印刷，响应文件副本的所有资料，都可以用响应文件的正本复制。响应文件封面的右上角应当清楚地注明“正本”或“副本”。响应文件的正本和副本内容有不一致的，以正本为准。

15.3 响应文件正本主要内容（磋商文件格式中要求法人代表或授权委托人签字的内容和加盖单位公章）应由供应商的法定代表人或其授权的委托人签字（或盖章）并加盖供应商公章。

15.4 全套响应文件应无涂改、无行间插字。除非这些删改是根据采购人的要求实施的，或者是供应商造成的错误且必须修改的。修改处应由响应文件签字人签字证明。

特别说明：本项目要求供应商提交电子版响应文件。

电子版响应文件与对应的响应文件正本内容必须一致。其载体必须是可以被读取的光盘或者 U 盘。电子版响应文件提交后不予退还。

D. 响应文件的递交

16 响应文件的装订、密封及标记

16.1 所有响应文件必须装订成册。

16.2 响应文件应按以下方法分别装袋密封：

16.2.1 供应商应将响应文件的正本封装为一个密封袋，将所有副本封装为一个或多个密封袋，唱标信封单独密封，电子版也单独密封。在密封袋上，要清楚标明“正本”、“副本”、“唱标信封”、“电子版”字样。

16.2.2 响应文件包装的封口处应有供应商的法定代表人或其授权委托人的签字及供应商公章。封皮上写明采购人名称、项目名称、项目编号、供应商名称。

16.2.3 供应商应按上述要求密封及书写标记。

16.2.4 响应文件的装订做到整齐、干净、牢固即可。过度包装和精美装饰不是加分条件。

17 截止时间

17.1 响应文件必须在提交响应文件截止时间前送达磋商地点。

17.2 采购人推迟响应文件截止时间，将在不晚于原定响应文件截止时间前 3 天发布公告。

17.3 在响应文件截止时间以后送达的响应文件，采购人将拒绝接收。

18 响应文件的修改和撤回

18.1 响应文件提交截止时间以后，供应商不得修改和撤回响应文件。

18.2 响应文件提交后，均不予退还。

E. 磋商程序

19 磋商文件的送达

19.1 供应商应当在磋商文件要求的截止时间前，将响应文件密封送达指定地点。在截止时间后送达的响应文件为无效文件，采购人或者磋商小组应当拒收。

19.2 供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

19.3 采购人按磋商文件规定的时间、地点举行磋商仪式。磋商仪式由采购人主持，邀请供应商代表及有关工作人员参加。供应商的法定代表人或法定代表人授权的代表

必须参加磋商仪式。

20 磋商小组

20.1 磋商小组的组成：见供应商须知前附表。

20.2 评审方法：见供应商须知前附表。

21 磋商方式和内容

21.1 磋商小组按供应商提交响应文件的顺序分别与通过资格审查的供应商进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

21.2 磋商内容包括技术方案响应情况、服务内容标准与承诺、技术能力、合同条件、采购要求的优化建议等。在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

21.3 磋商小组可以根据磋商的实际工作情况决定磋商的轮次，但最多不能超过三轮磋商。

21.4 供应商在磋商中作出的承诺，是其响应文件的组成部分。

22 磋商内容的保密

22.1 磋商后，至正式授予成交供应商合同止，凡属于审查、澄清、评价和比较的所有资料、有关授予合同的信息等，都不能向供应商或与磋商无关的其他人泄露。

22.2 在响应文件的审查、澄清、评价和比较以及授予合同的过程中，供应商对采购人和磋商小组成员施加影响的任何行为，都将导致其磋商资格被取消。

23 对响应文件的评审

23.1 评审程序、评审方法和评审标准见第五部分

24 确认成交结果

24.1 磋商小组在评审结束后 2 个工作日内将评审报告送采购人确认。采购人应当在收到评审报告后 5 个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照排序由高到低的原则确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。

24.2 采购人应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，向成交供应商发出成交通知书。成交通知书是成交供应商与采购人签订合同的依据。合同签订后，成交通知书成为合同的一部分。

F. 授予合同

25 成交供应商的确认

25.1 磋商小组根据本磋商文件第五部分的规定，对供应商进行审查，对响应文件进行评价和比较，按照磋商文件规定的排序原则推荐成交候选人。

25.2 磋商小组有权按磋商文件的要求评定并推荐成交候选供应商，也有权拒绝任何或所有不符合磋商文件要求的供应商的响应文件。

25.3 采购人按照磋商小组推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商，磋商小组推荐成交候选人的人数见供应商须知前附表。

26 合同授予标准

26.1 采购人应当把合同授予磋商小组推荐的第一顺序成交候选人。被授予合同的供应商必须具有实施本合同的能力和资源。

确认成交供应商之前，采购人有权对成交候选人诚信履约的能力进行最后审查。审查方式包括询问、调查、考察、要求成交候选人作出履约承诺或担保等。如果发现成交候选人提供了虚假材料，在响应文件中有故意隐瞒或虚报的情节，在以往的成交项目中有不诚信履约的情形，不能按采购人要求作出相应的履约承诺或担保等，采购人应及时向财政部门举报，并按法律程序处理。

27 成交通知

27.1 确定成交供应商后，采购人以书面形式向成交供应商发出成交通知书。

27.2 成交通知书的领取：成交供应商自行前往采购人构处领取成交通知书。

27.3 成交通知书是合同的组成部分。

28 签订合同

28.1 采购人和成交供应商应当按照成交通知书规定的期限与成交供应商签订合同。成交通知书规定的期限最长不得超过 30 天。

28.2 成交供应商拒签合同，或不能在规定的期限内与采购人签订合同，采购人有权取消其成交资格，其磋商保证金不予退还。

28.3 成交供应商放弃成交，其磋商保证金不予退还。

28.4 成交供应商放弃成交或被取消成交资格后，采购人有权按磋商小组推荐的顺序确定备选成交候选人成交并与之签订合同。所有被确定成交的候选供应商均放弃成交或被取消成交资格，采购人应当重新组织采购。放弃或被取消成交资格的供应商不得参与重新采购。

28.5 成交供应商拒签合同或放弃成交是违约行为，应当依法赔偿违约行为给采购

人造成的实际损失。

28.6 前款所称“违约行为给采购人造成的实际损失”，是指顺延成交供应商的成交价格高于违约人成交价格的高出部分。

28.7 签订合同及合同条款应以磋商文件和成交供应商的响应文件为依据。

29 验收

29.1 成交供应商与采购人应严格按照磋商文件规定的标准和响应文件承诺的条件进行验收。

29.2 采购人可以独立邀请第三方参与验收。验收出现争议时，成交供应商可以与采购人协商共同邀请第三方参与验收。

G. 询问、质疑和投诉

30 询问

30.1 供应商对本采购活动事项有疑问的，应当以书面形式向采购人提出询问。

30.2 询问应当用传真、信函、电子邮件等方式提出。

30.3 对询问的答复，将依据是否是重要的共性问题，决定是否同时告知其他供应商。

31 质疑

31.1 供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。

31.2 质疑必须以书面形式提出。质疑书必须由提出质疑的供应商的法定代表人亲笔签署，并加盖企业法人公章。

31.3 质疑应当用传真、信函或电子邮件送达。信函的邮发地必须是供应商的注册地；发出传真的号码和发出邮件的邮箱必须是供应商以网站或其他形式公布的号码及邮箱。

31.4 不符合本章第 32.1 和 32.2 款规定的质疑是无效质疑，不予受理。

31.5 对于供应商的有效质疑，采购人将按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》和《海南省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》的规定及时予以答复。

31.6 供应商应当慎重使用质疑的权利。属于对政府采购活动事项产生一般疑问的，

应当根据政府采购法第 52 条的规定提出询问。

32 投诉

32.1 供应商对质疑事项的答复不满意，或者没有在法定期限内得到答复的，可以依法向政府采购监管部门进行投诉。

32.2 供应商的投诉，应当符合《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购供应商投诉处理办法》、《财政部关于加强政府采购供应商投诉受理审查工作的通知》的相关规定。

H. 纪律和监督

33 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏磋商采购活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害国家利益、社会公共利益或他人的合法权益。

34 对供应商的纪律要求

不得提供虚假材料谋取成交；不得采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；不得与采购人、其他供应商恶意串通；不得向采购人、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；不得拒不遵守磋商纪律，故意扰乱磋商会场秩序或其他无理取闹行为；不得在采购过程中与采购人进行协商谈判；不得拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况。有上述情形之一的供应商，属于不合格供应商，其成交资格将被取消。

35 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及磋商有关的其他情况。在磋商活动中，磋商小组成员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行，不得使用本磋商文件第五部分规定之外的评审因素和标准进行评标。

36 对与磋商活动有关的工作人员的纪律要求

与磋商活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及磋商有关的其他情况。在磋商活动中，与磋商活动有关的工作人员不得擅离职守，影响磋商程序正常进行。

第三部分 采购需求

一、项目概况

- 1.项目名称：三亚市公安局交通警察支队警用装备采购
- 2.预算金额：人民币（大写）：壹佰柒拾叁万元整，（¥1,730,000 元），超出采购预算（最高限价）的投标，按无效投标处理。

二、采购清单

序号	采购品目名称	单位	数量	单价（元）	小计（元）
1	快排型酒精检测仪	台	16	2200	35200
2	执法记录仪	台	27	3500	94500
3	现场勘查无人机	台	3	128000	384000
4	警用反光背心	件	1000	130	130000
5	警用手套	双	5000	25	125000
6	警帽	只	800	55	44000
7	单警装备套	套	400	550	220000
8	肩灯	只	500	95	47500
9	多功能指挥棒	支	400	160	64000
10	警用雨衣	套	350	480	168000
11	现场勘查箱	只	22	2800	61600
12	现场勘查手电筒	只	10	3820	38200
13	干燥箱	台	7	4000	28000
14	简易破拆工具	套	8	6000	48000
15	便携式升降照明设备	台	4	23000	92000
16	警车车载照明勘查灯	台	5	30000	150000
				合计：	1730000

三、技术参数及要求

序号	名称	参数	数量	备注
1	快排型酒精检测仪	<p>1、检测探头：采用电化学燃料电池。</p> <p>2、按键功能：按键伴有声音提示，使用直观。</p> <p>3、屏幕显示：高亮彩色 1.3 寸 LCD 显示屏。</p> <p>4、屏幕切换功能：不同环境光照强度下屏幕底色自动切换，确保各种光照环境使用。</p> <p>5、可存储 15 万条测试记录，记录内容包括警员姓名和编号，所属部门，日期、时间、温度和酒精浓度值，全部记录可备份到后台计算机系统；</p> <p>6、无线数据上传功能：通过 3G 或 4G 数据流量卡，所有记录可实时传到后台管理系统；</p> <p>7、电子哨音功能：使得交通指挥棒更加灵便和卫生。</p> <p>8、语音功能：智能语音播报。</p> <p>9、有酒无酒门限设置：用户可在电脑上用生产工具对仪器进行有、无酒界限值设定，在有酒无酒设定窗口输入所需值点击“界限值设定”按钮设定完成。当测试值大于设定界限值表酒精浓度超标，小于或等于所设定的界限值表在正常范围。</p> <p>10、报警模式：酒精浓度达到一定标准时具有闪灯、震动、闪灯加震动三种提醒功能。</p> <p>11、显示模式：定性（有酒无酒）、定量（具体数值）、定性和定量（语音提醒和具体数值）三种显示功能。</p> <p>12、强光手电功能：有强光、弱光、爆闪等功能，强光状态下，在 0-15 米范围内清晰可见。</p> <p>13、交通指挥功能：交通指挥灯有常亮和爆闪功能。</p> <p>14、震动马达提示功能：测试结果低于设定值，震动马达和指示灯不工作，测试结果高于设定值，震动马达和指示灯工作。</p> <p>15、快速排查检测：采用电机循环抽气采样，被测人只要靠近进气口哈气，就能自动采样分析，无须手动按键采样。检测快速，1 秒出结果。</p> <p>16、定性检测：具备定性检测功能，为确保执法的公平与准确性，其定性测试结果用数据直观显示。</p> <p>17、不用预热时间：开机直接测试。</p> <p>18、电源：节能设计，主机采用可充锂离子电池，容量 3000mAh，可连续工作 8 小时以上。</p> <p>19、设备外观尺寸、重量：符合人体工程学棒式设计，长度不得大于 400mm，方便携带。</p> <p>20、手电模式：手电照明在手柄的前端，方便使用，强光、弱光、爆闪等功能，强光状态下，在 0-15 米范围内清晰可见。</p> <p>21、进气孔处有防水防尘材料，防止水和尘粒进入测酒精的核心元件（电化学酒精感觉器），增加了仪器的使用寿命。</p>	16	
2	执法记录仪	<p>1、终端设备结构为一体式设计，材质为高强度复合材料，存储介质内置不可拆卸设计，设备主体外表颜色为黑色，支持摄录、照相、录音、实时视频传输功能。</p> <p>2、终端设备 CPU：不低于 4 核 64 位架构 CPU，主频不低于 1.3GHz；终端设备内存：ROM≥8GB,RAM≥1GB。</p> <p>3、终端存储容量：≥32GB（不含 ROM 空间）。</p> <p>4、终端设备操作系统：支持 Android 5.1 及以上版本。</p> <p>5、终端设备显示屏≥2.0 英寸，电容触摸屏，可在触摸屏上进行功能操作；显示屏最大亮度大于 300cd/m²，对比度大于 400: 1。</p> <p>6、在分辨率分别为 1920*1080、1280*720 时，镜头水平视角角度均大于 98°。</p> <p>7、视频检验：视频分辨率 1920*1080/1280*720 可选；视频分辨率为 1920*1080 时，视频分辨力为 600 线,视频帧率为 25 帧/s； 视频分辨率为 1280*720 时，视频分辨力为 500 线,视频帧率为 30 帧/s。</p> <p>8、电池工作时间：不更换电池或更换一次电池情况下满足 A 级要求。</p> <p>9、电池：内置不可拆卸，容量≥3000MHA。</p> <p>10、电池充电时间：支持快充功能，电池充满电时间应≤8h。</p> <p>11、日志记录功能：设备应能对运行状态及操作进行日志记录，记录开关机时间、摄录时间、录音时间和照相等操作。日志记录应准确，日志的读取和清除只能通过上位机系统管理软件操作完成。</p>	27	

		<p>12、网络制式：支持 4G 全网通，能够实现联通、移动、电信三大运营商的 4G、3G 和 2G 网络制式功能；具备北斗、GPS 双定位功能。</p> <p>13、重点文件标记功能：摄录过程中可通过按键对重点文件进行标记。</p> <p>14、亮度调节功能检测：可通过菜单调节显示屏的显示亮度。</p> <p>15、设备外壳防护等级应符合 GB4208-2008 中 IP68（防尘防水等级）的要求。</p> <p>16、设备可承受 2 米、水泥地面、任意四个面各跌落一次，跌落后设备能正常工作，存储的数据不应丢失。</p> <p>17、视音频预录、延录功能：可预录触发前大于等于 10s 的视音频信息，可延录触发后 10s 的视音频信息。</p> <p>18、开机时间：记录仪从按下开机键到进入取景预览模式所用时间应≤30 秒。</p> <p>19、数码变焦功能检测：设备在取景预览模式和摄录模式下，可通过手动控制 4 倍数码变焦。</p> <p>20、视频回放快进、快退功能检测：设备在本机进行视频回放时，可以根据时间进度条任意拉动来调整播放进度。</p> <p>21、连拍功能检测：按下拍照键不松开可连续照相直到松开拍照键，最多可连拍 40 张照片。</p> <p>22、最大记录间隔时间检验：执法记录仪采用分段记录方式时，相邻两段间最大记录间隔时间应小于等于 0.1S。</p> <p>23、支持可拓展外接 USB 设备：纽扣式隐秘拍摄摄像头、红外摄像头、蓝牙耳机等外接设备。“激光定位”设计，保证摄录画面不偏移，执法证据清晰有效。</p> <p>24、具有全自动或手动红外夜视功能，内置两颗以上大功率红外光源，在开启夜视功能后，可看清距样机 5m 以上人物的面部特征。在 3 米距离处光线能覆盖不低于 70%有效面积。</p> <p>25、一键录像功能，在睡眠模式下，针对执法突发状况，可一键进入录像状态，确保不遗漏任何执法数据。</p> <p>26、能在录制的视频和所拍照片中自动叠加防篡改的信息，信息包括：执法记录仪编号、时间、日期和使用者信息；可自动在录制的视频和所拍照片中叠加经纬度信息。</p> <p>27、本机应不能修改时间。支持连接上位机时通过管理软件由管理员手动校正时间或设备自动与时间服务器同步时间，还可通过卫星校准时间；支持 WIFI，蓝牙功能。</p> <p>28、终端设备体积不大于 91.9mm×62.4mm×27.8mm，重量不大于 214 克。</p> <p>29、设备具有一键图传的物理按键，可以通过图传键主动向系统平台发起实时视频传输。</p> <p>30、机号绑定：执法人员账号注册后与机器绑定，实现一执法人员一机的需求。</p> <p>31、终端设备耐久性：快门、电源开关、模式选择开关、可动部件主要部件使用次数≥3000 次。</p> <p>32、支持语音提示功能，在开启和终止视频录制时，语音提示当前录制的状态。</p> <p>★33、终端设备取得电信设备入网许可证复印件。</p> <p>★34、终端设备须取得国家强制性产品认证和无线电设备型号核准证，提供复印件。</p> <p>★35、安全性：终端设备须取得符合公安部检测报告复印件。</p> <p>36、配件：标配包含说明书、充电器、USB 数据线、背夹。</p>		
3	现场勘查无人机	<p>现场勘查无人机组成：智能无人机、平板电脑、打印机、激光测距仪、交通事故现场绘图软件系统。</p> <p>一、无人机</p> <p>1、轴距≥335 mm</p> <p>2、最大上升速度运动模式：≥5 m/s</p> <p>3、最大下降速度≥3 m/s</p> <p>4、最大水平飞行速度≥65 km/h（运动模式，海平面附近无风环境）</p> <p>5、最大起飞海拔高度≥5000 m</p> <p>6、最大飞行时间≥25 分钟（无风环境 25 km/h 匀速飞行）</p> <p>7、最长悬停时间≥24 分钟（无风环境）</p> <p>8、综合续航≥21 分钟</p> <p>9、最远续航里程≥13 km（无风环境）</p> <p>10、工作环境温度 0° C 至 40° C</p> <p>11、卫星定位模块 GPS/GLONASS 双模</p> <p>12、飞行电池容量>35000 mAh</p> <p>13、飞行电池整体重量<300 g</p>	3	

		<p>二、相机</p> <p>1、影像传感器 1/2.3 英寸 CMOS；有效像素≥1235 万 2、镜头 FOV 78.8° 26 mm（35 mm 格式等效） f/2.2 ，对焦点：0.5 m 至无穷远；畸变<1.5% 3、ISO 范围视频：100 - 3200，照片：100 - 1600 4、电子快门速度 8 - 1/8000 秒 5、视频最大码流 60 Mbps 6、支持文件系统 FAT32（≤ 32 GB）；exFAT（> 32 GB） 7、图片格式 JPEG, DNG 8、视频格式 MP4, MOV（MPEG-4 AVC/H.264） 9、支持存储卡类型 Micro SD™，最大支持 128GB 容量，传输速度为 Class 10 及以上或达到 UHS-1 评级的 Micro SD 卡</p> <p>三、平板电脑</p> <p>操作系统：iOS7.1；处理器：A9 芯片 拥有 64 位架构和 M7 运动协处理器，存储容量：32GB；显示屏 屏幕尺寸：9.7 英寸；屏幕分辨率：2048 x 1536；</p> <p>四、打印机</p> <p>最大打印幅面：A4；墨盒数量：四色墨盒；打印速度：黑白：22ppm，彩色：18ppm；最高分辨率：4800x1200dpi；进纸容量：50 页；打印内存：64MB；接口类型：USB2.0 PictBridge 端口蓝牙端口；打印负荷：500 页；电源功率：40W</p> <p>五、激光测距仪</p> <p>1、测量精度 +/-1.0mm +/-0.3°； 2、测量范围 0.05m-200m； 3、有4倍数码瞄准器功能； 4、有防溅水/防尘IP54功能； 5、电池可测量次不少于4,000次</p> <p>六、交通事故现场绘图软件系统</p> <p>1、产品符合“《道路交通事故现场图绘制系统通用技术条件》（GA/T1381-2018）”标准； 2、系统可以快速准确的绘制交通事故现场图的比例图，采用全电脑绘制现场图，自动快速绘制道路交通事故现场草图、按要求生成比例图，自动生成事故现场勘察笔录； ★3、系统应符合三个独立绘图层，可将道路、图符与痕迹区分开来，各图层之间分层操作分层保存，绘图时互不干扰，有效避免误操作。支持三角定位和直角定位两种定位方法的单独或混合使用，可选用自动标注和手动标注两种方法； ★4、系统能实现跨平台操作，生成的绘图源文件可在安卓（Android）、苹果（ios）、微软（windows）、微软（windows moblie）四个平台的设备上同时运行以及实现数据的跨平台共享。 5、系统具备数码照片摄影测量功能，多张照片关联测量，并打印《道路交通事故实景记录图》</p>		
4	警用反光背心	<p>技术参数:</p> <p>1、结构:拉链式背心，后身腰带向前身扣合，用尼龙搭扣粘合网布: 2、材料:荧光黄色针织网布，规格 146g/m2， 75D 3、机织基底材料的抗拉强度性能纵向值为 860-900 牛顿，横向值为 650-680N 反光带 4、材料:高光泽度晶格反光带;规格 50mm，反光指数 700 颜色:银白色其他附件材料 5、尼龙搭扣:宽 7.5cm,质量标准: FZ/T66315-1995 6、缝纫线:规格: 118tex*3, 质量标准: GB/T6836-1997</p>	1000	
5	警用手套	<p>一、产品成品要求:</p> <p>1、面料要求: 无跳丝、漏针、污渍、不褪色。 2、针距要求: 11 针~13 针/25mm。 3、边距要求: 明缝 1.2mm,暗缝 2.0~3.0mm</p>	5000	

		<p>4、缝制外观要求:线迹平整,松紧适宜,无脱线。</p> <p>5、大指要求:盘势均匀,虎口平服。</p> <p>6、手指要求:缝迹整齐,四指平服圆整。</p> <p>7、下口要求:滚口粗细均匀,松紧长短相称,压口阔狭均匀。</p> <p>8、成品搭配要求:同付手套色泽、花型、大小、长短基本相称。</p> <p>9、反光效果:手套可选配定制反光功能,手套的反光条初始逆反射系数不应低于下表中规定。单位:cd/(lx·m²)</p> <p>10、观察角 入射角 质量标准</p> <p>12' 5° ≥465; 20° ≥470; 30° ≥435; 40° ≥330</p> <p>20' 5° ≥332; 20° ≥335; 30° ≥310; 40° ≥249</p> <p>1° 5° ≥38; 20° ≥35; 30° ≥30; 40° ≥23</p> <p>1° 30' 5° ≥20; 20° ≥19; 30° ≥18; 40° ≥15</p> <p>二、产品面料要求:</p> <p>1、面料 pH 值:≤6.4</p> <p>2、甲醛含量:不能检出</p> <p>3、可分解致癌芳香胺染料:不能检出</p> <p>4、纤维含量:聚酯纤维 86.2%,氨纶 13.8%</p>		
6	警帽	<p>1、大檐帽</p> <p>2、材质:涤毛哗叽面料(网/布)</p> <p>3、颜色:白色</p> <p>4、符合公安部最新标准(若无,按国家最新标准执行)</p>	800	
7	单警装备套	<p>包括多功能腰带、强光手电、催泪喷射器、伸缩警棍、急救包、警绳。</p> <p>1、多功能腰带</p> <p>1.1.材质:尼龙</p> <p>1.2.颜色:白</p> <p>1.3.重量:≤1.8kg</p> <p>1.4.腰带长度:1100-1500mm(±10mm)</p> <p>1.5.带体宽度:51±1mm</p> <p>1.6.色牢度:干摩≥4 湿摩≥3-4</p> <p>1.7.腰带插口寿命:>5000次</p> <p>1.8.使用温度:-30~55摄氏度</p> <p>2、强光手电</p> <p>2.1、产品开关设计方式为前置轻触式数字控制技术,三档光源模式、前端带攻击头,表面硬氧化处理,整体防水密封设计。2.2、颜色:亚光黑</p> <p>2.3、重复充电:≥1000次</p> <p>2.4、手电全长:150±2mm</p> <p>2.5、握柄直径:27±1mm</p> <p>2.6、头盖外径:35±1mm</p> <p>2.7、挂绳长:155±5mm</p> <p>2.8、含电池重量:≤230g</p> <p>3、催泪喷射器</p> <p>3.1.产品颜色:黑色</p> <p>3.2.产品高度:149±1mm</p> <p>3.3.罐体外径:35±0.2mm</p> <p>3.4.重量:100±5g</p> <p>3.5.灌装量:50±2ml</p> <p>3.6.有效成分:CS</p> <p>3.7.有效喷射距离≥3m,</p> <p>3.8.有效喷射时间≥4s,</p> <p>3.9.喷射速率≥7.0g/s</p> <p>3.10.使用温度范围:-30℃~55℃</p> <p>3.11.保质期:3年</p> <p>4、伸缩警棍</p> <p>4.1.伸缩警棍由三节金属圆柱管组成,加力后伸展,靠圆管的圆锥结合面的摩擦力锁定。警棍由端盖、握把、中管、前管和球头等主要零部件组成。</p> <p>4.2.收缩长度:200±5mm</p> <p>4.3.展开长度:>530mm</p> <p>4.4.握柄直径:Φ28.0±1mm</p> <p>4.5.产品质量:≤350g</p>	400	

		<p>5、急救包</p> <p>5.1.采用黑色皮革制成，包内配置有硝酸甘油片、绷带、剪刀、酒精消毒片、抗菌湿纸巾、别针、创可贴、呼吸膜、无菌纱布片、止血带等。</p> <p>5.2.产品尺寸：包体打开长度：220mm；包体宽度：125mm</p> <p>5.3.外观要求：成品内外表面应无划痕、残疵，外形方正，边缘顺直，圆角对称。</p> <p>6、警绳</p> <p>材质：优质尼龙编织</p> <p>长度：5米</p> <p>颜色：黑色</p>		
8	肩灯	<p>1.执行标准：GB/T 15211-2013</p> <p>2.结构：肩灯由透明外壳，发光灯组，塑料背夹等组成，采用内置可充电电池供电。</p> <p>3.外观要求：肩灯表面应无明显划伤、污损、裂痕、毛刺等缺陷，标志应清晰、正确、齐全。装配应完整，紧固部位应无松动、损伤、错位、毛刺等缺陷。佩戴装置应灵活可靠。</p> <p>4.尺寸要求：≤77mmX35mmX27mm</p> <p>5.肩灯质量：≤56g</p> <p>6.频闪频率：≤6.5Hz</p> <p>7.充电时间：<2.5h</p> <p>8.工作电流：≤60mA</p> <p>9.电源适应性要求：当电源电压在DC（3.6-5）V范围内变化时，应能正常工作。</p> <p>10.连续工作时间要求：水平方向LED灯频闪连续工作时间应大于19h；垂直方向LED灯频闪连续工作时间应大于20h；LED照明灯常亮连续工作时间应大于23h；LED照明灯频闪连续工作时间应大于44h。</p> <p>11.LED照明灯光照亮度：≥380lx。</p> <p>12.环境适应性能要求：置于60℃±2℃~ -20℃±2℃环境下应能正常工作。</p> <p>13.肩灯外壳防护性能：不低于IP66要求。</p> <p>14.自由跌落：跌落高度10m，跌落后应能正常工作。</p> <p>★15.提供公安部相关检测报告复印件，加盖厂家公章。</p>	500	
9	多功能指挥棒	<p>1.指挥棒由发光部分（红色）、手柄部分（含控制部分）、可充电电池组等组成，外形为圆柱，发光部分为红色，发光部分端面 and 手柄部分为红色。</p> <p>2.整体长度：43mm</p> <p>3.发光部分长度：23mm</p> <p>4.发光部分外径：30mm</p> <p>5.手柄长度：20mm</p> <p>6.总重量应小于或等于450g</p> <p>7.功能：具有常亮、频闪、照明、电子警哨功能；</p> <p>8.指挥棒外观表面应光滑，无划痕、磨损、毛刺和污渍；各零件部件表面不应有机械损伤、涂层脱落和锈蚀现象；各零部件装配紧密，紧固件应牢固，粘合部位不应有粘合剂流挂现象。</p> <p>9.性能要求：</p> <p>1).距离指挥棒10cm处，电子警哨声音应大于110dB(A)；</p> <p>2).频闪状态下连续工作时间≥8h；</p> <p>3).触压开关动作30000次后，开关功能应能正常工作；</p> <p>环境适应性要求：关机状态下的指挥棒放置在（-20±2）℃至（+55±2）℃环境下2h，20min后应能正产工作；</p> <p>在1.5m高度跌落后应能正常工作，各组成部分不得松脱、开裂；</p> <p>10.外壳防护等级应达到IP55；</p>	400	
10	警用雨衣	<p>产品参数：</p> <p>1、材质：300D 牛津布+复合工艺防水涂层</p> <p>2、反光条：进口 3M 特优级反光条，TC 亮银、蓝色小方格印刷亮银 TC 反光条</p> <p>2、内衬：萤黄色透气网布，透气柔软网布内衬</p> <p>4、颜色：荧光黄色</p> <p>5、款式：上下分体雨衣，上衣为拉链开襟式</p> <p>6、面料 PH 值：6.3</p> <p>6、反光系数：符合 GA446-2003 规定要求</p> <p>8、生产标准：严格按照 SB/T10284-1997 行业标准执行</p> <p>技术要求：合缝 2Kpa 面料 30Kpa 配色差大于 3.0 级</p> <p> 合缝扯断强度大于 3.8KNm 静水压大于 1000MMH2O</p>	350	

11	现场勘查箱	<p>1.尺寸：445x300x180mm</p> <p>2.重量：7.6kg</p> <p>3.功能：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 发现和提取现场手印 2) 发现和提取各种微量物证 3) 采集轮胎花纹图案 4) 编号标示多个物证 5) 标画车辆位置 6) 测量现场 7) 绘制现场图 <p>4.配置：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 照明放大镜 1个 2) 微型显微镜 1个 3) LED 手电筒 1个 4) 长波紫外灯 1个 5) 金粉 1瓶 6) 银粉 1瓶 7) 黑磁粉 1瓶 8) 灰鼠毛指纹刷 1把 9) 磁性指纹刷 1把 10) 指纹胶带 1卷 11) 黑色指纹衬底 1盒 12) 白色指纹衬底 1盒 13) 红色指纹捺印盒 1个 14) 十指指纹信息卡 5张 15) 轮胎花纹采集片 2张 16) 不锈钢镊子 1把 17) 木镊子 1把 18) 手术刀柄 1把 19) 手术刀片 1包 20) 毛刷 1把 21) 定性滤纸 1盒 22) 纱布 1包 23) 棉签 1盒 24) 生理盐水瓶 1个 25) 物证瓶 6个 26) 带盖塑料试管 10支 27) 一次性注射器 2支 28) 塑料物证袋 5个 29) 纸物证袋 5个 30) 剪子 1把 31) 多功能钳 1把 32) 组合旋具 1把 33) 气压表 1个 34) 指南针 1个 35) 50米钢卷尺 1个 36) 3米卷尺 1个 37) 红色记号蜡笔 1支 38) 黄色记号蜡笔 1支 39) 白色记号蜡笔 1支 40) 红色记号笔 1支 41) 黑色记号笔 1支 42) 签字笔 1支 43) 铅笔 1支 44) 橡皮 1块 45) 铅笔刀 1把 46) 三角板 1套 47) 绘图笔录本 1个 48) 三用圆规 1套 	22	
----	-------	---	----	--

		<p>49) 交通现场绘图模板 1 套</p> <p>50) 不干胶比例尺本 1 本</p> <p>51) 不干胶物证标签本 1 本</p> <p>52) 汗布手套 2 付</p> <p>53) 防割手套 1 付</p> <p>54) 一次性塑料手套 1 包</p> <p>55) 一次性口罩 5 个</p> <p>56) 一次性鞋套 4 双</p> <p>57) 一次性帽子 5 个</p> <p>58) 物证牌【1-10 号】 1 套</p> <p>59) 塑料封锁带 1 卷</p> <p>60) 激光测距仪 1 支</p>		
12	现场勘查手电筒	<p>1、材料：航空级强化铝材 6061-T6</p> <p>2、表面处理：加厚阳极硬氧化，哑黑色</p> <p>3、尺寸：全长 170mm，头部直径 32mm*，筒身直径 25mm</p> <p>4、灯珠：一颗 10W T6 灯珠</p> <p>5、额定电压：3.7V</p> <p>6、功率：10W</p> <p>7、电池容量：一颗 2200mAh 锂电池</p> <p>8、照明时间：2 小时</p> <p>9、灯珠光束亮度：50cm 处照度：7500 LUX</p> <p>10、50cm 处光斑直径：27cm</p> <p>11、光照均匀度：$\geq 90\%$</p> <p>12、开关：单键控制开关</p> <p>13、重量：0.25KG</p> <p>14、性能特点：输出光纯度高，方向性强，可提供匀光照明，清晰无视觉干扰，广泛适用于痕迹勘查目标搜索，并可直接用于摄影取证照明，满足刑侦一线实战需要，是刑事技术人员理想的便携式单波段光源。</p> <p>15、保修：三年免费保修，终身维修。</p>	10	
13	干燥箱	<p>1 利用横纵双向对流循环技术，每层空气温度循环均匀，空间利用率高，干燥箱速率快。</p> <p>2 温控系统采用微电脑单片机技术，系统控温、定时和超温报警等功能。</p> <p>3 采用纳米材料门封条及保温材料，令整机性能更优越。</p> <p>4 顶部通风口设计，可根据实验要求引入电线及所需要高温电子元件测试，达到一机多用。</p> <p>5 保隔板间距 30mm，高低可任意调节，满足不同的实验仪器需求</p> <p>尺寸：54*41*47(cm)</p> <p>加热功率 0.8kw</p>	7	
14	简易破拆工具	<p>1、伸缩冲击撬杆，调整长度，与其它构件组合，作为杠杆手柄、冲击拷打之用，伸缩长度 600-860cm，冲击行程 260mm。</p> <p>2、撬锁拔钉器，撬掉挂锁，拔起钢钉等用，长 300mm。</p> <p>3、金属切割器，撕开铁皮（汽车、飞机）等用，长 300mm。</p> <p>4、鹰嘴撬，撬开门窗，撬掉门锁等用，长 200mm</p>	8	
15	便携式升降照明设备	<p>★1 外观：照明系统表面应整洁，无划痕，丝印清晰。卡扣件应转动灵活，力度适中、不易脱落。</p> <p>★2 收纳尺寸：照明系统收纳外形尺寸 35cm\pm3cm\times23cm\pm3cm\times56cm\pm3cm。</p> <p>★3 最大升起高度：照明系统的升降杆应支持手动调节升降高度，最大升起高度应大于等于 1.8m。</p> <p>★4 工作模式：照明系统应具有强光、工作光、信号光三种工作模式。</p> <p>5 外壳防护等级：照明系统的产品外壳防护等级应满足 IP65 的要求。</p> <p>★6 灯头照射角度调节功能：照明系统的灯头照射角度应可在 0-180° 范围内调节。</p> <p>★7 应急电源功能：照明系统应支持通过 USB 连线为手机、数码相机、mp3 等小型电器充电。</p> <p>8 强光模式连续工作时间：在电池充满电情况下，照明系统的强光模式连续工作时间应大于等于 6h。</p> <p>★9 工作光模式连续工作时间：在电池充满电情况下，照明系统的工作光模式连续工作时间应大于等于 16h。</p> <p>★10 强光模式单个灯头照度：在强光模式下，开启照明系统单个灯头时，距灯</p>	4	

		头 1m 处的光照强度应大于等于 15000lx。 ★11、须提供公安部相关检测机构出具的相关检测报告复印件并加盖生产厂家公章。		
16	警车车载照明勘查灯	1.视频 1)机芯: 33 倍 200 万高清 2)红外: 60 米红外, 日夜自动切换 3)云台: 水平 360° ; 垂直-15° ~90° 4)算法: H.265/H.264 5)码流: 支持双码流 6)视频分辨率: 1080P/720P 7)码率: 64Kbps~8Mbps 可设 8)帧率: 1~30fps 可设 2.抓拍,图片格式: JPEG 3.音频 1)输入信号: 蓝牙耳机或内置咪头 2)输出信号: 蓝牙耳机 3)编码算法: G711A/G711U/AAC 4.网络 1)4G: 标配双卡 7 模, 其他模式可定制 2)以太网: 10/100M 自适应全双工 3)WiFi: 802.11a/b/g/n/ac, 2.4G&5G 5.存储介质: 内置两个自弹式 TF 卡槽; 单卡最高支持 128G 6、定位: 支持北斗和 GPS 双模定位 7、电源, 输入信号: 13.5V@4A 适配器输入 8、智能应用: 支持人脸识别、车牌识别、安全帽识别的智能算法 9.一般规范 1)尺寸: 136mm (直径) ×217mm (高) 2)重量: 2.78kg 3)防护: IP66 3)工作温湿度: -25℃-60℃; <95%	5	

四、商务要求

(一) 质量保证

- 1、所有设备必须是厂商原装、全新的正品，符合国家及该产品的出厂标准。
- 2、设备外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰，明确。
- 3、所有产品、设备随货提供出厂合格证等质量证明文件。
- 4、所投的产品必须是在中国范围内合法销售，原装、全新、并完全符合用户要求的产品。

★5、“★”参数为重要参数，需提供检测报告复印件予以响应，承诺函无效。

(二) 交货期和地点及付款方式

- 1、交货期：合同签订后 30 天内，安装调试并通过验收（如有需要安装调试）。
- 2、交货地点：三亚市吉阳区凤凰路 156 号。
- 3、付款方式：成交后，甲乙双方协商确定。

(三) 安装调试

1、所有设备均由供货方免费送货至买方指定的交货地点并安装调试好，安装调试应以本需求书要求的技术参数指标为标准。

2、卖方应提供包括但不限于满足设备安装、使用和维护的技术文件，如:设备和附件装箱清单、设备质量合格检定证明文件、设备保修服务卡、设备中英文使用说明和维护手册等。

3、应按出厂标准及国家有关要求进行包装及运输。

4、卖方须负责对用户方的技术人员免费进行安装、操作、数据处理、维护维修等方面的培训，学会为止。

5、卖方需配合买方完成实训教材开发等相关教学合作项目，具备较好技术支撑。

(四) 售后服务要求

1、所有设备质保期1年，质保期自设备验收之日起计算，保修费用已计入总价。

2、投标人应提供满足设备质保期内正常使用的备品备件（如有的话），其费用应包括在投标价格之内。

3、投标人必须在用户所在地区有专业的售后服务力量。提供售后服务联系电话及联系人。免费质保期内，接到报障电话2小时内响应，48小时内派工程技术人员上门维修且处理完毕。规定时间内未处理完毕的，投标人提供不低于同等档次设备供用户使用至故障设备正常使用为止。如果需要更换配件的，要求更换的配件跟被更换的品牌、类型相一致或者是同类同档次的替代品，后者需征得用户方管理人员同意。

4、对质保期内的故障报修，如投标人未能做到上款的服务承诺，用户可采取必要的补救措施，但其风险和费用由投标人承担，由于投标人的保证服务不到位，质保期的到期时间将顺延。

5、质保期内因用户使用、管理不当所造成的损失由用户承担，投标人提供有偿服务。

6、质保期满后，若有零部件出现故障，经权威部门鉴定属于寿命异常问题（明显短于该零部件正常寿命）时，则由投标人负责免费更换及维修。

第四部分 合同文本

合同编号：

签订地点： XXXX

签订时间： XXXX 年 XX 月 XX 日

采购人（甲方）： _____

投标人（乙方）： _____

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国合同法》及三亚市公安局交通警察支队警用装备采购（项目编号：HNZN-SYC2019013）的《招标文件》、乙方的《投标文件》及《中标通知书》，甲、乙双方同意签订本合同。详细技术说明及其他有关合同项目的特定信息由合同附件予以说明，合同附件及本项目的招标文件、投标文件、《中标通知书》等均为本合同不可分割的部分。双方同意共同遵守如下条款：

一、合同货物

货物品名	规格 型号	单位	数量	单价 (万元)	总价 (万元)	随机 配件	交货期

二、合同总价

合同总价为人民币大写：_____元，即¥_____元；该合同总价已包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、验收合格交付使用之前及保修期内保修服务与备用物件等所有其他有关各项的含税费用。本合同执行期间合同总价不变，甲方无须另向乙方支付本合同规定之外的其他任何费用。

三、质量要求

1、乙方须提供全新的货物（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

2、货物必须符合或优于国家（行业）标准，以及本项目招标文件的质量要求和技术指标与出厂标准。

3、货物制造质量出现问题，乙方应负责三包（包修、包换、包退），费用由乙方负担，甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度。

4、货到现场后由于甲方保管不当造成的质量问题，乙方亦应负责修理，但费用由甲

方负担。

四、交货期、交货方式及交货地点

- 1.交货期：合同签订后 30 天内，安装调试并通过验收。
- 2.交货方式：以合同约定为准。
- 3.交货地点：三亚市吉阳区凤凰路 156 号。

五、付款方式

成交后，甲乙双方协商确定。

六、质保期及售后服务要求

1.本合同的质量保证期（简称“质保期”）为 1 年，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，期满后可提供终身有偿维修保养服务。

2.质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过 60 天则质保期重新计算。

3.对甲方的服务通知，乙方在接报后 24 小时内响应，3 日内到达现场用户现场维修。若未能有效解决，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

七、安装与调试:乙方必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

八、验收:

验收由甲方组织，乙方配合进行：

1)货物在乙方通知安装调试完毕后____日内初步验收。初步验收合格后，进入试用期；试用期间发生重大质量问题，修复后试用相应顺延；试用期结束后____日内完成最终验收；

2)验收标准：按国家有关规定以及甲方招标文件的质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

3)验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延；

4)如质量验收合格，双方签署质量验收报告。

九、违约责任与赔偿损失

1) 乙方交付的货物不符合招标文件、报价文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。

2) 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物，从逾期之日起每日按本合同总价 3%的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3) 甲方无正当理由拒收货物，到期拒付货物款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 5%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的 3%向乙方偿付违约金。

4) 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十、争议的解决

1) 合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

十一、不可抗力：任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后 1 日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十二、税费：在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

十三、其它

1) 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。

2) 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。

3) 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日内书面通知对方，否则，应承担相应责任。

4) 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

十四、合同生效：

1) 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。

2) 合同一式五份。甲、乙双方各执两份，（监管部门）和采购代理机构各一份。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人（授权代表）：

地 址：

开户银行：

账号：

电 话：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

采购代理机构：（盖章）

法定代表人（授权代表）：

地 址：

电 话：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX

法定代表人（授权代表）：

地 址：

开户银行：

账号：

电 话：

传 真：

签约日期：XX 年 XX 月 XX 日

第五部分 评审程序、方法和标准

一、总则

1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部第 87 号令）等法律和规章，结合本采购项目特点制定本评审办法。

1.2 磋商工作由采购人负责组织，评审由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成。

1.3 磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

1.4 评审过程严格保密。供应商对磋商小组的评审过程或合同授予决定施加影响的任何行为都可能导致其响应文件被拒绝。

1.5 磋商小组发现磋商文件表述不明确或需要说明的事项，可提请采购人书面解释说明。

1.6 磋商小组对响应文件的判定，只依据响应文件和磋商过程中认定的文件，不依据磋商后的任何外来证明。

二、评审程序、评审方法和评审标准

1、响应文件的有效性、完整性和响应程度审查

1.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

2、分别与单一供应商进行磋商

2.1 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

2.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分

分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

3、供应商提交最后报价

3.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

3.2 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。采购人应当退还退出磋商的供应商的磋商保证金。

3.3 根据财政部、工业和信息化部2012年1月1日颁布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）第五条规定，对小、微企业予以价格评分适当优惠。若供应商为小型或微型企业者，必须提供相关部门出具的证明材料，其参与评分的投标报价取值按投标报价的94%计（即按投标报价扣除6%后计算）。

3.4 关于政策性优惠

3.4.1 报价人为小型和微型企业（含联合体）的情况：

3.4.2 中小企业的认定标准：

1) 提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物，不包括提供或使用大型企业注册商标的货物；

2) 本规定所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准（工信部联企业〔2011〕300号）；

3.4.3 报价人为工信部联企业〔2011〕300号文规定的小型 and 微型企业（含联合体）的，必须如实填写“中小企业声明函”（内容、格式见财库〔2011〕181号），并提供中小企业认定机构的证明材料，否则无效。如有虚假骗取政策性优惠，将依法承担相应责任。

4、综合评分

4.1 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的供应商后，由磋商小组采用综合评

分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。

综合评分法,是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

4.2 综合评分法评审标准中的分值设置应当与评审因素的量化指标相对应。磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。

评审时,磋商小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分,然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

5、推荐成交候选供应商

5.1 磋商小组根据综合评分情况,按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商,并编写评审报告。

5.2 符合《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款情形的,可以推荐 2 家成交候选供应商。评审得分相同的,按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的,按照技术指标优劣顺序推荐。

6、编写评审报告

评审报告应当包括以下主要内容:

- (一) 邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况;
- (二) 响应文件开启日期和地点;
- (三) 获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单;
- (四) 评审情况记录和说明,包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等;
- (五) 提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

7、终止采购

出现下列情形之一的,采购人应当终止竞争性磋商采购活动,发布项目终止公告并说明原因,重新开展采购活动:

- (一) 因情况变化,不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的;
- (二) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (三) 除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外,在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

在采购活动中因重大变故,采购任务取消的,采购人应当终止采购活动,通知所有参加采购活动的供应商,并将项目实施情况和采购任务取消原因报送本级财政部门。

附件 1：审查表

(一) 初步审查表

序号	评审因素	评审标准	
1	响应文 件的有效 性、完整 性和响应 程度	营业执照	提供有效的营业执照或事业单位法人证书复印件
2		财务状况	提供近 1 年任意 1 个月或季度的财务报表复印件
3		纳税和社保	提供近 1 年任意 1 个月的企业纳税证明和社保缴费记录复印件，纳税证明：一年内新成立的公司只需提供正常纳税申报记录即可
4		声明	提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录的书面声明
5		投标文件份数	符合招标文件一正两副的要求
6		投标文件的签署	投标文件的签署符合招标文件要求
7		投标保证金	按时、足额缴纳了投标保证金
8		投标有效期	自开标之日起 60 天
9		投标价	投标报价不超预算，并且是唯一的、无选择性的报价
10		交货期	合同签订后 30 天内，安装调试并通过验收（如有需要安装调试）。

1、表中只需填写“√、通过”或者“×、不通过”。

2、结论采用“一项否决”原则。只有全部审查项目都是“√、通过”的，结论才能是“合格”；只要其中一项是“×、不通过”的，结论只能是“不合格”。

3、只有结论是合格的供应商，才能进入下一轮评审；不合格的被淘汰。

(二) 评审标准和方法

序号	评分因素及权重	分值	评分标准
1	招标文件需求响应	50分	符合招标文件采购需求，带“★”的技术参数，每有一项偏离扣6分，非“★”技术参数每有一项偏离扣3分，扣完为止，本项满分50分。 带“★”项需提供检测报告复印件予以证明。
2	企业综合实力	2分	1、投标人获得工商行政管理部门颁发的“守合同重信用”证书得1分。 2、投标人具有高新技术企业证书得1分；
3	产品符合性	5分	根据投标人提供的产品进行评审，根据符合招标文件、科学、客观、针对性强得5分，符合招标文件要求，科学性、客观性较差得2-3分，不符合招标文件要求，针对性差的2-0分；
4	质量保证及售后服务	5分	根据投标人提供的项目管理方案，有完整、详细的售后服务计划及方案承诺等进行综合评比，符合要求，针对性强得4-5分，完整性不够售后服务承诺不合理得3-2分，没有针对性，不符合本项目要求得1-0分。
5	投标文件的制作规范性	8分	投标文件制作规范、清晰，方便评审查阅优得8分，良得4分，一般得1分，差得0分。
6	投标报价	30分	价格得分=(评标基准价/投标报价)×权重×100(评标基准价指满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价)。
合计		100分	

第六部分 响应文件格式

（响应文件格式是磋商文件的通用格式。供应商应根据采购项目性质的不同，提交与本项目相关的格式文件或按符合本行业惯例的格式提交格式文件。与本项目无关的格式文件可以忽略。）

一、报价文件格式

1、报价函格式

报 价 函

海南卓能工程管理有限公司：

我们仔细阅读并全面研究了（项目名称和编号）磋商文件，决定响应磋商文件的邀请，参与本项目。

1、我单位愿意以元（保留小数点后两位）的报价进行方案编制服务工作。

2、我单位充分理解并完全接受合同条款的各项约定，没有任何异议，不附加任何条件。

3、如果我单位被授予合同，将严格履行合同规定的责任和义务，保证按期、按质、按量完成合同义务。

4、我单位同意按照磋商文件的要求，交纳人民币（大写）： 元的磋商保证金。并承诺如果发生下列情况，我方无权要求退还磋商保证金：

（1）我方在磋商有效期内撤回响应文件；

（2）我方提供了虚假响应磋商文件的响应文件；

（3）在磋商过程中有违反法律法规和相关纪律的行为；

（4）在收到成交通知书后并在磋商有效期内，由于我方原因未能按照磋商文件要求提交履约保证金或与采购人签订并履行合同。

5、我单位同意按磋商文件中的规定，本响应文件的有效期限为开启响应文件后

60 天。

6、我单位愿意提供采购方在磋商文件中要求的所有资料。

7、我单位愿意遵守采购公告及磋商文件中明示的收费标准。

8、我单位承诺响应文件在提交响应文件截止时间后至磋商有效期截止前保持有效，不作任何更改和变动。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

地址：

邮政编码：

联系人：

联系电话：

电子邮件：

传真：

日期： 年 月 日

2、分项报价明细表

项目编号/包号：

项目名称：

序号	产品名称	品牌	规格型号	单	数量	单价	金额	备注
分项报价合计（人民币/元）：								

注：1、投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

2、本表各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

投标人名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

日期：

说明：对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

3、货物规格一览表

供应商：（填写名称并盖章）

项目名称：三亚市公安局交通警察支队警用装备采购

序号	货物名称	品牌	规格参数	制造厂商	原产地 (国家)

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

说明：

- 1、设备序号应与磋商文件第三部分货物需求一览表一致。
- 2、设备规格参数如有详细描述可另做说明。

二、磋商响应文件

1、磋商响应声明

磋商响应声明

致海南卓能工程管理有限公司：

我方已仔细研究了_____（项目名称）的竞争性磋商文件（项目编号：_____）的全部内容，知悉参加竞争性磋商的风险，我方承诺接受磋商文件的全部条款且无任何异议。

一、我方同意在磋商响应有效期内遵守本响应文件中的承诺，且在此期限期满之前均具有法律约束力。

二、我方提交纸质响应文件正本_____份和副本_____份，电子响应文件(Word格式/扫描件)_____套，并保证响应文件提供的数据和材料是真实、准确的。否则，愿承担《政府采购法》第七十七条规定的法律责任。

三、我方愿意向贵方提供任何与本项采购有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

四、我方愿意按磋商文件规定和磋商小组要求重新提交响应文件和最后报价。

五、我方承诺遵守《政府采购法》的有关规定，保证在获得成交资格后，按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同，履行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务。

附件 1：法定代表人身份证明复印件(法定代表人参加磋商)

附件 2：法定代表人授权书(非法定代表人参加磋商)

供应商名称(公章)：_____

法定代表人或授权代表(签字或盖章)：_____

日期：____年____月____日

说明：授权用招标专用章的，与公章具有相同法律效力。

法人代表身份证明（法定代表人参加投标）

投标人名称：

注册号：

注册地址：

成立时间： 年 月 日

经营范围：

姓名： 性别： 年龄： 系 （投

标人名称）的法定代表人。

特此说明。

附件：法定代表人身份证复印件

**法定代表人
居民身份证复印件正面粘贴
处**

**法定代表人
居民身份证复印件反面粘
贴处**

法定代表人授权委托书

_____ (供应商名称)的法定代表人(姓名、职务)授权_____ (磋商代表姓名、职务)为本公司的磋商代表,就_____ (项目名称)磋商及相关事务代表本公司处理与之有关的一切事务。

委托期限: _____。

代理人无转委托权。

本授权书于_____年____月____日签字生效,特此声明。

法人身份证复印件

授权代表身份证复印件

供应商名称(公章): _____

法定代表人(签字或盖章): _____

授权代表(签字或签章): _____

_____年____月____日

说明: 授权用招标专用章的,与公章具有相同法律效力。

2、商务条款偏离表格式

项目名称：三亚市公安局交通警察支队警用装备采购

项目编号：HNZN-SYC2019013

序号	项目	磋商文件要求	响应情况	偏离程度	证明材料
1	企业证件	营业执照 (三证合一)			见投标文件__页
2	商业信誉和健全的财务会计制度	提供近1年任意1个月或季度的财务报表复印件			见投标文件__页
3	依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供近1年任意1个月的企业纳税证明和社保缴费记录复印件，纳税证明：一年内新成立的公司只需提供正常纳税申报记录即可			见投标文件__页
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	承诺函			见投标文件__页

5	具备法律、行政法规规定的其他条件	资格承诺函			见投标文件__页
6	无重大违法记录	声明函			见投标文件__页
7	磋商保证金	¥			见投标文件__页
8	响应文件份数	一正二副			/
9	磋商有效期	60 天			见投标文件__页
10	供货时间	合同签订后 30 天内，安装调试并通过验收（如有需要安装调试）。			见投标文件__页
11	供货地点	三亚市吉阳区凤凰路 156 号。			见投标文件__页

说明：如有偏离，则必须注明“偏离”；未注明偏离的，视为完全响应。

供应商名称(公章)：_____

法定代表人或授权代表(签字或盖章)：_____

3、履约能力承诺函

海南卓能工程管理有限公司：

本公司_____（公司名称）参加_____（项目名称）的投标活动，现承诺：

我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

如违反以上承诺，本公司愿承担一切法律责任。

投标人名称：_____（盖公章）

法定代表人或授权代表（签字）：_____

日期： 年 月 日

4、资格承诺函

致海南卓能工程管理有限公司：

本公司_____（公司名称）参加_____（项目名称）的采购活动，现承诺：

我公司满足下列投标人的资格要求：

（一）如为信息系统采购项目，投标人不得为该整体项目或其中分项目前期工作提供过设计、编制、管理等服务的法人及附属单位。

（二）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

同时也满足本项目法律法规规章规定关于投标人的其它资格条件，未参与本采购项目前期咨询论证，不属于禁止参加投标的投标人。

如违反以上承诺，本公司愿承担一切法律责任。

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

日期：_____年 月 日

5、质量保证和售后服务承诺

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

一、质量保证承诺：

二、售后服务承诺：

投标人名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

日期：

6、 供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间				员工总人数：		
企业资质等级				其中	项目经理	
营业执照号					高级职称人员	
注册资金					中级职称人员	
开户银行					初级职称人员	
账号					普通职工	
经营范围						
备注						

供应商名称：（填写名称并盖章）

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

日期：

7、资格证明文件

(1) 在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力（提供有效的营业执照副本、组织机构代码证、税务登记证复印件加盖公章，如为三证合一，提供有效的营业执照副本）；

(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供近 1 年任意 1 个月或季度的财务报表复印件）；

(3) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供近 1 年任意 1 个月的企业纳税证明和社保缴费记录复印件，纳税证明：一年内新成立的公司只需提供正常纳税申报记录即可）；

(4) 购买本项目的招标文件并缴纳投标保证金（银行转账凭证复印件）。

注： 1、投标人应对其所提供的资格证明材料来源的合法性、真实性负责；

2、以上要求投标人提供的资格证明文件复印件必须加盖投标人印章；

8、信用查询

供应商信用信息查询渠道

1、供应商 2014 年以来未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单等。

2、信用记录查询渠道：“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）等网站查询。

3、提供供应商信用信息查询记录页面，并截图打印，加盖公章放于投标文件中。

9、无重大违法记录的书面声明

致海南卓能工程管理有限公司：

我公司参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录，特此声明。

若在采购过程中发现我公司近 3 年内在经营活动中有重大违法记录的，我公司将承担因此引起的一切后果。

供应商(填写名称并盖章)： _____

法定代表人或授权代表(签字或盖章)： _____

日期： 年 月 日

10、反商业贿赂承诺书格式

我公司郑重承诺：

在_____磋商项目采购活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本磋商项目。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费和宴请等；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与磋商的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

供应商：（填写名称并盖章）

年 月 日

11、 诚信投标、诚信履约承诺书

海南卓能工程管理有限公司：

我方就本磋商采购活动向贵方郑重承诺：

一、我们已经充分理解了磋商文件规定的所有采购要求、成交条件和合同条款，没有任何异议。

二、我们在响应文件中提交的所有商务文件和资格证明文件都是真实有效的；我们做出的所有技术响应都是真实可信、可以实现、并经得起验收检验的。我们保证所有的响应在磋商有效期内不发生任何变更。

三、我们的磋商报价包含了履行合同所需的全部费用。不论何种原因造成的报价漏项损失，我方全部承担，不会提出任何增加费用的要求。

四、我们知道，如果成交后放弃成交，不论原因何在，都是不诚信的行为，都会给采购项目造成损失。如果采购人将本合同授予我们，我们将承担所有的潜在合同风险，绝不以任何理由放弃成交。

五、我们知道，成交后拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同，不论原因何在，都是不诚信履约的行为。如果采购人将本合同授予我们，我们将如约在规定的期限内签署合同，在规定的期限内履行合同。

六、我们声明：我方在溯往两年内的政府采购活动中，没有成交后放弃成交、拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同的不诚信行为。

以上承诺，能够经受来自任何方面的审查和监督。如有虚假或背离，我方愿承担由此引发的一切不利后果，无条件接受采购人的处置和政府采购监管单位的处罚。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

签署日期：

12、中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期： 年 月 日

说明：小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

中型、小型、微型企业应当符合以下条件：

（一）符合中小企业划分标准；

提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

13、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性复制。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：

说明：残疾人福利性单位应当满足以下条件：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县使用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

三、技术响应文件

1、技术规格偏差表格式

项目名称：三亚市公安局交通警察支队警用装备采购

项目编号：HNZN-SYC2019013

序号	货物名称	磋商文件技术 参数及要求	响应文件 响应情况	偏离值	说明

供应商名称：（填写名称并盖章）

法定代表人或其授权委托人：（签字或盖章）

四、其他材料

投标人根据商务技术评分要求认为需提供的其他说明材料，格式自定