

# 临高县智能交通系统升级改造项目

# 合 同

2018年11月



甲方（采购人）：临高县公安局交通管理大队

乙方（供应商）：海南天瑞科技有限公司

甲乙双方根据 2018 年 11 月 9 日临高县智能交通系统升级改造项目（项目编号：GGP20181101）竞争性谈判结果及谈判文件的要求，愿意共同遵守并履行本合同各条款。

一、 标的内容、数量、质量、价款等

| 序号 | 产品名称                      | 参数配置/项目内容   | 数量      | 单位 | 单价<br>(元) | 小计<br>(元) |
|----|---------------------------|---|---------|----|-----------|-----------|
| 1  | 700 万防护罩<br>一体化电警抓<br>拍单元 | 海康威视 iDS-TCE700-N6: 防护<br>罩一体化电警抓拍单元, 700<br>万, 3392 (H)×2008 (V)     | 28      | 台  | 11980.00  | 335440.00 |
| 2  | 高清镜头                      | 配套（防护罩一体化电警抓拍单<br>元含镜头, 有 12、16、25mm 镜<br>头可选）                        | 28      | 个  | 1250.00   | 35000.00  |
| 3  | 三维万向节支<br>架               | 定制  | 10<br>4 | 个  | 80.00     | 8320.00   |
| 4  | LED 补光灯                   | 海康威视 CXBG-1-PS-DS-<br>TL2000A-L1                                      | 68      | 个  | 1350.00   | 91800.00  |
| 5  | 智能交通终端<br>管理设备            | 海康威视 DS-TP50-12DT(2T):<br>最大接入 12 路高清摄像机; 标<br>配 1 块 3.5 # 2T 硬盘      | 7       | 台  | 18500.00  | 129500.00 |
| 6  | 智能交通红绿<br>灯信号检测器          | 海康威视 TLD-2016-6   | 7       | 台  | 4100.00   | 28700.00  |
| 7  | 白光闪光灯带<br>光栅              | 海康威视 CXBG-1-CX-DS-<br>TL2000C-N                                       | 8       | 台  | 3850.00   | 30800.00  |
| 8  | 路口星光级红<br>外球机             | 海康威视 DS-2DF8231IW-A:<br>1/1.8 英寸 CMOS; 光学变倍 31<br>倍; 补光距离可达 250m; 温度- | 2       | 台  | 12120.00  | 24240.00  |

|          |                     |  |  |  |  |
|----------|---------------------|--|--|--|--|
|          | 45~70°C; 防护等级≥IP67; |  |  |  |  |
| 最终<br>报价 | (小写) : 683800.00    |  |  |  |  |
|          | (大写) : 陆拾捌万叁仟捌佰元整   |  |  |  |  |

## 二、履约时间及方式

- (一) 交货时间: 合同签订之日起 60 日内, 交货使用并安装调试通过验收。
- (二) 交货地点: 按照采购人指定地点
- (三) 交货方式: 成交后本公司将货物运输至指定地点并根据采购人的要求进行安装。

## 三、付款时间、方式及条件:

- 1、合同签订后, 乙方组织设备及人员入场, 甲方支付乙方总价的 30%。
- 2、所有设备安装完毕并经甲方接收并确认所交设备符合《设备清单》的规定及技术要求以及相关标准后, 甲方支付乙方全部工程款的 97%, 剩余 3% 作为保证金, 保证金为人民币 20514.00 元。若一年后无重大问题, 甲方再支付乙方剩余尾款。
- 3、如总价有增减, 则相应付款额度按同样比例随之增减。

## 四、验收

甲乙双方将严格按照《智能建筑工程质量验收规范》进行本项目的验收工作。

乙方将参加由建设单位项目技术负责人组织施工单位和有关专业的技术、质量负责人共同组成的质量检测小组, 对工程的验收质量实行层层把关, 确保工程质量。

竣工验收申请施工达到竣工条件时, 项目部首先进行预检验, 补缺有缺陷的工程部位, 准备好竣工资料, 向甲方提交竣工验收申请。依据国家颁布的有关技术规范和施工合同, 对以下方面进行检查和检验。

- 1) 检查、核实竣工项目准备移交给甲方的所有技术资料的完整性和准确性。
- 2) 按照设计文件和合同检查已建工程是否有漏项。

3) 检查工程质量、隐蔽工程验收资料, 施工记录, 考察施工质量是否达到合同和规范的要求。

4) 检查测试记录、测试报告中存在问题是否解决。

5) 竣工验收中发现问题需要返工、修补, 明确规定完成期限。

6) 其他设计施工的有关问题。

## 五、违约责任

1. 甲方不按合同付款给乙方, 造成工期延误由甲方负责。

2. 除下一条规定的不可抗力外, 如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务, 甲方可从合同款中扣除违约赔偿费, 每延迟5个工作日迟交货物(含软件及相关服务)或未提供服务或提供产品及服务不满足项目需求, 按合同金额的1%/天计扣违约赔偿费, 但违约赔偿费的最高限额为合同金额的10%。如果乙方延迟交货时间超过一个月, 甲方有权终止合同, 并按合同约定及法律规定追究乙方的违约责任。

2. 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属于不可抗力的事故, 致使合同履行受阻时, 履行合同的期限应予以延长, 延长的期限应当相当于事故所影响的时间。

## 六、解决争议的办法

合同实施或与合同有关的一切争议应通过双方友好协商解决。如果友好协商不能解决, 作如下处理:

(1)、申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。

(2)、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

## 七、合同生效

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

## 八、其他未尽事宜由甲乙双方友好协商确定。

## 九、合同鉴证

1. 招标代理机构应当在本合同上签章, 以证明本合同条款与谈判文件、谈判响应文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

## 十、本合同的组成文件

2. (一) 合同通用条款和专用条款;

3. (二) 谈判文件及乙方的谈判响应文件;

- 4. (三) 成交通知书;
- 5. (四) 甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充, 如有不明确, 由甲方负责解释。

**十一、合同备案**

本合同一式四份, 中文书写。甲方、乙方、招标代理机构各执一份, 另外一份由招标代理机构报政府采购主管部门备案。

甲方: 临高县公安局交通管理大队 (盖章)

乙方: 海南天瑞科技有限公司 (盖章)

地址: \_\_\_\_\_

地址: 海南省海口市龙华区国贸路36号嘉陵大厦1205室

法定(或授权)代表人: \_\_\_\_\_

法定(或授权)代表人: \_\_\_\_\_

联系人: \_\_\_\_\_

联系人: 李运红

联系电话: \_\_\_\_\_

联系电话: 18907567618

账号: \_\_\_\_\_

账号: 1011580800000177

开户行: \_\_\_\_\_

开户行: 琼海市农村信合作联社营业部

2018年11月29日

2018年11月26日

(招标代理机构声明: 本合同标的依法定程序采购, 合同主要条款内容与谈判响应文件的内容一致。)

采购代理机构: 海南金政采购项目管理有限公司 (盖章)

经办人: \_\_\_\_\_

2018年11月29日

# 海南政府采购文件 竞争性谈判



项目编号: GGP20181101

项目名称: 临高县智能交通系统升级改造项目

采购单位: 临高县公安局交通管理大队

采购代理机构: 海南金政采项目管理有限公司

二〇一八年十一月编制

### 技术要求偏离表

| 序号 | 采购<br>品目<br>名称                                     | 谈判文件技术参数/功能描述   | 供应商响应技术参数/功能描述  | 偏<br>离<br>情<br>况 | 备<br>注 |
|----|--|---|---|------------------|--------|
| 1  | 700<br>万 防<br>护 罩<br>一 体<br>化 电<br>警 抓<br>拍 单<br>元 | 防护罩一体化电警抓拍单元,<br>700万, 3392 (H)×2008 (V),<br>视 频 压 缩 标<br>H.265/H.264/MJPEG             | 防护罩一体化电警抓拍单元,<br>700万, 3392 (H)×2008 (V),<br>视 频 压 缩 标<br>H.265/H.264/MJPEG             | =                |        |
|    |  | 图像输出格式: JPEG; 输出:<br>电平量信号。   | 图像输出格式: JPEG; 输出:<br>电平量信号。   | =                |        |
| 2  | 高 清<br>镜 头   | 1英寸, 12mm, 25mm 定焦<br>镜头, C接口   | 1英寸, 12mm, 16mm、25定焦<br>镜头可选, C接口   | =                |        |
| 3  | 三 维<br>万 向<br>节 支<br>架                             | 支架数=LED灯+防护罩一体化<br>电警抓拍单元   | 支架数=LED灯+防护罩一体化<br>电警抓拍单元   | =                |        |
| 4  | LED<br>补 光<br>灯                                    | 视频检测补光  | 视频检测补光  | =                |        |
| 5  | 智 能<br>交 通<br>终 端<br>管 理<br>设 备                    | 最大接入 12 路高清摄像机<br>(支持视频和图片同时接<br>入); 最大支持 4 个 3.5 寸<br>/2.5 寸 硬盘; 标配 1 块 3.5 寸<br>2T 硬盘 | 最大接入 12 路高清摄像机<br>(支持视频和图片同时接<br>入); 最大支持 4 个 3.5 寸<br>/2.5 寸 硬盘; 标配 1 块 3.5 寸<br>2T 硬盘 | =                |        |
| 6  | 智 能<br>交 通<br>红 绿<br>灯 信<br>号 检                    | 最多可接入 4 个方向 16 个<br>220V/AC 红绿灯 (每个方向最<br>多 4 个)。                                       | 最多可接入 4 个方向 16 个<br>220V/AC 红绿灯 (每个方向最<br>多 4 个)。                                       | =                |        |

|   |           |   |  |   |       |
|---|-----------|---|--|---|-------|
|   | 测器        |   |  |   |       |
| 7 | 白光闪光灯带光栅  | 每车道部署一台; 抓拍补光   | 每车道部署一台; 抓拍补光  | = |       |
| 8 | 路口星光级红外球机 | 1/2.8 英寸 CMOS; 水平解析度 $\geq 1000\text{TVL}$ ; 信噪比 $\geq 55\text{dB}$ ; 焦距 4.5mm ~ 135mm; 光学变倍 30 倍; 补光方式红外; 补光距离 $\geq 220\text{m}$ ; 温度 -45 ~ 70°C; 防护等级 $\geq \text{IP67}$ ; | 1/1.8 英寸 CMOS; 水平解析度 $\geq 1000\text{TVL}$ ; 信噪比 $\geq 55\text{dB}$ ; 焦距 6-186mm; 光学变倍 31 倍; 补光方式红外; 补光距离可达 250m; 温度 -45 ~ 70°C; 防护等级 $\geq \text{IP67}$ ; | + |       |
|   |           | 路口星光级红外球机设备制造商获得国家机构颁发的“守合同重信用”企业证书, 提供证明材料复印件并加盖厂家公章或投标专用章。  | 路口星光级红外球机设备制造商获得国家机构颁发的“守合同重信用”企业证书, 提供证明材料复印件并加盖厂家公章或投标专用章。   | = | 已提供证书 |
|   |           | 路口星光级红外球机设备制造商入围《全国电子信息行业优秀创新企业》, 提供证明材料复印件并加盖厂家公章或投标专用章。   | 路口星光级红外球机设备制造商入围《全国电子信息行业优秀创新企业》, 提供证明材料复印件并加盖厂家公章或投标专用章。  | = | 已提供证书 |

34



# 海南金政采项目管理有限公司

金政采招投标(2018)1101号

## 成交通知书

海南天瑞科技有限公司:


临高县智能交通系统升级改造项目(项目编号:GGP20181101)于2018年11月09日在海口市蓝天路12号世纪港C1402室进行了竞争性谈判,已按照竞争性谈判文件确定的谈判办法和有关法规要求完成谈判工作,谈判工作于2018年11月09日已结束,经评审委员会评定、媒体公示评审结果,现确定贵单位为成交人,成交价格(人民币):  
(大写)陆拾捌万叁仟捌佰元整(¥683800.00)。

请贵单位在收到本通知书30天内,与招标人联系办理合同签订等有关事项。

特此通知。

招标人:(盖章)



法定代表人:  (签字或盖章)

2018年11月21日

招标代理机构:(盖章)



法定代表人:  (签字或盖章)

2018年11月21日