

《政府采购合同》
百色市客渡船智能监控设备建设项目

采购计划号： BSZC[2025]2307号 合同编号： 12N00798039820251801

采购人（甲方）： 百色市交通运输局

供应商（乙方）： 中国铁塔股份有限公司百色市分公司

项目名称： 百色市客渡船智能监控设备建设项目

项目编号： BSZC2025-J1-990294-GXBS

签订地点： 百色市右江区 签订时间： 2025年12月19日

本合同为中小企业预留合同： (否)。

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，按照谈判文件规定条款和供应商承诺，甲乙双方签订本合同。甲乙双方同意按下述条款签订合同，并共同遵守。

第一条 合同标的

1. 供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价(元)	金额(元)	备注
1	终端	金海星	JHX-MINI	江苏金海星导航科技有限公司	45	套	2200.00	99000	税率13%
2	硬盘录像机(含硬盘)	大华	DH-NVR4104HS-4KS3	浙江大华技术股份有限公司	45	套	1360.00	61200	
3	视频监控设备	大华	DH-IPC-HFW3230M3-A-I2、 DH-IPC-HDBW5243R1-YL-PV-AS	浙江大华技术股份有限公司	90	套	720.55	64850	
4	太阳能板及蓄电池	定制	国产优质	定制	45	套	2920.00	131400	税率6%
5	4G传输网络	定制	国产优质	定制	45	套/3年	1700.00	76500	
6	系统平台服务	金海星	智能终端系统软件V1.0	江苏金海星导航科技有限公司	45	船/3年	1890.00	85050	
人民币合计金额（大写） <u>伍拾壹万捌仟元整</u>									
（小写） <u>518000.00</u>									

第二条 标的质量

本项目采购标的需执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或其他强制性标准、规范等要求。

第三条 履行时间（期限）、地点

1. 履行时间（期限）：自合同签订之日起30日内完成供货，交货安装调试并正常运行。

2. 履行地点：百色市采购人指定地点。

第四条 技术要求

符合采购文件采购需求中的采购项目技术规格、参数及要求。

第五条 合同价款及支付

1. 本合同以人民币付款。

2. 合同价款：518000元，其中货物类含税金额356450元，不含税金额315442.48元，税额41007.52元；服务类含税金额161550元，不含税金额152405.66元，税额9144.34元。

3. 合同价款为采购人指定地点的现场交货价，包括：

(1) 货物的价格；

(2) 货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；

(3) 运输、装卸、调试、培训、技术支持（含电话支持服务）、质保、售后和运维保障服务等费用；

(4) 用户使用培训、网络通信流量费用、设备故障维修工时费和零配件费用、数据汇聚等费用；

(4) 必要的保险费用和各项税费。

(5) 安装费用。

(6) 中标供应商自行准备相关的安装设备，包括但不限于车辆、工具等。

4. 支付条件

付款方式：本项目签订合同后10个工作日内支付30%合同款，货物到货验收通过后10个工作日内支付65%合同款，一年内支付5%合同尾款。每次支付前，成交供应商需要提供相应金额的发票。因财政拨款不及时而导致采购人支付延迟的，采购人不承担任何责任。

5. 资金支付方式：（银行转账）。

第六条 验收标准、规范

1. 应依据《广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法》、合同、响应文件验收。未尽事宜应严格按照《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法的通知》[桂财采（2015）22号]以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》[财库（2016）205号]规定执行。

2. 现场核验由项目所在地的县级交通运输主管部门负责开展，填写《百色市客渡船智能监控设备建设项目安装确认单》。

第七条 售后服务

1. 质量保证期：

所有货物自项目验收合格之日起不低于3年，个别货物有特殊要求的按照项目需求一览表细项要求。成交人须按照交钥匙工程标准提供至少3年（自交付验收通过之日起算）的售后运维保障服务，保障内容包括但不限于用户使用培训、日常使用解疑，承担管理平台使用费、网络通信费、上门服务费、数据汇聚对接费用等。售后保障期内采购人不再支付任何费用。如成交人在服务期内无法按要求提供上述售后运维保障服务，采购人有权取消合同，要求成交人退回已支付的合同款，并要求成交人赔偿因此给采购人造成的损失。

2. 售后技术服务要求：

（1）提供维护手册、维修手册、软件备份、故障代码表、备件清单。提供相关设备的维修工程师姓名及电话号码，人员更换需要及时通知采购人。

（2）设备装机验收后，视采购人时间安排对采购单位使用人员培训，不少于3次培训。

（3）提供不少于1人的专人对接服务，提供7*24小时售后服务，接到采购人通知后30分钟内作出实质响应（远程解决或做出预备维护动作），6小时内到达现场进行故障维修处理，并在24小时内恢复设备运行。如无法维修的，投标人承诺对该设备进行更换，更换的设备应同款或性能更优，且需在48小时内更换并调试完毕。所产生的费用均包含在本次采购报价中，采购人不再承担任何费用。

3. 设备质保期内因售后服务所产生的费用，均包含在本次采购报价中，采购人不再承担任何所发生的一切费用（包括更换零部件费、人工费和差旅费等）。

4. 签订合同之日起至交付验收结束期间，供应商为项目拟投入外场施工人员不少于6人（可视安装进度增派人员）。提供1年内任意连续3个月的社保证明。

第八条 履约保证金

履约保证金金额：无。

第九条 违约责任

（一）采购人违约责任

1. 如因采购人原因造成项目开展进度受影响，乙方完工期限相应顺延。
2. 逾期付款的，每逾期一日，应向乙方支付应付合同价0.03%的违约金，最高不超过合同价款的2%。
3. 甲方无故解除本合同的，须向乙方支付合同价款10%的违约金。

（二）成交供应商违约责任

1. 不符合本次竞争性谈判条件，而通过欺骗、造假等手段骗取签约的，甲方有权单方解除合同，要求乙方返还已收款项，并向采购人支付合同总价款20%的违约金。
2. 在本次采购活动中有贿赂等影响招投标公正性情形的，甲方有权单方解除合同，要求乙方返还已收款项，并向采购人支付合同总价款20%的违约金。
3. 有串标或者与任何第三方联合投标情形的，甲方有权单方解除合同，要求乙方返还已收款项，并向采购人支付合同总价款20%的违约金。
4. 将本项目转包、分包给包括其分支机构在内的任何第三方的甲方有权单方解除合同，要求乙方返还已收款项，并应向采购人支付合同总价款20%的违约金；造成采购人损失的，赔偿采购人全部损失。
5. 因乙方原因逾期竣工验收的，每逾期一日，应向采购人支付采购人已付合同价款0.03%的违约金；经催告在合理的期限内仍未能按时完成的，甲方有权单方解除合同，要求乙方返还已收款项，并要求乙方支付其已付合同价款20%的违约金。
6. 如乙方实际提供的船舶智能监控系统与响应文件要求不符，或与响应文件承诺不符，采购人有权取消合同，要求乙方人退回已支付的合同款，并要求乙方赔偿因此给采购人造成的损失。
7. 乙方无故解除本合同的，要求乙方返还已收款项，并向采购人支付应付合同价款10%的违约金。

第十条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方。

3. 不可抗力事件延续达 30 日的，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十一条 合同争议解决

1. 因服务质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构或专家组进行鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，按下列 (2) 方式解决：

(1) 向 百色市 仲裁委员会申请仲裁；

(2) 向对甲方有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十二条 合同的变更、中止或者终止

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2. 采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

第十三条 合同文件构成

1. 中标（成交）通知书；

2. 投标（响应）文件；

3. 采购文件及更正公告（澄清或补充通知）；

4. 双方约定的其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

第十四条 知识产权和保密要求

1. 甲方在履行合同过程中提供给乙方的全部图纸、文件和其他含有数据和信息的资料，其知识产权属于甲方。

2. 除采购文件采购需求另有约定外，甲方不因签署和履行合同而享有乙方在履行合同过程中提供给甲方的图纸、文件、配套软件、电子辅助程序和其他含有数据和信息的资料的知识产权，但甲方可在合同范围内免费使用该知识产权。

3. 乙方应保证所提供服务及货物在使用时不会侵犯任何第三方的知识产权或者其他权利。如合同服务或货物涉及知识产权，则乙方保证甲方在使用合同服务或货物过程中免于受到第三方提出的有关知识产权侵权的主张、索赔或诉讼的伤害。

4. 如果甲方收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或诉讼，乙方在收到甲方通知后，应在甲方的协助下，自费用处理与第三方的索赔或诉讼，并赔偿甲方因此发生的费用和遭受的损失。如果乙方拒绝处理前述索赔或诉讼或在收到甲方通知后 10 日内未作表示，甲方可以自己的名义进行这些索赔或诉讼，因此发生的费用和遭受的全部损失（包含但不限于直接经济损失，可期待利益损失，为维权而支付的上诉费、保全费、鉴定费、评估费、律师费、差旅费等；如无特别约定，全文“损失”范围与此一致）均应由乙方承担。

5. 未经甲方书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条款、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的其他人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

第十五条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人（负责人）或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效（委托代理人签字的需后附授权委托书，格式自拟）。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 合同生效后，甲乙双方不得因姓名、名称的变更或者法定代表人（负责人）、负责人、承办人的变动而不履行合同义务。

4. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

5. 本合同用中文书写，壹式伍份，甲方、乙方各执贰份，采购代理机构执壹份，具有同等法律效力。

(此页无正文)

甲方(章): 百色市交通运输局  2021年2月19日	乙方(章): 中国铁塔股份有限公司百色市分公司  2021年10月11日
单位地址: 百色市右江区进站路11号	单位地址: 广西壮族自治区百色市江滨路江滨国际小区1号楼二层201号
法定代表人(负责人)或者委托代理人: 	法定代表人(负责人)或者委托代理人: 
项目联系人: 黄士轩	项目经理: 罗光玮
电话: 0776-2998223	电话: 0776-2069866
开户银行: 中国工商银行股份有限公司百色市右江支行	开户银行: 中国建设银行股份有限公司百色东风支行
账号: 2110600109264017540	账号: 45001676191050701560
邮政编码: 533000	邮政编码: 533000

合 同 附 件

一般货物类

1. 供应商承诺具体事项：详见投标（响应）文件	
2. 售后服务具体事项：详见投标（响应）文件	
3. 保修期责任：详见投标（响应）文件	
4. 其他具体事项：详见投标（响应）文件	
甲方（章）：百色市交通运输局 	乙方（章）：中国铁塔股份有限公司百色市分公司 

注：售后服务事项填不下时可另加附页

附件1：中标（成交）通知书
（一）中标（成交）通知书

成交通知书

中国铁塔股份有限公司百色市分公司：

广西百色公共资源交易有限公司受百色市交通运输局委托，就百色市客渡船智能监控设备建设项目（项目编号：BSZC2025-J1-990294-GXBS）采用竞争性谈判方式进行采购，按规定程序进行了开标、评标。经谈判小组评审，经采购人确认，贵公司为本项目的成交人，成交金额为：人民币伍拾壹万捌仟元整（¥518000.00元）。

请贵公司接此通知后于 25 日内与采购人签订合同，并按竞争性谈判文件要求和响应文件的承诺履行合同。

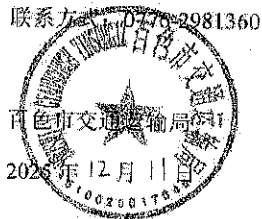
特此通知！

1. 采购人信息

名称：百色市交通运输局
地址：百色市右江区进站路 11 号
联系人：黄士轩
联系方式：0776-2998612

2. 采购代理机构信息

名称：广西百色公共资源交易有限公司
地址：广西百色市右江区迎龙路 50 号汇丰商业广场 15 楼
联系人：叶佳龙
联系方式：0776-2981360



(2) 供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	参数性能、指标及配置
1	终端	金海星	JHX-MINI	江苏金海星导航科技有限公司	45	套	<p>▲1. 终端性能参数</p> <p>AI算力：6TOPS 内存：8GByteLPDDR4 内置存储器：32GByteeMMC5.1 扩展存储器：支持存储可扩展 有线网络：RJ4510M/100M/1000M自适应以太网接口 无线网络：全网通4G兼容5G，支持多种通信方式 音视频输出口：1路 USB：1路 串口：1路 视频输出：VGA或HDMI或Type-C 工作温度：-20℃~55℃ 电源：AC220V/DC12-24V</p> <p>2. 终端功能支持</p> <p>视频分析能力：具备视频流实时分析能力，能够将识别结果及时上报。 记录存储能力：支持告警图片、视频等相关数据的离线存储能力，并支持重连上报。 定位功能：采用北斗单模定位，定位数据上报间隔5秒。 校时能力：具备时间自动校准能力，保障时间更新及时。 升级能力：具备远程与本地的终端固件升级能力，保障算法的优化。</p> <p>3. 视频信号接入要求</p> <p>(1) 视频编码：H265, H264; (2) 接入接口：RJ45; (3) 协议支持：RTSP、GB28181、ONVIF等; (4) 分析路数：6路720P@15FPS。</p> <p>4. 视频信号输出要求</p> <p>(1) 视频编码：H265, H264; (2) 输出方式：以太网, 4G, 5G; (3) 协议支持：RTSP、GB28181、ONVIF等。</p> <p>5. 含安装调试及辅材。</p>
2	硬盘录像机(含硬盘)	大华	DH-NVR4104HS-4KS3	浙江大华技术股份有限公司	45	套	<p>▲1. 硬盘录像机技术参数要求</p> <p>(1) 录像分辨率：1080P; (2) 视频格式：H. 265, H. 264; (3) 音频格式：G. 711ulaw, G. 711alaw, G. 722, G. 726, AAC, MP2L2; (4) 网络接口：RJ45, 10M/100M/1000M自适应; (5) 协议支持：RTSP、GB28181、ONVIF等; (6) 本地视频数据存储天数：90天。 (7) 配套4T容量或以上的硬盘，接口类型：SATA，转速5400转。</p> <p>2. 含安装调试及辅材。</p>

3	视频监控设备	大华	DH-IPC-HFW3230M3-A-I2、DH-IPC-HDBW5243R1-YL-PV-AS	浙江大华技术股份有限公司	90	套	<p>▲1. 每船视频监控设备数量2个（共90路视频监控），安装于驾驶室及客舱，驾驶室视频监控设备需内置麦克风、扬声器。性能要求如下：</p> <p>(1) 像素：200万；</p> <p>(2) 主码流帧率分辨率：15FPS（1920×1080）；</p> <p>(3) 视频压缩标准：H.265, H.264；</p> <p>(4) 网络接口：RJ45, 10M/100M/1000M自适应；</p> <p>(5) 防护：IP66；</p> <p>(6) 工作环境：-30℃~60℃, 湿度95%。</p> <p>2. 含安装调试及辅材。</p>
4	太阳能板及蓄电池	定制	国产优质	定制	45	套	<p>▲1. 太阳能板</p> <p>(1) 工作温度-30~+65℃；</p> <p>(2) 功率：150WP；</p> <p>(3) 光电转换效率：24%。</p> <p>▲2. 蓄电池</p> <p>蓄电池使用船用铅酸蓄电池。容量100AH, 可提供DC 12/24V。</p> <p>3. 含安装调试及辅材</p> <p>(1) 太阳能系统需包含控制器，即太阳能板→控制器→蓄电池。</p> <p>(2) 使用船用电缆。</p>
5	4G传输网络	定制	国产优质	定制	45	套	<p>▲提供4G传输网络，包含36个月的服务有效期，且每月可用流量1500G，以满足船舶智能监控的需要，含配套网络设施及辅材。</p>
6	系统平台服务	金海星	智能终端系统软件 V1.0	江苏金海星导航科技有限公司	45	船/3年	<p>▲一、整体要求</p> <p>系统须满足《船舶智能监控系统技术指南(1.0)》中“2.2客船告警模型”中的第1至第6点、第17点；“2.3告警要求”中的全部内容、“4船舶智能监控系统技术要求”中的全部内容、“6安全性要求”中的全部内容。含3年每只船终端的平台接入服务费用。</p> <p>▲二、性能要求</p> <p>1. 视频查看要求</p> <p>(1) 支持船舶实时视频、历史视频查看，针对监管中发现的不规范行为，应当及时进行语音提示；</p> <p>(2) 视频图像应为真实未修改，需携带船名、船位、船速、应用场景信息；</p> <p>(3) 视频信号编码模式应为H.264/H.265；</p> <p>(4) 视频帧率15帧/秒；</p> <p>(5) 视频分辨率720P。</p> <p>2. 综合统计数据分折</p> <p>监控系统支持告警信息自定义查询、统计、分析、导出，包括但不限于如下内容：</p> <p>(1) 船舶管理公司/单船周、月、季度、年度或自定义时间段内的告警发生次数。</p> <p>(2) 船舶管理公司/单船周、月、季度、年度或自定义时间段内的告警模型总数。</p> <p>(3) 船舶管理公司/单船周、月、季度、年度或自定义时间段内告警处理的次数、结果反馈</p>

						<p>次数、误报警次数。</p> <p>(4) 船舶管理公司/单船周、月、季度、年度或自定义时间段内处置率、误报警率。</p> <p>(5) 船舶管理公司/单船周、月、季度、年度或自定义时间段内终端设备在线时间、离线时间。</p> <p>(6) 船舶管理公司/单船周、月、季度、年度或自定义时间段内终端设备关闭次数、掉线率。</p> <p>3. 监控系统数据技术要求</p> <p>(1) 告警模型抓拍图片要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 一张包含锚框的全景特征图片; 2) 图片分辨率720P; 3) 图片应叠加当前应用场景名称、船舶名称、定位坐标、时间与航速信息; 4) 图片应具备MD5防伪校验, 防止信息篡改; 5) 图片存储格式应为JPG、JPEG、PNG等格式。 <p>(2) 告警模型抓拍视频要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 抓拍视频总时长10秒; 2) 抓拍视频中应包含触发告警事件前后各5秒的片段记录; 3) 抓拍视频分辨率720P, 帧率15FPS; 4) 视频格式应为MP4、AVI、FLV等; 5) 视频应具备MD5防伪校验, 防止信息篡改。 <p>(3) 告警数据存储与查看</p> <p>数据存储应采用先入先出的方式, 本地存储30天, 云端存储1年, 且支持本地及远程查询。告警数据应包括船名、船型、时间、航速、船位、告警模型名称、应用场景和告警图片/视频等。</p> <p>(4) 数据对接要求</p> <p>监控系统应具备标准的船舶信息、告警信息与数据统计的API接口以及主动推送协议, 实现系统的对接能力。数据统计接口应包含《船舶智能监控系统技术指南(1.0)》中4.3.2综合统计数据分析的全部内容。视频流媒体协议满足国标GB-28181要求。</p> <p>(5) 提供的管理平台可支持将数据汇聚对接至: 全国客船智能监控管理系统、海事智慧监管系统、广西数字港航一体化平台;</p> <p>(6) 平台使用</p> <p>提供的管理平台须同时具备PC端和手机端的使用方式。</p> <p>3. 含设备接入调试。</p>
--	--	--	--	--	--	---

附件2：投标（响应）文件
详见投标（响应）文件。

附件3：采购文件及更正公告（澄清或补充通知）

广西百色公共资源交易有限公司关于百色市客渡船智能监控设备建设项目的竞争性谈判公告

来源：广西百色公共资源交易有限公司

发布时间：2025-12-02 浏览次数：208

项目概况

百色市客渡船智能监控设备建设项目采购项目的潜在供应商应在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn>）获取采购文件，并于2025年12月08日 09:00（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：BSZC2025-J1-990294-GXBS

项目名称：百色市客渡船智能监控设备建设项目

采购方式：竞争性谈判

预算总金额（元）：675000

采购需求：

标项名称：百色市客渡船智能监控设备建设项目

数量：1

预算金额（元）：675000

简要规格描述或项目基本情况介绍、用途：为提升百色市客渡船运营安全性与管理效率，加强对客渡船航行状态、人员情况的实时监管，特开展百色市客渡船智能监控设备建设项目采购工作。建设内容：智能监控设备采购安装及平台服务。建设标准：1.5万元/套，每船安装1套，安装数量45套，总计金额67.5万元。具体详见采购需求表。

最高限价（如有）：675000

合同履行期限：自签订合同之日起提供3年售后运维保障服务。

本项目（否）接受联合体投标

备注：

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：分标1：本项目符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》第六条第三种情形，不专门面向中小企业采购。
3. 本项目的特定资格要求：无

三、获取采购文件

时间：2025年12月02日至2025年12月05日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点（网址）：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn>）

方式：网上下载。本项目不发放纸质采购文件，供应商可自行在广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn>）下载采购文件（操作路径：登录“政采云”平台—项目采购—获取采购文件—找到本项目—点击“申请获取采购文件”），电子响应文件制作需要基于广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn>）获取的采购文件编制。

售价（元）：0

四、响应文件提交

截止时间：2025年12月08日 09:00（北京时间）

地点（网址）：本项目为全流程电子化项目，通过广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn>）实行在线电子响应

五、响应文件开启

开启时间：2025年12月08日 09:00（北京时间）

地点：广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn>）电子开标大厅开标

六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 谈判保证金：本项目不收取谈判保证金。
2. 若对项目采购电子交易系统操作有疑问，可登录广西政府采购云平台（<https://www.gcy.zfcg.gxzf.gov.cn>），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线95763获取热线服务帮助。
3. 网上查询地址
www.ccbp.gov.cn（中国政府采购网）、zfcg.gxzf.gov.cn（广西壮族自治区政府采购网）、全国公共资源交易平台（广西·百色）（<http://ggzy.jgswj.gxzf.gov.cn/bsggzy/>）。
4. 本项目需要落实的政府采购政策
 - (1) 政府采购促进中小企业发展。
 - (2) 政府采购支持采用本国产品的政策。
 - (3) 强制采购节能产品；优先采购节能产品、环境标志产品。
 - (4) 政府采购促进残疾人就业政策。
 - (5) 政府采购支持监狱企业发展。

八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：百色市交通运输局

地址：百色市进站大道11号

项目联系人：黄士轩

项目联系方式：0776-2998612

2. 采购代理机构信息

名称：广西百色公共资源交易有限公司

地址：广西百色市右江区迎龙路50号汇丰商业广场15楼

项目联系人（询问）：叶佳龙

项目联系方式（询问）：0776-2981360

附件4：双方约定的其他合同文件

(1) 合同验收书（格式）

广西壮族自治区政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（_____项目名称_____）政府采购项目成交供应商（公司名称）提供的货物（或者工程服务）进行了验收验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收		
序号	名称	货物型号规格、标准及配置等 (或者服务内容、标准)	数量	金额
合计				
合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元				
实际供货日期			合同交货验收日期	
验收具体内容	（应按采购合同、招标文件、谈判文件、竞标响应文件及验收方案等进行验收；并核对成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或者服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件）			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
	签字：			
验收小组成员签字：				
监督人员或者其他相关人员签字：				
或者受邀机构的意见（盖章）：				
中标/成交供应商负责人签字或者盖章：		采购人或者受托机构的意见（盖章）：		
联系电话：		年 月 日	联系电话：	
				年 月 日

(2) 安装确认单

百色市客渡船智能监控设备建设项目

安装确认单

采购单位名称		百色市交通运输局		
安装地区				
序号	设备名称	安装位置	安装日期	备注
1				
2				
3				
4				
采购单位		确认单位	供应单位	
负责人签字：		负责人签字：	负责人签字：	
采购单位（盖章）：		确认单位（盖章）：	供应单位（盖章）：	

本签收单一式三份，采购单位、确认单位及供应单位各执一份