
洋浦经济开发区
安监局特殊专业车辆采购项目

竞争性谈判文件

招标编号：HZ2018-529R



甲级政府采购代理机构

采购人：洋浦经济开发区安全生产监督管理局

招标代理机构：海南海政招标有限公司

二〇一八年十二月

目 录

第一章 谈判邀请函	1
第二章 报价人须知	3
第三章 用户需求书	11
第四章 合同条款	22
第五章 报价文件内容和格式	25
第六章 谈判程序	31
初步审查表	33

第一章 谈判邀请函

受洋浦经济开发区安全生产监督管理局的委托，海南海政招标有限公司就洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目(二次招标)(项目编号:HZ2018-529R)组织竞争性谈判，欢迎合格的国内报价人提交密封报价。有关事项如下：

一、项目情况

- 1、名称：洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目（二次招标）
- 2、用途：洋浦经济开发区安全生产监督管理局工作需要
- 3、技术要求：见“用户需求书”
- 4、本项目预算：¥86.75 万元。超过采购预算金额的报价文件按无效投标处理。

二、报价人资格要求

- 1、在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任的能力（企业需提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证复印件或者三证合一复印件，事业单位需提供事业单位法人证书）；
- 2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（需提供近一年内任意三个月的纳税证明或者会计师事务所出具的近一个年度财务审计报告）；
- 3、有依法缴纳社会保障资金的良好记录（需提供近一年内任意三个月的社保缴费记录复印件）；
- 4、需具有车辆改装资质（提供相关证明材料）；
- 5、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（提供声明函）；
- 6、购买本谈判文件并缴纳投标保证金。

三、谈判文件的获取

- 1、时间：2018年12月19日至2018年12月24日9:00-17:00（节假日除外）；
- 2、标书发售地点：海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号3005；
购买谈判文件时必须出示加盖公章的公司营业执照副本复印件、介绍信（或

委托函)、委托人身份证复印件和报价人资格要求中的相关资质证书复印件(加盖公章)。

3、标书售价:¥100元/套(售后不退),报价保证金为:¥15,000元。

4、投标保证金应在投标截止前一天转入招标代理机构以下账户并注明汇款单位、项目编号以及项目名称(如有分包,则同时注明包号)。

户名:海南海政招标有限公司

开户行:中国建设银行海口龙珠支行

帐户:46001003536053003445

四、报价截止时间、谈判时间及地点

1、递交报价文件时间:2018年12月25日上午09:15~09:30;

2、报价截止时间:2018年12月25日上午09:30;

3、谈判时间:2018年12月25日上午09:30;

4、谈判地点:海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号3002室;

5、中标结果请查询:www.ccgp-hainan.gov.cn。

五、招标代理机构联系方式

地址:海口市蓝天路名门广场北区B座1-5号3005

联系人: 成小姐

电话: 0898-68500661、0898-68500660 传真: 0898-68500661

电子邮箱: hnhzzb@163.com

财务电话: 0898-68555187

六、采购人联系方式

1、联系人:徐亚辉

2、联系方式:0898-28823631

3、地址:洋浦经济开发区洋浦大厦10楼1016室

海南海政招标有限公司

2018年12月

第二章 报价人须知

一、总则

1. 名词解释

1.1 采购人：洋浦经济开发区安全生产监督管理局

1.2 招标代理机构：海南海政招标有限公司

1.3 报价人：已从招标代理机构购买谈判文件并向招标代理机构提交报价文件的供应商。

2. 适用范围

本谈判文件仅适用于招标代理机构组织的本次报价活动。

3. 合格的报价人

3.1 凡有能力按照本谈判文件规定的要求交付货物和服务的投标单位均为合格的报价人。

3.2 报价人参加本次政府采购活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并具备本谈判文件第一章“报价人资格要求”规定的条件。

3.3 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，以及存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的情况的报价人不得参与投标。

3.4 报价人应遵守中华人民共和国的有关法律、法规。

3.5 本项目如为信息系统采购项目，供应商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。

3.6 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，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、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

3.7 报价人在本项目招标公告前三年内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，以及存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的情况的报价人不得参与投标。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，联合体任意成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

3.8 本章 3.7 款的信用记录以“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)上公布的信用记录为准。

3.9 本项目接受联合体投标。

4. 报价费用

无论招标报价过程中的做法和结果如何，报价人均自行承担所有与参加报价有关的全部费用。

5. 谈判文件的约束力

报价人一旦参加本项目报价，即被认为接受了本谈判文件中的所有条件和规定。

二、谈判文件

6. 谈判文件的组成

6.1 谈判文件由六部分组成，包括：

第一章 谈判邀请书

第二章 报价人须知

第三章 用户需求书

第四章 合同条款

第五章 报价文件内容和格式

第六章 谈判程序

请仔细检查谈判文件是否齐全，如有缺漏，请立即与招标代理机构联系解决。

6.2 报价人被视为充分熟悉本招标项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本谈判文件不再对上述情况进行描述。

6.3 报价人必须详阅谈判文件的所有条款、文件及表格格式。报价人若未按谈判文件的要求和规范编制、提交报价文件，将有可能导致报价文件被拒绝接受，所造成的负面后果由报价人负责。

7. 谈判文件的澄清

报价人在收到谈判文件后,若有疑问需要澄清,应于报价截至时间一工作日前以书面形式向招标代理机构提出,招标代理机构将以书面形式进行答复,同时招标代理机构有权将答复内容(包括所提问题,但不包括问题来源)分发给所有购买了同一谈判文件的报价人。

8. 谈判文件的更正或补充

8.1 在报价截止时间前,招标代理机构可以书面通知的方式修改谈判文件。修改通知作为谈判文件的组成部分,对报价人起同等约束作用。

8.2 当谈判文件与更正公告的内容相互矛盾时,以招标代理机构最后发出的更正公告为准。

8.3 为使报价人有足够的时间按谈判文件的更正要求修正报价文件,招标代理机构有权决定推迟投标截止日期和开标时间,并将此变更书面通知所有购买了同一谈判文件的报价人。

三、报价文件

9. 报价文件的组成

报价文件应按“第五章 报价文件内容和格式”要求编制。

10. 报价

10.1 报价人应按开标一览表的要求报价,并且该报价在所有的报价文件中必须是统一的报价。

10.2 报价均须以人民币为计算单位。

11. 报价保证金

11.1 报价保证金是参加本项目报价的必要条件,保证金支付要求见第一章。

11.2 若报价人不按规定提交报价保证金,其报价文件将被拒绝接受。

11.3 报价保证金的退还

11.3.1 成交人的报价保证金在其与采购人签订了采购合同后 5 个工作日内无息退还。

11.3.2 落标的报价人的报价保证金将在招标代理机构发出成交通知书 5 个工作日内无息退还。

11.3.3 如谈判保证金为海南海政招标有限公司收取,则中标结果公告期满后,报价人应把投标保证金退还申请函(必须注明项目名称、金额以及退还的银

行账户) 传真到 0898-68555187, 以便办理投标保证金退还手续。

1) 如投标保证金为海南省公共资源交易服务中心、三沙市公共资源交易服务中心、儋州市公共资源交易服务中心、三亚市人民政府政务服务中心收取, 未中标方的投标保证金待成交结果公示期满后由代理机构工作人员办理退款, 中标方的投标保证金待和采购单位签订合同并送达代理机构提交电子招投标系统后由代理机构工作人员操作办理退款。如投标保证金已缴纳但未在电子招投标系统中提交关联, 则和投标保证金收取单位联系办理退款手续, 退款时请提供如下材料(加盖公章): (1) 退款申请书; (2) 法人代表及经办人身份证(复印件); (3) 授权委托书; (4) 电汇单(复印件); (5) 开户许可证(复印件)。

联系电话:

海南省公共资源交易服务中心: 0898-66529867

三沙市公共资源交易服务中心: 0898-66860296

儋州市公共资源交易服务中心: 0898-23425693

三亚市人民政府政务服务中心: 0898-38860835

2) 如投标保证金为海口市公共资源交易中心收取, 未中标方的投标保证金待中标通知书发放后由海口市公共资源交易中心相关工作人员操作办理退款。中标方的投标保证金待合同原件及电子版合同送达海口市公共资源交易中心后由海口市公共资源交易中心相关工作人员操作办理退款。联系人: 毛先生。联系电话: 0898-65250512。

11.4 发生下列情况之一, 谈判保证金将不予退还:

- (1) 报价人在报价有效期内撤回期报价书的;
- (2) 成交人不按本章规定签订合同;
- (3) 报价人提供虚假材料谋取中标、成交的;
- (4) 与采购人、其它报价人或者招标代理机构恶意串通的;
- (5) 向采购人、招标代理机构、评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益的。

12. 报价有效期

12.1 报价有效期为从开标截止之日起计算的 **60 天**, 有效期短于此规定的报价文件将被视为无效。

12.2 在特殊情况下,招标代理机构可于报价有效期满之前,征得报价人同意延长报价有效期,要求与答复均应以书面形式进行。报价人可以拒绝接受这一要求而放弃报价,报价保证金将尽快无息退还。同意这一要求的报价人,无需也不允许修改其报价文件,但须相应延长报价保证金的有效期。受报价有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

13. 报价文件的数量、签署及形式

13.1 报价文件一式肆份,固定装订。其中正本壹份,副本叁份。

13.2 报价文件须按谈判文件的要求执行,每份报价书均须在封面上清楚标明“正本”或“副本”字样,“正本”和“副本”具有同等的法律效力;“正本”和“副本”之间如有差异,以正本为准。

13.3 报价文件正本中,文字材料需打印或用不褪色墨水书写。报价文件的正本须经法人代表或授权代表签署和加盖报价人公章。

13.4 报价文件不得涂改和增删,如要修改错漏处,必须由同一签署人在修改处签字和盖章。

四、报价文件的递交

14. 报价文件的密封及标记

14.1 报价人应将报价文件正本和所有副本分别密封在两个报价专用袋(箱)中(正本一包,副本一包),并在报价专用袋(箱)上标明“正本”、“副本”字样,封口处应加盖骑缝章。封皮上均应写明:

致:海南海政招标有限公司

项目名称:洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目(二次招标)

项目编号:HZ2018-529R

注明:“请勿在开标时间之前启封”

报价单位名称、联系人姓名和电话

14.2 报价文件未按上述规定书写标记和密封者,招标代理机构不对报价文件被错放或先期启封负责。

15. 报价截止时间

15.1 报价人须在报价截止时间前将报价文件送达招标代理机构规定的报价地点。

15.2 若招标代理机构推迟了报价截止时间,应以公告的形式通知所有报价人。在这种情况下,谈判方和报价人的权利和义务均应以新的截止时间为准。

15.3 在报价截止时间后递交的报价文件,招标代理机构将拒绝接受。

五、谈判、评标及签约

16. 谈判

16.1 招标代理机构按谈判文件第一章规定的时间和地点进行谈判。采购人代表、招标代理机构有关工作人员参加。政府采购主管部门、监督部门、国家公证机关公证员由其视情况决定是否派代表到现场进行监督。

16.2 报价人应委派授权代表参加开标活动,参加开标的代表须持本人身份证件签名报到以证明其出席。未派授权代表或不能证明其授权代表身份的,招标代理机构对报价文件的处理不承担责任。

16.3 谈判时,招标代理机构或报价人代表将查验报价文件密封情况,确认无误后拆封唱标,公布每份报价文件中“报价一览表”的内容,以及招标代理机构认为合适的其他内容,招标代理机构将作开标记录。

16.4 若报价文件未密封,招标代理机构将拒绝接受该报价人的报价文件。

17. 谈判小组

招标代理机构从省综合评标专家库中随机抽取相关专家和用户代表组成谈判小组,其中,技术、经济等方面的专家不少于成员总数的 2/3。该谈判小组独立工作,负责评审所有报价文件并确定成交候选人。

18. 关于政策性优惠

18.1 所投分包(如不分包则指本项目)的所有报价产品进入当期节能清单的,其评标价=报价*(1-2%);报价人所投产品满足此规定的,必须提供声明函并提供相关证明文件。

18.2 所投分包(如不分包则指本项目)的所有报价产品进入当期环保清单的,其评标价=报价*(1-1%);报价人所投产品满足此规定的,必须提供声明函并提供相关证明文件。

18.3 报价人为小型和微型企业(含联合体)的情况:

18.3.1 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) 小型、微型企业提供有中型企业制造的货物的, 视同为中型企业; 小型、微型、中型企业提供有大型企业制造的货物的, 视同为大型企业。

18.3.2 具体评审价说明:

1) 报价人为小型或微型企业, 其评审价=报价*(1-6%);

2) 报价人为联合体报价, 联合体中有小型或微型企业且联合协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的, 其评审价=报价*(1-2%)。

18.3.3 报价人为工信部联企业〔2011〕300号文规定的小型和微型企业(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), 否则无效。**如有虚假骗取政策性加分, 将依法承担相应责任。**

19. 谈判和定标

19.1 谈判程序见“第六章 谈判程序”。

19.2 谈判小组将严格按照谈判文件的要求和条件进行评标, 根据评标办法推荐出三人为成交候选人, 并标明排列顺序。采购人将确定排名第一的成交候选人为成交人并向其授予合同。排名第一的成交候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同, 或者排名第一的成交候选人提供虚假材料或存在其它违规行为的, 或者是评标委员会出现评标错误, 被他人质疑后证实确有其事的, 采购人将把合同授予排名第二的成交候选人。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的, 采购人将把合同授予排名第三的成交候选人。

19.3 招标代理机构将在指定的网站上公示成交结果。

20. 成交通知

20.1 成交人收到成交通知后, 到招标代理机构处办理有关手续。

20.2 成交通知书将是合同的一个组成部分。

21. 签订合同

21.1 成交人应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订成交合同, 否则

报价保证金将不予退还，给采购人和招标代理机构造成损失的，报价人还应承担赔偿责任。

21.2 谈判文件、成交人的报价文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

七、其它

22. 采购代理服务费用

本次采购活动采购代理服务费用按照国家相关规定向成交人收取。

23. 其它

本项目不召开答疑会。

第三章 用户需求书

一、项目名称

洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目（二次招标）

二、采购内容

特殊专业车辆采购内容如下：

- 1、车型及车内基础环境改装
- 2、图像采集系统
- 3、通信系统
- 4、供电系统
- 5、辅助系统
- 6、事故勘察设备
- 7、可燃气体监测系统
- 8、系统改装
- 9、设备调试、税金、管理费、培训

洋浦安监局特殊专业车辆设备参数表

功能分类	设备要求	技术规格	数量	备注
车辆				
1、车型及车内基础环境改装	9座商用客车，发动机排量2.2T以上，直列4缸涡轮增压，包含车内基础环境及加装物品（翻折桌板、便携式小机柜、车顶行李架、车辆内装饰、贴膜、外接口厢、综合布线、灭火	底盘：3门9座客车，发动机排量2.2T以上，直列4缸涡轮增压，6档手动变速箱，底盘转向驱动方式为前置后驱，最大马力(PS)136，最大功率(kW)100，最大功率转速(rpm)3500，最大扭矩(N·m)，350最大扭矩转速(rpm)1500-2100 翻折桌板、便携式小机柜 车顶行李架：采用不锈钢骨架，花纹防滑铝板 车辆内装饰：装饰材料全部选用阻燃环保型材料，密封好，并要对外隔声，对内吸声 贴膜：全车玻璃窗贴太阳膜（前风挡除外） 外接口厢：车侧开外接口箱门，加密封胶条和锁，防尘防盗；箱内安装电源、信号外接口面板，接口面板由数控机床加工制成，表面喷塑处理，使用航空防水插头 综合布线：整车综合布线，含走线槽 灭火器：1KG	1套	

	器、杂件辅料等)	杂件辅料: 包括专用胶类、小型五金件、标准件、密封条、压条、固定支架等 整车外饰: 专业烤漆房烤漆, 外观字样根据用户需求定制		
车载装备				
2、图像采集系统	车外云台摄像机(高清、防爆)	1、图像传感器: 1/2.8 CMOS, 图像分辨率: 最大分辨率 $\geq 1920 \times 1080$ 像素; 变倍 ≥ 30 倍光学变焦, 12 倍数字变焦; 焦距: $f=4.3\text{mm}-129\text{mm}$; 2、最低照度: 彩色: 1.7LUX、黑白: 0.3LUX; 透雾、电子防抖功能; 3、信号格式: HD-SDI, 支持 1080P/30 1080i/50 1080i/60 720P/50 720P/60 等格式输出; 4、水平键控速度: $0.1^\circ -60^\circ /s$, 水平预置点速度: $100^\circ /s$; 垂直键控速度: $0.1^\circ -40^\circ /s$, 垂直预置点速度: $60^\circ /s$; 水平 360° 无限位连续旋转, 仰视 ($+90^\circ \sim -90^\circ$) 无盲点。	1 台	
	云台控制键盘	单色字符屏, 三维变速控制键盘; 可通过摇杆实现变速及变倍功能; 集成多协议; 波特率可调, RS-485 输出; 可直接控制多种前端设备, 包括智能球型摄像机, 云台, 解码器等。	1 个	
	混合硬盘录像机	1、产品概述 1.1、HDMI 视频输出分辨率最高达 1920×1080 ; 1.2、VGA 视频输出分辨率最高达 1920×1080 ; 1.3、支持 TV、VGA、HDMI 同步输出; 1.4、8 路数字通道支持 1080P 实时编码; 1.5、支持预览图像与回放图像的电子放大; 1.6、支持按事件查询、回放、备份录像文件, 支持图片本地回放与查询; 1.7、支持录像回放时智能搜索功能; 1.8、支持数字水印; 1.9、支持一键开启录像功能; 1.10、支持最大 8 路高清 SDI 录像同步回放; 1.11、支持录像定向存储; 1.12、支持 8 个 SATA 接口; 1.13、支持独立的 eSATA 备份, 支持大华磁盘柜扩容; 1.14、支持 NTP (网络校时)、Email (邮件服务)、UPNP (通用即插即用)。 2、技术参数: 2.1、系统: 2.1.1、主处理器: 工业级嵌入式微控制器; 2.1.2、操作系统: 嵌入式 LINUX 操作系统。 2.2、视频参数: 2.2.1、图像编码标准: H.264; 2.2.2、视频标准: 30fps 及向下兼容; 2.2.3、监视图像质量: PAL 制, 1080P; 2.2.4、回放图像质量: 1080P; 2.2.5、图像移动侦测: 每画面可设置 396 (22 \times 18) 个检测区域; 可设置多级灵敏度, 1-6 档可调; 2.2.6、区域遮挡设置: 每路支持 4 个区域遮挡块。 2.3、音频参数: 2.3.1、编码标准: G.711A; 2.3.2、语音对讲: 双向语音对讲功能。	1 台	

		<p>2.4、录像管理：2.4.1、录像方式：手动录像、动态检测录像、定时录像、报警录像；2.4.2、录像保存：本机硬盘、网络；2.4.3、录像速度：1080P；2.4.4、录像回放：8路HD-SDI同步回放；2.4.5、备份方式：支持硬盘、刻录机、U盘存储和备份。</p> <p>2.5、视频：2.5.1、视频输入：8路HD-SDI；2.5.2、视频输出：1路CVBS，1路VGA，1路HDMI；2.5.3、抓图功能：支持JPEG抓图功能；2.5.4、环通输出：无。</p> <p>2.6、音频：2.6.1、音频输入：4/8/16路音频输入；2.6.2、音频输出：1路线性音频输出。</p> <p>2.7、报警：2.7.1、报警输入：4/8/16路报警输入、低电平有效，绿色接线柱接口；2.7.2、报警输出：6路告警输出，继电器触点(1A@24VDC),NO、NC可编程、绿色接线柱接口。</p> <p>2.8、其他：2.8.1、网络：1个RJ45接口,10/100/1000M自适应；2.8.2、通信：2个标准485接口，一个半双工，一个全双工，绿色接线柱接口；标准232接口，DB9；2.8.3、USB：4个USB2.0接口；2.8.4、硬盘：内部支持8个SATA硬盘；2.8.5、eSATA：支持独立的eSATA接口；2.8.6、电源：220V±10%50Hz±2%/110±10%60Hz±2%；2.8.7、功耗：25-40W(不含硬盘)；2.8.8、工作温度：0℃—+55℃；2.8.9、工作湿度：10%—90%；2.8.10、尺寸：440mm*460mm*89mm(2U高度)；2.8.11、重量：6.5-7.5kg(不含硬盘)；2.8.12、安装方式：台式安装，机架安装。</p>		
	17寸车载折叠显示屏	<p>1、像素点：1680(H)×RGB×1050(W)；</p> <p>2、亮度：300；1；</p> <p>3、功率：≤30W；</p> <p>4、外形尺寸约(长宽厚)：48×36×3.5CM；</p> <p>5、制式：PAL/NTSC/Automatically。</p>	1台	
	辅助监视器	9寸头枕显示器	2台	
3、通信系统	高清混合矩阵	<p>1、输入信号格式：3G-SDI、HD-SDI、HDMI、DVI、VGA、YPbPr、CVBS；2、双绞线输入格式：DVI、HDMI；3、输出信号格式：3G-SDI、HD-SDI、HDMI、DVI、VGA、YPbPr、CVBS；4、双绞线输出格式：DVI、HDMI；支持图像最高分辨率1920x1200@60Hz，并符合VESA和HDTV全部常规标准；5、矩阵规模：8×8；6、先进的高清数字处理；7、具有信号均衡补偿、修正和自动调节功能，确保信号转换切换后无损耗；8、场逆程切换，保证切换更快、切换瞬间画面更完整；9、缓冲的输入和输出，保证信号无串扰；10、提供多种通讯方式：RS-232控制、RS-422控制和TCP/IP控制；11、提供多种控制方式：外置专用面板控制和专用软件控制；12、专用控制软件，实时显示输入输出工作状态，并可</p>	1台	

		进行倍线处理；13、领先的模块化前后插板式结构；		
	DVD	支持 1080P；输出端口：HDMI；读取光盘格式：BD-ROM, Bonus View, BD-Live, DVD-Video, DVD-R, DVD-RW, DVD-R Dual Layer, DVD+R, DVD+RW, DVD+R Double Layer, DVD Camcorder 8cm DVD, CD(CD-DA), CD-R/-RW, USB playback；USB 支持视频格式：Xvid, WMV9, AVCHD Disc Format, MPEG-1 Video/PS, MPEG-2 Video/PS, MPEG-4 AVC, VC1, Motion JPEG；USB 支持音频格式：MP3, AAC, HEAAC, WMA 9 standard, LPCM, FLAC, Dolby Digital；USB 支持图片格式：JPG, GIF, PNG。	1 台	
	4G 图传系统	<p>1、产品特点：1 路 SDI 高清 1080P 视频编码，4 路标清 CIF/D1 输入；支持双向语音对讲；内置 GPS/北斗双模定位模块；集成 3G/4G 模块，可定制 3G 和 4G 双模块混模协同平衡传输；保持 3G 和 4G 双网络在线；设备有 OSD 操作菜单，能用遥控器操作回放、下载录像；支持抽拉硬盘，并且内部采用了硬盘减震结构以延长硬盘寿命；设备为 8-36V 宽电压设计，保证在车载供电环境下能正常工作；设备定位精度 10m 以内，支持在线地图；录像专有存储格式，支持水印叠加、防篡改；车载专用航空插头。</p> <p>2、电源</p> <p>2.1、功耗：裸机功耗：10W-15W；电源输入：支持 8-32V 宽电压输入；总输出：DC12V 3A/支持 6 路 12V 输出；ACC：支持 ACC 信号切断时的延时开关机模式，时间 0-10 小时可设。</p> <p>2.2、视频：视频输入：四路 CVBS 模拟视频输入，1Vp-p，75 欧阻抗、1 路 SDI 输入，支持 1080P 输入；视频输出：两路视频输出，1 路 VGA 接口，1 路 CVBS 复合信号输出。</p> <p>2.3、音频：音频输入：3 路伴音输入，LINE-IN 输入方式；音频输出：1 路伴音输出，LINE-out 输出方式；对讲输入：单端麦克风输入，可接标准 F 插头咪；对讲输出：单端扬声器输出，可接标准 F 插头咪。</p> <p>2.4、存储：TF 卡存储：支持 TF 卡存储，最大支持 32G 存储，可以根据需要录制音视频片段，支持网络下载；硬盘存储：支持两个 2.5 寸硬盘存储，抽拉式结构，硬盘每块最大支持 1T。</p> <p>2.5、有线网络：接口标准：RJ-45 网口，100M/1000M 自适应；Web 浏览：内置 Web 服务器，可通过 IE 浏览器观看视频和管理设备；在线升级：可通过网络远程在线升级或下载升级包到本地升级。</p> <p>2.6、无线网络：模式，可同时支持两个无线通道，支持多种 3G/4G 制式：EVDO、TD-SCDMA、WCDMA、FDD-LTE 和 TDD-LTE 制式 4G 网络等。</p>	1 台	

	<p>2.7、USB 接口：两个接口，一个标准 USB 接口，可外接鼠标控制 OSD 菜单，也可以接插 U 盘；另一个为航空头接口，用于扩展其它 USB 设备。</p> <p>2.8、无线局域网：WIFI，支持 2.4G 频段的 WIFI 模块，WIFI 模块支持多种加密方式。</p> <p>2.7、卫星定位：GPS：支持内置 GPS 定位模块，GPS 数据可以通过无线通道传输到中心平台；北斗：支持内置 GPS 北斗双模定位模块，GPS 和北斗定位数据可以通过无线网络传输到中心平台</p> <p>2.8、无线上线方式：设备支持常在线（加电上线），报警触发上线，定时上下线，以及通过短信触发上线</p> <p>2.9、复位：恢复出厂设置，设备通电前，按住复位键，加电后保持 15S，松开复位键后断电重启设备，恢复出厂设置</p> <p>2.10、时钟：内部 RTC，设备内集成一个实时时钟，在设备断电时可以保持系统时间红外遥控、支持红外遥控，进行 OSD 菜单操作。</p> <p>2.11、软件功能：能接入 CreMedia7 系统，支持多种网络协议和接入协议</p> <p>2.12、看门狗：内部自带看门狗，可以监测设备异常，保证设备 7X24 小时可靠工作</p> <p>2.13、I/O 输入输出：8 组报警输入（1、2 模拟，3、4 高电平报警，5-8 低电平报警），电平输入为开关量输入方式。模拟量输入的电压输入范围：8-25V</p> <p>2.14、2 组继电器输出，2 组常开；继电器能承受最大负荷 2A</p> <p>2.15、RS232：三个 RS232 串口，支持高达 115200 的波特率，用于外接串口外设，可通过无线网络将串口数据透明传输至中心平台</p> <p>2.16、RS485：一个 RS485 串口，用于控制外部云台，云台支持 Pelco-D，Pelco-P，索尼 D70，三星等 7 种协议</p> <p>2.17、CAN：支持 1 个标准 CAN 总线接口</p> <p>2.18、录像方式：开机自动录像、定时录像、手动录像、报警联动录像</p> <p>2.19、行车记录仪：内置行车记录仪功能，可以满足行车记录仪的国家和交通部标准</p> <p>2.20、硬盘机需具有存储录音功能。</p>		
音响广播	音频接口：3.5mm 音频接口；续航时间：约 10 小时；蓝牙连接记忆：存储记忆 8 台设备。	1 对	
无线话筒	<p>1、每个频段可兼容的系统数量： 8；</p> <p>2、可选频率： 90；</p> <p>3、自动设置功能：扫描/同步；</p>	1 台	

		<p>4、音频参考压缩扩展： 是；</p> <p>5、天线： 外置 1/4 波长；</p> <p>6、发射机显示屏： 多色 LED 指示灯；</p> <p>7、接收机显示屏： 多色 LED 指示灯；</p> <p>8、电池，供电时间： 2 节 AA 电池， >8 小时；</p> <p>9、发射机类型： 手持式；</p> <p>10、电池，供电时间： 2 节 AA 电池， >8 小时；</p> <p>11、重量： 290 克；</p> <p>12、接收机类型：小巧牢固的 UHF 接收机；灵敏度： -105 dBm, 12 dB 信噪比（典型值）；镜频抑制： >70 dB（典型值）；功率要求： 12-8 V, 150 mA, 由外部电源供电。</p>		
	调音台	12 进/2 出线路调音台，优质 12 声道，麦克风/线路机架调音台，配有 XENYX 麦克风前置功放，英国式均衡器和多重效果处理器，高级超低噪音，高净空模拟 3U 机架式调音台，车外喇叭扩音及功放。	1 台	
	车外喇叭	功率：200W 车外喇叭	4 个	
	车外功放	带电压和电流工作指示灯、定压/定阻档切换开关。具有过热保护、短路保护(电子保护+继电器保护)、开机延时、关机快放电外，过载 4 秒钟自动半功率工作，过载状态消失后自动恢复，可有效避免瞬间过载功放保护导致无输出现象. 频率响应：200Hz-16KHz +1/-3dB；输出电压： 70V/100V；总谐波失真：200Hz-16KHz≤0.8%；输出功率： 650W（定压），650W（定阻）；输入阻抗：≥5KΩ；输入灵敏度：0dB(775mV) 信噪比：≥90dB；电源范围：220V/50Hz±10%。	1 台	
	有线话筒	<p>1. 型式：鹅颈式会议话筒；</p> <p>2. 类型：永久极性电容收音头</p> <p>3. 信噪比：讯噪比：65dB SPL 1KHz 于 1 Pa</p> <p>4. 频率响应：20Hz~18KHz</p> <p>5. 指向性：单指向；</p> <p>6. 灵敏度：-40dB</p> <p>7. 动态范围：109dB, 1KHz</p> <p>8. 最高输入音量：128dB 声压</p>	1 台	
	路由器	支持 4G 信号，支持 32 路 WIFI 接入。4 路 LAN 口有线输出。	1 台	
4、供电系统	便携发电机	<p>1、额定转速(r/min)：3600；</p> <p>2、额定输出功率(kVA)：2.3；</p> <p>3、最大输出功率(kVA)：2.6；</p> <p>4、直流输出：12v-5.0A；</p> <p>5、相数：单相；</p> <p>6、结构型式：手提静音式；（需安装于车内，并有噪音隔离）</p>	1 台	

	<p>7、油箱容量(L): 5;</p> <p>8、机组燃油消耗率(g/kW.h): 500;</p> <p>9、持续运行时间(额定输出下)(hr): 3;</p> <p>10、启动方式: 反冲手拉启动;</p> <p>11、燃油类型: 车用无铅汽油;</p> <p>12、润滑油型号: CD级以上或SAE10W-30、15W-40;</p> <p>13、发动机型号: KG166;</p> <p>14、缸体结构型式: 立式单缸、四冲程、风冷、顶置凸轮;</p> <p>15、缸径×冲程(mm): 66×50;</p> <p>16、排气量(ml): 171;</p> <p>17、压缩比: 8.5:1;</p> <p>18、额定功率[Kw(r/min)]: 3.3/3600;</p> <p>19、点火系统: 全晶体管电子点火(T.C.L.);</p> <p>20、火花塞: WR7DC;</p> <p>21、最低燃油消耗率(g/kW.h): 395。</p> <p>22、满负载条件下, 供电时间不少于4小时。</p>		
UPS	<p>1、纯在线式标准机架UPS, ≥2KVA;</p> <p>2、输入电压范围: 160-280V;</p> <p>3、输入频率范围 50/60 ± 5Hz;</p> <p>4、面板显示LED状态显示带有负荷和电池条状图和“在线”、“电池开”、“更换电池”、“过载”和“旁路”指示器;</p> <p>5、输出电压范围可设置为220、230或240V;</p> <p>6、输出频率范围 50/60 Hz ± 3 Hz 用户可调 ± 0.1Hz。</p> <p>7、延时供电不少于30分钟, 能够在突然断电的情况下, 保障设备的安全。</p>	1台	
充电逆变一体机, 2KW	<p>功率: 2000W;</p> <p>输出电压 THD<5%;</p> <p>市电逆变器切换时间: <55ms;</p> <p>净重≤7.3KG;</p> <p>输出波形: 正弦波;</p> <p>尺寸约(长宽高): 387×328×97mm。</p>	1台	
逆变器控制面板	安装在车内机架上, 显示逆变器各项参数, 并对逆变器进行控制。	1个	
电池监测仪	双向检测电池电压, 手动连接/切断功能, IP68防护等级, 最大持续工作电流: 100A, 工作环境温度: -40°C—60°C。	1台	
电池隔离器	1. 独立充电: 当汽车启动电发电机工作时, 电池隔离器对两个电池进行独立充电, 它允许一个大容量的辅助电池和一个小容量汽车启动电池共同使用, 由于它不是将两个电池并联充电, 所以大容量辅助电池在充电的时候不会对启动电池进行充电。	1个	

		<p>2. 固态: 电池隔离器是使用固态电子器件, 并且固定牢靠, 不采用大型开关, 所以不会产生“浪涌电压”</p> <p>3. 多电压 12V/24V/36V & 防水: 电池隔离器能够使用在12V/24V/36V 的汽车电源系统, 是按照船级防水设计。</p> <p>4. 适用于外部感应器的发电机</p> <p>5. 电池隔离器将每路充电电流分开使用, 而不会影响别的电池。</p> <p>6. 全密闭工业设计。</p>		
	配电箱	配电箱上配有交流、直流电压显示、电流显示, 频率显示等智能数字显示表, 能清楚及时地观测各路供电状况。配电盘每个操作开关上都有明晰的中文标注, 简单易懂便于操作。并按交、直流分开设计, 配电系统的设计符合 GB9378-88 的要求。	1 套	
	蓄 电 池 (65AH)	<p>电压: 12V</p> <p>类型: 储能用蓄电池</p> <p>荷电状态: 免维护蓄电池</p> <p>电池盖和排气栓结构: 阀控式密闭蓄电池</p> <p>额定容量: 65AH</p>	2 个	
5、辅 助系 统	50 米电缆盘	3×2.5mm ² 、50m 电缆	2 个	
	风速、风向仪	<p>1、风速风向仪需固定安装在车顶, 由若干个传感器组成, 利用超声波在空气中传播时间差来测量风速、风向, 并通过数据传输在车内显示。</p> <p>2、风速参数: 测量原理: 超声波时差法 测量范围: 0 - 60m/s 分 辨 率 : 0.01m/s 测量精度: ±2%</p> <p>3、风向参数: 测量原理: 超声波时差法 测量范围: 0 - 359° 无盲区 分 辨 率 : 1° 测量精度: ±3°</p>	1 个	
	警报器	国内知名品牌; 警灯长度≥1.2 米, 输出功率≥70W; 警报器输出功率≥200W, 负载阻抗: 8Ω +8Ω 。	1 个	
	移动照明灯	<p>1、额定电压: 12V</p> <p>2、额定容量: 3.3Ah</p> <p>3、光源: LED</p> <p>4、工作电压: 12V</p> <p>5、电流: 700/350mA</p> <p>6、光通量: 650/320 lm</p> <p>7、平均使用寿命: 100000 h</p>	1 个	

		8、连续放电时间：6h（强光）/ 10h（工作光）/ 20h（频闪光） 9、充电时间：<8h 10、电池使用寿命：约 1000 循环		
6、事 故 勘 察 设 备	事故现场勘察箱	LED 手电 1 把、轮胎压力表 1 只、警戒隔离带 1 卷、三十米布卷尺 1 把、三米钢卷尺 1 把、红印泥 1 盒、钢丝钳 1 把、美工刀 1 把、螺丝批（十字）75mm 1 把、螺丝批（十字）125mm 1 把、螺丝批（一字）75mm 1 把、螺丝批（一字）125mm 1 把、活动扳手 1 把、手术剪 1 把、直头止血钳 1 把、直头镊子 1 把、放大镜 1 把、指南针 1 只、粉笔盒 1 只、粉笔 10 支、物证塑料瓶 2 只、签字笔 1 支、记号笔（红）1 支、记号笔（黑）1 支、三角尺 1 付、比例直尺 1 把、记事夹 1 只、医用手套 2 付、汗布手套 2 付、物证塑料袋（小）10 只、物证塑料袋（大）10 只、毛巾 1 条、铝合金箱 1 只。	1 把	
	抗热服	1、阻燃性能：阻燃时间不大于 5S；继燃时间小于 2S； 2、撕破强度：其经、纬撕破强力均不小于 32N； 3、断裂强力：其经、纬断裂强力均不小于 450N； 4、抗辐射渗透性能：在 10kw/m ³ 辐射热源下，照射 30S 后，其内表面温度应不大于 25℃；对热辐射的反应率>80%；热流阻断率约>2%； 5、抗渗水性能：其耐静水压不小于 3000Pa； 6、隔热服接缝断裂强力：其接缝断裂强力不大于 400N；	2 个	
	防毒全面具	1、防护有机蒸气、氯气、二氧化氯、氯化氢、二氧化硫、氟化氢、硫化氢、氨气、甲胺、甲醛 2、半面罩 1 个、滤毒盒 2 个、滤棉两片、卡棉盖 2 个	2 个	
7、可 燃 气 体 监 测 系 统	固定式易燃易爆、有毒有害气体检测仪（防爆）	1、检测气体： 可燃气（EX）（测量范围：0-100%LEL 精度：<±3%（F.S）最小度数：0.1%LEL）；甲烷（测量范围：0-5000ppm 精度：<±1%（F.S）最小度数：1ppm） 氧气（测量范围：0-30%Vol 精度：<±1%（F.S）最小度数：0.01%Vol）；一氧化碳（测量范围：0-1000ppm 精度：<±3%（F.S）最小度数：0.1ppm） 二氧化碳（测量范围：0-1000ppm 精度：<±3%（F.S）最小度数：0.1ppm）；氨气（测量范围：0-100ppm 精度：<±3%（F.S）最小度数：0.1ppm） 硫化氢（测量范围：0-100ppm 精度：<±3%（F.S）最小度数：0.1ppm）；二氧化硫（测量范围：0-100ppm 精度：<±3%（F.S）最小度数：0.1ppm） 一氧化氮（测量范围：0-20ppm 精度：<±3%（F.S）最小度数：0.1ppm）；二氧化氮（测量范围：0-20ppm 精度：<±3%（F.S）	各 1 套	

		<p>最小度数: 0.1ppm)</p> <p>氯气 (测量范围: 0-10ppm 精度: <±3%(F.S) 最小度数: 0.001ppm); 氯化氢 (测量范围: 0-20ppm 精度: <±3%(F.S) 最小度数: 0.1ppm)</p> <p>乙炔 (测量范围: 0-100ppm 精度: <±3%(F.S) 最小度数: 0.1ppm); 乙烯 (测量范围: 0-100ppm 精度: <±3%(F.S) 最小度数: 0.1ppm)</p> <p>甲醇 (测量范围: 0-100ppm 精度: <±3%(F.S) 最小度数: 0.1ppm); 乙醇 (测量范围: 0-100ppm 精度: <±3%(F.S) 最小度数: 0.1ppm)</p> <p>溴化氢 (测量范围: 0-50ppm 精度: <±3%(F.S) 最小度数: 0.1ppm); 丙烷 (测量范围: 0-5000ppm 精度: <±1%(F.S) 最小度数: 1ppm)</p> <p>2、安装方式: 壁挂式、管道式(螺纹尺寸:M40X1.5mm)、流通式、泵吸式可选, 长期实时在线检测</p> <p>3、信号输出: ① 485 数字信号输出, 最远可传输 2000 米(单芯 1mm² 屏蔽电缆) ② RS-485 (标准 MODBUS RTU 协议) 数字信号输出 ③ 2 组继电器输出(开关量), 报警输出高、低限可调, 无源触点容量 220VAC 3A, 24VDC 3A ④ 现场声光报警, 报警声音: < 130 分贝 ⑤ 可进行 3000 米远距离无线传输, IP 局域网传输, 更远距离可选 GPRS 传输、光钎传输</p> <p>4、防爆标志: ExdII CT6, 防爆证书编号: CNEx10.1807</p> <p>5、连线方式: 1/4"、3/4" NPT 内螺纹可选</p> <p>6、防护等级: IP65</p> <p>7、壳体材料: 压铸铝+喷砂氧化, 防爆防腐</p> <p>8、工作电源: 24VDC (12-30VDC)</p> <p>9、工作温度: -40~50℃</p> <p>10、工作压力: ≤200Kpa</p> <p>11、工作湿度: ≤95%RH, 无冷凝, 可选配过滤器</p>		
8、系 统改 装		系统集成、设备安装、有关监测设备信息交换主机设备及相关软件等		
9、其 他		设备调试、税金、管理费、培训、上牌等费用支出		

三、费用

费用控制在 86.75 万元内, 其中车辆费用 (含车内基础环境和加装物品) 控制在 25 万元内。

四、项目相关要求

- 1、交货期：签订合同后 30 天内交货及安装调试完毕。
- 2、报价人须具有信息系统集成及服务资质(或计算机信息系统集成企业资质)证书（提供加盖公章的证书复印件）。
- 3、报价人必须提供详细的保修期内技术支持和服务方案，技术支持和服务方案包括（但不限于）：
 - 1) 整体工程提供不少于一年的免费维护，设备按原厂商标准提供维护。质保期内免费提供保证系统正常运行的全部备件及维护，免费提供系统运行所需软件的维护服务及最新版本。
 - 2) 提供不少于一年 5×8 小时上门保修，免费更换全部配件；提供 7×24 小时技术支持和服务，1 小时内作出实质性响应，对重大问题提供现场技术支持，4 小时内到达指定现场。
- 4、所有货物在开箱检验时必须完好，无破损，配置与装箱单相符。货物外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰，明确。数量、质量及性能不低于本需求书中提出的要求。货物的安装调试由报价人有经验的工程技术人员实施。
- 5、培训：报价人应结合设备的安装、调试及试运行过程，对采购人的操作人员进行设备的基本知识、正常使用、维护保养技术的现场培训，制定出安全操作程序及设备正常维护、保养制度，以保证售后设备的运行状态良好。
- 6、报价人必须根据所投产品的技术参数、资质资料编写报价文件。在成交结果公示期间，采购人有权对中标候选人所投产品的资质证书等进行核查，如发现与其报价文件中的描述不一，代理机构将报政府采购主管部门严肃处理。
- 7、由于本项目根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商，因此报价人对本章的技术、功能及资质的要求必须全部满足或优于，否则报价无效。

第四章 合同条款

通用合同条款

(略)

合同专用条款部分

甲方: _____

乙方: _____

甲乙双方根据_____年____月____日洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目(二次招标)(项目编号: HZ2018-529R)竞争性谈判结果及谈判文件的要求,经协商一致,同意以下专用条款作为本项目合同条款的补充。当合同条款与专用条款不一致时,以专用条款为准。

一、合同标的及金额等

序号	项目/产品名称	项目内容/品牌、型号	单价	数量	单位	合计	备注
1							
2							
3							
4							
...							
报价总额(小写)						大小写应一致	
报价总额(大写)							

二、付款

1、本合同签订后,甲方凭乙方开具的正式有效发票在10个工作日内向乙方支

付合同金额的 20%;

2、项目到货、安装并通过验收后 10 个工作日内,甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的 80%。

三、违约赔偿

1. 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,每延迟一个工作日迟交货物(含软件及相关服务)或未提供服务,按合同金额的 0.5% 计扣违约赔偿费。但违约赔偿费的最高限额为合同金额的 15%。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,延长的期限应相当于事故所影响的时间。

四、廉政条款

甲、乙双方单位及工作人员应严格遵守国家的法律法规和廉政建设方面的有关规定,对合同履行中的廉洁从业情况实施监督,并有权采取措施及时制止不廉洁行为的发生。发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的,应及时提醒对方,情节严重的,应向其上级主管部门或纪检监察部门举报。

五、合同纠纷处理

本合同执行过程中发生纠纷,作如下处理:

本合同履行过程中发生纠纷,应协商解决,协商不成,可向人民法院提起诉讼解决。

六、合同生效

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

七、合同鉴证

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、报价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。

八、组成本合同的文件包括

1. 合同通用条款和专用条款;
2. 谈判文件及乙方的报价文件及谈判时的承诺文件;
3. 成交通知书;
4. 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。

九、合同备案

本合同一式陆份, 中文书写。甲方执叁份、乙方执贰份, 另外一份由招标代理机构报政府采购主管部门备案。

甲方: _____ (盖章) 乙方: _____ (盖章)

地址: _____ 地址: _____

法定(或授权)代表人: _____ 法定(或授权)代表人: _____

_____年__月__日 _____年__月__日

招标代理机构声明: 本合同标的经海南海政招标有限公司依法定程序采购, 合同主要条款内容与招报价文件的内容一致。

招标代理机构: 海南海政招标有限公司 (盖章)

经办人: _____

_____年__月__日

第五章 报价文件内容和格式

请报价人按照以下文件要求的格式、内容制作报价文件，并按以下顺序编制目录及页码，否则可能将影响对报价文件的评价。

- 1、报价函（表 1）
- 2、报价一览表（表 2）
- 3、技术及资质要求响应表（表 3）
- 4、报价人简介（包含且不限于从业人员人数、上年度营业收入等）
- 5、企业需提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证复印件或者三证合一复印件，事业单位需提供实业单位法人证书，以及报价人资格要求中的所有材料复印件
- 6、保证金缴纳证明复印件
- 7、授权委托书（表 4，报价文件正本原件，副本复印件）
- 8、法人、授权代表身份证复印件
- 9、企业纳税证明或者会计师事务所出具的财务审计报告
- 10、社会保障缴费记录复印件
- 11、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声明函（表 5，同时提供信用中国或中国政府采购网信用查询页面截图）
- 12、技术部分（包括项目实施方案、产品彩页、技术资料、服务质量保障承诺、人员安排等）
- 13、报价人认为需要的其它证明材料

为了便于评委对报价文件内容的审核，报价人可针对招标文件第六章中“技术、商务评分表”编写响应页码索引表，即报价文件中关于该评分项目内容的页码。

注：以上复印件均需要加盖公章

表 1、报价函

致：海南海政招标有限公司

根据贵单位洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目（二次招标）（项目编号为 HZ2018-529R）的谈判邀请函要求，正式授权下述签字人_____（姓名和职务）代表报价人_____（报价单位名称），提交报价文件。

根据此函，我们宣布同意如下：

1、我方接受谈判文件的所有的条款和规定。

2、我方同意按照谈判文件第一章“报价人须知”的规定，本报价文件的有效期为从报价截止日期起计算的60天，在此期间，本报价文件将始终对我方具有约束力，并可随时被接受。

3、我们同意提供贵单位要求的有关本次报价的所有资料或证据。

我方完全理解贵方不一定要接受最低投标价的投标，即最低投标价不是中标的保证。

4、如果我方成交，我们将根据谈判文件的规定严格履行自己的责任和义务。

5、如果我方成交，我方将支付本次谈判的服务费。

报价人名称：_____（公章）

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表：_____（签字或私章） 职务：_____

日期：_____

表 2、报价一览表

项目名称：洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目（二次招标）

项目编号：HZ2018-529R

工期/交货期：

序号	项目/产品名称	品牌型号/配置	单价（元）	数量	单位	小计（元）
1						
2						
3						
4						
5						
...						
报价总额		(小写)：				
		(大写)：				
最终报价		(小写)：				
		(大写)：				

报价人全称：（盖章）

全权代表（签名或私章）：

注：1、投标报价时，“最终报价”栏请先不要填写，谈判结束后授权代表在报价文件正本的此表格上填写最终报价；

2、报价一览表格式不得自行改动；

3、以上报价已经包含本项目所有设备、运输、安装、调试、车辆交强险、上牌、服务费用和一切应付的税费。

表 3、技术及资质要求响应表

说明：报价人必须仔细阅读谈判文件中所有技术规范条款和相关功能要求，并对所有技术规范、功能及资质要求条目列入下表，未列入下表的视作报价人不响应。**报价人必须根据所投产品的实际情况如实填写，如发现有虚假描述的，该报价文件无效，并报政府采购主管部门严肃处理。**

序号	产品名称	谈判文件技术参数、功能及资质要求	报价文件响应	偏离情况	页码索引
1					
2					
3					
4					
5	...				

报价人全称（公章）：

授权代表（签字或私章）：

注：1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变。

2、此表后面按响应顺序附上第三章中要求的各产品资质文件、检测报告等复印件（如有），否则视为不满足。

3、偏离情况说明分正偏离、完全响应、负偏离，分别表示优于要求、满足要求、不满足要求。评委评标时不能只根据报价人填写的偏离情况说明来判断是否响应，而应认真查阅“报价文件响应”内容以及相关的资料判断是否满足要求。

4、“页码索引”指“报价人技术参数、功能及资质响应”所对应的证明材料在报价人报价文件中的页码。

表 4、授权委托书

致：海南海政招标有限公司：

本授权书声明：

委托人：_____

地 址：_____ 法定代表人：_____

受托人：姓名_____ 性别：____ 出生日期：____年__月__日

所在单位：_____ 职务：_____

身 份 证：_____ 联系方式：_____

兹委托受托人_____代表我方参加海南海政招标有限公司组织的洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目（二次招标）（项目编号为：HZ2018-529R）的政府采购活动，并授权其全权办理以下事宜：

- 1、参加报价活动；
- 2、出席谈判会议；
- 3、签订与成交事宜有关的合同；
- 4、负责合同的履行、服务以及在合同履行过程中有关事宜的洽谈和处理。

受托人在办理上述事宜过程中以其自己的名义所签署的所有文件我方均予以承认。受托人无转委托权。

委托期限：至上述事宜处理完毕止。

委托单位 _____（公章）

法定代表人 _____（签字或私章）

受托人 _____（签字或私章）

_____年____月____日

表 5、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声明函

致：海南海政招标有限公司

为响应贵公司组织的洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目（二次招标）（项目编号为：HZ2018-529R）货物及服务的招标采购活动，我司声明如下：

本项目招标公告前三年内，我司在经营活动中没有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重大违法记录。

如有虚假，我司愿意接受相关处罚。

特此声明。

报价人名称：_____（公章）

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表：_____（签字或私章） 职务：_____

日期：_____

注：提供信用中国或中国政府采购网信用查询页面截图。

第六章 谈判程序

一、评审原则

1、本次采购采用竞争性谈判方式进行，评审由依法组成的谈判小组负责完成。评审基本原则：评审工作应依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优、诚实信用”的原则。

2、本次竞争性谈判采购的评审采用最低评标价法确定成交供应商，即根据质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的原则确定成交供应商。

3、参加谈判工作的所有人员应遵守《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，严格保密，确保竞争性谈判工作公平、公正，任何单位和个人不得无理干预谈判小组的正常工作。

二、评审程序和评审方法

评审程序分初步评审、谈判和详细评审。

1、初步评审

进入评审程序后，谈判小组先对报价人的报价文件进行初步评审。谈判小组将根据评审办法的规定和附表 1 的内容，对报价文件进行初步评审。

出现下列情况的报价文件将被认定为不满足采购需求而不能通过初步审查：

- 1) 不满足报价人资格要求的；
- 2) 报价文件无法定代表人签字，或签字人未经法定代表人授权的；
- 3) 未按谈判文件要求的金额提交报价保证金的；
- 4) 交货期、工期或报价有效期不满足谈判文件要求的；
- 5) 技术参数、功能或资质要求不满足用户需求书的要求或商务有重大负偏离的；
- 6) 谈判小组认为报价未实质性响应谈判文件的要求的；
- 7) 不满足谈判文件规定的其它条件的。

初步评审采用“一项否决”的原则，只有全部符合要求的才能通过初步评审。

2、谈判

1) 按照评审程序的规定, 谈判小组阅读通过初步评审的报价人的报价文件, 据此与报价人进行技术、商务内容的澄清、修正和谈判, 谈判中发现报价人的报价文件资料不清晰或造成理解有歧义时, 谈判小组准许其在规定时间内做出解释说明, 如不及时做出合理的说明, 该报价则将会由于不符合谈判的基本要求而被拒绝。

2) 谈判结束后, 各报价人按要求在规定时间内提交本项目的最终报价。

3) 谈判小组对报价人的最终形成的报价文件、谈判承诺及最终报价等方面进行详细评审, 从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中, 按照最后报价由低到高的顺序提出 3 名成交候选人, 质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的供应商为成交供应商, 并编写评审报告。

4) 如报价人满足第二章第 18 条“关于政策性加分”规定的, 应按该条规定对报价人的最终报价价进行调整。

三、谈判、评审过程的保密性

1、接受报价后, 直至成交报价人与采购人签订合同后止, 凡与谈判、审查、澄清、评价、比较、确定成交人意见有关的内容, 任何人均不得向报价人及与谈判评审无关的其他人透露。

2、从报价递交截止时间起到确定成交报价人日止, 报价人不得与参加谈判、评审的有关人员私下接触。在谈判评审过程中, 如果报价人试图在报价文件审查、澄清、比较及推荐成交报价人方面向参与谈判评审的有关人员和采购人施加任何影响, 其报价将被拒绝。

四、接受和拒绝任何或所有报价的权利

招标代理机构和采购人保留在成交之前任何时候接受或拒绝任何报价, 以及宣布竞争性谈判无效或拒绝所有报价的权力, 对受影响的报价人不承担任何责任。

五、变更技术方案的权利

在竞争性谈判过程中, 采购人有权变更技术方案或采购数量, 如果报价人根据采购人提出的变更要求调整方案或价格后未能获得合同, 采购人和招标代理机构不承担任何责任。

附表 1

初步审查表

项目名称: 洋浦经济开发区安监局特殊专业车辆采购项目(二次招标)

项目编号: HZ2018-529R

序号	审查项目	评议内容(无效投标认定条件)	报价人 1	报价人 2	报价人 3
1	报价人的资格	是否符合报价人资格要求			
2	报价文件的有效性、完整性	是否符合谈判文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
3	报价项目完整性	是否对本项目内所有的内容进行投标,漏报其投标将被拒绝			
4	技术响应	报价人的技术参数、功能或资质是否全部满足(任一项不满足即报价无效)			
5	谈判保证金	是否提交谈判保证金的			
6	投标有效期	是否满足谈判文件要求			
7	交货期或工期	是否满足谈判文件要求(如要求)			
8	其它	无其它无效投标认定条件			
结 论					

1、表中只需填写“√/通过”或“×/不通过”。

2、在结论中按“一项否决”的原则,只有全部是√/通过的,填写“合格”;只要其中有一项是×/不通过的,填写“不合格”。

3、结论是合格的,才能进入下一轮;不合格的被淘汰。

评委:

日期: