
椰城便民自助警局

招标文件

项目编号：HZ2020-500



海政招标
HAIZHENG TENDERING

甲级政府采购代理机构

采 购 人：海口市公安局

招标代理机构：海南海政招标有限公司

二〇二〇年十二月

目 录

第一章 投标邀请函	2
第二章 投标人须知	6
第三章 用户需求书	15
第四章 合同条款	25
第五章 投标文件内容和格式	28
第六章 评审办法和程序	36
技术、商务评分表	40

第一章 投标邀请函

项目概况：

椰城便民自助警局 招标项目的潜在投标人应在海口市蓝天路名门广场北区 B 座 1-5 号 3005 室海南海政招标有限公司获取招标文件，并于 2020 年 12 月 31 日 09 点 00 分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：HZ2020-500

项目名称：椰城便民自助警局

采购方式：公开招标

预算金额：¥11,931,600.00 元。超过项目预算的投标文件按无效投标处理。

最高限价（如有）：/

采购需求：详见用户需求书

合同履行期限：详见用户需求书

本项目（是/否）接受联合体投标：否

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：无。

3. 本项目的特定资格要求：

（1）企业需提供营业执照，事业单位需提供事业单位法人证书；

（2）需提供 2020 年至今任意一个月企业纳税证明，或者会计师事务所出具的 2019 年度财务审计报告；

（3）需提供 2020 年至今任意一个月企业社保缴费记录；

（4）需提供具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的承诺书；

(5) 需提供本项目投标保证金的缴纳证明。

三、获取招标文件

时间：2020年12月11日至2020年12月17日9:00-17:00（节假日除外）

地点：登录海口市公共资源交易网（<http://ggzy.haikou.gov.cn/index>）网站首页，在“欢迎进入网上交易服务大厅”下面双击交易信息，选择“交易公告”，点击政府采购，下载采购文件。

方式：网上下载。

售价：¥500元/套（于开标现场缴纳，售后不退）

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

2020年12月31日09点00分（北京时间）

地点：海口市公共资源交易中心开标会议室（海口市海甸五西路28号建安大厦副楼203开标室会议室）（**详见会议室门前标识**），如有变动另行通知；

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1、投标保证金：¥100,000.00元（大写：人民币十万元整）。请于2020年12月31日09:00:00前转入以下账号，缴纳保证金时请按包号缴纳，并注明包号，开户行、账户名和账户：见系统信息（缴纳保证金请通过注册帐号汇款）。

2、市场主体登记。在海口市公共资源交易网首页，进入“登录区 → 投标人/供应商”专栏，按照要求登记信息，已经在海南省或海口市公共资源交易网登记过的，无须再登记。

3、投标申请并获取保证金账号。提交市场主体登记信息后，在海口市公共资源交易网首页，进入交易系统选择“我要投标”，提交项目投标申请，获取投标保证金账号，如未在规定时间内提交投标申请同时获取保证金账号者，视同放弃参与本项目采购活动。

4、公告期限及确认投标获取保证金账户期限: 2020 年 12 月 11 日至 2020 年 12 月 17 日 9: 00-17: 00 (节假日除外)。

5、递交投标文件时间: 2020 年 12 月 31 日上午 08: 45—09: 00;

6、开标时间: 2020 年 12 月 31 日上午 09: 00;

7、开标地点: 海口市公共资源交易中心开标会议室 (海口市海甸五西路 28 号建安大厦副楼 203 开标室会议室) (详见会议室门前标识), 如有变动另行通知;

8、在开标时提交电子版、纸质版投标文件;

(1) 电子版投标文件 (PDF 格式) 的递交: 电子版投标文件 (PDF 格式) 密封, 随纸质版投标文件一起递交, 否则视为无效投标。

(2) 投标人提供的电子版投标文件 (PDF 格式) 必须与纸质版投标文件的正本保持一致, 否则自行承担由此带来的一切风险。

(3) 电子版投标文件一式两份。

(4) 需提供一份单独密封的开标一览表 (唱标函)。

9、公告发布媒介:

本项目采购信息指定发布媒体为中国海南政府采购网 (<http://www.ccgp-hainan.gov.cn/>) 和海口市公共资源交易网 (<http://ggzy.haikou.gov.cn/index>)。

七、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: 海口市公安局

地址: 海口市秀英区长滨路东三街 2 号

联系方式: 0898-31652502

2. 采购代理机构信息

名称: 海南海政招标有限公司

地址: 海口市蓝天路名门广场北区 B 座 1-5 号 3005

联系方式: 电话: 0898-68500661 (报名电话)、68500660; 财务: 0898-68555187;

公司邮箱: hnhzzb@163.com

3. 项目联系方式

项目联系人：李爱乾

电 话：0898-68500116、68500660

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	名称	编列内容
1.1	项目名称	椰城便民自助警局
1.2	采购人	海口市公安局
1.3	招标代理机构	海南海政招标有限公司
11.1	投标有效期	60日历天
12.1	投标文件数量	正本壹份，副本陆份，均须胶装。电子版两份。
16.1	评标委员会的组成	评标委员会由采购人代表、评审专家组成，成员人数为7人，评审专家从省综合评标专家库中随机抽取。（采购人有权根据项目和本单位实际情况决定是否委派采购人代表参与评标）
23.1	招标服务费	本次采购活动采购代理服务费用向中标人收取，服务费按项目预算计算。100万元内1.5%，100-500万元1.1%，500-1000万元0.80%，1000-5000万元0.5%，5000万元以上0.25%。分段按比例计算。（不足5000元，按5000元计算）。
24.1	答疑会	不召开
		需要补充的其他内容

一、总则

1. 名词解释

1.1 项目名称：见投标人须知前附表 1.1 款

1.2 采购人：见投标人须知前附表 1.2 款

1.3 招标代理机构：见投标人须知前附表 1.3 款

1.4 投标人：已从海南海政招标有限公司购买招标文件并向海南海政招标有限公司提交投标文件的投标人。

2. 适用范围

本招标文件仅适用于海南海政招标有限公司组织的本次投标活动。

3. 合格的投标人

3.1 凡有能力按照本招标文件规定的要求交付货物、服务和工程的投标单位均为合格的投标人。

3.2 投标人参加本次招标活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并具备本招标文件第一章的“投标人资格要求”规定的条件。

3.3 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。

3.4 **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。（须提供承诺函，格式见第五章）**

3.5 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。

3.6 投标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投标人不得参与投标。

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，且参加联合体的供应商均应当具备本法第二十二条规定的条件。

3.7 本章 3.5 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（根据《财库〔2019〕38号》文的规定，投标人投标时不需提供）。

3.8 银行、保险、石油石化、电力、电信等行业允许分支机构参与投标；适用《合伙企业法》调整的律师事务所及其分所、会计师事务所及其分所，按要求提供执业许可证等证明文件的，可参加政府采购活动。

4. 联合体投标

4.1 是否允许联合体投标：见第一章投标邀请函。联合投标时，联合体内最多允许两家单位，且联合体各方之间应当签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交。联合体各方签订共同投标协

议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

5. 投标费用和解释权

5.1 无论招标投标过程中的做法和结果如何，投标人均自行承担所有与参加投标有关的全部费用。

5.1 本招标文件由海南海政招标有限公司负责解释。

二、招标文件

6. 招标文件的组成

6.1 招标文件由六部分组成，包括：

第一章 投标邀请书

第二章 投标人须知

第三章 用户需求书

第四章 合同条款

第五章 投标文件内容和格式

第六章 评审办法和程序

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏，请立即与招标代理机构联系解决。

6.2 投标人必须详阅招标文件的所有条款、文件及表格格式。投标人若未按招标文件的要求和规范编制、提交招标文件，将有可能导致招标文件被拒绝接受，所造成的负面后果由投标人负责。

7. 招标文件的澄清、修改或补充

7.1 投标人在收到招标文件后，若有疑问需要澄清，应及时以书面形式向海南海政招标有限公司提出，海南海政招标有限公司将以书面形式进行答复，同时海南海政招标有限公司有权将答复内容分发给所有购买了此招标文件的投标人。

7.2 海南海政招标有限公司可以指定媒体上公告的方式修改/补充招标文件。修改/补充通知作为招标文件的组成部分，对投标人起同等约束作用。

7.3 当招标文件与修改/补充公告的内容相互矛盾时，以海南海政招标有限公司最后发出的修改/补充公告为准。

7.4 为使投标人有足够的时间按招标文件的修改/补充要求修正投标文件，海南海政招标有限公司有权决定推迟投标截止日期和开标时间。

三、投标文件

8. 投标文件的组成

8.1 投标文件应按“第五章 投标文件内容和格式”要求编制。

8.2 若投标人未按招标文件的要求提供资料，或未对招标文件做出实质性响应，将可能导致投标文件被视为无效。

9. 投标报价

9.1 报价均须以人民币为计算单位。

9.2 报价应包括全部货物、服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用（如有）、安装调试（如有）、培训（如有）、售后服务等其它有关的所有费用。

9.3 投标人应按开标一览表的要求报价，不能提供有选择的报价。

9.4 中标候选人的报价如超过预算且采购人不能支付的，采购人有权拒绝而递选下一个顺位的候选人。

10. 投标保证金

10.1 投标保证金是参加本项目投标的必要条件，保证金支付要求见第一章。

10.2 若投标人不按规定提交投标保证金，其投标文件将被拒绝接受。

10.3 投标保证金的退还

10.3.1 中标人的投标保证金在其与采购人签订了合同后五个工作日内无息退还。

10.3.2 落标的投标人的投标保证金将在海南海政招标有限公司发出中标通知书五个工作日内无息退还。

10.3.3 如投标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，投标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。

如投标保证金为各交易平台收取，未中标投标人的投标保证金待评标结束后按系统要求自行办理退款，中标方的投标保证金待和采购单位签订合同后按系统要求自行办理退款。

联系电话：

海南省公共资源交易服务中心：0898-66529867

三沙市招标采购中心：0898-66860296

儋州市公共资源交易服务中心：0898-23335693

三亚市人民政府政务服务中心：0898-38860835

海口市公共资源交易服务中心：0898-65250512

10.4 发生下列情况之一，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤回其投标文件的；
- (2) 投标人不按本章规定签订合同；
- (3) 投标人提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (4) 与采购人、其它投标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；

11. 投标有效期

11.1 投标有效期：见投标人须知前附表 11.1 款，有效期短于此规定的投标文件将被视为无效。

11.2 在特殊情况下，海南海政招标有限公司可于投标有效期满之前，征得投标人同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。投标人可以拒绝接受这一要求而放弃投标，投标保证金将尽快无息退还。同意这一要求的投标人，无需也不允许修改其投标文件，但须相应延长投标保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

12. 投标文件的数量、签署及形式

12.1 投标文件数量：见投标人须知前附表 12.1 款。投标文件须胶装。

12.2 投标文件须按投标文件的要求执行，每份投标文件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。

12.3 投标文件正本中，文字材料需打印或用不褪色墨水书写。投标文件的正本须经法人代表或授权代表（受托人）签署和加盖投标人公章。

12.4 投标文件不得涂改和增删，如要修改错漏处，修改处必须由法人代表或授权代表（受托人）签名、或盖公章。

四、投标文件的递交

13. 投标文件的密封及标记

13.1 投标人应将投标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及授权人签字。封皮上均应写明：

致：海南海政招标有限公司

项目名称：XXXXXXXXXXXXXXXXXX

项目编号：HZxxxx-xxx（如分包则注明包号）

注明：“请勿在开标时间之前启封”

投标单位名称、联系人姓名和电话

13.2 投标文件未按上述规定书写标记和密封者，海南海政招标有限公司不对投标文件被错放或先期启封负责。

14. 投标截止时间

14.1 投标人须在投标截止时间前将投标文件送达招标代理机构规定的地点。

14.2 若招标代理机构推迟了投标截止时间，应以公告的形式通知所有投标人。在这种情况下，招标代理机构、采购人和投标人的权利和义务均应以新的截止时间为准。

14.3 在投标截止时间后递交的投标文件，海南海政招标有限公司将拒绝接受。

14.4 在规定时间内提交投标文件的投标人不足 3 家，不得开标，本次招标失败。

五、开标及评标

15. 开标

15.1 海南海政招标有限公司按投标文件第一章规定的时间和地点进行开标，采购人代表、招标代理机构有关工作人员参加。投标人可以委派授权代表（受托人）参加开标活动，参加开标的代表须签名报到以证明其出席，评标委员会成员（包括采购人委派的用户评委）不能参加开标活动。

投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

15.2 开标时，投标人代表将查验投标文件密封情况，确认无误后拆封唱标，公布每份投标文件正本中“开标一览表”的内容，以及海南海政招标有限公司认为合适的其他内容，海南海政招标有限公司将作开标记录。

15.3 若投标文件未密封，海南海政招标有限公司将拒绝接受该投标人的投标文件。

16. 评标委员会

16.1 评标委员会由采购人代表和评审专家组成, 成员人数应当为 5 人以上单数, 其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。专家人数见投标人须知前附表 16.1 款。该评标委员会独立工作, 负责评审所有投标文件并推荐中标候选人。

17. 关于落实政府采购政策

17.1 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期节能清单的, 其评标价=投标报价*(1-2%); 投标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。

17.2 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品进入当期环保清单的, 其评标价=投标报价*(1-1%); 投标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。

17.3 所投分包(如不分包则指本项目)的所有投标产品均为绿色产品的, 评审时评审总分值加 2 分; 超过一半产品为绿色产品的, 评审时评审总分值加 1 分; 个别产品为绿色产品的, 评审时评审总分值加 0.5 分。投标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。

17.4 纳入财政部公布的《政府采购自主创新产品目录》的货物和服务:

17.4.1 采用最低评标价法评标的项目, 对自主创新产品在评审时对其投标价格给予 5% 的价格扣除。

17.4.2 采用综合评分法评标的项目, 对自主创新产品在价格评标项中, 对自主创新产品给予价格评标总分值的 5% 的加分。

17.5 报价人为小型和微型企业(含联合体)的情况:

17.5.1 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。

4) 监狱企业视同为小型、微型企业。

5) 残疾人福利性单位视同为小型、微型企业, 必须如实填写“残疾人福利性单位声明函”(内容、格式见财库〔2017〕141号)。

18.5.2 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%)。

17.5.3 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)。如有虚假骗取政策性加分, 将依法承担相应责任。

17.5.4 投标人为小型、微型企业, 同时所投产品为小型、微型企业生产的才能享受政策性优惠。

18. 评标

18.1 除采购人代表、评标现场组织人员外, 采购人的其他工作人员以及与评标工作无关的人员不得进入评标现场。

18.2 见“第六章 评审办法和程序”。

六、授标及签约

19. 定标原则

19.1 评标委员会将严格按照投标文件的要求和条件进行评标, 根据评标办法推荐排名前三的投标人为中标候选人, 其中排名第一的投标人为第一中标候选人。采购人将确定排名第一的中标候选人为中标人并向其授予合同。排名第一的中标候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同, 或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的, 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中标候选人或重新组织招标。如此类推。

19.2 海南海政招标有限公司将在指定的网站上公告投标结果。

20. 质疑处理

20.1 质疑时限: 投标人如认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的, 应在知道或应知其权益受到损害之日起七个工作日内以书面形式向海南海政

招标有限公司提出质疑，并附相关证明材料。匿名、非书面形式、七个工作日之外的质疑均不予受理。

20.2 质疑要求：投标人在法定质疑期内针对同一过程环节的质疑须一次性提出。

20.3 质疑函格式：详见海南省财政厅质疑函范本。（未按照质疑函范本书写的质疑均不受理）

20.4 投标人在法定质疑期内将纸质证明材料送至海南海政招标有限公司，质疑时间以签收时间为准。

20.5 联系人：成女士，电话：0898-68500661，邮箱：hnhzzb@163.com，地址：海口市美兰区蓝天路名门广场北区 B1-5 号 3005 室

21. 中标通知

21.1 定标后，海南海政招标有限公司应将定标结果通知所有的投标人。

21.2 中标人收到中标通知后，应在规定时间内到海南海政招标有限公司处领取中标通知书，并办理相关手续。

21.3 中标通知书将是合同的一个组成部分。

22. 签订合同

22.1 中标人应按中标通知书规定的时间、地点与采购人签订中标合同，否则投标保证金将不予退还，给采购人和招标代理机构造成损失的，投标人还应承担赔偿责任。

22.2 投标文件、中标人的投标文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

23. 招标代理服务费

23.1 根据投标人须知前附表 23.1 款收取。

24. 其它

24.1 本项目不召开答疑会。

第三章 用户需求书

一、项目名称

椰城便民自助警局

二、采购清单、详细技术参数及技术要求（注：以下参数中带★的参数为关键技术参数，如不满足，则投标将被拒绝；带▲的参数为重要参数，如不满足则将在技术商务评分中加重扣分）

序号	分类	名称	产品描述	单位	数量
1	便民服务一体机	总体要求	★便民服务一体机要求各模块外观统一，高度、深度必须保持一致，单模块高度范围 210~230cm，深度范围 100~120cm，一体机总长度范围 400~450cm。投标需提供产品整体外观设计图，该设计图将作为附件加入项目采购合同。	套	12
		综合业务受理模块	将公安户政、治安、交管、出入境等多警种业务高度集中于一台自助终端，轻松实现警务全自助的一站式服务，构建自助服务的警务工作站，便民利警。 一、系统业务要求 1、需支持户政业务，包括但不限于以下： （1）身份证补换证 需提供身份证自助补换证功能，申请人通过自助终端完成身份核验，采集人像照片、指纹图像信息、个人资料上传至后台系统完成申请 ▲（2）居住证自助办理 需提供居住证自助办理功能，支持通过人证核验、手机校验、照片采集等操作进行居住证自助办理 （3）居住证续签 需提供居住证自助续签功能，申请人通过自助终端完成身份核验后，可现场进行居住证续签，当场可取 （4）出生落户 需提供国内婚生、非婚生、港澳台出生、出国出生、现役军人、在校集体户口等婴儿的出生落户功能 （5）迁入落户 需提供投靠、转学、毕业回原籍等迁入落户功能 （6）就业落户 需提供招聘就业、工作调动、毕业就业等的就业落户功能 （7）转业落户 需提供军人转业、自助择业、安置等的落户功能 （8）专项政策落户 需提供人才引进等专项政策的落户功能 （9）户口信息变更 需提供户籍登记信息自助变更申请、家庭分户等业务办理功能 （10）户口注销 需提供户口注销等业务办理功能 2、需支持治安业务，包括但不限于以下：		

		<p>(1) 特种行业许可证申请</p> <p>(2) 特殊物品购买、运输、持有审批</p> <p>3、需支持交管业务, 包括但不限于以下:</p> <p>(1) 违法查询 需提供交通违法信息查询功能, 系统应支持在人证核验通过后进行违法查询, 查询显示的结果包括违法时间、违法行为、记分分值、罚款金额等。</p> <p>▲ (2) 电子监控处理 需提供电子监控处理功能, 系统进行人证核验后通过选择车牌号码查询机动车违法信息, 并支持通过业务步骤操作进行电子监控处理</p> <p>(3) 罚款缴纳 需提供罚款缴纳功能, 系统应支持在人证核验通过后通过输入决定书编号或驾驶证号查询罚款缴纳信息, 并支持通过业务步骤操作进行业务缴费</p> <p>(4) 驾驶证基本信息查询 需提供驾驶证基本信息查询服务, 申请人人证核验通过后, 显示驾驶证基本信息</p> <p>(5) 驾驶证联系方式变更 需提供驾驶证联系方式变更服务, 申请人人证核验通过后, 可自助变更联系方式</p> <p>(6) 机动车基本信息查询 需提供驾驶证基本信息查询服务, 申请人人证核验通过后, 显示机动车基本信息</p> <p>(7) 机动车联系方式变更 需提供驾驶证联系方式变更服务, 申请人人证核验通过后, 可自助变更联系方式</p> <p>(8) 驾驶证期满换证、遗失补证 需提供驾驶证补换证功能, 系统应支持在人证核验通过后进行驾驶证期满换证、遗失补证、转入换证业务受理</p> <p>(9) 驾驶证照片更新及打印 需提供驾驶证照片更新服务, 申请人人证核验通过后, 系统采集人像照片并更新至后台系统完成办理。可根据需要选择现场打印照片。</p> <p>(10) 自助体检 需提供驾驶人自助体检功能, 申请人可自助完成四肢、躯干、视力、听力、身高、体重等的检查, 全程具备防作弊监控, 支持体检结果在线审核并提交至后台系统。</p> <p>4、需支持出入境业务, 包括但不限于以下:</p> <p>(1) 电子港澳台通行证签注信息查询 需提供签注信息、剩余次数查询服务</p> <p>(2) 电子港澳台通行证办理进度查询</p> <p>(3) 护照办理进度查询</p> <p>▲ (4) 电子港澳台通行证续签签注 系统应支持通过选择港澳台通行证签注类别进行自助签注, 当签注操作成功后, 系统应能通过签注模块对电子往来港澳台通行证进行签注制卡</p> <p>5、需支持登记业务, 包括但不限于以下:</p> <p>(1) 流动人口登记</p> <p>(2) 从业登记、特殊行业登记等 16 项登记业务;</p>	
--	--	--	--

		<p>6、需支持其他便民业务，包括但不限于以下： (1) 预约服务 99 项 (2) 办理指南 114 项 二、主要硬件配置要求 1、体检仓工业级主机:四核及以上 CPU，主频不低于 3.3GHz，内存≥8G，固态硬盘≥512G 2、综合业务受理工业级主机:四核及以上 CPU，主频不低于 3.3GHz，内存≥8G，固态硬盘≥512G 3、仓内触控一体屏:支持触控交互，屏幕尺寸不低于 17 寸，分辨率≥1920*1080 4、仓内显示屏:屏幕尺寸不低于 12 寸，分辨率≥1280*800 5、仓外触控一体屏:支持触控交互，屏幕尺寸不低于 32 寸，分辨率≥1920*1080 6、身份证阅读器:符合公安部标准，支持第二代居民身份证信息读取 7、彩色激光打印机:最大打印幅面: A4，最高分辨率: 600×600dpi，黑白打印速度: 21ppm，彩色打印速度: 21ppm 8、音响:额定功率≥15W，高指向双声道音响 9、数码相机:传感器类型 CMOS，有效像素≥1800 万，最高分辨率: ≥5184*3456 10、背景灯:电压 DC12V，外型尺寸≥L863mm*W568mm 11、居民身份证光学指纹模块:符合《居民身份证指纹采集器通用技术要求》(GA/T1011-2012) 标准 12、指纹仪摄像头:像素≥130 万，广角≥130 度 13、门禁板:平均无故障工作时间 (MTBF): ≥30000 小时 14、签名数位板:支持 USB 通信接口，配置压感笔 15、开关电源:220V 交流输入，输出不低于 7 路 AC 输出，10 路 12V 输出、5 路 24v 输出 16、定时模块:通信协议: USB 内部转化为串口通信 17、LED 发光灯板:高质量环保的亚克力, 不易产生划痕, 具有节能、环保、发光均匀, 使用时间长等特点 18、照片打印机及耗材:热升华 300dpi*300dpi (最高分辨率: 600dpi*600dpi), 适合光滑面/磨砂面; 色带格式: YMC+覆盖层, USB2.0 接口, B 类连接 19、舱内双目人脸识别摄像头:有效像素数: 可见光部分 300 万, 红外部分 150 万。 20、舱外双目人脸识别摄像头:200 万像素 21、出入境签注模块:可以对卡片内的芯片进行读写操作、对卡面上的可擦写材料进行擦/写操作, 完成既定内容的打印 22、高拍仪:拍摄范围: A4、A5, 摄像头像素≥1000 万像素, 分辨率≥3648*2736 23、凭条打印机:打印方式: 热敏, 宽度: 80mm, 打印速度最高可达 150mm/s 或以上 24、居住证设备模块:可以对卡片内的芯片进行读写操作、对卡面上的可擦写材料进行擦/写操作, 完成既定内容的打印 25、一维二维码扫描仪:支持一二维扫码 26、USB_HUB:USB 接口≥7 个 USB 扩展口;传输速度≥480Mbps 27、4 路模拟量采集模块:4 路模拟量采集模块 (0~5VDC 信号输入、液晶显示、支持 RS232) 28、红外测距传感器:红外测距传感器 20-150CM</p>	
--	--	---	--

		<p>29、网络交换机:5 口千兆网络交换机-黑色 30、称重传感器变送器:称重传感器变送器: 输出为 RS232 31、称重传感器:压力传感器 32、红外监控摄像头:红外监控摄像头-镜头 2.8mm 33、上肢、下肢摄像头:200 万高清 usb 广角无畸变摄像头 34、超声波测高模块:UART 信号输出 35、超声波测高 E02 转接模块:UART 信号转换到串口 36、多功能控制模块:串口输出 37、急停按钮:红色蘑菇头 38、电磁锁:电磁锁≥280 公斤, 带反馈信号 39、辅件类:线材、盲文按钮、开关、雾状指示灯、保护材料等 40、机柜外壳:采用冷轧板制作, 坚固厚实, 在高温高寒的环境下不会变形, 机壳采用高端工艺进行外朔粉喷涂, 防锈、防水、耐久抗腐蚀</p>	
	<p>驾驶 证制 证模 块</p>	<p>一、系统业务要求 1、集驾驶证期满换证、遗失补证、损毁换证等功能于一体, 符合公安部对于驾驶证制证的所有要求。 2、全自动智能完成制证过程, 实现证芯条形码扫描、证芯切割、照片打印、证件信息打印、证芯塑封核对、制证信息核对等功能 二、主要硬件配置要求 1、公安专用针式打印机 2、制证模块工业级主机:四核及以上 CPU, 主频不低于 3.3GHz, 内存≥8G, 固态硬盘≥512G 3、仓外触控一体屏 32 寸:支持触控交互, 屏幕尺寸不低于 32 寸, 分辨率≥1920*1080 4、舱内身份证阅读器:符合公安部标准, 支持第二代居民身份证信息读取 5、喷墨打印机:打印速度照片 (Draft, 10x15cm/4x6in): 不高于 11s 每张 (W/Border), 不高于 12s 每张 (Borderless) 6、音响:额定功率≥15W, 高指向双声道音响 7、温控器:主控输出: 1 组, 继电器触点开关输出 (RELAY), 控制交流接触器用, 报警输出: 1 组; 上限偏差报警模式, 输入类型: K 型 8、PLC:主机不低于 36 入/24 出, 可实现追踪控制功能, 可扩展 BD 板、ED 模块和扩展模块 9、开关电源:输入: 220V 交流输入; 输出: 24v 输出 10、开关电源:输入: 220V 交流输入; 输出: 12v 输出 11、双目人脸识别摄像头:有效像素数: 可见光部分 300 万, 红外部分 150 万。 12、凭条打印机:打印方式: 热敏, 宽度: 80mm, 打印速度最高可达 150mm/s 或以上</p>	

		<p>13、固定式条码扫描器:识读模式:自动感应,接口:USB</p> <p>14、定时器:电压:220VAC</p> <p>15、真空压力数显表:电压:24VAC</p> <p>16、电流断路器:1P C10A</p> <p>17、电流断路器:2P C10A</p> <p>18、电流断路器:1P C4A</p> <p>19、电流断路器:2P C16</p> <p>20、继电器:电压:24VDC</p> <p>21、继电器底座:电压:24VDC</p> <p>22、热电偶:直径 5X 长度 30</p> <p>23、步进驱动器:定制 T60</p> <p>24、步进电机:定制 57A2EC</p> <p>25、步进驱动器:定制 R42</p> <p>26、步进电机:定制 42A08</p> <p>27、步进电机:定制 42A03</p> <p>28、直流电机调速器:120 型 24VDC</p> <p>29、直流减速电机:全金属齿轮 单扁轴 5rpm 24V</p> <p>30、大流量真空泵:12-24V 无刷气泵真空泵</p> <p>31、冷却风扇:220VAC-18.5dB-A</p> <p>32、冷却风扇过滤罩:冷却风扇过滤罩</p> <p>33、辅件类:线材、盲文按钮、开关、雾状指示灯、保护材料等</p> <p>34、机柜外壳:采用冷轧板制作,坚固厚实,在高温高寒的环境下不会变形,机壳采用高端工艺进行外朔粉喷涂,防锈、防水、耐久抗腐蚀</p>	
	<p>身份 证自 助领 证模 块</p>	<p>身份证自助领证模块,大容量存储,支持批量存证,群众通过人脸核验和指纹核验领取本人的身份证件,同时支持他人通过回执扫描代领身份证。</p> <p>一、系统业务要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 必须与海南省居民身份证系统实现数据对接 2. 需提供身份证批量自动存储功能,读取和存储速度快速稳定 3. 身份证存入设备后,在提供短信接口的前提下,需提供短信通知领证人功能 4. 需提供本人指纹核验领证功能 5. 需支持他人代领功能 6. 需提供管理员输入密码后领证、盘点功能 7. 需支持条码及二维码扫码功能 8. 需提供现场人像识别及比对功能,保证业务的安全性 9. 需提供查询库存、领取记录功能 10. 需提供全程语音引导功能,便于群众领证。 	

		<p>二、主要硬件配置要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、身份证领证模块工业级主机:四核及以上 CPU, 主频不低于 3.3GHz, 内存≥8G, 固态硬盘≥512G 2、仓外触控一体屏 32 寸:支持触控交互, 屏幕尺寸不低于 32 寸, 分辨率≥1920*1080 3、身份证阅读器:符合公安部标准, 支持第二代居民身份证信息读取 4、音响:额定功率≥15W, 高指向双声道音响 5、双目人脸识别摄像头:200 万像素 6、一维二维码扫描仪:支持一二维码扫码 7、定时器:电压: 220VAC 8、继电器:电压: 24VDC 9、继电器底座:电压: 24VDC 10、乱序发卡机:非接触式 IC 卡读卡; 储卡容量≥2000 张, 支持自动装卡; 支持批量进卡, 批量进卡卡箱容量(按身份证卡计算) ≥160 张/次; 支持进卡时自动读取卡号; 支持批量清卡, 清卡卡箱容量(按平面卡计算) ≥160 张/次; 支持卡片盘点功能; 旧卡回收箱容量 ≥160 张身份证, 独立箱子, 并带有独立锁, 保证旧卡安全; 支持人工检查卡槽、卡箱, 确认卡片已清空。 11、冷却风扇:220VAC-18.5dB-A 12、冷却风扇过滤罩:冷却风扇过滤罩 13、居民身份证光学指纹模块:符合《居民身份证指纹采集器通用技术要求》(GA/T1011-2012) 标准 14、指纹仪摄像头:像素≥130 万, 广角≥130 度 15、多功能电路板:多功能 串口 控制 器 16、辅件类:线材、盲文按钮、开关、雾状指示灯、保护材料等 17、机柜外壳:采用冷轧板制作, 坚固厚实, 在高温高寒的环境下不会变形, 机壳采用高端工艺进行外朔粉喷涂, 防锈、防水、耐久抗腐蚀 	
--	--	--	--

		<p>终端 后台 管理</p>	<p>1、自助服务管理:主要实现椰城警民通综合警务服务终端的授权、注册、对接、配置,可根据应用需求实现户政、治安、交管、出入境、自助登记查询等自助服务业务的管理;</p> <p>2、数据交换管理:主要实现椰城警民通综合警务服务终端采集的基础数据与户政、交管、出入境等系统的数据进行交互,实现自助办理业务数据的流转与受理;</p> <p>3、业务规则设置:遵循本地业务流程,设置自助终端业务受理规则。根据群众办理的业务类型,系统自动判断并智能引导申请人按照业务规则完成业务办理所需的基础数据采集、提交;</p> <p>4、业务智能核查:主要实现全流程自助业务的数据智能自动核查,可自动检索申请人业务办理信息,并进行办理规范核验。</p> <p>5、受理信息核验:主要实现民警对群众提交的申请信息进行核验、审批。</p> <p>6、系统管理:系统管理主要包括:系统用户管理、基础信息管理、日志管理、数据查询统计等功能。</p> <p>7、接口管理:与海口公安户政、治安、交管、出入境等综合警务业务接口对接状态的监控、管理</p> <p>8、身份核验:为了预防个人信息泄露的风险,并同时确保本人办理业务,系统通过双目活检摄像头和符合公安部二代身份证阅读器标准的读卡器进行人证核验比对,是本项目能够顺利实施的基础。</p> <p>9、▲无身份证办理业务:系统应支持通过姓名和身份证号码在公安部全国公民身份信息系统查询并调用电子照片,并能将现场采集的人脸图像与调用的电子照片进行 1:1 人脸比对。</p> <p>10、基于 J2EE 的多层服务体系架构:J2EE 多层服务体系架构模式就是将整个业务应用组织为一系列小的应用服务。应用服务可以独立地编译及部署,并通过各自的 API 接口相互通讯。它们彼此相互协作,作为一个整体为用户提供服务,却可以独立地进行扩容。在本项目设计中,即将各个业务单元部署成多个应用,并通过服务策略配置实现负载均衡和相互访问。此外 J2EE 服务架构还可提供服务熔断和监控功能,不但能监控每个服务调用耗费资源,还能及时处理服务调用时的超时和错误,防止由于其中一个服务的问题而导致整体系统的瘫痪。通过 J2EE 多层服务体系架构可实现业务单元的灵活扩展和快速部署,方便今后多警种、多政务服务应用的扩容。</p> <p>11、基于 SOA 架构的云服务总线:采用 SOA 架构建设云服务总线系统。通过把整合的数据包装为服务进行发布,通过 SOAP、REST、JSON、XML、Web Service 等各种标准接口提供数据服务,支持与其它重要信息系统的对接。</p> <p>12、远程维护:依靠远程同屏桌面技术对远程终端进行日常维</p>	
--	--	-------------------------	--	--

		<p>护、异常排查以达到第一时间排除故障的目的。</p> <p>13、数据统计:实现椰城警民通综合警务服务终端各类业务数据的查询、统计,可根据自定义类别进行分类统计</p> <p>14、大数据分析:根据群众使用椰城警民通综合警务服务终端的自助业务办理事项量、终端业务服务量等,建立数据分析模型进行分析,如自助服务 TOP5 热门应用,平均业务操作时间,总使用人数等等,为自助服务的应用推广和服务改进提供决策支撑。</p> <p>15、终端授权加密设计:为防止非法设备接入内网,一体化业务终端提供统一的加密授权机制进行注册</p> <p>16、远程更新服务:提供客户端版本远程更新发布,自助终端自助下载更新</p> <p>17、任务派发:科学合理地安排维护工作,提供故障申报、处置、跟踪数据化管理</p> <p>▲18、设备后台管理:系统应支持通过后台运维管理平台进行管理,并支持自动上报部署位置、硬件状态、网络状态和业务受理数据等信息</p> <p>19、用户管理:提供管理平台账号、密码、权限分配、角色管理。</p> <p>20、自动检测预警:自动检测终端设备软、硬件运行情况,出现异常问题自动收集并反馈信息发送故障警报,运维人员可第一时间获知相关状态预处置。</p> <p>21、信息统一发布:对于全市所有一体化业务自助服务终端进行统一的信息发布,包括信息类、查询类、链接类等类型信息。</p> <p>22、设备运维管理:提供设备巡检、维修、零配件更换等运维情况进行记录,并对运维情况、问题类型进行统计,方便工作量统计和提升运维服务质量。</p>	
	<p>终端业务对接</p>	<p>1、户政:身份证补换证、居住证申领补换、居住证续签、出生落户、迁入落户、就业落户、转业落户、专项政策落户、户口信息变更、户口注销等;</p> <p>2、治安:特种行业许可证申请、特殊物品购买、运输、持有审批等;</p> <p>3、交管:违法处理、罚款缴纳、驾驶证业务、机动车业务、自助体检拍照业务等;</p> <p>4、出入境:电子港澳台通行证签注查询、二次签注、缴费等;</p> <p>5、登记业务:流动人口登记、从业登记、特殊行业登记等;</p> <p>6、其他:预约服务、办理指南;</p> <p>7、对接状态管理:硬件状态监测、软件接口监测、网络状态监测,远程维护、远程升级;</p>	

2	椰城便民自助警局监控	鱼眼半球	鱼眼半球型高清网络摄像机, 1/1.7"1200W 像素高性能传感器, 内置 1.85mm 鱼镜头, 30 米红外, IK10 防暴结构, IP67 防护等级。H. 264/H. 265/Smart265, 最大分辨率 4000*3072@20fps, 支持鱼眼+3PTZ、180° 全景、360° 全景等多种模式。支持热度图专项智能功能。1×内置 MIC 和扬声器, 1×LineIn, 1×LineOut, 2×AlarmIn, 1×AlarmOut, 1×TF 卡槽, 1×BNC, 1×RS485。POE(802.3at)。	台	6
		人脸门禁	人脸自助核验门禁(人脸+身份证读卡器) 采用 200W 像素双摄像头, 白光&红外补光灯, 8 寸触控屏; 识别距离 0.3m-2m, 适应 1.2m-1.9m 身高范围; 身份证读卡器; 活体检测, 支持人脸、人证核验、远程求助开门等多种开门方式; 具备以太网口、WIFI、RS485、韦根、门锁门磁接口、开门开关接口、告警输入输出、TF 卡槽、内置 MIC 和扬声器; DC12V 供电。	台	6
		高清防暴室内半球	室内型人员卡口高清智能网络摄像机, 1/1.8"200W 像素高性能传感器, 0.0002Lux 星光级超低照度成像宽动态低照度, 内置智能算法, 8-32mm 电动变焦镜头, 红外补光, H. 265/H. 264, 1080P, 25fps, 1×告警输入, 1×告警输出, 1×RS485 智能功能: 1、双向人员检测、跟踪 2、人脸检测、跟踪 3、最佳人脸快照抓拍 4、最佳人员快照抓拍 5、人员特征分析: 人脸属性、人像全身属性、行进方向、速度等 6、支持前端人脸布控	台	6
		室外红外球机	室外高清高速红外球型网络摄像机, 400W 像素, 33 倍光变, 星光级低照度, 120dB 超宽动态, 强光抑制、透雾, IP66。220 米红外灯。H. 265/H. 264, 400 万/1080P/720P, 60fps。	台	12

三、相关要求

- 1、交货期: 合同签订之日起30天内完成。交货地点: 用户指定地点。
- 2、本报价需包含: 开发的接口服务费、UI设计、警民通开发接口费用、便民服务一体机所用到的GPU、CPU服务器、椰城便民自助警局启动后的两年运维、短信通知等费用。

3、投标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) 完成安装，正常使用且验收合格后整机提供2年的免费维护。

2) 保质期内提供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，2小时内作出实质性响应，对重大问题提供现场技术支持，8小时内到达指定现场。

3) 现场使用培训。

4、付款方式

本项目采购款项分别由海口市公安局美兰分局、龙华分局、秀英分局和琼山分局按实际使用数量进行支付：

1) 合同签订后，甲方凭合同向乙方支付合同金额的30%；

2) 设备到货并经甲方验收后，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的40%；

3) 项目安装、调试并通过验收合格后1个月内，甲方向乙方支付合同金额的30%。

5、如中标人的报价过低（低于预算金额的80%），则中标人必须提供中标金额10%的银行保函作为项目履约保证金，同时预付款比例调整为0%。如中标人在实施过程中未按招标文件和合同要求提供产品，或超过交货期等行为，则采购人有权终止合同，并报政府采购。

6、投标人必须根据所投产品的技术参数、资质资料编写投标文件。在中标结果公示期间，采购人有权对中标候选人所投货物的技术指标、资质证书资料等进行核查，如发现与其投标文件中的描述不一，采购人有权报政府采购主管部门严肃处理。

7、现场踏勘：

为方便报价人更好的理解项目需求和了解现场情况，采购人将统一组织所有报价人进行现场踏勘，并由采购单位出具盖章的现场勘察确认函，有关费用自理。采购人实地考察联系人：黄先生，联系电话：0898-31652169

踏勘地点：采购人指定地点；

集合地点：海口市公安局

集合时间：2020年12月18日上午9:00（逾期自负）。

第四章 合同条款

甲方: _____

乙方: _____

甲乙双方根据____年____月____日椰城便民自助警局 (项目编号: HZ2020-500) 公开招标结果及招标文件的要求, 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(详见附件清单)

序号	产品名称	品牌、型号	单价(元)	数量	单位	合计(元)	备注
1							
2							
合同总额		(小写): ¥ 元					
		(大写): 元整					

交货期/工期/服务期: _____

二、合同通用条款

本项目采购款项分别由海口市公安局美兰分局、龙华分局、秀英分局和琼山分局按实际使用数量进行支付:

- 1) 合同签订后, 甲方凭合同向乙方支付合同金额的30%;
- 2) 设备到货并经甲方验收后, 甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的40%;
- 3) 项目安装、调试并通过验收合格后1个月内, 甲方向乙方支付合同金额的30%。

三、付款方式

本项目采购款项分别由海口市公安局美兰分局、龙华分局、秀英分局和琼山分局按实

际使用数量进行支付：

- 1) 合同签订后，甲方凭合同向乙方支付合同金额的30%；
 - 2) 设备到货并经甲方验收后，甲方凭乙方开具的正式有效发票向乙方支付合同金额的40%；
 - 3) 项目安装、调试并通过验收合格后1个月内，甲方向乙方支付合同金额的30%。
- 具体进度及金额由双方协商。

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，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

四、合同纠纷处理

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。

五、合同生效

本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

六、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招标文件、投标文件的相关要求相符并且未对采购内容和技术参数进行实质性修改。

七、本合同的组成文件

1. 合同通用条款和专用条款；
2. 招标文件、乙方的投标文件和评标时的澄清函（如有）；
3. 中标通知书；
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。

八、合同备案

本合同一式陆份，中文书写。甲方执叁份，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。（如果甲方或乙方需要，则可在增加合同份数）。

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：_____
开户行：_____	开户行：_____
户名：_____	户名：_____
帐号：_____	帐号：_____
_____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投标文件的内容一致。

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 投标文件内容和格式

请投标人根据本招标文件要求，按以下格式、内容制作投标文件，并按以下顺序编制目录及页码：

- 1、投标函（表 1）
- 2、开标一览表（表 2）
- 3、技术及商务要求响应表（表 3）
- 4、投标人简介
- 5、授权委托书（表 4）
- 6、法人代表、授权代表（受托人）身份证
- 7、**投标人资格要求中所有材料：**
 - 1) 企业需提供营业执照，事业单位需提供事业单位法人证书
 - 2) 企业纳税证明（个人所得税和印花税不作为企业纳税证明）或者会计师事务所出具的财务审计报告
 - 3) 社会保障缴费记录
 - 4) 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的承诺书（表 5）
 - 5) 保证金缴纳证明
 - 6) 申请人资格要求中的其他材料
- 8、与参与本项目的供应商之间，单位负责人不为同一人，也不存在直接控股、管理关系的承诺书（表 6）
- 9、投标人项目业绩表（表 7）
- 10、技术部分（内容包括且不仅限于项目实施方案及服务承诺等）
- 11、投标人认为需要的其它材料

为了便于评委对报价文件内容的审核，投标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，即投标文件中关于该评分项目内容的页码。

注：以上材料均需要加盖公章

表 1、投标函

致：海南海政招标有限公司

根据贵单位项目编号为_____的投标邀请函，正式授权下述签字人_____
(姓名和职务)代表投标人_____ (投标单位名称)提交投标文件。

根据此函，我们宣布同意如下：

- 1、我方接受招标文件的所有的条款和规定。
- 2、我方同意按照招标文件第二章“投标人须知”的规定，本投标文件的有效期为从投标截止日期起计算的60天，在此期间，本投标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投标的所有资料或证据，并保证资料、证据的真实有效性。
- 4、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。
- 5、如果我方中标，我们将根据招标文件的规定严格履行自己的责任和义务。
- 6、如果我方中标，我方将按规定支付本次招标的服务费。

投标人名称：_____ (公章)

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表（受托人）：_____ (签字或私章) 职务：_____

日期：_____

表 2、开标一览表

项目名称：椰城便民自助警局

项目编号： HZ2020-500 交货期：

序号	名称	品牌型号、规格配置或说明	单位	数量	单价	小计
1						
2						
3						
4						
5						
...						
投标总额		(小写)				
		(大写)				

投标人全称：（盖章）

授权代表（受托人）：（签名或私章）

- 注：1、投标总金额包括本包招标书中要求的所有货物、运输、安装、调试、服务、税等费用；
 2、开标一览表格式不得自行改动。

表 3、技术及商务要求响应表

说明：投标人必须仔细阅读招标文件第三章中所有技术规范条款和相关服务要求，并对第三章所有技术规范、功能及资质和服务要求条目列入下表，未列入下表的视作投标人不响应。带▲或★（如有）的指标列入下表时，必须在指标前面保留▲或★。投标人必须根据所投产品的实际情况（技术资料）如实填写，如发现有虚假描述的，该响应文件无效，并报政府采购主管部门严肃处理。

序号	设备/项目	招标文件技术参数/功能要求/服务内容	投标人技术参数/功能响应描述/服务内容	偏离情况	页码索引
1					
2					
3					
4					
5					
	...				

投标人全称：（公章）

授权代表（受托人）：（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、投标人在“投标人技术参数/功能描述/服务内容”中填写所投设备/项目的详细技术参数或功能描述或服务内容情况，投标人必须如实填写。

4、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投标人填写的偏离情况说明来判断是否满足要求，而应认真查阅“投标文件技术参数/功能响应/服务内容”内容以及相关的技术资料判断，若为负偏离或不响应则相应扣分。

5、“页码索引”指“投标人技术参数/功能响应描述/服务内容”所对应证明材料在投标人投标文件中的页码。

表 4、授权委托书

致 海南海政招标有限公司:

本授权书声明:

委托单位: _____

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椰城便民自助警局 (项目编号为: HZ2020-500) 的招标活动, 并授权其全权办理以下事宜:

- 1、参加投标活动;
- 2、出席开标评标会议;
- 3、签订与中标事宜有关的合同;
- 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 _____ (签名或私章)

受托人 _____ (签名或私章)

_____年____月____日

表 5、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的承诺书

致：海南海政招标有限公司

本公司作为参加本次椰城便民自助警局（项目编号为：HZ2020-500）的投标人，现郑重承诺具备以下条件（《中华人民共和国政府采购法》第二十二条）：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法违规记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称：_____（公章）

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表（受托人）：_____（签字或私章） 职务：_____

日期：_____

表 6、与参与本项目的供应商之间，单位负责人不为同一人，也不存在直接控股、管理关系的承诺书

致：海南海政招标有限公司

本公司作为参加本次椰城便民自助警局（项目编号为：HZ2020-500）的投标人，现郑重承诺：

我司与参与本项目的供应商之间，单位负责人不为同一人，也不存在直接控股、管理关系。

特此承诺！

本公司对上述承诺的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称：_____（公章）

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表（受托人）：_____（签字或私章） 职务：_____

日期：_____

表 7、投标人项目业绩表

项目名称：椰城便民自助警局 项目编号：HZ2020-500

序号	项目名称	项目内容	合同金额	签约时间	业主联系人电话	备注

投标人全称（公章）：

授权代表（受托人）（签名或私章）：

注：1、在此表后面按顺序附上各项目的合同。

第六章 评审办法和程序

一、评审办法和步骤

1、评标办法采用综合评分法。

2、评标步骤：先进行资格审查，然后由评标委员会进行符合性审查以及技术、商务的详细评审。只有通过资格审查、符合性审查的投标人才能进入详细评审。

二、资格审查

1. 根据财政部第 87 号令第四十四条的规定，采购人、招标代理机构对投标人的资格进行审查。

2. 采购人、海南海政招标有限公司根据“资格审查表”（附表 1）对投标人的资格性进行评审，只有对“资格评审表”（附表 1）所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过资格评审。有以下情况的将不能通过资格审查：

- 投标人未能满足投标人资格要求的；
- 投标人未按招标文件要求的金额提交投标保证金的；
- 投标有效期不足的；
- 不符合招标文件规定的其它条件。

3. 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

4. 通过资格审查的投标人不足三家，则本次招标失败。

三、符合性审查

1. 评标委员会根据“符合性审查表”（附表 2）对通过资格审查的投标文件的符合性进行评审，只有对“符合性审查表”所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过符合性审查。对是否实质性响应招标文件的要求有争议的投标内容，评标委员会将以记名方式表决，得票超过半数的投标人有资格进入下一阶段的评审，否则将被淘汰。

2. 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

3. 评标委员会在符合性审查中，对算术错误的修正原则如下：

- (1) 开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表为准
- (2) 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (3) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

(4) 单价金额小数点有明显错位的, 以总价为准并修改单价。

(5) 若投标人不同意以上修正, 投标文件将视为无效。

4. 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 将要求其在评标现场接到通知后 20 分钟内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料。投标人不能证明其报价合理性的, 评标委员会将其作为无效投标处理。

5. 通过符合性审查的投标人不足三家, 则本次招标失败。

四、详细评审

1. 评标委员会根据评审办法对通过符合性审查的投标文件进行详细评审, 并进行技术和商务的评审打分。

2. 技术、商务评分: 具体评审的内容详见(附表 3);

3. 价格分统一采用低价优先法计算, 将通过符合性审查的所有投标人最低的投标价格, 即满足招标文件要求且价格最低的投标价为基准价, 其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算:

$$\text{价格分} = (\text{基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格权值} \times 100$$

4. 如投标人满足第二章第 17 条“关于政策性加分”规定的, 应按该条规定对投标人的评标价进行调整。

5. 综合评分及其统计: 按照评标程序、评分标准以及分值分配的规定, 评标委员会成员分别就各个投标人的技术、商务状况, 其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较, 评出各投标人的得分, 得分与投标报价分相加得出综合得分。综合得分最高的投标人为第一中标候选人, 综合得分次高的投标人为第二中标候选人, 以此类推。综合得分相同的, 按投标报价由低到高顺序排列。综合得分和投标报价均相同的, 按技术指标由优至劣顺序排列。

附表 1

资格审查表

项目名称：椰城便民自助警局

项目编号：HZ2020-500

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	投标人 1	投标人 2	...
1	投标人的资格	是否符合投标人资格要求			
2	保证金	是否提交保证金的			
3	投标有效期	是否满足招标文件要求			
4	投标报价	是否超过最高限价或预算金额			
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。

采购人代表：

海南海政招标有限公司代表：

海南海政招标有限公司

年 月 日

附表 2

符合性审查表

项目名称：椰城便民自助警局项目编号：HZ2020-500

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	投标人 1	投标人 2	...
1	投标文件符合性	是否全部满足招标文件的实质性（即带★号的指标）要求（如有）			
2	投标文件的有效性、完整性	是否符合招标文件的式样和签署要求			
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	投标报价	投标价是否固定价且投标价是唯一的			
5	工期或交货期	是否满足招标文件要求（如要求）			
6	其它	无其它无效投标认定条件			
7	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：

海南海政招标有限公司

年 月 日

附表 3

技术、商务评分表

项目名称: 椰城便民自助警局

项目编号: HZ2020-500

评审类别	评审项	评审规则	分值
价格部分	评审指标	满足招标文件要求且价格最低的投标价为基准价, 价格分统一按照下列公式计算: 价格分=(基准价 / 投标报价) × 价格权值 × 100	30
技术部分	技术参数要求响应	完全满足招标文件要求得满分, 带▲号技术参数不满足, 每项扣 3 分, 其它技术参数不满足每项扣 1 分, 扣完为止 (带▲项技术参数需提供公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心出具的加盖公章的检测报告复印件, 否则视作不响应)。	30
	项目整体方案	投标人需结合本项目建设要求进行分析并形成整体方案, 包括但不限于项目需求理解、现场勘察情况、项目实施方案、系统对接方案、重点难点分析等。 A、方案可靠, 切实可行, 考虑问题周全, 实施过程务实; 得 7-8 分。 B、方案较可靠, 较切实可行, 考虑问题较周全, 实施过程一般; 得 4-6 分。 C、方案不可靠, 不切实可行, 考虑问题不周全, 实施过程差; 得 0-3 分。	8
	系统对接承诺	投标人所投便民服务一体机需与海口公安“椰城警民通”平台 APP 进行数据互通, 实现业务贯通: (1) 用户体系互通: “椰城警民通”老用户无需注册可直接在便民服务一体机上受理业务, 未注册用户可在便民服务一体机上受理业务时可自动注册“椰城警民通”平台账号, 并实现用户实名认证; (2) 业务数据互通: 在便民服务一体机上受理的业务, 可以在“椰城警民通”APP 上查询状态; 在“椰城警民通”APP 上预受理的业务, 可以在便民服务一体机上直接办结 (包括驾驶证现场制证、身份证自助领取等); (3) 在便民服务一体机上拍摄的身份证照片, 可以在“椰城警民通”APP 上直接用于办理身份证相关业务。 以上对接内容需全部满足, 提供对接承诺函的得 3 分, 不提供或不满足要求的不得分。	3
	操作界面设计图	投标人需提供便民服务一体机终端操作界面设计原型图, 包括系统首页、二级标题页面、身份信息采集页、人证核验页及业务详情页等 5 个页面, 全部提供且效果优的得 3 分, 效果良的得 2 分, 效果一般的得 1 分, 不提供不得分。	3
	点位整体布局设计效果演示	本项目招标的便民服务一体机要求为全新定制设计的产品, 投标产品各模块的外观风格、尺寸、布局等需与点位现场环境相匹配。投标人需进行针对性设计, 并提供便民自助警局内设备部署的 360 度 vr 全景效果进行现场演示, 要求: (1) 便民服务一体机 vr 模型与产品整体外观设计图样式相符; (2) 便民服务一体机各模块高度、深度一致, 并排放置无错位; (3) 便民服务一体机各模块外观整体风格一致并具备海南特色元素; (4) 展示便民服务一体机各模块无缝拼接为一整套设备的效果; (5) 可通过现场演示电脑操作, 拖动屏幕 360 度展示设计效果。	15

		满足以上要求的演示项每项得 3 分, 不满足要求或未提供的演示项不得分。	
	售后服务	根据项目要求, 提供项目的售后服务、安装调试、培训及应急保障方案。 A、方案完整详细、合理、可行性高, 得 3 分。 B、方案内容较完整较详细、较合理、可行性一般, 培训方案内容完整得 2 分。 C、方案内容不完整不详细、不合理、可行性低, 得 0-1 分。	3
商务资质	同类项目业绩	投标人要求具备便民服务一体机业绩, 需提供加盖公章的合同复印件作为证明材料, 原件现场核查, 每提供一个得 1 分, 最高得 2 分, 不提供或不是类似产品业绩合同不得分。	2
	投标人综合实力	投标人需具备: 1、质量管理体系认证 (ISO 9001); 2、环境管理体系认证 (ISO 14001); 3、信息安全管理体系统认证 (ISO 27001); 4、IT 服务管理体系认证 (ISO 20000-1); 5、知识产权管理体系认证 (GB/T 29490); 6、国家认可委员会 (CNAS) 认证的实验检测中心认证 (ISO/IEC 17025:2017)。 均需提供加盖公章的证书复印件作为证明材料, 原件现场核查。上述认证同时满足的得 6 分, 每缺一项扣 2 分, 扣完为止。	6
	合计		100

评委: