# 广西建隆工程咨询有限公司 竞争性谈判采购条件书

项目名称: 防控体系卡口系统设备采购

项目编号: GXJL-HC-20171209

采购单位:**宜州市公安局交通管理大队** 采购代理机构:广西建隆工程咨询有限公司 2017年12月

# 目 录

竞 标 公	告	2
第一章	竞标人须知及前附表	5
第二章	货物需求一览表	17
第三章	合同基本条款及合同书(格式)	17
第四章	评标标准	. 20
第五章	竞标文件(格式)	22

# 广西建隆工程咨询有限公司防控体系卡口系统设备采购

#### 项目编号: GXJL-HC-20171209 竞争性谈判公告

广西建隆工程咨询有限公司受采购单位<u>宜州市公安局交通管理大队</u>委托,根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定,现对<u>防控体系卡口系统设备采购</u>项目进行国内竞争性谈判采购,欢迎符合条件的供应商前来参加谈判活动。

- 一、项目名称: 防控体系卡口系统设备采购 项目编号: GXJL-HC-20171209
- 二、竞标内容: 防控体系卡口系统设备采购一批(详见竞争性谈判采购文件)
- 三、本项目需要落实的政府采购政策:
- 1、落实强制采购节能产品、鼓励节能政策:对国家公布的节能产品政府采购清单中属于强制采购的产品,予以强制采购。属于非强制采购的产品,在技术、服务等指标同等条件下,予以优先采购。
- 2、鼓励环保政策:在性能、技术、服务等指标同等条件下,优先采购国家公布的属于环境标志产品政府采购清单中产品。
- 3、扶持中小企业政策:评审时小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除。监狱企业视同小型和微型企业,其产品在评审时给予相同的价格扣除。

#### 四、竞标人资格:

- 1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的投标人资格条件。
- 2. 国内注册(指按国家有关规定要求注册的),生产或经营本次招标采购内容,具备法 人资格的企业或事业单位。
  - 2、投标人具有电子与智能化工程专业承包二级或以上资质。
- 3. 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、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。
- 4. 对在"信用中国"网站(www. creditchina. gov. cn)、中国政府采购网(www. ccgp. gov. cn) 等渠道列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,不得参与政府采购活动。

防控体系卡口系统设备采购(GX,JL-HC-20171209)

- 5、竞标人必须提供公告期间人民检察院出具的竞标人、法定代表人无行贿犯罪档案备案证明材料;
  - 6、本项目不接受未购买本招标文件的投标人投标。
  - 7、本项目不接受联合体投标。
  - 五、评标办法: 最低评标价法。
- 六、购买竞争性谈判采购条件书时间及地点:请于2017年12月14日—— 2017年12月19日(正常上班时间)到广西建隆工程咨询有限公司宜州办事处(宜州区黄莺路财政小区3楼)购买竞争性谈判采购条件书,售价250元/份,售后不退(不提供电子版)。购买竞争性谈判采购条件书时注意事项:

由竞标人法定代表人(或受委托人)持下列材料:有效的营业执照副本、有效的组织机构代码证副本、有效的税务登记证副本、公司基本帐户开户许可证、法定代表人身份证或授权委托书及委托代理人身份证(委托代理人必须是本公司的在职在册人员,提供竞标人为委托代理人缴纳的2017年9月份-2017年11月份期间的养老保险缴纳手册,如无养老保险手册须提供该公司为本人缴纳的养老保险银行底单或社保出具的相关证明)、人民检察院出具公告期间的竞标人、法定代表人无行贿犯罪档案查询结果告知函。

注:以上材料收复印件一份,属复印件的均需加盖单位鲜红公章且携带原件备查,复印件必须清晰可辨认,复印件模糊或字体不清晰,将不接受购买。

七、本项目采购预算价为: 伍拾万零捌佰元整(Y500800.00元)。

八、**竞标截止时间和开标时间及地点**:2017年12月20日9:00分整在广西建隆工程咨询有限公司宜州办事处(宜州区黄莺路财政小区4楼)截标,参与竞标的法定代表人或委托代理人参加。

九、**竞标保证金**:按人民币交纳,陆仟元整(¥6000.00元)。本项目不接受现金交纳,可以转帐、电汇形式交纳到广西建隆工程咨询有限公司指定账户(开户银行:广西北部湾银行琅东支行银行账号:8000-7529-4800-010),时间不得迟于2017年12月19日下午17时30分。注:竞标保证金必须从竞标人基本银行账户转出到指定银行账户,且必须在银行进账单的用途或备注栏上注明项目编号、名称(办理手续时必须督促银行写明),否则视为无效竞标保证金。

十、联系方式: 广西建隆工程咨询有限公司 联系人: 黄工 联系电话: 0778-3175570 采购人: 宜州市公安局交通管理大队 联系人: 黄女士 电话: 18177888258 十一、政府采购监管管理部门: 河池市宜州区人民政府采购办公室 联系电话:

防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

0778-3188779

十二、网上公告媒体查询:中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn)、广西壮族自治区政府采购网(http://www.gxzfcg.gov.cn)

广西建隆工程咨询有限公司 2017年12月14日

# 竞标须知目录

竞杨	5人须知前附表	7
—,	总 则	9
	1.项目名称及编号	9
	2.竞标人资格	9
	3.竞标费用	9
_,	竞争性谈判采购条件书(简称谈判条件书)	9
	4.谈判条件书的构成	9
	5.谈判条件书的澄清和修改	9
$\equiv$	竞标文件的编制	. 10
	6.竞标文件编写的注意事项	. 10
	7.竞标文件的文字及计量单位	.10
	8.竞标文件的构成	. 10
	9.竞标文件格式	. 10
	10.竞标报价	. 10
	11.竞标货币	. 11
	12.竞标人资格证明文件	. 11
	13.货物合格和符合谈判条件书规定的证明文件	11
	14.竞标的有效期	. 11
	15.竞标文件书写及签名、盖章要求	.12
	16.竞标保证金	. 12
四、	竞标文件的递交	. 12
	17.竞标文件的密封与标记	. 12
	18.竞标截止时间	. 13
	19.竞标文件的修改及撤回	. 13
五、	竞争性谈判(简称谈判)与评标	.13
	20.谈判	. 13
	21.评标	. 14
	22.无效的竞标文件	. 14
	23.废标	. 14
六、	签订合同	. 14
	24.成交公告	. 14
	25.成交通知	. 15
	26.合同授予标准	. 15
	27.签订合同	. 15
	28.履约保证金	. 15
七、	其他事项	. 15
	29.成交服务费	. 15
	30.解释权	. 16
	31.有关事宜	. 16

# 竞标人须知前附表

序号	条款号	内 容
	1	项目名称: 防控体系卡口系统设备采购
1	1. 1	项目编号: GXJL-HC-20171209
2	2. 1	竞标人资格:  1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的投标人资格条件。  2.国内注册(指按国家有关规定要求注册的),生产或经营本次招标采购内容,具备法人资格的企业或事业单位。  2、投标人具有电子与智能化工程专业承包二级或以上资质。  3.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、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。  4.对在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,不得参与政府采购活动。
3	10. 1	5、竞标人必须提供公告期间人民检察院出具的竞标人、法定代表人 无行贿犯罪档案备案证明材料; 6、本项目不接受未购买本招标文件的投标人投标。 7、本项目不接受联合体投标。 竞标报价:竞标人须就《货物需求一览表》中的所有货物内容作完整唯一
3	10. 1	报价,
4	14. 1	竞标有效期:竞标截止日期后 30 天。
5	15. 4	竞标文件: 一套正本 三套副本
6	16. 1	竞标保证金: 陆仟元整(必须从竞标单位的基本户上转出,否则竞标无效)
7	18. 1 18. 2	竞标文件递交截止时间: 2017 年 12 月 20 日 9 时 00 分整 竞标文件以密封形式交至: 宜州区黄莺路新财政小区 4 楼 地址: 宜州区黄莺路新财政小区 4 楼 联系电话: 0778-3175570

#### 防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

8	20. 1	竞争性谈判时间: 2017 年 12 月 20 日 9 时 00 分截标后 谈判地点: 宜州区黄莺路新财政小区 4 楼
9	21. 2	评标办法: 最低评标价法
10		采购预算价: 伍拾万零捌佰元整 (¥500800.00元)。

## 竞标人须知

#### 一总则

#### 1. 项目名称及编号

- 1.1 项目名称: 防控体系卡口系统设备采购
- 1.2 项目编号: GXJL-HC-20171209

#### 2. 竞标人资格

- 2.1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的投标人资格条件。
- 2.2. 国内注册(指按国家有关规定要求注册的),生产或经营本次招标采购内容,具备法人资格的企业或事业单位。
  - 2.2、投标人具有电子与智能化工程专业承包二级或以上资质。
- 2.3.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、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。
- 2.4. 对在"信用中国"网站(www. creditchina. gov. cn)、中国政府采购网(www. ccgp. gov. cn)等渠道列入 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及其他不符合《中华 人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商,不得参与政府采购活动。
  - 2.5、竞标人必须提供公告期间人民检察院出具的竞标人、法定代表人无行贿犯罪档案备案证明材料;
  - 2.6、本项目不接受未购买本招标文件的投标人投标。
  - 2.7、本项目不接受联合体投标。

#### 3. 竞标费用

3.1 竞标人应自行承担所有与本次竞标有关的全部费用。

#### 二 竞争性谈判采购条件书(简称谈判条件书)

#### 4. 谈判条件书的构成

- 4.1 谈判条件书包括:
- (1) 竞标公告 {见 www.ccgp.gov.cn (中国政府采购网)、广西壮族自治区政府采购网 (http://www.gxzfcg.gov.cn);
  - (2)竞标人须知及前附表;
  - (3)竞标货物需求一览表;
  - (4)合同基本条款及合同(格式):
  - (5)评标原则、评标办法和成交标准;
  - (6) 竞标文件(格式)。

#### 5. 谈判条件书的澄清和修改

5.1 任何要求澄清条件书的竞标人,均应在竞标截止日期 3 日前的正常工作时间以传真等书面形式通

防控体系卡口系统设备采购(GXTL-HC-20171209)

知采购代理机构,同时认定其他澄清方式为无效。采购代理机构将以书面形式予以答复。

- 5.2 采购代理机构对已发出的谈判条件书进行必要澄清或修改的,在谈判条件书要求提交竞标文件截止时间2日前, www.ccgp.gov.cn (中国政府采购网)、广西壮族自治区政府采购网 (http://www.gxzfcg.gov.cn)上发布更正公告,并以书面形式通知所有谈判条件书收受人。该澄清或修改的内容为谈判条件书的组成部分。
- 5.3 采购代理机构可视具体情况,延长竞标截止时间和开标时间. 采购代理机构至少在谈判条件书要求提交竞标文件的截止时间 2 日前,将变更时间书面通知所有谈判条件书收受人,并在 www. ccgp. gov. cn (中国政府采购网)、广西壮族自治区政府采购网 (http://www.gxzfcg.gov.cn)上发布变更公告.

#### 三 竞标文件的编制

#### 6. 竞标文件编写的注意事项

- 6.1 竞标人应仔细阅读谈判条件书,按谈判条件书的要求编制竞标文件。如果没有按谈判条件书要求 提交竞标文件,没有对谈判条件书提出的实质性要求和条件作出响应,该竞标将被拒绝。
- 6.2 对谈判条件书提出的实质性要求和条件作出响应是指竞标人必须对谈判条件书中涉及竞标项目的价格、技术参数及性能配置、数量、售后服务及其它要求、合同主要条款等内容作出响应。

#### 7. 竞标文件的文字及计量单位

- 7.1 竞标人的竞标文件以及竞标人与采购代理机构的所有来往的函件统一使用中文(另有规定的除外)。
  - 7.2 竞标文件使用的计量单位除谈判条件书中有特殊规定外,一律使用法定计量单位。

#### 8. 竞标文件的构成

- 8.1 竞标人编写的且在竞标文件递交截止时间前递交的竞标文件必须包括下列内容(竞标人必须按下列顺序自编目录及页码装订成册,**否则文件失散引起的后果自负**):
  - (1)竞标函(按谈判条件书第五章《竞标函格式》要求填写);
  - (2) 竞标保证金缴纳证明(按本须知第16条要求提交);
  - (3) 竞标报价表(按谈判条件书第五章格式填写);
  - (4)技术规格偏离表(按谈判条件书第五章格式填写);
  - (5)售后服务承诺书;
  - (6)资格证明文件(按本须知第12条和第13条要求提供);
  - (7) 竞标人基本情况登记表(按谈判条件书第五章格式填写)。

#### 9. 竞标文件格式

- 9.1 竞标人应按竞标文件提供的竞标函、竞标报价表、技术规格偏离表等格式详细完整地填写各项内容。
- 9.2 在竞标报价表中, 竞标人应详细标明所提供的货物及部件名称、品牌型号规格、技术参数、配置、产地、生产厂家、数量及产品所执行的标准及标准号等。

#### 10. 竞标报价

防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

- 10.1 竞标人应在竞标报价表上标明单价和总价。大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;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;单价金额小数点有明显错位的,应以总价为准,并修改单价;对不同文字文本竞标文件的解释发生异议的,以中文文本为准。如果因竞标人原因引起的报价失误,并在谈判时被接受,其后果由竞标人自负。
  - 10.2 竞标人须就《货物需求一览表》中的所有货物或某个分标内容作完整唯一报价。
- 10.3 竞标人在最终分标报价表中所填报的货物内容如存在有漏项的情况且在评标时被接受,则将被认定为该遗漏项已包含在最终报价中,成交人在供货时应按条件书及最终谈判结果的要求完整提供货物,采购人对其漏报的货物不追加任何货款。
- 10.4 竞标报价指货物、安装调试、服务、随配附件、备品备件、工具、货物运抵指定交货地点的各种费用、售后服务、税金及其它所有成本费用的总和。

#### 11. 竞标货币

11.1 竞标应以人民币报价。

#### 12. 竞标人资格证明文件

- 12.1 资格证明文件应包含[其中(1)、(2)、(3)项所要求提交的文件均必须提交,同时要加盖单位公章,如提供不全或未按规定加盖单位公章的将被认定为资格审查不合格而取消其竞标资格]:
- (1)投标人有效的三证合一"营业执照"副本复印件**(必须提供,要求清晰反映经营范围,同时要加盖单位公章)**;
  - (2)法定代表人身份证复印件(必须提供,同时要加盖单位公章);
- (3)法人授权委托书原件和委托代理人身份证复印件(**委托代理时必须提供,同时要加盖单位公章,否** 则被认定为资格审查不合格而取消其竞标资格);
  - (4)人民检察院出具的无行贿犯罪档案备案证明材料原件**(必须提供,同时要加盖单位公章)**;
  - (5)电子与智能化工程专业承包二级或以上资质复印件(必须提供,同时要加盖单位公章);
- (6) "信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)证明文件(必须提供,同时要加盖单位公章);
  - (7) 竞标人认为必要提供的声明及文件资料。
- 13. 货物合格和符合谈判条件书规定的证明文件(注明"必须提供"的文件均必须提供,否则其竞标无效) 13. 1 竞标人还应提交根据本项目要求提供证明货物和手续合格性的文件及资料。它们可以是:
- (1)生产厂家的有关资格和生产许可证(实行生产许可证制度的产品必须提供)、产品实行强制标准认证的证书(实行强制标准认证的产品必须提供)、产品质量检验证(由生产厂家提供均为复印件);
  - (2)产品样本、使用说明书等技术资料及产品自 2014 年以来获得的质量获奖荣誉证书(复印件):
  - (3)货物保证供货有效证明;
- (4)产品销售授权书或代理证书(如有,请提供原件或复印件,如《货物需求一览表》有要求的按《货物需求一览表》要求提供)。
  - (5)进口产品合格手续有效证明(如有,请提供原件或复印件)

#### 14. 竞标的有效期

防控体系卡口系统设备采购(GXTL-HC-20171209)

- 14.1 竞标文件从竞标截止日期后 30 天内有效。
- 14.2 在特殊情况下, 采购代理机构可与竞标人协商延长竞标文件的有效期。

#### 15. 竞标文件书写及签名、盖章要求

- 15.1 竞标文件正本必须用不褪色的墨水工整书写或打印,修改处应有由法定代表人或委托代理人签字和加盖单位公章,否则其竞标无效。
  - 15.2字迹潦草、表达不清或未按要求填写的竞标文件可能将被认定为无效的竞标。
- 15.3 竞标文件应由法定代表人或委托代理人在凡规定签章处逐一签名和盖单位公章,否则其竞标无效。
- 15.4 竞标文件的份数: **正本一份,副本三份,共四份**。并在每份文件右上角注明"正本"、"副本"字样,一旦正本和副本不符,以正本为准。

#### 16. 竞标保证金

- 16.1 竞标保证金应用人民币。
- 16.2 联合体竞标的,可以由联合体中的一方或者共同提交竞标保证金,以一方名义提交竞标保证金的, 对联合体各方均具有约束力。
  - 16.3 交款方式: 用转帐、电汇等形式。
- 16.4 竞标人应按本公告中明确的单位全称、开户行、账号,于竞标截止时间前交到本公司帐户上,并 持保证金底单原件至广西建隆工程咨询有限公司宜州办事处开具保证金到账证明,在竞标文件内留存保证 金到账证明复印件并加盖公章,并将到账证明复印件按要求装订于竞标文件中。
- 16.5 办理竞标保证金手续时,请务必在银行进帐单或电汇单的用途或空白栏上注明竞标项目名称及项目编号,以免耽误竞标。
- 16.6 对未按谈判条件书要求交纳竞标保证金的竞标文件,采购代理机构将视其为不响应竞标条件而予以拒绝。
- 16.7未成交竞标人的竞标保证金,将在<u>提交退保申请后5个工作日内予以退还,不计利息。成交人的</u>竞标保证金将在提交和业主签订的合同原件一份及退保函一份交纳我公司后,无息退回成交人。**(竞标人在竞标保证金退还期间请及时将底单和退保函证明交回本公司财务部,以便及时办理退款手续,否则由此产生的后果由竞标人自负)。**

#### 四 竞标文件的递交

#### 17. 竞标文件的密封与标记

- 17.1 竞标人应将竞标文件正、副本分别装订成册,在每个文本封面上标明"竞标文件正本(副本)",, 以及项目名称、项目编号、竞标人名称等内容。
- 17.2 竞标人应将竞标文件(正本一本,副本三本)一并装入竞标文件袋中加以密封;并在封口处密封签章(公章、密封章、法定代表人或其委托代理人签字均可)。
  - 17.3 竞标文件袋上应写明:
    - (1) 采购代理机构: 广西建隆工程咨询有限公司

防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

(2)	项目名称:	
(3)	项目编号:	
(4)	竞标单位:	

- (5) 注明"截标时才能启封"
- 17.4 本中心提供的文件袋无法装入竞标文件时,竞标人可按上述要求和文件袋样式另行包装。
- 17.5 竞标文件的密封以竞标文件袋无明显缝隙露出袋内文件且封口处有签字或盖章为合格。
- 17.6 竞标人在递交竞标文件时,未按本须知要求密封、标记的,采购代理机构有权拒收,拒收所产生的后果由竞标人自负。

#### 18. 竞标截止时间

- 18.1 竞标文件的递交不得迟于本须知前附表第7项规定的截止时间。
- 18.2 竞标人必须在规定时间内将竞标文件送到本须知前附表第7项规定地点,超过竞标截止时间送达的竞标文件为无效文件,采购代理机构将拒收。

#### 19. 竞标文件的修改及撤回

- 19.1 竞标人在竞标截止时间前,对所递交的竞标文件可以进行补充、修改或撤回,竞标人对所递交的补充、修改或撤回需要向采购代理机构出具书面通知。补充、修改的内容为竞标文件的组成部分。
- 19.2 竞标文件的修改和撤回通知应按本须知第17条的规定密封、标记和递交,并在封面上标明"修改"字样。
  - 19.3 在谈判结束后的竞标有效期内,竞标人不得撤回其竞标,否则其全部竞标保证金将不予退还。

#### 五 竞争性谈判(简称谈判)与评标

#### 20. 谈判

- 20.1 谈判时间及地点: 于 2017 年 12 月 20 日 9 时 00 分截标后为与竞标人谈判时间,具体时间及地点由本中心另行通知。
- 20.2 采购代理机构可根据项目特点组建谈判小组,谈判小组成员将由聘请的专家、采购人代表共三人以上单数组成,其中专家成员不少于成员总数的三分之二。在整个谈判过程中,谈判小组将负责对全部竞标文件进行审查、谈判及评标工作。
- 20.3 谈判开始前,谈判小组定好下列事项:谈判的具体程序,如谈判轮次及每个轮次的谈判重点;拟谈判的内容,包括技术规格、价格、服务等,明确谈判小组应当考虑的具体因素及相关要求等。
  - 20.4 谈判程序:
- (1) 竟标人可由 1~3 人参加谈判,谈判中竞标人成员之间意见不一致时,以竞标人的法定代表人(或 其委托代理人)的意见为准。竞标人的法定代表人或其授权的受托人必须持证件(法定代表人持本人资格证 及身份证或授权委托人持授权委托书及本人身份证)依时到达现场等候参加谈判,并自觉接受核验上述证件。

#### 竞标人在规定时间内不参加谈判的,视为竞标人自动放弃竞标。

(2) 谈判小组成员作为一个集体与单个竞标人分别进行谈判,谈判的内容包括技术条件、商务性条件及 谈判小组认为需要谈判的内容。当谈判条件书有实质性变动的,谈判小组以书面形式通知所有参加谈判的 防控体系卡口系统设备采购(GXTL-HC-20171209)

竞标人。其中涉及价格内容不得要求竞标人在谈判时作口头报价,而应以书面密封形式报价。

- (3)谈判内容应作记录,并由竞标人及谈判小组成员签字确认。
- (4) 谈判结束后,谈判小组应要求竞标人在规定的时间、地点以书面密封形式递交谈判时要求其就商务和 技术条件作出包含补充、修改、承诺、重新报价等内容的应答文件,应答文件必须由竞标人的法定代表人或委 托代理人签名或盖单位公章,应答文件构成竞标文件的一部分。
- (5) 谈判小组对各竞标人递交的应答文件统一开启,并进行评审后,认为有必要再次进行谈判的,可 再次与竞标人进行谈判(最多三轮),直至谈判小组认为没有必要再进行谈判,谈判方可结束。对最后一轮 谈判,谈判小组应明确告知竞标人,并要求所有竞标人在规定的时间、地点以书面密封形式递交最终的应 答文件。
- 19.5 最终谈判结束后,若所有竞标人的最终报价均超政府采购预算价时,谈判小组可视情况要求各竞标 人再进行一次最终报价,否则,谈判小组不得再与竞标人进行任何形式的商谈。
  - 19.6谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他竞标人的技术资料、价格和其他信息。

#### 21. 评标

- 21.1 本采购项目的评标依据为谈判条件书和竞标文件。
- 21.2 本项目是以政府采购预算价为最高限价,当竞标人的最终竞标报价超出政府采购预算价时,采购人不能支付的,谈判小组对其竞标文件将不予以评审。
- 21.3 本项目采用的评标方法为**最低评标价法**。谈判小组成员、有关工作人员及其他知情人不得透露对竞标文件评审、比较和成交候选人的推荐情况以及与评标有关的其他情况。
- 21.4 竞标人在评标过程中,所进行的力图影响评标结果公正性的活动,将可能导致其成交资格被取消。

#### 22. 无效的竞标文件

- 22.1 竞标文件如出现下列情况之一,将会在评标中按照无效文件处理。
- (1) 应交未交竞标保证金的;
- (2) 未按照谈判条件书规定要求密封、签署、盖章的;
- (3) 不具备谈判条件书中规定资格要求的:
- (4) 不符合法律、法规的:
- (5) 不符合谈判条件书中规定的其它实质性要求并且在谈判规定的时间内无法说明和补充的。

#### 23. 废标

- 23.1 谈判采购项目出现下列情形之一的,采购代理机构将予以废标:
- (1) 出现影响采购公正的违法、违规行为的;
- (2) 竞标人的最终报价均超过了采购预算,采购人不能支付的;
- (3) 因重大变故, 采购任务取消的:
- 22.2 废标后, 采购代理机构将把废标理由通知所有竞标人。

#### 六 签订合同

#### 24. 成交公告

24.1 本中心在谈判工作完成五个工作日内将谈判报告送采购人,采购人确认后,成交结果将在

防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

www.ccgp.gov.cn (中国政府采购网)、广西壮族自治区政府采购网(http://www.gxzfcg.gov.cn)上公布。

- 24.2 竞标人如对成交公告有异议,可以在成交公告发布后七个工作日内以书面形式向采购代理机构提出质疑。采购代理机构将在收到竞标人的书面形式质疑后七个工作日内做出答复,但答复的内容不得涉及商业密秘。
- 24.3 质疑竞标人必须首先经过质疑程序,在对采购代理机构的答复不满意或者采购代理机构未在规定的时间内做出答复的,可以在答复期满后十五个工作日内书面向同级政府采购监督管理部门投诉。

#### 25. 成交通知

- 25.1 在发布成交公告的同时,本中心将向成交供应商发出成交通知书。
- 25.2 本中心无义务向落标的竞标人解释落标原因和退还竞标文件。

#### 26. 合同授予标准

- 26.1 合同授予被确定为实质上响应谈判条件书要求,评标认为具备履行合同能力,评标价最低的竞标人。
- 26.2 采购人应按照评标报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商,也可以事先授权谈判小组直接确定成交供应商。
- 26.3 成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行采购合同的,采购人可以与排位在成交供应商之后第一个成交候选供应商签订采购合同,以此类推。

#### 27. 签订合同

- 27.1 成交供应商在收到成交通知书后,按成交通知书中规定的时间、地点与买方签订合同。
- 27.2 如成交供应商不按成交通知书的规定签订合同,则按成交供应商违约处理,采购代理机构对成交供应商竞标的全部竞标保证金将不予退还。
- 27.3 采购代理机构如遇成交供应商违约,有权从成交候选人中确定成交供应商,并组织成交供应商与 买方签订合同,或重新组织采购。

#### 28. 履约保证金

- 28.1 履约保证金为为成交金额的5%,由成交人在签订合同之前缴纳到采购人指定账户。
- 28.2 签订合同后,从交货验收合格之日起满 1 个月后,成交供应商按合同履约的,填写履约保证金退付意见书(见附表)并经采购人确认后,履约保证金由采购人如数退还(不计利息),履约保证金的退还不论交款方式如何一律以银行转帐方式退还,因此成交人在交纳履约保证金时请充分考虑选择交款方式。如成交供应商不按双方签订的合同规定履约,则对其全部履约保证金不予退还,履约保证金不足以赔偿损失的,按实际损失赔偿。
- 28.3 在履约保证金到期退还日期前,若成交供应商的开户名称、开户银行、帐号有变动的,请以书面形式通知采购人,否则由此产生的后果由成交供应商自负。

#### 七 其他事项

#### 29. 成交服务费

29.1签订合同前,成交供应商须向广西建隆工程咨询有限公司一次付清成交服务费,其金额为成交总

防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

金额的 <u>1.5</u> %(评审费及场地费另计,由成交单位支付)。否则,采购代理机构将视之为违约,取消该成交决定并没收成交人已提交的全部竞标保证金。

#### 30.解释权

30.1 本谈判条件书是根据国家有关法律、法规以及政府采购管理有关规定和参照国际惯例编制,解释权属本采购代理机构。

#### 31. 有关事宜

31.1 所有与本谈判条件书有关的函电请按下列通讯地址联系:

公司名称:广西建隆工程咨询有限公司河池分公司

开户银行:中国工商银行股份有限公司宜州区蓝电支行

账 号: 2114 8308 0930 0029 440

广西建隆工程咨询有限公司宜州办事处

通讯地址: 宜州区黄莺路新财政小区3楼

邮政编码: 547000

电话: 0778-3175570

# 第二章 货物需求一览表

# 货物需求一览表

#### 说明:

- 1、本一览表中的品牌型号、技术参数及其性能(配置)仅起参考作用,竞标人可选用其他品牌型号替代,但这些替代的品牌型号要实质上相当于或优于参考品牌型号及其技术参数性能(配置)要求;
- 2、本一览表中参考品牌型号及技术参数性能(配置)不明确或有误的,或竞标人选用其他品牌型号替代的,请以详细、正确的品牌型号、技术参数性能(配置)同时填写竞标报价表和技术规格偏离表。
- 3、凡在"技术参数及其性能(配置)要求"中表述为"标配"或"标准配置"或"\*"的设备要求, 竞标人应在竞标报价表中将其标配参数详细列明,否则该竞标无效。

	宜州市公安局交通警察大队金宜路防控体系卡口系统升级配置清单						
序 号	名称	参数	单 位	数 量			
1	高清智能摄像机	(1)传感器类型及尺寸: 1/1.8″CCD; (2)接口类型: 具有 1 个 RJ45 接口、1 个 RS-485 接口、1 个 RS-232 接口、4 路外部触发输入 I/0 接口、3 路触发输出接口、SYNC 信号灯电源同步输入接口、1 个 USB 接口、1 个 BNC 接口; (3) 网络协议: 支持 TCP/IP、HTIP、DHCP、DNS、RTP、RTSP、NTP; (4) 视频压缩: 支持 H. 264、M-JPEG; ★(5) 图像分辨率和帧率: 分辨率 2048*1536; (6) 分辨力: 1200TVL; (7) 亮度: 11 级; (8) 快门速度: 支持自动/手动切换, 具有 1/25s至 1/10000s可调; (9) 最低照度: 0.2 1x, 能基本分辨被摄目标的轮廓特征和色彩; (10) 支持双码流输出; (11) 支持通过网络客户端直接升级设备,支持通过客户端可恢复设备出厂设置,支持通过客户端软件导入、导出配置文件,支持通过网络客户端远程重启设备; (12) 支持本地存储功能、FTP上传功能、数字水印功能、设备接入功能、违章图片合成功能、智能分析功能、抓图功能、交通信息统计、车辆图像记录功能、卡口抓拍功能等;	套	6			
2	智能抓拍 机监测软件	(1)车辆捕获功能; (2)车辆信息记录功能; (3)图像记录防篡改功能; (4)对基于互联网传播的 windows 电脑病毒、木马有免疫力。	套	6			
3	高清识别 软件	(1)视频车辆检测; (2)车牌识别、车型识别、车身颜色识别、车标识别、人 脸识别、安全带识别、黄标车识别。	套	6			
4	高清镜头	<ul> <li>(1)镜头规格: 2/3;</li> <li>★(2)接口方式: C;</li> <li>(3)焦距 (mm): 35</li> <li>(4)光圈 (F): 1.4-16C;</li> <li>(5)视角 (水平): 13.9°;</li> <li>★(1)微波发射频率: ≥34.75GHz, 8mm 波测速。上限符合</li> </ul>	套	6			
5	多功能数       字化窄波       测速雷达	★(1)	只	4			

741174	Подостинения	5AJL 110 20171209)		
		分车辆行驶方向。要求必须提供省级及以上计量部门出具		
		的测速雷达测试报告或检定证书复印件并加盖生产厂家		
		单位公章,测试报告或检定证书中雷达频率必须满足本次		
		采购要求,供货时据此检验原件。		
		(2)标称工作电压: DC12V;		
		(3)工作电压范围: DC (9.5~17) V:		
		(4)工作温度: -40℃~+70℃;		
		(5)测速量程: (20~250) km/h;		
		(6)测速误差: 当车速<100Km/h 时,误差为-6Km/h~		
		0Km/h;		
		当车速≥100km/h 时,误差为车速的-6%~0%。		
		★(7) 根据中华人民共和国计量法等相关法律法规要求,		
		合格的计量器具应具备制造计量器具许可证。中标人供货		
		时必须提供投标卡口产品型号所对应的原厂商制造计量		
		器具许可证及授权书原件核查。要求投标时在投标文件中		
		提供书面承诺,否则投标无效。		
	嵌入雷达	   雷达监控管理软件,含双路微带平衡混频器处理软件,实		
6	监控管理		套	4
	软件	现信号识别等功能。		
		(1)工作类型: AC-DC;		
		(2)工作效率: 82%;		
		(3) 调制方式:脉冲频率调制 PFM 式;		
7	专用电源	(4)输入电压: 176-264V, 47 <sup>~</sup> 63Hz;	块	6
	模块	(5)输出功率: 30W;	, ,	
		(6)输出电压: 12V;		
		(7)输出电压精度: 0.5%		
		(1)电源: 220VAC±10%;		
		(2) 功率: 80W(含风冷加热 AC220V);		
		(3)主体: 铝合金: 视窗: 透明玻璃: 锁扣: 不锈钢:		
		. , _ , _ , _ , _ , _ , _ , _ , , , , ,		
8	防护罩	(4)风扇开: 37° ±5° 关: 20° ±5°;	台	6
		(5)防护罩等级: IP66;		
		(6)配件:风扇、遮阳板、AC220V 电源、云台;		
		(7)工作环境: -35℃~+65℃;		
		(8)相对湿度: ≤90%		
		(1)脉冲方式发光,由气体放电灯光源、金属外壳、安装		
		基座及通讯线组成;		
		(2)显色指数: ≥65 Ra;		
		★(3)色温: ≥4000K;		
	频闪补光	(4)闪烁:具有峰值光强抑制功能,能与交通技术监控设	,	
9	灯	备同步,连续两次补光之间的时间间隔小于 100ms,点亮	台	6
		时间为 0. 329ms;		
		(5)电源适应性: 在 AC 220V±44V、50Hz±2Hz 的电压条		
		件下,补光装置能正常工作,基准轴上光照度的变化幅度		
		大于额定电压下的 15%;		
		八 1		

	товое шурского ка	(0) /# /# - 31 JV 34 PP #4 /# /# # PP - 1. T FOOM O		
		(6) 绝缘: 补光装置的绝缘电阻大于 500MΩ;		
		(7)接触电阻: 补光装置的接触电阻为 0.14 Ω;		
		(8)工作温度: -20℃~+70℃;		
		(9)外壳防护: IP65。		
		(1)LED 光源、频闪方式发光的交通技术监控成像补光装		
		置,由光源、金属外壳、安装基座及通讯线组成;		
		★(2)显色指数: ≥65 Ra;		
		(3)色温: ≥4000K;		
		(4)功耗:在额定电压下,补光装置的功耗每车道为 21W;		
		(5)闪烁: 能与交通技术监控设备同步,闪烁频率大于		
10	LED 补光	50Hz, 点亮时间调节范围为 0~4ms;	只	6
10	灯	(6)电源适应性: 在 AC 220V±44V、50Hz±2Hz 的电压条	<i>/</i> \	U
		件下,补光装置能正常工作,基准轴上光照度的变化幅度		
		大于额定电压下的 15%;		
		(7)绝缘:补光装置的绝缘电阻大于 500MΩ;		
		(8)接触电阻:补光装置的接触电阻为 0.09 Ω;		
		(9)工作温度: -20℃~+70℃;		
		(10)外壳防护: IP65。		
		(1)标称工作电压(U): 220VaC;		
		(2)最大持续工作电压(Uc): 420V;		
	电源避雷	(3)标称通流容量(In): 20kA(8/350μs);	只	2
11		   (4)最大通流容量(Imax): 40kA(8/350μs);		
	器	(5)响应时间(T): 25ns;	·	
		(6)保护水平(Up): 1. 5kV;		
		(7)接地电阻 (R): ≤4Ω		
		(1)产品类型:快速以太网交换机;		
		(2)应用层级: 二层;		
		(3)传输速率: 10/100Mbps;		
		(4)交换方式:存储-转发:		
12	网络交换	(5)背板带宽: 1.6Gbps;	只	2
	机	(6) MAC 地址表: 1K;	,,	_
		(7)端口结构: 非模块化:		
		(8)端口描述: 8 个 10/100Mbps 端口;		
		(9)传输模式:全双工/半双工自适应		
		★(1)接口要求检查: 具有 1 个 10M/100M RJ45 接口、RS232		
		接口、RS485 接口、CAN 总线接口、USB 转串口接口、GPS		
		天线 ANT 接口、SD 卡槽; (投标人必须在投标文件中提供		
		八致 ANI 按 I 、 3D 下信; ( 1		
	   时间服务	公安部相大極侧(短)机构出共的極侧(短)		
13			套	2
	器	(2)运行状态显示功能:支持显示设备的编号、GPS 信号强 度、中郊时间有效性等运行状态信息		
		度、内部时间有效性等运行状态信息;		
		(3)内部时间显示功能:支持在客户端界面实时显示设备		
		内部时间;		
		(4)设备管理功能:支持对设备的参数配置修改,可以设		

置					
器软件 时。可以接受查看卫星信号,便于调试,查看数据。 (1)外壳防护等级: IP30; ★(2)申口通信功能检查,设备开启后应能通过 RS232 申口与上位机进行通讯。上位机通过软件可实时查询设备的工作状态。如输入电压、输出电压、设备编号和软件版本号信息: (投标人必须在投标文件中提供公安部相关检测(验)机构出具的检测(验)报告复印件并加盖原厂商及投标人公章) (3)软件定时控制功能: 可通过上位机软件调整设备时间参数,对设备的 12V 输出进行通断控制: (4)备用电源: 设备内部配有锂电池,正常工作时设备对锂电池进行充电,断电时立即切换到锂电池供电,并输出报整: (5)电源电压适应范围: 电源电压 220V,适应范围 80%~120%; (6)泄露电流: 0.065mA (交流、峰值): (7)浪涌 (冲击)抗扰度: 按 GB/T 17626.5-2008 中严酷等级: 电源线不超过 3, 设备不产生报警状态; (8)射频电磁场辐射抗扰度: 扫频 80~1000MHz,场强10V/m,调频 1kHz,调制深度 80%; (9)抗电强度: 1.5kV、1min 无击穿、无飞弧; (10)工作温度: -20℃~+66℃。 防水、防尘设计、放置电源、网络交换等设备 (1)车辆捕获功能; (2)车辆测速功能; (3)车辆信息记录功能; (4)车辆信息叠加; (7)前端设备参数设置; (8)前端数据本地存储; (9)前端数据传输; ★(10)视频车辆检测,要求实现过车记录、车辆通查看标报警拦截、车牌识别、车份识别、安全带识别、车型识别、车标识别、车身的通 游戏时,实全带识别、车型识别、车标识别、车身的通 海水中省 (4) 以别、车型识别、车标识别、车身的通 海水中省 (4) 以别、车时识别、车梯识别、车份证别、要求现记率记录、本(11)本项目不含管控中台系统建设、数据汇聚平台、数频汇聚平台、数据库利旧,要求自行开发数据接口,新建卡口设备数据必须能无缝上传至河池市公安局交通警察支队智能交通管控平台。 电源线、网线、接地线、触发线,数量消足现场安装需要。 套 2	14		有 NTP 客户端功能)进行校时; (投标人必须在投标文件中提供公安部相关检测(验)机构出具的检测(验)报告复印件并加盖原厂商及投标人公章)(6)远程升级功能: 支持远程升级; (7)电源适应性: 应能在 DC12V±3V 范围内正常工作; (8)工作温度: -25℃~+60℃。 能够实现地理位置信息与卫星同步,网口支持 NPT 网络校	() () () () () () () () () () () () () (	2
★(2)申口通信功能检查,设备开启后应能通过RS232申口与上位机进行通讯。上位机通过软件可实时查询设备的工作状态。如输入电压、输出电压、设备编号和软件版本号信息;(投标人必须在投标文件中提供公安部相关检测(验)机构出具的检测(验)报告复印件并加盖原厂商及投标人公章) (3)软件定时控制功能:可通过上位机软件调整设备时间参数,对设备的12V输出进行通断控制; (4)备用电源;设备内部配有锂电池,正常工作时设备对锂电池进行充电,断电时立即切换到锂电池供电,并输出报警; (5)电源电压适应范围:电源电压 220V,适应范围 80%~120%; (6)泄露电流;0.065mA(交流、峰值); (7)液涌(冲击) 抗扰度;按 GB/T 17626.5-2008 中严酷等级:电源线不超过3,设备不产生报警状态; (8)射频电磁场辐射抗扰度;扫频 80~1000MHz,场强10V/m,调频 1kHz、调制深度 80%; (9)抗电强度:1.5kV、1min 无击穿、无飞弧; (10)工作温度:-20℃~+60℃。  16 前端机箱 防水、防尘设计,放置电源、网络交换等设备 (1)车辆捕获功能;(2)车辆测速功能;(3)车辆信息记录功能;(4)车辆号牌识别功能;(5)图像记录防篡改功能;(6)车辆信息叠加;(7)前端设备参数设置;(8)前端数据本地存储;(9)前端数据传输;★(10)视频车辆检测,要求实现过车记录、车辆查缉布控报警控载、车牌识别、条件识别、车架实现过车记录、车辆查缉布控报警控制、车户锁入上险识别、安全带识别、车型识别、车车识别、车车即识别、条约,数据汇聚平台、极频汇聚平台、数据库利旧,要求自行开发数据接口,新建卡口设备数据必须能无缝上传至河池市公安局交通警察支队智能交通管控平台。		器软件	时。可以接受查看卫星信号,便于调试,查看数据。	4	_
(1) 车辆捕获功能; (2) 车辆测速功能; (3) 车辆信息记录功能; (4) 车辆号牌识别功能; (5) 图像记录防篡改功能; (6) 车辆信息叠加; (7) 前端设备参数设置; (8) 前端数据本地存储; (9) 前端数据传输; ★(10) 视频车辆检测,要求实现过车记录、车辆查缉布控报警拦截、车牌识别、人脸识别、安全带识别、车型识别、车标识别、车身颜色识别及叠加功能; ★(11) 本项目不含管控平台系统建设,数据汇聚平台、视频汇聚平台、数据库利旧,要求自行开发数据接口,新建卡口设备数据必须能无缝上传至河池市公安局交通警察支队智能交通管控平台。  18 配套线缆 电源线、网线、接地线、触发线,数量满足现场安装需要。套 2	15		★(2)串口通信功能检查,设备开启后应能通过 RS232 串口与上位机进行通讯。上位机通过软件可实时查询设备的工作状态。如输入电压、输出电压、设备编号和软件版本号信息;(投标人必须在投标文件中提供公安部相关检测(验)机构出具的检测(验)报告复印件并加盖原厂商及投标人公章)(3)软件定时控制功能:可通过上位机软件调整设备时间参数,对设备的 12V 输出进行通断控制;(4)备用电源:设备内部配有锂电池,正常工作时设备对锂电池进行充电,断电时立即切换到锂电池供电,并输出报警;(5)电源电压适应范围:电源电压 220V,适应范围 80%~120%;(6)泄露电流:0.065mA(交流、峰值);(7)浪涌(冲击)抗扰度:按 GB/T 17626.5-2008 中严酷等级:电源线不超过 3,设备不产生报警状态;(8)射频电磁场辐射抗扰度:扫频 80~1000MHz,场强10V/m,调频 1kHz、调制深度 80%;(9)抗电强度:1.5kV、1min 无击穿、无飞弧;	套	2
功能; (4)车辆号牌识别功能; (5)图像记录防篡改功能; (6)车辆信息叠加; (7)前端设备参数设置; (8)前端数据本地存储; (9)前端数据传输; ★(10)视频车辆检测,要求实现过车记录、车辆查缉布控报警拦截、车牌识别、人脸识别、安全带识别、车型识别、车标识别、车身颜色识别及叠加功能; ★(11)本项目不含管控平台系统建设,数据汇聚平台、视频汇聚平台、数据库利旧,要求自行开发数据接口,新建卡口设备数据必须能无缝上传至河池市公安局交通警察支队智能交通管控平台。  18 配套线缆 电源线、网线、接地线、触发线,数量满足现场安装需要。 套 2	16	前端机箱		只	2
	17		功能; (4)车辆号牌识别功能; (5)图像记录防篡改功能; (6)车辆信息叠加; (7)前端设备参数设置; (8)前端数据本地存储; (9)前端数据传输; ★(10)视频车辆检测, 要求实现过车记录、车辆查缉布控报警拦截、车牌识别、人脸识别、安全带识别、车型识别、车标识别、车身颜色识别及叠加功能; ★(11)本项目不含管控平台系统建设, 数据汇聚平台、视频汇聚平台、数据库利旧, 要求自行开发数据接口, 新建卡口设备数据必须能无缝上传至河池市	套	2
19 杆件及地 6.5米杆件,横臂长度根据现场情况确定,要求覆盖全部 根 2	18	配套线缆	电源线、网线、接地线、触发线,数量满足现场安装需要。	套	2
	19	杆件及地	6.5米杆件,横臂长度根据现场情况确定,要求覆盖全部	根	2

	笼	车道,热镀锌、喷塑、浅灰色涂装、安装摄像机和补光灯, 地笼、垫片、螺母、接地体。		
20	安装辅材	安装支架、紧固件、软管、接头、电工胶布、接线插排、 线扎等。数量满足现场安装需要。	套	2
21	基础施工	含土方开挖、浇注及保养, 窨井、砌砖、井盖, 绿化带管 道。	套	2
22	安装调试	杆件、设备运输、物流,吊装车辆、调试车辆、脚手架。	套	2
23	测速 标识牌	采用 3M 高亮度反光材料,大小、比例、标识、颜色均严格按照最新国家标准。	套	2
24	测速标识 牌杆件及 基础施工	定制,杆件高度 4m,含基础开挖, 基础 0.6m*0.6m*0.8m, C30 商砼。	套	2
25	平台接入	★1、本项目为前端设备采购,不含后台软硬件建设。数据汇聚平台、视频汇聚平台、数据库利旧,要求开发数据接口,新建卡口设备数据必须能无缝接入河池市公安局交通警察支队智能交通管控平台,并与已有卡口监控设备组网运行;无论是支队已有的卡口监控设备还是新增的卡口监控设备都能联网,做到同一平台下数据共享和扁平化稽查布控指挥调度。在同一平台下实现: (1)新建卡口监控设备采集的视频、图片和文本信息自动上传至支队现有平台,在现有平台数据库下进行统一存储和管理; (2)新建卡口设备与河池市公安局交通警察支队现有的防控卡口设备联网运行,协作发挥公路防控、轨迹分析功能; (3)通过支队现有平台控制卡口进行实时比对和布控,对嫌疑车辆实时进行报警。要求投标时在投标文件中提供书面承诺,否则投标无效。	套	1
26	设备标定	★系统验收前标定一次。设备交付前由中标人邀请广西壮族自治区计量研究院到现场标定,并以出具体现设备雷达频率参数、误差、其他性能参数的标定合格证书作为最终验收合格衡量标准。	项	1

#### 售后服务及要求:

- 1、(1)按国家标准实行"三包",(2)定期回访(每年一次)以及对设备维修;(3)提供终身维护;
- 2、质保期:不少于一年(含一年),质保期内免费上门维修。
- 3、交货方式、地点:免费送到需方指定地点。
- 4、交货时间: 采购合同签订之日起30个日历日内完成供货、安装并交付使用。
- 5、达不到售后服务要求的作为废标处理。
- ★6、为保证竞标人所使用系统软件为正版,后期无知识产权纠纷,要求中标人供货时提供智能抓拍机监测软件、高清识别软件、嵌入雷达监控管理软件和时间服务器软件计算机软件著作权登记证书原件。
- ★7、本项目为前端设备采购,不含后台软硬件建设。数据汇聚平台、视频汇聚平台、数据库利旧,要求开发数据接口,新建卡口设备数据必须能无缝接入宜州市公安局交通管理大队接收管理后台,并与已有卡口监控设备组网运行;无论是大队及支队已有的卡口监控设备还是

新增的卡口监控设备都能联网,做到同一平台下数据共享和扁平化稽查布控指挥调度。在同一平台下实现: (1)新建卡口监控设备采集的视频、图片和文本信息自动上传至大队和支队现有平台,在现有平台数据库下进行统一存储和管理; (2)新建卡口设备与宜州市公安局交通管理大队、河池市公安局交通警察支队现有的防控卡口设备联网运行,协作发挥公路防控、轨迹分析功能; (3)通过现有平台控制卡口进行实时比对和布控,对嫌疑车辆实时进行报警。为避免竞标人出现不必要的竞标失误,竞标人须自行前往采购单位进行现场踏勘,充分了解项目情况,并后向采购单位领取现场勘查证明文件,必须将采购单位盖章的现场勘查证明文件原件一并做入竞标文件(正本装原件,副本装复印件)。未经采购单位同意不得破坏现有平台软件布局和已有功能,中标人未能按照采购单位实际要求进行设备接入或拦截报警功能无法满足采购人要求的,取消其中标资格,中标人自行承担违约责任。

# 第三章 合同基本条款及合同书(格式)

## 合同基本条款

#### 一 说 明

- 1.1 合同基本条款是指买方(以下简称甲方)和中标人(以下简称乙方)应共同遵守的基本原则,并作为双方签约的依据。对于合同的其他条款,双方应本着互谅互让的精神,在谈判中协商解决。
  - 1.2制订《合同基本条款》的依据是: 《中华人民共和国合同法》。
  - 1.3 政府采购合同以书面方式签订。

#### 二 货物条款

2.1 甲、乙双方应将谈判条件书、竞标文件及谈判小组确认的货物名称、规格型号、技术要求、质量标准、数量、交货日期交货地点和售后服务内容等作为本条款的基础。

#### 三 货物质量要求及乙方对质量负责条件和期限

- 3.1 乙方应按谈判条件书规定的时间向甲方提供安装使用货物配套件所属装置等有关技术文件资料。
- 3.2 乙方提供的货物应有符合国家标准以及本产品的出厂标准的质量检验证明。

#### 四 质量保证

4.1 乙方应按谈判条件书及竞标文件的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。

防控体系卡口系统设备采购(GXTL-HC-20171209)

- 4.2 乙方提供货物的质量保证期按交货验收合格之日起计(期限见《货物需求一览表》各分标要求)。 在保证期内因货物本身的质量问题发生故障,乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者, 根据实际情况,经双方协商,可按以下办法处理:
  - (1)更换:由乙方承担所发生的全部费用。
  - (2)贬值处理:由甲乙双方合议定价。
- (3)退货处理: 乙方应退还甲方支付的货物款,同时应承担该货物的直接费用(运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等)。
- 4.3 如在使用过程中发生质量问题,乙方在接到甲方通知 <u>24</u>小时内到达甲方现场(货物需求一览表另有规定的按货物需求一览表的规定执行)。
  - 4.4 在质保期内, 乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决。

#### 五 验收

- 5.1 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理列出清单,作为甲方收货验收和使用的 技术条件依据,检验的结果应随货物交甲方。
- 5.2 甲方对乙方所交货物依照谈判条件书上的技术规格要求和国家(设备制造国)有关标准进行现场验收,性能达到技术要求的,给予签收。验收不合格的不予签收,后果由乙方负责。
- 5.3 甲方应在货到指定地点安装调试完毕之日起<u>五</u>个工作日内验收完毕,并作出验收结果报告。验收时乙方必须在现场。

#### 六 货物包装、发运及运输

- 6.1 乙方应在货物发运前对其进行满足于运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸要求的包装,以保证货物安全运输到达甲方指定地点。产品包装须适合长途运输及合理的多次搬动,产品的包装物,由供方负责供应,可以多次使用的包装物,应按有关主管部门制订的包装物回收办法执行,产品的包装费用由供方负担,货物所有权自交货验收合格之日起转移,但需方未履行支付价款义务的,货物属于供方所有。
  - 6.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单等一并附于货物内。
  - 6.3 乙方负责将货物安全运送到甲方指定地点,不另收任何费用。
  - 6.4 货物在交货前发生的不可预见的风险均由乙方负责。
  - 6.5 货物在发运手续办理完毕后24 小时内或货到甲方前48 小时通知甲方,以准备接货。

#### 七 交货期及交货方式

- 7.1 交货期:按《竞标货物需求一览表》规定时间。
- 7.2 交货方式: 现场免费安装调试验收。
- 7.3 交货地点:按《竞标货物需求一览表》规定地点交货。

#### 八 付款方式

8.1 交货到采购方指定地点并验收合格后,45 天付清所有货款。乙方收到货款之日起三个工作日内将发票开具给甲方。

#### 九 违约责任

- 9.1 逾期交货或无正当理由拒收的,每天按合同额的1%支付违约金。
- 9.2 逾期超过10天仍不能交货的,甲方可解除双方的供货合同,造成甲方损失的,由乙方负责赔偿。
- 9.3 其它未尽事宜,双方签订合同时按《中华人民共和国合同法》议定。

#### 十 不可抗力事件处理

- 10.1 在合同有效期限内,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。由于不可抗力事件导致合同根本目的不能实现时,一方可解除合同。
  - 10.2 不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。
  - 10.3 不可抗力事件延续120 天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

#### 十一 仲 裁

11.1 双方在履行合同中所发生的一切争议,应通过协商解决。如协商不成,按合同事先约定的条款,向合同履行地仲裁部门申请仲裁或向法院起诉。

#### 十二 知识产权

12.1 乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。

#### 十三 合同生效及其它

- 13.1 合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖双方单位公章后生效。
- 13.2 合同履行中,如需修改或补充合同内容,由双方协商另签署书面修改或补充协议并经宜州区财政局政府采购监督管理股备案后作为主合同不可分割的一部分。

# 合 周 书 (格式)

合同订立遵循《合同法》及《政府采购法》,按照谈判文件要求签订。

合同号:

甲方(采购人): 签订地点:

乙方(谈判人): 签订日期: 年 月 日

根据甲方申请并经宜州区人民政府采购办公室核准的政府采购计划

号. 甲方委托 对

项目进行竞争性谈判 (招标编

号: )的谈判结果, 乙方为谈判人, 现依照谈判文件、谈判响应文件及相关文件

的内容, 双方达成如下协议:

1、合同标的和合同价格

所提供的服务(货物)	服务(货物)提供者	数 量	单价	总 价	服务期
					限

防控体系	系卡口系统设备采购(	GXJL-HC-20171209)	)				
-	合同总金额(大写	)(合同总金额	包含备件、	专用工具、	安装、证	周试、检验	:、技术培
i	训及技术资料和国	<b>运输保险等费用</b>	1):人民币			_(¥	)
2、服	.务方式和服务地。	点					
2.1 艰	及务方式:						
2.2 服	及务地点:						
3、供	货清单						
3.	3.1 供货清单:包	括产品主机、降	通机备品备1	牛、专用ユ	具的名称	尔及数量。	(采购人对
及运输	偷有特别要求的,	应作具体约定	。)				
4 <b>、1</b> 5	款方式与条件						
4.	1.1 服务(货物)交	货付款					
全	全部服务(货物)交	货并经验收合	格后,甲方	凭收讫服务	<b>多(货物</b> )的	的验收凭证	E和服务(货
验收合	<b>合格文件等材料以</b>	、方式向で	之方一次性多	<b>こ1寸</b> %自	内服务(货	物) 价款。	
珂	则场交货条件下,	乙方要求付款.	应提交下列	单证和文作	<b>+</b> 。		
a. 金額	颜 <b>为有关合</b> 同服多	-(货物)价格	%的正式	<b>大</b> 发票。			
b. 4	制造厂家出具的周	服务(货物)质量	合格证书。				
с.	. 甲方已收讫服务	-(货物)的验收:	凭证。				
d.	. 甲方签发的验收	合格文件。					
4.	1.2 分期支付货款	的,余下的货制	<b>款应于</b>	(时间).	支竹。		
5 <b>、质</b>	量要求和技术标	<b>進</b>					
质量条	条款可细分为产品	质量、包装质·	量、技术资	料质量等点	内容。		
(质量	要求和技术标准。	立 <b>按谈判文件</b> 要	<b>長</b> 求填列。)				
6、安	装调试、技术服务	多、 <b>人</b> 员培训 <i>及</i>	及技术资料				
(安装 <sup>,</sup>	.调试、技术服务、	人员培训及却	<b>大资料</b> 应的	<b>设判文件</b>	要求填列	J <sub>o</sub> )	
7、验:	:收						

26

(服务(货物)验收标准和方法应按谈判文件要求填列。)验收结果经双方确认后,双方代表必

须按规定的验收交接单上的项目对照本合同填好验收结果并签名盖章。

验收可细分为到货时的外在质量的验收, 投产前的质量验收, 大型设备可能还存在更多的验收步骤和验收方式, 采购人可在谈判文件中细化规定。

#### 8、质量保证

各合同包货物质保期要求均为货物经最终验收合格后\_\_\_\_\_个月,在质保期内设备运行发生故障时,乙方在接到甲方故障通知后 小时内应委派专业技术人员到现场免费提供咨询、维修和更换零部件等服务,并及时填写维修报告(包括故障原因、处理情况及甲方意见等)报甲方备案,若 小时内无法排除故障,则应先提供同档次备用机供甲方使用。其中发生一切费用由乙方承担。质量保证期内乙方有责任对设备进行不定期的巡查检修。投标人视自身能力在谈判响应文件中提供更优、更合理的维修服务承诺。

#### 9、知识产权

乙方应当保证其所提供的产品为符合国家知识产权法律法规要求的正规正版产品,且上述产品不属于假冒伪劣商品; 投标人还应保证甲方在使用该产品或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯知识产权以及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控, 任何第三方如果提出此方面指控均与甲方无关, 乙方应与第三方交涉, 并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果; 若甲方因此而遭致损失的. 乙方应赔偿该损失。

#### 10、违约责任

- 10.1 未按期交货的违约责任
- 10.1.1 如果乙方未能按合同规定的时间按时尺额交货的(不可抗力除外),在乙方书面同意支付延期交货违约金的条件下,甲方有权选择同意延长服务期限还是不予延长服务期限,甲方同意延长服务期限的,延期交货的时间由双方另行确定。延期交货违约金的支付甲方有权从未付的合同货款中扣除。延期交货违约金比率为每迟交1天,按迟交服务(货物)金额的%。但是,延期交货违约金的支付总额不得超过迟交货物部分合同金额的%。10.1.2 如果乙方未能按合同规定的时间或双方另行确定的延期服务期限按时尺额交货的(不可抗力除外),每逾期1天,乙方应按迟交服务(货物)金额的%向甲方支付逾期交货的违约金。逾期交货违约金的支付甲方有权从未付的合同货款中予以扣除。若乙方逾期交货达30天(含30天)以上的,甲方有权单方解除本合同,乙方仍应按上述约定支付延期交货违约金。

若因此给甲方造成损失的、还应赔偿甲方所受的损失。

- 10.2 若乙方不能交货的(逾期 15 个工作日视为不能交货,因不可抗拒的因素除外)或交货不合格从而影响甲方正常使用的,乙方应向甲方偿付不能交货部分货款的 %的违约金。违约金不足以补偿损失的,甲方有权要求乙方赔偿损失。
- 10.3 如果乙方未能按照合同约定的时间提供服务的,每逾期 天的,乙方应向甲方支付 元违约金,若因此给甲方造成损失的,乙方还应赔偿甲方所受的损失。
- 10.4 甲方逾期付款的(有正当拒付理由的除外)应按照逾期金额的每日 %支付逾期付款违约金。

#### 11、违约终止合同

- 11.1 在补救违约而采取的任何其他措施未能实现的情况下,即在甲方发出的违约通知后 30 天内(或经甲方书面确认的更长时间内)仍未纠正其下述任何一种违约行为,甲方有权向乙 方发出书面违约通知,甲方终止本合同:
- 11.1.1 如果乙方未能在合同规定的期限内或双方另行确定的延期交货时间内交付合同约定的服务(货物)。
  - 11.1.2 乙方未能履行合同项下的任何其它义务。

#### 12、不可抗力

因不可抗力造成违约的, 遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由, 并在随后取得有关主管机关证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基本于以上行为, 允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同, 并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。包括但不限于:自然灾害如地震、台风、洪水、火灾;政府行为、法律规定或其适用的变化或者其他任何无法预见、 避免或者控制的事件。

- 13、合同纠纷处理方式:因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议,由双方友好协商解决。协商不成的,任何一方均可选择以下方式解决:
  - (1) 向(甲方所在地)仲裁委员会申请仲裁:
  - (2) 向有管辖权的人民法院提起诉讼。

#### 14、其他约定

- 14.1 本采购项目的谈判文件、谈判人的谈判响应文件以及相关的澄清确认函(若有)均为本合同不可分割的一部分,与本合同具有同等法律效力。
  - 14.2 本合同未尽事宜, 双方另行补充。
- 14.3本合同一式三份,经双方授权代表签字并盖章后生效。甲方、乙方各执一份,送宜州区政府政府采购办公室备案一份,具有同等效力。

甲 方: こ 方:

单位地址: 单位地址:

法定代表人: 法定代表人:

委托代理人: 委托代理人:

电话: 电话:

开户银行: 开户银行:

账 号: 账 号:

# 第四章 评标标准

#### 一、评标原则:

- (一) 谈判小组的构成:本采购项目的谈判小组分别由依法组成的评审专家、采购人代表等三人以上单数组成,其中专家人数不少于成员总数的三分之二。(二)评标依据:以采购文件、竞标文件为评定依据。
- (三)评标方法:在质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的前提下,按评标报价由低到高排列成交候选供应商顺序(报价相同时,依次按节能环保优先、技术指标高优先、质保期长优先、交货期短优先、故障响应时间短优先的顺序排列),并依照次序确定成交供应商。
- (四)按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号),竟标单位认定为小型和微型企业的(以响应文件提供的符合规定的有关证明材料为准),对竞标价给予6%的扣除,扣除后的价格为评标报价,即评标报价=最终竞标报价×(1-6%);大中型企业与小型、微型企业组成联合体竞标,其中小型、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,联合体竞标价给予2%的扣除,扣除后的价格为评标价,即评标报价=最终竞标报价×(1-2%);除上述情况外,评标报价=最终竞标报价。

#### 二、成交候选供应商推荐原则:

(一) 在质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的前提下,按评标报价由低到高排列成交候选供应 商顺序(报价相同时,依次按节能环保优先、技术指标高优先、质保期长优先、交货期短优先、故障响应 时间短优先的顺序排列),并依照次序确定成交供应商。采购单位应当确定谈判小组推荐排名第一的成交 防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

候选人为成交人。排名第一的成交候选人放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同,或者采购文件规定应 当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的,采购单位可以确定排名第二的成交候选人为成交人。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,采购单位可以确定排名第三的成交候选人为 成交人,其余以此类推。(二)谈判小组认为,某竞标人的有效竞标报价或者某些分项报价明显不合理或 者低于成本,有可能影响商品质量和不能诚信履约的,应要求其在规定的期限内提供书面文件予以解释说 明,并提交相关证明材料,否则,谈判小组可以取消该竞标人的成交候选资格,按顺序由排在后面的成交 候选人递补,以此类推。

第五章 竞标文件(格式)

# (封面格式)

<u>正/副</u>本

××××××(竞标人名称)

# 竞标文件

项目名称:	
项目编号:	

竞标人:	(盖单位公章)
法定代表人或其委托代理人:	(签名)

# 目 录

- 1、竞标函;
- 2、竞标保证金缴纳证明;
- 3、竞标报价表;
- 4、技术规格偏离表;
- 5、售后服务承诺书;
- 6、竞标人资格证明文件;
- 7、货物合格和符合谈判条件书规定的证明文件;
- 8、竞标人基本情况登记表;
- 9、竞标人认为有必要提供的其它材料。

## 竞标函(格式)

致:广西建隆工程咨询有限公司

根据贵方	采购项目谈判条件书,	项目编号	,正式	授权下述签字
人(姓名和职务)	代表竞标人		<u>(</u> 竞标单位名称)	,提交下述文
件正本一份,副本叁份。				

- 一、竞标报价表
- 二、售后服务承诺书
- 三、资格证明文件和竞标人须知第12条和第13条要求竞标人提交的全部文件。
- 四、竞标人基本情况登记表

据此函,签字人兹宣布同意如下:

- 1、我方同意在竞标人须知规定的截标日期起遵循本竞标文件,在竞标人须知第 14 条规定的竞标有效期满之前均具有约束力,并按时到场参加谈判。
- 2、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的 条件:
  - (1) 具有独立承担民事责任的能力;
  - (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
  - (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
  - (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
  - (5) 参加此项采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录。
  - 3、我方根据谈判条件书的规定,承担完成合同的责任和义务。
- 4、我方已详细审查全部竞争性谈判采购条件书,包括修改文件(如有的话)和有关附件,我方将自行 承担因对全部竞争性谈判采购条件书理解不正确或误解而产生的相应后果。
- 5、如果在竞标截止时间后的竞标有效期内撤回竞标或者有其他违约行为, 贵方可对我方的竞标保证金 不予退还。
- 6、我方同意向贵方提供贵方可能要求的与本竞标有关的任何数据或资料,完全理解贵方不一定要接受 最低的报价或收到的任何竞标。
  - 7、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。
- 8、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定,供应商有下列情形之一的,处以 采购金额 5%以上 10%以下的罚款,列入不良行为记录名单,在一到三年内禁止参加政府采购活动,有违 法所得的,并处没收违法所得,情节严重的,由工商行政管理机关吊销营业执照;构成犯罪的,依法追究 刑事责任:
  - (1) 提供虚假材料谋取成交的:
  - (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的;
  - (3) 与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;

#### 防控体系卡口系统设备采购(GXJL-HC-20171209)

- (4) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的;
- (5) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

与本竞标有关的正式通讯地址为:	
地址:	邮政编码:
电话、传真或电传:	
开户名称:	
开户银行:	
帐号:	
法定代表人或委托代理人签名:	
竞标人(单位公章):	
日期:	

# 竞标保证金缴纳证明(格式)

(本中心财务部出具的本项目的竞标保证金收款收据或竞标保证金到账证明复印件)

# 竞标报价表(格式)

项号	货物名称	数量	货物全称、 品牌、生产 厂家及国别	型号规格、 数、性能 标准配 置部件		单价 (元) ②	单项合价 (元) ③=①×②	备注
1				.E. R)* []	AFTI			
2								
3								
•••								
N								
	总报价(	人民币大	写):			<i>(</i> }	. j	元)
交货	期:							

竞标人(盖单位公章)_	
法定代表人或委托代理力	<b>、</b>

#### 竞标说明:

- 1、竞标人必须按以上格式加盖单位公章并签名,否则,无签名、盖单位公章的竞标无效。
- 2、凡在"技术参数及性能(配置)要求"中表述为"标配"或"标准配置"的设备,竞标人应在竞标报价表中将其标配参数详细列明,否则竞标无效。

# 技术规格偏离表(格式)

请按竞标产品的实际品牌型号及其技术参数性能(配置),逐条对应谈判条件书《货物需求一览表》中的要求认真填写本表(本表仅指竞争性谈判采购条件书《货物需求一览表》中货物技术参数不明确或有误,以及竞标人选用其他品牌型号替代等情形)。

项号	货物名称或 技术条款	发标要求	竞标规格	偏离说明

竞标人(单位公章)	
法定代表人或委托代理人签名_	

# 售后服务承诺书(格式)

(由竞标人就所竞标按《竞标货物需求一览表》该标售后服务及要求自行填写)

竞标人(单位公章)	
法定代表人或委托代理人签名	

# 资格证明文件(格式)

资格证明文件应包含[其中(1)、(2)、(3)项所要求提交的文件均必须提交,同时要加盖单位公章,如提供不全或未按规定加盖单位公章的将被认定为资格审查不合格而取消其竞标资格]:

- (1)投标人有效的三证合一"营业执照"副本复印件**(必须提供,要求清晰反映经营范围,同时要加盖** 单位公章);
  - (2)法定代表人身份证复印件(必须提供,同时要加盖单位公章);
- (3)法人授权委托书原件和委托代理人身份证复印件**(委托代理时必须提供,同时要加盖单位公章,否** 则被**认定为资格审查不合格而取消其竞标资格)**:
  - (4)人民检察院出具的无行贿犯罪档案备案证明材料原件(必须提供,同时要加盖单位公章);
  - (5)电子与智能化工程专业承包二级或以上资质复印件(必须提供,同时要加盖单位公章);
- (6) "信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)证明文件(必须提供,同时要加盖单位公章);
  - (7)竞标人认为必要提供的声明及文件资料。

# 法人授权委托书(格式)

兹授权	同志为我方参加广西建隆工程	星咨询有限公司	司	
编号:	)的竞标代理人,其代	理权限为:		
代理期限从	年月日至年_	月日止		
委托单位:	(盖単位公章)	法定代制	表人:	(签名)
签发日期:	年月日			
附: 1、代理人工	二作单位:	职务:		
身份证号	码:	性别:	年龄:	
2、委托人企	全业法人营业执照号码:			
地址:		经济性质:		
注册资金	:	经营方式:		
经营范围	:			

#### 说明:

- 1、法人授权委托书所签发的代理期限必须涵盖代理人所有签字为有效时间。
- 2、委托书内容填写要明确,文字要工整清楚,涂改无效。
- 3、委托书不得转借、转让,不得买卖。
- 4、代理人根据授权范围,以委托单位的名义签订合同,并将此委托书提交给对方作为合同附件。

# 货物合格证明文件(格式)

#### (注明"必须提供"的文件均必须提供,否则其竞标无效)

此文件可以是:

- (1)生产厂家的有关资格和生产许可证(实行生产许可证制度的产品)、产品实行强制标准认证的证书(实行强制标准认证)、产品质量检验证,以上文件均为复印件;
- (2)产品样本、使用说明书等技术资料及产品自 2011 年以来获得的质量获奖荣誉证书(提供复印件, 竞标时带原件备查);
- (3) 设备或产品保证供货证明;
- (4)产品销售授权书或代理证书(如有,请提供原件或复印件,如《货物需求一览表》有要求的按《货物需求一览表》要求提供)。

# 竞标人基本情况登记表(格式)

<b>填表须知:</b> 竞标人应完整填	真写本表,而」	且保证所有填充	写内容是真实和冷	佳确的	j.
一、竞标人的组织机构和沿	法律地位:				
1、企业名称:					
2、成立(注册) 日期及地	点:				_
3、企业组织机构代码证编	号:				
4、企业法定代表人:姓名		职务		电话	
5、政府采购业务联系人:	姓名	职务 _			电话
3	手机			-	
6、邮政编码:					
7、通信地址:					
二、竞标人财务状况					
1、注册资本:		_			
2、实收资本:					
3、近期资产负债表:					
(1) 固定资产					
原值:					
净值:					
(2) 流动资金					
(3) 长期负债					
(4) 短期负债					
三、竞标人目前涉及的诉讼 「	公案或仲裁的 <b>[</b> 	青况(如有如:	实填写)		
涉及的另一方或另几方		争端的原因			涉及的金额
			W . X.		
	竞	艺标人(盖单位:	公草):		
	沒	忘代表人或多	委托代理人签名:		

42

年 月 日

# 竞标人认为有必要提供的其它材料

(由竞标人根据自己的实际情况如实提供)

# 附表:

# 政府采购项目履约保证金退付意见书

	项目名称:
	项目编号:
供应商申请	该项目已于
	联系人:
	联系电话:
	供应商签章
	年月日
	验收意见:是否同意退付履约保证金及退付金额
采购单	
位	联系人:
意	联系电话:
见	
	采购单位签章
	年月日

#### 附件: 有关法律法规对政府采购当事人应承担法律责任的规定

#### 《中华人民共和国政府采购法》有关规定:

第三条 政府采购应当遵循公开透明原则、公平竞争原则、公正原则和诚实信用原则。

第四十六条 采购人与中标、成交供应商应当在中标、成交通知书发出之日起三十日内,按照采购文件确定的事项签订政府采购合同。

中标、成交通知书对采购人和中标、成交供应商均具有法律效力。中标、成交通知书发出后,采购人改变中标、成交结果的,或者中标、成交供应商放弃中标、成交项目的,应当依法承担法律责任。

第七十七条 供应商有下列情形之一的,处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单,在一至三年内禁止参加政府采购活动,有违法所得的,并处没收违法所得,情节严重的,由工商行政管理机关吊销营业执照;构成犯罪的,依法追究刑事责任:(一)提供虚假材料谋取中标、成交的;(二)采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的;(三)与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;(四)向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的;(五)在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的;(六)拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。

供应商有前款第(一)至(五)项情形之一的,中标、成交无效。

第七十九条 政府采购当事人有本法第七十一条、第七十二条、第七十七条违法行为之一,给他人造成损失的,并应依照有关民事法律规定承担民事责任。

#### 《中华人民共和国合同法》有关规定:

第四十二条 当事人在订立合同过程中有下列情形之一,给对方造成损失的,应当承担损害赔偿责任:

- (一) 假借订立合同,恶意进行磋商;
- (二)故意隐瞒与订立合同有关的重要事实或者提供虚假情况;
- (三)有其他违背诚实信用原则的行为。