

江苏省句东强制隔离戒毒所

二、四大队智慧戒毒所学员居住用房智能化改造项目

招标文件

招标编号： JITC-1902BW0026

招标人： 江苏省句东强制隔离戒毒所

招标代理： 江苏省国际招标公司

2019年1月

目 录

第一章 供应商须知.....	4
一、总则.....	4
1. 适用范围.....	4
2. 合格的供应商.....	4
3. 投标费用.....	4
4. 法律适用.....	4
5. 招标文件的约束力.....	4
二、招标文件.....	5
6. 招标文件的组成.....	5
7. 招标文件的澄清或修改.....	5
三、投标文件.....	6
8. 投标文件的语言及度量衡.....	6
9. 投标文件的组成.....	6
10. 投标报价.....	6
11. 投标货币.....	6
12. 投标保证金.....	7
13. 投标有效期.....	7
14. 投标文件的签署、形式及装订.....	8
四、投标文件的递交.....	8
15. 投标文件的密封及标记.....	8
16. 投标截止时间.....	8
17. 迟交的投标文件.....	9
18. 投标文件的修改和撤回.....	9
五、开标及评标.....	9
19. 开标.....	9
20. 评标委员会.....	10
21. 对投标文件的资格性审查和符合性审查.....	10
22. 投标文件的澄清.....	10
23. 评标及定标.....	11
24. 评标过程保密.....	11
25. 投标截止时间结束后参加投标的供应商不足三家的处理.....	11
六、授标及签约.....	12
26. 定标原则.....	12
27. 质疑处理.....	12
28. 中标通知.....	12
29. 签订合同.....	13
30. 招标代理服务费.....	13
第二章 合同通用条款.....	14
1. 定义.....	14
2. 技术规范.....	14
3. 专利权.....	14
4. 包装要求.....	15

5. 装运标志.....	15
6. 交货方式.....	15
7. 装运通知.....	16
8. 保险.....	16
9. 付款方式.....	17
10. 技术资料.....	17
11. 质量保证.....	17
12. 检验及安装.....	18
13. 索赔.....	18
14. 拖延交货.....	19
15. 违约赔偿.....	19
16. 不可抗力.....	20
17. 税费.....	20
18. 履约保证金.....	20
19. 仲裁.....	20
20. 违约终止合同.....	21
21. 破产终止合同.....	21
22. 转让与分包.....	21
23. 适用法律.....	21
24. 合同生效及其它.....	21
25. 合同适用.....	22
第三章 招标书.....	23
一、招标主要内容.....	23
二、投标人资质要求.....	26
三、评标办法.....	27
四、关于现场陈述：.....	30
五、有关招投标的事务和本项目的更正通知.....	30
第四章 合同专用条款部分.....	31
第五章 招标技术规格及要求.....	34
一、建设要求：.....	34
二、建设内容：.....	34
三、总体技术标准及相应规范.....	35
四、设备清单及参数要求.....	35
第六章 投标文件格式.....	56
一、投标函、投标报价及项目相关文件.....	58
1. 投标函.....	58
2. 开标一览表.....	59
3. 分项报价表.....	60
二、资格证明文件.....	61
三、其他相关文件.....	63
1. 法人授权委托书.....	63
2. 保证金、退还信息和开具增值税专用发票信息采集表.....	64
四、证明货物/服务的合格性和符合招标文件规定的文件的实施方案.....	65
1、商务条款偏离表.....	65

2、技术要求响应/偏离表.....	66
3、企业经营业绩等履约能力.....	67
4、施工周期及组织方案.....	67
5、制造商出具的相关产品的免费质保服务承诺书.....	67
6、服务响应承诺.....	67
7、勘查现场证明文件.....	67
8、其它可以提供的关于投标产品的证明材料.....	67
五、其他针对“第三章 招标书”中“评标办法”的相关内容.....	67
六、政府采购政策.....	68
（一）、政府采购促进中小企业发展政策.....	68
（二）、政府采购节能产品政策.....	72
（三）、政府采购环境标志产品政策.....	73

第一章 供应商须知

一、总则

1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于江苏省国际招标公司（以下简称采购代理机构）组织的招标活动。

1.2 采购人指江苏省句东强制隔离戒毒所。

2. 合格的供应商

2.1 凡有能力按照本招标文件规定的要求交付货物、工程和服务，并符合招标文件第三章“合格供应商的基本资格要求”的投标单位均为合格的供应商。

2.2 供应商参加本次招标活动应当符合《中华人民共和国政府采购法》的规定并符合此招标文件的规定。

2.3 供应商应遵守《中华人民共和国政府采购法》、《合同法》和《反不正当竞争法》等有关法律、法规，如有违反，将视为不合格供应商，其投标文件无效。

3. 投标费用

无论招标投标过程中的做法和结果如何，供应商自行承担与参加投标有关的全部费用。

4. 法律适用

本次招标活动及由本次招标产生的合同受中华人民共和国的法律制约和保护。

5. 招标文件的约束力

5.1 供应商一旦参加投标，即被认为接受了本招标文件中的所有条款和规定。

5.2 本招标文件由采购代理机构负责解释。

二、招标文件

6. 招标文件的组成

6.1 招标文件由以下部分组成，包括：

- 第一章 供应商须知
- 第二章 合同通用条款
- 第三章 招标书
- 第四章 合同专用条款
- 第五章 招标技术规格及要求
- 第六章 投标文件格式

请仔细检查招标文件是否齐全，如有缺漏，请立即与采购代理机构联系解决。

6.2 供应商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，本招标文件不再对上述情况进行描述。

6.3 供应商必须详阅招标文件的所有条款、文件及表格格式等。供应商若未按招标文件的要求和规范编制、提交投标文件，将有可能导致投标文件被拒绝接受或被视为无效。

7. 招标文件的澄清或修改

7.1 在投标截止时间前，采购代理机构可对招标文件用更正公告的方式进行必要的澄清或修改，并以书面通知的方式通知所有招标文件收受人。

7.2 该澄清或修改的内容公告将作为招标文件的组成部分，对所有供应商有约束力。

7.3 当招标文件与以上澄清或修改公告的内容相互矛盾时，以采购代理机构最后发出的最后的澄清或修改为准。

7.4 为使供应商有足够的时间按招标文件的澄清或修改要求修正投标文件，采购代理机构有权决定推迟投标截止日期和开标时间，并按 7.1 条规定的方式将具体变更情况通知供应商。

三、投标文件

8. 投标文件的语言及度量衡

8.1 投标文件以及供应商与采购代理机构之间的所有书面往来都应用简体中文书写。

8.2 供应商已印刷好的资料如产品样本、说明书等可以用其他语言，但其中要点应附有中文译文。在解释投标文件时，以译文为准。

8.3 除在招标文件第六章中另有规定外，度量衡单位应使用国际单位制。

8.4 本招标文件所表述的时间均为北京时间。

9. 投标文件的组成

9.1 投标文件应包括下列部分（目录及有关格式按招标文件第六章“投标文件格式”要求）：

9.1.1 投标函、投标报价及相关证明文件。

9.1.2 供应商资格证明文件。

9.2 招标文件第五章中指出的工艺、材料和设备的标准，以及商标、牌号或其目录编号，仅起说明作用并非进行限制。

9.3 若供应商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，将导致投标文件被视为无效。

10. 投标报价

10.1 本次采购采用总承包方式，因此供应商的报价应包括全部货物、工程和服务的价格及相关税费、运输到指定地点的装运费用、安装调试、培训、售后服务等其他有关的所有费用。

10.2 采购代理机构不接受备选的投标方案或有选择的报价。

11. 投标货币

投标报价均须以人民币为计算单位。招标文件另有规定的，从其规定。

12. 投标保证金

12.1 投标保证金是参加本项目投标的必要条件，金额按招标文件第三章要求执行。

12.2 投标保证金必须在现场签名报到之前交纳。

12.3 投标保证金的交纳形式为有效电汇(网银转账)。

12.4 若供应商不按第 12.1、12.2 和 12.3 条的规定提交投标保证金，其投标文件将被拒绝接受。

12.5 投标保证金的退还

12.5.1 中标供应商的投标保证金在其支付招标代理服务费后退回。

12.5.2 落标的供应商应在采购代理机构发出中标通知书后 5 个工作日内向采购代理机构申请无息退还投标保证金。

12.6 发生下列情况之一，投标保证金将不予退还：

- (1) 供应商在投标有效期内放弃或撤回投标；
- (2) 中标供应商不按第 29 条规定签订合同；
- (3) 供应商提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (4) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (5) 与采购人、采购代理机构或者其他供应商恶意串通的；
- (6) 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

13. 投标有效期

13.1 投标有效期为从开标之日起计算的九十天，有效期短于此规定的投标文件将被视为无效。

13.2 在特殊情况下，采购代理机构可于投标有效期满之前，征得供应商同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。供应商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。同意这一要求的供应商，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。

14. 投标文件的签署、形式及装订

14.1 投标文件按招标文件第三章要求执行，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”之间如有差异，以正本为准。

14.2 投标文件正本中，除招标文件第六章规定的可提交复印件外，其他文件均须提交原件，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签署和加盖供应商公章。

14.3 投标文件如有错误必须修改时，修改处须由法人代表或授权代表签名或加盖公章。

14.4 投标文件须固定装订成册。

四、投标文件的递交

15. 投标文件的密封及标记

15.1 供应商应将投标文件正本和所有副本分别密封在两个投标专用袋（箱）中（正本一包，副本一包），并在投标专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”字样，封口处应加盖骑缝章或授权代表签字。

15.2 投标专用袋（箱）上须按采购代理机构提供的格式注明：

（1）项目编号及项目名称：

（2）分包号（如有）：

（3）供应商的名称、地址、联系人、电话和传真：

15.3 投标文件未按第 15.1 和 15.2 条规定书写标记和密封者，采购代理机构不对投标文件被错放或先期启封负责。

16. 投标截止时间

16.1 供应商须在招标文件第三章“招标书”规定的投标截止时间前将投标文件送达采购代理机构规定的投标地点。

16.2 若采购代理机构按 7.4 条规定推迟了投标截止时间，采购代理机构和供应商受投标截止时间制约的所有权利和义务均应以新的截止时间为准。

17. 迟交的投标文件

在投标截止时间后递交的投标文件，采购代理机构将拒绝接受。

18. 投标文件的修改和撤回

18.1 供应商在提交投标文件后可对其进行修改或撤回，但必须使采购代理机构在投标截止时间前收到该修改的书面内容或撤回的书面通知，该书面文件须由法人代表或其授权代表签署。

18.2 投标文件的修改文件应按第 15 条规定签署，正、副本分别密封，并按第 15.2 条规定标记，还须注明“修改投标文件”和“开标前不得启封”字样。修改文件须在投标截止时间前送达采购代理机构规定的投标地点。上述补充或修改若涉及投标报价，必须注明“最终唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。

18.3 供应商不得在投标截止时间以后修改投标文件。

18.4 供应商不得在投标截止时间起至投标有效期满前撤回投标文件，否则投标保证金将被没收。该供应商的投标文件不予退还。

五、开标及评标

19. 开标

19.1 采购人、采购代理机构按招标文件第三章“招标书”规定的时间和地点开标。

19.2 供应商应委派授权代表参加开标活动，办理交纳保证金、签名报到和递交投标文件等事宜。

19.3 供应商必须在投标截止时间前办理完毕交纳保证金、签名报到、递交投标文件以及其它招标文件所规定的应在投标截止时间前完成的事项（如样品递交等）。

19.4 开标时，供应商或供应商推选的代表将查验投标文件密封情况，确认无误后，采购代理机构的工作人员拆封唱标，公布每份投标文件中“开标一览表”的内容，以及采购代理机构认为合适的其他内容，采购代理机构将作开标记录。

19.5 若投标文件未密封，或供应商未提交投标保证金（包括投标保证金不符合第 12 条规定），采购代理机构将拒绝接受该供应商的投标文件。

19.6 按照第 18 条规定，同意撤回的投标文件将不予拆封。

20. 评标委员会

评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成，该委员会独立工作，负责评审所有投标文件并确定中标候选供应商。

21. 对投标文件的资格性审查和符合性审查

21.1 资格性审查的内容包括：

- (1) 资格证明；
- (2) 投标保证金；

21.2 符合性审查的内容包括：

- (1) 投标文件的有效性(签署情况等)；
- (2) 投标文件的完整性(正本和副本数量、内容等)；
- (3) 对招标文件的响应程度（是否存在重大负偏离等）。

21.3 所谓偏离是指投标文件的内容高于或低于招标文件的相关要求。所谓重大负偏离是指供应商所投标的范围、质量、数量和交货期限等明显不能满足招标文件的要求。重大负偏离的认定须经评标委员会三分之二以上同意。

21.4 评标委员会在初审中，对算术错误的修正原则如下：

21.4.1 开标一览表（报价表）内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

21.4.2 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；

21.4.3 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；

21.4.4 单价金额小数点有明显错位的，以总价为准并修改单价；

21.4.5 若供应商不同意以上修正，投标文件将视为无效。

22. 投标文件的澄清

22.1 在评标期间，评标委员会有权要求供应商对其投标文件中含义不明确、同

类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容进行澄清。供应商应派授权代表和技术人员按评标委员会通知的时间和地点接受询标。

22.2 评标委员会认为有必要，可要求供应商对某些问题作出必要的澄清、说明和纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。供应商的书面澄清材料作为投标文件的补充。

22.3 供应商不按评标委员会规定的时间和地点作书面澄清，将视为放弃该权利。

22.4 并非每个供应商都将被询标。

23. 评标及定标

23.1 评标委员会将对通过资格性审查和符合性审查的投标文件进行评价和比较。

23.2 评标委员会按招标文件第三章中公布的评标办法对每份投标文件进行评审，确定中标候选供应商。最低投标价等任何单项因素的最优不能作为中标的保证。

24. 评标过程保密

24.1 在宣布中标结果之前，凡属于审查、澄清、评价、比较投标文件和中标意向等有关信息，相关当事人均不得泄露给任何供应商或与评标工作无关的人员。

24.2 供应商不得探听上述信息，不得以任何行为影响评标过程，否则其投标文件将被作为无效投标文件。

24.3 在评标期间，采购代理机构将有专门人员与供应商进行联络。

24.4 采购人、采购代理机构和评标委员会不向落标的供应商解释落标原因，也不对评标过程中的细节问题进行公布。

25. 投标截止时间结束后参加投标的供应商不足三家的处理

25.1 如出现投标截止时间结束后参加投标的供应商不足三家的情况，不得开标。此采购项目应予以废标。废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织招标；如果需要采用其他方式采购，根据需要，应当在采购活动开始前获得设区的市、自治州以上人民政府采购监督管理部门或者政府有关部门批准（不需要获得批准的除外）。

25.2 在评标期间，出现符合专业条件的供应商或者对招标文件做出实质响应的供应商不足三家情形的，此采购项目应予废标。废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织招标；如果需要采取其他方式采购的，根据需要，应当在采购活动开始前获得设区的市、自治州以上人民政府采购监督管理部门或者政府有关部门批准（不需要获得批准的除外）。

25.3 供应商若不接受采购方式的改变，应在规定的时间内书面向评标委员会说明，未在规定时间内提交书面说明的视为接受采购方式的改变。

六、授标及签约

26. 定标原则

26.1 评标委员会将严格按照招标文件的要求和条件进行比较，根据评标办法推荐出中标候选供应商。

26.2 评标结束后，可由采购人，必要时可邀请采购代理机构对评标委员会推荐的中标候选供应商进行考察，若无其他情况按照评标报告中推荐的中标候选供应商顺序确定中标供应商。

26.3 供应商出现下列情况之一的，将被取消中标候选供应商资格：

- （1）提供虚假材料谋取中标、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、采购代理机构或者其他供应商恶意串通的；
- （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）不符合法律、法规的规定。

27. 质疑处理

供应商认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起的规定时间内，以书面形式向采购代理机构提出质疑。非书面形式、规定时间之外以及匿名的质疑将不予受理。

28. 中标通知

28.1 定标后，采购代理机构应将定标结果通知所有的供应商，并向中标供应商发

出中标通知。

28.2 中标供应商收到中标通知书后，须立即以书面形式回复采购代理机构，确认中标通知书已收到，并同意接受。

28.3 中标通知书将是合同的一个组成部分。

29. 签订合同

29.1 中标供应商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，给采购人和采购代理机构造成损失的，供应商还应承担赔偿责任。

29.2 招标文件、中标供应商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。

29.3 签订合同后，中标供应商不得将货物、工程及其他相关服务进行转包。未经采购人同意，中标供应商不得采用分包的形式履行合同。否则采购人有权终止合同，中标供应商的履约保证金将不予退还。转包或分包造成采购人损失的，中标供应商还应承担相应赔偿责任。

30. 招标代理服务费

中标供应商在领取中标通知书时需按《招标代理服务收费管理暂行办法》（国家发展和改革委员会价格[2002]1980号）招标收费基准费率向招标代理机构支付招标代理服务费。费用一次付清。中标供应商需代采购人支付专家评审费用，在领取中标通知书时一次付清。

第二章 合同通用条款

1. 定义

本合同下列术语应解释为：

(1)“合同”系指甲方和乙方（以下简称合同双方）签署的、合同格式中列明的合同双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件。

(2)“合同价”系指根据合同规定，乙方在完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价格。

(3)“货物（含软件及相关服务）”系指乙方按合同要求，须向甲方提供的一切设备、机械、仪器、备件、工具、技术及手册等有关资料。“工程”系指按合同要求进行施工。

(4)“服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的所有辅助服务，如运输、保险以及其它的服务，如安装、调试、提供技术援助、培训及其他类似的义务。

(5)“甲方”系指购买货物（含软件及相关服务）的单位。

(6)“乙方”系指根据合同规定提供货物（含软件及相关服务）和服务的制造商或代理商。

(7)“现场”系指将要进行货物（含软件及相关服务）安装和调试的地点。

2. 技术规范

提交货物（含软件及相关服务）的技术规范应与招标文件的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其投标文件的规格响应表（如果被甲方接受的话）相一致。若技术规范中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

3. 专利权

乙方须保障甲方在使用该货物（含软件及相关服务）或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权、版权、专有技术等权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切损失和费用。

4. 包装要求

4.1 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物（含软件及相关服务），均应采用相应的标准保护措施进行包装，使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物（含软件及相关服务）安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物（含软件及相关服务）锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

4.2 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

5. 装运标志

5.1 乙方应在每一包装箱邻接的四侧用不褪色的油漆以醒目的中文字样做出下列标记：

- (1) 收货人
- (2) 合同号
- (3) 装运标志
- (4) 收货人代号
- (5) 目的地
- (6) 货物（含软件及相关服务）名称、品目号和箱号
- (7) 毛重 / 净重
- (8) 尺寸（长 X 宽 X 高，以厘米计）

5.2 如果货物（含软件及相关服务）单件重量在两吨或两吨以上，乙方应在每件包装箱的两侧用中文和适当的运输标志标明“重心”和“吊装点”，以便装卸和搬运。根据货物（含软件及相关服务）的特点和运输的不同要求，乙方应在包装箱上清楚地标有“小心轻放”、“勿倒置”、“防潮”等字样和其他适当的标记。

5.3 因缺少装运标志或者装运标志不明确导致货物在运输、装卸过程中产生的损失，乙方应承担相应的过错责任。

6. 交货方式

6.1 交货方式一般为下列其中一种，具体在合同专用条款中规定。

6.1.1 现场交货：乙方负责办理运输和保险，将货物（含软件及相关服务）运抵

现场。有关运输和保险的一切费用由乙方承担。所有货物（含软件及相关服务）运抵现场的日期为交货日期。

6.1.2 工厂交货：由乙方负责办理运输和保险事宜。运输费和保险费由甲方承担。运输部门出具收据的日期为交货日期。

6.1.3 甲方自提货物（含软件及相关服务）：由甲方在合同规定地点自行办理提货。提单日期为交货日期。

6.2 乙方应在合同规定的交货期前 30 天以电报、传真或电传形式将合同号、货物（含软件及相关服务）名称、数量、包装箱件数、总毛重、总体积（立方米）和备妥交货日期通知甲方。同时乙方应用挂号信将详细交货清单一式六份包括合同号、货物（含软件及相关服务）名称、规格、数量、总毛重、总体积（立方米）、包装箱件数和每个包装箱的尺寸（长 X 宽 X 高）、单价、总价和备妥待交日期以及对货物（含软件及相关服务）在运输和仓储的特殊要求和注意事项通知甲方。

6.3 在现场交货和工厂交货条件下，乙方装运的货物（含软件及相关服务）不应超过合同规定的数量或重量。否则，乙方应对超运部分的数量或重量而引起的一切后果负责。

7. 装运通知

现场交货或工厂交货条件下的货物（含软件及相关服务），在乙方已通知甲方货物（含软件及相关服务）已备妥待运输后 24 小时之内，乙方应将合同号、货名、数量、毛重、总体积（立方米）、发票金额、运输工具名称及启运日期，以电报、传真或电传通知甲方。如因乙方延误将上述内容用电报、传真或电传通知甲方，由此引起的一切损失应由乙方负担。

8. 保险

如果货物（含软件及相关服务）是按现场交货方式报价的，由乙方办理货物（含软件及相关服务）运抵现场这一段的保险，保险以人民币按照发票金额的 110% 投保“一切险”，保险范围包括乙方承诺装运的货物（含软件及相关服务）；如果货物（含软件及相关服务）是按工厂交货或甲方自提货物（含软件及相关服务）方式报价的，其保险由甲方办理。

9. 付款方式

付款方式见合同专用条款。

10. 技术资料

合同项下技术资料（除合同专用条款规定外）将以下列方式交付：

- 10.1 合同生效后 60 天之内，乙方应将每台设备和仪器的中文技术资料一套，如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南和服务手册等交给甲方。
- 10.2 另外一套完整的上述资料应包装好随每批货物（含软件及相关服务）一起发运。
- 10.3 如果甲方确认乙方提供的技术资料不完整或在运输过程中丢失，乙方将在收到甲方通知后 3 天内将这些资料免费交给甲方。

11. 质量保证

- 11.1 乙方应保证货物（含软件及相关服务）是全新的，未使用过的，是用一流的工艺和最佳材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证所提供的货物（含软件及相关服务）经正确安装、正常运转和保养在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物（含软件及相关服务）质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何不足或故障负责。
- 11.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门检验结果，或者在质量保证期内，如果货物（含软件及相关服务）的数量、质量或规格与合同不符，或证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应在一个月内以书面形式通知乙方，提出索赔。
- 11.3 乙方在收到通知后三十天内应免费维修或更换有缺陷的货物（含软件及相关服务）或部件。
- 11.4 如果乙方在收到通知后三十天内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由乙方承担。
- 11.5 除合同专用条款规定外，合同项下货物（含软件及相关服务）的质量保证期为自货物（含软件及相关服务）通过最终验收起 12 个月。

12. 检验及安装

12.1 在交货前，制造商应对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并出具一份证明货物（含软件及相关服务）符合合同规定的证书。该证书将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、性能、数量或重量的检验不应视为最终检验。制造商检验的结果和细节应在证书中加以说明。

12.2 货物（含软件及相关服务）运抵现场后，甲方将对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、数量和重量进行检验，并出具检验证书。如发现货物（含软件及相关服务）的规格或数量或两者都与合同不符，甲方有权在货物（含软件及相关服务）运抵现场后 90 天内，根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的检验证书向乙方提出索赔，除责任由保险公司或运输部门承担的之外。

12.3 如果货物（含软件及相关服务）的质量和规格与合同不符，或在第 11 条规定的质量保证期内证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料，甲方将有权向乙方提出索赔。

12.4 甲方有权提出在货物（含软件及相关服务）制造过程中派人到制造厂进行监造，乙方有义务为甲方监造人员提供方便。

12.5 制造厂对所供货物（含软件及相关服务）进行机械运转试验和性能试验时，必须提前通知甲方。

12.6 货物（含软件及相关服务）的安装按招标文件第六章要求进行。

13. 索赔

13.1 除责任应由保险公司或运输部门承担的之外，甲方有权根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的商检证书向乙方提出索赔。

13.2 在第 11 条和第 12 条规定的检验期和质量保证期内，如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

（1）乙方同意退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储

费、装卸费以及为保护退回货物（含软件及相关服务）所需的其它必要费用。

（2）根据货物（含软件及相关服务）的低劣程度、损坏程度以及甲方遭受损失的数额，经买卖双方商定降低货物（含软件及相关服务）的价格。

（3）用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物（含软件及相关服务）来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同第 11 条规定，相应延长修补或被更换部件或货物（含软件及相关服务）的质量保证期。

13.3 如果在甲方发出索赔通知后 30 天内，乙方未能答复，上达索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知后 30 天内或甲方同意的更长时间内，按照第 13.2 条规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从已付款或从乙方开具的履约保证金中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

14. 拖延交货

14.1 乙方应按照合同专用条款中规定的交货期交货和提供服务。

14.2 如果乙方毫无理由地拖延交货，将受到以下制裁：没收履约保证金，加收违约损失赔偿和 / 或终止合同。

14.3 在履行合同过程中，如果乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、延误时间通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应进行分析，可通过修改合同，酌情延长交货时间。

15. 违约赔偿

除第 16 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，甲方可从货款中扣除违约赔偿费，赔偿费应按每周迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务交货价的 1% 计收。但违约损失赔偿费的最高限额为迟交货物（含软件及相关服务）或没有提供服务的合同价的 5%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。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。

16. 不可抗力

16.1 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。

16.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报、传真或电传通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件用特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 120 天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

17. 税费

17.1 中国政府根据现行税法对甲方征收的与本合同有关的一切税费均由甲方承担。

17.2 中国政府根据现行税法对乙方征收的与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

17.3 在中国境外发生的与执行本合同有关的一切税费均由乙方承担。

18. 履约保证金

18.1 履约保证金：见招标文件第二分册“第四章 合同专用条款部分”中“履约保证金”条款。

18.2 如乙方未能履行合同规定的任何义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。

19. 仲裁

19.1 买卖双方应通过友好协商，解决在执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争端，如果协商仍得不到解决，任何一方均可按“中华人民共和国合同法”规定提交调解和仲裁。

19.2 仲裁裁决应为终局裁决，对双方均具有约束力。

19.3 仲裁费除仲裁机构另有裁决外应由败诉方负担。

19.4 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，合同其它部分继续执行。

20. 违约终止合同

20.1 乙方有下列违约情况之一，并在收到甲方违约通知后的合理时间内，或经甲方书面认可延长的时间内未能纠正其过失，甲方可向乙方发出书面通知，终止部分或全部合同。在这种情况下，并不影响甲方向乙方提出索赔。

(1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延期的限期内提供全部或部分货物（含软件及相关服务）；

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。

20.2 在甲方根据第 20.1 条规定，终止了全部或部分合同，甲方可以依其认为适当的条件和方式购买与未交货物（含软件及相关服务）类似的货物（含软件及相关服务），乙方应对购买类似货物（含软件及相关服务）所超出的费用负责。而且乙方还应继续执行合同中未终止的部分。

21. 破产终止合同

如果乙方破产或无清偿能力，甲方可在任何时候以书面通知乙方终止合同，该终止合同以不损害或影响甲方已经采取或将采取补救措施的权利。

22. 转让与分包

22.1 未经甲方事先书面同意，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

22.2 对投标中没有明确分包的合同，乙方应书面通知甲方本合同中将分包的全部分包合同，在原投标文件中或后来发出的分包通知均不能解除乙方履行本合同的义务。

23. 适用法律

本合同应按中华人民共和国的法律进行解释。

24. 合同生效及其它

24.1 合同在双方签字盖章后生效。

24.2 如需修改或补充合同内容，经协商，双方应签署书面修改或补充协议，该协议将作为本合同的一个组成部分。

25. 合同适用

本合同通用条款适用货物和服务类采购项目，工程类项目的合同通用条款按建设部门颁发的有关标准通用合同执行。

第三章 招标书

江苏省国际招标公司受江苏省句东强制隔离戒毒所的委托,拟对该单位委托的二、四大队智慧戒毒所学员居住用房智能化改造项目进行公开招标采购,现邀请你单位参加,并请注意以下事项:

一、招标主要内容

序号	项目	具体内容
1	采购人	江苏省句东强制隔离戒毒所 项目负责人:凌磊 电话:0511-87706312
2	项目名称	江苏省句东强制隔离戒毒所二、四大队智慧戒毒所学员居住用房智能化改造项目
3	采购方式	公开招标
4	招标编号	JITC-1902BW0026
5	采购项目预算	175万
6	招标代理机构	江苏省国际招标公司 项目负责人:顾建钧 电话:025-83249924
7	投标人	响应招标、参加投标竞争的法人或其他组织(本项目不接受联合体投标)
8	投标保证金	30000.00元人民币
9	投标保证金递交方式	A、投标截止时间前 <u>电汇(网银转账)</u> 。 B、接收投标保证金的账户信息: 户名:江苏省国际招标公司 开户银行:中信银行南京江苏路支行

序号	项目	具体内容
		<p>银行账号：<u>115790000000294902</u> <u>此账号为本项目的保证金账号，不同于任何其它账户，请仔细确认。</u> 银行代码：302301032180 银行地址：南京市鼓楼区山西路 67 号</p> <p>C、投标保证金的递交： 以电汇（网银转账）形式提交的投标保证金应以供应商帐户转出，在投标文件递交截止时间前汇至以上帐户（请注明（项目编号）项目投标保证金），并在投标文件中提交汇款凭证复印件；</p>
10	招标文件发售时间、地点及售价	<p>2019 年 1 月 7 日~2019 年 1 月 11 日(节假日除外) 上午 8: 00-11: 00, 下午 2: 00-5: 00 (北京时间); 南京市西康路 7 号(江苏省国际招标公司) 504 室; 500 元人民币, 售后不退。</p>
11	踏勘现场	<p>招标人组织集中踏勘现场。</p> <p>签到开始时间：2019 年 1 月 14 日 13: 30, 签到截止时间：2019 年 1 月 14 日 14: 00</p> <p>地点：江苏省句容市华阳街道石山头 27 号句东强制隔离戒毒所</p> <p>联系人：凌磊</p> <p>联系电话：0511-87706312</p> <p>集中踏勘现场时，投标人代表（每家限两人）应携带企业法人营业执照复印件（加盖企业公章）、法定代表人身份证或法定代表人委托书、委托代理人身份证。投标人请务必对项目现场进行仔细认真地了解，在随后的投标中，对现场资料和数据所作出的推论、解释和结论及由此造成的后果由投标人负</p>

序号	项目	具体内容
		责。 ★未参加集中踏勘现场的投标人的投标文件将被做无效投标处理，投标文件中需提供江苏省句东强制隔离戒毒所信息技术装备中心盖章出具的勘查现场证明文件。
12	投标	截止时间：2019年1月28日下午14时00分（北京时间） 地点：南京市西康路7号（江苏省国际招标公司）5楼513开标大厅
13	投标文件数量	正本份数：壹份 副本份数：伍份
14	开标	时间：同投标文件递交截止时间 地点：同投标文件递交地点
15	投标文件有效期	从开标之日起计算的九十天
16	核心产品	本项目为非单一产品采购项目，现确定本项目核心产品为：宿舍对讲分机 多家投标人提供的核心产品品牌相同的，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人

二、投标人资质要求

供应商参加本次招标活动应当具备下列条件并按要求提供相关证明材料：

（一）具有独立承担民事责任的能力，提供法人或其他组织的营业执照等证明文件，复印件加盖公章；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，提供距开标时间六个月内任一月份的财务状况报告复印件加盖公章（至少包括资产负债表和利润表）（法人或者其他组织成立未满三个月的可以不提供），或其基本开户银行出具的资信证明复印件加盖公章（距开标时间六个月内开具），或其上一年度经审计的财务报告复印件加盖公章；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，提供承诺函原件（自行编写）；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，提供距开标时间六个月内任一月份的纳税证明文件复印件加盖公章（依法免税的应提供相应文件说明）、距开标时间六个月内任一月份的依法缴纳社会保障资金的证明材料复印件加盖公章（证明材料可以是缴费的银行单据、专用收据、社会保险缴纳清单或者所在社保机构开具的证明等，自行编写无效，依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相应文件说明）；

（五）参加政府采购活动前三年内（成立时间不足三年的、自成立时间起），在经营活动中没有重大违法记录，提供声明函原件（自行编写，重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）；

（六）本次招标不接受联合体投标；

（七）本项目不接受进口产品投标（注：本文件所称进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）；

（八）采购代理机构将通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询供应商在采购公告发布之日前的信用记录并保存，通过以上查询渠道，供应商不得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。

三、评标办法

(一) 本项目按照综合评分法评标。

(二) 供应商的投标文件如被发现下列情况之一的，其投标文件将被做无效投标处理：

- 1) 不满足招标文件对合格供应商的基本资格要求的；
- 2) 供应商未提交投标保证金或金额不足、投标保证金形式不符合招标文件要求的；
- 3) 供应商在投标文件中提供的货物及/或服务对于招标文件“第五章 招标技术规格及要求”的标注“★”技术指标的任何负偏离或不能提供实质性满足证明的；
- 4) 供应商在投标文件中对于《合同通用条款》和《合同专用条款》的任何负偏离；
- 5) 资格证明文件不全、失效或不符合招标文件要求的；
- 6) 投标文件无法定代表人签字，或签字人无法定代表人有效授权的；
- 7) 投标文件或投标有效期不足的；
- 8) 投标文件中提供虚假或失实资料的；
- 9) 未按照招标文件规定的方式购买招标文件并按要求递交投标文件的；
- 10) 投标报价超过项目预算的；
- 11) 评标委员会认为不能实质上满足招标文件其它要求的。

(三) 本项目采用综合打分法，总分为 100 分，按评审后得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列，得分且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列，由评标委员会依次推荐三家中标候选供应商。

具体打分方法如下：

评标项目		评分要求
1	价格分（30 分）	1、 评标基准价是指满足招标文件要求的供应商评标价的最低价 2、 评标价等于评标基准价的得满分 30 分 3、 报价得分 =（评标基准价/供应商的评标价）× 30。
2	企业经营业绩等履约能力（15	根据供应商 2014 年 1 月 1 日以来（以合同签订日期为准）完成与本项目类似监管场所成功案例（单个合同金额不低于 100 万元

	分)	<p>且要施工结束验收合格，提供合同主要内容复印件、验收报告复印件，原件备查)，每提供一个成功案例得 3 分，最高 9 分。（提供的合同主要内容复印件需清晰可见相应合同内容，只提供合同的得分减半）</p> <p>供应商 2014 年 1 月 1 日以来被工商总局、省级和副省级市以及省辖市级工商、市场监管部门（包括直辖市所辖区县级工商、市场监管部门）公示为“守合同重信用”企业的，或者有效期内的信用（资信）评级机构（如行政机关、银行、社会信用行政管理机构认定的评级机构等）颁发的 AAA 信用（资信）等级证书（提供除行政机关、银行外的评级机构颁发证书的，还须提供社会信用行政管理机构认定此评级机构资格的证明文件复印件）的得 2 分（提供相应资质复印件，原件备查）。</p> <p>供应商具有安防工程企业三级以上（含三级）资质，或者建筑智能化工程专业承包企业三级以上（含三级），或者信息系统集成三级以上（含三级）资质得 2 分（提供相应资质复印件，原件备查）。</p> <p>供应商具有有效的 ISO9001 质量体系认证得 2 分。（提供相应资质复印件，原件备查）。</p>
3	施工周期及组织方案（9 分）	<p>本项目要求合同签订后即可进场，与基建进度同步，完成所有安装调试工作，同时交付使用，试用二个月后可进行验收。在此基础上结合江苏省句东强制隔离戒毒所的项目实际情况，要求具有完善的施工组织方案、测试方案、试运行计划，完全完整可行、针对性强得 9 分，方案基本完整可行，有一定针对性得 6 分，方案完整可行性、针对性一般得 3 分，方案不够完整可行、针对性差得 1 分，未提供者得 0 分。</p>
4	技术参数及性能（30 分）	<p>投标人必须制定“技术规格偏离表”，对照需求清单中规定的技术参数进行逐项应答，未逐条应答者视为无效投标。评委根据“技术规格偏离表”评分，参数全部满足招标要求的得 30 分；打★号指标为必须满足项，不接受负偏离，如有负偏离将作为无</p>

		效报价；每有一条一般技术条款（未标“▲”的技术条款）负偏离减 2 分；每有一条重要技术条款（标注“▲”的技术指标、参数）负偏离减 4 分，直至 30 分扣完为止（即此项得分最高为 30 分，最低为 0 分）；若某些重要参数严重负偏离且影响设备性能的，经半数以上评委认定，本项不得分。
5	制造商出具的相关产品的免费质保服务承诺书（3 分）	提供主要硬件产品包含所投标摄像机、硬盘录像机、拼接屏、解码器、对讲产品、触摸屏设备的制造商出具的针对本次项目贰年以上（含贰年）免费质保服务承诺书原件，每提供一种产品的对应的免费质保服务承诺书原件得 0.5 分，满分 3 分。
6	延长质保期（6 分）	本项目整体最低质保期贰年，得 2 分。在原有整体贰年质保期的基础上，整体质保期延长壹年的另加 2 分。此项满分 6 分。
7	服务响应承诺（4 分）	承诺提供驻点 7×24 小时现场服务直到质保期满的得 4 分； 承诺接到招标人报修电话后，1 小时内到现场响应的，并被评委认为可行的得 2 分； 上述两种情形以外的，不得分。
8	投标文件编制情况（3 分）	投标文件目录完整、评分索引准确、页码正确得 3 分，目录完整、评分索引、页码编制有一项欠缺扣 1 分，最低得 0 分。

（四）国家政策导向

1、促进中小企业发展政策

本项目非专门面向中小企业采购，根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，对小型和微型企业产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审。以上所述投标报价，均为对小、微企业产品进行价格扣除后的报价。（提供小微企业声明函，格式见投标文件格式部分）。

根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68 号），监狱企业视同小型、微型企业，享受以上政策。监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件，否则不考虑价格扣除。

根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号），在政

府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受以上政策，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供本通知规定的《残疾人福利性单位声明函》（见投标文件格式章节），并对声明的真实性负责。

评标委员会根据供应商填制的《小微企业产品报价表》，计算其所投产品享受价格折扣部分的多少。如供应商未按要求提供《小微企业产品报价表》，将不做价格扣除。

2、根据财政部、国家发改委《节能产品政府采购实施意见》，投标产品属于《节能产品政府采购清单》（最新一期）内的政府采购的节能产品，对相应产品的价格给予1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

评标委员会根据供应商填制的《节能产品报价表》，计算其所投节能产品享受价格折扣部分的多少。

投标产品如为节能产品的，供应商需提供产品及型号所在清单页的复印件并用标识标明，如未提供，将不做价格扣除。

3、根据财政部、国家环保总局《关于环境标志产品政府采购实施的意见》，投标产品属于《环境标志产品政府采购清单》（最新一期）内的产品，对相应产品的价格给予1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

评标委员会根据供应商填制的《环境标志产品报价表》，计算其所投环境标志产品享受价格折扣部分的多少。

投标产品如为环境标志产品的，供应商需提供产品及型号所在清单页的复印件并用标识标明，如未提供，将不做价格扣除。

四、关于现场陈述：

无。

五、有关招投标的事务和本项目的更正通知

有关招投标的事务和本项目的更正通知可以与招标代理机构联系，联系电话：025-83249924，传真：025-83240902。

第四章 合同专用条款部分

甲方：_____

乙方：_____

甲乙双方根据 2019 年____月____日招标编号 JITC-1902BW0026X 的江苏省句东强制隔离戒毒所二、四大队智慧戒毒所学员居住用房智能化改造项目项目招标结果及招标文件的要求, 经协商一致, 达成如下货物购销合同:

一、货物及其数量、金额等

序号	采购货物名称	规格型号	数量	单价	总价	免费质保期	交货时间
						不少于 2 年	合同签订后即可进场, 与基建进度同步, 完成所有安装调试工作, 同时交付使用, 试用二个月后可进行验收

合同总金额：人民币（大写）_____元整。 ¥：_____元整	
甲方	联系人： 固定电话： 移动电话：
乙方	联系人： 固定电话： 移动电话：

二、交货地点： 江苏省句东强制隔离戒毒所

三、履约保证金：

无。

四、验收：甲方按招标文件相关要求进行。如需委托第三方验收，第三方是指：_____，验收费用由甲方承担。

五、付款：由甲方按下列程序付款。

1. 签订合同后，乙方主要材料进场（甲方施工现场内）达到合同约定设备额的40%，甲方支付中标总价的40%。

2. 设备安装调试结束后，提交全部设计施工及运行文档，并进行正式验收，验收合格后支付至合同总价的75%。

3. 审计结束后，付至审计决算价的95%。

4. 余款5%留作质保期的保修金；质保期满后7个工作日内付清。

六、合同纠纷处理：

本合同执行过程中发生纠纷，作如下 1、3 处理：

1、由甲乙双方协商处理。

2、申请仲裁。仲裁机构为南京仲裁委员会。

3、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

七、合同生效：本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

八、组成本合同的文件包括：

（一）合同通用条款和专用条款；

（二）招标文件和乙方的投标文件；

（三）中标通知书；

(四) 甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

九、合同备案

本合同一式四份，中文书写。甲方两份、乙方两份。

甲方： (盖章)

地址：

法定（授权）代表人：

二〇一九年 月 日

乙方： (盖章)

地址：

法定（授权）代表人：

二〇一九年 月 日

户名：

开户银行：

账号：

(在不改变合同主要条款内容的基础上，采购人和中标供应商可商定具体合同条款和格式)

第五章 招标技术规格及要求

一、建设要求：

因江苏省句东强制隔离戒毒所二、四大队戒毒人员宿舍楼整体改造需要，原有信息化安防设备根据需求进行配套建设。

监控系统要求：一是将原有摄像机进行拆除和用房装修后的重新安装；二是根据招标方要求，新增摄像机安装；

对讲系统和广播系统要求：新增室内可视对讲系统、广播系统。新增可视对讲系统，对讲系统实现实时点名功能；新增整个宿舍楼的广播系统，便于民警的调度、活动安排及教育戒治；

门禁系统要求：新增每个宿舍门的门禁系统。实现刷卡开启、点对点按键开启、一键全部开启等功能，便于民警管理；

报警系统要求：增加楼层的网络报警系统。改单一报警点为楼层多点报警，提高应急事件处置速度；

宿舍门口显示系统要求：增加宿舍门口显示系统。在楼层宿舍门口安装触摸一体机，便于戒毒人员自主查询日常表现状态，考评得分情况，大帐情况以及奖惩情况等，提高强戒人员的自管能力，并实现楼层小岗夜间查看宿舍情况，同时，应提供扩展功能，兼容以后的点购功能；

二级监控升级要求：升级二级监控设备设施。将现有的二级监控设备升级为大屏上墙，图像清晰、联动便捷。增加 UPS 应急供电系统。

因二、四大队非同步施工，故中间有间隔期，投标人单位应知晓及明确。

二、建设内容：

- 1、根据招标方提供的设备清单进行相应的设备安装；
- 2、四大队需将已拆除的监控、门禁等旧安防设备根据需要重新安装；二大队需

在建设前拆除楼宇内所有安防设备，根据基建施工进度同步实施新旧设备的安装；

★3、兼容接入要求，新增建设项目必须达到以下兼容要求：

(1)、必须与投标方现有的安防平台实现对接，在平台中实现监控点位的新增、门禁与视频的联动；

(2)、对讲系统必须实现实时点名，与指挥中心实现实时联动；

(3)、与现有的全省智慧戒毒平台进行技术衔接，实现功能扩展；

(4)、报警系统需兼容原网络报警系统，报警情况在线联网实图显示。

三、总体技术标准及相应规范

1. 《智能建筑设计标准》(GB/T50314-2006)
2. 《电子计算机机房设计规范》(GB50174-1993)
3. 《电子计算机场地通用规范》(GB2887-2000)
4. 《建筑与建筑群综合布线系统工程设计规范》(GB/T50311-2011)
5. 《建筑与建筑群综合布线系统工程施工及验收规范》(GB/T50312-2011)
6. 《建筑物防雷设计规范》(GB50057-94) 2000 年版
7. 《通信光缆的一般要求》(GB/T7427087)
8. 《信息技术互联国际标准》(ISO/IEC11801-95)
9. 《电磁兼容性标准》(IEC801)(GB/T13926.1~4-1992)
10. 《建筑物电子信息系统防雷技术规范》(GB50343-2004)
11. 《安全防范工程技术规范》(GB50348-2004)

相关标准及规范如有更新版本，以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

四、设备清单及参数要求

江苏省句东强制隔离戒毒所二、四大队智慧戒毒所学员居住用房智能化改造项目项目清单及参数要求					
序号	设备名称	功能及参数	单位	数量	备注
一	监控系统（二、四大队）				

1	全景半球摄像机	<p>1、采用高性能 300 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器，镜头：1.85mm，低照度效果好，图像清晰度高；</p> <p>2、支持 H.265、H.264、MJPEG 视频编码格式，其中 H.264、H.265 支持 Baseline/Main/High Profile；</p> <p>3、在 2048x1536@25fps 下，码率设定为 1Mbps，RJ45 输出，清晰度不小于 1500TVL；</p> <p>4、红外补光距离不小于 50 米；</p> <p>5、▲水平视场角 161°，垂直视场角 124°，支持畸变校正功能，矫正强度等级 0-100 连续可调，支持远端放大功能，远端放大三级可调（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章）；</p> <p>6、▲具有绊线入侵、区域入侵、物品遗留、物品消失、徘徊检测、非法停车、快速移动、人员聚集、进入区域、离开区域、攀高、平躺起身、离岗等智能分析功能（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章）；</p> <p>7、1 个音频输入接口、1 个音频输出接口、2 个报警输入接口、2 个报警输出接口、1 个内置麦克风。</p> <p>8、电源电压在 AC24V ± 30% 和 DC8V-DC50V 范围内变化时，设备应能正常工作；</p> <p>9、支持 IP67，IK10 防护等级；</p>	台	8	
2	球型摄像机（含支架、电源）	<p>1、具有 200 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 传感器，低照度效果好，图像清晰度高；</p> <p>2、支持 23 倍光学变倍，16 倍数字变倍；</p> <p>3、▲支持最低照度可达彩色 0.0002Lux，黑白 0.0001Lux；提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章）；</p> <p>4、应支持不少于 2048 个预置位，支持 512 条巡航路径，每条巡航可以添加 32 个预置点，支持 512 条模式路径，每条路径的记录时间应大于 16 分钟；</p> <p>5、支持单场景、多场景、全景及手动跟踪模式；具有一键跟踪控制按钮，</p>	台	4	

		<p>支持一键智能跟踪功能。单场景跟踪模式：可在预设的单个场景内跟踪移动的人员或车辆。</p> <p>6、▲支持同时开启 50 个视频窗口进行画面浏览（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章）；</p> <p>7、支持智能分析行为如区域入侵、停车、越界入侵、人员聚集、进入区域、离开区域、快速移动、物品移除、物品遗留、徘徊、监控区域内出现人脸、攀高、平躺起身、离岗达到设定的阈值时，可通过客户端软件或 IE 浏览器给出报警提示；</p> <p>8、支持水平手控最大速度不小于 1000° /S，云台定位精度为±0.1°，支持垂直手控最大速度不小于 240° /S；</p> <p>9、电源具备较好的环境适应性，电压在 AC24V±55%范围内变化时，设备可正常工作；</p>			
3	枪式摄像机（含支架）	<p>1、采用星光级超低照度 200 万像素 CMOS 图像传感器，低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>2、摄像机靶面尺寸为 1/1.8 英寸；</p> <p>3、动态范围不小于 105dB。</p> <p>4、当以下的智能分析行为达到设定的阈值时，可通过 IE 浏览器给出报警提示：区域入侵；越界入侵；物品遗留；物品消失；徘徊；停车；快速移动；人员聚集；支持行为分析触发后联动报警上传，联动抓拍、联动录像等多种报警触发方式。</p> <p>5、在网络直联环境下、只输出主码流、分辨率设置为 1920x1080、帧率设置为 30fps、码率 1Mbps 时，视频图像传输至客户端的延时时间≤80ms。</p> <p>6、▲焦点位置发生变化后，当待机时间达到设定值时，可自动调节焦点到预先设定的位置（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章）。</p> <p>7、可将视频图像存储至 SD 卡或客户端，支持 SD 卡热插拔，最大支持 256GB SD 卡。</p> <p>8、电源电压在 AC24V ± 45%、</p>	台	12	

		DC8V-DC50V 范围内变化时, 无需调整应能正常工作。			
4	NVR	<p>1、可接入 8 块接口为 SATA 的硬盘, 每个 SATA 口可接入 10TB 容量的硬盘, 可通过 eSATA 接口接入外置硬盘, 样机可外置 SSD 固态硬盘, 可配置 8 个 IPSAN 网盘, 支持对加密硬盘的适应接入;</p> <p>2、支持 32 路摄像机接入, 码流 640Mbps; 存储码流 640Mbps; 转发码流 640Mbps; 回放 128Mbps;</p> <p>3、可接入 H.265、H.264、MPEG4、MJPEG、Smart264、Smart265、SVAC 编码格式的网络视频并解码。</p> <p>4、▲可指定某块硬盘为热备盘, 支持全局热备和局部热备。当 RAID 内某一块硬盘发生故障, 热备盘可自动替换故障盘, 进行磁盘阵列重构。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章)</p> <p>5、▲当 RAID 组中某块工作正常的硬盘被误拔掉之后 1 分钟内再插上, 该硬盘能恢复到原 RAID 组中(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章)</p> <p>6、通用浏览器可设置录像或图片的水印字符, 当录像或图片文件被篡改后, 可给出相应的提示信息;</p> <p>7、可对同一型号的前端 IPC 远程批量升级, 可对 IPC 进行校时, 并查看 IPC 版本信息。可远程修改 IPC 的编码配置。</p> <p>8、2 个 VGA 接口、2 个 HDMI 接口、2 个千兆以太网口、4 个 USB 接口、8 个 SATA 3.0 接口、1 个 eSATA 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口(A/B 口)、16 路报警输入接口; 6 路报警输出接口; 1 路 DC 12V 输出接口; 1 个 Mic 音频输入 RCA 接口; 2 个 Mic 音频输出 RCA 接口;</p> <p>9、可配置风扇全速转动、自动调速转动, 自动调速转动可根据机箱温度进行自适应调节。</p>	台	4	
5	POE 交换机	1、电源电压: 100V-240V, 50/60Hz	台	8	

		2、传输速率 10/100/1000Mbps 3、背板带宽 336Gbps/3.024Tbps 4、包转发率 51Mbps/126Mbps 4、POE 端口：≥24 口 5、24 个 10/100/1000Base-T 以太网端口，4 个千兆 SFP 6、支持 16K MAC 地址表 7、电源功率：不使用 PoE：40.4W； 使用 PoE：446.7W（PoE：370W）			
6	3T 监控硬盘	监控级硬盘，7*24 小时工作，容量：3TB，转速：7200rpm；缓存：32MB	块	32	
7	网线	国标 六类网线；采用精炼固态纯铜绝缘层使用优质 PE；中心十字架隔离技术；线标采用 001~305 的循环喷码；满足标准：UL Subject444，EIA/TIA 568B.2-1 & ISO/IEC 11801，IEC61163 线径 0.57mm	箱	60	含原大队各 60 个摄像机安装所需
二	网络系统（二、四大队）				
1	网线	国标 六类网线；采用精炼固态纯铜绝缘层使用优质 PE；中心十字架隔离技术；线标采用 001~305 的循环喷码；满足标准：UL Subject444，EIA/TIA 568B.2-1 & ISO/IEC 11801，IEC61163 线径 0.57mm	箱	12	
2	SC 单模尾纤	SC-SC 国标；通过业界标准 TIA/EIA-568-A（CSA T529-95）、IEC 874-1 光纤连接器一般要求，用于光纤配线架到有源设备的连接。	根	32	
3	ST 适配器	ST-ST 国标；电信级耦合器，储存温度：-25℃~85℃；插入次数：≥1000/≥500	个	16	
4	24 口光纤配线架	1.2mm 厚度，电信级，机架式 24 口光纤配线架；加厚冷轧板；绝缘电阻：>2*10 ⁴ MΩ，抗电强度：<15kv	只	10	
5	软跳线	六类 1 米/根，1) 跳线为多种彩色，按其功能分多种颜色，采用高柔软度的多股双层屏蔽线缆，采用自带延长柄方式，方便高密度插拔，一体成型原装跳线；2) 跳线阻抗平均值为 100Ω ±15%；	根	60	
6	配线架	24 口，1) 采用阻燃塑料压制而成，每行可端接 25 对线缆，标配 5 对连接	个	6	

		块、透明标签条；2)可端接 23 到 26 线规的线缆,含 1U19"安装背板主要采用机柜方式安装			
7	理线架	24 口, 标准 19" 机架式; 优质 ABS 工程塑料成品, 避免划伤, 静电粉末喷涂; 背部双孔进线, 避免旁路进线带来的拥塞; 可全方位的管理跳线 (可上、下翻转); 宽孔值设计, 保证单理线架容纳 48 根六类跳线; 按 19 英寸机架标准设计	个	6	
8	底盒	86 型面板通用, 国标; 阻燃材料;	只	74	
9	单口面板	1) 材料: ABS; 2) 防火级别: 满足 V94-0 防火标准; 3) 86 英式内斜 45 度面板, 采用双层面板结构, 带防尘盖、合页式翻转标识; 单口网络型	个	10	
10	双口面板	1) 材料: ABS; 2) 防火级别: 满足 V94-0 防火标准; 3) 86 英式内斜 45 度面板, 采用双层面板结构, 带防尘盖、合页式翻转标识; 双口电话+网络型	个	64	
11	六类模块	六类, 1) 端子采用 UL94V-0 耐冲击及耐燃 PC 材料; 2) 接触针为磷青铜、整体 50 μ" 镀金; 3) 180° 免打线方式安装; 4) 最小插拔寿命 1000 次; 5) 标准带宽达到要求的 250MHz, 可提供高达 350MHz 带宽; 6) 180° 免工具压盖	个	74	
三	门灯报警系统 (二大队)				
1	半球摄像机	1、采用星光级超低照度 200 万 1/2.8 英寸 CMOS 图像传感器, 低照度效果好, 图像清晰度高; 2、最低照度彩色: 0.001 lx, 黑白: 0.0001 lx; 3、采用电动变焦镜头, 镜头焦距 2.7mm-13.5mm; ▲4、支持帧率动态控制功能, 当触发报警时, 视频录像帧率应自动调整至设定值; (提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章) 5、红外补光距离不小于 50 米; 6、支持同时开启 20 个视频窗口进行画面浏览; 7、具备移动侦测、区域入侵、越界入	台	20	

		<p>侵、物体遗留、徘徊、停车、快速移动、人员聚集等智能行为分析功能；</p> <p>8、支持 128G Micro SD 卡；</p> <p>9、支持 DC12V/POE 供电方式，电源电压在 DC12V±30%范围内变化时设备可以正常工作；</p> <p>10、支持 IK10 防护等级</p>			
2	双鉴探测器	<p>支持红外与微波双重复合报警，报警准确率更高</p> <p>探测器探测距离 15m，探测角度 90°</p> <p>报警输出常闭</p> <p>探测器内置防拆开关，防拆报警输出，更加安全可靠支持 Cloakwise 算法，实现双鉴防遮挡技术，探测器能力强，对遮挡不会漏报或误报</p> <p>支持白光/强光过滤技术，抗白光等级 6500Lux，有效提高报警准确率</p> <p>光学器件密封设计，防护等级更高，产品性能更加稳定可靠</p> <p>数字式温度补偿功能，确保高温环境下探测距离不衰减</p> <p>表面贴焊技术（SMT）</p> <p>抗 RF 射频干扰，适应更多使用环境</p>	只	20	
3	总线网络报警主机	<p>支持 16 路有线防区报警输入、支持防区扩展、最大可扩展到 256（16+240）路，支持常开、常闭类型探测器接入</p> <p>支持 8 路继电器输出、支持输出扩展、最大可扩展到 64（8+56）路，支持强制开启、强制关闭、自动控制功能</p> <p>支持主板集成双回路 MBUS 总线接口、网络模块、PSTN 模块，无需外置，性能更加稳定可靠</p> <p>支持两路 Mbus 总线，单路总线布线距离 2.4km，理论合计 4.8km（RVV2*1.5mm²），支持总线给防区扩展模块供电</p> <p>支持报警主机开箱防拆报警，支持前端探测器防拆、防剪、防短报警</p> <p>支持主板集成不少于两路 RS485 串口，理论最大接入 32 路报警键盘，支持接入报警打印机</p> <p>支持异常报警，包括断网报警、PSTN 掉线报警、设备防拆报警、蓄电池掉电报警、蓄电池欠压报警、电源故障</p>	台	1	

		报警、IP 冲突报警、Mac 冲突报警 支持 1024 条报警事件记录、操作事件、事件带日期功能 支持报警键盘、管理平台、单机版软件等多种布撤防方式，支持对单个防区、子系统等单独布撤防 支持远程配置及远程查询，支持远程用户控制、事件检索 支持硬件复位 ▲提供 3C 认证证书；			
4	总线网络报警软件	定制；实现对各采集端采集上传的型号进行分类、筛选、存储和下发至各客户端；实现关联相关系统，如报警联动该区域附近的视频监控系统和该区域内戒治信息系统的相关数据。	套	1	
5	单防区输入扩展模块	支持 1 路防区输入扩展 支持地址拨码设置 支持最大传输距离 2400m 支持总线供电 支持在温度范围-10~+55° 的环境下工作 遵循 MBus 通讯协议	个	20	
6	单防区输出扩展模块	支持 1 路防区输入扩展 支持 1 路继电器输出扩展 支持地址拨码设置 支持最大传输距离 2400m 支持总线供电 支持在温度范围-10~+55° 的环境下工作 遵循 MBus 通讯协议	个	20	
7	门口预警灯	有线声光报警灯，ABS 外壳/联网报警；超大报警音量，喇叭响度 dB/1M:115	只	20	
8	继电器	24V；用于输入/输出电压和电流的适配和转换；符合国际标准	只	20	
9	开关电源	12V 20A；额定功率：240W；电压调整范围：10-14V；频率范围：47-63Hz；负载、电压、温度保护；内置风扇 LED 电源指示灯	只	5	
10	电源线	国标 RVV2*1.5mm ² ；聚氯乙烯软护套绝缘线；额定电压：300/500V	米	3000	
四	对讲系统（二、四大队）				
1	指挥中心分机	采用 10.2 寸触摸显示屏，可 36000 台电子班牌的呼叫对讲，1080P 高清	套	1	

		<p>视频。拨号式主机可设置为寻呼主机，可只接受主机呼叫，可对系统内的管理主机或窗口求助监控对讲机进行寻呼、对讲。</p> <p>1、可视对讲：支持双向可视全双工对讲，支持手柄、免提两种对讲方式。</p> <p>2、视频/报警联动：支持在通话状态下，本机同步显示窗口机摄像头和联动 IPC 的画面。报警时，通过 TCP 连接与其它平台联动。</p> <p>3、状态提示：报警、对讲状态可用红、绿色提示，每路按键可显示备注信息。</p> <p>5、语音播报：可语音播报呼叫的设备描述信息或设备号。</p> <p>6、数据保密：对传输中的数据进行加密，以防止他人窃听利用，使通话更安全。</p> <p>7、接口多样：有音频输入接口、485 通讯接口、报警输出口。</p> <p>详细参数： 网络接口：标准 RJ45 接口 网络协议：TCP/IP、UDP、IGMP、RTP 音频采样率：16K~48K Hz 音频模式：16 位立体声 CD 音质 广播音频格式：MP3、WAV 输出频率：20 Hz~20K Hz 谐波失真：< 0.5% 信噪比：≥ 90dB 扬声器功率：3W MIC 输入灵敏度：10mV 音频码流：16Kb~192Kb 录音输出电平(峰峰值)：< 3V 音频输入电平(峰峰值)：< 1V 摄像头：500 万像素</p>			
2	大队值班室主机	<p>30 路主机，采用 10.2 寸数字真彩显示屏，电容式触摸屏，1080P 高清视频。</p> <p>1、双工对讲：主机可与分机或其它主机双工可视对讲。对讲方式有免提、手柄、TALK 键。</p> <p>2、高清视频：可全屏显示高清视频画面，并提供网络视频数据，上大屏显示。</p> <p>3、状态提示：分机报警、对讲状态可</p>	套	2	

		<p>用红、绿色提示，每路按键可添加备注信息。</p> <p>4、广播播放：可用 MP3 文件对所有分机进行全区、分区、定时广播、消防广播；支持喊话广播、外接音源广播。</p> <p>5、关机转移：当主机处于关机或未连接时，可将分机的呼叫转移到其它主机上。</p> <p>6、一键呼叫主机：可一键快速呼叫预设系统内任一主机并全双工可视对讲。</p> <p>7、报警联动：分机报警时，通过 TCP 连接与其它平台联动。如：开启监控摄像头。</p> <p>8、在线检测：可实时检测分机的在线状态，方便调试、检修和维护。</p> <p>9、接口多样：有音频输入接口、录音输出接口、485 通讯接口、报警输出口、耳麦接口等。</p>			
3	宿舍对讲分机	<p>采用 10.2 寸数字真彩显示屏，防暴电容式触摸屏，1080P 高清视频，支持刷卡和人脸识别，铝合金面板，含安装铁底盒，可嵌入式安装在墙壁上。</p> <p>1、双键呼叫：用于矫治人员紧急情况下报警、事件咨询。</p> <p>2、双工可视：可与 IP 网络主机双工可视对讲。</p> <p>3、自助点名：可通过 IC 卡身份认证或人脸识别在线定时自助点名签到。</p> <p>信息通知：可查看值日排班信息及信息发布的消息。</p> <p>4、监听、监视：可接收 IP 网络主机、宿舍门口机的监听、监视。</p> <p>5、喧哗报警：分机处于持续喧哗并超过一定分贝时，可自动向主机报警。</p> <p>广播播放：可通过网络接收主机的 MP3 文件广播或喊话。</p> <p>6、录音录像：基于标准的 ONVIF 协议，可将自带内置摄像头和麦克所采集到的音视频，实时传输到网络硬盘录像机（NVR/HDVR）上进行存储、回放。</p> <p>7、报警联动：报警呼叫时，通过 TCP 连接与其它平台联动。如：开启监控</p>	台	46	

		摄像头。 8、在线检测：可实时检测分机的在线状态，方便调试、检修和维护。 接口多样： ①一路输入：可外接 1 对门磁或探头等开关量输出的设备，实现自动播放多媒体音视频文件。 ②一路输出：可外接电控锁或报警联动设备。 ③其它接口：可外接防水按钮、门灯。			
4	服务器型地址盒	设备管理：支持对网络设备的注册和管理。 音视频代理：支持音视频代理功能，实现设备在跨网段跨路由环境下可视对讲。 数据交互：支持与第三方平台对接，实现数据的交互共享。 备份还原：支持本地数据库的备份和还原。 NTP 服务：支持与 NTP 服务器时间同步，并提供系统时间同步服务。 远程升级：支持远程升级软件。	台	1	
5	宿舍区点名管理软件	定时点名：支持定时点名。 点名统计：支持统计所有宿舍点名结果。 未点查询：支持查询未点人员名单。 宿舍点名：支持单个或多个宿舍点名临时点名。 宿舍区点名：支持全宿舍区实时点名。 点名记录：支持查询点名记录。 点名预警：支持显示多次未被设备点名由民警确认去向的在押人员信息。 未点报警：支持对未点名进行报警。 去向确认：支持确认临时外出其它区域的在押人员去向。 用户管理：支持管理登录用户账户。 权限管理：支持细化登录用户权限。	套	1	
6	网线	国标 超五类网线；符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5 标准；芯线规格:0.5mm,无氧铜	箱	14	
7	电源线	国标 RVV2*1.5mm ² ；聚氯乙烯软护套绝缘线；额定电压：300/500V	米	3400	
五	广播系统（二、四大队）				

1	功放	<p>1、标准 2U 机箱，铝合金面板，抽手设计，方便美观</p> <p>2、3 路话筒输入 (MIC1、2、3)；MIC1 具有最高优先权，3 路线路输入 (AUX1、2、3)；每一通道均可调节音量</p> <p>3、1 路线路输出可接功放以扩展功率</p> <p>4、设有高音 (TREBLE) 和低音 (BASS) 独立调节。</p> <p>5、机器异常工作保护警告功能：当输入信号过大、负载过重、线路短路时，</p> <p>6、对应的指示灯闪烁提示，有极高的可靠性。</p> <p>7、设有 5 路分区开关选择按钮</p> <p>8、带默音调节按钮，可调节默音深度</p> <p>9、单机即为一完备的小广播系统</p> <p>技术参数： 电源 AC 220V-240V/50Hz-60Hz 功耗 370W 产品尺寸 484x418x88mm 净重 14.15Kg 输出方式 70V-100V 4-16Ω 输出功率 320W</p>	台	6
2	吸顶扬声器	<p>1、采用纯铜导线传输，全金属材料，钢支架和金属网；</p> <p>2、便捷式卡扣，安装简便</p> <p>3、额定功率：3-6W；</p> <p>4、输入定压：100V；</p> <p>5、灵敏度：87db；</p> <p>6、频率响应：120-13KHz</p> <p>7、安装开孔尺寸：Φ162mm</p>	只	40
3	壁挂音响	<p>6.5"单元/ABS 材料/带高音/金属网</p> <p>频率响应 180-14000Hz</p> <p>输入电压 70V/100V</p> <p>灵敏度 98db</p> <p>净重 1.08KG</p> <p>毛重 16.4KG</p> <p>额定/最大功率 10-20W</p>	只	12
4	台式话筒	<p>1、换能方式：电容式；</p> <p>2、指向性：心形指向性；</p> <p>3、频率响应：20-18KHz；</p> <p>4、输出阻抗：75Ω，平衡；</p> <p>5、灵敏度：-40dB±2dB；</p> <p>6、动态范围：109dB, 1KH at max spl；</p>	只	2

		7、信噪比：65dB 1KHz at 1 Pa； 8、供电电压：DC3V/幻象 48V； 9、开关：电子轻触。”			
5	音频线	国标 RVVP2*1.5mm ² ；执行标准： GB/T5023.5-2008；材质：PVC+PET+ 无氧铜编织网+铜箔+纯无氧铜芯	米	3600	
六	机房及二级监控室设备（二、四大队）				
1	UPS 主机	工作方式：在线式 额定容量 (KVA):6KVA 效率:90% 输出电压范围(V):220V 输入电压范围(V):120-275V 输入电压频率范围(Hz):46-64	台	2	
2	电池	额定电压:12V,容量:100AH. UPS 不间 断电源专用电池	台	32	
3	电池柜	国产，表面：酸洗，磷化，经典喷涂， 根据电池大小定制。	台	2	
4	电源箱	国产 不锈钢材质 500*400*250mm	套	2	
5	PDU 插座	19 寸机柜专用插座，8 位 10A，功率： 2500W，带总控开关，防尘，过载保护； 高温阻燃材料	只	16	
6	电涌保护器	2P 63A,带独立接地螺丝；残压低、响 应速度快、寿命长；积木式标准插孔 模块；可提供多种不同雷电通流容量 和多口标准插孔的产品。	只	2	
7	接地铜排	紫铜条 5*30mm	米	40	
8	电源防雷	电源保护：适用于 220V 放电电压：470V 响应时间：小于 0.5ns 接入损耗：小于 2DB 工作温度范围：-40° ~50°	台	2	
9	机房接地	根据现场勘查自行测算	批	2	
10	1.5P 挂式空调	壁挂式冷暖变频空调；空调匹数： 1.5P；适用面积 15-22 m ² ；能效比 SEER: 4.76；APF: 4.03；能效等级： 二级能效；控制方式：遥控；LED 显 示屏 制冷剂：R410A；制冷量：3500 (450-4050)W；制冷功率:975 (130-1500)W；制热量:4600 (800-5100)W；制热功率:1400 (180-1730)W；电辅加热功率:1000W； 循环风量:630m ³ /h；室内机噪	台	2	

		音:19-38dB;			
11	台式电脑	i5-4590 4G 500G 1G 独显 DVD RW 千兆网卡 WIN7 64 位 19 寸液晶显示器	台	4	
12	液晶拼接屏	1、屏幕尺寸 46 寸，LED 光源； 2、分辨率：1920×1080， 3、双边拼缝≤3.5mm，功耗≤100W； 4、亮度不低于 500cd/m ² ，对比度不低于 3500:1 5、图像显示清晰度≥900TVL，亮度等级≥11 级； 6、显示单元具备 3C、CB 认证证书； 7、显示单元通过 GB/T 4857.5-1992 包装运输包装件跌落试验检测； 8、拼接单元具有便捷的拼接及调整装置，利于装拆和售后维护，提供国家知识产权局出具的证书。	台	8	
13	拼接屏型材框架	定制，材料：铝，与液晶屏配套	套	8	
14	连接线缆	10 米/根，HDMI 线，知名品牌，国标；支持 4K 超清画质，铜芯规格：28AWG；线径：7.3mm	根	8	
15	连接线缆	10 米/根，DVI 线，知名品牌，国标；支持 1080P，铜芯规格：28AWG；线径：8.5mm	根	8	
16	解码器	1、采用 1U 机箱，保证机柜空间的利用率； 2、支持至少 4 路 BNC/VGA/HDMI 三种接口，并可同源、同时输出； 3、支持 2 个 RS232 接口，2 个 USB 接口，1 个 485 接口； 4、支持 1 路 HDMI 视（音）频输入，并且支持将输入的视（音）频通过视（音）频输出接口输出，HDMI 输入输出图像延时≤90ms； 5、支持 MPEG2/MPEG4/H.264/H.265/MJPEG 视频解码，支持 PCM、G.711 音频解码； 6、▲H.264/H.265 视频解码均支持 4 路 4000X3000、4 路 3840X2160、16 路 1920X1080、36 路 1280X720、64 路 704X576 网络视频解码；（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章） 7、支持 1X1，1X2，2X1，2X2 拼接，	台	2	

		<p>每个输出端口支持 1/4/9/16 分割显示，支持分割线开启/关闭设置，支持底色设置；</p> <p>8、支持解码轮巡，每个解码通道可以实现前端 32 个通道的轮巡；支持解码轮巡的开启、暂停、恢复、停止；支持配置导入导出</p> <p>9、支持控制屏幕开关；亮度、对比度、饱和度、清晰度调节，背光模式切换；</p> <p>10、提供 3C 认证证书；</p>			
17	交换机	<p>48 口千兆交换机；传输速率：10/100/1000Mbps；背板带宽：336Gbps/2.56Tbps；包转发率：87Mbps/144Mbps；MAC 地址表：16K</p> <p>端口数量：52 个；端口描述：48 个 10/100/1000Base-T 以太网端口 4 个千兆 SFP</p>	台	2	
18	光纤配线架	<p>1) 安装方式：19 英寸机柜式安装，前端自带封闭可视托纤盘无需另配理线器；2) 插入损耗≤0.2dB(PC)3) 工作温度范围：-40~60℃；4) 它既支持熔接方式，也支持磨接方式；5) 积木式设计；6) 能安装连接不同类型的光缆设备，有各种不同类型前板，可以匹配不同的光线适配器，支持 SC 双口、SC 单口、MT-RJ、LC 和 ST 适配器</p>	个	2	
19	光口交换机	<p>千兆以太网三层交换机</p> <p>传输速率：10/100/1000Mbps，10000Mbps</p> <p>背板带宽：336Gbps/3.36Tbps</p> <p>包转发率：108Mpps/126Mpps</p> <p>MAC 地址表：8K</p> <p>端口：24 个千兆 SFP，8 个复用的 10/100/1000Base-T 以太网端口 Combo，4 个万兆 SFP+</p>	台	2	
20	千兆光模块	<p>千兆单模光模块；工作温度：0~+70℃；SFP 模块；1310 波长；传输速率：1.25Gb/s；LC 接口</p>	只	32	
21	NVR	<p>支持最大 16 路网络视频接入，网络性能接入 80Mbps，储存 64Mbps，转发 40Mbps 支持</p> <p>8M/6M/5M/4M/3M/1080P/1.3M/720P</p>	台	2	

		<p>IPC 分辨率接入支持 2×4K/4×4M/8×1080P/16×720P 解码，最大支持 16 路视频回放 支持 1 路 VGA，1 路 HDMI，支持 VGA/HDMI 视频同源输出 支持 1 个内置 SATA 接口，单盘容量支持 10T，可配置成单盘，支持 SSD 支持按时间、按事件等多种方式进行录像的检索、回放、备份，支持图片本地回放与查询 支持标签自定义功能，设备支持对指定时间的录像进行标签并归档，便于后续查看 支持断网续传功能，能对前端摄像机断网这段时间内 SD 卡中的录像回传到 NVR 支持即时回放功能，在预览画面下回放指定通道的录像 支持预览图像与回放图像的电子放大 支持远程管理 IPC 功能，支持对前端 IPC 远程升级，支持远程对 IPC 的编码配置修改等操作 支持远程零通道预览功能，可将接入的多路视频图像多画面显示在一路视频图像上 支持盘组管理功能，实现视频录像的定向存储 支持走廊模式功能，支持 IPC 画面旋转 90° 或 270°，成 9:16 走廊模式</p>			
22	机柜	600*600*2000mm，钢板厚度 1.5mm 前门钢化玻璃材质 后门为钢板整体冲压网孔，黑色；脱脂、酸洗、防锈磷化、纯水清洗，静电喷塑；结构坚固，最大静载达 800KG	台	6	
23	操作台	木饰桌面，4 工位，板材为优质冷轧钢板，，长度 3.2m。板材厚度：整体装饰部分为 1.2mm，连接及框架 1.2mm，承重立梁为 2.0mm	套	2	
24	静电地板	静电地板 600*600*35mm；全钢组合结构，强度高，耐冲击力强；可任意切割，四边支撑式结构，采用优质钢板经拉深成型、点焊、喷塑，内腔填充发泡水泥填料，防静电	平方	26	
七	宿舍门口显示系统（二大队）				

1	触摸一体机	<p>尺寸：21.5"</p> <p>背光形式：LED</p> <p>屏幕比例：16:9</p> <p>显示面积：476.064(H)×267.786(V)</p> <p>分辨率：1920×1080(FHD)</p> <p>亮度：≥250cd/m²</p> <p>对比度：≥1000:1</p> <p>显示色彩：16.7M(8-bit)</p> <p>可视角度：垂直上下 178°，水平左右 178° (CR≥10)</p> <p>响应时间：14ms</p> <p>触摸技术：十点电容触控</p> <p>通讯方式：USB2.0</p> <p>触摸精度：<2.5mm</p> <p>刷新率：120FPS，响应时间≤5ms</p> <p>保护玻璃：4~6mm AR 安全玻璃</p> <p>透光率：≥89%</p> <p>CPU：瑞芯微 RK3288 四核 Cortex-A17</p> <p>主频：1.8GHz</p> <p>运行内存：DDRIII 2GB</p> <p>内置存储：NAND FLASH 8GB</p> <p>外置存储：支持 TF 卡扩展</p> <p>网络支持：板载 10M/100M 自适应以太网和 Wifi，4G(可选)/蓝牙(可选)</p> <p>外部接口：12VDC-IN×1、USB×2、OTG USB×1、LAN×1、TF×1、SIM×1、AUDIO-OUT×1</p> <p>操作系统：Android 5.1</p> <p>视频支持：支持 MPEG2/4、VOB、AVI、WMV、MOV、MP3、WMA、MKV、RMVB、FLV 等主流格式</p> <p>图片支持：支持 JPG、BMP、GIF、PNG；SWF、HTML、XLS、MMS 等流媒体</p> <p>音频支持：支持 MP3、WMA、WAV、AC3 等主流格式</p> <p>文档支持：支持 Word、Excl、PPT、PDF</p> <p>RTC 实时时钟：支持</p> <p>喇叭：6W × 2</p> <p>输入电压：AC100-240V 50/60Hz</p> <p>用电功耗：29W</p> <p>工作温度：0℃ ~ +40℃</p> <p>工作湿度：10%~90% RH(无凝露)</p>	台	20
---	-------	---	---	----

		<p>整机结构具备读卡功能：可读取市面流行的 CPU 卡、IC\ID 卡等信息</p> <p>▲为保障软硬件系统的兼容性、可靠性、稳定性，本次投标产品拒绝使用第三方应用软件；所投显示器产品硬件设备与软件系统必须为同一企业生产</p>			
2	网络延长器	<p>延长距离：0-50 米，接口类型：HDMI，网口类型：RJ45，即插即用，免驱动，DC 5V 供电</p>	对	2	
3	HDMI 线	<p>2 米/根，知名品牌，国标；支持 4K 超清画质，铜芯规格：30AWG；线径：7.3mm</p>	根	4	
4	夜间小岗显示器	<p>屏幕尺寸：55 英寸 屏幕分辨率：超高清（3840×2160） HDR 显示：支持 屏幕比例：16:9 光源类型：LED 背光 操作系统：Android RAM 内存（DDR）：1.5G ROM 存储（EMMC）：8G CPU：双核 Cortex-A73/64 位 SOC 芯片，Mali450 五核高性能 4K 图形处理器 USB2.0 端口×1；USB3.0 端口×1； HDMI2.0 接口×2；同轴音频输入接口×1；RJ45 网络接口×1；模拟 RF 接口</p>	台	2	
5	网线	<p>国标 超五类网线；符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5 标准；芯线规格:0.5mm,无氧铜</p>	箱	5	
6	电源线	<p>国标 RVV2*1.0mm²；聚氯乙烯软护套绝缘线；额定电压：300/500V</p>	米	500	
八	门禁系统（二、四大队）				
1	防爆金属型门禁读卡器按钮	<p>锌合金面板材质，采用 8 位高速处理器 分别支持卡、密码、卡+密码的开门模式 支持 ID 卡片的物理卡号读取 读卡频率 13.56MHZ，读卡距离在 1-3cm，读卡响应时间<0.1s 同时支持 RS485 协议和韦根协议，韦根接口支持国际标准 W26\W34 支持在线升级 带蜂鸣器和指示灯提示功能</p>	个	40	

		<p>具备防雷防静电防短接功能</p> <p>内置看门口狗程序</p> <p>支持防拆报警</p> <p>所有连接端口均具备过流和过压保护</p> <p>防爆等级：IK08，安全保护等级高</p> <p>工作温度：-30℃~+60℃，工作湿度：≤95%</p> <p>支持 86 盒安装、明装</p>			
2	监所专用四门控制器	<p>采用 32 位高处理器，支持 TCP/IP 通讯方式</p> <p>同时支持 RS485 协议和韦根协议读卡器的接入，韦根接口支持国际标准 W26\W34</p> <p>支持 8 台读卡器</p> <p>支持 21 组信号输入（开门按钮*4，门磁*4，报警输入*8，防拆报警*1，锁舌*4）</p> <p>支持 12 组控制输出（电锁控制*4，报警输出*8）</p> <p>FLASH 存储容量为 16M（可扩展 32M），最大支持 100,000 个持卡者，150,000 条刷卡记录</p> <p>▲具有防反潜、多门互锁、多重验证、远程验证、平台视频联动等多项专项功能，支持首卡开门（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂印章）</p> <p>支持普通卡、VIP 卡、来宾卡、巡逻卡、黑白名单、胁迫卡等类型及权限下发</p> <p>支持非法闯入报警、开门超时报警、支持胁迫卡及胁迫码设定，支持黑白名单及巡逻卡设定</p> <p>支持卡片、密码、指纹各种组合方式开门，支持分时段开门</p> <p>工作温度：-30℃~+60℃，工作湿度：≤95%</p>	台	10	
3	门禁集中开启控制器	定制，24 门宿舍门开启按钮，桌面式，一键开启	套	2	
4	电插锁	五芯联网延时电插锁，输入电压：DC12V，启动电流：1200mA，工作电流：200mA，监所专用；304 不锈钢抛光处理，承受 2000Kg 冲击	把	40	
5	网线	国标 超五类网线；符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5	箱	20	

		标准：芯线规格:0.5mm, 无氧铜			
6	电源线	国标 RVV2*1.0mm ² ；聚氯乙烯软护套绝缘线；额定电压：300/500V	米	4000	
九	网络报警系统（二、四大队）				
1	网络报警按钮	<p>安装方式：预埋式或明盒安装</p> <p>工作电压：DC 24V±5%</p> <p>供电方式：POE 供电</p> <p>工作电流：<200mA</p> <p>工作环境温度：-10℃~+60℃</p> <p>工作环境湿度：10%~90%</p> <p>通讯接口：不少于 1 个 RJ45</p> <p>内含网络报警嵌入式软件</p> <p>塑胶件颜色一至，上下盖之间吻合良好，无缝隙或松的现象；</p> <p>面盖与螺丝基本平行，红芯键弹起后应在面盖孔中间；</p> <p>网络报警按钮外壳水平面中央放一直径 137mm 的钢质半球，球面朝下施加 49N 的力作用 60s，试验后外壳不应产生永久变形及损坏；</p> <p>用边缘无毛刺直径为 2.5mm 的刚性钢棒试探机壳上</p>	只	12	
2	POE 供电电源	<p>工作电压：AC 220V</p> <p>输出电压：DC 24V±5%</p> <p>最大负载电流：0.65A</p> <p>工作环境温度：-10℃~+60℃</p> <p>工作环境湿度：10%~90%</p> <p>输入输出接口：RJ45-OUT×4；RJ45-IN×4</p> <p>抗电强度试验：1.5KV、1min 无击穿飞弧现象；</p> <p>绝缘电阻试验：常温≥100MΩ、温热≥10MΩ；</p> <p>高温试验：+55℃、8h；</p> <p>低温试验：-25℃、8h；</p> <p>恒定温热试验：93%rh、+40℃、48h；</p> <p>振动试验：10~55Hz、0.35mm；</p>	台	4	
3	网线	国标 超五类网线；符合 ISO/IEC 11801、TIA-568-C.2、GB/T 18015.5 标准；芯线规格:0.5mm, 无氧铜	箱	6	
4	管材	国标 Φ20；聚氯乙烯 PVC；耐腐蚀，抗压防裂	米	400	
十	辅材及其他				

1	施工辅材	国标	批	2	
2	旧设备拆装费	含原四大队旧设备安装，原二大队旧设备拆装	项	1	
3	开槽恢复	二、四大队开槽布管恢复，约 200 米/大队	项	1	

第六章 投标文件格式

注：请投标人按照以下文件的要求格式、内容，顺序制作投标文件，并请编制目录及页码，否则可能将影响对投标文件的评价。

一、投标函、投标报价及项目相关文件

1. 投标函

江苏省国际招标公司：

你们_____号招标文件（包括更正通知，如果有的话）收悉，我们经详细审阅和研究，现决定参加投标。

1. 我们郑重承诺：我们是符合《中华人民共和国政府采购法》的供应商，并严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。

2. 我们接受招标文件的所有的条款和规定。

3. 我们同意按照招标文件第一章“供应商须知”第13条的规定，本投标文件的有效期为从投标截止日期起计算的九十天，在此期间，本投标文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受。如果我们中标，本投标文件在此期间之后将继续保持有效。

4. 我们同意提供采购人要求的有关本次招标的所有资料。

5. 我们理解，你们无义务必须接受投标价最低的投标，并有权拒绝所有的投标。同时也理解你们不承担我们本次投标的费用。

6. 如果我们中标，我们将按照招标文件的规定向贵公司支付招标代理服务费；为执行合同，我们将按供应商须知有关要求提供必要的履约保证。

供应商名称：_____（公章）

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表签字：_____

职务：_____

日期：_____

2. 开标一览表

招标编号：

项目名称	
项目整体免费质保期	
投标总价	
投标保证金 (请打√)	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 没有

供应商名称：

供应商公章：

授权代表(签字)：

日期：

注意：

开标一览表除了装订在投标文件中以外，还需要提供单独密封的开标一览表一式两份。单独密封的开标一览表仅是为方便唱标所用，如未提交，不构成投标文件的完整性偏离。

3. 分项报价表

序号	物品名称	详细部件名称	数量	单位	品牌	单价 (人民币)	总价 (人民币)	产地	质保期	备注
施工辅材										
设备安装调试，设备运行 维护、服务										
旧设备拆装费用										
开槽恢复										
税费等										
投标总价（二、四大队）						¥: _____ 人民币（大写）: _____ 圆整				

供应商名称:

供应商公章:

授权代表(签字):

日期:

注：(1)此表为表样，表内主要内容请参照“招标技术规格及要求”中要求，投标人可以对相关内容进行补充完善，以保证工程的完整性，行数可自行添加。

(2)相关安装调试费用、质保及人员培训、后续服务及其他所有费用由投标人自行计算填列。

(3)总价=单价*数量，数量由投标人自行计算并填列。

二、资格证明文件

1、法人或其他组织的营业执照等证明文件

(复印件加盖公章)

2、财务状况报告

距开标时间六个月内任一月份的财务状况报告复印件加盖公章(至少包括资产负债表和利润表)(法人或者其他组织成立未满三个月的可以不提供),或其基本开户银行出具的资信证明复印件加盖公章(距开标时间六个月内开具),或其上一年度经审计的财务报告复印件加盖公章

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函原件(自行编写)

我公司郑重声明: 我公司具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

供应商名称(公章):

授权代表签字: _____

日期: _____年 月 日

4、依法缴纳税收记录

提供距开标时间六个月内任一月份的纳税证明文件复印件加盖公章(依法免税的应提供相应文件说明)

5、社会保障资金缴纳记录

距开标时间六个月内任一月份的依法缴纳社会保障资金的证明材料复印件加盖公章(证明材料可以是缴费的银行单据、专用收据、社会保险缴纳清单或者所在社保机构开具的证明等,自行编写无效,依法不需要缴纳社会保障资金的应提供相应文件说明)

6、参加本政府采购项目前 3 年内（成立时间不足三年的、自成立时间起）在经营活动中没有重大违法记录的声明函原件（自行编写，重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）

参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中
没有重大违法记录的书面声明(参考格式)

我公司郑重声明：参加本次政府采购活动前 3 年内，我公司在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

供应商名称（公章）：

授权代表签字：_____

日期：_____年 月 日

7、其它必要资格证明文件。

三、其他相关文件

1. 法人授权委托书

法人授权委托书

致江苏省国际招标公司：

本授权书宣告：

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_____合法地代表我单位参加江苏省国际招标公司组织的（项目编号为：_____）_____项目的招标活动，受托人有权在该投标活动中，以我单位的名义签署投标书和投标文件，与采购人协商、澄清、解释，签订合同书并执行一切与此有关的事项。

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）

二〇一九年____月____日

2. 保证金、退还信息和开具增值税专用发票信息采集表

项目名称		项目编号	
单位名称		保证金缴纳方式	电汇() 银行汇票()
账号		开户行	
汇款金额	人民币大写_____小写		
汇出时间			
开具发票信息			
发票类型	<input type="checkbox"/> 增值税专用发票		<input type="checkbox"/> 增值税普通发票
税号（对于三证合一单位提供统一社会信用代码）			
单位注册地址			
单位联系电话（增值税发票上填列的）			
开户银行及账号（在主管国税机关备案登记的）			
如需邮寄发票，请填写如下内容：			
收件人地址		收件人单位名称	
联系人		联系电话	

保证金缴纳凭证的复印件：

我公司承诺上述资料是真实正确的，并愿承担如因上述资料填写错误而导致的一切经济损失及法律责任。

供应商名称（公章）：

授权代表签字：_____

年 月 日

（注：以上信息内容除装订于投标文件中外，**另请在投标文件递交截止时间前将本页内容的可编辑 word 文件发送至 js02583240902@163.com**，邮件主题为“单位名称+项目编号开具增值税专用发票信息采集表”）

四、证明货物/服务的合格性和符合招标文件规定的文件的实施方案

1、商务条款偏离表

投标人名称：_____ 招标编号：_____ 第__包：_____

序号	招标文件条目号	招标文件的商务条款	投标文件的商务条款	说明

供应商名称：

供应商公章：

授权代表(签字)：

日期：

注：1. 如投标人无任何偏离，也需在响应表中注明并在投标文件中递交此表。

2. 偏离包括正、负偏离，正偏离指投标人的响应高于招标文件要求，负偏离指投标人的响应低于招标文件要求。

2、技术要求响应/偏离表

供应商名称：_____ 项目编号：_____

序号	招标文件技术要求	投标文件技术指标情况	响应/偏离情况	证明材料所在页码

供应商名称（公章）：

授权代表签字：

注：1. 对于某项指标的数据存在证明文件内容不一致的情况，取指标较低的为准，对于可以用量化形式表示的条款，供应商必须明确回答，或以功能描述回答。

2. 作为投标文件重要的组成部分，不应通过简单拷贝招标文件技术要求或简单标注“符合”“满足”。

3. 偏离包括正、负偏离，正偏离指供应商的响应高于招标文件要求，负偏离指供应商的响应低于招标文件要求。

3、企业经营业绩等履约能力

（结合评标办法并提供必要证明材料）

4、施工周期及组织方案

（结合评标办法）

5、制造商出具的相关产品的免费质保服务承诺书

（结合评标办法）

6、服务响应承诺

（结合评标办法）

7、勘查现场证明文件

8、其它可以提供的关于投标产品的证明材料

（产品样本、说明书或者检测报告等）

五、其他针对“第三章 招标书”中“评标办法”的相关内容

（所有“评标办法”中涉及，但是在投标文件格式中未提供具体目录和格式的内容。）

六、政府采购政策

(一)、政府采购促进中小企业发展政策

1、企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定，本公司为 _____ (请填写：大型、中型、小型、微型)企业。

一、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准，本公司为_____ (请填写：大型、中型、小型、微型)企业。

二、本公司参加项目编号为 _____ 的_____ 单位的_____ 项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____ (请填写：小型、微型)企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称 (盖章):

日 期:

注：(1) 投标供应商为小微企业，或小微企业使用其它小微企业制造的货物参加本次政府采购项目需提供此声明函。 其它情况无需提供此声明函。

(2) 投标供应商如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

2、小微企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定，本公司为_____ (请填写：小型、微型)企业。

一、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号)规定的划分标准，本公司为_____ (请填写：小型、微型)企业。

二、_____ (投标供应商名称) 参加项目编号为_____ 的_____ 单位的_____ 项目采购活动提供的_____ (投标货物名称、型号) 为本企业制造的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

货物制造企业名称(盖章)：

日 期：

注：

(1) 投标供应商使用其他小微型企业制造的货物参加本次政府采购项目，需由货物制造企业提供此声明函。

(2) 货物制造企业如不提供此声明函，价格将不做相应扣除。

3、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

4. 监狱企业证明

根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号），监狱企业视同小型、微型企业，享受以上政策。监狱企业须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。

5、小微企业产品报价表

供应商名称（盖单位章）：

项目编号：

序号	名称	型号和规格	数量	原产地和 制造商名称	制造商企业类型 (小型、微型)	单价 (元人民币)	总价 (元人民币)
其中，小微企业产品总计：							

法定代表人或授权代表（签字）：_____

注：

(1) 投标供应商使用小、微型企业产品参加投标的，必须填写此表，否则不做价格扣除。

(2) 投标供应商必须保证承诺使用小、微型企业产品参加投标的真实性，如出现虚假响应，一经查实，将按照采购文件具体规定进行处理。

(3) 评审委员会将就此表对照供应商提供的《企业申明函》和/或《小微企业申明函》进行审核，如产品未提供相应的《企业申明函》和/或《小微企业申明函》，将不做价格扣除。

(二)、政府采购节能产品政策

1、根据财政部、国家发改委《节能产品政府采购实施意见》，投标产品属于《节能产品政府采购清单》(最新一期)内的政府采购的节能产品，对相应产品的价格给予1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

2、评标委员会根据供应商填制的《节能产品报价表》，计算其所投节能产品享受价格折扣部分的多少。

4、投标产品如为节能产品的，供应商需提供产品及型号所在清单页的复印件并用标识标明，如未提供，将不做价格扣除。

5、投标供应商必须保证使用节能产品参加投标的真实性，如出现虚假响应，一经查实，将按照采购文件具体规定进行处理。

6、节能产品报价表

供应商名称(盖单位章): _____ 项目编号: _____

序号	名称	型号和规格	数量	原产地和制造商名称	节字标志认证证书号	单价 (元人民币)	总价 (元人民币)
其中，节能产品总计：							

法定代表人或授权代表(签字):

(三)、政府采购环境标志产品政策

1、根据财政部、国家环保总局《关于环境标志产品政府采购实施的意见》，投标产品属于《环境标志产品政府采购清单》(最新一期)内的产品，对相应产品的价格给予 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

2、评标委员会根据供应商填制的《环境标志产品报价表》，计算其所投环境标志产品享受价格折扣部分的多少。

3、投标产品如为环境标志产品的，供应商需提供产品及型号所在清单页的复印件并用标识标明，如未提供，将不做价格扣除。

4、投标供应商必须保证使用环境标志产品参加投标的真实性，如出现虚假响应，一经查实，将按照采购文件具体规定进行处理。

5、环境标志产品报价表

供应商名称(盖单位章): _____ 项目编号: _____

序号	名称	型号和规格	数量	原产地和 制造商名称	中国环境标志认证证书编号	单价 (元人民币)	总价 (元人民币)
其中，环境标志产品总计：							

法定代表人或授权代表(签字):