

竞争性磋商文件

采购项目编号：金诚采竞磋[2021]056号

项目名称：奔牛镇派出所专用控制台及相关辅助设备采购项目

采购人名称：常州市新北区奔牛镇人民政府

金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

常州金诚招投标有限公司

二〇二一年七月

目 录

| | |
|----------------------|----|
| 前附表..... | 2 |
| 第一章 竞争性磋商公告 | 3 |
| 第二章 总则 | 8 |
| 第三章 采购需求 | 18 |
| 第四章 评审办法 | 32 |
| 第五章 合同主要条款 | 34 |
| 第六章 磋商响应文件组成及附件..... | 37 |



金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

前附表

| 项号 | 内 容 规 格 |
|----|--|
| 1 | 项目名称：奔牛镇派出所专用控制台及相关辅助设备采购项目 项目编号：金诚采竞磋[2021]056号 项目履行期限：合同签订后20天内供货、安装调试及验收工作。 |
| 2 | 磋商保证金数额为： <u>免收</u> 户名：常州金诚招投标有限公司 开户银行：中国农业银行常州新北支行 账号：10615101040236369 |
| 3 | 答疑会：本项目不组织答疑会 采购人联系方式：赵先生；电话：0519-81289526 地点：常州市新北区奔牛镇迎宾路 现场踏勘：本项目不组织现场踏勘 |
| 4 | 响应文件份数：正本1份、副本 <u>2</u> 份 1份“电子光盘或U盘”，含全套正本投标文件 |
| 5 | 响应文件提交接收时间：2021年7月23日下午1:30-2:00 响应文件提交截止时间：2021年7月23日下午2:00 响应文件提交地点：常州市新北区汉江路368号金城大厦1515室 联系人：刘女士 联系电话：0519-85183350/85185550 |
| 6 | 磋商会议时间：2021年7月23日下午2:00 地点：常州市新北区汉江路368号金城大厦1515室常州金诚招投标有限公司 |
| 7 | 评审办法：综合评分法 |
| 8 | 磋商报价次数：不少于 <u>2</u> 次 |
| 9 | 履约保证金：合同价的 / %，由采购人自行收取 |
| 10 | 代理机构服务费：详见第二章“25.代理机构服务费”。 |

第一章 竞争性磋商公告

奔牛镇派出所专用控制台及相关辅助设备采购项目竞争性磋商公告

项目编号：金诚采竞磋[2021]056 号

项目概况

奔牛镇派出所专用控制台及相关辅助设备采购项目的潜在供应商应在常州市新北区汉江路 368 号金城大厦 1515 室常州金诚招投标有限公司（办公室）获取采购文件，并于 2021 年 7 月 23 日 14 点 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：金诚采竞磋[2021]056 号
2. 项目名称：奔牛镇派出所专用控制台及相关辅助设备采购项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 项目预算及最高限价：人民币 37.5 万元
5. 采购需求：本项目为奔牛镇综合指挥室定制专用控制台及相关辅助设备采购项目。

详见招标文件。

6. 项目履行期限：合同签订后 20 天内供货、安装调试及验收工作。
7. 本项目不接受联合体投标。

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) 未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或“中国政府采购网”网站（www.ccgp.gov.cn）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；

(2) 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（包含法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司），不得参加同一合同项下的政府采购活动。

4. 采购人的其他特定资格要求：无。

注：严禁转包、转让、挂靠，一旦发现中标单位存在非法转包、转让、挂靠等行为的，将依法进行处理，给采购人造成损失的依法承担赔偿责任。同时以后不得参加采购人的所有项目投标。

三、获取采购文件

1. **时间：**2021年7月12日至2021年7月20日，每天上午9:00至11:00，下午2:00至5:00（北京时间，法定节假日除外）

2. **地点：**常州市新北区汉江路368号金城大厦1515室（办公室）

3. **方式：**（供应商可采取以下任一种方式获取采购文件）

（1）**现场领购：**提供领购资料至常州市新北区汉江路368号金城大厦1515室常州金诚招投标有限公司（办公室）办理。

（2）**网络领购：**将符合要求的领购资料扫描件和报名费汇款凭证一并发送至邮箱：
czjcztb@126.com。

4. **领购时须提供以下材料：**

（1）《领购申请表》原件一份，格式见附件一；

（2）提供有效企业法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证等复印件加盖公章（三证合一按实际情况提供）。

（3）《疫情期间参与采购活动开评标人员健康信息登记表》一份，格式见附件二。（网络领购无需提供，现场报名及投标人员提供）

5. **售价：**人民币伍佰元整（现金缴纳或汇至银行账户），磋商文件售后一概不退。供应商递交的响应文件概不退还。一经报名，供应商不得更改单位名称。

6. **代理机构审核无误后发送招标文件。**

7. **招标文件领购成功不代表资格审查的最终通过或合格，投标人最终资格的确认以开标后资格审查结果为准。**

四、响应文件提交

截止时间：2021年7月23日14点00分（北京时间）

地点：常州市新北区汉江路368号金城大厦1512室

五、开启

时间：2021年7月23日14点00分（北京时间）

地点：常州市新北区汉江路368号金城大厦1515室

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

1. 银行账户

收款单位：常州金诚招投标有限公司

收款单位账号：10615101040236369

开户行：中国农业银行常州新北支行

2. 答疑及现场踏勘

本项目不组织现场踏勘。

投标人如对招标文件有疑问，须在 2021 年 7 月 21 日下午 5:00 前书面提交至采购人或常州金诚招投标有限公司。

3. 关于疫情期间的其他要求

疫情期间参与招投标活动的当事人应严格按照疫情期间管理要求，服从各项疫情防控规定。进场后请保持安全距离，分散等候，不得扎堆聚集，事完即走。自觉服从代理机构工作人员的指挥和管理。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

采购单位：常州市新北区奔牛镇人民政府

采购单位联系人：赵先生

联系电话：0519-81289526

地址：常州市新北区奔牛镇迎宾路

2. 采购代理机构信息

代理机构名称：常州金诚招投标有限公司

代理机构联系人：刘女士 0519-85183350/85185550

地址：常州市新北区汉江路 368 号金城大厦 1515 室

附件一：

领购申请表

项目名称：

项目编号：

投标单位全称（公章）：

现委托（被授权人的姓名）参与常州金诚招投标有限公司该项目的竞争性磋商文件领购工作。项目招投标过程中答疑补充等相关文件都须投标单位在相关网站上下载，本单位会及时关注相关网站，以防遗漏，并承诺不以此为理由提出质疑。

法人代表人（签字或盖章）：

被授权人姓名： 联系电话：

第二代身份证号码：

接收竞争性磋商文件指定电子邮箱：

注：本表以上内容填写均需打印，以下内容需由被授权人本人在代理机构领购时现场填写或被授权人填写，扫描件发送指定邮箱。

领购时间：

金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TAO BIAO

年 月 日 时 分

被授权人签字：

*注：投标人应完整填写表格，并对内容的真实性和有效性负全部责任。

附件二：

疫情期间参与采购活动开评标人员健康信息登记表

| | | | |
|------|--|-------|--|
| 姓名 | | 身份证号码 | |
| 单位名称 | | | |

| | | | |
|---|---|------|--|
| 单位地址 | | | |
| 个人住址 | | | |
| 单位电话 | | 个人手机 | |
| 人员身份 | <input type="checkbox"/> 采购人代表 <input type="checkbox"/> 投标人代表 <input type="checkbox"/> 评标专家 | | |
| 参加： <input type="checkbox"/> 开标 <input type="checkbox"/> 评标 | | | |
| 项目名称 | | | |
| 个人健康情况 | | | |
| 有无发热、乏力、干咳、气促情况 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 | | | |
| 近 14 天内是否来自（或途径）疫情重点地区和高风险地区？ <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，到达时间为： | | | |
| 近 14 天内是否离开过常州？ <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 | | | |
| 离开常州往 | | 返常日期 | |
| 途径（换乘） | | 途径日期 | |
| 近 14 天内是否有与来自疫情重点地区和高风险地区的人员接触情况？ <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，接触时间为： | | | |
| <p>本人承诺以上信息真实准确。如有不实，愿承担由此引起的一切后果及法律责任。</p> <p>申报人（签名）： 单位（公章） 日期：</p> | | | |

存在瞒报或审查不严的企业，一经发现将严肃处理，在诚信体系中予以记录，并报有关部门依法追究任。

第二章 总则

1. 采购方式

本项目采用竞争性磋商方式，本磋商文件仅适用于磋商公告中所述项目。

2. 合格的供应商

2.1 满足公告中供应商的资格要求的规定。

2.2 满足本文件实质性条款的规定。

3. 磋商费用

供应商应自行承担其编制、提交响应文件以及参加招竞争性磋商活动所产生之一切费用。无论竞争性磋商活动中的做法和结果如何(包括采购单位决定取消采购的)，采购人和代理机构对上述费用不负任何责任。

4. 磋商文件的组成

本文件及依法对本文件所作的更正内容均为磋商文件的组成部分。

供应商应仔细检查磋商文件是否齐全，如有缺漏，立即与代理机构联系解决。

供应商应认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。按磋商文件要求和规定编制磋商响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其磋商响应文件对磋商文件作出实质性响应，否则其风险由供应商自行承担。

投标人一旦参加本项目采购活动，即被认为接受了本招标文件的规定和约束。

5. 磋商文件的补充、澄清、更正

5.1 投标供应商在收到竞争性磋商文件后，如有疑问需要澄清，按竞争性磋商公告中的地址，以书面形式向采购代理机构提出，未以书面形式提出异议或澄清，以及超过截止时间提出的异议将不被接受。为避免不正当竞争或可能泄露采购单位机密等不利情形，采购代理机构对投标供应商的疑问可以作选择性答复。由于供应商所留联系方式不准确而导致采购代理机构无法通知的，其责任由供应商自行承担。

5.2 若投标供应商认为采购单位设置的特殊资质、条件等存在歧视或不公正待遇的，应在上述期限内提出异议或澄清，并针对采购代理机构的答复作出是否继续投标的决定。

5.3 如无疑问，视作供应商完全响应磋商文件的条款和要求。

5.4 磋商文件各项条款最终解释权归常州市金诚招投标有限公司，供应商对代理机构提供的磋商文件所做出的推论、解释和结论，代理机构概不负责。供应商由于对磋商文件的任何推论和误解以及代理机构对有关问题的口头解释所造成的后果，均由供应商自负。

5.5 代理机构有权对已发出的磋商文件进行必要的澄清或修改，并以更正公告形式通知所有供应商。

5.6 代理机构可视具体情况，延长响应文件提交截止时间和磋商时间，并将此变更以公告形式通知所有磋商文件收受人。

5.7 采购人及代理机构有权对已发出的竞争性磋商文件进行必要的澄清或更正。

5.8 所有有关磋商文件的补充、澄清、更正将在原公告媒体上予以公告。上述内容将作为磋商文件的组成部分，并对供应商具有约束力，由供应商自行关注并获取。

5.9 本项目公告发布媒体：常州市政府采购网、常州金诚招投标有限公司网站

6. 供应商的义务

6.1 供应商应当认真阅读竞争性磋商文件，完全明了采购项目的内容。

6.2 供应商应当按照竞争性磋商文件的要求编制磋商响应文件。磋商响应文件应对竞争性磋商文件提出的实质性要求和条件作出完全响应。

6.3 供应商应在磋商响应文件提交截止时间前，将密封的磋商响应文件送达磋商地点。逾期送达或者未按照磋商文件要求密封的磋商响应文件，代理机构将拒收。

6.4 供应商不得相互串通磋商报价，不得排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或者其他供应商合法权益。供应商不得与采购人串通，损害国家利益，公众利益或者他人的合法权益。

7. 磋商报价

7.1 本项目磋商报价应包括为完成该项目所涉及的一切相关费用，采购人不再支付其他任何费用。

7.2 供应商在投标前应对现场进行认真踏勘，熟悉项目现场和周围环境，了解一切可能影响投标方案、报价等编制投标文件的资料，并承担考查现场的责任和风险以及踏勘现场所发生的自身费用，应充分考虑与施工现场周边的关系及外围矛盾的协调，投标报价时应包含解决与项目地方各方矛盾所产生的费用，并承担相应的责任。同时，请各供应商自行踏勘现场时充分考虑相关安装工程的难度，在安装过程中不得破坏现有工程，并将由此增加的各项费用全部考虑在投标报价内。

7.3 供应商所填报的各项单价在合同实施期间不因市场价格变化、政策调整等因素而变动，供应商在报全费用综合单价时应考虑各种风险因素和自己的承受能力。

7.4 磋商报价方式

7.4.1 供应商应按照竞争性磋商文件中提供的格式完整填写报价一览表。报价一览表中的报价应与磋商分项报价表的总价完全一致，如有不一致的，以报价一览表的报价为准。

供应商填报磋商分项报价表时，每一单项均应计算并填写单价和总价，该表由法定代表人或代理人签署。供应商未填单价或合价的项目，在实施后，采购人将不予支付，并视为该项费用已包括在其它有价款的单价或合价内。一项磋商内容只允许一个报价，不接受任何有选择性的磋商报价。

7.5 报价货币为人民币，评审时以人民币为准。

7.6 磋商报价高于控制价的作为无效响应处理。

7.7 磋商报价次数：本项目采用至少二次报价，磋商响应文件的报价作为首次报价，在磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，最后报价作为评分依据。

8. 磋商响应文件的组成

详见第六章《响应文件的组成》

9. 磋商保证金

本项目免收磋商保证金。

10. 磋商响应文件的制作

10.1 供应商应提供响应文件的正本 1 套、副本 2 套、壹份“电子文档”（载体采用“电子光盘或 U 盘”，内容包含全套正本磋商响应文件），在每一份响应文件上要明确注明“正本”或“副本”字样。一旦纸挡正本和副本内容有差异，以正本为准。

10.2 磋商响应文件正本、副本必须全部是打印件。供应商应按要求签字、盖章，副本可通过正本复印。

10.3 磋商响应文件应无涂改和行间插字，供应商造成的必须修改的错误，修改处应由磋商响应文件法定代表人或授权委托人签字或盖章并加盖供应商公章，否则修改无效。

10.4 本文件所表述（指定）的公章是指法定名称章，不包括合同专用章、业务专用章等印章；盖章是指加盖鲜章。

11. 磋商响应文件的有效期

磋商有效期为规定的开标之日后六十(60)天。磋商有效期比规定短的将被视为无效响应而予以拒绝。

12. 磋商响应文件的密封与标记

磋商响应文件正本、副本、电子文档均应当密封，所有封袋上都应当加盖供应商公章。

供应商违反上述规定的，其响应文件将被作为无效响应文件，不予拆封和参加评审。

13. 磋商响应文件提交截止时间及地点

供应商应在规定的截止日期和时间之前将磋商响应文件提交至公告中注明的地点，凡逾期送达的磋商响应文件将不予接收。

供应商在提交磋商响应文件时须提供有效的法定代表人或代理人身份证原件，未提供的，代理机构不接收其磋商响应文件。

供应商的法定代表人或授权委托代理人未准时参加开标活动的视为自动放弃投标，其投标文件将不予评审。

14. 磋商响应文件的修改和撤回

供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或撤回，并书面通知代理机构。补充、修改的内容作为响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

供应商的补充、修改或撤回文件应按规定进行编制、密封、标记和发送，并应在封套上加注“补充”、“修改”或“撤回”字样。上述补充或修改若涉及磋商报价，必须注明“最后唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。修改文件必须在磋商响应文件提交截止时间前送达磋商地点。

在磋商响应文件提交截止时间至竞争性磋商文件中规定的磋商有效期满之间的这段时间内，供应商不得撤回其磋商响应。（磋商过程中，经采购人确认，实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，供应商退出磋商的除外）

15. 磋商仪式

15.1 代理机构按磋商公告中规定的时间、地点组织磋商开始仪式，由代理机构主持。

15.2 供应商参加磋商仪式的应由法定代表人或委托代理人携带**本人有效的身份证原件**准时参加，并签名报到以证明其出席。

15.3 由代理机构会同供应商代表检查响应文件的密封情况。检查完毕后，由磋商小组开始组织评审。

15.4 代理机构在响应文件提交截止时间前收到的所有合格响应文件，磋商评审时都予以拆封。

16. 磋商小组

磋商小组按照有关法律要求组成。评审由磋商小组负责，磋商小组成员按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

17. 评审内容的保密

17.1 磋商开始后，直到宣布授予成交供应商合同为止，凡属于审查、澄清、评价和比较磋商响应文件的所有资料，有关授予合同的信息都不应向供应商或与评审无关的其他人泄露。

17.2 在评审过程中，供应商不得以任何行为影响评审过程，否则其磋商响应文件将被作为无效磋商响应文件。

17.3 在评审期间，代理机构将设专门人员与供应商联系。

17.4 代理机构和磋商小组不向未成交的供应商解释未成交原因，也不公布评审过程中的相关细节。

18. 对磋商响应文件的审查

磋商响应文件初审分为资格审查和符合性审查。

18.1 资格审查：依据法律法规和竞争性磋商文件的规定，对磋商响应文件中的资格证明文件进行审查。

18.2 符合性审查：依据竞争性磋商文件的规定，由磋商小组从磋商响应文件的有效性、完整性和对竞争性磋商文件的响应程度进行审查，以确定是否对竞争性磋商文件的实质性要求作出响应。

在正式磋商之前，磋商小组将首先审查每份磋商响应文件是否实质性响应了竞争性磋商文件的要求。实质性响应的磋商响应文件应该是与竞争性磋商文件要求的条款、条件和规格相符，没有重大负偏离或保留。

所谓重大偏离或保留是指与竞争性磋商文件规定的实质性要求存在负偏离，或者在实质上与竞争性磋商文件不一致，而且限制了合同中采购人和见证方的权利或供应商的义务，纠正这些偏离或保留将会对其他实质性响应要求的供应商的竞争地位产生不公正的影响。重大偏离的认定需经过磋商小组三分二及以上成员的认定。磋商小组决定磋商响应文件的响应性只根据磋商响应文件本身的内容，而不寻求外部的证据。如果磋商响应文件实质上没有响应竞争性磋商文件的要求，磋商小组将予以拒绝，供应商不得通过修改或撤销不合要求的偏离或保留而使其磋商响应文件成为实质性响应。

18.3 磋商响应文件出现下列情况之一的，将作为无效磋商响应文件处理：

18.3.1 响应文件未按规定标志、密封、盖章的；

18.3.2 响应文件未加盖供应商公章的；

18.3.3 法定代表人资格证明书或授权委托书未提供的、无供应商公章的、无法定代表人或委托代理人签字或盖章的、非原件的；

18.3.4 供应商未通过报名的或者在名称上和法人地位上与报名情况发生实质性的改变的；

18.3.5 供应商不符合磋商文件中规定资格要求的，或者资格要求证明材料提供不齐全的；

18.3.6 响应文件未按磋商文件规定的格式、内容和要求编制，响应文件字迹潦草、模糊、难以辨认；

18.3.7 供应商在一份响应文件中，对同一采购项目报有两个或多个报价，且未书面确定以哪个报价为准的；

18.3.8 供应商在磋商报价中存在严重错误，并影响对其他供应商的评分的；

18.3.9 响应文件材料所述情况和所附相关资料不实的；

18.3.10 供应商以他人的名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的。

18.3.11 逾期送达的响应文件；

18.3.12 供应商的最终磋商报价超出采购预算或者最高限价的；

18.3.13 磋商文件明确规定无效的其他情形，或者其他被磋商小组认定无效的情况；

18.3.14 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；不符合法律、法规和招标文件规定的其他实质性要求的。

18.3.15 评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

18.3.16 供应商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的。（查询渠道：中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）、信用中国（www.creditchina.gov.cn）、信用江苏（<http://www.jscredit.gov.cn/index.htm>）网站的相关主体信用记录）。（联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良应用记录）

18.3.17 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

18.3.18 不符合法律、法规和招标文件规定的其他实质性要求的。

18.4 有下列情形之一的，视为供应商相互串通，无效响应：

18.4.1 不同供应商的磋商响应文件由同一单位或者个人编制；

18.4.2 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；

18.4.3 不同供应商的磋商响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

18.4.4 不同供应商的磋商响应文件异常一致或者磋商报价呈规律性差异；

18.4.5 不同供应商的磋商响应文件相互混装；

19. 磋商响应文件的澄清

19.1 为了有助于磋商响应文件的审查、评价和比较，磋商小组可以书面方式要求供应商对磋商响应文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者明显文字和计算错误的內容作必要的澄清、说明或者补正。供应商的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字。

19.2 磋商小组可要求供应商就澄清的问题作出答复，该答复经供应商代表的签字认可，将作为磋商响应文件内容的一部分。

19.3 供应商在进行澄清、说明、答辩或补正时，不得改变磋商的价格（校核时发现的算术错误除外）、超出磋商文件的范围及改变磋商响应文件的实质性内容。

19.4 磋商响应文件报价出现前后不一致的，除竞争性磋商文件另有规定外，按照下列规定修正：

19.4.1 磋商响应文件中报价一览表内容与磋商响应文件中相应内容不一致的，以报价一览表为准；

19.4.2 磋商响应文件的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

19.4.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价一览表的总价为准，并修改单价；

19.4.4 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。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本竞争性磋商文件规定经供应商确认后产生约束力，供应商不确认的，其投标无效。**存在缺项漏项或者数量不符合竞争性磋商文件要求的作为无效磋商响应文件处理**；对不同文字文本磋商响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

19.5 供应商拒不按照磋商小组要求作出澄清、说明或者补正的，作为无效响应处理。

19.6 磋商小组对磋商响应文件的判定，只依据磋商响应文件内容本身，不依靠磋商响应文件后的任何外来证明。

20. 磋商变动实质性内容

在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。供应商按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。

已提交响应文件的供应商，在提交最后报价前，可以根据磋商情况退出磋商。

21. 出现下列情形之一的，终止竞争性磋商采购活动

21.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

21.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

21.3 供应商的最终报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

21.4 因重大变故，采购任务取消的。

21.5 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质性响应的供应商不足有效数量的。

22. 评审方法

22.1 本项目采用综合评分法，磋商响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标（即评分细则）得分最高的供应商为成交供应商。

22.2 采购人授权磋商小组直接确定成交供应商。

23. 成交结果及公示

代理机构将成交结果在原公告媒体上予以公告。公告期限为1个工作日。

24. 成交通知书

24.1 成交结果确定后，代理机构将向成交供应商发出成交通知书。

24.2 成交通知书对采购人和成交供应商具有法律约束力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果或者成交供应商放弃成交资格，均应当承担相应的法律责任，且不影响成交

服务费的支付。

24.3 代理机构及采购人对未成交供应商不承担解释未成交原因的义务。

25. 代理机构服务费

25.1 代理服务收费标准

| | | |
|--------------------|-------------------------|------|
| 费 率 成交金额（万元） | 服 务 类 型 货物类 | |
| | 100（含，下同）以下 | 1.5% |
| | 100-500 | 1.1% |

25.2 成交服务收费按差额定率累进法计算。

25.3 服务费按照上述标准收取并由成交供应商承担，成交供应商应在领取成交通知书时将代理机构服务费付至常州金诚招投标有限公司账户。

25.4 成交服务收费按上述计算方法不足人民币 3000 元的，按人民币 3000 元收取。

26. 合同的签订

26.1 成交供应商应在成交通知书发出之日起三十日内与采购人签订合同。

26.2 成交供应商应派员按成交通知书指定的时间、地点与采购人具体商谈签订合同事宜。磋商文件、成交供应商的磋商响应文件及磋商过程中有关澄清、承诺文件均应作为合同附件。

26.3 签订合同后，成交供应商不得将相关服务进行转包。未经采购人同意，成交供应商也不得采用分包的形式履行合同，否则采购人有权终止合同。转包或分包造成采购人损失的，成交供应商应承担相应赔偿责任。

26.4 成交供应商因不可抗力导致无法按期签订合同的，应当在不可抗力发生之日起 5 日内提出，并提供书面证据，采购人及成交供应商互不承担任何责任及损失。如成交供应商无正当理由未按期签订合同的，视为自动放弃成交资格，采购人有权追究其违约责任，同时采购人可以按照评审报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交供应商，也可以重新开展采购活动。

26.5 采购人应在合同签订后二个工作日内将指定信息录入“政府采购交易管理平台”相应栏目。

26.6 合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物或服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不超过原合同金额 10%。

27. 政府采购政策功能

27.1 强制采购节能产品（《节能产品政府采购清单》中以“★”标注的）、强制采购信息安全产品、优先采购环境标志产品。节能产品指财政部和发改委公布的《节能产品政府采购品目清单》的产品；信息安全产品指列入国家质检总局、国家认监委《信息安全产品强制性认证目录》，并获得强制性产品认证证书的产品；环境标志产品指财政部和国家环境保护部公布的《环境标志产品政府采购品目清单》的产品。

27.2 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号），小型、微型企业在评审时享受扶持政策。小、微企业划型标准见《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）。

27.3 根据《常州市关于开展中小企业政府采购信用融资工作的通知》（常政办发〔2012〕134号）精神，政府采购项目成交供应商需要信用融资时可申请贷款，申请条件及操作流程等事项详见《关于印发〈常州市中小企业政府采购信用融资工作实施方案〉的通知》（常财购〔2012〕7号）。

27.4 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）规定，投标单位若为残疾人福利性单位的，视同小型企业，享受评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

27.5 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）规定，投标单位若为监狱企业的，视同小型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。

28. 质疑与投诉

28.1 质疑

供应商认为采购文件、采购过程和采购结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向代理机构或采购人提出质疑。供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，否则采购代理机构有权不予受理。供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。

质疑函应按照财政部制定的质疑函范本的格式和要求制作；供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

质疑函应当书面提交至采购代理机构联系人处，提交时应出示有效身份证明。

28.2 投诉

供应商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作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

29. 诚实信用

29.1 供应商之间不得相互串通报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人和其他供应商的合法权益。

29.2 供应商不得以向代理机构工作人员、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取中标。经查实供应商有此行为的，政府采购管理部门将供应商列入不良行为记录名单，按照《中华人民共和国政府采购法》有关规定处理。

29.3 供应商不得虚假质疑和恶意质疑，并对质疑内容的真实性承担责任。供应商或者其他利害关系人通过捏造事实、伪造证明材料等方式提出异议或投诉，阻碍采购活动正常进行的，属于严重不良行为，代理机构将提请财政部门将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚。

29.4 供应商不得虚假承诺，否则，按照提供虚假材料谋取中标成交处理。

29.5 供应商应自觉遵守开标、评标纪律，扰乱开标评标现场秩序的，属于失信行为，根据《江苏省政府采购供应商监督管理暂行办法》，失信行为将被记入供应商诚信档案。

30. 未尽事宜

按《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及其他有关的法律法规的规定执行。

金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

第三章 采购需求

一、项目概况

本项目此次招标范围主要包括：1、综合指挥室定制专用控制台及相关辅助设备；2、执法办案区一体化智能审讯台、审讯/受讯椅。其中定制的专用控制台及审讯/受讯椅为本项目的核心产品，凡配置清单中涉及到品牌及产地的部分均可用同档次或高于其品质的替代，并在明细表中明确。且本项目现已具备安装作业条件，中标单位必须在合同签订后20日内完成所有项目的供货、安装调试及验收工作。

二、采购数量

| 序号 | 名称 | 规格 (mm) | 数量 | 单位 | 备注 |
|----|----------|----------------------------------|----|----|----------------|
| 1 | 一体化智能审讯台 | 810 (H)*1800 (W)*840 (D) | 4 | 张 | |
| 2 | 审讯/受讯椅 | 990 (H)*740 (W)*685 (D) | 4 | 把 | |
| 3 | 办公椅 | | 8 | 把 | |
| 4 | 指挥席 | 4200*880*905mm (台面距地面高度 750mm) | 1 | 组 | 每组 5 席位，共 1 组 |
| 5 | 显示器电动升降器 | 24 寸双显 | 1 | 台 | |
| 6 | 指挥台 | 4500*900*1130mm (台面距地面高度 750mm) | 2 | 组 | 每组 4 席位，共 2 组 |
| 7 | 案管工作台 | 2900*2900*1025mm (台面距地面高度 750mm) | 1 | 组 | 每组 4 席位，共 1 组 |
| 8 | 图侦工作台 | 2480*1400*910mm (台面距地面高度 750mm) | 1 | 组 | 每组 4 席位，共 1 组 |
| 9 | 会商桌 | 4500*1400*750mm | 1 | 组 | 每组 12 席位，共 1 组 |
| 10 | 接警工作台 | 7290*800*750mm | 1 | 组 | |
| 11 | 显示器支架 | 单臂双折 | 20 | 套 | |
| 12 | 键盘盆 | | 20 | 套 | |
| 13 | PDU | 国标六位 | 24 | 套 | |
| 14 | 多媒体插座 | 按压弹起式 | 2 | 套 | |

| | | | | | |
|----|-------|---------|----|---|--|
| 15 | 观摩椅 | UD-F1 | 5 | 把 | |
| 16 | 会议椅 | UD-M835 | 12 | 把 | |
| 17 | 人体工学椅 | UD-Y521 | 20 | 把 | |

三、整体要求

(一) 整体方案设计要求:

(1) 以人为本的设计理念

控制台系统的设计, 应以人机工程学为基础, 满足控制台的功能性要求和美学要求, 且视距、视角、台面高度和 膝、腿活动空间等符合相关人机工程学和人性因素设计的要求。按任务为导向的配置

(2) 灵活的设备安装

控制台系统的设备安装, 应提供给用户最大的安装便利度, 能够方便集成安装实现该系统各个应用功能所必需的设备。包含能对机房中心应用的多屏幕显示环境、系统操作、显示屏幕间的距离调节、不同尺寸的计算机主机、KVM 等其他设备安装带来极大的方便。便于设备使用和维护。

(3) 高效的散热系统

控制台应设计良好的通风系统, 形成合理的通风通道, 保证控制台内部的热量可快速有效地散发出去, 必要时可实现强制快速通风, 以保持控制台内设备的最佳工作温度。

(4) 结构重组能力

控制台系统, 应采用标准化结构设计、易于更新和结构变形。以方便将来调整、扩充席位, 或改造时, 不需对结构和外部构造进行大规模地改变。标准化结构体系要支持整个项目范围的控制台系统布局和席位配置, 可根据场地作直排或弧形调整。

(5) 高水平的耐用性

控制台系统的耐用性, 应符合高水平要求, 可实现 7*24 小时全天候工作模式。

(6) 美观及环保要求

控制台系统的造型, 要求新颖、美观大气; 颜色搭配, 与房间环境色调和谐融洽, 具有现代化、国际化的科技时尚感。控制台的用材, 应采用各类现代的外表面装饰材料和各类金属板、合金型材等, 设备材料及表面涂层应选用环保材质, 须符合相关的环保标准。

(二) 控制台技术性能要求:

具体的数量、尺寸以及材质要求、工艺要求、主体框架要求等详见章节“系统采购清单”中的技术性能要求。

(1) 主体结构

主体结构要求采用模块化组合式设计，以方便拆卸与未来扩展，可在不需要对其进行切割、钻孔及加工的情况下重新配置。主体框架须为合金铝型材与钣金结构的优化组合。投标人应根据控制台的布局形状设计，有对应主体框架结构的直线单元模块，用户可以根据自己的需求提供灵活的增加或减少席位。

控制台要求提供足够的腿部空间。内部架构可以满足用户承载及放置各种不同设备的需求。框架结构应预留横向及竖向的强、弱电线槽，有足够宽大空间支持电缆集中管理。后屏风应满足显示器支撑臂、工作灯和电话支架等配件的悬挂安装。

控制台系统的各零件在每米长度范围内，涂覆后的制造误差应不大于：线性 $\pm 1.5\text{ mm}$ ，垂直 $\pm 0.5^\circ$ 。

(2) 工作台面板

台面板应采用木质纤维与热固性酚醛树脂经高温高压聚合而成的抗倍特板制作，整体厚度不小于 15mm。

控制台台板边缘手枕边应与台板一体化延伸，加工成适合手放置的流线型表面（宽鸭嘴型），表面经过精抛光打磨。手枕与台板边无缝延伸，杜绝结合处缝隙的产生（缝隙不易清洁）。不接受聚氨酯或 PVC 等需要二次粘贴的封边等加装工艺。

(3) 主体框架

主体框架采用可调整水平的调节底脚支撑。结构部件采用专用挤压铝合金型材制与优质冷轧钢板相结合的结构设计制造，确保刚度、强度及方正性，并要求电导通接地。碳钢零件表面经过耐磨静电喷涂处理。

(4) 后屏风

控制台系统设计时，为高度 150mm 的合金铝型材后屏风，组合方式，屏风顶盖（前、后盖）要求一体化成型，除警示屏风安装位顶部无其他拼缝。

(5) 侧板造型

控制台系统两端的侧造型，应采用镀锌钢与导光板板组合制作，整体厚度不小于 30mm，表面喷金属漆，导光板内侧镭刻警微 LOGO。侧端造型板应按用户需求可设置灯光效果，并对灯光可能产生的集热进行散热处理。

(6) 线缆管理及设备维护系统

控制台底柜内要有专业布线通道，底柜内设置横向、竖向二个方向的理线系统，使布线规范整齐、顺畅美观、合理安全，也便于后期的维护保养及设备管理。强、弱电电线分

开布线管理，避免电信号干扰。为维护操作者提供最佳的设备可接近性，同时保持最大的观看和沟通空间，便于内部设备（计算机、各类终端面板、电源插座、线缆等）的安装和维护。

（7）散热系统

为满足控制台内部放置 IT 设备且满足 7*24 小时全天候、高负荷运转的实际需求，科学、合理的散热方式可保证设备正常的运行使用。

（三）会商研判桌总体要求

具体的数量、尺寸以及材质要求、工艺要求、主体框架要求等详见章节“设备采购清单”中的技术性能要求。

投标方应根据招标图纸中给出的会商研判桌参考示意图，根据功能中心功能需求进行深化设计，按招标文件要求合理设计配置（外形式样、结构尺寸、功能布局等）。

会商研判桌结构设计应理优化，框架结构应采用模块化结构，具备灵活性，方便拆卸与将来扩展，在不需要对其进行切割、钻孔及加工的情况下重新配置。

会商研判桌在每米长度范围内，涂覆后的制造误差不大于：线性±1.5mm；垂直±0.5°。会商研判桌的碳钢零件表面要经过耐磨电喷处理。会商研判桌的材料规格需满足工程的受力强度要求。

（四）相关配件要求

显示器支架：显示器支架的安装位置可以任意调整，摆放角度可以按操作员的使用习惯自由调整。主体采用 AL380 铝材，一次性压铸成型，部分钣金件采用镀锌钢板，一次性冲压成型，支架表面采用环保烤漆，单边支臂最大安全承重为 12KG，适用范围：15"-27"显示器支架内走线，使台面线缆整洁。

PDU 电源条：采用铝合金外壳，国标万用 6 位三孔电源插座，并配有 1P 断路保护器，电源插座为 GB2099.3-1997 万用孔；额定工作电压 250VAC 50/60Hz,最大持续工作电压 385VAC,相应时间<25ns，绝缘电阻>10GΩ，工作温度范围-40℃~+80℃。PDU 电源条藏于控制台内，不影响走线。插座采用耐高温、高阻燃等绝缘材料，及电流过流保护装置，插拔力优于国标要求。

台下键盘盆：键盘盆采用不小于 1.2mmQ235 碳素结构钢，通过数控激光、冲压、数控折弯、焊接等工艺成型，表面经过酸洗，磷化，静电喷粉处理，模压聚氨酯发泡扶手，两侧静音滑轨。

（五）一体化智能审讯台总体要求

具体的数量、尺寸以及材质要求、工艺要求、主体框架要求等详见章节“系统采购清单”中的技术性能要求。

主要材质及工艺：镀锌钢板材质，表面环氧树脂静电喷塑处理，台板为抗倍特板，坚固耐用；审讯台整体无尖锐棱角、无裸露线缆，安全实用。

主要功能：一体化智能审讯台，集打印、示证、同步录音录像等与审讯工作相关的全部辅助设备于一体，可集成天地伟业、海康威视、大华等国内各大厂商一线主流品牌审讯主机。

（六）审讯/受讯椅总体要求

具体的数量、尺寸以及材质要求、工艺要求、主体框架要求等详见章节“设备采购清单”中的技术性能要求。

主要材质:钢质+PU 软包材质，整体无尖锐棱角，坚固耐用;主要结构：审讯/受讯椅主要由座椅、约束舱、约束腕带三大部分组成;机械力学结构+专利锁止器，无需通电或钥匙，后置脚踏板一键开启，并内置应急解锁装置，发生紧急情况时可一件解锁。使用时嫌疑人双脚可完全着地并有一定的活动空间，无不适感或压迫感，简单实用。全方位安全防范约束，既能对嫌疑人起到约束作用，又能使其法理上的人格尊严得到保护，并可有效避免嫌疑人在讯（询）问期间产生过激行为伤及自身或他人，安全可靠。

四、设备采购性能要求

| 序号 | 名称 | 技术性能要求 |
|-----|--------|--|
| 1.1 | 综合指挥室 | |
| 1 | 4席位指挥台 | <p>[项目特征]</p> <p>名称:4席位指挥台2组</p> <p>1. 外形尺寸: 4500mm*900mm*1130mm</p> <p>2. 配件说明: 8条专业6位10A PDU+2米线及三扁脚插头; 8套单臂双折LCD支架(承重15kg); 8套键盘盆;</p> <p>3. 材质性能要求: 1) 工作台面板: ①. 须采用木质纤维与热固性酚醛树脂经高温高压聚合而成的抗倍特板制作, 整体厚度不小于15mm;</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>②. 甲醛释放量应通过《GB18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放量限量》E1 级测试 ($\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$) 提供经国家家具产品质量监督检验中心出具的检测报告, 加盖投标人公章。</p> <p>③防火性能测试: 要求按 GB20286-2006 附录 C 做燃烧测试达到等级应不低于阻燃 1 级, 提供第三方检测机构出具的检测报告, 加盖投标人公章。</p> <p>④抗菌效果实验: 要求按 GB/T31402-2015/ISO22196:2007 (IDT) 塑料-塑料表面抗菌性能试验方法, 通过检测抗菌率达到 99.9% 并提供第三方检测机构出具的检测报告, 加盖投标人公章。</p> <p>⑤. 控制台台板边缘手枕边应与台板一体化延伸, 加工成适合手放置的流线型表面 (宽鸭嘴型), 表面经过精抛光打磨。手枕与台板边无缝延伸, 杜绝结合处缝隙的产生 (缝隙不易清洁)。不接受聚氨酯或 PVC 等需要二次粘贴的封边等加装工艺。</p> <p>2) 主体框架: 须采用模块化组合式设计, 为合金铝型材与钣金结构的优化组合; 结构部件采用专用挤压铝合金型材制与优质冷轧钢板相结合的结构设计制造, 确保刚度、强度及方正性, 并要求电导通接地。碳钢零件表面经过耐磨静电喷涂处理, 以保证无对人、设备、走线的伤害。</p> <p>3) 后屏风: ①. 高度应为 150mm, 屏风前板及屏风顶盖, 应采用 AL6063-T5 合金铝型材制作, 组合方式, 屏风风盖 (前、后盖) 要求一体化成型, 除警示屏风安装位外顶部无其他接缝。 ②. 控制台后屏风顶部应配有导光板, 灯光颜色根据客户需求选择, 灯光控制可选用按钮、遥控、网络等方式进行控制;</p> <p>4) 控制台布线设计: 控制台底柜内要设有专业布线通道即横向、竖向二个方向的理线系统 (提供布线图)。</p> <p>5) 工艺结构安全性: 控制台内无对人或电子设备、线缆等容易产生伤害的尖角、利口。整个控制台金属件等电位导通接地, 底柜内有保护接地点, 接地电阻小于 1Ω。</p> <p>6) 控制台电子设备舱设计: ①底柜采用静音自然对流散热的方式; 底柜前后门须采用厚度不低于 1.2mm 的冷轧镀锌钢板制作, 表面静电喷粉处理; 门板配置单面循环散热装置。以使气流顺畅散热, 保证舱内的终端设备正常散热。</p> |
|--|--|

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>底柜门外露的上下梭边须为圆弧折弯边，圆弧半径不小于R10mm圆角，无外露的门把手。</p> <p>②舱门左右方向旋转打开，旋转打开后可承受 10kg 力而不会下坠，关门时应具有双重防降噪措施。</p> <p>③舱门须采用弹性阻尼无声缓冲门绞链，不低于 100000 次打开、关闭的耐久性寿命。</p> <p>7) 侧板造型：控制台系统两端的侧造型，采用镀锌钢与导光板板组合制作，整体厚度不小于 30mm，表面喷金属漆，导光板内侧雕刻警徽 LOGO。侧端造型板应按用户需求可设置灯光效果，并对灯光可能产生的集热进行散热处理。</p> <p>8) 相关配件要求：</p> <p>1. 显示器支架：显示器支架的安装位置可以任意调整，摆放角度可以按操作员的使用习惯自由调整。主体采用 AL380 铝材，一次性压铸成型，部分钣金件采用镀锌钢板，一次性冲压成型，支架表面采用环保烤漆，单边支臂最大安全承重为 12KG，适用范围：15"-27"显示器支架内走线，使台面线缆整洁。</p> <p>2. PDU 电源条：采用铝合金外壳，国标万用 6 位三孔电源插座，并配有 1P 断路保护器，电源插座为 GB2099.3-1997 万用孔；额定工作电压 250VAC 50/60Hz，最大持续工作电压 385VAC，相应时间 <25ns，绝缘电阻 >10GΩ，工作温度范围 -40℃~+80℃。PDU 电源条藏于控制台内，不影响走线。插座采用耐高温、高阻燃等绝缘材料，及电流过流保护装置，插拔力优于国标要求。</p> <p>3. 台下键盘盆：键盘盆采用不小于 1.2mmQ235 碳素结构钢，通过数控激光、冲压、数控折弯、焊接等工艺成型，表面经过酸洗，磷化，静电喷粉处理。</p> <p>具体设计方案： 根据本项目实际情况提供平面设计方案、不少于 3 张的 3D 彩色效果图、控制台方案的细化图、单席设备布置图、强弱电走线示意图、视线角度分析图；</p> <p>9) 控制台系统属于桌类，其强度、耐久性和稳定性：应不低于 GB/T 3325-2017 检测要求，提供第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章。至少包括以下检测项：主桌面垂直静载荷试验：10000N，10 次。 水平静载荷试验：450N，10 次。 桌面垂直冲击试验：140mm，2 次。 桌腿跌落试验：200mm，10 次。</p> |
|--|--|---|

| | | |
|---|-----------|---|
| | | <p>桌面耐久性试验：150N，15000 次。</p> <p>4. 其他：满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及施工技术规格书及施工设计图等相关要求，并达到合格标准</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装</p> |
| 2 | 4 席位案管工作台 | <p>[项目特征]</p> <p>名称：4 席位案管工作台 1 组</p> <p>1. 外形尺寸： 2900mm*2900mm*1025mm</p> <p>2. 配件说明： 4 条专业 6 位 10A PDU+2 米线及三扁脚插头；4 套单臂双折 LCD 支架（承重 15kg）；4 套键盘盆；</p> <p>3. 材质性能要求：满足第 1 项“4 席位指挥台 1”中的技术性能要求“3. 材质性能要求”</p> <p>4. 其他：满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求，并达到合格标准</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装</p> |
| 3 | 4 席位图侦工作台 | <p>[项目特征]</p> <p>名称：图侦工作台 1 组</p> <p>1. 外形尺寸： 2480mm*1400mm*910mm</p> <p>2 配件说明： 4 条专业 6 位 10A PDU+2 米线及三扁脚插头；4 套单臂双折 LCD 支架（承重 15kg）；4 套键盘盆；</p> <p>3. 材质性能要求：满足第 1 项“4 席位指挥台 1”中的技术性能要求“3. 材质性能要求”</p> <p>4. 其他：满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求，并达到合格标准</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装</p> |
| 4 | 指挥席（5 席位） | <p>[项目特征]</p> <p>名称：指挥席（5 席位）</p> <p>1. 外形尺寸： 4200mm*880mm*905mm</p> <p>2. 配件说明：5 条专业 6 位 10A PDU+2 米线及三扁脚插头； 3. 24 寸显示器电动升降器 1 台</p> <p>4. 指挥席主要材质性能要求：</p> |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | <p>整体采用 201 不锈钢材质，表面喷涂五金漆处理，亮黑色拉丝不锈钢工艺，表面防指纹处理，流线型装饰边，立面居中镶嵌“公安 POLICE”发光字，下围边蓝色氛围灯，彰显庄重、大气、科技感于一体。台下电子设备舱满足第 1 项“4 席位指挥台 1”中的技术性能要求“3. 材质性能要求；</p> <p>1) 指挥席台面板：</p> <p>①. 须采用木质纤维与热固性酚醛树脂经高温高压聚合而成的抗倍特板制作，整体厚度不小于 15mm；</p> <p>②. 甲醛释放量应通过《GB18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放量限量》E1 级测试（$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$）提供经国家家具产品质量监督检验中心出具的检测报告。</p> <p>③防火性能测试：要求按 GB20286-2006 附录 C 做燃烧测试达到等级应不低于阻燃 1 级，提供第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章。</p> <p>④抗菌效果实验：要求按 GB/T31402-2015/ISO22196:2007 (IDT) 塑料-塑料表面抗菌性能试验方法，通过检测抗菌率达到 99.9%并提供第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章。</p> <p>⑤. 控制台台板边缘手枕边应与台板一体化延伸，加工成适合手放置的流线型表面（宽鸭嘴型），表面经过精抛光打磨。手枕与台板边无缝延伸，杜绝结合处缝隙的产生（缝隙不易清洁）。不接受聚氨酯或 PVC 等需要二次粘贴的封边等加装工艺。</p> <p>5. 其他：满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求，并达到合格标准</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装</p> |
| 5 | 会商区 12 席位会商研判桌 | <p>[项目特征]</p> <p>名称：会商区 12 席位会商研判桌</p> <p>1. 外形尺寸： 4500mm*1400mm*750mm</p> <p>2. 配件说明：7 条专业 6 位 10A PDU，多媒体信息面板 2 套。</p> <p>3. 台板性能要求：</p> <p>1) 工作台面板：</p> <p>①. 须采用木质纤维与热固性酚醛树脂经高温高压聚合而成的抗倍特板制作，整体厚度不小于 15mm；</p> <p>②. 甲醛释放量应通过《GB18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放量限量》E1 级测试（$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$）提供经国家家具产品质量监督检验中心出具的检测报告。</p> |

| | | |
|---|-------|---|
| | | <p>③防火性能测试：要求按 GB20286-2006 附录 C 做燃烧测试达到等级应不低于阻燃 1 级，提供第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章。</p> <p>④抗菌效果实验：要求按 GB/T31402-2015/ISO22196:2007 (IDT) 塑料-塑料表面抗菌性能试验方法，通过检测抗菌率达到 99.9%并提供第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标人公章。</p> <p>⑤. 控制台台板边缘手枕边应与台板一体化延伸，加工成适合手放置的流线型表面（宽鸭嘴型），表面经过精抛光打磨。手枕与台板边无缝延伸，杜绝结合处缝隙的产生（缝隙不易清洁）。不接受聚氨酯或 PVC 等需要二次粘贴的封边等加装工艺。</p> <p>2) 主体框架</p> <p>①. 底柜采取铝合金框架式结构进行组装，底柜门须采用厚度不低于 1.2mm 的冷轧镀锌钢板制作，表面静电喷粉处理；</p> <p>②. 门板采用长条形压筋散气孔工艺，孔宽 4~5mm、长 35~45mm。散气孔具备平面立体凸起、均匀分布效果，凸起高度不超过 3mm。</p> <p>①屏幕接口：HDMI、USB、电源接口；</p> <p>②升降器控制软件 PC 机安装，兼容常用操作系统，可统一控制也可以任意分组控制升降器上升、暂停、下降；</p> <p>③控制方式支持手拉手 232 控制、遥控控制、手动控制。升降器面板材质航空铝材阳极氧化拉丝工艺、升降器面板具备上升、暂停、下降，多媒体会议终端开关、USB 接口等；</p> <p>④接口类型电源 AC220VGA、高清 DVI/HDMI、输入 USB、RS485 输入输出，升降器面板可带 USB 接口支持文档资料导入导出，可接入键盘鼠标。</p> <p>4. 线缆管理系统：布线设计合理，底柜内部设计为贯通式空间结构，设置专业网格理线装置，使电缆线及信号线可以横向及竖向有序布线；</p> <p>5. 其他：满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求，并达到合格标准</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装</p> |
| 6 | 人体工学椅 | <p>[项目特征]</p> <p>名称：人体工学椅（25 把）</p> <p>1. 规格：标准尺寸；</p> <p>2. 材质：标准尺寸，头枕、背垫、腰枕及座垫均为进口网布；黑色塑胶框架，PU 扶手垫；塑胶头枕插条、头枕横把手；背支撑架、底盘支撑架均为铝合金精抛光；100MM 气压棒，340MM 铝合金精抛</p> |

| | | |
|---|-------|---|
| | | <p>光椅脚, 60MM PU 滑轮</p> <p>3. 其他: 满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求, 并达到合格标准</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装</p> |
| 7 | 会议椅 | <p>[项目特征]</p> <p>名称: 会议椅 (12 把)</p> <p>1. 规格: 标准尺寸;</p> <p>2. 材质: 头枕, 背框与座框都是用全新的工程塑料压制出来, 表面柔软光滑、干净没有水印。全铝合金扶手设计。扶手同椅背连接, 一气呵成, 简洁高贵, 让用户达到最佳乘坐的舒适感。造型时尚, 空间感强, 两手自然贴在扶手上, 与椅子融为一体。精选 PU 皮手感柔滑, 坐感舒适, 韧性强, 同时具有防滑功能。座包棉是采用不添加杂质的 3D 跑车原生设计高回弹定型棉, 永久不变形。底盘智能感应, 一步到位, 任何体重的人坐下去会根据人的重量自动调节力度。铝合金脚是采用全新纯铝的材料压制而成, 强度好, 有档次, 不生锈。弓架采用厚度为 2.0 的铁管弯制而成。所以弓架特别重, 表面光滑, 坚固耐用。全部转椅的脚轮都通过十二万次旋转测试, 坚固耐磨, 不卡轮。</p> <p>3. 其他: 满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求, 并达到合格标准</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装</p> |
| 8 | 接警工作台 | <p>[项目特征]</p> <p>名称: 3 席位工作台 1 组</p> <p>1. 外形尺寸: 7290mm*800mm*750mm</p> <p>2. 配件说明: 3 条专业 6 位 10A PDU+2 米线及三扁脚插头; 3 套单臂双折 LCD 支架 (承重 15kg); 3 套键盘盆;</p> <p>3. 材质性能要求: 18mm 木工板基层柜体制作 (含抽屉五金) 涂刷优质防火涂料, 15mm 人造大理石饰面, 抛光打磨平整。</p> <p>4. 其他: 满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求, 并达到合格标准。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装。</p> |

| | | |
|-----|----------|--|
| 9 | 受案工作台 | <p>[项目特征]</p> <p>名称:4 席位工作台 1 组</p> <p>1. 外形尺寸: 2480mm*1400mm*910mm</p> <p>2. 配件说明: 1 条专业 6 位 10A PDU+2 米线及三扁脚插头; 1 套单臂双折 LCD 支架 (承重 15kg); 1 套键盘盆。</p> <p>3. 材质性能要求:</p> <p>1) 面材及封边材料: 进口木皮贴面, 木皮厚度 0.6-1mm, 实木封边;</p> <p>2) 内部用材: 采用进口 E1 级高密度纤维板 (环保型), 并经防虫、防潮、防腐等技术处理。强度高不变形;</p> <p>2) 配件: 高档防腐处理的五金配件;</p> <p>质量要求: 木材干燥至低于 10% 的含水率以下, 台面平整, 油漆无颗粒、气泡、渣点、颜色均匀。</p> <p>4. 其他: 满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求, 并达到合格标准。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装。</p> |
| 10 | 洽谈桌 | <p>[项目特征]</p> <p>名称:洽谈桌 (一桌三位)</p> <p>1. 规格: 标准尺寸;</p> <p>2. 材质: 采用白色烤漆工艺, 进口品牌环保油漆, 国际高标准优质环保密度纤维板, 高档防腐防锈处理的五金配件。</p> <p>3. 其他: 满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求, 并达到合格标准。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装。</p> |
| 1.2 | 执法办案区 | |
| 11 | 一体化智能审讯台 | <p>[项目特征]</p> <p>名称:一体化智能审讯台 (4 张)</p> <p>1. 外形尺寸: 810mm (H) *1800mm (W) *840mm (D)。</p> <p>2. 配件说明: 4 台电动翻转显示器、4 台示证终端、4 台激光一体打印机、4 套手机无线充电、4 条专业 6 位 PDU+2 米线及三扁脚插头; 4 个静音抽屉。</p> <p>3. 材质性能要求:</p> <p>1) 工作台面板:</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>①. 须采用木质纤维与热固性酚醛树脂经高温高压聚合而成的抗倍特板制作，整体厚度不小于 15mm；</p> <p>②. 甲醛释放量应通过《GB18580-2017 室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放量限量》E1 级测试（$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$）提供经国家家具产品质量监督检验中心出具的检测报告，加盖投标企业公章。</p> <p>③防火性能测试：要求按 GB20286-2006 附录 C 做燃烧测试达到等级应不低于阻燃 1 级，提供第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标企业公章。</p> <p>④抗菌效果实验：要求按 GB/T31402-2015/ISO22196:2007 (IDT) 塑料-塑料表面抗菌性能试验方法，通过检测抗菌率达到 99.9%并提供第三方检测机构出具的检测报告，加盖投标企业公章。</p> <p>一体化智能审讯台主要设备参数配置：</p> <p>1、17.3 寸防夹手电动翻转显示器：IPS 全视角 17.3 寸高清液晶屏，分辨率 1920×1080；</p> <p>配备打开、暂停、闭合、开关、指示灯、屏幕调整等功能键；独有的齿条传动，翻开或闭合时，键盘鼠标同时升降，保持与桌面持平；屏机联体，无外露螺丝接线，超薄设计，外形美观；独有 4 束红外光电防夹手设计，防夹鼠标异物等设计，保证人身和财物安全；设备活动部件/翻转屏可通过光电感应，无需接触压碰到人身或异物，可智能识别人身或异物是否处于活动区，有异常能瞬时停止运行，排除障碍后按功能键后才运行，可让使用者免受惊吓和损伤；底部配备 HDMI、VGA、USB、I/O、串口、电源接口等；手动控制、无线摇控、RS232 或 RS485 集中控制；面板材质工艺：阳极氧化航空铝合金拉丝，黑色/银色；最大翻转角度 115 度，显示屏高度 240mm。</p> <p>2、示证单元 23.8 寸屏幕比例 16:9，最佳分辨率 1920×1080，可视角度 178 度（水平）/178 度（垂直），对比度 1000:1，接口 VGA1 个 DVI1 个。</p> <p>3、A4 纸黑白打印机激光一体打印机：自动开关可节省能源，150 进纸盒，USB2.0 高速接口，2MB 打印内存，月打印负荷 5000 页，打印处理器 266MHZ。</p> <p>4、手机无线充电带 USB 5V/2.0A 10W 。</p> <p>5、LED 射灯 4000 流明 3.5W 。</p> <p>6、PDU 电源 新国标 6 位 10A 5 孔带断路保护。</p> <p>7、国标 86 底盒 1 套（含 86 面板）；网口 2 个，五孔电源 1 个、预留 1 个。</p> <p>8、警徽 锌合金材质。</p> |
|--|---|

| | | |
|----|--------|---|
| | | <p>9、静音抽屉 用于放置文件或办公用品。</p> <p>其他:满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求, 并达到合格标准。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装。</p> |
| 12 | 审讯\受讯椅 | <p>[项目特征]</p> <p>名称:审讯\受讯椅 (4 把)</p> <p>1. 外形尺寸: 990mm (H) *740mm (W) *685mm (D)</p> <p>2. 材质性能要求:</p> <p>1) 主要材质为钢质+PU 软包材质, 整体无尖锐棱角, 坚固耐用;</p> <p>2) 机械力学结构+专利锁止器, 无需通电或钥匙, 后置脚踏板一键开启, 并内置应急解锁装置, 发生紧急情况时可一件解锁。使用时嫌疑人双脚可完全着地并有一定的活动空间, 无不适感或压迫感, 简单实用。全方位安全防范约束, 既能对嫌疑人起到约束作用, 又能使其法理上的人格尊严得到保护, 并可有效避免嫌疑人在讯(询)问期间产生过激行为伤及自身或他人, 安全可靠。</p> <p>受讯椅须通过公安部特种警用装备检测中心检测认证。</p> <p>其他:满足国家现行有关施工验收标准及规范、以及技术需求书等相关要求, 并达到合格标准。</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 本体安装。</p> |

注: 1、投标中的所有证书和检测报告, 须原件备查。

2、标书中产品尺寸为参考尺寸, 中标后须根据现场进一步深化设计, 以深化设计后尺寸为准。

五、付款方式

本项目无预收款, 验收后合格付 95%, 尾款验收合格后满 12 个月支付。

第四章 评审办法

本项目采用综合评分法，由磋商小组对所有有效响应文件进行详细的评分，采用百分制计分方法。评标时，磋商小组各成员遵循公平、公正、择优原则，独立对每个有效供应商的响应文件进行评价、打分，各个供应商的最终得分为汇总计算所有磋商小组成员所评定分值的平均值（保留 2 位小数）。磋商小组按评审后最终综合得分由高到低顺序排列名次，并推荐出成交人。如得分相同的，按投标报价由低到高顺序推荐成交人。

对于提供小微企业制造的货物、承建的工程、承接的服务，进行价格扣除：对小型和微型企业产品及服务的价格给予 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。属于残疾人福利性单位、监狱企业的视同小微企业，给予价格扣除。联合体参加投标的，联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业；其他与小型、微型企业组成联合体的，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，可给予联合体 3%的价格扣除。小微企业提供大中型企业制造的货物的，视同为大中型企业，不给予价格扣除。供应商需按照采购文件的要求提供相应的《中小企业声明函》，否则不予价格扣除。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中型企业制造货物，也有小微企业制造货物的，不享受本办法规定的小微企业扶持政策，不予价格扣除。

评分细则

| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 | 说明 |
|----|---------------|----|---|--|
| 1 | 投标报价 (30%) | 30 | 有效的投标报价中的最低价为评标基准价，按照下列公式计算每个投标人的投标价格得分。 投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 价格权重 × 100。 | 对小型和微型企业产品的价格给予 6%-10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审 |
| 2 | 商务部分 (20%) | 20 | 1. 投标人具有质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、ISO45001 职业健康体系认证、CE 认证。提供一个证书得 1.5 分，总计 6 分。 2. 投标人提供近 3 年类似本项目业绩，提供一份得 3 分，最高得 9 分。提供合同复印件加盖公章（原件备查）。 3. 投标人针对本项目提供服务计划、质保期、承诺、维修方案、售后服务响应时间等内容（须提供详细内容）。投标人服务能力应达到商品售后服务标准（GB/T27922-2011）规定的五星级认证标准（证书的覆盖范围应包括：控制台的安装、调试及维护）。 有详细描述、响应时间快、方案完备得 5-4 分，只简单介绍得 3-2 分，缺少项目或未提供得 0 分。 | |
| 3 | 技术部分 (50%) | 30 | 设计方案：投标人针对本项目需求，设计新颖、科技感较强的产品，根据控制台、指挥席、会商研判桌外观设计、造型、色调与指挥大厅的整体色调匹 | 专用控制台及相关辅助设备部分 |

| | | | |
|--|----|---|-------------------|
| | | <p>配度以及整体视觉效果, 优秀得 10-8 分, 良得 7-5 分, 一般得 4 分, 未提供不得分。</p> <p>具体配置、产品功能及有关技术参数分: 根据投标人所投产品配置、功能及有关技术参数打分, 完全响应招标文件要求没有负偏离的得 10 分; 技术指标存在负偏离的, 一项扣 0.5 分, 扣完为止;</p> <p>控制台甲醛等级达到 E1 级标准检测报告: 应不低于 GB 18580-2017 检测要求 (须提供第三方检测报告), 甲醛释放量$\leq 0.124\text{mg}/\text{m}^3$。</p> <p>控制台台板抗菌检测报告: 应不低于 GB/T 31402-2015 的检测要求, 金黄色葡萄球菌和大肠杆菌抗菌率$\geq 99.9\%$。</p> <p>控制台阻燃 1 级检测报告: 应不低于 GB 20286-2006 的检测要求, 最大烟密度$\leq 75\%$, 5 分钟内放出的总能量$\leq 30\text{MJ}$, 热释放速率峰值$\leq 150\text{KW}$。</p> <p>控制台力学性能检测报告: 控制台系统属于桌类, 其强度、耐久性和稳定性: 应不低于 GB/T 3325-2017 检测要求。</p> <p>以上提供第三方检测报告, 一个得 2.5 分, 总计 10 分, 未能提供或不是有效检测报告不得分。第三方检测报告须是经中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 或中国计量认证 (CMA) 认证的检测机构出具, 检测报告需附检测机构资质证明文件才能有效 (原件备查)。</p> | |
| | 20 | <p>1、投标人提供审讯椅产品专利证书, 提供一份得 2.5 分, 总计 5 分, 未提供不得分。</p> <p>2、投标人须提供具有公安部特种警用装备检测中心出具的检测报告、检测费用银行转账凭证复印件、检测中心开具的发票复印件, 每提供一项得 5 分, 最高 15 分。 (检测报告原件、检测费用转账凭证复印件、检测费用发票复印件加盖公章备查)。</p> | 一体化智能审讯台、审讯/受讯椅部分 |

注:

- 1、评分细则中要求提供的证明文件及资料等在投标文件中提供复印件, 要求“原件核查”的须在投标截止前将相关原件或公证件带至开评标现场并按要求提交评委会核查。
- 2、为便于评分, 请供应商按评分表样式, 逐条列出证明材料所在页码, 格式自定。

第五章 合同主要条款

甲方:合同编号:

乙方: 签订地点:

合同时间: 20 年 月 日

招标代理机构: 常州金诚招标有限公司 项目编号: 金诚采竞磋[2021]056 号

根据常州金诚招标有限公司____年____月____日进行的_____号竞争性磋商, 甲、乙二方就乙方成交的项目, 本着平等互利的原则, 通过共同协商, 根据《中华人民共和国民法典》及有关法律法规, 就相关事宜达成如下合同。

一、合同内容

二、服务期限

合同签订后 XX 天内。

三、合同文件构成

- (1) 成交通知书;
- (2) 乙方的投标文件;
- (3) 乙方提交的其他资料及承诺;
- (4) 金诚采竞磋[2021]056 号招标文件;
- (5) 合同附件。

以上与本合同具有同等法律效力。

四、项目经理

指派为乙方_____项目负责人, 负责合同履行。按要求组织项目的运营, 解决由乙方负责的各项事宜。

五、合同价格及费用结算

合同价格:

费用结算: 验收后合格付 95%, 尾款验收合格后满 12 个月支付。

六、质量保证

乙方所提供的服务必须符合国家有关标准和金诚采竞磋[2021]056 号采购文件的要求。

七、本合同生效

- 1、本合同经双方签字盖章, 经代理机构鉴证盖章后生效。

2、合同在执行过程中出现的未尽事宜，双方在不违背本合同和采购文件的原则下协商解决，协商结果以书面形式盖章记录在案，作为本合同的附件，与本合同具有同等效力，但需向采购方提交二份备存。

八、合同的解除和转让

1、甲方和乙方协商一致，可以解除合同。

2、有下列情形之一的，合同一方可以解除合同：

(1) 因疫情等不可抗力因素致使活动取消的，不能实现合同目的，甲方有权解除合同，并不承担任何费用；

(2) 因合同一方违约导致合同不能履行，另一方有权解除合同。

3、有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方提出解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。

4、合同的部分和全部都不得转让。

九、其它

本合同未尽之处双方协商解决；如协商不成，双方同意由一方向合同履行地人民法院提起诉讼。

十、附则

1、合同份数：

本合同一式柒份，甲方肆份，乙方贰份，招标代理机构壹份。

2、未尽事宜：

本合同未尽事宜应按《中华人民共和国民法典》以及其同相关法律、法规之规定解释。

甲方：单位名称（章）：

乙方：单位名称（章）：

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：

经办人：

经办人：

电 话：

电 话：

开户银行：

开户银行：

银行帐号：

银行帐号：

招标代理机构（见证方）（章）：常州金诚招投标有限公司

单位地址：常州市新北区汉江路 368 号金城大厦 1515 室

法定代表人：

委托代理人：

经办人：

以上格式仅供参考



金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

第六章 磋商响应文件组成及附件

一、**资格证明材料**，证明供应商符合资格要求的证明材料包括但不限于以下材料：

- *1) 响应函（附件一）；
- *2) 政府采购供应商信用承诺书（附件二）
- *3) 法定代表人参加投标会的提供：法定代表人资格证明书（附件三）和本人身份证；委托代理人参加投标会的提供：法定代表人资格证明书（附件三）、授权委托书（附件四）和本人身份证；
- *4) “三证合一”的营业执照（事业单位的可提供“三证合一”的组织机构代码证）；
- *5) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明（附件十）；
- *6) 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（附件十）；
- 7) 供应商资格要求涉及的其它证明材料。

二、**投标报价**

- *1) 开标一览表
- *2) 分项报价表

三、**项目技术和实施方案**，应当包括但不限于如下主题：

- 1) 项目技术方案
- 2) 项目组织实施方案和管理计划
- 3) 培训方案(含培训承诺中的所有培训，费用均由供应商负担)
- 4) 技术支持、售后服务方案
- 5) 优惠条款或承诺。
- *6) 偏离表（附件九）。

四、**其他证明材料**

- 1) 供应商应提交各类证明资料；
- 2) 典型项目合同；
- 3) 供应商参与本项目的技术人员一览表（提供姓名、学历、年龄、资质证书情况、以往参加类似项目情况、在本项目中的责任等），明确负责本项目的项目经理、技术负责人，提供相关人员的职称或资格证书复印件；
- 4) 供应商相关荣誉证明资料；

5)其他相关材料。

五、说明

1、上述带“*”条款供应商必须在响应文件中提供，否则将作为无效响应处理。所有项目若有缺失或无效将可能导致投标无效且不允许在投标截止后补正。响应文件中将备注要求提供的原件（或公证件）在投标截止时间前随同响应文件一并提交以供核查，过时不予接收。

2、供应商依据评分办法提交的各类证明资料在响应文件中应提供复印件，否则不予得分(要求“核查原件”的应当将原件（或公证件）在投标截止时间前随同响应文件一并提交以供核查，过时不予接收，未提供的评审中将不予计分)

3、对本章所有的格式，供应商可根据自身情况进行补充和修改，但补充和修改不得造成与本格式内容有实质性的违背。供应商可提供其它相关的证明材料（不限于此）。



金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

告 知 书

尊敬的供应商项目参与者：

为营造公开、公正的市场环境，确保招标工作规范有序开展，特将有关事项告知如下：

一、欢迎供应商及项目参与人对代理机构工作人员进行监督。凡发现代理机构工作人员有以下情形的，均可以书面具名方式举报，请投送至本公司总经理室。

- （一）接受供应商组织的宴请、旅游、娱乐等活动；
- （二）与供应商或招标人恶意串通的；
- （三）在招标过程中接受贿赂或者获取不正当利益的；
- （四）违规向关联参与者或供应商透露招投标或评审信息的；
- （五）其他违纪违规行为。

二、供应商及项目参与者应当遵守招标工作规则，有下列情形之一的，将被列入不良行为纪录，建议招标监督管理部门一至三年内不得参与代理机构组织的一切项目，并在相关媒体网站予以公布：

- （一）在招标实施过程中，有吵闹、起哄、斗殴等行为，扰乱招标开标现场或评审现场秩序的，以及在投标答疑、领取招标文件、办理相关手续过程中扰乱正常办公秩序的；
- （二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- （三）提供虚假材料谋取中标、成交的；
- （四）向招标人、招标代理机构工作人员行贿或提供其他不正当利益的；
- （五）在招投招标过程中与招标人进行协商谈判的；
- （六）未按规定程序进行质疑、投诉，影响招标项目正常进行的。

JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

附件一：

响 应 函

致：常州市新北区奔牛镇人民政府

常州金诚招投标有限公司

我单位收到贵单位“金诚采竞磋[2021]056号”磋商文件后，经详细研究，我们决定参加该项目采购活动。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

- 1、按磋商文件规定的各项要求，向采购人提供所需货物与服务。
- 2、我方承诺服务期内接受采购方的监督考核管理。
- 3、我方承诺财务状况良好，依法缴纳税收和社会保障资金，具备履行合同所必需的设备和专业技术能力，参加政府采购活动前3年内经营活动中没有重大违法记录。
- 4、我方承诺该响应文件在该项目的全过程中保持有效，不作任何更改和变动。
- 5、我们愿按《中华人民共和国民法典》履行自己的全部责任。
- 6、愿意提供磋商文件中要求所有资料，并保证完全真实准确，若有虚假和违背，我公司愿意承担由此而产生的一切后果。
- 7、与本次采购活动有关的正式通讯地址为：

地 址：

电 话：

传 真：

供应商法定代表人或代理人（签字或盖章）：

供应商名称（公章）：

日 期： 年 月 日

金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

附件二：

政府采购供应商信用承诺书

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的供应商形象，本单位在参与政府采购过程中，自愿作出以下承诺：

一、严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件。

二、本单位已经阅读并充分理解《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》，自愿按照《常州市政府采购供应商信用管理暂行办法》规定，发生失信行为将记录并公开到“信用常州”、常州市政府采购网。

三、本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责。

四、严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任。

五、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督。

六、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益。

七、承诺本单位在信用中国（江苏）网站中无违法违规、较重或严重失信记录。

八、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则。

九、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺。

十、承诺本单位承诺本单位若违背承诺约定，经查实，愿意接受行业主管部门和信用管理部门相应的规定处罚，承担违约责任，并依法承担相应的法律责任。

十一、承诺本单位同意将以上承诺事项上网公示，违背承诺约定行为将作为失信信息，记录到常州市公共信用信息系统，并予以公开。

承诺单位（盖章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

年 月 日

附件三：

法定代表人资格证明书

单位名称：

地址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 的法定代表人。为实施 _____（金诚采竞磋[2021]056 号）的工作，签署上述项
目的响应文件、进行磋商、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

供应商：（公章）

法定代表人签字或盖章：

日期： 年 月 日



法定代表人身份证
（复印件）粘贴处

金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

附件四：

授权委托书

本授权委托书声明：_____（供应商名称）的
_____（法定代表人姓名、职务）代表供应商授权
_____（被授权人的姓名、职务）为_____（金诚采竞磋[2021]056号）
项目竞争性磋商的合法代理人，全权负责参加本次政府采购项目的采购活动、签订合同以及与之相关的各项工作。本供应商对代理人的签名负全部责任。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：

日期：

职 务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

委托代理人签字或盖章：

日期：

职 务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

供应商公章：

地 址：

电话：

传 真：

邮编：

开户行：

帐 号：

代理人身份证

（复印件）粘贴处

备注：

- 1、法定代表人参加磋商会议时，提供法人资格证明和本人身份证原件。
- 2、委托代理人参加磋商会议时，提供法人资格证明、授权委托书和本人身份证原件。

附件五：

开标一览表

供应商名称（公章）：

项目编号：

单位：人民币（元）

| 项目名称 | 项目总价 |
|------|-------------|
| | 大写： 小写：¥ |

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

日期：

注：投标报价结果以人民币元为单位，保留到小数点后两位。


金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

附件七:

参加本项目小组成员一览

项目编号:

| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 毕业学校和 学历 | 专业 | 职称 | 专业培训及 证书 | 责任 或分工 | 项目经历或 主要工作业 绩 |
|----|----|----|----|-------------|----|----|-------------|-----------|---------------------|
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

投标人名称（公章）: _____

法定代表人或代理人（签字或盖章）: _____

日期: _____年____月____日


金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

附件八：

相关业绩案例一览表

招标编号：

| 年度 | 项目或用户名称 | 合同金额 | 实施时间 | 备注 |
|----|---------|------|------|----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：附合同复印件或用户使用意见书等。

投标人名称（公章）：_____

法定代表人或代理人（签字或盖章）：_____

日期：_____年__月__日



附件九：

技术参数（或服务要求标准）偏离表

| 设备（或服务）名称 | 标书要求参数 | 投标参数 | 偏离值 |
|-----------|--------|------|-----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

投标人名称（公章）：_____

法定代表人或代理人（签字或盖章）：_____

日期：_____年__月__日

注：请各投标供应商按照以上表格形式逐项应答配置要求内容，在偏离值一栏内如实填写“无偏离、正偏离或负偏离”，货物类项目提供投标产品的彩页/样本/技术资料等。

附件十：

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

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。

投标人名称（公章）：_____

法定代表人或代理人（签字或盖章）：_____

日期：_____年__月__日

具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明

我公司郑重声明：我公司具备履行本项采购合同所必需的设备和专业技术能力，为履行本项采购合同我公司具备如下主要设备和主要专业技术能力：

主要设备有：

主要专业技术能力有：

投标人名称（公章）：_____

法定代表人或代理人（签字或盖章）：_____

日期：_____年__月__日

附件十一：

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）和《三部门联合发布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，本公司为_____（请填写：小型、微型、残疾人福利性单位）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1、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）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定的划分标准，本公司为（请填写：小型、微型、残疾人福利性单位）企业。

2、本公司参加贵公司采购编号为_____的_____项目政府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、残疾人福利性单位）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型、中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。

金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO

企业名称(盖章)：

日期：

注：

1、供应商如属于以上情形的请提供。如不提供此声明函的，价格将不做相应扣除。

2、中小企业划分标准详见“工信部联企业〔2011〕300号通知”。

3、微型企业提供小型企业制造或使用小型企业注册商标的产品的，视同为小型企业。

小型企业提供中大型企业制造或使用中大型企业注册商标的产品的，视同为中大型企业。

4、如提供声明函的，请在此《中小企业声明函》后面附 2020 年度可证实企业规模类型的纳税证明、社保缴纳证明等资料。

5、若供应商提供的“中小企业声明函”或认定证明为虚假声明则视同提供虚假材料，按“政府采购法”相关规定处理并报请政府监管部门给予行政处罚。

本招标文件的最终解释权归常州金诚招投标有限公司所有。

(全文完)



金诚招投标
JIN CHENG ZHAO TOU BIAO