

开封市强制隔离戒毒所 智慧戒毒设备采购项目

竞争性磋商文件

项目编号：汴财磋商采购-2020-23



河南博鑫创展工程管理有限公司
Henan boxin chuangzhan engineering management co. LTD

目 录

第一章 竞争性磋商公告.....	1
第二章 供应商须知.....	4
第三章 磋商内容及要求.....	13
第四章 评标办法.....	24
第五章 采购合同.....	30
第六章 响应文件格式.....	34
一、磋商函.....	36
二、磋商函附录.....	37
三、法定代表人身份证明.....	38
四、法定代表人授权书.....	39
五、资格审查资料.....	40
六、磋商报价明细表.....	45
七、技术偏差表.....	46
八、供货方案.....	47
九、优惠条件及服务承诺书.....	48
十、其它资料.....	49

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

开封市强制隔离戒毒所智慧戒毒设备采购项目招标项目的潜在投标人应在开封市公共资源交易中心网站 <http://www.kfsggzyjyw.cn:8080/ygpt/> 获取招标文件，并于 2020 年 07 月 22 日 09 时 30 分（北京时间）前递交响应文件。

一、项目基本情况

- 1、采购项目编号：汴财磋商采购-2020-23
- 2、采购项目名称：开封市强制隔离戒毒所智慧戒毒设备采购项目
- 3、采购方式：竞争性磋商
- 4、预算金额：1200000 元
- 5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）
 - 5.1 供货地点：采购人指定地点
 - 5.2 供货期限：签订合同后 90 日历天内供货、安装并调试完毕
 - 5.3 项目磋商内容：智慧戒毒设备采购（具体内容详见磋商文件第三章磋商内容及要求）
- 6、合同履行期限：详见供货期限
- 7、本项目是否接受联合体投标：否
- 8、是否接受进口产品：否

二、申请人资格要求：

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2、落实政府采购政策满足的资格要求：详见磋商文件
- 3、本项目的特定资格要求
 - 3.1 具有独立承担民事责任的能力及法人资格, 提供合法有效的营业执照；
 - 3.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（提供 2019 年的财务审计报告，新成立的应提供自成立以来的财务报表）
 - 3.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺函，格式自拟）
 - 3.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供 2019 年以来任意三个月依法缴纳税收和社会保障资金的证明资料）
 - 3.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；（提供承诺函，格式自拟）
 - 3.6 法律、行政法规规定的其他条件。
 - 3.7 根据财库[2016]125 号《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》的规定，对列入“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”的投标人，拒绝参与本项目政府采购活动，提供查询截图。【查询渠道：“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn>）或中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn>）】
 - 3.8 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一包段投标或者未划分包段的同一招标项目投标。

三、获取采购文件

- 1、时间：2020 年 07 月 08 日至 2020 年 07 月 17 日。

每天上午 09 时 00 分至 12 时 00 分，下午 13 时 00 分至 17 时 00 分（北京时间，法定节假日除外。）

2、地点：开封市公共资源交易中心网站 <http://www.kfsggzyjyw.cn:8080/ygpt/>

3、方式：投标人应注册成为开封市公共资源交易中心网站会员并取得 CA 密钥，按要求下载电子磋商文件。

4、售价：0 元

四、响应文件提交

1、截止时间：2020 年 07 月 22 日 09 时 30 分（北京时间）

2、地点：开封市郑开大道与三大街交叉口路北市民之家五楼。电子响应文件须在投标截止时间前在开封市公共资源交易中心网站

（<http://www.kfsggzyjyw.cn:8080/ygpt/WebUserLoginIndex.html>）会员系统中加密上传。

五、响应文件开启

1、时间：2020 年 07 月 22 日 09 时 30 分（北京时间）

2、地点：开封市郑开大道与三大街交叉口路北市民之家五楼西开标区（参看开标室电子显示牌）。

六、发布公告的媒介及公告期限

本次公告在《河南省政府采购网》、《开封市公共资源交易信息网》、《河南博鑫创展工程管理有限公司官网》上发布。公告期限为五个工作日：2020 年 07 月 08 日至 2020 年 07 月 14 日。

七、其他补充事宜

1、如有网上系统问题请联系 0371-23859291

2、本项目采用“远程不见面”开标方式，投标人无需到开封市公共资源交易中心现场参加开标会议；投标人应当在开标时间前，登录远程开标大厅，在线准时参加开标活动并进行响应文件解密、答疑澄清等。（系统解密时长默认为 40 分钟，错过解密时长者视为自动放弃本次投标。）

3、（1）投标人应注册成为开封市公共资源交易中心网站会员并取得 CA 密钥，在开封市公共资源交易中心网站 <http://www.kfsggzyjyw.cn:8080/ygpt/> 登录政采、工程业务系统。投标人系统操作手册在开封市公共资源交易中心网 <http://www.kfsggzyjyw.cn/czgc/13525.htm> 查看。（2）投标人凭 CA 密钥登录会员系统，按要求下载电子磋商文件。投标人未按规定下载电子磋商文件的，其投标将被拒绝。（3）获取磋商文件后，投标人请到开封市公共资源交易中心网站登录政采、工程业务系统，凭 CA 密钥登录会员系统，在“组件下载”中下载最新版本的响应文件制作工具安装包，并使用安装后的最新版本响应文件制作工具制作电子响应文件。（4）请供投标人时刻关注开封市公共资源交易信息网站和公司 CA 密钥推送消息。

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1、采购人信息

名称：开封市强制隔离戒毒所

地址：河南省开封市城乡一体化示范区水稻乡

联系人：李先生

联系方式：0371-22616006

2、采购代理机构信息

名称：河南博鑫创展工程管理有限公司

地址：郑州市郑东新区永和龙子湖广场

联系人：徐女士

联系方式：0371-22230123

3、项目联系方式

项目联系人：徐女士

联系方式：0371-22230123

4、监督单位名称：开封市财政局政府采购监督管理办公室

联系方式：0371-23876034

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

条款号	条款名称	编 列 内 容
1	采购人	采购人：开封市强制隔离戒毒所 联系人：李先生 联系方式：0371-2616006
2	采购代理机构	代理机构：河南博鑫创展工程管理有限公司 联系人：徐女士 电 话：0371-22230123
3	项目名称	开封市强制隔离戒毒所智慧戒毒设备采购项目
4	资金来源	财政资金
5	磋商内容	智慧戒毒设备采购（具体内容详见磋商文件第三章磋商内容及要求）
6	供货期限	签订合同后 90 日历天内供货、安装并调试完毕
7	供货地点	采购人指定地点
8	质量要求	合格
9	质保期限	2年
10	申请人资格条件	1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2、落实政府采购政策满足的资格要求：详见磋商文件 3、本项目的特定资格要求 3.1 具有独立承担民事责任的能力及法人资格, 提供合法有效的营业执照； 3.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（提供 2019 年的财务审计报告，新成立的应提供自成立以来的财务报表） 3.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺函，格式自拟） 3.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供 2019 年以来任意三个月依法缴纳税收和社会保障资金的证明资料） 3.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；（提供承诺函，格式自拟） 3.6 法律、行政法规规定的其他条件。 3.7 根据财库[2016]125 号《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》的规定，对列入 “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”的投标人，拒绝参与本项目政府采购活动，提供查询截图。

		<p>【查询渠道：“信用中国”网站 (http://www.creditchina.gov.cn) 或中国政府采购网 (http://www.ccgp.gov.cn) 】</p> <p>3.8 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一包段投标或者未划分包段的同一招标项目投标。</p> <p>供应商需对其提供的相关证件的真实性负责。</p>
11	是否接受联合体竞标	不接受
12	踏勘现场	不组织
13	竞标预备会	不召开
14	采购人澄清时间	提交响应文件截止时间5日前
15	转包	不允许转包。如果发现中标人有转包现象，采购人有权立即终止与中标人的合同，其后果由中标人承担。
16	偏离	无重大偏离
17	构成竞争性磋商文件的其他材料	有关竞争性磋商文件、项目需求及技术要求、澄清补充等
18	竞标截止时间 (开标时间)	详见磋商公告
19	供应商确认收到竞争性磋商文件澄清的时间	自磋商文件的澄清公告在相关网站上发布之日起，即为默认收到
20	供应商确认收到竞争性磋商文件修改的时间	相应修改磋商文件在相关网站上发布之日起，即为默认收到
21	磋商有效期	自磋商截止之日起60天
22	是否允许递交备选竞标方案	不允许
23	签署要求	按照响应文件格式的签署要求
24	响应文件份数	供应商必须在竞标截止时间前提供：加密的电子响应文件壹份（在开封市公共资源交易网会员系统指定位置上传）。
25	是否退还响应文件	否
26	开标时间和地点	<p>开标时间：同竞标截止时间</p> <p>开标地点：郑开大道三大街开封市市民之家五楼开封市公共资源交易中心开标室（详见当天电子显示屏）</p>
27	评审程序	见后

28	磋商小组	磋商小组成员的组建：磋商小组成员构成3人，其中采购人代表1人，经济、技术专家2人。 评标专家确定方式：从省级相关专家库中随机抽取。
29	付款方式	双方协商拟定
30	是否授权磋商小组确定中标人	否，推荐的成交候选人数： 3名
需要补充的其他内容		
31	偏差说明	<p>1. 若供应商对本竞争性磋商文件的某些条款有异议或不能完全响应，必须在响应文件中以“偏离表”的方式加以详细说明。</p> <p>2. 细微偏差不影响响应文件的有效性</p> <p>细微偏差是指响应文件在实质上响应竞争性磋商文件要求，但个别地方存在漏项或者提供了不完整的技术信息和数据等情况，并且补正这些遗漏或者不完整不会对其他供应商造成不公平的结果。</p> <p>竞标报价有算术错误的，磋商小组按以下原则对竞标报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，其竞标作废标处理。</p> <p>（1）响应文件中大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；</p> <p>（2）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。</p> <p>重大偏差</p> <p>下列情况属于重大偏差：响应文件有下列情况之一者，将视为无效</p> <p>a. 响应文件的签署未按照响应文件格式签署要求。</p> <p>b. 不符合磋商文件要求的；</p> <p>c. 响应文件附有采购人不能接受的条件；</p> <p>d. 供应商以他人的名义竞标、串通竞标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式竞标的；</p> <p>e. 不符合竞争性磋商文件中规定的其他实质性要求。</p>
32	磋商控制价	本项目磋商控制价：1200000 元 磋商报价超出磋商控制价的按废标处理
33	招标代理费	21600 元（不含税），由中标人在领取中标通知书前支付。
34	质疑或异议的递交	<p>根据开封市公管办（汴公管办【2018】5号文）的规定：</p> <p>1、接受质疑或异议的方式为直接递交纸质文件；</p> <p>2、联系部门地址为：开封市公共资源交易管理委员会办公室（市民之家 6041 房间）；</p> <p>3、联系电话：0371-23152555。</p>

35	中标候选人公示媒介	《河南省政府采购网》、《开封市公共资源交易信息网》、《河南博鑫创展工程管理有限公司官网》
36	硬件特征码	供应商应独立制作、修改和上传响应文件，并承担因“硬件特征码一致”所造成的不良后果。对于被认定为“硬件特征码一致”的供应商，禁止其一年内在开封行政区域内参与招投标活动并在网上予以通报。
37	补充说明	各投标（响应）人从参与项目交易开始至项目交易活动结束止，应时刻关注电子交易系统的项目进度和状态，特别是项目评审期间。由于自身原因错过变更通知、文件澄清、报价响应（自系统发起 30 分钟内做出）等重要信息的，后果由投标（响应）人自行承担。
38	中标人须知	中标后，采购人有权对中标单位响应文件中提供的资料进行核实，如有弄虚作假方式谋取中标的，一经查实取消中标资格，上报上级部门，并追究相应的法律责任。
39	未尽事宜	按国家有关规定执行
<p>注：1、当供应商须知前附表与供应商须知正文内容不一致时，以供应商须知前附表为准。</p> <p>2、本磋商文件的解释权归采购人。</p>		

一、说明

1. 总则

1.1 定义

1.1.1 竞争性磋商是指采购人、代理机构通过组建竞争性磋商小组与符合条件的供应商就采购货物、工程和服务事宜进行磋商，供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。

1.1.2 采购人或招标人——开封市强制隔离戒毒所。

1.1.3 供应商、响应人、申请人或投标人——指向采购人提交竞争性磋商响应文件的投标单位。

1.1.4 签署——法定代表人个人电子签章及供应商企业电子签章，上传系统的电子文件按竞争性磋商文件要求签署。

2. 合格的供应商

2.1 合格的供应商应满足条件详见供应商须知前附表。

3. 磋商费用

供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。不论磋商的结果如何，供应商须知前附表中所述的采购人或采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。因供应商失误给采购人及采购代理机构造成的一切损失由中标方承担。

二、磋商文件

4. 磋商文件的编制依据与构成

4.1 本竞争性磋商文件（以下简称磋商文件）的编制依据

4.1.1 《中华人民共和国政府采购法》

4.1.2 《中华人民共和国政府采购法实施条例》

4.1.3 财政部关于印发《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》的通知（财库[2014]214号）

4.1.4 《财政部关于竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库（2015）124号）

磋商文件的编制依据包含但不限于上述文件，上述文件如有更新的以最新版本为准。

4.2 磋商文件由下列章节组成：

第一章 竞争性磋商公告

第二章 供应商须知

第三章 磋商内容及要求

第四章 评标办法

第五章 采购合同

第六章 响应文件格式

4.3 磋商文件以中文文字编写。

4.4 供应商应认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和磋商内容及要求等，并按照磋商文件的要求编制响应文件。若供应商不按照磋商文件要求编制响应文件，由此产生的风险和责任将由供应商

自己承担。

5. 磋商文件的澄清、修改及变动

5.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人、代理机构有权对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。如澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制，采购人、代理机构将在提交首次响应文件截止时间至少 5 日前，以发公告形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足 5 日的，采购人、采购代理机构将顺延提交首次响应文件截止时间。

5.2 如供应商对磋商文件内容有异议，需在提交响应文件截止时间 5 日前在系统向采购人或代理机构提出，采购人或代理机构收到将进行答复。如答复内容需要对磋商文件进行澄清和修改的将按照第 5.1 条执行。

5.3 在采购需求明确以后，采购人会依据磋商会议纪要及磋商小组要求对磋商文件进行变动。磋商文件的变动主要包含采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款等，并将磋商文件的全部变动内容发给参与磋商的供应商。

三、响应文件的编制

6. 磋商的语言与计量

6.1 供应商提交的响应文件以及供应商与采购人和代理机构就有关磋商的所有来往函电均以中文文字书写。供应商提交的支持资料和已印刷的证件或资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文的翻译本，在解释响应文件时以翻译文本为准。

6.2 除在磋商文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

7. 响应文件的编写

7.1 供应商应按照响应文件格式完整地填写磋商响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。

7.2 供应商应将任何不同于磋商文件的磋商内容、要求和商务条款列于“偏离表”中，同时在“偏离表”中注明其他条款无偏离；若所有条款均无偏离也应在“偏离表”中注明所有条款均无偏离。未在“偏离表”中列明的偏离不予认可，在磋商以及后期合同谈判过程中以磋商文件为准。

7.3 响应文件的组成

响应文件应包括但不限于下列内容：

- 一、磋商函
- 二、磋商函附录
- 三、法定代表人身份证明
- 四、法定代表人授权书
- 五、资格审查资料
- 六、磋商报价明细表
- 七、技术偏差表
- 八、供货方案

九、优惠条件及服务承诺书

十、其它资料

8. 磋商价格

8.1 供应商根据项目情况及采购人给出的资料填报磋商价格。除非有特别声明或磋商达成一致的，未列明的将视为包含在磋商价格中。

8.2 本次磋商不接受采购人不可接受的附加条件的报价。

8.3 所有磋商报价均以人民币（元）为单位；

供应商应充分考虑本项目的工作难易程度、复杂性，结合市场行情及公司实际情况等因素，根据磋商文件要求自主进行报价。

9. 证明供应商合格和资格的文件

9.1 供应商应提交证明其有资格参加磋商的文件，作为其响应文件的一部分。

9.2 在磋商过程中，供应商发生合并、分立、破产等重大变化时，应当及时书面告知采购人。

10. 响应文件的式样和签署

10.1 供应商应按照磋商文件要求在竞标截止时间前提供加密的电子响应文件壹份（在开封市公共资源交易网会员系统指定位置上传）。

四、响应文件的递交

11. 递交截止时间

11.1 供应商应在不迟于规定的递交截止时间前提供加密的电子响应文件壹份在开封市公共资源交易网会员系统指定位置上传。

11.2 采购人可以按有关规定推迟递交截止时间。在此情况下，采购人、代理机构和供应商受递交截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的递交截止时间。

12. 响应文件的补充、修改与撤回

12.1 在规定的递交截止时间前，供应商可以对所提交的响应文件进行补充、修改或撤回。

12.2 补充、修改的内容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。

五、竞争性磋商和评审

13. 竞争性磋商

13.1 采购人或代理机构将在规定的时间和地点组织磋商工作。

13.2 采购人不接受供应商递交的备选投标方案。

14. 磋商小组和评审方法

14.1 采购人将根据本竞争性磋商采购的特点组建竞争性磋商小组，其成员由采购人、技术、经济等方面的专家 3 人组成，其中采购人代表 1 人，经济、技术专家 2 人。

竞争性磋商小组对响应文件进行审查、质疑、评估和比较。

14.2 磋商小组成员应当按照客观、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。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理。磋商文件内容违反国家有

关强制性规定的，磋商小组应当停止评审并向采购人或者代理机构说明情况。

14.3 在磋商期间，磋商小组可要求供应商对其响应文件进行澄清，但不得寻求、提供或允许对磋商价格等实质性内容做任何更改。有关澄清的要求和答复均应通过系统提交。磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明。

14.4 采购人、代理机构不得向磋商小组中的评审专家作倾向性、误导性的解释或者说明。

15. 评审程序

15.1 响应文件的初审包含资格性检查和符合性检查。

15.1.1 资格性检查

依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明材料等进行检查，以确定供应商是否具备磋商资格。

15.1.2 符合性检查

依据磋商文件的规定，从响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行检查，以确定是否对磋商文件的实质性要求作出响应。

15.1.3 没有实质性响应磋商文件要求的响应文件将被否决。供应商不得通过修正、补充或撤销不合要求的偏离或保留从而使其响应文件成为实质上响应的磋商文件。有下列情形之一者视为未实质性响应磋商文件，其响应文件将被否决：

- (1) 响应文件未按要求签署的；
- (2) 响应文件中在同一个项目中有两个同类数字又未声明其中哪一个有效的；
- (3) 响应文件超过截止时间上传的；
- (4) 不满足磋商文件要求的；
- (5) 供应商不按要求参加竞争性磋商会议的；
- (6) 竞争性磋商响应文件的关键内容字迹模糊，无法辨认的；
- (7) 未按竞争性磋商采购文件规定相关内容者；
- (8) 未按竞争性磋商采购文件规定编制各项报价的；
- (9) 竞争性磋商报价与其组成部分相互矛盾，致使竞争性磋商小组无法正常评审判定；
- (10) 供应商相互串标，硬件特征码一致的；
- (11) 有关法律、法规及磋商文件规定的其他情况。

15.2 澄清有关问题

对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组可以要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当通过系统做出，并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

15.3 算术更正

响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；磋商总价金额与按分项报价汇总金

额不一致的，以分项报价金额计算结果为准；分项报价金额小数点有明显错位的，应以磋商总价为准，并修改分项报价。如果供应商不接受对其算术错误的更正，其响应文件可能被否决。

16. 最终报价（二次报价）

磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，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终报价（二次报价），提交最终报价（二次报价）的供应商应遵守财库（2015）124号文件。

磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐相应数量供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最终报价（二次报价）。

最终报价（二次报价）是供应商响应文件的有效组成部分。

17. 比较与评价

经磋商确定最终采购需求和提交最终报价（二次报价）的供应商后，由磋商小组采用综合评分法对提交最终报价（二次报价）的供应商的响应文件和最终报价（二次报价）进行综合评分。

18. 推荐成交候选供应商的原则

18.1 磋商小组将根据综合评分情况编写评审报告。采购人可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。确定成交供应商按照得分排序由高到低的原则。评审得分相同的，按照最终报价（二次报价）由低到高的顺序推荐。评审得分且最终报价（二次报价）相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

18.2 评审报告将由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

19. 保密

参与磋商活动的供应商应对磋商文件和响应文件中的涉及国家秘密和商业秘密进行保密，未经采购人书面同意不得扩散，否则承担相关法律责任。

第三章 磋商内容及要求

设备清单				
序号	名称	规格	单位	数量
一、服务器				
1	CPU	E7-4809 V4， 技术性强制性要求。 注：升级原有海康威视主平台服务器使用。	颗	2
2	内存	16G DDR4 ECC REG 服务器内存，技术性强制性要求。 注：升级原有海康威视主平台服务器使用。	条	6
3	硬盘	企业级 SAS 固态 1T 硬盘	块	2
4	智慧监 所综合 管理平台 扩容	目前正在使用：海康威视摄像头，海康存储服务器，海康流媒体，海康报警和门禁系统，海康威视围墙智能分析，授权数量授权大于 700 个； 兼容性强制性要求：如果不能与我所原海康威视设备对接，将出现不能互联互通，不符合国家标准监所建设要求。因此应排除竞标选择。如果施工过程中发现平台兼容问题，视为整个项目投资失败，施工方应该恢复原状，并承担所有费用。 ★支持监控类国标协议，要求具有云构架，可以扩展平台服务器设备。支持所投项目所有设备。	套	1
5	存储管 理设备	支持 FC、FCoE、iSCSI、NFS、CIFS、HTTP、NDMP、FTP 存储。 硬盘类型：SSD、SAS、NL-SAS、SATA。 硬盘数量：前端可热拔插，16 个盘位。 后端读写速度：SAS3.0，单端口 4*12Gbps，双读写阵列卡。 支持 10，1，0； 输出端口：大于 40G，双网或更多 含 16 块硬盘。10k 2.4T sas 12G。系统盘可以设计成采用双 300G sas 固态。	套	1
6	智能行 为分析 预警设 备	★支持通过客户端对司法周界、司法监所监舍场景下的智能规则进行配置，实现实时监测并在触发异常行为时产生报警。 支持同时对 32 路视频流（分辨率 4096*2160、帧率 25fps、标准 H.264/标准 R265）进行智能分析。 ★支持通过客户端或者平台对肢体冲突、起身离床、重点人员起身、离岗、睡岗、人员攀高、如厕超时、声强突变、人数异常、放风场滞留、人员站立、人员静坐、区域人数检测、玩手机、未着警服、倒地、人员快速集聚等司法监舍行为智能规则进行配置，对穿越警戒线、进入区域、离开区域、区域滞留、不明物品出现、物品搬移、徘徊等司法周界行为智能规则进行配置。支持对同一路监控点配置多个规则分析项，每个规则分析项可以自定义规则预警名称，配置该规则所需的检测区域及参数。 支持对室内警戒区域内多人发生疑似打架斗殴等事件运	台	2

		<p>动幅度达到设定值后，触发报警并上传报警抓拍图片。</p> <p>★支持在设定区域范围内，人员滞留时间超过设定值时自动侦测并支持触发报警、上传报警抓拍图片等功能</p> <p>支持对实时采集的音频进行监测，当声音强度超过预设值或者突然产生高分贝的异常声音时触发报警并上传报警抓拍图片。</p> <p>在值班检测区域内，当值班人员离开值班区域超过设定时间，系统自动报警并抓拍图片，支持单人、双人离岗事件检测检测。</p> <p>支持对检测区域人数大于、等于、小于、不等于某一设定人数且持续时间超过设定值时产生告警事件并抓拍图片。</p> <p>支持对检测区域内的人员玩手机行为进行检测，超过预设值支持触发报警并上传抓拍图片。</p> <p>支持对检测区域被未着警服的人员进行检测并触发报警上传抓拍图片。</p> <p>★支持对检测区域内有人员突然倒地的行为进行检测并触发报警上传抓拍图片。</p> <p>支持对穿越设定警戒线的运动目标（人、车）进行自动侦测并支持触发报警、上传报警抓拍图片，支持单向、双向检测功能。</p> <p>支持对进入或者离开设定警戒区域内的运动目标（人、车）进行自动侦测并支持触发报警，上传报警抓拍图片等功能</p> <p>支持物品。被带入设定警戒区域并静置超过一定时间后触发报警、并支持上传报警抓拍图片等功能。</p> <p>★设备支持集群部署，支持主备节点运行，支持多个 GPU 芯片，多个 GPU 芯片集群调度，故障保护（设备断电、硬盘故障），负载均衡。</p> <p>★支持对单台设备或者集群内 GPU 芯片的使用及运行状态进行检查，出现异常时进行提醒。</p> <p>★支持 NPT 校时服务器配置校时，并支持手动校时配置智能规则配置中，支持屏蔽区域设置。</p>		
7	智能运维视频网管	自动管理巡检视频的在离线、诊断视频质量、录像情况，进行图形化展示巡检结果，支持一键运维，支持报表统计。	套	1
8	二层 poe 交换机	<p>★不小于 48 口千兆电口 4 个千兆光口 二层汇聚接入交换机</p> <p>48 个 10/100/1000Base-T 以太网端口，4 个千兆 SFP 交流供电 POE 供电网管型交换机</p> <p>包转发率：不小于 87Mpps</p> <p>交换容量：不小于 336Gbps</p> <p>★需有 web 管理界面，支持命令集，支持聚合等功能。</p>	台	5
9	三层交换机	<p>★不小于 24 个千兆 SFP,4 个复用的千兆 10/100/1000Base-T 以太网端口 Combo,4 个万兆 SFP+, 一个扩展子卡插槽，三层交换机</p> <p>★配备可插拔双电源</p> <p>包转发率：不小于 222Mpps</p>	台	1

		<p>交换容量：不小于 598Gbps</p> <p>★需有 web 管理界面，支持命令集，支持聚合等功能。。另配 搭配 sfp 千兆电模块 10，sfp 万兆光模块 2 个，需与交换机同一品牌。</p>		
二、人脸识别				
10	人脸对比分析摄像机	<p>★具有不小于 1/1.8"靶面尺寸,内置 GPU 芯片。</p> <p>最低照度彩色：0.0003 lx，黑白:0.0001 lx，最大亮度鉴别等级（灰度等级）不小于 11 级,需同时支持 DC12V 和 POE 供电。</p> <p>需支持四码流技术，主码流最高 1920x1080@60fps，子码流 704x576@50fps，第三码流 1920x1080@60fps，第四码流 1920x1080@60fps。</p> <p>★同一静止场景相同图像质量下，设备在 H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 80%。</p> <p>★在分辨率 1920x1080 @ 25fps，延时不大于 70ms。</p> <p>★支持亮度异常、清晰度异常、花屏、雪花、偏色、画面冻结、增益失衡、画面抖动、条纹干扰、信号丢失、视频遮挡、光晕、紫边等故障报警功能。</p> <p>支持检出两眼瞳距 40 像素点以上的人脸图片。</p> <p>支持单场景同时检出不少于 30 张人脸图片，并支持面部跟踪。</p> <p>★支持侧脸过滤功能，可过滤上下、左右角度达到预设值的人脸。</p> <p>需具有 1 个报警输入、1 个报警输出接口、1 个音频输入、1 个音频输出接口、1 个 CVBS 输出接口、1 个 RS485 接口。</p> <p>需支持本地 SD 卡存储，最大支持 256G，并支持存储卡损坏程度显示。</p> <p>支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。</p> <p>★支持透雾自动切换功能，当检测到雾的浓度达到设定的阈值时，可自动在算法透雾和光学透雾之间进行切换。</p>	台	2
11	智能人脸比对分析终端	<p>★支持人脸签到、考勤，可导出指定时间段的签到、考勤报表，支持自动统计总人数、已签到人数、未签到人数；可查询所有注册人员签到、考勤记录，记录支持列表、月历两种展示方式。</p> <p>★支持路人库一人一档功能：设备将陌生人自动归入到路人库，并统计和展现每个陌生人出现的次数，多次出现的陌生人，设备自动选取一张最优人脸图片入库，可点击次数信息展示每次抓拍的照片和时间点以及人脸属性信息；可对路人库人脸信息进行修改 删除 导出 复制到其他 人脸库，可对路人库人脸图片设置 4 个自定义标签；可通过陌生人出现的次数进行筛选。</p> <p>★支持低频人员报警功能：可对指定时间段内重复出现的次数少于设定次数的人员进行报警，报警事件可查询</p>	台	1

		<p>详情，并展示报警人员历次出现的抓拍图。</p> <p>★支持高频人员统报警功能，对指定时间内重复出现次数多于设定次数的人员进行报警，报警事件可查询详情，并展示报警人员历次出现的抓拍图；支持按通道、时间进行人员频次报警事件检索，可导出事件报表，支持添加高频人员到人脸库；支持高频人员碰撞任务，统计在指定时间段内重复出现指定次数的人员。</p> <p>★支持 web 展示界面可展示多种目标和报警信息，如人体、非机动车、车辆检测、人脸抓拍、人脸人体关联、人脸比对成功、人脸比对失败、陌生人、高频报警、低频报警等。</p> <p>支持 50 个人脸库，总库容 30 万人脸，另有路人库，库容 20 万张人脸抓拍图片。</p> <p>★支持人脸库自动建模，可查看建模状态，建模状态包括建模成功、建模失败、无限制；</p> <p>支持硬盘抓拍库存储 2000 万条人脸抓拍历史记录。</p> <p>支持设置人脸比对失败和陌生人报警提示语；支持报警布防和联动，支持推送报警信息到客户端；</p> <p>★支持组合报警模式，可将物理报警接口的报警输入关联 IPC 的报警事件，只有当两个报警事件在预先设置的时间段内同时触发才能产生组合报警事件；组合报警支持 IPC 的遮挡报警、移动侦测、人脸侦测、人脸抓拍、车辆检测、越界侦测、区域入侵侦测、进入/离开区域、徘徊侦测、人员聚集侦测、快速移动侦测、停车侦测、物品遗留侦测、物品拿取侦测、音频输入异常侦测等事件。</p> <p>具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 网络接口、2 个 USB2.0 接口、1 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口（可接入 RS485 键盘）、1 个 eSata 接口、1 路音频输入接口、2 路音频输出接口、16 路报警输入接口、8 路报警输出接口，可内置 8 块 SATA 接口硬盘。</p> <p>同屏预览：支持活动目标与实时预览同屏显示。实时预览的同时可以提取视频画面中的活动目标，可显示人脸、人体、车辆等目标图片，点击图片可即时回放相关录像。</p> <p>开启 RAID 后不降带宽；支持监控级和企业级硬盘创建 RAID；本地界面可实时监控 RAID 状态，发生故障时可实时报警并记录相关日</p> <p>支持 8 路视频流人脸识别和 16 路图片流人脸识别。</p> <p>支持硬盘抓拍库存储 2000 万条人体检测历史记录</p>		
12	硬盘	硬盘 4T。抓拍服务存储使用。	台	2
13	联网平台	人脸识别库, 与公安联网, 支持国标 GB/T28181 国标级联, 戒毒人员离所应用等。平台如需服务器, 需配置服务器。如果提供的综合管理平台具备抓拍存储, 可不需要。	套	1
三、门禁系统				

14	门禁控制一体机	<p>主机外观造型应轻薄时尚，按键应采用蓝光显示触摸式按键设计，含 200 万像素摄像机。</p> <p>主机应具有不小于 2.8 寸图文型液晶显示屏用于显示时间、日期、星期，及刷卡时显示卡号、用户名。</p> <p>★主机应具有丰富的通讯接口、控制接口及拓展接口，以确保主机具有强大的项目适应性、控制性及拓展能力，故产品应具备不少于以下接口类型及相应数量： TCP/IP 接口（支持 10M/100Mbps，网速自适应）1 个；WIFI 接口 1 个；RS485 通讯接口 1 个；Wiegand 通讯接口 1 个；USB2.0 接口 1 个；SD 卡接口 1 个；报警输入接口 2 个；门磁输入接口 1 个；开门按钮接口 1 个；电锁输出接口 1 个；报警（门铃）输出接口 1 个。</p> <p>★主机应对门的开启方式，卡的各种使用权限进行组合设置，实现不同场景的权限管理：反潜回（防跟随）功能；认证方式：刷卡、刷卡+密码；多重卡认证开门；多重卡+中心远程认证开门；多重卡+超级密码开门；多重卡+超级卡开门；首卡开门；超级权限开门；中心远程开门；单向刷卡和双向刷卡开门。</p> <p>主机具有 IP 防冲突功能，当 IP 冲突后，具有报警提示。</p> <p>主机支持最多 10 万张卡片管理；支持最多 30 万条事件存储。</p> <p>发生以下情况时，系统应报警：当连续若干次在目标信息识读设备或管理/控制部分上实施错误操作时；当未使用授权的钥匙而强行通过出入口时；未经正常操作而使出入口开启时；出入口开启时间超过设定值时；设备被拆除时；胁迫卡；黑名单卡刷卡时；接入系统平台后可支持视频联动报警功能。</p> <p>主机应具有应急开启以及具有 2 路入侵探测接口，能联动报警输出，含防拆功能。</p> <p>主机软件应具有看门狗检测功能。</p> <p>主机具备远程控制功能，客户端软件可远程控制设备执行开门、关门、门常开、门常闭动作。</p> <p>★主机具有门禁一体机和门禁读卡器两种工作模式：一体机模式下，可直接控制门开关；读卡器模式下，可通过 wiegand 或 RS485 协议接入门禁主机，通过门禁主机控制门开关。</p>	台	70
15	二门 AB 门	<p>★主机应具有丰富的通讯接口、控制接口及拓展接口： TCP/IP 接口 1 个；上行 RS485 通讯接口 2 个；下行 RS485 通讯接口 2 个；wiegand 通讯接口 4 个；可接入最多读卡器数量 8 个，其中 4 个 RS485 读卡器和 4 个 wiegand 读卡器；报警输入接口 4 个；事件输入接口 4 个；门磁输入接口 2 个；开门按钮接口 2 个；电锁输出接口 2 个；报警输出接口 4 个。</p> <p>主机应能同时接入 RS485 和 wiegand 接口的读卡器，能通过 RS485 接口连接读卡器组成环网，实现环路检测和冗余功能。</p>	套	1

		<p>主机应对门的开启方式，卡的各种使用权限进行组合设置，实现不同场景的权限管理，故应具有以下功能： 反潜回（防跟随）功能；多门互锁功能；多重卡认证开门功能；多重卡+中心远程开门功能；多重卡+超级密码开门功能；多重卡+超级卡开门功能；超级权限开门；中心远程开门；支持身份证开门；支持银行卡开门；支持单向刷卡（指纹）和双向刷卡（指纹）开门。</p> <p>★主机应具有消防联动功能，当检测到消防信号后，可以自动打开门锁。</p> <p>主机应具有大容量存储能力，应最多支持 10 万卡片管理和 30 万事件记录存储。</p> <p>主机应具有应急响应功能，可应急开启和应急复位，具有看门狗检测功能。</p> <p>★主机应具防区报警功能，有 4 个防区输入端口，具有防短、防剪功能，能够联动报警输出。</p> <p>主机应具有备用电源功能，可内置蓄电池，当主机电源切断后，设备应能自动切换到蓄电池供电，使用主电源时应能自动给蓄电池充电。</p> <p>主机应具有防拆功能，主机机箱在被拆除时，能发出防拆报警警告。</p> <p>★系统平台应具有视频联动报警功能。</p> <p>系统主要操作响应时间应小于 2S，电控锁响应时间应小于等于 1S，报警响应时间应小于等于 1S。</p>		
四、报警系统				
16	报警主机	<p>与有线摄像机同一品牌，无线报警接收能力 64 路，有线接收能力 8 路。</p> <p>★能与平台对接。与现有海康威视移动报警对接。能实现无线报警蜂窝状漫游功能。</p> <p>说明：此为兼容性要求，我所已经拥有海康威视报警主机 8 台。施工中，必须全部对接到综合管理平台。实现无线漫游功能。如不能做到，视为该报警系统实施失败。</p>	台	11
17	键盘	<p>与摄像机同一品牌，LCD 报警键盘，支持遥控器布撤防，适用于所有报警主机。</p> <p>尺寸(mm):156.46(长)*109.74(宽)*21.5(高)</p>	台	10
18	声光警号	12V 声光警报警带支架	个	9
19	报警按钮	不锈钢面板	个	7
五、教育楼监控清单				
20	高清半球摄像机	<p>具有 400 万像素 CMOS 传感器。半球摄像机，</p> <p>★POE 供电，内置拾音器，可与平台对接。</p> <p>需具有 20 路取流路数能力，以满足更多用户同时在线访问摄像机视频。</p> <p>★最低照度彩色：0.001lx，黑白：0.0001lx，灰度等级不小于 11 级。</p> <p>红外补光距离不小于 50 米。</p>	台	30

		<p>需支持三码流技术，可同时输出三路码流，主码流最高 2560x1440@30fps，第三码流最大 2560x1440@30fps，子码流 704x576@30fps。</p> <p>需支持 8 行字符显示，字体颜色可设置，需具有图片叠加到视频画面功能。</p> <p>★需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、逆行、音频异常、场景变更等功能。</p> <p>需具有电子防抖、ROI 感兴趣区域、SVC 可伸缩编码、自动增益、背光补偿、数字降噪、强光抑制、走廊模式、视频水印等功能。</p> <p>★需具有 1 路报警输入、1 路报警输出、1 个音频输入、1 个音频输出接口。</p> <p>需支持本地 SD 卡存储，最大支持 128G，并支持存储卡可使用时长显示。</p> <p>同一静止场景相同图像质量下，设备在 H. 265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 1/2。</p> <p>★支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。</p>		
21	接入交换机	<p>★提供 24 个千兆 PoE 电口，1 个千兆电口，1 个千兆光口，端口功率大于 300w。</p> <p>支持 IEEE 802.3at/af</p> <p>支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE802.3ab、IEEE802.3z</p> <p>支持 6KV 防浪涌（PoE 口）</p> <p>支持 PoE 输出功率管理</p> <p>千兆网络接入设计</p> <p>线速转发、无阻塞设计</p> <p>存储转发交换方式</p> <p>坚固式高强度金属外壳</p>	台	3
22	光模块	单模光模块	块	6
六、所外就医车载系统				
23	智能部标一体机 (4G 型号)	<p>【智能部标一体机】【6 路 720P】(标配含 500G 硬盘)</p> <p>部标特性：符合 794、808、19056、1076、1078 标准</p> <p>智能功能：支持驾驶行为分析</p> <p>通信模块：全网通(支持电信 4G)</p> <p>SD 卡存储：支持张 SD 卡</p> <p>硬盘存储：支持 1 块硬盘（机械硬盘或固态硬盘）</p> <p>★产品需具有交通部 JT/T794-2011，JT/T808-2011 检测报告；</p> <p>★产品需符合公安部 GB/T19056-2012《汽车行驶记录仪》标准；</p> <p>★产品需支持 GPS/北斗双模定位,热启动定位时间≤6s</p> <p>★产品需支持司机 IC 卡刷卡功能</p> <p>产品需硬件设计上具备断电保护功能，设备在突然断电情况下可以启用内部备用电源，实现正常关机，保障数据完整；</p>	台	1

		产品需内置锂电池, 支持低功耗工作模式; 产品电源设计需支持 9V~36V 自适应, 12/24V 车辆自识别适应。		
24	驾驶员行为分析摄像机	传感器类型 1.0 Mega Progressive Scan CMOS 最低照度 0.1 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 快门 1/25 秒至 1/50,000 秒 镜头 6mm(2.8mm) 出线长度 1.5 米 镜头接口类型 M12 调整角度 水平: 0° ~360° ; 垂直:0° ~ 60° ; 旋转:0° ~360° ; 支架前后左右 80° 日夜转换模式 电子彩转黑 帧率 720p@30fps 同步方式 内同步 信噪比 62dB 视频输出 1Vpp Composite Output(航空头) 音频输出 1 路, 航空头(线性电平, 阻抗:1kΩ) 电源供应 DC6V-16V 红外照射距离 1 米	台	3
25	BSD 摄像机	线缆从相机底部出来, 安装时需要打孔 传感器类型 Progressive Scan CMOS 最低照度 0.1 Lux @ (F1.2, AGC ON) ,0 Lux with IR 快门 1/25 秒至 1/50,000 秒 镜头 2.1mm 镜头接口类型 M12 线长 2.5M 调整角度 垂直: 0° ~60° ; 球体旋转: 0° ~360° ; 支架旋转: 0° ~80° 日夜转换模式 电子彩转黑 帧率 720p@30fps 同步方式 内同步 信噪比 大于 42dB 功能 左右镜像(PTZ 控制) 视频输出 1Vp-p Composite Output(航空头) 航空头线序 1-视频; 2-空; 3-电源; 4-地(对应航空头接口数字) 电源供应 DC6~16V 功耗 2.2W MAX 红外照射距离 10-20 米 防护等级 IP68	台	3
26	DBA 摄像机	搭配辅助驾驶终端 A1 使用 传感器类型 Progressive Scan CMOS 最低照度 0.1 Lux@(F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR 快门 1/30 秒至 1/50,000 秒 镜头焦距 6mm 出线长度 2.5m 镜头接口类型 M8 调整角度 支架:前后: 0~50° ; 左右 0~5° , 旋转	台	3

		<p>0~360° 日夜转换模式 红外常开,图像常黑白 帧率 720p@30fps 同步方式 内同步 信噪比 42dB 视频输出 1路同轴高清,符合 HDTVI 标准 音频输出 1路,航空头(93dB,线性电平,阻抗:1kΩ) 线序 1-视频; 2-音频; 3-电源; 4-地 工作温度和湿度 -30℃~85℃,湿度小于 90%(无凝结) 电源供应 DC 6V-16V 红外照射距离 3米 功耗 2.5W MAX 尺寸(不含支架) 66(长)×45(宽)×23.5(厚)mm</p>		
27	BSD 延长线	<p>类型: 延长线 线长: 4m</p>	个	3
28	以太网延长线	<p>线长 3M; 航空头接口; 航空头转 RJ45 接头;</p>	条	3
29	有线报警按钮	<p>产品类型: 车载紧急报警单元; 主要功能: 一键报警, 主机状态显示, 翻车报警; 供电方式: 车载主机供电, 5V/30mA 或 12V/15mA 尺寸: 80mm(长)×30mm(宽)×19mm(高);</p>	条	1
30	对讲外设	<p>产品类型: 车载外置语音对讲盒(延长线另配); 对讲方式: 半双工语音对讲; 配线长度: 弹簧线, 最大可拉伸 2 米 供电方式: 车载主机供电, 12V/30mA;</p>	台	1
31	车载平台	<p>基础数据管理、车辆视频监控、车辆定位(使用免费百度地图)、轨迹回放、设备故障统计、统计报表</p>	套	1
32	电子脚镣	<p>电子手铐 DS-3LPR365 工业设计, 1000N 拉力, 防剪短设计, 支持 UWB 定位, 精度 50cm; GPS+北斗定位, 数据通信 GPRS(内置流量卡), 电池供电, 充电时间 2 小时, 工作时间 7 天</p>	台	1
33	单兵	<p>【单兵】【支持 400M 模拟对讲】 包含: 单兵主机(带对讲天线)、锂电池(可拆卸)、电源适配器、数据线; CPU: 八核 2.0 Ghz 操作系统: 安卓 8.0 RAM: 3GB ROM: 32GB 外置存储: micro SD(TF)卡 最大支持 128G 触摸屏: 4.7 寸 1280*720 康宁大猩猩 III 代, 支持多点电容触摸屏 网络类型: 4G 双网双待单通 网络制式: 适应 GSM/WCDMA/TD-SCDMA/TD-LTE/FDD-LTE/CDMA 网络制式, 全网通 录像分辨率: 1080P 帧率: 25 帧</p>	台	1

		音频编码: AAC, AMR, OGG, ADPCM 视频编码: H. 264 蓝牙: BT V4.0 WAPI/WIFI: 802.11a/b/g/n 支持 2.4/5GHz 双频 定位: 北斗+GPS 定位 相机: 后置 1300 万像素防抖相机, 前置 800 万相机 耳机接口: 支持 3.5mm 耳机接口 闪光灯: 单 LED 电池容量: 5200mAh 指纹识别: 支持 传感器: 重力加速/光距感应/陀螺仪/地磁/气压 FM: 支持 (耳机做天线) NFC : 支持 NXP PN548 芯片 13.56MHz 模拟对讲: 支持 VHF 136-174MHz 和 UHF 400-470MHz USB 接口: USB 2.0 底座: 支持 (整机与电池可同充) 工作温度: 温度: -15℃~+55℃ 工作湿度: 湿度: 10%~90% 三防等级: IP68, 防水、防尘、防摔 (1.2 米跌落) 主机尺寸: 长度 155mm*宽度 75.7mm*厚度 20.3mm 重量: 330g, 要求与摄像机为同一品牌		
34	管理平台	平台可实现押解, 就医, GPS 定位, 电子围栏, 超距报警等功能, 如需服务器, 需配置服务器, 能与综合管理平台对接。如综合管理平台集成该功能, 可以不另外配置。	套	1
七、综合布线部分				
35	网线	国标超五类网线, 阻燃	箱	12
36	电源控制线	电源线 RVV2*0.75, 按实际使用	卷	4
37	信号控制线	RVV4*0.5, 按实际使用	卷	2
38	双孔面板底盒	国标, 按实际需求使用	套	8
39	五类网络模块	国标, 超五类网线使用	个	8
40	线管	根据实际情况选择不同尺寸的线管	根	60
41	水晶头	国标	盒	2
42	光纤跳线	按实际使用标准	根	4
43	其他辅助材料	其他辅助管材, 标签, 胶带、模块、底盒、光纤接续盒、使用工具、转接模块、施工管理、设备调试等费用	批	1

技术要求:

1、根据国家及省司法厅部署, 国家监所执行标准要求, 实现智能化监所, 物联网。所投设备需与我所现有海康威视设备无缝对接, 如果不能实现, 视为不能满足我所需求。施工中如果发现不

能对接，视为废标，施工方回复原样并退回资金，我所不承担任何责任。目前正在使用：海康威视摄像头，海康存储服务器，海康流媒体，海康报警和门禁系统，海康威视围墙智能分析，授权数量授权大于 700 个；

2、总机房与楼宇核心间采用万兆光模块进行连接，所有楼层交换设备与楼宇核心交换设备采用千兆光模块直连，光纤模块与交换设备为一线产品。

3、交换设备具有 POE 供电，国标满载容量，具有远程网络管理功能，VLAN 划分功能。网络设备交工前，进行合理的vlan划分与隔离，不允许空设置。要求划分区域合理，保证网络稳定，不易受到各种网络病毒攻击。并可在总机房访问任意交换机，修改不影响整体网络，降低网络维护成本。

4、弱电设备供电采用专线，每层有电源控制开关，每栋楼有独立控制开关，任何监控设备及网络设备不能与其他线路混接。

5、所有敷设线路要求为暗线敷设，

房间预埋管线施工要求：

(1)、强弱电的间距要在 30—50 公分，他们只能作远邻，不能作近亲，如无法避开，需通知甲方，经过甲方负责人同意后方可施工。

(2)、强弱电更不能同穿一根管内

(3)、管内导线总截面面积要小于保护管截面面积的 40%

(4)、长距离的线管尽量用整管

(5)、线管如果需要连接，要用接头，接头和管要用胶粘好

(6)、当布线长度超过 20 米或中间有 2 个弯曲时，在中间应该加装一个接线盒。

(7)、**施工中不允许造成所内监控及录像中断。如必须中断，先进行申请，再进行施工。整体施工中，断网时间累计不得超过 48 小时。**

6、本采购项目为交钥匙项目，验收合格前所需的一切费用均包含在报价之中，采购人不承担成交价格以外的任何费用。

7、具体施工的时候，听取领导安排，有小的变动，不允许停工或增加费用。有大的改动，可先实施未改动部分，改动部分与主管领导协调解决。

8、新旧机房迁移，要求机房布线美观合理，强弱分离，采用机打标签，一线标，标签清晰明确。

第四章 评标办法

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
评审标准	资格评审标准（开标时不验原件）	营业执照	具有有效的营业执照
		财务状况	符合“供应商须知前附表”的规定
		履行合同所必需的设备和专业技术能力	符合“供应商须知前附表”的规定
		社保及纳税要求	符合“供应商须知前附表”的规定
		无重大违法记录的书面声明	符合“供应商须知前附表”的规定
		信用要求	符合“供应商须知前附表”的规定
	符合性评审标准	供应商名称	与营业执照一致
		签署要求	符合“供应商须知前附表”的规定及响应文件格式的签署要求
		响应文件格式	符合“响应文件格式”的要求
		供货期限	符合“供应商须知前附表”的规定
		质量要求	符合“供应商须知前附表”的规定
		质保期限	符合“供应商须知前附表”的规定
		磋商有效期	符合“供应商须知前附表”的规定
		磋商报价	磋商报价未超过本项目磋商控制价
		其他要求	符合磋商文件的其他实质性要求

评标方法和评分标准

1. 磋商小组将遵照评审原则，公正、公平地对待所有供应商。
2. 磋商工作由磋商小组独立进行评审。
3. 综合评分细则：（满分 100 分）

3.1		分值构成=商务标+技术标+综合标(总分 100 分)	商务标：30 分 技术标：42 分 综合标：28 分
条款号		评分因素	评分标准
3.1 (1)	商务标 30 分	报价得分 30 分	<p>磋商控制价是采购人的最高限价，超出磋商控制价的磋商报价其投标为废标。</p> <p>本项目进行2轮报价，第二轮报价高于前一轮报价的均按无效报价处理，第二轮报价为最后磋商报价。</p> <p>综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价（二次报价）最低的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：报价得分=（磋商基准价/最后磋商报价）×价格权值（30%）×100</p> <p>项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。</p> <p>供应商为小微企业的，且所投标的产品为小型和微型企业制造的，则给予该产品报价 6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。参加投标的小微企业，应当按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181 号）的规定提供《中小微企业声明函》（中小企业划型标准详见《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）。 供应商为大型企业的不适用本款规定。供应商为联合体的，联合体各方均应为小微企业，否则不适用本款规定。</p> <p>根据财政部司法部《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）和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）规定，本项目对监狱企业、残疾人福利企业作为供应商所提供的本企业生产的产品价格给予 6%的扣除。</p> <p>所投小微（监狱、残疾人福利）企业产品报价=所投小微（监狱、残疾人福利）企业产品报价合计×（1-6%）。</p> <p>同一供应商（包括联合体），小微企业产品、监狱、残疾人福利企业产品价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。</p> <p>磋商报价扣除相应比例后称为“优惠后评标价”即评标基准价。</p>

			凡未按规定提供《中小企业声明函》以及代理国内外大型企业产品的，均不得统计为中小企业。中小企业用优惠后评标价参与评分。
3.1(2)	技术标 42分	技术参数 (20分)	1. 技术参数及要求完全满足磋商文件中技术参数及要求的规定的，得满分 20 分； 2. 加“★”号的技术参数或功能要求低于磋商文件要求的，每项扣 3 分，扣完为止。 3. 不加“★”号的技术参数或功能要求低于磋商文件要求的，每项扣 1 分，扣完为止。
		供货方案 (10分)	1、有详细的采购安排，有采购人员、资源的配备计划一档得 3 分，二档得 2 分，三档得 1 分。 2、有采购过程的质量监督与控制的计划，遇到紧急问题的解决方案和现场与各部门的协调管理的计划一档得 4 分，二档得 2 分，三档 1 分。 3、供货方案的安全、可靠、可行性等方面做出计划一档得 3 分，二档得 2 分，三档得 1 分。
		产品质量 (12分)	1、保证系统安全性，保证相关单位具有专业的信息安全研发及较强的事件分析能力。所投核心产品获得中国信息安全测评中心颁发的国家信息安全漏洞库（CNNVD）技术支撑单位等级证书的，一级得 3 分，二级得 1 分，没有不得分。（投标时须提供有效证明材料复印件，不提供不得分。）
			2、为确保投标产品具有先进性，所投核心产品获过国家级科技进步奖或国家级技术发明奖的，得 3 分，荣获过省级颁发的科技进步奖的，得 1 分。（投标时须提供所有证书复印件，否则不得分） 3、为国家绿色环保要求，所选产品提供省级或省级以上绿色企业荣誉证书称号者得 3 分，市级得 1 分。（投标时须提供有效证明材料复印件并加盖供应商公章，不提供不得分） 4、投标产品供应商同时具有工业信息安全应急服务单位支撑证书和技术支撑组成员单位证书、网络安全应急服务支撑单位证书的得 3 分，缺项不得分。
3.1(3)	综合标 28	售后服务方案（3分）	针对本工程的特点和要求，结合自身的条件和潜力，为发包人排忧解难，对人员保障、设备保障、工作机制、质保内容、运维检测内容、系统运行完好率、特殊情况处理、提供备件保障等内容制定详细的服务方案，一档得 3 分，二档得 2 分，三档得 1 分。

分	售后服务承诺 (3分)	提供售后服务承诺。供应商提供对本工程保修期内产品免费更换、维修、维护并7×24小时售后服务的得1分，响应时间：正常2小时内响应，4小时到达的得1分，在项目本地具备维修机构（项目地有常驻维修人员）的得1分；对售后服务进行承诺但是没有进行细化设计的，本项不得分。
	售后人员 (4分)	具有不少于5个售后服务管理师的得4分，少一人扣1分；投标时提供证书扫描件或复印件和供应商近一年为售后服务管理师缴纳社保证明材料，否则不得分，自行开具的无效。
	企业实力 (18分)	投标人获得过省级及以上政府相关部门颁发的高新技术企业、科技型中小企业证书、软件企业证书、CMMI3及以上证书、AAA信用等级证书、投标企业2016年后的任意三年财务审计报告，每提供一个得1分，满分6分；提供证明材料的复印件或扫描件，否则不得分。
		供应商2017年以来参与过的弱电，监控，智能化类似业绩（监所公安类工程），提供一份得1分，最高得分5分。（提供合同和中标通知书的扫描件或复印件）
		供应商拟派技术负责人为单位正式职工且具有机电工程一级建造师得3分，二级建造师得2分，没有不得分；（项目经理要求具有有效的安全考核合格证（B类），未担任其他在建工程项目的技术负责人，否则不得分）（提供证明材料复印件加盖供应商公章）
		供应商具有“五星售后服务认证证书”得2分，没有不得分；（提供证明材料复印件加盖供应商公章）
供应商获得过“AAA级重服务守信用企业”、“AAA级重合同守信用企业”、“AAA级重质量守信用企业”，“AAA级资信等级”荣誉每项得0.5分，少一项扣0.5分，扣完为止。最多得2分。（提供证明材料复印件加盖供应商公章）		

供应商综合得分=商务标得分+技术标得分+综合标得分

供应商的最终得分：评标委员会对供应商的商务标得分+技术标得分+综合标得分汇总后的算术平均值即为该供应商的综合得分。本办法计算过程中分值按四舍五入均保留三位小数，结果按四舍五入保留两位小数。

本项目评分办法为综合评分法，根据中华人民共和国财政部令第87号令《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第三十一条要求：采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品。因此确定智能行为分析预警设备为本标核心产品。当多个供应商选用的核心产品的对应品牌及型号完全相同的情况下，将被认定为多家供应商提供的核心产品品牌相同，将按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，按照除价格分外得分最高（技术+综合）的同品牌供应商获得中标人推荐资格，其他同品牌供应商不作为中标候选人。

监狱企业、残疾人福利性单位、小型和微型企业及其投标产品为小型和微型企业生产的，将以扣除优惠比率后的报价参与磋商报价的评审算分，但不作为中标价和合同签约价。中标价和合同签约价仍以其响应文件中的磋商报价为准。

（评标委员会评审认定标准：第二章供应商须知前附表中的政府采购政策要求及第六章响应文件格式的相关要求，有不满足的评标委员会不予认可）。

1. 确定成交人办法

1.1、磋商小组严格按照竞争性磋商文件的要求和条件进行评审和打分，按得分由高到低的顺序推荐前3名为成交候选人。

1.2、评审得分相同的，按照最终报价（二次报价）由低到高的顺序推荐。评审得分且最终报价（二次报价）相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

1.3、本项目成交供应商由采购人根据磋商小组推荐的成交候选人，确定成交人。

2. 评审标准

2.1 磋商响应文件初审

2.1.1 资格性检查标准

依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明进行审查，以确定供应商是否具备磋商资格。资格性检查评审标准：见评标办法前附表。

当供应商资格预审申请文件的内容发生重大变化时，磋商小组依据资格预审文件规定的审查标准对其更新资料进行评审。有一项不符合审查标准的，响应文件将不进入下一步评审。

2.1.2 符合性检查标准

依据竞争性磋商文件的规定，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。符合性检查评审标准：见评标办法前附表。

2.2 澄清有关问题

2.2.1对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，磋商小组通过电子系统要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应通过系统做出响应，并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

2.3 比较与评价

2.3.1按磋商文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的磋商响应文件进行详细评审，详细评审标准：见评标办法前附表。

2.3.2磋商小组按规定的量化指标和分值进行打分，并计算出综合评审得分。

磋商小组发现供应商的报价明显低于其他磋商报价，应当要求该供应商在规定的时间内现场做出说明并提供相应的证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由磋商小组认定该供应商以低于成本报价竞标，其投标作废标处理。

2.3.3汇总全体磋商小组对各供应商的打分并计算算术平均值，即供应商的最终评审得分；

2.3.4 评分分值计算保留小数点后两位。

3. 评审程序

3.1 响应文件初审

磋商小组依据本章第 2.1 项规定的检查标准，对响应文件进行初审。有一项不符合检查标准的，其磋商将被拒绝，不能进入后续评审或磋商程序。

3.2 磋商

磋商程序详见供应商须知。

3.3 澄清及算术修正

供应商按照磋商小组和磋商文件的要求进行问题澄清。算术修正的要求和原则详见供应商须知。

3.4 推荐成交候选供应商名单

3.4.1 磋商小组完成评审后，应当向采购人提交书面评审报告。

第五章 采购合同

(仅供参考)

注释：

本《政府采购合同》格式条款仅作为双方签订合同的参考，为阐明各方的权利和义务，经协商可增加新的条款。但不得与招标文件的实质性内容相背离。该文本仅供参考。

合同编号：

甲方(采购人)：

乙方(成交人)：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定，甲乙双方按照河南博鑫创展工程管理有限公司提供的招标结果（项目名称：_____，项目编号：_____）签订本合同。

第一条：合同标的

乙方应根据本项目要求按下下列清单提供货物（或服务项目的服务范围与内容）：

产品名称	规格型号	数量	数量单位	单价	总价	交货期

第二条：本合同项下货物（服务）的总价款为人民币大写：_____（¥：_____）。合同总价款中包含：本招标采购对象，及与之相关的货物设计、制造、包装、运输、装卸、安装、调试、质量检验、各项税费、保险费、意外事故、等验收合格前全部费用，以及备品备件、专用工具、技术培训、技术资料、保修期内的各项保修和系统维护费用、相应的伴随服务和售后服务费用等。

第三条：组成本合同的有关文件

河南博鑫创展工程管理有限公司发出的招标文件及补充文件、乙方投标报价文件、成交通知书、经双方和有关监督部门同意的相关变更、补充协议、澄清确认函（如果有的话）及与本次采购活动相关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

第四条：权利保证

乙方应保证甲方在使用该货物（服务）或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，乙方应承担全部责任。

第五条：质量保证

1、乙方所提供的货物（服务）的技术规格标准应与招标文件规定的技术规格标准相一致；若技术性能标准无特殊说明，则按国家有关部门最新颁布的标准及规范为准。

2、乙方应保证货物是全新、未使用过的原装合格正品，并完全符合本项目规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期限内具有良好的性能。货物验收后，在质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷所发生的任何不足或故障负责，所需费用由乙方承担。

第六条：包装要求

1、除合同另有规定外，乙方提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。

2、每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格凭证。

第七条：交货和验收

1、交货（服务）地点：

2、交货（服务）期限：____天，从_____计算。

3、乙方交付的货物（服务）应当完全符合本合同、招标文件及投标文件所规定的货物、数量和规格要求，不符要求的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由乙方承担。

4、货物的到货验收包括：型号、规格、数量、外观质量、及货物包装是否完好。

5、乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡等交付给甲方；乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

6、甲方应当在到货后的_____日内对货物进行验收；需要乙方对货物或系统进行安装调试的，甲方应在货物安装调试完毕后的_____日内进行质量验收。验收合格的，由甲方签署验收单并加盖单位公章。招标文件对检验期限另有规定的，从其规定。

7、货物和系统调试验收的标准：按行业通行标准、厂方出厂标准和乙方报价文件的承诺（详细标准可在合同附件载明，且不得低于国家相关标准）。

第八条：伴随服务及售后服务

1、乙方应按照国家有关法律法规规定和“三包”规定以及乙方对本项目的“服务承诺”提供服务。

2、除前款规定外，乙方还应提供下列服务：

（1）货物的现场安装、调试及搬运、售后服务等；

3、若报价文件中不包含有关伴随服务或售后服务的承诺，双方作如下约定：

3.1、乙方应为甲方提供免费培训服务，并指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。主要培训内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障

的排除、紧急情况的处理等，如甲方未使用过同类型货物，乙方还需就货物的功能对甲方人员进行相应的技术培训，培训地点主要在货物安装现场或由甲方安排。

3.2、货物中若为其他货物则按生产厂家的标准执行，但不得少于2年（请分别列出：_____）；保修期自甲方在货物质量验收单上签字之日起计算，保修费用包含在合同总价中。

3.3、免费保修期：_____，保修期内，乙方负责对其提供货物的配件及零部件等，不再收取任何费用。

3.4、货物故障报修的响应时间为：_____小时。

3.5、若货物故障在检修_____小时后仍无法排除，乙方应在48小时内免费提供不低于故障货物规格型号档次的备用货物供甲方使用，直至故障货物修复。

3.6、所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派人到货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。

3.7、保修期以后的维修维护由双方协商再定。

第九条：履约保证金

本合同签订生效以前乙方应按询价文件规定的金额向甲方或甲方指定的机构提交履约保证金。如乙方未能履行合同规定的义务，甲方有权扣除其履约保证金。

第十条：货款支付

1、付款方式（方式）（按招标文件有关规定）。本合同项下所有款项均以人民币支付。

2、如本合同项下的采购资金系甲方自行支付，乙方向甲方开具发票，甲方在签署验收单后按付款方式约定付款。如合同项下的采购资金系财政拨款，则出具经甲方盖章确认的发票复印件、经甲方签署的验收单、合同副本等材料，按付款方式约定申请拨付款项。

第十一条：违约责任

1、甲方无正当理由拒绝接收货物（服务）、拒付货物（服务）款的，由甲方向乙方偿付合同总价的5%违约金。

2、甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的，每逾期1天甲方向乙方偿付_____滞纳金，但累计滞纳金总额不超过欠款总额的5%。

3、如乙方不能按约定交付货物（服务），或交付的货物（服务）质量、品种、型号、规格等不符合合同规定或有关标准，甲方有权拒收，并扣除其履约保证金；同时乙方应向甲方支付合同总价5%的违约金。

4、乙方逾期交付货物的，每逾期1天，乙方向甲方偿付_____滞纳金。如乙方逾期交货达天，甲方有权解除合同，解除合同的通知自到达乙方时生效。

5、在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修或更换，货物仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，乙方应退回全部货款，并扣除乙方质量保证金，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

6、乙方违反本合同有关约定或未按“服务承诺”提供伴随服务/售后服务的，每次扣除乙方违约金__元（合同另有约定的从其约定）。

7、乙方在承担上述一项或多项违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

第十二条：合同的变更补充，终止及转让

除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十三条：不可抗力

1、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，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

2、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其他任何无法预见、避免或者控制的事件（市场价格波动风险不在此列）。

第十四条：争议的解决

1、因质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构进行鉴定。经鉴定符合标准的，鉴定费由甲方承担；不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，任何一方均可以向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

第十五条：合同生效及其他

1、本合同未尽事宜，双方另行补充。

2、本合同一式__份，甲、乙双方授权代表签字并盖单位公章后生效。甲、乙双方各执__份，监督部门__份，均具有同等法律效力。

甲 方：	乙 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：
年 月 日	年 月 日

第六章 响应文件格式

_____ (项目名称)

竞争性磋商响应文件

项目编号：

供应商名称：_____ (企业电子签章)

法定代表人：_____ (个人电子签章)

日 期：_____年___月___日

目 录

- 一、磋商函
- 二、磋商函附录
- 三、法定代表人身份证明
- 四、法定代表人授权书
- 五、资格审查资料
- 六、磋商报价明细表
- 七、技术偏差表
- 八、供货方案
- 九、优惠条件及服务承诺书
- 十、其它资料

一、磋商函

致：_____（采购人）

我方已仔细阅读并研究了_____（项目名称）磋商文件的全部内容（包含本项目的
所有补遗、澄清和变更资料），我们完全熟悉其中的要求、条款和条件。愿意以投标总报价（大
写）_____（小写）_____元的磋商价格，按磋商文件要求完成本项目的相应工作。同时做
出以下声明：

1. 我方磋商有效期为自磋商截止之日起 60 天。
2. 我方承诺与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及任何附属机构均无关联，我方不是
采购人的附属机构。
3. 我方将按磋商文件的规定履行合同责任和义务。
4. 我方同意提供贵方可能要求的与其磋商有关的一切数据或资料。
5. 我方完全理解贵方不一定接受最低价的响应或收到的任何响应。
6. 我方承诺不泄露磋商活动中获取的项目信息、商业秘密。
7. 我方严格按磋商文件的要求，向采购代理机构支付相关费用。
8. 我方在此声明，所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年____月____日

二、磋商函附录

项目名称		
供应商名称		
磋商内容		
磋商报价	(大写)	(小写) 元
供货期限		
质量要求		
质保期限		
磋商有效期		
需要补充的其他内容		

注：1、本汇总表必须按要求认真填写，不得缺项。

2、投标总报价小写金额小数点后保留两位小数。

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年____月____日

三、法定代表人身份证明

供应商名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

法定代表人身份证复印件或扫描件附后

供应商名称：_____（企业电子签章）

日期：_____年_____月_____日

四、法定代表人授权书

本人_____（姓名）_____（联系电话）系_____（供应商名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）_____（联系电话）为我方授权代表。授权代表根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

授权代表无转委托权。

授权代表身份证复印件或扫描件附后

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日期：_____年_____月_____日

五、资格审查资料

（一）供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
组织结构						
法定代表人	姓名			技术职称		电话
技术负责人	姓名			技术职称		电话
成立时间				员工总人数		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技工		
经营范围备注						

(二) 企业工商证明

(须附营业执照副本扫描件或复印件并加盖企业电子签章)

(三) 承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

(格式自拟)

(四) 企业参加政府采购活动前 3 年没有重大违法记录的声明

(格式自拟)

(五) 信用查询记录

(按照磋商文件要求提供证明材料)

(六) 企业纳税及社保缴纳证明

(按照磋商文件要求提供证明材料)

(七) 财务状况

(按照磋商文件要求提供证明材料)

(八) 反商业贿赂承诺书

我公司承诺：

在磋商活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次磋商活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年____月____日

(九) 硬件特征码承诺书

致：_____（采购人名称）

我方在此承诺：

我公司独立制作、修改和上传磋商响应文件，并承担因“硬件特征码一致”所造成的不良后果。

特此承诺！

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年____月____日

(十) 招标代理服务费承诺书

致_____（采购人及代理机构）：

我们在贵公司组织的（项目名称：_____项目编号：_____）招标中若获中标，我们保证在中标公告发布 5 个工作日内，按磋商文件的规定，以支票、银行转账、汇票或现金，向贵公司一次性支付招标代理费用。否则，由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

特此承诺！

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年____月____日

六、磋商报价明细表

供应商名称：

项目名称：

单位：元/人民币

序号	货物名称	规格型号	数量	单位	单价 (元)	小计 (元)
1						
2						
3						
4						
5						
总计： 元						

供应商名称： _____（企业电子签章）

法定代表人： _____（个人电子签章）

日 期： _____年____月____日

七、技术偏差表

项目名称:

项目编号:

序号	货物名称	磋商文件要求参数	响应文件响应内容	偏差说明	结论

注：“偏差说明”栏中详细注明所投设备参数与磋商文件要求有何不同，并说明其符合性。

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日期：_____年_____月_____日

八、供货方案

(格式自拟)

九、优惠条件及服务承诺书

供应商	
<p>服务承诺:</p> <p>优惠承诺:</p>	

供应商名称: _____ (企业电子签章)

法定代表人: _____ (个人电子签章)

日 期: _____年____月____日

十、其它资料

供应商认为需要提供的其它材料。

注：文件中没有给出固定格式的，格式自拟。

附件 1：中小企业声明函（供应商据实填写，选用）

中小企业声明函

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：中型、小型、微型）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）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加_____单位的_____项目包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：中型、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。

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日期：_____年___月___日

说明：1. 制造商划型填写：大型企业或中型企业或小型企业或微型企业；

2. 供应商应如实填写，否则自行承担一切不利后果；

3. 认定权在磋商小组；

4. 供应商可依据自身情况提供，供应商非小型、微型企业的，无需填写此表。

附件 2：投标人为监狱企业声明函（供应商据实填写，选用）

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况填空）：

本企业（单位）为直接投标人提供本企业（单位）制造的货物。

（1）本企业（单位）_____（请填写：是、不是）监狱企业。后附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。

（2）本企业（单位）_____（请填写：是、不是）为联合体一方，提供本企业（单位）制造的货物，由本企业（单位）承担工程、提供服务。本企业（单位）提供协议合同金额占到共同投标协议合同总金额的比例为_____。（非联合体投标，将本条删除。）

本企业（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。

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年___月___日

说明：符合要求的单位，按照上述格式进行填写；不属于监狱企业的无需填写此表。

附件 3：投标人为残疾人福利性单位声明函（供应商据实填写，选用）

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（填写采购人名称）的（填写本次招标的项目名称）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。

供应商名称：_____（企业电子签章）

法定代表人：_____（个人电子签章）

日 期：_____年___月___日

说明：符合要求的单位，按照上述格式进行填写并提供相关证明材料；不属于残疾人福利性单位的无需填写此表。