网上竞价文件

项目编号: FJGCWSJJ-FS-2024-059

项目名称: 福建省榕城监狱直属二中队隔离室智能升级

采购项目

采购人:福建省榕城监狱

福建国诚招标有限公司 二〇二四年十一月

第一章 网上竞价邀请

福建国诚招标有限公司受福建省榕城监狱的委托,现通过网上竞价的方式选择<u>福建省榕城监狱直属二中队隔离室智能升级采购项目</u>的成交供应商。现邀请合格的供应商对本项目进行网上竞价。

- 1. 项目编号: FJGCWSJJ-FS-2024-059
- 2. 项目名称:福建省榕城监狱直属二中队隔离室智能升级采购项目
- 3. 网上竞价货物(服务、工程)名称、数量及主要技术规格售后服务要求等详见"第三章 网上竞价内容及要求"。
 - 4. 报名及竞价时间安排:

报名开始时间: 2024年12月03日17:00:00

报名截止时间: 2024年12月06日17:30:00

网上竞价开始时间: 2024年12月09日09:00:00

网上竞价截止时间: 2024年12月09日11:00:00

5. 供应商资格要求

- (1) 有能力提供本网上竞价文件所述货物、服务和工程的法人、事业单位及其他组织均可能成为合格的供应商;
 - (2) 供应商应提供以下证明材料:
- ①供应商为独立法人企业的,提供有效的营业执照复印件;供应商为事业单位的,提供有效的事业单位法人证书复印件;供应商为社会团体的,提供有效的社会团体法人登记证书复印件;
- ②参加网上竞价活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录及无行贿犯罪的承诺,格式详见本网上竞价文件第五章《竞价承诺书》。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、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚。根据财库(2022)3号文件的规定,"较大数额罚款"认定为200万元以上的罚款,法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域"较大数额罚款"标准高于200万元的,从其规定。
- ③具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺,格式详见本网上竞价文件第 五章《竞价承诺书》:
 - ④单位授权书,格式详见本网上竞价文件第五章。

⑤特定资格要求: (若有)

- (3)信用记录查询结果: ①信用记录查询的截止时点:信用记录查询的截止时点为本项目报名截止时间当日。②信用记录查询的截止时点为本项目报名截止时间当日。②信用记录查询渠道:信用中国(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)。③信用记录的查询:供应商参加本项目网上竞价活动(网上竞价开始时间)前三年内被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他重大违法记录且相关信用惩戒期限未满的,其报名审查不合格。
 - (4) 本项目是否接受联合体竞价: 不接受。

注:供应商必须同时满足以上所有的资格要求并提供相应的证明材料,所有提供的相关资质证明文件应属法定有效期内的,若发生变更的,应按有关规定办理完变更手续后方可参加竞价,并以发证机关核准的变更为准,否则报名审核不合格。所有资格证明文件复印件应是清晰的、有效的、完整的,并加盖供应商公章。

6. 网上竞价文件售价

网上竞价文件售价 0 元,在报名期限内,各潜在供应商可直接从采购公告附件中 获取网上竞价文件。

7. 网上竞价保证金:

本项目合同包一网上竞价保证金为 1275 元人民币,合同包二网上竞价保证金为 1000 元人民币,网上竞价保证金须以对公转账、支票、汇票等非现金形式提交且应在报 名截止时间前到达指定账户,否则报名审核不合格。采购代理机构将以网上竞价保证金 收款银行提供的保证金到账时间为依据进行确认。

网上竞价保证金缴交指定账户:

开户名:福建国诚招标有限公司

开 户 行:中国建设银行福州城东支行

账 号: 3500 1610 0070 5253 0977-0003

- 8. 响应文件有效期: 首次响应文件提交截止时间起 90 个日历日。
- 9. 代理服务费:成交供应商应在领取成交通知书的同时向采购代理人缴纳合同金额的 1%作为代理服务费。
- 10. 联系方式

采购人: 福建省榕城监狱

地 址:福建省福州市仓山区金亭路6号

联系人及电话: 陈警官/0591-83850315

采购代理机构: 福建国诚招标有限公司

地 址: 福建省福州市鼓楼区古田路 107 号中美大厦 24 层

邮 编: 350001

电 话: 0591-83393307

项目负责人: 陈伟

公司网址: http://www.fjgczb.com /

电子邮箱: 83393301@163.com

11. 有关本项目的相关信息(包括网上竞价文件若有修改补充),福建国诚招标有限公司将通过以下媒介发布通知,请潜在供应商随时关注相关网站,以免错漏重要信息。

中国政府采购网, http://www.ccgp.gov.cn//;

福建国诚招标有限公司官网, 网址: http:// www.fjgczb.com /

第二章 网上竞价须知

一、合格的供应商

- 1. 供应商资格要求详见本文件第一章。
- 2. 一个供应商只能提交一个响应文件。存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同包项下的网上竞价活动。
- 3. 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加该采购项目的其他采购活动。本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商: <u>无</u>。
- 4. 若供应商在本项目以往的网上竞价活动中存在放弃成交、不能履行采购合同的情形(因不可抗力原因除外),则不能再参与本项目及其后续的采购活动(包括但不限于本项目及其重新开展的采购活动)。须提供承诺函,格式详见第五章。
- 5. 供应商在网上竞价开始时未被列入福建省监狱管理局黑名单。须提供承诺函,格 式详见第五章。(注:本条仅适用于福建省监狱管理局下属监狱系统单独立项的采购项 目)
- 6. 如本项目设定最高单价限价,则供应商须在最高单价限价范围内进行网上竞价,成交后,须提供不高于最高单价限价的最终成交分项单价报价。须提供承诺函,格式详见第五章。

二、报名须知

- 1. 供应商应在网上竞价平台(网址: http://115.28.8.36/)上进行注册、报名(上传响应文件)、网上竞价等相关操作,具体操作详见网上竞价平台(网址:
- http://115.28.8.36/)。各供应商应按实际网上竞价平台系统要求的进行操作,若因供应商操作不当导致审核不合格或报价无效的,由其自行承担相应后果。
- 2. 供应商须按本文件第五章 "第一部分 资格及技术商务部分"格式制作报名审核文件,并在规定的报名截止时间前将经供应商单位负责人或授权代表签名并逐页加盖公章、骑缝章后的响应文件扫描件(PDF格式压缩成 RAR 压缩包)上传至网上竞价平台,否则报名审核不合格。在报名截止时间前,供应商可对提交的响应文件进行修改,并以网上竞价平台记录的最后一次提交的响应文件为准。代理机构在报名截止时间后、网上

竞价开始时间前将对所有已上传的响应文件进行审查。供应商可在网上竞价开始时间前 通过平台查询其是否通过审核,如未通过审核,可获悉未通过的具体原因。

- 3. 供应商提交的响应文件符合网上竞价文件要求的(即不存在网上竞价文件中规定的无效响应情形的)方可在网上竞价时间内参与竞价。若供应商的响应文件存在网上竞价文件中规定无效响应情形的,则报名审核不合格,该供应商将失去竞价资格。网上竞价文件及供应商提交的电子响应文件均具有法律效力。若合格供应商数量不足三家的(除"首次采用网上竞价采购方式流标的项目,在组织新一轮网上竞价采购时,采购过程中合格的供应商只有两家时,可以直接与该两家供应商进行网上竞价采购"情形外),本次采购活动结束,采购人将按照相关规定进行后续采购活动(包括但不限于:重新开展网上竞价活动、采用其他方式采购等)。
 - 4. 有下列情形之一的,报名审核不合格,视为无效响应:
 - (1) 不符合本文件第一章"供应商资格要求"的:
 - (2) 不符合本文件第二章"合格的供应商"要求的;
 - (3) 违反网上竞价文件中载明"无效响应"条款的规定。
- 5. 竞价供应商的资格文件中必须扫描上传有效的资格文件,未按要求扫描上传资格 文件的竞价无效。电子报价文档具有法律效力。
- 6. 本项目未经过进口产品论证,采购的货物为国内产品,不接受进口产品竞价。国内产品含在中国境内生产的中外合资产品,且国内生产成本超过一定比例的最终产品,国内生产成本比例=(产品出厂价格-进口价格)/产品出厂价格; 凡在海关特殊监管区域(保税区、出口加工区、保税港区、珠澳跨境工业区珠海园区、中哈霍尔果斯国际边境合作中心中方配套区、综合保税区)内企业生产或加工(包括从境外进口料件)销往境内其他地区的产品,不作为政府采购项下进口产品。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。同时要求竞价人在报价文件中上传法人及其投标人代表参加本项目采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明、无行贿犯罪记录的书面声明、未按上述条款要求扫描上传报价文件的投标无效。
- 7. 若本次采购货物属于政府强制采购节能产品的(节能产品政府采购清单目录中加 ★号的),竞价人须提供《节能产品政府采购清单》内的产品,并在报价文件中提供相 关证明材料,未按此要求的,竞价无效。

- 8. 竞价人所投货物若在中国国家认证认可监督管理委员会 (http://www.cnca.gov.cn)的《强制性产品认证目录描述与界定表》范畴内,必须在报价文件中提供相关证明材料,且在有效期内,未按此要求的,竞价无效。同时要求投标人提供中国政府采购网中《政府采购严重违法失信行为记录名单》以中国网查询页截图并加盖公章为准未按此要求的,投标无效。各投标人应特别注意。
- 9. 竞价人须打印资格文件签字确认并每页加盖公章、骑缝章后扫描上传资格文件 (电子档 Jpg 或 pdf 或文件夹压缩包 RAR),包括但不限于以下内容:统一社会信用代 码营业执照、法人代表授权书(法人及授权人身份证)、法定代表人或竞价人代表缴纳社 会保险的凭据、竞价书、竞价人声明、竞价一览表、货物说明一览表、售后服务承诺、 节能产品政府采购清单相关材料(若有)、3C认证证书(若有)。未按上述条款要求扫 描上传报价文件的竞价无效。电子报价文档具有法律效力。

三、网上竞价规则

- 1. 网上竞价的报价时限为网上竞价开始时间起至网上竞价截止时间止,在此期间内,报名审核通过的供应商可通过网上竞价平台参与网上竞价(不限报价次数,在规定时间内提交报价均可)。至网上竞价截止时间止,若提交报价的供应商数量不足三家的(除"首次采用网上竞价采购方式流标的项目,在组织新一轮网上竞价采购时,采购过程中合格的供应商只有两家时,可以直接与该两家供应商进行网上竞价采购"情形外),本次采购活动结束,采购人将按照相关规定进行后续采购活动(包括但不限于:重新采购、采用其他方式采购等)。
- 2. 供应商首次提交的报价总价须低于本项目总价最高限价的 3%以上(不含 3%), 否则视为无效报价。在网上竞价时间内、同一供应商有多次报价的情况下,则该供应商 的每一次报价金额必须小于自己上一次的报价金额,同时以该供应商提交的最后一次报 价作为其最终有效报价,所有图文信息未注明与原件一致的、响应负偏离的将被视为无 效竞价。
- 3. 供应商请认真阅读本网上竞价文件和网上竞价公告 {包括更正公告 (如有的话)和有关附件}的所有条款内容,一经提交系统报价,即视为已知悉并同意本次网上竞价规定的所有条款内容并自行承担因对网上竞价文件理解不正确或误解而产生的相应后果,同时不得在提交报价后以任何理由对网上竞价文件提出质疑,在成交后须按网上竞价文件要求和其响应文件承诺执行,否则视为虚假响应。采购人将追究其责任,如保证金不

予退还,对于采购人产生的损失还应予以赔偿,采购人有权禁止该公司参与采购人单位的其他项目竞价等。

4. 竞价数据以代理机构网上竞价系统记录为准,一切因网络通信(包括但不限于计算机及其操作系统的使用,IE 浏览器升级,输入法安装调试,控件插件的安装,杀毒软件、木马病毒的排查、网络带宽的延迟及掉线,断网等)造成的网上竞价数据错误或缺失均与采购人和代理机构无关,请各供应商合理安排上传报价文件的时间,以免造成不必要的损失。

四、最终有效报价确认方法

- 1. 供应商在完全满足网上竞价文件要求且报价有效的前提下,最终有效报价最低者为成交候选人,若最低的最终有效报价相同的,则在网上竞价平台上提交该最终有效报价时间较早的供应商成为成交候选人。若出现前述结果均相同的,则采取随机抽取方式确定。
 - 2. 供应商应遵守采购相关法规, 若供应商违反规定, 将按有关规定处理。
- 3. 供应商同意按照网上竞价文件要求提供与其竞价有关的一切数据或资料,完全理解采购人不一定要接受最低报价。

五、网上竞价结果确认

- 1. 采购代理机构应在网上竞价结果产生后两个工作日内将网上竞价结果确认书送 采购人确认;
 - 2. 采购人在接到网上竞价结果确认书后五个工作日内确认网上竞价结果:
- 3. 网上竞价结果确认后两个工作日内采购代理机构发布结果公告(公告期限为公告发布之日起1个工作日),结果公告发布的同时,采购代理机构将向成交供应商发出成交通知书。成交通知书发出后,采购人不得违法改变成交结果,成交供应商无正当理由不得放弃成交。
- 4. 成交公告发布后成交供应商须提供与网上竞价平台中电子响应文件内容相同的 纸质响应文件 1 套正本、2 套副本,副本可以是正本的完整复印件。纸质响应文件应包 含"第一部分 资格及技术商务部分"和"第二部分 报价部分",纸质响应文件须逐页 加盖公章(或骑缝章)且装订成册。

六、签订合同

1. 成交供应商应在《成交通知书》发出之日起30天内与采购人签订合同,合同不得对网上竞价文件确定的事项和成交供应商的响应文件作实质性修改。

- 2. 合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用民法典。
- 3. 合同履行过程中,采购人若需追加与合同标的相同的货物、服务或工程,则追加 采购金额不得超过原合同采购金额的 10%。
- 4. 若成交供应商的响应文件描述存在前后不一致、与证明材料不一致或多份证明材料之间不一致情形之一但在报名审核中未能发现的,则将以响应文件描述或证明材料中有利于采购人的内容进行验收,成交供应商应自行承担由此产生的风险及费用。
- 5. 除因不可抗力或网上竞价文件认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同或不能履约的将列入福建省监狱管理局及其下属单位自行采购项目黑名单。

七、如果供应商发生以下任何一种情况时,其网上竞价保证金将被不予退还:

- (1)除因不可抗力或网上竞价文件认可的情形以外,成交供应商不与采购人签订合同或不能履约的;
 - (2) 成交供应商自动放弃成交资格的:
 - (3) 供应商假借以他人名义参加竞价或者弄虚作假,骗取成交;
 - (4) 国家法律法规以及网上竞价文件中规定的其他竞价保证金不予退还的情形。

第三章 网上竞价内容及要求

一、项目概述

(一) 采购标的一览表

货物类

金额单位:人民币元

包号	品目号	货物名称	品目名称	数量	单价 (元)	是否允 许进口	总价最 高限价 (元)
1	1-1	半球型高清探头、筒型高清探头、接入控制设备、门牌设备、 语音控制主机、语音控制器、 电源管理器、前置放大器、寻呼话筒、IP 网络音箱、POE 扬声器、噪声计量仪、辅材等	A02370000 政法、消防、 检测设备	1批	12752 0	否	127520
合计	(大写)	: 人民币壹拾贰万柒仟伍佰贰拾	合元整			¥ 127, 52	20. 00
2	2-1	定位电子脚镣	A02370000 政法、消防、 检测设备	2套	50000	否	100000
	(大写)	: 人民币壹拾万元整		1	1	¥ 100,00	00.00

采购清单控制价

合同包	品目	货物名称	数量	单位	单价最 高限价 (元)	总价最高限 价(元)
	1	半球型高清探头	6	个	1750	10500
	2	筒型高清探头	3	个	2030	6090
	3	接入控制设备	1	台	4800	4800
1	4	门牌设备	6	个	3500	21000
	5	语音控制主机	1	台	36800	36800
	6	语音控制器	1	台	4800	4800
	7	电源管理器	1	台	3900	3900

	8	前置放大器	1	台	2800	2800
	9	寻呼话筒	1	台	2600	2600
	10	IP 网络音箱	1	台	2780	2780
	11	POE 扬声器	13	个	1060	13780
	12	噪音计量仪	1	台	3670	3670
	13	辅材	1	批	14000	14000
					合计	127520
2	1	定位电子脚铐	2	套	50000	100000
	合计					100000

(二)本项目每个合同包成交候选人数量: 1名。

(三)报价说明

- 1、本项目预算金额为人民币 22.752 万元,并作为本项目的最高限价。该价款包括中标人为履行本项目所产生的一切费用,包括但不限于:所需设备、税金、运输、保险、安装、调试、验收、指导、检测、保修、升级、维护等一切费用。
- 2、本项目要求潜在投标人进行各品目号的分项报价,未提供分项报价的、分项报价的 汇总总和与竞价总价不一致的、大小写不一致的潜在竞价人均被视为无效报价。
- 3、分项报价单价超过竞价单价最高限价的、报价总价超过竞价总价最高限价的均被视为无效报价。

二、技术和服务要求(下述所有要求均为不允许偏离的实质性要求,若负偏离则按无效报价处理。)

合同包一、

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
	一、监控子	· 部分		
1		1. 采用深度学习硬件及算法,支持越界侦测,区域入侵侦测,进入区域侦测和离开区域侦测,支持联动声音报警; 2. 传感器类型≥1/3″ Progressive Scan CMOS,最高分辨率≥2688 × 1520 @25 fps,在该分辨率下可输出实时图像; 3. 支持背光补偿,强光抑制,3D 数字降噪,≥120 dB 宽动态; 4. 采用红外灯补光,红外波长范围 850 nm,红外照射距离≥30 m; 支持防补光过曝; 5. 接口配置不少于: 1 个内置麦克风,1 个内置扬声器,支持双向语音对讲; 支持 1路报警输入,1路报警输出(报警输出最大支持 AC24 V/DC24 V,1 A),1路音频输入,1路音频输出;1个 RJ45 10 M/100 M自适应以太网口; 6. DC12 V± 25%, ≤0. 65A, 功耗≤8W; 支持防反接保护,支持按键复位; ≥100 mA电源输出,可用于拾音器供电; 支持 PoE供电:802.3af, Class 3; 7. 最低照度:彩色:0.005 Lux@(F1.2, AGC 0N),0 Lux with IR; 8. 调节角度:水平:0°~355°; 9. 采用定焦,可选焦距及视场角:2.8 mm,水平视场角:≥98.2°,垂直视场角:≥57.2°,成中视场角:≥37.8°,垂直视场角:≥42.3°,对角视场角:≥93.4°;6 mm,水平视场角:≥49.1°,垂直视场角:≥42.3°,对角视场角:≥57.2°;8 mm,水平视场角:≥37.5°,垂直视场角:≥	^	6

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
		20.7°,对角视场角:≥43.3°。 10.视频压缩标准:主码流:H.265/H.264;子码流:H.265/H.264/MJPEG;第三码流:H.265/H.264; 11.防护符合≥IP66防尘防水,≥IK10防暴。		
2	筒型 高清 清	1. ≥ 1/1. 8 英 400 万像素 COMS 传感器 2688*1520,帧率≥30fps,内置 GPU 方辨率≥2688*1520,帧率≥30fps,内置 GPU 克持、支持≥4 倍变倍,生产,支持。2. 采用电分覆盖 2. 8~12mm;光圈至少专持。2. 采用里至少覆盖 2. 8~12mm;光圈至少支持。2. 彩色最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《0. 00051x;黑白最低照度:《1. 20 米元,至少支持红外外手,全域式,不是模式,不是模式,不是模式,可以有比较,以调节。10. 为,并是是有量的。10. 支持是对的,为,是是是一个,是是是一个。10. 支持是是是一个。10. 支持。10. 支持,10. 支	^	3

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
		联动告警,内置不同告警语音,可设置声光参数,支持自主导入多条告警语音 11. 支持客流统计智能模式,客流量统计子功能可对进入和离开的人员数量进行统计,人员密度检测子功能可对指定不规则区域内人数进行统计,都可触发平台侧的多级预警。 12. 支持视频内容保护,可支持内置数字证书,并支持采用数字证书对解码密钥进行加密。 13. 支持 DC12V、PoE、AC24V 供电,具有电源备份功能;支持电源返送,提供≥DC12V和≥100MA的电源输出,为其他外设供电14. 支持≥IP68 防护等级		
3	接入控制设备	1. 48 口网络接入控制 1. 交换容量≥330Gbps,包转发率≥90Mpps,支持千兆电口≥24 个,1G/2.5G SFP 千兆光接口≥4个2. 采用绿色环保静音无风扇节能设计,整机最大功耗≤16W3. 支持不小于10KV业务端口防雷能力;4. 支持针对CPU的保护机制,能够针对发往CPU处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理,保护交换机在各种环境下稳定工作5. 支持静态路由协议6. 支持生成树协议STP(IEEE 802.1d),RSTP(IEEE 802.1w)和MSTP(IEEE 802.1s),完全保证快速收敛,提高容错能力,保证网络的稳定运行和链路的负载均衡,合理使用网络通道,提供冗余链路利用率。7. 支持 SNMP、CLI(Telnet/Console)、Syslog、NTP、TFTP、Web8. IK 防护测试级别≥IK05。	台	1
	二、智能电	1子门牌子部分		

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
4	门牌设备	1. 显示尺寸: ≥21. 5 英寸; 物理分辨率: 大于等于 1920 × 1080; 像素间距: ≤ 0. 2493 (H) × 0. 241 (V) mm; 背光源采用 ELED; 屏幕可视区域: ≥478. 656 mm (H) x260. 28 mm (V); 亮度: ≥250 cd/m²; 色深度: ≥8 bit, 16. 7 M; 对比度: ≥ 3000:1; 响应时间: ≤6. 5 ms; 色域: ≥ 72% NTSC; 可视角: ≥178° (H)/178° (V); 刷新率: 60 Hz; 雾度: ≤Haze 25%, 3H; 2. 操作系统: ≥Android 8. 1. 0; CPU: ≥4 核, 主频 1. 6 GHz; 内存: ≥2 GB; 内置存储: ≥16 GB; 3. 配置接口不少于: 音视频输入接口: AUDIO IN × 1; 音视频输出接口: AUDIO OUT × 1; 数据传输接口: USB 2. 0 × 2; TF Card × 1; 门禁联动接口 × 1; 网络接口: 1000 M LAN×1; 内置 8 Ω 2W 扬声器 × 2; 4. 输入电压: 100~240 VAC, 50/60 ± 3 Hz; 功耗: ≤ 40 W; 待机功耗: ≤ 10 W; 5. 素材类型: 支持 DAT, MPG, VOB, TS, AVI, MKV, MP4, MOV, 3GP, TS, FLV, WEBM, ASF, MP1, MP2, MP3, WMA, WAV, OGG, OGA, FLAC, ACC, M4A, XMF, MXMF, RTTTL, RTX, OTA, IMY, JPG, JPEG, BMP, GIF, PNG; 6. 支持壁挂安装。492. 36 ± 3% (W) × 289. 68 ± 3% (H) × 49. 38 ± 3% (D) mm (含壁挂)	^	6
	三、智能语	音音播报子部分		
5	语音控制 主机	1. 采用钢结构的工业级机柜式机箱,≥ 17. 3 英寸显示屏,≥TFT262144 色真彩色,≥10 点电容触摸屏,内置工业级抽拉键盘、内置工业级触控鼠标面板+左右按键,支持通过 USB 接口外接鼠标键盘。 2. 配置不少于: i5 四核处理器,128GBmSATA 固态硬盘,8 路 USB 接口,2 路千兆网卡,	台	1

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
		双显卡。 3. 支持多套定时打铃方案同时启用,每套定时打铃方案支持多套任务同时进行,每套定时打铃方案支持多套任务同时进行,打铁启用/停用所有方案。支持定时打与后置,还持打铁方案克隆,任务执行与后置,还有上控制、定时任务禁用与原决,是各种优先级。在各级(服务器优先级、任务优先级、在务优先级、任务优先级、任务优先级、任务优先级、任务优先级、各种优先级、各自动进入。 4. 支持操作系统配置通电自动开机、定时自动并从,可在后台自定义设置和进行,可在后台自定义设置和进行,可在后台自定义设置和进行,可无人值守功能,可在后台自定义设开机运行,实现无人值守功能。 5. 系统音频信号信噪比:LINE:≥70dB;MIC:大于等于60dB;系统音频信号失真度:1KHz<0.5%;系统音频信号标准输入电平:LINE:300mV±1%;MIC:5mV±1%;系统音频信号标准输出电平:0dBV。		
6	语音控制器	1. 采用标准机柜式设计,linux 操作系统,内置网络解码模块,通过网络与公共广播系统通讯,接收地球同步卫星信号进行时间校准。 2. 具有 DHCP 自动分配接入、ADSL 智能拨号接入、固定 IP 地址接入等功能。 2. 支持与语音广播系统对接作为校时系统,保障语音广播系统和定时任务准确性,与格林威治时间误差小于 0.1 秒。 3. 专业NTP 系统带北斗卫星导航系统(BDS)+GPS 卫星定位系统两大定位系统,自动实现卫星自动校时,可后台远程切换两个不同系统。	台	1

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
7	电源管理	持主从机级联,多台设备通过级联后只需一路网口即可接入局域网通过软件控制。 6. 具有≥2 路 RS485 接口、≥1 路外接传感器供电接口,支持 TCP/IP、RS485 和 MODBUS通讯协议在电脑上控制,具有开放的第三方接口协议,支持第三方设备对接控制。 7. 支持自定义设置电源锁开启后每个通道开启、关闭、保持关闭前状态等。支持过载、短路保护功能,可连接 PC 可视化界面进行远程操控。支持设备温度检测功能,可实时检测设备温度,可外接温湿度传感器,显示外部环境温湿度。支持密码登录认证,支持设定操作权限防止外人使用。	台	1
8	前置放大器	1. 采用标准机柜式设计(≤2U),具有≥5路话筒(MIC)输入,≥3路标准信号线路(AUX)输入,≥2路紧急线路(EMC)输入; 2. 设置至少一路MIC具有最高优先、强行切入优先功能;最高优先权限功能可通过	台	1

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
		拔动开关交替选择,可根据使用情况选择优先;紧急输入(EMC)线路具有二级优先,强行切入优先功能; 3. MIC 和紧急输入(EMC)通道均附设有线路辅助输入接口功能;不少于4路MIC和不少于3路AUX可交叉混合输出;其中最高优先的MIC灵敏度可根据项目现场应用通过电位器灵活调节。 4. 话筒(MIC)输入通道和线路(AUX)输入通道均可独立调校音量,并设有总音量控制旋钮;设有高音(TREBLE)和低音(BASS)独立调节;具有默音深度调节旋钮和EMC输入增益调节旋钮。 5. 频率响应: 20Hz-20KHz(±3dB)。信噪比:MIC输入≥50dB,AUX输入≥80dB;音调调节:低音:±10dB at 10KHz。电源: AC220V/50Hz,功耗≤20W。		
9	寻呼话筒	1. 桌面式设计,≥7 英寸显示电阻触屏,屏幕分辨率≥800 x 480。自带数字键,功能键界面。支持呼叫分区及多个分区,呼叫全区广播;支持直接操作呼叫或对讲任意终端,支持直接操作监听(环境监听)任意终端根据实际环境,监听距离≥5m。 2. 采用嵌入式计算机技术和 DSP 音频处理技术设计,内置 1 路网络硬件音频解码模块,支持 TCP/IP、UDP 协议,实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。 3. 支持全双工双向对讲功能,自带网络回声消除模块;IP 终端之间实现两两双向对讲,延时低于 100ms;同时网络回声啸叫彻底抑制。 4. 支持求助信号铃声、闪灯提示,一键接受求助、对讲功能,同时也可以支持免提通话和接收广播,实现快速链接。 5. 支持多种呼叫策略,包括无响应转移、占线转移、关机转移。支持自动接听、手	台	1

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
		动接听,支持自定义接听提示音。支持转移时间、无人接听时间、呼叫等待时间自定义。支持 10 个按键自定义一键呼叫广播功能。 6. 内置≥2W全频高保真扬声器,实现双向通话和网络监听。配置接口不少于: 1 个 Φ 3.5 耳机插座,1 个 Φ 3.5 耳机插座,1 路音频线路输出,1 路音频线路输入,1 路		
10	IP 网络音 箱	报警触发短路输出,一路短路输入。 1. 一体化壁挂式音箱,内置≥1路网络硬件音频解码模块,支持TCP/IP、UDP,实现网络化传输不低于16位CD音质的音频信号,支持MP3音频格式。 2. 内置不少于2×20W(MAX)的双通道数字功率放大器,一路接主音箱,一路外接到副音箱。 3. 具备有不少于1路线路(AUX)输入接口,具有独立的音量电位器控制,支持断网本地寻呼功能。 4. 内置优先设置至少具有2级: 网络报警信号优先 AUX 和网络背景音乐信号; AUX优先网络背景音乐信号。 5. 采样率:8KHz~48KHz,频率响应:80Hz~16KHz +1/-3dB,谐波失真:≤1%,信噪比:>65dB。 6. 工作电源: AC190V-240V 50Hz-60Hz,整机功耗:≤50W;具有过载、短路保护电路。	台	1
11	POE 扬声 器	1. 一体化天花式网络音频解码音箱,内置 ≥ 1 路网络硬件音频解码模块,支持 TCP/IP、UDP协议,实现网络化传输不低于 16 位 CD 音质的音频信号,支持 MP3 音频格式。 2. 支持 POE(IEEE 802. 3af)供电方式,配备直流 24V 备用电源接口,适用于功率需求大于 10W 时提供电源。 3. 具有智能增益调节、自适应电源供给、	^	13

序号	设备或材 料名称	技术参数	单位	数量
		自动功率调整的数字功率放大器. 4. 采样率: 8KHz~48KHz; 频率响应: 130Hz~16KHz +/-6dB; 谐波失真: ≤1%; 信噪比: ≥68dB; 额定功率≥8W(POE); 功耗≥12W, 待机功耗: <3W, 具有过压、过流电源保护。		
	四、其它			
12	噪音计量 仪	1. 尺寸: 400x230x34.5mn ±3%; 2. 供电方式: DC5V, ≥2A; 3. 测量范围: 30~130dB; 解析度: 0. 1dB(<100dB)1dB(>100dB)	台	1
13	辅材	1. 管线及辅材电源线、网络线、各类辅材	批	1

合同包二、

序	设 る 或 材	++	出人	料 具
号	料 名 称	技术参数	单位 	数量
1	定电脚位子	【系统功能要求】 1. 设备配对绑定:警用终端应可以通过工具软件设置的方式与平台内任意一副电子脚镣进行配对绑定。 2. 无线精准测距:电子脚镣与警用终端应能通过无线方式实时测量配对设备之间的距离。视距无遮挡情况下距离测定误差不大于±0.3m。 3. 脱逃报警:当电子脚镣与警用终端之间的距离超过设定阈值时可立即发出脱逃报警。脱逃报警信息包括:电子脚镣与警用终端上的语音报警信息、押解管控平台上的语音及图片报警信息。 4. 防逃距离阈值设定:押解民警应可通过警用终端根据需要在1~20米范围内以1米为步长设置报警阈值。 5. 设备状态监测:电子脚镣上应具备断带报警、低电报警、锁扣非法打开报警等多种自动状态监测功能功能。 6. 定位管控:电子脚镣和警用终端应具备	套	2

GPS(或北斗等)、WiFi、LBS等多种定位功能,可以在室内、室外等场景下获取位置数据。

【电子脚扣要求】

- 1. 电子脚扣与金属脚镣一体化设备。可以在电子脚扣上自行组装、撤除金属脚镣部件成为一个整体(非在佩戴脚扣的同时加戴金属脚镣),电子脚扣环体应采用金属材料。
- 2. 电子脚扣外壳表面应光滑无毛刺、无裂纹、永 久性污渍及不应有明显变形和划痕等缺陷,金属 是否一定进行防锈处理,不应有起泡、腐蚀、划 痕、涂层脱落;
- 3. 电子脚扣的外壳防护等级应不低于 IP57 的要求:
- 4. 电子脚扣的锁扣在锁启闭时应灵活、可靠;
- 5、电子脚扣的锁扣防拨净工作时间大于或等于 20min 的要求;
- 6. 电子脚扣组合脚镣后强度检验要求,施加3000N的纵向静拉力和3000N的横向拉力,保持30s,金属脚镣不应被打开,且试验后不应产生永久变形或裂缝,金属脚镣应能正常开启和锁闭;
- 7. 电子脚扣锁扣被非正常打开、固定带被剪断、脱离监管区域、与手持监控终端距离超过 20±5m 或电池电量不足时,应在 3s 内发出报警声的要求:
- 8. 电子脚扣报警声级应大于 80dB 的要求;
- 9. 电子脚扣应支持任务启动后工作时间不少于72h。
- 10. 电子脚扣组合脚镣后一副金属脚镣的质量不大于 8kg 的要求;
- 11. 电子脚扣应具备低电压报警功能,低于一定阈值可以自动发出报警提示;
- 13. 电子脚扣在工作状态下可承受空气放电±8000V,接触放电±6000V的静电放电;
- 14. 冲击试验: 冲击加速度为 15g, 持续时间 11ms、在 X、Y、Z 三轴向各试验三次。试验后应能正常工作。
- 15. 电子脚扣需支持全网通制式的通信网络

- 【手持终端(含:外出押解嵌入式软件)要求】
- 1. 手持终端支持全网通制式的通信网络,支持 GSM(语音)和 GPRS(数据):
- 2. 手持终端规格≥130×80×30mm, 显示屏≥2. 8 英寸, 分辨率≥240×320 像素;
- 3. 手持终端应支持待机时间≥138h,任务启动待机时间≥32h;
- 4. 手持终端支持定位功能,支持 GPS、北斗等卫星定位功能中的一种或多种,支持 WiFi、LBS 等多种辅助定位功能中的一种或多种:
- 5. 手持终端可对电子脚扣进行无线测距,测距精度≥30cm(视距无遮挡条件下);
- 6. 当电子脚扣与警用终端之间的距离超过阈值, 或电子脚扣被非正常打开时,警用终端应产生报 警信息:
- 7. 手持终端应具备低电压报警功能,低于一定电量阈值后可以发出报警提示;
- 8. 警示音量≥80 分贝;
- 9. 手持终端支持与≥30 个电子脚扣同时进行精确测距。
- 10. ★设备终端必须与福建省监狱管理局外出押解管控平台具有的功能接口对接,并保证设备所有功能正常使用,并提供承诺函。

其他要求:

- 1. 合同签订后,成交供应商将合同清单内货物配送到福建省榕城监狱后,由双方指定人员共同进行到货确认,确认产品名称、数量、型号、规格正确,包装完好,并在到货单上签字确认。到货确认过程中发现与货物清单规格不一致的,采购方有权拒收。鉴于货物的到货确认仅限于货物的外包装、数量、品目等初步外观内容,采购方在实际使用货物过程中发现货物不符合合同约定的质量标准的,在合同期内成交供应商应无条件予以配合免费退货、换货或修理。货物在验收合格前,所发生的一切毁损、灭失等风险,均由成交供应商自行承担。成交供应商在送货及返回途中发生的一切事故,采购方不承担任何责任。
- 2. 成交供应商所提供的货物必须是原厂原包装,质量必须符合现行国家标准或行业标准以及原厂出厂标准(以说明书为准),除此之外,采购方有要求的,成交供应商的

货物质量还须符合采购方的要求条件,如货物不符合本合同(或成交供应商投标/响应文件)中约定的要求,采购方有权拒绝接受。

3. 对采购方安装区域内的场所、设施设备须做好防护措施,损坏应修复原状或照价赔偿。安装现场产生的垃圾应做到 100%收集并及时清理,确保卫生环境干净整洁。

三、商务要求(下述所有要求均为不允许偏离的实质性要求,若负偏离则按无效报价处理。)

- 1、交付地点:福建省榕城监狱(福州市仓山区金亭路6号)。
- 2、交付时间:合同生效之日起 5 个工作日内安装调试完毕,验收合格后交付采购人使用,该项目设备售后维保期为 1 年(验收合格之日起计算)。
- 3、付款方式:全部货物交付完毕并经采购人验收合格后,由成交供应商向采购人 开具等额增值税普通发票,采购人在收到成交供应商提交的完整合格的报销材料后 10 个工作日内,以银行公对公转账方式支付合同金额的 100%的货款至成交供应商账户。
 - 4. 是否收取履约保证金: 合同包一: 是: 合同包二: 是。
 - 4.1 履约保证金百分比: 合同包一: 合同金额 5%; 合同包二: 合同金额 5%。
- 4.2 成交供应商需在合同签订前,通过公对公转账,汇至采购人指定的账户,并注明"福建省榕城监狱直属二中队隔离室智能升级采购项目履约保证金"。未按要求缴纳履约保证金,采购人有权不签订合同,取消成交供应商资格,重新组织采购活动。
- 4.3 履约保证金于项目验收合格之日计算的 1 年售后维保期到后,采购人在收到成交供应商书面申请后 10 个工作日内,由采购人通过公对公转账,将履约保证金全额无息退还至成交供应商账户。
 - 5、售后服务要求
 - 5.1 自验收合格之日起提供1年的免费售后维保期。
- 5.2 在售后维保期内进行软、硬件的运维,软、硬件运行发生故障时成交供应商在接到采购人故障通知后 4 小时内响应,并在 8 小时内派工程师到达现场,免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机,如 24 小时内无法修复的采购人有权请相关专业人员进行修复(该费用由成交供应商承担),成交供应商应提供备品供采购人使用。在售后维保期内出现属货物质量问题,采购人则有权要求免费更换相应货物。
 - 5.3 售后维保期后的服务要求:

售后维保期后,成交供应商仍应负责提供终身维修服务,对货物在必要时进行定期

维护和修理,更换配件时只能收取配件的成本费。主要设备出现故障,不能在 12 小时内修复的,成交供应商无偿为采购人提供同参数的设备供使用,直到设备故障处理完毕为止。

6、验收条件

- 6.1 验收标准: 所有货物按厂家产品验收标准(符合国家或行业或地方标准)、响应 文件等有关部分内容进行验收。产品质量达到设计要求,安装调试各项指标符合技术参 数要求且须通过质检、计量部门的检验。
- 6.2 成交供应商将设备安装调试符合要求后向采购人申请验收。采购人在 10 个工作 日内进行验收。
- 6.3 成交供应商在采购人安装现场进行最终验收所发生的一切费用(包括但不限于邀请专家或相关人员参与验收的费用等)均由成交供应商承担。
 - 7. 关于"违约责任"的说明:
- 7.1. 签订合同后因供应商任何违约行为导致本合同无法正常继续履行或提前终止的,采购人将没收履约保证金,成交供应商还应支付合同金额 20%违约金。
- 7.2. 逾期交货的违约责任: 如果成交供应商未能按合同规定的时间按时足额交货的 (不可抗力除外),每延期1日处罚1000元,延期超过15日仍无法交货的,采购人有权单方解除合同,并没收履约保证金,成交供应商还应支付合同金额20%违约金。
- 7.3. 成交供应商交付的产品不符合竞价文件、响应文件要求的,每发现一次处罚1000元违约金。
- 7.4. 成交供应商交付的产品不符合合同约定或者采购人要求的,经采购人书面催告 三次仍不更正或更正仍不符合合同约定或者采购人要求的,采购人有权解除合同,并没 收履约保证金。
- 7.5. 若发生死亡安全事故,除按国家有关安全管理规定及采购人有关安全管理办法 执行外,并报相关行政主管部门处罚;发生重大安全事故或特大安全事故,除按国家有 关安全管理规定及采购人有关安全管理办法执行外,采购人有权终止合同,给采购人造 成的损失,还应承担赔偿责任。

7.6. 进入监管区有关违约责任

采购人为特殊单位,供应商必须遵守国家法律及采购人有关保密、安全的规章制度,不得向外界透漏有关采购人的信息。供应商的送货人员、安装人员进入场地必须遵守采购人相关规定,提供无犯罪记录证明,不得携带手机、对讲机等通讯工具,不得携带摄像机、照相机等摄影器材,不得携带收音机、MP3、MP4等视听设备,不得携带移动硬盘、U盘等存储设备,不得携带香烟、打火机等火源,不得携带现金等有价证券,不得携带

与本项目安装施工无关的其它物品,不得接近无关人员,不得与无关人员聊天,不得四处走动,不得为无关人员捎带、传递任何物品。否则一经查实,罚款供应商 10000 元,直至终止合同,相关违规人员立即驱逐出场,并不得再次进场。发生二次(含)以上或造成严重后果的,采购人有权单方解除合同并没收履约保证金并支付合同金额 20%违约金,供应商还应承担相关的法律责任。违约金直接从采购人应支付供应商的费用中扣除,不足部分,供应商应自收到采购人通知之日起 7 日内缴纳。若造成严重后果,采购人将依法追究法律责任。

- 7.7 在合同履行期间,若遇政府部门或上级单位出台有关该项目的政策调整,继续履行合同将违反相关政策文件要求的,采购人须提前 30 日通知成交供应商终止合同,因此造成的合同解除采购人不承担违约责任。
 - 7.8 违约金成交供应商应自收到采购人通知之日起7日内缴纳。
 - 8. 关于"诉讼相关费用承担"的说明:
- 8.1 若因成交供应商未履行合同项下义务导致采购人所产生的一切损失(包括但不限于人身财产的损失、律师费、诉讼费、保全费、鉴定费等),均由成交供应商承担赔偿责任。
 - 9. 关于"不可抗力"的说明:
- 9.1 因不可抗力造成无法依约履行合同义务的,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及持续期间的充分证据。基于以上行为,允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同,并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。
- 9.2本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、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、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。
 - 10. 关于"专利权及知识产权"的说明:
- 10.1 成交供应商须保障采购人在使用该货物或其任何一部分时不受到第三方关于 侵犯专利权、商标权或工业设计权等知识产权的指控。如果任何第三方提出侵权指控与 采购人无关,成交供应商须与第三方交涉并承担可能发生的责任与一切费用。如采购人 因此而遭致损失的,成交供应商应赔偿该损失。
 - 11. 关于"保密条款"的说明:
- 11.1 成交供应商应当对合同的内容、因履行合同或在合同期间知悉的或收到的采购人的财务、技术、产品信息、资料或其他工作上的文件资料、工作内容等予以保密,不

得向合同以外的任何第三方披露,所有解决方案和采集汇总后的数据严禁通过互联网等公共信息网络、普通邮政进行传递,严禁在连接互联网计算机上存储、处理,签订并严格执行《单位保密承诺书》;成交供应商进入采购人工作区域的工作人员需签订《个人保密承诺书》,严格履行保密义务,自愿接受保密审查,不违规记录、存储、复制采购人任何信息,不违规留存采购方任何资料。

- 11.2 成交供应商违反本条约定泄露采购人的涉密信息的,应承担相应的法律责任,造成采购人损失的,成交供应商应当依法承担赔偿责任。
 - 11.3 本条款不因合同届满或解除而失效。
 - 12. 关于"廉政条款"的说明
- 12.1 成交供应商及其工作人员不得有以任何形式行贿采购人工作人员的行为,若发现并被核查属实的,采购人有权解除合同且不退还履约保证金,同时将成交供应商列入不良行为记录名单;情形严重的,成交供应商及其工作人员还要承担相应的法律责任;采购人及其工作人员不得索要或接受成交供应商的礼金及吃请等,如有违反廉政纪律等行为的,依据有关规定给予党纪、政纪或组织处理,情节严重的,还应承担相应的法律责任。。
 - 13. 关于"合同纠纷处理方式"的说明
- 13.1 采购人及成交供应商双方必须认真履行合同条款。因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议,由双方友好协商解决,协商不成的,任何一方均可向采购人所在地人民法院提起诉讼。
- 13.2 合同补充和修改:本合同生效后,双方对合同内容的变更或补充应采取书面形式,并经双方签字并盖章确认。

第五章 响应文件格式

响应文件编制说明

- 1. 编制要求:供应商应详细阅读网上网上竞价文件内容,在编制响应文件时,要按响应文件格式进行编制,并保证其所提交的全部资料是不可割离且真实、合法、有效、准确、完整,否则造成不利后果由供应商承担法律责任。
 - 2. 格式要求:响应文件应由单位负责人或授权代表签名并每页加盖公章或骑缝章。

响应文件

(第一部分 资格及技术商务部分)

页目编号:	
所投合同包号:	
页目名称:	
供应商名称:	
也址:	

目 录

- 1、网上竞价承诺书
- 2、有效营业执照复印件等证明文件
- 3、单位授权书
- 4、网上竞价文件要求的其他资格和技术商务材料

1、网上竞价承诺书

致:	(采购人或采购代理机)	<u>构)</u>	
	根据	项目(项目编号:) 网上竞价文件要求,
我公	公司郑重承诺:		
	一、保证依据本网上竞价	介文件要求和我公司响应文件的	为承诺,及时与采购人签订合同,按
响应	立文件承诺的价格及时向是	采购人提供符合竞价文件、响应	立文件和合同的产品和服务。
	二、本项目网上竞价文件	牛、我公司提交的响应文件包括	对售后服务的承诺对我公司具有同
等约	的東力。		
	三、我公司确认响应文	件中所有提交的文件和材料是真	真实的、准确的。
	四、我公司在参加本次系	采购活动前3年内,在经营活动	中没有重大违法记录,也无行贿犯
罪记	己录。		
	五、我公司承诺具备履行	行合同所必需的设备和专业技术	ド能力。
	六、我公司承诺不存在"	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,
同时	 	网上竞价活动"的情形。	
	七、我公司承诺不存在分	"在本项目以往的网上竞价活动	中放弃成交、不能履行采购合同的
情形	》(因不可抗力原因除外)) "。	
	八、我公司承诺未被列。	入福建省监狱管理局黑名单。	(注:本条仅适用于福建省监狱管
理局	员及其子公司单独立项的	采购项目)	
	九、我公司承诺网上竞价	介过程中,将按本项目网上竞价	文件要求在最高限价总价以及最高
单价	(四人 / 女士) 由进行机	价,成交后,提供不高于最高单	自价限价的最终成态分面单价据价
	「限別(右有)內进行报行	DIV TOUS CONTINUE OF THE TENENT	户川区川山城六州人门、火千川区川。
		全响应本项目网上竞价文件的名	
	十、我公司已理解且完全	全响应本项目网上竞价文件的名	
定账	十、我公司已理解且完全	全响应本项目网上竞价文件的名	
定账	十、我公司已理解且完 十一、以 长户。	全响应本项目网上竞价文件的名 _方式提供的金额为人民币	
, _, .	十、我公司已理解且完 十一、以 长户。	全响应本项目网上竞价文件的名 _方式提供的金额为人民币 格后若无法按约定条款履行义务	各项要求。 元的保证金,已到指
, _, .	十、我公司已理解且完 十一、以 长户。 十二、我方获得成交资 万完全接受按有关法规对	全响应本项目网上竞价文件的名方式提供的金额为人民币 _方式提供的金额为人民币 格后若无法按约定条款履行义多 我方的处罚。	各项要求。 元的保证金,已到指
我方	十、我公司已理解且完 十一、以 长户。 十二、我方获得成交资 万完全接受按有关法规对	全响应本项目网上竞价文件的名方式提供的金额为人民币 _方式提供的金额为人民币 格后若无法按约定条款履行义多 我方的处罚。	各项要求。 元的保证金,已到指 各,采购人有权取消我方成交资格,
我方	十、我公司已理解且完 十一、以 长户。 十二、我方获得成交资 方完全接受按有关法规对 十三、我方同意提供网」	全响应本项目网上竞价文件的名方式提供的金额为人民币 _方式提供的金额为人民币 格后若无法按约定条款履行义多 我方的处罚。	各项要求。 元的保证金,已到指 各,采购人有权取消我方成交资格,
我方	十、我公司已理解且完整 十一、以 长户。 十二、我方获得成交资格 方完全接受按有关法规对格 十三、我方同意提供网上 的任何竞价。	全响应本项目网上竞价文件的名方式提供的金额为人民币 _方式提供的金额为人民币 格后若无法按约定条款履行义多 我方的处罚。	各项要求。 元的保证金,已到指 各,采购人有权取消我方成交资格,
我方到的供应	十、我公司已理解且完整 十一、以	全响应本项目网上竞价文件的名方式提供的金额为人民币 格后若无法按约定条款履行义务 我方的处罚。 上竞价文件要求的一切数据或资	各项要求。

2、有效营业执照复印件等证明文件

按网上竞价文件第一章要求提供

3、单位授权书

致: (采购人或采购代理机构)

我方的单位负责人	、(填写"单位负责人	<u>全名")</u> 授权 <u>(均</u>	真写"供应商代表
<u>全名")</u> 为供应商代表,	代表我方参加 <u>(填写</u>	写"项目名称")	项目(编
号:	_)的网上竞价,全权作	代表我方处理竞价	过程的一切事宜,
包括但不限于: 报名、打	设价、递交与竞价有关	的材料、签约等。	供应商代表在网
上竞价过程中所签署的-	一切文件和处理与之有	 可关的一切事务, 我	战方均予以认可并
对此承担责任。			

供应商代表无转委权。特此授权。

(以下无正文)

单位负责人:	身份证号:			
供应商代表:	身份证号:	手机:_		
授权方				
供应商: (全称并加	盖单位公章)_			
单位负责人签字或盖	章:			
接受授权方				
供应商代表签字:				
	签署日期:		月	日
附:单位负责人、供	应商代表的身份证正反面复	印件		

要求: 真实有效且内容完整、清晰、整洁。

注:1、法定代表人(单位负责人)身份证复印件、被授权人身份证复印件须加盖单位公章。 2、企业、事业单位和社会团体法人的"单位负责人"指法定代表人,即与实际提交的 "营业执照等证明文件"载明的一致。以非法人身份参加报价的,"单位负责人"指代表单 位行使职权的主要负责人,即与实际提交的"营业执照等证明文件"载明的一致。供应商(自 然人除外):若供应商代表为单位负责人授权的委托代理人,应提供本授权书;若供应商代 表为单位负责人,应在此项下提交其身份证正反面复印件,可不提供本授权书。

4. 特定资格要求(若有)

按网上竞价文件第一章要求提供

5. 供应商需提供的其他材料

(1) 标的说明一览表

项目编号:	
项目编号:	

合同包	品目	货物名称/服务名	数量/服务期限	规格	来源地
	号	称/工程名称	/施工工期		
*	*-1				
	•••				
•••					

※注意:

- 1、本表应按照下列规定填写:
- 1.1 "采购包"、"品目号"、"货物名称/服务名称/工程名称"及"数量/服务期限/施工工期"应与第三章《采购标的一览表》中的有关内容("采购包"、"品目号"、"货物名称/服务名称/工程名称"及"数量/服务期限/施工工期")保持一致。
- 1.2 货物类项目: "规格"项下应填写货物制造厂商赋予的品牌(属于节能、环保清单产品的货物,填写的品牌名称应与清单载明的品牌名称保持一致)及具体型号。"来源地"应填写货物的原产地。
- 1.3 服务类项目:"规格"项下应填写服务提供者提供的服务标准及品牌(若有)。"来源地"应填写服务提供者的所在地。
- 1.4 工程类项目: 若网上竞价文件有要求供应商填写工程主材品牌(型号)的,可在"规格"项下填写,否则工程类项目"规格"项下无需填写内容,"来源地"应填写工程承接者的所在地。

供应商: (全称并加盖单位公章)

日期: 年 月 日

(2) 网上竞价内容及要求偏离表

供应商	商名称: (全称加盖单位公章)	_ 项目编号:	
合			是否偏离及说
同	网上竞价内容及要求	响应文件响应承诺	明
包			977

供应商: (全称并加盖单位公章)

日期: 年 月 日

(3) 网上竞价保证金凭证复印件

凭证复印件在此项下提交

供应商: (全称并加盖单位公章)

日期: 年 月 日

(4) 网上竞价文件第三章要求的其他证明材料(若有)

在此项下提交

供应商: (全称并加盖单位公章)

日期: 年 月 日

(5) 供应商认为应提交的其他材料(若有)

在此项下提交

供应商: (全称并加盖单位公章)

日期: 年 月 日

响应文件

(第二部分 报价部分)

项目编号:_			
所投合同包 ⁴	号:		
项目名称:			

供应商名称	:	
地址:		

1、报价一览表

项目编号:

项目名称:

金额单位:人民币元

合同包	品目号	采购标的	数量	单价	总价

供应商(全称并加盖公章):

供应商代表签字:

日期:

2、货物(服务)分项报价表(若有)

【编制说明】

- 1、供应商应在网上竞价系统平台中报出项目总价,在网上竞价过程中无需上传分项报价表(若有)。
- 2、成交供应商的分项报价表(若有)随纸质响应文件提供。
- 3、本表为货物、服务项目适用。

项目编号:

项目名称:

金额单位:人民币元

					金额单位: 八氏巾儿		
合同包	品目号	货物/服务名称	数量	单价	合计		
合同包总价:							

供应商(全称并加盖公章):

供应商代表签字:

日期:

2、工程分项报价表(若有)

【编制说明】

- 1、供应商应在网上竞价系统平台中报出项目总价,在网上竞价过程中无需上传分项报价表(若有)。
- 2、成交供应商的分项报价表(若有)随纸质响应文件提供。
- 3、本表为工程项目适用。

说明:

- 1. 各供应商应根据网上竞价文件的要求,在响应文件中提出为完成本项目相应采购包工作所必需包含的详细工作内容(如:详细具体货物或服务或工程量清单内容),并以此做出详细的报价书。详细报价书应做出详细完整的报价单价和合价,并汇总计算出报价总价。格式由供应商根据项目特点自行拟制。
- 2. 为完成相应采购包项下的全部工作所涉及的费用都应包含在详细报价书的各个单项中,供应商应充分考虑和评估。供应商未做详细分析或理解偏差错漏或不认真严谨等原因造成其未将本合同项下相关项目和费用列入详细报价书的,均视同相关项目和费用为已包含在详细报价书的其他单价或合价中,采购人在合同执行过程中,不再多还少补。

供应商(全称并加盖公章):

供应商代表签字:

日期: