

项目编号：JCZC-2023-063

2023年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目

竞争性磋商文件

— 君诚众创 —

采购单位：旬阳市林业技术推广站

采购代理机构：安康市君诚众创工程咨询有限公司

日期：二〇二三年九月



特别提醒

1、本项目采用电子化投标及远程不见面开标方式。供应商须使用数字认证证书（CA 锁）对电子响应文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。开标前，供应商需登录网络开标大厅。开标时，按照工作人员要求进行远程解密，如因供应商自身原因造成无法在规定时间内解密响应文件的，按无效投标对待。

2、制作电子响应文件。供应商须在“全国公共资源交易中心平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）”的“服务指南”栏目“下载专区”中，免费下载“陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具”，并升级至最新版本，使用该客户端制作电子响应文件，制作扩展名为“.SXSTF”的电子响应文件。

3、递交电子响应文件。登录全国公共资源交易中心平台（陕西省安康市）（<http://www.sxggzyjy.cn/>），选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入，进入菜单“采购业务—我的项目—项目流程—上传响应文件”，上传加密的电子响应文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。

4、为了保证远程不见面开标顺利进行，供应商需使用配备音响和拾音设备的电脑提前一个小时登录网络开标大厅（陕西省安康市）自行调试（“不见面开标大厅”登录网址：

<http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>）

。并按照工作人员要求进行响应文件解密，远程观看开标直播。及时加入网络开标大厅公布的腾讯 QQ 号，以便澄清等情况处理。如遇困难，请拨打系统平台技术支持电话：4009980000 。

5、评审过程中，磋商小组要求供应商提交多轮（最后）磋商报价时，供应商须登录全国公共资源交易平台（陕西省）在交易系统中提交多轮（最后）报价，并用数字认证证书（CA 锁）签章。

6、投标供应商需安装新点播放器，以便观看远程不见面开标直播画面（播放器下载链接为：

<https://download.bqpoint.com/download/downloadprodetail.html?SourceFrom=Down&SoftGuid=55aa4e06-c384-4005-bcb9-48932d410fd4>

7、相关操作培训请关注（陕西省公共资源交易中心）通知公告栏目，相关操作流程详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站【[首页](#).[服务指南](#).[下载专区](#)】中的《陕西省公共资源交易政府采购项目远程不见面开标操作手册（供应商版）》。

目 录

第一部分	投标邀请	4
第二部分	投标人须知前附表	8
第三部分	投标人须知	11
第四部分	采购内容及技术要求	34
第五部分	商务条款	44
第六部分	合同条款（格式）	47
第七部分	响应文件格式	52

第一部分 投标邀请

项目概况

2023年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目的潜在供应商应在全国公共资源交易平台（陕西省安康市）获取采购文件，并于2023年10月08日16时00分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况：

项目编号：JCZC-2023-063

项目名称：2023年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：841,200.00元

采购需求：

合同包1(2023年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目)：

合同包预算金额：841,200.00元

合同包最高限价：841,200.00元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参 数及要求	品目预算 (元)	最高限价 (元)
1-1	其他林业服务	小微湿地监测站一个，栽植芦苇1.042万株，菖蒲8万株	1(批)	详见采购文件	841,200.00	841,200.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：自合同签订之日起60个日历日内完成本项目并验收完毕。

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：

(1) 本项目为非专门面向中小企业采购项目，需落实的政府采购政策为：

1) 《政府采购促进中小企业发展办法》（财库〔2020〕46号）、《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）、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）；

- 2) 《关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库〔2004〕185号）、《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）、《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）、《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）；
- 3) 《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》（财库〔2016〕125号）；
- 4) 《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）；
- 5) 其他需要落实的政府采购政策，按国家相关规定执行。

3、本项目的特定资格要求：

合同包1(2023年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目)特定资格要求如下:无

三、 获取采购文件

时间：2023年09月21日至2023年09月27日，每天上午08:00:00至12:00:00，下午14:00:00至18:00:00（北京时间）

途径：全国公共资源交易平台（陕西省 安康市）

方式：在线获取

售价：0元

四、 响应文件提交

截止时间：2023年10月08日16时00分00秒（北京时间）

地点：全国公共资源交易平台（陕西省 安康市）

五、 开启

时间：2023年10月08日16时00分00秒（北京时间）

地点：本项目采用电子化投标及远程不见面开标，“不见面开标大厅”登录网址：

<http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>

六、 公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

七、 其他补充事宜

1. 投标须知：使用捆绑省交易平台的CA锁登录电子交易平台，通过政府采购系统企业端进入，点击我要投标，完善相关投标信息。

2. 投标人须在竞争性磋商文件发售时间下载扩展名为 (*.SXSZF) 的竞争性磋商文件，电子竞争性磋商文件获取截止时间为 2023 年 09 月 27 日 18 时 00 分，未在发售时间内下载电子竞争性磋商文件将导致投标被拒绝。
3. 未完成网上投标成功的或未在规定时间内在平台上下载文件的，导致无法完成后续流程的责任自负。
4. 本项目采用电子化投标、远程不见面开标，相关操作流程详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易中心政府采购项目投标指南》、《陕西省公共资源交易中心政府采购项目远程不见面开标操作手册（供应商版）》，如遇困难，请拨打系统平台技术支持电话：4009280095、4009980000。

八、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：旬阳市林业技术推广站

地址：安康市旬阳市商贸大街 241 号旬阳中学南侧约 40 米

联系方式：0915-7212575

2. 采购代理机构信息

名称：安康市君诚众创工程咨询有限公司

地址：安康市汉滨区新城街道办事处香溪社区竹园巷 118 号 304 室

联系方式：0915-3206685

3. 项目联系方式

项目联系人：袁女士

电话：0915-3206685

安康市君诚众创工程咨询有限公司

2023 年 09 月 20 日

本项目成交服务费：

采购人参照《国家计委关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》（计价格〔2002〕1980号）、《国家发展和改革委员会办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格〔2003〕857号）、《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》（发改价格〔2011〕534号）以及财政部关于印发〈政府采购代理机构管理暂行办法〉的通知》（财库〔2018〕2号）的规定，向安康市君诚众创工程咨询有限公司缴纳成交服务费。

第二部分 投标人须知前附表

序号	内容	说明与要求
1	项目名称	2023 年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目
2	采购人	旬阳市林业技术推广站
3	采购内容	本项目为秦岭湿地监测保护项目，主要建设内容为建设秦岭区域小微湿地保护监测点 1 个，以及湿地保护修复、宣传设施和巡护能力建设。具体内容详见竞争性磋商文件“第四部分 采购内容及技术要求”。
4	最高限价	841,200.00 元。投标人所报投标报价不得超出本项目最高限价，否则按无效文件处理。
5	项目完成期限	自合同签订之日起 60 个日历日内完成本项目并验收完毕。
6	质保期	有国家强制要求的按国家强制要求执行，整体质保期不低于三年。
7	设备运营服务期	运营服务期为三年，每年对安装的设备进行检修维护保证正常运营。
8	建设地点	旬阳市吕河镇，涉及险滩、双井、任家湾、敖家院、梨河、吴场等村（社区）
9	资格审查方式	资格后审
10	投标人 资质要求	<p>（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：</p> <p>（1）具有独立承担民事责任的能力：提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证或登载有统一社会信用代码的营业执照（或《事业单位法人证书》或其他合法组织登记证书、自然人只须提交身份证）；</p> <p>（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供 2022 年财务审计报告或加盖投标人公章的公司财务会计制度或投标人开户行出具的资信证明文件加盖投标人公章；</p> <p>（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供自述材料；</p> <p>（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标人 2022 年 07 月至今任意一个月完税证明（依法免税的投标人应提供相关文件证明）、2022 年 07 月至今任意一个月已缴纳社会保险的证明</p>

		<p>（专用收据或社会保险缴纳清单或社保缴纳证明，依法不需要缴纳社会保障资金的投标人应提供相关文件证明）；</p> <p>（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：提供承诺书。</p>
11	是否接受联合体投标	否
12	磋商时间和地点	<p>磋商时间：2023年10月08日16时00分00秒（同投标截止时间）</p> <p>磋商地点：本项目采用电子化投标及远程不见面开标方式，“不见面开标大厅”登录网址： http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login。</p>
13	磋商截止时间	磋商响应文件应于2023年10月08日16时00分00秒前递交，逾期将被拒绝接收。
14	响应文件有效期	90日历日（从提交响应文件之日起计算）
15	响应文件份数	电子竞争性磋商响应文件壹份（*.SXSTF）。
16	评分办法	综合评分法，具体内容详见第三部分“投标人须知”第五项磋商与评审第6条。
17	磋商小组构成	根据《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关法律规定组建磋商小组。
18	答疑	如有疑问，投标人需书面提出，经采购人收集问题后，统一答疑。
19	备注	在采购前期，由投标人自行负责协调现场周边社会关系，包括现场地理位置、环境情况、道路、存储空间、装卸限制以及任何其他足以影响进度的任何情况等，在协调过程中产生的一切费用由投标人自行承担。
20	特别提醒	<p>1、本项目采用电子化投标及远程不见面开标方式。供应商须使用数字认证证书（CA锁）对电子响应文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。开标前，供应商需登录网络开标大厅。开标时，按照工作人员要求进行远程解密，如因供应商自身原因造成无法在规定时间内解密响应文件的，按无效投标对待。</p> <p>2、制作电子响应文件。供应商须在“全国公共资源交易中心平台</p>

(陕西省) (<http://www.sxggzyjy.cn/>)”的“服务指南”栏目“下载专区”中,免费下载“陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具”,并升级至最新版本,使用该客户端制作电子响应文件,制作扩展名为“.SXSTF”的电子响应文件。

3、递交电子响应文件。登录全国公共资源交易中心平台(陕西省安康市) (<http://www.sxggzyjy.cn/>),选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录,登录后选择“交易乙方”身份进入,进入菜单“采购业务—我的项目—项目流程—上传响应文件”,上传加密的电子响应文件。上传成功后,电子化平台将予以记录。

4、为了保证远程不见面开标顺利进行,供应商需使用配备音响和拾音设备的电脑提前一个小时登录网络开标大厅(陕西省安康市)自行调试(“不见面开标大厅”登录网址:

<http://219.145.206.209/BidOpeningHall/bidopeninghallaction/hall/login>)。并按照工作人员要求进行响应文件解密,远程观看开标直播。及时加入网络开标大厅公布的腾讯QQ号,以便澄清等情况处理。如遇困难,请拨打系统平台技术支持电话:

4009980000。

5、评审过程中,磋商小组要求供应商提交多轮(最后)磋商报价时,供应商须登录全国公共资源交易平台(陕西省)在交易系统中提交多轮(最后)报价,并用数字认证证书(CA锁)签章。

6、投标供应商需安装新点播放器,以便观看远程不见面开标直播画面(播放器下载链接为:

<https://download.bqpoint.com/download/downloadprodetail.html?SourceFrom=Down&SoftGuid=55aa4e06-c384-4005-bcb9-48932d410fd4>

7、相关操作培训请关注(陕西省公共资源交易中心)通知公告栏目,相关操作流程详见全国公共资源交易平台(陕西省)网站【首页.服务指南.下载专区】中的《陕西省公共资源交易政府采购项目远程不见面开标操作手册(供应商版)》。

第三部分 投标人须知

一、总则

1. 采购依据

本次采购依据《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）及国家现行有关法律法规执行。

2. 适用范围

本竞争性磋商文件适用于本次磋商活动的全过程。

3. 合格投标人的资格条件

3.1 依照《中华人民共和国公司法》注册、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条要求具备的条件、并具备国家规定的相关该行业必备资质，具有本项目实施能力，符合、承认并承诺履行本竞争性磋商文件各项规定的国内投标人均可参加报价。

3.2 投标人必须是已在中国境内依法登记注册并仍有效存续的投标人，并且持有由工商行政管理局核发的有效的营业执照。

3.3 资质要求

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

（1）具有独立承担民事责任的能力：提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证或登载有统一社会信用代码的营业执照（或《事业单位法人证书》或其他合法组织登记证书、自然人只须提交身份证）；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供 2022 年财务审计报告或加盖投标人公章的公司财务会计制度或投标人开户行出具的资信证明文件加盖投标人公章；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供自述材料；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标人 2022 年 07 月至今任意一个月完税证明（依法免税的投标人应提供相关文件证明）、2022 年 07 月至今任意一个月已缴纳社会保险的证明（专用收据或社会保险缴纳清单或社保缴纳证明，依法不需要缴纳社会保障资金的投标人应提供相关文件证明）；

（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：提供承诺书。

3.4 投标人如有下列情形之一的按废标处理：

（1）为采购人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

（2）为本采购项目提供采购代理服务的；

（3）与本采购项目的采购代理机构同为一个法定代表人的；

- (4) 与本采购项目采购代理机构相互控股或参股的；
- (5) 与本采购项目采购代理机构相互任职或工作的；
- (6) 被责令停业的；
- (7) 被暂停或取消投标资格的；
- (8) 被省级或采购项目备案地司法部门或建设行政主管部门作行政处罚（或不良行为记录），但不在其行政处罚期（或不良行为记录期）内的除外。

4. 报价费用 投标人应当承担参与本次磋商活动发生的相关费用，代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

5. 通知 对与本项目有关的通知，代理机构将以书面(包括书面材料、信函、传真、电子邮件等，下同)或以在本次磋商公告刊登的媒体上发布公告的形式送达所有已登记备案并领取了竞争性磋商文件的投标人，联系方式以投标人的登记为准。收到通知的投标人应书面方式立即予以回复确认。因登记有误或传真线路故障导致通知延迟送达或无法送达，代理机构不承担相关责任。

6. 其他 竞争性磋商文件以下简称“磋商文件”，竞争性磋商响应文件以下简称“响应文件”。磋商文件的解释权归采购代理机构。如发现竞争性磋商文件内容中与现行的法律法规不相符合的情况，以现行的法律法规为准。

二、磋商文件

1. 磋商文件的内容

1.1 磋商文件由下列七部分内容组成：

- 第一部分 投标邀请；
- 第二部分 投标人须知前附表；
- 第三部分 投标人须知；
- 第四部分 采购内容及技术要求；
- 第五部分 商务条款；
- 第六部分 合同条款；
- 第七部分 响应文件格式。

1.2 投标人应仔细阅读磋商文件的全部内容。如果不能按照磋商文件要求提交全部资料或者不能对磋商文件在各方面的要求都做出实质性响应，可能导致报价被拒绝或无效报价处理。

2. 磋商文件的澄清和修改

2.1 提交首次响应文件截止之日前，招标代理机构可以用更正公告（或变更公告）的

方式对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，并将在指定的信息发布媒体上发布。

2.2 更正公告（或变更公告）的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构将在提交首次响应文件截止之日 5 日前发布更正公告（或变更公告）或补充通知，并以书面形式通知所有接收磋商文件的投标人，不足 5 日的，将顺延提交首次响应文件截止之日。

2.3 更正公告（或变更公告）作为磋商文件的组成部分，对所有投标人均具有约束力。

三、竞争性磋商响应文件及编制要求

1. 响应文件的语言和计量单位

1.1 投标人提交的资格证明文件、商务技术文件，包括技术资料等中的说明以及投标人与代理机构就有关报价的所有来往函件，均应使用中文简体字。

1.2 响应文件所使用的计量单位，必须使用国家法定计量单位。

2. 编制要求

2.1 投标人应认真阅读磋商文件的所有内容，严格按照磋商文件的要求编制和提供竞争性磋商响应文件，并保证所提供的全部资料的真实性，使竞争性磋商响应文件对磋商文件作出实质性响应。如果投标人在竞争性磋商响应文件中没有按照磋商文件要求提交全部资料或者磋商响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应，其磋商将被拒绝。

2.2 投标人提交的磋商响应文件（包括实施方案）以及投标人与招标代理机构就有关磋商的所有来往函电均应以中文书写。

2.3 文件的制作和签名

2.3.1 本项目采用电子化投标及远程不见面开标方式。

2.3.2 编制电子磋商响应文件时，应使用最新发布的电子磋商文件及专用制作工具进行编制。并使用数字认证证书（CA）对电子磋商响应文件进行签署、加密、递交及开标时解密等相关操作。磋商响应文件中需要加盖法定代表人私章的地方，请使用“法人 CA”进行签章；需要加盖供应商公章的地方，请使用“企业 CA”进行盖章。加密和解密应当使用同一 CA，否则将会导致解密失败。

（1）电子磋商文件下载

投标人登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[电子交易平台-企业端]后，在[我的项目]中点击“项目流程-交易文件下载”下载电子磋商文件（*.SXSZF）；

注意：该项目如有变更文件，则应点击“项目流程-答疑文件下载”下载更新后的电子磋商文件（*.SXSCF），使用旧版电子磋商文件制作的电子磋商响应文件，系统将拒绝接收。

（2）电子磋商文件需要使用专用软件打开、浏览

投标人登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]免费下载《陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具（8.0.1.04）》，下载网址：<http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20180827/c8c8fb15-a7cc-4011-a244-806289d7cf3b.html>，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子磋商文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站[服务指南-下载专区]中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）磋商响应文件制作软件操作手册》，下载网址：

<http://www.sxggzyjy.cn/fwzn/004003/20170821/c3afa05b-f5e6-4e64-9fb0-e397ef73413d.html>;

（3）制作电子磋商响应文件

电子磋商响应文件同样需要使用上述专用软件进行编制。若磋商响应文件签章后，导出的 PDF 文件里看不到签章，请尝试使用查看磋商响应文件工具打开未加密的磋商响应文件重新导出。在编制过程中，如有技术性问题，请先翻阅操作手册或致电软件开发商，技术支持热线：4009280095、4009980000。

3. 竞争性磋商响应文件构成和格式

3.1 本项目采用电子化评审系统。

3.2 投标人应按照第七部分提供的格式编写竞争性磋商响应文件，不得缺少磋商文件要求填写的表格或提交的资料。

4. 磋商报价

4.1 投标报价=设备（产品）价+工时费+运输费+安装费+调试费+三年的维修保养+第三方数据运营服务费+售后服务费+搬运费+保险费+税费+其他伴随费用以及完成本项目直至验收合格在内的一切费用等。投标人报价不得高于或等于本项目最高限价，否则按无效标处理。

4.2 投标人须对《采购内容》中任何货物需求和服务要求进行完整报价，招标代理机构拒绝只对部分货物或服务进行报价的投标。投标人应在竞争性磋商响应文件中的分项报价表上标明对本次招标拟提供货物和服务的单价和总价。任何有选择的报价将不予接受，每种货物只允许有一个报价。

4.3 投标分项报价表上的价格投标人应根据实际情况进行填写，所有根据合同或其它原因应由供应商支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在供应商提交的投标价格中。

4.4 磋商报价应是竞争性磋商文件所确定的招标项目内容的全部工作内容的价格体现，其包括了报价人确定的招标项目范围内的全部工作内容所需的合理费用，并全面考虑竞争

性磋商文件明示、暗示的所有风险和责任、义务等的全部费用。

4.5 投标人所报的磋商价包含招标范围及交货期的全部，在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，将被认为是非响应性投标而予以拒绝。

4.6 最低报价不是成交的唯一依据。

4.7 投标人不得以低于成本的报价参加投标。当磋商小组认为某个投标人的磋商价或者某些分项报价明显不合理或者低于成本，有可能影响货物质量和不能诚信履约的，可要求该投标人在规定的期限内提供书面文件予以解释说明，并提交相关证明材料；否则，磋商小组认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标应作废标处理。

5. 磋商货币

5.1 投标人提供报价以人民币为货币单位。

6. 响应文件填写说明

6.1 投标人应仔细阅读磋商文件的全部内容。竞争性磋商响应文件应对磋商文件中的内容做出实质性和完整性的响应。

6.2 投标人未提供技术资料或提供资料不详的，磋商小组有权决定是否通知投标人限期进行书面解释或提供相关证明材料。该投标人在规定时间内未做出解释、作出的解释不合理或不能提供证明材料的，磋商小组有权作无效报价处理。

6.3 投标人必须保证竞争性磋商响应文件所提供的全部资料真实可靠，并接受磋商小组对其中任何资料进一步审查的要求。

6.4 竞争性磋商响应文件应字迹清楚、内容齐全、不得涂改或增删。如有修改和增删，必须加盖投标人公章及法定代表人或其授权代表签字或盖章。因竞争性磋商响应文件字迹模糊或表达不清所引起的不利后果由投标人自行承担。

6.5 投标人之间不得相互串通报价，不得妨碍其他投标人的公平竞争，不得损害采购单位或者其他投标人的合法权益。

7. 响应文件的有效期限

7.1 竞争性磋商响应文件有效期为磋商之日起九十（90）个日历日（成交单位的磋商响应文件有效期与合同有效期一致）。投标人的竞争性磋商响应文件有效期比磋商文件规定短的将被视为非响应性而予以拒绝。

7.2 在特殊情况下，在原竞争性磋商响应文件有效期期满之前，采购单位可征得投标人同意延长竞争性磋商响应文件有效期。这种要求与答复均应为书面形式提交。

8. 响应文件的签署及其他规定

8.1 投标人应提交电子磋商响应文件壹份 (*.SXSTF)。

8.2 竞争性磋商响应文件按磋商文件要求加盖投标人公章并由法定代表人或委托代理人签字或盖章。由委托代理人签字或盖章的，在竞争性磋商响应文件中须同时提供法定代表人授权委托书。

8.3 竞争性磋商响应文件字迹应清晰易于辨认。

8.4 除投标人对磋商响应文件错处做必要修改外，磋商响应文件不得行间插字、涂改和增删，如有修改错漏处，必须由投标人的法定代表人或其授权代表在修改处签字后才有效。

8.5 磋商响应文件因表述不清所引起的后果由投标人负责。

四、响应文件的提交

1、供应商必须在磋商文件规定的响应文件递交截止时间之前，将响应文件上传至全国公共资源交易平台（陕西省安康市）；

2、响应文件递交截止时间系统将自动关闭上传通道；

3、本项目不接受邮寄或现场递交的纸质响应文件；

4、电子磋商响应文件递交与解密

4.1 电子文件递交

电子磋商响应文件可于提交磋商响应文件截止时间前任意时段登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站[电子交易平台-企业端]进行提交，逾期系统将拒绝接收。提交时，供应商应登录全国公共资源交易中心平台（陕西省），选择[“首页>电子交易平台>企业端>我的项目”]，点击[项目流程]，在打开的[项目管理]对话框中选择[上传响应文件]，上传加密的电子磋商响应文件 (*.SXSTF)，上传成功后，电子化平台将予以记录。

4.2 电子文件的开启和解密

4.2.1 开标时，按照工作人员要求进行远程解密，使用电子磋商响应文件加密时所用的数字认证证书（CA 锁）自行解密电子磋商响应文件（超过系统默认解密时间未解密成功的视为解密失败，其磋商响应文件按无效文件处理），投标单位需在解密时间规定内完成标书解密。所有投标单位解密完成后由开标人员将响应文件导入开评标系统。如因供应商自身原因造成无法在规定时间内解密响应文件的，按无效响应对待。

5. 提交响应文件截止时间

5.1 电子竞争性磋商响应文件须按照磋商文件规定的时间上传至全国公共资源交易平

台（陕西省安康市），在提交竞争性磋商响应文件截止时间以后，系统将拒绝接收投标人的电子竞争性磋商响应文件。

5.2 参加报价的投标人代表（法定代表人或被授权代理人）在不见面开标系统中签到，相关操作流程详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页.服务指南.下载专区】中的《陕西省公共资源交易政府采购项目远程不见面开标操作手册（供应商版）》。

5.3 采购代理机构可以按本须知第二项“磋商文件”第2条规定，通知因修改竞争性磋商文件而适当延长磋商截止期。在此情况下，采购单位和投标人受磋商截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止期。

6. 竞争性磋商响应文件有效性

6.1 磋商响应文件有下列情况之一者将视为无效：

- (1) 未加盖投标人公章和法定代表人或其授权代表签字或盖章的；
- (2) 未按竞争性磋商文件要求提交资格证明文件或未通过竞争性磋商响应文件有效性审查的；
- (3) 提交的竞争性磋商响应文件有效期短于竞争性磋商文件规定有效期的；
- (4) 未按磋商小组要求对竞争性磋商响应文件进行澄清（说明或者更正）的；
- (5) 磋商小组对竞争性磋商响应文件评审后，认为在有效性、完整性和响应程度方面没有实质性响应竞争性磋商文件的或有重大缺项漏项，明显不符合技术规格、技术标准的要求的；
- (6) 重新提交的竞争性磋商响应文件没有实质性响应竞争性磋商文件的。
- (7) 投标单位针对同一项目递交两份或多份内容不同的竞争性磋商响应文件，未书面声明哪一份是有效的或出现选择性报价的；
- (8) 磋商报价大于项目预算（或大于等于最高限价），或者磋商报价与市场价偏离较大，低于成本，形成不正当竞争的；
- (9) 在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询到相关主体失信记录的（截止时间点为磋商文件发出至磋商截止时间止，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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，采购代理机构将拒绝其参与政府采购活动。）；
- (10) 不符合现行法律法规和竞争性磋商文件规定的其他实质性要求的。

6.2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

- (1) 不同投标人的竞争性磋商响应文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或个人办理磋商事宜；
- (3) 不同投标人的竞争性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；
- (4) 不同投标人的竞争性磋商响应文件异常一致或者磋商报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的竞争性磋商响应文件互相混传；
- (6) 在电子评标过程中，对各投标人电子响应文件进行雷同性分析中，不同投标人的文件制作机器码或文件创建标识码为同一编码。

7. 磋商响应文件的修改和撤回

7.1 投标人在递交磋商响应文件后，磋商截止时间前，可以修改或撤回其磋商响应文件。

7.2 在磋商截止日期之后，投标人不得对其磋商响应文件做任何修改。从磋商截止期始至磋商文件确定的磋商响应文件有效期期满这段时间内，投标人不得撤回其磋商响应文件，否则投标人的失信行为将被纳入诚信记录。

五、磋商与评审

1. 磋商响应文件开启和评审

1.1 采购代理机构组织磋商、评审工作，磋商整个过程接受监督部门的监督。

1.2 首先由各投标人代表提前至少 1 小时登录远程开标大厅，并调试设备至正常状态。开标时，按照工作人员要求进行远程解密，使用电子磋商响应文件加密时所用的数字认证证书（CA 锁）自行解密电子磋商响应文件，投标单位需在解密时间规定内完成标书解密。

1.3 采购代理机构将对在整个磋商会议现场、评审过程进行摄像及文字记录，并存档备查。

1.4 评审时，由采购人或采购代理机构对递交磋商响应文件的各供应商在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等信用主体网站进行信用查询（查询时间点为竞争性磋商文件发出至投标截止时间止），并将查询结果进行截图或拍照，作为证据留存。查询到相关主体失信记录的（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及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的）供应商，采购人将拒绝其参与政府采购活动。

1.5 在开标环节出现下列情况之一的，其电子磋商响应文件视为无效文件：

- (1) 供应商拒绝对电子磋商响应文件进行解密的；
- (2) 因供应商自身原因（如未带 CA 锁、或所带 CA 锁与制作电子磋商响应文件使用的

CA 锁不一致、或沿用旧版磋商文件编制磋商响应文件等情形），导致在规定时间内无法解密磋商响应文件的；

- (3) 上传的电子磋商响应文件无法打开的；
- (4) 政府采购法律法规规定的其他无效情形。

1.6 特殊情形下的应急处置

(1) 在开标、评审过程中，如因停电、断网、电子化系统故障等特殊原因导致电子化开、评标无法正常进行时，将按照《安康市公共资源交易平台电子化交易应急处置管理办法（试行）》执行。《安康市公共资源交易平台电子化交易应急处置管理办法（试行）》链接：

<http://ak.sxggzyjy.cn/xwzx/002002/20210730/71d9e716-cb77-45ad-b689-f7d151fb8a85.html>

(2) 因投标人（含供应商、投标人、竞买人等）自身问题，电脑遭遇网络堵塞、病毒入侵、硬件故障或者数字证书遗失、遗忘等原因导致不能正常参与电子交易活动的，后果由投标人承担。

2. 磋商小组

2.1 采购单位将按照《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》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等有关规定组建磋商小组。

2.2 磋商小组由采购人代表及评审专家组成，评审专家从政府采购专家库中随机抽取产生。

2.3 磋商小组负责磋商工作，对磋商响应文件进行审查和评估，并向采购单位提交书面提交评审报告，推荐成交候选人。

2.4 文件开启后，直到向成交的投标人授予承包合同为止，凡与审查、澄清、评价和比较磋商的有关资料及授标意见等内容，磋商小组均不得向其他投标人及与磋商无关的其他人透露。

3. 磋商办法及内容

3.1 磋商原则：

- (1) 坚持磋商机会均等，信息公开，公平竞争的原则。
- (2) 坚持竞争性、经济实效性和公平性原则。
- (3) 综合评估，择优选择技术方案优、业绩好、服务有保证的成交单位。

3.2 磋商程序：

磋商的全过程分为第一次报价、符合性审查、磋商过程、最后报价、最终评审五个阶段。第一次报价与最后报价均采用集中报价形式。

3.2.1 磋商报价依据规定均不予以公布。

3.2.2 符合性评审：磋商小组对磋商响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，出现下列情况的按无效文件处理。

(1) 资质有效性评审：本次磋商所要求的必备资质证明文件，缺其中一项或某项达不到磋商要求，均按无效文件处理。

(2) 各投标人未经过正常渠道购买竞争性磋商文件，或参加磋商的各投标人名称与购买磋商文件时登记的单位名称不符。

(3) 投标人未提供法定代表人授权书（法定代表人直接参加磋商的除外）或授权书不符合竞争性磋商文件要求的。

(4) 磋商响应文件要求加盖投标人公章或签字处未执行文件规定、磋商响应文件有效期或有效期未能达到竞争性磋商文件的要求的。

(5) 提供虚假证明（包括第三方提供的虚假证明、证件），开具虚假业绩，除按无效文件处理外，按有关规定进行相应的处罚。

(6) 磋商方案出现严重漏项，造成系统缺陷，已影响到该项目的实施。

(7) 在重大项目履约过程中有不良记录，不能按期履约的。

附：符合性审查标准

序号	评审因素	评审标准
1	投标人名称	与营业执照一致
2	竞争性磋商响应文件盖章和标记	符合第三部分“投标人须知”规定
3	竞争性磋商响应文件格式	符合第七部分“响应文件格式”的要求
4	法定代表人授权书	提供法定代表人授权书（附法定代表人身份证复印件）及被授权代理人身份证复印件（法定代表人直接参加只须提供法定代表人身份证复印件）
5	投标报价	同时满足以下条款： (1) 投标报价符合唯一性要求； (2) 未超出采购预算或磋商文件规定的最高限价； (3) 投标价和分项报价合理、不低于成本，能保证服务、货物、工程质量和诚信履约。

6	投标有效期	90 日历天（从提交竞争性磋商响应文件日起计算）
7	投标内容	符合第四部分“采购内容及技术要求”
8	合同条款	完全理解并接受磋商文件合同基本条款的要求
9	商务响应	符合第五部分“商务条款”规定

3.2.3 磋商小组在对磋商响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求投标人对磋商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等作出必要的澄清、说明或者更正。投标人的澄清、说明或者更正不得超出磋商响应文件的范围或者改变磋商响应文件的实质性内容。

磋商小组要求投标人澄清、说明或者更正磋商响应文件应当以书面形式作出。投标人的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其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。

3.3 磋商过程

(1) 磋商小组所有成员应当与单一投标人分别进行磋商，并给予所有参加磋商的投标人平等的磋商机会。

(2) 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、供货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。

(3) 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投标人。

(4) 投标人应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交磋商响应文件，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。

4. 最后报价

4.1 竞争性磋商文件能够详细列明采购标的技术、供货（施工）要求的，磋商结束后，所有实质性响应的投标人应使用企业 CA（主锁，否则无法完成网络报价）登录全国公共资源交易中心平台（陕西省）（<http://xxxq.sxggzyiy.cn/>）上选择“电子交易平台—陕西政府采购交易系统—企业端”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入，进入菜单“采购业务—我的项目—项目流程—网络报价”，在规定时间内（系统默认二次报价时间为 10 分钟）内提交最后报价。

4.2 磋商文件不能详细列明采购项目的技术、供货（施工）要求，需经磋商由投标人提供最终技术方案的，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 3 家以上投标人的技术方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

4.3 最后报价是投标人磋商响应文件的有效组成部分。

4.4 通过符合性评审的投标人，方可进入最后报价。

5. 磋商响应文件的详细评审

5.1 经磋商确定最终采购需求和提交最后报价的投标人后，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的投标人的响应文件进行评分。

6. 评标办法：综合评分法。

6.1 本项目非单一产品采购项目，须根据采购项目技术构成、履约能力、货物价格比重等合理确定供货单位，本项目评标办法为综合评分法。

6.2 评价和比较以竞争性磋商响应文件为依据，对所有实质上响应的投标分别从“最后报价”、“实施方案”、“产品的技术指标及功能”、“产品来源渠道”等方面进行评审赋分。

6.3 附：评分标准

评审总分为 100 分，以评标总得分最高的供应商作为拟成交供应商。

具体分值如下：

序号	评审内容	分值	评分标准
一	投标报价	30 分	价格分采用低价优先法计算，即满足竞争性磋商文件要求且投标价格最低的投标报价为评审基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=（评审基准价/投标报价）×30
二	商务响应	5 分	经过有效性和符合性审核合格的投标人，对商务要求完全响应竞争性磋商文件要求的计 3 分。商务偏离表中有优于情况的计 5 分。无响应或部分响应的不计分。
三	小微湿地监测站建设方案	6 分	投标人应在充分了解本项目需求、目标任务的情况下，针对本项目提供完善的小微湿地监测站建设方案（包括但不限于产品供货安装调试及运营服务措施、确保项目质量的技术组织措施、产品安全保障措施以及应急预案及措施等），并符

			<p>合项目实际情况。</p> <p>(1) 实施方案内容全面合理，完整详尽、符合本项目实际情况和采购方预期要求的计 4-6 分；</p> <p>(2) 实施方案基本全面完善、合理可行，基本能够满足项目实际情况但细节待完善的计 2-3 分；</p> <p>(3) 实施方案欠合理，存在部分缺陷和不足，存在明显不合理的情况，所描述的内容与项目实际情况不符的计 0-1 分。</p>
四	保护宣传设施方案	5 分	<p>针对本项目提供完善的保护宣传设施方案，包括但不限于项目实施计划、宣传设施的施工方案以及确保宣传设施建设质量的技术组织措施、安全文明施工的技术组织措施及环境保护措施、应急预案及措施等，并符合项目实际情况。</p> <p>(1) 针对上述内容逐条详细说明且方案内容全面合理，完整详尽、符合本项目实际情况和采购方预期要求的计 4-5 分；</p> <p>(2) 实施方案基本全面完善、合理可行，基本能够满足项目实际情况但细节待完善的计 2-3 分；</p> <p>(3) 实施方案欠合理，存在部分缺陷和不足，存在明显不合理的情况，所描述的内容与项目实际情况不符的计 0-1 分。</p>
五	巡护能力建设方案	2 分	<p>针对本项目提供完善的巡护能力建设方案，包括但不限于项目实施计划、产品供货安装调试措施以及确保产品质量的技术组织措施、应急预案及措施等，并符合项目实际情况。</p> <p>(1) 针对上述内容逐条详细说明且方案内容全面合理，完整详尽、符合本项目实际情况和采购方预期要求的计 2 分；</p> <p>(2) 实施方案基本全面完善、合理可行，基本能够满足项目实际情况但细节待完善的计 1 分；</p> <p>(3) 实施方案欠合理，存在部分缺陷和不足，存在明显不合理的情况，所描述的内容与项目实际情况不符的计 0 分。</p>
六	湿地保护修复工程方案	5 分	<p>针对本项目提供完善的湿地保护修复工程方案，包括但不限于项目实施计划、人工植苗栽植、养护的具体实施措施以及注意事项、确保质量的技术组织措施、应急预案及措施等，并符合项目实际情况。</p>

			<p>(1) 针对上述内容逐条详细说明且方案内容全面合理，完整详尽、符合本项目实际情况和采购方预期要求的计4-5分；</p> <p>(2) 实施方案基本全面完善、合理可行，基本能够满足项目实际情况但细节待完善的计2-3分；</p> <p>(3) 实施方案欠合理，存在部分缺陷和不足，存在明显不合理的情况，所描述的内容与项目实际情况不符的计0-1分。</p>
七	产品的技术指标及功能要求	15分	<p>1、主要产品（智能球型摄像机、智能存储服务器、LCD拼接屏、超高清解码器、智能巡护终端）的技术指标及功能要求（10分）：符合第四部分“采购内容及技术要求”规定，投标人所投产品的技术指标、性能、参数、数量的准确性等描述需满足第四部分“采购内容及技术要求”规定的技术参数。提供货物主要技术指标和性能的详细说明及相关佐证材料（根据实际情况提供成品的第三方检测机构出具的检测报告或测试证明或官网截图或产品说明书等）。</p> <p>(1) 产品说明详细且完全满足第四部分“采购内容及技术要求”规定，同时佐证材料齐全，提供的佐证材料内容能够证明所投产品完全满足第四部分“采购内容及技术要求”规定的计8-10分；</p> <p>(2) 提供部分佐证材料或佐证材料内容证明部分技术指标满足第四部分“采购内容及技术要求”规定或产品说明部分满足第四部分“采购内容及技术要求”规定的计2-7分；</p> <p>(3) 完全复制磋商文件技术参数，未提供任何证明资料的计0-1分。</p> <p>2、其它产品的技术指标及功能要求（5分）：符合第四部分“采购内容及技术要求”规定，投标人所投产品的技术指标、性能、参数、数量的准确性等描述需满足第四部分“采购内容及技术要求”规定的技术参数。提供货物主要技术指标和性能的详细说明及相关佐证材料（根据实际情况提供成品的第三方检测机构出具的检测报告或测试证明或官网截图或产品说明书等）。</p> <p>(1) 产品说明详细且完全满足第四部分“采购内容及技术</p>

			<p>要求”规定，同时佐证材料齐全，提供的佐证材料内容能够证明所投产品完全满足第四部分“采购内容及技术要求”规定的计 4-5 分；</p> <p>(2) 提供部分佐证材料或佐证材料内容证明部分技术指标满足第四部分“采购内容及技术要求”规定或产品说明部分满足第四部分“采购内容及技术要求”规定的计 2-3 分；</p> <p>(3) 完全复制磋商文件技术参数，未提供任何证明资料的计 0-1 分。</p>
八	产品来源渠道	2 分	<p>所投主要产品来源渠道合法（根据实际情况提供销售协议或代理协议或原厂授权等），提供相关证明文件。</p> <p>(1) 主要产品来源渠道证明资料齐全的计 2 分；</p> <p>(2) 主要产品来源渠道证明资料不齐全的计 1 分；</p> <p>(3) 未提供主要产品来源渠道证明资料的计 0 分。</p>
九	产品质量保证	4 分	<p>1、投标人需提供主要产品的环保性、耐用性、安全可靠等技术资料，提供相关证明文件（根据实际情况提供产品或材料的 CCC 认证证书、环保认证、节能环保产品标志等资料）。</p> <p>(1) 产品的环保性、耐用性、安全可靠等技术资料全面，所提供的产品或材料具有 CCC 认证证书、环保产品认证，并为列入政府采购节能、环保、环境标志品目清单中的产品（提供相关证明资料、网页截图）的计 2-3 分；</p> <p>(2) 提供的技术资料、产品或材料的证明资料不齐全或未提供任何证明材料仅有部分文字描述的计 0-1 分。</p> <p>2、所投主要产品制造厂家有可靠、完备的质量保证体系，提供相关认证证书（质量管理体系认证/环境管理体系认证/职业健康安全管理体系认证），认证证书提供齐全的计 1 分，提供不齐全或未提供的不得分。</p>
十	项目进度计划及保证措施	5 分	<p>根据投标人所编制的项目进度计划的合理性、可行性及满足采购人提出的项目进度要求，确保能够在承诺的时间内保质保量交货、完成施工内容，要求进度计划满足要求，节点清晰，包括但不限于整体进度计划及保证措施、产品的供货安装调试措施等。</p>

			<p>(1) 进度计划及保证措施内容全面合理、完整详尽，满足本项目采购要求，节点清晰，保障措施完善的计 4-5 分；</p> <p>(2) 进度计划基本满足要求但细节待完善的，保障措施基本合理的计 2-3 分；</p> <p>(3) 进度计划及控制措施不完善、可操作性不强的计 0-1 分。</p>
十一	组织机构及人员配备	6 分	<p>针对本项目成立实施组织机构，提供拟投入本项目组成人员一览表及拟投入人员配备情况说明。</p> <p>(1) 项目负责人及各岗位人员配置合理充足、职责明确，且岗位配置合理全面，能全面高效地完成本项目的计 4-6 分；</p> <p>(2) 人员配备欠合理，无法全面高效地完成本项目计 1-3 分；</p> <p>(3) 人员配备无法全面高效地完成本项目计 0 分。</p>
十二	售后服务机构	2 分	<p>1、建立有专业的售后服务机构，能够满足采购人售后服务及时的要求的计 0-1 分；</p> <p>2、售后服务团队健全，并提供详细售后网点信息（包括网点地址、联系人、联系电话、售后服务人员等），0-1 分。</p>
十三	售后服务方案	8 分	<p>针对本项目实际情况提供详细的、具体可行的、有针对性的售后服务措施，包括但不限于完善的售后服务机制、相应的物力、人力保障措施；有产品备品配送、安装以及发生质量问题后的补救措施；在发生不同类型故障后到达现场时间、解决故障时间、补救措施；有针对突发事件的应急预案及措施；确保项目实施及后期服务质量承诺、后期运营服务保障措施等。</p> <p>(1) 售后服务方案及售后承诺全面合理，完整详尽，针对性强，符合本项目实际情况的计 6-8 分；</p> <p>(2) 售后服务方案及售后承诺基本全面合理、基本能够满足项目实际情况但细节待完善的计 2-5 分；</p> <p>(3) 售后服务方案及售后承诺欠合理，存在部分缺陷和不足，所描述的内容与项目实际情况不符的计 0-1 分。</p>

十四	培训计划	5分	<p>针对本项目提供切实可行的人员培训计划，免费为采购人培训 1 至 2 名系统维修、操作人员，直至能独立操作设备，包括但不限于对设备理论培训、系统原理介绍、系统软件理论培训、设备应用组织培训（现场应用培训、技术维修培训）等。</p> <p>(1) 培训计划详细完善、可操作性强的计 3-5 分；</p> <p>(2) 培训计划基本详尽但细节待完善的计 0-2 分；</p> <p>(3) 未进行描述的本项不得分。</p>
----	------	----	---

6.4 投标人的竞争性磋商响应文件中须提供与以上评分因素相关的证明材料。如果发现弄虚作假的，磋商小组将取消其投标资格。

7. 本项目需要落实的政府采购政策

7.1 投标企业政府采购政策

1) 中小企业落实政府采购政策

①中小企业划分标准参照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）执行。采购活动执行《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的有关规定。

②在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的（符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业），享受中小企业扶持政策：

A. 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

B. 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

C. 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

其中在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

③投标人应同时出具财库【2020】46号文件规定的《中小企业声明函》，由评委会审定，符合条件的企业享受政府采购政策。

2) 监狱企业应符合《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）文件规定，并提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，监狱和戒毒企业视同小型、微型企业。

3) 根据财政部、民政部、中国残疾人联合会下发的《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，残疾人福利性单位提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），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）参与政府采购活动时，视同小型、微型企业，享受预留份额、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。投标人应如实提供以上证明文件，如存在虚假应标，将取消其投标资格。

7.2 投标产品政府采购政策

1) 节能产品依据《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】19号）的规定为准。

2) 环境标志产品依据《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库【2019】18号）的规定为准。

3) 投标人在竞争性磋商响应文件中所投标产品列入节能、环保、环境标志品目清单中的产品，在投标报价时必须对此类产品单独分项报价，计算出小计及占投标报价总金额的百分比，并提供属于品目清单内产品的证明资料（提供节能环保环境标志产品认证机构出具的证明文件，节能环保环境标志产品认证机构参照国家市场监督管理总局发布的《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》），未在投标报价时对此类产品单独分项报价，计算出小计及占投标报价总金额的百分比的或未提供节能、环保、环境标志产品的证明资料的不给予优惠。

4) 若节能、环保、环境标志品目清单内的产品仅是构成投标产品的部件、组件或零件的，则该投标产品不享受鼓励优惠政策。

5) 同一地段的节能、环保、环境标志产品部分优惠只对属于品目清单内的非强制类产品进行优惠，强制类产品不给予优惠。

6) 节能、环保、环境标志产品不重复优惠；同时列入国家级清单和省级清单的产品不重复优惠。

7) 获得上述认证的产品在投标时应提供有效证明材料。以上所有证明文件复印件须加盖投标人公章并注明“与原件一致”，否则不予优惠。

7.3 价格优惠比例

1) 投标企业优惠比例

①未预留份额专门面向中小企业的货物、服务采购项目：符合竞争性磋商文件规定的小微企业优惠条件的投标人，价格给予 10%的扣除（不重复优惠，最高为 10%），用扣除后的价格参与评审。

②未预留份额专门面向中小企业的工程采购项目：符合竞争性磋商文件规定的小微企业优惠条件的投标人，价格给予 3%的扣除（不重复优惠，最高为 3%），用扣除后的价格参与评审。

③接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额 30%以上的，货物和服务项目可给予联合体或者大中型企业的报价 4%（工程项目为 1%）的扣除（不重复优惠，货物和服务最高为 4%，工程项目为 1%），用扣除后的价格参加评审。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。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

④适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的 1%作为其价格分。组成联合体或者接受分包的小微企业与联合体内其他企业、分包企业之间存在直接控股、管理关系的，不享受价格扣除优惠政策。

注：①专门面向中小企业的项目不享受上述价格优惠政策；

②享受中小企业政府采购扶持政策（专门面向中小企业采购的项目或小微企业享受上述价格优惠政策）获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

③本项目属于既有货物又有服务的采购项目，根据本项目实际情况，本项目确定采购属性为：货物。

2) 投标产品优惠比例

投标产品为节能、环保、环境标志品目清单中的产品，符合竞争性磋商文件要求的，价格给予 3%的扣除（不重复优惠，最高为 3%），用扣除后的价格参与评审。

3) 同时为节能产品、环境标志产品和两型产品的，由供应商选择其一享受评审优惠；只有同时又符合国家促进中小企业发展政策的，可以重复享受评审优惠。同一项目中只有部分产品属于评审优惠政策范围的，评审时指对该部分产品实行优惠。

7.4 为支持和促进中小企业发展，进一步发挥政府采购政策功能作用，有效缓解中小企业融资难等问题，根据财政部财库【2011】124号文件的精神，陕西省财政厅制订了《陕西省政府采购信用担保试点工作实施方案（试行）》，为参与陕西省政府采购项目的投标人提供政府采购信用担保，并按照程序确定了合作的担保机构。中标（成交）投标人缴纳履约保证金时可自愿选择通过担保机构保函的形式缴纳；投标人如果需要融资贷款服务的，可凭中标（成交）通知书、政府采购合同等相关资料，按照文件规定的程序申请办理，具体规定可登陆陕西省政府采购网（www.ccgp-shaanxi.gov.cn/）重要通知专栏中查询了解。

7.5 供应商为中小企业的，可依据《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）申请信用融资，供应商获得政府采购合同后，凭政府采购合同向银行提出融资申请。并根据各银行提供的方案，自行选择符合自身情况的金融产品，银行根据供应商的申请开展尽职调查，合理确定融资授信额度。如融资金额未超过政府采购合同金额的，银行原则上不得要求供应商提供财产抵押或第三方担保，或附加其他任何形式的担保条件。银行为参与政府采购融资的供应商提供的产品，应以信用贷款为主，贷款利率应当优于一般中小企业的贷款利率水平，并将产品信息（包括贷款发放条件、利率优惠、贷款金额）等在陕西政府采购网予以展示。具体可登陆<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shaanxi>（陕西省政府采购信用融资平台）查看办理。

8. 确定成交候选投标人

8.1 本次采用综合评分法，磋商小组按照公开、公平、公正、诚信的原则对待每位投标人，在全部满足竞争性磋商文件实质性要求前提下，按评审得分结果由高至低排序推荐3名成交候选投标人，并编写评审报告。

8.2 采购人根据磋商小组评审报告和采购代理机构的《报送评审结果的函》推荐的候选投标人，确定成交单位，并出具《定标复函》。

9. 磋商保密

9.1 在磋商期间，任何人不得透露与磋商有关的其他投标人的技术资料、价格和其他信息。

9.2 在磋商期间，投标人企图影响代理机构或磋商小组的任何活动，将导致报价被拒绝，并承担相应的法律责任。

9.3 磋商结束后，参与评审的所有人员不得带走与法律法规要求违背的任何资料。

六、签订合同

1. 成交通知

1.1 成交单位确定之日起2个工作日内,代理机构将在刊登本次磋商公告的媒体上发布成交公告,并同时以书面形式向成交单位发出成交通知书。成交通知书对采购人和成交单位具有同等法律效力。成交通知书发出以后,采购人改变成交结果或者成交单位放弃成交,应当承担相应的法律责任。

1.2 代理机构对未成交的投标人不作未成交原因的解释。

1.3 成交通知书是合同的组成部分。

2. 成交服务费

采购人参照《国家计委关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》(计价格〔2002〕1980号)、《国家发展和改革委员会办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》(发改办价格〔2003〕857号)、《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》(发改价格〔2011〕534号)以及财政部关于印发〈政府采购代理机构管理暂行办法〉的通知》(财库〔2018〕2号)的规定,向安康市君诚众创工程咨询有限公司缴纳成交服务费。

3. 签订合同

3.1 成交单位应在接到成交通知书之日起25日历日内按照竞争性磋商文件、响应文件及评审过程中的有关澄清、说明或者补正文件的内容与采购人签订合同。成交单位不得再与采购人签订背离合同实质性内容的其它协议或声明。

3.2 采购单位在授予合同时有权在10%的幅度内对竞争性磋商文件规定的工程数量和服务予以增加或减少,但不得对单价或其它的实质性条款和条件做任何改变。

3.3 如果成交人没有按照上述第六项“签订合同”第3.1条规定执行,采购单位将有充分理由取消该成交决定,将依法向成交单位提出赔偿,并将成交单位的失信行为纳入诚信记录。在此情况下,采购单位可将合同授予综合得分排序名列下一个的投标人,或重新招标。

七、保密和披露

1. 保密

投标人自领取竞争性磋商文件之日起,须承诺承担对本采购项目的保密义务,不得将因本次磋商获得的信息向第三人外传。

2. 披露

2.1 代理机构有权将投标人提供的所有资料向有关政府部门或评审标书的有关人员披露。

2.2 在代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，代理机构无须事先征求投标人/成交人同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、投标人/成交人的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及投标人/成交人已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

八、质疑与投诉

1. 质疑。投标人对本次采购活动有疑问的，应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。投标人提出的质疑应按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）的规定处理提供书面质疑材料，否则采购人或采购代理机构有权不予受理。《政府采购供应商质疑函范本》链接地址：

http://gks.mof.gov.cn/ztztz/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201_2804589.htm

质疑函接收方式：书面形式

联系人：袁女士

联系电话：0915-3206685

联系邮箱：1312002342@qq.com

联系地址：陕西省安康市汉滨区新城街道办事处香溪社区竹园巷118号304室

2. 投诉。投标人和其他利害关系人认为本次采购活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督机构投诉。

九、投标人违规处罚

1. 本项目如果发生下列情况采购代理机构将报请监督管理机构批准变更招标方式或重新组织招标：

- (1) 有效投标人不足三家；
- (2) 磋商小组三分之二以上的评委认定所有投标报价存在价格不实的现象；
- (3) 有证据证明有围标现象的发生。
- (4) 因重大变故，招标任务取消的。

2. 投标人有下列情形之一的，成交无效，同时代理机构将提请政府采购监管部门，依据政府采购法律法规的规定作出处理。

- (1) 提供虚假材料谋取成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；
- (3) 与采购人、其他投标人恶意串通的；
- (4) 投标截止时间后投标人撤回其报价的；

- (5) 在磋商期间，影响代理机构或磋商小组正常磋商的；
- (6) 成交后未按本竞争性磋商文件要求签约或与采购人订立背离合同实质性内容的其它协议的；
- (7) 投标人未按竞争性磋商文件规定和合同约定履行义务的。
- (8) 法律法规规定的其它事项。

第四部分 采购内容及技术要求

一、项目名称：2023 年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目

二、采购清单

(一)、小微湿地监测站（本项采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：工业）

序号	系统	名称	技术规格	单位	数量
1	生态环境监测设备	数据采集器	配置不低于： (1) ≥ 16 路开关量报警输入接口，支持信号探测器接入，常开、常闭类型可配置。 (2) ≥ 8 路模拟量接口，支持 4~20 mA/0~5 V 模拟量信号设备接入，四级超限报警、逐级报警联动输出，满量程精度 0.5% 以内。 (3) ≥ 8 路 RS485 接口，可接入 RS485 传感器，每个 RS485 通道可扩展 4 路虚拟槽位。 (4) ≥ 8 路 IPC 接入， ≥ 4 路 PoE 网络接口，支持 IPC 即插即用功能。 (5) 支持 H.265、H.264 编码前端自适应接入。 (6) 支持即时回放、同步回放等功能。 (7) 支持传感器报警联动 IPC 通道抓图、录像。 (8) 支持传感器数据 OSD 叠加到视频画面。 (9) 支持传感器数据本地存储和搜索。 (10) 支持透明通道模式传输 RS485 数据。	台	4
2	生态环境监测设备	一体式传感器	(1) 一体式五要素气象传感器 (2) 公开的数据协议 (3) 功耗：小于 0.2W (4) 温度：检测范围： $-40^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$ ，分辨率： $\geq 0.1^{\circ}\text{C}$ ，精度： $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ ，测试原理：铂电阻 (5) 湿度：检测范围：0%-100%Rh，分辨率： $\geq 0.1\% \text{Rh}$ ，精度： $\pm 2\% \text{Rh}$ ，测量原理：电容 (6) 气压：检测范围：10-1200hPa，分辨率： $\geq 0.1 \text{hPa}$ ，精度： $\pm 1 \text{hPa}$ ，测量原理：硅压阻式 (7) 风向：检测范围：0-360°，分辨率： $\geq 1^{\circ}$ ，精度： $\pm 3^{\circ}$ ，测量原理：超声波 (8) 风速：检测范围：0-60m/s，分辨率： $\geq 0.1 \text{m/s}$ ，精度： $\pm 0.3 \text{m/s}$ 或 3%，测量原理：超声波 (9) 连接方式：RS485 (RS232 可选) (10) 可靠性：平均故障间隔时间 (MTBF)，设计值 $\geq 85000 \text{h}$ 。	台	4

3	视频 监控	智能球 型摄像 机	<p>(1) 内置≥ 2个镜头,可以输出两路视频图像,≥ 1路全景视频图像、≥ 1路细节视频图像;</p> <p>(2) 内置≥ 2颗GPU芯片;</p> <p>(3) 视频输出支持$2560 \times 1440 @ 25\text{fps}$,分辨力不小于1400TVL,红外距离$\geq 150$米;</p> <p>(4) 细节镜头支持32倍光学变倍,支持接入$\geq 4\text{G}$ SIM卡、支持休眠状态通过平台下发指令被唤醒;</p> <p>(5) 可配置全功耗和低功耗模式,全功耗模式下,全景和细节通道都处于工作状态,低功耗模式下,全景处于工作状态,细节通道处于休眠状态;</p> <p>(6) 在进入休眠状态后,设备功率不大于0.1W 设备支持可见光补光、支持最低照度彩色$\geq 0.0002\text{Lux}$,黑白$\geq 0.0001\text{Lux}$;</p> <p>(7) 支持水平手控速度不小于$80^\circ / \text{S}$,垂直速度不小于$80^\circ / \text{S}$,云台定位精度为$\pm 0.1^\circ$;</p> <p>(8) 水平旋转范围为360°连续旋转,垂直旋转范围为$-15^\circ \sim 90^\circ$;</p> <p>(8) 支持对镜头前盖玻璃加热,去除玻璃上的冰状和水状附着物。</p> <p>(9) 需具备智能分析抗干扰功能,当篮球、小狗、树叶等非人或车辆目标经过检测区域时,不会触发报警。</p> <p>(10) 支持循环跟踪功能,当全景视频图像中有多个目标触发报警事件后,细节视频图像可联动对多个目标循环跟踪。</p> <p>(11) 支持≥ 300个预置位,可按照所设置的预置位完成不小于8条巡航路径,支持不小于4条模式路径设置,支持预置位视频冻结功能;可实现RS485接口优先或RJ45网络接口优先控制功能;</p> <p>(12) 支持智能红外、透雾、强光抑制、电子防抖、数字降噪、防红外过曝功能;</p> <p>(13) 球机应具备本机存储功能,支持SD卡热插拔,最大支持256GB;</p> <p>(14) 支持采用H.265、H.264视频编码标准,H.264编码支持Baseline/Main/High Profile,音频编码支持G.711ulaw/G.711alaw/G.726/G.722.1;</p> <p>(15) 支持区域入侵、越界入侵、徘徊、物品移除、物品遗留、人员聚集、停车、快速移动,并联动报警;</p> <p>(16) 支持二维码功能检测,在IE浏览器可通过手机扫描预览界面上的二维码获取设备资料;</p> <p>(17) 支持跟踪报警功能,可对监视画面中的多个目标进行跟踪,并可显示移动目标的属性(人、车、其他);当移动目标进入监视画面时可报警上传,离开监视画面$\geq 5\text{s}$后解除报警;</p> <p>(18) 支持双路智能行为分析功能,全景通道和细节通</p>	台	4
---	----------	-----------------	--	---	---

			道均支持区域入侵、越界侦测、进入区域、离开区域等 SMART 智能行为分析功能； （19）支持图片合成功能，报警事件触发后，样机可联动全景视频图像与细节视频图像进行抓图，并将两张报警图片合成； （20）支持定位联动功能，可自动标定全景视频图像与细节视频图像，使通过客户端软件或 IE 浏览器在全景视频图像中点击或框选任意区域后，在细节视频图像旋转角度范围允许的条件下，可将该区域处于细节视频图像中央，标定点数量不少于 6 个，且标定用时不大于 1s； （21）设备支持 SIM 卡热插拔功能，设备工作状态时，SIM 卡插入后和拔出前 4G 功能正常。		
4		支架	壁装支架/白色/铝合金/尺寸 306.3×97.3×182.6mm（偏差±5mm），与智能球型摄像机配套使用。	个	4
5		电源适配器	国标, 12V1A 输出, $\Phi \geq 2.1$ ，圆头，桌面式，输入 $\geq 350\text{mm}$, 输出 $\geq 800\text{mm}$ 输入电压: AC170V~240V, 与智能球型摄像机配套使用。	个	4
6		蓄电池	$\geq 200\text{AH} \times 4$ 块为一组，采用优质电池电芯组装而成，零循环，电压内阻一致，耐高温 $\geq 40^\circ$ 耐低温 $\leq -35^\circ$ ，正常充放电。	组	4
7		太阳能板	高效转换电池单晶硅 $\geq 400\text{W} \times 2$ 为一组，采用 A 级晶硅电池片。微光充电、光电转换率高。	组	8
8		地埋箱	地埋箱两个，内置两块电池，内部尺寸 550*515*250（偏差±5mm），外部尺寸 615*580*290（偏差±5mm）	组	8
9		充放电控制器	全智能控制器，采用优质防水型智能控制光控与时控相结合。	台	6
10	红外感应抓拍设备	红外感应摄像机	（1）内置一颗集 CPU、GPU、NPU 一体的芯片 （2）最大分辨率 $\geq 2560 \times 1440@15\text{fps}$ ，分辨力不小于 1500TVL （3）内置 $\geq 1/3$ 英寸 400W 像素 CMOS 传感器 （4）内置 EMMC 容量不低于 5GB （5）红外距离不低于 15 米 （6）具有无线模块，可通过 3G/4G 无线接入并支持专用客户端视频浏览 （7）支持最低照度彩色 $\geq 0.001\text{Lux}$ ；黑白： $\geq 0.0005\text{Lux}$ （8）被动红外 (PIR) 检测报警功能：当人或动物进入红外探测器件覆盖区域内时，可触发抓拍图片并上传中心 （9）被动红外 (PIR) 覆盖水平角度 90° ，垂直角度 40° （10）支持 $\geq \text{IP67}$ ，能够在 -20°C — 60°C 摄氏度环境下稳定工作。	台	4
11		闪存卡	擦写次数 ≥ 3000 次； 容量 $\geq 64\text{GB}$ 。	张	4

12	存储系统	智能存储服务器	<p>配置不低于：</p> <p>(1) 具有≥ 2个HDMI接口、≥ 2个VGA接口、≥ 2个RJ45千兆网络接口、≥ 2个USB2.0接口、≥ 2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；具有≥ 1路音频输入接口、≥ 2路音频输出接口，可内置≥ 9个SATA接口硬盘；</p> <p>(2) 具有≥ 16路报警输入接口、≥ 9路报警输出接口（至少有1路支持受控直流12V输出）；标配4块$\geq 8T$AI硬盘；</p> <p>(3) 可接入≥ 32路分辨率$\geq 1920 \times 1080$的视频图像；支持最大接入带宽$\geq 320Mbps$，最大存储带宽$\geq 320Mbps$，最大转发带宽$\geq 256Mbps$，最大回放带宽$\geq 256Mbps$；</p> <p>(4) 设备具有≥ 2个HDMI接口，≥ 2个VGA接口，支持≥ 3组异源输出，每组输出可独立配置全局音频预览；</p> <p>(5) HDMI接口最大支持$\geq 8K$输出，当一路输出8K时，另一路最高支持$\geq 1080P$输出；两个HDMI接口可同时支持双$\geq 4K$异源输出；</p> <p>(6) 接入警戒摄像机，支持对IPC的声音和闪光参数进行配置，支持通过移动侦测、区域入侵、越界侦测、进入区域和离开区域事件联动一个或多个IPC的声光报警，可以对声光联动一键撤防；</p> <p>(7) 接入带有温度报警、烟雾报警、障碍物遮挡报警、移动报警、防拆报警、紧急报警的智慧消防相机，当触发报警时，样机可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表两种展现形式；</p> <p>(8) 具有存储安全保障功能，当存储压力过高或硬盘出现性能不足时，可优先录像业务存储。</p>	台	1
13	监控中心	≥ 55 寸LCD拼接屏	<p>(1) LCD显示单元为：≥ 55英寸4K超窄边液晶屏；单元物理拼缝$P \leq 1.5mm$，物理分辨率$\geq 1920 \times 1080$，响应时间$\leq 6.5ms$。</p> <p>(2) LCD显示单元亮度$\geq 600cd/m^2$，静态对比度$\geq 3500:1$，图像显示清晰度$\geq 950TVL$，亮度鉴别等级为≥ 11级。</p> <p>(3) 采用宽动态技术，能自动适应不同场频状态下的高速图像信号，可使图像动态对比度$\geq 60000:1$；</p> <p>(4) 垂直可视视角$\geq 178^\circ$，显示色彩$\geq 16.7M$。</p> <p>(5) 整机采用冷轧钢板材质，具备防火功能，依据GB4943.1-2011标准，产品面板符合V-0级防火要求。</p> <p>(6) 可通过客户端设置开机延时时间，设备开机时根据延时时间执行开机动作。延时时间以ms为单位，范围0-3000ms。</p>	台	4

			<p>(7) 设备支持节能模式，对应拼接单元上会依次显示实时百分比功率、实时功率、累计功率等直观显示项目。</p> <p>(8) 支持边缘屏蔽功能，可消除显示终端上存在的黑边及因拼缝带来的图像变形。</p>		
14		底座	≥55寸-新型模块化-底座，与55寸LCD拼接屏配套使用	套	4
15		支架	≥55寸-新型模块化-框架，与55寸LCD拼接屏配套使用	套	4
16	监控中心	超高清解码器	<p>(1) 具有≥8个HDMI输出接口、≥2个VGA输入接口、≥2个DVI输入接口、≥2个HDMI输入接口、≥2个RJ45网络接口，≥2个光口支持光电自适应、≥8个3.5mm独立音频输出接口、采用AC220V电源供电。</p> <p>(2) 支持回字形拼接，支持对解码的IPC输出的画面进行旋转，支持90°、180°左旋和90°、180°右旋。</p> <p>(3) 支持通过YUV422编码格式将输入信号解码上墙显示。</p> <p>(4) 可通过客户端软件设置HDMI接口输出分辨率均不小于：3840×2160(30Hz)、1920×1080(50Hz)、1920×1080(60Hz)、1680×1050(60Hz)、1600×1200(60Hz)、1280×1024(60Hz)、1280×720(60Hz)、1280×720(50Hz)、1024×768(60Hz)。</p> <p>(5) 支持1、2、4、6、8、9、10、12、16、25、36、64画面分割显示；支持平均分割；支持分割线开启/关闭设置，支持底色设置功能。</p> <p>(6) 支持通过HDMI视频输入接口接入分辨率均不小于：3840×2160(25Hz)、1920×1080(60Hz)、1680×1050(60Hz)、1600×1200(60Hz)、1440×900(60Hz)、1366×768(60Hz)、1280×1024(60Hz)、1280×1024(50Hz)、1280×960(60Hz)、1280×800(60Hz)、1024×768(60Hz)、1280×720(60Hz)、1280×720(50Hz)、800×600(60Hz)的视频图像并显和独立显示两种功能，相互切换。</p> <p>(7) 音频解码格式支持G.722、G.711A、G.726、G711U、MPEG2-L2、AAC。</p>	台	1
17		视频线	≥10米视频线	根	4
18	智慧生态监测平台	智慧生态监测平台	<p>(1) 对前端编码设备进行集中管理，并提供视频预览、云台控制、录像回放、图片查看等应用。</p> <p>(2) 视频网管组件专注于视频类设备的健康度巡检，包括编码设备、监控点的在线情况、录像完整性检测、视频质量诊断，并提供相应的统计报表。</p> <p>(3) 动力环境监测、灯光控制管理和空调控制；同时能够对动环设备、传感器、开关量输出和OSD进行配置。</p>	套	1

19		平台服务器	<p>(1) 不少于 2 颗核数≥ 10核，主频≥ 2.4GHz 处理器</p> <p>(2) 不低于 128G DDR4 内存，≥ 16根内存插槽</p> <p>(3) 不少于 2 块 600G 10K 2.5 寸 SAS 硬盘</p> <p>(4) 阵列卡：支持 SAS_HBA 卡，支持 RAID 0/1/10</p> <p>(5) PCIE 扩展：支持≥ 6个 PCIE 扩展插槽</p> <p>(6) 不少于 2 个千兆电口</p> <p>(7) 不少于 1 个 RJ45 管理接口，2 个 USB 3.0 接口，2 个 USB2.0 接口，1 个 VGA 接口</p> <p>(8) 电源：≥ 550W (1+1) 高效铂金 CRPS 冗余电源</p>	台	1
20	摄像机立杆	摄像机立杆	<p>(1) 高度：6m (偏差 10\pmmm)</p> <p>(2) 横臂：1 米 (偏差 10\pmmm)</p> <p>(3) 壁厚：≥ 4mm</p> <p>(4) 材质：镀锌钢管。</p> <p>(5) 防护等级：$\geq IP54$</p> <p>(6) 抗风强度：不低于 8 级。</p>	根	6
21	交换机	交换机	<p>(1) 千兆电接口数量≥ 24，万兆光接口数≥ 4</p> <p>(2) 支持独立的 console 管理串口</p> <p>(3) 交换容量：≥ 336Gbps/3.36Tbps</p> <p>(4) 转发性能：≥ 108Mpps/126Mpps</p> <p>(5) 支持 IPv4/IPv6 静态路由，支持 ND、Pingv6、Telnetv6、FTpv6、TFTpv6、ICMPv6</p> <p>(6) 支持 IGMP Snooping</p> <p>(7) 支持基于源 MAC 地址、目的 MAC 地址的 ACL</p> <p>(8) 支持 STP/RSTP 功能</p>	台	1
22	机柜	机柜	≥ 24 U 网络机柜	台	1
23	避雷针	避雷针	国标定制	个	6
24	网络设备	台式电脑	配置不低于： 操作系统：性能不低于 Win10 CPU：性能不低于 i7-12400 运行内存： ≥ 8 G 电脑内存： ≥ 1 T+128G SSD	台	1
25	远程监测设备	平板电脑	配置不低于： 尺寸： ≥ 10.8 英寸 内存： ≥ 8 G+256G 网络：wifi	台	1
26	照相设备	数码单反照相机	类型中端机，有效相素 3250-4000 万，镜头套装 (18+135)，光学取景，自拍、延时拍摄、遥控拍摄，液晶旋转屏、触摸屏， ≥ 10 张/秒，拍摄视频 $\geq 4K30P$ ，支持存储 SD\SDHC\SDXC 卡，配 ≥ 256 MSD 卡。	台	1

注：本项采购包含摄像机网络接入费（电信网络接入，含光纤材料和人工费）；摄像机供电接入费（地电电力接入，含材料费和人工费）；设备运营（三年质保，检修、第三方数据传输接入、运营服务等费用）。

（二）保护宣传设施（本项采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：建筑业）

在项目区中部，设立宣传牌 3 处，一是对本次湿地保护与恢复项目的建设内容加以介绍，二是对湿地相关知识进行科普教育宣传，以达到提高民众认识，全民参与湿地保护行动的目的和作用。

宣传标识牌采用钢架结构，型标识牌规格为高 ≥ 3.3 米、宽 ≥ 2.0 米，地上高度 ≥ 2.8 米，牌面为双牌面高 ≥ 1.8 米、宽 ≥ 2.0 米，地下固定高度 0.5 米，支柱间距 ≥ 1.0 米。基坑 $\geq 2.0 \times 0.4 \times 0.5$ 米，基础用 C15 砼浇筑，砼浇筑 $\geq 0.6 \times 0.6 \times 0.5$ 米。

（三）巡护能力建设（本项采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：工业）

1、智能巡护终端

拟配备 3 台终端设备，通过安装智能巡护 APP，配合巡护管理系统对湿地安全巡查、森林防火、偷猎偷砍、非法施工等违法的人类活动以及安全隐患进行现场巡查、调查的工作。

智能巡护终端参数

1. ≥ 5.5 寸高清屏幕，支持多点电容触摸，分辨率 $\geq 720 \times 1440$
2. 电池容量 $\geq 4900\text{mAh}$ ，连续录像时间 $\geq 8\text{h}$ ，待机时间 $\geq 120\text{h}$
3. 后置相机分辨率 $\geq 4208 \times 3120$ ，前置摄像机分辨率 $\geq 2592 \times 1944$
4. 支持群组语音对讲，群组文字消息；单对单语音对讲
5. 支持 1080P 无线相机接入
6. 支持 4G，支持 2.4G/5G 双频无线网络；支持蓝牙 5.0
7. 支持 GPS、北斗卫星定位
8. 支持设备批量远程升级、WiFi 蓝牙白名单权限、USB 权限、应用更新等
9. 设备从高度 1.5 米处跌落到水泥地，不带包装，任意面跌落 6 次，试验后样品能正常工作；
10. 防护等级 IP ≥ 68 。

2、电池配件：≥3 块

3、座充配件：≥3 台

(四) 湿地保护修复工程（本项采购标的对应的中小企业划分标准所属行业为：农、林、牧、渔业）

项目区立地类型为库区两岸滩涂地，计划沿项目区河边适宜区域栽植适当宽度的芦苇或者菖蒲。在项目区实施湿地植被恢复工程 20 亩，其中栽植芦苇 10 亩、栽植菖蒲 10 亩。

芦苇苗，要求丛状植株，高≥0.5 米，每丛 3-5 株以上。栽植株行距≥0.8×0.8 米，栽植密度为≥1042 丛/亩。

菖蒲苗，要求丛状植株，高≥0.35 米，每丛 3-5 个叶片。栽植株密度为每平方米≥12 株，合每亩≥8000 株。

人工植苗栽植方法采用穴植法，整地时，去除残余树根及其他植物根茎，清除区域内的杂物、垃圾等，把土刨松，把土块打碎，挖大穴，深度达 30 厘米以上，成活率达 90%以上。

三、注意事项

1、主要产品为（智能球型摄像机、智能存储服务器、LCD 拼接屏、超高清解码器、智能巡护终端）。

2、本次采购货物的参数为采购人根据实际应用需求制定，投标供应商应仔细阅读采购内容及要求中规定的所有条款，包括各项技术规格。本采购内容及要求提供的是最低限度的技术、功能及参数要求。投标供应商应保证所提供的货物不低于“采购内容及技术要求”规定的相关货物的主要质量技术标准的要求，结合实施现场实际进行投标。

3、投标人所投标产品型号及规格参数描述要清楚、准确，不得出现“三无”产品(无生产日期、无质量合格证以及无生产厂家)，如果出现“三无”产品，视为弄虚作假行为，按无效投标处理。如果成交后，采购人发现成交单位所供产品为“三无”产品，将按照政府采购管理规定，给予相应的处罚，并将成交单位的行为递交财政部门和企业信用管理部门。

4、所有货物由成交供应商负责运输、安装、调试以及所有耗材的准备。

5、由投标人负责在用户所在地进行免费调试及应用培训，培训期限为操作人员可独立使用或操作为止。且确保有售后服务人员定期检查并及时解决故障。

6、在质保期内，提供 7*12 小时（早上 8 点 30 分至晚上 8 点 30 分），紧急情况下提供全天 24 小时在线技术支持和热线电话咨询服务，为用户解决货物故障、操作疑问等问题，

主要提供电话、QQ 在线、邮件等技术支持。咨询服务无法解决的技术问题，8 小时内派出合格的维修人员到达现场进行维修服务，并承担相应费用，若需将产品送回生产厂家，应提供备用机、承担维修产品所需的往返费用。质保期外，维修保养只收取成本费用。

7、投标供应商所提供的技术文件除非在技术规格中另作规定外，还必须符合以下三种标准中的一种标准的要求：

现行的中国国家标准；

部颁标准；

通用国际标准。

8、投标供应商所提供货物的设计、制造、性能、材料的选择和材料的检验及货物的测试等，都应按国内外通用的现行标准和相应的技术规范执行。而这些标准和技术规范应为合同签字日为止最新公布发行的标准和技术规范。

9、投标供应商必须提供投标货物的详细技术资料，以方便采购人评标、定标。投标供应商提供的货物必须是全新的，未使用的。

10、凡涉及专利权、专利技术、生产许可证、特许经营权、商标权、版权、计算机软件等无形资产的，应是投标供应商或投标供应商授权单位所有。产品若需特殊的工作条件（如：水、电源、磁场强度、特殊温度、湿度、震动强度等），投标供应商应在响应文件中加以说明。

（1）投标供应商提供的技术文件、资料、图样都应优先使用中文，字迹清楚，内容完整，采用 ISO 标准和中国的相应国家标准规定的通用图形的符号。

（2）投标供应商所提供的货物的技术规格应与每一品目所要求的相符。投标供应商应根据投标产品的正式出版样本如实逐项填写技术规格响应偏离表。若未根据正式出版样本如实填写，则有可能导致标书作为非响应投标处理。若投标供应商未如实填报技术规格响应偏离表或有弄虚作假行为，该投标书将作为无效投标处理。投标供应商未填写技术规格响应偏离表的，将被视为非响应性投标而被拒绝。

11、安装要求

（1）需安装在采购人规定安装位置，安装施工方案需经采购人审批通过后方能安装。

（2）安装完毕，进行自我质检。并将产品使用说明书和产品合格证收集起来归置好，再与采购人交接，安装完成后，清理现场卫生，回收纸箱等安装废置垃圾。

（3）施工时如需用电，必须注意用电安全，确保施工人员的安全。施工完毕后，要及时清扫施工现场，保证现场的整洁。

（4）如若在安装过程中有任何意外发生，均由投标供应商承担，采购人不承担任何责

任。

12、其他要求（不作为废标条件，仅作为评分参考）

（1）投标人须提供所投主要产品来源渠道合法（根据实际情况提供销售协议或代理协议或原厂授权等）。

（2）其他要求：为保证产品质量，投标人可根据自身所投产品实际情况，提供相关证明文件或自述材料。

（3）投标人须提供所投主要产品的第三方检测机构出具的检测报告或测试证明或官网截图或产品说明书等，并符合国家规范。

（4）投标人需提供主要产品的环保性、耐用性、安全可靠等技术资料，提供相关证明文件（根据实际情况提供产品或材料的 CCC 认证证书、环保认证、节能环保产品标志等资料）。

第五部分 商务条款

一、项目完成期限、质保期及设备运营服务期：

- 1、项目完成期限：自合同签订之日起 60 个日历日内完成本项目并验收完毕。
- 2、质保期：有国家强制要求的按国家强制要求执行，整体质保期不低于三年。
- 3、设备运营服务期：运营服务期为三年，每年对安装的设备进行检修维护保证正常运营。

二、项目实施地点：

旬阳市吕河镇，涉及险滩、双井、任家湾、敖家院、梨河、吴场等村（社区）

三、付款方式：

1. 合同签订生效后 10 个工作日内，支付合同总金额的 30%。
2. 项目完成并经采购人组织验收合格后五日内，一次性付清剩余合同款项。

四、验收：

包括但不限于以下要求：

1. 到货验收要求

1.1 货物部分：

①产品到货后，依竞争性磋商文件要求对全部设备、产品、型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件进行验收。

②拆箱后，应对其全部产品、零件、配件、用户许可证书、资料、介质造册登记，并与装箱单对比，如有出入应立即书面记录，由成交供应商联络厂家解决，如影响安装则按合同有关条款处理。

③如果产品运输和安装调试过程中因成交供应商原因发现产品有短缺、次品、损坏或其它不符合本项目规定或质量要求，成交供应商应在 10 个工作日内安排换货到指定地点，以保证产品成功完整交付。换货的全部费用由成交供应商承担，若超过合同期限的，应承担迟延履行违约责任。

④产品到货、安装、验收合格后，采购人、用户单位出具书面确认材料视为产品已经交付。出具书面确认材料并不能视为免除成交供应商对交付标的的质量保证责任。

1.2 施工材料进场验收：按照合同要求对进场材料的品种、规格、型号、数量、质量及售后服务、出厂合格证等进行验收，并符合国家相应的标准、规范。

1.3 宣传标识牌材料到场验收：设备材料到货后，依竞争性磋商文件要求对全部设备、产品、型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件进行验收。设备材料必须依据

技术要求供货。设备材料为全新、未曾使用，严格按照国家相关产品标准或产品的行业标准生产、检验。

1.4 苗木到货验收：苗木到货后，由成交单位根据合同对苗木品种、产地、数量、质量，“一签两证（苗木标签、检疫证、检验证）”等进行检查。苗木运送到采购人指定交货地点后，由采购人组织人员严格按照采购合同相关规定要求及质量标准进行终验（最终验收），合格后签发《终验合格单》。

2. 整体验收

实施要求：需要提交项目施工申请、设备到场签单、策划运行记录、验收申请、验收报告等项目实施管理清单。

验收要求：试运行时间结束后，采购人按照竞争性磋商文件要求功能项并结合成交单位竞争性磋商响应文件功能项逐一验收后，成交单位递交完整合格的验收技术资料后，方可组织专家验收会进行项目验收。

3. 验收依据

- (1) 合同文本及合同补充文件（条款）。
- (2) 生产厂家授权书及售后服务承诺函。
- (3) 竞争性磋商文件。
- (4) 成交单位的竞争性磋商响应文件。
- (5) 合同货物清单。
- (6) 生产厂家的企业资质、检验报告、货物的执行标准。

五、质量保证

- 1、成交单位承诺的质保期起始时间为终验合格之日。
- 2、所有施工及产品质量必须符合国家有关规范和相关政策。所有产品及辅材必须是未使用过的新产品，质量优良、渠道正当，配置合理。
- 3、质保期出现的质量问题由成交单位负责解决并承担所有费用。质保期后如需更换零部件，成交单位应以优惠价提供。

六、运输及方式

运杂费：一次包死，已包含在合同总价内，包括从产品供应地点到建设地点所包含的运输费、保险费等。

七、技术服务

1、技术资料：

- (1) 产品合格证；
- (2) 产品使用说明书；
- (3) 厂家对该产品的出厂配置清单；
- (4) 其它相关资料。

2、服务承诺：投标人应遵照国家规范规定的技术服务内容及要求作出明确承诺。

八、合同实施：

1、成交单位应在合同签订后 5 个日历日内安排人员（项目组成人员简历表所列）与使用单位就送货、安装、调试等工作进行安排、部署。

2、若未能在项目实施期限内完成合同规定的义务，由此对采购人造成的延误和一切损失，由成交单位承担和赔偿。

九、违约责任：

- 1、按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。
- 2、未按合同要求提供产品或产品质量不能满足技术要求，使用单位有权终止合同，并对供方违约行为进行追究，同时按《中华人民共和国政府采购法》的有关规定进行处罚。

第六部分 合同条款（格式）

合同编号：_____

2023 年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地 保护监测项目

合 同 书

采 购 人：_____（以下简称甲方）

供 应 商：_____（以下简称乙方）

二零二三年____月

关条款处理。

③如果产品运输和安装调试过程中因乙方原因发现产品有短缺、次品、损坏或其它不符合本项目规定或质量要求，乙方应在 10 个工作日内安排换货到指定地点，以保证产品成功完整交付。换货的全部费用由乙方承担，若超过合同期限的，应承担迟延履行违约责任。

④产品到货、安装、验收合格后，甲方、用户单位出具书面确认材料视为产品已经交付。出具书面确认材料并不能视为免除乙方对交付标的的质量保证责任。

1.2 施工材料进场验收：按照合同要求对进场材料的品种、规格、型号、数量、质量及售后服务、出厂合格证等进行验收，并符合国家相应的标准、规范。

1.3 宣传标识牌材料到场验收：设备材料到货后，依竞争性磋商文件要求对全部设备、产品、型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件进行验收。设备材料必须依据技术要求供货。设备材料为全新、未曾使用，严格按照国家相关产品标准或产品的行业标准生产、检验。

1.4 苗木到货验收：苗木到货后，由乙方根据合同对苗木品种、产地、数量、质量，“一签两证（苗木标签、检疫证、检验证）”等进行检查。苗木运送到甲方指定交货地点后，由甲方组织人员严格按照采购合同相关规定要求及质量标准进行终验（最终验收），合格后签发《终验合格单》。

2. 整体验收

实施要求：需要提交项目施工申请、设备到场签单、策划运行记录、验收申请、验收报告等项目实施管理清单。

验收要求：试运行时间结束后，甲方按照竞争性磋商文件要求功能项并结合乙方竞争性磋商响应文件功能项逐一验收后，乙方递交完整合格的验收技术资料后，方可组织专家验收会进行项目验收。

3. 验收依据

- (1) 合同文本及合同补充文件（条款）。
- (2) 生产厂家授权书及售后服务承诺函。
- (3) 竞争性磋商文件。
- (4) 乙方的竞争性磋商响应文件。
- (5) 合同货物清单。

(6) 生产厂家的企业资质、检验报告、货物的执行标准。

六、双方的权利与责任

1. 甲方有权对乙方的实施内容在竞争性磋商文件及响应文件范围内提出建议和修改意见。
2. 甲方负责配合乙方提供为执行本项目必要的信息资料和反馈确认等，因甲方提供信息资料或反馈意见延迟而导致的进度延迟，责任由甲方承担。
3. 甲方在项目进行过程中，如要求对实施内容进行变更，需通过书面形式通知乙方。因变更而产生的额外费用和进度调整，双方可另作补充协议约定。
4. 乙方需保证按竞争性磋商文件及竞争性磋商响应文件中的内容和标准完成项目。在项目进行过程如有必要的调整，应通过甲方书面确认后方可进行。如未经甲方确认而擅自调整，责任由乙方承担。
5. 乙方应按照合同实施期限约定时间完成项目内容。因乙方无正当理由导致的额外费用和进度延迟，责任由乙方承担。
6. 乙方负责本合同所取得款项的税务事项。
7. 甲乙双方各自负责其参与项目人员或受雇参与项目的第三方人员的安全责任及费用。

七、合同变更与解除

1. 因不可抗力或遇有法律规定的不可归责于任何一方的其它情形致使本合同不能继续履行的，经双方协商一致，可以变更本合同。对本合同所有的变更必须采取书面形式，由甲方和乙方盖章签署。
2. 本合同签订后，如果合同一方确定另一方违反了合同的条款，一方可向对方发出书面通知，要求其在 30 天内采取补救措施，如果被通知一方未能在规定的时间内补救或无法补救，通知方可再发出书面通知，终止本合同。

八、争议解决

本合同在履行中发生的争议，由甲、乙双方通过友好协商解决。如无法通过协商解决的，可向当地行政仲裁机关申请仲裁或向人民法院提请诉讼。

九、违约责任

- 1、按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。
- 2、乙方履约延误
 - 2-1、如乙方事先未征得甲方同意并得到甲方的谅解而单方面延迟交货，将按违约终止合同。

2-2、在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将拖延的事实，可能拖延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否通过修改合同，酌情延长交货时间或对乙方加收误期赔偿金。每延误一周的赔偿费按迟交货物交货价或未提供的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。误期赔偿费的最高限额为合同价格的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿费的最高限额，甲方可终止合同。

3、违约终止合同：未按合同要求提供货物或质量不能满足技术要求，甲方会同监督机构有权终止合同，对乙方违约行为进行追究，同时按政府采购法的有关规定进行相应的处罚。

十、合同生效及其它

- 1、合同未尽事宜、由甲、乙双方协商，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力。
- 2、本合同正本一式四份，甲方、乙方双方分别执二份。
- 3、合同经甲乙双方盖章、签字后生效，合同签订地点为。
- 4、生效时间： 年 月 日

甲方：

单位名称(公章)：

法定代表人或其授权代表（签字）：

联系电话：

签订日期：

乙方：

单位名称(公章)：

法定代表人或其授权代表（签字）：

联系电话：

签订日期：

注：此合同仅作为甲乙双方签订合同进行参考，成交供应商需根据实际情况和采购人签订相应的合同，但不得与竞争性磋商文件、成交供应商的竞争性磋商响应文件及采购相关法律法规相违背。

第七部分 响应文件格式

一、投标人提交响应文件须知

1、投标人编制磋商响应文件前，请仔细阅读磋商文件，根据安康市君诚众创工程咨询有限公司提供的磋商响应文件格式，理解文件中的每一项要求。

2、磋商响应文件的编制应按照样本格式提供的内容，做出逐一明确的答复；投标人认为有必要，还可以做其它补充说明。

3、全部编制后，按磋商文件要求加盖印章并及时将电子响应文件 (*.SXSTF) 于投标截止时间前任意时间段登录全国公共资源交易平台（陕西省·安康市）网站进行提交，逾期系统将拒绝接收。

4、未按磋商文件提供的磋商响应文件格式制作的磋商响应文件或磋商响应文件中没有按照磋商文件要求提交全部资料或者磋商响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应的，磋商小组将按最不利于投标人的原则对磋商响应文件做出评判，因此导致废标或未中标，投标人自行承担 responsibility。

二、响应文件格式及编排顺序

项目编号：JCZC-2023-063

2023 年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测
项目
竞争性磋商响应文件

投 标 人：（公章）

法定代表人：（盖法定代表人私章）

地 址：

时 间：

一、响应函

安康市君诚众创工程咨询有限公司：

根据贵方为____（采购项目名称）（项目编号）招标采购的竞争性磋商公告，____（姓名、职务）经正式授权并代表投标人____（投标人名称、地址），提交电子磋商响应文件壹份（*.SXSTF）。

在此，盖章代表宣布同意如下：

- 1、所附报价表中规定的应提交和交付的投标报价为_____元，大写：（_____）。
- 2、我们将按磋商文件的规定履行合同责任和义务。
- 3、我们已详细审查全部磋商文件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。
- 4、本磋商有效期为自磋商之日起 90 个日历日（成交单位的响应文件有效期延长为与合同有效期一致）。
- 5、我们同意提供按照贵方可能要求的与其磋商有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定接受最低磋商报价的响应文件或收到的任何响应文件。
- 6、若我方获得成交，我方保证按有关规定向贵方支付成交服务费。
- 7、我们完全理解并完全响应贵方在磋商文件中的有关合同条款的内容及要求。
- 8、与本磋商有关的一切正式往来信函请寄：

投标人名称（公章）：

法定代表人：（盖法定代表人私章）

详细地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子邮件地址：

开户银行：

帐号：

年 月 日

二、第一次磋商报价

(一) 报价表

项目名称：2023年汉江湿地旬阳段坝河口小微湿地保护监测项目

项目编号：JCZC-2023-063

投标人名称	投标总报价（元）	项目完成期限	质保期
	大写： 小写：		

注：报价精确到小数点后两位。

投标人：（投标人公章）

法定代表人：（法定代表人私章）

日期： 年 月 日

- 注：1、本表应按“投标人须知”规定的要求以及本项目实际情况填写。
2、如果按单价计算的结果与合计不一致，以单价为准修正合计。
3、如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应磋商文件。
4、报价精确到小数点后两位。
5、根据实际情况对具体附属服务项目进行说明。

投标人：（投标人公章）

法定代表人：（法定代表人私章）

日期：

四、具有独立承担民事责任的能力

提供营业执照、税务登记证、组织机构代码证或登载有统一社会信用代码的营业执照（或《事业单位法人证书》或其他合法组织登记证书、自然人只须提交身份证）。

五、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

提供 2022 年财务审计报告或加盖投标人公章的公司财务会计制度或投标人开户行出具的资信证明文件加盖投标人公章。

六、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

提供自述材料。

七、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

提供投标人 2022 年 07 月至今任意一个月完税证明（依法免税的投标人应提供相关文件证明）、2022 年 07 月至今任意一个月已缴纳社会保险的证明（专用收据或社会保险缴纳清单或社保缴纳证明，依法不需要缴纳社会保障资金的投标人应提供相关文件证明）。

八、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：提供承诺书。

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声明

致：旬阳市林业技术推广站、安康市君诚众创工程咨询有限公司

我公司 _____（投标人名称），就参加 _____（项目名称）（采购项目编号：）磋商事宜，在此郑重声明：

- 1、我公司所提交的竞争性磋商响应文件全部真实有效；
- 2、我公司近3年来无因安全事故、质量事故、投标违规等不良记录被政府有关部门处罚或仍在处罚期限内的情形存在；
- 3、我公司近3年来无违规违法经营受到责令停产（或停止经营）、吊销生产许可证（或经营许可证）、较大数额罚款等行政处罚的情形存在；
- 4、我公司无企业财产被查封、冻结或处于破产状态或严重亏损状态等情形存在；
- 5、我公司承诺在磋商过程中，保证不予其他单位围标、串标，不出让投标资格，不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人，不向采购人、评标委员会成员行贿。

以上声明若有违反，一经查实，本公司愿意接受政府有关部门的相应处罚，并愿意承担由此带来的法律后果。

特此声明！

声明人：（投标人名称、公章）

法定代表人：（法定代表人私章）

日期：

九、供应商的概况

投标人全称			
主要业务范围			
法定代表人名称		职 务	
投标人地址		邮政编码	
电 话		传 真	
成立日期		现有职 工人数	
资质证书	等级：	证书号：	
质量管理体系证书	等级：	证书号：	
投标单位组织机构简介： 部室划分、各部室人数： 技术人员总数： 人			

十、小微湿地监测站建设方案

十一、保护宣传设施方案

十二、巡护能力建设方案

十三、湿地保护修复工程方案

十五、产品来源渠道

十六、产品质量保证

十七、项目进度计划及保证措施

十八、组织机构及人员配备（格式自拟）

十九、售后服务机构

二十、售后服务方案

二十一、培训计划

二十三、《拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书》（格式）

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我单位在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构、政府采购评审专家或其它投标人恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

承诺单位：（盖章）

法定代表人：（法定代表人私章）

地址：

邮编：

电话：

年 月 日

二十四、投标人认为有必要提供的其它证明资料

1、中小企业声明函

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：（1）从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报；

（2）本项目小微湿地监测站对应的中小企业划分标准所属行业为：工业；

保护宣传设施对应的中小企业划分标准所属行业为：建筑业；

巡护能力建设对应的中小企业划分标准所属行业为：工业；

湿地保护修复工程对应的中小企业划分标准所属行业为：农、林、牧、渔业；

本项目属于既有货物又有服务的采购项目，根据本项目实际情况，本项目确定采购属性为：货物。若供应商所提供的小微湿地监测站、巡护能力建设中的标的货物由中小企业（或小微企业）制造的，供应商仅需对小微湿地监测站、巡护能力建设中的标的货物作出声明承诺。对保护宣传设施、湿地保护修复工程中涉及的工程承建商不做要求。

（3）《残疾人福利性单位声明函》格式详见财政部、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）。

2. 非联合体声明（格式）

致：旬阳市林业技术推广站、安康市君诚众创工程咨询有限公司

我公司作为本次磋商项目的投标人，根据磋商文件要求，现郑重声明如下：

我公司参加本次磋商项目为非联合体。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取成交的法律责任。

特此声明！

声明人（盖投标人公章）：

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

年 月 日

3. 投标人认为有必要提供的其他证明资料