

# 2021年国家重点生态功能区县域生态环境质量监测

## 招标文件

招标编号：TJC202

采购单位：铜仁市生态环境局印江分局

招标代理机构：铜仁腾杰招标造价咨询服务有限公司

时 间：2020年12月



## 温馨提示：供应商投标特别注意事项

一、 参加投标之前，供应商应确认铜仁市公共资源交易诚信库档案是否办理，以免出现铜仁市公共资源交易诚信库档案不能被使用等问题。上述情况有可能导致投标报名信息无法导入铜仁市公共资源交易中心（以下简称“交易中心”）政府采购交易系统。

二、 一律不接受纸质投标文件，只接受具备法律效力的电子投标文件。供应商参加投标前，应当到依法设立电子认证服务机构在交易中心设立的办理点，办理 CA 数字证书和电子签章。【因我中心处于推行电子标阶段，请各位投标人上传加密的电子投标文件后，并携带密封好的纸质投标文件（一正三副、备用）前往交易中心投标。】

三、 如更正公告有重新发布电子招标文件的，供应商需使用更正公告后最新发布的电子招标文件来制作电子投标文件，否则投标时将无法正常提交电子投标文件。

四、 电子投标文件需在提交投标文件截止时间前完整上传并保存在交易中心政府采购交易系统，且取得成功提示。逾期送达或错误投递方式送达的投标文件交易中心恕不接收。

五、 对收取投标保证金的项目，只接受供应商基本账户以银行转账方式交纳投标保证金。由于转账 当天不一定能够到账，建议至少提前二个工作日转账并绑定。

保证金缴纳流程如下：

### 1. 线上报名获取缴纳随机码

- 登录公共资源电子交易系统（ [www.trizy.cn](http://www.trizy.cn)）
- 进入【业务管理】-【填写投标信息】搜索或直接找到拟报名项目，点【操作】按钮，进入该项目报名页面。
- 进入报名页面填写完报名信息后（带\*号为必填项），点左上角【保存修改】按钮。
- 报名成功后在该页面会生成【保证金缴纳随机码】，务必记录留存备用。该随机码一旦生成，即使修改报名信息，也不可更改。

### 2. 缴纳保证金

- 按照招标文件要求将投标保证金缴纳到交易中心保证金账户，打款账户必须与交易系统中登记的账户信息一致（要求从登记的基本户打款），即与【诚信库管理】-【基本信息】中的基本户开户银行、基本户开户账号、基本账户名称保持一致。
- 不论何种渠道转款（不可用现金转账），转款备注（用途）栏唯一必填报名时生成获取的【保证金缴纳随机码】；
- 打款账户信息与中心注册不一致、备注栏为空、书写其他（XX 项目保证金之类）、随机码填写错误，均会造成保证金无法匹配进交易系统。

### 3. 打印回执

- 【查询投标保证金缴纳情况】搜索或直接找到项目，查看【缴纳状态】，如支付成功，将显示“已缴纳保证金”。 确认到账回执信息，打印留存备用。

六、 加★号的条款均被视为重要的指标要求，必须一一响应。若有一项带“★”的指标要求未响应或不满足，将按投标无效处理。

七、 投标人报价低于最高限价60%的，必须在投标文件中说明报价理由。

八、 投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当按评标委员会的要求，在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，将被作为无效投标处理。

九、 对可接受分公司投标的项目，分公司投标的，需提供具有法人资格的总公司的营业执照原件扫描件及授权书，授权书须加盖总公司公章。总公司可就本项目或此类项目在一定范围或时间内出具

- 4 - 授权书。已由总公司授权的，总公司取得的相关资质证书对分公司有效，法律法规或者行业另有规定的除外。

十、 联合体投标的，供应商录入报名信息时，须将联合体所有成员单位的全称录入交易

中心政府采购交易系统。

十一、 评标委员会评标时，对供应商部分信息直接取自供应商在交易中心企业库登记的信息，请供应商及时维护、更新企业库的信息，确保其有效性。

十二、 供应商一旦依法被确认为中标、成交供应商，其投标（响应）文件中的相关内容（主要中标或者成交标的的名称等），将会随中标、成交结果公告一并发布在采购信息发布网上，接受社会监督。

十三、 采购代理机构不对供应商报名时提交的相关资料的真实性负责，如供应商发现相关资料被盗用或复制，应遵循法律途径解决，追究侵权者责任。

十四、 （本提示内容非招标文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以招标文件为准。）

# 目 录

- 第一章 公开招标公告
- 第二章 投标人须知
- 第三章 评标办法和定标原则
- 第四章 技术参数要求
- 第五章 投标文件格式和要求
- 第六章 政府采购合同文本

## 2021年国家重点生态功能区县域生态环境质量监测采购公告

1. 项目名称：2021年国家重点生态功能区县域生态环境质量监测

2. 项目编号：TJC202

3. 项目序列号：TJC202

4. 项目联系人：杨晓松

5. 项目联系电话：18311735504

6. 采购方式：公开招标

7. 采购货物或服务情况：

(1) 采购主要内容：生态环境质量监测服务（详见技术参数要求）；

(2) 采购数量：一批

(3) 采购预算人民币：1180000.00 元人民币（最高投标限价：1180000.00 元人民币）

（资金来源：财政资金）；

(4) 简要技术要求、服务和安全要求：详见采购文件

(5) 交货时间或服务时间：以签订合同文件约定为准

(6) 交货地点或服务地点：铜仁市生态环境局印江分局指定的地点

(7) 其他事项（如样品提交、现场踏勘等）：无

(8) 8. 供应商资格要求：

8.1. 一般资格要求：

(1) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之供应商资格条件要求；

(2) 具有独立法人资格；

(3) 具有有效的营业执照（三证合一）

(4) 本项目不接受联合体投标。

(5) “信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）和政府采购严重违法失信行为记录名单（<http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/>）查询的信用记录情况（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供应商，应当拒绝其参与政府采购活动，如查询结果显示“没查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。）查询截止时间：报名时间至开标时间期间；信用信息查询记录和证据留存方式：投标人提供查询记录截图（制作于标书内）。

(6) 社保缴纳证明（2020 年年度任意一个月及以上）、依法纳税凭证（2019-2020 年年度任意一个月及以上）。

8.2. 特殊资格要求：无；

9. 报名及获取采购文件信息：

(1) 购买采购文件时间：2020 年 12 月 14 日上午 9:00 至 2020 年 12 月 18 日下午 17:00 时

(2) 购买采购文件地点：全国公共资源交易平台（贵州省·铜仁市）（<http://jyxx.trs.gov.cn/index.shtml>）

(3) 招标文件获取方式：网上购买

(4) 采购文件售价:人民币 300.00 元/套;

10. 投标截止时间(北京时间):2021 年 01 月 06 日 09 时 30 分(逾期递交的投标文件恕不接受)

11. 开标时间(北京时间):2021 年 01 月 06 日 09 时 30 分

12. 开标地点: 铜仁市公共资源交易中心印江分中心四楼开标室

13. 投标保证金情况

(1) 投标保证金:壹万元整(¥:10000.00 元), 提交时间: 投标截止时间前止;

(2) 投标保证金交纳方式:采用银行转账、电汇形式提交具体缴退流程见铜仁市公共资源交易中心网站(jyzx.tr.s.gov.cn), 点击首页-办事指南-保证金缴退, 自行缴纳保证金; 或者采用《投标保证金保函》(电子保函)提交(具体操作方式见铜仁市公共资源交易中心首页-办事指南-政府采购常见问题解答-《投标电子保函申请操作步骤》)

(3) 开户银行及帐号

单位名称: 铜仁市公共资源交易中心印江分中心投标保证金专户

开户银行: 贵州银行印江县支行

帐号: 0612001900000189

注: 请各投标公司打保证金, 基本户转账时备注(附言、摘要)需填写随机码, 如无随机码或随机码填写错误保证金将被退回。投标公司打投标保证金后, 如因随机码或随机码填写错误而造成保证金无法入账等后果由投标人自行承担。

14、PPP 项目: 否

15. 采购人名称: 铜仁市生态环境局印江分局

联系地址: 印江县县城

联系人: 杨晓松

联系电话: 18311735504

15. 采购代理机构全称: 铜仁腾杰招标造价咨询服务有限公司

联系地址: 贵州省铜仁市碧江区鹭鸶岩路

联系人: 张波

联系电话: 15186027669

16. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在《贵州省政府采购网》、《全国公共资源交易平台(贵州省. 铜仁市)》。

注投标人应随时登录贵州省政府采购网(<http://www.ccgp-guizhou.gov.cn/>)或全国公共资源交易平台(贵州省. 铜仁市)网(<http://jyzx.tr.s.gov.cn/index.shtml>)“交易平台”查看、处理采购人发出的文件澄清、补充、更正等通知内容, 如因投标人未及时上网 查询导致的后果, 由投标人自己承担。

## 第二章 投标人须知

### A 说明

#### 1、适用范围：

1.1 本招标文件仅供本次招标使用。

#### 2、定义：

2.1 “招标人”系指组织本次招标的铜仁市生态环境局印江分局

2.2 “投标人”系指向招标人提交投标文件的材料供应商。

2.3 “货物”系指投标人按招标文件规定提供的设备以及其它有关技术资料 and 材料。

2.4 “服务”系指招标文件规定的由投标人承担的设备运输、安装调试、人员培训、技术服务、售后服务以及其它使货物正常运转所需的服务。

#### 3、合格的投标人，投标人应当具备以下条件：

3.1 具有独立承担民事责任的能力；

3.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.3 具有履行合同所必需的货物、服务和专业技术能力；

3.4 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；

3.6 法律法规和本次招标文件规定的其他条件。

4、招标方接受制造商、代理商的投标。代理商作为投标人，须提交能够证明其投标货物合法来源的证明文件。

5、投标人应按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出实质性响应。

6、投标人不得与本采购活动招标方存在产权关系。

7、不接受任何投标人的选择性投标方案，同时也不接受任何供应商针对同一品牌同一型号的选择性报价。即同一个供应商只允许投报同一品牌中一个型号的产品，不允许投报同一品牌两个以上（含两个）型号的产品，且对同一型号产品不允许报两种以上（含两种）的价格，否则，该投标将视为无效投标。

#### 8、投标费用的承担

无论投标的结果如何，投标人需自行承担所有参加投标有关的全部费用

#### 9、勘察现场

9.1 根据需要投标人可自行对有关现场和周围环境进行勘察，以获取编制投标文件和签署合同所需的资料，勘察现场所发生的费用由供应商自己承担。

9.2 招标代理机构及采购人向供应商提供的有关现场的资料和数据，是招标代理机构及采购人现有的能使投标人利用的资料。招标代理机构及采购人对投标理解和结论概不负责。

#### 10、澄清有关问题

对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内 容，评标人可以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者纠正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

## B 投标人须知前附表

条款号	条 款 名 称	编 列 内 容
1	采购人	名称：： 铜仁市生态环境局印江分局 地址： 印江县县城 联系人： 杨晓松 联系电话： 18311735504
2	招标代理机构	名 称： 铜仁腾杰招标造价咨询服务有限公司 地 址： 贵州省铜仁市碧江区鹭鸶岩路 联系人： 张波 电 话： 15186027669
3	项目概况	项目名称： 2021年国家重点生态功能区县域生态环境质量监测项目编号： TJC202 项目序列号： TJC202 交货或服务期地点： 铜仁市生态环境局印江分局指定的地点 交货或服务期： 30 日历天（或以签订合同时间为准） 服务内容或采购内容： 生态环境质量监测服务（详见技术参数要求）
4	资金来源和落实情况	资金来源： 财政预算 资金落实情况： 已落实
5	投标人资质条件、能力和信誉	5.1. 一般资格要求： （1） 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之供应商资格条件要求； （2） 具有独立法人资格； （3） 具有有效的营业执照（三证合一） （4） 本项目不接受联合体投标。 （5） “信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）和政府 采 购 严 重 违 法 失 信 行 为 记 录 名 单（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/">http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/</a> ） 查 询 的 信 用 记 录 情 况（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供应商，应当拒绝其参与政府采购活动，如查询结果显示“没

		<p>查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。）</p> <p>查询截止时间：报名时间至开标时间期间；信用信息查询记录和证据留存方式：投标人提供查询记录截图（制作于标书内）。</p> <p>（6）社保缴纳证明（2020 年年度任意一个月及以上）、依法纳税凭证（2019-2020 年年度任意一个月及以上）。</p> <p>5.2. 特殊资格要求：无；</p>
6	是否接受联合体投标	√不接受
7	踏勘现场	招标人不组织踏勘现场，由投标人自行踏勘。
8	招标文件的组成	招标人发出的澄清、修改
9	投标人要求澄清招标文件（对招标文件提出异议）的截止时间	投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有异议，应在投标截止时间 <u>10</u> 日前书面向招标人提出。
10	招标人书面澄清的时间	投标截止时间15日前，投标人应注意及时浏览网上发布的澄清通知并下载，因投标人原因未及时获知澄清内容而导致的任何后果，概由投标人自己承担。
11	投标截止时间	<u>2021</u> 年 <u>01</u> 月 <u>06</u> 日 <u>09</u> 时 <u>30</u> 分
12	投标人确认收到招标文件澄清的时间	在收到相应澄清文件后 <u>24</u> 小时内
13	投标人确认收到招标文件修改的时间	在收到相应修改文件后 <u>24</u> 小时内
14	投标文件的组成	投标人的书面澄清、说明和补正（但不得改变投标文件的实质性内容）。
15	投标报价	<p>投标报价为采购方指定项目点（铜仁市境内）的价格，以人民币为结算单位（含全部费用）。</p> <p>投标人应按照招标文件附件中提供的“投标分项报价表”格式填写。开标时，投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的，以开标一览表(报价表)为准。</p> <p>1 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价汇总金额不一致的，以单价金额</p>

		<p>计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。</p> <p>4 投标报价包括产品出厂价格、税费的最终报价（含全部费用）。</p> <p>5 投标人应按上述条款的要求填写设备报价，此报价作为招标人评标标准。</p>
16	最高投标限价	详见附件。投标人的投标报价不得超过最高限价。最高投标限价为： <u>壹佰壹拾捌万元整（1180000.00元人民币）</u> 。
17	投标有效期	（60 日历天）
18	投标保证金	<p>报价保证金：响应文件应附有人民币<u>壹万元整（¥:10000.00元）</u>的报价保证金，保证金必须从供应商账户支付且在响应文件提交截止时间前到账，否则视为无效响应。</p> <p>单位名称：铜仁市公共资源交易中心印江分中心投标保证金专户</p> <p>开户银行：贵州银行印江县支行</p> <p>帐号：0612001900000189</p> <p>提交时间：投标截止时间前止；</p> <p>投标保证金交纳方式：采用银行转账、电汇形式提交具体缴退流程见铜仁市公共资源交易中心网站（<a href="http://jyzx.trc.gov.cn">jyzx.trc.gov.cn</a>），点击首页-办事指南-保证金缴退，自行缴纳保证金；或者采用《投标保证金保函》（电子保函）提交（具体操作方式见铜仁市公共资源交易中心首页—办事指南—政府采购常见问题解答—《投标电子保函申请操作步骤》）</p> <p>注：请各投标公司打保证金，基本户转账时备注（附言、摘要）需填写随机码，如无随机码或随机码填写错误保证金将被退回。投标公司打投标保证金后，如因随机码或随机码填写错误而造成保证金无法入账等后果由投标人自行承担。</p>
19	纸质版要求	<p>纸质版要求：</p> <p>投标文件按要求盖章、签字（或盖章）；涂改处加盖投标人单位章或法定代表人印章。</p>

20	投标文件份数	纸质投标文件正本壹份，副本叁份
21	投标文件的编写	<p>√ 纸质投标文件共一册装订，包括：</p> <p>(1) 投标文件封面格式</p> <p>(2) 投标函</p> <p>(3) 开标一览表</p> <p>(4) 投标分项目报价表</p> <p>(5) 商务条款偏离表</p> <p>(6) 技术要求响应偏差表</p> <p>(7) 售后服务计划与工期承诺</p> <p>(8) 资质声明函</p> <p>(9) 投标人情况说明（格式）</p> <p>(10) 法定代表人授权书</p> <p>(11) 技术参数中，要求必须提供的相关证明文件</p> <p>(12) 有关政策的承诺函</p> <p>(13) 政策适用性说明（如有）</p> <p>(14) 中小企业声明函（如有）</p> <p>(15) 制造商中小企业声明函（如有）。</p>
22	投标文件格式	投标人应按招标文件中提供的“投标文件格式和要求”编制投标文件中的有关内容并编制目录，投标文件正、副本必须 分别胶装成册（不得活页装订）。
23	签字或盖章要求	投标文件按格式要求签字或盖章；涂改处加盖投标人单位公章或法定代表人印章。
24	封套上标记及样品	<p>1、投标人应将投标文件用密封袋密封，投标文件密封袋及正文封面均应注明“正本”“副本”。正、副本分别包封。投标文件封面及密封袋均应写明项目名称、招标编号、投标人名称、地址、联系人及联系人电话，并加盖投标单位公章。</p> <p>2、封袋口密封处必须加盖骑缝章并注明“开标时启封”的</p>

		<p>字样。</p> <p>3、如果包封没有按上述规定密封或加写标记，投标文件将被拒绝，并退还给投标单位。</p>
25	递交投标文件地点	<p>投标文件递交地址：铜仁市公共资源交易中心印江分中心 4 楼开标室</p> <p>接收人：铜仁腾杰招标造价咨询服务有限公司</p>
26	是否退还投标文件	√否
27	开标时间和地点	<p>开标时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：铜仁市公共资源交易中心印江分中心 4 楼开标室</p>
28	开标程序	<p>主持人按下列程序进行开标：</p> <p>(1) 宣布开标纪律；</p> <p>(2) 宣布开标人、唱标人、记录人、监标人等有关人员姓名；</p> <p>(3) 公布在投标截止时间前递交投标文件的投标人名称；</p> <p>(4) 核验参加开标会议的投标人的法定代表人或委托代理人本人身份证原件，及法定代表人身份证明原件及授权委托书原件，营业执照复印件（三证合一）；</p> <p>(5) 由投标人代表检查投标文件的密封情况；</p> <p>(6) 对各投标文件进行解密（电子版唱标时使用）；</p> <p>(7) 重申最高投标限价（如有）；</p> <p>(8) 开启投标人的投标文件，公布投标人名称、投标保证金的递交情况、服务费报价等内容，并记录在案；</p> <p>(9) 投标人代表、招标人代表、监标人、记录人等有关人员在开标记录上签字确认；</p> <p>(10) 开标结束。</p>
29	开标异议	投标人对开标有异议的，应当在开标现场提出，招标人当

		场作出答复，并制作记录。
30	评标委员会的组建	评标委员会构成： <u>5</u> 人，其中招标人代表 <u>1</u> 人（限招标人或其委托的招标代理机构在职人员，且应当具备评标专家相应的或者类似的条件），省综合评标专家库专家 <u>4</u> 人； 评标专家确定方式：贵州省专家库中随机抽取
31	定标方式	评标委员会推荐的中标候选人 <u>叁</u> 人
32	中标候选人公示	招标人将中标候选人的情况在贵州省政府采购网及全国公共资源交易平台（贵州省·铜仁市）网予以公示，公示期不少于 3 日。 公示期无异议，或异议不足以影响中标结果，排名第一的为中标人。
33	重新招标	排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。
34	监督	本项目的招标投标活动及其相关当事人应当接受有管辖权的招标投标行政监督部门依法实施的监督。
35	电子招标投标	1. 电子版要求： （1）电子投标文件的递交 a、各供应商应在投标截止时间前上传加密的电子投标文件（TRTF 格式）全国公共资源交易平台（贵州省，铜仁市）的指定位置。上传时必须得到系统“上传成功”的确认回复。请供应商在上传时认真检查上传投标文件是否完整、正确。 b、供应商因全国公共资源交易平台（贵州省，铜仁市）系统问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间与江苏国泰新点软件公司铜仁现场技术部联系。联系电话： 0856-3960513。 （2）投标单位开标现场递交的电子投标文件（TRTF）光盘或

		<p>U 盘壹份，由投标单位法定 代表人或授权委托代理人在参加开标会时带至开标会现场备用。</p> <p>(3) 加密的电子投标文件 (TRTF 格式) 上传到如下地点及网址：全国公共资源交易平台 (贵州省，铜仁市) 服务系统 (<a href="http://http://jyzx.trgs.gov.cn">http://http://jyzx.trgs.gov.cn</a>) 非加密的电子投标文件 (TRTF) 光盘或 U 盘单独密封在一个包封套内，在开标现场递交。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>采用电子招标的，具体要求：</p> <p>(1) 加密的电子投标文件壹份 (TRTF 格式，在全国公共资源交易平台 (贵州省，铜仁市) 电子招投标交易平台指定位置上传)，供应商须现场解密，因供应商原因无法解密的视为供应商自动放弃。</p> <p>(2) 非加密的电子投标文件 (TRTF 格式) 光盘或 U 盘壹份 (此光盘或 U 盘模式针对供应商在全国公共资源交易平台 (贵州省，铜仁市) 上传了投标文件后，但在开标时其投标文件因交易中心系统原因解密失败的情况下使用)。备注：若供应商未按照本项目招标文件要求提供非加密的电子投标文件 (TRTF 格式) 光盘或 U 盘，或者格式不正确的，一切后果均由供应商自行承担。</p> <p>(3) 如果开标现场解密失败，采用光盘或 U 盘开评标，要求光盘或 U 盘中电子投标文件的内容、数据与上传的电子投标文件一致，否则该投标文件被否决。</p> <p>(4) 供应商在开标时将制作电子投标文件光盘或 U 盘壹份带至开标会场备用，不得提前送达招标人或其他相关主体。<b>纸质投标文件壹份，副本叁份。</b>说明：纸质文件作为备份文件，在电子开评标系统的使用。</p>
36	需要补充的其他内容	投标人的费用由投标人自行承担。
37	服务质量	达到国家相关验收服务标准
38	交货地点	招标人指定地点
39	联合体投标	不接受联合体投标。
40	质疑与投诉	<p>1. 供应商认为招标文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或代理机构提出质疑，逾期质疑无效。</p> <p>2. 供应商应知其权益受到损害之日是指：对招标文件提出质疑的，为收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日；</p> <p>(1) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；</p>

	<p>(2) 对中标结果提出质疑的，为中标结果公告发布之日。</p> <p>3. 质疑文件应当包括下列主要内容：        质疑供应商和相关供应商的名称、地址、联系人及联系电话等；质疑项目及编号、质疑事项；认为采购文件、采购过程、中标和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；提出质疑的日期。（注：质疑函格式详相关政府采购文件）</p> <p>4. 质疑函应当署名：质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑供应商为法人的，应当由法人代表签字并加盖法人章，质疑供应商为其他组织的，应当由其负责人签字并加盖单位公章。</p> <p>5. 供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料，质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。</p> <p>6. 质疑供应商对采购人、招标代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、招标代理机构未在规定期限内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向采购人的同级政府采购监督管理部门提起投诉。</p> <p>7. 质疑受理部门：铜仁腾杰招标造价咨询服务有限公司或铜仁市生态环境局印江分局</p> <p>8. 提交质疑文件地点：贵州省铜仁市碧江区鹭鸶岩路或印江县行政服务中心15楼（只接受现场提交书面质疑函）。联系电话：15186027669或18311735504</p> <p>9. 本次采购活动中，铜仁腾杰招标造价咨询服务有限公司或铜仁市生态环境局印江分局对质疑回复等文件的送达方式为现场取件、邮寄（到付方式）或电子邮件。</p>
--	---

中标供应商须知前附表 1：中小企业及监狱企业优惠办法

序号	项目	具体内容
1	本项目是否属于专门面向中小企业和监狱企业的政府采购活动：	<input type="checkbox"/> 是/ <input checked="" type="checkbox"/> 否 （监狱企业视同小型、微型企业）
2	中小企业的认定标准	<p>投标供应商须同时满足以下两个条件，才能认定为中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）：</p> <p>（1）符合《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）规定的中小企业划分标准；</p> <p>（2）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物；</p> <p>注：小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业；中型企业提供小型、微型企业制造的货物的，视同为中型企业；中小企业提供大型企业制造的货物的，视同为大型企业。</p>
3	监狱企业的认定标准	需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的企业。

4	优惠办法:	<p><b>小型企业或微型企业:</b> 价格扣除: 按报价的<u>(94%)</u> 计算评审价</p> <p><b>中型企业:</b> 大、中型企业与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动的, 不视为中小企业。但联合协议中若约定, 小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30% 以上的, 可给予联合体 2% -3% 的价格扣除, 用扣除后的价格参与评审 (包括价格因素得分的计算)。</p>																																																							
5	小型或微型企业产品价格清单	<p>(本清单附在《中小企业声明函》后, 不附所投产品视为非小微企业产品)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">小型或微型企业产品价格清单</th> </tr> <tr> <td colspan="5">供应商中小企业性质 (中型、小型、微型): _____</td> </tr> <tr> <td colspan="5">备注: 如供应商为大型或中型企业, 表格以下部分无需填写。如供应商所投货物无论全部或者部分为小微企业产品, 均需在表格中进行明确。</td> </tr> <tr> <th>序号</th> <th>货物名称</th> <th>制造商</th> <th>制造商性质 (小型、微型)</th> <th>报价 (元)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>.....</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">小型或微型企业货物金额合计 A</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">报价一览表中所有货物报价 B</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">评审价格 C= <u>(0.94)</u> *A+B-A</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	小型或微型企业产品价格清单					供应商中小企业性质 (中型、小型、微型): _____					备注: 如供应商为大型或中型企业, 表格以下部分无需填写。如供应商所投货物无论全部或者部分为小微企业产品, 均需在表格中进行明确。					序号	货物名称	制造商	制造商性质 (小型、微型)	报价 (元)	1					2					3					.....					小型或微型企业货物金额合计 A					报价一览表中所有货物报价 B					评审价格 C= <u>(0.94)</u> *A+B-A				
小型或微型企业产品价格清单																																																									
供应商中小企业性质 (中型、小型、微型): _____																																																									
备注: 如供应商为大型或中型企业, 表格以下部分无需填写。如供应商所投货物无论全部或者部分为小微企业产品, 均需在表格中进行明确。																																																									
序号	货物名称	制造商	制造商性质 (小型、微型)	报价 (元)																																																					
1																																																									
2																																																									
3																																																									
.....																																																									
小型或微型企业货物金额合计 A																																																									
报价一览表中所有货物报价 B																																																									
评审价格 C= <u>(0.94)</u> *A+B-A																																																									
6	证明材料	<p>供应商参与投标响应时须对照《中小企业划型标准规定》(工信部联企业[2011]300 号) 文件规定, 提供《中小企业声明函》。</p>																																																							

		<p>符合监狱企业政策的供应商参与投标时需提供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。</p> <p>注：根据《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》财库〔2017〕141号要求，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。同时需提供《残疾人福利性单位声明函》。</p>
7	相关风险	<p><b>一、经评审委员会评审，存在下列任一情况的，投标供应商将不被视为中小企业：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标供应商不符合“工信部联企业[2011]300号”规定的中小企业标准的；</li> <li>2. 响应货物全部或部分为使用大型企业注册商标的货物的；</li> <li>3. 响应文件中标明的中小企业产品的制造商不符合“工信部联企业[2011]300号”规定的中小企业标准的；</li> <li>4. 未按本附表第5项要求提供合法、有效、完整资料的。</li> <li>5. 符合中小企业标准规定需提供有效完整的佐证材料。</li> </ol> <p><b>二、提供虚假证明材料后果：</b></p> <p>供应商为取得中小企业身份而提供虚假证明材料，在评审过程中发现的，按无效响应处理，谈判保证金不予退还；已取得成交资格的，无论该行为是否影响成交，均取消其成交资格，投标保证金、采购代理服务费（如有）不予退还，该供应商还应承担由此引起的其他经济、法律责任。出现此种情形时，采购人、采购代理机构将有关情况上报政府采购监管部门，由监管部门按有关规定对其进行相应处罚。</p>

## C 废标原则

1、出现以下情况之一的，应予废标。

1.1 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；

1.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

1.3 投标人的报价均超过了采购预算价，采购人不能支付的；

1.4 因不可抗力导致重大变故，采购任务取消的；

1.5 未按招标文件要求编制投标文件的；

1.6 未按招标文件格式要求签字盖章的；

## D 投标保证金

- 1、投标保证金用于保护本次项目招标免受因投标人的行为而引起的风险。
  - 1.1 投标人应向招标人提交相应的投标保证金。
  - 1.2 开标前（是指购买招标文件后至开标前一天）投标保证金应交到招标文件中指定的帐户上。
  - 1.3 未按规定提交投标保证金的投标，将被视为无效投标。
  - 1.4 **未中标的投标人的投标保证金，将在定标日的 5 个工作日后退还。**
  - 1.5 中标人的投标保证金，将在中标人签订合同后，5 个工作日内退还。
- 2、下列情况发生时，投标保证金将被没收。
  - 2.1 投标人在招标文件中规定的投标有效期内撤回其投标。
  - 2.2 投标人不接受按照招标文件规定的方法对其投标价格算术错误更正的。
  - 2.3 投标人有违法违纪行为给招标人造成损失的。
  - 2.4 中标人在规定期限内未能签订合同的。

## E 签订合同

### 1、定标原则

严格按照“招标文件”的要求和条件进行定标。

### 2、中标通知

2.1 评标结束后，将在招标投标网及铜仁市公共资源交易中心网进行公告，并在定标之日起 2 个工作日内发出《中标通知书》，投标人对中标结果提出质疑应在中标公告期内。

2.2 《中标通知书》将作为签订合同的重要依据。

### 3、签订合同时的变更

采购人在授予合同时，对“招标货物需求一览表”中所列的货物数量和服务，通过双方协商予以增加或减少，但不得对单价或其它条款做任何改变。

### 4、签订合同

4.1 中标人应按《中标通知书》指定的时间、地点与买方签订合同。

4.2 招标文件、投标文件及其澄清文件等，均为签订购销合同的依据。

4.3 甲乙双方必须按照招标文件中规定的合同格式签订合同，合同格式详见第六章。

5、付款方式：签订供货合同货物运输至指定地点验收合格并投入使用后支付合同总价的\_\_\_%；质保期满后在 5 个工作日内支付合同总价剩余的\_\_\_%货款。

6、投标保证金于签订合同后在铜仁市公共资源交易中心印江分中心办理手续退换。

### 7、质量保证金

服务采购合同总价款的 5%作为质量保证金，中标人如出现投标产品质量和售后服务问题，招标人酌情从质量保证金中扣除一定金额。采购人在质保期满后，在 5 个工作日内支付合同总价剩余的 5%货款）。

## 第三章评标办法和定标原则

### 1、评标原则

1.1 认真贯彻国家有关政府采购的法律、法规和政策，维护国家利益。

1.2 维护各方当事人的合法权益。

1.3 对所有投标人的评审，均采用相同的程序 and 标准。

1.4 按照招标文件确定的标准和方法，对投标文件进行评审和比较。没有纳入招标文件的标准和方法，不得作为评标的依据。

### 2、评标委员会的组建

评标委员会在开标前组建。开标前，评标专家在监督机关监督下，按照有关规定由采购人代表和铜仁市公共资源交易中心代表在专家库名单中随机抽取评标委员会构成：评标委员会构成：5人以上单数，其中招标人代表1人（由招标人或其招标代理机构熟悉相关业务的或委托的代表），省综合评标专家库专家4人（专家库随机抽取）；评标专家确定方式：5人以上单数，其中技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的2/3，组成评标委员会。

### 3、评标方法

本次评标采用**综合评分法**。

3.1 综合评分法，是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下，按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后，不以单项指标的优劣评定中标人、而是以评标总得分最高的投标人作为中标候选供应商或者中标供应商的评标方法。

3.2 综合评分的主要因素是：投标价格、技术参数指标、售后服务、其他材料、对招标文件的响应程度等进行综合评审。

3.3 开标时，招标人将指定采购人代表或监督人员检查投标文件的密封情况，在确认无误后当众拆封。

3.4 招标人将对开标内容做开标记录，与会的投标人或其代表应在开标记录上签字确认。

3.5 评标时，评标委员会各成员独立对每个有效投标人的标书进行评价、打分，然后取5位成员平均分汇总每个投标人各项评分因素的得分。

3.6 招标方不向落标人解释落标原因，不退还投标文件正本、副本。

4、评标办法：本次采购采用的是综合评标法（总分 100 分）

项目	评审项目	评议内容	分数
价格 (20分)	价格部分	以所有投标人有效报价的算数最低价为评标基准价得满分。其他投标人的投标报价分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=（投标最低价/投标报价）×20。	20
商务部分 (50分)	投标人企业 实力	<p>1. 投标人持有质量技术监督部门颁发的《检验检测机构资质认定证书》，且被批准的检测能力范围完全覆盖地表水 109 项及以上得 10 分；检测能力范围为地表水 87 项（含）以上的得 5 分；检测能力范围为地表水 65 项（含）至 74 项，且地下水 47 项（含）至 74 项的得 2 分。其余情况不得分。需提供检验检测机构资质认定证书复印件并加盖公章，不提供不得分。（最高不超过 10 分）</p> <p>2. 拟派项目负责人获得与环境相关的职称，项目负责人职称为高级以上且为高级教授得 5 分；每增加一位高级工程师得 2 分；每增加一位高级工程师得且为教授级得 2 分，其余情况的不得分。需提供证明材料（最高不超过 15 分）</p> <p>3. 投标人参与过农村环境质量监测盲样考核且结果全部合格的得7分，需提供证明材料，否则不得分。（7分）</p> <p>4. 质量管理体系认证ISO9001、环境管理体系认证 ISO14001、企业信用等级 AAA 级证书、守合同、重信用证书（复印件加盖单位鲜章）每提供一个得 2 分，提供齐全得 8 分，不提供不得分。（最高不超过 8 分）</p>	50
	业绩材料	<p>1. 投标人承担过省级千人以上集中式饮用水水源地水质采测分离监测项目的得 5 分，否则不得分。（需提供中标通知书或合同复印件）</p> <p>2. 2017 年以来（以合同签署日期为准）承担水环境质量方面监测业绩（提供业绩清单、合同首页、签字盖章页及主要服务内容页），每提供一个业绩得 1 分，最多的 5 分；逐年续签的合同认定为同一业绩，不重复计分。（最高不超过 5 分）</p>	
技术部分 (30分)	服务方案	<p>项目总体设计思路清晰、全面，对项目把握准确，重点突出，解决实际问题，技术建议叙述完整合理、可行：</p> <p>（1）完整性：项目总体设计能按照行业操作规范，对本项目实施进行完整地阐述。</p> <p>（2）专业性：能有效识别本项目所面临的重难点问题，并提出专业分析建议。</p>	25

		(3) 可行性：项目总体设计内容贴近本项目实际情况，分析具有很强的针对性和可操作性。评委会对方案进行综合比较打分。	
	服务响应承诺	投标人提供的各类监测项目服务响应时间、完整性的承诺，主要针对委托项目完成时限、无缺项漏项得 5 分。不提供得 0 分。	5
			<b>100</b>

扣分因素的评审和评分 (G)	分值	评分标准
补正、修改的内容或者评标委员会发现投标书中出现非实质性偏差（如明显文字错误、计算错误、多余标识等）的内容		每出现一处细微偏差扣 0.5 分（同一错误出现两次以上的，按一处计，扣 0.5 分）
合计	5 分	

## 5、评标流程

### 5.1 投标文件初审：初审分为资格性检查和符合性检查。

5.1.1 依据法律法规规定，开标时，投标文件开启之前，除对投标文件的密封进行检查外，还要对投标人身份（需出示法定代表人身份证原件或委托代理人持授权委托书并出示代理人身份证原件）进行核查，如未能提供，视为无效投标。

5.1.2 资格性及符合性检查。依据招标文件的规定，评标小组从投标文件的资质文件、有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。

5.2 澄清有关问题：对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会可以书面或其他方式要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正。投标人对投标文件中较大疑议的澄清、说明或者纠正应当采用书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

5.3 比较与评价。按招标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投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

### 5.4 推荐中标候选供应商名单。

评标委员会根据投标人最终得分高低排定名次。按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按

交货期长短顺序排列。汇总后得分最高的投标人为中标候选供应商。

**5.5 编写评标报告。**评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告，其主要内容包括：

- 5.5.1. 招标公告刊登的招标项目名称、开标日期和地点；
- 5.5.2. 购买招标文件的投标人名单和评标委员会成员名单；
- 5.5.3. 评标方法和标准；
- 5.5.4. 开标记录和评标情况及说明，包括投标无效投标人名单及原因；
- 5.5.5. 评标结果和中标候选供应商排序表；
- 5.5.6. 评标委员会的授标建议

## **6、定标原则**

6.1 采购人将把合同授予被确定为实质上响应招标文件的要求并有履行合同能力的排名最靠前的投标人。综合优势明显的供应商有可能中标，不保证最低投标报价者中标。

6.2 招标代理机构按照评标委员会推荐的中标候选供应商顺序确定拟中标供应商。

6.3 出现下列情形之一的，采购人可以与排位在拟中标人之后第一位的中标候选供应商签订政府采购合同。

6.3.1 排名第一的候选供应商，因自身原因放弃中标成交或因不可抗力不能履行合同的；

6.3.2 经质疑，评标委员会或招标方审查确认因拟中标人在本次采购活动中存在违法违规行为或其他原因使质疑成立的。

7、投标文件属于下列情况的，在资格性、符合性检查时按照无效投标处理：

- 7.1 未按照招标文件规定交纳投标保证金的；
- 7.2 未按照招标文件规定和要求密封、签署、盖章的(包括封袋和投标文件封面的签署和盖章)；
- 7.3 不具备招标文件中规定的资格条件和要求的；
- 7.4 未按照招标文件规定的格式要求编制的；
- 7.5 不符合法律法规和招标文件中规定的其他实质性要求的；
- 7.6 招标文件规定的其他无效投标情形。

# 第四章

# 技术参数要求

## 2021年国家重点生态功能区县域生态环境质量监测采购项目需求及技术要求

采样项目	采样点位	监测指标	监测频次	执行标准
1、小康水监测	小康饮用水源地地表水：中兴街道、板溪、杉树、沙子坡、天堂、刀坝、木黄昔坪	pH、水温、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬（六价）、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、硫酸盐、氯化物、硝酸盐、铁、锰（共29项）其中湖库加测透明度、叶绿素a（共31项）。	1次/每月：每月10日前完成采样	《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）I--V类
	小康饮用水源地地下水：新业、洋溪、杨柳、缠溪、罗场、新寨、合水、永义、朗溪、木黄燕子岩	嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、溶解性总固体、色度、pH、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮、硝酸盐（以N计）、硫酸盐、氯化物、挥发酚、六价铬、汞、砷、铅、镉、铁、锰、铜、锌、硒、亚硝酸盐（以N计）、氰化物、总大肠菌群、粪大肠菌群、细菌总数、硫化物、氟化物、阴离子表面活性剂、铝、钠、碘化物、三氯甲烷、四氯化碳、苯、甲苯、放射性α、β（共计40项）	1次/每月：每月10日前完成采样	《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）I--V类
2、农村千人以上饮用水源地水质监测	<b>新寨镇：</b> 烂湾水库； <b>沙子坡镇：</b> 天生桥； <b>合水镇：</b> 龙洞水库水源； <b>天堂镇：</b> 肖家沟水库、城堡岩水库； <b>木黄镇：</b> 昌沟水库水源、宝勤塘水源； <b>板溪镇：</b> 毛寨村老洞坡； <b>刀坝镇：</b> 屋基土水库； <b>峨岭街道：</b> 大堰水库、印江河（郎溪镇孟关村）； <b>中兴街道：</b> 天池碾房沟水源（又名上溪沟）、堰塘村罗生溪河（又名冷水溪）。	地表水：监测《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表1的基本项目（23项，化学需氧量除外）、表2的补充项目（5项），共28项，并统计当月总取水量。	1次/季度：每季度第2月前完成监测	《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）
	<b>新寨镇：</b> 团山机井、瘸子碾房、犀牛洞； <b>洋溪镇：</b> 庙沟河、柏杨村； <b>杉树镇：</b> 秀谷泉、过路塘； <b>合水镇：</b> 官庄村白河沟、新台村马湖洞； <b>天堂镇：</b> 白岩水源； <b>木黄镇：</b> 干溪沟水源、两角江水源、响水洞水源、马家河坪水源	地下水：监测《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）表1中感官性状及一般化学指标、微生物指标等22项指标，增测粪大肠菌群指标，共23项，并统计当月总取水量。	1次/季度：每季度第2月前完成监测	《地下水质量标准》（GB/T14848-2017）

采样项目	采样点位	监测指标	监测频次	执行标准
	源： <b>板溪镇</b> ：老寨村石板桥、岩底村栗子坳； <b>紫薇镇</b> ：豆湊沟水源； <b>刀坝镇</b> ：安家坝冷水泉、洞当门水源(庙坪水厂)、河坝泉水； <b>峨岭街道</b> ：周家坝隧洞水源、龙洞水源； <b>中兴街道</b> ：水杨林水源。			
县城集中式饮用水源监测	3 县城集中式饮用水源(大鱼泉)监测项目	嗅和味、浑浊度、肉眼可见物、溶解性总固体、色度、pH、总硬度、高锰酸盐指数、氨氮、硝酸盐(以N计)、硫酸盐、氯化物、挥发酚、六价铬、汞、砷、铅、镉、铁、锰、铜、锌、硒、亚硝酸盐(以N计)、氰化物、总大肠菌群、粪大肠菌群、细菌总数、硫化物、氟化物、阴离子表面活性剂、铝、钠、碘化物、三氯甲烷、四氯化碳、苯、甲苯、放射性 $\alpha$ 、 $\beta$ (共计40项)	1次/每月：每月5日前完成采样,15日前上报监测数据(93项全分析一次/年)	《地下水环境质量标准》(GB/T14848-2017) I--V类
	4 县城集中式饮用水源皂角塘、(栗子园)监测项目	pH、水温、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬(六价)、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、硫酸盐、氯化物、硝酸盐、铁、锰(共28项),其中栗子园加测透明度、叶绿素a(共30项)。 <b>每季度加测33项为</b> :三氯甲烷、四氯化碳、三氯乙烯、四氯乙烯、甲醛、苯、甲苯、乙苯、二甲苯、苯乙烯、异丙苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、三氯苯②、硝基苯、二硝基苯、硝基氯苯、邻苯二甲酸二丁酯、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯、滴滴涕、林丹、阿特拉津、苯并(a)芘、钼、钴、铍、硼、镉、镍、钡、钒、铊。	1次/每月：每月5日前完成采样,15日前上报监测数据(加测33项每季度第二月前完成,栗子园109项全分析一次/每年)	《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) I--V类
生态功能区县域河流断面国	5 印江河两河口断面、坝坨河六洞断面	pH、水温、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬(六价)、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、电导率、流量、粪大肠菌群等(共26项)。	1次/每月：每月10日前完成采样	《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) I--V

采样项目		采样点位	监测指标	监测频次	执行标准
控断面及主要河流监测	6	印江河西岩寺	pH、水温、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬（六价）、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、电导率、流量、粪大肠菌群等（共26项）。	1次/每月：每月10日前完成采样	《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）I--V
	7	清渡河泗塘村温塘断面、凯峡河陡河断面	pH、水温、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬（六价）、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、电导率、流量、粪大肠菌群等（共26项）。	1次/季度：每季度第2月前完成监测	《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）I--V
农村环境质量监测	8	农村环境质量饮用水源监测项目/农村环境空气质量监测项目： <b>每年监测3个农村</b> （注：水、气在同一个项目）	水质指标：pH、水温、溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、总氮、总磷、铜、锌、氟化物、硒、砷、汞、镉、铬（六价）、铅、氰化物、挥发酚、石油类、阴离子表面活性剂、硫化物、粪大肠菌群、硫酸盐、氯化物、硝酸盐、铁、锰等（共29项）。 环境空气指标：PM <sub>10</sub> 、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>2</sub> 、PM <sub>2.5</sub> 、CO、O <sub>3</sub> （共6项）。	水质：1次/季度：每季度第1月前完成监测； 环境空气：每个村每季度监测一次，每次连续监测5天，每天采样不少于20小时	《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表1、表2； 《环境空气质量标准》（GB3095-2012）二级评价，环境空气质量手工监测技术规范（HJ 194-2017）监测
	9	农村环境土壤质量监测项目： <b>每年监测3个农村</b> （每个村的饮用水源地，垃圾池，种植地，农田，居民生活区分别一个样）	<b>pH、阳离子交换量、铜、汞、砷、铅、镉、铬、镍、锌等元素的全量分析（共9项）。</b>	1次/年，每年上半年完成采样。	《土壤环境质量 农用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB15618-2018）
污染源监测	10	印江自治县污水处理厂监督性监测及比对监测	<b>污染源监测：</b> <b>进口：</b> COD <sub>Cr</sub> 、氨氮（共2项） <b>出口：</b> 水温、pH、SS、色度、COD <sub>Cr</sub> 、BOD <sub>5</sub> 、氨氮、总磷、总氮、总砷、总汞、总铅、总镉、总铬、六价铬、LAS、石油类、动植物油、粪大肠菌群、烷基汞、流量（共21项）。 <b>在线比对监测：</b> <b>进口：</b> COD <sub>Cr</sub> 、氨氮、总磷、SS（共4项） <b>出口：</b> COD <sub>Cr</sub> 、氨氮、总磷、SS（共4项）	1次/季度，每季度第一个月监测一次，每次采样四班	出口水样执行：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）
	11	印江县小云污水处理厂	<b>污染源监测：</b> <b>进口：</b> COD <sub>Cr</sub> 、氨氮（共2项）	每季度第二个月监测一次，每次	出口水样执行：《城镇污水处理厂污染物排放标准》

采样项目	采样点位	监测指标	监测频次	执行标准
		<b>出口：</b> 水温、pH、SS、色度、COD <sub>Cr</sub> 、BOD <sub>5</sub> 、氨氮、总磷、总氮、总砷、总汞、总铅、总镉、总铬、六价铬、LAS、石油类、动植物油、粪大肠菌群、烷基汞、流量（共21项）。 <b>在线比对监测：</b> <b>进口：</b> COD <sub>Cr</sub> 、氨氮、总磷、SS（共4项） <b>出口：</b> COD <sub>Cr</sub> 、氨氮、总磷、SS（共4项）	采样三班	（GB18918-2002）
12	印江县木黄镇、合水镇、朗溪镇、紫薇镇、板溪镇、天堂镇、刀坝镇、杉树镇、沙子坡镇、缠溪镇、洋溪镇、杨柳镇、新寨镇污水处理厂、县城4000吨、2000吨一体化污水处理设施共计15个污染源监测	<b>进口：</b> COD <sub>Cr</sub> 、氨氮（共2项） <b>出口：</b> 水温、pH、SS、色度、COD <sub>Cr</sub> 、BOD <sub>5</sub> 、氨氮、总磷、总氮、总砷、总汞、总铅、总镉、总铬、六价铬、LAS、石油类、动植物油、粪大肠菌群、烷基汞、流量（共21项）	每季度第二个月监测一次，每次采样三班； 每个污染源单独一份监测报告	出口水样执行：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）
13	贵州梵净山金顶水泥有限公司监督性监测及比对监测	<b>污染源：</b> 窑头：颗粒物、烟气参数（烟温、流速、含氧量、流量）； 窑尾：颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、烟气参数（烟温、流速、含氧、流量）、氟化物、汞、氨。 <b>比对监测：</b> 窑头：颗粒物、烟温、流速； 窑尾：颗粒物、烟温、流速、二氧化硫、氮氧化物、含氧量。	每季度第二个月监测一次，每次采样三班	《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4195-2013）
14	印江自治县云阳电解锰厂（天堂镇天堂村）： <b>受纳水体上游500米、下游500米、下游1000米处</b>	六价铬、总锰	每季度第二个月监测一次，每次采样三班	《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表III类、表2、标准限值要求
	贵州启明点解锰厂（木黄镇乌巢村）： <b>受纳水体上游500米、下游500米、下游1000米处</b>	六价铬、总锰	每季度第二个月监测一次，每次采样三班	《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表III类、表2、标准限值要求
15、县城垃圾填埋场	自治县垃圾填埋场点位监测项目： <b>受纳水体（九道河）、2号观察井、3号观察井、4号观察井、污水处理厂出口</b>	<b>九道河、污水处理厂出口：</b> pH值、化学需氧量、氨氮、五日需氧量、SS、总氮、总磷、总汞、总镉、总铬、六价铬、总铅、总砷、粪大肠菌群等（共14项）。 <b>2、3、4观测井：</b> pH、氨氮、高锰酸盐指数、	每季度第二个月监测一次，每次采样三班	<b>受纳水体（九道河）：</b> 《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）III类 <b>2号观察井、3号观察井、4号观察井：</b> 《地下水质量标准》（GB/T14848-2007）III类

采样项目	采样点位	监测指标	监测频次	执行标准
		亚硝酸盐、硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、六价铬、汞、砷、硒、铅、挥发性酚类、镉、粪大肠菌群（汞16项）。		污水处理厂进、出口：《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB16889-2008）表2标准
	厂区内倒排口废气监测（5个点位）	甲烷（1项）。	每季度第二个月监测一天，每天采样五班。	《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB16889-2008）
	土壤环境质量监测：库区下方四个点位，上方一个点位	pH、阳离子交换量、铜、汞、砷、铅、镉、铬、镍、锌等元素的全量分析（共9项）。	每年一次	《土壤环境质量 农用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB15618-2018）
16、农村环境综合整治污水监测	2021年印江自治县13个农村环境综合整治项目污水收集	化学需氧量、氨氮、pH值、悬浮物（共4项）。	每半年监测一次，每次采样三班	农田灌溉水质标准（GB5084-2005）
17、应急执法监测	临时新增	包含水质监测5次、噪声监测3次。		
合计				

铜仁市生态环境局印江分局

## 第五章 投标文件格式和要求

附 件：一

投标密封袋及文件封面格式

## 附 件：二

### 投标函

致：（招标人名称）

根据贵方为（项目名称）项目的招标公告，签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）提交本项目投标文件正本（ ）份及副本（ ）份。据此函，签字代表宣布同意如下：

所附投标价格表中规定的应提交和交付的货物投标总价为（注明币种，并用文字和数字表示的投标总价）（必须按要求填写清楚）。

交货时间或服务时间：30天或以签订合同文件约定为准，

投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

投标人已详细阅读了全部招标文件，包括第（编号、补充通知书）（如有）。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权力。

本投标有效期为开标日起60个日历日。

投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。

我单位承诺满足招标文件要求的付款方式和条件。

投标人名称（公章）\_\_\_\_\_

地址\_\_\_\_\_

电话\_\_\_\_\_

投标人授权代表签字或盖章：\_\_\_\_\_

日期\_\_\_\_\_

附件：三

开标一览表

项目名称：

项目编号：

货币单位：人民币元

序号	产品名称	型号	主要技术规格	数量	投标报价	备注
1						

投标人名称（盖章）：

投标人代表（签名）：

日期： 年 月 日

附件：四

## 分项报价明细表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	产品名称	型号	主要技术规格	数量	单位	单价（元）	总价（元）	产地	质保期
1									
2									
	...								
	合计								
投标报价总计			¥ _____ （大写） _____						

注：(1) 此表为表样，行数可自行添加，但表式不变；

(2) 所有价格以人民币表示。

(3) 本表的“投标报价总计”必须和“投标函”中的“投标总金额”相等。

投标人全称：（盖章）

授权代表签字



## 附件：六

### 技术规格偏离表

(由投标人据实提交，技术参数须按编写序号逐条对应)

投标人名称（盖章）：

项目编号：

项目名称：

序号	招标要求参数	投标实际参数	符合/正偏离/负偏离	备注

授权代表签字：

日期： 年 月 日

注：1. 按照技术要求详细填列。

2. 行数不够，可自行添加。

3. 请如实填写偏离表，如果虚假响应，将被暂停进入铜仁市公共资源交易中心（政府采购）活动。

4. 投标人可根据各个需求表的内容填报技术规格响应表，但技术规格响应表的内容必须对其相对应的供货需求的内容全部响应，否则，该投标将被视为非响应性投标而被拒绝。

5. 如招标文件中规定技术规格货物如因停产或其他原因造成市场上无法供货，可采用不低于原有配置的货物投标。

## 附件：七

### 售后服务计划

售后服务由中标人负责。投标文件中应提供完整的售后服务计划，主要内容应包括：

- 1、服务承诺。

## 附件：八

### 资质声明函

根据贵方的投标邀请，本签字人愿意参加投标，并按招标文件要求提交下列资质文件，同时声明，保证所提交文件是准确的、真实的。以下资质证明文件在开标评标时，复印件按要求盖章、签字（或盖章）；涂改处加盖投标人单位章或法定代表人印章装订在投标文件中。

- (1) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之供应商资格条件要求；
- (2) 具有独立法人资格；
- (3) 具有有效的营业执照（三证合一）
- (4) 本项目不接受联合体投标。

(5) “信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）和政府采购严重违法失信行为记录名单（<http://www.ccgp.gov.cn/search/cr/>）查询的信用记录情况（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供应商，应当拒绝其参与政府采购活动，如查询结果显示“没查到您要的信息”，视为没有上述三类不良信用记录。）查询截止时间：报名时间至开标时间期间；信用信息查询记录和证据留存方式：投标人提供查询记录截图（制作于标书内）。

(6) 社保缴纳证明（2020 年年度任意一个月及以上）、依法纳税凭证（2019-2020 年年度任意一个月及以上）。

投标人：\_\_\_\_\_（盖章）      法定代表或授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

地址：\_\_\_\_\_      签字人姓名、职务：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

## 附件：九 投标人情况说明（格式）

### 1、投标人名称及其它情况

(1) 投标人名称：\_\_\_\_\_（盖章）

(2) 地址：\_\_\_\_\_

(3) 成立和注册日期：\_\_\_\_\_

(4) 上级主管部门：\_\_\_\_\_

(5) 公司性质：\_\_\_\_\_

(6) 主要负责人：\_\_\_\_\_

(7) 职员情况：\_\_\_\_\_

3、有关开户银行的名称和地址：\_\_\_\_\_

### 4、投标人认为需要声明的其他情况：

兹证明上述声明是真实、正确的，并提供了全部能提供的资料和数据，我们同意遵照贵方要求出示有关证明文件。

授权代表人签字：\_\_\_\_\_

授权代表人职务：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



附件：十一其他材料（格式自拟）

（1）投标保证金

（2）评分的其他材料

## 附件：十二技术部分

(格式自拟)

# 第六章 政府采购合同

## (仅供参考)

合同号:

甲方(采购人):

签定地点:

乙方(中标人):

签定日期: 年 月 日

根据甲方委托(招标代理机构)对\_\_\_\_\_进行招标采购(招标编号:\_\_\_\_\_)的招标结果,乙方为中标人,现依照招标文件、(中标人)投标文件及有关法律、法规、规章规定的内容,双方达成如下协议:

### 1、合同标的和合同价格

货物名称	数量	技术参数	单价	总价

### 2、服务方式和服务地点

2.1 服务方式: \_\_\_\_\_

2.2 服务地点: \_\_\_\_\_

### 3、供货清单

3.1 供货清单: 包括产品主机、随机备品备件、专用工具的名称及数量。(采购人对包装及运输有特别要求的,应作具体约定。)

### 4、付款方式与条件

#### 4.1 货物交货付款

全部货物交货并经验收合格后,甲方凭收讫货物的验收凭证和货物验收合格文件等材料以\_\_\_\_方式向乙方一次性支付\_\_\_\_%的货物价款。(若乙方有支付履约保证金的,可在支付货款时予以扣除。)

现场交货条件下,乙方要求付款应提交下列单证和文件。

- 金额为有关合同货物价格\_\_\_\_%的正式发票。
- 制造厂家出具的货物质量合格证书。
- 甲方已收讫货物的验收凭证。
- 甲方签发的验收合格文件。

4.2 分期支付货款的，余下的货款应于\_\_\_\_\_（时间）支付。

#### 5、质量要求和技术标准

质量条款可细分为产品质量、包装质量、技术资料质量等内容。

（质量要求和技术标准应按招标文件要求填列。）

#### 6、安装调试、技术服务、人员培训及技术资料

（安装调试、技术服务、人员培训及技术资料应按招标文件要求填列。）

#### 7、验收

（货物验收标准和方法应按招标文件要求填列。）验收结果经双方确认后，双方代表必须按规定的验收交接单上的项目对照本合同填好验收结果并签名盖章。

验收可细分为到货时的外在质量的验收，投产前的质量验收，大型设备可能还存在更多的验收步骤和验收方式，采购人可在招标文件中细化规定。

#### 8、质量保证

各合同包货物质保期要求均为货物经最终验收合格后\_\_\_\_个月，在质量保证期内设备运行发生故障时，乙方在接到甲方故障通知后\_\_小时内应委派专业技术人员到现场免费提供咨询、维修和更换零部件等服务，并及时填写维修报告（包括故障原因、处理情况及甲方意见等）报甲方备案，若\_\_小时内无法排除故障，则应先提供同档次备用机供甲方使用。其中发生一切费用由乙方承担。质量保证期内乙方有责任对设备进行不定期的巡查检修。投标人视自身能力在投标文件中提供更优、更合理的维修服务承诺。

#### 9、知识产权：

乙方须保障甲方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甲方无关，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切费用。如甲方因此而遭致损失的，乙方应赔偿该损失。

#### 10、违约责任

10.1 未按期交货的违约责任：\_\_\_\_\_

#### 11、违约终止合同

11.1 在补救违约而采取的任何其他措施未能实现的情况下，即在甲方发出的违约通知后 30 天内（或经甲方书面确认的更长时间内）仍未纠正其下述任何一种违约行为，甲方有权向乙方发出书面违约通知，甲方终止本合同：

11.1.1 如果乙方未能在合同规定的期限内或双方另行确定的延期交货时间内交付合同约定的货物。

11.1.2 乙方未能履行合同项下的任何其他义务。

## 12、不可抗力

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。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

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变化或者其他任何无法预见、避免或者控制的事件。

13、合同纠纷处理方式：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，任何一方均可选择以下任一方式解决：

( ) 向\_\_\_\_\_（甲方所在地）仲裁委员会申请仲裁；

( ) 向有管辖权的人民法院提起诉讼。

## 14、其他约定

14.1 本采购项目的招标文件、中标人的投标文件以及相关的澄清确认函（如果有的话）均为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力。

14.2 本合同未尽事宜，双方另行补充。

14.3 本合同一式三份，经双方授权代表签字并加盖公章后生效。甲方、乙方各执一份，送招标代理机构各备案一份，具有同等效力。

14.4 甲方应当自合同签订之日起 2 个工作日内，将合同在贵州省政府采购网上公告，但合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

甲 方：

乙 方：

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：