# 采购需求

**四川嘉投招标代理有限公司**（采购组织机构）受**犍为县水利电力技术推广中心**（采购人）委托，拟对犍为县2024年小型水库维修养护项目（白蚁治理部分）进行竞争性磋商采购，兹邀请符合本次采购要求的供应商前来参加磋商洽谈。

**一、项目编号：**JTZB（2024）043 号

**二、项目名称：**犍为县2024年小型水库维修养护项目（白蚁治理部分）

**三、资金来源：**财政资金

**四、项目内容简介：**

（具体项目内容见磋商文件第五章)

**五、供应商参加本次采购活动应具备下列条件：**

1、具有独立承担民事责任的能力；

2、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5、参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6、法律、行政法规规定的其他条件；

6.1供应商不得具有限制或禁止竞标情形；

6.2供应商及其现任法定代表人/主要负责人不得具有行贿犯罪记录；

6.3满足法律、行政法规规定的其他条件；

7、本项目**专门面向**中小企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）进行采购，竞标人须按文件要求提供中小企业声明函（监狱企业、残疾人福利性单位声明函）

**六、**本项目**不接受**联合体参与磋商。参照川财采［2020］28号文件，本项目不收取磋商保证金。

**七、供应商报名及磋商件获取时间、地点：**

**本项目报名费用：人民币500元/份。**

1、本项目只接受电子邮件报名方式，凡有意向参加本项目磋商的供应商，**自2024年06月 20 日至2024年 06月26日**9:00-17:00将报名资料（包括介绍信扫描件、经办人身份证扫描件、报名费支付页面截图），发送至3506354548@qq.com邮箱进行报名。介绍信格式自拟。

2、磋商文件获取：对符合上述要求的，以代理机构3506354548@qq.com邮箱收到供应商报名资料时间为准，代理机构将以3506354548@qq.com邮箱将磋商文件发送至报名供应商在介绍信中提供的邮箱，供应商获取磋商文件后磋商资格不得进行转让。

**特别说明：**

1. 上述电子邮件报名方式为取获本项目磋商文件的唯一方式，本项目不接受其他任何形式的报名；

2、各供应商务必写明准确、有效的磋商文件接收邮箱地址，否则导致的后果由供应商自行承担。

3、本项目报名时，供应商为法人或者其他组织的，介绍信应当加盖单位鲜章后扫描，供应商为自然人的，介绍信应当签名并盖手印后扫描。

**报名费支付：**

供应商支付报名费时，须以微信支付方式，并备注报名供应商名称，若备注内容超过10字的，可简写供应商名称。

报名费支付二维码：

****

**注：**

1）采购文件发出后报名费不予退还，供应商磋商资格不得进行转让。

2）在本项目报名时，供应商须提供介绍信和经办人身份证复印件。供应商为法人或者其他组织的，应出示加盖单位鲜章的介绍信和经办人身份证复印件。供应商为自然人的，只需提供介绍信和本人身份证明。

3) 介绍信格式自拟。

**八、磋商响应文件递交截止时间：2024年 07月02日14：30（北京时间）。**

**磋商时间：2024年07月 02日14：30（北京时间）。**

磋商响应文件必须在磋商响应文件递交截止时间前送达磋商地点并提交。逾期送达的磋商响应文件恕不接收。

本次磋商不接受邮寄、快递的磋商响应文件。

**九、磋商地点：**四川嘉投招标代理有限公司

**地 址：**乐山市市中区嘉州大道625号1幢12楼3号。

1. **本项目采购活动将在中国政府采购网以公告形式发布。**

**十一、联系方式**

**采购人： 犍为县水利电力技术推广中心**

地 址：犍为县滨江路1号

联系人： 董老师

联系电话：18188347815

**采购代理机构：**四川嘉投招标代理有限公司

地 址：四川省乐山市市中区嘉州大道625号1幢12楼3号

联系人：刘老师

联系电话：0833-2418666

**一、项目概述**

本项目采购人犍为县水利电力技术推广中心,根据目前工作需要对小型水库白蚁治理服务进行采购，参照《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214号）第三条第（一）款之规定，拟采用参照政府采购竞争性磋商方式面向社会公开征集服务供应商。

1. **项目采购标的清单及对应的中小企业划分标准所属行业**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标的名称 | 服务期限 | 数量 | 对应的中小企业划分标准所属行业 |
| 1 | 犍为县2024年小型水库维修养护项目（白蚁治理部分） | 3年 | 1项 | 其他未列明行业 |

**三、报价清单（本清单仅供应商报价使用，可以不在响应文件中进行响应）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务名称 | 单位 | 数量 |
| 革命水库 | | | |
| 1 | 毒土隔离沟 | m | 44 |
| 2 | 主巢 | 个 | 1 |
| 3 | 副巢 | 个 | 21 |
| 4 | 毒土网孔 | 个 | 1082 |
| 5 | 施药面积 | m2 | 1349 |
| 6 | 埋设诱杀包 | 包 | 87 |
| 羊咡沟水库 | | | |
| 7 | 毒土隔离沟 | m | 86 |
| 8 | 主巢 | 个 | 3 |
| 9 | 副巢 | 个 | 39 |
| 10 | 毒土网孔 | 个 | 1025 |
| 11 | 施药面积 | m2 | 1437 |
| 12 | 埋设诱杀包 | 包 | 82 |
| 廖河水库 | | | |
| 13 | 毒土隔离沟 | m | 44 |
| 14 | 主巢 | 个 | 2 |
| 15 | 副巢 | 个 | 12 |
| 16 | 毒土网孔 | 个 | 300 |
| 17 | 施药面积 | m2 | 321 |
| 18 | 埋设诱杀包 | 包 | 24 |
| 观音沟水库 | | | |
| 19 | 毒土隔离沟 | m | 76 |
| 20 | 主巢 | 个 | 3 |
| 21 | 副巢 | 个 | 24 |
| 22 | 毒土网孔 | 个 | 961 |
| 23 | 施药面积 | m2 | 1120 |
| 24 | 埋设诱杀包 | 包 | 77 |
| 杨家桥水库 | | | |
| 25 | 毒土隔离沟 | m | 60 |
| 26 | 主巢 | 个 | 1 |
| 27 | 副巢 | 个 | 28 |
| 28 | 毒土网孔 | 个 | 830 |
| 29 | 施药面积 | m2 | 1230 |
| 30 | 埋设诱杀包 | 包 | 66 |
| 沙山水库 | | | |
| 31 | 毒土隔离沟 | m | 32 |
| 32 | 主巢 | 个 | 2 |
| 33 | 副巢 | 个 | 32 |
| 34 | 毒土网孔 | 个 | 520 |
| 35 | 施药面积 | m2 | 600 |
| 36 | 埋设诱杀包 | 包 | 42 |
| 黑虎岩水库 | | | |
| 37 | 毒土隔离沟 | m | 60 |
| 38 | 主巢 | 个 | 2 |
| 39 | 副巢 | 个 | 32 |
| 40 | 毒土网孔 | 个 | 834 |
| 41 | 施药面积 | m2 | 1052 |
| 42 | 埋设诱杀包 | 包 | 83 |
| 健康水库 | | | |
| 43 | 毒土隔离沟 | m | 51 |
| 44 | 主巢 | 个 | 3 |
| 45 | 副巢 | 个 | 62 |
| 46 | 毒土网孔 | 个 | 1263 |
| 47 | 施药面积 | m2 | 1509 |
| 48 | 埋设诱杀包 | 包 | 101 |
| 场沟水库 | | | |
| 49 | 毒土隔离沟 | m | 46 |
| 50 | 主巢 | 个 | 1 |
| 51 | 副巢 | 个 | 18 |
| 52 | 毒土网孔 | 个 | 830 |
| 53 | 施药面积 | m2 | 1060 |
| 54 | 埋设诱杀包 | 包 | 66 |
| 翻身水库 | | | |
| 主坝 | | | |
| 55 | 毒土隔离沟 | m | 108 |
| 56 | 主巢 | 个 | 3 |
| 57 | 副巢 | 个 | 56 |
| 58 | 毒土网孔 | 个 | 3433 |
| 59 | 施药面积 | m2 | 4633 |
| 60 | 埋设诱杀包 | 包 | 275 |
| 副坝1 | | | |
| 63 | 毒土隔离沟 | m | 40 |
| 64 | 主巢 | 个 | 1 |
| 65 | 副巢 | 个 | 23 |
| 66 | 毒土网孔 | 个 | 400 |
| 67 | 施药面积 | m2 | 600 |
| 68 | 埋设诱杀包 | 包 | 32 |
| 副坝2 | | | |
| 69 | 毒土隔离沟 | m | 76 |
| 70 | 主巢 | 个 | 2 |
| 71 | 副巢 | 个 | 26 |
| 72 | 毒土网孔 | 个 | 2230 |
| 73 | 施药面积 | m2 | 3180 |
| 74 | 埋设诱杀包 | 包 | 17.84 |
| 七二水库 | | | |
| 75 | 毒土隔离沟 | m | 76 |
| 76 | 主巢 | 个 | 3 |
| 77 | 副巢 | 个 | 61 |
| 78 | 毒土网孔 | 个 | 1840 |
| 79 | 施药面积 | m2 | 2750 |
| 80 | 埋设诱杀包 | 包 | 147 |
| 友谊水库 | | | |
| 81 | 毒土隔离沟 | m | 76 |
| 82 | 主巢 | 个 | 3 |
| 83 | 副巢 | 个 | 49 |
| 84 | 毒土网孔 | 个 | 2016 |
| 85 | 施药面积 | m2 | 2326 |
| 86 | 埋设诱杀包 | 包 | 161 |
| 大塘口水库 | | | |
| 87 | 毒土隔离沟 | m | 108 |
| 88 | 主巢 | 个 | 4 |
| 89 | 副巢 | 个 | 96 |
| 90 | 毒土网孔 | 个 | 3068 |
| 91 | 施药面积 | m2 | 3587 |
| 92 | 埋设诱杀包 | 包 | 245 |
| 冲头口水库 | | | |
| 93 | 毒土隔离沟 | m | 63 |
| 94 | 主巢 | 个 | 1 |
| 95 | 副巢 | 个 | 14 |
| 96 | 毒土网孔 | 个 | 614 |
| 97 | 施药面积 | m2 | 729 |
| 98 | 埋设诱杀包 | 包 | 61 |
| 三角沱水库 | | | |
| 99 | 毒土隔离沟 | m | 98 |
| 100 | 主巢 | 个 | 7 |
| 101 | 副巢 | 个 | 98 |
| 102 | 毒土网孔 | 个 | 5105 |
| 103 | 施药面积 | m2 | 6656 |
| 104 | 埋设诱杀包 | 包 | 408 |