

墨江县2025年水利工程白蚁等害堤动物防治项目竞争性磋商公告

(招标编号：YDZXZB-2025-092)

项目所在地区：云南省，普洱市，墨江哈尼族自治县

一、招标条件

本墨江县2025年水利工程白蚁等害堤动物防治项目已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金36.48万元，招标人为墨江哈尼族自治县水利工程管理中心。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：36.48万元

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)墨江县2025年水利工程白蚁等害堤动物防治项目；

三、投标人资格要求

(001墨江县2025年水利工程白蚁等害堤动物防治项目)的投标人资格能力要求：

1. 申请人必须满足《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：本项目专门面向中小企业采购。
3. 本项目的特定资格要求：
 - (1) 须具有有效的营业执照，在人员、设备、资金等方面具备相应的能力；
 - (2) 具有白蚁防治资质或有害生物防治资质或白蚁防治服务能力证书或有害生物防治服务能力证书；
 - (3) 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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。
 - (4) 申请人应信誉良好，无处于被责令停业，投标资格被取消，财产被接管、冻结、破产状态；自2022年至今没有骗取中标严重违约情形；无因企业不良行为记录被建设行政主管部门暂停或取消投标资格，未被列入政府采购严重违法失信名单。；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2025年08月22日 08时30分到2025年08月28日 18时00分

获取方式：现场获取，地点：云南省普洱市墨江哈尼族自治县联珠镇双胞小镇明欣幼儿园斜对面5-1-101

五、投标文件的递交

递交截止时间：2025年09月01日 14时30分

递交方式：墨江哈尼族自治县哈尼大道涟漪桥西20米（曼城酒店三楼会议室）纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2025年09月01日 14时30分

开标地点：墨江哈尼族自治县哈尼大道涟漪桥西20米（曼城酒店三楼会议室）

七、其他

竞争性磋商公告

项目概况

墨江县2025年水利工程白蚁等害堤动物防治项目（采购标的）采购项目的潜在申请人应在云南禹滇工程项目咨询有限公司获取采购文件，并于2025年9月1日下午14时30分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：YDZXZB-2025-092

项目名称：墨江县2025年水利工程白蚁等害堤动物防治项目

采购方式：竞争性谈判 竞争性磋商 询价采购

预算金额：36.48万元。

最高限价：36.48万元。

采购需求：完成辖区内34座水库白蚁等害堤动物防治，包括但不限于蚁巢清除、药剂灌注或喷洒；水库、堤坝土方修复等。（申请人须完成清单内所有水库的白蚁等害堤动物防治。）

合同履行期限：自合同签订之日起90个日历天内完成（不可抗因素除外）。

本项目（是否）接受联合体。

二、申请人的资格要求

1. 申请人必须满足《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：本项目专门面向中小企业采购。
3. 本项目的特定资格要求：
 - (1) 须具有有效的营业执照，在人员、设备、资金等方面具备相应的能力；
 - (2) 具有白蚁防治资质或有害生物防治资质或白蚁防治服务能力证书或有害生物防治服务能力证书；
 - (3) 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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。
 - (4) 申请人应信誉良好，无处于被责令停业，投标资格被取消，财产被接管、冻结、破产状态；自2022年至今没有骗取中标严重违约情形；无因企业不良行为记录被建设行政主管部门暂停或取消投标资格，未被列入政府采购严重违法失信名单。

三、获取采购文件

时间：2025年8月22日至2025年8月28日，每天上午08时30分至11时30分，下午14时30分至18时00分（北京时间，法定节假日除外）

地点：云南省普洱市墨江哈尼族自治县联珠镇双胞胎小镇明欣幼儿园斜对面5-1-101

方式：现场获取

四、响应文件提交

截止时间：2025年9月1日下午14时30分（北京时间）

地点：墨江哈尼族自治县哈尼大道涟漪桥西20米（曼城酒店三楼会议室）

五、开启

时间：2025年9月1日下午14时30分（北京时间）

地点：墨江哈尼族自治县哈尼大道涟漪桥西20米（曼城酒店三楼会议室）

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

七、其他补充事宜

1. 竞争性磋商条件：参照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）等相关规定，墨江县2025

年水利工程白蚁等害堤动物防治项目已具备采购条件，资金来源为2025年中央水利发展资金，云南禹滇工程项目咨询有限公司受墨江哈尼族自治县水利工程管理中心的委托，现对本项目进行竞争性磋商。

2. 服务地点：墨江县境内。

3. 质保期：项目实施完成并通过甲、乙双方组织验收之日起一年内若在原防治位置再次出现蚁害，则由乙方无条件承担再次处理的责任，甲方不再另行支付白蚁防治任何费用。

4. 质量标准：

质量应达到水利部办公厅关于印发《水利工程白蚁防治技术规程》（SLT836—2024）、《水利工程白蚁防治技术规范》（T / CHES-44-2020）、《红火蚁检疫规程》GB/T 23634-2009、《红火蚁专业化防控技术规程》（NYT 3541-2020）及国家、地方、行业现行质量标准，工程总体质量达到优良。

5. 发布公告的媒介：本次磋商公告在中国招标投标公共服务平台<http://www.cbpubservice.com/>上发布。采购人及采购代理机构对其他网站或媒体转载的磋商公告及其内容不承担任何责任。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为墨江哈尼族自治县水务局。

九、联系方式

招 标 人：墨江哈尼族自治县水利工程管理中心

地 址：普洱市墨江哈尼族自治县联珠镇凤凰新城

联 系 人：张老师

电 话：0879-4233716

电子邮件： /

招标代理机构：云南禹滇工程项目咨询有限公司

地 址：云南省昆明市五华区王筇路绿地云都会A座A1-A栋9楼916-919号

联 系 人：冯紫涵

电 话：19912982681

电子邮件：512818947@qq.com

采购需求：完成辖区内34座水库白蚁等害堤动物防治，包括但不限于蚁巢清除、药剂灌注或喷洒；水库、堤坝土方修复等。（申请人须完成以下清单内所有水库的白蚁等害堤动物防治。）

| 序号 | 水库名称 | 人工挖巢（约） | 饵料诱杀（m ² ） | 白蚁监测装置（套） | 药物喷洒（m ² ） | 红火蚁防治面积（m ² ） |
|----|-------|---------|-----------------------|-----------|-----------------------|--------------------------|
| 1 | 大黑箐水库 | 7 | 1826 | 18 | 1826 | 1826 |
| 2 | 草海水库 | 3 | 2600 | 26 | 2600 | 2600 |
| 3 | 老虎田水库 | 16 | 900 | 9 | 900 | 900 |
| 4 | 须立水库 | 4 | 2000 | 20 | 2000 | 2000 |
| 5 | 回冲水库 | 3 | 1560 | 16 | 1560 | 1560 |
| 6 | 常林河水库 | 1 | 2400 | 24 | 2400 | 2400 |
| 7 | 展兰冲水库 | 12 | 9500 | 95 | 9500 | 9500 |
| 8 | 连路水库 | 1 | 1000 | / | 1000 | 1000 |
| 9 | 马鞍山水库 | 1 | 3600 | / | 3600 | 3600 |
| 10 | 小返迫水库 | 1 | 4500 | / | 4500 | 4500 |
| 11 | 公馆水库 | 2 | 2800 | 28 | 2800 | 2800 |
| 12 | 红豆树水库 | 4 | 3300 | 33 | 3300 | 3300 |
| 13 | 老许冲水库 | 4 | 4800 | 48 | 4800 | 4800 |
| 14 | 干塘水库 | 2 | 1700 | / | 1700 | 1700 |
| 15 | 娘埔水库 | 5 | 9900 | 99 | 9900 | 9900 |
| 16 | 高冲水库 | 1 | 2000 | / | 2000 | 2000 |
| 17 | 坡的水库 | 1 | 1500 | / | 1500 | 1500 |
| 18 | 萨车水库 | 1 | 3000 | / | 3000 | 3000 |
| 19 | 京平水库 | 5 | 22000 | 220 | 22000 | 22000 |
| 20 | 老野冲水库 | 1 | 3100 | / | 3100 | 3100 |
| 21 | 中山水库 | 2 | 6700 | 67 | 6700 | 6700 |
| 22 | 龙舞箐水库 | 1 | 1700 | / | 1700 | 1700 |
| 23 | 山卡水库 | 5 | 5100 | 51 | 5100 | 5100 |

| 序号 | 水库名称 | 人工挖巢（约） | 饵剂诱杀（m ² ） | 白蚁监测装置（套） | 药物喷洒（m ² ） | 红火蚁防治面积（m ² ） |
|----|-------|---------|-----------------------|-----------|-----------------------|--------------------------|
| 24 | 小黑江水库 | 1 | 1300 | / | 1300 | 1300 |
| 25 | 山神庙水库 | 1 | 7500 | / | 7500 | 7500 |
| 26 | 白沙水库 | 1 | 1500 | / | 1500 | 1500 |
| 27 | 青沙水库 | 1 | 2100 | 21 | 2100 | 2100 |
| 28 | 新生水库 | 1 | 3000 | / | 3000 | 3000 |
| 29 | 勐里水库 | 1 | 3000 | / | 3000 | 3000 |
| 30 | 窑房水库 | 1 | 300 | / | 300 | 300 |
| 31 | 小龙潭水库 | 1 | 1600 | / | 1600 | 1600 |
| 32 | 官山水库 | / | / | / | / | 3000 |
| 33 | 新塘水库 | / | / | / | / | 3720 |
| 34 | 绿箐坝水库 | / | / | / | / | 11650 |

注：①人工挖巢单价包含副巢，以抓到蚁后的主巢穴数为计算单元（在抓蚁后的同时，一并抓到蚁王；同一主巢内有多个蚁后的，仍计为1穴）。未抓到蚁后的巢穴，不予计算。（如最终结算时，实际量对应结算的金额超出项目最高限价，则按最高限价进行结算，不再支付额外费用。）

②白蚁/红火蚁饵剂诱杀：每年根据堤坝背水坡面积投放一次饵剂，共计三次。

③药物喷洒：根据堤坝背水坡面积喷洒一次。以上数据为预估，最终以实际发生的工程量计算，投标报价应包含施工设备、仪器、交通、劳务、管理、材料、维护、保险、利润、现场试验、税金、临时工程、其他费用及合同所包含所有责任所应有的一切费用。