

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源
开采 21 年经营权

拍
卖
文
件

永嘉县水利局
温州市嘉诚拍卖有限公司

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源 开采 21 年经营权 拍卖文件目录

拍卖公告.....	1
拍卖须知.....	3
拍卖告知书（样本）	7
永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权合同（样 本）.....	10
永嘉县国有产权竞买申请书（样本）.....	13
授权委托书（样本）	14
永嘉县公共资源交易中心国有产权竞买保证金缴纳单（样本）	15
竞买保证金退还资料单（样本）	16
拍卖成交确认书（样本）	17
永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采各标段清单.....	18

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权拍卖公告

编号：CQ24053105

受永嘉县水利局委托，温州市嘉诚拍卖有限公司在永嘉县公共资源交易中心平台将对永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权进行公开拍卖，现将有关事项公告如下：

一、出让人：永嘉县水利局

二、标的情况：

标的 1：永嘉县楠溪江流域河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权。

起拍价：140885.04 万元，竞买保证金：100 万元。

标的 2：永嘉县西溪、菇溪等流域河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权。

起拍价：71569.45 万元，竞买保证金：100 万元。

注：1、标的物以实物现状为准。标段 1 砂料石总重量为 7038.6885 万吨。

标段 2 砂料石总重量为 3575.6465 万吨，详情以附件清单为准。

2、起拍价为永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采经营收益权总费用。

3、标的含一年筹备建设期，筹备建设期包含在 21 年经营权内。

4、拍卖成交后，出让人与买受人按照国家有关规定各自承担因标的转让产生的相关税、费。

三、标的范围及要求：标的 1 为附件清单标段 1 涉及永嘉县大楠溪、小楠溪、楠溪江 3 条市级河道，半岭溪、澄田溪等 31 条县级河道，北溪二级水库、小子溪水库等 15 座塘库对应清单。标的 2 为附件清单标段 2 涉及永嘉县白水浦、菇溪等 22 条县级河道及 869 条乡级河道，北溪水库、金溪水库等 63 座塘库对应清单，详情以附件清单为准。项目实施前，买受人需向永嘉县水利局提交详细实施方案，待实施方案审查批复后，买受人方可开工实施。

四、拍卖方式：现场增价式拍卖。

五、报名对象及范围：中华人民共和国境内企事业法人或具有完全民事行为能力的自然人均可参加竞拍。

六、报名事项：

1. 报名时间：2024 年 6 月 6 日（8:30-12:00；14:00-16:30）及 6 月 7 日（8:30-12:00）。

2. 竞买保证金及缴纳截止时间：竞买保证金为 100 万元人民币。缴纳竞买保证金截止时间为 2024 年 6 月 7 日 12:00（以到账时间为准）。保证金须由竞买

申请人本人缴纳，不得由他人代交，否则报名无效。竞买人为法人的不得以现金方式缴纳。

3. 报名地点：永嘉县公共资源交易中心报名大厅。

4. 报名时须提供的相关资料：

(1) 自然人须提交居民身份证原件及复印件；

(2) 企业单位须携带单位公章及企业营业执照（副本）和法定代表人居民身份证的原件及复印件；

(3) 事业单位须携带单位公章及提交事业单位法人证书和法定代表人居民身份证的原件及复印件；

(4) 委托他人代为申请或参加竞买的，须提交经过公证的授权委托书及受委托人本人的居民身份证原件及复印件。

5. 保证金账户名称：永嘉县公共资源交易中心保证金专户；开户行（1）：工商银行永嘉上塘支行；账号：1203074629000000327；开户行（2）：中国农业银行永嘉县支行；账号：240101040029635；开户行（3）：建设银行永嘉上塘支行；账号：33001627635059585858；开户行（4）：浙江永嘉农村商业银行股份有限公司城区支行；账号：201000186595759；

七、拍卖会时间及地点：2024年6月7日 15:30 时整；永嘉县公共资源交易中心交易大厅。

八、确定买受人方法：本次拍卖以 21 年总经营权费用为起拍价，不另设保留价。标的有二人及二人以上报名的，采用增价式拍卖方式，价高者得；标的只有一人报名参与竞买并符合条件的，可按起拍价成交。

九、本次拍卖的详细情况和有关事项详见拍卖文件。

十、联系方式：永嘉县公共资源交易中心电话：0577—57680117；地址：永嘉县南城街道永兴路建设大厦三楼；看样联系人：李女士 13777719819。

网址：<http://ggzyjy-eweb.wenzhou.gov.cn/col/col1229678382/index.html>。

有意向者可上网查看相关资料（温州市公共资源交易网-永嘉县分网网站的产权交易版块）。或咨询温州市嘉诚拍卖有限公司，电话：0577—88856398；地址：温州市鹿城区新城大厦 21 楼。

永嘉县水利局

温州市嘉诚拍卖有限公司

2024 年 5 月 31 日

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年 经营权拍卖须知

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国拍卖法》等有关规定制定本拍卖须知。竞买人应仔细阅读本须知，一旦参加竞买，即表明已接受本须知，并愿受此约束。

一、出让人：永嘉县水利局

二、标的情况：

标的 1：永嘉县楠溪江流域河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权。

起拍价：140885.04 万元，竞买保证金：100 万元。

标的 2：永嘉县西溪、菇溪等流域河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权。

起拍价：71569.45 万元，竞买保证金：100 万元。

注：1、标的物以实物现状为准。标段 1 砂料石总重量为 7038.6885 万吨。

标段 2 砂料石总重量为 3575.6465 万吨，详情以附件清单为准。

2、起拍价为永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采经营收益权总费用。

3、标的含一年筹备建设期，筹备建设期包含在 21 年经营权内。

4、拍卖成交后，出让人与买受人按照国家有关规定各自承担因标的转让产生的相关税、费。

三、标的范围及要求：标的 1 为附件清单标段 1 涉及永嘉县大楠溪、小楠溪、楠溪江 3 条市级河道，半岭溪、澄田溪等 31 条县级河道，北溪二级水库、小子溪水库等 15 座塘库对应清单。标的 2 为附件清单标段 2 涉及永嘉县白水浦、菇溪等 22 条县级河道及 869 条乡级河道，北溪水库、金溪水库等 63 座塘库对应清单，详情以附件清单为准。项目实施前，买受人需向永嘉县水利局提交详细实施方案，待实施方案审查批复后，买受人方可开工实施。

四、拍卖方式：现场增价式拍卖。

五、报名对象及范围：中华人民共和国境内企事业法人或具有完全民事行为能力的自然人均可参加竞拍。

六、报名事项：

1. 报名时间：2024 年 6 月 6 日（8:30-12:00；14:00-16:30）及 6 月 7 日（8:30-12:00）。

2. 竞买保证金及缴纳截止时间：竞买保证金为 100 万元人民币。缴纳竞买保证金截止时间为 2024 年 6 月 7 日 12:00（以到账时间为准）。保证金须由竞买申请人本人缴纳，不得由他人代交，否则报名无效。竞买人为法人的不得以现金方式缴纳。

3. 报名地点：永嘉县公共资源交易中心报名大厅。

4. 报名时须提供的相关资料：

（1）自然人须提交居民身份证原件及复印件；

（2）企业单位须携带单位公章及企业营业执照（副本）和法定代表人居民身份证的原件及复印件；

(3) 事业单位须携带单位公章及提交事业单位法人证书和法定代表人居民身份证的原件及复印件；

(4) 委托他人代为申请或参加竞买的，须提交经过公证的授权委托书及受委托人本人的居民身份证原件及复印件。

5. 保证金账户名称：永嘉县公共资源交易中心保证金专户；开户行（1）：工商银行永嘉上塘支行；账号：1203074629000000327；开户行（2）：中国农业银行永嘉县支行；账号：240101040029635；开户行（3）：建设银行永嘉上塘支行；账号：33001627635059585858；开户行（4）：浙江永嘉农村商业银行股份有限公司城区支行；账号：201000186595759；

七、获得竞买资格的办法：

1、竞买人携带报名资料到永嘉县公共资源交易中心报名大厅提出竞买申请（报名时，竞买人本人须当场在申请书上签字、加盖公章或手指印）。经审查，符合要求的，凭竞买保证金缴纳单，在竞买保证金缴纳时间截止前将竞买保证金交到永嘉县公共资源交易中心保证金账户，并将保证金缴纳单、保证金收据原件及复印件交回到永嘉县公共资源交易中心原来报名处，领取竞买资格确认书完成报名申请手续，取得竞买资格。

2、竞买申请，有下列情形之一的，为无效申请：

- (1)、申请文件在报名时间截止后提交的。
- (2)、申请手续字迹不清、无法辨认的。
- (3)、委托他人代理，委托手续不齐全或不符合规定的。
- (4)、申请文件不齐全或不符合规定的。
- (5)、竞买申请不具备资格条件的，或不能出具竞买人资格证明材料的。
- (6)、竞买保证金缴纳者与报名申请人不符合的。
- (7)、竞买保证金没有在规定期限内交到指定账户并经确认的。
- (8)、法律法规规定的其它情形。

八、拍卖有关事项：

1、拍卖会时间：2024年6月7日15:30时整。

2、拍卖会地点：永嘉县公共资源交易中心交易大厅。

3、确定买受人方法：本次拍卖以21年总经营权费用为起拍价，不另设保留价。标的有二人及二人以上报名的，采用增价式拍卖方式，价高者得；标的只有一人报名参与竞买并符合条件的，可按起拍价成交。

4、竞买人进场时间为2024年6月7日下午15:00—15:25，竞买人须携带有效证件（法人参加竞买须携带单位公章，代理人参加竞买时须提交经过公证的授权委托书及身份证原件及复印件），凭竞买资格确认书入场。如竞买人不按时参加拍卖会的，视为竞买人自行放弃参加竞买，竞买资格取消。

5、拍卖会程序：2024年6月7日15:30整，主持人宣布拍卖会开始，并宣读有关文件资料。拍卖开始由拍卖师宣布拍卖标的的起拍价，并声明加价幅度（即递加价），然后由各竞买人举牌竞价。竞买人一经举牌应价，不得反悔。当其他竞买人有更高应价时，其应价即丧失约束力。竞拍中，竞买人的最高应价，经拍卖师三次叫价，仍无人以更高应价时，拍卖师以击槌方式确认拍卖成交。

若拍卖过程中遇到特殊问题，拍卖师会同有关人员解释和决定。

6、竞买人的拍卖号牌、竞买资格确认书都属专用，不得转让、出借、调换和买卖，否则造成的后果概由当事人自负。

7、竞买人及与会人员，应遵守拍卖会场的纪律，不得大声喧哗，不得阻挠其他竞买人叫价，不得阻碍拍卖师进行正常的拍卖工作。如发现竞买人恶意串通，操纵竞价或弄虚作假骗取竞买资格的行为，或者采取其他非法手段竞得的，将取消其竞买资格，并按《拍卖法》等规定由竞买人承担相应赔偿责任和法律责任。

九、成交事项：

1、拍卖成交后，买受人须与温州市嘉诚拍卖有限公司当场签订《拍卖成交确认书》，若买受人拒绝当场签订《拍卖成交确认书》的，以违约论处，竞买保证金不予返还，并将依据《拍卖法》的有关规定追究其违约责任。

2、买受人应于拍卖成交后6个月内付清拍卖成交款。

3、买受人应在拍卖成交后次日起10个工作日内与委托人签订《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采21年经营权合同》，标的物移交等相关事宜以《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采21年经营权合同》等为准。

4、买受人须在拍卖成交后5个工作日内向温州市嘉诚拍卖有限公司缴纳拍卖服务费，标的1拍卖服务费为4万元，标的2拍卖服务费为3.5万元。

5、买受人拒不接收标的物时，出让人通知买受人接收即视为交付。

6、竞买人的竞买保证金须向永嘉县公共资源交易中心缴交。拍卖成交后，买受人的竞买保证金转为履约保证金不冲抵成交款。买受人须凭《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采21年经营权合同》及缴清所有拍卖成交款的缴款凭证前往永嘉县公共资源交易中心307室向中心财务人员提交申请，中心财务人员根据相关规定给予履约保证金无息退还。若不成交，竞买保证金由永嘉县公共资源交易中心在拍卖活动结束后5个工作日内全额无息退还。

7. 未竞得人竞买保证金在2024年6月12日起开始退还，保证金不计利息。办理保证金退还手续时，法人需携带加盖公司财务章的收款收据和竞买保证金收据原件（已交回永嘉县公共资源交易中心原报名处的除外）到永嘉县公共资源交易中心307室办理，联系电话：67269809。

8. 本次拍卖由浙南公证处公证。公证费由出让人负责。

十、有关要求：

1、拍卖成交后，出让人与买受人按照国家有关规定各自承担因标的转让产生的相关税、费。

2、出让人和买受人的权利义务及责任、及其他经营具体事项的约定，以《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采21年经营权合同》（样本）等文本为准。《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采21年经营权合同》（样本）附后。

十一、出让结果公布：永嘉县公共资源交易中心将出让会结束后10个工作日内，在中心网站上公布出让结果。

十二、其他事项：

1. 竞买人应该在拍卖公告规定的咨询展示期内认真了解、踏勘本次拍卖标的，并到相关部门核实了解拍卖标的物相关情况，独立判断自担风险。在拍卖过程中，竞买人一经应价，即视为其了解并接受所竞买标的的现状（包括权属现状）和拍卖特别说明，自行承担对拍卖标的的认知疏忽和误解责任。买受人应保证不会以此为由，向出让人提出任何主张。对于可能潜在的问题及风险由买受人承担。

2. 标的物以移交时的现状为准, 如与实物有差距, 以实物为准。标的质量是以现行条件下的现状、现功能进行出让。出让人、拍卖人及永嘉县公共资源交易中心对标的物的质量不作担保, 也不承担瑕疵的担保责任。

3. 竞买人提供的相关资料须真实有效, 若提供虚假文件、隐瞒事实、骗取竞买资格, 如经查明其竞得结果无效, 同时承担相应法律责任。

4. 未尽事宜将在拍卖会之前以书面文本或公开宣布的形式告知竞买人。

5. 永嘉县水利局、温州市嘉诚拍卖有限公司对本次拍卖文件具有解释权。

十三、本拍卖须知是拍卖文件的组成部分, 本次拍卖文件包括以下内容, 请竞买人仔细核对、阅读:

- 1、拍卖公告;
- 2、拍卖须知;
- 3、拍卖告知书(样本);
- 4、永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权合同(样本);
- 5、永嘉县国有产权竞买申请书(样本);
- 6、授权委托书(样本);
- 7、永嘉县公共资源交易中心国有产权竞买保证金缴纳单(样本);
- 8、竞买保证金退还资料单(样本);
- 9、拍卖成交确认书(样本);
- 10、永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采各标段清单;

十四、联系方式: 永嘉县公共资源交易中心电话: 0577—57680117; 地址: 永嘉县南城街道永兴路建设大厦三楼; 看样联系人: 李女士 13777719819。

网址: <http://ggzyjy-eweb.wenzhou.gov.cn/col/col1229678382/index.html>。
有意向者可上网查看相关资料(温州市公共资源交易网-永嘉县分网网站的产权交易版块)。或咨询温州市嘉诚拍卖有限公司, 电话: 0577—88856398; 地址: 温州市鹿城区新城大厦 21 楼。

永嘉县水利局
温州市嘉诚拍卖有限公司
2024 年 5 月 31 日

拍卖告知书（样本）

受永嘉县水利局委托，温州市嘉诚拍卖有限公司在永嘉县公共资源交易中心平台对永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权进行拍卖。为了规范拍卖行为，维护拍卖秩序，保障国家利益和当事人的合法权益，促进社会主义市场经济健康发展，根据《中华人民共和国拍卖法》及有关规定，特制定本拍卖告知书：

一、拍卖是以公开竞价的形式，将特定物品或财产权利转让给最高应价者的买卖方式。拍卖活动应当遵守有关法律、法规，遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则。

二、本次拍卖标的物类型、位置、数量等以现场实际情况为准。标的的质量是以现行条件下的现状、现功能进行出让。出让人、拍卖人、永嘉县公共资源交易中心对标的物的质量不作担保，也不承担瑕疵的担保责任。

三、竞买人在拍卖公告规定的登记期间，有权了解相关拍卖标的的具体情况，有权查看相关拍卖标的的资料。一旦确认竞买资格，进入拍卖会场即表明已完全了解该拍卖标的的情况，并愿承担一切法律责任。

四、竞买人参加竞买，应符合本次拍卖文件规定的竞买人资格，向永嘉县公共资源交易中心报名大厅窗口由拍卖行办理报名登记手续，缴纳竞买保证金，领取拍卖文件。竞买人须按规定时间在拍卖会入场处签到并领取竞买号牌。

五、若委托代理人参加竞买，代理人必须持有经公证的授权委托书及代理人身份证。代理人享有和其他竞买人同等权利和义务。

六、本次拍卖采用增价拍卖方式。拍卖时的每档加价幅度以拍卖师现场规定为准，拍卖师宣布拍卖标的的起拍价后，竞买人即可举牌应价或者自由叫价（等于或高于加价幅度）。竞买人一经举牌应价，不得反悔，当其他竞买人有更高应价时，其应价即丧失约束力。

七、竞拍中，竞买人的最高应价，经拍卖师三次叫价，仍无人以更高应价时，拍卖师以击槌方式确认拍卖成交。

八、拍卖标的撤拍的，由永嘉县公共资源交易中心不计息退回竞买人的保证金，不承担任何法律责任及一切竞买人费用。

九、拍卖成交后，买受人必须当场签订《拍卖成交确认书》，不当场签订《拍卖成交确认书》或不履行《拍卖成交确认书》约定的支付拍卖价款等义务的，除保证金不予退还外，还应依照《拍卖法》第 39 条规定承担违约责任，并赔偿由此造成的经济损失。

十、竞买人参加竞拍，必须遵守拍卖会场秩序和拍卖程序。不得妨碍拍卖师的正常工作，更不准进行恶意串通等违法行为，否则将依法追究法律责任。

十一、本《拍卖告知书》一式两份，拍卖人、被告知人各执一份。

上述告知事项被告知人已仔细阅读，词语含意已清晰理解，愿意承担告知书中述明应由被告知人承担的全部义务。

被告知人签章：

永嘉县水利局
温州市嘉诚拍卖有限公司
年 月 日

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权 合同（样本）

出让方：_____（以下简称甲方）

受让方：_____（以下简称乙方）

乙方通过公开拍卖方式取得甲方位于_____，为明确甲方与乙方的权利与义务关系，根据《中华人民共和国民法典》等有关规定，在双方平等自愿的基础上，经双方协商一致，签订本合同。

第一条、项目概况

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权（详情见清单附表）

第二条、经营权期限

本合同期限为 21 年，自____年____月____日至____年____月____日止。标的含一年筹备建设期，筹备建设期包含在 21 年经营权内。

第三条、范围及要求

标的 1 为附件清单标段 1 涉及永嘉县大楠溪、小楠溪、楠溪江 3 条市级河道，半岭溪、澄田溪等 31 条县级河道，北溪二级水库、小子溪水库等 15 座塘库对应清单。标的 2 为附件清单标段 2 涉及永嘉县白水浦、菇溪等 22 条县级河道及 869 条乡级河道，北溪水库、金溪水库等 63 座塘库对应清单，详情以附件清单为准。项目实施前，乙方需向永嘉县水利局提交详细实施方案，待实施方案审查批复后，乙方方可开工实施。不得进行非法活动，如损害公共利益的，甲方有权单方解除合同，并由乙方负全部责任。

第四条、经营费用及支付方式

1、21 年经营费用为人民币_____元（大写：_____元）

2、乙方于拍卖成交后 6 个月内向甲方付清 21 年经营费用。

第五条、双方权利与义务

1、经营期内，由乙方负责河湖塘库的清淤疏浚等工作，清淤疏浚后取得砂石资源的收益权归乙方所有。乙方须向甲方提供的详细实施方案，待实施方案审查批复后方可开展实施清淤、疏浚等工作，如实施方案改动须经甲方书面同意，未经甲方书面同意，乙方不得擅自调整实施方案。

2、经营期内，由乙方负责项目的运营管理、维护等工作，乙方应委派专业人员对项目工程设施进行养护，以保障项目的正常运作。因乙方原因导致项目无法达到相应的运营标准，从而导致的风险和损失，皆由乙方自行承担。

3、经营期内，甲方可通过监理单位、跟踪审计单位及本单位对乙方进行监管。乙方因该项目涉及的行政审批、采购、保险等相关文件须送至甲方处备案。

4、经营期内，乙方与第三方之间的风险，如劳动关系风险、职业健康与安全风险等均由其自行承担。乙方与第三人发生的一切经济纠纷、法律责任均由乙方自行承担。

5、自签订合同之日起，凡涉及消防、安全、环保、工商登记、卫生、疾控、综合治理等方面的一切后续手续，由乙方自行到相关部门办理，甲方予以协助，办理费用及风险均由乙方承担。对于能否办成相关手续等，甲方及拍卖人不承担任何责任，一切责任和损失皆由乙方自行承担。

6、未经甲方书面同意，乙方不得转让、转借标的，否则视为乙方违约，甲方有权解除合同并收回标的，已交纳的成交款没收并由乙方承担由此造成的责任和损失。

7、经营期内如发生污染物超标排放等环境污染事件的，一切责任与损失概由乙方自行承担。

8、乙方须配合政府相关职能部门及甲方的监督、检查等活动，依据适用法律、法规、规章和合同约定接受社会公众的监督。在出现危及或者可能危及公共利益、公共安全的紧急情况时，甲方有权采取有效措施或者临时接管标的，乙方应无条件支持与配合，甲方不负责补偿。

第六条 违约责任、合同的解除与终止

1、乙方违反本合同任一约定的，均视为违约，赔偿由此给甲方造成的损失。

2、乙方有下列情形时，视为根本违约：

①乙方进行非法活动或损害公共利益的；

②乙方违反中华人民共和国法律、法规被有关部门吊销营业执照的；

③乙方逾期未足额缴纳经营费用的；

④乙方不履行合同义务或履行合同义务不符合约定，导致合同目的无法实现的；

乙方根本违约的，甲方有权单方面解除本合同，乙方应赔偿由此给甲方造成的全部损失。

3、本合同出现下列情形的，合同自动终止：

①经营期限届满；

②乙方根本违约，甲方解除通知送达乙方之日；

③因国家政策、政府征地或拆迁等以及法律法规或不可抗力原因致使合同无法继续履行的；

第七条、免责条件

如遇国家法规、政策变化或不可抗力导致协议无法履行，可终止合同，双方不承担任何违约责任。

第八条、附则

1、本合同未及未尽未详之事宜，由双方另行协商一致以补充合同的形式予以补充，补充合同与本合同具有同等效力，如前后两者条款内容不相一致的，以订立在后的补充性合同为准。

2、因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，甲乙双方应友好协商解决，如协商不成，任何一方均可向甲方所在地人民法院起诉。

3、文书送达地点

甲方地址：_____

联系电话：_____ 邮箱：_____

乙方地址：_____

联系电话：_____ 邮箱：_____

如地址有变动需书面通知对方，否则造成后果自行承担。乙方应签收甲方的送达的通知或信件，如拒收的，可以将通知、信件张贴在上述地点大门或外墙上，视为签收送达。

4、本合同经甲、乙双方代表签字并加盖单位印章即行成立，具有法律约束力。

5、本合同及附件一式___份，甲方执___份、乙方执___份。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定代表人：

法定代表人：

合同签订日期： 年 月 日

永嘉县国有产权竞买申请书

温州市嘉诚拍卖有限公司：

经认真阅读公告编号为 CQ24053105 的永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权拍卖文件，已实地踏勘该标的，我方已经充分理解拍卖文件的全部内容，对本次拍卖文件及其描述的拍卖标的现状无异议，接受拍卖文件的全部条款和要求，愿意按照拍卖文件的规定参加本次标的竞买，并且保证提供的证件及资料合法真实有效。

我方现正式申请参加永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权竞买，并按照拍卖文件的规定缴纳竞买保证金人民币 100 万元整。一份保证金可参与多个标的竞拍，一份保证金只能买受一个标的。如能竞得标的，我方将按照拍卖文件的规定和要求签订《拍卖成交确认书》，否则，你方可取消我方买受人资格，不予退还竞买保证金，并承担由此产生的法律责任。

特此申请和承诺。

竞买申请人（签章）：

法定代表人或委托代理人（签章）：

申请日期： 年 月 日

竞买人 填写	地址			
	联系人		联系电话	
温州市嘉 诚拍卖有 限公司	已核对资料，符合申请报名条件。 受理人： 年 月 日			

授权委托书

委托人：

受托人： 性别， 年 月 日出生

住址：

身份证号码：

本人（本公司）全权委托（受托人的姓名）为本人（本公司）的合法代理人，参加公告编号为 CQ24053105 的永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权竞拍活动，受托人参加该竞买活动过程中所签署的《竞买申请书》、《拍卖成交确认书》及相关文件和与之有关的一切事务本人（本公司）均予以承认并承担相应的法律责任，委托期限为 2024 年 月 日至 2024 年 月 日止。

受托人无转委托权。

委托人（公章）：

法定代表人（签字）：

日期： 年 月 日

受委托人身份证粘贴栏

--

永嘉县公共资源交易中心国有产权
竞买保证金缴纳单

_____（竞买申请人）：
请于 2024 年 6 月 7 日 12: 00 前将公告编号为 CQ24053105 的永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权拍卖竞买保证金 100 万元缴至下列银行帐户，同时让银行经办人员在竞买保证金缴纳单下方确认保证金收到时间并签字盖章，再到永嘉县公共资源交易中心 307 室财务室开具保证金收据，最后将竞买保证金缴纳单和保证金收据原件及复印件交回永嘉县公共资源交易中心原报名处，领取竞买资格确认书完成报名申请手续，取得竞买资格。

保证金帐户名称：永嘉县公共资源交易中心保证金专户
开户行（1）：工商银行永嘉上塘支行；帐号：1203074629000000327；开票窗口：南城街道国大大厦一楼。
开户行（2）：中国农业银行永嘉县支行；帐号：240101040029635；开票窗口：南城街道环城西路 606 号。
开户行（3）：建设银行永嘉上塘支行；帐号：33001627635059585858；开票窗口：南城街道环城西路 623 号。
开户行（4）：浙江永嘉农村商业银行股份有限公司城区支行；账号：201000186595759；南城街道县前路 112 号。

提醒：保证金由竞买申请人交纳，其他人不得代交；除自然人外，其他人不得以现金方式交纳，否则报名无效。不是同城同银行的，保证金到达帐户的时间均有差别，请竞买申请人注意保证金交纳最后截止时间。保证金交纳采用转账方式的，请在客户附言里注明：产权保证金。

温州市嘉诚拍卖有限公司
年 月 日

银行 经办 栏	保证金到账时间：
	年 月 日 点 分 秒
	经办人签字盖章：

竞买保证金退还资料单

参加永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权拍卖的竞买人：

为了尽快的退还竞买保证金，请竞买人提供本人以下开户银行信息，越早提交保证金收据发票原件和本资料单的，竞买人收到退回保证金时间也越早，请各位竞买人尽量于 2024 年 6 月 7 日 12:00 前将保证金收据发票原件及本资料单交至永嘉县公共资源交易中心原来报名处（财务室联系电话：67269809）。请注意，退还保证金的收款人需与保证金收据发票上的交款人应为同一人；字迹需清楚端正，容易识别。

一、开户银行信息样式如下：

收 款 人	全 称（姓名）	张三（与保证金收据上交款人一致）
	账 号	6288888888888888
	开 户 银 行	XX 县 XX 银行 XX 支行
联 系 电 话		

二、请竞买人填写以下内容：

收 款 人	全 称（姓名）	
	账 号	
	开 户 银 行	
联 系 电 话		

温州市嘉诚拍卖有限公司

拍卖成交确认书

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权拍卖会于 2024 年 6 月 7 日 15:30 点在永嘉县公共资源交易中心举行。根据本次拍卖结果，买受人与拍卖人当场签订成交确认书如下：

一、委托人(出让人)：永嘉县水利局。

二、拍卖标的：

三、买受人_____；拍卖牌号_____。

四、拍卖成交价为人民币：_____元整，¥_____元整。

五、拍卖成交后，买受人应在拍卖成交后次日起 10 个工作日内与委托人签订《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权合同》并于拍卖成交后 6 个月内付清拍卖成交款。标的物移交等相关事宜以《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权合同》等为准。

六、买受人签订《拍卖成交确认书》后，必须严格遵守上述条款。未按条款执行的，除保证金不予退还外，还应根据《中华人民共和国拍卖法》第三十九条规定承担违约责任，并赔偿由此造成的经济损失。

七、其它未尽事项以《永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 21 年经营权合同》为准。

八、成交确认书一式伍份，出让人、买受人、公证处、拍卖人、永嘉县公共资源交易中心各一份。

拍卖人：温州市嘉诚拍卖有限公司

买受人：

拍卖师：

代理人

签订地点：永嘉县公共资源交易中心

签订时间：2024 年 6 月 日

永嘉县河湖塘库清淤疏浚涉及的砂石资源开采 各标段清单

标段一河湖塘库评估值情况表						
序号	河湖塘库名称	类别	单位	卵石	砾石	砂
1	小楠溪	市级河道	万立方米	153.31	152.58	38.51
2	大楠溪	市级河道	万立方米	209.99	224.92	69.48
3	楠溪江	市级河道	万立方米	1186.07	248.24	737.02
4	小计			1549.37	625.74	845.01
5	半岭溪	县级河道	万立方米	0.04	0.01	0.02
6	澄田溪	县级河道	万立方米	0.62	0.62	0.16
7	大碇溪	县级河道	万立方米	2.68	2.88	0.89
8	大源溪	县级河道	万立方米	1	1.08	0.33
9	洞桥浦	县级河道	万立方米	0.18	0.04	0.11
10	陡门溪	县级河道	万立方米	17.82	3.73	11.07
11	鹅浦溪	县级河道	万立方米	3.85	0.81	2.39
12	枫孤溪	县级河道	万立方米	3.58	3.84	1.19
13	古庙溪	县级河道	万立方米	8.54	1.79	5.31
14	鹤盛溪	县级河道	万立方米	41.65	44.61	13.78
15	横坑溪	县级河道	万立方米	0.6	0.65	0.2
16	花坦溪	县级河道	万立方米	9.78	2.05	6.08
17	金溪	县级河道	万立方米	12.46	12.4	3.13
18	昆阳溪	县级河道	万立方米	1	1	0.25
19	龙溪	县级河道	万立方米	0.44	0.48	0.15
20	罗东河	县级河道	万立方米	0.43	0.09	0.27
21	茗岙溪	县级河道	万立方米	0.2	0.2	0.05
22	潘坑溪	县级河道	万立方米	0.13	0.14	0.04
23	千东河	县级河道	万立方米	0	0	0
24	山坑溪	县级河道	万立方米	2.49	2.47	0.62
25	山早溪	县级河道	万立方米	0.29	0.31	0.1
26	石染溪	县级河道	万立方米	37.23	37.05	9.35
27	水云溪	县级河道	万立方米	1.55	1.54	0.39
28	藤溪	县级河道	万立方米	1.65	1.64	0.41
29	五尺溪	县级河道	万立方米	1.93	2.07	0.64
30	下塘溪	县级河道	万立方米	1.79	0.37	1.11

31	雅林浦	县级河道	万立方米	0.15	0.03	0.1
32	岩上溪	县级河道	万立方米	0.16	0.17	0.05
33	岩坦溪	县级河道	万立方米	20.6	22.06	6.81
34	张溪	县级河道	万立方米	4.93	5.28	1.63
35	中塘溪	县级河道	万立方米	7.38	1.55	4.59
36	小计			185.15	150.96	71.22
37	北溪二级水库	水库	万立方米	31.47	35.62	9.81
38	小子溪水库	水库	万立方米	30.54	34.57	9.52
39	半岭水库	水库	万立方米	17.23	19.5	5.37
40	山溪头水库	水库	万立方米	28.11	31.82	8.77
41	西章一级水库	水库	万立方米	10.29	11.65	3.21
42	朱坑垵水库	水库	万立方米	8.28	9.38	2.58
43	碧莲溪水库	水库	万立方米	11.52	13.04	3.59
44	下岙水库	水库	万立方米	15.69	17.76	4.89
45	金溪一级水库	水库	万立方米	27.96	31.64	8.72
46	郑庄水库	水库	万立方米	12.47	14.11	3.89
47	佳溪水库	水库	万立方米	10.53	11.92	3.28
48	毛竹水库	水库	万立方米	17.23	19.5	5.37
49	黄山溪水库	水库	万立方米	61.37	69.46	19.14
50	石田坑水库	水库	万立方米	9.9	11.21	3.09
51	龙潭背水库	水库	万立方米	11.33	12.83	3.53
52	小计		万立方米	303.92	344.01	94.76
53	总计		万立方米	2038.44	1120.71	1010.99
54	折算成重量		万吨	3465.348	1905.207	1668.1335
55	其中砂料石总重量		万吨	7038.6885		
56	标段一、二合计重量		万吨	10614.335		
57	本标段占比			66.31%		
58	总评估值		万元	212454.49		
59	本标段评估值		万元	140885.04		

标段二河湖塘库评估值情况表						
序号	河湖塘库名称	类别	单位	卵石	砾石	砂
1	岙底坑水库	小（2）型水库	万立方米	1.8	2.04	0.56

2	溪心水库	小（3）型水库	万立方米	1.08	1.23	0.34
3	小岭头水库	小（4）型水库	万立方米	0.06	0.07	0.02
4	黄岙水库	小（5）型水库	万立方米	0.16	0.18	0.05
5	龙溪水库	小（6）型水库	万立方米	2.42	2.74	0.75
6	金山水库	小（7）型水库	万立方米	1.99	2.25	0.62
7	邵川水库	小（8）型水库	万立方米	4.29	4.85	1.34
8	花岙水库	小（9）型水库	万立方米	0.92	1.04	0.29
9	东占岙水库	小（10）型水库	万立方米	1.29	1.45	0.4
10	龙头水库	小（11）型水库	万立方米	1.08	1.23	0.34
11	麻山水库	小（12）型水库	万立方米	5.67	6.42	1.77
12	大坟底水库	小（13）型水库	万立方米	3.4	3.85	1.06
13	岳田水库	小（14）型水库	万立方米	0.79	0.9	0.25
14	六岙水库	小（15）型水库	万立方米	1.77	2.01	0.55
15	龙湖宫水库	小（16）型水库	万立方米	0.83	0.94	0.26
16	乌牛溪二级水库	小（17）型水库	万立方米	6.62	7.49	2.06
17	十八垅水库	小（18）型水库	万立方米	2.22	2.51	0.69
18	长源水库	小（19）型水库	万立方米	1.44	1.63	0.45
19	大坦水库	小（20）型水库	万立方米	5.38	6.09	1.68
20	上寺水库	小（21）型水库	万立方米	1.15	1.31	0.36
21	将山水库	小（22）型水库	万立方米	0.89	1.01	0.28
22	西章二级水库	小（23）型水库	万立方米	1.31	1.49	0.41
23	大岙底水库	小（24）型水库	万立方米	0.76	0.86	0.24
24	林山水库	小（25）型水库	万立方米	0.78	0.88	0.24
25	石干山水库	小（26）型水库	万立方米	0.76	0.86	0.24
26	三条龙水库	小（27）型水库	万立方米	4.68	5.3	1.46
27	红岭坑水库	小（28）型水库	万立方米	1.11	1.26	0.35
28	梅坑水库	小（29）型水库	万立方米	1.89	2.14	0.59
29	外坦水库	小（30）型水库	万立方米	0.8	0.91	0.25
30	黄坑底水库	小（31）型水库	万立方米	0.86	0.98	0.27
31	岩坑水库	小（32）型水库	万立方米	1.66	1.88	0.52
32	荆源水库	小（33）型水库	万立方米	0.89	1.01	0.28
33	山霞水库	小（34）型水库	万立方米	1.36	1.54	0.42
34	杨柳潭水库	小（35）型水库	万立方米	4.55	5.15	1.42
35	九际水库	小（36）型水库	万立方米	0.85	0.97	0.27
36	龙潭坑水库	小（37）型水库	万立方米	1.65	1.87	0.51
37	山里坑水库	小（38）型水库	万立方米	1.02	1.15	0.32
38	坎下水库	小（39）型水库	万立方米	1.69	1.91	0.53

39	应坑口水库	小（40）型水库	万立方米	1.53	1.73	0.48
40	鹤翔水库	小（41）型水库	万立方米	1.17	1.32	0.36
41	双溪口水库	小（42）型水库	万立方米	6.33	7.16	1.97
42	大贤溪水库	小（43）型水库	万立方米	0.77	0.87	0.24
43	东山塘水库	小（44）型水库	万立方米	0.78	0.88	0.24
44	潘岙水库	小（45）型水库	万立方米	1.36	1.54	0.42
45	盘山后水库	小（46）型水库	万立方米	1.02	1.15	0.32
46	云山水库	小（47）型水库	万立方米	5.89	6.66	1.84
47	寒坑二级水库	小（48）型水库	万立方米	1.13	1.28	0.35
48	江溪水库	小（49）型水库	万立方米	3.55	4.02	1.11
49	金鸡水库	小（50）型水库	万立方米	2.34	2.65	0.73
50	汇溪水库	小（51）型水库	万立方米	5.21	5.9	1.63
51	野树山二级水库	小（52）型水库	万立方米	1.26	1.43	0.39
52	野树山一级水库	小（53）型水库	万立方米	3.05	3.46	0.95
53	郑坑底水库	小（54）型水库	万立方米	0.76	0.86	0.24
54	醉溪水库	小（55）型水库	万立方米	0.79	0.9	0.25
55	下家兰水库	小（56）型水库	万立方米	1.21	1.36	0.38
56	双坑水库	小（57）型水库	万立方米	4.89	5.53	1.52
57	兴发电站水库	小（58）型水库	万立方米	1.83	2.07	0.57
58	兴发大鸽鸟水库	小（59）型水库	万立方米	3.5	3.96	1.09
59	岩坑底水库	小（60）型水库	万立方米	1.34	1.51	0.42
60	紫竹岩岙水库	小（61）型水库	万立方米	1.75	1.98	0.55
61	大塘水库	小（62）型水库	万立方米	0.76	0.86	0.24
62	金溪水库	中型水库	万立方米	151.91	171.94	47.37
63	北溪水库	中型水库	万立方米	288.68	326.74	90.02
64	小计			564.68	639.16	176.12
65	白水浦	县级河道	万立方米	0	0	0
66	菇溪	县级河道	万立方米	22.96	31.25	8.29
67	洪源坑	县级河道	万立方米	2.89	2.12	0.77
68	后垵浦	县级河道	万立方米	0.9	0.19	0.56
69	后周浦	县级河道	万立方米	0.93	0.2	0.58
70	礁头浦	县级河道	万立方米	0	0	0
71	礁下浦	县级河道	万立方米	0.9	0.19	0.56
72	龙新河	县级河道	万立方米	0	0	0
73	芦桥浦	县级河道	万立方米	1.7	0.36	1.06
74	罗浮浦	县级河道	万立方米	0	0	0
75	罗浦礁大河	县级河道	万立方米	3.9	0.82	2.42

76	浦西河	县级河道	万立方米	0	0	0
77	三闸湖	县级河道	万立方米	0.03	0.01	0.02
78	上河浦	县级河道	万立方米	2.96	0.62	1.84
79	坦头溪	县级河道	万立方米	1.65	2.24	0.6
80	西岙溪	县级河道	万立方米	1.79	1.32	0.48
81	西溪	县级河道	万立方米	117.2	85.99	31.33
82	下庵溪坑	县级河道	万立方米	0.21	0.16	0.06
83	小京岙溪	县级河道	万立方米	1.52	1.12	0.41
84	徐岙溪	县级河道	万立方米	5.62	4.12	1.5
85	张堡浦	县级河道	万立方米	1.4	0.29	0.87
86	樟岙溪	县级河道	万立方米	2.55	1.87	0.68
87	小计		万立方米	169.11	132.87	52.03
88	乡级河道		万立方米	35.11	51.00	35.52
89	累计冲砂		万立方米	74.38	108.05	75.26
90	总计		万立方米	843.28	931.08	338.93
91	折算成重量		万吨	1433.576	1582.836	559.2345
92	其中砂料石总重量		万吨	3575.6465		
93	标段一、二合计重量		万吨	10614.335		
94	本标段占比			33.69%		
95	总评估值		万元	212454.49		
96	本标段评估值		万元	71569.45		