

河南省袁湾水库工程特许经营项目水土保持设施验收技术服务标、环境保护设施
验收技术服务标中标候选人公示
(招标编号: A3205820001001543001)

公示结束时间: 2024 年 08 月 19 日

一、评标情况

标段(包)[001]水土保持设施验收技术服务标:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 中科华水工程管理有限公司, 投标报价: 60.5 万元, 质量: 满足国家及行业规范、标准要求。; 工期/交货期/服务期: 360 天;

中标候选人第 2 名: 河南天地工程咨询有限公司, 投标报价: 62.0281 万元, 质量: 满足国家及行业规范、标准要求。; 工期/交货期/服务期: 360 天;

中标候选人第 3 名: 河南恒润水利设计有限公司, 投标报价: 62.6 万元, 质量: 满足国家及行业规范、标准要求。; 工期/交货期/服务期: 360 天;

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(中科华水工程管理有限公司)的项目负责人: 郝超正高级工程师职称证书 A202109010100008;

中标候选人(河南天地工程咨询有限公司)的项目负责人: 刘旭高级工程师职称证书 B17180900009;

中标候选人(河南恒润水利设计有限公司)的项目负责人: 赵飞高级工程师职称证书 B14170900019;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(中科华水工程管理有限公司)的资格能力条件: 响应。;

中标候选人(河南天地工程咨询有限公司)的资格能力条件: 响应。;

中标候选人(河南恒润水利设计有限公司)的资格能力条件: 响应。;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(中科华水工程管理有限公司)的评标情况: 评标工作严格按照招标文件的规定, 在评委会内部独立进行。评委会首先对每家投标人的投标文件进行了初步评审, 所有单位均通过初步评审, 进入详细评审阶段。根据招标文件的评标办法, 评标委员会对通过初

步评审的投标人投标文件进行了认真的评审和综合比较，并进行了打分。；

中标候选人(河南天地工程咨询有限公司)的评标情况：评标工作严格按照招标文件的规定，在评委会内部独立进行。评委会首先对每家投标人的投标文件进行了初步评审，所有单位均通过初步评审，进入详细评审阶段。根据招标文件的评标办法，评标委员会对通过初步评审的投标人投标文件进行了认真的评审和综合比较，并进行了打分。；

中标候选人(河南恒润水利设计有限公司)的评标情况：评标工作严格按照招标文件的规定，在评委会内部独立进行。评委会首先对每家投标人的投标文件进行了初步评审，所有单位均通过初步评审，进入详细评审阶段。根据招标文件的评标办法，评标委员会对通过初步评审的投标人投标文件进行了认真的评审和综合比较，并进行了打分。；

标段(包)[002]环境保护设施验收技术服务标：

1、中标候选人基本情况

中标候选人第1名：黄河水利委员会黄河水利科学研究院，投标报价：261.7352万元，质量：满足国家及行业规范、标准要求。，工期/交货期/服务期：360天；

中标候选人第2名：淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所，投标报价：262万元，质量：满足国家及行业规范、标准要求。，工期/交货期/服务期：360天；

中标候选人第3名：生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心，投标报价：280万元，质量：满足国家及行业规范、标准要求。，工期/交货期/服务期：360天；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(黄河水利委员会黄河水利科学研究院)的项目负责人：伍艳正高级工程师职称证书20210110344；

中标候选人(淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所)的项目负责人：杨智教授级高级工程师职称证书2013110219；

中标候选人(生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心)的项目负责人：杨刚教授级高级工程师职称证书2014110086；

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(黄河水利委员会黄河水利科学研究院)的资格能力条件：响应。；

中标候选人(淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所)的资格能力条件：响应。；

中标候选人(生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心)的资格能力条件：响应。；

心)的资格能力条件：响应。；

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(黄河水利委员会黄河水利科学研究院)的评标情况：评标工作严格按照招标文件的规定，在评委会内部独立进行。评委会首先对每家投标人的投标文件进行了初步评审，其中珠江水利委员会珠江水利科学研究院、河南天地工程咨询有限公司均业绩不符合招标文件第二章投标人须知 1.4.1 要求，未通过初步评审，其余单位均通过初步评审，进入详细评审阶段。根据招标文件的评标办法，评标委员会对通过初步评审的投标人投标文件进行了认真的评审和综合比较，并进行了打分。；

中标候选人(淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所)的评标情况：评标工作严格按照招标文件的规定，在评委会内部独立进行。评委会首先对每家投标人的投标文件进行了初步评审，其中珠江水利委员会珠江水利科学研究院、河南天地工程咨询有限公司均业绩不符合招标文件第二章投标人须知 1.4.1 要求，未通过初步评审，其余单位均通过初步评审，进入详细评审阶段。根据招标文件的评标办法，评标委员会对通过初步评审的投标人投标文件进行了认真的评审和综合比较，并进行了打分。；

中标候选人(生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心)的评标情况：评标工作严格按照招标文件的规定，在评委会内部独立进行。评委会首先对每家投标人的投标文件进行了初步评审，其中珠江水利委员会珠江水利科学研究院、河南天地工程咨询有限公司均业绩不符合招标文件第二章投标人须知 1.4.1 要求，未通过初步评审，其余单位均通过初步评审，进入详细评审阶段。根据招标文件的评标办法，评标委员会对通过初步评审的投标人投标文件进行了认真的评审和综合比较，并进行了打分。；

二、提出异议的渠道和方式

投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，可在公示期内以书面形式向招标人或招标代理机构提出异议（加盖单位公章且法人签字），由法定代表人或其授权代表携带营业执照复印件（加盖公章）及本人身份证（原件）一并提交，逾期未提交或未按照规定要求提交的异议函件将不予受理。

三、其他

河南省袁湾水库工程特许经营项目水土保持设施验收技术服务标、环境保护设施验收技术服务标（招标编号 A3205820001001543001）于 2024 年 8 月 14 日在信阳市公共资源交易中心依法进行公开开标、评标后，评标委员会按照招标文件规定的评标标准和方法进行了评审，现将本次招标的评标结果公示如下：

一、水土保持设施验收技术服务标

(一) 中标候选人

1.1 候选人排名

排名 第一名 第二名 第三名

中标候选人名称 中科华水工程管理有限公司 河南天地工程咨询有限公司 河南恒润水利设计有限公司

投标报价 605000 元 620281 元 626000 元

项目负责人 郝超 刘旭 赵飞

职业资格证书名称 正高级工程师职称证书 高级工程师职称证书 高级工程师职称证书

职业资格证书编号 A202109010100008 B17180900009 B14170900019

质量 满足国家及行业规范、标准要求 满足国家及行业规范、标准要求 满足国家及行业规范、标准要求

服务期 自合同签订之日起至通过工程竣工验收止（暂定为 360 日历天，最终以竣工验收通过时间为准） 自合同签订之日起至通过工程竣工验收止（暂定为 360 日历天，最终以竣工验收通过时间为准） 自合同签订之日起至通过工程竣工验收止（暂定为 360 日历天，最终以竣工验收通过时间为准）

1.2 中标候选人企业业绩：见候选人诚信库

1.3 中标候选人项目负责人业绩：见候选人诚信库

(二) 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

序号 中标候选人名称 响应情况

1 中科华水工程管理有限公司 响应

2 河南天地工程咨询有限公司 响应

3 河南恒润水利设计有限公司 响应

(三) 废标情况及原因：无

(四) 报价修正情况：无

(五) 所有投标人评分情况：

序号 投标单位名称 评委 A 评委 B 评委 C 评委 D 评委 E 平均分

1 中科华水工程管理有限公司 27.89 27.89 27.89 27.89 27.89 27.89

2 河南天地工程咨询有限公司 25.44 25.44 25.44 25.44 25.44 25.44

3 河南恒润水利设计有限公司 24.05 24.05 24.05 24.05 24.05 24.05

4 利水工程咨询有限公司 24.37 24.37 24.37 24.37 24.37 24.37

5.1 所有投标人商务标得分汇总情况:

5.2 所有投标人技术标得分汇总情况:

序号 投标单位名称 评委 A 评委 B 评委 C 评委 D 评委 E 平均分

1 中科华水工程管理有限公司 35.00 30.00 32.00 27.00 34.00 31.60

2 河南天地工程咨询有限公司 22.00 35.00 38.00 31.00 27.00 30.60

3 河南恒润水利设计有限公司 28.00 26.00 22.00 23.00 22.00 24.20

4 利水工程咨询有限公司 31.00 28.00 26.00 21.00 24.50 26.10

5.3 所有投标人综合标得分汇总情况:

序号 投标单位名称 评委 A 评委 B 评委 C 评委 D 评委 E 平均分

1 中科华水工程管理有限公司 27.00 27.00 27.00 27.00 27.00 27.00

2 河南天地工程咨询有限公司 17.00 17.00 17.00 17.00 17.00 17.00

3 河南恒润水利设计有限公司 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00

4 利水工程咨询有限公司 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00

5.4 所有投标人得分汇总情况:

序号 投标单位名称 商务标得分 技术标得分 综合标得分 总分 排名

1 中科华水工程管理有限公司 27.89 31.60 27.00 86.49 1

2 河南天地工程咨询有限公司 25.44 30.60 17.00 73.04 2

3 河南恒润水利设计有限公司 24.05 24.20 8.00 56.25 3

4 利水工程咨询有限公司 24.37 26.10 5.00 55.47 4

二、环境保护设施验收技术服务标

(一) 中标候选人

1.1 候选人排名

排名 第一名 第二名 第三名

中标候选人名称 黄河水利委员会黄河水利科学研究院 淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所 生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心

投标报价 2617352 元 2620000 元 2800000 元

项目负责人 伍艳 杨智 杨刚

职业资格证书名称 正高级工程师职称证书 教授级高级工程师职称证书 教授级高级工程师职称证书

职业资格证书编号 20210110344 2013110219 2014110086

质量 满足国家及行业规范、标准要求 满足国家及行业规范、标准要求 满足国家及行业规范、标准要求

服务期 自合同签订之日起至通过工程竣工验收止（暂定为 360 日历天，最终以竣工验收通过时间为准） 自合同签订之日起至通过工程竣工验收止（暂定为 360 日历天，最终以竣工验收通过时间为准） 自合同签订之日起至通过工程竣工验收止（暂定为 360 日历天，最终以竣工验收通过时间为准）

1.2 中标候选人企业业绩：见候选人诚信库

1.3 中标候选人项目负责人业绩：见候选人诚信库

（二）中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

序号 中标候选人名称 响应情况

1 黄河水利委员会黄河水利科学研究院 响应

2 淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所 响应

3 生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心 响应

（三）废标情况及原因：珠江水利委员会珠江水利科学研究院、河南天地工程咨询有限公司均业绩不符合招标文件第二章投标人须知 1.4.1 要求，未通过初步评审。

（四）报价修正情况：无

（五）所有投标人评分情况：

5.1 所有投标人商务标得分汇总情况：

序号 投标单位名称 评委 A 评委 B 评委 C 评委 D 评委 E 平均分

1 黄河水利委员会黄河水利科学研究院 26.95 26.95 26.95 26.95 26.95 26.95

2 淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所 27.14 27.14 27.14 27.14 27.14 27.14

3 生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心 25.00 25.00 25.00 25.00 25.00 25.00

5.2 所有投标人技术标得分汇总情况：

序号 投标单位名称 评委 A 评委 B 评委 C 评委 D 评委 E 平均分

1 黄河水利委员会黄河水利科学研究院 33.00 22.50 28.00 32.00 25.00 28.10

2 淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所 32.00 40.00 40.00 30.50 35.00 35.50

3 生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心 33.00 31.00
20.00 25.00 23.00 26.40

5.3 所有投标人综合标得分汇总情况：

序号 投标单位名称 评委 A 评委 B 评委 C 评委 D 评委 E 平均分

1 黄河水利委员会黄河水利科学研究院 30.00 30.00 30.00 30.00 30.00 30.00

2 淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所 21.00 21.00 21.00 21.00 21.00
21.00

3 生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心 18.00 18.00
18.00 18.00 18.00 18.00

5.4 所有投标人得分汇总情况：

序号 投标单位名称 商务标得分 技术标得分 综合标得分 总分 排名

1 黄河水利委员会黄河水利科学研究院 26.95 28.10 30.00 85.05 1

2 淮河流域水资源保护局淮河水资源保护科学研究所 27.14 35.50 21.00 83.64 2

3 生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心 25.00 26.40
18.00 69.40 3

三、评标委员会成员：霍霖（组长）、胡翔（业主评委）、陈新丽、李明昌、单辉

四、公示时间：2024年8月16日至2024年8月19日

五、发布媒介：

本次中标候选人公示在《河南省电子招标投标公共服务平台》、《全国公共资源交易平台（河南省·信阳市）》上同时发布。

投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，可在公示期内以书面形式向招标人或招标代理机构提出异议（加盖单位公章且法人签字），由法定代表人或其授权代表携带企业营业执照复印件（加盖公章）及本人身份证（原件）一并提交，逾期未提交或未按照规定要求提交的异议函件将不予受理。

六、联系方式

招标人：河南水投袁湾水库工程有限公司

联系人：尹冰

电话：13838279997

地址：信阳市光山县紫水街道九龙东路

招标代理机构：河南科光工程建设监理有限公司

联系人：陈芳、魏嘉仪

电话：0371—55597221 13938553521

地址：郑州市纬五路 39 号

实施机构：光山县袁湾水库事务中心

地 址：信阳市光山县九龙东路

电 话：0376-8567099

行政监督机构：信阳市水利局

联系人：李书鹏

联系电话：0376-6272260

四、监督部门

本招标项目的监督部门为信阳市水利局。

五、联系方式

招 标 人：河南水投袁湾水库工程有限公司

地 址：信阳市光山县紫水街道九龙东路

联 系 人：尹冰

电 话：13838279997

电子邮件：/

招标代理机构：河南科光工程建设监理有限公司

地 址：郑州市纬五路 39 号

联 系 人：陈芳、魏嘉仪

电 话：0371—55597221

电子邮件：keguangjianli@126.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）