**XCGC-S2018033号许昌市大陈闸和化行闸除险加固工程建设管理局“许昌市北汝河大陈拦河闸除险加固工程”**

**评标结果公示**

**一、项目概况和招标情况**

**(一) 项目概况**

1、项目名称：许昌市北汝河大陈拦河闸除险加固工程

2、项目地点：许昌市襄城县茨沟乡大陈村

3、项目概况：大陈闸为Ⅱ等大（2）型工程，主要建筑物为2级，次要建筑物为3级，临时建筑物为4级；大陈闸原址拆除重建，拆除重建后，大陈闸共12孔，单孔净宽10m，采用钢筋混凝土开敞式结构，闸室顶部布置有交通桥和工作桥，工作桥上设启闭机房，闸室上游侧顺水流方向依次布置防冲槽、浆砌石护底和钢筋混凝土铺盖，闸下游设钢筋混凝土消力池、海漫和防冲槽。

4、项目编号：XCGC-S2018033号

5、招标控制价： 施工标段：106235500.00元；

监理标段：1154700元

金属结构制造：10660700元

6、质量要求：合格

7、施工工期: 15个月；监理服务期：同施工工期（含保修期）；金属结构制造供货期：根据工程进度，招标人提前30日内通知中标人。

8、评标办法：综合评分法

9、资格审查方式：资格后审

**（二）招标过程**

本工程招标采用公开招标方式进行，按照法定公开招标程序和要求，于2018年8月31日至2018年9月25日在《全国公共资源交易平台（河南省·许昌市）》、《河南省电子招标投标公共服务平台》和《河南省水利网》上公开发布招标信息，于投标截止时间递交投标文件及投标保证金的第一标段（施工）投标单位有8家，第二标段（监理）投标单位2家，第三标段（金属结构制造）投标单位有5家。施工标段、金属结构制造标段均满足3家以上，准时开标，监理标段因投标截止时间止不足3家，本标段按流标处理。

**项目情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招标人名称 | 许昌市大陈闸和化行闸除险加固工程建设管理局 | | |
| 招标代理  机构名称 | 中建卓越建设管理有限公司 | | |
| 工程名称 | XCGC-S2018033号许昌市大陈闸和化行闸除险加固工程建设管理局“许昌市北汝河大陈拦河闸除险加固工程” | | |
| 开标时间 | 2018年9月25日  9:30时 | 开标地点 | 许昌市公共资源交易中心  开标一室 |
| 评标时间 | 2018年9月25日  14：00时 | 评标地点 | 许昌市公共资源交易中心  评标五室 |
| 投标人名单  （分标段填写） | 第一标段施工单位：许昌水利建筑工程有限公司、中国葛洲坝集团基础工程有限公司、河南省水利第二工程局、南阳市御龙建筑水利水电工程有限公司、威海水利工程集团有限公司、湖北水总水利水电建设股份有限公司、河南水建集团有限公司、洛阳水利工程局有限公司  第二标段监理单位：山东龙信达咨询监理有限公司、中科华水工程管理有限公司  第三标段金属结构制造单位：黄河水利委员会黄河机械厂、山东省水工机械有限公司、泰禹丰机械制造（信阳）有限公司、固始兴龙水电设备制造有限公司、安徽水利开发股份有限公司 | | |

1. **开标记录**

第一标段（施工）：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标单位 | 投标报价  （元） | 工期  （日历天） | 质量 | 项目经理 | 密封  情况 | 对本次开标过程是否有异议 |
| 许昌水利建筑工程有限公司 | 100922510.34 | 15个月 | 合格 | 张会峰 | 完好 | 无 |
| 中国葛洲坝集团基础工程有限公司 | 100816612.84 | 15个月 | 合格 | 周昌茂 | 完好 | 无 |
| 河南省水利第二工程局 | 100923724.99 | 15个月 | 合格 | 符运友 | 完好 | 无 |
| 南阳市御龙建筑水利水电工程有限公司 | 106174970.75 | 15个月 | 合格 | 樊 悦 | 完好 | 无 |
| 威海水利工程集团有限公司 | 100817411.75 | 15个月 | 合格 | 杨培金 | 完好 | 无 |
| 湖北水总水利水电建设股份有限公司 | 106214619.52 | 15个月 | 合格 | 周卫文 | 完好 | 无 |
| 河南水建集团有限公司 | 100687816.17 | 15个月 | 合格 | 许跃宏 | 完好 | 无 |
| 洛阳水利工程局有限公司 | 100909777.79 | 15个月 | 合格 | 张战强 | 完好 | 无 |
| 施工招标控制价 | 106235500.00元 | | | | | |
| 计划工期 | 15个月 | | 质量要求 | 合格 | | |
| 投标报价修正情况 | 目前未出现投标报价修正情况 | | | | | |

第二标段（监理）：流标。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 第三标段（金属结构制造）： | | | | | |
| 投标单位 | 投标报价  （元） | 供货期（天） | 项目负责人 | 密封  情况 | 对本次开标过程是否有异议 | |
| 黄河水利委员会黄河机械厂 | 10501219 | 根据工程进度，招标人提前30日内通知中标人 | 朱学民 | 完好 | 无 | |
| 山东省水工机械有限公司 | 10309920 | 180 | 宗 健 | 完好 | 无 | |
| 泰禹丰机械制造（信阳）有限公司 | 10303935 | 根据工程进度，招标人提前30日内通知中标人 | 吴小攀 | 完好 | 无 | |
| 固始兴龙水电设备制造有限公司 | 10284910 | 根据工程进度，招标人提前30日内通知中标人 | 闫士勇 | 完好 | 无 | |
| 安徽水利开发股份有限公司 | 10399939.72 | 150 | 刘嘉陵 | 完好 | 无 | |
| 招标控制价 | 10660700元 | | | | | |
| 投标报价修正情况 |  | | | | | |

**三、评标标准、评标办法或者评标因素一览表**

**详见招标文件**

**四、评审情况**

**（一）初步评审**

第一标段（施工）：

|  |  |
| --- | --- |
| 通过初步评审的投标人 | |
| 序号 | 投标人名称 |
| 1 | 许昌水利建筑工程有限公司 |
| 2 | 中国葛洲坝集团基础工程有限公司 |
| 3 | 河南省水利第二工程局 |
| 4 | 南阳市御龙建筑水利水电工程有限公司 |
| 5 | 威海水利工程集团有限公司 |
| 6 | 湖北水总水利水电建设股份有限公司 |
| 7 | 河南水建集团有限公司 |
| 8 | 洛阳水利工程局有限公司 |
| 未通过初步评审的投标人及原因 | |
| 1 | 无 |

第三标段（金属结构制造）：

|  |  |
| --- | --- |
| 通过初步评审的投标人 | |
| 序号 | 投标人名称 |
| 1 | 黄河水利委员会黄河机械厂 |
| 2 | 泰禹丰机械制造（信阳）有限公司 |
| 3 | 固始兴龙水电设备制造有限公司 |
| 未通过初步评审的投标人及原因 | |
| 1 | 山东省水工机械有限公司，不符合招标公告第2.4供货期要求. |
| 2 | 安徽水利开发股份有限公司，不符合招标公告第2.4供货期要求。 |

**五、经评审的投标人排序**

**第一标段（施工）：**

第一名：许昌水利建筑工程有限公司

第二名：洛阳水利工程局有限公司

第三名：河南省水利第二工程局

第四名：中国葛洲坝集团基础工程有限公司

第五名：威海水利工程集团有限公司

第六名：河南水建集团有限公司

第七名：湖北水总水利水电建设集团有限公司

第八名：南阳御龙建筑水利水电工程有限公司

**第三标段（金属结构制造）：**

第一名：泰禹丰机械制造（信阳）有限公司

第二名：黄河水利委员会黄河机械厂

第三名：固始兴龙水电设备制造有限公司

**六、推荐中标候选人详细评审得分情况**

**第一标段（施工）：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一中标候选人** | | 许昌水利建筑工程有限公司 | | | | | | | | |
| **评审委员会成员评审内容** | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | 评委4 | 评委5 | 评委6 | 评委7 | 评委8 | 评委9 |
| 1 | 施工组织设计(35分) | 31 | 31.5 | 31 | 32 | 32 | 33 | 28 | 27.10 | 31 |
| 2 | 项目管理机构（10分） | 10 | 9.5 | 10 | 9.5 | 10 | 9 | 9 | 9.2 | 10 |
| 3 | 投标报价（40分） | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 |
| 4 | 信用等级（5分） | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 其它评分因素（10分） | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 9.8 | 10 |
| **小计** | | 95.98 | 95.98 | 95.98 | 96.48 | 96.98 | 96.98 | 91.98 | 91.08 | 95.98 |
| **奖惩分** | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| **最终得分** | | 99.62 | | | | | | | | |
| **备注：** | | | | | | | | | | |
| **第二中标候选人** | | 洛阳水利工程局有限公司 | | | | | | | | |
| **评审委员会成员评审内容** | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | 评委4 | 评委5 | 评委6 | 评委7 | 评委8 | 评委9 |
| 1 | 施工组织设计(35分) | 31 | 29.5 | 26 | 28.50 | 31 | 24 | 22 | 25.30 | 27.5 |
| 2 | 项目管理机构（10分） | 9 | 9.5 | 10 | 9.5 | 10 | 9 | 9 | 9.8 | 9.5 |
| 3 | 投标报价（40分） | 39.99 | 39.99 | 39.99 | 39.99 | 39.99 | 39.99 | 39.99 | 39.99 | 39.99 |
| 4 | 信用等级（5分） | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 其它评分因素（10分） | 9 | 9.0 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 | 8.2 | 9 |
|  | 小计 | 93.99 | 92.99 | 88.99 | 91.99 | 94.99 | 86.99 | 84.99 | 88.29 | 90.99 |
| **奖惩得分** | | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| **最终得分** | | 92.63 | | | | | | | | |
| **备注：** | | | | | | | | | | |
| **第三中标候选人** | | 河南省水利第二工程局 | | | | | | | | |
| **评审委员会成员评审内容** | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | 评委4 | 评委5 | 评委6 | 评委7 | 评委8 | 评委9 |
| 1 | 施工组织设计(35分) | 28 | 27.5 | 26 | 27.10 | 31 | 19 | 20 | 22.4 | 26 |
| 2 | 项目管理机构（10分） | 9 | 9.5 | 10 | 9.5 | 10 | 9 | 9 | 8.8 | 9.5 |
| 3 | 投标报价（40分） | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 | 39.98 |
| 4 | 信用等级（5分） | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 5 | 其它评分因素（10分） | 9 | 9.5 | 9 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9 | 9.5 |
|  | 小计 | 90.98 | 91.48 | 89.98 | 91.58 | 95.98 | 81.98 | 82.98 | 85.18 | 89.98 |
| **奖惩** | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| **最终得分** | | 92.59 | | | | | | | | |
| **备注：** | | | | | | | | | | |

**第三标段（金属结构制造）:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **第一中标候选人** | | 泰禹丰机械制造（信阳）有限公司 | | | | | | | | | |
| **评审委员会成员评审内容** | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | 评委4 | 评委5 | 评委6 | 评委7 | 评委8 | 评委9 |
| 1 | 投标报价40分 | 38.02 | 38.02 | 38.02 | 38.02 | 38.02 | 38.02 | 38.02 | 38.02 | 38.02 |
| 2 | 主要人员类似经历2分 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 企业类似产品供应经历3分 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| 4 | 投标人近三年财务状况3分 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 5 | 技术水平4分 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 6 | 生产设备、生产能力及加工成型设备10分 | 8.8 | 8 | 7 | 8 | 9 | 9 | 9 | 8 | 9 |
| **7** | 检测设备及能力6分 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 4 |
| 8 | 生产制造过程及工艺6分 | 5.5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 9 | 产品原材料5分 | 4.5 | 4 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 10 | 质量保证措施5分 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| 11 | 供管进度保证5分 | 4.2 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 |
| 12 | 贮运组织方案5分 | 4 | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 5 |
| 13 | 现场及售后服务6分 | 4.8 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| **小计** | | 90.82 | 89.02 | 90.02 | 89.02 | 91.02 | 92.02 | 92.02 | 89.02 | 93.02 |
| **最终得分** | | 90.66 | | | | | | | | | |
| **备注：** | | | | | | | | | | | |
| **第二中标候选人** | | 黄河水利委员会黄河机械厂 | | | | | | | | | |
| **评审委员会成员评审内容** | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | 评委4 | 评委5 | 评委6 | 评委7 | 评委8 | 评委9 |
| 1 | 投标报价40分 | 39.90 | 39.90 | 39.90 | 39.90 | 39.90 | 39.90 | 39.90 | 39.90 | 39.90 |
| 2 | 主要人员类似经历2分 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 企业类似产品供应经历3分 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4 | 投标人近三年财务状况3分 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 5 | 技术水平4分 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 生产设备、生产能力及加工成型设备10分 | 7.2 | 7 | 7 | 8 | 9 | 7 | 7 | 8 | 9 |
| **7** | 检测设备及能力6分 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8 | 生产制造过程及工艺6分 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 |
| 9 | 产品原材料5分 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 |
| 10 | 质量保证措施5分 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 |
| 11 | 供管进度保证5分 | 3 | 3.5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| 12 | 贮运组织方案5分 | 2.5 | 4 | 4 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| 13 | 现场及售后服务6分 | 3.5 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 |
| **小计** | | 73.10 | 80.4 | 78.90 | 74.90 | 81.90 | 78.90 | 75.90 | 79.90 | 85.90 |
| **最终得分** | | 78.87 | | | | | | | | | |
| **备注：** | | | | | | | | | | | |
| **第三中标候选人** | | 固始兴龙水电设备制造有限公司 | | | | | | | | | |
| **评审委员会成员评审内容** | | 评委1 | 评委2 | 评委3 | 评委4 | 评委5 | 评委6 | 评委7 | 评委8 | 评委9 |
| 1 | 投标报价40分 | 37.84 | 37.84 | 37.84 | 37.84 | 37.84 | 37.84 | 37.84 | 37.84 | 37.84 |
| 2 | 主要人员类似经历2分 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 企业类似产品供应经历3分 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 投标人近三年财务状况3分 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 5 | 技术水平4分 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 生产设备、生产能力及加工成型设备10分 | 7 | 7 | 7 | 8 | 9 | 8 | 7 | 8 | 9 |
| **7** | 检测设备及能力6分 | 4.5 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 |
| 8 | 生产制造过程及工艺6分 | 3.6 | 4.5 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 |
| 9 | 产品原材料5分 | 2.8 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 |
| 10 | 质量保证措施5分 | 2.5 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 |
| 11 | 供管进度保证5分 | 2 | 3.5 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 |
| 12 | 贮运组织方案5分 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 |
| 13 | 现场及售后服务6分 | 3.0 | 4.5 | 4 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| **小计** | | 73.24 | 79.34 | 75.84 | 72.84 | 79.84 | 76.84 | 72.84 | 78.84 | 81.84 |
| **最终得分** | | 76.83 | | | | | | | | | |
| **备注：** | | | | | | | | | | | |

**七、推荐的中标候选人名单与签订合同前要处理的事宜**

（一）推荐的中标候选人名单如下：

**第一标段（施工标段）：**

**第一中标候选人：许昌水利建筑工程有限公司**

投标报价：

大写： 壹亿零玖拾贰万贰仟伍佰壹拾元叁角肆分

小写：100,922,510.34元

工期：15个月

质量标准： 合格

拟派项目经理：张会峰 ，一级建造师，证书编号：豫141060906964安考证编号：豫水安B（2016）00664，该项目经理符合招标资格要求。

企业资质：具有水利水电工程施工总承包壹级，具备独立的法人资格和有效的营业执照，人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力, 本单位符合招标资质条件。

**投标文件中填报的项目经理业绩名称及获奖名称：**

1. 项目名称：鄢陵县党岗引黄调蓄工程一标段 项目地点：鄢陵县

**投标文件中填报的单位项目业绩名称及获奖名称：**

1. 项目名称：许昌市学院河饮马河综合治理工程（永兴东路至永昌东路段）；项目地点：许昌市 开竣工时间（2014年10.18-2016.1.7）2、项目名称：许昌市城乡一体化示范区水系连通工程。

项目地点：许昌市开竣工时间（2016.10.14——2017.8.10）

3、获奖名称：“2015年度治淮建设文明工地”

**第二中标候选人：洛阳水利工程局有限公司**

投标报价：

大写：壹亿零玖拾万零玖仟柒佰柒拾元柒角玖分

小写：100,909,777.79元

工期： 15个月               质量标准： 合格

拟派项目经理：张战强，一级建造师，证书编号：豫141060800118安考证编号：豫水安B（2013）00821该项目经理符合招标资格要求。

企业资质：具有水利水电工程施工总承包壹级， 具备独立的法人资格和有效的营业执照，人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力, 本单位符合招标资质条件。

**投标文件中填报的项目经理业绩名称及获奖名称：**

项目名称：洛阳市洛河东湖拦河坝工程。

项目地点：洛阳市，项目开竣工日期：（2014.10.21-2016.04.12）

**投标文件中填报的单位项目业绩名称及获奖名称：**

1、项目名称：洛阳市洛河东湖拦河坝工程

项目地点：洛阳市，项目开竣工日期：（2014.10.21-2016.04.12）；2、项目名称：洛河宜阳县西段生态治理一期工程（水工部分）

项目地点：洛河宜阳县，开竣工时期：（2017-06.01-2017-12.31）。3、获奖名称：“洛河东湖工程2015年度河南省水利建设工程文明工地”

**第三中标候选人：河南省水利第二工程局**

投标报价：

大写：壹亿零玖拾贰万叁仟柒佰贰拾肆元玖角玖分

小写：100,923,724.99元

工期：15个月              质量标准： 合格

拟派项目经理：符运友，一级建造师，证书编号：豫141070804175安考证编号：水安B（2016）0047076，该项目经理符合招标资格要求。

企业资质：具有水利水电工程施工总承包壹级， 具备独立的法人资格和有效的营业执照，人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力, 本单位符合招标资质条件。

**投标文件中填报的项目经理业绩名称及获奖名称：**

项目名称：河南省出山店水库工程施工一标。

项目建设地点：信阳市，开竣工时间（2015.7-2016.12）

**投标文件中填报的单位项目业绩名称及获奖名称：**

项目名称：广西防城港临海工业区供水项目大垌水库枢纽主体工程一标段

项目建设地点：广西省，开竣工时间（2014.11.15- 2018.4.4）；

2、项目名称：杭州第二水源千岛湖配水工程施工14标（重新招标）建设项目地点：杭州，开竣工时间（2015.11.12-2018.08.10）。

3、获奖名称：“河南省出山店水库工程2017年度河南省水利建设工程文明工地”。

**第三标段（金属结构制造标段）**：

**第一中标候选人**：泰禹丰机械制造（信阳）有限公司

投标报价：

大写： 壹仟零叁拾万叁仟玖佰叁拾伍元整

小写：10,303,935元

供货期：根据工程进度，招标人提前30日内通知中标人；

拟派项目负责人：吴小樊

证书编号：B12033605900234

**投标文件中填报的项目负责人业绩名称：**

（河）口村水库；驻马店薄山水库；

**投标文件中填报的单位项目业绩名称：**

1. 河南省出山店水库工程第三批工程项目设备采购一标段
2. 信阳市平桥区出山店水库防护工程机电设备及金属结构采购标；
3. 河南省河口村水库工程，

**第二中标候选人**：黄河水利委员会黄河机械厂

投标报价：

大写：壹仟零伍拾万零壹仟贰佰壹拾玖元整

小写：10,501,219元

供货期：根据工程进度，招标人提前30日内通知中标人；

拟派项目负责人：朱学民

证书编号：Z1905022500143

**投标文件中填报的项目负责人业绩名称：**

河南黄河渠村分洪闸除险加固工程金属结构设备制作及安装

**投标文件中填报的单位项目业绩名称：**

1、石洼闸、十里堡闸金属结构设备及安装工程；

2、河南黄河渠村分洪闸除险加固工程金属结构设备制作及安装，

**第三中标候选人**：固始兴龙水电设备制造有限公司

投标报价：

大写： 壹仟零贰拾捌万肆仟玖佰壹拾元整

小写：10,284,910元

供货期：根据工程进度，招标人提前30日内通知中标人；

拟派项目负责人：闫士勇

证书编号：C20040620900176

**投标文件中填报的项目负责人业绩名称：**

甘肃湟惠水电站工程

**投标文件中填报的单位项目业绩名称：**

1、甘肃龙林湟惠水电站工程；

2、甘肃平安水电站工程；

3、青海筏子湾水电站工程

**（二）签订合同前要处理的事宜：无**

**八、澄清、说明、补正事项纪要：无**

**九、公 示 期：2018年9月26日—2018年9月28日**

如投标单位对本次公示有异议，请联系：

招 标 人：许昌市大陈闸和化行闸除险加固工程建设管理局

地    址：许昌市八一东路3799号

联 系 人：欧阳亚

联系方式：0374-6061782

监督部门：许昌市水务局

地 址：许昌市八一东路3799号

电 话：0374-6061937

代理机构：中建卓越建设管理有限公司

地址：郑州市金水东路49号

联系人：张先生

联系电话：13733150895

1. **联系方式**

招 标 人：许昌市大陈闸和化行闸除险加固工程建设管理局

地    址：许昌市八一东路3799号

联 系 人：欧阳亚

联系方式：0374-6061782

代理机构：中建卓越建设管理有限公司

地址：郑州市金水东路49号

联系人：张先生

联系电话：13733150895

许昌市大陈闸和化行闸除险加固工程建设管理局

2018年9月26日