

# 连平县 2021 年农村供水保障升级工程勘察设计 采购施工总承包（EPC）评标报告（复评）

## 一、概述

1. 项目名称：连平县 2021 年农村供水保障升级工程勘察设计采购施工总承包（EPC）

2. 项目建设地点：该项目建设地点位于连平县 12 个镇：溪山镇、隆街镇、上坪镇、元善镇、内莞镇、陂头镇、田源镇、油溪镇、忠信镇、高莞镇、大湖镇、绣缎镇，包括其 68 个行政村的 612 个自然村。

3. 项目规模及建设内容：对连平县 12 个镇及其 612 个自然村的城镇供水管道、农村自来水管道、取水点、水源地进行升级改造，覆盖 12 个镇及其 612 个自然村约 91099 人。升级改造自来水管道 de50-de200 总长 452.8km, 升级改造取水点 650 处、升级改造水源地 650 个等，改造的总供水规模为 65000m<sup>3</sup>/d，永久性水工建筑物级别为 4 级。

4. 计划施工工期：总工期：15 个月。

1) 勘察工期：90 日历天，以合同签订之日起计算，勘察方按合同要求的时间提交阶段成果，报相关部门审批的时间不计算在内，跟设计同步推进。

2) 设计工期：90 日历天，以合同签订之日起计算，设计方按合同要求的时间提交阶段成果，报相关部门审批的时间不计算在内。

3) 施工工期：合计 12 个月内完成竣工验收，开工日期由监理工程师发出的开工令中指定的日期算起，以工程竣工验收通过、投标人递交工程竣工验收报告的日期作为实际竣工日。

5. 标段划分：1 个标段。

6. 资金来源：财政资金

7. 招标方式：公开招标方式

8. 招标人：连平县水利工程建设管理中心

9. 招标代理机构：广州穗科建设管理有限公司

10. 监督人：连平县水务局

11. 招标依据

依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》以及国家和地方政府有关招标投标法规的有关规定，遵循“公平、公正、科学、择优”的原则进行公开招标。整个投标登记、开标评标过程均在广州公共资源交易中心电子见证下进行。

## 二、投标登记

连平县 2021 年农村供水保障升级工程勘察设计采购施工总承包（EPC）于 2021 年 9 月 16 日在广州公共资源交易中心及广东省招标投标监管网发布招标公告。并于 2021 年 9 月 16 日至 2021 年 9 月 23 日，每日上午 9:30 时至 11:30 时，下午 14:00 时至 16:00 时（法定公休日、法定节假日除外）在广州公共资源交易中心 48 号窗口接受投标人的投标登记，共有 5 家投标人按照招标公告要求递交了资料进行投标登记，名单如下：①（主）广东水电二局股份有限公司，（成）苏交科集团股份有限公司；②（主）福建省水利水电工程局有限公司，（成）中国市政工程华北设计研究总院有限公司，（成）中化明达（福建）地质勘测有限公司；③（主）广东中水建工有限公司，（成）中交第一公路勘察设计研究院有限公司；④（主）重庆黄金建设（集团）有限公司，（成）中国市政工程中南设计研究总院有限公司；⑤（主）中交河海工程有限公司，（成）中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司，（成）深圳市利源水务设计咨询有限公司，（成）中交一航局生态工程有限公司。投标登记的各个环节均在广州公共资源交易中心的电子见证下完成。

## 三、递交投标文件及开标

本项目采用资格后审方式，于 2021 年 10 月 15 日 9:00 至 9:30 时在广州公共资源交易中心第 08 开标室（中心本部）接收投标文件。在规定的时间内有 4 家投标人递交了投标文件，名单如下：①（主）福建省水利水电工程局有限公司，（成）中国市政工程华北设计研究总院有限公司，（成）中化明达（福建）地质勘测有限公司；②（主）广东中水建工有限公司，（成）中交第一公路勘察设计研究院有限公司；③（主）重庆黄金建设（集团）有限公司，（成）中国市政工程中南设计研究总院有限公司；④（主）中交河海工程有限公司，（成）中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司，（成）深圳市利源水务设计咨询有限公司，（成）中交一航局生态工程有限公司。其中（主）广东水电二局股份有限公司，（成）苏交科集团股份有限公司在规定的截止时间内未递交投标文件，放弃投标。详见《投标文件送达情况登记表》

本项目开标会于 2021 年 10 月 15 日 9:30 时在广州公共资源交易中心第 08 开标室（中心本部）举行。在广州公共资源交易中心见证下，招标人代表、招标代理、投标人代表出席了开标会，详见《开标会议签到表》。开标会议由招标代理主持，招标代理按照招标文件的规定，对 4 家投标人的投标文件进行公开开标，宣读了招标文件规定的相关内容；随后，各投标人授权代表和招标代理在开标记录表上签名确认，详见《开标汇总表》。

## 四、评标委员会的组建

根据招标文件规定，评标委员会由招标人依法组建，从广东省综合评标评审专家库随机抽取 5 名专家组成。具体评标专家名单如下：

评标委员会组长：

评标委员会成员：

## 五、评标

本项目采用综合评估法。于 2021 年 10 月 18 日 11:00 至 17:00 时在广州公共资源交易中心第 6 评标室(4F)进行评审（复评）。

### （一）初步评审

(1) 评标委员会依据招标文件的规定，首先对所有进入评标环节的投标人进行了形式评审，经审查：4 家投标人均满足招标文件形式评审标准的评审内容，通过形式评审，详见《形式评审标准表》、《形式评审标准汇总表》。

(2) 评标委员会对所有通过形式评审的投标文件进行资格审查，经审查：4 家投标人均通过资格审查，详见《资格评审标准表》、《资格评审标准汇总表》。

(3) 评标委员会对所有提供形式评审和资格审查的投标文件进行响应性评审，经审查：4 家投标人均通过响应性评审，详见《响应性评审标准表》、《响应性评审标准汇总表》。

最终确定 4 家投标人均通过初步评审，进入下一阶段的评审。

### （二）商务部分评审

评标委员会依据招标文件的规定，对所有通过初步评审的投标人的商务部分投标文件进行详细评审打分，评审得出各投标人的商务部分得分。详见《商务标评分标准表》、《商务标评分标准汇总表》。

### （三）技术部分评审

评标委员会依据招标文件的规定，对所有通过初步评审的投标人的技术部分投标文件进行详细评审，评审得出各投标人的技术部分得分。详见《技术标评分标准表》、《技术标评分标准汇总表》。

### （四）投标报价评审

评标委员会依据招标文件的规定，对所有通过初步评审的投标人的投标报价进行详细评审，评审得出各投标人的报价部分得分。详见《投标报价评分表》。

### （五）总得分汇总

评标总得分=报价部分得分+商务部分得分+技术部分得分。详见《评标总得分表》。

## 六、推荐中标候选人

评标委员会根据招标文件的规定，按照《评标总得分表》、《推荐中标候选人确认表》，推荐前3名依次为第一中标候选人至第三中标候选人，名单如下：

第一中标候选人：(主)中交河海工程有限公司, (成)中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司, (成)深圳市利源水务设计咨询有限公司, (成)中交一航局生态工程有限公司；

总得分：98.97； 投标总报价：13453.80万元。

第二中标候选人：(主)福建省水利水电工程局有限公司, (成)中国市政工程华北设计研究总院有限公司, (成)中化明达(福建)地质勘测有限公司；

总得分：78.81； 投标总报价：13511.94万元。

第三中标候选人：(主)重庆黄金建设(集团)有限公司, (成)中国市政工程中南设计研究总院有限公司；

总得分：72.46； 投标总报价：13531.53万元。

评标委员会签名

2021年10月18日