

永城市水利工程技术服务中心永城市城乡供水一体化工程勘察设计项目-中标公告

(招标编号：永财公开招标采购-2024-21)

一、中标人信息：

标段(包)[001]第一标段：

中标人：河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司 中标价格：646.200000

万元

标段(包)[002]第二标段：

中标人：河南工程水文地质勘察院有限公司 中标价格：344.500000 万元

二、其他：

一、项目基本情况

- 1、采购项目编号：永财公开招标采购-2024-21
- 2、采购项目名称：永城市水利工程技术服务中心永城市城乡供水一体化工程勘察设计项目
- 3、采购方式：公开招标
- 4、招标公告发布日期：2024年08月07日
- 5、评审日期：2024年09月05日

二、采购项目用途、数量、简要技术要求、合同履行日期

招标范围及内容：

第一标段：编制可行性研究报告、初步设计、施工图设计、编制移民规划大纲以及后续现场服务工作等。

第二标段：工程勘察测量、提交技术成果文件及相关后续服务。

服务周期： 第一标段：合同签订后 30 日历天

第二标段：合同签订后 25 日历天

三、中标情况

包号 采购内容 供应商名称 地址 中标金额 单位

永公采【2024】044号-1 设计标 河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司 郑州市惠济区文化北路298号6,462,000.00元

序号 名称 服务范围 服务要求 服务时间 服务标准



1 设计标 详见招标文件 详见招标文件 30 日历天 符合国家现行相关技术规范

永公采【2024】044 号-2 勘测标 河南工程水文地质勘察院有限公司 郑州市二七区大学路  
64 号 3,445,000.00 元

序号 名称 服务范围 服务要求 服务时间 评分标准

1 勘测标 详见招标文件 详见招标文件 25 日历天 符合国家现行相关技术规范

四、评审专家名单

徐进玉、张永正、刘清山、马战涛、李晗铭

五、代理服务收费标准及金额:

收费标准: 参照河南省招标投标协会《河南省招标代理服务收费指导意见》的通知豫招协  
【2023】002 号文件向中标人收取。

收费金额: 121,574.00 元

六、中标公告发布的媒介及中标公告期限

本次中标公告在《河南省政府采购网》、《永城市公共资源交易中心网》、《河南省电子招标投标公共服务平台》上发布, 中标公告期限为 1 个工作日。

七、其他补充事宜

1. 各有关当事人如对中标结果有异议的, 可以在结果公告发布之日起 7 个工作日内, 以书面形式向招标人和招标代理机构提交质疑函(加盖单位公章且法人代表签字)原件, 由法定代表人或其授权代表携带企业营业执照复印件(加盖单位公章)及本人身份证件(原件)一并提交(邮寄、传真件不予受理), 并以质疑函接受确认日期作为受理时间, 逾期未提交或未按照要求提交的质疑函将不予受理。若回复不满意的, 按有关规定向相关监督部门投诉。

2. 投标单位得分情况 第一标段: (1) 河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司; 最终得分 86.97 分 (2) 洛阳城市建设勘察设计院有限公司; 最终得分 67.14 分 (3) 大连市市政设计研究院有限责任公司; 最终得分 62.70 分 (4) 中国电子工程设计院股份有限公司; 最终得分 59.23 分 第二标段: (1) 河南工程水文地质勘察院有限公司; 最终得分 87.73 分 (2) 河南省建院勘测设计有限公司; 最终得分 76.12 分 (3) 河南省有色工程勘察有限公司; 最终得分 67.46 分 (4) 师梦勘测设计集团有限公司; 最终得分 55.83 分

八、凡对本次公告内容提出询问, 请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称: 永城市水利工程技术服务中心

地址：永城市中原路8号

联系人：边先生

联系方式：0370-2713382



## 2. 采购代理机构信息（如有）

名称：商丘全过程工程服务有限公司

地址：河南省商丘市虞城县诚信大道东段南侧

联系人：吴先生

联系方式：18237006296

## 3. 项目联系方式

项目联系人：边先生

联系方式：0370-2713382

## 三、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

## 四、联系方式

招标人：永城市水利工程技术服务中心

地址：永城市中原路8号

联系人：边先生

电话：0370-2713382

电子邮件：/

招标代理机构：商丘全过程工程服务有限公司

地址：河南省商丘市虞城县诚信大道东段南侧

联系人：吴先生

电话：18237006296

电子邮件：1632292393@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：吴青松（签名）

招标人或其招标代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

