夏邑县县域返乡创业园建设项目结果公告

(招标编号: HNHS-2024-8-9)

一、中标人信息:

标段(包)[001]夏邑县县域返乡创业园建设项目第一标段:

中标人:河南商源建设工程有限公司 中标价格: 1644.785296 万元

标段(包)[002]夏邑县县域返乡创业园建设项目第二标段:

中标人:河南典正工程咨询有限公司 其他类型中标价:施工标段中标价的 0.99%

二、其他:

夏邑县县域返乡创业园建设项目

结果公告

河南华盛工程管理有限公司受夏邑县曹集创业园区管理有限公司的委托,就夏邑县县域返乡创业园建设项目采用公开招标方式进行招标,按规定进行了招标程序,现就本次的结果公告如下:

- 1. 项目名称及编号
- 1.1 项目名称: 夏邑县县域返乡创业园建设项目
- 1.2 项目编号: HNHS-2024-8-9
- 2. 项目简要说明
- 2.1 项目地点: 夏邑县县域返乡创业园区内;
- 2.2 项目招标控制价为:
- 第一标段(工程施工): 16528521.02元;
- 第二标段(工程监理):施工标段中标价的1%。
- 2.3 计划工期
- 第一标段: 180 日历天; 第二标段: 同施工周期及缺陷责任期;
- 2.4 招标内容及范围:
- 第一标段: 图纸、工程量清单范围内的全部内容;
- 第二标段:施工阶段全过程监理(含缺陷责任期)。
- 2.5 质量要求: 合格;
- 2.6 标段划分: 本项目分为两个标段; 第一标段: 施工 第二标段: 监理

- 2.7招标规模:夏邑县县域返乡创业园建设项目包含5号、6号、7号、8号车间,门卫室,办公楼等。
- 3、招标公告媒体及日期:
- 3.1 招标公告发布媒体: 《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》上同时发布。
- 3.2 招标公告发布日期: 2024年8月9日
- 4、评标信息:
- 4.1日期: 2024年9月3日
- 4.2 地点: 商丘市神火大道与八一路交叉口西南角数码港商务楼
- 4.3 评标委员会: 苏天增、胡培东、乔颖慧、郭文卿、秦勇(招标人代表)
- 5、中标结果

第一标段

中标人:河南商源建设工程有限公司

中标价: 16447852.96 元

大 写: 壹仟陆佰肆拾肆万柒仟捌佰伍拾贰元玖角陆分

注册地址:河南省商丘市夏邑县曹集乡栗城南路 707 号

质量要求: 合格

工 期: 180 日历天

项目经理: 张路阳

注册编号:豫 241212288109

第二标段

中标人:河南典正工程咨询有限公司

中标价: 施工标段中标价的 0.99%

大 写:施工标段中标价的百分之零点玖玖

注册地址:郑州市金水区普庆路6号玖号公寓1号楼4单元7层701室

质量要求: 合格

工 期: 同施工周期及缺陷责任期

总监理工程师: 张森敏

证书编号: 00679760

6、代理服务收费标准及金额

收费标准 依据河南省招标投标协会关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》的通知 豫招协【2023】002 号文件计取。由招标人支付。

收费金额:第一标段:112791.41元;第二标段:2768.17元

7、结果公告发布媒体:

本次结果公告同时在《河南省电子招标投标公共服务平台》、《中国采购与招标网》上发布。8、公示期限:

各有关当事人对成交结果有异议的,可以在公告发布之日起3个工作日内,以书面形式向招标人或招标代理机构提出质疑(加盖单位公章且法定代表人签字,并附带相应的证明材料),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)及本人身份证件(原件)一并提交(邮寄、邮件不予受理),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。

9、本次招标联系方式:

招标人: 夏邑县曹集创业园区管理有限公司

地 址: 夏邑县曹集乡栗城南路 707 号

联系人: 胡经理 联系电话: 13569307206

名称:河南华盛工程管理有限公司

地 址:河南自贸试验区郑州片区(郑东)普惠路67号8层815号

联系人: 宋老师

联系电话: 0370-2555006

2024年9月3日

三、监督部门

本招标项目的监督部门为夏邑县曹集创业园区管理有限公司。

四、联系方式

招 标 人: 夏邑县曹集创业园区管理有限公司

地 址: 夏邑县曹集乡栗城南路 707 号

联系人: 胡经理

电 话: 13569307206

电子邮件: /

招标代理机构:河南华盛工程管理有限公司

联系人	: 宋老师	
电 词	: 0370-2555006	
电子邮件	: /	
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	i)

址: 河南自贸试验区郑州片区(郑东)普惠路 67 号 8 层 815 号

地