

评标报告

项目名称：洛宁县隍城水源工程初步设计、初步设计相关专题、施工图设计项目

项目编号：洛直工服招标(2026)0004号

标段名称：洛宁县隍城水源工程初步设计、初步设计相关专题、施工图设计项目

标段编号：洛直工服招标(2026)0004号-1

招标人：洛宁县水利局

招标代理机构：河南润创工程管理咨询有限公司

评标日期：2026年04月29日

一、项目基本情况

- 1、项目名称：洛宁县隍城水源工程初步设计、初步设计相关专题、施工图设计项目
- 2、项目编号：洛直工服招标(2026)0004号
- 3、标段名称：洛宁县隍城水源工程初步设计、初步设计相关专题、施工图设计项目
- 4、标段编号：洛直工服招标(2026)0004号-1
- 5、招标人：洛宁县水利局
- 6、代理机构：河南润创工程管理咨询有限公司
- 7、招标公告发布日期：
- 8、变更公告发布日期：
- 9、公告发布媒体：
- 10、招标方式：公开招标
- 11、开标日期：2026年04月29日 09:20
- 12、开标地点：开标九室
- 13、评标日期：2026年04月29日
- 14、评标地点：洛阳中心-远程评标4室

二、开标情况：

序号	投标单位名称	投标总报价(元)	服务期	质量要求	设计项目负责人姓名及证书编号	勘察项目负责人姓名及证书编号	备注	保证金缴纳情况
1	开封市汴龙勘察设计有限公司	7500000.00	合同签订之日起至	符合国家、行	夏倩倩 AS244100226	沈阳 AY154100564		

			项目竣工验收之日止	业、地方政府有关法律法规及技术规范要求			
2	河南省水利勘测设计研究有限公司	7880000.00	合同签订之日起至项目竣工验收之日止	符合国家法律法规及有关技术规范要求	陈晓光 AS254100255	任云峰 AYO64100169	
3	洛阳水利勘测设计有限责任公司	7650000.00	合同签订之日起至项目竣工验收之日止	符合国家、行业、地方政府有关法律法规及技术	程晓辉、AS254100263	武国峰、 AY174100626	

				术规范 范要 求				
4	信阳市水利 勘测设计院	7700000.00	合同 签订 之日 起至 项目 竣工 验收 之日 止	符合 国 家、 行 业、 地方 政府 有关 法律 法规 及技 术规 范要 求	柯帅 2017077410772017411801000058	彭伟 AY204100836		
5	山东新汇建 设集团有限 公司	7821000.00	合同 签订 之日 起至 项目 竣工 验收 之日 止。	符合 国 家、 行 业、 地方 政府 有关 法律 法规 及技 术规 范要 求。	李恩辉 AS243700294	董月奇 AY20223701489		

6	重庆市水利 电力建筑勘 测设计研究 院有限公司	7350000.00	合同 签订 之日 起至 项目 竣工 验收 之日 止	符合 国家 有关 法律 法规 及有 关技 术规 范规 程要 求	戴文胜/AS245000020	徐发兵 /AY095000218		
7	河南省中工 设计研究院 集团股份有 限公司	7600000.00	合同 签订 之日 起至 项目 竣工 验收 之日 止	符合 国 家、 行 业、 地方 政府 有关 法律 法规 及技 术规 范要 求	路百成 AS254100295	张永雨 AY20114100377		

三、评标委员会组成情况

评标委员会成员：刘万春、董安、李霞、马军、李豪

评标委员会主任：李霞

四、评标方法：综合评分法

五、初步评审情况

1、形式评审情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	山东新汇建设集团有限公司	开封市汴龙勘察设计有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	信阳市水利勘测设计院	河南省水利勘测设计研究有限公司	洛阳水利勘测设计有限责任公司
1	投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	报价唯一	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过

未通过形式评审的投标人情况

未通过初步评审的投标人名称及原因		
序号	投标人名称	未通过原因

2、资格评审情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		山东新汇建设集团有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	洛阳水利勘测设计有限责任公司	河南省水利勘测设计研究有限公司	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	开封市汴龙勘察设计有限公司	信阳市水利勘测设计院
1	其他	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	营业执照	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	项目负责人	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	资质证书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	信用承诺函	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过

未通过资格评审的投标人情况

未通过初步评审的投标人名称及原因		

序号	投标人名称	未通过原因
----	-------	-------

3、响应性评审情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		洛阳水利勘测设计有限责任公司	山东新汇建设集团有限公司	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	开封市汴龙勘察设计有限公司	河南省水利勘测设计研究有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	信阳市水利勘测设计院
1	服务期	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标内容	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标报价	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	质量要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	汇总	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过

未通过响应性评审的投标人情况

未通过初步评审的投标人名称及原因		
序号	投标人名称	未通过原因

六、所有投标人总得分情况

【按照省发改委 2025 年 12 月 10 日(豫发改公管【2025】903 号)要求，评定分离项目“专家打分不公布，评标结果不排序”。】

序号	投标人名称	形式评审	资格评审	响应性评审	商务标	技术标	综合标	评审结果	总分
1	山东新汇建设集团有限公司	通过	通过	通过	20.41	38.70	27.00	通过	86.11
2	洛阳水利勘测设计有限责任公司	通过	通过	通过	20.14	33.10	27.00	通过	80.24
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	通过	通过	通过	18.86	33.40	25.00	通过	77.26
4	重庆市水利电力建筑	通过	通过	通过	17.25	33.00	27.00	通过	77.25

	勘测设计研究院有限公司								
5	开封市汴龙勘察设计有限公司	通过	通过	通过	19.13	36.20	16.00	通过	71.33
6	信阳市水利勘测设计院	通过	通过	通过	20.48	30.40	15.00	通过	65.88
7	河南省水利勘测设计研究有限公司	通过	通过	通过	18.68	29.90	12.00	通过	60.58

七、各投标人详细得分情况

1、商务标情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		信阳市水利勘测设计院	开封市汴龙勘察设计有限公司	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	河南省水利勘测设计研究有限公司	洛阳水利勘测设计有限责任公司	山东新汇建设集团有限公司	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司
1	中小企业扶持政策得分	0.98	0.91	0.00	0.00	0.96	0.97	0.00
2	投标报价	19.50	18.22	18.86	18.68	19.18	19.44	17.25
	汇总	20.48	19.13	18.86	18.68	20.14	20.41	17.25

2、技术标情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		河南省中工设计研究院集团股份有限公司	信阳市水利勘测设计院	山东新汇建设集团有限公司	开封市汴龙勘察设计有限公司	河南省水利勘测设计研究有限公司	洛阳水利勘测设计有限责任公司	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院

								有限公司
1	机构设置和岗位职责	3.20	2.70	3.20	3.90	3.60	3.20	2.70
2	进度安排	4.30	3.70	4.30	3.90	3.50	4.30	4.50
3	勘察设计总体思路	5.40	4.80	5.60	5.80	3.40	4.20	5.80
4	确保设计质量的技术组织措施	4.20	4.00	4.40	3.80	4.40	3.80	4.00
5	工作重点、难点分析和解决方案	3.80	3.50	4.10	3.30	2.90	2.70	2.90
6	投标人根据对项目的理解程度	3.20	3.40	4.20	3.40	3.60	3.80	3.40
7	成果具有良好的经济性、安全性、可靠性的保证措施	2.30	2.30	3.70	3.70	2.90	3.10	1.90
8	新理念、新技术、新材料的应用	2.60	3.00	4.60	4.00	2.00	3.60	3.20
9	设计内容设置合理	4.40	3.00	4.60	4.40	3.60	4.40	4.60
	汇总	33.40	30.40	38.70	36.20	29.90	33.10	33.00

3、综合标情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见						
		信阳市水利勘测设计院	河南省中工设计研究院股份有限公司	开封市汴龙勘察设计有限公司	河南省水利勘测设计研究有限公司	洛阳水利勘测设计有限责任公司	山东新汇建设集团有限公司	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司
1	资信及企业奖项	0.00	6.00	4.00	2.00	8.00	8.00	8.00
2	人员配备	6.00	10.00	6.00	10.00	10.00	10.00	10.00
3	企业项目业绩	9.00	9.00	6.00	0.00	9.00	9.00	9.00
	汇总	15.00	25.00	16.00	12.00	27.00	27.00	27.00

八、其他需要说明的情况（如授标建议，评委的不同意见，现场特殊情况等等）：

九、评标结果：

序号	中标候选人名称	投标报价
1	山东新汇建设集团有限公司	7821000.00
2	洛阳水利勘测设计有限责任公司	7650000.00
3	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	7600000.00
4	重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	7350000.00
5	开封市汴龙勘察设计有限公司	7500000.00
6	信阳市水利勘测设计院	7700000.00
7	河南省水利勘测设计研究有限公司	7880000.00

十、中标候选人响应招标文件情况（代理机构必填项，若不需要业绩或资质则填写“无”）：

1、企业业绩

中标候选人名称	工程名称
山东新汇建设集团有限公司	
洛阳水利勘测设计有限责任公司	
河南省中工设计研究院集团股份有限公司	
重庆市水利电力建筑勘测设计研究院有限公司	
开封市汴龙勘察设计有限公司	
信阳市水利勘测设计院	
河南省水利勘测设计研究有限公司	

2、项目负责人业绩：

中标候选人名称	项目负责人姓名	工程名称
山东新汇建设集团有限公司		
洛阳水利勘测设计有限责任公司		

河南省中工设计研究院集团股份有 限公司		
重庆市水利电力建筑勘测设计研究 院有限公司		
开封市汴龙勘察设计有限公司		
信阳市水利勘测设计院		
河南省水利勘测设计研究有限公司		

十一、评标报告应当载明每个中标候选人的特点、优势、缺点、风险等评审情况和推荐理由，并对技术、质量、安全、工期的控制能力等提供技术咨询建议，供定标委员会参考。

评标委员会编制评标报告并签字确认：

