

评标报告

项目名称：洛宁县污水处理厂设施提标改造设备更新项目（二期）

项目编号：洛直工货招标(2026)0003号

标段名称：洛宁县污水处理厂设施提标改造设备更新项目（二期）

标段编号：洛直工货招标(2026)0003号-1

招标人：洛宁县住房和城乡建设局

招标代理机构：河南洛航工程管理有限公司

评标日期：2026年03月02日

一、项目基本情况

- 1、项目名称：洛宁县污水处理厂设施提标改造设备更新项目（二期）
- 2、项目编号：洛直工货招标(2026)0003 号
- 3、标段名称：洛宁县污水处理厂设施提标改造设备更新项目（二期）
- 4、标段编号：洛直工货招标(2026)0003 号-1
- 5、招标人：洛宁县住房和城乡建设局
- 6、代理机构：河南洛航工程管理有限公司
- 7、招标公告发布日期：2026 年 2 月
- 8、变更公告发布日期：无
- 9、公告发布媒体：《中国公共招标投标服务平台》、《河南省政府采购网》、《洛阳市公共资源交易中心网》
- 10、招标方式：公开招标
- 11、开标日期：2026 年 03 月 02 日 09:20
- 12、开标地点：开标七室
- 13、评标日期：2026 年 03 月 02 日
- 14、评标地点：洛阳中心-远程评标 5 室

二、开标情况：

序号	投标单位名称	投标总报价(元)	工期	备注	保证金缴纳情况
1	河南核科工程技术 有限公司	55693130.00	合同签订后 60 日历天供货、 安装、调试完毕		
2	北京名流环保节能 科技有限公司	55652000	合同签订后 60 日历天供 货、安装、调试完毕		
3	河南鸿成工程管理 有限公司	55728150.00	合同签订后 60 日历天内完 成供货、安装、调试完毕		
4	蓬勃建设管理发展 有限公司	55793150	合同签订后 60 日历天供 货、安装、调试完毕		
5	承瑞智慧（北京）科	55563150.00	合同签订后 60 日历天供		

	技有限公司		货、安装、调试完毕		
6	北京智保惠众数字 科技有限公司	55676000.00	合同签订后 60 日历天供 货、安装、调试完毕		

三、评标委员会组成情况

评标委员会成员：陈雷、袁洪涛、葛怀波、王华清、郑丽霞、王小妞、于长胜

评标委员会主任：葛怀波

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					
		河南鸿成工程管理有限公司	承瑞智慧(北京)科技有限公司	河南核科工程技术有限公司	北京智保惠众数字科技有限公司	蓬勃建设管理发展有限公司	北京名流环保节能科技有限公司
1	投标人名称	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
3	投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标函签字盖章	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

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					
		蓬勃建设管理发展有限公司	北京名流环保节能科技有限公司	承瑞智慧(北京)科技有限公司	北京智保惠众数字科技有限公司	河南核科工程技术有限公司	河南鸿成工程管理有限公司
1	不存在禁止	通过	通过	通过	通过	通过	通过

	投标的情形						
2	承诺函要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	营业执照或 事业单位登 记证书	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	其他要求	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

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					
		承瑞智慧(北京)科技有限公司	河南核科工程技术有限公司	蓬勃建设管理发展有限公司	北京智保惠众数字科技有限公司	北京名流环保节能科技有限公司	河南鸿成工程管理有限公司
1	付款方式	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	质保期	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	工期	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	质量要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	投标保证金 企业信用承 诺函	通过	通过	通过	通过	通过	通过
7	交货地点	通过	通过	通过	通过	通过	通过
8	投标内容(招 标范围)	通过	通过	通过	通过	通过	通过
9	投标报价	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

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	河南鸿成工程管理有限公司	通过	通过	通过	29.90	33.43	24.00	通过	87.33
2	北京智保惠众数字科技有限公司	通过	通过	通过	29.81	32.85	24.00	通过	86.66
3	河南核科工程技术有限公司	通过	通过	通过	29.84	32.71	24.00	通过	86.55
4	承瑞智慧（北京）科技有限公司	通过	通过	通过	31.09	30.86	24.00	通过	85.95
5	北京名流环保节能科技有限公司	通过	通过	通过	29.76	31.87	24.00	通过	85.63
6	蓬勃建设管理发展有限公司	通过	通过	通过	29.98	0.00	24.00	通过	53.98

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					
		北京智保惠众数字科技有限公司	蓬勃建设管理发展有限公司	北京名流环保节能科技有限公司	河南鸿成工程管理有限公司	河南核科工程技术有限公司	承瑞智慧（北京）科技有限公司
1	中小企业扶持政策	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.48
2	报价得分	29.81	29.98	29.76	29.90	29.84	29.61
	汇总	29.81	29.98	29.76	29.90	29.84	31.09

2、技术标情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见					
		河南鸿成工程管理有限公司	北京智保惠众数字科技有限公司	北京名流环保节能科技有限公司	承瑞智慧(北京)科技有限公司	蓬勃建设管理发展有限公司	河南核科工程技术有限公司
1	安全管理体系与措施	4.29	4.00	4.00	3.86	3.43	4.00
2	项目交付方案	4.29	4.57	4.29	4.00	4.43	4.14
3	培训计划	4.43	4.43	4.00	4.00	4.00	4.57
4	产品质量保证措施	4.00	3.71	4.43	3.86	4.29	4.14
5	设备综合性能	4.00	4.29	4.00	4.14	4.57	4.29
6	验收方案	4.14	4.14	4.00	4.00	3.86	4.14
7	应急维修服务措施	4.14	3.57	3.86	3.29	3.86	3.29
8	售后服务	4.14	4.14	3.29	3.71	3.29	4.14
	汇总	33.43	32.85	31.87	30.86	0.00	32.71

3、综合标情况

序号	评审因素	投标单位及评审意见					
		承瑞智慧(北京)科技有限公司	河南核科工程技术有限公司	蓬勃建设管理发展有限公司	河南鸿成工程管理有限公司	北京名流环保节能科技有限公司	北京智保惠众数字科技有限公司
1	业绩	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00
2	技术参数	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00	21.00
	汇总	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00	24.00

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）：

蓬勃建设管理发展有限公司，依据招标文件要求，未通过暗标清标，技术分为零分。

九、评标结果：

序号	中标候选人名称	投标报价
----	---------	------

1	河南鸿成工程管理有限公司	55728150.00
2	北京智保惠众数字科技有限公司	55676000.00
3	河南核科工程技术有限公司	55693130.00
4	承瑞智慧（北京）科技有限公司	55563150.00
5	北京名流环保节能科技有限公司	55652000.00
6	蓬勃建设管理发展有限公司	55793150.00

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
河南鸿成工程管理有限公司	深圳市卡希科技有限公司污泥干化处理一体机项目
北京智保惠众数字科技有限公司	污泥处理设备采购项目
河南核科工程技术有限公司	污泥处理设备及配套设施采购工程
承瑞智慧（北京）科技有限公司	污泥低温干化成套设备招标项目
北京名流环保节能科技有限公司	息县污水处理厂提标改造设施设备更新项目（第一批）
蓬勃建设管理发展有限公司	污泥减量化干化处理设备采购及安装项目

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
---------	---------	------

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。

河南鸿成工程管理有限公司、北京智保惠众数字科技有限公司、河南核科工程技术有限公司、承瑞智慧（北京）科技有限公司、北京名流环保节能科技有限公司、蓬勃建设管理发展有限公司满足招标文件对于中标候选人推荐的要求，均予以推荐。

评标委员会编制评标报告并签字确认：

