

唐河县泌阳河河道治理、山洪沟治理、虎山灌区现代化改造工程勘察 设计项目三标段

项目评标报告

一、开标情况：

唐河县泌阳河河道治理、山洪沟治理、虎山灌区现代化改造工程勘察
设计项目三标段开标会于2024年03月19日9时30分在第二开标室(60座)召开

截止到2024年03月19日9时30分，本次开标项目共收到4家投标人递交
的投标文件。

开标记录如下：

项目名称：唐河县泌阳河河道治理、山洪沟治理、虎山灌区现代化改造工
程勘察项目三标段(N4113281328000051001003)

招标控制价：

序号	投标单位名称	投标总价(元)	工期(日历天)	质量承诺	项目经理	开标备注	签章
1	广东中灏勘察设计咨询有限公司	0.4975	30	①勘察要求的 质量标准： 合格，符合 国家有关规 范要求。 ②设计要求的 质量标准： 合格，各阶 段设计成果 文件均符合 国家、省、 市有关工程 设计方面的 规范、文件 规定的内容 及深度和招 标人的具体 要求，并通 过专家评审 和县规划委 员会审议	钟兴昌		

2	驻马店市水利勘测设计研究有限公司	0.493	30	①勘察要求的质量标准：合格，符合国家有关规范	曹根堂		
3	周口市水利勘测设计院	49.95	30	①勘察要求的质量标准：合格，符合国家有关规范要求。 ②设计要求的质量标准：合格，各阶段设计成果文件均符合国家、省、市有关工程设计的规范、文件规定的内容和深度，并符合招标人的具体要求，并通过专家评审和县规划委员会审议。	刘富丽		
4	郑州大学综合设计研究院有限公司	0.492	30	①勘察要求的质量标准：合格，符合国家有关规范要求。 ②设计要求的质量标准：合格，各阶段设计成果文件均符合国家、省、市有关工程设计的规范、文件规定的内容和深度，并符合招标人的具体要求，并通过专家评审和县规划委员会审议。	张杰		

开标时间：2024/3/19 9:30:00

二、评委组成

序号	姓名	专业技术职称	评委类别（经济/技术）
1	康大宁		经济、技术标评委
2	王春成		经济、技术标评委

3	张春億	经济、技术标评委
4	王怀智	经济、技术标评委
5	赵玉洁	经济、技术标评委

三、评标情况

唐河县泌阳河河道治理、山洪沟治理、虎山灌区现代化改造工程勘察设计项目三标段项目评标会于2024年03月19日9时40分在第二评标室(电子评标室)开始进行。

评标工作严格按照招标文件的规定，在评委会内部独立进行。评委会首先对每家投标人的投标文件进行了初步评审。未通过初步评审单位情况如下：

序号	投标人名称	未通过原因
无		

其他单位均通过初步评审，可以进入详细评审阶段。

根据招标文件的评标办法，评标委员会对所有通过初步评审的投标人投标文件进行了认真的评审和综合比较，并进行了打分。最终打分结果如下：

序号	投标人名称	最终得分	排序
1	广东中灏勘察设计咨询有限公司	93.55	1
2	驻马店市水利勘测设计研究院有限公司	84.48	2
3	郑州大学综合设计研究院有限公司	79.57	3
4	周口市水利勘测设计院	70.57	4

四、评标结果

评标委员会根据最终评审情况，一致同意向招标人推荐中标候选人如下：

第1中标候选人	广东中灏勘察设计咨询有限公司
---------	----------------

第2中标候选人	驻马店市水利勘测设计研究有限公司
第3中标候选人	郑州大学综合设计研究院有限公司

评委会负责人（组长）：

评委会成员：

监督人：

唐河县泌阳河河道治理、山洪沟治理、虎山灌区现代化改造工程勘察设计
项目三标段 项目评标委员会
2024年03月19日