评 标 报 告

项目名称: 洛阳市老城区住房和城乡建设局洛阳市中州路下穿宫城区建设工程设计项目

项 目 编号: 洛直工服招标(2025)0050号

标段 名称: 洛阳市老城区住房和城乡建设局洛阳市中州路下穿宫城区建设工程

设计项目

标 段 编号: <u>洛直工服招标(2025)0050号-1</u>

招 标 人:洛阳市老城区住房和城乡建设局

招标代理机构: 河南路星工程管理有限公司

评标 日期: 2025年11月03日

一、项目基本情况

- 1、项目名称: 洛阳市老城区住房和城乡建设局洛阳市中州路下穿宫城区建设工程设计项目
- 2、项目编号: 洛直工服招标(2025)0050 号
- 3、标段名称: 洛阳市老城区住房和城乡建设局洛阳市中州路下穿宫城区建设工程设计项目
- 4、标段编号: 洛直工服招标(2025)0050 号-1
- 5、招标人:洛阳市老城区住房和城乡建设局
- 6、代理机构:河南路星工程管理有限公司
- 7、招标公告发布日期: 2025年10月11日
- 8、变更公告发布日期:无
- 9、公告发布媒体:中国招标投标公共服务平台;河南省电子招标投标公共服务平台;洛阳市公共资源交易中心;洛阳市政府采购网。
 - 10、招标方式:公开招标
 - 11、开标日期: 2025年11月03日09:05
 - 12、开标地点: 开标二室
 - 13、评标日期: 2025年11月03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)	备注	保证金 缴纳情 况
1	河南省中工设计研 究院集团股份有限 公司	9702060.00		/
2	黄河勘测规划设计 研究院有限公司	9146711.00		/
3	西安市政设计研究	9736038.00		/

	院有限公司		
4	洛阳城市建设勘察	0502554.00	,
4	设计院有限公司	9592554.00	

三、评标委员会组成情况

评标委员会成员:杨静、贺丽娟、张豫雄、刘建臣、梁一波、赵文斌、尤扬

评标委员会主任: 尤扬

四、评标方法:综合评分法

五、初步评审情况

1、形式评审情况

	17 // // / / / / / / / / / / / / / / / /									
		投标单位及评审意见								
序号	评审因素	河南省中工设计研 究院集团股份有限 公司	西安市政设计研究 院有限公司	黄河勘测规划设计 研究院有限公司	洛阳城市建设勘察设计院有限公司					
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过					
2	联合体投标 人(如有)	通过	通过	通过	通过					
3	报价唯一	通过	通过	通过	通过					
4	签字盖章	通过	通过	通过	通过					
	汇总	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

		投标单位及评审意见							
序号	评审因素	黄河勘测规划设计研究院有限公司	河南省中工设计研 究院集团股份有限 公司	洛阳城市建设勘察 设计院有限公司	西安市政设计研究 院有限公司				
1	联合体投标 人(如有)	通过	通过	通过	通过				
2	不存在禁止	通过	通过	通过	通过				

	投标的情形				
3	类似业绩	通过	通过	通过	通过
4	其他要求	通过	通过	通过	通过
5	营业执照	通过	通过	通过	通过
6	资质要求	通过	通过	通过	通过
7	项目负责人	通过	通过	通过	通过
	汇总	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

		投标单位及评审意见							
序号	评审因素	黄河勘测规划设计研究院有限公司	西安市政设计研究 院有限公司	洛阳城市建设勘察 设计院有限公司	河南省中工设计研 究院集团股份有限 公司				
1	服务期限	通过	通过	通过	通过				
2	实质性要求 和条件	通过	通过	通过	通过				
3	投标保证金	通过	通过	通过	通过				
4	投标内容	通过	通过	通过	通过				
5	投标有效期	通过	通过	通过	通过				
6	质量标准	通过	通过	通过	通过				
7	投标报价	通过	通过	通过	通过				
	汇总	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

序	 投标人名称	形式评	资格评	响应性	商务标	 技术标	综合标	评审结	冶
号	汉	审	审	评审	冏贪仦	1又小仦	场宣协	果	总 分

1	洛阳城市建设勘察设 计院有限公司	通过	通过	通过	29.20	40.98	20.00	通过	90.18
2	河南省中工设计研究 院集团股份有限公司	通过	通过	通过	23.11	37.15	18.00	通过	78.26
3	西安市政设计研究院 有限公司	通过	通过	通过	28.17	35.62	14.00	通过	77.79
4	黄河勘测规划设计研 究院有限公司	通过	通过	通过	22.36	36.95	18.00	通过	77.31

七、各投标人详细得分情况

1、商务标情况

	173 191119 00								
		投标单位及评审意见							
序号	评审因素	西安市政设计研究 院有限公司	黄河勘测规划设计 研究院有限公司	洛阳城市建设勘察 设计院有限公司	河南省中工设计研 究院集团股份有限 公司				
1	勘察投标报 价评分标准	9.31	8.22	9.98	4.76				
2	测绘投标报 价评分标准	3.53	2.01	4.76	3.78				
3	设计投标报价评分标准	14.78	12.13	14.46	14.57				
4	小微企业加 分		0.00	0.00	0.00				
	汇总	28.17	22.36	29.20	23.11				

2、技术标情况

		投标单位及评审意见			
序号	评审因素	黄河勘测规划设计 研究院有限公司	洛阳城市建设勘察 设计院有限公司	西安市政设计研究 院有限公司	河南省中工设计研 究院集团股份有限 公司
1	设计依据、设计工作目标	2.14	2.57	1.89	2.31
2	设计机构设	2.14	2.49	2.06	2.23

	置和岗位职				
	责				
3	对项目的理 解和解读	2.14	2.49	2.23	2.31
4	针对设计的合理化建议	2.06	2.66	2.06	2.14
5	设计范围、设计内容	6.40	6.63	6.17	6.40
6	针对勘察的 合理化建议	1.49	1.66	1.60	1.37
7	总体勘察方 案	3.09	3.31	3.20	3.20
8	勘察安全保证措施	2.40	2.49	2.11	2.40
9	设计的经济 性、环保性	2.23	2.49	2.06	1.97
10	勘查工作重 点、难点分析	1.89	2.31	1.89	1.63
11	勘察质量、进 度、保密等保 证措施	2.40	2.31	2.40	2.31
12	服务承诺	1.71	1.71	1.37	1.31
13	设计工作重 点,难点分析	3.43	3.86	3.29	3.86
14	设计质量、进 度、保密等保 证措施	3.43	4.00	3.29	3.71
	汇总	36.95	40.98	35.62	37.15
3、纺	合标情况				
<u></u>		投标单位及评审意见			
序 号 	评审因素	洛阳城市建设勘察 设计院有限公司	黄河勘测规划设计 研究院有限公司	河南省中工设计研 究院集团股份有限	西安市政设计研究 院有限公司

				公司	
1	企业荣誉	4.00	4.00	4.00	4.00
2	资信业绩	4.00	4.00	2.00	2.00
	项目机构人				
3	员配备	12.00	10.00	12.00	8.00
	汇总	20.00	18.00	18.00	14.00

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):

无 九、评标结果:经评审按照统一社会信用代码后四位由大到小推荐的中标候选人结果如下:

序号	中标候选人名称	投标报价		
1	西安市政设计研究院有限公司	9736038.00		
_	河南省中工设计研究院集团股	0.700.00		
2	份有限公司	9702060.00		
2	洛阳城市建设勘察设计院有限	0.500.554.00		
3	公司	9592554.00		
	黄河勘测规划设计研究院有限	0.145=11.00		
4	公司	9146711.00		

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、企业资质:

序号 中标候选人名称 资质等级 证书编

2、企业业绩

	· · · ·		
中标候选人名称	工程名称	建设单位	合同签订时间
1 14 170.0	- 12 114	/C >< 1 /=	——————————————————————————————————————

3、项目负责人资格:

序号	中标候选人名称	项目负责人姓名	项目负责人职业 资格	证书编号
----	---------	---------	---------------	------

4、项目负责人业绩:

项目负责人姓名	工程名称	建设单位	合同签订时间

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:

的你又只看看你们你们不自己 <u>你</u> 。					