茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承 包监理

评 标 报 告

招标评标委员会 2025 年 9 月 19 日

<u>茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理</u>开标评标报 告书

一、基本情况

工程名称: 茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理

招标单位: 茂名市电白区工业园管理中心

招标代理: 广东合信工程项目管理有限公司

招标类别: 施工总承包监理

招标方式: 公开招标

建设地点:广东省茂名市电白区

建设规模:主要建设内容为新建电白工业园区地下综合管网工程,新建污水连接管道总长 20000 米,管径为 DN300~DN800,新建雨水连接管道总长 2766 米,管径为 DN300~DN1200,新建雨水渠箱 1736 米,完善道路工程总长度 326m,路宽6m,以及雨水管修复、路面恢复等建设工程,新建路灯照明 240 套,新建智慧园区安防 设、智慧园区排污 系统建设等配套附属设施。(具体规模以设计图纸和施工图纸等资料为准)。招标规模:项目估算总投资 13509.13 万元,建安费 10465.835846 万元。本项目招标控制价为:228.8061 万元,以投报监理服务费下浮率的方式在 30%<a≤40%区间进行投标报价,百分数保留二位小数,不在此范围的投标报价视为无效标。

工期: 910 日历天

二、第一阶段开标情况

- 1、开标时间及地点
- (1) 开标时间: 2025年9月19日10时00分
- (2) 开标地点: 广州公共资源交易中心第 13 开标室
- 2、开标过程

在第一阶段评审前,开标会议由招标人(或招标代理机构)代表主持,开标程序如下:

- (1) 宣布开标纪律;
- (2) 宣布招标人、唱标人、记录人、监督人员等有关人员姓名;

- (3) 由招标代理机构使用CA数字证书对所有投标人的投标情况进行解密;
- (4) 公布投标人名单;
- (5) 发起电子投标文件解密指令;
- (6) 投标人使用CA数字证书登录"广州公共资源交易中心建设工程新电子招投标系统"在规定时间内进行电子投标文件解密;
- (7)按照宣布的开标顺序当众开标,公布投标人名称、投标保证金的递交情况、 工期及其他内容,并记录在案;
 - (8) 招标人代表、监督人员、记录人等有关人员在开标记录上签字确认。
 - (9) 开标结束。

三、第二阶段开标情况

- 1、开标时间及地点
- (1) 开标时间: 2025年9月19日 20时00分
- (2) 开标地点: 广州公共资源交易中心第 10 开标室
- 2、开标过程

在第一阶段初步评审结束后,主持人按下列程序对进入第二阶段评审的投标单位投标报价文件进行开标:

- (1) 宣布开标纪律:
- (2) 宣布招标人代表、唱标人、记录人、监督人员等有关人员姓名:
- (3) 由招标代理机构使用CA数字证书对所有投标人的投标情况进行解密;
- (4)按照宣布的开标顺序当众开标,公布投标人名称、投标报价,并记录在案;
- (5)进入第二阶段评审的招标人代表、监督人员、记录人等有关人员在开标记录 上签字确认:
 - (6) 第二阶段开标结束。
- 5.2.3开标过程中有下列情形之一的,视为不响应招标文件要求,其投标文件作无效投标处理:
- (1) 电子投标文件未在递交投标文件截止时间前上传至广州公共资源交易平台建设工程新电子招投标系统;
 - (2) 因投标人原因造成电子投标文件未在规定时间内完成解密或解密失败的;

- (3) 投标报价下浮率超出招标文件规定的范围或不符合报价要求的;
- (4) 投标人未能按要求提交投标保证金的。

四、评标委员会

评标委员会由招标人依法组建,从广东省综合评标评审专家库随机抽取,并通过 语音呼叫系统传达和确认,组成如下:

	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名					
职称	高工	工程师	高工	高工	高工

评标委员会组长

五、评标

- 1、评标时间及地点
- (1) 评标时间: 2025年9月19日
- (2) 评标地点:广州公共资源交易中心第 16 号评标室
- 2、评标过程封闭管理

依法组建的评标委员会在评标过程中严格按照评标纪律要求实行封闭管理,评标委员会的成员到场后将所有通讯工具收交统一管理,断绝与外界的联系。评标委员会成员研读招标文件,了解和熟悉招标文件规定的评标办法等内容。

3、评标过程的原则性

评标活动的全过程遵循公平、公正,体现平等、科学和合法的原则。招标文件"评标办法"中没有规定的方法、评审因素和标准,评标委员会不作为评标依据。

4、评标程序(含无效投标判定情况及说明)

第一阶段评标过程

评标委员会根据招标文件的评标办法对 12 家投标单位进行了严格的初步评审, 共 12 名投标人通过初步评审。

评标委员会对通过初步审查的投标单位进行了商务部分评分(M值)、技术文件格式符合性审查、技术部分评分、技术部分一暗标还原(N值)、K值抽取等详细评审,并确认符合评审条件的有效投标人进入第二阶段评审。

第二阶段评标过程

评标委员会对进入第二阶段的所有投标人的经济报价进行评分得 F,然后计算所有投标人的投标文件总得分=商务得分 M+技术得分 N+经济报价得分 F,并按总得分由高到低进行排序,选取总得分排名前六名次的投标人进入最终的合理低价法评审。如果出现总得分相同则占用下一名次(如第一名综合得分相同的投标人有 N 个,则 N 个投标人并列第一名,下一名按 N+1 名计算名次,依次类推),但如果出现并列第六名总得分相同时,则全部并列第六名的投标人均进入合理低价法评审。

六、评标结果

评标委员会根据招标文件的评标办法,推荐投标人的经济报价最接近(含等于)评标基准价的为第一中标候选人;第二接近评标基准价的为第二中标候选人,第三接近评标基准价的为第三中标候选人,评细情况如下:

序号	中候选人名称	投标报价(元)	项目总监姓名
第一中标候选人	公诚管理咨询有限 公司	1459325. 31	冯德荣
第二中标候选人	广州宏达工程顾问集 团有限公司	1474426. 51	陈勇
第三中标 候选人	四川省城市建设工程 咨询集团有限公司	1481519.5	唐力

形式评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	公诚管理咨询有 限公司	华理 <u>监理咨询有</u> 限公司	合肥工大建设监 理有限责任公司	四川省城市建设 工程咨询集团有 限公司	广东城建项目管 理有限公司	广东正茂工程管 理有限公司	广州宏达工程顾 问集团有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	商务投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	法定代表人身份证明书、法 人授权委托证明书有效	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会

形式评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	广州穗科建设管理有限 公司	成致项目管理有限公司	晟华建设咨询有限公司	河南省光大建设管理有 限公司	豫通工程管理有限公司
1	投标人名称	通过	通过	通过	通过	通过
2	商务投标文件签字盖章	通过	通过	通过	通过	通过
3	法定代表人身份证明书、法 人授权委托证明书有效	通过	通过	通过	通过	通过
4	商务投标文件格式	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因					

评委会姓

资格审查汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	公诚管理咨询有 限公司	华理 <u>监理咨询有</u> 限公司	合肥工大建设监 理有限责任公司	四川省城市建设 工程咨询集团有 限公司	广东城建项目管 理有限公司	广东正茂工程管 理有限公司	广州宏达工程顾 问集团有限公司
1	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	信誉要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	业绩要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	财务要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	人员要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓

资格审查汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	广州穗科建设管理有限 公司	成致项目管理有限公司	晟华建设咨询有限公司	河南省光大建设管理有 限公司	豫通工程管理有限公司
1	资质要求	通过	通过	通过	通过	通过
2	信誉要求	通过	通过	通过	通过	通过
3	业绩要求	通过	通过	通过	通过	通过
4	财务要求	通过	通过	通过	通过	通过
5	人员要求	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因					

评委会

响应性评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	公诚管理咨询有 限公司	华理监理咨询有 限公司	合肥工大建设监 理有限责任公司	四川省城市建设 工程咨询集团有 限公司	广东城建项目管 理有限公司	广东正茂工程管 理有限公司	广州宏达工程顾 问集团有限公司
1	监理服务期	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓

响应性评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	广州穗科建设管理有限 公司	成致项目管理有限公司	晟华建设咨询有限公司	河南省光大建设管理有 限公司	豫通工程管理有限公司
1	监理服务期	通过	通过	通过	通过	通过
2	投标有效期	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标保证金	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因					

评委会姓

商务标评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评委	公诚管理咨询有 限公司	华理监理咨询有 限公司	合肥工大建设监 理有限责任公司	四川省城市建设 工程咨询集团有 限公司	广东城建项目管 理有限公司	广东正茂工程管 理有限公司	广州宏达工程顾 问集团有限公司
1		27.00	28.00	30.00	28.00	20.50	24.50	26.00
2		27.00	28.00	30.00	28.00	20.50	24.50	26.00
3		27.00	28.00	30.00	28.00	20.50	24.50	26.00
4		27.00	28.00	30.00	28.00	20.50	24.50	26.00
5		27.00	28.00	30.00	28.00	20.50	24.50	26.00
	结论	27.00	28.00	30.00	28.00	20.50	24.50	26.00

评委会

商务标评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评委	评委 广州穗科建设管理有限 公司		广州穗科建设管理有限 成致项目管理有限公司 晟华建设咨询有限公司 3		河南省光大建设管理有 限公司	豫通工程管理有限公司
1		24.50	10.50	16.00	25.00	28.00	
2		24.50	10.50	16.00	25.00	28.00	
3		24.50	10.50	16.00	25.00	28.00	
4		24.50	10.50	16.00	25.00	28.00	
5		24.50	10.50	16.00	25.00	28.00	
	结论	24.50	10.50	16.00	25.00	28.00	

评委会

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	15CI	2BO0	4KD4	6DXS	9QDO	G7K2	HXXM
1	技术 文	通过						
2	组成技术投标文件的内容应 按A4纸规格书写。	通过						
3	技术投标文件封面统一使用 背景为白色,封面页面设置 "竖向",封面内容详见第五 章投标文件格式要求。	通过						
4	技术投标文件内容均采用中文,章标题采用三号黑体字,正文采用小四号宋体字,行距1.5 倍行,字间间距采用标准,页码采用-X-,传入,方数据,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	通过						

评委会姓

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	15CI	2BO0	4KD4	6DXS	9QDO	G7K2	HXXM
	结论	通过						
	不通过原因							

评委会

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	KY82	LFVU	M5B2	TDUK	ULTT
1	技术文格 大学、格文的 大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大	通过	通过	通过	通过	通过
2	组成技术投标文件的内容应 按A4纸规格书写。		 通过 	通过	 通过 	通过
3	技术投标文件封面统一使用背景为白色,封面页面设置"竖向",封面内容详见第五章投标文件格式要求。	通过	通过	通过	通过	通过
4	技术投标文件内容均采用中文,章标题采用小四号黑体内字,正文采用小四号宋间间字,行距1.5倍行,字间间距采用标准,页码采用-X-,技术投插图本发标的表格及插图本发射带的文自拟定,不受此规定的表格及插图本	通过	通过	通过	通过	通过

评委会姓

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	KY82	LFVU	M5B2	TDUK	ULTT
	结论	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因					

评委会

技术标评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期:2025年09月19日

序号	评委	15CI	2BO0	4KD4	6DXS	9QDO	G7K2	HXXM
1		68.00	84.00	66.00	67.00	58.00	64.00	88.00
2		78.00	82.00	81.00	77.00	63.00	75.00	83.00
3		67.00	77.00	69.00	69.00	62.00	71.00	82.00
4		75.10	93.00	75.30	75.20	59.00	75.30	90.30
5		79.00	80.00	82.00	80.00	77.00	82.00	80.00
	结论	73.70	82.00	75.10	73.73	61.33	73.77	84.33

评委会 评标委

技术标评审汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评委	KY82	LFVU	M5B2	TDUK	ULTT
1		74.00	59.00	56.00	67.00	61.00
2		80.00	71.00	64.00	77.00	80.00
3		68.00	69.00	68.00	70.00	68.00
4		84.30	74.60	60.00	75.00	74.00
5		81.00	79.00	80.00	79.00	80.00
	结论	78.33	71.53	64.00	74.00	74.00

评委会评标委

暗标编码表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期:2025年09月19日

投标单位名称	暗标编码
公诚管理咨询有限公司	ULTT
华理监理咨询有限公司	KY82
合肥工大建设监理有限责任公司	HXXM
四川省城市建设工程咨询集团有限公司	4KD4
广东城建项目管理有限公司	15CI
广东正茂工程管理有限公司	6DXS
广州宏达工程顾问集团有限公司	G7K2
广州穗科建设管理有限公司	2BO0
成致项目管理有限公司	LFVU
晟华建设咨询有限公司	TDUK
河南省光大建设管理有限公司	9QDO
豫通工程管理有限公司	M5B2

评委会 评标委

得分汇总记录表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	投标单位名称	商务标评审		技术标评审		总得分	总得分排名
			评审得分	权重(%)	权重得分		
1	合肥工大建设监理有限责任 公司	30	84.33	40	33.732	63.73	1
2	华理监理咨询有限公司	28	78.33	40	31.332	59.33	2
3	四川省城市建设工程咨询集 团有限公司	28	75.1	40	30.04	58.04	3
4	广州穗科建设管理有限公司	24.5	82	40	32.8	57.3	4
5	公诚管理咨询有限公司	27	74	40	29.6	56.6	5
6	广州宏达工程顾问集团有限公司	26	73.77	40	29.508	55.51	6
7	广东正茂工程管理有限公司	24.5	73.73	40	29.492	53.99	7
8	豫通工程管理有限公司	28	64	40	25.6	53.6	8
9	广东城建项目管理有限公司	20.5	73.7	40	29.48	49.98	9
10	河南省光大建设管理有限公司	25	61.33	40	24.532	49.53	10
11	晟华建设咨询有限公司	16	74	40	29.6	45.6	11
12	成致项目管理有限公司	10.5	71.53	40	28.612	39.11	12

评委会姓

经济报价评审的 K1、合理低价法评审的K2值抽取记录表

页目名称 : 茂名	市电白工业团	园区地下管网	可项目施工总	承包监理		招标控制)价(元)	2288061.00	
初步评审不通过的	的投标人名称	(共 \ 家)	:			J.			
			K1	值、K2值抽	取对应表				
抽取值	1	2	3	4	5	6	7	8	9
对应K值	97%	97. 50%	98%	98. 50%	99%	99. 50%	100%	100. 50%	101%
由评标委员会主任	千在97%、97.	. 5% . 98% . 9	8.5% 99%	99.5% 100	% 100 50%	抽取结果 (<u>4</u> 号 球)	K1值抽取值	98.	50%
	、101%	九个值中随	机抽取 K 值	•	%C 100. 50%	抽取结果 (<u>1</u> 号 球)	K2值抽取值	97.	00%

招标人代

招标监督

日期: 2025年9月19日

黄松儿

高斯

如前

种参议

经出股

经济报价文件符合性审查汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	公诚管理咨询有 限公司	华理监理咨询有 限公司	合肥工大建设监 理有限责任公司	四川省城市建设 工程咨询集团有 限公司	广东城建项目管 理有限公司	广东正茂工程管 理有限公司	广州宏达工程顾 问集团有限公司
2	工程监理投标报价书没有填 写投标报价的;	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	工程监理投标报价书的大写 金额与小写金额不一致的	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	工程监理投标报价超出招标 文件规定的有效范围的;	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委

评标

经济报价文件符合性审查汇总表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

序号	评审内容	广州穗科建设管理有限 公司	成致项目管理有限公司	晟华建设咨询有限公司	河南省光大建设管理有 限公司	豫通工程管理有限公司
2	工程监理投标报价书没有填 写投标报价的;	通过	通过	通过	通过	通过
3	工程监理投标报价书的大写 金额与小写金额不一致的	通过	通过	通过	通过	通过
4	工程监理投标报价超出招标 文件规定的有效范围的;		通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因					

评委会

投标文件经济报价评标基准价表及F值得分

项目名称: 茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理

1. 评标基准价的确定

第一步:将所有投标人有效的报价进行算术平均计算出算术平均值 (P)。第二步:在招标人代表、监管部门代表的共同监督下,由评标委员会主任在97%至101%之 间 (每0.5%一个级差) 随机抽取第二阶段经济报价评审的K1值和合理低价法评审的K2值; 第三步: 计算P×K1之积作为评标基准价(A值)。随后的评审中无论出现何 种情形,该基准价不作调整。

2. 经济报价得分

所有投标人有效的经济投标报价得分折算公式如下:

 $S=100分 imes [1-(\left|rac{B-A}{A}
ight| imes C)]$ (取值保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入)

S-经济报价得分;

B-投标人的经济投标报价;

A-评标基准价;

C-经济投标报价大于评标基准价的取2;经济投标报价小于评标基准价的取1; 3.经济投标报价评审得分=投标报价得分×30%。

3. 经》	价投标报价评审得分=投标报价得分×30%。			
	P(将所有投标人有效的报价进行	行算术平均计算出算术 ⁵	平均值)	1494313. 57
	K1 们	 直		98. 50%
	评标基准价(A	值)(P×K1)		1471898.87
序号	投标单位名称	投标人有效的报价	经济投标报价大于评标基准价的取2;经济投标报价小于评标基准价的取1	经济投标报价评审得分(F)
1	公诚管理咨询有限公司	1459325. 31	1	29.74
2	华理监理咨询有限公司	1529111.16	2	27. 67
3	合肥工大建设监理有限责任公司	1484722.78	2	29.48
4	四川省城市建设工程咨询集团有限公司	1481519.50	2	29.61
5	广东城建项目管理有限公司	1528653. 55	2	27. 69
6	广东正茂工程管理有限公司	1475570. 54	2	29. 85
7	广州宏达工程顾问集团有限公司	1474426. 51	2	29. 90
8	广州穗科建设管理有限公司	1507374.59	2	28. 55
9	成致项目管理有限公司	1444224.10	1	29.44
10	晟华建设咨询有限公司	1522475. 79	2	27.94
11	河南省光大建设管理有限公司	1520187.72	2	28.03
12	豫通工程管理有限公司	1504171.30	2	28. 68

评委主任签名

评委成员签名

日期: 2025年9月19日

报价打分记录表

项目编号: JG2025-4185

项目名称:茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理 日期: 2025年09月19日

编号	投标人名称	投标报价(元)	经评审的最终投标报价(元)	报价得分
1	公诚管理咨询有限公司	1459325.31	1459325.31	29.74
2	华理监理咨询有限公司	1529111.16	1529111.16	27.67
3	合肥工大建设监理有限责任公司	1484722.78	1484722.78	29.48
4	四川省城市建设工程咨询集团有限公司	1481519.50	1481519.50	29.61
5	广东城建项目管理有限公司	1528653.55	1528653.55	27.69
6	广东正茂工程管理有限公司	1475570.54	1475570.54	29.85
7	广州宏达工程顾问集团有限公司	1474426.51	1474426.51	29.90
8	广州穗科建设管理有限公司	1507374.59	1507374.59	28.55
9	成致项目管理有限公司	1444224.10	1444224.10	29.44
10	晟华建设咨询有限公司	1522475.79	1522475.79	27.94
11	河南省光大建设管理有限公司	1520187.72	1520187.72	28.03
12	豫通工程管理有限公司	1504171.30	1504171.30	28.68

评委会

第二阶段-前六名投标文件经济报价评标基准价表

项目名称: 茂名市电白工业园区地下管网项目施工总承包监理

序号	投标单位名称	投标人有效的 报价	第一次平均值 (将所有投标 人有效的报价 进行算术平 均)	第一次平均值的80%	将经济报价低于第 一次平均值的80%的 报价去掉(视同低 于成本价投标), 计算出第二次算术 平均值(P值)	K2值	评标基准价(P×K2)	投标人的经济报价最完于) 评标基准价的为完选人; 第二接近,标第二接近,第二基准价的为第三中标标人的经济报价与评估的经济报价的对值相同的,并由现经济的,则由评标委员会定排名。	第一中标候基准价的为三接近人。投资基准价的,以下,我们的证明。
								投标报价与评标基准 价的之差	接近评标 基准价排 名
1	合肥工大建设监理有限责 任公司	1484722. 78						39991. 87	4
2	华理监理咨询有限公司	1529111.16						84380. 25	6
3	四川省城市建设工程咨询 集团有限公司	1481519.50	1489413.31					36788. 59	3
4	广州穗科建设管理有限公司	1507374. 59	1409413. 31	1191530.65	1489413. 31	97. 00%	1444730. 91	62643. 68	5
5	公诚管理咨询有限公司	1459325. 31						14594. 40	1
6	广州宏达工程顾问集团有 限公司	1474426. 51						29695. 60	2

评委主任签名

评委成员签名

日期: 2025年9月19日