评委 A:

项目编号:平公资建2025271号 项目名称:【平公资建2025271号】叶县水利局河南省东河幸福河湖建设项目勘察设护

项目	周口市水利勘测设计 院	河南省水利勘测设计研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安侧工程咨询有 限公司
一、綜合部分 (25分) (25分)	- 1	/4/	2	3
1、企业业辖(6分) 投标人2022年1月1日以来,每有一份类似项目业绩得3分,本项最高得6分。注:须提供台 词成中标道即书扫描件,时间以合词签订日期为准。	3 <	6	3	6
2、項目人员配备 (7分) (7分) 项目组成员配备名全, (除項目负责人外) 具有工程规划、水利、水文水资源、工程地 质、水土保持、环境工程、电气、遗价、测绘、移民专业且全部具有副高级及以上技术 职称者得7分, 每有1个专业不满足担0.5分。 注:专业以职称证或毕业证或职(执) 业资格证为灌,提交人员证件及2025年1月1日以 来任意3个月社保证明引描件。	3	7	3.5	5
3、优惠承诺(6分) 详标委员会根据服务承诺对采购人的有利程度、合理可行性,是否具有全面、详实、可 行、合法有效的书面保证技术措施案类到位的承诺和落实不到位的处理承诺进行横向对 比后附情打分: 服务承诺全面。内容详尽、助陶安推合理、措施落实到位的承诺和落实不到位的处理承 诺罗科诸师、能够完全满足项目要求的,得4-6分; 服务承诺客体清晰、内容明确、时间安排较为合理,技术措施落实到位情况能满足项目 要求的,得2-4分; 服务承诺不合理时和无保险的,得1-2分; 健睡不得分。	5	5	5	5
4、综合评价(6分) 评委根据投标文件编制的完整性、合规性、响应程度及排版对各供应商进行综合评价。 投标文件内容完整、完全按照招标文件要求、合理合规、排版整洁清晰、完全满足采购 需求得4-6分; 投标文件内容基本完整、对招标文件的实质性要求响应到位、排版较清晰、基本满足采 购需求得2-4分; 缺项不得分。	4	4	4	4
二、技术部分(55分)(55分)	8	- 4		13
1、对项目的整体理解(9分)(9分) 评标委员会成员针对投标人对本项目背景、实施条件、技术要求等理解情况进行综合评 分析贴切到位,理解准确、论述完整清析,符合实际、符合规范,全面深入的得6-9分;分析基本到位,理解较为准确、论述清析,解读较全面深入的得3-6分; 分析一般,理解、解读一般,得1-3分; 缺项不得分。	6	7	6	6

項目	周口市水利勘测设计	河南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安加工程咨询有
2、勘察设计方案(10分) 投标人针对本项目特点。制定总体技术方案,包括但不限于:对本项目的认知与基础所 方、规划目标与控制体系、空间布局与专项规划、实施保障措施等。 方案详细、具体、内容完整清晰、计划规范合理、综合措施科学得当,可操作性及针对 扩强程停-10分; 方案被详细、较具体、内容完整, 计划规范较合理、综合措施合理可作、可操作性及针对 对性较强得3-6分; 方案被基本内容满足要求, 方法符合要求为一般, 可操作性及针对性类得1-3分; 缺项不得分。	7		7	7
3、设计进度安排(8分) 投标人针对本项目特点,设计工作进度安排措施,包括但不限学:阶段划分与时间分配、分阶段进度控制措施、进度保障措施等。 工作进度安排满足项目要求,各阶段的进度技术和组织实施措施详细、科学、合理、衔接有序、对完成任务具有保证性和可操作性的得3-8分; 工作进度安排比较合理。各阶段的进度技术和组织实施措施合理、衔接有序,保证措施比较完高的很2-5分; 工作进度安排及保证措施基本满足项目要求为一般,得1-2分; 缺项不得分。	6 1	6	6	6
4. 项目成果管理及保密措施(10分)(10分) 供应商的项目成果管理及保密措施包括银不限于:成果分类与归档、成果移交与共享、 保密范围与等级、技术与制砂性保密措施、法律责任与应急预案等。 针对本项目的成果管理科学传统、保密细则满足基本要求、保密措施基本可行的得6-10分; 针对本项目的成果管理相对合理。保密细则满足基本要求、保密措施基本可行的得3-6分 针对本项目的成果管理检查,保密细则相略、保密措施无序的得1-3分;	7-1	7	7	7
缺项不得分。 5、设计质量保证措施(8分)(8分) 按标人针对本项目特点,制定质量保证措施,质量保证措施应包括但不限于:质量管控 投标人针对本项目特点,制定质量保证措施,质量保证措施应包括但不限于:质量管控 质量保证措施科学合理,编制内容完全符合本项目技术要求,切实可行得5-8分; 质量保证措施科学合理,编制内容符合本项目技术要求,较为可行得2-5分; 质量保证措施口操作性一般,可行性一般得1-2分; 缺项不得分。	6	6	6	6
6. 合理化建议(10分) 供应商针对本项目特点及实际情况给出合理化建议,包括但不限于:目标衔接、布局优 化、控制指标精细化等方面。 内容详实、科学、合理、考虑周全、措施到位、逻辑清晰、针对性强、完全能够满足项 目的需求、得6-10分, 內容完整、基本科学、合理、考虑基本全面、措施基本到位、逻辑消晰、针对性一般 ,基本满足项目的需求,但一些方面需要进一步完善、得3-6分; 内容不够完整、科学、合理方面一般、考虑不够全面、措施不够到位、逻辑一般、针对 性不强、只能满足项目的一部分需求、得1-3分; 缺和不易分。	0 7 .8	7.	J7	7 2
於明不得25。 益得分	54	62	54.5	59

评委 B:



项目编号:平公资建2025271号 项目名称:【平公资建2025271号】叶县水利局河南省灰河幸福河湖建设项目勘察设计

項目	周口市水利助潮设计 院	河南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安澜工程咨询有 限公司
一、総合部分 (25分) (25分)	- 2	100		2
1、企业业绩(6分) 投标人2022年1月1日以来,每有一份类似项目业绩得3分,本项设高得6分。注:须提供合 同或中标通知书扫描件,时间以合同签订日期为准。	3 <	6	3	6
2、項目人员配备(7分)(7分) 项目组成员配备齐全,(除項目负责人外)具有工程规划、水利、水文水资源、工程地 质、水土保持、环境工程、电气、造价、测绘、移尽专业且全部具有副高级及以上技术 职款者得7分,每有1个专业不满足相0.5分 注:专业以职称证或毕业证或职(执)业资格证为灌,提交人员证件及2025年1月1日以 来任意3个目社保证则扫描件。	3	7)	3.5	5
3、优惠承诺(6分) 評标委员会根据服务承诺对采购人的有利程度、合理可行性,是否具有全面、详实、可 行、合法有效的书面保证技术措施案实到位的承诺和落实不到位的处理承诺进行横向对 比后附情打分: 服务承诺全面、内容详尽、时佩安推合理、措施落实到位的承诺和落实不到位的处理承 诺逻辑清晰、能够完全会是项目要求的,得4-6分; 服务承诺密格特斯、内容明确、时间安排较为合理,技术措施落实到位情况能满足项目 要求的,得2-4分; 服务承诺不合理时和光保粹的,得1-2分; 缺项不得分。	27 4	4	4	4
4、综合评价(6分) 评委根据投标文件编制的完整性、合规性、响应程度及排散对各供应商进行综合评价。 投标文件内容完整、完全按照招标文件要求、合理合规、排散整洁消晰、完全满足采购 需求得4-4分; 投标文件内容基本完整、对招标文件的实质性要求响应到位、排散较清晰、基本满足采购需求得2-4分; 内容简单、仅能通过资格审查,达到评审要求得1-2分; 缺项不得分。	3	5	3	4
二、技术部分 (55分) (55分)	~	192	28	2
1、对项目的整体理解(9分)(9分) 评标委员会成员针对投标人对本项目背景、实施条件、技术要求等理解情况进行综合评分。 分析贴切到位,理解准确、论述完整清析、符合实际、符合规范,全面深入的得6-9分;分析基本到位,理解较为准确、论述清析,解读较全面深入的得3-6分;缺项不得分。	6	8	6	7

项目	周口市水利勘测设计 院	河南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安侧工程咨询有限公司
2. 勘察设计方案(10分) 投标人针对本项目特点,制定总体技术方案,包括但不限于:对本项目的认知与其储衡 完,规则目标与控制体系、空间布局与专项规则、实施保障措施等。 方案详细、具体、内容完整清晰、计划规范合理,综合措施科学得当,可操作性及针对性强得6-10分; 方案按详细、较具体、内容完整,计划规范较合理,综合措施合理可分,可操作性及针对性较强得3-6分; 方案被基本内容流量要求,方法符合要求为一般,可操作性及针对性类得1-3分; 缺项不得分。	6	8	6	7
3、设计进度安排(8分) 投标人针对本项目特点,设计工作进度安排措施,包括但不限计:阶段划分与时间分配、分阶段进度控制措施、进度保障措施等。 工作进度安排满足项目要求,各阶段的进度技术和组织实施措施详细、科学、合理、衔接有序,对完成任务具有保证性和可操作性的趋3-4分; 工作进度安排比较合理,各阶段的进度技术和组织实施措施合理、衔接有序,保证措施 比较完善的得2-5分; 工作进度安排及保证措施基本满足项目类求为一般,得1-2分; 缺项不得分。	5/	5	5	5
4. 项目成果管理及保密措施(10分)(10分) 供应商的项目成果管理及保密措施包括程不限于:成果分类与归档、成果移交与共享、保密范围与等级、技术与制度性保密指施、法律责任与应急预案等。 针对本项目的成果管理科学分性、保密组织科学规范、保密措施初实可行的得6-10分; 针对本项目的成果管理相关合理、保密细测满足基本要求、保密措施基本可行的得3-6分;	6	6	6	6
针对本项目的成果管理整散,聚密细则粗略、保密措施无序的得1-3分; 缺项不得分。 5、设计质量保证措施(8分)(8分) 投标人针对本项目特点,制定质量保证措施。质量保证措施应包括但不限于:质量管控 、保证措施、质量保证制度、质量标准、检查方法等内容。 质量保证措施科学合理、编制内容符合本项目技术要求,切实可行得5-8分; 质量保证措施社较合理、编制内容符合本项目技术要求,较为可行得2-5分; 质量保证措施间操作性一般,可行性一般得1-2分; 缺项不得分。	15	5	5	15
6、合理化建议(10分) 供应商针对本项目特点及实际情况给出合理化建议,包括但不限于:目标衔接、布局优 化、控制指标情细化等方面。 内容详实、科学、合理、考虑周全、措施到位、逻辑清晰、针对性强、完全能够满足项 目的需求、得6-10分; 內容完整、基本科学、合理、考虑基本全面、措施基本到位、逻辑消晰、针对性一般 ,基本满足项目的需求。但一些方面需要进一步完善、积3-6分; 内容不够完整、科学、合理方面一般、考虑不够全面、措施不够到位、逻辑一般、针对 性不强、只能满足项目的一部分需求、得1-3分; 缺项不得分。	5	6	5	6
总得分	46	60	46.5	55

项目编号:平公资建2025271号 项目名称:【平公资建2025271号】叶县水利局河南省灰河幸福河湖建设项目协察设计

项目	周口市水利斯测设计 院	河南省水利勘测设计研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安澜工程咨询有 限公司
一、総合部分 (25分) (25分)	-		. *	i
1、企业业绩(6分) 投标人2022年1月1日以来, 每有一份类似项目业绩得3分,本项设高得6分。注: 须提供合 词或中标通知书扫描件,时间以合同签订日期为准。	3 <	6	3	6
2、項目人员配备(7分)(7分)項目組成员配备各个金、(餘項目负责人外)具有工程拠划、水利、水文水资源、工程地质、水土保持、环境工程、电气、造价、测绘、移民专业且全部具有副高级及以上技术职款者得7分,每有1个专业不满足和0.5分。 注:专业以职除证或毕业证或职(执)业资格量为证,提交人员证件及2025年1月1日以来任意3个月社保证明扫描件。	3/1	7) 7	3.5	5
3、优惠承诺(6分) 评标委员会根据服务承诺对采购人的有利聚度、合理可行性,是否具有全面、详实、可 行、合法有效的书面保证技术措施案实到位的承诺和落实不到位的处理承诺进行横向对 比后附情打分: 服务承诺全面、内容详尽、制假安推合理、措施落实到位的承诺和落实不到位的处理承 诺逻辑消晰、能够完全就是项刊要求的、得4-6分: 服务承诺本格请断、内容明确、时间安排较为合理,技术措施落实到位情况能满足项目 要求的,得2-4分; 服务承诺不合理时和无保粹的,得1-2分; 缺项不得分。	7 3 3	5	5	4
4、综合评价(6分) 评委根据投标文件编制的完整性、合规性、响应程度及排散对各供应商进行综合评价。 投标文件内容完整、完全按照招标文件要求、合理合规、排版整洁清晰、完全满足采购 需求得4-6分; 投标文件内容基本完整、对招标文件的实质性要求响应到位、排版较清晰、基本满足采购需求得2-4分; 内容简单、仅能通过资格审查,达到评审要求得1-2分; 缺重不得分。	3	5	5	4
二、技术部分(55分)(55分)		-		
1、对项目的整体理解(9分)(9分) 评标委员会成员针对投标人对本项目背景、实施条件、技术要求等理解情况进行综合评 分析贴切到位,理解准确、论述完整清析、符合实际、符合规范,全面深入的得6-9分; 分析基本到位,理解较为准确、论述清析、解读较全面深入的得3-6分; 分析一般、理解、解读一般、得1-3分; 缺项不得分。	6	7	8	7

項目	周口市水利助溯设计 院	河南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安澜工程咨询有 限公司	
2、勘察设计方案(10分) 投标人针对本项目特点、解定总体技术方案,包括但不限于:对本项目的认知与基础所 死、规则目标与控制体系、空间布局与专项规则、实施保障措施等。 方案详细、具体、内容完整清晰、计划规范合理、综合措施科学得当、可操作性及针对性强码6-10分; 方案较详细、契具体、内容完整,计划规范较合理、综合措施合理设计、可操作性及针对性致强得3-6分; 方案较详显为是多。 对于数量符3-6分; 方案技术内容需是要求,方法符合要求为一般,可操作性及针对性支撑1-3分; 缺项不得分。	7)	8	8	Ž.	
3、设计进度安排(8分) 投标人针对本项目特点,设计工作进度安排措施,包括但不限中:阶段划分与时间分配、分阶段进度控制措施、进度保障措施等。 工作进度安排满足项目要求,各阶段的进度技术和组织实施措施详细、科学、合理、衔接有序,对完成任务具有保证性和可操作性的综5-8分;工作进度安排比较合理,各阶段的进度技术和组织实施措施合理、衔接有序,保证措施比较完善的得2-9分; 工作进度安排及保证措施基本满足项目要求为一般,得1-2分; 缺项不得分。	6	<i>m</i> ,	7	6	
4、項目成果管理及保密措施(10分)(10分) 供应腐的项目成果管理及保密措施包括包不限于:成果分类与归档、成果移交与共享、 保密范围与等级、技术与制度性保密措施、法律责任与应急预案等。 针对本项目的成果管理科学分类、保密细则科学规范、保密措施切实可行的得6-10分; 针对本项目的成果管理相类合类、保密细则满足基本要求、保密措施基本可行的得3-6分 针对本项目的成果管理检查、保密细则相略、保密措施无序的得1-3分;	8	9	9	9	
缺٠π不得分。 5、设计质量保证措施 (8分) (8分) 技标人针对本项目特点,制定质量保证措施。质量保证措施应包括但不限于: 质量管控、保证措施、质量保证相度、质量标准、检查方法等内容。 切实可行得5-8分; 质量保证措施科学合理,编制内容完全符合本项目技术要求, 切实可行得5-8分; 质量保证措施比较合理,编制内容符合本项目技术要求, 较为可行得2-5分; 质量保证措施可操作性一般,可行性一般得1-2分; 缺项不得分。	6	7	7	6	
6、合理化建议(10分) 供应商针对本项目特点及实际情况给出合理化建议,包括但不限于:目标衔接、布局优 化、控制指标精细化等方面。 内容详实、科学、合理、考虑周全、措施到位、逻辑清晰、针对性强、完全能够满足项 目的需求、得6-10分; 内容产验、基本科学、合理、考虑基本全面、措施基本到位、逻辑清晰、针对性一般 ,基本就是项目的需求,但一些方面需要进一步完善、得3-6分; 内容不够完整。科学、合理方面一般、考虑不够全面、措施不够到位、逻辑一般、针对 性不强、只能满足项目的一部分需求,得1-3分; 炒班不和分。	7	8	8	7	
成型个行行。 总得分	52	69	63.5	61	

评委 D:

项目编号:平公资建2025271号 项目名称:【平公资建2025271号】叶县水利局河南省灰河幸福河湖建设项材势繁设计

項目	周口市水利勘測设计 院	河南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安 阁 工程咨询有 限公司
一、総合部分 (25分) (25分)	-	- //_/	100000000000000000000000000000000000000	
1、企业业绩(6分) 投标人2022年1月1日以来,每有一份类似项目业绩得3分,本项投稿得6分。注:须提供合 词或中标通知书扫描件,时间以合同签订日期为准。	3	6	3	6
2、項目人员配备 (7分) (7分) 項目組成長配备名全、(餘項目负责人外) 具有工程拠划、水利、水文水资源、工程地 展、水土保持、环境工程、电气、造价、測益、移民专业且全部具有副高级及以上技术 职除者得7分、毎有1个专业不满足相0.5分 注: 专业以职除证或毕业证或职(執) 业资格証为渥、提交人员证件及2025年1月1日以 来任意3个月社保证明扫描件。	3	7	3.5	5
3、优惠承诺(6分) 详标委员会根据服务承诺对采购人的有利程度、合理可行性,是否具有全面、详实、可 行、合法有效的书面保证技术措施案实到位的承诺和落实不到位的处理承诺进行横向对 比后的情打分: 服务承诺全面、内容详尽、助佩安推合理,措施落实到位的承诺和落实不到位的处理承 诺逻辑清晰、能够完全就是项目要求的,得4-6分; 服务承诺客体清晰、内容明确、时间安排较为合理,技术措施落实到位情况能满足项目 要求的,得2-4分; 服务承诺不合理时和心保险的,得1-2分; 缺项不得分。	3	4	2	2
4、综合评价(6分) 評委根据投标文件编制的完整性、合规性、响应程度及排版对各供应商进行综合评价。 投标文件内容完整、完全按照招标文件要求、合理合规、排版整洁清晰、完全满足采购 需求得4-6分。 投标文件内容基本完整、对招标文件的实质性要求响应到位、排版较清晰、基本满足采购需求得2-4分; 内容简单、仅能通过资格审查,达到评审要求得1-2分; 缺项不得分。	3	4	3	2
二、技术部分 (55分) (55分)				
1、对项目的整体理解(9分)(9分) 评标委员会成员针对投标人对本项目背景、实施条件、技术要求等理解情况进行综合评分。 分析贴切到位,理解准确、论述完整清析,符合实际、符合规范,全面深入的得6-9分;分析基本到位,理解较为准确。论述清析,解读较全面深入的得3-6分;分析一般,理解、解读一般,得1-3分; 缺项不得分。	5	7	6	5

项目	周口市水利斯測设计	河南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安澜工程咨询有限公司	
2、勘察设计方案(10分) 视标人针对本项目特点,制定总体技术方案,包括但不限于:对本项目的认知与基础研究,规则目标与控制体系、空间布局与专项规划、实施保障措施等。 方案详细、具体、内容完整清晰、计划规范合理,综合措施科学得当,可操作性及针对性型得6-10分; 方案技详细、数具体、内容完整,计划规范较合理,综合措施合理可含,可操作性及针对性较强得3-6分; 方案技详显视3-6分; 方案基本内容满足要求,方法符合要求为一般,可操作性及针对性交错1-3分; 缺项不得分。	7	8	,	6	
3、设计进度安排(8分) 投标人针对本项目特点。设计工作进度安排措施,包括但不限于: 阶段划分与时间分配、分阶段进度控制措施、进度保障措施等。 工作进度安排满足项目要求,各阶段的进度技术和组织实施措施详细、科学、合理、衔接有序,对完成任务具有保证性和可操作性的约3-8分; 工作进度安排比较合理,各阶段的进度技术和组织实施措施合理、衔接有序,保证措施比较完善的得2-3分; 工作进度安排及保证措施基本满足项目要求为一般,得1-2分; 缺项不得分。	1	6	5	5	
4. 项目成果管理及保密措施(10分)(10分) 供应商的项目或果管理及保密措施包括程不限于:成果分类与归档、成果移交与共享、 保密范围与等级、技术与制控性保密措施、法律责任与应急预案等。 针对本项目的成果管理科学传播、保密细则科学规范、保密措施切实可行的得6-10分; 针对本项目的成果管理相似合规、保密细则满足基本要求、保密措施基本可行的得3-6分 ;针对本项目的成果管理和效合规、保密细则相略、保密措施无序的得1-3分;	6	8	6	5	
缺项不得分。 5. 设计质量保证措施 (8分) (8分) (8分) 投标人针对本项目转点,制定质量保证措施。质量保证措施应包括但不限于: 质量管控、保证措施、质量保证相度、质量保证相度、质量保证相度、质量保证措施科学合理、编制内容完全符合本项目技术要求,切实可行得5-8分;质量保证措施比较合理、编制内容符合本项目技术要求,较为可行得2-5分;质量保证措施可操作性一般,可行性一般得1-2分;缺项不得分。	4	6	5	.5	
6、合理化建议(10分) 供应商针对本项目特点及实际情况给出合理化建议,包括但不限于:目标衔接、布局优 化、控制衔标精细化等方面。 内容辞实、科学、合理、考虑周全、措施到位、逻辑清晰、针对性强、完全能够满足项 目的需求、得6-10分; 内容完整、基本科学、合理、考虑基本全面、措施基本到位、逻辑清晰、针对性一般 ,基本满足项目的需求。但一些方面需要进一步完善、得3-6分; 内容不够完整、科学、合理方面一般、考虑不够全面、措施不够到位、逻辑一般、针对 性不强、只能满足项目的一部分需求、得1-3分; 缺项不相分。	5	8	5	5	
总得分	43	64	45.5	46	

评委 E:



项目编号:平公资建2025271号 项目名称:【平公资建2025271号】叶县水利局河南省灰河幸福河湖建设项层协察设计

東目	周口市水利拋溯设计 院	柯南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安澜工程咨询有 限公司
一、綜合部分 (25分) (25分)	-	/\/	-	
 企业业绩(6分) 投标人2022年1月1日以来,每有一份类似项目业绩得3分,本项提高得6分。注:须提供合同或中标通知书扫描件,时间以合同签订日期为准。 	3	6	3	6
2、項目人员配备 (7分) (7分) 项目组成员配备各全, (除項目负责人外) 具有工程规划、水利、水文水资源、工程地质、水土保持、环境工程、电气、造价、测绘、移民专业且全部具有副高级及以上技术职脉者得7分, 每有1个专业不满足和0.5分。 注: 专业以职除证或毕业证或职(执) 业资格证为证, 提交人员证件及2025年1月1日以来在愈3个月社保证明归插件。	3/4	7	3.5	5
3、优惠承诺(6分) 評标委员会根据服务承诺对采购人的有利程度、合理可行性,是否具有全面、详实、可 行、合法有效的书面保证技术措施签实到位的承诺和落实不到位的处理承诺进行横向对 比后附情打分: 服务承诺全面、内容详尽、场似安推合理,措施落实到位的承诺和落实不到位的处理承 诺逻辑消断、能够完全就是项其要求的,得4-6分; 服务承诺本格特晰、内容明确、时间安排较为合理,技术措施落实到位情况能满足项目 要求的,得2-4分; 服务承诺不合理时和无保险的,得1-2分; 做项不得分。	5	5	5	5
4、综合评价(6分) 评委根据投标文件编制的完整性、合规性、响应程度及排版对各供应商进行综合评价。 投标文件内容完整、完全按照招标文件要求、合理合规、排版整洁清晰、完全满足采购 需求得4-6分; 投标文件内容基本完整、对招标文件的实质性要求响应到位、排版较清晰、基本满足采 购需求得2-4分; 内容简单、仅能通过资格审查,达到评审要求得1-2分; 缺项不得分。	5	5	5	5
二、技术部分(55分)(55分)		-		
1、对项目的整体理解(9分)(9分) 评标委员会成员针对投标人对本项目背景、实施条件、技术要求等理解情况进行综合评分。 分析贴切到位,理解准确、论述完整清析、符合实际、符合规范,全面深入的得4-9分; 分析基本到位,理解较为准确、论述清析、解读较全面深入的得3-6分; 放布一般,理解、解读一般,得1-3分; 缺项不得分。	6	7	6	7

項目	周口市水利勘测设计 院	河南省水利勘测设计 研究有限公司	河南水环境勘测设计 有限公司	江河安彌工程咨询有限公司	
2、勘察设计方案(10分) 投标人针对本项目特点。制定总体技术方案,包括但不限于:对本项目的认知与基础所 实。规划目标与控射体系、空间布局与专项规划、实施保障措施等。 方案详细、具体、内容完整清晰、计划规范合理、综合措施科学得当,可操作性及针对 性强得6-10分; 方案较详细、较具体,内容完整,计划规范较合理,综合措施合理可养,可操作性及针对 对性较强得3-6分; 对性较强得3-6分; 缺项不得分。	7	7	7	7	
3、设计进度安排(8分) 投标人针对本项目特点,设计工作进度安排措施,包括但不限ៗ:阶段划分与时间分配、分阶设进度控制措施、进度保障措施等。 工作进度安排满足项目要求,各阶段的进度技术和组织实施措施详细、科学、合理、衔接有序,对完成任务具有保证性和可操作性的约3-8分; 工作进度安排比较合理,各阶段的进度技术和组织实施措施合理、衔接有序,保证措施比较完善的得2-5分; 工作进度安排及保证措施基本满足项目要求为一般,得1-2分; 缺项不得分。	6	6	6	6	
4、項目成果管理及保密措施(10分)(10分) 供应商的项目成果管理及保密措施包括银不限于:成果分类与归档、成果移交与共享、 保密范围与等级、技术与制度性保密措施、法律责任与应急资策等。 针对本项目的成果管理科等分散。保密细则科学规范、保密措施切实可行的得6-10分; 针对本项目的成果管理相对合理。保密细则满足基本要求、保密措施基本可行的得3-6分 ;针对本项目的成果管理和对合理。保密细则相略、保密措施无序的得1-3分; 缺项不得分。	6	7	7	7	
5、设计质量保证措施(8为)(8分) 投标人针对本项目特点、制定质量保证措施。质量保证措施应包括但不限于:质量管控 、保证措施、通保证制度、质量保证格。质量保证措施应包括但不限于:质量管控 质量保证措施科学合理,编制内容完全符合本项目技术要求,切实可行得5-8分; 质量保证措施比较合理,编制内容符合本项目技术要求,较为可行得2-5分; 质量保证措施可操件性一般,可行性一般得1-2分; 缺项不得分。	6	6	6	6	
6、合理化建议(10分) 供应商针对本项目特点及实际情况给出合理化建议,包括但不限于:目标衔接、布局优 化、控制指标精细化等方面。 内容详实,科学、合理、考虑周全、措施到位、逻辑清晰、针对性强、完全能够满足项 目的需求、得6-10分; 内容完整、基本科学、合理、考虑基本全面、措施基本到位、逻辑清晰、针对性一般 ,基本就是项目的需求,但一些方面需要进一步完善、得3-6分; 内容不够完整、科学、合理方面一般、考虑不够全面、措施不够到位、逻辑一般、针对 性不强、只能满足项目的一部分需求、得1-3分; 缺项不得分。	7	7	7.	7	
总得分	54	63	55.5	61	