技术商务评分明细(蔡琳)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭枫建有公州缘设限司	浙华建有公江道设限司	杭州坤 融建设 有限公司	龙邦建 设股份 有限公 司	杭峰 智能 在 化 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	帝豪建设有限公司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料的反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	0.5	1.0	1.5	0.0	1.5
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分,没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。 证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	10.0	8. 0	8. 0	10.0	7.0	10.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	4.0	3.0	3. 0	4. 0	3. 0	5. 0

	分 页后计万明细衣							
4 技术		0-5	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	2. 0	4.0
5 技术		0-6	4. 0	3, 0	3. 0	4. 0	3. 0	5. 0
	全全、文明施工等的保障措施: 确保安全文明施工的保证措施是否科学、合理、到 位,采取施工震动、施工扬尘、垃圾存放等控制措 施,特殊情况下考虑进行错峰施工,以减少对其它 区域的影响: 施工保证措施科学、合理、到位,完全针对施工环 境需要采取的安全、文明施工技术和组织措施的得 4分; 施工保证措施基本针对施工环境需要采取的施工技 术和组织措施的得3分; 施工保证措施不合理,方案无针对性,缺乏科学、 合理性得1-2分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0

550-1-1-0	7. 分页 15 万							
	技 满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5.0	4. 0	5. 0	5. 0	4. 0	3. 0
	技 劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性 评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分; 各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分 ; 其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保 证施工要求得1-2分。	0-4	3.0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0
	技 对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与 措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	1. 0	2. 0
	技 施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品术 牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0
'	技 风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: 术 ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处 置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应 计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决 措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	5. 0	3. 0	4. 0	4.0	3. 0	5. 0
	技 施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0
	技 施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他 可能造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可 能发生的成本费用的得6分,提供承诺函,否则本 项不得分。	0-6	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0	6. 0

14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	3. 0	1.0	2. 0	2. 0	1.0	3. 0
15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	2. 0	3. 5	3. 5	0.0	3. 5
		合计	0-70	59.0	44.5	52. 5	57. 0	32. 0	60.0

技术商务评分明细(蔡琳)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大旭建 设集团 有公司	杭州钜 峰建设 有限公司	浙江契 合环境 建设有 限公司	硕 天 (杭 州 限) 公司	浙江长有限公司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。 业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料能反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分, 没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	9. 0	10.0	9. 0	9. 0	8.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	5. 0	5. 0	4. 0	4. 0	2. 0

4	技术	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分; ②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分; ③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分; ④未提供的不得分。	0-5	4.0	4. 0	3. 0	3. 0	2.0
5	技术	施工质量控制措施: 1、具有施工质量目标、施工现场质量管理及质量责任制度方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。 2、施工操作标准及质量验收规范方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。	0-6	5. 0	5.0	3. 0	4.0	2. 0
6	技术	安全、文明施工等的保障措施: 确保安全文明施工的保证措施是否科学、合理、到位, 采取施工震动、施工扬尘、垃圾存放等控制措施,特殊 情况下考虑进行错峰施工,以减少对其它区域的影响: 施工保证措施科学、合理、到位,完全针对施工环境需 要采取的安全、文明施工技术和组织措施的得4分; 施工保证措施基本针对施工环境需要采取的施工技术和 组织措施的得3分; 施工保证措施不合理,方案无针对性,缺乏科学、合理 性得1-2分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0
7		满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5. 0	5. 0	3. 0	4.0	3. 0

8	技术	劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分;各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分;其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0
9	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0
10	技术	施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0
11	技术	风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	2. 0
12	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0
13	技术	施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他可能 造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可能发生的 成本费用的得6分,提供承诺函,否则本项不得分。	0-6	6. 0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0
14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	3.0	3. 0	2. 0	2. 0	1. 0

15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	3. 5	3. 5	3. 5	0.0
		合计	0-70	60.0	61.0	50.0	52. 0	30.0

技术商务评分明细(滕巧金)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭枫建有公州缘设限司	浙华建有公江道设限司	杭州坤 融建设 有限公 司	龙邦建 设股份 有限公 司	杭州联筑工程。	帝豪建设有限公司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料能反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	0.5	1.0	1.5	0.0	1.5
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分,没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。 证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	10.0	8. 0	8. 0	10.0	7. 0	10.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	5. 0	3. 0	5. 0	3. 0	2. 0	3. 0

	分 页后计7万明组农							
	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分; ②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分; ③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分; ④未提供的不得分。	0-5	4. 0	3. 0	4. 0	3. 0	2. 0	3. 0
	施工质量控制措施: 1、具有施工质量目标、施工现场质量管理及质量责任制度方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。 2、施工操作标准及质量验收规范方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。	0-6	5. 0	4.0	4. 0	3. 0	2. 0	3. 0
'	安全、文明施工等的保障措施: 确保安全文明施工的保证措施是否科学、合理、到位,采取施工震动、施工扬尘、垃圾存放等控制措施,特殊情况下考虑进行错峰施工,以减少对其它区域的影响: 施工保证措施科学、合理、到位,完全针对施工环境需要采取的安全、文明施工技术和组织措施的得4分; 施工保证措施基本针对施工环境需要采取的施工技术和组织措施的得3分; 施工保证措施不合理,方案无针对性,缺乏科学、合理性得1-2分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0

550-1-1-0	7. 分页 15 万							
	技 满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5.0	5. 0	4. 0	3. 0	3. 0	3. 0
	技 劳动力计划安排: 术 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分; 各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分 ;其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0
	技 对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与 措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0	2. 0	3. 0
	技 施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品术 牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0
'	技 风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: 术 ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处 置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应 计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决 措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	5. 0	3. 0	4. 0	3. 0	2. 0	4. 0
	技 施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0
	技 施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他 可能造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可 能发生的成本费用的得6分,提供承诺函,否则本 项不得分。	0-6	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0	6. 0

14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	3. 0	2. 0	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0
15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	2. 0	3. 5	3. 5	0.0	3. 5
		合计	0-70	62.0	49.5	55.5	51. 0	30.0	51. 0

技术商务评分明细(滕巧金)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大旭建 设集团 有公司	杭州钜 峰建设 有限公 司	浙江契合环境建公司	硕 天 (浙二年,一年,一年,一年,一年,一年,一年,一年,一年,一年,一年,一年,一年,一年
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料能反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分, 没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	9.0	10.0	9. 0	9. 0	8.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	4. 0	5. 0	4. 0	5. 0	3. 0

32/11/10/23	分						
4 技术	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分;②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分;③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分;	0-5	4.0	3. 0	4. 0	4. 0	2. 0
5 技术	施工质量控制措施: 1、具有施工质量目标、施工现场质量管理及质量责任制度方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。 2、施工操作标准及质量验收规范方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0	3. 0
6 技术	安全、文明施工等的保障措施:确保安全文明施工的保证措施是否科学、合理、到位,采取施工震动、施工扬尘、垃圾存放等控制措施,特殊情况下考虑进行错峰施工,以减少对其它区域的影响:施工保证措施科学、合理、到位,完全针对施工环境需要采取的安全、文明施工技术和组织措施的得4分;施工保证措施基本针对施工环境需要采取的施工技术和组织措施的得3分;施工保证措施不合理,方案无针对性,缺乏科学、合理性得1-2分。	0-4	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0
7 技术	满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5. 0	4.0	4.0	5. 0	3. 0

424-1	-11-0 20	贝 旧 月 万 物 细 农						
8	技术	劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分;各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分;其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3. 0	2. 0
9	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	2.0	3. 0	2.0	3. 0	2. 0
10	技术	施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	2.0	3. 0	2.0	2. 0	2. 0
11	技术	风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	5. 0	5. 0	5. 0	4. 0	3. 0
12		施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3.0	2.0	3. 0	3. 0	2. 0
13		施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他可能造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可能发生的成本费用的得6分,提供承诺函,否则本项不得分。	0-6	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0
14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0

15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	3. 5	3. 5	3. 5	0.0
		合计	0-70	58. 0	58. 0	56.0	58. 0	34. 0

技术商务评分明细(胡亚军)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭枫建有公州缘设限司	浙华建有公江道设限司	杭州坤 融建设 有限公司	龙邦建 设股份 有限公 司	杭州联筑工程。	帝豪建 设有限 公司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料能反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	0.5	1.0	1.5	0.0	1.5
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分, 没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	10.0	8.0	8.0	10.0	7.0	10.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	6.0	3. 0	6.0	3. 0	3. 0	4. 0

	分页信计分明组表							
4 t /		0-5	4. 0	2. 0	5. 0	2. 0	2. 0	3. 0
5		0-6	5. 0	3. 0	5. 0	2. 0	3. 0	4. 0
	安全、文明施工等的保障措施: 确保安全文明施工的保证措施是否科学、合理、到位,采取施工震动、施工扬尘、垃圾存放等控制措施,特殊情况下考虑进行错峰施工,以减少对其它区域的影响: 施工保证措施科学、合理、到位,完全针对施工环境需要采取的安全、文明施工技术和组织措施的得4分; 施工保证措施基本针对施工环境需要采取的施工技术和组织措施的得3分; 施工保证措施不合理,方案无针对性,缺乏科学、合理性得1-2分。	0-4	4. 0	2. 0	4. 0	2. 0	2. 0	2. 0

424-1-1	. 4 24 .	贝信厅刀 奶细衣							
7	技术	满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5.0	3. 0	5. 0	3.0	2. 0	2. 0
8		劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分; 各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分; 其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	4. 0	2. 0	3. 0	2.0	2. 0	2. 0
9		对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	3. 0	1.0	3. 0	2.0	2. 0	2. 0
10	技术	施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施:①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分;②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	3. 0	2. 0	3. 0	2.0	2. 0	3. 0
11	技术	风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处 置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应 计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决 措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	6. 0	2. 0	5. 0	3. 0	2. 0	3. 0
12	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3. 0	1.0	3. 0	1.0	2, 0	2. 0
13	技术	施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他可能造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可能发生的成本费用的得6分,提供承诺函,否则本项不得分。	0-6	6. 0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0	6. 0

14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	1.0	2. 0
15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	2. 0	3. 5	3. 5	0.0	3. 5
		合计	0-70	66.0	39.5	62.5	45. 0	30.0	50.0

技术商务评分明细(胡亚军)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大旭建 设集团 有公司	杭州钜 峰建设 有限公司	浙江契合环境建设有限公司	硕 天 成 代 人 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不	浙江牧东建设司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。 业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料能反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分, 没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	9.0	10.0	9. 0	9. 0	8.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	3. 0	3. 0	3. 0	4. 0	3. 0

424 1 1 42	5.以旧月月9.细衣						
4 技术	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分; ②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分; ③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分; ④未提供的不得分。	0-5	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0
5 技术		0-6	3. 0	4. 0	3. 0	3. 0	3. 0
6 技术		0-4	2.0	2. 0	3. 0	2. 0	2. 0
7 技术	满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	2. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0

454.1	1.424	贝 旧 月 刀 切 细 衣						
8	技术	劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分;各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分;其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0
9	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	2.0	2.0	2. 0	2. 0	2. 0
10	技术	施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	3. 0	2.0	2. 0	2. 0	2. 0
11	技术	风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	3. 0	4.0	3. 0	3. 0	3. 0
12	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2. 0	1.0
13	技术	施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他可能 造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可能发生的 成本费用的得6分,提供承诺函,否则本项不得分。	0-6	6.0	6.0	6. 0	6. 0	0.0
14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	1.0

15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	3. 5	3. 5	3. 5	0.0
		合计	0-70	48. 0	50.0	48. 0	48. 0	33. 0

技术商务评分明细(杨介现)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭枫建有公州缘设限司	浙华建有公江道设限司	杭州坤 融建设 有限公司	龙邦建 设股份 有限公 司	杭州联筑工程。	帝豪建设有限公司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料的反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	0.5	1.0	1.5	0.0	1.5
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分,没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。 证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	10.0	8. 0	8. 0	10.0	7. 0	10.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	6.0	4. 0	4. 0	5. 0	4.0	6. 0

424-1		页信计分明组衣							
4	技术	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分; ②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分; ③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分; ④未提供的不得分。	0-5	4. 0	4. 0	4. 0	3. 0	3. 0	5. 0
5	技术	施工质量控制措施: 1、具有施工质量目标、施工现场质量管理及质量责任制度方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。 2、施工操作标准及质量验收规范方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。	0-6	6. 0	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	5. 0
6	技术	安全、文明施工等的保障措施: 确保安全文明施工的保证措施是否科学、合理、到 位,采取施工震动、施工扬尘、垃圾存放等控制措 施,特殊情况下考虑进行错峰施工,以减少对其它 区域的影响: 施工保证措施科学、合理、到位,完全针对施工环 境需要采取的安全、文明施工技术和组织措施的得 4分; 施工保证措施基本针对施工环境需要采取的施工技术和组织措施的得3分; 施工保证措施不合理,方案无针对性,缺乏科学、 合理性得1-2分。	0-4	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0

45-6-1-1-4	罗贝 信订为 奶细衣							
'	满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	6.0	5. 0	5. 0	4. 0	4. 0	6. 0
"	劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分; 各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分; 其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	4. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	4. 0
'	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	3. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	3. 0
"	施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0
"	及 风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	5. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	5. 0
"	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0
	施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他可能造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可能发生的成本费用的得6分,提供承诺函,否则本项不得分。	0-6	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0	6. 0

14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	2. 0	1.0	1.0	2. 0	1.0	2. 0
15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	2. 0	3. 5	3. 5	0.0	3. 5
		合计	0-70	66.0	51.5	53.5	56. 0	37. 0	66. 0

技术商务评分明细(杨介现)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大旭建 设集团 有公司	杭州钜峰建设有限公司	浙江契合珠设有	硕 天 (杭) 们 (公) 公司	浙江物产建设公司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料能反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分, 没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	9.0	10.0	9. 0	9. 0	8.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	3. 0	6.0	6. 0	3. 0	5. 0

	24 24 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12						
4 t	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分;②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分;③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分;④未提供的不得分。	0-5	3.0	5. 0	5. 0	4.0	3. 0
5 1		0-6	4.0	6.0	5. 0	4.0	4. 0
6 th		0-4	3. 0	4. 0	4. 0	2. 0	2. 0
7 t	清足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施基本完本不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5.0	6.0	6.0	5. 0	3. 0

12/1	可可力	负信计分明组衣						
8	技术	劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分;各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分;其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	3. 0	4. 0	4.0	2.0	2.0
9	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	2.0	3. 0	3. 0	2.0	2.0
10	技术	施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	2. 0	3. 0	2.0	1.0	2. 0
11	技术	风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	4. 0	6.0	6.0	4.0	2. 0
12		施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	1.0	3. 0
13		施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他可能 造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可能发生的 成本费用的得6分,提供承诺函,否则本项不得分。	0-6	6.0	6.0	6. 0	6. 0	0.0
14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	2. 0	2. 0	2. 0	3. 0	2. 0

15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	3. 5	3. 5	3. 5	0.0
		合计	0-70	54. 0	69.0	66. 0	51. 0	38. 0

技术商务评分明细(李合瑞)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭枫建有公州缘设限司	浙华建有公江道设限司	杭州坤 融建设 有限公司	龙邦建 设股份 有限公 司	杭州联筑工程。	帝豪建设有限公司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料的反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	0.5	1.0	1.5	0.0	1.5
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分,没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。 证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	10.0	8. 0	8. 0	10.0	7. 0	10.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	4. 0	5. 0	5. 0	5. 0	4.0	5. 0

	分页信计分明组衣							
4 1 7	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分; ②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分; ③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分; ④未提供的不得分。	0-5	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	4. 0	5. 0
	施工质量控制措施: 1、具有施工质量目标、施工现场质量管理及质量 责任制度方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。 2、施工操作标准及质量验收规范方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。	0-6	5. 0	5. 0	6.0	5. 0	5. 0	6. 0
	安全、文明施工等的保障措施: 确保安全文明施工的保证措施是否科学、合理、到位,采取施工震动、施工扬尘、垃圾存放等控制措施,特殊情况下考虑进行错峰施工,以减少对其它区域的影响: 施工保证措施科学、合理、到位,完全针对施工环境需要采取的安全、文明施工技术和组织措施的得4分; 施工保证措施基本针对施工环境需要采取的施工技术和组织措施的得3分; 施工保证措施不合理,方案无针对性,缺乏科学、合理性得1-2分。	0-4	4. 0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0

456.1.1.4	罗贝信叶刀明细衣							
7 t	清足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5.0	6.0	3. 0	5. 0	4. 0	3. 0
"	劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分; 各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分 ;其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	3.0	2. 0	3. 0	3. 0	3. 0	4. 0
9 t	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0
10 t		0-3	3. 0	2. 0	3. 0	3. 0	2. 0	3. 0
11 t		0-6	6. 0	3. 0	5. 0	4.0	4. 0	5. 0
12 ±	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0
13 表		0-6	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0	6. 0

14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0	3. 0
15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	2. 0	3. 5	3. 5	0.0	3. 5
		合计	0-70	64.0	54.5	59.5	59.0	42.0	64. 0

技术商务评分明细(李合瑞)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	大旭建 设集团 有公司	杭州钜 峰建设 有限公司	浙江契合环境建设有限公司	硕 天 (杭 尺 限) 公司	浙江牧东建设司
1	商务	同类项目业绩: 响应方自2021年1月1日(以合同签订时间或竣工验收资料载明的开工日期为准)以来完成过同类项目业绩,每个得0.5分,最高得1.5分。 业绩证明材料: 1、须提供施工合同或竣工验收证明;要求证明材料能反映评审要素,提供的证明材料不完整或不能反映评审要素的将不予认可。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.0
2	商务	项目团队人员: 1、拟派项目经理或技术负责人具有中级工程师技术职称的得1分; 具有高级工程师技术职称的得2分, 没有不得分; 2、主要管理人员到位率承诺在95%以上的得2分; 3、项目团队成员中(项目负责人不含)具有各专业人员(造价师、建造师、安全员、资料员、材料员、质量员),每一人得1分,人员不重复计分,满分6分。证明材料:提供职称证书、相关专业证书扫描件及人员到位率承诺书。	0-10	9. 0	10.0	9. 0	9. 0	8.0
3	技术	需求分析: ①针对浙江省杭州市中级人民法院审判院区通道整修特殊性要求的理解及分析,能够准确了解项目现状、改造目标、实施内容,理解及分析透彻得2-3分,理解及分析一般得0-1分。 ②根据清单及项目特殊性能够提出有利于施工的合理化建议,每一条得1分,满分3分。	0-6	6.0	5. 0	5. 0	5. 0	4. 0

12/14/14/21	分后评分明细衣						
4 技术	工程施工技术方案、措施、施工组织设计(特别是工程关键部位、分部分项工程施工方法、施工工艺): ①施工技术措施、施工组织设计内容全面、合理,具有明确的针对性及可操作性,各项施工措施明确、到位,针对工程关键部位的施工工艺及方法具有科学性、先进性,能够最大程度保证建筑物安全性,4-5分; ②内容全面性及合理性一般,针对性及可操作性基本满足要求,各项施工措施可基本保障项目实施,施工工艺及方法符合基本施工需要,2-3分; ③施工技术措施内容较差,方案无针对性,可操作性差,各项施工措施不明确且不到位,施工工艺及方法不清晰或存在不合理性,0-1分; ④未提供的不得分。	0-5	5.0	5. 0	4. 0	5. 0	3. 0
5 技术	施工质量控制措施: 1、具有施工质量目标、施工现场质量管理及质量责任制度方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。 2、施工操作标准及质量验收规范方案; ①方案完整合理符合实施需要,具有先进性及可实施性,3分; ②方案内容基本完善,细节考虑存在一定不足,2分; ③方案考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误,1分。	0-6	5.0	4.0	5. 0	6.0	5. 0
6 技术		0-4	4.0	4.0	4.0	3. 0	3. 0
7 技术	满足工期要求的进度计划及控制措施: 1、有明确的施工进度计划方案及施工进度计划网络横道图得3分,没有不得分; 2、施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理,各主要施工工序有详细周密的劳动力安排计划得3分,计划及保证措施基本完善,细节考虑存在一定不足得2分,计划及保证措施考虑不足、不完整,具有明显缺漏和错误得1分。	0-6	5.0	5. 0	3.0	3. 0	3. 0

424-1	-11-0 20	贝 旧 月 万 物 细 农						
8	技术	劳动力计划安排: 根据施工类别、进度要求,劳动力投入计划合理性评价。各工种配置合理且人员数量有保证得4分;各工种配置有所欠缺或人员数量保证性不足得3分;其他未体现工种配置说明或人员数量完全不能保证施工要求得1-2分。	0-4	4.0	4.0	3. 0	4. 0	3. 0
9	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施: ①能够提出不少于两条分析点,工程特点、难点分析到位,施工方案与措施完善且具有先进性、科学性,2-3分; ②工程特点、难点分析存在不足,施工方案与措施不够完善,0-1分; ③未体现相关内容的不得分。	0-3	3.0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0
10	技术	施工用材料、半成品等的供货方案、《材料设备品牌选用表》主要材料、品牌选用及质量保证措施: ①主要材料、品牌、档次及技术参数与采购基本响应的得3分; ②主要材料、品牌、档次及技术参数与采购不响应且有明显偏差的得2分; ③主要材料、品牌、档次及技术参数未体现或未明确且未有相关说明不得分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0
11	技术	风险防控、突发事件的安全应急措施及处理方案: ①有明确的应急情况分析、风险防控方案及应急处置方案,根据合理性评价。0-2分; ②有专业应急处置团队及明确的应急处置时间响应计划,根据合理性评价。0-2分。 ③提供施工对周边使用建筑的安全影响评估及解决措施,根据合理性评价。0-2分。	0-6	4.0	6.0	5. 0	5. 0	4. 0
12		施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度: ①配置情况数量充足、种类齐全,科学合理满足施工需要得3分; ②配置情况有明显欠缺的得2分; ③无法合理保证项目施工需要的得1分。	0-3	3.0	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0
13		施工承诺: 承诺由施工引起的各类设施、设备损坏,以及其他可能造成损坏的内容,由供应商负责修复并承担可能发生的成本费用的得6分,提供承诺函,否则本项不得分。	0-6	6.0	6. 0	6. 0	6. 0	0.0
14	技术	施工过程中采取的降尘、降噪、建筑垃圾处置及保证施工场地周边空气质量等环保创新措施的评价: ①方案科学合理、执行力强的得3分; ②方案较为科学合理、有实质性措施的得2分; ③方案有欠缺、执行力弱的得1分。	0-3	3. 0	3. 0	3. 0	2. 0	2. 0

15	技术	其他服务承诺: ①竣工后维修响应时间、故障解决响应时间: 1小时内响应并到达现场得2分; 2小时以内响应并到达现场得1分; 超过2小时不得分。 ②项目质保期(免费维修期)每延长6个月加0.5分,最多加1.5分。	0-3.5	3. 5	3. 5	3. 5	3. 5	0.0
	合计		0-70	65. 0	66.0	61.0	61.0	41.0