

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：临海市朱门山渔港工程建设（前期项目二）（ZJHY-LH-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江数智交科技股份有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	华设设计集团股份有限公司	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	中交水运规划设计院有限公司	广东省航规院有限公司
1.1	商务资信	1、拟投入本项目的项目负责人同时具有水运工程相关专业高级或以上职称和注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的，得3分。（同时提供投入的项目负责人职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分；（0~3分）	0-3	3	3	3	3	3	3	3
1.2	商务资信	2、项目负责人业绩：拟投入本项目的项目负责人曾担任过类似渔港工程项目负责人或设计负责人的，每具有1个得1分，最高得2分。（提供合同关键页或中标通知书复印件）（0~2分）	0-2	2	0	0	2	2	2	2
1.3	商务资信	除项目负责人以外，每投入一个水运工程相关专业高级或以上职称，且具有注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的其他项目组成员，得3分，本项目最高得12分。（同时提供投入的其他项目组成员职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保证明，未提供不得分）（0~12分）	0-12	12	12	12	12	12	12	12
1.4	商务资信	1、拟投入的勘察负责人同时具有岩土工程专业高级或以上职称和注册土木工程师（岩土专业）注册证书的，得2分。（同时提供投入的勘察负责人职称证书复印件、注册证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分）（0~2分）	0-2	0	2	0	2	0	2	2
1.5	商务资信	2、勘察负责人业绩：拟投入本项目的勘察负责人曾担任过类似渔港工程勘察负责人的，每具有1个得1分，最高得1分。（提供合同关键页（或中标通知书））（0~1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
2	商务资信	投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程设计项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程勘察项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 （提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，未提供的不得分）	0-1	0	1	0	1	0.5	1	1
3.1	技术	（1）工程勘察方案：对本项目勘察工程的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施是否有效可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	3.5	3	3	3	3.5	4

3.2	技术	(2) 工程总平面布置：对项目设计的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施基本有效可行的，总平面布置描述全面，能满足规划、营运、环保要求的等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	3	3	3.5	3.5	3.5	4
3.3	技术	(3) 水工结构方案：结构、基础、上部结构方案选型是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3.5	3.5	3	4	3	4	3.5
3.4	技术	(4) 配套设施设计方案：给排水、环保和消防设计、电气信息控制、房建等设计方案是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3.5	3	3.5	3.5	3	3.5	3.5
3.5	技术	(5) 工程造价控制措施：造价控制基本合理、措施可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3.5	3	3	3	3	3	3.5
4	技术	勘察设计工作内容及计划安排：工作量及计划安排内容充实、表述清晰、合理可行等内容进行打分（0-5分）	0-5	3.5	3.5	3	3	3	3.5	3.5
5	技术	对招标项目总体勘察设计思路：总体勘察设计思路清晰，符合项目实际情况等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	3.5	3	3.5	3.5	4	4
6.1	技术	根据供应商提供的项目管理和质量保证措施、设备与人员配备情况进行评分（0-5分）。	0-5	3	3	3	3.5	3	3	3.5
6.2	技术	根据供应商对本项目进度的安排、关键节点的明确进行评分（0-5分）。	0-5	3.5	3	3	3	3.5	3.5	3.5
6.3	技术	根据供应商对本项目造价控制措施等进行评分（0-3分）。	0-3	2	2	2	2	3	2.5	2.5
7.1	技术	对项目的重点分析是否全面、合理等进行打分（0-5分）	0-5	3	3.5	3	3	3	4	3.5
7.2	技术	对项目的难点分析是否深入、到位等进行打分（0-5分）	0-5	3	3.5	3	3.5	3	3.5	3.5
7.3	技术	针对项目重点及难点的应对措施是否科学、合理、可行等进行打分（0-5分）	0-5	3	3	3	3.5	3	3.5	4
8.1	技术	根据投标人服务响应时间（人员到达不多于5小时），非临海企业可提供技术人员达到时间不多于5小时的承诺文件或中标后一个月内在临海市内设立分公司等承诺函）（0-1分）	0-1	0	0	0	0	0	1	1
8.2	技术	履行合同服务承诺和技术保障措施等是否全面、合理、可行等综合评审打分（0-5分）。	0-5	3.5	3.5	3	3.5	3.5	3.5	3.5
合计			0-90	61	62.5	56.5	66.5	61.5	70.5	72

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：临海市朱门山渔港工程建设（前期项目二）（ZJHY-LH-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江数智交科技股份有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	华设设计股份有限公司	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	中交水运规划设计院有限公司	广东省航规院有限公司
1.1	商务资信	1、拟投入本项目的项目负责人同时具有水运工程相关专业高级或以上职称和注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的，得3分。（同时提供投入的项目负责人职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分；（0~3分）	0-3	3	3	3	3	3	3	3
1.2	商务资信	2、项目负责人业绩：拟投入本项目的项目负责人曾担任过类似渔港工程项目负责人或设计负责人的，每具有1个得1分，最高得2分。（提供合同关键页或中标通知书复印件）（0~2分）	0-2	2	0	0	2	2	2	2
1.3	商务资信	除项目负责人以外，每投入一个水运工程相关专业高级或以上职称，且具有注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的其他项目组成员，得3分，本项最高得12分。（同时提供投入的其他项目组成员职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保证明，未提供不得分）（0~12分）	0-12	12	12	12	12	12	12	12
1.4	商务资信	1、拟投入的勘察负责人同时具有岩土工程专业高级或以上职称和注册土木工程师（岩土专业）注册证书的，得2分。（同时提供投入的勘察负责人职称证书复印件、注册证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分）（0~2分）	0-2	0	2	0	2	0	2	2
1.5	商务资信	2、勘察负责人业绩：拟投入本项目的勘察负责人曾担任过类似渔港工程勘察负责人的，每具有1个得1分，最高得1分。（提供合同关键页（或中标通知书）（0~1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
2	商务资信	投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程设计项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程勘察项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 （提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，未提供的不得分）	0-1	0	1	0	1	0.5	1	1
3.1	技术	（1）工程勘察方案：对本项目勘察工程的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施是否有效可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4	3	3	3	3	3	3

3.2	技术	(2) 工程总平面布置：对项目设计的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施基本有效可行的，总平面布置描述全面，能满足规划、营运、环保要求的等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4	3	3	3	3	3	4
3.3	技术	(3) 水工结构方案：结构、基础、上部结构方案选型是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4	3	3	4	3	3	3
3.4	技术	(4) 配套设施设计方案：给排水、环保和消防设计、电气信息控制、房建等设计方案是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	5	3	3	4	3	4	3
3.5	技术	(5) 工程造价控制措施：造价控制基本合理、措施可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4	3	3	3	3	4	4
4	技术	勘察设计工作内容及计划安排：工作量及计划安排内容充实、表述清晰、合理可行等内容进行打分（0-5分）	0-5	5	3	3	4	3	4	3
5	技术	对招标项目总体勘察设计思路：总体勘察设计思路清晰，符合项目实际情况等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4	3	3	4	3	4	3
6.1	技术	根据供应商提供的项目管理和质量保证措施、设备与人员配备情况进行评分（0-5分）。	0-5	4	3	3	4	3	4	4
6.2	技术	根据供应商对本项目进度的安排、关键节点的明确进行评分（0-5分）。	0-5	4	3	3	3	3	4	4
6.3	技术	根据供应商对本项目造价控制措施等进行评分（0-3分）。	0-3	3	2	3	3	2	3	3
7.1	技术	对项目的重点分析是否全面、合理等进行打分（0-5分）	0-5	4	3	3	3	3	4	5
7.2	技术	对项目的难点分析是否深入、到位等进行打分（0-5分）	0-5	4	3	5	3	3	4	4
7.3	技术	针对项目重点及难点的应对措施是否科学、合理、可行等进行打分（0-5分）	0-5	4	3	3	3	3	4	4
8.1	技术	根据投标人服务响应时间（人员到达不多于5小时），非临海企业可提供技术人员达到时间不多于5小时的承诺文件或中标后一个月内在临海市内设立分公司等承诺函）（0-1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
8.2	技术	履行合同服务承诺和技术保障措施等是否全面、合理、可行等综合评审打分（0-5分）。	0-5	4	3	3	4	3	3	4
合计			0-90	74	59	59	70	58.5	73	73

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：临海市朱门山渔港工程建设（前期项目二）（ZJHY-LH-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江数智交科技股份有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	华设设计股份有限公司	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	中交水运规划设计院有限公司	广东省航规院有限公司
1.1	商务资信	1、拟投入本项目的项目负责人同时具有水运工程相关专业高级或以上职称和注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的，得3分。（同时提供投入的项目负责人职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分；（0~3分）	0-3	3	3	3	3	3	3	3
1.2	商务资信	2、项目负责人业绩：拟投入本项目的项目负责人曾担任过类似渔港工程项目负责人或设计负责人的，每具有1个得1分，最高得2分。（提供合同关键页或中标通知书复印件）（0~2分）	0-2	2	0	0	2	2	2	2
1.3	商务资信	除项目负责人以外，每投入一个水运工程相关专业高级或以上职称，且具有注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的其他项目组成员，得3分，本项目最高得12分。（同时提供投入的其他项目组成员职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保证明，未提供不得分）（0~12分）	0-12	12	12	12	12	12	12	12
1.4	商务资信	1、拟投入的勘察负责人同时具有岩土工程专业高级或以上职称和注册土木工程师（岩土专业）注册证书的，得2分。（同时提供投入的勘察负责人职称证书复印件、注册证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分）（0~2分）	0-2	0	2	0	2	0	2	2
1.5	商务资信	2、勘察负责人业绩：拟投入本项目的勘察负责人曾担任过类似渔港工程勘察负责人的，每具有1个得1分，最高得1分。（提供合同关键页（或中标通知书））（0~1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
2	商务资信	投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程设计项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程勘察项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 （提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，未提供的不得分）	0-1	0	1	0	1	0.5	1	1
3.1	技术	（1）工程勘察方案：对本项目勘察工程的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施是否有效可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	3.2	2.9	4	3	4.4	4.2

3.2	技术	(2) 工程总平面布置：对项目设计的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施基本有效可行的，总平面布置描述全面，能满足规划、营运、环保要求的等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	3.2	2.8	2.7	4.2	2.7	4.5	4.5
3.3	技术	(3) 水工结构方案：结构、基础、上部结构方案选型是否可行性等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	2.8	2.8	3	3.9	2.7	4.5	4.5
3.4	技术	(4) 配套设施设计方案：给排水、环保和消防设计、电气信息控制、房建等设计方案是否可行性等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	3.1	2.7	2.8	3.9	3.1	4.5	4.7
3.5	技术	(5) 工程造价控制措施：造价控制基本合理、措施可行等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	2.8	3.2	2.6	4.2	2.8	4.6	4.5
4	技术	勘察设计工作内容及计划安排：工作量及计划安排内容充实、表述清晰、合理可行等内容进行打分 (0-5分)	0-5	3.3	2.7	2.4	3.8	2.5	4.5	4.5
5	技术	对招标项目总体勘察设计思路：总体勘察设计思路清晰，符合项目实际情况等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	2.5	2.5	2.5	3.7	2.5	4.6	4.5
6.1	技术	根据供应商提供的项目管理和质量保证措施、设备与人员配备情况进行评分 (0-5分)。	0-5	2.8	2.8	2.8	3.5	2.8	4.5	4.5
6.2	技术	根据供应商对本项目进度的安排、关键节点的明确进行评分 (0-5分)。	0-5	2.6	2.6	2.6	4.2	2.6	4.4	4.4
6.3	技术	根据供应商对本项目造价控制措施等进行评分 (0-3分)。	0-3	1.7	1.8	1.5	2.3	1.9	2.7	2.4
7.1	技术	对项目的重点分析是否全面、合理等进行打分 (0-5分)	0-5	2.3	2.6	2.3	3.5	2.3	4.5	4.5
7.2	技术	对项目的难点分析是否深入、到位等进行打分 (0-5分)	0-5	3	3.1	2.9	3.7	3.1	4.4	4.5
7.3	技术	针对项目重点及难点的应对措施是否科学、合理、可行等进行打分 (0-5分)	0-5	2.7	2.7	2.7	4.3	2.6	4.5	4.4
8.1	技术	根据投标人服务响应时间 (人员到达不多于5小时)，非临海企业可提供技术人员达到时间不多于5小时的承诺文件或中标后一个月内在临海市内设立分公司等承诺函) (0-1分)	0-1	0	0	0	1	0	1	1
8.2	技术	履行合同服务承诺和技术保障措施等是否全面、合理、可行等综合评审打分 (0-5分)。	0-5	4.1	4.2	4.1	4.4	4	4.8	4.8
合计			0-90	56.9	57.7	52.8	75.6	56.1	83.4	82.9

专家 (签名) :

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：临海市朱门山渔港工程建设（前期项目二）（ZJHY-LH-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江数智交科技股份有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	华设设计股份有限公司	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	中交水运规划设计院有限公司	广东省航规院有限公司
1.1	商务资信	1、拟投入本项目的项目负责人同时具有水运工程相关专业高级或以上职称和注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的，得3分。（同时提供投入的项目负责人职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分；（0~3分）	0-3	3	3	3	3	3	3	3
1.2	商务资信	2、项目负责人业绩：拟投入本项目的项目负责人曾担任过类似渔港工程项目负责人或设计负责人的，每具有1个得1分，最高得2分。（提供合同关键页或中标通知书复印件）（0~2分）	0-2	2	0	0	2	2	2	2
1.3	商务资信	除项目负责人以外，每投入一个水运工程相关专业高级或以上职称，且具有注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的其他项目组成员，得3分，本项目最高得12分。（同时提供投入的其他项目组成员职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保证明，未提供不得分）（0~12分）	0-12	12	12	12	12	12	12	12
1.4	商务资信	1、拟投入的勘察负责人同时具有岩土工程专业高级或以上职称和注册土木工程师（岩土专业）注册证书的，得2分。（同时提供投入的勘察负责人职称证书复印件、注册证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分）（0~2分）	0-2	0	2	0	2	0	2	2
1.5	商务资信	2、勘察负责人业绩：拟投入本项目的勘察负责人曾担任过类似渔港工程勘察负责人的，每具有1个得1分，最高得1分。（提供合同关键页（或中标通知书））（0~1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
2	商务资信	投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程设计项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程勘察项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 （提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，未提供的不得分）	0-1	0	1	0	1	0.5	1	1
3.1	技术	（1）工程勘察方案：对本项目勘察工程的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施是否有效可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	2	2	3	3	3	5

3.2	技术	(2) 工程总平面布置：对项目设计的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施基本有效可行的，总平面布置描述全面，能满足规划、营运、环保要求的等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	3	2	2	3	2	3	4
3.3	技术	(3) 水工结构方案：结构、基础、上部结构方案选型是否可行性等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	3	2	2	3	2	3	5
3.4	技术	(4) 配套设施设计方案：给排水、环保和消防设计、电气信息控制、房建等设计方案是否可行性等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	2	3	2	3	2	3	4
3.5	技术	(5) 工程造价控制措施：造价控制基本合理、措施可行等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	2	2	2	3	3	3	5
4	技术	勘察设计工作内容及计划安排：工作量及计划安排内容充实、表述清晰、合理可行等内容进行打分 (0-5分)	0-5	3	3	3	3	3	4	5
5	技术	对招标项目总体勘察设计思路：总体勘察设计思路清晰，符合项目实际情况等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	3	2	3	4	2	3	5
6.1	技术	根据供应商提供的项目管理和质量保证措施、设备与人员配备情况进行评分 (0-5分)。	0-5	3	2	2	3	3	2	4
6.2	技术	根据供应商对本项目进度的安排、关键节点的明确进行评分 (0-5分)。	0-5	3	2	3	3	2	3	5
6.3	技术	根据供应商对本项目造价控制措施等进行评分 (0-3分)。	0-3	0	2	2	2	2	2	3
7.1	技术	对项目的重点分析是否全面、合理等进行打分 (0-5分)	0-5	3	2	3	3	2	3	4
7.2	技术	对项目的难点分析是否深入、到位等进行打分 (0-5分)	0-5	3	3	2	3	3	2	4
7.3	技术	针对项目重点及难点的应对措施是否科学、合理、可行等进行打分 (0-5分)	0-5	2	2	3	2	2	3	5
8.1	技术	根据投标人服务响应时间 (人员到达不多于5小时)，非临海企业可提供技术人员达到时间不多于5小时的承诺文件或中标后一个月内在临海市内设立分公司等承诺函) (0-1分)	0-1	0	0	0	1	0	1	1
8.2	技术	履行合同服务承诺和技术保障措施等是否全面、合理、可行等综合评审打分 (0-5分)。	0-5	3	2	2	2	2	3	4
合计			0-90	53	49	48	62	50.5	62	84

专家 (签名) :

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：临海市朱门山渔港工程建设（前期项目二）（ZJHY-LH-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江数智交科技股份有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	华设设计股份有限公司	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	中交水运规划设计院有限公司	广东省航规院有限公司
1.1	商务资信	1、拟投入本项目的项目负责人同时具有水运工程相关专业高级或以上职称和注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的，得3分。（同时提供投入的项目负责人职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分；（0~3分）	0-3	3	3	3	3	3	3	3
1.2	商务资信	2、项目负责人业绩：拟投入本项目的项目负责人曾担任过类似渔港工程项目负责人或设计负责人的，每具有1个得1分，最高得2分。（提供合同关键页或中标通知书复印件）（0~2分）	0-2	2	0	0	2	2	2	2
1.3	商务资信	除项目负责人以外，每投入一个水运工程相关专业高级或以上职称，且具有注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的其他项目组成员，得3分，本项最高得12分。（同时提供投入的其他项目组成员职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保证明，未提供不得分）（0~12分）	0-12	12	12	12	12	12	12	12
1.4	商务资信	1、拟投入的勘察负责人同时具有岩土工程专业高级或以上职称和注册土木工程师（岩土专业）注册证书的，得2分。（同时提供投入的勘察负责人职称证书复印件、注册证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分）（0~2分）	0-2	0	2	0	2	0	2	2
1.5	商务资信	2、勘察负责人业绩：拟投入本项目的勘察负责人曾担任过类似渔港工程勘察负责人的，每具有1个得1分，最高得1分。（提供合同关键页（或中标通知书））（0~1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
2	商务资信	投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程设计项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程勘察项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 （提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，未提供的不得分）	0-1	0	1	0	1	0.5	1	1
3.1	技术	（1）工程勘察方案：对本项目勘察工程的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施是否有效可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	2.5	2.5	2	3.5	1	3.5	4

3.2	技术	(2) 工程总平面布置：对项目设计的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施基本有效可行的，总平面布置描述全面，能满足规划、营运、环保要求的等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	2.5	2.5	1	3.5	2	4	4.5
3.3	技术	(3) 水工结构方案：结构、基础、上部结构方案选型是否可行性等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	3	3	2	4	2	4	4.5
3.4	技术	(4) 配套设施设计方案：给排水、环保和消防设计、电气信息控制、房建等设计方案是否可行性等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	2.5	3.5	2	3.5	2	3.5	4
3.5	技术	(5) 工程造价控制措施：造价控制基本合理、措施可行等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	1	0	2	3.5	2	4	4.5
4	技术	勘察设计工作内容及计划安排：工作量及计划安排内容充实、表述清晰、合理可行等内容进行打分 (0-5分)	0-5	3	2	2	4	2	3.5	4
5	技术	对招标项目总体勘察设计思路：总体勘察设计思路清晰，符合项目实际情况等内容进行打分 (0-5分)。	0-5	3.5	1	2.5	3.5	2.5	4	4.5
6.1	技术	根据供应商提供的项目管理和质量保证措施、设备与人员配备情况进行评分 (0-5分)。	0-5	2	1	2	3.5	2	3.5	4
6.2	技术	根据供应商对本项目进度的安排、关键节点的明确进行评分 (0-5分)。	0-5	2	2	2	3	2.5	4	4.5
6.3	技术	根据供应商对本项目造价控制措施等进行评分 (0-3分)。	0-3	1	1	1.5	2	1.5	2	2.5
7.1	技术	对项目的重点分析是否全面、合理等进行打分 (0-5分)	0-5	2.5	2	2	3	2	4	4.5
7.2	技术	对项目的难点分析是否深入、到位等进行打分 (0-5分)	0-5	2.5	2	2	3.5	2	3.5	4.5
7.3	技术	针对项目重点及难点的应对措施是否科学、合理、可行等进行打分 (0-5分)	0-5	2	2	2.5	3.5	2	3.5	4.5
8.1	技术	根据投标人服务响应时间 (人员到达不多于5小时)，非临海企业可提供技术人员达到时间不多于5小时的承诺文件或中标后一个月内在临海市内设立分公司等承诺函) (0-1分)	0-1	0	0	0	1	0	1	1
8.2	技术	履行合同服务承诺和技术保障措施等是否全面、合理、可行等综合评审打分 (0-5分)。	0-5	2	3	2	3	2	4	4.5
合计			0-90	49	45.5	42.5	69	45	73	81

专家 (签名) :

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：临海市朱门山渔港工程建设（前期项目二）（ZJHY-LH-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江数智交科技股份有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	华设设计股份有限公司	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	中交水运规划设计院有限公司	广东省航规院有限公司
1.1	商务资信	1、拟投入本项目的项目负责人同时具有水运工程相关专业高级或以上职称和注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的，得3分。（同时提供投入的项目负责人职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分；（0~3分）	0-3	3	3	3	3	3	3	3
1.2	商务资信	2、项目负责人业绩：拟投入本项目的项目负责人曾担任过类似渔港工程项目负责人或设计负责人的，每具有1个得1分，最高得2分。（提供合同关键页或中标通知书复印件）（0~2分）	0-2	2	0	0	2	2	2	2
1.3	商务资信	除项目负责人以外，每投入一个水运工程相关专业高级或以上职称，且具有注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的其他项目组成员，得3分，本项目最高得12分。（同时提供投入的其他项目组成员职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保证明，未提供不得分）（0~12分）	0-12	12	12	12	12	12	12	12
1.4	商务资信	1、拟投入的勘察负责人同时具有岩土工程专业高级或以上职称和注册土木工程师（岩土专业）注册证书的，得2分。（同时提供投入的勘察负责人职称证书复印件、注册证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分）（0~2分）	0-2	0	2	0	2	0	2	2
1.5	商务资信	2、勘察负责人业绩：拟投入本项目的勘察负责人曾担任过类似渔港工程勘察负责人的，每具有1个得1分，最高得1分。（提供合同关键页（或中标通知书））（0~1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
2	商务资信	投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程设计项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程勘察项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 （提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，未提供的不得分）	0-1	0	1	0	1	0.5	1	1
3.1	技术	（1）工程勘察方案：对本项目勘察工程的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施是否有效可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	1	3	2	2	2	4

3.2	技术	(2) 工程总平面布置：对项目设计的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施基本有效可行的，总平面布置描述全面，能满足规划、营运、环保要求的等内容进行打分（0-5分）。	0-5	2	2	2	3	2	3	3
3.3	技术	(3) 水工结构方案：结构、基础、上部结构方案选型是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4	1	2	4	2	2	3.5
3.4	技术	(4) 配套设施设计方案：给排水、环保和消防设计、电气信息控制、房建等设计方案是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	1	1	2	2	1	4
3.5	技术	(5) 工程造价控制措施：造价控制基本合理、措施可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	1	2	2	1	2	2	2
4	技术	勘察设计工作内容及计划安排：工作量及计划安排内容充实、表述清晰、合理可行等内容进行打分（0-5分）	0-5	2	1	2	3	1	3	4
5	技术	对招标项目总体勘察设计思路：总体勘察设计思路清晰，符合项目实际情况等内容进行打分（0-5分）。	0-5	1	2	2	2	1	3	3
6.1	技术	根据供应商提供的项目管理和质量保证措施、设备与人员配备情况进行评分（0-5分）。	0-5	2	1	2	2	2	2	3
6.2	技术	根据供应商对本项目进度的安排、关键节点的明确进行评分（0-5分）。	0-5	2	1	1	2	2	2	2
6.3	技术	根据供应商对本项目造价控制措施等进行评分（0-3分）。	0-3	1	2	1	1	2	2	2
7.1	技术	对项目的重点分析是否全面、合理等进行打分（0-5分）	0-5	2	2	2	3	2	3	3
7.2	技术	对项目的难点分析是否深入、到位等进行打分（0-5分）	0-5	2	2	2	3	3	4	4
7.3	技术	针对项目重点及难点的应对措施是否科学、合理、可行等进行打分（0-5分）	0-5	2	2	2	2	2	4	4
8.1	技术	根据投标人服务响应时间（人员到达不多于5小时），非临海企业可提供技术人员达到时间不多于5小时的承诺文件或中标后一个月内在临海市内设立分公司等承诺函）（0-1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
8.2	技术	履行合同服务承诺和技术保障措施等是否全面、合理、可行等综合评审打分（0-5分）。	0-5	4	3	3	3	3	4	4
合计			0-90	48	41	42	55	45.5	59	67.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：临海市朱门山渔港工程建设（前期项目二）（ZJHY-LH-202204）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江数智交科技股份有限公司	中交上海航道勘察设计研究院有限公司	华设设计股份有限公司	中交第四航务工程勘察设计院有限公司	中交第一航务工程勘察设计院有限公司	中交水运规划设计院有限公司	广东省航规院有限公司
1.1	商务资信	1、拟投入本项目的项目负责人同时具有水运工程相关专业高级或以上职称和注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的，得3分。（同时提供投入的项目负责人职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分；（0~3分）	0-3	3	3	3	3	3	3	3
1.2	商务资信	2、项目负责人业绩：拟投入本项目的项目负责人曾担任过类似渔港工程项目负责人或设计负责人的，每具有1个得1分，最高得2分。（提供合同关键页或中标通知书复印件）（0~2分）	0-2	2	0	0	2	2	2	2
1.3	商务资信	除项目负责人以外，每投入一个水运工程相关专业高级或以上职称，且具有注册土木工程师（港口与航道工程专业）执业资格证书的其他项目组成员，得3分，本项最高得12分。（同时提供投入的其他项目组成员职称证书复印件、注册执业资格证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保证明，未提供不得分）（0~12分）	0-12	12	12	12	12	12	12	12
1.4	商务资信	1、拟投入的勘察负责人同时具有岩土工程专业高级或以上职称和注册土木工程师（岩土专业）注册证书的，得2分。（同时提供投入的勘察负责人职称证书复印件、注册证书及在投标单位截止投标时间前连续6个月的社保缴纳证明，未提供不得分）（0~2分）	0-2	0	2	0	2	0	2	2
1.5	商务资信	2、勘察负责人业绩：拟投入本项目的勘察负责人曾担任过类似渔港工程勘察负责人的，每具有1个得1分，最高得1分。（提供合同关键页（或中标通知书）（0~1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
2	商务资信	投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程设计项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 投标人自2017年1月1日以来，每提供一个类似渔港工程勘察项目业绩的得0.5分，最高得0.5分。 （提供合同关键页复印件或中标通知书复印件，未提供的不得分）	0-1	0	1	0	1	0.5	1	1
3.1	技术	（1）工程勘察方案：对本项目勘察工程的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施是否有效可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4.8	2.3	4.4	4.7	1	5	3.6

3.2	技术	(2) 工程总平面布置：对项目设计的特点及关键性技术问题把握基本准确，所提出的措施基本有效可行的，总平面布置描述全面，能满足规划、营运、环保要求的等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4	2.6	3.8	4.1	3.7	4.9	4.3
3.3	技术	(3) 水工结构方案：结构、基础、上部结构方案选型是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3.5	2.3	1	3.7	3.2	4.8	3.6
3.4	技术	(4) 配套设施设计方案：给排水、环保和消防设计、电气信息控制、房建等设计方案是否可行性等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4.3	2.1	1	4.5	1	4.8	4
3.5	技术	(5) 工程造价控制措施：造价控制基本合理、措施可行等内容进行打分（0-5分）。	0-5	3	2	2	2	1.8	4.5	3
4	技术	勘察设计工作内容及计划安排：工作量及计划安排内容充实、表述清晰、合理可行等内容进行打分（0-5分）	0-5	4	2.3	3.9	3.9	2	4.9	4.1
5	技术	对招标项目总体勘察设计思路：总体勘察设计思路清晰，符合项目实际情况等内容进行打分（0-5分）。	0-5	4.5	2.4	3.9	4.4	2	4.8	3.8
6.1	技术	根据供应商提供的项目管理和质量保证措施、设备与人员配备情况进行评分（0-5分）。	0-5	3	2	2.7	3.6	3	5	3.7
6.2	技术	根据供应商对本项目进度的安排、关键节点的明确进行评分（0-5分）。	0-5	4	1.7	3.6	3.8	2.6	5	3.9
6.3	技术	根据供应商对本项目造价控制措施等进行评分（0-3分）。	0-3	1.9	1	1.5	1.3	1.2	2.6	1.7
7.1	技术	对项目的重点分析是否全面、合理等进行打分（0-5分）	0-5	4	2.2	3.6	4.2	3.2	4.9	4
7.2	技术	对项目的难点分析是否深入、到位等进行打分（0-5分）	0-5	3.7	1.3	3.5	4.4	3	4.8	4.2
7.3	技术	针对项目重点及难点的应对措施是否科学、合理、可行等进行打分（0-5分）	0-5	3.2	1.1	3	3.9	2.3	4.8	4.3
8.1	技术	根据投标人服务响应时间（人员到达不多于5小时），非临海企业可提供技术人员达到时间不多于5小时的承诺文件或中标后一个月内在临海市内设立分公司等承诺函）（0-1分）	0-1	0	0	0	1	0	1	1
8.2	技术	履行合同服务承诺和技术保障措施等是否全面、合理、可行等综合评审打分（0-5分）。	0-5	4	2.4	3.8	4.2	3.5	4.9	3.9
合计			0-90	68.9	45.7	56.7	74.7	51	87.7	74.1

专家（签名）：