

技术商务资信评分明细（刘洪峰）

项目名称：杭州市港航行政执法队10米海事艇建造项目（JJHZ210427210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭千船业有限公司	嘉兴市伟佳船舶有限公司	杭州钱航船舶修造有限公司
1	商务资信	提供有效的质量管理体系认证，环境管理体系认证；每提供一个得1分；证明材料：提供有效的证书复印件，加盖公章，未提供则不得分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来同类船舶的实施成功案例（合同复印件和签发的船舶检验证书复印件并加盖公章）（以合同签订时间为准，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标”予以处罚），是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。每提供一个同类船舶项目业绩得2分，共4分。	0-4	0	4	4
3	商务资信	供应商提供的产品是否具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并在响应文件中提供该产品节能产品认证证书（1分）、环境标志产品认证证书（1分）。	0-2	0	0	0
4.1	技术	对项目建造中船体、轮机、电气等各部分的具体建造方案、工艺特色的描述合理、完整、可行；	0-5	4	4	4
4.2	技术	投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性；	0-4	3.5	3.5	4
4.3	技术	对船舶建造思路、原则、特点、技术要求的理解情况，在确保阶段性任务实现的同时，统筹考虑了总体目标的实现；	0-4	3.5	3.5	4
5.1	技术	● 船舶建造主要材料；船舶主要配套设备配件、附件、辅助材料的完整性、合理性和可操作性；	0-5	4	4	4.5
5.2	技术	船舶主要配套设备的技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，所有技术指标满足或超过采购设备基本配置要求（包括所投设备的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数等）；	0-5	5	5	5
5.3	技术	制造方案的完整性和合理性，与需求的吻合程度；选用产品系统结构和设备实际布局科学性和合理性，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等；提供较详细的优化建议。	0-2	2	2	2
6	技术	船艇建造时间节点布局合理性：投标人按采购单位要求合理分布各项分项目的制造节点，各制造节点与船舶总体制造布局合理等情况。	0-3	2.5	2.5	2.5
7	技术	生产能力情况造船设施及装备的拥有状况，船厂设备齐全性能情况（参考投标文件及投标人提供资料）；	0-10	7	8	9
8	技术	企业经营管理情况：企业内部管理规程，质量控制标准情况，设有专门负责建船质量检验部门，建立安全生产管理网络，落实安全生产责任制等情况。	0-4	3	3	3
9	技术	建造实施方案：与需求的吻合程度，建造实施方案的科学性、合理性、可操作性等，包括配套设备安装、调试、培训等内容	0-5	4	4	4.5
10	技术	项目的投入和项目组人员素质情况（5分）： ● 拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备的综合水平情况（2分）； ● 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，数量充足，配置合理，具有类似项目建设经验，（参考履历表和相关资料、相关证书等）（3分）。	0-5	4	4.5	4.5

11	技术	质量保证措施和建设工程期情况：投标人按采购单位要求有明确的质量保证目标，质量保证措施和体系合理先进并具有详细的实施内容等；符合招标文件和采购人要求，保质保量、按时交付及交船过程中所采取的措施情况等。	0-3	3	3	3
12	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，质保期限的长短以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-4	3.5	3	3.5
13	技术	承诺情况：给出的优惠和承诺程度；对后续服务等方面的承诺，以及针对本次采购的其他承诺等情况。	0-3	2	2	2.5
合计			0-70	53	58	62

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（邓勤高）

项目名称：杭州市港航行政执法队10米海事艇建造项目（JJHZ210427210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭千船业有限公司	嘉兴市伟佳船舶有限公司	杭州钱航船舶修造有限公司
1	商务资信	提供有效的质量管理体系认证，环境管理体系认证；每提供一个得1分；证明材料：提供有效的证书复印件，加盖公章，未提供则不得分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来同类船舶的实施成功案例（合同复印件和签发的船舶检验证书复印件并加盖公章）（以合同签订时间为准，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标”予以处罚），是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。每提供一个同类船舶项目业绩得2分，共4分。	0-4	0	4	4
3	商务资信	供应商提供的产品是否具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并在响应文件中提供该产品节能产品认证证书（1分）、环境标志产品认证证书（1分）。	0-2	0	0	0
4.1	技术	对项目建造中船体、轮机、电气等各部分的具体建造方案、工艺特色的描述合理、完整、可行；	0-5	3	3.5	4
4.2	技术	投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性；	0-4	3	3.5	3.5
4.3	技术	对船舶建造思路、原则、特点、技术要求的理解情况，在确保阶段性任务实现的同时，统筹考虑了总体目标的实现；	0-4	3	3.5	3.5
5.1	技术	● 船舶建造主要材料；船舶主要配套设备配件、附件、辅助材料的完整性、合理性和可操作性；	0-5	4	4	4.5
5.2	技术	船舶主要配套设备的技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，所有技术指标满足或超过采购设备基本配置要求（包括所投设备的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数等）；	0-5	5	5	5
5.3	技术	制造方案的完整性和合理性，与需求的吻合程度；选用产品系统结构和设备实际布局科学性和合理性，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等；提供较详细的优化建议。	0-2	1.5	2	2
6	技术	船艇建造时间节点布局合理性：投标人按采购单位要求合理分布各项分项目的制造节点，各制造节点与船舶总体制造布局合理等情况。	0-3	3	3	3
7	技术	生产能力情况造船设施及装备的拥有状况，船厂设备齐全性能情况（参考投标文件及投标人提供资料）；	0-10	7	8	8.5
8	技术	企业经营管理情况：企业内部管理规程，质量控制标准情况，设有专门负责建船质量检验部门，建立安全生产管理网络，落实安全生产责任制等情况。	0-4	3	3	3
9	技术	建造实施方案：与需求的吻合程度，建造实施方案的科学性、合理性、可操作性等，包括配套设备安装、调试、培训等内容	0-5	3.5	4	4.5
10	技术	项目的投入和项目组人员素质情况（5分）： ● 拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备的综合水平情况（2分）； ● 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，数量充足，配置合理，具有类似项目建设经验，（参考履历表和相关资料、相关证书等）（3分）。	0-5	3.5	4	5

11	技术	质量保证措施和建设工程期情况：投标人按采购单位要求有明确的质量保证目标，质量保证措施和体系合理先进并具有详细的实施内容等；符合招标文件和采购人要求，保质保量、按时交付及交船过程中所采取的措施情况等。	0-3	2	2.5	2.5
12	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，质保期限的长短以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-4	3	3.5	4
13	技术	承诺情况：给出的优惠和承诺程度；对后续服务等方面的承诺，以及针对本次采购的其他承诺等情况。	0-3	2.5	2.5	3
合计			0-70	49	58	62

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（张章红）

项目名称：杭州市港航行政执法队10米海事艇建造项目（JJHZ210427210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭千船业有限公司	嘉兴市伟佳船舶有限公司	杭州钱航船舶修造有限公司
1	商务资信	提供有效的质量管理体系认证，环境管理体系认证；每提供一个得1分；证明材料：提供有效的证书复印件，加盖公章，未提供则不得分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来同类船舶的实施成功案例（合同复印件和签发的船舶检验证书复印件并加盖公章）（以合同签订时间为准，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标”予以处罚），是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。每提供一个同类船舶项目业绩得2分，共4分。	0-4	0	4	4
3	商务资信	供应商提供的产品是否具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并在响应文件中提供该产品节能产品认证证书（1分）、环境标志产品认证证书（1分）。	0-2	0	0	0
4.1	技术	对项目建造中船体、轮机、电气等各部分的具体建造方案、工艺特色的描述合理、完整、可行；	0-5	3.8	3.8	4.8
4.2	技术	投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性；	0-4	3.8	3.8	4
4.3	技术	对船舶建造思路、原则、特点、技术要求的理解情况，在确保阶段性任务实现的同时，统筹考虑了总体目标的实现；	0-4	3.8	3.5	4
5.1	技术	● 船舶建造主要材料；船舶主要配套设备配件、附件、辅助材料的完整性、合理性和可操作性；	0-5	4.5	4.5	5
5.2	技术	船舶主要配套设备的技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，所有技术指标满足或超过采购设备基本配置要求（包括所投设备的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数等）；	0-5	5	5	5
5.3	技术	制造方案的完整性和合理性，与需求的吻合程度；选用产品系统结构和设备实际布局科学性和合理性，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等；提供较详细的优化建议。	0-2	1.8	1.5	2
6	技术	船艇建造时间节点布局合理性：投标人按采购单位要求合理分布各项分项目的制造节点，各制造节点与船舶总体制造布局合理等情况。	0-3	2.8	2.5	2.9
7	技术	生产能力情况造船设施及装备的拥有状况，船厂设备齐全性能情况（参考投标文件及投标人提供资料）；	0-10	7	7	10
8	技术	企业经营管理情况：企业内部管理规程，质量控制标准情况，设有专门负责建船质量检验部门，建立安全生产管理网络，落实安全生产责任制等情况。	0-4	3	3	3.8
9	技术	建造实施方案：与需求的吻合程度，建造实施方案的科学性、合理性、可操作性等，包括配套设备安装、调试、培训等内容	0-5	4	4	4.8
10	技术	项目的投入和项目组人员素质情况（5分）： ● 拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备的综合水平情况（2分）； ● 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，数量充足，配置合理，具有类似项目建设经验，（参考履历表和相关资料、相关证书等）（3分）。	0-5	4	4	4.8

11	技术	质量保证措施和建设工程期情况：投标人按采购单位要求有明确的质量保证目标，质量保证措施和体系合理先进并具有详细的实施内容等；符合招标文件和采购人要求，保质保量、按时交付及交船过程中所采取的措施情况等。	0-3	3	3	3
12	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，质保期限的长短以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-4	3.5	3.5	4
13	技术	承诺情况：给出的优惠和承诺程度；对后续服务等方面的承诺，以及针对本次采购的其他承诺等情况。	0-3	2.8	2.5	3
合计			0-70	54.8	57.6	67.1

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（孙新华）

项目名称：杭州市港航行政执法队10米海事艇建造项目（JJHZ210427210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭千船业有限公司	嘉兴市伟佳船舶有限公司	杭州钱航船舶修造有限公司
1	商务资信	提供有效的质量管理体系认证，环境管理体系认证；每提供一个得1分；证明材料：提供有效的证书复印件，加盖公章，未提供则不得分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来同类船舶的实施成功案例（合同复印件和签发的船舶检验证书复印件并加盖公章）（以合同签订时间为准，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标”予以处罚），是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。每提供一个同类船舶项目业绩得2分，共4分。	0-4	0	4	4
3	商务资信	供应商提供的产品是否具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并在响应文件中提供该产品节能产品认证证书（1分）、环境标志产品认证证书（1分）。	0-2	0	0	0
4.1	技术	对项目建造中船体、轮机、电气等各部分的具体建造方案、工艺特色的描述合理、完整、可行；	0-5	5	5	5
4.2	技术	投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性；	0-4	4	4	4
4.3	技术	对船舶建造思路、原则、特点、技术要求的理解情况，在确保阶段性任务实现的同时，统筹考虑了总体目标的实现；	0-4	4	4	4
5.1	技术	● 船舶建造主要材料；船舶主要配套设备配件、附件、辅助材料的完整性、合理性和可操作性；	0-5	4	4	5
5.2	技术	船舶主要配套设备的技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，所有技术指标满足或超过采购设备基本配置要求（包括所投设备的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数等）；	0-5	5	5	5
5.3	技术	制造方案的完整性和合理性，与需求的吻合程度；选用产品系统结构和设备实际布局科学性和合理性，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等；提供较详细的优化建议。	0-2	2	2	2
6	技术	船艇建造时间节点布局合理性：投标人按采购单位要求合理分布各项分项目的制造节点，各制造节点与船舶总体制造布局合理等情况。	0-3	3	3	3
7	技术	生产能力情况造船设施及装备的拥有状况，船厂设备齐全性能情况（参考投标文件及投标人提供资料）；	0-10	8	8	9
8	技术	企业经营管理情况：企业内部管理规程，质量控制标准情况，设有专门负责建船质量检验部门，建立安全生产管理网络，落实安全生产责任制等情况。	0-4	4	4	4
9	技术	建造实施方案：与需求的吻合程度，建造实施方案的科学性、合理性、可操作性等，包括配套设备安装、调试、培训等内容	0-5	4	4	5
10	技术	项目的投入和项目组人员素质情况（5分）： ● 拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备的综合水平情况（2分）； ● 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，数量充足，配置合理，具有类似项目建设经验，（参考履历表和相关资料、相关证书等）（3分）。	0-5	5	5	5

11	技术	质量保证措施和建设工程期情况：投标人按采购单位要求有明确的质量保证目标，质量保证措施和体系合理先进并具有详细的实施内容等；符合招标文件和采购人要求，保质保量、按时交付及交船过程中所采取的措施情况等。	0-3	3	3	3
12	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，质保期限的长短以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-4	3.5	3.5	4
13	技术	承诺情况：给出的优惠和承诺程度；对后续服务等方面的承诺，以及针对本次采购的其他承诺等情况。	0-3	2.5	2.5	3
合计			0-70	59	63	67

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（唐燕平）

项目名称：杭州市港航行政执法队10米海事艇建造项目（JJHZ210427210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江杭千船业有限公司	嘉兴市伟佳船舶有限公司	杭州钱航船舶修造有限公司
1	商务资信	提供有效的质量管理体系认证，环境管理体系认证；每提供一个得1分；证明材料：提供有效的证书复印件，加盖公章，未提供则不得分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来同类船舶的实施成功案例（合同复印件和签发的船舶检验证书复印件并加盖公章）（以合同签订时间为准，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标”予以处罚），是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。每提供一个同类船舶项目业绩得2分，共4分。	0-4	0	4	4
3	商务资信	供应商提供的产品是否具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并在响应文件中提供该产品节能产品认证证书（1分）、环境标志产品认证证书（1分）。	0-2	0	0	0
4.1	技术	对项目建造中船体、轮机、电气等各部分的具体建造方案、工艺特色的描述合理、完整、可行；	0-5	3	3	4
4.2	技术	投标方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、可靠性、成熟性、合理性；	0-4	2.5	2	3.5
4.3	技术	对船舶建造思路、原则、特点、技术要求的理解情况，在确保阶段性任务实现的同时，统筹考虑了总体目标的实现；	0-4	2	2.5	3.5
5.1	技术	● 船舶建造主要材料；船舶主要配套设备配件、附件、辅助材料的完整性、合理性和可操作性；	0-5	3.5	3	4
5.2	技术	船舶主要配套设备的技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，所有技术指标满足或超过采购设备基本配置要求（包括所投设备的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数等）；	0-5	5	5	5
5.3	技术	制造方案的完整性和合理性，与需求的吻合程度；选用产品系统结构和设备实际布局科学性和合理性，方案对系统实施可能遇到的问题及其应对措施考虑情况等；提供较详细的优化建议。	0-2	1	1	1.5
6	技术	船艇建造时间节点布局合理性：投标人按采购单位要求合理分布各项分项目的制造节点，各制造节点与船舶总体制造布局合理等情况。	0-3	3	3	3
7	技术	生产能力情况造船设施及装备的拥有状况，船厂设备齐全性能情况（参考投标文件及投标人提供资料）；	0-10	7	8	9
8	技术	企业经营管理情况：企业内部管理规程，质量控制标准情况，设有专门负责建船质量检验部门，建立安全生产管理网络，落实安全生产责任制等情况。	0-4	2	2.5	3.5
9	技术	建造实施方案：与需求的吻合程度，建造实施方案的科学性、合理性、可操作性等，包括配套设备安装、调试、培训等内容	0-5	3	3.5	4.5
10	技术	项目的投入和项目组人员素质情况（5分）： ● 拟投入本项目的管理与作业人员总数、作业设备的综合水平情况（2分）； ● 拟担任本项目经理和技术负责人的专业素质、技术能力、经验等情况，数量充足，配置合理，具有类似项目建设经验，（参考履历表和相关资料、相关证书等）（3分）。	0-5	3	3	4

11	技术	质量保证措施和建设工程期情况：投标人按采购单位要求有明确的质量保证目标，质量保证措施和体系合理先进并具有详细的实施内容等；符合招标文件和采购人要求，保质保量、按时交付及交船过程中所采取的措施情况等。	0-3	2	2	2.5
12	技术	售后服务方案：投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，质保期限的长短以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措 施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-4	3	3	3.5
13	技术	承诺情况：给出的优惠和承诺程度；对后续服务等方面的承诺，以及针对本次采购的其他承诺等情况。	0-3	2	2	2.5
合计			0-70	44	49.5	60

专家（签名）：