技术商务资信评分明细 (专家1)

序号		评分项目内容	分值 范围	环保科技	宁波路洁 环卫装备 有限公司	环境科技
1.1	资信	认证证书:投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系证书得1分;注:提供证书复印件(盖单位公章)且全国认证认可信息公共服务平台可查,否则不得分。		0	0	1
2.1	商务资信	投标人2019年1月1日(以合同签订时间为准)至今所投与本项目核心产品(排水泵)一致的合同业绩,每份合同得1分,最多得3分。注:以上资料需提供合同扫描件并加盖单位公章。	0-3	0	0	3
3.1	技术	投标人为本项目提供完善的售后服务方案,包含但不限于售后服务承诺、售后服务响应、售后服务体系、售后服务组织架构、人员配备、售后服务内容与标准、售后保障措施及售后应急预案等内容。供应商提供的售后服务方案完整、售后服务承诺可行,售后技术支持和维护能力强,能有效保障售后服务得3分,售后服务方案有缺陷,不能完全有效保障项目售后服务,需进一步完善得1分,方案不合理或未提供不得分。	0-3	1	1	3
4.1	技术	★流量:≥190立方/小时; ★最大扬程:≥30米;(提供国家认可的检测机构出具的检测报告,作为验收依据); ★使用前水泵里无需灌引水,直接上水,上水时间≤60秒(提供视频演示,作为验收依据); ★泵体尺寸(长宽高):≤1600mm×1100mm×1200mm(提供实物测量的数据照片,作为验收依据); ★发动机形式:双缸汽油机(须符合环保标准); ★发动机功率:≤23HP; ★真空泵具备真空辅助系统(提供实物照片,作为验收依据); ★整机重量≤300KG(提供实物称重的数据照片,作为验收依据); 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。 ▲注:中标人须在收到中标通知书后十个工作日内取得核心产品制造厂商授权书,否则取消其中标资格。	0-20	0	0	20
4.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-7	7	5	7
5.1	技术	冲锋舟/橡皮艇: ★底板采用与船身一体化卷铺式铝合金底板, 免拆装易折叠, 大量减少安装时间, 厚度≥15mm; 发电机: ★发动机功率(kW): ≥10; ★缸径×行程(mm): ≥98×84; 升降照明灯: ★型式: 双缸、四冲程、风冷; ★额定功率(kW): ≥10.0; ★灯头功率(W): ≥4×100; 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。	0-18	15	18	15
5.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-5	5	5	5
6.1	技术	排水泵视频介绍(视频在开标截止时间前邮寄达:杭州市临平区南苑街道河南埭路108号临平新天地3号楼301室),提供排水泵操作流程、产品性能视频展示,视频展示时长不超过15分钟(如超过规定时长本项不得分): 1)排水泵外观符合度高,性能优越,与技术指标描述相符,操作便利得5分; 2)排水泵外观符合度较高,性能较为优越,与技术指标描述较为相符,操作较为便利得3分; 3)排水泵外观有一定偏离,性能有一定偏离,与技术指标描述有一定不相符,操作不够便利得1分; 4)视频不提供,该项不得分。	0-5	0	0	3

7.1	技术	投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容具体详细,合理可行,满足采购人需求且完善可行得5分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容较为具体详细,合理可行,基本满足采购人需求且完善可行得3分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容有缺陷,有一定不足,需进一步完善得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-5	3	3	5
8.1		投标人为本项目提供的应急方案科学合理、可行、响应时效承诺情况及时得2分,投标人为本项目提供的应急方案有缺陷、响应时效承诺情况有一定不足,及时性欠缺得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-2	1	1	2
9.1	技术	投标人对项目的培训方案:针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,符合实际,能有效保障采购人的培训需求得1分;针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,与实际有一定不符,不能完全有效保障采购人的培训需求得0.5分;方案不合理或未提供方案不得分。	0-1	0.5	0.5	0.5
	合计		0-70	32.5	33.5	64.5

技术商务资信评分明细 (专家2)

序号		评分项目内容	分值 范围	环保科技	宁波路洁 环卫装备 有限公司	环境科技
1.1	资信	认证证书:投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系证书得1分;注:提供证书复印件(盖单位公章)且全国认证认可信息公共服务平台可查,否则不得分。		0	0	1
2.1	商务资信	投标人2019年1月1日(以合同签订时间为准)至今所投与本项目核心产品(排水泵)一致的合同业绩,每份合同得1分,最多得3分。 注:以上资料需提供合同扫描件并加盖单位公章。	0-3	0	0	3
3.1	技术	投标人为本项目提供完善的售后服务方案,包含但不限于售后服务承诺、售后服务响应、售后服务体系、售后服务组织架构、人员配备、售后服务内容与标准、售后保障措施及售后应急预案等内容。供应商提供的售后服务方案完整、售后服务承诺可行,售后技术支持和维护能力强,能有效保障售后服务得3分,售后服务方案有缺陷,不能完全有效保障项目售后服务,需进一步完善得1分,方案不合理或未提供不得分。	0-3	1	1	1
4.1	技术	★流量:≥190立方/小时; ★最大扬程:≥30米;(提供国家认可的检测机构出具的检测报告,作为验收依据); ★使用前水泵里无需灌引水,直接上水,上水时间≤60秒(提供视频演示,作为验收依据); ★泵体尺寸(长宽高):≤1600mm×1100mm×1200mm(提供实物测量的数据照片,作为验收依据); ★发动机形式:双缸汽油机(须符合环保标准); ★发动机功率:≤23HP; ★真空泵具备真空辅助系统(提供实物照片,作为验收依据); ★整机重量≤300KG(提供实物称重的数据照片,作为验收依据); 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。 ▲注:中标人须在收到中标通知书后十个工作日内取得核心产品制造厂商授权书,否则取消其中标资格。	0-20	0	0	20
4.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-7	7	5	7
5.1	技术	冲锋舟/橡皮艇: ★底板采用与船身一体化卷铺式铝合金底板, 免拆装易折叠, 大量减少安装时间, 厚度≥15mm; 发电机: ★发动机功率(kW): ≥10; ★缸径×行程(mm): ≥98×84; 升降照明灯: ★型式: 双缸、四冲程、风冷; ★额定功率(kW): ≥10.0; ★灯头功率(W): ≥4×100; 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。	0-18	15	18	15
5.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-5	5	5	5
6.1	技术	排水泵视频介绍(视频在开标截止时间前邮寄达:杭州市临平区南苑街道河南埭路108号临平新天地3号楼301室),提供排水泵操作流程、产品性能视频展示,视频展示时长不超过15分钟(如超过规定时长本项不得分): 1)排水泵外观符合度高,性能优越,与技术指标描述相符,操作便利得5分; 2)排水泵外观符合度较高,性能较为优越,与技术指标描述较为相符,操作较为便利得3分; 3)排水泵外观有一定偏离,性能有一定偏离,与技术指标描述有一定不相符,操作不够便利得1分; 4)视频不提供,该项不得分。	0-5	0	0	3

7.1	技术	投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容具体详细,合理可行,满足采购人需求且完善可行得5分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容较为具体详细,合理可行,基本满足采购人需求且完善可行得3分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容有缺陷,有一定不足,需进一步完善得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-5	3	3	3
8.1		投标人为本项目提供的应急方案科学合理、可行、响应时效承诺情况及时得2分,投标人为本项目提供的应急方案有缺陷、响应时效承诺情况有一定不足,及时性欠缺得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-2	1	1	1
9.1	技术	投标人对项目的培训方案:针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,符合实际,能有效保障采购人的培训需求得1分;针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,与实际有一定不符,不能完全有效保障采购人的培训需求得0.5分;方案不合理或未提供方案不得分。	0-1	0.5	0.5	0.5
	合计		0-70	32.5	33.5	59.5

技术商务资信评分明细 (专家3)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	环保科技	宁波路洁 环卫装备 有限公司	环境科技
1.1		认证证书:投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系证书得1分;注:提供证书复印件(盖单位公章)且全国认证认可信息公共服务平台可查,否则不得分。		0	0	1
2.1	商务资信	投标人2019年1月1日(以合同签订时间为准)至今所投与本项目核心产品(排水泵)一致的合同业绩,每份合同得1分,最多得3分。 注:以上资料需提供合同扫描件并加盖单位公章。	0-3	0	0	3
3.1	技术	投标人为本项目提供完善的售后服务方案,包含但不限于售后服务承诺、售后服务响应、售后服务体系、售后服务组织架构、人员配备、售后服务内容与标准、售后保障措施及售后应急预案等内容。供应商提供的售后服务方案完整、售后服务承诺可行,售后技术支持和维护能力强,能有效保障售后服务得3分,售后服务方案有缺陷,不能完全有效保障项目售后服务,需进一步完善得1分,方案不合理或未提供不得分。	0-3	1	1	3
4.1	技术	★流量:≥190立方/小时; ★最大扬程:≥30米;(提供国家认可的检测机构出具的检测报告,作为验收依据); ★使用前水泵里无需灌引水,直接上水,上水时间≤60秒(提供视频演示,作为验收依据); ★泵体尺寸(长宽高):≤1600mm×1100mm×1200mm(提供实物测量的数据照片,作为验收依据); ★发动机形式:双缸汽油机(须符合环保标准); ★发动机功率:≤23HP; ★真空泵具备真空辅助系统(提供实物照片,作为验收依据); ★整机重量≤300KG(提供实物称重的数据照片,作为验收依据); 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。 ▲注:中标人须在收到中标通知书后十个工作日内取得核心产品制造厂商授权书,否则取消其中标资格。	0-20	0	0	20
4.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-7	7	5	7
5.1	技术	冲锋舟/橡皮艇: ★底板采用与船身一体化卷铺式铝合金底板,免拆装易折叠, 大量减少安装时间, 厚度≥15mm; 发电机: ★发动机功率(kW): ≥10; ★缸径×行程(mm): ≥98×84; 升降照明灯: ★型式: 双缸、四冲程、风冷; ★额定功率(kW): ≥10.0; ★灯头功率(W): ≥4×100; 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。	0-18	15	18	15
5.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-5	5	5	5
6.1	技术	排水泵视频介绍(视频在开标截止时间前邮寄达:杭州市临平区南苑街道河南埭路108号临平新天地3号楼301室),提供排水泵操作流程、产品性能视频展示,视频展示时长不超过15分钟(如超过规定时长本项不得分): 1)排水泵外观符合度高,性能优越,与技术指标描述相符,操作便利得5分; 2)排水泵外观符合度较高,性能较为优越,与技术指标描述较为相符,操作较为便利得3分; 3)排水泵外观有一定偏离,性能有一定偏离,与技术指标描述有一定不相符,操作不够便利得1分; 4)视频不提供,该项不得分。	0-5	0	0	3

7.1	技术	投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容具体详细,合理可行,满足采购人需求且完善可行得5分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容较为具体详细,合理可行,基本满足采购人需求且完善可行得3分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容有缺陷,有一定不足,需进一步完善得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-5	3	3	3
8.1		投标人为本项目提供的应急方案科学合理、可行、响应时效承诺情况及时得2分,投标人为本项目提供的应急方案有缺陷、响应时效承诺情况有一定不足,及时性欠缺得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-2	1	1	2
9.1	技术	投标人对项目的培训方案:针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,符合实际,能有效保障采购人的培训需求得1分;针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,与实际有一定不符,不能完全有效保障采购人的培训需求得0.5分;方案不合理或未提供方案不得分。	0-1	0.5	0.5	0.5
	合计		0-70	32.5	33.5	62.5

技术商务资信评分明细 (专家4)

序号		评分项目内容	分值 范围	环保科技	宁波路洁 环卫装备 有限公司	环境科技
1.1	资信	认证证书:投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系证书得1分;注:提供证书复印件(盖单位公章)且全国认证认可信息公共服务平台可查,否则不得分。		0	0	1
2.1	商务资信	投标人2019年1月1日(以合同签订时间为准)至今所投与本项目核心产品(排水泵)一致的合同业绩,每份合同得1分,最多得3分。 注:以上资料需提供合同扫描件并加盖单位公章。	0-3	0	0	3
3.1	技术	投标人为本项目提供完善的售后服务方案,包含但不限于售后服务承诺、售后服务响应、售后服务体系、售后服务组织架构、人员配备、售后服务内容与标准、售后保障措施及售后应急预案等内容。供应商提供的售后服务方案完整、售后服务承诺可行,售后技术支持和维护能力强,能有效保障售后服务得3分,售后服务方案有缺陷,不能完全有效保障项目售后服务,需进一步完善得1分,方案不合理或未提供不得分。	0-3	1	1	3
4.1	技术	★流量:≥190立方/小时; ★最大扬程:≥30米;(提供国家认可的检测机构出具的检测报告,作为验收依据); ★使用前水泵里无需灌引水,直接上水,上水时间≤60秒(提供视频演示,作为验收依据); ★泵体尺寸(长宽高):≤1600mm×1100mm×1200mm(提供实物测量的数据照片,作为验收依据); ★发动机形式:双缸汽油机(须符合环保标准); ★发动机功率:≤23HP; ★真空泵具备真空辅助系统(提供实物照片,作为验收依据); ★整机重量≤300KG(提供实物称重的数据照片,作为验收依据); 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。 ▲注:中标人须在收到中标通知书后十个工作日内取得核心产品制造厂商授权书,否则取消其中标资格。	0-20	0	0	20
4.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-7	7	5	7
5.1	技术	冲锋舟/橡皮艇: ★底板采用与船身一体化卷铺式铝合金底板, 免拆装易折叠, 大量减少安装时间, 厚度≥15mm; 发电机: ★发动机功率(kW): ≥10; ★缸径×行程(mm): ≥98×84; 升降照明灯: ★型式: 双缸、四冲程、风冷; ★额定功率(kW): ≥10.0; ★灯头功率(W): ≥4×100; 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。	0-18	15	18	15
5.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-5	5	5	5
6.1	技术	排水泵视频介绍(视频在开标截止时间前邮寄达:杭州市临平区南苑街道河南埭路108号临平新天地3号楼301室),提供排水泵操作流程、产品性能视频展示,视频展示时长不超过15分钟(如超过规定时长本项不得分): 1)排水泵外观符合度高,性能优越,与技术指标描述相符,操作便利得5分; 2)排水泵外观符合度较高,性能较为优越,与技术指标描述较为相符,操作较为便利得3分; 3)排水泵外观有一定偏离,性能有一定偏离,与技术指标描述有一定不相符,操作不够便利得1分; 4)视频不提供,该项不得分。	0-5	0	0	3

7.1	技术	投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容具体详细,合理可行,满足采购人需求且完善可行得5分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容较为具体详细,合理可行,基本满足采购人需求且完善可行得3分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容有缺陷,有一定不足,需进一步完善得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-5	3	3	3
8.1		投标人为本项目提供的应急方案科学合理、可行、响应时效承诺情况及时得2分,投标人为本项目提供的应急方案有缺陷、响应时效承诺情况有一定不足,及时性欠缺得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-2	1	1	1
9.1	技术	投标人对项目的培训方案:针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,符合实际,能有效保障采购人的培训需求得1分;针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,与实际有一定不符,不能完全有效保障采购人的培训需求得0.5分;方案不合理或未提供方案不得分。	0-1	0.5	0.5	1
	合计		0-70	32.5	33.5	62

技术商务资信评分明细 (专家5)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	环保科技	宁波路洁 环卫装备 有限公司	环境科技
1.1		认证证书:投标人具有有效期内ISO9001质量管理体系证书得1分;注:提供证书复印件(盖单位公章)且全国认证认可信息公共服务平台可查,否则不得分。		0	0	1
2.1	商务资信	投标人2019年1月1日(以合同签订时间为准)至今所投与本项目核心产品(排水泵)一致的合同业绩,每份合同得1分,最多得3分。 注:以上资料需提供合同扫描件并加盖单位公章。	0-3	0	0	3
3.1	技术	投标人为本项目提供完善的售后服务方案,包含但不限于售后服务承诺、售后服务响应、售后服务体系、售后服务组织架构、人员配备、售后服务内容与标准、售后保障措施及售后应急预案等内容。供应商提供的售后服务方案完整、售后服务承诺可行,售后技术支持和维护能力强,能有效保障售后服务得3分,售后服务方案有缺陷,不能完全有效保障项目售后服务,需进一步完善得1分,方案不合理或未提供不得分。	0-3	1	1	3
4.1	技术	★流量:≥190立方/小时; ★最大扬程:≥30米;(提供国家认可的检测机构出具的检测报告,作为验收依据); ★使用前水泵里无需灌引水,直接上水,上水时间≤60秒(提供视频演示,作为验收依据); ★泵体尺寸(长宽高):≤1600mm×1100mm×1200mm(提供实物测量的数据照片,作为验收依据); ★发动机形式:双缸汽油机(须符合环保标准); ★发动机功率:≤23HP; ★真空泵具备真空辅助系统(提供实物照片,作为验收依据); ★整机重量≤300KG(提供实物称重的数据照片,作为验收依据); 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。 ▲注:中标人须在收到中标通知书后十个工作日内取得核心产品制造厂商授权书,否则取消其中标资格。	0-20	0	0	20
4.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-7	7	5	7
5.1	技术	冲锋舟/橡皮艇: ★底板采用与船身一体化卷铺式铝合金底板,免拆装易折叠, 大量减少安装时间, 厚度≥15mm; 发电机: ★发动机功率(kW): ≥10; ★缸径×行程(mm): ≥98×84; 升降照明灯: ★型式: 双缸、四冲程、风冷; ★额定功率(kW): ≥10.0; ★灯头功率(W): ≥4×100; 不符合一项扣3分,若有4项不符合,则该项得分为0。	0-18	15	18	15
5.2	技术	其他指标每不符合一项扣1分,扣完为止。	0-5	5	5	5
6.1	技术	排水泵视频介绍(视频在开标截止时间前邮寄达:杭州市临平区南苑街道河南埭路108号临平新天地3号楼301室),提供排水泵操作流程、产品性能视频展示,视频展示时长不超过15分钟(如超过规定时长本项不得分): 1)排水泵外观符合度高,性能优越,与技术指标描述相符,操作便利得5分; 2)排水泵外观符合度较高,性能较为优越,与技术指标描述较为相符,操作较为便利得3分; 3)排水泵外观有一定偏离,性能有一定偏离,与技术指标描述有一定不相符,操作不够便利得1分; 4)视频不提供,该项不得分。	0-5	0	0	3

7.1	技术	投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容具体详细,合理可行,满足采购人需求且完善可行得5分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容较为具体详细,合理可行,基本满足采购人需求且完善可行得3分,投标人提供的项目整体实施方案(包括项目进度计划、组织方案、人员配置、质量保证措施、安装、调试、验收等)的内容有缺陷,有一定不足,需进一步完善得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-5	3	3	3
8.1	技术	投标人为本项目提供的应急方案科学合理、可行、响应时效承诺情况及时得2分,投标人为本项目提供的应急方案有缺陷、响应时效承诺情况有一定不足,及时性欠缺得1分,未提供方案或方案不合理不得分。	0-2	1	1	2
9.1	技术	投标人对项目的培训方案:针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,符合实际,能有效保障采购人的培训需求得1分;针对实际情况制定培训计划和课程内容进行培训服务,投标人提出的培训计划包含培训内容、培训材料、培训讲师等内容,与实际有一定不符,不能完全有效保障采购人的培训需求得0.5分;方案不合理或未提供方案不得分。	0-1	0.5	0.5	1
合计		0-70	32.5	33.5	63	