

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：苍南县宜山镇地下水水平式垃圾压缩机采购项目（CNDL2024194）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中汽商用汽车有限公司（杭州）	浙江宝成机械科技有限公司	江苏乾诚环境科技有限公司	浙江环龙机器有限公司
1.1	商务	1. 投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证,每提供一项得1分,最高得3分。 提供以上证书扫描件加盖公章,并要求可在中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息需提供截图证明,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	2. 根据供应商企业资质、获奖、研发能力等进行打分,综合实力强的得5-3.5分,一般的得3.5-2分,差的得2-0.5分。	0-5	4.5	4.5	2.0	3.0
2	商务	类似业绩: 投标供应商自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过的类似项目的业绩,每个有效业绩得1分;最高得3分。 注:提供业绩合同或中标通知书扫描件加盖单位公章,否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	设备的配置及功能、技术性能、质量情况: 投标产品技术参数满足采购技术要求得20分,加★参数偏离一项扣2分,其他参数偏离一项扣1分,扣完为止,(加★参数需在投标文件内提供本项目公告日期前由国家认可的检测单位出具的标有CMA或CNAS认可标志的检测报告作为佐证(报告内有对应描述))。	0-20	20.0	20.0	8.0	20.0
4.1	技术	1. 根据供应商所投产品生产工艺的先进性及标准化程度的响应情况由专家进行打分。综合强的得5-3.5分,一般的得3.5-2分,差的得2-0.5分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0
4.2	技术	2. 根据供应商对投标产品主要功能性部件详细描述,提供的相关技术资料由专家进行综合打分。综合资料详细的得5-3.5分,不够详细的得3.5-1分,欠缺严重的得1-0.5分。	0-5	4.0	4.5	3.0	3.5
5	技术	项目组织实施方案: 根据各投标人组织实施方案的完整性、合理性和科学性(包括组织实施计划、配送、安装及调试、验收及培训、质量控制等)进行综合打分,由评委进行综合打分。 1. 根据组织实施计划完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分) 2. 根据配送完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分) 3. 根据安装及调试完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分) 4. 根据验收及培训完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分) 5. 根据质量控制完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分)	0-15	10.0	12.0	8.0	10.0
6	技术	售后服务响应: 1. 根据售后服务承诺、售后服务内容、售后服务体系、响应时间完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分) 2. 根据应急预案完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-2分) 3. 根据售后服务网点分布完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分)(若本项目县域内没有售后服务网点,则需承诺中标后设立。) 4. 根据售后人员配置完整性、合理性和科学性进行综合打分(0-3分) 5. 提供产品2年基本质保期,所有产品质保期每延长1年得1分,延长2年得2分,延长3年得3分,本项最高得3分。	0-14	10.0	12.0	6.0	8.0
合计			0-70	58.5	63.0	36.0	53.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：苍南县宜山镇地下水平式垃圾压缩机采购项目（CNDL2024194）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中汽商用汽车有限公司（杭州）	浙江宝成机械科技有限公司	江苏乾诚环境科技有限公司	浙江环龙机器有限公司
1.1	商务	1. 投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供一项得1分，最高得3分。 提供以上证书扫描件加盖公章，并要求可在中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息需提供截图证明，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	2. 根据供应商企业资质、获奖、研发能力等进行打分，综合实力强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	3.5	3.5	2.0	2.0
2	商务	类似业绩： 投标供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过的类似项目的业绩，每个有效业绩得1分；最高得3分。 注：提供业绩合同或中标通知书扫描件加盖单位公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	设备的配置及功能、技术性能、质量情况： 投标产品技术参数满足采购技术要求得20分，加★参数偏离一项扣2分，其他参数偏离一项扣1分，扣完为止，（加★参数需在投标文件内提供本项目公告日期前由国家认可的检测单位出具的标有CMA或CNAS认可标志的检测报告作为佐证（报告内有对应描述）。	0-20	20.0	20.0	8.0	20.0
4.1	技术	1. 根据供应商所投产品生产工艺的先进性及标准化程度的响应情况由专家进行打分。综合强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	3.0	3.0	2.0	2.0
4.2	技术	2. 根据供应商对投标产品主要功能性部件详细描述，提供的相关技术资料由专家进行综合打分。综合资料详细的得5-3.5分，不够详细的得3.5-1分，欠缺严重的得1-0.5分。	0-5	3.5	3.5	2.0	2.0
5	技术	项目组织实施方案： 根据各投标人组织实施方案的完整性、合理性和科学性（包括组织实施计划、配送、安装及调试、验收及培训、质量控制等）进行综合打分，由评委进行综合打分。 1. 根据组织实施计划完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据配送完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 3. 根据安装及调试完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 4. 根据验收及培训完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 根据质量控制完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）	0-15	12.0	13.0	12.0	11.0
6	技术	售后服务响应： 1. 根据售后服务承诺、售后服务内容、售后服务体系、响应时间完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据应急方案完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-2分） 3. 根据售后服务网点分布完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）（若本项目县域内没有售后服务网点，则需承诺中标后设立。） 4. 根据售后人员配置完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 提供产品2年基本质保期，所有产品质保期每延长1年得1分，延长2年得2分，延长3年得3分，本项最高得3分。	0-14	11.5	11.0	10.0	9.0
合计			0-70	59.5	60.0	42.0	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：苍南县宜山镇地下水平式垃圾压缩机采购项目（CNDL2024194）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中汽商用汽车有限公司（杭州）	浙江宝成机械科技有限公司	江苏乾诚环境科技有限公司	浙江环龙机器有限公司
1.1	商务	1. 投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供一项得1分，最高得3分。 提供以上证书扫描件加盖公章，并要求可在中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息需提供截图证明，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	2. 根据供应商企业资质、获奖、研发能力等进行打分，综合实力强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	4.0	4.0	2.5	3.0
2	商务	类似业绩： 投标供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过的类似项目的业绩，每个有效业绩得1分；最高得3分。 注：提供业绩合同或中标通知书扫描件加盖单位公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	设备的配置及功能、技术性能、质量情况： 投标产品技术参数满足采购技术要求得20分，加★参数偏离一项扣2分，其他参数偏离一项扣1分，扣完为止，（加★参数需在投标文件内提供本项目公告日期前由国家认可的检测单位出具的标有CMA或CNAS认可标志的检测报告作为佐证（报告内有对应描述）。	0-20	20.0	20.0	8.0	20.0
4.1	技术	1. 根据供应商所投产品生产工艺的先进性及标准化程度的响应情况由专家进行打分。综合强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	3.0	4.0	1.5	3.0
4.2	技术	2. 根据供应商对投标产品主要功能性部件详细描述，提供的相关技术资料由专家进行综合打分。综合资料详细的得5-3.5分，不够详细的得3.5-1分，欠缺严重的得1-0.5分。	0-5	3.5	3.0	2.0	2.0
5	技术	项目组织实施方案： 根据各投标人组织实施方案的完整性、合理性和科学性（包括组织实施计划、配送、安装及调试、验收及培训、质量控制等）进行综合打分，由评委进行综合打分。 1. 根据组织实施计划完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据配送完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 3. 根据安装及调试完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 4. 根据验收及培训完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 根据质量控制完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）	0-15	12.0	13.0	8.0	10.0
6	技术	售后服务响应： 1. 根据售后服务承诺、售后服务内容、售后服务体系、响应时间完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据应急方案完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-2分） 3. 根据售后服务网点分布完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）（若本项目县域内没有售后服务网点，则需承诺中标后设立。） 4. 根据售后人员配置完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 提供产品2年基本质保期，所有产品质保期每延长1年得1分，延长2年得2分，延长3年得3分，本项最高得3分。	0-14	10.0	12.0	6.0	10.0
合计			0-70	58.5	62.0	34.0	54.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：苍南县宜山镇地下水平式垃圾压缩机采购项目（CNDL2024194）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中汽商用汽车有限公司（杭州）	浙江宝成机械科技有限公司	江苏乾诚环境科技有限公司	浙江环龙机器有限公司
1.1	商务	1. 投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供一项得1分，最高得3分。 提供以上证书扫描件加盖公章，并要求可在中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息需提供截图证明，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	2. 根据供应商企业资质、获奖、研发能力等进行打分，综合实力强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	4.0	4.0	2.0	4.0
2	商务	类似业绩： 投标供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过的类似项目的业绩，每个有效业绩得1分；最高得3分。 注：提供业绩合同或中标通知书扫描件加盖单位公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	设备的配置及功能、技术性能、质量情况： 投标产品技术参数满足采购技术要求得20分，加★参数偏离一项扣2分，其他参数偏离一项扣1分，扣完为止，（加★参数需在投标文件内提供本项目公告日期前由国家认可的检测单位出具的标有CMA或CNAS认可标志的检测报告作为佐证（报告内有对应描述）。	0-20	20.0	20.0	8.0	20.0
4.1	技术	1. 根据供应商所投产品生产工艺的先进性及标准化程度的响应情况由专家进行打分。综合强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0
4.2	技术	2. 根据供应商对投标产品主要功能性部件详细描述，提供的相关技术资料由专家进行综合打分。综合资料详细的得5-3.5分，不够详细的得3.5-1分，欠缺严重的得1-0.5分。	0-5	4.0	4.5	3.0	4.0
5	技术	项目组织实施方案： 根据各投标人组织实施方案的完整性、合理性和科学性（包括组织实施计划、配送、安装及调试、验收及培训、质量控制等）进行综合打分，由评委进行综合打分。 1. 根据组织实施计划完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据配送完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 3. 根据安装及调试完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 4. 根据验收及培训完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 根据质量控制完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）	0-15	10.0	12.0	6.0	10.0
6	技术	售后服务响应： 1. 根据售后服务承诺、售后服务内容、售后服务体系、响应时间完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据应急方案完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-2分） 3. 根据售后服务网点分布完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）（若本项目县域内没有售后服务网点，则需承诺中标后设立。） 4. 根据售后人员配置完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 提供产品2年基本质保期，所有产品质保期每延长1年得1分，延长2年得2分，延长3年得3分，本项最高得3分。	0-14	10.0	12.0	8.0	10.0
合计			0-70	58.0	62.5	36.0	57.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：苍南县宜山镇地下水平式垃圾压缩机采购项目（CNDL2024194）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中汽商用汽车有限公司（杭州）	浙江宝成机械科技有限公司	江苏乾诚环境科技有限公司	浙江环龙机器有限公司
1.1	商务	1. 投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供一项得1分，最高得3分。 提供以上证书扫描件加盖公章，并要求可在中国国家认证认可监督管理委员会官网认证查询系统内查询到相关证书信息需提供截图证明，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	2. 根据供应商企业资质、获奖、研发能力等进行打分，综合实力强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	4.0	4.0	3.0	4.0
2	商务	类似业绩： 投标供应商自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过的类似项目的业绩，每个有效业绩得1分；最高得3分。 注：提供业绩合同或中标通知书扫描件加盖单位公章，否则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	设备的配置及功能、技术性能、质量情况： 投标产品技术参数满足采购技术要求得20分，加★参数偏离一项扣2分，其他参数偏离一项扣1分，扣完为止，（加★参数需在投标文件内提供本项目公告日期前由国家认可的检测单位出具的标有CMA或CNAS认可标志的检测报告作为佐证（报告内有对应描述）。	0-20	20.0	20.0	8.0	20.0
4.1	技术	1. 根据供应商所投产品生产工艺的先进性及标准化程度的响应情况由专家进行打分。综合强的得5-3.5分，一般的得3.5-2分，差的得2-0.5分。	0-5	3.0	4.0	2.0	4.0
4.2	技术	2. 根据供应商对投标产品主要功能性部件详细描述，提供的相关技术资料由专家进行综合打分。综合资料详细的得5-3.5分，不够详细的得3.5-1分，欠缺严重的得1-0.5分。	0-5	4.0	4.0	3.5	4.0
5	技术	项目组织实施方案： 根据各投标人组织实施方案的完整性、合理性和科学性（包括组织实施计划、配送、安装及调试、验收及培训、质量控制等）进行综合打分，由评委进行综合打分。 1. 根据组织实施计划完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据配送完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 3. 根据安装及调试完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 4. 根据验收及培训完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 根据质量控制完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）	0-15	12.0	13.0	8.5	12.0
6	技术	售后服务响应： 1. 根据售后服务承诺、售后服务内容、售后服务体系、响应时间完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 2. 根据应急方案完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-2分） 3. 根据售后服务网点分布完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分）（若本项目县域内没有售后服务网点，则需承诺中标后设立。） 4. 根据售后人员配置完整性、合理性和科学性进行综合打分（0-3分） 5. 提供产品2年基本质保期，所有产品质保期每延长1年得1分，延长2年得2分，延长3年得3分，本项最高得3分。	0-14	11.5	13.0	9.5	12.0
合计			0-70	60.5	64.0	40.5	62.0

专家（签名）：