

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：舟山市港航和口岸管理局2022-2024年三年舟山市水运工程质量监督抽检采购项目（ZJFZ-03019-2022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	安徽省高速公路试验检测研究中心有限公司	利交运部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	浙江检测有限公司	浙交技术公司	舟山市水运工程检测有限公司	宁波市建设工程检测有限公司	上海市港湾工程质量检测有限公司	上海航源检测科技有限公司
1	商务资信	投标人2019年2月至今（以签订的合同时间为准），满足承接过水运工程质量监督检测项目的业绩案例证明，第一项业绩为基础业绩，得0.5分；第二项业绩及以上为附加项，得0.5分；满分1分。 （须提供项目合同复印件，加盖投标人公章，没有提供不得分）。	0-1	1	1	1	0.5	1	1	1	
2	技术	综合考虑投标人的仪器设备投入情况，由专家酌情打分，满足投标基本需求设备的不得分，满足投标需求设备且有备用设备每增加一样得2分，满分8分。	0-8	8	8	8	8	8	8	8	
3	技术	根据投标人提供服务的能力方案及保障情况，综合评议对比打分，分为 立即响应，响应时间1（含）小时内，得（11分）； 及时响应，响应时间1~8小时内，得（8分）； 一般性响应，响应时间大于8小时，得（5分）。 备注说明：以投标人到达采购单位办公地为准。	0-11	8	11	11	11	11	11	8	11

4	技术	<p>1、根据投标人对监督抽检工作与规范程序的规范性及完整性的理解与分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>2、根据投标人对监督抽检的工作组织和合理性分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>3根据投标人对监督抽检的检测质量控制方法科学性和检测报告的及时性等。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>4、根据投标人对本监督检测项目的难点、重点分析，提出的针对性的措施方法或积极可行的合理意见等。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>5、根据投标人在工程质量通病、工程检测常见问题等方面进行针对性的分析，并对监督检测方法提出针对性的合理化建议。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全面，符合实际，具有一定实用性的，针对性一般，得6-10分； 3) 内容一般，基本符合要求的，针对性较差，得1-5分。</p>	0-70	38	60	45	62	24	40	52
合计		0-90	55	80	65	81.5	44	57	72	

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：舟山市港航和口岸管理局2022-2024年三年舟山市水运工程质量监督抽检采购项目（ZJFZ-03019-2022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	安徽省高速公路检测研究中心有限公司	水利交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	浙江检测技术有限公司	交工检测技术有限公司	舟山市水运工程检测中心有限公司	宁波市交通建设工程检测中心有限公司	上海市港质工程检测有限公司	上海航源检测科技有限公司
1	商务资信	投标人2019年2月至今（以签订的合同时间为准），满足承接过水运工程质量监督检测项目的业绩案例证明，第一项业绩为基础业绩，得0.5分；第二项业绩及以上为附加项，得0.5分；满分1分。 （须提供项目合同复印件，加盖投标人公章，没有提供不得分）。	0-1	1	1	1	0.5	1	1	1	
2	技术	综合考虑投标人的仪器设备投入情况，由专家酌情打分，满足投标基本需求设备的不得分，满足投标需求设备且有备用设备每增加一样得2分，满分8分。	0-8	8	8	8	8	8	8	8	
3	技术	根据投标人提供服务的能力方案及保障情况，综合评议对比打分，分为立即响应，响应时间1（含）小时内，得（11分）；及时响应，响应时间1~8小时内，得（8分）；一般性响应，响应时间大于8小时，得（5分）。 备注说明：以投标人到达采购单位办公地为准。	0-11	8	11	11	11	11	8	11	

4	技术	<p>1、根据投标人对监督抽检工作与规范程序的规范性及完整性的理解与分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>2、根据投标人对监督抽检的工作组织和合理性分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>3根据投标人对监督抽检的检测质量控制方法科学性和检测报告的及时性等。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>4、根据投标人对本监督检测项目的难点、重点分析，提出的针对性的措施方法或积极可行的合理意见等。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>5、根据投标人在工程质量通病、工程检测常见问题等方面进行针对性的分析，并对监督检测方法提出针对性的合理化建议。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全面，符合实际，具有一定实用性的，针对性一般，得6-10分； 3) 内容一般，基本符合要求的，针对性较差，得1-5分。</p>	0-70	36	58	41	59	24	46	44
合计			0-90	53	78	61	78.5	44	63	64

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：舟山市港航和口岸管理局2022-2024年三年舟山市水运工程质量监督抽检采购项目（ZJFZ-03019-2022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	安徽省高速公路试验检测研究中心有限公司	水利交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	浙江检测技术有限公司	浙交技术公司	舟山市水运工程检测中心有限公司	宁波市交通建设工程检测有限公司	上海港湾工程质量检测有限公司	上海航源检测科技有限公司
1	商务资信	投标人2019年2月至今（以签订的合同时间为准），满足承接过水运工程质量监督检测项目的业绩案例证明，第一项业绩为基础业绩，得0.5分；第二项业绩及以上为附加项，得0.5分；满分1分。 （须提供项目合同复印件，加盖投标人公章，没有提供不得分）。	0-1	1	1	1	0.5	1	1	1	
2	技术	综合考虑投标人的仪器设备投入情况，由专家酌情打分，满足投标基本需求设备的不得分，满足投标需求设备且有备用设备每增加一样得2分，满分8分。	0-8	8	8	8	8	8	8	8	
3	技术	根据投标人提供服务的能力方案及保障情况，综合评议对比打分，分为立即响应，响应时间1（含）小时内，得（11分）；及时响应，响应时间1~8小时内，得（8分）；一般性响应，响应时间大于8小时，得（5分）。 备注说明：以投标人到达采购单位办公地为准。	0-11	8	11	11	11	11	8	11	

4	技术	<p>1、根据投标人对监督抽检工作与规范程序的规范性及完整性的理解与分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>2、根据投标人对监督抽检的工作组织和合理性分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>3根据投标人对监督抽检的检测质量控制方法科学性和检测报告的及时性等。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>4、根据投标人对本监督检测项目的难点、重点分析，提出的针对性的措施方法或积极可行的合理意见等。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>5、根据投标人在工程质量通病、工程检测常见问题等方面进行针对性的分析，并对监督检测方法提出针对性的合理化建议。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全面，符合实际，具有一定实用性的，针对性一般，得6-10分； 3) 内容一般，基本符合要求的，针对性较差，得1-5分。</p>	0-70	36	60	43	64	27	51	51
合计			0-90	53	80	63	83.5	47	68	71

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：舟山市港航和口岸管理局2022-2024年三年舟山市水运工程质量监督抽检采购项目（ZJFZ-03019-2022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	安徽省高速公路检测研究中心有限公司	水利交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	浙江浙交检测技术有限公司	舟山市水运工程检测中心有限公司	宁波市交通建设工程检测中心有限公司	上海港湾工程质量检测有限公司	上海航源检测科技有限公司
1	商务资信	投标人2019年2月至今（以签订的合同时间为准），满足承接过水运工程质量监督检测项目的业绩案例证明，第一项业绩为基础业绩，得0.5分；第二项业绩及以上为附加项，得0.5分；满分1分。 （须提供项目合同复印件，加盖投标人公章，没有提供不得分）。	0-1	1	1	1	0.5	1	1	1
2	技术	综合考虑投标人的仪器设备投入情况，由专家酌情打分，满足投标基本需求设备的不得分，满足投标需求设备且有备用设备每增加一样得2分，满分8分。	0-8	8	8	8	8	8	8	8
3	技术	根据投标人提供服务的能力方案及保障情况，综合评议对比打分，分为立即响应，响应时间1（含）小时内，得（11分）；及时响应，响应时间1~8小时内，得（8分）；一般性响应，响应时间大于8小时，得（5分）。 备注说明：以投标人到达采购单位办公地为准。	0-11	8	11	11	11	11	8	11

4	技术	<p>1、根据投标人对监督抽检工作与规范程序的规范性及完整性的理解与分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>2、根据投标人对监督抽检的工作组织和合理性分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>3根据投标人对监督抽检的检测质量控制方法科学性和检测报告的及时性等。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>4、根据投标人对本监督检测项目的难点、重点分析，提出的针对性的措施方法或积极可行的合理意见等。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>5、根据投标人在工程质量通病、工程检测常见问题等方面进行针对性的分析，并对监督检测方法提出针对性的合理化建议。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全面，符合实际，具有一定实用性的，针对性一般，得6-10分； 3) 内容一般，基本符合要求的，针对性较差，得1-5分。</p>	0-70	39	60	44	58	18	46	48
合计		0-90	56	80	64	77.5	38	63	68	

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：舟山市港航和口岸管理局2022-2024年三年舟山市水运工程质量监督抽检采购项目（ZJFZ-03019-2022）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	安徽省高速公路试验检测研究中心有限公司	水利交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	浙江检测技术有限公司	浙交技术公司	舟山市水运工程检测中心有限公司	宁波市交通建设工程检测有限公司	上海市港质工程检测有限公司	上海航源检测科技有限公司
1	商务资信	投标人2019年2月至今（以签订的合同时间为准），满足承接过水运工程质量监督检测项目的业绩案例证明，第一项业绩为基础业绩，得0.5分；第二项业绩及以上为附加项，得0.5分；满分1分。 （须提供项目合同复印件，加盖投标人公章，没有提供不得分）。	0-1	1	1	1	0.5	1	1	1	
2	技术	综合考虑投标人的仪器设备投入情况，由专家酌情打分，满足投标基本需求设备的不得分，满足投标需求设备且有备用设备每增加一样得2分，满分8分。	0-8	8	8	8	8	8	8	8	
3	技术	根据投标人提供服务的能力方案及保障情况，综合评议对比打分，分为立即响应，响应时间1（含）小时内，得（11分）；及时响应，响应时间1~8小时内，得（8分）；一般性响应，响应时间大于8小时，得（5分）。 备注说明：以投标人到达采购单位办公地为准。	0-11	8	11	11	11	11	8	11	

4	技术	<p>1、根据投标人对监督抽检工作与规范程序的规范性及完整性的理解与分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>2、根据投标人对监督抽检的工作组织和合理性分析。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>3根据投标人对监督抽检的检测质量控制方法科学性和检测报告的及时性等。由评标委员会酌情打分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>4、根据投标人对本监督检测项目的难点、重点分析，提出的针对性的措施方法或积极可行的合理意见等。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全，分析一般，具有一定实用性的，得6-10分； 3) 内容基本符合要求的，得1-5分。</p> <p>5、根据投标人在工程质量通病、工程检测常见问题等方面进行针对性的分析，并对监督检测方法提出针对性的合理化建议。由评标委员会酌情评分： 1) 内容全面详尽，分析准确，内容针对性强的，得11-14分； 2) 内容较全面，符合实际，具有一定实用性的，针对性一般，得6-10分； 3) 内容一般，基本符合要求的，针对性较差，得1-5分。</p>	0-70	37	53	40	58	21	44	48
合计		0-90	54	73	60	77.5	41	61	68	

专家（签名）：