

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：舟山市辖区内大口径流量计量器具强制检定项目（ZSYK2025-CG-035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司技术检测中心	深圳市计量质量检测研究院	通标标准技术服务（上海）有限公司舟山分公司
1	技术	①根据供应商对本次强制检定工作的理解酌情打分：理解准确2分；理解基本准确1分；理解有误不得分。 ②根据供应商对本次强制检定工作的分析酌情打分：分析到位3分；分析基本到位2分；分析有误1分；无不得分。	0-5	4.0	4.0	5.0
2	技术	供应商承诺为本项目配备固定的流量检测场地且与计量授权证书地址一致，实验室面积：≥1000m ² 得5分，<1000m ² 不得分。 （在中标后7个工作日内、合同签订前： 自有的提供房产证复印件和装修设计图纸复印件；租赁的提供租赁合同复印件、房产证复印件和装修设计图纸复印件。 否则视为虚假应标，取消中标资格。）	0-5	5.0	5.0	5.0
3	技术	①根据供应商本次强制检定实施方案内容完整性酌情打分：方案完整性强的5分；方案完整性较强的3分；方案完整性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商本次强制检定实施方案可操作性酌情打分（实施方案包括且不限于：实施目的、实施依据、实施人员、日程安排、检测设备、检测依据、实施环境、实施过程等内容）：可操作性强的5分；可操作性较强的3分；可操作性不足的1分；无不得分。	0-10	8.0	8.0	10.0
4	技术	①根据供应商实施本次强制检定标准装置的稳定性酌情打分：稳定性强的5分；稳定性较强的3分；稳定性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商实施本次强制检定标准装置的精确度酌情打分（不确定度或准确度等级或最大允许误差，被检设备的精确度参考值0.2%）：远优于被检设备5分；较优于被检设备3分；略优于被检设备1分；未优于被检设备不得分。 ③根据供应商提供的本次样品运送方式酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。 ④根据供应商提供的本次样品运送人财产安全保障酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。	0-16	12.0	12.0	14.0
5	技术	根据供应商本次强制检定工作日程安排酌情打分：合理性强的5分；合理性较强的3分；合理性不足的1分；无不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0
6	技术	①根据供应商的技术专长酌情打分：与本项目匹配程度高2分；与本项目匹配程度较高1分；与本项目匹配程度低不得分。 ②根据供应商提供的本项目承办能力说明酌情打分（侧重计量检定、校准领域技术能力和水平的介绍）：与本项目匹配程度高6分；与本项目匹配程度较高4分；与本项目匹配程度低2分；无不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0
7	技术	根据供应商专业技术能力酌情打分（计量标准证书、计量授权等情况）：专业技术能力强2分；专业技术能力较强1分；专业技术能力不足不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
8	技术	（1）根据供应商拟派本项目负责人打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （2）根据供应商拟派本项目组其他人员（除项目负责人外）打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，每人得3分，最高得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （提供证书或经历证明材料复印件，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-10	8.0	8.0	10.0
9	技术	2022年1月1日至今，供应商承担过流量计量检定/校准工作经历，每提供一个经验得1分，最高得3分。 （提供合同或相关证明材料复印件，时间以材料签订日为准，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	①根据供应商提供的本次工作质量控制承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。 ②根据供应商提供的本次公正性承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
11	技术	根据供应商本次强制检定工作总结报告涵盖内容酌情打分（包括但不限于：被检设备清单、强检器具使用企业清单、一次检定合格率、二次检定合格率等）：报告完整2分；报告较为完整1分；报告完整度欠缺不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	55.0	55.0	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：舟山市辖区内大口径流量计量器具强制检定项目（ZSYK2025-CG-035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司技术检测中心	深圳市计量质量检测研究院	通标标准技术服务（上海）有限公司舟山分公司
1	技术	①根据供应商对本次强制检定工作的理解酌情打分：理解准确2分；理解基本准确1分；理解有误不得分。 ②根据供应商对本次强制检定工作的分析酌情打分：分析到位3分；分析基本到位2分；分析有误1分；无不得分。	0-5	2.0	3.0	4.0
2	技术	供应商承诺为本项目配备固定的流量检测场地且与计量授权证书地址一致，实验室面积：≥1000㎡得5分，<1000㎡不得分。 （在中标后7个工作日内、合同签订前： 自有的提供房产证复印件和装修设计图纸复印件；租赁的提供租赁合同复印件、房产证复印件和装修设计图纸复印件。 否则视为虚假应标，取消中标资格。）	0-5	5.0	5.0	5.0
3	技术	①根据供应商本次强制检定实施方案内容完整性酌情打分：方案完整性强的5分；方案完整性较强的3分；方案完整性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商本次强制检定实施方案可操作性酌情打分（实施方案包括且不限于：实施目的、实施依据、实施人员、日程安排、检测设备、检测依据、实施环境、实施过程等内容）：可操作性强的5分；可操作性较强的3分；可操作性不足的1分；无不得分。	0-10	6.0	6.0	8.0
4	技术	①根据供应商实施本次强制检定标准装置的稳定性酌情打分：稳定性强的5分；稳定性较强的3分；稳定性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商实施本次强制检定标准装置的精确度酌情打分（不确定度或准确度等级或最大允许误差，被检设备的精确度参考值0.2%）：远优于被检设备5分；较优于被检设备3分；略优于被检设备1分；未优于被检设备不得分。 ③根据供应商提供的本次样品运送方式酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。 ④根据供应商提供的本次样品运送人身财产安全保障酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。	0-16	6.0	9.0	13.0
5	技术	根据供应商本次强制检定工作日程安排酌情打分：合理性强的5分；合理性较强的3分；合理性不足的1分；无不得分。	0-5	1.0	1.0	3.0
6	技术	①根据供应商的技术专长酌情打分：与本项目匹配程度高2分；与本项目匹配程度较高1分；与本项目匹配程度低不得分。 ②根据供应商提供的本项目承办能力说明酌情打分（侧重计量检定、校准领域技术能力和水平的介绍）：与本项目匹配程度高6分；与本项目匹配程度较高4分；与本项目匹配程度低2分；无不得分。	0-8	4.0	4.0	6.0
7	技术	根据供应商专业技术能力酌情打分（计量标准证书、计量授权等情况）：专业技术能力强2分；专业技术能力较强1分；专业技术能力不足不得分。	0-2	1.0	1.0	1.0
8	技术	（1）根据供应商拟派本项目负责人打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （2）根据供应商拟派本项目组其他人员（除项目负责人外）打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，每人得3分，最高得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （提供证书或经历证明材料复印件，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-10	7.0	7.0	8.0
9	技术	2022年1月1日至今，供应商承担过流量计量检定/校准工作经历，每提供一个经验得1分，最高得3分。 （提供合同或相关证明材料复印件，时间以材料签订日为准，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	①根据供应商提供的本次工作质量控制承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。 ②根据供应商提供的本次公正性承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。	0-4	2.0	2.0	3.0
11	技术	根据供应商本次强制检定工作总结报告涵盖内容酌情打分（包括但不限于：被检设备清单、强检器具使用企业清单、一次检定合格率、二次检定合格率等）：报告完整2分；报告较为完整1分；报告完整度欠缺不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	38.0	42.0	56.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：舟山市辖区内大口径流量计量器具强制检定项目（ZSYK2025-CG-035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司技术检测中心	深圳市计量质量检测研究院	通标标准技术服务（上海）有限公司舟山分公司
1	技术	①根据供应商对本次强制检定工作的理解酌情打分：理解准确2分；理解基本准确1分；理解有误不得分。 ②根据供应商对本次强制检定工作的分析酌情打分：分析到位3分；分析基本到位2分；分析有误1分；无不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0
2	技术	供应商承诺为本项目配备固定的流量检测场地且与计量授权证书地址一致，实验室面积：≥1000㎡得5分，<1000㎡不得分。 （在中标后7个工作日内、合同签订前： 自有的提供房产证复印件和装修设计图纸复印件；租赁的提供租赁合同复印件、房产证复印件和装修设计图纸复印件。 否则视为虚假应标，取消中标资格。）	0-5	5.0	5.0	5.0
3	技术	①根据供应商本次强制检定实施方案内容完整性酌情打分：方案完整性强的5分；方案完整性较强的3分；方案完整性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商本次强制检定实施方案可操作性酌情打分（实施方案包括且不限于：实施目的、实施依据、实施人员、日程安排、检测设备、检测依据、实施环境、实施过程等内容）：可操作性强的5分；可操作性较强的3分；可操作性不足的1分；无不得分。	0-10	6.0	4.0	8.0
4	技术	①根据供应商实施本次强制检定标准装置的稳定性酌情打分：稳定性强的5分；稳定性较强的3分；稳定性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商实施本次强制检定标准装置的精确度酌情打分（不确定度或准确度等级或最大允许误差，被检设备的精确度参考值0.2%）：远优于被检设备5分；较优于被检设备3分；略优于被检设备1分；未优于被检设备不得分。 ③根据供应商提供的本次样品运送方式酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。 ④根据供应商提供的本次样品运送人身财产安全保障酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。	0-16	9.0	9.0	13.0
5	技术	根据供应商本次强制检定工作日程安排酌情打分：合理性强的5分；合理性较强的3分；合理性不足的1分；无不得分。	0-5	1.0	1.0	3.0
6	技术	①根据供应商的技术专长酌情打分：与本项目匹配程度高2分；与本项目匹配程度较高1分；与本项目匹配程度低不得分。 ②根据供应商提供的本项目承办能力说明酌情打分（侧重计量检定、校准领域技术能力和水平的介绍）：与本项目匹配程度高6分；与本项目匹配程度较高4分；与本项目匹配程度低2分；无不得分。	0-8	5.0	5.0	6.0
7	技术	根据供应商专业技术能力酌情打分（计量标准证书、计量授权等情况）：专业技术能力强2分；专业技术能力较强1分；专业技术能力不足不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
8	技术	（1）根据供应商拟派本项目负责人打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （2）根据供应商拟派本项目组其他人员（除项目负责人外）打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，每人得3分，最高得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （提供证书或经历证明材料复印件，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-10	9.0	9.0	9.0
9	技术	2022年1月1日至今，供应商承担过流量计量检定/校准工作经历，每提供一个经验得1分，最高得3分。 （提供合同或相关证明材料复印件，时间以材料签订日为准，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	①根据供应商提供的本次工作质量控制承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。 ②根据供应商提供的本次公正性承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0
11	技术	根据供应商本次强制检定工作总结报告涵盖内容酌情打分（包括但不限于：被检设备清单、强检器具使用企业清单、一次检定合格率、二次检定合格率等）：报告完整2分；报告较为完整1分；报告完整度欠缺不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	43.0	43.0	60.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：舟山市辖区内大口径流量计量器具强制检定项目（ZSYK2025-CG-035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司技术检测中心	深圳市计量质量检测研究院	通标标准技术服务（上海）有限公司舟山分公司
1	技术	①根据供应商对本次强制检定工作的理解酌情打分：理解准确2分；理解基本准确1分；理解有误不得分。 ②根据供应商对本次强制检定工作的分析酌情打分：分析到位3分；分析基本到位2分；分析有误1分；无不得分。	0-5	2.0	3.0	5.0
2	技术	供应商承诺为本项目配备固定的流量检测场地且与计量授权证书地址一致，实验室面积：≥1000㎡得5分，<1000㎡不得分。 （在中标后7个工作日内、合同签订前： 自有的提供房产证复印件和装修设计图纸复印件；租赁的提供租赁合同复印件、房产证复印件和装修设计图纸复印件。 否则视为虚假应标，取消中标资格。）	0-5	5.0	5.0	5.0
3	技术	①根据供应商本次强制检定实施方案内容完整性酌情打分：方案完整性强的5分；方案完整性较强的3分；方案完整性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商本次强制检定实施方案可操作性酌情打分（实施方案包括且不限于：实施目的、实施依据、实施人员、日程安排、检测设备、检测依据、实施环境、实施过程等内容）：可操作性强的5分；可操作性较强的3分；可操作性不足的1分；无不得分。	0-10	6.0	6.0	8.0
4	技术	①根据供应商实施本次强制检定标准装置的稳定性酌情打分：稳定性强的5分；稳定性较强的3分；稳定性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商实施本次强制检定标准装置的精确度酌情打分（不确定度或准确度等级或最大允许误差，被检设备的精确度参考值0.2%）：远优于被检设备5分；较优于被检设备3分；略优于被检设备1分；未优于被检设备不得分。 ③根据供应商提供的本次样品运送方式酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。 ④根据供应商提供的本次样品运送人身财产安全保障酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。	0-16	10.0	10.0	12.0
5	技术	根据供应商本次强制检定工作日程安排酌情打分：合理性强的5分；合理性较强的3分；合理性不足的1分；无不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
6	技术	①根据供应商的技术专长酌情打分：与本项目匹配程度高2分；与本项目匹配程度较高1分；与本项目匹配程度低不得分。 ②根据供应商提供的本项目承办能力说明酌情打分（侧重计量检定、校准领域技术能力和水平的介绍）：与本项目匹配程度高6分；与本项目匹配程度较高4分；与本项目匹配程度低2分；无不得分。	0-8	3.0	3.0	6.0
7	技术	根据供应商专业技术能力酌情打分（计量标准证书、计量授权等情况）：专业技术能力强2分；专业技术能力较强1分；专业技术能力不足不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
8	技术	（1）根据供应商拟派本项目负责人打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （2）根据供应商拟派本项目组其他人员（除项目负责人外）打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，每人得3分，最高得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （提供证书或经历证明材料复印件，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-10	8.0	8.0	9.0
9	技术	2022年1月1日至今，供应商承担过流量计量检定/校准工作经历，每提供一个经验得1分，最高得3分。 （提供合同或相关证明材料复印件，时间以材料签订日为准，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	①根据供应商提供的本次工作质量控制承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。 ②根据供应商提供的本次公正性承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0
11	技术	根据供应商本次强制检定工作总结报告涵盖内容酌情打分（包括但不限于：被检设备清单、强检器具使用企业清单、一次检定合格率、二次检定合格率等）：报告完整2分；报告较为完整1分；报告完整度欠缺不得分。	0-2	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	46.0	45.0	59.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：舟山市辖区内大口径流量计量器具强制检定项目（ZSYK2025-CG-035）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司技术检测中心	深圳市计量质量检测研究院	通标标准技术服务（上海）有限公司舟山分公司
1	技术	①根据供应商对本次强制检定工作的理解酌情打分：理解准确2分；理解基本准确1分；理解有误不得分。 ②根据供应商对本次强制检定工作的分析酌情打分：分析到位3分；分析基本到位2分；分析有误1分；无不得分。	0-5	2.0	4.0	5.0
2	技术	供应商承诺为本项目配备固定的流量检测场地且与计量授权证书地址一致，实验室面积：≥1000㎡得5分，<1000㎡不得分。 （在中标后7个工作日内、合同签订前： 自有的提供房产证复印件和装修设计图纸复印件；租赁的提供租赁合同复印件、房产证复印件和装修设计图纸复印件。 否则视为虚假应标，取消中标资格。）	0-5	5.0	5.0	5.0
3	技术	①根据供应商本次强制检定实施方案内容完整性酌情打分：方案完整性强的5分；方案完整性较强的3分；方案完整性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商本次强制检定实施方案可操作性酌情打分（实施方案包括且不限于：实施目的、实施依据、实施人员、日程安排、检测设备、检测依据、实施环境、实施过程等内容）：可操作性强的5分；可操作性较强的3分；可操作性不足的1分；无不得分。	0-10	6.0	8.0	10.0
4	技术	①根据供应商实施本次强制检定标准装置的稳定性酌情打分：稳定性强的5分；稳定性较强的3分；稳定性不足的1分；无不得分。 ②根据供应商实施本次强制检定标准装置的精确度酌情打分（不确定度或准确度等级或最大允许误差，被检设备的精确度参考值0.2%）：远优于被检设备5分；较优于被检设备3分；略优于被检设备1分；未优于被检设备不得分。 ③根据供应商提供的本次样品运送方式酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。 ④根据供应商提供的本次样品运送人身财产安全保障酌情打分：安全可靠3分；较为安全可靠2分；安全性不足1分；无不得分。	0-16	12.0	15.0	16.0
5	技术	根据供应商本次强制检定工作日程安排酌情打分：合理性强的5分；合理性较强的3分；合理性不足的1分；无不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0
6	技术	①根据供应商的技术专长酌情打分：与本项目匹配程度高2分；与本项目匹配程度较高1分；与本项目匹配程度低不得分。 ②根据供应商提供的本项目承办能力说明酌情打分（侧重计量检定、校准领域技术能力和水平的介绍）：与本项目匹配程度高6分；与本项目匹配程度较高4分；与本项目匹配程度低2分；无不得分。	0-8	6.0	6.0	8.0
7	技术	根据供应商专业技术能力酌情打分（计量标准证书、计量授权等情况）：专业技术能力强2分；专业技术能力较强1分；专业技术能力不足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8	技术	（1）根据供应商拟派本项目负责人打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （2）根据供应商拟派本项目组其他人员（除项目负责人外）打分： ①具备计量或质量等相关专业中级或以上职称，每人得3分，最高得3分； ②相关工作经历：相关工作经历丰富得2分，有一定相关工作经历得1分，无相关工作经历不得分。 （提供证书或经历证明材料复印件，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-10	8.0	8.0	9.0
9	技术	2022年1月1日至今，供应商承担过流量计量检定/校准工作经历，每提供一个经验得1分，最高得3分。 （提供合同或相关证明材料复印件，时间以材料签订日为准，投标文件内未提供符合要求的证明材料的不予计分。）	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	①根据供应商提供的本次工作质量控制承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。 ②根据供应商提供的本次公正性承诺酌情打分：可靠2分；较可靠1分；不可靠不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
11	技术	根据供应商本次强制检定工作总结报告涵盖内容酌情打分（包括但不限于：被检设备清单、强检器具使用企业清单、一次检定合格率、二次检定合格率等）：报告完整2分；报告较为完整1分；报告完整度欠缺不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	53.0	60.0	69.0

专家（签名）：