

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江工商大学校园安全风险评估技术服务（QSZB-Z(F)-C23233(CS)L）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江警安建设有限公司	浙江同心检测服务有限公司	浙江正安科技有限公司	中地（嘉兴）工程咨询有限公司
1	商务	【客观分】 供应商自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	【客观分】 供应商对采购需求中“服务内容及要求”的响应程度： 满足或明显优于磋商文件明确的全部服务内容及要求条款的该项得满分； 低于服务内容及要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离6项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件，响应文件无效。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
3.1	技术	【主观分】 对本项目采购需求的理解充分性，对本项目实施重点、难点分析及应对措施的合理性。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	【主观分】 对服务期间校区消防安全风险评估技术服务方案的阐述，包括： 1.服务进度计划、进度控制措施 2.两校区（下沙、教工路）的约33组七氟丙烷钢瓶年度检测工作方案 3.两校区消防设施年度检测工作方案 4.校园所有构建筑物安全评估工作方案 5.对校区内各个配电房、风机房、水泵房等火灾重点部位和校园重要场所提出运行方案 6.项目既有构建筑物、消防设施或改扩建装饰等规划设计图图纸的技术方案，提出合理化整改建议 7.对校园建筑物的防火、设施设备及管理台账提出符合相关法规及规定的意见 8.对装修改造项目的装修、改造图纸提供技术咨询 9.对校园消防安全管理升级提供设计技术咨询 10.复核第三方消防技术服务机构出具的维保报告内容的真实及完整性 11.提出制定符合现场情况的火灾应急预案，并按照要求配合开展消防疏散演练及“四个能力”的培训、常态化开展消控室操作人员技能培训 12.协助采购人做好相关工作 以上1-12项每项：根据工作方案阐述的详尽程度，工作流程的合理性进行评分，每项最高得3分。	0-36	28.0	30.0	32.0	28.0
4.1	技术	【客观分】 服务团队成员至少3名，包括项目管理人员1名，项目负责人1人，技术服务人员1名及以上（项目管理人员不能同时兼任项目负责人）。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
4.2	技术	【客观分】 项目管理人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须持有一级注册消防工程师执业资格，且在本专业领域工作年限不低于5年（需提供相关证明），能保证每周到项目时间不少于1个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、供应商为其缴纳的社保证明、相关人员证书、经验证明材料、每周到项目时间承诺。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0

4.3	技术	<p>【客观分】 项目负责人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须具备国家一级注册消防工程师执业资格，能保证每周到项目时间不少于2个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、相关人员证书、每周到项目时间承诺、供应商为其缴纳的社保证明。</p>	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0
4.4	技术	<p>【客观分】 技术服务人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须持有中级及以上消防设施操作员证书、持有电工作业操作证，能保证每周到项目时间不少于5个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、相关人员证书、每周到项目时间承诺、供应商为其缴纳的社保证明。</p>	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
5.1	技术	<p>【主观分】 供应商根据本项目服务内容提供有针对性的管理制度及作业规程的制度针对性、制度详尽程度。</p>	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0
5.2	技术	<p>【主观分】 服务实施过程中对学校正常工作和秩序的保障措施的合理性。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
5.3	技术	<p>【主观分】 服务团队人员稳定性保障措施、人员稳定性承诺合理性。</p>	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
5.4	技术	<p>【主观分】 拟投入本项目所使用的设备、工具专业性情况。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
5.5	技术	<p>【主观分】 针对突发事件（如重大节假日，雨雪、台风恶劣天气等）应急处理措施及本项目制定的紧急预案的合理性。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	63.0	77.0	84.0	58.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江工商大学校园安全风险评估技术服务（QSZB-Z(F)-G23233(CS)L）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江警安建设有限公司	浙江同心检测服务有限公司	浙江正安科技有限公司	中地（嘉兴）工程质量检验有限公司
1	商务	【客观分】 供应商自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	【客观分】 供应商对采购需求中“服务内容及要求”的响应程度： 满足或明显优于磋商文件明确的全部服务内容及要求条款的该项得满分； 低于服务内容及要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离6项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件，响应文件无效。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
3.1	技术	【主观分】 对本项目采购需求的理解充分性，对本项目实施重点、难点分析及应对措施的合理性。	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0
3.2	技术	【主观分】 对服务期间校区消防安全风险评估技术服务方案的阐述，包括： 1.服务进度计划、进度控制措施 2.两校区（下沙、教工路）的约33组七氟丙烷钢瓶年度检测工作方案 3.两校区消防设施年度检测工作方案 4.校园所有构建筑物安全评估工作方案 5.对校区内各个配电房、风机房、水泵房等火灾重点部位和校园重要场所提出运行方案 6.项目既有构建筑物、消防设施或改扩建装饰等规划设计图图纸的技术方案，提出合理化整改建议 7.对校园构建筑物的防火、设施设备及管理台账提出符合相关法规及规定的意见 8.对装修改造项目的装修、改造图纸提供技术咨询 9.对校园消防安全管理升级提供设计技术咨询 10.复核第三方消防技术服务机构出具的维保报告内容的真实及完整性 11.提出制定符合现场情况的火灾应急预案，并按照要求配合开展消防疏散演练及“四个能力”的培训、常态化开展消控室操作人员技能培训 12.协助采购人做好相关工作 以上1-12项每项：根据工作方案阐述的详尽程度，工作流程的合理性进行评分，每项最高得3分。	0-36	30.0	31.0	35.0	30.0
4.1	技术	【客观分】 服务团队成员至少3名，包括项目管理人员1名，项目负责人1人，技术服务人员1名及以上（项目管理人员不能同时兼任项目负责人）。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
4.2	技术	【客观分】 项目管理人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须持有一级注册消防工程师执业资格，且在本专业领域工作年限不低于5年（需提供相关证明），能保证每周到项目时间不少于1个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、供应商为其缴纳的社保证明、相关人员证书、经验证明材料、每周到项目时间承诺。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0

4.3	技术	<p>【客观分】 项目负责人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须具备国家一级注册消防工程师执业资格，能保证每周到项目时间不少于2个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、相关人员证书、每周到项目时间承诺、供应商为其缴纳的社保证明。</p>	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0
4.4	技术	<p>【客观分】 技术服务人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须持有中级及以上消防设施操作员证书、持有电工作业操作证，能保证每周到项目时间不少于5个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、相关人员证书、每周到项目时间承诺、供应商为其缴纳的社保证明。</p>	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
5.1	技术	<p>【主观分】 供应商根据本项目服务内容提供有针对性的管理制度及作业规程的制度针对性、制度详尽程度。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5.2	技术	<p>【主观分】 服务实施过程中对学校正常工作和秩序的保障措施的合理性。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5.3	技术	<p>【主观分】 服务团队人员稳定性保障措施、人员稳定性承诺合理性。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5.4	技术	<p>【主观分】 拟投入本项目所使用的设备、工具专业性情况。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5.5	技术	<p>【主观分】 针对突发事件（如重大节假日，雨雪、台风恶劣天气等）应急处理措施及本项目制定的紧急预案的合理性。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	68.0	79.0	89.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江工商大学校园安全风险评估技术服务（QSZB-Z(F)-C23233(CS)L）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江警安建设有限公司	浙江同心检测服务有限公司	浙江正安安全科技有限公司	中地（嘉兴）工程质量检验有限公司
1	商务	【客观分】 供应商自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得1分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
2	技术	【客观分】 供应商对采购需求中“服务内容及要求”的响应程度： 满足或明显优于磋商文件明确的全部服务内容及要求条款的该项得满分； 低于服务内容及要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离6项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件，响应文件无效。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
3.1	技术	【主观分】 对本项目采购需求的理解充分性，对本项目实施重点、难点分析及应对措施的合理性。	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0
3.2	技术	【主观分】 对服务期间校区消防安全风险评估技术服务方案的阐述，包括： 1.服务进度计划、进度控制措施 2.两校区（下沙、教工路）的约33组七氟丙烷钢瓶年度检测工作方案 3.两校区消防设施年度检测工作方案 4.校园所有构建筑物安全评估工作方案 5.对校区内各个配电房、风机房、水泵房等火灾重点部位和校园重要场所提出运行方案 6.项目既有构建筑物、消防设施或改扩建装饰等规划设计图图纸的技术方案，提出合理化整改建议 7.对校园构建筑物的防火、设施设备及管理台账提出符合相关法规及规定的意见 8.对装修改造项目的装修、改造图纸提供技术咨询 9.对校园消防安全管理升级提供设计技术咨询 10.复核第三方消防技术服务机构出具的维保报告内容的真实及完整性 11.提出制定符合现场情况的火灾应急预案，并按照要求配合开展消防疏散演练及“四个能力”的培训、常态化开展消控室操作人员技能培训 12.协助采购人做好相关工作 以上1-12项每项：根据工作方案阐述的详尽程度，工作流程的合理性进行评分，每项最高得3分。	0-36	23.0	25.0	30.0	21.0
4.1	技术	【客观分】 服务团队成员至少3名，包括项目管理人员1名，项目负责人1人，技术服务人员1名及以上（项目管理人员不能同时兼任项目负责人）。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	0.0
4.2	技术	【客观分】 项目管理人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须持有一级注册消防工程师执业资格，且在本专业领域工作年限不低于5年（需提供相关证明），能保证每周到项目时间不少于1个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、供应商为其缴纳的社保证明、相关人员证书、经验证明材料、每周到项目时间承诺。	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0

4.3	技术	<p>【客观分】 项目负责人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须具备国家一级注册消防工程师执业资格，能保证每周到项目时间不少于2个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、相关人员证书、每周到项目时间承诺、供应商为其缴纳的社保证明。</p>	0-5	0.0	5.0	5.0	0.0
4.4	技术	<p>【客观分】 技术服务人员为本单位的正式员工（提供该人员2023年以来任意一月在本单位的社保缴费记录证明），须持有中级及以上消防设施操作员证书、持有电工作业操作证，能保证每周到项目时间不少于5个工作日。满足上述要求的得5分，不满足或未提供相关内容不得分。 注：响应文件中提供人员信息、相关人员证书、每周到项目时间承诺、供应商为其缴纳的社保证明。</p>	0-5	0.0	0.0	5.0	0.0
5.1	技术	<p>【主观分】 供应商根据本项目服务内容提供有针对性的管理制度及作业规程的制度针对性、制度详尽程度。</p>	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0
5.2	技术	<p>【主观分】 服务实施过程中对学校正常工作和秩序的保障措施合理性。</p>	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0
5.3	技术	<p>【主观分】 服务团队人员稳定性保障措施、人员稳定性承诺合理性。</p>	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0
5.4	技术	<p>【主观分】 拟投入本项目所使用的设备、工具专业性情况。</p>	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0
5.5	技术	<p>【主观分】 针对突发事件（如重大节假日，雨雪、台风恶劣天气等）应急处理措施及本项目制定的紧急预案的合理性。</p>	0-3	2.0	2.0	3.0	1.0
合计			0-90	56.0	68.0	84.0	44.0

专家（签名）：