

技术商务资信评分明细（陈江东）

项目名称：建设工程消防验收技术服务采购项目（ZJLT-2022-03-100-01）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江工业大学设计集团有限公司	杭州市建筑设计研究院有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	杭州市城建设计研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江大学建筑设计研究院有限公司
1.1	技术	1、对项目消防验收技术服务背景把握透彻；2分 2、对项目消防验收技术服务现状分析到位。2分	0-4	3.3	3.4	3.8	3.8	3.8	3.8
1.2	技术	3、对项目消防验收技术服务的目标任务定位准确；2分 4、对项目消防验收技术服务任务罗列清晰。2分	0-4	3.4	3.5	3.7	3.8	3.8	3.8
1.3	技术	5、对项目消防验收技术服务的内容分析到位；2分 6、对项目消防验收技术服务实施思路理解清晰。2分	0-4	3.6	3.6	3.7	3.8	3.8	3.8
2.1	技术	1、项目消防验收技术服务实施方案科学完整；4分 2、项目消防验收技术服务实施方案流程清晰、规范、可操作强；4分 3、项目消防验收技术服务各工序衔接自然、严密；4分 4、项目消防验收技术服务服务效率、服务水平，提出实施的整体思路；4分 5、与项目实施地现状相结合，方案中体现较高的服务效率和服务水平。4分	0-20	15	15.5	16.5	17.5	18	17.5
3.1	技术	1、具有针对项目消防验收技术服务完整的风险控制预案。3分 2、风险控制预案能确保项目消防验收技术服务目标按时达成，具有完善的保障措施。3分	0-6	5	5	5.5	5.5	5.6	5.6
4.1	技术	1、具有专职的管理人员及明确的管理人员职责要求；3分 2、各项管理制度齐全，落实情况良好。3分	0-6	5	5	5	5	5	5
5.1	技术	项目消防验收技术服务质量保证体系完备，措施具体、有效，可行性强。4分	0-4	4	4	4	4	4	4
6.1	技术	1、项目消防验收技术服务基础资料信息掌握全面；3分 2、提出有助提高项目的研究深度和广度建议。3分	0-6	5	5	5	5.3	5.5	5.5
7.1	技术	1、检测仪器、设备齐全充足；4分 2、检测仪器、设备先进精准。4分 (需附检测仪器设备的发票或租赁合同（租赁期限至少至2022年12月31日）扫描件、照片、介绍说明)（若消防设施检测服务内容分包，总包和分包单位的检测仪器、设备均可得分）	0-8	5	6	7	7	7	7

8.1	技术	<p>1、项目负责人（若消防设施检测服务内容分包，项目负责人须为总包单位人员）：年龄不超过60周岁（至投标截止之日），国家一级注册建筑师且具有高级工程师及以上职称，从事工程设计10年及以上工作经验。全部满足得3分，否则不得分。</p> <p>2、结构、建筑、暖通、给排水及电气专业技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员须为总包单位人员）：每个专业不少于3名技术人员，每个专业不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，从事工程设计5年及以上工作经验且具有相应专业注册资格的专业工程师。每满足一个专业得2分，最高得10分。</p> <p>3、消防设施检测技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员由总包单位和分包单位提供均可）：技术人员不少于3人，不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，年龄不超过60周岁（至投标截止之日），从事消防设施检测5年及以上工作经验，并持有一级注册消防工程师证书。全部满足得2分，否则不得分。</p> <p>注：以上需提供人员清单、近三个月社保证明（若分包单位人员需提供分包单位社保证明，仅限分包部分人员）、相关证书复印件、工作证明等证明材料。</p>	0-15	15	13	15	15	15	15
8.2	技术	工作小组成员经验丰富，数量充足、具有充足的时间投入本项目。3分	0-3	1.5	2	2.5	3	3	3
9.1	技术	投标人具有较强售后服务能力，售后服务响应迅速，售后服务方案科学合理。4分	0-4	3	3.5	3.7	4	4	4
10.1	商务资信	投标人自2020年1月1日（以合同签订日期为准）以来作为第三方技术服务机构参与建设工程消防验收（合同内容须包含《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（51号部令）要求的现场评定），每具有1个项目得2分，最多得6分，没有不得分。（若消防设施检测服务内容分包，分包单位业绩不得分；业绩需提供合同复印件及现场评定报告复印件，能体现项目信息，否则不得分。）	0-6	0	6	6	6	6	6
合计			0-90	68.8	75.5	81.4	83.7	84.5	84

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（邵敏）

项目名称：建设工程消防验收技术服务采购项目（ZJLT-2022-03-100-01）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江工业大学设计集团有限公司	杭州市建筑设计研究院有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	杭州市城建研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江大学建筑设计研究院有限公司
1.1	技术	1、对项目消防验收技术服务背景把握透彻；2分 2、对项目消防验收技术服务现状分析到位。2分	0-4	3	4	4	4	4	4
1.2	技术	3、对项目消防验收技术服务的目标任务定位准确；2分 4、对项目消防验收技术服务任务罗列清晰。2分	0-4	2	3	3	3	3	4
1.3	技术	5、对项目消防验收技术服务的内容分析到位；2分 6、对项目消防验收技术服务实施思路理解清晰。2分	0-4	2	3	3	3	4	3
2.1	技术	1、项目消防验收技术服务实施方案科学完整；4分 2、项目消防验收技术服务实施方案流程清晰、规范、可操作性强；4分 3、项目消防验收技术服务各工序衔接自然、严密；4分 4、项目消防验收技术服务服务效率、服务水平，提出实施的整体思路；4分 5、与项目实施地现状相结合，方案中体现较高的服务效率和服务水平。4分	0-20	14	16	16	16	19	17
3.1	技术	1、具有针对项目消防验收技术服务完整的风险控制预案。3分 2、风险控制预案能确保项目消防验收技术服务目标按时达成，具有完善的保障措施。3分	0-6	4	5	5	5	5	5
4.1	技术	1、具有专职的管理人员及明确的管理人员职责要求；3分 2、各项管理制度齐全，落实情况良好。3分	0-6	4	5	4	4	5	5
5.1	技术	项目消防验收技术服务质量保证体系完备，措施具体、有效，可行性强。4分	0-4	3	4	3	4	4	4
6.1	技术	1、项目消防验收技术服务基础资料信息掌握全面；3分 2、提出有助提高项目的研究深度和广度建议。3分	0-6	5	5	5	5	5	5
7.1	技术	1、检测仪器、设备齐全充足；4分 2、检测仪器、设备先进精准。4分 (需附检测仪器设备的发票或租赁合同（租赁期限至少至2022年12月31日）扫描件、照片、介绍说明)（若消防设施检测服务内容分包，总包和分包单位的检测仪器、设备均可得分）	0-8	4	6	8	8	8	8

8.1	技术	<p>1、项目负责人（若消防设施检测服务内容分包，项目负责人须为总包单位人员）：年龄不超过60周岁（至投标截止之日），国家一级注册建筑师且具有高级工程师及以上职称，从事工程设计10年及以上工作经验。全部满足得3分，否则不得分。</p> <p>2、结构、建筑、暖通、给排水及电气专业技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员须为总包单位人员）：每个专业不少于3名技术人员，每个专业不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，从事工程设计5年及以上工作经验且具有相应专业注册资格的专业工程师。每满足一个专业得2分，最高得10分。</p> <p>3、消防设施检测技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员由总包单位和分包单位提供均可）：技术人员不少于3人，不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，年龄不超过60周岁（至投标截止之日），从事消防设施检测5年及以上工作经验，并持有一级注册消防工程师证书。全部满足得2分，否则不得分。</p> <p>注：以上需提供人员清单、近三个月社保证明（若分包单位需提供分包单位社保证明，仅限分包部分人员）、相关证书复印件、工作证明等证明材料。</p>	0-15	15	13	15	15	15	15
8.2	技术	工作小组成员经验丰富，数量充足、具有充足的时间投入本项目。3分	0-3	2	3	3	2	3	3
9.1	技术	投标人具有较强售后服务能力，售后服务响应迅速，售后服务方案科学合理。4分	0-4	2	4	4	3	4	4
10.1	商务资信	投标人自2020年1月1日（以合同签订日期为准）以来作为第三方技术服务机构参与建设工程消防验收（合同内容须包含《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（51号部令）要求的现场评定），每具有1个项目得2分，最多得6分，没有不得分。（若消防设施检测服务内容分包，分包单位业绩不得分；业绩需提供合同复印件及现场评定报告复印件，能体现项目信息，否则不得分。）	0-6	0	6	6	6	6	6
合计			0-90	60	77	79	78	85	83

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（李登辉）

项目名称：建设工程消防验收技术服务采购项目（ZJLT-2022-03-100-01）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江工业大学设计集团有限公司	杭州市建筑设计研究院有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	杭州市城研院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江大学建筑设计研究院有限公司
1.1	技术	1、对项目消防验收技术服务背景把握透彻；2分 2、对项目消防验收技术服务现状分析到位。2分	0-4	4	3	3	3	4	3
1.2	技术	3、对项目消防验收技术服务的目标任务定位准确；2分 4、对项目消防验收技术服务任务罗列清晰。2分	0-4	2	3	3	3	4	3
1.3	技术	5、对项目消防验收技术服务的内容分析到位；2分 6、对项目消防验收技术服务实施思路理解清晰。2分	0-4	3	3	3	3	4	3
2.1	技术	1、项目消防验收技术服务实施方案科学完整；4分 2、项目消防验收技术服务实施方案流程清晰、规范、可操作性强；4分 3、项目消防验收技术服务各工序衔接自然、严密；4分 4、项目消防验收技术服务服务效率、服务水平，提出实施的整体思路；4分 5、与项目实施地现状相结合，方案中体现较高的服务效率和服务水平。4分	0-20	10	12	15	13	19	16
3.1	技术	1、具有针对项目消防验收技术服务完整的风险控制预案。3分 2、风险控制预案能确保项目消防验收技术服务目标按时达成，具有完善的保障措施。3分	0-6	3	2	5	4	6	4
4.1	技术	1、具有专职的管理人员及明确的管理人员职责要求；3分 2、各项管理制度齐全，落实情况良好。3分	0-6	5	4	5	4	6	4
5.1	技术	项目消防验收技术服务质量保证体系完备，措施具体、有效，可行性强。4分	0-4	2	3	3	3	3	4
6.1	技术	1、项目消防验收技术服务基础资料信息掌握全面；3分 2、提出有助提高项目的研究深度和广度建议。3分	0-6	2	3	3	3	3	4
7.1	技术	1、检测仪器、设备齐全充足；4分 2、检测仪器、设备先进精准。4分 (需附检测仪器设备的发票或租赁合同（租赁期限至少至2022年12月31日）扫描件、照片、介绍说明)（若消防设施检测服务内容分包，总包和分包单位的检测仪器、设备均可得分）	0-8	2	4	7	7	8	8

8.1	技术	<p>1、项目负责人（若消防设施检测服务内容分包，项目负责人须为总包单位人员）：年龄不超过60周岁（至投标截止之日），国家一级注册建筑师且具有高级工程师及以上职称，从事工程设计10年及以上工作经验。全部满足得3分，否则不得分。</p> <p>2、结构、建筑、暖通、给排水及电气专业技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员须为总包单位人员）：每个专业不少于3名技术人员，每个专业不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，从事工程设计5年及以上工作经验且具有相应专业注册资格的专业工程师。每满足一个专业得2分，最高得10分。</p> <p>3、消防设施检测技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员由总包单位和分包单位提供均可）：技术人员不少于3人，不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，年龄不超过60周岁（至投标截止之日），从事消防设施检测5年及以上工作经验，并持有一级注册消防工程师证书。全部满足得2分，否则不得分。</p> <p>注：以上需提供人员清单、近三个月社保证明（若分包单位需提供分包单位社保证明，仅限分包部分人员）、相关证书复印件、工作证明等证明材料。</p>	0-15	15	13	15	15	15	15
8.2	技术	工作小组成员经验丰富，数量充足、具有充足的时间投入本项目。3分	0-3	3	3	3	3	3	3
9.1	技术	投标人具有较强售后服务能力，售后服务响应迅速，售后服务方案科学合理。4分	0-4	4	4	4	4	4	4
10.1	商务资信	投标人自2020年1月1日（以合同签订日期为准）以来作为第三方技术服务机构参与建设工程消防验收（合同内容须包含《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（51号部令）要求的现场评定），每具有1个项目得2分，最多得6分，没有不得分。（若消防设施检测服务内容分包，分包单位业绩不得分；业绩需提供合同复印件及现场评定报告复印件，能体现项目信息，否则不得分。）	0-6	0	6	6	6	6	6
合计			0-90	55	63	75	71	85	77

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（孙一帆）

项目名称：建设工程消防验收技术服务采购项目（ZJLT-2022-03-100-01）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江工业大学设计集团有限公司	杭州市建筑设计研究院有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	杭州市城建研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江大学建筑设计研究院有限公司
1.1	技术	1、对项目消防验收技术服务背景把握透彻；2分 2、对项目消防验收技术服务现状分析到位。2分	0-4	2.5	3	3.5	3.5	3.5	3
1.2	技术	3、对项目消防验收技术服务的目标任务定位准确；2分 4、对项目消防验收技术服务任务罗列清晰。2分	0-4	2.5	2.5	3	3	3	3
1.3	技术	5、对项目消防验收技术服务的内容分析到位；2分 6、对项目消防验收技术服务实施思路理解清晰。2分	0-4	2.5	2.5	3	3	3	3
2.1	技术	1、项目消防验收技术服务实施方案科学完整；4分 2、项目消防验收技术服务实施方案流程清晰、规范、可操作性强；4分 3、项目消防验收技术服务各工序衔接自然、严密；4分 4、项目消防验收技术服务服务效率、服务水平，提出实施的整体思路；4分 5、与项目实施地现状相结合，方案中体现较高的服务效率和服务水平。4分	0-20	14	15	17	17	17	16
3.1	技术	1、具有针对项目消防验收技术服务完整的风险控制预案。3分 2、风险控制预案能确保项目消防验收技术服务目标按时达成，具有完善的保障措施。3分	0-6	3	4	4.5	4.5	5	5
4.1	技术	1、具有专职的管理人员及明确的管理人员职责要求；3分 2、各项管理制度齐全，落实情况良好。3分	0-6	3.5	4	4.5	4.5	4	4.5
5.1	技术	项目消防验收技术服务质量保证体系完备，措施具体、有效，可行性强。4分	0-4	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5
6.1	技术	1、项目消防验收技术服务基础资料信息掌握全面；3分 2、提出有助提高项目的研究深度和广度建议。3分	0-6	4.5	4.5	5	5	5	4.5
7.1	技术	1、检测仪器、设备齐全充足；4分 2、检测仪器、设备先进精准。4分 (需附检测仪器设备的发票或租赁合同（租赁期限至少至2022年12月31日）扫描件、照片、介绍说明)（若消防设施检测服务内容分包，总包和分包单位的检测仪器、设备均可得分)	0-8	5	5	6	6	6	6

8.1	技术	<p>1、项目负责人（若消防设施检测服务内容分包，项目负责人须为总包单位人员）：年龄不超过60周岁（至投标截止之日），国家一级注册建筑师且具有高级工程师及以上职称，从事工程设计10年及以上工作经验。全部满足得3分，否则不得分。</p> <p>2、结构、建筑、暖通、给排水及电气专业技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员须为总包单位人员）：每个专业不少于3名技术人员，每个专业不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，从事工程设计5年及以上工作经验且具有相应专业注册资格的专业工程师。每满足一个专业得2分，最高得10分。</p> <p>3、消防设施检测技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员由总包单位和分包单位提供均可）：技术人员不少于3人，不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，年龄不超过60周岁（至投标截止之日），从事消防设施检测5年及以上工作经验，并持有一级注册消防工程师证书。全部满足得2分，否则不得分。</p> <p>注：以上需提供人员清单、近三个月社保证明（若分包单位人员需提供分包单位社保证明，仅限分包部分人员）、相关证书复印件、工作证明等证明材料。</p>	0-15	15	13	15	15	15	15
8.2	技术	工作小组成员经验丰富，数量充足、具有充足的时间投入本项目。3分	0-3	2	2	2.5	2.5	3	3
9.1	技术	投标人具有较强售后服务能力，售后服务响应迅速，售后服务方案科学合理。4分	0-4	3	3	3	3	3	3
10.1	商务资信	投标人自2020年1月1日（以合同签订日期为准）以来作为第三方技术服务机构参与建设工程消防验收（合同内容须包含《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（51号部令）要求的现场评定），每具有1个项目得2分，最多得6分，没有不得分。（若消防设施检测服务内容分包，分包单位业绩不得分；业绩需提供合同复印件及现场评定报告复印件，能体现项目信息，否则不得分。）	0-6	0	6	6	6	6	6
合计			0-90	60.5	67.5	76.5	76.5	77	75.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（吴一航）

项目名称：建设工程消防验收技术服务采购项目（ZJLT-2022-03-100-01）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江工业大学设计集团有限公司	杭州市建筑设计研究院有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	杭州市城研院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江大学建筑设计研究院有限公司
1.1	技术	1、对项目消防验收技术服务背景把握透彻；2分 2、对项目消防验收技术服务现状分析到位。2分	0-4	2	3	3	3	3	3
1.2	技术	3、对项目消防验收技术服务的目标任务定位准确；2分 4、对项目消防验收技术服务任务罗列清晰。2分	0-4	2	3	3	3	3	3
1.3	技术	5、对项目消防验收技术服务的内容分析到位；2分 6、对项目消防验收技术服务实施思路理解清晰。2分	0-4	2	3	3	3	3	3
2.1	技术	1、项目消防验收技术服务实施方案科学完整；4分 2、项目消防验收技术服务实施方案流程清晰、规范、可操作性强；4分 3、项目消防验收技术服务各工序衔接自然、严密；4分 4、项目消防验收技术服务服务效率、服务水平，提出实施的整体思路；4分 5、与项目实施地现状相结合，方案中体现较高的服务效率和服务水平。4分	0-20	12	14	15	15	15	15
3.1	技术	1、具有针对项目消防验收技术服务完整的风险控制预案。3分 2、风险控制预案能确保项目消防验收技术服务目标按时达成，具有完善的保障措施。3分	0-6	3	3	4	4	4	4
4.1	技术	1、具有专职的管理人员及明确的管理人员职责要求；3分 2、各项管理制度齐全，落实情况良好。3分	0-6	4	5	6	6	6	6
5.1	技术	项目消防验收技术服务质量保证体系完备，措施具体、有效，可行性强。4分	0-4	2	3	4	4	4	4
6.1	技术	1、项目消防验收技术服务基础资料信息掌握全面；3分 2、提出有助提高项目的研究深度和广度建议。3分	0-6	2	3	4	4	4	4
7.1	技术	1、检测仪器、设备齐全充足；4分 2、检测仪器、设备先进精准。4分 (需附检测仪器设备的发票或租赁合同（租赁期限至少至2022年12月31日）扫描件、照片、介绍说明)（若消防设施检测服务内容分包，总包和分包单位的检测仪器、设备均可得分）	0-8	2	4	8	4	8	8

8.1	技术	<p>1、项目负责人（若消防设施检测服务内容分包，项目负责人须为总包单位人员）：年龄不超过60周岁（至投标截止之日），国家一级注册建筑师且具有高级工程师及以上职称，从事工程设计10年及以上工作经验。全部满足得3分，否则不得分。</p> <p>2、结构、建筑、暖通、给排水及电气专业技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员须为总包单位人员）：每个专业不少于3名技术人员，每个专业不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，从事工程设计5年及以上工作经验且具有相应专业注册资格的专业工程师。每满足一个专业得2分，最高得10分。</p> <p>3、消防设施检测技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员由总包单位和分包单位提供均可）：技术人员不少于3人，不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，年龄不超过60周岁（至投标截止之日），从事消防设施检测5年及以上工作经验，并持有一级注册消防工程师证书。全部满足得2分，否则不得分。</p> <p>注：以上需提供人员清单、近三个月社保证明（若分包单位人员需提供分包单位社保证明，仅限分包部分人员）、相关证书复印件、工作证明等证明材料。</p>	0-15	15	13	15	15	15	15
8.2	技术	工作小组成员经验丰富，数量充足、具有充足的时间投入本项目。3分	0-3	2	2	2	2	2	2
9.1	技术	投标人具有较强售后服务能力，售后服务响应迅速，售后服务方案科学合理。4分	0-4	3	3	3	3	3	3
10.1	商务资信	投标人自2020年1月1日（以合同签订日期为准）以来作为第三方技术服务机构参与建设工程消防验收（合同内容须包含《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（51号部令）要求的现场评定），每具有1个项目得2分，最多得6分，没有不得分。（若消防设施检测服务内容分包，分包单位业绩不得分；业绩需提供合同复印件及现场评定报告复印件，能体现项目信息，否则不得分。）	0-6	0	6	6	6	6	6
合计			0-90	51	65	76	72	76	76

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（俞佳苹）

项目名称：建设工程消防验收技术服务采购项目（ZJLT-2022-03-100-01）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江工业大学设计集团有限公司	杭州市建筑设计研究院有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	杭州市城建研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江大学建筑设计研究院有限公司
1.1	技术	1、对项目消防验收技术服务背景把握透彻；2分 2、对项目消防验收技术服务现状分析到位。2分	0-4	3	3	2	3	3	3
1.2	技术	3、对项目消防验收技术服务的目标任务定位准确；2分 4、对项目消防验收技术服务任务罗列清晰。2分	0-4	3	2	2	2	3	3
1.3	技术	5、对项目消防验收技术服务的内容分析到位；2分 6、对项目消防验收技术服务实施思路理解清晰。2分	0-4	3	2	2	2	3	3
2.1	技术	1、项目消防验收技术服务实施方案科学完整；4分 2、项目消防验收技术服务实施方案流程清晰、规范、可操作性强；4分 3、项目消防验收技术服务各工序衔接自然、严密；4分 4、项目消防验收技术服务服务效率、服务水平，提出实施的整体思路；4分 5、与项目实施地现状相结合，方案中体现较高的服务效率和服务水平。4分	0-20	14	10	12	10	14	16
3.1	技术	1、具有针对项目消防验收技术服务完整的风险控制预案。3分 2、风险控制预案能确保项目消防验收技术服务目标按时达成，具有完善的保障措施。3分	0-6	4	2	2	2	4	4
4.1	技术	1、具有专职的管理人员及明确的管理人员职责要求；3分 2、各项管理制度齐全，落实情况良好。3分	0-6	4	3	3	3	4	4
5.1	技术	项目消防验收技术服务质量保证体系完备，措施具体、有效，可行性强。4分	0-4	2	2	2	2	3	3
6.1	技术	1、项目消防验收技术服务基础资料信息掌握全面；3分 2、提出有助提高项目的研究深度和广度建议。3分	0-6	4	3	3	3	4	4
7.1	技术	1、检测仪器、设备齐全充足；4分 2、检测仪器、设备先进精准。4分 (需附检测仪器设备的发票或租赁合同（租赁期限至少至2022年12月31日）扫描件、照片、介绍说明)（若消防设施检测服务内容分包，总包和分包单位的检测仪器、设备均可得分）	0-8	2	4	3	8	8	8

8.1	技术	<p>1、项目负责人（若消防设施检测服务内容分包，项目负责人须为总包单位人员）：年龄不超过60周岁（至投标截止之日），国家一级注册建筑师且具有高级工程师及以上职称，从事工程设计10年及以上工作经验。全部满足得3分，否则不得分。</p> <p>2、结构、建筑、暖通、给排水及电气专业技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员须为总包单位人员）：每个专业不少于3名技术人员，每个专业不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，从事工程设计5年及以上工作经验且具有相应专业注册资格的专业工程师。每满足一个专业得2分，最高得10分。</p> <p>3、消防设施检测技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员由总包单位和分包单位提供均可）：技术人员不少于3人，不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，年龄不超过60周岁（至投标截止之日），从事消防设施检测5年及以上工作经验，并持有一级注册消防工程师证书。全部满足得2分，否则不得分。</p> <p>注：以上需提供人员清单、近三个月社保证明（若分包单位人员需提供分包单位社保证明，仅限分包部分人员）、相关证书复印件、工作证明等证明材料。</p>	0-15	15	13	15	15	15	15
8.2	技术	工作小组成员经验丰富，数量充足、具有充足的时间投入本项目。3分	0-3	2	2	2	2	2	2
9.1	技术	投标人具有较强售后服务能力，售后服务响应迅速，售后服务方案科学合理。4分	0-4	3	2	2	2	3	3
10.1	商务资信	投标人自2020年1月1日（以合同签订日期为准）以来作为第三方技术服务机构参与建设工程消防验收（合同内容须包含《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（51号部令）要求的现场评定），每具有1个项目得2分，最多得6分，没有不得分。（若消防设施检测服务内容分包，分包单位业绩不得分；业绩需提供合同复印件及现场评定报告复印件，能体现项目信息，否则不得分。）	0-6	0	6	6	6	6	6
合计			0-90	59	54	56	60	72	74

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（何晓笑）

项目名称：建设工程消防验收技术服务采购项目（ZJLT-2022-03-100-01）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江工业大学设计集团有限公司	杭州市建筑设计研究院有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	杭州市城建研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江大学建筑设计研究院有限公司
1.1	技术	1、对项目消防验收技术服务背景把握透彻；2分 2、对项目消防验收技术服务现状分析到位。2分	0-4	2	2	2	3	3	3
1.2	技术	3、对项目消防验收技术服务的目标任务定位准确；2分 4、对项目消防验收技术服务任务罗列清晰。2分	0-4	2	2	3	3	4	3
1.3	技术	5、对项目消防验收技术服务的内容分析到位；2分 6、对项目消防验收技术服务实施思路理解清晰。2分	0-4	3	3	3	3	3	4
2.1	技术	1、项目消防验收技术服务实施方案科学完整；4分 2、项目消防验收技术服务实施方案流程清晰、规范、可操作性强；4分 3、项目消防验收技术服务各工序衔接自然、严密；4分 4、项目消防验收技术服务服务效率、服务水平，提出实施的整体思路；4分 5、与项目实施地现状相结合，方案中体现较高的服务效率和服务水平。4分	0-20	14	14	15	16	18	17
3.1	技术	1、具有针对项目消防验收技术服务完整的风险控制预案。3分 2、风险控制预案能确保项目消防验收技术服务目标按时达成，具有完善的保障措施。3分	0-6	4	4	4	5	6	5
4.1	技术	1、具有专职的管理人员及明确的管理人员职责要求；3分 2、各项管理制度齐全，落实情况良好。3分	0-6	4	3	4	4	5	4
5.1	技术	项目消防验收技术服务质量保证体系完备，措施具体、有效，可行性强。4分	0-4	3	3	3	3	4	3
6.1	技术	1、项目消防验收技术服务基础资料信息掌握全面；3分 2、提出有助提高项目的研究深度和广度建议。3分	0-6	5	5	5	5	5	5
7.1	技术	1、检测仪器、设备齐全充足；4分 2、检测仪器、设备先进精准。4分 (需附检测仪器设备的发票或租赁合同（租赁期限至少至2022年12月31日）扫描件、照片、介绍说明)（若消防设施检测服务内容分包，总包和分包单位的检测仪器、设备均可得分）	0-8	4	5	8	8	8	8

8.1	技术	<p>1、项目负责人（若消防设施检测服务内容分包，项目负责人须为总包单位人员）：年龄不超过60周岁（至投标截止之日），国家一级注册建筑师且具有高级工程师及以上职称，从事工程设计10年及以上工作经验。全部满足得3分，否则不得分。</p> <p>2、结构、建筑、暖通、给排水及电气专业技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员须为总包单位人员）：每个专业不少于3名技术人员，每个专业不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，从事工程设计5年及以上工作经验且具有相应专业注册资格的专业工程师。每满足一个专业得2分，最高得10分。</p> <p>3、消防设施检测技术人员（若消防设施检测服务内容分包，这些技术人员由总包单位和分包单位提供均可）：技术人员不少于3人，不少于2人具有工程师以上（含工程师）技术职称，年龄不超过60周岁（至投标截止之日），从事消防设施检测5年及以上工作经验，并持有一级注册消防工程师证书。全部满足得2分，否则不得分。</p> <p>注：以上需提供人员清单、近三个月社保证明（若分包单位人员需提供分包单位社保证明，仅限分包部分人员）、相关证书复印件、工作证明等证明材料。</p>	0-15	15	13	15	15	15	15
8.2	技术	工作小组成员经验丰富，数量充足、具有充足的时间投入本项目。3分	0-3	2	2	2	2	2	3
9.1	技术	投标人具有较强售后服务能力，售后服务响应迅速，售后服务方案科学合理。4分	0-4	4	3	3	3	4	3
10.1	商务资信	投标人自2020年1月1日（以合同签订日期为准）以来作为第三方技术服务机构参与建设工程消防验收（合同内容须包含《建设工程消防设计审查验收管理暂行规定》（51号部令）要求的现场评定），每具有1个项目得2分，最多得6分，没有不得分。（若消防设施检测服务内容分包，分包单位业绩不得分；业绩需提供合同复印件及现场评定报告复印件，能体现项目信息，否则不得分。）	0-6	0	6	6	6	6	6
合计			0-90	62	65	73	76	83	79

专家（签名）：