

## 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5

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合工程有限公司	中国电建华东勘测设计研究院有限公司	浙江工业大学设计集团有限公司	浙江工业设计研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院有限公司	杭州市建筑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	3.7	3.7	3.3	3.6	3.3	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	3.2	3.3	3	3.2	3.1	3.5	3.5	3.6
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	3.4	3.5	3	3.2	3	3.6	3.5	3.7
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	17	17	12	16	14	18	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	4.6	4.8	4	4.3	4	5	5.1	5.2
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	5.5	5	5.2	5	5.5	5.6	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	3.8	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	4	4	4	4	4	4	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	6.5	6.5	5	7	7	7.5	7.5	7.5

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	15	15	15	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	2.2	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	3.5	3.5	3	3	3	3.5	3.5	3.5
10.1	商务资信	<p>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。</p> <p>（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。）</p>	0-6	6	6	0	6	0	6	6	6
合计			0-90	79.3	79.8	63.3	77.5	68.4	82.4	83.5	82.8

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5

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合工程有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	浙江工业大学设计集团有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院有限公司	杭州城市建设研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江建设研究院有限公司	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	4	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	4	4	4	4	3	4	4	4	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	4	3	3	4	3	4	4	4	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	19	16	15	19	16	18	18	19	19
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	4	5	5	4	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	6	5	4	5	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	4	3	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	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	8	8	4	8	8	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	15	15	15	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	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	3	4	3	3	4	3	4
10.1	商务资信	<p>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。</p> <p>（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。）</p>	0-6	6	6	0	6	0	6	6	6
合计			0-90	87	78	69	85	73	86	85	87

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5

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	浙江工业大学设计集团有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院有限公司	杭州城市建设研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江建设研究院有限公司	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	3	2	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	2	2	3	2	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	4	3	3	4	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	13	11	16	12	15	17	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	4	4	3	5	3	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	5	4	5	5	3	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	4	3	3	4	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	3	5	3	5	4	4	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	6	6	2	7	8	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	15	15	15	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	2	3	3	2	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	3	3	4	3	4	4	4
10.1	商务资信	<p>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。</p> <p>（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。）</p>	0-6	6	6	0	6	0	6	6	6
合计			0-90	71	69	56	80	60	75	80	78

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5

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合工程有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	浙江工业大学设计集团有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院有限公司	杭州城市建设研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江建设研究院有限公司	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	2.5	2.5	3.5	3	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	3	2.5	2.5	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	2.5	3	2.5	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	16	15	14	17	16	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	4	3	3	4.5	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	4	3.5	3.5	4.5	4	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	3.5	3	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	5	4.5	4.5	5	4.5	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	6	6	5	6	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	15	15	15	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	2.5	2	2	2.5	2	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	3	3
10.1	商务资信	<p>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。</p> <p>（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。）</p>	0-6	6	6	0	6	0	6	6	6
合计			0-90	73	69	60.5	76.5	67	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5

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国 中联工 程有限 公司	中国 电建 集团 华东 勘测 设计 研究 有限 公司	浙江 工大 工程 设计 集团 有限 公司	浙江 省工 业学 院研 究院 有限 公司	浙江 省科 学院 有限 公司	浙江 省建 设院 有限 公司	杭州 城市 建设 研究 院有 限公 司	浙江 省建 设研 究院 有限 公司	浙江 大学 建设 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	4	3	3	2	2	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	4	3	4	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	3	3	3	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	16	11	12	13	18	12	16	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	3	4	4	5	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	4	4	4	4	4	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	3	3	4	4	4	3	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	4	4	3	4	3	4	3	
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	6	6	4	8	6	5	5	5	

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	15	15	15	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	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	3	3	2	2	3
10.1	商务资信	<p>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。</p> <p>（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。）</p>	0-6	6	6	0	6	0	6	6	6
合计			0-90	76	68	65	72	71	65	70	72

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5

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国联合工程有限公司	中国电建华东勘测设计研究院有限公司	浙江工业大学设计集团有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院有限公司	杭州城市建设研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江建设研究院有限公司	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	3	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	3	3	2	3	3	2	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	3	2	3	2	3	3	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	16	12	16	12	16	12	14	16	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	4	4	2	4	3	3	3	3
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	4	3	4	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	3	2	4	2	3	2	2	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	4	3	3	3	4	3	4	3	3
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	6	4	4	8	8	8	8	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	15	15	15	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	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	2	2	3	3	3	3	3	3
10.1	商务资信	<p>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。</p> <p>（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。）</p>	0-6	6	6	0	6	0	6	6	6
合计			0-90	70	60	63	64	68	65	69	71

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5

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司	浙江工业大学设计集团有限公司	浙江省工业设计研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院有限公司	杭州城市建设研究院有限公司	浙江省建筑设计研究院	浙江建设研究院有限公司	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	2	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	4	3	2	2	3	4	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	2	3	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	17	16	14	14	16	18	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	5	4	3	3	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	5	4	3	3	4	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	3	2	3	3	3	3	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	5	5	4	3	4	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	8	8	4	8	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	15	15	15	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	2	2	2	2	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	4	3	4	4	3	3
10.1	商务资信	<p>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。</p> <p>（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。）</p>	0-6	6	6	0	6	0	6	6	6
合计			0-90	80	73	59	67	69	82	80	79

专家（签名）：