

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江财经大学校园安全维修改造专项-人防设施设备改造工程项目（ZJWSBJ-CJ-2023011C）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泰和智谷科技有限公司	杭州联力地空建筑科技有限公司、浙江循正检测有限公司（联合体）	浙江天宇工程技术有限公司	杭州城美建筑工程有限公司
1	商务	供应商自2020年1月1日以来完成过同类项目业绩的，每个得0.5分，最多得1.5分。 证明材料：提供清晰可辨的合同复印件或验收合格材料，时间以合同签订日期为准。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	在本磋商文件要求的工程质保期基础上每增加12个月得0.5分，不满12个月不得分，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	2.5	3.0
3	商务	供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得1分， 具有ISO14001环境管理体系认证证书得1分； 具有职业健康安全管理体系认证的得1分； 具备资信等级AAA以上证书的得1分； 提供证书复印件（原件备查）及相关网站查询页的打印件，本项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
4	技术	原材料、半成品、外购件等材料的质量保证措施的阐述，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
5	技术	主要材料设备产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较，按实际情况酌情给分，最高得5分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
6	技术	主要材料选用的知名度（提供主要材料品牌清单）、节能环保、技术指标等情况，最高得5分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	总体概述：施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	3.0	2.0	3.0
8	技术	具体施工方案以及技术方案（含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案）是否详实、全面、完备，是否科学、合理、针对，并具有可操作性，按实际情况酌情给分。	0-5	4.5	3.0	2.0	3.5
9	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	3.0	2.0	3.0
10	技术	施工总平面布置情况：是否符合施工现场实际情况，施工总平面安排科学合理，符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
11	技术	根据拟投入本项目项目负责人具备相关职称证书等（需具备二级建造师或以上资质），提供相关证明材料。提供的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	各专业工种的配置和劳动力的投入满足工程需要的程度。 配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	项目经理到位率承诺达到100%的得5分； 项目经理到位率承诺达到95%（含）以上的得3分； 项目经理到位率承诺达到90%（含）以上的得1分；其余不得分。 本条评分项提供相应承诺即可，承诺函自拟	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
14	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度： 配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	根据供应商提供针对安全文明施工、以及突发情况的应急预案的合理性和适用性进行打分： 措施完善且到位的，得4.5分；措施基本完善的，得3分；措施部分不完善的或未提供的不得分。	0-4.5	3.0	3.0	3.0	3.0
16	技术	针对本工程根据工程特点售后技术支持、服务体系（含服务标准、服务流程、服务内容等）完整性、针对性、合理性进行酌情给分，满分4分。	0-4	3.5	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	63.5	52.0	44.5	52.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江财经大学校园安全维修改造专项-人防设施设备改造工程项目（ZJWSBJ-CJ-2023011C）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泰和智谷科技有限公司	杭州联力地空建筑科技有限公司、浙江循正检测有限公司（联合体）	浙江天宇工程技术有限公司	杭州城美建筑工程有限公司
1	商务	供应商自2020年1月1日以来完成过同类项目业绩的，每个得0.5分，最多得1.5分。证明材料：提供清晰可辨的合同复印件或验收合格材料，时间以合同签订日期为准。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	在本磋商文件要求的工程质保期基础上每增加12个月得0.5分，不满12个月不得分，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	2.5	3.0
3	商务	供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书得1分；具有职业健康安全管理体系认证的得1分；具备资信等级AAA以上证书的得1分；提供证书复印件（原件备查）及相关网站查询页的打印件，本项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
4	技术	原材料、半成品、外购件等材料的质量保证措施的阐述，最高得5分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.5
5	技术	主要材料设备产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较，按实际情况酌情给分，最高得5分。	0-5	5.0	3.0	3.0	5.0
6	技术	主要材料选用的知名度（提供主要材料品牌清单）、节能环保、技术指标等情况，最高得5分。	0-5	5.0	4.0	5.0	5.0
7	技术	总体概述：施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	具体施工方案以及技术方案（含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案）是否详实、全面、完备，是否科学、合理、针对，并具有可操作性，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0
9	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性，按实际情况酌情给分。	0-5	3.0	3.0	3.5	3.0
10	技术	施工总平面布置情况：是否符合施工现场实际情况，施工总平面安排科学合理，符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
11	技术	根据拟投入本项目项目负责人具备相关职称证书等（需具备二级建造师或以上资质），提供相关证明材料。提供的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	各专业工种的配置和劳动力的投入满足工程需要的程度。配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	5.0	3.0	5.0	3.0
13	技术	项目经理到位率承诺达到100%的得5分；项目经理到位率承诺达到95%（含）以上的得3分；项目经理到位率承诺达到90%（含）以上的得1分；其余不得分。本条评分项提供相应承诺即可，承诺函自拟	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
14	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度：配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	5.0	1.0	3.0	1.0
15	技术	根据供应商提供针对安全文明施工、以及突发情况的应急预案的合理性和适用性进行打分：措施完善且到位的，得4.5分；措施基本完善的，得3分；措施部分不完善的或未提供的不得分。	0-4.5	4.5	3.0	3.0	3.0
16	技术	针对本工程根据工程特点售后技术支持、服务体系（含服务标准、服务流程、服务内容等）完整性、针对性、合理性进行酌情给分，满分4分。	0-4	3.0	1.0	3.0	3.0
合计			0-70	63.0	45.0	49.0	50.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江财经大学校园安全维修改造专项-人防设施设备改造工程项目（ZJWSBJ-CJ-2023011C）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泰和智谷科技有限公司	杭州联力地空建筑科技有限公司、浙江循正检测有限公司（联合体）	浙江天宇工程技术有限公司	杭州城美建筑工程有限公司
1	商务	供应商自2020年1月1日以来完成过同类项目业绩的，每个得0.5分，最多得1.5分。证明材料：提供清晰可辨的合同复印件或验收合格材料，时间以合同签订日期为准。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	在本磋商文件要求的工程质保期基础上每增加12个月得0.5分，不满12个月不得分，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	2.5	3.0
3	商务	供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书得1分；具有职业健康安全管理体系认证的得1分；具备资信等级AAA以上证书的得1分；提供证书复印件（原件备查）及相关网站查询页的打印件，本项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
4	技术	原材料、半成品、外购件等材料的质量保证措施的阐述，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	3.0	4.0
5	技术	主要材料设备产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较，按实际情况酌情给分，最高得5分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
6	技术	主要材料选用的知名度（提供主要材料品牌清单）、节能环保、技术指标等情况，最高得5分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	总体概述：施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况，按实际情况酌情给分。	0-5	5.0	3.0	3.0	4.0
8	技术	具体施工方案以及技术方案（含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案）是否详实、全面、完备，是否科学、合理、针对，并具有可操作性，按实际情况酌情给分。	0-5	5.0	2.0	2.0	3.0
9	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
10	技术	施工总平面布置情况：是否符合施工现场实际情况，施工总平面安排科学合理，符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-5	5.0	2.0	2.0	5.0
11	技术	根据拟投入本项目项目负责人具备相关职称证书等（需具备二级建造师或以上资质），提供相关证明材料。提供的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	各专业工种的配置和劳动力的投入满足工程需要的程度。配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	项目经理到位率承诺达到100%的得5分；项目经理到位率承诺达到95%（含）以上的得3分；项目经理到位率承诺达到90%（含）以上的得1分；其余不得分。本条评分项提供相应承诺即可，承诺函自拟	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
14	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度：配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	5.0	3.0	1.0	3.0
15	技术	根据供应商提供针对安全文明施工、以及突发情况的应急预案的合理性和适用性进行打分：措施完善且到位的，得4.5分；措施基本完善的，得3分；措施部分不完善的或未提供的不得分。	0-4.5	4.5	3.0	3.0	3.0
16	技术	针对本工程根据工程特点售后技术支持、服务体系（含服务标准、服务流程、服务内容等）完整性、针对性、合理性进行酌情给分，满分4分。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	68.0	49.0	42.5	56.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江财经大学校园安全维修改造专项-人防设施设备改造工程项目（ZJWSBJ-CJ-2023011C）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泰和智谷科技有限公司	杭州联力地空建筑科技有限公司、浙江循正检测有限公司（联合体）	浙江天宇工程技术有限公司	杭州城美建筑工程有限公司
1	商务	供应商自2020年1月1日以来完成过同类项目业绩的，每个得0.5分，最多得1.5分。证明材料：提供清晰可辨的合同复印件或验收合格材料，时间以合同签订日期为准。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	在本磋商文件要求的工程质保期基础上每增加12个月得0.5分，不满12个月不得分，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	2.5	3.0
3	商务	供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书得1分；具有职业健康安全管理体系认证的得1分；具备资信等级AAA以上证书的得1分；提供证书复印件（原件备查）及相关网站查询页的打印件，本项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
4	技术	原材料、半成品、外购件等材料的质量保证措施的阐述，最高得5分。	0-5	4.0	3.7	3.7	3.6
5	技术	主要材料设备产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较，按实际情况酌情给分，最高得5分。	0-5	5.0	3.9	5.0	5.0
6	技术	主要材料选用的知名度（提供主要材料品牌清单）、节能环保、技术指标等情况，最高得5分。	0-5	5.0	3.9	5.0	5.0
7	技术	总体概述：施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况，按实际情况酌情给分。	0-5	4.1	3.7	3.7	3.8
8	技术	具体施工方案以及技术方案（含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案）是否详实、全面、完备，是否科学、合理、针对，并具有可操作性，按实际情况酌情给分。	0-5	3.8	3.6	3.8	3.7
9	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性，按实际情况酌情给分。	0-5	4.2	3.7	4.0	3.7
10	技术	施工总平面布置情况：是否符合施工现场实际情况，施工总平面安排科学合理，符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-5	4.2	3.8	3.6	3.9
11	技术	根据拟投入本项目项目负责人具备相关职称证书等（需具备二级建造师或以上资质），提供相关证明材料。提供的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	各专业工种的配置和劳动力的投入满足工程需要的程度。配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	项目经理到位率承诺达到100%的得5分；项目经理到位率承诺达到95%（含）以上的得3分；项目经理到位率承诺达到90%（含）以上的得1分；其余不得分。本条评分项提供相应承诺即可，承诺函自拟	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
14	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度：配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	根据供应商提供针对安全文明施工、以及突发情况的应急预案的合理性和适用性进行打分：措施完善且到位的，得4.5分；措施基本完善的，得3分；措施部分不完善的或未提供的不得分。	0-4.5	3.0	3.0	3.0	3.0
16	技术	针对本工程根据工程特点售后技术支持、服务体系（含服务标准、服务流程、服务内容等）完整性、针对性、合理性进行酌情给分，满分4分。	0-4	3.4	3.3	3.4	3.4
合计			0-70	59.2	53.6	51.7	56.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江财经大学校园安全维修改造专项-人防设施设备改造工程项目（ZJWSBJ-CJ-2023011C）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泰和智谷科技有限公司	杭州联力地空建筑科技有限公司、浙江循正检测有限公司（联合体）	浙江天宇工程技术有限公司	杭州城美建筑工程有限公司
1	商务	供应商自2020年1月1日以来完成过同类项目业绩的，每个得0.5分，最多得1.5分。证明材料：提供清晰可辨的合同复印件或验收合格材料，时间以合同签订日期为准。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	在本磋商文件要求的工程质保期基础上每增加12个月得0.5分，不满12个月不得分，本项最高得3分。	0-3	3.0	3.0	2.5	3.0
3	商务	供应商具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书得1分，具有ISO14001环境管理体系认证证书得1分；具有职业健康安全管理体系认证的得1分；具备资信等级AAA以上证书的得1分；提供证书复印件（原件备查）及相关网站查询页的打印件，本项最高得4分。	0-4	4.0	4.0	0.0	4.0
4	技术	原材料、半成品、外购件等材料的质量保证措施的阐述，最高得5分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
5	技术	主要材料设备产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较，按实际情况酌情给分，最高得5分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
6	技术	主要材料选用的知名度（提供主要材料品牌清单）、节能环保、技术指标等情况，最高得5分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	总体概述：施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	具体施工方案以及技术方案（含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案）是否详实、全面、完备，是否科学、合理、针对，并具有可操作性，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性，按实际情况酌情给分。	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	施工总平面布置情况：是否符合施工现场实际情况，施工总平面安排科学合理，符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	根据拟投入本项目项目负责人具备相关职称证书等（需具备二级建造师或以上资质），提供相关证明材料。提供的得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	各专业工种的配置和劳动力的投入满足工程需要的程度。配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	1.0	1.0	3.0
13	技术	项目经理到位率承诺达到100%的得5分；项目经理到位率承诺达到95%（含）以上的得3分；项目经理到位率承诺达到90%（含）以上的得1分；其余不得分。本条评分项提供相应承诺即可，承诺函自拟	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
14	技术	施工机具、检验仪器的投入满足工程质量和进度要求的程度：配置情况科学、合理的得5分；配置情况较为科学、合理的得3分；配置情况欠缺的得1分；未提供的得0分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	根据供应商提供针对安全文明施工、以及突发情况的应急预案的合理性和适用性进行打分：措施完善且到位的，得4.5分；措施基本完善的，得3分；措施部分不完善的或未提供的不得分。	0-4.5	3.0	3.0	3.0	3.0
16	技术	针对本工程根据工程特点售后技术支持、服务体系（含服务标准、服务流程、服务内容等）完整性、针对性、合理性进行酌情给分，满分4分。	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	59.5	47.0	42.5	50.0

专家（签名）：

