

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：中国计量大学西校区部分楼宇屋面防水修缮工程（CTZB-2024050210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江众行建设工程有限公司	国邦建设有限公司	杭州匡迪建筑工程有限公司	浙江科阳建筑工程有限公司	浙江东晟建设工程有限公司
1	商务	2021年1月1日以来供应商类似业绩，每个得0.5分，最高得1.5分。（以合同签订时间为准，业绩证明材料为合同及验收报告复印件）	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	供应商（联合体各方）具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内的，每个得1分，最高得3分。提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对本项目动火消防安全保证措施是否科学、合理、到位进行评审打分（3分、2分、1分、0分）	0-3	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	针对本项目施工组织管理结构、现场布置合理性、管理模式可靠性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	2.0	3.5	3.5	3.5
5	技术	施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性和可行性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	1.0	3.5	5.0	3.5
6	技术	施工质量的控制和检验手段科学性、可靠性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	3.5	2.0	2.0	5.0	2.0
7	技术	成品保护及施工维护方案是否科学、合理到位进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	3.5	5.0	2.0
8	技术	拟投入人员的组织分工、专业配置、劳动力配备计划的比较与评价。根据人员结构合理性，专业配置齐全性，劳动力配备合理性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	5.0	2.0	2.0	3.5	3.5
9	技术	施工机具、检验仪器的投入能否满足工程质量和进度要求进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	5.0	3.5	5.0	5.0	1.0
10.1	技术	（1）根据工程关键部位、施工难点部位的分析是否准确进行评审打分（3分、2分、1分、0分）	0-3	3.0	2.0	1.0	2.0	2.0
10.2	技术	（2）根据工程关键部位、施工难点部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	2.0	2.0	2.0	3.5	1.0
11.1	技术	针对施工材料品牌、质量保证进行评审打分（4分、3分、2分、1分、0分）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11.2	技术	根据材料采购周期、备料数量等措施进行评价打分（4分、3分、2分、1分、0分）	0-4	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	施工方案： 针对本项目专项施工方案及保证措施科学合理、针对性和可行性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	5.0	2.0	1.0	5.0	3.5
13	技术	根据安全、文明施工及市政、市容、环保、等的保证措施是否科学、合理、到位进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	2.0	2.0	3.5	3.5
14.1	技术	售后服务 （1）保修期、维护响应时间承诺（3分、2分、1分、0分）	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0	1.0
14.2	技术	（2）维保服务方式及相关保证措施（2.5分、2分、1分、0分）	0-2.5	2.5	1.0	2.0	2.5	2.0
15	技术	所投材料列入环境标志产品品目清单范围的（本项目中防水卷材、涂料），环境标志产品得1分。（供应商应在响应文件中提供相关依据国家确定的认证机构（中环联合（北京）认证中心有限公司、中标合信（北京）认证有限公司、中环协（北京）认证中心、天津华诚认证有限公司）出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	56.5	36.5	43.0	59.0	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：中国计量大学西校区部分楼宇屋面防水修缮工程（CTZB-2024050210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江众行建设工程有限公司	国邦建设有限公司	杭州匡迪建筑工程有限公司	浙江科阳建筑工程有限公司	浙江东晟建设工程有限公司
1	商务	2021年1月1日以来供应商类似业绩，每个得0.5分，最高得1.5分。（以合同签订时间为准，业绩证明材料为合同及验收报告复印件）	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	供应商（联合体各方）具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内的，每个得1分，最高得3分。提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对本项目动火消防安全保证措施是否科学、合理、到位进行评审打分（3分、2分、1分、0分）	0-3	2.0	2.0	1.0	3.0	3.0
4	商务	针对本项目施工组织管理结构、现场布置合理性、管理模式可靠性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
5	技术	施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性和可行性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
6	技术	施工质量的控制和检验手段科学性、可靠性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
7	技术	成品保护及施工维护方案是否科学、合理到位进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	拟投入人员的组织分工、专业配置、劳动力配备计划的比较与评价。根据人员结构合理性，专业配置齐全性，劳动力配备合理性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
9	技术	施工机具、检验仪器的投入能否满足工程质量和进度要求进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
10.1	技术	（1）根据工程关键部位、施工难点部位的分析是否准确进行评审打分（3分、2分、1分、0分）	0-3	2.0	1.0	1.0	3.0	3.0
10.2	技术	（2）根据工程关键部位、施工难点部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	2.0	2.0	2.0	5.0	3.5
11.1	技术	针对施工材料品牌、质量保证进行评审打分（4分、3分、2分、1分、0分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

11 .2	技术	根据材料采购周期、备料数量等措施进行评价打分（4分、3分、2分、1分、0分）	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0
12	技术	施工方案： 针对本项目专项施工方案及保证措施科学合理、针对性和可行性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	2.0	3.5	1.0	3.5	3.5
13	技术	根据安全、文明施工及市政、市容、环保、等的保证措施是否科学、合理、到位进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	2.0	1.0	3.5	3.5
14 .1	技术	售后服务 （1）保修期、维护响应时间承诺（3分、2分、1分、0分）	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0	3.0
14 .2	技术	（2）维保服务方式及相关保证措施（2.5分、2分、1分、0分）	0-2.5	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0
15	技术	所投材料列入环境标志产品品目清单范围的（本项目中防水卷材、涂料），环境标志产品得1分。（供应商应在响应文件中提供相关依据国家确定的认证机构（中环联合（北京）认证中心有限公司、中标合信（北京）认证有限公司、中环协（北京）认证中心、天津华诚认证有限公司）出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	46.5	45.5	40.0	55.0	53.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：中国计量大学西校区部分楼宇屋面防水修缮工程（CTZB-2024050210）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江众行建设工程有限公司	国邦建设有限公司	杭州匡迪建筑工程有限公司	浙江科阳建筑工程有限公司	浙江东晟建设工程有限公司
1	商务	2021年1月1日以来供应商类似业绩，每个得0.5分，最高得1.5分。（以合同签订时间为准，业绩证明材料为合同及验收报告复印件）	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务	供应商（联合体各方）具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内的，每个得1分，最高得3分。提供证书复印件及全国认证认可信息公共服务平台的网页查询截图。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对本项目动火消防安全保证措施是否科学、合理、到位进行评审打分（3分、2分、1分、0分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
4	商务	针对本项目施工组织管理结构、现场布置合理性、管理模式可靠性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	3.5	5.0	3.5
5	技术	施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性和可行性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
6	技术	施工质量的控制和检验手段科学性、可靠性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
7	技术	成品保护及施工维护方案是否科学、合理到位进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	2.0	2.0	2.0	3.5	2.0
8	技术	拟投入人员的组织分工、专业配置、劳动力配备计划的比较与评价。根据人员结构合理性，专业配置齐全性，劳动力配备合理性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	3.5	2.0	3.5	3.5	3.5
9	技术	施工机具、检验仪器的投入能否满足工程质量和进度要求进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	3.5	5.0	3.5
10.1	技术	（1）根据工程关键部位、施工难点部位的分析是否准确进行评审打分（3分、2分、1分、0分）	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
10.2	技术	（2）根据工程关键部位、施工难点部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）；	0-5	3.5	3.5	3.5	5.0	3.5
11.1	技术	针对施工材料品牌、质量保证进行评审打分（4分、3分、2分、1分、0分）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

11.2	技术	根据材料采购周期、备料数量等措施进行评价打分（4分、3分、2分、1分、0分）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	施工方案： 针对本项目专项施工方案及保证措施科学合理、针对性和可行性进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	2.0	5.0	3.5
13	技术	根据安全、文明施工及市政、市容、环保、等的保证措施是否科学、合理、到位进行评审打分（5分、3.5分、2分、1分、0分）	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
14.1	技术	售后服务 （1）保修期、维护响应时间承诺（3分、2分、1分、0分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0
14.2	技术	（2）维保服务方式及相关保证措施（2.5分、2分、1分、0分）	0-2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
15	技术	所投材料列入环境标志产品品目清单范围的（本项目中防水卷材、涂料），环境标志产品得1分。（供应商应在响应文件中提供相关依据国家确定的认证机构（中环联合（北京）认证中心有限公司、中标合信（北京）认证有限公司、中环协（北京）认证中心、天津华诚认证有限公司）出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	53.5	52.0	52.0	61.0	52.5

专家（签名）：