

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省嘉善县第一中学2025年度校园食品安全保障项目（ZJXL-YZ-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州中昱建设有限公司	嘉兴宏川建设有限公司	浙江丽圣建设有限公司	浙江善德建设有限公司	浙江嘉乾建设有限责任公司	嘉兴懿业建设有限公司	嘉兴天廷建设有限公司	浙江辰达建设有限公司	嘉兴市中义建设有限公司	浙江集典建设有限公司
1	技术	施工部署及现场施工组织管理机构 根据供应商提供的施工部署及现场施工组织管理机构、配置的实际性内容，由评委综合评分。 ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.0	7.1	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9	7.5	7.0	7.1
2	技术	工程进度计划 工程进度计划是否满足本工程的需求、施工是否合理可行，由评委综合评分。 ①进度计划满足项目的开展需求（2-3分） ②进度计划保证措施（2-4分） ③进度计划合理可行性（2-3分）	0-10	6.9	6.9	7.0	7.1	7.0	7.0	6.7	7.6	7.2	6.9
3	技术	人员组成 本项目施工现场的主要施工管理人员配备齐全得12分，每少投入一个岗位扣3分（以“拟投入施工现场的主要施工管理人员情况”中现场人员（除其他人员外）为准）。 注：以上人员须提供相关证书复印件及响应文件提交截止日前3个月内任意1个月社保部门盖章的参保证明复印件（或者经由社保系统自助拉取的参保证明），且缴费证明材料所示单位应是供应商（或其分支机构）。	0-12	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
4	技术	主要施工机械设备 投标人提供的本工程的主要施工机械设备内容配置合理、有效的得满足施工需要的，由评委综合评分。 ①主要施工机械设备对项目的开展需求的满足情况（3-5分） ②主要施工机械设备配置合理情况（3-5分）	0-10	6.7	6.9	6.8	7.0	6.8	6.9	6.8	7.5	7.0	6.9
5	技术	民工工资 民工工资发放安排及控制体系，由评委综合评分。（5-8分）	0-8	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
6	技术	质量保证体系及控制要点 根据项目质量保证体系及控制要点等，保证质量措施及质量检验等，由评委综合评分： ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	6.8	7.0	7.1	7.2	6.9	7.0	6.9	7.3	6.9	7.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>实施方案 安全文明作业和环境保护管理措施，重点阐述安全文明生产制度、计划和措施，环境保护体系、制度和措施。方案抓住重点要点，全面、详细、合理，具有针对性，由评委综合评分。 ①安全文明生产制度、计划和措施（2-4分） ②环境保护体系、制度和措施（1-3分） ③要点，全面、详细、合理的（1-3分）</p>	0-10	7.0	7.1	6.9	6.8	7.0	6.7	6.6	7.3	6.9	6.8
8	技术	<p>项目竣工承诺 按供应商提供项目竣工承诺书承诺酌情打分。（7-10分）</p>	0-10	7.1	7.2	7.1	7.2	7.1	7.1	7.2	7.5	7.2	7.1
9	技术	<p>售后服务 售后服务方案、说明及承诺、响应时间等内容，由评委综合评分： ①时间合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）</p>	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
合计			0-90	64.5	65.2	64.8	65.3	64.7	64.7	64.1	67.7	65.2	64.8

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省嘉善县第一中学2025年度校园食品安全保障项目（ZJXL-YZ-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴巨昇建设有限公司	浙江权璟建设有限公司
1	技术	施工部署及现场施工组织机构 根据供应商提供的施工部署及现场施工组织机构、配置的实际性内容，由评委综合评分。 ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.4	7.1
2	技术	工程进度计划 工程进度计划是否满足本工程的需求、施工是否合理可行，由评委综合评分。 ①进度计划满足项目的开展需求（2-3分） ②进度计划保障措施（2-4分） ③进度计划合理可行性（2-3分）	0-10	7.3	7.0
3	技术	人员组成 本项目施工现场的主要施工管理人员配备齐全得12分，每少投入一个岗位扣3分（以“拟投入施工现场的主要施工管理人员情况”中现场人员（除其他人员外）为准）。 注：以上人员须提供相关证书复印件及响应文件提交截止日前3个月内任意1个月社保部门盖章的参保证明复印件（或者经由社保系统自助拉取的参保证明），且缴费证明材料所示单位应是供应商（或其分支机构）。	0-12	9.0	9.0
4	技术	主要施工机械设备 投标人提供的本工程的主要施工机械设备内容配置合理、有效的得满足施工需要的，由评委综合评分。 ①主要施工机械设备对项目的开展需求的满足情况（3-5分） ②主要施工机械设备配置合理情况（3-5分）	0-10	7.4	7.1
5	技术	民工工资 民工工资发放安排及控制体系，由评委综合评分。（5-8分）	0-8	7.0	7.0
6	技术	质量保证体系及控制要点 根据项目质量保证体系及控制要点等，保证质量措施及质量检验等，由评委综合评分： ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.3	7.0
7	技术	实施方案 安全文明作业和环境保护管理措施，重点阐述安全文明生产制度、计划和措施，环境保护体系、制度和措施。方案抓住重点要点，全面、详细、合理，具有针对性，由评委综合评分。 ①安全文明生产制度、计划和措施（2-4分） ②环境保护体系、制度和措施（1-3分） ③要点，全面、详细、合理的（1-3分）	0-10	7.4	7.1
8	技术	项目竣工承诺 按供应商提供项目竣工承诺书承诺酌情打分。（7-10分）	0-10	7.3	7.1
9	技术	售后服务 售后服务方案、说明及承诺、响应时间等内容，由评委综合评分： ①时间合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.0	7.0
合计			0-90	67.1	65.4

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省嘉善县第一中学2025年度校园食品安全保障项目（ZJXL-YZ-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州中显建设有限公司	嘉兴宏川建设有限公司	浙江丽圣建设有限公司	浙江善德建设有限公司	浙江嘉乾建设有限责任公司	嘉兴懿业建设有限公司	嘉兴天廷建设有限公司	浙江辰达建设有限公司	嘉兴市中义建设有限公司	浙江集典建设有限公司
1	技术	施工部署及现场施工组织管理机构 根据供应商提供的施工部署及现场施工组织管理机构、配置的实际性内容，由评委综合评分。 ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	6.5	8.0	7.0	7.0	7.0	4.5	5.5	9.5	6.0	7.0
2	技术	工程进度计划 工程进度计划是否满足本工程的需求、施工是否合理可行，由评委综合评分。 ①进度计划满足项目的开展需求（2-3分） ②进度计划保障措施（2-4分） ③进度计划合理可行性（2-3分）	0-10	6.5	7.0	7.0	6.5	7.0	6.5	6.5	9.0	7.0	7.5
3	技术	人员组成 本项目施工现场的主要施工管理人员配备齐全得12分，每少投入一个岗位扣3分（以“拟投入施工现场的主要施工管理人员情况”中现场人员（除其他人员外）为准）。 注：以上人员须提供相关证书复印件及响应文件提交截止日前3个月内任意1个月社保部门盖章的参保证明复印件（或者经由社保系统自助拉取的参保证明），且缴费证明材料所示单位应是供应商（或其分支机构）。	0-12	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
4	技术	主要施工机械设备 投标人提供的本工程的主要施工机械设备内容配置合理、有效的得满足施工需要的，由评委综合评分。 ①主要施工机械设备对项目的开展需求的满足情况（3-5分） ②主要施工机械设备配置合理情况（3-5分）	0-10	6.5	7.0	6.5	7.0	7.5	6.5	7.0	9.5	8.0	7.5
5	技术	民工工资 民工工资发放安排及控制体系，由评委综合评分。（5-8分）	0-8	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	5.0	5.0	7.5	6.0	5.0
6	技术	质量保证体系及控制要点 根据项目质量保证体系及控制要点等，保证质量措施及质量检验等，由评委综合评分： ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.5	7.0	7.5	7.0	7.0	5.0	5.5	9.5	7.0	7.5

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>实施方案 安全文明作业和环境保护管理措施，重点阐述安全文明生产制度、计划和措施，环境保护体系、制度和措施。方案抓住重点要点，全面、详细、合理，具有针对性，由评委综合评分。 ①安全文明生产制度、计划和措施（2-4分） ②环境保护体系、制度和措施（1-3分） ③要点，全面、详细、合理的（1-3分）</p>	0-10	7.0	7.0	6.0	6.0	6.0	5.5	6.0	9.5	7.0	6.5
8	技术	<p>项目竣工承诺 按供应商提供项目竣工承诺书承诺酌情打分。（7-10分）</p>	0-10	7.5	7.5	7.5	8.0	8.0	7.5	7.5	9.0	8.0	7.5
9	技术	<p>售后服务 售后服务方案、说明及承诺、响应时间等内容，由评委综合评分： ①时间合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）</p>	0-10	6.5	7.5	7.5	8.0	7.5	6.0	5.5	9.5	7.5	7.0
合计			0-90	63.0	66.0	64.0	64.5	65.0	55.5	57.5	82.0	65.5	64.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省嘉善县第一中学2025年度校园食品安全保障项目（ZJXL-YZ-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴巨昇建设有限公司	浙江权璟建设有限公司
1	技术	施工部署及现场施工组织机构 根据供应商提供的施工部署及现场施工组织机构、配置的实际性内容，由评委综合评分。 ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	8.5	7.5
2	技术	工程进度计划 工程进度计划是否满足本工程的需求、施工是否合理可行，由评委综合评分。 ①进度计划满足项目的开展需求（2-3分） ②进度计划保障措施（2-4分） ③进度计划合理可行性（2-3分）	0-10	8.5	6.5
3	技术	人员组成 本项目施工现场的主要施工管理人员配备齐全得12分，每少投入一个岗位扣3分（以“拟投入施工现场的主要施工管理人员情况”中现场人员（除其他人员外）为准）。 注：以上人员须提供相关证书复印件及响应文件提交截止日前3个月内任意1个月社保部门盖章的参保证明复印件（或者经由社保系统自助拉取的参保证明），且缴费证明材料所示单位应是供应商（或其分支机构）。	0-12	9.0	9.0
4	技术	主要施工机械设备 投标人提供的本工程的主要施工机械设备内容配置合理、有效的得满足施工需要的，由评委综合评分。 ①主要施工机械设备对项目的开展需求的满足情况（3-5分） ②主要施工机械设备配置合理情况（3-5分）	0-10	8.0	6.5
5	技术	民工工资 民工工资发放安排及控制体系，由评委综合评分。（5-8分）	0-8	7.0	6.0
6	技术	质量保证体系及控制要点 根据项目质量保证体系及控制要点等，保证质量措施及质量检验等，由评委综合评分： ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	8.0	6.5
7	技术	实施方案 安全文明作业和环境保护管理措施，重点阐述安全文明生产制度、计划和措施，环境保护体系、制度和措施。方案抓住重点要点，全面、详细、合理，具有针对性，由评委综合评分。 ①安全文明生产制度、计划和措施（2-4分） ②环境保护体系、制度和措施（1-3分） ③要点，全面、详细、合理的（1-3分）	0-10	9.0	5.5
8	技术	项目竣工承诺 按供应商提供项目竣工承诺书承诺酌情打分。（7-10分）	0-10	8.0	7.5
9	技术	售后服务 售后服务方案、说明及承诺、响应时间等内容，由评委综合评分： ①时间合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	9.0	8.0
合计			0-90	75.0	63.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省嘉善县第一中学2025年度校园食品安全保障项目（ZJXL-YZ-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	湖州中昱建设有限公司	嘉兴宏川建设有限公司	浙江丽圣建设有限公司	浙江善德建设有限公司	浙江嘉乾建设有限责任公司	嘉兴懿业建设有限公司	嘉兴天廷建设有限公司	浙江辰达建设有限公司	嘉兴市中义建设有限公司	浙江集典建设有限公司
1	技术	施工部署及现场施工组织管理机构 根据供应商提供的施工部署及现场施工组织管理机构、配置的实际性内容，由评委综合评分。 ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	8.0	7.0	7.0	8.0	7.0	7.0	7.0	9.0	7.0	8.0
2	技术	工程进度计划 工程进度计划是否满足本工程的需求、施工是否合理可行，由评委综合评分。 ①进度计划满足项目的开展需求（2-3分） ②进度计划保证措施（2-4分） ③进度计划合理可行性（2-3分）	0-10	7.0	7.0	6.5	7.0	8.0	7.0	7.0	8.0	6.5	7.0
3	技术	人员组成 本项目施工现场的主要施工管理人员配备齐全得12分，每少投入一个岗位扣3分（以“拟投入施工现场的主要施工管理人员情况”中现场人员（除其他人员外）为准）。 注：以上人员须提供相关证书复印件及响应文件提交截止日前3个月内任意1个月社保部门盖章的参保证明复印件（或者经由社保系统自助拉取的参保证明），且缴费证明材料所示单位应是供应商（或其分支机构）。	0-12	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0	9.0
4	技术	主要施工机械设备 投标人提供的本工程的主要施工机械设备内容配置合理、有效的得满足施工需要的，由评委综合评分。 ①主要施工机械设备对项目的开展需求的满足情况（3-5分） ②主要施工机械设备配置合理情况（3-5分）	0-10	6.5	7.0	7.0	7.0	7.0	6.5	7.0	9.0	7.0	7.0
5	技术	民工工资 民工工资发放安排及控制体系，由评委综合评分。（5-8分）	0-8	6.0	6.0	7.0	6.0	7.0	6.0	6.0	7.0	6.0	6.0
6	技术	质量保证体系及控制要点 根据项目质量保证体系及控制要点等，保证质量措施及质量检验等，由评委综合评分： ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.0	8.0	7.0	7.5	8.0	6.0	6.0	8.0	7.0	6.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	<p>实施方案 安全文明作业和环境保护管理措施，重点阐述安全文明生产制度、计划和措施，环境保护体系、制度和措施。方案抓住重点要点，全面、详细、合理，具有针对性，由评委综合评分。 ①安全文明生产制度、计划和措施（2-4分） ②环境保护体系、制度和措施（1-3分） ③要点，全面、详细、合理的（1-3分）</p>	0-10	6.0	8.0	7.0	7.5	8.0	7.0	6.0	8.0	7.0	6.0
8	技术	<p>项目竣工承诺 按供应商提供项目竣工承诺书承诺酌情打分。（7-10分）</p>	0-10	7.5	7.5	8.0	8.0	7.5	7.5	7.5	9.0	7.5	8.0
9	技术	<p>售后服务 售后服务方案、说明及承诺、响应时间等内容，由评委综合评分： ①时间合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）</p>	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	9.0	8.0	7.0
合计			0-90	64.0	66.5	65.5	67.0	68.5	63.0	62.5	76.0	65.0	64.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省嘉善县第一中学2025年度校园食品安全保障项目（ZJXL-YZ-002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉兴巨昇建设有限公司	浙江权璟建设有限公司
1	技术	施工部署及现场施工组织机构 根据供应商提供的施工部署及现场施工组织机构、配置的实际性内容，由评委综合评分。 ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.0	8.0
2	技术	工程进度计划 工程进度计划是否满足本工程的需求、施工是否合理可行，由评委综合评分。 ①进度计划满足项目的开展需求（2-3分） ②进度计划保障措施（2-4分） ③进度计划合理可行性（2-3分）	0-10	7.0	6.5
3	技术	人员组成 本项目施工现场的主要施工管理人员配备齐全得12分，每少投入一个岗位扣3分（以“拟投入施工现场的主要施工管理人员情况”中现场人员（除其他人员外）为准）。 注：以上人员须提供相关证书复印件及响应文件提交截止日前3个月内任意1个月社保部门盖章的参保证明复印件（或者经由社保系统自助拉取的参保证明），且缴费证明材料所示单位应是供应商（或其分支机构）。	0-12	9.0	9.0
4	技术	主要施工机械设备 投标人提供的本工程的主要施工机械设备内容配置合理、有效的得满足施工需要的，由评委综合评分。 ①主要施工机械设备对项目的开展需求的满足情况（3-5分） ②主要施工机械设备配置合理情况（3-5分）	0-10	7.0	8.0
5	技术	民工工资 民工工资发放安排及控制体系，由评委综合评分。（5-8分）	0-8	7.0	7.0
6	技术	质量保证体系及控制要点 根据项目质量保证体系及控制要点等，保证质量措施及质量检验等，由评委综合评分： ①配置合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	8.0	7.0
7	技术	实施方案 安全文明作业和环境保护管理措施，重点阐述安全文明生产制度、计划和措施，环境保护体系、制度和措施。方案抓住重点要点，全面、详细、合理，具有针对性，由评委综合评分。 ①安全文明生产制度、计划和措施（2-4分） ②环境保护体系、制度和措施（1-3分） ③要点，全面、详细、合理的（1-3分）	0-10	8.0	7.0
8	技术	项目竣工承诺 按供应商提供项目竣工承诺书承诺酌情打分。（7-10分）	0-10	7.5	8.0
9	技术	售后服务 售后服务方案、说明及承诺、响应时间等内容，由评委综合评分： ①时间合理、有效的（7-10分） ②基本满足施工需要的（4-7分）	0-10	7.0	7.0
合计			0-90	67.5	67.5

专家（签名）：