

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浙江科技学院东和公寓道路管网改造工程监理项目（OBJT-20220711）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙大建设项目管理有限公司	浙江同项管有限公司	浙江永诚建设工程管理有限公司	杭州悦建有限公司	正博工程管理有限公司	杭州新程工程管理有限公司	浙江方圆工程咨询有限公司	浙江成程工程管理有限公司
1	商务资信	供应商通过质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系认证，且在有效期内的，每项得1分，最多得3分。 证明材料：提供相关认证证书及全国认证认可信息公共服务平台（ http://cx.cnca.cn/ ）查询记录截图	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	根据供应商自2019年1月1日以来具有市政公用工程监理业绩，每个业绩得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供中标通知书和合同扫描件，业绩认定时间以合同签订时间为准。	0-1	1	1	1	1	1	1	1	0
3	商务资信	项目总监具有高级及以上职称的得2分，中级得1分。（提供的相关证明材料）	0-2	2	2	2	1	2	2	2	0
4	商务资信	除项目总监外其他拟派项目班子成员具有注册类证书或高级技术职称的每人得1分，本项最高得2分。 证明材料：提供相关证书。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	商务资信	供应商自2018年1月1日以来监理工程项目获得过省级及以上奖；获得一次得1分，本项最高得2分。 证明材料：由各级行政主管部门或行政主管部门委托的行业协会颁发的获奖文件或获奖证书，未提供不得分。	0-2	1	1	2	0	2	1	2	0
6	技术	监理大纲的内容是否全面：从准备、实施、竣工到保修等的工序都能较详尽的阐述（0-5），监理工作计划采取的手段、方法、措施是否规范、合理、可行（0-5）。	0-10	7	7	6	7	7	6	6	4
7	技术	监理项目部组织结构、机构设置是否合理（0-3），专业人员配备是否齐全（0-4），监理力量的投入是否适合、满足工程需要（0-3）。	0-10	7	7	6	7	7	6	6	4
8	技术	检测仪器和工具配备是否适用、满足工程需要。	0-5	3	3	3	4	3	2	3	2
9	技术	监理日常各项工作制度、监理人员纪律是否合法、规范、完整、合理。	0-5	3	3	2	4	4	3	2	2
10	技术	质量控制目标是否清晰，控制手段和措施是否科学、可靠（0-4）；见证取样送检、关键部位的旁站监理方案是否合理、可行（0-4）。	0-8	7	6	6	6	5	4	5	2
11	技术	进度控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、合理（0-4）。	0-8	6	5	6	7	5	6	5	3
12	技术	投资控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、合理（0-4）。	0-8	7	5	5	6	5	4	5	3
13	技术	安全、文明控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、可靠（0-4）。	0-8	5	4	4	7	5	6	5	2
14	技术	管理和协调：工程日常和竣工信息资料管理及设计变更、索赔、争议等合同管理措施是否合理、可行（0-4）；组织协调目的是否明确，方法是否得当、可行（0-4）。	0-8	6	5	5	7	6	7	4	2
15	技术	工程施工的重、难点和施工关键部位的阐明以及针对性的监理措施和方法。	0-5	2	3	2	4	3	3	3	2

16	技术	质保期监理和配合工程结算审计的方案及措施。	0-5	4	3	4	4	3	3	3	2
合计			0-90	66	60	59	70	63	59	57	33

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浙江科技学院东和公寓道路管网改造工程监理项目（OBJT-20220711）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江勤大建设项管有限公司	浙江同洲项管有限公司	浙江永诚建设工程管理有限公司	杭州悦建有限公司	正博工程管理有限公司	杭州中新工程管理有限公司	浙江方圆工程咨询有限公司	浙江成景工程管理有限公司
1	商务资信	供应商通过质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系认证，且在有效期内的，每项得1分，最多得3分。 证明材料：提供相关认证证书及全国认证认可信息公共服务平台（ http://cx.cnca.cn/ ）查询记录截图	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	根据供应商自2019年1月1日以来具有市政公用工程监理业绩，每个业绩得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供中标通知书和合同扫描件，业绩认定时间以合同签订时间为准。	0-1	1	1	1	1	1	1	1	0
3	商务资信	项目总监具有高级及以上职称的得2分，中级得1分。（提供的相关证明材料）	0-2	2	2	2	1	2	2	2	0
4	商务资信	除项目总监外其他拟派项目班子成员具有注册类证书或高级技术职称的每人得1分，本项最高得2分。 证明材料：提供相关证书。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	商务资信	供应商自2018年1月1日以来监理工程项目获得过省级及以上奖；获得一次得1分，本项最高得2分。 证明材料：由各级行政主管部门或行政主管部门委托的行业协会颁发的获奖文件或获奖证书，未提供不得分。	0-2	1	1	2	0	2	1	2	0
6	技术	监理大纲的内容是否全面：从准备、实施、竣工到保修等的工序都能较详尽的阐述（0-5），监理工作计划采取的手段、方法、措施是否规范、合理、可行（0-5）。	0-10	7.9	7.8	7.7	7.5	7.8	7.5	7.4	6
7	技术	监理项目部组织结构、机构设置是否合理（0-3），专业人员配备是否齐全（0-4），监理力量的投入是否适合、满足工程需要（0-3）。	0-10	7.8	7.7	7.6	7.3	7.8	7.3	7.2	6
8	技术	检测仪器和工具配备是否适用、满足工程需要。	0-5	3.9	3.6	3.5	3.5	3.7	3.6	3.6	3
9	技术	监理日常各项工作制度、监理人员纪律是否合法、规范、完整、合理。	0-5	3.9	3.7	3.5	3.8	3.8	3.5	3.5	3
10	技术	质量控制目标是否清晰，控制手段和措施是否科学、可靠（0-4）；见证取样送检、关键部位的旁站监理方案是否合理、可行（0-4）。	0-8	6.3	6	6	6	6	5.8	5.8	5
11	技术	进度控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、合理（0-4）。	0-8	6.2	5.9	5.8	5.8	6.2	5.9	6	4.8
12	技术	投资控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、合理（0-4）。	0-8	6.4	6	6	5.9	6.2	6	6	5
13	技术	安全、文明控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、可靠（0-4）。	0-8	6.2	6	6.2	5.9	6.2	6.1	5.7	5
14	技术	管理和协调：工程日常和竣工信息资料管理及设计变更、索赔、争议等合同管理措施是否合理、可行（0-4）；组织协调目的是否明确，方法是否得当、可行（0-4）。	0-8	6.3	6.1	6.2	6	6.3	6	5.7	5
15	技术	工程施工的重、难点和施工关键部位的阐明以及针对性的监理措施和方法。	0-5	3.9	3.5	3.6	3.5	3.8	3.5	3.6	3.2

16	技术	质保期监理和配合工程结算审计的方案及措施。	0-5	3.8	3.6	3.4	3.4	3.7	3.6	3.5	3
合计			0-90	71.6	68.9	69.5	65.6	71.5	67.8	68	54

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浙江科技学院东和公寓道路管网改造工程监理项目（OBJT-20220711）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江勤大建设项管有限公司	浙江同洲项目管理有限公司	浙江永诚建设工程管理有限公司	杭州悦建有限公司	正博工程管理有限公司	杭州中新工程咨询有限公司	浙江方圆工程咨询有限公司	浙江成景工程管理有限公司
1	商务资信	供应商通过质量管理体系、职业健康安全管理体系、环境管理体系认证，且在有效期内的，每项得1分，最多得3分。 证明材料：提供相关认证证书及全国认证认可信息公共服务平台（ http://cx.cnca.cn/ ）查询记录截图	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	根据供应商自2019年1月1日以来具有市政公用工程监理业绩，每个业绩得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供中标通知书和合同扫描件，业绩认定时间以合同签订时间为准。	0-1	1	1	1	1	1	1	1	0
3	商务资信	项目总监具有高级及以上职称的得2分，中级得1分。（提供的相关证明材料）	0-2	2	2	2	1	2	2	2	0
4	商务资信	除项目总监外其他拟派项目班子成员具有注册类证书或高级技术职称的每人得1分，本项最高得2分。 证明材料：提供相关证书。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	商务资信	供应商自2018年1月1日以来监理工程项目获得过省级及以上奖；获得一次得1分，本项最高得2分。 证明材料：由各级行政主管部门或行政主管部门委托的行业协会颁发的获奖文件或获奖证书，未提供不得分。	0-2	1	1	2	0	2	1	2	0
6	技术	监理大纲的内容是否全面：从准备、实施、竣工到保修等的工序都能较详尽的阐述（0-5），监理工作计划采取的手段、方法、措施是否规范、合理、可行（0-5）。	0-10	8.8	7.5	6	6	7	7	6	5
7	技术	监理项目部组织结构、机构设置是否合理（0-3），专业人员配备是否齐全（0-4），监理力量的投入是否适合、满足工程需要（0-3）。	0-10	8.5	7.5	6.1	5	7	6.6	6.2	5
8	技术	检测仪器和工具配备是否适用、满足工程需要。	0-5	4.4	3.8	3.5	3.3	3.8	3.6	3.5	3
9	技术	监理日常各项工作制度、监理人员纪律是否合法、规范、完整、合理。	0-5	4	3.5	3.2	3.3	3.5	3.2	3.4	3
10	技术	质量控制目标是否清晰，控制手段和措施是否科学、可靠（0-4）；见证取样送检、关键部位的旁站监理方案是否合理、可行（0-4）。	0-8	7.5	6	5	5.2	6	5.8	5	5
11	技术	进度控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、合理（0-4）。	0-8	7.5	5	6.1	6.2	6.5	5.2	5	4.8
12	技术	投资控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、合理（0-4）。	0-8	6.8	5.1	5.1	5.1	6	5.8	5.5	4.5
13	技术	安全、文明控制目标是否清晰（0-4），控制手段和措施是否科学、可靠（0-4）。	0-8	7	5	5	5.1	6.3	5.1	5.2	4.5
14	技术	管理和协调：工程日常和竣工信息资料管理及设计变更、索赔、争议等合同管理措施是否合理、可行（0-4）；组织协调目的是否明确，方法是否得当、可行（0-4）。	0-8	7	5.8	5.2	5.2	5.5	5.5	5.5	4
15	技术	工程施工的重、难点和施工关键部位的阐明以及针对性的监理措施和方法。	0-5	4.6	3	3	3.5	4	4.1	4	3.1

16	技术	质保期监理和配合工程结算审计的方案及措施。	0-5	4.5	3.1	3	3.2	3.5	3.6	3.5	3.1
合计			0-90	79.6	64.3	61.2	58.1	69.1	64.5	62.8	50

专家（签名）：