

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州市公用事业管理中心2025-2027年度市政养护监理及巡查服务采购项目（HZHC-2025(A)025）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江东合建设管理有限公司	湖州市中垦工程管理有限公司	浙江永诚建设工程管理有限公司	浙江天和建筑设计有限公司	浙江建银项目管理咨询有限公司	浙江经建工程管理有限公司

技术商务资信评分明细表

1.1	技术	<p>监理技术方案</p> <p>1、大纲总体评价：内容是否全面，是否符合工程和招标文件要求，项目目标、项目范围、任务和编制依据是否明确，最高得8分，每缺一项扣2分，扣完为止。</p> <p>2、质量控制方案：质量目标分解及平行检验方案合理，质量控制措施有效可靠且有利于本项目实施的得6分；质量目标分解及平行检验方案较合理，质量控制措施较可靠且可行性较强的得5分；质量目标分解及平行检验方案一般，质量控制措施一般可行性不确定的得4分；质量目标分解及平行检验方案简单，质量控制措施简单的得3分；质量目标分解及平行检验方案简单，质量控制措施简单且可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>3、进度控制方案：工期总进度按磋商文件的基本要求制定合理的进度计划，各项工作计划详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行且有利于本项目实施的得6分；各项工期进度计划较详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行的得5分；各项工期进度计划较详尽但可行性不强的得4分；各项工期进度计划简单且可行性不确定的得3分；各项工期进度计划简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>4、投资控制方案：因监理工作不到位产生的风险预测与防范对策，风险预测与防范对策有效可行，控制措施与手段健全且有利于本项目实施的得6分；风险预测与防范对策较详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行的得5分；风险预测与防范对策较详尽但可行性不强的得4分；风险预测与防范对策简单且可行性不确定的得3分；风险预测与防范对策简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>5、合同管理方案：合同管理、控制措施方案合理全面且有利于本项目实施的得5分；合同管理、控制措施方案较详尽但可行性不强的得4分；合同管理、控制措施方案简单且可行性不确定的得3分；合同管理、控制措施方案简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>6、安全措施方案：安全保证体系（包含工程安全、人员安全等）制定每项内容，安全保证体系各项内容兼完整详尽，可控制力强并对本项目实施有推进作用的得6分；在工程安全、人员安全制定完善的基础上，对于安全事故控制措施方案较详尽得力、可控制力较强的得5分；安全保证体系方案较详尽但可行性不强的得4分；安全保证体系方案较简单且可行性不确定的得3分；安全保证体系方案简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>7、组织协调方案：有关工程建设参与方之间组织协调内容具体、措施方案，组织协调内容具体、措施方案得力且有利于本项目实施的得5分；在工程安全、人员安全制定完善的基础上，组织协调内容具体、措施方案较详尽得力可行性较强的得4分；组织协调内容具体、措施方案较详尽但可行性不强的得3分；组织协调内容具体、措施方案较简单且可行性不确定的得2分；组织协调内容具体、措施方案简单可行性差的得1分，最高得5分。</p> <p>8、监理要点方案：针对本工程特点、技术难点及关键部位的分析及相应的监理控制措施，各项分析到位且相应的监理控制措施制定合理可行，对本项目实施有推进作用的得5分；各项分析到位且相应的监理控制措施方案较详尽但可行性不强的得4分；各项分析到位且相应的监理控制措施简单且可行性不确定的得3分；各项分析到位且相应的监理控制措施简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>9、工作制度方案：验收制度、签证制度、会议制度等各项制度制订完整健全可行性强，且对本项目实施有推进作用的得6分；各项制度制订方案较详尽得力、可实施力较强的得5分；各项制度制订较详尽但可行性不强的得4分；各项制度制订较简单且可行性不确定的得3分；各项制度制订简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>10、关键部位的旁站监理方案：关键部位的旁站监理方案完整且可行，对本项目实施有利的得5分；关键部位的旁站监理方案较详尽但可行性不强的得4分；关键部位的旁站监理方案简单且可行性不确定的得3分；关键部位的旁站监理方案简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>以上方案不提供的不得分。</p>	0-58	50.0	45.0	53.0	48.0	52.0	42.0
-----	----	---	------	------	------	------	------	------	------

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>巡查方案</p> <p>1、巡查路线：针对本项目范围内道路分布、巡查频率提供合理高效的巡查路线规划，方案详细可行性强的得2分；巡查路线方案较简单且可行性一般的得1分；巡查路线方案简单且可行性不适用的不得分。最高得2分。</p> <p>2、巡查车辆：供应商承诺巡查使用的电瓶车为统一购置，品牌一致且为新国标的，得1分，不承诺的不得分。（供应商自行办理所需车辆的通行相关证件，若成交后，成交供应商必须在开工前3日达到作业车辆要求，否则视作自动放弃成交资格）</p> <p>3、智能巡检平台现场演示，满足以下功能要求（9分）：</p> <p>①自动形成工单功能：能够自动形成工单，且工单内容包含病害类型、面积、位置等核心要素的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>②自动派发闭环功能：工单形成后能自动进入审批工作流程，进行工单流转，无缝实现安全闭环功能的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>③自动形成病害热力图：根据病害问题发生频率，能在地图底图上显示高发区域的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>注：提供真实设备系统的功能性视频展示（视频内应对软件服务商LOGO、公司名称等身份信息进行模糊处理），演示时间建议不超过10分钟，拷贝至U盘中，单独密封包装，按要求递交。</p>	0-12	12.0	6.0	9.0	11.0	9.0	3.0
1.3	技术	<p>检测设备</p> <p>企业响应招标文件要求拟投入必备的仪器设备具有：水准仪、经纬仪、全站仪、卷尺、皮尺、回弹仪、小铁锤、数码照相机、办公电脑、打印机等齐全的得5分，缺少必备的平行监测设备的不得分。企业根据编制的大纲要求配备其他检测设备完全满足工程检测要求的经评委评定加2分。本项最高得5分。</p>	0-7	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
2.1	商务	<p>人员配置</p> <p>专业监理工程师人数在采购需求最低配置的基础上，额外增加1名得2分，最高得2分；监理工程师人数在采购需求最低配置的基础上，额外增加1名得2分，最高得2分。（上述人员须承诺以上人员不得再在其他项目中任职，须提供以上人员的相关证明材料及本公司为其缴纳的近一个月社保证明，不提供不得分。）</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2	商务	<p>企业荣誉</p> <p>磋商小组按供应商承接的监理项目提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门（含政府行政职能部门、行业主管部门委托的有关协会）授予的企业荣誉进行评分。</p> <p>省级及以上授予的荣誉得3分；</p> <p>市级（地级市）授予的荣誉得2分；</p> <p>区县级授予的荣誉得1分。</p> <p>注：可累计加分，本项最高得5分。供应商须提供获奖证书或获奖文件扫描件加盖公章，时间以提供的获奖证书或获奖文件发文时间为准。如政府行政职能部门、行业主管部门委托有关协会评选的，必须提供相关委托证明，否则不予计分。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2.3	商务	<p>企业认证</p> <p>1、供应商具备有效质量管理体系认证证书并检验合格的得1分；</p> <p>2、供应商具备有效环境管理体系认证证书并检验合格的得1分；</p> <p>3、供应商具备有效职业健康安全管理体系认证证书并检验合格的得1分。</p> <p>以上证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台网站截图并加盖供应商公章。</p>	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）承接的同类项目（市政监理）业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分，</p> <p>注：须提供中标（成交）通知书及合同或协议复印件并加盖公章，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	82.0	68.0	82.0	79.0	81.0	65.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州市公用事业管理中心2025-2027年度市政养护监理及巡查服务采购项目（HZHC-2025(A)025）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江东合建设管理有限公司	湖州市中垦工程管理有限公司	浙江永诚建设工程管理有限公司	浙江天和建筑设计有限公司	浙江建银项目管理咨询有限公司	浙江经建工程管理有限公司
----	------	--------	------	--------------	---------------	----------------	--------------	----------------	--------------

技术商务资信评分明细表

1.1	技术	<p>监理技术方案</p> <p>1、大纲总体评价：内容是否全面，是否符合工程和招标文件要求，项目目标、项目范围、任务和编制依据是否明确，最高得8分，每缺一项扣2分，扣完为止。</p> <p>2、质量控制方案：质量目标分解及平行检验方案合理，质量控制措施有效可靠且有利于本项目实施的得6分；质量目标分解及平行检验方案较合理，质量控制措施较可靠且可行性较强的得5分；质量目标分解及平行检验方案一般，质量控制措施一般可行性不确定的得4分；质量目标分解及平行检验方案简单，质量控制措施简单的得3分；质量目标分解及平行检验方案简单，质量控制措施简单且可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>3、进度控制方案：工期总进度按磋商文件的基本要求制定合理的进度计划，各项工作计划详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行且有利于本项目实施的得6分；各项工期进度计划较详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行的得5分；各项工期进度计划较详尽但可行性不强的得4分；各项工期进度计划简单且可行性不确定的得3分；各项工期进度计划简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>4、投资控制方案：因监理工作不到位产生的风险预测与防范对策，风险预测与防范对策有效可行，控制措施与手段健全且有利于本项目实施的得6分；风险预测与防范对策较详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行的得5分；风险预测与防范对策较详尽但可行性不强的得4分；风险预测与防范对策简单且可行性不确定的得3分；风险预测与防范对策简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>5、合同管理方案：合同管理、控制措施方案合理全面且有利于本项目实施的得5分；合同管理、控制措施方案较详尽但可行性不强的得4分；合同管理、控制措施方案简单且可行性不确定的得3分；合同管理、控制措施方案简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>6、安全措施方案：安全保证体系（包含工程安全、人员安全等）制定每项内容，安全保证体系各项内容兼完整详尽，可控制力强并对本项目实施有推进作用的得6分；在工程安全、人员安全制定完善的基础上，对于安全事故控制措施方案较详尽得力、可控制力较强的得5分；安全保证体系方案较详尽但可行性不强的得4分；安全保证体系方案较简单且可行性不确定的得3分；安全保证体系方案简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>7、组织协调方案：有关工程建设参与方之间组织协调内容具体、措施方案，组织协调内容具体、措施方案得力且有利于本项目实施的得5分；在工程安全、人员安全制定完善的基础上，组织协调内容具体、措施方案较详尽得力可行性较强的得4分；组织协调内容具体、措施方案较详尽但可行性不强的得3分；组织协调内容具体、措施方案较简单且可行性不确定的得2分；组织协调内容具体、措施方案简单可行性差的得1分，最高得5分。</p> <p>8、监理要点方案：针对本工程特点、技术难点及关键部位的分析及相应的监理控制措施，各项分析到位且相应的监理控制措施制定合理可行，对本项目实施有推进作用的得5分；各项分析到位且相应的监理控制措施方案较详尽但可行性不强的得4分；各项分析到位且相应的监理控制措施简单且可行性不确定的得3分；各项分析到位且相应的监理控制措施简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>9、工作制度方案：验收制度、签证制度、会议制度等各项制度制订完整健全可行性强，且对本项目实施有推进作用的得6分；各项制度制订方案较详尽得力、可实施力较强的得5分；各项制度制订较详尽但可行性不强的得4分；各项制度制订较简单且可行性不确定的得3分；各项制度制订简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>10、关键部位的旁站监理方案：关键部位的旁站监理方案完整且可行，对本项目实施有利的得5分；关键部位的旁站监理方案较详尽但可行性不强的得4分；关键部位的旁站监理方案简单且可行性不确定的得3分；关键部位的旁站监理方案简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>以上方案不提供的不得分。</p>	0-58	49.0	47.0	49.0	46.0	48.0	47.0
-----	----	---	------	------	------	------	------	------	------

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>巡查方案</p> <p>1、巡查路线：针对本项目范围内道路分布、巡查频率提供合理高效的巡查路线规划，方案详细可行性强的得2分；巡查路线方案较简单且可行性一般的得1分；巡查路线方案简单且可行性不适用的不得分。最高得2分。</p> <p>2、巡查车辆：供应商承诺巡查使用的电瓶车为统一购置，品牌一致且为新国标的，得1分，不承诺的不得分。（供应商自行办理所需车辆的通行相关证件，若成交后，成交供应商必须在开工前3日达到作业车辆要求，否则视作自动放弃成交资格）</p> <p>3、智能巡检平台现场演示，满足以下功能要求（9分）：</p> <p>①自动形成工单功能：能够自动形成工单，且工单内容包含病害类型、面积、位置等核心要素的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>②自动派发闭环功能：工单形成后能自动进入审批工作流程，进行工单流转，无缝实现安全闭环功能的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>③自动形成病害热力图：根据病害问题发生频率，能在地图底图上显示高发区域的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>注：提供真实设备系统的功能性视频展示（视频内应对软件服务商LOGO、公司名称等身份信息进行模糊处理），演示时间建议不超过10分钟，拷贝至U盘中，单独密封包装，按要求递交。</p>	0-12	11.0	5.0	8.0	10.0	8.0	2.0
1.3	技术	<p>检测设备</p> <p>企业响应招标文件要求拟投入必备的仪器设备具有：水准仪、经纬仪、全站仪、卷尺、皮尺、回弹仪、小铁锤、数码照相机、办公电脑、打印机等齐全的得5分，缺少必备的平行监测设备的不得分。企业根据编制的大纲要求配备其他检测设备完全满足工程检测要求的经评委评定加2分。本项最高得5分。</p>	0-7	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
2.1	商务	<p>人员配置</p> <p>专业监理工程师人数在采购需求最低配置的基础上，额外增加1名得2分，最高得2分；监理员人数在采购需求最低配置的基础上，额外增加1名得2分，最高得2分。（上述人员须承诺以上人员不得再在其他项目中任职，须提供以上人员的相关证明材料及本公司为其缴纳的近一个月社保证明，不提供不得分。）</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2	商务	<p>企业荣誉</p> <p>磋商小组按供应商承接的监理项目提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门（含政府行政职能部门、行业主管部门委托的有关协会）授予的企业荣誉进行评分。</p> <p>省级及以上授予的荣誉得3分；</p> <p>市级（地级市）授予的荣誉得2分；</p> <p>区县级授予的荣誉得1分。</p> <p>注：可累计加分，本项最高得5分。供应商须提供获奖证书或获奖文件扫描件加盖公章，时间以提供的获奖证书或获奖文件发文时间为准。如政府行政职能部门、行业主管部门委托有关协会评选的，必须提供相关委托证明，否则不予计分。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2.3	商务	<p>企业认证</p> <p>1、供应商具备有效质量管理体系认证证书并检验合格的得1分；</p> <p>2、供应商具备有效环境管理体系认证证书并检验合格的得1分；</p> <p>3、供应商具备有效职业健康安全管理体系认证证书并检验合格的得1分。</p> <p>以上证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台网站截图并加盖供应商公章。</p>	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）承接的同类项目（市政监理）业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分，</p> <p>注：须提供中标（成交）通知书及合同或协议复印件并加盖公章，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	80.0	69.0	77.0	76.0	76.0	69.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州市公用事业管理中心2025-2027年度市政养护监理及巡查服务采购项目（HZHC-2025(A)025）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江东合建设管理有限公司	湖州市中垦工程管理有限公司	浙江永诚建设工程管理有限公司	浙江天和建筑设计有限公司	浙江建银项目管理咨询有限公司	浙江经建工程管理有限公司
----	------	--------	------	--------------	---------------	----------------	--------------	----------------	--------------

技术商务资信评分明细表

1.1	技术	<p>监理技术方案</p> <p>1、大纲总体评价：内容是否全面，是否符合工程和招标文件要求，项目目标、项目范围、任务和编制依据是否明确，最高得8分，每缺一项扣2分，扣完为止。</p> <p>2、质量控制方案：质量目标分解及平行检验方案合理，质量控制措施有效可靠且有利于本项目实施的得6分；质量目标分解及平行检验方案较合理，质量控制措施较可靠且可行性较强的得5分；质量目标分解及平行检验方案一般，质量控制措施一般可行性不确定的得4分；质量目标分解及平行检验方案简单，质量控制措施简单的得3分；质量目标分解及平行检验方案简单，质量控制措施简单且可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>3、进度控制方案：工期总进度按磋商文件的基本要求制定合理的进度计划，各项工作计划详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行且有利于本项目实施的得6分；各项工期进度计划较详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行的得5分；各项工期进度计划较详尽但可行性不强的得4分；各项工期进度计划简单且可行性不确定的得3分；各项工期进度计划简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>4、投资控制方案：因监理工作不到位产生的风险预测与防范对策，风险预测与防范对策有效可行，控制措施与手段健全且有利于本项目实施的得6分；风险预测与防范对策较详尽，每个环节的控制点时间设置合理可行的得5分；风险预测与防范对策较详尽但可行性不强的得4分；风险预测与防范对策简单且可行性不确定的得3分；风险预测与防范对策简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>5、合同管理方案：合同管理、控制措施方案合理全面且有利于本项目实施的得5分；合同管理、控制措施方案较详尽但可行性不强的得4分；合同管理、控制措施方案简单且可行性不确定的得3分；合同管理、控制措施方案简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>6、安全措施方案：安全保证体系（包含工程安全、人员安全等）制定每项内容，安全保证体系各项内容兼完整详尽，可控制力强并对本项目实施有推进作用的得6分；在工程安全、人员安全制定完善的基础上，对于安全事故控制措施方案较详尽得力、可控制力较强的得5分；安全保证体系方案较详尽但可行性不强的得4分；安全保证体系方案较简单且可行性不确定的得3分；安全保证体系方案简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>7、组织协调方案：有关工程建设参与方之间组织协调内容具体、措施方案，组织协调内容具体、措施方案得力且有利于本项目实施的得5分；在工程安全、人员安全制定完善的基础上，组织协调内容具体、措施方案较详尽得力可行性较强的得4分；组织协调内容具体、措施方案较详尽但可行性不强的得3分；组织协调内容具体、措施方案较简单且可行性不确定的得2分；组织协调内容具体、措施方案简单可行性差的得1分，最高得5分。</p> <p>8、监理要点方案：针对本工程特点、技术难点及关键部位的分析及相应的监理控制措施，各项分析到位且相应的监理控制措施制定合理可行，对本项目实施有推进作用的得5分；各项分析到位且相应的监理控制措施方案较详尽但可行性不强的得4分；各项分析到位且相应的监理控制措施简单且可行性不确定的得3分；各项分析到位且相应的监理控制措施简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>9、工作制度方案：验收制度、签证制度、会议制度等各项制度制订完整健全可行性强，且对本项目实施有推进作用的得6分；各项制度制订方案较详尽得力、可实施力较强的得5分；各项制度制订较详尽但可行性不强的得4分；各项制度制订较简单且可行性不确定的得3分；各项制度制订简单可行性差的得2分，最高得6分。</p> <p>10、关键部位的旁站监理方案：关键部位的旁站监理方案完整且可行，对本项目实施有利的得5分；关键部位的旁站监理方案较详尽但可行性不强的得4分；关键部位的旁站监理方案简单且可行性不确定的得3分；关键部位的旁站监理方案简单可行性差的得2分，最高得5分。</p> <p>以上方案不提供的不得分。</p>	0-58	51.0	44.0	45.0	50.0	48.0	47.0
-----	----	---	------	------	------	------	------	------	------

技术商务资信评分明细表

1.2	技术	<p>巡查方案</p> <p>1、巡查路线：针对本项目范围内道路分布、巡查频率提供合理高效的巡查路线规划，方案详细可行性强的得2分；巡查路线方案较简单且可行性一般的得1分；巡查路线方案简单且可行性不适用的不得分。最高得2分。</p> <p>2、巡查车辆：供应商承诺巡查使用的电瓶车为统一购置，品牌一致且为新国标的，得1分，不承诺的不得分。（供应商自行办理所需车辆的通行相关证件，若成交后，成交供应商必须在开工前3日达到作业车辆要求，否则视作自动放弃成交资格）</p> <p>3、智能巡检平台现场演示，满足以下功能要求（9分）：</p> <p>①自动形成工单功能：能够自动形成工单，且工单内容包含病害类型、面积、位置等核心要素的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>②自动派发闭环功能：工单形成后能自动进入审批工作流程，进行工单流转，无缝实现安全闭环功能的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>③自动形成病害热力图：根据病害问题发生频率，能在地图底图上显示高发区域的得3分；功能有缺失的得2分；承诺中标后配备的得1分，没有不得分。</p> <p>注：提供真实设备系统的功能性视频展示（视频内应对软件服务商LOGO、公司名称等身份信息进行模糊处理），演示时间建议不超过10分钟，拷贝至U盘中，单独密封包装，按要求递交。</p>	0-12	11.0	4.0	8.0	10.0	8.0	2.0
1.3	技术	<p>检测设备</p> <p>企业响应招标文件要求拟投入必备的仪器设备具有：水准仪、经纬仪、全站仪、卷尺、皮尺、回弹仪、小铁锤、数码照相机、办公电脑、打印机等齐全的得5分，缺少必备的平行监测设备的不得分。企业根据编制的大纲要求配备其他检测设备完全满足工程检测要求的经评委评定加2分。本项最高得5分。</p>	0-7	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
2.1	商务	<p>人员配置</p> <p>专业监理工程师人数在采购需求最低配置的基础上，额外增加1名得2分，最高得2分；监理员人数在采购需求最低配置的基础上，额外增加1名得2分，最高得2分。（上述人员须承诺以上人员不得再在其他项目中任职，须提供以上人员的相关证明材料及本公司为其缴纳的近一个月社保证明，不提供不得分。）</p>	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2	商务	<p>企业荣誉</p> <p>磋商小组按供应商承接的监理项目提供有效的政府行政职能部门或行业主管部门（含政府行政职能部门、行业主管部门委托的有关协会）授予的企业荣誉进行评分。</p> <p>省级及以上授予的荣誉得3分；</p> <p>市级（地级市）授予的荣誉得2分；</p> <p>区县级授予的荣誉得1分。</p> <p>注：可累计加分，本项最高得5分。供应商须提供获奖证书或获奖文件扫描件加盖公章，时间以提供的获奖证书或获奖文件发文时间为准。如政府行政职能部门、行业主管部门委托有关协会评选的，必须提供相关委托证明，否则不予计分。</p>	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
2.3	商务	<p>企业认证</p> <p>1、供应商具备有效质量管理体系认证证书并检验合格的得1分；</p> <p>2、供应商具备有效环境管理体系认证证书并检验合格的得1分；</p> <p>3、供应商具备有效职业健康安全管理体系认证证书并检验合格的得1分。</p> <p>以上证书扫描件及全国认证认可信息公共服务平台网站截图并加盖供应商公章。</p>	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2.4	商务	<p>企业业绩</p> <p>供应商2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）承接的同类项目（市政监理）业绩的，每提供一个得0.5分，最高得1分，</p> <p>注：须提供中标（成交）通知书及合同或协议复印件并加盖公章，不提供不得分。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	82.0	65.0	73.0	80.0	76.0	69.0

专家（签名）：