

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：嘉善县城市地下市政基础设施普查（HZZX-2022-G41）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江通达信息技术有限公司	浙江自然资源部第三地质院	四川测绘地理信息局	浙江中测新图信息技术有限公司	自然资源部第三遥感院	苏州盛景信息科技股份有限公司	浙江有色勘测设计有限公司
1	技术	<p>项目监理方案（12分）：</p> <p>（1）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容详细丰富，或还有其他特色内容，阐述内容主次较为分明、思路严谨；在每个工作阶段均有明确的服务保证措施，可操作性强，有利于完成项目的实施，得10-12分；</p> <p>（2）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容，内容较为全面，有一定针对性，能基本上结合项目的实际；基本上能在每个工作阶段有服务保证措施，可操作性较强，基本能保证项目的实施，得8-9.9分；</p> <p>（3）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容一般或内容有缺失，但不影响项目工作的实质性实施，工作阶段有基本的服务保证措施但内容简单，预期工作效果一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）项目监理方案中内容有缺失或内容简单，粗糙，缺乏针对性，反映出投标人不理解项目的工作内容，得4-5.9分；</p> <p>（5）无项目监理方案的不得分。</p>	0-12	8	7	7	8	7	7	10
2	技术	<p>监理人员安排计划和岗位职责分工（12分）：</p> <p>（1）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划详细具体、可行、全面、合理、科学，得10-12分；</p> <p>（2）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划较具体、基本可行、较全面、较合理、较科学，得8-9.9分；</p> <p>（3）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划不具体、不科学，得4-5.9分；</p> <p>（5）无监理人员安排计划和岗位职责分工的不得分。</p>	0-12	6	6	5	7	7	7	11

3	技术	<p>工作实施进度计划（8分）：</p> <p>（1）能详细且准确地描述出项目整体工作的各个阶段及各个阶段的具体任务，内容详细、清晰且划分合理。能科学地把握各个关键节点或“工作里程碑”，逻辑性强，可操作性强。针对项目的实际，在各工作任务，有详细的进度保障措施，有利于项目的实施，得7-8分；</p> <p>（2）能基本将整体工作的各个阶段及各个阶段的任务进行描述且基本清晰，亦有关键节点或“工作里程碑”进行描述，内容基本满足项目需要，或者有微小的偏差，但该偏差不影响项目的实际实施，得5-6.9分；</p> <p>（3）整体工作的各个阶段及各个阶段的任务的描述一般，对关键节点或“工作里程碑”理解一般，内容简单，或者有部分内容缺失，而且该缺失可能会影响到项目的实施，得3-4.9分；</p> <p>（4）工作进度控制安排不太具体、不太合理，有较多地方无法满足项目要求，得2-2.9分。</p> <p>（5）无工作实施进度计划的不得分。</p>	0-8	5	5	4	6	5	5	8
4	技术	<p>数据保密制度（5分）：</p> <p>根据投标人提供的数据保密制度是否科学、行之有效进行综合打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4	4	4	5	4	4	5
5	技术	<p>售后服务方案（5分）：</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案、售后服务人员配置、质保期、售后服务机构的设置及售后服务响应时间等进行打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4	4	3	4	3	3	5
6	技术	<p>合理化建议（4分）：</p> <p>对本项目的合理化建议，评标委员会认为对本项目实施有帮助且具有可操作性的得2-4分，无合理化建议或提出的合理化建议不具有可操作性的均不得分。</p>	0-4	3	2	2	3	3	3	4
7	技术	<p>投入仪器设备（10分）：</p> <p>（1）投标人自有全球导航卫星系统接收机（2.5mm+0.5ppm精度以上，含2.5mm+0.5ppm）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（2）投标人自有全站仪（0.5"精度以上，含0.5"）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（3）投标人自有探管仪大于3台（含3台）得2分，1-2台得1分；</p> <p>（4）投标人自有爬行器（CCTV管线探测系统）得2分。</p> <p>本项满分10分；需提供投入软硬件设备清单（格式自拟）及设备的购买合同或发票扫描件并CA签章，未提供不得分。</p>	0-10	8	8	6	10	6	10	10

8	技术	<p>人员证书（13分）：</p> <p>（1）项目负责人具有测绘类正高级工程师职称证书的得2分，具有测绘类副高级工程师职称证书的得1分；项目负责人具有注册测绘师证书的得1分；本项满分3分。</p> <p>（2）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有测绘类副高级工程师及以上职称证书的每人得1分，工程师职称证书的每人得0.5分；本项满分5分。</p> <p>（3）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有注册测绘师证书的每人得1分；本项满分5分。</p> <p>（需提供人员相关证书和近半年内任意一个月在投标单位的社保证明扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-13	8	4.5	8	11	9	12	13
9	商务资信	<p>诚信分（3分）：</p> <p>凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（详见诚信承诺书，未提供不得分）。</p>	0-3	3	3	3	3	3	3	0
10.1	商务资信	<p>（1）投标人具有有效期内的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的，每类证书得1分，本项最多得3分。</p> <p>（需提供证书扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-3	3	3	3	3	1	3	3
10.2	商务资信	<p>（2）投标人自2019年1月1日（以获奖证书或获奖文件发布日期为准）以来承担的或监理的测绘项目（不含论文、课题等科研项目）获得过省部级及以上的测绘优秀工程奖或科技进步奖或科学技术创新应用奖的每个得0.5分，本项最多得3分。（需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件并CA签章，如提供的是监理的测绘项目，获奖证书上未能体现监理单位的，还须提供投标人是获奖项目的监理单位的业主证明，否则不得分。）</p>	0-3	2	3	2	2.5	2	1	0
11	商务资信	<p>业绩（2分）：</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过测绘类监理项目的，每个得0.5分，最高得1分。</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过管线类普查项目的，超过1000公里的项目每个得0.5分，超过500公里的项目每个得0.2分；最高得1分。</p> <p>（需同时提供项目合同和验收合格报告扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-2	2	2	0	0	0	1.2	0
合计			0-80	56	51.5	47	62.5	50	59.2	69

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：嘉善县城市地下市政基础设施普查（HZZX-2022-G41）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江通达信息技术有限公司	自然资源部第三地质研究所	四川测绘地理信息局	浙江中地测绘有限公司	自然资源部第三地质研究所	苏州盛景科技股份有限公司	浙江有色勘测设计有限公司
1	技术	<p>项目监理方案（12分）：</p> <p>（1）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容详细丰富，或还有其他特色内容，阐述内容主次较为分明、思路严谨；在每个工作阶段均有明确的服务保证措施，可操作性强，有利于完成项目的实施，得10-12分；</p> <p>（2）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容，内容较为全面，有一定针对性，能基本上结合项目的实际；基本上能在每个工作阶段有服务保证措施，可操作性较强，基本能保证项目的实施，得8-9.9分；</p> <p>（3）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容一般或内容有缺失，但不影响项目工作的实质性实施，工作阶段有基本的服务保证措施但内容简单，预期工作效果一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）项目监理方案中内容有缺失或内容简单，粗糙，缺乏针对性，反映出投标人不理解项目的工作内容，得4-5.9分；</p> <p>（5）无项目监理方案的不得分。</p>	0-12	11.5	11.5	11.3	11.5	11.5	11.4	11.5
2	技术	<p>监理人员安排计划和岗位职责分工（12分）：</p> <p>（1）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划详细具体、可行、全面、合理、科学，得10-12分；</p> <p>（2）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划较具体、基本可行、较全面、较合理、较科学，得8-9.9分；</p> <p>（3）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划不具体、不科学，得4-5.9分；</p> <p>（5）无监理人员安排计划和岗位职责分工的不得分。</p>	0-12	11.5	11.5	11.4	11.5	11.5	11.5	11.5

3	技术	<p>工作实施进度计划（8分）：</p> <p>（1）能详细且准确地描述出项目整体工作的各个阶段及各个阶段的具体任务，内容详细、清晰且划分合理。能科学地把握各个关键节点或“工作里程碑”，逻辑性强，可操作性强。针对项目的实际，在各工作任务，有详细的进度保障措施，有利于项目的实施，得7-8分；</p> <p>（2）能基本将整体工作的各个阶段及各个阶段的任务进行描述且基本清晰，亦有关键节点或“工作里程碑”进行描述，内容基本满足项目需要，或者有微小的偏差，但该偏差不影响项目的实际实施，得5-6.9分；</p> <p>（3）整体工作的各个阶段及各个阶段的任务的描述一般，对关键节点或“工作里程碑”理解一般，内容简单，或者有部分内容缺失，而且该缺失可能会影响到项目的实施，得3-4.9分；</p> <p>（4）工作进度控制安排不太具体、不太合理，有较多地方无法满足项目要求，得2-2.9分。</p> <p>（5）无工作实施进度计划的不得分。</p>	0-8	7.5	7.5	7.3	7.5	7.6	7.5	7.5
4	技术	<p>数据保密制度（5分）：</p> <p>根据投标人提供的数据保密制度是否科学、行之有效进行综合打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
5	技术	<p>售后服务方案（5分）：</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案、售后服务人员配置、质保期、售后服务机构的设置及售后服务响应时间等进行打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	2.5	2.5	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5
6	技术	<p>合理化建议（4分）：</p> <p>对本项目的合理化建议，评标委员会认为对本项目实施有帮助且具有可操作性的得2-4分，无合理化建议或提出的合理化建议不具有可操作性的均不得分。</p>	0-4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
7	技术	<p>投入仪器设备（10分）：</p> <p>（1）投标人自有全球导航卫星系统接收机（2.5mm+0.5ppm精度以上，含2.5mm+0.5ppm）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（2）投标人自有全站仪（0.5"精度以上，含0.5"）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（3）投标人自有探管仪大于3台（含3台）得2分，1-2台得1分；</p> <p>（4）投标人自有爬行器（CCTV管线探测系统）得2分。</p> <p>本项满分10分；需提供投入软硬件设备清单（格式自拟）及设备的购买合同或发票扫描件并CA签章，未提供不得分。</p>	0-10	8	8	6	10	6	10	10

8	技术	<p>人员证书（13分）：</p> <p>（1）项目负责人具有测绘类正高级工程师职称证书的得2分，具有测绘类副高级工程师职称证书的得1分；项目负责人具有注册测绘师证书的得1分；本项满分3分。</p> <p>（2）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有测绘类副高级工程师及以上职称证书的每人得1分，工程师职称证书的每人得0.5分；本项满分5分。</p> <p>（3）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有注册测绘师证书的每人得1分；本项满分5分。</p> <p>（需提供人员相关证书和近半年内任意一个月在投标单位的社保证明扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-13	8	4.5	8	11	9	12	13
9	商务资信	<p>诚信分（3分）：</p> <p>凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（详见诚信承诺书，未提供不得分）。</p>	0-3	3	3	3	3	3	3	0
10.1	商务资信	<p>（1）投标人具有有效期内的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的，每类证书得1分，本项最多得3分。</p> <p>（需提供证书扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-3	3	3	3	3	1	3	3
10.2	商务资信	<p>（2）投标人自2019年1月1日（以获奖证书或获奖文件发布日期为准）以来承担的或监理的测绘项目（不含论文、课题等科研项目）获得过省部级及以上的测绘优秀工程奖或科技进步奖或科学技术创新应用奖的每个得0.5分，本项最多得3分。（需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件并CA签章，如提供的是监理的测绘项目，获奖证书上未能体现监理单位的，还须提供投标人是获奖项目的监理单位的业主证明，否则不得分。）</p>	0-3	2	3	2	2.5	2	1	0
11	商务资信	<p>业绩（2分）：</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过测绘类监理项目的，每个得0.5分，最高得1分。</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过管线类普查项目的，超过1000公里的项目每个得0.5分，超过500公里的项目每个得0.2分；最高得1分。</p> <p>（需同时提供项目合同和验收合格报告扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-2	2	2	0	0	0	1.2	0
合计			0-80	65.3	62.8	60.7	68.8	60.4	69.4	65.3

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：嘉善县城市地下市政基础设施普查（HZZX-2022-G41）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江通达信息技术有限公司	自然资源部第三地质研究所	四川测绘地理信息局	浙江中地测绘有限公司	自然资源部第三地质研究所	苏州盛景科技股份有限公司	浙江有色勘测设计有限公司
1	技术	<p>项目监理方案（12分）：</p> <p>（1）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容详细丰富，或还有其他特色内容，阐述内容主次较为分明、思路严谨；在每个工作阶段均有明确的服务保证措施，可操作性强，有利于完成项目的实施，得10-12分；</p> <p>（2）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容，内容较为全面，有一定针对性，能基本上结合项目的实际；基本上能在每个工作阶段有服务保证措施，可操作性较强，基本能保证项目的实施，得8-9.9分；</p> <p>（3）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容一般或内容有缺失，但不影响项目工作的实质性实施，工作阶段有基本的服务保证措施但内容简单，预期工作效果一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）项目监理方案中内容有缺失或内容简单，粗糙，缺乏针对性，反映出投标人不理解项目的工作内容，得4-5.9分；</p> <p>（5）无项目监理方案的不得分。</p>	0-12	10.3	10.3	10	10.6	10.6	10.3	10.8
2	技术	<p>监理人员安排计划和岗位职责分工（12分）：</p> <p>（1）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划详细具体、可行、全面、合理、科学，得10-12分；</p> <p>（2）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划较具体、基本可行、较全面、较合理、较科学，得8-9.9分；</p> <p>（3）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划不具体、不科学，得4-5.9分；</p> <p>（5）无监理人员安排计划和岗位职责分工的不得分。</p>	0-12	10	10	10	10	10	10	10

3	技术	<p>工作实施进度计划（8分）：</p> <p>（1）能详细且准确地描述出项目整体工作的各个阶段及各个阶段的具体任务，内容详细、清晰且划分合理。能科学地把握各个关键节点或“工作里程碑”，逻辑性强，可操作性强。针对项目的实际，在各工作任务，有详细的进度保障措施，有利于项目的实施，得7-8分；</p> <p>（2）能基本将整体工作的各个阶段及各个阶段的任务进行描述且基本清晰，亦有关键节点或“工作里程碑”进行描述，内容基本满足项目需要，或者有微小的偏差，但该偏差不影响项目的实际实施，得5-6.9分；</p> <p>（3）整体工作的各个阶段及各个阶段的任务的描述一般，对关键节点或“工作里程碑”理解一般，内容简单，或者有部分内容缺失，而且该缺失可能会影响到项目的实施，得3-4.9分；</p> <p>（4）工作进度控制安排不太具体、不太合理，有较多地方无法满足项目要求，得2-2.9分。</p> <p>（5）无工作实施进度计划的不得分。</p>	0-8	5.5	5.5	5.3	5.5	5.5	5.3	5.5
4	技术	<p>数据保密制度（5分）：</p> <p>根据投标人提供的数据保密制度是否科学、行之有效进行综合打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4	4	4	4	4	4	4
5	技术	<p>售后服务方案（5分）：</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案、售后服务人员配置、质保期、售后服务机构的设置及售后服务响应时间等进行打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4	4	4	4	4	4	4
6	技术	<p>合理化建议（4分）：</p> <p>对本项目的合理化建议，评标委员会认为对本项目实施有帮助且具有可操作性的得2-4分，无合理化建议或提出的合理化建议不具有可操作性的均不得分。</p>	0-4	3	3	3	3	3	3	3
7	技术	<p>投入仪器设备（10分）：</p> <p>（1）投标人自有全球导航卫星系统接收机（2.5mm+0.5ppm精度以上，含2.5mm+0.5ppm）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（2）投标人自有全站仪（0.5"精度以上，含0.5"）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（3）投标人自有探管仪大于3台（含3台）得2分，1-2台得1分；</p> <p>（4）投标人自有爬行器（CCTV管线探测系统）得2分。</p> <p>本项满分10分；需提供投入软硬件设备清单（格式自拟）及设备的购买合同或发票扫描件并CA签章，未提供不得分。</p>	0-10	8	8	6	10	6	10	10

8	技术	<p>人员证书（13分）：</p> <p>（1）项目负责人具有测绘类正高级工程师职称证书的得2分，具有测绘类副高级工程师职称证书的得1分；项目负责人具有注册测绘师证书的得1分；本项满分3分。</p> <p>（2）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有测绘类副高级工程师及以上职称证书的每人得1分，工程师职称证书的每人得0.5分；本项满分5分。</p> <p>（3）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有注册测绘师证书的每人得1分；本项满分5分。</p> <p>（需提供人员相关证书和近半年内任意一个月在投标单位的社保证明扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-13	8	4.5	8	11	9	12	13
9	商务资信	<p>诚信分（3分）：</p> <p>凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（详见诚信承诺书，未提供不得分）。</p>	0-3	3	3	3	3	3	3	0
10.1	商务资信	<p>（1）投标人具有有效期内的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的，每类证书得1分，本项最多得3分。</p> <p>（需提供证书扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-3	3	3	3	3	1	3	3
10.2	商务资信	<p>（2）投标人自2019年1月1日（以获奖证书或获奖文件发布日期为准）以来承担的或监理的测绘项目（不含论文、课题等科研项目）获得过省部级及以上的测绘优秀工程奖或科技进步奖或科学技术创新应用奖的每个得0.5分，本项最多得3分。（需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件并CA签章，如提供的是监理的测绘项目，获奖证书上未能体现监理单位的，还须提供投标人是获奖项目的监理单位的业主证明，否则不得分。）</p>	0-3	2	3	2	2.5	2	1	0
11	商务资信	<p>业绩（2分）：</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过测绘类监理项目的，每个得0.5分，最高得1分。</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过管线类普查项目的，超过1000公里的项目每个得0.5分，超过500公里的项目每个得0.2分；最高得1分。</p> <p>（需同时提供项目合同和验收合格报告扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-2	2	2	0	0	0	1.2	0
合计			0-80	62.8	60.3	58.3	66.6	58.1	66.8	63.3

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：嘉善县城市地下市政基础设施普查（HZZX-2022-G41）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江通达信息技术有限公司	自然资源部第三地质研究所	四川测绘地理信息局	测绘信息服务中心	浙江中地测绘有限公司	自然资源部第三地质研究所	苏州盛景科技股份有限公司	浙江有色勘测设计有限公司
1	技术	<p>项目监理方案（12分）：</p> <p>（1）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容详细丰富，或还有其他特色内容，阐述内容主次较为分明、思路严谨；在每个工作阶段均有明确的服务保证措施，可操作性强，有利于完成项目的实施，得10-12分；</p> <p>（2）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容，内容较为全面，有一定针对性，能基本上结合项目的实际；基本上能在每个工作阶段有服务保证措施，可操作性较强，基本能保证项目的实施，得8-9.9分；</p> <p>（3）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容一般或内容有缺失，但不影响项目工作的实质性实施，工作阶段有基本的服务保证措施但内容简单，预期工作效果一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）项目监理方案中内容有缺失或内容简单，粗糙，缺乏针对性，反映出投标人不理解项目的工作内容，得4-5.9分；</p> <p>（5）无项目监理方案的不得分。</p>	0-12	10.4	10.8	10	11.1	10.6	10.5	11	
2	技术	<p>监理人员安排计划和岗位职责分工（12分）：</p> <p>（1）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划详细具体、可行、全面、合理、科学，得10-12分；</p> <p>（2）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划较具体、基本可行、较全面、较合理、较科学，得8-9.9分；</p> <p>（3）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划不具体、不科学，得4-5.9分；</p> <p>（5）无监理人员安排计划和岗位职责分工的不得分。</p>	0-12	10.6	10.7	10.2	11.2	10	11.2	11.2	

3	技术	<p>工作实施进度计划（8分）：</p> <p>（1）能详细且准确地描述出项目整体工作的各个阶段及各个阶段的具体任务，内容详细、清晰且划分合理。能科学地把握各个关键节点或“工作里程碑”，逻辑性强，可操作性强。针对项目的实际，在各工作任务，有详细的进度保障措施，有利于项目的实施，得7-8分；</p> <p>（2）能基本将整体工作的各个阶段及各个阶段的任务进行描述且基本清晰，亦有关键节点或“工作里程碑”进行描述，内容基本满足项目需要，或者有微小的偏差，但该偏差不影响项目的实际实施，得5-6.9分；</p> <p>（3）整体工作的各个阶段及各个阶段的任务的描述一般，对关键节点或“工作里程碑”理解一般，内容简单，或者有部分内容缺失，而且该缺失可能会影响到项目的实施，得3-4.9分；</p> <p>（4）工作进度控制安排不太具体、不太合理，有较多地方无法满足项目要求，得2-2.9分。</p> <p>（5）无工作实施进度计划的不得分。</p>	0-8	7.2	7.4	7.1	7.5	7.4	7.2	7.6
4	技术	<p>数据保密制度（5分）：</p> <p>根据投标人提供的数据保密制度是否科学、行之有效进行综合打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4.1	4.5	4.1	4.4	4.3	4.2	4.5
5	技术	<p>售后服务方案（5分）：</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案、售后服务人员配置、质保期、售后服务机构的设置及售后服务响应时间等进行打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4.2	4.6	4.1	4.5	4.4	4.3	4.6
6	技术	<p>合理化建议（4分）：</p> <p>对本项目的合理化建议，评标委员会认为对本项目实施有帮助且具有可操作性的得2-4分，无合理化建议或提出的合理化建议不具有可操作性的均不得分。</p>	0-4	3.1	3.4	3.1	3.5	3.5	3.4	3.4
7	技术	<p>投入仪器设备（10分）：</p> <p>（1）投标人自有全球导航卫星系统接收机（2.5mm+0.5ppm精度以上，含2.5mm+0.5ppm）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（2）投标人自有全站仪（0.5"精度以上，含0.5"）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（3）投标人自有探管仪大于3台（含3台）得2分，1-2台得1分；</p> <p>（4）投标人自有爬行器（CCTV管线探测系统）得2分。</p> <p>本项满分10分；需提供投入软硬件设备清单（格式自拟）及设备的购买合同或发票扫描件并CA签章，未提供不得分。</p>	0-10	8	8	6	10	6	10	10

8	技术	<p>人员证书（13分）：</p> <p>（1）项目负责人具有测绘类正高级工程师职称证书的得2分，具有测绘类副高级工程师职称证书的得1分；项目负责人具有注册测绘师证书的得1分；本项满分3分。</p> <p>（2）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有测绘类副高级工程师及以上职称证书的每人得1分，工程师职称证书的每人得0.5分；本项满分5分。</p> <p>（3）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有注册测绘师证书的每人得1分；本项满分5分。</p> <p>（需提供人员相关证书和近半年内任意一个月在投标单位的社保证明扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-13	8	4.5	8	11	9	12	13
9	商务资信	<p>诚信分（3分）：</p> <p>凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（详见诚信承诺书，未提供不得分）。</p>	0-3	3	3	3	3	3	3	0
10.1	商务资信	<p>（1）投标人具有有效期内的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的，每类证书得1分，本项最多得3分。</p> <p>（需提供证书扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-3	3	3	3	3	1	3	3
10.2	商务资信	<p>（2）投标人自2019年1月1日（以获奖证书或获奖文件发布日期为准）以来承担的或监理的测绘项目（不含论文、课题等科研项目）获得过省部级及以上的测绘优秀工程奖或科技进步奖或科学技术创新应用奖的每个得0.5分，本项最多得3分。（需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件并CA签章，如提供的是监理的测绘项目，获奖证书上未能体现监理单位的，还须提供投标人是获奖项目的监理单位的业主证明，否则不得分。）</p>	0-3	2	3	2	2.5	2	1	0
11	商务资信	<p>业绩（2分）：</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过测绘类监理项目的，每个得0.5分，最高得1分。</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过管线类普查项目的，超过1000公里的项目每个得0.5分，超过500公里的项目每个得0.2分；最高得1分。</p> <p>（需同时提供项目合同和验收合格报告扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-2	2	2	0	0	0	1.2	0
合计			0-80	65.6	64.9	60.6	71.7	61.2	71	68.3

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：嘉善县城市地下市政基础设施普查（HZZX-2022-G41）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江通达信息技术有限公司	自然资源部第三地质研究所	四川测绘地理信息局	浙江中地测绘有限公司	自然资源部第三地质研究所	苏州盛景科技股份有限公司	浙江有色勘测设计有限公司
1	技术	<p>项目监理方案（12分）：</p> <p>（1）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容详细丰富，或还有其他特色内容，阐述内容主次较为分明、思路严谨；在每个工作阶段均有明确的服务保证措施，可操作性强，有利于完成项目的实施，得10-12分；</p> <p>（2）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容，内容较为全面，有一定针对性，能基本上结合项目的实际；基本上能在每个工作阶段有服务保证措施，可操作性较强，基本能保证项目的实施，得8-9.9分；</p> <p>（3）项目监理方案中包括流程步骤、保密措施、项目管理制度、风险防范措施等内容一般或内容有缺失，但不影响项目工作的实质性实施，工作阶段有基本的服务保证措施但内容简单，预期工作效果一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）项目监理方案中内容有缺失或内容简单，粗糙，缺乏针对性，反映出投标人不理解项目的工作内容，得4-5.9分；</p> <p>（5）无项目监理方案的不得分。</p>	0-12	9	11	8	10	10	9	9
2	技术	<p>监理人员安排计划和岗位职责分工（12分）：</p> <p>（1）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划详细具体、可行、全面、合理、科学，得10-12分；</p> <p>（2）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划较具体、基本可行、较全面、较合理、较科学，得8-9.9分；</p> <p>（3）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划一般，得6-7.9分；</p> <p>（4）投标人对本项目制定的监理人员安排计划和岗位职责分工计划不具体、不科学，得4-5.9分；</p> <p>（5）无监理人员安排计划和岗位职责分工的不得分。</p>	0-12	9	10	9	9	9	9	9

3	技术	<p>工作实施进度计划（8分）：</p> <p>（1）能详细且准确地描述出项目整体工作的各个阶段及各个阶段的具体任务，内容详细、清晰且划分合理。能科学地把握各个关键节点或“工作里程碑”，逻辑性强，可操作性强。针对项目的实际，在各工作任务，有详细的进度保障措施，有利于项目的实施，得7-8分；</p> <p>（2）能基本将整体工作的各个阶段及各个阶段的任务进行描述且基本清晰，亦有关键节点或“工作里程碑”进行描述，内容基本满足项目需要，或者有微小的偏差，但该偏差不影响项目的实际实施，得5-6.9分；</p> <p>（3）整体工作的各个阶段及各个阶段的任务的描述一般，对关键节点或“工作里程碑”理解一般，内容简单，或者有部分内容缺失，而且该缺失可能会影响到项目的实施，得3-4.9分；</p> <p>（4）工作进度控制安排不太具体、不太合理，有较多地方无法满足项目要求，得2-2.9分。</p> <p>（5）无工作实施进度计划的不得分。</p>	0-8	6	7	5	6	6	5	5.5
4	技术	<p>数据保密制度（5分）：</p> <p>根据投标人提供的数据保密制度是否科学、行之有效进行综合打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4	5	5	5	5	4	4
5	技术	<p>售后服务方案（5分）：</p> <p>根据投标人提供的售后服务方案、售后服务人员配置、质保期、售后服务机构的设置及售后服务响应时间等进行打分，2-5分，未表述不得分。</p>	0-5	4	3.5	3.5	4	3.5	3.5	4
6	技术	<p>合理化建议（4分）：</p> <p>对本项目的合理化建议，评标委员会认为对本项目实施有帮助且具有可操作性的得2-4分，无合理化建议或提出的合理化建议不具有可操作性的均不得分。</p>	0-4	2.5	3	2.6	2.5	2.5	2.6	2.7
7	技术	<p>投入仪器设备（10分）：</p> <p>（1）投标人自有全球导航卫星系统接收机（2.5mm+0.5ppm精度以上，含2.5mm+0.5ppm）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（2）投标人自有全站仪（0.5"精度以上，含0.5"）大于5台（含5台）得3分，1-4台得1分；</p> <p>（3）投标人自有探管仪大于3台（含3台）得2分，1-2台得1分；</p> <p>（4）投标人自有爬行器（CCTV管线探测系统）得2分。</p> <p>本项满分10分；需提供投入软硬件设备清单（格式自拟）及设备的购买合同或发票扫描件并CA签章，未提供不得分。</p>	0-10	8	8	6	10	6	10	10

8	技术	<p>人员证书（13分）：</p> <p>（1）项目负责人具有测绘类正高级工程师职称证书的得2分，具有测绘类副高级工程师职称证书的得1分；项目负责人具有注册测绘师证书的得1分；本项满分3分。</p> <p>（2）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有测绘类副高级工程师及以上职称证书的每人得1分，工程师职称证书的每人得0.5分；本项满分5分。</p> <p>（3）项目其他实施人员（项目负责人除外）具有注册测绘师证书的每人得1分；本项满分5分。</p> <p>（需提供人员相关证书和近半年内任意一个月在投标单位的社保证明扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-13	8	4.5	8	11	9	12	13
9	商务资信	<p>诚信分（3分）：</p> <p>凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0；若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（详见诚信承诺书，未提供不得分）。</p>	0-3	3	3	3	3	3	3	0
10.1	商务资信	<p>（1）投标人具有有效期内的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的，每类证书得1分，本项最多得3分。</p> <p>（需提供证书扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-3	3	3	3	3	1	3	3
10.2	商务资信	<p>（2）投标人自2019年1月1日（以获奖证书或获奖文件发布日期为准）以来承担的或监理的测绘项目（不含论文、课题等科研项目）获得过省部级及以上的测绘优秀工程奖或科技进步奖或科学技术创新应用奖的每个得0.5分，本项最多得3分。（需提供获奖证书（或获奖文件）扫描件并CA签章，如提供的是监理的测绘项目，获奖证书上未能体现监理单位的，还须提供投标人是获奖项目的监理单位的业主证明，否则不得分。）</p>	0-3	2	3	2	2.5	2	1	0
11	商务资信	<p>业绩（2分）：</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过测绘类监理项目的，每个得0.5分，最高得1分。</p> <p>投标人自2017年1月1日（以合同签订时间为准）以来完成过管线类普查项目的，超过1000公里的项目每个得0.5分，超过500公里的项目每个得0.2分；最高得1分。</p> <p>（需同时提供项目合同和验收合格报告扫描件并CA签章，否则不得分）</p>	0-2	2	2	0	0	0	1.2	0
合计			0-80	60.5	63	55.1	66	57	63.3	60.2

专家（签名）：