

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：丽水市域1:2000航空影像获取和市区1:2000数字线划图更新（浙鼎峰招[2022]128号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省测绘科学技术研究院	山东正元航空遥感技术有限公司	广东泰一高新技术有限公司	包钢勘察院
1	商务资信	<p>投标人资质（3分）</p> <p>1.1投标人自2019年1月1日以来，获得过省级及以上测绘主管部门认定的A级信用测绘资质单位的得3分。</p> <p>注：提供资质证书扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	0	0
2	商务资信	<p>投标人获奖（5分）</p> <p>2.1投标人自2019年1月1日以来承担的测绘地理信息类项目获得政府部门颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，市级的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>2.2投标人自2019年1月1日以来同类项目获得过国家级（含学会或协会）优秀工程奖：金奖的每项得2分，银奖的每项得1分，铜奖的每项得0.5分，本项最高得2分。</p> <p>注：提供证明材料扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-5	5	1	0	2
3	商务资信	<p>投标人实力（3分）</p> <p>3.1投标人自2019年1月1日以来（以技术标准发布时间为准）主持编制测绘地理信息类国家标准每项得1分，主持起草省级地方标准的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>注：提供技术标准发布文件扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	2	0
4	商务资信	<p>投标人业绩（1分）</p> <p>4.1投标人自2019年1月1日以来承担过不小于2000平方公里的优于0.2米（包含）航空摄影测绘项目的，每个得0.2分，最高得0.6分。</p> <p>4.2投标人自2019年1月1日以来承担过航测成图（1:2000 DLG更新）项目，且通过省级质检部门质检且质量分在85分以上的，每个得0.2分，最高得0.4分。</p> <p>注： 1）投标时须同时提供项目委托合同和质检报告扫描件附入响应文件，未按要求提供的不得分。 2）以合同签订时间为准，合同未明确签订时间或签订时间不在规定时间内的不得分； 3）合同未能体现项目性质的，需提供业主盖章确认的证明材料原件扫描件附入响应文件，否则业绩不予认可。 4）业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。</p>	0-1	1	0.2	0	0
5	技术	<p>对本项目需求的理解及总体方案（8分）</p> <p>5.1根据投标人对本项目需求的理解，对本类项目熟悉程度、对当地数据的了解情况、其他方面技术优势等总体方案的完整性（0-3分）、科学性（0-2分）以及与需求的吻合程度（0-3分）进行评审。</p>	0-8	7	6	6.5	6.5
6.1	技术	<p>6.1根据项目技术路线可行性（0-3分），硬件与软件的配置是否得当、适用性及先进性（0-3分），内外业、上下工序衔接的合理性，技术先进性（0-2分）等进行评审。</p>	0-8	7	6	6.5	6.5
6.2	技术	<p>6.2根据成果文件编制、资料归档等工序流程是否科学（0-3分）、规范（0-2分）、严密及保密制度（0-3分）等内容。</p>	0-8	7	6	6.5	6.5
7.1	技术	<p>7.1根据项目实施的工作程序是否合理（0-4分）、工作流程是否合理（0-3分）等。</p>	0-7	6	5	5.5	5.5
7.2	技术	<p>7.2根据本项目施工方案：如质量保证措施（0-2分）、安全技术措施（0-2分）、文明施测（0-1分）、雨季施测（0-1分）、夏季施测（0-1分）等进行评审。</p>	0-7	6	5	5.5	5.5

7.3	技术	7.3根据施测工期进度计划编排、进度保障措施的合理性（0-4分）、科学性（0-3分）等。	0-7	6.5	5	6	6
7.4	技术	7.4根据投标人是否具备完善的管理制度及相关认证进行评审，包括质量管理（0-2分）、安全（包括人员、车辆、设备、资料）管理（0-2分）、设备管理（0-1分）、保密管理（0-1分）、档案管理（0-1分）等。	0-7	6	5	5.5	5.5
7.5	技术	7.5拟投入项目技术人员配置： 2）项目总负责人具有测绘类教授级高级测绘工程师职称且取得注册测绘师证书的得2分；具有测绘类高级工程师职称且取得注册测绘师证书的得1分；其他不得分，本项最高得2分。 2）技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，具有测绘类高级工程师职称的每人得0.5分，具有测绘类工程师职称的每人得0.2分；具有注册测绘师证书的每人得0.5分，职称证书同一人采用就高原则，不同证书同一人可累计计分，本项最高得3分。 3）项目组其他成员具有测绘类高级工程师职称的，每人得0.5分，最高得2分。 4）项目组其他成员具有注册测绘师证书的，每人得0.5分，最高得2分； 5）项目组其他成员具有AOPA无人机驾驶员证书的，每人得0.5分，最高得2分。 6）项目组其他成员具有有效期内的测绘地理信息保密知识培训合格证的，每人得0.5分，最高得2分； 注：项目组其他成员不包含项目总负责人、技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，提供以上人员相关资格证书扫描件和最近3个月中任意一个月社保缴纳凭证。	0-13	13	8.5	3	4
8	技术	投入设备 8.1投入本项目的全数字摄影测量工作站20台(含)以上的得2分；10台-19台得1.5分，5台-9台得1分，4台以下的不得分。 8.2投入倾斜摄影测量无人机搭配五镜头数字航摄仪的得1分； 8.3投入高精度移动测量系统的得1分。 注：提供设备采购合同及发票扫描件，附入响应文件，未按要求提供的不得分。	0-4	4	0	1	2
9	技术	跟采购人建立积极的反馈机制情况（5分） 9.1根据与采购人建立积极的反馈机制、沟通渠道、沟通的便利性情况，由评委综合比较后进行评审。	0-5	4.5	3	4	4
10	技术	合理化建议（4分） 10.1根据项目实际情况，投标人提出的合理化建议及验收后的服务承诺等进行评分。	0-4	3.5	2	2	1
合计			0-90	82.5	52.7	54	55

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：丽水市域1:2000航空影像获取和市区1:2000数字线划图更新（浙鼎峰招[2022]128号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省测绘科学技术研究院	山东正元航空技术有限公司	广东泰一高新技术有限公司	包钢勘察院
1	商务资信	<p>投标人资质（3分）</p> <p>1.1投标人自2019年1月1日以来，获得过省级及以上测绘主管部门认定的A级信用测绘资质单位的得3分。</p> <p>注：提供资质证书扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	0	0
2	商务资信	<p>投标人获奖（5分）</p> <p>2.1投标人自2019年1月1日以来承担的测绘地理信息类项目获得政府部门颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，市级的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>2.2投标人自2019年1月1日以来同类项目获得过国家级（含学会或协会）优秀工程奖：金奖的每项得2分，银奖的每项得1分，铜奖的每项得0.5分，本项最高得2分。</p> <p>注：提供证明资料扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-5	5	1	0	2
3	商务资信	<p>投标人实力（3分）</p> <p>3.1投标人自2019年1月1日以来（以技术标准发布时间为准）主持编制测绘地理信息类国家标准每项得1分，主持起草省级地方标准的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>注：提供技术标准发布文件扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	2	0
4	商务资信	<p>投标人业绩（1分）</p> <p>4.1投标人自2019年1月1日以来承担过不小于2000平方公里的优于0.2米（包含）航空摄影测绘项目的，每个得0.2分，最高得0.6分。</p> <p>4.2投标人自2019年1月1日以来承担过航测成图（1:2000 DLG更新）项目，且通过省级质检部门质检且质量分在85分以上的，每个得0.2分，最高得0.4分。</p> <p>注： 1）投标时须同时提供项目委托合同和质检报告扫描件附入响应文件，未按要求提供的不得分。 2）以合同签订时间为准，合同未明确签订时间或签订时间不在规定时间内的不得分； 3）合同未能体现项目性质的，需提供业主盖章确认的证明材料原件扫描件附入响应文件，否则业绩不予认可。 4）业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。</p>	0-1	1	0.2	0	0
5	技术	<p>对本项目需求的理解及总体方案（8分）</p> <p>5.1根据投标人对本项目需求的理解，对本类项目熟悉程度、对当地数据的了解情况、其他方面技术优势等总体方案的完整性（0-3分）、科学性（0-2分）以及与需求的吻合程度（0-3分）进行评审。</p>	0-8	5.5	3	4	3.5
6.1	技术	<p>6.1根据项目技术路线可行性（0-3分），硬件与软件的配置是否得当、适用性及先进性（0-3分），内外业、上下工序衔接的合理性，技术先进性（0-2分）等进行评审。</p>	0-8	5.5	2	3.5	4
6.2	技术	<p>6.2根据成果文件编制、资料归档等工序流程是否科学（0-3分）、规范（0-2分）、严密及保密制度（0-3分）等内容。</p>	0-8	6	4	4	4.5
7.1	技术	<p>7.1根据项目实施的工作程序是否合理（0-4分）、工作流程是否合理（0-3分）等。</p>	0-7	5	3	3	3

7.2	技术	7.2根据本项目施工方案：如质量保证措施（0-2分）、安全技术措施（0-2分）、文明施工（0-1分）、雨季施测（0-1分）、夏季施测（0-1分）等进行评审。	0-7	5	3	2	4
7.3	技术	7.3根据施测工期进度计划编排、进度保障措施的合理性（0-4分）、科学性（0-3分）等。	0-7	6	3	4	4.5
7.4	技术	7.4根据投标人是否具备完善的管理制度及相关认证进行评审，包括质量管理（0-2分）、安全（包括人员、车辆、设备、资料）管理（0-2分）、设备管理（0-1分）、保密管理（0-1分）、档案管理（0-1分）等。	0-7	4.5	2	2	3
7.5	技术	7.5拟投入项目技术人员配置： 2）项目总负责人具有测绘类教授级高级测绘工程师职称且取得注册测绘师证书的得2分；具有测绘类高级工程师职称且取得注册测绘师证书的得1分；其他不得分，本项最高得2分。 2）技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，具有测绘类高级工程师职称的每人得0.5分，具有测绘类工程师职称的每人得0.2分；具有注册测绘师证书的每人得0.5分，职称证书同一人采用就高原则，不同证书同一人可累计计分，本项最高得3分。 3）项目组其他成员具有测绘类高级工程师职称的，每人得0.5分，最高得2分。 4）项目组其他成员具有注册测绘师证书的，每人得0.5分，最高得2分； 5）项目组其他成员具有AOPA无人机驾驶员证书的，每人得0.5分，最高得2分。 6）项目组其他成员具有有效期内的测绘地理信息保密知识培训合格证的，每人得0.5分，最高得2分； 注：项目组其他成员不包含项目总负责人、技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，提供以上人员相关资格证书扫描件和最近3个月中任意一个月社保缴纳凭证。	0-13	13	8.5	3	4
8	技术	投入设备 8.1投入本项目的全数字摄影测量工作站20台(含)以上的得2分；10台-19台得1.5分，5台-9台得1分，4台以下的不得分。 8.2投入倾斜摄影测量无人机搭配五镜头数字航摄仪的得1分； 8.3投入高精度移动测量系统的得1分。 注：提供设备采购合同及发票扫描件，附入响应文件，未按要求提供的不得分。	0-4	4	0	1	2
9	技术	跟采购人建立积极的反馈机制情况（5分） 9.1根据与采购人建立积极的反馈机制、沟通渠道、沟通的便利性情况，由评委综合比较后进行评审。	0-5	3.5	1	2.5	3
10	技术	合理化建议（4分） 10.1根据项目实际情况，投标人提出的合理化建议及验收后的服务承诺等进行评分。	0-4	2.5	1	1.5	0
合计			0-90	72.5	31.7	32.5	37.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：丽水市域1:2000航空影像获取和市区1:2000数字线划图更新（浙鼎峰招[2022]128号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省测绘科学技术研究院	山东正元航空技术有限公司	广东泰一高新技术有限公司	包钢勘察院
1	商务资信	<p>投标人资质（3分）</p> <p>1.1投标人自2019年1月1日以来，获得过省级及以上测绘主管部门认定的A级信用测绘资质单位的得3分。</p> <p>注：提供资质证书扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	0	0
2	商务资信	<p>投标人获奖（5分）</p> <p>2.1投标人自2019年1月1日以来承担的测绘地理信息类项目获得政府部门颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，市级的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>2.2投标人自2019年1月1日以来同类项目获得过国家级（含学会或协会）优秀工程奖：金奖的每项得2分，银奖的每项得1分，铜奖的每项得0.5分，本项最高得2分。</p> <p>注：提供证明资料扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-5	5	1	0	2
3	商务资信	<p>投标人实力（3分）</p> <p>3.1投标人自2019年1月1日以来（以技术标准发布时间为准）主持编制测绘地理信息类国家标准每项得1分，主持起草省级地方标准的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>注：提供技术标准发布文件扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	2	0
4	商务资信	<p>投标人业绩（1分）</p> <p>4.1投标人自2019年1月1日以来承担过不小于2000平方公里的优于0.2米（包含）航空摄影测绘项目的，每个得0.2分，最高得0.6分。</p> <p>4.2投标人自2019年1月1日以来承担过航测成图（1:2000 DLG更新）项目，且通过省级质检部门质检且质量分在85分以上的，每个得0.2分，最高得0.4分。</p> <p>注： 1）投标时须同时提供项目委托合同和质检报告扫描件附入响应文件，未按要求提供的不得分。 2）以合同签订时间为准，合同未明确签订时间或签订时间不在规定时间内的不得分； 3）合同未能体现项目性质的，需提供业主盖章确认的证明材料原件扫描件附入响应文件，否则业绩不予认可。 4）业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。</p>	0-1	1	0.2	0	0
5	技术	<p>对本项目需求的理解及总体方案（8分）</p> <p>5.1根据投标人对本项目需求的理解，对本类项目熟悉程度、对当地数据的了解情况、其他方面技术优势等总体方案的完整性（0-3分）、科学性（0-2分）以及与需求的吻合程度（0-3分）进行评审。</p>	0-8	8	5	6	5
6.1	技术	<p>6.1根据项目技术路线可行性（0-3分），硬件与软件的配置是否得当、适用性及先进性（0-3分），内外业、上下工序衔接的合理性，技术先进性（0-2分）等进行评审。</p>	0-8	7	5	6.5	5
6.2	技术	<p>6.2根据成果文件编制、资料归档等工序流程是否科学（0-3分）、规范（0-2分）、严密及保密制度（0-3分）等内容。</p>	0-8	7	4	6	5
7.1	技术	<p>7.1根据项目实施的工作程序是否合理（0-4分）、工作流程是否合理（0-3分）等。</p>	0-7	6	4	5	4.5

7.2	技术	7.2根据本项目施工方案：如质量保证措施（0-2分）、安全技术措施（0-2分）、文明施测（0-1分）、雨季施测（0-1分）、夏季施测（0-1分）等进行评审。	0-7	7	3	5	5
7.3	技术	7.3根据施测工期进度计划编排、进度保障措施的合理性（0-4分）、科学性（0-3分）等。	0-7	6	3	4	4
7.4	技术	7.4根据投标人是否具备完善的管理制度及相关认证进行评审，包括质量管理（0-2分）、安全（包括人员、车辆、设备、资料）管理（0-2分）、设备管理（0-1分）、保密管理（0-1分）、档案管理（0-1分）等。	0-7	6	4	5	5
7.5	技术	7.5拟投入项目技术人员配置： 2）项目总负责人具有测绘类教授级高级测绘工程师职称且取得注册测绘师证书的得2分；具有测绘类高级工程师职称且取得注册测绘师证书的得1分；其他不得分，本项最高得2分。 2）技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，具有测绘类高级工程师职称的每人得0.5分，具有测绘类工程师职称的每人得0.2分；具有注册测绘师证书的每人得0.5分，职称证书同一人采用就高原则，不同证书同一人可累计计分，本项最高得3分。 3）项目组其他成员具有测绘类高级工程师职称的，每人得0.5分，最高得2分。 4）项目组其他成员具有注册测绘师证书的，每人得0.5分，最高得2分； 5）项目组其他成员具有AOPA无人机驾驶员证书的，每人得0.5分，最高得2分。 6）项目组其他成员具有有效期内的测绘地理信息保密知识培训合格证的，每人得0.5分，最高得2分； 注：项目组其他成员不包含项目总负责人、技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，提供以上人员相关资格证书扫描件和最近3个月中任意一个月社保缴纳凭证。	0-13	13	8.5	3	4
8	技术	投入设备 8.1投入本项目的全数字摄影测量工作站20台(含)以上的得2分；10台-19台得1.5分，5台-9台得1分，4台以下的不得分。 8.2投入倾斜摄影测量无人机搭配五镜头数字航摄仪的得1分； 8.3投入高精度移动测量系统的得1分。 注：提供设备采购合同及发票扫描件，附入响应文件，未按要求提供的不得分。	0-4	4	0	1	2
9	技术	跟采购人建立积极的反馈机制情况（5分） 9.1根据与采购人建立积极的反馈机制、沟通渠道、沟通的便利性情况，由评委综合比较后进行评审。	0-5	4	3	3	2
10	技术	合理化建议（4分） 10.1根据项目实际情况，投标人提出的合理化建议及验收后的服务承诺等进行评分。	0-4	4	0	3	2
合计			0-90	84	40.7	49.5	45.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：丽水市域1:2000航空影像获取和市区1:2000数字线划图更新（浙鼎峰招[2022]128号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省测绘科学技术研究院	山东正元航空技术有限公司	广东泰一高新技术有限公司	包钢勘察院
1	商务资信	<p>投标人资质（3分）</p> <p>1.1投标人自2019年1月1日以来，获得过省级及以上测绘主管部门认定的A级信用测绘资质单位的得3分。</p> <p>注：提供资质证书扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	0	0
2	商务资信	<p>投标人获奖（5分）</p> <p>2.1投标人自2019年1月1日以来承担的测绘地理信息类项目获得政府部门颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，市级的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>2.2投标人自2019年1月1日以来同类项目获得过国家级（含学会或协会）优秀工程奖：金奖的每项得2分，银奖的每项得1分，铜奖的每项得0.5分，本项最高得2分。</p> <p>注：提供证明资料扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-5	5	1	0	2
3	商务资信	<p>投标人实力（3分）</p> <p>3.1投标人自2019年1月1日以来（以技术标准发布时间为准）主持编制测绘地理信息类国家标准每项得1分，主持起草省级地方标准的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>注：提供技术标准发布文件扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	2	0
4	商务资信	<p>投标人业绩（1分）</p> <p>4.1投标人自2019年1月1日以来承担过不小于2000平方公里的优于0.2米（包含）航空摄影测绘项目的，每个得0.2分，最高得0.6分。</p> <p>4.2投标人自2019年1月1日以来承担过航测成图（1:2000 DLG更新）项目，且通过省级质检部门质检且质量分在85分以上的，每个得0.2分，最高得0.4分。</p> <p>注： 1）投标时须同时提供项目委托合同和质检报告扫描件附入响应文件，未按要求提供的不得分。 2）以合同签订时间为准，合同未明确签订时间或签订时间不在规定时间内的不得分； 3）合同未能体现项目性质的，需提供业主盖章确认的证明材料原件扫描件附入响应文件，否则业绩不予认可。 4）业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。</p>	0-1	1	0.2	0	0
5	技术	<p>对本项目需求的理解及总体方案（8分）</p> <p>5.1根据投标人对本项目需求的理解，对本类项目熟悉程度、对当地数据的了解情况、其他方面技术优势等总体方案的完整性（0-3分）、科学性（0-2分）以及与需求的吻合程度（0-3分）进行评审。</p>	0-8	6	5	4	5
6.1	技术	<p>6.1根据项目技术路线可行性（0-3分），硬件与软件的配置是否得当、适用性及先进性（0-3分），内外业、上下工序衔接的合理性，技术先进性（0-2分）等进行评审。</p>	0-8	7	6	5	6
6.2	技术	<p>6.2根据成果文件编制、资料归档等工序流程是否科学（0-3分）、规范（0-2分）、严密及保密制度（0-3分）等内容。</p>	0-8	7	6	6	5
7.1	技术	<p>7.1根据项目实施的工作程序是否合理（0-4分）、工作流程是否合理（0-3分）等。</p>	0-7	6	5	5	5

7.2	技术	7.2根据本项目施工方案：如质量保证措施（0-2分）、安全技术措施（0-2分）、文明施工（0-1分）、雨季施测（0-1分）、夏季施测（0-1分）等进行评审。	0-7	6	3	3	3
7.3	技术	7.3根据施测工期进度计划编排、进度保障措施的合理性（0-4分）、科学性（0-3分）等。	0-7	7	7	7	7
7.4	技术	7.4根据投标人是否具备完善的管理制度及相关认证进行评审，包括质量管理（0-2分）、安全（包括人员、车辆、设备、资料）管理（0-2分）、设备管理（0-1分）、保密管理（0-1分）、档案管理（0-1分）等。	0-7	5	5	5	5
7.5	技术	7.5拟投入项目技术人员配置： 2）项目总负责人具有测绘类教授级高级测绘工程师职称且取得注册测绘师证书的得2分；具有测绘类高级工程师职称且取得注册测绘师证书的得1分；其他不得分，本项最高得2分。 2）技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，具有测绘类高级工程师职称的每人得0.5分，具有测绘类工程师职称的每人得0.2分；具有注册测绘师证书的每人得0.5分，职称证书同一人采用就高原则，不同证书同一人可累计计分，本项最高得3分。 3）项目组其他成员具有测绘类高级工程师职称的，每人得0.5分，最高得2分。 4）项目组其他成员具有注册测绘师证书的，每人得0.5分，最高得2分； 5）项目组其他成员具有AOPA无人机驾驶员证书的，每人得0.5分，最高得2分。 6）项目组其他成员具有有效期内的测绘地理信息保密知识培训合格证的，每人得0.5分，最高得2分； 注：项目组其他成员不包含项目总负责人、技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，提供以上人员相关资格证书扫描件和最近3个月中任意一个月社保缴纳凭证。	0-13	13	8.5	3	4
8	技术	投入设备 8.1投入本项目的全数字摄影测量工作站20台(含)以上的得2分；10台-19台得1.5分，5台-9台得1分，4台以下的不得分。 8.2投入倾斜摄影测量无人机搭配五镜头数字航摄仪的得1分； 8.3投入高精度移动测量系统的得1分。 注：提供设备采购合同及发票扫描件，附入响应文件，未按要求提供的不得分。	0-4	4	0	1	2
9	技术	跟采购人建立积极的反馈机制情况（5分） 9.1根据与采购人建立积极的反馈机制、沟通渠道、沟通的便利性情况，由评委综合比较后进行评审。	0-5	4	0	4	2
10	技术	合理化建议（4分） 10.1根据项目实际情况，投标人提出的合理化建议及验收后的服务承诺等进行评分。	0-4	3	0	1	0
合计			0-90	80	46.7	46	46

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：丽水市域1:2000航空影像获取和市区1:2000数字线划图更新（浙鼎峰招[2022]128号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省测绘科学技术研究院	山东正元航空技术有限公司	广东泰一高新技术有限公司	包钢勘察院
1	商务资信	<p>投标人资质（3分）</p> <p>1.1投标人自2019年1月1日以来，获得过省级及以上测绘主管部门认定的A级信用测绘资质单位的得3分。</p> <p>注：提供资质证书扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	0	0
2	商务资信	<p>投标人获奖（5分）</p> <p>2.1投标人自2019年1月1日以来承担的测绘地理信息类项目获得政府部门颁发的科学技术进步奖：国家级的每个得2分，省级的每个得1分，市级的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>2.2投标人自2019年1月1日以来同类项目获得过国家级（含学会或协会）优秀工程奖：金奖的每项得2分，银奖的每项得1分，铜奖的每项得0.5分，本项最高得2分。</p> <p>注：提供证明资料扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-5	5	1	0	2
3	商务资信	<p>投标人实力（3分）</p> <p>3.1投标人自2019年1月1日以来（以技术标准发布时间为准）主持编制测绘地理信息类国家标准每项得1分，主持起草省级地方标准的每个得0.5分，本项最高得3分。</p> <p>注：提供技术标准发布文件扫描件或复印件附入响应文件，未按要求提供的不得分。</p>	0-3	3	0	2	0
4	商务资信	<p>投标人业绩（1分）</p> <p>4.1投标人自2019年1月1日以来承担过不小于2000平方公里的优于0.2米（包含）航空摄影测绘项目的，每个得0.2分，最高得0.6分。</p> <p>4.2投标人自2019年1月1日以来承担过航测成图（1:2000 DLG更新）项目，且通过省级质检部门质检且质量分在85分以上的，每个得0.2分，最高得0.4分。</p> <p>注： 1）投标时须同时提供项目委托合同和质检报告扫描件附入响应文件，未按要求提供的不得分。 2）以合同签订时间为准，合同未明确签订时间或签订时间不在规定时间内的不得分； 3）合同未能体现项目性质的，需提供业主盖章确认的证明材料原件扫描件附入响应文件，否则业绩不予认可。 4）业绩认定由评标委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。</p>	0-1	1	0.2	0	0
5	技术	<p>对本项目需求的理解及总体方案（8分）</p> <p>5.1根据投标人对本项目需求的理解，对本类项目熟悉程度、对当地数据的了解情况、其他方面技术优势等总体方案的完整性（0-3分）、科学性（0-2分）以及与需求的吻合程度（0-3分）进行评审。</p>	0-8	7	6	5	5
6.1	技术	<p>6.1根据项目技术路线可行性（0-3分），硬件与软件的配置是否得当、适用性及先进性（0-3分），内外业、上下工序衔接的合理性，技术先进性（0-2分）等进行评审。</p>	0-8	7	7	5	3
6.2	技术	<p>6.2根据成果文件编制、资料归档等工序流程是否科学（0-3分）、规范（0-2分）、严密及保密制度（0-3分）等内容。</p>	0-8	7	5	5	3
7.1	技术	<p>7.1根据项目实施的工作程序是否合理（0-4分）、工作流程是否合理（0-3分）等。</p>	0-7	6	5	4	4

7.2	技术	7.2根据本项目施工方案：如质量保证措施（0-2分）、安全技术措施（0-2分）、文明施工（0-1分）、雨季施测（0-1分）、夏季施测（0-1分）等进行评审。	0-7	7	4	5	4
7.3	技术	7.3根据施测工期进度计划编排、进度保障措施的合理性（0-4分）、科学性（0-3分）等。	0-7	6	4	4	5
7.4	技术	7.4根据投标人是否具备完善的管理制度及相关认证进行评审，包括质量管理（0-2分）、安全（包括人员、车辆、设备、资料）管理（0-2分）、设备管理（0-1分）、保密管理（0-1分）、档案管理（0-1分）等。	0-7	6	2	2	2
7.5	技术	7.5拟投入项目技术人员配置： 2）项目总负责人具有测绘类教授级高级测绘工程师职称且取得注册测绘师证书的得2分；具有测绘类高级工程师职称且取得注册测绘师证书的得1分；其他不得分，本项最高得2分。 2）技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，具有测绘类高级工程师职称的每人得0.5分，具有测绘类工程师职称的每人得0.2分；具有注册测绘师证书的每人得0.5分，职称证书同一人采用就高原则，不同证书同一人可累计计分，本项最高得3分。 3）项目组其他成员具有测绘类高级工程师职称的，每人得0.5分，最高得2分。 4）项目组其他成员具有注册测绘师证书的，每人得0.5分，最高得2分； 5）项目组其他成员具有AOPA无人机驾驶员证书的，每人得0.5分，最高得2分。 6）项目组其他成员具有有效期内的测绘地理信息保密知识培训合格证的，每人得0.5分，最高得2分； 注：项目组其他成员不包含项目总负责人、技术负责人、数据处理负责人、质量检查负责人，提供以上人员相关资格证书扫描件和最近3个月中任意一个月社保缴纳凭证。	0-13	13	8.5	3	4
8	技术	投入设备 8.1投入本项目的全数字摄影测量工作站20台(含)以上的得2分；10台-19台得1.5分，5台-9台得1分，4台以下的不得分。 8.2投入倾斜摄影测量无人机搭配五镜头数字航摄仪的得1分； 8.3投入高精度移动测量系统的得1分。 注：提供设备采购合同及发票扫描件，附入响应文件，未按要求提供的不得分。	0-4	4	0	1	2
9	技术	跟采购人建立积极的反馈机制情况（5分） 9.1根据与采购人建立积极的反馈机制、沟通渠道、沟通的便利性情况，由评委综合比较后进行评审。	0-5	4	0	2	3
10	技术	合理化建议（4分） 10.1根据项目实际情况，投标人提出的合理化建议及验收后的服务承诺等进行评分。	0-4	3	0	2	0
合计			0-90	82	42.7	40	37

专家（签名）：