

技术商务评分明细（舒晓龙）

项目名称：2024年临安区基础测绘生产（[2024]572号、[2024]597号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州同济测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院、杭州临安飞翔土地测绘规划设计有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州临安绿润土地勘测规划设计有限公司（联合体）	浙江鼎测地理信息技术有限公司
1	商务	企业认证：投标人通过ISO质量管理体系认证、环境管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证的，每1项得1分，最高得4分。（提供证书扫描件，全国认证认可信息公共服务平台 http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList 可查）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	同类业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似项目（合同内容至少包括“实景三维模型建设、1:2000地形图更新、天地图融合、地理国情监测、地图编制、测绘标志点维护”六部分），得2分。（提供业绩合同扫描件）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 评议岗位分工、组织措施的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	2.0	3.0	2.0
3.2	技术	(2) 评议工作流程、实施计划的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
4.1	技术	(1) 项目负责人：具有测绘地理信息等相关专业正高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
4.2	技术	(2) 技术负责人：具有测绘地理信息等相关专业高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
4.3	技术	(3) 工程技术人员（除项目负责人、技术负责人）：具有测绘或地理信息类高级工程师及以上高级职称，每人得0.5分，最高7分；具有测绘或地理信息类工程师中级技术职称及以上或注册测绘师资格证书的，每人得0.3分，最高9分；共16分。（一人多证的按最高标准执行，不重复计分；提供相关人员证书及其近3个月社保证明）	0-16	2.2	16.0	16.0	2.1
5.1	技术	(1) 针对拟投入技术装备或措施，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
5.2	技术	(2) 针对数据采集、处理的方法，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
5.3	技术	(3) 针对服务内容及承诺，包括进度安排、后续技术支持和维护计划情况进行评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
6.1	技术	(1) 具有测绘与地理系信息相关发明专利的每项1分，最高得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0
6.2	技术	(2) 具有测绘与地理信息相关实用新型专利的每项1分，最高得4分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	企业荣誉：投标人自2020年1月1日以来（以证书日期为准）完成的项目（基础地形图测绘、天地图融合、地理国情监测、地理框架数据更新、地图编制）任一项获得过省级行政管理部门及以上奖项的，每1项得1分，同一项目同一奖项不重复计分，最高得5分。（需提供有效期内相关证书扫描件）	0-5	0.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	样图制作：投标人2020年1月1日以来制作过地图并取得主管部门的地图审图号的，得3分。（需提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
9.1	技术	(1) 针对质量控制措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
9.2	技术	(2) 针对安全生产措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
9.3	技术	(3) 针对保密管理措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0

10.1	技术	(1) 提供特殊情况或突发事件的应急处置方案；对其应急管理能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	1.0	2.0	2.0	1.0
10.2	技术	(2) 提供技术创新说明或者服务改进措施；对其创新改进能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	1.0	1.0	2.0	1.0
合计			0-80	35.2	65.0	66.0	36.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（游锐）

项目名称：2024年临安区基础测绘生产（[2024]572号、[2024]597号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州同济测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院、杭州临安飞翔土地测绘规划设计有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州临安绿润土地勘测规划设计有限公司（联合体）	浙江鼎测地理信息技术有限公司
1	商务	企业认证：投标人通过ISO质量管理体系认证、环境管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证的，每1项得1分，最高得4分。（提供证书扫描件，全国认证认可公共服务平台 http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList 可查）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	同类业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似项目（合同内容至少包括“实景三维模型建设、1:2000地形图更新、天地图融合、地理国情监测、地图编制、测绘标志点维护”六部分），得2分。（提供业绩合同扫描件）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 评议岗位分工、组织措施的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	4.0	2.0
3.2	技术	(2) 评议工作流程、实施计划的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	4.0	3.0
4.1	技术	(1) 项目负责人：具有测绘地理信息等相关专业正高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
4.2	技术	(2) 技术负责人：具有测绘地理信息等相关专业高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
4.3	技术	(3) 工程技术人员（除项目负责人、技术负责人）：具有测绘或地理信息类高级工程师及以上高级职称，每人得0.5分，最高7分；具有测绘或地理信息类工程师中级技术职称及以上或注册测绘师资格证书的，每人得0.3分，最高9分；共16分。（一人多证的按最高标准执行，不重复计分；提供相关人员证书及其近3个月社保证明）	0-16	2.2	16.0	16.0	2.1
5.1	技术	(1) 针对拟投入技术装备或措施，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	4.0	4.0	3.0
5.2	技术	(2) 针对数据采集、处理的方法，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	3.0	4.0	3.0
5.3	技术	(3) 针对服务内容及承诺，包括进度安排、后续技术支持和维护计划情况进行评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	3.0	4.0	3.0
6.1	技术	(1) 具有测绘与地理系信息相关发明专利的每项1分，最高得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0
6.2	技术	(2) 具有测绘与地理信息相关实用新型专利的每项1分，最高得4分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	企业荣誉：投标人自2020年1月1日以来（以证书日期为准）完成的项目（基础地形图测绘、天地图融合、地理国情监测、地理框架数据更新、地图编制）任一项获得过省级行政管理部门及以上奖项的，每1项得1分，同一项目同一奖项不重复计分，最高得5分。（需提供有效期内相关证书扫描件）	0-5	0.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	样图制作：投标人2020年1月1日以来制作过地图并取得主管部门的地图审图号的，得3分。（需提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
9.1	技术	(1) 针对质量控制措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	4.0	4.0	4.0
9.2	技术	(2) 针对安全生产措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	4.0	3.0
9.3	技术	(3) 针对保密管理措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	3.0	4.0	2.0

10.1	技术	(1) 提供特殊情况或突发事件的应急处置方案；对其应急管理能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
10.2	技术	(2) 提供技术创新说明或者服务改进措施；对其创新改进能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
合计			0-80	40.2	70.0	75.0	40.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（陈建华）

项目名称：2024年临安区基础测绘生产（[2024]572号、[2024]597号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州同济测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院、杭州临安飞翔土地测绘规划设计有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州临安绿润土地勘测规划设计有限公司（联合体）	浙江鼎测地理信息技术有限公司
1	商务	企业认证：投标人通过ISO质量管理体系认证、环境管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证的，每1项得1分，最高得4分。（提供证书扫描件，全国认证认可公共服务平台 http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList 可查）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	同类业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似项目（合同内容至少包括“实景三维模型建设、1:2000地形图更新、天地图融合、地理国情监测、地图编制、测绘标志点维护”六部分），得2分。（提供业绩合同扫描件）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 评议岗位分工、组织措施的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
3.2	技术	(2) 评议工作流程、实施计划的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	1.0	4.0	3.0	2.0
4.1	技术	(1) 项目负责人：具有测绘地理信息等相关专业正高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
4.2	技术	(2) 技术负责人：具有测绘地理信息等相关专业高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
4.3	技术	(3) 工程技术人员（除项目负责人、技术负责人）：具有测绘或地理信息类高级工程师及以上高级职称，每人得0.5分，最高7分；具有测绘或地理信息类工程师中级技术职称及以上或注册测绘师资格证书的，每人得0.3分，最高9分；共16分。（一人多证的按最高标准执行，不重复计分；提供相关人员证书及其近3个月社保证明）	0-16	2.2	16.0	16.0	2.1
5.1	技术	(1) 针对拟投入技术装备或措施，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
5.2	技术	(2) 针对数据采集、处理的方法，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	1.0	3.0	3.0	2.0
5.3	技术	(3) 针对服务内容及承诺，包括进度安排、后续技术支持和维护计划情况进行评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
6.1	技术	(1) 具有测绘与地理系信息相关发明专利的每项1分，最高得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0
6.2	技术	(2) 具有测绘与地理信息相关实用新型专利的每项1分，最高得4分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	企业荣誉：投标人自2020年1月1日以来（以证书日期为准）完成的项目（基础地形图测绘、天地图融合、地理国情监测、地理框架数据更新、地图编制）任一项获得过省级行政管理部门及以上奖项的，每1项得1分，同一项目同一奖项不重复计分，最高得5分。（需提供有效期内相关证书扫描件）	0-5	0.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	样图制作：投标人2020年1月1日以来制作过地图并取得主管部门的地图审图号的，得3分。（需提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
9.1	技术	(1) 针对质量控制措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	3.0	3.0
9.2	技术	(2) 针对安全生产措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
9.3	技术	(3) 针对保密管理措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	4.0	4.0	2.0

10.1	技术	(1) 提供特殊情况或突发事件的应急处置方案；对其应急管理能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
10.2	技术	(2) 提供技术创新说明或者服务改进措施；对其创新改进能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
合计			0-80	32.2	72.0	69.0	35.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（金芳芳）

项目名称：2024年临安区基础测绘生产（[2024]572号、[2024]597号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州同济测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院、杭州临安飞翔土地测绘规划设计有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州临安绿润土地勘测规划设计有限公司（联合体）	浙江鼎测地理信息技术有限公司
1	商务	企业认证：投标人通过ISO质量管理体系认证、环境管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证的，每1项得1分，最高得4分。（提供证书扫描件，全国认证认可公共服务平台 http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList 可查）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	同类业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似项目（合同内容至少包括“实景三维模型建设、1:2000地形图更新、地图融合、地理国情监测、地图编制、测绘标志点维护”六部分），得2分。（提供业绩合同扫描件）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 评议岗位分工、组织措施的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
3.2	技术	(2) 评议工作流程、实施计划的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
4.1	技术	(1) 项目负责人：具有测绘地理信息等相关专业正高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
4.2	技术	(2) 技术负责人：具有测绘地理信息等相关专业高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
4.3	技术	(3) 工程技术人员（除项目负责人、技术负责人）：具有测绘或地理信息类高级工程师及以上高级职称，每人得0.5分，最高7分；具有测绘或地理信息类工程师中级技术职称及以上或注册测绘师资格证书的，每人得0.3分，最高9分；共16分。（一人多证的按最高标准执行，不重复计分；提供相关人员证书及其近3个月社保证明）	0-16	2.2	16.0	16.0	2.1
5.1	技术	(1) 针对拟投入技术装备或措施，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
5.2	技术	(2) 针对数据采集、处理的方法，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
5.3	技术	(3) 针对服务内容及承诺，包括进度安排、后续技术支持和维护计划情况进行评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
6.1	技术	(1) 具有测绘与地理系信息相关发明专利的每项1分，最高得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0
6.2	技术	(2) 具有测绘与地理信息相关实用新型专利的每项1分，最高得4分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	企业荣誉：投标人自2020年1月1日以来（以证书日期为准）完成的项目（基础地形图测绘、地图融合、地理国情监测、地理框架数据更新、地图编制）任一项获得过省级行政管理部门及以上奖项的，每1项得1分，同一项目同一奖项不重复计分，最高得5分。（需提供有效期内相关证书扫描件）	0-5	0.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	样图制作：投标人2020年1月1日以来制作过地图并取得主管部门的地图审图号的，得3分。（需提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
9.1	技术	(1) 针对质量控制措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	4.0	4.0	3.0
9.2	技术	(2) 针对安全生产措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	4.0	4.0	3.0
9.3	技术	(3) 针对保密管理措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	3.0	4.0	4.0	3.0

10.1	技术	(1) 提供特殊情况或突发事件的应急处置方案；对其应急管理能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0
10.2	技术	(2) 提供技术创新说明或者服务改进措施；对其创新改进能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	0.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-80	34.2	75.0	73.0	40.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（郭利娜）

项目名称：2024年临安区基础测绘生产（[2024]572号、[2024]597号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州同济测绘有限公司	浙江省测绘科学技术研究院、杭州临安飞翔土地测绘规划设计有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州临安绿润土地勘测规划设计有限公司（联合体）	浙江鼎测地理信息技术有限公司
1	商务	企业认证：投标人通过ISO质量管理体系认证、环境管理体系认证、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理体系认证的，每1项得1分，最高得4分。（提供证书扫描件，全国认证认可公共服务平台 http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList 可查）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	同类业绩：投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似项目（合同内容至少包括“实景三维模型建设、1:2000地形图更新、地图融合、地理国情监测、地图编制、测绘标志点维护”六部分），得2分。（提供业绩合同扫描件）	0-2	0.0	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 评议岗位分工、组织措施的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	2.0	4.0	3.0
3.2	技术	(2) 评议工作流程、实施计划的优劣情况并打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	2.0	4.0	3.0
4.1	技术	(1) 项目负责人：具有测绘地理信息等相关专业正高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
4.2	技术	(2) 技术负责人：具有测绘地理信息等相关专业高级职称的，得2分；同时具有注册测绘师资格证书的，加1分；共3分。（提供相关证书及其近3个月社保证明）	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
4.3	技术	(3) 工程技术人员（除项目负责人、技术负责人）：具有测绘或地理信息类高级工程师及以上高级职称，每人得0.5分，最高7分；具有测绘或地理信息类工程师中级技术职称及以上或注册测绘师资格证书的，每人得0.3分，最高9分；共16分。（一人多证的按最高标准执行，不重复计分；提供相关人员证书及其近3个月社保证明）	0-16	2.2	16.0	16.0	2.1
5.1	技术	(1) 针对拟投入技术装备或措施，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
5.2	技术	(2) 针对数据采集、处理的方法，按照优劣等级评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	4.0	2.0
5.3	技术	(3) 针对服务内容及承诺，包括进度安排、后续技术支持和维护计划情况进行评分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	4.0	3.0
6.1	技术	(1) 具有测绘与地理系信息相关发明专利的每项1分，最高得2分。	0-2	0.0	2.0	2.0	1.0
6.2	技术	(2) 具有测绘与地理信息相关实用新型专利的每项1分，最高得4分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	企业荣誉：投标人自2020年1月1日以来（以证书日期为准）完成的项目（基础地形图测绘、地图融合、地理国情监测、地理框架数据更新、地图编制）任一项获得过省级行政管理部门及以上奖项的，每1项得1分，同一项目同一奖项不重复计分，最高得5分。（需提供有效期内相关证书扫描件）	0-5	0.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	样图制作：投标人2020年1月1日以来制作过地图并取得主管部门的地图审图号的，得3分。（需提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0
9.1	技术	(1) 针对质量控制措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	3.0	1.0
9.2	技术	(2) 针对安全生产措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	3.0	4.0	1.0
9.3	技术	(3) 针对保密管理措施进行打分（分值：0/1/2/3/4）	0-4	2.0	4.0	3.0	1.0

10.1	技术	(1) 提供特殊情况或突发事件的应急处置方案；对其应急管理能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	1.0	3.0	2.0	2.0
10.2	技术	(2) 提供技术创新说明或者服务改进措施；对其创新改进能力进行打分（分值：0/1/2/3）。	0-3	0.0	1.0	2.0	0.0
合计			0-80	30.2	67.0	71.0	32.1

专家（签名）：