

技术商务资信评分明细（刘仁义）

项目名称：杭州市城乡建设委员会杭州市CIM基础信息平台二期（含地下隐患智防）（ZJWSBJ-CXJW-202202G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鼎测地理信息技术有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、速度时空信息科技股份有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州城市大脑有限公司（联合体）	浙江华通云数据科技有限公司	杭州市土地勘测设计研究院有限公司
1	商务资信	投标人具有ISO质量管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO职业健康安全管理认证体系证书的得2分。本项满分6分，以上证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-6	6	6	6	2	6
2	商务资信	投标人具有第三方权威机构颁发的测绘乙级资质得基础分1分；具有测绘甲级资质得基础分3分；专业范围包括地理信息系统工程和真三维地图的，在基础分基础上加1分；不具备的不得分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	2	4	4	0	4
3	商务资信	投标人具有涉密信息系统集成资质得4分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	0	4	4	4	0
4	商务资信	投标人具备与本项目类似业绩，每提供一个得0.5分，最高1分。 注：需提供合同扫描件，至少包括首页、盖章页、金额页等，并能体现相关内容，加盖本单位公章，否则得0分。	0-1	1	1	1	1	1
5	技术	根据投标人对本项目的建设必要性、建设背景和业务现状的分析、建设目标和功能需求的理解是否全面、透彻；所设计技术方案，包含需求理解、总体框架、技术路线等，对科学性、合理性、先进性、完整性等方面进行综合评审。（0-8分）	0-8	5	6	7	6	5
6	技术	根据投标人平台设计是否充分理解本项目建设定位和能力要求，是否充分了解CIM一期工作内容，并能分析并合理设计与CIM一期的关系，实现基于CIM一期的充分延续与可持续拓展；结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	5	5	4	3
7	技术	根据投标人对地下市政基础设施综合管理信息系统的建设背景和需求是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	4	5	4	3
8	技术	根据投标人对城市道路地下隐患智防应用的建设背景和需求、既有建设成果基础是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	4	5	3	3
9	技术	根据投标人针对项目的难点重点或可能存在的外因风险，是否能够准确分析并提出有效可行的应对方案和合理化建议等进行评审。（0-3分）	0-3	3	3	3	3	3
10	技术	（1）根据投标人针对本项目时间要求所实施的进度安排和进度控制措施是否合理、科学、完整、规范并具备可操作性等进行评审。（0-3分） （2）根据投标人提供的质量保障体系、安全保障措施是否完善等进行评审。（0-2分）	0-5	3	4	5	3	3

11	技术	根据投标人提出售后服务方案是否详细、合理、故障响应、上门服务时限是否满足采购需求、是否能够积极配合等进行评审。（0-4分）	0-4	3	3	4	3	3
12	技术	根据投标人针对本项目制定的培训方案是否全面、完整，是否涵盖包含培训对象、培训内容、培训时长、培训形式等进行评审。（0-3分）	0-3	3	3	3	3	3
13	技术	项目负责人具有测绘与地理信息相关专业高级工程师资格的得2分。其他得0分。 注：须提供项目负责人身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章，并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-2	2	2	2	0	2
14	技术	（1）项目组成员中具有高级工程师或信息系统项目管理师（高级），每人得0.5分，最高得4分。 （2）项目组成员中具有PMP证书或软件设计师证书，每人得0.4分，最高得2分。 （3）项目组成员中具有注册测绘师或国土空间规划师（原注册城市规划师），每人得0.2分，最高得2分。 （4）项目组成员中具有涉密测绘成果管理人员岗位培训证书持证人员，每人得0.4分，最高得2分。 注：须提供项目组成员身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章，并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-10	1.2	9.6	9.6	2.5	5.3
15	技术	投标人以实际在用的系统进行现场演示和答疑，评标委员会针对以下内容进行评分。其中： （1）投标人提供的系统演示承载杭州市范围内100平方公里以上倾斜摄影数据（符合得3分，不符合不得分），并进行流畅加载、浏览展示（符合得1分，不符合不得分）。 （2）投标人提供的系统演示承载杭州市范围内不少于4平方公里的BIM或非BIM手工三维模型数据（符合得3分，不符合不得分），并能与实景三维数据融合（符合得2分，不符合不得分），能与矢量面图层叠加，进行流畅加载、浏览展示（符合得1分，不符合不得分）。 （3）投标人提供的系统演示实现对杭州市范围内的天地空、室内外、地上地下、二三维数据进行一体化集成展示、无缝切换和调度（符合得3分，不符合不得分）；包含倾斜摄影测量实景三维模型、地形、影像、三维地下管线、三维地下空间、三维地质体模型（4平方公里以上）等（符合得4分，不符合不得分）。 （4）投标人提供的系统演示实现地下市政基础设施管理的已落地案例应用，并阐述实际业务流程（符合得2分，不符合不得分）。 （5）投标人提供的系统演示涉及省数字化改革体系架构下的已落地应用场景案例，并阐述实际业务流程（0-3分）。 （6）投标人现场演示和讲解过程中对评标委员会的提问回答情况全面、科学、合理，与项目需求吻合，应用深度达到采购人的实际需求（0-3分）。 每个投标人演示时间不超过15分钟，问答环节不超过5分钟。 投标人未演示的不作无效标处理，但会影响相关评分项的得分。	0-25	0	20	24	5	0
合计			0-90	38.2	78.6	87.6	43.5	44.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（饶万军）

项目名称：杭州市城乡建设委员会杭州市CIM基础信息平台二期（含地下隐患智防）（ZJWSBJ-CXJW-202202G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鼎测地理信息技术有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、速度时空科技股份有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州城市大脑有限公司（联合体）	浙江华通数据科技有限公司	杭州市土地勘测设计研究院有限公司
1	商务资信	投标人具有ISO质量管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO职业健康安全管理认证体系证书的得2分。本项满分6分，以上证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-6	6	6	6	2	6
2	商务资信	投标人具有第三方权威机构颁发的测绘乙级资质得基础分1分；具有测绘甲级资质得基础分3分；专业范围包括地理信息系统工程和真三维地图的，在基础分基础上加1分；不具备的不得分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	2	4	4	0	4
3	商务资信	投标人具有涉密信息系统集成资质得4分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	0	4	4	4	0
4	商务资信	投标人具备与本项目类似业绩，每提供一个得0.5分，最高1分。 注：需提供合同扫描件，至少包括首页、盖章页、金额页等,并能体现相关内容，加盖本单位公章，否则得0分。	0-1	1	1	1	1	1
5	技术	根据投标人针对本项目的建设必要性、建设背景和业务现状的分析、建设目标和功能需求的理解是否全面、透彻；所设计技术方案，包含需求理解、总体框架、技术路线等，对科学性、合理性、先进性、完整性等方面进行综合评审。（0-8分）	0-8	7	6.4	7.5	6.5	6.5
6	技术	根据投标人平台设计是否充分理解本项目建设定位和能力要求，是否充分了解CIM一期工作内容，并能分析并合理设计与CIM一期的关系，实现基于CIM一期的充分延续与可持续拓展；结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	4	4.8	4.7	3
7	技术	根据投标人对地下市政基础设施综合管理信息系统的建设背景和需求是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4.5	5	4.5	4
8	技术	根据投标人对城市道路地下隐患智防应用的建设背景和需求，既有建设成果基础是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4	5	4	3.5
9	技术	根据投标人针对项目的难点重点或可能存在的外因风险，是否能够准确分析并提出有效可行的应对方案和合理化建议等进行评审。（0-3分）	0-3	2.5	3	3	2	2.5

10	技术	(1) 根据投标人针对本项目时间要求所实施的进度安排和进度控制措施是否合理、科学、完整、规范并具备可操作性等进行评审。(0-3分) (2) 根据投标人提供的质量保障体系、安全保障措施是否完善等进行评审。(0-2分)	0-5	4	5	5	4.8	4
11	技术	根据投标人提出售后服务方案是否详细、合理、故障响应、上门服务时限是否满足采购需求、是否能够积极配合等进行评审。(0-4分)	0-4	3	3.3	4	3.5	3
12	技术	根据投标人针对本项目制定的培训方案是否全面、完整,是否涵盖包含培训对象、培训内容、培训时长、培训形式等进行评审。(0-3分)	0-3	2.5	3	3	2.8	2.5
13	技术	项目负责人具有测绘与地理信息相关专业高级工程师资格的得2分。其他得0分。 注:须提供项目负责人身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-2	2	2	2	0	2
14	技术	(1) 项目组成员中具有高级工程师或信息系统项目管理师(高级),每人得0.5分,最高得4分。 (2) 项目组成员中具有PMP证书或软件设计师证书,每人得0.4分,最高得2分。 (3) 项目组成员中具有注册测绘师或国土空间规划师(原注册城市规划师),每人得0.2分,最高得2分。 (4) 项目组成员中具有涉密测绘成果管理人员岗位培训证书持证人员,每人得0.4分,最高得2分。 注:须提供项目组成员身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-10	1.2	9.6	9.6	2.5	5.3
15	技术	投标人以实际在用的系统进行现场演示和答疑,评标委员会针对以下内容进行评分。其中: (1) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内100平方公里以上倾斜摄影数据(符合得3分,不符合不得分),并进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (2) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内不少于4平方公里的BIM或非BIM手工三维模型数据(符合得3分,不符合不得分),并能与实景三维数据融合(符合得2分,不符合不得分),能与矢量面图层叠加,进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (3) 投标人提供的系统演示实现对杭州市范围内的天地空、室内外、地上地下、二三维数据进行一体化集成展示、无缝切换和调度(符合得3分,不符合不得分);包含倾斜摄影测量实景三维模型、地形、影像、三维地下管线、三维地下空间、三维地质体模型(4平方公里以上)等(符合得4分,不符合不得分)。 (4) 投标人提供的系统演示实现地下市政基础设施管理的已落地案例应用,并阐述实际业务流程(符合得2分,不符合不得分)。 (5) 投标人提供的系统演示涉及省数字化改革体系构架下的已落地应用场景案例,并阐述实际业务流程(0-3分)。 (6) 投标人现场演示和讲解过程中对评标委员会的提问回答情况全面、科学、合理,与项目需求吻合,应用深度达到采购人的实际需求(0-3分)。每个投标人演示时间不超过15分钟,问答环节不超过5分钟。 投标人未演示的不作无效标处理,但会影响相关评分项的得分。	0-25	0	19	25	14	0
合计			0-90	42.2	78.8	88.9	56.3	47.3

专家(签名):

技术商务资信评分明细（朱俊滔）

项目名称：杭州市城乡建设委员会杭州市CIM基础信息平台二期（含地下隐患智防）（ZJWSBJ-CXJW-202202G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鼎测地理信息技术有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、速度时空科技股份有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州城市大脑有限公司（联合体）	浙江华通云数据科技有限公司	杭州市土地勘测设计规划院有限公司
1	商务资信	投标人具有ISO质量管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO职业健康安全管理认证体系证书的得2分。本项满分6分，以上证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-6	6	6	6	2	6
2	商务资信	投标人具有第三方权威机构颁发的测绘乙级资质得基础分1分；具有测绘甲级资质得基础分3分；专业范围包括地理信息系统工程和真三维地图的，在基础分基础上加1分；不具备的不得分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	2	4	4	0	4
3	商务资信	投标人具有涉密信息系统集成资质得4分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	0	4	4	4	0
4	商务资信	投标人具备与本项目类似业绩，每提供一个得0.5分，最高1分。 注：需提供合同扫描件，至少包括首页、盖章页、金额页等,并能体现相关内容，加盖本单位公章，否则得0分。	0-1	1	1	1	1	1
5	技术	根据投标人针对本项目的建设必要性、建设背景和业务现状的分析、建设目标和功能需求的理解是否全面、透彻；所设计技术方案，包含需求理解、总体框架、技术路线等，对科学性、合理性、先进性、完整性等方面进行综合评审。（0-8分）	0-8	4	6.2	7	4	4
6	技术	根据投标人平台设计是否充分理解本项目建设定位和能力要求，是否充分了解CIM一期工作内容，并能分析并合理设计与CIM一期的关系，实现基于CIM一期的充分延续与可持续拓展；结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	3.3	4.5	3	3
7	技术	根据投标人对地下市政基础设施综合管理信息系统的建设背景和需求是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	3.5	4.5	3	2
8	技术	根据投标人对城市道路地下隐患智防应用的建设背景和需求，既有建设成果基础是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	3	4.5	2	2
9	技术	根据投标人针对项目的难点重点或可能存在的外因风险，是否能够准确分析并提出有效可行的应对方案和合理化建议等进行评审。（0-3分）	0-3	3	3	3	2	2

10	技术	(1) 根据投标人针对本项目时间要求所实施的进度安排和进度控制措施是否合理、科学、完整、规范并具备可操作性等进行评审。(0-3分) (2) 根据投标人提供的质量保障体系、安全保障措施是否完善等进行评审。(0-2分)	0-5	3	3.5	4	3	3
11	技术	根据投标人提出售后服务方案是否详细、合理、故障响应、上门服务时限是否满足采购需求、是否能够积极配合等进行评审。(0-4分)	0-4	3	3	4	2	2
12	技术	根据投标人针对本项目制定的培训方案是否全面、完整,是否涵盖包含培训对象、培训内容、培训时长、培训形式等进行评审。(0-3分)	0-3	2	2	2	2	2
13	技术	项目负责人具有测绘与地理信息相关专业高级工程师资格的得2分。其他得0分。 注:须提供项目负责人身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-2	2	2	2	0	2
14	技术	(1) 项目组成员中具有高级工程师或信息系统项目管理师(高级),每人得0.5分,最高得4分。 (2) 项目组成员中具有PMP证书或软件设计师证书,每人得0.4分,最高得2分。 (3) 项目组成员中具有注册测绘师或国土空间规划师(原注册城市规划师),每人得0.2分,最高得2分。 (4) 项目组成员中具有涉密测绘成果管理人员岗位培训证书持证人员,每人得0.4分,最高得2分。 注:须提供项目组成员身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-10	1.2	9.6	9.6	2.5	5.3
15	技术	投标人以实际在用的系统进行现场演示和答疑,评标委员会针对以下内容进行评分。其中: (1) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内100平方公里以上倾斜摄影数据(符合得3分,不符合不得分),并进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (2) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内不少于4平方公里的BIM或非BIM手工三维模型数据(符合得3分,不符合不得分),并能与实景三维数据融合(符合得2分,不符合不得分),能与矢量面图层叠加,进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (3) 投标人提供的系统演示实现对杭州市范围内的天地空、室内外、地上地下、二三维数据进行一体化集成展示、无缝切换和调度(符合得3分,不符合不得分);包含倾斜摄影测量实景三维模型、地形、影像、三维地下管线、三维地下空间、三维地质体模型(4平方公里以上)等(符合得4分,不符合不得分)。 (4) 投标人提供的系统演示实现地下市政基础设施管理的已落地案例应用,并阐述实际业务流程(符合得2分,不符合不得分)。 (5) 投标人提供的系统演示涉及省数字化改革体系构架下的已落地应用场景案例,并阐述实际业务流程(0-3分)。 (6) 投标人现场演示和讲解过程中对评标委员会的提问回答情况全面、科学、合理,与项目需求吻合,应用深度达到采购人的实际需求(0-3分)。 每个投标人演示时间不超过15分钟,问答环节不超过5分钟。 投标人未演示的不作无效标处理,但会影响相关评分项的得分。	0-25	0	17	23.5	8	0
合计			0-90	36.2	71.1	83.6	38.5	38.3

专家(签名):

技术商务资信评分明细（刘忠）

项目名称：杭州市城乡建设委员会杭州市CIM基础信息平台二期（含地下隐患智防）（ZJWSBJ-CXJW-202202G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鼎测地理信息技术有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、速度时空科技股份有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州城市大脑有限公司（联合体）	浙江华通云数据科技有限公司	杭州市土地勘测设计研究院有限公司
1	商务资信	投标人具有ISO质量管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO职业健康安全管理认证体系证书的得2分。本项满分6分，以上证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-6	6	6	6	2	6
2	商务资信	投标人具有第三方权威机构颁发的测绘乙级资质得基础分1分；具有测绘甲级资质得基础分3分；专业范围包括地理信息系统工程和真三维地图的，在基础分基础上加1分；不具备的不得分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	2	4	4	0	4
3	商务资信	投标人具有涉密信息系统集成资质得4分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	0	4	4	4	0
4	商务资信	投标人具备与本项目类似业绩，每提供一个得0.5分，最高1分。 注：需提供合同扫描件，至少包括首页、盖章页、金额页等,并能体现相关内容，加盖本单位公章，否则得0分。	0-1	1	1	1	1	1
5	技术	根据投标人针对本项目的建设必要性、建设背景和业务现状的分析、建设目标和功能需求的理解是否全面、透彻；所设计技术方案，包含需求理解、总体框架、技术路线等，对科学性、合理性、先进性、完整性等方面进行综合评审。（0-8分）	0-8	5	6	7	5	5
6	技术	根据投标人平台设计是否充分理解本项目建设定位和能力要求，是否充分了解CIM一期工作内容，并能分析并合理设计与CIM一期的关系，实现基于CIM一期的充分延续与可持续拓展；结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	3	4	3	3
7	技术	根据投标人对地下市政基础设施综合管理信息系统的建设背景和需求是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	3	4	2	3
8	技术	根据投标人对城市道路地下隐患智防应用的建设背景和需求，既有建设成果基础是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	2	3	4	2	2
9	技术	根据投标人针对项目的难点重点或可能存在的外因风险，是否能够准确分析并提出有效可行的应对方案和合理化建议等进行评审。（0-3分）	0-3	1	2	3	1	1

10	技术	(1) 根据投标人针对本项目时间要求所实施的进度安排和进度控制措施是否合理、科学、完整、规范并具备可操作性等进行评审。(0-3分) (2) 根据投标人提供的质量保障体系、安全保障措施是否完善等进行评审。(0-2分)	0-5	3	3	3	3	3
11	技术	根据投标人提出售后服务方案是否详细、合理、故障响应、上门服务时限是否满足采购需求、是否能够积极配合等进行评审。(0-4分)	0-4	2	3	3	2	2
12	技术	根据投标人针对本项目制定的培训方案是否全面、完整,是否涵盖包含培训对象、培训内容、培训时长、培训形式等进行评审。(0-3分)	0-3	3	3	3	3	3
13	技术	项目负责人具有测绘与地理信息相关专业高级工程师资格的得2分。其他得0分。 注:须提供项目负责人身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-2	2	2	2	0	2
14	技术	(1) 项目组成员中具有高级工程师或信息系统项目管理师(高级),每人得0.5分,最高得4分。 (2) 项目组成员中具有PMP证书或软件设计师证书,每人得0.4分,最高得2分。 (3) 项目组成员中具有注册测绘师或国土空间规划师(原注册城市规划师),每人得0.2分,最高得2分。 (4) 项目组成员中具有涉密测绘成果管理人员岗位培训证书持证人员,每人得0.4分,最高得2分。 注:须提供项目组成员身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-10	1.2	9.6	9.6	2.5	5.3
15	技术	投标人以实际在用的系统进行现场演示和答疑,评标委员会针对以下内容进行评分。其中: (1) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内100平方公里以上倾斜摄影数据(符合得3分,不符合不得分),并进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (2) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内不少于4平方公里的BIM或非BIM手工三维模型数据(符合得3分,不符合不得分),并能与实景三维数据融合(符合得2分,不符合不得分),能与矢量面图层叠加,进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (3) 投标人提供的系统演示实现对杭州市范围内的天地空、室内外、地上地下、二三维数据进行一体化集成展示、无缝切换和调度(符合得3分,不符合不得分);包含倾斜摄影测量实景三维模型、地形、影像、三维地下管线、三维地下空间、三维地质体模型(4平方公里以上)等(符合得4分,不符合不得分)。 (4) 投标人提供的系统演示实现地下市政基础设施管理的已落地案例应用,并阐述实际业务流程(符合得2分,不符合不得分)。 (5) 投标人提供的系统演示涉及省数字化改革体系构架下的已落地应用场景案例,并阐述实际业务流程(0-3分)。 (6) 投标人现场演示和讲解过程中对评标委员会的提问回答情况全面、科学、合理,与项目需求吻合,应用深度达到采购人的实际需求(0-3分)。每个投标人演示时间不超过15分钟,问答环节不超过5分钟。 投标人未演示的不作无效标处理,但会影响相关评分项的得分。	0-25	0	18	23	5	0
合计			0-90	34.2	70.6	80.6	35.5	40.3

专家(签名):

技术商务资信评分明细（冯天）

项目名称：杭州市城乡建设委员会杭州市CIM基础信息平台二期（含地下隐患智防）（ZJWSBJ-CXJW-202202G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鼎测地理信息技术有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、速度时空科技股份有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州城市大脑有限公司（联合体）	浙江华通数据科技有限公司	杭州市土地勘测设计研究院有限公司
1	商务资信	投标人具有ISO质量管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO职业健康安全管理认证体系证书的得2分。本项满分6分，以上证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-6	6	6	6	2	6
2	商务资信	投标人具有第三方权威机构颁发的测绘乙级资质得基础分1分；具有测绘甲级资质得基础分3分；专业范围包括地理信息系统工程和真三维地图的，在基础分基础上加1分；不具备的不得分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	2	4	4	0	4
3	商务资信	投标人具有涉密信息系统集成资质得4分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	0	4	4	4	0
4	商务资信	投标人具备与本项目类似业绩，每提供一个得0.5分，最高1分。 注：需提供合同扫描件，至少包括首页、盖章页、金额页等,并能体现相关内容，加盖本单位公章，否则得0分。	0-1	1	1	1	1	1
5	技术	根据投标人针对本项目的建设必要性、建设背景和业务现状的分析、建设目标和功能需求的理解是否全面、透彻；所设计技术方案，包含需求理解、总体框架、技术路线等，对科学性、合理性、先进性、完整性等方面进行综合评审。（0-8分）	0-8	7	7.5	7	6.5	6.5
6	技术	根据投标人平台设计是否充分理解本项目建设定位和能力要求，是否充分了解CIM一期工作内容，并能分析并合理设计与CIM一期的关系，实现基于CIM一期的充分延续与可持续拓展；结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	3	4.5	4.5	3	3
7	技术	根据投标人对地下市政基础设施综合管理信息系统的建设背景和需求是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4.5	4.5	3.5	4
8	技术	根据投标人对城市道路地下隐患智防应用的建设背景和需求，既有建设成果基础是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4	4.5	4	3.5
9	技术	根据投标人针对项目的难点重点或可能存在的外因风险，是否能够准确分析并提出有效可行的应对方案和合理化建议等进行评审。（0-3分）	0-3	2.5	3	3	2.5	2.5

10	技术	(1) 根据投标人针对本项目时间要求所实施的进度安排和进度控制措施是否合理、科学、完整、规范并具备可操作性等进行评审。(0-3分) (2) 根据投标人提供的质量保障体系、安全保障措施是否完善等进行评审。(0-2分)	0-5	4	4.5	4.5	4	4
11	技术	根据投标人提出售后服务方案是否详细、合理、故障响应、上门服务时限是否满足采购需求、是否能够积极配合等进行评审。(0-4分)	0-4	3	4	4	3	3
12	技术	根据投标人针对本项目制定的培训方案是否全面、完整,是否涵盖包含培训对象、培训内容、培训时长、培训形式等进行评审。(0-3分)	0-3	2.5	3	3	2.5	2.5
13	技术	项目负责人具有测绘与地理信息相关专业高级工程师资格的得2分。其他得0分。 注:须提供项目负责人身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-2	2	2	2	0	2
14	技术	(1) 项目组成员中具有高级工程师或信息系统项目管理师(高级),每人得0.5分,最高得4分。 (2) 项目组成员中具有PMP证书或软件设计师证书,每人得0.4分,最高得2分。 (3) 项目组成员中具有注册测绘师或国土空间规划师(原注册城市规划师),每人得0.2分,最高得2分。 (4) 项目组成员中具有涉密测绘成果管理人员岗位培训证书持证人员,每人得0.4分,最高得2分。 注:须提供项目组成员身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-10	1.2	9.6	9.6	2.5	5.3
15	技术	投标人以实际在用的系统进行现场演示和答疑,评标委员会针对以下内容进行评分。其中: (1) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内100平方公里以上倾斜摄影数据(符合得3分,不符合不得分),并进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (2) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内不少于4平方公里的BIM或非BIM手工三维模型数据(符合得3分,不符合不得分),并能与实景三维数据融合(符合得2分,不符合不得分),能与矢量面图层叠加,进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (3) 投标人提供的系统演示实现对杭州市范围内的天地空、室内外、地上地下、二三维数据进行一体化集成展示、无缝切换和调度(符合得3分,不符合不得分);包含倾斜摄影测量实景三维模型、地形、影像、三维地下管线、三维地下空间、三维地质体模型(4平方公里以上)等(符合得4分,不符合不得分)。 (4) 投标人提供的系统演示实现地下市政基础设施管理的已落地案例应用,并阐述实际业务流程(符合得2分,不符合不得分)。 (5) 投标人提供的系统演示涉及省数字化改革体系构架下的已落地应用场景案例,并阐述实际业务流程(0-3分)。 (6) 投标人现场演示和讲解过程中对评标委员会的提问回答情况全面、科学、合理,与项目需求吻合,应用深度达到采购人的实际需求(0-3分)。每个投标人演示时间不超过15分钟,问答环节不超过5分钟。 投标人未演示的不作无效标处理,但会影响相关评分项的得分。	0-25	0	20	24	6	0
合计			0-90	42.2	81.6	85.6	44.5	47.3

专家(签名):

技术商务资信评分明细（储伟伟）

项目名称：杭州市城乡建设委员会杭州市CIM基础信息平台二期（含地下隐患智防）（ZJWSBJ-CXJW-202202G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鼎测地理信息技术有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、速度时空科技股份有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州市设计研究院有限公司、杭州城市大脑有限公司（联合体）	浙江华通云数据科技有限公司	杭州市土地勘测设计规划院有限公司
1	商务资信	投标人具有ISO质量管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO职业健康安全管理认证体系证书的得2分。本项满分6分，以上证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-6	6	6	6	2	6
2	商务资信	投标人具有第三方权威机构颁发的测绘乙级资质得基础分1分；具有测绘甲级资质得基础分3分；专业范围包括地理信息系统工程和真三维地图的，在基础分基础上加1分；不具备的不得分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	2	4	4	0	4
3	商务资信	投标人具有涉密信息系统集成资质得4分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	0	4	4	4	0
4	商务资信	投标人具备与本项目类似业绩，每提供一个得0.5分，最高1分。 注：需提供合同扫描件，至少包括首页、盖章页、金额页等,并能体现相关内容，加盖本单位公章，否则得0分。	0-1	1	1	1	1	1
5	技术	根据投标人针对本项目的建设必要性、建设背景和业务现状的分析、建设目标和功能需求的理解是否全面、透彻；所设计技术方案，包含需求理解、总体框架、技术路线等，对科学性、合理性、先进性、完整性等方面进行综合评审。（0-8分）	0-8	7	7	8	6	7
6	技术	根据投标人平台设计是否充分理解本项目建设定位和能力要求，是否充分了解CIM一期工作内容，并能分析并合理设计与CIM一期的关系，实现基于CIM一期的充分延续与可持续拓展；结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4	5	4	5
7	技术	根据投标人对地下市政基础设施综合管理信息系统的建设背景和需求是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4	5	4	4
8	技术	根据投标人对城市道路地下隐患智防应用的建设背景和需求、既有建设成果基础是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4	5	4	4
9	技术	根据投标人针对项目的难点重点或可能存在的外因风险，是否能够准确分析并提出有效可行的应对方案和合理化建议等进行评审。（0-3分）	0-3	2	2.5	3	2.5	2.5

10	技术	(1) 根据投标人针对本项目时间要求所实施的进度安排和进度控制措施是否合理、科学、完整、规范并具备可操作性等进行评审。(0-3分) (2) 根据投标人提供的质量保障体系、安全保障措施是否完善等进行评审。(0-2分)	0-5	5	5	5	5	5
11	技术	根据投标人提出售后服务方案是否详细、合理、故障响应、上门服务时限是否满足采购需求、是否能够积极配合等进行评审。(0-4分)	0-4	4	4	4	4	4
12	技术	根据投标人针对本项目制定的培训方案是否全面、完整,是否涵盖包含培训对象、培训内容、培训时长、培训形式等进行评审。(0-3分)	0-3	3	3	3	3	3
13	技术	项目负责人具有测绘与地理信息相关专业高级工程师资格的得2分。其他得0分。 注:须提供项目负责人身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-2	2	2	2	0	2
14	技术	(1) 项目组成员中具有高级工程师或信息系统项目管理师(高级),每人得0.5分,最高得4分。 (2) 项目组成员中具有PMP证书或软件设计师证书,每人得0.4分,最高得2分。 (3) 项目组成员中具有注册测绘师或国土空间规划师(原注册城市规划师),每人得0.2分,最高得2分。 (4) 项目组成员中具有涉密测绘成果管理人员岗位培训证书持证人员,每人得0.4分,最高得2分。 注:须提供项目组成员身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-10	1.2	9.6	9.6	2.5	5.3
15	技术	投标人以实际在用的系统进行现场演示和答疑,评标委员会针对以下内容进行评分。其中: (1) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内100平方公里以上倾斜摄影数据(符合得3分,不符合不得分),并进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (2) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内不少于4平方公里的BIM或非BIM手工三维模型数据(符合得3分,不符合不得分),并能与实景三维数据融合(符合得2分,不符合不得分),能与矢量面图层叠加,进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (3) 投标人提供的系统演示实现对杭州市范围内的天地空、室内外、地上地下、二三维数据进行一体化集成展示、无缝切换和调度(符合得3分,不符合不得分);包含倾斜摄影测量实景三维模型、地形、影像、三维地下管线、三维地下空间、三维地质体模型(4平方公里以上)等(符合得4分,不符合不得分)。 (4) 投标人提供的系统演示实现地下市政基础设施管理的已落地案例应用,并阐述实际业务流程(符合得2分,不符合不得分)。 (5) 投标人提供的系统演示涉及省数字化改革体系构架下的已落地应用场景案例,并阐述实际业务流程(0-3分)。 (6) 投标人现场演示和讲解过程中对评标委员会的提问回答情况全面、科学、合理,与项目需求吻合,应用深度达到采购人的实际需求(0-3分)。每个投标人演示时间不超过15分钟,问答环节不超过5分钟。 投标人未演示的不作无效标处理,但会影响相关评分项的得分。	0-25	0	19.5	24	6	0
合计			0-90	45.2	79.6	88.6	48	52.8

专家(签名):

技术商务资信评分明细（傅宇）

项目名称：杭州市城乡建设委员会杭州市CIM基础信息平台二期（含地下隐患智防）（ZJWSBJ-CXJW-202202G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江鼎测地理信息技术有限公司	中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、速度时空科技股份有限公司（联合体）	杭州市勘测设计研究院有限公司、杭州设计研究院有限公司、杭州城市大脑有限公司（联合体）	浙江华通数据科技有限公司	杭州市土地勘测设计规划院有限公司
1	商务资信	投标人具有ISO质量管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有ISO职业健康安全管理认证体系证书的得2分。本项满分6分，以上证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-6	6	6	6	2	6
2	商务资信	投标人具有第三方权威机构颁发的测绘乙级资质得基础分1分；具有测绘甲级资质得基础分3分；专业范围包括地理信息系统工程和真三维地图的，在基础分基础上加1分；不具备的不得分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	2	4	4	0	4
3	商务资信	投标人具有涉密信息系统集成资质得4分；证书须在有效期内，且提供证书扫描件并加盖本单位公章，否则得0分。	0-4	0	4	4	4	0
4	商务资信	投标人具备与本项目类似业绩，每提供一个得0.5分，最高1分。 注：需提供合同扫描件，至少包括首页、盖章页、金额页等,并能体现相关内容，加盖本单位公章，否则得0分。	0-1	1	1	1	1	1
5	技术	根据投标人针对本项目的建设必要性、建设背景和业务现状的分析、建设目标和功能需求的理解是否全面、透彻；所设计技术方案，包含需求理解、总体框架、技术路线等，对科学性、合理性、先进性、完整性等方面进行综合评审。（0-8分）	0-8	5	6	7	5	5
6	技术	根据投标人平台设计是否充分理解本项目建设定位和能力要求，是否充分了解CIM一期工作内容，并能分析并合理设计与CIM一期的关系，实现基于CIM一期的充分延续与可持续拓展；结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	4	5	3	4
7	技术	根据投标人对地下市政基础设施综合管理信息系统的建设背景和需求是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	4	5	5	3	4
8	技术	根据投标人对城市道路地下隐患智防应用的建设背景和需求，既有建设成果基础是否充分了解，整体业务逻辑架构设计是否清晰，结构完整、内容清晰、体现特色、针对性强等进行评审。（0-5分）	0-5	2	3	4	2	2
9	技术	根据投标人针对项目的难点重点或可能存在的外因风险，是否能够准确分析并提出有效可行的应对方案和合理化建议等进行评审。（0-3分）	0-3	1	2	3	2	2

10	技术	(1) 根据投标人针对本项目时间要求所实施的进度安排和进度控制措施是否合理、科学、完整、规范并具备可操作性等进行评审。(0-3分) (2) 根据投标人提供的质量保障体系、安全保障措施是否完善等进行评审。(0-2分)	0-5	2	3	4	2	3
11	技术	根据投标人提出售后服务方案是否详细、合理、故障响应、上门服务时限是否满足采购需求、是否能够积极配合等进行评审。(0-4分)	0-4	3	4	4	3	3
12	技术	根据投标人针对本项目制定的培训方案是否全面、完整,是否涵盖包含培训对象、培训内容、培训时长、培训形式等进行评审。(0-3分)	0-3	2	2	3	1	2
13	技术	项目负责人具有测绘与地理信息相关专业高级工程师资格的得2分。其他得0分。 注:须提供项目负责人身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-2	2	2	2	0	2
14	技术	(1) 项目组成员中具有高级工程师或信息系统项目管理师(高级),每人得0.5分,最高得4分。 (2) 项目组成员中具有PMP证书或软件设计师证书,每人得0.4分,最高得2分。 (3) 项目组成员中具有注册测绘师或国土空间规划师(原注册城市规划师),每人得0.2分,最高得2分。 (4) 项目组成员中具有涉密测绘成果管理人员岗位培训证书持证人员,每人得0.4分,最高得2分。 注:须提供项目组成员身份证及有效期内的相关证书扫描件加盖公章,并提供本单位为其缴纳的近三个月的社保缴纳证明。	0-10	1.2	9.6	9.6	2.5	5.3
15	技术	投标人以实际在用的系统进行现场演示和答疑,评标委员会针对以下内容进行评分。其中: (1) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内100平方公里以上倾斜摄影数据(符合得3分,不符合不得分),并进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (2) 投标人提供的系统演示承载杭州市范围内不少于4平方公里的BIM或非BIM手工三维模型数据(符合得3分,不符合不得分),并能与实景三维数据融合(符合得2分,不符合不得分),能与矢量面图层叠加,进行流畅加载、浏览展示(符合得1分,不符合不得分)。 (3) 投标人提供的系统演示实现对杭州市范围内的天地空、室内外、地上地下、二三维数据进行一体化集成展示、无缝切换和调度(符合得3分,不符合不得分);包含倾斜摄影测量实景三维模型、地形、影像、三维地下管线、三维地下空间、三维地质体模型(4平方公里以上)等(符合得4分,不符合不得分)。 (4) 投标人提供的系统演示实现地下市政基础设施管理的已落地案例应用,并阐述实际业务流程(符合得2分,不符合不得分)。 (5) 投标人提供的系统演示涉及省数字化改革体系构架下的已落地应用场景案例,并阐述实际业务流程(0-3分)。 (6) 投标人现场演示和讲解过程中对评标委员会的提问回答情况全面、科学、合理,与项目需求吻合,应用深度达到采购人的实际需求(0-3分)。每个投标人演示时间不超过15分钟,问答环节不超过5分钟。 投标人未演示的不作无效标处理,但会影响相关评分项的得分。	0-25	0	19	24	8	0
合计			0-90	35.2	74.6	85.6	38.5	43.3

专家(签名):

