

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：乐清市城区公共绿地及行道树绿化养护服务（CG202209A08）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市一林工程有限公司	杭州弘达景观工程有限公司	厦门市颖艺景观工程有限公司	浙江原野建设有限公司	浙江绿环绿化工程有限公司	苏州园科生态建设集团有限公司	杭州和达市政园林建设有限公司
1	商务资信	供应商具有有效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，每个得1分（提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	2020年以来（以合同签订时间为准）承担过城市园林绿化养护项目业绩，且项目业主评价好或优的，每个得0.5分。 注：须同时提供中标通知书、合同及业主评价书（扫描件加盖公章），缺一不得分。	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	拟派项目负责人具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业高级工程师证书得2分，具有园林或绿化专业工程师证书得1分，最多得2分。 注：须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章）。	0-2	2	2	2	2	2	2	2
4	技术	拟派人员（除项目负责人外）具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业工程师证的，每个得1分，最多得3分；具有绿化工证书的，每个得0.5分，最多得5分；具有高空作业证的，每个得1分，最多得2分；具有安全员证书的，每个得1分，最多得2分。 注：以上人员须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章），同一人不得重复得分。	0-12	10	11	12	12	12	12	12
5	技术	根据供应商对项目人员的着装、作业工具配置，为满足项目需求拟配备的作业工具的档次、齐备性、合理性及配置等综合情况进行打分。配置齐全合理的4-6分，配置比较齐全合理的2-4分，配置齐全性合理性较差的0-2分。（须提供作业工具购置发票或购买合同扫描件加盖公章）	0-6	4	3.5	4	5	5	3	4
6	技术	1) 供应商提供自卸车2辆得1分，登高作业车2辆得1分，核定载质量8吨（含以上）洒水车2辆得1分，本项最多得3分。 2) 以上各车辆在2辆基础上每增加1辆加1分，本项最高得7分。 （提供投标单位有效的车辆行驶证扫描件加盖公章）	0-10	10	10	10	9	10	8	9
7	技术	根据供应商对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点的调查剖析，并针对克服难点、重点采取相应的措施，针对本项目提出的优化提升方案进行打分。对整体项目了解全面，解决方案针对性强，优化提升方案合理的6-9分，对整体项目了解基本全面，解决方案针对性一般，优化提升方案一般的3-6分，对整体项目了解较差，针对性较差，优化提升方案较差的0-3分。	0-9	6.5	7	6	7	7	6	7

8	技术	供应商针对本项目的草坪养护修剪、施肥、控水方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	5	5.5	5.5	6	5.5	4.5	5
9	技术	供应商针对本项目的绿地养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	5.5	6	5.5	6.5	6	4.5	5.5
10	技术	供应商针对本项目的行道树养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.8	5.5	4.8	6.5	5	4.5	4.5
11	技术	供应商针对本项目观花植物控花技术、养护、修剪、施肥、控水、更新措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	4.5	5	6	4.5	4.2	4.5
12	技术	供应商针对本项目花箱内花卉、花境的养护、修剪、施肥、控水、更新等措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	5.5	5.5	6.5	6	4.5	4.5
13	技术	供应商针对本项目制定的管理制度（包括项目日常运作各种管理制度、劳动保障体系（如员工福利等）、人员培训及考核制度、作业操作流程规范制度、安全生产管理制度、台账管理制度、行政管理制度等方面）的完整性、合理性等进行打分。管理制度完整、合理的5-7分，基本合理的2-5分，合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	4.5	5.5	5	4.5	4.2	4.2
14	技术	根据供应商针对本项目制定的突发事件应急处理措施是否合理、可行进行打分，合理可行的3-5分，基本合理的1-3分，合理性较差0-1分。	0-5	4	4.2	4	4	4.2	4	3.8
合计			0-90	69.3	73.2	73.8	79.5	75.7	65.4	70

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：乐清市城区公共绿地及行道树绿化养护服务（CG202209A08）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市一林工程有限公司	杭州弘达景观工程有限公司	厦门市颖艺景观工程有限公司	浙江原野建设有限公司	浙江绿环园林工程有限公司	苏州园科生态建设有限公司	杭州和达市政园林建设有限公司
1	商务资信	供应商具有有效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，每个得1分（提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	2020年以来（以合同签订时间为准）承担过城市园林绿化养护项目业绩，且项目业主评价好或优的，每个得0.5分。 注：须同时提供中标通知书、合同及业主评价书（扫描件加盖公章），缺一不可不得分。	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	拟派项目负责人具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业高级工程师证书得2分，具有园林或绿化专业工程师证书得1分，最多得2分。 注：须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章）。	0-2	2	2	2	2	2	2	2
4	技术	拟派人员（除项目负责人外）具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业工程师证的，每个得1分，最多得3分；具有绿化工证书的，每个得0.5分，最多得5分；具有高空作业证的，每个得1分，最多得2分；具有安全员证书的，每个得1分，最多得2分。 注：以上人员须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章），同一人不得重复得分。	0-12	10	11	12	12	12	12	12
5	技术	根据供应商对项目人员的着装、作业工具配置，为满足项目需求拟配备的作业工具的档次、齐备性、合理性及配置等综合情况进行打分。配置齐全合理的4-6分，配置比较齐全合理的2-4分，配置齐全性合理性较差的0-2分。（须提供作业工具购置发票或购买合同扫描件加盖公章）	0-6	4	5.5	4.1	4.2	5.5	4.5	5
6	技术	1) 供应商提供自卸车2辆得1分，登高作业车2辆得1分，核定载质量8吨（含以上）洒水车2辆得1分，本项最多得3分。 2) 以上各车辆在2辆基础上每增加1辆加1分，本项最高得7分。 （提供投标单位有效的车辆行驶证扫描件加盖公章）	0-10	10	10	10	9	10	8	9

7	技术	根据供应商对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点的调查剖析，并针对克服难点、重点采取相应的措施，针对本项目提出的优化提升方案进行打分。对整体项目了解全面，解决方案针对性强，优化提升方案合理的6-9分，对整体项目了解基本全面，解决方案针对性一般，优化提升方案一般的3-6分，对整体项目了解较差，针对性较差，优化提升方案较差的0-3分。	0-9	6	8	6.2	6.2	8	8	7
8	技术	供应商针对本项目的草坪养护修剪、施肥、控水方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	5.5	5.1	5.1	5.1	6	6.3	5.3
9	技术	供应商针对本项目的绿地养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	5	5.1	5.1	5.1	5.5	6.5	5.5
10	技术	供应商针对本项目的行道树养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	5	5.5	5.5	5.5	5.5	6.2	5.1
11	技术	供应商针对本项目观花植物控花技术、养护、修剪、施肥、控水、更新措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	5.1	5.3	5.3	5.3	6	6.5	5.2
12	技术	供应商针对本项目花箱内花卉、花境的养护、修剪、施肥、控水、更新等措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	5.2	5.5	5.3	6	6	6.3	5.2
13	技术	供应商针对本项目制定的管理制度（包括项目日常运作各种管理制度、劳动保障体系（如员工福利等）、人员培训及考核制度、作业操作流程规范制度、安全生产管理制度、台账管理制度、行政管理制度等方面）的完整性、合理性等进行打分。管理制度完整、合理的5-7分，基本合理的2-5分，合理性较差的0-2分。	0-7	6	5.5	5.1	5.5	5.1	6	5.5
14	技术	根据供应商针对本项目制定的突发事件应急处理措施是否合理、可行进行打分，合理可行的3-5分，基本合理的1-3分，合理性较差0-1分。	0-5	4.5	4	4.5	4.5	4	4.5	4.5

合计	0-90	72.3	76.5	74.2	74.4	79.6	80.8	75.3
----	------	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：乐清市城区公共绿地及行道树绿化养护服务（CG202209A08）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市一林工程有限公司	杭州弘达景观工程有限公司	厦门市颖艺景观工程有限公司	浙江原野建设有限公司	浙江绿环园林工程有限公司	苏州园科生态建设有限公司	杭州和达市政园林建设有限公司
1	商务资信	供应商具有有效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，每个得1分（提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	2020年以来（以合同签订时间为准）承担过城市园林绿化养护项目业绩，且项目业主评价好或优的，每个得0.5分。 注：须同时提供中标通知书、合同及业主评价书（扫描件加盖公章），缺一不可不得分。	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	拟派项目负责人具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业高级工程师证书得2分，具有园林或绿化专业工程师证书得1分，最多得2分。 注：须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章）。	0-2	2	2	2	2	2	2	2
4	技术	拟派人员（除项目负责人外）具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业工程师证的，每个得1分，最多得3分；具有绿化工证书的，每个得0.5分，最多得5分；具有高空作业证的，每个得1分，最多得2分；具有安全员证书的，每个得1分，最多得2分。 注：以上人员须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章），同一人不得重复得分。	0-12	10	11	12	12	12	12	12
5	技术	根据供应商对项目人员的着装、作业工具配置，为满足项目需求拟配备的作业工具的档次、齐备性、合理性及配置等综合情况进行打分。配置齐全合理的4-6分，配置比较齐全合理的2-4分，配置齐全性合理性较差的0-2分。（须提供作业工具购置发票或购买合同扫描件加盖公章）	0-6	4	4	5	5	4	4	4
6	技术	1) 供应商提供自卸车2辆得1分，登高作业车2辆得1分，核定载质量8吨（含以上）洒水车2辆得1分，本项最多得3分。 2) 以上各车辆在2辆基础上每增加1辆加1分，本项最高得7分。 （提供投标单位有效的车辆行驶证扫描件加盖公章）	0-10	10	10	10	9	10	8	9

7	技术	根据供应商对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点的调查剖析，并针对克服难点、重点采取相应的措施，针对本项目提出的优化提升方案进行打分。对整体项目了解全面，解决方案针对性强，优化提升方案合理的 6-9分 ，对整体项目了解基本全面，解决方案针对性一般，优化提升方案一般的 3-6分 ，对整体项目了解较差，针对性较差，优化提升方案较差的 0-3分 。	0-9	5	4	6	7	6	6	6
8	技术	供应商针对本项目的草坪养护修剪、施肥、控水方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的 5-7分 ，方案基本合理全面的 2-5分 ，方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	6	4	5	5	5	5	5
9	技术	供应商针对本项目的绿地养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的 5-7分 ，方案基本合理全面的 2-5分 ，方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	4	5	5	6	5	4
10	技术	供应商针对本项目的行道树养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的 5-7分 ，方案基本合理全面的 2-5分 ，方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	4	5	4	5	5	4
11	技术	供应商针对本项目观花植物控花技术、养护、修剪、施肥、控水、更新措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的 5-7分 ，技术方案基本合理有效的 2-5分 ，技术方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	5	5	6	5	4	4
12	技术	供应商针对本项目花箱内花卉、花境的养护、修剪、施肥、控水、更新等措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的 5-7分 ，技术方案基本合理有效的 2-5分 ，技术方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	4	4	4	5	3	4	3
13	技术	供应商针对本项目制定的管理制度（包括项目日常运作各种管理制度、劳动保障体系（如员工福利等）、人员培训及考核制度、作业操作流程规范制度、安全生产管理制度、台账管理制度、行政管理制度等方面）的完整性、合理性等进行打分。管理制度完整、合理的 5-7分 ，基本合理的 2-5分 ，合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	6	5	4	6	5	6
14	技术	根据供应商针对本项目制定的突发事件应急处理措施是否合理、可行进行打分，合理可行的 3-5分 ，基本合理的 1-3分 ，合理性较差 0-1分 。	0-5	4	4	4	4	4	4	4

合计	0-90	69	66	72	72	72	68	67
----	------	----	----	----	----	----	----	----

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：乐清市城区公共绿地及行道树绿化养护服务（CG202209A08）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市一林工程有限公司	杭州弘达景观工程有限公司	厦门市颖艺景观工程有限公司	浙江原野建设有限公司	浙江绿环园林工程有限公司	苏州园科生态建设有限公司	杭州和达市政园林建设有限公司
1	商务资信	供应商具有有效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，每个得1分（提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	2020年以来（以合同签订时间为准）承担过城市园林绿化养护项目业绩，且项目业主评价好或优的，每个得0.5分。 注：须同时提供中标通知书、合同及业主评价书（扫描件加盖公章），缺一不得分。	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	拟派项目负责人具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业高级工程师证书得2分，具有园林或绿化专业工程师证书得1分，最多得2分。 注：须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章）。	0-2	2	2	2	2	2	2	2
4	技术	拟派人员（除项目负责人外）具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业工程师证的，每个得1分，最多得3分；具有绿化工证书的，每个得0.5分，最多得5分；具有高空作业证的，每个得1分，最多得2分；具有安全员证书的，每个得1分，最多得2分。 注：以上人员须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章），同一人不得重复得分。	0-12	10	11	12	12	12	12	12
5	技术	根据供应商对项目人员的着装、作业工具配置，为满足项目需求拟配备的作业工具的档次、齐备性、合理性及配置等综合情况进行打分。配置齐全合理的4-6分，配置比较齐全合理的2-4分，配置齐全性合理性较差的0-2分。（须提供作业工具购置发票或购买合同扫描件加盖公章）	0-6	4	5	4.5	4.5	5	4	5
6	技术	1) 供应商提供自卸车2辆得1分，登高作业车2辆得1分，核定载质量8吨（含以上）洒水车2辆得1分，本项最多得3分。 2) 以上各车辆在2辆基础上每增加1辆加1分，本项最高得7分。 （提供投标单位有效的车辆行驶证扫描件加盖公章）	0-10	10	10	10	9	10	8	9

7	技术	根据供应商对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点的调查剖析，并针对克服难点、重点采取相应的措施，针对本项目提出的优化提升方案进行打分。对整体项目了解全面，解决方案针对性强，优化提升方案合理的6-9分，对整体项目了解基本全面，解决方案针对性一般，优化提升方案一般的3-6分，对整体项目了解较差，针对性较差，优化提升方案较差的0-3分。	0-9	5	6	5	6	6	4.5	4.5
8	技术	供应商针对本项目的草坪养护修剪、施肥、控水方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	5.5	4.5	5.5	5	4.5	4
9	技术	供应商针对本项目的绿地养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	5	5.5	5	5.5	5.5	3.5	4
10	技术	供应商针对本项目的行道树养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	5	4.5	5	5.5	4	4.5
11	技术	供应商针对本项目观花植物控花技术、养护、修剪、施肥、控水、更新措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	5	4.5	5	5.5	4.5	4
12	技术	供应商针对本项目花箱内花卉、花境的养护、修剪、施肥、控水、更新等措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	5	5.5	5	6	5.5	4.5	4.5
13	技术	供应商针对本项目制定的管理制度（包括项目日常运作各种管理制度、劳动保障体系（如员工福利等）、人员培训及考核制度、作业操作流程规范制度、安全生产管理制度、台账管理制度、行政管理制度等方面）的完整性、合理性等进行打分。管理制度完整、合理的5-7分，基本合理的2-5分，合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	4.5	4.5	5.5	5	4	4
14	技术	根据供应商针对本项目制定的突发事件应急处理措施是否合理、可行进行打分，合理可行的3-5分，基本合理的1-3分，合理性较差0-1分。	0-5	3.5	4	3.5	4.5	4.5	3.5	3.5

合计	0-90	66.5	73	69	74.5	75.5	63	65
----	------	------	----	----	------	------	----	----

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：乐清市城区公共绿地及行道树绿化养护服务（CG202209A08）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市一林工程有限公司	杭州弘达景观工程有限公司	厦门市颖艺景观工程有限公司	浙江原野建设有限公司	浙江绿环园林工程有限公司	苏州园科生态建设有限公司	杭州和达市政园林建设有限公司
1	商务资信	供应商具有有效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，每个得1分（提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	2020年以来（以合同签订时间为准）承担过城市园林绿化养护项目业绩，且项目业主评价好或优的，每个得0.5分。 注：须同时提供中标通知书、合同及业主评价书（扫描件加盖公章），缺一不可不得分。	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	拟派项目负责人具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业高级工程师证书得2分，具有园林或绿化专业工程师证书得1分，最多得2分。 注：须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章）。	0-2	2	2	2	2	2	2	2
4	技术	拟派人员（除项目负责人外）具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业工程师证的，每个得1分，最多得3分；具有绿化工证书的，每个得0.5分，最多得5分；具有高空作业证的，每个得1分，最多得2分；具有安全员证书的，每个得1分，最多得2分。 注：以上人员须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章），同一人不得重复得分。	0-12	10	11	12	12	12	12	12
5	技术	根据供应商对项目人员的着装、作业工具配置，为满足项目需求拟配备的作业工具的档次、齐备性、合理性及配置等综合情况进行打分。配置齐全合理的4-6分，配置比较齐全合理的2-4分，配置齐全性合理性较差的0-2分。（须提供作业工具购置发票或购买合同扫描件加盖公章）	0-6	5.9	5.6	5	5.3	5	5	5.2
6	技术	1) 供应商提供自卸车2辆得1分，登高作业车2辆得1分，核定载质量8吨（含以上）洒水车2辆得1分，本项最多得3分。 2) 以上各车辆在2辆基础上每增加1辆加1分，本项最高得7分。 （提供投标单位有效的车辆行驶证扫描件加盖公章）	0-10	10	10	10	9	10	8	9

7	技术	根据供应商对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点的调查剖析，并针对克服难点、重点采取相应的措施，针对本项目提出的优化提升方案进行打分。对整体项目了解全面，解决方案针对性强，优化提升方案合理的6-9分，对整体项目了解基本全面，解决方案针对性一般，优化提升方案一般的3-6分，对整体项目了解较差，针对性较差，优化提升方案较差的0-3分。	0-9	7.8	7	6.5	8.5	8	7	8
8	技术	供应商针对本项目的草坪养护修剪、施肥、控水方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	6.6	6.3	6	6	6	5	5
9	技术	供应商针对本项目的绿地养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	6	6	6	6.7	6	5.1	5
10	技术	供应商针对本项目的行道树养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	6.6	6.2	5.5	6	6.5	5	5.2
11	技术	供应商针对本项目观花植物控花技术、养护、修剪、施肥、控水、更新措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	6.7	6.3	5.5	6	6	5	5
12	技术	供应商针对本项目花箱内花卉、花境的养护、修剪、施肥、控水、更新等措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	6.6	6.2	6	6	6	5	5
13	技术	供应商针对本项目制定的管理制度（包括项目日常运作各种管理制度、劳动保障体系（如员工福利等）、人员培训及考核制度、作业操作流程规范制度、安全生产管理制度、台账管理制度、行政管理制度等方面）的完整性、合理性等进行打分。管理制度完整、合理的5-7分，基本合理的2-5分，合理性较差的0-2分。	0-7	6.7	6	6	6	6	5	5
14	技术	根据供应商针对本项目制定的突发事件应急处理措施是否合理、可行进行打分，合理可行的3-5分，基本合理的1-3分，合理性较差0-1分。	0-5	5	5	4.9	5	5	4.5	4.3

合计	0-90	83.9	81.6	79.4	82.5	82.5	72.6	74.7
----	------	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：乐清市城区公共绿地及行道树绿化养护服务（CG202209A08）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市一林工程有限公司	杭州弘达景观工程有限公司	厦门市颖艺景观工程有限公司	浙江原野建设有限公司	浙江绿环园林工程有限公司	苏州园科生态建设有限公司	杭州和达市政园林建设有限公司
1	商务资信	供应商具有有效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，每个得1分（提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	2020年以来（以合同签订时间为准）承担过城市园林绿化养护项目业绩，且项目业主评价好或优的，每个得0.5分。 注：须同时提供中标通知书、合同及业主评价书（扫描件加盖公章），缺一不可得分。	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	拟派项目负责人具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业高级工程师证书得2分，具有园林或绿化专业工程师证书得1分，最多得2分。 注：须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章）。	0-2	2	2	2	2	2	2	2
4	技术	拟派人员（除项目负责人外）具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业工程师证的，每个得1分，最多得3分；具有绿化工证书的，每个得0.5分，最多得5分；具有高空作业证的，每个得1分，最多得2分；具有安全员证书的，每个得1分，最多得2分。 注：以上人员须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章），同一人不得重复得分。	0-12	10	11	12	12	12	12	12
5	技术	根据供应商对项目人员的着装、作业工具配置，为满足项目需求拟配备的作业工具的档次、齐备性、合理性及配置等综合情况进行打分。配置齐全合理的4-6分，配置比较齐全合理的2-4分，配置齐全性合理性较差的0-2分。（须提供作业工具购置发票或购买合同扫描件加盖公章）	0-6	5	5	5	5	5	5	5
6	技术	1) 供应商提供自卸车2辆得1分，登高作业车2辆得1分，核定载质量8吨（含以上）洒水车2辆得1分，本项最多得3分。 2) 以上各车辆在2辆基础上每增加1辆加1分，本项最高得7分。 （提供投标单位有效的车辆行驶证扫描件加盖公章）	0-10	10	10	10	9	10	8	9

7	技术	根据供应商对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点的调查剖析，并针对克服难点、重点采取相应的措施，针对本项目提出的优化提升方案进行打分。对整体项目了解全面，解决方案针对性强，优化提升方案合理的 6-9分 ，对整体项目了解基本全面，解决方案针对性一般，优化提升方案一般的 3-6分 ，对整体项目了解较差，针对性较差，优化提升方案较差的 0-3分 。	0-9	7	6	5	5	6	6	5
8	技术	供应商针对本项目的草坪养护修剪、施肥、控水方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的 5-7分 ，方案基本合理全面的 2-5分 ，方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	6	5	6	5	6	3
9	技术	供应商针对本项目的绿地养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的 5-7分 ，方案基本合理全面的 2-5分 ，方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	5	6	5	4	5	5
10	技术	供应商针对本项目的行道树养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的 5-7分 ，方案基本合理全面的 2-5分 ，方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	6	4	4	4	5	6	6
11	技术	供应商针对本项目观花植物控花技术、养护、修剪、施肥、控水、更新措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的 5-7分 ，技术方案基本合理有效的 2-5分 ，技术方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	4	4	5	4	5	6
12	技术	供应商针对本项目花箱内花卉、花境的养护、修剪、施肥、控水、更新等措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的 5-7分 ，技术方案基本合理有效的 2-5分 ，技术方案合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	5	4	4	5	6	5
13	技术	供应商针对本项目制定的管理制度（包括项目日常运作各种管理制度、劳动保障体系（如员工福利等）、人员培训及考核制度、作业操作流程规范制度、安全生产管理制度、台账管理制度、行政管理制度等方面）的完整性、合理性等进行打分。管理制度完整、合理的 5-7分 ，基本合理的 2-5分 ，合理性较差的 0-2分 。	0-7	5	5	5	6	6	6	6
14	技术	根据供应商针对本项目制定的突发事件应急处理措施是否合理、可行进行打分，合理可行的 3-5分 ，基本合理的 1-3分 ，合理性较差 0-1分 。	0-5	4	3	3	4	4	4	4

合计	0-90	73	70	69	71	72	75	72
----	------	----	----	----	----	----	----	----

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：乐清市城区公共绿地及行道树绿化养护服务（CG202209A08）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	绍兴市一林工程有限公司	杭州弘达景观工程有限公司	厦门市颖艺景观工程有限公司	浙江原野建设有限公司	浙江绿环园林工程有限公司	苏州园科生态建设有限公司	杭州和达市政园林建设有限公司
1	商务资信	供应商具有有效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，每个得1分（提供证书扫描件加盖公章）。	0-3	3	3	3	3	3	3	3
2	商务资信	2020年以来（以合同签订时间为准）承担过城市园林绿化养护项目业绩，且项目业主评价好或优的，每个得0.5分。 注：须同时提供中标通知书、合同及业主评价书（扫描件加盖公章），缺一不可得分。	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	拟派项目负责人具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业高级工程师证书得2分，具有园林或绿化专业工程师证书得1分，最多得2分。 注：须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章）。	0-2	2	2	2	2	2	2	2
4	技术	拟派人员（除项目负责人外）具有政府相关部门颁发的园林或绿化专业工程师证的，每个得1分，最多得3分；具有绿化工证书的，每个得0.5分，最多得5分；具有高空作业证的，每个得1分，最多得2分；具有安全员证书的，每个得1分，最多得2分。 注：以上人员须同时提供证书及2022年任意1个月在本单位缴纳社保证明文件（扫描件加盖公章），同一人不得重复得分。	0-12	10	11	12	12	12	12	12
5	技术	根据供应商对项目人员的着装、作业工具配置，为满足项目需求拟配备的作业工具的档次、齐备性、合理性及配置等综合情况进行打分。配置齐全合理的4-6分，配置比较齐全合理的2-4分，配置齐全性合理性较差的0-2分。（须提供作业工具购置发票或购买合同扫描件加盖公章）	0-6	3.5	3.7	3.8	3.8	3.6	4.2	3.5
6	技术	1) 供应商提供自卸车2辆得1分，登高作业车2辆得1分，核定载质量8吨（含以上）洒水车2辆得1分，本项最多得3分。 2) 以上各车辆在2辆基础上每增加1辆加1分，本项最高得7分。 （提供投标单位有效的车辆行驶证扫描件加盖公章）	0-10	10	10	10	9	10	8	9

7	技术	根据供应商对本项目的现状情况、存在的问题和难点、要点的调查剖析，并针对克服难点、重点采取相应的措施，针对本项目提出的优化提升方案进行打分。对整体项目了解全面，解决方案针对性强，优化提升方案合理的6-9分，对整体项目了解基本全面，解决方案针对性一般，优化提升方案一般的3-6分，对整体项目了解较差，针对性较差，优化提升方案较差的0-3分。	0-9	5.7	6.2	5.8	5.8	5.8	6.7	6.2
8	技术	供应商针对本项目的草坪养护修剪、施肥、控水方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	3.8	4	4.1	3.9	3.8	4.5	4.1
9	技术	供应商针对本项目的绿地养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	3.7	4.1	4.2	3.8	4.2	5.2	4.3
10	技术	供应商针对本项目的行道树养护方案（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等）及质量保证措施（包含养护质量管理保障体系和控制措施；养护期内保活率的措施；防治病虫害及抗击自然灾害的具体保证措施等），方案符合实际且合理全面的5-7分，方案基本合理全面的2-5分，方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.3	4.5	4.5	4.3	4.5	5	4.3
11	技术	供应商针对本项目观花植物控花技术、养护、修剪、施肥、控水、更新措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	5.1	5.5	5.3	5	5.2	5.5	5
12	技术	供应商针对本项目花箱内花卉、花境的养护、修剪、施肥、控水、更新等措施（方案需结合季节变化，充分考虑当地环境气候特点、项目实施现场环境因素和项目特殊节点需求等），技术方案先进科学有效的5-7分，技术方案基本合理有效的2-5分，技术方案合理性较差的0-2分。	0-7	4.5	4.3	4.5	4.5	4.2	5	4.3
13	技术	供应商针对本项目制定的管理制度（包括项目日常运作各种管理制度、劳动保障体系（如员工福利等）、人员培训及考核制度、作业操作流程规范制度、安全生产管理制度、台账管理制度、行政管理制度等方面）的完整性、合理性等进行打分。管理制度完整、合理的5-7分，基本合理的2-5分，合理性较差的0-2分。	0-7	4.3	4.4	4.5	4.5	4.5	5.1	4.5
14	技术	根据供应商针对本项目制定的突发事件应急处理措施是否合理、可行进行打分，合理可行的3-5分，基本合理的1-3分，合理性较差0-1分。	0-5	3	3	3	3	4	4	3

合计	0-90	63.9	66.7	67.7	65.6	67.8	71.2	66.2
----	------	------	------	------	------	------	------	------

专家（签名）：