

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年鹿城区城市道路巡查与维养项目（ZJJHCG20250425001）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江润泰建设有限公司	温州市华昌建设有限公司	浙江瑞辉环境科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供1个证书得1分，最高得3分。（证书覆盖范围需含市政公用工程施工） 注：认证证书须在有效期内且证书状态为有效，提供以上证书复制件以及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList)查询到相关有效的证书信息网页截图加盖公章。未按要求提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	对日常零星维养工程的认识与问题剖析，并提出针对性建议。 (1) 分析全面合理，准确到位，提出的建议针对性强，切实有效可行的得分6分； (2) 分析基本合理，提出的建议比较有针对性、有效性和可行性的得分4分； (3) 分析比较简单，提出的建议缺乏针对性、有效性、可行性的得2分； (4) 未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	6.0
3.1	技术	根据协助巡查措施、巡查记录编排，维修档案建立，安全、文明施工管理保障、施工进度控制等，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得5分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分； 未提供的不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0
4.1	技术	根据每个施工区域封闭施工措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	根据交通安全措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	根据城市道路日常维修维护牌设计的适用性和配置情况，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：基于维养项目特点，根据已具备数量证明材料和承诺拟订制情况综合评定（提供参照图片与参数说明，若仅提供承诺的，今后以此为样板配置）。	0-3	2.0	2.0	3.0
4.4	技术	根据现场渣土随时清运措施、保证施工现场清洁措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据道路车行道砼路面的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
5.2	技术	根据道路人行道的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
5.3	技术	根据桥梁护栏、伸缩缝及其他小型构件的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
5.4	技术	根据道路隔离墩等各类附属设施维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据供应商提供的适用养护作业开展和抢险抢修的工程类车辆（如挖掘机、工程抢险车、设施清洗车、桥检车、登高车、防撞缓冲车、工程作业发电车或发电机组等）、无人机设备（须满足拍照、录像、巡视等任务），由评审专家根据自有情况或租赁时限情况进行综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得5分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得2分； (4) 未提供的不得分。 注：自有的需提供购买发票及行驶证（须体现车辆类型）的复制件，租赁的提供租赁合同及行驶证（须体现车辆类型）的复制件。	0-8	5.0	5.0	5.0
6.2	技术	投标人设备配备情况（以下设备均要求为投标人自有）： (1) 配备四轮小货车的，每辆得1分，本小项最多得2分； (2) 配备巡查车辆的得1分，在此基础上同时配备智能巡查系统的得2分，本小项最多得2分； 注：自有车辆提供车辆行驶证复制件、机动车登记证书复制件及车辆最大作业高度证明材料及车辆照片。（以上资料需加盖单位公章，未提供或缺项不得分。） 自有设备认定：自有设备必须为公司名下或其股东名下，否则不得分。（股东名下的自有机械须提供公司章程或股东名册或股权认购协议，否则不得分）	0-4	3.0	3.0	4.0
6.3	技术	根据供应商提供的其他小型施工机械，如小型汽油发电机、切割机、振动棒、空压机、热熔标线施划设备等，由评审专家综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得4分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得3分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：需提供购买发票复制件。	0-4	3.0	3.0	3.0
7.1	技术	根据投标供应商拟提交的企业现场管理人员及技术工人配备，由评审专家综合打分。 (1) 人员配置方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 人员配置方案较为完整可行，基本符合采购需求的得6分； (3) 人员配置方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得3分； (4) 未提供的不得分。 注：同时提供人员身份证、职称证书和投标截止日前连续三个月社保缴纳证明复制件，以上材料提供清晰复制件，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0

8.1	技术	<p>投标人企业需具备7*24小时的应急服务办公能力，如需应急处置工作时，根据企业应急人员自办公场所和仓储、住宿基地出发到达现场开展应急处置的时效性，由专家根据其地理位置、面积大小、项目适用性等进行综合打分。</p> <p>(1) 投标人能提供快速便捷、及时有效的应急响应能力的得12分；</p> <p>(2) 投标人能提供比较快速有效的应急响应能力的得8分；</p> <p>(3) 应急响应能力较差的得4分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p> <p>注：提供相应证明材料辅助评审专家进行打分，包括但不限于：产权证、租赁协议、营业执照、现场照片等。</p>	0-12	4.0	8.0	8.0
9.1	技术	<p>根据投标供应商提供的优惠措施、服务承诺，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得2分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得1.5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-2	1.0	2.0	1.5
10.1	技术	<p>根据投标人2020年1月1日以来城市道路维养类项目年度业绩主办单位提供的评价（至少提供一个，否则该项不给分），由评委综合打分。</p> <p>(1) 能为本项目提供满足采购要求的服务保障能力，以及具有全面可靠的服务覆盖能力的得2分</p> <p>(2) 基本能够提供满足采购要求的服务保障能力和较全的服务覆盖能力的得1.5分；</p> <p>(3) 服务保障能力和覆盖能力较为不足的得1分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0-2	1.5	1.5	1.5
11.1	商务	<p>投标人2020年1月1日以来类似城市道路维养类项目年度业绩，以合同签订时间为准；每个合同得0.5分，本项最高得1分。要求提供合同复印件。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	商务	<p>2020年1月1日起获得的应急处置工作中的突出事迹；根据供应商在2020年1月1日起工作中有参与抢险维修事项并获得的各级政府、部门及企事业单位授予以相应表彰等各类材料的，每获得一次得1分；参与应急演练的，一次得0.5分。本项最高得2分。要求提供证明材料复印件。</p> <p>注：证明材料包括发文或网站公示或各级机关企事业单位的公众号内容截图等能可以佐证的材料。在中标后交由业主备查。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	<p>应急响应及处置机制（道路桥隧塌陷等突发事件、台风暴雨期间地下设施排险等），由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 应急预案内容要素完整，合理可行，措施有效可行的得6分；</p> <p>(2) 预案内容较为完整，措施基本可行的得4分；</p> <p>(3) 预案内容简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	54.5	63.5	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年鹿城区城市道路巡查与维养项目（ZJJHCG20250425001）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江润泰建设有限公司	温州市华昌建设有限公司	浙江瑞辉环境科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供1个证书得1分，最高得3分。 （证书覆盖范围需含市政公用工程施工） 注：认证证书须在有效期内且证书状态为有效，提供以上证书复印件以及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList)查询到相关有效的证书信息网页截图加盖公章。未按要求提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	对日常零星维养工程的认识与问题剖析，并提出针对性建议。 （1）分析全面合理，准确到位，提出的建议针对性强，切实有效可行的得分6分； （2）分析基本合理，提出的建议比较有针对性、有效性和可行性的得分4分； （3）分析比较简单，提出的建议缺乏针对性、有效性、可行性的得2分； （4）未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	6.0
3.1	技术	根据协助巡查措施、巡查记录编排，维修档案建立，安全、文明施工管理保障、施工进度控制等，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得5分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分； 未提供的不得分。	0-8	5.0	8.0	8.0
4.1	技术	根据每个施工区域封闭施工措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	根据交通安全措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	根据城市道路日常维修维护牌设计的适用性和配置情况，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。 注：基于维养项目特点，根据已具备数量证明材料和承诺拟订制情况综合评定（提供参照图片与参数说明，若仅提供承诺的，今后以此为样板配置）。	0-3	2.0	3.0	3.0
4.4	技术	根据现场渣土随时清运措施、保证施工现场清洁措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据道路车行道砼路面的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	2.0
5.2	技术	根据道路人行道的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	3.0
5.3	技术	根据桥梁护栏、伸缩缝及其他小型构件的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
5.4	技术	根据道路隔离墩等各类附属设施维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据供应商提供的适用养护作业开展和抢险抢修的工程类车辆（如挖掘机、工程抢险车、设施清洗车、桥检车、登高车、防撞缓冲车、工程作业发电车或发电机组等）、无人机设备（须满足拍照、录像、巡视等任务），由评审专家根据自有情况或租赁时限情况进行综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得5分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得2分； (4) 未提供的不得分。 注：自有的需提供购买发票及行驶证（须体现车辆类型）的复制件，租赁的提供租赁合同及行驶证（须体现车辆类型）的复制件。	0-8	5.0	5.0	8.0
6.2	技术	投标人设备配备情况（以下设备均要求为投标人自有）： (1) 配备四轮小货车的，每辆得1分，本小项最多得2分； (2) 配备巡查车辆的得1分，在此基础上同时配备智能巡查系统的得2分，本小项最多得2分； 注：自有车辆提供车辆行驶证复制件、机动车登记证书复制件及车辆最大作业高度证明材料及车辆照片。（以上资料需加盖单位公章，未提供或缺项不得分。） 自有设备认定：自有设备必须为公司名下或其股东名下，否则不得分。（股东名下的自有机械须提供公司章程或股东名册或股权认购协议，否则不得分）	0-4	3.0	3.0	4.0
6.3	技术	根据供应商提供的其他小型施工机械，如小型汽油发电机、切割机、振动棒、空压机、热熔标线施划设备等，由评审专家综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得4分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得3分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：需提供购买发票复制件。	0-4	3.0	3.0	3.0
7.1	技术	根据投标供应商拟提交的企业现场管理人员及技术工人配备，由评审专家综合打分。 (1) 人员配置方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 人员配置方案较为完整可行，基本符合采购需求的得6分； (3) 人员配置方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得3分； (4) 未提供的不得分。 注：同时提供人员身份证、职称证书和投标截止日前连续三个月社保缴纳证明复制件，以上材料提供清晰复制件，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	8.0

8.1	技术	<p>投标人企业需具备7*24小时的应急服务办公能力，如需应急处置工作时，根据企业应急人员自办公场所和仓储、住宿基地出发到达现场开展应急处置的时效性，由专家根据其地理位置、面积大小、项目适用性等进行综合打分。</p> <p>(1) 投标人能提供快速便捷、及时有效的应急响应能力的得12分；</p> <p>(2) 投标人能提供比较快速有效的应急响应能力的得8分；</p> <p>(3) 应急响应能力较差的得4分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p> <p>注：提供相应证明材料辅助评审专家进行打分，包括但不限于：产权证、租赁协议、营业执照、现场照片等。</p>	0-12	8.0	12.0	4.0
9.1	技术	<p>根据投标供应商提供的优惠措施、服务承诺，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得2分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得1.5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-2	1.5	2.0	1.5
10.1	技术	<p>根据投标人2020年1月1日以来城市道路维养类项目年度业绩主办单位提供的评价（至少提供一个，否则该项不给分），由评委综合打分。</p> <p>(1) 能为本项目提供满足采购要求的服务保障能力，以及具有全面可靠的服务覆盖能力的得2分</p> <p>(2) 基本能够提供满足采购要求的服务保障能力和较全的服务覆盖能力的得1.5分；</p> <p>(3) 服务保障能力和覆盖能力较为不足的得1分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
11.1	商务	<p>投标人2020年1月1日以来类似城市道路维养类项目年度业绩，以合同签订时间为准；每个合同得0.5分，本项最高得1分。要求提供合同复印件。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	商务	<p>2020年1月1日起获得的应急处置工作中的突出事迹；根据供应商在2020年1月1日起工作中有参与抢险维修事项并获得的各级政府、部门及企事业单位授予以相应表彰等各类材料的，每获得一次得1分；参与应急演练的，一次得0.5分。本项最高得2分。要求提供证明材料复印件。</p> <p>注：证明材料包括发文或网站公示或各级机关企事业单位的公众号内容截图等能可以佐证的材料。在中标后交由业主备查。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	<p>应急响应及处置机制（道路桥隧塌陷等突发事件、台风暴雨期间地下设施排险等），由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 应急预案内容要素完整，合理可行，措施有效可行的得6分；</p> <p>(2) 预案内容较为完整，措施基本可行的得4分；</p> <p>(3) 预案内容简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	66.5	75.0	73.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年鹿城区城市道路巡查与维养项目（ZJJHCG20250425001）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江润泰建设有限公司	温州市华昌建设有限公司	浙江瑞辉环境科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供1个证书得1分，最高得3分。 （证书覆盖范围需含市政公用工程施工） 注：认证证书须在有效期内且证书状态为有效，提供以上证书复印件以及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList)查询到相关有效的证书信息网页截图加盖公章。未按要求提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	对日常零星维养工程的认识与问题剖析，并提出针对性建议。 （1）分析全面合理，准确到位，提出的建议针对性强，切实有效可行的得分6分； （2）分析基本合理，提出的建议比较有针对性、有效性和可行性的得分4分； （3）分析比较简单，提出的建议缺乏针对性、有效性、可行性的得2分； （4）未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	6.0
3.1	技术	根据协助巡查措施、巡查记录编排，维修档案建立，安全、文明施工管理保障、施工进度控制等，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得5分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分； 未提供的不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0
4.1	技术	根据每个施工区域封闭施工措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
4.2	技术	根据交通安全措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	根据城市道路日常维修维护牌设计的适用性和配置情况，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。 注：基于维养项目特点，根据已具备数量证明材料和承诺拟订制情况综合评定（提供参照图片与参数说明，若仅提供承诺的，今后以此为样板配置）。	0-3	2.0	2.0	3.0
4.4	技术	根据现场渣土随时清运措施、保证施工现场清洁措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据道路车行道砟路面的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.2	技术	根据道路人行道的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.3	技术	根据桥梁护栏、伸缩缝及其他小型构件的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
5.4	技术	根据道路隔离墩等各类附属设施维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据供应商提供的适用养护作业开展和抢险抢修的工程类车辆（如挖掘机、工程抢险车、设施清洗车、桥检车、登高车、防撞缓冲车、工程作业发电车或发电机组等）、无人机设备（须满足拍照、录像、巡视等任务），由评审专家根据自有情况或租赁时限情况进行综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得5分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得2分； (4) 未提供的不得分。 注：自有的需提供购买发票及行驶证（须体现车辆类型）的复制件，租赁的提供租赁合同及行驶证（须体现车辆类型）的复制件。	0-8	5.0	5.0	5.0
6.2	技术	投标人设备配备情况（以下设备均要求为投标人自有）： (1) 配备四轮小货车的，每辆得1分，本小项最多得2分； (2) 配备巡查车辆的得1分，在此基础上同时配备智能巡查系统的得2分，本小项最多得2分； 注：自有车辆提供车辆行驶证复制件、机动车登记证书复制件及车辆最大作业高度证明材料及车辆照片。（以上资料需加盖单位公章，未提供或缺项不得分。） 自有设备认定：自有设备必须为公司名下或其股东名下，否则不得分。（股东名下的自有机械须提供公司章程或股东名册或股权认购协议，否则不得分）	0-4	3.0	3.0	4.0
6.3	技术	根据供应商提供的其他小型施工机械，如小型汽油发电机、切割机、振动棒、空压机、热熔标线施划设备等，由评审专家综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得4分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得3分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：需提供购买发票复制件。	0-4	3.0	3.0	3.0
7.1	技术	根据投标供应商拟提交的企业现场管理人员及技术工人配备，由评审专家综合打分。 (1) 人员配置方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 人员配置方案较为完整可行，基本符合采购需求的得6分； (3) 人员配置方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得3分； (4) 未提供的不得分。 注：同时提供人员身份证、职称证书和投标截止日前连续三个月社保缴纳证明复制件，以上材料提供清晰复制件，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0

8.1	技术	<p>投标人企业需具备7*24小时的应急服务办公能力，如需应急处置工作时，根据企业应急人员自办公场所和仓储、住宿基地出发到达现场开展应急处置的时效性，由专家根据其地理位置、面积大小、项目适用性等进行综合打分。</p> <p>(1) 投标人能提供快速便捷、及时有效的应急响应能力的得12分；</p> <p>(2) 投标人能提供比较快速有效的应急响应能力的得8分；</p> <p>(3) 应急响应能力较差的得4分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p> <p>注：提供相应证明材料辅助评审专家进行打分，包括但不限于：产权证、租赁协议、营业执照、现场照片等。</p>	0-12	8.0	8.0	8.0
9.1	技术	<p>根据投标供应商提供的优惠措施、服务承诺，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得2分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得1.5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-2	1.5	1.5	1.5
10.1	技术	<p>根据投标人2020年1月1日以来城市道路维养类项目年度业绩主办单位提供的评价（至少提供一个，否则该项不给分），由评委综合打分。</p> <p>(1) 能为本项目提供满足采购要求的服务保障能力，以及具有全面可靠的服务覆盖能力的得2分</p> <p>(2) 基本能够提供满足采购要求的服务保障能力和较全的服务覆盖能力的得1.5分；</p> <p>(3) 服务保障能力和覆盖能力较为不足的得1分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
11.1	商务	<p>投标人2020年1月1日以来类似城市道路维养类项目年度业绩，以合同签订时间为准；每个合同得0.5分，本项最高得1分。要求提供合同复印件。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	商务	<p>2020年1月1日起获得的应急处置工作中的突出事迹；根据供应商在2020年1月1日起工作中有参与抢险维修事项并获得的各级政府、部门及企事业单位授予以相应表彰等各类材料的，每获得一次得1分；参与应急演练的，一次得0.5分。本项最高得2分。要求提供证明材料复印件。</p> <p>注：证明材料包括发文或网站公示或各级机关企事业单位的公众号内容截图等能可以佐证的材料。在中标后交由业主备查。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	<p>应急响应及处置机制（道路桥隧塌陷等突发事件、台风暴雨期间地下设施排险等），由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 应急预案内容要素完整，合理可行，措施有效可行的得6分；</p> <p>(2) 预案内容较为完整，措施基本可行的得4分；</p> <p>(3) 预案内容简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	4.0	4.0	6.0
合计			0-90	64.5	64.5	71.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年鹿城区城市道路巡查与维养项目（ZJJHCG20250425001）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江润泰建设有限公司	温州市华昌建设有限公司	浙江瑞辉环境科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供1个证书得1分，最高得3分。 （证书覆盖范围需含市政公用工程施工） 注：认证证书须在有效期内且证书状态为有效，提供以上证书复印件以及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList)查询到相关有效的证书信息网页截图加盖公章。未按要求提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	对日常零星维养工程的认识与问题剖析，并提出针对性建议。 （1）分析全面合理，准确到位，提出的建议针对性强，切实有效可行的得分6分； （2）分析基本合理，提出的建议比较有针对性、有效性和可行性的得分4分； （3）分析比较简单，提出的建议缺乏针对性、有效性、可行性的得2分； （4）未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
3.1	技术	根据协助巡查措施、巡查记录编排，维修档案建立，安全、文明施工管理保障、施工进度控制等，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得5分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分； 未提供的不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0
4.1	技术	根据每个施工区域封闭施工措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
4.2	技术	根据交通安全措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
4.3	技术	根据城市道路日常维修维护牌设计的适用性和配置情况，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。 注：基于维养项目特点，根据已具备数量证明材料和承诺拟订制情况综合评定（提供参照图片与参数说明，若仅提供承诺的，今后以此为样板配置）。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.4	技术	根据现场渣土随时清运措施、保证施工现场清洁措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据道路车行道砼路面的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
5.2	技术	根据道路人行道的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
5.3	技术	根据桥梁护栏、伸缩缝及其他小型构件的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	3.0
5.4	技术	根据道路隔离墩等各类附属设施维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据供应商提供的适用养护作业开展和抢险抢修的工程类车辆（如挖掘机、工程抢险车、设施清洗车、桥检车、登高车、防撞缓冲车、工程作业发电车或发电机组等）、无人机设备（须满足拍照、录像、巡视等任务），由评审专家根据自有情况或租赁时限情况进行综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得5分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得2分； (4) 未提供的不得分。 注：自有的需提供购买发票及行驶证（须体现车辆类型）的复制件，租赁的提供租赁合同及行驶证（须体现车辆类型）的复制件。	0-8	5.0	5.0	5.0
6.2	技术	投标人设备配备情况（以下设备均要求为投标人自有）： (1) 配备四轮小货车的，每辆得1分，本小项最多得2分； (2) 配备巡查车辆的得1分，在此基础上同时配备智能巡查系统的得2分，本小项最多得2分； 注：自有车辆提供车辆行驶证复制件、机动车登记证书复制件及车辆最大作业高度证明材料及车辆照片。（以上资料需加盖单位公章，未提供或缺项不得分。） 自有设备认定：自有设备必须为公司名下或其股东名下，否则不得分。（股东名下的自有机械须提供公司章程或股东名册或股权认购协议，否则不得分）	0-4	3.0	3.0	4.0
6.3	技术	根据供应商提供的其他小型施工机械，如小型汽油发电机、切割机、振动棒、空压机、热熔标线施划设备等，由评审专家综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得4分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得3分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：需提供购买发票复制件。	0-4	3.0	3.0	3.0
7.1	技术	根据投标供应商拟提交的企业现场管理人员及技术工人配备，由评审专家综合打分。 (1) 人员配置方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 人员配置方案较为完整可行，基本符合采购需求的得6分； (3) 人员配置方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得3分； (4) 未提供的不得分。 注：同时提供人员身份证、职称证书和投标截止日前连续三个月社保缴纳证明复制件，以上材料提供清晰复制件，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0

8.1	技术	<p>投标人企业需具备7*24小时的应急服务办公能力，如需应急处置工作时，根据企业应急人员自办公场所和仓储、住宿基地出发到达现场开展应急处置的时效性，由专家根据其地理位置、面积大小、项目适用性等进行综合打分。</p> <p>(1) 投标人能提供快速便捷、及时有效的应急响应能力的得12分；</p> <p>(2) 投标人能提供比较快速有效的应急响应能力的得8分；</p> <p>(3) 应急响应能力较差的得4分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p> <p>注：提供相应证明材料辅助评审专家进行打分，包括但不限于：产权证、租赁协议、营业执照、现场照片等。</p>	0-12	8.0	8.0	8.0
9.1	技术	<p>根据投标供应商提供的优惠措施、服务承诺，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得2分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得1.5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-2	2.0	1.5	2.0
10.1	技术	<p>根据投标人2020年1月1日以来城市道路维养类项目年度业绩主办单位提供的评价（至少提供一个，否则该项不给分），由评委综合打分。</p> <p>(1) 能为本项目提供满足采购要求的服务保障能力，以及具有全面可靠的服务覆盖能力的得2分</p> <p>(2) 基本能够提供满足采购要求的服务保障能力和较全的服务覆盖能力的得1.5分；</p> <p>(3) 服务保障能力和覆盖能力较为不足的得1分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0-2	2.0	1.5	1.5
11.1	商务	<p>投标人2020年1月1日以来类似城市道路维养类项目年度业绩，以合同签订时间为准；每个合同得0.5分，本项最高得1分。要求提供合同复印件。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	商务	<p>2020年1月1日起获得的应急处置工作中的突出事迹；根据供应商在2020年1月1日起工作中有参与抢险维修事项并获得的各级政府、部门及企事业单位授予以相应表彰等各类材料的，每获得一次得1分；参与应急演练的，一次得0.5分。本项最高得2分。要求提供证明材料复印件。</p> <p>注：证明材料包括发文或网站公示或各级机关企事业单位的公众号内容截图等能可以佐证的材料。在中标后交由业主备查。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	<p>应急响应及处置机制（道路桥隧塌陷等突发事件、台风暴雨期间地下设施排险等），由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 应急预案内容要素完整，合理可行，措施有效可行的得6分；</p> <p>(2) 预案内容较为完整，措施基本可行的得4分；</p> <p>(3) 预案内容简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	6.0	4.0	4.0
合计			0-90	69.0	65.0	67.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年鹿城区城市道路巡查与维养项目（ZJJHCG20250425001）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江润泰建设有限公司	温州市华昌建设有限公司	浙江瑞辉环境科技有限公司
1.1	商务	<p>投标人具有有效的质量管理体系认证、环境质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供1个证书得1分，最高得3分。（证书覆盖范围需含市政公用工程施工）</p> <p>注：认证证书须在有效期内且证书状态为有效，提供以上证书复印件以及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList)查询到相关有效的证书信息网页截图加盖公章。未按要求提供不得分。</p>	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	<p>对日常零星维养工程的认识与问题剖析，并提出针对性建议。</p> <p>(1) 分析全面合理，准确到位，提出的建议针对性强，切实有效可行的得分6分；</p> <p>(2) 分析基本合理，提出的建议比较有针对性、有效性和可行性的得分4分；</p> <p>(3) 分析比较简单，提出的建议缺乏针对性、有效性、可行性的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	6.0	4.0	4.0
3.1	技术	<p>根据协助巡查措施、巡查记录编排，维修档案建立，安全、文明施工管理保障、施工进度控制等，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>未提供的不得分。</p>	0-8	8.0	5.0	5.0
4.1	技术	<p>根据每个施工区域封闭施工措施方案，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-3	3.0	2.0	2.0
4.2	技术	<p>根据交通安全措施方案，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	<p>根据城市道路日常维修维护牌设计的适用性和配置情况，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p> <p>注：基于维养项目特点，根据已具备数量证明材料和承诺拟订制情况综合评定（提供参照图片与参数说明，若仅提供承诺的，今后以此为样板配置）。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0
4.4	技术	<p>根据现场渣土随时清运措施、保证施工现场清洁措施方案，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据道路车行道砼路面的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.2	技术	根据道路人行道的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.3	技术	根据桥梁护栏、伸缩缝及其他小型构件的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.4	技术	根据道路隔离墩等各类附属设施维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据供应商提供的适用养护作业开展和抢险抢修的工程类车辆（如挖掘机、工程抢险车、设施清洗车、桥检车、登高车、防撞缓冲车、工程作业发电车或发电机组等）、无人机设备（须满足拍照、录像、巡视等任务），由评审专家根据自有情况或租赁时限情况进行综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得5分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得2分； (4) 未提供的不得分。 注：自有的需提供购买发票及行驶证（须体现车辆类型）的复制件，租赁的提供租赁合同及行驶证（须体现车辆类型）的复制件。	0-8	8.0	5.0	8.0
6.2	技术	投标人设备配备情况（以下设备均要求为投标人自有）： (1) 配备四轮小货车的，每辆得1分，本小项最多得2分； (2) 配备巡查车辆的得1分，在此基础上同时配备智能巡查系统的得2分，本小项最多得2分； 注：自有车辆提供车辆行驶证复制件、机动车登记证书复制件及车辆最大作业高度证明材料及车辆照片。（以上资料需加盖单位公章，未提供或缺项不得分。） 自有设备认定：自有设备必须为公司名下或其股东名下，否则不得分。（股东名下的自有机械须提供公司章程或股东名册或股权认购协议，否则不得分）	0-4	3.0	3.0	4.0
6.3	技术	根据供应商提供的其他小型施工机械，如小型汽油发电机、切割机、振动棒、空压机、热熔标线施划设备等，由评审专家综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得4分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得3分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：需提供购买发票复制件。	0-4	3.0	3.0	3.0
7.1	技术	根据投标供应商拟提交的企业现场管理人员及技术工人配备，由评审专家综合打分。 (1) 人员配置方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 人员配置方案较为完整可行，基本符合采购需求的得6分； (3) 人员配置方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得3分； (4) 未提供的不得分。 注：同时提供人员身份证、职称证书和投标截止日前连续三个月社保缴纳证明复制件，以上材料提供清晰复制件，未提供不得分。	0-8	8.0	6.0	6.0

8.1	技术	<p>投标人企业需具备7*24小时的应急服务办公能力，如需应急处置工作时，根据企业应急人员自办公场所和仓储、住宿基地出发到达现场开展应急处置的时效性，由专家根据其地理位置、面积大小、项目适用性等进行综合打分。</p> <p>(1) 投标人能提供快速便捷、及时有效的应急响应能力的得12分；</p> <p>(2) 投标人能提供比较快速有效的应急响应能力的得8分；</p> <p>(3) 应急响应能力较差的得4分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p> <p>注：提供相应证明材料辅助评审专家进行打分，包括但不限于：产权证、租赁协议、营业执照、现场照片等。</p>	0-12	8.0	8.0	8.0
9.1	技术	<p>根据投标供应商提供的优惠措施、服务承诺，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得2分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得1.5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-2	1.5	1.5	1.5
10.1	技术	<p>根据投标人2020年1月1日以来城市道路维养类项目年度业绩主办单位提供的评价（至少提供一个，否则该项不给分），由评委综合打分。</p> <p>(1) 能为本项目提供满足采购要求的服务保障能力，以及具有全面可靠的服务覆盖能力的得2分</p> <p>(2) 基本能够提供满足采购要求的服务保障能力和较全的服务覆盖能力的得1.5分；</p> <p>(3) 服务保障能力和覆盖能力较为不足的得1分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
11.1	商务	<p>投标人2020年1月1日以来类似城市道路维养类项目年度业绩，以合同签订时间为准；每个合同得0.5分，本项最高得1分。要求提供合同复印件。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	商务	<p>2020年1月1日起获得的应急处置工作中的突出事迹；根据供应商在2020年1月1日起工作中有参与抢险维修事项并获得的各级政府、部门及企事业单位授予以相应表彰等各类材料的，每获得一次得1分；参与应急演练的，一次得0.5分。本项最高得2分。要求提供证明材料复印件。</p> <p>注：证明材料包括发文或网站公示或各级机关企事业单位的公众号内容截图等能可以佐证的材料。在中标后交由业主备查。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	<p>应急响应及处置机制（道路桥隧塌陷等突发事件、台风暴雨期间地下设施排险等），由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 应急预案内容要素完整，合理可行，措施有效可行的得6分；</p> <p>(2) 预案内容较为完整，措施基本可行的得4分；</p> <p>(3) 预案内容简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	4.0	4.0	4.0
合计			0-90	74.5	63.5	67.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：2025年鹿城区城市道路巡查与维养项目（ZJJHCG20250425001）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江润泰建设有限公司	温州市华昌建设有限公司	浙江瑞辉环境科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供1个证书得1分，最高得3分。 （证书覆盖范围需含市政公用工程施工） 注：认证证书须在有效期内且证书状态为有效，提供以上证书复印件以及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList)查询到相关有效的证书信息网页截图加盖公章。未按要求提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	对日常零星维养工程的认识与问题剖析，并提出针对性建议。 （1）分析全面合理，准确到位，提出的建议针对性强，切实有效可行的得分6分； （2）分析基本合理，提出的建议比较有针对性、有效性和可行性的得分4分； （3）分析比较简单，提出的建议缺乏针对性、有效性、可行性的得2分； （4）未提供的不得分。	0-6	6.0	6.0	4.0
3.1	技术	根据协助巡查措施、巡查记录编排，维修档案建立，安全、文明施工管理保障、施工进度控制等，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得5分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分； 未提供的不得分。	0-8	5.0	5.0	5.0
4.1	技术	根据每个施工区域封闭施工措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.2	技术	根据交通安全措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.3	技术	根据城市道路日常维修维护牌设计的适用性和配置情况，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。 注：基于维养项目特点，根据已具备数量证明材料和承诺拟订制情况综合评定（提供参照图片与参数说明，若仅提供承诺的，今后以此为样板配置）。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.4	技术	根据现场渣土随时清运措施、保证施工现场清洁措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据道路车行道砼路面的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.2	技术	根据道路人行道的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.3	技术	根据桥梁护栏、伸缩缝及其他小型构件的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.4	技术	根据道路隔离墩等各类附属设施维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
6.1	技术	根据供应商提供的适用养护作业开展和抢险抢修的工程类车辆（如挖掘机、工程抢险车、设施清洗车、桥检车、登高车、防撞缓冲车、工程作业发电车或发电机组等）、无人机设备（须满足拍照、录像、巡视等任务），由评审专家根据自有情况或租赁时限情况进行综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得5分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得2分； (4) 未提供的不得分。 注：自有的需提供购买发票及行驶证（须体现车辆类型）的复制件，租赁的提供租赁合同及行驶证（须体现车辆类型）的复制件。	0-8	5.0	5.0	5.0
6.2	技术	投标人设备配备情况（以下设备均要求为投标人自有）： (1) 配备四轮小货车的，每辆得1分，本小项最多得2分； (2) 配备巡查车辆的得1分，在此基础上同时配备智能巡查系统的得2分，本小项最多得2分； 注：自有车辆提供车辆行驶证复制件、机动车登记证书复制件及车辆最大作业高度证明材料及车辆照片。（以上资料需加盖单位公章，未提供或缺项不得分。） 自有设备认定：自有设备必须为公司名下或其股东名下，否则不得分。（股东名下的自有机械须提供公司章程或股东名册或股权认购协议，否则不得分）	0-4	3.0	3.0	4.0
6.3	技术	根据供应商提供的其他小型施工机械，如小型汽油发电机、切割机、振动棒、空压机、热熔标线施划设备等，由评审专家综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得4分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得3分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：需提供购买发票复制件。	0-4	3.0	3.0	3.0
7.1	技术	根据投标供应商拟提交的企业现场管理人员及技术工人配备，由评审专家综合打分。 (1) 人员配置方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 人员配置方案较为完整可行，基本符合采购需求的得6分； (3) 人员配置方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得3分； (4) 未提供的不得分。 注：同时提供人员身份证、职称证书和投标截止日前连续三个月社保缴纳证明复制件，以上材料提供清晰复制件，未提供不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0

8.1	技术	<p>投标人企业需具备7*24小时的应急服务办公能力，如需应急处置工作时，根据企业应急人员自办公场所和仓储、住宿基地出发到达现场开展应急处置的时效性，由专家根据其地理位置、面积大小、项目适用性等进行综合打分。</p> <p>(1) 投标人能提供快速便捷、及时有效的应急响应能力的得12分；</p> <p>(2) 投标人能提供比较快速有效的应急响应能力的得8分；</p> <p>(3) 应急响应能力较差的得4分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p> <p>注：提供相应证明材料辅助评审专家进行打分，包括但不限于：产权证、租赁协议、营业执照、现场照片等。</p>	0-12	12.0	8.0	8.0
9.1	技术	<p>根据投标供应商提供的优惠措施、服务承诺，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得2分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得1.5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
10.1	技术	<p>根据投标人2020年1月1日以来城市道路维养类项目年度业绩主办单位提供的评价（至少提供一个，否则该项不给分），由评委综合打分。</p> <p>(1) 能为本项目提供满足采购要求的服务保障能力，以及具有全面可靠的服务覆盖能力的得2分</p> <p>(2) 基本能够提供满足采购要求的服务保障能力和较全的服务覆盖能力的得1.5分；</p> <p>(3) 服务保障能力和覆盖能力较为不足的得1分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
11.1	商务	<p>投标人2020年1月1日以来类似城市道路维养类项目年度业绩，以合同签订时间为准；每个合同得0.5分，本项最高得1分。要求提供合同复印件。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	商务	<p>2020年1月1日起获得的应急处置工作中的突出事迹；根据供应商在2020年1月1日起工作中有参与抢险维修事项并获得的各级政府、部门及企事业单位授予以相应表彰等各类材料的，每获得一次得1分；参与应急演练的，一次得0.5分。本项最高得2分。要求提供证明材料复印件。</p> <p>注：证明材料包括发文或网站公示或各级机关企事业单位的公众号内容截图等能可以佐证的材料。在中标后交由业主备查。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	<p>应急响应及处置机制（道路桥隧塌陷等突发事件、台风暴雨期间地下设施排险等），由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 应急预案内容要素完整，合理可行，措施有效可行的得6分；</p> <p>(2) 预案内容较为完整，措施基本可行的得4分；</p> <p>(3) 预案内容简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	6.0	4.0	6.0
合计			0-90	72.0	66.0	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：2025年鹿城区城市道路巡查与维养项目（ZJJHCG20250425001）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江润泰建设有限公司	温州市华昌建设有限公司	浙江瑞辉环境科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每提供1个证书得1分，最高得3分。 （证书覆盖范围需含市政公用工程施工） 注：认证证书须在有效期内且证书状态为有效，提供以上证书复印件以及全国认证认可信息公共服务平台(http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList)查询到相关有效的证书信息网页截图加盖公章。未按要求提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
2.1	技术	对日常零星维养工程的认识与问题剖析，并提出针对性建议。 （1）分析全面合理，准确到位，提出的建议针对性强，切实有效可行的得分6分； （2）分析基本合理，提出的建议比较有针对性、有效性和可行性的得分4分； （3）分析比较简单，提出的建议缺乏针对性、有效性、可行性的得2分； （4）未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0
3.1	技术	根据协助巡查措施、巡查记录编排，维修档案建立，安全、文明施工管理保障、施工进度控制等，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得5分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分； 未提供的不得分。	0-8	8.0	8.0	8.0
4.1	技术	根据每个施工区域封闭施工措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4.2	技术	根据交通安全措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4.3	技术	根据城市道路日常维修维护牌设计的适用性和配置情况，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。 注：基于维养项目特点，根据已具备数量证明材料和承诺拟订制情况综合评定（提供参照图片与参数说明，若仅提供承诺的，今后以此为样板配置）。	0-3	2.0	3.0	3.0
4.4	技术	根据现场渣土随时清运措施、保证施工现场清洁措施方案，由评审专家综合打分。 （1）方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； （2）方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； （3）方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； （4）未提供的不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

5.1	技术	根据道路车行道砟路面的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
5.2	技术	根据道路人行道的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
5.3	技术	根据桥梁护栏、伸缩缝及其他小型构件的维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
5.4	技术	根据道路隔离墩等各类附属设施维修措施方案，由评审专家综合打分。 (1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得3分； (2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得2分； (3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分； (4) 未提供的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
6.1	技术	根据供应商提供的适用养护作业开展和抢险抢修的工程类车辆（如挖掘机、工程抢险车、设施清洗车、桥检车、登高车、防撞缓冲车、工程作业发电车或发电机组等）、无人机设备（须满足拍照、录像、巡视等任务），由评审专家根据自有情况或租赁时限情况进行综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得5分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得2分； (4) 未提供的不得分。 注：自有的需提供购买发票及行驶证（须体现车辆类型）的复制件，租赁的提供租赁合同及行驶证（须体现车辆类型）的复制件。	0-8	8.0	8.0	8.0
6.2	技术	投标人设备配备情况（以下设备均要求为投标人自有）： (1) 配备四轮小货车的，每辆得1分，本小项最多得2分； (2) 配备巡查车辆的得1分，在此基础上同时配备智能巡查系统的得2分，本小项最多得2分； 注：自有车辆提供车辆行驶证复制件、机动车登记证书复制件及车辆最大作业高度证明材料及车辆照片。（以上资料需加盖单位公章，未提供或缺项不得分。） 自有设备认定：自有设备必须为公司名下或其股东名下，否则不得分。（股东名下的自有机械须提供公司章程或股东名册或股权认购协议，否则不得分）	0-4	3.0	3.0	4.0
6.3	技术	根据供应商提供的其他小型施工机械，如小型汽油发电机、切割机、振动棒、空压机、热熔标线施划设备等，由评审专家综合打分。 (1) 投入的设备设施性能优良，能满足采购需求，有利于项目实施的得4分； (2) 投入的设备设施数量、性能基本符合采购需求的得3分； (3) 投入的设备设施数量、性能明显欠缺不足的得1分； (4) 未提供的不得分。 注：需提供购买发票复制件。	0-4	4.0	3.0	4.0
7.1	技术	根据投标供应商拟提交的企业现场管理人员及技术工人配备，由评审专家综合打分。 (1) 人员配置方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得8分； (2) 人员配置方案较为完整可行，基本符合采购需求的得6分； (3) 人员配置方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得3分； (4) 未提供的不得分。 注：同时提供人员身份证、职称证书和投标截止日前连续三个月社保缴纳证明复制件，以上材料提供清晰复制件，未提供不得分。	0-8	6.0	8.0	8.0

8.1	技术	<p>投标人企业需具备7*24小时的应急服务办公能力，如需应急处置工作时，根据企业应急人员自办公场所和仓储、住宿基地出发到达现场开展应急处置的时效性，由专家根据其地理位置、面积大小、项目适用性等进行综合打分。</p> <p>(1) 投标人能提供快速便捷、及时有效的应急响应能力的得12分；</p> <p>(2) 投标人能提供比较快速有效的应急响应能力的得8分；</p> <p>(3) 应急响应能力较差的得4分；</p> <p>(4) 未提供不得分。</p> <p>注：提供相应证明材料辅助评审专家进行打分，包括但不限于：产权证、租赁协议、营业执照、现场照片等。</p>	0-12	8.0	8.0	12.0
9.1	技术	<p>根据投标供应商提供的优惠措施、服务承诺，由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 方案完整具体、切实可行，能满足采购需求，有利于项目实施的得2分；</p> <p>(2) 方案较为完整可行，基本符合采购需求的得1.5分；</p> <p>(3) 方案简单不全，存在明显缺陷遗漏的得1分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-2	1.5	2.0	2.0
10.1	技术	<p>根据投标人2020年1月1日以来城市道路维养类项目年度业绩主办单位提供的评价（至少提供一个，否则该项不给分），由评委综合打分。</p> <p>(1) 能为本项目提供满足采购要求的服务保障能力，以及具有全面可靠的服务覆盖能力的得2分</p> <p>(2) 基本能够提供满足采购要求的服务保障能力和较全的服务覆盖能力的得1.5分；</p> <p>(3) 服务保障能力和覆盖能力较为不足的得1分；</p> <p>未提供不得分。</p>	0-2	1.5	2.0	2.0
11.1	商务	<p>投标人2020年1月1日以来类似城市道路维养类项目年度业绩，以合同签订时间为准；每个合同得0.5分，本项最高得1分。要求提供合同复印件。</p>	0-1	1.0	1.0	1.0
12.1	商务	<p>2020年1月1日起获得的应急处置工作中的突出事迹；根据供应商在2020年1月1日起工作中有参与抢险维修事项并获得的各级政府、部门及企事业单位授予以相应表彰等各类材料的，每获得一次得1分；参与应急演练的，一次得0.5分。本项最高得2分。要求提供证明材料复印件。</p> <p>注：证明材料包括发文或网站公示或各级机关企事业单位的公众号内容截图等能可以佐证的材料。在中标后交由业主备查。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
13.1	技术	<p>应急响应及处置机制（道路桥隧塌陷等突发事件、台风暴雨期间地下设施排险等），由评审专家综合打分。</p> <p>(1) 应急预案内容要素完整，合理可行，措施有效可行的得6分；</p> <p>(2) 预案内容较为完整，措施基本可行的得4分；</p> <p>(3) 预案内容简单不全，存在明显缺陷遗漏的得2分；</p> <p>(4) 未提供的不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	4.0
合计			0-90	75.0	81.0	85.0

专家（签名）：