**采购需求**

**本项目标的属于其他未列明行业，投标单位应根据工信部联【2011】300号中的其他未列明行业的划型标准确定本企业划型。**

**本项目专门面向中小微企业。**

**一、项目概述**

1、项目名称：2025-2028年城桥镇镇村级河道养护项目

2、项目概况：对城桥镇镇域内镇、村级河道和名录外小微水体计581条段，总长度311.06605公里进行河道养护、提升性养护、问题河道整治等工作，主要包括巡查与监测、河道保洁、设施维养。并对421个监测断面进行水质监测。对施翘横河和扬子中学体育场中心河两条镇级河道的曝气增氧、水管、机房、泵站等相关净水设备根据甲方要求进行日常使用和维护，所产生日常运维费用由乙方负责承担。

3、交付地址：采购方指定地点

4、服务期：1年。本项目服务采购采用一次招标三年沿用、合同一年一签的方式实施。

5、采购预算：859万元。

6、限价：本项目限价为858.60万元（1年费用）。本次报价为1年费用报价，超过限价的报价将被拒绝。

7、付款方式：第一次支付40%；第二次支付40%；剩余20%根据区级考核结果和我镇对第三方的日常检查情况确定支付金额。如因养护单位原因位列全区倒数4-6名的，扣除3%养护费；位列倒数3名的，扣除5%养护费，第二年考核仍处全区后3名的，取消养护资格，不再续签养护合同。

8、投标单位根据下述工作内容，依据相关文件要求并综合考虑市场及本企业自身情况后综合报价。

二、工作内容

1、工作原则

树立“经常养护、及时维修、养重于修、修重于抢”的根本原则，坚持“以水质为核心”工作导向，健全维修养护监管机制，加强养护作业基本配置，规范维修养护作业方式，构建社会公众共治体系，着力压实养护单位“养护巡查、水质维护、问题处置、情况报告”四项责任。

2、维修养护工作监管与惩处机制

按照《上海市河道维修养护项目招标文件格式文本》和《上海市河道维修养护合同示范文本》，结合《上海市河道维修养护定额》与实际情况，强化项目预算编制，明确采购条件要求，规范项目采购管理，从源头就维修养护范围、内容、标准、进度、考核监督、奖惩、资金结算等内容列明后续工作目标要素，纳入合同管理。

建立健全考核奖惩及退出机制。针对管理制度、考核办法、资金政策、奖惩措施及退出机制等要素，完善河道管理养护工作配套政策，强化对养护单位的指导、培训、监督、检查、考核，优化河长、管理单位与养护单位三方联动机制，结合村居组织、社会公众等监督和参与意见，严格落实月度、年度考核评价及相应奖惩措施与退出机制。

3、维修养护作业基本配置及要求

对照《上海市河湖维修养护作业基本配置要求》，因地制宜加强养护人员、作业设备配置力度，督促养护单位合理设置项目部和业务用房，满足安全生产需要，加强信息、标识、薪酬管理，积极参加管理部门组织的培训、劳动和技能竞赛。

（一）养护单位管理

强化信息管理，养护作业单位应及时做好人事和设备的信息化管理工作，向管理单位做好从业人员信息和作业设备信息备案。规范标识管理，养护人员工作服和养护设备要统一颜色与标识，所有作业车辆、船舶必须在醒目位置喷涂养护单位名称、监督电话及“河湖养护”字样（可参考《上海市河湖养护视觉系统识别标准》（T/SWEAA0001-2023）），做到车（船）容整洁、美观、规范，并安装行车（船）记录仪、定位装置等监控设备。落实劳动保障，实行养护行业一线工人最低工资保障制度，推动养护作业单位健全工会保障机制，按相关要求落实各类津贴补贴标准和福利待遇措施，主动为一线工人购买意外伤害保险。

（二）养护人员配置

养护人员包括管理人员和一线工人。管理人员必须为本单位正式职工(在本单位缴纳社保)，包括项目经理、技术员、质量员、安全员、资料员等，其中**项目负责人须具备水利或市政专业二级建造师执业资格，其他管理人员须具备相关资格证书。**一线工人分为技术工人和一般工人，每个综合养护项目标段均应合理配置技术工人，技术工人占一线人员比例不应低于10%。一线工人配置标准参照《上海市河湖维修养护作业基本配置要求》中河湖维修养护一线工人配置基本标准。

（三）作业设备配置

作业设备主要包括船舶、车辆、其它设施设备及巡查监测设备等。船舶包括巡查船和作业船，车辆包括巡视车和载货车，其它设施设备包括其它小型机械设备、作业码头、船舶停靠点等，巡查监测设备包括水准仪、经纬仪、测缝仪等工程测量设备及相关水质快速检测设备。每个综合养护项目标段均应合理配置养护作业设备，船舶等应符合适航标准，船体美观整洁、无污染。鼓励使用电动船舶和可以提高养护成效的新技术、新设备。水质快速检测设备可参考上海市水文总站《关于部分溶解氧、氨氮便携式仪器测试情况的说明》。河湖维修养护作业车辆、船舶配置标准参照《上海市河湖维修养护作业基本配置要求》中河湖维修养护作业船舶、车辆配置基本标准。

（四）项目部和业务用房配置

养护作业单位须独立设置项目部，并合理设置业务用房。项目部一般应配备办公室、会议室、值班室、抢险物资仓库，并配有电脑、电话、打印机、办公家具等办公设备，组织结构图、项目指挥图、项目部形象进度安排图、岗位职责牌等资料应及时上墙。业务用房是供一线工人休息和放置作业工具的工作用房，应具备基本的生产生活功能。项目部和业务用房配置参照《河湖养护规范化、精细化、标准化建设参考实施方案（崇明）》。

4、维修养护目标要求及主要内容

原则按照《上海市河道维修养护技术规程》等地方标准化指导性技术文件，督促养护单位规范开展河道管理范围内堤防护岸、水面、河床、防汛通道、绿化及相关附属设施的日常维修养护。

（一）巡查及监测

巡查对象包括堤防护岸、水面、河床、防汛通道、绿化及相关附属设施等管理养护情况，河道管理范围内违规搭建、堆载、破坏等行为，以及突发性水污染事件等，落实专人负责，保障巡查成果质量水平，确保巡查频次不少于每周1次，适当加强重点区域巡查频次。落实每年汛前、汛期、汛后各1次定期巡查，自然灾害前后或人为损坏后特别巡查。巡查所见养护问题应由养护单位及时采取措施，违法违规行为、突发事件等应及时报告河道管理部门及河长。

监测对象包括堤防护岸、水位、河床、水质等情况，落实专人负责，保障监测成果质量水平。其中，堤防护岸监测主要有结构安全、沉降、位移、裂缝、渗水等方面，对于重点河段、代表河段、隐患河段宜每周开展观测不少于1次；水位监测包含水位测站与按需设置的水位尺数据，按需开展水位监测；河床测量主要以反映河床冲刷、淤积变化情况为目的开展，确保年度周期性完成河床初步排查，按需开展专业河床断面测量；水质监测包含但不限于溶解氧DO、高锰酸盐指数CODmn、总磷TP、氨氮NH3-N等，通过快速检测、专业监测等方式按需实施。

（二）河道保洁

河道保洁分为水域保洁与陆域保洁。水域保洁以保持水面及坡面保持基本清洁为目标，对拦漂设施、生态治理设施等水上设施拦截的漂浮物做好集中打捞，强化水华问题管控，按需实施硬质护岸迎水面清洗与杂草清理，重要河段可实施巡回保洁。城区河道按照每天一次巡查一次保洁的标准实施养护，农村地区河道按照每周（按工作日计算）不少于二次巡查二次保洁的标准实施养护，节假日按养护要求所划分的区域参照日常养护标准执行。，按需酌情增加频次，收集垃圾应分类后妥善处理，宜日捞日清。

陆域保洁以堤防护岸、绿化、防汛通道及相关附属设施保持基本清洁为目标，建筑物、构筑物立面及标牌标识等绘面无明显污痕、乱贴、乱画，隐蔽区域保持整洁，重要岸段可实施巡回保洁。陆域保洁频次结合水域保洁同步实施，按需酌情增加频次，收集垃圾应分类后妥善处理，严禁就地焚烧。

（三）防汛通道维修养护

防汛通道主要分为泥结碎石路面、水泥混凝土路面、预制块路面、沥青混凝土路面等，养护目的为防汛通道安全畅通，路面平整，无坑洼破损，无路基塌陷。对于不同类型防汛通道的损坏，应按不同材质采取相应措施及时修复，损坏严重或存在安全隐患应向管理部门报告。

（四）堤防护岸维修养护

堤防护岸主要分为硬质护岸、硬质护坡、柔性护坡、土堤及自然土坡。对于硬质护岸、硬质护坡，养护目标为结构完好，养护包含混凝土（砌石体）裂缝、缺失、松动、下陷、及钢筋锈蚀等修复，以及墙体泄水孔、伸缩缝及止水设施等修复；对于柔性护坡，养护目标为结构稳定、生态平衡，养护包含对失稳段、缺损处修复，以及护坡植物绿化的修剪、病虫防治、补植补栽等；对于土堤、自然土坡，养护目标为坡面自然、坡顶平顺，养护包含对雨淋沟、浪窝、坍塌、裂缝、蚁穴、兽洞等填补夯实，对土堤、土坡地被植物的维护，以及白蚁危害的防治。木桩保塌保修率为6%；砼保塌保修率为1.5%；土质护坡每年维护4次（含土源）；附属设施保洁维修每年2次。

（五）河道绿化维修养护

镇（乡）村级河道管理范围内绿化养护原则按不低于三类区域标准实施（标准频次以规程为基准），根据实际需求适当提高养护标准。河道绿化养护应定期松土、除草，适时适量施肥，严禁使用化学除草剂；自然（原生态）河道管理范围内应无明显裸露土体，平地杂草按30cm以内控制，坡面杂草按40cm以内控制。乔灌木修剪以形态自然、均衡，内部通风透光为目的，对死株、枯枝、枯梢、病害等予以修剪或补植，做好台风影响加固与扶正等工作。水生植物养护以环境协调、疏密合理为目的，宜选择易于生长的土著种，及时对过密植株、枯黄植株（或死株）及杂草组织相应的修剪、补植与清理，入冬后收割清理；发现水葫芦、绿萍等易扩散或有害水生植物应及时打捞，落实常规水生植物适度管控；鱼类产卵高峰期，应减小对水生植物的扰动。河道绿化病虫害防治应坚持“预防为主、综合治理”方针，加强病虫灾情排查，及时采取措施。河道绿化灌溉排水应结合季节、气象等因素实施，对绿地内沟槽进行修整，保障排水系统畅通。

（六）附属设施维修养护

附属设施主要有景观设施、河道护栏、河道标牌、拦漂设施、水尺及生态治理设施等，景观设施应确保完好，每日清洁不少于1次；河道护栏确保牢固、稳定、完整及整体材质色调风貌的统一，落实维修期间临时安全措施；河道标牌确保各部件牢固完整、字体清晰以及整体材质色调风貌的统一；拦漂设施确保设施完好，无松动、变形、缺档、断裂等情况，污物、水生植物等阻拦漂浮物及时清除，按需调整设置拦漂设施；水尺确保表面清洁，刻度、读数清晰，结构紧固确保读数准确；水生态治理设施主要有生态浮床、生态基、曝气机等，其养护需考虑美观性、安全性、绩效性、合规性及合法性，可根据切实需求对设施数量、位置、材料等进行调整更新，在管理养护与调整更新过程中，应充分尊重生态环境部门意见；河道附属设施需要油漆或粉刷的，均应确保每年实施不少于1次。

（七）河床维修养护

河床维修养护包含编制方案、制定标准、日常排查、专业监测、河床清理养护及河道疏浚项目等步骤，编制方案指梳理以往轮疏等项目测量资料与现状，就后续年度淤积监测、底泥处置、河床修护等方面编制总体方案；制定标准指充分考虑河道实际综合状况，就不同类型镇（乡）村级河道因地制宜制定河床断面标准；日常排查指以养护巡查等方式推进辖区内镇（乡）村级河道年度周期性全覆盖河床淤积情况初步排查；专业监测指结合日常初步排查成果推进专业河床断面监测；河床清理养护指根据河床断面监测成果实施河床阻水障碍物、废弃物及底部淤积的清理，原则适用于规模较小的村级河道；河道疏浚项目指根据河床断面监测成果采取疏浚项目维护河道防汛除涝功能，原则适用于镇（乡）管河道及规模较大的村级河道。对于易冲刷河段应采取抛石等措施保护河床及堤防护岸。

河床疏浚应符合上海市《水利工程施工质量验收标准》DG/TJ08-90。疏浚底泥处置应满足《上海市河道疏浚底泥处置技术指南》要求。

（八）防汛防台和应急处置

防汛防台应坚持“安全第一、常备不懈、以防为主、全力抢险”的防汛工作方针，认真落实防汛工作责任制，成立防汛工作小组，编制防汛应急预案，配备必要的防汛抢险队伍、设备和物资，落实24小时值班制度，根据防汛预警信号调整响应状态。根据天气变化，落实河道管理范围内设施设备、乔灌木加固防范，组织开展汛情发生后特别检查，及时采取有效措施，并报告有关部门。

应急处置主要有堤防护岸突发险情或突发水污染事件等，应立即到达现场，并采取应急抢险措施，抢险措施按照应急处置规程要求实施，同时向河道管理部门及河长报告。遇到难以处置的情况时，应及时上报河道管理部门及河长，由有关部门综合研判。

（九）档案管理

档案管理应建立和健全相应制度，对维修养护过程中所积累的各种档案资料进行分类收集、整理、编目、存档，档案资料应完整、准确、系统。档案管理应逐步实行信息化管理。

5、维修养护社会共治体系的构建

围绕河道维修养护社会共治体系的构建，依托村居组织、养护单位，鼓励就公众参与、公众宣传、公众监督等方面开展试点创新工作，进一步强化监管力度，构建治水社会合力。

**三、养护质量要求及养护频率细则**

本工程养护标准按《上海市河道维修养护技术规程》（2022版）、《上海市河道养护定额（2015版）》、沪崇水务〔2025〕39 号、上海市崇明区河湖管理养护工作评估办法、关于提升崇明区镇（乡）村级河道长效管理养护工作水平的通知，结合本镇实际情况进行执行。

2、村级河道：

乙方应每月对设置的监测断面进行水质监测，并做好记录，形成水质监测档案。设有监测断面的村级河道水质数据由乙方自行开展监测，方法为采用快速检测试剂盒现场检测的方法，监测项目为氨氮。

乙方如发现养护范围内河道水质出现异常，应通过现场快速监测方式进行加密监测（原则上不少于一个星期1次），监测项目为氨氮、溶解氧、总磷、透明度，根据实际需求可增加高锰酸盐等其他指标。。

乙方在发现养护范围内河道出现水质异常后，除采取必要的监测手段外，还应当及时查找引起水质异常的原因，如发现违法排污、农业面源污染等情况引起河道水质异常的，应及时上报属地河湖管理部门并落实整改，确保所养护河道的水质不劣于交付时的水质本底值。

在乙方完成养护年度工作后，甲方应对养护范围内的河道开展水质监测，如发现监测水质劣于交付时的本底值，甲方有权向乙方追究相关责任，并要求乙方落实整改，确保水质达到本底数值。

**四、生态养护员**

严禁养护单位使用生态养护员从事河道养护工作。

**五、其他要求**

1、养护范围内问题河道根据镇河长办要求对问题河道由乙方进行相关整治，相关费用由乙方承担。

2、在养护期间，禁止使用除草剂，如发现乙方使用除草剂等化学制品甲方可终止养护合同并根据情节扣减养护经费！

附件：

附1：城桥镇河湖长效管理养护工作考核办法

附2：城桥镇河道管理养护河长考核评分细则

附3：城桥镇河道管理养护考核评分表(月度）

附4：城桥镇河道管理养护考核评分表(年度）

**六、代理费**

本项目代理费根据计价格【2002】1980号文，以中标金额为计费基数。100万元1.5%；100-500万元0.8%；500-1000万元0.45%，累进计费收取。若非一次代理，在此基础上依次递增20%收取。本项目代理费由中标单位支付。

**七、河道明细**

**镇级：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **河道编码** | **河道名称** | **管理等级** | **河道长度**  **（米）** | **备注** |
| 1 | CMw39193 | 中老南横引河 | 镇级 | 833 | 城区 |
| 2 | CMw39191 | 老南横引河中段 | 镇级 | 512 |
| 3 | CM650 | 曹家桥河 | 镇级 | 2318 |
| 4 | CM649 | 泯西横河 | 镇级 | 761 |
| 5 | CM404 | 丁家桥河 | 镇级 | 1374 |
| 6 | CM273 | 左家桥河 | 镇级 | 1609 |
| 7 | CM264 | 湄洲横河 | 镇级 | 1064 |
| 8 | CM263 | 东门小闸河 | 镇级 | 1098 |
| 9 | CM262 | 扬子中学校沟 | 镇级 | 978 |
| 10 | CM108 | 施翘横河 | 镇级 | 685 |
| 11 | CM214 | 小港横河 | 镇级 | 799 |
| 12 | CM272 | 西老南横引河 | 镇级 | 3525 |
| 13 | CM274 | 朱华港 | 镇级 | 864 |  |
| 14 | CM102 | 友谊横河 | 镇级 | 1057 |  |
| 15 | CM213 | 大元六港 | 镇级 | 1975 |  |
| 16 | CM103 | 小元六港 | 镇级 | 3108 |  |
| 17 | CM686 | 张港南河 | 镇级 | 1471 |  |
| 18 | CM685 | 鳌山场中心河 | 镇级 | 1785 |  |
| 19 | CM684 | 洪生中心河 | 镇级 | 2880 |  |
| 20 | CM683 | 张港排涝河 | 镇级 | 1059 |  |
| 21 | CM586 | 西南片横河 | 镇级 | 3596 |  |
| 22 | CM582 | 官尖河 | 镇级 | 5128 |  |
| 23 | CM560 | 鳌山团结河 | 镇级 | 529 |  |
| 24 | CM4361 | 二条竖河（老蟠龙河） | 镇级 | 1467 |  |
| 25 | CM407 | 民生竖河 | 镇级 | 2366 |  |
| 26 | CM406 | 老民生竖河 | 镇级 | 517 |  |
| 27 | CM403 | 东老南横引河 | 镇级 | 6990 |  |
| 28 | CM392 | 窑厂河 | 镇级 | 1202 |  |
| 29 | CM384 | 东南片横河 | 镇级 | 3610 |  |
| 30 | CM267 | 张港中心河 | 镇级 | 1552 |  |
| 31 | CM266 | 北旧河 | 镇级 | 1587 |  |
| 32 | CM242 | 城桥场中心河 | 镇级 | 1529 |  |
|  | **合计** | |  | **59828** |  |

**村级：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **河道编码** | **河道名称** | **河道等级** | **河道长度（米）** | **备注** |
| 1 | CMw43618 | 利民村9号河 | 村级 | 134 | 城区 |
| 2 | CMw43614 | 利民村10号河 | 村级 | 555 |
| 3 | CMw43584 | 利民村2号河 | 村级 | 393 |
| 4 | CMw43576 | 利民村18号河 | 村级 | 255 |
| 5 | CMw43566 | 利民村19号河 | 村级 | 695 |
| 6 | CMw43553 | 利民村1号河 | 村级 | 472 |
| 7 | CMw43549 | 利民村3号河 | 村级 | 400 |
| 8 | CMw43546 | 利民村4号河 | 村级 | 166 |
| 9 | CMw42899 | 利民村14号河 | 村级 | 180 |
| 10 | CMw42897 | 利民村12号河 | 村级 | 175 |
| 11 | CMw39396 | 利民村11号河 | 村级 | 359 |
| 12 | CMw39246 | 利民村17号河 | 村级 | 684 |
| 13 | CMw39245 | 利民村16号河 | 村级 | 857 |
| 14 | CM7350 | 利民村5号河 | 村级 | 626 |
| 15 | CM3120 | 利民村13号河 | 村级 | 230 |
| 16 | CMw43571 | 运粮村15号河 | 村级 | 1017 |
| 17 | CMw43565 | 运粮村16号河 | 村级 | 1079 |
| 18 | CM3121 | 运粮村17号河 | 村级 | 135 |
| 19 | CMw43511 | 城桥村12号河 | 村级 | 149 |
| 20 | CMw43510 | 城桥村15号河 | 村级 | 266 |
| 21 | CMw43509 | 城桥村14号河 | 村级 | 271 |
| 22 | CMw43508 | 城桥村16号河 | 村级 | 292 |
| 23 | CMw43496 | 城桥村19号河 | 村级 | 517 |
| 24 | CMw43495 | 城桥村18号河 | 村级 | 112 |
| 25 | CMw43494 | 城桥村17号河 | 村级 | 361 |
| 26 | CMw43491 | 城桥村10号河 | 村级 | 235 |
| 27 | CMw43490 | 城桥村11号河 | 村级 | 140 |
| 28 | CMw43486 | 城桥村9号河 | 村级 | 167 |
| 29 | CMw43485 | 城桥村8号河 | 村级 | 166 |
| 30 | CMw43483 | 城桥村7号河 | 村级 | 380 |
| 31 | CMw43481 | 城桥村6号河 | 村级 | 275 |
| 32 | CMw43478 | 城桥村3号河 | 村级 | 154 |
| 33 | CMw43477 | 城桥村2号河 | 村级 | 295 |
| 34 | CM3368 | 城桥村4号河 | 村级 | 439 |
| 35 | CM3367 | 城桥村13号河 | 村级 | 633 |
| 36 | CM3122 | 城桥村1号河 | 村级 | 162 |
| 37 | CM3113 | 城桥村5号河 | 村级 | 621 |
| 38 | CMw43479 | 城桥镇365号河 | 村级 | 345 |
| 39 | CMw44107 | 城桥镇582号河 | 村级 | 306 |
| 40 | CMw43514 | 城桥镇385号河 | 村级 | 110 |
| 41 | CMw39192 | 城桥镇332号河 | 村级 | 328 |
| 42 | CMw43505-1 | 怡祥居1号河 | 村级 | 89 |
| 43 | CMw43505 | 怡祥居2号河 | 村级 | 251 |
| 44 | CMw43839 | 元六村15号河 | 村级 | 484 |  |
| 45 | CMw43837 | 元六村9号河 | 村级 | 463 |  |
| 46 | CMw43819 | 元六村8号河 | 村级 | 860 |  |
| 47 | CMw43803 | 元六村26号河 | 村级 | 427 |  |
| 48 | CMw43796 | 元六村24号河 | 村级 | 420 |  |
| 49 | CMw43784 | 元六村12号河 | 村级 | 835 |  |
| 50 | CMw43779 | 元六村7号河 | 村级 | 854 |  |
| 51 | CMw43773 | 元六村4号河 | 村级 | 750 |  |
| 52 | CMw43750 | 元六村13号河 | 村级 | 451 |  |
| 53 | CMw43741 | 元六村20号河 | 村级 | 848 |  |
| 54 | CMw43739 | 元六村22号河 | 村级 | 424 |  |
| 55 | CMw43611 | 元六村18号河 | 村级 | 962 |  |
| 56 | CMw43604 | 元六村21号河 | 村级 | 128 |  |
| 57 | CMw43601 | 元六村23号河 | 村级 | 385 |  |
| 58 | CMw43597 | 元六村29号河 | 村级 | 268 |  |
| 59 | CMw43595 | 元六村28号河 | 村级 | 201 |  |
| 60 | CMw43589 | 元六村25号河 | 村级 | 753 |  |
| 61 | CMw43588 | 元六村27号河 | 村级 | 869 |  |
| 62 | CMw43473 | 元六村3号河 | 村级 | 216 |  |
| 63 | CMw43472 | 元六村2号河 | 村级 | 250 |  |
| 64 | CMw43471 | 元六村31号河 | 村级 | 460 |  |
| 65 | CMw42148 | 元六村30号河 | 村级 | 136 |  |
| 66 | CM842 | 元六村16号河 | 村级 | 801 |  |
| 67 | CM5537 | 元六村5号河 | 村级 | 434 |  |
| 68 | CM5014 | 元六村6号河 | 村级 | 466 |  |
| 69 | CM4988 | 元六村19号河 | 村级 | 962 |  |
| 70 | CM4982 | 元六村1号河 | 村级 | 420 |  |
| 71 | CM2102 | 元六村32号河 | 村级 | 407 |  |
| 72 | CM2101 | 元六村11号河 | 村级 | 556 |  |
| 73 | CM2100 | 元六村14号河 | 村级 | 585 |  |
| 74 | CM2099 | 元六村17号河 | 村级 | 579 |  |
| 75 | CM1398 | 元六村10号河 | 村级 | 493 |  |
| 76 | CMw43768 | 新闸村7号河 | 村级 | 417 |  |
| 77 | CMw43759 | 新闸村8号河 | 村级 | 981 |  |
| 78 | CMw43679 | 新闸村11号河 | 村级 | 168 |  |
| 79 | CMw43674 | 新闸村12号河 | 村级 | 314 |  |
| 80 | CMw43671 | 新闸村3号河 | 村级 | 573 |  |
| 81 | CMw43670 | 新闸村2号河 | 村级 | 375 |  |
| 82 | CMw43665 | 新闸村4号河 | 村级 | 831 |  |
| 83 | CMw43663 | 新闸村10号河 | 村级 | 118 |  |
| 84 | CMw39437 | 新闸村13号河 | 村级 | 433 |  |
| 85 | CMw39397 | 新闸村9号河 | 村级 | 973 |  |
| 86 | CMw39190 | 新闸村14号河 | 村级 | 584 |  |
| 87 | CMw39183 | 新闸村5号河 | 村级 | 544 |  |
| 88 | CM5015 | 新闸村6号河 | 村级 | 986 |  |
| 89 | CM5006 | 新闸村1号河 | 村级 | 481 |  |
| 90 | CMw43642 | 马桥村7号河 | 村级 | 159 |  |
| 91 | CMw43638 | 马桥村2号河 | 村级 | 737 |  |
| 92 | CMw43637 | 马桥村3号河 | 村级 | 205 |  |
| 93 | CMw43635 | 马桥村4号河 | 村级 | 480 |  |
| 94 | CMw43466 | 马桥村8号河 | 村级 | 396 |  |
| 95 | CMw43465 | 马桥村11号河 | 村级 | 403 |  |
| 96 | CMw43463 | 马桥村9号河 | 村级 | 319 |  |
| 97 | CMw43461 | 马桥村13号河 | 村级 | 885 |  |
| 98 | CMw39249 | 马桥村10号河 | 村级 | 231 |  |
| 99 | CMw39188 | 马桥村1号河 | 村级 | 486 |  |
| 100 | CM5536 | 马桥村12号河 | 村级 | 1303 |  |
| 101 | CM4763 | 马桥村5号河 | 村级 | 414 |  |
| 102 | CM1397 | 马桥村6号河 | 村级 | 437 |  |
| 103 | CMw43640 | 园区8号河 | 村级 | 521 |  |
| 104 | CMw43639-1 | 园区4号河 | 村级 | 451 |  |
| 105 | CMw43639 | 园区3号河 | 村级 | 608 |  |
| 106 | CMw44452 | 园区7号河 | 村级 | 343 |  |
| 107 | CMw43667 | 园区6号河 | 村级 | 356 |  |
| 108 | CMw43666 | 园区5号河 | 村级 | 338 |  |
| 109 | CMw43693 | 园区1号河 | 村级 | 113 |  |
| 110 | CMw39248 | 园区2号河 | 村级 | 574 |  |
| 111 | CMw39170 | 园区9号河 | 村级 | 566 |  |
| 112 | CMw44456 | 湾南村21号河 | 村级 | 130 |  |
| 113 | CMw44133 | 湾南村14号河 | 村级 | 326 |  |
| 114 | CMw44131 | 湾南村15号河 | 村级 | 378 |  |
| 115 | CMw43912 | 湾南村31号河 | 村级 | 223 |  |
| 116 | CMw43881 | 湾南村38号河 | 村级 | 778 |  |
| 117 | CMw43738 | 湾南村16号河 | 村级 | 229 |  |
| 118 | CMw43737 | 湾南村18号河 | 村级 | 161 |  |
| 119 | CMw43735 | 湾南村13号河 | 村级 | 148 |  |
| 120 | CMw43717 | 湾南村11号河 | 村级 | 443 |  |
| 121 | CMw43711 | 湾南村5号河 | 村级 | 251 |  |
| 122 | CMw43708 | 湾南村4号河 | 村级 | 296 |  |
| 123 | CMw43707 | 湾南村7号河 | 村级 | 684 |  |
| 124 | CMw43706 | 湾南村6号河 | 村级 | 584 |  |
| 125 | CMw43702 | 湾南村1号河 | 村级 | 526 |  |
| 126 | CMw43697 | 湾南村2号河 | 村级 | 663 |  |
| 127 | CMw43630 | 湾南村17号河 | 村级 | 126 |  |
| 128 | CMw43628 | 湾南村19号河 | 村级 | 187 |  |
| 129 | CMw43624 | 湾南村23号河 | 村级 | 151 |  |
| 130 | CMw43459 | 湾南村33号河 | 村级 | 195 |  |
| 131 | CMw43458 | 湾南村34号河 | 村级 | 273 |  |
| 132 | CMw43455 | 湾南村29号河 | 村级 | 306 |  |
| 133 | CMw43453 | 湾南村26号河 | 村级 | 313 |  |
| 134 | CMw43452 | 湾南村30号河 | 村级 | 767 |  |
| 135 | CMw39247 | 湾南村24号河 | 村级 | 337 |  |
| 136 | CMw39187 | 湾南村9号河 | 村级 | 666 |  |
| 137 | CMw39182 | 湾南村20号河 | 村级 | 203 |  |
| 138 | CMw39181 | 湾南村22号河 | 村级 | 239 |  |
| 139 | CMw39174 | 湾南村25号河 | 村级 | 665 |  |
| 140 | CM824 | 湾南村32号河 | 村级 | 1533 |  |
| 141 | CM5535 | 湾南村8号河 | 村级 | 882 |  |
| 142 | CM536-1 | 湾南村36号河 | 村级 | 828 |  |
| 143 | CM5009 | 湾南村28号河 | 村级 | 1120 |  |
| 144 | CM5007 | 湾南村12号河 | 村级 | 476 |  |
| 145 | CM5005 | 湾南村3号河 | 村级 | 724 |  |
| 146 | CM4985 | 湾南村35号河 | 村级 | 995 |  |
| 147 | CM2103 | 湾南村27号河 | 村级 | 1136 |  |
| 148 | CM2088 | 湾南村37号河 | 村级 | 749 |  |
| 149 | CM1232 | 湾南村10号河 | 村级 | 925 |  |
| 150 | CMw37466 | 运粮村8号河 | 村级 | 360 |  |
| 151 | CMw37465 | 运粮村7号河 | 村级 | 76 |  |
| 152 | CMw37463 | 运粮村5号河 | 村级 | 168 |  |
| 153 | CMw37373 | 运粮村10号河 | 村级 | 673 |  |
| 154 | CMw37372 | 运粮村11号河 | 村级 | 651 |  |
| 155 | CMw35131 | 运粮村12号河 | 村级 | 545 |  |
| 156 | CMw34882 | 运粮村1号河 | 村级 | 482 |  |
| 157 | CMw34867 | 运粮村13号河 | 村级 | 283 |  |
| 158 | CMw34836 | 运粮村3号河 | 村级 | 75 |  |
| 159 | CM7353 | 运粮村6号河 | 村级 | 193 |  |
| 160 | CM7352 | 运粮村14号河 | 村级 | 899 |  |
| 161 | CM1552 | 运粮村2号河 | 村级 | 80 |  |
| 162 | CM1464 | 运粮村9号河 | 村级 | 529 |  |
| 163 | CMw34886 | 城桥镇39号河 | 村级 | 193 |  |
| 164 | CM405 | 老滧港1号河 | 村级 | 291 |  |
| 165 | CMw56191 | 鳌山村4号河 | 村级 | 557 |  |
| 166 | CMw56190 | 鳌山村2号河 | 村级 | 163 |  |
| 167 | CMw56189 | 鳌山村7号河 | 村级 | 267 |  |
| 168 | CMw56187 | 鳌山村5号河 | 村级 | 266 |  |
| 169 | CMw55840 | 鳌山村12号河 | 村级 | 236 |  |
| 170 | CMw37940 | 鳌山村3号河 | 村级 | 113 |  |
| 171 | CMw37937 | 鳌山村6号河 | 村级 | 435 |  |
| 172 | CMw37909 | 鳌山村8号河 | 村级 | 79 |  |
| 173 | CMw37756 | 鳌山村10号河 | 村级 | 337 |  |
| 174 | CMw37754 | 鳌山村9号河 | 村级 | 76 |  |
| 175 | CMw37753 | 鳌山村11号河 | 村级 | 212 |  |
| 176 | CMw37722 | 鳌山村13号河 | 村级 | 362 |  |
| 177 | CMw34873 | 鳌山村1号河 | 村级 | 582 |  |
| 178 | CM3118 | 鳌山村15号河 | 村级 | 296 |  |
| 179 | CM2842 | 鳌山23号泯沟 | 村级 | 384 |  |
| 180 | CMw34953 | 城桥村21号河 | 村级 | 181 |  |
| 181 | CM4766 | 城桥村20号河 | 村级 | 245 |  |
| 182 | CMw55855 | 山阳村11号河 | 村级 | 908 |  |
| 183 | CMw37487 | 山阳村12号河 | 村级 | 1041 |  |
| 184 | CMw37486 | 山阳村13号河 | 村级 | 997 |  |
| 185 | CMw37485 | 山阳村14号河 | 村级 | 950 |  |
| 186 | CMw34895 | 山阳村7号河 | 村级 | 1030 |  |
| 187 | CMw34894 | 山阳村8号河 | 村级 | 1001 |  |
| 188 | CMw34856 | 山阳村10号河 | 村级 | 891 |  |
| 189 | CMw34840 | 山阳村1号河 | 村级 | 548 |  |
| 190 | CM5013 | 山阳村5号河 | 村级 | 538 |  |
| 191 | CM3371 | 山阳村3号河 | 村级 | 808 |  |
| 192 | CM3370 | 山阳村4号河 | 村级 | 302 |  |
| 193 | CM3369 | 山阳村6号河 | 村级 | 640 |  |
| 194 | CM3117 | 山阳村9号河 | 村级 | 1038 |  |
| 195 | CMw56127 | 长兴村18号河 | 村级 | 399 |  |
| 196 | CMw56025 | 长兴村11号河 | 村级 | 669 |  |
| 197 | CMw55843 | 长兴村35号河 | 村级 | 576 |  |
| 198 | CMw37506 | 长兴村2号河 | 村级 | 191 |  |
| 199 | CMw37505 | 长兴村4号河 | 村级 | 174 |  |
| 200 | CMw37503 | 长兴村7号河 | 村级 | 147 |  |
| 201 | CMw37458 | 长兴村48号河 | 村级 | 339 |  |
| 202 | CMw37448 | 长兴村21号河 | 村级 | 448 |  |
| 203 | CMw37442 | 长兴村17号河 | 村级 | 494 |  |
| 204 | CMw37413 | 长兴村22号河 | 村级 | 515 |  |
| 205 | CMw37410 | 长兴村23号河 | 村级 | 197 |  |
| 206 | CMw37409 | 长兴村26号河 | 村级 | 210 |  |
| 207 | CMw37408 | 长兴村29号河 | 村级 | 659 |  |
| 208 | CMw37407 | 长兴村30号河 | 村级 | 679 |  |
| 209 | CMw37403 | 长兴村36号河 | 村级 | 544 |  |
| 210 | CMw37397 | 长兴村49号河 | 村级 | 206 |  |
| 211 | CMw37393 | 长兴村53号河 | 村级 | 252 |  |
| 212 | CMw37392 | 长兴村55号河 | 村级 | 389 |  |
| 213 | CMw37344 | 长兴村42号河 | 村级 | 392 |  |
| 214 | CMw37340 | 长兴村59号河 | 村级 | 635 |  |
| 215 | CMw37339 | 长兴村60号河 | 村级 | 162 |  |
| 216 | CMw37337 | 长兴村58号河 | 村级 | 192 |  |
| 217 | CMw37336 | 长兴村56号河 | 村级 | 223 |  |
| 218 | CMw37333 | 长兴村50号河 | 村级 | 319 |  |
| 219 | CMw37329 | 长兴村33号河 | 村级 | 273 |  |
| 220 | CMw37323 | 长兴村32号河 | 村级 | 342 |  |
| 221 | CMw37286 | 长兴村44号河 | 村级 | 495 |  |
| 222 | CMw37285 | 长兴村45号河 | 村级 | 536 |  |
| 223 | CMw34907 | 长兴村51号河 | 村级 | 322 |  |
| 224 | CMw34906 | 长兴村52号河 | 村级 | 264 |  |
| 225 | CMw34905 | 长兴村54号河 | 村级 | 249 |  |
| 226 | CMw34904 | 长兴村13号河 | 村级 | 656 |  |
| 227 | CMw34902 | 长兴村19号河 | 村级 | 420 |  |
| 228 | CMw34901 | 长兴村20号河 | 村级 | 436 |  |
| 229 | CMw34892 | 长兴村12号河 | 村级 | 685 |  |
| 230 | CMw34889 | 长兴村37号河 | 村级 | 629 |  |
| 231 | CMw34885 | 长兴村31号河 | 村级 | 711 |  |
| 232 | CMw34884 | 长兴村34号河 | 村级 | 442 |  |
| 233 | CMw34879 | 长兴村25号河 | 村级 | 605 |  |
| 234 | CMw34877 | 长兴村46号河 | 村级 | 303 |  |
| 235 | CMw34869 | 长兴村47号河 | 村级 | 152 |  |
| 236 | CMw34859 | 长兴村27号河 | 村级 | 366 |  |
| 237 | CMw34854 | 长兴村38号河 | 村级 | 647 |  |
| 238 | CMw34838 | 长兴村8号河 | 村级 | 677 |  |
| 239 | CMw34834 | 长兴村57号河 | 村级 | 595 |  |
| 240 | CM7351 | 长兴村41号河 | 村级 | 471 |  |
| 241 | CM5545 | 长兴村3号河 | 村级 | 473 |  |
| 242 | CM5544 | 长兴村1号河 | 村级 | 476 |  |
| 243 | CM5541 | 长兴村5号河 | 村级 | 458 |  |
| 244 | CM5540 | 长兴村10号河 | 村级 | 445 |  |
| 245 | CM5534 | 长兴村16号河 | 村级 | 200 |  |
| 246 | CM4768 | 长兴村24号河 | 村级 | 342 |  |
| 247 | CM4764 | 长兴村6号河 | 村级 | 466 |  |
| 248 | CM3115 | 长兴村40号河 | 村级 | 634 |  |
| 249 | CM3114 | 长兴村43号河 | 村级 | 316 |  |
| 250 | CM1710 | 长兴村15号河 | 村级 | 523 |  |
| 251 | CM1396 | 长兴村9号河 | 村级 | 818 |  |
| 252 | CM1207 | 长兴村39号河 | 村级 | 664 |  |
| 253 | CM1206 | 长兴村28号河 | 村级 | 326 |  |
| 254 | CM1205 | 长兴村14号河 | 村级 | 594 |  |
| 255 | CM3116 | 长兴49号泯沟 | 村级 | 480 |  |
| 256 | CMw56218 | 聚训村10号河 | 村级 | 182 |  |
| 257 | CMw56215 | 聚训村14号河 | 村级 | 285 |  |
| 258 | CMw56204 | 聚训村15号河 | 村级 | 444 |  |
| 259 | CMw38272 | 聚训村16号河 | 村级 | 269 |  |
| 260 | CMw38263 | 聚训村2号河 | 村级 | 197 |  |
| 261 | CMw38258 | 聚训村1号河 | 村级 | 289 |  |
| 262 | CMw38252 | 聚训村3号河 | 村级 | 242 |  |
| 263 | CMw38246 | 聚训村4号河 | 村级 | 255 |  |
| 264 | CMw38243 | 聚训村7号河 | 村级 | 424 |  |
| 265 | CMw38238 | 聚训村6号河 | 村级 | 533 |  |
| 266 | CMw38227 | 聚训村5号河 | 村级 | 147 |  |
| 267 | CMw38211 | 聚训村8号河 | 村级 | 92 |  |
| 268 | CMw38182 | 聚训村11号河 | 村级 | 251 |  |
| 269 | CMw38181 | 聚训村12号河 | 村级 | 251 |  |
| 270 | CMw38174 | 聚训村9号河 | 村级 | 722 |  |
| 271 | CMw38166 | 聚训村17号河 | 村级 | 180 |  |
| 272 | CMw38157 | 聚训村18号河 | 村级 | 413 |  |
| 273 | CMw38000 | 聚训村19号河 | 村级 | 443 |  |
| 274 | CMw37963 | 聚训村13号河 | 村级 | 302 |  |
| 275 | CMw37895 | 聚训村30号河 | 村级 | 1134 |  |
| 276 | CMw37893 | 聚训村27号河 | 村级 | 1151 |  |
| 277 | CMw37887 | 聚训村26号河 | 村级 | 1151 |  |
| 278 | CMw37882 | 聚训村21号河 | 村级 | 390 |  |
| 279 | CMw37774 | 聚训村25号河 | 村级 | 85 |  |
| 280 | CMw37714 | 聚训村31号河 | 村级 | 1146 |  |
| 281 | CMw37713 | 聚训村32号河 | 村级 | 1130 |  |
| 282 | CMw34956 | 聚训村28号河 | 村级 | 554 |  |
| 283 | CMw34900 | 聚训村20号河 | 村级 | 940 |  |
| 284 | CMw34863 | 聚训村24号河 | 村级 | 162 |  |
| 285 | CMw34858 | 聚训村22号河 | 村级 | 1142 |  |
| 286 | CMw34857 | 聚训村23号河 | 村级 | 1173 |  |
| 287 | CMw34853 | 聚训村33号河 | 村级 | 1133 |  |
| 288 | CM5539 | 聚训村29号河 | 村级 | 578 |  |
| 289 | CMw55831 | 侯南村36号河 | 村级 | 407 |  |
| 290 | CMw55830 | 侯南村35号河 | 村级 | 498 |  |
| 291 | CMw55829 | 侯南村26号河 | 村级 | 561 |  |
| 292 | CMw55828 | 侯南村21号河 | 村级 | 834 |  |
| 293 | CMw38691 | 侯南村13号河 | 村级 | 252 |  |
| 294 | CMw38685 | 侯南村14号河 | 村级 | 164 |  |
| 295 | CMw38433 | 侯南村18号河 | 村级 | 37 |  |
| 296 | CMw38429 | 侯南村37号河 | 村级 | 147 |  |
| 297 | CMw38425 | 侯南村38号河 | 村级 | 235 |  |
| 298 | CMw38392 | 侯南村15号河 | 村级 | 114 |  |
| 299 | CMw38378 | 侯南村5号河 | 村级 | 182 |  |
| 300 | CMw38366 | 侯南村3号河 | 村级 | 461 |  |
| 301 | CMw38362 | 侯南村39号河 | 村级 | 350 |  |
| 302 | CMw38360 | 侯南村1号河 | 村级 | 243 |  |
| 303 | CMw38359 | 侯南村2号河 | 村级 | 496 |  |
| 304 | CMw38357 | 侯南村4号河 | 村级 | 524 |  |
| 305 | CMw38350 | 侯南村16号河 | 村级 | 94 |  |
| 306 | CMw38335 | 侯南村20号河 | 村级 | 97 |  |
| 307 | CMw38333 | 侯南村22号河 | 村级 | 98 |  |
| 308 | CMw38332 | 侯南村23号河 | 村级 | 115 |  |
| 309 | CMw38309 | 侯南村17号河 | 村级 | 262 |  |
| 310 | CMw38296 | 侯南村7号河 | 村级 | 154 |  |
| 311 | CMw38292 | 侯南村11号河 | 村级 | 110 |  |
| 312 | CMw38124 | 侯南村24号河 | 村级 | 726 |  |
| 313 | CMw38029 | 侯南村25号河 | 村级 | 760 |  |
| 314 | CMw37877 | 侯南村32号河 | 村级 | 1105 |  |
| 315 | CMw35215 | 侯南村9号河 | 村级 | 212 |  |
| 316 | CMw34875 | 侯南村34号河 | 村级 | 1004 |  |
| 317 | CMw34848 | 侯南村19号河 | 村级 | 524 |  |
| 318 | CMw34847 | 侯南村27号河 | 村级 | 1366 |  |
| 319 | CMw34846 | 侯南村28号河 | 村级 | 1259 |  |
| 320 | CMw34845 | 侯南村29号河 | 村级 | 1206 |  |
| 321 | CMw34844 | 侯南村30号河 | 村级 | 1215 |  |
| 322 | CMw34843 | 侯南村31号河 | 村级 | 1207 |  |
| 323 | CM5538 | 侯南村12号河 | 村级 | 284 |  |
| 324 | CM5008 | 侯南村6号河 | 村级 | 201 |  |
| 325 | CM4769 | 侯南村10号河 | 村级 | 598 |  |
| 326 | CM4765 | 侯南村33号河 | 村级 | 1067 |  |
| 327 | CM1400 | 侯南村8号河 | 村级 | 838 |  |
| 328 | 21新增CM267 | 候南村40号河 | 村级 | 519 |  |
| 329 | CMw38579 | 推虾港村3号河 | 村级 | 700 |  |
| 330 | CMw38545 | 推虾港村2号河 | 村级 | 1444 |  |
| 331 | CMw38459 | 推虾港村6号河 | 村级 | 1367 |  |
| 332 | CMw38452 | 推虾港村9号河 | 村级 | 1425 |  |
| 333 | CMw34960 | 推虾港村4号河 | 村级 | 681 |  |
| 334 | CMw34959 | 推虾港村11号河 | 村级 | 1382 |  |
| 335 | CMw34872 | 推虾港村12号河 | 村级 | 1202 |  |
| 336 | CMw34870 | 推虾港村7号河 | 村级 | 760 |  |
| 337 | CMw34866 | 推虾港村1号河 | 村级 | 1413 |  |
| 338 | CMw34864 | 推虾港村8号河 | 村级 | 1344 |  |
| 339 | CM5012 | 推虾港村5号河 | 村级 | 723 |  |
| 340 | CM4990 | 推虾港村14号河 | 村级 | 532 |  |
| 341 | CM4989 | 推虾港村10号河 | 村级 | 1450 |  |
| 342 | CM3366 | 推虾港村13号河 | 村级 | 262 |  |
| 343 | CMw46740 | 城桥垦区32号河 | 村级 | 734 |  |
| 344 | CMw46145 | 城桥垦区31号河 | 村级 | 494 |  |
| 345 | CMw44577 | 城桥垦区27号河 | 村级 | 844 |  |
| 346 | CM7357 | 城桥垦区33号河 | 村级 | 739 |  |
| 347 | CM5543 | 城桥垦区13号河 | 村级 | 1160 |  |
| 348 | CM5542 | 城桥垦区40号河 | 村级 | 1101 |  |
| 349 | CM5011 | 城桥垦区38号河 | 村级 | 746 |  |
| 350 | CM5010 | 城桥垦区39号河 | 村级 | 656 |  |
| 351 | CM5004 | 城桥垦区36号河 | 村级 | 728 |  |
| 352 | CM5003 | 城桥垦区11号河 | 村级 | 855 |  |
| 353 | CM4998 | 城桥垦区37号河 | 村级 | 726 |  |
| 354 | CM4996 | 城桥垦区20号河 | 村级 | 521 |  |
| 355 | CM4995 | 城桥垦区21号河 | 村级 | 521 |  |
| 356 | CM4994 | 城桥垦区22号河 | 村级 | 526 |  |
| 357 | CM4993 | 城桥垦区23号河 | 村级 | 531 |  |
| 358 | CM4992 | 城桥垦区24号河 | 村级 | 534 |  |
| 359 | CM4991 | 城桥垦区25号河 | 村级 | 536 |  |
| 360 | CM4987 | 城桥垦区26号河 | 村级 | 542 |  |
| 361 | CM4986 | 城桥垦区28号河 | 村级 | 291 |  |
| 362 | CM4773 | 城桥垦区7号河 | 村级 | 502 |  |
| 363 | CM4772 | 城桥垦区8号河 | 村级 | 523 |  |
| 364 | CM4771 | 城桥垦区9号河 | 村级 | 510 |  |
| 365 | CM4770 | 城桥垦区10号河 | 村级 | 520 |  |
| 366 | CM2841 | 城桥垦区1号河 | 村级 | 1098 |  |
| 367 | CM2840 | 城桥垦区3号河 | 村级 | 497 |  |
| 368 | CM2839 | 城桥垦区4号河 | 村级 | 510 |  |
| 369 | CM2838 | 城桥垦区5号河 | 村级 | 495 |  |
| 370 | CM2837 | 城桥垦区6号河 | 村级 | 516 |  |
| 371 | CM1394 | 城桥垦区29号河 | 村级 | 782 |  |
| 372 | CM1393 | 城桥垦区30号河 | 村级 | 776 |  |
| 373 | CM1392 | 城桥垦区34号河 | 村级 | 736 |  |
| 374 | CM1391 | 城桥垦区35号河 | 村级 | 731 |  |
| 375 | CM1390 | 城桥垦区19号河 | 村级 | 713 |  |
| 376 | CM1389 | 城桥垦区2号河 | 村级 | 855 |  |
| 377 | CMw35301 | 鳌山垦区2号河 | 村级 | 898 |  |
| 378 | CMw34963 | 鳌山垦区3号河 | 村级 | 911 |  |
| 379 | CMw34962 | 鳌山垦区4号河 | 村级 | 918 |  |
| 380 | CMw34955 | 鳌山垦区8号河 | 村级 | 936 |  |
| 381 | CM7356 | 鳌山垦区6号河 | 村级 | 939 |  |
| 382 | CM7355 | 鳌山垦区7号河 | 村级 | 931 |  |
| 383 | CM4984 | 鳌山垦区5号河 | 村级 | 1476 |  |
| 384 | CM4983 | 鳌山垦区1号河 | 村级 | 1002 |  |
| 385 | CM1395 | 鳌山垦区11号河 | 村级 | 869 |  |
| 386 | CMw46167 | 利民垦区3号河 | 村级 | 780 |  |
| 387 | CMw46165 | 利民垦区2号河 | 村级 | 220 |  |
| 388 | CMw46153 | 利民垦区4号河 | 村级 | 507 |  |
| 389 | CMw44485 | 利民垦区1号河 | 村级 | 520 |  |
| **合计** |  |  |  | **204282** |  |

**小微水体**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **河道名称** | **河道等级** | **河道长度（米）** | **备注** |
| 1 | 鳌山村5号河 | 名录外小微水体 | 260 | 鳌山村 |
| 2 | 鳌山村3号河 | 名录外小微水体 | 150 |
| 3 | 鳌山村4号河 | 名录外小微水体 | 260 |
| 4 | 639号河西侧 | 名录外小微水体 | 150 |
| 5 | 鳌山村21号 | 名录外小微水体 | 460 |
| 6 | 鳌山村22号 | 名录外小微水体 | 190 |
| 7 | 鳌山村30号 | 名录外小微水体 | 530 |
| 8 | 鳌山3队前 | 名录外小微水体 | 300 |
| 9 | 城桥水厂沟 | 名录外小微水体 | 400 | 运粮村（城区） |
| 10 | 三江6队沟 | 名录外小微水体 | 180 |
| 11 | 三江4队沟 | 名录外小微水体 | 260 |
| 12 | 运粮5队沟 | 名录外小微水体 | 150 | 运粮村 |
| 13 | 运粮10队沟 | 名录外小微水体 | 660 |
| 14 | 三江9队沟 | 名录外小微水体 | 550 |
| 15 | 东江9队沟 | 名录外小微水体 | 300 |
| 16 | 东江9队社场沟 | 名录外小微水体 | 370 |
| 17 | CMw37364 | 名录外小微水体 | 490 |
| 18 | CMw37369 | 名录外小微水体 | 480 |
| 19 | 养殖场1号河 | 名录外小微水体 | 660 | 鳌山副业场 |
| 20 | 养殖场2号河 | 名录外小微水体 | 490 |
| 21 | 养殖场3号河 | 名录外小微水体 | 260 |
| 22 | 养殖场4号河 | 名录外小微水体 | 210 |
| 23 | 养殖场5号河 | 名录外小微水体 | 880 |
| 24 | 养殖场6号河 | 名录外小微水体 | 420 |
| 25 | CM5002 | 名录外小微水体 | 150 |
| 26 | CM5001 | 名录外小微水体 | 160 |
| 27 | CM5000 | 名录外小微水体 | 160 |
| 28 | CM4999 | 名录外小微水体 | 160 |
| 29 | CM4997 | 名录外小微水体 | 160 |
| 30 | CMw46147 | 名录外小微水体 | 210 |
| 31 | CMw35242 | 名录外小微水体 | 290 |
| 32 | CMw35243 | 名录外小微水体 | 430 |
| 33 | 城桥4-5队沟 | 名录外小微水体 | 150 | 城桥村（城区） |
| 34 | 城桥7队（新开） | 名录外小微水体 | 100 |
| 35 | 宝玉农庄西沟 | 名录外小微水体 | 150 |
| 36 | 城桥镇382号河延伸 | 名录外小微水体 | 150 |
| 37 | 东门8队沟 | 名录外小微水体 | 300 |
| 38 | 运西9队沟 | 名录外小微水体 | 50 |
| 39 | 城桥12队沟 | 名录外小微水体 | 150 |
| 40 | 城桥2队沟 | 名录外小微水体 | 130 |
| 41 | CMw43487 | 名录外小微水体 | 600 |
| 42 | 17CM新增58374 | 名录外小微水体 | 115.05 |
| 43 | 18cmxz812 | 名录外小微水体 | 136.09 |
| 44 | CMw43487 | 名录外小微水体 | 213.15 |
| 45 | CMw43488 | 名录外小微水体 | 137.43 |
| 46 | CMw43555 | 名录外小微水体 | 227.23 |
| 47 | 利民11号河 | 名录外小微水体 | 500 | 利民村（城区） |
| 48 | 张振飞泯沟 | 名录外小微水体 | 120 |
| 49 | 利民12号河 | 名录外小微水体 | 400 |
| 50 | 利民16号河 | 名录外小微水体 | 150 |
| 51 | 利民21号河 | 名录外小微水体 | 70 |
| 52 | 利民22号河 | 名录外小微水体 | 60 |
| 53 | 利民23号河 | 名录外小微水体 | 50 |
| 54 | 油车弯泯沟 | 名录外小微水体 | 280 |
| 55 | 泯东5队河 | 名录外小微水体 | 306 |
| 56 | 20新增CM183 | 名录外小微水体 | 100 |
| 57 | CMw43522 | 名录外小微水体 | 150 |
| 58 | CMw43524 | 名录外小微水体 | 100 |
| 59 | CMw43526 | 名录外小微水体 | 380 |
| 60 | CMw43548 | 名录外小微水体 | 405 |
| 61 | CMw43572 | 名录外小微水体 | 300 |
| 62 | CM补充w248 | 名录外小微水体 | 150 |
| 63 | 利民村12号河延伸段 | 名录外小微水体 | 100 |
| 64 | 利民村9号河延伸段 | 名录外小微水体 | 300 |
| 65 | 利民村19号河延伸段 | 名录外小微水体 | 260 |
| 66 | 怡祥居北1号沟 | 名录外小微水体 | 60 | 城区 |
| 67 | 怡祥居北2号沟 | 名录外小微水体 | 90 |
| 68 | 施翘15弄沟 | 名录外小微水体 | 50 |
| 69 | 施翘七号河 | 名录外小微水体 | 360 |
| 70 | 西门6、7队沟 | 名录外小微水体 | 340 |
| 71 | 西门村6队沟2条 | 名录外小微水体 | 160 |
| 72 | 西门村5队沟 | 名录外小微水体 | 30 |
| 73 | 小港4队沟 | 名录外小微水体 | 140 |
| 74 | 八帆厂厂沟 | 名录外小微水体 | 420 |
| 75 | 小港11队沟 | 名录外小微水体 | 270 |
| 76 | 小港13队沟 | 名录外小微水体 | 120 |
| 77 | 江山新村16队沟 | 名录外小微水体 | 60 |
| 78 | 江山新村17队沟 | 名录外小微水体 | 30 |
| 79 | 向明厂沟 | 名录外小微水体 | 160 |
| 80 | 原东门5、6队沟 | 名录外小微水体 | 150 |
| 81 | 近海10队沟 | 名录外小微水体 | 550 | 工业园区 |
| 82 | CMw38279 | 名录外小微水体 | 372 | 侯南村 |
| 83 | CMw38282 | 名录外小微水体 | 150 |
| 84 | CMw38286 | 名录外小微水体 | 165 |
| 85 | CMw38291 | 名录外小微水体 | 250 |
| 86 | CMw38297 | 名录外小微水体 | 150 |
| 87 | CMw38301 | 名录外小微水体 | 280 |
| 88 | CMw38304 | 名录外小微水体 | 188 |
| 89 | CMw38305 | 名录外小微水体 | 178 |
| 90 | CMw38310 | 名录外小微水体 | 100 |
| 91 | CMw38313 | 名录外小微水体 | 171 |
| 92 | CMw38354 | 名录外小微水体 | 211 |
| 93 | CMw38355 | 名录外小微水体 | 148 |
| 94 | CMw38361 | 名录外小微水体 | 409 |
| 95 | CMw38372 | 名录外小微水体 | 200 |
| 96 | CMw38374 | 名录外小微水体 | 440 |
| 97 | CMw38376 | 名录外小微水体 | 162 |
| 98 | CMw38390 | 名录外小微水体 | 95 |
| 99 | CMw38391 | 名录外小微水体 | 255 |
| 100 | CMw38690 | 名录外小微水体 | 190 |
| 101 | CMw55837 | 名录外小微水体 | 300 |
| 102 | CMw37964 | 名录外小微水体 | 225 | 聚训村 |
| 103 | CMw37994 | 名录外小微水体 | 140 |
| 104 | CMw37995 | 名录外小微水体 | 325 |
| 105 | CMw37996 | 名录外小微水体 | 410 |
| 106 | CMw37999 | 名录外小微水体 | 205 |
| 107 | CMw38003 | 名录外小微水体 | 520 |
| 108 | CMw38010 | 名录外小微水体 | 165 |
| 109 | CMw38146 | 名录外小微水体 | 550 |
| 110 | CMw38151 | 名录外小微水体 | 570 |
| 111 | CMw38155 | 名录外小微水体 | 420 |
| 112 | CMw38183 | 名录外小微水体 | 270 |
| 113 | CMw38223 | 名录外小微水体 | 123 |
| 114 | CMw38226 | 名录外小微水体 | 225 |
| 115 | CMw38253 | 名录外小微水体 | 220 |
| 116 | CMw38254 | 名录外小微水体 | 155 |
| 117 | CMw38255 | 名录外小微水体 | 215 |
| 118 | CMw38260 | 名录外小微水体 | 360 |
| 119 | CMw56166 | 名录外小微水体 | 750 |
| 120 | CMw56206 | 名录外小微水体 | 570 |
| 121 | CMw43469 | 名录外小微水体 | 423.69 | 马桥村 |
| 122 | CMw43632 | 名录外小微水体 | 368.48 |
| 123 | CMw43633 | 名录外小微水体 | 202.36 |
| 124 | CMw43634 | 名录外小微水体 | 436.77 |
| 125 | CMw34852 | 名录外小微水体 | 160 | 山阳村 |
| 126 | CMw34855 | 名录外小微水体 | 1050 |
| 127 | CMw34861 | 名录外小微水体 | 500 |
| 128 | CMw34896 | 名录外小微水体 | 283 |
| 129 | CMw34958 | 名录外小微水体 | 1010 |
| 130 | CMw37484 | 名录外小微水体 | 790 |
| 131 | CMw37631 | 名录外小微水体 | 235 |
| 132 | CMw34961 | 名录外小微水体 | 1501 | 推虾港村 |
| 133 | CMw38121 | 名录外小微水体 | 602 |
| 134 | CMw38458 | 名录外小微水体 | 552 |
| 135 | CM补充w644 | 名录外小微水体 | 79.45 | 新闸村 |
| 136 | CMw43681 | 名录外小微水体 | 676.23 | 元六村 |
| 137 | CMw43783 | 名录外小微水体 | 262.12 |
| 138 | CMw34839 | 名录外小微水体 | 670 | 长兴村 |
| 139 | CMw34893 | 名录外小微水体 | 121 |
| 140 | CMw37289 | 名录外小微水体 | 105 |
| 141 | CMw37292 | 名录外小微水体 | 280 |
| 142 | CMw37334 | 名录外小微水体 | 290 |
| 143 | CMw37343 | 名录外小微水体 | 117 |
| 144 | CMw37345 | 名录外小微水体 | 637 |
| 145 | CMw37346 | 名录外小微水体 | 250 |
| 146 | CMw37382 | 名录外小微水体 | 260 |
| 147 | CMw37446 | 名录外小微水体 | 430 |
| 148 | CMw37449 | 名录外小微水体 | 700 |
| 149 | CMw37498 | 名录外小微水体 | 225 |
| 150 | CMw37501 | 名录外小微水体 | 108 |
| 151 | CMw37502 | 名录外小微水体 | 132 |
| 152 | CMw37504 | 名录外小微水体 | 175 |
| 153 | CMw37509 | 名录外小微水体 | 171 |
| 154 | CMw37591 | 名录外小微水体 | 155 |
| 155 | CMw37592 | 名录外小微水体 | 185 |
| 156 | CMw37594 | 名录外小微水体 | 140 |
| 157 | CMw56027 | 名录外小微水体 | 631 |
| 158 | CMw56111 | 名录外小微水体 | 310 |
| 159 | CMw56118 | 名录外小微水体 | 185 |
| 160 | CMw56943 | 名录外小微水体 | 155 |
| **合计** |  |  | **46956.05** |  |

**附1：城桥镇河湖长效管理养护工作考核办法**

城桥镇河湖长效管理养护工作考核办法

**第一章 总则**

**第一条** 为进一步加强城桥镇镇村级河湖管理养护工作，提升河湖管理养护水平，切实提升本镇河道水环境面貌，打造现代化田园滨江水城，根据有关要求，制定本办法。

**第二条** 本镇河湖长效管理养护工作的主要内容包括生态维护、水质保护、绿化养护、岸线管护、河面清护、河床维护等六个方面。

**第三条** 考核工作遵循统筹兼顾、突出重点，客观公正、科学规范，公开透明、奖惩结合的原则。

**第四条** 考核对象为河道市场化维修养护中标单位。

**第五条** 由镇河长办牵头组成镇级考核小组，负责本镇河湖长效管理养护考核工作。

**第二章 考核内容和考核方法**

**第六条** 考核内容包括养护管理、养护成效等方面，具体内容如下：

**（一）养护管理**

1.配置要求。考核养护单位是否满足《上海市河湖维修养护作业基本配置要求》的情况。

2.养护档案。考核养护工作档案建立及更新，规范使用上海河湖养护APP情况。

3.信息上报。考核工作报表、信息简报上报情况。

**(二)养护成效**

1.水质达标。考核河湖水质达标情况。

2.绿化养护。考核河湖绿化、浮床等是否按照标准进行养护，搭配是否合理，是否存在死株枯萎、占绿毁绿等情况。

3.岸线管控。考核堤防护岸结构稳定、防汛通道畅通、附属设施整洁完好、河湖陆域保洁等情况.

4.河面清护。考核水域保洁情况。

5.河床管护。考核河道淤积，是否按照标准及时进行疏浚等情况，是否存在阻水障碍物等情况。

**(三)其他**

1.奖励分项。对河湖管理养护工作成效得到主流媒体正面报道，获得区、镇表彰或区领导批示认可等情况进行加分。

2.扣减分项。对监管不力造成违法填堵河湖、未及时发现报送河湖养护类问题、未通过消除劣Ⅴ类考核、水体恶化黑臭、媒体市民曝光投诉等情况进行扣分。

根据河道维修养护标准要求，本镇对养护企业考核分为河长考核、日常考核、绩效考核三种方式。

（一）河长考核

河长考核采用月度100分制，权重20%。每月以征询表的形式征询村居河长考核意见，对养护单位所履职的河道养护现状给予评判打分。（考评办法详见附件1：城桥镇河道管理养护河长考核评分细则）

（二）日常考核

通过镇河长办及城建中心对养护企业开展每月检查，通过检查结果对养护单位河道养护情况给予评判打分。考核采用月度100分制，该考核分数结合河长考核分数，与养护资金挂钩,被区级通报扣5000元、市级通报扣5000元，被市级及以上媒体曝光扣全年度养护资金按比例核减。（考评办法详见附件2：桥镇镇村级河道日常养护评分表（月度））

（三）绩效考核

绩效考核采用100分制。分为半年度、年度考核，由镇河长办牵头农办、城建中心、财政所，并随机选取村委党支部书记组成考核小组，对养护企业养护成效进行考核，该考核结果与养护单位养护资金挂钩。（考评办法详见附件3：城桥镇镇村级河道管理养护考核评分表（年度））

**第八条** 对考核成绩不合格的河道，通知限期整改。对在限定的整改期内拒不整改或整改效果不佳者，将对该河道所属的养护单位予以扣除1000 元/条·月的处罚，罚款金额在年底资金拨付中一并扣除。

**第三章 考核等级及结果运用**

**第九条** 考核结果与奖惩挂钩，根据区级考核结果，因养护单位原因位列全区倒数4-6名的，扣除3%养护费；位列倒数3名的，扣除5%养护费，第二年考核仍处全区后3名的，取消养护资格，不再续签养护合同。因养护单位失管失养导致的问题，受市级部门查处或媒体曝光出现负面影响、受市级河长制部门通报批评的、受市级指出存在劣五类及以下水质问题等2次及以上的，或被查实存在违法填堵河道、违规使用化学药剂的，乡镇应考虑对相应河道养护单位责令退出。

**第十条** 在区级考核中，因区域内河道保洁问题而扣罚相关区补款项的，扣罚的经费由养护单位负担。

**第十一条** 本办法由城桥镇人民政府负责解释。

**第十二条** 本办法自发布之日起

**附1：城桥镇河道管理养护河长考核评分细则**

**城桥镇河道管理养护河长考核评分细则**

被考核单位：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 考评内容 | 满意度 | 请在相应栏目内打勾 | 赋 分 | 备注 |
| 1.水质保护:河湖管理到位，当年度未实际发生违法填堵河湖事实；上年度已通过消除劣V类考核；无因养护不到位而导致的水体水质恶化黑臭现象；涉河突发事件及时上报，且无媒体曝光、市民投诉等情况；专项审计检查中未发现严重违法财经纪律。  2.绿化养护:河道绿化搭配合理，无明显死株枯萎现象，无占绿、毁绿等现象。  3.河面清护:河面保持清洁；  4.河床修护:河床淤积不影响河道行洪排涝功能和排水管口的排水，对低水位时河道边滩暴露河段和河道淤积超过河床设计标高的河道及时进行疏浚；河道无沉船、网簖等阻水障碍物。 | 非常满意  (95分-100分) |  |  |  |
| 基本满意  (85分-94分) |  |  |  |
| 合格  (75分-84分) |  |  |  |
| 不满意  (74分及以下） |  |  |  |

考评人（河长）签字： 考评日期：

**附2：城桥镇河道管理养护评分表（月度）**

**城桥镇河道管理养护评分表（月度）**

被考核单位：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **考核项目** | | **标准分** | **赋分说明** | **评分方式** | **得分** |
| 1. 养   护管理（15） | 配置要求 | 5 | 河道设施养护单位未按《上海市河湖维修作业基本配置要求》落实相关内容，缺一项扣1分。 | 根据养护企业相关人员和设备档案情况进行评分。 |  |
| 养护档案 | 5 | 未建立河道养护工作档案的扣1分；未按时更新（至少每年1次）的扣1分；未按规定使用上海河湖养护APP视情扣1-2分；养护档案资料不齐的每缺一项扣0.5分。 | 养护工作档案包括河道设施档案、养护记录和养护工作资料，养护记录包括河道保洁、设施养护、河道巡查等，主要通过上海河湖养护APP进行记录；养护工作资料包括规章制度、招投标资料、合同文件、计划总结、文件通知、监督考核、信息信访等有关资料。 |  |
| 信息上报 | 5 | 未能按时上报养护、保洁等各类报表，每发生一次扣0.5分；每月至少编制一期河道管理养护工作信息，少一期扣0.5分。 | 根据养护企业信息上报情况进行评分。 |  |
| 二、养护成效  （85） | 水质达标 | 15 | 镇级河道水质不达标每次扣1分，村级河道每次不达标扣0.5分，水质预警扣0.5分。 | 根据管理部门综合评定进行评分。 |  |
| 绿化养护 | 10 | 绿化带除草不及时，有明显大型野草和缠绕性、攀援性杂草、一枝黄花的，扣1-3分；树木修剪不及时的，扣1-3分；草坪有裸露的，每处（1平方米）扣0.5分；绿化发生病虫害的，扣1-3分；树木出现明显死株枯萎的扣1-3分，有占绿、毁绿现象的，每处扣2分。 |  |
| 岸线管控 | 10 | 岸坡出现堆载，每处扣0.5分，新增违章建筑，每处扣5分，堤防护岸结构出现裂缝、破损的，每处扣0.5分；发生坍塌的，每处扣1分；防汛通道坑洼破损的，每处（1平方米）扣0.5分；景观设施、河道护栏、标牌、拦漂等附属设施有污损的，每处扣0.5分；河湖路域管理范围内有垃圾、杂物、杂草的，每处扣0.5分；发现农药等除草剂现象，一经查实，第一次扣除本年度养护经费5%，第二次终止合同。 |  |
| 河面清护 | 20 | 河面有漂浮物的，每处（1平方米）扣0.5分；枯死水草未及时清捞的，每处（1平方米）扣0.5分，成片未清捞的，扣3分；枯萎水生植物未及时清理的，视情况扣1-3分；发生蓝藻的视情况扣1-3分；发现满河浮萍、青苔，一条河道超过10平分米，扣1分；存在福寿螺情况，发现有一条河道，扣1分。 |  |
| 河床管护 | 10 | 河床淤积的，扣1-3分；农林排水口造成河坡坍刷的，每处扣0.5分；有沉船的，每艘扣2分，未经许可擅自打坝的，扣2分；发生占用河道的，每起扣2分，张网或设置网簖的，每处扣0.5分；发现“毒、电、炸”鱼现象，每次扣1分。 |  |
| 通报 | 10 | 出现自媒体曝光、信访举报、环保督察、市区级相关部门问题通报等相关情况，每次扣1-3分；出现被市级媒体曝光或反复、扩散，扣10分。 |  |
| 责任落实 | 10 | 巡查员、养护员不在岗、不作为，发现问题不及时处置，完成整改销项的，每次扣0.5分。 |  |

备注：日常考核90-100分，不扣除养护经费，80-90分，每扣1分，对应扣除月度养护经费1%，考核低于80分，扣除月度养护经费20%。

考核单位：

考评日期：

**附3：城桥镇河道管理养护考核评分表(年度）**

**城桥镇河道管理养护考核评分表(年度）**

被考核单位：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **考核项目** | | **标准分** | **赋分说明** | **评分方式** | **得分** |
| 一、养护管理（22） | 配置要求 | 12 | 河道设施养护单位未按《上海市河湖维修作业基本配置要求》落实相关内容，缺一项扣1.5分。 | 根据养护企业相关人员和设备档案情况进行评分。 |  |
| 养护档案 | 7 | 未建立河道养护工作档案的扣1分；未按时更新（至少每年1次）的扣1分；未按规定使用上海河湖养护APP视情扣1-2分；养护档案资料不齐的每缺一项扣0.5分。 | 养护工作档案包括河道设施档案、养护记录和养护工作资料，养护记录包括河道保洁、设施养护、河道巡查等，主要通过上海河湖养护APP进行记录；养护工作资料包括规章制度、招投标资料、合同文件、计划总结、文件通知、监督考核、信息信访等有关资料。 |  |
| 信息上报 | 3 | 未能按时上报养护、保洁等各类报表，每发生一次扣0.5分；每月至少编制一期河道管理养护工作信息，少一期扣0.5分。 | 根据养护企业信息上报情况进行评分。 |  |
| 二、  养  护  成  效（78） | 水质保护 | 详情见扣减分项。 | | 水质保护考核根据市河长办考核结果确定。其他养护成效根据现场查看确定。 |  |
| 绿化养护 | 28 | 绿化带除草不及时，有明显大型野草和缠绕性、攀援性杂草、一枝黄花的，扣1-3分；树木修剪不及时的，扣1-3分；草坪有裸露的，每处（1平方米）扣0.5分；绿化发生病虫害的，扣1-3分；树木出现明显死株枯萎的扣1-3分，有占绿、毁绿现象的，每处扣2分。 |  |  |
| 岸线管控 | 20 | 堤防护岸结构出现裂缝、破损的，每处扣0.5分；发生坍塌的，每处扣1分；防汛通道坑洼破损的，每处（1平方米）扣0.5分；景观设施、河道护栏、标牌、拦漂等附属设施有污损的，每处扣0.5分；河湖路域管理范围内有垃圾、杂物、杂草的，每处扣0.5分；发现农药等除草剂现象，一经查实，第一次扣除本年度养护经费5%，第二次终止合同。 |  |  |
| 河面清护 | 20 | 河面有漂浮物的，每处（1平方米）扣0.5分；枯死水草未及时清捞的，每处（1平方米）扣0.5分，成片未清捞的，扣3分；枯萎水生植物未及时清理的，视情况扣1-3分；发生蓝藻的视情况扣1-3分发现满河浮萍、青苔，一条河道超过10平分米，扣1分；存在福寿螺情况，发现有一条河道，扣1分。 |  |  |
| 河床管护 | 10 | 河床淤积的，扣1-3分；农林排水口造成河坡坍刷的，每处扣0.5分；有沉船的，每艘扣2分，未经许可擅自打坝的，扣2分；发生占用河道的，每起扣2分，张网或设置网簖的，每处扣0.5分；发现“毒、电、炸”鱼现象，每次扣1分。 |  |  |
| 三、  其  他 | 奖励分项 | +6 | 清除存量违法建筑物或构筑物加1分。河道管理养护工作成效得到主流媒体正面报道加1分，获得部、市、区表彰或市、区领导批示认可的最多加2分。 | 根据所获得荣誉、领导批示及媒体报道等材料定量评价。主流媒体指：解放日报、新民晚报、东方卫视、崇明报、崇明电视台等区管以上报刊电视电台等。 |  |
| 扣减分项 | -20 | 因河道管理不到位，当年度实际发生违法填堵河道事实的每起扣5分，河道管理范围内新增违法建筑物或构筑物扣1分，未通过消除劣V类考核（较上一年水质降低）扣20分，因养护不到位导致水体水质恶化黑臭的每起扣5分，涉河突发事件未及时上报的每起扣2分，同一事件（具体养护责任）媒体曝光、市民投诉达2次或以上的扣5分。 | 因河道管理不到位，发生违法填堵河道事实而扣分的，由水务执法单位负责认定。其他扣分，根据市、区河长办考核结果、暗访、媒体曝光、水务热线、专项审计及检查等情况进行评分。 |  |

备注：1、年度考核90-100分，不扣除养护经费，80-90分，每扣1分，对应扣除年度养护经费1%，考核低于80分，按分数，核减年度养护经费10-20%。1.其他分项中，奖励分项和扣减分项都在100分基础分中加（减），不设附加分。

考核单位： 考评人签字： 考评日期：

**第五条维修养护质量和考核**

1.维修养护质量：

（1）河道维修养护的质量，应当符合《上海市河道维修养护技术规程》《关于进一步加强本市河湖长效管理养护工作的通知》（沪水务〔2019〕44号）等规定要求。对维修养护质量有特殊要求的，由双方另行约定；

（2）双方对维修养护质量有争议的，由双方共同委托的机构鉴定。

鉴定机构名称为： 。所需鉴定费用由责任方承担。

2.维修养护考核：

（1）乙方应严格按照河道维修养护的行业标准、技术规范（规程），以及本合同约定进行维修养护；

（2）甲方一般应不少于6次/年对乙方维修养护的情况进行检查；

（3）甲方发现维修养护不符合本合同约定的，要求乙方采取重做、修复、更换等补救措施，乙方应采取补救措施直至符合本合同约定要求。

（4）乙方采取补救措施后仍不符合本合同约定要求的，甲方有权委托第三方采取措施，由此发生的全部费用由乙方承担；

（5）甲方应按照合同规定进行月度评价和年度考核，检查和考核的时间、标准和方式，双方约定如下：

（6）考核措施如下：

（方案可调整，但不低于以下标准，此括号仅为提示用，正式文本请删除）

A、月度考核为不合格的，合同价款按月度维修养护费用总额的20%核减。连续两个月考核为不合格的，甲方应及时约谈乙方。约谈后的下个月考核结果仍不合格的，乙方收取的预付款应退还给甲方，甲方并有权解除本合同。

B、年度考核在90分以上(含90分），年度养护经费全额拨付；考核分值在80-90分之间，合同价款按维修养护费用总额的1%-10%核减（按分值折算）。

C、年度考核80分以下认定为不合格，合同价款按维修养护费用总额的10%-20%核减（按分值折算），且甲方不再接受乙方投标下一年度的河道维修养护。

其他： 。

因乙方维修养护不当造成的河道设施损坏的，乙方应无偿修复。

**第六条 双方权利和义务**

1.甲方代表：

1. 甲方指定 为甲方代表，代表甲方行使本合同权利，履行本合同义务；
2. 除甲方代表外，其他人员无权向乙方发出指令、通知。除本合同另有约定外，甲方代表不得委托他人代行职权；
3. 甲方代表的指令、通知，应签字后以书面方式送交乙方，乙方代表在回执上签署后生效。必要时，甲方代表可发出口头指令，但应在48小时内予以书面方式确认；
4. 甲方代表不能及时予以书面确认的，乙方应自甲方代表发出口头指令后7天内提出确认要求。甲方代表在乙方提出确认要求后48小时内未予答复的，视为甲方代表的口头指令已被确认；
5. 乙方认为甲方代表指令不合理或无法实施的，应在收到指令后24小时内向甲方代表提出异议报告。甲方代表应在收到乙方报告后24小时内作出修改或继续执行原指令的书面决定，乙方应予执行。因甲方代表指令不当或错误而发生的追加合同价款或造成乙方的经济损失由甲方承担，并应相应顺延工期；
6. 甲方代表应及时向乙方发出指令、通知。因甲方代表未按本合同约定履行义务造成乙方经济损失的，由甲方承担；
7. 甲方认为确有必要更换甲方代表的，应提前7天以书面方式通知乙方。

2.乙方代表：

1. 乙方任命 为乙方代表，代表乙方行使本合同权利，履行本合同义务；
2. 乙方依据本合同提出的报告，应以书面方式签章后送交甲方代表，甲方代表在回执上签署后生效；
3. 乙方代表应当按照本合同约定和甲方代表发出的指令、通知组织维修养护作业。在情况紧急且无法与甲方代表联系时，乙方代表应立即采取保证人员生命、财产安全的必要措施，并在采取措施后48小时内向甲方代表提交报告。采取必要措施的费用由责任方承担；
4. 乙方需要更换乙方代表的，应提前7天以书面方式通知甲方。后任乙方代表继续行使本合同权利，履行本合同义务；
5. 乙方代表不称职时，甲方有权要求撤换。乙方应按甲方要求及时以称职人员替换。

3.甲方工作：

1. 负责向乙方提供维修养护河段的水质历史档案，其中镇管及以上河道不少于连续一年单月水质数据，村级河道不少于连续一年单月代表数据，若有其他水质监测数据，也应及时提供。
2. 负责向乙方提供有关河道维修养护的法律规定等规范性文件，以及相关技术规范、规程和检查、考核办法，并提供各类报表样式。为乙方提供查阅与河道维修养护技术资料的便利；
3. 根据上级主管部门批复的河道维修养护经费计划，按本合同约定及时向乙方支付委托河道维修养护费用的合同价款；
4. 为乙方维修养护管理与操作人员的技术培训优先提供便利；
5. 需要维修养护的河道设施及其它设施，应列明范围或设施量清单，并经双方现场确认；
6. 组织召开维修养护作业要求交底会；
7. 负责协调乙方在维修养护期间与相关部门、单位和有关人员的关系。协调推进乙方报告的监管类问题处置销项工作；
8. 负责检查、考核乙方河道维修养护的日常工作；
9. 甲方应履行的其他工作：

4.乙方工作：

1. 负责编制年度维修养护方案和年（月）度维修养护计划，并按经甲方确认的维修养护方案和计划组织维修养护作业。建立排水（污）口巡查及水质检测档案，落实养护巡查、水质维护、问题处置、情况报告等义务，合理使用维修养护费用，确保河道设施完好、整洁有序；
2. 建立维修养护项目部、维修养护班组，配备技术管理人员和维修养护作业人员，配置必要的车辆、船只和设备。制订各项管理作业制度，确保维修养护工作有序开展。管理用房、工间休息室和材料、工具存放间等由乙方自行解决。除双方另有约定外，自行解决车辆及大型机械设备的停放；
3. 建立健全维修养护管理档案，对维修养护中采集的信息、资料及时做好整理归档，并报送甲方备案。本合同委托期限届满，应将维修养护的所有归档资料，以及维修养护范围内的各类设施完好地移交给甲方，并保证所采集的各种信息、资料不泄露给任何第三方。；
4. 遵守环境保护和安全生产的管理规定，做到文明施工作业。对外开放的维修养护区域，处理好维修养护工作与其他人员的关系。应按甲方指定位置堆放垃圾，除双方另有约定外，垃圾由乙方负责清理外运；
5. 不得损坏维修养护范围内的地下管线和现有建筑物、构筑物等，所造成的他人损失由乙方自行承担责任；
6. 自觉接受甲方的检查和考核，实行周报制度，做好各类报表的制作、整理和上报工作。对甲方发出的整改通知，应及时按要求整改。乙方无正当理由拒绝整改的，甲方可以另行委托他人整改，所发生的整改费用由乙方承担；
7. 对于在巡查中发现的维修养护问题，乙方应即知即改，不受维修养护和保洁频次的限制；
8. 对河道管理范围内是否新增入河排污口进行巡查，发现新增入河排污口或现有入河排污口晴天排水等异常情况要及时上报；
9. 负责维修养护人员的劳动保护和人身安全。除双方另有约定外，维修养护人员的食宿由乙方自行承担，在合同期间，乙方劳动人员的劳动争议、人身财产损失均由乙方自行负责处理，对于上述情况的发送乙方应当及时妥善处理，避免对正常工作造成影响；
10. 乙方因维修养护作业被有关部门行政处罚、责令停工（整改），或者由于安全措施不力，违反安全操作规程而导致安全责任事故的，所发生的行政罚款或经济损失全部由乙方承担。甲方并应按照本合同约定追究乙方的违约责任；
11. 落实防汛工作责任制，成立防汛工作小组，编制防汛应急预案，配备必要的防汛抢险队伍、防汛设备和物资；
12. 发现河道堤防护岸突发性险情，乙方应立即采取应急抢险措施，并及时向甲方报告；
13. 汛情发生后，乙方应立即组织人员开展对河道设施及沿线构筑物安全进行全面检查。对检查中发现的问题，应当在第一时间采取必要有效措施并及时向甲方报告；
14. 及时协助解决来信、来电、来访，并根据有关部门和甲方要求及时处置；
15. 应按本市有关规定实行河道维修养护行业人员最低工资制度，落实各类津贴、补贴和福利措施。应按规定支付行业人员加班工资，并按规定缴纳行业人员的社会保险费和住房公积金。
16. 完成甲方交办的其他工作。

**第七条 维修养护方案及调整**

1.河道维修养护方案和计划由乙方负责编制，并由乙方按照经甲方确认的河道维修养护方案和计划组织作业。各级巡查发现问题即知即改，不受养护和保洁频次限制。

其他：

2.涉及重大活动或其他突发情况，甲方代表认为有必要暂停维修养护或调整维修养护方案时，应当以书面方式要求乙方调整维修养护时间或更改维修养护措施，乙方应服从甲方要求。除双方另有约定外，因该项暂停维修养护或调整维修养护方案导致费用增加的，由甲方承担。

3.未经甲方书面同意，乙方不得自行调整维修养护时间或更改维修养护措施。

**第八条 安全防护及事故处理**

1.一般要求：

1. 维修养护期间，乙方应当严格遵守安全生产管理规定，并接受行业安全监督检查，采取必要安全防护措施，消除安全事故隐患。因乙方安全措施不力造成安全事故责任和相关费用的，由乙方承担；
2. 应对维修养护人员进行安全生产教育，并对所属人员在维修养护期间的人身安全负责；
3. 甲方不得要求乙方违反安全管理的规定进行维修养护。因甲方原因导致安全责任事故的，由甲方承担法律责任及全部费用。

2.安全防范：

1. 乙方应采取安全防护措施。除双方另有约定外，安全防护费用由乙方自行承担；
2. 乙方应保证各项维修养护设施、物品安全使用，对于存在安全隐患的设施、物品，应及时提请甲方及时修理或更换。

3.环境保护：

乙方应遵守环境保护的有关规定。维修养护范围内的垃圾应按规定清理、外运。污废水未处理达标前，不得直接排入河道或公共排水设施。

1. 事故处理：
2. 发生重大人员伤亡及其他安全事故的，乙方应按有关规定立即上报有关部门并通知甲方代表，并按有关部门要求及时处理，由此发生的费用由事故责任方承担；

**第十条 维修养护施工所需机械、材料、器具设备**

河道维修养护所需的机械、材料、器具设备等，由乙方自行解决。乙方采购维修养护材料的质量、品种、规格等，应当符合国家规定的标准。有特殊情况的，可按补充约定的方式采购或配备。

**第十一条 违约责任**

1.甲方违约责任：

1. 甲方未按本合同约定支付合同价款的，应按银行同期贷款利息计算向乙方支付逾期违约金。甲方逾期付款超过天的，乙方可暂停维修养护作业，由此造成的经济损失由甲方承担；
2. 甲方未按本合同约定履行其他义务的，应按本合同价款总额的10%计算向乙方支付违约金；
3. 因甲方原因造成河道设施损坏或人员伤害的，由甲方承担赔偿责任；
4. 甲方应承担的其他违约责任：

2.乙方违约责任：

1. 维修养护质量未达到本合同约定要求的，乙方应采取补救措施，并赔偿甲方由此造成的经济损失；
2. 未经甲方同意，乙方擅自更改、调整维修养护方案的，应按本合同价款总额的10%计算向甲方支付违约金。由此造成甲方经济损失的，应承担赔偿责任；
3. 乙方未按本合同约定履行其他义务的，应按本合同价款总额的10计算向乙方支付违约金；
4. 乙方擅自将本合同维修养护义务全部或者部分转包、分包由第三方履行的，应按本合同价款总额的30%计算向甲方支付违约金，甲方并有权解除本合同；
5. 合同期间，由于乙方管理不善，未能遵守国家有关环境保护的政策、法规。多次受到政府部门处罚、停工、整改或者由于乙方安全措施不力，多次违反安全操作规程而造成损失，甲方有权终止合同并保留追究乙方违约责任的权利。
6. 乙方不得将在履行合同义务的过程中知悉的甲方信息、资料或由于履行义务而采集的信息、资料泄露给第三方，若因乙方信息、资料泄露造成的损失，甲方有权要求乙方承担赔偿责任。
7. 乙方应承担的其他违约责任：

**第十二条 争议解决方式**

因履行本合同发生的争议，由双方当事人协商解决。协商不成或不愿协商的，双方同意按下列第 种方式解决：

1. 提交 仲裁委员会仲裁；
2. 依法向甲方所在地人民法院起诉。

**第十三条 其他约定事项**

1. 本合同未尽事项，由甲、乙双方签订补充协议确定。补充协议与本合同具有同等法律效力。
2. 本合同正本两份，甲、乙双方各执一份；本合同副本 份，甲、乙双方各执 份，送 、 等部门各一份。
3. 本合同自甲、乙双方签章之日起生效。
4. 附：河道维修养护安全管理协议书等3附件。
5. 补充条款：

（以下无合同正文）