

基层水务部门乡村振兴工作项目需求表（高明区）

序号	工程名称	建设内容、规模	项目类型	需求类型	所在镇街	计划开工日期	计划完工日期	需求单位	帮扶企业
一、	高明区								
1	荷城街道仙村生活污水整治工程	工程主要内容为生活积水、化粪池处理及周边环境提升。	市政排水	农村生活污水治理	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 曾先生：0757-88261386	1.湖南建工集团有限公司 2.湖南顺天建设集团有限公司
2	高明区荷城街道苏村排水渠整治工程	对苏村连通沿江涌长约550米的渠道进行清疏整治，对较窄的渠段进行拓宽，清淤平均深度约1米，平均宽度约8米。工程完成后有效缓解由于渠道排水不畅造成苏村水浸的问题。	水利	水塘河道清淤	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 曾先生：0757-88261386	1.佛山市南海建翔建筑工程有限公司 2.湖南顺天建设集团有限公司
3	高明区荷城街道塘南村委会南岸围支渠改渠工程	对塘南村委会南岸围支渠改渠，改渠长度约150米。	水利	河涌水环境提升	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 曾先生：0757-88261386	1.广东汉坤建筑工程有限公司 2.湖南顺天建设集团有限公司
4	高明区荷城街道松柏坑排洪渠整治工程（一期）	对松柏坑排洪渠上游长约200米，平均宽度约50米的松柏坑排洪渠段进行清疏整治，平均清淤深度约1.5米。逐步解决由于排洪淤塞排水不畅造成松柏村片区水浸的问题。	水利	水塘河道清淤	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 曾先生：0757-88261386	
5	高明区荷城街道松柏坑排洪渠整治工程（二期）	对松柏坑排洪渠中游长约100米，平均宽度约100米的松柏坑排洪渠段进行清疏整治，平均清淤深度约1.5米。逐步解决由于排洪淤塞排水不畅造成松柏村片区水浸的问题。	水利	水塘河道清淤	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 曾先生：0757-88261386	
6	高明区荷城街道松柏坑排洪渠整治工程（三期）	对松柏坑排洪渠下游长约200米，平均宽度约60米的松柏坑排洪渠段进行清疏整治，平均清淤深度约1.5米。逐步解决由于排洪淤塞排水不畅造成松柏村片区水浸的问题。	水利	水塘河道清淤	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 曾先生：0757-88261386	
7	荷城街道孔堂六队污水整治工程	新建村内污水管网，收集至新建化粪池，排至农田。	市政排水	农村生活污水治理	荷城街道	2025年9月	2025年11月	荷城街道城建和水务办 黄先生：0757-88261317	
8	荷城街道双埇村二社污水整治工程	新建化粪池一个。	市政排水	农村生活污水治理	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 黄先生：0757-88261317	
9	荷城街道头社村污水整治工程一期	新建污水管约150米。	市政排水	农村生活污水治理	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 黄先生：0757-88261317	
10	荷城街道头社村污水整治工程二期	新建污水管约150米。	市政排水	农村生活污水治理	荷城街道	2025年9月	2025年9月	荷城街道城建和水务办 黄先生：0757-88261317	
11	大塘面村分散式污水处理设备快滤池清理及快渗滤床改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对大塘面村分散式污水处理快滤池进行清理及快渗滤床改造，以恢复设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	

基层水务部门乡村振兴工作项目需求表（高明区）

序号	工程名称	建设内容、规模	项目类型	需求类型	所在镇街	计划开工日期	计划完工日期	需求单位	帮扶企业
11	大塘面村分散式污水处理设备快滤池清理及快渗滤床改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对大塘面村分散式污水处理快滤池进行清理及快渗滤床改造，以恢复设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
12	大塘面村分散式污水处理设备隔油隔渣净化器、排水系统及电源控制系统改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对大塘面村分散式污水处理设施增加隔油渣净化器，改造排水系统及电源控制系统，以提升设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
13	井一村分散式污水处理设备快滤池清理及快渗滤床改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对井一村分散式污水处理快滤池进行清理及快渗滤床改造，以恢复设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
14	井一村分散式污水处理设备隔油隔渣净化器、排水系统及电源控制系统改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对井一村分散式污水处理设施增加隔油渣净化器，改造排水系统及电源控制系统，以提升设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
15	洞美村分散式污水处理设备快滤池清理及快渗滤床改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对洞美村分散式污水处理快滤池进行清理及快渗滤床改造，以恢复设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	

基层水务部门乡村振兴工作项目需求表（高明区）

序号	工程名称	建设内容、规模	项目类型	需求类型	所在镇街	计划开工日期	计划完工日期	需求单位	帮扶企业
16	洞美村分散式污水处理设备隔油隔渣净化器、排水系统及电源控制系统改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对洞美村分散式污水处理设施增加隔油渣净化器，改造排水系统及电源控制系统，以提升设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
17	桂村分散式污水处理设备快滤池清理及快渗滤床改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对桂村分散式污水处理快滤池进行清理及快渗滤床改造，以恢复设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
18	桂村分散式污水处理设备隔油隔渣净化器、排水系统及电源控制系统改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对桂村分散式污水处理设施增加隔油渣净化器，改造排水系统及电源控制系统，以提升设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
19	寮坑村分散式污水处理设备快滤池清理及快渗滤床改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对寮坑村分散式污水处理快滤池进行清理及快渗滤床改造，以恢复设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
20	寮坑村分散式污水处理设备隔油隔渣净化器、排水系统及电源控制系统改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对寮坑村分散式污水处理设施增加隔油渣净化器，改造排水系统及电源控制系统，以提升设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	

基层水务部门乡村振兴工作项目需求表（高明区）

序号	工程名称	建设内容、规模	项目类型	需求类型	所在镇街	计划开工日期	计划完工日期	需求单位	帮扶企业
21	塘窝村分散式污水处理设备快滤池清理及快渗滤床改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对塘窝村分散式污水处理快滤池进行清理及快渗滤床改造，以恢复设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
22	塘窝村分散式污水处理设备隔油隔渣净化器、排水系统及电源控制系统改造	分散式污水处理设备滤料因长期使用老化、吸附能力下降，导致污水处理效率降低，可能污染周边水环境。对塘窝村分散式污水处理设施增加隔油渣净化器，改造排水系统及电源控制系统，以提升设备处理效能，保障污水达标排放，改善区域水环境质量、维护生态平衡。	市政排水	农村生活污水治理	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
23	杨和镇2025年度应急排涝设备储备项目	储备应急排涝设备，提升人和社区、豸岗村委会、圆岗村委会、岗水村委会等防汛应急能力。包括10寸应急排涝泵6台、配套300米软管、电缆600米。	水利	防汛抢险物料资助	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
24	杨和镇2025年度防汛物资储备项目	解决杨和镇专精特新湾片区内涝问题，对水利防汛物资进行储备，包括柴油发电机2台、巡查无人机1部、水鞋30双、雨伞30把、雨衣30套、应急强光手电筒30把、头灯30盏、巡堤探水杆100支、应急备用手机充电宝10个等。	水利	防汛抢险物料资助	杨和镇	2025年9月	2025年9月	杨和镇城建和水务办 区先生：0757-88801436	
25	西坑水库水环境提升项目	项目主要内容为放养鱼苗，减少库区藻类爆发风险。	水利	河涌水环境提升、河湖库美岸	杨和	2025年9月	2025年9月	西坑水库工程管理处 刘先生：0757-88858601	
26	石坎山塘设施管养维护项目	项目主要内容为大坝割草、进库路维护养护、白蚁防治、坝体监测等。	水利	水利工程设施管养维护	杨和	2025年9月	2025年9月	西坑水库工程管理处 刘先生：0757-88858601	
27	西坑水库防汛仓库物资更新项目	项目主要内容为对已过期物资的1.3万个编织袋、6000m ³ 土工布、100件救生衣、22盏便携式手电筒、20件雨衣进行更新替换。	水利	防汛抢险物料资助	杨和	2025年9月	2025年9月	西坑水库工程管理处 刘先生：0757-88858601	
28	西坑水库环库路建设项目	项目主要内容为建设西坑水库巡查环库路。	水利	河湖库美岸	杨和	2025年9月	2025年9月	西坑水库工程管理处 刘先生：0757-88858601	
29	西坑水库绿美项目	项目主要内容为环库路绿化、建设休闲设施等。	水利	河湖库美岸	杨和	2025年9月	2025年9月	西坑水库工程管理处 刘先生：0757-88858601	
30	石坎山塘美岸项目	项目主要内容为坝体周边护岸绿化等。	水利	河湖库美岸	杨和	2025年9月	2025年9月	西坑水库工程管理处 刘先生：0757-88858601	
31	明城镇坟典农村分散式污水站	农村分散式污水站，组合式复合生物滤池+高负荷人工湿地工艺，30立方米/日。	市政排水	农村生活污水治理	明城镇	2025年9月	2025年9月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831303	

基层水务部门乡村振兴工作项目需求表（高明区）

序号	工程名称	建设内容、规模	项目类型	需求类型	所在镇街	计划开工日期	计划完工日期	需求单位	帮扶企业
32	明城镇龚村农村分散式污水站	农村分散式污水站，组合式复合生物滤池+高负荷人工湿地工艺，20立方米/日。	市政排水	农村生活污水治理	明城镇	2025年9月	2025年9月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831303	
33	明城镇苗村污水整治工程	新建村内污水管网，收集至新建化粪池，排至农田。	市政排水	农村生活污水治理	明城镇	2025年9月	2025年9月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831303	
34	明城镇水利工程设施整治项目一期	工程主要内容为明城镇范围内水利工程设施管养维护，村镇电排泵站设备维修。	水利	水利工程设施管养维护	明城镇	2025年9月	2026年1月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831344	
35	明城镇水利工程设施整治项目二期	工程主要内容为明城镇范围内各村水利工程设施管养维护，包括1宗水闸、5个自排窦。	水利	水利工程设施管养维护	明城镇	2025年9月	2026年1月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831344	
36	明城镇水利工程设施整治项目三期	工程主要内容为明城镇范围内各村水利工程设施管养维护，包括11宗水库、20宗山塘、防汛物资仓库整治维修。	水利	水利工程设施管养维护	明城镇	2025年9月	2026年1月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831344	
37	明城镇罗格村污水提升项目一期	工程主要内容为将明城镇罗格村两座简易处理站点的其中一个进行改造，安装污水提升泵设备，并连接到市政污水管。	市政排水	农村生活污水治理	明城镇	2025年9月	2025年10月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831344	
38	明城镇罗格村污水提升项目二期	工程主要内容为将明城镇罗格村两座简易处理站点的剩下两个进行改造，安装污水提升泵设备，并连接到市政污水管。	市政排水	农村生活污水治理	明城镇	2025年9月	2025年10月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831344	
39	中心城区毛细支管接驳项目	对明城镇中心城区单体楼进行改造，将天面水接入雨水管中，并将未接驳入污水管网的毛细支管进行接驳。	市政排水	农村生活污水治理	明城镇	2025年9月	2025年10月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831344	
40	明城镇防汛物资项目	解决明城镇内明城居委会、明阳村委会、崇步村委会等的内涝问题，对水利防汛物资进行储备，包括大功率柴油发电机2台、水鞋40双、雨衣40套、应急强光手电筒40把、头灯40盏、巡堤探水杆100支、帐篷20个等。	水利	防汛抢险物料资助	明城镇	2025年9月	2025年10月	明城镇城建和水务办 杜先生：0757-88831344	
41	更合镇白洞新村农村分散式污水站	农村分散式污水站，一体化污水处理设备FB净化槽，10立方米/日	市政排水	农村生活污水治理	更合镇	2025年9月	2025年9月	更合镇城建和水务办 区先生：0757-88849822	