

苏州市吴中区环境保护局

苏州市吴中区财政局

吴环 [2015]72号

吴财建 [2015]78号

关于下达 2015 年度覆盖拉网式农村环境 综合整治专项资金计划的通知

各有关镇（区、街道）：

根据省财政厅、环保厅批准的《吴中区 2015 年度全省覆盖拉网式农村环境综合整治试点工作实施方案》的相关内容和要求，现将吴中区 2015 年度覆盖拉网式农村环境综合整治专项资金下达给你们（详见附件），并将有关要求通知如下：

一、各地要严格按照《中央农村环境保护专项资金管理暂行办法》（财建[2009]165号）、《关于印发〈全省覆盖拉网式农村环境综合整治资金管理办法〉的通知》（苏财规[2014]24号）、《吴中区农村环境连片整治专项资金报账制管理办法》（吴财建[2010]69号）要求，实行专项资金区级财政报账制，由区财政部门会同环保部门加强专项资金拨付审核和管理，确保专款专用、专项核算，不得截留、挤占和挪用。

二、各地要进一步完善农村环境连片整治工作领导小组，设立专门办公室，落实人员、经费和制度，具体负责推进连片整治工作。根据《关于下达吴中区 2015 年全省覆盖拉网式农村环境综合整治试点工作目标任务书的通知》，进一步细化分解连片整治实施计划，对每个项目编制科学性和操作性强的具体实施方案，报送区环保局、财政局备案。

三、各地要按照《中央农村环境连片整治专项资金环境综合整治项目管理暂行办法》（环发[2009]48号）、《全省覆盖拉网式农村环境综合整治试点工作考核验收暂行办法》（苏整治办[2014]2号）和《吴中区“全省覆盖拉网式农村环境综合整治”示范项目操作管理暂行办法》（吴农连办[2015]1号）要求，认真履行项目立项、可研、初步设计、招投标等基本建设程序，严格落实项目法人责任制、合同制和工程监理制，确保工程建设进度和质量。

四、各地要因地制宜，选择经费投入小、运行成本低、处理效果好、操作维护易、老百姓欢迎的农村环保适用技术。优先选用成熟工艺设备，杜绝盲目引进国外技术和设备，严格控制进口设备购置费用。

五、各地要认真执行农村环境连片整治项目公示制度和报表报送制度，按要求将农村环境连片整治项目实施情况、资金安排使用情况、相关管理制度执行情况向示范片区村民张榜公布，同时在当地政府门户网站上公布。

六、各地要认真执行月报制度，将当月项目实施情况及创新思路、经验做法及问题建议等上报区农村环境连片整治办公室。

七、各地要加快项目实施，确保于规定时间内完成项目建设。项目建成后，按《全省覆盖拉网式农村环境综合整治试点工作考核验收暂行办法》（苏整治办[2014]2号）和《吴中区农村环境连片整治项目验收办法》（吴环[2010]87号）要求，各地在完成工程决算、专项资金审计等工作基础上，及时组织自验，申请区级验收、市级复核和省级考核。

附件：吴中区 2015 年度覆盖拉网式农村环境综合整治专项资金汇总明细表

苏州市吴中区环境保护局
苏州市吴中区财政局
二〇一五年十一月十九日

抄报：吴中区人民政府

抄送：各有关镇（区、街道）财政分局（所）、环保办

吴中区2015年度覆盖拉网式农村环境整治专项资金汇总表

序号	乡镇	项目名称	建设内容与规模	预期目标	起止日期 (年月)	投资计划(万元)				备注
						合计	中央及省 级财政	区级财政	镇(区) 财政	
1	角直镇	东洋里村	将东洋里自然村建设1套30吨/日的污水处理设施,处理工艺采用地理式A/O+人工湿地,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网2890米,其中DN300的PE双壁波纹管480米, DN200的PE双壁波纹管1160米, DN100的PE双壁波纹管1250米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	117.45	50.00	26.98	40.47	
2	角直镇	西塘村	将西塘自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网4330米,其中DN300的PE双壁波纹管1110米, DN200的PE双壁波纹管1870米, DN100的PE双壁波纹管1350米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	142.4	50.00	36.96	55.44	
3	角直镇	柴积浜村	将柴积浜自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网2620米,其中DN300的PE双壁波纹管400米, DN200的PE双壁波纹管1080米, DN100的PE双壁波纹管1140米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	84.3	50.00	13.72	20.58	
4	角直镇	赵谭新村	在赵谭新村农民集中居住区建设污水管网并接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网3905米,其中DN300的PE双壁波纹管200米, DN200的PE双壁波纹管1905米, DN100的PE双壁波纹管1800米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	111.68	50.00	24.67	37.01	
5	角直镇	翔里村	将翔里自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网2300米,其中DN300的PE双壁波纹管500米, DN200的PE双壁波纹管600米, DN100的PE双壁波纹管1200米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	73.5	50.00	9.40	14.10	
6	角直镇	汤字圩村	将汤字圩自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网3600米,其中DN300的PE双壁波纹管1130米, DN200的PE双壁波纹管1070米, DN100的PE双壁波纹管1400米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	123.3	50.00	29.32	43.98	
7	角直镇	胡家荡北	在胡家荡北自然村建设1套30吨/日的污水处理设施,处理工艺采用地理式A/O+人工湿地,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网3335米,其中DN300的PE双壁波纹管730米, DN200的PE双壁波纹管1705米, DN100的PE双壁波纹管900米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	134.53	50.00	33.81	50.72	

序号	乡镇	项目名称	建设内容与规模	预期目标	起止日期 (年月)	投资计划 (万元)				备注
						合计	中央及省级财政	区级财政	镇(区)财政	
8	角直镇	东蒋坞村	1、将西蒋坞自然村生活污水接管至现有污水处理厂的出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网2170米，其中DN300的PE双壁波纹管740米，DN200的PE双壁波纹管900米，DN100的PE双壁波纹管530米。 2、将东蒋坞自然村生活污水接管至现有污水处理厂的出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网1125米，其中DN300的PE双壁波纹管340米，DN200的PE双壁波纹管565米，DN100的PE双壁波纹管220米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	118.62	50.00	27.45	41.17	
9	角直镇	横港头村	将横港头自然村生活污水接管至现有污水处理厂的出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网3000米，其中DN300的PE双壁波纹管670米，DN200的PE双壁波纹管830米，DN100的PE双壁波纹管1500米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	96.7	50.00	18.68	28.02	
10	角直镇	朱家渠村	1、在马楼里自然村建设1套20吨/日的污水处理设施，处理工艺采用埋地式A/O+人工湿地，出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网1975米，其中DN300的PE双壁波纹管500米，DN200的PE双壁波纹管575米，DN100的PE双壁波纹管900米。 2、将朱家渠、沈家角自然村生活污水接管至现有污水处理厂的出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网1800米，其中DN300的PE双壁波纹管650米，DN200的PE双壁波纹管400米，DN100的PE双壁波纹管750米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	143.12	50.00	37.25	55.87	
11	角直镇	沈家浜村	1、将沈家浜自然村生活污水接管至现有污水处理厂的出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网1140米，其中DN300的PE双壁波纹管350米，DN200的PE双壁波纹管330米，DN100的PE双壁波纹管460米。 2、将旺墩上自然村生活污水接管至现有污水处理厂的出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网2950米，其中DN300的PE双壁波纹管260米，DN200的PE双壁波纹管1400米，DN100的PE双壁波纹管1290米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	131.75	50.00	32.70	49.05	
12	角直镇	三姑村	将三姑自然村生活污水接管至现有污水处理厂的出水水质执行一级B标准；配套建设污水管网4350米，其中DN300的PE双壁波纹管750米，DN200的PE双壁波纹管2000米，DN100的PE双壁波纹管1600米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	143.75	50.00	37.50	56.25	

序号	乡镇	项目名称	建设内容与规模	预期目标	起止日期 (年月)	投资计划 (万元)				备注
						合计	中央及省 级财政	区级财政	镇(区) 财政	
13	角直镇	沙浜村	将沙浜自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网980米,其中DN300的PE双壁波纹管380米, DN200的PE双壁波纹管1260米, DN100的PE双壁波纹管2040米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	125.7	50.00	30.28	45.42	
14	角直镇	塔上村	将塔上自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网1820米,其中DN300的PE双壁波纹管620米, DN200的PE双壁波纹管640米, DN100的PE双壁波纹管560米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	64.3	50.00	5.72	8.58	
15	角直镇	新桥头村	将新桥头自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网3750米,其中DN300的PE双壁波纹管720米, DN200的PE双壁波纹管1430米, DN100的PE双壁波纹管1600米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	122.45	50.00	28.98	43.47	
			角直镇小计			1733.55	750.00	393.42	590.13	
16	东山镇	湖沙村	在湖沙自然村建设1套SBR工艺的污水处理设施,处理规模约100吨/日,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网1612米,其中DN200mm加筋管约1180米, DN250mm约845米, DN300mm加筋管约587米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	129.67	57.00	58.14	14.53	
17	东山镇	浜底角村	将浜底角自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网1302米,其中DN300的PE双壁波纹管41米, DN200的PE双壁波纹管861米, DN150的PE双壁波纹管400米;总投资43万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	43	43.00	0.00	0.00	
18	东山镇	张里家村	将张里家自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网2460米,提升泵站1座,其中DN300的PE双壁波纹管1050米, DN200的PE双壁波纹管410米, DN100的PE双壁波纹管1000米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	86.4	50.00	29.12	7.28	
			东山镇小计			259.07	150.00	87.26	21.81	
19	横泾街道	上书泾村	在上书泾自然村建设一套20吨/日的污水处理设施,处理工艺采用生物膜法,铺设污水管网2647米,其中主管采用ID225、ID300、ID400的双壁波纹管,拖拉管采用DN300 PE管,总投资156.73万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	156.73	50.00	10.67	96.06	
20	横泾街道	南弄里村	铺设污水管网1475米,其中出户管采用De160PVC管,主管采用ID225、ID300的双壁波纹管,接通城南污水处理厂。总投资64.63万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	64.63	50.00	1.46	13.17	

序号	乡镇	项目名称	建设与规模	预期目标	起止日期 (年月)	投资计划(万元)				备注
						合计	中央及省 级财政	区级财政	镇(区) 财政	
21	横泾街道	旺盛桥村	在旺盛桥自然村建设一套40吨/日的污水处理设施, 处理工艺采用人工生态湿地, 铺设污水管网2575米, 其中出户管采用De160PVC管, 主管采用ID225、ID300的双壁波纹管; 总投资113.68万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	113.68	50.00	6.37	57.31	
22	横泾街道	韩家场村	在韩家场自然村建设一套35吨/日的污水处理设施, 处理工艺采用生物膜法, 配套建设3053米污水管网, 其中主管采用ID225、ID300、ID400的双壁波纹管, 拖拉管采用DN300 PE管, 总投资160.54万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	160.54	50.00	11.05	99.49	
23	横泾街道	西浜村	在西浜自然村建设一套40吨/日的污水处理设施, 处理工艺采用生物膜法, 铺设污水管网2311米, 其中主管采用ID225、ID300、ID400的双壁波纹管, 拖拉管采用DN300 PE管, 总投资184.19万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	184.19	50.00	13.42	120.77	
24	横泾街道	后张墩村	在后张墩自然村建设一套25吨/日的污水处理设施, 处理工艺采用人工生态湿地, 铺设污水管网2000米, 其中出户管采用De160 PVC管, 主管采用ID225、ID300的双壁波纹管, 拖拉管采用DN300 PE管, 总投资120.53万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	120.53	50.00	7.05	63.48	
			开发区小计			800.3	300.00	50.03	450.27	
25	临湖镇	吴家湾村	将吴家湾自然村生活污水接管至现有污水处理厂, 出水水质执行一级B标准; 配套建设污水管网3899米, 其中DN400的PE双壁波纹管324米, DN300的PE双壁波纹管1775米, DN100的PE双壁波纹管1800米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	142.69	50.00	55.61	37.08	
26	临湖镇	北舍头村	将北舍头自然村生活污水接管至现有污水处理厂, 出水水质执行一级B标准; 配套建设污水管网4054米, 其中DN400的PE双壁波纹管379米, DN300的PE双壁波纹管1850米, DN100的PE双壁波纹管1825米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	149.72	50.00	59.83	39.89	
27	临湖镇	北港村	在北港自然村建设一套80吨/日的污水处理设施, 处理工艺采用埋地式A/O+人工湿地, 出水水质执行一级B标准; 配套建设污水管网3800米, 其中DN300的PE双壁波纹管250米, DN200的PE双壁波纹管1150米, DN100的PE双壁波纹管2400米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	163.5	50.00	68.10	45.40	

序号	乡镇	项目名称	建设内容与规模	预期目标	起止日期 (年月)	投资计划 (万元)			备注	
						合计	中央及省级财政	区级财政		镇(区)财政
28	临湖镇	下洋港村	将下洋港自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网2440米,其中DN300的PE双壁波纹管580米, DN200的PE双壁波纹管860米, DN100的PE双壁波纹管1000米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	76.2	50.00	15.72	10.48	
29	临湖镇	水车上村	将水车上自然村生活污水接管至现有污水处理厂,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网3120米,其中DN300的PE双壁波纹管700米, DN200的PE双壁波纹管1220米, DN100的PE双壁波纹管1200米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	98.2	50.00	28.92	19.28	
			临湖镇小计			630.31	250.00	228.19	152.12	
30	金庭镇	金铎村	在金铎自然村建设1套60吨/日的污水处理设施,处理工艺采用地埋式A2/O,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网5300米,其中DN225的HDPE双壁波纹管4470米, DN300的HDPE双壁波纹管656米,投资约489万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	489	50.00	351.20	87.80	
31	金庭镇	五丰村	在五丰村的蛇头山、马家门、瞳里自然村合建1套110吨/日的污水处理设施,采用前端预处理+潜流式人工湿地工艺,出水水质执行一级A标准,投资约154万元;配套建设污水管网7380米,其中DN225的HDPE双壁波纹管5745米, DN300的HDPE双壁波纹管1635米,投资约437.34万元。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	591.34	50.00	433.07	108.27	
32	光福镇	下官山村	在下官山自然村建设1套40吨/日的污水处理设施,处理工艺采用地埋式A/O+人工湿地,出水水质执行一级B标准;配套建设污水管网3115米,其中DN300的PE双壁波纹管250米, DN200的PE双壁波纹管1365米, DN100的PE双壁波纹管1500米。	开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	121.03	50.00	56.82	14.21	
			度假区小计			1201.37	150.00	841.09	210.28	
—	合计	32个村庄		开展生活污水的规划保留自然村生活污水处理率达到80%以上。	2015年1月-12月	4624.6	1600.00	1599.99	1424.61	

资金分配原则: ①中央及省级资金分配: 原则按照每个项目50万元进行分配。

②区级资金参照《吴中区美丽乡村建设专项资金管理办法(试行)》(吴委办(2015)3号)文件实施资金分配。