坪山区人民政府关于深圳市2019年水污染治理建设计划执行情况跟踪审计调查

发现问题整改情况

深圳市审计局对深圳市2019年水污染治理建设计划执行情况进行了跟踪审计，针对审计报告中提出的“部分项目进度滞后”问题，我局认真对照附表《进度计划滞后于年度计划的项目》，仔细梳理了各项问题的整改落实情况，现将相关情况公示如下：

一、坪山河流域水环境综合整治工程——景观工程

专项审计调查报告中指出该项目截至2019年9月30日的进度为完成96%工程量，与2019年计划完成的年度完成目标存在差距，故判定项目滞后。我局对项目的滞后原因进行了分析并落实了整改措施，现对相关情况予以说明。

（一）原因分析

为保证坪山河流域各子项目工程的顺利开展，需保留部分场地作为各子项目的施工作业面，导致该部分场地的景观项目无法建设，需待各子项目工程完工后才能进场施工。

（二）整改措施

**1.高位统筹、高效联动**

通过落实河长制，区主要领导担任河长，亲自部署推进。从执法、征拆、治理等方面进一步加强系统统筹，河长制成员单位各司其职，开展系列专项行动，高效联动配合，强力推进各子项目的进度。

**2.多措并用、加速推进**

我局通过采取约谈、履约警告，合同处罚及不良行为认定等措施，督促项目施工单位加速推动坪山河流域各子项目工程的施工进度，并在子项目工程完工后立刻开展相应保留场地的景观建设工作。

目前，该项目已按计划在2019年底前顺利完工。

二、三洲田水综合整治工程

专项审计调查报告中指出该项目截至2019年9月30日的进度为完成91%工程量，较原计划的2019年9月完工进度滞后。我局对项目的滞后原因进行了分析并落实了整改措施，现对相关情况予以说明。

（一）原因分析

**1.受施工面影响**

因项目涉及两岸的临边建（构）筑物众多，征拆工作量巨大，且受施工场地地质条件复杂影响，导致进度推进缓慢。

**2.受汛期影响**

受汛期降雨影响，为不影响河道的行洪功能，并保证施工安全，工作面无法全面铺开，导致进度推进缓慢。

（二）整改措施

我局积极协调各单位，并要求施工单位调整施工计划，根据拆迁难度大小制定拆迁计划，全力推进拆迁工作。对不受拆迁影响处先行施工，待拆迁完成一处就进场施工一处。

目前，该项目已按计划在2019年底前顺利完工。

三、坪山区正本清源工程

专项审计调查报告中指出该项目截至2019年9月30日的进度为完成93.4%工程量，较原计划的2019年9月完工进度滞后。我局对项目的滞后原因进行了分析并落实了整改措施，现对相关情况予以说明。

（一）原因分析

该工程项目在施工中受城市更新及地铁线路规划影响，需将部分小区的设计改造方案变更调整后才能进场施工，导致项目工期延长，未能按计划在2019年9月底前完工。

（二）整改措施

我局通过采取约谈、履约警告，合同处罚及不良行为认定等措施，并要求施工单位及时调整施工计划，督促各项目施工单位加速推动工程进度。同时，我局结合项目实际情况，已在深圳市水污染治理2019年度建设计划中期调整中将项目的完工时间变更为2019年11月底前完工。

目前，该项目已按计划在2019年11月底前顺利完成全部小区的正本清源改造任务。

四、正坑村排洪渠分洪箱涵工程

专项审计调查报告中指出该项目截至2019年9月30日的进度为完成75%工程量，较原计划的2019年9月完工目标滞后。我局对项目的滞后原因进行了分析并落实了整改措施，现对相关情况予以说明。

（一）原因分析

该项目的箱涵部分在2019年9月前已完工，并实现通水运行，发挥行洪功效。但箱涵上方道路部分受汛期持续降雨影响，路面湿度大，不具备隔水层的施工条件，导致项目总体未能在2019年9月底完工。

（二）整改措施

我局督促施工单位及时调整施工计划，并在汛期结束后加大人力物力材料等方面的投入，加快完成项目剩余部分的工程建设。同时，我局结合项目实际情况，在深圳市水污染治理2019年度建设计划中期调整中将项目的完工时间变更为2019年11月底前完工。

目前，该项目已按计划在2019年11月底前顺利完工。

五、坪山河流域短小支流综合整治工程——中芯国际深度处理（二期）尾水补水工程

专项审计调查报告中指出该项目截至2019年9月30日的进度为进场施工中，与计划的年底完工目标存在较大差距，故判定项目滞后。我局对项目的滞后原因进行了分析并落实了整改措施，现对相关情况予以说明。

（一）原因分析

本工程2019年9月前已完成施工图设计，并已进场开展施工准备，但在施工准备时发现原设计方案与地铁16号线的规划线路存在施工面交叉重叠的问题，且地铁16号线已提前进场施工，导致项目无法进场施工，计划暂缓实施，待地铁部分完工后再开工建设。

（二）整改措施

该项目已通过深圳市水污染治理2019年度建设计划中期调整予以删除，不纳入2019年度的考核项目。

六、老鸦山水库排洪渠工程

专项审计调查报告中指出该项目截至2019年9月30日的进度为进场施工中，与计划的年底完工目标存在较大差距，故判定项目滞后。我局对项目的滞后原因进行了分析并落实了整改措施，现对相关情况予以说明。

（一）原因分析

**1.工程作业时间不足**

该项目受前期征地拆迁工作进展缓慢影响，实际进场施工日期较预期开工时间大幅延迟，且受汛期影响，工程实际的施工作业时间较预期计划大幅缩短。

**2.需保障施工安全**

老鸦山水库排洪渠部分河道施工红线紧贴沿河建筑物，需谨慎施工避免出现安全事故，无法快速推进建设进度。

（二）整改措施

我局积极协调各单位，并要求施工单位根据施工难度大小重新调整制定施工计划，对不影响施工安全的工作面先行施工，全力推进建设工作。同时，我局结合项目实际情况，已在深圳市水污染治理2019年度建设计划中期调整中将年度完成目标变更为2019年完成70%工程量。

目前，该项目已按计划在2019年底前顺利完成70%的工程量。

深圳市坪山区人民政府

2020年3月25日