附件4

各部门工作任务清单

县发展改革和科技局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 提升重点行业清洁生产水平 | 推进重点行业清洁生产改造 | 2020年12月 | 完成省、市下达的清洁生产及清洁化改造任务 |

县卫生健康局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 饮用水安全保障 | 监测用户水龙头水质 | 每季度 | 开展县城饮用水用户水龙头水质监测，公布水质状况。 |

县城市管理执法局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 规范污泥无害化处理 | 规范城市污泥无害化处置 | 2020年12月 | 加强污水处理产生污泥的管理，排查非法堆存点，建立台账、动态管理、逐个销号；重点推进污泥处理设施建设，规范无害化处理处置。 |
| 完善污水管网建设 | 提升污水收集率 | 2020年12月 | 配合住建局完善污水管网建设。 |

县住房和城乡建设局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 开展黑臭水体治理专项整治 | 城市建成区黑臭水体消除比例平均达到90%，实现长制久清 | 2020年12月 | 实施《陕西省城市黑臭水体治理攻坚战实施方案》，扎实推进城市黑臭水体治理攻坚工作。修复农村水生态环境系统，持续改善农村生态环境质量。开展农村黑臭水体数量、地理位置信息、黑臭级别和存在的主要污染问题调查工作，完成农村黑臭水体清单和治理方案编制工作；开展纳污坑塘、池塘等小微水体整治工作，制定整治方案，建立管理台账，明确责任主体，确定整治目标及完成时限。 |
| 污水处理设施提标改造 | 完成污水处理扩建和提标改造任务，县城污水处理率达到84%以上 | 2020年11月 | 依据《陕西省黄河流域污水综合排放标准》，11月底前完成县级生活污水处理厂扩建和提标改造工作。 |
| 推进全市镇村生活污水处理厂建设 | 提升镇村生活污水收集处理率 | 2020年12月 | 加速推进镇村生活污水处理厂建设工作，人口集中的乡镇、村庄建设生活污水处理厂。 |
| 完善污水管网建设 | 提升污水收集率 | 2020年12月 | 城市新区建设、老区改造时实行雨污分流，提高污水收集率。加强城市初期雨水收集处理设施建设，减轻城市污水处理负荷。污水管网改造和建设过程中，实施截污分流应急措施。 |

县水利局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 饮用水水源地专项整治 | 完成饮用水水源地的划定工作，启动饮用水水源地规范化建设 | 2020年12月 | 加强集中式饮用水水源地保护，扎实推进水源地规范化建设，尽快完成四柏树集中式饮用水水源地的重新划定工作，启动四柏树集中式饮用水水源地的规范化建设。对供水人口在1万人或日供水在1000吨以上的农村饮用水水源地进行摸底排查，建立问题清单，不达标的饮用水水源地，制定限期达标整治方案。 |
| 开展重点流域综合治理专项整治 | 限期达到考核要求，确保不低于2018年水平 | 2020年12月 | 梳理高风险区域，加大污染防治力度，提升水环境质量，确保断面水质达到考核要求。 |
| 开展黑臭水体治理专项整治 | 配合住建局开展黑臭水体治理 | 2020年12月 | 配合住建局开展黑臭水体治理工作。 |
| 加强水资源节约保护 | 用水总量控制在1.13亿立方米以内 | 2020年12月 | 严格取（用）水单位用水定额管理，年用水总量控制在1.13亿立方米以内。严格执行《榆林市基于生态流量保障的主要河流水量调度方案》，配合市水利局保障重点流域生态基流。 |
| 饮用水安全保障 | 监测供水厂出水水质 | 每季度 | 开展县城饮用水水源地水质监测，公布水质状况。 |
| 重点流域综合治理专项整治 | 限期达到考核要求，确保不低于2019年水平 | 2020年12月 | 落实河长、湖长制，对水质超标断面和点位，实施专项治理，强化污染防治措施，降低污染负荷；梳理高风险区域，加大污染防治力度，提升水环境质量。加快实施水环境综合治理项目，降低污染负荷，确保断面水质达到考核要求。 |

县环境保护局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 开展饮用水水源地保护专项整治 | 加强万人千吨农村饮用水水源地保护和治理 | 2020年12月 | 配合县水利局对供水人口在1万人或日供水在1000吨以上的农村饮用水水源地进行摸底排查，建立问题清单，不达标的饮用水水源地，制定限期达标整治方案。在保障群众生产生活用水的前提下，依法对不达标水源地予以关停。 |
| 开展重点流域综合治理专项整治 | 限期达到考核要求，确保不低于2018年水平 | 2020年12月 | 梳理高风险区域，加大污染防治力度，提升水环境质量，确保断面水质达到考核要求。 |
| 开展黑臭水体治理专项整治 | 配合住建局开展黑臭水体治理 | 2020年12月 | 配合住建局开展黑臭水体治理工作。 |
| 实施入河排污口整治 | 查清所有入河排污口，建立健全排污口管理台账，完成直排口整治、全面清理违法违规设置的排污口 | 2020年12月 | 查清入河（湖库）排污口数量、所在位置、排入水体、排放规模、排放物质入河（湖库）方式、废污水排放量等基本情况。梳理辖区入河（湖库）排污口登记和审批执行情况(含入河、湖库排污口设置同意、所在项目环境影响评价及排污许可证等)、监督性监测、限制排污总量等情况。结合第二次全国污染源普查阶段成果，建立入河（湖库）排污口清单，建立健全排污口管理台账。完成直排口整治，全面清理违法违规设置的排污口，年底前，封堵城市建成区入河污水直排口。建立健全入河（湖库）排污口监管长效机制和动态管理台账,加强协同配合，建立入河（湖库）排污口监管与环境影响评价、排污许可管理的联动与信息共享机制，提升入河（湖库）排污口监管能力。 |
| 提升重点行业清洁生产水平 | 推进重点行业清洁生产改造 | 2020年12月 | 完成省市下达的清洁生产及清洁化改造。 |
| 防止地下水污染 | 严防地下水污染 | 2020年12月 | 规范污油泥处理处置，严格含油废水同层回注。配合县商务局持续推进加油站地下油罐防渗改造工作。 |
| 提高环境风险防范水平，加强输油管线安全监管 | 2020年12月 | 制定环境风险防范预案。 |
| 完善排污许可证核发 | 加快推进排污许可制工作，减少污染物排放总量 | 2020年12月 | 配合省、市完成涉及碧水保卫战的所有重点行业排污许可证的发放。 |
| 饮用水安全保障 | 监测水源地水质 | 每半年 | 开展县城饮用水源地水质监测，公布水质状况。 |

县市场监督管理局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 防止地下水污染 | 持续推进加油站地下油罐防渗改造工作 | 2020年12月 | 全面完成加油站地下油罐防渗改造工作。 |

县农业农村局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 抓好农业农村面源污染防治 | 全市畜禽粪污资源化综合利用率达到73%以上、规模养殖场装备配套率达到90%以上 | 2020年12月 | 全面推进粪便污水资源化利用，强化农业生产投入品管理，提高化肥利用效率，实现化肥农药使用量零增长年度要求。配置183套规模养殖场粪污处理设施。 |

县应急管理局

| 重点工作 | 主要任务 | 完成时限 | 工作措施 |
| --- | --- | --- | --- |
| 防止地下水污染 | 提高环境风险防范水平，加强输油管线安全监管 | 2020年12月 | 排查输油管线安全隐患 |