**郭道镇人民政府**

**关于唐家山生活垃圾填埋点问题的**

**整改方案**

为严厉打击黄河流域固体废物非法转移和倾倒等违法犯罪行为，保障黄河流域生态环境安全，生态环境部、山西省生态环境厅先后印发了《关于深入开展2023-2024年黄河流域固体废物倾倒排查整治工作的通知》，要求深入开展黄河流域“清废行动”，持续推进我省黄河流域固体废物倾倒及排查整治工作。2023年4月30日，生态环境部通过卫星影像锁定沁源县郭道镇唐家山生活垃圾填埋点不符合环保规定的问题，为促进该生活垃圾填埋点问题按时整改到位，特制定本实施方案。

一、问题概述

郭道镇辖2个社区、19个行政村，目前镇域垃圾收集、转运设施基本全覆盖，但由于历史原因，郭道镇生活垃圾在荒沟中堆存，未实现无害化处置。生活垃圾堆存区域位于郭道镇唐家山附近荒沟中，堆存区域中心坐标：东经112.305620900683、北纬36.6612258865215；堆放垃圾种类主要为郭道镇居民日常生活中产生的生活垃圾、建筑垃圾，堆存区域占地面积约13.65亩，现状堆存量约为3.6万吨、堆放体积3万立方米。

郭道镇现状垃圾堆存区距沁河河道不足1公里，由于垃圾暂存方式不符合垃圾卫生填埋要求，加之堆放区汇水面积大、距离沁河河道近，对区域土壤、浅层地下水及沁河水环境均存在污染的风险，存量垃圾尽快得到合理处置成为我镇亟需解决的环境问题，同时镇区生活垃圾规范话处理也是我镇后期持续提升农村人居环境整治水平、加快建设美丽宜居乡村、提升人民群众生活幸福感的重点工作之一。

二、整改目标

1、通过对现状垃圾堆存区生态环境治理，确保2023年10月底前实现存量垃圾清运、生态迹地植被得到恢复。

2、实施“沁源县乡村环境治理——郭道片区农村生活垃圾综合整治”工程，建设生活垃圾卫生填埋场。力争到2025年进一步优化农村生活垃圾收运处置体系，覆盖自然村比例达到98%以上；垃圾分类试点区域范围进一步提高；镇域生活垃圾100%实现无害化处理。

三、整改方案

本次整改方案按照三个层次实施：①对存量垃圾进行清运；②对清运后形成的生态迹地进行恢复；③结合郭道镇发展实际重新选址，规划建设生活垃圾卫生填埋场。

1. **实施存量生活垃圾清运**

郭道镇唐家山附近荒沟中堆放生活垃圾为郭道镇居民日常生活中产生的生活垃圾、建筑垃圾，堆存建筑垃圾就地填埋，堆存生活垃圾符合进入山西红崖绿谷环保产业集团有限公司（沁源县县城生活垃圾填埋场）要求，通过协商，红崖绿谷环保产业集团有限公司同意接收我镇存量生活垃圾，并实施分类处置。我镇委托沁源县嘉源环保服务有限公司组织土方车将存量垃圾全部清运至红崖绿谷环保产业集团有限公司。

1. **恢复区域植被**

据生活垃圾清运范围、土壤和地下水恢复范围，对工程实施过程中破坏的植被进行修复，修复地类按照三调图斑确定，种植物种选用乡土植物，确保土壤环境、水环境、生态环境均得到恢复。该项工作预计5-7天。

1. **规划建设生活垃圾卫生填埋场**

结合郭道镇经济、社会发展水平，经多方比选，计划在镇域内选择一合适厂址建设郭道镇垃圾填埋场，有效解决镇域新增生活垃圾的处置问题。该项工作委托山西中联创投生态环境科技股份有限公司统筹推进，目前基本确定垃圾填埋场位置，正在推进前期手续。

**4、现阶段垃圾转运**

郭道镇生活垃圾卫生填埋场建成之前，镇区生活垃圾由嘉源环保服务有限公司组织土方车清运至红崖绿谷环保产业集团有限公司进行分类处置。

四、保障措施

**1、健全组织领导**

镇政府会同有关部门加强对唐家山生活垃圾填埋点整改工作的全面统筹指导。建立“部门联动、资源整合、资金聚焦”的工作机制，成立工作机构，落实工作经费，配齐工作人员，形成加快推进工作的合力。

**2、强化资金保障**

沁源县政府高度重视唐家山生活垃圾填埋点整改工作，安排专项资金支持该项工作的开展。郭道镇政府安排专人与县政府对接，及时汇报工作进度，提出资金需求，加快资金落实。

**3、****统筹项目实施**

我镇按照“服务整体目标、充分整合资源、工作交互突进”的原则，统筹推进垃圾清运、区域生态修复等工作，后续工作适当提前介入，减少治理决策时间，加快项目进度。

五、总结

郭道镇唐家山垃圾填埋点问题的整改，是郭道镇政府落实生态环境部及上级有关主管部门有关要求，推动黄河清废行动任务的重要一环。通过加强监管与执法、完善管理制度、加强技术支持、加强协作与宣传等措施的综合应用，进一步实现垃圾填埋管理水平的提升，为沁源县生态环境保护工作作出积极贡献。

郭道镇人民政府

2023年6月30日