

中共榆林市委 榆林市人民政府

# 关于省第四生态环境保护督察组 交办生态环境问题调查处理情况的通报

(上接第六版)

序号	交办问题基本情况	涉及区县及部门	调查核实情况	是否属实	处理处罚和问责情况	是否办结	备注
7	米脂县沙店镇冯英沟村往张士沟方向1公里处有钻井队的大型机械将冯英沟村主要村道压坏,打井时污染环境。	米脂县	经查,该信访投诉问题属实。 现场调查情况:信访投诉地点冯英沟村属米脂县沙店镇,该村共有村民32户95人,村级主干道水泥硬化。群众反映问题涉及井场权属长庆油田分公司天然气勘探项目组,井号米141及米141(扩井),井场均位于冯英沟村背洼梁山,由靖边县万达钻井有限公司承揽施工。1、“冯英沟村往张士沟方向1公里处有钻井队的大型机械将冯英沟村主要村道压坏”属实。投诉人所反映的路面受损地段两处共150多平方米,其中一处在道路的转弯拐角(此段不在冯英沟村往张士沟方向,钻井重型车辆也不从此路段经过),另一段路面稍有下沉,目前不影响主干道通行。经交通部门现场查看,确认损坏面积不大,现在不影响村民车辆正常通行。2、“打井时污染环境”不属实。该井场米141气井已完钻,米141(扩井)正在进行前期准备工作,井架、钻机机械等设备已安装完毕,还未开钻,现场查看未发现环境污染行为。因该井场林业临时用地手续已于2021年6月21日到期,县油气办已于6月22日向施工单位下达了停工通知单,待手续完善后方可开工。	是	整改措施:拐角损坏路段由县农村道路养护中心于2021年8月底前整改完成。另一段路基下沉地段,不影响车辆的正常通行,待天然气井场施工完毕后6个月内,由米脂沙店镇政府协调组织实施。	是	
8	榆林市高新区中央公园一期南面从2021年7月至今开始夜间打桩,噪声严重扰民。期间向高新区执法局投诉累计200多次,高新区执法人员现场执法效果不见成效。	榆林高新区、市执法局	经查,该信访投诉问题属实。 现场调查情况:投诉反映的榆林市高新区中央公园一期南面的建筑工地有两处,分别为留香园和高新融府项目。其中,留香园项目于7月8日开始打桩作业,7月9日开始土方外运;高新融府项目于6月24日开始土方外运,6月29日开始打桩作业。7月以来,市执法局通过夜间值班电话、榆林市12345便民服务热线以及百姓问政等平台,收到反映中央公园周边建筑工地扰民的举报共计29起。在接到群众反映的问题后,执法人员第一时间对中央公园周边建筑工地进行了排查看控。	是	处理情况:1、7月31日,市执法局就留香园项目、高新融府项目噪音扰民的问题,分别对项目负责人再次约谈,并向当事人送达了《整改通知》,责令当事人采取积极措施,最大限度降低对周边群众的生活影响。7月31日晚,执法人员对上述两项目进行夜查,未发现打桩作业等施工行为。8月2日,委托第三方检测公司对项目夜间噪声情况进行检测,检测结果符合排放标准。2、两个项目存在未办理手续进行夜间打桩施工及未采取有效降噪措施拉运渣土的行为,违反了《中华人民共和国环境噪声污染防治法》相关规定。但鉴于两个项目违法情节较轻,且经过执法人员教育、告知后,当事人均未再进行夜间打桩施工行为,拉运渣土过程中也能注意减少噪音产生,纠错态度较好,依照行政处罚“处罚与教育相结合”的原则,决定对两个项目存在的违法行为进行教育,不予行政处罚。 整改措施:1、对上述两个项目的负责人进行约谈,重申并强调了相关政策法规。2、安排执法人员加大夜间巡查执法力度,确保不再发生夜间打桩作业等噪音扰民行为。3、在后期监管过程中,若再发现上述两个项目存在违规夜间施工行为,市执法局将依法对其严惩重罚。	是	
9	榆阳区麻地湾村垃圾清运不及时,下水管网不畅通,臭气熏天。	榆阳区	经查,该信访投诉问题属实。 现场调查情况:1、“垃圾清运不及时”不属实。信访投诉地点榆阳区麻地湾村属长城路街道办麻地湾社区,现场并未发现有大量堆积垃圾的情况,垃圾桶周边有少量散落垃圾,但环卫工人能及时清理。麻地湾附近摆放有压缩桶、可卸箱、房箱等环卫设施,压缩桶由区环卫局清运中心进行每日两次收运,可卸箱每日早上进行收运。长城路环卫所和清运中心干部、协管员每日进行巡查,对满溢垃圾箱进行及时处理。2、“下水管网不畅,臭气熏天”属实。麻地湾村的巷道污水管网畅通,但由于市住建局在2018年新建麻地湾路时,主排污管网所处位置较高,支管网无法接入,后在该道路沿线埋设2个容积为30立方米的蓄污罐,将周边居民生活污水接入蓄污罐,并由市住建局市政服务中心每天进行抽倒清理,解决了周边居民生活污水直排问题。在现场调查过程中,发现有麻地湾村(二组)综合市场的商户将生活污水随意倾倒在新建麻地湾路的西边空地,产生异味,对周边环境造成影响。	是	整改措施:针对麻地湾村(二组)综合市场商户随意倾倒生活污水问题,责成区环卫局加强巡查监管力度,及时发现并制止商户随意倾倒生活污水现象;由区环卫局、长城路街道办组织,8月下旬在麻地湾综合市场开展爱护环境志愿服务活动,通过宣传逐步提升商户环保意识。	是	
10	神木市迎宾街道办事处关崖窑村高韩梁小组,国家电网榆林分公司750千伏特高压线路,没有立项、环保、土地相关手续,距离牛某某村民家太近,存在安全隐患,电磁辐射、噪声污染、破坏耕地的问题。	神木市	经查,该信访投诉内容属实。 现场调查情况:该信访投诉事项为国家电网榆林分公司实施的陕北换流站750KV配套送出工程。牛某某房屋位于神木市迎宾路街道办事处关崖窑村高寒梁小组。经现场核实并查看批复文件,该项目立项、环保、林业、土地、水保手续齐全完备,电力线路拟从牛某某房屋上方架空穿过。该项目属于在建阶段,目前尚未挂线,尚未运行,未产生电磁辐射和噪声污染。迎宾路街道办事处关崖窑村高寒梁小组内共架设铁塔2座,其中一座占地0.71亩,地类为其他林地,另一座占地0.24亩,地类为旱地,均已按照永久用地补偿标准进行了补偿。按照项目规划设计方案,拟对牛某某家整户搬迁。	是	整改措施:迎宾路街道办事处负责,联合国网榆林分公司,加强征补协调力度,于2021年8月31日前完成征补协议签订。在该项目投入运行前,完成村民牛某某家整户搬迁工作。	是	
11	神木市孙家岔镇刘石畔村崔家沟煤矿和隆岩煤矿夜晚拉煤没有任何扬尘防护,扬尘污染严重,严重影响附近居民生活。	神木市	经查,该信访投诉内容不属实。 现场调查情况:信访投诉企业隆岩煤矿位于柠条塔村范围内,2021年7月27日收到神木市能源局复工复产文件,由于设备处于检修和维护保养过程,该煤矿目前停产。崔家沟煤矿位于刘石畔村范围内,目前在生产。煤矿站出口为煤矿运煤车辆的唯一出矿通道,经与煤矿环保科长李某某、销售矿长刘某某现场询问,并调取煤管站视频监控核实,2021年7月28日至7月30日,共计1058辆拉煤车辆出矿,未发现不遮盖篷布的煤车,期间有煤矿洒水车不间断对厂区道路和通往店红路的村道进行洒水降尘。	否	整改措施:由榆林市生态环境局神木分局、神木市能源局负责,切实加强行业监管,进一步加大全市范围内煤矿及矿区周边环境综合整治力度,督促煤矿落实出矿拉煤车辆篷布遮盖管理和路面洒水降尘措施,从源头杜绝扬尘污染。	是	
12	榆阳区青云乡郑家川村,有外来人得到村长和村书记的同意将大量垃圾直接倾倒在村内的青云河内,污染严重。	榆阳区	经查,该信访投诉内容属实。 现场调查情况:投诉信访地点处沿河道两侧倾倒有约3000立方米的建筑垃圾。8月2日,区环卫局会同青云镇政府对郑家川村党支部书记、村委会主任以及部分村民进行现场核查,河道两侧倾倒建筑垃圾属于私自倾倒行为,村党支部书记、村委会主任从未同意任何企业或者个人将垃圾倾倒在青云河内。	是	整改措施:1、为切实有效解决建筑垃圾偷倒问题和已偷倒垃圾处理问题,榆阳区环卫局及青云镇有关负责人研究决定,从8月3日开始安排9辆渣土车、1台挖掘机、2台装载机对河道沿岸的建筑垃圾进行全面清理,于8月9日前全部完成。2、建立部门联动督查巡查机制,由青云镇政府组织郑家川村干部加强对该区域环境卫生的监管,发现偷倒建筑垃圾现象及时报区环卫局。榆阳区委、区政府责成区环卫局进一步加强对该区域的巡查力度,对于违规行为,依据《榆林市城镇环境卫生管理条例》,坚决进行处理,确保该区域环境卫生干净整洁。		
13	榆阳区尤家峁村祥源北巷,第八排后面有个人销售水泥,每晚11时至凌晨5时,装卸水泥。粉尘和噪声污染严重。	榆阳区	经查,该信访投诉问题属实。 现场调查情况:该信访投诉地点为榆阳区尤家峁村水泥销售点,属于个人经营临时水泥销售点,日常运输车辆为摩托三轮车或机动三轮车。该水泥销售点于7月28日及29日用半挂车购回约400吨水泥,夜间拉运并卸货。该水泥销售点正常营业,现场堆存约500吨水泥,全部用塑料布覆盖。	是	整改措施:市生态环境保护综合执法支队榆阳直属大队与长城路街道办事处现场要求该水泥销售点于2021年8月4日8时前,将院内堆存的所有水泥全部搬离该区域。清理完毕后,将裸露场地打扫干净并进行覆盖。同时,对该水泥销售点予以关停。8月4日8时,再次进行现场调查时,该水泥销售点已按要求全部整改到位,并且已关停。	是	
14	神木市西大街钟楼至西门口生活污水和雨水管道相连,雨污不分流,臭气熏天。	神木市	经查,该信访投诉内容属实。 现场调查情况:信访投诉涉及路段是神木市古城西大街,道路两侧部分建筑均不宜做较大规模的改造,且地下管线较多,有地下电力、通信管沟,两趟污水支管,一趟污水主管,给水管及天然气管道。此前,该道路进行过改造提升,现改造为两侧钢桩支护各占60厘米,电力、通信管沟占1.6米,排污主管道占80厘米,两侧排污支管各占30厘米,局部地段自来水管与天然气有压管道只能上下重叠,几乎无可利用空间。受地理条件限制雨污分流无法实施,只能采用生活污水和雨水管道相连的雨污合流方式,加之天气炎热,存在异味。	是	整改措施:将现有落雨井封堵,把原来的雨污合流改成雨水明排,并在西门口处增设两趟截雨井,将明排的雨水收集到截雨井中,后排入主管道,解决雨污合流的问题,于11月底整改完毕。	是	