

省委省政府环境保护督察举报件查处结果公示第十一批(一)

一、周口市淮阳县

编号:D20181102001

群众反映情况:

淮阳县刘振屯乡牛营村路南田地里,有一个机器脱花生皮加工点,灰尘较大,扬尘污染严重。

调查核实情况:

经查,反映问题属实。该加工点位于淮阳县刘振屯乡葛楼行政村牛营村西头路南,在生产时,由于封闭不严造成少量的扬尘污染。

处理整改情况:

针对调查情况,淮阳县刘振屯乡政府举一反三,对全乡所有花生脱皮加工点下达了停产整改通知,并采取断电措施。2018年11月3日下午,调查组对该加工点进行督察时,未发现其擅自违规生产。执法人员现场对加工点业主再次强调,要求其尽快落实整改,整改不到位不得恢复生产。

责任追究情况:

无

二、周口市扶沟县

编号:D20181102004

群众反映情况:

扶沟县韭园镇张拐村,村西头有个养鸡场,离村庄近,粪便乱堆乱放,污染严重。

调查核实情况:

经查,反映问题属实。该养鸡场业主张保红,养殖蛋鸡7000只。鸡场内建有2个沉淀池,鸡粪虽及时进行处理,仍存在一定气味,因位置紧邻村庄,对周边居民造成一定影响,需清养关停。

处理整改情况:

针对该养殖场实际情况,调查组对养殖户进行思想教育,正面引导,并帮助其联系收购商处理蛋鸡,各项工作同时展开。目前,已对该养鸡场周边粪污进行清理,正积极联系买主收购处理蛋鸡,确保60日内完成清养工作。

责任追究情况:

经查,扶沟县韭园镇党委决定对该村党支部书记李富宾实行诫勉谈话。

三、周口市扶沟县

编号:D20181102012

群众反映情况:

扶沟县韭园镇高庄村,村西头、村南头各有一个养鸡场,鸡粪乱堆乱放,臭味大,离村庄近,影响村民正常生活。

调查核实情况:

经查,反映问题属实。韭园镇高庄村西头养鸡场,紧邻村庄,已于2014年关停;村南头养鸡场户主杨百超,养殖蛋鸡3500只,鸡粪存在一定气味,对周边居民生活造成一定影响。

处理整改情况:

扶沟县韭园镇政府对该养鸡场下达了畜禽养殖污染防治整改通知书,要求实行雨污分流,对堆粪场进行硬化,上盖彩钢瓦,落实“三防”措施,保持场区内外干净卫生。目前,该养殖场正在建设雨污管道,对堆粪场进行覆盖,底部进行硬化,将于11月20日前全面完成整改。

责任追究情况:

经查,扶沟县韭园镇纪委对大岗行政村党支部书记杨耀雨、村委会主任杨连民实行诫勉谈话。

四、周口市郸城县

编号:D20181102017

群众反映情况:

郸城县王子路南段,逸品香山小区南50米,长期堆满生活垃圾和建筑垃圾,无人管理,气味难闻。

调查核实情况:

经查,反映问题属实。该案件反映的垃圾堆位于郸城县王子路南段尽头,属郸城县张号楼社区,路东是逸品香山小区,路西是丹城佳苑小区。垃圾堆范围长约20米、宽10米,主要是建筑装修垃圾和少量生活垃圾,为附近居民随意倾倒,该处不是垃圾倾倒点。现场核查,垃圾堆形成时间约2个月左右,垃圾干燥,无异味难闻情况。

处理整改情况:

郸城县责成立即清理清运该垃圾堆,社区加强卫生监督管理,小区物业落实门前“三包”责任,杜绝此类现象发生。

责任追究情况:

经查,郸城县高新区党工委决定给予负有属地监管责任的张号楼社区网格监督员徐彦飞通报批评。

五、周口市郸城县

编号:D20181102018

群众反映情况:

郸城县东风乡大赵村S207省道路北,有个温泉洗浴中心,废水通过暗管排到洗浴中心北面河沟,已有两年时间,河水发白,水污染严重。

调查核实情况:

经查,反映问题属实。该被举报的温泉洗浴中心位于郸城县东风乡大赵村S207省道北侧,名称郸城县东风温泉洗浴中心,2016年5月开始营业,工商营业执照注册号为41162564429306,经营范围:洗浴、游泳、住宿服务。法人代表李秋良。总占地面积约1000平方米,建筑布局临路是两层砖混建筑,一楼前面是大厅,后面是洗浴区、二楼休息区;后面是钢结构封闭式游泳池。该洗浴中心使用地下水温泉水,有水利部门办理临时取水许可证,证号:取水豫1406临字[2018]038号,有效期至2018年12月31日。并

有节约用水办公室核定用水量,税务部门征缴水资源税。洗浴中心南临S207省道,东西两侧是一般农田,北面是一条东西自然河沟,洗浴废水经地埋排水管直接排放到河沟,河沟内污水稍泛白色。

处理整改情况:

郸城县责成有关单位封堵排污口,停止洗浴废水向河沟排放;责令停业整改,建设三级沉淀池,洗浴废水不得外排,定期清运,用于街道洒水抑尘。

责任追究情况:

经研究,郸城县东风乡党委决定给予负有属地监管责任的大赵行政村党支部书记、网格长张长建党内警告处分。

六、周口市扶沟县

编号:D20181102019

群众反映情况:

扶沟县牧原公司卞岗镇第八分场,大新镇第三分场,崔桥镇第一分场,第五分场,白潭镇第十六、十七分场,都有养猪场,猪场产生的粪便、污水乱排,生活垃圾、医疗垃圾深埋地下,部分猪场内埋有死猪、病猪,臭味难闻。曹李乡靳岗李村牧原第十分场,污水未经过处理排到场内空地,完全渗透以后再排,反复如此,地下水污染严重。

调查核实情况:

经查,反映问题不属实。具体情况如下:

(一)扶沟牧原农牧有限公司年存栏4300头母猪养殖建设项目(扶沟牧原八场)位于扶沟县汴岗镇后杨村,项目总投资3950万元,占地面积217亩,主要建设待配舍、怀孕舍、哺乳舍、后备隔离,同时建设生活区、污水处理站、沼液综合利用等配套工程。该项目环境影响评价报告书于2016年7月25日经周口市环境局批复,批复文号为周环审(2016)124号,2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,完成建设项目竣工环境保护验收报告,在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统填报。2017年10月25日通过项目环境影响评价报告书及批复要求,项目需铺设管网7000m,实际铺设管网7474m,实际铺设管网超过环评批复要求。

(六)扶沟牧原农牧有限公司十九分场年出栏20万头生猪养殖建设项目位址于扶沟县白潭镇后营村,项目总投资12787万元,占地面积455.52亩,主要建设待配舍、怀孕舍、哺乳舍、后备隔离,同时建设生活区、污水处理站、沼液综合利用等配套工程。该项目环境影响评价报告书于2016年7月14日经河南省环境保护厅批复,批复文号为豫环审〔2016〕307号,2016年7月底动工建设,2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,完成建设项目竣工环境保护验收报告,在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统填报。2017年1月进入试生产阶段,2017年9月项目进行验收,并于2017年10月28日通过项目环境影响评价会议,取得验收意见,随后完成环境保护验收调查报告的公示,完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。

(二)扶沟牧原农牧有限公司年存栏5000头母猪养殖项目(扶沟牧原三场)位于扶沟县大新镇前小庄行政村,项目总投资4392万元,占地面积204亩,主要建设怀孕舍、哺乳舍等主要养殖场舍,同时建设生活区、污水处理站、沼液综合利用等配套工程。该项目环境影响评价报告书于2015年4月23日经河南省环保厅批复,批复文号为豫环审〔2015〕142号。项目于2016年8月25日召开项目竣工验收专家评审会,并取得专家意见,2016年12月27日取得周口市环保局审批的项目竣工环境保护验收批复(周环然验〔2016〕03号)。本项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏4300头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网2900m,实际铺设管网4900m,实际铺设管网超过环评批复要求。

(二)扶沟牧原农牧有限公司年存栏5000头母猪养殖项目(扶沟牧原三场)位于扶沟县大新镇前小庄行政村,项目总投资4392万元,占地面积204亩,主要建设怀孕舍、哺乳舍等主要养殖场舍,同时建设生活区、污水处理站、沼液综合利用等配套工程。该项目环境影响评价报告书于2015年4月23日经河南省环保厅批复,批复文号为豫环审〔2015〕142号。项目于2016年8月25日召开项目竣工验收专家评审会,并取得专家意见,2016年12月27日取得周口市环保局审批的项目竣工环境保护验收批复(周环然验〔2016〕03号)。本项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏4300头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网2900m,实际铺设管网4900m,实际铺设管网超过环评批复要求。

(三)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖项目(扶沟牧原一厂)位于扶沟县崔桥镇毛寨村,项目总投资6633万元,占地总面积297亩,主要建设怀孕舍、哺乳舍等主要养殖场舍,同时建设生活区、污水处理站、沼液综合利用等配套工程。该项目于2015年4月23日取得了河南省环保厅批复,批复文号为豫环审〔2015〕143号。于2016年8月25日召开项目竣工验收专家评审会,并取得专家意见,2016年12月27日取得周口市环保局审批的项目竣工环境保护验收批复(周环然验〔2017〕12号)。本项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4000m,实际铺设管网长度满足环评批复要求。

(三)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖项目(扶沟牧原一厂)位于扶沟县崔桥镇毛寨村,项目总投资6633万元,占地总面积297亩,主要建设怀孕舍、哺乳舍等主要养殖场舍,同时建设生活区、污水处理站、沼液综合利用等配套工程。该项目于2015年4月23日取得了河南省环保厅批复,批复文号为豫环审〔2015〕143号。于2016年8月25日召开项目竣工验收专家评审会,并取得专家意见,2016年12月27日取得周口市环保局审批的项目竣工环境保护验收批复(周环然验〔2017〕12号)。本项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4000m,实际铺设管网长度满足环评批复要求。

(四)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(四)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(五)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(五)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(五)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(五)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(五)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(五)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔2016〕271号),2017年10月15日通过项目环境保护验收会议,取得验收意见,随后完成环境影响评价报告的公示,并完成在全国建设项目竣工环境保护验收信息系统的填报工作。项目产生的废水采用UASB厌氧发酵工艺处理后,在沼液暂存池内暂存,在施肥季节,通过田间管道输送至农田实现资源化利用。根据《扶沟牧原农牧有限公司年存栏8000头母猪养殖建设项目环境影响评价报告书》及批复要求,项目需铺设管网4800m,实际铺设管网9500m,实际铺设管网长度高于环评批复要求。

(五)扶沟牧原农牧有限公司年存栏8.6万头生猪养殖建设项目(扶沟牧原五场)实际位于扶沟县汴岗镇五所楼村、水泉村,项目总投资5506万元,占地面积196.8亩,主要建设保育舍、育肥舍。该项目于2016年6月17日取得了河南省环保厅批复(豫环审〔20