

公众意见调查表

姓名	杨敬双	性别	女	年龄	50
职业	农民	民族	汉	受教育程度	小学
居住地区	河南南乐惠丰养殖场				
项目基本情况	<p>项目简介：</p> <p>濮阳惠丰牧业有限公司全自动标准化养殖年出栏 280 万只白羽肉鸡项目位于南乐县张国屯镇唐王庄村西，场区四周农田围绕。</p> <p>根据现场勘察及工艺分析，项目存在的污染物及治理措施情况如下：</p> <p>1、废水</p> <p>项目废水主要为鸡舍冲洗废水、办公生活用水（食堂废水）及锅炉软水。</p> <p>（1）职工生活污水、鸡舍冲洗水均排入污水处理设施处理后回用，</p> <p>（2）锅炉软水为清净下水，用于场区绿化。本项目无废水外排。</p> <p>（3）初期雨水经沉淀后用于厂区绿化。</p> <p>2、废气</p> <p>项目废气主要来源于养殖过程中产生的恶臭气体，燃气锅炉产生的废气。</p> <p>（1）本项目养殖为规模化养殖，鸡舍内的鸡粪通过自动清粪设备及时清出，外售制作有机肥，同时鸡舍严格控制通风系统，保证鸡舍内空气新鲜。鸡粪产生的恶臭气体主要有 NH₃ 和 H₂S 等，本项目采用合理设计日粮、饲料中加入氨基酸、加强通风、及时清粪，在鸡及周边喷洒除臭剂等措施。</p> <p>（2）锅炉废气经 8 米高排气筒排放。</p> <p>（3）食堂油烟经油烟净化器处理后由高出建筑物 3 米高排气筒排放。</p> <p>（4）污水处理站废气（含废水收集池）恶臭气体</p> <p>3、噪声</p> <p>噪声主要为鸡鸣叫、排风机、清粪机器、发电机组噪声、污水处理站泵与风机运营等，项目采用厂房隔音、距离衰减等措施降低噪声。</p> <p>4、固体废物</p> <p>本项目相关固体废弃物主要为鸡粪、饲料残渣及散落毛羽、病死鸡尸、生活垃圾、医疗废物、废离子交换树脂。</p> <p>（1）本项目鸡粪及时清运并委托濮阳经济开发区新习乡后河铭伟鸡粪厂转化处理。</p> <p>（2）病死鸡由当地畜禽无害化处理中心清运和处理。</p> <p>（3）生活垃圾定期送往张果屯镇垃圾中转站，由中转站统一送往县垃圾填埋场进行填埋处理。</p> <p>（4）项目防疫产生的医疗废物主要为针管、药剂瓶，要求企业在场区建设危废暂存间（1 座，20m²）并设立危险废物标志，用于医疗废物及危险废物的临时储存，定期委托有资质的医疗废物处置中心处置。严禁将医疗废物露天存放，</p>				

		以防风吹、日晒、雨淋，污染环境。 (5) 锅炉房软水制备产生的废离子交换树脂 (HW13 有机树脂类废物，废物代码：900-015-13)，收集后在危险废物暂存间暂存由厂家回收利用			
调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		扬尘对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		废水对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 ✓	
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		废水对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		噪声对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		是否发生过环境污染事故 (如有，请注明原因)	有	没有 ✓	
	您对公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 ✓	较满意	不满意
您对该项目的建议还有什么意见和建议					

公众意见调查表

姓名	唐高级	性别	男	年龄	48
职业	农民	民族	汉	受教育程度	高中
居住地区	张果屯镇唐王庄村				
项目基本情况	<p>项目简介：</p> <p>濮阳惠丰牧业有限公司全自动标准化养殖年出栏 280 万只白羽肉鸡项目位于南乐县张国屯镇唐王庄村西，场区四周农田围绕。</p> <p>根据现场勘察及工艺分析，项目存在的污染物及治理措施情况如下：</p> <p>1、废水</p> <p>项目废水主要为鸡舍冲洗废水、办公生活用水（食堂废水）及锅炉软水。</p> <p>（1）职工生活污水、鸡舍冲洗水均排入污水处理设施处理后回用，</p> <p>（2）锅炉软水为清净下水，用于场区绿化。本项目无废水外排。</p> <p>（3）初期雨水经沉淀后用于厂区绿化。</p> <p>2、废气</p> <p>项目废气主要来源于养殖过程中产生的恶臭气体，燃气锅炉产生的废气。</p> <p>（1）本项目养殖为规模化养殖，鸡舍内的鸡粪通过自动清粪设备及时清出，外售制作有机肥，同时鸡舍严格控制通风系统，保证鸡舍内空气新鲜。鸡粪产生的恶臭气体主要有 NH₃ 和 H₂S 等，本项目采用合理设计日粮、饲料中加入氨基酸、加强通风、及时清粪，在鸡及周边喷洒除臭剂等措施。</p> <p>（2）锅炉废气经 8 米高排气筒排放。</p> <p>（3）食堂油烟经油烟净化器处理后由高出建筑物 3 米高排气筒排放。</p> <p>（4）污水处理站废气（含废水收集池）恶臭气体</p> <p>3、噪声</p> <p>噪声主要为鸡鸣叫、排风机、清粪机器、发电机组噪声、污水处理站泵与风机运营等，项目采用厂房隔音、距离衰减等措施降低噪声。</p> <p>4、固体废物</p> <p>本项目相关固体废物主要为鸡粪、饲料残渣及散落毛羽、病死鸡尸、生活垃圾、医疗废物、废离子交换树脂。</p> <p>（1）本项目鸡粪及时清运并委托濮阳经济开发区新习乡后河铭伟鸡粪厂转化处理。</p> <p>（2）病死鸡由当地畜禽无害化处理中心清运和处理。</p> <p>（3）生活垃圾定期送往张果屯镇垃圾中转站，由中转站统一送往县垃圾填埋场进行填埋处理。</p> <p>（4）项目防疫产生的医疗废物主要为针管、药剂瓶，要求企业在场区建设危废暂存间（1 座，20m²）并设立危险废物标志，用于医疗废物及危险废物的临时储存，定期委托有资质的医疗废物处置中心处置。严禁将医疗废物露天存放，</p>				

		以防风吹、日晒、雨淋，污染环境。 (5) 锅炉房软水制备产生的废离子交换树脂 (HW13 有机树脂类废物，废物代码：900-015-13)，收集后在危险废物暂存间暂存由厂家回收利用				
调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重	
		扬尘对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重	
		废水对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重	
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 ✓		
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重	
		废水对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重	
		噪声对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重	
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重	
			是否发生过环境污染事故 (如有，请注明原因)	有	没有 ✓	
			您对该公司本项目的环境保护工作满意程度	满意 ✓	较满意	不满意
您对该项目的建议还有什么意见和建议		无				

公众意见调查表

姓名	汤庆贵	性别	男	年龄	31
职业	工人	民族	汉	受教育程度	大专
居住地区	惠丰鸡场				
项目基本情况	<p>项目简介：</p> <p>濮阳惠丰牧业有限公司全自动标准化养殖年出栏 280 万只白羽肉鸡项目位于南乐县张固屯镇唐王庄村西，场区四周农田围绕。</p> <p>根据现场勘察及工艺分析，项目存在的污染物及治理措施情况如下：</p> <p>1、废水</p> <p>项目废水主要为鸡舍冲洗废水、办公生活用水（食堂废水）及锅炉软水。</p> <p>（1）职工生活污水、鸡舍冲洗水均排入污水处理设施处理后回用，</p> <p>（2）锅炉软水为清净下水，用于场区绿化。本项目无废水外排。</p> <p>（3）初期雨水经沉淀后用于厂区绿化。</p> <p>2、废气</p> <p>项目废气主要来源于养殖过程中产生的恶臭气体，燃气锅炉产生的废气。</p> <p>（1）本项目养殖为规模化养殖，鸡舍内的鸡粪通过自动清粪设备及时清出，外售制作有机肥，同时鸡舍严格控制通风系统，保证鸡舍内空气新鲜。鸡粪产生的恶臭气体主要有 NH₃ 和 H₂S 等，本项目采用合理设计日粮、饲料中加入氨基酸、加强通风、及时清粪，在鸡及周边喷洒除臭剂等措施。</p> <p>（2）锅炉废气经 8 米高排气筒排放。</p> <p>（3）食堂油烟经油烟净化器处理后由高出建筑物 3 米高排气筒排放。</p> <p>（4）污水处理站废气（含废水收集池）恶臭气体</p> <p>3、噪声</p> <p>噪声主要为鸡鸣叫、排风机、清粪机器、发电机组噪声、污水处理站泵与风机运营等，项目采用厂房隔音、距离衰减等措施降低噪声。</p> <p>4、固体废物</p> <p>本项目相关固体废物主要为鸡粪、饲料残渣及散落毛羽、病死鸡尸、生活垃圾、医疗废物、废离子交换树脂。</p> <p>（1）本项目鸡粪及时清运并委托濮阳经济开发区新习乡后河铭伟鸡粪厂转化处理。</p> <p>（2）病死鸡由当地畜禽无害化处理中心清运和处理。</p> <p>（3）生活垃圾定期送往张果屯镇垃圾中转站，由中转站统一送往县垃圾填埋场进行填埋处理。</p> <p>（4）项目防疫产生的医疗废物主要为针管、药剂瓶，要求企业在场区建设危废暂存间（1 座，20m²）并设立危险废物标志，用于医疗废物及危险废物的临时储存，定期委托有资质的医疗废物处置中心处置。严禁将医疗废物露天存放，</p>				

		以防风吹、日晒、雨淋，污染环境。 (5) 锅炉房软水制备产生的废离子交换树脂 (HW13 有机树脂类废物，废物代码：900-015-13)，收集后在危险废物暂存间暂存由厂家回收利用			
调查内容	施工期	噪声对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		扬尘对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		废水对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		是否有扰民现象或纠纷	有	没有 ✓	
	试生产期	废气对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		废水对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		噪声对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		固体废物储运及处理处置对您的影响程度	没有影响 ✓	影响较轻	影响较重
		是否发生过环境污染事故 (如有，请注明原因)	有	没有 ✓	
	您对公司本项目的环境保护工作满意程度		满意 ✓	较满意	不满意
您对该项目的建议还有什么意见和建议					