

建设项目环境影响报告书审批基础信息表

填表单位（盖章）：

内蒙古绿丰农牧科技有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设项目	项目名称		万头安格斯肉牛良种繁育场项目				建设内容		安格斯肉牛良种繁育场建筑工程主要包括基础母牛舍、后备母牛舍、产房、犊牛舍、隔离牛舍及运动场等；技术中心、动物营养中心包括干草棚、原料储备库、辅助材料库；有机肥处理中心包括堆粪场、简易棚；防渗透地面硬化；办公生活区建筑包括办公用房、宿舍及食堂、公用辅助用房、门卫等。					
	项目代码		2020-152224-03-03-007138											
	环评信用平台项目编号													
	建设地点		内蒙古自治区兴安盟突泉县水泉镇光辉村				建设规模		本项目安格斯肉牛良种繁育场能繁育基础母牛年存栏量10000头，年产牛犊8500头，出售淘汰母牛1500头，出售6月龄公牛犊4250头。					
	项目建设周期（月）		12.0				计划开工时间		2022年5月					
	建设性质		新建(迁建)				预计投产时间		2023年5月					
	环境影响评价行业类别		二、畜牧业“年出栏生猪5000头（其他畜禽种类折合猪的养殖量）及以上的规模化畜禽养殖；				国民经济行业类型及代码		0311牛的饲养					
	现有工程排污许可证或排污登记表编号（改、扩建项目）				现有工程排污许可管理类别（改、扩建项目）				项目申报类别					
	规划环评开展情况		无				规划环评文件名		无					
	规划环评审查机关		无				规划环评审查意见文号		无					
	建设地点中心坐标（非线性工程）		经度	122.031562	纬度	45.193786	占地面积（平方米）	614726.92	环评文件类别	环境影响报告书				
	建设地点坐标（线性工程）		起点经度		起点纬度		终点经度		终点纬度		工程长度（千米）		所占比例（%）	2.08%
	总投资（万元）		30666.94				环保投资（万元）		637.50		工程长度（千米）		所占比例（%）	2.08%
建设单位	单位名称		内蒙古绿丰农牧科技有限公司		法定代表人	李飞	环评编制单位	单位名称		内蒙古中昕生态环保技术有限公司			统一社会信用代码	91150105MA0PTUTM4W
					主要负责人	夏冰		编制主持人	姓名	常雪刚	联系电话	15034990902		
	统一社会信用代码（组织机构代码）	91152224MA0MXQM082	联系电话	18848082333	信用编号	BH013480								
	通讯地址	突泉县曙光现代农业循环经济园区				职业资格证书管理号		20210503515000000005	通讯地址	内蒙古自治区呼和浩特市新城区爱民街一家村社区综合楼A座四层408室				
污染物排放量	污染物		现有工程（已建+在建）		本工程（拟建或调整变更）		总体工程（已建+在建+拟建或调整变更）					区域削减来源（国家、省级审批项目）		
			①排放量（吨/年）	②许可排放量（吨/年）	③预测排放量（吨/年）	④“以新带老”削减量（吨/年）	⑤区域平衡替代本工程削减量（吨/年）	⑥预测排放总量（吨/年）	⑦排放增减量（吨/年）					
	废水	废水量(万吨/年)									0.000	0.000		
		COD									0.000	0.000		
		氨氮									0.000	0.000		
		总磷									0.000	0.000		
		总氮									0.000	0.000		
		铅									0.000	0.000		
		汞									0.000	0.000		
		镉									0.000	0.000		
		铬									0.000	0.000		
	类金属砷									0.000	0.000			
	其他特征污染物									0.000	0.000			
	废气	废气量（万标立方米/年）									0.000	0.000		
		二氧化硫				0.185					0.185	0.185		
		氮氧化物				0.111					0.111	0.111		
		颗粒物				0.001					0.001	0.001		
挥发性有机物									0.000	0.000				
铅									0.000	0.000				
汞									0.000	0.000				
镉									0.000	0.000				

		铬							0.000	0.000				
		类金属砷							0.000	0.000				
		其他特征污染物							0.000	0.000				
项目涉及法律法规规定的保护区情况	影响及主要措施		生态保护目标	名称	级别	主要保护对象(目标)	工程影响情况	是否占用	占用面积(公顷)	生态防护措施				
	生态保护红线			(可增行)						<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 缓 <input type="checkbox"/> 补偿 重建(多选)				
	自然保护区			(可增行)			核心区、缓冲区、实验区			<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 缓 <input type="checkbox"/> 补偿 重建(多选)				
	饮用水水源保护区(地表)			(可增行)		/	一级保护区、二级保护区、准保护区			<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 缓 <input type="checkbox"/> 补偿 重建(多选)				
	饮用水水源保护区(地下)			(可增行)			一级保护区、二级保护区、准保护区			<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 缓 <input type="checkbox"/> 补偿 重建(多选)				
	风景名胜区			(可增行)		/	核心景区、一般景区			<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 缓 <input type="checkbox"/> 补偿 重建(多选)				
	其他			(可增行)						<input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 缓 <input type="checkbox"/> 补偿 重建(多选)				
主要原料及燃料信息	主要原料							主要燃料						
	序号	名称	年最大使用量	计量单位	有毒有害物质及含量(%)			序号	名称	灰分(%)	硫分(%)	年最大使用量	计量单位	
	1	生物质	109.02	吨				1	生物质	2.83	0.08	109.02	t	
	2	水	303228	m3										
大气污染治理与排放信息	有组织排放(主要排放口)	序号(编号)	排放口名称	排气筒高度(米)	污染防治设施工艺			生产设施		污染物排放				
					序号(编号)	名称	污染防治设施处理效率	序号(编号)	名称	污染物种类	排放浓度(毫克/立方米)	排放速率(千克/小时)	排放量(吨/年)	排放标准名称
		1	锅炉排气筒	20	1	布袋除尘器+15m高排气筒	99%	1	生物质锅炉	SO2	271	0.043	0.185	《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)表2燃煤锅炉
									NOX	163	0.026	0.111		
								颗粒物	0.801	0.00013	0.000545			
无组织排放	序号	无组织排放源名称					污染物种类	排放浓度(毫克/立方米)	排放标准名称					
	1	牛舍、堆肥区、饲料配置车间					氨气、硫化氢、TSP	/	H2S、NH3执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)中的污染物排放标准限值;臭气浓度执行《畜禽养殖业污染物排放标准》(GB18596-2001)标准限值要求;颗粒物无组织排放执行《大气污染物综合排放标准》					
水污染治理与排放信息(主要排放口)	车间或生产设施排放口	序号(编号)	排放口名称	废水类别	污染防治设施工艺			排放去向	污染物排放					
		/			序号(编号)	名称	污染治理设施处理水量(吨/小时)		污染物种类	排放浓度(毫克/升)	排放量(吨/年)	排放标准名称		
	总排放口(间接排放)	序号(编号)	排放口名称	污染防治设施工艺	污染防治设施处理水量(吨/小时)	接纳污水处理厂		接纳污水处理厂排放标准名称	污染物排放					
						名称	编号		污染物种类	排放浓度(毫克/升)	排放量(吨/年)	排放标准名称		
总排放口(直接排放)	序号(编号)	排放口名称	污染防治设施工艺	污染防治设施处理水量(吨/小时)	接纳水体		污染物排放	污染物排放						
					名称	功能类别	污染物种类	排放浓度(毫克/升)	排放量(吨/年)	排放标准名称				
固体废物信息	废物类型	序号	名称	产生环节及装置	危险废物特性	危险废物代码	产生量(吨/年)	贮存设施名称	贮存能力	自行利用工艺	自行处置工艺	是否外委处置		
	一般工业固体废物	1	牛粪	养殖	/	/	46566.4			堆肥		否		
		2	生物质锅炉灰渣	锅炉	/	/	4.162			堆肥		否		
		3	生活垃圾	生产生活	/	/	7.3			/	/	是		
	危险废物	1	医疗废物	养殖就诊	HW01	841-001-01	1	危废暂存间	1t/a	/	/	是		

