

陕西省西咸新区泾河新城管理委员会文件

陕泾河经发〔2016〕2号

陕西省西咸新区泾河新城管理委员会 关于陕西健驰功能性营养食品生产项目 备案的通知

陕西健驰生物药业有限公司：

你公司报来陕西健驰功能性营养食品生产项目资料收悉，项目位于泾河新城美国科技产业园内，用地面积约 21.2 亩，具体面积以土地部门实测为准。项目主要生产保健食品，建设内容为办公楼、生产厂房、研发楼等，建筑面积约 21607 平方米，具体建设规模以规划部门最终确定的规划指标为准。项目总投资约人民币 6000 万元，资金来源于自筹。项目建设周期 24 个月。

经审查，项目符合《陕西省企业投资项目备案暂行办法》、《关于调整〈陕西省企业投资项目备案暂行办法〉的通

知》等规定，同意备案，项目备案通知有效期两年。

接文后，请按相关规定办理规划、用地、环评、能评等前期手续，于拟开工前 15 日内向我委报告拟新开工项目基本情况和拟开工时间，并附相关证明文件资料。

此通知。

项目编码： 2016-611206-27-03-221103

陕西省西咸新区泾河新城管理委员会

2016年2月24日

西咸新区泾河新城管委会办公室

2016年2月24日印发

陕西省西咸新区泾河新城管理委员会规划建设环保局

陕泾河规划环批复〔2016〕17号

关于陕西健驰功能性营养食品生产项目环境影响报告表的批复意见

陕西健驰生物药业有限公司：

你公司《关于陕西健驰功能性营养食品生产项目环境影响报告表审批的申请》收悉。经研究，批复如下：

一、项目建设内容和总体要求

该项目位于泾河新城美国科技产业园北区内，茶马大道以东，泾干四街以北。项目建设内容为：生产厂房、标准生产厂房1#、标准生产厂房2#及标准生产厂房3#；仓储、行政办公楼以及环境保护配套设施。项目总投资约6000万元。

经审查，我局同意你公司按照《环境影响报告表》中所列建设项目的性质、规模、地点、提出的环境保护措施进行项目建设。

二、项目建设与运行管理中应重点做好的工作

（一）严格落实环境保护措施，生产、生活污水必须达到《黄河流域（陕西段）污水综合排放标准》（DB61/224-2011）二级标准及《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）三级标准后经市政污水管网进入污水处理厂。

(二)生产期间噪声按照《工业企业厂界噪声排放标准》(GB12348-2008)3类和4类标准执行;施工期间噪声按照《建筑施工场界噪声排放标准》(GB12523-2011)标准执行。

(三)必须按照国家 and 地方的有关规定,对固体废物进行分类收集和处置。

(四)应严格执行陕西省及西咸新区泾河新城“治污降霾”等大气污染防治相关规定及文件要求,加强施工期、生产过程中扬尘、噪声污染防治措施。

(五)在项目施工和运营过程中,应建立畅通的公众参与平台,及时解决公众担忧的环境问题,满足公众合理的环境诉求。定期发布企业环境信息,并主动接受社会监督。

三、项目建设必须严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目竣工后,必须按规定程序申请竣工环境保护验收。经验收合格后,项目方可正式投入运行。

四、环境影响报告表经批准后,项目的性质、规模、地点、工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的,应当重新报批该项目的环境影响报告表。自环境影响报告表批复文件批准之日起,如超过5年方决定项目开工建设的,环境影响报告表应当报我局重新审核。

泾河新城规划建设环保局

2016年12月26日





西安市餐饮企业废油脂回收协议



贰零壹捌年编号：友字【383】

甲方：陕西健马也生物药业有限公司

乙方：西安市友邦环保科技开发有限公司

根据西安市药监食品管理局、市环保局、市城市管理局等文件精神，为防止地沟油、泔水油流入市场和餐桌，为防止个体养猪户拉泔水喂（泔水猪），以免危害人民的身体健康，泔水油去向不明，以及给城市管网造成堵塞和对地下水水质造成二次污染，经甲乙双方友好协商，达成协议如下：

一、乙方在清理工作中，必须穿着“友邦环保”统一服装，挂牌作业，按照甲方清理时间，定时清运，努力搞好周边卫生工作，保证提供优质的服务。（公司派负责人定时回访，听取甲方对乙方在服务方面的要求和意见。）

二、甲方必须安装油水分离器，若甲方是火锅店单位，必须安装泔水油分离器，以供乙方废油脂处置回收；厨房小油水分离器，由甲方买 50 公斤塑料桶一只，将小油水分离器的地沟油定时清理至塑料桶内，当桶满后，打电话让乙方及时清运。

三、甲方所产生的地沟油、泔水油、煎炸油等，保证让乙方清运，不得二次使用回流到市场或餐桌，不得销售给其他单位或个人，尤其不得销售给个体泔水养猪户。垃圾由甲方自行负责或交由环卫部门清运。

四、定时填写好泔水油、地沟油的转移联单，以备药监食品管理局、环保局、执法局、公安局等执法部门巡查。

五、以上协议甲乙双方必须遵照执行。本协议在执行过程中如发生争议，交有关部门查处，处理未果，任何一方可提交乙方所在地提起诉讼。

六、若甲方为商场物业公司，此合同仅限物业公司使用，商场各餐饮商户均无效。

七、本协议自签订之日起壹年内有效，即自 贰零壹捌 年 捌 月 叁拾 日到 贰零壹玖 年 捌 月 叁拾 日止。

八、本协议一式四份，双方各执一份，另两份由乙方上交药监食品管理局、环保局备案存档。

甲方：陕西健马也生物药业有限公司 乙方：西安市友邦环保科技开发有限公司

法定代表人：张其兵
联系电话：1302298830
开户银行：西安银行股份有限公司高新路南段支行

法定代表人：（签字、盖公章、私章生效）
联系电话：1357239878 029-84531942

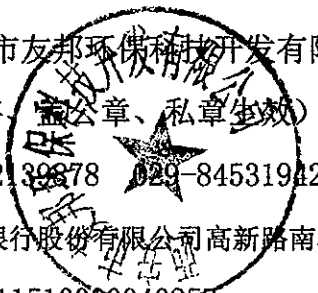
帐号： 帐号：491011510000040257

地址：陕西省咸阳市泾河新城高泾

地址：西安市斗门工业园区

贰零壹捌年 捌 月 叁拾 日
大道北骏美国科技产业园健马厂区

贰零壹捌年 捌 月 叁拾 日





营业执照



副本) 1-1
统一社会信用代码: 6101057669388881

名称: 西安市友邦环保科技有限公司
类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)
住所: 西安市沣东新城斗门工业园沣村一组

法定代表人: 朱金林
注册资本: 壹仟万元人民币
成立日期: 2004年11月11日
营业期限: 长期
经营范围: 许可经营项目: 废弃食用油的回收、加工、销售; 工业废油回收、加工、销售; 化工产品的加工、销售(易燃易爆物品除外); 污水处理、净水处理、环保设备、废气净化设备、除臭设备的设计、制造、安装及销售; 机电设备(除小轿车)加工、销售; 保温材料、通风设备、采暖管道防腐保温材料、新型绝热材料、保温材料、石膏漆、涂料、装饰装修材料、酒店办公用品、厨房设备、油水分离器、油水分离器的生产及销售; 建筑工程总承包; 环境评估; 以上经营范围涉及许可经营项目的, 凭许可证明文件或批准证书在有效期内经营, 未经许可不得经营)



登记机关



请于每年1月1日至6月30日... 年度报告, 自公司成立之日起以及企业相关信息... 起20个工作日内, 在企业信用信息公示系统进行公示。

2017年06月01日

企业信用信息公示系统网址: <http://www.xags.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

地址: 斗门工业园
负责人: 朱金林

手机: 13572139878
网址: www.sxwenbo.com

邮箱: sxwenbo@126.com



西安市环保产业备案登记证

市环产备油 字第13号

西安市友邦环保科技有限公司

开发有限公司

朱金林

产品名称：生物油脂的收集

仅限陕西博驰生物技术有限公司使用

日期：自2017年12月起

至2018年12月31日止



为了规范行业自律，规范环保产业市场秩序，规范环保产业市场管理，提高环保产品质量，充分发挥环保产业工程和服务质量，我会对进入西安地区从事环保产业的企业、事业单位及在西安地区从事环保产品和技术的实行备案登记制度的产品，我会对经审查备案登记单位的产品提供技术指导、协调、推广使用等服务。

西安市环境保护产业协会



地址：斗门工业园

负责人：朱金林

手机：13572139878

网址：www.sxwenbo.com

邮箱：sxwenbo@126.com

请盖章回传：0371-86673220

河南坚久实业有限公司

销售合同

供方：河南坚久实业有限公司
需方：陕西健驰生物药业有限公司

合同编号：JONGEL-18-8-29-4
签订时间：2018年8月29

签订方式：传真签订

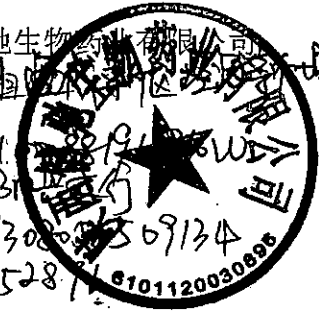
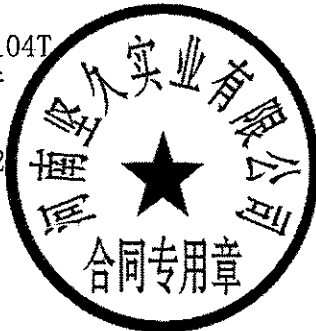
经双方协商同意按下列条款签订本合同

产品名称	数量 (kg)	单价 (元/kg)	货款小计 (元)	备注
植脂末MK3	11175	6.7	74872.5	不含票
长双歧杆菌100亿	1	540	540	
聚葡萄糖	950	9.5	9025	
瓜尔胶	275	18.5	5087.5	
轻质碳酸钙	150	2	300	
全脂羊奶粉	200	88	17600	
脱脂奶粉 新西兰	5975	22.5	134437.5	
合计总金额 (元)：			241862.5	

- 一，质量标准：质量按国家相关标准或企业标准执行；
- 二，交货地点及时间：郑州-西安
- 三，运输方式及费用负担：发货到西安，供方承担物流费用。
- 四，包装标准：桶装或袋装。
- 五，验收方法及提出异议期限：质量，数量如有异议，货到需方柒日内书面提出，若需方柒个工作日内未提出书面异议，则视为供方交付的商品符合本合同的规定。
- 六，结算方式及期限：预付50%款，等这批货到后付上次50%货款
- 七，违约责任：按照《中华人民共和国合同法》有关规定办理。
- 八，合同纠纷解决方式：因本合同发生纠纷，双方应及时协商解决，协商不成时，任何一方均可向当地所在人民法院提出诉讼。
- 九，其他约定事项：本合同一式两份，双方签字盖章后即生效，传真件具有法律同等效力。货，款两清后，合同效力自动终止。

供方：河南坚久实业有限公司
 单位地址：郑州市西三环279号大学科技园12-1505
 委托代理人：范永超
 税号：91410102558310104T
 开户行：中行桐柏路支行
 帐号：257204150159
 电话：0371-60397232
 传真：0371-86673220

需方：陕西健驰生物药业有限公司
 单位地址：陕西省西安市高新区锦业路1号
 委托代理人：
 税号：916111088191000000W
 开户行：建行冷山支行
 帐号：6100163730809309134
 电话：09-38952811
 传真：





172701340331

有效期至2023年09月03日

副本

监测报告

金盾环监（综）（2018）第083号

项目名称：陕西健驰生物药业有限公司陕西健驰功能性营养
食品生产项目废气、噪声监测

委托单位：陕西健驰生物药业有限公司

监测类别：委托监测

报告日期：二〇一八年十二月五日



陕西金盾工程检测有限公司



说 明

1. 监测报告无MA标志、检验检测报告专用章和骑缝章无效。
2. 监测委托方如对监测报告有异议，须在接到监测报告之日起十天内向本公司提出申请复议，逾期不再受理。
3. 非本公司采集的样品，报告仅对送检样品的测定结果负责。
4. 现场不可复现的样品，报告仅对在特定时间、空间采集的样品负责。
5. 未经本公司书面授权，不得部分复制本报告。
6. 本公司出具的数据以“方法检出限+ND”表示未检出。
7. 报告中标“*”的项目由分包单位监测。

地 址：陕西省西安市雁塔区含光路南端 1 号
电 话：029-85357616
传 真：029-85357616



监测报告

项目名称	陕西健驰生物药业有限公司陕西健驰功能性营养食品生产项目废气、噪声监测		
项目地址	西咸新区泾河新泾干四街与原点西三路西北角		
委托单位	陕西健驰生物药业有限公司		
监测日期	2018年12月03日-12月04日		
分析日期	2018年12月03日-12月04日		
监测内容	(1) 饮食业油烟 监测点位: Q1#食堂油烟净化器排气口 监测项目: 饮食业油烟 监测频次: 监测2天, 每天5次		
	(2) 噪声 监测点位: S1#厂界东侧、S2#厂界南侧、S3#厂界西侧、S4#厂界北侧 监测项目: 等效连续A声级 监测频次: 监测2天, 昼夜各监测1次		
监测依据	饮食业油烟监测依据、仪器及检出限见表1		
	噪声监测依据及仪器见表3		
监测结果	饮食业油烟监测结果见表2		
	噪声监测结果见表4		
备注	监测方案由委托方提供		
	监测点位示意图见图1		
	监测期间, 企业正常生产		

表1 饮食业油烟监测依据、仪器及检出限

监测项目	监测依据	仪器名称/型号/编号	检出限
饮食业油烟	饮食业油烟排放标准(试行) 附录A GB 18483-2001	红外测油仪/MAI-50G/ JDJC-YQ-009	0.1 (mg/m ³)

表2 饮食业油烟监测结果

监测点位	采样日期	监测项目	监测结果				
			第1次	第2次	第3次	第4次	第5次
Q1#食堂油烟净化器排气口	12月03日	净化设备名称	静电式油烟净化器				
		基准灶头数(个)	2				
		测点管道截面积(m ²)	0.1600				
		标干流量(Nm ³ /h)	4281	4314	4256	4229	4305
	饮食业油烟	实测浓度(mg/m ³)	0.5	0.8	0.6	0.7	0.4
		折算浓度(mg/m ³)	0.5	0.9	0.6	0.7	0.4
	12月04日	标干流量(Nm ³ /h)	4309	4278	4262	4285	4312
		饮食业油烟	实测浓度(mg/m ³)	0.4	0.7	0.8	0.7
折算浓度(mg/m ³)			0.4	0.7	0.9	0.7	0.5

表3 噪声监测依据及仪器

监测项目	监测依据	仪器名称/型号/管理编号
厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	声级计/AWA5688/JDJC-YQ-043 声校准器/AWA6221A/JDJC-YQ-044

表4 噪声监测结果

监测日期	监测点位	监测结果	
		昼间 dB(A)	夜间 dB(A)
12月03日	S1#厂界东侧	51.3	48.6
	S2#厂界南侧	52.7	50.3
	S3#厂界西侧	57.8	52.5
	S4#厂界北侧	50.6	46.1
12月04日	S1#厂界东侧	51.9	48.2
	S2#厂界南侧	52.3	49.7
	S3#厂界西侧	57.1	52.3
	S4#厂界北侧	50.4	46.6

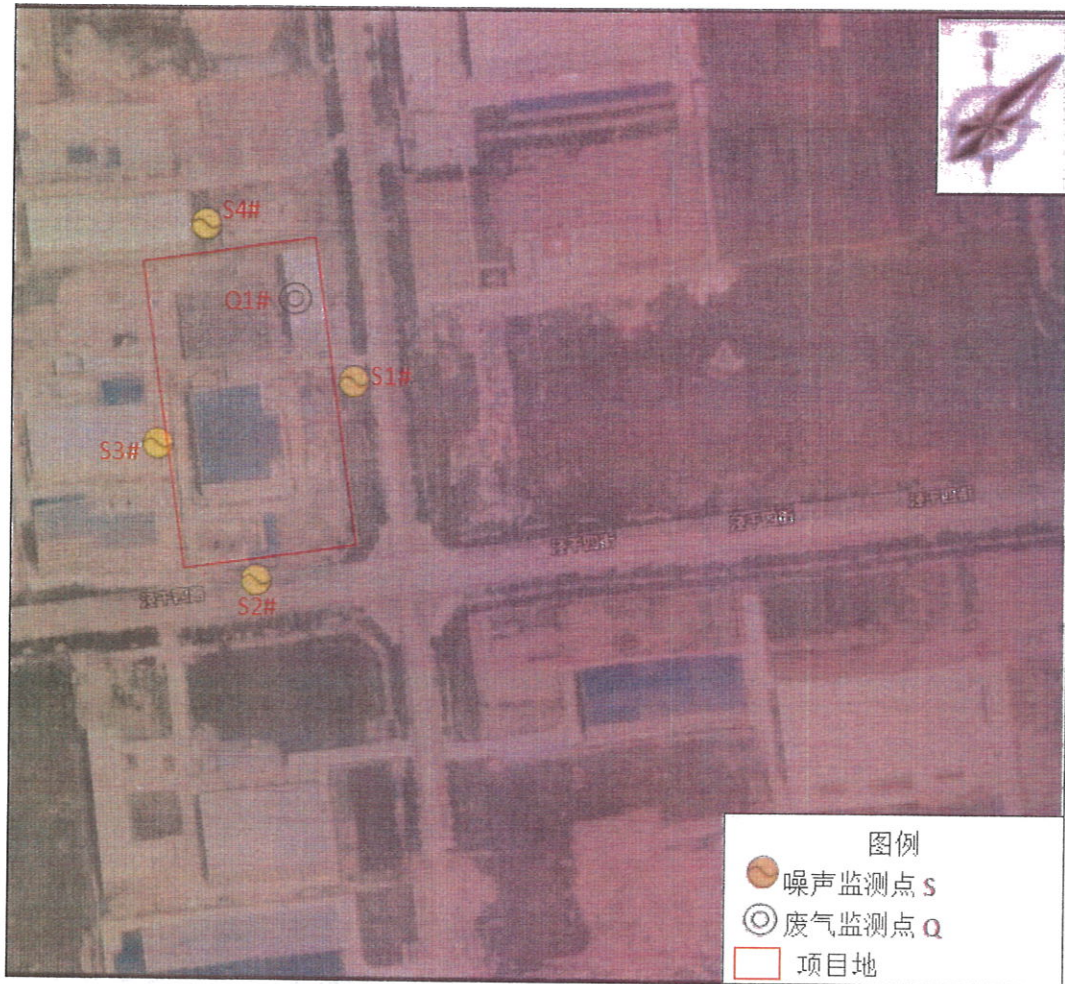


图1 监测点位示意图

编制人: 张锦丽
2018年12月5日

室主任: 陈庆媛
2018年12月5日

审核人: 陈一红
2018年12月5日

