

白银市生态环境局景泰分局文件

景环审〔2019〕18号

关于甘肃元盛鸿业工贸有限公司 年产8万吨金属制品项目环境影响评价 报告书的批复

甘肃元盛鸿业工贸有限公司：

你单位报来《甘肃元盛鸿业工贸有限公司年产8万吨金属制品项目环境影响评价报告书》（以下简称《报告书》）及相关资料收悉。我局组织有关专家代表和景泰县正路工业园区等相关单位对《报告书》进行了技术审查。经认真评议后形成审查意见。环评单位根据专家组审查意见对《报告书》进行了补充和修改，并经专家组复核后上报我局。现批复如下：

一、甘肃元盛鸿业工贸有限公司年产8万吨金属制品项

项目位于景泰县正路工业园区机械装备及零部件产业区。本项目工程内容主要包括拉丝车间、压肋车间、退火车间、镀锌车间、排钉及圆钉生产车间、镀铜车间；环保工程主要包括：工艺废水处理站、事故水池、酸雾净化设施、一般固废存储设施和危废存储设施。项目符合国家产业政策。根据《报告书》结论和专家评审意见，项目在全面落实各项污染防治措施和生态保护措施的前提下，对周围环境影响较小，项目建设可行。

二、建设单位必须认真落实环评报告及本批复提出的各项要求，严格执行环保“三同时”制度，确保各项污染物达标排放，并重点做好以下工作：

1. 严格落实施工期扬尘、固废、噪声等污染防治措施。施工前要制定完善的施工期环保计划，合理安排施工工序，采取有效措施减轻扬尘对周围大气环境的影响。施工道路应采取洒水降尘措施，装运含尘物料的运输车辆必须加盖篷布，并严格限制车速，控制物料的洒落。选用先进的低噪声设备，合理布设，规范操作，并指定专人定期对施工机械进行维护保养。对高噪声施工器械应进行减震处理或设置隔声罩。施工时间应尽量安排在昼间，避免夜间施工对周围环境的影响，施工进出车辆低速行驶，禁止鸣号。

2. 加强废气污染防治。除锈生产线采取密闭处理；镀锌车间、镀铜车间硫酸雾废气采取在各槽体上方设置负压吸收装置，将硫酸雾收集后经酸雾净化装置处理后，由23米高排气筒排放，硫酸雾有组织排放执行《电镀污染物排放标

准》(GB21900-2008)的标准限值。

3. 加强废水污染防治。生产废水根据项目水质特点,按照“分类收集、分类处置”原则进行处理,经污水处理设施处理后生产废水满足《电镀污染物排放标准》(GB21900-2008)表2中的标准、生活污水经厂内化粪池处理后满足正路工业园区污水处理厂进水水质要求后排入园区污水管网。地下水保护与污染防治按照“源头控制、分区防治、污染监控、应急响应”的原则,对各装置及其管道要定期巡查,杜绝“跑、冒、滴、漏”等事故的发生,从源头上防止污水进入地下水含水层之中;镀锌、镀铜车间、生产废水收集沟槽、危险废物暂存区、事故水池、污水处理及其他重点污染防治区和办公生活设施区、毛坯和成品仓库、污水排放管网等一般污染放置区严格按照相关标准和规范进行分区防控。

4. 加强噪声的污染防治。项目选用低噪声生产设备,并在风机等设备安装减振垫、隔板,减小噪声源强;同时加强生产机械的日常维护和厂区的绿化,使厂界噪声限值不超过《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)中2类标准。

5. 落实各项固废收集处置措施。一般固体废物按照“资源化、减量化、无害化”的原则处置,废铁屑及铁锈由专业公司进行资源化回收处理,化粪池污泥进行定期清掏;废包装材料由废品回收公司回收。废酸液、废槽液、废槽渣、污水处理站污泥、废锌锭等危险废物贮存、运输、处理处置严

格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其修改单、《危险废物规范化管理指标体系》等法律法规要求管理。生活垃圾统一收集后运送至垃圾填埋场卫生填埋。

6. 明确责任，强化环境风险管理措施，严防发生环境污染事故。建立完善的三级分险防控体系，制定突发环境事件应急预案并备案，成立应急事故指挥小组，落实责任，定期开展应急演练。

三、如项目的性质、规模、地点、采用的工艺等发生重大变动、或项目经审批后，五年内未开工建设，环评文件须报我局重新审批。

四、项目建成后，建设单位必须按规定程序完成项目竣工环境保护验收，验收合格后，方可正式投入运行。

五、本项目建设及运行期的环境监管工作由景泰县环境监察大队负责。

特此批复

白银市生态环境局景泰分局

2019年5月7日



抄送：景泰县环境监察大队

白银市生态环境局景泰分局办公室

2019年5月7日印发

附件 2 排污许可证

排污许可证

副本

第一册



证书编号: 91620423MA74B7FC6P001R

单位名称: 甘肃元盛鸿业工贸有限公司

注册地址: 甘肃省白银市景泰县正路工业园

行业类别: 其他未列明金属制品制造

生产经营场所地址: 甘肃省白银市景泰县正路工业园

统一社会信用代码: 91620423MA74B7FC6P

法定代表人 (主要负责人): 陈海斌

技术负责人: 陈海斌

固定电话: 15593942333 移动电话: 15593942333

有效期限: 自 2019 年 12 月 19 日起至 2022 年 12 月 18 日止

发证机关: (公章) 白银市生态环境局

发证日期: 2019 年 12 月 19 日

一、排污单位基本情况

表1 排污单位基本信息表

单位名称	甘肃元盛鸿业工贸有限公司	注册地址	甘肃省白银市景泰县正路工业园
邮政编码	730400	生产经营场所地址	甘肃省白银市景泰县正路工业园
行业类别	其他未列明金属制品制造	投产日期	
生产经营场所中心经度	103°41'11.04"	生产经营场所中心纬度	36°49'3.61"
组织机构代码		统一社会信用代码	91620423MA74B7FC6P
技术负责人	陈海斌	联系电话	15593942333
所在地是否属于大气重点控制区	否	所在地是否属于总磷控制区	否
所在地是否属于总氮控制区	否	所在地是否属于重金属污染特别排放限值实施区域	否
是否位于工业园区	是	所属工业园区名称	景泰工业集中区
是否需要改正	是	排污许可证管理类别	重点管理
主要污染物类别	<input checked="" type="checkbox"/> 废气 <input checked="" type="checkbox"/> 废水		
主要污染物种类	<input type="checkbox"/> 颗粒物 <input type="checkbox"/> SO ₂ <input type="checkbox"/> NO _x <input type="checkbox"/> VOCs <input checked="" type="checkbox"/> 其他特征污染物（硫酸雾）		
	<input checked="" type="checkbox"/> COD <input checked="" type="checkbox"/> 氨氮 <input checked="" type="checkbox"/> 其他特征污染物（悬浮物,pH值,五日生化需氧量,动植物油,总锌,总氮（以N计）,总磷（以P计）,总铁,总铝,石油类,氟化物（以F-计））		
大气污染物排放形式	<input checked="" type="checkbox"/> 有组织 <input type="checkbox"/> 无组织	废水污染物排放规律	<input checked="" type="checkbox"/> 连续排放，流量稳定 <input type="checkbox"/>
大气污染物排放执行标准名称	电镀污染物排放标准 GB 21900-2008		
水污染物排放执行标准名称	电镀污染物排放标准		

中华人民共和国


建设用地规划许可证

景泰县自然资源局第 12019104 号

根据《中华人民共和国城乡规划法》第三十七、第三十八条规定，经审核，本用地项目符合城乡规划要求，颁发此证。

发证机关

日期



用地单位	甘肃元盛三马电工贸有限公司
用地项目名称	年产 8 万吨金属制品项目
用地位置	甘肃省白银市景泰县工业园区
用地性质	工业用地
用地面积	56421 平方米
建设规模	39496.7 平方米

附图及附件名称

1. 规划条件通知书

2. 红线图

遵守事项

一、本证是经城乡规划主管部门依法审核，建设用地符合城乡规划要求的法律凭证。
二、未取得本证，而取得建设用地批准文件、占用土地的，均属违法行为。
三、未经发证机关审核同意，本证的各项规定不得随意变更。
四、本证所需附图与附件由发证机关依法确定，与本证具有同等法律效力。

甘肃省住房和城乡建设厅印制第 70002

附件 4 废水处理合同

水处理设备购销合同

需方(甲方):

供方(乙方): 沧州领帅环保设备有限公司

以下简称甲、乙方

一、 产品名称:

设备名称: 镀锌废水污水处理设备 (酸洗水和清洗水)

合同总金额: 陆万捌仟圆整 (¥68000 元人民币, 含运费含小规模税, 含安装)

二、 结算方式及期限:

甲方付定金 30%, 乙方安排生产, 发货前再付 70% 安排发货。

三、 安装期限和验收标准

1、自合同签订后, 乙方在收到甲方定金之日起 2 个工作日内发货。

2、外形尺寸: 4.5*1.4*1.8 米

3、出水水质: 循环利用或排放和泥水分离出固废,

4、日处理量 10t/天

① 整个工程要求系统运转正常, 平稳; 整个系统的管道走向顺畅, 管道无泄漏。

② 处理费用的高低, 取决于生物药剂市场价格及前期水中污废的含量。

③ 卸车叉车费用, 由甲方负责。

四、 质量保修的条件、期限及保修标准:

1、主体设备免费保修一年。

2、设备在保质期内, 如因设备本身质量问题出现故障, 乙方需进行免费保修。如由于其它原因造成的设备损坏, 乙方负责维修, 但收取相应的材料费用。

3、保修期限内之特别服务:

A、随时提供减低运转成本方法, 建议及改善措施

B、操作人员之再培训

4、以下情况造成的设备损坏或耗材寿命缩短, 乙方负责维修, 但需收取配件费用。

A、本身属于易耗品药剂等。

B、超负荷运行设备或不按正确的方法操作设备。

C、因天灾、自然灾害或甲方保管、保养不当造成的设备损坏。

五、 甲、乙双方责任:

- 1、甲方负责从污水储存池到一体化设备、提供水电等条件,供施工和调试用,及主电源至电控柜。
- 2、甲方负责设备的基础、土建、室内照明项目;整个施工过程中,甲方应做好乙方的相关协调工作;
- 3、安装、调试及现场操作人员的培训;安装及维修期间技术员的吃住的费用由甲方承担。

六、 检验和验收

- 1、货物在到达甲方指定地点后,由乙方及时派人与甲方根据本合同及发货清单进行清点与验收,因运输途中造成的丢失与损坏由乙方及时进行更换与补充。
- 2、货物到达甲方后,卸车存放丢失损坏有甲方承担责任。

七、 违约责任:

- 1、协商友好解决。
- 2、协商不成可向合同签订地人民法院申请裁决;或根据合同相关规定执行。
- 3、合同一式二份,甲、乙双方各执一份,自双方签字盖章乙方收到定金后生效。合同传真确认件与合同具有同等法律效应。

甲方:

地址:

公司电话:

公司账号:

开户行:

签订日期:

乙方: 沧州领帅环保设备有限公司

地址: 河北省沧州市东光县找王镇白眉张村

公司电话: 17320730246

公司账号: 100739578966

开户行: 中国银行东光县支行

公司盖章:

签订日期: 2021/3/8



附件 5 应急预案合同及部分应急预案管理制度

编 号：

技术服务合同书

项目名称： 安全“三同时”

委 托 方： 甘肃元盛鸿业工贸有限公司

受 托 方： 白银同安顺安全咨询服务有限公司

签订时间： 2019 年 4 月 25 日

签订地点： 甘肃.白银

技术服务合同书

委托方(甲方): 甘肃元盛鸿业工贸有限公司

受托方(乙方): 白银同安顺安全咨询服务有限公司

经甲、乙双方平等协商,在真实、充分地表达双方意愿的基础上,根据《中华人民共和国合同法》之规定,双方就技术服务内容、工作条件、费用支付、标准及与之相关的技术和法律问题达成如下协议,由双方共同遵守。

一、项目简况

项目名称: 甘肃元盛鸿业工贸有限公司 年产8万吨金属制品项目

项目规模: 年产8万吨金属制品

合同性质: 技术服务。

二、服务内容

(一) 服务的要求与方式

1、根据甲方委托的项目内容,按照乙方要求进度就上述项目进行现场相关资料收集,编制报告。甲方应向乙方提供现场工作调查的便利,并按乙方所需,及时、完整地提供合法、真实、有效的相关资料;乙方向甲方提交的安全评价报告,甲方不得擅自修改或转让给第三方重复使用或另作它用,否则,所产生的后果均由甲方承担责任。

2、乙方向甲方提交正式安全 1.综合条件论证报告 2.安全设施设计 3.三大制度 4.应急预案 报告 各4 份(套)。

3、由于甲方向乙方提供资料不全等原因造成报告延期或不能按合同约定时间完成报告的,责任由甲方承担。

(二) 技术服务质量

乙方所编制的安全 “三同时” 报告必须符合国家相关法律、法规及政策规定。

三、报告评审

(一) 评审方法: 乙方完成安全报告后, 应及时送交甲方, 由甲方负责上报主管部门组织评审。评审时乙方应积极参与、配合, 并按评审意见对报告进行修改完善。

评审工作由乙方具体承办, 费用由乙方承担。

(二) 评审时间及地点: 由主管部门确定后, 甲方应及时通知乙方。

四、费用及支付方式

(一) 本合同服务费用总额为人民币 (大写) 伍万贰仟元整。(¥ 52000 元)

(二) 本合同生效当日, 甲方应先向乙方支付定金 20000 元, 报告完成后支付技术服务费用 22000 元。每次验收后支付技术服务费 5000 元 (2 次验收共 10000 元)。

(四) 乙方开具 52000 元增值税专用发票。

(三) 由于甲方原因造成的报告变更、返工或窝工, 费用由甲方承担, 且进度顺延。

五、合同的变更和解除

(一) 在合同履行过程中因不可抗力等因素, 对合同内容需要变更时, 经甲、乙双方协商并书面约定, 可作为本合同的变更文本。

(二) 在合同履行过程中, 因一方违约, 另一方可在 10 日内通知对方终止或解除合同。

(三) 本合同在完成所约定义务后自行终止。

六、违约责任

(一) 甲、乙双方任何一方违反本合同二、三、四条款中的任何一项, 按合同服务费用总额的 10% 支付违约金。

(二) 甲、乙双方任何一方违约后, 违约方支付违约金及赔偿对方相应的损失后, 双方重新洽谈, 继续履行或终止合同。

七、争议解决方式

本合同未尽事宜或在履行过程中发生争议时, 应协商解决; 如协商未达成一致, 由仲裁委员会仲裁或向人民法院起诉。

八、合同生效文本

本合同一式肆份, 甲方叁份, 乙方壹份。自签订之日起生效。

甲方:

法人代表或委托代理人:

联系人:

单位地址:

联系人电话:



(盖章)

(签字)

(签字)



邮编:

乙方: 白银同安顺安全咨询服务有限公司 (盖章)

法人代表或委托代理人: (签字)

联系人:

单位地址: 白银市白银区兰州路106号

联系电话: 13309434333 传真: 0943-8227083

邮编: 730900

开户银行: 农业银行白银区支行

账号: 27-390 1010 4001 8891



(盖章)

(签字)

(签字)



甘肃元盛鸿业工贸有限公司

甘元总字（2021）第 011 号



关于成立甘肃元盛鸿业工贸有限公司环境安全隐患排查治理 工作小组的决定

公司各部门、车间：

为切实加强我公司环境安全隐患排查治理工作的积极开展，经公司全面研究决定成立甘肃元盛鸿业工贸有限公司安全生产隐患排查治理工作领导小组，现将组成人员名单通报如下：

组长：陈海斌（总经理） 副组长：王金奎（生产厂长）

成员：郭文成 白风龙

领导小组的主要职责：

- 1、组长对本单位环境安全隐患排查治理工作全面负责。
- 2、环境安全隐患排查治理小组是隐患排查、治理和防控的责任主体。领导小组应当建立健全环境安全隐患排查治理制度，应当建立健全环境安全隐患排查治理和建档监控等制度，逐级建立并落实从主要负责人到每个从业人员的隐患排查治理和监控责任制。
- 3、对本单位环境安全情况进行定期排查，对发现的环境安全隐患进行及时整改，对因特殊原因未能及时整改的，必须列出整改计划，按上级要求，在规定的时间内保质保量完成整改任务，确保本单位环境安全隐患排查治理工作的顺利进行，切实保障广大人民群众的身心健康和切实利益。

甘肃元盛鸿业工贸有限公司

二零二一年四月八日

抄送：环保主管单位 总经理 各部门及生产车间



附件 6 工程防渗措施情况说明

关于甘肃元盛鸿业工贸有限公司年产8万吨金属制品项目

工程防渗措施的情况说明

本项目工程防渗区域主要包括生产装置区、污水处理区、危险固废及废液临时贮存区和一般区域。

生产装置区主要包括电镀车间、生产废水收集管网，电镀车间进行了地面防渗，主要采取混凝土搅拌压实地坪，且所有电镀槽均建于地表上部，其底部距离地面20cm，电镀槽为PP板。镀锌生产线地面采取了三级防渗措施，进行了严格的防渗处理，并在镀槽周边设置了双层围堰。三级防渗措施从最顶层到最底层依次铺设为：最顶层：PVC 防渗地板，第一层：混凝土浇筑层，第二层：防渗三防布（防渗、防腐、防腐）最低层铺设压实黏土。

危险废物暂存间建于生产车间内，地面采取防渗，且上层铺设一层防渗膜，在膜上用PP材质进行分区，并设置围堰。

一般区域主要包括办公生活设施区，采取混凝土搅拌压实地坪进行防渗。

甘肃元盛鸿业工贸有限公司
2021年8月27日



附件 7 事故水池情况说明

关于甘肃元盛鸿业工贸有限公司年产8万吨金属制品项目

风险防范事故水池的情况说明

本项目工程污水处理设备的最大的污水处理排放量为1-10吨/天，由于生产车间所产生的污水经污水处理设备处理后循环使用，污水处理设备中污水储存量不足0.6吨/天，污水处理设备下方地面采取了三级防渗措施，进行了严格的防渗处理，并在污水处理设备周边设置了围堰，其容量（1.5吨）完全超过了污水处理设备中所储存的最大污水量。由水泵自动抽入到事故水池中，如发生停电现象，污水将在围堰中保存。

为了确保完全做到污水无渗透现象发生，造成地下水污染，本项目事故水池采用地上设计方案，在污水处理设备、镀锌生产线处安装设置材质为耐腐蚀的PP塑料板、容量20吨的事故水池。

甘肃元盛鸿业工贸有限公司

2021年8月27日

