

附件 1 应急救援组织机构人员名单

应急小组职务		姓名	职务	手机号码
总指挥		王立平	经理	15891766199
24 小时值班电话		固定电话 029-33119311		
副总指挥		李长梅	厂长	15891766216
抢险抢修队	组长	王立平	经理	15891766199
	成员	李长海	工人	18629287271
通讯联络队	组长	王鹏	主任	18629263835
	成员	刘社会	工人	13609218872
后勤保障队	组长	王丹凤	工人	18304171234
	成员	李忠营	工人	18629327975

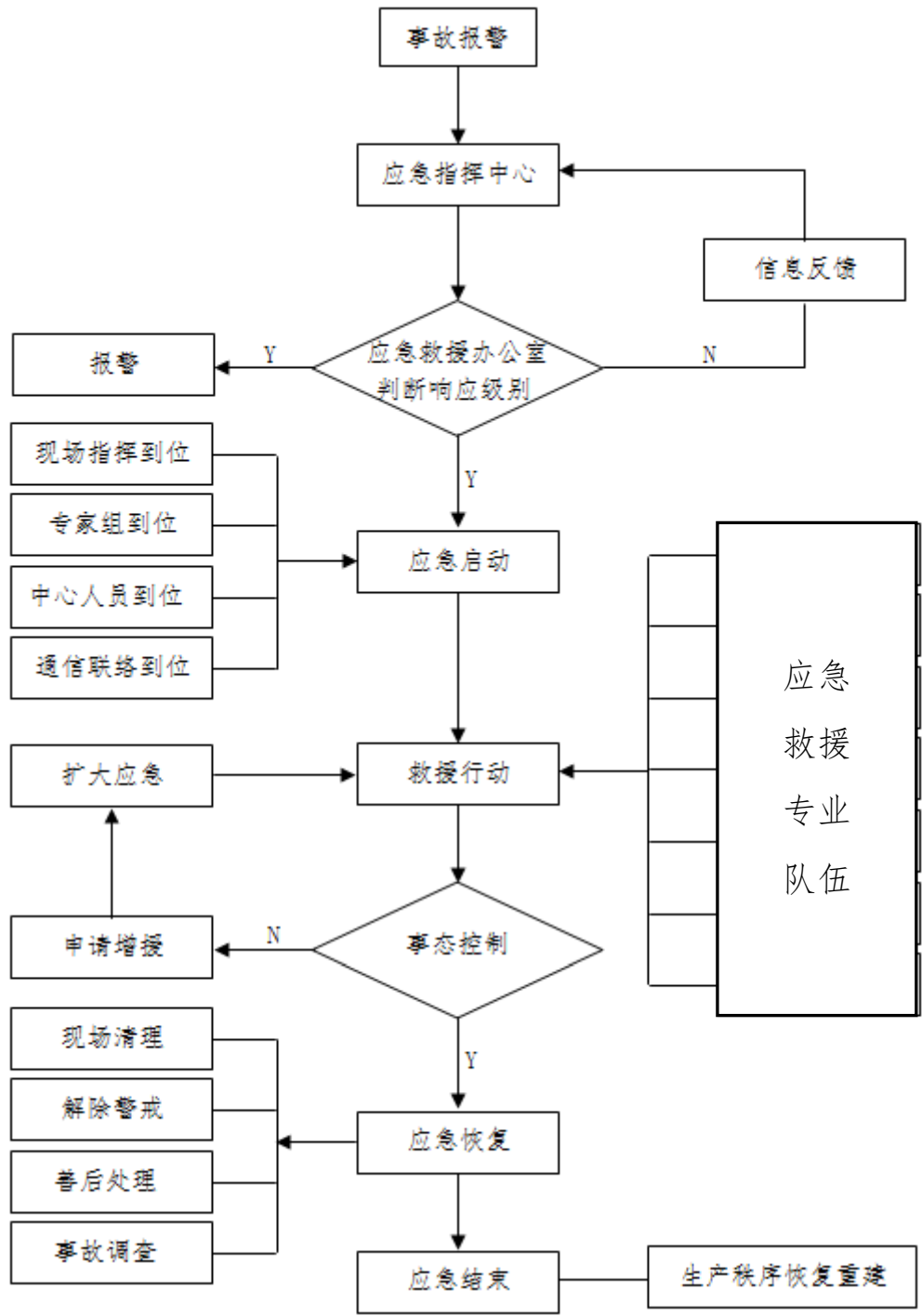
附件 2 相关单位及人员通讯录

环境应急支持单位信息			
序号	类别	单位名称	联系电话
1	应急救援单位	环保热线	12369
2	应急救援单位	西咸新区秦汉新城管理委员会	029-33185000
3	应急救援单位	西咸新区秦汉新城生态环境局	029-33185039
4	应急监测单位	西咸新区中心医院	120/0910-33573770
5	应急救援单位	西安西咸新区公安局秦汉新城分局	110
6	应急救援单位	秦汉新城消防大队	119
7	应急救援单位	秦汉新城应急管理局	029-33185321
8	应急救援单位	陕西省气象局	029-81619125
9	应急救援单位	西安市交警大队	029-86220093
10	应急救援单位	西安市环境监测站	029-87883739
11	第三方环境监测单位	陕西泽希检测科技有限公司	18091758302
11	应急救援单位	陕西汇丰建材有限责任公司 杨军	13991807626
12	应急救援单位	许赵村村委会李建文	13772562518

附件3 应急物资清单

序号	名称	品牌	型号/规格	储备量	报废日期	主要功能	备注
1	灭火器	/	/	8 个	2023 年	安全防护	车间定位放置点、仓库定点
2	梯子	/	/	1 个	/	安全防护	仓库
3	扳手、榔头	/	/	4 个	/	安全防护	门房
4	砂土	/	/	2m3	/	安全防护	厂区院内
5	灭火铁铲	/	/	2 个	/	安全防护	仓库
6	应急药箱	/	/	1 个	2023 年	安全防护	办公室
7	逃生面罩	/	/	20 只	2023 年	安全防护	生产车间、料库、办公室
8	小型喇叭	/	/	1 个	/	安全防护	办公室

附件 4 应急工作流程图



附件 5 标准化格式文本

预 警 通 知 单

预警通知（ ）第 号

发送时间		签发人	
主送单位			
预警级别			
预警概要			
预防措施及 工作要求			

突发环境污染事件应急记录单

接警人姓名		接警日期		接警时间	
报警人姓名		报警人 单位		报警单位 联系电话	
应急事件 类型		应急事件 发生时间		应急事件 发生地点	
应急事件发生的地点、性质、范围、严重程度					
突发事件已造成影响和发展趋势					
已采取控制措施及效果					

突发环境污染事件报告单

事件发生		事件	
事件简题			
基本经过（事件发生、扩大和采取的措施、初步原因判断）：			
事件后果（环境污染程度、财产损失或可能造成的社会不良影响等）的初步估计：			
填报人姓名		单位	
联系方式		信息来源	

公司突发环境事件报告表（初报）

报告方式	1	电话报告	报告人	内部	
	2	书面报告		外部	
报告时间	年 月 日 时 分				
单位名称					
地址	省 市 区 乡(镇) 村				
法人代表			联系电话		
传真			Email		
发生位置			设备设施名称		
物料名称					
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>				
污染物名称	数量		排放去向		
已污染范围					
可能受影响区域					
潜在的危害程度转化方式趋向					
已采取的应急措施					
建议采取措施					
直接人员伤亡和财产经济损失					

公司突发环境事件报告表（续报）

报告方式	电话报告或网络报告	报告人	
报告时间	年 月 日 时 分		
单位名称			
地址	省 市 区 乡(镇) 村		
法人代表		联系电话	
传真		Email	
发生位置		设备设施名称	
物料名称			
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>		
污染物名称	数量	排放去向	
事件发生原因			
事件发生过程			
事件进展情况			
采取的应急措施			

公司突发环境事件报告表（处理结果报告）

报告方式	电话报告 或网络报告	报告人	
报告时间	年 月 日 时 分		
单位名称			
地址	省 市 区 乡(镇) 村		
法人代表		联系电话	
传真		Email	
发生位置		设备设施名称	
物料名称			
类型	泄漏 <input type="checkbox"/> 火灾 <input type="checkbox"/> 爆炸 <input type="checkbox"/> 其它 <input type="checkbox"/>		
污染物名称	数量	排放去向	
<p>报告正文：</p> <p>一、 处理事件的措施、过程和结果：</p> <p>二、 污染的范围和程度：</p> <p>三、 事件潜在或间接的危害、社会影响：</p> <p>四、 处理后的遗留问题：</p> <p>五、 参加处理工作的有关部门和工作内容：</p> <p>六、 有关危害与损失的证明文件等详细情况：</p> <p>（不够可附页）</p>			

突发环境事件应急演练记录表

演练时间		演练地点	
总指挥			
参加演练人员			
演练总结			
演练评价			
改进措施			

突发环境事件应急培训记录表

培训时间		培训主题				授课人				
培训地点					培训方式					
参加培训人员名单	姓名	部门	签到时间	姓名	部门	签到时间	姓名	部门	签到时间	备注
应到人数： 人 实到人数 人										
培训内容摘要（包括使用的培训教材等）										

危废协议

合同编号: MRXY2021-02-186

合同编号: MRXY2021-02-186

危险废物委托处置合同

签约地点：咸阳

签订日期: 2021 年

第 1 页 共 5 页



资质编号:

合同编号: MRXY2021-02-186

危险废物处置合同书

甲方(委托方):西咸新区远大防腐保温有限公司

乙方(受托方):陕西明瑞资源再生有限公司

甲方西咸新区远大防腐保温有限公司委托乙方陕西明瑞资源再生有限公司处理

危险废物,双方达成如下协议:

第一条 危险废物回收处置种类、处置方式、费用标准:

第一条 危险废物回收处置种类、处置方式、费用标准						
序号	危废名称	危废编号	包含处置量	处置费用	超出部分 处置单价	付费方
1	废矿物油	HW08	不限量	5000 元/年	/	甲方
2	其他废物	HW49	100 公斤		8 元/公斤	
备注	1、合同签订时,甲方向乙方支付 5000 元(大写:伍仟元整)处置费用(已含税 6%)。(处置量以上表包含处置量为准,包含一次运输费用。)2、所转移的危险废物超出上表包含处置量时,超出部分甲方需按上表超出部分处置单价向乙方支付处置费用。3、多次转移危险废物前,甲方需按 3000 元/车次(已含税 6%)向乙方支付运输费用,乙方收到运输费用后安排车辆转移。					

第二条 甲方责任和义务

(一)合同中列出的危险废物连同包装物全部交予乙方处理,合同期内不得自行处理或者交由第三方处理。

(二)危险废物的包装、贮存及标识必须符合乙方根据国家和地方有关技术规范制定的技术要求。

(三)将待处理的危险废物集中摆放,并负责协助乙方装车,包括提供叉车/卡板等。

(四)保证提供给乙方的危险废物不出现下列异常情况:

1、品种未列入本合同(尤其不得含有易燃易爆物质、放射性物质、多氯联苯等剧毒物质);

2、标识不规范或者错误;包装破损或者密封不严;

3、两类及以上危险废物混合装统一容器内,或将危险废物与非危险废物混装。

第三条 乙方责任和义务

(一)必须保证所持有许可证、执照等相关证件合法有效。

(二)保证各项处理处置条件和设施符合国家法律、法规对处理处置工业危险废物的技术要求,并在运输和处理处置过程中,不产生对环境的二次污染,否则承担因



资质编号:

合同编号: MRXY2021-02-186

此产生的法律责任。

(三) 负责危险废物的转移及到处置厂区后的装车工作。

(四) 负责危险废物入处置厂区的验收、接收危险废物。

第四条 危险废物的转移、运输

(一) 危险废物的转移必须严格按照《危险废物转移联单》相关要求进行。

(二) 若发生意外或者事故, 甲方交乙方之前, 责任由甲方承担; 甲方交乙方之后, 责任由乙方负责。

第五条 危险废物的包装

包装方式、标准及要求: 参照附件。

第六条 危险废物的计量

委托处置危险废物计量、交接由甲乙双方共同进行:

(一) 在甲方工作区内免费计量, 或委托第三方计量, 计量结果双方签字确认;

(二) 按实际计量数在陕西省固体废物管理信息系统填列《危险废物转移联单》, 作为结算依据。

第七条 合同费用

(一) 合同费用付款时间:

1、包含处置量内的处置费用: 甲方应在合同执行之日起7个自然日内, 按照合同第一条规定向乙方付清处置费用。如若甲方未按照规定时间向乙方付清相关费用, 此合同视为无效合同。

2、超出部分的处置费用: 甲方应在转移危险废物之日起7个自然日内, 根据合同第一条规定核算后向乙方付清超出部分处置费用。如若甲方未按照规定时间向乙方付清相关费用, 此合同视为无效合同。

(二) 乙方接收甲方的危险废物后, 以陕西省固体废物管理信息系统办结的《危险废物转移联单》的危险废物种类、数量及第一条约定的收费标准为依据进行结算。

(三) 付款方式及相关信息:

1、危险废物处置: 可现金支付, 也可银行转账;

2、乙方收到甲方合同费用后, 必须在1个月内向甲方开具增值税发票(发票税率: 6%)。

3、明瑞公司收款信息如下:

公司名称: 陕西明瑞资源再生有限公司 银行账号: 2704090101201000048894

开户行: 礼泉县农村信用合作联社

第八条 违约责任



资质编号:

合同编号: MRXY2021-02-186

合同双方任何一方违反本合同中规定, 均须承担违约责任, 并向对方支付合同总额的 5% 的罚金, 同时赔偿由此给对方的损失。

第九条 不可抗力

在合同存续期间内甲、乙任何一方因不可抗力而不能履行本合同时, 应在不可抗力事件发生之后的三日内向对方书面通知不能履行或者延期履行、部分履行的理由。在取得相关证明后, 本合同可以不履行或者延期履行、部分履行, 并免于追究责任。

第十条 合同争议的解决

因本协议发生争议, 由双方友好协商解决; 若协商不成的, 任何一方均可向甲方所在地管辖的人民法院提起诉讼。

第十一条 其他事宜

(一) 本协议有效期为壹年, 从 2021 年 6 月 21 日起至 2022 年 6 月 20 日止。

(二) 本合同附件《危险废物包装技术要求》作为本合同不可分割的一部分, 与本合同具有同等法律效力。

(三) 甲方危险废物的转移必须由乙方的危险货物运输车辆进行转移, 甲方因用其他车辆进行危险废物转移所产生的任何责任与乙方无关。

(四) 未尽及修正事宜, 经双方协商解决或另行签约, 补充协议与本合同具有同等法律效力。

(五) 本协议一式 贰 份, 甲方持 壹 份, 乙方持 壹 份。

(六) 本合同经双方法人代表或者授权代表签名并加盖公章/合同章方可正式生效。

甲方(签章):

乙方(签章):

西咸新区远大防腐保温有限公司

陕西明瑞资源再生有限公司

企业负责人: 李长梅

企业负责人: 李继刚

委托代表(签字):

委托代表(签字):

座机:

座机: 029-82481849

手机: 18309211443

手机: 13636744767

地址: 咸阳市渭城区邠阳镇徐家村四组

地址: 咸阳市礼泉县陕西资源再生产业园

附件:

资质编号:

合同编号: MRXY2021-02-186

危险废物包装技术要求

一、一般要求:

- 1、不得将两类及以上危险废物混合装入同一容器内,或者将危险废物与非危险废物混装。
- 2、产生 VOC 挥发性气体的危险废物必须进行密封包装,可采用桶装或袋装。
- 3、液态、半固态危险废物采用未破损的密封桶包装,包装桶的材质可为钢铁和高密度塑料,且选用的包装容器不能与所装的危险废物发生化学反应。包装必须严密,不得产生滴漏。所装液体物质的液面须距桶盖 10cm 以上,每桶总重量不能超过包装容器的核准容量。
- 4、对于一般性、化学性质相对稳定的固体、半固态(含水率低即不产生明显滴漏)的危险废物,可采用中等强度以上的不破损的塑料编织袋进行包装。装袋完毕,封口严实。每袋总重量不能超过 50 公斤。
- 5、危险废物包装完毕后。须按要求填写完整危险废物标签内容,并在其包装物上粘贴完好。

二、特殊要求:

- 1、对于高腐蚀性的危险废物必须选用耐腐蚀性强的包装材质,封口处必须封闭严密。
- 2、对于易燃易爆的危险废物必须选用气密性、抗暴性良好的包装材质。
- 3、纯液态危险废物、实验室废液的包装容器不得小于 25 公升。

应急监测协议

突发环境事件应急监测合作协议

甲方（委托单位）：西咸新区远大防腐保温有限公司

乙方（监测单位）：陕西泽希检测服务有限公司

根据《西咸新区远大防腐保温有限公司突发环境事件应急预案》需要，甲方需与有资质的监测单位建立长期应急监测合作关系。

经友好协商，双方达成长期合作协议如下：

当甲方发生突发环境事件后，委托乙方进行突发环境事件应急监测，乙方为甲方提供有偿性服务。乙方接到应急监测任务后，应急监测人员第一时间立即携带相关设备开展应急监测工作，对突发环境事件产生的各项污染进行初步分析、取样、送样，并做好样品快速检测工作，及时提供监测数据。

甲方：西咸新区远大防腐保温有限公司（盖章）

联系人：李长梅

电话：15891766216

日期：2021年12月15日

乙方：陕西泽希检测服务有限公司（盖章）

联系人：郭慧敏

联系电话：18091758302

日期：2021年12月15日



环境事件应急处置卡

环境风险事件	处置措施	负责岗位	应急物资	注意事项
原料泄露	<p>泄露处置措施</p> <p>泄露处置措施：迅速撤离泄漏污染区人员至安全区域，并进行隔离，严格限制出入。切断火源。建议应急处理人员穿戴个人防护用品。尽可能切断泄露源。防止流入下水道、排洪沟等限制性空间。</p> <p>少量泄露：用砂土或其他不燃材料吸收或吸附。</p> <p>大量泄露：构筑围堤或挖坑收容。用泵转移至槽车或专用收集器内，回收或运至废物处理场所处置。</p>	李长海	消防砂土， 灭火器	注意做好个人防护措施
火灾、爆炸事件	<p>当企业的一个或多个生产装置发生火灾事故时，在场操作人员或现场人员应迅速采取如下措施：</p> <p>①应迅速查清着火部位、着火物质及其来源，关闭机械通风装置，防止风助火势蔓延。以有效的控制火势，有利于灭火。</p> <p>②根据火势大小和设备、管道的损坏程度，现场人员应迅速果断做出是否需要全部或局部工段停止的决定，防止火势蔓延。</p> <p>③划定警戒区。</p> <p>④立即停止生产，在进口处设立警戒标志，疏散现场生产人员及无关人员撤离至安全区。</p> <p>⑤装置发生火灾后，当班领导应迅速组织人员利用厂区内的消防设施（如灭火器、消防水泵、消防水袋等）进行灭火。</p> <p>机油：雾状水、泡沫、干粉、二氧化碳、砂土。</p> <p>⑥消防人员须佩戴防毒面具、穿全身消防服，在上风向灭火。尽可能将容器从火场转移至空旷处。喷水保持火场容器冷却，直至灭火结束。处在火场中的容器若以变色或</p>	王立平	个体防护、 灭火器	处理人员最好穿着长袖衣服，带好手套、防护眼镜及口罩。

	<p>从安全泄压装置中产生声音，必须马上撤离。</p> <p>⑦拨打消防报警电话 119 请求支援；</p> <p>⑧对受伤人员采取急救措施，请求医疗部门支援。</p>			
废气处理设施故障	当废气处理设施失效时，应立即停止作业，现场总指挥请求专业环保设备公司检修设备。	王鹏	/	注意防止废气大量外排
人员中毒、受伤	<p>急救队伍应快速集结、快速反应，及时进行现场急救和转送医药治疗。</p> <p>现场救护：</p> <p>机油：①皮肤接触：脱去污染的衣着，用大量流动清水冲洗，就医。②眼睛接触：提起眼睑，用流动清水或生理盐水冲洗，就医。③吸入：迅速脱离现场至空气新鲜处。保持呼吸通畅。呼吸困难时给输氧。呼吸停止时，立即进行人工呼吸。就医。④食入： 饮足量温水，催吐。就医。</p> <p>使用特效药物治疗。</p> <p>严重者送医院观察治疗。</p> <p>建立现场急救站，设立明显的标志，并保证现场急救站的位置安全，以及空间、水、电等基本条件保障。</p>	刘社会	急救箱（酒精棉、消毒纱布、绷带、胶布、创可贴、手套等）	<p>可以对伤员进行分类：① 没有受到污染但受到物理伤害的伤员；②没有或有很小的物理伤害，但已经受到化学品的污染；③到严重伤害以及化学品污染的人。针对不同伤员采取现场救护后送至附近医院进行处理。</p>