



危险废物管理计划

单位名称（盖章）：阜康市科发时代再生水有限公司

制 定 日 期：2021 年 1 月 29 日

计 划 期 限：2021 年 01 月 01 日至 2021 年 12 月 31 日

表 1 基本信息

单位名称		阜康市科发时代再生水有限公司				
单位注册地址		昌吉州阜康市工商局	邮编	831500		
生产设施地址		新疆昌吉州阜康市阜西产业园区北侧（水磨沟乡万亩良田南侧 110 米处）				
法定代表人		李靖存	行业类别与代码	电力、热力、燃气及水生产和供应业, 水的生产和供应业, 污水处理及其再生利用, 污水处理及其再生利用 D4620		
总投资		21400.0 万元	总产值	1000.0 万元		
占地面积		4.31 万平方米	职工人数	23 位		
环保部门负责人		李靖存	联系人	杨奎		
联系电话		18149892205	传真电话	0994-3360111		
电子信箱		229542012@qq.com				
单位网址		222.82.210.106				
管理部门及人员	管理部门	部门负责人	废物管理负责人	废物污染防治设施技术负责人及文化程度		
	阜康市科发时代再生水厂	李靖存	杨奎	李靖存	大专	责任人
规章制度	管理制度	岗位责任制度	安全操作规程	管理台账	培训制度	意外事故防范措施和应急预案

	有 <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>					

管理组织图

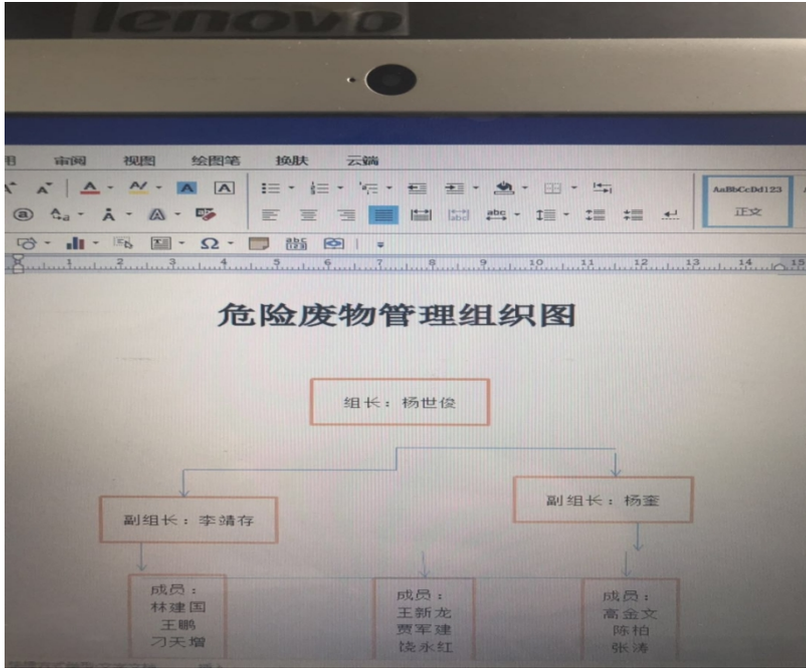


表 2 产品生产情况

原辅材料及消耗量	序号	原辅材料名称	上年度消耗量 (吨/年)	序号	原辅材料名称	本年度计划消耗量 (吨/年)
	1	化验药剂瓶	13.48 千克	1	化验药剂瓶	15 千克
	2	检测药剂	900 千克	2	检测药剂	995 千克
	3	设备机油	350 千克	3	设备机油	350 千克
生产设备数量	序号	设备名称	上年度数量 (台)	序号	设备名称	本年度数量 (台)
	1	工艺设备	18	1	工艺设备	18
	2	化验检测仪	6	2	化验检测仪	6
	3	药剂空瓶	40	3	药剂空瓶	42
产品及产量	序号	产品名称	上年度产量 (吨/年)	序号	产品名称	本年度计划产量 (吨/年)
	1	废机油	350 千克	1	废机油	350 千克
	2	废药剂瓶	13.48 千克	2	废药剂瓶	15 千克

	3	废液	900 千克	3	废液	995 千克
<p>生产工艺流程图及工艺说明</p> <p>废液产生一般用于进水在线监测设备、出水在线监测设备、化验室化验产生；废瓶一般有化验室药剂用完剩余的瓶子。</p>						

表 3 危险废物产生概况（可另增页）

序号	废物名称	废物代码	废物类别	有害物质名称	物理性状	危险特性	本年度计划产生量 (吨)	上年度实际产生量 (吨)	来源及生产工序
1	废机油	900-214-08	HW08 废矿物油与含矿物油废物	有机物	液态	易燃性,毒性	350 千克	350 千克	设备废机油
2	废液	900-047-49	HW49 其他废物	硫酸、盐酸	液态	腐蚀性,易燃性,毒性	995 千克	900 千克	化验室、在线设备检测产生废液
3	废药剂瓶	900-047-49	HW49 其他废物	硫酸、盐酸	固态	腐蚀性,易燃性,毒性	15 千克	13.48 千克	化验室药剂空瓶
						合计	1.36 吨	1.2635 吨	——

表 4 危险废物减量化计划和措施

减少危险废物产生量的计划	序号	危险废物名称	本年度计划产生量 (吨)	备注
	1	废机油	350 千克	
	2	废液	995 千克	
	3	废药剂瓶	15 千克	
	合计		1.36 吨	——
减少危险废物危害性的计划	<p>尽可能增加精密仪器，减少危废产生量；同时做好防护措施，按照要求贮存废液及废油，转移必须签订有处置资格的单位进行。</p>			
减少危险废物产生量和危害性的措施	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>改进设计：减少数据的化验；</p> <p>采用先进工艺：进口在线设备购买更精密的</p> <p>使用清洁能源：无</p> <p>改善管理：加强管理，细致化，做好贮存及防护安全措施</p> <p>废物综合利用：无</p> <p>提供污染防治水平：/</p> <p>其他：/</p>			

表 5 危险废物转移情况

贮存措施	1、 贮存场所是否符合《危险废物贮存污染控制标准》有关要求：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	2、 是否按危险废物特性分类收集、贮存：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	3、 是否混合贮存未经安全性处置且性质不相容的危险废物：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>						
	4、 是否将危险废物混入非危险废物中贮存：是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>						
	5、 是否通过建设项目环境影响评价审批及竣工环境保护验收： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	危险废物贮存设施现状						
	设施名称		数量	类型	面积	贮存能力	
	废油室		1	仓库	12 平方	1000 千克	
	废液室		1	仓库	3 立方	500 千克	
	贮存危险废物情况						
名称		类别	拟贮存量 (吨)	上年度贮 存量(吨)	截至上年度年底 累计贮存(吨)	贮存原因	
/		/	/	/	/	/	
/		/	/	/	/	/	
贮存过程中采取的污染防治和事故预防措施							
单独储存室，废液分类收集并储存，防止泄露；							
运	1、 运输过程中是否遵守危险货物运输管理的规定：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	2、 是否按危险废物特性分类运输： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	3、 是否委托运输： 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>						
	4、 单位名称：乌鲁木齐迪城运输有限公司				运输资质：		
650103000776							

	<p>运输过程中采取的污染防治措施（如自行运输危险废物的，还应包括工具种类、载重量、使用年限等）</p> <p>运输过程中应该轻拿、轻放，小心泄露，工作人员全程监护；严禁摔、碰，注意人员安全；</p>
<p>转移计划</p>	<p>包括拟转移危险废物种类、数量，拟接收危险废物的单位等</p> <p>废液、废油、废试剂瓶、克拉玛依沃森环保科技有限公司</p>

表 6 危险废物自行利用/处置措施（可另增页）

设施名称	无	设施类别 (利用处置方式)		
设施地址		总投资（万元）		
设计能力	吨/年	设计使用年限	年	
投入运行时间	年	运行费用	万元	
主要设备及数量				
危险废物利用处置效果				
是否定期监测污染物排放情况		污染物排放达标情况		
危险废物自行利用处置情况	序号	自行利用处置废物名称	本年度计划利用处置量（吨）	上年度实际利用处置量（吨）
	合计：			
危险废物自行利用处置工艺流程图及工艺说明				

二次环境污染控制和事故预防措施	
-----------------	--

表 7 危险废物委托利用/处置措施（可另增页）

序号	危险废物委托利用处置单位名称	许可证编号	危险废物的名称	利用处置方式	本年度计划委托利用处置量（吨）	上年度实际委托利用处置量（吨）
1	克拉玛依沃森环保科技有限公司	6502040041	废机油	D10	350 千克	350 千克
2	克拉玛依沃森环保科技有限公司	6502040041	废药剂瓶	D1	15 千克	13.48 千克
3	克拉玛依沃森环保科技有限公司	6502040041	废液	D9	995 千克	900 千克
合计：					1.36 吨	1.2635 吨

表 8 环境监测情况

危险废物利用/处置设施运行过程相关参数的监测	利用处置设施运行参数监测情况 在线监测设备
	污染物监测指标及频次 2 小时监测一次
	自行监测情况 在线监测设备连续监测出水水质
	委托监测情况 每月委托检测出水水质，每季度委托检测污泥、大气、噪声

表 9 上年度管理计划回顾

<p>检查、监测和公开</p>	<p>上年度各级环保部门检查、环境监测、信息公开情况（包括检查时间、存在的问题、下一步措施；环境监测达标情况和原因分析；信息公开内容）</p> <p>无</p>
<p>危险废物比较分析</p>	<p>上年度实际产生的危险废物数量、种类、转移、利用处置情况，并与上年度管理计划对比分析</p> <p>无</p>
<p>管理制度执行情况</p>	<p>危险废物经营许可证制度</p> <p>是否将危险废物委托给有资质的单位收集、贮存、利用、处置：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否与有资质单位签订危险废物利用处置合同/协议：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>是否对危险废物许可证进行审查确认：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <hr/> <p>危险废物转移审批制度</p> <p>转移危险废物是否经过环保部门批准：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <hr/> <p>危险废物转移联单制度</p> <p>是否按照规定填写危险废物转移联单：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>

	<p>危险废物识别标志制度</p> <p>危险废物的收集、贮存、处置设施场所是否设置危险废物识别标志：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>危险废物的容器和包装物是否设置危险废物标签：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>
	<p>危险废物建立台账登记制度</p> <p>是否按照国家规定建立危险废物台账：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>
	<p>建设项目固废污染防治设施环境影响评价及验收制度</p> <p>危险废物收集、贮存、处置等污染防治设施是否通过环评审批：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p> <p>上述危险废物相关污染防治设施是否与主体工程同时通过环保验收：是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/></p>

生效时间：