

水土保持方案登记表

编号：_____

生产建设项目水土保持登记表 (附建设项目地理位置图和总平面布置图)

项目名称：江苏云果再生资源利用有限公司年综合利用
(HW08)8万吨和年收集5万吨(HW22)铜泥和1万吨(HW13)
甘油项目

建设单位(个人)：江苏云果再生资源利用有限公司(盖章)

法定代表人：江华明

通讯地址：宿迁市泗阳县经济开发区长江路东侧、苏州大道
南侧

联系人：_____电话：_____

提交日期：_____年_____月_____日

告知事项	1、生产建设项目涉及水土保持补偿费的，备案时须予以缴纳。					
	2、项目建设地点或规模变更后，应重新填报水土保持方案登记表。若超出水土保持方案登记表填报范围，应编报水土保持方案报告书或报告表。					
	3、项目取土取石来源或弃土弃渣去向发生变化的，应重新填报水土保持方案登记表。入园项目取土取石来源或弃土弃渣去向应符合区域水土保持总体方案。					
	4、项目水土保持设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用。必要时提前建设完成并投入使用。					
	5、应控制和减少对原地貌、地表植被、水域的扰动和损毁。					
	6、建设范围内耕地、园地、林地、草地等的表土应在施工前剥离、保存并利用。					
	7、施工迹地应及时进行土地整治，采取水土保持措施，恢复水土保持功能。					
	8、主体工程竣工验收的同时应完成水土保持设施验收。					
对告知事项的承诺意见			按照上述要求执行			
填 报 事 项						
建设地点		宿迁市泗阳县经济开发区长江路东侧、苏州大道南侧				
开工时间		2021.10		完工时间		2022.05
工程总投资（万元）		20000.00	其中土建投资（万元）	3580.00	水土保持投资估算（万元）	120.00
占地总面积（m ² ）		37243	永久占地面积（m ² ）	37243	临时占地面积（m ² ）	/
总土石方量（m ³ ）		40000	开挖量（m ³ ）	15000	填筑量（m ³ ）	25000
建设过程中土石方量	取土取石量（m ³ ）	10000		取土取石来源	江苏省宿迁市泗阳县泗阳农场杉书院	
	弃土弃石量（m ³ ）	0		弃土弃渣去向	/	
采取的主要水土保持措施（打√即可）						
工程措施	①开挖、填筑边坡挡土墙防护；					
	②铺设透水铺砖（ m ² ）；					
	③建设范围建立完善排水系统（雨水管网 1000 m）；					√
	④表土剥离，妥善堆放并防护（临时苫盖 20000 m ² ）；					√

	⑤弃渣场设置挡土墙、排水设施并进行土地整治；	
	⑥取土场土地整治并复垦、设置排水系统；	
	⑦施工场地进行土地整治；	√
	⑧绿化区域土地平整。	√
植 物 措 施	①边坡植被恢复；	
	②裸露土地林草植被恢复；	√
	③渣场撒播草籽或种植林木恢复植被；	
	④取土场撒播草籽或种植林木恢复植被；	
	⑤施工场地恢复林草植被。	√
临 时 措 施	①建设范围周边设施工围墙；	√
	②施工过程开挖临时排水沟，设置沉沙池，水流经沉沙池后排入天然沟道或市政管网；（沿坑边设置 30×40cm 地面排水明沟，内侧水泥砂浆抹光，集水井每隔 20M 设一只 2m×2m×2m 沉砂池）	√
	③建设区域出口设置洗车平台 1 座，减少对周边道路影响；	√
	④临时堆料(土)边坡控制稳定并坡脚拦挡。	√
管 理 措 施	①多余土石方其他项目综合利用；	
	②建设范围调整竖向设计，减少挖填土石方量；	√
	③土石方运输采用封闭方式，及时清理沿途撒落土石；	√
	④避开雨季施工，减少水土流失；	√
	⑤采用商品混凝土减少施工场地占地；	√
	⑥保留植被较好区域林草植被，减少扰动土地面积。	√
其他需说明事项：		
核定事项	①选址是否避开水土流失重点预防区和重点治理区、国家确定的水土保持长期定位观测站。	
	②是否涉及占用河道、水库、湖泊等水域。	
	③水土保持补偿费 37243 元。	
核定意见	经核定：项目地址不涉及①、②款项，项目位于升级水土流失重点预防区，执行北方土石山区一级防治标准并提高相应防治目标值；应缴纳水土保持补偿费 37243 元。	

水行政主管部门 登记意见	经办人		接收日期
			年 月 日
	负责人		登记日期 (盖章)
			年 月 日
日常监 督检查 记录			年 月 日
			年
	月 日		