

生产建设项目水土保持监测季度报告表

监测时段：2022年1月1日至2022年3月31日

项目名称		奥德·瑞沂府一期			
建设单位联系人及电话	聂昊/19806321777	总监测工程师(签字)	生产建设单位(盖章)		
填表人及电话	张允/18678706557	张允	2022年4月23日		
主体工程进度	完成总工程量的65%。				
指标		设计总量	本季度新增	累计	
扰动土地面积 (hm ²)	合计	4.20	0	4.20	
	主体工程区	1.20	0	1.20	
	道路及绿化区	2.84	0	2.84	
	施工生产生活区	0.16	0	0.16	
取土(石、料)场数量(个)		0	0	0.00	
弃土(石、渣)场数量(个)		0	0	0.00	
弃土(石、渣)情况(万m ³)		10.11	0	10.11	
水土保持工程进度	工程措施	排水工程(m)	1749	559	664.00
		表土剥离(万m ³)	1.26	0	1.26
		土地整治(hm ²)	1.09	0	0.00
		铺设透水砖(m ²)	5841	0	0.00
		铺设植草砖(m ²)	5120.52	0	0.00
	植物措施	栽植乔木(株)	854	0	10.00
		栽植灌木(株)	15344	0	120.00
		撒播种草(hm ²)	1.09	0	0.01
		穴播植草(m ²)	2304.23	0	0.00
	临时措施	临时拦挡(m ²)	2112	0	2950.00
		临时覆盖(m ²)	4204.2	420	7500.00
		临时沉沙池(座)	1	0	1.00
车辆冲洗池(座)		1	0	1.00	
水土流失影响因素	降雨量(mm)			25	
	最大二十四小时降雨(mm)			3.5	
	最大风速(m/s)			3.0	
土壤流失量(m ³)	土壤流失量(t)		4	170.00	
	取土(石、料)弃土(石、渣)潜在土壤流失量		0	0	
水土流失灾害事件	无				
监测工作开展情况	进行各项措施实施情况监测。				
存在问题与建议	现场少许裸露地面未覆盖,建议及时覆盖				
监测评价结论	绿 <input checked="" type="checkbox"/> 黄 <input type="checkbox"/> 红 <input type="checkbox"/>				

