

生产建设项目水土保持监测季度报告表

监测时段：2020年3月1日至2020年3月31日

项目名称		奥德·瑞沂府二期			
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	2020年4月5日	2020年4月5日		
主体工程进度		/			
指标		设计总量	本季度新增	370 累计	
扰动土地面积 (hm ²)	合计	4.54	0.42	0.42	
	主体工程区	0.97	0	0	
	道路及绿化区	2.60	0	0	
	施工生产生活区	0.10	0	0	
	临时堆土区	0.87	0.42	0.42	
取土（石、料）场数量（个）		0	0	0	
弃土（石、渣）场数量（个）		0	0	0	
弃土（石、渣）情况（万 m ³ ）		9.61	0	0	
水土保持工程 进度	工程措施	排水工程（m）	2039	0	0
		表土剥离（万 m ³ ）	1.36	0	0
		土地整治（hm ² ）	1.64	0	0
		铺设透水砖（m ² ）	7158	0	0
	植物措施	栽植乔木（株）	1104	0	0
		栽植灌木（株）	39366	0	0
		撒播种草（hm ² ）	1.64	0	0
	临时措施	临时排水沟（m）	527.2	450	450
		临时拦挡（m ² ）	3240	2500	2500
		临时覆盖（m ² ）	8737.2	4500	4500
		临时堆土拦挡（m ³ ）	1054.4	480	480
		临时沉沙池（座）	1	1	1
		车辆冲洗池（座）	1	0	0
水土流失影响因子	降雨量（mm）			17.3	
	最大二十四小时降雨（mm）			3.8	
	最大风速（m/s）			2.8	
土壤流失量（m ³ ）	土壤流失量（t）		0.6	0.6	
	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、临时堆土监测				
存在问题与建议	现场少许裸露地面未覆盖，建议及时覆盖。				