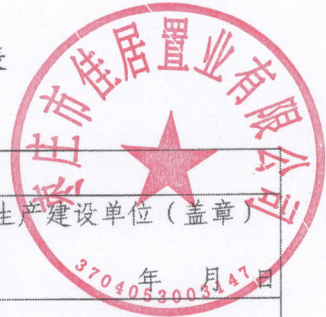


生产建设项目水土保持监测季度报告表

监测时段：2021年7月1日至2021年9月30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	总监理工程师(签字)	生产建设单位(盖章)		
填表人及电话	张允/18678706557	刘和明 2021年10月8日	3704053005141		
主体工程进度	完成总工程量的22%				
指标	设计总量	本季度新增	累计		
扰动土地面积 (hm ²)	合计	4.54	0	4.54	
	主体工程区	0.97	0	0.97	
	道路及绿化区	2.60	0	2.60	
	施工生产生活区	0.10	0	0.10	
	临时堆土区	0.87	0	0.87	
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	1.45	7.64		
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	1.36
		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	12
		栽植灌木(株)	39366	0	150
		撒播种草(hm ²)	1.64	0	0.01
	临时措施	临时排水沟(m)	527.2	0	527.2
		临时拦挡(m ²)	3240	0	4674
		临时覆盖(m ²)	8737.2	590	9540
		临时堆土拦挡(m ³)	1054.4	0	1054.4
		临时沉沙池(座)	1	0	1
	车辆冲洗池(座)	1	0	1	
水土流失影响因素	降雨量(mm)		490		
	最大二十四小时降雨(mm)		105		
	最大风速(m/s)		3.2		
土壤流失量(m ³)	土壤流失量(t)		28	76	
	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				
监测评价结论	绿 <input checked="" type="checkbox"/> 黄 <input type="checkbox"/> 红 <input type="checkbox"/>				