

附表：

### 建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：临沂市环境保护科学研究所有限公司

填表人（签字）：\_\_\_\_\_

项目经办人（签字）：\_\_\_\_\_

建设项目	项目名称	沂水县园林环卫保障服务中心沂水县城镇垃圾分类一体化及县城改厕项目				项目代码	沂审批发[2020]156号		建设地点	临沂市沂水县沂城街道				
	行业类型（分类名录）	N7820 环境卫生管理				建设性质	新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input checked="" type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 补办手续 <input type="checkbox"/>		经度/纬度	E:118.6354 °N:34.8049 °				
	设计生产能力	转运垃圾 60t/d				实际生产能力	转运垃圾 60t/d		环评单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司				
	环评文件审批机关	沂水县行政审批服务局				审批文号	沂审批发[2020]171号		环评文件类型	报告表				
	开工日期	2020年5月				竣工日期	2022年2月		排污许可证申领时间	2020年7月20日				
	环保设施设计单位	海沃机械（中国）有限公司				环保设施施工单位	海沃机械（中国）有限公司		本工程排污许可证编号	12371323495275515B001W				
	验收单位	临沂市环境保护科学研究所有限公司				环保设施监测单位	山东科泰环境监测有限公司		验收监测时工况	83.3%				
	投资总概算（万元）	5771.35				环保投资总概算（万元）	42		所占比例（%）	0.73				
	实际总投资（万元）	5319.53				实际环保投资（万元）	43.4		所占比例（%）	0.82				
	废水治理（万元）	28	废气治理（万元）	12.9	噪声治理（万元）	1.5	固废治理（万元）	1.0	绿化及生态（万元）	0	其他（万元）	0		
	新增废水处理设施能力	0t/d				新增废气处理设施能力	0Nm <sup>3</sup> /h		年平均工作时间	365d（8760h）				
	运营单位	沂水县园林环卫保障服务中心			运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）				12371323MB2387798K	验收时间	2022年7月2日			
污染物排放达标与总量控制（工业建设项目详填）	污染物	原有排放量（1）	本期工程实际排放浓度（2）	本期工程允许排放浓度（3）	本期工程产生量（4）	本期工程自身削减量（5）	本期工程实际排放量（6）	本期工程核定排放量（7）	本期工程“以新带老”削减量（8）	全厂实际排放总量（9）	全厂核定排放总量（10）	区域平衡替代削减量（11）	排放增减量（12）	
	废水	3.50×10 <sup>-2</sup>			11.33	0	11.33						+11.33	
	化学需氧量	0.018	210	500	23.79	/	23.79						+23.79	
	氨氮	0.0018	7.43	45	0.84	/	0.84						+0.84	
	石油类	/	未检出	15	3.40×10 <sup>-3</sup>		3.40×10 <sup>-3</sup>						+3.40×10 <sup>-3</sup>	
	废气													
	二氧化硫													
	烟尘													
	工业粉尘													
	氮氧化物													
	工业固体废物	0	/	/	1.34×10 <sup>-3</sup>	1.34×10 <sup>-3</sup>	0						0	
	与项目有关的其他污染物特征关系													

注：1、排放增减量：(+)表示增加，(-)表示减少；

2、(9) = (4) - (5) - (8) - (11) + (1), (12) = (6) - (8) - (11);

3、计量单位：废水排放量--万吨/年；废气排放量--万标立方米/年；工业固体废物排放量--万吨/年；水污染物排放浓度--毫克/升；大气污染物排放浓度--毫克/立方米；水污染物排放量--吨/年；大气污染物排放量--吨/年。