

建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：贵州贵水清云环境科技有限公司

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设项目项目	项目名称	贵阳市南明河流域水环境系统提升工程——松山再生水厂工程建设项目				项目代码	/			建设地点	贵阳市云岩区头桥原智慧龙城销售部附近			
		污水处理及其再生利用（D4620）				建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造							
	设计生产能力	1 万m ³ /d				实际生产能力	1 万m ³ /d			环评单位	贵州省水利水电勘测设计研究院			
	环评文件审批机关	贵阳市环境保护局				审批文号	筑环表[2018]124 号			环评文件类型	环境影响报告表			
	开工日期	2019 年 3 月				竣工日期	2020 年 5 月			排污许可证申领时间	2020.06.21			
	环保设施设计单位	贵州贵水清云环境科技有限公司				环保设施施工单位	贵州贵水清云环境科技有限公司			本工程排污许可证编号	91520103MA6HMN1155001Q			
	验收单位	贵州天丰环保科技有限公司				环保设施监测单位	贵州伍洲同创检测科技有限公司			验收监测时工况	75% 以上			
	投资总概算（万元）	22427.31				环保投资总概算（万元）	48			所占比例（%）	0.23			
	实际总投资（万元）	22427.31				实际环保投资（万元）	64			所占比例（%）	0.29			
	废水治理（万元）	64	废气治理（万元）	20	噪声治理（万元）	3	固废废物治理（万元）	28		绿化及生态（万元）	5	其他（万元）	8	
新增废水处理设施能力	/				新增废气处理设施能力	/			年平均工作时	365 天				
建设单位	贵州贵水清云环境科技有限公司				建设单位社会统一信用代码（或组织机构代码）	91520103MA6HMN1155			验收时间	2020 年 12 月				
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	本期工程生产量（4）	本期工程自身削减量（5）	本期工程实际排放量（6）	本期工程核定排放总量（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						292	292					292	
	化学需氧量		30				87.6	109.5					109.5	
	氨氮		1.5				4.38	5.475					5.475	
	石油类													
	废气						72	72					72	
	二氧化硫													
	烟尘													
	工业粉尘													
	氮氧化物													
	工业固体废物													
	与项目有关的其他特征污染物	氨		20				0.0144	0.0144					0.0144
硫化氢			10				0.0072	0.0072					0.0072	

注：1、排放增减量：（+）表示增加，（-）表示减少。2、（12）=（6）-（8）-（11），（9）=（4）+（5）-（8）-（11）+（1）。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。