

一、建设项目基本情况

项目名称	童韵游乐设备（苏州）有限公司扩建游乐设备项目				
建设单位	童韵游乐设备（苏州）有限公司				
法人代表	王剑	联系人	陈承娟		
通讯地址	太仓市浏河镇新谊西路 18 号				
联系电话	13764750755	传真	-	邮政编码	215400
建设地点	太仓市浏河镇新谊西路 18 号				
立项审批部门	太仓市发展和改革委员会	批准文号	太发改投备[2018]		
建设性质	新建 <input checked="" type="checkbox"/> 搬迁 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/>	行业类别及代码	[C2462] 游艺用品及室内游艺器材制造		
占地面积（平方米）	250（建筑面积）		绿化面积（平方米）	依托现有	
总投资（万元）	100	其中环保投资（万元）	15	环保投资占总投资比例	1.5%
评价经费（万元）	/	预期投产日期	2018 年 12 月		

原辅材料（包括名称、用量）及主要设施规格、数量

项目扩建前后主要原辅材料消耗情况见表 1-1，主要原辅材料理化特性情况见表 1-2，扩建前后主要设备情况见表 1-3：

表 1-1 扩建前、后项目主要原辅材料表

序号	原料名称	规格及组分	消耗量				最大储存量 t/a	来源及运输
			扩建前	扩建后	扩建后全厂	变化量		
1	木板	/	0	1000 张	1000 张	+1000 张	100 张	国内、车运
2	钉子	/	0	100 盒	100 盒	+100 盒	20 盒	国内、车运
3	PVC 喷绘皮	/	0	50 卷	50 卷	+50 卷	10 卷	国内、车运
4	车贴	/	0	20 片	20 片	+20 片	10 片	国内、车运
5	墨水	/	0	20 盒	20 盒	+20 盒	5 盒	国内、车运
6	海绵	/	0	2 吨	2 吨	+2 吨	0.5 吨	国内、车运
7	钢管	/	35 吨	0	35 吨	0	5 吨	国内、车运
8	焊条	/	200kg	0	200kg	0	100kg	国内、车运
9	塑料配件	/	50 套	0	50 套	0	10 套	国内、车运
10	扁铁	/	3 吨	0	3 吨	0	1 吨	国内、车运
11	尼龙织带	/	3 千米	0	3 千米	0	500 米	国内、车运

表 1-2 主要原辅材料理化性质一览表

序号	名称	理化性质	燃烧爆炸性	毒性毒理
1	焊条	金属合金，主要含有镍、锰、硅等金属元素，性质稳定，主要用于气体保护焊接工段。	性质稳定	无臭、无毒
2	PE	纯品为无臭、无味、无毒性的白色颗粒或粉末，主要用于日用品和工业用品。受热分解放出易燃气体能与空气形成爆炸性混合物。粉体与空气可形成爆炸性混合物，当达到一定浓度时遇火星会发生爆炸。	性质稳定	无毒、无臭
3	水性墨水	由水性丙烯酸树脂、助剂、颜料和水组成的均匀混合液体，pH8.5-9.5，相对密度（水=1）1.10，可用水稀释	在温度超过水的沸点时，物料不会燃烧，但会飞溅，当水分蒸发后，固体物可燃。	毒性较低

表 1-3 扩建前、后主要生产设备

序号	名称	规格型号	数量（台）			
			扩建前	扩建后	扩建后全厂	变化量
1	缝纫机	/	12	0	12	+0
2	金属圆锯机	/	3	0	3	+0
3	中型弯管机	/	1	0	1	+0
4	小型弯管机	/	1	0	1	+0
5	钻床	/	1	0	1	+0
6	铣床	/	1	0	1	+0
7	电焊机	/	5	0	5	+0
8	等离子切割机	/	1	0	1	+0
9	小型液压剪切机	/	1	0	1	+0
10	小型压缩机	/	1	0	1	+0
11	大型压缩机	/	1	0	1	+1
12	喷绘机	GZM 3204SG	0	1	1	+1
13	写真机	赛博 9100-1902S	0	1	1	+2
14	推锯台	M6130T2	0	2	2	+1
15	数控雕刻机	创鸣激光 CM-C1325	0	1	1	+3
16	电吹风	BRS-801A 220V	0	3	3	+1

水及能源消耗量

名称	消耗量	名称	消耗量
水（吨/年）	--	燃油（吨/年）	--
电（万度/年）	5	燃气（标立方米/年）	--
生物质（吨/年）	--	其他	--

废水（工业废水口、生活污水口）排水量及排放去向：

扩建项目采取雨污分流，由于不新增员工，排放的生活废水及食堂废水没有改变。
无生产废水。

放射性同位素和伴有电磁辐射的设施的使用情况：

无