# 建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建设项目** | **项目名称** | | | 海阳市方锦瑞针织有限公司建设年加工80万件毛衫项目 | | | | | | | | | **项目代码** | | | 2108-370687-04-01-217710 | | **建设地点** | 烟台市海阳市凤城街道莱家洼村 | | | | | |
| **行业类别（分类管理名录）** | | | 十五、纺织服装、服饰业针织或钩针编织服装制造182四十一、电力、热力生产和供应业 热力生产和供应工程 | | | | | | | | | **建设性质** | | | | 新建 □ 改扩建 □ 技术改造 | **项目厂区中心经度/纬度** | | | | E112.1220.4°，N36.4431.2° | | |
| **设计生产能力** | | | 年加工80万件毛衫项目 | | | | | | **实际生产能力** | | | | 年加工80万件毛衫项目 | | | | **环评单位** | | | 山东绿乔环保科技有限公司 | | | |
| **环评文件审批机关** | | | 海阳市发展和改革局 | | | | | | | | | **审批文号** | | | | 海环报告表[2021]048号 | **环评文件类型** | | | 建设项目环境影响报告表 | | | |
| **开工日期** | | |  | | | | | | | | | **竣工日期** | | | | 2019年3月 | **排污许可证申领时间** | | |  | | | |
| **环保设施设计单位** | | |  | | | | | | | | | **环保设施施工单位** | | | |  | **本工程排污许可证编号** | | |  | | | |
| **验收单位** | | | 海阳市方锦瑞针织有限公司 | | | | | | | | | **环保设施监测单位** | | | | 山东钰祥工程科技（集团）有限公司 | **验收监测时工况** | | | 90% | | | |
| **投资总概算（万元）** | | | 300 | | | | | | | | | **环保投资总概算（万元）** | | | | 19 | **所占比例（%）** | | | 6.3 | | | |
| **实际总投资** | | | 300 | | | | | | | | | **实际环保投资（万元）** | | | | 19 | **所占比例（%）** | | | 6.3 | | | |
| **废水治理（万元）** | | | 2 | 废气治理（万元） | | 10 | 噪声治理（万元） | | | 2 | | **固体废物治理（万元）** | | | | 2 | **绿化及生态（万元）** | | |  | | **其他（万元）** | **3** |
| **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** | | | 2400h | | | |
| **运营单位** | | | | 海阳市方锦瑞针织有限公司 | | | | **运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）** | | | | | | | | | 91370687MA3PDAFA02 | **验收时间** | | | 2021年10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(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** | |  | |  |  |  |  | | |  | | |  | |  |  | |  | | |  |  |
| **化学需氧量** | |  | |  |  |  |  | | |  | | |  | |  |  | |  | | |  |  |
| **氨氮** | |  | |  |  |  |  | | |  | | |  | |  |  | |  | | |  |  |
| **石油类** | |  | |  |  |  |  | | |  | | |  | |  |  | |  | | |  |  |
| **废气** | |  | |  |  |  |  | | | 0.0675 | | | 0.0675 | |  |  | |  | | |  |  |
| **二氧化硫** | |  | |  |  |  |  | | | 0.017 | | | 0.017 | |  |  | |  | | |  |  |
| **烟尘** | |  | |  |  |  |  | | |  | | |  | |  |  | |  | | |  |  |
| **工业粉尘** | |  | |  |  |  |  | | | 0.0005 | | | 0.0005 | |  |  | |  | | |  |  |
| **氮氧化物** | |  | |  |  |  |  | | | 0.05 | | | 0.05 | |  |  | |  | | |  |  |
| **工业固体废物** | |  | |  |  |  |  | | | 0.0034 | | | 0.0034 | |  |  | |  | | |  |  |
| **与项目有关的其他特征污染物** |  |  | |  |  |  |  | | |  | | |  | |  |  | |  | | |  |  |
|  |  | |  |  |  |  | | |  | | |  | |  |  | |  | | |  |  |

**填表单位（盖章）： 填表人（签字）： 项目经办人（签字）：**

**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**