

# 天长市环境保护局文件

天环〔2014〕052号

## 关于天长市中医院年产200t中药制剂及饮片项目环境影响报告书的审批意见

天长市中医院：

你公司报来的《天长市中医院年产200t中药制剂及饮片项目环境影响报告书》（以下简称《报告书》）收悉。我局组织了专家评审，根据建设项目环境管理有关规定及专家意见，经研究，批复如下：

一、本项目位于天长市经济技术开发区内，为新建项目。符合国家产业政策，选址符合天长市经济开发区总体规划。主要建设内容为中药制剂及饮片的生产。该项目总投资为3600万元，其中环保投资89万元。从环境保护的角度出发，我局原则同意你公司按照《报告书》中所列建设项目的性质、规模、地点、环境保护措施及下述要求进行项目建设。你单位须按照《报告书》的要求，须切实做好以下环保工作：

1、全过程贯彻循环经济理论和清洁生产的原则，加强生产管理和环境管理，使用先进设备，减少污染物的产生。

2、按“清污分流、雨污分流、一水多用”原则规划建设厂区排水管网。

3、按《报告书》要求，本项目炮制废气须经水膜除尘器处理后通过15m高排气筒排放；燃气锅炉废气须经8m高排气筒排放；；执行《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2二级标准限值。

4、无组织排放源100m以内设置为卫生防护距离，不得建有居民区、学校等敏感目标。

5、按《报告书》要求，本项目产生的生活污水和生产废水接管前须经自建污水处理站(SBR法处理工艺)处理后通过园区已建的污水管网排入银定河，执行《中药类制药工业水污染物排放标准》(GB21906-2008)中表2标准限值。规范化设置排污口，化学需氧量为1.5t/a,氨氮为0.3t/a。在所排放的污水管网排入污水处理厂后可执行《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4中三级标准限值。

6、生产设备合理布局，并采取隔声、降噪等措施，确保厂界噪声达标排放。噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的2类标准。

7、按《报告书》要求落实各类固体废物的贮存管理措施和综合利用途径，废药材、过滤药渣、杂质、煤渣以及废包装袋等须回收再利用和综合利用；生活垃圾和污水处理站污泥由环卫部门统一清运。

二、你公司必须按上述环评报告书提出的要求，严格执行环

境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环保“三同时”制度，落实各项环境管理措施。项目投入试运行，须向我局申请同意。试运行三个月内，须向我局申请该项目竣工环境保护验收，验收合格后，方可投入运行。

三、本审批意见下达之日起超过5年方决定开工建设的，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防治生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件。

四、项目申请过程中，一切瞒报、谎报是严重违法行为，违法者必须承担由此产生的一切后果。



二〇一四年三月二十七日

送：市环境监察大队