

连云港市环境保护局文件

连环审〔2013〕91号

关于对江苏方洋水务有限公司东港污水处理厂 一期工程环境影响报告书的批复

江苏方洋水务有限公司：

你公司委托连云港市环境保护科学研究所编制的《东港污水处理厂一期工程环境影响报告书》（以下简称《报告书》）、市环境保护咨询中心技术评估报告及东中西示范区环保局预审意见均悉。经研究，批复如下：

一、该项目位于连云港徐圩新区东南，复堆河以西、深港河以南（陇山三路与港前大道交叉口南侧），拟总投资约 26300 万元，拟占地 65940 平方米。工程拟采用水解酸化+A/O+气浮+臭氧氧化+BAF+D 型滤池+接触消毒主体工艺（RO 浓水等难处理废水先进行预处理后纳入主系统）处理徐圩新区石化单元企业废水，设计处

理规模 5 万吨/日，出水达《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后拟排入埕子口海域。

根据《报告书》评价结论、技术评估报告及东中西示范区环保局预审意见，在落实《报告书》中提出的各项污染防治、生态保护措施的前提下，从环保角度考虑，同意你公司按《报告书》所述内容进行建设。

二、原则同意东中西示范区环保局预审意见。在项目工程设计、建设和环境管理中，你公司须认真落实预审意见和《报告书》中提出的各项环保要求，严格执行环保“三同时”制度，确保各类污染物稳定达标排放。并须着重落实以下各项工作要求：

（一）加强施工期环境管理，落实各项污染防治措施，减少扬尘、噪声等对周围环境的影响。

（二）区域内石化企业产生的工业废水须经预处理达到园区管委会确定的接管标准后方可通过明管输送至本污水处理厂集中处理。工程须经有资质单位设计，废水处理工艺及各运行控制参数应根据待处理废水性质进一步优化，确保处理后尾水达《城镇污水处理厂污染物综合排放标准》（GB18918-2002）表 1 一级 A 标准要求后经复堆河排入埕子口海域。污水处理厂厂区内应实行雨污分流，生活污水和冲洗废水经收集后与进厂废水一并进行处理。

（三）加强恶臭废气的污染防治工作，严格落实《报告书》提出的废气防治措施。厂界监控点恶臭污染物浓度应满足《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）表 5 二级标准要求。

（四）加强噪声污染防治工作。须优先选用低噪声设备，高噪声设备须合理布局并采取有效的减振、隔声、消声措施。厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类标准，施工期噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）。

(五) 按“减量化、资源化、无害化”原则，落实各类固体废物的收集、综合利用及处置措施。废水处理剩余污泥、检修废机油等危险废物须安全处置，防止发生二次污染。生活垃圾送环卫部门处理。厂内危险废物暂存场所应符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001) 要求。

(六) 须制定有针对性的突发环境事件应急预案，落实事故防范措施。你公司应于项目试生产前完成应急预案备案手续并定期演练。尾水监测池应设置超标报警系统，确保处理后尾水稳定达标排放。须设置足够容积的废水事故池和消防尾水收集池，确保事故状态下，区域工业废水及消防尾水不对周围水体水质造成影响。正常情况下消防尾水收集池内不应存放废水。

(七) 废水处理系统、事故废水池、消防尾水收集池、危废暂存场等重点部位须采取严格完善的防渗措施，防止渗漏污染土壤及地下水。

(八) 本工程须设置 300 米卫生防护距离，该范围内不得存有各类环境敏感目标。

(九) 按照《江苏省排污口设置及规范化整治管理办法》要求设置各类排污口和标志。按《江苏省污染源自动监控管理暂行办法》(苏环规〔2011〕1 号) 要求，建设、安装自动监控设备及其配套设施并与环保部门监控系统联网。落实《报告书》提出的环境管理及监测计划。

(十) 做好厂区绿化工作，厂界外应设置足够宽度的绿化隔离带，以减轻废气和噪声对周围环境的影响。

三、项目实施后，主要污染物年排放总量初步核定为：

(一) 水污染物：

$\text{COD}_{\text{Cr}} \leq 912.5\text{t/a}$ 、 $\text{NH}_3\text{-N} \leq 91.25\text{t/a}$ 、 $\text{TN} \leq 273.75\text{t/a}$ 、 $\text{TP} \leq 18.25\text{t/a}$ 、 $\text{SS} \leq 182.5\text{t/a}$ 、石油类 $\leq 18.25\text{t/a}$ 、动植物油 \leq

18.25t/a、挥发性酚 $\leq 9.125\text{t/a}$ 、总氰化物 $\leq 9.125\text{t/a}$ 、硫化物 $\leq 18.25\text{t/a}$ 、苯系物 $\leq 1.825\text{t/a}$ 。

(二) 固体废物:

全部综合利用或安全处置。

四、项目须经我局同意后方可投入试生产，试生产期满（不超过3个月）须向我局申办竣工环保验收手续。

五、项目排污口设置须取得水利、海洋等相关行政主管部门许可。

六、项目建设期间的环境现场监督管理由东中西示范区环保局负责，市环境监察局不定期检查。

七、实施全过程环境监理。按照环保部批复的《江苏省建设项目环境监理工作方案》及相关要求，本项目须委托有相应资质、经遴选确定的环境监理单位开展工作，并作为项目开工、试运营与竣工环保验收的前提条件。你公司应督促监理单位每月以书面形式向我局上报一次监理报告。

八、项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止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。项目自批准之日起超过五年方开工建设的，环评文件须报我局重新审核。

连云港市环境保护局

2013年12月30日

抄送：市环监局，东中西示范区环保局，连云港市环境保护科学研究所

连云港市环保局办公室

2013年12月30日印发

(共印8份)