

## 职业卫生评价报告网上公开信息内容

编号：TKZW/JL-12

### 1 建设单位名称、地理位置及联系人

- 1、建设单位名称：天津滨海环保产业发展有限公司
- 2、建设单位地理位置：天津市大港区李港铁路以南、港塘公路以西
- 3、建设单位联系人：胡真

### 2 项目名称及简介

- 1、项目名称：大港港东新城污水处理厂（一期）工程
- 2、项目简介

该项目建设规模 1.25 万 m<sup>3</sup>/d 的污水处理厂一座,包括:粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、生物池、二沉池配水井及污泥泵房、二沉池、机械混合池及滤池、紫外消毒渠及出水泵房、鼓风机房、加药间、污泥均质池及污泥浓缩脱水机房、除臭装置、变配电间、水源空调站、机修车间及仓库、空压机房、综合楼、传达室。

### 3 现场调查、采样、检测的专业技术人员名单、时间，建设单位（用人单位）陪同人

- 1、现场调查、采样、检测时间：

现场调查时间：2016 年 08 月 08 日

现场采样时间：2016 年 9 月 20 日、2016 年 9 月 21 日、2016 年 9 月 22 日、  
2016 年 10 月 31 日

检测时间：2016 年 9 月 20 日、2016 年 9 月 21 日、2016 年 9 月 22 日、2016  
年 9 月 23 日、2016 年 10 月 31 日、2016 年 11 月 7 日

- 2、现场调查、采样、检测的专业技术人员：

现场调查人员：董云鹏、张晨、刘宁

现场采样人员：刘宁、刘俊波、殷昊、张晨

检测人员：张丽娟、刘俊波、王雨堃

3、建设单位（用人单位）陪同人：王长金、胡真

#### 4 建设项目存在的职业病危害因素及检测结果

该项目在运行过程中存在的主要职业病危害因素为硫化氢、氨、甲硫醇、一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、电焊烟尘、锰及其化合物、臭氧、噪声、微波、高温天气等。硫化氢、氨、一氧化碳、氮氧化物、二氧化硫、电焊烟尘、锰及其化合物、臭氧、噪声、微波、WBGT 指数的现场检测（测量）结果均符合我国相应职业接触限值的要求。

#### 5 评价结论与建议

按照《建设项目职业病危害风险分类管理目录（2012年版）》（安监总安健[2012]73号），该项目属于水的生产和供应业的污水处理及其再生利用，属于职业病危害较重的建设项目。

#### 6 技术审查专家组评审意见

2017年8月3日，在大港港东新城污水处理厂会议室召开了《天津滨海环保产业发展有限公司大港港东新城污水处理厂（一期）工程职业病危害控制效果评价报告》的专家技术评审会，专家组提出评审意见；评价单位按专家意见对《控评报告》进行修改完善，建设单位按专家意见整改后留档备查。