

国电博纳（北京）电力设备有限公司

库房及配套设施项目环评信息公示

拟建国电博纳（北京）电力设备有限公司库房及配套设施项目，该项目位于昌平区阳坊镇工业开发区国电博纳（北京）电力设备有限公司院内的二期建设项目，一期项目主要生产输配电一次及二次设备，已于 2010 年 11 月 16 日取得昌平区环保局关于“国电博纳（北京）电力设备有限公司一期生产基地”建设项目环境影响报告表审查的批复（昌环保审字[2010]1132 号），于 2015 年 1 月 15 日取得昌平区环保局“关于国电博纳（北京）电力设备有限公司一期生产基地竣工环境保护设施验收的批复”（昌环保验字[2015]0009 号）。

为了解决员工加班值班的办公条件，结合企业内存储需求，建设单位决定在厂区内空地投资建设员工倒班宿舍及库房，已于 2015 年 4 月 15 日取得昌平区发改委项目备案通知书（京昌平发改（备）[2015]27 号）。

一、项目基本情况和主要建设内容：

国电博纳（北京）电力设备有限公司位于北京市昌平区阳坊镇白虎涧农民就业产业基地，厂区总占地面积为 26721.027m²，建设用地面积为 20318.773m²，总建筑面积 12279.44m²，于 2013 年 4 月 15 日取得中华人民共和国国有土地使用证（京昌国用（2013 出）第 00061 号）。生产基地分两期建设，一期工程已投产并取得竣工环保设施验收批复，一期工程总建筑面积 8279.44m²，包括厂房、门卫和锅炉房（闲置）；二期工程即为拟建项目，总投资 855 万元人民币，总建筑面积 4000m²，包括倒班宿舍和库房。

二、主要环境影响和环保措施

1、 废气

拟建项目运营期无生产废气产生，采暖使用空调，无锅炉废气。

2、 废水

拟建项目运营期无生产废水，仅有生活污水，年用水量为 1320t，年总排水量为 1122t。生活污水中主要污染物浓度范围为 COD_{Cr}300~400mg/L，BOD₅200~250mg/L，SS 150~250mg/L、氨氮 40~100mg/L。废水排入管理站内化粪池后排入开发区污水处理厂，处理后排入北沙河。

3、 噪声

拟建项目仅在仓库搬运存储物品时产生间歇性的搬运噪声。

4、 固体废弃物

拟建项目运营期固体废弃物主要是倒班宿舍产生的生活垃圾,按每人每天产生垃圾 0.1kg 计,职工人数为 40 人,生活垃圾年产生量为 1.32t/a。生活垃圾由交由当地环卫部门处理。

三、 公众征求意见的主要事项

- 1、 你是否知道本项目;
- 2、 你对拟建项目所持的态度;
- 3、 拟建项目建完成后对当地的经济和社会发展的影响;
- 4、 拟建项目建完成后对环境的影响;
- 5、 你对所受影响的基本态度;
- 6、 你对项目有何建议和意见。

四、 公众提出意见的主要方式

以信函、传真或者按照有关公告要求的其它方式,向建设单位或者其委托的环评单位、负责审批环评报告表的环境保护行政主管部门,提交书面意见。

五、 建设单位名称及联系方式

建设单位: 国电博纳(北京)电力设备有限公司

联系地址: 北京市昌平区科技园区中兴路 10 号 B223 室

联系电话: 杨红, 010-80795741

六、 承担评价工作的环评机构名称及联系方式

环评单位: 中环联新(北京)环境保护有限公司

联系电话: 李工, 010-51266665-345

公示时间: 2016 年 4 月 15 日至 2016 年 4 月 28 日(10 个工作日)

国电博纳(北京)电力设备有限公司

2016 年 4 月 14 日