

郑州贝斯汉德机械有限公司

**《郑州贝斯汉德机械有限公司年产 5000 套系
列塔轮建设项目环境影响报告表》竣工 环境
保护验收意见**

二七环验表[2016]40 号

郑州贝斯汉德机械有限公司：

你公司上报的《郑州贝斯汉德机械有限公司年产5000套系列塔轮建设项目竣工环保验收申请》收悉。该项目环保验收事项已在二七区人民政府网站公示期满。经研究，批复如下：

一、经对项目的环保设施进行现场检查，并对监测单位郑州市环境保护检测中心站编制的《郑州贝斯汉德机械有限公司年产 5000 套系列塔轮建设项目竣工环境保护验收监测表》（YS2014030016 号）及《河南思源环境检测有限公司检测报告》（HNSY/WT2016-514）内容进行审查。我局认为，该项目落实了环评及批复文件提出的环保措施和要求，项目竣工环境保护验收合格。

二、该项目已建成并正常使用的环境保护设施及采取的环境保护措施主要包括以下内容：

1. 员工生活废水经化粪池排入市政污水管网。
2. 对高噪声设备设置隔声、减振、消声降噪等措施。
3. 废机油和废油桶定期交河南天辰环保科技股份有限公司

处理，一般固体废物临时贮存按《一般固体废物贮存、处置污染控制标准》（GB18599-2001）进行控制。

4. 废气经过除尘器除尘后经15米的烟囱高空排放。

三、郑州市环境保护检测中心站及河南思源环境检测有限公司对该项目进行的环境监测结果（YS2014030016号）、（HNSY/WT2016-514）表明：

1. 验收监测期间，该项目生产负荷为80.8%~82.6%，满足国家对建设项目竣工环境保护验收监测期间生产负荷达到额定生产负荷75%以上的要求。

2. 验收监测期间，有组织废气排放浓度范围在15~22mg/m³，符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2二级标准要求。

3. 验收监测期间，昼间厂界噪声检测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准限制要求。

四、自本批复下达之日起，该项目可以正式投入运行。不经环保部门同意，该项目的各项配套环保设施不得擅自停运，更不得擅自拆除。

五、工程正式投运后应做好各项环保设施的日常维护和管理，确保污染物稳定达标排放。

六、本项目环境保护日常监督管理由二七区环境保护局监察大队负责。

二〇一六年九月一日