

存档

安徽省环境保护厅

环评函〔2011〕538号

关于安徽广德洪山南方水泥有限公司（原安徽中广源水泥有限公司）日产4500吨水泥熟料生产线项目 竣工环境保护验收意见的函

安徽广德洪山南方水泥有限公司：

你公司《关于安徽广德洪山南方水泥有限公司日产4500吨水泥熟料生产线项目竣工环境保护验收的申请报告》（皖洪山南发〔2011〕20号）悉。我厅组织有关单位对该项目进行了竣工环境保护验收现场检查。经研究，现函复如下：

一、安徽广德洪山南方水泥有限公司（原安徽中广源水泥有限公司）日产4500吨水泥熟料生产线项目位于广德县新杭镇洪山村，主要建设内容为新建4500吨/日新型干法熟料水泥生产线及石灰石运输廊道等配套公辅设施，配套开采厂区外700米的牛头山矿区石灰石矿山。项目实际总投资38000万元，其中环保投资

5392 万元。项目于 2007 年 9 开工建设，2009 年 6 月投入试运行。

二、项目执行了环境影响评价制度，我厅（原安徽省环境保护局）于 2005 年 8 月批准了该项目的环境影响报告书（环监函〔2005〕420 号）。

项目按环境保护要求同步设计、建设了 28 台高效除尘装置，按要求安装了烟气在线监测装置；设备冷却水循环使用，生活污水经污水处理站处理后排放；对高噪声生产设备采取了减振、隔声、消声等降噪措施；矿山开采中产生的废土石与矿石搭配使用；按规定对厂区进行了绿化。

三、安徽省环境监测中心站编制的《安徽中广源水泥有限公司日产 4500 吨水泥熟料生产线项目竣工环境保护验收监测报告》表明：

（一）废气：项目固定排放源颗粒物外排浓度为 $11.2 \sim 22.9\text{mg/m}^3$ ，单位产品排放量为 $3.87 \times 10^{-5} \sim 2.84 \times 10^{-2}\text{kg/t}$ ；窑尾烟气中 SO_2 、 NO_x 排放浓度、单位产品排放量均达到《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4915-2004）要求。厂界外无组织排放监控点的颗粒物监控浓度符合《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4915-2004）表 3 的限值要求。敏感点大气环境监测点 TSP 浓度符合《环境空气质量标准》（GB3095-1996）中二级标准。项目年排放 SO_2 、粉尘分别为 292.8 吨、143.71 吨，满足总量控制指标要求。

（二）废水：职工生活污水经污水处理站处理后，pH、COD、

BOD₅、SS、动植物油、石油类的排放浓度符合《污水综合排放标准》(GB8978-1996)二级标准要求;冷却用水大部分循环使用,少量冷却水与处理达标的生活污水一起排入厂区外的小河。项目年排放 COD 0.83 吨,满足总量控制指标。

(三) 噪声:昼间东、南厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3 类标准,西、北厂界超标,超标范围 3.8~5.2 分贝,夜间东、南、西、北厂界噪声均超标,超标范围 1.0~18.3 分贝。厂区周边敏感点昼间 8#点(江竹墩村民组北)噪声符合《城市区域环境噪声标准》(GB3096-93)3 类区标准,7#点(大庄村民组)、9#点(江竹墩村民组西)和 10#点(江竹墩村民组西皮带廊边界 35 米处)噪声均超标,超标范围 0.2~2.9 分贝;夜间 8#点、10#点噪声达标,7#点、9#点噪声均超标,超标范围 3.4~18.7 分贝。超标原因为水泥厂主生产线系统机械和空气动力性噪声源影响。(超标敏感点均在卫生防护距离内,截止 5 月底噪声超标敏感点已基本完成搬迁。)

(四) 卫生防护距离: 500 米卫生防护距离内 104 户居民均已签订搬迁补偿协议。截至验收监测前(2010 年 4 月 21 日),已有 11 户居民完成搬迁。

(五) 公众参与: 75% 的公众对项目的环境保护工作满意和基本满意。

四、验收现场检查后,安徽广德洪山南方水泥有限公司按验收组要求,核对了卫生防护距离范围,并委托了有资质的测绘单

位对卫生防护距离内居民户数进行了现场实测，防护距离内居民户数由原来的 104 户增加到 116 户。截至 5 月底，广德洪山南方水泥有限公司已与原拆迁范围内的 104 户居民全部签订了拆迁协议，98 户已完成拆迁，向其余 6 户已按照拆迁协议支付了 70% 的拆迁款。对新增的 12 户居民广德县政府已承诺限期搬迁，目前正在进行房产评估、签订拆迁合同和安置房建设等工作。

五、安徽广德洪山南方水泥有限公司日产 4500 吨水泥熟料生产线项目基本按环评报告及其批复要求，落实了各项环境保护防治措施。根据该项目竣工环保验收现场检查情况、验收组意见及广德县人民政府《关于安徽广德洪山南方水泥有限公司环保验收及拆迁安置情况的报告》（广政秘〔2011〕46 号），我厅认为安徽广德洪山南方水泥有限公司日产 4500 吨水泥熟料生产线项目符合竣工环境保护验收条件，同意通过竣工环境保护验收。

六、项目运营期应做好以下工作：

（一）加强各项污染防治设施的日常管理、维护，确保各类污染物长期稳定达标。

（二）积极配合县政府按期完成搬迁工作。

（三）进一步采取有效的噪声防治措施，确保噪声不扰民；强化节水措施，提高水的重复利用率。

（四）加强日常生产、运输的管理工作，采取洒水等抑尘措施；强化矿山生态环境保护 and 水土保持措施，及时修复生态环境。

（五）进一步强化全员环境保护和风险防范意识，健全事故

排放报告制度，严格落实环境风险防范措施，杜绝污染事故。

七、你公司应在 20 日内将验收批文及验收监测报告送宣城市环保局、广德县环保局，并按规定接受各级环境保护行政主管部门的监督检查。



二〇一一年六月八日

信息公开类别：不予公开

抄送：宣城市环保局，广德县环保局，省环境监察局，省环境监测中心站