

建设项目竣工环境保护验收

申请登记卡

项目名称 国鑫楠坪雅居建设项目

建设单位 郑州国鑫置业有限公司 (盖章)

建设地点 楠坪路南、石柱南路东

项目负责人 牛晓亮

联系电话 15890615869

邮政编码 450000

环保部门 填 写	收到验收申请登记卡日期	2016.3.28
	编 号	二七环验〔2016〕1 1

表一

项目名称	国鑫楠坪雅居建设项目				
建设单位	郑州国鑫置业有限公司				
法人代表	牛晓亮	联系人	牛晓亮		
通讯地址	郑州市二七区南顺城街56号				
联系电话	15890615869	邮政编码	450000	建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造
建设地点	楠坪路南、石柱南路东				
总投资(万元)	7915	环保投资(万元)	15.8	投资比例	0.2%
环评审批部门	二七区环保局		审批文号	二七环登(2014)058号	
建设项目开工日期、试运行日期	2014年8月		审批时间	2014.6.27	
占地面积	4194.8 平方米	建筑面积	4194.8 平方米		
审批登记部门主要意见及标准要求:					
<p>严格按照环评审批部门所做处的环评审批意见执行。</p>					
项目实施内容及规模(包括主要设施规格、数量、产量或经营能力,原辅材料名称、用量水、电、煤、油等及项目与原登记表变化情况):					
<p>现投建项目实施内容与规模与原申报登记表情况一致。</p>					
污染防治措施的落实情况:					
<p>1、该单位主要为郑州国鑫置业有限公司国鑫楠坪雅居建设项目,该项目为房地产开发。废水主要为生活污水,生活污水经化粪池处理满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4三级标准要求后排入市政污水管网。</p>					
<p>2、项目主要噪声主要来源于公用设备运行产生的噪声,经采用先进的低噪声设备,并在噪声源周围设置屏障减轻噪声对周围环境的影响。在噪音通过墙壁隔声及距离衰减后满足《社会生活环境噪声排放标准》(GB22337-2008)相关标准限值要求。</p>					
<p>3、项目产生的固体废物主要为生活垃圾,经工作人员统一收集后定期交由环卫部门统一收集处理,做到日产日销,无随意堆放。</p>					
<p>4、项目废气主要为居民油烟废气,项目产生的油烟废气经公共烟道排至楼顶高空排放。</p>					

表二

废水排放情况	用水量 (吨/日)	10	废气排放情况	处理设施	/
	废水排放量 (吨/日)	10		高度及去向	/
	废水排放去向	市政污水管网			
噪声排放情况	产生噪声设备及个数	配电房2个	固体废弃物排放情况	产生量 (吨/年)	/
	周围噪声敏感点及个数	/		去向	/

建设单位其他环境问题说明：

现投建项目内容与原申请登记表情况一致，对周边环境无重大污染源产生。

经营过程中产生的固体废物须集中堆放不得随意弃置，应做到日产日销。

保持生产环境干净整洁。

负责验收环保行政主管部门登记意见：

目前投建项目内容与原申报登记表情况一致，未经环保部门批准，不得擅自扩大建设规模、改变项目内容和安装燃煤设施。

原则同意郑州国鑫置业有限公司国鑫楠坪雅居建设项目通过项目竣工环境保护验收。

如果今后国家或我省、市颁布严于本批复指标的新标准，届时你公司应按新标准执行。

经办人(签字)：

(公章)

年 月 日

表三

验 收 组 成 员 名 单

建设项目审批表

编号:二七环验〔2016〕11号

建设单位	郑州国鑫置业有限公司	项目性质	新建	联系人	刘鹏
项目名称	国鑫楠坪雅居	实际投资(万元)	7915	电话	15890615869
报批内容	验收审批(登记表)	实际环保投资(万元)	15.8	收受日期	
基本情况:该项目为郑州国鑫置业有限公司国鑫楠坪雅居建设项目。项目占地面积为4194.8平方米,建筑面积为4194.8平方米。					
现场勘查:贾二帅、石 涛					
审批意见:					
污染防治措施的落实情况: 1、该单位主要为郑州国鑫置业有限公司国鑫楠坪雅居建设项目,该项目为房地产开发。废水主要为生活污水,生活污水经化粪池处理满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4三级标准要求后排入市政污水管网。 2、项目主要噪声主要来源于公用设备运行产生的噪声,经采用先进的低噪声设备,并在噪声源周围设置屏障减轻噪声对周围环境的影响。在噪音通过墙壁隔声及距离衰减后满足《社会生活环境噪声排放标准》(GB22337-2008)相关标准限值要求。 3、项目产生的固体废物主要为生活垃圾,经工作人员统一收集后定期交由环卫部门统一收集处理,做到日产日销,无随意堆放。 4、项目废气主要为居民油烟废气,项目产生的油烟废气经公共烟道排至楼顶高空排放。					
经办人:	审核人:				
年 月 日	年 月 日				
签发:					
年 月 日					