**建设项目环评拟批复公示内容**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | **建设性质** | 建设地点 | 环评机构 | 建设项目概况 | 主要环境影响及预防或减轻不良环境影响的对策和措施 | **公众参与情况** |
| 1 | 年产1万套人防工程防护设备技术改造项目 | 改建 | 河南省新乡市平原城乡一体化示范区祝楼乡文岩工业园区 | 新乡市译洋环境技术有限公司 | **主要原辅料：**白卡纸、灰板纸、大豆油墨、印刷机橡皮布、擦机布、显影液、无醇润版液、热熔胶、洗皮水、CTP版、预涂膜、水性覆膜胶等。  **生产工艺：**电脑设计、排版-CTP制版-切纸-印刷-覆膜-裁切-折页-胶装-检验-包装-成品。  **主要产品：**出版物、包装类、其他印刷品。  **主要生产设备：**小森对开单张四色印刷机、海德堡对开单张四色印刷机、海德堡对开四+1色印刷机、CTP晒版机、浙江国威裁切机、骑马订机、长沙混合折页机、兰溪精达锁线机、椭圆形胶订机、海德堡高速裁切机等。  **周边概况：**项目东侧为智稻云仓，西侧为20F、20D生产车间，北侧为河南和印印务有限公司，南侧为办公楼。距离项目最近的地表水体为西北侧约1.57km的文岩渠，距离项目最近的敏感点为西侧713m处的大胡庄村。 | **1、废水：**生活污水经园区化粪池处理后经污水管网排入平原示范区桥北污水处理厂进行处理，污水水质能够满足平原示范区桥北污水处理厂收水标准。  **2、废气：**印刷机、覆膜机在密闭车间内二次密闭，废气负压收集，胶订机上方设置三面一顶集气罩，废气收集后引入一套活性炭吸附+催化燃烧（RCO）处理装置处理，最终经不低于15m高排气筒排放。非甲烷总烃排放能够满足《关于全省开展工业企业挥发性有机物专项治理工作中排放建议值的通知》（豫环攻坚办[2017]162号文）印刷工业、河南省《印刷工业挥发性有机物排放标准》（DB41/1956-2020）、《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB 37822-2019）中相关要求。  **3、噪声：**基础减震、距离衰减、厂房隔声等降噪措施，厂界噪声能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准要求。  **4、固废：**本项目固废包括一般固体废物和危险废物，一般固体废物包括废边角料及不合格产品、生活垃圾，危险废物包括废原料桶、废CTP版、废橡皮布、废油墨抹布、废显影液、废活性炭、废催化剂。废边角料及不合格产品暂存于一般固废间后定期外售，生活垃圾经收集后暂存于垃圾箱内，由环卫部门定期清运；危险废物收集后暂存于厂区危废暂存间，定期交由有危废处理资质的单位处理。项目一般固废场所应按照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB 18599-2020）的相关要求进行建设。危险废物暂存间及危险废物管理应严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求设置。 | 开展了公众参与工作，未收到公众反馈意见。 |