

罗田县万密斋医院整体迁建项目环境影响评价报告书征求意见稿

（简本）

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的有关规定，我单位（罗田县万密斋医院）委托湖北黄达环保技术咨询有限公司承担了罗田县万密斋医院整体迁建项目的环境影响评价工作。现将项目基本情况、环境质量现状、环境影响及污染防治措施、产业政策及规划相符性、环评结论、公众意见征集及联系方式进行公示，并向公众征求意见。

一、工程概况

项目名称：罗田县万密斋医院整体迁建项目

建设性质：迁建

建设地点：罗田县经济开发区（原亿源科大地块）

工程概况：总建筑面积约 71000 平方米。新建医疗综合楼、内科住院楼、外科住院综合楼、感染疾病区、后勤服务楼、动力机房区、制剂楼各一栋，设置床位 600 张。

二、项目周边环境及环境质量现状

罗田县大气污染物 PM₁₀、NO₂、SO₂、CO、PM_{2.5}、O₃ 的监测浓度值均满足《环境空气质量标准》（GB3095-2012）中的二级标准限值。表明项目所在区域环境空气为达标区，环境空气质量良好。

项目最终受纳水体为义水河，各个监测断面上的各项污染物指标均能满足《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中的III类标准限值要求。因此项目所在地地表水环境质量良好。

项目厂界四侧声环境质量满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）2类标准要求，表明项目所在区域声环境质量现状较好。

三、环境影响分析及污染防治措施

在加强工程分析、污染源调查的基础上，把工程分析、大气环境影响评价、地表水环境影响评价、污染防治对策作为评价重点，分析项目在生产过程中产生污染物的环节及产生量，提出合理、经济、可行的污染物治理措施，并评价其可行性，使污染物能够达标排放，对周围环境的影响降到最小。

四、环评结论

综上所述，项目符合国家相关产业政策、城市总体规划及城市总体规划相关要求，对于促进地方经济发展及改善卫生医疗环境具有一定的积极意义。本建设项目在运营期会产生水、气、固体废物和噪声等环境问题，但在全面落实本报告表中提出的各项环境保护措施的情况

下，各主要污染物的排放能控制在允许的范围内，对环境不会产生明显影响。只要切实落实环保方案，并满足污染物总量考核指标要求，认真落实环境保护“三同时”，从环境保护的角度来看，该项目建设可行。

五、公众意见征集以及联系方式

(1)征求意见范围、事项

征求公众意见的范围：拟建工程周边居民及企事业单位。

主要事项：本次公众意见主要调查项目区域存在的环境问题和对居民的影响，结合本次评价初稿，对项目建设提出意见，具体内容见问卷调查表。

(2)公众提出意见的主要方式

以书面意见、电子邮件、电话等方式与承担环评工作的环评单位、建设单位或当地环保部门直接联系。

(3)征求意见时间

本次公示征求意见时间为公示发布之日起 10 个工作日内。公众对建设项目有环境保护意见的，可在公示有效期内同时向建设项目单位或环境影响报告编制单位提出。

(4)联系方式

①建设项目单位及联系方式

意见提交单位：罗田县万密斋医院

通讯地址：罗田县凤山镇万密斋大道 11 号

联系人：欧阳文

联系电话：18071818618

电子邮箱：460135366@qq.com

②承担项目环评机构名称及联系方式

环评机构：湖北黄达环保技术咨询有限公司

联系人：张工

通讯地址：黄冈市黄州区光谷联合科技城

联系电话：0713-8100389