黑马碳素科技(扬州)有限公司年产2万吨石墨烯电线电缆项目

环境影响报告表公示

一、建设项目概要

建设项目名称:黑马碳素科技(扬州)有限公司年产2万吨石墨烯电线电缆项目

建设单位: 黑马碳素科技(扬州)有限公司

建设地点: 江苏省扬州市扬州经济技术开发区金山路 118 号

项目性质:新建

项目内容:公司拟投资 2500 万元于扬州经济技术开发区金山路 118 号新建年产 2 万吨石墨烯合金电线电缆项目,规划建设 6 条生产线,项目建成后可形成年产 2 万吨石墨烯合金电线电缆的生产规模。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位: 黑马碳素科技(扬州)有限公司

联系人: 李总 电话: 18251847085

三、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

评价机构: 扬州叶萌环境技术服务中心

联系人: 吴工 电话: 18936362210

四、本次环境影响评价的主要工作内容

对项目所在区域周边环境进行现场踏勘,调查、分析环境现状;分析项目的主要污染因素;提出切实可行的污染防治措施。

五、征求公众意见的主要事项

为听取社会各界对工程有关环境保护工作的意见和建议,特将本工程公示,征求公 众宝贵的想法和建议。主要征求内容如下:

①本项目的建设可能对周围环境造成的影响;②对本项目环境保护措施的合理化建议。

六、公众提出意见的主要方式

公众可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公众可以打联系电话,可以是 建设单位联系电话,也可以是受委托的环评单位联系电话。

黑马碳素科技 (扬州) 有限公司

2025年4月17日