

长春市生态环境局德惠市分局文件

德环审字〔2022〕11号

签发人：赵永生

关于德惠市绿色创新发展示范区基础设施项目 (一期)环境影响报告表的批复

德惠市国有资产经营管理有限公司：

你单位委托长春众创环境科技咨询有限公司编制的《德惠市绿色创新发展示范区基础设施项目(一期)环境影响报告表》(报批版)和审批申请收悉。根据环境影响评价结论,经研究,现批复如下:

一、同意德惠市绿色创新发展示范区基础设施项目(一期)实施建设。

二、项目概况:本项目位于德惠市区,建设性质为新建,项目总占地面积 4100000m^2 。项目为新建道路:拥军街(惠新路—东风路)道路总长1288.67m,道路红线宽度为20m,敷设给水管线275m,敷设污水管线1440m,敷设雨水管线1426.17m;德政街(大华厂—惠同路)道路总长2201.34m,道路红线宽度为32m,敷设给水管线2903m,敷设污水管线2520m,敷设雨水管线2470.28m;德顺街(正通酒厂—东风路)道路总长1238.26m,道路红线宽度为32m,敷设给水管线1592m,敷设污水管线1450m,敷设雨水管线1412.22m;德通街(东风路—德芳街)道路总长573.82m,道路红线宽度为32m,敷设给水管线716m,敷设污水管线640m,敷

设雨水管线 610m；德平街（惠新路-东风路）道路总长 448.24 m，道路红线宽度为 32m，敷设给水管线 1911m，敷设污水管线 480m，敷设雨水管线 499.41m；德芳街（德政街—德通路）道路总长 1261.12m，道路红线宽度为 32m，敷设给水管线 1768m，敷设污水管线 1920m，敷设雨水管线 2799m；育红路（拥军街—德顺街）道路总长 612.65m，道路红线宽度为 32m，敷设给水管线 764m，敷设污水管线 660m，敷设雨水管线 632.65m；惠富路（德通街—德平街）道路总长 616.37m，道路红线宽度为 32m，敷设给水管线 813m，敷设污水管线 680m，敷设雨水管线 607.71m；东风路（沐德街—102 国道（改建）102 国道—停车场东（新建）），道路总长 3322.92m，道路红线宽度为 42m，敷设给水管线 4696m，敷设污水管线 1400m，敷设雨水管线 3923.48m。本项目总投资 56701.83 万元，其中环保投资为 84.1 万元。

三、全面落实报告表提出的各项环境保护措施，特别要着重做好以下环境保护工作：

1、严格落实生态环境保护措施。合理选择施工期，各类活动应严格控制在占地范围内，禁止随意占压、扰动和破坏地表。施工期表层土与底层土分开堆放，完工后及时进行分层回填。根据道路地形、地势，坡度的实际情况做好排水系统，防止水土流失和水资源污染。

2、严格落实地表水污染防治措施。施工废水经防渗沉淀池处理后，上清液用于路面养护用水及施工作业面降尘用水。对施工中的挖方、填方及临时弃方，应采取遮盖措施。施工人员生活污水排入临时防渗旱厕，委托环卫部门定期清运处理。

3、严格落实大气污染防治措施。禁止在大风天气进行产生扬尘的施工，原材料应集中堆存并进行苫盖，施工现场设置围挡，并对施工作业面进行洒水降尘。确保相关污染物排放浓度达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297—1996）中无组织排放限值要求。

4、严格落实噪声污染防治措施。选用低噪声设备，合理安排施工时间，禁止强噪声施工机械在夜间作业。确保施工期场界噪声达到《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）中相

应标准要求。道路运行期加强路面维修养护,设置限速、禁止鸣笛等标示标牌,道路两侧进行绿化,定期进行声环境现状监测。

5、严格落实固体废物处理处置措施,妥善处理该项目产生的各类固体废物。施工过程中产生的生活垃圾交由环卫部门统一清运处理。施工弃方运至建筑垃圾处置场进行处置。

四、项目建设必须严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。

五、建设项目的环境影响评价文件自批准之日起超过五年,方决定该项目开工建设的,其环境影响评价文件应当报我局重新审核。

六、请德惠市生态环境保护综合行政执法大队负责该项目的监督检查和环境管理工作。

2022年5月24日



主题词：环境 项目 环评 批复

长春市生态环境局德惠市分局

2022年5月24日印发