

珠海中学周边市政道路及配套工程

竣工环境保护验收意见

2022年8月6日，珠海华瀚开发建设有限公司根据《珠海中学周边市政道路及配套工程竣工环境保护验收调查报告》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对珠海中学周边市政道路及配套工程竣工环境保护验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

项目名称：珠海中学周边市政道路及配套工程

项目性质：新建

主要建设内容：珠海中学周边市政道路及配套工程（以下简称“项目”）路段总长度约2062.783m。其中包括新建3条市政道路，其中1条城市主干道（盛兴二路）和2条城市次干道（育新路、大旗路）。盛兴二路道路宽度30m，双向4车道，长度为870.793m；育新路道路宽度25m，双向4车道，长度约418.82m；大旗路道路宽度28m，双向4车道，长度为773.17m。建设内容包括道路工程、桥涵工程、污水工程、雨水工程、给水工程、缆线管廊工程、照明工程、道路绿化景观工程、交通设施、安监设施等市政配套工程，并预留其他管线管位。

2、建设过程及环保审批情况

2018年3月，《珠海中学周边市政道路及配套工程建设项目环境影响报告表》取得珠海市斗门区环境保护局《关于珠海中学周边市政道路及配套工程建设项目环境影响报告表的批复》（斗环建表[2018]16号）。

3、投资情况

项目总投资22095万元、环保投资300万元，环保投资占总投资的1.3%。

4、验收范围

本次验收为珠海中学周边市政道路及配套工程整体验收。

二、工程变动情况

项目建设的性质、规模、地点、工程内容与环评报告表基本一致，未发生重大变动。

三、环境保护设施落实情况

（一）废气

项目对道路两旁进行植树绿化，对道路进行限速，禁止黄标车进入。通过配备一定数量的洒水车，定期洒水，并且加强路面维护管理，减少机动车尾气和扬尘对周边环境的影响。

（二）噪声

项目通过设置合理的交通引导标识和减速带、车辆禁止于敏感区鸣笛、公路沿线切实做好绿化工作等措施，减少噪声对周边环境的影响。

（三）固体废物

项目产生的垃圾由环卫部门统一处置。

四、工程建设对环境的影响

项目建设及投入运行后，落实了环评报告表提出的相关措施，对环境无明显影响。

五、验收结论

项目不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）第八条规定的不得通过验收合格的情形，验收组同意项目通过项目竣工环境保护验收。

六、验收组

建设单位：

施工单位：

监理单位：

设计单位：

技术专家：

建设单位：朱金平
施工单位：打石中
监理单位：陈伟
设计单位：周强
技术专家：梁华



珠海华浩开发建设有限公司