马鞍山市郑蒲港新区姥下河北站工程项目 竣工环境保护验收 其他需要说明的事项

一、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.设计简况

《马鞍山市郑蒲港新区姥下河北站工程项目环境影响报告表》于 2020 年 10 月 11 日取得了原马鞍山郑蒲港新区现代产业园区管委会安全生产和环境保护局对该项目的环评批复(郑环表批字(2020)38 号)。报告表及批复中均对各类污染防治设施提出了设计方案和要求。

2.施工简况

马鞍山市郑蒲港新区姥下河北站工程项目位于马鞍山市郑蒲港新区现代产业园区,为改扩建项目,主要建设内容为新建姥下河北站;对现状姥下河泵站更新改造;姥下河北站前排涝进水主渠开挖疏浚 1.35km;姥下河泵站站前主排涝渠开挖疏浚 3.15km。

项目于 2020 年 12 月开工建设, 2025 年 4 月建设完成。

3.验收过程简况

2025年8月,我单位委托安徽建大环境科技有限公司开展验收工作。安徽建大环境科技有限公司通过现场踏勘,查阅相关资料,编制了《马鞍山市郑蒲港新区姥下河北站工程项目竣工环境保护验收监测报告表》。

2025年9月19日,我单位组织相关单位召开了马鞍山市郑蒲港新区姥下河 北站工程项目竣工环境保护验收会,会议成立项目验收组和专家组,经技术审查 形成专家评审意见。验收组根据专家意见和现场核查情况,认为项目具备验收条 件,同意通过此次竣工环境保护验收。



二、其他环境保护措施的落实情况

1.制度措施落实情况

我单位指定专人负责环境保护相关工作。

2.配套措施落实情况

项目位于马鞍山市郑蒲港新区现代产业园区,配套措施均已落实。项目不涉及搬迁、区域削减等事项。

三、整改工作情况

项目较好的落实了环评及审批意见要求,调查单位未提出现场整改要求。安徽建大环境科技有限公司根据专家意见对《马鞍山市郑蒲港新区姥下河北站工程项目竣工环境保护验收监测报告表》进行了修改完善。



