

B

临发改能源函〔2020〕62号

对市十九届人大五次会议第 A20200134 号 建 议 的 答 复

徐磊等 11 位代表：

您提出的《关于加快平邑县北部旅游片区高压线路迁改工作的议案》的建议收悉，市发展改革委高度重视，会同市财政局、沂蒙山世界地质公园管理局、临沂城投集团等单位进行深入研究，现将有关情况答复如下：

“12.25”平邑石膏矿垮塌事故，给人民群众的生命财产造成重大损失。事故发生后，省委省政府高度重视，要求妥善做好矿难应急处置，把采空区专项治理作为一项重点大民生工程来抓，并组织省地质专家现场勘探，经查明平邑县采空区面积约 508 万平方米，其中石膏矿采空区 262 万平方米，金矿、煤矿、萤石矿等其他采空区 246 万平方米，目前已进入自然塌陷期，应实施采空区居民整体搬迁，涉及村庄 13 个、居民 7700 余户。市委市政府责令平邑县立即按要求认真编制采空区治理和整体搬迁方案，目前方案已编制完成并获批准，规划在保太镇万庄村南 3 公里建设大型社区，即北部旅游片区。在规划建设过程中，经县规划局与供电公司现场勘查，发现此处有 5 条高压线路影响施工、需要

迁改，分别为 35 千伏平柏线、110 千伏温平线、110 千伏温历线、220 千伏新泰至温水站、220 千伏新泰至浚河站输电线路，并制定了改造方案，线路改造投资概算 9600 万元。为配合迁改工作，市发展改革委会同供电公司针对该片区实际情况编制了专项规划，安排属地平邑县供电公司全力配合平邑县政府做好电力配套建设。截至目前，市供电公司已投资 502.7 万元，架设两条 10 千伏配套线路；投资 307.19 万元，在政府建成的电力管廊内敷设电缆线路解决社区供电。35 千伏平柏线和 110 千伏温平线由政府发债解决了资金问题，已开工建设并完成基础施工。110 千伏温历线、220 千伏新温线和 220 千伏新河线三条线路迁改已列入平邑县政府 2021 年度投资计划，目前，已完成线路迁改工程勘察设计，正在办理前期手续，计划 2021 年初开工建设。

下一步，市发展改革委将会同财政、供电公司等有关部门抓好项目的支持服务和推进落实。

（一）加强统筹谋划。关于将平邑县北部旅游片区纳入蒙山生态文明实践区规划范围事宜，经征求蒙山管委会、沂蒙山世界地质公园管理局意见，两部门表示给予统筹考虑，在充分调研论证后，将提出是否纳入的意见建议。

（二）加强电网规划。结合正在编制的各县区国土空间电网专项规划、能源发展和电网“十四五”规划，统筹布局变电站站址、线路廊道等电力设施，超前谋划有关电网建设项目，科学合理选择电力架设线路。

（三）加强政策支持。向上对接省能源部门从能源节约和科技装备层面提出技术指导意见，并会同市供电公司加大资金支持

力度，全力配合平邑县政府做好相关线路迁改工作；接洽平邑县将迁改项目纳入临沂市重大项目全生命周期全链条服务管理平台“四个一批”项目库，指导县区发展改革、财政等部门靠上服务，按照国家地方政府专项债项目有关要求，帮助完善项目前期手续，力求争取更多国家专项债资金用于项目建设。

再次感谢各位代表对全市发展改革工作的支持。

临沂市发展和改革委员会

2020年9月27日

（此件主动公开）

建议承办分管领导：刘辉

责任科（处）室：能源管理科、电力科 电话：8727797/7959197

抄送：市人大常委会人事代表工作委员会