

## 菏泽机场进入环评审查公示阶段

### 总投资18.47亿元,其中0.55亿元用于环境保护投资



本报菏泽5月3日讯(记者 崔如坤) 3日,齐鲁晚报记者从菏泽发改委获悉,2日,生态环境部发布《关于山东菏泽民用机场等2个建设项目环境影响评价文件拟进行审查公示》,从声环境、水环境、生态环境和环境风险四方面对菏泽机场进行了环评,标志着菏泽机场进入环评审查公示阶段。据了解,菏泽民用机场建设工程总投资18.47亿元,其中环境保护投资0.55亿元。

2日,生态环境部发布《关于山东菏泽民用机场等2个建设项目环境影响评价文件拟进行审查公示》文件,根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定,拟对山东菏泽民用机场、陕西省泾河东庄水利枢纽工程等2个建设项目环境影响评价文件进行审查。其中,公示文件指出,国务院和中央军委已出文同意建设菏泽民用机场项目,并从四个方面指出了菏泽民用机场的主要环境影响及对策。

声环境方面,评价范围内声环境敏感点56个,机场建成后,近期

(2030年)噪声预测值各敏感点均未超标,远期(2050年)噪声预测值超标的为任庄、黄庄、孟海镇中学和孟海镇敬老院。措施:对近期受影响较大的任庄和黄庄采取安装隔声窗措施;对任庄、黄庄、孟海镇中学、孟海镇敬老院及附近的黄庄教学点等敏感点开展跟踪监测,一旦发现噪声超标,及时采取减缓措施。

生态环境方面,万福河湿地公园是评价范围内鸟类的主要集中地,工程不会对鸟类的栖息、繁殖、迁徙造成明显影响。措施为严格控制用地范围,施工前对表土剥离单独堆存,施工过程采取水土流失防治措施,施工结束后对施工迹地等进行生态修复,在水系改造工程中采取生态边坡等保护措施等。

水环境方面,由于农业和农村面源污染等原因,项目周边地表水和地下水水质现状超标。措施为各类废水经预处理后进入新建污水处理站,处理达标后全部回用,不直接外排等。

环境风险方面,工程主要环境风险为航空煤油泄漏并发生火灾,保护目标为油库周边村庄。措施为设立监控报警系统,加强油罐检修维护,降低风险概率等。



### 青春·拼搏

近日,牡丹区中学生运动会在长城学校举行,本届学校运动会设男女100米、200米、400米、800米、1500米等、4×100米跑步接力赛、跳高、跳远、铅球等项目。运动场上,运动员们顽强拼搏、奋勇争先,取得了一个个骄人的成绩。经过激烈角逐,最终区实验中学、长城学校、二十二中分获团体总成绩前三名。

本报记者 李德领 通讯员 李坤 摄影报道

# 公告

经山东省交通运输厅、山东省财政厅、鲁交规划[2017]167号文批准,S259临商线鄄城潘庄至牡丹区杨庄段,全长37.032km,将进行中修施工,施工时间为2018年5月6日至2018年8月5日。届时该路段将采取分段半幅封闭施工、半幅通行的交通管制措施,请过往车辆注意安全,按照限速谨慎慢行或提前择路绕行(超限超载车辆禁止通行)。

特此公告。

附:车辆绕行示意图



图例: 绕行路段 ↔ 施工路段

菏泽市公安局交通警察支队

菏泽市公路管理局

2018年5月2日