岳城管字〔2018〕27号Ａ类 同意公开

对岳阳市政协八届二次会议第086号提案的答 复

于炳煌等委员：

你们提出的《疏浚城市地下管网，安全应对洪涝灾害》的提案收悉。现答复如下：

 城市地下管网及排污、排涝泵站是城市重要的市政基础设施之一，关系到城市公共安全和防洪、排污、排涝畅通，历来是城市市政设施的重点维护管理项目，我局一贯重视其安全运行和维护管理。近几年来，受极端天气的影响，中心城区部分低洼地段出现不同程度的内涝积水现象。按照市委市政府提出的以提高城市防洪排涝能力，改善城市生态环境和宜居环境为目标的工作部署，我局属市市政维护管理处对其所管辖的中心城区约600km排水管网和11座排污泵站，根据一年四季的气候特点，将中心城区排水设施分轻重缓急，制定出了一套行之有效的年度、季度和月度中长期维护管理计划。

一、加强维护管理力度

１.按照维护计划，市市政维护处组建了一支80多人的专业维护队伍，配备了下水道检测清淤、疏浚和排渍等专用机械12台（套），分成6个组，常年对中心城区97条城市主排水涵和主次干道约600km的地下管网不间断轮换进行清淤、疏浚等养护。

　　２.每年雨季来临之前，对中心城区主排水管网和低洼易渍水地段进行全面彻底清淤一次，雨季期间根据实际情况增加清淤疏浚次数，保证排水管网的畅通，确保城市排水管网的正常运转。

３.对中心城区11座排污泵站采取定置管理，配备一支包括泵站机械维修技术力量在内的50多人的泵站管理专业团队，全员持证上岗，泵站管理不留死角，实施24小时不间断抽排管理，最大限度确保了泵站的正常运转。

４.针对近几年的极端气候的大暴雨天气，市市政维护处成立了以主职领导为组长的60多人的应急抢险队，配有移动式电源车、移动式泵车等应急专用抢险车13台套；根据既定应急预案责任到人，对中心城区20多个易涝渍水点派专人蹲守，发现险情及时报告，及时按预案措施处置险情。

二、建立了长效管理机制

１.在日常维护管理中，为确保城市地下管网最大限度受到保护，能充分发挥其服务功能，2012年推动出台了《岳阳市排水管理办法》，有效维护了城市地下管网的管理秩序。

２.为进一步理顺掌握城市地下管网相关信息，2016年我局会同市住建局对中心城区的地下管网进行了一次全面普查，建立了岳阳中心城区地下管网信息数据库，为我市地下管网的改造建设和可持续发展奠定了基础。

３.制定了《城市地下管网维护管理考评考核细则》，很大程度上保证了我市地下管网的维护管理质量。

三、加大了对中心城区排水设施的改造建设力度

１.根据住建部和住建厅的相关标准和要求，加快了中心城区的渍水整治力度：一是今年投入7000多万元对中心城区18处渍水点进行整治；二是按照中央环保督察工作部署，加快中心城区黑臭水体整治工作，于2019年3月份前完工验收。

２.申请市财政专项经费120万元，用于中心城区排污、排涝泵站的机械设备保养和维护，确保机械设备完好率100%，保证泵站的正常运转。

感谢你们对城市管理工作的关心和支持。

岳阳市城市管理和行政执法局

 2018年7月10日

承办负责人：张建辉

承办人及联系电话：李玲 0730-8222616