

十一条路贯四方 天堑终将变通途

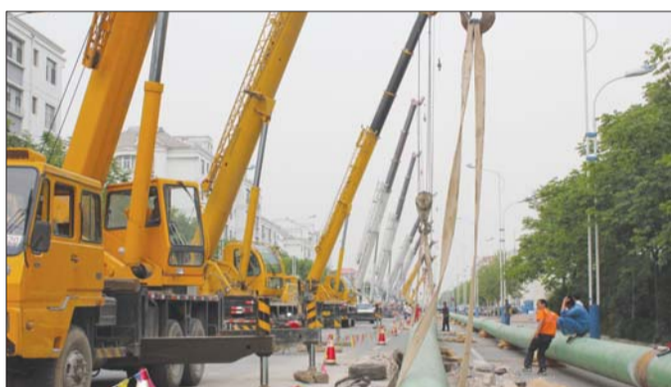
滨州市住建局实施的“十一路”工程中十条路已完工或具备通车条件



黄河四路改造现场



家园 李峰 摄



集中供热工程



黄河十路桥桥板吊装完成



“三桥”工程施工现场一隅

2014年,滨州市住房和城乡建设局以改善民生为出发点和落脚点,从解决群众最直接、最现实、最关注的利益问题入手,重点实施“三桥十一路”建设、黄河四路综合改造、市污水处理厂扩建、集中供热工程、秦台河城区段截污治理等城建民生工程,截至目前,各项工程进展顺利。

本报通讯员 李玉洋 李军帅 本报记者 阙乐乐

“十一路” 年内可全部通车

“三桥十一路”是今年滨州市重点民生工程之一,“三座桥”为长江三路新立河桥、黄河四路新立河桥、黄河十路新立河桥,“十一条路”为长江三路(新立河西路-渤海十八路)、黄河十一路(渤海十一路-渤海十二路)、黄河十一路(渤海十一路-新立河东路)、长江二路(新立河东路)、黄河三-1路(渤海十七-1路-渤海十八路)、阳光西路(长江一路-长江二路)、阳光南路(渤海十三路-阳光西路)、渤海十七路(黄河二路-黄河四路)、渤海十二路(长江一路-长江二路)、渤海十六路(黄河十五路-黄河十六路)的道路建设及配套工程。后续又增加了渤海十二路(黄河十路-黄河十一路),共计十一条路。

目前工程建设进展顺利,“三桥工程”中,长江三路新立河桥已完成桥桩、盖梁浇筑、挡土墙和桥板吊装,正在进行桥面铺装;黄河十路新立河桥已完成桥桩、车行道、人行道盖梁、两侧台背回填、桥板吊装,正在进行人行道基础处理;黄河四路新立河桥完成作业平台填筑和桥桩浇筑、西侧雨水污水管线改道,承台垫层浇

筑混凝土,正在绑扎承台钢筋。“十一路工程”中,六条已经完工,四条具备通车条件,还有一条正在加紧施工。

据介绍,“十一路”工程年内可全部通车,将极大地方便周边学校、小区、单位的市民出行。“三桥”工程目前仍在紧张施工中。

防汛排水、治污截污 保“水通”

黄河四路是滨州市老城区的重要交通干道,但由于建成时间早,设计标准低、施工工艺简单,强降雨后很容易积水严重,影响市民出行。今年3月份开始,市住建局开始对黄河四路进行综合改造,不仅是对路面的整治,更重要的是对路面下的排水管道等的改造,达到“治本”的目的。

8月25日,黄河四路老城区段全部改造完成,进一步增强了老城区城市防汛与排水能力,完善了城市功能。

秦台河城区段截污治理是秦台河流域生态环境综合治理的重要组成部分,主要包括秦台河内生活污水预处理工程、污水排放口截污闸及管道清淤工程。据了解,截至目前,生活污水预处理工程已全部完工并运行,三座截污

闸也已全部完工,管道清淤完成了总工程量的95%。

此外,市污水处理厂扩建工程也已完成总工程量的65%,工程完成后,对提高市城区污水处理能力,保护生态环境将有重大作用。

今冬集中供暖工程 正在进行

为确保今冬供暖工作,城区供热工程自上一采暖季结束就已经开工建设,主要包括黄河四路老旧供热管网改造,黄河八路高温水工程,西区供热管理平台建设,二级换热站、混水站建设改造,供热支线建设和老旧支线管网改造等工程。

据了解,截至目前,黄河四路老旧供热管网改造工程一标段共计1200米已全部完成,二标段共计1500米已完成1480米,目前仅剩最后的接头工作;黄河八路高温水工程两个标段已全面启动,管道已焊接完成2600米,占总工程量的80%。

西区供热管理平台安装位置已选定,目前正在进行框架的制作工作;二级换热站、混水站建设改造工程和供热支线建设和老旧支线管网改造,正在按计划推进。

