

编号	工作任务	责任科室	具体目标	推进计划	本月推进情况	累计工作情况	存在问题	下步打算
105	完成沂河路高架、北京路沂河桥拓宽等工程	市政建设科	①沂河路高架，2022年12月建成通车； ②完成北京路沂河桥及两岸立交改造工程建设。	<p>①沂河路高架： 4月，完成雨污水工程施工，进行主线道路及附属管线施工，进行主线高架附属工程施工，同步进行沂蒙南路、沂河桥箱梁施工，计划完成工程进度的78%； 5月，完成主线道路路面工程施工，完成主线高架桥面系工程施工，进行沂蒙南路沂河桥箱梁施工，计划完成工程进度的82%； 6月1日高架路主线实现通车，并继续完善工程附属设施施工，进行沂蒙南路沂河桥箱梁施工，计划完成工程进度的85%； 7月，进行沂蒙南路、沂河桥桥梁工程施工，计划完成工程进度的89%； 8月，进行沂蒙南路、沂河桥桥梁工程施工，开始沂蒙南路、沂河桥桥面系施工，计划完成工程进度的93%；9月，完成沂蒙南路、沂河桥桥面系工程及地面道路施工，计划完成工程进度的95%； 10月，完成沂蒙南路、沂河桥附属工程施工，进行沂蒙南路立交及沂河路立交地面道路施工，计划完成工程进度的98%； 11月，工程完成，计划完成工程进度的100%。</p> <p>②北京路沂河桥拓宽等工程： 4月，滨河立交乔灌木栽植完成，总体进度83%； 5月，东西立交所有匝道完成，总体进度87%； 6月，两岸立交乔木及地被小苗栽植完成，总体进度90%； 7月1日，新老桥主线通车，总体进度93%； 8月，临时设施拆除；总体进度96%； 9月，现场找补清理组织竣工验收，完成总体进度100%。</p>	<p>沂河路高架：跨河段已通车，正在推进两座“拼宽桥”位于沂河河道中间的第3、4、5联箱梁施工，完成工程进度的78%。 北京路沂河桥拓宽：滨河立交乔灌木栽植完成，总体进度83%。</p>	<p>沂河路高架：跨河段已通车，正在推进两座“拼宽桥”位于沂河河道中间的第3、4、5联箱梁施工，完成工程进度的78%。 北京路沂河桥拓宽：滨河立交乔灌木栽植完成，总体进度83%。</p>	因当前疫情防控工作需要，土方外运及原材料等受制约，对工程进度有一定程度影响。	全力推进项目实施，统筹协调好工程范围内污水管、雨水管等配套设施的建设，克服疫情影响，合理组织调度，12月份完成项目建设任务。
107	完成中心城区快速路网一期工程，确保长深高速连接线等市（县）域快速路项目通车，尽快实现15分钟上快速路、中心城区点对点30分钟到达	市政建设科	完成陶然路快速路建设工程、长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程。	<p>4月，陶然路快速路建设工程完成工程进度的40%；长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的50%。 5月，陶然路快速路建设工程完成工程进度的50%；长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的55%。 6月，陶然路快速路建设工程完成工程进度的70%；长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的60%。 7月，陶然路快速路建设工程完成工程进度的85%；长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的65%。 8月，陶然路快速路建设工程完成进度的90%；长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的70%。 9月，陶然路快速路建设工程完成工程进度100%；长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的75%。 10月，长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的80%。 11月，长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的90%。 12月，长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程完成工程进度的100%。</p>	<p>陶然路快速路建设工程：道路工程完成92%；桥梁附属工程完成88%；交安及附属工程完成45%；绿化工程完成25%；完成工程进度的40%。 长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程：完成河东区征地拆迁，完成河东区路基工程，完成两个立交区部分小桥涵，完成玉平沂河大桥筑岛施工。完成投资约5000万，完成工程进度的50%。</p>	<p>陶然路快速路建设工程：道路工程完成92%；桥梁附属工程完成88%；交安及附属工程完成45%；绿化工程完成25%；完成工程进度的40%。 长深-京沪高速公路临沂北连接线改建工程：完成河东区征地拆迁，完成河东区路基工程，完成两个立交区部分小桥涵，完成玉平沂河大桥筑岛施工。完成投资约5000万，完成工程进度的50%。</p>	因当前疫情防控工作需要，土方外运及原材料等受制约，对工程进度有一定程度影响。	全力推进项目实施，统筹协调好工程范围内污水管、雨水管、排水渠等配套设施的建设，克服疫情影响，合理组织调度，12月份完成项目建设任务。

编号	工作任务	责任科室	具体目标	推进计划	本月推进情况	累计工作情况	存在问题	下步打算
113	统筹抓好水、电、气、热等城市“生命线”建设，实施国能费县热源长输管网、蓝天热力新西线、第三水厂等工程，新建燃气管网、供热管网、供水管网60公里、25公里、20公里	公用事业科	<p>(1) 供“水”：</p> <p>①第三水厂项目：计划建设工期自2022年至2024年底，今年工作目标为推进项目开工建设，开展基础处理及土石方开挖等相关工作；</p> <p>②中心城区新建供水管网20公里</p> <p>(2) 供“气”：中心城区新建燃气管网60公里</p> <p>(3) 供“暖”：供热管网25公里。</p>	<p>(1) 供“水”：</p> <p>①第三水厂项目： 4月，配合白沙埠镇政府完成地上附着物拆迁工作50%，开展勘探工作； 5月，配合白沙埠镇政府完成地上附着物拆迁工作80%，开展勘探工作； 6月，配合白沙埠镇政府完成地上附着物拆迁工作100%，完成勘探工作，出具详勘报告； 7月，配合自然资源部门开展征地手续办理工作，推进施工图设计工作； 8月，配合自然资源部门开展征地手续办理工作，完成施工图设计，推进施工图图审工作； 9月，完成划拨决定书办理工作，推进规划许可证、施工许可证办理工作； 10月，完成规划许可证、施工许可证等相关手续办理工作； 11月至12月，开展基础处理、土石方开挖等工作。</p> <p>②中心城区新建供水管网20公里 4月，计划完成工程进度40%； 5月，计划完成工程进度45%； 6月，计划完成工程进度50%； 7月，计划完成工程进度60%； 8月，计划完成工程进度70%； 9月，计划完成工程进度85%； 10月，计划完成工程进度100%； 10月，进行竣工验收。</p> <p>(2) 供“气”：中心城区新建燃气管网60公里 4月，计划完成工程进度40%； 5月，计划完成工程进度45%； 6月，计划完成工程进度50%； 7月，计划完成工程进度60%； 8月，计划完成工程进度70%； 9月，计划完成工程进度85%； 10月，计划完成工程进度100%； 11月，进行竣工验收。</p> <p>(3) 供“暖”：供热管网25公里； 3月至4月完成前期准备工作； 5月开工率达到10%； 6月开工率达到30%； 7月开工率达到60%； 8月开工率达到100%； 9月完成工程总量的50%； 10月，完成工程总量的70%； 11月底完成率90%； 12月底完成全部建设项目。</p>	<p>①本月第三水厂完成地上附着物拆迁工作20%，正在推进项目三通一平和场地平整工作。供水管网工程施工1.9公里；</p> <p>②本月燃气管网工程施工7公里；</p> <p>③供热管道已开工16.2公里；</p>	<p>①第三水厂项目，完成施工单位和监理单位招标工作，项目地上附着物拆迁工作完成50%，正在推进项目三通一平和场地平整工作。供水管道共建设20公里，截至4月份累计完成8公里，完成总工程量的40%；</p> <p>②截至4月份，燃气管道累计完成25公里，完成总工程量的41.6%；</p> <p>③供热管道共建设25公里，截至4月份开工16.2公里，开工率65%；</p>	无	无
114	新增供热面积300万平方米	公用事业科	新增供热面积300万平方米	<p>4月，开工率25%； 5月，开工率40%； 6月，开工率50%； 7月，开工率80%； 8月，开工率100%； 9月，完成率70%； 10月，完成率80%； 11月，完成率90%； 12月，完成全部建设项目</p>	<p>在建供热面积186万平方米，完工66万平方米；总体开工率84%，完成率22%。</p>	<p>在建供热面积186万平方米，完工66万平方米；总体开工率84%，完成率22%。其他49万平方米正在进行前期准备工作。</p>	无	无

编号	工作任务	责任科室	具体目标	推进计划	本月推进情况	累计工作情况	存在问题	下步打算
120	改造老旧小区297个、365万平方米、36261户，新开工棚改安置房3442套、基本建成2650套	住房保障科	①改造老旧小区项目297个、改造小区311个、365万平方米、36261户； ②新开工棚改安置房3442套、基本建成2650套。	①改造老旧小区项目297个、改造小区311个、365万平方米、36261户： 4月，招投标前的财政限价评审完成50%； 5月，招投标前的财政限价评审完成70%； 6月，招投标工作完成50%以上，项目开工率达到50%以上； 7月，项目开工率达到60%以上； 8月，项目开工率达到70%以上； 9月，项目开工率达到80%以上； 10月，项目开工率达到90%以上； 11月，项目开工率达到95%； 12月，项目开工率达到100%。 ②新开工棚改安置房3442套、基本建成2650套： 4月，督促和指导县区积极推进棚改项目开工； 5月，督促和指导县区积极做好棚改项目推进； 6月，加强工作情况调度，督促县区加快推进； 7月，督促和指导县区全面抓好任务目标落实； 8月，督促和指导县区积极推进棚改工作，重点关注完成率不高的县区； 9月，督促县区积极加快棚改项目开工，做好工作提示和指导，争取开工率和基本建成率达到100%； 10月，督促县区加快完成棚改工作，对尚未完成任务的县区进行督办； 11月，督促县区全面落实年度任务目标完成； 12月，做好年度计划落实收尾工作，争取超额完成任务。	老旧小区： 截至4月30日，所有项目已完成立项，290个项目已完成施工图设计，124个项目进场开工，开工户数为19157户，开工率52.8%，比市里下达的任务提前两个月完成。开工小区分别有：兰山区89个，罗庄区1个，河东区4个，沂水县8个，沂南县21个，费县1个。 棚改： 4月，全市新开工2866套，任务完成率为83.3%，基本建成1362，任务完成率为51.4%。	老旧小区： ①调度各县区《全国城镇老旧小区改造进展、改造效果情况表》和2021年已改造老旧小区的物业管理情况； ②起草并印发《临沂市住房和城乡建设局关于2022年2月份全市老旧小区改造工作进展情况的通报》、《关于2022年第一季度全市老旧小区改造工作进展情况的通报》，要求各县区要高度重视，查找问题，分析原因，加强措施，确保6月底项目全部开工； ③根据《山东省住房和城乡建设厅关于深入开展自查自纠扎实推进老旧小区改造工作的通知》要求，组织各县区对照通知中的三类问题认真开展自查自纠； 棚改： 1-4月，加大了对县区棚改工作推进的力度，督促各县区在疫情防控的基础上，进一步加快开工进度，规范手续办理。有任务的县区已经开工建设，全市新开工2866套，任务完成率为83.3%，基本建成1362，任务完成率为51.4%。	老旧小区方面： 资金投入不足。多数县区主要还是以上级资金为主实施改造，等待上级补助资金到位后再确定改造内容，县级配套资金占比低，没有出台鼓励社会资本参与改造的政策，专营公司参与改造工作的积极性不高，影响改造进度和总体效果。	老旧小区方面： 1、打造示范项目、组织全市召开现场观摩会。各县区住建局要学习借鉴先进经验做法，积极探索打造示范项目，以点带面，示范引领，提高我市老旧小区改造整体水平。疫情防控结束组织对改造全面、亮点突出的好的示范改造项目现场观摩会，学习交流，推广经验。 2、健全工作机制。各县区住建局要高度重视老旧小区改造工作，健全部门、镇街协调推进机制，提前谋划、压茬推进，力争上半年全部开工。同时加大配套资金投入，制定专营设施设备改造政策，积极引导社会企业和居民出资参与改造，丰富改造内容，提升改造品质。 3、加快改造进度。要结合项目实际，强化组织领导，提前科学谋划，坚持因地制宜，不断优化方案，严把施工质量，在确保项目现场、人员安全的情况下，加快项目改造进度，争取项目早完工、群众早受益。 4、宣传引导。加强政策宣传。通过宣传片、网站、微信、报纸等各类媒体，多层次、全方位开展老旧小区改造工作的宣传，积极宣传正面典型，发挥示范引领作用。

编号	工作任务	责任科室	具体目标	推进计划	本月推进情况	累计工作情况	存在问题	下步打算
124	在五区各建1处不低于100亩的综合公园	市政建设科	①开工建设兰山前十公园：完成公园主体工程施工； ②开工建设罗庄百花湖公园：核心区工程基本建设完成，桥梁及地下车库完成50%； ③开工建设河东北路公园：完成主体进度70%； ④开工建设高新区中心公园：完成工程量50%； ⑤开工建设经开区健康城公园：完成主体工程量90%；绿化进场施工完成5%。	①开工建设兰山前十公园： 4月，完成立项办理； 5月，完成设计招标； 6月，进行施工图设计； 7月，完成施工图和项目评审； 8月，完成施工招标； 9月，进行地下部分施工； 10月，进行地下部分施工； 11月，完成地下部分施工，进行地上部分施工； 12月，完成公园主体工程施工。 ②开工建设罗庄百花湖公园： 4月，完成拆迁，核心区景观工程招标挂网； 5月，核心区景观工程开工，桥梁及地下车库挂网招标； 6月，完成湖面开挖； 7月，核心区景观完成50%，桥梁及地下车库开工； 8月，核心区景观完成70%，桥梁及地下车库完成10%； 9月，核心区景观完成90%，桥梁及地下车库完成20%； 10月，核心区景观基本完成，桥梁及地下车库完成30%； 11月，核心区绿化工程完成，桥梁及地下车库完成40%； 12月，核心区工程基本建设完成，桥梁及地下车库完成50%。 ③开工建设河东北路公园： 4月，完成拆迁、前期手续办理、招标等； 5月，开工建设； 6月，完成主体进度10%；	兰山前十公园完成立项办理； 罗庄百花湖公园完成40户非住宅户拆迁； 河东北路公园拆迁完成50%； 高新区中心公园完成施工图设计； 经开区健康城公园完成施工图设计、可研、立项。	兰山前十公园完成立项办理，罗庄百花湖公园完成40户非住宅户拆迁，河东北路公园拆迁完成50%，高新区中心公园完成施工图设计，经开区健康城公园完成施工图设计、可研、立项。	罗庄百花湖公园、河东北路公园拆迁进度滞后。	加快推进罗庄百花湖公园、河东北路公园拆迁工作，5月份完成拆迁。
190	建设一批保障性租赁住房	供保中心	开工建设保障性租赁住房100套	4月，考察学习并完善项目认定办法； 5月，征求相关部门及各方主体对项目认定办法的意见建议； 6月，召开座谈会宣传政策，筛选实施项目； 7月，向市政府提报项目认定办法送审稿； 8月，确定实施项目并指导建设单位申报项目认定； 9月，会同有关部门对提报项目审查认定； 10月，发放保障性租赁住房项目认定书，指导建设单位办理相关建设手续； 11月，指导建设单位办理相关建设手续； 12月，开工建设保障性租赁住房100套。	起草完成《临沂市保障性租赁住房项目认定办法》并报市政府办公室征求了各区、相关部门单位意见和建议。格力电器（临沂）制造基地保租房项目（100套）已经开工建设。	一是完善加快发展保障性租赁住房政策及相关配套办法。起草了《加快发展保障性租赁住房实施的意见》和《临沂市保障性租赁住房项目认定办法》，并报市政府办公室征求了各区、相关部门单位意见和建议。 二是深入产业园区、重点行业和企业事业单位调研宣传保障性租赁住房政策，结合政策要求，筛选出格力电器（临沂）制造基地保租房等条件较好的项目，推进实施。	无	根据征求意见，进一步完善项目认定办法。加强对格力电器（临沂）制造基地保租房项目的调度，靠前服务，帮助企业解决项目建设过程中的困难。

ANEXO 1 - RESUMO DE AVALIAÇÃO DE RISCO				
Item	Descrição	Impacto	Probabilidade	Nível de Risco
1	Atividade 1.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
2	Atividade 1.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
3	Atividade 1.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
4	Atividade 2.1 - Planejamento	Impacto: Alto	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Alto
5	Atividade 2.2 - Execução	Impacto: Alto	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Alto
6	Atividade 2.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
7	Atividade 3.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
8	Atividade 3.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
9	Atividade 3.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
10	Atividade 4.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
11	Atividade 4.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
12	Atividade 4.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
13	Atividade 5.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
14	Atividade 5.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
15	Atividade 5.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
16	Atividade 6.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
17	Atividade 6.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
18	Atividade 6.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
19	Atividade 7.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
20	Atividade 7.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
21	Atividade 7.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
22	Atividade 8.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
23	Atividade 8.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
24	Atividade 8.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
25	Atividade 9.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
26	Atividade 9.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
27	Atividade 9.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
28	Atividade 10.1 - Planejamento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo
29	Atividade 10.2 - Execução	Impacto: Médio	Probabilidade: Média	Nível de Risco: Médio
30	Atividade 10.3 - Monitoramento	Impacto: Baixo	Probabilidade: Baixa	Nível de Risco: Baixo

FORM 1041-A (2013) SUPPLEMENT TO FORM 1041 (2013)					
Year	Adjusted taxable gifts	Adjusted taxable gifts tax	Adjusted taxable gifts tax credit	Adjusted taxable gifts tax after credit	Adjusted taxable gifts tax after credit
2013	0	0	0	0	0
2012	0	0	0	0	0
2011	0	0	0	0	0
2010	0	0	0	0	0