

# 临沂市人民政府办公室 关于印发 2018 年全市清洁取暖建设 实施方案的通知

临政办字〔2018〕155 号

各县区人民政府，市政府各部门、各直属机构，临沂高新技术产业开发区管委会，临沂经济技术开发区管委会，临沂临港经济开发区管委会，临沂商城管委会，临沂蒙山旅游度假区管委会，临沂综合保税区管委会，各县级事业单位，各高等院校：  
《2018 年全市清洁取暖建设实施方案》已经市政府研究同意，现印发给你们，请认真组织实施。

临沂市人民政府办公室

2018 年 9 月 11 日

## 2018 年全市清洁取暖建设实施方案

为进一步落实国家和省清洁取暖部署安排，科学有序推进全市清洁取暖和储气调峰能力建设等工作，确保按期完成各项工作任务，现结合我市实际，制定本实施方案。

### 一、基本原则

紧扣省市清洁取暖规划，以确保群众安全取暖过冬为底线，根据各自清洁能源保障情况，因地制宜地选择清洁取暖方式，

宜气则气、宜电则电、宜可再生能源则可再生能源。集中取暖与分散取暖有机结合，积极推广集中供暖、可再生能源（空气源、地源、污水源、生物质能、太阳能辅热）供暖、工业余热等方式。坚持以气定改、以电定改，先规划、再合同、后改造，尽力而为，量力而行。

## 二、任务目标

根据各县区（开发区）提报的计划，2018年全市城市（县城）新增清洁取暖面积624.8万平方米、农村地区新增清洁取暖3.2712万户、城燃企业新增储气能力416.2万立方米（详见附件）。按照国家和省部署要求，城燃企业要在2020年底前形成不低于其年用气量5%的储气能力。

## 三、工作措施

（一）制定年度实施方案。各县区（开发区）要在前期上报的清洁取暖面积和户数基础上进行细化和完善，建立台账，制定实施计划，稳步推进清洁取暖改造工作。城市（县城）新建清洁取暖项目，应明确项目名称、具体地址、取暖面积、取暖方式、改造户数等信息；农村地区新建清洁取暖项目，应坚持因地制宜、集中连片、整村推进，明确项目名称、具体地址、取暖方式、改造户数等信息；要优先考虑农村地区公共服务设施的清洁取暖，加快推进幼儿园、中小学、卫生院（室）、养老院、便民服务中心等设施清洁化取暖改造。要严格落实省市有关要求，加快储气设施建设，强化用气监管。

（二）加强工程管理。各县区（开发区）要严把企业准入关，依法依规选择资金实力雄厚和运营经验丰富的大型规模化

企业承担清洁取暖改造任务。要以城市集中供热企业为主体，加快拓展中心城区和县城的集中供热范围；以供电公司为主体，搞好电网建设和电代煤改造；其他分散清洁取暖，由各县区（开发区）结合各自实际情况统筹安排。城燃企业储气能力建设，以城燃企业为主体。要严格落实施工规范和技术标准，精心组织施工，加强质量监管和执法监督检查，实现项目规划、设计、建设、验收及运营等全过程、无缝隙监管。要落实“五方”责任主体终身责任制，确保项目的产品质量和施工质量，建设群众满意工程、政府放心工程。

（三）强化安全应急管理。各县区（开发区）要全面落实属地管理职责，通过电视、广播、网络、短信、微信等途径，采取发放宣传单和明白纸、进村入户走访等形式，持续深入开展安全用气、用暖宣传教育，切实提高广大用户的安全意识。要按照“上下联动、职责明确、反应快捷、信息畅通、保障有力”的原则，建立健全清洁取暖和供气运行安全保障体系，明确职能部门和企业职责，强化信息共享和工作协同，制定切实可行的应急处置预案，组织实施好应急演练，确保突发事件处置妥当。

#### **四、相关要求**

（一）加强组织领导。各县区政府（开发区管委会）是冬季清洁取暖的责任主体，要明确清洁取暖建设工作职责分工，建立完善工作机构，将清洁取暖改造摆上重要议事日程，纳入重点工作。要把清洁取暖建设任务分解到乡镇（街道）、村居，层层压实责任，确保压力传导到位。要针对储气调峰设施建设

推进情况，制定具体工作推进方案，明确责任单位和责任人，帮助企业协调解决手续问题，确保城燃企业采暖季前完成建设任务。

（二）凝聚工作合力。清洁取暖是一项重大民生实事，各级各有关部门要强化责任担当，密切协作配合，形成工作合力。各相关部门要加强沟通协作，尽快制定出台清洁取暖财政补贴、价格优惠等具体措施，支持设施建设，降低用户支出，充分调动企业和用户支持参与的积极性。要建立绿色通道，对清洁取暖项目实行并联审批，优化流程，压缩时限，快速推进项目落地。

（三）加强督导考核。建立周调度、月通报制度，适时组织现场督导，开展阶段性和年度督查。对工作进展好的，及时总结经验；对工作进展缓慢的，定期进行通报；对个别问题突出的，实行挂牌督办。市清洁取暖建设推进办公室要依据各县区（开发区）清洁取暖改造任务及考核办法，严格督导检查，对工作不到位、行动不积极、效果不明显的进行重点督办，确保按时完成清洁取暖建设改造任务。

- 附件：1. 2018年城市（县城）清洁取暖建设计划表  
2. 2018年农村地区清洁取暖建设计划表  
3. 2018年城燃企业储气调峰设施建设计划表

## 附件 1

## 2018 年城市（县城）清洁取暖建设计划表

单位：万平方米

序号	县区名称	2018 年新增 清洁取暖 总面积	2018 年新增集中供热面积					2018 年新增分散清洁取暖面积			
			小计	燃煤	天然气	电能	工业余热 及其他	小计	天然气	电能	其他
1	中心城区	300	300	300	0	0	0	0	0	0	0
2	莒南县	50.2	50	50	0	0	0	0.2	0	0.2	0
3	平邑县	50	50	50	0	0	0	0	0	0	0
4	沂南县	80.1	80	0	0	0	80	0.1	0	0.1	0
5	沂水县	24.5	24.5	10	0	0	14.5	0	0	0	0
6	蒙阴县	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0
7	郯城县	20	20	0	0	0	20	0	0	0	0
8	临沭县	40	40	0	0	0	40	0	0	0	0
9	费县	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	兰陵县	50	50	50	0	0	0	0	0	0	0
合计		624.8	624.5	470	0	0	154.5	0.3	0	0.3	0

## 附件 2

## 2018 年农村地区清洁取暖建设计划表

序号	县区名称	2018 年计划新增清洁取暖户数				
		合计	新增集中取暖户数	新增分散取暖户数		
				小计	电能	生物质能
1	兰山区	1450	1410	40	0	40
2	郯城县	660	0	660	0	660
3	平邑县	13361	2260	11101	0	11101
4	费 县	7041	2605	4436	0	4436
5	蒙阴县	1200	0	1200	0	1200
6	莒南县	7000	1000	6000	0	6000
7	临沭县	1000	0	1000	0	1000
8	临港区	1000	0	1000	1000	0
合计		32712	7275	25437	1000	24437

## 附件 3

## 2018 年城燃企业储气调峰设施建设计划表

单位：万立方米

序号	县区名称	企业名称	按年供气量 5%应建设 储气能力	现状 储气能力	2018 年新建 储气能力
1	罗庄区	临沂华润燃气有限公司	575	10	10
2		山东奥德燃气有限公司	3440	30	300
3		临沂华油众德燃气有限公司	75	4	9
4	经开区	临沂中裕能源有限公司	500	10	6
5	高新区	临沂中孚天然气开发利用有限公司	240	15	50
6		临沂中裕燃气有限公司	500	21	10
7	兰陵县	兰陵中石油昆仑众德燃气有限公司	150	0	7.2
8	莒南县	大店中孚天然气开发利用有限公司	35	0	4
9		莒南中油一达燃气有限公司	75	20	20
合计			5590	110	416.2

(2018 年 9 月 12 日印发)