



团 体 标 准

T/CECS 10335—2023

新风系统集中采购通用要求

General requirements for centralized procurement of fresh air system

2023-09-26 发布

2024-02-01 实施

中国工程建设标准化协会 发布
中国标准出版社 出版

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 分类	2
5 总体要求	2
6 技术要求	3
7 服务要求	5
附录 A (资料性) 供应商考察表	6
附录 B (资料性) 供应商评价	7
参考文献	9

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件按中国工程建设标准化协会《关于印发〈2020 年第一批协会标准制订、修订计划〉的通知》（建标协字〔2020〕14 号）的要求制订。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国工程建设标准化协会提出。

本文件由中国工程建设标准化协会建筑与市政工程产品应用分会归口。

本文件负责起草单位：珠海采筑电子商务有限公司。

本文件参加起草单位：中国建筑科学研究院有限公司、国家建筑节能质量检验检测中心、建科环能科技有限公司、东莞市万科建筑技术研究有限公司、雄安万科绿色研发有限公司、湖南童年的空气科技有限公司、佛山市顺德区意艾蒲电器有限公司、广州朗思威环境科技股份有限公司、宁波东大空调设备有限公司、广东松下环境系统有限公司、科林贝思（深圳）科技有限公司、卓越置业集团有限公司、昌建控股集团有限公司。

本文件主要起草人：张兆国、张金明、邓琴琴、曹阳、张圣楠、王立峰、陈昶、朱洋洋、许杨、姚镛、白许亮、吴广胜、李永革、叶海璟、邵安春、邓育涌、饶荣水、文徐、刘镇玮、魏星、陈刚。

本文件主要审查人：李德英、刘晶、潘玉勤、史新华、曹荣光、陈凤娜、尹宝泉。

新风系统集中采购通用要求

1 范围

本文件规定了集中采购的新风系统的总体要求、技术要求和服务要求等方面的内容,同时给出了便于技术规定的产品分类。

本文件适用于户用和类似用途新风系统的集中采购活动。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB 4706.1 家用和类似用途电器的安全 第1部分:通用要求

GB 8624—2012 建筑材料及制品燃烧性能分级

GB/T 9286—2021 色漆和清漆 划格试验

GB/T 15596—2021 塑料 在玻璃过滤后太阳辐射、自然气候或实验室辐射源暴露后颜色和性能变化的测定

GB/T 16803 供暖、通风、空调、净化设备术语

GB/T 21087 热回收新风机组

GB/T 34012 通风系统用空气净化装置

GB 50118 民用建筑隔声设计规范

GB 50243 通风与空调工程施工质量验收规范

GB 50411 建筑节能工程施工质量验收标准

GB 50736 民用建筑供暖通风与空气调节设计规范

GB 55016 建筑环境通用规范

JG/T 14 通风空调风口

JGJ/T 440—2018 住宅新风系统技术标准

3 术语和定义

GB/T 16803、GB/T 21087 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

集中采购 centralized procurement

针对同类、功能相近或关联项目的产品与服务,进行规模性采购的组织管理形式。

3.2

新风系统 outdoor air system

为满足卫生要求、弥补排风或维持空调房间正压而向空调房间供应经集中处理的室外空气的系统。

注:包括风口、风阀、风管、新风机组等部件。

[来源:GB/T 50155—2015,5.3.9,有修改]