



(La version française suit le texte anglais)

Dear ENERGY STAR® Canada Participant,

Please find below notification of a proposal to sunset the ENERGY STAR Version 4.1 Specification for Furnaces and removing CACs from the ENERGY STAR V6.1 Specification for CAC and Heat Pump Equipment. A similar sunset proposal will be considered for gas and oil appliances in the context of forthcoming revisions of the ENERGY STAR V3.0 Specification for Boilers, the Version 1.0 Specification for Dryers, and the ENERGY STAR V1.0 for Commercial Packaged Boilers.

Consistent with Canada's Energy Efficiency Regulations, which set a minimum performance standard for energy efficiency, the ENERGY STAR program is proposing to sunset the certification pathway to the ENERGY STAR label for residential furnaces and central air conditioners (CACs). This will allow the ENERGY STAR portfolio of product specifications to evolve toward identifying the most efficient electric equipment now available to consumers, such as Air-source heat pumps. For more information you can visit Canada's Guide to Energy Efficiency Regulations.

Proposed Timing

The investment ENERGY STAR brand owner and utility stakeholders have made in certifying and promoting products in these categories is recognized and a reasonable transition period will be provided. It is being proposed to sunset the ENERGY STAR Version 4.1 Specification for

Furnaces and remove CAC from the ENERGY STAR V6.1 Specification for CAC and Heat Pump Equipment effective **December 30, 2024**, with no new certifications accepted after December 30, 2023.

Stakeholders are encouraged to provide comments to the EPA for consideration via e-mail to HVAC@energystar.gov by **June 22, 2023**.

Please e-mail ENERGY STAR Canada if you have any questions or would like to receive a French translation of these specifications.

The ENERGY STAR Canada Team

À tous les participants ENERGY STAR® Canada,

Vous trouverez ci-dessous la notification d'une proposition visant à rendre caduque la version 4.1 des spécifications ENERGY STAR pour les appareils de chauffage central et de supprimer les climatiseurs centraux de la version 6.1 des spécifications ENERGY STAR pour l'équipement de climatisation centrale et les pompes à chaleur. Une proposition similaire sera examinée pour les appareils au gaz et au mazout dans le cadre des prochaines révisions de la version 3.0 des spécifications ENERGY STAR pour les chaudières de la version 1.0 des spécifications ENERGY STAR pour les sécheuses et de la version 1.0 des spécifications ENERGY STAR pour les chaudières commerciales.

Conformément au *Règlement sur l'efficacité énergétique* du Canada, qui fixe une norme de rendement minimal d'efficacité énergétique, le programme ENERGY STAR propose de supprimer la voie de certification à l'étiquette ENERGY STAR pour les appareils de chauffage central et les climatiseurs centraux résidentiels. Ainsi, le portefeuille de spécifications de produits ENERGY STAR pourra évoluer vers l'identification des équipements électriques les plus efficaces actuellement disponibles sur le marché, comme les thermopompes à air. Pour plus de renseignements, vous pouvez consulter le Guide canadien des règlements en matière d'efficacité énergétique.

Calendrier proposé

L'investissement réalisé par les propriétaires de la marque ENERGY STAR et les parties prenantes des services publics pour certifier et promouvoir les produits de ces catégories est reconnu et une période de transition raisonnable sera accordée. Il est proposé de rendre caduque la version 4.1 des spécifications ENERGY STAR pour les appareils de chauffage central et de retirer les climatiseurs centraux de la version 6.1

des spécifications ENERGY STAR pour les systèmes de climatisation et les thermopompes à air à compter du **30 décembre 2024**, aucune nouvelle certification n'étant acceptée après le 30 décembre 2023.

Les parties prenantes sont invitées à faire part de leurs commentaires à l'EPA par courrier électronique à l'adresse suivante HVAC@energystar.gov avant le **22 juin 2023**.

Veuillez envoyer un courriel à [ENERGY STAR Canada](#) si vous avez des questions ou si vous souhaitez recevoir une traduction française de ces spécifications.

L'équipe ENERGY STAR® Canada