

2. Heat recovery units and devices for extracting heat from exhaust air or waste water for recovery of energy.

3. Solar cells designed to produce electricity directly from the sun for charging batteries. 5

4. Solar furnaces, solar panels and tubes specially designed for collecting and converting solar energy into heat for use in solar heating systems. 10

5. Thermal insulation materials designed exclusively for insulation of buildings; storm doors and storm windows for buildings.

6. Thermal insulation designed for pipes and ducts used in buildings and mechanical systems; wrapping materials designed exclusively for use with such insulation. 15

7. Timer-controlled thermostats designed to provide automatic control of heating systems for buildings. 20

8. Wind generators, windmills and similar fixed location devices for converting wind power to mechanical or electrical energy; pumps and generators specially designed for use directly with such devices. 25

9. Such additional equipment, articles and materials as are prescribed by regulation of the Governor in Council to be energy conservation equipment. 30

10. Articles and materials for use exclusively in the manufacture or production of the tax exempt goods mentioned in sections 1 to 9 of this Part."

2. Appareils et dispositifs récupérateurs de chaleur pour tirer de la chaleur de l'air expulsé ou des eaux usées pour en récupérer l'énergie.

3. Piles solaires conçues pour puiser directement du soleil l'électricité pour charger des accumulateurs. 5

4. Fours solaires, panneaux et tubes solaires spécialement conçus pour capter l'énergie solaire et la transformer en énergie calorifique utilisée dans les systèmes de chauffage solaire. 10

5. Matériaux d'isolation thermique conçus exclusivement pour l'isolation des bâtiments; contre-fenêtres et contre-portes destinées aux immeubles. 15

6. Isolants thermiques conçus pour les conduits et tuyaux utilisés dans les immeubles et les dispositifs mécaniques; matières d'emballage devant être exclusivement utilisées avec ces isolants. 20

7. Thermostats à minuterie conçus pour assurer le contrôle automatique des systèmes de chauffage dans les immeubles. 25

8. Génératrices éoliennes, éoliennes et autres appareils analogues fixes pour transformer l'énergie éolienne en énergie mécanique ou électrique; pompes et générateurs spécialement conçus pour être utilisés directement avec ces dispositifs. 30

9. Tout autre matériel, article et matière que, par règlement, le gouverneur en conseil peut désigner comme étant du matériel pour économiser l'énergie.

10. Articles et matières devant servir exclusivement à la fabrication ou à la production des marchandises exemptes de taxe mentionnées aux articles 1 à 9 de la présente Partie.»

Commence-  
ment and  
application

8. (1) Subject to subsection (2), this Act, other than subsection 5(2), shall be deemed to have come into force on the 26th day of May, 1976 and shall apply to all goods mentioned therein imported or taken out of warehouse for consumption on or after that day and shall apply to goods previously lawfully imported for which no entry for consumption was made before that day. 35

8. (1) Sous réserve du paragraphe (2), la présente loi, à l'exception du paragraphe 5(2), est réputée être entrée en vigueur le 26 mai 1976 et s'applique à toutes les marchandises y mentionnées qui sont importées ou sorties d'entrepôt pour la consommation à compter de cette date, ainsi qu'aux marchandises qui ont déjà été légalement importées 40

Entrée en  
vigueur et  
application