

**From:** Hortence Hacquet (étude du notaire Christian Huylebrouck)  
**Sent:** Mon, 13 Apr 2026 10:14:36 +0000  
**To:** Thierry Angers (étude du notaire Christian Huylebrouck)  
**Subject:** TR: Section 8.4.2. / Revente (après 18 mois) 2026-03894

---

**De :** RGIE/AREI <[gas.elec@economie.fgov.be](mailto:gas.elec@economie.fgov.be)>  
**Envoyé :** lundi 13 avril 2026 08:23  
**À :** Notaire Christian Huylebrouck <[ch@chnot.be](mailto:ch@chnot.be)>  
**Cc :** [gas.elec@economie.fgov.be](mailto:gas.elec@economie.fgov.be)  
**Objet :** Section 8.4.2. / Revente (après 18 mois) 2026-03894

Madame, Monsieur,

Suite à votre demande, il est octroyé pour le nouveau propriétaire de prolonger la période pour remettre en ordre l'installation électrique du bien (unité d'habitation), situé **Rue des Béguines 175 à 1080 Molenbeek-Saint-Jean** jusqu'au **29-12-2027**, à condition de respecter les dispositions suivantes :

- **le cas échéant, le nouveau propriétaire devra prendre des mesures pour que l'installation électrique ne présente pas un danger immédiat pour les personnes et les biens ;**
- **le vendeur doit informer l'organisme de contrôle de cette revente (date signature de l'acte et identité de l'acheteur) et du fait qu'il n'a pas réalisé les travaux d'adaptation, mais que ceux-ci seront à la charge du nouveau propriétaire ;**

**Remarques:**


- Cette prolongation de délai est uniquement un acte administratif par rapport à l'organisme de contrôle et ne soustrait en aucun cas le propriétaire de l'installation électrique de ses responsabilités concernant la sécurité de son installation électrique et en cas d'incident avec l'installation électrique.

Meilleures salutations

Haute surveillance des infrastructures et produits énergétiques

Direction générale de l'Energie



 ◦ +32 800 120 33

 ◦ [gas.elec@economie.fgov.be](mailto:gas.elec@economie.fgov.be)

 ◦ Rue du Progrès 50 - 1210 Bruxelles



N° d'entreprise :  
0314.595.348

Pensez à l'environnement [Disclai](#)  
avant d'imprimer - [r](#)