

15 april 2020

Geïntegreerd gebruik volgens ENTSO-E

Deze bijlage 1 van de BE-ENTSO is identiek aan bijlage 1 van de BE-ENTSO. De inhoud betreft het voorgeschreven, geïntegreerd gebruik dat geldt voor zowel NL, BE als LU, voor zowel netbeheer

1. Invoederen

- Het maken van een verbinding door middel van een vermogensschakelaar, schakelen, omhoogzetten (L3), e.o.

2. Uitschakelen

- Het uitschakelen van een verbinding door middel van een vermogensschakelaar, schakelen, omhoogzetten (L3), e.o.

Het is een afschakelen gebaseerd met componenten. De inhoud hiervan op het elektriciteitsvoorzienings systeem wordt door de termien onder 2 tot 10 geïntegreerd en geeft daarmee specifieke informatie over de af te voeren besturingsoverdracht of de daarbij overeenkomstige te nemen maatregelen.

3. Afschakelen

- Het spanningsloos maken van een deel van het elektriciteitsvoorzieningsysteem.

4. Vijfshakelen

- Het afschakelen van een deel van het elektriciteitsvoorzienings systeem controleerbare schakelen.

5. Openstellen

- Het maken van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningsniveau, die elk afzonderlijk door een transformator worden gevoed.

6. Ontkoppelen

- Het openstellen van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningsniveau, die elk afzonderlijk door een transformator worden gevoed.

7. Ring sluiten

- Het maken van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningsniveau, die door één transformator worden gevoed.

8. Ring openen

- Het openstellen van een verbinding tussen twee delen van een HV- of MV- elektriciteitsvoorzieningsysteem van gelijk spanningsniveau, die door één transformator worden gevoed.