

**Bijlage 4:** Bepaling van de forfaitaire schadevergoeding in het kader van het Aansluitingscontract elektriciteit Hoogspanning ( $1 \text{ kV} < U_n \leq 36 \text{ kV}$ )

- a. ingeval er zich bij de fout een spanningsonderbreking voordoet bedraagt het berekende forfait:

$$V = a_1 \times P \times t$$

waarbij: V = vergoeding, in € ( **$V_{\max} = \text{€ } 625.000,00$** )  
a<sub>1</sub> = vergoedingscoëfficiënt = 0,40 €/kWh  
P = onderschreven vermogen, in kW  
t = aantal uren onderbreking, in h (**t ≥ 1 uur**)

- b. ingeval er zich bij de fout geen spanningsonderbreking voordoet:

$$V = a_2 \times P$$

waarbij: V = vergoeding, in € ( **$V_{\min} = \text{€ } 250,00$  en  $V_{\max} = \text{€ } 625.000,00$** )  
a<sub>2</sub> = vergoedingscoëfficiënt = 0,80 €/kW  
P = onderschreven vermogen, in kW