

# Biedingsformulier Elektriciteit

## Bijlage 5a

**Bij de Europese aanbesteding volgens openbare procedure  
voor een Raamovereenkomst voor de levering  
van elektriciteit en/of aardgas in twee percelen**

**ten behoeve van Inkoopcombinatie Energie Rijnland en Duin- en  
Bollenstreek**

**Referentienummer: EEC/2022-01-05a**

## Bijlage 5a: Biedingsformulier - Perceel 1 (elektriciteit)

Gegevens Inschrijver	
Naam van de Inschrijver	
Vertegenwoordiger van de Inschrijver	
Handtekening	
Datum en tijd	

### Prijsformules voor Kleinzakelijke en Grootzakelijke verbruiksaansluitingen:

Elektriciteitsprijs daluren  $P_d = \text{Endex1} + U_1$  €/MWh

Elektriciteitsprijs plateau-uren  $P_p = \text{Endex2} + U_2$  €/MWh

Elektriciteitsprijs teruglevering (daluren):  $P_{td} = \text{EPEX} - U_3$  €/MWh

Elektriciteitsprijs teruglevering (plateau-uren):  $P_{tp} = \text{EPEX} - U_4$  €/MWh

Op de vermelde datum en tijd zijn de opslagen en componenten in de formules voor 2024:

		2024	
Inkoopgroep A	U1a (off-peak)		€/MWh
	U2a (peak)		€/MWh
Inkoopgroep B	U1b (off-peak)		€/MWh
	U2b (peak)		€/MWh
Inkoopgroep C	U1c (off-peak)		€/MWh
	U2c (peak)		€/MWh
Inkoopgroep D	U1d (off-peak)		€/MWh
	U2d (peak)		€/MWh
	Endex1 (off-peak)		€/MWh
	Endex2 (peak)		€/MWh
Teruglevering	U3 (afslag EPEX)*		€/MWh
	U4 (afslag EPEX)*		€/MWh

\* EPEX afslag voor teruglevering van maximaal 18,50 €/MWh, dient geoffreerd te worden als 18,50 (Zie NVI).

\* Indien tarief teruglevering = levering tot max. 10% dan kan dit geoffreerd worden als nul (zie NVI).

De geoffreerde opslagen (U1 en U2) en afslag EPEX (U3 en U4) worden geboden in Euro's, exclusief BTW zoals genoemd en beschreven in de formules en in het Programma van Eisen. Kortingen worden weergegeven met een negatief bedrag en opslagen met een positief bedrag. De bovenstaande waarden Endex1 en Endex2 zijn afgeleid van de Endex-base en Endex-peak 8-20 jaarnoteringen op <https://www.theice.com/>, waarbij de off-peak waarde is berekend volgens de onderstaande formule.

#### Base tarief

Het 'ICE Endex Dutch Power Base Load Futures' product: <https://www.theice.com/>

#### Peak tarief

Het 'ICE Endex Dutch Power Peak Load (8-20) Futures' product: <https://www.theice.com/>

**Off-peak tarief**

Het tarief dat volgens de volgende formule gelijk is aan:

$$\frac{\text{uren base load} \times \text{base tarief} - \text{uren peak load (08-20 uur)} \times \text{peak tarief}}{\text{uren off-peak}}$$

Door bieding middels dit formulier gaat Inschrijver akkoord met alle omschreven eisen inclusief bijlagen. De bieding is geldig gedurende de gestanddoeningstermijn.