



E-200-F5

FORMULIER VOOR HET INZAMELEN VAN INFORMATIE

VOOR DE GEDETAILLEERDE STUDIE VAN DE AANSLUITING VAN EEN GEDECENTRALISEERDE FOTOVOLTAÏSCHE PRODUCTIE-INSTALLATIE MET EEN VERMOGEN VAN MEER DAN 10KVA - BIJLAGE 5

NAAM VAN DE SITE: DATUM:

ALGEMENE GEGEVENS VAN HET PROJECT

AANVRAGER:

Naam van de vennootschap:

Straat: Nr.: Bus:

PC: Plaats:

Naam contactpersoon:

Tel.: GSM: Geboortedatum: / /
(als de aanvrager een natuurlijk persoon is)

Fax: E-mail:

De aanvrager handelt: voor eigen rekening
(kruis aan wat voor u van toepassing is) als gevolmachtigde van de hieronder vermelde producent
 als reactie op een aanbesteding uitgeschreven door de hieronder vermelde producent.

PRODUCENT, OPDRACHTGEVENDE PRODUCENT, PRODUCENT DIE DE AANBESTEDING HEEFT UITGESCHREVEN:

Naam van de vennootschap:

Straat: Nr.: Bus:

PC: Plaats:

Naam contactpersoon:

Tel.: GSM: (als de aanvrager een natuurlijk persoon is)

Fax: E-mail:

PRODUCTIESITE:

Naam:

Straat: Nr.: Bus:

PC: Plaats:

GEOGRAFISCHE LIGGING:

Plaats van de productiesite: voeg een kadastraal uittreksel op 1/25 000e bij met de ligging van de site.

INGEBRUIKNAME:

Geplande datum van ingebruikname: 2 0

j j m m a a a a

KENMERKEN VAN DE INSTALLATIE:

Geïnstalleerd vermogen van de productie:

Aan het net geleverde maximaal netto werkzaam vermogen (wat fysiek in het net geïnjecteerd wordt):

Van het net afgenomen maximaal netto werkzaam vermogen (bij een installatie die zowel produceert als verbruikt):





AANSLUITGEGEVENS

IN TE VULLEN BIJ EEN REEDS BESTAANDE AANSLUITING:

Type aansluiting:

- Laagspanning enkelfasig 230 V
 Laagspanning driefasig 3x230 V
 Laagspanning driefasig 3N400 V
 Trans-LS
 Middenspanning
 Trans-MS

Ter beschikking gesteld vermogen: kVA Ter beschikking gestelde stroomsterkte: A

Indien bestaand contract, contractreferentie: Datum van opstelling:

Indien middenspanningsaansluiting of Trans-MS-aansluiting, nummer van de op het net aangesloten cabine:

Metertype:

- Eenfasig 230V
 Driefasig 3x230V
 Driefasig 3N400V
 Middenspanning
- Eéndirectioneel, EAN:
- Bidirectioneel, EAN 1:
- EAN 2:
- Enkelvoudig tarief
 Tweevoudig tarief
 Exclusief nachttarief

IN TE VULLEN ALS EEN NIEUWE AANSLUITING WORDT AANGEVRAAGD:

Type aansluiting:

- Laagspanning enkelfasig
 Laagspanning driefasig
 Middenspanning

Maximaal ter beschikking te stellen vermogen: kVA

(de grootste van twee waarden: ofwel het van het net afgenomen, ofwel het in het net geïnjecteerde maximaal netto vermogen)

Type meting:

- Eenfasig
 Driefasig
 Middenspanning
 Enkelvoudig tarief
 Tweevoudig tarief
 Exclusief nachttarief

BESCHRIJVING VAN DE PRODUCTIE-INSTALLATIES

ALGEMENE KENMERKEN:

PRODUCTIE	Te installeren productievermogen (totaal omvormers)	P kVA
	Spreiding van dit vermogen over de 3 fasen <small>NB: de vermogensongelijkheid tussen de 3 fasen mag niet groter zijn dan 20A met een maximum van 4,6kW (20A bij 230Vac).</small>	L1 : kVA
		L2 : kVA
		L3 : kVA

Een eendraadschema van de productie-installatie bijvoegen.

ZONNEPANELEN:

Merk: Leverancier:

Model: Type:

Maximumvermogen per paneel:W Aantal:

De technische kenmerken bijvoegen die u van de fabrikant hebt.





DC/AC-OMVORMERS:

Merk: Leverancier:
Model: Type: Mono Mono + power balancer Driefasig
Maximumvermogen per omvormer:W Aantal:

De technische kenmerken bijvoegen die u van de fabrikant hebt ontvangen.

NETONTKOPPELINGSBEVEILIGING (VERPLICHT):

Merk: Leverancier:
Type:

N.B.: - Het beveiligingstype moet goedgekeurd zijn door de netbeheerder en behoren tot de erkende relais voor de toepassing van C10/11 (lijst opgenomen in het document C10/21 dat beschikbaar is op www.synergrid.be);
- Voor parameters van het afregelen van de beveiliging is de toestemming van de netbeheerder vereist (de beveiligingsfuncties staan beschreven in document C10/11 dat beschikbaar is op www.synergrid.be).

De technische kenmerken die u van de fabrikant hebt ontvangen en de afregelingsparameters (indien reeds bepaald) bijvoegen.

NULWATTBEVEILIGING (INDIEN ZELFVERBRUIKER):

Merk: Leverancier:
Type:

N.B.: - Het beveiligingstype moet goedgekeurd zijn door de netbeheerder en behoren tot de erkende relais voor de toepassing van C10/11 (lijst opgenomen in het document C10/25 dat beschikbaar is op www.synergrid.be).

BEVEILIGING VERMOGENSONEVENWICHT (INDIEN LAAGSPANNINGSPRODUCTIE):

Merk: Leverancier:
Type:

N.B.: - Het beveiligingstype moet goedgekeurd zijn door de netbeheerder.

Gedaan te op

Naam: Functie:

Handtekening:



