

AANVRAAGFORMULIER TOT CERTIFICERING VAN EEN FOTOVOLTAÏSCHE INSTALLATIE
in het Brussels Gewest.

Stuur dit formulier, samen met de bijlagen, naar **het erkend certificeringsorgaan (ECO) van uw keuze**¹

Lees deze informatie voordat u het formulier invult:

Wie kan een aanvraag indienen?

De aanvraag kan worden ingediend door de eigenaar of de houder van het zakelijk recht op de fotovoltaïsche installatie, door de installateur of door een tussenpersoon. In elk geval moet de aanvraag worden gedateerd en ondertekend door de **houder van de installatie**.

Wanneer moet de aanvraag worden ingediend?

De aanvraag kan het best worden ingediend zodra alle bijlagen die nodig zijn voor de samenstelling van een volledig dossier beschikbaar zijn.

Naar wie moet de aanvraag worden doorgestuurd?

Het formulier moet naar een erkend certificeringsorgaan (ECO), dat u zelf kiest, worden doorgestuurd. Op de website van BRUGEL is een lijst van officieel erkende certificeringsorganen te vinden.

I. Gegevens van de PERSOON DIE INSTAAT VOOR DE OPVOLGING van het aanvraagdossier (behalve het certificeringsbezoek)

In welke hoedanigheid dient u deze aanvraag in?		<input type="checkbox"/> Eigenaar	<input type="checkbox"/> Installateur	<input type="checkbox"/> Tussenpersoon
Onderneming:				
Aanspreektitel:		<input type="checkbox"/> Mevrouw	<input type="checkbox"/> De heer	
Naam:			Voornaam :	
Adres:	Straat :			
	N° :	Bus :		
	PC :	Gemeente :		
Tel:			GSM :	
E-mail: ²				

¹De lijst van ECO's is te vinden op de website van BRUGEL

https://www.brugel.brussels/nl_BE/themes/hernieuwbare-energie-11/certificering-van-een-installatie-34

² E-mailadres waarnaar de documenten zullen worden gestuurd (bericht van ontvangst, onvolledig dossier, ...).

2. Gegevens van de houder van de installatie

De houder is de natuurlijke of rechtspersoon die eigenaar is van of een zakelijk recht uitoefent op de fotovoltaïsche installatie.

Groenestroomcertificaten worden ingeschreven op een rekening op naam van de houder.

Alleen de houder en de volmachthouder(s) zijn gemachtigd om de groenestroomcertificaten te beheren en transacties te verrichten.

Hebt u al een rekening voor groenestroomcertificaten bij BRUGEL?							<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
Zo ja, wat is het nummer van die rekening?	3	4						
Zo ja, wat is (zijn) het (de) dossiernummer(s) ¹ :	SOL ___ - _____							

Rechtspersoon

enkel in te vullen als de houder een rechtspersoon is (onderneming, vzw, bestuur enz.):

Naam van de onderneming en rechtsvorm:	
Ondernemings- of btw-nummer:	

Natuurlijke persoon

enkel in te vullen als de houder een natuurlijke persoon is

Aanspreektitel:	<input type="checkbox"/> Mevrouw	<input type="checkbox"/> De heer
Naam ² :		Voornaam:

In alle gevallen in te vullen

Adres:	Straat :			
	N° :	Bus :		
	PC :	Gemeente :		
Tel:			GSM :	
E-mail ³ :				

3. Akkoord om de gegevens door te geven aan kopers van groenestroomcertificaten

Als u toestaat uw gegevens door te geven, kunnen de elektriciteitsleveranciers in het Brussels Gewest contact met u opnemen om u voor te stellen uw groenestroomcertificaten te kopen.

Zie punt 6 van dit formulier voor meer informatie over de verwerking van de contactgegevens van de houder.

Ik geef BRUGEL de toestemming om de gegevens van de rekeninghouder door te geven aan potentiële kopers van groenestroomcertificaten:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
--	-----------------------------	------------------------------

¹ Het dossiernummer begint met SOL, CHP of EOL.

² Om technische redenen kan slechts één natuurlijke persoon houder zijn van de installatie. Een koppel kan dus geen houder zijn. Beide personen van het koppel moeten de houder en de eventuele volmachthouder(s) aanduiden en beiden moeten het formulier ondertekenen.

³ Nodig om toegang te krijgen tot het extranet, alleen geldig voor natuurlijke personen.

Zodra de installatie gecertificeerd is, zal dit e-mailadres uw login worden om toegang te krijgen tot het extranet van BRUGEL en de Green Meter van Sibelga. Via die platformen kunt u uw indexen invoeren, uw saldo raadplegen en uw groenestroomcertificaten verkopen.

4. Gegevens van de volmachtouder van de rekening

Indien de houder van de fotovoltatische installatie:

- Een rechtspersoon is, moeten in dit deel verplicht de gegevens worden ingevuld van de natuurlijke perso(o)n(en) die gemachtigd is (zijn) om de groenestroomcertificaten te beheren.
- Een natuurlijke persoon is, moet dit deel worden ingevuld indien de houder een volmacht wenst te geven aan één (of twee) andere persoon (personen).

Alleen de houder en de volmachtouder(s) zijn gemachtigd om de groenestroomcertificaten te beheren en transacties te verrichten.¹

Er kan maximaal aan twee personen een volmacht worden gegeven.

Wordt er een volmacht gegeven?

Zo ja, dient u de onderstaande gegevens in te vullen.

In het geval van een rechtspersoon: voeg de bijbehorende bijlage toe.

Zo niet, ga dan verder naar vak 2.

 Ja

 Nee

Volmachtouder 1

Aanspreektitel:		<input type="checkbox"/> Mevrouw		<input type="checkbox"/> De heer	
Naam:		Voornaam :			
Adres:	Straat:				
	N°:	Bus:			
	PC :	Gemeente :			
Tel:		GSM :			
E-mail (nodig om toegang te krijgen tot het extranet) ² :					
Handtekening van volmachtouder 1:					

Volmachtouder 2

Aanspreektitel:		<input type="checkbox"/> Mevrouw		<input type="checkbox"/> De heer	
Naam:		Voornaam :			
Adres:	Straat:				
	N°:	Bus:			
	PC :	Gemeente :			
Tel:		GSM :			
E-mail (nodig om toegang te krijgen tot het Extranet) ² :					
Handtekening van volmachtouder 2:					

¹ Zie artikel 1984 van het Belgisch Burgerlijk Wetboek.

² Zodra de installatie gecertificeerd is, zal dit e-mailadres uw login worden om toegang te krijgen tot een extranet. Via dat extranet kunt u uw indexen invoeren en uw groenestroomcertificaten verkopen.

5. Identificatie van de fotovoltaïsche installatie

Een installatie bestaat uit een geheel van panelen die zijn aangesloten op één of meer omvormers. Die omvormer(s) is (zijn) aangesloten op een elektrisch bord dat zich achter één enkele meter van SIBELGA bevindt.

Precies adres van de installatie	Locatie :																
	Straat :																
	N°:			Boîte :													
	PC :			Gemeente :													
Nummer van de EAN-code van afname!:		5	4	1	4												
Maakt deze certificeringsaanvraag deel uit van een vervanging van de fotovoltaïsche installatie?													<input type="checkbox"/> Ja ²	<input type="checkbox"/> Nee			
Gaat het om een uitbreiding van een bestaande fotovoltaïsche installatie?													<input type="checkbox"/> Ja ³	<input type="checkbox"/> Nee			
Heeft uw PV-systeem een opslagbatterij tussen uw panelen en de groenestroommeter?													<input type="checkbox"/> Ja ⁴	<input type="checkbox"/> Nee			
Type gebouw (individuele woning, bedrijf, hotel enz.)																	
Type fotovoltaïsche installatie													<input type="checkbox"/> Klassiek ⁵	<input type="checkbox"/> BIPV ⁶			
Als de installatie een BIPV is, welk type?		<u>Dak:</u>	<input type="checkbox"/> Integraal dak		<input type="checkbox"/> Zonnetegel		<input type="checkbox"/> Skylight		<input type="checkbox"/> Repetitieve structuur								
		<u>Gevel:</u>	<input type="checkbox"/> Borstwering		<input type="checkbox"/> Zonnewering		<input type="checkbox"/> Geventileerde gevel										

6. Technische gegevens

Panelen

Totaal aantal panelen:

Merk en type van de panelen:

Totaal vermogen van de installatie (kWp):

Totale oppervlakte van de panelen (m²):

Omvormers

Aantal omvormers:

Merk en type van de omvormer(s):

Groenestroommeter(s)

De "groenestroommeter" is de meter die door de installateur wordt geplaatst om uitsluitend de productie te meten. Die wordt gewoonlijk tussen de omvormer en het algemeen elektrisch bord (ALSB) geplaatst. Deze meter is dus verschillend van de meter van Sibelga.

Aantal groenestroommeters:

Merk en type van de meter(s):

Serienummer van de meter(s):

¹ De EAN-code van afname vindt u op uw elektriciteitsfactuur of op www.sibelga.be

² Zie voorwaarden https://www.brugel.brussels/nl_BE/themes/hernieuwbare-energie-1/voorwaarden-certificering-286

³ Vul Aanvraagformulier voor certificering van een uitbreiding van een fotovoltaïsche installatie.

https://www.brugel.brussels/nl_BE/documents/forms/rechercher

⁴ Zie voorwaarden bijlage pagina 6 punt 11

⁵ Klassiek = BAPV: "Building Applied PhotoVoltaics", is een klassieke fotovoltaïsche installatie die bestaat uit modules die op bestaande oppervlakken worden geplaatst. Dit is het meest voorkomende type in Brussel.

⁶BIPV: "Building Integrated PhotoVoltaics", ook wel "gebouweïntegreerde fotovoltaïsche installatie" genoemd (lichtkoepel, borstwering, zonnescerm, gordijnmuur, geventileerde gevel, repetitieve structuur, integraal dak, zonnetegels), zie de BIPV-gids op de pagina "voorwaarden" van BRUGEL https://www.brugel.brussels/nl_BE/themes/hernieuwbare-energie-1/

7. Gegevens met betrekking tot de stedenbouwkundige vergunning

Een stedenbouwkundige vergunning is vereist in de volgende drie gevallen:

1. De installatie vereist een afwijking van een bestemmingsplan, een stedenbouwkundige verordening of een verkavelingsvergunning;
2. De installatie bevindt zich op een goed dat onder een beschermingsmaatregel valt;
3. De panelen zijn zichtbaar vanaf de openbare ruimte en lopen over ten opzichte van de randen van het dak of steken meer dan 30 cm uit.

Elke aanvraag tot certificering van een installatie waarvoor geen stedenbouwkundige vergunning beschikbaar is, terwijl dat wettelijk verplicht is, zal als onvolledig worden beschouwd.

Daktype:	<input type="checkbox"/> Plat	<input type="checkbox"/> Hellend
Zichtbaarheid van de panelen vanaf de openbare ruimte:	<input type="checkbox"/> Zichtbaar	<input type="checkbox"/> Onzichtbaar
Hoogte dat de panelen uitsteken ten opzichte van het dakvlak ¹ :	<input type="checkbox"/> Meer dan 30 cm	<input type="checkbox"/> Minder dan 30 cm
Overloop van de grenzen van het dak:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
De installatie wijkt af van een bestemmingsplan, een stedenbouwkundige verordening of een verkavelingsvergunning:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
Goed valt onder een beschermingsmaatregel:	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
Is een stedenbouwkundige vergunning vereist?	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
Indien Ja :	Datum van aanvraag:	
	Datum van het verkrijgen:	

8. Verbintenissen en handtekening van de houder

De ondergetekende verklaart:

- Dat de in dit formulier verstrekte informatie oprecht, volledig en waar is
- Dat hij zich ertoe verbindt BRUGEL op de hoogte te brengen van elke wijziging die een invloed zou hebben op de initiële voorwaarden van de certificering (houder, vermogen, EAN, adres enz.)
- Dat hij kan optreden voor de houder van de installatie (genoemd in vak 22) in de certificeringsprocedure voor de toekenning van groenestroomcertificaten.
- Dat hij op de hoogte is dat de huidige wetgeving inzake de productie van groene stroom² te vinden is op de website van BRUGEL (overdracht van indexen, tarieven en berekening van GSC's, verkoop van GSC's).
- Dat hij op de hoogte is dat de procedure voor de behandeling van zijn aanvraag tot certificering³ te vinden is op de website van BRUGEL (procedure, stappen, termijnen).
- Dat hij op de hoogte is dat de regelgeving inzake gegevensverwerking te vinden is op de website van BRUGEL⁴

Opmerking:

Opgemaakt te
Naam en voornaam:

Op ... / ... /
Handtekening van de houder:

¹ De uitsteekhoogte ten opzichte van het dakvlak is de overschrijdingshoogte ten opzichte van het dak.

² Zie "reglementen", categorie "groene stroom" https://www.brugel.brussels/nl_BE/reglementation/rechercher

³ Zie "certificering van een installatie" https://www.brugel.brussels/nl_BE/themes/hernieuwbare-energie-11

⁴ Zie "Privacy" https://www.brugel.brussels/nl_BE/page/privacy

9. Noodzakelijke bijlagen voor een volledig dossier¹

Bijlagen die altijd moeten worden bezorgd:

1. Een gedetailleerde factuur voor de installatie en, in het geval de factuur niet is opgemaakt van de eigenaar, een eigendomsbewijs van de installatie (akte, contract enz.)
2. Recto verso kopie van een identiteitsdocument van de houder en de volmachthouder(s) (identiteitskaart, paspoort enz.)
3. Kopie van de elektrische en positieschema's van de installatie. Moeten daarin onder andere worden opgenomen: de panelen, de omvormer(s), de groenestroommeter(s), de meter van de netbeheerder (Sibelga), het adres van de installatie, ...
4. MID: Technische fiche van elke groenestroommeter, met de MID-markering van de meter(s)
5. AREI: Kopie van het attest van het AREI-controleorgaan, volledig en ondertekend, **met inbegrip van de index van de groenestroommeter**
6. "Sibelga Attest" voor uw productie-installatie, na de aansluitingswerkzaamheden, met inbegrip van de plaatsing van een bidirectionele meter (A+A-) en in voorkomend geval van een conforme omvormer en een netontkoppelingsrelais².
7. Panelen: Technische fiche van de productie-eenheid

Bijlagen die enkel in bepaalde gevallen moeten worden bezorgd:

8. **Indien de houder een rechtspersoon is:** een volmachtdocument dat de relatie tussen de houder en de volmachthouder(s) beschrijft, bv. proces-verbaal, statuten van de onderneming en de volmachthouder, uittreksel uit het Belgisch Staatsblad, officieel ondertekend document, notulen van de Algemene Vergadering betreffende de benoeming van de syndicus, KBO enz
9. **Indien de index niet wordt vermeld op het attest van het controleorgaan:** een gedateerde foto van de groenestroommeter(s) waarop de index leesbaar is
10. **Indien er een stroomtransformator (ST) is geïnstalleerd:** het ijkingscertificaat van de ST, de technische fiche van de ST evenals de technische fiche van de groenestroommeter, met vermelding van de mogelijkheid om deze al dan niet te kunnen instellen om rekening te houden met de omvormingsfactor van de ST
11. **Indien een batterij geplaatst is tussen uw zonnepanelen en de groene meter,** een gedateerde en leesbare foto's van de 2 indexen (productie-index en "grijze" stroomindex) van de **bidirectionele** groene MID-meter.
12. **Indien noodzakelijk volgens de gegevens in vak 7,** de kopie van de stedenbouwkundige vergunning en het bewijs van de datum van de aanvraag

Als de installatie een BIPV is :

13. Foto's van de installatie.
14. Een bewijs (Technische fiche, verslag van de architect,...) dat de modules een dubbele functie hebben → "elektriciteitsgenerator + bouwelement".
15. Voor **Skylight** type installaties : een stabiliteitsstudie.

¹ Zie toelichting op de voorwaarden voor certificering https://www.brugel.brussels/nl_BE/themes/hernieuwbare-energie-1/voorwaarden-certificering-286

² Zie "Sibelga Attest" voor uw productie-installatie" https://www.sibelga.be/nl/aansluitingen-meters/mijn-aansluiting/werkaanvragen/aanvraag/sibelga-productie-attest?_country=BE

10. Verwerking van uw persoonsgegevens

Uw persoonsgegevens worden verwerkt in overeenstemming met de geldende wetgeving.

Alle gegevens die van u worden gevraagd, zijn strikt noodzakelijk voor het beheer van de certificering van uw installatie, de berekening en de toekenning van groenestroomcertificaten. Ze worden uitsluitend verwerkt voor de doeleinden die rechtstreeks verband houden met de certificering.

Voornaamste wettelijke grondslagen:

De ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest. Het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 17 december 2015 betreffende de promotie van groene elektriciteit.

In het kader van de certificering van installaties voor hernieuwbare energie zullen de persoonsgegevens die aan de ECO's worden meegedeeld, vervolgens worden doorgegeven aan BRUGEL als Brusselse regulator, die ze zal doorgeven aan Sibelga als Brusselse distributienetbeheerder.

Indien u van mening bent dat het ECO, BRUGEL of Sibelga de betreffende voorschriften niet naleeft, wordt u verzocht eerst schriftelijk contact op te nemen met het betrokken orgaan.

U kunt ook een klacht indienen bij de Gegevensbeschermingsautoriteit op het volgende adres: Drukpersstraat 35 - 1000 Brussel - contact@apd-gba.be. U kunt tevens een klacht indienen bij de rechtbank van eerste aanleg van uw woonplaats.

1. Gegevensverwerking door Procontrol (ECO)

Procontrol verwerkt uw meetgegevens, de gegevens van uw installaties en uw persoonsgegevens in overeenstemming met de geldende regelgeving. Binnen dat strikte kader is Procontrol verantwoordelijk voor de verwerking van deze gegevens (Procontrol, Rue des Nouvelles Technologies 8, 4460 Grâce-Hollogne).

Het privacybeleid en de privacyverklaring van Procontrol voor gegevensbescherming zijn te vinden op de website van Procontrol (<https://www.pro-control.be/nl/privacy>)

Bewaartermijnen: Uw persoonsgegevens worden, naargelang het geval, bewaard gedurende een termijn van:

Houders van installaties: 30 jaar

Installaties (technische gegevens): 30 jaar

Volmachthouders van installaties: 30 jaar.

Wanneer u via e-mail contact opneemt met Procontrol of wanneer uw gegevens via de applicaties van Procontrol worden opgeslagen, worden uw persoonsgegevens gedurende 30 jaar opgeslagen in de Europese Economische Ruimte.

In dat geval is de overdracht onderworpen aan strikte veiligheids- en vertrouwelijkheidsregels in overeenstemming met artikelen 44 tot en met 49 van de AVG, teneinde een niveau van beveiliging van uw gegevens te waarborgen dat in wezen vergelijkbaar is met het niveau dat u in Europa geniet.

Als u vragen hebt over de verwerking van uw gegevens door Procontrol, als u toegang wilt tot uw gegevens of als u een correctie wilt, kunt u contact opnemen met de DPO van Procontrol ("Data Protection Officer") door een e-mail te sturen naar DPO@pro-control.be.

2. Gegevensverwerking door SGS (ECO)

SGS Statutory Services verwerkt uw meetgegevens, de gegevens van uw installaties en uw persoonsgegevens in overeenstemming met de geldende regelgeving. Binnen dat strikte kader is SGS Statutory Services verantwoordelijk voor de verwerking van deze gegevens (SGS Statutory Services Belgium zvw, Internationalelaan 55/K B-1070 Brussel).

Het privacybeleid en de privacyverklaring van SGS voor gegevensbescherming zijn te vinden op de website van SGS (<https://www.sgs.be/nl-nl/privacy-at-sgs>)

Bewaartermijnen: Uw persoonsgegevens worden, naargelang het geval, bewaard gedurende een termijn van:

Houders van installaties: tot 10 jaar na de laatste inspectie van de installatie

Installaties (technische gegevens): tot 10 jaar na de laatste inspectie van de installatie

Volmachthouders van installaties: tot 10 jaar na de laatste inspectie van de installatie.

Wanneer u via e-mail contact opneemt met SGS Statutory of wanneer uw gegevens via de applicaties van SGS Statutory worden opgeslagen, is het mogelijk dat uw persoonsgegevens voor opslagdoeleinden buiten de Europese Economische Ruimte worden overgedragen.

In dat geval is de overdracht onderworpen aan strikte veiligheids- en vertrouwelijkheidsregels in overeenstemming met artikelen 44 tot en met 49 van de AVG, teneinde een niveau van beveiliging van uw gegevens te waarborgen dat in wezen vergelijkbaar is met het niveau dat u in Europa geniet.

Als u vragen hebt over de verwerking van uw gegevens door SGS Statutory, of als u toegang tot uw gegevens wilt vragen of deze wilt corrigeren, kunt u contact opnemen met de DPO van SGS Statutory per post op het adres SGS Belgium NV, Data Protection Officer, Noorderlaan 87 in 2030 Antwerpen, of door een e-mail te sturen naar be.privacy@sgs.com, of via het online formulier <https://www.sgs.be/nl-nl/online-privacy-statement/privacy-request-form>.

3. Gegevensverwerking door Certinergie (ECO)

Certinergie verwerkt uw meetgegevens en de gegevens van uw installaties in overeenstemming met de geldende regelgeving. Binnen dat strikte kader is Certinergie verantwoordelijk voor de verwerking van deze gegevens (Rue Haute Voie(VER) 5, 4537 Verlaine).

Bewaartermijnen: Uw persoonsgegevens worden, naargelang het geval, bewaard gedurende een termijn van:

Houders van installaties: 5 jaar

Installaties (technische gegevens): 5 jaar

Volmachthouders van installaties: 5 jaar.

Het gedetailleerde beleid van Certinergie voor de bescherming van persoonsgegevens is te vinden op de website van Certinergie <https://www.certinergie.be/nl/privacybeleid/>

Wanneer u via e-mail contact opneemt met Certinergie of wanneer uw gegevens via de applicaties van Certinergie worden opgeslagen, is het mogelijk dat uw persoonsgegevens voor opslagdoeleinden buiten de Europese Economische Ruimte worden overgedragen.

In dat geval is de overdracht onderworpen aan strikte veiligheids- en vertrouwelijkheidsregels in overeenstemming met artikelen 44 tot en met 49 van de AVG, teneinde een niveau van beveiliging van uw gegevens te waarborgen dat in wezen vergelijkbaar is met het niveau dat u in Europa geniet. Als u vragen hebt over de verwerking van uw gegevens door Certinergie, als u toegang wilt tot uw gegevens of als u een correctie wilt, kunt u contact opnemen met de DPO van Certinergie ("Data Protection Officer") door een e-mail te sturen naar GDPR@certinergie.be.

4. Gegevensverwerking door BTV (ECO)

BTV verwerkt uw meetgegevens en de gegevens van uw installaties in overeenstemming met de geldende regelgeving. Binnen dat strikte kader is BTV verantwoordelijk voor de verwerking van deze gegevens (BTV, Neerveldstraat 109/6, 1200 Brussel KBO 0406.486.616)

Bewaartermijnen: Uw persoonsgegevens worden, naargelang het geval, bewaard gedurende een termijn van:

Houders van installaties: 5 jaar

Installaties (technische gegevens): 5 jaar

Volmachthouders van installaties: 5 jaar.

Het beleid van BTV voor de bescherming van persoonsgegevens is te vinden op de website van BTV (<https://www.btvcontrol.be/nl/Legal>). Als u vragen hebt over de verwerking van uw gegevens door BTV, kunt u contact opnemen door een e-mail te sturen naar gdp@btvcontrol.be

5. Gegevensverwerking door BRUGEL

BRUGEL verwerkt uw meetgegevens en de gegevens van uw installaties in overeenstemming met de geldende regelgeving. Binnen dat strikte kader is BRUGEL verantwoordelijk voor de verwerking van deze gegevens (BRUGEL, Kunstlaan 46/14, Kruispuntbank van Ondernemingen nr. 0806.001.011)

Het gedetailleerde beleid van BRUGEL voor de bescherming van persoonsgegevens is te vinden op de website van BRUGEL (https://www.brugel.brussels/nl_BE/page/privacy)

Als u vragen hebt over de verwerking van uw gegevens door BRUGEL, als u toegang wilt tot uw gegevens of als u een correctie wilt, kunt u contact opnemen met de DPO van BRUGEL ("Data Protection Officer") door een e-mail te sturen naar dpo@brugel.brussels.

Bij akkoord om de gegevens vrij te geven aan leveranciers.

Indien u toestemming geeft voor het doorgeven van uw contactgegevens aan leveranciers, wijzen we erop dat de leveranciers uw contactgegevens kunnen verwerken volgens hun eigen voorwaarden. Meer informatie over die verwerkingen vindt u op de websites van de leveranciers en in hun privacyverklaringen.

U hebt het recht om uw toestemming voor het doorgeven van uw contactgegevens aan leveranciers in het kader van de verkoop van uw groenestroomcertificaten op elk moment en zonder bijzondere reden in te trekken. Neem daarvoor schriftelijk contact op met de dienst Hernieuwbare Energie van BRUGEL via greenpower@brugel.brussels.

6. Gegevensverwerking door Sibelga

Sibelga verwerkt uw meetgegevens en de gegevens van uw installaties in overeenstemming met de geldende regelgeving. Binnen dat strikte kader is Sibelga verantwoordelijk voor de verwerking van deze gegevens (Sibelga SC, Werkhuizenkaai 16, 1000 Brussel (Kruispuntbank van Ondernemingen nr. 0222-869-673).

Het gedetailleerde beleid van Sibelga voor de bescherming van persoonsgegevens is te vinden op de website van Sibelga (<https://www.sibelga.be/nl/privacy>).

Als u vragen hebt over de verwerking van uw gegevens door Sibelga, als u toegang wilt tot uw gegevens of als u een correctie wilt, kunt u per brief contact opnemen met de DPO van Sibelga op het adres Sibelga cvba, Data Protection Officer, Werkhuizenkaai 16 in 1000 Brussel of door een e-mail te sturen naar Sibelga-DPO@sibelga.be.