

**Bijlage 1 van de ordonnantie van 17 maart 2022
tot wijziging van de ordonnantie van 19 juli 2001
betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt
in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, de ordonnantie
van 1 april 2004 betreffende de organisatie
van de gasmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk
Gewest, betreffende wegenisretributies inzake
gas en elektriciteit en houdende wijziging
van de ordonnantie van 19 juli 2001
betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt
in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest en
de ordonnantie van 12 december 1991
houdende oprichting van begrotingsfondsen**

**Bijlage 3. Minimumgegevens die aan Leefmilieu
Brussel moeten worden meegedeeld**

Overeenkomstig artikel 25*bis*, § 3 moeten Brugel, de leveranciers en de netbeheerders jaarlijks uiterlijk op 31 maart de volgende persoonsgegevens en minimum de volgende niet-persoonsgebonden gegevens over het voorgaande kalenderjaar bezorgen aan Leefmilieu Brussel, samen met eventuele correcties van de eerder ingediende gegevens van de drie vorige jaren teneinde de opstelling van het energierapport of ieder rapport, iedere evaluatie of studie die vereist is door deze ordonnantie, de Europese of internationale regelgeving inzake elektriciteit mogelijk te maken :

- 1° de gegevens met betrekking tot de gedeelde elektriciteitsvolumes ;
- 2° de gegevens met betrekking tot de installatie van slimme meters en hun gebruik ;
- 3° het aantal injectiepunten en de hoeveelheid geïnjecteerde elektriciteit (MWh), per type installatie voor de productie van elektriciteit (hydraulisch, wind, biomassa, warmtekrachtkoppeling, fotovoltaïsch, conventioneel of ander) en per gemeente (naam, postcode) ;
- 4° het aantal afnamepunten (EAN-code) en de hoeveelheden elektriciteit (MWh) afgenomen door huishoudelijke afnemers aangesloten op het distributienet, waarbij een onderscheid gemaakt dient te worden tussen de meetregimes (enkel, dubbel, exclusief nacht, andere) en per gemeente (naam, postcode) ;
- 5° het aantal afnamepunten (EAN-codes) en de hoeveelheden elektriciteit (MWh) afgenomen door professionele afnemers aangesloten op het distributienet, het gewestelijk transmissienet en het transmissienet, per gemeente (naam, postcode) en per activiteitensector (vijfcijferige NACE BEL-code) ;
- 6° de gegevens van de professionele afnemers aangesloten op het distributienet, het gewestelijk transmissienet en het transmissienet, in dalende volgorde van verbruik : activiteitensector (5-cijferige NACE BEL-code), EAN-code, bedrijfsnaam, ondernemingsnummer en adres van het afnamepunt (straat, nummer, postcode en gemeente) ;
- 7° de totale verliezen op het distributienet, de totale verliezen op het gewestelijk transmissienet en de totale verliezen op het transmissienet (MWh) ;
- 8° voor de ontspanningsstations op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, per eenheid : ID van de installatie, de economische sector en de activiteitensector (5-cijferige NACE BEL-code), postcode, energieverbruik per vector (aardgas, warmte,

elektriciteit) (kWh). Als het station is uitgerust met een installatie voor de terugwinning van de ontspanningsenergie van het gas : netto elektriciteitsproductie door de turbine (kWh) ;

- 9° voor de installaties voor de productie van elektriciteit op het grondgebied van het Brussels Hoofdstedelijk Gewest, per eenheid : ID van de installatie, type installatie (warmtekrachtkoppeling, fotovoltaïsch, hydraulisch, windenergie, biomassa, conventioneel of ander), type technologie (inwendige verbrandingsmotor, stirlingmotor of andere), economische sector en activiteitensector (5-cijferige NACE BEL-code), postcode, energiebron (aardgas, koolzaadolie, biogas, wind, zonne-energie of andere), nominaal elektrisch vermogen (kW of W-piek), datum van inbedrijfstelling, in bedrijf (ja/nee), elektriciteitsproductie (MWh), geïnjecteerde elektriciteit (MWh), en indien gerechtvaardigd : nominaal thermisch vermogen (kW), calorische onderwaarde van de gebruikte brandstof (kW/m³) en collectoroppervlakte (m²).