

Tarieven voor “openbare dienstverplichtingen” en “taksen en toeslagen”

Période 2020-2023

De tarifaire modaliteiten bepaald door de beslissing van de CREG van 07 november 2019, zijn van toepassing vanaf 1 januari 2020 tot en met 31 december 2023.

De onderstaande tarieven voor Openbare Dienstverplichtingen en Taksen en Toeslagen zijn van toepassing vanaf 1 januari 2020 en kunnen het voorwerp uitmaken van een actualisatie tijdens de regulatoire periode op grond van de reglementering die ze bepalen of krachtens de overeenkomst van 6 februari 2018 over de procedures

- voor de goedkeuring van een tariefmethodologie voor het transmissienet voor elektriciteit en voor de elektriciteitsnetten met een transmissiefunctie, en
- voor de goedkeuring van tariefvoorstellen en wijzigingen van tarieven en tarifaire toeslagen.

1 TARIEVEN VOOR OPENBARE DIENSTVERPLICHTINGEN

1.1 Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de aansluiting van offshore windturbineparken.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	0,1188
In 70/36/30 kV-netten	0,1188
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	0,1188

Tabel 1. Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de aansluiting van offshore windturbineparken

1.2 Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van groenestroomcertificaten (federaal)

Tarief voor openbare dienstverplichtingen in toepassing van het Koninklijk Besluit van 17 augustus 2013 tot wijziging van het Koninklijk Besluit van 16 juli 2002 betreffende de instelling van mechanismen voor de bevordering van elektriciteit opgewekt uit hernieuwbare energiebronnen.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	9,0141
In 70/36/30 kV-netten	9,0141
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	9,0141

Tabel 2. Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van groenestroomcertificaten (federaal)

Het tarief wordt geheven op een niet eindafnemer:

- Geen degressiviteit
- Geen maximum

Het tarief wordt geheven op een eindafnemer:

- Degressiviteit per afnameschijf, enkel indien sectorakkoord of convenant (Kyoto)
 - 0-20 MWh/jaar: 0%
 - 20-50 MWh/jaar: -15%
 - 50-1.000 MWh/jaar: -20%
 - 1.000-25.000 MWh/jaar: -25%
 - >25.000 MWh/jaar: -45%
- Maximum (250.000 €) per verbruikslocatie en per jaar, enkel indien sectorakkoord of convenant (Kyoto)

1.3 Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de Strategische Reserve

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	0,0000
In 70/36/30 kV-netten	0,0000
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	0,0000

Tabel 3. Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de Strategische Reserve

1.4 Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de steunmaatregelen voor hernieuwbare energie en warmtekrachtkoppeling in Vlaanderen

Dit tarief voor openbare dienstverplichtingen is alleen van toepassing op de afname in het Vlaamse Gewest.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	-
In 70/36/30 kV-netten	0,1609
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	0,1609

Tabel 4. Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de steunmaatregelen voor hernieuwbare energie en warmtekrachtkoppeling in Vlaanderen

Er is degressiviteit van toepassing (niet geldig voor distributienetbeheerders):

- 0-1.000 MWh/jaar: 0%
- 1.000-20.000 MWh/ jaar: -47%
- 20.000-100.000 MWh/ jaar: -80%
- 100.000-250.000 MWh/ jaar: -80%
- >250.000 MWh/ jaar: -98%

Het degressiviteitspercentage is functie van de schijf waarbinnen de totaal afgenomen energie tijdens het jaar Y-1 zich bevindt en is toe te passen op de totaal afgenomen energie in het jaar Y.

1.5 Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de maatregelen ter bevordering van rationeel energiegebruik in Vlaanderen

Dit tarief voor openbare dienstverplichtingen is alleen van toepassing op de afname in het **Vlaamse Gewest**.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	0,0000
In 70/36/30 kV-netten	0,0000
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	0,0000

Tabel 5. Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de maatregelen ter bevordering van rationeel energiegebruik in Vlaanderen

1.6 Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de steunmaatregelen voor hernieuwbare energie in Wallonië

De eerste component van dit tarief voor openbare dienstverplichtingen is alleen van toepassing op de afname in het **Waalse Gewest**.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	-
In 70/36/30 kV-netten	13,8159
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	13,8159

Tabel 6. Tarief voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de steunmaatregelen voor hernieuwbare energie in Wallonië (eerste component)

Een gedeeltelijke vrijstelling gelinkt aan deze eerste component wordt toegestaan overeenkomstig de bepalingen opgenomen onder artikel 42 bis van het Elektriciteitsdecreet.

Voor meer informatie met betrekking tot de vrijstelling verwijzen we naar de volgende link op de Elia website: <https://www.elia.be/nl/klanten/groenestroomcertificaten-en-toeslagen/wallonie-gedeeltelijke-vrijstellingen>. De tweede component van dit tarief voor openbare dienstverplichtingen is van toepassing op de finale klanten met afname in het **Waalse Gewest** die recht hebben op bovenstaande vrijstelling en dit voor het aandeel aan vrijgestelde energie.

	Tarif (EUR/MWh vrijgesteld)
In 380/220/150/110 kV-netten	-
In 70/36/30 kV-netten	0,0000
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	0,0000

Tabel 7. Tarif voor openbare dienstverplichtingen voor de financiering van de steunmaatregelen voor hernieuwbare energie in Wallonië (tweede component)

2 TAKSEN EN TOESLAGEN

2.1 Federale bijdrage

In toepassing van het Koninklijk Besluit van 27 maart 2009 tot wijziging van het Koninklijk Besluit van 24 maart 2003, wordt de federale bijdrage door Elia geheven.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	3,1428
In 70/36/30 kV-netten	3,1428
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	3,1428

Tabel 8. Federale bijdrage

De bijdrage wordt geheven op een niet eindafnemer:

- Federale bijdrage +0,1%
- Geen vrijstelling
- Geen degressiviteit
- Maximum (250.000 € +0,1%) per afnamepunt en per jaar (niet geldig voor distributienetbeheerders)

De bijdrage wordt geheven op een eindafnemer:

- Federale bijdrage +1,1%
- Geen vrijstelling
- Degressiviteit per afnameschijf, enkel indien sectorakkoord of convenant (Kyoto)
 - 0-20 MWh/jaar: 0%
 - 20-50 MWh/jaar: -15%
 - 50-1.000 MWh/jaar: -20%
 - 1.000-25.000 MWh/jaar: -25%
 - >25.000 MWh/jaar: -45%
- Maximum (250.000 € +1,1%) per verbruikslocatie en per jaar, enkel indien sectorakkoord of convenant (Kyoto)

2.2 Toeslag voor het gebruik van het openbaar domein in Wallonië

Deze toeslag is alleen van toepassing op de afname in het **Waals Gewest**.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	-
In 70/36/30 kV-netten	0,3378
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	0,3378

Tabel 9. Toeslag voor het gebruik van het openbaar domein in Wallonië

2.3 Toeslag voor retributie wegenisrecht in Brussel

Deze toeslag is alleen van toepassing op de afname in het **Brusselse Hoofdstedelijk Gewest**.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	3,5084
In 70/36/30 kV-netten	3,5084
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	-

Tabel 10. Toeslag voor retributie wegenisrecht in Brussel

2.4 Toeslag voor de taksen op “masten” en “sleuven” in Vlaanderen

Deze toeslag is alleen van toepassing op de afname in het **Vlaams Gewest**.

	Tarief (EUR/MWh netto afgenomen)
In 380/220/150/110 kV-netten	0,1441
In 70/36/30 kV-netten	0,1441
Bij de uitgang van de transformaties naar middenspanning	0,1441

Tabel 11. Toeslag voor de taksen op “masten” en “sleuven” in Vlaanderen