



Tarieven Flex Zakelijk maart 2024

De tarieven op dit informatieblad gelden voor maart 2024 en zijn **exclusief btw**. Deze tarieven zijn uitsluitend geldig voor zakelijke klanten.

Flex voor kleinverbruikaansluitingen

Maandelijks nieuwe tarieven

Component elektriciteit	Eenheid	Tarief	Energiebelasting	Totaal
Levering normaal tarief	per kWh	€ 0,111990	€ 0,108800	€ 0,220790
Levering laagtarief	per kWh	€ 0,092270	€ 0,108800	€ 0,201070
Levering enkeltarief	per kWh	€ 0,101187	€ 0,108800	€ 0,209987
Netto teruglevering tarief	per kWh	€ 0,080950		€ 0,080950
Component gas	Eenheid	Tarief	Energiebelasting	Totaal
Levering gastarief	per m ³	€ 0,372900	€ 0,583010	€ 0,955910

Vaste leveringskosten € 0,191781 (per dag per aansluiting)

Vaste terugleveringskosten* volgens [deze staffel](#) (per dag per elektriciteitsaansluiting).

Flex voor grootverbruikaansluitingen

Maandelijks nieuwe tarieven

Component elektriciteit	Eenheid	Tarief	Energiebelasting	Totaal
Levering normaal tarief	per kWh	€ 0,111990	€ 0,108800	€ 0,220790
Levering laagtarief	per kWh	€ 0,092270	€ 0,108800	€ 0,201070
Levering enkeltarief	per kWh	€ 0,101187	€ 0,108800	€ 0,209987
Teruglevering normaal tarief	per kWh	€ 0,055995		€ 0,055995
Teruglevering laagtarief	per kWh	€ 0,046135		€ 0,046135
Teruglevering enkeltarief	per kWh	€ 0,050594		€ 0,050594
Component gas	Eenheid	Tarief	Energiebelasting	Totaal
Levering gastarief	per m ³	€ 0,372900	€ 0,583010	€ 0,955910

Vaste leveringskosten € 0,191781 (per dag per aansluiting)

Vaste terugleveringskosten* volgens [deze staffel](#) (per dag per elektriciteitsaansluiting).

Toelichting

Teruglevering

Wanneer je zelf elektriciteit opwekt wordt bij een kleinverbruikaansluiting de salderingsregeling toegepast. Dat houdt in dat de elektriciteit die je opwekt en teruglevert aan het net, wordt afgetrokken van de elektriciteit die je verbruikt en afneemt van het net. Alles wat je meer teruglevert dan je afneemt, is netto teruglevering en daarvoor krijg je het netto teruglevering tarief.

* Vaste terugleveringskosten worden in rekening gebracht op basis van de hoeveelheid teruglevering vóór toepassing van de salderingsregeling, lees meer hierover op [deze pagina](#). Bij een grootverbruikaansluiting worden geen vaste terugleveringskosten in rekening gebracht.

Bij een grootverbruikaansluiting is de salderingsregeling niet van toepassing. In dit geval wordt er dus niks verrekend en krijg je het teruglevering tarief dus voor *alle* elektriciteit die je opwekt en teruglevert aan het net.

Kleinverbruikaansluitingen zijn elektriciteitsaansluitingen van 3x80 ampère of minder en gasaansluitingen met een doorlaatwaarde van 40 m³ per uur of minder. Is de aansluiting groter, dan is sprake van een grootverbruikaansluiting.

Flex overeenkomst

Flex is een overeenkomst voor onbepaalde tijd met een opzegtermijn van 30 dagen. Het overeengekomen tarief is flexibel en wordt maandelijks vooraf opnieuw vastgesteld op basis van de actuele marktontwikkelingen. Hierdoor beweegt het tarief mee met de ontwikkelingen op de energiemarkt. De tarieven worden kenbaar gemaakt op onze [Tarieven pagina](#).

Waar betaal je voor?

Verbruik

Je betaalt variabele leveringskosten voor de elektriciteit en het gas dat je verbruikt, deze worden per kWh respectievelijk m³ berekend. Daarnaast betaal je ook vaste leveringskosten, deze worden per dag in rekening gebracht voor elke aansluiting.

Netbeheerkosten

Als energieleverancier brengen wij netbeheerkosten in rekening en dragen deze af aan de netbeheerder. Deze tarieven zijn afhankelijk van je netbeheerder en de grootte van je aansluiting.

Overheidsheffingen

Per kWh elektriciteit en m³ gas die je verbruikt betaal je energiebelasting, hierover wordt ook btw in rekening gebracht. De getoonde tarieven gelden in 2024 en voor een verbruik tot 10.000 kWh en tot 170.000 m³. Daarnaast krijg je in 2024 € 521,81 vermindering energiebelasting voor elektriciteit indien er sprake is van een verblijfsfunctie.

Vragen

Heb je nog vragen? Neem dan gerust contact met ons op. Mail naar info@samenom.nl of bel naar 0222-760044.