









Subsidie voor energie-efficiënte en/of duurzame energie

Uit veel recente berichtgevingen blijkt dat wij in Nederland achterlopen in het realiseren van onze doelstellingen en dat de komende jaren dus grote stappen gezet moeten gaan worden. Om deze stappen te kunnen gaan zetten worden diverse wet- en regelgevingen geïmplementeerd in Nederland. Voorbeelden van deze wet- en regelgevingen zijn:

-  EPBD-keuring voor airco-systemen (> 12 kW) en ketels (> 20 kW);
-  ErP-richtlijn welke als doel heeft om producten die relevant zijn voor het energieverbruik milieuvriendelijk vorm te geven;
-  EPA-U; energielabels voor utiliteitsgebouwen op natuurlijke overdrachtsmomenten;
-  Energie-audit.

Naast wet- en regelgeving zijn ook het komend jaar weer diverse **subsidiemogelijkheden** van toepassing. Dit betreft zowel landelijke, provinciale als regionale subsidies. Veel landelijke subsidies die op dit moment gelden, blijven gewoon doorgang vinden, zoals de EIA en de MIA subsidies. De huidige SDE⁺ subsidie wordt in 2017 vervangen door de InvesteringsSubsidie Duurzame Energie (ISDE).

De ISDE richt zich vooral op de inzet van duurzame energiebronnen, te weten:

-  Zonneboilers;
-  Warmtepompen;
-  Biomassaketels;
-  Pelletkachels.

De ISDE opent op 2 januari 2017 met een totaal budget van € 70 miljoen. Meer informatie over de ISDE leest u op de website van RVO.nl.



Binnen de EU zijn klimaatdoelstellingen afgesproken voor de jaren 2020 en 2030. Voor 2020 zijn deze doelstellingen in Nederland vertaald naar de volgende doelstellingen:

1. Het realiseren van 1,5% besparing per jaar op het finale energieverbruik tot 2020;
2. Het realiseren van 14% van de totale opwekking middels hernieuwbare energiebronnen in 2020;
3. De CO₂-uitstoot met 20% reduceren in 2020.

Hierbij wordt in Nederland het jaar 2013 als referentiejaar gehanteerd.

Daarnaast is 2 oktober 2016 ook het Klimaatakkoord van Parijs van toepassing geworden, doordat de landen die tezamen verantwoordelijk zijn voor 55% van de totale CO₂-uitstoot, het verdrag hebben geratificeerd. Vanuit dit verdrag wordt gestreefd naar een beperking van de gemiddelde temperatuurstijging tot ruim beneden de 2 graden ten opzicht van het pre-industriële tijdperk. Om dit te kunnen bereiken moet er onder andere een forse CO₂- en energiebesparing worden gerealiseerd.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met ir. Rinto Dusée van ons via +31 (0)73 6412722 of info@whc-advies.nl.