



Vereniging voor katholiek
en christelijk onderwijs



ONDERWIJS
IDENTITEIT +

LVGS vos) abb VGS

vereniging voor
gereformeerd
schoolonderwijs



Energieflits 21: Begin 2016 'groen'.....gewoon DOEN

Deelnemers aan Energie Voor Scholen hebben het afgelopen jaar een scherpe prijs betaald voor elektriciteit. In het programma "20-20-2020" werkt EVS met partners en scholen aan de doelstelling van 20% energiebesparing in 2020 t.o.v. het jaar 2000 waarbij van de benodigde energie minimaal 20% duurzaam wordt opgewekt.

Energie Voor Scholen is een collectief van ruim 5.600 schoolgebouwen en heeft vele mogelijkheden om de doelstellingen van de schoolbesturen op dit gebied ook te helpen realiseren. Eén van die doelstellingen is om juist scholen, waar toekomstige generaties worden opgeleid en gevormd, zo duurzaam mogelijk te laten functioneren.

Daarom hebben wij voor u een gunstig aanbod voor groene stroom. Voor slechts een kleine meerprijs verduurzaamt u uw energieverbruik van 2015 en 2016 en dat levert u direct voordeel op.

Waarom verduurzaming?

Verduurzaming van uw energievoorziening is goed voor mens en milieu. Maar er zijn ook heel praktische redenen om groene stroom te gebruiken. Zo besteedt de overheid steeds meer aandacht aan duurzame bedrijfsvoering en geeft u invulling aan de doelstellingen van het energieakkoord.

Positieve profilering: u presenteert zich op onderscheidende wijze als duurzame school. U ontvangt een symbolisch certificaat groene energie dat u in de school kunt ophangen.

Geen sjoemelstroom!

Energie Voor Scholen werkt met groencertificaten via CertiQ. CertiQ certificeert energie die is opgewekt uit de duurzame bronnen zon, water, wind en biomassa en zijn voor deze taak aangewezen door de overheid. De Garanties van Oorsprong die elektronisch worden verstrekt, zijn in Nederland het enige geldige bewijs dat energie duurzaam is opgewekt. De organisatie waarmee Energie Voor Scholen een overeenkomst heeft gesloten is ACT. ACT is geaccrediteerd door CertiQ. U bent er dus van verzekerd dat dit geen zogenaamde sjoemelstroom is.

Lage meerkosten voor vergroenen

Vergroenen van uw elektriciteitsverbruik kan op vele manieren. Een populaire manier is het plaatsen van zonnepanelen op het dak van de school. Niet ieder schoolgebouw is hiervoor geschikt omdat het aan de schaduwzijde ligt of dat de dakconstructie het extra gewicht niet kan dragen. Daarnaast heeft niet elk schoolbestuur de financiële mogelijkheid om deze investeringen te realiseren.

Het vergroenen van uw energieverbruik via groencertificaten is dan een optimaal alternatief waar lage meerkosten tegenover staan.

Kijk voor een rekenvoorbeeld en toelichting op www.energievoorscholen.nl.

Maak uw keuze kenbaar

Na inloggen op www.energievoorscholen.nl vindt u meer informatie over de vergroeningsmogelijkheden met windenergie uit Nederland, Nederlandse biomassa en groenmix. U kunt op de tab "vergroenen" eenvoudig uw keuze kenbaar maken. U ontvangt een pdf in uw mail ter ondertekening. Wilt u eerst meer weten, neemt u dan contact op met Karin Michgels, bel 030-2255010 of stuur een e-mail naar michgels@hellemansconsultancy.nl.