

Bijlage 2 Verklarende teksten

De leverancier zorgt verder voor een duurzame en veilige werking van de warmte opwekkende installatie. Door gebruik te maken van EN+ A1 en Better Biomass gecertificeerde Houtpellets is de duurzaamheid te waarborgen. De veiligheid van de installatie wordt gewaarborgd door een SCIOS scope 5a keuring van de installatie.

Korte uitleg EN+ A1

Als brandstof worden houtpellets gebruikt met het EN+ A1 kwaliteitskeurmerk. Dit keurmerk waarborgt de kwaliteit en de herkomst van de houtpellets door certificatie. De European Pellet Council (EPC) beheert de certificatie. De European Pellet Council maakt onderdeel uit van het AEBIOM (Europese Biomassa Associatie) [bron: <http://epc.aebiom.org/>]. De criteria van de EN+ A1 gecertificeerde houtpellets staan vermeld in de norm ISO 17225-2.

Korte uitleg Better Biomass

Door gebruik te maken van Better Biomass is de duurzaamheid van de houtpellets te waarborgen. Better Biomass is een internationaal certificatiesysteem voor vaste, vloeibare en gasvormige biomassa. Het Better Biomass-certificaat wordt gebruikt om de duurzaamheid van biomassa voor energie, brandstoffen en bio-based producten aan te tonen. De onderliggende duurzaamheidscriteria zijn gepubliceerd in de norm NTA8080. De criteria bevatten belangrijke waarden voor natuur, milieu en maatschappij (People, Planet, Profit). Better Biomass wordt beheerd door NEN, het Nederlands Normalisatie-instituut, lid van CEN en ISO. NEN is internationaal geaccrediteerd als schemabeheerder en certificatieaudits worden uitgevoerd door onafhankelijke, geaccrediteerde certificerende instellingen. [bron: <http://www.betterbiomass.com/nl/>]

Korte uitleg SCIOS-certificaat scope 5a

Vanaf 17 februari 2017 behoort de keuring van een biomassa-installatie te gebeuren door een inspecteur met SCIOS-certificaat scope 5a (voorheen scope 5 'Bijzondere industriële installaties'). Met de Eerste Bijzonder Inspectie (EBI) voldoet de Gemeente Waddinxveen aan het Activiteitenbesluit Milieubeheer. [bron: www.scios.nl]

Rapportage en jaarlijkse evaluatie

Jaarlijks zal er een evaluatie plaatsvinden van het brandstofverbruik (tevens het doorgeven van de netto productiemeters t.b.v. SDE+ subsidie), de geleverde brandstof en de vollasturen. Middels overzichten, certificaten en afrekenings-kopieën dient de veiligheid en de duurzaamheid en het gebruik van de installatie aangetoond te worden. Er wordt hierbij verzocht na het kalenderjaar (rapportage per kalenderjaar) een rapportage in te dienen.

Aan deze informatie kunnen geen rechten aan ontleend worden tijdens de aanbesteding en dient dus enkel ter verduidelijking.