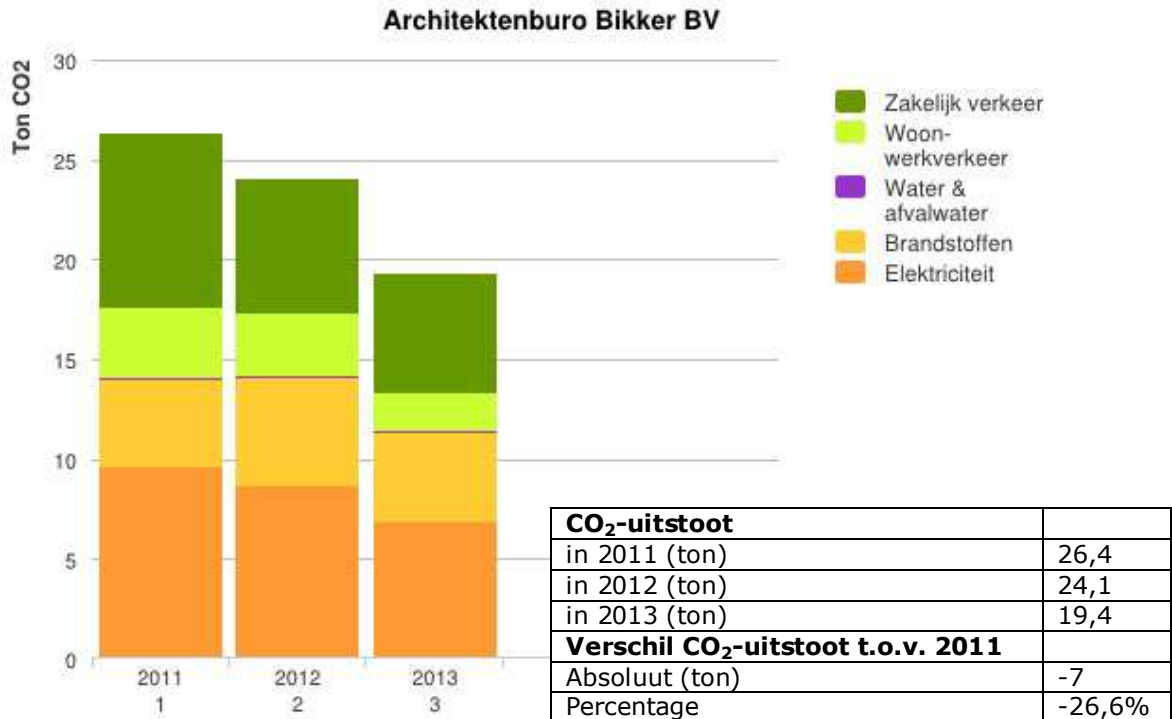


Architektenburo Bikker

Architektenburo Bikker realiseerde in 2013 een besparing in CO₂-uitstoot van 26,6% ten opzichte van 2011. De uitstoot daalde van 26,4 ton naar 19,4 ton (daling van 7 ton). Dit is met name gerelateerd aan de afname in zakelijk verkeer, elektriciteitsverbruik en woon-werkverkeer.



Genomen maatregelen

Architektenburo Bikker nam de volgende maatregelen om de CO₂-uitstoot te beperken:

- Het verlichtingsplan is al aangepast. Er wordt ook nog gekeken naar sensoren voor verlichting.
- Mogelijkheden van LED zijn onderzocht, maar nog geen kwalitatief hoogwaardige oplossingen gevonden. Het zwaartepunt van besparing zal daarom liggen in de optimalisering van de huidige verlichting, hier zijn al enkele stappen in gemaakt.
- De functies van 2 servers zijn gecombineerd, zodat de oude server uitgezet kon worden.
- Apparatuur en computers zijn ingeregeld voor zuiniger stroomverbruik.
- Het was ook gepland om de Cv-ketels te vervangen, maar deze investering is nog even uitgesteld i.v.m. andere investeringen die dit jaar gedaan moeten worden.
- Er is in 2013 LED geplaatst in de verlichting die vaak aan staat (ook 's nachts).
- Er is bij het personeel de bewustwording ontstaan dat er bewust met verlichting omgegaan moet worden. Dit gaat nu automatisch.

Geplande maatregelen

Architektenburo Bikker heeft de volgende maatregelen op de planning staan:

- Kierdichting verbeteren, het is een oud pand waar nog vrij veel tocht naar binnen komt.