

## Huur - Bijlage 3: Aansluitwaarden en prestaties Duurzame Energievoorziening

### Specificatie Combiwarmtepomp:

- Type warmtepomp: *zie specificatie in overeenkomst*
- Type bronsysteem: verticale bodemwarmtewisselaars;
- Temperatuur warmtapwater: >58 °C, tapcapaciteit : 8 liter per minuut (standaard);
- Capaciteit buffervat: *zie specificatie in overeenkomst*
- Lage Temperatuur Verwarming: aanvoertemperatuur: 45° C;  
retourtemperatuur circa: 40° C;
- Hoge Temperatuur Koeling: aanvoertemperatuur: 18° C (temperatuur in pandig wordt  
in het Afgiftesysteem geregeld door een dauwpuntvoeler op de vloerverwarmingverdelers);  
retourtemperatuur minimaal: n.v.t.

De Combiwarmtepompen hebben een “*Gelijkwaardigheidsverklaring opwekkingsrendement tapwaterwarmtepomp*” ten behoeve van de NEN-norm 7120:2011, alsmede een “*Gelijkwaardigheidsverklaring opwekkingsrendement warmtepomp*” ten behoeve van NEN-norm 7120:2011.

### Specificatie PV-Installatie:

- Type zonnepaneel: mono kristallijne black;
- Vermogen zonnepaneel: *zie specificatie in overeenkomst*;
- Aantal panelen: *zie specificatie in overeenkomst*
- Type onderconstructie: afgestemd en passend bij type dak;
- Type omvormer: afgestemd op het vermogen en de ligging van de zonnepanelen;