

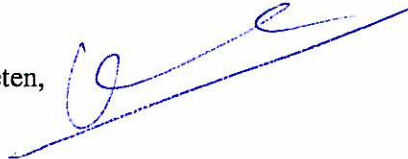
SenterNovem  
T.a.v. dhr. R Houtsma  
Postbus 10073  
8000GB Zwolle

Emmen, 30-10-2008

Geachte heer Houtsma,

Onderstaand treft u de berekening aan van de opbrengst van een C2.7 collector voor systemen > 6 m<sup>2</sup>

Met vriendelijke groeten,  
ir. J. Heidemans.



Berekening jaaropbrengst voor subsidie zonnecollector C2.7  
Gebaseerd op:  
Prübericht nach EN12975-2, ITW Stuttgart  
NR. 06COL506

etanul	0,693	-
a1	3,307	W/(m2K)
a2	0,012	W/(m2K2)
Tster	0,078	(m2K)/W
G	800	W/m2
eta	0,376648	-
Opp	2,65	m2
Gem instraling	3,9	GJ/jaar
Opberngst per m2	1,47	GJ/(jaar m2)
<b>Opbrenst collector</b>	<b>3,89</b>	<b>GJ/jaar</b>