

**Keuringsverslag van een fotovoltaïsche laagspanningsinstallatie ≤ 10KVA**

Datum: 08/05/2013

Inspecteur: Morad Asbai

Installateur: Bostoën 86053

EAN : -

B.T.W. nr.: -

**Plaats van het onderzoek:**

Straatnaam **Visserstraat**  
Huisnummer **8 lot 41**  
Postcode **8530**  
Gemeente **Harelbeke**

**Eigenaar:**

Naam **Baert**  
Straatnaam **Visserstraat**  
Huisnummer **8 lot 41**  
Postcode **8530**  
Gemeente **Harelbeke**

**WETGEVING** AREI  art 86  andere  art 270  art 271  Synergrid C10 / C11

**HOOFDMETER** Serie Nr: 61081347 Meterstand dag: 3811,4 Meterstand nacht: 3,8

**ANDERE METER**  NVT Meterstand:  enkel nacht  andere:

GROENE METER	Serie Nr:	Meterstand	Europese markering tot 30/10/2016				CE- en metrologische markering vanaf 01/01/2012	
Phase <input checked="" type="radio"/> II <input type="radio"/> III <input type="radio"/> IV	7056952	92,1	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input checked="" type="checkbox"/> afwezig	<input checked="" type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> afwezig		
Phase <input type="radio"/> II <input type="radio"/> III <input type="radio"/> IV			<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> afwezig	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> afwezig		
Phase <input type="radio"/> II <input type="radio"/> III <input type="radio"/> IV			<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> afwezig	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> afwezig		

AARDLEKBEVEILIGING	In	Icc	I <sub>Δ</sub>	Beveiligde kringen	Type
Differentieelschakelaar	63 A	3 kA	300 mA	Tous	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> AC
	A	kA	mA		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> AC

FOTOVOLTAISCHE ZONNEPANELEN	Aantal	Piekvermogen per stuk	Totaal Piekvermogen
	9	245 Wp	2205 Wp

OMVORMER(S)	Aantal(s)	Pac max (W)	Iac (A)	Merk - Type	Serie Nr:	Beveiliging In + type
	1	2000	11,4	SB 2000HF-30	2120180968	C16A 2p

**METINGEN** Re = -30 Ω Rifotovolt. = +500 MΩ Ri algemeen = 392,6 MΩ  OK  NOK

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

GEEN OPMERKINGEN

**CONCLUSIE**

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor: **08/05/2038**

aantal bijlage(n) bij dit verslag: **1**

**De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI.** Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd. De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen.

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n): 1

**VOOR DE INSPECTEUR**

**Morad Asbai**


**VOOR DE DIRECTEUR**

**Carlos Lopez**


**Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI**

- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtstreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit.

**Kwaliteit**

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.
- De inspecteur heeft de toelating dit verslag te ondertekenen in afwezigheid van de directeur.