



**watertoets** 16 maart 2015 **code** 20150316-33-10622

**waterschap** 23 april 2015 **kenmerk** IN15-0825

---

**Algemene projectgegevens:**

**Projectnaam:** Solar park Rundedal

**Oppervlakte plangebied:** 209.145 m<sup>2</sup> (20,9 ha)

---

**Aanvrager / initiatiefnemer:**

**Naam:** Ingrid Hazeleger namens

**Organisatie:** Solar-EW

**Postadres:** postbus 854

**Postcode/plaats:** 2700 AW Zoetermeer

**Telefoon:** 06-53575607

**E-mail:** [ingrid.hazeleger@meesruimteemilieu.nl](mailto:ingrid.hazeleger@meesruimteemilieu.nl)

**Emmen**

**Contactpersoon:** Bertina Bruins

**Telefoon:** 0591-685302

**E-mail:** [b.bruins@emmen.nl](mailto:b.bruins@emmen.nl)

---

U heeft bij de eerste vraag aangeven dat uw plan een milieueffectrapportage, structuurvisie, bestemmingsplan buitengebied, een conserverend bestemmingsplan stedelijk gebied betreft of dat het gaat het om een wijziging van de bestemming of functie, zonder fysieke aanpassing van het bestaande plan. Afhankelijk van het soort plan is de volgende werkwijze van toepassing.

*NB. Uit de voorgenomen bestemming (zonnepark) is het plan wel degelijk een wijziging in de bestemming (glastuinbouw) en had de Normale procedure van toepassing moeten zijn. Vandaar de hierop volgende reactie.*

---

**Wateradvies Waterschap Hunze en Aa's ingeval wijziging van bestemming of functie, met fysieke aanpassing van het bestaande plan.**

Het door Ingrid Hazeleger (namens Solar-EW) ingediende plan binnen de gemeente Emmen, raakt geen directe belangen van het waterschap, maar heeft WEL nieuwe invloeden op het watersysteem door het eveneens veranderende grondgebruik in de omgeving van het plangebied (bestemming industrie (zuidzijde) en landbouw (noordzijde) en geeft daarmee aanleiding tot aanvullende wateradviezen, integrale afstemming of nader overleg.

### **Betrokkenheid waterschap**

Bij het niet wijzigen van het plangebied en de oorspronkelijke uitgangspunten voor de inrichting van het plan, kan het waterschap in principe instemmen met het voorgenomen plan van een zonnepark. Hemelwater zal op onverharde bodem tot infiltratie komen of vertraagd worden afgevoerd naar het watersysteem. Bij meer dan 1500 m<sup>2</sup> toename verhard oppervlak aan ontsluitingswegen en gebouwen zal compensatie moeten plaatsvinden.

Echter is het voorgenomen zonnepark ook afhankelijk van de eventueel aanpassingen in de directe omgeving. De aanpassingen in bestemmingen (grondgebruik) maken een nieuwe afweging in de waterhuishouding noodzakelijk. Het gebied was immers ingesteld op glastuinbouw met een eigen watersysteem op de Runde. Deze bestemming is niet meer aan de orde en industrie en landbouw vragen om een andere drooglegging en ontwateringsdiepte. Hier zal een nieuw waterhuishoudingsplan voor uitgewerkt moeten worden. Het zonnepark kan hier door worden beïnvloed met bijvoorbeeld het realiseren van sloten en nieuw in te stellen streefpeil(en).

Voor de verdere procedurele afhandeling van de watertoets is het voor dit plan daarom noodzakelijk het waterschap te betrekken bij de waterhuishoudkundige uitwerking van het eerder bedoelde glastuinbouwgebied naar de nieuwe bestemmingen.

Hierom wordt bij dit schrijven eveneens de gemeente aangesproken op zijn verantwoordelijkheid het waterschap vroegtijdig te betrekken bij de wijziging in bestemmingen en invloeden op het watersysteem van het Rundedal.

Met vriendelijke groet,

Wilfried Heijnen

Beleidsmedewerker Planvorming

[w.heijnen@hunzeenaas.nl](mailto:w.heijnen@hunzeenaas.nl)

Aquapark 5

Postbus 195

9640 AD Veendam

T (0598) 69 34 02

F (0598) 69 38 93

<http://www.hunzeenaas.nl/>