

## HANDLEIDING DUURZAAMHEIDSCRITERIA

Projectfinanciering – Opslag en Infra

**ASN BANK**

asn  bank

## Inhoud

HANDLEIDING DUURZAAMHEIDSCRITERIA.....	1
1. Duurzame projectfinancieringen .....	2
2. Toetsingscriteria projecten Opslag en Infra .....	3
2.1 Groene waterstof .....	3
2.2 Warmte-koude-opslag .....	3
3. Selectieproces duurzame projecten .....	4

Expertisecentrum Duurzaamheid  
December 2022

### 1. Duurzame projectfinancieringen

ASN Bank en het ASN Groenprojectenfonds financieren onder andere projecten op het gebied van energieopwekking uit hernieuwbare bronnen (duurzame-energieprojecten). Dit zijn twee

verschillende juridische entiteiten. Voor allebei gelden verschillende beslisprocessen, maar dezelfde criteria. Ook zijn er kleine verschillen in het soort projecten dat zij financieren.

#### *ASN Bank*

ASN Bank financiert projecten op het gebied van duurzame energie, zoals windparken, zonne-energieprojecten en installaties voor warmte-koude-opslag. Ook financiert zij projecten die het energieverbruik aanzienlijk verminderen, zoals duurzame (ver)bouw.

#### *ASN Groenprojectenfonds*

Het ASN Groenprojectenfonds is aangewezen als Groene Instelling. Het fonds concentreert zich op duurzaam (ver)bouwen, duurzame energie en decentrale energievoorzieningen.

## **2. Toetsingscriteria projecten Opslag en Infra**

De onderstaande methodiek om duurzame projecten te selecteren geldt voor alle twee de entiteiten.

De twee genoemde entiteiten financieren allerlei projecten waarvan de duurzaamheid uiteenloopt. Hieronder staat een niet-uitputtend overzicht van Opslag en Infra projecten die in aanmerking kunnen komen voor financiering, en de criteria waaraan we ze toetsen. In de volgende tabel leggen we uit welke criteria gelden voor de betreffende projecten en wat de toetsing inhoudt. De toetsing aan de overige criteria wordt in de tabel zelf uitgelegd.

### **2.1 Groene waterstof**

<b>Duurzaam energieproject</b>	<b>Criteria</b>
Waterstof	<p>Omdat waterstof een onmisbare schakel in een succesvolle energietransitie lijkt te zijn, willen wij wel in groene waterstof beleggen of investeren. Hiervoor gelden de volgende absolute criteria:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Waterstof wordt op een zo duurzaam mogelijke manier, dus met elektrolyse en gebruik van duurzame energiebronnen geproduceerd.</li></ul> <p>Daarnaast eisen wij dat alle veiligheidsmaatregelen in acht worden genomen bij de productie, het transport en het gebruik van het gas.</p>

### **2.2 Warmte-koude-opslag**

<b>Duurzaam energieproject</b>	<b>Criteria</b>
WKO	<p>We verwachten dat een project minimaal:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- voldoet aan alle wet- en regelgeving;</li></ul> <p>de vermeden emissies openbaar maakt.</p>

#### *Uit te sluiten en te mijden activiteiten*

Alle projecten moeten voldoen aan onze criteria over uit te sluiten en te mijden activiteiten zoals beschreven in paragraaf 4.1.6.1 van de volledige duurzaamheidscriteria handleiding.

Gezien de aard van de projecten zijn deze criteria alleen van toepassing op biomassa- en waterkrachtprojecten. Ook bij duurzame gebouwen beoordelen we of de verhuurder zich bezighoudt met uit te sluiten of te mijden activiteiten.

#### *Wet- en regelgeving*

Projecten moeten voldoen aan alle wetten en regels en in bezit zijn van de benodigde vergunningen, zoals een omgevingsvergunning of een milieueffectrapportage (MER). Als ten tijde van toetsing de benodigde vergunningen nog niet zijn toegekend, dan nemen we dit als voorwaarde op in de duurzaamheidstoets.

#### *Misstanden*

We verwachten dat de projecten niet betrokken zijn bij (ernstige) misstanden. Bijvoorbeeld misstanden voor de lokale bevolking bij de bouw van dammen of fraude. Hoe wij misstanden beoordelen, staat in hoofdstuk 4.1.1.4 van de volledige duurzaamheidscriteria handleiding.

#### *Equator Principles*

Als de Equator Principles van toepassing zijn, moeten de projecten hieraan voldoen. Dit kan bijvoorbeeld op grote windprojecten en zonneparken van toepassing zijn.

#### *Vermeden emissies*

De vermeden emissies moeten bekend zijn. Wij gebruiken deze informatie voor de berekening van de klimaatdoelstelling van ASN Bank. Als deze informatie ten tijde van de toetsing niet bekend is, dan nemen we dit als voorwaarde op in de toets.

### **3. Selectieproces duurzame projecten**

De duurzaamheidsanalist van Expertise Centrum Duurzaamheid (ECD) toetst of het project voldoet aan het duurzaamheidsbeleid en de duurzaamheidscriteria en geeft het advies 'goedkeuren' of 'afkeuren'. Het hoofd van ECD kan het advies van de analist wel of niet overnemen en legt vervolgens het onderzoek met advies voor aan de directie. Deze neemt een definitief besluit.