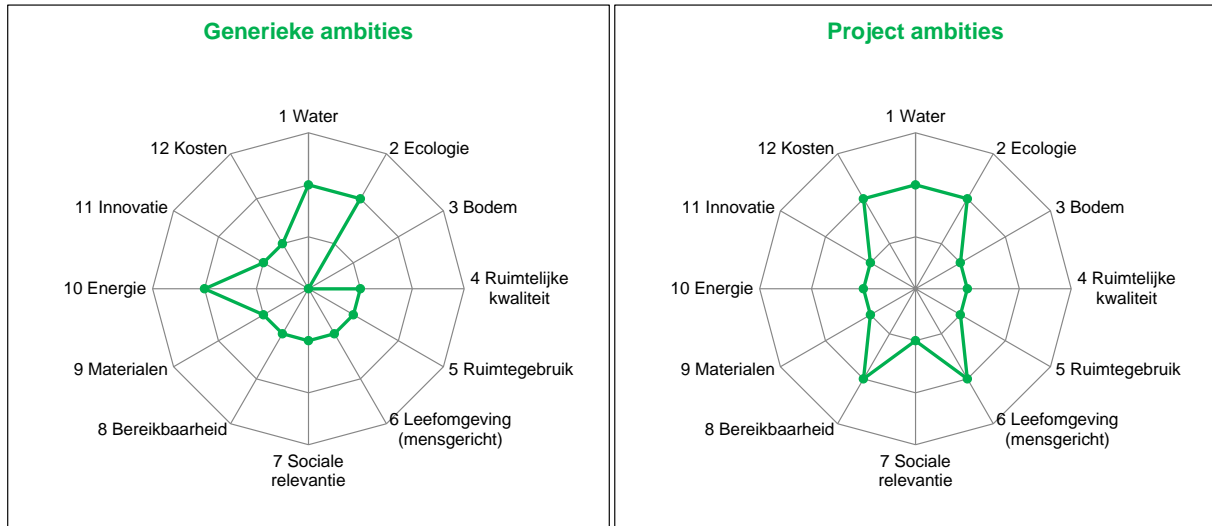


Samenvatting DGWW sessies Kering Borgsloot

Datum: 28 april 2022



Project ambities

1 Water

We onderzoeken of we aanwezige baggerspecie kostenefficiënt kunnen inzetten voor de kadeversterking. Keuze voor uiteindelijke gebruik materiaal leggen we voor aan OG.

2 Ecologie

- Toepassen kruiden of bloemrijkmengsel als dijkbekleding
- Flauw talud van kwelsloot onderzoeken we in samenwerking met Meerstad, dit kan voor een landschappelijke inpassing ook tevens recreatief in combinatie met een wandelpad. Zie ook Thema 4 en thema 7. Een flauw talud kan tevens ecologische en stabiliteit verhogende voordelen hebben.

3 Bodem

K&L-strook aanwijzen buiten de kering,
Bestaande K&L-leidingen in lengterichtingen verwijderen uit (toekomstige) kering).

4 Ruimtelijke kwaliteit

Zie thema 2 (flauw taluds en wandelpad)

5 Ruimtegebruik

Kering toetsen of er bomen geplant kunnen worden in beschermingszone van de dijk.

6 Leefomgeving (mensgericht)

We onderzoeken wat de effecten zijn van een zwaardere ontwerpnorm voor het kade ontwerp. In plaats van T=100 ontwerpen met T=300. Met in gedachte dat in de toekomst het een belangrijk ingericht gebied wordt voor wonen en bedrijven. De keuze wordt uiteindelijk voorgelegd aan OG

We overleggen met de provincie hoe groot de kans is dat dit in de toekomst ook als T=300 dijk wordt bestempeld.

Het zuidwestelijke deel passen we aan om robuuster te maken en te kunnen onderhouden met breedspoor materieel.

7 Sociale relevantie

Betrekken bewoners bij project voor meerwaarde en draagvlak. Dit is tevens noodzakelijk i.h.k.v. participatie.

8 Bereikbaarheid

Breedspoor te onderhouden kade, dat betekent een verbreding van de kruin.

Het zuidwestelijk deel betrekken we bij de opdracht zodat het gehele tracé met breedspoor kan worden onderhouden. Eerste kostenraming schat uitvoering op ca. €150.000. We nemen het ontwerp en afstemming met omgeving en K&L mee in de voorbereiding van dit project. Uitgangspunt dat daadwerkelijke uitvoering vanuit budget "onderhoud" wordt bijgedragen.

9 Materialen

Gebiedseigen materiaal gebruiken (uit b.v. ontwikkelingen door bureau Meerstad)

Constructies bij woningen met een lange levensduur bouwen.

10 Energie

Beperken van de onderhoudsbewegingen betekent een lager energiegebruik.

11 Innovatie

De kering wordt beverproof gemaakt omdat de kering zich bevindt aan de rand van de rode zone. De zone waar een bever feitelijk zich niet mag bevinden maar het zou kunnen.

12 Kosten

- werk met werk maken bij uitnemen gasleiding en aanbrengen waterleiding
 - project mag niet kostenverhogend zijn voor onderhoud (los van reguliere kostenstijging agv waterveiligheidsnormen)
 - onderhoudskosten van medegebruik laten financieren door derden
 - werkzaamheden onderbrengen bij huidige uitvoeringswerkzaamheden van Meerstad waardoor project snel klaar kan zijn
 - Nu een grotere investering doen waar je langer plezier van hebt
- Hoog gescoord in verband met kostenbesparingen op langere termijnvisie