

Nieuwsbrief Scholenprogramma

Nieuwsbrief november 2020

Vanwege de gaswinning en het risico op aardbevingen worden in de gemeente Het Hogeland alle scholen voor het primair onderwijs aardbevingsbestendig gemaakt. In opdracht van de gemeente wordt samen met het schoolbestuur Lauwers en Eems een nieuw Kindcentrum op de huidige schoollocatie gebouwd waarin ook KindH een plek krijgt. Wij nemen u graag mee in de ontwikkelingen.

Locatie gebouw

Het nieuwe Kindcentrum Usquert wordt op de huidige locatie terug gebouwd. Het bestaande gebouw wordt in 2 fases gesloopt.

- Fase 1 maakt ruimte voor de nieuwbouw. Het overgebleven gebouw passen we aan. Als het nodig is dan bouwen we er nog tijdelijke units tegenaan. Na de oplevering van de nieuwbouw verhuizen de kinderen.
- Fase 2: Het oude gedeelte wordt gesloopt. Dan leggen we het schoolplein aan.

De nieuwe school biedt ruimte voor ruim 70 leerlingen.

Eerste ontwerp

Het ontwerp van het nieuwe Kindcentrum Usquert ziet u hieronder. Bij het ontwerp en de uitvoering zijn de volgende bedrijven betrokken:

- Architect: BDG architecten uit Zwolle
- Constructuur: abtWassenaar uit Haren
- Bouwfysisch adviseur: Noorman Bouw- en milieu-advies uit Apeldoorn
- NBM bouw- en milieuadvies uit Groningen



CONCEPT 6719_Kindcentrum Usquert| VO | 02-10-2020

7

bdg architecten

Planning

De planning van het nieuwe kincentrum in Usquert ziet er zo uit:

- De bouw van de nieuwe school start in het tweede kwartaal van 2021
- Na ongeveer 12 maanden staat de school
- De school verhuist in het tweede kwartaal van 2022

Als er onverwachte tegenvallers komen kan deze planning veranderen.

Meer informatie

Wilt u meer informatie over dit project?

Mail naar aardbevingen@hethogeland.nl of bel met ons via [088 - 345 88 88](tel:088-3458888) en vraag naar projectleider Wubbo Haaijer.

Wilt u meer informatie over de aardbevingen en de versterking van gebouwen in Het Hogeland?

Bezoek dan onze website www.hethogeland.nl/aardbevingen.

Versterking scholen Het Hogeland

De gemeente maakt samen met verschillende schoolbesturen het basisonderwijs toekomstbestendig. Dit doen we door een groot aantal basisscholen onder te brengen in kindcentra. Ook versterken we een aantal schoolgebouwen. Zo willen we bijdragen aan een kwalitatief goed onderwijsklimaat en een duurzame en toekomstbestendige omgeving voor kinderen. Deze veranderingen zijn onderdeel van het scholenprogramma in het aardbevingsgebied Noord-Groningen, waarbinnen 102 scholen aardbevings- en toekomstbestendig worden gemaakt.