

## NOTITIE



Aan : Stuurgroep aardbevingen

Van : 5.1.2e

Datum : 30-01-2015

Onderwerp: Voorstel schadeafhandeling aardbevingsschade gemeentelijke eigendommen

---

### **Inleiding**

De gemeente Groningen heeft divers eigen vastgoed. Ook heeft de gemeente haar verantwoordelijkheden voor veel schoolgebouwen, onder andere met betrekking tot het melden en de afwikkeling van schade.

De aardbevingen hebben de afgelopen tijd ook de nodige schade aan ons vastgoed veroorzaakt. In het bijgevoegde bestand "Meldingen aardbevingsschade" is het overzicht per 30-01-2015 weergegeven.

Vanuit de afdeling Vastgoedmanagement is een voorstel gemaakt in opdracht van de kerngroep Aardbevingen, zodat alle schademeldingen als gevolg van aardbevingen op een uniforme wijze worden afgehandeld..

### **Het voorstel**

Het voorstel van de afdeling Vastgoedmanagement is er op gericht dat alle schademeldingen gestructureerd opgepakt worden en uiteindelijk via één kanaal lopen, namelijk: alle meldingen gaan naar de afdeling Vastgoedmanagement, en via de afdeling Schade & Verzekering worden ze ingediend bij het Centrum voor Veilig Wonen (CVW). Zie ook de bijgevoegde documenten "voorstel schadeafwikkeling" en "toelichting".

Het voorstel is besproken met 5.1.2e (afdeling JPV/Vastgoed) en 5.1.2e (kerngroep Aardbevingen). Uit de overleg bleek dat er nog een aantal onderdelen ontbreken en een aantal onderdelen verder uitgewerkt dienen te worden.

Afgesproken is wel dat de lijn uit het voorstel overeind blijft, en dat het belangrijk is dat de alle schademeldingen door aardbevingsschade zo snel mogelijk via de voorgestelde lijn lopen.

### **Het vervolg**

De afgesproken werkwijze zal voorgelegd worden aan de stuurgroep Aardbevingen.

Het voorstel zal de komende weken verder uitgewerkt en gecomplementeerd worden. Hierbij zullen ook alle partijen, die in het proces voorkomen, op een of andere wijze bij betrokken worden.

Ten slotte zal er gekeken worden naar de implementatie, waarbij het ook denkbaar is dat er een gezamenlijke incompany-training voor het herkennen van aardbevingsschade georganiseerd gaat worden.