

Processchema Herstructurering

1. Voornemen tot herstructureren (intern)

2. Beslissing nemen tot herstructureren (intern)

3. Plannen van de uitvoering (start externe communicatie en organisatie van de participatie)

4. Conceptplannen bespreken

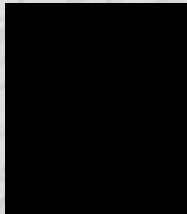
5. Plannen vaststellen

6. Starten met het uitvoeren van het herstructureringsproject

uitvoeren

7. communiceren

evalueren



Processchema Herstructurering

1. Voornemen tot herstructureren (intern):

- A. Contacten leggen tussen de partners gemeente en Woonvisie (gaan we het doen, onder welke voorwaarden en wie doen er nog meer mee?)
- B. Bestemmingsplan toets (principe akkoord actualisering + afstemmen tijdsplan)
- C. Concept startnotitie en exploitatieovereenkomst opstellen (daarin staat onder meer: waarom is het nodig, wat willen we bereiken en wat gaan we daarvoor doen? en: kunnen we het wel betalen?)

2. Beslissing nemen tot herstructureren (intern):

- A. Stuurgroep oprichten, projectleider aanstellen, projectgroep oprichten;
- B. Afspraken maken over taken, verantwoordelijkheden, bevoegdheden;
- C. Voorbereiden externe communicatie;
- D. Herstructureringsplan en communicatieplan in concept gereed maken;
- E. Partnerschap bezegelen en opdracht verlenen. Startnotitie vaststellen.

3. Plannen van de uitvoering (start externe communicatie en organisatie van de participatie).

- A. Vooraankondiging sturen naar betrokken inwoners.
- B. Bewonerscommissie (bc) oprichten, contact leggen met beleidsplatform Gehandicapten & met beide platforms convenanten sluiten met afspraken over wat over en weer van de participatie wordt verwacht.

4. Conceptplannen bespreken.

- A. Concept herstructureringsplan met participatiepartners bespreken
- B. Concept communicatieplan met participatiepartners bespreken

5. Plannen vaststellen.

De stuurgroep stelt – na bijstellen - het herstructureringsplan en het communicatieplan (waarin overlegstructuur is vastgesteld) vast.

6. Starten met het uitvoeren van het herstructureringsproject

uitvoeren
7. communiceren
evalueren

