



## In Control 2019 – vragen vanuit het werkveld

### A. Algemeen

**A1. Catagorie-indeling maatschappelijk vastgoed:** Hoe zou een spelregel voor een meer eenduidige definitie er uit kunnen zien?

**A2. Beschikbare data:** Welke data heb je zelf in huis die je ook goed voor vastgoed en facilitymanagement kunt gebruiken? Hoe maak je dat bruikbaar?

**A3. Beschikbare data:** Er is zoveel data. Hoe maak je het bruikbaar voor je doelen?

**A4. Ervaring met BIM:** Wat is de ervaring met BIM?

**A5. Ervaring met bouwtekeningenbeheer:** Wat wil je er uit halen en lukt dat in de praktijk?

### B. Passende voorzieningen

**B1. Vraag en aanbod:** Welke data heb je nodig om vraag en aanbod te vertalen naar meetbare indicatoren zodat je ze goed bij elkaar kan brengen als matchmaker (knelpunten/kansen signaleren en benutten) Makelpunt 3.0?

### C. Duurzamer

**C1. Operationaliseren begrippen** als gezondheid, duurzaamheid en circulariteit tot bruikbare grootheden. Hoe doe je dat?

**C2. Praktijkervaring:** Hoe weet je of iets in de praktijk goed werkt?

**C3. Openbaar maken energiegebruik** voor utiliteitsbouw: Hoe regelen we dat?

**C4. Open data in de publieke sector:** Bruikbare data?

**C5. Communiceren data:** Welke data kan worden gebruikt om gedragsverandering te weeg te brengen (circulair)?

**C6. Jaarverslagen:** met compacte overzichten van gezondheid, energie, duurzaamheid en circulariteit. Hoe ziet dat er uit? Ervaring bij scholen en gemeenten. Goede voorbeelden?

**C7. Monitor energiegebruik** als alternatief voor de infoplicht?

**C8. Dashboard energiegebruik** op basis van leegstandsmonitor: Wat zijn de kansen en mogelijkheden?

**C9. Monitor prijsontwikkeling;** meer actuele prijzen. Hoe zou die er uit kunnen zien?

**C10. Overzicht subsidies:** Hoe kom ik er achter welke subsidies beschikbaar zijn? Waar is een helder overzicht te vinden en zo niet hoe zou die er dan uit moeten zien?

### D. Professioneler

**D1. Informatiesystemen:** Hoe overtuig je het bestuur dat je geld nodig hebt om een systeem aan te schaffen?

**D2. Informatiesystemen:** hoe zorg je dat traditionele vastgoedbeheersystemen (beter) kunnen samenwerken/communiceren met open en big data?

**D3. Personele capaciteit:** Hoe weet je hoeveel capaciteit je nodig hebt?

**D4. Professionaliteit:** Hoe laat je zien dat je professioneel te werk gaat?

**D5. Benchmarks:** Hoe kan je je met anderen meten als het om uitvoering gaat? Met 1 knop gemeenten vergelijken?



### E. Slimmer

**E1. Gezamenlijke feitenbasis:** Hoe zorg je er voor dat alle gegevens centraal binnen je organisatie beschikbaar zijn?

**E2. Gezamenlijke feitenbasis** voor gemeenten en scholen voor IHP's en duurzaamheidsplannen. Hoe werk het en hoe regelen we dat?

**E3. Slimme dashboards:** Wat is de vraag?

**E4. 3D:** Wat levert het gebruik van 3D vastgoed informatie aan extra (sturings) informatie op?

### Adopteer een vraag

Maak voor in het insturen van jouw vraag of oplossing gebruik van onderstaande link:

- [Vraag onderschrijven/indienen](#)
- [Bijdragen aan oplossing](#)