



VOORSTEL AAN DE GEMEENTERAAD

Datum Raadsvergadering:	Bestuurlijk hoofdthema:	BBVnummer: 112313	Raadsvoorstel:	Portefeuillehouder:
-------------------------	-------------------------	-------------------	----------------	---------------------

Onderwerp

Aanschaf hardware ten behoeve van de digitalisering van de raad

Geadviseerde beslissing:

- alle raads- en burgerleden, griffier en raadsadviseurs te voorzien van een iPad;
- gezien de snelle ontwikkelingen van hardware de iPads voor twee jaar aan te schaffen en bij aantreden van de volgende raad te overwegen nieuwe hardware aan te schaffen;
- in de begroting een afschrijftermijn van twee jaar op te nemen.

Samenvatting:

Op 14 maart 2011 heeft de raad besloten

1. het digitale proces leidend te laten zijn;
2. opdracht verstrekken aan de griffie om de digitalisering verder uit te werken binnen vrijgemaakt budget;
3. een pilot te starten met papierloos vergaderen (hardware in combinatie met raadsinformatiesysteem);
4. dit proces te zien als opbouwsysteem, waarbij het raadsinformatiesysteem van archief uitgebouwd zal worden naar een totale site als communicatie-instrument tussen raad en burger;
5. (uiteindelijk alle) raadsleden, 2 duo's per fractie, griffie en voorzitter in staat stellen papierloos te vergaderen met hardware;
6. de digitalisering van de raad te beschouwen als groepsproces, zonder individuele uitzonderingen, daarbij ruimte latend - waar mogelijk - voor individuele aandacht en maatwerk.

In de loop van 2011 heeft de raad de beschikking gekregen over een RaadsInformatieSysteem (RIS). In het RIS zijn alle vergaderstukken voor de raad digitaal opgenomen. Ook andere stukken zoals memo's, moties en ingekomen brieven staan op het RIS.

De leden van de werkgroep digitalisering hebben in oktober 2011 de beschikking gekregen over een iPad. In december is het gebruik van de iPad door de werkgroep geëvalueerd. Naar aanleiding van de evaluatie is een app aangeschaft. Met behulp van de app kunnen bij de digitale stukken aantekeningen worden gemaakt, markeringen in worden aangebracht en stukken tekst worden doorgestreept.

Na opnieuw een oefenperiode heeft de werkgroep in februari 2012 de keus gemaakt de raad te adviseren voor een iPad te kiezen. Vastgesteld is dat er nog wat kinderziekten zijn, zowel bij het gebruik van het RIS als bij het gebruik van de iPad. Daarnaast is het draadloos netwerk in het gemeentehuis niet altijd 100% beschikbaar. Dit wordt door de griffie opgepakt met de afdeling ICT en zal naar verwachting op korte termijn worden opgelost.

De werkgroep is van mening dat het van belang is om nu toch te starten met het gebruik van hardware, omdat raadsleden er behoefte aan hebben digitaal te gaan. Daarnaast bestaat het risico dat raadsleden af haken wanneer het te lang gaat duren voordat alle raadsleden binnen deze raadsperiode digitaal kunnen.

Proces:

De iPads worden volledig geïnstalleerd uitgeleverd. Voor de gebruikers van de iPad worden, indien nodig, meerdere instructiemomenten georganiseerd. Als alle raads- en burgerleden zijn voorzien van hardware, kan na een oefenperiode, naar verwachting in het najaar van 2012 worden overgegaan tot papierloos vergaderen door de raad.

Doel:

Alle vergaderstukken digitaal kunnen benaderen. Daardoor de vergaderingen digitaal kunnen voorbereiden en de vergaderingen papierloos bij kunnen wonen.

Betrokken belangen:

Raadsleden kunnen met behulp van een iPad vergaderingen digitaal voorbereiden en bijwonen. Er wordt grote hoeveelheden papier bespaard door het niet meer verspreiden van papieren vergaderstukken. Apparatuur voor het vervaardigen van papieren raadsstukken hoeft niet meer te worden aangeschaft en onderhouden.

Scenario's:

Er zijn drie soorten hardware, waarmee papierloos gewerkt kan worden:

- iPad
- Android tablet (zelfde soort apparaat als een iPad met een ander besturingssysteem)
- Netbook (zeer lichte laptop met een klein scherm)

De werkgroep heeft al vrij snel na aanvang besloten dat er niet gekozen wordt voor een netbook. Dit omdat raadsleden met een beeldscherm voor zich minder zichtbaar zijn voor het publiek en voor elkaar. Ook bestaat het risico dat raadsleden sneller afgeleid zijn en zich minder betrokken voelen bij de vergadering als een scherm voor hen opengeklapt staat. Bovendien heeft een netbook veel functionaliteiten die voor het sec het raadswerk niet perse nodig zijn, maar wel extra vragen en onderhoud met zich mee kunnen brengen.

De keus voor de iPad is gebaseerd op het feit dat deze makkelijk te bedienen is. De gebruiker wordt niet lastig gevallen met installaties en instellingen. Er kunnen geen documenten op worden opgeslagen. Dit betekent dat het apparaat niet geïnfecteerd kan worden of vol kan raken. De functionaliteiten van de app, zoals markeren, onderstrepen en aantekeningen maken zijn Apple applicaties. De app is wel in te zien met andere hardware dan een iPad, maar de functionaliteiten werken alleen op een iPad.

De werkgroep heeft gewerkt met een iPad met Wifi toegang. Er bestaat een iPad met zgn. 3G mogelijkheid. Hiermee ben je niet afhankelijk van de beschikbaarheid van een draadloos netwerk, maar heb je toegang tot het internet door middel van een telefoonabonnement. Dit kost € 10,- per maand structureel. De iPad met 3G aansluiting is € 100,- duurder in aanschaf. Gezien het beschikbare budget voor aanschaf en het feit dat er geen budget is voor het afsluiten van 34 abonnementen worden de iPads met Wifi waarmee de werkgroep heeft geoefend aangeschaft.

De werkgroep heeft niet kunnen oefenen met een Android tablet, omdat deze nog niet op de markt was bij de start van de werkgroep. Een eventueel voordeel, het werken met Windows op een Android apparaat heeft als nadeel dat er licenties voor moeten worden betaald. Dit maakt de aanschaf vergeleken met een iPad structureel duurder. Net zoals bij het netbook geldt voor een Android tablet dat deze veel functionaliteiten heeft die voor het sec het raadswerk niet perse nodig zijn, maar wel extra vragen en onderhoud met zich mee kunnen brengen.

Communicatie:

Uiteindelijk is het de bedoeling om geen papieren vergaderstukken meer te gaan verspreiden. Daarvoor moet gepubliceerd worden dat de raad digitaal gaat vergaderen en de vergaderstukken van de raad op het RIS beschikbaar zijn. Abonnementhouders van papieren stukken hebben eind 2011 hierover al bericht ontvangen en toen al de keus kunnen maken om geen papieren stukken meer te ontvangen. Ook wordt bekend gemaakt dat er binnen het gemeentehuis tijdens de vergaderingen van de raad gebruik gemaakt kan worden van het draadloze netwerk. Burgers die niet de beschikking hebben over een computer of aangeven moeite te hebben met digitalisering kunnen bij wijze van uitzondering een abonnement op papieren vergaderstukken krijgen.

Kosten:



Op 14 maart 2011 heeft de raad besloten hardware aan te schaffen voor:

- | | |
|---|----|
| - alle raadsleden | 19 |
| - 2 burgerleden per fractie | 12 |
| - de griffie (griffier en twee raadsadviseurs). | 3 |

Totaal -----
34

Kosten 34 x € 499,- = 16.966,-.

De kosten worden gedekt uit het budget van € 50.000,- dat bij de begroting 2011 beschikbaar is gesteld voor de digitalisering van de raad.

In 2011 is eenmalig besteed:

- € 14.403,- aanschaf en implementatie RIS
- € 6.950,- aanschaf en licentie app.

Structurele kosten zijn:

- € 7.175,- RIS en audio
- € 850,- app.

Het restant van het budget € 21.662,- is eind 2011 overgeheveld naar 2012.

Evaluatie en controle:

Zoals bepaald in het raadsbesluit van 14 maart 2011 wordt dit proces gezien als opbouwsysteem, waarbij het raadsinformatiesysteem van archief uitgebouwd zal worden naar een totale site als communicatie-instrument tussen raad en burger.

De griffie is lid van de gebruikersgroep van GemeenteOplossingen. Een lid van de gebruikersgroep kan voorstellen doen aan GemeenteOplossingen voor aanpassingen aan het RIS. De gehele groep bepaalt eens per jaar welke voorstellen daadwerkelijk worden geïmplementeerd in het RIS. Input voor een voorstel aan GemeenteOplossingen wordt gehaald uit opmerkingen vanuit raadsleden en ervaringen van de griffie zelf. Daarnaast wordt door de griffie contact onderhouden met de afdeling ICT over technische mogelijkheden en onmogelijkheden bij het gebruik van hardware in het gemeentehuis.

Poortugaal, 21 maart 2012

Namens de werkgroep digitalisering

De griffier,

Renske van der Tempel