



Retouradres : Wijk- en Stadszaken, Postbus 340, 2600 AH Delft

Aan:  
Fractie Partij van de Arbeid Delft  
De heer E.H. Otto  
Spoorsingel 100  
2613 BC Delft

VERZONDEN 10 APR. 2006

Datum  
5-4-2006  
Ons kenmerk  
20046682  
Uw brief van  
27-02-2006  
Uw kenmerk

Onderwerp:  
Beantwoording vragen ingevolge artikel 36 Reglement van Orde  
Gemeenteraad inzake draadloos internet

Bijlage

Geachte heer Otto,

In antwoord op uw vragen delen wij het volgende mede:

1. Is het college het met ons eens dat in de nabije toekomst het gebruik van draadloos internet een flinke vlucht zal nemen?

Het college deelt uw mening dat het gebruik van draadloze toepassingen in de komende jaren sterk zal toenemen. Daarbij is er sprake van twee soorten toepassing: het draadloos ontsluiten van meerdere computers in één pand (van woonhuis tot kantoor of ziekenhuis) en het draadloos verbinding maken van een pand met bijvoorbeeld het internet.

2. Vindt u dan ook dat Draadloos Delft in het rijtje plaatsen thuishoort waar deze ontwikkeling al gaande is?

Delft staat in diverse rijtjes. Zo komt Delft voor in de reeks gemeenten waar door bundeling van de vraag een open toegankelijk glasvezelnetwerk is aangelegd. Verder zijn vrijwel alle Delftse studentenhuizen van DUWO aangesloten op glasvezel dankzij een initiatief van Surfnet. En dankzij een ander project van Surfnet hoort Delft ook bij de zes steden waar de firma Mobilander draadloos internet heeft aangelegd. Dankzij dit netwerk, dat bestaat uit vier zendmasten, is draadloos internet in vrijwel de gehele binnenstad, beschikbaar. Ook het mobiele netwerk van KPN is op diverse plaatsen beschikbaar en tot slot bestaat er nog een aantal, minder formele, particuliere initiatieven op het gebied van draadloos internet.

Een van de stedelijke draadloze initiatieven die ook internationaal tot de verbeelding spreekt is Wireless Leiden. Via een netwerk van nodes (antennes) wordt digitale informatie over de gehele stad draadloos verspreid. Mede dankzij een sponsorbijdrage van een van de providers kan op deze wijze (gratis) internettoegang worden bereikt. Het netwerk is opgebouwd en wordt onderhouden door vrijwilligers. Functioneel is het vooral in de buitengebieden van Leiden waar ADSL niet beschikbaar is. In Delft zijn ook voorzichtige plannen een dergelijk netwerk op te zetten. Een nadeel van het netwerk van Wireless Leiden is dat het niet zeer "plug-and-play" is; het vereist meer dan basiskennis om een aansluiting tot stand te brengen.

Kortom Delft staat dankzij de glasvezel- en de draadloze infrastructuur nadrukkelijk in het rijtje van breedbandsteden.

3. Bent u met ons van mening dat de naam van Delft het zowel in de technologie / kenniswereld als bij de toeristische sector goed zou doen.

De beschikbaarheid van een draadloze aansluitmogelijkheid in geheel Delft zou inderdaad goed zijn voor de kracht van Delft als kennis- en toeristenstad. Tegelijkertijd moet worden geconstateerd, dat de consument nog weinig gebruik maakt van draadloze netwerken, onder andere door de beperkte beschikbaarheid en uniformiteit en de relatief hoge kosten. De omzet per accesspoint is overal in Nederland nog zeer laag.

4. Zo ja, bent u van zins om op korte termijn een initiatief te nemen om zulks voor elkaar te krijgen. Zou u bijvoorbeeld bereid zijn om als start, in overleg met de ondernemers rond de Markt, draadloos internet in het Stadhuis en op de (terrassen rond de) Markt mogelijk te maken.

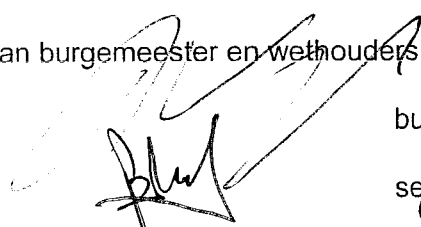
Zoals al is aangegeven is op dit moment in de gehele binnenstad en ook in het stadhuis draadloos internet mogelijk. De gemeente rekent het niet tot haar primaire taken om voor de exploitant(en) van het draadloze internetaanbod actief reclame te maken. Wel kan worden bevorderd dat in toeristische informatie over Delft melding wordt gemaakt van de mogelijkheden van draadloos internet in Delft. Wij zullen met de sector contact opnemen, om na te gaan of horecaexploitanten bereid zijn om "interessante" afspraken te maken met de horecaondernemers over het aanbieden van draadloos internet aan terrasgebruikers. Daarnaast kan de gemeente bevorderen dat er een overzicht komt van de aanbieders van wireless internet.

5. Bent u bereid om draadloos internet voor alle gebruikers van het Stadhuis mogelijk te maken? Dat zou al op korte termijn kunnen via de commerciële hotspot die al geruime tijd in het Stadhuis operationeel is (een offerte daartoe is reeds uitgebracht), dan wel in eigen beheer.

Draadloos internet in het stadhuis is reeds mogelijk. De exploitant van het draadloze netwerk in de Delftse binnenstad heeft duidelijk gemaakt geïnteresseerd te zijn in het aanbieden van een pilot van een half jaar, waarbij een nader vast te stellen aantal personen in het Delftse stadhuis gebruik kan maken van het draadloze netwerk. Alvorens het besluit wordt genomen om al dan niet een pilot van zes maanden te organiseren zal er onder de raadsleden een korte enquête worden gehouden om de behoefte van een draadloze internetverbinding in het stadhuis te peilen.

Hoogachtend,

Het college van burgemeester en wethouders van Delft,



burgemeester,  
R. Vuijk i.b.  
secretaris  
drs. B. den Uijl i.s.