

## **Behoort bij punt 6 van de agenda voor de raadsvergadering van 23 maart 2009**

onderwerp: Kappen en herplanten van bomen langs de Heerstraat

afdeling: Ruimtelijk Beheer  
portefeuillehouder: Wethouder Donkers  
besproken in commissie(s) Ruimte  
datum bespreking(en): 02 maart 2009

### **Samenvatting voorstel**

#### **Vervanging bomen**

Bij besluit van 17 december 2007 heeft de gemeente de N610 (Heerstraat, St. Agatha) inclusief de bomen van de provincie overgenomen.

De leeftijd van de bomen varieert waarbij de oudste boom ongeveer 50 jaar oud is. Als gevolg van een zeer beperkte doorwortelbare ruimte en een zeer hoge verdichting van de groeiplaats hebben de bomen een behoorlijke ontwikkelingsachterstand. Het boomtechnisch adviesbureau OBTA De Linde heeft de bomen onderzocht en geeft aan dat de verslechtering van de conditionele toestand zich verder zal uiten in het afsterven van kroondelen en uiteindelijk de gehele boom. Het merendeel van de bomen bevindt zich in een onomkeerbaar (afstervings-) proces.

Alle 337 bomen kappen en de groeiplaats verbeteren van ongeveer 250 te herplanten bomen kost circa € 270.000,- (excl. BTW). Het krediet wordt ten laste gelegd van de reserve toekomstig onderhoud wegvak N610.

#### **Behoud bomen**

De bomen kunnen ook behouden blijven. De verwachting is dat er jaarlijks ongeveer 30 bomen (het eerste jaar te beginnen met 50 bomen) wegens veiligheidsoverwegingen gekapt moeten worden. Naast de kosten van het kappen zijn de onderhoudskosten aanzienlijk omdat er frequenter onderzocht en gesnoeid moet worden op dood hout. Uiteindelijk is de verwachting dat er ongeveer 100 bomen overblijven, waarbij van een laan-effect geen sprake meer is. OBTA De Linde heeft een ruwe begroting gemaakt van de kosten bij behoud van de bomen. Na 8 periodes (à 3 tot 4 jaar) is er ongeveer € 131.000,- geïnvesteerd in een laan van uiteindelijk ongeveer 100 bomen, met nog steeds een slechte conditie, groeiplaats en verschijningsvorm.

#### **Voorstel besluit**

1. Instemmen met het beschikbaar stellen van een krediet van circa € 270.000 (excl. BTW) ineens te dekken door aanwending van de Reserve toekomstig onderhoud wegvak N610.
2. De financiële consequenties verwerken door middel van de 5<sup>e</sup> begrotingswijziging.

#### **Financiële consequenties**

Krediet € 270.000,- (excl. BTW) ineens ten laste brengen van de reserve toekomstig onderhoud wegvak N610 (Heerstraat).

De stand van de Reserve toekomstig onderhoud wegvak N610 bedraagt per 01-01-2009, € 855.010,-

#### **Toegepaste wetten / verordeningen etc.**

A.P.V.

#### **Voorlichting / communicatie**

De stukken zijn op de gebruikelijke wijze ter inzage gelegd.

## **Commissiebehandeling**

Het voorliggende voorstel is besproken in de vergadering van de commissie Ruimte van 02 maart 2009. Het verslag van deze vergadering is via de website beschikbaar.

## **Toelichting op het voorstel**

### **Vervanging bomen**

Bij besluit van 17 december 2007 heeft de gemeente de N610 (Heerstraat, St. Agatha) inclusief de bomen van de provincie overgenomen.

De leeftijd van de bomen varieert waarbij de oudste boom ongeveer 50 jaar oud is. Als gevolg van een zeer beperkte doorwortelbare ruimte en een zeer hoge verdichting van de groeiplaats hebben de bomen een behoorlijke ontwikkelingsachterstand. Het boomtechnisch adviesbureau OBTA De Linde heeft de bomen onderzocht en geeft aan dat de verslechtering van de conditionele toestand zich verder zal uiten in het afsterven van kroondelen en uiteindelijk de gehele boom. Het merendeel van de bomen bevindt zich in een onomkeerbaar (afstervings-) proces.

Het eerste gedeelte van de Heerstraat en de aansluiting nabij de Messemaker wordt, naar verwachting tot mei 2009, gereconstrueerd. Hierbij wordt de Heerstraat volledig afgesloten. Om voor de gebruiker zo min mogelijk overlast te veroorzaken zou het kappen van de bomen, het aanpassen van de groeiplaats en het herplanten van de bomen in deze periode moeten plaatsvinden.

Alle 337 bomen kappen en de groeiplaats verbeteren van ongeveer 250 te herplanten bomen kost circa € 270.000,- (excl. BTW). Het krediet wordt ten laste gelegd van de reserve toekomstig onderhoud wegvak N610.

Er is al een kapvergunning aangevraagd voor 337 bomen aan de Heerstraat. De procedure is inmiddels opgestart zodat wanneer er groen licht gegeven wordt het een en ander gerealiseerd kan worden voor juni 2009. Wanneer er geen zienswijze en/of bezwaar wordt ingediend op de kapvergunning, duurt de procedure minimaal 10 weken. In de kapvergunning wordt de voorwaarde opgenomen dat er zonder positief raadsbesluit geen gebruik van gemaakt mag worden.

Er wordt een herplantplan opgesteld voor 250 bomen. Er is gekozen voor *Tilia cordata* 'Greenspire', waarmee we aansluiten op de herplant die Boxmeer dit jaar gaat plegen. Door een zelfde boomkeuze toe te passen ontstaat er een eenduidige en herkenbare laanbeplanting.

### **Behoud bomen**

De bomen kunnen ook behouden blijven. De verwachting is dat er jaarlijks ongeveer 30 bomen (het eerste jaar te beginnen met 50 bomen) wegens veiligheidsoverwegingen gekapt moeten worden. Naast de kosten van het kappen zijn de onderhoudskosten aanzienlijk omdat er frequenter onderzocht en gesnoeid moet worden op dood hout. Uiteindelijk is de verwachting dat er ongeveer 100 bomen overblijven, waarbij van een laan-effect geen sprake meer is.

OBTA De Linde heeft een ruwe begroting gemaakt van de kosten bij behoud van de bomen. Na 8 periodes (à 3 tot 4 jaar) is er ongeveer € 131.000,- geïnvesteerd in een laan van uiteindelijk ongeveer 100 bomen, met nog steeds een slechte conditie, groeiplaats en verschijningsvorm. Hieruit kan men concluderen dat doorgaan met de huidige situatie beheertechisch en financieel niet wenselijk is.

### **Ter inzage / bijlage:**

- O.B.T.A. De Linde, beoordeling bomenbestand Heerstraat te Cuijk
- O.B.T.A. De Linde, berekening van de onderhoudskosten bomenbestand

Cuijk, 3 februari 2009

Burgemeester en wethouders van Cuijk,

P.M. van de Koolwijk  
secretaris

L.M. Schoots  
burgemeester