

Ondergrondse afvalinzameling.

Emmeloord, 27 mei 2004.

Aan de raad.

Voorgenomen besluit.

1. Ondergrondse inzameling voor de glasfractie in voeren en hiervoor, een krediet beschikbaar stellen van EUR 155.900,00.
2. De jaarlijkse lasten (inclusief exploitatielasten) ten gevolge van de investering in het ondergrondse inzamelsysteem voor glas à EUR 1,64 per aansluiting ten laste brengen van de afvalstoffenheffing.
3. De 17e wijziging van de programmabegroting 2004 vast stellen.

Advies raadscommissie.

De fracties van PvdA/GroenLinks en CDA maken een voorbehoud ten aanzien van dit voorstel, de overige fracties zijn tegen het voorgenomen besluit om ondergrondse inzameling voor glasfractie in te voeren.

Aanleiding.

In het kader van de behandeling van de beleidsplanning 2004-2008 is in de juniraad 2003 besloten een onderzoek in te stellen naar de wenselijkheid en de implicaties van het vervangen van het bovengrondse inzamelsysteem voor glas door een ondergronds systeem. Bij dit onderzoek is ook de ondergrondse inzameling van papier en textiel betrokken.

Probleemstelling.

Het bovengrondse inzamelsysteem is op een aantal onderdelen, zoals de glasbakken en een deel van de grindbetoncocons voor rest- en gft-afval, versleten.

Omdat het vervangen van de bovengrondse faciliteiten noodzakelijk is, is dit een goede gelegenheid om het functioneren van het huidige bovengrondse systeem te onderzoeken en af te zetten tegen het functioneren van een ondergronds systeem. De vraag die centraal staat: is het verstandig het huidige bovengrondse systeem te vervangen door hetzelfde bovengronds systeem of een ondergronds systeem dat beter toegesneden is op de toekomstige ontwikkelingen?

(Wettelijk) beleidskader.

Volgnummer 150 van de beleidsplanning 2004-2008. Het stimuleren van afvalscheiding is één van de doelstellingen in het landelijk afvalbeheerplan 2002-2012 (LAP), Deel I beleidskader, opgesteld door het ministerie van VROM en het Afval Overleg Orgaan (AOO). In het milieubeleidsplan § 2.2.3.2 wordt vermeld dat de gemeente bezig is om de gescheiden afvalinzameling verder te ontwikkelen naar aanleiding van nationale en internationale aandacht voor de voordelen van gescheiden inzameling en verwerking van afval.

Onderbouwing keuze voor het voorgenomen besluit.

Het kiezen voor ondergrondse afvalinzameling heeft inzameltechnische voordelen en een positief effect op de kwaliteit van de openbare ruimte. Dit geldt met name voor de aspecten beeldkwaliteit en netheid binnen de woongebieden en winkelcentra. Tevens kan de permanente beschikbaarheid van een brenglocatie van belang zijn.

Ook kan het op onderdelen bijdragen aan de realisatie van milieudoelstellingen (bijvoorbeeld minder frequent ledigen van de containers en daardoor minder transportbewegingen).

De kosten van het ondergrondse inzamelsysteem vallen in het algemeen hoger uit dan bij een bovengronds systeem.

Voor de ondergrondse afvalinzameling van rest- en gft-afval willen wij, in afwachting van de resultaten van het onderzoek naar diftar nog geen besluit te nemen.

Derhalve wordt het ondergrondse inzamelsysteem voor rest- en gft-afval nog niet geïmplementeerd. Wel wordt in het vervolgtraject een keuze gemaakt welk type container later toegepast kan worden, zodat er richtlijnen bekend zijn waaraan toekomstige ontwikkelingen moeten voldoen.

Voor de fractie glas levert ondergrondse inzameling de genoemde voordelen op. Vanuit beleidsmatig oogpunt is het overgaan op ondergrondse inzameling voor glas gewenst.

Het ondergronds inzamelen van papier en textiel zou mogelijk tot een gunstig effect op de afval-scheiding kunnen leiden. In de dorpen wordt momenteel papier ingezameld door verenigingen en scholen. De inzameling van textiel gebeurt onder andere door organisaties als het leger des Heils. Vooralsnog wordt geen directe aanleiding gezien hierin verandering te brengen door deze fracties ondergronds te gaan inzamelen. Om toch met de ondergrondse inzameling van papier en textiel ervaring te kunnen op doen en te kunnen onderzoeken welke de effecten daarvan zijn op het scheiden van afval, zal in Emmeloord op enkele nader te bepalen lokaties deze faciliteit geboden worden.

Financiën/Planning.

De investeringskosten voor een ondergronds systeem voor glaszameling bedragen EUR 155.900,00. In de beleidsplanning 2004-2008 is voor de investering in ondergrondse afvalinzameling een bedrag ad. EUR 375.000,00 vermeld. Hierbij is uitgegaan voor ondergrondse inzameling van glas, papier en textiel.

De jaarlijkse lasten als gevolg van de investeringskosten worden ten laste van de afvalstoffenheffing gebracht, evenals de onderhoudskosten. Aanvullend op het raadsbesluit ten aanzien van het kostendekkend maken van de afvalstoffenheffing d.d. 18 december 2003 betekent dit een extra stijging van de heffing van 0,7% ingaande 2005.

Communicatie.

Gezien de beperkte verandering kan worden volstaan met het verstrekken van informatie via de Pluspagina, kabelkrant en/of folders.

Achterliggende documenten.

1. Toelichting ondergrondse afvalinzameling gemeente Noordoostpolder, 23 april 2004, gemeente Noordoostpolder.
2. Ondergrondse afvalinzamelingscontainers, overzicht opnamesystemen, 16 oktober 2002, Oranjewoud.
3. Programma van eisen, ondergrondse afvalinzameling Lelystad, Noordoostpolder en Zeewolde, 8 november 2002, Oranjewoud.
4. Beleidsnotitie ondergrondse afvalinzameling voor de gemeenten Lelystad, Noordoostpolder en Zeewolde, 26 november 2003, De Straat milieu-adviseurs.
5. Plan van aanpak ondergrondse inzameling Lelystad, Noordoostpolder en Zeewolde, 26 november 2003, De Straat milieu-adviseurs.

Burgemeester en wethouders van Noordoostpolder,
de secretaris. de burgemeester.

De raad van de gemeente Noordoostpolder,

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders van 1 juni 2004, no. 6969-1;

B E S L U I T:

1. ondergrondse inzameling voor de glasfractie in te voeren en hiervoor een krediet beschikbaar te stellen van EUR 155.900,00;
2. de jaarlijkse lasten (inclusief exploitatielasten) ten gevolge van de investering in het ondergrondse inzamelsysteem voor glas à EUR 1,64 per aansluiting ten laste te brengen van de afvalstoffenheffing en;
3. de 17e wijziging van de programmabegroting 2004 vast te stellen.

Aldus besloten in de openbare vergadering van 1 juli 2004.

De griffier, de voorzitter,

De raad van de gemeente Noordoostpolder besluit:

de programmabegroting voor het dienstjaar 2004 te wijzigen zoals hierna is aangegeven.

17e wijziging van de programmabegroting 2004.

Aldus vastgesteld in de openbare vergadering van 1 juli 2004.

De griffier, de voorzitter,

Ter kennisneming ingezonden

op

aan gedeputeerde staten van

Flevoland te Lelystad.

GEMEENTE NOORDOOSTPOLDER

2004

No. 6969-5

PROGRAMMA		VERHOOGING	VERLAGING	NIEUWE RAMING
Nr.	Omschrijving			
	In deze begrotingswijziging zijn de financiële consequenties verwerkt voortvloeiende uit het raadsvoorstel inzake ondergrondse glaszameling.			
	<u>LASTEN</u>			
4	Gezondheid en Milieu	7.406		10.036.221
12	Financiering en dekkingsmiddelen		7.406	2.190.296
		7.406	7.406	
	Mutaties reserves			
	TOTAAL	7.406	7.406	