

<p>Onderwerp</p> <p>Geluidsanering B-lijst woningen</p>	<p>Bestuurlijk Behandelaar: (2016/14109)</p>
<p>Behandelaar voor commissie en raad</p> <p><i>B&W stuurt het voorstel naar de commissie Beheer</i></p> <p>Ter informatie.</p>	<p>Afdeling: STZ/MIL</p> <p>Auteur: Weel, C.M.</p> <p>Email: daacmweel@haarlem.nl</p> <p>Telefoonnr: 023-5113512</p>
<p>Bestuurlijke context</p> <p>Sanering van geluidbelaste woningen lang een bestaande weg geschiedt op basis van artikel 89 Wet geluidhinder.</p> <p>In artikel 3.7 lid 1 van het Besluit geluidhinder is vastgelegd dat B&W een besluit dient te nemen over de treffen maatregelen. In de betreffende saneringsprogramma's is aangegeven waarom deze keuze wordt gemaakt. Concreet komt het erop neer dat wordt gekozen voor gevelmaatregelen. Deze keuze dient expliciet te worden gemaakt in de nota, en moet worden verwoord. Het college is hiertoe bevoegd.</p> <p>Artikel 3.8 lid 2 van het Besluit geluidhinder beschrijft uit welke delen een saneringsprogramma dient te bestaan.</p> <p>De subsidie wordt vastgesteld op basis van de Subsidieregeling sanering verkeerslawaaai.</p>	<p>Portefeuillehouder: Sikkema, C.Y.</p>
<p>Collegebesluit</p> <ol style="list-style-type: none"> Het college stelt de saneringsprogramma's voor de Lange Herenweg, de Antoniestraat en het Staten Bolwerk in concept vast en geeft deze vrij voor terinzagelegging; De lasten van het besluit bedragen in totaal € 64.530,- en worden gedekt door een ontvangen rijkssubsidie ad € 40.530,- (balanskostenplaats 191087) daarnaast is € 24.000,- beschikbaar binnen beleidsveld 4.1 "Duurzame stedelijke ontwikkeling" van de concept-programmabegroting 2017; Het college besluit om alle handelingen, hetgeen voor de uitvoering van dit besluit nodig zijn, te mandateren aan het afdelingshoofd Milieu; 	<p>Vergadering:</p> <p>Vergadering BenW d.d. 11-10-2016</p>

<ol style="list-style-type: none">4. Het college stuurt dit voorstel ter informatie aan de commissie beheer;5. Het besluit wordt kenbaar gemaakt aan de betrokken eigenaren/bewoners.	
--	--