



2019/6336

ZNSTD

gemeente Zaanstad
Ingenieurbureau

Stadhuisplein 100
1506 MZ Zaandam
Postbus 2000
1500 GA Zaandam

Telefoon 14 075
www.zaanstad.nl

Aan de bewoners van de Russische Buurt Fase 3
Hogendijk, Houthavenkade, Koerakinstraat, Poeskinstraat,
Tsjechovstraat en Hoge Horn (wordt zelf niet heringericht)

DATUM 21 maart 2019
ONS KENMERK 2019/6336
BIJLAGE(N) 1 (fasetekening)
DOORKIESNUMMER 14 075 (A. Kat)

ONDERWERP Startoverleg ontwerp opnieuw inrichten Russische Buurt Fase 3

Geachte heer, mevrouw,

In 2015 is gestart met het vervangen van de verouderde openbare ruimte in de Russische Buurt. De eerste twee fases van dit project zijn inmiddels afgerond. In 2020 starten we met fase 3: de Hogendijk en het buitendijkse gebied (zie bijlage), zonder Hoge Horn.

Dit betekent dat in dit gebied alle bestrating weggehaald wordt en na de vervanging van de riolen de straten opnieuw ingericht worden. Voor het inrichten van de straten moet nog een ontwerp gemaakt worden. Om een goed inrichtingsplan en ontwerp te kunnen maken, zijn ervaringen en ideeën van bewoners van dit gebied belangrijk. We gaan daarom graag met u in gesprek hierover, om zo gegevens en ideeën voor een eerste ontwerp te verzamelen.

U wordt uitgenodigd op **donderdag 28 maart, van 19.30 uur tot 21.30 uur**, in **Het Havenkwartier, Havenbuurt 71 te Zaandam**.

Het programma van de startavond ziet er als volgt uit:

19.30 uur	Inleiding over het project (fasering, randvoorwaarden, uitgangspunten)
20.00 uur	Verdelen over 4 thema-groepen: Verkeer, Groen en ontmoeten, Historie en kunst, De Zaan bij de buurt
21.00 uur	Terugkoppeling uit groepen en overige zaken
21.30 uur	Afsluiting

De genoemde thema's vloeien voort uit het Russische Buurt Visie-traject, waar u wellicht ook bij betrokken bent. U kunt hierover meer lezen op <https://russischebuurt.wordpress.com/>.

Vragen?

Als u naar aanleiding van deze brief nog vragen hebt, kunt u contact opnemen met mij via de gemeentelijke informatielijn: 14 075.

Met vriendelijke groet,

de heer A. Kat,
projectleider Ingenieurbureau