



Amsterdam Noord, verkeersbesluit Sonja Heniepad en Lina Radkepad, toevoegen aan parkeerschijf-zone Spyridon Louisweg



NO19-03318 d.d. 28 mei 2019

Het college van burgemeester en wethouders van Amsterdam,

g elet op:

- de Wegenverkeerswet (WVW 1994);
- het Reglement Verkeersregels en Verkeerstekens 1990 (RVV 1990);
- de bepalingen en de uitvoeringsvoorschriften van het Besluit Administratieve Bepalingen inzake het Wegverkeer (BABW);
- de Algemene wet bestuursrecht (Awb);
- de Verordening op het lokaal bestuur in Amsterdam;
- de ondermandaatbesluiten van de stadsdelen.

Overwegende dat:

- Op 18 december 2018 een verkeersbesluit is genomen waarmee onder andere in de Spyridon Louisweg, een parkeerschijf-zone is opgericht met als voornaamste doel het langparkeren door forenzen en bezoekers / werknemers van Boven 't IJ ziekenhuis te voorkomen;
- de percelen, die gelegen zijn aan het Sonja Heniepad en het Lina Radkepad, zelf geen parkeermogelijkheden voor motorvoertuigen kennen en de bewoners tot het invoeren van de genoemde blauwe zone, altijd lang parkeerden op de zeer nabij gelegen Spyridon Louisweg;
- dit sinds 18 december niet meer mogelijk is, omdat de percelen, die gelegen zijn aan het Sonja Heniepad en Lina Radkepad geen deel uitmaken van de blauwe zone, maar voor de langparkeer behoefte wel afhankelijk zijn van de parkeermogelijkheden langs de Spyridon Louisweg;
- sinds het invoeren van de blauwe zone langs de Spyridon Louisweg, de parkeerdruk aldaar zeer laag is geworden;
- het wenselijk is om het Sonja Heniepad en Lina Radkepad toe te voegen aan de bestaande parkeerschijf-zone van de Spyridon Louisweg, zodat de bewoners van deze straten in aanmerking kunnen komen voor een ontheffing voor het langparkeren aan de Spyridon Louisweg;
- hierdoor geen parkeerschijf zoneborden (E10 en E11) verplaatst worden;
- overeenkomstig artikel 24 van het Besluit administratieve bepalingen inzake het wegverkeer, overleg is gepleegd met een gemandateerde van de politie, eenheid Amsterdam. Deze heeft daarbij op 28-05-2019 positief gereageerd;
- deze aanwijzing van verkeersmaatregelen in het algemeen verkeersbelang wenselijk c.q. noodzakelijk kan worden geacht;
- de hierna genoemde wegen c.q. weggedeelten onder beheer zijn van en gelegen binnen de gemeente Amsterdam.



Besluit

1. Het Sonja Heniepad, de perceelnummers 1 t/m 18 en het Lina Radkepad, de perceelnummers 1 t/m 11 toe te voegen aan de bestaande parkeerschijfzone bij de Spyridon Louisweg, zoals is besloten in het verkeersbesluit met documentnummer CE18-04153 d.d. 18 december 2018.

Amsterdam,

Het college van burgemeester en wethouders van Amsterdam, namens hen,

Nina Gombert

Teammanager a.i. Expertisecentrum, Operationele Ondersteuning, Stadswerken

Niet mee eens ?

Bent u het niet eens met dit besluit? Dan kunt u **binnen zes weken** na de bekendmaking van dit besluit bezwaar maken.

Stuur uw bezwaarschrift naar:

Gemeente Amsterdam

T.a.v. Juridisch Bureau

Postbus 483

1000 AL Amsterdam

Vermeld in uw bezwaarschrift altijd:

- uw naam, adres en telefoonnummer
- de datum waarop u het bezwaarschrift schrijft en uw handtekening
- het besluit waartegen u bezwaar maakt, met datum en referentienummer van het besluit



- waarom u bezwaar maakt.

Na ontvangst informeert de gemeente u over de manier waarop zij uw bezwaarschrift gaat behandelen.

Schorsende werking

Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Dat wil zeggen: het besluit waartegen u bezwaar maakt, blijft geldig totdat over uw bezwaar is beslist.

Spoed? Voorlopige voorziening

Bij grote spoed kunt u (tegen kosten) een zogeheten voorlopige voorziening aanvragen. Dat is een spoedprocedure waarmee het genomen besluit tijdelijk kan worden ingetrokken en/of andere maatregelen kunnen worden getroffen. Een voorlopige voorziening vraagt u aan bij:

de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Amsterdam

sector Bestuursrecht Algemeen

Postbus 75850

1070 AW AMSTERDAM

Dat kan ook via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor hebt u een DigiD nodig. Op deze site vindt u ook meer informatie