

Bomenparagraaf

Project:	Adenauerlaan
Projectnummer:	300.0077.06
Onderwerp	Bomenparagraaf
Datum:	16-9-2021

INLEIDING

De Adenauerlaan zal worden heringericht als onderdeel van het project Kanaleneiland Noord. De vakgroep Stedelijke Omgeving van Stadsingenieurs heeft een Definitief ontwerp gemaakt voor wat betreft de inrichting van deze planlocatie.

BESTAANDE SITUATIE

Er staan binnen de werkgrens ca 35 bomen. De boomsoorten die vooral voorkomen zijn es, berk, meidoorn en haagbeuk. De stamdiameter van de bomen varieert van ca 10 tot ca 35 cm. Veel bomen hebben een slechte of onvoldoende conditie, een paar bomen hebben een goede conditie. Er is bij veel bomen sprake van stamschade of kroonsterfte.

NIEUWE SITUATIE

Als gevolg van dit plan zullen 20 bomen moeten worden geveld die velvergunningsplichtig zijn. Deze bomen zijn niet te handhaven als gevolg van de herprofilering van de verharding. Een aantal bomen wordt met de herinrichting vervangen omdat ze onvoldoende conditie en onvoldoende toekomstverwachting hebben. Van de te verwijderen bomen zijn 2 bomen verplantbaar, deze worden verplaatst naar een locatie binnen het project. De overige bomen zijn niet verplantbaar vanwege de een slechte conditie, schade en de soort. Totaal zal er dus voor 20 bomen een velvergunning moeten worden aangevraagd.

Er zullen in het project 32 nieuwe bomen, met de maat 20-25 terug worden geplant. Hiermee is voldaan aan de herplantplicht.

De boomsoorten zijn divers met onder andere: Liquidambar styraciflua, Corulus colurna, Prunus avium, Ulmus 'Columnella'.

De nieuwe bomen zullen op voldoende afstand van de kabels en leidingen worden geplaatst. De groeiplaatsen zullen worden in gericht conform het HOR.

CONCLUSIE

Samenvattend zal er voor 20 bomen een velvergunning moeten worden aangevraagd.