

1 Er zijn volgens de aanvrager geen alternatieven om de bomen te behouden, omdat de bomen aan het einde van zijn levensduur zijn, waardoor een investering in de bomen niet opweegt tegen de hierna te noemen herplant verplichting;

2 Binnen een jaar na de kap vindt herplant plaats van twee bomen van de soort Salix alba 'Belders' (Knotwilg) op deze locatie. Op de locatie Franklinstraat komt geen herplant i.v.m. het realiseren van nieuwbouw. Na de nieuwbouw wordt dit gebied beplant met nieuwe bomen

3 De aanvrager wordt wel een herplantverplichting opgelegd op van twee bomen van de soort Salix alba 'Belders' (Knotwilg) op dezelfde plaats, dan wel in de directe nabijheid. De herplant dient te worden gedaan binnen één jaar na het kappen van de bomen, conform de voorwaarden zoals verbonden aan deze vergunning. Op de locatie Franklinstraat komt geen herplant i.v.m. het realiseren van nieuwbouw. Na de nieuwbouw wordt dit gebied beplant met nieuwe bomen

4 Daarnaast zijn de bomen voor de aanvraag geïnspecteerd door de beheerder. Hierbij zijn geen waarnemingen van beschermde natuurwaarden gevonden;

5 Betrokken omwonenden zijn geïnformeerd door middel van een bewonersbrief op datum 12-05-2022 Hierop zijn geen reacties binnengekomen.

6 Betrokken omwonenden zijn geïnformeerd door middel van een bewonersbrief op datum 12-05-2022 Hierop zijn geen reacties binnen gekomen. De bomen van de soort 2x Salix alba (Schietwilg) , 7x Populus nigra 'Italica' (Italiaanse Populier) staat op een locatie die vrij toegankelijk is. De eigenaar wenst deze bomen te verwijderen, omdat bij inspectie van deze bomen is gebleken dat deze Salix alba (Schietwilg) van slechte kwaliteit is. Deze boom heeft namelijk zeer veel dood hout door aantasting van de watermerksziekte.

Bij de andere de Salix alba (Knotwilg) is gebleken dat deze een zwamaantasting (Platte tonderzwam) heeft. Deze aantasting is in een vergevorderd stadium. Dit geeft een verhoogde kans op stambreuk.

Bij de zeven Populus nigra 'Italica' (Italiaanse Populier) is gebleken dat er een verhoogde kans op stambreuk is. 🙄 Het verwijderen van de bomen wordt gecompenseerd door het terug planten van twee bomen van de soort Salix alba 'Belders' (Knotwilg) en draagt daarmee bij aan het plaatselijke ecosysteem. Door deze herplant wordt de waarde van de houtopstand voor de stad in stand gehouden; Op de locatie Franklinstraat komt geen herplant i.v.m. het realiseren van nieuwbouw. Na de nieuwbouw wordt dit gebied beplant met nieuwe bomen

7 De aanvrager wordt op grond van artikel 4:10, lid 4 van de Apv een herplant verplichting opgelegd met twee Salix alba 'Belders' (Knotwilg) Op de locatie Franklinstraat komt geen herplant i.v.m. het realiseren van nieuwbouw. Na de nieuwbouw wordt dit gebied beplant met nieuwe bomen