

Bijlage A bij raadsbesluit 2020/1064341

Toelichting noodzaak Investeringsprojecten 2021

Koninklijke HFC veld 3 en veld 6; vervangen kunstgras toplaag

De standaard afschrijvings-/vervangingsstermijn van de toplaag van kunstgrasvelden is 10 jaar. Deze velden zijn in 2011 aangelegd. De sporttechnische kwaliteit is dusdanig dat vervanging nu echt noodzakelijk is. De nieuwe kunstgrasvelden worden ingestrooid met kurk.

Veld 6 is een jeugd-/trainingsveld waar non-infill toegepast zou kunnen worden. De vereniging, SRO en gemeente vinden non-infill echter een te groot risico voor dit veld, omdat er ook G-teams, senioren en veteranen sporten op dit veld. Het project zal uitgevoerd worden in een periode van minimaal vier weken waarin niet gevoetbald wordt; hoogstwaarschijnlijk tijdens de zomerstop.

VVH Velsbroek veld 1; vervangen kunstgras toplaag

De standaard afschrijvings-/vervangingsstermijn van de toplaag van kunstgrasvelden is 10 jaar. Dit veld is in 2011 aangelegd. De sporttechnische kwaliteit van het veld is dusdanig dat vervanging nu echt noodzakelijk is. Het nieuwe kunstgrasveld wordt ingestrooid met kurk. De uitvoering zal tijdens de zomerstop plaatsvinden.

DSS veld 1; vervangen kunstgras toplaag

De standaard afschrijvings-/vervangingsstermijn van de toplaag van kunstgrasvelden is 10 jaar. Dit veld is in 2011 aangelegd. De sporttechnische kwaliteit van het veld is dusdanig dat vervanging nu echt noodzakelijk is. Het nieuwe kunstgrasveld wordt ingestrooid met kurk. Tevens wordt een deel van het leunhekwerk vervangen en indien mogelijk de fietsenstalling van DSS uitgebreid. De uitvoering zal tijdens de zomerstop plaatsvinden.

Olympia Haarlem veld 4 (voorheen van SV DIO); vervangen kunstgras toplaag en veldverlichting

De standaard afschrijvings-/vervangingsstermijn van de toplaag van kunstgrasvelden is 10 jaar. Dit veld is in 2011 aangelegd. De sporttechnische kwaliteit van het veld is dusdanig dat vervanging nu echt noodzakelijk is. Het nieuwe kunstgrasveld wordt ingestrooid met kurk. De uitvoering zal waarschijnlijk in het voorjaar van 2021 plaatsvinden.

De huidige lichtinstallatie van veld is al jaren afgeschreven en aan vervanging toe. Het vervangen van de veldverlichting wordt zoveel mogelijk gecombineerd met het renoveren van het veld. Bij vervanging van sportveldverlichting wordt overgegaan naar ledverlichting. De lichtmasten hoeven niet vervangen te worden.

Geel-Wit '20; ombouwen handbalveld Concordia in pupillen Kunstgras voetbalveld

Het oude handbalveld van Concordia wordt al jaren niet meer gebruikt. Dit veld is in 2004 aangelegd. Voetbalvereniging SV Geel-Wit '20 heeft al meerdere jaren behoefte aan uitbreiding van de capaciteit. Dit veld wordt omgebouwd naar een half voetbalveld, geschikt voor trainingen en jeugdwedstrijden (8 vs. 8). Rond het veld zal veldverlichting worden aangebracht. Na oplevering wordt het veld door SRO verhuurd aan het SV Geel-Wit '20.

De sporttechnische laag van het oude veld bestaat uit zand-rubber. Dit mag niet hergebruikt worden en deze grond zal gesaneerd moeten worden, voordat er een nieuw sportveld aangelegd kan worden. Het nieuwe veld leent zich voor een non-infill veld. De vereniging, SRO en gemeente vinden non-infill echter een te groot risico voor dit veld, omdat er ook senioren en veteranen sporten op dit veld.

De locatie van dit nieuwe veld leent zich ook voor duurzame initiatieven. De gemeente Haarlem wil waterberging onder het kunstgrasveld aanleggen, door middel van infiltratiekratjes. Dit zorgt voor

vertraagde afvoer van hemelwater en voor verkoeling van het kunstgras in warme periodes. Dit is in deze dicht bebouwde omgeving zeker interessant en kan ook als voorbeeld en katalysator dienen voor andere duurzaamheidsprojecten in de buurt. De uitvoering zal zo snel mogelijk starten, mogelijk in maart/april.

[HC Haarlem, vervangen toplaag kunstgras zandhockeyveld 3](#)

De toplaag van het zand ingestrooide hockeyveld 1 van HC Haarlem is aangelegd in 2010. De standaard afschrijvings-/vervangingsstermijn van de toplaag van kunstgrasvelden is 10 jaar. Dit veld is in 2021 dus 11 jaar oud en vervanging is nu echt noodzakelijk; mede doordat er grote hobbels in het veld zitten, veroorzaakt door boomwortels.

De sporttechnische onderbouw van het veld bestaat uit lava-rubber. Deze is technisch nog niet afgeschreven en hoeft nog niet vervangen te worden, omdat dit een nieuw zand hockeyveld wordt. Dit project zal in de zomerstop worden uitgevoerd.

[HYS – toplaagrenovatie natuurgras veld 1, natuurgras trainingsveld en ledverlichting veld 2](#)

Veld 2 is in 2020 beperkt gerenoveerd om de wateroverlast te beperken en de bespeelbaarheid te vergroten. Veld 1 en het trainingsveld zijn ruim 15 jaar geleden voor het laatst grondig bewerkt en nu ook aan renovatie toe. De hoeveelheid afgestorven plantmateriaal (humus) in de toplaag is te hoog en zal verlaagd worden door extra zand aan te brengen. Enkele hekwerken en ballenvangers moeten worden vervangen. Ook wordt op het gehele complex automatische beregening aangelegd. De uitvoering zal zo vroeg mogelijk (nog voor de zomerstop) moeten plaatsvinden om het nieuwe gras voldoende tijd te geven voor de start van het nieuwe seizoen.

Veld 2 wordt gebruikt als trainingsveld en voor avond-/bekerwedstrijden. De huidige veldverlichting voldoet niet aan de eisen die de KNVB stelt voor het spelen van wedstrijden. Deze wordt vervangen door ledverlichting. Ook de verlichting op het trainingsveld is sterk verouderd en wordt vervangen.

[Vervangen veldverlichting HMHC Saxenburg](#)

De huidige lichtinstallatie van veld 1 is aan vervanging toe. Bij vervanging van sportveldverlichting wordt tegenwoordig altijd overgegaan naar ledverlichting. De veldverlichting van veld 2 is over 2 jaar afgeschreven. Het is wenselijk beide velden te combineren. De vereniging betaalt zelf de restant afschrijvingswaarde van de verlichting van veld 2. De lichtmasten hoeven niet vervangen te worden.

[Vervangen veldverlichting softbalveld Sparks](#)

De huidige lichtinstallatie van veld is aan vervanging toe. Ieder jaar is het lastig deze verlichting te laten voldoen aan de minimale eisen van de honk- en softbalbond. Bij vervanging van sportveldverlichting wordt overgegaan naar ledverlichting. De lichtmasten hoeven niet vervangen te worden.