

Bijlage C bij raadsbesluit 2022/1672810

Toelichting noodzaak Investeringsprojecten 2023

Onze Gezellen; vervangen top laag kunstgras voetbalveld 2 met rubber infill (SBR)

Het veld is aangelegd in 2013 met als invulling een mengsel van zand en rubber. De top laag is na 10 jaar erg versleten. De sporttechnische laag dient te worden bemonsterd op eventuele uitloging van schadelijke stoffen vanuit de top laag. De verwachting is dat hier geen uitloging heeft plaatsgevonden. De vezels zijn gespleten, kort en plat. Hierdoor kunnen er niet voldoende rubberkorrels in en wordt de top laag heel hard. Het veld komt daardoor niet meer door de keuring op de gebruikersnorm voor 2023. Voor de vervanging van de top laag wordt samen met de vereniging gekeken naar twee opties;

1) Sand-dressed NON-infill

2) Kurk/olijfpitten

Binnenkort zal een afvaardiging van spelers van de vereniging samen met SRO Kennemerland BV bij een vereniging in Amsterdam deze twee verschillende typen top laag testen.

HKC Haarlem; vervangen kunstgras korfbalveld inclusief sporttechnische laag

Het veld is aangelegd in 2013 en heeft als invulling zand. De sporttechnische laag uit 2004 bestaat nu uit lava/rubber, in het kader van de zorgplicht Wbb is deze combinatie niet meer wenselijk. De sporttechnische onderlaag zal daarom aangepast worden. De top laag is versleten en op sommige plaatsen zijn er luchtballen. Dit geeft het risico van valgevaar voor de sporters. De sportbond stelt daarnaast nieuwe eisen aan zowel de afmeting van het veld als aan de belijning. Er wordt naar mogelijkheden gekeken om het veld anders te positioneren en het veld klimaat adaptief te maken

CKV Rapid; vervangen kunstgras korfbalveld inclusief sporttechnische laag

Het veld is aangelegd in 2013 en heeft als invulling zand. De top laag is versleten en op sommige plaatsen zijn er luchtballen in gekomen. Dit geeft het risico op valgevaar. De sporttechnische laag uit 2004 bestaat uit lava/rubber. In het kader van de zorgplicht Wbb is deze combinatie niet meer wenselijk. De sporttechnische onderlaag wordt daarom aangepast. De sportbond stelt daarnaast nieuwe eisen aan zowel de afmeting van het veld als aan de belijning. Er wordt naar mogelijkheden gekeken om het veld anders te positioneren en het veld klimaat adaptief te maken.

HKC Haarlem & CKV Rapid trainingsveld; vervangen kunstgras korfbal trainingsveld inclusief sporttechnische laag

Het veld is in 2011 aangelegd. De huidige sporttechnische laag bestaat uit lava/foam. Dit kunstgras trainingsveld is geheel versleten (zowel de top laag als de sporttechnische onderlaag). Door vervanging van de sporttechnische laag wordt de demping weer op peil gebracht. Dit is van belang voor de veiligheid van de sporters. Er wordt naar mogelijkheden gekeken om het veld anders te positioneren en het veld klimaat adaptief te maken.

Multifunctioneel Beachsport veld voor o.a. HKC Haarlem, CKV Rapid en SV De Blinkert

In veel sporten is een ontwikkeling gaande om andere varianten van de traditionele sport te organiseren. Het gaat met name om zogenaamde Beach sport varianten zoals Beach korfbal, Beach handbal, Beach soccer en Beach volleybal. Bij de renovatie van de korfbalvelden en het trainingsveld op het complex van HKC Haarlem en CKV Rapid ontstaat de mogelijkheid om de ligging van de velden efficiënter in te delen en zodoende ruimte vrij te spelen voor de aanleg van een multifunctioneel Beach sportveld. Dit veld kan gebruikt worden door de beide korfbalverenigingen. Maar ook door handbalvereniging SV de Blinkert. Deze vereniging reist momenteel nog naar Heemskerk voor gebruik van het Beach veld.

Daarnaast bestaat de mogelijkheid voor ongeorganiseerde sporters om gebruik te maken van dit veld, op het moment dat het niet in gebruik is door de verenigingen. Als de accommodatie daartoe geschikt gemaakt wordt heeft dit naar verwachting een positief effect op behoud van leden en het aantrekken van nieuwe leden.

Sportpark Eindhoven (THB voetbal & Houtsche Rugby); vervangen conventionele veldverlichting voor LED en uitbreiding veldverlichting

Na 15 jaar is oude conventionele veldverlichting afgeschreven en wordt deze vervangen voor duurzamere ledverlichting. Er wordt aanvullende ledverlichting geplaatst bij het rugbyveld zodat dit veld ook in de avonden gebruikt kan worden. Het sportcomplex kan hierdoor optimaler gebruikt worden.

Kleedkamers FC Haarlem-Kennemerland

FC Haarlem-Kennemerland gebruikt op dit moment de kleedkamers die gesitueerd zijn onder de Kick Smit-tribune van voormalige voetbalclub HFC Haarlem. Deze kleedkamers dateren uit ca. 1948 toen het tribune gebouw gerenoveerd is. Deze kleedkamers zijn technisch en financieel volledig afgeschreven en dienen vervangen te worden. Met het oog op de ontwikkelingen in de Orionzone wordt geadviseerd om tijdelijke en verplaatsbare kleedkamers aan te schaffen (huren is duurder), zodat deze flexibel ingezet kunnen worden. Na de realisatie van 'vaste' kleedkamers voor FC Haarlem-Kennemerland kunnen de tijdelijke kleedkamers elders bij buitensport verenigingen in Haarlem gebruikt worden ten tijde van renovatieprojecten.