

## Beantwoording technische vragen

<b>Vergadering</b>	<b>Commissievergadering</b>	<b>Datum 14-okt-19</b>
<b>Vragensteller</b>	CU- Michiel Veldman	
<b>Agendapunt/onderwerp</b>	Agendapunt hybride veld Hoonhorst	
<b>Eenheid</b>	<b>Maatschappelijke Ondersteuning</b>	
<b>Contactpersoon</b>	Marit Ligtenberg	
<b>Contactgegevens</b>	m.ligtenberg@dalfsen.nl 06-40873414	

Vraag CU:

Zoals we hebben kunnen lezen in het advies, is het probleem van veld 2 eventueel op te lossen met verbeteren van drainage etc. Kunt u een schatting/raming van maken van de kosten die nodig zijn om de drainage problemen van veld 2 op te lossen?

Beantwoording:

Het optimaliseren van de huidige situatie houdt in dat veld 2 een volledig trainingsveld wordt en veld 1 en het pupillenveld gebruikt worden als wedstrijdveld. Voor het optimaliseren van de situatie van veld 2 is het volgende benodigd:

- optimaliseren waterhuishouding
- optimaliseren toplaag
- plaatsing lichtmasten

De totale investeringskosten hiervoor zijn c.a. €75.000,- incl. BTW.

Bij veld 1 en het pupillenveld kan dan volstaan worden met intensief regulier onderhoud.

Beantwoording (aanvullend):

Op een vergelijk te kunnen maken tussen de investering van een hybride veld (variant XtraGrass) en de optimalisatie van veld 2, zijn de investeringskosten van €75.000,- als volgt opgebouwd:

Investering excl. BTW optimalisatie veld 2	€62.000
- onvoorzien 10%	+ €6.200
- toezicht/begeleiding 10%	+ €6.200
Totaal:	€74.400
BTW 21%	+ 15.624
Totaal:	€90.024
Toeslag apparaatskosten 10%	+ 9.002
Totaal:	€99.026
Inkomsten SPUK uitkering (Rijk)	- €10.500
Totale investering (afgerond)	€89.000