

Nummer: 232-35

Portefeuillehouder: C.H. Boland

Onderwerp: Begrotingswijziging als gevolg van het Sportbeheerplan

De raad van de gemeente Waterland,

gelezen het voorstel van het college van burgemeester en wethouders van 3 mei 2022;

overwegende dat ; Zoals blijkt uit het sportbeheerplan een aantal sportvoorzieningen in de komende jaren aan vervanging toe zijn,

gelet op artikel 189 van de Gemeentewet e.v.,

BESLUIT :

1. Kennis te nemen van het beheerplan buitensport 2022 – 2042 en het meer jaren renovatieschema buitensport.
2. In te stemmen met het vormen van een voorziening buitensport 2022-2042 en daarin een bedrag van € 249.775,- te storten.
3. In te stemmen om het bedrag van € 24.207,- zijnde de nog niet afgeschreven toplaag kunstgrasveld ten laste van de voorziening buitensport te brengen.
4. In te stemmen met het beschikbaar stellen van de volgende kredieten:
 - a. het in 2022 beschikbaar stellen van € 158.355,- voor een atletiek en/of handbalveld;
 - b. het in 2023 beschikbaar stellen van € 161.522,- voor een atletiek en/of handbalveld;
 - c. het in 2025 beschikbaar stellen van € 248.090,- voor een kunstgrasveld Monnickendam;
 - d. het in 2025 beschikbaar stellen van € 224.336,- voor een kunstgrasveld Broek in Waterland.

Begroting 2022 als volgt te wijzigen

Nr.	Omschrijving	Mutatie	Nieuwe begroting 2022		
			Lasten	Baten	Saldo
2.01	Sport, cultuur en recreatie	249.775	249.775	0	-249.775
0.101	Mutaties algemene reserve	-249.775	249.775	0	249.775

De kredieten beschikbaar te stellen in de meerjarenbegroting

Omschrijving investering	Investeringsbedrag in investeringsjaar	Jaar investering	afschrijvings-termijn	afschrijving per jaar
atletiek en/of handbal ntb	158.355	2022	12	13.196
atletiek en/of handbal ntb	161.522	2023	12	13.460
kunstgrasveld Monnickendam	248.090	2025	12	20.674
kunstgrasveld Broek in Waterland	224.336	2025	12	18.695

Aldus besloten in de openbare vergadering van de raad van de gemeente Waterland,
gehouden op

De raad voornoemd,

Th.G.L. Greep
griffier

drs. M.C. van der Weele
voorzitter