



BESCHLUSSVORLAGE

VORL.NR. 173/23

Federführung:

FB Gesellschaftliche Teilhabe, Soziales und Sport

Sachbearbeitung:

Dinkel, Dominik

Datum:

30.06.2023

Beratungsfolge

Bildungs- und Sozialausschuss

Sitzungsdatum

13.09.2023

Sitzungsart

ÖFFENTLICH

Betreff:

Kultur- und Sportvereinigung Hoheneck e.V. - Baukostenzuschuss Errichtung einer Beregnungsanlage für drei Tennisplätze

Bezug SEK:

HF 10 (Sport und Gesundheit) / SZ 1 / OZ 1

Bezug:

Anlagen:

Stellungnahme Stadtverband für Sport Ludwigsburg e.V.

Beschlussvorschlag:

Die Kultur- und Sportvereinigung Hoheneck e.V. erhält für die Errichtung einer Beregnungsanlage für drei Tennisplätze bei anrechenbaren Kosten in Höhe von gerundet 21.600 € einen Zuschuss in Höhe von 30 % der Kosten, höchstens jedoch 6.500 €.

Sachverhalt/Begründung:

1. Informationen zum Verein

Die Kultur- und Sportvereinigung Hoheneck e.V. (KSV) hat aktuell (Stand: 01.01.2023) 1.274 Vereinsmitglieder sowie einen Jugendanteil von rund 42 %.

Die Entwicklung der Vereinsmitglieder über die letzten fünf Jahre sieht wie folgt aus:

Jahr	männlich	weiblich	gesamt
2022	629	583	1.212
2021	630	626	1.256
2020	657	672	1.329
2019	611	670	1.281
2018	621	650	1.271

Die Tennisabteilung des KSV besteht seit 1977. Aktuell sind 150 Mitglieder (davon 40 Jugendliche) in der Abteilung gemeldet. Die beiden Herrenmannschaften spielen in der Bezirksliga bzw. Bezirksstaffel.

Die Tennisanlage besteht aus fünf Plätzen und hat derzeit drei Wasserstellen, von denen handgeführte Spritzdüsen oder bewegliche Viereckregner (aus Gartenbedarf) die Feuchthaltung der Plätze ermöglichen. Damit kommt die Tennisabteilung bei den mittlerweile vorherrschenden klimatischen Bedingungen nicht mehr zurecht. Im Hochsommer sind Beregnungszeiten von bis zu 45 Minuten erforderlich. Bei nicht ausreichender Feuchtigkeit werden die Sandplätze weich und durch den Spielbetrieb löchrig, was eine erhebliche Verletzungsgefahr beim Spielbetrieb, umso bedeutender bei Turnieren und Saisonspielen, zur Folge haben kann.

2. Geplante Sanierungsmaßnahme

Errichtung einer automatischen Beregnungsanlage auf drei Tennisplätzen mit bis zu sechs versenkbaren Spritzdüsen pro Tennisplatz. Über ein Steuerprogramm wird die Beregnung außerhalb der Spielzeit automatisch und sensorgestützt durchführt. Sollten tagsüber die Plätze zu trocken werden, kann über Einzelschalter an den Tennisplätzen kurz vor Spielbeginn nachberegnet werden. Die Tennisabteilung hat sich vorab bei anderen Vereinen über moderne Ausführungen von Beregnungsanlagen informiert.

Für die Errichtung der Beregnungsanlage liegt ein Angebot einer Fachfirma über gerundet 21.600 € vor.

3. Finanzierung

Gemäß § 13 Punkt 5 der „Richtlinien über die Förderung des Sports in Ludwigsburg“ kann für grundlegende Sanierungen von Tennisplätzen ein Zuschuss in Höhe von 30 % der Kosten gewährt werden. Bei gerundeten Gesamtkosten von 21.600 € entspricht dies einem städtischen Zuschuss in Höhe von gerundet 6.500 €.

Entsprechende Mittel sind im Haushalt 2023 eingeplant.

Beim WLSB wurde ebenfalls ein Förderantrag gestellt.

Der Verein hat mit Bankbelegen nachgewiesen, dass er diese Investition stemmen kann.

Unterschrift:

Raphael Dahler

Finanzielle Auswirkungen?	
<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Gesamtkosten Maßnahme/Projekt: 6.500,00 EUR	
Ebene: Haushaltsplan	
Teilhaushalt 57	Produktgruppe 4210
ErgHH: Ertrags-/Aufwandsart	
FinHH: Ein-/Auszahlungsart	78180000 Investitionszuschüsse an übrige Bereiche
Investitionsmaßnahmen	742100000008 Investitionszuschüsse an Vereine
Deckung	<input checked="" type="checkbox"/> Ja
	<input type="checkbox"/> Nein, Deckung durch
Ebene: Kontierung (intern)	
Konsumtiv	Investiv

Kostenstelle	Kostenart	Auftrag	Sachkonto	Auftrag
			78180000	742100000008

Klimatische Auswirkung (THG-Emissionen)?				
<input type="checkbox"/> KlimaCheck hat bereits stattgefunden in Vorl.Nr.				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--	-	0	+	++
Stark negative Klimawirkung	Negative Klimawirkung	Keine oder geringe Klimawirkung	Positive Klimawirkung	Stark positive Klimawirkung
Begründung:				
Im Gegensatz zum manuellen Bewässern kann eine automatische Beregnungsanlage effektiver und somit wassersparender die Tennisplätze bewässern.				
Alternativvorschlag (nur bei stark negativer Klimawirkung auszufüllen):				

Verteiler: D I, D II, 14, 20, 23, 67, Ref. 05



LUDWIGSBURG

NOTIZEN