



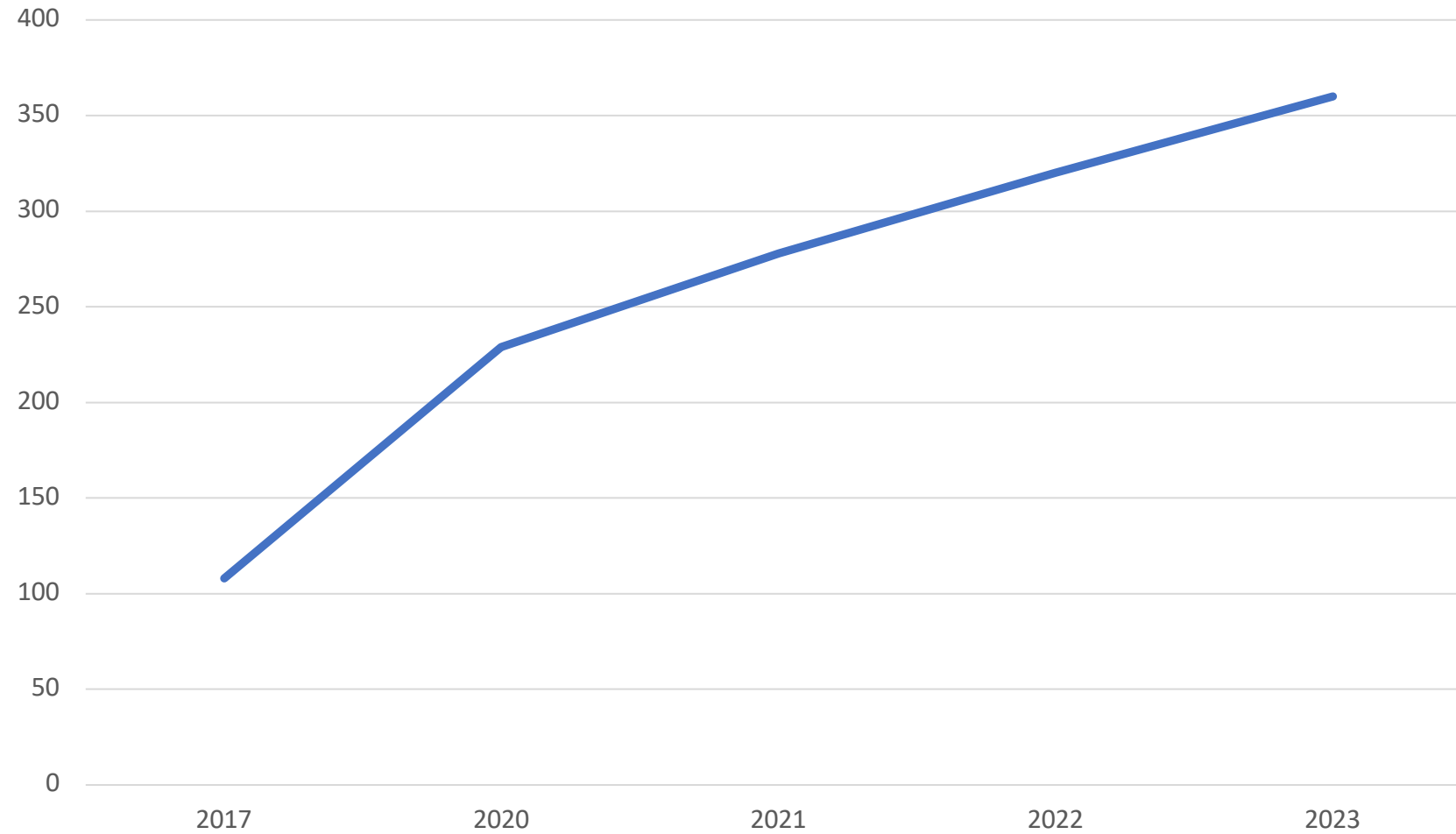
# **Öffentliche Sitzung Sozialausschuss Stadt Neu-Anspach**

**Mittwoch, 30.11.2022**

# Inhalte

- 1. Entwicklung**
- 2. Investitionen**
- 3. Konzept 2032 – Entwicklung Verein und Sportanlage**
  - 1. Rasentraktor und Zubehör**
  - 2. Winterrasenplatz**
  - 3. Bewässerungssystem Rasenplatz**
  - 4. Photovoltaikanlage mit Speicher**
  - 5. Mehrzweckhalle**

# Mitgliederentwicklung



# **Gemeinsam für unsere Stadt**

- 1. Waldschimmbad Eröffnung**
- 2. Festumzug Neu-Anspach**
- 3. Westerfelder Sportwoche – ca. 3000 Besucher**
- 4. Dorffest Westerland – ca. 500 Besucher**
- 5. Oktoberfest – ca. 350 Besucher**
- 6. Westerfelder Weihnachtsmarkt**

# Investitionen



## Sportanlage Westerland

Beschreibung	Zeitpunkt	Betrag
LED Flutlicht* (Hartplatz/Rasenplatz)	2021	45.220,00 €
LED Beleuchtung Vereinsheim* - in Umsetzung	2021	2.500,00 €
Sonstiges (Tornetze, Tore, Sitzbänke)	2021	7.400,00 €
LED Parkplatz Beleuchtung*	2022	5.000,00 €
Vereinsheim Malerarbeiten	2022	1.200,00 €
Umbauarbeiten Vereinsheim/Anbau*	2022	10.000,00 €
*Finanzierung durch Fördermittel, Eigenleistung, Veranstaltungen, Einnahmen Spielbetrieb, Sponsoren, Gönner		<u>71.320,00 €</u>



**Rasentraktor und Zubehör 2023**

# Rasentraktor und Zubehör

- 1. Reduzierung von externen Kosten (ca. 11.300,00 €/jährlich)**
- 2. Eigenständige Pflege der Anlage durch SGW**
- 3. Erhöhung der Rasenqualität**
- 4. Reduzierung des Verletzungsrisiko durch bessere Bodenbeschaffenheit**
- 5. Erhöhung der Betriebszeiten**
- 6. Keine Kosten für Renovierung (ca. 30.000,00 €)**

# Rasentraktor und Zubehör

1. Budgetiert Stadt: 90.000 Euro
2. Vergleichbares Angebot SG Westerfeld: 52.360,00€
3. Preisdifferenz von 37.640,00€





**WINTERRASENPLATZ**

# Status quo Hartplatz



Abgestreut für LED Flutlicht Ausrichtung

# Status quo Hartplatz

- 1. Extremer Grünflächenbewuchs (tiefes Wurzelwerk)**
- 2. Entfernung nur durch Abtragung von 15cm der Hartplatz Oberfläche**
- 3. Kosten inkl. Oberflächenenerneuerung: ca. 60.000 –70.000€**
- 4. Hohes Verletzungsrisiko**
- 5. Trainingsbetrieb teilweise möglich**
- 6. Kein Spielbetrieb möglich**
- 7. Hartplatz nicht mehr zeitgemäß**

# Winterrasenplatz

- 1. Ein Winterrasenplatz besitzt mehrere, sehr wasserdurchlässige Kiess- und Erdschichten. Dadurch kann z.B Regenwasser schnell versickern und es entstehen keine Pfützen bzw. nasse Stellen. Den Namen “Winterrasenplatz“ besitzt er nur, da er in der nassen Jahreszeit sehr gut beispielbar ist.**
- 2. In Sommermonaten ist dieser Platz selbstverständlich ebenfalls beispielbar, erstrahlt allerdings nicht in einem satten Grün. Eine durchgängige Bewässerung wäre unnötig.**

# Winterrasenplatz

- 1. Keine Umbauarbeiten an bestehender Struktur notwendig (Zaunanlage, Flutlicht, Erweiterung Naturschutzgebiet)**
- 2. Der Winterrasen hat mit einer Belegungszeit von ca. 900 Stunden pro Jahr**
- 3. Kunstrasen erst ab 1300 Betriebsstunden pro Jahr günstiger**
- 4. Der Winternaturrasen kann fast ganzjährig genutzt werden**
- 5. Mähroboter für Mäharbeiten vorhanden**
- 6. Bessere Ökobilanz im Vergleich zu Kunstrasen**

# Winterrasenplatz

1. Mäharbeiten durch Roboter
2. Neue Schleife legen (Orange)
3. Rasenplatz 6.800 qm
4. Winterrasen 5.000 qm
5. Mähroboter bis zu 24.000qm Kapazität



# Winterrasenplatz vs. Kunstrasenplatz

Beschreibung	Winterrasen	Kunstrasen
Herstellungskosten	95.000,00 €	500.000,00 €
Planungskosten	10.000,00 €	18.500,00 €
Rückbau u. Entsorgungskosten	10.000,00 €	50.000,00 €
Geräte für Unterhaltung des Platzes	0,00 €	42.000,00 €
Beregnungsanlage	10.000,00 €	20.000,00 €
Einzäunung des Platzes	0,00 €	60.000,00 €
Gesamtsumme	<u>125.000,00 €</u>	<u>690.500,00 €</u>





# Winterrasenplatz – Schätzung Projektkosten

Winterrasenplatz	125.000,00 €
Fördermittel LSB	8.000,00 €
Fördermittel Land Hessen	37.500,00 €
Zuschuss Stadt Neu-Anspach	0,00 €
	<u>79.500,00 €</u>

# Fazit: Winterrasenplatz

- 1. 81,9% Kostengünstiger im Vergleich zu einem Kunstrasen**
- 2. Bestehende Struktur des Sportgeländes bleibt bestehen**
- 3. Keine extra Kosten zur Unterhaltung des Platzes**
- 4. Nutzung der vorhandenen Gerätschaften zur Pflege**
  - 1. (siehe Rasentraktor, Zubehör und Mähroboter)**
- 5. Kunstrasenplatz Oberflächenerneuerung nach 12–15 Jahren (ca. 220.000 €)**
- 6. Aufteilung der Betriebsstunden (ca. 480 pro Platz)**
- 7. Verbesserung der Beschaffenheit beider Plätze**



# BEWÄSSERUNGSANLAGE 2023

FC NÖTTINGEN 1957 E.V.

eisenerker - Reisebüro

Ensinger

HUNIV & WALCH GMBH

RAMIS DIAMANTEN

BINDER

Sparkasse Pforzheim Calw

RUTRONIK ELECTRONICS WORLDWIDE

ng - Sanitär - Gas  
- Solar - Lüftung  
www.edg-gmbh.de

EDG

ARLINGER RESTAURANT - AILRGARTEN

ELEKTRO LUD

BECHT KÄTZNER

THERAPIEPUNKT

ENZKREIS GIPSER

# Status quo Rasenplatz



# Status quo Rasenplatz









# **Status quo Rasenplatz**

- 1. Hohe Belastung durch Trainings/Spielbetrieb**
- 2. Schlechte Beschaffenheit (Oberfläche)**
- 3. Schlechte bis keine Wasserdurchlässigkeit**
- 4. Pfützenbildung nach wenigen Minuten Regen**
- 5. Dauer Abtrocknung: 4-5 Tage (Sonne und kein Regen)**
- 6. Abgesagte Spieltage: 19.11. und 20.11.2022**

# Bewässerungsanlage

- 1. Verwendung von Regenwasser (Zisterne vorhanden)**
- 2. Effiziente Beregnung (Rasenfläche)**
- 3. Effiziente Beregnung durch Digitale Wetterstation**
- 4. Unabhängiger Betrieb Rasenmähroboter**
- 5. Erhöhung der Rasenqualität**
- 6. Stärkung des Wurzelwerks**
- 7. Entlastung ehrenamtliche Mitglieder**

# Bewässerungsanlage – Projektablauf

1. Vorort Termin mit FA Schmitt und Stadt Neu-Anspach 
2. Einverständniserklärung Stadt Neu-Anspach 
3. Beantragung Zuschuss Stadt Neu-Anspach 
4. Beantragung Fördermittel Land Hessen 
5. Beantragung Fördermittel Landessportbund 
6. Aktivitäten zur Eigenmittelgewinnung 
7. Beantragung auf vorzeitigen Baubeginn (Land Hessen u. LSB)
8. Baubeginn Juni 2023



# Bewässerungsanlage – Projektkosten

Bewässerungsanlage	49.065,84 €
Fördermittel LSB	8.000,00 €
Fördermittel Land Hessen	14.719,75 €
Zuschuss Stadt Neu-Anspach	5.000,00 €
Eigenanteil SG Westerland	<u>21.346,09 €</u>



**Photovoltaikanlage**

# Photovoltaikanlage

- 1. Verwendung von Sonnenenergie zur Gewinnung von Strom**
- 2. Nutzung eines Stromspeichers**
- 3. Reduzierung von Stromkosten**



**Mehrzweckhalle**

# **Mehrzweckhalle/ Kleinhalle**

- 1. Hallenbelegung innerhalb Neu-Anspach problematisch**
- 2. Nutzung für verschiedene Sportarten, je nach Größe der Halle (z.B Tischtennis, Volleyball, Gymnastik, Hallenfußball, Basketball)**
- 3. Umkleidekabinen, Duschräume, Mehrzweckräume**
- 4. Photovoltaik und Solarpanels um die Halle autark aufzustellen.**



# Zusammenfassung

**Wir möchten nicht verwalten, wir möchten gestalten!**

**Die SG Westerfeld will in den kommenden Jahren die Sportanlage in Westerfeld zukunftssicher aufstellen – gemeinsam mit Ihnen.**

**Ihr Vorstand der SG Westerfeld 1910 e.V.**

**Steffen Heil, Hubert Tächl, Mark Heise und Yannik Stammer**