

Beschlussvorlage

EGem Stadt Tangerhütte
Bürgermeister

Vorlage Nr.: BV 0333/2025

öffentlich

Amt/Geschäftszeichen:	Amt für Gemeindeentwicklung	Datum:	22.10.2025
Bearbeiter:	Marcel Vollmer	Wahlperiode	2024 - 2029

Beratungsfolge	Termin	Abstimmung	Ja Nein Enthaltung
Ortschaftsrat Bittkau	10.11.2025	empfohlen	5 0 0
Ausschuss für Soziales, Bildung, Kultur und Sport	24.11.2025	empfohlen	9 0 0
Ausschuss für Bau, Umwelt, Wirtschaft und Verkehr	26.11.2025	empfohlen	8 0 1
Haupt-, Finanz- und Vergabeausschuss	01.12.2025	empfohlen	10 0 0
Stadtrat	10.12.2025		

Betreff: Neubau eines Spielplatzes in der Ortschaft Bittkau

Beschlussvorschlag:

Der Stadtrat der Einheitsgemeinde Stadt Tangerhütte beschließt die Maßnahme „Neubau eines Spielplatzes in der Ortschaft Bittkau“ im LEADER/CLLD Programm für das Jahr 2026 zu beantragen und durchzuführen.

Bei einer Versagung der Förderung über LEADER/CLLD ist die Verwaltung der Einheitsgemeinde Stadt Tangerhütte aufgefordert alternative Förderprogramme zur Realisierung der Maßnahme zu generieren, da die Maßnahme grundsätzlich Zustimmung durch den Stadtrat der Einheitsgemeinde findet.

Finanzielle Auswirkungen

Kosten des Vorhabens	Mittel bereits veranschlagt			Deckungsvorschlag (wenn nicht veranschlagt)
	Ja	X	Nein	
	Jahr 2026			
50.000,-€ (EM aus Investitionspauschale 12.500€)	Produkt-Konto:	11171	5221000	
ggf. Stellungnahme Kämmerei				

Anlagen:

- Leader-Projektskizze
- Übersicht Leader-Projektskizzen

Andreas Brohm
Bürgermeister

Siegel

Begründung:

In der Einheitsgemeinde Stadt Tangerhütte ist ein sehr hoher Investitionsstau zu verzeichnen. Darüber hinaus sind Maßnahmen zur Fortentwicklung der Ortschaften dringend notwendig. Um hier auch unter knappen Haushaltsmitteln handeln zu können, ist die Verwaltung aufgefordert Förderprogramme in Anspruch zu nehmen.

Erster Ansatz ist es über die lokale Aktionsgruppe Altmark-Elbe-Havel e.V. im Rahmen von LEADER/CLLD 2021-2027 Fördergelder zur Fortentwicklung der Ortschaft zu generieren.

Die mit dem Beschluss avisierte Maßnahme ist in der beigefügten Projektskizze näher beschrieben.

