



## Beschlussvorlage

BV0026/2023

Für die öffentliche Sitzung

Beratungsfolge	Abstimmungsergebnis	Datum
Ausschuss für Familie, Soziales und Kultur		25.04.2023

**Einreicher: Bürgermeister**  
vorgelegt von: **Fachdienst III/3 Kultur**

**Betreff:** Empfehlung zum Antrag der Evangelischen Kirchengemeinde Nieder Neuendorf für Projektförderung im Rahmen der Kulturförderung der Stadt Hennigsdorf zur Durchführung eines Konzertes der Gruppe Harry's Freilach.

### Beschlussvorschlag:

Der Ausschuss Familie, Soziales und Kultur empfiehlt gemäß der „Satzung zur Kommunalen Kulturförderung der Stadt Hennigsdorf“ die Bewilligung der Fördermittel in Höhe von 360,00 € zur Unterstützung der Evangelischen Kirchengemeinde Nieder Neuendorf für die Durchführung eines Konzertes mit Harry's Freilach am 23.09.2023.

### Begründung:

#### I. Sachverhalt

Die Evangelische Kirchengemeinde Nieder Neuendorf beabsichtigt die Durchführung eines Konzertes am 23.09.2023, ab 15.00 Uhr in der Dorfkirche Nieder Neuendorf. Dieses endet voraussichtlich um 19.00 Uhr. Dabei handelt es sich um eine Gruppe aus Musiker/innen, die ein Programm im traditionellen Stil, aber auch neuere Kompositionen der Klezmermusik aufführt. Die öffentliche Veranstaltung trägt zur Bereicherung des kulturellen Lebens in der Stadt Hennigsdorf bei.

Die Besucher haben dabei die Möglichkeit, sich vor Beginn des Konzertes an der Kaffeetafel zu stärken, untereinander auszutauschen und auf die musikalische Darbietung einzustimmen.

#### II. bereits dazu vorliegende Entscheidungen

Keine

**III. Finanzielle Auswirkungen**

ja       nein

Kosten-Folgekosten-Finanzierung:       Zuschüsse (Z)       Investitionen (I)  
 Erträge (E)       Aufwendungen (A)

Produktsachkonto/Jahr	F-Art	2023	2024	2025	2026
Finanzhaushalt					
Ergebnishaushalt	F-Art	2023	2024	2025	2026
28101.531801	A	360,00 €			

Deckung:  planmäßig       überplanmäßig       außerplanmäßig

**Anlagen:**

Antrag der Evangelischen Kirchengemeinde Nieder Neuendorf

Hennigsdorf, 23.03.2023

gez. Th. Günther  
Bürgermeister