

Projektdatenblatt

Förderungen nach FFRL Stadtbezirke

HH-Jahr: **2023**Ifd. Nr.: **V-Pro00159/23**

Aktenzeichen:

2023/97-02/1/0000800/0001

Antragsteller:

Siedlung "An der Windmühle" Dresden-Niedersedlitz e.V.
Peter Jantsch

Projektbezeichnung:

Kinderfest 2023 des Vereins Siedlung "An der Windmühle" Dresden-Niedersedlitz e.V.

Durchführungszeitraum:

08.05.2023 - 18.06.2023

vom StBA auszufüllen:

Gesamtkosten	1.000,00 €
Projekteinnahmen (aus Entgelten, Gebühren, Verkaufserlösen)	0,00 €
Eigenmittel	0,00 €
Drittmittel	0,00 €
Eigenleistung	0,00 €
beantragte Förderung Stadtbezirk	1.000,00 €
sonst. Förderung LHD	0,00 €
weitere (Bund, Land, etc.)	0,00 €
Fördervorschlag StBA	1.000,00 €

Förderort:

Vereinsgelände Antonin-Dvorak-Straße 8, 01257 Dresden

Projektbeschreibung (durch den Antragsteller):

Das Kinderfest soll am 03.06.2023 auf dem Gelände des Vereins stattfinden und ist für die Öffentlichkeit uneingeschränkt zugänglich. Es werden ca. 100 Kinder mit Begleitung erwartet. Für die Kinder sind alle Aktivitäten (Hüpfburg, Ponyreiten, Kinderschminken, Sportspiele, Bastelstraße, Maibaumklettern u.v.a.m.) kostenfrei. Der Schwerpunkt soll in diesem Jahr auf den sportlichen und kreativen Aktivitäten liegen. Die sportlichen Aktivitäten sollen mit Urkunden und kleinen Preisen prämiert werden. Als Zugabe gibt es Kindereis, Limonaden und Knüppelkuchen.

Begründung Fördervorschlag (durch das StBA):

Das Stadtbezirksamt Prohlis hat den Antrag einer ersten Prüfung unterzogen. Das Projekt wird mit herausragenden ehrenamtlichen bzw. bürgerschaftlichen Engagement (20 Arbeitsstunden werden nachgewiesen) umgesetzt. Der Antrag auf Zuwendung ist nach Pkt. 2 (1) Buchstaben b, f und g der Fachförderrichtlinie Stadtbezirke vom 16.12.2022 förderfähig. Es gibt keine Ausschlusskriterien für die Förderung. Aus dem Budget des Stadtbezirksbeirates Prohlis stehen ausreichend finanzielle Mittel zur Verfügung. Das Stadtbezirksamt Prohlis empfiehlt dem Stadtbezirksbeirat Prohlis, dem Antragsteller die beantragte Zuwendung zu gewähren.