

Regierungsratsbeschluss

vom 21. Oktober 2025

Nr. 2025/1650

Robot Dog Funeral, v.d. Martin Schaad, 2540 Grenchen: Beitrag aus dem Swisslos-Fonds an die EP-Produktion «Shelter»

1. Erwägungen

Robot Dog Funeral, v.d. Martin Schaad, Grenchen, ersucht um einen Beitrag aus dem Swisslos-Fonds an die EP-Produktion «Shelter». Die im Jahr 2019 gegründete vierköpfige Indie-Rock-Band aus dem Kanton Solothurn ist fest in der regionalen Kulturszene verankert, wie ihre Auftritte im Kofmehl, bei KreuzKultur und bei regionalen Festivals belegen. Besonders hervorzuheben ist Jonathan von Siebenthals Engagement als Jugendkultur-Beauftragter im Kofmehl und seine Rolle als Organisator der Eventreihe «Next Level», die Newcomer-Bands fördert. Das Projekt umfasst die Produktion einer EP mit einer Gesamtlaufzeit von knapp 22 Minuten Musik. Neben der digitalen Veröffentlichung ist eine limitierte Vinyl-Auflage geplant. Es sind Kosten in der Höhe von Fr. 45'437.00 budgetiert.

2. Beschluss

- 2.1 Robot Dog Funerla, v.d. Martin Schaad, Grenchen, wird an die EP-Produktion «Shelter» ein Produktionsbeitrag von Fr. 5'000.00 aus dem Swisslos-Fonds zugesprochen.
- 2.2 Diese Beitragszusicherung ist auf 3 Jahre ab dem Datum dieses Beschlusses befristet und erlischt nach Ablauf dieser Frist ohne Weiteres.
- 2.3 In den Werbeunterlagen ist mit dem **Logo Swisslos-Fonds SoKultur** auf das Kulturengagement des Swisslos-Fonds des Kantons Solothurn hinzuweisen. Das Logo ist unter <u>so.ch/swisslos-fonds</u> abrufbar.
- Die Abteilung Swisslos-Fonds ist ermächtigt, den Beitrag nach Erhalt von
 Belegexemplaren (Lieferung an das Amt für Kultur und Sport, Kreuzackerstrasse 1,
 Postfach, 4502 Solothurn) und einer Rechnung mit Einzahlungsschein zulasten des
 Kontos Swisslos-Fonds (Auftrag 83587) anzuweisen.

2.5 Die Abrechnungsunterlagen für die Auszahlungsanweisung können elektronisch eingereicht werden.



Verteiler

Abteilung Swisslos-Fonds reg/014796 (kein Papierversand) Amt für Kultur und Sport Robot Dog Funeral, Martin Schaad, Muntersweg 17, 2540 Grenchen