

# Regierungsratsbeschluss

vom 28. Oktober 2014

Nr. 2014/1858

## Gemischter Chor Nunningen, 4208 Nunningen: Beitrag aus dem Lotteriefonds an das Konzertprojekt „Russkije notschi – Russische Nächte“

---

### 1. Erwägungen

<b>Gesuchsteller</b>	Gemischter Chor Nunningen
<b>Veranstaltung</b>	„Russkije notschi – Russische Nächte“ Gemeinsames Konzertprojekt mit dem Musikverein Konkordia und dem Gemischten Chor Nunningen
<b>Ort</b>	Kirche Oberkirch Nunningen
<b>Datum</b>	23. November 2014
<b>Kostenvoranschlag</b>	Fr. 13'751.--
<b>Defizit gemäss Budget</b>	Fr. 5'280.--

### 2. Beschluss

- 2.1 Dem Gemischten Chor Nunningen ist an das Konzertprojekt „Russkije notschi – Russische Nächte“ vom 23. November 2014 eine Defizitdeckungsgarantie von Fr. 3'000.-- aus dem Lotteriefonds zugesprochen.
- 2.2 Diese Beitragszusicherung ist auf 5 Jahre ab dem Datum dieses Beschlusses befristet und erlöscht nach Ablauf dieser Frist ohne Weiteres.
- 2.3 In den Werbeunterlagen ist mit dem Logo **SoKultur** auf das Kulturengagement des Kantons Solothurn hinzuweisen. Das Merkblatt für Kulturveranstalter zum Einsatz des Logos ist unter [www.sokultur.ch](http://www.sokultur.ch) abrufbar.
- 2.4 Grössere Differenzen (grösser +/- 10%) zwischen Voranschlag und Schlussabrechnung sind schriftlich zu begründen. Weichen die abgerechneten Leistungen - ohne schlüssige Begründung - vom budgetierten Aufwand/Ertrag ab, ist die Abteilung Lotteriefonds und soziale Organisationen ermächtigt, den zugesprochenen Beitrag zu kürzen.

- 2.5 Die Abteilung Lotteriefonds und soziale Organisationen ist ermächtigt, den Betrag, unter Vorbehalt von Ziffer 2.4, nach Erhalt der Schlussabrechnung und eines Einzahlungsscheines zulasten des Kontos 2090017 "Lotteriefonds" anzuweisen.



Andreas Eng  
Staatsschreiber

**Verteiler**

Abteilung Lotteriefonds und soziale Organisationen (5) dv/GemischerChorNunningen.doc  
Amt für Kultur und Sport (7)  
Gemischer Chor Nunningen, Bruno Rentsch, Hofstattweg 4, 4208 Nunningen  
Gemeindepräsidium der Einwohnergemeinde, 4208 Nunningen