

Regierungsratsbeschluss

vom 27. Oktober 2008

Nr. 2008/1869

Europacup im Eisstocksport vom 21. bis 23. November 2008 in Frauenfeld: Abtretung eines Lossummenkontingentes für eine Kleinlotterie

1. Erwägungen

Der Verein „Events im Eisstocksport“, OK des Europacups im Eisstocksport 2008 stellt den Antrag um Abtretung eines Lossummenkontingentes zugunsten des Europacups im Eisstocksport vom 21. bis 23. November 2008 in Frauenfeld. Die Kleinlotterie soll durch SWISSLOS Interkantonale Landeslotterie, Basel, durchgeführt werden.

2. Beschluss

- 2.1 Die Abtretung eines Lossummenkontingentes zugunsten einer Kleinlotterie für den Europacup im Eisstocksport 2008 in Frauenfeld wird bewilligt.
- 2.2 Es dürfen maximal 52'500 Lose zu 2 Franken verkauft werden. Der Kanton Solothurn übernimmt davon ein Lossummenkontingent von Fr. 10'000.--.
- 2.3 Das Lotterie-Reglement der SWISSLOS Interkantonale Landeslotterie vom 24. September 2008 bildet integrierender Bestandteil dieses Beschlusses.
- 2.4 Die Bewilligungsgebühr von Fr. 100.-- ist innert 30 Tagen mit beiliegendem Einzahlungsschein zu begleichen.



Andreas Eng
Staatschreiber

Rechtsmittelbelehrung

Gegen diesen Entscheid kann innert 10 Tagen Beschwerde beim Verwaltungsgericht des Kantons Solothurn eingereicht werden. Die Beschwerde hat schriftlich zu erfolgen und einen Antrag und eine Begründung zu enthalten.

Beilagen

Lotterie-Reglement SWISSLOS Interkantonale Landeslotterie vom 24. September 2008 samt Anhang.

Verteiler

Gewerbe und Handel, Reg. AK 20 (2) Reg. Nr. 630841

Kommando Polizei Kanton Solothurn zuhanden Polizeiposten (8)

Stadtpolizei Grenchen, Simplonstrasse 6, 2540 Grenchen

Stadtpolizei Solothurn, Werkhofstrasse 52, 4502 Solothurn

Stadtpolizei Olten, Dornacherstrasse 1, Postfach, 4603 Olten

Kantonale Finanzkontrolle

Interkantonale Landeslotterie, Lange Gasse 20, Postfach, 4002 Basel

SAP Pooling mit dem Auftrag zur Rechnungsstellung und Versand (2) Mat.-Nr. 4208

(Adresse: OK Europacup im Eisstocksport 2008, Reto Morgenthaler, Postfach 252,
8500 Frauenfeld)