

Regierungsratsbeschluss

vom 11. Dezember 2012

Nr. 2012/2420

Abrechnung: Rohr, Schafmattstrasse, Verbesserung Fussgängerführung

1. Erwägungen

Zur Verbesserung der Sicherheit für die Fussgänger auf der Schafmattstrasse wurde eine Fussgängerlängsmarkierung mit gesichertem Schutzbereich erstellt.

2. Zusammenstellung der Aufwendungen, Finanzierung und Berechnung des Gemeindebeitrages

2.1	Aufwendungen		Fr.
2.1.1	Bauarbeiten		5'315.40
2.1.2	Projekt und Bauleitung (inkl. 10 % AVT Bauleitung von 2.1.1)		1'392.35
	Total Aufwendungen		<u>6'707.75</u>
2.2	Finanzierung	Fr.	Fr.
	2010, Objektkredit 2TK.20010.07.001 Reserve	860.80	
	2012, Objektkredit 2TK.20012.07.001 Reserve	<u>5'315.40</u>	
	Total Kredite	6'176.20	
	./. Zahlungen an Dritte		6'176.20
	nicht beanspruchter Objektkredit		<u>0.00</u>
2.3	Berechnung des Gemeindebeitrages	Fr.	Fr.
	Total Aufwendungen	<u>6'707.75</u>	
	Total Gemeindebeitrag: 29.25 % von Fr. 6'707.75		1'962.00
	./. von der Gemeinde geleistete Akontozahlungen		0.00
	Gemeindebeitrag		<u>1'962.00</u>

3. Beschluss

- 3.1 Die Abrechnung über die Fussgängerlängsmarkierung mit gesichertem Schutzbereich auf der Schafmattstrasse in Rohr, im Gesamtbetrag von **Fr. 6'707.75**, wird genehmigt.
- 3.2 Das Amt für Verkehr und Tiefbau wird beauftragt, den Gemeindebeitrag von **Fr. 1'962.00** der Gemeinde Rohr in Rechnung zu stellen und dem Konto 6320.000/Projekt Nr. 2TK.20012.62 (A 60059) „Gemeindebeiträge“ gutzuschreiben.



Andreas Eng
Staatsschreiber

Rechtsmittelbelehrung

Gegen diesen Beschluss kann innert 10 Tagen Beschwerde beim Verwaltungsgericht des Kantons Solothurn, Amthaus 1, 4502 Solothurn, eingereicht werden. Die Beschwerde hat einen Antrag und eine Begründung zu enthalten.

Verteiler

Bau- und Justizdepartement
Amt für Verkehr und Tiefbau (ber/gag)
Kantonale Finanzkontrolle
Finanzausgleich
Kreisbauamt II, Amthausquai 23, 4600 Olten
Gemeindepräsidium der Gemeinde Rohr, 4655 Rohr
Gemeindeverwaltung der Gemeinde Rohr, 4655 Rohr (separate Rechnung des Amtes für Verkehr und Tiefbau folgt später)