

Regierungsratsbeschluss

vom 14. August 2006

Nr. 2006/1475

Abrechnung: Kriegstetten / Strassensanierung Dorfplatz und Einfahrtstor Gerlafingenstrasse

1. Einleitung

Zur Sanierung der schadhafte Pflasterung auf dem Dorfplatz in Kriegstetten wurde im Jahre 2005 eine neue Tragschicht mit Deckbelag eingebaut. Gleichzeitig konnten für die Sicherheit der Fussgänger Querungshilfen in Form von Mittelinseln erstellt werden. Auch bei der Dorfeinfahrt an der Gerlafingenstrasse wurde eine Insel mit Fussgängerstreifen als Einfahrtstor errichtet.

2. Zusammenstellung der Aufwendungen, Finanzierung und Berechnung des Gemeindebeitrages

2.1	Aufwendungen		Fr.
2.1.1	Bauarbeiten		362'200.50
2.1.2	Projekt und Bauleitung		43'052.35
	Total Aufwendungen		<u>405'252.85</u>
2.2	Finanzierung	Fr.	Fr.
	2005, Objektkredit, Projekt Nr. 2TK.00356	450'000.00	
	2005, Objektkredit, Projekt Nr. 20005.07.001	10'089.65	
	Total Kredite		460'089.65
	./. Zahlungen an Dritte		<u>405'252.85</u>
	nicht beanspruchter Objektkredit		<u>54'836.80</u>
2.3	Berechnung des Gemeindebeitrages	Fr.	Fr.
	Total Gemeindebeitrag: 27.84 % von Fr. 405'252.85		112'822.40
	./. von der Gemeinde geleistete Akontozahlungen		<u>111'000.00</u>
	restlicher Gemeindebeitrag		<u>1'822.40</u>

3. Beschluss

2

- 3.1 Die Abrechnung über die Strassensanierung Dorfplatz und Gerlafingenstrasse in Kriegstetten, im Gesamtbetrag von **Fr. 405'252.85**, wird genehmigt.
- 3.2 Das Amt für Verkehr und Tiefbau wird beauftragt, den restlichen Gemeindebeitrag von **Fr. 1'822.40** der Einwohnergemeinde Kriegstetten in Rechnung zu stellen und dem Konto 662000/Projekt Nr. 2TK.00356.62 (A60059) „Gemeindebeiträge“ gutzuschreiben.



Dr. Konrad Schwaller
Staatsschreiber

Verteiler

Bau- und Justizdepartement
Amt für Verkehr und Tiefbau (Ha/mr)
Kantonale Finanzkontrolle
Finanzausgleich
Kreisbauamt I, Langfeldstrasse 34, 4528 Zuchwil
Gemeindepräsidium der Einwohnergemeinde Kriegstetten, 4566 Kriegstetten
Gemeindeverwaltung der Einwohnergemeinde Kriegstetten, 4566 Kriegstetten (separate Rechnung folgt
später)