

Anträge

Fachgebiet 32
Aktenzeichen: 32/roe
Vorlage Nr.: AN/0068/2013

Vorlage für die Sitzung	
Ausschuss für Stadtentwicklung: Umwelt, Planung und Verkehr	26.11.2013 öffentlich

Beratungsgegenstand:	Gemeinsamer Antrag der CDU-Fraktion und der FDP-Fraktion vom 01.10.2013 betreffend Anbindung der Ortschaft Eichen an das Taxi-Bus-System bzw. alternativ Aufnahme in den Fahrplan des AST-Taxis von Kurtenberg
Anmerkungen zu Belangen von Seniorinnen und Senioren und Menschen mit Behinderungen:	keine
Haushaltsmäßige Auswirkungen/Hinweis zur vorläufigen Haushaltsführung:	keine

1. Beschlussvorschlag:

Der Antrag wird mit der Bitte um Prüfung an den Rhein-Sieg-Kreis weitergeleitet.

2. Sachverhalt/Rechtliche Würdigung:

Bereits in den Sitzungen des Ausschusses am 29.11.2011, 22.05.2012 und 20.05.2013 wurde ein ähnlich lautender Bürgerantrag gemäß § 24 GO NRW zur Beratung gestellt.

In der Sitzung des Ausschusses am 20.5.2013 wurde der Bürgerantrag als Empfehlung an den Rat abgelehnt. In der Ratssitzung am 30.09.2013 wurde die entsprechende Vorlage vor der abschließenden Entscheidung durch den Rat von der Tagesordnung zurück genommen.

Der neue gemeinsame Antrag der CDU- und FDP-Fraktion vom 01.10.2013 ist als **Anlage 1** beigefügt. Bereits zu dem Bürgerantrag fanden mehrere Ortstermine und Gespräch sowie Schriftverkehr mit dem Rhein-Sieg-Kreis statt. Die damalige Antwort des Rhein-Sieg-Kreises ist als **Anlage 2** zur Kenntnisnahme abgedruckt.

Die Verwaltung beabsichtigt – vorbehaltlich der Zustimmung des Ausschusses – den nunmehr vorliegenden Antrag an den Rhein-Sieg-Kreis mit einer positiven Stellungnahme weiterzuleiten.

Sobald eine entsprechende Antwort vorliegt, wird die Verwaltung eine weitere Vorlage für eine der nächsten Sitzungen des Ausschusses fertigen.

Rheinbach, 24.10.2013
Peter Feuser
Fachbereichsleiter

Kurt Strang
Fachgebietsleiter

Anlagen:

Anlage 1: Gemeinsamer Antrag der CDU- und der FDP-Fraktion im Rat der Stadt Rheinbach vom 01.10.2013

Anlage 2: Schreiben Rhein-Sieg-Kreis vom 25.01.2013