

Herr Blase und Herr Drieschner (AB Stadtverkehr) stellten ihr Gutachten vor.

Anmerkung:

Die PowerPoint-Präsentation ist der Niederschrift als Anlage beigefügt.

Frau Feld-Wielpütz (CDU-Fraktion) bedankte sich für das Gutachten und lobte die hervorragende Darstellung. Sie führte noch einmal aus, warum die CDU-Fraktion das Gutachten beantragt habe, und fragte, wann dieses in einer Bürgerinformationsveranstaltung vorgestellt werde. Weiterhin fragte sie, wie im Hinblick auf die Beratung und Umsetzung der vorgeschlagenen Maßnahmen das weitere Vorgehen aussehe.

Die Einschätzung bezüglich der wegfallenden Parkplätze auf dem Grundstück „Alter Bauhof“ könne sie nicht nachvollziehen.

Abschließend erläuterte sie den Antrag der CDU-Fraktion (TOP 2.1.1).

Herr Gleß gab an, man habe dem Ausschuss das Gutachten zur Kenntnis geben wollen, bevor es in die Bürgerinformationsveranstaltung gehe. Diese sei für das 2. Quartal 2020 geplant. Danach werde man dem Ausschuss die Ergebnisse zur Beratung vorlegen.

Herr Waldästl (SPD-Fraktion) teilte mit, dass er seine Anmerkungen bis zur Beratung nach der Bürgerinformationsveranstaltung zurückstellen werde.

Herr Blase erklärte, man halte den Wegfall des Parkraums auf dem Grundstück „Alter Bauhof“ nicht für problematisch. Der Parkplatz Südstraße sei nicht ausgelastet. Die Nachbarschaftshilfe wolle auch neue Parkplätze bauen. Reichlich Restkapazitäten an Parkraum habe man auch auf dem Parkplatz Mehrzweckhalle und entlang der Bonner Straße.

Frau Feld-Wielpütz sagte, sie teile diese Einschätzung nicht. Dies müsse man aber an dieser Stelle nicht klären, sie werde im Rahmen der Beratung nach der Bürgerinformationsveranstaltung darauf zurückkommen.

Nach kurzer Diskussion zwischen Herrn Günther (Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN), Frau Feld-Wielpütz und Herrn Waldästl, einigte man sich hinsichtlich des Antrages der CDU-Fraktion darauf, diesen nicht zu vertagen, sondern über einen dem Vorschlag von Herrn Waldästl entsprechenden geänderten Beschlussvorschlag abzustimmen (s. TOP 2.1.1).