

STELLUNGNAHME zum Ergänzungsantrag Stadtrat Jürgen Wenzel (FW) vom: 11.12.2013 eingegangen: 11.12.2013	Gremium:	56. Plenarsitzung Gemeinderat
	Termin: Vorlage Nr.: TOP: Verantwortlich:	17.12.2013 2013/0295 4 öffentlich Dez. 6
Neues Fußballstadion im Wildpark - Infrastrukturmaßnahmen		

Das Bürgermeisteramt hat in seiner Vorlage ausgeführt, dass die Entscheidung des Gemeinderates über die Wiederaufnahme des Projektes die Grundlage bildet für alternative Planungen sowohl des Stadionbaukörpers als auch der umgebenden Infrastruktur. Auf die Fragen im Einzelnen kann daher im Moment nur allgemein eingegangen werden:

A) Verkehrliche Anbindung an die AS Karlsruhe-Nord

Im Rahmen der Planungen zum neuen Stadion wird ein Verkehrskonzept erstellt. Dabei ist zu berücksichtigen, dass das Verkehrskonzept die Verkehrszusammensetzung durchaus beeinflussen kann.

Die Optimierung oder Ertüchtigung der Zu- und Abfahrtswege wie z. B. zur Anschlussstelle Karlsruhe-Nord ist damit Teil der Betrachtungen. Darüber hinaus werden selbstverständlich auch Möglichkeiten zur besseren Nutzung des ÖPNV sowie der intelligenteren Nutzung von Parkraum untersucht.

B) Erweiterung der Straßenbahnlinie 4: Siehe Punkte A)

C) Einrichtung von P+R-Plätzen: Siehe Punkte A)

Finanzielle Auswirkungen des Antrages				nein <input checked="" type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/>
Gesamtkosten der Maßnahme	Einzahlungen/Erträge (Zuschüsse u. Ä.)	Finanzierung durch städtischen Haushalt	Jährliche laufende Belastung (Folgekosten mit kalkulatorischen Kosten abzügl. Folgeerträge und Folgeeinsparungen)		
Kontierungsobjekt:		Kontenart:			
Ergänzende Erläuterungen:					
ISEK Karlsruhe 2020 - relevant	nein <input type="checkbox"/>	ja <input checked="" type="checkbox"/>	Handlungsfeld: Sport, Freizeit und Gesundheit		
Anhörung Ortschaftsrat (§ 70 Abs. 1 GemO)	nein <input checked="" type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/>	durchgeführt am		
Abstimmung mit städtischen Gesellschaften	nein <input type="checkbox"/>	ja <input checked="" type="checkbox"/>	abgestimmt mit KFG		