

Stellungnahme zum Antrag



Stadt Karlsruhe
Durlach

B'90/DIE GRÜNEN-OR-Fraktion
eingegangen am: 12.12.2022

Vorlage Nr.: **2022/2453**
Verantwortlich: **Dez. 6**
Dienststelle: **TBA**

Baumstandorte Ellmendinger Straße

Gremium	Termin	TOP	ö	nö
Ortschaftsrat Durlach	15.02.2023	5	x	

Kurzfassung

Um das „Faire Parken“ in der Ellmendinger Straße umzusetzen, sieht die Planung bisher vor, Parkflächen mit versickerungsfähigem Pflaster zu befestigen. Für die Neupflanzung von Bäumen muss eine umfassende Prüfung der möglichen Baumstandorte stattfinden. Hierzu müssen zunächst Daten zur bestehenden Infrastruktur erhoben werden. Nach Prüfung und Abstimmung mit dem Gartenbauamt wird das Tiefbauamt das Ergebnis mitteilen.

Finanzielle Auswirkungen	Gesamtkosten der Maßnahme	Einzahlungen Erträge (Zuschüsse und Ähnliches)	Jährliche laufende Belastung (Folgekosten mit kalkulatorischen Kosten abzüglich Folgeerträge und Folgeeinsparungen)
Ja <input type="checkbox"/> Nein <input checked="" type="checkbox"/>			

Haushaltsmittel sind dauerhaft im Budget vorhanden

Ja

Nein Die Finanzierung wird auf Dauer wie folgt sichergestellt und ist in den ergänzenden Erläuterungen auszuführen:

Durch Wegfall bestehender Aufgaben (Aufgabenkritik)

Umschichtungen innerhalb des Dezernates

Der Gemeinderat beschließt die Maßnahme im gesamtstädtischen Interesse und stimmt einer Etatisierung in den Folgejahren zu.

CO ₂ -Relevanz: Auswirkung auf den Klimaschutz Bei Ja: Begründung Optimierung (im Text ergänzende Erläuterungen)	Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	positiv <input type="checkbox"/> negativ <input type="checkbox"/>	geringfügig <input type="checkbox"/> erheblich <input type="checkbox"/>
IQ-relevant	Nein <input checked="" type="checkbox"/>	Ja <input type="checkbox"/>	Korridor Thema:	
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 type="checkbox"/>	abgestimmt mit	