

Protokoll:	Gemeinderat der Landeshauptstadt Stuttgart	Niederschrift Nr.	323
		TOP:	13
	Verhandlung	Drucksache:	944/2019
		GZ:	T
Sitzungstermin:	05.12.2019		
Sitzungsart:	öffentlich		
Vorsitz:	OB Kuhn		
Berichterstattung:	-		
Protokollführung:	Frau Faßnacht / pö		
Betreff:	Regenüberlaufbecken (RÜB) Hedelfinger Patz in Stuttgart-Hedelfingen Baubeschluss mit Vergabeermächtigung		

Vorgang: Betriebsausschuss Stadtentwässerung vom 03.12.2019, öffentlich, Nr. 20
 Ergebnis: einmütige Zustimmung

Beratungsunterlage ist die Vorlage des Technischen Referats vom 15.11.2019, GRDRs 944/2019, mit folgendem

Beschlussantrag:

1. Baubeschluss

Der Sanierung des Regenüberlaufbeckens (RÜB) am Hedelfinger Platz mit Neubau eines Trenn- und Drosselbauwerks sowie der Modernisierung der technischen Ausrüstung des Beckens nach den Plänen des Ingenieurbüros ISTW vom 21.08.2019 und der Kostenermittlung des Tiefbauamts vom 07.11.2019 mit einem Aufwand von 3.000.000 EUR wird zugestimmt.

2. Die Finanzierung ist im Wirtschaftsplan 2020/2021 und 2022/2023 der Stadtentwässerung bei der Projektnummer S.08-5923.01.000 in einer Höhe von insgesamt 3.000.000 EUR vorgesehen.

2019 und früher	2020	2021	2022
231.600 EUR	1.055.000 EUR	50.000 EUR	1.663.400 EUR

3. Die Verwaltung wird ermächtigt, innerhalb des vorgegebenen Kostenrahmens von 3.000.000 EUR für die Sanierung und Modernisierung sämtliche erforderlichen Planungs- und Bauleistungen ohne erneute Beschlussfassung der Gremien zu beauftragen.

OB Kuhn stellt fest:

Der Gemeinderat beschließt ohne Aussprache einstimmig wie beantragt.

Zur Beurkundung

Faßnacht / pö

Verteiler:

- I. Referat T
zur Weiterbehandlung
Tiefbauamt/SES (6)

- II. nachrichtlich an:
 1. Herrn Oberbürgermeister
 2. S/OB
 3. BezA Hedelfingen
 4. Stadtkämmerei (2)
 5. Rechnungsprüfungsamt
 6. L/OB-K
 7. Hauptaktei

- III.
 1. Fraktion Bündnis 90/DIE GRÜNEN
 2. CDU-Fraktion
 3. Fraktionsgemeinschaft Die FrAKTION
LINKE SÖS PIRATEN Tierschutzpartei
 4. SPD-Fraktion
 5. FDP-Fraktion
 6. Fraktion FW
 7. AfD-Fraktion
 8. Fraktionsgemeinschaft PULS