

Beschlussvorlage	Vorlage Nr.:	X/1720
	Verantwortlich:	Julia Hangs
	Geschäftszeichen:	

Aufdimensionierung Karlstraße im Ortsteil Rheinbischofsheim - Auftragsvergabe Ingenieurleistungen

Beratungsfolge			
Gremium	Termin	Öff.-Status	Ergebnis
Gemeinderat	20.03.2024	öffentlich	Entscheidung

Beschlussantrag

Der Gemeinderat stimmt der Auftragsvergabe für die Ingenieurleistungen der Aufdimensionierung Karlstraße für die Leistungsphase 1-7 mit einer Angebotssumme von 65.417,08 € brutto an das Büro ISAS GmbH, 87629 Füssen, zu.

Finanzielle Auswirkungen	Nein	x	Ja		
Haushaltsmittel stehen bereit	Nein	x	Ja	Höhe:	580.000 €
Überplanmäßige/Außerplanmäßige Mittel erforderlich	Nein		Ja	Höhe:	
Folgekosten	Nein		Ja	Höhe:	

Ergänzende Erläuterungen zu den finanziellen Auswirkungen

Haushaltsmittel sind im Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung der Stadt Rheinau bereitgestellt.

Sachverhalt und Erläuterungen:

Der Eigenbetrieb Abwasserbeseitigung der Stadt Rheinau hat für die Aufdimensionierung Karlstraße im Haushalt 2024 580.000 € veranschlagt:

Zur Durchführung der Maßnahmen werden Fachingenieursleistungen benötigt:

Aufdimensionierung Karlstraße

Gemäß Generalentwässerungsplanung ist im Stadtteil Rheinbischofsheim das Sanierungskonzept 7.3.5 umzusetzen. Der Regenwasserkanal in der Kanalstraße ist hydraulisch überlastet. Dies führt dazu, dass insgesamt 8 Haltungen auf einer Länge von ca. 200m erneuert und dabei aufgeweitet werden müssen.

Im Zuge dieser Arbeiten wird auch eine neue Trinkwasserleitung verlegt.

Es wird vorgeschlagen, das Büro ISAS GmbH, 87629 Füssen mit den Planungsleistungen für die Leistungsphase 1-7 zu beauftragen. Das vorliegende Honorarangebot be-

wegt sich auf der Grundlage der HOAI, Honorarzone III, Mindestsatz mit einer Angebotssumme für:

Erneuerung Regenwasserkanal = 47.576,07 € brutto
Trinkwasserleitung = 17.841,01 € brutto

Anlagen: