

Die Stadt Bad Friedrichshall, TiefbauService, schreibt den Neubau des Regenrückhaltebeckens RRB1 mit Ableitungskanal zum Neckar im OT Kochendorf-Süd öffentlich aus:

**Neubau Regenrückhaltebecken RRB1 mit Ableitungskanal zum Neckar  
in Bad Friedrichshall, OT Kochendorf-Süd**

Erd-, Verbau-, Stahlbeton-, Rohrlege- und Rohrvortriebsarbeiten

Stadt Bad Friedrichshall, TiefbauService

**Entwässerung**

▪ 2 Vorpresskanäle DN 1600 Stb:	ca.	240 m
▪ 1 Pilotrohrvortrieb DN 600 St:	ca.	25 m
▪ GFK-Kunststoffrohre DN 400:	ca.	25 m
▪ Aushubarbeiten für Schachtbaugruben:	ca.	1500 m3
▪ Erdarbeiten für Rohrgraben:	ca.	1850 m3
▪ Stahlbetonrohre DN 400:	ca.	20 m
▪ Stahlbetonrohre DN 800:	ca.	50 m
▪ Stahlbetonrohre DN 1200:	ca.	80 m
▪ Fertigteilschacht DN 1200:	ca.	1 St
▪ Fertigteilschacht DN 2000:	ca.	1 St
▪ Fertigteilschacht DN 2500:	ca.	2 St
▪ Fertigteilschacht Lamellenklärer:	ca.	1 St
▪ Fertigteilschacht Trenn-/ Drosselbauwerk DN 2500:	ca.	1 St
▪ Ortbetonschächte 2,6 x 2,6 m i. L.:	ca.	2 St
▪ Aushubarbeiten für Regenrückhaltebecken:	ca.	4625 m3
▪ Beton- und Stahlbetonarbeiten:	ca.	235 m3
▪ Baustahl:	ca.	35 t
▪ Entsorgung Aushubmaterial:	ca.	7300 m3
▪ Straßenaufbruch:	ca.	200 m3
▪ Schottertragschichten:	ca.	250 m3
▪ Fahrbahn- und Nebenflächen mit Bitumenbelägen:	ca.	330 m2

Die Ausschreibung erfolgt als eVergabe mit dem Portal [www.subreport.de/E65278485](http://www.subreport.de/E65278485)

Weitere Informationen entnehmen Sie der Internetseite der Stadt Bad Friedrichshall:  
[www.friedrichshall.de](http://www.friedrichshall.de)

**Bad Friedrichshall, den 25.05.2022**

**Stadt Bad Friedrichshall  
gez. Timo Frey (Bürgermeister)**