

Objektplan für die Baumaßnahme

Regenrückhaltebecken Wertachstraße

Zeilenr.	Bestelltext	Einstandspreis
10	Eigenleistung SUN/S-1/2	350.000,00 €
10	Verrechnung an SUN/U	150.000,00 €
10	Verrechnung an SUN/S-1/3	15.000,00 €
10	Einleitung Grundwasser in den Kanal	425.000,00 €
10	Kauf Grundstück (ca. 4519 m ² x 150 €/m ²)	678.000,00 €
10	Miete Grundstück Dauer Baumaßnahme	100.000,00 €
20	Ingenieurvertrag Ingenieurbauwerke + Elektrotechnik	823.650,85 €
20	Ingenieurvertrag Tragwerksplanung	415.743,17 €
20	Ingenieurvertrag Prüfstatik	60.000,00 €
20	Bohrarbeiten	13.463,40 €
20	Beweissicherung	3.000,00 €
20	Kampfmittelerkundung	6.009,50 €
20	Vermessung	40.000,00 €
20	Bodengutachten	45.074,67 €
20	Bautafel	500,00 €
20	Bohrarbeiten und Schürfen	38.286,98 €
20	Mäharbeiten	10.379,00 €
20	Pumpversuch	9.831,65 €
20	Stromanschluss	17.754,90 €
20	Wasseranschluss	20.000,00 €
20	Anschluss Telekom	15.000,00 €
20	Sicherheits- und Gesundheitsschutzkordinator	24.400,90 €
20	Betonüberwachung	5.000,00 €
20	Bohrungen Hangseite Frankenschnellweg	7.041,29 €
20	Ersatzpflanzungen	10.000,00 €
20	Überwachung Gleis Hafenzufahrt	30.000,00 €
20	Arbeiten Bereich Bahn (Rückstaufreiheit)	30.000,00 €
20	LBP und saP	7.696,92 €
20	Prüfung Betonprobewürfel	3.000,00 €
30	Bauarbeiten Becken	8.616.048,55 €
30	Bauarbeiten E-Technik	391.192,87 €
30	Bauarbeiten M-Technik	724.115,00 €
30	Straßenbauarbeiten	20.000,00 €
40	Sondierungen	2.000,00 €
40	LV-Kosten	2.000,00 €
40	Sondernutzungen	800,00 €
40	Sonstiges	390.010,35 €
		<hr/>
		13.500.000,00 €

Nürnberg, 19.12.2018

Stadtentwässerung und

Umweltanalytik Nürnberg

Abwasserableitung

Kanalbau

i.A.

gez. Felix Alfermann - 4524