

### Hinweis auf die Vergabe eines öffentlichen Auftrages gem. VOB/A – EU; VgV

Auftraggeber: Stadt Parchim  
Der Bürgermeister  
Schuhmarkt 1  
19370 Parchim

Fachbereich Bau und Stadtentwicklung  
Tel.-Nr.: 03871-71511  
Fax.: 03871-71555  
E-Mail: [fb6@parchim.de](mailto:fb6@parchim.de)  
Website: [www.parchim.de](http://www.parchim.de)

Vergabeverfahren: **offenes Verfahren**

Auftragsgegenstand: **Los 300.B erweiterte Rohbauarbeiten**

Ort der Ausführung: **Ersatzneubau Regionalschule „J.W. von Goethe“  
Gneisenaustraße 1 in 19370 Parchim**

Art und voraussichtlicher Umfang der Leistung:

Ausgeschrieben ist der erweiterte Rohbau:

Regionalschule

- 2 Stk. Baukran mit Kranfundamenten
- 4.760m<sup>3</sup> Bodenabtrag, Gründungspolster einbringen, Planum, verdichten
- 200m Abwasserkanal häusliches Abwasser DN110, Zubehör
- 77m Abwasserkanal fetthaltiges Abwasser DN110, Zubehör
- 70m Abwasserkanal Regenwasser DN110, Zubehör
- 49 Stk. Bodendurchführung Bodenplatte
- 355m Leitungsraben
- 650m Ringerdung
- 500m Fundamenterdung
- 3.700m Äquipotentialfläche, Zubehör
- 365m<sup>2</sup> PMBC-Abdichtung Sockel
- 1.844m<sup>2</sup> Abdichtung Bodenplatte
- 1.830m<sup>2</sup> Sauberkeitsschicht C12/15
- 62m<sup>3</sup> Streifenfundamente C30/37
- 1.700m<sup>2</sup> Perimeterdämmung unter Bodenplatte
- 1.747m<sup>2</sup> Sohlplatte C30/37, d=50cm

- 1 Stk. Aufzugsschacht mit Unterfahrt
- 1.816m<sup>2</sup> Stb-Außenwände C30/37, d=25cm
- 1.528m<sup>2</sup> Stb-Innenwände C30/37, d=24cm
- 6 Stk. Stb-Stützen C50/60, d=24cm
- 9 Stk. Stb-Stützen C30/37, d=24cm
- 6.267m<sup>2</sup> Stb-Decken C30/37, d=25cm
- 291m Stb-Attika C30/37
- 3 Stk. Stb-Treppe, einläufig mit Zwischenpodest, C30/37, b=2,25m
- 12 Stk. Stb-Treppen, einläufig mit Podest, C30/37, b=1,41m
- 639t Betonstahl BSt 500 SA
- 2.955m<sup>2</sup> KS-Mauerwerk 20-2,0 MGIIa
- 78Stk. Formsteine WD45
- 10.900m<sup>2</sup> Innenputz, Kalk-Zement

#### Nebengebäude

- 200m<sup>3</sup> Bodenabtrag, Gründungspolster einbringen, Planum, verdichten
- 12m Abwasserkanal, Zubehör
- 65m Ringerdung
- 50m Fundamenterdung
- 37m Äquipotentialfläche, Zubehör
- 45m<sup>2</sup> PMBC-Abdichtung Sockel
- 90m<sup>2</sup> Abdichtung Bodenplatte
- 159m<sup>2</sup> Sauberkeitsschicht C12/15
- 95m<sup>2</sup> Sohlplatte C30/37, d=25cm
- 95m<sup>2</sup> Stb-Decke C30/37, d=25cm
- 147m<sup>2</sup> KS-Mauerwerk 20-2,0 MGIIa
- 15t Betonstahl BSt 500 SA
- 185m<sup>2</sup> Innenputz, Kalk-Zement

Voraussichtlicher Zeitraum der Ausführung: 01/2022 – 08/2024

Vergabeunterlagen werden nur elektronisch zur Verfügung gestellt.  
 Online-Plattform "Subreport" <https://portal.evergabemv.de/E98818662>