

Referenzliste

Bereich:

Altlastensanierung

Sanierungs- und Entsorgungsleistungen / Baugrube



BAUEN UND UMWELT

Bauvorhaben:

**Dresden-Neustadt, Gasometer 4, Los 50
148. Grundschule, Lößnitzstr. 14**

Bausumme: netto	AMAND-Anteil: netto
3.919.532 €	3.532.483 €

Bauzeit:

April 2018 bis November 2018

ARGE-Partner

BAUER Spezialtiefbau GmbH

Industrieweg 2 a
99734 Nordhausen

Auftraggeber:

Landeshauptstadt Dresden, Schulverwaltungsamt
vertr.durch: STESAD GmbH
Königsbrücker Str. 17
01099 Dresden

Planer:

ERGO Umweltinstitut GmbH
Lauensteiner Str. 42
01277 Dresden

Bauüberwachung:

ERGO Umweltinstitut GmbH
Lauensteiner Str. 42
01277 Dresden

Art und Umfang der Leistungen:

- 1 psch Arbeitsschutzspezifische Baustelleneinrichtung, inkl. Schwarz-/Weiß-Anlage
- 24.500 m³ Baugrubenaushub innerhalb und außerhab des Gasometers 4
- 4.182 m³ Rückbau/Abbruch Stahlbetonbauwerk Gasometer 4, inkl. Bodenplatte
- 4 St Abscheideranlagen (LFA 1,2,3,4) entleeren, reinigen und fachgerecht rückbauen
- 53.500 to Bauschutt Z1.1 bis >Z2, DK II transportieren und entsorgen
- 2.000 to Bauschutt mit gefährlichen Stoffen (AVV 17 01 06*) entsorgen
- 15.275 m³ Einbaumaterial Z0 liefern und einbauen
- Rückbau aller Rohrleitungen der ehem. Gasproduktion, inkl. Teerinhalt
- Baubegleitende Kampfmittelfreigabe

