

Bauvorhaben: **Ausbau der K 7101 OD Eichwege 2., 3. und 4.BA****Los 4: Neubau Schmutzwasserkanalisation**

(wie Aufforderung zur Angebotsabgabe)

Bieterangaben-Verzeichnis (Los 4 Schmutzwasser)

OZ	Kurzbeschreibung
1.3.10.-20.	Beweissicherung Büro Sachverständiger:
13.50.-60.	Bestandsaufnahme Bestandsunterlagen Vermessungsbüro:
2.1.10. bis 30. 2.1.60 bis 90.	Gemischte Bau- und Abbruchabfälle (Abfallschlüssel AS 17 09 04) Nicht schadstoffhaltigen Abfall entsorgen Es ist die Verwendung der Stoffe durch Weitergabe an eine geeignete Verwertungsanlage vorgesehen. Der Standort der Anlage ist: Der Betreiber der Anlage ist:
2.1.40.-50.	Rohrleitung verpressen, Art und Herkunft des Füllmaterials
2.3.10.-20. 2.3.120.-150. 3.2.10.-30. 4.2.10. 4.2.50. 5.2.10.-30.	PP Muffen Rohr, Futter, Passstück, Bögen, Abzweig Art und Herkunft des Stoffes oder Bauteil Fabrikat:
2.3.30. 2.3.50.-60. 2.3.80. 4.2.20.-40.	Betonschacht DN 1000, mit Schachtboden PP, Schachtfutter Schachtabdeckung Fabrikat:
2.3.90. 2.3.100.	Betonschacht DN 6000, mit Schachtboden PP, Schachtfutter Schachtabdeckung Fabrikat:
2.4.10.	Druckrohr HDPE Rohr, Futter, Passstück, Bögen, Abzweig Art und Herkunft des Stoffes oder Bauteil Fabrikat:
3.4.30.	PE Druckendschacht DN 625 und Schachtabdeckung Fabrikat:

Bauvorhaben: **Ausbau der K 7101 OD Eichwege 2., 3. und 4.BA**
Los 4: Neubau Schmutzwasserkanalisation
(wie Aufforderung zur Angebotsabgabe)

Bieterangaben-Verzeichnis (Los 4 Schmutzwasser)

OZ	Kurzbeschreibung
2.4.40.-120.	Rohrvortrieb Ausführende Firma:
2.5.10.	PE-Armaturenschacht DN 1800 Fabrikat:
2.5.20	Schmutzwassertauchmotorpumpen Fabrikat:
2.5.30.	HDPE Doppelpumpstation DN 1500, DN 80 Fabrikat:
2.5.100.	Abwassertauchmotorpumpen Fabrikat:
2.5.110.	Doppelpumpensteuerung Fabrikat:
2.3.220.-240. 3.2.40. 4.2.90.-100. 5.2.40.	Dichtheit prüfen Leitungen und Schächte Ausführende Firma:
2.3.250. 4.2.110.	Kamarabefahrung Ausführende Firma