

**SWK, WVA, Transportleitung, Straße, Bauauftrag, Gemeinde Globasnitz**

Abwasserverband Völkermarkt - Jaunfeld

L-734677-0318

**Allgemeine Angaben**

Art des Auftraggebers: Öffentlicher Auftraggeber

Verfahren im Unterschwellenbereich

Kerndaten für die Bekanntgabe von vergebenen Aufträgen

**Kerndaten für die Bekanntgabe von vergebenen Aufträgen und abgeschlossenen  
Rahmenvereinbarungen (Anhang VIII, 2. Abschnitt, Z 1 BVergG 2018)**

- a) **Bei Aufträgen im Sektorenbereich: Angabe, ob mit dieser Bekanntgabe die Vergabe von Dienstleistungsaufträgen auf dem Gebiet der Forschung und Entwicklung bekannt gegeben wird und dabei die Angaben beschränkt werden**
- b) **Name des Auftraggebers, der die Leistung beschafft bzw. die Rahmenvereinbarung abgeschlossen hat**  
Abwasserverband Völkermarkt - Jaunfeld
- c) **Stammzahl des Auftraggebers gemäß § 6 E GovG sowie eine eindeutige, vom Auftraggeber vergebene Geschäftszahl des Vergabeverfahrens (Stammzahl-Geschäftszahl)**  
9110005619068-P-211345
- d) **Angabe des Vollziehungsbereiches, dem der Auftraggeber zuzurechnen ist**  
Kärnten
- e) **Angabe, ob der geschätzte Auftragswert im Ober- oder im Unterschwellenbereich lag (OSB, USB)**  
Der geschätzte Auftragswert lag im Unterschwellenbereich
- f) **Name des Auftragnehmers oder der Partei der Rahmenvereinbarung**  
Swietelsky AG, 9020 Klagenfurt, Josef Sablatig Straße 251
- g) **Stammzahl des Auftragnehmers oder der Partei der Rahmenvereinbarung gemäß § 6 E GovG (wenn vorhanden; nicht anzugeben bei natürlichen Personen)**
- h) **CPV-Code Hauptteil bzw. Hauptteile**  
90430000
- i) **CPV-Code Zusatzteil bzw. Zusatzteile (sofern vorhanden)**
- j) **Art des Auftrages**  
Bauftrag
- k) **Bezeichnung des Auftrages bzw. der Rahmenvereinbarung**  
SWK, WVA, Transportleitung, Straße, Bauauftrag, Gemeinde Globasnitz
- l) **Kurze Beschreibung des Auftrages bzw. der Rahmenvereinbarung**  
Bauftrag Schmutzwasserkanal Mehrsch. Vollw.rohr PP SN12, DN/OD 160 ~ 6.000 m, Schmutzwasserkanal PE 100-RC Druck. PN10 DN/OD 63 bis 75 ~ 1.700 m, Pumpwerk DN2000 u 1500 2 Stk., Wasserversorgung PE 100-RC Druck. PN10 DN/OD 25 bis 110 ~ 1.700 m, Wasserversorgung GJS Druckrohr DN250 ~ 550 m, Wasserversorgung PE Druck. PN16 DN/OD 90 ~ 150 m, Wasserversorgung PE Druck. PN16 DN/OD 315 ~ 1.100 m, Asphaltierungsarbeiten AC16deck, 70/100, 8 cm ~ 14.000 m<sup>2</sup>, Straßenbeleuchtung Metallmantelkabel bis 35 mm auslegen ~ 4.700 m
- m) **Auftragswert des Auftrages bzw. Wertumfang der Rahmenvereinbarung ohne Umsatzsteuer in Euro**  
2043666,87
- n) **Tag des Vertragsabschlusses bzw. des Abschlusses der Rahmenvereinbarung (TT/MM/JJJJ)**

16/03/2020

- o) Bei Zielschuldverhältnissen: in Aussicht genommener Erfüllungszeitpunkt (TT/MM/JJJJ)**
- p) Bei Dauerschuldverhältnissen oder Rahmenvereinbarungen: Laufzeit des Vertrages bzw. Laufzeit der Rahmenvereinbarung (in Monaten oder Tagen)**
- q) Bezeichnung der Verfahrensart**  
Offenes Verfahren  
Es handelt sich um ein Dynamisches Beschaffungssystem  
Nein
- r) Angabe, ob es sich bei der Bekanntgabe um die Bekanntgabe des Abschlusses einer Rahmenvereinbarung handelt**  
Nein
- s) Anzahl der eingegangenen Angebote**  
2
- t) Im Oberschwellenbereich: Anzahl der Klein- und Mittelunternehmen (KMU) gemäß der Empfehlung 2003/361/EG, die Angebote abgegeben haben (einschließlich KMU in Arbeits- oder Bietergemeinschaften)**
- u) Angabe, ob der bzw. zumindest ein Auftragnehmer ein KMU ist**  
Nein  
Anzahl der Auftragnehmer, die ein KMU sind  
0