

# SIRADOS Baudaten – Paketübersicht

**ARCHITEKTUR  
CLASSIC**

**2.099,-**

**Neubau**

- ca. 23.100 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 3.500 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Bauen im Bestand**

- ca. 10.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 660 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Tiefbau/GaLa**

- ca. 7.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 220 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**ARCHITEKTUR  
PLUS**

**2.629,-**

**Neubau**

- ca. 23.100 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 3.500 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Bauen im Bestand**

- ca. 10.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 660 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Tiefbau/GaLa**

- ca. 7.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 220 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Technik(HLS/Elektro)**

- ca. 14.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 2.050 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**ARCHITEKTUR  
PREMIUM**

**3.149,-**

**Neubau**

- ca. 23.100 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 3.500 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Bauen im Bestand**

- ca. 10.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 660 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Tiefbau/GaLa**

- ca. 7.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 220 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Technik(HLS/Elektro)**

- ca. 14.300 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 2.050 Kostenelemente nach DIN 276
- VOB Vorbemerkungen und Vertragsbedingungen

**Asbestsanierung**

- ca. 850 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 23 Kostenelemente nach DIN 276

**Reinigung/Wartung**

- ca. 600 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 360 Kostenelemente nach DIN 276

**Gebäudeelemente**

- ca. 2.200 Leistungstexte und Baupreise
- ca. 4.700 Kostenelemente nach DIN 276