

## Musterausschreibung für Rahmenprofile in der Form erhärtet

Pos.	Menge	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
1.01		<p><b>lfdm. Betonwerk Bieren GmbH Stahlbetonrahmenprofile in der Form erhärtet</b></p> <p>lichte Weite: _____mm                      lichte Höhe: _____mm</p> <p>Baulänge: bis 3000 mm</p> <p>ohne TWR - mit Vouten 20/20 cm oder mit TWR nach Angabe, bzw. nach technischen Möglichkeiten, gerechnet für eine Verkehrslast nach DIN Fachbericht 101, LM 1-3 (vorher SLW 60).</p> <p>H min: _____mm                      H max: _____mm</p> <p><b>Werkstoff:</b>  <b>Betongüte C40/50 nach DIN 1045-2</b>                      Aus wasserundurchlässigem Beton mit hohem Widerstand gegen chemische Angriffe gemäß DIN 4030, monolithisch in einem Arbeitsgang hergestellt, in der Form erhärtet.</p> <p>Innenflächen in Sichtbetonqualität                      Betonüberdeckung nom c = 50 mm an allen Stellen, auch im Bereich der Dichtung</p> <p><b>Mögliche Dichtungen:</b></p> <p>Druckwasserdichte Keildichtung auf dem Spitzende, nach DIN EN 681-1 und DIN 4060 <input type="radio"/></p> <p>Druckwasserdichte Doppelkeildichtung auf dem Spitzende, nach DIN EN 681-1 und DIN 4060 <input type="radio"/></p> <p>Druckwasserdichte, prüfbare Doppelkeildichtung auf dem Spitzende, nach DIN EN 681-1 und DIN 4060 <input type="radio"/></p> <p>Aktivierbare Dichtung, die nach dem Verlegen auf der Baustelle durch Fachkräfte aktiviert werden muss. <input type="radio"/></p> <p>Die Fertigteile sind mit Verlegeankern auszuführen. Eine prüffähige statische Berechnung ist in dreifacher Ausfertigung eine Woche nach Auftragserteilung einzureichen.</p> <p>Hersteller:                      Betonwerk Bieren GmbH                      Frankenweg 100                      D-32549 Bad Oeynhausen</p> <p>Tel. 05731 7409-0                      Fax 05731 7409-40</p> <p>info@betonwerk-bieren.de</p>	pro lfdm.	
1.02		<p><b>Stück Stirnstücke als abgeschrägte Rahmenprofile</b>                      Neigung nach technischer Möglichkeit Ein- oder Auslauf Möglich.                      Baulänge in der Sohle ca. 2800mm</p>	pro Stück	

Pos.	Menge	Leistungen	Einheitspreis	Gesamtpreis
1.03		<b>Stück Kopfbalken für Stirnstück</b> mit Jahreszahl in der Schalung erhärtet vorgerichtet für die Montage auf dem Stirnstück. Nicht für horizontale Anpralllasten geeignet	pro lfdm.	
1.04		<b>Stück Seitenzulauf</b> für den Anschluss von Rohren an das Rahmenprofil	pro Stück	
1.05		<b>Stück Einstiegsöffnung</b> im Rahmenprofil als DN 1000 oder DN 625	pro Stück	
1.06		<b>Anschlussbewehrung</b> an dem Rahmenprofilende alternativ HBT-Körbe oder Bewehrungsanschlüsse	pro lfdm.	
1.07		<b>Stück Abwinkelung</b> des Rahmenprofils bis 22,5°, bzw. nach techn. Möglichkeiten Ausführung als Rahmenprofilkrümmer	pro Stück	
1.08		<b>Stück Zulage für Passstück</b> Mindestberechnungslänge 1000mm 150% auf lfdm.	Preis pro lfdm.	
1.09		<b>Stück Zulage für Sonderausführungen</b> der Rahmenprofile mit glattem Ende Zulage 100% vom Meterpreis	pro Stück	