

Benkert GmbH & Co.
Transportbetonwerke KG
Werk: Roßbrunn
Tel.: 09369 / 90 65 65

Werk: Güntersleben
Tel.: 09364 / 1077

Hauptverwaltung:
Werk: Karlstadt
Tel.: 09353 / 97 45 0

97291 Thüngersheim
Staustufe 20
www.baustoff-benkert.de
Tel.: 09364 / 80 88 55 - Telefax: 09364/1001



Preisliste 2019 für TRANSPORTBETONPUMPEN

Für jede Vermietung einer Betonpumpe wird ein Grundpreis sowie ein Nutzungspreis als Mietpreis berechnet. Grundlage jeder Vermietung einer Betonpumpe sind die umseitig abgedruckten "Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die Vermietung von Betonpumpen".

	bis 24 m Reichhöhe	bis 36 m Reichhöhe
	Euro	Euro
Grundpreis je Einsatz	155,00	190,00
Fördermenge je Aufstellungsort		
0 - 10 cbm	265,00	500,00
10,5 - 20 cbm	390,00	605,00
20,5 - 30 cbm	495,00	705,00
30,5 - 50 cbm	16,50/cbm	24,25/cbm
50,5 - 100 cbm	15,00/cbm	19,60/cbm
100,5 - 150 cbm	14,25/cbm	18,25/cbm
150,5 - 200 cbm	13,25/cbm	17,75/cbm
200,5 und mehr cbm	12,75/cbm	16,25/cbm

Zuschläge

Bei Unterschreitung der Mindestfördermenge 15 cbm/Std. Abrechnung nach Stundensatz	238,00/Std.	340,00/Std.
Zuschlag für Reinigung der Pumpe, soweit keine Möglichkeit auf der Baustelle besteht	120,00/pau	160,00/pau
Zuschlag für zusätzliche Rohrleitungen und Schläuche über Verteilermastlänge	8,00/lfdm	8,00/lfdm
Samstagszuschlag und Pumpbeginn nach 17:00 Uhr	95,00	95,00
Anlieferung von Rohrleitungen über 20,00 lfdm je LKW-Std.	95,00	95,00
Für vergebliche An-u. Abfahrt bzw. kurzfristige Absage eines disponierten Auftrages berechnen wir 25 % vom mögl. Erlös mind. jedoch pro Auftrag	240,00	320,00
Standortwechsel auf der Baustelle	80,00	90,00
Zuschl. Schlauch u. Rohrverlegung ohne bauseitig gestelltes Personal	4,00 €/lfdm	4,00 €/lfdm

Nachzuschlag von 20:00 Uhr bis 6:00 Uhr nach Vereinbarung - Sonn- u. Feiertagszuschlag nach Vereinbarung

Allen vorstehenden Preisen wird die gesetzliche Mehrwertsteuer hinzugerechnet. Die Preise verstehen sich als Dienstleistungen und sind daher nicht skontierbar.

Mit dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Gültigkeit