

Liefer- und Preisverzeichnis

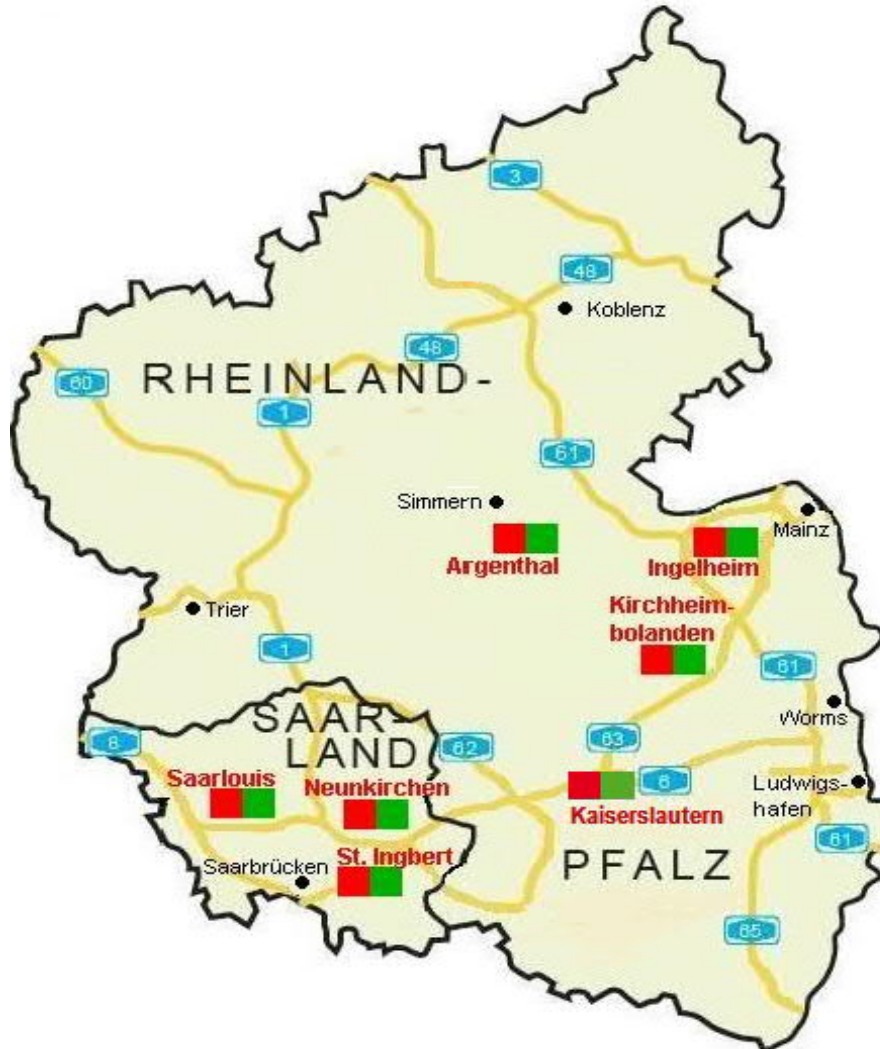


Gültig ab 01. Januar 2022

-  **Standardbeton**
-  **Sonderbeton**
-  **Betonpumpendienst**



**Wir beliefern Sie von 7 Standorten
in Rheinland-Pfalz und dem Saarland**



Verwaltung:

GROSS-th-beton GmbH & Co. KG
Dudweilerstraße 80
66386 St. Ingbert
Tel. 06894 15 262
Fax 06894 15 269
info@gross-th-beton.de
www.gross-th-beton.de

Werke Saarland:

66386 St. Ingbert	Dudweilerstraße 80
66740 Saarlouis	Am Grötenberg
66538 Neunkirchen	Zum Schotterwerk

Telefon

06894 15 265
06834 94 32 02
06821 22 026

Telefax

06894 15 272
06834 94 32 03
06821 22 027

Werke Rheinland-Pfalz:

67661 Kaiserslautern	Von-Miller-Str. 11c
55496 Argenthal	Thiergartenstraße
55218 Ingelheim	Heinrich-Wieland-Straße
67292 Kirchheimbolanden	Am Brunnenberg

0631 30 38 90
06761 91 86 940
06132 81 29
06352 21 49

0631 30 38 914
06761 91 86 949
06132 84 051
06352 61 51

Unser Team

Geschäftsführung

Heinz Willutzki
Fon: 06894 / 15261
Fax: 06894 / 15269
Handy: 01520 / 9355261
Heinz.Willutzki@gross-th-beton.de

Vertriebsinnendienst

Agnes Wilhelm
Fon: 06894 / 15488
Fax: 06894 / 15269
Agnes.Wilhelm@gross-th-beton.de

Vertrieb

Vertriebsleiter / Prokurist
Saarland / Kaiserslautern

Michael Stauner
Fon: 06894 / 15268
Fax: 06894 / 15486
Handy: 01520 / 9355268
Michael.Stauner@gross-th-beton.de

Vertriebsleiter
Hunsrück / Ingelheim /
Kirchheimbolanden

Alessandro Paternò
Fon: 06761 / 901480
Fax: 06761 / 901490
Handy: 01520 / 9355267
Alessandro.Paterno@gross-th-beton.de

Betonprüfstelle / Labor

Prüfstellenleiter

Markus Brenner
Fon: 06894 / 15264
Fax: 06894 / 15269
Handy: 01520 / 9355264
Markus.Brenner@gross-th-beton.de

**Unser Team berät Sie gerne, hilft Ihnen bei allen Fragen
in Sachen Beton und freut sich auf die Zusammenarbeit.**

Liefer- und Preisverzeichnis für Standardbeton

Gültig ab 1. Januar 2022

GROSS-th-beton

Anwendungsbereich	Festigkeitsklasse	Expositionsklasse	Konsistenzklasse	Größtkorn D max	Festigkeitsentwicklung	Abrufnummer	Preis EUR/m³
Kein Korrosions- oder Angriffsrisiko							
unbewehrt ohne Frost, Verschleiß und chem. Angriff	C 8/10	X0 WF	C 1	22/32	m	1009	112,00 €
				16	m	1010	115,00 €
	C 8/10		F 3	22/32	m	1012	113,00 €
				16	m	1013	116,00 €
	C 12/15		C 1	22/32	m	2009	114,00 €
				16	m	2010	117,00 €
	C 12/15		F 3	22/32	m	2012	115,00 €
				16	m	2013	118,00 €
	C 16/20		C 1	22/32	m	3004	116,00 €
				16	m	3005	119,00 €
	C 20/25		C 1	22/32	m	4005	117,00 €
				16	m	4006	120,00 €
Bewehrungskorrosion d. Karbonatisierung							
Innenbauteile, trocken od. ständig nass, Gründungsbauteile	C 16/20	XC1 XC2 WF	F 3	22/32	m	3013	118,00 €
				16	m	3014	121,00 €
				8	m	3015	124,00 €
Bewehrungskorrosion d. Karbonatisierung, mäßige Feuchte, ohne Frost							
Bauteile in offenen Gebäuden und Feuchträumen, mäßige Feuchte	C 20/25	XC3 WF	F 3	22/32	m	4016	120,00 €
				16	m	4017	123,00 €
				8	m	4018	126,00 €
Bewehrungskorrosion d. Karbonatisierung, Frostangriff ohne Taumittel, WU Betone							
bewitterte Außenbauteile Frost u. schwacher chem. Angriff, wechselnd nass und trocken	C 25/30	XC4 XA1 XF1 WF	F 3	22/32	m	5005	123,00 €
				16	m	5002	126,00 €
				8	m	5008	129,00 €
Bewehrungskorrosion d. Karbonatisierung, Frostangriff ohne Taumittel, Betone gem. WU-Richtlinie							
bewitterte Außenbauteile Frost u. schwacher chem. Angriff, wechselnd nass und trocken	C 25/30	XC4 XA1 XF1 WF	F 3	22/32	m	5123	126,00 €
				16	m	5124	129,00 €
				8	m	5125	132,00 €
Bewehrungskorrosion verursacht durch Chloride, Betone gem. WU-Richtlinie							
mit hohem Wasser- eindringwiderstand	C 30/37	XC4 XD1 XA1 XF1 WA	F 3	22/32	m	6002	128,00 €
				16	m	6005	131,00 €
				8	m	6008	134,00 €

C 1 = steifer Beton

F 5 = fließfähiger F 3 = weicher Beton

F 2 = plastischer Beton

F 6 = sehr fließfähig F 4 = sehr weicher Beton

Festigkeitsentwicklung: sl -sehr langsam, l -langsam, m -mittel, s -schnell

¹XA2, XA3 hier ist ggf. der Sulfatgehalt aus Böden oder Grundwasser anzugeben, da dieser die Bindemittelauswahl bestimmt.

XA3 erfordert i. d. R. bauseitige Schutzmaßnahmen

Liefer- und Preisverzeichnis für Sonderbetone

Gültig ab 1. Januar 2022

Anwendungsbereich	Festigkeits- klasse	Expositions- klasse	Konsistenz- klasse	Größt- korn D max	Festigkeits- entwicklung	Abruf Nummer	Preis EUR/m ³
Bewehrungskorrosion d. Chloride, Frost mit oder ohne Taumittel							
mäßige Wassersättigung mit Taumittel	C 25/30	XC4 XD1 XA1 XF2 (LP) XF3 (LP) WA	F 3	22/32	m	5024	140,00 €
				16	m	5027	143,00 €
hohe Wassersättigung mit Taumittel	C 30/37	XC4 XD3 XA3 ¹ XF4 (LP) WA	F3	22/32	m	6011	142,00 €
				16	m	6014	145,00 €
Bewehrungskorrosion d. Chloride, Frost mit oder ohne Taumittel, mäßig chem. Angriff							
Bauteile in chem. mäßig angreifender Umgebung	C 35/45	XC4 XD2 XF3 XA2 ¹ WA	F3	22/32	m	7001	143,00 €
				16	m	7002	146,00 €
Bewehrungskorrosion, d. Chloride, Frost mit oder ohne Taumittel, starker chem. Angriff							
für alle Anwendungsgebiete, außer hohe Wassersättigung mit Taumittel	C 35/45	XC4 XD3 XF3 XA3 ¹ WA	F 3	22/32	m	7013	146,00 €
				16	m	7014	149,00 €
Bohrpfahlbetone							
schwacher chem. Angriff	C 25/30	XC4 XA1 XF1 WF	F5	22/32	m	5030	129,00 €
				16	m	5031	132,00 €
	C 30/37	XC4 XD1 XA1 XF1 WA	F5	22/32	m	6017	132,00 €
				16	m	6018	135,00 €
starker chem. Angriff	C 35/45	XC4 XD3 XF3 XA3 ¹ WA	F5	22/32	m	7011	136,00 €
				16	m	7012	139,00 €
Betone zum Glätten ohne XM-Klasse							
Außenbauteile chem. schwach angreifende Umg.	C 25/30	XC4 XA1 XF1 WF	F3	22/32	m	5032	125,50 €
				16	m	5033	128,50 €
			F4	22/32	m	5044	128,50 €
				16	m	5045	131,50 €
Industrieböden zum Glätten							
mech. Angriff, Luft.- od. voll- gummibereifte Fahrzeuge	C 30/37	XC4 XD1 XF1 XM1 XM2 ² WA	F3	22/32	m	6020	130,00 €
				16	m	6019	133,00 €
mech. Angriff, Luft.- od. voll- gummibereifte Fahrzeuge	C 30/37	XC4 XD1 XF1 XM1 XM2 ² WA	F4	22/32	m	6038	133,00 €
				16	m	6039	136,00 €
FD-Betone gem. Richtlinie nach DAfStB							
Flüssigkeitsdicht gem. Richtlinie DAfStB	C 30/37	XC4 XD1 XF1 XM1 XM2 ² WA	F3	22/32	m	6153	135,00 €
				16	m	6152	138,00 €
	C 30/37	XC4 XD2 XA2 XF1 XM1 XM2 ² WA	F3	22/32	m	6158	138,00 €
				16	m	6159	141,00 €
	C 35/45	XC4 XD3 XF3 XA3 ¹ XM2 XM3 ³ WA	F3	22/32	s	7107	140,00 €
				16	s	7108	143,00 €

¹XA2, XA3 hier ist ggf. der Sulfatgehalt aus Böden oder Grundwasser anzugeben, da dieser die Bindemittelauswahl bestimmt.

XA3 erfordert i. d. R. bauseitige Schutzmaßnahmen

²mit Oberflächenbehandlung

³nur mit Hartstoffen nach DIN 1100

Liefer- und Preisverzeichnis für Sonderbetone

Gültig ab 1. Januar 2022

Anwendungsbereich	Festigkeits- klasse	Expositions- klasse	Konsistenz- klasse	Größt- korn D max	Festigkeits- entwicklung	Abruf Nummer	Preis EUR/m ³
ZTV-Ing. Beton							
ZTV-Ing. Beton	C30/37	XC4 XD2 XA2 XF2 XF3 WA	F3	22/32	m	8503	130,00 €
				16	m	8504	133,00 €
	C35/45			22/32	m	8546	135,00 €
				16	m	8547	138,00 €
Bohrpfahlbeton nach ZTV-Ing.							
Bohrpfahlbeton nach ZTV-Ing.	C30/37	XC4 XD2 XA2 XF2 XF3 WA	F5	22	m	8584	134,00 €
				16	m	8585	137,00 €
Kappenbeton nach ZTV-Ing.							
Kappenbeton nach ZTV-Ing.	C25/30	XC4 XD3 XF4 (LP) WA	F3	22	m	8526	140,50 €
				16	m	8527	143,50 €
	C30/37			22	s	8516	143,50 €
				16	s	8515	146,50 €
POOSY - LVB							
POOSY leichtverdichtbarer Beton	C20/25	XC3 WF	F6	16	m	4001	130,00 €
	C25/30	XC4 XA1 XF1 WF		16	m	5001	134,00 €
	C30/37	XC4 XD1 XA1 XF1 WA		16	m	6001	138,00 €
Feinkornbeton nicht nach DIN / EN ⁴							
Feinkornbeton	FK	-	F2	8		103	124,50 €
				4		102	127,50 €
			C1	8		101	126,50 €
				4		100	129,50 €
Drainbeton							
Drainbeton	-	-	C0	22	m	601	121,50 €
	-	-		16	m	602	124,50 €
	-	-		8	m	603	127,50 €
Drainbetontragschicht (DBT)							
Drainbetontragschicht	-	-	C0	22	m	625	110,00 €
Verfüllbaustoff für z. Bsp.: Tank oder Rohrleitung							
fließfähig	-	-	fließfähig	2/4	-	700	101,00 €
hoch fließfähig	-	-	hoch fließfähig	2/4	-	713	122,50 €
Zeitweise fließfähiger, selbstverdichtender Verfüllbaustoff (ZFSV) für Leitungsgräben							
leichte Wiederaushubfähigkeit	-	-	-	2/4	-	704	112,00 €
	-	-	-	16	-	703	105,50 €
mittlere Wiederaushubfähigkeit	-	-	-	2/4	-	715	115,00 €
Anfahr Mischung für Schlauchleitungen							
Anfahr Mischung	-	-	F5	2/4	-	302	123,50 €

⁴Feinkornbetone unterliegen nicht der Güterüberwachung nach DIN EN 206-1 DIN 1045-2 oder EN 13813, EN 13318, DIN 18560. Eine Garantie kann nur für Zusammensetzung, nicht für die Güte übernommen werden, da die Qualität von der Verarbeitung und Nachbehandlung abhängt

Sonderleistungen, Zuschläge und Hinweise



Gültig ab 1. Januar 2022

GROSS-th-beton

Güteüberwachung	
Unsere Werke werden vom BÜV Mitte e.V. nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2 fremdüberwacht.	
Laborleistung	
Laborleistungen richten sich nach der individuellen Preisliste unserer Betonprüfstelle.	
Regelarbeitszeit	
Die Regelarbeitszeit ist Montag bis Freitag 07:00 bis 17:00 Uhr. Samstagslieferungen realisieren wir ab einer Mindestabnahmemenge von 50m ³ auf Anfrage in der Zeit von 07:00 bis 12:00 Uhr für einen Samstagszuschlag von	7,00 €/m ³
Entladen auf der Baustelle	
Die Entladezeit beträgt maximal 5 Minuten pro Kubikmeter. Die Zeiten werden auf der Baustelle vom Abnehmer quittiert. Bei verlängerter Entladezeit berechnen wir je angefangene 15 Minuten	25,00 €
Bei Überschreitung der zulässigen Verarbeitungszeit durch verzögerte Abnahme auf der Baustelle sind wir berechtigt, die Lieferung abzubrechen. Bei Überschreitung der Verarbeitungszeit nach Normenvorgabe übernehmen wir keine Gewährleistung für die Betoneigenschaften.	
Rückbeton/Restbeton	
Für die Entsorgung von nicht abgenommenen Betonmengen berechnen wir zuzüglich des Einkaufspreises	100,00 €/m ³
CO² - Zuschlag	
Kosten für Zusatzausgaben der CO ² - Bepreisung werden berechnet mit	3,50 €/m ³
Frachtkosten	
Unseren Preisen liegt eine Mindestabnahme von 7,5 m ³ je Lieferung zugrunde. Bei kleineren Betonmengen berechnen wir einen Mindermengenzuschlag zu der an 7,5 m ³ fehlenden Menge von	18,00 €/m ³
Kosten auf mautpflichtigen Verkehrswegen für Eingangs- und Ausgangsfrachten werden berechnet mit	2,50 €/m ³
Die im Betonpreis enthaltenen Frachtkosten von 18,00 €, sowie die Zuschläge für Maut und CO ² sind nicht skontierfähig.	
Dosierpauschale	
Bei Selbstabholungen kleiner 1 Kubikmeter wird eine Dosierpauschale berechnet von	5,00 €/m ³
Saisonzuschlag	
Für saisonal bedingten erhöhten Aufwand der Lieferbereitschaft unserer Werke in der Zeit von 15.11. bis 15.03. berechnen wir einen Saisonzuschlag von	6,00 €/m ³
Betontemperatur	
Wir produzieren den Beton nach den uns gegebenen Umweltbedingungen. Sollten diese Bedingungen, ohne zusätzliche technische Maßnahmen es nicht ermöglichen, Beton entsprechend den gültigen Normen herzustellen, so berechtigt uns dies den Aufwand zu berechnen oder die Lieferung zu verweigern.	
Für die Produktion von Warmbeton berechnen wir	8,00 €/m ³
Zusatzmittel (soweit nicht in unseren Rezepturen enthalten)	
Die Abrechnung werkseitiger Zugabe von Verzögerer erfolgt pro Stunde und m ³ mit	3,00 €/m ³
Für die Wirksamkeit werkseitiger Zugabe von VZ bei erdfeuchten Betonen übernehmen wir keine Gewährleistung.	
Die Anforderungen an die Betonzusammensetzung können die Konsistenzstufen einschränken. Für Konsistenzstufenerhöhung berechnen wir je Stufe	4,00 €/m ³
Bei Zugabe kundeneigener Zusätze erlischt die Gewährleistung. Für die Zugabe kundeneigener Betonzusätze berechnen wir	5,00 €/m ³
Änderung Festigkeitsentwicklung	
Für die Änderung der Festigkeitsentwicklung durch Austausch der Zemente von mittel zu schnell berechnen wir	3,00 €/m ³
Für die Änderung der Festigkeitsentwicklung durch Austausch der Zemente von mittel zu langsam berechnen wir	6,00 €/m ³
Lieferscheinausdruck (Soll-Ist-Werte)	
Für Ausdruck Soll-Ist-Werte berechnen wir pro Lieferschein	5,00 €/m ³
Anforderung an E-Modul, Biegezugfestigkeit, Haftzugfestigkeit, Elektrolytwiderstand u.ä. werden durch uns nicht gewährleistet und müssen gesondert angefragt werden.	
Die erforderlichen Prüfkosten berechnen wir je nach Aufwand.	

Liefer- und Preisverzeichnis für Betonpumpen

Gültig ab 1. Januar 2022



GROSS-th-beton

Betonpumpen mit Verteilermast bis 42 m Bestellungen 48 Std. vorher (SP mind. 72 Std)				Großmast (Schwerlast)-Betonpumpen Bestellungen mindestens 72 Std. vorher				
Schlauchpumpe	24 m	36 m	42 m	Reichhöhe bis		52 m	58 m	63 m
135,00	135,00	185,00	240,00	Grundpreis in €		360,00		
405,00	325,00	470,00	705,00	Mindestnutzungsbetrag in €		1.195,00		
				Nutzungspreise für Fördermengen in €				
275,00	190,00	285,00	465,00	bis 8 m³ Einsatz		835,00	auf Anfrage	auf Anfrage
350,00	320,00	410,00	520,00	bis 16 m³ Einsatz		835,00		
515,00	445,00	550,00	650,00	bis 25 m³ Einsatz		835,00		
19,30	17,60	21,60	25,20	bis 50 m³		31,60		
18,00	16,40	20,30	24,00	bis 100 m³		30,00		
17,10	15,60	19,20	22,80	bis 250 m³		29,10		
16,20	14,75	18,70	22,20	über 250 m³		28,30		
15	15	20	20	Mindestfördermenge m³/Std. (bestellter/tatsächlicher Pumpbeginn-Pumpende) bei Unterschreitung erfolgt Abrechnung nach Stundensatz		25		
275,00	235,00	385,00	495,00	Stundensatz (von Ankunft bis Abfahrt Baustelle) und Wartezeiten in €/Stunde		615,00		
Für vergebliche Anfahrt bzw. Terminabsagen kleiner 24 Stunden vor bestelltem Pumpbeginn berechnen wir den Mindestnutzungsbetrag								
SP	24 m	36 m	42 m	Sonderleistungen und Zuschläge netto in €		52 m	58 m	63 m
125,00	95,00	140,00	225,00	Standortwechsel		315,00		
235,00	200,00	240,00	285,00	Reinigen der Pumpe außerhalb der Baustelle		340,00	auf Anfrage	auf Anfrage
60,00	60,00	60,00	60,00	Notreinigung auf Baustelle (Reinigungspool)		60,00		
Zusätzliche Rohr- / Schlauchleitung DN 75/100/125 werden mit €7,50 pro Meter berechnet (Bogen = 3m Rohr)								
An- und Abtransport von zusätzlichem Zubehör (z.B. Rohr-/Schlauchleitung, Rundverteiler) jeweils €300,00								
Zuschlag für das Pumpen durch baustelleneigene Förderleitung / Rundverteiler nach Vereinbarung								
Endschlauchverlängerung (max. 5 m) / Verjüngung / Reduzierung für Rohr-/Schlauchleitung je Stück €37,50								
Spezialverfüllgerät (Fallbremse) oder Betonstopp (Quetsche) je Stück €72,50								
Zuschlag kein Hilfspersonal bei Rohr-/Schlauchleitung je lfdm. €7,50								
Zuschlag für das Pumpen von Schwerbeton / Stahlfaserbeton / Leichtbeton je m³ €4,50								
Samstagszuschlag bis 12 Uhr und werktäglich Pumpbeginn ab 17 Uhr, je Einsatz pauschal €60,00								
Zuschlag bei Nachteinsatz zwischen 20 Uhr und 6 Uhr oder Samstag ab 12 Uhr, je Stunde €60,00								
Zuschlag für Einsatz an Sonn- und Feiertagen nach Vereinbarung								
Weiterbelastung Schwerlastgenehmigung und Begleitfahrzeug (sofern erforderlich) auf Kostennachweis								
Klimaschutzabgabe in Höhe von 0,20 € je gepumpten m³ Beton, mindestens jedoch 5,00 € je Einsatz								
Einsatz zusätzlicher Maschinist (z.B. Einsätze im Mehrschichtbetrieb) €72,50 je Stunde (Abfahrt bis Ankunft Betriebs Hof)								
In der Zeit vom 15. November bis 15. März wird ein Saisonzuschlag von €25,00 je Einsatz berechnet								

Unsere Preise sind **Nettopreise**, zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer, **ohne Abzug von Skonto** sofort nach Rechnungseingang zahlbar (siehe auch unsere umseitig abgedruckten AGB), vorbehaltlich einer positiven Bonitätsprüfung. Außerdem liegen der Berechnung die Pumpleistung und Arbeitszeit, die an der Baustelle auf dem entsprechenden Vermietungsnachweis bestätigt ist, zugrunde.

Bauseits sind zu stellen:

1. Pumpfähigen Beton, Mindestbindemittelgehalt 260 kg/m³, bei zusätzlicher Leitung 350 kg/m³.
 2. Einwandfreier, tragfähiger und ausreichender Zufahrtsweg/Stellplatz ohne Fahrzeuge oder sonstige gefährdete Teile im Spritzbereich.
 3. Genügend Hilfskräfte (min. 2 Personen) zum Auf- und Abbau sowie Reinigen von benötigter Rohr-/Schlauchleitung.
 4. Beistellung von Zement und eines geeigneten Behälters zur Herstellung einer Schmiermischung.
- Bei Einsatz von Schlauch- Rohrleitung zwingend und bei Großmastpumpen ab M-52 empfehlen wir immer den Einsatz einer Anfahrtschlämme.
5. Einweisungspersonal für Fahrmaschinist an die Betonpumpe.
 6. Wasseranschluss und Möglichkeit zum Reinigen der Pumpe, Rohr-/Schlauchleitung, sowie zur Ablagerung der Betonreste auf der Baustelle.

Bemerkungen:

- A. Baustellenbesichtigung durch einen unserer Mitarbeiter wird mit €200,00 berechnet, im Auftragsfall vollständig verrechenbar.
- B. Ankunft der Betonpumpe erfolgt 30 Minuten, ab 42 m Auslegerhöhe und bei der Schlauchpumpe 60 Minuten vor bestelltem Pumpbeginn.
- C. Bei steigenden Energiekosten behalten wir uns vor, diese weiterzugeben (Diesel- und Ölpreisbasis: Mai 2021).
- D. Bei Terminverschiebungen oder Pumpenausfall sind wir nicht kostenersatzpflichtig.

Jeder Mieter wird gebeten, bei der Bestellung folgendes anzugeben:

1. Anschrift des Mieters
2. Baustellenbezeichnung
3. Betonmenge, Betonsorte und Konsistenz
4. Lieferant des Betons
5. Erforderliche Förderlänge und Förderhöhe (Rohrleitung und Ausleger)
6. Bauteil (z.B. Fundament, Decke, Stützmauer)
7. Zeitpunkt des Mietbeginns (Tag, Stunde)

Bitte rechtzeitig bestellen! Wir beraten Sie gerne. Die Bestellung der Pumpe beinhaltet nicht die Bestellung des Betons oder der Anfahrtschlämme. Mit Wirkung vom 01.01.2022 verlieren alle bisher erschienenen Preislisten ihre Gültigkeit. Allgemeine Geschäfts- und Zahlungsbedingungen umseitig.

Gesamtübersicht Pumpengrößen

Fahrzeugmodell	M 20	M 24	M 32	M 36	M 42	M 52
Reichhöhe in m	19,50	23,60	31,90	35,60	41,60	52,00
Reichweite in m	16,10	19,70	28,00	31,70	37,60	48,10
Reichtiefe in m	11,10	14,50	20,80	23,70	30,70	38,10
Ausfalhöhe in m	3,90	4,90	7,70	8,70	8,60	10,40
Abstützbreite vorne in m	3,40	5,60	6,30	6,30	7,90	10,40
Abstützbreite hinten in m	2,60	2,60	6,30	6,30	7,90	10,20
Stützdruck vorne in kn	105	140	165	180	225	340
Stützdruck hinten in kn	70	95	155	185	235	350
Fahrzeughöhe in m	3,40	3,80	3,95	3,95	4,00	3,99
Fahrzeuglänge in m	8,79	8,84	10,68	11,31	11,55	14,38