

KIBAG Baustoffe

Preisliste 2026

BETON- PUMPEN

Verkauf T 058 387 22 42 • info@kibag.ch
www.kibag.ch



KIBAG. Aus gutem Grund.

■ Verkauf

Region Zürich und Umgebung und Schaffhausen

T 058 387 12 20
verkaufbaustoffe@kibag.ch

Region Sihl Zürichsee

T 058 387 14 82
baustoffe.sihl.zuerichsee@kibag.ch

Region Zentralschweiz

T 058 387 24 48
baustoffe.zentralschweiz@kibag.ch

Region Nordwestschweiz

Aargau/Solothurn

T 058 387 25 00
baustoffe.ag.so@kibag.ch

Basel

T 058 387 27 00
baustoffe.basel@kibag.ch

Region Ostschweiz

T 058 387 27 27
baustoffe.ostschweiz@kibag.ch

■ Disposition

T 058 387 22 42

T 058 387 18 58

T 058 387 24 57

T 058 387 25 10

T 058 387 25 10

T 058 387 27 27

Betonpumpen

Pumftarife Ausleger von 24 m bis 46 m	4
Allgemeine Zuschläge	5
Leistungsbedingungen	6



Pumftarife

Arbeitsbereich – Ausleger von 24 m bis 46 m

Pumpmenge in m ³	Fr./Etappe
1 – 5	740.00
5,1 – 10	860.00
10,1 – 15	970.00
15,1 – 20	1'030.00
20,1 – 25	1'100.00
25,1 – 30	1'200.00

Pumpmengein m ³	Fr./m ³
31 – 40	40.00
41 – 50	37.30
51 – 60	35.20
61 – 70	34.00
71 – 80	32.30
81 – 90	30.50

Pumpmengein m ³	Fr./m ³
91 – 100	29.00
101 – 130	27.30
131 – 160	25.50
161 – 200	23.30
201 – 300	22.00
>300	20.20

Bis 40 m Auslegerlänge

Min. Pumpleistung:	15 m³
Mehrzeit:	Fr. 290.00

Ab 40 m Auslegerlänge

Min. Pumpleistung:	25 m³
Mehrzeit:	Fr. 340.00

Die Pumpmenge pro Einsatz wird auf den nächsten ganzen Kubikmeter gerundet.



Allgemeine Zuschläge

Pauschalzuschlag für nicht witterungsbedingte Absagen oder Verschiebungen weniger als 24 Std. vor Pumpbeginn	Fr. 500.00
Zuschlag nach Aufwand für zweiten Pumpmaschinenisten bei komplizierten Pump- und Verrohrungsarbeiten	Fr. 100.00/Std.
Zuschlag nach Aufwand für Nacharbeiten zwischen 20:00 und 6:00 Uhr (Minderverrechnung 6 Std. pro Einsatz)	Fr. 120.00/Std.
Preiszuschlag auf dem Brutto-Pumptarif für Samstagarbeit zwischen 0:00 und 24:00 Uhr. exkl. Bewilligungsgebühren	25%
Preiszuschlag auf dem Brutto-Pumptarif für Sonntagarbeit	auf Anfrage
Preiszuschlag auf dem Brutto-Pumptarif für das Pumpen von Stahlfaserbeton	10%
Pauschalzuschlag pro Einsatz Grossmastpumpe ab 40 m Auslegerlänge	Fr. 170.00
Transportkostenzuschlag pro Einsatz der Fahrmischerpumpe für mitgeführten Beton Mehrlänge in m	Fr. 4.20
Reinigung	Fr. 85.00



Leistungsbestimmungen

- Wir sind bestrebt, zugesagte Termine einzuhalten, übernehmen jedoch keine Haftung für Schäden, die durch verspäteten Arbeitsbeginn entstehen. Höhere Gewalt und Betriebsstörungen, gleichgültig aus welchem Grunde, Verkehrsstörungen oder Verkehrsbeschränkungen sowie von uns unverschuldetes Unvermögen befreien uns im Umfang und für die Dauer ihrer Auswirkung von der Leistungspflicht.
- Zur Leistung von Schadenersatz oder zur Nachleistung sind wir in keinem Fall verpflichtet. Insbesondere haften wir nicht für Schäden, die durch das Eintreten technischer Mängel wie Maschinenschaden, Verstopfung der Leitung etc. am Bauwerk entstehen können.
- Die Baustellenzufahrt muss für jeden Pumpeinsatz gewährleistet sein; Strassen- oder Trottoirabspernungen sowie andere verkehrstechnische Regelungen sind vom Auftraggeber rechtzeitig und zu seinen Lasten zu veranlassen.
- Unsere Leistung endet mit der Förderung des Betons zur Einbaustelle. Die Verlegung der vereinbarten Anfangszeit ist nur nach Abstimmung mit dem Auftraggeber möglich. Dem Auftrag wird ein Grundpreis belastet, wenn die Pumpe bereits auf dem Wege zur vereinbarten Einsatzstelle ist. Für die Montage, Demontage und Reinigung der Förderrohrleitungen sind bauseits kostenlos Hilfskräfte zur Verfügung zu stellen. Für die Einhaltung der einschlägigen Bestimmungen der SUVA über die Verhütung von Unfällen auf der Baustelle ist die Bauunternehmung verantwortlich.
- Bei komplizierten Pump- und Verrohrungsarbeiten ist ein zweiter Pumpmaschinist erforderlich.
- Pumpbeton (P) erlaubt das Pumpen durch Leitung mit einer max. Länge von 50 m, bei kleiner Steigung und bei einer Aussentemperatur von $\leq 25^{\circ}\text{C}$.

- Es können Beton-Pumpmischungen bis 45 mm Korngrösse sowie pumpbarer Leichtbeton ($\text{RG} > 1'200 \text{ kg/m}^3$) gefördert werden. Leitungsdurchmesser 65 mm nur auf Anfrage.
- Für die Qualität und die Eigenschaften des Betons haftet das Lieferwerk. Das Visum des Pumpmaschinisten gilt nur für den Empfang des Betons. Wir übernehmen keine Haftung für zugesicherte oder erwartete Eigenschaften in frischem oder erhärtetem Beton. Der Beton muss in gut pumpbarer Konsistenz und Zusammensetzung angeliefert werden. Eine eventuelle Betonprobe als Qualitätsnachweis ist in Gegenwart eines Vertreters des liefernden Betonwerkes herzustellen.

■ Es gelten sämtliche Zahlungsbedingungen analog Transportbeton.

Betonpumpen & Förderanlagen – Sicherheit und Leistungsbedingungen



Unternehmensbereich

Baustoffe

- Abbau von Sand, Kies und Fels
- Aufbereitung von Sand, Kies, Splitt und Bahnschotter
- Eigener Schiffsbetrieb
- Produktion von Transportbeton und Langzeitmörtel
- Verkauf ab Werk direkt auf die Baustelle
- Einbringung von pumpfähigem Transportbeton direkt in die Schalung
- Eigener Fuhrpark
- Akkreditiertes und mobiles Labor für Baustoffe

Bauleistungen

- Maschinelle Erdarbeiten
- Strassenbau, Belagsarbeiten, Kanalisationen, Werkleitungen, Bach- und Flusskorrekturen
- Seeufergestaltungen und Hafengebäuden
- Rückbau, Baugrubensicherung
- Pfählfundationen, Spundwandarbeiten, Rammarbeiten ab Pontons und Nassbaggerungen
- Sondier- und Zweckbohrungen, Anker, Vernagelungen, Spritzbeton

Umwelt und Entsorgung

- Altlastensanierungen
- Bodenwäsche (eigene Bodenwaschanlage)
- Entsorgung von schadstoffbelasteten Bauabfällen
- RC-Beton/RC-Kies
- Erdwärmepumpenbohrungen
- Kanaltechnik
- Muldenservice
- Importeur für Entsorgungstechnik

Weiterführende Dienstleistungen

- Wartungen, Reparaturen und Revisionen von Maschinen, Geräten, Fahrzeugen und Werken
- Grundstück- und Liegenschaftsverwaltung

Deshalb ist die Zusammenarbeit mit uns eine sichere Sache:

Rund 1'800 Angestellte arbeiten für unsere Auftraggeber. 14 Kieswerke, 3 Steinbrüche und 25 Betonwerke, 17 Strassen- und Tiefbaubetriebe sowie mehrere Umwelt- und Entsorgungsunternehmen sorgen für die Sicherstellung der Kapazität, Produktesicherheit und Effizienz.

KIBAG-Kieswerke

Basel	058 387 27 10
Birr AG	058 387 25 20
Edlibach ZG	058 387 14 20
Lostorf SO	058 387 25 10
Neuheim ZG	058 387 24 48
Regensdorf ZH	058 387 17 59
Schafisheim AG	058 387 25 10
Stadel ZH	058 387 22 42
Tuggen SZ	058 387 18 58
Waldkirch SG	058 387 27 27
Weinfelden TG	058 387 27 27
Wilchingen SH	058 387 25 50

KIBAG-Steinbrüche

Hartsteinwerk Gasperini UR	058 387 13 80
Schollberg SG	058 387 23 40
Seewen SZ	058 387 14 00

KIBAG-Betonwerke

Adliswil ZH	058 387 22 42
Basel	058 387 27 10
Bassersdorf ZH	058 387 22 42
Bilten GL	058 387 18 58
Buchrain LU	058 387 25 31
Effretikon ZH	058 387 22 42
Morgarten ZG	058 387 24 59
Neuheim ZG	058 387 24 52
Regensdorf ZH	058 387 22 42
Schindellegi SZ	058 387 18 58
Schlieren ZH	058 387 22 42
Seewen SZ	058 387 14 00
Seewen-Zingel SZ	058 387 14 08
St.Gallen	058 387 27 27
Tuggen SZ	058 387 18 58
Wädenswil ZH	058 387 18 58
Weinfelden TG	058 387 27 27
Zürich-Tiefenbrunnen	058 387 22 42
Zürich-Wollishofen	058 387 22 42
Wilchingen SH	058 387 25 50

KIBAG-Mörtelwerke

Edlibach ZG	058 387 14 20
-------------	---------------

KIBAG-Recyclingwerke

Bassersdorf ZH	058 387 13 00
Effretikon ZH	058 387 17 66
Neuheim ZG	058 387 24 48
Regensdorf ZH	058 387 17 59
Rümlang ZH	058 387 13 20
Wädenswil ZH	058 387 18 58
Wilchingen SH	058 387 25 50
Weinfelden TG	058 387 28 33



KIBAG. Aus gutem Grund.