



Preis-/Leistungsverzeichnis

1 Allgemeine Bestimmungen

1.1 Grundsätze

Die erbrachten Leistungen werden gemäß diesem Preis-/Leistungsverzeichnis abgerechnet.

Feste Verrechnungssätze und etwaige Besonderheiten in der Verrechnung sind in den Abschnitten der einzelnen Positionen enthalten.

Die ausgewiesenen Preise sind Beträge in Euro (€) ohne Ansatz der gesetzlich gültigen Umsatzsteuer (Nettopreise). Die gesetzlich gültige Umsatzsteuer wird gesondert ausgewiesen und verrechnet.

Vor Beginn der Prüfung kann vom Auftraggeber eine angemessene Vorauszahlung erhoben werden. Abschlagszahlungen können in angemessenen zeitlichen Abständen angefordert werden.

Schuldner ist der Auftraggeber. Die Schuld wird sofort nach Zustellung der Rechnung ohne Abzug fällig. Mahnkosten und Verzugszinsen werden gesondert berechnet. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist München.

1.2 Personal-Stundensätze

Der Zeitaufwand für zusätzlich anfallende Aufwendungen wird nach folgenden Stundensätzen abgerechnet:

Stundensätze für

101	Ingenieurleistungen	85,00 €
102	Betontechnologe (E-Schein)	75,00 €
103	Betonprüfer Labormitarbeiter	55,00 €

1.3 Nebenleistungen

Die Kosten für Telefon, Porto, Telefax und Fotokopien werden gesondert verrechnet.

1.4 Inkrafttreten

Die Preise treten ab 01.01.2017 in Kraft und gelten bis ein neues Preis-/Leistungsverzeichnis gültig ist.

2 Materialprüfung

2.1 Allgemeines/Vorbemerkungen

Die Preise für Leistungen, die im nachstehenden Katalog nicht genannt sind, werden dem tatsächlichen Aufwand entsprechend nach Abschnitt 1 des Preis-/Leistungsverzeichnisses berechnet.

2.2 Prüfungen am Festbeton

2.2.1 Vorbereitung der Prüfkörper

201	Ableichen bzw. Abschleifen der Druckflächen bei Würfel bzw. Zylinder je Seite	15,00 €
203	Ablängen von Betonbohrkernen oder Betonzylindern zur Ermittlung der Druckfestigkeit, jedoch ohne Ableichen bzw. Abschleifen der Druckflächen je Probekörper	20,00 €

2.2.2. Festigkeitsermittlung

211	Druckfestigkeit und Festbetonrohddichte am prüffertigen Probewürfel bzw. Zylinder mit 100 bis 250 mm Kantenlänge bzw. Durchmesser nach DIN EN 12390-3, Betondruckfestigkeit \leq (50/60) je Probekörper	25,00 €
212	Druckfestigkeit und Festbetonrohddichte an prüffertigen Bohrkernen ab einer Höhe von 150 mm bis maximal 300 mm je Probekörper	30,00 €

221 Spaltzugfestigkeit und Festbetonrohddichte an prüffertigen Zylindern
mit 150 mm Durchmesser und 300 mm Höhe nach DIN EN 12390-6
je Probekörper 30,00 €

231 Biegezugfestigkeit und Festbetonrohddichte an prüffertigen Balken
mit 150/150 mm Querschnitt (nicht an Faserbetonen) nach DIN EN 12390-5
je Probekörper 35,00 €

2.2.3. Statischer Elastizitätsmodul an 3 Zylindern mit 150 mm Durchmesser
und 300 mm Höhe.

Incl. Druckfestigkeitsbestimmung an 3 weiteren Zylindern gleicher Art, Maße,
Herstellung und Lagerung.

Mit Abschleifen der Druckflächen aller Zylinder nach DIN EN 12390-13 Verfahren B
insgesamt 450,00 €

2.3. Prüfungen am Estrichmörtel im erhärteten Zustand

251 Festmörtelrohddichte, Biegezug- und Druckfestigkeit am prüffertigen
Prisma (160/40/40 mm)
je Probekörper 35,00 €

Feuchtwangen, 16. Dezember 2016

Prüfstelle W
des Berufsförderungswerks des Bayerischen Baugewerbes e.V.