Peter Hertel

Bautechniker

Leistungsbeschreibung für:

Wärmedämm-Keller Außenmaße 10m x 10m; lichte Raumhöhe 2,50m

beinhaltet:

- herstellen der Bodenplatte aus WU-Beton (25cm stark) inkl. Stahl $(15kg/m^2)$.
- liefern und herstellen sämtlicher tragenden Innen- und Außenwände 25cm breit (U-Wert $0.25 \text{W/m}^2 \text{K}$) laut unserem Plan. Im Preis enthalten ist die Deckenrand- und die Sturzschalung. Fracht frei Baustelle. Der Innen- und Außenputz ist nicht im Preis enthalten.
- liefern und herstellen der Kellerdecke. Grundlage hierfür ist eine Plattendecke mit einer fertig betonierten stärke von ca. 18cm -20cm. Der Deckenstahl ist im Preis enthalten.
- liefern und herstellen der Kellerabdichtung (Höhe 2m). Die Abdichtung besteht aus einer Dickbeschichtung (oder vergleichbarem), Noppenbahn mit Gleitfolie und ist gegen nicht drückendes/nicht aufstauendes Wasser.
- liefern und einbauen der Kellerfenster und Kellertüren.
 - 6 Kunststoff-Kellerfenster 100cm/100cm weiß.
 - 6 Lichtschächte aus Kunsststoff mit Streckmetallgitterrost.
 - 3 ZK-Innentüren 100cm/200cm weiß.

Die im Plan gezeigte Kellertreppe ist nicht im Preis enhalten.

Dieser Wärmedämm-Keller kostet wie oben beschrieben ab

63.800, -- Preis inkl. 19%MwSt.

Bauseits vorhanden sein muss:

- genehmigte Pläne und Statik.
- Aushub und tragende Filterschicht.
- Schnurgerüst mit eingemessenem Baukörper durch den Architekt.

Ansprechpartner:

Peter Hertel unter der Handynummer: 0171 - 31 87 932