

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

02 LV Rohbauarbeiten  
04 Titel Garage

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>04 Titel Garage</b>				
04.1	<p><b>Doppelwandelemente</b> der Garagenaußenwände aus Stahlbeton als Filigranteile</p> <p><b>Stärke: 30cm</b></p> <p>herstellen, liefern und versetzen. Stöße nach Plan armieren und verschalen und später wasserdicht ausbilden, und die Elemente mit Beton C 25/30 WU ausbetonieren.</p>	530 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
04.2	<p><b>Lüftungsöffnungen</b></p> <p><b>Größe: 1,50 m x 0,75 m</b> <b>Einbauort: Doppelwandelemente</b></p> <p>in den Doppelwandelementen anlegen und in glattem Beton herstellen.</p>	10 St	EP.....	GP .....
04.3	<p><b>ACO Therm 75x50x30</b></p> <p>ACO Therm wärmegeprägter Leibungsrahmen aus Kunststoff, ohne Flügel, mit Holzaussteifung liefern und nach Herstellerangabe einbauen. Fabrikant: ACO Therm Leibungsfenster oder gleichwertig.</p> <p>Baubreite: 74 cm Bauhöhe: 49 cm Wandstärke: 30 cm</p>	21 Stk	EP.....	GP .....
04.4	<p><b>ACO Dreh-/Kippeinsatz für Classic Leibungsrahmen 75x50cm, DIN Rechts</b></p> <p>ACO Dreh-/Kippeinsatz für Classic Leibungsrahmen, 75x50cm, DIN Rechts Farbe: weiß Anschlag: DIN Rechts Ausführung: Dreh/Kippflügel, 4-Kammerprofil im Softline-Design, Verglasung: 24 mm =4/16/4 als Wärmeschutzverglasung (Ug-Wert 1,1 W/(m<sup>2</sup>K)) oder Sonderverglasung Blendrahmen als 3-Kammerprofil, umlaufende Dichtungen aus licht- und witterungsbeständigem Material (EPDM), Gesamtansichtsbreite des Blend- und Flügelrahmens 100mm</p>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -				
				Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02	LV Rohbauarbeiten			
04	Titel Garage			
	liefern und nach Herstellerangaben einbauen.  Größe: für Therm Leibungsrahmen 75x50cm Fabrikat: ACO Classic Dreh-/Kippeinsatz oder gleichwertig.	21 Stk	EP.....	GP .....
04.5	<b>Doppelwandelemente</b> der Garageninnenwände aus Stahlbeton als Filigranteile  Stärke: 30cm  herstellen, liefern und versetzen. Stöße nach Plan armieren und verschalen und später wasserdicht ausbilden, und die Elemente mit Beton C 25/30 WU ausbetonieren.	138 m²	EP.....	GP .....
04.6	<b>Beton C 25/30 Balken &amp; Stützen</b> in allen Geschossen nach Zeichnung und Angabe liefern u. einbaue.Die erforderliche Bewehrung sowie die Schalung werden gesondert berechnet.	40 m³	EP.....	GP .....
04.7	<b>Balken- &amp; Stützenschalung (SB-Anforderung)</b> der Balken und Stützen liefern, einbauen, vorhalten u. ausbauen.  Anforderung: SB 2	290 m²	EP.....	GP .....
04.8	<b>Rohrdurchführungen in Balken</b> NW: 40-100 mm Länge: 50-100 cm Einbauort: Balken & Unterzüge  Leerrohrdurchführungen nach Plan herstellen, einschl. der PVC Rohre	100 St	EP.....	GP .....
04.9	<b>Stahlbetondeckenplatte (SB-Anforderung)</b> Stärke: 25 cm Betonklasse: C 25/30  über allen Geschossen, nach Zeichnung und Angabe herstellen, einschl. Anlegen und späteres Schließen von Öffnungen. Die erforderliche Bewehrung sowie die Schalung werden gesondert berechnet. Die Decke ist genau waagrecht und eben			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

02 LV Rohbauarbeiten  
04 Titel Garage

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag: .....
	abziehen. Die Schalungsfristen sind genau einzuhalten. <b>Anforderung: SB 2</b>	800 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
***Bedarfspos. 04.10	Mehr- und Minderstärke der Deckenplatten um je 1 cm.	1 m <sup>2</sup>	EP.....	- Nur EP -
04.11	<b>Deckenschalung</b> <b>Geschosshöhe: 2,75m</b>  liefern einbauen, vorhalten und ausbauen	680 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
04.12	<b>Wände in Stahlbeton C 25/30</b> <b>als Brüstungen aus Stahlbeton</b>  <b>Geschosshöhe: 1,40m</b> <b>Stärke: 25cm</b>  herstellen. Eine etwa erforderlich werdende Bewehrung wird gesondert vergütet.	75 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
04.13	<b>glatte Wandschalung (SB-Anforderung)</b> <b>Geschosshöhe: 2,75m</b>  liefern, einbauen, vorhalten und ausbauen, sämtliche Ecken sind durch den Einbau von Dreikantleisten zu entschärfen.	150 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
04.14	<b>Betonstahl BSt 500 S</b> in allen Längen und Stärken für alle Konstruktionsteile der nachstehend aufgeführten Positionen in allen Geschossen frei Baustelle liefern, schneiden, biegen und verlegen. Im Preis inbegriffen sind Unterstützungen, Abstandhalten, Bindedraht u.a..	22 t	EP.....	GP .....
				Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02	LV Rohbauarbeiten			
04	Titel Garage			
Übertrag: .....				
04.15	<b>Betonstahl BSt 500 M</b> in allen Längen und Stärken für alle Konstruktionsteile der nachstehend aufgeführten Positionen in allen Geschossen frei Baustelle liefern, schneiden, biegen und verlegen. Im Preis inbegriffen sind Unterstützungen, Abstandshalter, Bindedraht u.a..	15 t	EP.....	GP .....
04.16	<b>Arbeitsfugenbänder PVC Wand-Bodenplatte</b> für die Abdichtung der Fugen zwischen Wänden und Sohle bzw. innerhalb der Sohlplatte, aus güteüberwachtem PVC, bauseits gestellt fachgerecht einbauen.	60 lfdm	EP.....	GP .....
04.17	<b>Stahlbeton-Fertigteile Lüftungsschächte</b> Lüftungsschächte als Stahlbetonfertigteile in C-Form hergestellt.  Breite im Innern: 1,60 m Länge im Innern: 1,00 m Höhe im Innern: 1,65 m Wandstärke: 0,20 m  in versetzbaren Einzelhöhen herstellen und auf bauseitig vorh. Fundamenten in Zementmörtel nach Plan versetzen. Alle Anschlüsse sind auszufugen. Die obere Schachtabdeckung ist in einem Gitterrost, befahrbar bis 6 t mit einem freien Lüftungsquerschnitt von 80% auszustatten.	6 Stk	EP.....	GP .....
04.18	<b>Stahlbeton-Fertigteile Lüftungsschächte</b> Wie Position 04.17 jedoch:  Höhe im Innern: 1,00 m	1 Stk	EP.....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

02 LV Rohbauarbeiten  
 04 Titel Garage

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag: .....				
04.19	<b>Kalksandstein Mauerwerk (KSV)</b> <b>Fundamentmauerwerk</b>  Typ: KSV Rohdichte: 2,0 Festigkeitsklasse: 12 Mörtelgruppe: III Stärke: 17,5 - 36,5 cm  lot- und fluchtrecht, vollfugig, nach Zeichnung und Angabe herstellen, einschl. aller Nebenleistungen.	30 m³	EP.....	GP .....
<b>Summe Titel 04</b>			<b>Garage, Netto:</b>	.....

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

02	LV	Rohbauarbeiten
05	Titel	Kellerdecke Maybachstraße

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>05 Titel Kellerdecke Maybachstraße</b>				
05.1	<b>Stahlbetondeckenplatte</b> <b>Stärke: 18 cm</b> <b>Betonklasse: C 25/30</b>  über allen Geschossen, nach Zeichnung und Angabe herstellen, einschl. Anlegen und späteres Schließen von Öffnungen. Die erforderliche Bewehrung sowie die Schalung werden gesondert berechnet. Die Decke ist genau waagrecht und eben abzuziehen. Die Schalungsfristen sind genau einzuhalten.	290 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
05.2	<b>Stahlbetondeckenplatte</b> <b>Wie Position 05.1 jedoch:</b> <b>Stärke: 26 cm</b>	6 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
05.3	***Bedarfspos. <b>Mehr- und Minderstärke</b> der Deckenplatten um je 1 cm.	1 m <sup>2</sup>	EP.....	- Nur EP -
05.4	<b>Deckenschalung</b> <b>Geschosshöhe: 2,75m</b>  und für Treppenpodeste liefern einbauen, vorhalten und ausbauen	280 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
05.5	<b>Deckenrandabsperungen</b> <b>Stärke: 180 mm</b>  für Deckenplatten liefern, einbauen, vorhalten und wieder ausbauen.	74 lfdm	EP.....	GP .....
05.6	<b>Deckenrandabsperungen</b> <b>Stärke: 260 mm</b>  für Deckenplatten liefern, einbauen, vorhalten und wieder ausbauen.	29 lfdm	EP.....	GP .....
Übertrag: .....				

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

02 LV Rohbauarbeiten  
05 Titel Kellerdecke Maybachstraße

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
05.7	<p><b>Dämmplatten in Schalung Inicht brennbar! (Heratekt)</b> als unterseitige Wärmedämmung mit Putzträger</p> <p><b>Stärke: 80 mm</b> <b>WLG: 035</b></p> <p>liefern und in die Schalung einlegen.</p>	70 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
05.8	<p><b>Beton C 25/30 Balken &amp; Stützen</b> in allen Geschossen nach Zeichnung und Angabe liefern u. einbaue.Die erforderliche Bewehrung sowie die Schalung werden gesondert berechnet.</p>	3 m <sup>3</sup>	EP.....	GP .....
05.9	<p><b>Balken- &amp; Stützenschalung (SB-Anforderung)</b> der Balken und Stützen liefern, einbauen, vorhalten u. ausbauen.</p>	28 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
05.10	<p><b>Betonstahl BSt 500 S</b> in allen Längen und Stärken für alle Konstruktionsteile der nachstehend aufgeführten Positionen in allen Geschossen frei Baustelle liefern, schneiden, biegen und verlegen.Im Preis inbegriffen sind Unterstützungen, Abstandhalten, Bindedraht u.a..</p>	5,5 t	EP.....	GP .....
05.11	<p><b>Betonstahl BSt 500 M</b> in allen Längen und Stärken für alle Konstruktionsteile der nachstehend aufgeführten Positionen in allen Geschossen frei Baustelle liefern, schneiden, biegen und verlegen.Im Preis inbegriffen sind Unterstützungen, Abstandhalten, Bindedraht u.a..</p>	4,5 t	EP.....	GP .....
05.12	<p><b>Trennfugen füllen</b> Trennfuge zum angrenzenden Bauteil vollflächig und fugendicht mit druckfester Mineralwolle ausfüllen <b>Stärke: 3cm</b></p>	14 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
				Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Helde (0018)

02 LV Rohbauarbeiten  
 05 Titel Kellerdecke Maybachstraße

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag: .....
05.13	<p>Schöck - Schwerlastdorne                      Schöck - Schwerlastdorne</p> <p>Typ SLD Q 70 plus</p> <p>liefern &amp; nach Plan montieren.</p>	14 Stk	EP.....	GP .....
<b>Summe Titel 05</b>		<b>Kellerdecke Maybachstraße, Netto: .....</b>		



# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

02	LV	Rohbauarbeiten
06	Titel	Kellerdecke Friedrich-List-Weg

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<b>06 Titel Kellerdecke Friedrich-List-Weg</b>				
06.1	<b>Stahlbetondeckenplatte</b> <b>Stärke: 18 cm</b> <b>Betonklasse: C 25/30</b>  über allen Geschossen, nach Zeichnung und Angabe herstellen, einschl. Anlegen und späteres Schließen von Öffnungen. Die erforderliche Bewehrung sowie die Schalung werden gesondert berechnet. Die Decke ist genau waagrecht und eben abzuziehen. Die Schalungsfristen sind genau einzuhalten.	275 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
06.2	<b>Stahlbetondeckenplatte</b> <b>Wie Position 06.1 jedoch:</b> <b>Stärke: 26 cm</b>	6 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
06.3	***Bedarfspos. <b>Mehr- und Minderstärke</b> der Deckenplatten um je 1 cm.	1 m <sup>2</sup>	EP.....	- Nur EP -
06.4	<b>Deckenschalung</b> <b>Geschosshöhe: 2,75m</b>  und für Treppenpodeste liefern einbauen, vorhalten und ausbauen	245 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
06.5	<b>Deckenrandabsperungen</b> <b>Stärke: 180 mm</b>  für Deckenplatten liefern, einbauen, vorhalten und wieder ausbauen.	70 lfdm	EP.....	GP .....
06.6	<b>Deckenrandabsperungen</b> <b>Stärke: 260 mm</b>  für Deckenplatten liefern, einbauen, vorhalten und wieder ausbauen.	24 lfdm	EP.....	GP .....
				Übertrag: .....

# Leistungsverzeichnis

Maybacher Heide (0018)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02	LV Rohbauarbeiten			
06	Titel Kellerdecke Friedrich-List-Weg			
06.7	<p><b>Dämmplatten in Schalung nicht brennbar! (Herafekt)</b> als unterseitige Wärmedämmung mit Putzträger</p> <p><b>Stärke: 80 mm</b> <b>WLG: 035</b></p> <p>liefern und in die Schalung einlegen.</p>	70 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
06.8	<p><b>Beton C 25/30 Balken &amp; Stützen</b> in allen Geschossen nach Zeichnung und Angabe liefern u. einbauen. Die erforderliche Bewehrung sowie die Schalung werden gesondert berechnet.</p>	6 m <sup>3</sup>	EP.....	GP .....
06.9	<p><b>Balken- &amp; Stützenschalung (SB-Anforderung)</b> der Balken und Stützen liefern, einbauen, vorhalten u. ausbauen.</p>	40 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
06.10	<p><b>Betonstahl BSt 500 S</b> in allen Längen und Stärken für alle Konstruktionsteile der nachstehend aufgeführten Positionen in allen Geschossen frei Baustelle liefern, schneiden, biegen und verlegen. Im Preis inbegriffen sind Unterstützungen, Abstandshalter, Bindedraht u.a..</p>	5,3 t	EP.....	GP .....
06.11	<p><b>Betonstahl BSt 500 M</b> in allen Längen und Stärken für alle Konstruktionsteile der nachstehend aufgeführten Positionen in allen Geschossen frei Baustelle liefern, schneiden, biegen und verlegen. Im Preis inbegriffen sind Unterstützungen, Abstandshalter, Bindedraht u.a..</p>	4,4 t	EP.....	GP .....
06.12	<p><b>Trennfugen füllen</b> Trennfuge zum angrenzenden Bauteil vollflächig und fugendicht mit druckfester Mineralwolle ausfüllen <b>Stärke: 3cm</b></p>	8 m <sup>2</sup>	EP.....	GP .....
Übertrag: .....				