

Bitte unbedingt eintragen!! Auch wenn Sie nicht mehr angefragt werden möchten !! Sonst können wir Sie nicht zuordnen und aus unseren Verteiler herausnehmen!!

K & W Bau GmbH; August-Bebel-Straße 17; 06188 Landsberg

Bieterstempel:



**Schlüsselfertiges Bauen  
Fassadendämmarbeiten  
Trockenbau-, Maurer-,  
Putz- und Betonarbeiten**

Landsberg, den 06.02.2025

## Angebotsanfrage

**BV : Umbau/ Erweiterung Kita Trebnitz, Vater-Jahn-Str. 100, 06682 Teuchern OT  
Trebnitz -Rohbau- und Ausbauarbeiten**

**>> für Gewerk : Zimmererarbeiten**

LV-Nr. : **25-00140**  
Ausführungszeit verbindl. : **12.05.2025 - 30.09.2025** (gesamte Maßnahme !!)  
Bindefrist bis : Analog Ausführungszeit zzgl. 3 Monate  
Hauptauftraggeber : GVS Elsteraue, Lützen. Wethautal, Teuche

**Abgabetermin : >> 27.02.2025 bis 10.00 Uhr !! <<**

Rücksendung an:

**>> Fax-Nr.: 034602/45626 <<**

**oder**

**>> email.: info@kwbau.de (als GAEB bzw. pdf) <<**

Ihre Kontaktdaten haben wir von Ihrer Internetseite bzw. den Internetseiten Ihrer Handwerkskammer. Falls Sie in Zukunft keine Anfragen in dieser Art und für dieses Gewerk mehr von uns erhalten wollen, oder falls Sie Anfragen von anderen Gewerken haben möchten, so gehen Sie über den Link in der zu gesendeten email auf Ihr Konto. Dort könnten sie entweder Ihr Konto löschen oder Ihre Gewerkeanfragen bearbeiten.

Im Voraus Danke für Ihre Bemühungen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr K&W Bau GmbH

**Anfrage für Zimmererarbeiten****25-00140**

Objekt : 24-KiTreb\_06 Umbau/ Erweiterung Kita Trebnitz, Vater-Jahn-Str. 100, 06682 Teuchern OT  
 Bearbeiter : Frank Weniger Trebnitz -Rohbau- und Ausbauarbeiten

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
<b>016</b>	Zimmer- und Holzbauarbeiten				
<b>01605</b>	Lieferrn von Bauhölzern				
016050010	<b>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren I</b>	0,800	m3		
	<p>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-            Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-NSi),            Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10 DIN 4074 Teil 1, Festigkeitsklasse C24 DIN EN 338,            allseitig auf Fertigmaß gehobelt, Breite 6 cm, Höhe 20 cm, Einschnittart:            kerngetrennt.            Holzeinbaufeuchte = 15+/-3%, Einzellänge bis 7,00 m. Ausführung gemäß Zeichnung            Nr. 8.</p>				
016050020	<b>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren I</b>	1,010	m3		
	<p>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-            Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-NSi),            Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10 DIN 4074 Teil 1, Festigkeitsklasse C24 DIN EN 338,            allseitig auf Fertigmaß gehobelt, Breite 8 cm, Höhe 20 cm, Einschnittart:            kerngetrennt.            Holzeinbaufeuchte = 15+/-3%, Einzellänge bis 7,00 m. Ausführung gemäß Zeichnung            Nr. 8.</p>				
016050030	<b>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren I</b>	0,720	m3		
	<p>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-            Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-NSi),            Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10 DIN 4074 Teil 1, Festigkeitsklasse C24 DIN EN 338,            allseitig auf Fertigmaß gehobelt, Breite 8 cm, Höhe 18 cm, Einschnittart:            kerngetrennt.            Holzeinbaufeuchte = 15+/-3%, Einzellänge bis 7,10 m. Ausführung gemäß Zeichnung            Nr. 8.            in Neigung von ca. 5%</p>				
016050040	<b>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren I</b>	3,270	m3		
	<p>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-            Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-NSi),            Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10 DIN 4074 Teil 1, Festigkeitsklasse C24 DIN EN 338,            allseitig auf Fertigmaß gehobelt, Breite 10 cm, Höhe 20 cm, Einschnittart:            kerngetrennt.            Holzeinbaufeuchte = 15+/-3%, Einzellänge bis 8,20 m. Ausführung gemäß Zeichnung            Nr. 8.</p>				
016050050	<b>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren I</b>	0,810	m3		
	<p>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-            Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-NSi),            Fichte/Tanne, Sortierklasse S 10 DIN 4074 Teil 1, Festigkeitsklasse C24 DIN EN 338,            allseitig auf Fertigmaß gehobelt, Breite 14 cm, Höhe 20 cm, Einschnittart:</p>				

**Anfrage für Zimmererarbeiten****25-00140**

Objekt : 24-KiTreb\_06 Umbau/ Erweiterung Kita Trebnitz, Vater-Jahn-Str. 100, 06682 Teuchern OT  
 Bearbeiter : Frank Weniger Trebnitz -Rohbau- und Ausbauarbeiten

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

kerngetrennt.  
 Holzeinbaufeuchte = 15+/-3%, Einzellänge bis 8,20 m. Ausführung gemäß Zeichnung Nr. 8.

016050060	<b>Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren I</b>	0,510	m3		
-----------	---	-------	----	--	--

Konstruktionsvollholz für den nicht sichtbaren Bereich liefern (KVH-  
 Konstruktionsvollholz, Mauerlatte, liefern (KVH-NSi), Fichte/Tanne, Sortierklasse S  
 10 DIN 4074 Teil 1, Festigkeitsklasse C24 DIN EN 338, allseitig auf Fertigmaß  
 gehobelt, Breite 6 cm, Höhe 10 cm, Einschnittart: kerngetrennt.  
 Holzeinbaufeuchte = 15+/-3%, Einzellänge bis 8,20 m. Ausführung gemäß Zeichnung  
 Nr. 8.  
 Befestigung auf Mauerwerk / Ringanker mit Ankerbolzen M8, L= 150 mm, e <= 150 cm,  
 Einbauhöhe = + 2,92m,

<b>Titelsumme</b>	<b>01605</b>	<b>Liefern von Bauhölzern</b>			
-------------------	--------------	-------------------------------	--	--	--

<b>01610</b>	Bauhölzer Abbinden, Aufstellen, Verlegen				
--------------	--	--	--	--	--

016100010	<b>Verbindungssteile Haltewinkel, Maße in cm '' , Fo</b>	320,000	St		
-----------	--	---------	----	--	--

Verbindungssteile Haltewinkel, Maße in cm '' , Form '' , gemäß  
 Verbindungssteile rostfrei, BILO- Winkel , Maße: 60 / 80 mm für seitliche  
 Befestigung der Dachbalken / Wechsel auf Mauerlatte bzw. Balken untereinander je 2  
 x gemäß Zeichnung Nr. 8 liefern, abbinden, einbauen.

016100020	<b>Mauerlatte auf Stahlträger bef. Maße in cm '' , Fc</b>	62,000	St		
-----------	---	--------	----	--	--

Mauerlatte auf Stahlträger bef. Maße in cm '' , Form '' , gemäß  
 Verbindungssteile rostfrei, Schrauben M 8/ 100 mm , mit Scheibe und Mutter, inkl.  
 Bohrung in Stahlträger, im Abstand von < 1,2 m für Dachbalkenaufleger gemäß  
 Zeichnung Nr. 8 liefern und befestigen

<b>Titelsumme</b>	<b>01610</b>	<b>Bauhölzer Abbinden, Aufstellen, Verlegen</b>			
-------------------	--------------	---	--	--	--

<b>01640</b>	Dachschalungen aus Brettern, Bohlen				
--------------	-------------------------------------	--	--	--	--

016400010	<b>Schalung auf Flachdach, Neigung bis 10 Grad, '</b>	250,000	m2		
-----------	---	---------	----	--	--

Schalung auf Flachdach, Neigung bis 10 Grad, '' , Plattendicke 24 mm,  
 Schalung auf Flachdach, OSB- Platten Neigung : waagrecht, Plattendicke 24 mm,  
 Kantenausführung umlaufend mit Nut und Feder, Oberfläche glatt, Fugen mit  
 diffusionsdichtem Klebeband , b= 6 cm, abdichten, Plattenbefestigung durch verzinkte  
 Schrauben, sichtbar.  
 Unterkonstruktion aus KVH, inkl. Zulage für rechtwinklige Ausschnitte an  
 Dachfenstern, Längen gesamt: 25 m , Ausführung gemäß Zeichnung Nr. 4 u. 8.

<b>Titelsumme</b>	<b>01640</b>	<b>Dachschalungen aus Brettern, Bohlen</b>			
-------------------	--------------	--	--	--	--

**Anfrage für Zimmererarbeiten****25-00140**

Objekt : 24-KiTreb\_06 Umbau/ Erweiterung Kita Trebnitz, Vater-Jahn-Str. 100, 06682 Teuchern OT  
 Bearbeiter : Frank Weniger Trebnitz -Rohbau- und Ausbauarbeiten

Position	Text	Menge	EH	EH-Preis	Betrag in EUR
----------	------	-------	----	----------	---------------

**01645** Traufbohlen, Keilbohlen

016450010	<b>Keilbohle, Querschnitt in mm ' ', Einzellänge in m ' ',</b>	66,000	m		
-----------	--	--------	---	--	--

Keilbohle, Querschnitt in mm ' ', Einzellänge in m ' ',  
 Keilbohle, Querschnitt in mm 30/40, Einzellänge bis 5 m, Stoßausbildung : stumpf,  
 ungehobelt, Holzart Fichte, Sortierklasse S 10 DIN 4074-1, Güteklasse 1 DIN 68365,  
 sichtbar befestigen auf PB Mauerwerk, mit geeigneten Dübeln und verz.  
 Schrauben!  
 Ausführung für Attikaabdeckung aus vorbewittertem 0,8 mm Zinkblech.

<b>Titelsumme</b>	<b>01645</b>	<b>Traufbohlen, Keilbohlen</b>	
-------------------	--------------	--------------------------------	--

**01665** Dämmungen

016650010	<b>Dämmschicht zwischen Holzunterkonstruktion</b>	247,000	m2		
-----------	---	---------	----	--	--

Dämmschicht zwischen Holzunterkonstruktionen, Neigung in  
 Dämmschicht zwischen zwischen Holzunterkonstruktionen, Neigung waagrecht,  
 Dämmstoff aus Mineralwolle (MW) nach DIN EN 13162, als Klemm-Matten,  
 Anwendungstyp nach DIN 4108-10 Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit  
 0,035W/mK, ohne Beschichtung Baustoffklasse A1/A2 DIN 4102,(nichtbrennbar),  
 Einlagig, dicht gestoßen. Dicke 200 mm.

<b>Titelsumme</b>	<b>01665</b>	<b>Dämmungen</b>	
-------------------	--------------	------------------	--

<b>Obertitelsumme</b>	<b>016</b>	<b>Zimmer- und Holzbauarbeiten</b>	
-----------------------	------------	------------------------------------	--

**Titelzusammenstellung**

016	Zimmer- und Holzbauarbeiten		
01605	Liefern von Bauhölzern	Titelsumme	.....
01610	Bauhölzer Abbinden, Aufstellen, Verlegen	Titelsumme	.....
01640	Dachschalungen aus Brettern, Bohlen	Titelsumme	.....
01645	Traufbohlen, Keilbohlen	Titelsumme	.....
01665	Dämmungen	Titelsumme	.....
016	Zimmer- und Holzbauarbeiten	Obertitelsumme	.....
		<b>Nettosumme</b>	.....