

Datum: 15.12.2020

## **Angebot**

BV: Jacobi Walther Dachziegel - Ausschreibungstexte

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

**Titel 01.01: 01.06.01: Vorbemerkungen**

01.01.01) \_\_\_\_\_ Stk Vorbemerkungen \_\_\_\_\_

Als Vertragsbestandteile gelten:  
 A) Alle genannten Normen in der neusten Fassung.  
 B) Die Inhalte des nachfolgenden Leistungsverzeichnisses.  
 C) Die allgemeinen Bestimmungen für die Vergabe von Bauleistungen ( VOB Teil A )  
 D) Die allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen ( VOB Teil B )  
 E) Die technischen Vorschriften für Bauleistungen ( VOB Teil C )  
 F) Die relevanten DIN - Normen.  
 G) Die einschlägigen baupolizeilichen und technischen Bestimmungen sowie die Unfallverhütungsvorschriften.  
 H) Die Fachregeln des Deutschen Dachdeckerhandwerks.  
 I) Die Verarbeitungsvorschriften der Walther Dachziegel GmbH mit den jeweils zum Verlegezeitpunkt gültigen Daten.  
 J) Für die Ausarbeitung und Preisgestaltung sind die Kenntnisse der Baustelle erforderlich.  
 K) Der Bieter hat die Durchführung seiner Arbeiten mit Zimmermann und Klempner so abzusprechen, dass ein reibungsloser Ablauf der Arbeiten gewährleistet ist.  
 L) Für die angebotenen Leistungen übernimmt der Bieter die Verpflichtung der Vollständigkeit: d. h. Leistungen, die sich mit der Ausführung der angefragten Positionen zwangsläufig ergeben, hat er mit einzukalkulieren, auch wenn sie im Leistungsverzeichnis nicht ausdrücklich erwähnt sind

\_\_\_\_\_  
 (Ort und Datum) (Stempel und Unterschrift des Bieters)  
 Seite 2 von 28 Übertrag: \_\_\_\_\_

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.02: Einrichtung und Gerüstbau**

01.02.01) \_\_\_\_\_ Stk Baustelleneinrichtung \_\_\_\_\_

Einrichten und Räumen der Baustelle mit An- und Abfuhr, sowie Vorhalten der zur Durchführung der nachstehend beschriebenen Arbeiten erforderlichen Maschinen, Geräte, Werkzeuge und Bauwagen für die Dauer der Arbeiten.

01.02.02) \_\_\_\_\_ Stk Baustellen-Toilettenkabine \_\_\_\_\_

Baustellen-Toilettenkabine liefern, für die Dauer der Arbeiten vorhalten und nach Beendigung der Arbeiten wieder abholen.

01.02.03) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Standgerüst \_\_\_\_\_

Sicherheitsgerüst nach den Erfordernissen der Bau-BG und den derzeit gültigen UVV aufbauen, vorhalten und abbauen.  
Gerüstgruppe : 3 (2,0 kN/m<sup>2</sup>)  
Belagbreite : mind. 0,60 m

01.02.04) \_\_\_\_\_ m Dachfanggerüst \_\_\_\_\_

Dachfanggerüst durch Erweiterung des Fassadengerüstes im Bereich der Traufe, Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit).  
Höhe Dachfang: 2,00 m

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.02.05) \_\_\_\_\_ m Gerüstträger f. Durchfahrt einbauen,Gr.4 \_\_\_\_\_

Gerüstträger in Gitterkonstruktion für die Überbrückung von Durchfahrten u. dgl. in die Gerüstkonstruktion einbauen, Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit).  
 Öffnungsbreite: ..... m  
 Gerüstgruppe : 4 (3,0 kN/m2)

01.02.06) \_\_\_\_\_ m Gerüstverbreiterung innen bzw. aussen \_\_\_\_\_

Gerüstverbreiterung innen bzw. aussen, Gebrauchsüberlassung bis 4 Wochen (Grundeinsatzzeit).

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.03: Abrissarbeiten**

01.03.01) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Abriss Dacheindeckung \_\_\_\_\_

Vorhandene Dacheindeckung aus Dachziegeln oder Betondachsteinen abdecken, nach unten bringen und abfahren. Inklusive Container- und Deponiegebühren.

01.03.02) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Abriss Biberschwanzeindeckung \_\_\_\_\_

Vorhandene Dacheindeckung aus Biberschwanzziegeln vom Dach nehmen, nach unten bringen und abfahren. Inklusive Container- und Deponiegebühren.

01.03.03) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Abriss Lattung \_\_\_\_\_

Vorhandene Dachlattung abnehmen, nach unten bringen, abfahren und entsorgen. Inklusive Container- und Deponiegebühren.

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
01.03.04)	_____ m <sup>2</sup>	Abriss Unterspannung  Vorhandene Unterspannbahn abnehmen und vom Dach schaffen. Inklusive Container- und Deponiegebühren.	_____	_____
01.03.05)	_____ m <sup>2</sup>	Abriss Dämmung  Vorhandene Wärmedämmung aus den Gefachen herausnehmen und vom Dach schaffen. Gefache zwischen den Sparren säubern und von alten Nägeln, Klammerresten und spitzen Eindringungen (Holzsplitter...) befreien. Inklusive Container- und Deponiegebühren.	_____	_____
01.03.06)	_____ m <sup>2</sup>	Abriss Dampfsperre  Vorhandene Dampfsperre abnehmen und vom Dach schaffen. Inklusive Container- und Deponiegebühren.	_____	_____
01.03.07)	_____ m	Abriss Dachrinne  Vorhandene Dachrinne samt Rinneisen abnehmen, vom Dach bringen und entsorgen. Inklusive Container- und Deponiegebühren.	_____	_____
01.03.08)	_____ m	Abriss Traufblech  Vorhandene Traufbleche (Rinneneinhang) abnehmen, vom Dach bringen und entsorgen. Inklusive Container- und Deponiegebühren.	_____	_____
01.03.09)	_____ m	Abriss Fallrohre  Vorhandene Regenfallrohre samt Rohrschellen abnehmen und entsorgen. Inklusive Container- und Deponiegebühren soweit erforderlich.	_____	_____

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.03.10) \_\_\_\_\_ m Abriss Kehlbleche \_\_\_\_\_  
 Vorhandene Kehlbleche abnehmen, vom Dach bringen und entsorgen. Inklusive Container- und Deponiegebühren.

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.04: Wärmedämmung**

01.04.01) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Sparren aufdoppeln \_\_\_\_\_  
 Dachsparren aufdoppeln durch Aufnageln von Dachlatten um ausreichend Einbauhöhe für die Dachdämmung zu erhalten. Lattenquerschnitt: ..... mm.

01.04.02) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Dampfbremse \_\_\_\_\_  
 PE-Folie, d = 0,2 mm, liefern und unterhalb der Sparren vollflächig verlegen. Nähte und Stöße mit Klebeband abdichten und die Dampfsperre an allen Dachdurchdringungen sowie Rändern luftdicht anschließen.

01.04.03) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Dampfbremse, variabler sd-Wert \_\_\_\_\_  
 Dampfbremse mit variablem sd-Wert (Wasserdampfdurchgangswiderstand) liefern, unterhalb der Dämmung, an den Sparrenflanken und überhalb der Sparren durchgehend aufbringen. Überlappungen mit Klebebändern luftdicht verkleben und die Folie an alle Dachdurchdringungen und Wände fachgerecht anschließen.

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.04.04) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Dämmung Mineralwolle \_\_\_\_\_

Mineralwolle-Dämmfilz, asserabweisend ausgerüstet, nicht brennbar (Baustoffklasse A1), liefern und dicht gestoßen zwischen den Dachsparren einbauen.  
Dämmstärke: ... mm  
Wärmeleitfähigkeit: ... W/mK

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.05: Unterkonstruktion**

01.05.01) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Ausgleich Dachfläche \_\_\_\_\_

Ausgleichen der vorhandenen Dachfläche durch Anblatten von Nagelholzbrettern und/oder Aufdopplung der Sparren.  
Inklusive Befestigungsmitteln in statisch erforderlicher Anzahl.

01.05.02) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Unterdeck-/Unterspannbahn \_\_\_\_\_

diffusionsoffene Unterdeck-/Unterspannbahn aus PP-Spinnvlies-Folien-Kombination mit Spezialbeschichtung liefern und nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben fachgerecht auf Sparren verlegen. Die Befestigung erfolgt mit Breitkopfstiften oder Tackerklammern auf dem Sparren.

01.05.03) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Unterdeck-/Unterspannbahn, verkleben \_\_\_\_\_

diffusionsoffene Unterdeck-/Unterspannbahn aus PP-Spinnvlies-Folien-Kombination mit integriertem Selbstkleberand liefern und nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben fachgerecht auf Sparren verlegen. Die Befestigung erfolgt mit Breitkopfstiften oder Tackerklammern auf dem Sparren.

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.05.04)	_____ m <sup>2</sup>	Schalungsbahn	_____	_____
		diffusionsoffene Schalungsbahn aus Polyestervlies mit Dispersions-beschichtung liefern und nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben fachgerecht verlegen. Die Verlegung erfolgt mit Breitkopfstiften Breitkopfstiften oder Tackerklammern auf der Schalung. Im Überdeckungsbereich ist die Schalungsbahn verdeckt zu befestigen.		
01.05.05)	_____ m <sup>2</sup>	Dachschalung	_____	_____
		Dachschalung aus Brettern, sägerauh, liefern und auf vorhandener Dachkonstruktion (Sparren) befestigen. Holzart : Fichte / Tanne / Kiefer Sortierklasse : S 10 Holzfeuchte : trocken (um <= 20%) Brettdicke : ... mm Brettbreite : sägefallend		
01.05.06)	_____ m <sup>2</sup>	Dachschalung, NF, gehobelt	_____	_____
		Dachschalung aus Nut- und Federbrettern, einseitig gehobelt, liefern und vollflächig auf vorhandener Dachkonstruktion (Sparren) befestigen. Holzart : Fichte/Kiefer/Tanne Brettdicke : ... mm Brettbreite: ... mm		
01.05.07)	_____ m <sup>2</sup>	Konterlattung	_____	_____
		Konterlattung aus Nadelholz roh, trocken, der Sortierklasse S13 nach DIN 4074-1, ... x ... mm, Holzschutz lt. DIN 68800, liefern und auf der Unterkonstruktion durchgehend befestigen.		
01.05.08)	_____ m <sup>2</sup>	Unterdach (mit Schalung) wasserführendes Unterdach	_____	_____
		verschalte und bereits mit der Konterlattung versehene Dachfläche zur Erstellung eines wasserführenden Unterdaches mit einer Lage, einer geeigneten Dachbahn, fachgerecht abdichten.		



Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.05.09) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Nageldichtband liefern und montieren \_\_\_\_\_

Nageldichtband liefern und zwischen Konterlatte und Unterspann/deckbahn für ein dauerhaft regensicheres Abdichten bei Montage der Lattung montieren. Die Gebrauchsanleitungen des Herstellers sind zu beachten.

01.05.10) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Traglattung \_\_\_\_\_

Dachfläche mit Latten roh, trocken, der Sortierklasse S10 nach DIN 4074-1, ... x ... mm, Holzschutz lt. DIN 68800, im erforderlichen Abstand einlatten. Inklusive Lieferung und Beischneiden am Rand und allen aufgehenden Bauteilen.

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.06: Traufe**

01.06.01) \_\_\_\_\_ m Traufbohlen \_\_\_\_\_

Traufbohlen aus Nadelholz, der Sortierklasse S10 nach DIN 4074-1, Holzschutz lt. DIN 68800, liefern und als Auflager für die Regenrinne durchgehend an den Sparrenköpfen befestigen.

01.06.02) \_\_\_\_\_ m Traufelement mit Kamm \_\_\_\_\_

Traufelement mit Kamm als Lüftungselement für die Traufe mit integriertem Traufgitter als flexible Absperrung gegen Vogeleinflug liefern und anbringen.

01.06.03) \_\_\_\_\_ m Traufkamm \_\_\_\_\_

Traufkamm aus wetterfestem Kunststoff, als Schutz vor Laub, Vogel- und Insekteneinflug, liefern und parallel zur Traufe an den Sparrenköpfen mit korrosionsgeschützten Befestigern montieren.

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
01.06.04)	_____ m	Traufüftungsgitter  Traufenlüftungsgitter aus wetterfestem Kunststoff, als Schutz vor Vogel- und Insektenflug, liefern und an den Sparrenköpfen durchlaufend montieren. Höhe: ..... mm	_____	_____
01.06.05)	_____ m <sup>2</sup>	Untersichtschalung  Untersichtschalung aus Nut- und Federbrettern, gehobelt, auf Dachkonstruktion (Sparren) liefern und einbauen. Holzart : Fichte / Tanne Sortierklasse : A Holzfeuchte : trocken (um <= 20%) Brettdicke : ... mm	_____	_____
01.06.06)	_____ m	Stirnbrett, gehobelt  Stirnbrett, Sichtflächen gehobelt, Stöße auf Gehrung geschnitten, liefern und an der Traufe zur Abdeckung der Traufkonstruktion einbauen. Holzart : Fichte / Kiefer Holzfeuchte : trocken (um <= 20%) Güteklasse : I Schnittklasse : S (scharfkantig) Brettbreite : ... mm Brettdicke : ... mm	_____	_____
01.06.07)	_____ m	Gesimskasten aus Profilbretter  Gesimskasten aus Profilbretter d= 19,5 mm inkl. Holzunterkonstruktion liefern und montieren. Abwicklung: ca. ... mm	_____	_____
01.06.08)	_____ m <sup>2</sup>	Lasur an gehobelten Holzflächen streichen  Holzflächen mit einer Holzschutzlasur behandeln. (2 Anstriche). Inkl. Lieferung. Farbe nach Wahl des AG.	_____	_____

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.06.09) \_\_\_\_\_ m Traufverkleidung \_\_\_\_\_

Traufverkleidung mit kleinformatigen Platten,  
einreihig,  
liefern und mit korrosionsbeständigem  
Befestigungsmittel montieren.  
Material: ....  
Format: ... cm

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.07: Ortgang**

01.07.01) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Untersichtschalung \_\_\_\_\_

Untersichtschalung aus Nut- und Feder-  
brettern, gehobelt, auf Dachkonstruktion  
(Sparren) liefern und einbauen.  
Holart : Fichte / Tanne  
Sortierklasse : A  
Holzfeuchte : trocken (um <= 20%)  
Brettdicke : ... mm

01.07.02) \_\_\_\_\_ m Unterzugsbrett, gehobelt \_\_\_\_\_

Unterzugsbrett, Sichtflächen gehobelt,  
Stöße auf Gehrung geschnitten, liefern und  
entlang der Ortgangunterseite einbauen.  
Holart : Fichte / Kiefer  
Holzfeuchte : trocken (um <= 20%)  
Güteklasse : I  
Schnittklasse : S (scharfkantig)  
Brettbreite : ... mm  
Brettdicke : ... mm

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.07.03) \_\_\_\_\_ m Ortgangbrett, gehobelt \_\_\_\_\_

Ortgangbrett, Sichtflächen gehobelt,  
Stöße auf Gehrung geschnitten, liefern und einbauen.  
Holzart : Fichte / Kiefer  
Holzfeuchte : trocken (um <= 20%)  
Güteklasse : I  
Schnittklasse : S (scharfkantig)  
Brettbreite : ... mm  
Brettdicke : ... mm

01.07.04) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Lasur an gehobelten Holzflächen streichen \_\_\_\_\_

Holzflächen mit einer Holzschutzlasur behandeln.  
(2 Anstriche). Inkl. Lieferung.  
Farbe nach Wahl des AG.

01.07.05) \_\_\_\_\_ m Ortgangverkleidung \_\_\_\_\_

Ortgangverkleidung mit kleinformatischen Platten,  
einreihig,  
liefern und mit korrosionsbeständigem  
Befestigungsmittel montieren.  
Material: ...  
Format: ... cm

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

**Titel 01.08: Pult**

01.08.01) \_\_\_\_\_ m Stirnbrett, gehobelt \_\_\_\_\_

Stirnbrett, Sichtflächen gehobelt,  
Stöße auf Gehrung geschnitten, liefern und  
am Pult zur Abdeckung der Pult-  
konstruktion einbauen.

Holzart : Fichte / Kiefer  
Holzfeuchte : trocken (um <= 20%)  
Güteklasse : I  
Schnittklasse : S (scharfkantig)  
Brettbreite : ... mm  
Brettdicke : ... mm

01.08.02) \_\_\_\_\_ m Pultkasten aus Profilbretter \_\_\_\_\_

Pultkasten aus Profilbretter d= 19,5 mm inkl.  
Holzunterkonstruktion liefern und montieren.  
Abwicklung: ca. ... mm

01.08.03) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Lasur an gehobelten Holzflächen streichen \_\_\_\_\_

Holzflächen mit einer Holzschutzlasur behandeln.  
(2 Anstriche). Inkl. Lieferung.  
Farbe nach Wahl des AG.

01.08.04) \_\_\_\_\_ m Pultverkleidung \_\_\_\_\_

Pultverkleidung mit kleinformatigen Platten, einreihig,  
liefern und mit korrosionsbeständigem  
Befestigungsmittel montieren.

Material: ...  
Format: ... cm

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

### Titel 01.09: Dachkehle

01.09.01) \_\_\_\_\_ m Kehle \_\_\_\_\_

Kehle, Dachkehle aus Metall liefern, in die Dachfläche einpassen und mit Haften durchdringungsfrei befestigen.  
 Material:  
 Zuschnitt:  
 Anzahl Kantungen:

01.09.02) \_\_\_\_\_ m Beischneiden Kehle, beidseitig \_\_\_\_\_

Beidseitiges Beischneiden der Dacheindeckung an Kehlen. Einschließlich korrosionsgeschützter Befestigung, soweit erforderlich.

01.09.03) \_\_\_\_\_ m Schnittkanten streichen \_\_\_\_\_

Schnittkanten der Dacheindeckung an Kehle, An- und Abschlüsse mit zur Dacheindeckung passender Engobe deckend abpinseln.

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

### Titel 01.10: Dacheindeckung

01.10.01) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Dacheindeckung mit Tonziegel \_\_\_\_\_

Dachfläche mit Tondachziegel auf vorhandener Lattung eindecken.  
 Deckbreite: 23,1 cm  
 Decklänge: 27,0-35,0 cm  
 Decklänge (mit Anarbeiten Ortgang): 27,0-32,5 cm  
 Mindestbedarf: ca. 12,4 St/qm  
 Regeldachneigung: 30°  
 Typ: Tegula

Naturrot/Engobiert  
 naturrot  
 rotbraun  
 samtschwarz

Edelengobiert  
 edelschiefer

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.10.02) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Sturmverklammerung \_\_\_\_\_

Korrosionsgeschützte Ziegelverklammerung liefern und entsprechend der Fachregeln des deutschen Dachdeckerhandwerks in den First-, Ortgang-, Trauf-, Kehl- und Gratbereichen sowie innerhalb der Dachinnenfläche im jeweils berechneten Verlegeraster einbauen.

Die objektspezifische Berechnung wird mit der Endrechnung ausgehändigt. Sie dient im Schadensfall zur Vorlage beim Gebäude- und Haftpflichtversicherer und sollte vom Eigentümer zusammen mit den Versicherungspolizen sorgfältig und dauerhaft aufbewahrt werden.

01.10.03) \_\_\_\_\_ Stk Halber Ziegel - Ausgleichsziegel (längs) \_\_\_\_\_

Halber Ziegel - Ausgleichsziegel (längs), Halbe Flächenziegel als Ausgleichsziegel passend zur Dacheindeckung liefern und einbauen.  
Deckbreite: ca. 16,0 cm

01.10.04) \_\_\_\_\_ m Doppelwulstziegel \_\_\_\_\_

Doppelwulstziegel, passend zur Dacheindeckung, liefern und bei linken, gerade verlaufenden Dachkanten, wie z.B. Giebel- und/oder Wandanschlüssen, Dachfenster etc., eindecken und korrosionsgeschützt befestigen.  
Bedarf: 2,9 St./m bei LA=35,0 cm

01.10.05) \_\_\_\_\_ m Ortgangziegel links \_\_\_\_\_

Ortgang mit Ortgangziegel links, passend zur Dacheindeckung, liefern, mit korrosionsgeschützten Schrauben sturmgeschützt befestigen und als Zulage zur Dachfläche eindecken.  
Bedarf: 2,9 St./lfm bei LA=35,0 cm

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
01.10.06)	_____ m	Ortgangziegel rechts  Ortgang mit Ortgangziegel rechts, passend zur Dacheindeckung, liefern, mit korrosionsgeschützten Schrauben sturmgeschützt befestigen und als Zulage zur Dachfläche eindecken. Bedarf: 2,9 St./m bei LA=35,0 cm	_____	_____
01.10.07)	_____ m	Trockenfirst  Trockenfirst inklusive Formziegel, Rollfirst, Firstlatten und Firstlattenhaltern, Firstklammer sowie Befestigungsmaterial in korrosionsgeschützter Ausführung liefern und durchlaufend montieren.	_____	_____
01.10.08)	_____ m	Trockengrat  Trockengrat inklusive Formziegel, samt untergelegtem Rollfirst, Befestigungszubehör, Gratlattenhalter, Gratlatte und Gratklammer liefern und mit korrosionsgeschütztem Befestigungsmaterial durchlaufend montieren.	_____	_____
01.10.09)	_____ m	Beischneiden Grat  Beischneiden Grat, Beidseitiges Beischneiden der Dacheindeckung an den Graten. Einschließlich korrosionsgeschützter Befestigung, soweit erforderlich.	_____	_____
01.10.10)	_____ Stk	Firstanfänger  Firstanfänger, passend zu Deckung und Firstausbildung, liefern und korrosionsgeschützt am Firstanfang montieren. Als Zulage zur Gateindeckung.	_____	_____
01.10.11)	_____ Stk	Firstender  Firstender, passend zu Deckung und Firstausbildung, liefern und korrosionsgeschützt am Firstende montieren. Als Zulage zur Gateindeckung.	_____	_____



Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.10.12)	_____	Stk	Gratanfänger	_____	_____
			Gratanfänger, passend zu Deckung und Gratausbildung, liefern und korrosionsgeschützt am Gratanfang montieren. Als Zulage zur Grateindeckung.		
01.10.13)	_____	Stk	Walmkappe 3-achsig	_____	_____
			Walmkappe, 3-achsig, passend zur Dachfläche, liefern und sturmgeschützt befestigen.		
01.10.14)	_____	Stk	Walmkappe 4-achsig	_____	_____
			Walmkappe, 4-achsig, passend zur Dachfläche, liefern und sturmgeschützt befestigen.		
01.10.15)	_____	Stk	Lüfterziegel	_____	_____
			Lüfterziegel, passend zur Dacheindeckung, liefern und als Zulage eindecken. Lüftungsquerschnitt: 10,0 cm <sup>2</sup>		
01.10.16)	_____	Stk	Sanitärlüfter mit Schlauch, Alu-beschichtet	_____	_____
			Alu-Sanitärlüfter mit Schlauch, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, als Zulage in die Dachfläche einbauen.		
01.10.17)	_____	Stk	Wrasenlüfterpfanne	_____	_____
			Wrasenlüfterpfanne, für elektrisch, motorisch betriebene Entlüftung, in Form und farblich passend zur Dacheindeckung, als Zulage in die Dachfläche einbauen. Anfertigung entsprechend dem Hersteller-Bestellformular. DN: ..... mm		

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.10.18) \_\_\_\_\_ Stk Antennenziegel mit Manschette, Alu-beschichtet \_\_\_\_\_

Alu-Antennenziegel mit Manschette, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und in die vorhandene Dachfläche einbauen. Als Zulage zur Deckung.

01.10.19) \_\_\_\_\_ Stk Thermenabgasdurchgangspfanne \_\_\_\_\_

Thermenabgasdurchgangspfanne für Gasrohr, liefern und in die Dachfläche einsetzen. Anfertigung entsprechend dem Hersteller-Bestellformular. DN: ..... mm

01.10.20) \_\_\_\_\_ Stk Solarträger \_\_\_\_\_

Alu-Solarträger komplett mit Grundpfanne Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und montieren.

01.10.21) \_\_\_\_\_ Stk Solardurchgang aus Ton \_\_\_\_\_

Ton-Solardurchgang in Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und montieren.

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

**Titel 01.11: Sonderformziegel**

01.11.01) \_\_\_\_\_ m Pulldachziegel \_\_\_\_\_

Pulldachziegel, objektspezifisch hergestellt, passend zur Dacheindeckung, liefern und mit korrosionsgeschützten Schrauben sturmgeschützt befestigen. Als Zulage zur Dacheindeckung.

01.11.02) \_\_\_\_\_ Stk Pult-Ortgangziegel links \_\_\_\_\_

Pult-Ortgangziegel, links passend zur Dacheindeckung liefern und mit korrosionsgeschützten Schrauben sturmgeschützt befestigen.

01.11.03) \_\_\_\_\_ Stk Pult-Ortgangziegel rechts \_\_\_\_\_

Pult-Ortgangziegel, rechts passend zur Dacheindeckung liefern und mit korrosionsgeschützten Schrauben sturmgeschützt befestigen.

01.11.04) \_\_\_\_\_ m Dachknickziegel \_\_\_\_\_

Dachknickziegel, passend zur Dacheindeckung, liefern und mit korrosionsgeschützten Schrauben sturmgeschützt befestigen. Als Zulage zur Dacheindeckung eindecken.

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

### **Titel 01.12: Dachbegehung**

01.12.01) \_\_\_\_\_ Stk Langrost 80 cm, komplett mit Grundpfanne \_\_\_\_\_  
 liefern und montieren \_\_\_\_\_

Langrost 80 cm liefern und montieren: Langrost aus Alu-Druckguss mit Edelstahl-Befestigungselementen und Grundpfannen, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften der Bauberufsgenossenschaft in die Dachfläche einbauen.

01.12.02) \_\_\_\_\_ Stk Kurzrost 46 cm, komplett mit Grundpfanne \_\_\_\_\_  
 liefern und montieren \_\_\_\_\_

Kurzrost 46 cm liefern und montieren: Kurzrost aus Alu-Druckguss mit Edelstahl-Befestigungselementen und Grundpfannen, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften der Bauberufsgenossenschaft in die Dachfläche einbauen.

01.12.03) \_\_\_\_\_ Stk Laufrosthalterung f. Endloslaufrost kpl. m. Grundpfanne liefern und montieren \_\_\_\_\_

Alu-Laufrosthalterung für Endloslaufrost komplett mit Grundpfanne, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften der Bauberufsgenossenschaft in die Dachfläche einbauen.

01.12.04) \_\_\_\_\_ Stk Endlos-Laufrost 150 cm \_\_\_\_\_

Alu-Endlos-Laufrost 150 cm, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften der Bauberufsgenossenschaft in die Dachfläche einbauen.

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.12.05) \_\_\_\_\_ Stk Sicherheitstritt komplett mit Grundpfanne \_\_\_\_\_

Sicherheitstritt komplett mit Grundpfanne, passend zur Dacheindeckung, liefern und entsprechend den Unfallverhütungsvorschriften der Bauberufsgenossenschaft in die Dachfläche einbauen.

01.12.06) \_\_\_\_\_ Stk Sicherheitsdachhaken \_\_\_\_\_

Sicherheitsdachhaken, liefern und entsprechend den Vorschriften der Bauberufsgenossenschaft in die vorhandene Dachfläche einbauen.  
Farbe: .....

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.13: Schneefang**

01.13.01) \_\_\_\_\_ m Schneefanggitter 150 cm \_\_\_\_\_

Alu-Schneefanggitter, h = 20 cm, farblich passend liefern und in die Dachfläche einbauen.

01.13.02) \_\_\_\_\_ Stk Schneefanggitterhalterung komplett mit Grundpfanne \_\_\_\_\_

Alu-Schneefanggitterhalterung komplett mit Grundpfanne, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, liefern und entsprechend den Fachregeln des Deutschen Dachdeckerhandwerks in passender Anzahl in die Dachfläche einbauen.

01.13.03) \_\_\_\_\_ Stk Rundholzhalter komplett mit Grundplatte \_\_\_\_\_

Alu-Rundholzhalter komplett mit Grundpfanne, Form und farblich passend zur Dacheindeckung, incl. Befestigung liefern und montieren.

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.13.04) \_\_\_\_\_ Stk Schneefang-Rundholz \_\_\_\_\_  
 Schneefang-Rundholz, gehobelt,  
 liefern und einbauen.  
 Einzellänge: ... m  
 Durchmesser: ... cm

01.13.05) \_\_\_\_\_ Stk Schneehalterrohr 200 cm \_\_\_\_\_  
 Alu-Schneehalterrohr 200 cm lang liefern und in die  
 Dachfläche einbauen.

01.13.06) \_\_\_\_\_ Stk Doppelrohrhalterung komplett  
 mit Grundpfanne \_\_\_\_\_  
 Alu-Doppelrohrhalterung komplett mit Grundpfanne  
 Form und farblich passend zur Dacheindeckung,  
 liefern und entsprechend den Fachregeln des  
 Deutschen Dachdeckerhandwerks in passender  
 Anzahl in die Dachfläche einbauen.

01.13.07) \_\_\_\_\_ Stk Rohrverbinder für Schneerohrsystem \_\_\_\_\_  
 Rohrverbinder für Schneerohrsystem liefern und  
 einbauen.

01.13.08) \_\_\_\_\_ Stk Schneestoppsteine \_\_\_\_\_  
 Schneestoppsteine, passend zur Deckung,  
 liefern und als Zulage zur Dachfläche  
 einbauen.

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

**Titel 01.14: Dachbelichtung/Dachausstieg**

01.14.01) \_\_\_\_\_ Stk Ausstiegsfenster \_\_\_\_\_

Dachausstiegsfenster, feuerverzinkt, passend zur Dacheindeckung liefern, einbauen und die Deckung daran anarbeiten.  
Größe: ... x ... cm.

01.14.02) \_\_\_\_\_ Stk Lichtpfannen \_\_\_\_\_

Lichtpfannen aus PVC, passend zur Dacheindeckung, liefern und als Zulage in die Dachfläche einbauen.

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.15: Schornstein**

01.15.01) \_\_\_\_\_ Stk Kaminkopfeinfassung \_\_\_\_\_

Kaminkopf mit Walzblei einfassen.  
Inklusive sämtlicher Abkantungen und Zuschnitte sowie Anpassen des Walzblei an die Deckung.  
Abmessung B x L: ... x ... cm

01.15.02) \_\_\_\_\_ m Kappleiste \_\_\_\_\_

Kappleiste aus Aluminium inkl. Befestigungen, liefern und montieren. Oberen Abschluss mittels Silikon absichern.

01.15.03) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Kaminverschalung \_\_\_\_\_

Schalung der Kaminfläche aus Nadelholzbrettern , mindestens 12 cm breit, in beiderseits besäumter Ausführung, der Güteklasse S10, 24 mm stark, auf mit zugelassenen Dübelsystemen befestigten und Holzlatten anbringen und fachgerecht befestigen.  
Die fachgerechte Ausführung nach DIN 18 160 "Hausschornsteine" ist zu beachten.

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.15.04) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Schornsteinverkleidung \_\_\_\_\_

Schornsteinverkleidung aus kleinformatischen Platten liefern und lt. Verlegerichtlinie eindecken.  
 Inkl. Eckschutzwinkel in Farbe passend zur Verkleidung.  
 Material: ....  
 Plattengröße: ... cm  
 Farbe: ...

01.15.05) \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Biberschwanzziegel, Turmbiber \_\_\_\_\_

Schornsteinverkleidung mit Biberschwanzziegel Turmbiber, liefern und auf die herzustellende Lattung verlegen. Inkl. Beischneiden am Grat. Die Befestigung erfolgt entsprechend den Fachregeln des Deutschen Dachdeckerhandwerks.  
 Oberfläche:  
 Farbe:

01.15.06) \_\_\_\_\_ m Trockengrat mit Turmbiberfirst \_\_\_\_\_

Trockengrat mit Turmbiberfirst , samt untergelegter Gratrolle, Befestigungszubehör, Gratlattenhalter, Gratlatte und Gratklammer liefern und mit korrosionsgeschütztem Befestigungsmaterial durchlaufend montieren.  
 Farbe: .....

01.15.07) \_\_\_\_\_ Stk Schornsteinabdeckung \_\_\_\_\_

Schornsteinabdeckung mit umlaufender Blende als oberen Abschluss liefern und montieren.  
 Größe L x B: ... x ... mm  
 Blende: ... mm  
 Blechdicke: ... mm  
 Material Abdeckung: .....

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_



Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

### Titel 01.16: Wandanschluss

01.16.01)	_____ m	Dachfläche einseitig beigeschnitten  einseitiges Beischneiden der vorhandenen Dacheindeckung an aufgehenden Bauteilen. Einschließlich Befestigung, soweit erforderlich.	_____	_____
01.16.02)	_____ m	Wandanschluss, Walzblei  Wandanschluss der Dachdeckung mit aufgelegtem Walzbleistreifen liefern und herstellen. Walzbleidicke: 1,25 mm Zuschnitt Walzblei: 250 mm	_____	_____
01.16.03)	_____ m	Kappeleiste  Kappeleiste aus Aluminium inkl. Befestigungen, liefern und montieren. Oberen Abschluss mittels Silikon absichern.	_____	_____

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

### Titel 01.17: Wandverkleidung

01.17.01)	_____ m <sup>2</sup>	Grundlattung, senkrecht oder waagrecht, Fassade  Latten roh, trocken, der Sortierklasse S10 nach DIN 4074-1, Holzschutz lt. DIN 68800, liefern und senkrecht oder waagrecht mit zugelassenen Befestigungsmittel im erforderlichen Abstand an der Wand montieren. Lattenquerschnitt: ... x ... mm Untergrund: ....	_____	_____
01.17.02)	_____ m <sup>2</sup>	Dämmung Mineralfaser  Hydrophobierte Mineralfaser-Dämmplatten liefern und an der Wandfläche in Einstellmontage, dicht gestoßen sowie passgenau und fugenfrei einbauen. Brandschutzklasse: A1 (nicht brennbar) Wärmeleitfähigkeitsgruppe: 035 Dicke: ... mm	_____	_____

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.17.03)	_____ m <sup>2</sup>	<p>Unterdeck-/Unterspannbahn</p> <p>diffusionsoffene Unterdeck-/Unterspannbahn aus PP-Spinnvlies-Folien-Kombination mit Spezialbeschichtung liefern und nach Dachdecker-Fachregeln und Herstellerangaben fachgerecht auf die Lattenkonstruktion verlegen. Die Befestigung erfolgt mit Breitkopfstiften oder Tackerklammern.</p>	_____	_____
01.17.04)	_____ m <sup>2</sup>	<p>Konterlattung, senkrecht, Fassade</p> <p>Latten roh, trocken, der Sortierklasse S10 nach DIN 4074-1, Holzschutz lt. DIN 68800, liefern und senkrecht mit zugelassenen Befestigungsmittel im erforderlichen Abstand auf vorhandener Grundlattung montieren. Lattenquerschnitt: ... x ... mm</p>	_____	_____
01.17.05)	_____ m <sup>2</sup>	<p>Schalung, Fassade</p> <p>Wandschalung aus Brettern, d = 24 mm bzw. OSB-Platten 22 mm, liefern und auf die vorhandene Holzunterkonstruktion an der Wand montieren.</p>	_____	_____
01.17.06)	_____ m <sup>2</sup>	<p>Wandbekleidung</p> <p>Wandbekleidung kleinformatigen Platten inkl. Befestigung liefern und lt. Herstellerverlegerichtlinie montieren. Material: ... Format: ... cm Farbe: ....</p>	_____	_____
01.17.07)	_____ m <sup>2</sup>	<p>Biberschwanzziegel, Turmbiber</p> <p>Schornsteinverkleidung mit Biberschwanzziegel Turmbiber, liefern und auf die herzustellende Lattung verlegen. Inkl. Beischneiden am Grat. Die Befestigung erfolgt entsprechend den Fachregeln des Deutschen Dachdeckerhandwerks. Oberfläche: ... Farbe: ....</p>	_____	_____

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.17.08)	_____ m	Trockengrat mit Turmbiberfirst  Trockengrat mit Turmbiberfirst , samt untergelegter Gratrolle, Befestigungszubehör, Gratlattenhalter, Gratlatte und Gratklammer liefern und mit korrosionsgeschütztem Befestigungsmaterial durchlaufend montieren. Farbe: ...	_____	_____
01.17.09)	_____ m	Sockellüfterprofil  Lüfterprofil in Farbe passend zur Flächeneindeckung am Sockel gegen Insekteneinflug und das Eindringen von Kleintieren liefern und durchgehend montieren.	_____	_____
01.17.10)	_____ m	Eckprofil  Eckprofil mit Schnittkantenabdeckung in Farbe passend zur Flächeneindeckung liefern, durchgehend montieren und die Flächen daran anarbeiten.	_____	_____
01.17.11)	_____ m	Fensteranschluss  Seitliche Fensteranschlüsse mit Eckprofilen und einem Tafelstreifen aus Faserzement-Platten, passend zur Flächeneindeckung, einfassen. Fenstergröße: ... cm Faschentiefe: ... cm	_____	_____
01.17.12)	_____ m	Lüfterprofil Sturz  Lüfterprofil in Farbe passend zur Flächeneindeckung an den Stürzen liefern und korrosionsgeschützt durchlaufend montieren.	_____	_____

Pos-Nr.	Menge	Leistungstext	EP	GP
---------	-------	---------------	----	----

01.17.13) \_\_\_\_\_ m Fensterbank Zink \_\_\_\_\_

Fensterbankabdeckung mit Wasserschenkel und Aufkantung mit Wasserfalz, liefern und mit verdeckter Befestigung montieren.  
 Material: ...  
 Stärke: ... mm  
 Zuschnitt: .... mm  
 Abkantungen: .... Stck

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Titel 01.18: Stundenlohnleistungen für nicht vorherge**

01.18.01) \_\_\_\_\_ Std Dachdeckermeisterstunde \_\_\_\_\_

Dachdeckermeisterstunde für nicht vorhergesehene Arbeiten zum Nachweis

01.18.02) \_\_\_\_\_ Std Dachdecker gesellenstunde \_\_\_\_\_

Dachdecker gesellenstunde für nicht vorhergesehene Arbeiten zum Nachweis

01.18.03) \_\_\_\_\_ Std Dachdeckerlehrlingsstunde \_\_\_\_\_

Dachdeckerlehrlingsstunde für nicht vorhergesehene Arbeiten zum Nachweis

01.18.04) \_\_\_\_\_ Std Dachdeckerhelferstunde \_\_\_\_\_

Dachdeckerhelferstunde für nicht vorhergesehene Arbeiten zum Nachweis

**Zwischensumme €** \_\_\_\_\_

**Summe €** \_\_\_\_\_

**19 % Mehrwertsteuer €** \_\_\_\_\_

**Gesamtsumme €** \_\_\_\_\_