

LEISTUNGSVERZEICHNIS

LV 1125 Dachdeckerarbeiten  
Projekt FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach

<b>Auftraggeber</b> Stadt Blieskastel	<b>Angebotsabgabe</b> Datum der Submission Art der Vergabe Ort der Submission Angebotseröffnung Zuschlagsfrist bis	Uhr
--	---	-----

**Bieter / Auftragnehmer**

Name: .....  
Strasse: .....  
PLZ/Ort: .....  
Kontakt: .....

LV Summe brutto	..... EUR
-----------------	-----------

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
LV-Datum : 27.05.2026

Inhaltsverzeichnis	Seite:
OZ (LV-Gruppe)	
Baubeschreibung	3
Angaben zur Baustelle	3
Baustelleneinrichtung	4
Angaben zur Ausführung	4
Technische Vorbemerkungen	7
Normen und Verordnungen	8
1 Gerüstarbeiten	9
1. 1 Baustelleneinrichtung	9
1. 2 Auf- und Abbau	10
1. 3 Vorhaltung	14
1. 4 Stundenlohnarbeiten	16
2 Dachdeckerarbeiten	17
2. 1 Baustelleneinrichtung	17
2. 2 Demontage- und Abbrucharbeiten	18
2. 3 Klempnerarbeiten	21
2. 4 Dachdeckerarbeiten	24
2. 5 Stundenlohnarbeiten	28
2. 6 PV-Anlage	29
Zusammenstellung	30

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
LV-Datum : 27.05.2026

---

## Vertragliche Regelungen

---

### Baubeschreibung

Zur Sicherstellung der dauerhaften Dichtigkeit des Daches am Feuerwehrgerätehaus in Mimbach soll die bestehende, schadhaft gewordene Dacheindeckung einschließlich der darunterliegenden Abdichtung vollständig erneuert werden.

Im Zuge der Sanierungsmaßnahme sollen zusätzlich die vorhandenen Regenrinnen und Fallrohre sowie die Blitzschutzanlage zurückgebaut und ersetzt werden.

Die im Jahr 2024 erneuerten Dachflächenfenster verbleiben im Bestand und sind während der Bauausführung entsprechend zu schützen und in die neue Dachabdichtung fachgerecht einzubinden.

Die Baumaßnahme betrifft insbesondere folgende Gewerke:

- Gerüstbauarbeiten
- Dachdeckerarbeiten
- Klempnerarbeiten
- Blitzschutzarbeiten

### Angaben zur Baustelle

#### Lage der Baustelle

Feuerwehrgerätehaus  
Auf dem Mühlhügel 2  
66440 Blieskastel-Mimbach

#### Verkehr

Der Baustellenbereich befindet sich im Dorfgebiet des Stadtteils Mimbach. Die Erschließung erfolgt über eine bestehende befestigte Zuwegung, die Straße "Auf dem Mühlhügel".

Durch den öffentlichen Verkehr bzw. Parkverkehr können die Zufahrtsmöglichkeiten für größere Fahrzeuge temporär eingeschränkt sein.

#### Gebäudegeometrie

Bei dem Gebäude handelt es sich um ein zweigeschossiges, nicht unterkellertes Feuerwehrgerätehaus mit einem Fahrzeugstellplatz, einem Abstellraum, Umkleide-, Dusch- und WC-Räumen für Damen und Herren im Erdgeschoss sowie einem Technikraum, einem Schulungsraum und einer Teeküche im Obergeschoss. Die Außenwände sind in Mauerwerk ausgeführt. Bei dem Dach handelt es sich um ein gedämmtes Sparren-, Pfettendach mit Ziegeleindeckung.

#### Gebäudezugänge

---

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

**Auftraggeber :** Stadt Blieskastel  
**Projekt :** FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
**LV :** 1125 Dachdeckerarbeiten  
**LV-Datum :** 27.05.2026

---

## Vertragliche Regelungen

---

Die Andienung der Baustelle von außen erfolgt ausschließlich vom oberen Geländeniveau her über den Haupteingang im Erdgeschoss.

### Baustelleneinrichtung

#### Lagerflächen / Flächen für Baustelleneinrichtung

Im Gebäudeumfeld stehen innerhalb des Baustellenbereiches in Abstimmung mit der Bauleitung Flächen für Baustelleneinrichtung und Materialcontainer zur Verfügung.

Innerhalb des Gebäudes werden keine Räume für die Mitbenutzung durch die Auftragnehmer zur Verfügung gestellt.

Eventuell erforderliche Material- und Unterkunftsräume werden bauseits nicht zur Verfügung gestellt, sondern sind vom AN im Zuge der Baustelleneinrichtung eigenverantwortlich zu stellen. Umfang und Lage der benötigten Fläche sind im Vorfeld mit der Bauleitung abzustimmen.

#### Baustromversorgung, Bauwasserversorgung

Entsprechend §4 Abs. 4 Nr. 3 VOB/B stellt der Auftraggeber vorhandene Anschlüsse für Energie und Wasser unentgeltlich zur Verfügung.

#### Allgemeine Baubeleuchtung

Bauseits wird lediglich eine Grundbeleuchtung der internen Haupt-Verkehrswege bereitgestellt. Der Auftragnehmer hat sich eigenverantwortlich um die erforderliche Beleuchtung der Arbeitsbereiche zu kümmern. Der dazu notwendige Aufwand ist mit in die Einheitspreise einzukalkulieren.

#### Vergütung der eigenen Baustelleneinrichtung

Die Kosten für Einrichtung, Vorhaltung und Räumung der Baustelleneinrichtung für das eigene Gewerk sind Nebenleistungen gemäß DIN 18299 o. glw. und vom Auftragnehmer anteilig in die Einzelkosten der Teilleistungen (EKT) einzurechnen. Eine gesonderte Vergütung für die Baustelleneinrichtung des eigenen Gewerks erfolgt nicht.

### Angaben zur Ausführung

Die aus den nachfolgenden Angaben zur Ausführung resultierenden Anforderungen sind als nicht gesondert vergütete Nebenleistungen Bestandteil des Gesamtangebotes und beziehen sich auf alle angebotenen Leistungen, soweit sie nicht als separate, gesonderte Einzelposition in der Leistungsbeschreibung aufgeführt sind.

#### 1. Besondere Vorgaben für die Entsorgung von Abfällen

##### 1.1 Allgemeine Vorgaben

Für die Behandlung von Abfällen wird besonders auf die „Ergänzung der Einheitlichen Verdingungsmuster -

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

**Auftraggeber :** Stadt Blieskastel  
**Projekt :** FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
**LV :** 1125 Dachdeckerarbeiten  
**LV-Datum :** 27.05.2026

---

## Vertragliche Regelungen

---

EVM - für die Vermeidung, Wiederverwendung, Wiederverwertung und Beseitigung von Abfällen (EVM Erg Abf) " hingewiesen.

Abfälle und Reststoffe müssen nach Möglichkeit vermieden werden.

Die Entsorgung von Stoffen aus dem Bereich des Auftragnehmers hat gemäß den geltenden entsorgungsrechtlichen Vorschriften zu erfolgen. Es wird auf das Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz (KrW-/AbfG), sowie das saarländische Abfallwirtschaftsgesetz (SAWG) verwiesen.

Grundsätzlich hat der AN dafür Sorge zu tragen, dass sämtliches wiederverwendbares Wirtschaftsgut einer Wiederverwertung zuzuführen ist, z.B. sollten Stahl / Metall in einem Schrotthandel wiederverwertet werden. Der lückenlose Nachweis über die fachgerechte Wiederverwertung und Entsorgung (Angabe des Entsorgungsbetriebes / der Deponie, Begleit- und Wiegescheine, Transportgenehmigungen) ist vom Auftragnehmer zu erbringen und dem Auftraggeber vorzulegen.

### 1.2 Nicht gefährliche Abfälle (nicht schadstoffbelastet)

Abfälle, die nicht gefährlich sind, gehen in das Eigentum des AN über.

Sie sind vom AN sortenrein zu trennen, zu befördern, zu behandeln, in entsprechend gekennzeichneten zugelassenen, absperzbaren Containern zwischenzulagern und eigenverantwortlich der Wiederverwertung zuzuführen, damit die vorhandenen Möglichkeiten der Abfallverwertung sachgerecht genutzt werden können, bzw. auf öffentlich-rechtlich zugelassene Beseitigungsanlagen / Deponie zu transportieren und zu entsorgen.

Soweit für die beschriebenen Arbeiten die Stellung von Abfall- und Entsorgungscontainern notwendig ist, ist die Stellung der Container in die Einheitspreise mit einzukalkulieren. Es sind grundsätzlich abschließbare Container zu verwenden.

Sofern in den nachfolgenden Leistungsbeschreibungen nicht anders aufgeführt, gilt für die Entsorgung: Die Entsorgung von Verpackungsmaterialien, aller anfallenden Schuttmassen und dergleichen ist Sache des Auftragnehmers, d.h. sie sind auf seine Kosten zu entsorgen. Die Deponiegebühren sind vom Auftragnehmer zu übernehmen und in die entsprechenden Einheitspreise mit einzukalkulieren.

## Sicherheits- und Gesundheitsschutz

### 2.1 Gefährdungsbeurteilung des AN

Gewerkbezogene Gefährdungsanalysen (gem. Arbeitsschutzgesetz §5 und §6) sind vom AN, vor Beginn der Arbeiten, zu erstellen, dem SiGe-Koordinator vorzulegen und auf der Baustelle vorzuhalten.

Schutzeinrichtungen, Geräte und Maschinen etc. müssen den Arbeits- und Unfallverhütungsvorschriften der BG und der Betriebssicherheitsverordnung entsprechen. Die Einhaltung der Vorschriften, insbesondere die Erfüllung der Vorgaben des

- Arbeitsschutzes
- Der Arbeitsstättenverordnung
- Der Arbeitsstättenrichtlinie

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
LV-Datum : 27.05.2026

---

## Vertragliche Regelungen

---

Ist vertragliche Pflicht des AN.

### 2.2 Absichern der Lager- und Arbeitsplätze

Die absichernden Maßnahmen für die Arbeitsplätze und Lagerplätze sind entsprechend den neuesten gültigen Unfallverhütungsvorschriften vorzusehen. Die ausführende Firma hat ständig dafür Sorge zu tragen, dass die Unfallverhütungsvorschriften in allen Bereichen eingehalten sind und berücksichtigt werden. Die ausführende Firma übernimmt die Verantwortung, für die Sicherheit der Baustelle, gemäß den Bestimmungen der geltenden Landesbauordnung neuester Fassung.

### 2.3 Sicherheitsmaßnahmen bei Abbrucharbeiten

Für die Ausführung von Abbruch- und Rückbauarbeiten gelten die anerkannten Regeln der Technik, die Unfallverhütungsvorschriften, die einschlägigen DIN-Normen oder gleichwertige Landesnormen und die Zulassungsbescheide und Herstellerrichtlinien.

Arbeits- und Verkehrsbereiche der verantwortlichen Auftragnehmer, sind vom Auftragnehmer bei Gefährdung durch herabfallende Teile, gegenüber Dritten, vorschriftsgemäß zu sichern und abzusperren.

### 2.4 Sauberkeit auf der Baustelle

Der AN hat die von ihm genutzten Baustellenflächen, Zufahrtstraßen, Arbeitsbereiche und deren Zuwegungen ständig sauber zu halten und regelmäßig, wenn erforderlich arbeitstäglich, von anfallenden Schuttmassen bzw. Schuttresten, Abfällen, Verunreinigungen und Verpackungsmaterialien usw. zu räumen bzw. zu säubern. Die Kosten hierfür sind anteilig in die Einzelkosten der Teilleistungen (EKT) mit einzukalkulieren.

Wird diesen Verpflichtungen nicht nachgekommen, so ist der AG berechtigt, nach entsprechender Fristsetzung und fruchtlosen Ablauf der gesetzten Frist den Schutt bzw. die Verunreinigungen beseitigen zu lassen. Die hierdurch entstehenden Kosten werden von der Schlussrechnung des AN in Abzug gebracht. Sind mehrere Verursacher betroffen und besteht hinsichtlich der Kostenübernahme untereinander keine Einigung, so erfolgt eine Verteilung der Kosten entsprechend der Höhe der Auftragssumme.

Bei Arbeiten in oberflächenfertigen Räumen haben die Monteure einen Staubsauger mitzuführen, mit dem anfallende Verschmutzungen sofort zu entfernen sind. Zuvor sind alle gefährdeten Flächen vor Verschmutzung zu schützen und im Verkehrsbereich ausreichend mit geeignetem Material abzudecken.

### 2.5 Vorbeugender Brandschutz

Bei den Abbrucharbeiten, mit funkensprühenden Arbeitsgeräten, ist für den vorbeugenden Brandschutz besondere Aufmerksamkeit gefordert. Im Arbeitsbereich sind in ausreichender Stückzahl Feuer-Löschgeräte vorzuhalten. Falls möglich werden diese Arbeiten im Freien ausgeführt.

### 2.6 Beeinträchtigung der Umgebung

---

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

**Auftraggeber :** Stadt Blieskastel  
**Projekt :** FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
**LV :** 1125 Dachdeckerarbeiten  
**LV-Datum :** 27.05.2026

---

## Vertragliche Regelungen

---

Die Beeinträchtigung der Umwelt durch Lärm sowie durch Staub, Rauch und sonstige Verschmutzungen ist während des gesamten Bauablaufes auf das unvermeidliche Ausmaß zu beschränken.

Alle eingesetzten Baugeräte und Baumaschinen müssen entsprechend dem neuesten Stand der Technik schallgedämmt gebaut sein und lärmdämpfend betrieben werden.

Die Bestimmungen des Bundes- Immissionsschutzgesetzes, der allgemeinen Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm, sowie die Empfehlungen für die Errichtung einer lärmarmen Baustelle sind zu berücksichtigen.

Das Verbrennen von Abfällen auf der Baustelle ist nicht zulässig.

### 2.7 Umweltschutz

Bauleistungen müssen unter Berücksichtigung der Umweltverträglichkeit, Ökologie und Gesundheit durchgeführt werden. Die Verwendung von bedenklich eingestuften Materialien ist unzulässig. Dies bezieht sich sowohl auf die Materialbeschaffenheit der Einbaumaterialien sowie auch auf die Entsorgung derselben (z.B. Sicherheitsdatenblätter, Produktanalysen, Entsorgungsnachweise etc.).

### **Technische Vorbemerkungen**

Der Auftragnehmer hat den Untergrund und die baulichen Voraussetzungen eigenverantwortlich zu prüfen. Bestehen Bedenken gegen die im Leistungsverzeichnis aufgeführten Arbeitsschritte und Vorgaben, so sind diese durch den AN unverzüglich - möglichst schon vor Beginn der Arbeiten - schriftlich mitzuteilen. (siehe § 4 Abs. 3 VOB/B)

Bauschutt, Abfälle u.ä. sind in, vom AN gestellte Container zu entsorgen (Baustellentransport ist in den Einheitspreisen enthalten). Die Entsorgung zur Deponie erfolgt ebenfalls durch den Auftragnehmer.

Vom AN sind Schutzmaßnahmen an bereits vorhandenen Bauteilen, Geräten, Gebäude sowie angrenzenden Boden- und Bauteilbereiche eigenverantwortlich gegen Beschädigung oder Verschmutzung zu treffen. Die Kosten sind in die Einheitspreise einzurechnen.

Unterbrechungen der Arbeiten durch den AG sind möglich, durch den AN sind die Arbeiten unterbrechungsfrei auszuführen. Nach Beauftragung sind die Arbeiten unverzüglich zu beginnen. Die Unfallverhütungsvorschriften sind vom AN einzuhalten und werden überprüft. Zuwiderhandlungen werden nach erstmaliger Rüge, mit Verweis geahndet. Die Vorarbeiten sind vom AN zu überprüfen etwaige Mängel vor Ausführung der Bauleitung zu melden. Vertraglich nicht vorgesehene Zusatzleistungen sind dem AG vor Beginn der Arbeiten durch den AN anzuzeigen und nur nach Freigabe des AG auszuführen. Für nicht angemeldete und genehmigte Zusatzleistungen besteht kein Anspruch auf Vergütung. (siehe § 2 Abs. 5, 6, § 2 Abs. 8 VOB/B)

Restmaterialien und Abfälle sind unverzüglich zu beseitigen und vorschriftsmäßig zu entsorgen. Container sind möglich und bezüglich ihrer Aufstellfläche mit der Bauleitung abzusprechen.

Die Massen und aktuellen Pläne sind vor Ort vom AN zu prüfen. Bei Abweichungen sind unverzüglich die Bauleitung bzw. der AG zu informieren.

Arbeiten durch Sub- oder andere Unternehmer sind dem AG zu melden und sind genehmigungspflichtig.

---



# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber :      Stadt Blieskastel  
Projekt :            FW Mb        Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
LV :                1125        Dachdeckerarbeiten  
LV-Datum :        27.05.2026

---

## Vertragliche Regelungen

---

Subunternehmer können nur nach ausdrücklicher Zustimmung durch den AG beschäftigt werden. Für die durch Subunternehmer ausgeführte Leistungen haftet der AN, die Mindestlöhne, soziale und gesetzliche Leistungsabgaben, Gesundheitszeugnisse, sowie Unfall- und Gefahrenunterweisungen sind vom AN vorzunehmen und werden überprüft.

Beschädigungen, Verschmutzungen an angrenzenden Bauteilen und Gebäuden sind vom AN auf eigene Kosten zu beseitigen, bzw. in Stand zu setzen.

## Normen und Verordnungen

Ergänzend zu den Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (AVB) -VOB/B- und den Allgemeinen Technischen Vertragsbedingungen (ATV) -VOB/C- gelten alle einschlägigen Normen, Gesetze, Vorschriften, Richtlinien, Bestimmungen und Verordnungen, sowie die anerkannten Regeln der Technik, in ihrer jeweils neusten Fassung, die mit den folgend ausgeschriebenen Gewerken im Zusammenhang stehen.



LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber :      Stadt Blieskastel  
Projekt :            FW Mb        Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
LV :                1125        Dachdeckerarbeiten  
LV-Datum :        27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten Unterabschnitt: Baustelleneinrichtung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1	<b>Gerüstarbeiten</b>				
1. 1	<b>Baustelleneinrichtung</b>				
1. 1. 10	<b>Mobilkran</b> Mobilkran bereitstellen, betreiben und abbauen. Abrechnung nach festgestellten Betriebsstunden. Leistung inkl. An- und Abfahrt, sowie Betriebspersonal. Hakenhöhe/Hubhöhe: 35 m max. Traglast: 40 t max. Ausladung: 10 m				
		10	h	.....	.....
Summe 1. 1		Baustelleneinrichtung			.....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Unterabschnitt: Auf- und Abbau				

## 1. 2 Auf- und Abbau

### 1. 2. 10 Fassadengerüst erstellen, LK3, W06

Längenorientiertes Standgerüst als Arbeitsgerüst nach DIN EN 12811-1 o. glw. erstellen, aus vorgefertigten Bauteilen, als Fassadengerüst nach DIN EN 12810 o. glw., mit durchlaufenden Gerüstlagen und Verankerung am Gebäude, auf tragfähiger Standfläche, Nutzung der obersten Gerüstlage.

Einsatz für: Dachdeckerarbeiten

Lastklasse: 3 (2,0 kN/m²)

Breitenklasse: W06 (Mindestbelagbreite 0,60 m)

Verankerungsuntergrund: Mauerwerk (verputzt)

Höhenklasse: H1

Standfläche: eben

Aufbauhöhe: bis ca. 5,00 m (Traufe), ca. 8,70 m (Giebel)

300 m² ..... ..

### 1. 2. 20 Fassadengerüst abbauen, LK3, W06

Längenorientiertes Standgerüst als Arbeitsgerüst nach DIN EN 12811-1 o. glw. abbauen, aus vorgefertigten Bauteilen, als Fassadengerüst nach DIN EN 12810 o. glw., mit durchlaufenden Gerüstlagen und Verankerung am Gebäude, auf tragfähiger Standfläche, Nutzung der obersten Gerüstlage.

Einsatz für: Dachdeckerarbeiten

Lastklasse: 3 (2,0 kN/m²)

Breitenklasse: W06 (Mindestbelagbreite 0,60 m)

Verankerungsuntergrund: Mauerwerk (verputzt)

Höhenklasse: H1

Standfläche: eben

Aufbauhöhe: bis ca. 5,00 m (Traufe), ca. 8,70 m (Giebel)

300 m² ..... ..

### 1. 2. 30 Gerüstverbreiterung erstellen, bis 30 cm

Gerüstverbreiterung des Arbeitsgerüsts erstellen, mit Systemteilen, einschl. der notwendigen Beläge, Seitenschutz, notwendigen Absteifungen, Zugängen und Sicherungen sowie Verstärkung der Anker.

Gerüststart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3

Einbauhöhe: bis ca. 8,70 m (Giebel)

Verbreiterung: einseitig bis 30 cm

24 m ..... ..

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten Unterabschnitt: Auf- und Abbau	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1. 2. 40	<b>Gerüstverbreiterung abbauen, bis 30 cm</b> Gerüstverbreiterung des Arbeitsgerüsts abbauen. Verbreiterung aus Systemteilen und mit notwendigen Belägen sowie Seitenschutz, notwendigen Absteifungen, Zugängen und Sicherungen.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3 Einbauhöhe: bis ca. 8,70 m (Giebel) Verbreiterung: einseitig bis 30 cm	24	m	.....	.....
1. 2. 50	<b>Gerüstverbreiterung erstellen, bis 70 cm</b> Gerüstverbreiterung des Arbeitsgerüsts erstellen, mit Systemteilen, einschl. der notwendigen Beläge, Seitenschutz, notwendigen Absteifungen, Zugängen und Sicherungen sowie Verstärkung der Anker.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3 Einbauhöhe: bis ca. 5,00 m (Traufe) Verbreiterung: einseitig über 30 bis 70 cm	28	m	.....	.....
1. 2. 60	<b>Gerüstverbreiterung abbauen, bis 70 cm</b> Gerüstverbreiterung des Arbeitsgerüsts abbauen. Verbreiterung aus Systemteilen und mit notwendigen Belägen sowie Seitenschutz, notwendigen Absteifungen, Zugängen und Sicherungen.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3 Einbauhöhe: bis ca. 5,00 m (Traufe) Verbreiterung: einseitig über 30 bis 70 cm	28	m	.....	.....
1. 2. 70	<b>Dachfanggerüst als Erweiterung erstellen</b> Erweiterung des Fassadengerüsts zum Dachfanggerüst DIN 4420-1 o. glw. erstellen, durch Ausbau der obersten Gerüstlage mit Systemteilen.  Dachüberstand Breite: ca. 60 cm Schutzwand aus: Schutznetz Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3	28	m	.....	.....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten Unterabschnitt: Auf- und Abbau	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1. 2. 80	<b>Dachfanggerüst als Erweiterung abbauen</b> Erweiterung des Fassadengerüsts zum Dachfanggerüst DIN 4420-1 o. glw. abbauen. Konstruktion aus Systemteilen.  Dachüberstand Breite: ca. 60 cm Schutzwand aus: Schutznetz Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3	28	m	.....	.....
1. 2. 90	<b>Gerüsttreppe erstellen, Treppenturm</b> Treppenturm für Gerüst erstellen, Anbau und Verankerung am Gerüst, mit Zwischenpodesten im vertikalen Raster von 2,00m, einschl. Innen- und Außengeländern.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3 Aufbauhöhe: bis ca. 5,00 m (Traufe) bzw. 8,70 m (Giebel) Treppe: einläufig Laufbreite: über 0,50 bis 0,75 m	1	Stck	.....	.....
1. 2. 100	<b>Gerüsttreppe abbauen, Treppenturm</b> Treppenturm für Gerüst abbauen, Treppenturm am Gerüst angebaut und verankert, mit Zwischenpodesten im vertikalen Raster von 2,00m und Innen- sowie Außengeländern.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3 Aufbauhöhe: bis ca. 5,00 m (Traufe) bzw. 8,70 m (Giebel) Treppe: einläufig Laufbreite: über 0,50 bis 0,75 m	1	Stck	.....	.....
1. 2. 110	<b>Überbrückung erstellen</b> Überbrückung in Gerüst, einschl. Gerüstbelag und Seitenschutz erstellen.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3 Überbrückter Zwischenraum: ca. 5,50 m Höhe über Standfläche: ca. 3,50 m Einbauort: über Zufahrt zur Fahrzeughalle	6	m	.....	.....
1. 2. 120	<b>Überbrückung abbauen</b> Überbrückung in Gerüst, einschl. Gerüstbelag und Seitenschutz abbauen.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3				

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber :	Stadt Blieskastel				
Projekt :	FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach				
LV :	1125 Dachdeckerarbeiten				
LV-Datum :	27.05.2026				
OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Auf- und Abbau			in EUR	in EUR

Überbrückter Zwischenraum: ca. 5,50 m  
Höhe über Standfläche: ca. 3,50 m  
Einbauort: über Zufahrt zur Fahrzeughalle

6 m ..... ..

Summe 1.2 Auf- und Abbau .....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten Unterabschnitt: Vorhaltung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>1. 3</b>	<b>Vorhaltung</b>				
<b>1. 3. 10</b>	<b>Fassadengerüst, Gebrauchsüberlassung, LK3, W06</b> Gebrauchsüberlassung des längenorientierten Standgerüst als Arbeitsgerüst nach DIN EN 12811-1 o. glw., aus vorgefertigten Bauteilen, als Fassadengerüst nach DIN EN 12810, mit durchlaufenden Gerüstlagen und Verankerung am Gebäude, auf tragfähiger Standfläche, Nutzung der obersten Gerüstlage.  Lastklasse: 3 (2,0 kN/m²) Breitenklasse: W06 (Mindestbelagbreite 0,60 m) Höhenklasse: H1				
		1.200	m2Wo	.....	.....
<b>1. 3. 20</b>	<b>Gerüstverbreiterung, bis 30 cm, Gebrauchsüberlassung</b> Gebrauchsüberlassung der Gerüstverbreiterung.  Auskragung: bis 30 cm Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3				
		96	mWo	.....	.....
<b>1. 3. 30</b>	<b>Gerüstverbreiterung, bis 70 cm, Gebrauchsüberlassung</b> Gebrauchsüberlassung der Gerüstverbreiterung.  Auskragung: über 30 bis 70 cm Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3				
		112	mWo	.....	.....
<b>1. 3. 40</b>	<b>Dachfanggerüst, Gebrauchsüberlassung</b> Gebrauchsüberlassung des Dachfanggerüsts.  Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3				
		112	mWo	.....	.....
<b>1. 3. 50</b>	<b>Treppenturm, Gebrauchsüberlassung</b> Gebrauchsüberlassung des Gerüst-Treppenturms.  Ausführung: am Gerüst angebaut und verankert Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3				
		4	StWo	.....	.....

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber :	Stadt Blieskastel				
Projekt :	FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach				
LV :	1125 Dachdeckerarbeiten				
LV-Datum :	27.05.2026				
OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Vorhaltung			in EUR	in EUR

1. 3. 60	Überbrückung, Gebrauchsüberlassung				
	Gebrauchsüberlassung der Gerüstüberbrückung.				
	Gerüstart/Lastklasse: Fassadengerüst/LK3				
		24	mWo	.....	.....
	Summe 1. 3	Vorhaltung			.....



# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Gerüstarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Unterabschnitt: Stundenlohnarbeiten				

## 1. 4 Stundenlohnarbeiten

### 1. 4. 10 Stundensatz, Facharbeiter/-in

Stundenlohnarbeiten für Vorarbeiter/-in, Gesellin/Geselle, Facharbeiter/-in und Gleichgestellte, sowie ähnliche Fachkräfte. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltsnebenkosten, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Leistung nach besonderer Anordnung der Bauüberwachung. Anmeldung und Nachweis gem. VOB/B.

10 h ..... ..

### 1. 4. 20 Stundensatz, Helfer/-in

Stundenlohnarbeiten für Werker/-in, Helfer/-in und Gleichgestellte. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltsnebenkosten, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Leistung nach besonderer Anordnung der Bauüberwachung. Anmeldung und Nachweis gem. VOB/B.

10 h ..... ..

Summe 1. 4 Stundenlohnarbeiten .....

Los - Summe 1 Gerüstarbeiten

Angebotssumme Los netto .....

abzüglich Nachlass ..... ..

Summe Netto inkl. Nachlass .....

zuzügl. 19,00% MwSt. .....

Angebotssumme Los brutto .....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Baustelleneinrichtung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2	<b>Dachdeckerarbeiten</b>				
2. 1	<b>Baustelleneinrichtung</b>				
2. 1. 10	<b>Mobilkran</b> Mobilkran bereitstellen, betreiben und abbauen. Abrechnung nach festgestellten Betriebsstunden. Leistung inkl. An- und Abfahrt, sowie Betriebspersonal. Hakenhöhe/Hubhöhe: 35 m max. Traglast: 40 t max. Ausladung: 10 m	16	h	.....	.....
2. 1. 20	<b>WC-Kabine</b> WC-Kabine liefern, vorhalten, wöchentlich reinigen. Toiletteneinheit für alle Gewerke mit je 1 WC-Sitz, inkl. aller Verbrauchsmaterialien etc.  Vorhaltedauer: 4 Wochen	1	Stck	.....	.....
<b>Summe 2. 1 Baustelleneinrichtung</b>					.....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Demontage- und Abbrucharbeit	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
<b>2. 2</b>	<b>Demontage- und Abbrucharbeiten</b>				
<b>2. 2. 10</b>	<b>Dachdeckung entfernen</b> Dachbelag aus Ziegeldeckung entfernen und anfallenden Bauschutt entsorgen.  Dachdeckung: Ziegel Dachneigung: 30° Material: Ton Deckungsart: Falzziegel				
		<b>215</b>	<b>m²</b>	.....	.....
<b>2. 2. 20</b>	<b>Formziegel abbrechen</b> Firsteindeckung aus eingemörtelten Formziegeln abbrechen und anfallenden Bauschutt entsorgen.				
		<b>14</b>	<b>m</b>	.....	.....
<b>2. 2. 30</b>	<b>Dachlattung entfernen</b> Dachlattung entfernen und anfallenden Bauschutt entsorgen.  Lattenweite: 320-340 mm Lattenquerschnitt (B x H): ca. 48 x 24 mm				
		<b>215</b>	<b>m²</b>	.....	.....
<b>2. 2. 40</b>	<b>Ortgangbrett abbrechen</b> Ortgangbrett abbrechen und anfallenden Bauschutt entsorgen.				
		<b>27</b>	<b>m</b>	.....	.....
<b>2. 2. 50</b>	<b>Blitzschutz entfernen</b> Komplette Demontage der vorhandenen Blitzschutzanlage einschließlich aller zugehörigen Komponenten wie Fangleitungen, Ableitungen, Erdungsanschlüsse, Verbindungsklemmen, Halterungen und Befestigungsmaterialien.  Einschließlich sämtlicher erforderlicher Nebenarbeiten, wie Sicherungsmaßnahmen, fachgerechter Ausbau, Sortierung, Abtransport und ordnungsgemäße Entsorgung aller demontierten Materialien.				
		<b>1</b>	<b>psch</b>	.....	.....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Demontage- und Abbrucharbeit	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2. 2. 60	<b>Lüftungsrohr abbrechen</b> Be- oder Entlüftungsrohr in Dacheindeckung abbrechen und anfallenden Bauschutt entsorgen.  Art der Deckung: Falzziegel Material: KG-Rohr	6	Stck	.....	.....
2. 2. 70	<b>Unterspannbahn abbrechen</b> Unterspannbahn abbrechen und anfallenden Bauschutt entsorgen.  Art der Bahn: diffusionsoffene Bahn Dachneigung: 30°	215	m²	.....	.....
2. 2. 80	<b>Dachrinne vorgehängt, entfernen</b> Vorgehängte Dachrinne einschl. Rinnenhaken demontieren und anfallenden Bauschutt entsorgen.	28	m	.....	.....
2. 2. 90	<b>Rinneneinhangstutzen entfernen</b> Rinneneinhangstutzen bzw. Rinnenablauf entfernen und anfallenden Bauschutt entsorgen.	5	Stck	.....	.....
2. 2. 100	<b>Fallrohr entfernen</b> Fallrohr der Dachentwässerung einschl. Befestigung und Verbindung zu Dachrinne entfernen und anfallenden Bauschutt entsorgen.  Nennweite: bis DN100	21	m	.....	.....
2. 2. 110	<b>Traufblech entfernen</b> Traufblech entfernen und anfallenden Bauschutt entsorgen.  Zuschnitt: bis 500 mm	28	m	.....	.....

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber :	Stadt Blieskastel				
Projekt :	FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach				
LV :	1125 Dachdeckerarbeiten				
LV-Datum :	27.05.2026				
OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Demontage- und Abbrucharbeit			in EUR	in EUR

2. 2. 120	Verwahrung entfernen				
	Verwahrung an Abgasrohr entfernen und anfallenden Bauschutt entsorgen.				
		1	m	.....	.....
<hr/>					
Summe 2. 2	Demontage- und Abbrucharbeiten				.....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Klempnerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	---	-------	----	-------------------------	------------------------

## 2. 3 Klempnerarbeiten

### 2. 3. 10 Schneefanggitter, Metall

Schneefanggitter, passend zur Dachdeckung, mit verstärkten Stützen, mit zusätzlicher Traglatte, in Holz-Dachkonstruktion befestigen.

Schneelastzone: 2  
 Dachneigung: 30°  
 Material: verzinkter Stahl  
 Dachdeckung: Falzziegel  
 Gitterhöhe: bis 200 mm

28 m ..... ..

### 2. 3. 20 Abgasrohreinfassung, Titanzink

Einfassung von Abgasrohr, aus Metallblech, verzinkt.

Material: Titanzink  
 Blechdicke: 0,7 mm  
 Dachneigung: 30°

1 Stck ..... ..

### 2. 3. 30 Ortgangblech, Titanzink

Ortgangverblechung, Nahtausbildung überlappt, verdeckt befestigt mit Vorstoßblechen auf Holzunterkonstruktion, inkl. Befestigungsmittel.

Material: Titanzink  
 Blechdicke: 0,7 mm  
 Zuschnitt: 333 mm  
 Dachneigung: 30°  
 Oberfläche: walzblank

27 m ..... ..

### 2. 3. 40 Traufstreifen, Titanzink

Traufstreifen aus Metallblech, mit Tropfkante, befestigt mit Haftstreifen auf Holzunterkonstruktion, an den Stößen lose überlappt, inkl. Befestigungsmittel.

Material: Titanzink  
 Blechdicke: 0,7 mm  
 Zuschnitt: 333 mm  
 Kantungen: dreifach  
 Oberfläche: walzblank

28 m ..... ..

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Klempnerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2. 3. 50	<b>Standrohrkappen, Titanzink</b> Standrohrkappe für Standrohre, passend zum angeschlossenen Fallrohr.  Material: Titanzink Oberfläche: walzblank Ausführung: mit Muffe	5	Stck	.....	.....
2. 3. 60	<b>Fallrohrbogen, Titanzink, DN100</b> Fallrohrbogen, rund, aus Metallblech, verbunden mit Fallrohr.  Material: Titanzink Blechdicke: 0,7 mm Nennweite: DN100 Ausführung: gelötet Bogenwinkel: 72° Oberfläche: walzblank	10	Stck	.....	.....
2. 3. 70	<b>Fallrohr, Titanzink, bis DN100</b> Regenfallrohr, rund, aus Metallblech, befestigt mittels Rohrschellen und Schraubstift.  Material: Titanzink Blechdicke: 0,7 mm Nennweite: DN100 Oberfläche: walzblank	21	m	.....	.....
2. 3. 80	<b>Rinnenendstück, Rinnenboden, Titanzink</b> Rinnenendstück für Dachrinne, passend zur Dachrinne, inkl. Anpass- und Fügearbeiten.  Material: Titanzink Blechdicke: 0,7 mm Oberfläche: walzblank	8	Stck	.....	.....
2. 3. 90	<b>Rinnenstutzen, Titanzink</b> Rinnenstutzen, in Dachrinne und Fallrohr eingepasst, inkl. Anpass- und Fügearbeiten.  Material: Titanzink Oberfläche: walzblank Fallrohr: rund	5	Stck	.....	.....



# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Klempnerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2. 3. 100	<b>Dachrinne, Titanzink</b> Dachrinne als Halbrundrinne, vorgehängt, mit Wulst und Falz, sowie Stoßverbindung, Rinne verlegt im Gefälle, inkl. Rinnenhalter und Befestigungsmittel.  Untergrund: Holz Einbauort: Steildach Material: Titanzink Blechdicke: 0,7 mm Zuschnitt: bis 333 mm Oberfläche: walzblank	28	m	.....	.....
2. 3. 110	<b>Traufblech, Titanzink</b> Traufblech als Einhängeblech, am Übergang von Dachfläche zu Dachrinne, mit Tropfkante, an den Stößen lose überlappt, aus Metallblech, verdeckt befestigen mit Haften, auf Holzuntergrund, mit Tropfkante, inkl. Befestigungsmittel.  Untergrund: Holzkonstruktion Material: Titanzink Blechdicke: 0,7 mm Zuschnitt: 333 mm Oberfläche: walzblank Tropfkante: gekantet	28	m	.....	.....
Summe 2. 3 Klempnerarbeiten					.....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Unterabschnitt: Dachdeckerarbeiten				

## 2. 4 Dachdeckerarbeiten

### 2. 4. 10 Unterspannbahn, belüftetes Dach

Unterspannung für belüftete Dächer, frei hängend hinterlüftet, als Behelfsdeckung nach ZVDH-Produktdatenblatt, aus Polayurethanfolie (PUR) mit Verstärkung aus Polyestergewebe, auf Sparren, durchhängend verlegen und befestigen.

Unterspannbahn: mind. USB-A, Klasse 6  
 Unterspannbahn Typ: PUR-Folie, gewebeverstärkt  
 Dachneigung: 30°  
 Untergrund: Holz

215 m² ..... ..

### 2. 4. 20 Konterlattung, 30x50mm

Konterlattung als Hinterlüftungsschicht der Dachfläche, aus Nadelholz, Befestigung mit korrosionsgeschützten Schrauben oder Nägeln.

Sortierklasse: S10  
 Festigkeitsklasse DIN EN 338: C27 M o. glw.  
 Oberfläche: sägerau  
 Holzquerschnitt: 30 x 50 mm  
 Holzfeuchte: trocken

215 m² ..... ..

### 2. 4. 30 Dachlattung, 30x50mm, Falzziegel

Dachlattung aus Nadelholz, für Dachziegeleindeckung, auf Holzunterkonstruktion, Befestigung mit korrosionsgeschützten Schrauben bzw. Nägeln.

Sortierklasse: S10  
 Festigkeitsklasse DIN EN 338: C27 M o. glw.  
 Oberfläche: sägerau  
 Dachdeckung: Falzziegel  
 Dachfläche: eben  
 Dachneigung: 30°  
 Lattenquerschnitt: 30 x 50 mm  
 Holzfeuchte: trocken  
 Untergrund: Holz

215 m² ..... ..

### 2. 4. 40 Traufbohle, Nadelholz, bis 60x240mm

Traufbohle, trapezförmig, auf Holzunterkonstruktion, einschl. Höhenausgleich bis 30 mm, Befestigung mit korrosionsgeschützten Nägeln.

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Unterabschnitt: Dachdeckerarbeiten				

Holzart: Nadelholz  
 Sortierklasse: S10  
 Abmessung (H x B): 20-60 x 160-240 mm  
 Oberfläche: sägerau

28 m .....

**2. 4. 50 Trauf-/Ortgangschalung, NF-Profil, 24mm, gehobelt**  
 Dachschalung an Traufe/Ortgang, Nadelholz, gespundet,  
 sichtbar bleibend.

Schalungsdicke: 24 mm  
 Oberfläche: einseitig gehobelt  
 Gebrauchsklasse: 2  
 Untergrund: Holz

25 m² .....

**2. 4. 60 Ortgangbrett, Windbrett, bis 28mm, gehobelt**  
 Ortgangbrett aus Nadelholz, Unterseite mit schrägem Anschnitt  
 als Tropfkante.

Holzart: Kiefer  
 Sortierklasse: S10  
 Güteklasse: 1  
 Brettdicke: 28 mm  
 Breite: ca. 120 mm  
 Oberfläche: gehobelt  
 Gebrauchsklasse: 2  
 Untergrund: Holz

27 m .....

**2. 4. 70 Zuluft-/Insektenschutzgitter, Traufe**  
 Insektenschutz und Zuluftöffnungen der Traufe, geeignet als  
 Auflager für die erste Ziegelreihe und passend zur Deckung,  
 inkl. erforderliche Befestigungsmittel.

Breite: ca. 150 mm  
 Material: Zink-Blech (gelocht)  
 Deckung: Falzziegel

28 m .....

**2. 4. 80 Dachdeckung, Falzziegel, Ton**  
 Dachdeckung mit Falzziegeln, auf zuvor beschriebene Lattung.  
 Farbton: Naturrot

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Dachdeckerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Dachneigung: 30° Dachform: Satteldach Frostwiderstand: B Hagelwiderstand: Klasse 4	215	m²	.....	.....
2. 4. 90	<b>Ortgang, Ziegeleindeckung, Formziegel</b> Ortgang der Dachfläche mit Form-Ziegel, passend zur vorhandener Dachdeckung.  Dachdeckung: Falzziegel Deckung der Ortgangkanten: Ortgangziegel Farbe: naturrot Dachneigung: 30°	27	m	.....	.....
2. 4. 100	<b>First, Ziegeleindeckung, Formziegel</b> Firstdeckung mit konischen Formziegeln, passend zur Deckung, einschl. Anfängerziegel, Lüfterelement, Firstlatte und Lattenhalter.  Dachdeckung: Falzziegel Dachneigung: 30°	14	m	.....	.....
2. 4. 110	<b>Dunstrohr-Durchgangsziegel, DN100</b> Dunstrohr-Formziegel, passend zur Dachdeckung, mit schlagregensicherem Dunstrohraufsatz.  Material: Ton Dunstrohr: DN100 Farbe/Oberfläche: passend zur Dacheindeckung	6	Stck	.....	.....
2. 4. 120	<b>Durchgangselement, Solarleitung</b> Durchgangselement/Formziegel für Solarleitung.  Material und Farbe: passend zur Dacheindeckung	2	Stck	.....	.....
2. 4. 130	<b>Verklammerung, Dachdeckung</b>  Dachdeckung im Flächenbereich zusätzlich sturmsicher verklammern. Klammerzahl gem. Regelwerk des Deutschen Dachdeckerhandwerks DDH.				

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Unterabschnitt: Dachdeckerarbeiten				

Windzone: 1  
 Gebäudehöhe: ca. 8,00m am First  
 Gebäudelage: Dorfzentral  
 Verklammerung: Sturmklammern

215 m² ..... ..

## 2. 4. 140 PV-Module montieren

Montage seitlich gelagerter PV-Module inkl. erforderlicher Tragkonstruktion, Befestigungsmaterialien, elektrischem Anschluss, Funktionsprüfung und betriebsfertiger Übergabe. Alle Nebenleistungen sind einzukalkulieren.

47 Stck ..... ..

## 2. 4. 150 Blitzschutzanlage liefern und montieren

Liefern und fachgerechtes Montieren einer kompletten Blitzschutzanlage für das Gebäude, bestehend aus Fangeinrichtungen, Ableitungen, Verbindungselementen, Trennstellen, Halterungen und sämtlichem erforderlichem Zubehör.

Anschluss an bestehende Erdungsanlage.

Einschließlich aller Befestigungs- und Anschlussarbeiten, notwendiger Nebenleistungen, Anpassungen an vorhandene Bauteile, Potentialausgleich sowie aller erforderlichen Messungen und Prüfungen.

Die Ausführung erfolgt gemäß den geltenden DIN-/VDE-Vorschriften o. glw. sowie den anerkannten Regeln der Technik.

1 psch ..... ..

Summe 2. 4 Dachdeckerarbeiten .....

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: Stundenlohnarbeiten	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2. 5	<b>Stundenlohnarbeiten</b>				
2. 5. 10	<b>Stundensatz, Facharbeiter/-in</b> Stundenlohnarbeiten für Vorarbeiter/-in, Facharbeiter/-in und Gleichgestellte, sowie ähnliche Fachkräfte. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltsnebenkosten, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Leistung nach besonderer Anordnung der Bauüberwachung. Anmeldung und Nachweis gem. VOB/B.	10	h	.....	.....
2. 5. 20	<b>Stundensatz, Helfer/-in</b> Stundenlohnarbeiten für Werker/-in, Helfer/-in und Gleichgestellte. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltsnebenkosten, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Leistung nach besonderer Anordnung der Bauüberwachung. Anmeldung und Nachweis gem. VOB/B.	10	h	.....	.....
<b>Summe 2. 5</b>		<b>Stundenlohnarbeiten</b>		<u>.....</u>	

# LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Stadt Blieskastel  
 Projekt : FW Mb Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
 LV : 1125 Dachdeckerarbeiten  
 LV-Datum : 27.05.2026

OZ (Pos-Nr.)	Los: Dachdeckerarbeiten Unterabschnitt: PV-Anlage	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2. 6	<b>PV-Anlage</b>				
2. 6. 10	<b>PV-Module demontieren und lagern</b> Demontage, Nummerierung und Einlagerung von PV-Modulen inkl. Erstellung von Belegungs- und Stringplan sowie vollständiger Dokumentation der Modulzuordnung.	47	Stck	.....	.....
2. 6. 20	<b>PV-Module montieren</b> Montage seitlich gelagerter PV-Module inkl. erforderlicher Tragkonstruktion, Befestigungsmaterialien, elektrischem Anschluss, Funktionsprüfung und betriebsfertiger Übergabe. Alle Nebenleistungen sind einzukalkulieren.	47	Stck	.....	.....
<hr/>					
Summe 2. 6	PV-Anlage				.....
<hr/>					
Los - Summe 2	Dachdeckerarbeiten				
	<u>Angebotssumme Los netto</u>				.....
	<u>abzüglich Nachlass</u>			.....	.....
	<u>Summe Netto inkl. Nachlass</u>				.....
	<u>zuzügl. 19.00% MwSt.</u>				.....
	<u>Angebotssumme Los brutto</u>				.....



LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber :      Stadt Blieskastel  
Projekt :            FW Mb        Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
LV :                1125        Dachdeckerarbeiten  
LV-Datum :        27.05.2026

Zusammenstellung der LV-Gruppen inkl. Nachl. OZ (LV-Gruppe)		Summe in EUR
1. 1	Baustelleneinrichtung	.....
1. 2	Auf- und Abbau	.....
1. 3	Vorhaltung	.....
1. 4	Stundenlohnarbeiten	.....
1	Gerüstarbeiten	.....
2. 1	Baustelleneinrichtung	.....
2. 2	Demontage- und Abbrucharbeiten	.....
2. 3	Klempnerarbeiten	.....
2. 4	Dachdeckerarbeiten	.....
2. 5	Stundenlohnarbeiten	.....
2. 6	PV-Anlage	.....
2	Dachdeckerarbeiten	.....

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber :      Stadt Blieskastel  
Projekt :            FW Mb        Erneuerung der Dachdeindeckung des Feuerwehrgerätehaus Mimbach  
LV :                1125        Dachdeckerarbeiten  
LV-Datum :        27.05.2026

Zusammenstellung der LV-Gruppen inkl. Nachl. OZ (LV-Gruppe)		Summe in EUR
1	Gerüstarbeiten	.....
2	Dachdeckerarbeiten	.....
<hr/> <u>Angebotssumme brutto</u>		.....

Seiten:    1    -    31    Das Dokument enthält        65 Positionen, davon        65 im freien Text.