

EINHEITSPREISANFRAGE 2026

Leistungsbeschreibung

Für Bauvorhaben:

Bauunterhaltung von Gebäuden des
Regionalverbandes Saarbrücken

Art der Leistung:

Freihändige Vergabe nach öffentlichem
Teilnahmewettbewerb für
- Dachdeckerarbeiten Flachdach -

BAUHERR:

REGIONALVERBAND SAARBRÜCKEN
Bauamt - Fachdienst 65
Postfach 10 30 55
66030 Saarbrücken

AUSSCHREIBUNG
UND BAULEITUNG:

REGIONALVERBAND SAARBRÜCKEN
Bauamt - Fachdienst 65
Postfach 10 30 55
66030 Saarbrücken

Sachbearbeiter: Herr Messina Tel.: 506-6523

ANGEBOTSABGABE:

bis 02. Februar 2026 (Termin verbindlich !)

AUFGESTELLT:

REGIONALVERBAND SAARBRÜCKEN
Bauamt - Fachdienst 65
Im November 2025

BIETER:

.....
Name und Anschrift des Bieters (Stempel)

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

Vertragliche Regelungen

ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN

ANGABEN ZUM GEBÄUDE UND ZUR NUTZUNG

Schulen

Die beauftragten Arbeiten finden, außer in den Schulferein, "im laufenden Schulbetrieb" statt.
Der Ausführungszeitraum für die beauftragte Bauleistung ist, am Vor- und am Nachmittag mit Rücksicht auf die Unterrichtsstunden, mit der zuständigen Schulleitung abzustimmen.
Für unterrichtsbezogene Unterbrechungen der Bauausführung, die zu weniger als 4 zusammenhängenden Ausführungsstunden führen, kann auf Antrag ein Ausgleich - durch eine erneute Anfahrtspauschale - vereinbart werden, sofern durch Veränderung im Bauablauf am Ort selbst die Bauausführung nicht fortgeführt werden kann.

AUSFÜHRUNG

Arbeitsbeginn und Arbeitsende sind mit dem Hausmeister abzustimmen.

Alle Firmen haben sich täglich zum Arbeitsbeginn und zum Arbeitsende beim Hausmeister zu melden und in die Handwerker-Anwesenheitsliste einzutragen.

Die Handwerker-Anwesenheitsliste liegt vor Ort im Hausmeisterbüro und im Sekretariat aus.

Tagelohnzettel (Rapportberichte) sind, **noch am gleichen Tag der Ausführung**, vom Hausmeister bestätigen zu lassen. Der Hausmeister bestätigt damit Art und Zeitdauer der Tätigkeit.

Die Rapportberichte werden vom Hausmeister unverzüglich an den/die RVS-Bausachbearbeiter/in weitergeleitet.

Die Anerkennung der Rapportberichte erfolgt nach bautechnischer Prüfung durch den/die RVS-Bausachbearbeiter/in.

Der Auftragnehmer ist verpflichtet, Aufmaße von Bauleistungen gemeinsam mit dem/der RVS-Bausachbearbeiter/in nach rechtzeitiger Terminvereinbarung durchzuführen.

Allgemeine Vertragsbedingungen

1. Gültigkeitsdauer

Die im Leistungsverzeichnis angegebenen Einheitspreise sollen vom 01.03.2026 - 28.02.2027 Gültigkeit haben.

2. Freistellungsbescheinigung des Finanzamtes

Bei Angebotsabgabe ist eine Freistellungsbescheinigung des zuständigen Finanzamtes nach § 48b ff. EStG. vorzulegen.

3. Hinweis zur Kalkulation

Einheitspreise sind für ein Auftragsvolumen von ca. 2.500,- bis 5.000,- € zu kalkulieren.

Bei der Kalkulation sind die vorgegebenen Rabattstaffelungen zu berücksichtigen.

Die Vergabe kann bis zu einer maximalen Auftragssumme von 20.000,- € netto über die Einheitspreisanfrage

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

Vertragliche Regelungen

erfolgen.

In die Einheitspreise sind mit einzukalkulieren:

Sämtliche Ver- und Gebrauchsmaterialien (wie z. B. Sägeblätter, Trennscheiben, Lötzinn, Putz- und Reinigungsmittel, Verpackungs- und Dichtungsmaterialien) sowie die Gestellung von Gas und Sauerstoff für Schweiß- und Lötarbeiten.

4. Zuschlag

Die Leistungen sind zur Beseitigung von Schäden erforderlich, wobei die Häufigkeit, der Umfang und der Zeitpunkt der Ausführung nicht bekannt sind. Aufträge werden, je nach Bedarf, kurzfristig nach fermündlicher Vorankündigung erteilt.

5. Auftragsannahme durch den Auftragnehmer

Erst die Beauftragung des Auftragnehmers durch den Regionalverband Saarbrücken, die Leistungen zu einem bestimmten Zeitpunkt, an einem bestimmten Ort, zu einem bestimmten Preis zu erbringen, stellt einen vollständigen Antrag auf Vertragsabschluss an den Auftragnehmer dar.
Es obliegt dem Auftragnehmer, den Auftrag anzunehmen oder abzulehnen.

Die VOB (z. Zt. VOB 2019) gilt in der zum Zeitpunkt der Auftragserteilung gültigen Fassung als vereinbart.

6. Rechnungserstellung

Die Rechnung ist unverzüglich nach erbrachter Leistung zu erstellen.
Der Rechnung sind Material- und Stundennachweise, Aufmaße und die Zusammenstellungen beizufügen.

In den Rechnungen sind die einzelnen Positionsnummern der Einheitspreisanfrage anzugeben.

Bei Abrechnung nach Stunden- und Materialnachweis:

Die Vergütung erfolgt bei einer Arbeitszeit von mehr als 6 Stunden/Tag für die Zwischenzeit der durch den Hausmeister bestätigten Anfangs- und Endzeit an der Baustelle, abzüglich ½ Stunde Mittagspause. Bei einer Arbeitszeit von maximal 6 Stunden/Tag ist gemäß § 4 ArbZG eine Pause nicht zulässig.

Anfahrts- und Abfahrtszeiten sind mit der Anfahrtspauschale abgegolten.

Es werden lediglich Facharbeiter- und Helfer- Stundensätze vergütet.

Meister-, Polier- und Vorarbeiter- Stundensätze werden nicht vergütet.

Bei Maschinen- bzw. Geräteeinsätzen ist lediglich die Einsatzzeit zu berechnen. Der Einsatz des Bedienungspersonals wird mit den angebotenen Stundensätzen vergütet.

Kosten für An- und Abfahrt des Materials, der Geräte und des Arbeitspersonals werden als Pauschale vergütet, sofern der Unternehmer dies wünscht.

Die Anfahrtspauschale wird ab dem 3. Arbeitstag nicht mehr vergütet.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

Vertragliche Regelungen

7. Verjährungsfrist für Mängelansprüche

Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche beträgt 4 Jahre gemäß VOB 2019 Teil B § 13, sofern keine besondere Vereinbarung bei der Auftragserteilung erfolgt.

8. Bautagebuch

Werden für die Ausführung mehr als 5 Tage benötigt, ist ein Bautagebuch zu führen.

9. Rauchverbot an Schulen

Wir weisen darauf hin, dass gemäß Gesetz des Saarlandes Nr. 1571, vom 13. Juli 2005, das Rauchen im Schulgebäude und auf dem Schulgelände verboten ist. Für die Dienstgebäude des Regionalverbandes Saarbrücken gilt das Gleiche sinngemäß.

Der Auftragnehmer wird verpflichtet, seine Mitarbeiter darüber zu informieren und die Einhaltung des Rauchverbotes zu überwachen.

10. Nachweis eines Erweiterten Führungszeugnisses gemäß § 30a BZRG für alle an den Schulen des Regionalverbandes Saarbrücken eingesetzten Mitarbeiter/innen der beauftragten Firmen

Zum 1. Mai 2010 wurde das Erweiterte Führungszeugnis eingeführt gemäß § 30a Bundeszentralregister (BZRG). Im Erweiterten Führungszeugnis werden, im Unterschied zum einfachen Führungszeugnis, auch Verurteilungen aufgenommen mit einem Strafmaß unter 90 Tagessätzen Geldstrafe. Diese erweiterte Funktion des Führungszeugnisses bezieht sich jedoch lediglich auf kinder- bzw. jugendbezogene Delikte (Bsp.: "Misshandlung von Schutzbefohlenen, Verletzung der Fürsorge- oder Erziehungspflicht) und Sexualdelikte. Es enthält keine Angaben über eingestellte Verfahren, Freisprüche (vgl. § 32 BZRG). Ein Erweitertes Führungszeugnis (behördliches Führungszeugnis Belegart O E) kann auf Antrag der jeweils betroffenen Person erteilt werden, wenn diese eine **schriftliche Aufforderung ihres Arbeitgebers** vorlegt, dass das Führungszeugnis zur Prüfung der persönlichen Eignung des Antragstellers im Umgang mit Kindern und Jugendlichen benötigt wird.

11. Sonstiges

Sämtliche Unterlagen zur Ausführung (Pläne etc.) werden ausschließlich digital im PDF-Format per E-Mail oder Download-Link zur Verfügung gestellt.

Die Angebotsabgabe erfolgt ausschließlich digital, als GAEB-Datei + PDF-Datei digital, inkl. aller unterschriebenen Anlagen (im Ausnahmefall lediglich digital als PDF-Datei), an folgende E-Mail-Adresse: EP-2026-FD65@rvsbr.de

Die Datei ist zu bezeichnen mit Angabe der Vergabe-Nr. und dem jeweiligen Gewerk, wie folgt: EP00xx_26_jeweiliges Gewerk

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

Vertragliche Regelungen

ANGABEN ZUM BIETER

Die Firma besteht seit

Belegschaft Büro

Werkstatt - Techn. Angestellte

- Meister

- Vorarbeiter

- Facharbeiter

- Helfer

- Azubi

Anlagen

- Hausmeisterliste
- Gebäudeauflistung
- Muster Handwerker-Anwesenheitsliste

Ergänzende Unterlagen:

Neben den Allgemeinen Vertragsbedingungen gelten folgende beigefügte Erklärungen als anerkannt:

- Eigenerklärung zur Eignung (VHB 124) - **bitte unterschreiben !**
- Erklärung Abfall (VHB 241)
- Eigenerklärung gem. § 19 Abs. 3 MiLoG - **bitte unterschreiben !**
- Bescheinigung Erweitertes Führungszeugnis - **bitte unterschreiben !**

Anerkannt:

..... , den

Der Bieter:

.....
(Stempel und Unterschrift)

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: ALLGEMEINES Unterabschnitt: Baustelleneinrichtung	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
--------------	---	-------	----	--------------------------	-------------------------

1 ALLGEMEINES

1. 1 Baustelleneinrichtung

1. 1. 10 Materiallager

Eventualposition ohne GB

Aufstellen, vorhalten und abbauen eines Materiallagers für die Instandsetzungszeit.

In dem Materiallager müssen wettergeschützt alle Materialien zwischengelagert werden können.

1 STK [Nur EP]

1. 1. 20 Baustromverteiler

Eventualposition ohne GB

Baustromverteiler aus Stahlblech nach DIN/VDE 0660, Schutzart IP 43, mit Standfuß, mit folgenden Einbauteilen bestückt:

Anschlusswert: 220/380 V, 40 KW
Anschluss-Sicherung: 125 NH00
Hauptsicherung: 63 A
FI-Schutzschalter: 63A/0,003A
Kraft-Steckdosen: 2 x 16 A, 1 x 32 A, 1 x 63 A
Schuko-Steckdosen: 6 x 16 A

Einschließlich ca. 30 m Zuleitungskabel für schwere mechanische Beanspruchung.

Aufstellen, anschließen, für die Dauer der Instandsetzungsarbeiten vorhalten, unterhalten und wieder abbauen.

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: ALLGEMEINES Unterabschnitt: Anfahrtspauschale	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
--------------	---	-------	----	--------------------------	-------------------------

1. 2 Anfahrtspauschale

Sofern der Unternehmer für den An- und Abtransport des Personals, der Geräte und des Materials eine Vergütung erwünscht, sind die Kosten nachfolgend einzutragen.

Die Anfahrtspauschale wird ab dem 3. Arbeitstag nicht mehr vergütet.

1. 2. 10 Altenkessel Eventualposition mit GB

1 PSCH

1. 2. 20 Bildstock Eventualposition mit GB

1 PSCH

1. 2. 30 Brebach-Fechingen Eventualposition mit GB

1 PSCH

1. 2. 40 Dudweiler Eventualposition mit GB

1 PSCH

1. 2. 50 Emmersweiler Eventualposition mit GB

1 PSCH

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: ALLGEMEINES Unterabschnitt: Anfahrtspauschale	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
1. 2. 60	Friedrichsthal Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 70	Geislaubern Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 80	Gersweiler Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 90	Güdingen Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 100	Herrensohr Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 110	Heusweiler Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 120	Klarenthal Eventualposition mit GB .	1	PSCH	

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: ALLGEMEINES Unterabschnitt: Anfahrtspauschale	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
1. 2. 130	Kleinblittersdorf Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 140	Ludweiler Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 150	Neuweiler Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 160	Oberthal Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 170	Püttlingen Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 180	Quierschied Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 190	Riegelsberg Eventualposition mit GB .	1	PSCH	

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: ALLGEMEINES Unterabschnitt: Anfahrtspauschale	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
1. 2. 200	Saarbrücken Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 210	Sulzbach Eventualposition mit GB .	1	PSCH	
1. 2. 220	Völklingen Eventualposition mit GB .	1	PSCH	

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Untersuchung Flachdach				

2 AUFMASSLEISTUNGEN

2. 1 Untersuchung Flachdach

2. 1. 10 Dichtungsbahn untersuchen

Eventualposition ohne GB

Bitumen- bzw. EPDM-Dichtungsbahnen auf Undichtigkeit bzw. Beschädigung überprüfen.

Evtl. erforderliche Sicherungsmaßnahmen sind durch den Auftragnehmer vorzuschlagen und gemeinsam mit dem Sachbearbeiter des Auftraggebers festzulegen.

1 M2 [Nur EP]

2. 1. 20 Dachöffnung, ca. 40 x 40 cm

Eventualposition ohne GB

zur Feststellung des Dachaufbaues bzw. Feuchtigkeitsüberprüfung.

Anschließend fachgerechte Eindichtung in Bitumen bzw. EPDM.

Evtl. erforderliche Sicherungsmaßnahmen sind durch den Auftragnehmer vorzuschlagen und gemeinsam mit dem Sachbearbeiter des Auftraggebers festzulegen.

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Vorbereitung und Abbruch Flach			in EURO	in EURO

2. 2 Vorbereitung und Abbruch Flachdach

2. 2. 10 Demontage und Entsorgung Dachrandbleche

Eventualposition ohne GB

Demontage von Dachrandblechen aus Aluminium am freien Rand, inkl. Haltern.

Abwicklung bis 80 cm

Schutt zur Erde schaffen und fachgerecht entsorgen.

1 M [Nur EP]

2. 2. 20 Demontage und Wiedermontage Dachrandbleche

Eventualposition ohne GB

Demontage von Dachrandblechen wie vor:

- kennzeichnen und geschützt lagern

- allseitig reinigen

- nach Fassadeninstandsetzung wieder montieren

1 M [Nur EP]

2. 2. 30 Stragentlüftung ausbauen

Eventualposition ohne GB

Ausbau von Lüftungsrohren

Abmessung: d = 100 mm

Material: Zink bzw. Kunststoff

Schutt zur Erde schaffen und fachgerecht entsorgen.

1 STK [Nur EP]

2. 2. 40 Lüfter ausbauen und lagern

Eventualposition ohne GB

Ausbau von Lüftern. Lüfter seitlich beschädigungssicher lagern, reinigen und während der Instandsetzungsarbeit wieder einbauen.

Abmessung: ca. 50/55 cm

Material: Alu

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Vorbereitung und Abbruch Flach				

2. 2. 50	Ausbau von Putz- und Deckstreifen, Kappleisten Eventualposition ohne GB Ausbauen der Putz- und Deckstreifen aus verzinktem Blech, inkl. restloser Entfernung von Verkittung bzw. Versiegelung. Abwicklung: bis 150 mm Schutt zur Erde schaffen und entsorgen.	1	M	[Nur EP]
2. 2. 60	Rinneneinhangbleche ausbauen Eventualposition ohne GB Vorhandene Rinneneinhangbleche ausbauen (Abwicklung bis 300 mm). Schutt zur Erde schaffen und entsorgen.	1	M	[Nur EP]
2. 2. 70	Dehnungsfugenblech ausbauen Eventualposition ohne GB Demontage der Blechverkleidung über der Gebäudedehnfuge. Schutt zur Erde schaffen und entsorgen.	1	M	[Nur EP]
2. 2. 80	Blitzschutz demontieren und wieder montieren Eventualposition ohne GB Blitzschutz einschl. der Halter demontieren. Ausgebautes Material - kennzeichnen und geschützt lagern - richten und nach Fassadeninstandsetzung montieren - allseitig reinigen Material: Aluminium Abmessung: D = 10 mm	1	M	[Nur EP]
2. 2. 90	Blitzschutz demontieren Eventualposition ohne GB Blitzschutz einschl. der Halter demontieren. Ausgebautes Material zur Erde schaffen und entsorgen.				

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Vorbereitung und Abbruch Flach				

Material: Aluminium
Abmessung: D = 10 mm

1 M [Nur EP]

2. 2. 100 Kiesschüttung aufnehmen/entsorgen

Eventualposition ohne GB

Kiesschüttung aufnehmen, ausgebautes Material zur Erde schaffen und fachgerecht entsorgen. Die Abrechnung erfolgt nach Wiegekarte.

Korngröße: 16 - 32 mm

1 T [Nur EP]

2. 2. 110 Betonplatten aufnehmen

Eventualposition ohne GB

Betonplatten auf Stelzlager aufnehmen und zum Wiedereinbau lagern.

Format: 50 x 50 x 5 cm

1 M2 [Nur EP]

2. 2. 120 Dachaufbau aufnehmen

Eventualposition ohne GB

Dachaufbau aufnehmen.

Die Dachfläche ist danach für das Aufbringen der Dampfsperre vorzubereiten. Auf der Dachfläche vorhandene Unebenheiten, Wülste usw. abstoßen und für die Neueindeckung vorbereiten. Schutt zur Erde schaffen.

Dachaufbau: Dampfsperre (Bitumen V60 S4 AL)
Wärmedämmung (Kork, PS, PUR usw.)
Dachdichtung, Bitumenbahn
Aufbaustärke: ca. 20 cm

1 M2 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Vorbereitung und Abbruch Flach				

2. 2. 130 Öffnung für Absturzsicherung herstellen

Eventualposition ohne GB

Im Dachpaket Öffnung für das Einbauen und Aufdübeln von Absturzsicherungen herstellen, Schutt zur Erde schaffen und entsorgen. Anschließend fachgerechte Eindichtung in Bitumen bzw. EPDM.

1 STK [Nur EP]

2. 2. 140 Perforation

Eventualposition ohne GB

Vorhandene Dachabdichtung vor Aufbringen des Sanierungspaketes perforieren.

Dachhaut: Bitumenbahnen
 Perforationsanzahl: 4 - 5 Stück/m²
 Perforationsdurchmesser: ca. 25 mm

1 M2 [Nur EP]

2. 2. 150 Vorbereitung der Dachfläche, abfegen

Eventualposition ohne GB

Dachfläche sauber abfegen, Kehrgut zur Erde vertragen, laden, inkl. der ordnungsgemäßen Entsorgung des geladenen Kehrguts.

1 M2 [Nur EP]

2. 2. 160 Schuttabfuhr, Mischgut

Eventualposition ohne GB

Zur Erde geschafften Schutt aufladen, abfahren, der Kreislaufwirtschaft zuführen und nicht verwertbare Restmassen ordnungsgemäß und wenn möglich getrennt entsorgen.

Das Wiegen der Transportmassen hat an der Baustelle im Beisein des Auftraggebers zu erfolgen.

Für die der Kreislaufwirtschaft zugeführten Schuttmassen werden keine Verbreitungs- bzw. Deponiegebühren durch den Auftraggeber übernommen.

Die nicht verwertbaren Restmassen sind zu klassifizieren und der im AG zugestellten Entsorgungsnachweis angegebenen Deponie zuzuführen.

Die Deponiekosten für nicht verwertbare Restmassen werden durch den Auftraggeber direkt mit dem EVS abgerechnet.

Die Abrechnung erfolgt gemäß vorzulegender Baustellen- und

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Vorbereitung und Abbruch Flach				

Deponie-Wiegekarten für den Transport.
Die Entsorgungs- und Transportgenehmigung wird durch den Auftraggeber eingeholt.
Der Verbleib der abtransportierten Massen in dem Abfallerzeuger (Auftraggeber) lückenlos nachzuweisen.
Die Erfüllung der Getrennthaltung ist zu dokumentieren.

Mischgut bestehend aus:

- Gussasphalt
- Bitumenbahnen und Bitumenkleber
- Korkdämmung
- Polystyrolämmung
- Polyurethandämmung

1 T [Nur EP]

2. 2. 170

Schuttabfuhr, Trenngut, Metall

Eventualposition ohne GB

Zur Erde geschafften Trenn-Schutt aufladen, abfahren, der Kreislaufwirtschaft zuführen.

Das Wiegen der Transportmassen hat an der Baustelle im Beisein des Auftraggebers zu erfolgen.

Für die der Kreislaufwirtschaft zugeführten Schuttmassen werden keine Verbreitungs- bzw. Deponiegebühren durch den Auftraggeber übernommen.

Der Verbleib der abtransportierten Massen in dem Abfallerzeuger (Auftraggeber) lückenlos nachzuweisen.

Schutt bestehend aus:

- Metall (Zinkblech, Alublech, verzinktem Stahl, Kupfer)

Die Abrechnung erfolgt gemäß vorzulegender Baustellen-Wiegekarten für den Transport.

1 T [Nur EP]

2. 2. 180

Schuttabfuhr, Trenngut, Kunststoff-Lichtkuppeln

Eventualposition ohne GB

Zur Erde geschafften Schutt aufladen, abfahren und ordnungsgemäß entsorgen.

Die Entsorgungs- und Transportgenehmigung ist durch den Auftraggeber rechtzeitig eingeholt.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Vorbereitung und Abbruch Flach				

Schutt bestehend aus:

- Kunststoff-Lichtkuppeln

Die Abrechnung erfolgt gemäß vorzulegender Wiegekarten.

1 T [Nur EP]

2. 2. 190 Vorgehängte Rinne, Zuschnitt 333, ausbauen

Eventualposition ohne GB

Vorgehängte Zinkblechrinne, Zuschnitt 333, mit
feuerverzinkten Rinneisen, Rinnklappen und
Dehnungsausgleicher ausbauen. Bauschutt zur Erde schaffen.

1 M [Nur EP]

2. 2. 200 Vorgehängte Rinne, Zuschnitt 400, ausbauen

Eventualposition ohne GB

wie vor, jedoch Rinnengröße 400.

1 M [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3 Klempner, Dachein- und aufbauten Flachdach

2. 3. 10 Anschluss Entwässerungsrohre

Eventualposition ohne GB

Entwässerungsrohre fachgerecht und rückstausicher unter Verwendung eines Klemmrings an die Dachhaut anschließen, einschl. Lieferung und Einbau von Laubfangkörben.

1 STK [Nur EP]

2. 3. 20 Anschluss Strangentlüfungsrohre, Sanierungslüfter

Eventualposition ohne GB

Strangentlüftungen wie folgt instandsetzen:

- Sanierungslüfter, DN 70 - DN 150, aus Polyurethan-Integralschaum mit Klebeflansch und Lüfterhaube/Regenhaube liefern und einbauen.
- Manschette aus Dachdichtungsbahn einbauen und mit Dachdichtungsbahn verschweißen. Die Manschette ist mindestens 20 cm über die wasserführende Ebene zu führen.
- Manschette mit Edelstahlschlauchschele an Standrohr sichern.
- Zwischenraum zwischen Rohr und Lüfter mit PUR-Montageschaum ausfüllen.
- Sanierungslüfter kann auch als Entspannungslüfter zur Ableitung von in der Dachkonstruktion eingeschlossener Feuchtigkeit, zur Vermeidung von Blasenbildung, eingesetzt werden.

Angebotenes Fabrikat:

1 STK [Nur EP]

2. 3. 30 Bohlen

Eventualposition ohne GB

Bohlen aus Nadelholz, mit Holzschutz nach DIN 68800, Teil 3

Schnittklasse: A
Form: Rechteck bzw. Dreieck
Querschnitt b/h: je nach Bedarf

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

Liefen und fachgerecht gemäß DIN 1055 befestigen.

Befestigung auf: Stahlbeton
 Überstand: min. 3 cm an Gebäudevorderkante

1 M3 [Nur EP]

2. 3. 40

Attika / Dachrand

Eventualposition ohne GB

Holzwerkstoffplatte zur Anwendung im Außenbereich nach DIN EN 13986, als Zuschnitt einseitig gefast, auf der Attika mit beidseitigem Überstand verlegen und windsogsicher nach DIN EN 1991-1-4 mechanisch befestigen.

Plattendicke: min. 25mm

1 M2 [Nur EP]

2. 3. 50

Dachrandausbildung 2-tlg., stranggepr., H bis 125 mm

Eventualposition ohne GB

Dachrandausbildung wie folgt beschrieben liefern und herstellen:

- Dachhaut-Überhangstreifen, Zuschnitt ca. 55 cm, im senkrechten Bereich auf der Attika vollflächig verkleben und in der Dachebene mit Dachdichtungsbahn verschweißen.
Die Tellerdübel im Überlappungsbereich müssen mit dem Überhangstreifen mind. 11 cm überdeckt sein.
- Dachrandklemmprofil aus warmausgehärtetem Aluminium einschl. Deckprofil der Halterungen, Verbindungsstücke und Befestigungsteile.

Material: alu-natur
 Blendhöhe: bis 125 mm

Angeb. Fabrikat:

Das Einklemmen des Überhangstreifens in das Dachrandprofil ist mit einzukalkulieren.

1 LFM [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 60 Dachrandausbildung 2-tlg., stranggepr., H bis 175 mm
 Eventualposition ohne GB
 wie vor, jedoch Höhe bis 175 mm

1 LFM [Nur EP]

2. 3. 70 Eckausbildung zu Dachrandprofil, H bis 125 mm
 Eventualposition ohne GB
 Außen- bzw. Innenecken mit eingeschweißten Stoßverbindungen als Zulage zur Position "Dachrandausbildung" liefern und einbauen.
 Eckausbildung: 90°
 Eckausbildung für Dachrandprofil bei Blendhöhe bis 125 mm.

1 STK [Nur EP]

2. 3. 80 Eckausbildung zu Dachrandprofil, H bis 175 mm
 Eventualposition ohne GB
 wie vor, jedoch Höhe bis 175 mm

1 STK [Nur EP]

2. 3. 90 Dachrandausbildung mehrtlg., gek., H bis 125 mm
 Eventualposition ohne GB
 Dachrandausbildung wie folgt beschrieben fachgerecht und wasserdicht herstellen:

- Liefen eines mehrteiligen, gekanteten Flachdachabschlussprofles aus Aluminium einschl. aller Halterungen, Verbindungsstücke, Folienträger und geeigneten Befestigungselementen. Das Profil ist fachgerecht und fluchtgerecht am Dachrand auf der vorhandenen Unterkonstruktion unter Beachtung der DIN 1055 zu montieren.

 Fabrikat:

 Blendenhöhe: bis 125 mm
 Materialfarbe: alu-natur
- Anbringen eines EPDM-Anschlussstreifens, Zuschnitt ca. 430 mm. Der Anschlussstreifen ist fachgerecht in das Flachdachabschlussprofil einzuklemmen.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	3. Der Anschluss an die Dachhaut erfolgt bei mind. 4 cm Überdeckung nach Herstellervorschrift. Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappungsverbindung. Die Tellerdübel im Dachrandbereich müssen mit dem Überhangstreifen mind. 11 cm überdeckt sein.	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 100	Dachrandausbildung mehrtlg., gek., H bis 150 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 150 mm	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 110	Dachrandausbildung mehrtlg., gek., H bis 175 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 175 mm	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 120	Dachrandausbildung mehrtlg., gek., H bis 200 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 200 mm	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 130	Dachrandausbildung mehrtlg., gek., H bis 225 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 225 mm	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 140	Eckausbildung zu Dachrandprofil, H bis 125 mm Eventualposition ohne GB Außen- bzw. Innenecken mit eingeschweißten Stoßverbindungen als Zulage zur Position "Dachrandausbildung" liefern und einbauen. Eckausbildung: 90° Eckausbildung Dachrandprofil bei Blendhöhe bis 125 mm	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 3. 150	Eckausbildung zu Dachrandprofil, H bis 150 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 150 mm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 160	Eckausbildung zu Dachrandprofil, H bis 175 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 175 mm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 170	Eckausbildung zu Dachrandprofil, H bis 200 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 200 mm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 180	Eckausbildung zu Dachrandprofil, H bis 225 mm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Höhe Blende bis 225 mm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 190	Mauerabdeckung Zuschnitt bis 33 cm Eventualposition ohne GB Mauerabdeckung, Attika, aus Aluminium, einschl. aller Halte- rungen, Verbindungsstücke und Befestigungsteile sowie not- wendige Dehnungsausgleicher gemäß EN 1991-1-4 auf OSB- Platten fachgerecht montieren. Oberflächenbehandlung: alu-natur Anzahl der Kantungen: 4 Stück Zuschnitt: bis 33 cm	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 200	Mauerabdeckung Zuschnitt bis 50 cm Eventualposition ohne GB sonst wie vor	1	LFM	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 3. 210	Mauerabdeckung Zuschnitt bis 60 cm Eventualposition ohne GB sonst wie vor	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 220	Mauerabdeckung Zuschnitt bis 70 cm Eventualposition ohne GB sonst wie vor	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 230	Mauerabdeckung Zuschnitt bis 80 cm Eventualposition ohne GB sonst wie vor	1	LFM	[Nur EP]
2. 3. 240	Eckausbildung Mauerabdeckung Zuschnitt bis 33 cm Eventualposition ohne GB Eckausbildung von Mauerabdeckung als Zulage zur Haupt- position (für Alu-Profil mit Zuschnittsbreite bis 33 cm).	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 250	Eckausbildung Mauerabdeckung Zuschnitt bis 50 cm Eventualposition ohne GB Eckausbildung von Mauerabdeckung als Zulage zur Haupt- position (für Alu-Profil mit Zuschnittsbreite bis 50 cm).	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 260	Eckausbildung Mauerabdeckung Zuschnitt bis 60 cm Eventualposition ohne GB Eckausbildung von Mauerabdeckung als Zulage zur Haupt- position (für Alu-Profil mit Zuschnittsbreite bis 60 cm).	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 270 **Eckausbildung Mauerabdeckung Zuschnitt bis 70 cm**
Eventualposition ohne GB
Eckausbildung von Mauerabdeckung als Zulage zur Hauptposition (für Alu-Profil mit Zuschnittsbreite bis 70 cm).

1 **STK** **[Nur EP]**

2. 3. 280 **Eckausbildung Mauerabdeckung Zuschnitt bis 80 cm**
Eventualposition ohne GB
Eckausbildung von Mauerabdeckung als Zulage zur Hauptposition (für Alu-Profil mit Zuschnittsbreite bis 80 cm).

1 **STK** **[Nur EP]**

2. 3. 290 **Pulverbeschichtung nach RAL**
Eventualposition ohne GB
Zulage für pulverbeschichtete Oberflächen, bestehend aus Grundierung und Deckbeschichtung. Anwendung für sämtliche Dachrandausbildungen. Farbe RAL/DB nach Standardpalette des Herstellers, nach Wahl des Auftraggebers.

1 **M2** **[Nur EP]**

2. 3. 300 **Vorgehängte Rinne (Zinkblech) Zuschnitt bis 333**
Eventualposition ohne GB
Vorgehängte, kastenförmige Zinkblechrinne nach DIN 18461, mit feuerverzinkten Rinneisen liefern, fach- und fluchtgerecht im Gefälle montieren, Halter in Bohle einlassen.
Zuschnittsbreite: bis 333 mm

1 **M** **[Nur EP]**

2. 3. 310 **Vorgehängte Rinne (Zinkblech) Zuschnitt bis 400**
Eventualposition ohne GB
wie vor, jedoch Zuschnitt bis 400 mm

1 **M** **[Nur EP]**

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 320 **Rinnenkappen (Zink) Zuschnitt bis 333**
Eventualposition ohne GB
Endkappen liefern und fachgerecht montieren für:
vorgehängte, kastenförmige Zinkblechrinne,
Zuschnittsbreite bis 333 mm

1 STK [Nur EP]

2. 3. 330 **Rinnenkappen (Zink) Zuschnitt bis 400**
Eventualposition ohne GB
Endkappen liefern und fachgerecht montieren für:
vorgehängte, kastenförmige Zinkblechrinne,
Zuschnittsbreite bis 400 mm

1 STK [Nur EP]

2. 3. 340 **Fallrohrstutzen (Zink) D = 100**
Eventualposition ohne GB
Fallrohrstutzen liefern und fachgerecht montieren.
Zylindrische Form, Durchmesser 100 mm.
Material: Zinkblech

1 STK [Nur EP]

2. 3. 350 **Fallrohrstutzen (Zink) D = 150**
Eventualposition ohne GB
Fallrohrstutzen liefern und fachgerecht montieren.
Zylindrische Form, Durchmesser 150 mm.
Material: Zinkblech

1 STK [Nur EP]

2. 3. 360 **Schiebenähte**
Eventualposition ohne GB
Schiebenähte/Schiebestücke fachgerecht herstellen,
liefern und montieren.

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut			in EURO	in EURO

2. 3. 370

Verbundblech

Eventualposition ohne GB

Verbundblech-Traufprofil, Zuschnittsbreite 33 cm, 2-fach gekantet, Horizontalschenkel am Dachrand (Rinneneinlauf) mit 5 x 30 mm verzinkten Senkkopfschrauben im Abstand von 15 cm, flucht- und fachgerecht befestigen. Die max. 2 m langen Profilstücke erhalten Stoßabstände von 5 mm. Diese werden mit 25 mm breiten Tesa-kreppstreifen überklebt und mit 7 cm breiten Dichtungs-bahnenstreifen, 1,5 mm dick, dichtgeschweißt. Ankommende Dachhaut auf dem Horizontalschenkel in mind. 5 cm Breite, die Befestigungspunkte überdeckend, aufschweißen.

Angebotenes Fabrikat:

Material: Zinkblech

1 M [Nur EP]

2. 3. 380

Dachgully D = 70 - 125, senkrechter Abgang

Eventualposition ohne GB

Dachgully mit Anschlusskragen, Flachsieb und Kiesfang, wärmegeklämmt, liefern, einbauen und an die Hauptentwässerung anschließen.

Abgang: senkrecht
Nennweite: DN 100
Einbau in: Betondecke

1 STK [Nur EP]

2. 3. 390

Dachgully D = 70 - 125, seitlicher Abgang

Eventualposition ohne GB

Dachgully wie vor beschrieben, jedoch mit seitlichem Abgang.

1 STK [Nur EP]

2. 3. 400

Aufstockeinheit für Dachgully D = 70 - 125, H = 40 - 160 mm

Eventualposition ohne GB

Aufstockeinheit für Dachgully liefern und einbauen.

DN: 100 mm
Höhe: 40 - 160 mm

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 3. 410	Aufstockeinheit für Dachgully D = 70 - 125, H = 160 - 220 mm Eventualposition ohne GB Aufstockeinheit für Dachgully liefern und einbauen. DN: 100 mm Höhe: 160 - 220 mm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 420	Dachgully D = 150, senkrechter Abgang Eventualposition ohne GB Dachgully mit Anschlusskragen, Flachsieb und Kiesfang, wärmedämmte, liefern, einbauen und an die Hauptentwässerung anschließen. Abgang: senkrecht Nennweite: DN 150 Einbau in: Betondecke	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 430	Dachgully D = 150, seitlicher Abgang Eventualposition ohne GB Dachgully wie vor beschrieben, jedoch mit seitlichem Abgang.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 440	Aufstockeinheit für Dachgully D = 150, bis 160 mm Eventualposition ohne GB Aufstockeinheit für Dachgully liefern und einbauen. DN: 150 mm Höhe: bis 160 mm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 450	Aufstockeinheit für Dachgully D = 150, 160 - 220 mm Eventualposition ohne GB Aufstockeinheit für Dachgully liefern und einbauen. DN: 150 mm Höhe: 160 - 220 mm	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 460

Sanierungsgully

Eventualposition ohne GB

Sanierungsgully mit Dichtelement, Anschlussmanschette, Drehklemmring, Kiesfangkorb, liefern und rückstausicher einbauen.

- Dichtelement mit 8 Edelstahlschrauben (4,8 x 38 mm) auf dem alten Gullyflansch befestigen
- Sanierungsgully durch Öffnung einschieben
- Anschlussmanschette an Dachhaut anschließen
- Drehklemmring einbauen
- Kiesfangkorb aufsetzen

Abgang: senkrecht / seitlich
 Nennweite: DN 100 / DN 70 / DN 125
 Einbau in: Alten Gully

1 STK [Nur EP]

2. 3. 470

Attika Super-Gully ohne Keil

Eventualposition ohne GB

Attika Super-Gully ohne Keil, aus FCKW-freiem Polyurethan-Hart-Integralschaum wärmegeämmt, in Nennweite DN 100. Mit einem 54 cm / 104cm langen Edelstahl-Überbrückungsrohr DN 100 und einem 30 cm langen Edelstahlrohr DN 100 mit Ausschnitt und Prallblech zur Ableitung der Hauptentwässerung in einen Wasserfangkasten sowie einer durchgehenden Trennebene, bestehend aus zwei Wasserleitblechen aus Edelstahl, zur freien Ableitung der Notentwässerung durch den Wasserfangkasten hindurch nach außen. Mit angeschäumtem Dachbahnanschluss (460 x 440 mm) passend zur Dachabdichtung und angeformtem Attika Übergang ohne Keil. Rechteckiger Einlaufbereich mit schräg nach hinten abfallendem trichterförmig zum Ablaufstutzen zulaufendem Gullykörper. Mit zwei eingeschäumten Gewindehülsen zur Aufnahme der Gewindestangen des Kiesfang- bzw. Laubfanggitterbefestigungssatzes. Inkl. Laubfanggitter, aus verschweißten Edelstahlrundstäben, Maschenweite 12 mm, einschl. Befestigungssatz aus Polyamid, zur Verhinderung des Verstopfens und Verkiesens des Gullys. Liefern und fachgerecht einbauen.

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 480 Attika Super-Gully mit Keil, Zulage
 Eventualposition ohne GB
 Zulage zu Vorposition
 Attika-Supergully mit Keil

1 STK [Nur EP]

2. 3. 490 Attika Super-Gully mit Stromteilabzweig
 Eventualposition ohne GB
 wie in Vorposition beschrieben, jedoch
 mit Stromteilabzweig, ohne Wasserfangkasten

1 STK [Nur EP]

2. 3. 500 Wasserfangkasten
 Eventualposition ohne GB
 Wasserfangkasten aus Zink, für die Aufnahme des Regen-
 wassers, quadratisch, mit trapezförmigem Übergang und
 zylindrischem Einlauf, an der Fassade montieren, passend zu
 vorbeschriebener Dachrinne und Fallrohr.

Nenngröße: 100 mm

Liefern und montieren.

1 STK [Nur EP]

2. 3. 510 Regenfallrohr
 Eventualposition ohne GB
 Regenfallrohr rund, hochfrequenzgeschweißt, mit Muffe, nach
 DIN EN 612, hergestellt aus Zink DIN EN 988.

Oberflächenqualität: walzblank
 Nenngröße: 100 mm
 Metalldicke: 0,70 mm
 Standardlänge: 2000 mm

Liefern und montieren.

1 M [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 520

Standrohr

Eventualposition ohne GB

Standrohr rund, schlaggeschütztes Rohr, Ummantelung
 hergestellt aus Zink DIN EN 988.

Oberflächenqualität: walzblank
 Nenngröße: 110 mm

Liefern und montieren.

1 M [Nur EP]

2. 3. 530

Standrohr mit Reinigungsöffnung, Zulage

Eventualposition ohne GB

Zulage zu Vorposition
 Standrohr mit Reinigungsöffnung

1 STK [Nur EP]

2. 3. 540

Lichtkuppel-Aufsatzkränze reinigen

Eventualposition ohne GB

Vorhandene Dachhaut, Dichtungsmanschetten, Anschluss-
 streifen restlos entfernen, Aufsatzkränze reinigen und für die
 spätere Wiedereindichtung vorbereiten. Bauschutt zur Erde
 schaffen.

Bauhöhe: ca. 15 - 30 cm.

1 STK [Nur EP]

2. 3. 550

Lichtkuppel ausbauen

Eventualposition ohne GB

Lichtkuppel, rechteckig oder rund, einschl. der Aufsatzkränze
 und Auflagebohlen vorsichtig ausbauen.

Dachbahnen, Dichtungsmanschetten, Anschlussstreifen, rest-
 los entfernen, Aufsatzkränze reinigen und für den späteren
 Wiedereinbau vorbereiten.

Bauschutt zur Erde schaffen.

Lichtkuppeln zum Wiedereinbau zwischenlagern.

Die vorhandenen Öffnungen provisorisch abdichten.

Lichtkuppelgröße: verschiedene Abmessungen
 0,60 bis 1,50 m

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut			in EURO	in EURO

2. 3. 560	Lichtkuppel rechteckig, Wiedereinbau Eventualposition ohne GB Zwischengelagerte Lichtkuppel wiedereinbauen. <ul style="list-style-type: none"> - Doppelter Bohlenkranz, liefern und herstellen - Bohlenkranz mit G 200 DD-Bahn eindichten - Vorhandenen Aufsatzkranz einbauen - EPDM-Manschette liefern, einbauen und an Dachhaut anschließen - verschiedene Abmessungen 0,80 - 1,50 	1	STK	[Nur EP]
------------------	--	----------	------------	-------	-----------------

2. 3. 570	Lichtkuppel rund, Wiedereinbau Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch in runder Form. D = 60 - 100 cm.	1	STK	[Nur EP]
------------------	---	----------	------------	-------	-----------------

2. 3. 580	Lichtkuppel, Ergänzung Eventualposition ohne GB Aufdopplungssanierungskranz wärmegeklämmt, liefern und einbauen. <ul style="list-style-type: none"> - Aufdopplungskranz auf bauseits vorhandene Aufsatzkränze einbauen. - EPDM-Manschette liefern, einbauen und an Dachhaut anschließen. Lichtkuppelgröße: ca. 1,00 x 1,00 m Sanierungskranzhöhe: ca. 15 cm	1	STK	[Nur EP]
------------------	--	----------	------------	-------	-----------------

2. 3. 590	Lichtkuppel rund, Ergänzung Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch in runder Form. D = 80 - 100 cm.	1	STK	[Nur EP]
------------------	--	----------	------------	-------	-----------------

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 600 Sicherheitsrahmen/Bausanierungsrahmen 1 x 1 m

Eventualposition ohne GB

Sicherheitsrahmen liefern und einbauen.

- Sicherheitsrahmen auf bauseits vorhandene Aufsatzkränze bzw. Sanierungskränze einbauen.

Lichtkuppelgröße: ca. 1,00 x 1,00 m

1 STK [Nur EP]

2. 3. 610 Sicherheitsrahmen/Bausanierungsrahmen 1,20 x 1,20 m

Eventualposition ohne GB

Sicherheitsrahmen liefern und einbauen.

- Sicherheitsrahmen auf bauseits vorhandene Aufsatzkränze bzw. Sanierungskränze einbauen.

Lichtkuppelgröße: ca. 1,20 x 1,20 m

1 STK [Nur EP]

2. 3. 620 Lichtkuppel neu 1,00 x 1,00 m, inkl. Sicherheitsrahmen

Eventualposition ohne GB

Lichtkuppel, 3-schalig, in hochwertiger Kunststoff-Verglasung
UR-Wert 2,2 W/m² K, nach DIN EN 1873, mit wärmege-
dämmtem Aufsatzkranz, liefern und einbauen.

- Doppelten Bohlenkranz liefern und herstellen
- Bohlenkranz mit G 200 DD-Bahn eindichten
- Aufsatzkranz einbauen
- EPDM-Manschette liefern, einbauen und an Dachhaut anschließen
- inklusive Sicherheitsrahmen

Lichtkuppelgröße: ca. 1,00 x 1,00 m

Aufsatzkranzhöhe: 30 cm

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 3. 630	Lichtkuppel neu 0,80 x 0,80 m Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Lichttuppelgröße ca. 0,80 x 0,80 m.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 640	Lichtkuppel neu 1,20 x 1,20 m Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Lichttuppelgröße ca. 1,20 x 1,20 m.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 650	Lichtkuppel neu 1,50 x 1,50 m Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Lichttuppelgröße ca. 1,50 x 1,50 m.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 660	Lichtkuppel neu, rund, 3-schalig, D = 60 cm Eventualposition ohne GB Lichtkuppel in runder Form, 3-schalig, in hochwertiger Kunststoffverglasung, UR-Wert 2,2 W/m²K, mit wärmegeädämmtem Aufsatzkranz nach DIN EN 1873, lüftbar, opale Kunststoffverglasung, liefern und einbauen. Aufsatzkranzhöhe: 30 cm.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 670	Lichtkuppel neu, rund, 3-schalig, D = 80 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Durchmesser 80 cm.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 680	Lichtkuppel neu, rund, 3-schalig, D = 90 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Durchmesser 90 cm.	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 3. 690	Lichtkuppel neu, rund, 3-schalig, D = 100 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Durchmesser 100 cm.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 700	Lichtkuppelschale, Wiedereinbau Eventualposition ohne GB Vorhandene, seitlich gelagerte Lichtkuppelschale reinigen und auf Aufsatz- bzw. Sanierungskranz aufsetzen. Lichtkuppelschale: verschiedene Größen	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 710	Lichtkuppelschale neu, 60 x 60 cm Eventualposition ohne GB Doppelschalige Lichtkuppelschale, hochwertige Kunststoffverglasung, als Bruchersatz liefern und einbauen. In den Einheitspreis einzurechnen ist der Ausbau und die Entsorgung der vorhandenen, beschädigten Schale. Lichtkuppelgröße: 60 x 60 cm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 720	Zulage zu Lichtkuppelschale neu, 60 x 60 cm Eventualposition ohne GB als 3-schalige Lichtkuppelschale	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 730	Lichtkuppelschale neu, 80 x 80 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Lichtkuppelgröße 80 x 80 cm	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 3. 740	Zulage zu Lichtkuppelschale neu, 80 x 80 cm Eventualposition ohne GB als 3-schalige Lichtkuppelschale	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 750	Lichtkuppelschale neu, 100 x 100 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Lichtkuppelgröße 100 x 100 cm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 760	Zulage zu Lichtkuppelschale neu, 100 x 100 cm Eventualposition ohne GB als 3-schalige Lichtkuppelschale	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 770	Lichtkuppelschale neu, 120 x 120 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Lichtkuppelgröße 120 x 120 cm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 780	Zulage zu Lichtkuppelschale neu, 120 x 120 cm Eventualposition ohne GB als 3-schalige Lichtkuppelschale	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 790	Lichtkuppelschale neu, 150 x 150 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch Lichtkuppelgröße 150 x 150 cm	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 3. 800	Zulage zu Lichtkuppelschale neu, 150 x 150 cm Eventualposition ohne GB als 3-schalige Lichtkuppelschale	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 810	Lichtkuppelschale neu, rund, D = 60 cm Eventualposition ohne GB Doppelschalige Lichtkuppelschale, hochwertige Kunststoff- verglasung, als Bruchersatz liefern und einbauen. In den Einheitspreis einzurechnen ist der Ausbau und die Entsorgung der vorhandenen, beschädigten Schale. Durchmesser: 60 cm	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 820	Lichtkuppelschale neu, rund, D = 80 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch in runder Form. Durchmesser 80 cm.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 830	Lichtkuppelschale neu, rund, D = 90 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch in runder Form. Durchmesser 90 cm.	1	STK	[Nur EP]
2. 3. 840	Lichtkuppelschale neu, rund, D = 100 cm Eventualposition ohne GB wie vor, jedoch in runder Form. Durchmesser 100 cm.	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut			in EURO	in EURO

2. 3. 850

Spindelgetriebe neu

Eventualposition ohne GB

Spindelgetriebe für zu öffnende Lichtkuppeln (Handbetrieb),
 liefern und einbauen.
 (Handkurbel in separater Position)

1 STK [Nur EP]

2. 3. 860

Handkurbel

Eventualposition ohne GB

Handkurbel für vorstehendes Spindelgetriebe liefern.
 Stangenlänge ca. 2,0 m.

1 STK [Nur EP]

2. 3. 870

Notüberlauf Attikadurchführung DN 70, Kunststoff

Eventualposition ohne GB

Herstellung eines Notüberlaufes für ein Flachdach in fertiger Arbeit. Ausführung als runde Attika-Durchführung, Einlauf im vertikalen Bereich der Attika, oberhalb bzw. unmittelbar über der Abdichtungsebene im Eckbereich, DN 70. Ausführung in stabilem, schlagzähem und UV-stabilisiertem Kunststoff (PVC, PUR), Wanddicke ca. 5mm. Verbindung mit der Dachabdichtung über Los-/ Festflanschverbindung oder werkseitig eingeklemmte Anschlussmanschette im Material des vor Ort vorhandenen Abdichtungsmaterials. Anschlussmanschette nach Bedarf 45° oder 90° abgewinkelt. Genaue Lage und Höhenlage des Ablaufes in Absprache mit dem Auftraggeber. Einbau im Gefälle von 5°. Ausführung gemäß DIN 1986, DIN EN 12056. Fassadenseitiger Auslass als Wasserspeier mit ausreichendem Überstand vor der Fassade zur freien Ableitung des Wassers. Gesamtdicke des Attikaaufbaus bis 45cm.

Mit einzukalkulieren ist

- das Demontieren, seitliche Lagern und wieder montieren der Attikaabdeckung, sowie das Lösen und Wiederbefestigen des Klemmprofils (falls erforderlich).
- das Öffnen des bestehenden Dachaufbaus aus Abdichtung (erste und zweite Lage), Wärmedämmung und Dampfsperre, soweit für den fachgerechten Einbau erforderlich.
- das Einsetzen des Notüberlaufes.
- das Ausstopfen des verbleibenden Zwischenraumes zwischen Kernbohrung und Entwässerungsrohr mit

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

- Mineralwolle.
die Wiederherstellung des Dachaufbaus, inkl. dichtem Anschluss der Dampfsperre an das Entwässerungsrohr, Anpassen und Anarbeiten der Dämmung, dichtem Anschluss der Abdichtung an den Einlauf.
- das Versiegeln der fassadenseitigen Fuge zwischen Bohrung und Abfluss mit vorkomprimiertem Dichtungsband und dauerelastischer Versiegelung, in schlagregendichter Ausführung.

Notwendige Kernbohrungen und Stemmarbeiten werden gesondert vergütet, eventuell notwendige Gerüststellung erfolgt bauseits.

Gewähltes Fabrikat:

1 STK [Nur EP]

2. 3. 880 Notüberlauf Attikadurchführung DN 70, Aluminium

Eventualposition ohne GB

Herstellung eines Notüberlaufes für ein bestehendes Flachdach in fertiger Arbeit. Ausführung wie Pos. 2.3.870, jedoch Ausführung in Aluminium.

Gewähltes Fabrikat:

1 STK [Nur EP]

2. 3. 890 Notüberlauf Attikadurchführung DN 100, Kunststoff

Eventualposition ohne GB

Herstellung eines Notüberlaufes für ein bestehendes Flachdach in fertiger Arbeit. Ausführung wie Pos. 2.3.870, jedoch Ausführung in DN 100.

Gewähltes Fabrikat:

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut			in EURO	in EURO

2. 3. 900 Notüberlauf Attikadurchführung DN 100, Aluminium

Eventualposition ohne GB

Herstellung eines Notüberlaufes für ein bestehendes Flachdach in fertiger Arbeit. Ausführung wie Pos. 2.3.870, jedoch Ausführung in Aluminium.

Gewähltes Fabrikat:

1 STK [Nur EP]

2. 3. 910 Notüberlauf Attikadurchführung DN 125, Kunststoff

Eventualposition ohne GB

Herstellung eines Notüberlaufes für ein bestehendes Flachdach in fertiger Arbeit. Ausführung wie Pos. 2.3.870, jedoch Ausführung in DN 125.

Gewähltes Fabrikat:

1 STK [Nur EP]

2. 3. 920 Notüberlauf Attikadurchführung DN 125, Aluminium

Eventualposition ohne GB

Herstellung eines Notüberlaufes für ein bestehendes Flachdach in fertiger Arbeit. Ausführung wie Pos. 2.3.870, jedoch Ausführung in Aluminium.

Gewähltes Fabrikat:

1 STK [Nur EP]

2. 3. 930 Kiesfangkorb DN 70 - DN 125

Eventualposition ohne GB

Lieferung und Einbau eines Kiesfangkorbes für vorgenannte Notüberläufe (Pos. 2.3.870 bis 2.3.920).

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 940

Notüberlauf Attikadurchführung rechteckig, Kunststoff

Eventualposition ohne GB

Herstellung eines Notüberlaufes für ein bestehendes Flachdach in fertiger Arbeit. Ausführung als rechteckige Attika-Durchführung, Einlauf im vertikalen Bereich der Attika, oberhalb bzw. unmittelbar über der Abdichtungsebene im Eckbereich. Lichtes Innenmaß der Durchführung 70/115 mm. Ausführung in stabilem, schlagzähen und UV-stabilisiertem Kunststoff (PVC, PUR) , Wanddicke ca. 5mm. Verbindung mit der Dachabdichtung über Los-/ Festflanschverbindung oder werkseitig eingeklemmte Anschlussmanschette im Material des vor Ort vorhandenen Abdichtungsmaterials.

Anschlussmanschette nach Bedarf 45° oder 90° abgewinkelt. Genaue Lage und Höhenlage des Ablaufes in Absprache mit dem Auftraggeber. Einbau im Gefälle von 5°. Ausführung gemäß DIN 1986, DIN EN 12056.

Fassadenseitiger Auslass als Wasserspeier mit ausreichendem Überstand vor der Fassade zur freien Ableitung des Wassers. Gesamtdicke des Attikaaufbaus bis 45cm.

Mit einzukalkulieren ist

- das Demontieren, seitliche Lagern und wieder montieren der Attikaabdeckung, sowie das Lösen und Wiederbefestigen des Klemmprofils (falls erforderlich).
- das Öffnen des bestehenden Dachaufbaus aus Abdichtung (erste und zweite Lage), Wärmedämmung und Dampfsperre, soweit für den fachgerechten Einbau erforderlich.
- das Einsetzen des Notüberlaufes
- das Ausstopfen des verbleibenden Zwischenraumes zwischen Kernbohrung und Entwässerungsrohr mit Mineralwolle.
- die Wiederherstellung des Dachaufbaus, inkl. dichtem Anschluss der Dampfsperre an das Entwässerungsrohr, Anpassen und Anarbeiten der Dämmung, dichtem Anschluss der Abdichtung an den Einlauf.
- das Versiegeln der fassadenseitigen Fuge zwischen Bohrung und Abfluss mit vorkomprimiertem Dichtungsband und dauerelastischer Versiegelung, in schlagregendichter Ausführung.

Notwendige Kernbohrungen und Stemmarbeiten werden gesondert vergütet, eventuell notwendige Gerüststellung erfolgt bauseits.

Gewähltes Fabrikat:

1 STK

[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut			in EURO	in EURO

2. 3. 950 **wie vor, jedoch Lichtes Innenmaß 310/105 mm**
Eventualposition ohne GB

.

1 STK **[Nur EP]**

2. 3. 960 **Kernbohrung DN 100 mm, T = 200 mm in Beton oder Mauerwerk**

Eventualposition ohne GB

Kernbohrungen in massiven Bauteilen der Attikaaufkantung aus Stahlbeton oder Mauerwerk herstellen, zum Einbau von Notüberläufen gemäß Pos. 2.3.870 bis 2.3.920, Ø 100 mm und Tiefe 250 mm, Bohrkerne einfach entsorgen.

Hierin sind enthalten:

- Gestellung Kernbohrgerät
- Gestellung Bohrkronen
- Gestellung ggfs. Verlängerung
- Gestellung Absauggerät
- Gestellung Befestigung und Kleinmaterial

Bohrung im Winkel von 5° zur Horizontale, zur Gewährleistung des notwendigen Gefälles der Notüberläufe.

Bei erforderlicher Verankerung des Bohrgerätes sind evtl. vorhandene Dämm-/Putzschichten an der Fassade zu berücksichtigen.

Bei Ausführung von der Fassadenseite aus erfolgt die Gerüststellung bauseits.

1 STK **[Nur EP]**

2. 3. 970 **Kernbohrung - Mehrpreis pro 1 cm Durchmesserergrößerung**

Eventualposition ohne GB

Mehrpreis zu Pos. 2.3.960
für 1 cm Durchmesserergrößerung.

1 CM **[Nur EP]**

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Klempner, Dachein- und aufbaut				

2. 3. 980 Kernbohrung - Minderpreis pro 1 cm Tiefenverkleinerung

Eventualposition ohne GB

Minderpreis zu Pos. 2.3.960
für 1 cm Tiefenverkleinerung.

1 CM [Nur EP]

2. 3. 990 Kernbohrung - Mehrpreis pro 1 cm Tiefenvergrößerung

Eventualposition ohne GB

Mehrpreis zu Pos. 2.3.960
für 1 cm Tiefenvergrößerung.

1 CM [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Schutz- und Sicherungsmaßnah				

2. 4 Schutz- und Sicherungsmaßnahmen Flachdach

2. 4. 10 Absturzsicherung, Dachaufbau bis 150 mm

Eventualposition ohne GB

Absturzsicherung (Korrosionsschutz durch feuerverzinkte Stahlrohrstützen mit Edelstahlkopf), DIN EN 1090, witterungsbeständig, wärmegeklämmt, mit Dämm- und Witterungsschutzhaube liefern, fachgerecht nach Herstellervorschrift in der Dachkonstruktion verankern und an die Dachhaut anschließen.

Einbauart: Aufdübeln auf Stahlbetondecke < 20/25

Dachaufbau: bis 150 mm

Angebotenes Fabrikat:

Die Absturzsicherungen müssen eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBT) in Berlin besitzen.

1 STK [Nur EP]

2. 4. 20 Absturzsicherung, Dachaufbau 150 - 250 mm

Eventualposition ohne GB

sonst wie vor beschrieben

1 STK [Nur EP]

2. 4. 30 Absturzsicherung, Dachaufbau 250 - 350 mm

Eventualposition ohne GB

sonst wie vor beschrieben

1 STK [Nur EP]

2. 4. 40 Absturzsicherung eindichten

Eventualposition ohne GB

Beim Einbau von Absturzsicherungen in ein Dachschichtpaket sind im Bereich der Dachöffnung die Wärmedämmung und die Dachhaut zu ergänzen.

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis	Gesamtbetrag
	Unterabschnitt: Schutz- und Sicherungsmaßnah			in EURO	in EURO

2. 4. 50

Sicherheitsseil

Eventualposition ohne GB

Sicherheitsseil inkl. Karabinerhaken und Seilkürzer liefern, montieren, nach der Abnahme abnehmen und an den Hausmeister übergeben. Länge 16 m.

1 STK [Nur EP]

2. 4. 60

Laufseil

Eventualposition ohne GB

Laufseil mit Falldämpfer und Karabinerhaken, 5,00 m lang, liefern.

1 STK [Nur EP]

2. 4. 70

Ganzkörperauffanggurt

Eventualposition ohne GB

Ganzkörperauffanggurt, gemäß DIN EN 361, liefern.

1 STK [Nur EP]

2. 4. 80

Schutzlage

Eventualposition ohne GB

Schutzlage aus polyurethanegebundenen Gummischnitzeln, dicht gestoßen, mit versetzten Fugen auf der Abdichtung punktweise mit Kleber aufkleben.

Angebotenes Fabrikat:

1 M2 [Nur EP]

2. 4. 90

Durchdringungsfreier Einzelanschlagpunkt

Eventualposition ohne GB

Auflastgehaltener Anschlagpunkt, geprüft nach DIN EN 795: 2012, Typ A und DIN CEN/TS 16415:2013. Zugelassen für bis zu 2 Personen gleichzeitig. Komplett aus Edelstahl, inkl. Befestigungsmaterial. Befestigung durch Auflast, ohne Dachdurchdringung mit 16 Betonplatten 50x50x5 cm Halterabstand als Einzelanschlagpunkt bis max. 7,5 m. Inkl. vollflächige Verlegung einer Bautenschutzmatte.

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Schutz- und Sicherungsmaßnah				

2. 4. 100

Attika-Geländer, klappbar

Eventualposition ohne GB

Selbsttragendes Geländer, aus Aluminium, für Flachdach bis inkl. 10°, gem. DIN EN 13374/A:2019, mit Gegengewicht, klappbar, Seitenschutzsystem der Klasse A, zur kollektiven und temporären Sicherung von Personen gegen Absturz. Geprüft gemäß DIN EN 13374/A:2019.

Das System ist zur Montage auf ebenen Untergründen mit einer maximalen Neigung von 10 ° vorgesehen. Lieferung und Montage (nach Vorgabe des Herstellers) eines Geländers für Flachdächer mit Auflastbeschwerung.

Ausführung: gerade

Höhenjustierung in der Pfostenaufnahme: bis zu 100 mm
Durchmesser Hand- und Knielauf: ca. 40 mm
Blitzschutz Leitfähig

Montage: nach EN 13374 Typ A

- Dachneigung: max. 10°

- Achsabstand der Geländerstützen: bis zu 2.500 mm

- Abstand zwischen den Holmen: bis zu 470 mm

Angebotenes Fabrikat:

1 M [Nur EP]

2. 4. 110

Geländer-Ecke

Eventualposition ohne GB

Zulage zu Attika-Geländer
wie vor, jedoch als Ecke

1 STK [Nur EP]

2. 4. 120

Bordbrett

Eventualposition ohne GB

Zulage zu Attikageländer,
Bordbrett,
erforderlich bei einer Attika: < 180 mm

1 M [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Schutz- und Sicherungsmaßnah				

2. 4. 130

Betonplattenbelag herstellen

Eventualposition ohne GB

Belag aus Betonplatten liefern, auf Stelzlager flucht- und höhengerecht und mit Pressfugen verlegen. Höhenverstellbar bis 14 cm.

Oberfläche: glatt
 Farbe: Betongrau
 Format: 50/50/5 cm

1 M2 [Nur EP]

2. 4. 140

Betonplattenbelag wiederverlegen

Eventualposition ohne GB

Belag aus vorhandenen Betonplatten, auf Stelzlager flucht- und höhengerecht, Pressfugen verlegen, einschl. der im Randbereich erforderlichen Plattenzuschnitte herstellen.

Format: 50/50/5 cm
 Platten zuvor mit Dampfstrahl reinigen.

1 M2 [Nur EP]

2. 4. 150

Betonplatten schneiden

Eventualposition ohne GB

Betonplatten, Format 50/50/5 cm, zur Anpassung an aufgehende Teile bzw. im Randbereich zuschneiden.

1 M [Nur EP]

2. 4. 160

Wartungsgang herstellen

Eventualposition ohne GB

Wartungsbelag mit offenen Pressfugen auf Abstandshalter, ca. 20 mm hoch, fluchtgerecht und planeben bzw. im Dachprofil mit leichtem Gefälle liefern und verlegen.
 Zum Einbau dürfen nur vollständig unbeschädigte Platten gelangen.

Material: Glatte Betonplatten, 50/50/5 cm, 1. Wahl

1 M2 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Schutz- und Sicherungsmaßnah				

2. 4. 170 **Eckbereichauflast**
Eventualposition ohne GB
 Bei Dächern mit Kiesauflast sind zur Vermeidung von Kies-
 wirbelungen an den Flachdachecken Waschbetonplatten auf
 Stelzlagern zu liefern und zu verlegen.

1 **STK** **[Nur EP]**

2. 4. 180 **Schutzbelag herstellen**
Eventualposition ohne GB
 Schutz einer fertigen Flachdachfläche herstellen.
 Auf dem vorhandenen Flachdach sind trittfeste Dämmplatten,
 mindestens 20 mm stark, dicht gestoßen, zu verlegen.
 Die Dämmung ist ganzflächig mit Bohlen bzw. Schaltafeln
 abzudecken.
 Der Schutzbelag ist vorzuhalten und später zu beseitigen.

1 **M2** **[Nur EP]**

2. 4. 190 **Kiesschüttung aufnehmen u. Wiedereinbau**
Eventualposition ohne GB
 Vorhandene Kiesschüttung:
 - aufnehmen, zur Erde schaffen
 - reinigen, Feinanteile aussieben und entsorgen
 - verbleibende Restmassen waschen
 - zum Dach schaffen und auf dem Flachdach einbauen

Korngröße: 16 - 32 mm
 Schüttstärke: max. 10 cm

1 **M3** **[Nur EP]**

2. 4. 200 **Kiesschüttung Ergänzungslieferung**
Eventualposition ohne GB
 Kies als Ergänzung für Dachsüttung liefern, zum Flachdach
 bringen und einbauen. Nachweis durch Wiegekarte.

Korngröße: 16 - 32 mm
 Schüttstärke: bis ca. 10 cm

1 **T** **[Nur EP]**

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. 5 Flachdachinstandsetzung, EPDM

mit EPDM-Kautschuk, Nähte thermisch verschweißt

2. 5. 10 Vorbereitung Betondecke

Eventualposition ohne GB

- vorh. Betondecke von Staub und losen Teilen säubern
- hochstehende Kanten und Grate egalisieren
- scharfkantige Unebenheiten entfernen und besenrein abfegen
- anfallenden Schutt nach Materialien trennen und fachgerecht entsorgen

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 20 Voranstrich Dachfläche/Aufkantung

Eventualposition ohne GB

Elastomerbitumen-Voranstrich, geprüft nach DIN EN 14188-4, im Streich-, Roll- oder Spritzverfahren, gut deckend auf den sauberen und trockenen Untergrund aufbringen.

Verbrauch:

- Saugende Untergründe ca. 0,25 - 0,35 l/m²
- Nicht saugende Untergründe ca. 0,10 - 0,20 l/m²

Verarbeitungstemperatur: > + 5 °C

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 30 Dampfsperre

Eventualposition ohne GB

Dampfsperre bestehend aus Bitumen-Dampfsperrbahn, mit Trägereinlage aus Aluminiumband und Glasgewebe, nach DIN EN 13970, liefern und verlegen.

Typ: G 200 S4 + Al

Fabrikat:

Verlegeart: teilflächig aufschweißen

Untergrund: Stahlbeton

Anschlüsse an alle Dachaufbauten und Dachdurchdringungen fachgerecht und winddicht herstellen.

1 M2 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. 5. 40

Dampfsperre an Aufkantung/aufgehende Bauteile

Eventualposition ohne GB

Dampfsperre und Voranstrich an Aufkantung bis Außenkante hochführen und fachgerecht aufschweißen.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 50

Vorbereitung der Dachfläche

Eventualposition ohne GB

- Vorhandene Blasen, Falten und Kieseinpressungen auf mehrlagiger Dachabdichtung aus Bitumendachbahnen aufschneiden bzw. abstoßen und die entstandenen Ränder glätten.
- Fehlstellen in der Dachhaut mit V 60 S 4 schließen.
- Dachfläche sauber abfegen und Kehrgut beseitigen.
- Bitumenvoranstrich, nach Herstellervorschrift, fachgerecht aufbringen.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 60

Ausgleichsschüttung

Eventualposition ohne GB

Zur Herstellung eines Gefälles bzw. zum Ausgleich von Senken Gefälleschüttung liefern und einbauen (Perlitte oder Bituverm).

Die Schüttung ist nach dem Einbau im vorgesehenen Gefälle planeben abzuziehen.

Einbaustärke: nach Erfordernis

Abgerechnet werden die eingebauten, verdichteten Massen gemäß gemeinsamem Nivellement vor und nach dem Einbau.

1 M3 [Nur EP]

2. 5. 70

Ausgleichsschüttung, gebunden

Eventualposition ohne GB

Höhenausgleich mit Schaumglasgranulat und 1-K-PU-Binder zur Erzielung eines planebenen Untergrundes, einschl. Höhen-nivellement der Dachfläche und nach Angabe der Bauleitung betreffend nach Herstellerangaben einbauen.

1 M3 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. 5. 80

Wärmedämmung, D = 100 mm

Eventualposition ohne GB

Dachfläche mit einer Wärmedämmung mit Stufenfalz in Form von klappbaren Dämmelementen aus Polystyrol-Hartschaum nach DIN 18164, schwer entflammbar nach DIN 4108, EPS DAA DM 100 KPA, belegen.

Wärmeleitfähigkeitsgruppe: 035

Typ:

Dicke: 100 mm

Fabrikat:

Die Dämmelemente mit einer Trägerschicht, bestehend aus einer feinbesandeten Bitumendachdichtungsbahn G 200 DD, sind dicht gestoßen, mit geeigneten Klebstoffen punkt- oder streifenweise nach Herstellervorschrift aufzukleben. Die Längs- und Quernähte sind fachgerecht zu schließen.

Klebstoffart: PUR-Dämmstoffkleber

Grundlagen der Ausführung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 90

Wärmedämmung wie vor beschrieben, jedoch WLG 032

Eventualposition ohne GB

Wärmedämmung D = 100, PUR/PIR wie vor beschrieben, jedoch WLG 032 DAA dh

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 100

Wärmedämmung, D = 120 mm

Eventualposition ohne GB

Wärmedämmung in verschiedenen Dicken, fachgerecht mit PU-Kleber auf Dampfsperre verlegen.
 Beschreibung wie in Pos. 2.5.80, jedoch D = 120 mm, WLG 035.

1 M2 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. 5. 110 **wie vor, jedoch WLG 032**
Eventualposition ohne GB
 .
 1 M2 [Nur EP]

2. 5. 120 **Wärmedämmung, D = 160 mm**
Eventualposition ohne GB
 Wärmedämmung in verschiedenen Dicken, fachgerecht mit
 PU-Kleber auf Dampfsperre verlegen.
 Beschreibung wie in Pos. 2.5.80, jedoch D = 160 mm, WLG
 035.
 1 M2 [Nur EP]

2. 5. 130 **wie vor, jedoch WLG 032**
Eventualposition ohne GB
 .
 1 M2 [Nur EP]

2. 5. 140 **Wärmedämmung, EPS-Hartschaum**
Eventualposition ohne GB
 Dachfläche mit einer Wärmedämmung aus EPS-Hartschaum
 nach DIN 18164, schwer entflammbar nach DIN 4102,
 belegen.
 Wärmeleitfähigkeitsgruppe: 035
 Typ: EPS 035 DM 100 KPA
 Dicke: 100 mm
 Fabrikat:
 Die Hartschaumplatten, sind mit Stufenfalz, dicht gestoßen zu
 verlegen.
 Grundlagen der Ausführung sind die Verarbeitungsrichtlinien
 des Herstellers.
 1 M2 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. 5. 150 Wärmedämmung wie vor beschrieben, jedoch WLG 032

Eventualposition ohne GB

.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 160 Wärmedämmung EPS aufgehende Bauteile

Eventualposition ohne GB

Wärmedämmung aus expandiertem Polystyrol - B1 schwer entflammbar, nach DIN 4002, EPS 035 DAA dm, 100 kPa, Wärmeleitfähigkeitsgruppe 035, liefern und an aufgehenden Bauteilen einbauen.

Typ: EPS 035 DAA dm
Dicke: 6 cm
Einbauort: Attikaaufkantung
Fixierung: aufkleben

Grundlagen der Ausführung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 170 Wärmedämmung wie vor beschrieben, jedoch WLG 032 DAA dh

Eventualposition ohne GB

.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 180 Gefälledämmung 20 - 140 mm

Eventualposition ohne GB

EPS-Gefälledämmung aus keilig geschnittenen PS-Hartschaumplatten nach DIN EN 13163 und DIN 4108-10, liefern und fachgerecht dicht gestoßen aufkleben.

Dicke: 20 - 140 mm
Gefälle: 2 %
Anwendungstyp DIN 4108-10: DAA dm
Wärmeleitfähigkeitsgruppe: 035
Baustoffklasse nach DIN 4102: B1

1 M2 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 5. 190	Zulage für Kehl- oder Gratausbildung Eventualposition ohne GB Zulage zu vorgenannter Gefälledämmung für Kehl- oder Grat- Ausbildung. Abrechnung in laufenden Metern Kehl- oder Gratlänge.	1	M	[Nur EP]
2. 5. 200	Gefälledämmung 140 - 240 mm Eventualposition ohne GB Gefälledämmung wie in Pos. 2.5.130 beschrieben, jedoch Dicke 140 - 240 mm	1	M2	[Nur EP]
2. 5. 210	Zulage für Kehl- oder Gratausbildung Eventualposition ohne GB Zulage zu vorgenannter Gefälledämmung für Kehl- oder Grat- Ausbildung. Abrechnung in laufenden Metern Kehl- oder Gratlänge.	1	M	[Nur EP]
2. 5. 220	Gefälledämmung 240 - 340 mm Eventualposition ohne GB Gefälledämmung wie in Pos. 2.5.130 beschrieben, jedoch Dicke 240 - 340 mm	1	M2	[Nur EP]
2. 5. 230	Zulage für Kehl- oder Gratausbildung Eventualposition ohne GB Zulage zu vorgenannter Gefälledämmung für Kehl- oder Grat- Ausbildung. Abrechnung in laufenden Metern Kehl- oder Gratlänge.	1	M	[Nur EP]
2. 5. 240	Trennschicht, Kaltselbstklebebahn - KSA, 1. Lage der Abdichtung Eventualposition ohne GB Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn, oberseitig foliert, 3 mm dick, Plastizitätsbereich - 30 °C bis + 100 °C, als erste				

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

Lage der Abdichtung flächig auf dem Untergrund verlegen. Die Bahn anlegen und mittels Wickelkern aufrollen. Die Trennfolie nach dem Anlegen und Zurückrollen der Bahn zuerst auf der einen und dann auf der anderen Seite der Bahn abziehen. Untergrund: Wärmedämmung EPS DAA dR.

Angebotenes Fabrikat:

Grundlage der Ausführung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 250 Kaltselbstklebebahn an Aufkantung

Eventualposition ohne GB

Kaltselbstklebebahn an Aufkantung bis Außenkante hochführen und fachgerecht aufkleben.

Angebotenes Fabrikat:

Grundlagen der Ausführung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 260 Dämmstoffkeil 50/50 mm

Eventualposition ohne GB

Für die Herstellung des Überganges zwischen senkrechten Aufkantung und waagrechten Dachflächen, Dämmstoffkeil aus z.B. Mineralfaser, mindestens 50/50mm liefern, verlegen und auf der 1. Abdichtung fixieren.

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 270 Polymerbitumen-Schweißbahn, Oberlage

Eventualposition ohne GB

Polymerbitumen-Schweißbahn als obere Lage, gemäß Herstellervorgaben auf den Untergrund fachgerecht vollflächig verschweißen, Längsnaht- u. Kopfstoßüberdeckung min. 8 cm breit, fachgerecht verschweißen. Stöße versetzt anordnen, nach DIN EN 13707 und DIN SPEC 20000-201: DO / E1 PYE KTP 300 S5 DIN SPEC 20000-202: BA PYE KTP 300 S5

- Dicke ca. 5,2 mm
- oberseitig: beschiefert, grünweiß oder graphitschwarz
- unterseitig: folienkaschiert

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

- Trägereinlage: Polyesterverbund (KTP) 300 g/m²

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 280 Polymerbitumen-Schweißbahn, Oberlage an aufgehende Bauteile

Eventualposition ohne GB

Anschluss der vorbeschriebenen Oberlage der Dachfläche an aufgehende Bauteile, hochführen und vollflächig verschweißen. Die Dachabdichtung ist über die Attika-/ Aufkantungskrone und über die Attikabohle bzw. die komplette Wandbreite zu führen.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 290 Eckausbildung der Attikaabdichtung 2-lagig

Eventualposition ohne GB

Eckausbildung zum Anschluss der Attikaabdichtung mit Zuschnitten aus 1. Lage und der Oberlage der Dachfläche, als Zulage, fachgerecht herstellen.

1 STK [Nur EP]

2. 5. 300 Wandanschluss, gedämmt an WDVS

Eventualposition ohne GB

- Bitumenvoranstrich im Bereich der Wandfläche, Höhe 50 cm, fachgerecht aufbringen.
- Dampfsperre bis Oberkante Wärmedämmung hochführen und vollflächig aufschweißen / aufkleben.
- Erste Lage der Abdichtung aus der Fläche im Anschlussbereich gem. Herstellervorgaben an die senkrechte Dampfsperre ankleben.
- Stützprofil, 2-fach gekantet, aus beschichtetem Blech einschl. aller Befestigungsteile, liefern und montieren, Blechdicke 1,6 mm, Kantenmaß 50/100/50 mm
- Oberhalb des Stützprofils eine Z-förmige Feuchtigkeitssperre mit der Oberlage fachgerecht an der Wand und nachfolgend mit der Oberlage der Anschlussbahn

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

verschweißen.

- Dämmplatte EPS 035 DAA dm, als Zuschnitt in das Stützprofil einführen und fachgerecht fixieren.
 Plattendicke: 10 cm
 Plattenhöhe: 50 cm
- Wärmedämmkeil, mind. 5 x 5 cm, im Eckbereich vor der Aufkantung verlegen.
- Erste Lage Elastomerbitumen-Kaltselbstklebebahn und Oberlage PYE PV 200 S5 als Zuschnitt im rückversatz mit jeweils 10 cm Überdeckung fachgerecht verlegen. Die Zuschnitte bis Oberkante Anschluss hochführen und aufschweißen / aufkleben. Die erste Lage zwischen den Lagen der Flächenabdichtung einbinden.
- Klemmprofil mit geeigneten Befestigungsmitteln montieren und die obere Fuge mit dauerelastischem Dichtstoff versiegeln.
 Anschlusshöhe: 15 cm

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 310 Eck-/Endausbildung zum Anschluss der Vorposition

Eventualposition ohne GB

Endausbildung zum Anschluss der Vorposition, z. B. im Übergang zu aufgehenden Bauteilen fachgerecht herstellen.

1 STK [Nur EP]

2. 5. 320 Dachhaut teilflächig verklebt, EPDM

Eventualposition ohne GB

Dachfläche mit einer teilflächig aufgeklebten EPDM-Kautschuk-Dachabdichtungsbahn, Dicke 1,3 mm, elastisch, aus hochwertigem, vollvernetztem EPDM-Kautschuk nach DIN 7864, vieskaschiert, mit Thermofas-Fugenrändern, liefern und fachgerecht nach Herstellerrichtlinien vollenden, in kompletter Arbeit, inkl. aller Eckausbildungen.

Produkteigenschaften:

- flexibel von - 40 °C bis 120 °C
- bitumenverträglich 070 M und UV-beständig

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

- wurzelfest und umweltverträglich
- Baustoffklasse B2 nach DIN 4102 T1
- dampfdiffusionsfähig
- dampfstoffneutral
- langzeitbewährt

EPDM-Kautschuk Dichtungsbahn streifenweise mit Kleber auf den vorbereiteten Untergrund aufkleben. Überlappungen mittels Heißluft homogen verschweißen.

Grundlagen der Verarbeitung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 330 Dachhaut mit Auflast, EPDM

Eventualposition ohne GB

Dachfläche mit einer Dachhaut aus 1,2 - 1,4 mm dicken EPDM-Bahnen lose belegen. Die Bahnen aus ozon- und UV-beständigem, umweltverträglichem EPDM-Kautschuk nach DIN 7864.

Grundlagen der Verarbeitung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M2 [Nur EP]

2. 5. 340 Wassereinläufe anschließen

Eventualposition ohne GB

Dachwassereinläufe im Bereich der Rinne mit werkseitig vorkonfektionierten EPDM-Formteilen NW 100. Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappungsverbindung an die Dachhaut anschließen.

1 STK [Nur EP]

2. 5. 350 Lichtkuppel eindichten

Eventualposition ohne GB

Vorhandene, gereinigte Lichtkuppel eindichten.
 EPDM-Manschette liefern, einbauen und an die Dachhaut anschließen.

Lichtkuppelgröße: ca. 1,00 x 1,00 m
 Aufsatzkranzhöhe: ca. 30 cm

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. 5. 360

Dachdurchbrüche

Eventualposition ohne GB

Dachdurchbrüche, wie Kamine, Lüfter etc.

Abmessungen: 50 x 120 cm

Höhe: 30 cm

unter Verwendung von werkseitig vorkonfektionierten EPDM-Manschetten nach Herstellervorschrift. Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappingsverbindung an die Dachhaut anschließen.

Als oberer Anschluss ist eine mechanische Befestigung mittels Alu-Wandanschlussprofil und geeigneten Befestigungselementen auszuführen. Die Profiloberkante ist dauerelastisch zu versiegeln.

1 STK

[Nur EP]

2. 5. 370

Linienbefestigung der EPDM-Abdichtung entlang der Attika

Eventualposition ohne GB

Die Abdichtungslage wird an der Attika ca. 5 cm hochgeführt und mit einem Winkelprofil 50 x 50 mm mechanisch gesichert. Befestigung mit Schrauben direkt in die Randbohle im Abstand von 25 cm.

1 LFM

[Nur EP]

2. 5. 380

Linienbefestigung der EPDM-Abdichtung entlang des Wandanschlusses

Eventualposition ohne GB

Die Abdichtungslage wird am Wandanschluss ca. 5 cm hochgeführt und mit einem Winkelprofil 50 x 50 mm mechanisch gesichert.

Befestigung mit Dübeln und Schrauben durch die senkrechte Dämmung im Abstand von 25 cm.

1 LFM

[Nur EP]

2. 5. 390

Wandanschluss

Eventualposition ohne GB

Wandanschluss wie folgt beschrieben fachgerecht und wasserdicht herstellen:

1. Anbringen eines EPDM-Überhangstreifens, Zuschnitt

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

ca. 50 cm. Der Überhangstreifen ist streifenweise aufzukleben.

2. Der Anschluss an die Dachhaut erfolgt bei mind. 4 cm Überdeckung nach Herstellervorschrift. Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappungsverbindung. Die Tellerdübel im Überlappungsbereich müssen mit dem Überhangstreifen mind. 11 cm überdeckt sein.
3. Mechanische Befestigung des Anschlussstreifens mit einem biegesteifen Alu-Wandanschlussprofil sowie geeigneten Befestigungselementen (Dübel und Schrauben) im Abstand von 20 cm. Die Befestigungsmittel (Edelstahlschrauben) müssen so fest sitzen, dass eine durchgehende Anpressung des Wandanschlussprofils sichergestellt ist.
4. Versiegelung der Profioberkante mit einer Fase dauerelastischen Dichtstoffes auf Silikon-Basis.

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 400

Biegesteifes LM-Wandanschlussprofil

Eventualposition ohne GB

Wandanschlussprofil wie folgt beschrieben liefern und befestigen:

Mechanische Befestigung des Anschlussstreifens mit einem biegesteifen Alu-Wandanschlussprofil sowie geeigneten Befestigungselementen (Dübel und Schrauben) im Abstand von 20 cm.

Die Befestigungsmittel (Edelstahlschrauben) müssen so fest sitzen, dass eine durchgehende Anpressung des Wandanschlussprofils sichergestellt ist.

Versiegelung der Profioberkante mit einer Fase dauerelastischen Dichtstoffes aus Silikon-Basis.

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 410

Terrassenwandanschluss herstellen, Profilhöhe 120 mm

Eventualposition ohne GB

Wandanschluss wie folgt beschrieben fachgerecht und wasserdicht herstellen.

Anschlusshöhe: ca. 30 cm

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

1. Anbringen eines EPDM-Überhangstreifens, Zuschnitt ca. 50 cm. Der Überhangstreifen ist streifenweise aufzukleben.
2. Der Anschluss an die Dachhaut erfolgt bei mind. 4 cm Überdeckung nach Herstellervorschrift. Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappungsverbindung. Die Tellerdübel im Überlappungsbereich müssen mit dem Überhangstreifen mind. 11 cm überdeckt sein.
3. Mechanische Befestigung des Anschlussstreifens mit einem biegesteifen Alu-Wandanschlussprofil sowie geeigneten Befestigungselementen (Dübel und Schrauben) im Abstand von 20 cm. Die Befestigungsmittel (Edelstahlschrauben) müssen so fest sitzen, dass eine durchgehende Anpressung des Wandanschluss profils sichergestellt ist.
4. Versiegelung der Profioberkante mit einer Fase dauerelastischen Dichtstoffes aus Silikon-Basis.

Farbe:

Profilhöhe: 120 mm

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 420 Terrassenwandanschluss herstellen, Profilhöhe 180 mm
Eventualposition ohne GB
 sonst wie vor beschrieben.

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 430 Attikaabdichtung
Eventualposition ohne GB
 Attikaausbildung wie folgt beschrieben fachgerecht und wasserdicht herstellen.
 Der Mehraufwand für die Ausbildung der Außen- bzw. Innenecken wird als Zulage vergütet.

1. Vorbereitung der Attikaflächen wie unter Position "Vorbereitung der Dachfläche" beschrieben.

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. Anbringen der Wärmedämmung auf der Innenseite der Attika wie unter Position "Wärmedämmung" beschrieben.
Dämmstärke: 60 mm
3. Hochführen der EPDM-Dachdichtungsbahnen.
Die Dichtungsbahnen sind vollflächig aufzukleben.
4. Alle Anschlüsse und Nahtverbindungen erfolgen bei mind. 4 cm Überdeckung nach Herstellervorschrift.
Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappungsverbindung.
Die Tellerdübel im Überlappungsbereich müssen mit dem Überhangstreifen mind. 11 cm überdeckt sein.

Attikahöhe: ca. 15 cm

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 440

Eckausbildungen

Eventualposition ohne GB

Zulage für die Eckausbildung von Außen- bzw. Innenecken an der Attika bzw. Überzügen.

1 STK [Nur EP]

2. 5. 450

Überzugausbildung

Eventualposition ohne GB

Überzugausbildung wie folgt beschrieben fachgerecht und wasserdicht herstellen, einschl. Ausbildung der Außenecken.

1. Vorbereitung der Überzugflächen wie unter Position "Vorbereitung der Dachfläche" beschrieben.
2. Anbringen der Wärmedämmung auf beiden Seiten der Oberseite des Überzuges wie unter Position "Wärmedämmung" beschrieben fluchtgerecht aufkleben und zur Dachfläche hin unter 45° an den vier Rändern abschrägen.
3. Hochführen der EPDM-Dachdichtungsbahnen über den Überzug hinweg. Die Dichtungsbahnen sind vollflächig aufzukleben.
4. Alle Anschlüsse und Nahtverbindungen erfolgen bei

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

mind. 4 cm Überdeckung nach Herstellervorschrift.
 Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappingsverbindung.

Überzugshöhe: ca. 15 - 25 cm im Gefälle

Überzugsbreite: ca. 60 cm

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 460

Formteile eindichten

Eventualposition ohne GB

Formteile, wie Geländerpfosten, NW bis ca. 100 mm, fachgerecht und wasserdicht unter Verwendung von werkseitig vorkonfektionierten EPDM-Rohrmanschetten nach Herstellervorschrift. Anschluss durch thermische Verschweißung zur Herstellung einer homogenen Überlappingsverbindung. An die Dachhaut anschließen. Der Obere Rand ist zusätzlich mit Schlauchschellen zu sichern.

1 STK [Nur EP]

2. 5. 470

Anschluss an Mast

Eventualposition ohne GB

Anschlüsse an Sirenenmast o.ä., Durchmesser 120 mm, fachgerecht und wasserdicht, unter Verwendung von werkseitig vorkonfektionierten EPDM-Manschetten nach Herstellervorschrift an die Dachhaut herstellen. Der obere Abschluss erfolgt mit Schlauchschellen.

1 STK [Nur EP]

2. 5. 480

Anschluss an Spannanker

Eventualposition ohne GB

Anschlüsse an Spannanker, Durchmesser 100 mm, fachgerecht und wasserdicht, unter Verwendung von werkseitig vorkonfektionierten EPDM-Manschetten nach Herstellervorschrift an die Dachhaut herstellen. Der obere Abschluss erfolgt mit einer Schlauchschelle.

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachinstandsetzung, EPD				

2. 5. 490

Anschluss an Antennenmast

Eventualposition ohne GB

Anschlüsse an Antennenmast und Kabeldurchführungen, Durchmesser 60 mm, fachgerecht und wasserdicht, unter Verwendung von werkseitig vorkonfektionierten EPDM-Manschetten nach Herstellervorschrift an die Dachhaut herstellen. Der obere Abschluss erfolgt mit einer Schlauchschelle.

1 STK [Nur EP]

2. 5. 500

Anschluss an Kamin

Eventualposition ohne GB

Anschluss an Kamin hochführen und streifenweises Ankleben der Dachhaut, ca. 45 cm, herstellen. Der obere Anschluss erfolgt mit einem Alu-Wandanschlussprofil und einer dauerelastischen Versiegelung. Die Ausbildung von Außen- und Innenecken wird nicht gesondert vergütet.

1 LFM [Nur EP]

2. 5. 510

Antennenmastfundament verkleiden

Eventualposition ohne GB

Antennenmastfundamente wie in Position "Dachhaut" beschrieben komplett verkleiden, die Dachhaut wird jedoch vollflächig aufgeklebt.

Der Anschluss an die Dachhaut der Dachfläche sowie das Ausbilden der Außen- und Innenecken wird nicht gesondert vergütet.

Abmessung: ca. 70 x 70 x 30 cm

1 STK [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN Unterabschnitt: Flachdachreparatur	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
2. 6	Flachdachreparatur				
2. 6. 10	Kiesschüttung umschichten Eventualposition ohne GB Vorhandene Kiesschüttung: - zur Seite schaufeln - nach der Sanierung auf dem Flachdach wieder einbauen Korngröße: 16 - 32 mm	1	M3	[Nur EP]
2. 6. 20	Nähte nachkleben Eventualposition ohne GB Offene Nähte der Dachdichtung reinigen und nachkleben.	1	LFM	[Nur EP]
2. 6. 30	Mechanische Befestigung Dachaufbau Eventualposition ohne GB Vorhandenen nicht ordnungsgemäß haftenden Dachaufbau mechanisch befestigen.	1	M2	[Nur EP]
2. 6. 40	Abdeckband über mech. Befestigung Eventualposition ohne GB Abdeckband b = ca. 15 cm liefern, über der mech. Befestigung der Dachhaut verlegen und thermisch verschweißen, einschl. Absicherung der Ränder mit Nahtpaste.	1	M	[Nur EP]
2. 6. 50	Dachhaut PYE PV 200 S 5 Eventualposition ohne GB - Dachfläche sauber abfegen, grobe Wülste und Unebenheiten abstoßen, Schutt beseitigen - Bitumenvoranstrich aufbringen - 1 Lage Bitumenschweißbahn PYE PV 200 S 5 vollflächig aufschweißen	1	M2	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachreparatur				

2. 6. 60

Dachrandausbildung, PYE DV 200 S 5

Eventualposition ohne GB

Dachrandausbildung wie folgt beschrieben fachgerecht und wasserdicht herstellen:

- Attikafläche sauber abfegen und Kehrgut beseitigen.
Bitumenvoranstrich aufbringen.
- Dachhaut-Überhangstreifen aus Bitumenbahn V 60 S 4, Zuschnitt ca. 100 cm
- Dachhaut-Überhangstreifen an der Attika-Vorderseite herunterführen und an der Betonaußenseite mit mindestens 5 cm Überdeckung ankleben.
- Im senkrechten Bereich und auf der Attika vollflächig verkleben und in der Dachebene mit Dachabdichtungsbahn verschweißen.
- Grundlagen der Verarbeitung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M

[Nur EP]

2. 6. 70

Dachrandausbildung, EPDM-Kautschuk

Eventualposition ohne GB

Dachrandausbildung wie folgt beschrieben fachgerecht und wasserdicht herstellen:

- Attikafläche sauber abfegen und Kehrgut beseitigen
- Bitumenvoranstrich aufbringen
- Dachhaut-Überhangstreifen aus 1,2 - 1,4 mm dicken Bahnen aus ozon- und UV-beständigem, umweltverträglichem EPDM-Kautschuk nach DIN 7864.
Zuschnitt ca. 100 cm
- Dachhaut-Überhangstreifen an der Attika-Vorderseite herunterführen und an der Fassadenaußenseite mit mindestens 5 cm Überdeckung ankleben.
(Dachhaut-Überhangstreifen auf den Bohlen und an der Stirnseite zusätzlich mit feuerverzinkten Nägeln fixieren.
- Im senkrechten Bereich und auf der Attika vollflächig

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachreparatur				

verkleben und in der Dachebene mit Dachabdichtungsbahn verschweißen.

- Grundlagen der Verarbeitung sind die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers.

1 M [Nur EP]

2. 6. 80

Attikaherstellung

Eventualposition ohne GB

Attika herstellen aus aufeinander verschraubten Bohlen, Bohlen aus Nadelholz, mit Holzschutz nach DIN 68800, Teil 3.

Schnittklasse: A
Form: Rechteck, bzw. Dreieck
Querschnitt b/h: je nach Bedarf

liefern und fachgerecht gemäß DIN 1055 befestigen.
Oberster Bohlen zur Dachfläche hin geneigt.

Befestigung auf: Stahlbeton
Überstand: min. 3 cm an Gebäudevorderkante

1 M3 [Nur EP]

2. 6. 90

Flüssigkunststoff

Eventualposition ohne GB

Abdichtung von waagerechten oder geneigten Flächen mit einer flüssig zu verarbeitenden, zweikomponentigen Abdichtungsmasse auf Reaktionsharzbasis.

Auftragen mittels Fellrolle in zwei Arbeitsgängen.

Saugende Untergründe mit systemkompatibler Grundierung vorbehandeln.

Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber, frei von haftungsmindernden Stoffen sowie von Öl, Fett und Eis sein.

Rückseitige Durchfeuchtung ausschließen.

Ein systemzugehöriges Verstärkungsvlies (ca. 110 g/m²) ist vollflächig in die frische Abdichtung einzulegen und blasenfrei an zu walzen.

Ränder und Anschlüsse sind mit Klebeband abzugrenzen; dieses vor Aushärtung entfernen.

Technische Angaben

- Verbrauch: mind. 3,0 kg/m²
- Trockenschichtdicke: mind. 2,1 mm

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUFMASSLEISTUNGEN	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Flachdachreparatur				

- Verstärkungsvlies: ca. 110 g/m²

1 M2 [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZ Unterabschnitt: Stundenlöhne, Personalkosten	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
--------------	---	-------	----	--------------------------	-------------------------

3 TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZE

Tagelohnverrechnungssätze für kleinere Reparaturen und Wartungen.

**Auf- und Abgebot beziehen sich auf alle Positionen
(Titel 1 - 3) !**

*Stundenlohnarbeiten dürfen nur in Absprache mit der Bauleitung ausgeführt werden.
Abgerechnet werden die an der Baustelle geleisteten Stunden.
Die Stundenzettel sind vom Hausmeister täglich bestätigen zu lassen.*

Arbeitsbeginn und Arbeitsende sind, mit Angabe der Uhrzeit, auf dem Stundenzettel zu vermerken und in die Handwerker-Anwesenheitsliste im Hausmeisterbüro oder Sekretariat einzutragen.

Fachgerechte Entsorgung von Abfall gemäß VOB, ATV, DIN 18299, Abschnitt 4.1.11 und 4.1.12.

3. 1 Stundenlöhne, Personalkosten

*Sofern durch die Bauleitung Tagelohnarbeiten angeordnet werden, werden folgende Stundensätze berechnet:
(Meister- und Vorarbeiterstunden werden nicht vergütet)*

3. 1. 10 Facharbeiter Eventualposition ohne GB

1 H [Nur EP]

3. 1. 20 Helfer Eventualposition ohne GB

1 H [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZ Unterabschnitt: Geräte	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
3. 2	Geräte				
	<i>Geräte die für die beauftragte Leistung eingesetzt werden müssen, werden nicht gesondert vergütet.</i>				
3. 2. 10	LKW inkl. Fahrer für to Nutzlast Eventualposition ohne GB (Nutzlast vom Bieter einzutragen)				
		1	H	[Nur EP]
3. 2. 20	PKW mit Anhänger bzw. Kleintransporter inkl. Fahrer Eventualposition ohne GB .				
		1	H	[Nur EP]
3. 2. 30	Dachdeckeraufzug Eventualposition ohne GB .				
		1	H	[Nur EP]
3. 2. 40	Saugpumpe zum Abpumpen von Wasserlachen Eventualposition ohne GB .				
		1	H	[Nur EP]
3. 2. 50	Einwegschutzanzüge (Kesselanzüge) liefern Eventualposition ohne GB .				
		1	STK	[Nur EP]
3. 2. 60	Gas Eventualposition ohne GB .				
		1	KG	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZ	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Geräte				

3. 2. 70

Hubsteiger (bis ca. 13 m), inkl. Bedienpersonal

Eventualposition ohne GB

Liefern, aufstellen und abtransportieren eines Hubsteigers mit folgenden Angaben:

Hubhöhe: bis ca. 13 m

Ausladung: max. bis ca. m (vom Bieter anzugeben)

Hublast: max. bis ca. kg (vom Bieter anzugeben)

inkl. Bedienungspersonal

Aufstell- und Vorhaltezeit 1 Tag (8 Stunden) = €/Tag

1 STK

[Nur EP]

3. 2. 80

Hubsteiger (bis ca. 18 m), inkl. Bedienpersonal

Eventualposition ohne GB

Liefern, aufstellen und abtransportieren eines Hubsteigers mit folgenden Angaben:

Hubhöhe: bis ca. 18 m

Ausladung: max. bis ca. m (vom Bieter anzugeben)

Hublast: max. bis ca. kg (vom Bieter anzugeben)

inkl. Bedienungspersonal

Aufstell- und Vorhaltezeit 1 Tag (8 Stunden) = €/Tag

1 STK

[Nur EP]

3. 2. 90

Hubsteiger (bis ca. 23 m), inkl. Bedienpersonal

Eventualposition ohne GB

Liefern, aufstellen und abtransportieren eines Hubsteigers mit folgenden Angaben:

Hubhöhe: bis ca. 23 m

Ausladung: max. bis ca. m (vom Bieter anzugeben)

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZ	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Geräte				

Hublast: max. bis ca. kg (vom Bieter
anzugeben)

inkl. Bedienungspersonal
Aufstell- und Vorhaltezeit 1 Tag (8 Stunden) = €/Tag

1 STK [Nur EP]

3. 2. 100

Drohnenflug

Eventualposition ohne GB

Drohnenflug zur Abnahme von Leistungen bzw. zur Beurteilung
von anstehenden Baumaßnahmen, inkl. aller notwendigen
Genehmigungen zur Befliegung der einzelnen Einsatzorte.

1 H [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZ Unterabschnitt: Material	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
--------------	---	-------	----	--------------------------	-------------------------

3. 3 Material

3. 3. 10 Vordeckbahn V 13 Eventualposition ohne GB

1 M2 [Nur EP]

3. 3. 20 Bitumenschweißbahn G200 S4 Eventualposition ohne GB

1 M2 [Nur EP]

3. 3. 30 Elastomerbitumenschweißbahn PYE PV 200 S5, beschiefert Eventualposition ohne GB

1 M2 [Nur EP]

3. 3. 40 Bitumenbahn V 60 S 4 liefern Eventualposition ohne GB

1 M2 [Nur EP]

3. 3. 50 Bitumenvoranstrich Eventualposition ohne GB

1 KG [Nur EP]

3. 3. 60 Bitumenkleber Eventualposition ohne GB

1 KG [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZ Unterabschnitt: Material	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
3. 3. 70	Flüssigkunststoffabdichtung Eventualposition ohne GB .	1	KG	[Nur EP]
3. 3. 80	EPDM-Kautschuk-Bahn, 1,2 - 1,4 mm stark Eventualposition ohne GB .	1	M2	[Nur EP]
3. 3. 90	Kleber für EPDM-Kautschuk-Bahnen Eventualposition ohne GB .	1	KG	[Nur EP]
3. 3. 100	PVC-Folie Eventualposition ohne GB .	1	M2	[Nur EP]
3. 3. 110	Repa-Band, Breite 10 cm breit, selbstklebend, bitumenfrei Eventualposition ohne GB aus Butylkautschukmasse	1	M	[Nur EP]
3. 3. 120	Rauhe Brettschalung imprägniert, Stärke 24 mm Eventualposition ohne GB .	1	M2	[Nur EP]
3. 3. 130	PS-Wärmedämmung, Rolldämmung, 10 cm stark, WLG 040 Eventualposition ohne GB .	1	M2	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
 Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
 LV : Dachdecker Flachdach
 LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: TAGELOHNVERRECHNUNGSSÄTZ Unterabschnitt: Material	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
3. 3. 140	PS-Plattendämmung, glatte Kante, d = 10 cm, WLG 040 Eventualposition ohne GB .	1	M2	[Nur EP]
3. 3. 150	PS-Plattendämmung, glatte Kante, d = 6 cm, WLG 040, PS 30 Eventualposition ohne GB .	1	M2	[Nur EP]
3. 3. 160	PS-Plattendämmung, glatte Kante, d = 3 cm, WLG 040, PS 30 Eventualposition ohne GB .	1	M2	[Nur EP]
3. 3. 170	Reparaturband, Bitumenband mit Alu-Kaschierung Eventualposition ohne GB .	1	M	[Nur EP]
3. 3. 180	Nahtpaste für Reparaturen an EPDM-Bahnen Eventualposition ohne GB Kartusche zu ca. 300 cm ³	1	STK	[Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUF- UND ABGEBOT Unterabschnitt: Nachlass	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
--------------	---	-------	----	--------------------------	-------------------------

4 AUF- UND ABGEBOT

*Auf- und Abgebot beziehen sich auf alle Positionen
(Titel 1 - 3) !*

4. 1 Nachlass

Nachlass bei Aufträgen über 2.500 € / netto
..... %

Nachlass bei Aufträgen über 5.000 € / netto
..... %

Nachlass bei Aufträgen über 7.500 € / netto
..... %

Nachlass bei Aufträgen über 10.000 € / netto
..... %

Nachlass bei Aufträgen über 15.000 € / netto
..... %

Nachlass bei Aufträgen über 20.000 € / netto
..... %

4. 1. 10 - Eventualposition ohne GB -

1 * [Nur EP]

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Auftraggeber : Regionalverband Saarbrücken - Bauamt FD 65
Projekt : Einheitspreisanfrage 2026
LV : Dachdecker Flachdach
LV-Datum : 24.11.2025

OZ (Pos-Nr.)	Abschnitt: AUF- UND ABGEBOT	Menge	ME	Einheitspreis in EURO	Gesamtbetrag in EURO
	Unterabschnitt: Aufschlag				

4. 2 Aufschlag

Preisaufschlag bei Aufträgen unter 1.000 € / netto

..... %

Preisaufschlag bei Aufträgen unter 250 € / netto

..... %

4. 2. 10

·
Eventualposition ohne GB
·

1 * [Nur EP]

Eigenerklärung für nicht präqualifizierte Unternehmen in folgendem Vergabeverfahren

Maßnahmennummer

Vergabenummer

Vergabeart

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Öffentliche Ausschreibung | <input type="checkbox"/> Offenes Verfahren |
| <input type="checkbox"/> Beschränkte Ausschreibung | <input type="checkbox"/> Nichtoffenes Verfahren |
| <input type="checkbox"/> Freihändige Vergabe | <input type="checkbox"/> Verhandlungsverfahren |
| <input type="checkbox"/> Internationale NATO-Ausschreibung | <input type="checkbox"/> Wettbewerblicher Dialog |

Einheitspreisanfrage 2026 des Regionalverbandes Saarbrücken

Gewerk:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Bewerber*)
<input type="checkbox"/> Bieter*)
<input type="checkbox"/> Mitglied der Bewerber- bzw. Bietergemeinschaft*)
<input type="checkbox"/> Nachunternehmer*)
<input type="checkbox"/> anderes Unternehmen*) | |
|---|--|

Umsatz des Unternehmens in den letzten drei abgeschlossenen Geschäftsjahren, soweit er Bauleistungen und andere Leistungen betrifft, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind unter Einschluss des Anteils bei gemeinsam mit anderen Unternehmen ausgeführten Leistungen

Euro

Euro

Euro

Angaben zu Leistungen, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind

Ich/Wir erkläre(n), dass ich/wir in den letzten fünf Kalenderjahren bzw. dem in der Auftragsbekanntmachung angegebenen Zeitraum¹ vergleichbare Leistungen ausgeführt habe/haben.

Bei einem Teilnahmewettbewerb füge(n) ich/wir meinem/unserem **Teilnahmeantrag** eine Referenzliste bei.

Falls mein/unser Teilnahmeantrag/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich/werden wir drei Referenznachweise mit mindestens folgenden Angaben vorlegen:

Ansprechpartner; Art der ausgeführten Leistung; Auftragssumme; Ausführungszeitraum; stichwortartige Benennung des mit eigenem Personal ausgeführten maßgeblichen Leistungsumfanges einschl. Angabe der ausgeführten Mengen; Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten Arbeitnehmer; stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen bzw. (bei Komplettleistung) Kurzbeschreibung der Baumaßnahme einschließlich eventueller Besonderheiten der Ausführung; Angabe zur Art der Baumaßnahme (Neubau, Umbau, Denkmal); Angabe zur vertraglichen Bindung (Hauptauftragnehmer, ARGE-Partner, Nachunternehmer); ggf. Angabe der Gewerke, die mit eigenem Leitungspersonal koordiniert wurden; Bestätigung des Auftraggebers über die vertragsgemäße Ausführung der Leistung

*) zutreffendes ankreuzen

¹ Der längere Zeitraum ist maßgebend.

Angaben zu Arbeitskräften

Ich/Wir erkläre(n), dass mir/uns die für die Ausführung der Leistungen erforderlichen Arbeitskräfte zur Verfügung stehen.

Falls mein/unser Teilnahmeantrag/Angebot in die engere Wahl gelangt, werde ich/werden wir die Zahl der in den letzten drei abgeschlossenen Kalenderjahren jahresdurchschnittlich beschäftigten Arbeitskräfte gegliedert nach Lohngruppen mit extra ausgewiesenem Leitungspersonal angeben.

Registereintragungen

Ich bin/Wir sind

- ☐ im Handelsregister eingetragen.
- ☐ für die auszuführenden Leistungen in die Handwerksrolle eingetragen.
- ☐ bei der Industrie- und Handelskammer eingetragen.
- ☐ zu keiner Eintragung in die genannten Register verpflichtet.

Falls mein/unser Angebot/Teilnahmeantrag in die engere Wahl kommt, werde ich/werden wir zur Bestätigung meiner/unserer Erklärung vorlegen:

Gewerbeanmeldung, Handelsregistrauszug und Eintragung in der Handwerksrolle (Handwerkskarte) bzw. bei der Industrie- und Handelskammer

Angabe zu Insolvenzverfahren und Liquidation

- ☐ Ich/Wir erkläre(n), dass ein Insolvenzverfahren oder ein vergleichbares gesetzlich geregeltes Verfahren weder beantragt noch eröffnet wurde, ein Antrag auf Eröffnung nicht mangels Masse abgelehnt wurde und sich mein/unser Unternehmen nicht in Liquidation befindet.
- ☐ Ein Insolvenzplan wurde rechtskräftig bestätigt, auf Verlangen werde ich/werden wir ihn vorlegen.

Angabe, dass nachweislich keine schwere Verfehlung begangen wurde, die die Zuverlässigkeit als Bewerber oder Bieter in Frage stellt

Ich/Wir erkläre(n), dass

- ☐ für mein/unser Unternehmen keine Ausschlussgründe gemäß § 6e EU VOB/A vorliegen.
- ☐ ich/wir in den letzten zwei Jahren nicht aufgrund eines Verstoßes gegen Vorschriften, der zu einem Eintrag im Gewerbezentralregister geführt hat, mit einer Freiheitsstrafe von mehr als drei Monaten oder einer Geldstrafe von mehr als 90 Tagessätzen oder einer Geldbuße von mehr als 2.500 Euro belegt worden bin/sind.
- ☐ für mein/unser Unternehmen ein Ausschlussgrund gemäß § 6e EU Absatz 6 VOB/A vorliegt.
- ☐ zwar für mein/unser Unternehmen ein Ausschlussgrund gemäß § 6e EU Absatz 1 bis 4 VOB/A vorliegt, ich/wir jedoch für mein/unser Unternehmen Maßnahmen zur Selbstreinigung ergriffen habe(n), durch die für mein/unser Unternehmen die Zuverlässigkeit wieder hergestellt wurde.

Ab einer Auftragssumme von 30.000 Euro wird der Auftraggeber für den Bieter, auf dessen Angebot der Zuschlag erteilt werden soll, einen Auszug aus dem Gewerbezentralregister gem. § 150a GewO beim Bundesamt für Justiz anfordern.

Angaben zur Zahlung von Steuern, Abgaben und Beiträgen zur Sozialversicherung

Ich/Wir erkläre(n), dass ich/wir meine/unsere Verpflichtung zur Zahlung von Steuern und Abgaben sowie der Beiträge zur Sozialversicherung, soweit sie der Pflicht zur Beitragszahlung unterfallen, ordnungsgemäß erfüllt habe/haben.

Falls mein/unser Angebot/Teilnahmeantrag in die engere Wahl kommt, werde ich/werden wir eine Unbedenklichkeitsbescheinigung der tariflichen Sozialkasse², eine Unbedenklichkeitsbescheinigung des Finanzamtes bzw. Bescheinigung in Steuersachen³ sowie eine Freistellungsbescheinigung nach § 48b EStG vorlegen.

² soweit mein Betrieb beitragspflichtig ist

³ soweit das Finanzamt derartige Bescheinigungen ausstellt

Angabe zur Mitgliedschaft bei der Berufsgenossenschaft

Ich bin/Wir sind Mitglied der Berufsgenossenschaft.

Falls mein/unser Angebot/Teilnahmeantrag in die engere Wahl kommt, werde ich/werden wir eine qualifizierte Unbedenklichkeitsbescheinigung der Berufsgenossenschaft des für mich zuständigen Versicherungsträgers mit Angabe der Lohnsummen vorlegen.

Mir/Uns ist bekannt, dass die jeweils genannten Bestätigungen/Nachweise zu den Eigenerklärungen auf gesondertes Verlangen der Vergabestelle innerhalb der gesetzten angemessenen Frist vorgelegt werden müssen und mein/unser Angebot/Teilnahmeantrag ausgeschlossen wird, wenn die Unterlagen nicht vollständig innerhalb dieser Frist vorgelegt werden.

(Ort, Datum, Unterschrift)⁴

⁴ nur erforderlich, wenn diese Eigenerklärung nicht Bestandteil eines unterschriebenen Angebotes ist

	Vergabenummer	
Einheitspreisanfrage 2026 des Regionalverbandes Saarbrücken		
Gewerk:		

Ergänzung der Aufforderung zur Abgabe eines Angebots
Ergänzung der Besonderen Vertragsbedingungen

Vermeidung, Verwertung und Beseitigung von Bau- und Abbruchabfällen sowie Baustellenabfällen

1 Ergänzung der Aufforderung zur Abgabe eines Angebots

- 1.1 Wird für die Verwertung bzw. Beseitigung der Bau- und Abbruchabfälle eine andere als die in der Leistungsbeschreibung genannte Lösung der Verwertung bzw. Beseitigung angeboten, hat der Bieter mit seinem Angebot mindestens nachzuweisen, dass
- die vorgesehene Anlage die Berechtigung zur Verwertung und Beseitigung sowie zur Aufnahme des Abfalls besitzt und der Betreiber bestätigt hat, dass er die Bau- und Abbruchabfälle annehmen wird,
 - bei Andienungspflicht (in der Regel gefährliche Abfälle zur Beseitigung) die Bestätigung der Abfallwirtschaftsbehörde vorliegt,
 - die Kosten der Abfallverwertung in die Einheitspreise eingerechnet sind,
 - die Kosten der Abfallbeseitigung benannt sind und vom Auftraggeber unmittelbar getragen werden können.
- 1.2 Soweit in den Vergabeunterlagen gefordert, hat der Bieter zu dem von der Vergabestelle benannten Zeitpunkt die Verwertungs- bzw. Beseitigungsträger sowie für die jeweiligen Belastungsarten und Belastungsgrade die Verwertungs- und Beseitigungsanlage zu benennen und nachzuweisen, dass
- die Verwertungs- bzw. Beseitigungsträger zur Aufnahme des Bau- und Abbruchabfalls berechtigt sind und erklären, die Bau- und Abbruchabfälle abzunehmen,
 - die Verwertungs- bzw. Beseitigungsträger sich damit einverstanden erklären, dass die Abfallwirtschaftsbehörde dem Auftraggeber Auskunft über ihre Eignung zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Abfallentsorgung erteilt,
 - die Anzeige nach § 53 KrWG erfolgt ist bzw.
 - die erforderliche Erlaubnis (§ 54 KrWG) vorliegt.

2 Ergänzung der Besonderen Vertragsbedingungen

- 2.1 Der Auftragnehmer wird sich bemühen, bei der Erbringung seiner Leistung Abfälle zu vermeiden (Bemühensklausel).
- 2.2 Der Auftragnehmer wird mit Aufnahme seiner Tätigkeit Abfallerzeuger und zugleich Besitzer der in der Leistungsbeschreibung näher aufgeführten Bau- und Abbruchabfälle. Er übernimmt die Pflichten des Auftraggebers zur Verwertung und Beseitigung der Bau- und Abbruchabfälle unter Beachtung der einschlägigen gesetzlichen, insbesondere abfallrechtlichen Bestimmungen sowie der anerkannten Regeln der Technik. Er führt die von ihm zu erbringenden Nachweise entsprechend dem Kreislaufwirtschaftsgesetz in Verbindung mit der Nachweisverordnung (NachwV).
- 2.3 Der Auftragnehmer trifft alle erforderlichen Vorkehrungen, um Bau- und Abbruchabfälle nach den geltenden Vorschriften getrennt zu erfassen und zu halten sowie einer sachgerechten Entsorgung zuzuführen.
- 2.4 Die nach den abfallrechtlichen Bestimmungen zum Nachweis einer ordnungsgemäßen Entsorgung erforderlichen Erklärungen, Bestätigungen, Belege usw. sind dem Auftraggeber vorzulegen.

Eigenerklärung gem. § 19 Abs. 3 MiLoG

Gemäß § 19 Abs. 1 Mindestlohngesetz (MiLoG) sollen von der Teilnahme an einem Wettbewerb um einen Liefer-, Bau-, oder Dienstleistungsauftrag der in § 98 des Gesetzes gegen Wettbewerbsbeschränkungen (GWB) genannten Auftraggeber Bewerberinnen oder Bewerber für eine angemessene Zeit bis zur nachgewiesenen Wiederherstellung ihrer Zuverlässigkeit ausgeschlossen werden, die wegen eines Verstoßes nach § 21 MiLoG mit einer Geldbuße von wenigstens zweitausendfünfhundert Euro belegt worden sind.

Die Bewerberin oder der Bewerber bestätigt, dass keine Ordnungswidrigkeiten gemäß § 21 MiLoG vorliegen.

Ort und Datum

Unterschrift (auch in Druckbuchstaben)

(Firmenstempel)

Auszug

§ 21 Bußgeldvorschriften MiLoG

- (1) Ordnungswidrig handelt, wer vorsätzlich oder fahrlässig
 1. entgegen § 15 Satz 1 in Verbindung mit § 5 Absatz 1 Satz 1 des Schwarzarbeitsbekämpfungsgesetzes eine Prüfung nicht duldet oder bei einer Prüfung nicht mitwirkt,
 2. entgegen § 15 Satz 1 in Verbindung mit § 5 Absatz 1 Satz 2 des Schwarzarbeitsbekämpfungsgesetzes das Betreten eines Grundstücks oder Geschäftsraums nicht duldet,
 3. entgegen § 15 Satz 1 in Verbindung mit § 5 Absatz 3 Satz 1 des Schwarzarbeitsbekämpfungsgesetzes Daten nicht, nicht richtig, nicht vollständig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig übermittelt,
 4. entgegen § 16 Absatz 1 Satz 1 oder Absatz 3 Satz 1 eine Anmeldung nicht, nicht richtig, nicht vollständig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig vorlegt oder nicht, nicht richtig, nicht vollständig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig zuleitet,
 5. entgegen § 16 Absatz 1 Satz 3, auch in Verbindung mit Absatz 3 Satz 2, eine Änderungsmeldung nicht, nicht richtig, nicht vollständig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig macht,
 6. entgegen § 16 Absatz 2 oder 4 eine Versicherung nicht, nicht richtig oder nicht rechtzeitig beifügt,
 7. entgegen § 17 Absatz 1 Satz 1, auch in Verbindung mit Satz 2, eine Aufzeichnung nicht, nicht richtig, nicht vollständig oder nicht rechtzeitig erstellt oder nicht oder nicht mindestens zwei Jahre aufbewahrt,
 8. entgegen § 17 Absatz 2 eine Unterlage nicht, nicht richtig, nicht vollständig oder nicht in der vorgeschriebenen Weise bereithält oder
 9. entgegen § 20 das dort genannte Arbeitsentgelt nicht oder nicht rechtzeitig zahlt.
- (2) Ordnungswidrig handelt, wer Werk- oder Dienstleistungen in erheblichem Umfang ausführen lässt, indem er als Unternehmer einen anderen Unternehmer beauftragt, von dem er weiß oder fahrlässig nicht weiß, dass dieser bei der Erfüllung dieses Auftrags
 1. entgegen § 20 das dort genannte Arbeitsentgelt nicht oder nicht rechtzeitig zahlt oder
 2. einen Nachunternehmer einsetzt oder zulässt, dass ein Nachunternehmer tätig wird, der entgegen § 20 das dort genannte Arbeitsentgelt nicht oder nicht rechtzeitig zahlt.
- (3) Die Ordnungswidrigkeit kann in den Fällen des Absatzes 1 Nummer 9 und des Absatzes 2 mit einer Geldbuße bis zu fünfhunderttausend Euro, in den übrigen Fällen mit einer Geldbuße bis zu dreißigtausend Euro geahndet werden.
- (4) Verwaltungsbehörden im Sinne des § 36 Absatz 1 Nummer 1 des Gesetzes über Ordnungswidrigkeiten sind die in § 14 genannten Behörden jeweils für ihren Geschäftsbereich.
- (5) Für die Vollstreckung zugunsten der Behörden des Bundes und der bundesunmittelbaren juristischen Personen des öffentlichen Rechts sowie für die Vollziehung des dinglichen Arrestes nach § 111d der Strafprozessordnung in Verbindung mit § 46 des Gesetzes über Ordnungswidrigkeiten durch die in § 14 genannten Behörden gilt das Verwaltungs-Vollstreckungsgesetz des Bundes.



Firmenstempel

Bescheinigung gem. Erlass betreffend die Vorlage eines Erweiterten Führungszeugnisses im schulischen Bereich vom 26. Juni 2014

Gem. o.g. Erlass ist für in Schulen eingesetztes Personal die Vorlage eines Erweiterten Führungszeugnisses erforderlich.

Dies schließt sowohl das Schulgebäude als auch das Schulgelände ein.

Das Führungszeugnis sollte zum Zeitpunkt der Vorlage nicht älter als 6 Monate sein und darf keine Eintragungen enthalten.

Sollten im Erweiterten Führungszeugnis Einträge vorhanden sein darf die betreffende Person bis zur Klärung im Einzelfall durch das Ministerium für Bildung und Kultur in Schulen und auf dem Schulgelände nicht eingesetzt werden.

Hiermit wir verbindlich bescheinigt, dass das an den Schulen in Trägerschaft des Regionalverband Saarbrücken eingesetzte Personal des bescheinigenden Unternehmens ein Erweitertes Führungszeugnis ohne Einträge vorgelegt haben oder eine Prüfung im Einzelfall durch das zuständige Ministerium erfolgte.

Ort, Datum, rechtsverbindliche Unterschrift

GEBÄUDEAUFLISTUNG			
GEMEINSCHAFTSSCHULEN	Schulleitung	Tel.:	Hausmeister
GemS Bruchwiese, Sbr.	Fr. Götten	0681-968653-0	Hr. Lorenz (mobil)
GemS Güdingen	Hr. Römer	0681-883980-0	Hr. Recktenwald
GemS Heusweiler	N.N.	06806-95102-0	Hr. Werkle
GemS Klarenthal	Fr. Weides	06898-448560	Hr. Leidner
GemS Klarenthal, AS Gersweiler	Fr. Weides	0681-992698-0	Hr. Laux
GemS Kleinblittersdorf	Fr. Grotehusmann	06805-60063-0	Hr. Spath
GemS Ludwigspark	Hr. Dörr	0681-947197-0	Hr. Feld
GemS Püttlingen	Fr. Jugl-Koch	06898-69012-50	Hr. Lauwitz
GemS Quierschied	Fr. Thielmann	06897-6008550	Hr. Merten
GemS Sulzbach	Fr. Schley	06897-952095-0	Hr. Jakobs
GemS Völklingen I	Fr. Trützscher	06898-914973-0	Hr. Weber, Frank
GemS Völklingen II	Hr. Lothschütz	06898-914973-0	Hr. Weber, Frank
Oberstufenzentrum Völklingen	Fr. Trützscher	06898-91105-0	Hr. Weber, Frank
GemS Rastbachtal, Sbr.	Hr. Ulrich	0681-97146-0	Hr. Burkhart
GemS Dudweiler	Fr. Hauptenthal	06897-9746-0	Hr. Nagel
GemS Ludweiler	Fr. Beer	06898-94581-0	Hr. Jost
GemS Bellevue, Sbr.	Fr. Henn	0681-92620-0	Hr. Brünet
GemS Riegelsberg	Hr. Konrad	06806-9921-0	Hr. Bauer
GYMNASIEN			
Gymnasium am Schloss, Sbr.	Hr. Hofmann	0681-589187-0	Hr. Britten
Ludwigsgymnasium, Sbr.	N.N.	0681-92605-0	Hr. Sparwald
Otto-Hahn-Gymnasium, Sbr.	N.N.	0681-37981-0	Hr. Schöffel
Gymnasium am Rotenbühl, Sbr.	Hr. Dawo	0681-93698-0	Hr. Kneip
Wirtsch.-Wissenschaftl.-Gymn., Sbr.	Fr. Brinkmann	0681-761597-0	Hr. Seele
Theodor-Heuss-Gymn., Sulzbach	Hr. Damde	06897-9081-0	Hr. Kühn
Marie-Luise-Kaschnitz Gymn., VK	Hr. Horf	06898-5028-0	Hr. Kunkel
Albert-Einstein-Gymnasium, VK	Fr. Simon	06898-9130-0	Hr. Rode
Warndtgymnasium, VK	Hr. Heinz	06898-972990-0	Hr. Guja
Günter-Wöhe-Gymn. f. Wirtsch., Sbr.	Hr. Hebenthal	0681-92647-60	Hr. Lill
Deutsch-Französisches-Gymn., Sbr.	Hr. Hauter	0681-99681-0	Hr. Bernhardt
BERUFSSCHULEN			
KBBZ Stengelstraße, Sbr.	Fr. Alt-Bohr	0681-92676-0	Hr. Zöllner
KBBZ Halberg, Sbr.-Brebach	Hr. Scheffczyk	0681-88006-0	Hr. Greff
BBZ Sulzbach (Kfm. Bereich)	Hr. Paul	06897-9234-0	Hr. Römer
BBZ Sulzbach-Neuweiler (TG-Bereich)	Hr. Paul	06897-9226-0	Hr. Merten
TGBBZ Mügelsberg I, Sbr.	Hr. Klein	0681-9334-110	Hr. Bessai
TGBBZ Mügelsberg II, Sbr.	Hr. Steinhausen	0681-9334-200	Hr. Bessai
Europäische Schule, Sbr.-Malstatt	Hr. Jung	0681-947557-0	Hr. Mohr
BBZ Völklingen	Hr. Moy	06898-9128-0	Hr. Harsch
SBBZ Schmollerstraße, Sbr.	Hr. Zimdars	0681-93802-0	Hr. Cervi
Günter-Wöhe-Schulen f. Wirtsch., Sbr.	Hr. Hebenthal	0681-92647-0	Hr. Lill

FÖRDERSCHULEN	Schulleitung:	Tel.:	Hausmeister
FSL Altenkessel	Fr. Theobald	06898-44134-0	Hr. Bickelmann
FSL Friedrichsthal-Bildstock	Fr. Schepp	06897-98380-0	Hr. Donauer
FSL Saarbrücken-Rodenhof	N.N.	0681-761584-0	Hr. Kraus
FSL Völklingen-Geislauren	Fr. Guillaume	06898-91474-0	Hr. Bickar
FSG Dudweiler-Winterbachsroth	Hr. Hoff	06897-952090-0	Hr. Strässer
FSG Heusweiler	Fr. König	06806-994993-0	Hr. Diener
FSG Saarbrücken	Fr. Kaiser	0681-97140-0	Hr. Kron
FSG Emmersweiler	Fr. Krämer	06809-99791-0	Hr. Weber, Christoph
Schullandheim Oberthal	Hr. May	06854-9084-0	Hr. Schneider

DIENSTGEBÄUDE DES REGIONALVERBAND SAARBRÜCKEN			
IN ZUSTÄNDIGKEIT DES Fachdienst 10 / Team 2 GEBÄUDEMANAGEMENT			
Tel. Nr. des haustechnischen Dienstes für alle Dienstgebäude: 0681-506-7603			
Schloss Saarbrücken und Umfeld			
- Schloss Saarbrücken (Mittelbau/Südflügel/Nordflügel)			
- Historisches Museum Saar, Erweiterungsbau			
- Historisches Museum Saar, Schlosskeller			
- Historisches Museum Saar, historische Ausgrabungsbereiche			
- Technisches Nebengebäude (Schloss)			
- Außenanlagen Schloss (Schlossgarten/Schlossplatz/Nordterrasse)			
- Altes Rathaus			
- Dienstgebäude Schlossplatz 2a			
- Dienstgebäude Schlossplatz 2b			
- Schlossplatz 3-5 (Erbprinzenpalais)			
- Tiefgarage hinter Erbprinzenpalais			
- Parkanlage hinter Erbprinzenpalais			
- Dienstgebäude Schlossplatz 6-7			
- Dienstgebäude Talstraße 2-6			
- Dienstgebäude Talstraße 8-10			
- VHS-Zentrum / Kreiskulturhaus (mit Café am Schloss)			
- Talstraße 14			
- Talstraße 16 (Flächen- und Stellenanteile in Nr. 14 enthalten)			
- Gesundheits- + Jugendamt Dudweiler, St. Ingberter Straße			
Sonstige Dienstgebäude			
- Jugendamt Saarbrücken Europaallee 11			
- Gesundheitsamt Stengelstraße			
- VHS Sulzbachstraße 16-18			
- Sozialraumbüros Pfählerstraße			
- Sozialraumbüros Breite Straße 41			
- Jugendamt Serriger Straße, SB-Burbach			
- Jugendamt Stadionstraße 49, Völklingen			
- Gesundheitsamt Bismarckstraße 7, Völklingen			
- GA/JA Dudweiler, Am Markt 1 (Dudogal.)			
- VHS Stengelstraße 10, EG (Kosten- + Stellenanteile in Gesundheitsamt enthalten)			
- Haus der Arbeitsmarktdienstleistung (Jobcenter) Sulzbach			
- VHS Vorstadtstraße 29-31, 66119 Saarbrücken			
- Sozialamt, Außenstelle Altenkesseler-Straße, 66115 Saarbr.-Burbach			
- Jobcenter Sulzbach, Sulzbachtalstraße			
- Sulzbachstraße 16-18, 66111 Saarbrücken (VHS + Jugendamt)			
- IMZ-Burbach (ehem. Federnschmiede), 66115 Saarbr.-Burbach			
- Mozartschule, Sulzbach-Hühnerfeld (ehem. Schulstandort)			
- SHG ehem. KJP Waldstraße 40, 66271 Kleinblittersdorf			
- Wohngeldstelle Rathausstr. 24, Völklingen			
- Sozialraumbüro Lebacher Straße			
- Talstraße 44 -> Hausmeisterei + Archiv			
- VHS Gerberstraße 3			
- Sozialraumbüro Köllertal Albertstraße 1, 66265 Heusweiler			

Regionalverband Saarbrücken		Stand: 20.11.2024
Bauamt - FD 65		
<u>TELEFONLISTE - Hausmeister / Hausmeistergehilfen / Facharbeiter</u>		
Schule	Hausmeister*in	Handy-Nr.
GEMEINSCHAFTSSCHULEN		
GemS Bruchwiese, Sbr.	Hr. Lorenz (mobil)	0151-58231440
GemS Güdingen	Hr. Recktenwald	0151-58231459
	Fr. Arand (mobil)	0151-58231439
GemS Heusweiler	Hr. Werkle	0151-58231425
	Hr. Loris (mobil)	0151-58231401
GemS Klarenthal	Hr. Leidner	0151-58231436
GemS Klarenthal, AS Gersweiler	Hr. Laux	0151-58231410
GemS Kleinblittersdorf	Hr. Spath	0151-58231407
GemS Ludwigspark, Sbr.	Hr. Feld	0151-58231419
	Hr. Ernst	0151-58231454
GemS Püttlingen	Hr. Lauwitz	0151-58231447
GemS Quierschied	Hr. Bartnik (mobil)	0151-58231477
GemS Sulzbach	Hr. Jakobs	0151-58231412
	Hr. Hauch	0151-58231411
GemS Völklingen I	Hr. Weber, Frank	0151-58231473
	Hr. Adam	0151-58231446
GemS Völklingen II	Hr. Weber, Frank	0151-58231473
	Hr. Ucar (mobil)	0151-58231413
	Hr. Adam	0151-58231446
Oberstufenzentrum Völklingen	Hr. Weber, Frank	0151-58231473
	Hr. Adam	0151-58231446
GemS Rastbachtal, Sbr.	Hr. Burkhart	0151-58231414
	Hr. Berg (mobil)	0151-58231430
	Hr. Zamljen	0151-58231415
GemS Dudweiler	Hr. Nagel	0151-58231424
	Hr. Schneider (halbtags)	0151-58231435
GemS Ludweiler	Hr. Jost	0151-58231416
	Hr. Brachmann	0151-58231408
GemS Bellevue, Sbr.	Hr. Brünet	0151-58231417
	Hr. Biewer	0151-58231452
GemS Riegelsberg	Hr. Bauer	0151-58231418
	Fr. Bauer	0151-58231420
GYMNASIEN		
Gymnasium am Schloss, Sbr.	Hr. Britten	0151-58231406
Ludwigsgymnasium, Sbr.	Hr. Sparwald	0151-58231448
Otto-Hahn-Gymnasium, Sbr.	Hr. Schöffel	0151-58231426
	Hr. Grundhefer	0151-58231437
Gymnasium am Rotenbühl, Sbr.	Hr. Kneip	0151-58231441
	Hr. Welsch (mobil)	0151-58231438
Wirtsch.-Wissenschaftl.-Gymnasium, Sbr.	Hr. Seele	0151-58231427
Theodor-Heuss-Gymnasium, Sulzbach	Hr. Kühn	0151-58231432
	Hr. Kany (mobil)	0151-58231429
Marie-Luise-Kaschnitz Gymnasium, Völklingen	Hr. Kunkel	0151-58231472
	Hr. Broxtermann	0151-58231460
Albert-Einstein-Gymnasium, Völklingen	Hr. Rode	0151-58231428
Warndtgymnasium, Völklingen	Hr. Guja	0151-58231421
Günter-Wöhe-Gymnasium für Wirtschaft, Sbr.	Hr. Lill	0151-58231474
	Hr. Volpe	0151-58231458
Deutsch-Französisches-Gymnasium, Sbr.	Hr. Bernhardt	0151-58231422
	Hr. Schmelzer	0151-58231431

Schule	Hausmeister*in	Handy-Nr.
BERUFSSCHULEN		
KBBZ Stengelstraße, Sbr.	Hr. Zöllner	0151-58231404
KBBZ Halberg, Sbr.-Brebach	Hr. Greff	0151-58231442
BBZ Sulzbach-Neuweiler (TG-Bereich)	Hr. Römer	0151-58231467
BBZ Sulzbach (Kfm.-Bereich)	Hr. Merten	0151-58231409
TGBBZ Mügelsberg I + II, Sbr.	Hr. Bessai	0151-58231445
	Hr. Stichter (mobil)	0151-58231451
	Hr. Wagner	0151-58231423
	Hr. Küntzer	0151-58231449
	Hr. Meyer	0151-58231470
	Hr. Birk	0151-58231434
BBZ Völklingen	Hr. Harsch	0151-58231444
	Hr. Link	0151-58231455
	Hr. Nicolay	0151-58231450
SBBZ Schmollerstraße, Sbr.	Hr. Cervi	0151-58231453
	Hr. Grundhefer	0151-58231437
Günter-Wöhe-Schulen für Wirtschaft, Sbr.	Hr. Volpe	0151-58231458
	Hr. Lill	0151-58231474
FÖRDERSCHULEN		
FSL Altenkessel	Hr. Bickelmann	0151-58231461
FSL Friedrichsthal-Bildstock	Hr. Donauer	0151-58231463
FSL Saarbrücken-Rodenhof	Hr. Kraus	0151-58231464
	Hr. Escher	0162-2374203
FSL Völklingen-Geislautern	Hr. Bickar	0163-3098936
FSG Dudweiler	Hr. Strässer	0151-58231402
FSG Heusweiler	Hr. Diener	0151-58231465
FSG Saarbrücken	Hr. Kron	0151-58231468
FSG Emmersweiler	Hr. Weber, Christoph	0151-58231403
Schullandheim Oberthal	Hr. Schneider	0151-58231462
Europäische Schule, Sbr.-Malstatt	Hr. Geißler (mobil)	0151-58231479

HANDWERKER - ANWESENHEITSLISTE

[illegible]