

**Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
1		<p><b>m² Fischertrapez</b> FI .....</p> <p>Blechdicke: <input type="checkbox"/> 0,75 mm  <input type="checkbox"/> 0,88 mm <input type="checkbox"/> 1,00 mm  <input type="checkbox"/> 1,25 mm <input type="checkbox"/> 1,50 mm,  Lieferlänge: ..... mm  nach DIN EN 14782, bzw. EN 1090-1, güteüberwacht, auf vorhandener  Unterkonstruktion: .....  Statische(s) System(e): ..... – Feldträger  Stützweite(n): ..... m  Kragarm(e): .....m  Dachneigung: ..... Grad, ..... %  Endauflagerbreite:      Zwischenauflegerbreite:  <input type="checkbox"/> ≥ 40mm           <input type="checkbox"/> ≥ 60 mm   <input type="checkbox"/> ≥ 160 mm  <input type="checkbox"/> ..... mm       <input type="checkbox"/> ≥ 120 mm   <input type="checkbox"/> ..... mm  max. Durchbiegung: <input type="checkbox"/> l/300   <input type="checkbox"/> l/.....  Gesamtbelastung: q = ..... kN/m²</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> 55% ALZn AZ 185 (Aluzink)  <input type="checkbox"/> B- Seite 25 µm SP, Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> B- Seite 15 µm SP, Farbton ähnlich Ral 9002  oder alternativ:  <input type="checkbox"/> B- Seite Beschichtung      Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite Beschichtung      Farbton ..... /RSL  einschl. Lieferung aller nach statischer Berechnung  erforderlicher bauaufsichtlich zugelassener Verbindungsmittel,  nach den Fachregeln des IFBS</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
2		<p><b>m² Dampf-/Luftsperr</b>e aus  <input type="checkbox"/> großflächigen Polyäthylen- Folienbahnen,  diffusions-äquivalente Luftschichtdicke sd ≥ 100 m  <input type="checkbox"/> Bitumenschweißbahn, Typ .....  <input type="checkbox"/> .....  auf Unterschale aufbringen.  Die Längs- und Querstöße sind miteinander luftdicht zu verkleben;  angrenzende Bauteile sind ebenfalls entsprechend anzuschließen</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		
3		<p><b>m² Wärmedämmung</b> aus Mineralfaser nach DIN 18165,  Anwendungstyp:  <input type="checkbox"/> W,  <input type="checkbox"/> WL, Baustoffklasse A  nach DIN 4102,</p> <p>Wärmeleitfähig komprimierte  Einbaudicke: ..... mm  Lieferdicke ..... mm,  ohne Fugenbildung auslegen</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und einbauen</b></p>		
4		<p><b>m² Kondensatschutzfolie</b>, wasserdicht und dampfdurchlässig,  äquivalente Luftschichtdicke sd ≤ 1 m,  Fabrikat: .....  <input type="checkbox"/> 3 m breit im Traufbereich  <input type="checkbox"/> vollflächig schuppenförmig überlappend auf der Wärmedämmung verlegen  und bis in die Rinne führen.</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und verlegen</b></p>		

### Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
5		<p><b>m² Schubfeldausbildung</b> von Dachflächenbereichen gemäß Übersichtszeichnung, Lastangaben und statischer Berechnung</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		
6		<p><b>m biegesteifer Stoß</b> (statisch wirksame Überdeckung) gemäß statischer Berechnung ausbilden</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		
7		<p><b>m Statischer Randwinkel</b> zur Aussteifung freier Längsränder der Fischertrapez-Profile, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 1,00 mm    Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 15 µm SP    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP,    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. Gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
8		<p><b>m Randversteifung</b> als Schuhprofil zur Aussteifung freier Längsränder der Fischertrapez-Profile, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 1,00 mm    Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 15 µm SP    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP,    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
9		<p><b>m Folienrandwinkel</b> aus bandverzinktem Stahlblech Z 275            Blechdicke: 0,75 mm    Zuschnitt: ..... mm            Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 15 µm SP    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP,    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)            (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)            einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
10		<p><b>Stck. Öffnung</b> für Dachentwässerung und/oder Lüftungsrohre in einer Abmessung bis <b>maximal 300 mm x 300 mm</b> herstellen, bei Einhaltung der Bedingungen nach DIN 18807 Teil 3 einschließlich eines oberseitigen Verstärkungsblech</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		

**Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
11		<p><b>Stck. Gully Verstärkungsblech</b> aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: 1,50 mm (mind. 1,13 mm)  Blechlänge: ..... mm, (≥ 600 mm)  Blecbreite: ..... mm, (≥ 750 mm)</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP, Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)</p> <p>mindestens zwei durchlaufende Fischertrapez Profilstege auf jeder Seite des Ausschnittes überdeckend  (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
12		<p><b>Stck. Öffnung für Dachentwässerung, Lüftungsrohre oder ähnliches</b> in einer Abmessung <b>bis maximal 125 mm x 125 mm</b> herstellen, bei Einhaltung der Bedingungen nach DIN 18807 Teil 3 ohne oberseitiges Verstärkungsblech</p> <p style="text-align: right;"><b>Zulage</b></p>		
13		<p><b>Stck. Öffnungen</b> für .....</p> <p>Abmessung: ..... m x ..... m  Eigenlast (z.B. Lichtkuppel): ..... kN  herstellen,  Fischertrapez-Längswechsel aus kaltgeformten Stahlblechprofilen von oben in die Stahltrapezprofilrippen eingelegt und befestigt, Werkstoff nach DIN EN 10147, Korrosionsschutz nach DIN 55928 Teil 8, Korrosionsschutzkl. III</p> <p>Blechdicke:  <input type="checkbox"/> 1,50 mm  <input type="checkbox"/> 2,00 mm  <input type="checkbox"/> 3,00 mm  Länge: ..... m                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP    Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink)  (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
14		<p><b>Stck. Holzbohlenkranz</b>, als Distanzholz und Auflager für Lichtkuppel-Aufsatzkranz</p> <p>Abmessung: a ..... m x b ..... m (lichtes Maß)  bestehend aus: Holzbohlen nach DIN 4074-S 10, mit Holzschutz nach DIN 68800 Teil 3,</p> <p>Querschnitt: Höhe ..... mm x Breite ..... mm  Länge (Querwechsel) ..... m  Länge (Längswechsel) ..... m</p>		

**Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<input type="checkbox"/> einlagig <input type="checkbox"/> mehrlagig, an den Enden überlappend einschließlich Verbindungsmittel <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
15		<p><b>Stck. Lichtkuppeleinfassung</b>  Abmessung (lichtes Maß): a ..... m x b ..... m  bestehend aus:</p> <p><b>m Lichtkuppeleinfassprofil</b>, aus  bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: 0,75 mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite wie Fischertrapez B-Seite  <input type="checkbox"/> A-Seite 200 µm HPS 200 Ultra    Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 50 µm Prisma                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP                              Farbton: ..... /RSL  (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel</p> <p>und</p> <p><b>Stck. Eckwinkel</b> für Lichtkuppeleinfassprofil aus  bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: 0,75 mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite wie Fischertrapez B-Seite  <input type="checkbox"/> A-Seite 200 µm HPS 200 Ultra    Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 50 µm Prisma                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP                              Farbton: ..... /RSL</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel  <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> </p>		
16		<p><b>m Anschlussprofil für Attika/Ortgang</b>, aus  bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: ..... mm                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen:.....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 200 µm HPS 200 Ultra    Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 50 µm Prisma                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP                              Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite Sonstige: .....</p> <p>Als Übergang von den Fischertrapez-Profilen zur  aufgehenden Attika oder Wand und als Unterlage für den weiteren Dachaufbau.  (Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel  <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p> </p>		
17		<p><b>m Firstblech außen</b>, aus  bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: 0,75 mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p>		

**Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite wie Dachelemente  <input type="checkbox"/> A-Seite 15 µm SP Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite Sonstige: .....</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
18		<p><b>m Firstblech innen</b>, aus  bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: 0,75 mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite wie Dachelemente  <input type="checkbox"/> A-Seite 15 µm SP                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite Sonstige: .....</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
19		<p><b>m Rinneneinlaufblech</b>, aus  bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: 0,75 mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 200 µm HPS 200 Ultra    Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 50 µm Prisma                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite Sonstige: .....</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
20		<p><b>m Zahnblech</b> aus  bandverzinktem Stahlblech Z 275  Fischertrapez FI .....</p> <p><input type="checkbox"/> Seite A    <input type="checkbox"/> Seite B  Blechdicke: 1,00 mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite 25 µm SP                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite PVC-stücklackiert    Farbton: ..... /RSL</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... für Seite A)  (Bestell-Nr. FI ..... für Seite B)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		

**Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
21		<p><b>m Ausbildung einer Dehnungsfuge quer</b> zur Spannrichtung der Fischertrapez-Profile aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  Dehnungsweg max. ± ..... mm  bestehend aus einem oberseitigen Dehnfugenblech,  Blechdicke: 1,00 mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite wie Dachelemente  <input type="checkbox"/> A-Seite 15 µm SP                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite Sonstige: .....</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
22		<p><b>m Ausbildung einer Dehnungsfuge längs</b> zur Spannrichtung der Fischertrapez-Profile aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  Dehnungsweg max. ± ..... mm,  bestehend aus zwei parallel verlaufenden Randversteifungen als Schuhprofile und einem einseitig befestigten Dehnfugenblech,</p> <p>Randversteifung 1,      Zuschnitt: ..... mm                                      Blechdicke: ..... mm                                      Anzahl Kantungen: .....</p> <p>Randversteifung 2,      Zuschnitt: ..... mm                                      Blechdicke: ..... mm                                      Anzahl Kantungen: .....</p> <p>Dehnfugenblech,      Zuschnitt: ..... mm                                      Blechdicke: ..... mm                                      Anzahl Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A-Seite wie Dachelemente  <input type="checkbox"/> A-Seite 15 µm SP                      Farbton: ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A-Seite Sonstige: .....</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... bzw. gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
23		<p><b>m Sonderkantprofil</b> für ..... aus bandverzinktem Stahlblech Z 275  Blechdicke: ..... mm,                      Zuschnitt: ..... mm  Anzahl der Kantungen: .....</p> <p>Oberflächenausführung:  <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP,                      Farbton ..... /RSL  <input type="checkbox"/> A- Seite 12 µm SP,                      Farbton ähnlich RaI9002  <input type="checkbox"/> 55% ALZn AZ 185 (Aluzink)</p> <p>(Bestell-Nr. FI ..... gemäß Skizze Nr. ....)  einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;"><b>liefern und montieren</b></p>		
24		<p><b>m Profilmüllerleiste</b> aus geschlossenzelligem Polyäthylenschaum, Dicke 30 mm, passend zum Fischertrapez, <b>große</b> Profilrippe,</p>		

**Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		als Einzelstücke einklemmen zwischen Auflager und Stahltrapezprofilen (Bestell-Nr. FI .....) <b>liefern und montieren</b>		
25		<b>m Profilfüllerleiste</b> aus geschlossenzelligem Polyäthylenschaum, Dicke 30 mm, passend zum Fischertrapez, <b>kleine</b> Profilrippe von oben einlegen und fixieren (Bestell-Nr. FI .....) <b>liefern und montieren</b>		
26		<b>m Profilfüller</b> aus Mineralfaser, Baustoffklasse A, DIN 4102-1, Dicke 120 mm, passend zum Fischertrapez, <b>große</b> Profilrippe, als Einzelstücke zwischen Auflager und Stahltrapezprofilen einklemmen (Bestell-Nr. FI .....) <b>liefern und montieren</b>		
27		<b>m Profilfüller</b> aus Mineralfaser, Baustoffklasse A, DIN 4102-1, Dicke 120 mm, passend zum Fischertrapez, <b>kleine</b> Profilrippe, als Einzelstücke von oben einlegen und fixieren (Bestell-Nr. FI .....) <b>liefern und montieren</b>		
28		<b>m Schnitte</b> auf der Baustelle [ ] Längsschnitte [ ] Querschnitte [ ] Schrägschnitte mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen <b>Zulage</b>		
29		<b>m Dichtband</b> illac 20 x 4 (Bestell- Nr. FI 81.003) <b>Zulage</b>		
30		<b>m komprimiertes Dichtband</b> illmod SFI 30 x 6-16 (Bestell- Nr. FI 81.001) <b>Zulage</b>		
31		<b>Stck. Dichtschraube</b> aus Edelstahl Typ: ..... (Bestell-Nr. FI .....) <b>Zulage</b>		
32		<b>Stck. Bohrschraube</b> aus Edelstahl Typ: ..... (Bestell-Nr. FI .....) <b>Zulage</b>		
33		<b>Stck. Blindniet</b> aus Aluminium/Edelstahl Typ: ..... (Bestell-Nr. FI .....) <b>Zulage</b>		
34		<b>Prüffähige statische Berechnung</b> nach DIN 18807 einschließlich des statischen Nachweises der Auswechselungen im Bereich der Dachöffnungen und der		

**Ausschreibungstext: FischerTRAPEZ Warmdach**

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		Verbindungen der Profiltafeln mit der Unterkonstruktion in dreifacher Ausfertigung <b>Pauschale</b>		
35		<b>Verlegepläne</b> gemäß Anforderungen der DIN 18807 Teil 3 und den IFBS-Fachregeln in dreifacher Ausfertigung <b>Pauschale</b>		
36		<b>Std. Stundenlohnarbeiten</b> Bauleitender Monteur		
37		<b>Std. Stundenlohnarbeiten</b> Fachmonteur		
38		<b>Std. Stundenlohnarbeiten</b> Montagehelfer		
39		<b>Baustellenunterbrechung</b> pauschal		

**Netto + MwSt.**