

Leistungsverzeichnis

PIR-Wandpaneel Typ Isopar® Elegant – verdeckte Befestigung

Objektangaben

Projekt:

Bauvorhaben:

Bauherr:

Entwurf /
Verfasser:

Anbieter

Lattonedil DE GmbH
Innovativring 24
D-91550 Dinkelsbühl
Tel. 09851 / 9949-0
Fax. 09851 / 9949-90
www.lattonedil.de

Ansprechpartner: _____

Ausführungszeiten

Abgabe-Termin am:

Ausführungstermin:

Vorbemerkungen

- Leistungsverzeichnis gem. Anlage
- die VOB (Verdingungsordnung für Bauleistungen)
- einschlägige DIN-Normen
- Baupolizeiliche Bestimmungen
- Unfallverhütungsvorschriften

Angebotssumme

brutto:

Ort, Datum:

Unterschrift des Bieters / Firmenstempel

Ausschreibungstext Wandpaneel Isopar® Elegant

Stand Januar 2017

Seite 1

Position	Beschreibung	E-Preis	Gesamt-Preis
1	<p>Liefen und Verlegen einschließlich aller Befestigungsmittel von Lattonedil PIR-Wandpaneelen Typ Isopar® Elegant (verdeckte Befestigung) bestehend aus einem Kern aus PIR-Hartschaum WLS 023, ca. 40 kg/m³ Außenseite verzinktes Stahlblech (275g/m²), Dicke 0,60 mm mit 25 µm Polyesterlackierung nach RAL-Farbtankarte des Herstellers Oberfläche wahlweise microliniert oder leicht liniert oder „UNICO-Design COMBI-ripped“ Die Befestigung erfolgt verdeckt. Innenseite verzinktes Stahlblech (275g/m²), Dicke 0,5 mm leicht liniert, nach Hersteller RAL-Farbtankarte 25 µm Polyesterlackierung Beide Deckschalen mit abziehbarer Schutzfolie. Paneele mit Längsdichtung im Stoß. Elementdicken: 60, 80, 100, 120, 150, 170 oder 200 mm Elemente nach statisch tragender Zulassung Z-10.4-658, CE-Kennzeichnung Brandschutz B-s2;d0 – Toleranzen nach EN 14509 zertifiziertes Unternehmen UNI EN ISO 9001:2008</p>		
2	<p>Technische Daten der Elemente</p> <p>a) Elementlängen bis _____ mm</p> <p>b) Baubreite 1.000 mm</p> <p>c) Elementdicke _____ mm alternativ Kerndicke _____ mm</p> <p>d) U-Wert _____ (m².k)</p> <p>e) Farbe Außenseite _____ RAL</p> <p>f) Farbe Innenseite _____ RAL</p>		
3	<p>Statische Merkmale</p> <p>a) max. Riegelabstand _____ Feld-System = _____ m _____ Feld-System = _____ m _____ Feld-System = _____ m</p> <p>b) Gebäudehöhe _____ m</p>		
4	<p>Verlegung / Montage erfolgt vertikal oder horizontal gegen eine bauseits vorhandene Tragkonstruktion unter Berücksichtigung der einschlägigen DIN-Normen, Landesbauordnung, Fachregeln des Handwerks und Sicherheitsbestimmungen der Berufsgenossenschaft, sowie nach den Zulassungs- und Verlegerichtlinien des Herstellers. Befestigungsmittel wie Edelstahlschrauben mit EPDM-Dichtung gemäß Zulassung und erforderliche Dichtbänder sind im Verlegepreis einzurechnen. Die Befestigung erfolgt verdeckt. Ebenso ist für die Montage ein Gerüst im Verlegepreis zu berücksichtigen.</p>		
5	<p>Menge _____ m²</p>	_____	_____
6	<p>Zuschläge</p> <p>Zuschlag für Unterlängen Unter 2.000 mm _____ m²</p> <p>Zuschlag für Sonderfarben _____ m²</p>	_____	_____
7	<p>Schnitte anlässlich Montage _____ lfm.</p>	_____	_____

Ausschreibungstext Wandpaneel Isopar® Elegant

Stand Januar 2017

Seite 2

Position	Beschreibung	E-Preis	Gesamt-Preis
Übertrag: _____			
8	Inneneckblende aus verz. Stahlblech mit 25 µm Polyesterlackierung einschl. Abdichtungsbänder Zuschnitt: _____ lfm.	_____	_____
9	Außeneckblende aus verz. Stahlblech mit 25µm Polyesterlackierung Zuschnitt: _____ lfm.	_____	_____
10	Liefern und montieren einer Attika-Unterkonstruktion aus verz. Stahlblech mit 25µm Polyesterlackierung Zuschnitt: _____ lfm.	_____	_____
11	Liefern und montieren eines Tropfprofils als Fassadenfußpunkt aus verz. Stahlblech mit 25µm Polyesterlackierung Zuschnitt: _____ lfm.	_____	_____
12	Liefern und montieren von Tür-/Tor- und Fensteranschlüssen aus verz. Stahlblech mit 25 µm Polyesterlackierung Zuschnitt Türen: Zuschnitt Tore: Zuschnitt Fenster: _____ lfm.	_____	_____
13	Bei horizontaler Verlegung von Lattonedil Elegant Wandpaneelen Montage eines Vertikal-Abdeckprofils nach Wahl am Elementstirnstoß, inkl. Mineralwolldämmstreifen und aller weiterer erforderlichen Dichtbänder. Die Abdeckprofile können auch als sog. „Hutprofile“ in ein- und zweiteiliger Ausführung sein. Auf Schlagregendichtigkeit und Luftdichtheit ist hier besonders zu achten. _____ lfm.	_____	_____
14	Für unvorhergesehene Arbeiten werden folgende Stundensätze verrechnet: Meister € / Std. _____ Geselle € / Std. _____ Helfer € / Std. _____ Lehrling € / Std. _____ Autokran _____ to. € / Std. _____	_____	_____

Ausschreibungstext Wandpaneel Isopar® Elegant

Stand Januar 2017

Seite 3

Position	Beschreibung	E-Preis	Gesamt-Preis
----------	--------------	---------	--------------

Übertrag: _____

Angebotssumme netto: _____

+ _____ % MwSt. _____

Angebotssumme brutto: _____

Ort, Datum:

Unterschrift / Firmenstempel