

Checkliste für Hallenanfrage

1. Kundendaten:

Architekt/Bauherr: _____ Ansprechpartner: _____

Straße: _____

Postleitzahl: _____ Ort: _____

Telefon: _____ Telefax: _____

E-Mail: _____

Ort der Baustelle: _____

Nutzungsart: _____

2. Abmessungen/Grunddaten für den Stahlbau:

Hallenbreite: _____ m Hallenlänge: _____ m

Hallenhöhe (Traufe): _____ m Achsabstand: _____ m

Dachform: Flachdach Satteldach Pultdach

Dachneigung: _____ ° Schneelast: _____ KN/m²

Verlängerungsoption: nein ja (einseitig / beidseitig)

Ausführungsart: einschiffig zweischiffig

Kranbahn: nein ja

Kranbahnlänge: _____ m Tragkraft: _____ t Hakenhöhe: _____ m

Seitliche Anbauten: Kragdach Schleppdach (einseitig / beidseitig)

linke Seite: Länge: _____ m Breite: _____ m

rechte Seite: Länge: _____ m Breite: _____ m

Oberflächenbehandlung: grundiert grundiert + Decklack feuerverzinkt

Sonstige Bemerkungen: _____

Fortsetzung Checkliste Hallenanfrage

3. Spezifikationen

- Bedachung/Eindeckung:** Trapezbleche (Kaltdach) Wellprofil (18/76) Wellfaserzementplatten
 Antikondensat-Beschichtung
 Thermo-/Isodach, Kerndicke _____ mm o. U-Wert _____ $\text{W/m}^2\text{K}$
 Trapezbleche mit Folien-Warmdachaufbau Rhenofol CV,
 Dämmung: PS20SE oder Mineralfaser A1,
 Dicke _____ mm oder U-Wert _____ $\text{W/m}^2\text{K}$
 Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: _____
 (z.B. Dachüberstände, Oberflächenform etc.)

Wandverkleidung:

- ab Höhe _____ m (Sockel / Brüstung)
 Trapezbleche (Kaltwand) Wellprofil (18/76) Wellfaserzementplatten
 Thermo-/Isowand, Kerndicke _____ mm o. U-Wert _____ $\text{W/m}^2\text{K}$
 Kassettenwand mit Kerndämmung und Außenschale
 Außenschale: Trapezblech / Welle
 Verlegung: horizontal / vertikal
 Porenbetonwandplatten, Dicke _____ cm o. U-Wert _____ $\text{W/m}^2\text{K}$
 Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: _____

Fortsetzung Checkliste Hallenanfrage

- Dachbelichtung/RWA:**
- Lichtplatten passend zum Dach _____ m² oder _____ % Dachfläche
 - Dachoberlichtband Firstlichtband
Breite _____ m x Länge _____ m
Anzahl Lüfterklappen _____ Stück (i.d.R. eine Klappe pro Binderfeld)
 - Rauch- und Wärmeabzugsanlage (RWA)
 - Lichtkuppeln: _____ Stück, Breite _____ m x Länge _____ m
 - Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: _____

- Wandlichtbänder/**
- Industrieverglasung:**
- Lichtplatten, passend zum Wandprofil (bei Kaltwand)
 - Reglitverglasung mit U-Bauglas, einschalig oder zweischalig
 - Reglit-Stecksystem mit Klar-Isolierglas im Raster 1,00 bis 1,20 m
Brüstungshöhe: _____ m, Lichtbandhöhe: _____ m
Lüftungsschwingflügel: _____ Stück 1,05 m x _____ m
verglast mit Bauglas-Verglasung oder Klar-Isolierglas
 - Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: (z.B. zur Lage) _____

Fortsetzung Checkliste Hallenanfrage

Fenster und Türen:

(Stahltüren gesondert)

Kunststofffenster Aluminiumfenster

_____ Stück, Größe (B x H): _____ m x _____ m

_____ -teilig, _____ Stück Dreh/Kipp, _____ Stück fest

_____ Stück, Größe (B x H): _____ m x _____ m

_____ -teilig, _____ Stück Dreh/Kipp, _____ Stück fest

_____ Stück, Größe (B x H): _____ m x _____ m

_____ -teilig, _____ Stück Dreh/Kipp, _____ Stück fest

Kunststofftür Aluminiumtür

_____ Stück, Größe (B x H): _____ m x _____ m

Gehflügel: ja / nein Bedarfsflügel: ja / nein

Festflügel: ja / nein Oberlicht: ja / nein

Sonstiges:

ggf. weitere Beschreibung: (evtl. Skizze beifügen!!)

Tore und Stahltüren:

Sektionaltor, Rolltor, Falttor

_____ Stück _____ Tor(e) _____ m breit x _____ m hoch

_____ Stück _____ Tor(e) _____ m breit x _____ m hoch

Schlupftür: ja / nein, _____ Stück Zulage für Schlupftür angeben

Elektro-Antrieb: ja / nein Zulage für Elektro-Antrieb angeben

_____ Stück Fenstersektionen horizontal oder vertikal

_____ Stück Nebentür(en), ansichtsgleich zum Sektionaltor

_____ Stück Stahltür(en), Breite _____ m x Höhe _____ m

_____ Stück Stahltür(en), Breite _____ m x Höhe _____ m

Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: _____

Fortsetzung Checkliste Hallenanfrage

Fallrohre und Rinnen:

- Rinnen/Fallrohre aus Zinkblech
 Rinnen/Fallrohre verzinkt und plastisolbeschichtet
 günstigere Variante
Ausführung: halbrund oder in Kastenform
 mit oder ohne Standrohren
 Flachdach-Innenentwässerung
 Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: _____

Beton-Fertigteilssockel:

- Sockelelemente im Angebot mit anbieten ja / nein
Ausführung: Sockel ungedämmt oder Sockel gedämmt
Sockelhöhe über OK Fertigfußboden _____ cm
 Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: _____

Weitere Angaben:

- Bestehen brandschutztechnische Forderungen: ja / nein
Bestehen schallschutztechnische Forderungen: ja / nein
Bestehen isoliertechnische Forderungen: ja / nein
 Sonstiges: _____

ggf. weitere Beschreibung: _____

