

ANSCHRIFT AUFTRAGGEBER

Projekt/Firma

Straße

Nr.

PLZ

Ort

Ansprechpartner

Telefon

Fax

E-Mail

PROJEKTADRESSE

Firma

Straße

Nr.

PLZ

Ort

1. Art der Unterkonstruktion

- ABS Base Weight
- ABS Base Green
- ABS Base Fusion

2. Art der Ausrichtung

- Ost-West
- Süd (ABS Base Green)

3. Geländekategorie

- 1
- 1/2
- 2
- 2/3
- 3
- 4

4. Gebäudehöhe/OKDach (m)

_____ m

5. Attikamaße (m)

Höhe _____ mm

Breite _____ mm

6. Absturzhöhe (m)

min _____ mm

max _____ mm

7. Reduzieren Hindernisse die Absturzhöhe

- Ja
 - Staffelgeschoss
 - Balkon
 - Aufbauten auf dem Boden
 - Sonstiges: _____
- Nein

8. Art der Absturzsicherung

- ABS Solar Guard
- ABS Solar Guard Mobile
- SYS IV

9. Aufstieg/Zugang

- Gesicherter Zugang über ...
 - Leiter
 - Treppe
 - Dachausstieg
 - Steigeinrichtung
- Kein gesicherter Zugang
 - Angebot erwünscht
 - Angebot nicht erwünscht

10. Dachflächenneigung

_____ °

11. Durchdringung der Abdichtungsbahn

- Möglich
- Nicht möglich

12. Dicke der Wäremedämmung (mm)

_____ mm

13. Dicke der Grunddämmung (mm)

min. Höhe _____ mm

max. Breite _____ mm

14. Lichtkuppeln, RWA, LB

dauerhaft durchsturzsicher

- Ja
- Nein

15. Befestigungsart

- Unterkonstruktion
- Dach Untergrund
- Dach Auflast

16. Befestigungsuntergrund

- Beton
- Leichtbeton
- Spannbetonhohldecken
- Holzschalung
- Holzsparren
- Stahlträger
- Sonstiges: _____

17. Dachoberfläche

- Kunststoff- und Elastomerbahnen
Marke: _____
- Bitumendach
- Stehfalzdach
- Trapezblech
- Sandwich
- Kies _____ mm Höhe
- Dachbegrünung extensiv _____ mm Höhe
- Dachbegrünung intensiv _____ mm Höhe
- Sonstiges: _____

18. Inselblitzschutz

- gewünscht
- nicht gewünscht

19. PV Modul

Hersteller _____

Leistung _____

Maße _____ x _____ x _____ mm

Wenn vorhanden, bitte beifügen:

- Technische Unterlagen, Zeichnungen, Grundrisse, Vollansichten, Abmessungen
- Detail-Fotos: Fassade, Dachrand, Attika, Unterkonstruktion, tragende Konstruktion
- Detailzeichnungen von: Unterkonstruktion, tragende Konstruktion, Dachrand, Attika, Abmessungen, Fotos: Gesamtansicht
- Bei Sanierungen: Fotos vorhandene Steigleiter