

Leistungsbeschreibung Außenbeschilderung „CITY-GUIDE“

Allgemeine Anforderungen

Die gesamte Außenbeschilderung muss ein durchgängiges und einheitliches Erscheinungsbild aufweisen. Die industrielle Serienfertigung zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 ist zwingend erforderlich. Zur Gewährleistung der langjährigen Erweiterung bei gleichem Erscheinungsbild muss eine Nachkaufgarantie von mindestens 10 Jahren nach Erstauftrag vorhanden sein.

Technische Vorbemerkung

Zum Einsatz dürfen nur langlebige und hochwertige Materialien kommen. Die Ständerprofile, Ringprofile sowie Klemmprofile bestehen aus stangengepresstem Aluminium EN-AW 6060, T66 in silber eloxiert E6/EV1 oder Aluminium roh lackiert nach RAL.

Eventuelle Farbbeschichtungen haben mit witterungsfesten Lacken im Standard der Automobilindustrie zu erfolgen (2-K-Lacke).

Die Außenbeschilderung besteht mindestens aus einem Pfosten, einem Beschriftungspaneel inkl. Klemmprofil und zwei Abschluss-Ringprofilen in 50 mm Höhe.

Die gesamte Schildanlage muss sehr stabil sein. Zugelassen sind nur statisch berechnete Produktlösungen welche auf Windlasten, Vandalismus und Witterung geprüft wurden.

Neben der 16 möglichen Himmelsrichtungen (22,5° Anordnung) müssen die Beschriftungspaneelle auch auf mehreren Ebenen/Etagen angeordnet werden können.

Alle Bauteile müssen saubere, entgratete Schnittkanten haben.

Alle Maßangaben in dieser Leistungsbeschreibung sind Höhe x Breite (hxb).

Bemusterung

Alle Schildtypen bzw. später sichtbaren Materialien sind nach Rücksprache mit dem AG vor Bestellung mit Handmustern oder Musterflächen zu bemustern. Der Auftraggeber verlangt eine Bemusterung zur Prüfung der Material- und Fertigungsqualität vor der Vergabe. Das Ergebnis der Bemusterung fließt in die Bewertung der Angebote mit ein. Die Muster werden im Bedarfsfalle nach Submission bei den Bietern abgefordert und sind dann kurzfristig auf die Baustelle zu liefern. Die Bemusterung soll für folgende Angebotspositionen erfolgen:

- Pos. 1 Aluminiumpfosten
- Pos. 2 Beschriftungspaneelle
- Pos. 3 Ringprofile
(Preispauschale)

Richtfabrikat: CITY-GUIDE, Schilderfabrikation Moedel Amberg oder Produkt gleichwertiger Art

Angebotenes Fabrikat / Typ:
(vom Bieter zwingend einzutragen)

1. Aluminiumpfosten

1.1 Aluminiumpfosten für den Außenbereich - Beschreibung

- » Rundpfosten mit 78 mm Durchmesser in verschiedenen Längen mit 16 durchgehenden Systemnuten zur Aufnahme von Beschriftungspaneele, inkl. Pfostendeckel aus PE schwarz. Montage mit um 500 mm verlängerten Pfosten im Betonfundament. Jedem Pfosten liegt ein Erdanker (Baustahl, Ø 12 mm, Länge: 200 mm) bei, der durch eine Bohrung durch den Pfosten geschoben werden kann. Der Erdanker verhindert, dass der Pfosten nach abgeschlossener Montage gedreht werden kann.

1.1.2 Standardlängen

- » 1000 mm
- » 2000 mm
- » 3000 mm
- » 3500 mm
- » 4500 mm

1.1.3 Ausführungen

- » silber eloxiertes Aluminium E6/EV1
- » Aluminium roh, lackiert nach RAL ...

1.1.4 Bodenplatten zum Aufdübeln (optional)

- » Stahl verzinkt
- » Ø 180 x 8 mm
- » Schafthöhe ca. 450 mm

Menge:

Stückpreis:

Gesamtpreis:

1.2 Aluminiumpfosten für den Innenbereich - Beschreibung

- » Rundpfosten mit 78 mm Durchmesser in verschiedenen Längen mit 16 durchgehenden Systemnuten zur Aufnahme von Beschriftungspaneele, inkl. Pfostendeckel aus PE schwarz. Montage mit Bodenplatte aus Vollaluminium 450 x 450 x 8 mm, lackiert nach RAL 7021 schwarzgrau, inkl. 4 Löcher zum Aufdübeln.

1.2.2 Standardlängen

- » 2500 mm
- » 3000 mm

1.2.3 Ausführungen

- » silber eloxiertes Aluminium E6/EV1
- » Aluminium roh, lackiert nach RAL ...

Menge:

Stückpreis:

Gesamtpreis:

2. Beschriftungspaneele

2.1 Beschriftungspaneele aus Hohlkammerprofil

2.1.1 Beschreibung

» Beschriftungspaneele in rechteckiger Form bestehend aus stangengepresstem Aluminiumprofil in silber eloxiert E6 / EV1 oder lackiert nach RAL inkl. Profil zur Aufnahme in den Rindprofilen und inkl. U-Profil in Paneelfarbe zum Abschluss der offenen Seite. Das Aufnahmeprofil ist jeweils 49 mm höher als das Paneel, wobei je 24,5 mm pro Seite überstehen. Mittels dem Ringprofil (Pos. 3) wird das Beschriftungspaneel festgehalten.

2.1.2 Lieferbare Standardformate

Paneele inkl. Profil zur Aufnahme in den Ringprofilen

100 x 650 x 15,8 mm
150 x 650 x 15,8 mm
200 x 650 x 15,8 mm
100 x 850 x 15,8 mm
150 x 850 x 15,8 mm
200 x 850 x 15,8 mm

Angegebene Formate entsprechen dem Fertigungsformat. Die sichtbare Beschriftungsfläche ist um 5 mm reduziert.

Menge:

Stückpreis:

Gesamtpreis:

2.2 Beschriftungspaneele aus Aluminiumverbund

2.2.1 Beschreibung

» Beschriftungspaneele in rechteckiger Form bestehend aus Aluminiumverbundmaterial, beidseitig weiß RAL 9016 mit weißem Kern, inkl. Klemmprofil aus Aluminium silber eloxiert E6/EV1 an der kurzen Seite zur Aufnahme ins Pfostenprofil. Das Klemmprofil ist jeweils 60 mm höher als das Paneel, wobei je 30 mm pro Seite überstehen. Mittels dem Ringprofil (Pos. 3) wird das Beschriftungspaneel festgehalten.

2.2.2 Lieferbare Standardformate

Paneele inkl. Klemmprofil zur Aufnahme im den Rindprofilen

100 x 650 x 3 mm
150 x 650 x 3 mm
200 x 650 x 3 mm
300 x 650 x 3 mm

Angegebene Formate entsprechen dem Fertigungsformat. Die sichtbare Beschriftungsfläche ist um 6,7 mm reduziert.

Menge:

Stückpreis:

Gesamtpreis:

2.2.3 Individuelle Beschriftungspaneele

2.2.3.1 Material

- » eingesetzt werden Verbundmaterialien in 3 mm Stärke
 - beidseitig weiß RAL 9016, Kern: weiß
 - beidseitig silber RAL 9006, Kern: weiß
 - beidseitig silber RAL 9006, Kern: schwarz

2.2.3.2 Formen und Größen

- » Individuelle Formen und Größen müssen realisierbar sein (z.B. Pfeil-, Segelform, rundes Ende u.a.)

2.2.3.3 Farben

- » Beschriftungspaneele und Klemmprofile müssen nach RAL lackierbar sein.

Menge:

Stückpreis:

Gesamtpreis:

3. Ringprofile

3.1. Beschreibung

- » Ringprofile Ø 99,2 mm aus Aluminium silber eloxiert E6/EV1 oder Aluminium roh lackiert nach RAL.

3.2 Standardhöhen

- » 50 mm
- » 70 mm

3.3 Ausführungen

- » Aluminium silber eloxiert E6/EV1
- » Aluminium roh lackiert nach RAL

3.4 Verwendung

- » Ringprofile in Höhe 50 mm werden als Abschluss oben und unten verwendet.
- » Ringprofile in Höhe 70 mm werden zwischen den Beschriftungspaneele eingesetzt.
- » Ringprofile können im Bereich zwischen Boden und Beschriftungspaneele zusätzlich beliebig montiert werden, um die Individualität zu unterstreichen.

Menge:

Stückpreis:

Gesamtpreis: