

Leistungsbeschreibung

Lieferung und Montage von Gallerieschienen

Vergabe Nr.:
OeA-280-26-1-390 0001-01-TP-ZBT1-1

Auftraggeberin:
Technische Universität Berlin, Die Präsidentin
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin

Inhaltsverzeichnis

1	Bezeichnung der Leistung	3
1.1	Leistungsumfang	3
2	Technische Anforderungen an die Galerieschienen	3
2.1	Material und Farbe	3
2.2	Brandschutz	4
2.3	Bauweise und Funktion	4
2.4	Maße und Ausführung	4
3	Zubehör	4
3.1	Haken	5
3.2	Seil	5
4	Montageanforderungen	5
5	Liefer- und Montagezeiten	5
6	Zuschlagskriterien und Gewichtung	6
7	Einzureichende Unterlagen	6
8	Abnahme und Gewährleistung	6
9	Leistungsort	6
10	Transport und Anlieferung	7

1 BEZEICHNUNG DER LEISTUNG

Die Technische Universität Berlin (TU Berlin) plant die Beschaffung (Lieferung und Montage) von Galerieschienen zur Aufhängung von Bilderrahmen mit Zubehör für eine Gesamtlänge von ca. 185 m.

Es ist ausschließlich Neuware anzubieten und zu liefern. Wiederaufbereitete Produkte, Rückläufer etc. oder Grauimporte sind ausgeschlossen.

1.1 LEISTUNGSUMFANG

Der Auftragnehmer ist verpflichtet, die folgenden Leistungen umfassend zu erbringen:

- **Durchführung eines Aufmaßes** vor Ort, inkl. Berücksichtigung von Wand- und Deckenkonstruktion
- **Lieferung** von Galerieschienen mit Zubehör zur Aufhängung gemäß den technischen Anforderungen
- **Montage** der Schienen an der Wand und abschließend zur Decke, inkl. der notwendigen Befestigungselemente
- **Lieferung und Montage** des erforderlichen Zubehörs pro Aufhängung
- **Abnahme** der fertiggestellten Installation durch den AG

2 TECHNISCHE ANFORDERUNGEN AN DIE GALERIESCHIENEN

Im Folgenden werden die geforderten technischen Anforderungen an die Galerieschienen angegeben. Alle Bestandteile und Parameter des Leistungsverzeichnisses sind zu erfüllen und verpflichtend, damit der vorgesehene Einsatzzweck erfüllt werden kann.

Sind die vorgegebenen Anforderungen aus dem Angebot nicht eindeutig ersichtlich bzw. werden diese Anforderungen nicht erfüllt oder unterschritten, wird das Angebot von der Vergabe ausgeschlossen.

2.1 MATERIAL UND FARBE

- Die Galerieschienen sind aus Aluminium.
- Die Oberfläche ist lackiert oder anodisiert und kratzfest
 - ca. 83 m der Schienen sind schwarz
 - ca. 102 m der Schienen sind weiß

- Die Oberfläche muss glatt, gleichmäßig und frei von Verunreinigungen sein
- Die Schienen enthalten **keine** Beleuchtung

2.2 BRANDSCHUTZ

Das Material der Schienen und aller Zubehöerteile muss schwer brennbar sein oder mindestens der Brandschutzklasse B1 (nach DIN 4102-1) entsprechen.

2.3 BAUWEISE UND FUNKTION

- Die Galerieschiene hat eine verdeckte Führschiene für die Gleithaken (die Führschiene ist nicht sichtbar).
- Die Schiene ist an der Wand und abschließend zur Decke zu befestigen.
- Die Montage muss stabil, sicher und dauerhaft sein, insbesondere unter Berücksichtigung der Last (max. 10 kg pro Bild).
- Die Schiene muss eine gleichmäßige, reibungsarme Bewegung der Aufhängung ermöglichen.

2.4 MAßE UND AUSFÜHRUNG

- Gesamtlänge ca. 185 m, unterteilt in mehrere Teilstücke in unterschiedlichen Gebäudeteilen. genaue Länge nach Aufmaß.
- Anbringung in den Gängen / Fluren (regelmäßige Unterbrechung durch Türen).
- Maße Querschnitt: min. 30 mm x 8 mm (Höhe x Breite) bzw. ausreichend für die Belastung.
- Die Schiene muss eine horizontale Führung bieten, die einfach zu verschieben ist.
- Die Schiene muss individuell zuschneidbar sein, die Verbindung längerer Teilstücke erfolgt durch nahtlose Übergänge.

3 ZUBEHÖR

- geplant ist die Anbringung von einem Bilderrahmen pro 1,5 m (ca. 117 Rahmen)
- Die Rahmen haben eine Größe von 84 x 119 cm, die Aufhängung erfolgt im Hochformat.
- Die Rahmen wiegen zwischen 4 und 10 kg.

3.1 HAKEN

- Material: Edelstahl oder verzinkter Stahl mit korrosionsbeständiger Beschichtung
- Tragfähigkeit: mindestens 10 kg pro Haken
- Form: muss eine sichere Befestigung gewährleisten
- Anzahl: nach Anzahl der Bilder

3.2 SEIL

- Material: hochfestes, nicht dehnbares Seil (z.B. aus Perlon, Nylon oder Polyester)
- Durchmesser: ausreichend für Belastung
- Länge: je nach Wand- und Deckenhöhe, anpassbar z.B. durch Zipper
- Knoten oder Verschluss: sicher, leicht zu bedienen, nicht abrutschend
- Befestigung an Schiene per Gleithaken
- Anzahl: nach Anzahl der Bilder

4 MONTAGEANFORDERUNGEN

- Die Montage erfolgt an der Wand (Rigips hohl). Die Befestigung muss durch geeignete Wandanker erfolgen.
- Die Schiene muss horizontal, gerade und stabil montiert werden.
- Toleranz +/- 2 mm.
- Die Verbindung der Schienenabschnitte muss nahtlos und fest sein, ohne sichtbare Unebenheiten.
- Das für die Montage notwendige Werkzeug ist vom AN zu stellen.
- Anfallender Verpackungsmüll ist vom AN zu entsorgen.

5 LIEFER- UND MONTAGEZEITEN

Ausführungsbeginn: Die Ausführung kann ab dem Tag der Auftragsvergabe, in Abstimmung zwischen den fachlich verantwortlichen Mitarbeiter*innen der TU Berlin und der*dem AN erfolgen.
Die Lieferung erfolgt innerhalb von 4 Wochen nach Auftragserteilung.

Ausführungsende: Die Montage ist innerhalb von 10 Werktagen nach Lieferung abzuschließen.

Die vereinbarten Lieferfristen sind verbindlich. Liefer- und Leistungsverzögerungen sind der TU Berlin unverzüglich anzuzeigen. Dies gilt dann, wenn es auf Grund von erheblichen und unvorhersehbaren Umständen politischen und/oder wirtschaftlichen Ausmaßes, zu Lieferengpässen bzw. Störungen in den Lieferketten kommt, die nicht im Verantwortungsbereich des AN liegen. Mit der zeitnahen Unterrichtung der TU Berlin hierüber, sind die zu diesem Zeitpunkt voraussichtlichen Lieferzeiten mitzuteilen.

6 ZUSCHLAGSKRITERIEN UND GEWICHTUNG

Unter Berücksichtigung aller Umstände wird der Zuschlag auf das wirtschaftlichste Angebot erteilt. Die Bewertung erfolgt auf Grundlage des eingereichten Angebots. Daher liegt es im Interesse des Bieters, alle angeforderten Informationen so detailliert und korrekt wie möglich zur Verfügung zu stellen. Die Stellungnahme zu allen Kriterien ist durch Spezifikationsdokumente, technische Beschreibungen o. ä. schriftlich zu belegen.

Zuschlagskriterium ist zu 100,00 % der Gesamtangebotsnettopreis.

7 EINZUREICHENDE UNTERLAGEN

Der Bieter hat folgende Unterlagen beizufügen:

- Datenblatt Galerieschiene
- Nachweis Brandschutzklasse/schwer brennbar
- Beispielbilder der Schiene und des Zubehörs

8 ABNAHME UND GEWÄHRLEISTUNG

- Die Abnahme erfolgt nach vollständiger Montage und Prüfung der Funktion.
- Es muss auf das Gesamtsystem, unter Ausschluss der Verschleißteile, eine Gewährleistung von 24 Monaten durch den*die Anbieter*in erfolgen.
- Mängel sind unverzüglich zu melden und zu beheben

9 LEISTUNGSSORT

Technische Universität Berlin, Franklinstr. 28-29, 10587 Berlin.

10 TRANSPORT UND ANLIEFERUNG

Der Beschaffungsgegenstand muss vom Auftragnehmer an den Leistungsort (frei Verwendungsstelle) geliefert werden. Der Transport, inklusive der Übernahme aller mit dem Transport anfallenden Kosten, sowie die Risiken der Anlieferung trägt der*die Auftragnehmer*in.

- Der Auftrag umfasst alle Kosten (Material, Transport, Montage, Steuern und Gewährleistung).
- Der AG behält sich vor, die Leistung aufgrund des Aufmaßes anzupassen (z.B. Länge, Anzahl der Rahmen).
- Der AN ist verpflichtet, alle notwendigen Sicherheitsvorschriften (z.B. Arbeitsschutz) einzuhalten