

Angebotsaufforderung NK13

Projekt-Daten:

Projektschlüssel: **DIVERS-24-001-NT55**
Projekt-Bezeichnung: Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
Projektart: Umbau
Projektadresse:

LV-Daten:

LV-Name: **4.5.c**
LV-Bezeichnung: Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ort der Abgabe: 60311 Frankfurt am Main
Kurt-Schumacher-Straße 8
Poststelle

Kaufmännischer
Ansprechpartner: über "Deutsche eVergabe"

Submission: siehe Begleitschreiben

Auftraggeber-Daten

Auftraggeber: Stadtwerke Verkehrsgesellschaft
Frankfurt am Main mbH

LV-Betrag: EUR

Angebotssumme: EUR

Angebotsaufforderung NK13
Inhaltsverzeichnis

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Demontage Hauptwache (Los 3).....	3
1.1.	Inventarnummer HW 21, Außentreppe.....	3
1.2.	Inventarnummer HW 22, Außentreppe.....	4
2.	Erneuerung Hauptwache (Los 3).....	5
2.1.	Inventarnummer HW 21, Außentreppe.....	5
2.2.	Inventarnummer HW 22, Außentreppe.....	8
	Zusammenstellung.....	11

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
 LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.	Demontage Hauptwache (Los 3)				
1.1.	Inventarnummer HW 21, Außentreppe				
1.1.10.	EP/IP Demontage Demontage einschließlich Abtransport und fachgerechter Entsorgung. Einschließlich Nachweisführung.				
		1,000	St
Summe 1.1.	Inventarnummer HW 21, Außentreppe			

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
 LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.	Inventarnummer HW 22, Außentreppe				
1.2.10.	EP/IP Demontage Demontage einschließlich Abtransport und fachgerechter Entsorgung. Einschließlich Nachweisführung.	1,000	St
Summe 1.2.	Inventarnummer HW 22, Außentreppe			
Summe 1.	Demontage Hauptwache (Los 3)			

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

2. Erneuerung Hauptwache (Los 3)

2.1. Inventarnummer HW 21, Außentreppe

*** Ausführungsbeschreibung 1

Angaben zur Fahrtreppe HW 21

Angaben zur Fahrtreppe HW 21

Förderhöhe: 5,420 m
Stufentiefe: 400 mm
Stufenbreite 800 mm
Steigungswinkel: 30°
Fördergeschwindigkeit: 0,5 m/s
Stromart: Drehstrom 400V 50Hz
Förderrichtung im Dauerbetrieb: nach Wahl des AG
Förderrichtung im Stand-By-Betrieb: nach Wahl des AG
Fahrgastabhängiger Betrieb: nein

Automatische Wiederbereitschaftsschaltung

Die Schaltschränke für die elektrische Steuerungen sind in einen Nebenraum einzubauen

Grundausstattung der Fahrtreppe wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV beschrieben mit wartungsarmen Stufenketten und Handlauf 79 mm.

Ausführung mit Ampelanlage in den Ballustradenköpfen, wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV, Position 3.4.2 beschrieben.

Balustraden innen beidseitig aus Chrom-Nickel-Stahlblech 2mm, geschliffen.

Teilaussenbekleidung, sichtbarer Bereich aus Chrom-Nickel-Stahlblech, geschliffen. (Wenn vorhanden)

Anschlüsse zu Böden und Wänden komplett wiederherstellen.

2.1.10. gemäß Ausführungsbeschreibung 1
EP/IP IP Investitionsplan
Grundausstattung

Grundausstattung der Fahrtreppen wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV beschrieben.

Technische Angabe des Bieters:

Fabrikat des Antriebsmotors:
'.....'

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Leistung des Antriebsmotors: '.....'KW				
	Fabrikat des Antriebes: '.....'				
	Wirkungsgrad des Antriebes ohne Motor: '.....'%				
	Ölwechsel-Intervall des Antriebes nach Betriebsstunden: '.....'h				
	Fabrikat des Leiterbruchwächters wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV, Punkt 4.3.3, beschrieben: '.....'				
	Fabrikat der el. Steuerung: '.....'				
	Größe der benötigten elektr. Vorsicherung: '.....'A				
		1,000	St
2.1.20.	gemäß Ausführungsbeschreibung 1 EP/IP IP Investitionsplan Umlaufbügel oben Zum Trennen der Lauflinie beider Fahreppen. Zwischen Balustradenkopf und Auflager.	1,000	St
2.1.30.	gemäß Ausführungsbeschreibung 1 EP/IP IP Investitionsplan Fugenanschlüsse an Böden und Wänden komplett wiederherstellen.	1,000	FT
2.1.40.	gemäß Ausführungsbeschreibung 1 EP/IP IP Investitionsplan Montage Montage einschließlich Anfahrt und Transport.	1,000	St
2.1.50.	gemäß Ausführungsbeschreibung 1 EP/IP IP Investitionsplan Abnahme der Fahrtreppe durch die TÜH	1,000	St

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 2.1.		Inventarnummer HW 21, Außentreppe	

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

2.2. Inventarnummer HW 22, Außentreppe

*** Ausführungsbeschreibung 2
Angaben zur Fahrtreppe HW 22

Angaben zur Fahrtreppe HW 22

Förderhöhe: 5,420 m
Stufentiefe: 400 mm
Stufenbreite 800 mm
Steigungswinkel: 30°
Fördergeschwindigkeit: 0,5 m/s
Stromart: Drehstrom 400V 50Hz
Förderrichtung im Dauerbetrieb: nach Wahl des AG
Förderrichtung im Stand-By-Betrieb: nach Wahl des AG
Fahrgastabhängiger Betrieb: nein

Automatische Wiederbereitschaftsschaltung

Die Schaltschränke für die elektrische Steuerungen sind in einen Nebenraum einzubauen

Grundausstattung der Fahrtreppe wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV beschrieben mit wartungsarmen Stufenketten und Handlauf 79 mm.

Ausführung mit Ampelanlage in den Ballustradenköpfen, wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV, Position 3.4.2 beschrieben.

Balustraden innen beidseitig aus Chrom-Nickel-Stahlblech 2mm, geschliffen.

Teilaussenbekleidung, sichtbarer Bereich aus Chrom-Nickel-Stahlblech, geschliffen. (Wenn vorhanden)

Anschlüsse zu Böden und Wänden komplett wiederherstellen.

2.2.10. gemäß Ausführungsbeschreibung 2
EP/IP IP Investitionsplan
Grundausstattung

Grundausstattung der Fahrtreppen wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV beschrieben.

Technische Angabe des Bieters:

Fabrikat des Antriebsmotors:
'.....'

Leistung des Antriebsmotors:

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	'.....'KW Fabrikat des Antriebes: '.....' Wirkungsgrad des Antriebes ohne Motor: '.....'% Ölwechsel-Intervall des Antriebes nach Betriebsstunden: '.....'h Fabrikat des Leiterbruchwächters wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV, Punkt 4.3.3, beschrieben: '.....' Fabrikat der el. Steuerung: '.....' Größe der benötigten elektr. Vorsicherung: '.....'A 1,000 St				
2.2.20.	gemäß Ausführungsbeschreibung 2 EP/IP IP Investitionsplan Umlaufbügel unten Zum Trennen der Lauflinie beider Fahreppen. Zwischen Balustradenkopf und Auflager. 1,000 St				
2.2.30.	gemäß Ausführungsbeschreibung 2 EP/IP IP Investitionsplan Fugenanschlüsse an Böden und Wänden komplett wiederherstellen. 1,000 FT				
2.2.40.	gemäß Ausführungsbeschreibung 2 EP/IP IP Investitionsplan Montage Montage einschließlich Anfahrt und Transport. 1,000 St				
2.2.50.	gemäß Ausführungsbeschreibung 2 EP/IP IP Investitionsplan Abnahme der Fahrtreppe durch die TÜH 1,000 St				

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
Summe 2.2.	Inventarnummer HW 22, Außentreppe			
Summe 2.	Erneuerung Hauptwache (Los 3)			

Angebotsaufforderung NK13
Zusammenstellung

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung		Betrag in EUR
LV	4.5.c	
1.	Demontage Hauptwache (Los 3)
2.	Erneuerung Hauptwache (Los 3)
Summe LV 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 202..	

(Ort)

(Datum)

(rechtsgültige Unterschrift)

Angebotsaufforderung NK13
Bieterangabenverzeichnis

Projekt: DIVERS-24-001-.. Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB
LV: 4.5.c Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3

2.1.10.

Grundausstattung

(TB61)

Fabrikat des Antriebsmotors:

'.....'

(TB62)

Leistung des Antriebsmotors:

'.....'KW

(TB63)

Fabrikat des Antriebes:

'.....'

(TB64)

Wirkungsgrad des Antriebes ohne Motor:

'.....'%

(TB65)

Ölwechsel-Intervall des Antriebes nach Betriebsstunden:

'.....'h

(TB67)

Fabrikat des Leiterbruchwächters wie in den "Technischen Bedingungen" Register IV, Punkt 4.3.3, beschrieben:

'.....'

(TB70)

Fabrikat der el. Steuerung:

'.....'

(TB71)

Größe der benötigten elektr. Vorsicherung:

'.....'A

2.2.10.

Grundausstattung

(TB61)

Fabrikat des Antriebsmotors:

'.....'

(TB62)

Leistung des Antriebsmotors:

'.....'KW

(TB63)

Fabrikat des Antriebes:

'.....'

(TB64)

Wirkungsgrad des Antriebes ohne Motor:

'.....'%

(TB65)

Ölwechsel-Intervall des Antriebes nach Betriebsstunden:

Angebotsaufforderung NK13
Bieterangabenverzeichnis

Projekt: DIVERS-24-001-.. **Fahrtreppenerneuerung 2025/26_EH_KW_HW_WB**
LV: 4.5.c **Fahrtreppenerneuerung 2025-26_HW - Los 3**

'.....'h

(TB67)

Fabrikat des Leiterbruchwächters wie in den
"Technischen Bedingungen" Register IV, Punkt 4.3.3,
beschrieben:

'.....'

(TB70)

Fabrikat der el. Steuerung:

'.....'

(TB71)

Größe der benötigten elektr. Vorsicherung:

'.....'A