

Angebotsaufforderung NK13

Projekt-Daten:

Projektschlüssel: **DIVERS-22-006-NT34**
Projekt-Bezeichnung: B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen
Projektart: Erneuerung
Projektadresse: B-Strecke

LV-Daten:

LV-Name: **4.1.af**
LV-Bezeichnung: Brandschottungen schließen

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

Kaufmännischer
Ansprechpartner: über die Bieterkommunikation der eVergabe

Submission: siehe Begleitschreiben

Auftraggeber-Daten

Auftraggeber: Stadtwerke Verkehrsgesellschaft
Frankfurt am Main mbH

LV-Betrag: EUR

Angebotssumme: EUR

Angebotsaufforderung NK13
Inhaltsverzeichnis

Projekt: DIVERS-22-006-.. B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen
LV: 4.1.af Brandschottungen schließen

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Brandschottungen.....	3
1.1.	Brandschotts neu.....	3
1.2.	Brandschotts schließen.....	5
	Zusammenstellung.....	7

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-22-006-... B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen
 LV: 4.1.af Brandschottungen schließen

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

1. Brandschottungen

1.1. Brandschotts neu

1.1.10. Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 60mm

Brandschutzabschottung an Kabel-/Leitungsanlagen als Modulschott liefern und installieren, mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis/allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, im Gebäude, Wandstärke bis 50 cm, Baustoffklasse DIN 4102-1 A (nicht brennbar), Schmelzpunkt größer gleich 1000 Grad C.

Einschließlich dauerhaftes Anbringen der Zertifikate vor Ort, Dokumentation mit Fotodokumentation von beiden Schottseiten.

Angebotenes

Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter einzutragen

20,000 Stk

1.1.20. Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 100mm

Brandschutzabschottung an Kabel-/Leitungsanlagen als Modulschott liefern und installieren, mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis/allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, im Gebäude, Wandstärke bis 50 cm, Baustoffklasse DIN 4102-1 A (nicht brennbar), Schmelzpunkt größer gleich 1000 Grad C.

Einschließlich dauerhaftes Anbringen der Zertifikate vor Ort, Dokumentation mit Fotodokumentation von beiden Schottseiten.

Angebotenes

Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter einzutragen

20,000 Stk

1.1.30. Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 150mm

Brandschutzabschottung an Kabel-/Leitungsanlagen als Modulschott liefern und installieren, mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis/allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, im Gebäude, Wandstärke bis 50 cm, Baustoffklasse DIN 4102-1 A (nicht brennbar), Schmelzpunkt größer

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-22-006-.. B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen
 LV: 4.1.af Brandschottungen schließen

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	gleich 1000 Grad C. Einschließlich dauerhaftes Anbringen der Zertifikate vor Ort, Dokumentation mit Fotodokumentation von beiden Schottseiten. Angebotenes Fabrikat/Typ:'.....'vom Bieter einzutragen				
		20,000	Stk
Summe 1.1.	Brandschotts neu			

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-22-006-... B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen
 LV: 4.1.af Brandschottungen schließen

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

1.2. Brandschotts schließen

1.2.10. Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 60mm schließen

fachgerechte Wiederherstellung von bereits vorhandenen Brandschutzabschottung an Kabel-/Leitungsanlagen, mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis/allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, im Gebäude, Wandstärke bis 50 cm, Baustoffklasse DIN 4102-1 A (nicht brennbar), Schmelzpunkt größer gleich 1000 Grad C.

Einschließlich dauerhaftes Anbringen der Zertifikate vor Ort, Dokumentation mit Fotodokumentation von beiden Schottseiten.

Angebotenes

Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter einzutragen

30,000 Stk

1.2.20. Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 100mm schließen

fachgerechte Wiederherstellung von bereits vorhandenen Brandschutzabschottung an Kabel-/Leitungsanlagen, mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis/allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, im Gebäude, Wandstärke bis 50 cm, Baustoffklasse DIN 4102-1 A (nicht brennbar), Schmelzpunkt größer gleich 1000 Grad C.

Einschließlich dauerhaftes Anbringen der Zertifikate vor Ort, Dokumentation mit Fotodokumentation von beiden Schottseiten.

Angebotenes

Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter einzutragen

30,000 Stk

1.2.30. Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 150mm schließen

fachgerechte Wiederherstellung von bereits vorhandenen Brandschutzabschottung an Kabel-/Leitungsanlagen, mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis/allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, Feuerwiderstandsklasse S 90 DIN 4102-9, im Gebäude, Wandstärke bis 50 cm, Baustoffklasse DIN 4102-1 A (nicht brennbar), Schmelzpunkt größer gleich 1000 Grad C.

Angebotsaufforderung NK13

Projekt: DIVERS-22-006-.. B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen
 LV: 4.1.af Brandschottungen schließen

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Einschließlich dauerhaftes Anbringen der Zertifikate vor Ort, Dokumentation mit Fotodokumentation von beiden Schottseiten.				
	Angebotenes Fabrikat/Typ:'.....'vom Bieter einzutragen	30,000	Stk
Summe 1.2.	Brandschotts schließen			
Summe 1.	Brandschottungen			

Angebotsaufforderung NK13
Zusammenstellung

Projekt: DIVERS-22-006-.. B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen
LV: 4.1.af Brandschottungen schließen

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
LV 1.	4.1.af Brandschottungen
	Summe LV	4.1.af Brandschottungen schließen

(Ort)

(Datum)

(rechtsgültige Unterschrift)

Angebotsaufforderung NK13
Bieterangabenverzeichnis

Projekt: DIVERS-22-006-.. **B-Streckensperrung 2023 / NT34 Elektr. Anlagen**
LV: 4.1.af **Brandschottungen schließen**

- 1.1.10. **Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 60mm**
(TB62)
Angebotenes Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter
einzutragen
- 1.1.20. **Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 100mm**
(TB62)
Angebotenes Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter
einzutragen
- 1.1.30. **Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 150mm**
(TB62)
Angebotenes Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter
einzutragen
- 1.2.10. **Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 60mm schließen**
(TB62)
Angebotenes Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter
einzutragen
- 1.2.20. **Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 100mm schließen**
(TB62)
Angebotenes Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter
einzutragen
- 1.2.30. **Brandschotts Leitungsanlagen Modulschott S90 bis Durchmesser 150mm schließen**
(TB62)
Angebotenes Fabrikat/Typ:.....'vom Bieter
einzutragen